

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Inconsistências no arquivo: limpo_serasa.csv

Linha: 0 | SK_ID_CURR: 100001.0

Linha: 4 | SK_ID_CURR: 100005.0

Linha: 10 | SK_ID_CURR: 100013.0

Linha: 22 | SK_ID_CURR: 100028.0

Linha: 33 | SK_ID_CURR: 100042.0

Linha: 45 | SK_ID_CURR: 100057.0

Linha: 53 | SK_ID_CURR: 100065.0

Linha: 54 | SK_ID_CURR: 100066.0

Linha: 55 | SK_ID_CURR: 100067.0

Linha: 62 | SK_ID_CURR: 100074.0

Linha: 77 | SK_ID_CURR: 100090.0

Linha: 78 | SK_ID_CURR: 100091.0

Linha: 79 | SK_ID_CURR: 100092.0

Linha: 90 | SK_ID_CURR: 100106.0

Linha: 91 | SK_ID_CURR: 100107.0

Linha: 93 | SK_ID_CURR: 100109.0

Linha: 101 | SK_ID_CURR: 100117.0

Linha: 110 | SK_ID_CURR: 100128.0

Linha: 127 | SK_ID_CURR: 100150.0

Linha: 145 | SK_ID_CURR: 100168.0

Linha: 146 | SK_ID_CURR: 100169.0

Linha: 147 | SK_ID_CURR: 100170.0

Linha: 148 | SK_ID_CURR: 100171.0

Linha: 149 | SK_ID_CURR: 100172.0

Linha: 161 | SK_ID_CURR: 100184.0

Linha: 164 | SK_ID_CURR: 100187.0

Linha: 186 | SK_ID_CURR: 100212.0

Linha: 195 | SK_ID_CURR: 100222.0

Linha: 196 | SK_ID_CURR: 100223.0

Linha: 204 | SK_ID_CURR: 100232.0

Linha: 212 | SK_ID_CURR: 100241.0

Linha: 216 | SK_ID_CURR: 100245.0

Linha: 224 | SK_ID_CURR: 100253.0

Linha: 227 | SK_ID_CURR: 100256.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241 | SK_ID_CURR: 100271.0
Linha: 246 | SK_ID_CURR: 100278.0
Linha: 248 | SK_ID_CURR: 100280.0
Linha: 268 | SK_ID_CURR: 100306.0
Linha: 273 | SK_ID_CURR: 100311.0
Linha: 274 | SK_ID_CURR: 100312.0
Linha: 290 | SK_ID_CURR: 100330.0
Linha: 309 | SK_ID_CURR: 100352.0
Linha: 312 | SK_ID_CURR: 100358.0
Linha: 321 | SK_ID_CURR: 100367.0
Linha: 333 | SK_ID_CURR: 100382.0
Linha: 335 | SK_ID_CURR: 100384.0
Linha: 336 | SK_ID_CURR: 100385.0
Linha: 337 | SK_ID_CURR: 100386.0
Linha: 348 | SK_ID_CURR: 100399.0
Linha: 351 | SK_ID_CURR: 100404.0
Linha: 358 | SK_ID_CURR: 100416.0
Linha: 364 | SK_ID_CURR: 100422.0
Linha: 368 | SK_ID_CURR: 100426.0
Linha: 380 | SK_ID_CURR: 100438.0
Linha: 385 | SK_ID_CURR: 100444.0
Linha: 386 | SK_ID_CURR: 100446.0
Linha: 387 | SK_ID_CURR: 100447.0
Linha: 390 | SK_ID_CURR: 100450.0
Linha: 403 | SK_ID_CURR: 100466.0
Linha: 414 | SK_ID_CURR: 100483.0
Linha: 415 | SK_ID_CURR: 100484.0
Linha: 422 | SK_ID_CURR: 100494.0
Linha: 436 | SK_ID_CURR: 100510.0
Linha: 438 | SK_ID_CURR: 100512.0
Linha: 442 | SK_ID_CURR: 100517.0
Linha: 466 | SK_ID_CURR: 100548.0
Linha: 469 | SK_ID_CURR: 100551.0
Linha: 470 | SK_ID_CURR: 100552.0
Linha: 471 | SK_ID_CURR: 100553.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 477 | SK_ID_CURR: 100561.0
Linha: 483 | SK_ID_CURR: 100568.0
Linha: 503 | SK_ID_CURR: 100592.0
Linha: 516 | SK_ID_CURR: 100607.0
Linha: 522 | SK_ID_CURR: 100617.0
Linha: 523 | SK_ID_CURR: 100618.0
Linha: 527 | SK_ID_CURR: 100622.0
Linha: 572 | SK_ID_CURR: 100677.0
Linha: 592 | SK_ID_CURR: 100699.0
Linha: 594 | SK_ID_CURR: 100702.0
Linha: 597 | SK_ID_CURR: 100706.0
Linha: 601 | SK_ID_CURR: 100711.0
Linha: 617 | SK_ID_CURR: 100729.0
Linha: 631 | SK_ID_CURR: 100745.0
Linha: 633 | SK_ID_CURR: 100747.0
Linha: 637 | SK_ID_CURR: 100751.0
Linha: 638 | SK_ID_CURR: 100752.0
Linha: 639 | SK_ID_CURR: 100753.0
Linha: 640 | SK_ID_CURR: 100754.0
Linha: 644 | SK_ID_CURR: 100760.0
Linha: 646 | SK_ID_CURR: 100762.0
Linha: 647 | SK_ID_CURR: 100763.0
Linha: 649 | SK_ID_CURR: 100765.0
Linha: 653 | SK_ID_CURR: 100770.0
Linha: 655 | SK_ID_CURR: 100772.0
Linha: 660 | SK_ID_CURR: 100777.0
Linha: 673 | SK_ID_CURR: 100791.0
Linha: 674 | SK_ID_CURR: 100792.0
Linha: 679 | SK_ID_CURR: 100797.0
Linha: 704 | SK_ID_CURR: 100823.0
Linha: 706 | SK_ID_CURR: 100826.0
Linha: 709 | SK_ID_CURR: 100830.0
Linha: 715 | SK_ID_CURR: 100836.0
Linha: 744 | SK_ID_CURR: 100872.0
Linha: 774 | SK_ID_CURR: 100910.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 777 | SK_ID_CURR: 100913.0

Linha: 781 | SK_ID_CURR: 100918.0

Linha: 794 | SK_ID_CURR: 100931.0

Linha: 811 | SK_ID_CURR: 100952.0

Linha: 812 | SK_ID_CURR: 100953.0

Linha: 823 | SK_ID_CURR: 100965.0

Linha: 828 | SK_ID_CURR: 100970.0

Linha: 838 | SK_ID_CURR: 100982.0

Linha: 839 | SK_ID_CURR: 100983.0

Linha: 840 | SK_ID_CURR: 100984.0

Linha: 843 | SK_ID_CURR: 100987.0

Linha: 853 | SK_ID_CURR: 100997.0

Linha: 854 | SK_ID_CURR: 100998.0

Linha: 858 | SK_ID_CURR: 101002.0

Linha: 870 | SK_ID_CURR: 101020.0

Linha: 871 | SK_ID_CURR: 101021.0

Linha: 873 | SK_ID_CURR: 101024.0

Linha: 874 | SK_ID_CURR: 101025.0

Linha: 875 | SK_ID_CURR: 101026.0

Linha: 878 | SK_ID_CURR: 101031.0

Linha: 887 | SK_ID_CURR: 101041.0

Linha: 897 | SK_ID_CURR: 101051.0

Linha: 901 | SK_ID_CURR: 101055.0

Linha: 902 | SK_ID_CURR: 101056.0

Linha: 903 | SK_ID_CURR: 101057.0

Linha: 910 | SK_ID_CURR: 101064.0

Linha: 924 | SK_ID_CURR: 101079.0

Linha: 930 | SK_ID_CURR: 101087.0

Linha: 933 | SK_ID_CURR: 101090.0

Linha: 934 | SK_ID_CURR: 101092.0

Linha: 938 | SK_ID_CURR: 101097.0

Linha: 940 | SK_ID_CURR: 101099.0

Linha: 948 | SK_ID_CURR: 101107.0

Linha: 958 | SK_ID_CURR: 101118.0

Linha: 963 | SK_ID_CURR: 101125.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 964 | SK_ID_CURR: 101126.0
Linha: 966 | SK_ID_CURR: 101128.0
Linha: 975 | SK_ID_CURR: 101140.0
Linha: 998 | SK_ID_CURR: 101169.0
Linha: 1010 | SK_ID_CURR: 101181.0
Linha: 1015 | SK_ID_CURR: 101186.0
Linha: 1017 | SK_ID_CURR: 101189.0
Linha: 1018 | SK_ID_CURR: 101190.0
Linha: 1021 | SK_ID_CURR: 101194.0
Linha: 1025 | SK_ID_CURR: 101198.0
Linha: 1027 | SK_ID_CURR: 101200.0
Linha: 1030 | SK_ID_CURR: 101204.0
Linha: 1037 | SK_ID_CURR: 101211.0
Linha: 1039 | SK_ID_CURR: 101213.0
Linha: 1048 | SK_ID_CURR: 101223.0
Linha: 1059 | SK_ID_CURR: 101237.0
Linha: 1064 | SK_ID_CURR: 101243.0
Linha: 1065 | SK_ID_CURR: 101244.0
Linha: 1079 | SK_ID_CURR: 101258.0
Linha: 1080 | SK_ID_CURR: 101259.0
Linha: 1089 | SK_ID_CURR: 101268.0
Linha: 1090 | SK_ID_CURR: 101269.0
Linha: 1092 | SK_ID_CURR: 101271.0
Linha: 1100 | SK_ID_CURR: 101281.0
Linha: 1106 | SK_ID_CURR: 101287.0
Linha: 1110 | SK_ID_CURR: 101294.0
Linha: 1111 | SK_ID_CURR: 101296.0
Linha: 1112 | SK_ID_CURR: 101297.0
Linha: 1114 | SK_ID_CURR: 101299.0
Linha: 1116 | SK_ID_CURR: 101301.0
Linha: 1120 | SK_ID_CURR: 101305.0
Linha: 1123 | SK_ID_CURR: 101308.0
Linha: 1131 | SK_ID_CURR: 101318.0
Linha: 1139 | SK_ID_CURR: 101327.0
Linha: 1141 | SK_ID_CURR: 101329.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1147 | SK_ID_CURR: 101337.0
Linha: 1151 | SK_ID_CURR: 101343.0
Linha: 1153 | SK_ID_CURR: 101346.0
Linha: 1160 | SK_ID_CURR: 101353.0
Linha: 1161 | SK_ID_CURR: 101354.0
Linha: 1162 | SK_ID_CURR: 101355.0
Linha: 1163 | SK_ID_CURR: 101356.0
Linha: 1167 | SK_ID_CURR: 101362.0
Linha: 1169 | SK_ID_CURR: 101365.0
Linha: 1170 | SK_ID_CURR: 101368.0
Linha: 1176 | SK_ID_CURR: 101374.0
Linha: 1181 | SK_ID_CURR: 101380.0
Linha: 1184 | SK_ID_CURR: 101383.0
Linha: 1196 | SK_ID_CURR: 101398.0
Linha: 1197 | SK_ID_CURR: 101399.0
Linha: 1209 | SK_ID_CURR: 101412.0
Linha: 1221 | SK_ID_CURR: 101426.0
Linha: 1222 | SK_ID_CURR: 101427.0
Linha: 1223 | SK_ID_CURR: 101428.0
Linha: 1228 | SK_ID_CURR: 101434.0
Linha: 1232 | SK_ID_CURR: 101440.0
Linha: 1237 | SK_ID_CURR: 101449.0
Linha: 1249 | SK_ID_CURR: 101465.0
Linha: 1251 | SK_ID_CURR: 101467.0
Linha: 1255 | SK_ID_CURR: 101472.0
Linha: 1259 | SK_ID_CURR: 101478.0
Linha: 1276 | SK_ID_CURR: 101497.0
Linha: 1282 | SK_ID_CURR: 101504.0
Linha: 1317 | SK_ID_CURR: 101548.0
Linha: 1323 | SK_ID_CURR: 101555.0
Linha: 1334 | SK_ID_CURR: 101570.0
Linha: 1340 | SK_ID_CURR: 101578.0
Linha: 1342 | SK_ID_CURR: 101580.0
Linha: 1348 | SK_ID_CURR: 101588.0
Linha: 1360 | SK_ID_CURR: 101602.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1368 | SK_ID_CURR: 101610.0
Linha: 1373 | SK_ID_CURR: 101616.0
Linha: 1397 | SK_ID_CURR: 101643.0
Linha: 1398 | SK_ID_CURR: 101644.0
Linha: 1402 | SK_ID_CURR: 101649.0
Linha: 1414 | SK_ID_CURR: 101665.0
Linha: 1416 | SK_ID_CURR: 101667.0
Linha: 1418 | SK_ID_CURR: 101669.0
Linha: 1423 | SK_ID_CURR: 101674.0
Linha: 1426 | SK_ID_CURR: 101678.0
Linha: 1430 | SK_ID_CURR: 101682.0
Linha: 1432 | SK_ID_CURR: 101686.0
Linha: 1441 | SK_ID_CURR: 101700.0
Linha: 1454 | SK_ID_CURR: 101714.0
Linha: 1455 | SK_ID_CURR: 101715.0
Linha: 1465 | SK_ID_CURR: 101728.0
Linha: 1469 | SK_ID_CURR: 101732.0
Linha: 1490 | SK_ID_CURR: 101757.0
Linha: 1491 | SK_ID_CURR: 101758.0
Linha: 1492 | SK_ID_CURR: 101759.0
Linha: 1494 | SK_ID_CURR: 101762.0
Linha: 1496 | SK_ID_CURR: 101764.0
Linha: 1511 | SK_ID_CURR: 101780.0
Linha: 1514 | SK_ID_CURR: 101784.0
Linha: 1516 | SK_ID_CURR: 101787.0
Linha: 1518 | SK_ID_CURR: 101789.0
Linha: 1542 | SK_ID_CURR: 101819.0
Linha: 1548 | SK_ID_CURR: 101827.0
Linha: 1580 | SK_ID_CURR: 101863.0
Linha: 1584 | SK_ID_CURR: 101867.0
Linha: 1587 | SK_ID_CURR: 101870.0
Linha: 1590 | SK_ID_CURR: 101873.0
Linha: 1595 | SK_ID_CURR: 101878.0
Linha: 1596 | SK_ID_CURR: 101879.0
Linha: 1597 | SK_ID_CURR: 101880.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1603 | SK_ID_CURR: 101887.0
Linha: 1613 | SK_ID_CURR: 101897.0
Linha: 1617 | SK_ID_CURR: 101901.0
Linha: 1619 | SK_ID_CURR: 101903.0
Linha: 1632 | SK_ID_CURR: 101920.0
Linha: 1633 | SK_ID_CURR: 101921.0
Linha: 1634 | SK_ID_CURR: 101922.0
Linha: 1671 | SK_ID_CURR: 101962.0
Linha: 1701 | SK_ID_CURR: 102002.0
Linha: 1704 | SK_ID_CURR: 102005.0
Linha: 1706 | SK_ID_CURR: 102007.0
Linha: 1716 | SK_ID_CURR: 102017.0
Linha: 1718 | SK_ID_CURR: 102019.0
Linha: 1728 | SK_ID_CURR: 102029.0
Linha: 1747 | SK_ID_CURR: 102051.0
Linha: 1748 | SK_ID_CURR: 102052.0
Linha: 1750 | SK_ID_CURR: 102054.0
Linha: 1753 | SK_ID_CURR: 102062.0
Linha: 1757 | SK_ID_CURR: 102067.0
Linha: 1758 | SK_ID_CURR: 102068.0
Linha: 1760 | SK_ID_CURR: 102070.0
Linha: 1776 | SK_ID_CURR: 102090.0
Linha: 1778 | SK_ID_CURR: 102092.0
Linha: 1784 | SK_ID_CURR: 102099.0
Linha: 1785 | SK_ID_CURR: 102100.0
Linha: 1796 | SK_ID_CURR: 102113.0
Linha: 1804 | SK_ID_CURR: 102122.0
Linha: 1805 | SK_ID_CURR: 102123.0
Linha: 1807 | SK_ID_CURR: 102125.0
Linha: 1808 | SK_ID_CURR: 102126.0
Linha: 1827 | SK_ID_CURR: 102147.0
Linha: 1830 | SK_ID_CURR: 102151.0
Linha: 1836 | SK_ID_CURR: 102158.0
Linha: 1837 | SK_ID_CURR: 102159.0
Linha: 1840 | SK_ID_CURR: 102162.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1843 | SK_ID_CURR: 102165.0
Linha: 1844 | SK_ID_CURR: 102166.0
Linha: 1851 | SK_ID_CURR: 102174.0
Linha: 1866 | SK_ID_CURR: 102193.0
Linha: 1871 | SK_ID_CURR: 102198.0
Linha: 1876 | SK_ID_CURR: 102205.0
Linha: 1877 | SK_ID_CURR: 102206.0
Linha: 1888 | SK_ID_CURR: 102218.0
Linha: 1891 | SK_ID_CURR: 102221.0
Linha: 1899 | SK_ID_CURR: 102230.0
Linha: 1904 | SK_ID_CURR: 102238.0
Linha: 1913 | SK_ID_CURR: 102248.0
Linha: 1917 | SK_ID_CURR: 102252.0
Linha: 1926 | SK_ID_CURR: 102262.0
Linha: 1936 | SK_ID_CURR: 102273.0
Linha: 1946 | SK_ID_CURR: 102286.0
Linha: 1952 | SK_ID_CURR: 102293.0
Linha: 1954 | SK_ID_CURR: 102296.0
Linha: 1965 | SK_ID_CURR: 102309.0
Linha: 1970 | SK_ID_CURR: 102315.0
Linha: 1990 | SK_ID_CURR: 102340.0
Linha: 1992 | SK_ID_CURR: 102342.0
Linha: 1995 | SK_ID_CURR: 102346.0
Linha: 1996 | SK_ID_CURR: 102347.0
Linha: 2020 | SK_ID_CURR: 102374.0
Linha: 2026 | SK_ID_CURR: 102380.0
Linha: 2032 | SK_ID_CURR: 102387.0
Linha: 2046 | SK_ID_CURR: 102403.0
Linha: 2054 | SK_ID_CURR: 102413.0
Linha: 2055 | SK_ID_CURR: 102414.0
Linha: 2056 | SK_ID_CURR: 102415.0
Linha: 2077 | SK_ID_CURR: 102439.0
Linha: 2079 | SK_ID_CURR: 102441.0
Linha: 2081 | SK_ID_CURR: 102443.0
Linha: 2082 | SK_ID_CURR: 102444.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2083 | SK_ID_CURR: 102445.0

Linha: 2085 | SK_ID_CURR: 102448.0

Linha: 2086 | SK_ID_CURR: 102449.0

Linha: 2087 | SK_ID_CURR: 102450.0

Linha: 2093 | SK_ID_CURR: 102456.0

Linha: 2095 | SK_ID_CURR: 102458.0

Linha: 2096 | SK_ID_CURR: 102459.0

Linha: 2101 | SK_ID_CURR: 102465.0

Linha: 2102 | SK_ID_CURR: 102466.0

Linha: 2105 | SK_ID_CURR: 102470.0

Linha: 2107 | SK_ID_CURR: 102475.0

Linha: 2108 | SK_ID_CURR: 102476.0

Linha: 2133 | SK_ID_CURR: 102506.0

Linha: 2136 | SK_ID_CURR: 102509.0

Linha: 2145 | SK_ID_CURR: 102519.0

Linha: 2148 | SK_ID_CURR: 102522.0

Linha: 2168 | SK_ID_CURR: 102545.0

Linha: 2172 | SK_ID_CURR: 102549.0

Linha: 2183 | SK_ID_CURR: 102562.0

Linha: 2184 | SK_ID_CURR: 102563.0

Linha: 2189 | SK_ID_CURR: 102568.0

Linha: 2202 | SK_ID_CURR: 102582.0

Linha: 2212 | SK_ID_CURR: 102592.0

Linha: 2217 | SK_ID_CURR: 102597.0

Linha: 2223 | SK_ID_CURR: 102605.0

Linha: 2231 | SK_ID_CURR: 102614.0

Linha: 2234 | SK_ID_CURR: 102617.0

Linha: 2251 | SK_ID_CURR: 102634.0

Linha: 2265 | SK_ID_CURR: 102652.0

Linha: 2268 | SK_ID_CURR: 102655.0

Linha: 2299 | SK_ID_CURR: 102694.0

Linha: 2306 | SK_ID_CURR: 102701.0

Linha: 2308 | SK_ID_CURR: 102703.0

Linha: 2309 | SK_ID_CURR: 102704.0

Linha: 2318 | SK_ID_CURR: 102713.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2325 | SK_ID_CURR: 102720.0
Linha: 2331 | SK_ID_CURR: 102731.0
Linha: 2332 | SK_ID_CURR: 102733.0
Linha: 2347 | SK_ID_CURR: 102749.0
Linha: 2353 | SK_ID_CURR: 102755.0
Linha: 2359 | SK_ID_CURR: 102763.0
Linha: 2366 | SK_ID_CURR: 102770.0
Linha: 2368 | SK_ID_CURR: 102772.0
Linha: 2392 | SK_ID_CURR: 102799.0
Linha: 2422 | SK_ID_CURR: 102831.0
Linha: 2429 | SK_ID_CURR: 102838.0
Linha: 2445 | SK_ID_CURR: 102854.0
Linha: 2446 | SK_ID_CURR: 102855.0
Linha: 2453 | SK_ID_CURR: 102862.0
Linha: 2454 | SK_ID_CURR: 102863.0
Linha: 2458 | SK_ID_CURR: 102867.0
Linha: 2459 | SK_ID_CURR: 102868.0
Linha: 2475 | SK_ID_CURR: 102887.0
Linha: 2485 | SK_ID_CURR: 102898.0
Linha: 2497 | SK_ID_CURR: 102912.0
Linha: 2502 | SK_ID_CURR: 102919.0
Linha: 2510 | SK_ID_CURR: 102927.0
Linha: 2514 | SK_ID_CURR: 102932.0
Linha: 2515 | SK_ID_CURR: 102933.0
Linha: 2517 | SK_ID_CURR: 102935.0
Linha: 2538 | SK_ID_CURR: 102958.0
Linha: 2548 | SK_ID_CURR: 102969.0
Linha: 2550 | SK_ID_CURR: 102971.0
Linha: 2556 | SK_ID_CURR: 102979.0
Linha: 2558 | SK_ID_CURR: 102982.0
Linha: 2562 | SK_ID_CURR: 102987.0
Linha: 2564 | SK_ID_CURR: 102989.0
Linha: 2568 | SK_ID_CURR: 102995.0
Linha: 2569 | SK_ID_CURR: 102996.0
Linha: 2573 | SK_ID_CURR: 103001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2576 | SK_ID_CURR: 103004.0
Linha: 2594 | SK_ID_CURR: 103025.0
Linha: 2598 | SK_ID_CURR: 103029.0
Linha: 2621 | SK_ID_CURR: 103056.0
Linha: 2627 | SK_ID_CURR: 103062.0
Linha: 2642 | SK_ID_CURR: 103078.0
Linha: 2647 | SK_ID_CURR: 103083.0
Linha: 2655 | SK_ID_CURR: 103092.0
Linha: 2659 | SK_ID_CURR: 103097.0
Linha: 2672 | SK_ID_CURR: 103112.0
Linha: 2689 | SK_ID_CURR: 103132.0
Linha: 2699 | SK_ID_CURR: 103144.0
Linha: 2700 | SK_ID_CURR: 103146.0
Linha: 2701 | SK_ID_CURR: 103147.0
Linha: 2712 | SK_ID_CURR: 103158.0
Linha: 2725 | SK_ID_CURR: 103171.0
Linha: 2726 | SK_ID_CURR: 103173.0
Linha: 2736 | SK_ID_CURR: 103184.0
Linha: 2743 | SK_ID_CURR: 103195.0
Linha: 2744 | SK_ID_CURR: 103196.0
Linha: 2753 | SK_ID_CURR: 103206.0
Linha: 2761 | SK_ID_CURR: 103215.0
Linha: 2775 | SK_ID_CURR: 103230.0
Linha: 2776 | SK_ID_CURR: 103231.0
Linha: 2777 | SK_ID_CURR: 103232.0
Linha: 2783 | SK_ID_CURR: 103239.0
Linha: 2784 | SK_ID_CURR: 103240.0
Linha: 2787 | SK_ID_CURR: 103243.0
Linha: 2795 | SK_ID_CURR: 103252.0
Linha: 2801 | SK_ID_CURR: 103258.0
Linha: 2802 | SK_ID_CURR: 103259.0
Linha: 2818 | SK_ID_CURR: 103280.0
Linha: 2824 | SK_ID_CURR: 103286.0
Linha: 2825 | SK_ID_CURR: 103287.0
Linha: 2828 | SK_ID_CURR: 103290.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2835 | SK_ID_CURR: 103298.0
Linha: 2850 | SK_ID_CURR: 103315.0
Linha: 2867 | SK_ID_CURR: 103334.0
Linha: 2875 | SK_ID_CURR: 103345.0
Linha: 2891 | SK_ID_CURR: 103368.0
Linha: 2894 | SK_ID_CURR: 103371.0
Linha: 2900 | SK_ID_CURR: 103377.0
Linha: 2919 | SK_ID_CURR: 103398.0
Linha: 2923 | SK_ID_CURR: 103404.0
Linha: 2927 | SK_ID_CURR: 103408.0
Linha: 2929 | SK_ID_CURR: 103410.0
Linha: 2936 | SK_ID_CURR: 103418.0
Linha: 2938 | SK_ID_CURR: 103420.0
Linha: 2947 | SK_ID_CURR: 103432.0
Linha: 2948 | SK_ID_CURR: 103433.0
Linha: 2951 | SK_ID_CURR: 103436.0
Linha: 2955 | SK_ID_CURR: 103440.0
Linha: 2967 | SK_ID_CURR: 103453.0
Linha: 2972 | SK_ID_CURR: 103459.0
Linha: 2973 | SK_ID_CURR: 103460.0
Linha: 2974 | SK_ID_CURR: 103461.0
Linha: 2975 | SK_ID_CURR: 103462.0
Linha: 2986 | SK_ID_CURR: 103473.0
Linha: 2987 | SK_ID_CURR: 103474.0
Linha: 2988 | SK_ID_CURR: 103475.0
Linha: 2991 | SK_ID_CURR: 103478.0
Linha: 2993 | SK_ID_CURR: 103480.0
Linha: 3005 | SK_ID_CURR: 103494.0
Linha: 3019 | SK_ID_CURR: 103513.0
Linha: 3021 | SK_ID_CURR: 103515.0
Linha: 3029 | SK_ID_CURR: 103525.0
Linha: 3046 | SK_ID_CURR: 103544.0
Linha: 3059 | SK_ID_CURR: 103562.0
Linha: 3064 | SK_ID_CURR: 103572.0
Linha: 3066 | SK_ID_CURR: 103574.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3067 | SK_ID_CURR: 103575.0
Linha: 3080 | SK_ID_CURR: 103591.0
Linha: 3083 | SK_ID_CURR: 103594.0
Linha: 3096 | SK_ID_CURR: 103609.0
Linha: 3100 | SK_ID_CURR: 103613.0
Linha: 3101 | SK_ID_CURR: 103614.0
Linha: 3102 | SK_ID_CURR: 103615.0
Linha: 3110 | SK_ID_CURR: 103624.0
Linha: 3111 | SK_ID_CURR: 103625.0
Linha: 3114 | SK_ID_CURR: 103628.0
Linha: 3115 | SK_ID_CURR: 103629.0
Linha: 3133 | SK_ID_CURR: 103647.0
Linha: 3134 | SK_ID_CURR: 103648.0
Linha: 3136 | SK_ID_CURR: 103651.0
Linha: 3143 | SK_ID_CURR: 103658.0
Linha: 3152 | SK_ID_CURR: 103668.0
Linha: 3153 | SK_ID_CURR: 103669.0
Linha: 3159 | SK_ID_CURR: 103676.0
Linha: 3163 | SK_ID_CURR: 103682.0
Linha: 3164 | SK_ID_CURR: 103683.0
Linha: 3199 | SK_ID_CURR: 103725.0
Linha: 3205 | SK_ID_CURR: 103733.0
Linha: 3219 | SK_ID_CURR: 103750.0
Linha: 3229 | SK_ID_CURR: 103762.0
Linha: 3239 | SK_ID_CURR: 103773.0
Linha: 3245 | SK_ID_CURR: 103783.0
Linha: 3246 | SK_ID_CURR: 103784.0
Linha: 3268 | SK_ID_CURR: 103808.0
Linha: 3272 | SK_ID_CURR: 103813.0
Linha: 3276 | SK_ID_CURR: 103818.0
Linha: 3282 | SK_ID_CURR: 103824.0
Linha: 3286 | SK_ID_CURR: 103828.0
Linha: 3288 | SK_ID_CURR: 103830.0
Linha: 3299 | SK_ID_CURR: 103842.0
Linha: 3304 | SK_ID_CURR: 103847.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3305 | SK_ID_CURR: 103848.0
Linha: 3308 | SK_ID_CURR: 103851.0
Linha: 3311 | SK_ID_CURR: 103854.0
Linha: 3313 | SK_ID_CURR: 103857.0
Linha: 3316 | SK_ID_CURR: 103861.0
Linha: 3317 | SK_ID_CURR: 103862.0
Linha: 3320 | SK_ID_CURR: 103865.0
Linha: 3325 | SK_ID_CURR: 103870.0
Linha: 3330 | SK_ID_CURR: 103876.0
Linha: 3362 | SK_ID_CURR: 103914.0
Linha: 3366 | SK_ID_CURR: 103918.0
Linha: 3385 | SK_ID_CURR: 103940.0
Linha: 3405 | SK_ID_CURR: 103963.0
Linha: 3408 | SK_ID_CURR: 103966.0
Linha: 3419 | SK_ID_CURR: 103984.0
Linha: 3420 | SK_ID_CURR: 103985.0
Linha: 3430 | SK_ID_CURR: 103998.0
Linha: 3448 | SK_ID_CURR: 104019.0
Linha: 3455 | SK_ID_CURR: 104026.0
Linha: 3461 | SK_ID_CURR: 104033.0
Linha: 3463 | SK_ID_CURR: 104035.0
Linha: 3470 | SK_ID_CURR: 104044.0
Linha: 3471 | SK_ID_CURR: 104045.0
Linha: 3473 | SK_ID_CURR: 104047.0
Linha: 3481 | SK_ID_CURR: 104058.0
Linha: 3486 | SK_ID_CURR: 104063.0
Linha: 3488 | SK_ID_CURR: 104066.0
Linha: 3504 | SK_ID_CURR: 104087.0
Linha: 3508 | SK_ID_CURR: 104095.0
Linha: 3511 | SK_ID_CURR: 104098.0
Linha: 3517 | SK_ID_CURR: 104104.0
Linha: 3523 | SK_ID_CURR: 104110.0
Linha: 3530 | SK_ID_CURR: 104120.0
Linha: 3532 | SK_ID_CURR: 104122.0
Linha: 3540 | SK_ID_CURR: 104131.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3541 | SK_ID_CURR: 104132.0

Linha: 3544 | SK_ID_CURR: 104135.0

Linha: 3545 | SK_ID_CURR: 104136.0

Linha: 3555 | SK_ID_CURR: 104149.0

Linha: 3556 | SK_ID_CURR: 104150.0

Linha: 3562 | SK_ID_CURR: 104156.0

Linha: 3571 | SK_ID_CURR: 104165.0

Linha: 3579 | SK_ID_CURR: 104175.0

Linha: 3585 | SK_ID_CURR: 104184.0

Linha: 3604 | SK_ID_CURR: 104206.0

Linha: 3613 | SK_ID_CURR: 104216.0

Linha: 3625 | SK_ID_CURR: 104230.0

Linha: 3648 | SK_ID_CURR: 104257.0

Linha: 3660 | SK_ID_CURR: 104272.0

Linha: 3661 | SK_ID_CURR: 104273.0

Linha: 3678 | SK_ID_CURR: 104294.0

Linha: 3679 | SK_ID_CURR: 104295.0

Linha: 3681 | SK_ID_CURR: 104298.0

Linha: 3691 | SK_ID_CURR: 104308.0

Linha: 3700 | SK_ID_CURR: 104318.0

Linha: 3701 | SK_ID_CURR: 104319.0

Linha: 3702 | SK_ID_CURR: 104320.0

Linha: 3708 | SK_ID_CURR: 104327.0

Linha: 3722 | SK_ID_CURR: 104344.0

Linha: 3728 | SK_ID_CURR: 104350.0

Linha: 3729 | SK_ID_CURR: 104351.0

Linha: 3732 | SK_ID_CURR: 104354.0

Linha: 3743 | SK_ID_CURR: 104369.0

Linha: 3752 | SK_ID_CURR: 104381.0

Linha: 3754 | SK_ID_CURR: 104384.0

Linha: 3761 | SK_ID_CURR: 104391.0

Linha: 3764 | SK_ID_CURR: 104394.0

Linha: 3771 | SK_ID_CURR: 104402.0

Linha: 3777 | SK_ID_CURR: 104408.0

Linha: 3778 | SK_ID_CURR: 104409.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3780 | SK_ID_CURR: 104412.0

Linha: 3784 | SK_ID_CURR: 104417.0

Linha: 3791 | SK_ID_CURR: 104424.0

Linha: 3797 | SK_ID_CURR: 104435.0

Linha: 3806 | SK_ID_CURR: 104445.0

Linha: 3814 | SK_ID_CURR: 104454.0

Linha: 3818 | SK_ID_CURR: 104458.0

Linha: 3820 | SK_ID_CURR: 104460.0

Linha: 3825 | SK_ID_CURR: 104466.0

Linha: 3831 | SK_ID_CURR: 104472.0

Linha: 3832 | SK_ID_CURR: 104473.0

Linha: 3837 | SK_ID_CURR: 104479.0

Linha: 3838 | SK_ID_CURR: 104480.0

Linha: 3840 | SK_ID_CURR: 104482.0

Linha: 3857 | SK_ID_CURR: 104499.0

Linha: 3859 | SK_ID_CURR: 104501.0

Linha: 3860 | SK_ID_CURR: 104502.0

Linha: 3864 | SK_ID_CURR: 104506.0

Linha: 3867 | SK_ID_CURR: 104510.0

Linha: 3869 | SK_ID_CURR: 104512.0

Linha: 3875 | SK_ID_CURR: 104520.0

Linha: 3882 | SK_ID_CURR: 104528.0

Linha: 3883 | SK_ID_CURR: 104529.0

Linha: 3894 | SK_ID_CURR: 104541.0

Linha: 3928 | SK_ID_CURR: 104578.0

Linha: 3932 | SK_ID_CURR: 104584.0

Linha: 3935 | SK_ID_CURR: 104588.0

Linha: 3950 | SK_ID_CURR: 104610.0

Linha: 3951 | SK_ID_CURR: 104611.0

Linha: 3958 | SK_ID_CURR: 104618.0

Linha: 3960 | SK_ID_CURR: 104620.0

Linha: 3962 | SK_ID_CURR: 104622.0

Linha: 3964 | SK_ID_CURR: 104624.0

Linha: 3965 | SK_ID_CURR: 104625.0

Linha: 3972 | SK_ID_CURR: 104634.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3977 | SK_ID_CURR: 104639.0
Linha: 3982 | SK_ID_CURR: 104646.0
Linha: 3987 | SK_ID_CURR: 104652.0
Linha: 4010 | SK_ID_CURR: 104677.0
Linha: 4014 | SK_ID_CURR: 104685.0
Linha: 4020 | SK_ID_CURR: 104691.0
Linha: 4026 | SK_ID_CURR: 104699.0
Linha: 4037 | SK_ID_CURR: 104712.0
Linha: 4039 | SK_ID_CURR: 104714.0
Linha: 4042 | SK_ID_CURR: 104717.0
Linha: 4043 | SK_ID_CURR: 104718.0
Linha: 4064 | SK_ID_CURR: 104741.0
Linha: 4066 | SK_ID_CURR: 104743.0
Linha: 4067 | SK_ID_CURR: 104744.0
Linha: 4070 | SK_ID_CURR: 104747.0
Linha: 4088 | SK_ID_CURR: 104767.0
Linha: 4092 | SK_ID_CURR: 104772.0
Linha: 4096 | SK_ID_CURR: 104776.0
Linha: 4098 | SK_ID_CURR: 104779.0
Linha: 4129 | SK_ID_CURR: 104814.0
Linha: 4130 | SK_ID_CURR: 104815.0
Linha: 4143 | SK_ID_CURR: 104830.0
Linha: 4144 | SK_ID_CURR: 104831.0
Linha: 4146 | SK_ID_CURR: 104833.0
Linha: 4151 | SK_ID_CURR: 104839.0
Linha: 4152 | SK_ID_CURR: 104840.0
Linha: 4168 | SK_ID_CURR: 104860.0
Linha: 4169 | SK_ID_CURR: 104861.0
Linha: 4177 | SK_ID_CURR: 104870.0
Linha: 4182 | SK_ID_CURR: 104877.0
Linha: 4183 | SK_ID_CURR: 104878.0
Linha: 4184 | SK_ID_CURR: 104879.0
Linha: 4185 | SK_ID_CURR: 104880.0
Linha: 4202 | SK_ID_CURR: 104899.0
Linha: 4207 | SK_ID_CURR: 104906.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4208 | SK_ID_CURR: 104907.0

Linha: 4215 | SK_ID_CURR: 104916.0

Linha: 4220 | SK_ID_CURR: 104921.0

Linha: 4228 | SK_ID_CURR: 104931.0

Linha: 4233 | SK_ID_CURR: 104936.0

Linha: 4234 | SK_ID_CURR: 104937.0

Linha: 4239 | SK_ID_CURR: 104942.0

Linha: 4240 | SK_ID_CURR: 104943.0

Linha: 4263 | SK_ID_CURR: 104969.0

Linha: 4266 | SK_ID_CURR: 104972.0

Linha: 4281 | SK_ID_CURR: 104988.0

Linha: 4301 | SK_ID_CURR: 105013.0

Linha: 4302 | SK_ID_CURR: 105015.0

Linha: 4306 | SK_ID_CURR: 105019.0

Linha: 4314 | SK_ID_CURR: 105027.0

Linha: 4317 | SK_ID_CURR: 105030.0

Linha: 4322 | SK_ID_CURR: 105035.0

Linha: 4328 | SK_ID_CURR: 105041.0

Linha: 4351 | SK_ID_CURR: 105067.0

Linha: 4354 | SK_ID_CURR: 105071.0

Linha: 4355 | SK_ID_CURR: 105072.0

Linha: 4357 | SK_ID_CURR: 105074.0

Linha: 4378 | SK_ID_CURR: 105101.0

Linha: 4380 | SK_ID_CURR: 105103.0

Linha: 4408 | SK_ID_CURR: 105134.0

Linha: 4413 | SK_ID_CURR: 105139.0

Linha: 4416 | SK_ID_CURR: 105142.0

Linha: 4419 | SK_ID_CURR: 105146.0

Linha: 4435 | SK_ID_CURR: 105163.0

Linha: 4438 | SK_ID_CURR: 105168.0

Linha: 4442 | SK_ID_CURR: 105172.0

Linha: 4446 | SK_ID_CURR: 105176.0

Linha: 4463 | SK_ID_CURR: 105195.0

Linha: 4464 | SK_ID_CURR: 105196.0

Linha: 4465 | SK_ID_CURR: 105197.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4468 | SK_ID_CURR: 105203.0
Linha: 4476 | SK_ID_CURR: 105211.0
Linha: 4485 | SK_ID_CURR: 105223.0
Linha: 4489 | SK_ID_CURR: 105227.0
Linha: 4490 | SK_ID_CURR: 105228.0
Linha: 4499 | SK_ID_CURR: 105239.0
Linha: 4503 | SK_ID_CURR: 105244.0
Linha: 4504 | SK_ID_CURR: 105245.0
Linha: 4507 | SK_ID_CURR: 105248.0
Linha: 4508 | SK_ID_CURR: 105249.0
Linha: 4527 | SK_ID_CURR: 105271.0
Linha: 4532 | SK_ID_CURR: 105276.0
Linha: 4537 | SK_ID_CURR: 105282.0
Linha: 4549 | SK_ID_CURR: 105297.0
Linha: 4578 | SK_ID_CURR: 105332.0
Linha: 4579 | SK_ID_CURR: 105333.0
Linha: 4588 | SK_ID_CURR: 105343.0
Linha: 4589 | SK_ID_CURR: 105344.0
Linha: 4590 | SK_ID_CURR: 105345.0
Linha: 4601 | SK_ID_CURR: 105357.0
Linha: 4602 | SK_ID_CURR: 105359.0
Linha: 4608 | SK_ID_CURR: 105366.0
Linha: 4609 | SK_ID_CURR: 105367.0
Linha: 4612 | SK_ID_CURR: 105370.0
Linha: 4619 | SK_ID_CURR: 105377.0
Linha: 4629 | SK_ID_CURR: 105390.0
Linha: 4638 | SK_ID_CURR: 105399.0
Linha: 4642 | SK_ID_CURR: 105403.0
Linha: 4651 | SK_ID_CURR: 105414.0
Linha: 4654 | SK_ID_CURR: 105417.0
Linha: 4661 | SK_ID_CURR: 105425.0
Linha: 4684 | SK_ID_CURR: 105452.0
Linha: 4686 | SK_ID_CURR: 105454.0
Linha: 4688 | SK_ID_CURR: 105456.0
Linha: 4701 | SK_ID_CURR: 105470.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4702 | SK_ID_CURR: 105471.0
Linha: 4735 | SK_ID_CURR: 105508.0
Linha: 4741 | SK_ID_CURR: 105514.0
Linha: 4742 | SK_ID_CURR: 105515.0
Linha: 4755 | SK_ID_CURR: 105529.0
Linha: 4757 | SK_ID_CURR: 105531.0
Linha: 4758 | SK_ID_CURR: 105532.0
Linha: 4773 | SK_ID_CURR: 105550.0
Linha: 4781 | SK_ID_CURR: 105558.0
Linha: 4794 | SK_ID_CURR: 105574.0
Linha: 4796 | SK_ID_CURR: 105578.0
Linha: 4801 | SK_ID_CURR: 105584.0
Linha: 4810 | SK_ID_CURR: 105595.0
Linha: 4829 | SK_ID_CURR: 105617.0
Linha: 4830 | SK_ID_CURR: 105618.0
Linha: 4833 | SK_ID_CURR: 105621.0
Linha: 4837 | SK_ID_CURR: 105625.0
Linha: 4840 | SK_ID_CURR: 105629.0
Linha: 4841 | SK_ID_CURR: 105630.0
Linha: 4844 | SK_ID_CURR: 105634.0
Linha: 4845 | SK_ID_CURR: 105635.0
Linha: 4851 | SK_ID_CURR: 105641.0
Linha: 4857 | SK_ID_CURR: 105647.0
Linha: 4858 | SK_ID_CURR: 105648.0
Linha: 4865 | SK_ID_CURR: 105655.0
Linha: 4867 | SK_ID_CURR: 105657.0
Linha: 4886 | SK_ID_CURR: 105678.0
Linha: 4896 | SK_ID_CURR: 105691.0
Linha: 4897 | SK_ID_CURR: 105692.0
Linha: 4909 | SK_ID_CURR: 105706.0
Linha: 4914 | SK_ID_CURR: 105712.0
Linha: 4921 | SK_ID_CURR: 105720.0
Linha: 4932 | SK_ID_CURR: 105734.0
Linha: 4933 | SK_ID_CURR: 105735.0
Linha: 4934 | SK_ID_CURR: 105736.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4935 | SK_ID_CURR: 105737.0
Linha: 4936 | SK_ID_CURR: 105738.0
Linha: 4938 | SK_ID_CURR: 105740.0
Linha: 4941 | SK_ID_CURR: 105744.0
Linha: 4943 | SK_ID_CURR: 105747.0
Linha: 4945 | SK_ID_CURR: 105749.0
Linha: 4950 | SK_ID_CURR: 105754.0
Linha: 4954 | SK_ID_CURR: 105758.0
Linha: 4956 | SK_ID_CURR: 105760.0
Linha: 4963 | SK_ID_CURR: 105767.0
Linha: 4975 | SK_ID_CURR: 105784.0
Linha: 4980 | SK_ID_CURR: 105791.0
Linha: 4990 | SK_ID_CURR: 105802.0
Linha: 4994 | SK_ID_CURR: 105807.0
Linha: 4996 | SK_ID_CURR: 105809.0
Linha: 5002 | SK_ID_CURR: 105816.0
Linha: 5003 | SK_ID_CURR: 105817.0
Linha: 5010 | SK_ID_CURR: 105824.0
Linha: 5017 | SK_ID_CURR: 105832.0
Linha: 5039 | SK_ID_CURR: 105856.0
Linha: 5047 | SK_ID_CURR: 105865.0
Linha: 5075 | SK_ID_CURR: 105899.0
Linha: 5080 | SK_ID_CURR: 105906.0
Linha: 5090 | SK_ID_CURR: 105916.0
Linha: 5095 | SK_ID_CURR: 105923.0
Linha: 5107 | SK_ID_CURR: 105937.0
Linha: 5130 | SK_ID_CURR: 105965.0
Linha: 5131 | SK_ID_CURR: 105966.0
Linha: 5137 | SK_ID_CURR: 105973.0
Linha: 5140 | SK_ID_CURR: 105976.0
Linha: 5142 | SK_ID_CURR: 105978.0
Linha: 5143 | SK_ID_CURR: 105979.0
Linha: 5159 | SK_ID_CURR: 105998.0
Linha: 5160 | SK_ID_CURR: 105999.0
Linha: 5161 | SK_ID_CURR: 106000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5162 | SK_ID_CURR: 106001.0
Linha: 5171 | SK_ID_CURR: 106010.0
Linha: 5172 | SK_ID_CURR: 106011.0
Linha: 5173 | SK_ID_CURR: 106013.0
Linha: 5182 | SK_ID_CURR: 106026.0
Linha: 5187 | SK_ID_CURR: 106032.0
Linha: 5189 | SK_ID_CURR: 106035.0
Linha: 5194 | SK_ID_CURR: 106041.0
Linha: 5197 | SK_ID_CURR: 106044.0
Linha: 5205 | SK_ID_CURR: 106053.0
Linha: 5206 | SK_ID_CURR: 106054.0
Linha: 5217 | SK_ID_CURR: 106065.0
Linha: 5230 | SK_ID_CURR: 106081.0
Linha: 5232 | SK_ID_CURR: 106083.0
Linha: 5235 | SK_ID_CURR: 106087.0
Linha: 5238 | SK_ID_CURR: 106090.0
Linha: 5249 | SK_ID_CURR: 106101.0
Linha: 5250 | SK_ID_CURR: 106102.0
Linha: 5256 | SK_ID_CURR: 106109.0
Linha: 5262 | SK_ID_CURR: 106116.0
Linha: 5293 | SK_ID_CURR: 106150.0
Linha: 5297 | SK_ID_CURR: 106155.0
Linha: 5304 | SK_ID_CURR: 106166.0
Linha: 5323 | SK_ID_CURR: 106189.0
Linha: 5333 | SK_ID_CURR: 106199.0
Linha: 5339 | SK_ID_CURR: 106206.0
Linha: 5344 | SK_ID_CURR: 106211.0
Linha: 5346 | SK_ID_CURR: 106214.0
Linha: 5348 | SK_ID_CURR: 106216.0
Linha: 5349 | SK_ID_CURR: 106217.0
Linha: 5356 | SK_ID_CURR: 106225.0
Linha: 5371 | SK_ID_CURR: 106249.0
Linha: 5379 | SK_ID_CURR: 106258.0
Linha: 5382 | SK_ID_CURR: 106261.0
Linha: 5383 | SK_ID_CURR: 106262.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5385 | SK_ID_CURR: 106264.0
Linha: 5390 | SK_ID_CURR: 106271.0
Linha: 5395 | SK_ID_CURR: 106276.0
Linha: 5396 | SK_ID_CURR: 106277.0
Linha: 5404 | SK_ID_CURR: 106286.0
Linha: 5410 | SK_ID_CURR: 106293.0
Linha: 5412 | SK_ID_CURR: 106295.0
Linha: 5413 | SK_ID_CURR: 106296.0
Linha: 5414 | SK_ID_CURR: 106297.0
Linha: 5415 | SK_ID_CURR: 106298.0
Linha: 5426 | SK_ID_CURR: 106311.0
Linha: 5429 | SK_ID_CURR: 106314.0
Linha: 5434 | SK_ID_CURR: 106320.0
Linha: 5445 | SK_ID_CURR: 106334.0
Linha: 5455 | SK_ID_CURR: 106346.0
Linha: 5456 | SK_ID_CURR: 106347.0
Linha: 5458 | SK_ID_CURR: 106349.0
Linha: 5461 | SK_ID_CURR: 106354.0
Linha: 5466 | SK_ID_CURR: 106360.0
Linha: 5479 | SK_ID_CURR: 106373.0
Linha: 5481 | SK_ID_CURR: 106377.0
Linha: 5490 | SK_ID_CURR: 106387.0
Linha: 5494 | SK_ID_CURR: 106391.0
Linha: 5511 | SK_ID_CURR: 106411.0
Linha: 5513 | SK_ID_CURR: 106413.0
Linha: 5525 | SK_ID_CURR: 106426.0
Linha: 5526 | SK_ID_CURR: 106427.0
Linha: 5527 | SK_ID_CURR: 106428.0
Linha: 5536 | SK_ID_CURR: 106438.0
Linha: 5537 | SK_ID_CURR: 106440.0
Linha: 5538 | SK_ID_CURR: 106441.0
Linha: 5548 | SK_ID_CURR: 106452.0
Linha: 5549 | SK_ID_CURR: 106453.0
Linha: 5550 | SK_ID_CURR: 106454.0
Linha: 5553 | SK_ID_CURR: 106457.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5575 | SK_ID_CURR: 106484.0
Linha: 5578 | SK_ID_CURR: 106488.0
Linha: 5581 | SK_ID_CURR: 106491.0
Linha: 5600 | SK_ID_CURR: 106514.0
Linha: 5611 | SK_ID_CURR: 106527.0
Linha: 5612 | SK_ID_CURR: 106528.0
Linha: 5613 | SK_ID_CURR: 106529.0
Linha: 5617 | SK_ID_CURR: 106534.0
Linha: 5632 | SK_ID_CURR: 106550.0
Linha: 5655 | SK_ID_CURR: 106577.0
Linha: 5663 | SK_ID_CURR: 106585.0
Linha: 5666 | SK_ID_CURR: 106590.0
Linha: 5682 | SK_ID_CURR: 106607.0
Linha: 5683 | SK_ID_CURR: 106610.0
Linha: 5684 | SK_ID_CURR: 106612.0
Linha: 5696 | SK_ID_CURR: 106624.0
Linha: 5702 | SK_ID_CURR: 106631.0
Linha: 5717 | SK_ID_CURR: 106647.0
Linha: 5729 | SK_ID_CURR: 106660.0
Linha: 5743 | SK_ID_CURR: 106674.0
Linha: 5756 | SK_ID_CURR: 106687.0
Linha: 5776 | SK_ID_CURR: 106713.0
Linha: 5780 | SK_ID_CURR: 106717.0
Linha: 5783 | SK_ID_CURR: 106720.0
Linha: 5784 | SK_ID_CURR: 106721.0
Linha: 5796 | SK_ID_CURR: 106735.0
Linha: 5800 | SK_ID_CURR: 106739.0
Linha: 5812 | SK_ID_CURR: 106754.0
Linha: 5817 | SK_ID_CURR: 106760.0
Linha: 5818 | SK_ID_CURR: 106761.0
Linha: 5840 | SK_ID_CURR: 106787.0
Linha: 5846 | SK_ID_CURR: 106797.0
Linha: 5847 | SK_ID_CURR: 106798.0
Linha: 5851 | SK_ID_CURR: 106802.0
Linha: 5852 | SK_ID_CURR: 106803.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5853 | SK_ID_CURR: 106804.0

Linha: 5854 | SK_ID_CURR: 106805.0

Linha: 5859 | SK_ID_CURR: 106810.0

Linha: 5861 | SK_ID_CURR: 106812.0

Linha: 5862 | SK_ID_CURR: 106813.0

Linha: 5866 | SK_ID_CURR: 106817.0

Linha: 5870 | SK_ID_CURR: 106822.0

Linha: 5871 | SK_ID_CURR: 106823.0

Linha: 5875 | SK_ID_CURR: 106827.0

Linha: 5888 | SK_ID_CURR: 106841.0

Linha: 5897 | SK_ID_CURR: 106851.0

Linha: 5898 | SK_ID_CURR: 106852.0

Linha: 5899 | SK_ID_CURR: 106853.0

Linha: 5900 | SK_ID_CURR: 106854.0

Linha: 5906 | SK_ID_CURR: 106861.0

Linha: 5918 | SK_ID_CURR: 106873.0

Linha: 5922 | SK_ID_CURR: 106877.0

Linha: 5923 | SK_ID_CURR: 106878.0

Linha: 5926 | SK_ID_CURR: 106881.0

Linha: 5940 | SK_ID_CURR: 106897.0

Linha: 5942 | SK_ID_CURR: 106900.0

Linha: 5948 | SK_ID_CURR: 106906.0

Linha: 5949 | SK_ID_CURR: 106907.0

Linha: 5956 | SK_ID_CURR: 106914.0

Linha: 5958 | SK_ID_CURR: 106916.0

Linha: 5966 | SK_ID_CURR: 106924.0

Linha: 5971 | SK_ID_CURR: 106931.0

Linha: 5976 | SK_ID_CURR: 106936.0

Linha: 5977 | SK_ID_CURR: 106937.0

Linha: 5978 | SK_ID_CURR: 106938.0

Linha: 5979 | SK_ID_CURR: 106939.0

Linha: 5982 | SK_ID_CURR: 106943.0

Linha: 6004 | SK_ID_CURR: 106967.0

Linha: 6016 | SK_ID_CURR: 106980.0

Linha: 6022 | SK_ID_CURR: 106986.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6023 | SK_ID_CURR: 106987.0

Linha: 6025 | SK_ID_CURR: 106990.0

Linha: 6045 | SK_ID_CURR: 107013.0

Linha: 6052 | SK_ID_CURR: 107023.0

Linha: 6062 | SK_ID_CURR: 107033.0

Linha: 6075 | SK_ID_CURR: 107048.0

Linha: 6094 | SK_ID_CURR: 107071.0

Linha: 6104 | SK_ID_CURR: 107081.0

Linha: 6142 | SK_ID_CURR: 107130.0

Linha: 6143 | SK_ID_CURR: 107131.0

Linha: 6155 | SK_ID_CURR: 107145.0

Linha: 6218 | SK_ID_CURR: 107219.0

Linha: 6221 | SK_ID_CURR: 107222.0

Linha: 6222 | SK_ID_CURR: 107223.0

Linha: 6240 | SK_ID_CURR: 107245.0

Linha: 6241 | SK_ID_CURR: 107246.0

Linha: 6249 | SK_ID_CURR: 107256.0

Linha: 6252 | SK_ID_CURR: 107259.0

Linha: 6253 | SK_ID_CURR: 107260.0

Linha: 6269 | SK_ID_CURR: 107279.0

Linha: 6270 | SK_ID_CURR: 107280.0

Linha: 6271 | SK_ID_CURR: 107281.0

Linha: 6274 | SK_ID_CURR: 107285.0

Linha: 6309 | SK_ID_CURR: 107329.0

Linha: 6315 | SK_ID_CURR: 107337.0

Linha: 6325 | SK_ID_CURR: 107349.0

Linha: 6326 | SK_ID_CURR: 107350.0

Linha: 6327 | SK_ID_CURR: 107351.0

Linha: 6334 | SK_ID_CURR: 107359.0

Linha: 6360 | SK_ID_CURR: 107391.0

Linha: 6363 | SK_ID_CURR: 107394.0

Linha: 6364 | SK_ID_CURR: 107395.0

Linha: 6373 | SK_ID_CURR: 107406.0

Linha: 6383 | SK_ID_CURR: 107416.0

Linha: 6384 | SK_ID_CURR: 107417.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6385 | SK_ID_CURR: 107418.0
Linha: 6386 | SK_ID_CURR: 107419.0
Linha: 6408 | SK_ID_CURR: 107444.0
Linha: 6409 | SK_ID_CURR: 107445.0
Linha: 6410 | SK_ID_CURR: 107446.0
Linha: 6459 | SK_ID_CURR: 107501.0
Linha: 6474 | SK_ID_CURR: 107520.0
Linha: 6480 | SK_ID_CURR: 107526.0
Linha: 6481 | SK_ID_CURR: 107527.0
Linha: 6484 | SK_ID_CURR: 107530.0
Linha: 6487 | SK_ID_CURR: 107534.0
Linha: 6488 | SK_ID_CURR: 107535.0
Linha: 6506 | SK_ID_CURR: 107554.0
Linha: 6508 | SK_ID_CURR: 107556.0
Linha: 6511 | SK_ID_CURR: 107559.0
Linha: 6513 | SK_ID_CURR: 107561.0
Linha: 6515 | SK_ID_CURR: 107564.0
Linha: 6517 | SK_ID_CURR: 107566.0
Linha: 6521 | SK_ID_CURR: 107571.0
Linha: 6540 | SK_ID_CURR: 107590.0
Linha: 6552 | SK_ID_CURR: 107602.0
Linha: 6574 | SK_ID_CURR: 107626.0
Linha: 6583 | SK_ID_CURR: 107635.0
Linha: 6584 | SK_ID_CURR: 107636.0
Linha: 6592 | SK_ID_CURR: 107645.0
Linha: 6598 | SK_ID_CURR: 107652.0
Linha: 6601 | SK_ID_CURR: 107655.0
Linha: 6613 | SK_ID_CURR: 107668.0
Linha: 6615 | SK_ID_CURR: 107670.0
Linha: 6621 | SK_ID_CURR: 107677.0
Linha: 6626 | SK_ID_CURR: 107683.0
Linha: 6627 | SK_ID_CURR: 107684.0
Linha: 6633 | SK_ID_CURR: 107691.0
Linha: 6634 | SK_ID_CURR: 107692.0
Linha: 6643 | SK_ID_CURR: 107703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6648 | SK_ID_CURR: 107709.0
Linha: 6649 | SK_ID_CURR: 107710.0
Linha: 6660 | SK_ID_CURR: 107721.0
Linha: 6664 | SK_ID_CURR: 107725.0
Linha: 6674 | SK_ID_CURR: 107739.0
Linha: 6675 | SK_ID_CURR: 107740.0
Linha: 6676 | SK_ID_CURR: 107741.0
Linha: 6681 | SK_ID_CURR: 107747.0
Linha: 6697 | SK_ID_CURR: 107765.0
Linha: 6700 | SK_ID_CURR: 107768.0
Linha: 6707 | SK_ID_CURR: 107775.0
Linha: 6713 | SK_ID_CURR: 107782.0
Linha: 6720 | SK_ID_CURR: 107790.0
Linha: 6730 | SK_ID_CURR: 107801.0
Linha: 6735 | SK_ID_CURR: 107807.0
Linha: 6743 | SK_ID_CURR: 107817.0
Linha: 6751 | SK_ID_CURR: 107826.0
Linha: 6760 | SK_ID_CURR: 107839.0
Linha: 6764 | SK_ID_CURR: 107843.0
Linha: 6768 | SK_ID_CURR: 107847.0
Linha: 6770 | SK_ID_CURR: 107849.0
Linha: 6784 | SK_ID_CURR: 107867.0
Linha: 6788 | SK_ID_CURR: 107871.0
Linha: 6821 | SK_ID_CURR: 107908.0
Linha: 6826 | SK_ID_CURR: 107913.0
Linha: 6837 | SK_ID_CURR: 107927.0
Linha: 6841 | SK_ID_CURR: 107931.0
Linha: 6863 | SK_ID_CURR: 107955.0
Linha: 6869 | SK_ID_CURR: 107962.0
Linha: 6883 | SK_ID_CURR: 107977.0
Linha: 6884 | SK_ID_CURR: 107978.0
Linha: 6897 | SK_ID_CURR: 107993.0
Linha: 6908 | SK_ID_CURR: 108010.0
Linha: 6913 | SK_ID_CURR: 108016.0
Linha: 6915 | SK_ID_CURR: 108018.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6922 | SK_ID_CURR: 108027.0

Linha: 6936 | SK_ID_CURR: 108045.0

Linha: 6964 | SK_ID_CURR: 108082.0

Linha: 6971 | SK_ID_CURR: 108089.0

Linha: 6974 | SK_ID_CURR: 108092.0

Linha: 6985 | SK_ID_CURR: 108106.0

Linha: 6989 | SK_ID_CURR: 108112.0

Linha: 7006 | SK_ID_CURR: 108135.0

Linha: 7012 | SK_ID_CURR: 108143.0

Linha: 7036 | SK_ID_CURR: 108170.0

Linha: 7037 | SK_ID_CURR: 108171.0

Linha: 7043 | SK_ID_CURR: 108177.0

Linha: 7046 | SK_ID_CURR: 108180.0

Linha: 7049 | SK_ID_CURR: 108183.0

Linha: 7050 | SK_ID_CURR: 108184.0

Linha: 7057 | SK_ID_CURR: 108192.0

Linha: 7060 | SK_ID_CURR: 108195.0

Linha: 7061 | SK_ID_CURR: 108196.0

Linha: 7081 | SK_ID_CURR: 108218.0

Linha: 7082 | SK_ID_CURR: 108219.0

Linha: 7102 | SK_ID_CURR: 108243.0

Linha: 7107 | SK_ID_CURR: 108249.0

Linha: 7109 | SK_ID_CURR: 108251.0

Linha: 7129 | SK_ID_CURR: 108274.0

Linha: 7135 | SK_ID_CURR: 108280.0

Linha: 7145 | SK_ID_CURR: 108292.0

Linha: 7148 | SK_ID_CURR: 108295.0

Linha: 7176 | SK_ID_CURR: 108327.0

Linha: 7190 | SK_ID_CURR: 108346.0

Linha: 7193 | SK_ID_CURR: 108349.0

Linha: 7196 | SK_ID_CURR: 108353.0

Linha: 7203 | SK_ID_CURR: 108362.0

Linha: 7204 | SK_ID_CURR: 108363.0

Linha: 7215 | SK_ID_CURR: 108377.0

Linha: 7218 | SK_ID_CURR: 108381.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7219 | SK_ID_CURR: 108383.0

Linha: 7235 | SK_ID_CURR: 108403.0

Linha: 7239 | SK_ID_CURR: 108407.0

Linha: 7240 | SK_ID_CURR: 108408.0

Linha: 7243 | SK_ID_CURR: 108412.0

Linha: 7249 | SK_ID_CURR: 108419.0

Linha: 7261 | SK_ID_CURR: 108436.0

Linha: 7262 | SK_ID_CURR: 108438.0

Linha: 7265 | SK_ID_CURR: 108441.0

Linha: 7271 | SK_ID_CURR: 108448.0

Linha: 7272 | SK_ID_CURR: 108449.0

Linha: 7288 | SK_ID_CURR: 108466.0

Linha: 7289 | SK_ID_CURR: 108467.0

Linha: 7293 | SK_ID_CURR: 108473.0

Linha: 7294 | SK_ID_CURR: 108474.0

Linha: 7298 | SK_ID_CURR: 108479.0

Linha: 7302 | SK_ID_CURR: 108486.0

Linha: 7306 | SK_ID_CURR: 108493.0

Linha: 7313 | SK_ID_CURR: 108501.0

Linha: 7318 | SK_ID_CURR: 108506.0

Linha: 7322 | SK_ID_CURR: 108510.0

Linha: 7323 | SK_ID_CURR: 108511.0

Linha: 7326 | SK_ID_CURR: 108514.0

Linha: 7329 | SK_ID_CURR: 108517.0

Linha: 7331 | SK_ID_CURR: 108519.0

Linha: 7334 | SK_ID_CURR: 108522.0

Linha: 7358 | SK_ID_CURR: 108548.0

Linha: 7364 | SK_ID_CURR: 108554.0

Linha: 7365 | SK_ID_CURR: 108555.0

Linha: 7369 | SK_ID_CURR: 108559.0

Linha: 7372 | SK_ID_CURR: 108562.0

Linha: 7378 | SK_ID_CURR: 108572.0

Linha: 7384 | SK_ID_CURR: 108579.0

Linha: 7388 | SK_ID_CURR: 108584.0

Linha: 7396 | SK_ID_CURR: 108592.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7403 | SK_ID_CURR: 108602.0
Linha: 7410 | SK_ID_CURR: 108609.0
Linha: 7414 | SK_ID_CURR: 108613.0
Linha: 7417 | SK_ID_CURR: 108616.0
Linha: 7419 | SK_ID_CURR: 108618.0
Linha: 7421 | SK_ID_CURR: 108620.0
Linha: 7429 | SK_ID_CURR: 108629.0
Linha: 7441 | SK_ID_CURR: 108643.0
Linha: 7445 | SK_ID_CURR: 108649.0
Linha: 7449 | SK_ID_CURR: 108655.0
Linha: 7450 | SK_ID_CURR: 108656.0
Linha: 7460 | SK_ID_CURR: 108667.0
Linha: 7461 | SK_ID_CURR: 108668.0
Linha: 7473 | SK_ID_CURR: 108682.0
Linha: 7480 | SK_ID_CURR: 108690.0
Linha: 7481 | SK_ID_CURR: 108692.0
Linha: 7483 | SK_ID_CURR: 108695.0
Linha: 7487 | SK_ID_CURR: 108699.0
Linha: 7494 | SK_ID_CURR: 108710.0
Linha: 7501 | SK_ID_CURR: 108718.0
Linha: 7512 | SK_ID_CURR: 108733.0
Linha: 7517 | SK_ID_CURR: 108739.0
Linha: 7518 | SK_ID_CURR: 108740.0
Linha: 7519 | SK_ID_CURR: 108741.0
Linha: 7520 | SK_ID_CURR: 108742.0
Linha: 7538 | SK_ID_CURR: 108763.0
Linha: 7542 | SK_ID_CURR: 108767.0
Linha: 7544 | SK_ID_CURR: 108769.0
Linha: 7554 | SK_ID_CURR: 108779.0
Linha: 7562 | SK_ID_CURR: 108788.0
Linha: 7573 | SK_ID_CURR: 108801.0
Linha: 7574 | SK_ID_CURR: 108802.0
Linha: 7582 | SK_ID_CURR: 108810.0
Linha: 7583 | SK_ID_CURR: 108811.0
Linha: 7585 | SK_ID_CURR: 108814.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7595 | SK_ID_CURR: 108825.0
Linha: 7596 | SK_ID_CURR: 108826.0
Linha: 7600 | SK_ID_CURR: 108830.0
Linha: 7604 | SK_ID_CURR: 108834.0
Linha: 7620 | SK_ID_CURR: 108852.0
Linha: 7650 | SK_ID_CURR: 108887.0
Linha: 7662 | SK_ID_CURR: 108901.0
Linha: 7668 | SK_ID_CURR: 108908.0
Linha: 7670 | SK_ID_CURR: 108910.0
Linha: 7676 | SK_ID_CURR: 108920.0
Linha: 7683 | SK_ID_CURR: 108929.0
Linha: 7684 | SK_ID_CURR: 108930.0
Linha: 7691 | SK_ID_CURR: 108937.0
Linha: 7692 | SK_ID_CURR: 108938.0
Linha: 7696 | SK_ID_CURR: 108943.0
Linha: 7700 | SK_ID_CURR: 108948.0
Linha: 7705 | SK_ID_CURR: 108953.0
Linha: 7708 | SK_ID_CURR: 108956.0
Linha: 7715 | SK_ID_CURR: 108965.0
Linha: 7730 | SK_ID_CURR: 108985.0
Linha: 7731 | SK_ID_CURR: 108986.0
Linha: 7732 | SK_ID_CURR: 108987.0
Linha: 7735 | SK_ID_CURR: 108990.0
Linha: 7736 | SK_ID_CURR: 108991.0
Linha: 7743 | SK_ID_CURR: 109000.0
Linha: 7754 | SK_ID_CURR: 109012.0
Linha: 7756 | SK_ID_CURR: 109014.0
Linha: 7757 | SK_ID_CURR: 109015.0
Linha: 7762 | SK_ID_CURR: 109021.0
Linha: 7776 | SK_ID_CURR: 109037.0
Linha: 7781 | SK_ID_CURR: 109044.0
Linha: 7799 | SK_ID_CURR: 109064.0
Linha: 7816 | SK_ID_CURR: 109086.0
Linha: 7822 | SK_ID_CURR: 109092.0
Linha: 7823 | SK_ID_CURR: 109093.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7828 | SK_ID_CURR: 109100.0

Linha: 7829 | SK_ID_CURR: 109101.0

Linha: 7837 | SK_ID_CURR: 109110.0

Linha: 7850 | SK_ID_CURR: 109126.0

Linha: 7875 | SK_ID_CURR: 109152.0

Linha: 7885 | SK_ID_CURR: 109167.0

Linha: 7886 | SK_ID_CURR: 109168.0

Linha: 7887 | SK_ID_CURR: 109169.0

Linha: 7897 | SK_ID_CURR: 109179.0

Linha: 7900 | SK_ID_CURR: 109184.0

Linha: 7906 | SK_ID_CURR: 109191.0

Linha: 7907 | SK_ID_CURR: 109192.0

Linha: 7908 | SK_ID_CURR: 109193.0

Linha: 7911 | SK_ID_CURR: 109196.0

Linha: 7918 | SK_ID_CURR: 109206.0

Linha: 7921 | SK_ID_CURR: 109210.0

Linha: 7952 | SK_ID_CURR: 109244.0

Linha: 7957 | SK_ID_CURR: 109249.0

Linha: 7981 | SK_ID_CURR: 109273.0

Linha: 7983 | SK_ID_CURR: 109276.0

Linha: 7988 | SK_ID_CURR: 109281.0

Linha: 7993 | SK_ID_CURR: 109287.0

Linha: 8002 | SK_ID_CURR: 109298.0

Linha: 8009 | SK_ID_CURR: 109306.0

Linha: 8011 | SK_ID_CURR: 109309.0

Linha: 8021 | SK_ID_CURR: 109321.0

Linha: 8028 | SK_ID_CURR: 109328.0

Linha: 8035 | SK_ID_CURR: 109336.0

Linha: 8040 | SK_ID_CURR: 109342.0

Linha: 8044 | SK_ID_CURR: 109346.0

Linha: 8045 | SK_ID_CURR: 109347.0

Linha: 8046 | SK_ID_CURR: 109348.0

Linha: 8058 | SK_ID_CURR: 109362.0

Linha: 8059 | SK_ID_CURR: 109363.0

Linha: 8063 | SK_ID_CURR: 109367.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8066 | SK_ID_CURR: 109370.0
Linha: 8096 | SK_ID_CURR: 109405.0
Linha: 8102 | SK_ID_CURR: 109413.0
Linha: 8103 | SK_ID_CURR: 109414.0
Linha: 8112 | SK_ID_CURR: 109427.0
Linha: 8113 | SK_ID_CURR: 109428.0
Linha: 8114 | SK_ID_CURR: 109429.0
Linha: 8121 | SK_ID_CURR: 109437.0
Linha: 8126 | SK_ID_CURR: 109443.0
Linha: 8142 | SK_ID_CURR: 109461.0
Linha: 8147 | SK_ID_CURR: 109468.0
Linha: 8148 | SK_ID_CURR: 109469.0
Linha: 8150 | SK_ID_CURR: 109471.0
Linha: 8157 | SK_ID_CURR: 109479.0
Linha: 8162 | SK_ID_CURR: 109484.0
Linha: 8176 | SK_ID_CURR: 109501.0
Linha: 8179 | SK_ID_CURR: 109505.0
Linha: 8208 | SK_ID_CURR: 109535.0
Linha: 8211 | SK_ID_CURR: 109539.0
Linha: 8216 | SK_ID_CURR: 109544.0
Linha: 8217 | SK_ID_CURR: 109545.0
Linha: 8223 | SK_ID_CURR: 109553.0
Linha: 8228 | SK_ID_CURR: 109561.0
Linha: 8247 | SK_ID_CURR: 109580.0
Linha: 8250 | SK_ID_CURR: 109583.0
Linha: 8258 | SK_ID_CURR: 109593.0
Linha: 8278 | SK_ID_CURR: 109620.0
Linha: 8291 | SK_ID_CURR: 109635.0
Linha: 8293 | SK_ID_CURR: 109637.0
Linha: 8294 | SK_ID_CURR: 109638.0
Linha: 8298 | SK_ID_CURR: 109642.0
Linha: 8305 | SK_ID_CURR: 109649.0
Linha: 8307 | SK_ID_CURR: 109652.0
Linha: 8310 | SK_ID_CURR: 109656.0
Linha: 8315 | SK_ID_CURR: 109663.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8343 | SK_ID_CURR: 109696.0
Linha: 8346 | SK_ID_CURR: 109700.0
Linha: 8353 | SK_ID_CURR: 109709.0
Linha: 8375 | SK_ID_CURR: 109735.0
Linha: 8380 | SK_ID_CURR: 109740.0
Linha: 8386 | SK_ID_CURR: 109749.0
Linha: 8398 | SK_ID_CURR: 109764.0
Linha: 8405 | SK_ID_CURR: 109771.0
Linha: 8406 | SK_ID_CURR: 109772.0
Linha: 8407 | SK_ID_CURR: 109773.0
Linha: 8429 | SK_ID_CURR: 109798.0
Linha: 8434 | SK_ID_CURR: 109804.0
Linha: 8445 | SK_ID_CURR: 109818.0
Linha: 8471 | SK_ID_CURR: 109850.0
Linha: 8472 | SK_ID_CURR: 109851.0
Linha: 8476 | SK_ID_CURR: 109855.0
Linha: 8490 | SK_ID_CURR: 109871.0
Linha: 8496 | SK_ID_CURR: 109877.0
Linha: 8502 | SK_ID_CURR: 109883.0
Linha: 8504 | SK_ID_CURR: 109886.0
Linha: 8520 | SK_ID_CURR: 109905.0
Linha: 8559 | SK_ID_CURR: 109958.0
Linha: 8560 | SK_ID_CURR: 109959.0
Linha: 8567 | SK_ID_CURR: 109969.0
Linha: 8569 | SK_ID_CURR: 109971.0
Linha: 8582 | SK_ID_CURR: 109984.0
Linha: 8583 | SK_ID_CURR: 109985.0
Linha: 8586 | SK_ID_CURR: 109988.0
Linha: 8600 | SK_ID_CURR: 110005.0
Linha: 8603 | SK_ID_CURR: 110009.0
Linha: 8605 | SK_ID_CURR: 110011.0
Linha: 8608 | SK_ID_CURR: 110014.0
Linha: 8619 | SK_ID_CURR: 110026.0
Linha: 8635 | SK_ID_CURR: 110042.0
Linha: 8649 | SK_ID_CURR: 110058.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8658 | SK_ID_CURR: 110069.0
Linha: 8669 | SK_ID_CURR: 110080.0
Linha: 8673 | SK_ID_CURR: 110087.0
Linha: 8676 | SK_ID_CURR: 110091.0
Linha: 8679 | SK_ID_CURR: 110094.0
Linha: 8682 | SK_ID_CURR: 110098.0
Linha: 8689 | SK_ID_CURR: 110105.0
Linha: 8700 | SK_ID_CURR: 110117.0
Linha: 8714 | SK_ID_CURR: 110136.0
Linha: 8725 | SK_ID_CURR: 110149.0
Linha: 8777 | SK_ID_CURR: 110212.0
Linha: 8787 | SK_ID_CURR: 110226.0
Linha: 8796 | SK_ID_CURR: 110236.0
Linha: 8807 | SK_ID_CURR: 110249.0
Linha: 8814 | SK_ID_CURR: 110257.0
Linha: 8815 | SK_ID_CURR: 110258.0
Linha: 8826 | SK_ID_CURR: 110277.0
Linha: 8831 | SK_ID_CURR: 110282.0
Linha: 8833 | SK_ID_CURR: 110284.0
Linha: 8835 | SK_ID_CURR: 110286.0
Linha: 8838 | SK_ID_CURR: 110289.0
Linha: 8851 | SK_ID_CURR: 110304.0
Linha: 8867 | SK_ID_CURR: 110324.0
Linha: 8869 | SK_ID_CURR: 110326.0
Linha: 8877 | SK_ID_CURR: 110335.0
Linha: 8879 | SK_ID_CURR: 110337.0
Linha: 8880 | SK_ID_CURR: 110338.0
Linha: 8885 | SK_ID_CURR: 110343.0
Linha: 8886 | SK_ID_CURR: 110345.0
Linha: 8888 | SK_ID_CURR: 110347.0
Linha: 8895 | SK_ID_CURR: 110355.0
Linha: 8897 | SK_ID_CURR: 110359.0
Linha: 8898 | SK_ID_CURR: 110360.0
Linha: 8902 | SK_ID_CURR: 110364.0
Linha: 8908 | SK_ID_CURR: 110372.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8911 | SK_ID_CURR: 110376.0
Linha: 8914 | SK_ID_CURR: 110379.0
Linha: 8915 | SK_ID_CURR: 110380.0
Linha: 8927 | SK_ID_CURR: 110393.0
Linha: 8934 | SK_ID_CURR: 110401.0
Linha: 8938 | SK_ID_CURR: 110406.0
Linha: 8942 | SK_ID_CURR: 110411.0
Linha: 8946 | SK_ID_CURR: 110416.0
Linha: 8967 | SK_ID_CURR: 110443.0
Linha: 8983 | SK_ID_CURR: 110465.0
Linha: 8985 | SK_ID_CURR: 110469.0
Linha: 8987 | SK_ID_CURR: 110471.0
Linha: 9003 | SK_ID_CURR: 110487.0
Linha: 9055 | SK_ID_CURR: 110547.0
Linha: 9058 | SK_ID_CURR: 110550.0
Linha: 9066 | SK_ID_CURR: 110559.0
Linha: 9084 | SK_ID_CURR: 110578.0
Linha: 9092 | SK_ID_CURR: 110590.0
Linha: 9099 | SK_ID_CURR: 110598.0
Linha: 9101 | SK_ID_CURR: 110601.0
Linha: 9102 | SK_ID_CURR: 110602.0
Linha: 9104 | SK_ID_CURR: 110604.0
Linha: 9123 | SK_ID_CURR: 110625.0
Linha: 9124 | SK_ID_CURR: 110626.0
Linha: 9133 | SK_ID_CURR: 110636.0
Linha: 9134 | SK_ID_CURR: 110637.0
Linha: 9135 | SK_ID_CURR: 110638.0
Linha: 9143 | SK_ID_CURR: 110646.0
Linha: 9145 | SK_ID_CURR: 110648.0
Linha: 9149 | SK_ID_CURR: 110652.0
Linha: 9172 | SK_ID_CURR: 110681.0
Linha: 9173 | SK_ID_CURR: 110682.0
Linha: 9178 | SK_ID_CURR: 110687.0
Linha: 9181 | SK_ID_CURR: 110691.0
Linha: 9184 | SK_ID_CURR: 110694.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9185 | SK_ID_CURR: 110696.0
Linha: 9197 | SK_ID_CURR: 110708.0
Linha: 9199 | SK_ID_CURR: 110710.0
Linha: 9205 | SK_ID_CURR: 110717.0
Linha: 9218 | SK_ID_CURR: 110730.0
Linha: 9227 | SK_ID_CURR: 110740.0
Linha: 9228 | SK_ID_CURR: 110742.0
Linha: 9233 | SK_ID_CURR: 110747.0
Linha: 9245 | SK_ID_CURR: 110761.0
Linha: 9249 | SK_ID_CURR: 110766.0
Linha: 9252 | SK_ID_CURR: 110769.0
Linha: 9257 | SK_ID_CURR: 110774.0
Linha: 9282 | SK_ID_CURR: 110803.0
Linha: 9284 | SK_ID_CURR: 110805.0
Linha: 9287 | SK_ID_CURR: 110809.0
Linha: 9303 | SK_ID_CURR: 110827.0
Linha: 9308 | SK_ID_CURR: 110832.0
Linha: 9315 | SK_ID_CURR: 110839.0
Linha: 9333 | SK_ID_CURR: 110859.0
Linha: 9334 | SK_ID_CURR: 110861.0
Linha: 9336 | SK_ID_CURR: 110863.0
Linha: 9338 | SK_ID_CURR: 110865.0
Linha: 9352 | SK_ID_CURR: 110881.0
Linha: 9359 | SK_ID_CURR: 110889.0
Linha: 9360 | SK_ID_CURR: 110891.0
Linha: 9362 | SK_ID_CURR: 110894.0
Linha: 9363 | SK_ID_CURR: 110895.0
Linha: 9379 | SK_ID_CURR: 110914.0
Linha: 9398 | SK_ID_CURR: 110933.0
Linha: 9399 | SK_ID_CURR: 110934.0
Linha: 9402 | SK_ID_CURR: 110937.0
Linha: 9416 | SK_ID_CURR: 110953.0
Linha: 9417 | SK_ID_CURR: 110954.0
Linha: 9421 | SK_ID_CURR: 110958.0
Linha: 9435 | SK_ID_CURR: 110974.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9446 | SK_ID_CURR: 110989.0
Linha: 9449 | SK_ID_CURR: 110993.0
Linha: 9450 | SK_ID_CURR: 110994.0
Linha: 9469 | SK_ID_CURR: 111018.0
Linha: 9470 | SK_ID_CURR: 111019.0
Linha: 9481 | SK_ID_CURR: 111030.0
Linha: 9490 | SK_ID_CURR: 111041.0
Linha: 9510 | SK_ID_CURR: 111070.0
Linha: 9529 | SK_ID_CURR: 111091.0
Linha: 9540 | SK_ID_CURR: 111104.0
Linha: 9544 | SK_ID_CURR: 111108.0
Linha: 9548 | SK_ID_CURR: 111112.0
Linha: 9562 | SK_ID_CURR: 111127.0
Linha: 9575 | SK_ID_CURR: 111142.0
Linha: 9577 | SK_ID_CURR: 111146.0
Linha: 9590 | SK_ID_CURR: 111165.0
Linha: 9593 | SK_ID_CURR: 111168.0
Linha: 9595 | SK_ID_CURR: 111172.0
Linha: 9596 | SK_ID_CURR: 111173.0
Linha: 9597 | SK_ID_CURR: 111174.0
Linha: 9598 | SK_ID_CURR: 111175.0
Linha: 9599 | SK_ID_CURR: 111176.0
Linha: 9600 | SK_ID_CURR: 111177.0
Linha: 9603 | SK_ID_CURR: 111180.0
Linha: 9614 | SK_ID_CURR: 111192.0
Linha: 9616 | SK_ID_CURR: 111194.0
Linha: 9618 | SK_ID_CURR: 111198.0
Linha: 9622 | SK_ID_CURR: 111205.0
Linha: 9634 | SK_ID_CURR: 111222.0
Linha: 9639 | SK_ID_CURR: 111228.0
Linha: 9665 | SK_ID_CURR: 111256.0
Linha: 9667 | SK_ID_CURR: 111258.0
Linha: 9671 | SK_ID_CURR: 111262.0
Linha: 9672 | SK_ID_CURR: 111263.0
Linha: 9676 | SK_ID_CURR: 111267.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9678 | SK_ID_CURR: 111269.0
Linha: 9685 | SK_ID_CURR: 111276.0
Linha: 9686 | SK_ID_CURR: 111277.0
Linha: 9688 | SK_ID_CURR: 111279.0
Linha: 9701 | SK_ID_CURR: 111294.0
Linha: 9702 | SK_ID_CURR: 111295.0
Linha: 9719 | SK_ID_CURR: 111315.0
Linha: 9722 | SK_ID_CURR: 111318.0
Linha: 9730 | SK_ID_CURR: 111327.0
Linha: 9731 | SK_ID_CURR: 111328.0
Linha: 9735 | SK_ID_CURR: 111332.0
Linha: 9741 | SK_ID_CURR: 111338.0
Linha: 9744 | SK_ID_CURR: 111343.0
Linha: 9745 | SK_ID_CURR: 111344.0
Linha: 9747 | SK_ID_CURR: 111347.0
Linha: 9753 | SK_ID_CURR: 111356.0
Linha: 9755 | SK_ID_CURR: 111359.0
Linha: 9762 | SK_ID_CURR: 111367.0
Linha: 9763 | SK_ID_CURR: 111368.0
Linha: 9795 | SK_ID_CURR: 111408.0
Linha: 9803 | SK_ID_CURR: 111419.0
Linha: 9806 | SK_ID_CURR: 111422.0
Linha: 9807 | SK_ID_CURR: 111423.0
Linha: 9821 | SK_ID_CURR: 111439.0
Linha: 9831 | SK_ID_CURR: 111452.0
Linha: 9833 | SK_ID_CURR: 111456.0
Linha: 9843 | SK_ID_CURR: 111467.0
Linha: 9856 | SK_ID_CURR: 111482.0
Linha: 9872 | SK_ID_CURR: 111503.0
Linha: 9879 | SK_ID_CURR: 111510.0
Linha: 9881 | SK_ID_CURR: 111512.0
Linha: 9887 | SK_ID_CURR: 111518.0
Linha: 9900 | SK_ID_CURR: 111532.0
Linha: 9904 | SK_ID_CURR: 111537.0
Linha: 9913 | SK_ID_CURR: 111550.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9917 | SK_ID_CURR: 111554.0
Linha: 9928 | SK_ID_CURR: 111566.0
Linha: 9929 | SK_ID_CURR: 111567.0
Linha: 9949 | SK_ID_CURR: 111592.0
Linha: 9967 | SK_ID_CURR: 111618.0
Linha: 9969 | SK_ID_CURR: 111620.0
Linha: 9976 | SK_ID_CURR: 111627.0
Linha: 9989 | SK_ID_CURR: 111641.0
Linha: 9994 | SK_ID_CURR: 111646.0
Linha: 10000 | SK_ID_CURR: 111652.0
Linha: 10005 | SK_ID_CURR: 111657.0
Linha: 10012 | SK_ID_CURR: 111664.0
Linha: 10013 | SK_ID_CURR: 111665.0
Linha: 10017 | SK_ID_CURR: 111669.0
Linha: 10020 | SK_ID_CURR: 111673.0
Linha: 10034 | SK_ID_CURR: 111687.0
Linha: 10035 | SK_ID_CURR: 111688.0
Linha: 10036 | SK_ID_CURR: 111689.0
Linha: 10041 | SK_ID_CURR: 111695.0
Linha: 10043 | SK_ID_CURR: 111697.0
Linha: 10044 | SK_ID_CURR: 111698.0
Linha: 10049 | SK_ID_CURR: 111703.0
Linha: 10055 | SK_ID_CURR: 111709.0
Linha: 10058 | SK_ID_CURR: 111712.0
Linha: 10061 | SK_ID_CURR: 111715.0
Linha: 10074 | SK_ID_CURR: 111730.0
Linha: 10089 | SK_ID_CURR: 111747.0
Linha: 10099 | SK_ID_CURR: 111760.0
Linha: 10100 | SK_ID_CURR: 111761.0
Linha: 10102 | SK_ID_CURR: 111763.0
Linha: 10114 | SK_ID_CURR: 111777.0
Linha: 10118 | SK_ID_CURR: 111781.0
Linha: 10128 | SK_ID_CURR: 111793.0
Linha: 10138 | SK_ID_CURR: 111804.0
Linha: 10144 | SK_ID_CURR: 111810.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10160 | SK_ID_CURR: 111830.0
Linha: 10162 | SK_ID_CURR: 111832.0
Linha: 10170 | SK_ID_CURR: 111841.0
Linha: 10171 | SK_ID_CURR: 111842.0
Linha: 10172 | SK_ID_CURR: 111843.0
Linha: 10176 | SK_ID_CURR: 111848.0
Linha: 10183 | SK_ID_CURR: 111856.0
Linha: 10184 | SK_ID_CURR: 111857.0
Linha: 10201 | SK_ID_CURR: 111877.0
Linha: 10204 | SK_ID_CURR: 111882.0
Linha: 10205 | SK_ID_CURR: 111883.0
Linha: 10212 | SK_ID_CURR: 111891.0
Linha: 10221 | SK_ID_CURR: 111901.0
Linha: 10230 | SK_ID_CURR: 111912.0
Linha: 10231 | SK_ID_CURR: 111913.0
Linha: 10267 | SK_ID_CURR: 111955.0
Linha: 10270 | SK_ID_CURR: 111958.0
Linha: 10272 | SK_ID_CURR: 111960.0
Linha: 10278 | SK_ID_CURR: 111967.0
Linha: 10309 | SK_ID_CURR: 112000.0
Linha: 10312 | SK_ID_CURR: 112003.0
Linha: 10325 | SK_ID_CURR: 112019.0
Linha: 10330 | SK_ID_CURR: 112028.0
Linha: 10331 | SK_ID_CURR: 112029.0
Linha: 10332 | SK_ID_CURR: 112031.0
Linha: 10340 | SK_ID_CURR: 112039.0
Linha: 10343 | SK_ID_CURR: 112042.0
Linha: 10350 | SK_ID_CURR: 112049.0
Linha: 10353 | SK_ID_CURR: 112052.0
Linha: 10355 | SK_ID_CURR: 112054.0
Linha: 10356 | SK_ID_CURR: 112055.0
Linha: 10364 | SK_ID_CURR: 112063.0
Linha: 10369 | SK_ID_CURR: 112070.0
Linha: 10370 | SK_ID_CURR: 112071.0
Linha: 10378 | SK_ID_CURR: 112080.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10380 | SK_ID_CURR: 112083.0
Linha: 10382 | SK_ID_CURR: 112085.0
Linha: 10393 | SK_ID_CURR: 112098.0
Linha: 10395 | SK_ID_CURR: 112100.0
Linha: 10416 | SK_ID_CURR: 112126.0
Linha: 10417 | SK_ID_CURR: 112127.0
Linha: 10418 | SK_ID_CURR: 112128.0
Linha: 10431 | SK_ID_CURR: 112148.0
Linha: 10444 | SK_ID_CURR: 112165.0
Linha: 10447 | SK_ID_CURR: 112170.0
Linha: 10448 | SK_ID_CURR: 112171.0
Linha: 10453 | SK_ID_CURR: 112176.0
Linha: 10463 | SK_ID_CURR: 112186.0
Linha: 10475 | SK_ID_CURR: 112199.0
Linha: 10478 | SK_ID_CURR: 112203.0
Linha: 10488 | SK_ID_CURR: 112214.0
Linha: 10489 | SK_ID_CURR: 112215.0
Linha: 10490 | SK_ID_CURR: 112216.0
Linha: 10498 | SK_ID_CURR: 112224.0
Linha: 10504 | SK_ID_CURR: 112231.0
Linha: 10507 | SK_ID_CURR: 112234.0
Linha: 10508 | SK_ID_CURR: 112235.0
Linha: 10509 | SK_ID_CURR: 112236.0
Linha: 10526 | SK_ID_CURR: 112254.0
Linha: 10536 | SK_ID_CURR: 112265.0
Linha: 10542 | SK_ID_CURR: 112271.0
Linha: 10552 | SK_ID_CURR: 112284.0
Linha: 10554 | SK_ID_CURR: 112287.0
Linha: 10562 | SK_ID_CURR: 112295.0
Linha: 10569 | SK_ID_CURR: 112303.0
Linha: 10573 | SK_ID_CURR: 112307.0
Linha: 10575 | SK_ID_CURR: 112310.0
Linha: 10576 | SK_ID_CURR: 112312.0
Linha: 10577 | SK_ID_CURR: 112313.0
Linha: 10594 | SK_ID_CURR: 112334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10598 | SK_ID_CURR: 112339.0
Linha: 10606 | SK_ID_CURR: 112347.0
Linha: 10609 | SK_ID_CURR: 112350.0
Linha: 10613 | SK_ID_CURR: 112356.0
Linha: 10614 | SK_ID_CURR: 112357.0
Linha: 10616 | SK_ID_CURR: 112359.0
Linha: 10617 | SK_ID_CURR: 112360.0
Linha: 10638 | SK_ID_CURR: 112385.0
Linha: 10644 | SK_ID_CURR: 112392.0
Linha: 10653 | SK_ID_CURR: 112401.0
Linha: 10657 | SK_ID_CURR: 112405.0
Linha: 10664 | SK_ID_CURR: 112414.0
Linha: 10678 | SK_ID_CURR: 112429.0
Linha: 10694 | SK_ID_CURR: 112448.0
Linha: 10707 | SK_ID_CURR: 112467.0
Linha: 10708 | SK_ID_CURR: 112468.0
Linha: 10709 | SK_ID_CURR: 112469.0
Linha: 10726 | SK_ID_CURR: 112491.0
Linha: 10733 | SK_ID_CURR: 112500.0
Linha: 10743 | SK_ID_CURR: 112510.0
Linha: 10767 | SK_ID_CURR: 112535.0
Linha: 10769 | SK_ID_CURR: 112537.0
Linha: 10782 | SK_ID_CURR: 112551.0
Linha: 10785 | SK_ID_CURR: 112556.0
Linha: 10818 | SK_ID_CURR: 112596.0
Linha: 10823 | SK_ID_CURR: 112601.0
Linha: 10867 | SK_ID_CURR: 112655.0
Linha: 10873 | SK_ID_CURR: 112662.0
Linha: 10874 | SK_ID_CURR: 112663.0
Linha: 10878 | SK_ID_CURR: 112667.0
Linha: 10880 | SK_ID_CURR: 112670.0
Linha: 10886 | SK_ID_CURR: 112676.0
Linha: 10887 | SK_ID_CURR: 112677.0
Linha: 10889 | SK_ID_CURR: 112679.0
Linha: 10893 | SK_ID_CURR: 112683.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10898 | SK_ID_CURR: 112688.0
Linha: 10902 | SK_ID_CURR: 112692.0
Linha: 10909 | SK_ID_CURR: 112702.0
Linha: 10915 | SK_ID_CURR: 112709.0
Linha: 10935 | SK_ID_CURR: 112735.0
Linha: 10938 | SK_ID_CURR: 112738.0
Linha: 10941 | SK_ID_CURR: 112742.0
Linha: 10946 | SK_ID_CURR: 112748.0
Linha: 10947 | SK_ID_CURR: 112749.0
Linha: 10961 | SK_ID_CURR: 112766.0
Linha: 10962 | SK_ID_CURR: 112767.0
Linha: 10965 | SK_ID_CURR: 112771.0
Linha: 10969 | SK_ID_CURR: 112775.0
Linha: 10982 | SK_ID_CURR: 112795.0
Linha: 10983 | SK_ID_CURR: 112796.0
Linha: 10998 | SK_ID_CURR: 112815.0
Linha: 11000 | SK_ID_CURR: 112817.0
Linha: 11003 | SK_ID_CURR: 112821.0
Linha: 11004 | SK_ID_CURR: 112822.0
Linha: 11010 | SK_ID_CURR: 112829.0
Linha: 11012 | SK_ID_CURR: 112831.0
Linha: 11016 | SK_ID_CURR: 112835.0
Linha: 11019 | SK_ID_CURR: 112838.0
Linha: 11022 | SK_ID_CURR: 112842.0
Linha: 11024 | SK_ID_CURR: 112844.0
Linha: 11025 | SK_ID_CURR: 112845.0
Linha: 11026 | SK_ID_CURR: 112847.0
Linha: 11041 | SK_ID_CURR: 112867.0
Linha: 11042 | SK_ID_CURR: 112868.0
Linha: 11047 | SK_ID_CURR: 112874.0
Linha: 11051 | SK_ID_CURR: 112879.0
Linha: 11054 | SK_ID_CURR: 112882.0
Linha: 11065 | SK_ID_CURR: 112895.0
Linha: 11066 | SK_ID_CURR: 112896.0
Linha: 11072 | SK_ID_CURR: 112904.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11082 | SK_ID_CURR: 112917.0
Linha: 11106 | SK_ID_CURR: 112944.0
Linha: 11108 | SK_ID_CURR: 112947.0
Linha: 11109 | SK_ID_CURR: 112948.0
Linha: 11124 | SK_ID_CURR: 112966.0
Linha: 11125 | SK_ID_CURR: 112967.0
Linha: 11130 | SK_ID_CURR: 112973.0
Linha: 11131 | SK_ID_CURR: 112974.0
Linha: 11135 | SK_ID_CURR: 112978.0
Linha: 11144 | SK_ID_CURR: 112988.0
Linha: 11157 | SK_ID_CURR: 113003.0
Linha: 11158 | SK_ID_CURR: 113004.0
Linha: 11161 | SK_ID_CURR: 113007.0
Linha: 11172 | SK_ID_CURR: 113020.0
Linha: 11177 | SK_ID_CURR: 113025.0
Linha: 11184 | SK_ID_CURR: 113042.0
Linha: 11189 | SK_ID_CURR: 113047.0
Linha: 11206 | SK_ID_CURR: 113066.0
Linha: 11207 | SK_ID_CURR: 113067.0
Linha: 11225 | SK_ID_CURR: 113087.0
Linha: 11241 | SK_ID_CURR: 113108.0
Linha: 11242 | SK_ID_CURR: 113109.0
Linha: 11254 | SK_ID_CURR: 113123.0
Linha: 11259 | SK_ID_CURR: 113128.0
Linha: 11279 | SK_ID_CURR: 113151.0
Linha: 11299 | SK_ID_CURR: 113175.0
Linha: 11305 | SK_ID_CURR: 113181.0
Linha: 11310 | SK_ID_CURR: 113188.0
Linha: 11313 | SK_ID_CURR: 113191.0
Linha: 11315 | SK_ID_CURR: 113193.0
Linha: 11323 | SK_ID_CURR: 113201.0
Linha: 11329 | SK_ID_CURR: 113209.0
Linha: 11340 | SK_ID_CURR: 113222.0
Linha: 11361 | SK_ID_CURR: 113248.0
Linha: 11381 | SK_ID_CURR: 113271.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11382 | SK_ID_CURR: 113272.0
Linha: 11386 | SK_ID_CURR: 113276.0
Linha: 11394 | SK_ID_CURR: 113287.0
Linha: 11406 | SK_ID_CURR: 113302.0
Linha: 11416 | SK_ID_CURR: 113316.0
Linha: 11418 | SK_ID_CURR: 113318.0
Linha: 11421 | SK_ID_CURR: 113322.0
Linha: 11424 | SK_ID_CURR: 113325.0
Linha: 11430 | SK_ID_CURR: 113332.0
Linha: 11455 | SK_ID_CURR: 113361.0
Linha: 11456 | SK_ID_CURR: 113362.0
Linha: 11459 | SK_ID_CURR: 113365.0
Linha: 11460 | SK_ID_CURR: 113366.0
Linha: 11462 | SK_ID_CURR: 113368.0
Linha: 11475 | SK_ID_CURR: 113382.0
Linha: 11478 | SK_ID_CURR: 113385.0
Linha: 11482 | SK_ID_CURR: 113390.0
Linha: 11483 | SK_ID_CURR: 113391.0
Linha: 11485 | SK_ID_CURR: 113393.0
Linha: 11488 | SK_ID_CURR: 113396.0
Linha: 11489 | SK_ID_CURR: 113397.0
Linha: 11493 | SK_ID_CURR: 113402.0
Linha: 11494 | SK_ID_CURR: 113403.0
Linha: 11496 | SK_ID_CURR: 113405.0
Linha: 11497 | SK_ID_CURR: 113406.0
Linha: 11500 | SK_ID_CURR: 113410.0
Linha: 11507 | SK_ID_CURR: 113418.0
Linha: 11508 | SK_ID_CURR: 113419.0
Linha: 11523 | SK_ID_CURR: 113435.0
Linha: 11525 | SK_ID_CURR: 113438.0
Linha: 11532 | SK_ID_CURR: 113447.0
Linha: 11549 | SK_ID_CURR: 113466.0
Linha: 11557 | SK_ID_CURR: 113475.0
Linha: 11563 | SK_ID_CURR: 113482.0
Linha: 11571 | SK_ID_CURR: 113490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11587 | SK_ID_CURR: 113508.0
Linha: 11607 | SK_ID_CURR: 113532.0
Linha: 11610 | SK_ID_CURR: 113535.0
Linha: 11622 | SK_ID_CURR: 113549.0
Linha: 11629 | SK_ID_CURR: 113557.0
Linha: 11630 | SK_ID_CURR: 113558.0
Linha: 11632 | SK_ID_CURR: 113561.0
Linha: 11637 | SK_ID_CURR: 113566.0
Linha: 11640 | SK_ID_CURR: 113569.0
Linha: 11644 | SK_ID_CURR: 113574.0
Linha: 11646 | SK_ID_CURR: 113576.0
Linha: 11654 | SK_ID_CURR: 113587.0
Linha: 11665 | SK_ID_CURR: 113601.0
Linha: 11666 | SK_ID_CURR: 113602.0
Linha: 11669 | SK_ID_CURR: 113605.0
Linha: 11672 | SK_ID_CURR: 113609.0
Linha: 11673 | SK_ID_CURR: 113611.0
Linha: 11678 | SK_ID_CURR: 113616.0
Linha: 11691 | SK_ID_CURR: 113631.0
Linha: 11698 | SK_ID_CURR: 113643.0
Linha: 11709 | SK_ID_CURR: 113657.0
Linha: 11711 | SK_ID_CURR: 113659.0
Linha: 11721 | SK_ID_CURR: 113672.0
Linha: 11726 | SK_ID_CURR: 113680.0
Linha: 11737 | SK_ID_CURR: 113694.0
Linha: 11738 | SK_ID_CURR: 113695.0
Linha: 11742 | SK_ID_CURR: 113701.0
Linha: 11770 | SK_ID_CURR: 113733.0
Linha: 11774 | SK_ID_CURR: 113738.0
Linha: 11776 | SK_ID_CURR: 113740.0
Linha: 11778 | SK_ID_CURR: 113742.0
Linha: 11810 | SK_ID_CURR: 113777.0
Linha: 11816 | SK_ID_CURR: 113783.0
Linha: 11821 | SK_ID_CURR: 113788.0
Linha: 11822 | SK_ID_CURR: 113789.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11824 | SK_ID_CURR: 113791.0
Linha: 11827 | SK_ID_CURR: 113795.0
Linha: 11830 | SK_ID_CURR: 113799.0
Linha: 11835 | SK_ID_CURR: 113805.0
Linha: 11849 | SK_ID_CURR: 113820.0
Linha: 11851 | SK_ID_CURR: 113822.0
Linha: 11853 | SK_ID_CURR: 113824.0
Linha: 11860 | SK_ID_CURR: 113832.0
Linha: 11861 | SK_ID_CURR: 113833.0
Linha: 11868 | SK_ID_CURR: 113841.0
Linha: 11874 | SK_ID_CURR: 113849.0
Linha: 11886 | SK_ID_CURR: 113862.0
Linha: 11887 | SK_ID_CURR: 113863.0
Linha: 11888 | SK_ID_CURR: 113864.0
Linha: 11893 | SK_ID_CURR: 113870.0
Linha: 11897 | SK_ID_CURR: 113875.0
Linha: 11906 | SK_ID_CURR: 113887.0
Linha: 11912 | SK_ID_CURR: 113894.0
Linha: 11924 | SK_ID_CURR: 113909.0
Linha: 11947 | SK_ID_CURR: 113936.0
Linha: 11950 | SK_ID_CURR: 113939.0
Linha: 11953 | SK_ID_CURR: 113942.0
Linha: 11954 | SK_ID_CURR: 113943.0
Linha: 11957 | SK_ID_CURR: 113947.0
Linha: 11960 | SK_ID_CURR: 113950.0
Linha: 11961 | SK_ID_CURR: 113951.0
Linha: 11966 | SK_ID_CURR: 113957.0
Linha: 11974 | SK_ID_CURR: 113966.0
Linha: 11975 | SK_ID_CURR: 113967.0
Linha: 11983 | SK_ID_CURR: 113977.0
Linha: 11991 | SK_ID_CURR: 113986.0
Linha: 11997 | SK_ID_CURR: 113992.0
Linha: 12003 | SK_ID_CURR: 113998.0
Linha: 12004 | SK_ID_CURR: 113999.0
Linha: 12007 | SK_ID_CURR: 114003.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12014 | SK_ID_CURR: 114010.0

Linha: 12015 | SK_ID_CURR: 114011.0

Linha: 12033 | SK_ID_CURR: 114032.0

Linha: 12055 | SK_ID_CURR: 114055.0

Linha: 12063 | SK_ID_CURR: 114064.0

Linha: 12064 | SK_ID_CURR: 114065.0

Linha: 12066 | SK_ID_CURR: 114068.0

Linha: 12069 | SK_ID_CURR: 114071.0

Linha: 12073 | SK_ID_CURR: 114075.0

Linha: 12074 | SK_ID_CURR: 114076.0

Linha: 12075 | SK_ID_CURR: 114077.0

Linha: 12089 | SK_ID_CURR: 114094.0

Linha: 12100 | SK_ID_CURR: 114109.0

Linha: 12104 | SK_ID_CURR: 114114.0

Linha: 12106 | SK_ID_CURR: 114116.0

Linha: 12116 | SK_ID_CURR: 114127.0

Linha: 12140 | SK_ID_CURR: 114158.0

Linha: 12150 | SK_ID_CURR: 114168.0

Linha: 12152 | SK_ID_CURR: 114171.0

Linha: 12160 | SK_ID_CURR: 114180.0

Linha: 12170 | SK_ID_CURR: 114193.0

Linha: 12175 | SK_ID_CURR: 114198.0

Linha: 12178 | SK_ID_CURR: 114201.0

Linha: 12179 | SK_ID_CURR: 114202.0

Linha: 12184 | SK_ID_CURR: 114207.0

Linha: 12186 | SK_ID_CURR: 114210.0

Linha: 12197 | SK_ID_CURR: 114221.0

Linha: 12198 | SK_ID_CURR: 114222.0

Linha: 12202 | SK_ID_CURR: 114227.0

Linha: 12222 | SK_ID_CURR: 114250.0

Linha: 12225 | SK_ID_CURR: 114253.0

Linha: 12234 | SK_ID_CURR: 114265.0

Linha: 12236 | SK_ID_CURR: 114267.0

Linha: 12242 | SK_ID_CURR: 114273.0

Linha: 12248 | SK_ID_CURR: 114281.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12250 | SK_ID_CURR: 114283.0
Linha: 12257 | SK_ID_CURR: 114291.0
Linha: 12279 | SK_ID_CURR: 114316.0
Linha: 12289 | SK_ID_CURR: 114326.0
Linha: 12290 | SK_ID_CURR: 114327.0
Linha: 12301 | SK_ID_CURR: 114339.0
Linha: 12311 | SK_ID_CURR: 114352.0
Linha: 12317 | SK_ID_CURR: 114359.0
Linha: 12318 | SK_ID_CURR: 114360.0
Linha: 12337 | SK_ID_CURR: 114382.0
Linha: 12351 | SK_ID_CURR: 114396.0
Linha: 12352 | SK_ID_CURR: 114397.0
Linha: 12368 | SK_ID_CURR: 114415.0
Linha: 12377 | SK_ID_CURR: 114425.0
Linha: 12384 | SK_ID_CURR: 114434.0
Linha: 12387 | SK_ID_CURR: 114438.0
Linha: 12403 | SK_ID_CURR: 114456.0
Linha: 12410 | SK_ID_CURR: 114463.0
Linha: 12414 | SK_ID_CURR: 114469.0
Linha: 12420 | SK_ID_CURR: 114476.0
Linha: 12423 | SK_ID_CURR: 114480.0
Linha: 12425 | SK_ID_CURR: 114482.0
Linha: 12435 | SK_ID_CURR: 114492.0
Linha: 12436 | SK_ID_CURR: 114493.0
Linha: 12444 | SK_ID_CURR: 114501.0
Linha: 12451 | SK_ID_CURR: 114510.0
Linha: 12456 | SK_ID_CURR: 114515.0
Linha: 12462 | SK_ID_CURR: 114524.0
Linha: 12479 | SK_ID_CURR: 114545.0
Linha: 12480 | SK_ID_CURR: 114546.0
Linha: 12491 | SK_ID_CURR: 114560.0
Linha: 12493 | SK_ID_CURR: 114562.0
Linha: 12494 | SK_ID_CURR: 114563.0
Linha: 12496 | SK_ID_CURR: 114566.0
Linha: 12516 | SK_ID_CURR: 114587.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12527 | SK_ID_CURR: 114599.0
Linha: 12529 | SK_ID_CURR: 114601.0
Linha: 12535 | SK_ID_CURR: 114607.0
Linha: 12539 | SK_ID_CURR: 114612.0
Linha: 12549 | SK_ID_CURR: 114622.0
Linha: 12558 | SK_ID_CURR: 114634.0
Linha: 12563 | SK_ID_CURR: 114641.0
Linha: 12566 | SK_ID_CURR: 114644.0
Linha: 12567 | SK_ID_CURR: 114645.0
Linha: 12572 | SK_ID_CURR: 114651.0
Linha: 12574 | SK_ID_CURR: 114653.0
Linha: 12575 | SK_ID_CURR: 114654.0
Linha: 12588 | SK_ID_CURR: 114667.0
Linha: 12589 | SK_ID_CURR: 114668.0
Linha: 12591 | SK_ID_CURR: 114670.0
Linha: 12604 | SK_ID_CURR: 114686.0
Linha: 12606 | SK_ID_CURR: 114688.0
Linha: 12608 | SK_ID_CURR: 114690.0
Linha: 12609 | SK_ID_CURR: 114691.0
Linha: 12618 | SK_ID_CURR: 114700.0
Linha: 12623 | SK_ID_CURR: 114706.0
Linha: 12652 | SK_ID_CURR: 114740.0
Linha: 12653 | SK_ID_CURR: 114741.0
Linha: 12666 | SK_ID_CURR: 114755.0
Linha: 12675 | SK_ID_CURR: 114767.0
Linha: 12679 | SK_ID_CURR: 114772.0
Linha: 12685 | SK_ID_CURR: 114780.0
Linha: 12695 | SK_ID_CURR: 114791.0
Linha: 12712 | SK_ID_CURR: 114815.0
Linha: 12720 | SK_ID_CURR: 114823.0
Linha: 12730 | SK_ID_CURR: 114835.0
Linha: 12732 | SK_ID_CURR: 114838.0
Linha: 12734 | SK_ID_CURR: 114840.0
Linha: 12736 | SK_ID_CURR: 114842.0
Linha: 12738 | SK_ID_CURR: 114844.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12742 | SK_ID_CURR: 114850.0
Linha: 12745 | SK_ID_CURR: 114853.0
Linha: 12748 | SK_ID_CURR: 114856.0
Linha: 12749 | SK_ID_CURR: 114858.0
Linha: 12753 | SK_ID_CURR: 114864.0
Linha: 12759 | SK_ID_CURR: 114871.0
Linha: 12766 | SK_ID_CURR: 114879.0
Linha: 12776 | SK_ID_CURR: 114893.0
Linha: 12792 | SK_ID_CURR: 114912.0
Linha: 12799 | SK_ID_CURR: 114922.0
Linha: 12805 | SK_ID_CURR: 114930.0
Linha: 12817 | SK_ID_CURR: 114945.0
Linha: 12821 | SK_ID_CURR: 114949.0
Linha: 12823 | SK_ID_CURR: 114951.0
Linha: 12829 | SK_ID_CURR: 114958.0
Linha: 12832 | SK_ID_CURR: 114962.0
Linha: 12841 | SK_ID_CURR: 114976.0
Linha: 12843 | SK_ID_CURR: 114978.0
Linha: 12850 | SK_ID_CURR: 114987.0
Linha: 12863 | SK_ID_CURR: 115002.0
Linha: 12882 | SK_ID_CURR: 115023.0
Linha: 12889 | SK_ID_CURR: 115030.0
Linha: 12891 | SK_ID_CURR: 115032.0
Linha: 12892 | SK_ID_CURR: 115033.0
Linha: 12893 | SK_ID_CURR: 115034.0
Linha: 12897 | SK_ID_CURR: 115038.0
Linha: 12904 | SK_ID_CURR: 115046.0
Linha: 12907 | SK_ID_CURR: 115049.0
Linha: 12913 | SK_ID_CURR: 115055.0
Linha: 12917 | SK_ID_CURR: 115059.0
Linha: 12933 | SK_ID_CURR: 115078.0
Linha: 12935 | SK_ID_CURR: 115081.0
Linha: 12938 | SK_ID_CURR: 115085.0
Linha: 12947 | SK_ID_CURR: 115096.0
Linha: 12951 | SK_ID_CURR: 115101.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12963 | SK_ID_CURR: 115114.0
Linha: 12967 | SK_ID_CURR: 115119.0
Linha: 12969 | SK_ID_CURR: 115121.0
Linha: 12988 | SK_ID_CURR: 115144.0
Linha: 12990 | SK_ID_CURR: 115147.0
Linha: 12994 | SK_ID_CURR: 115151.0
Linha: 13014 | SK_ID_CURR: 115172.0
Linha: 13017 | SK_ID_CURR: 115175.0
Linha: 13025 | SK_ID_CURR: 115183.0
Linha: 13026 | SK_ID_CURR: 115185.0
Linha: 13044 | SK_ID_CURR: 115207.0
Linha: 13052 | SK_ID_CURR: 115217.0
Linha: 13064 | SK_ID_CURR: 115230.0
Linha: 13071 | SK_ID_CURR: 115237.0
Linha: 13080 | SK_ID_CURR: 115246.0
Linha: 13085 | SK_ID_CURR: 115251.0
Linha: 13101 | SK_ID_CURR: 115269.0
Linha: 13120 | SK_ID_CURR: 115290.0
Linha: 13136 | SK_ID_CURR: 115309.0
Linha: 13137 | SK_ID_CURR: 115310.0
Linha: 13138 | SK_ID_CURR: 115311.0
Linha: 13139 | SK_ID_CURR: 115312.0
Linha: 13148 | SK_ID_CURR: 115323.0
Linha: 13149 | SK_ID_CURR: 115324.0
Linha: 13163 | SK_ID_CURR: 115341.0
Linha: 13164 | SK_ID_CURR: 115343.0
Linha: 13171 | SK_ID_CURR: 115350.0
Linha: 13175 | SK_ID_CURR: 115354.0
Linha: 13184 | SK_ID_CURR: 115368.0
Linha: 13188 | SK_ID_CURR: 115373.0
Linha: 13209 | SK_ID_CURR: 115396.0
Linha: 13212 | SK_ID_CURR: 115400.0
Linha: 13213 | SK_ID_CURR: 115401.0
Linha: 13216 | SK_ID_CURR: 115404.0
Linha: 13217 | SK_ID_CURR: 115407.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13222 | SK_ID_CURR: 115412.0
Linha: 13223 | SK_ID_CURR: 115413.0
Linha: 13225 | SK_ID_CURR: 115415.0
Linha: 13232 | SK_ID_CURR: 115423.0
Linha: 13236 | SK_ID_CURR: 115427.0
Linha: 13237 | SK_ID_CURR: 115428.0
Linha: 13247 | SK_ID_CURR: 115439.0
Linha: 13248 | SK_ID_CURR: 115440.0
Linha: 13253 | SK_ID_CURR: 115447.0
Linha: 13256 | SK_ID_CURR: 115450.0
Linha: 13264 | SK_ID_CURR: 115459.0
Linha: 13268 | SK_ID_CURR: 115463.0
Linha: 13277 | SK_ID_CURR: 115477.0
Linha: 13278 | SK_ID_CURR: 115479.0
Linha: 13279 | SK_ID_CURR: 115480.0
Linha: 13280 | SK_ID_CURR: 115481.0
Linha: 13284 | SK_ID_CURR: 115485.0
Linha: 13292 | SK_ID_CURR: 115495.0
Linha: 13297 | SK_ID_CURR: 115500.0
Linha: 13315 | SK_ID_CURR: 115521.0
Linha: 13361 | SK_ID_CURR: 115582.0
Linha: 13364 | SK_ID_CURR: 115587.0
Linha: 13365 | SK_ID_CURR: 115588.0
Linha: 13368 | SK_ID_CURR: 115591.0
Linha: 13369 | SK_ID_CURR: 115592.0
Linha: 13390 | SK_ID_CURR: 115618.0
Linha: 13391 | SK_ID_CURR: 115619.0
Linha: 13393 | SK_ID_CURR: 115621.0
Linha: 13402 | SK_ID_CURR: 115632.0
Linha: 13415 | SK_ID_CURR: 115646.0
Linha: 13426 | SK_ID_CURR: 115658.0
Linha: 13437 | SK_ID_CURR: 115671.0
Linha: 13446 | SK_ID_CURR: 115680.0
Linha: 13451 | SK_ID_CURR: 115686.0
Linha: 13469 | SK_ID_CURR: 115705.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13471 | SK_ID_CURR: 115707.0
Linha: 13472 | SK_ID_CURR: 115708.0
Linha: 13493 | SK_ID_CURR: 115734.0
Linha: 13516 | SK_ID_CURR: 115759.0
Linha: 13530 | SK_ID_CURR: 115773.0
Linha: 13534 | SK_ID_CURR: 115778.0
Linha: 13537 | SK_ID_CURR: 115781.0
Linha: 13555 | SK_ID_CURR: 115801.0
Linha: 13558 | SK_ID_CURR: 115804.0
Linha: 13563 | SK_ID_CURR: 115810.0
Linha: 13565 | SK_ID_CURR: 115812.0
Linha: 13571 | SK_ID_CURR: 115820.0
Linha: 13578 | SK_ID_CURR: 115827.0
Linha: 13581 | SK_ID_CURR: 115831.0
Linha: 13589 | SK_ID_CURR: 115841.0
Linha: 13592 | SK_ID_CURR: 115846.0
Linha: 13598 | SK_ID_CURR: 115852.0
Linha: 13602 | SK_ID_CURR: 115858.0
Linha: 13604 | SK_ID_CURR: 115860.0
Linha: 13609 | SK_ID_CURR: 115865.0
Linha: 13611 | SK_ID_CURR: 115867.0
Linha: 13618 | SK_ID_CURR: 115877.0
Linha: 13641 | SK_ID_CURR: 115904.0
Linha: 13648 | SK_ID_CURR: 115913.0
Linha: 13651 | SK_ID_CURR: 115916.0
Linha: 13663 | SK_ID_CURR: 115928.0
Linha: 13667 | SK_ID_CURR: 115933.0
Linha: 13670 | SK_ID_CURR: 115937.0
Linha: 13671 | SK_ID_CURR: 115938.0
Linha: 13689 | SK_ID_CURR: 115957.0
Linha: 13700 | SK_ID_CURR: 115969.0
Linha: 13708 | SK_ID_CURR: 115980.0
Linha: 13711 | SK_ID_CURR: 115984.0
Linha: 13732 | SK_ID_CURR: 116006.0
Linha: 13733 | SK_ID_CURR: 116007.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13734 | SK_ID_CURR: 116008.0
Linha: 13736 | SK_ID_CURR: 116011.0
Linha: 13737 | SK_ID_CURR: 116012.0
Linha: 13740 | SK_ID_CURR: 116015.0
Linha: 13767 | SK_ID_CURR: 116047.0
Linha: 13772 | SK_ID_CURR: 116052.0
Linha: 13786 | SK_ID_CURR: 116068.0
Linha: 13803 | SK_ID_CURR: 116089.0
Linha: 13807 | SK_ID_CURR: 116093.0
Linha: 13814 | SK_ID_CURR: 116102.0
Linha: 13827 | SK_ID_CURR: 116118.0
Linha: 13828 | SK_ID_CURR: 116119.0
Linha: 13832 | SK_ID_CURR: 116125.0
Linha: 13840 | SK_ID_CURR: 116135.0
Linha: 13845 | SK_ID_CURR: 116140.0
Linha: 13846 | SK_ID_CURR: 116141.0
Linha: 13847 | SK_ID_CURR: 116142.0
Linha: 13858 | SK_ID_CURR: 116153.0
Linha: 13861 | SK_ID_CURR: 116156.0
Linha: 13862 | SK_ID_CURR: 116157.0
Linha: 13870 | SK_ID_CURR: 116167.0
Linha: 13871 | SK_ID_CURR: 116168.0
Linha: 13875 | SK_ID_CURR: 116175.0
Linha: 13883 | SK_ID_CURR: 116187.0
Linha: 13885 | SK_ID_CURR: 116189.0
Linha: 13887 | SK_ID_CURR: 116191.0
Linha: 13894 | SK_ID_CURR: 116201.0
Linha: 13900 | SK_ID_CURR: 116210.0
Linha: 13903 | SK_ID_CURR: 116213.0
Linha: 13905 | SK_ID_CURR: 116215.0
Linha: 13913 | SK_ID_CURR: 116223.0
Linha: 13916 | SK_ID_CURR: 116226.0
Linha: 13918 | SK_ID_CURR: 116228.0
Linha: 13930 | SK_ID_CURR: 116241.0
Linha: 13935 | SK_ID_CURR: 116247.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13954 | SK_ID_CURR: 116266.0
Linha: 13964 | SK_ID_CURR: 116276.0
Linha: 13973 | SK_ID_CURR: 116287.0
Linha: 13974 | SK_ID_CURR: 116289.0
Linha: 13977 | SK_ID_CURR: 116292.0
Linha: 13991 | SK_ID_CURR: 116306.0
Linha: 13993 | SK_ID_CURR: 116309.0
Linha: 13995 | SK_ID_CURR: 116312.0
Linha: 13996 | SK_ID_CURR: 116313.0
Linha: 14016 | SK_ID_CURR: 116335.0
Linha: 14022 | SK_ID_CURR: 116342.0
Linha: 14026 | SK_ID_CURR: 116348.0
Linha: 14042 | SK_ID_CURR: 116367.0
Linha: 14053 | SK_ID_CURR: 116380.0
Linha: 14056 | SK_ID_CURR: 116383.0
Linha: 14062 | SK_ID_CURR: 116389.0
Linha: 14068 | SK_ID_CURR: 116395.0
Linha: 14070 | SK_ID_CURR: 116397.0
Linha: 14071 | SK_ID_CURR: 116398.0
Linha: 14075 | SK_ID_CURR: 116402.0
Linha: 14077 | SK_ID_CURR: 116404.0
Linha: 14079 | SK_ID_CURR: 116406.0
Linha: 14095 | SK_ID_CURR: 116424.0
Linha: 14099 | SK_ID_CURR: 116428.0
Linha: 14105 | SK_ID_CURR: 116436.0
Linha: 14109 | SK_ID_CURR: 116440.0
Linha: 14116 | SK_ID_CURR: 116448.0
Linha: 14123 | SK_ID_CURR: 116458.0
Linha: 14130 | SK_ID_CURR: 116466.0
Linha: 14133 | SK_ID_CURR: 116469.0
Linha: 14137 | SK_ID_CURR: 116473.0
Linha: 14138 | SK_ID_CURR: 116474.0
Linha: 14143 | SK_ID_CURR: 116479.0
Linha: 14144 | SK_ID_CURR: 116480.0
Linha: 14155 | SK_ID_CURR: 116493.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14163 | SK_ID_CURR: 116505.0
Linha: 14168 | SK_ID_CURR: 116511.0
Linha: 14182 | SK_ID_CURR: 116525.0
Linha: 14197 | SK_ID_CURR: 116544.0
Linha: 14199 | SK_ID_CURR: 116546.0
Linha: 14213 | SK_ID_CURR: 116562.0
Linha: 14215 | SK_ID_CURR: 116565.0
Linha: 14225 | SK_ID_CURR: 116579.0
Linha: 14226 | SK_ID_CURR: 116580.0
Linha: 14228 | SK_ID_CURR: 116582.0
Linha: 14230 | SK_ID_CURR: 116584.0
Linha: 14232 | SK_ID_CURR: 116586.0
Linha: 14241 | SK_ID_CURR: 116596.0
Linha: 14242 | SK_ID_CURR: 116597.0
Linha: 14243 | SK_ID_CURR: 116598.0
Linha: 14248 | SK_ID_CURR: 116604.0
Linha: 14252 | SK_ID_CURR: 116608.0
Linha: 14253 | SK_ID_CURR: 116609.0
Linha: 14255 | SK_ID_CURR: 116613.0
Linha: 14256 | SK_ID_CURR: 116614.0
Linha: 14257 | SK_ID_CURR: 116615.0
Linha: 14272 | SK_ID_CURR: 116633.0
Linha: 14276 | SK_ID_CURR: 116637.0
Linha: 14282 | SK_ID_CURR: 116643.0
Linha: 14285 | SK_ID_CURR: 116647.0
Linha: 14293 | SK_ID_CURR: 116656.0
Linha: 14296 | SK_ID_CURR: 116659.0
Linha: 14299 | SK_ID_CURR: 116662.0
Linha: 14311 | SK_ID_CURR: 116676.0
Linha: 14315 | SK_ID_CURR: 116680.0
Linha: 14317 | SK_ID_CURR: 116683.0
Linha: 14318 | SK_ID_CURR: 116684.0
Linha: 14331 | SK_ID_CURR: 116698.0
Linha: 14344 | SK_ID_CURR: 116712.0
Linha: 14351 | SK_ID_CURR: 116720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14356 | SK_ID_CURR: 116726.0
Linha: 14358 | SK_ID_CURR: 116729.0
Linha: 14366 | SK_ID_CURR: 116737.0
Linha: 14374 | SK_ID_CURR: 116745.0
Linha: 14376 | SK_ID_CURR: 116747.0
Linha: 14392 | SK_ID_CURR: 116766.0
Linha: 14407 | SK_ID_CURR: 116781.0
Linha: 14409 | SK_ID_CURR: 116783.0
Linha: 14412 | SK_ID_CURR: 116788.0
Linha: 14413 | SK_ID_CURR: 116789.0
Linha: 14423 | SK_ID_CURR: 116801.0
Linha: 14425 | SK_ID_CURR: 116803.0
Linha: 14426 | SK_ID_CURR: 116804.0
Linha: 14428 | SK_ID_CURR: 116806.0
Linha: 14437 | SK_ID_CURR: 116815.0
Linha: 14439 | SK_ID_CURR: 116817.0
Linha: 14447 | SK_ID_CURR: 116825.0
Linha: 14450 | SK_ID_CURR: 116828.0
Linha: 14451 | SK_ID_CURR: 116829.0
Linha: 14475 | SK_ID_CURR: 116853.0
Linha: 14476 | SK_ID_CURR: 116854.0
Linha: 14480 | SK_ID_CURR: 116860.0
Linha: 14485 | SK_ID_CURR: 116865.0
Linha: 14496 | SK_ID_CURR: 116882.0
Linha: 14507 | SK_ID_CURR: 116893.0
Linha: 14510 | SK_ID_CURR: 116896.0
Linha: 14518 | SK_ID_CURR: 116906.0
Linha: 14520 | SK_ID_CURR: 116908.0
Linha: 14536 | SK_ID_CURR: 116925.0
Linha: 14537 | SK_ID_CURR: 116926.0
Linha: 14559 | SK_ID_CURR: 116949.0
Linha: 14562 | SK_ID_CURR: 116955.0
Linha: 14571 | SK_ID_CURR: 116964.0
Linha: 14581 | SK_ID_CURR: 116974.0
Linha: 14582 | SK_ID_CURR: 116976.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14595 | SK_ID_CURR: 116990.0
Linha: 14597 | SK_ID_CURR: 116993.0
Linha: 14599 | SK_ID_CURR: 116997.0
Linha: 14603 | SK_ID_CURR: 117003.0
Linha: 14607 | SK_ID_CURR: 117007.0
Linha: 14609 | SK_ID_CURR: 117011.0
Linha: 14610 | SK_ID_CURR: 117012.0
Linha: 14617 | SK_ID_CURR: 117019.0
Linha: 14619 | SK_ID_CURR: 117021.0
Linha: 14631 | SK_ID_CURR: 117036.0
Linha: 14647 | SK_ID_CURR: 117054.0
Linha: 14657 | SK_ID_CURR: 117070.0
Linha: 14669 | SK_ID_CURR: 117087.0
Linha: 14673 | SK_ID_CURR: 117093.0
Linha: 14683 | SK_ID_CURR: 117105.0
Linha: 14690 | SK_ID_CURR: 117112.0
Linha: 14710 | SK_ID_CURR: 117135.0
Linha: 14713 | SK_ID_CURR: 117138.0
Linha: 14716 | SK_ID_CURR: 117142.0
Linha: 14721 | SK_ID_CURR: 117148.0
Linha: 14739 | SK_ID_CURR: 117170.0
Linha: 14740 | SK_ID_CURR: 117171.0
Linha: 14741 | SK_ID_CURR: 117172.0
Linha: 14745 | SK_ID_CURR: 117178.0
Linha: 14753 | SK_ID_CURR: 117186.0
Linha: 14759 | SK_ID_CURR: 117193.0
Linha: 14760 | SK_ID_CURR: 117194.0
Linha: 14764 | SK_ID_CURR: 117199.0
Linha: 14775 | SK_ID_CURR: 117211.0
Linha: 14780 | SK_ID_CURR: 117216.0
Linha: 14781 | SK_ID_CURR: 117217.0
Linha: 14782 | SK_ID_CURR: 117218.0
Linha: 14783 | SK_ID_CURR: 117219.0
Linha: 14788 | SK_ID_CURR: 117224.0
Linha: 14789 | SK_ID_CURR: 117225.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14802 | SK_ID_CURR: 117239.0
Linha: 14808 | SK_ID_CURR: 117249.0
Linha: 14812 | SK_ID_CURR: 117255.0
Linha: 14814 | SK_ID_CURR: 117257.0
Linha: 14827 | SK_ID_CURR: 117272.0
Linha: 14837 | SK_ID_CURR: 117284.0
Linha: 14839 | SK_ID_CURR: 117287.0
Linha: 14845 | SK_ID_CURR: 117293.0
Linha: 14850 | SK_ID_CURR: 117298.0
Linha: 14851 | SK_ID_CURR: 117299.0
Linha: 14859 | SK_ID_CURR: 117307.0
Linha: 14870 | SK_ID_CURR: 117321.0
Linha: 14872 | SK_ID_CURR: 117323.0
Linha: 14875 | SK_ID_CURR: 117326.0
Linha: 14876 | SK_ID_CURR: 117327.0
Linha: 14888 | SK_ID_CURR: 117341.0
Linha: 14895 | SK_ID_CURR: 117350.0
Linha: 14906 | SK_ID_CURR: 117362.0
Linha: 14917 | SK_ID_CURR: 117375.0
Linha: 14933 | SK_ID_CURR: 117391.0
Linha: 14934 | SK_ID_CURR: 117392.0
Linha: 14940 | SK_ID_CURR: 117399.0
Linha: 14941 | SK_ID_CURR: 117400.0
Linha: 14943 | SK_ID_CURR: 117402.0
Linha: 14947 | SK_ID_CURR: 117406.0
Linha: 14957 | SK_ID_CURR: 117417.0
Linha: 14958 | SK_ID_CURR: 117418.0
Linha: 14965 | SK_ID_CURR: 117425.0
Linha: 14980 | SK_ID_CURR: 117443.0
Linha: 14984 | SK_ID_CURR: 117448.0
Linha: 14985 | SK_ID_CURR: 117449.0
Linha: 14986 | SK_ID_CURR: 117450.0
Linha: 14998 | SK_ID_CURR: 117463.0
Linha: 15001 | SK_ID_CURR: 117467.0
Linha: 15009 | SK_ID_CURR: 117478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15011 | SK_ID_CURR: 117480.0

Linha: 15014 | SK_ID_CURR: 117483.0

Linha: 15015 | SK_ID_CURR: 117484.0

Linha: 15025 | SK_ID_CURR: 117495.0

Linha: 15028 | SK_ID_CURR: 117498.0

Linha: 15031 | SK_ID_CURR: 117501.0

Linha: 15033 | SK_ID_CURR: 117503.0

Linha: 15053 | SK_ID_CURR: 117524.0

Linha: 15054 | SK_ID_CURR: 117525.0

Linha: 15055 | SK_ID_CURR: 117526.0

Linha: 15056 | SK_ID_CURR: 117527.0

Linha: 15059 | SK_ID_CURR: 117531.0

Linha: 15069 | SK_ID_CURR: 117547.0

Linha: 15079 | SK_ID_CURR: 117557.0

Linha: 15083 | SK_ID_CURR: 117563.0

Linha: 15084 | SK_ID_CURR: 117564.0

Linha: 15113 | SK_ID_CURR: 117598.0

Linha: 15114 | SK_ID_CURR: 117599.0

Linha: 15124 | SK_ID_CURR: 117610.0

Linha: 15128 | SK_ID_CURR: 117614.0

Linha: 15130 | SK_ID_CURR: 117616.0

Linha: 15137 | SK_ID_CURR: 117623.0

Linha: 15144 | SK_ID_CURR: 117633.0

Linha: 15145 | SK_ID_CURR: 117634.0

Linha: 15161 | SK_ID_CURR: 117652.0

Linha: 15162 | SK_ID_CURR: 117653.0

Linha: 15169 | SK_ID_CURR: 117660.0

Linha: 15170 | SK_ID_CURR: 117661.0

Linha: 15171 | SK_ID_CURR: 117662.0

Linha: 15183 | SK_ID_CURR: 117676.0

Linha: 15189 | SK_ID_CURR: 117684.0

Linha: 15209 | SK_ID_CURR: 117707.0

Linha: 15236 | SK_ID_CURR: 117736.0

Linha: 15237 | SK_ID_CURR: 117737.0

Linha: 15241 | SK_ID_CURR: 117741.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15245 | SK_ID_CURR: 117746.0
Linha: 15252 | SK_ID_CURR: 117753.0
Linha: 15254 | SK_ID_CURR: 117755.0
Linha: 15269 | SK_ID_CURR: 117775.0
Linha: 15277 | SK_ID_CURR: 117784.0
Linha: 15279 | SK_ID_CURR: 117786.0
Linha: 15284 | SK_ID_CURR: 117791.0
Linha: 15291 | SK_ID_CURR: 117801.0
Linha: 15295 | SK_ID_CURR: 117805.0
Linha: 15303 | SK_ID_CURR: 117816.0
Linha: 15311 | SK_ID_CURR: 117824.0
Linha: 15322 | SK_ID_CURR: 117835.0
Linha: 15324 | SK_ID_CURR: 117837.0
Linha: 15334 | SK_ID_CURR: 117847.0
Linha: 15340 | SK_ID_CURR: 117853.0
Linha: 15341 | SK_ID_CURR: 117854.0
Linha: 15369 | SK_ID_CURR: 117886.0
Linha: 15379 | SK_ID_CURR: 117900.0
Linha: 15397 | SK_ID_CURR: 117920.0
Linha: 15399 | SK_ID_CURR: 117924.0
Linha: 15400 | SK_ID_CURR: 117925.0
Linha: 15409 | SK_ID_CURR: 117934.0
Linha: 15431 | SK_ID_CURR: 117957.0
Linha: 15433 | SK_ID_CURR: 117959.0
Linha: 15441 | SK_ID_CURR: 117967.0
Linha: 15443 | SK_ID_CURR: 117969.0
Linha: 15455 | SK_ID_CURR: 117981.0
Linha: 15456 | SK_ID_CURR: 117982.0
Linha: 15467 | SK_ID_CURR: 117996.0
Linha: 15471 | SK_ID_CURR: 118000.0
Linha: 15487 | SK_ID_CURR: 118018.0
Linha: 15494 | SK_ID_CURR: 118025.0
Linha: 15495 | SK_ID_CURR: 118026.0
Linha: 15513 | SK_ID_CURR: 118044.0
Linha: 15514 | SK_ID_CURR: 118045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15517 | SK_ID_CURR: 118048.0
Linha: 15523 | SK_ID_CURR: 118055.0
Linha: 15526 | SK_ID_CURR: 118058.0
Linha: 15528 | SK_ID_CURR: 118060.0
Linha: 15534 | SK_ID_CURR: 118066.0
Linha: 15537 | SK_ID_CURR: 118071.0
Linha: 15538 | SK_ID_CURR: 118072.0
Linha: 15548 | SK_ID_CURR: 118082.0
Linha: 15555 | SK_ID_CURR: 118089.0
Linha: 15569 | SK_ID_CURR: 118106.0
Linha: 15577 | SK_ID_CURR: 118115.0
Linha: 15589 | SK_ID_CURR: 118127.0
Linha: 15602 | SK_ID_CURR: 118144.0
Linha: 15607 | SK_ID_CURR: 118150.0
Linha: 15608 | SK_ID_CURR: 118151.0
Linha: 15612 | SK_ID_CURR: 118157.0
Linha: 15615 | SK_ID_CURR: 118162.0
Linha: 15616 | SK_ID_CURR: 118163.0
Linha: 15618 | SK_ID_CURR: 118166.0
Linha: 15632 | SK_ID_CURR: 118181.0
Linha: 15641 | SK_ID_CURR: 118191.0
Linha: 15650 | SK_ID_CURR: 118202.0
Linha: 15653 | SK_ID_CURR: 118205.0
Linha: 15662 | SK_ID_CURR: 118214.0
Linha: 15688 | SK_ID_CURR: 118251.0
Linha: 15700 | SK_ID_CURR: 118264.0
Linha: 15707 | SK_ID_CURR: 118271.0
Linha: 15711 | SK_ID_CURR: 118276.0
Linha: 15722 | SK_ID_CURR: 118287.0
Linha: 15726 | SK_ID_CURR: 118291.0
Linha: 15727 | SK_ID_CURR: 118292.0
Linha: 15729 | SK_ID_CURR: 118294.0
Linha: 15739 | SK_ID_CURR: 118305.0
Linha: 15746 | SK_ID_CURR: 118312.0
Linha: 15752 | SK_ID_CURR: 118319.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15754 | SK_ID_CURR: 118321.0
Linha: 15758 | SK_ID_CURR: 118326.0
Linha: 15773 | SK_ID_CURR: 118342.0
Linha: 15774 | SK_ID_CURR: 118343.0
Linha: 15784 | SK_ID_CURR: 118354.0
Linha: 15788 | SK_ID_CURR: 118358.0
Linha: 15793 | SK_ID_CURR: 118365.0
Linha: 15794 | SK_ID_CURR: 118367.0
Linha: 15795 | SK_ID_CURR: 118368.0
Linha: 15803 | SK_ID_CURR: 118378.0
Linha: 15804 | SK_ID_CURR: 118379.0
Linha: 15807 | SK_ID_CURR: 118383.0
Linha: 15810 | SK_ID_CURR: 118387.0
Linha: 15822 | SK_ID_CURR: 118400.0
Linha: 15825 | SK_ID_CURR: 118403.0
Linha: 15858 | SK_ID_CURR: 118440.0
Linha: 15898 | SK_ID_CURR: 118490.0
Linha: 15899 | SK_ID_CURR: 118491.0
Linha: 15900 | SK_ID_CURR: 118492.0
Linha: 15908 | SK_ID_CURR: 118504.0
Linha: 15913 | SK_ID_CURR: 118509.0
Linha: 15921 | SK_ID_CURR: 118518.0
Linha: 15934 | SK_ID_CURR: 118531.0
Linha: 15935 | SK_ID_CURR: 118532.0
Linha: 15948 | SK_ID_CURR: 118546.0
Linha: 15950 | SK_ID_CURR: 118548.0
Linha: 15959 | SK_ID_CURR: 118558.0
Linha: 15961 | SK_ID_CURR: 118560.0
Linha: 15962 | SK_ID_CURR: 118561.0
Linha: 15963 | SK_ID_CURR: 118562.0
Linha: 15968 | SK_ID_CURR: 118569.0
Linha: 15975 | SK_ID_CURR: 118578.0
Linha: 15980 | SK_ID_CURR: 118585.0
Linha: 15986 | SK_ID_CURR: 118591.0
Linha: 15987 | SK_ID_CURR: 118594.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16001 | SK_ID_CURR: 118611.0
Linha: 16004 | SK_ID_CURR: 118614.0
Linha: 16012 | SK_ID_CURR: 118622.0
Linha: 16027 | SK_ID_CURR: 118641.0
Linha: 16028 | SK_ID_CURR: 118642.0
Linha: 16035 | SK_ID_CURR: 118650.0
Linha: 16049 | SK_ID_CURR: 118666.0
Linha: 16074 | SK_ID_CURR: 118696.0
Linha: 16075 | SK_ID_CURR: 118697.0
Linha: 16087 | SK_ID_CURR: 118710.0
Linha: 16094 | SK_ID_CURR: 118717.0
Linha: 16097 | SK_ID_CURR: 118720.0
Linha: 16111 | SK_ID_CURR: 118735.0
Linha: 16121 | SK_ID_CURR: 118747.0
Linha: 16123 | SK_ID_CURR: 118750.0
Linha: 16153 | SK_ID_CURR: 118789.0
Linha: 16154 | SK_ID_CURR: 118791.0
Linha: 16165 | SK_ID_CURR: 118803.0
Linha: 16166 | SK_ID_CURR: 118804.0
Linha: 16168 | SK_ID_CURR: 118806.0
Linha: 16169 | SK_ID_CURR: 118809.0
Linha: 16180 | SK_ID_CURR: 118823.0
Linha: 16223 | SK_ID_CURR: 118871.0
Linha: 16225 | SK_ID_CURR: 118874.0
Linha: 16227 | SK_ID_CURR: 118876.0
Linha: 16237 | SK_ID_CURR: 118886.0
Linha: 16239 | SK_ID_CURR: 118888.0
Linha: 16240 | SK_ID_CURR: 118889.0
Linha: 16245 | SK_ID_CURR: 118894.0
Linha: 16247 | SK_ID_CURR: 118898.0
Linha: 16257 | SK_ID_CURR: 118911.0
Linha: 16261 | SK_ID_CURR: 118915.0
Linha: 16262 | SK_ID_CURR: 118916.0
Linha: 16270 | SK_ID_CURR: 118925.0
Linha: 16271 | SK_ID_CURR: 118926.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16277 | SK_ID_CURR: 118935.0
Linha: 16288 | SK_ID_CURR: 118947.0
Linha: 16292 | SK_ID_CURR: 118951.0
Linha: 16294 | SK_ID_CURR: 118953.0
Linha: 16300 | SK_ID_CURR: 118960.0
Linha: 16311 | SK_ID_CURR: 118973.0
Linha: 16335 | SK_ID_CURR: 119001.0
Linha: 16337 | SK_ID_CURR: 119003.0
Linha: 16341 | SK_ID_CURR: 119009.0
Linha: 16342 | SK_ID_CURR: 119011.0
Linha: 16343 | SK_ID_CURR: 119012.0
Linha: 16345 | SK_ID_CURR: 119014.0
Linha: 16355 | SK_ID_CURR: 119025.0
Linha: 16375 | SK_ID_CURR: 119049.0
Linha: 16387 | SK_ID_CURR: 119062.0
Linha: 16389 | SK_ID_CURR: 119064.0
Linha: 16400 | SK_ID_CURR: 119079.0
Linha: 16408 | SK_ID_CURR: 119088.0
Linha: 16411 | SK_ID_CURR: 119091.0
Linha: 16414 | SK_ID_CURR: 119095.0
Linha: 16419 | SK_ID_CURR: 119100.0
Linha: 16426 | SK_ID_CURR: 119108.0
Linha: 16427 | SK_ID_CURR: 119109.0
Linha: 16431 | SK_ID_CURR: 119115.0
Linha: 16441 | SK_ID_CURR: 119125.0
Linha: 16461 | SK_ID_CURR: 119148.0
Linha: 16474 | SK_ID_CURR: 119164.0
Linha: 16479 | SK_ID_CURR: 119169.0
Linha: 16488 | SK_ID_CURR: 119179.0
Linha: 16495 | SK_ID_CURR: 119187.0
Linha: 16499 | SK_ID_CURR: 119191.0
Linha: 16511 | SK_ID_CURR: 119205.0
Linha: 16513 | SK_ID_CURR: 119207.0
Linha: 16514 | SK_ID_CURR: 119208.0
Linha: 16522 | SK_ID_CURR: 119217.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16534 | SK_ID_CURR: 119230.0
Linha: 16536 | SK_ID_CURR: 119232.0
Linha: 16540 | SK_ID_CURR: 119236.0
Linha: 16542 | SK_ID_CURR: 119238.0
Linha: 16544 | SK_ID_CURR: 119240.0
Linha: 16548 | SK_ID_CURR: 119244.0
Linha: 16553 | SK_ID_CURR: 119250.0
Linha: 16554 | SK_ID_CURR: 119251.0
Linha: 16555 | SK_ID_CURR: 119252.0
Linha: 16556 | SK_ID_CURR: 119254.0
Linha: 16566 | SK_ID_CURR: 119266.0
Linha: 16567 | SK_ID_CURR: 119267.0
Linha: 16570 | SK_ID_CURR: 119270.0
Linha: 16572 | SK_ID_CURR: 119272.0
Linha: 16576 | SK_ID_CURR: 119276.0
Linha: 16581 | SK_ID_CURR: 119281.0
Linha: 16592 | SK_ID_CURR: 119295.0
Linha: 16604 | SK_ID_CURR: 119313.0
Linha: 16608 | SK_ID_CURR: 119318.0
Linha: 16611 | SK_ID_CURR: 119321.0
Linha: 16630 | SK_ID_CURR: 119340.0
Linha: 16631 | SK_ID_CURR: 119341.0
Linha: 16633 | SK_ID_CURR: 119344.0
Linha: 16637 | SK_ID_CURR: 119348.0
Linha: 16641 | SK_ID_CURR: 119353.0
Linha: 16646 | SK_ID_CURR: 119361.0
Linha: 16647 | SK_ID_CURR: 119362.0
Linha: 16660 | SK_ID_CURR: 119376.0
Linha: 16667 | SK_ID_CURR: 119383.0
Linha: 16677 | SK_ID_CURR: 119394.0
Linha: 16714 | SK_ID_CURR: 119441.0
Linha: 16726 | SK_ID_CURR: 119454.0
Linha: 16740 | SK_ID_CURR: 119468.0
Linha: 16745 | SK_ID_CURR: 119474.0
Linha: 16759 | SK_ID_CURR: 119492.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16763 | SK_ID_CURR: 119496.0
Linha: 16766 | SK_ID_CURR: 119500.0
Linha: 16767 | SK_ID_CURR: 119501.0
Linha: 16776 | SK_ID_CURR: 119510.0
Linha: 16784 | SK_ID_CURR: 119518.0
Linha: 16790 | SK_ID_CURR: 119524.0
Linha: 16797 | SK_ID_CURR: 119533.0
Linha: 16803 | SK_ID_CURR: 119540.0
Linha: 16816 | SK_ID_CURR: 119553.0
Linha: 16833 | SK_ID_CURR: 119573.0
Linha: 16851 | SK_ID_CURR: 119593.0
Linha: 16852 | SK_ID_CURR: 119596.0
Linha: 16863 | SK_ID_CURR: 119607.0
Linha: 16865 | SK_ID_CURR: 119609.0
Linha: 16872 | SK_ID_CURR: 119616.0
Linha: 16874 | SK_ID_CURR: 119618.0
Linha: 16875 | SK_ID_CURR: 119619.0
Linha: 16883 | SK_ID_CURR: 119628.0
Linha: 16885 | SK_ID_CURR: 119630.0
Linha: 16887 | SK_ID_CURR: 119632.0
Linha: 16917 | SK_ID_CURR: 119671.0
Linha: 16921 | SK_ID_CURR: 119675.0
Linha: 16929 | SK_ID_CURR: 119683.0
Linha: 16935 | SK_ID_CURR: 119689.0
Linha: 16942 | SK_ID_CURR: 119697.0
Linha: 16943 | SK_ID_CURR: 119698.0
Linha: 16952 | SK_ID_CURR: 119709.0
Linha: 16958 | SK_ID_CURR: 119715.0
Linha: 16961 | SK_ID_CURR: 119718.0
Linha: 16962 | SK_ID_CURR: 119719.0
Linha: 16972 | SK_ID_CURR: 119731.0
Linha: 16976 | SK_ID_CURR: 119736.0
Linha: 16984 | SK_ID_CURR: 119745.0
Linha: 16988 | SK_ID_CURR: 119749.0
Linha: 16990 | SK_ID_CURR: 119751.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16994 | SK_ID_CURR: 119757.0
Linha: 16998 | SK_ID_CURR: 119761.0
Linha: 16999 | SK_ID_CURR: 119762.0
Linha: 17008 | SK_ID_CURR: 119771.0
Linha: 17015 | SK_ID_CURR: 119778.0
Linha: 17020 | SK_ID_CURR: 119784.0
Linha: 17024 | SK_ID_CURR: 119788.0
Linha: 17037 | SK_ID_CURR: 119802.0
Linha: 17038 | SK_ID_CURR: 119803.0
Linha: 17040 | SK_ID_CURR: 119806.0
Linha: 17042 | SK_ID_CURR: 119810.0
Linha: 17043 | SK_ID_CURR: 119811.0
Linha: 17045 | SK_ID_CURR: 119813.0
Linha: 17051 | SK_ID_CURR: 119820.0
Linha: 17069 | SK_ID_CURR: 119842.0
Linha: 17070 | SK_ID_CURR: 119843.0
Linha: 17071 | SK_ID_CURR: 119844.0
Linha: 17084 | SK_ID_CURR: 119861.0
Linha: 17087 | SK_ID_CURR: 119866.0
Linha: 17089 | SK_ID_CURR: 119868.0
Linha: 17112 | SK_ID_CURR: 119896.0
Linha: 17113 | SK_ID_CURR: 119898.0
Linha: 17135 | SK_ID_CURR: 119921.0
Linha: 17136 | SK_ID_CURR: 119922.0
Linha: 17143 | SK_ID_CURR: 119929.0
Linha: 17146 | SK_ID_CURR: 119934.0
Linha: 17149 | SK_ID_CURR: 119938.0
Linha: 17158 | SK_ID_CURR: 119947.0
Linha: 17159 | SK_ID_CURR: 119948.0
Linha: 17173 | SK_ID_CURR: 119967.0
Linha: 17182 | SK_ID_CURR: 119977.0
Linha: 17185 | SK_ID_CURR: 119980.0
Linha: 17188 | SK_ID_CURR: 119984.0
Linha: 17191 | SK_ID_CURR: 119989.0
Linha: 17192 | SK_ID_CURR: 119990.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17196 | SK_ID_CURR: 119994.0
Linha: 17205 | SK_ID_CURR: 120004.0
Linha: 17221 | SK_ID_CURR: 120020.0
Linha: 17228 | SK_ID_CURR: 120030.0
Linha: 17234 | SK_ID_CURR: 120036.0
Linha: 17247 | SK_ID_CURR: 120050.0
Linha: 17248 | SK_ID_CURR: 120051.0
Linha: 17250 | SK_ID_CURR: 120053.0
Linha: 17269 | SK_ID_CURR: 120076.0
Linha: 17279 | SK_ID_CURR: 120088.0
Linha: 17291 | SK_ID_CURR: 120102.0
Linha: 17296 | SK_ID_CURR: 120108.0
Linha: 17328 | SK_ID_CURR: 120145.0
Linha: 17333 | SK_ID_CURR: 120154.0
Linha: 17335 | SK_ID_CURR: 120156.0
Linha: 17343 | SK_ID_CURR: 120165.0
Linha: 17344 | SK_ID_CURR: 120166.0
Linha: 17355 | SK_ID_CURR: 120179.0
Linha: 17358 | SK_ID_CURR: 120182.0
Linha: 17370 | SK_ID_CURR: 120198.0
Linha: 17376 | SK_ID_CURR: 120205.0
Linha: 17379 | SK_ID_CURR: 120208.0
Linha: 17385 | SK_ID_CURR: 120214.0
Linha: 17390 | SK_ID_CURR: 120220.0
Linha: 17397 | SK_ID_CURR: 120227.0
Linha: 17403 | SK_ID_CURR: 120233.0
Linha: 17409 | SK_ID_CURR: 120240.0
Linha: 17412 | SK_ID_CURR: 120243.0
Linha: 17432 | SK_ID_CURR: 120266.0
Linha: 17434 | SK_ID_CURR: 120268.0
Linha: 17443 | SK_ID_CURR: 120280.0
Linha: 17444 | SK_ID_CURR: 120281.0
Linha: 17447 | SK_ID_CURR: 120284.0
Linha: 17459 | SK_ID_CURR: 120298.0
Linha: 17464 | SK_ID_CURR: 120304.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17466 | SK_ID_CURR: 120306.0
Linha: 17475 | SK_ID_CURR: 120320.0
Linha: 17480 | SK_ID_CURR: 120325.0
Linha: 17489 | SK_ID_CURR: 120335.0
Linha: 17490 | SK_ID_CURR: 120336.0
Linha: 17496 | SK_ID_CURR: 120343.0
Linha: 17537 | SK_ID_CURR: 120388.0
Linha: 17539 | SK_ID_CURR: 120390.0
Linha: 17552 | SK_ID_CURR: 120404.0
Linha: 17553 | SK_ID_CURR: 120405.0
Linha: 17556 | SK_ID_CURR: 120408.0
Linha: 17562 | SK_ID_CURR: 120415.0
Linha: 17566 | SK_ID_CURR: 120421.0
Linha: 17575 | SK_ID_CURR: 120433.0
Linha: 17579 | SK_ID_CURR: 120437.0
Linha: 17582 | SK_ID_CURR: 120440.0
Linha: 17583 | SK_ID_CURR: 120441.0
Linha: 17591 | SK_ID_CURR: 120449.0
Linha: 17598 | SK_ID_CURR: 120457.0
Linha: 17600 | SK_ID_CURR: 120459.0
Linha: 17601 | SK_ID_CURR: 120460.0
Linha: 17604 | SK_ID_CURR: 120464.0
Linha: 17610 | SK_ID_CURR: 120470.0
Linha: 17624 | SK_ID_CURR: 120488.0
Linha: 17664 | SK_ID_CURR: 120535.0
Linha: 17666 | SK_ID_CURR: 120539.0
Linha: 17668 | SK_ID_CURR: 120541.0
Linha: 17691 | SK_ID_CURR: 120570.0
Linha: 17698 | SK_ID_CURR: 120580.0
Linha: 17699 | SK_ID_CURR: 120581.0
Linha: 17707 | SK_ID_CURR: 120591.0
Linha: 17709 | SK_ID_CURR: 120593.0
Linha: 17714 | SK_ID_CURR: 120598.0
Linha: 17721 | SK_ID_CURR: 120607.0
Linha: 17749 | SK_ID_CURR: 120642.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17754 | SK_ID_CURR: 120647.0
Linha: 17756 | SK_ID_CURR: 120649.0
Linha: 17769 | SK_ID_CURR: 120664.0
Linha: 17774 | SK_ID_CURR: 120671.0
Linha: 17780 | SK_ID_CURR: 120678.0
Linha: 17781 | SK_ID_CURR: 120679.0
Linha: 17782 | SK_ID_CURR: 120680.0
Linha: 17783 | SK_ID_CURR: 120681.0
Linha: 17795 | SK_ID_CURR: 120696.0
Linha: 17796 | SK_ID_CURR: 120697.0
Linha: 17811 | SK_ID_CURR: 120713.0
Linha: 17816 | SK_ID_CURR: 120721.0
Linha: 17820 | SK_ID_CURR: 120725.0
Linha: 17828 | SK_ID_CURR: 120734.0
Linha: 17832 | SK_ID_CURR: 120740.0
Linha: 17840 | SK_ID_CURR: 120748.0
Linha: 17847 | SK_ID_CURR: 120755.0
Linha: 17851 | SK_ID_CURR: 120759.0
Linha: 17853 | SK_ID_CURR: 120761.0
Linha: 17855 | SK_ID_CURR: 120764.0
Linha: 17860 | SK_ID_CURR: 120770.0
Linha: 17867 | SK_ID_CURR: 120777.0
Linha: 17885 | SK_ID_CURR: 120796.0
Linha: 17892 | SK_ID_CURR: 120803.0
Linha: 17898 | SK_ID_CURR: 120809.0
Linha: 17900 | SK_ID_CURR: 120811.0
Linha: 17913 | SK_ID_CURR: 120826.0
Linha: 17916 | SK_ID_CURR: 120829.0
Linha: 17919 | SK_ID_CURR: 120832.0
Linha: 17927 | SK_ID_CURR: 120840.0
Linha: 17940 | SK_ID_CURR: 120857.0
Linha: 17965 | SK_ID_CURR: 120885.0
Linha: 17969 | SK_ID_CURR: 120891.0
Linha: 17979 | SK_ID_CURR: 120905.0
Linha: 17986 | SK_ID_CURR: 120913.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17987 | SK_ID_CURR: 120914.0
Linha: 17991 | SK_ID_CURR: 120918.0
Linha: 17994 | SK_ID_CURR: 120921.0
Linha: 17999 | SK_ID_CURR: 120927.0
Linha: 18004 | SK_ID_CURR: 120934.0
Linha: 18006 | SK_ID_CURR: 120936.0
Linha: 18015 | SK_ID_CURR: 120946.0
Linha: 18016 | SK_ID_CURR: 120947.0
Linha: 18022 | SK_ID_CURR: 120953.0
Linha: 18023 | SK_ID_CURR: 120955.0
Linha: 18024 | SK_ID_CURR: 120956.0
Linha: 18042 | SK_ID_CURR: 120977.0
Linha: 18044 | SK_ID_CURR: 120980.0
Linha: 18045 | SK_ID_CURR: 120981.0
Linha: 18046 | SK_ID_CURR: 120982.0
Linha: 18053 | SK_ID_CURR: 120991.0
Linha: 18069 | SK_ID_CURR: 121011.0
Linha: 18071 | SK_ID_CURR: 121013.0
Linha: 18075 | SK_ID_CURR: 121018.0
Linha: 18076 | SK_ID_CURR: 121020.0
Linha: 18092 | SK_ID_CURR: 121037.0
Linha: 18093 | SK_ID_CURR: 121038.0
Linha: 18094 | SK_ID_CURR: 121039.0
Linha: 18100 | SK_ID_CURR: 121046.0
Linha: 18109 | SK_ID_CURR: 121059.0
Linha: 18116 | SK_ID_CURR: 121066.0
Linha: 18125 | SK_ID_CURR: 121080.0
Linha: 18126 | SK_ID_CURR: 121081.0
Linha: 18131 | SK_ID_CURR: 121086.0
Linha: 18143 | SK_ID_CURR: 121099.0
Linha: 18144 | SK_ID_CURR: 121100.0
Linha: 18151 | SK_ID_CURR: 121107.0
Linha: 18152 | SK_ID_CURR: 121108.0
Linha: 18154 | SK_ID_CURR: 121111.0
Linha: 18170 | SK_ID_CURR: 121130.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18174 | SK_ID_CURR: 121135.0
Linha: 18189 | SK_ID_CURR: 121152.0
Linha: 18192 | SK_ID_CURR: 121156.0
Linha: 18196 | SK_ID_CURR: 121160.0
Linha: 18209 | SK_ID_CURR: 121175.0
Linha: 18215 | SK_ID_CURR: 121181.0
Linha: 18220 | SK_ID_CURR: 121186.0
Linha: 18231 | SK_ID_CURR: 121197.0
Linha: 18240 | SK_ID_CURR: 121208.0
Linha: 18247 | SK_ID_CURR: 121215.0
Linha: 18250 | SK_ID_CURR: 121220.0
Linha: 18256 | SK_ID_CURR: 121227.0
Linha: 18257 | SK_ID_CURR: 121228.0
Linha: 18272 | SK_ID_CURR: 121243.0
Linha: 18286 | SK_ID_CURR: 121258.0
Linha: 18287 | SK_ID_CURR: 121259.0
Linha: 18292 | SK_ID_CURR: 121265.0
Linha: 18304 | SK_ID_CURR: 121279.0
Linha: 18305 | SK_ID_CURR: 121280.0
Linha: 18306 | SK_ID_CURR: 121281.0
Linha: 18307 | SK_ID_CURR: 121283.0
Linha: 18312 | SK_ID_CURR: 121288.0
Linha: 18322 | SK_ID_CURR: 121300.0
Linha: 18340 | SK_ID_CURR: 121323.0
Linha: 18347 | SK_ID_CURR: 121332.0
Linha: 18349 | SK_ID_CURR: 121334.0
Linha: 18362 | SK_ID_CURR: 121348.0
Linha: 18364 | SK_ID_CURR: 121350.0
Linha: 18375 | SK_ID_CURR: 121363.0
Linha: 18388 | SK_ID_CURR: 121379.0
Linha: 18389 | SK_ID_CURR: 121380.0
Linha: 18392 | SK_ID_CURR: 121383.0
Linha: 18409 | SK_ID_CURR: 121404.0
Linha: 18419 | SK_ID_CURR: 121414.0
Linha: 18421 | SK_ID_CURR: 121416.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18427 | SK_ID_CURR: 121422.0
Linha: 18428 | SK_ID_CURR: 121423.0
Linha: 18432 | SK_ID_CURR: 121427.0
Linha: 18436 | SK_ID_CURR: 121431.0
Linha: 18443 | SK_ID_CURR: 121438.0
Linha: 18462 | SK_ID_CURR: 121460.0
Linha: 18479 | SK_ID_CURR: 121479.0
Linha: 18481 | SK_ID_CURR: 121482.0
Linha: 18482 | SK_ID_CURR: 121483.0
Linha: 18485 | SK_ID_CURR: 121488.0
Linha: 18486 | SK_ID_CURR: 121489.0
Linha: 18489 | SK_ID_CURR: 121492.0
Linha: 18498 | SK_ID_CURR: 121502.0
Linha: 18499 | SK_ID_CURR: 121503.0
Linha: 18508 | SK_ID_CURR: 121513.0
Linha: 18532 | SK_ID_CURR: 121544.0
Linha: 18533 | SK_ID_CURR: 121545.0
Linha: 18534 | SK_ID_CURR: 121546.0
Linha: 18539 | SK_ID_CURR: 121556.0
Linha: 18540 | SK_ID_CURR: 121557.0
Linha: 18562 | SK_ID_CURR: 121583.0
Linha: 18567 | SK_ID_CURR: 121588.0
Linha: 18575 | SK_ID_CURR: 121596.0
Linha: 18576 | SK_ID_CURR: 121597.0
Linha: 18591 | SK_ID_CURR: 121612.0
Linha: 18597 | SK_ID_CURR: 121618.0
Linha: 18598 | SK_ID_CURR: 121619.0
Linha: 18600 | SK_ID_CURR: 121621.0
Linha: 18601 | SK_ID_CURR: 121622.0
Linha: 18605 | SK_ID_CURR: 121626.0
Linha: 18607 | SK_ID_CURR: 121628.0
Linha: 18609 | SK_ID_CURR: 121630.0
Linha: 18610 | SK_ID_CURR: 121631.0
Linha: 18611 | SK_ID_CURR: 121632.0
Linha: 18617 | SK_ID_CURR: 121641.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18659 | SK_ID_CURR: 121695.0
Linha: 18691 | SK_ID_CURR: 121733.0
Linha: 18716 | SK_ID_CURR: 121762.0
Linha: 18719 | SK_ID_CURR: 121765.0
Linha: 18720 | SK_ID_CURR: 121766.0
Linha: 18725 | SK_ID_CURR: 121771.0
Linha: 18726 | SK_ID_CURR: 121772.0
Linha: 18730 | SK_ID_CURR: 121778.0
Linha: 18743 | SK_ID_CURR: 121791.0
Linha: 18744 | SK_ID_CURR: 121792.0
Linha: 18770 | SK_ID_CURR: 121822.0
Linha: 18773 | SK_ID_CURR: 121825.0
Linha: 18778 | SK_ID_CURR: 121832.0
Linha: 18792 | SK_ID_CURR: 121850.0
Linha: 18793 | SK_ID_CURR: 121851.0
Linha: 18795 | SK_ID_CURR: 121853.0
Linha: 18799 | SK_ID_CURR: 121857.0
Linha: 18802 | SK_ID_CURR: 121862.0
Linha: 18803 | SK_ID_CURR: 121863.0
Linha: 18815 | SK_ID_CURR: 121875.0
Linha: 18820 | SK_ID_CURR: 121881.0
Linha: 18834 | SK_ID_CURR: 121901.0
Linha: 18841 | SK_ID_CURR: 121908.0
Linha: 18842 | SK_ID_CURR: 121909.0
Linha: 18848 | SK_ID_CURR: 121916.0
Linha: 18851 | SK_ID_CURR: 121919.0
Linha: 18853 | SK_ID_CURR: 121921.0
Linha: 18864 | SK_ID_CURR: 121933.0
Linha: 18875 | SK_ID_CURR: 121947.0
Linha: 18876 | SK_ID_CURR: 121948.0
Linha: 18891 | SK_ID_CURR: 121963.0
Linha: 18896 | SK_ID_CURR: 121968.0
Linha: 18898 | SK_ID_CURR: 121970.0
Linha: 18905 | SK_ID_CURR: 121978.0
Linha: 18921 | SK_ID_CURR: 121996.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18922 | SK_ID_CURR: 121997.0
Linha: 18925 | SK_ID_CURR: 122000.0
Linha: 18938 | SK_ID_CURR: 122015.0
Linha: 18940 | SK_ID_CURR: 122017.0
Linha: 18949 | SK_ID_CURR: 122027.0
Linha: 18963 | SK_ID_CURR: 122044.0
Linha: 18970 | SK_ID_CURR: 122055.0
Linha: 18977 | SK_ID_CURR: 122065.0
Linha: 18981 | SK_ID_CURR: 122069.0
Linha: 18986 | SK_ID_CURR: 122074.0
Linha: 18995 | SK_ID_CURR: 122086.0
Linha: 19005 | SK_ID_CURR: 122099.0
Linha: 19007 | SK_ID_CURR: 122102.0
Linha: 19021 | SK_ID_CURR: 122118.0
Linha: 19025 | SK_ID_CURR: 122124.0
Linha: 19026 | SK_ID_CURR: 122125.0
Linha: 19029 | SK_ID_CURR: 122129.0
Linha: 19033 | SK_ID_CURR: 122133.0
Linha: 19035 | SK_ID_CURR: 122135.0
Linha: 19036 | SK_ID_CURR: 122136.0
Linha: 19042 | SK_ID_CURR: 122142.0
Linha: 19053 | SK_ID_CURR: 122154.0
Linha: 19055 | SK_ID_CURR: 122158.0
Linha: 19057 | SK_ID_CURR: 122160.0
Linha: 19062 | SK_ID_CURR: 122165.0
Linha: 19063 | SK_ID_CURR: 122166.0
Linha: 19066 | SK_ID_CURR: 122170.0
Linha: 19085 | SK_ID_CURR: 122192.0
Linha: 19098 | SK_ID_CURR: 122207.0
Linha: 19105 | SK_ID_CURR: 122215.0
Linha: 19111 | SK_ID_CURR: 122222.0
Linha: 19121 | SK_ID_CURR: 122234.0
Linha: 19122 | SK_ID_CURR: 122235.0
Linha: 19123 | SK_ID_CURR: 122236.0
Linha: 19139 | SK_ID_CURR: 122256.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19140 | SK_ID_CURR: 122257.0
Linha: 19141 | SK_ID_CURR: 122258.0
Linha: 19142 | SK_ID_CURR: 122259.0
Linha: 19143 | SK_ID_CURR: 122260.0
Linha: 19147 | SK_ID_CURR: 122264.0
Linha: 19149 | SK_ID_CURR: 122266.0
Linha: 19151 | SK_ID_CURR: 122268.0
Linha: 19153 | SK_ID_CURR: 122271.0
Linha: 19162 | SK_ID_CURR: 122283.0
Linha: 19165 | SK_ID_CURR: 122286.0
Linha: 19167 | SK_ID_CURR: 122288.0
Linha: 19179 | SK_ID_CURR: 122301.0
Linha: 19196 | SK_ID_CURR: 122322.0
Linha: 19197 | SK_ID_CURR: 122324.0
Linha: 19204 | SK_ID_CURR: 122336.0
Linha: 19205 | SK_ID_CURR: 122338.0
Linha: 19215 | SK_ID_CURR: 122351.0
Linha: 19218 | SK_ID_CURR: 122354.0
Linha: 19222 | SK_ID_CURR: 122358.0
Linha: 19235 | SK_ID_CURR: 122376.0
Linha: 19237 | SK_ID_CURR: 122378.0
Linha: 19245 | SK_ID_CURR: 122387.0
Linha: 19250 | SK_ID_CURR: 122392.0
Linha: 19261 | SK_ID_CURR: 122405.0
Linha: 19265 | SK_ID_CURR: 122409.0
Linha: 19267 | SK_ID_CURR: 122411.0
Linha: 19271 | SK_ID_CURR: 122416.0
Linha: 19299 | SK_ID_CURR: 122452.0
Linha: 19302 | SK_ID_CURR: 122458.0
Linha: 19308 | SK_ID_CURR: 122465.0
Linha: 19311 | SK_ID_CURR: 122468.0
Linha: 19319 | SK_ID_CURR: 122477.0
Linha: 19325 | SK_ID_CURR: 122483.0
Linha: 19357 | SK_ID_CURR: 122517.0
Linha: 19360 | SK_ID_CURR: 122521.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19375 | SK_ID_CURR: 122538.0
Linha: 19388 | SK_ID_CURR: 122552.0
Linha: 19392 | SK_ID_CURR: 122557.0
Linha: 19396 | SK_ID_CURR: 122561.0
Linha: 19405 | SK_ID_CURR: 122573.0
Linha: 19413 | SK_ID_CURR: 122583.0
Linha: 19419 | SK_ID_CURR: 122590.0
Linha: 19432 | SK_ID_CURR: 122609.0
Linha: 19440 | SK_ID_CURR: 122617.0
Linha: 19443 | SK_ID_CURR: 122621.0
Linha: 19456 | SK_ID_CURR: 122635.0
Linha: 19459 | SK_ID_CURR: 122638.0
Linha: 19460 | SK_ID_CURR: 122639.0
Linha: 19463 | SK_ID_CURR: 122644.0
Linha: 19489 | SK_ID_CURR: 122675.0
Linha: 19510 | SK_ID_CURR: 122699.0
Linha: 19514 | SK_ID_CURR: 122703.0
Linha: 19517 | SK_ID_CURR: 122706.0
Linha: 19522 | SK_ID_CURR: 122712.0
Linha: 19539 | SK_ID_CURR: 122730.0
Linha: 19540 | SK_ID_CURR: 122731.0
Linha: 19545 | SK_ID_CURR: 122736.0
Linha: 19552 | SK_ID_CURR: 122745.0
Linha: 19557 | SK_ID_CURR: 122751.0
Linha: 19572 | SK_ID_CURR: 122768.0
Linha: 19586 | SK_ID_CURR: 122785.0
Linha: 19596 | SK_ID_CURR: 122797.0
Linha: 19609 | SK_ID_CURR: 122812.0
Linha: 19611 | SK_ID_CURR: 122816.0
Linha: 19612 | SK_ID_CURR: 122817.0
Linha: 19628 | SK_ID_CURR: 122838.0
Linha: 19635 | SK_ID_CURR: 122845.0
Linha: 19637 | SK_ID_CURR: 122848.0
Linha: 19639 | SK_ID_CURR: 122850.0
Linha: 19654 | SK_ID_CURR: 122871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19656 | SK_ID_CURR: 122874.0
Linha: 19657 | SK_ID_CURR: 122875.0
Linha: 19665 | SK_ID_CURR: 122885.0
Linha: 19679 | SK_ID_CURR: 122901.0
Linha: 19680 | SK_ID_CURR: 122903.0
Linha: 19681 | SK_ID_CURR: 122904.0
Linha: 19685 | SK_ID_CURR: 122910.0
Linha: 19694 | SK_ID_CURR: 122921.0
Linha: 19698 | SK_ID_CURR: 122925.0
Linha: 19701 | SK_ID_CURR: 122929.0
Linha: 19731 | SK_ID_CURR: 122964.0
Linha: 19738 | SK_ID_CURR: 122975.0
Linha: 19740 | SK_ID_CURR: 122977.0
Linha: 19745 | SK_ID_CURR: 122984.0
Linha: 19759 | SK_ID_CURR: 122999.0
Linha: 19764 | SK_ID_CURR: 123004.0
Linha: 19769 | SK_ID_CURR: 123009.0
Linha: 19771 | SK_ID_CURR: 123012.0
Linha: 19777 | SK_ID_CURR: 123018.0
Linha: 19783 | SK_ID_CURR: 123025.0
Linha: 19792 | SK_ID_CURR: 123038.0
Linha: 19793 | SK_ID_CURR: 123039.0
Linha: 19799 | SK_ID_CURR: 123045.0
Linha: 19800 | SK_ID_CURR: 123046.0
Linha: 19805 | SK_ID_CURR: 123051.0
Linha: 19806 | SK_ID_CURR: 123052.0
Linha: 19813 | SK_ID_CURR: 123061.0
Linha: 19822 | SK_ID_CURR: 123072.0
Linha: 19824 | SK_ID_CURR: 123074.0
Linha: 19835 | SK_ID_CURR: 123086.0
Linha: 19836 | SK_ID_CURR: 123087.0
Linha: 19840 | SK_ID_CURR: 123091.0
Linha: 19842 | SK_ID_CURR: 123094.0
Linha: 19856 | SK_ID_CURR: 123110.0
Linha: 19858 | SK_ID_CURR: 123113.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19859 | SK_ID_CURR: 123114.0
Linha: 19869 | SK_ID_CURR: 123124.0
Linha: 19880 | SK_ID_CURR: 123136.0
Linha: 19889 | SK_ID_CURR: 123146.0
Linha: 19897 | SK_ID_CURR: 123155.0
Linha: 19905 | SK_ID_CURR: 123163.0
Linha: 19919 | SK_ID_CURR: 123182.0
Linha: 19930 | SK_ID_CURR: 123196.0
Linha: 19934 | SK_ID_CURR: 123200.0
Linha: 19938 | SK_ID_CURR: 123204.0
Linha: 19941 | SK_ID_CURR: 123207.0
Linha: 19944 | SK_ID_CURR: 123210.0
Linha: 19949 | SK_ID_CURR: 123215.0
Linha: 19958 | SK_ID_CURR: 123227.0
Linha: 19965 | SK_ID_CURR: 123234.0
Linha: 19969 | SK_ID_CURR: 123239.0
Linha: 19976 | SK_ID_CURR: 123249.0
Linha: 19979 | SK_ID_CURR: 123252.0
Linha: 19982 | SK_ID_CURR: 123255.0
Linha: 19984 | SK_ID_CURR: 123257.0
Linha: 19987 | SK_ID_CURR: 123260.0
Linha: 19990 | SK_ID_CURR: 123263.0
Linha: 20000 | SK_ID_CURR: 123274.0
Linha: 20001 | SK_ID_CURR: 123275.0
Linha: 20002 | SK_ID_CURR: 123276.0
Linha: 20014 | SK_ID_CURR: 123292.0
Linha: 20029 | SK_ID_CURR: 123308.0
Linha: 20037 | SK_ID_CURR: 123316.0
Linha: 20045 | SK_ID_CURR: 123328.0
Linha: 20046 | SK_ID_CURR: 123330.0
Linha: 20047 | SK_ID_CURR: 123331.0
Linha: 20050 | SK_ID_CURR: 123334.0
Linha: 20057 | SK_ID_CURR: 123343.0
Linha: 20058 | SK_ID_CURR: 123344.0
Linha: 20059 | SK_ID_CURR: 123345.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20066 | SK_ID_CURR: 123352.0
Linha: 20070 | SK_ID_CURR: 123356.0
Linha: 20078 | SK_ID_CURR: 123365.0
Linha: 20080 | SK_ID_CURR: 123368.0
Linha: 20086 | SK_ID_CURR: 123376.0
Linha: 20089 | SK_ID_CURR: 123380.0
Linha: 20090 | SK_ID_CURR: 123381.0
Linha: 20093 | SK_ID_CURR: 123384.0
Linha: 20098 | SK_ID_CURR: 123389.0
Linha: 20109 | SK_ID_CURR: 123401.0
Linha: 20124 | SK_ID_CURR: 123419.0
Linha: 20136 | SK_ID_CURR: 123433.0
Linha: 20142 | SK_ID_CURR: 123441.0
Linha: 20156 | SK_ID_CURR: 123456.0
Linha: 20157 | SK_ID_CURR: 123457.0
Linha: 20171 | SK_ID_CURR: 123476.0
Linha: 20172 | SK_ID_CURR: 123477.0
Linha: 20182 | SK_ID_CURR: 123489.0
Linha: 20183 | SK_ID_CURR: 123490.0
Linha: 20194 | SK_ID_CURR: 123502.0
Linha: 20195 | SK_ID_CURR: 123503.0
Linha: 20205 | SK_ID_CURR: 123513.0
Linha: 20207 | SK_ID_CURR: 123515.0
Linha: 20222 | SK_ID_CURR: 123530.0
Linha: 20224 | SK_ID_CURR: 123532.0
Linha: 20228 | SK_ID_CURR: 123537.0
Linha: 20230 | SK_ID_CURR: 123539.0
Linha: 20231 | SK_ID_CURR: 123540.0
Linha: 20236 | SK_ID_CURR: 123546.0
Linha: 20257 | SK_ID_CURR: 123572.0
Linha: 20259 | SK_ID_CURR: 123574.0
Linha: 20260 | SK_ID_CURR: 123575.0
Linha: 20267 | SK_ID_CURR: 123584.0
Linha: 20269 | SK_ID_CURR: 123586.0
Linha: 20274 | SK_ID_CURR: 123591.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20286 | SK_ID_CURR: 123606.0

Linha: 20287 | SK_ID_CURR: 123607.0

Linha: 20294 | SK_ID_CURR: 123615.0

Linha: 20295 | SK_ID_CURR: 123616.0

Linha: 20299 | SK_ID_CURR: 123621.0

Linha: 20300 | SK_ID_CURR: 123622.0

Linha: 20309 | SK_ID_CURR: 123633.0

Linha: 20311 | SK_ID_CURR: 123635.0

Linha: 20329 | SK_ID_CURR: 123658.0

Linha: 20330 | SK_ID_CURR: 123659.0

Linha: 20334 | SK_ID_CURR: 123663.0

Linha: 20337 | SK_ID_CURR: 123666.0

Linha: 20341 | SK_ID_CURR: 123670.0

Linha: 20348 | SK_ID_CURR: 123678.0

Linha: 20357 | SK_ID_CURR: 123688.0

Linha: 20374 | SK_ID_CURR: 123707.0

Linha: 20376 | SK_ID_CURR: 123709.0

Linha: 20387 | SK_ID_CURR: 123720.0

Linha: 20415 | SK_ID_CURR: 123751.0

Linha: 20423 | SK_ID_CURR: 123759.0

Linha: 20429 | SK_ID_CURR: 123765.0

Linha: 20430 | SK_ID_CURR: 123766.0

Linha: 20454 | SK_ID_CURR: 123793.0

Linha: 20455 | SK_ID_CURR: 123794.0

Linha: 20469 | SK_ID_CURR: 123809.0

Linha: 20493 | SK_ID_CURR: 123837.0

Linha: 20495 | SK_ID_CURR: 123839.0

Linha: 20499 | SK_ID_CURR: 123843.0

Linha: 20506 | SK_ID_CURR: 123851.0

Linha: 20509 | SK_ID_CURR: 123854.0

Linha: 20514 | SK_ID_CURR: 123860.0

Linha: 20538 | SK_ID_CURR: 123888.0

Linha: 20540 | SK_ID_CURR: 123891.0

Linha: 20556 | SK_ID_CURR: 123912.0

Linha: 20585 | SK_ID_CURR: 123942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20595 | SK_ID_CURR: 123952.0
Linha: 20596 | SK_ID_CURR: 123953.0
Linha: 20600 | SK_ID_CURR: 123958.0
Linha: 20606 | SK_ID_CURR: 123966.0
Linha: 20620 | SK_ID_CURR: 123981.0
Linha: 20635 | SK_ID_CURR: 124000.0
Linha: 20654 | SK_ID_CURR: 124023.0
Linha: 20657 | SK_ID_CURR: 124026.0
Linha: 20658 | SK_ID_CURR: 124027.0
Linha: 20662 | SK_ID_CURR: 124033.0
Linha: 20679 | SK_ID_CURR: 124053.0
Linha: 20697 | SK_ID_CURR: 124074.0
Linha: 20702 | SK_ID_CURR: 124079.0
Linha: 20717 | SK_ID_CURR: 124095.0
Linha: 20733 | SK_ID_CURR: 124115.0
Linha: 20754 | SK_ID_CURR: 124138.0
Linha: 20780 | SK_ID_CURR: 124167.0
Linha: 20781 | SK_ID_CURR: 124168.0
Linha: 20787 | SK_ID_CURR: 124175.0
Linha: 20788 | SK_ID_CURR: 124176.0
Linha: 20803 | SK_ID_CURR: 124197.0
Linha: 20810 | SK_ID_CURR: 124206.0
Linha: 20827 | SK_ID_CURR: 124230.0
Linha: 20844 | SK_ID_CURR: 124253.0
Linha: 20848 | SK_ID_CURR: 124257.0
Linha: 20853 | SK_ID_CURR: 124263.0
Linha: 20863 | SK_ID_CURR: 124277.0
Linha: 20870 | SK_ID_CURR: 124285.0
Linha: 20874 | SK_ID_CURR: 124289.0
Linha: 20875 | SK_ID_CURR: 124290.0
Linha: 20882 | SK_ID_CURR: 124299.0
Linha: 20886 | SK_ID_CURR: 124303.0
Linha: 20892 | SK_ID_CURR: 124309.0
Linha: 20899 | SK_ID_CURR: 124316.0
Linha: 20902 | SK_ID_CURR: 124319.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20916 | SK_ID_CURR: 124335.0
Linha: 20926 | SK_ID_CURR: 124347.0
Linha: 20935 | SK_ID_CURR: 124359.0
Linha: 20938 | SK_ID_CURR: 124362.0
Linha: 20939 | SK_ID_CURR: 124363.0
Linha: 20963 | SK_ID_CURR: 124389.0
Linha: 20964 | SK_ID_CURR: 124390.0
Linha: 20966 | SK_ID_CURR: 124393.0
Linha: 20973 | SK_ID_CURR: 124401.0
Linha: 20977 | SK_ID_CURR: 124406.0
Linha: 20978 | SK_ID_CURR: 124407.0
Linha: 20991 | SK_ID_CURR: 124423.0
Linha: 20997 | SK_ID_CURR: 124429.0
Linha: 21006 | SK_ID_CURR: 124439.0
Linha: 21008 | SK_ID_CURR: 124441.0
Linha: 21018 | SK_ID_CURR: 124451.0
Linha: 21021 | SK_ID_CURR: 124454.0
Linha: 21027 | SK_ID_CURR: 124463.0
Linha: 21051 | SK_ID_CURR: 124492.0
Linha: 21052 | SK_ID_CURR: 124493.0
Linha: 21060 | SK_ID_CURR: 124503.0
Linha: 21070 | SK_ID_CURR: 124514.0
Linha: 21072 | SK_ID_CURR: 124516.0
Linha: 21075 | SK_ID_CURR: 124519.0
Linha: 21091 | SK_ID_CURR: 124539.0
Linha: 21097 | SK_ID_CURR: 124545.0
Linha: 21098 | SK_ID_CURR: 124546.0
Linha: 21101 | SK_ID_CURR: 124553.0
Linha: 21102 | SK_ID_CURR: 124555.0
Linha: 21121 | SK_ID_CURR: 124575.0
Linha: 21132 | SK_ID_CURR: 124586.0
Linha: 21133 | SK_ID_CURR: 124587.0
Linha: 21137 | SK_ID_CURR: 124591.0
Linha: 21141 | SK_ID_CURR: 124595.0
Linha: 21168 | SK_ID_CURR: 124625.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21171 | SK_ID_CURR: 124628.0

Linha: 21186 | SK_ID_CURR: 124647.0

Linha: 21187 | SK_ID_CURR: 124648.0

Linha: 21190 | SK_ID_CURR: 124654.0

Linha: 21191 | SK_ID_CURR: 124655.0

Linha: 21192 | SK_ID_CURR: 124656.0

Linha: 21194 | SK_ID_CURR: 124658.0

Linha: 21207 | SK_ID_CURR: 124675.0

Linha: 21217 | SK_ID_CURR: 124686.0

Linha: 21227 | SK_ID_CURR: 124696.0

Linha: 21229 | SK_ID_CURR: 124698.0

Linha: 21233 | SK_ID_CURR: 124702.0

Linha: 21235 | SK_ID_CURR: 124705.0

Linha: 21249 | SK_ID_CURR: 124719.0

Linha: 21261 | SK_ID_CURR: 124732.0

Linha: 21262 | SK_ID_CURR: 124734.0

Linha: 21265 | SK_ID_CURR: 124737.0

Linha: 21313 | SK_ID_CURR: 124793.0

Linha: 21329 | SK_ID_CURR: 124816.0

Linha: 21333 | SK_ID_CURR: 124820.0

Linha: 21336 | SK_ID_CURR: 124823.0

Linha: 21341 | SK_ID_CURR: 124829.0

Linha: 21355 | SK_ID_CURR: 124844.0

Linha: 21361 | SK_ID_CURR: 124850.0

Linha: 21376 | SK_ID_CURR: 124866.0

Linha: 21378 | SK_ID_CURR: 124868.0

Linha: 21384 | SK_ID_CURR: 124874.0

Linha: 21385 | SK_ID_CURR: 124875.0

Linha: 21386 | SK_ID_CURR: 124876.0

Linha: 21400 | SK_ID_CURR: 124893.0

Linha: 21408 | SK_ID_CURR: 124901.0

Linha: 21412 | SK_ID_CURR: 124905.0

Linha: 21413 | SK_ID_CURR: 124906.0

Linha: 21434 | SK_ID_CURR: 124931.0

Linha: 21439 | SK_ID_CURR: 124938.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21440 | SK_ID_CURR: 124940.0
Linha: 21446 | SK_ID_CURR: 124947.0
Linha: 21447 | SK_ID_CURR: 124948.0
Linha: 21448 | SK_ID_CURR: 124949.0
Linha: 21467 | SK_ID_CURR: 124971.0
Linha: 21470 | SK_ID_CURR: 124974.0
Linha: 21472 | SK_ID_CURR: 124976.0
Linha: 21498 | SK_ID_CURR: 125004.0
Linha: 21518 | SK_ID_CURR: 125029.0
Linha: 21519 | SK_ID_CURR: 125031.0
Linha: 21525 | SK_ID_CURR: 125037.0
Linha: 21530 | SK_ID_CURR: 125042.0
Linha: 21534 | SK_ID_CURR: 125046.0
Linha: 21539 | SK_ID_CURR: 125052.0
Linha: 21540 | SK_ID_CURR: 125053.0
Linha: 21572 | SK_ID_CURR: 125090.0
Linha: 21575 | SK_ID_CURR: 125093.0
Linha: 21581 | SK_ID_CURR: 125100.0
Linha: 21582 | SK_ID_CURR: 125101.0
Linha: 21584 | SK_ID_CURR: 125104.0
Linha: 21591 | SK_ID_CURR: 125111.0
Linha: 21617 | SK_ID_CURR: 125144.0
Linha: 21618 | SK_ID_CURR: 125145.0
Linha: 21622 | SK_ID_CURR: 125149.0
Linha: 21629 | SK_ID_CURR: 125157.0
Linha: 21630 | SK_ID_CURR: 125158.0
Linha: 21636 | SK_ID_CURR: 125164.0
Linha: 21639 | SK_ID_CURR: 125167.0
Linha: 21642 | SK_ID_CURR: 125170.0
Linha: 21649 | SK_ID_CURR: 125177.0
Linha: 21656 | SK_ID_CURR: 125185.0
Linha: 21659 | SK_ID_CURR: 125190.0
Linha: 21665 | SK_ID_CURR: 125196.0
Linha: 21669 | SK_ID_CURR: 125200.0
Linha: 21672 | SK_ID_CURR: 125203.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21684 | SK_ID_CURR: 125215.0
Linha: 21690 | SK_ID_CURR: 125221.0
Linha: 21693 | SK_ID_CURR: 125224.0
Linha: 21696 | SK_ID_CURR: 125227.0
Linha: 21715 | SK_ID_CURR: 125252.0
Linha: 21719 | SK_ID_CURR: 125256.0
Linha: 21726 | SK_ID_CURR: 125264.0
Linha: 21728 | SK_ID_CURR: 125266.0
Linha: 21729 | SK_ID_CURR: 125267.0
Linha: 21730 | SK_ID_CURR: 125268.0
Linha: 21732 | SK_ID_CURR: 125270.0
Linha: 21736 | SK_ID_CURR: 125276.0
Linha: 21746 | SK_ID_CURR: 125290.0
Linha: 21754 | SK_ID_CURR: 125300.0
Linha: 21777 | SK_ID_CURR: 125327.0
Linha: 21787 | SK_ID_CURR: 125338.0
Linha: 21805 | SK_ID_CURR: 125359.0
Linha: 21806 | SK_ID_CURR: 125360.0
Linha: 21811 | SK_ID_CURR: 125366.0
Linha: 21818 | SK_ID_CURR: 125373.0
Linha: 21821 | SK_ID_CURR: 125376.0
Linha: 21827 | SK_ID_CURR: 125384.0
Linha: 21830 | SK_ID_CURR: 125387.0
Linha: 21831 | SK_ID_CURR: 125388.0
Linha: 21835 | SK_ID_CURR: 125393.0
Linha: 21836 | SK_ID_CURR: 125394.0
Linha: 21838 | SK_ID_CURR: 125396.0
Linha: 21839 | SK_ID_CURR: 125397.0
Linha: 21847 | SK_ID_CURR: 125408.0
Linha: 21851 | SK_ID_CURR: 125414.0
Linha: 21857 | SK_ID_CURR: 125423.0
Linha: 21858 | SK_ID_CURR: 125425.0
Linha: 21868 | SK_ID_CURR: 125436.0
Linha: 21895 | SK_ID_CURR: 125471.0
Linha: 21907 | SK_ID_CURR: 125488.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21915 | SK_ID_CURR: 125496.0
Linha: 21919 | SK_ID_CURR: 125500.0
Linha: 21922 | SK_ID_CURR: 125505.0
Linha: 21924 | SK_ID_CURR: 125507.0
Linha: 21935 | SK_ID_CURR: 125519.0
Linha: 21936 | SK_ID_CURR: 125521.0
Linha: 21939 | SK_ID_CURR: 125524.0
Linha: 21946 | SK_ID_CURR: 125531.0
Linha: 21955 | SK_ID_CURR: 125542.0
Linha: 21962 | SK_ID_CURR: 125552.0
Linha: 21967 | SK_ID_CURR: 125560.0
Linha: 21978 | SK_ID_CURR: 125573.0
Linha: 21979 | SK_ID_CURR: 125574.0
Linha: 22003 | SK_ID_CURR: 125604.0
Linha: 22018 | SK_ID_CURR: 125622.0
Linha: 22024 | SK_ID_CURR: 125628.0
Linha: 22042 | SK_ID_CURR: 125649.0
Linha: 22057 | SK_ID_CURR: 125668.0
Linha: 22080 | SK_ID_CURR: 125695.0
Linha: 22085 | SK_ID_CURR: 125701.0
Linha: 22088 | SK_ID_CURR: 125705.0
Linha: 22092 | SK_ID_CURR: 125709.0
Linha: 22094 | SK_ID_CURR: 125713.0
Linha: 22100 | SK_ID_CURR: 125720.0
Linha: 22107 | SK_ID_CURR: 125727.0
Linha: 22123 | SK_ID_CURR: 125747.0
Linha: 22126 | SK_ID_CURR: 125750.0
Linha: 22128 | SK_ID_CURR: 125752.0
Linha: 22142 | SK_ID_CURR: 125772.0
Linha: 22149 | SK_ID_CURR: 125779.0
Linha: 22166 | SK_ID_CURR: 125798.0
Linha: 22172 | SK_ID_CURR: 125804.0
Linha: 22184 | SK_ID_CURR: 125817.0
Linha: 22199 | SK_ID_CURR: 125835.0
Linha: 22202 | SK_ID_CURR: 125838.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22206 | SK_ID_CURR: 125842.0
Linha: 22215 | SK_ID_CURR: 125852.0
Linha: 22238 | SK_ID_CURR: 125878.0
Linha: 22245 | SK_ID_CURR: 125886.0
Linha: 22255 | SK_ID_CURR: 125896.0
Linha: 22279 | SK_ID_CURR: 125924.0
Linha: 22294 | SK_ID_CURR: 125942.0
Linha: 22309 | SK_ID_CURR: 125957.0
Linha: 22313 | SK_ID_CURR: 125961.0
Linha: 22321 | SK_ID_CURR: 125972.0
Linha: 22322 | SK_ID_CURR: 125973.0
Linha: 22331 | SK_ID_CURR: 125983.0
Linha: 22332 | SK_ID_CURR: 125984.0
Linha: 22338 | SK_ID_CURR: 125990.0
Linha: 22363 | SK_ID_CURR: 126016.0
Linha: 22369 | SK_ID_CURR: 126022.0
Linha: 22375 | SK_ID_CURR: 126028.0
Linha: 22392 | SK_ID_CURR: 126047.0
Linha: 22393 | SK_ID_CURR: 126048.0
Linha: 22410 | SK_ID_CURR: 126067.0
Linha: 22411 | SK_ID_CURR: 126068.0
Linha: 22425 | SK_ID_CURR: 126088.0
Linha: 22454 | SK_ID_CURR: 126121.0
Linha: 22456 | SK_ID_CURR: 126123.0
Linha: 22458 | SK_ID_CURR: 126125.0
Linha: 22468 | SK_ID_CURR: 126136.0
Linha: 22491 | SK_ID_CURR: 126162.0
Linha: 22494 | SK_ID_CURR: 126165.0
Linha: 22501 | SK_ID_CURR: 126172.0
Linha: 22506 | SK_ID_CURR: 126178.0
Linha: 22512 | SK_ID_CURR: 126184.0
Linha: 22527 | SK_ID_CURR: 126203.0
Linha: 22528 | SK_ID_CURR: 126205.0
Linha: 22536 | SK_ID_CURR: 126214.0
Linha: 22551 | SK_ID_CURR: 126231.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22556 | SK_ID_CURR: 126238.0
Linha: 22560 | SK_ID_CURR: 126242.0
Linha: 22570 | SK_ID_CURR: 126252.0
Linha: 22581 | SK_ID_CURR: 126265.0
Linha: 22583 | SK_ID_CURR: 126267.0
Linha: 22606 | SK_ID_CURR: 126299.0
Linha: 22613 | SK_ID_CURR: 126307.0
Linha: 22616 | SK_ID_CURR: 126310.0
Linha: 22633 | SK_ID_CURR: 126329.0
Linha: 22634 | SK_ID_CURR: 126331.0
Linha: 22642 | SK_ID_CURR: 126340.0
Linha: 22643 | SK_ID_CURR: 126341.0
Linha: 22650 | SK_ID_CURR: 126348.0
Linha: 22651 | SK_ID_CURR: 126349.0
Linha: 22653 | SK_ID_CURR: 126351.0
Linha: 22655 | SK_ID_CURR: 126354.0
Linha: 22665 | SK_ID_CURR: 126366.0
Linha: 22669 | SK_ID_CURR: 126370.0
Linha: 22693 | SK_ID_CURR: 126398.0
Linha: 22700 | SK_ID_CURR: 126407.0
Linha: 22702 | SK_ID_CURR: 126409.0
Linha: 22722 | SK_ID_CURR: 126431.0
Linha: 22728 | SK_ID_CURR: 126438.0
Linha: 22736 | SK_ID_CURR: 126448.0
Linha: 22748 | SK_ID_CURR: 126462.0
Linha: 22749 | SK_ID_CURR: 126464.0
Linha: 22753 | SK_ID_CURR: 126468.0
Linha: 22757 | SK_ID_CURR: 126472.0
Linha: 22758 | SK_ID_CURR: 126473.0
Linha: 22767 | SK_ID_CURR: 126484.0
Linha: 22769 | SK_ID_CURR: 126486.0
Linha: 22771 | SK_ID_CURR: 126488.0
Linha: 22773 | SK_ID_CURR: 126490.0
Linha: 22777 | SK_ID_CURR: 126494.0
Linha: 22790 | SK_ID_CURR: 126510.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22793 | SK_ID_CURR: 126513.0
Linha: 22804 | SK_ID_CURR: 126526.0
Linha: 22810 | SK_ID_CURR: 126533.0
Linha: 22813 | SK_ID_CURR: 126538.0
Linha: 22824 | SK_ID_CURR: 126549.0
Linha: 22828 | SK_ID_CURR: 126553.0
Linha: 22829 | SK_ID_CURR: 126554.0
Linha: 22847 | SK_ID_CURR: 126579.0
Linha: 22851 | SK_ID_CURR: 126584.0
Linha: 22861 | SK_ID_CURR: 126594.0
Linha: 22862 | SK_ID_CURR: 126595.0
Linha: 22863 | SK_ID_CURR: 126596.0
Linha: 22869 | SK_ID_CURR: 126602.0
Linha: 22878 | SK_ID_CURR: 126611.0
Linha: 22881 | SK_ID_CURR: 126614.0
Linha: 22898 | SK_ID_CURR: 126633.0
Linha: 22901 | SK_ID_CURR: 126636.0
Linha: 22903 | SK_ID_CURR: 126638.0
Linha: 22915 | SK_ID_CURR: 126651.0
Linha: 22922 | SK_ID_CURR: 126658.0
Linha: 22935 | SK_ID_CURR: 126674.0
Linha: 22945 | SK_ID_CURR: 126685.0
Linha: 22947 | SK_ID_CURR: 126688.0
Linha: 22948 | SK_ID_CURR: 126689.0
Linha: 22963 | SK_ID_CURR: 126707.0
Linha: 22970 | SK_ID_CURR: 126715.0
Linha: 22971 | SK_ID_CURR: 126716.0
Linha: 22974 | SK_ID_CURR: 126721.0
Linha: 22975 | SK_ID_CURR: 126722.0
Linha: 22984 | SK_ID_CURR: 126732.0
Linha: 22993 | SK_ID_CURR: 126743.0
Linha: 22994 | SK_ID_CURR: 126744.0
Linha: 23000 | SK_ID_CURR: 126752.0
Linha: 23005 | SK_ID_CURR: 126759.0
Linha: 23009 | SK_ID_CURR: 126763.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23021 | SK_ID_CURR: 126775.0
Linha: 23024 | SK_ID_CURR: 126778.0
Linha: 23028 | SK_ID_CURR: 126784.0
Linha: 23034 | SK_ID_CURR: 126791.0
Linha: 23035 | SK_ID_CURR: 126792.0
Linha: 23047 | SK_ID_CURR: 126804.0
Linha: 23058 | SK_ID_CURR: 126816.0
Linha: 23059 | SK_ID_CURR: 126817.0
Linha: 23064 | SK_ID_CURR: 126822.0
Linha: 23074 | SK_ID_CURR: 126832.0
Linha: 23082 | SK_ID_CURR: 126842.0
Linha: 23088 | SK_ID_CURR: 126849.0
Linha: 23089 | SK_ID_CURR: 126850.0
Linha: 23098 | SK_ID_CURR: 126861.0
Linha: 23107 | SK_ID_CURR: 126871.0
Linha: 23114 | SK_ID_CURR: 126880.0
Linha: 23122 | SK_ID_CURR: 126888.0
Linha: 23130 | SK_ID_CURR: 126896.0
Linha: 23145 | SK_ID_CURR: 126913.0
Linha: 23150 | SK_ID_CURR: 126918.0
Linha: 23179 | SK_ID_CURR: 126954.0
Linha: 23186 | SK_ID_CURR: 126961.0
Linha: 23187 | SK_ID_CURR: 126963.0
Linha: 23189 | SK_ID_CURR: 126965.0
Linha: 23191 | SK_ID_CURR: 126968.0
Linha: 23193 | SK_ID_CURR: 126971.0
Linha: 23203 | SK_ID_CURR: 126981.0
Linha: 23206 | SK_ID_CURR: 126985.0
Linha: 23216 | SK_ID_CURR: 126995.0
Linha: 23219 | SK_ID_CURR: 126999.0
Linha: 23232 | SK_ID_CURR: 127015.0
Linha: 23262 | SK_ID_CURR: 127054.0
Linha: 23265 | SK_ID_CURR: 127057.0
Linha: 23269 | SK_ID_CURR: 127061.0
Linha: 23270 | SK_ID_CURR: 127062.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23288 | SK_ID_CURR: 127083.0
Linha: 23303 | SK_ID_CURR: 127098.0
Linha: 23306 | SK_ID_CURR: 127102.0
Linha: 23314 | SK_ID_CURR: 127110.0
Linha: 23319 | SK_ID_CURR: 127116.0
Linha: 23328 | SK_ID_CURR: 127126.0
Linha: 23334 | SK_ID_CURR: 127135.0
Linha: 23340 | SK_ID_CURR: 127142.0
Linha: 23346 | SK_ID_CURR: 127151.0
Linha: 23350 | SK_ID_CURR: 127155.0
Linha: 23351 | SK_ID_CURR: 127156.0
Linha: 23354 | SK_ID_CURR: 127160.0
Linha: 23363 | SK_ID_CURR: 127169.0
Linha: 23367 | SK_ID_CURR: 127174.0
Linha: 23368 | SK_ID_CURR: 127175.0
Linha: 23370 | SK_ID_CURR: 127177.0
Linha: 23384 | SK_ID_CURR: 127192.0
Linha: 23385 | SK_ID_CURR: 127193.0
Linha: 23387 | SK_ID_CURR: 127196.0
Linha: 23388 | SK_ID_CURR: 127197.0
Linha: 23397 | SK_ID_CURR: 127207.0
Linha: 23412 | SK_ID_CURR: 127226.0
Linha: 23426 | SK_ID_CURR: 127244.0
Linha: 23438 | SK_ID_CURR: 127259.0
Linha: 23473 | SK_ID_CURR: 127299.0
Linha: 23478 | SK_ID_CURR: 127304.0
Linha: 23481 | SK_ID_CURR: 127308.0
Linha: 23485 | SK_ID_CURR: 127313.0
Linha: 23487 | SK_ID_CURR: 127316.0
Linha: 23488 | SK_ID_CURR: 127317.0
Linha: 23489 | SK_ID_CURR: 127318.0
Linha: 23502 | SK_ID_CURR: 127333.0
Linha: 23503 | SK_ID_CURR: 127334.0
Linha: 23505 | SK_ID_CURR: 127336.0
Linha: 23513 | SK_ID_CURR: 127346.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23534 | SK_ID_CURR: 127370.0
Linha: 23538 | SK_ID_CURR: 127375.0
Linha: 23549 | SK_ID_CURR: 127390.0
Linha: 23556 | SK_ID_CURR: 127398.0
Linha: 23558 | SK_ID_CURR: 127400.0
Linha: 23560 | SK_ID_CURR: 127402.0
Linha: 23565 | SK_ID_CURR: 127407.0
Linha: 23570 | SK_ID_CURR: 127412.0
Linha: 23571 | SK_ID_CURR: 127413.0
Linha: 23573 | SK_ID_CURR: 127415.0
Linha: 23575 | SK_ID_CURR: 127418.0
Linha: 23586 | SK_ID_CURR: 127432.0
Linha: 23589 | SK_ID_CURR: 127436.0
Linha: 23599 | SK_ID_CURR: 127449.0
Linha: 23611 | SK_ID_CURR: 127464.0
Linha: 23615 | SK_ID_CURR: 127468.0
Linha: 23627 | SK_ID_CURR: 127481.0
Linha: 23636 | SK_ID_CURR: 127492.0
Linha: 23639 | SK_ID_CURR: 127495.0
Linha: 23640 | SK_ID_CURR: 127496.0
Linha: 23650 | SK_ID_CURR: 127508.0
Linha: 23670 | SK_ID_CURR: 127535.0
Linha: 23685 | SK_ID_CURR: 127553.0
Linha: 23686 | SK_ID_CURR: 127554.0
Linha: 23693 | SK_ID_CURR: 127562.0
Linha: 23695 | SK_ID_CURR: 127565.0
Linha: 23697 | SK_ID_CURR: 127567.0
Linha: 23709 | SK_ID_CURR: 127582.0
Linha: 23719 | SK_ID_CURR: 127593.0
Linha: 23721 | SK_ID_CURR: 127595.0
Linha: 23737 | SK_ID_CURR: 127614.0
Linha: 23747 | SK_ID_CURR: 127627.0
Linha: 23749 | SK_ID_CURR: 127630.0
Linha: 23756 | SK_ID_CURR: 127638.0
Linha: 23757 | SK_ID_CURR: 127639.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23759 | SK_ID_CURR: 127641.0
Linha: 23760 | SK_ID_CURR: 127643.0
Linha: 23780 | SK_ID_CURR: 127665.0
Linha: 23789 | SK_ID_CURR: 127674.0
Linha: 23791 | SK_ID_CURR: 127676.0
Linha: 23806 | SK_ID_CURR: 127693.0
Linha: 23814 | SK_ID_CURR: 127701.0
Linha: 23815 | SK_ID_CURR: 127702.0
Linha: 23821 | SK_ID_CURR: 127709.0
Linha: 23832 | SK_ID_CURR: 127720.0
Linha: 23843 | SK_ID_CURR: 127733.0
Linha: 23849 | SK_ID_CURR: 127739.0
Linha: 23863 | SK_ID_CURR: 127753.0
Linha: 23880 | SK_ID_CURR: 127777.0
Linha: 23910 | SK_ID_CURR: 127811.0
Linha: 23920 | SK_ID_CURR: 127821.0
Linha: 23932 | SK_ID_CURR: 127835.0
Linha: 23935 | SK_ID_CURR: 127839.0
Linha: 23963 | SK_ID_CURR: 127870.0
Linha: 23969 | SK_ID_CURR: 127878.0
Linha: 23976 | SK_ID_CURR: 127887.0
Linha: 24003 | SK_ID_CURR: 127919.0
Linha: 24015 | SK_ID_CURR: 127932.0
Linha: 24016 | SK_ID_CURR: 127933.0
Linha: 24031 | SK_ID_CURR: 127953.0
Linha: 24033 | SK_ID_CURR: 127955.0
Linha: 24035 | SK_ID_CURR: 127957.0
Linha: 24038 | SK_ID_CURR: 127961.0
Linha: 24043 | SK_ID_CURR: 127967.0
Linha: 24046 | SK_ID_CURR: 127970.0
Linha: 24050 | SK_ID_CURR: 127975.0
Linha: 24058 | SK_ID_CURR: 127985.0
Linha: 24063 | SK_ID_CURR: 127991.0
Linha: 24068 | SK_ID_CURR: 127997.0
Linha: 24070 | SK_ID_CURR: 127999.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24075 | SK_ID_CURR: 128004.0
Linha: 24076 | SK_ID_CURR: 128005.0
Linha: 24084 | SK_ID_CURR: 128015.0
Linha: 24108 | SK_ID_CURR: 128044.0
Linha: 24110 | SK_ID_CURR: 128046.0
Linha: 24111 | SK_ID_CURR: 128048.0
Linha: 24117 | SK_ID_CURR: 128054.0
Linha: 24127 | SK_ID_CURR: 128066.0
Linha: 24129 | SK_ID_CURR: 128070.0
Linha: 24130 | SK_ID_CURR: 128071.0
Linha: 24147 | SK_ID_CURR: 128095.0
Linha: 24149 | SK_ID_CURR: 128099.0
Linha: 24164 | SK_ID_CURR: 128116.0
Linha: 24177 | SK_ID_CURR: 128130.0
Linha: 24179 | SK_ID_CURR: 128132.0
Linha: 24180 | SK_ID_CURR: 128133.0
Linha: 24187 | SK_ID_CURR: 128140.0
Linha: 24198 | SK_ID_CURR: 128156.0
Linha: 24202 | SK_ID_CURR: 128160.0
Linha: 24206 | SK_ID_CURR: 128165.0
Linha: 24207 | SK_ID_CURR: 128166.0
Linha: 24216 | SK_ID_CURR: 128177.0
Linha: 24217 | SK_ID_CURR: 128178.0
Linha: 24221 | SK_ID_CURR: 128182.0
Linha: 24248 | SK_ID_CURR: 128213.0
Linha: 24249 | SK_ID_CURR: 128214.0
Linha: 24251 | SK_ID_CURR: 128216.0
Linha: 24259 | SK_ID_CURR: 128229.0
Linha: 24275 | SK_ID_CURR: 128246.0
Linha: 24296 | SK_ID_CURR: 128273.0
Linha: 24305 | SK_ID_CURR: 128283.0
Linha: 24306 | SK_ID_CURR: 128284.0
Linha: 24315 | SK_ID_CURR: 128294.0
Linha: 24316 | SK_ID_CURR: 128295.0
Linha: 24318 | SK_ID_CURR: 128297.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24321 | SK_ID_CURR: 128300.0
Linha: 24332 | SK_ID_CURR: 128314.0
Linha: 24335 | SK_ID_CURR: 128317.0
Linha: 24356 | SK_ID_CURR: 128339.0
Linha: 24357 | SK_ID_CURR: 128340.0
Linha: 24359 | SK_ID_CURR: 128342.0
Linha: 24360 | SK_ID_CURR: 128343.0
Linha: 24379 | SK_ID_CURR: 128364.0
Linha: 24391 | SK_ID_CURR: 128377.0
Linha: 24393 | SK_ID_CURR: 128380.0
Linha: 24413 | SK_ID_CURR: 128407.0
Linha: 24415 | SK_ID_CURR: 128409.0
Linha: 24431 | SK_ID_CURR: 128428.0
Linha: 24435 | SK_ID_CURR: 128433.0
Linha: 24440 | SK_ID_CURR: 128438.0
Linha: 24447 | SK_ID_CURR: 128446.0
Linha: 24448 | SK_ID_CURR: 128447.0
Linha: 24450 | SK_ID_CURR: 128450.0
Linha: 24455 | SK_ID_CURR: 128455.0
Linha: 24457 | SK_ID_CURR: 128457.0
Linha: 24464 | SK_ID_CURR: 128464.0
Linha: 24465 | SK_ID_CURR: 128465.0
Linha: 24470 | SK_ID_CURR: 128471.0
Linha: 24473 | SK_ID_CURR: 128474.0
Linha: 24478 | SK_ID_CURR: 128483.0
Linha: 24502 | SK_ID_CURR: 128514.0
Linha: 24504 | SK_ID_CURR: 128516.0
Linha: 24507 | SK_ID_CURR: 128519.0
Linha: 24515 | SK_ID_CURR: 128528.0
Linha: 24516 | SK_ID_CURR: 128529.0
Linha: 24522 | SK_ID_CURR: 128536.0
Linha: 24527 | SK_ID_CURR: 128541.0
Linha: 24528 | SK_ID_CURR: 128542.0
Linha: 24530 | SK_ID_CURR: 128545.0
Linha: 24540 | SK_ID_CURR: 128557.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24549 | SK_ID_CURR: 128568.0
Linha: 24552 | SK_ID_CURR: 128571.0
Linha: 24557 | SK_ID_CURR: 128578.0
Linha: 24566 | SK_ID_CURR: 128588.0
Linha: 24597 | SK_ID_CURR: 128630.0
Linha: 24636 | SK_ID_CURR: 128680.0
Linha: 24639 | SK_ID_CURR: 128684.0
Linha: 24642 | SK_ID_CURR: 128687.0
Linha: 24652 | SK_ID_CURR: 128699.0
Linha: 24656 | SK_ID_CURR: 128704.0
Linha: 24662 | SK_ID_CURR: 128710.0
Linha: 24670 | SK_ID_CURR: 128720.0
Linha: 24673 | SK_ID_CURR: 128724.0
Linha: 24676 | SK_ID_CURR: 128727.0
Linha: 24692 | SK_ID_CURR: 128745.0
Linha: 24712 | SK_ID_CURR: 128766.0
Linha: 24716 | SK_ID_CURR: 128770.0
Linha: 24727 | SK_ID_CURR: 128782.0
Linha: 24765 | SK_ID_CURR: 128822.0
Linha: 24773 | SK_ID_CURR: 128830.0
Linha: 24778 | SK_ID_CURR: 128836.0
Linha: 24780 | SK_ID_CURR: 128838.0
Linha: 24786 | SK_ID_CURR: 128845.0
Linha: 24797 | SK_ID_CURR: 128858.0
Linha: 24798 | SK_ID_CURR: 128859.0
Linha: 24799 | SK_ID_CURR: 128860.0
Linha: 24813 | SK_ID_CURR: 128874.0
Linha: 24818 | SK_ID_CURR: 128880.0
Linha: 24820 | SK_ID_CURR: 128882.0
Linha: 24821 | SK_ID_CURR: 128883.0
Linha: 24822 | SK_ID_CURR: 128884.0
Linha: 24828 | SK_ID_CURR: 128892.0
Linha: 24839 | SK_ID_CURR: 128905.0
Linha: 24844 | SK_ID_CURR: 128910.0
Linha: 24846 | SK_ID_CURR: 128912.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24849 | SK_ID_CURR: 128915.0
Linha: 24866 | SK_ID_CURR: 128937.0
Linha: 24870 | SK_ID_CURR: 128942.0
Linha: 24872 | SK_ID_CURR: 128945.0
Linha: 24887 | SK_ID_CURR: 128962.0
Linha: 24893 | SK_ID_CURR: 128970.0
Linha: 24906 | SK_ID_CURR: 128985.0
Linha: 24907 | SK_ID_CURR: 128986.0
Linha: 24913 | SK_ID_CURR: 128992.0
Linha: 24915 | SK_ID_CURR: 128994.0
Linha: 24922 | SK_ID_CURR: 129001.0
Linha: 24923 | SK_ID_CURR: 129003.0
Linha: 24925 | SK_ID_CURR: 129005.0
Linha: 24930 | SK_ID_CURR: 129010.0
Linha: 24955 | SK_ID_CURR: 129038.0
Linha: 24959 | SK_ID_CURR: 129042.0
Linha: 24966 | SK_ID_CURR: 129049.0
Linha: 24976 | SK_ID_CURR: 129062.0
Linha: 24981 | SK_ID_CURR: 129067.0
Linha: 24984 | SK_ID_CURR: 129073.0
Linha: 24985 | SK_ID_CURR: 129074.0
Linha: 24996 | SK_ID_CURR: 129090.0
Linha: 25004 | SK_ID_CURR: 129102.0
Linha: 25008 | SK_ID_CURR: 129106.0
Linha: 25020 | SK_ID_CURR: 129120.0
Linha: 25022 | SK_ID_CURR: 129122.0
Linha: 25023 | SK_ID_CURR: 129123.0
Linha: 25038 | SK_ID_CURR: 129141.0
Linha: 25047 | SK_ID_CURR: 129152.0
Linha: 25055 | SK_ID_CURR: 129160.0
Linha: 25062 | SK_ID_CURR: 129168.0
Linha: 25065 | SK_ID_CURR: 129174.0
Linha: 25069 | SK_ID_CURR: 129178.0
Linha: 25075 | SK_ID_CURR: 129187.0
Linha: 25085 | SK_ID_CURR: 129197.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25086 | SK_ID_CURR: 129200.0
Linha: 25090 | SK_ID_CURR: 129205.0
Linha: 25110 | SK_ID_CURR: 129230.0
Linha: 25115 | SK_ID_CURR: 129235.0
Linha: 25129 | SK_ID_CURR: 129251.0
Linha: 25146 | SK_ID_CURR: 129274.0
Linha: 25154 | SK_ID_CURR: 129284.0
Linha: 25165 | SK_ID_CURR: 129298.0
Linha: 25166 | SK_ID_CURR: 129299.0
Linha: 25178 | SK_ID_CURR: 129311.0
Linha: 25179 | SK_ID_CURR: 129312.0
Linha: 25180 | SK_ID_CURR: 129313.0
Linha: 25181 | SK_ID_CURR: 129314.0
Linha: 25186 | SK_ID_CURR: 129321.0
Linha: 25193 | SK_ID_CURR: 129329.0
Linha: 25195 | SK_ID_CURR: 129332.0
Linha: 25201 | SK_ID_CURR: 129338.0
Linha: 25207 | SK_ID_CURR: 129345.0
Linha: 25211 | SK_ID_CURR: 129349.0
Linha: 25214 | SK_ID_CURR: 129353.0
Linha: 25218 | SK_ID_CURR: 129357.0
Linha: 25232 | SK_ID_CURR: 129376.0
Linha: 25236 | SK_ID_CURR: 129380.0
Linha: 25238 | SK_ID_CURR: 129382.0
Linha: 25255 | SK_ID_CURR: 129402.0
Linha: 25256 | SK_ID_CURR: 129403.0
Linha: 25265 | SK_ID_CURR: 129412.0
Linha: 25292 | SK_ID_CURR: 129441.0
Linha: 25293 | SK_ID_CURR: 129442.0
Linha: 25299 | SK_ID_CURR: 129448.0
Linha: 25315 | SK_ID_CURR: 129466.0
Linha: 25322 | SK_ID_CURR: 129475.0
Linha: 25328 | SK_ID_CURR: 129483.0
Linha: 25329 | SK_ID_CURR: 129484.0
Linha: 25342 | SK_ID_CURR: 129499.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25349 | SK_ID_CURR: 129508.0

Linha: 25351 | SK_ID_CURR: 129510.0

Linha: 25365 | SK_ID_CURR: 129526.0

Linha: 25366 | SK_ID_CURR: 129527.0

Linha: 25371 | SK_ID_CURR: 129533.0

Linha: 25373 | SK_ID_CURR: 129535.0

Linha: 25382 | SK_ID_CURR: 129545.0

Linha: 25389 | SK_ID_CURR: 129553.0

Linha: 25393 | SK_ID_CURR: 129557.0

Linha: 25412 | SK_ID_CURR: 129580.0

Linha: 25417 | SK_ID_CURR: 129585.0

Linha: 25418 | SK_ID_CURR: 129587.0

Linha: 25426 | SK_ID_CURR: 129597.0

Linha: 25438 | SK_ID_CURR: 129611.0

Linha: 25445 | SK_ID_CURR: 129619.0

Linha: 25453 | SK_ID_CURR: 129631.0

Linha: 25454 | SK_ID_CURR: 129632.0

Linha: 25461 | SK_ID_CURR: 129640.0

Linha: 25467 | SK_ID_CURR: 129647.0

Linha: 25478 | SK_ID_CURR: 129658.0

Linha: 25495 | SK_ID_CURR: 129676.0

Linha: 25500 | SK_ID_CURR: 129683.0

Linha: 25502 | SK_ID_CURR: 129685.0

Linha: 25517 | SK_ID_CURR: 129706.0

Linha: 25518 | SK_ID_CURR: 129707.0

Linha: 25529 | SK_ID_CURR: 129720.0

Linha: 25536 | SK_ID_CURR: 129727.0

Linha: 25537 | SK_ID_CURR: 129728.0

Linha: 25574 | SK_ID_CURR: 129768.0

Linha: 25594 | SK_ID_CURR: 129790.0

Linha: 25606 | SK_ID_CURR: 129804.0

Linha: 25607 | SK_ID_CURR: 129805.0

Linha: 25614 | SK_ID_CURR: 129813.0

Linha: 25617 | SK_ID_CURR: 129816.0

Linha: 25623 | SK_ID_CURR: 129823.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25630 | SK_ID_CURR: 129833.0
Linha: 25703 | SK_ID_CURR: 129914.0
Linha: 25713 | SK_ID_CURR: 129926.0
Linha: 25720 | SK_ID_CURR: 129933.0
Linha: 25726 | SK_ID_CURR: 129939.0
Linha: 25735 | SK_ID_CURR: 129949.0
Linha: 25745 | SK_ID_CURR: 129959.0
Linha: 25747 | SK_ID_CURR: 129962.0
Linha: 25748 | SK_ID_CURR: 129963.0
Linha: 25749 | SK_ID_CURR: 129964.0
Linha: 25762 | SK_ID_CURR: 129977.0
Linha: 25769 | SK_ID_CURR: 129985.0
Linha: 25771 | SK_ID_CURR: 129987.0
Linha: 25774 | SK_ID_CURR: 129992.0
Linha: 25794 | SK_ID_CURR: 130016.0
Linha: 25816 | SK_ID_CURR: 130045.0
Linha: 25818 | SK_ID_CURR: 130048.0
Linha: 25821 | SK_ID_CURR: 130051.0
Linha: 25822 | SK_ID_CURR: 130056.0
Linha: 25827 | SK_ID_CURR: 130061.0
Linha: 25828 | SK_ID_CURR: 130062.0
Linha: 25831 | SK_ID_CURR: 130065.0
Linha: 25832 | SK_ID_CURR: 130066.0
Linha: 25836 | SK_ID_CURR: 130070.0
Linha: 25843 | SK_ID_CURR: 130079.0
Linha: 25855 | SK_ID_CURR: 130098.0
Linha: 25866 | SK_ID_CURR: 130109.0
Linha: 25867 | SK_ID_CURR: 130110.0
Linha: 25873 | SK_ID_CURR: 130116.0
Linha: 25880 | SK_ID_CURR: 130125.0
Linha: 25889 | SK_ID_CURR: 130134.0
Linha: 25892 | SK_ID_CURR: 130138.0
Linha: 25899 | SK_ID_CURR: 130146.0
Linha: 25901 | SK_ID_CURR: 130148.0
Linha: 25906 | SK_ID_CURR: 130154.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25908 | SK_ID_CURR: 130156.0
Linha: 25910 | SK_ID_CURR: 130158.0
Linha: 25911 | SK_ID_CURR: 130159.0
Linha: 25928 | SK_ID_CURR: 130177.0
Linha: 25937 | SK_ID_CURR: 130186.0
Linha: 25951 | SK_ID_CURR: 130204.0
Linha: 25952 | SK_ID_CURR: 130205.0
Linha: 25953 | SK_ID_CURR: 130206.0
Linha: 25958 | SK_ID_CURR: 130211.0
Linha: 25962 | SK_ID_CURR: 130217.0
Linha: 25963 | SK_ID_CURR: 130218.0
Linha: 25980 | SK_ID_CURR: 130235.0
Linha: 25981 | SK_ID_CURR: 130236.0
Linha: 25983 | SK_ID_CURR: 130239.0
Linha: 25998 | SK_ID_CURR: 130256.0
Linha: 26002 | SK_ID_CURR: 130260.0
Linha: 26003 | SK_ID_CURR: 130261.0
Linha: 26004 | SK_ID_CURR: 130262.0
Linha: 26005 | SK_ID_CURR: 130263.0
Linha: 26006 | SK_ID_CURR: 130264.0
Linha: 26008 | SK_ID_CURR: 130266.0
Linha: 26019 | SK_ID_CURR: 130277.0
Linha: 26020 | SK_ID_CURR: 130278.0
Linha: 26023 | SK_ID_CURR: 130281.0
Linha: 26041 | SK_ID_CURR: 130302.0
Linha: 26059 | SK_ID_CURR: 130320.0
Linha: 26064 | SK_ID_CURR: 130325.0
Linha: 26068 | SK_ID_CURR: 130329.0
Linha: 26076 | SK_ID_CURR: 130339.0
Linha: 26077 | SK_ID_CURR: 130340.0
Linha: 26080 | SK_ID_CURR: 130344.0
Linha: 26083 | SK_ID_CURR: 130347.0
Linha: 26087 | SK_ID_CURR: 130353.0
Linha: 26091 | SK_ID_CURR: 130358.0
Linha: 26097 | SK_ID_CURR: 130366.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26102 | SK_ID_CURR: 130371.0

Linha: 26118 | SK_ID_CURR: 130389.0

Linha: 26119 | SK_ID_CURR: 130390.0

Linha: 26132 | SK_ID_CURR: 130404.0

Linha: 26151 | SK_ID_CURR: 130426.0

Linha: 26165 | SK_ID_CURR: 130440.0

Linha: 26172 | SK_ID_CURR: 130449.0

Linha: 26174 | SK_ID_CURR: 130451.0

Linha: 26175 | SK_ID_CURR: 130452.0

Linha: 26182 | SK_ID_CURR: 130463.0

Linha: 26185 | SK_ID_CURR: 130466.0

Linha: 26186 | SK_ID_CURR: 130467.0

Linha: 26193 | SK_ID_CURR: 130475.0

Linha: 26205 | SK_ID_CURR: 130489.0

Linha: 26206 | SK_ID_CURR: 130490.0

Linha: 26209 | SK_ID_CURR: 130495.0

Linha: 26212 | SK_ID_CURR: 130499.0

Linha: 26215 | SK_ID_CURR: 130504.0

Linha: 26220 | SK_ID_CURR: 130513.0

Linha: 26235 | SK_ID_CURR: 130528.0

Linha: 26239 | SK_ID_CURR: 130533.0

Linha: 26249 | SK_ID_CURR: 130543.0

Linha: 26269 | SK_ID_CURR: 130567.0

Linha: 26273 | SK_ID_CURR: 130572.0

Linha: 26289 | SK_ID_CURR: 130589.0

Linha: 26292 | SK_ID_CURR: 130592.0

Linha: 26303 | SK_ID_CURR: 130603.0

Linha: 26321 | SK_ID_CURR: 130623.0

Linha: 26335 | SK_ID_CURR: 130641.0

Linha: 26372 | SK_ID_CURR: 130687.0

Linha: 26375 | SK_ID_CURR: 130690.0

Linha: 26381 | SK_ID_CURR: 130698.0

Linha: 26390 | SK_ID_CURR: 130707.0

Linha: 26392 | SK_ID_CURR: 130709.0

Linha: 26399 | SK_ID_CURR: 130718.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26411 | SK_ID_CURR: 130732.0
Linha: 26414 | SK_ID_CURR: 130735.0
Linha: 26434 | SK_ID_CURR: 130757.0
Linha: 26435 | SK_ID_CURR: 130760.0
Linha: 26446 | SK_ID_CURR: 130771.0
Linha: 26447 | SK_ID_CURR: 130772.0
Linha: 26449 | SK_ID_CURR: 130774.0
Linha: 26466 | SK_ID_CURR: 130795.0
Linha: 26496 | SK_ID_CURR: 130828.0
Linha: 26499 | SK_ID_CURR: 130833.0
Linha: 26505 | SK_ID_CURR: 130843.0
Linha: 26517 | SK_ID_CURR: 130855.0
Linha: 26531 | SK_ID_CURR: 130871.0
Linha: 26538 | SK_ID_CURR: 130878.0
Linha: 26541 | SK_ID_CURR: 130885.0
Linha: 26545 | SK_ID_CURR: 130889.0
Linha: 26550 | SK_ID_CURR: 130894.0
Linha: 26551 | SK_ID_CURR: 130896.0
Linha: 26560 | SK_ID_CURR: 130905.0
Linha: 26561 | SK_ID_CURR: 130906.0
Linha: 26582 | SK_ID_CURR: 130930.0
Linha: 26583 | SK_ID_CURR: 130931.0
Linha: 26595 | SK_ID_CURR: 130946.0
Linha: 26596 | SK_ID_CURR: 130947.0
Linha: 26599 | SK_ID_CURR: 130950.0
Linha: 26602 | SK_ID_CURR: 130954.0
Linha: 26613 | SK_ID_CURR: 130966.0
Linha: 26628 | SK_ID_CURR: 130983.0
Linha: 26643 | SK_ID_CURR: 131003.0
Linha: 26645 | SK_ID_CURR: 131005.0
Linha: 26649 | SK_ID_CURR: 131009.0
Linha: 26653 | SK_ID_CURR: 131013.0
Linha: 26666 | SK_ID_CURR: 131027.0
Linha: 26670 | SK_ID_CURR: 131033.0
Linha: 26676 | SK_ID_CURR: 131039.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26682 | SK_ID_CURR: 131045.0
Linha: 26692 | SK_ID_CURR: 131057.0
Linha: 26705 | SK_ID_CURR: 131072.0
Linha: 26714 | SK_ID_CURR: 131084.0
Linha: 26718 | SK_ID_CURR: 131088.0
Linha: 26719 | SK_ID_CURR: 131089.0
Linha: 26720 | SK_ID_CURR: 131091.0
Linha: 26722 | SK_ID_CURR: 131093.0
Linha: 26741 | SK_ID_CURR: 131114.0
Linha: 26745 | SK_ID_CURR: 131118.0
Linha: 26748 | SK_ID_CURR: 131123.0
Linha: 26755 | SK_ID_CURR: 131130.0
Linha: 26768 | SK_ID_CURR: 131144.0
Linha: 26782 | SK_ID_CURR: 131162.0
Linha: 26783 | SK_ID_CURR: 131163.0
Linha: 26786 | SK_ID_CURR: 131166.0
Linha: 26795 | SK_ID_CURR: 131179.0
Linha: 26797 | SK_ID_CURR: 131181.0
Linha: 26799 | SK_ID_CURR: 131183.0
Linha: 26830 | SK_ID_CURR: 131219.0
Linha: 26836 | SK_ID_CURR: 131227.0
Linha: 26840 | SK_ID_CURR: 131231.0
Linha: 26841 | SK_ID_CURR: 131235.0
Linha: 26854 | SK_ID_CURR: 131251.0
Linha: 26860 | SK_ID_CURR: 131257.0
Linha: 26866 | SK_ID_CURR: 131263.0
Linha: 26870 | SK_ID_CURR: 131268.0
Linha: 26873 | SK_ID_CURR: 131271.0
Linha: 26877 | SK_ID_CURR: 131275.0
Linha: 26887 | SK_ID_CURR: 131286.0
Linha: 26891 | SK_ID_CURR: 131290.0
Linha: 26901 | SK_ID_CURR: 131300.0
Linha: 26906 | SK_ID_CURR: 131306.0
Linha: 26916 | SK_ID_CURR: 131316.0
Linha: 26919 | SK_ID_CURR: 131321.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26920 | SK_ID_CURR: 131322.0
Linha: 26924 | SK_ID_CURR: 131326.0
Linha: 26926 | SK_ID_CURR: 131328.0
Linha: 26932 | SK_ID_CURR: 131335.0
Linha: 26946 | SK_ID_CURR: 131352.0
Linha: 26947 | SK_ID_CURR: 131354.0
Linha: 26976 | SK_ID_CURR: 131388.0
Linha: 26982 | SK_ID_CURR: 131394.0
Linha: 26991 | SK_ID_CURR: 131404.0
Linha: 26992 | SK_ID_CURR: 131405.0
Linha: 26998 | SK_ID_CURR: 131411.0
Linha: 27003 | SK_ID_CURR: 131416.0
Linha: 27007 | SK_ID_CURR: 131421.0
Linha: 27010 | SK_ID_CURR: 131424.0
Linha: 27025 | SK_ID_CURR: 131443.0
Linha: 27050 | SK_ID_CURR: 131470.0
Linha: 27051 | SK_ID_CURR: 131471.0
Linha: 27056 | SK_ID_CURR: 131476.0
Linha: 27057 | SK_ID_CURR: 131477.0
Linha: 27067 | SK_ID_CURR: 131493.0
Linha: 27069 | SK_ID_CURR: 131495.0
Linha: 27070 | SK_ID_CURR: 131496.0
Linha: 27076 | SK_ID_CURR: 131504.0
Linha: 27093 | SK_ID_CURR: 131525.0
Linha: 27095 | SK_ID_CURR: 131528.0
Linha: 27113 | SK_ID_CURR: 131548.0
Linha: 27114 | SK_ID_CURR: 131549.0
Linha: 27115 | SK_ID_CURR: 131550.0
Linha: 27122 | SK_ID_CURR: 131557.0
Linha: 27129 | SK_ID_CURR: 131564.0
Linha: 27140 | SK_ID_CURR: 131576.0
Linha: 27162 | SK_ID_CURR: 131602.0
Linha: 27185 | SK_ID_CURR: 131628.0
Linha: 27186 | SK_ID_CURR: 131629.0
Linha: 27198 | SK_ID_CURR: 131641.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27204 | SK_ID_CURR: 131647.0
Linha: 27221 | SK_ID_CURR: 131664.0
Linha: 27232 | SK_ID_CURR: 131677.0
Linha: 27236 | SK_ID_CURR: 131681.0
Linha: 27237 | SK_ID_CURR: 131682.0
Linha: 27244 | SK_ID_CURR: 131691.0
Linha: 27261 | SK_ID_CURR: 131709.0
Linha: 27265 | SK_ID_CURR: 131713.0
Linha: 27270 | SK_ID_CURR: 131719.0
Linha: 27283 | SK_ID_CURR: 131733.0
Linha: 27284 | SK_ID_CURR: 131734.0
Linha: 27292 | SK_ID_CURR: 131743.0
Linha: 27295 | SK_ID_CURR: 131747.0
Linha: 27296 | SK_ID_CURR: 131748.0
Linha: 27306 | SK_ID_CURR: 131758.0
Linha: 27310 | SK_ID_CURR: 131764.0
Linha: 27316 | SK_ID_CURR: 131771.0
Linha: 27330 | SK_ID_CURR: 131788.0
Linha: 27333 | SK_ID_CURR: 131791.0
Linha: 27348 | SK_ID_CURR: 131810.0
Linha: 27350 | SK_ID_CURR: 131812.0
Linha: 27352 | SK_ID_CURR: 131815.0
Linha: 27359 | SK_ID_CURR: 131823.0
Linha: 27360 | SK_ID_CURR: 131824.0
Linha: 27364 | SK_ID_CURR: 131828.0
Linha: 27378 | SK_ID_CURR: 131846.0
Linha: 27380 | SK_ID_CURR: 131848.0
Linha: 27393 | SK_ID_CURR: 131863.0
Linha: 27394 | SK_ID_CURR: 131864.0
Linha: 27416 | SK_ID_CURR: 131889.0
Linha: 27417 | SK_ID_CURR: 131890.0
Linha: 27419 | SK_ID_CURR: 131892.0
Linha: 27421 | SK_ID_CURR: 131895.0
Linha: 27422 | SK_ID_CURR: 131896.0
Linha: 27423 | SK_ID_CURR: 131897.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27429 | SK_ID_CURR: 131905.0
Linha: 27430 | SK_ID_CURR: 131906.0
Linha: 27431 | SK_ID_CURR: 131907.0
Linha: 27438 | SK_ID_CURR: 131914.0
Linha: 27443 | SK_ID_CURR: 131920.0
Linha: 27444 | SK_ID_CURR: 131921.0
Linha: 27445 | SK_ID_CURR: 131922.0
Linha: 27447 | SK_ID_CURR: 131925.0
Linha: 27457 | SK_ID_CURR: 131936.0
Linha: 27462 | SK_ID_CURR: 131941.0
Linha: 27471 | SK_ID_CURR: 131950.0
Linha: 27473 | SK_ID_CURR: 131952.0
Linha: 27478 | SK_ID_CURR: 131959.0
Linha: 27507 | SK_ID_CURR: 131994.0
Linha: 27516 | SK_ID_CURR: 132004.0
Linha: 27519 | SK_ID_CURR: 132009.0
Linha: 27521 | SK_ID_CURR: 132012.0
Linha: 27522 | SK_ID_CURR: 132013.0
Linha: 27523 | SK_ID_CURR: 132014.0
Linha: 27535 | SK_ID_CURR: 132028.0
Linha: 27558 | SK_ID_CURR: 132054.0
Linha: 27565 | SK_ID_CURR: 132061.0
Linha: 27577 | SK_ID_CURR: 132078.0
Linha: 27580 | SK_ID_CURR: 132082.0
Linha: 27584 | SK_ID_CURR: 132086.0
Linha: 27587 | SK_ID_CURR: 132089.0
Linha: 27593 | SK_ID_CURR: 132095.0
Linha: 27604 | SK_ID_CURR: 132109.0
Linha: 27605 | SK_ID_CURR: 132110.0
Linha: 27613 | SK_ID_CURR: 132121.0
Linha: 27617 | SK_ID_CURR: 132125.0
Linha: 27619 | SK_ID_CURR: 132128.0
Linha: 27624 | SK_ID_CURR: 132134.0
Linha: 27627 | SK_ID_CURR: 132139.0
Linha: 27628 | SK_ID_CURR: 132141.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27635 | SK_ID_CURR: 132149.0
Linha: 27636 | SK_ID_CURR: 132150.0
Linha: 27638 | SK_ID_CURR: 132152.0
Linha: 27639 | SK_ID_CURR: 132153.0
Linha: 27647 | SK_ID_CURR: 132164.0
Linha: 27661 | SK_ID_CURR: 132179.0
Linha: 27664 | SK_ID_CURR: 132182.0
Linha: 27671 | SK_ID_CURR: 132189.0
Linha: 27675 | SK_ID_CURR: 132193.0
Linha: 27676 | SK_ID_CURR: 132194.0
Linha: 27677 | SK_ID_CURR: 132195.0
Linha: 27689 | SK_ID_CURR: 132208.0
Linha: 27692 | SK_ID_CURR: 132211.0
Linha: 27693 | SK_ID_CURR: 132212.0
Linha: 27695 | SK_ID_CURR: 132216.0
Linha: 27698 | SK_ID_CURR: 132219.0
Linha: 27714 | SK_ID_CURR: 132238.0
Linha: 27717 | SK_ID_CURR: 132242.0
Linha: 27738 | SK_ID_CURR: 132268.0
Linha: 27745 | SK_ID_CURR: 132275.0
Linha: 27746 | SK_ID_CURR: 132276.0
Linha: 27748 | SK_ID_CURR: 132279.0
Linha: 27757 | SK_ID_CURR: 132290.0
Linha: 27765 | SK_ID_CURR: 132300.0
Linha: 27781 | SK_ID_CURR: 132319.0
Linha: 27798 | SK_ID_CURR: 132340.0
Linha: 27801 | SK_ID_CURR: 132345.0
Linha: 27802 | SK_ID_CURR: 132346.0
Linha: 27806 | SK_ID_CURR: 132352.0
Linha: 27807 | SK_ID_CURR: 132353.0
Linha: 27812 | SK_ID_CURR: 132358.0
Linha: 27832 | SK_ID_CURR: 132381.0
Linha: 27833 | SK_ID_CURR: 132382.0
Linha: 27834 | SK_ID_CURR: 132383.0
Linha: 27857 | SK_ID_CURR: 132410.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27865 | SK_ID_CURR: 132419.0
Linha: 27875 | SK_ID_CURR: 132432.0
Linha: 27877 | SK_ID_CURR: 132434.0
Linha: 27883 | SK_ID_CURR: 132441.0
Linha: 27892 | SK_ID_CURR: 132452.0
Linha: 27893 | SK_ID_CURR: 132453.0
Linha: 27898 | SK_ID_CURR: 132459.0
Linha: 27900 | SK_ID_CURR: 132462.0
Linha: 27901 | SK_ID_CURR: 132463.0
Linha: 27923 | SK_ID_CURR: 132490.0
Linha: 27931 | SK_ID_CURR: 132500.0
Linha: 27950 | SK_ID_CURR: 132521.0
Linha: 27975 | SK_ID_CURR: 132555.0
Linha: 27980 | SK_ID_CURR: 132560.0
Linha: 27981 | SK_ID_CURR: 132562.0
Linha: 27994 | SK_ID_CURR: 132575.0
Linha: 28005 | SK_ID_CURR: 132587.0
Linha: 28009 | SK_ID_CURR: 132591.0
Linha: 28028 | SK_ID_CURR: 132611.0
Linha: 28033 | SK_ID_CURR: 132617.0
Linha: 28037 | SK_ID_CURR: 132622.0
Linha: 28044 | SK_ID_CURR: 132629.0
Linha: 28052 | SK_ID_CURR: 132638.0
Linha: 28069 | SK_ID_CURR: 132658.0
Linha: 28077 | SK_ID_CURR: 132668.0
Linha: 28108 | SK_ID_CURR: 132704.0
Linha: 28110 | SK_ID_CURR: 132707.0
Linha: 28121 | SK_ID_CURR: 132719.0
Linha: 28125 | SK_ID_CURR: 132723.0
Linha: 28126 | SK_ID_CURR: 132724.0
Linha: 28150 | SK_ID_CURR: 132754.0
Linha: 28152 | SK_ID_CURR: 132756.0
Linha: 28161 | SK_ID_CURR: 132766.0
Linha: 28162 | SK_ID_CURR: 132767.0
Linha: 28169 | SK_ID_CURR: 132775.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28170 | SK_ID_CURR: 132776.0
Linha: 28180 | SK_ID_CURR: 132787.0
Linha: 28186 | SK_ID_CURR: 132793.0
Linha: 28197 | SK_ID_CURR: 132807.0
Linha: 28200 | SK_ID_CURR: 132811.0
Linha: 28206 | SK_ID_CURR: 132818.0
Linha: 28222 | SK_ID_CURR: 132834.0
Linha: 28233 | SK_ID_CURR: 132846.0
Linha: 28246 | SK_ID_CURR: 132861.0
Linha: 28255 | SK_ID_CURR: 132870.0
Linha: 28266 | SK_ID_CURR: 132882.0
Linha: 28267 | SK_ID_CURR: 132884.0
Linha: 28268 | SK_ID_CURR: 132885.0
Linha: 28271 | SK_ID_CURR: 132888.0
Linha: 28281 | SK_ID_CURR: 132898.0
Linha: 28294 | SK_ID_CURR: 132912.0
Linha: 28297 | SK_ID_CURR: 132916.0
Linha: 28298 | SK_ID_CURR: 132917.0
Linha: 28304 | SK_ID_CURR: 132923.0
Linha: 28311 | SK_ID_CURR: 132932.0
Linha: 28318 | SK_ID_CURR: 132940.0
Linha: 28321 | SK_ID_CURR: 132943.0
Linha: 28343 | SK_ID_CURR: 132969.0
Linha: 28348 | SK_ID_CURR: 132974.0
Linha: 28351 | SK_ID_CURR: 132977.0
Linha: 28352 | SK_ID_CURR: 132978.0
Linha: 28356 | SK_ID_CURR: 132982.0
Linha: 28357 | SK_ID_CURR: 132983.0
Linha: 28369 | SK_ID_CURR: 132996.0
Linha: 28378 | SK_ID_CURR: 133006.0
Linha: 28379 | SK_ID_CURR: 133007.0
Linha: 28395 | SK_ID_CURR: 133025.0
Linha: 28397 | SK_ID_CURR: 133027.0
Linha: 28401 | SK_ID_CURR: 133033.0
Linha: 28406 | SK_ID_CURR: 133038.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28408 | SK_ID_CURR: 133040.0
Linha: 28409 | SK_ID_CURR: 133041.0
Linha: 28412 | SK_ID_CURR: 133044.0
Linha: 28420 | SK_ID_CURR: 133053.0
Linha: 28428 | SK_ID_CURR: 133065.0
Linha: 28441 | SK_ID_CURR: 133083.0
Linha: 28442 | SK_ID_CURR: 133084.0
Linha: 28449 | SK_ID_CURR: 133091.0
Linha: 28450 | SK_ID_CURR: 133092.0
Linha: 28461 | SK_ID_CURR: 133107.0
Linha: 28465 | SK_ID_CURR: 133111.0
Linha: 28475 | SK_ID_CURR: 133122.0
Linha: 28483 | SK_ID_CURR: 133132.0
Linha: 28491 | SK_ID_CURR: 133140.0
Linha: 28497 | SK_ID_CURR: 133147.0
Linha: 28500 | SK_ID_CURR: 133150.0
Linha: 28516 | SK_ID_CURR: 133168.0
Linha: 28517 | SK_ID_CURR: 133170.0
Linha: 28528 | SK_ID_CURR: 133184.0
Linha: 28563 | SK_ID_CURR: 133228.0
Linha: 28564 | SK_ID_CURR: 133229.0
Linha: 28565 | SK_ID_CURR: 133230.0
Linha: 28575 | SK_ID_CURR: 133242.0
Linha: 28578 | SK_ID_CURR: 133246.0
Linha: 28579 | SK_ID_CURR: 133247.0
Linha: 28585 | SK_ID_CURR: 133253.0
Linha: 28599 | SK_ID_CURR: 133268.0
Linha: 28602 | SK_ID_CURR: 133271.0
Linha: 28603 | SK_ID_CURR: 133272.0
Linha: 28615 | SK_ID_CURR: 133288.0
Linha: 28619 | SK_ID_CURR: 133296.0
Linha: 28622 | SK_ID_CURR: 133299.0
Linha: 28624 | SK_ID_CURR: 133302.0
Linha: 28635 | SK_ID_CURR: 133315.0
Linha: 28648 | SK_ID_CURR: 133332.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28649 | SK_ID_CURR: 133333.0
Linha: 28650 | SK_ID_CURR: 133334.0
Linha: 28674 | SK_ID_CURR: 133361.0
Linha: 28676 | SK_ID_CURR: 133363.0
Linha: 28712 | SK_ID_CURR: 133404.0
Linha: 28718 | SK_ID_CURR: 133412.0
Linha: 28724 | SK_ID_CURR: 133418.0
Linha: 28727 | SK_ID_CURR: 133422.0
Linha: 28763 | SK_ID_CURR: 133468.0
Linha: 28764 | SK_ID_CURR: 133469.0
Linha: 28769 | SK_ID_CURR: 133474.0
Linha: 28774 | SK_ID_CURR: 133479.0
Linha: 28785 | SK_ID_CURR: 133492.0
Linha: 28787 | SK_ID_CURR: 133495.0
Linha: 28788 | SK_ID_CURR: 133496.0
Linha: 28793 | SK_ID_CURR: 133502.0
Linha: 28800 | SK_ID_CURR: 133511.0
Linha: 28803 | SK_ID_CURR: 133515.0
Linha: 28813 | SK_ID_CURR: 133528.0
Linha: 28824 | SK_ID_CURR: 133539.0
Linha: 28833 | SK_ID_CURR: 133551.0
Linha: 28845 | SK_ID_CURR: 133564.0
Linha: 28850 | SK_ID_CURR: 133569.0
Linha: 28851 | SK_ID_CURR: 133570.0
Linha: 28857 | SK_ID_CURR: 133578.0
Linha: 28863 | SK_ID_CURR: 133586.0
Linha: 28881 | SK_ID_CURR: 133608.0
Linha: 28891 | SK_ID_CURR: 133624.0
Linha: 28892 | SK_ID_CURR: 133626.0
Linha: 28909 | SK_ID_CURR: 133645.0
Linha: 28918 | SK_ID_CURR: 133655.0
Linha: 28921 | SK_ID_CURR: 133658.0
Linha: 28922 | SK_ID_CURR: 133659.0
Linha: 28923 | SK_ID_CURR: 133660.0
Linha: 28927 | SK_ID_CURR: 133664.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28942 | SK_ID_CURR: 133684.0
Linha: 28943 | SK_ID_CURR: 133685.0
Linha: 28946 | SK_ID_CURR: 133688.0
Linha: 28959 | SK_ID_CURR: 133706.0
Linha: 28964 | SK_ID_CURR: 133713.0
Linha: 28973 | SK_ID_CURR: 133723.0
Linha: 28980 | SK_ID_CURR: 133730.0
Linha: 28983 | SK_ID_CURR: 133733.0
Linha: 29008 | SK_ID_CURR: 133760.0
Linha: 29010 | SK_ID_CURR: 133762.0
Linha: 29023 | SK_ID_CURR: 133777.0
Linha: 29037 | SK_ID_CURR: 133793.0
Linha: 29055 | SK_ID_CURR: 133816.0
Linha: 29061 | SK_ID_CURR: 133824.0
Linha: 29076 | SK_ID_CURR: 133841.0
Linha: 29084 | SK_ID_CURR: 133849.0
Linha: 29085 | SK_ID_CURR: 133850.0
Linha: 29104 | SK_ID_CURR: 133877.0
Linha: 29107 | SK_ID_CURR: 133880.0
Linha: 29114 | SK_ID_CURR: 133887.0
Linha: 29116 | SK_ID_CURR: 133889.0
Linha: 29123 | SK_ID_CURR: 133896.0
Linha: 29140 | SK_ID_CURR: 133916.0
Linha: 29144 | SK_ID_CURR: 133920.0
Linha: 29156 | SK_ID_CURR: 133936.0
Linha: 29159 | SK_ID_CURR: 133939.0
Linha: 29160 | SK_ID_CURR: 133940.0
Linha: 29162 | SK_ID_CURR: 133942.0
Linha: 29176 | SK_ID_CURR: 133956.0
Linha: 29177 | SK_ID_CURR: 133957.0
Linha: 29189 | SK_ID_CURR: 133972.0
Linha: 29190 | SK_ID_CURR: 133973.0
Linha: 29218 | SK_ID_CURR: 134008.0
Linha: 29224 | SK_ID_CURR: 134016.0
Linha: 29241 | SK_ID_CURR: 134039.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29242 | SK_ID_CURR: 134040.0

Linha: 29251 | SK_ID_CURR: 134050.0

Linha: 29257 | SK_ID_CURR: 134056.0

Linha: 29280 | SK_ID_CURR: 134082.0

Linha: 29283 | SK_ID_CURR: 134085.0

Linha: 29287 | SK_ID_CURR: 134089.0

Linha: 29311 | SK_ID_CURR: 134118.0

Linha: 29321 | SK_ID_CURR: 134131.0

Linha: 29326 | SK_ID_CURR: 134137.0

Linha: 29338 | SK_ID_CURR: 134150.0

Linha: 29343 | SK_ID_CURR: 134159.0

Linha: 29364 | SK_ID_CURR: 134186.0

Linha: 29387 | SK_ID_CURR: 134211.0

Linha: 29392 | SK_ID_CURR: 134216.0

Linha: 29393 | SK_ID_CURR: 134217.0

Linha: 29404 | SK_ID_CURR: 134230.0

Linha: 29407 | SK_ID_CURR: 134234.0

Linha: 29409 | SK_ID_CURR: 134236.0

Linha: 29413 | SK_ID_CURR: 134241.0

Linha: 29414 | SK_ID_CURR: 134242.0

Linha: 29439 | SK_ID_CURR: 134273.0

Linha: 29442 | SK_ID_CURR: 134277.0

Linha: 29451 | SK_ID_CURR: 134287.0

Linha: 29456 | SK_ID_CURR: 134293.0

Linha: 29465 | SK_ID_CURR: 134302.0

Linha: 29469 | SK_ID_CURR: 134306.0

Linha: 29470 | SK_ID_CURR: 134307.0

Linha: 29488 | SK_ID_CURR: 134325.0

Linha: 29493 | SK_ID_CURR: 134330.0

Linha: 29495 | SK_ID_CURR: 134334.0

Linha: 29499 | SK_ID_CURR: 134338.0

Linha: 29500 | SK_ID_CURR: 134339.0

Linha: 29508 | SK_ID_CURR: 134348.0

Linha: 29515 | SK_ID_CURR: 134355.0

Linha: 29547 | SK_ID_CURR: 134399.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29548 | SK_ID_CURR: 134400.0
Linha: 29553 | SK_ID_CURR: 134405.0
Linha: 29555 | SK_ID_CURR: 134407.0
Linha: 29556 | SK_ID_CURR: 134408.0
Linha: 29576 | SK_ID_CURR: 134433.0
Linha: 29588 | SK_ID_CURR: 134448.0
Linha: 29600 | SK_ID_CURR: 134460.0
Linha: 29603 | SK_ID_CURR: 134463.0
Linha: 29619 | SK_ID_CURR: 134486.0
Linha: 29622 | SK_ID_CURR: 134490.0
Linha: 29632 | SK_ID_CURR: 134501.0
Linha: 29638 | SK_ID_CURR: 134508.0
Linha: 29641 | SK_ID_CURR: 134512.0
Linha: 29643 | SK_ID_CURR: 134514.0
Linha: 29646 | SK_ID_CURR: 134519.0
Linha: 29652 | SK_ID_CURR: 134528.0
Linha: 29659 | SK_ID_CURR: 134536.0
Linha: 29663 | SK_ID_CURR: 134540.0
Linha: 29669 | SK_ID_CURR: 134546.0
Linha: 29672 | SK_ID_CURR: 134549.0
Linha: 29681 | SK_ID_CURR: 134558.0
Linha: 29683 | SK_ID_CURR: 134560.0
Linha: 29710 | SK_ID_CURR: 134588.0
Linha: 29711 | SK_ID_CURR: 134590.0
Linha: 29712 | SK_ID_CURR: 134591.0
Linha: 29714 | SK_ID_CURR: 134594.0
Linha: 29741 | SK_ID_CURR: 134622.0
Linha: 29745 | SK_ID_CURR: 134626.0
Linha: 29764 | SK_ID_CURR: 134649.0
Linha: 29769 | SK_ID_CURR: 134654.0
Linha: 29795 | SK_ID_CURR: 134683.0
Linha: 29799 | SK_ID_CURR: 134688.0
Linha: 29800 | SK_ID_CURR: 134689.0
Linha: 29808 | SK_ID_CURR: 134697.0
Linha: 29825 | SK_ID_CURR: 134718.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29851 | SK_ID_CURR: 134751.0
Linha: 29858 | SK_ID_CURR: 134760.0
Linha: 29860 | SK_ID_CURR: 134763.0
Linha: 29861 | SK_ID_CURR: 134764.0
Linha: 29862 | SK_ID_CURR: 134765.0
Linha: 29866 | SK_ID_CURR: 134769.0
Linha: 29870 | SK_ID_CURR: 134773.0
Linha: 29885 | SK_ID_CURR: 134790.0
Linha: 29893 | SK_ID_CURR: 134802.0
Linha: 29897 | SK_ID_CURR: 134807.0
Linha: 29901 | SK_ID_CURR: 134812.0
Linha: 29902 | SK_ID_CURR: 134813.0
Linha: 29910 | SK_ID_CURR: 134824.0
Linha: 29924 | SK_ID_CURR: 134838.0
Linha: 29926 | SK_ID_CURR: 134841.0
Linha: 29941 | SK_ID_CURR: 134857.0
Linha: 29947 | SK_ID_CURR: 134865.0
Linha: 29959 | SK_ID_CURR: 134880.0
Linha: 29991 | SK_ID_CURR: 134916.0
Linha: 29992 | SK_ID_CURR: 134918.0
Linha: 29993 | SK_ID_CURR: 134919.0
Linha: 29995 | SK_ID_CURR: 134921.0
Linha: 29998 | SK_ID_CURR: 134928.0
Linha: 30010 | SK_ID_CURR: 134943.0
Linha: 30015 | SK_ID_CURR: 134950.0
Linha: 30030 | SK_ID_CURR: 134968.0
Linha: 30033 | SK_ID_CURR: 134971.0
Linha: 30066 | SK_ID_CURR: 135011.0
Linha: 30068 | SK_ID_CURR: 135013.0
Linha: 30069 | SK_ID_CURR: 135016.0
Linha: 30086 | SK_ID_CURR: 135036.0
Linha: 30090 | SK_ID_CURR: 135041.0
Linha: 30098 | SK_ID_CURR: 135052.0
Linha: 30099 | SK_ID_CURR: 135053.0
Linha: 30100 | SK_ID_CURR: 135054.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30106 | SK_ID_CURR: 135060.0
Linha: 30117 | SK_ID_CURR: 135072.0
Linha: 30123 | SK_ID_CURR: 135078.0
Linha: 30124 | SK_ID_CURR: 135079.0
Linha: 30133 | SK_ID_CURR: 135090.0
Linha: 30150 | SK_ID_CURR: 135113.0
Linha: 30159 | SK_ID_CURR: 135123.0
Linha: 30162 | SK_ID_CURR: 135128.0
Linha: 30169 | SK_ID_CURR: 135136.0
Linha: 30183 | SK_ID_CURR: 135152.0
Linha: 30190 | SK_ID_CURR: 135161.0
Linha: 30192 | SK_ID_CURR: 135163.0
Linha: 30195 | SK_ID_CURR: 135166.0
Linha: 30214 | SK_ID_CURR: 135186.0
Linha: 30216 | SK_ID_CURR: 135188.0
Linha: 30221 | SK_ID_CURR: 135194.0
Linha: 30237 | SK_ID_CURR: 135214.0
Linha: 30241 | SK_ID_CURR: 135220.0
Linha: 30252 | SK_ID_CURR: 135235.0
Linha: 30253 | SK_ID_CURR: 135236.0
Linha: 30257 | SK_ID_CURR: 135241.0
Linha: 30259 | SK_ID_CURR: 135243.0
Linha: 30269 | SK_ID_CURR: 135253.0
Linha: 30277 | SK_ID_CURR: 135264.0
Linha: 30284 | SK_ID_CURR: 135271.0
Linha: 30287 | SK_ID_CURR: 135274.0
Linha: 30288 | SK_ID_CURR: 135275.0
Linha: 30299 | SK_ID_CURR: 135290.0
Linha: 30311 | SK_ID_CURR: 135304.0
Linha: 30314 | SK_ID_CURR: 135309.0
Linha: 30343 | SK_ID_CURR: 135345.0
Linha: 30355 | SK_ID_CURR: 135363.0
Linha: 30357 | SK_ID_CURR: 135365.0
Linha: 30361 | SK_ID_CURR: 135369.0
Linha: 30372 | SK_ID_CURR: 135380.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30379 | SK_ID_CURR: 135387.0
Linha: 30381 | SK_ID_CURR: 135389.0
Linha: 30382 | SK_ID_CURR: 135390.0
Linha: 30385 | SK_ID_CURR: 135393.0
Linha: 30399 | SK_ID_CURR: 135409.0
Linha: 30400 | SK_ID_CURR: 135410.0
Linha: 30401 | SK_ID_CURR: 135412.0
Linha: 30414 | SK_ID_CURR: 135430.0
Linha: 30418 | SK_ID_CURR: 135434.0
Linha: 30419 | SK_ID_CURR: 135435.0
Linha: 30429 | SK_ID_CURR: 135445.0
Linha: 30437 | SK_ID_CURR: 135460.0
Linha: 30438 | SK_ID_CURR: 135461.0
Linha: 30461 | SK_ID_CURR: 135491.0
Linha: 30470 | SK_ID_CURR: 135500.0
Linha: 30472 | SK_ID_CURR: 135504.0
Linha: 30487 | SK_ID_CURR: 135521.0
Linha: 30489 | SK_ID_CURR: 135523.0
Linha: 30493 | SK_ID_CURR: 135527.0
Linha: 30494 | SK_ID_CURR: 135528.0
Linha: 30496 | SK_ID_CURR: 135530.0
Linha: 30503 | SK_ID_CURR: 135540.0
Linha: 30504 | SK_ID_CURR: 135541.0
Linha: 30521 | SK_ID_CURR: 135562.0
Linha: 30533 | SK_ID_CURR: 135578.0
Linha: 30540 | SK_ID_CURR: 135589.0
Linha: 30541 | SK_ID_CURR: 135590.0
Linha: 30542 | SK_ID_CURR: 135591.0
Linha: 30547 | SK_ID_CURR: 135596.0
Linha: 30555 | SK_ID_CURR: 135607.0
Linha: 30570 | SK_ID_CURR: 135626.0
Linha: 30576 | SK_ID_CURR: 135633.0
Linha: 30578 | SK_ID_CURR: 135635.0
Linha: 30589 | SK_ID_CURR: 135650.0
Linha: 30595 | SK_ID_CURR: 135656.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30608 | SK_ID_CURR: 135672.0
Linha: 30612 | SK_ID_CURR: 135678.0
Linha: 30613 | SK_ID_CURR: 135679.0
Linha: 30618 | SK_ID_CURR: 135684.0
Linha: 30633 | SK_ID_CURR: 135701.0
Linha: 30636 | SK_ID_CURR: 135704.0
Linha: 30644 | SK_ID_CURR: 135713.0
Linha: 30647 | SK_ID_CURR: 135716.0
Linha: 30652 | SK_ID_CURR: 135723.0
Linha: 30665 | SK_ID_CURR: 135738.0
Linha: 30671 | SK_ID_CURR: 135745.0
Linha: 30672 | SK_ID_CURR: 135746.0
Linha: 30680 | SK_ID_CURR: 135755.0
Linha: 30681 | SK_ID_CURR: 135756.0
Linha: 30688 | SK_ID_CURR: 135765.0
Linha: 30700 | SK_ID_CURR: 135778.0
Linha: 30708 | SK_ID_CURR: 135788.0
Linha: 30723 | SK_ID_CURR: 135803.0
Linha: 30724 | SK_ID_CURR: 135804.0
Linha: 30728 | SK_ID_CURR: 135809.0
Linha: 30730 | SK_ID_CURR: 135811.0
Linha: 30740 | SK_ID_CURR: 135823.0
Linha: 30751 | SK_ID_CURR: 135834.0
Linha: 30755 | SK_ID_CURR: 135838.0
Linha: 30762 | SK_ID_CURR: 135847.0
Linha: 30778 | SK_ID_CURR: 135865.0
Linha: 30785 | SK_ID_CURR: 135872.0
Linha: 30795 | SK_ID_CURR: 135885.0
Linha: 30798 | SK_ID_CURR: 135888.0
Linha: 30808 | SK_ID_CURR: 135899.0
Linha: 30822 | SK_ID_CURR: 135918.0
Linha: 30833 | SK_ID_CURR: 135930.0
Linha: 30843 | SK_ID_CURR: 135943.0
Linha: 30848 | SK_ID_CURR: 135948.0
Linha: 30849 | SK_ID_CURR: 135949.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30850 | SK_ID_CURR: 135950.0
Linha: 30851 | SK_ID_CURR: 135951.0
Linha: 30853 | SK_ID_CURR: 135954.0
Linha: 30864 | SK_ID_CURR: 135966.0
Linha: 30867 | SK_ID_CURR: 135971.0
Linha: 30869 | SK_ID_CURR: 135974.0
Linha: 30870 | SK_ID_CURR: 135975.0
Linha: 30879 | SK_ID_CURR: 135985.0
Linha: 30895 | SK_ID_CURR: 136004.0
Linha: 30898 | SK_ID_CURR: 136009.0
Linha: 30927 | SK_ID_CURR: 136041.0
Linha: 30935 | SK_ID_CURR: 136051.0
Linha: 30940 | SK_ID_CURR: 136057.0
Linha: 30952 | SK_ID_CURR: 136070.0
Linha: 30976 | SK_ID_CURR: 136099.0
Linha: 30989 | SK_ID_CURR: 136114.0
Linha: 30991 | SK_ID_CURR: 136116.0
Linha: 31011 | SK_ID_CURR: 136140.0
Linha: 31030 | SK_ID_CURR: 136160.0
Linha: 31052 | SK_ID_CURR: 136185.0
Linha: 31063 | SK_ID_CURR: 136201.0
Linha: 31073 | SK_ID_CURR: 136211.0
Linha: 31074 | SK_ID_CURR: 136213.0
Linha: 31083 | SK_ID_CURR: 136224.0
Linha: 31093 | SK_ID_CURR: 136234.0
Linha: 31112 | SK_ID_CURR: 136255.0
Linha: 31115 | SK_ID_CURR: 136260.0
Linha: 31116 | SK_ID_CURR: 136261.0
Linha: 31118 | SK_ID_CURR: 136263.0
Linha: 31122 | SK_ID_CURR: 136267.0
Linha: 31131 | SK_ID_CURR: 136277.0
Linha: 31141 | SK_ID_CURR: 136289.0
Linha: 31145 | SK_ID_CURR: 136293.0
Linha: 31148 | SK_ID_CURR: 136296.0
Linha: 31153 | SK_ID_CURR: 136302.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31162 | SK_ID_CURR: 136312.0
Linha: 31167 | SK_ID_CURR: 136317.0
Linha: 31199 | SK_ID_CURR: 136355.0
Linha: 31200 | SK_ID_CURR: 136356.0
Linha: 31221 | SK_ID_CURR: 136383.0
Linha: 31227 | SK_ID_CURR: 136390.0
Linha: 31242 | SK_ID_CURR: 136406.0
Linha: 31251 | SK_ID_CURR: 136416.0
Linha: 31252 | SK_ID_CURR: 136417.0
Linha: 31261 | SK_ID_CURR: 136429.0
Linha: 31272 | SK_ID_CURR: 136445.0
Linha: 31275 | SK_ID_CURR: 136449.0
Linha: 31279 | SK_ID_CURR: 136454.0
Linha: 31282 | SK_ID_CURR: 136457.0
Linha: 31296 | SK_ID_CURR: 136474.0
Linha: 31319 | SK_ID_CURR: 136503.0
Linha: 31366 | SK_ID_CURR: 136558.0
Linha: 31383 | SK_ID_CURR: 136579.0
Linha: 31386 | SK_ID_CURR: 136582.0
Linha: 31387 | SK_ID_CURR: 136583.0
Linha: 31391 | SK_ID_CURR: 136588.0
Linha: 31396 | SK_ID_CURR: 136593.0
Linha: 31406 | SK_ID_CURR: 136605.0
Linha: 31418 | SK_ID_CURR: 136617.0
Linha: 31421 | SK_ID_CURR: 136620.0
Linha: 31424 | SK_ID_CURR: 136625.0
Linha: 31437 | SK_ID_CURR: 136640.0
Linha: 31440 | SK_ID_CURR: 136643.0
Linha: 31449 | SK_ID_CURR: 136653.0
Linha: 31450 | SK_ID_CURR: 136654.0
Linha: 31455 | SK_ID_CURR: 136661.0
Linha: 31457 | SK_ID_CURR: 136663.0
Linha: 31474 | SK_ID_CURR: 136683.0
Linha: 31494 | SK_ID_CURR: 136711.0
Linha: 31507 | SK_ID_CURR: 136726.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31511 | SK_ID_CURR: 136730.0
Linha: 31519 | SK_ID_CURR: 136739.0
Linha: 31524 | SK_ID_CURR: 136745.0
Linha: 31530 | SK_ID_CURR: 136751.0
Linha: 31533 | SK_ID_CURR: 136754.0
Linha: 31536 | SK_ID_CURR: 136758.0
Linha: 31538 | SK_ID_CURR: 136762.0
Linha: 31539 | SK_ID_CURR: 136763.0
Linha: 31553 | SK_ID_CURR: 136778.0
Linha: 31556 | SK_ID_CURR: 136782.0
Linha: 31568 | SK_ID_CURR: 136798.0
Linha: 31577 | SK_ID_CURR: 136808.0
Linha: 31579 | SK_ID_CURR: 136811.0
Linha: 31597 | SK_ID_CURR: 136832.0
Linha: 31602 | SK_ID_CURR: 136838.0
Linha: 31608 | SK_ID_CURR: 136846.0
Linha: 31612 | SK_ID_CURR: 136852.0
Linha: 31614 | SK_ID_CURR: 136854.0
Linha: 31616 | SK_ID_CURR: 136856.0
Linha: 31637 | SK_ID_CURR: 136885.0
Linha: 31639 | SK_ID_CURR: 136887.0
Linha: 31652 | SK_ID_CURR: 136902.0
Linha: 31670 | SK_ID_CURR: 136922.0
Linha: 31671 | SK_ID_CURR: 136923.0
Linha: 31677 | SK_ID_CURR: 136929.0
Linha: 31710 | SK_ID_CURR: 136967.0
Linha: 31711 | SK_ID_CURR: 136968.0
Linha: 31715 | SK_ID_CURR: 136972.0
Linha: 31727 | SK_ID_CURR: 136984.0
Linha: 31735 | SK_ID_CURR: 136993.0
Linha: 31736 | SK_ID_CURR: 136994.0
Linha: 31737 | SK_ID_CURR: 136995.0
Linha: 31741 | SK_ID_CURR: 136999.0
Linha: 31753 | SK_ID_CURR: 137013.0
Linha: 31755 | SK_ID_CURR: 137015.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31762 | SK_ID_CURR: 137023.0

Linha: 31764 | SK_ID_CURR: 137025.0

Linha: 31770 | SK_ID_CURR: 137032.0

Linha: 31771 | SK_ID_CURR: 137033.0

Linha: 31782 | SK_ID_CURR: 137045.0

Linha: 31786 | SK_ID_CURR: 137049.0

Linha: 31788 | SK_ID_CURR: 137051.0

Linha: 31789 | SK_ID_CURR: 137052.0

Linha: 31829 | SK_ID_CURR: 137101.0

Linha: 31845 | SK_ID_CURR: 137119.0

Linha: 31884 | SK_ID_CURR: 137166.0

Linha: 31885 | SK_ID_CURR: 137167.0

Linha: 31907 | SK_ID_CURR: 137192.0

Linha: 31908 | SK_ID_CURR: 137194.0

Linha: 31917 | SK_ID_CURR: 137204.0

Linha: 31927 | SK_ID_CURR: 137214.0

Linha: 31935 | SK_ID_CURR: 137222.0

Linha: 31936 | SK_ID_CURR: 137223.0

Linha: 31944 | SK_ID_CURR: 137234.0

Linha: 31961 | SK_ID_CURR: 137254.0

Linha: 31973 | SK_ID_CURR: 137269.0

Linha: 31986 | SK_ID_CURR: 137284.0

Linha: 31987 | SK_ID_CURR: 137285.0

Linha: 31988 | SK_ID_CURR: 137286.0

Linha: 31989 | SK_ID_CURR: 137287.0

Linha: 32000 | SK_ID_CURR: 137300.0

Linha: 32005 | SK_ID_CURR: 137305.0

Linha: 32013 | SK_ID_CURR: 137313.0

Linha: 32038 | SK_ID_CURR: 137344.0

Linha: 32040 | SK_ID_CURR: 137346.0

Linha: 32048 | SK_ID_CURR: 137354.0

Linha: 32050 | SK_ID_CURR: 137356.0

Linha: 32051 | SK_ID_CURR: 137357.0

Linha: 32061 | SK_ID_CURR: 137368.0

Linha: 32072 | SK_ID_CURR: 137380.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32083 | SK_ID_CURR: 137395.0
Linha: 32118 | SK_ID_CURR: 137432.0
Linha: 32119 | SK_ID_CURR: 137433.0
Linha: 32121 | SK_ID_CURR: 137435.0
Linha: 32130 | SK_ID_CURR: 137444.0
Linha: 32137 | SK_ID_CURR: 137453.0
Linha: 32138 | SK_ID_CURR: 137454.0
Linha: 32139 | SK_ID_CURR: 137455.0
Linha: 32140 | SK_ID_CURR: 137456.0
Linha: 32141 | SK_ID_CURR: 137457.0
Linha: 32149 | SK_ID_CURR: 137465.0
Linha: 32160 | SK_ID_CURR: 137476.0
Linha: 32196 | SK_ID_CURR: 137515.0
Linha: 32222 | SK_ID_CURR: 137544.0
Linha: 32227 | SK_ID_CURR: 137549.0
Linha: 32238 | SK_ID_CURR: 137560.0
Linha: 32260 | SK_ID_CURR: 137590.0
Linha: 32261 | SK_ID_CURR: 137591.0
Linha: 32262 | SK_ID_CURR: 137592.0
Linha: 32265 | SK_ID_CURR: 137595.0
Linha: 32278 | SK_ID_CURR: 137614.0
Linha: 32286 | SK_ID_CURR: 137624.0
Linha: 32298 | SK_ID_CURR: 137640.0
Linha: 32308 | SK_ID_CURR: 137651.0
Linha: 32313 | SK_ID_CURR: 137657.0
Linha: 32314 | SK_ID_CURR: 137658.0
Linha: 32327 | SK_ID_CURR: 137672.0
Linha: 32328 | SK_ID_CURR: 137673.0
Linha: 32341 | SK_ID_CURR: 137687.0
Linha: 32342 | SK_ID_CURR: 137688.0
Linha: 32343 | SK_ID_CURR: 137689.0
Linha: 32363 | SK_ID_CURR: 137711.0
Linha: 32369 | SK_ID_CURR: 137718.0
Linha: 32372 | SK_ID_CURR: 137721.0
Linha: 32373 | SK_ID_CURR: 137722.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32377 | SK_ID_CURR: 137726.0
Linha: 32388 | SK_ID_CURR: 137739.0
Linha: 32390 | SK_ID_CURR: 137741.0
Linha: 32392 | SK_ID_CURR: 137743.0
Linha: 32394 | SK_ID_CURR: 137747.0
Linha: 32408 | SK_ID_CURR: 137761.0
Linha: 32447 | SK_ID_CURR: 137807.0
Linha: 32449 | SK_ID_CURR: 137809.0
Linha: 32463 | SK_ID_CURR: 137824.0
Linha: 32466 | SK_ID_CURR: 137827.0
Linha: 32483 | SK_ID_CURR: 137846.0
Linha: 32495 | SK_ID_CURR: 137862.0
Linha: 32498 | SK_ID_CURR: 137865.0
Linha: 32501 | SK_ID_CURR: 137868.0
Linha: 32506 | SK_ID_CURR: 137875.0
Linha: 32509 | SK_ID_CURR: 137878.0
Linha: 32514 | SK_ID_CURR: 137883.0
Linha: 32519 | SK_ID_CURR: 137888.0
Linha: 32542 | SK_ID_CURR: 137913.0
Linha: 32544 | SK_ID_CURR: 137915.0
Linha: 32559 | SK_ID_CURR: 137934.0
Linha: 32561 | SK_ID_CURR: 137936.0
Linha: 32562 | SK_ID_CURR: 137937.0
Linha: 32567 | SK_ID_CURR: 137942.0
Linha: 32569 | SK_ID_CURR: 137944.0
Linha: 32571 | SK_ID_CURR: 137947.0
Linha: 32581 | SK_ID_CURR: 137960.0
Linha: 32596 | SK_ID_CURR: 137977.0
Linha: 32623 | SK_ID_CURR: 138006.0
Linha: 32624 | SK_ID_CURR: 138008.0
Linha: 32633 | SK_ID_CURR: 138019.0
Linha: 32634 | SK_ID_CURR: 138021.0
Linha: 32652 | SK_ID_CURR: 138044.0
Linha: 32654 | SK_ID_CURR: 138046.0
Linha: 32658 | SK_ID_CURR: 138050.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32675 | SK_ID_CURR: 138068.0
Linha: 32690 | SK_ID_CURR: 138084.0
Linha: 32691 | SK_ID_CURR: 138085.0
Linha: 32692 | SK_ID_CURR: 138086.0
Linha: 32693 | SK_ID_CURR: 138087.0
Linha: 32695 | SK_ID_CURR: 138089.0
Linha: 32706 | SK_ID_CURR: 138100.0
Linha: 32711 | SK_ID_CURR: 138105.0
Linha: 32713 | SK_ID_CURR: 138107.0
Linha: 32731 | SK_ID_CURR: 138127.0
Linha: 32732 | SK_ID_CURR: 138128.0
Linha: 32733 | SK_ID_CURR: 138129.0
Linha: 32734 | SK_ID_CURR: 138131.0
Linha: 32735 | SK_ID_CURR: 138132.0
Linha: 32750 | SK_ID_CURR: 138150.0
Linha: 32756 | SK_ID_CURR: 138156.0
Linha: 32766 | SK_ID_CURR: 138169.0
Linha: 32771 | SK_ID_CURR: 138174.0
Linha: 32773 | SK_ID_CURR: 138177.0
Linha: 32781 | SK_ID_CURR: 138187.0
Linha: 32783 | SK_ID_CURR: 138189.0
Linha: 32787 | SK_ID_CURR: 138193.0
Linha: 32796 | SK_ID_CURR: 138203.0
Linha: 32799 | SK_ID_CURR: 138209.0
Linha: 32825 | SK_ID_CURR: 138237.0
Linha: 32831 | SK_ID_CURR: 138243.0
Linha: 32859 | SK_ID_CURR: 138273.0
Linha: 32860 | SK_ID_CURR: 138274.0
Linha: 32861 | SK_ID_CURR: 138275.0
Linha: 32862 | SK_ID_CURR: 138277.0
Linha: 32868 | SK_ID_CURR: 138285.0
Linha: 32872 | SK_ID_CURR: 138289.0
Linha: 32891 | SK_ID_CURR: 138308.0
Linha: 32896 | SK_ID_CURR: 138313.0
Linha: 32900 | SK_ID_CURR: 138317.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32917 | SK_ID_CURR: 138338.0
Linha: 32938 | SK_ID_CURR: 138367.0
Linha: 32947 | SK_ID_CURR: 138377.0
Linha: 32977 | SK_ID_CURR: 138416.0
Linha: 32979 | SK_ID_CURR: 138419.0
Linha: 32984 | SK_ID_CURR: 138425.0
Linha: 32989 | SK_ID_CURR: 138430.0
Linha: 33010 | SK_ID_CURR: 138454.0
Linha: 33019 | SK_ID_CURR: 138465.0
Linha: 33024 | SK_ID_CURR: 138470.0
Linha: 33033 | SK_ID_CURR: 138480.0
Linha: 33034 | SK_ID_CURR: 138481.0
Linha: 33038 | SK_ID_CURR: 138486.0
Linha: 33044 | SK_ID_CURR: 138492.0
Linha: 33048 | SK_ID_CURR: 138496.0
Linha: 33070 | SK_ID_CURR: 138519.0
Linha: 33071 | SK_ID_CURR: 138520.0
Linha: 33073 | SK_ID_CURR: 138522.0
Linha: 33092 | SK_ID_CURR: 138545.0
Linha: 33100 | SK_ID_CURR: 138556.0
Linha: 33103 | SK_ID_CURR: 138560.0
Linha: 33107 | SK_ID_CURR: 138564.0
Linha: 33114 | SK_ID_CURR: 138573.0
Linha: 33121 | SK_ID_CURR: 138581.0
Linha: 33125 | SK_ID_CURR: 138585.0
Linha: 33131 | SK_ID_CURR: 138591.0
Linha: 33138 | SK_ID_CURR: 138598.0
Linha: 33140 | SK_ID_CURR: 138600.0
Linha: 33142 | SK_ID_CURR: 138602.0
Linha: 33173 | SK_ID_CURR: 138639.0
Linha: 33182 | SK_ID_CURR: 138651.0
Linha: 33183 | SK_ID_CURR: 138652.0
Linha: 33191 | SK_ID_CURR: 138661.0
Linha: 33201 | SK_ID_CURR: 138674.0
Linha: 33203 | SK_ID_CURR: 138678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33204 | SK_ID_CURR: 138679.0
Linha: 33211 | SK_ID_CURR: 138686.0
Linha: 33229 | SK_ID_CURR: 138711.0
Linha: 33243 | SK_ID_CURR: 138728.0
Linha: 33254 | SK_ID_CURR: 138744.0
Linha: 33261 | SK_ID_CURR: 138752.0
Linha: 33263 | SK_ID_CURR: 138754.0
Linha: 33275 | SK_ID_CURR: 138770.0
Linha: 33276 | SK_ID_CURR: 138771.0
Linha: 33308 | SK_ID_CURR: 138807.0
Linha: 33318 | SK_ID_CURR: 138818.0
Linha: 33319 | SK_ID_CURR: 138820.0
Linha: 33323 | SK_ID_CURR: 138825.0
Linha: 33329 | SK_ID_CURR: 138831.0
Linha: 33339 | SK_ID_CURR: 138843.0
Linha: 33364 | SK_ID_CURR: 138871.0
Linha: 33366 | SK_ID_CURR: 138873.0
Linha: 33369 | SK_ID_CURR: 138876.0
Linha: 33372 | SK_ID_CURR: 138880.0
Linha: 33373 | SK_ID_CURR: 138881.0
Linha: 33374 | SK_ID_CURR: 138882.0
Linha: 33380 | SK_ID_CURR: 138890.0
Linha: 33382 | SK_ID_CURR: 138892.0
Linha: 33403 | SK_ID_CURR: 138917.0
Linha: 33406 | SK_ID_CURR: 138921.0
Linha: 33407 | SK_ID_CURR: 138922.0
Linha: 33408 | SK_ID_CURR: 138924.0
Linha: 33410 | SK_ID_CURR: 138926.0
Linha: 33416 | SK_ID_CURR: 138932.0
Linha: 33428 | SK_ID_CURR: 138946.0
Linha: 33439 | SK_ID_CURR: 138959.0
Linha: 33441 | SK_ID_CURR: 138961.0
Linha: 33444 | SK_ID_CURR: 138964.0
Linha: 33448 | SK_ID_CURR: 138968.0
Linha: 33449 | SK_ID_CURR: 138969.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33458 | SK_ID_CURR: 138980.0
Linha: 33467 | SK_ID_CURR: 138992.0
Linha: 33476 | SK_ID_CURR: 139002.0
Linha: 33483 | SK_ID_CURR: 139010.0
Linha: 33484 | SK_ID_CURR: 139011.0
Linha: 33490 | SK_ID_CURR: 139017.0
Linha: 33494 | SK_ID_CURR: 139023.0
Linha: 33501 | SK_ID_CURR: 139030.0
Linha: 33503 | SK_ID_CURR: 139032.0
Linha: 33505 | SK_ID_CURR: 139034.0
Linha: 33519 | SK_ID_CURR: 139049.0
Linha: 33528 | SK_ID_CURR: 139062.0
Linha: 33533 | SK_ID_CURR: 139067.0
Linha: 33538 | SK_ID_CURR: 139075.0
Linha: 33545 | SK_ID_CURR: 139082.0
Linha: 33553 | SK_ID_CURR: 139092.0
Linha: 33558 | SK_ID_CURR: 139098.0
Linha: 33568 | SK_ID_CURR: 139108.0
Linha: 33584 | SK_ID_CURR: 139127.0
Linha: 33587 | SK_ID_CURR: 139130.0
Linha: 33602 | SK_ID_CURR: 139145.0
Linha: 33617 | SK_ID_CURR: 139164.0
Linha: 33626 | SK_ID_CURR: 139174.0
Linha: 33627 | SK_ID_CURR: 139175.0
Linha: 33630 | SK_ID_CURR: 139181.0
Linha: 33635 | SK_ID_CURR: 139186.0
Linha: 33637 | SK_ID_CURR: 139189.0
Linha: 33638 | SK_ID_CURR: 139190.0
Linha: 33639 | SK_ID_CURR: 139191.0
Linha: 33646 | SK_ID_CURR: 139198.0
Linha: 33649 | SK_ID_CURR: 139201.0
Linha: 33652 | SK_ID_CURR: 139204.0
Linha: 33655 | SK_ID_CURR: 139208.0
Linha: 33658 | SK_ID_CURR: 139211.0
Linha: 33670 | SK_ID_CURR: 139225.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33674 | SK_ID_CURR: 139231.0
Linha: 33688 | SK_ID_CURR: 139246.0
Linha: 33693 | SK_ID_CURR: 139252.0
Linha: 33696 | SK_ID_CURR: 139256.0
Linha: 33698 | SK_ID_CURR: 139258.0
Linha: 33706 | SK_ID_CURR: 139268.0
Linha: 33718 | SK_ID_CURR: 139283.0
Linha: 33721 | SK_ID_CURR: 139286.0
Linha: 33724 | SK_ID_CURR: 139289.0
Linha: 33725 | SK_ID_CURR: 139290.0
Linha: 33726 | SK_ID_CURR: 139291.0
Linha: 33728 | SK_ID_CURR: 139293.0
Linha: 33738 | SK_ID_CURR: 139303.0
Linha: 33739 | SK_ID_CURR: 139304.0
Linha: 33742 | SK_ID_CURR: 139307.0
Linha: 33754 | SK_ID_CURR: 139319.0
Linha: 33756 | SK_ID_CURR: 139321.0
Linha: 33761 | SK_ID_CURR: 139326.0
Linha: 33762 | SK_ID_CURR: 139327.0
Linha: 33763 | SK_ID_CURR: 139328.0
Linha: 33785 | SK_ID_CURR: 139355.0
Linha: 33799 | SK_ID_CURR: 139375.0
Linha: 33820 | SK_ID_CURR: 139397.0
Linha: 33833 | SK_ID_CURR: 139412.0
Linha: 33834 | SK_ID_CURR: 139413.0
Linha: 33836 | SK_ID_CURR: 139415.0
Linha: 33837 | SK_ID_CURR: 139416.0
Linha: 33864 | SK_ID_CURR: 139449.0
Linha: 33875 | SK_ID_CURR: 139461.0
Linha: 33876 | SK_ID_CURR: 139462.0
Linha: 33877 | SK_ID_CURR: 139463.0
Linha: 33898 | SK_ID_CURR: 139486.0
Linha: 33905 | SK_ID_CURR: 139493.0
Linha: 33925 | SK_ID_CURR: 139515.0
Linha: 33926 | SK_ID_CURR: 139516.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33929 | SK_ID_CURR: 139522.0
Linha: 33938 | SK_ID_CURR: 139532.0
Linha: 33947 | SK_ID_CURR: 139542.0
Linha: 33950 | SK_ID_CURR: 139545.0
Linha: 33955 | SK_ID_CURR: 139552.0
Linha: 33956 | SK_ID_CURR: 139553.0
Linha: 33961 | SK_ID_CURR: 139559.0
Linha: 33962 | SK_ID_CURR: 139560.0
Linha: 33965 | SK_ID_CURR: 139564.0
Linha: 33966 | SK_ID_CURR: 139565.0
Linha: 33968 | SK_ID_CURR: 139567.0
Linha: 33969 | SK_ID_CURR: 139568.0
Linha: 33972 | SK_ID_CURR: 139571.0
Linha: 33973 | SK_ID_CURR: 139572.0
Linha: 33974 | SK_ID_CURR: 139573.0
Linha: 33993 | SK_ID_CURR: 139592.0
Linha: 33996 | SK_ID_CURR: 139595.0
Linha: 33998 | SK_ID_CURR: 139597.0
Linha: 33999 | SK_ID_CURR: 139598.0
Linha: 34006 | SK_ID_CURR: 139607.0
Linha: 34008 | SK_ID_CURR: 139609.0
Linha: 34026 | SK_ID_CURR: 139628.0
Linha: 34049 | SK_ID_CURR: 139653.0
Linha: 34051 | SK_ID_CURR: 139656.0
Linha: 34054 | SK_ID_CURR: 139661.0
Linha: 34064 | SK_ID_CURR: 139673.0
Linha: 34065 | SK_ID_CURR: 139674.0
Linha: 34072 | SK_ID_CURR: 139683.0
Linha: 34095 | SK_ID_CURR: 139714.0
Linha: 34104 | SK_ID_CURR: 139724.0
Linha: 34125 | SK_ID_CURR: 139749.0
Linha: 34130 | SK_ID_CURR: 139755.0
Linha: 34131 | SK_ID_CURR: 139756.0
Linha: 34132 | SK_ID_CURR: 139757.0
Linha: 34146 | SK_ID_CURR: 139775.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34147 | SK_ID_CURR: 139777.0
Linha: 34149 | SK_ID_CURR: 139780.0
Linha: 34162 | SK_ID_CURR: 139794.0
Linha: 34193 | SK_ID_CURR: 139831.0
Linha: 34195 | SK_ID_CURR: 139834.0
Linha: 34199 | SK_ID_CURR: 139839.0
Linha: 34216 | SK_ID_CURR: 139858.0
Linha: 34218 | SK_ID_CURR: 139861.0
Linha: 34220 | SK_ID_CURR: 139864.0
Linha: 34221 | SK_ID_CURR: 139865.0
Linha: 34247 | SK_ID_CURR: 139895.0
Linha: 34254 | SK_ID_CURR: 139903.0
Linha: 34266 | SK_ID_CURR: 139917.0
Linha: 34276 | SK_ID_CURR: 139930.0
Linha: 34280 | SK_ID_CURR: 139934.0
Linha: 34281 | SK_ID_CURR: 139935.0
Linha: 34291 | SK_ID_CURR: 139946.0
Linha: 34302 | SK_ID_CURR: 139958.0
Linha: 34318 | SK_ID_CURR: 139977.0
Linha: 34328 | SK_ID_CURR: 139989.0
Linha: 34331 | SK_ID_CURR: 139995.0
Linha: 34332 | SK_ID_CURR: 139996.0
Linha: 34333 | SK_ID_CURR: 139997.0
Linha: 34341 | SK_ID_CURR: 140005.0
Linha: 34346 | SK_ID_CURR: 140010.0
Linha: 34358 | SK_ID_CURR: 140026.0
Linha: 34359 | SK_ID_CURR: 140027.0
Linha: 34363 | SK_ID_CURR: 140031.0
Linha: 34366 | SK_ID_CURR: 140034.0
Linha: 34369 | SK_ID_CURR: 140037.0
Linha: 34371 | SK_ID_CURR: 140039.0
Linha: 34372 | SK_ID_CURR: 140040.0
Linha: 34374 | SK_ID_CURR: 140042.0
Linha: 34406 | SK_ID_CURR: 140084.0
Linha: 34409 | SK_ID_CURR: 140087.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34418 | SK_ID_CURR: 140096.0
Linha: 34422 | SK_ID_CURR: 140101.0
Linha: 34432 | SK_ID_CURR: 140114.0
Linha: 34443 | SK_ID_CURR: 140129.0
Linha: 34445 | SK_ID_CURR: 140131.0
Linha: 34449 | SK_ID_CURR: 140136.0
Linha: 34456 | SK_ID_CURR: 140144.0
Linha: 34478 | SK_ID_CURR: 140172.0
Linha: 34480 | SK_ID_CURR: 140174.0
Linha: 34492 | SK_ID_CURR: 140190.0
Linha: 34498 | SK_ID_CURR: 140196.0
Linha: 34501 | SK_ID_CURR: 140200.0
Linha: 34504 | SK_ID_CURR: 140204.0
Linha: 34526 | SK_ID_CURR: 140232.0
Linha: 34528 | SK_ID_CURR: 140234.0
Linha: 34530 | SK_ID_CURR: 140237.0
Linha: 34536 | SK_ID_CURR: 140245.0
Linha: 34538 | SK_ID_CURR: 140247.0
Linha: 34539 | SK_ID_CURR: 140248.0
Linha: 34588 | SK_ID_CURR: 140305.0
Linha: 34593 | SK_ID_CURR: 140311.0
Linha: 34594 | SK_ID_CURR: 140312.0
Linha: 34600 | SK_ID_CURR: 140318.0
Linha: 34606 | SK_ID_CURR: 140325.0
Linha: 34608 | SK_ID_CURR: 140327.0
Linha: 34615 | SK_ID_CURR: 140334.0
Linha: 34618 | SK_ID_CURR: 140337.0
Linha: 34619 | SK_ID_CURR: 140338.0
Linha: 34624 | SK_ID_CURR: 140343.0
Linha: 34651 | SK_ID_CURR: 140376.0
Linha: 34653 | SK_ID_CURR: 140378.0
Linha: 34656 | SK_ID_CURR: 140381.0
Linha: 34657 | SK_ID_CURR: 140382.0
Linha: 34660 | SK_ID_CURR: 140386.0
Linha: 34663 | SK_ID_CURR: 140390.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34673 | SK_ID_CURR: 140402.0
Linha: 34676 | SK_ID_CURR: 140406.0
Linha: 34689 | SK_ID_CURR: 140426.0
Linha: 34697 | SK_ID_CURR: 140434.0
Linha: 34698 | SK_ID_CURR: 140435.0
Linha: 34699 | SK_ID_CURR: 140436.0
Linha: 34711 | SK_ID_CURR: 140451.0
Linha: 34712 | SK_ID_CURR: 140452.0
Linha: 34714 | SK_ID_CURR: 140455.0
Linha: 34755 | SK_ID_CURR: 140504.0
Linha: 34762 | SK_ID_CURR: 140512.0
Linha: 34768 | SK_ID_CURR: 140518.0
Linha: 34783 | SK_ID_CURR: 140534.0
Linha: 34793 | SK_ID_CURR: 140545.0
Linha: 34805 | SK_ID_CURR: 140560.0
Linha: 34808 | SK_ID_CURR: 140563.0
Linha: 34809 | SK_ID_CURR: 140564.0
Linha: 34821 | SK_ID_CURR: 140577.0
Linha: 34872 | SK_ID_CURR: 140638.0
Linha: 34888 | SK_ID_CURR: 140655.0
Linha: 34896 | SK_ID_CURR: 140669.0
Linha: 34899 | SK_ID_CURR: 140672.0
Linha: 34907 | SK_ID_CURR: 140682.0
Linha: 34917 | SK_ID_CURR: 140693.0
Linha: 34924 | SK_ID_CURR: 140700.0
Linha: 34925 | SK_ID_CURR: 140701.0
Linha: 34928 | SK_ID_CURR: 140704.0
Linha: 34940 | SK_ID_CURR: 140719.0
Linha: 34968 | SK_ID_CURR: 140749.0
Linha: 34969 | SK_ID_CURR: 140750.0
Linha: 34970 | SK_ID_CURR: 140751.0
Linha: 34980 | SK_ID_CURR: 140762.0
Linha: 34987 | SK_ID_CURR: 140772.0
Linha: 34993 | SK_ID_CURR: 140778.0
Linha: 34994 | SK_ID_CURR: 140779.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34995 | SK_ID_CURR: 140780.0
Linha: 35018 | SK_ID_CURR: 140804.0
Linha: 35021 | SK_ID_CURR: 140807.0
Linha: 35026 | SK_ID_CURR: 140813.0
Linha: 35051 | SK_ID_CURR: 140840.0
Linha: 35056 | SK_ID_CURR: 140845.0
Linha: 35058 | SK_ID_CURR: 140847.0
Linha: 35070 | SK_ID_CURR: 140861.0
Linha: 35080 | SK_ID_CURR: 140872.0
Linha: 35085 | SK_ID_CURR: 140879.0
Linha: 35086 | SK_ID_CURR: 140880.0
Linha: 35091 | SK_ID_CURR: 140886.0
Linha: 35126 | SK_ID_CURR: 140924.0
Linha: 35137 | SK_ID_CURR: 140938.0
Linha: 35141 | SK_ID_CURR: 140944.0
Linha: 35152 | SK_ID_CURR: 140961.0
Linha: 35156 | SK_ID_CURR: 140967.0
Linha: 35175 | SK_ID_CURR: 140990.0
Linha: 35178 | SK_ID_CURR: 140993.0
Linha: 35181 | SK_ID_CURR: 140996.0
Linha: 35188 | SK_ID_CURR: 141004.0
Linha: 35207 | SK_ID_CURR: 141025.0
Linha: 35212 | SK_ID_CURR: 141030.0
Linha: 35213 | SK_ID_CURR: 141031.0
Linha: 35214 | SK_ID_CURR: 141032.0
Linha: 35242 | SK_ID_CURR: 141067.0
Linha: 35246 | SK_ID_CURR: 141072.0
Linha: 35252 | SK_ID_CURR: 141081.0
Linha: 35254 | SK_ID_CURR: 141085.0
Linha: 35258 | SK_ID_CURR: 141089.0
Linha: 35259 | SK_ID_CURR: 141090.0
Linha: 35274 | SK_ID_CURR: 141110.0
Linha: 35278 | SK_ID_CURR: 141114.0
Linha: 35283 | SK_ID_CURR: 141119.0
Linha: 35308 | SK_ID_CURR: 141147.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35319 | SK_ID_CURR: 141159.0
Linha: 35320 | SK_ID_CURR: 141160.0
Linha: 35326 | SK_ID_CURR: 141167.0
Linha: 35358 | SK_ID_CURR: 141206.0
Linha: 35365 | SK_ID_CURR: 141213.0
Linha: 35373 | SK_ID_CURR: 141222.0
Linha: 35400 | SK_ID_CURR: 141255.0
Linha: 35424 | SK_ID_CURR: 141283.0
Linha: 35439 | SK_ID_CURR: 141298.0
Linha: 35446 | SK_ID_CURR: 141306.0
Linha: 35457 | SK_ID_CURR: 141320.0
Linha: 35459 | SK_ID_CURR: 141323.0
Linha: 35464 | SK_ID_CURR: 141329.0
Linha: 35468 | SK_ID_CURR: 141333.0
Linha: 35474 | SK_ID_CURR: 141339.0
Linha: 35475 | SK_ID_CURR: 141340.0
Linha: 35478 | SK_ID_CURR: 141344.0
Linha: 35479 | SK_ID_CURR: 141345.0
Linha: 35482 | SK_ID_CURR: 141350.0
Linha: 35486 | SK_ID_CURR: 141356.0
Linha: 35488 | SK_ID_CURR: 141358.0
Linha: 35495 | SK_ID_CURR: 141365.0
Linha: 35498 | SK_ID_CURR: 141368.0
Linha: 35499 | SK_ID_CURR: 141369.0
Linha: 35505 | SK_ID_CURR: 141376.0
Linha: 35506 | SK_ID_CURR: 141377.0
Linha: 35514 | SK_ID_CURR: 141385.0
Linha: 35516 | SK_ID_CURR: 141387.0
Linha: 35517 | SK_ID_CURR: 141388.0
Linha: 35518 | SK_ID_CURR: 141389.0
Linha: 35519 | SK_ID_CURR: 141390.0
Linha: 35536 | SK_ID_CURR: 141409.0
Linha: 35537 | SK_ID_CURR: 141410.0
Linha: 35538 | SK_ID_CURR: 141411.0
Linha: 35541 | SK_ID_CURR: 141414.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35548 | SK_ID_CURR: 141422.0
Linha: 35551 | SK_ID_CURR: 141426.0
Linha: 35580 | SK_ID_CURR: 141457.0
Linha: 35592 | SK_ID_CURR: 141470.0
Linha: 35601 | SK_ID_CURR: 141480.0
Linha: 35602 | SK_ID_CURR: 141481.0
Linha: 35611 | SK_ID_CURR: 141492.0
Linha: 35612 | SK_ID_CURR: 141493.0
Linha: 35615 | SK_ID_CURR: 141496.0
Linha: 35616 | SK_ID_CURR: 141497.0
Linha: 35621 | SK_ID_CURR: 141503.0
Linha: 35622 | SK_ID_CURR: 141504.0
Linha: 35625 | SK_ID_CURR: 141507.0
Linha: 35632 | SK_ID_CURR: 141515.0
Linha: 35640 | SK_ID_CURR: 141524.0
Linha: 35643 | SK_ID_CURR: 141528.0
Linha: 35655 | SK_ID_CURR: 141540.0
Linha: 35657 | SK_ID_CURR: 141542.0
Linha: 35665 | SK_ID_CURR: 141551.0
Linha: 35689 | SK_ID_CURR: 141580.0
Linha: 35696 | SK_ID_CURR: 141588.0
Linha: 35706 | SK_ID_CURR: 141602.0
Linha: 35713 | SK_ID_CURR: 141611.0
Linha: 35714 | SK_ID_CURR: 141612.0
Linha: 35718 | SK_ID_CURR: 141618.0
Linha: 35726 | SK_ID_CURR: 141628.0
Linha: 35730 | SK_ID_CURR: 141632.0
Linha: 35731 | SK_ID_CURR: 141634.0
Linha: 35733 | SK_ID_CURR: 141637.0
Linha: 35734 | SK_ID_CURR: 141638.0
Linha: 35735 | SK_ID_CURR: 141639.0
Linha: 35736 | SK_ID_CURR: 141640.0
Linha: 35738 | SK_ID_CURR: 141644.0
Linha: 35746 | SK_ID_CURR: 141654.0
Linha: 35748 | SK_ID_CURR: 141656.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35759 | SK_ID_CURR: 141668.0
Linha: 35792 | SK_ID_CURR: 141707.0
Linha: 35801 | SK_ID_CURR: 141718.0
Linha: 35805 | SK_ID_CURR: 141723.0
Linha: 35819 | SK_ID_CURR: 141743.0
Linha: 35820 | SK_ID_CURR: 141744.0
Linha: 35826 | SK_ID_CURR: 141750.0
Linha: 35829 | SK_ID_CURR: 141753.0
Linha: 35837 | SK_ID_CURR: 141762.0
Linha: 35878 | SK_ID_CURR: 141809.0
Linha: 35882 | SK_ID_CURR: 141815.0
Linha: 35893 | SK_ID_CURR: 141826.0
Linha: 35899 | SK_ID_CURR: 141832.0
Linha: 35907 | SK_ID_CURR: 141840.0
Linha: 35932 | SK_ID_CURR: 141869.0
Linha: 35933 | SK_ID_CURR: 141870.0
Linha: 35949 | SK_ID_CURR: 141887.0
Linha: 35973 | SK_ID_CURR: 141915.0
Linha: 35980 | SK_ID_CURR: 141925.0
Linha: 35998 | SK_ID_CURR: 141945.0
Linha: 36005 | SK_ID_CURR: 141958.0
Linha: 36006 | SK_ID_CURR: 141959.0
Linha: 36009 | SK_ID_CURR: 141963.0
Linha: 36033 | SK_ID_CURR: 141989.0
Linha: 36039 | SK_ID_CURR: 141997.0
Linha: 36047 | SK_ID_CURR: 142005.0
Linha: 36049 | SK_ID_CURR: 142008.0
Linha: 36052 | SK_ID_CURR: 142014.0
Linha: 36069 | SK_ID_CURR: 142036.0
Linha: 36070 | SK_ID_CURR: 142038.0
Linha: 36071 | SK_ID_CURR: 142039.0
Linha: 36091 | SK_ID_CURR: 142064.0
Linha: 36092 | SK_ID_CURR: 142065.0
Linha: 36097 | SK_ID_CURR: 142070.0
Linha: 36104 | SK_ID_CURR: 142079.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36109 | SK_ID_CURR: 142084.0
Linha: 36112 | SK_ID_CURR: 142087.0
Linha: 36125 | SK_ID_CURR: 142102.0
Linha: 36129 | SK_ID_CURR: 142106.0
Linha: 36140 | SK_ID_CURR: 142120.0
Linha: 36151 | SK_ID_CURR: 142132.0
Linha: 36157 | SK_ID_CURR: 142139.0
Linha: 36160 | SK_ID_CURR: 142142.0
Linha: 36170 | SK_ID_CURR: 142153.0
Linha: 36176 | SK_ID_CURR: 142160.0
Linha: 36178 | SK_ID_CURR: 142162.0
Linha: 36181 | SK_ID_CURR: 142167.0
Linha: 36182 | SK_ID_CURR: 142168.0
Linha: 36192 | SK_ID_CURR: 142183.0
Linha: 36195 | SK_ID_CURR: 142186.0
Linha: 36197 | SK_ID_CURR: 142189.0
Linha: 36202 | SK_ID_CURR: 142195.0
Linha: 36205 | SK_ID_CURR: 142198.0
Linha: 36214 | SK_ID_CURR: 142210.0
Linha: 36219 | SK_ID_CURR: 142215.0
Linha: 36225 | SK_ID_CURR: 142222.0
Linha: 36226 | SK_ID_CURR: 142223.0
Linha: 36227 | SK_ID_CURR: 142224.0
Linha: 36238 | SK_ID_CURR: 142236.0
Linha: 36239 | SK_ID_CURR: 142237.0
Linha: 36241 | SK_ID_CURR: 142239.0
Linha: 36244 | SK_ID_CURR: 142242.0
Linha: 36245 | SK_ID_CURR: 142244.0
Linha: 36254 | SK_ID_CURR: 142255.0
Linha: 36270 | SK_ID_CURR: 142273.0
Linha: 36283 | SK_ID_CURR: 142289.0
Linha: 36287 | SK_ID_CURR: 142294.0
Linha: 36294 | SK_ID_CURR: 142305.0
Linha: 36316 | SK_ID_CURR: 142328.0
Linha: 36327 | SK_ID_CURR: 142339.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36347 | SK_ID_CURR: 142361.0
Linha: 36350 | SK_ID_CURR: 142364.0
Linha: 36361 | SK_ID_CURR: 142378.0
Linha: 36363 | SK_ID_CURR: 142380.0
Linha: 36366 | SK_ID_CURR: 142383.0
Linha: 36370 | SK_ID_CURR: 142387.0
Linha: 36373 | SK_ID_CURR: 142393.0
Linha: 36376 | SK_ID_CURR: 142396.0
Linha: 36387 | SK_ID_CURR: 142407.0
Linha: 36388 | SK_ID_CURR: 142409.0
Linha: 36405 | SK_ID_CURR: 142431.0
Linha: 36407 | SK_ID_CURR: 142433.0
Linha: 36413 | SK_ID_CURR: 142439.0
Linha: 36414 | SK_ID_CURR: 142440.0
Linha: 36419 | SK_ID_CURR: 142446.0
Linha: 36431 | SK_ID_CURR: 142459.0
Linha: 36449 | SK_ID_CURR: 142478.0
Linha: 36459 | SK_ID_CURR: 142491.0
Linha: 36462 | SK_ID_CURR: 142495.0
Linha: 36464 | SK_ID_CURR: 142497.0
Linha: 36479 | SK_ID_CURR: 142513.0
Linha: 36487 | SK_ID_CURR: 142521.0
Linha: 36493 | SK_ID_CURR: 142529.0
Linha: 36501 | SK_ID_CURR: 142537.0
Linha: 36504 | SK_ID_CURR: 142542.0
Linha: 36518 | SK_ID_CURR: 142558.0
Linha: 36529 | SK_ID_CURR: 142574.0
Linha: 36530 | SK_ID_CURR: 142575.0
Linha: 36534 | SK_ID_CURR: 142579.0
Linha: 36540 | SK_ID_CURR: 142587.0
Linha: 36543 | SK_ID_CURR: 142590.0
Linha: 36559 | SK_ID_CURR: 142610.0
Linha: 36567 | SK_ID_CURR: 142621.0
Linha: 36582 | SK_ID_CURR: 142641.0
Linha: 36589 | SK_ID_CURR: 142650.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36592 | SK_ID_CURR: 142653.0
Linha: 36604 | SK_ID_CURR: 142667.0
Linha: 36608 | SK_ID_CURR: 142671.0
Linha: 36613 | SK_ID_CURR: 142676.0
Linha: 36617 | SK_ID_CURR: 142680.0
Linha: 36620 | SK_ID_CURR: 142684.0
Linha: 36621 | SK_ID_CURR: 142685.0
Linha: 36622 | SK_ID_CURR: 142686.0
Linha: 36624 | SK_ID_CURR: 142689.0
Linha: 36626 | SK_ID_CURR: 142691.0
Linha: 36638 | SK_ID_CURR: 142704.0
Linha: 36641 | SK_ID_CURR: 142707.0
Linha: 36655 | SK_ID_CURR: 142724.0
Linha: 36658 | SK_ID_CURR: 142727.0
Linha: 36659 | SK_ID_CURR: 142728.0
Linha: 36675 | SK_ID_CURR: 142748.0
Linha: 36679 | SK_ID_CURR: 142752.0
Linha: 36682 | SK_ID_CURR: 142755.0
Linha: 36683 | SK_ID_CURR: 142756.0
Linha: 36685 | SK_ID_CURR: 142759.0
Linha: 36688 | SK_ID_CURR: 142762.0
Linha: 36696 | SK_ID_CURR: 142771.0
Linha: 36702 | SK_ID_CURR: 142778.0
Linha: 36706 | SK_ID_CURR: 142783.0
Linha: 36712 | SK_ID_CURR: 142789.0
Linha: 36713 | SK_ID_CURR: 142790.0
Linha: 36714 | SK_ID_CURR: 142791.0
Linha: 36723 | SK_ID_CURR: 142803.0
Linha: 36738 | SK_ID_CURR: 142819.0
Linha: 36741 | SK_ID_CURR: 142822.0
Linha: 36743 | SK_ID_CURR: 142825.0
Linha: 36750 | SK_ID_CURR: 142833.0
Linha: 36782 | SK_ID_CURR: 142871.0
Linha: 36783 | SK_ID_CURR: 142872.0
Linha: 36792 | SK_ID_CURR: 142883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36811 | SK_ID_CURR: 142906.0
Linha: 36820 | SK_ID_CURR: 142917.0
Linha: 36824 | SK_ID_CURR: 142921.0
Linha: 36830 | SK_ID_CURR: 142927.0
Linha: 36835 | SK_ID_CURR: 142932.0
Linha: 36842 | SK_ID_CURR: 142940.0
Linha: 36861 | SK_ID_CURR: 142962.0
Linha: 36868 | SK_ID_CURR: 142969.0
Linha: 36874 | SK_ID_CURR: 142976.0
Linha: 36875 | SK_ID_CURR: 142977.0
Linha: 36882 | SK_ID_CURR: 142988.0
Linha: 36884 | SK_ID_CURR: 142990.0
Linha: 36886 | SK_ID_CURR: 142992.0
Linha: 36905 | SK_ID_CURR: 143012.0
Linha: 36906 | SK_ID_CURR: 143013.0
Linha: 36909 | SK_ID_CURR: 143016.0
Linha: 36910 | SK_ID_CURR: 143017.0
Linha: 36926 | SK_ID_CURR: 143033.0
Linha: 36947 | SK_ID_CURR: 143058.0
Linha: 36948 | SK_ID_CURR: 143059.0
Linha: 36949 | SK_ID_CURR: 143060.0
Linha: 36953 | SK_ID_CURR: 143065.0
Linha: 36964 | SK_ID_CURR: 143076.0
Linha: 36968 | SK_ID_CURR: 143081.0
Linha: 36975 | SK_ID_CURR: 143088.0
Linha: 36976 | SK_ID_CURR: 143089.0
Linha: 36980 | SK_ID_CURR: 143094.0
Linha: 36982 | SK_ID_CURR: 143100.0
Linha: 36994 | SK_ID_CURR: 143115.0
Linha: 37009 | SK_ID_CURR: 143132.0
Linha: 37012 | SK_ID_CURR: 143135.0
Linha: 37013 | SK_ID_CURR: 143136.0
Linha: 37023 | SK_ID_CURR: 143149.0
Linha: 37025 | SK_ID_CURR: 143152.0
Linha: 37026 | SK_ID_CURR: 143153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37036 | SK_ID_CURR: 143166.0
Linha: 37037 | SK_ID_CURR: 143167.0
Linha: 37054 | SK_ID_CURR: 143187.0
Linha: 37055 | SK_ID_CURR: 143188.0
Linha: 37057 | SK_ID_CURR: 143190.0
Linha: 37058 | SK_ID_CURR: 143191.0
Linha: 37061 | SK_ID_CURR: 143195.0
Linha: 37072 | SK_ID_CURR: 143207.0
Linha: 37074 | SK_ID_CURR: 143209.0
Linha: 37088 | SK_ID_CURR: 143227.0
Linha: 37092 | SK_ID_CURR: 143231.0
Linha: 37093 | SK_ID_CURR: 143232.0
Linha: 37103 | SK_ID_CURR: 143244.0
Linha: 37120 | SK_ID_CURR: 143263.0
Linha: 37124 | SK_ID_CURR: 143268.0
Linha: 37129 | SK_ID_CURR: 143275.0
Linha: 37131 | SK_ID_CURR: 143278.0
Linha: 37148 | SK_ID_CURR: 143302.0
Linha: 37162 | SK_ID_CURR: 143320.0
Linha: 37169 | SK_ID_CURR: 143328.0
Linha: 37177 | SK_ID_CURR: 143336.0
Linha: 37180 | SK_ID_CURR: 143339.0
Linha: 37193 | SK_ID_CURR: 143353.0
Linha: 37198 | SK_ID_CURR: 143360.0
Linha: 37199 | SK_ID_CURR: 143361.0
Linha: 37221 | SK_ID_CURR: 143385.0
Linha: 37224 | SK_ID_CURR: 143388.0
Linha: 37225 | SK_ID_CURR: 143389.0
Linha: 37226 | SK_ID_CURR: 143390.0
Linha: 37229 | SK_ID_CURR: 143393.0
Linha: 37231 | SK_ID_CURR: 143395.0
Linha: 37232 | SK_ID_CURR: 143396.0
Linha: 37251 | SK_ID_CURR: 143419.0
Linha: 37253 | SK_ID_CURR: 143421.0
Linha: 37262 | SK_ID_CURR: 143431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37268 | SK_ID_CURR: 143440.0
Linha: 37270 | SK_ID_CURR: 143442.0
Linha: 37287 | SK_ID_CURR: 143463.0
Linha: 37290 | SK_ID_CURR: 143466.0
Linha: 37298 | SK_ID_CURR: 143475.0
Linha: 37318 | SK_ID_CURR: 143500.0
Linha: 37325 | SK_ID_CURR: 143510.0
Linha: 37341 | SK_ID_CURR: 143528.0
Linha: 37345 | SK_ID_CURR: 143532.0
Linha: 37347 | SK_ID_CURR: 143535.0
Linha: 37350 | SK_ID_CURR: 143538.0
Linha: 37358 | SK_ID_CURR: 143548.0
Linha: 37360 | SK_ID_CURR: 143550.0
Linha: 37364 | SK_ID_CURR: 143555.0
Linha: 37385 | SK_ID_CURR: 143576.0
Linha: 37401 | SK_ID_CURR: 143595.0
Linha: 37402 | SK_ID_CURR: 143596.0
Linha: 37404 | SK_ID_CURR: 143599.0
Linha: 37406 | SK_ID_CURR: 143601.0
Linha: 37407 | SK_ID_CURR: 143602.0
Linha: 37410 | SK_ID_CURR: 143605.0
Linha: 37414 | SK_ID_CURR: 143609.0
Linha: 37416 | SK_ID_CURR: 143611.0
Linha: 37418 | SK_ID_CURR: 143613.0
Linha: 37452 | SK_ID_CURR: 143652.0
Linha: 37466 | SK_ID_CURR: 143667.0
Linha: 37478 | SK_ID_CURR: 143679.0
Linha: 37479 | SK_ID_CURR: 143680.0
Linha: 37496 | SK_ID_CURR: 143700.0
Linha: 37499 | SK_ID_CURR: 143703.0
Linha: 37507 | SK_ID_CURR: 143712.0
Linha: 37509 | SK_ID_CURR: 143714.0
Linha: 37521 | SK_ID_CURR: 143729.0
Linha: 37523 | SK_ID_CURR: 143732.0
Linha: 37528 | SK_ID_CURR: 143738.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37530 | SK_ID_CURR: 143743.0
Linha: 37559 | SK_ID_CURR: 143772.0
Linha: 37560 | SK_ID_CURR: 143773.0
Linha: 37574 | SK_ID_CURR: 143792.0
Linha: 37584 | SK_ID_CURR: 143802.0
Linha: 37589 | SK_ID_CURR: 143808.0
Linha: 37598 | SK_ID_CURR: 143819.0
Linha: 37599 | SK_ID_CURR: 143820.0
Linha: 37604 | SK_ID_CURR: 143825.0
Linha: 37605 | SK_ID_CURR: 143826.0
Linha: 37607 | SK_ID_CURR: 143828.0
Linha: 37610 | SK_ID_CURR: 143831.0
Linha: 37613 | SK_ID_CURR: 143834.0
Linha: 37614 | SK_ID_CURR: 143835.0
Linha: 37622 | SK_ID_CURR: 143843.0
Linha: 37639 | SK_ID_CURR: 143860.0
Linha: 37652 | SK_ID_CURR: 143874.0
Linha: 37662 | SK_ID_CURR: 143889.0
Linha: 37675 | SK_ID_CURR: 143903.0
Linha: 37691 | SK_ID_CURR: 143921.0
Linha: 37711 | SK_ID_CURR: 143944.0
Linha: 37714 | SK_ID_CURR: 143947.0
Linha: 37715 | SK_ID_CURR: 143948.0
Linha: 37727 | SK_ID_CURR: 143964.0
Linha: 37728 | SK_ID_CURR: 143965.0
Linha: 37734 | SK_ID_CURR: 143971.0
Linha: 37739 | SK_ID_CURR: 143976.0
Linha: 37744 | SK_ID_CURR: 143983.0
Linha: 37750 | SK_ID_CURR: 143991.0
Linha: 37771 | SK_ID_CURR: 144015.0
Linha: 37785 | SK_ID_CURR: 144032.0
Linha: 37809 | SK_ID_CURR: 144057.0
Linha: 37816 | SK_ID_CURR: 144065.0
Linha: 37833 | SK_ID_CURR: 144087.0
Linha: 37836 | SK_ID_CURR: 144090.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37837 | SK_ID_CURR: 144091.0
Linha: 37838 | SK_ID_CURR: 144092.0
Linha: 37879 | SK_ID_CURR: 144139.0
Linha: 37890 | SK_ID_CURR: 144150.0
Linha: 37891 | SK_ID_CURR: 144151.0
Linha: 37893 | SK_ID_CURR: 144153.0
Linha: 37894 | SK_ID_CURR: 144154.0
Linha: 37898 | SK_ID_CURR: 144159.0
Linha: 37906 | SK_ID_CURR: 144168.0
Linha: 37907 | SK_ID_CURR: 144169.0
Linha: 37916 | SK_ID_CURR: 144178.0
Linha: 37917 | SK_ID_CURR: 144179.0
Linha: 37920 | SK_ID_CURR: 144183.0
Linha: 37923 | SK_ID_CURR: 144186.0
Linha: 37926 | SK_ID_CURR: 144190.0
Linha: 37927 | SK_ID_CURR: 144191.0
Linha: 37934 | SK_ID_CURR: 144199.0
Linha: 37960 | SK_ID_CURR: 144227.0
Linha: 37962 | SK_ID_CURR: 144229.0
Linha: 37969 | SK_ID_CURR: 144237.0
Linha: 37978 | SK_ID_CURR: 144247.0
Linha: 37980 | SK_ID_CURR: 144249.0
Linha: 37990 | SK_ID_CURR: 144259.0
Linha: 38009 | SK_ID_CURR: 144282.0
Linha: 38026 | SK_ID_CURR: 144304.0
Linha: 38034 | SK_ID_CURR: 144314.0
Linha: 38037 | SK_ID_CURR: 144318.0
Linha: 38042 | SK_ID_CURR: 144324.0
Linha: 38043 | SK_ID_CURR: 144325.0
Linha: 38051 | SK_ID_CURR: 144333.0
Linha: 38052 | SK_ID_CURR: 144334.0
Linha: 38054 | SK_ID_CURR: 144336.0
Linha: 38065 | SK_ID_CURR: 144350.0
Linha: 38069 | SK_ID_CURR: 144354.0
Linha: 38072 | SK_ID_CURR: 144357.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38074 | SK_ID_CURR: 144359.0
Linha: 38087 | SK_ID_CURR: 144375.0
Linha: 38094 | SK_ID_CURR: 144383.0
Linha: 38095 | SK_ID_CURR: 144386.0
Linha: 38096 | SK_ID_CURR: 144387.0
Linha: 38098 | SK_ID_CURR: 144390.0
Linha: 38100 | SK_ID_CURR: 144393.0
Linha: 38103 | SK_ID_CURR: 144398.0
Linha: 38107 | SK_ID_CURR: 144402.0
Linha: 38122 | SK_ID_CURR: 144422.0
Linha: 38145 | SK_ID_CURR: 144446.0
Linha: 38148 | SK_ID_CURR: 144451.0
Linha: 38157 | SK_ID_CURR: 144461.0
Linha: 38159 | SK_ID_CURR: 144464.0
Linha: 38175 | SK_ID_CURR: 144483.0
Linha: 38189 | SK_ID_CURR: 144498.0
Linha: 38190 | SK_ID_CURR: 144499.0
Linha: 38219 | SK_ID_CURR: 144534.0
Linha: 38233 | SK_ID_CURR: 144549.0
Linha: 38246 | SK_ID_CURR: 144563.0
Linha: 38253 | SK_ID_CURR: 144570.0
Linha: 38260 | SK_ID_CURR: 144579.0
Linha: 38261 | SK_ID_CURR: 144580.0
Linha: 38262 | SK_ID_CURR: 144581.0
Linha: 38263 | SK_ID_CURR: 144582.0
Linha: 38266 | SK_ID_CURR: 144587.0
Linha: 38267 | SK_ID_CURR: 144588.0
Linha: 38268 | SK_ID_CURR: 144590.0
Linha: 38275 | SK_ID_CURR: 144598.0
Linha: 38278 | SK_ID_CURR: 144601.0
Linha: 38286 | SK_ID_CURR: 144611.0
Linha: 38287 | SK_ID_CURR: 144612.0
Linha: 38288 | SK_ID_CURR: 144613.0
Linha: 38292 | SK_ID_CURR: 144617.0
Linha: 38310 | SK_ID_CURR: 144635.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38315 | SK_ID_CURR: 144640.0
Linha: 38319 | SK_ID_CURR: 144644.0
Linha: 38320 | SK_ID_CURR: 144645.0
Linha: 38328 | SK_ID_CURR: 144654.0
Linha: 38330 | SK_ID_CURR: 144656.0
Linha: 38331 | SK_ID_CURR: 144657.0
Linha: 38332 | SK_ID_CURR: 144658.0
Linha: 38333 | SK_ID_CURR: 144659.0
Linha: 38340 | SK_ID_CURR: 144667.0
Linha: 38346 | SK_ID_CURR: 144675.0
Linha: 38348 | SK_ID_CURR: 144677.0
Linha: 38349 | SK_ID_CURR: 144678.0
Linha: 38358 | SK_ID_CURR: 144690.0
Linha: 38369 | SK_ID_CURR: 144701.0
Linha: 38370 | SK_ID_CURR: 144702.0
Linha: 38381 | SK_ID_CURR: 144716.0
Linha: 38386 | SK_ID_CURR: 144721.0
Linha: 38387 | SK_ID_CURR: 144722.0
Linha: 38393 | SK_ID_CURR: 144729.0
Linha: 38405 | SK_ID_CURR: 144744.0
Linha: 38413 | SK_ID_CURR: 144753.0
Linha: 38420 | SK_ID_CURR: 144761.0
Linha: 38423 | SK_ID_CURR: 144764.0
Linha: 38426 | SK_ID_CURR: 144767.0
Linha: 38439 | SK_ID_CURR: 144780.0
Linha: 38440 | SK_ID_CURR: 144781.0
Linha: 38443 | SK_ID_CURR: 144784.0
Linha: 38461 | SK_ID_CURR: 144806.0
Linha: 38465 | SK_ID_CURR: 144810.0
Linha: 38466 | SK_ID_CURR: 144811.0
Linha: 38478 | SK_ID_CURR: 144824.0
Linha: 38482 | SK_ID_CURR: 144828.0
Linha: 38483 | SK_ID_CURR: 144829.0
Linha: 38489 | SK_ID_CURR: 144835.0
Linha: 38503 | SK_ID_CURR: 144849.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38504 | SK_ID_CURR: 144850.0
Linha: 38531 | SK_ID_CURR: 144881.0
Linha: 38540 | SK_ID_CURR: 144891.0
Linha: 38546 | SK_ID_CURR: 144898.0
Linha: 38551 | SK_ID_CURR: 144904.0
Linha: 38555 | SK_ID_CURR: 144909.0
Linha: 38556 | SK_ID_CURR: 144910.0
Linha: 38558 | SK_ID_CURR: 144912.0
Linha: 38601 | SK_ID_CURR: 144963.0
Linha: 38603 | SK_ID_CURR: 144965.0
Linha: 38604 | SK_ID_CURR: 144966.0
Linha: 38615 | SK_ID_CURR: 144979.0
Linha: 38626 | SK_ID_CURR: 144990.0
Linha: 38627 | SK_ID_CURR: 144991.0
Linha: 38628 | SK_ID_CURR: 144992.0
Linha: 38634 | SK_ID_CURR: 144999.0
Linha: 38639 | SK_ID_CURR: 145006.0
Linha: 38640 | SK_ID_CURR: 145007.0
Linha: 38641 | SK_ID_CURR: 145008.0
Linha: 38642 | SK_ID_CURR: 145009.0
Linha: 38644 | SK_ID_CURR: 145011.0
Linha: 38647 | SK_ID_CURR: 145014.0
Linha: 38658 | SK_ID_CURR: 145025.0
Linha: 38667 | SK_ID_CURR: 145036.0
Linha: 38672 | SK_ID_CURR: 145041.0
Linha: 38685 | SK_ID_CURR: 145058.0
Linha: 38728 | SK_ID_CURR: 145106.0
Linha: 38743 | SK_ID_CURR: 145127.0
Linha: 38755 | SK_ID_CURR: 145142.0
Linha: 38759 | SK_ID_CURR: 145146.0
Linha: 38760 | SK_ID_CURR: 145147.0
Linha: 38761 | SK_ID_CURR: 145149.0
Linha: 38766 | SK_ID_CURR: 145154.0
Linha: 38768 | SK_ID_CURR: 145158.0
Linha: 38776 | SK_ID_CURR: 145167.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38780 | SK_ID_CURR: 145172.0
Linha: 38782 | SK_ID_CURR: 145174.0
Linha: 38798 | SK_ID_CURR: 145192.0
Linha: 38801 | SK_ID_CURR: 145196.0
Linha: 38804 | SK_ID_CURR: 145199.0
Linha: 38842 | SK_ID_CURR: 145242.0
Linha: 38847 | SK_ID_CURR: 145248.0
Linha: 38848 | SK_ID_CURR: 145249.0
Linha: 38849 | SK_ID_CURR: 145250.0
Linha: 38876 | SK_ID_CURR: 145281.0
Linha: 38882 | SK_ID_CURR: 145287.0
Linha: 38883 | SK_ID_CURR: 145288.0
Linha: 38892 | SK_ID_CURR: 145298.0
Linha: 38897 | SK_ID_CURR: 145303.0
Linha: 38902 | SK_ID_CURR: 145309.0
Linha: 38922 | SK_ID_CURR: 145333.0
Linha: 38925 | SK_ID_CURR: 145336.0
Linha: 38927 | SK_ID_CURR: 145339.0
Linha: 38937 | SK_ID_CURR: 145350.0
Linha: 38940 | SK_ID_CURR: 145353.0
Linha: 38941 | SK_ID_CURR: 145354.0
Linha: 38945 | SK_ID_CURR: 145358.0
Linha: 38964 | SK_ID_CURR: 145382.0
Linha: 38965 | SK_ID_CURR: 145383.0
Linha: 38971 | SK_ID_CURR: 145390.0
Linha: 38972 | SK_ID_CURR: 145391.0
Linha: 38973 | SK_ID_CURR: 145392.0
Linha: 38983 | SK_ID_CURR: 145407.0
Linha: 38985 | SK_ID_CURR: 145410.0
Linha: 38988 | SK_ID_CURR: 145415.0
Linha: 38991 | SK_ID_CURR: 145418.0
Linha: 39010 | SK_ID_CURR: 145440.0
Linha: 39020 | SK_ID_CURR: 145451.0
Linha: 39044 | SK_ID_CURR: 145476.0
Linha: 39048 | SK_ID_CURR: 145481.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39049 | SK_ID_CURR: 145482.0
Linha: 39050 | SK_ID_CURR: 145484.0
Linha: 39075 | SK_ID_CURR: 145515.0
Linha: 39080 | SK_ID_CURR: 145521.0
Linha: 39082 | SK_ID_CURR: 145523.0
Linha: 39109 | SK_ID_CURR: 145554.0
Linha: 39113 | SK_ID_CURR: 145563.0
Linha: 39116 | SK_ID_CURR: 145569.0
Linha: 39129 | SK_ID_CURR: 145586.0
Linha: 39142 | SK_ID_CURR: 145601.0
Linha: 39143 | SK_ID_CURR: 145602.0
Linha: 39152 | SK_ID_CURR: 145615.0
Linha: 39160 | SK_ID_CURR: 145623.0
Linha: 39173 | SK_ID_CURR: 145638.0
Linha: 39175 | SK_ID_CURR: 145640.0
Linha: 39180 | SK_ID_CURR: 145645.0
Linha: 39189 | SK_ID_CURR: 145654.0
Linha: 39206 | SK_ID_CURR: 145677.0
Linha: 39208 | SK_ID_CURR: 145679.0
Linha: 39210 | SK_ID_CURR: 145681.0
Linha: 39225 | SK_ID_CURR: 145698.0
Linha: 39235 | SK_ID_CURR: 145709.0
Linha: 39239 | SK_ID_CURR: 145713.0
Linha: 39246 | SK_ID_CURR: 145720.0
Linha: 39296 | SK_ID_CURR: 145780.0
Linha: 39297 | SK_ID_CURR: 145781.0
Linha: 39312 | SK_ID_CURR: 145798.0
Linha: 39324 | SK_ID_CURR: 145811.0
Linha: 39331 | SK_ID_CURR: 145819.0
Linha: 39342 | SK_ID_CURR: 145833.0
Linha: 39343 | SK_ID_CURR: 145835.0
Linha: 39351 | SK_ID_CURR: 145844.0
Linha: 39366 | SK_ID_CURR: 145862.0
Linha: 39372 | SK_ID_CURR: 145871.0
Linha: 39373 | SK_ID_CURR: 145872.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39375 | SK_ID_CURR: 145874.0
Linha: 39387 | SK_ID_CURR: 145888.0
Linha: 39390 | SK_ID_CURR: 145891.0
Linha: 39406 | SK_ID_CURR: 145907.0
Linha: 39407 | SK_ID_CURR: 145908.0
Linha: 39417 | SK_ID_CURR: 145919.0
Linha: 39421 | SK_ID_CURR: 145925.0
Linha: 39434 | SK_ID_CURR: 145940.0
Linha: 39435 | SK_ID_CURR: 145941.0
Linha: 39437 | SK_ID_CURR: 145943.0
Linha: 39445 | SK_ID_CURR: 145951.0
Linha: 39448 | SK_ID_CURR: 145954.0
Linha: 39451 | SK_ID_CURR: 145957.0
Linha: 39455 | SK_ID_CURR: 145962.0
Linha: 39466 | SK_ID_CURR: 145974.0
Linha: 39468 | SK_ID_CURR: 145976.0
Linha: 39478 | SK_ID_CURR: 145987.0
Linha: 39479 | SK_ID_CURR: 145988.0
Linha: 39480 | SK_ID_CURR: 145989.0
Linha: 39481 | SK_ID_CURR: 145990.0
Linha: 39482 | SK_ID_CURR: 145991.0
Linha: 39484 | SK_ID_CURR: 145993.0
Linha: 39491 | SK_ID_CURR: 146000.0
Linha: 39495 | SK_ID_CURR: 146006.0
Linha: 39500 | SK_ID_CURR: 146011.0
Linha: 39503 | SK_ID_CURR: 146014.0
Linha: 39508 | SK_ID_CURR: 146020.0
Linha: 39509 | SK_ID_CURR: 146021.0
Linha: 39510 | SK_ID_CURR: 146022.0
Linha: 39514 | SK_ID_CURR: 146028.0
Linha: 39518 | SK_ID_CURR: 146032.0
Linha: 39519 | SK_ID_CURR: 146033.0
Linha: 39523 | SK_ID_CURR: 146037.0
Linha: 39543 | SK_ID_CURR: 146059.0
Linha: 39544 | SK_ID_CURR: 146060.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39547 | SK_ID_CURR: 146063.0
Linha: 39552 | SK_ID_CURR: 146069.0
Linha: 39569 | SK_ID_CURR: 146086.0
Linha: 39572 | SK_ID_CURR: 146090.0
Linha: 39574 | SK_ID_CURR: 146092.0
Linha: 39578 | SK_ID_CURR: 146097.0
Linha: 39579 | SK_ID_CURR: 146098.0
Linha: 39586 | SK_ID_CURR: 146106.0
Linha: 39592 | SK_ID_CURR: 146115.0
Linha: 39597 | SK_ID_CURR: 146121.0
Linha: 39613 | SK_ID_CURR: 146142.0
Linha: 39615 | SK_ID_CURR: 146146.0
Linha: 39618 | SK_ID_CURR: 146149.0
Linha: 39622 | SK_ID_CURR: 146153.0
Linha: 39624 | SK_ID_CURR: 146155.0
Linha: 39625 | SK_ID_CURR: 146156.0
Linha: 39628 | SK_ID_CURR: 146159.0
Linha: 39641 | SK_ID_CURR: 146172.0
Linha: 39644 | SK_ID_CURR: 146176.0
Linha: 39650 | SK_ID_CURR: 146184.0
Linha: 39652 | SK_ID_CURR: 146186.0
Linha: 39657 | SK_ID_CURR: 146191.0
Linha: 39663 | SK_ID_CURR: 146198.0
Linha: 39664 | SK_ID_CURR: 146199.0
Linha: 39667 | SK_ID_CURR: 146202.0
Linha: 39678 | SK_ID_CURR: 146214.0
Linha: 39693 | SK_ID_CURR: 146232.0
Linha: 39704 | SK_ID_CURR: 146246.0
Linha: 39705 | SK_ID_CURR: 146247.0
Linha: 39707 | SK_ID_CURR: 146252.0
Linha: 39710 | SK_ID_CURR: 146255.0
Linha: 39711 | SK_ID_CURR: 146256.0
Linha: 39715 | SK_ID_CURR: 146262.0
Linha: 39726 | SK_ID_CURR: 146277.0
Linha: 39739 | SK_ID_CURR: 146292.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39749 | SK_ID_CURR: 146303.0
Linha: 39750 | SK_ID_CURR: 146305.0
Linha: 39757 | SK_ID_CURR: 146313.0
Linha: 39761 | SK_ID_CURR: 146317.0
Linha: 39769 | SK_ID_CURR: 146330.0
Linha: 39782 | SK_ID_CURR: 146344.0
Linha: 39783 | SK_ID_CURR: 146345.0
Linha: 39785 | SK_ID_CURR: 146347.0
Linha: 39792 | SK_ID_CURR: 146356.0
Linha: 39804 | SK_ID_CURR: 146369.0
Linha: 39817 | SK_ID_CURR: 146384.0
Linha: 39818 | SK_ID_CURR: 146385.0
Linha: 39819 | SK_ID_CURR: 146386.0
Linha: 39820 | SK_ID_CURR: 146388.0
Linha: 39835 | SK_ID_CURR: 146404.0
Linha: 39840 | SK_ID_CURR: 146409.0
Linha: 39843 | SK_ID_CURR: 146413.0
Linha: 39850 | SK_ID_CURR: 146421.0
Linha: 39855 | SK_ID_CURR: 146428.0
Linha: 39875 | SK_ID_CURR: 146451.0
Linha: 39881 | SK_ID_CURR: 146458.0
Linha: 39888 | SK_ID_CURR: 146466.0
Linha: 39897 | SK_ID_CURR: 146476.0
Linha: 39904 | SK_ID_CURR: 146485.0
Linha: 39905 | SK_ID_CURR: 146486.0
Linha: 39906 | SK_ID_CURR: 146487.0
Linha: 39925 | SK_ID_CURR: 146512.0
Linha: 39927 | SK_ID_CURR: 146514.0
Linha: 39928 | SK_ID_CURR: 146515.0
Linha: 39929 | SK_ID_CURR: 146516.0
Linha: 39942 | SK_ID_CURR: 146533.0
Linha: 39943 | SK_ID_CURR: 146535.0
Linha: 39946 | SK_ID_CURR: 146541.0
Linha: 39960 | SK_ID_CURR: 146557.0
Linha: 39965 | SK_ID_CURR: 146562.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39967 | SK_ID_CURR: 146565.0
Linha: 39971 | SK_ID_CURR: 146570.0
Linha: 39972 | SK_ID_CURR: 146571.0
Linha: 39985 | SK_ID_CURR: 146587.0
Linha: 39989 | SK_ID_CURR: 146591.0
Linha: 39994 | SK_ID_CURR: 146597.0
Linha: 39997 | SK_ID_CURR: 146600.0
Linha: 40012 | SK_ID_CURR: 146621.0
Linha: 40013 | SK_ID_CURR: 146623.0
Linha: 40029 | SK_ID_CURR: 146644.0
Linha: 40034 | SK_ID_CURR: 146649.0
Linha: 40036 | SK_ID_CURR: 146651.0
Linha: 40037 | SK_ID_CURR: 146652.0
Linha: 40047 | SK_ID_CURR: 146664.0
Linha: 40058 | SK_ID_CURR: 146680.0
Linha: 40061 | SK_ID_CURR: 146683.0
Linha: 40088 | SK_ID_CURR: 146714.0
Linha: 40096 | SK_ID_CURR: 146724.0
Linha: 40102 | SK_ID_CURR: 146730.0
Linha: 40107 | SK_ID_CURR: 146738.0
Linha: 40121 | SK_ID_CURR: 146756.0
Linha: 40123 | SK_ID_CURR: 146759.0
Linha: 40124 | SK_ID_CURR: 146761.0
Linha: 40128 | SK_ID_CURR: 146765.0
Linha: 40162 | SK_ID_CURR: 146806.0
Linha: 40165 | SK_ID_CURR: 146809.0
Linha: 40166 | SK_ID_CURR: 146810.0
Linha: 40170 | SK_ID_CURR: 146815.0
Linha: 40174 | SK_ID_CURR: 146820.0
Linha: 40175 | SK_ID_CURR: 146821.0
Linha: 40177 | SK_ID_CURR: 146823.0
Linha: 40235 | SK_ID_CURR: 146891.0
Linha: 40256 | SK_ID_CURR: 146918.0
Linha: 40258 | SK_ID_CURR: 146921.0
Linha: 40289 | SK_ID_CURR: 146957.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40301 | SK_ID_CURR: 146972.0
Linha: 40302 | SK_ID_CURR: 146973.0
Linha: 40308 | SK_ID_CURR: 146979.0
Linha: 40311 | SK_ID_CURR: 146982.0
Linha: 40325 | SK_ID_CURR: 146997.0
Linha: 40329 | SK_ID_CURR: 147001.0
Linha: 40336 | SK_ID_CURR: 147008.0
Linha: 40341 | SK_ID_CURR: 147014.0
Linha: 40360 | SK_ID_CURR: 147038.0
Linha: 40369 | SK_ID_CURR: 147048.0
Linha: 40379 | SK_ID_CURR: 147060.0
Linha: 40380 | SK_ID_CURR: 147061.0
Linha: 40395 | SK_ID_CURR: 147077.0
Linha: 40400 | SK_ID_CURR: 147082.0
Linha: 40401 | SK_ID_CURR: 147083.0
Linha: 40403 | SK_ID_CURR: 147085.0
Linha: 40404 | SK_ID_CURR: 147086.0
Linha: 40414 | SK_ID_CURR: 147099.0
Linha: 40430 | SK_ID_CURR: 147117.0
Linha: 40440 | SK_ID_CURR: 147127.0
Linha: 40441 | SK_ID_CURR: 147128.0
Linha: 40446 | SK_ID_CURR: 147133.0
Linha: 40450 | SK_ID_CURR: 147138.0
Linha: 40451 | SK_ID_CURR: 147139.0
Linha: 40478 | SK_ID_CURR: 147171.0
Linha: 40479 | SK_ID_CURR: 147172.0
Linha: 40487 | SK_ID_CURR: 147182.0
Linha: 40498 | SK_ID_CURR: 147195.0
Linha: 40502 | SK_ID_CURR: 147199.0
Linha: 40518 | SK_ID_CURR: 147216.0
Linha: 40524 | SK_ID_CURR: 147224.0
Linha: 40525 | SK_ID_CURR: 147225.0
Linha: 40529 | SK_ID_CURR: 147230.0
Linha: 40539 | SK_ID_CURR: 147240.0
Linha: 40548 | SK_ID_CURR: 147250.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40550 | SK_ID_CURR: 147253.0
Linha: 40551 | SK_ID_CURR: 147254.0
Linha: 40561 | SK_ID_CURR: 147264.0
Linha: 40586 | SK_ID_CURR: 147294.0
Linha: 40598 | SK_ID_CURR: 147308.0
Linha: 40599 | SK_ID_CURR: 147309.0
Linha: 40604 | SK_ID_CURR: 147315.0
Linha: 40607 | SK_ID_CURR: 147319.0
Linha: 40615 | SK_ID_CURR: 147329.0
Linha: 40623 | SK_ID_CURR: 147340.0
Linha: 40626 | SK_ID_CURR: 147345.0
Linha: 40634 | SK_ID_CURR: 147353.0
Linha: 40635 | SK_ID_CURR: 147354.0
Linha: 40644 | SK_ID_CURR: 147366.0
Linha: 40651 | SK_ID_CURR: 147373.0
Linha: 40660 | SK_ID_CURR: 147382.0
Linha: 40661 | SK_ID_CURR: 147383.0
Linha: 40667 | SK_ID_CURR: 147390.0
Linha: 40682 | SK_ID_CURR: 147408.0
Linha: 40685 | SK_ID_CURR: 147411.0
Linha: 40688 | SK_ID_CURR: 147415.0
Linha: 40689 | SK_ID_CURR: 147416.0
Linha: 40696 | SK_ID_CURR: 147425.0
Linha: 40698 | SK_ID_CURR: 147427.0
Linha: 40709 | SK_ID_CURR: 147439.0
Linha: 40727 | SK_ID_CURR: 147459.0
Linha: 40730 | SK_ID_CURR: 147463.0
Linha: 40736 | SK_ID_CURR: 147469.0
Linha: 40743 | SK_ID_CURR: 147476.0
Linha: 40750 | SK_ID_CURR: 147483.0
Linha: 40760 | SK_ID_CURR: 147497.0
Linha: 40765 | SK_ID_CURR: 147502.0
Linha: 40775 | SK_ID_CURR: 147515.0
Linha: 40781 | SK_ID_CURR: 147523.0
Linha: 40796 | SK_ID_CURR: 147541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40806 | SK_ID_CURR: 147551.0
Linha: 40807 | SK_ID_CURR: 147552.0
Linha: 40816 | SK_ID_CURR: 147561.0
Linha: 40823 | SK_ID_CURR: 147571.0
Linha: 40838 | SK_ID_CURR: 147587.0
Linha: 40898 | SK_ID_CURR: 147659.0
Linha: 40908 | SK_ID_CURR: 147670.0
Linha: 40929 | SK_ID_CURR: 147695.0
Linha: 40930 | SK_ID_CURR: 147696.0
Linha: 40936 | SK_ID_CURR: 147702.0
Linha: 40942 | SK_ID_CURR: 147711.0
Linha: 40943 | SK_ID_CURR: 147712.0
Linha: 40944 | SK_ID_CURR: 147713.0
Linha: 40949 | SK_ID_CURR: 147720.0
Linha: 40951 | SK_ID_CURR: 147722.0
Linha: 40969 | SK_ID_CURR: 147742.0
Linha: 40976 | SK_ID_CURR: 147750.0
Linha: 40986 | SK_ID_CURR: 147761.0
Linha: 40994 | SK_ID_CURR: 147770.0
Linha: 41008 | SK_ID_CURR: 147786.0
Linha: 41009 | SK_ID_CURR: 147787.0
Linha: 41013 | SK_ID_CURR: 147791.0
Linha: 41014 | SK_ID_CURR: 147792.0
Linha: 41015 | SK_ID_CURR: 147793.0
Linha: 41016 | SK_ID_CURR: 147794.0
Linha: 41022 | SK_ID_CURR: 147801.0
Linha: 41041 | SK_ID_CURR: 147824.0
Linha: 41043 | SK_ID_CURR: 147826.0
Linha: 41056 | SK_ID_CURR: 147840.0
Linha: 41061 | SK_ID_CURR: 147847.0
Linha: 41074 | SK_ID_CURR: 147862.0
Linha: 41076 | SK_ID_CURR: 147865.0
Linha: 41093 | SK_ID_CURR: 147882.0
Linha: 41103 | SK_ID_CURR: 147893.0
Linha: 41136 | SK_ID_CURR: 147932.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41155 | SK_ID_CURR: 147953.0
Linha: 41157 | SK_ID_CURR: 147955.0
Linha: 41166 | SK_ID_CURR: 147966.0
Linha: 41177 | SK_ID_CURR: 147982.0
Linha: 41184 | SK_ID_CURR: 147990.0
Linha: 41191 | SK_ID_CURR: 147998.0
Linha: 41195 | SK_ID_CURR: 148002.0
Linha: 41206 | SK_ID_CURR: 148013.0
Linha: 41217 | SK_ID_CURR: 148025.0
Linha: 41221 | SK_ID_CURR: 148031.0
Linha: 41224 | SK_ID_CURR: 148035.0
Linha: 41231 | SK_ID_CURR: 148042.0
Linha: 41235 | SK_ID_CURR: 148047.0
Linha: 41251 | SK_ID_CURR: 148065.0
Linha: 41255 | SK_ID_CURR: 148069.0
Linha: 41256 | SK_ID_CURR: 148070.0
Linha: 41259 | SK_ID_CURR: 148075.0
Linha: 41260 | SK_ID_CURR: 148076.0
Linha: 41267 | SK_ID_CURR: 148087.0
Linha: 41268 | SK_ID_CURR: 148088.0
Linha: 41278 | SK_ID_CURR: 148102.0
Linha: 41283 | SK_ID_CURR: 148107.0
Linha: 41284 | SK_ID_CURR: 148108.0
Linha: 41289 | SK_ID_CURR: 148113.0
Linha: 41305 | SK_ID_CURR: 148131.0
Linha: 41315 | SK_ID_CURR: 148141.0
Linha: 41323 | SK_ID_CURR: 148150.0
Linha: 41335 | SK_ID_CURR: 148163.0
Linha: 41355 | SK_ID_CURR: 148185.0
Linha: 41357 | SK_ID_CURR: 148187.0
Linha: 41367 | SK_ID_CURR: 148198.0
Linha: 41373 | SK_ID_CURR: 148204.0
Linha: 41374 | SK_ID_CURR: 148205.0
Linha: 41380 | SK_ID_CURR: 148216.0
Linha: 41386 | SK_ID_CURR: 148224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41396 | SK_ID_CURR: 148235.0
Linha: 41414 | SK_ID_CURR: 148255.0
Linha: 41426 | SK_ID_CURR: 148272.0
Linha: 41430 | SK_ID_CURR: 148276.0
Linha: 41437 | SK_ID_CURR: 148285.0
Linha: 41443 | SK_ID_CURR: 148294.0
Linha: 41458 | SK_ID_CURR: 148314.0
Linha: 41463 | SK_ID_CURR: 148319.0
Linha: 41464 | SK_ID_CURR: 148320.0
Linha: 41466 | SK_ID_CURR: 148322.0
Linha: 41467 | SK_ID_CURR: 148323.0
Linha: 41476 | SK_ID_CURR: 148333.0
Linha: 41482 | SK_ID_CURR: 148339.0
Linha: 41503 | SK_ID_CURR: 148361.0
Linha: 41506 | SK_ID_CURR: 148364.0
Linha: 41521 | SK_ID_CURR: 148380.0
Linha: 41523 | SK_ID_CURR: 148382.0
Linha: 41525 | SK_ID_CURR: 148386.0
Linha: 41532 | SK_ID_CURR: 148393.0
Linha: 41533 | SK_ID_CURR: 148394.0
Linha: 41541 | SK_ID_CURR: 148404.0
Linha: 41556 | SK_ID_CURR: 148419.0
Linha: 41559 | SK_ID_CURR: 148423.0
Linha: 41570 | SK_ID_CURR: 148437.0
Linha: 41572 | SK_ID_CURR: 148440.0
Linha: 41579 | SK_ID_CURR: 148448.0
Linha: 41580 | SK_ID_CURR: 148449.0
Linha: 41581 | SK_ID_CURR: 148450.0
Linha: 41582 | SK_ID_CURR: 148451.0
Linha: 41587 | SK_ID_CURR: 148458.0
Linha: 41601 | SK_ID_CURR: 148475.0
Linha: 41602 | SK_ID_CURR: 148476.0
Linha: 41621 | SK_ID_CURR: 148497.0
Linha: 41632 | SK_ID_CURR: 148511.0
Linha: 41633 | SK_ID_CURR: 148512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41660 | SK_ID_CURR: 148545.0
Linha: 41672 | SK_ID_CURR: 148557.0
Linha: 41678 | SK_ID_CURR: 148564.0
Linha: 41704 | SK_ID_CURR: 148596.0
Linha: 41708 | SK_ID_CURR: 148600.0
Linha: 41714 | SK_ID_CURR: 148607.0
Linha: 41716 | SK_ID_CURR: 148609.0
Linha: 41729 | SK_ID_CURR: 148625.0
Linha: 41730 | SK_ID_CURR: 148626.0
Linha: 41732 | SK_ID_CURR: 148628.0
Linha: 41735 | SK_ID_CURR: 148632.0
Linha: 41742 | SK_ID_CURR: 148639.0
Linha: 41746 | SK_ID_CURR: 148643.0
Linha: 41747 | SK_ID_CURR: 148644.0
Linha: 41779 | SK_ID_CURR: 148680.0
Linha: 41813 | SK_ID_CURR: 148716.0
Linha: 41814 | SK_ID_CURR: 148717.0
Linha: 41823 | SK_ID_CURR: 148726.0
Linha: 41834 | SK_ID_CURR: 148738.0
Linha: 41841 | SK_ID_CURR: 148746.0
Linha: 41843 | SK_ID_CURR: 148749.0
Linha: 41844 | SK_ID_CURR: 148750.0
Linha: 41861 | SK_ID_CURR: 148769.0
Linha: 41879 | SK_ID_CURR: 148791.0
Linha: 41889 | SK_ID_CURR: 148803.0
Linha: 41890 | SK_ID_CURR: 148804.0
Linha: 41898 | SK_ID_CURR: 148813.0
Linha: 41907 | SK_ID_CURR: 148823.0
Linha: 41913 | SK_ID_CURR: 148831.0
Linha: 41928 | SK_ID_CURR: 148849.0
Linha: 41929 | SK_ID_CURR: 148850.0
Linha: 41934 | SK_ID_CURR: 148855.0
Linha: 41967 | SK_ID_CURR: 148893.0
Linha: 41970 | SK_ID_CURR: 148896.0
Linha: 41973 | SK_ID_CURR: 148899.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41977 | SK_ID_CURR: 148903.0
Linha: 41983 | SK_ID_CURR: 148910.0
Linha: 41984 | SK_ID_CURR: 148911.0
Linha: 41985 | SK_ID_CURR: 148912.0
Linha: 42003 | SK_ID_CURR: 148935.0
Linha: 42004 | SK_ID_CURR: 148937.0
Linha: 42012 | SK_ID_CURR: 148946.0
Linha: 42020 | SK_ID_CURR: 148955.0
Linha: 42042 | SK_ID_CURR: 148980.0
Linha: 42055 | SK_ID_CURR: 148996.0
Linha: 42073 | SK_ID_CURR: 149015.0
Linha: 42081 | SK_ID_CURR: 149025.0
Linha: 42084 | SK_ID_CURR: 149028.0
Linha: 42085 | SK_ID_CURR: 149029.0
Linha: 42091 | SK_ID_CURR: 149035.0
Linha: 42106 | SK_ID_CURR: 149050.0
Linha: 42107 | SK_ID_CURR: 149051.0
Linha: 42108 | SK_ID_CURR: 149052.0
Linha: 42112 | SK_ID_CURR: 149056.0
Linha: 42118 | SK_ID_CURR: 149062.0
Linha: 42123 | SK_ID_CURR: 149067.0
Linha: 42140 | SK_ID_CURR: 149090.0
Linha: 42152 | SK_ID_CURR: 149106.0
Linha: 42153 | SK_ID_CURR: 149107.0
Linha: 42163 | SK_ID_CURR: 149119.0
Linha: 42172 | SK_ID_CURR: 149130.0
Linha: 42192 | SK_ID_CURR: 149154.0
Linha: 42195 | SK_ID_CURR: 149157.0
Linha: 42196 | SK_ID_CURR: 149158.0
Linha: 42200 | SK_ID_CURR: 149164.0
Linha: 42201 | SK_ID_CURR: 149165.0
Linha: 42202 | SK_ID_CURR: 149166.0
Linha: 42246 | SK_ID_CURR: 149214.0
Linha: 42265 | SK_ID_CURR: 149236.0
Linha: 42266 | SK_ID_CURR: 149237.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42275 | SK_ID_CURR: 149246.0
Linha: 42276 | SK_ID_CURR: 149247.0
Linha: 42281 | SK_ID_CURR: 149253.0
Linha: 42282 | SK_ID_CURR: 149254.0
Linha: 42293 | SK_ID_CURR: 149266.0
Linha: 42303 | SK_ID_CURR: 149277.0
Linha: 42308 | SK_ID_CURR: 149283.0
Linha: 42312 | SK_ID_CURR: 149289.0
Linha: 42329 | SK_ID_CURR: 149310.0
Linha: 42333 | SK_ID_CURR: 149314.0
Linha: 42337 | SK_ID_CURR: 149318.0
Linha: 42338 | SK_ID_CURR: 149319.0
Linha: 42339 | SK_ID_CURR: 149320.0
Linha: 42340 | SK_ID_CURR: 149321.0
Linha: 42351 | SK_ID_CURR: 149333.0
Linha: 42355 | SK_ID_CURR: 149338.0
Linha: 42357 | SK_ID_CURR: 149341.0
Linha: 42358 | SK_ID_CURR: 149342.0
Linha: 42364 | SK_ID_CURR: 149349.0
Linha: 42366 | SK_ID_CURR: 149351.0
Linha: 42369 | SK_ID_CURR: 149354.0
Linha: 42374 | SK_ID_CURR: 149360.0
Linha: 42376 | SK_ID_CURR: 149362.0
Linha: 42379 | SK_ID_CURR: 149366.0
Linha: 42384 | SK_ID_CURR: 149372.0
Linha: 42387 | SK_ID_CURR: 149376.0
Linha: 42397 | SK_ID_CURR: 149388.0
Linha: 42401 | SK_ID_CURR: 149393.0
Linha: 42408 | SK_ID_CURR: 149401.0
Linha: 42410 | SK_ID_CURR: 149405.0
Linha: 42416 | SK_ID_CURR: 149412.0
Linha: 42419 | SK_ID_CURR: 149416.0
Linha: 42436 | SK_ID_CURR: 149435.0
Linha: 42437 | SK_ID_CURR: 149436.0
Linha: 42444 | SK_ID_CURR: 149444.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42456 | SK_ID_CURR: 149456.0
Linha: 42469 | SK_ID_CURR: 149471.0
Linha: 42477 | SK_ID_CURR: 149480.0
Linha: 42478 | SK_ID_CURR: 149481.0
Linha: 42485 | SK_ID_CURR: 149491.0
Linha: 42496 | SK_ID_CURR: 149503.0
Linha: 42505 | SK_ID_CURR: 149512.0
Linha: 42516 | SK_ID_CURR: 149524.0
Linha: 42517 | SK_ID_CURR: 149525.0
Linha: 42523 | SK_ID_CURR: 149532.0
Linha: 42524 | SK_ID_CURR: 149533.0
Linha: 42526 | SK_ID_CURR: 149536.0
Linha: 42530 | SK_ID_CURR: 149540.0
Linha: 42537 | SK_ID_CURR: 149548.0
Linha: 42556 | SK_ID_CURR: 149568.0
Linha: 42557 | SK_ID_CURR: 149570.0
Linha: 42569 | SK_ID_CURR: 149582.0
Linha: 42572 | SK_ID_CURR: 149587.0
Linha: 42576 | SK_ID_CURR: 149592.0
Linha: 42579 | SK_ID_CURR: 149596.0
Linha: 42592 | SK_ID_CURR: 149612.0
Linha: 42620 | SK_ID_CURR: 149643.0
Linha: 42625 | SK_ID_CURR: 149648.0
Linha: 42634 | SK_ID_CURR: 149658.0
Linha: 42640 | SK_ID_CURR: 149665.0
Linha: 42641 | SK_ID_CURR: 149666.0
Linha: 42645 | SK_ID_CURR: 149671.0
Linha: 42649 | SK_ID_CURR: 149675.0
Linha: 42650 | SK_ID_CURR: 149676.0
Linha: 42651 | SK_ID_CURR: 149677.0
Linha: 42653 | SK_ID_CURR: 149680.0
Linha: 42677 | SK_ID_CURR: 149711.0
Linha: 42687 | SK_ID_CURR: 149723.0
Linha: 42690 | SK_ID_CURR: 149726.0
Linha: 42691 | SK_ID_CURR: 149727.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42694 | SK_ID_CURR: 149730.0
Linha: 42697 | SK_ID_CURR: 149733.0
Linha: 42698 | SK_ID_CURR: 149734.0
Linha: 42700 | SK_ID_CURR: 149736.0
Linha: 42713 | SK_ID_CURR: 149750.0
Linha: 42715 | SK_ID_CURR: 149752.0
Linha: 42729 | SK_ID_CURR: 149767.0
Linha: 42749 | SK_ID_CURR: 149793.0
Linha: 42762 | SK_ID_CURR: 149810.0
Linha: 42798 | SK_ID_CURR: 149850.0
Linha: 42803 | SK_ID_CURR: 149858.0
Linha: 42805 | SK_ID_CURR: 149860.0
Linha: 42825 | SK_ID_CURR: 149889.0
Linha: 42826 | SK_ID_CURR: 149890.0
Linha: 42850 | SK_ID_CURR: 149918.0
Linha: 42851 | SK_ID_CURR: 149919.0
Linha: 42859 | SK_ID_CURR: 149927.0
Linha: 42860 | SK_ID_CURR: 149928.0
Linha: 42871 | SK_ID_CURR: 149940.0
Linha: 42875 | SK_ID_CURR: 149944.0
Linha: 42878 | SK_ID_CURR: 149947.0
Linha: 42882 | SK_ID_CURR: 149951.0
Linha: 42887 | SK_ID_CURR: 149956.0
Linha: 42889 | SK_ID_CURR: 149958.0
Linha: 42899 | SK_ID_CURR: 149969.0
Linha: 42914 | SK_ID_CURR: 149988.0
Linha: 42919 | SK_ID_CURR: 149996.0
Linha: 42929 | SK_ID_CURR: 150007.0
Linha: 42940 | SK_ID_CURR: 150018.0
Linha: 42946 | SK_ID_CURR: 150025.0
Linha: 42971 | SK_ID_CURR: 150054.0
Linha: 42979 | SK_ID_CURR: 150064.0
Linha: 42984 | SK_ID_CURR: 150070.0
Linha: 42988 | SK_ID_CURR: 150074.0
Linha: 42992 | SK_ID_CURR: 150078.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42997 | SK_ID_CURR: 150084.0
Linha: 43018 | SK_ID_CURR: 150106.0
Linha: 43023 | SK_ID_CURR: 150111.0
Linha: 43027 | SK_ID_CURR: 150115.0
Linha: 43031 | SK_ID_CURR: 150120.0
Linha: 43038 | SK_ID_CURR: 150127.0
Linha: 43039 | SK_ID_CURR: 150128.0
Linha: 43041 | SK_ID_CURR: 150130.0
Linha: 43043 | SK_ID_CURR: 150132.0
Linha: 43046 | SK_ID_CURR: 150135.0
Linha: 43055 | SK_ID_CURR: 150148.0
Linha: 43060 | SK_ID_CURR: 150153.0
Linha: 43061 | SK_ID_CURR: 150154.0
Linha: 43077 | SK_ID_CURR: 150174.0
Linha: 43079 | SK_ID_CURR: 150176.0
Linha: 43080 | SK_ID_CURR: 150177.0
Linha: 43081 | SK_ID_CURR: 150178.0
Linha: 43082 | SK_ID_CURR: 150179.0
Linha: 43090 | SK_ID_CURR: 150187.0
Linha: 43108 | SK_ID_CURR: 150207.0
Linha: 43124 | SK_ID_CURR: 150223.0
Linha: 43125 | SK_ID_CURR: 150224.0
Linha: 43130 | SK_ID_CURR: 150229.0
Linha: 43144 | SK_ID_CURR: 150245.0
Linha: 43151 | SK_ID_CURR: 150252.0
Linha: 43155 | SK_ID_CURR: 150257.0
Linha: 43156 | SK_ID_CURR: 150258.0
Linha: 43161 | SK_ID_CURR: 150267.0
Linha: 43162 | SK_ID_CURR: 150268.0
Linha: 43165 | SK_ID_CURR: 150272.0
Linha: 43174 | SK_ID_CURR: 150282.0
Linha: 43180 | SK_ID_CURR: 150289.0
Linha: 43189 | SK_ID_CURR: 150299.0
Linha: 43197 | SK_ID_CURR: 150310.0
Linha: 43198 | SK_ID_CURR: 150311.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43199 | SK_ID_CURR: 150312.0
Linha: 43200 | SK_ID_CURR: 150313.0
Linha: 43210 | SK_ID_CURR: 150324.0
Linha: 43220 | SK_ID_CURR: 150335.0
Linha: 43228 | SK_ID_CURR: 150343.0
Linha: 43238 | SK_ID_CURR: 150354.0
Linha: 43246 | SK_ID_CURR: 150363.0
Linha: 43248 | SK_ID_CURR: 150365.0
Linha: 43259 | SK_ID_CURR: 150377.0
Linha: 43263 | SK_ID_CURR: 150381.0
Linha: 43264 | SK_ID_CURR: 150382.0
Linha: 43294 | SK_ID_CURR: 150414.0
Linha: 43297 | SK_ID_CURR: 150418.0
Linha: 43310 | SK_ID_CURR: 150431.0
Linha: 43326 | SK_ID_CURR: 150449.0
Linha: 43327 | SK_ID_CURR: 150450.0
Linha: 43347 | SK_ID_CURR: 150473.0
Linha: 43349 | SK_ID_CURR: 150475.0
Linha: 43350 | SK_ID_CURR: 150476.0
Linha: 43352 | SK_ID_CURR: 150478.0
Linha: 43362 | SK_ID_CURR: 150488.0
Linha: 43372 | SK_ID_CURR: 150499.0
Linha: 43374 | SK_ID_CURR: 150503.0
Linha: 43395 | SK_ID_CURR: 150529.0
Linha: 43396 | SK_ID_CURR: 150531.0
Linha: 43397 | SK_ID_CURR: 150532.0
Linha: 43399 | SK_ID_CURR: 150535.0
Linha: 43404 | SK_ID_CURR: 150543.0
Linha: 43405 | SK_ID_CURR: 150545.0
Linha: 43407 | SK_ID_CURR: 150548.0
Linha: 43411 | SK_ID_CURR: 150552.0
Linha: 43417 | SK_ID_CURR: 150558.0
Linha: 43431 | SK_ID_CURR: 150574.0
Linha: 43433 | SK_ID_CURR: 150577.0
Linha: 43449 | SK_ID_CURR: 150594.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43455 | SK_ID_CURR: 150601.0
Linha: 43457 | SK_ID_CURR: 150604.0
Linha: 43469 | SK_ID_CURR: 150618.0
Linha: 43477 | SK_ID_CURR: 150626.0
Linha: 43478 | SK_ID_CURR: 150627.0
Linha: 43484 | SK_ID_CURR: 150635.0
Linha: 43495 | SK_ID_CURR: 150648.0
Linha: 43496 | SK_ID_CURR: 150650.0
Linha: 43497 | SK_ID_CURR: 150651.0
Linha: 43498 | SK_ID_CURR: 150652.0
Linha: 43503 | SK_ID_CURR: 150657.0
Linha: 43505 | SK_ID_CURR: 150659.0
Linha: 43511 | SK_ID_CURR: 150666.0
Linha: 43512 | SK_ID_CURR: 150667.0
Linha: 43523 | SK_ID_CURR: 150680.0
Linha: 43540 | SK_ID_CURR: 150700.0
Linha: 43553 | SK_ID_CURR: 150715.0
Linha: 43556 | SK_ID_CURR: 150718.0
Linha: 43566 | SK_ID_CURR: 150731.0
Linha: 43568 | SK_ID_CURR: 150734.0
Linha: 43572 | SK_ID_CURR: 150738.0
Linha: 43575 | SK_ID_CURR: 150744.0
Linha: 43576 | SK_ID_CURR: 150745.0
Linha: 43579 | SK_ID_CURR: 150749.0
Linha: 43580 | SK_ID_CURR: 150750.0
Linha: 43582 | SK_ID_CURR: 150753.0
Linha: 43588 | SK_ID_CURR: 150759.0
Linha: 43591 | SK_ID_CURR: 150762.0
Linha: 43592 | SK_ID_CURR: 150764.0
Linha: 43609 | SK_ID_CURR: 150782.0
Linha: 43611 | SK_ID_CURR: 150784.0
Linha: 43612 | SK_ID_CURR: 150785.0
Linha: 43613 | SK_ID_CURR: 150786.0
Linha: 43616 | SK_ID_CURR: 150789.0
Linha: 43629 | SK_ID_CURR: 150802.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43633 | SK_ID_CURR: 150810.0
Linha: 43640 | SK_ID_CURR: 150817.0
Linha: 43643 | SK_ID_CURR: 150820.0
Linha: 43645 | SK_ID_CURR: 150822.0
Linha: 43664 | SK_ID_CURR: 150845.0
Linha: 43673 | SK_ID_CURR: 150858.0
Linha: 43681 | SK_ID_CURR: 150869.0
Linha: 43686 | SK_ID_CURR: 150874.0
Linha: 43696 | SK_ID_CURR: 150887.0
Linha: 43698 | SK_ID_CURR: 150889.0
Linha: 43701 | SK_ID_CURR: 150892.0
Linha: 43704 | SK_ID_CURR: 150896.0
Linha: 43716 | SK_ID_CURR: 150914.0
Linha: 43720 | SK_ID_CURR: 150918.0
Linha: 43721 | SK_ID_CURR: 150919.0
Linha: 43731 | SK_ID_CURR: 150929.0
Linha: 43737 | SK_ID_CURR: 150935.0
Linha: 43742 | SK_ID_CURR: 150941.0
Linha: 43748 | SK_ID_CURR: 150949.0
Linha: 43749 | SK_ID_CURR: 150950.0
Linha: 43750 | SK_ID_CURR: 150951.0
Linha: 43751 | SK_ID_CURR: 150952.0
Linha: 43776 | SK_ID_CURR: 150980.0
Linha: 43777 | SK_ID_CURR: 150981.0
Linha: 43782 | SK_ID_CURR: 150986.0
Linha: 43783 | SK_ID_CURR: 150987.0
Linha: 43794 | SK_ID_CURR: 151004.0
Linha: 43795 | SK_ID_CURR: 151005.0
Linha: 43799 | SK_ID_CURR: 151010.0
Linha: 43807 | SK_ID_CURR: 151021.0
Linha: 43808 | SK_ID_CURR: 151022.0
Linha: 43809 | SK_ID_CURR: 151023.0
Linha: 43819 | SK_ID_CURR: 151035.0
Linha: 43820 | SK_ID_CURR: 151036.0
Linha: 43822 | SK_ID_CURR: 151039.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43825 | SK_ID_CURR: 151043.0
Linha: 43833 | SK_ID_CURR: 151052.0
Linha: 43839 | SK_ID_CURR: 151058.0
Linha: 43846 | SK_ID_CURR: 151066.0
Linha: 43847 | SK_ID_CURR: 151067.0
Linha: 43849 | SK_ID_CURR: 151069.0
Linha: 43850 | SK_ID_CURR: 151070.0
Linha: 43859 | SK_ID_CURR: 151080.0
Linha: 43867 | SK_ID_CURR: 151090.0
Linha: 43869 | SK_ID_CURR: 151092.0
Linha: 43876 | SK_ID_CURR: 151100.0
Linha: 43884 | SK_ID_CURR: 151108.0
Linha: 43887 | SK_ID_CURR: 151113.0
Linha: 43893 | SK_ID_CURR: 151119.0
Linha: 43916 | SK_ID_CURR: 151145.0
Linha: 43918 | SK_ID_CURR: 151147.0
Linha: 43919 | SK_ID_CURR: 151148.0
Linha: 43920 | SK_ID_CURR: 151149.0
Linha: 43922 | SK_ID_CURR: 151153.0
Linha: 43926 | SK_ID_CURR: 151158.0
Linha: 43935 | SK_ID_CURR: 151167.0
Linha: 43937 | SK_ID_CURR: 151169.0
Linha: 43952 | SK_ID_CURR: 151185.0
Linha: 43953 | SK_ID_CURR: 151186.0
Linha: 43954 | SK_ID_CURR: 151187.0
Linha: 43966 | SK_ID_CURR: 151203.0
Linha: 43969 | SK_ID_CURR: 151206.0
Linha: 43975 | SK_ID_CURR: 151213.0
Linha: 43993 | SK_ID_CURR: 151237.0
Linha: 44007 | SK_ID_CURR: 151254.0
Linha: 44008 | SK_ID_CURR: 151255.0
Linha: 44015 | SK_ID_CURR: 151264.0
Linha: 44017 | SK_ID_CURR: 151266.0
Linha: 44018 | SK_ID_CURR: 151267.0
Linha: 44021 | SK_ID_CURR: 151270.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44035 | SK_ID_CURR: 151286.0
Linha: 44037 | SK_ID_CURR: 151288.0
Linha: 44038 | SK_ID_CURR: 151289.0
Linha: 44039 | SK_ID_CURR: 151290.0
Linha: 44048 | SK_ID_CURR: 151303.0
Linha: 44049 | SK_ID_CURR: 151304.0
Linha: 44053 | SK_ID_CURR: 151308.0
Linha: 44058 | SK_ID_CURR: 151315.0
Linha: 44064 | SK_ID_CURR: 151324.0
Linha: 44069 | SK_ID_CURR: 151329.0
Linha: 44073 | SK_ID_CURR: 151335.0
Linha: 44081 | SK_ID_CURR: 151343.0
Linha: 44085 | SK_ID_CURR: 151347.0
Linha: 44086 | SK_ID_CURR: 151348.0
Linha: 44095 | SK_ID_CURR: 151357.0
Linha: 44103 | SK_ID_CURR: 151366.0
Linha: 44108 | SK_ID_CURR: 151372.0
Linha: 44109 | SK_ID_CURR: 151374.0
Linha: 44123 | SK_ID_CURR: 151394.0
Linha: 44124 | SK_ID_CURR: 151395.0
Linha: 44132 | SK_ID_CURR: 151403.0
Linha: 44142 | SK_ID_CURR: 151419.0
Linha: 44163 | SK_ID_CURR: 151443.0
Linha: 44183 | SK_ID_CURR: 151464.0
Linha: 44184 | SK_ID_CURR: 151466.0
Linha: 44185 | SK_ID_CURR: 151467.0
Linha: 44192 | SK_ID_CURR: 151476.0
Linha: 44196 | SK_ID_CURR: 151480.0
Linha: 44197 | SK_ID_CURR: 151481.0
Linha: 44200 | SK_ID_CURR: 151486.0
Linha: 44201 | SK_ID_CURR: 151487.0
Linha: 44211 | SK_ID_CURR: 151498.0
Linha: 44213 | SK_ID_CURR: 151500.0
Linha: 44217 | SK_ID_CURR: 151504.0
Linha: 44228 | SK_ID_CURR: 151516.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44231 | SK_ID_CURR: 151519.0
Linha: 44239 | SK_ID_CURR: 151528.0
Linha: 44248 | SK_ID_CURR: 151540.0
Linha: 44263 | SK_ID_CURR: 151558.0
Linha: 44264 | SK_ID_CURR: 151559.0
Linha: 44285 | SK_ID_CURR: 151586.0
Linha: 44298 | SK_ID_CURR: 151603.0
Linha: 44299 | SK_ID_CURR: 151604.0
Linha: 44305 | SK_ID_CURR: 151610.0
Linha: 44343 | SK_ID_CURR: 151654.0
Linha: 44353 | SK_ID_CURR: 151667.0
Linha: 44354 | SK_ID_CURR: 151668.0
Linha: 44355 | SK_ID_CURR: 151669.0
Linha: 44363 | SK_ID_CURR: 151678.0
Linha: 44381 | SK_ID_CURR: 151697.0
Linha: 44405 | SK_ID_CURR: 151729.0
Linha: 44406 | SK_ID_CURR: 151730.0
Linha: 44413 | SK_ID_CURR: 151737.0
Linha: 44419 | SK_ID_CURR: 151744.0
Linha: 44430 | SK_ID_CURR: 151756.0
Linha: 44455 | SK_ID_CURR: 151785.0
Linha: 44466 | SK_ID_CURR: 151800.0
Linha: 44467 | SK_ID_CURR: 151801.0
Linha: 44485 | SK_ID_CURR: 151821.0
Linha: 44486 | SK_ID_CURR: 151822.0
Linha: 44497 | SK_ID_CURR: 151834.0
Linha: 44508 | SK_ID_CURR: 151845.0
Linha: 44509 | SK_ID_CURR: 151846.0
Linha: 44510 | SK_ID_CURR: 151848.0
Linha: 44519 | SK_ID_CURR: 151859.0
Linha: 44528 | SK_ID_CURR: 151872.0
Linha: 44536 | SK_ID_CURR: 151883.0
Linha: 44541 | SK_ID_CURR: 151888.0
Linha: 44547 | SK_ID_CURR: 151895.0
Linha: 44548 | SK_ID_CURR: 151896.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44552 | SK_ID_CURR: 151900.0
Linha: 44564 | SK_ID_CURR: 151913.0
Linha: 44571 | SK_ID_CURR: 151920.0
Linha: 44581 | SK_ID_CURR: 151933.0
Linha: 44582 | SK_ID_CURR: 151934.0
Linha: 44596 | SK_ID_CURR: 151948.0
Linha: 44598 | SK_ID_CURR: 151951.0
Linha: 44609 | SK_ID_CURR: 151964.0
Linha: 44610 | SK_ID_CURR: 151965.0
Linha: 44611 | SK_ID_CURR: 151966.0
Linha: 44619 | SK_ID_CURR: 151974.0
Linha: 44622 | SK_ID_CURR: 151978.0
Linha: 44625 | SK_ID_CURR: 151982.0
Linha: 44633 | SK_ID_CURR: 151993.0
Linha: 44641 | SK_ID_CURR: 152002.0
Linha: 44644 | SK_ID_CURR: 152005.0
Linha: 44655 | SK_ID_CURR: 152017.0
Linha: 44675 | SK_ID_CURR: 152039.0
Linha: 44682 | SK_ID_CURR: 152047.0
Linha: 44697 | SK_ID_CURR: 152064.0
Linha: 44703 | SK_ID_CURR: 152071.0
Linha: 44707 | SK_ID_CURR: 152076.0
Linha: 44718 | SK_ID_CURR: 152088.0
Linha: 44720 | SK_ID_CURR: 152091.0
Linha: 44722 | SK_ID_CURR: 152093.0
Linha: 44729 | SK_ID_CURR: 152100.0
Linha: 44735 | SK_ID_CURR: 152107.0
Linha: 44741 | SK_ID_CURR: 152115.0
Linha: 44744 | SK_ID_CURR: 152119.0
Linha: 44748 | SK_ID_CURR: 152123.0
Linha: 44753 | SK_ID_CURR: 152129.0
Linha: 44764 | SK_ID_CURR: 152140.0
Linha: 44786 | SK_ID_CURR: 152170.0
Linha: 44787 | SK_ID_CURR: 152171.0
Linha: 44791 | SK_ID_CURR: 152176.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44800 | SK_ID_CURR: 152186.0
Linha: 44806 | SK_ID_CURR: 152192.0
Linha: 44815 | SK_ID_CURR: 152204.0
Linha: 44826 | SK_ID_CURR: 152215.0
Linha: 44831 | SK_ID_CURR: 152220.0
Linha: 44839 | SK_ID_CURR: 152230.0
Linha: 44864 | SK_ID_CURR: 152256.0
Linha: 44872 | SK_ID_CURR: 152264.0
Linha: 44873 | SK_ID_CURR: 152265.0
Linha: 44874 | SK_ID_CURR: 152266.0
Linha: 44875 | SK_ID_CURR: 152268.0
Linha: 44879 | SK_ID_CURR: 152272.0
Linha: 44890 | SK_ID_CURR: 152286.0
Linha: 44900 | SK_ID_CURR: 152299.0
Linha: 44906 | SK_ID_CURR: 152305.0
Linha: 44924 | SK_ID_CURR: 152324.0
Linha: 44928 | SK_ID_CURR: 152329.0
Linha: 44951 | SK_ID_CURR: 152355.0
Linha: 44952 | SK_ID_CURR: 152356.0
Linha: 44960 | SK_ID_CURR: 152365.0
Linha: 44963 | SK_ID_CURR: 152369.0
Linha: 44966 | SK_ID_CURR: 152373.0
Linha: 44967 | SK_ID_CURR: 152374.0
Linha: 44975 | SK_ID_CURR: 152383.0
Linha: 44991 | SK_ID_CURR: 152403.0
Linha: 44992 | SK_ID_CURR: 152404.0
Linha: 44994 | SK_ID_CURR: 152406.0
Linha: 45012 | SK_ID_CURR: 152425.0
Linha: 45022 | SK_ID_CURR: 152437.0
Linha: 45023 | SK_ID_CURR: 152438.0
Linha: 45026 | SK_ID_CURR: 152442.0
Linha: 45027 | SK_ID_CURR: 152443.0
Linha: 45042 | SK_ID_CURR: 152460.0
Linha: 45043 | SK_ID_CURR: 152461.0
Linha: 45044 | SK_ID_CURR: 152462.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45053 | SK_ID_CURR: 152472.0
Linha: 45054 | SK_ID_CURR: 152473.0
Linha: 45057 | SK_ID_CURR: 152477.0
Linha: 45083 | SK_ID_CURR: 152506.0
Linha: 45098 | SK_ID_CURR: 152522.0
Linha: 45106 | SK_ID_CURR: 152530.0
Linha: 45110 | SK_ID_CURR: 152535.0
Linha: 45116 | SK_ID_CURR: 152543.0
Linha: 45121 | SK_ID_CURR: 152548.0
Linha: 45131 | SK_ID_CURR: 152562.0
Linha: 45132 | SK_ID_CURR: 152563.0
Linha: 45134 | SK_ID_CURR: 152565.0
Linha: 45154 | SK_ID_CURR: 152591.0
Linha: 45156 | SK_ID_CURR: 152593.0
Linha: 45175 | SK_ID_CURR: 152612.0
Linha: 45182 | SK_ID_CURR: 152619.0
Linha: 45188 | SK_ID_CURR: 152627.0
Linha: 45189 | SK_ID_CURR: 152628.0
Linha: 45192 | SK_ID_CURR: 152632.0
Linha: 45204 | SK_ID_CURR: 152646.0
Linha: 45218 | SK_ID_CURR: 152662.0
Linha: 45232 | SK_ID_CURR: 152680.0
Linha: 45249 | SK_ID_CURR: 152699.0
Linha: 45253 | SK_ID_CURR: 152703.0
Linha: 45267 | SK_ID_CURR: 152718.0
Linha: 45269 | SK_ID_CURR: 152721.0
Linha: 45283 | SK_ID_CURR: 152735.0
Linha: 45284 | SK_ID_CURR: 152736.0
Linha: 45287 | SK_ID_CURR: 152739.0
Linha: 45302 | SK_ID_CURR: 152755.0
Linha: 45314 | SK_ID_CURR: 152769.0
Linha: 45329 | SK_ID_CURR: 152785.0
Linha: 45331 | SK_ID_CURR: 152788.0
Linha: 45347 | SK_ID_CURR: 152808.0
Linha: 45354 | SK_ID_CURR: 152815.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45355 | SK_ID_CURR: 152817.0
Linha: 45356 | SK_ID_CURR: 152818.0
Linha: 45357 | SK_ID_CURR: 152819.0
Linha: 45358 | SK_ID_CURR: 152820.0
Linha: 45360 | SK_ID_CURR: 152823.0
Linha: 45368 | SK_ID_CURR: 152833.0
Linha: 45372 | SK_ID_CURR: 152838.0
Linha: 45380 | SK_ID_CURR: 152846.0
Linha: 45393 | SK_ID_CURR: 152862.0
Linha: 45395 | SK_ID_CURR: 152864.0
Linha: 45396 | SK_ID_CURR: 152865.0
Linha: 45401 | SK_ID_CURR: 152871.0
Linha: 45404 | SK_ID_CURR: 152874.0
Linha: 45405 | SK_ID_CURR: 152875.0
Linha: 45406 | SK_ID_CURR: 152876.0
Linha: 45407 | SK_ID_CURR: 152877.0
Linha: 45410 | SK_ID_CURR: 152881.0
Linha: 45411 | SK_ID_CURR: 152882.0
Linha: 45419 | SK_ID_CURR: 152892.0
Linha: 45434 | SK_ID_CURR: 152908.0
Linha: 45440 | SK_ID_CURR: 152915.0
Linha: 45441 | SK_ID_CURR: 152916.0
Linha: 45442 | SK_ID_CURR: 152917.0
Linha: 45446 | SK_ID_CURR: 152923.0
Linha: 45453 | SK_ID_CURR: 152932.0
Linha: 45455 | SK_ID_CURR: 152934.0
Linha: 45457 | SK_ID_CURR: 152936.0
Linha: 45469 | SK_ID_CURR: 152948.0
Linha: 45472 | SK_ID_CURR: 152951.0
Linha: 45481 | SK_ID_CURR: 152963.0
Linha: 45482 | SK_ID_CURR: 152964.0
Linha: 45493 | SK_ID_CURR: 152978.0
Linha: 45495 | SK_ID_CURR: 152980.0
Linha: 45499 | SK_ID_CURR: 152986.0
Linha: 45514 | SK_ID_CURR: 153001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45515 | SK_ID_CURR: 153002.0

Linha: 45520 | SK_ID_CURR: 153007.0

Linha: 45528 | SK_ID_CURR: 153017.0

Linha: 45529 | SK_ID_CURR: 153018.0

Linha: 45533 | SK_ID_CURR: 153022.0

Linha: 45537 | SK_ID_CURR: 153027.0

Linha: 45542 | SK_ID_CURR: 153032.0

Linha: 45543 | SK_ID_CURR: 153033.0

Linha: 45546 | SK_ID_CURR: 153037.0

Linha: 45558 | SK_ID_CURR: 153052.0

Linha: 45561 | SK_ID_CURR: 153057.0

Linha: 45583 | SK_ID_CURR: 153084.0

Linha: 45587 | SK_ID_CURR: 153089.0

Linha: 45590 | SK_ID_CURR: 153093.0

Linha: 45591 | SK_ID_CURR: 153094.0

Linha: 45592 | SK_ID_CURR: 153095.0

Linha: 45600 | SK_ID_CURR: 153105.0

Linha: 45603 | SK_ID_CURR: 153110.0

Linha: 45612 | SK_ID_CURR: 153119.0

Linha: 45626 | SK_ID_CURR: 153135.0

Linha: 45629 | SK_ID_CURR: 153139.0

Linha: 45635 | SK_ID_CURR: 153146.0

Linha: 45642 | SK_ID_CURR: 153154.0

Linha: 45674 | SK_ID_CURR: 153195.0

Linha: 45675 | SK_ID_CURR: 153196.0

Linha: 45677 | SK_ID_CURR: 153198.0

Linha: 45681 | SK_ID_CURR: 153202.0

Linha: 45682 | SK_ID_CURR: 153203.0

Linha: 45688 | SK_ID_CURR: 153209.0

Linha: 45701 | SK_ID_CURR: 153223.0

Linha: 45702 | SK_ID_CURR: 153224.0

Linha: 45705 | SK_ID_CURR: 153227.0

Linha: 45708 | SK_ID_CURR: 153230.0

Linha: 45710 | SK_ID_CURR: 153233.0

Linha: 45711 | SK_ID_CURR: 153234.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45712 | SK_ID_CURR: 153235.0
Linha: 45720 | SK_ID_CURR: 153243.0
Linha: 45726 | SK_ID_CURR: 153250.0
Linha: 45736 | SK_ID_CURR: 153263.0
Linha: 45742 | SK_ID_CURR: 153269.0
Linha: 45745 | SK_ID_CURR: 153272.0
Linha: 45751 | SK_ID_CURR: 153279.0
Linha: 45761 | SK_ID_CURR: 153291.0
Linha: 45776 | SK_ID_CURR: 153311.0
Linha: 45788 | SK_ID_CURR: 153328.0
Linha: 45790 | SK_ID_CURR: 153330.0
Linha: 45804 | SK_ID_CURR: 153345.0
Linha: 45845 | SK_ID_CURR: 153394.0
Linha: 45846 | SK_ID_CURR: 153395.0
Linha: 45864 | SK_ID_CURR: 153420.0
Linha: 45870 | SK_ID_CURR: 153428.0
Linha: 45872 | SK_ID_CURR: 153430.0
Linha: 45874 | SK_ID_CURR: 153432.0
Linha: 45890 | SK_ID_CURR: 153449.0
Linha: 45898 | SK_ID_CURR: 153458.0
Linha: 45899 | SK_ID_CURR: 153459.0
Linha: 45910 | SK_ID_CURR: 153472.0
Linha: 45913 | SK_ID_CURR: 153475.0
Linha: 45917 | SK_ID_CURR: 153479.0
Linha: 45918 | SK_ID_CURR: 153480.0
Linha: 45927 | SK_ID_CURR: 153491.0
Linha: 45938 | SK_ID_CURR: 153507.0
Linha: 45944 | SK_ID_CURR: 153513.0
Linha: 45945 | SK_ID_CURR: 153514.0
Linha: 45949 | SK_ID_CURR: 153519.0
Linha: 45950 | SK_ID_CURR: 153520.0
Linha: 45979 | SK_ID_CURR: 153556.0
Linha: 45997 | SK_ID_CURR: 153577.0
Linha: 46001 | SK_ID_CURR: 153582.0
Linha: 46010 | SK_ID_CURR: 153594.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46011 | SK_ID_CURR: 153595.0
Linha: 46013 | SK_ID_CURR: 153597.0
Linha: 46014 | SK_ID_CURR: 153598.0
Linha: 46017 | SK_ID_CURR: 153601.0
Linha: 46036 | SK_ID_CURR: 153625.0
Linha: 46048 | SK_ID_CURR: 153641.0
Linha: 46059 | SK_ID_CURR: 153654.0
Linha: 46076 | SK_ID_CURR: 153676.0
Linha: 46081 | SK_ID_CURR: 153681.0
Linha: 46100 | SK_ID_CURR: 153704.0
Linha: 46102 | SK_ID_CURR: 153706.0
Linha: 46105 | SK_ID_CURR: 153710.0
Linha: 46112 | SK_ID_CURR: 153720.0
Linha: 46123 | SK_ID_CURR: 153734.0
Linha: 46126 | SK_ID_CURR: 153738.0
Linha: 46131 | SK_ID_CURR: 153743.0
Linha: 46136 | SK_ID_CURR: 153748.0
Linha: 46144 | SK_ID_CURR: 153756.0
Linha: 46145 | SK_ID_CURR: 153757.0
Linha: 46147 | SK_ID_CURR: 153759.0
Linha: 46152 | SK_ID_CURR: 153764.0
Linha: 46167 | SK_ID_CURR: 153782.0
Linha: 46178 | SK_ID_CURR: 153796.0
Linha: 46183 | SK_ID_CURR: 153802.0
Linha: 46190 | SK_ID_CURR: 153809.0
Linha: 46191 | SK_ID_CURR: 153810.0
Linha: 46197 | SK_ID_CURR: 153817.0
Linha: 46201 | SK_ID_CURR: 153821.0
Linha: 46203 | SK_ID_CURR: 153823.0
Linha: 46211 | SK_ID_CURR: 153834.0
Linha: 46215 | SK_ID_CURR: 153839.0
Linha: 46218 | SK_ID_CURR: 153842.0
Linha: 46223 | SK_ID_CURR: 153847.0
Linha: 46230 | SK_ID_CURR: 153855.0
Linha: 46244 | SK_ID_CURR: 153873.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46251 | SK_ID_CURR: 153882.0
Linha: 46252 | SK_ID_CURR: 153884.0
Linha: 46253 | SK_ID_CURR: 153886.0
Linha: 46256 | SK_ID_CURR: 153890.0
Linha: 46258 | SK_ID_CURR: 153892.0
Linha: 46263 | SK_ID_CURR: 153897.0
Linha: 46266 | SK_ID_CURR: 153901.0
Linha: 46289 | SK_ID_CURR: 153924.0
Linha: 46334 | SK_ID_CURR: 153979.0
Linha: 46335 | SK_ID_CURR: 153980.0
Linha: 46336 | SK_ID_CURR: 153981.0
Linha: 46360 | SK_ID_CURR: 154010.0
Linha: 46364 | SK_ID_CURR: 154015.0
Linha: 46370 | SK_ID_CURR: 154021.0
Linha: 46386 | SK_ID_CURR: 154039.0
Linha: 46390 | SK_ID_CURR: 154043.0
Linha: 46392 | SK_ID_CURR: 154046.0
Linha: 46393 | SK_ID_CURR: 154047.0
Linha: 46403 | SK_ID_CURR: 154058.0
Linha: 46408 | SK_ID_CURR: 154065.0
Linha: 46422 | SK_ID_CURR: 154083.0
Linha: 46436 | SK_ID_CURR: 154100.0
Linha: 46442 | SK_ID_CURR: 154108.0
Linha: 46451 | SK_ID_CURR: 154120.0
Linha: 46452 | SK_ID_CURR: 154121.0
Linha: 46453 | SK_ID_CURR: 154122.0
Linha: 46465 | SK_ID_CURR: 154137.0
Linha: 46471 | SK_ID_CURR: 154143.0
Linha: 46483 | SK_ID_CURR: 154158.0
Linha: 46500 | SK_ID_CURR: 154176.0
Linha: 46507 | SK_ID_CURR: 154184.0
Linha: 46513 | SK_ID_CURR: 154191.0
Linha: 46535 | SK_ID_CURR: 154215.0
Linha: 46536 | SK_ID_CURR: 154216.0
Linha: 46538 | SK_ID_CURR: 154220.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46543 | SK_ID_CURR: 154227.0
Linha: 46562 | SK_ID_CURR: 154254.0
Linha: 46568 | SK_ID_CURR: 154262.0
Linha: 46570 | SK_ID_CURR: 154265.0
Linha: 46573 | SK_ID_CURR: 154268.0
Linha: 46574 | SK_ID_CURR: 154269.0
Linha: 46599 | SK_ID_CURR: 154299.0
Linha: 46612 | SK_ID_CURR: 154315.0
Linha: 46621 | SK_ID_CURR: 154325.0
Linha: 46623 | SK_ID_CURR: 154327.0
Linha: 46628 | SK_ID_CURR: 154332.0
Linha: 46641 | SK_ID_CURR: 154346.0
Linha: 46642 | SK_ID_CURR: 154347.0
Linha: 46648 | SK_ID_CURR: 154353.0
Linha: 46661 | SK_ID_CURR: 154369.0
Linha: 46667 | SK_ID_CURR: 154376.0
Linha: 46668 | SK_ID_CURR: 154377.0
Linha: 46670 | SK_ID_CURR: 154379.0
Linha: 46676 | SK_ID_CURR: 154389.0
Linha: 46686 | SK_ID_CURR: 154402.0
Linha: 46687 | SK_ID_CURR: 154403.0
Linha: 46707 | SK_ID_CURR: 154428.0
Linha: 46709 | SK_ID_CURR: 154430.0
Linha: 46722 | SK_ID_CURR: 154447.0
Linha: 46741 | SK_ID_CURR: 154468.0
Linha: 46743 | SK_ID_CURR: 154470.0
Linha: 46750 | SK_ID_CURR: 154480.0
Linha: 46754 | SK_ID_CURR: 154486.0
Linha: 46767 | SK_ID_CURR: 154500.0
Linha: 46773 | SK_ID_CURR: 154507.0
Linha: 46793 | SK_ID_CURR: 154529.0
Linha: 46812 | SK_ID_CURR: 154549.0
Linha: 46820 | SK_ID_CURR: 154557.0
Linha: 46831 | SK_ID_CURR: 154571.0
Linha: 46838 | SK_ID_CURR: 154578.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46840 | SK_ID_CURR: 154580.0
Linha: 46851 | SK_ID_CURR: 154591.0
Linha: 46869 | SK_ID_CURR: 154611.0
Linha: 46880 | SK_ID_CURR: 154623.0
Linha: 46902 | SK_ID_CURR: 154650.0
Linha: 46907 | SK_ID_CURR: 154655.0
Linha: 46927 | SK_ID_CURR: 154680.0
Linha: 46928 | SK_ID_CURR: 154681.0
Linha: 46943 | SK_ID_CURR: 154700.0
Linha: 46952 | SK_ID_CURR: 154711.0
Linha: 46953 | SK_ID_CURR: 154712.0
Linha: 46962 | SK_ID_CURR: 154722.0
Linha: 46968 | SK_ID_CURR: 154731.0
Linha: 46983 | SK_ID_CURR: 154747.0
Linha: 46985 | SK_ID_CURR: 154749.0
Linha: 46986 | SK_ID_CURR: 154750.0
Linha: 46994 | SK_ID_CURR: 154760.0
Linha: 46997 | SK_ID_CURR: 154763.0
Linha: 47016 | SK_ID_CURR: 154786.0
Linha: 47018 | SK_ID_CURR: 154788.0
Linha: 47022 | SK_ID_CURR: 154792.0
Linha: 47033 | SK_ID_CURR: 154807.0
Linha: 47037 | SK_ID_CURR: 154812.0
Linha: 47043 | SK_ID_CURR: 154818.0
Linha: 47044 | SK_ID_CURR: 154819.0
Linha: 47049 | SK_ID_CURR: 154824.0
Linha: 47062 | SK_ID_CURR: 154839.0
Linha: 47063 | SK_ID_CURR: 154840.0
Linha: 47066 | SK_ID_CURR: 154843.0
Linha: 47069 | SK_ID_CURR: 154847.0
Linha: 47071 | SK_ID_CURR: 154849.0
Linha: 47072 | SK_ID_CURR: 154850.0
Linha: 47073 | SK_ID_CURR: 154851.0
Linha: 47074 | SK_ID_CURR: 154853.0
Linha: 47079 | SK_ID_CURR: 154858.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47088 | SK_ID_CURR: 154868.0
Linha: 47091 | SK_ID_CURR: 154871.0
Linha: 47097 | SK_ID_CURR: 154877.0
Linha: 47104 | SK_ID_CURR: 154885.0
Linha: 47133 | SK_ID_CURR: 154916.0
Linha: 47137 | SK_ID_CURR: 154920.0
Linha: 47140 | SK_ID_CURR: 154924.0
Linha: 47149 | SK_ID_CURR: 154933.0
Linha: 47156 | SK_ID_CURR: 154942.0
Linha: 47168 | SK_ID_CURR: 154955.0
Linha: 47170 | SK_ID_CURR: 154957.0
Linha: 47177 | SK_ID_CURR: 154966.0
Linha: 47181 | SK_ID_CURR: 154971.0
Linha: 47182 | SK_ID_CURR: 154972.0
Linha: 47183 | SK_ID_CURR: 154973.0
Linha: 47184 | SK_ID_CURR: 154974.0
Linha: 47189 | SK_ID_CURR: 154979.0
Linha: 47192 | SK_ID_CURR: 154982.0
Linha: 47197 | SK_ID_CURR: 154990.0
Linha: 47198 | SK_ID_CURR: 154991.0
Linha: 47201 | SK_ID_CURR: 154994.0
Linha: 47202 | SK_ID_CURR: 154995.0
Linha: 47213 | SK_ID_CURR: 155009.0
Linha: 47217 | SK_ID_CURR: 155014.0
Linha: 47220 | SK_ID_CURR: 155017.0
Linha: 47221 | SK_ID_CURR: 155018.0
Linha: 47222 | SK_ID_CURR: 155019.0
Linha: 47223 | SK_ID_CURR: 155020.0
Linha: 47228 | SK_ID_CURR: 155027.0
Linha: 47235 | SK_ID_CURR: 155034.0
Linha: 47245 | SK_ID_CURR: 155047.0
Linha: 47246 | SK_ID_CURR: 155049.0
Linha: 47249 | SK_ID_CURR: 155052.0
Linha: 47250 | SK_ID_CURR: 155053.0
Linha: 47255 | SK_ID_CURR: 155059.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47256 | SK_ID_CURR: 155060.0
Linha: 47265 | SK_ID_CURR: 155069.0
Linha: 47278 | SK_ID_CURR: 155086.0
Linha: 47280 | SK_ID_CURR: 155088.0
Linha: 47285 | SK_ID_CURR: 155094.0
Linha: 47290 | SK_ID_CURR: 155099.0
Linha: 47303 | SK_ID_CURR: 155117.0
Linha: 47305 | SK_ID_CURR: 155119.0
Linha: 47306 | SK_ID_CURR: 155120.0
Linha: 47319 | SK_ID_CURR: 155133.0
Linha: 47320 | SK_ID_CURR: 155135.0
Linha: 47328 | SK_ID_CURR: 155144.0
Linha: 47329 | SK_ID_CURR: 155145.0
Linha: 47358 | SK_ID_CURR: 155174.0
Linha: 47377 | SK_ID_CURR: 155196.0
Linha: 47383 | SK_ID_CURR: 155204.0
Linha: 47417 | SK_ID_CURR: 155240.0
Linha: 47423 | SK_ID_CURR: 155246.0
Linha: 47429 | SK_ID_CURR: 155254.0
Linha: 47440 | SK_ID_CURR: 155267.0
Linha: 47446 | SK_ID_CURR: 155273.0
Linha: 47455 | SK_ID_CURR: 155283.0
Linha: 47465 | SK_ID_CURR: 155296.0
Linha: 47478 | SK_ID_CURR: 155312.0
Linha: 47483 | SK_ID_CURR: 155318.0
Linha: 47487 | SK_ID_CURR: 155322.0
Linha: 47488 | SK_ID_CURR: 155323.0
Linha: 47494 | SK_ID_CURR: 155329.0
Linha: 47507 | SK_ID_CURR: 155342.0
Linha: 47510 | SK_ID_CURR: 155345.0
Linha: 47511 | SK_ID_CURR: 155346.0
Linha: 47529 | SK_ID_CURR: 155366.0
Linha: 47532 | SK_ID_CURR: 155369.0
Linha: 47535 | SK_ID_CURR: 155372.0
Linha: 47540 | SK_ID_CURR: 155378.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47544 | SK_ID_CURR: 155382.0
Linha: 47562 | SK_ID_CURR: 155401.0
Linha: 47585 | SK_ID_CURR: 155428.0
Linha: 47596 | SK_ID_CURR: 155443.0
Linha: 47598 | SK_ID_CURR: 155445.0
Linha: 47602 | SK_ID_CURR: 155450.0
Linha: 47604 | SK_ID_CURR: 155452.0
Linha: 47605 | SK_ID_CURR: 155453.0
Linha: 47630 | SK_ID_CURR: 155480.0
Linha: 47631 | SK_ID_CURR: 155482.0
Linha: 47633 | SK_ID_CURR: 155484.0
Linha: 47634 | SK_ID_CURR: 155485.0
Linha: 47645 | SK_ID_CURR: 155496.0
Linha: 47646 | SK_ID_CURR: 155497.0
Linha: 47675 | SK_ID_CURR: 155531.0
Linha: 47685 | SK_ID_CURR: 155541.0
Linha: 47690 | SK_ID_CURR: 155547.0
Linha: 47693 | SK_ID_CURR: 155550.0
Linha: 47694 | SK_ID_CURR: 155551.0
Linha: 47708 | SK_ID_CURR: 155565.0
Linha: 47710 | SK_ID_CURR: 155567.0
Linha: 47715 | SK_ID_CURR: 155573.0
Linha: 47717 | SK_ID_CURR: 155575.0
Linha: 47722 | SK_ID_CURR: 155581.0
Linha: 47732 | SK_ID_CURR: 155591.0
Linha: 47734 | SK_ID_CURR: 155593.0
Linha: 47748 | SK_ID_CURR: 155610.0
Linha: 47760 | SK_ID_CURR: 155623.0
Linha: 47761 | SK_ID_CURR: 155624.0
Linha: 47765 | SK_ID_CURR: 155629.0
Linha: 47773 | SK_ID_CURR: 155638.0
Linha: 47781 | SK_ID_CURR: 155650.0
Linha: 47783 | SK_ID_CURR: 155652.0
Linha: 47814 | SK_ID_CURR: 155687.0
Linha: 47822 | SK_ID_CURR: 155697.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47840 | SK_ID_CURR: 155719.0
Linha: 47843 | SK_ID_CURR: 155723.0
Linha: 47854 | SK_ID_CURR: 155737.0
Linha: 47855 | SK_ID_CURR: 155738.0
Linha: 47857 | SK_ID_CURR: 155740.0
Linha: 47859 | SK_ID_CURR: 155742.0
Linha: 47869 | SK_ID_CURR: 155755.0
Linha: 47881 | SK_ID_CURR: 155768.0
Linha: 47908 | SK_ID_CURR: 155803.0
Linha: 47912 | SK_ID_CURR: 155808.0
Linha: 47915 | SK_ID_CURR: 155812.0
Linha: 47922 | SK_ID_CURR: 155820.0
Linha: 47932 | SK_ID_CURR: 155832.0
Linha: 47940 | SK_ID_CURR: 155841.0
Linha: 47946 | SK_ID_CURR: 155847.0
Linha: 47947 | SK_ID_CURR: 155848.0
Linha: 47954 | SK_ID_CURR: 155855.0
Linha: 47999 | SK_ID_CURR: 155910.0
Linha: 48001 | SK_ID_CURR: 155912.0
Linha: 48008 | SK_ID_CURR: 155919.0
Linha: 48010 | SK_ID_CURR: 155921.0
Linha: 48024 | SK_ID_CURR: 155937.0
Linha: 48025 | SK_ID_CURR: 155939.0
Linha: 48035 | SK_ID_CURR: 155950.0
Linha: 48063 | SK_ID_CURR: 155987.0
Linha: 48080 | SK_ID_CURR: 156005.0
Linha: 48081 | SK_ID_CURR: 156006.0
Linha: 48084 | SK_ID_CURR: 156010.0
Linha: 48090 | SK_ID_CURR: 156018.0
Linha: 48093 | SK_ID_CURR: 156021.0
Linha: 48097 | SK_ID_CURR: 156026.0
Linha: 48100 | SK_ID_CURR: 156030.0
Linha: 48102 | SK_ID_CURR: 156033.0
Linha: 48107 | SK_ID_CURR: 156038.0
Linha: 48110 | SK_ID_CURR: 156041.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48118 | SK_ID_CURR: 156049.0
Linha: 48119 | SK_ID_CURR: 156050.0
Linha: 48135 | SK_ID_CURR: 156068.0
Linha: 48136 | SK_ID_CURR: 156069.0
Linha: 48152 | SK_ID_CURR: 156087.0
Linha: 48159 | SK_ID_CURR: 156095.0
Linha: 48169 | SK_ID_CURR: 156107.0
Linha: 48170 | SK_ID_CURR: 156108.0
Linha: 48173 | SK_ID_CURR: 156111.0
Linha: 48181 | SK_ID_CURR: 156119.0
Linha: 48183 | SK_ID_CURR: 156123.0
Linha: 48198 | SK_ID_CURR: 156140.0
Linha: 48207 | SK_ID_CURR: 156149.0
Linha: 48230 | SK_ID_CURR: 156180.0
Linha: 48234 | SK_ID_CURR: 156186.0
Linha: 48237 | SK_ID_CURR: 156189.0
Linha: 48241 | SK_ID_CURR: 156194.0
Linha: 48246 | SK_ID_CURR: 156200.0
Linha: 48259 | SK_ID_CURR: 156213.0
Linha: 48260 | SK_ID_CURR: 156214.0
Linha: 48272 | SK_ID_CURR: 156228.0
Linha: 48278 | SK_ID_CURR: 156234.0
Linha: 48280 | SK_ID_CURR: 156236.0
Linha: 48286 | SK_ID_CURR: 156243.0
Linha: 48307 | SK_ID_CURR: 156269.0
Linha: 48308 | SK_ID_CURR: 156270.0
Linha: 48311 | SK_ID_CURR: 156274.0
Linha: 48325 | SK_ID_CURR: 156290.0
Linha: 48326 | SK_ID_CURR: 156291.0
Linha: 48327 | SK_ID_CURR: 156292.0
Linha: 48333 | SK_ID_CURR: 156298.0
Linha: 48336 | SK_ID_CURR: 156301.0
Linha: 48340 | SK_ID_CURR: 156309.0
Linha: 48378 | SK_ID_CURR: 156355.0
Linha: 48386 | SK_ID_CURR: 156365.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48388 | SK_ID_CURR: 156367.0
Linha: 48393 | SK_ID_CURR: 156372.0
Linha: 48396 | SK_ID_CURR: 156377.0
Linha: 48406 | SK_ID_CURR: 156389.0
Linha: 48416 | SK_ID_CURR: 156400.0
Linha: 48419 | SK_ID_CURR: 156404.0
Linha: 48420 | SK_ID_CURR: 156405.0
Linha: 48440 | SK_ID_CURR: 156426.0
Linha: 48441 | SK_ID_CURR: 156427.0
Linha: 48443 | SK_ID_CURR: 156430.0
Linha: 48444 | SK_ID_CURR: 156432.0
Linha: 48457 | SK_ID_CURR: 156449.0
Linha: 48471 | SK_ID_CURR: 156463.0
Linha: 48472 | SK_ID_CURR: 156464.0
Linha: 48483 | SK_ID_CURR: 156478.0
Linha: 48493 | SK_ID_CURR: 156492.0
Linha: 48507 | SK_ID_CURR: 156508.0
Linha: 48508 | SK_ID_CURR: 156509.0
Linha: 48514 | SK_ID_CURR: 156517.0
Linha: 48521 | SK_ID_CURR: 156527.0
Linha: 48533 | SK_ID_CURR: 156542.0
Linha: 48534 | SK_ID_CURR: 156543.0
Linha: 48544 | SK_ID_CURR: 156555.0
Linha: 48545 | SK_ID_CURR: 156556.0
Linha: 48550 | SK_ID_CURR: 156563.0
Linha: 48551 | SK_ID_CURR: 156564.0
Linha: 48553 | SK_ID_CURR: 156567.0
Linha: 48556 | SK_ID_CURR: 156570.0
Linha: 48574 | SK_ID_CURR: 156594.0
Linha: 48577 | SK_ID_CURR: 156597.0
Linha: 48580 | SK_ID_CURR: 156601.0
Linha: 48603 | SK_ID_CURR: 156627.0
Linha: 48605 | SK_ID_CURR: 156629.0
Linha: 48616 | SK_ID_CURR: 156642.0
Linha: 48618 | SK_ID_CURR: 156644.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48635 | SK_ID_CURR: 156663.0
Linha: 48644 | SK_ID_CURR: 156674.0
Linha: 48656 | SK_ID_CURR: 156688.0
Linha: 48662 | SK_ID_CURR: 156696.0
Linha: 48671 | SK_ID_CURR: 156707.0
Linha: 48684 | SK_ID_CURR: 156723.0
Linha: 48689 | SK_ID_CURR: 156728.0
Linha: 48692 | SK_ID_CURR: 156731.0
Linha: 48693 | SK_ID_CURR: 156732.0
Linha: 48694 | SK_ID_CURR: 156733.0
Linha: 48726 | SK_ID_CURR: 156768.0
Linha: 48729 | SK_ID_CURR: 156773.0
Linha: 48737 | SK_ID_CURR: 156782.0
Linha: 48761 | SK_ID_CURR: 156815.0
Linha: 48778 | SK_ID_CURR: 156837.0
Linha: 48792 | SK_ID_CURR: 156854.0
Linha: 48799 | SK_ID_CURR: 156861.0
Linha: 48800 | SK_ID_CURR: 156862.0
Linha: 48810 | SK_ID_CURR: 156878.0
Linha: 48832 | SK_ID_CURR: 156903.0
Linha: 48838 | SK_ID_CURR: 156910.0
Linha: 48852 | SK_ID_CURR: 156925.0
Linha: 48858 | SK_ID_CURR: 156933.0
Linha: 48875 | SK_ID_CURR: 156952.0
Linha: 48884 | SK_ID_CURR: 156963.0
Linha: 48886 | SK_ID_CURR: 156965.0
Linha: 48909 | SK_ID_CURR: 156989.0
Linha: 48912 | SK_ID_CURR: 156994.0
Linha: 48914 | SK_ID_CURR: 156996.0
Linha: 48921 | SK_ID_CURR: 157005.0
Linha: 48925 | SK_ID_CURR: 157011.0
Linha: 48954 | SK_ID_CURR: 157046.0
Linha: 48966 | SK_ID_CURR: 157058.0
Linha: 48969 | SK_ID_CURR: 157061.0
Linha: 48973 | SK_ID_CURR: 157065.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48974 | SK_ID_CURR: 157066.0
Linha: 48975 | SK_ID_CURR: 157067.0
Linha: 48996 | SK_ID_CURR: 157090.0
Linha: 48997 | SK_ID_CURR: 157091.0
Linha: 49000 | SK_ID_CURR: 157096.0
Linha: 49004 | SK_ID_CURR: 157101.0
Linha: 49011 | SK_ID_CURR: 157109.0
Linha: 49018 | SK_ID_CURR: 157116.0
Linha: 49023 | SK_ID_CURR: 157125.0
Linha: 49029 | SK_ID_CURR: 157132.0
Linha: 49047 | SK_ID_CURR: 157153.0
Linha: 49051 | SK_ID_CURR: 157157.0
Linha: 49053 | SK_ID_CURR: 157159.0
Linha: 49061 | SK_ID_CURR: 157168.0
Linha: 49085 | SK_ID_CURR: 157195.0
Linha: 49093 | SK_ID_CURR: 157203.0
Linha: 49099 | SK_ID_CURR: 157210.0
Linha: 49101 | SK_ID_CURR: 157212.0
Linha: 49107 | SK_ID_CURR: 157220.0
Linha: 49120 | SK_ID_CURR: 157239.0
Linha: 49125 | SK_ID_CURR: 157246.0
Linha: 49126 | SK_ID_CURR: 157247.0
Linha: 49131 | SK_ID_CURR: 157252.0
Linha: 49132 | SK_ID_CURR: 157253.0
Linha: 49143 | SK_ID_CURR: 157265.0
Linha: 49166 | SK_ID_CURR: 157291.0
Linha: 49174 | SK_ID_CURR: 157301.0
Linha: 49179 | SK_ID_CURR: 157306.0
Linha: 49185 | SK_ID_CURR: 157312.0
Linha: 49187 | SK_ID_CURR: 157314.0
Linha: 49205 | SK_ID_CURR: 157332.0
Linha: 49206 | SK_ID_CURR: 157333.0
Linha: 49209 | SK_ID_CURR: 157337.0
Linha: 49217 | SK_ID_CURR: 157345.0
Linha: 49218 | SK_ID_CURR: 157347.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49233 | SK_ID_CURR: 157363.0
Linha: 49245 | SK_ID_CURR: 157376.0
Linha: 49248 | SK_ID_CURR: 157382.0
Linha: 49262 | SK_ID_CURR: 157397.0
Linha: 49272 | SK_ID_CURR: 157409.0
Linha: 49274 | SK_ID_CURR: 157411.0
Linha: 49284 | SK_ID_CURR: 157422.0
Linha: 49290 | SK_ID_CURR: 157428.0
Linha: 49296 | SK_ID_CURR: 157434.0
Linha: 49302 | SK_ID_CURR: 157442.0
Linha: 49306 | SK_ID_CURR: 157446.0
Linha: 49315 | SK_ID_CURR: 157456.0
Linha: 49324 | SK_ID_CURR: 157465.0
Linha: 49328 | SK_ID_CURR: 157469.0
Linha: 49351 | SK_ID_CURR: 157497.0
Linha: 49360 | SK_ID_CURR: 157507.0
Linha: 49363 | SK_ID_CURR: 157510.0
Linha: 49368 | SK_ID_CURR: 157515.0
Linha: 49379 | SK_ID_CURR: 157529.0
Linha: 49380 | SK_ID_CURR: 157530.0
Linha: 49391 | SK_ID_CURR: 157541.0
Linha: 49396 | SK_ID_CURR: 157546.0
Linha: 49402 | SK_ID_CURR: 157553.0
Linha: 49403 | SK_ID_CURR: 157554.0
Linha: 49410 | SK_ID_CURR: 157562.0
Linha: 49412 | SK_ID_CURR: 157565.0
Linha: 49413 | SK_ID_CURR: 157566.0
Linha: 49418 | SK_ID_CURR: 157571.0
Linha: 49419 | SK_ID_CURR: 157572.0
Linha: 49421 | SK_ID_CURR: 157574.0
Linha: 49422 | SK_ID_CURR: 157575.0
Linha: 49428 | SK_ID_CURR: 157581.0
Linha: 49436 | SK_ID_CURR: 157590.0
Linha: 49445 | SK_ID_CURR: 157604.0
Linha: 49452 | SK_ID_CURR: 157611.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49456 | SK_ID_CURR: 157617.0
Linha: 49458 | SK_ID_CURR: 157620.0
Linha: 49461 | SK_ID_CURR: 157623.0
Linha: 49484 | SK_ID_CURR: 157651.0
Linha: 49486 | SK_ID_CURR: 157653.0
Linha: 49517 | SK_ID_CURR: 157690.0
Linha: 49529 | SK_ID_CURR: 157704.0
Linha: 49537 | SK_ID_CURR: 157712.0
Linha: 49543 | SK_ID_CURR: 157722.0
Linha: 49548 | SK_ID_CURR: 157727.0
Linha: 49580 | SK_ID_CURR: 157764.0
Linha: 49581 | SK_ID_CURR: 157765.0
Linha: 49591 | SK_ID_CURR: 157775.0
Linha: 49593 | SK_ID_CURR: 157777.0
Linha: 49605 | SK_ID_CURR: 157789.0
Linha: 49618 | SK_ID_CURR: 157803.0
Linha: 49619 | SK_ID_CURR: 157804.0
Linha: 49620 | SK_ID_CURR: 157805.0
Linha: 49633 | SK_ID_CURR: 157823.0
Linha: 49637 | SK_ID_CURR: 157827.0
Linha: 49645 | SK_ID_CURR: 157839.0
Linha: 49652 | SK_ID_CURR: 157847.0
Linha: 49661 | SK_ID_CURR: 157859.0
Linha: 49666 | SK_ID_CURR: 157864.0
Linha: 49668 | SK_ID_CURR: 157866.0
Linha: 49678 | SK_ID_CURR: 157877.0
Linha: 49686 | SK_ID_CURR: 157886.0
Linha: 49692 | SK_ID_CURR: 157892.0
Linha: 49702 | SK_ID_CURR: 157903.0
Linha: 49717 | SK_ID_CURR: 157919.0
Linha: 49718 | SK_ID_CURR: 157920.0
Linha: 49721 | SK_ID_CURR: 157923.0
Linha: 49724 | SK_ID_CURR: 157926.0
Linha: 49725 | SK_ID_CURR: 157927.0
Linha: 49741 | SK_ID_CURR: 157949.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49744 | SK_ID_CURR: 157952.0
Linha: 49747 | SK_ID_CURR: 157956.0
Linha: 49749 | SK_ID_CURR: 157960.0
Linha: 49754 | SK_ID_CURR: 157966.0
Linha: 49757 | SK_ID_CURR: 157970.0
Linha: 49763 | SK_ID_CURR: 157979.0
Linha: 49764 | SK_ID_CURR: 157980.0
Linha: 49768 | SK_ID_CURR: 157985.0
Linha: 49778 | SK_ID_CURR: 157997.0
Linha: 49779 | SK_ID_CURR: 157998.0
Linha: 49783 | SK_ID_CURR: 158002.0
Linha: 49785 | SK_ID_CURR: 158004.0
Linha: 49786 | SK_ID_CURR: 158005.0
Linha: 49788 | SK_ID_CURR: 158007.0
Linha: 49789 | SK_ID_CURR: 158008.0
Linha: 49794 | SK_ID_CURR: 158015.0
Linha: 49808 | SK_ID_CURR: 158033.0
Linha: 49811 | SK_ID_CURR: 158036.0
Linha: 49816 | SK_ID_CURR: 158041.0
Linha: 49818 | SK_ID_CURR: 158044.0
Linha: 49833 | SK_ID_CURR: 158061.0
Linha: 49849 | SK_ID_CURR: 158078.0
Linha: 49868 | SK_ID_CURR: 158099.0
Linha: 49869 | SK_ID_CURR: 158100.0
Linha: 49871 | SK_ID_CURR: 158102.0
Linha: 49875 | SK_ID_CURR: 158107.0
Linha: 49882 | SK_ID_CURR: 158114.0
Linha: 49893 | SK_ID_CURR: 158127.0
Linha: 49894 | SK_ID_CURR: 158128.0
Linha: 49908 | SK_ID_CURR: 158145.0
Linha: 49909 | SK_ID_CURR: 158146.0
Linha: 49928 | SK_ID_CURR: 158167.0
Linha: 49935 | SK_ID_CURR: 158176.0
Linha: 49943 | SK_ID_CURR: 158184.0
Linha: 49953 | SK_ID_CURR: 158197.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49959 | SK_ID_CURR: 158211.0
Linha: 49963 | SK_ID_CURR: 158215.0
Linha: 49968 | SK_ID_CURR: 158221.0
Linha: 49976 | SK_ID_CURR: 158230.0
Linha: 49980 | SK_ID_CURR: 158234.0
Linha: 49981 | SK_ID_CURR: 158235.0
Linha: 49989 | SK_ID_CURR: 158245.0
Linha: 49998 | SK_ID_CURR: 158254.0
Linha: 50010 | SK_ID_CURR: 158267.0
Linha: 50018 | SK_ID_CURR: 158277.0
Linha: 50023 | SK_ID_CURR: 158283.0
Linha: 50029 | SK_ID_CURR: 158289.0
Linha: 50030 | SK_ID_CURR: 158290.0
Linha: 50038 | SK_ID_CURR: 158298.0
Linha: 50045 | SK_ID_CURR: 158307.0
Linha: 50067 | SK_ID_CURR: 158332.0
Linha: 50071 | SK_ID_CURR: 158336.0
Linha: 50075 | SK_ID_CURR: 158342.0
Linha: 50077 | SK_ID_CURR: 158344.0
Linha: 50082 | SK_ID_CURR: 158352.0
Linha: 50084 | SK_ID_CURR: 158354.0
Linha: 50086 | SK_ID_CURR: 158357.0
Linha: 50093 | SK_ID_CURR: 158365.0
Linha: 50094 | SK_ID_CURR: 158366.0
Linha: 50095 | SK_ID_CURR: 158367.0
Linha: 50096 | SK_ID_CURR: 158368.0
Linha: 50111 | SK_ID_CURR: 158384.0
Linha: 50115 | SK_ID_CURR: 158388.0
Linha: 50122 | SK_ID_CURR: 158395.0
Linha: 50148 | SK_ID_CURR: 158425.0
Linha: 50154 | SK_ID_CURR: 158432.0
Linha: 50165 | SK_ID_CURR: 158444.0
Linha: 50172 | SK_ID_CURR: 158453.0
Linha: 50173 | SK_ID_CURR: 158454.0
Linha: 50178 | SK_ID_CURR: 158459.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50179 | SK_ID_CURR: 158462.0
Linha: 50183 | SK_ID_CURR: 158468.0
Linha: 50184 | SK_ID_CURR: 158469.0
Linha: 50185 | SK_ID_CURR: 158470.0
Linha: 50197 | SK_ID_CURR: 158483.0
Linha: 50199 | SK_ID_CURR: 158485.0
Linha: 50206 | SK_ID_CURR: 158494.0
Linha: 50212 | SK_ID_CURR: 158503.0
Linha: 50213 | SK_ID_CURR: 158504.0
Linha: 50228 | SK_ID_CURR: 158519.0
Linha: 50230 | SK_ID_CURR: 158523.0
Linha: 50234 | SK_ID_CURR: 158527.0
Linha: 50239 | SK_ID_CURR: 158533.0
Linha: 50240 | SK_ID_CURR: 158535.0
Linha: 50244 | SK_ID_CURR: 158539.0
Linha: 50248 | SK_ID_CURR: 158544.0
Linha: 50250 | SK_ID_CURR: 158547.0
Linha: 50254 | SK_ID_CURR: 158551.0
Linha: 50255 | SK_ID_CURR: 158552.0
Linha: 50312 | SK_ID_CURR: 158616.0
Linha: 50331 | SK_ID_CURR: 158638.0
Linha: 50334 | SK_ID_CURR: 158642.0
Linha: 50343 | SK_ID_CURR: 158651.0
Linha: 50345 | SK_ID_CURR: 158653.0
Linha: 50366 | SK_ID_CURR: 158677.0
Linha: 50372 | SK_ID_CURR: 158683.0
Linha: 50375 | SK_ID_CURR: 158687.0
Linha: 50380 | SK_ID_CURR: 158693.0
Linha: 50387 | SK_ID_CURR: 158700.0
Linha: 50389 | SK_ID_CURR: 158703.0
Linha: 50391 | SK_ID_CURR: 158705.0
Linha: 50392 | SK_ID_CURR: 158706.0
Linha: 50394 | SK_ID_CURR: 158708.0
Linha: 50398 | SK_ID_CURR: 158712.0
Linha: 50400 | SK_ID_CURR: 158714.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50429 | SK_ID_CURR: 158752.0
Linha: 50430 | SK_ID_CURR: 158753.0
Linha: 50438 | SK_ID_CURR: 158763.0
Linha: 50439 | SK_ID_CURR: 158764.0
Linha: 50441 | SK_ID_CURR: 158767.0
Linha: 50444 | SK_ID_CURR: 158770.0
Linha: 50453 | SK_ID_CURR: 158781.0
Linha: 50461 | SK_ID_CURR: 158789.0
Linha: 50462 | SK_ID_CURR: 158790.0
Linha: 50463 | SK_ID_CURR: 158791.0
Linha: 50466 | SK_ID_CURR: 158796.0
Linha: 50469 | SK_ID_CURR: 158800.0
Linha: 50474 | SK_ID_CURR: 158806.0
Linha: 50475 | SK_ID_CURR: 158807.0
Linha: 50482 | SK_ID_CURR: 158815.0
Linha: 50493 | SK_ID_CURR: 158828.0
Linha: 50496 | SK_ID_CURR: 158831.0
Linha: 50505 | SK_ID_CURR: 158840.0
Linha: 50506 | SK_ID_CURR: 158841.0
Linha: 50511 | SK_ID_CURR: 158847.0
Linha: 50519 | SK_ID_CURR: 158856.0
Linha: 50541 | SK_ID_CURR: 158884.0
Linha: 50542 | SK_ID_CURR: 158885.0
Linha: 50547 | SK_ID_CURR: 158891.0
Linha: 50554 | SK_ID_CURR: 158898.0
Linha: 50566 | SK_ID_CURR: 158913.0
Linha: 50570 | SK_ID_CURR: 158918.0
Linha: 50578 | SK_ID_CURR: 158926.0
Linha: 50580 | SK_ID_CURR: 158929.0
Linha: 50587 | SK_ID_CURR: 158939.0
Linha: 50588 | SK_ID_CURR: 158940.0
Linha: 50598 | SK_ID_CURR: 158952.0
Linha: 50607 | SK_ID_CURR: 158963.0
Linha: 50615 | SK_ID_CURR: 158973.0
Linha: 50618 | SK_ID_CURR: 158977.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50651 | SK_ID_CURR: 159013.0
Linha: 50654 | SK_ID_CURR: 159016.0
Linha: 50656 | SK_ID_CURR: 159018.0
Linha: 50661 | SK_ID_CURR: 159024.0
Linha: 50670 | SK_ID_CURR: 159034.0
Linha: 50671 | SK_ID_CURR: 159035.0
Linha: 50675 | SK_ID_CURR: 159039.0
Linha: 50685 | SK_ID_CURR: 159049.0
Linha: 50691 | SK_ID_CURR: 159056.0
Linha: 50701 | SK_ID_CURR: 159068.0
Linha: 50709 | SK_ID_CURR: 159078.0
Linha: 50728 | SK_ID_CURR: 159099.0
Linha: 50731 | SK_ID_CURR: 159103.0
Linha: 50734 | SK_ID_CURR: 159106.0
Linha: 50741 | SK_ID_CURR: 159113.0
Linha: 50745 | SK_ID_CURR: 159117.0
Linha: 50758 | SK_ID_CURR: 159132.0
Linha: 50764 | SK_ID_CURR: 159139.0
Linha: 50767 | SK_ID_CURR: 159142.0
Linha: 50794 | SK_ID_CURR: 159174.0
Linha: 50818 | SK_ID_CURR: 159201.0
Linha: 50820 | SK_ID_CURR: 159203.0
Linha: 50828 | SK_ID_CURR: 159212.0
Linha: 50830 | SK_ID_CURR: 159214.0
Linha: 50837 | SK_ID_CURR: 159221.0
Linha: 50853 | SK_ID_CURR: 159240.0
Linha: 50854 | SK_ID_CURR: 159241.0
Linha: 50855 | SK_ID_CURR: 159242.0
Linha: 50857 | SK_ID_CURR: 159244.0
Linha: 50863 | SK_ID_CURR: 159250.0
Linha: 50888 | SK_ID_CURR: 159275.0
Linha: 50896 | SK_ID_CURR: 159284.0
Linha: 50904 | SK_ID_CURR: 159293.0
Linha: 50906 | SK_ID_CURR: 159295.0
Linha: 50912 | SK_ID_CURR: 159301.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50920 | SK_ID_CURR: 159310.0
Linha: 50924 | SK_ID_CURR: 159314.0
Linha: 50927 | SK_ID_CURR: 159318.0
Linha: 50940 | SK_ID_CURR: 159333.0
Linha: 50941 | SK_ID_CURR: 159334.0
Linha: 50943 | SK_ID_CURR: 159337.0
Linha: 50944 | SK_ID_CURR: 159338.0
Linha: 50946 | SK_ID_CURR: 159340.0
Linha: 50962 | SK_ID_CURR: 159361.0
Linha: 50982 | SK_ID_CURR: 159384.0
Linha: 50996 | SK_ID_CURR: 159402.0
Linha: 51011 | SK_ID_CURR: 159421.0
Linha: 51014 | SK_ID_CURR: 159424.0
Linha: 51015 | SK_ID_CURR: 159425.0
Linha: 51016 | SK_ID_CURR: 159426.0
Linha: 51028 | SK_ID_CURR: 159439.0
Linha: 51034 | SK_ID_CURR: 159445.0
Linha: 51038 | SK_ID_CURR: 159449.0
Linha: 51048 | SK_ID_CURR: 159460.0
Linha: 51061 | SK_ID_CURR: 159475.0
Linha: 51068 | SK_ID_CURR: 159483.0
Linha: 51079 | SK_ID_CURR: 159494.0
Linha: 51087 | SK_ID_CURR: 159504.0
Linha: 51095 | SK_ID_CURR: 159512.0
Linha: 51105 | SK_ID_CURR: 159522.0
Linha: 51107 | SK_ID_CURR: 159524.0
Linha: 51109 | SK_ID_CURR: 159526.0
Linha: 51111 | SK_ID_CURR: 159528.0
Linha: 51124 | SK_ID_CURR: 159547.0
Linha: 51131 | SK_ID_CURR: 159555.0
Linha: 51135 | SK_ID_CURR: 159562.0
Linha: 51136 | SK_ID_CURR: 159563.0
Linha: 51148 | SK_ID_CURR: 159578.0
Linha: 51149 | SK_ID_CURR: 159579.0
Linha: 51151 | SK_ID_CURR: 159581.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51163 | SK_ID_CURR: 159594.0
Linha: 51166 | SK_ID_CURR: 159598.0
Linha: 51171 | SK_ID_CURR: 159604.0
Linha: 51185 | SK_ID_CURR: 159620.0
Linha: 51195 | SK_ID_CURR: 159631.0
Linha: 51197 | SK_ID_CURR: 159633.0
Linha: 51220 | SK_ID_CURR: 159659.0
Linha: 51222 | SK_ID_CURR: 159661.0
Linha: 51228 | SK_ID_CURR: 159667.0
Linha: 51230 | SK_ID_CURR: 159669.0
Linha: 51242 | SK_ID_CURR: 159682.0
Linha: 51243 | SK_ID_CURR: 159683.0
Linha: 51253 | SK_ID_CURR: 159693.0
Linha: 51257 | SK_ID_CURR: 159698.0
Linha: 51260 | SK_ID_CURR: 159702.0
Linha: 51261 | SK_ID_CURR: 159703.0
Linha: 51264 | SK_ID_CURR: 159707.0
Linha: 51272 | SK_ID_CURR: 159716.0
Linha: 51288 | SK_ID_CURR: 159734.0
Linha: 51293 | SK_ID_CURR: 159740.0
Linha: 51304 | SK_ID_CURR: 159756.0
Linha: 51311 | SK_ID_CURR: 159767.0
Linha: 51312 | SK_ID_CURR: 159769.0
Linha: 51318 | SK_ID_CURR: 159775.0
Linha: 51343 | SK_ID_CURR: 159802.0
Linha: 51357 | SK_ID_CURR: 159817.0
Linha: 51358 | SK_ID_CURR: 159818.0
Linha: 51362 | SK_ID_CURR: 159824.0
Linha: 51372 | SK_ID_CURR: 159837.0
Linha: 51375 | SK_ID_CURR: 159840.0
Linha: 51376 | SK_ID_CURR: 159842.0
Linha: 51385 | SK_ID_CURR: 159851.0
Linha: 51396 | SK_ID_CURR: 159865.0
Linha: 51397 | SK_ID_CURR: 159866.0
Linha: 51403 | SK_ID_CURR: 159872.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51404 | SK_ID_CURR: 159874.0

Linha: 51409 | SK_ID_CURR: 159879.0

Linha: 51413 | SK_ID_CURR: 159883.0

Linha: 51414 | SK_ID_CURR: 159884.0

Linha: 51426 | SK_ID_CURR: 159898.0

Linha: 51430 | SK_ID_CURR: 159903.0

Linha: 51432 | SK_ID_CURR: 159906.0

Linha: 51439 | SK_ID_CURR: 159914.0

Linha: 51440 | SK_ID_CURR: 159915.0

Linha: 51442 | SK_ID_CURR: 159917.0

Linha: 51470 | SK_ID_CURR: 159949.0

Linha: 51472 | SK_ID_CURR: 159951.0

Linha: 51474 | SK_ID_CURR: 159953.0

Linha: 51484 | SK_ID_CURR: 159968.0

Linha: 51488 | SK_ID_CURR: 159972.0

Linha: 51489 | SK_ID_CURR: 159973.0

Linha: 51506 | SK_ID_CURR: 159993.0

Linha: 51519 | SK_ID_CURR: 160008.0

Linha: 51522 | SK_ID_CURR: 160011.0

Linha: 51524 | SK_ID_CURR: 160013.0

Linha: 51525 | SK_ID_CURR: 160015.0

Linha: 51527 | SK_ID_CURR: 160017.0

Linha: 51532 | SK_ID_CURR: 160023.0

Linha: 51536 | SK_ID_CURR: 160028.0

Linha: 51542 | SK_ID_CURR: 160035.0

Linha: 51574 | SK_ID_CURR: 160076.0

Linha: 51575 | SK_ID_CURR: 160077.0

Linha: 51578 | SK_ID_CURR: 160080.0

Linha: 51582 | SK_ID_CURR: 160084.0

Linha: 51584 | SK_ID_CURR: 160089.0

Linha: 51589 | SK_ID_CURR: 160094.0

Linha: 51596 | SK_ID_CURR: 160101.0

Linha: 51598 | SK_ID_CURR: 160103.0

Linha: 51605 | SK_ID_CURR: 160111.0

Linha: 51607 | SK_ID_CURR: 160114.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51609 | SK_ID_CURR: 160116.0
Linha: 51613 | SK_ID_CURR: 160123.0
Linha: 51631 | SK_ID_CURR: 160141.0
Linha: 51637 | SK_ID_CURR: 160147.0
Linha: 51641 | SK_ID_CURR: 160151.0
Linha: 51660 | SK_ID_CURR: 160172.0
Linha: 51661 | SK_ID_CURR: 160173.0
Linha: 51663 | SK_ID_CURR: 160177.0
Linha: 51664 | SK_ID_CURR: 160178.0
Linha: 51666 | SK_ID_CURR: 160180.0
Linha: 51667 | SK_ID_CURR: 160181.0
Linha: 51674 | SK_ID_CURR: 160188.0
Linha: 51675 | SK_ID_CURR: 160189.0
Linha: 51679 | SK_ID_CURR: 160193.0
Linha: 51691 | SK_ID_CURR: 160205.0
Linha: 51699 | SK_ID_CURR: 160215.0
Linha: 51701 | SK_ID_CURR: 160217.0
Linha: 51755 | SK_ID_CURR: 160273.0
Linha: 51760 | SK_ID_CURR: 160282.0
Linha: 51765 | SK_ID_CURR: 160287.0
Linha: 51770 | SK_ID_CURR: 160295.0
Linha: 51772 | SK_ID_CURR: 160297.0
Linha: 51776 | SK_ID_CURR: 160303.0
Linha: 51777 | SK_ID_CURR: 160305.0
Linha: 51780 | SK_ID_CURR: 160309.0
Linha: 51794 | SK_ID_CURR: 160324.0
Linha: 51808 | SK_ID_CURR: 160338.0
Linha: 51832 | SK_ID_CURR: 160366.0
Linha: 51840 | SK_ID_CURR: 160375.0
Linha: 51844 | SK_ID_CURR: 160381.0
Linha: 51861 | SK_ID_CURR: 160398.0
Linha: 51862 | SK_ID_CURR: 160400.0
Linha: 51868 | SK_ID_CURR: 160406.0
Linha: 51872 | SK_ID_CURR: 160410.0
Linha: 51873 | SK_ID_CURR: 160411.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51877 | SK_ID_CURR: 160418.0
Linha: 51894 | SK_ID_CURR: 160440.0
Linha: 51895 | SK_ID_CURR: 160441.0
Linha: 51902 | SK_ID_CURR: 160450.0
Linha: 51916 | SK_ID_CURR: 160465.0
Linha: 51919 | SK_ID_CURR: 160470.0
Linha: 51920 | SK_ID_CURR: 160472.0
Linha: 51926 | SK_ID_CURR: 160479.0
Linha: 51937 | SK_ID_CURR: 160490.0
Linha: 51947 | SK_ID_CURR: 160500.0
Linha: 51949 | SK_ID_CURR: 160503.0
Linha: 51950 | SK_ID_CURR: 160504.0
Linha: 51960 | SK_ID_CURR: 160515.0
Linha: 51983 | SK_ID_CURR: 160541.0
Linha: 51987 | SK_ID_CURR: 160545.0
Linha: 52000 | SK_ID_CURR: 160562.0
Linha: 52024 | SK_ID_CURR: 160589.0
Linha: 52028 | SK_ID_CURR: 160594.0
Linha: 52029 | SK_ID_CURR: 160595.0
Linha: 52032 | SK_ID_CURR: 160598.0
Linha: 52034 | SK_ID_CURR: 160601.0
Linha: 52038 | SK_ID_CURR: 160605.0
Linha: 52039 | SK_ID_CURR: 160606.0
Linha: 52040 | SK_ID_CURR: 160607.0
Linha: 52041 | SK_ID_CURR: 160608.0
Linha: 52043 | SK_ID_CURR: 160610.0
Linha: 52047 | SK_ID_CURR: 160614.0
Linha: 52048 | SK_ID_CURR: 160615.0
Linha: 52056 | SK_ID_CURR: 160626.0
Linha: 52062 | SK_ID_CURR: 160634.0
Linha: 52083 | SK_ID_CURR: 160656.0
Linha: 52087 | SK_ID_CURR: 160660.0
Linha: 52093 | SK_ID_CURR: 160666.0
Linha: 52099 | SK_ID_CURR: 160672.0
Linha: 52100 | SK_ID_CURR: 160673.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52101 | SK_ID_CURR: 160674.0
Linha: 52108 | SK_ID_CURR: 160683.0
Linha: 52116 | SK_ID_CURR: 160694.0
Linha: 52131 | SK_ID_CURR: 160710.0
Linha: 52138 | SK_ID_CURR: 160719.0
Linha: 52149 | SK_ID_CURR: 160732.0
Linha: 52151 | SK_ID_CURR: 160734.0
Linha: 52153 | SK_ID_CURR: 160737.0
Linha: 52158 | SK_ID_CURR: 160742.0
Linha: 52163 | SK_ID_CURR: 160747.0
Linha: 52165 | SK_ID_CURR: 160749.0
Linha: 52169 | SK_ID_CURR: 160753.0
Linha: 52171 | SK_ID_CURR: 160757.0
Linha: 52177 | SK_ID_CURR: 160763.0
Linha: 52198 | SK_ID_CURR: 160787.0
Linha: 52200 | SK_ID_CURR: 160789.0
Linha: 52213 | SK_ID_CURR: 160804.0
Linha: 52214 | SK_ID_CURR: 160805.0
Linha: 52221 | SK_ID_CURR: 160813.0
Linha: 52223 | SK_ID_CURR: 160815.0
Linha: 52226 | SK_ID_CURR: 160819.0
Linha: 52227 | SK_ID_CURR: 160820.0
Linha: 52229 | SK_ID_CURR: 160822.0
Linha: 52240 | SK_ID_CURR: 160837.0
Linha: 52243 | SK_ID_CURR: 160841.0
Linha: 52258 | SK_ID_CURR: 160861.0
Linha: 52277 | SK_ID_CURR: 160886.0
Linha: 52282 | SK_ID_CURR: 160891.0
Linha: 52287 | SK_ID_CURR: 160897.0
Linha: 52303 | SK_ID_CURR: 160914.0
Linha: 52304 | SK_ID_CURR: 160915.0
Linha: 52315 | SK_ID_CURR: 160930.0
Linha: 52316 | SK_ID_CURR: 160931.0
Linha: 52319 | SK_ID_CURR: 160935.0
Linha: 52323 | SK_ID_CURR: 160939.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52333 | SK_ID_CURR: 160953.0
Linha: 52334 | SK_ID_CURR: 160954.0
Linha: 52341 | SK_ID_CURR: 160962.0
Linha: 52343 | SK_ID_CURR: 160966.0
Linha: 52357 | SK_ID_CURR: 160982.0
Linha: 52358 | SK_ID_CURR: 160983.0
Linha: 52366 | SK_ID_CURR: 160991.0
Linha: 52372 | SK_ID_CURR: 160998.0
Linha: 52382 | SK_ID_CURR: 161009.0
Linha: 52384 | SK_ID_CURR: 161012.0
Linha: 52386 | SK_ID_CURR: 161014.0
Linha: 52393 | SK_ID_CURR: 161023.0
Linha: 52397 | SK_ID_CURR: 161027.0
Linha: 52398 | SK_ID_CURR: 161028.0
Linha: 52400 | SK_ID_CURR: 161030.0
Linha: 52401 | SK_ID_CURR: 161031.0
Linha: 52403 | SK_ID_CURR: 161033.0
Linha: 52420 | SK_ID_CURR: 161050.0
Linha: 52422 | SK_ID_CURR: 161053.0
Linha: 52423 | SK_ID_CURR: 161054.0
Linha: 52424 | SK_ID_CURR: 161055.0
Linha: 52430 | SK_ID_CURR: 161065.0
Linha: 52434 | SK_ID_CURR: 161069.0
Linha: 52436 | SK_ID_CURR: 161072.0
Linha: 52437 | SK_ID_CURR: 161073.0
Linha: 52443 | SK_ID_CURR: 161083.0
Linha: 52448 | SK_ID_CURR: 161089.0
Linha: 52462 | SK_ID_CURR: 161104.0
Linha: 52468 | SK_ID_CURR: 161111.0
Linha: 52494 | SK_ID_CURR: 161139.0
Linha: 52509 | SK_ID_CURR: 161158.0
Linha: 52521 | SK_ID_CURR: 161171.0
Linha: 52524 | SK_ID_CURR: 161175.0
Linha: 52545 | SK_ID_CURR: 161201.0
Linha: 52546 | SK_ID_CURR: 161202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52549 | SK_ID_CURR: 161205.0
Linha: 52571 | SK_ID_CURR: 161228.0
Linha: 52576 | SK_ID_CURR: 161233.0
Linha: 52577 | SK_ID_CURR: 161234.0
Linha: 52579 | SK_ID_CURR: 161237.0
Linha: 52580 | SK_ID_CURR: 161238.0
Linha: 52588 | SK_ID_CURR: 161250.0
Linha: 52589 | SK_ID_CURR: 161251.0
Linha: 52590 | SK_ID_CURR: 161253.0
Linha: 52591 | SK_ID_CURR: 161254.0
Linha: 52612 | SK_ID_CURR: 161283.0
Linha: 52619 | SK_ID_CURR: 161291.0
Linha: 52625 | SK_ID_CURR: 161297.0
Linha: 52628 | SK_ID_CURR: 161300.0
Linha: 52641 | SK_ID_CURR: 161314.0
Linha: 52642 | SK_ID_CURR: 161315.0
Linha: 52665 | SK_ID_CURR: 161341.0
Linha: 52667 | SK_ID_CURR: 161343.0
Linha: 52675 | SK_ID_CURR: 161351.0
Linha: 52676 | SK_ID_CURR: 161352.0
Linha: 52677 | SK_ID_CURR: 161353.0
Linha: 52685 | SK_ID_CURR: 161361.0
Linha: 52688 | SK_ID_CURR: 161366.0
Linha: 52696 | SK_ID_CURR: 161378.0
Linha: 52697 | SK_ID_CURR: 161379.0
Linha: 52698 | SK_ID_CURR: 161380.0
Linha: 52714 | SK_ID_CURR: 161398.0
Linha: 52721 | SK_ID_CURR: 161408.0
Linha: 52741 | SK_ID_CURR: 161432.0
Linha: 52748 | SK_ID_CURR: 161439.0
Linha: 52765 | SK_ID_CURR: 161461.0
Linha: 52770 | SK_ID_CURR: 161467.0
Linha: 52771 | SK_ID_CURR: 161468.0
Linha: 52774 | SK_ID_CURR: 161471.0
Linha: 52779 | SK_ID_CURR: 161477.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52802 | SK_ID_CURR: 161503.0
Linha: 52811 | SK_ID_CURR: 161514.0
Linha: 52821 | SK_ID_CURR: 161524.0
Linha: 52824 | SK_ID_CURR: 161527.0
Linha: 52825 | SK_ID_CURR: 161528.0
Linha: 52827 | SK_ID_CURR: 161531.0
Linha: 52830 | SK_ID_CURR: 161537.0
Linha: 52839 | SK_ID_CURR: 161548.0
Linha: 52846 | SK_ID_CURR: 161558.0
Linha: 52859 | SK_ID_CURR: 161572.0
Linha: 52872 | SK_ID_CURR: 161586.0
Linha: 52890 | SK_ID_CURR: 161605.0
Linha: 52891 | SK_ID_CURR: 161606.0
Linha: 52892 | SK_ID_CURR: 161607.0
Linha: 52901 | SK_ID_CURR: 161618.0
Linha: 52921 | SK_ID_CURR: 161640.0
Linha: 52934 | SK_ID_CURR: 161658.0
Linha: 52936 | SK_ID_CURR: 161660.0
Linha: 52951 | SK_ID_CURR: 161677.0
Linha: 52955 | SK_ID_CURR: 161681.0
Linha: 52956 | SK_ID_CURR: 161682.0
Linha: 52957 | SK_ID_CURR: 161683.0
Linha: 52959 | SK_ID_CURR: 161685.0
Linha: 52960 | SK_ID_CURR: 161686.0
Linha: 52961 | SK_ID_CURR: 161687.0
Linha: 52964 | SK_ID_CURR: 161691.0
Linha: 52973 | SK_ID_CURR: 161701.0
Linha: 52979 | SK_ID_CURR: 161707.0
Linha: 52981 | SK_ID_CURR: 161709.0
Linha: 52982 | SK_ID_CURR: 161710.0
Linha: 52983 | SK_ID_CURR: 161711.0
Linha: 52986 | SK_ID_CURR: 161714.0
Linha: 53009 | SK_ID_CURR: 161742.0
Linha: 53016 | SK_ID_CURR: 161751.0
Linha: 53027 | SK_ID_CURR: 161764.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53042 | SK_ID_CURR: 161781.0
Linha: 53058 | SK_ID_CURR: 161800.0
Linha: 53065 | SK_ID_CURR: 161810.0
Linha: 53067 | SK_ID_CURR: 161812.0
Linha: 53069 | SK_ID_CURR: 161816.0
Linha: 53094 | SK_ID_CURR: 161845.0
Linha: 53119 | SK_ID_CURR: 161871.0
Linha: 53125 | SK_ID_CURR: 161877.0
Linha: 53130 | SK_ID_CURR: 161882.0
Linha: 53133 | SK_ID_CURR: 161885.0
Linha: 53134 | SK_ID_CURR: 161886.0
Linha: 53141 | SK_ID_CURR: 161895.0
Linha: 53143 | SK_ID_CURR: 161897.0
Linha: 53159 | SK_ID_CURR: 161914.0
Linha: 53164 | SK_ID_CURR: 161919.0
Linha: 53166 | SK_ID_CURR: 161921.0
Linha: 53167 | SK_ID_CURR: 161922.0
Linha: 53172 | SK_ID_CURR: 161927.0
Linha: 53187 | SK_ID_CURR: 161946.0
Linha: 53192 | SK_ID_CURR: 161952.0
Linha: 53194 | SK_ID_CURR: 161954.0
Linha: 53195 | SK_ID_CURR: 161955.0
Linha: 53199 | SK_ID_CURR: 161961.0
Linha: 53213 | SK_ID_CURR: 161977.0
Linha: 53224 | SK_ID_CURR: 161989.0
Linha: 53228 | SK_ID_CURR: 161993.0
Linha: 53236 | SK_ID_CURR: 162002.0
Linha: 53244 | SK_ID_CURR: 162011.0
Linha: 53245 | SK_ID_CURR: 162012.0
Linha: 53248 | SK_ID_CURR: 162015.0
Linha: 53249 | SK_ID_CURR: 162016.0
Linha: 53252 | SK_ID_CURR: 162019.0
Linha: 53254 | SK_ID_CURR: 162021.0
Linha: 53255 | SK_ID_CURR: 162022.0
Linha: 53257 | SK_ID_CURR: 162025.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53259 | SK_ID_CURR: 162028.0
Linha: 53260 | SK_ID_CURR: 162030.0
Linha: 53261 | SK_ID_CURR: 162031.0
Linha: 53263 | SK_ID_CURR: 162033.0
Linha: 53266 | SK_ID_CURR: 162037.0
Linha: 53271 | SK_ID_CURR: 162044.0
Linha: 53296 | SK_ID_CURR: 162071.0
Linha: 53314 | SK_ID_CURR: 162093.0
Linha: 53315 | SK_ID_CURR: 162094.0
Linha: 53321 | SK_ID_CURR: 162100.0
Linha: 53324 | SK_ID_CURR: 162105.0
Linha: 53328 | SK_ID_CURR: 162109.0
Linha: 53332 | SK_ID_CURR: 162117.0
Linha: 53333 | SK_ID_CURR: 162118.0
Linha: 53335 | SK_ID_CURR: 162120.0
Linha: 53341 | SK_ID_CURR: 162128.0
Linha: 53344 | SK_ID_CURR: 162131.0
Linha: 53345 | SK_ID_CURR: 162133.0
Linha: 53347 | SK_ID_CURR: 162135.0
Linha: 53363 | SK_ID_CURR: 162156.0
Linha: 53364 | SK_ID_CURR: 162157.0
Linha: 53372 | SK_ID_CURR: 162165.0
Linha: 53373 | SK_ID_CURR: 162166.0
Linha: 53376 | SK_ID_CURR: 162170.0
Linha: 53401 | SK_ID_CURR: 162201.0
Linha: 53402 | SK_ID_CURR: 162202.0
Linha: 53406 | SK_ID_CURR: 162206.0
Linha: 53409 | SK_ID_CURR: 162211.0
Linha: 53422 | SK_ID_CURR: 162227.0
Linha: 53427 | SK_ID_CURR: 162232.0
Linha: 53430 | SK_ID_CURR: 162235.0
Linha: 53440 | SK_ID_CURR: 162248.0
Linha: 53449 | SK_ID_CURR: 162261.0
Linha: 53450 | SK_ID_CURR: 162262.0
Linha: 53465 | SK_ID_CURR: 162280.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53467 | SK_ID_CURR: 162282.0
Linha: 53469 | SK_ID_CURR: 162284.0
Linha: 53472 | SK_ID_CURR: 162287.0
Linha: 53489 | SK_ID_CURR: 162305.0
Linha: 53492 | SK_ID_CURR: 162308.0
Linha: 53493 | SK_ID_CURR: 162309.0
Linha: 53496 | SK_ID_CURR: 162312.0
Linha: 53497 | SK_ID_CURR: 162313.0
Linha: 53500 | SK_ID_CURR: 162316.0
Linha: 53507 | SK_ID_CURR: 162324.0
Linha: 53508 | SK_ID_CURR: 162325.0
Linha: 53516 | SK_ID_CURR: 162333.0
Linha: 53518 | SK_ID_CURR: 162337.0
Linha: 53521 | SK_ID_CURR: 162340.0
Linha: 53525 | SK_ID_CURR: 162344.0
Linha: 53527 | SK_ID_CURR: 162347.0
Linha: 53530 | SK_ID_CURR: 162350.0
Linha: 53531 | SK_ID_CURR: 162351.0
Linha: 53544 | SK_ID_CURR: 162368.0
Linha: 53555 | SK_ID_CURR: 162379.0
Linha: 53559 | SK_ID_CURR: 162383.0
Linha: 53568 | SK_ID_CURR: 162392.0
Linha: 53569 | SK_ID_CURR: 162393.0
Linha: 53573 | SK_ID_CURR: 162397.0
Linha: 53574 | SK_ID_CURR: 162398.0
Linha: 53581 | SK_ID_CURR: 162406.0
Linha: 53585 | SK_ID_CURR: 162410.0
Linha: 53592 | SK_ID_CURR: 162418.0
Linha: 53596 | SK_ID_CURR: 162424.0
Linha: 53597 | SK_ID_CURR: 162425.0
Linha: 53609 | SK_ID_CURR: 162438.0
Linha: 53613 | SK_ID_CURR: 162442.0
Linha: 53642 | SK_ID_CURR: 162476.0
Linha: 53643 | SK_ID_CURR: 162477.0
Linha: 53646 | SK_ID_CURR: 162480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53654 | SK_ID_CURR: 162491.0
Linha: 53656 | SK_ID_CURR: 162493.0
Linha: 53665 | SK_ID_CURR: 162503.0
Linha: 53666 | SK_ID_CURR: 162504.0
Linha: 53674 | SK_ID_CURR: 162513.0
Linha: 53677 | SK_ID_CURR: 162516.0
Linha: 53678 | SK_ID_CURR: 162517.0
Linha: 53683 | SK_ID_CURR: 162522.0
Linha: 53684 | SK_ID_CURR: 162523.0
Linha: 53702 | SK_ID_CURR: 162542.0
Linha: 53738 | SK_ID_CURR: 162584.0
Linha: 53740 | SK_ID_CURR: 162586.0
Linha: 53743 | SK_ID_CURR: 162589.0
Linha: 53763 | SK_ID_CURR: 162616.0
Linha: 53782 | SK_ID_CURR: 162637.0
Linha: 53796 | SK_ID_CURR: 162652.0
Linha: 53807 | SK_ID_CURR: 162668.0
Linha: 53812 | SK_ID_CURR: 162674.0
Linha: 53818 | SK_ID_CURR: 162680.0
Linha: 53821 | SK_ID_CURR: 162685.0
Linha: 53843 | SK_ID_CURR: 162711.0
Linha: 53845 | SK_ID_CURR: 162714.0
Linha: 53858 | SK_ID_CURR: 162732.0
Linha: 53865 | SK_ID_CURR: 162741.0
Linha: 53880 | SK_ID_CURR: 162758.0
Linha: 53881 | SK_ID_CURR: 162759.0
Linha: 53893 | SK_ID_CURR: 162775.0
Linha: 53894 | SK_ID_CURR: 162776.0
Linha: 53895 | SK_ID_CURR: 162777.0
Linha: 53900 | SK_ID_CURR: 162782.0
Linha: 53904 | SK_ID_CURR: 162786.0
Linha: 53915 | SK_ID_CURR: 162799.0
Linha: 53916 | SK_ID_CURR: 162801.0
Linha: 53921 | SK_ID_CURR: 162807.0
Linha: 53928 | SK_ID_CURR: 162814.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53934 | SK_ID_CURR: 162820.0
Linha: 53940 | SK_ID_CURR: 162827.0
Linha: 53945 | SK_ID_CURR: 162833.0
Linha: 53947 | SK_ID_CURR: 162837.0
Linha: 53954 | SK_ID_CURR: 162844.0
Linha: 53969 | SK_ID_CURR: 162860.0
Linha: 53971 | SK_ID_CURR: 162862.0
Linha: 53973 | SK_ID_CURR: 162864.0
Linha: 53976 | SK_ID_CURR: 162868.0
Linha: 53986 | SK_ID_CURR: 162880.0
Linha: 54000 | SK_ID_CURR: 162895.0
Linha: 54019 | SK_ID_CURR: 162918.0
Linha: 54024 | SK_ID_CURR: 162924.0
Linha: 54032 | SK_ID_CURR: 162936.0
Linha: 54075 | SK_ID_CURR: 162988.0
Linha: 54076 | SK_ID_CURR: 162989.0
Linha: 54097 | SK_ID_CURR: 163013.0
Linha: 54098 | SK_ID_CURR: 163014.0
Linha: 54103 | SK_ID_CURR: 163021.0
Linha: 54106 | SK_ID_CURR: 163024.0
Linha: 54108 | SK_ID_CURR: 163027.0
Linha: 54110 | SK_ID_CURR: 163030.0
Linha: 54111 | SK_ID_CURR: 163031.0
Linha: 54112 | SK_ID_CURR: 163032.0
Linha: 54119 | SK_ID_CURR: 163039.0
Linha: 54122 | SK_ID_CURR: 163042.0
Linha: 54128 | SK_ID_CURR: 163048.0
Linha: 54129 | SK_ID_CURR: 163049.0
Linha: 54146 | SK_ID_CURR: 163068.0
Linha: 54149 | SK_ID_CURR: 163071.0
Linha: 54152 | SK_ID_CURR: 163074.0
Linha: 54156 | SK_ID_CURR: 163080.0
Linha: 54161 | SK_ID_CURR: 163085.0
Linha: 54168 | SK_ID_CURR: 163093.0
Linha: 54169 | SK_ID_CURR: 163094.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54182 | SK_ID_CURR: 163109.0
Linha: 54189 | SK_ID_CURR: 163118.0
Linha: 54190 | SK_ID_CURR: 163119.0
Linha: 54191 | SK_ID_CURR: 163121.0
Linha: 54200 | SK_ID_CURR: 163131.0
Linha: 54201 | SK_ID_CURR: 163132.0
Linha: 54243 | SK_ID_CURR: 163182.0
Linha: 54247 | SK_ID_CURR: 163187.0
Linha: 54248 | SK_ID_CURR: 163188.0
Linha: 54255 | SK_ID_CURR: 163195.0
Linha: 54257 | SK_ID_CURR: 163197.0
Linha: 54259 | SK_ID_CURR: 163200.0
Linha: 54265 | SK_ID_CURR: 163206.0
Linha: 54271 | SK_ID_CURR: 163214.0
Linha: 54279 | SK_ID_CURR: 163222.0
Linha: 54281 | SK_ID_CURR: 163226.0
Linha: 54289 | SK_ID_CURR: 163235.0
Linha: 54294 | SK_ID_CURR: 163240.0
Linha: 54311 | SK_ID_CURR: 163258.0
Linha: 54315 | SK_ID_CURR: 163263.0
Linha: 54316 | SK_ID_CURR: 163265.0
Linha: 54317 | SK_ID_CURR: 163266.0
Linha: 54322 | SK_ID_CURR: 163272.0
Linha: 54334 | SK_ID_CURR: 163288.0
Linha: 54343 | SK_ID_CURR: 163299.0
Linha: 54346 | SK_ID_CURR: 163302.0
Linha: 54351 | SK_ID_CURR: 163307.0
Linha: 54362 | SK_ID_CURR: 163321.0
Linha: 54386 | SK_ID_CURR: 163349.0
Linha: 54389 | SK_ID_CURR: 163352.0
Linha: 54390 | SK_ID_CURR: 163353.0
Linha: 54397 | SK_ID_CURR: 163362.0
Linha: 54409 | SK_ID_CURR: 163375.0
Linha: 54418 | SK_ID_CURR: 163385.0
Linha: 54435 | SK_ID_CURR: 163408.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54449 | SK_ID_CURR: 163423.0
Linha: 54452 | SK_ID_CURR: 163426.0
Linha: 54462 | SK_ID_CURR: 163437.0
Linha: 54475 | SK_ID_CURR: 163452.0
Linha: 54492 | SK_ID_CURR: 163472.0
Linha: 54493 | SK_ID_CURR: 163473.0
Linha: 54497 | SK_ID_CURR: 163479.0
Linha: 54498 | SK_ID_CURR: 163480.0
Linha: 54504 | SK_ID_CURR: 163487.0
Linha: 54508 | SK_ID_CURR: 163492.0
Linha: 54509 | SK_ID_CURR: 163493.0
Linha: 54534 | SK_ID_CURR: 163523.0
Linha: 54535 | SK_ID_CURR: 163524.0
Linha: 54537 | SK_ID_CURR: 163527.0
Linha: 54538 | SK_ID_CURR: 163528.0
Linha: 54541 | SK_ID_CURR: 163531.0
Linha: 54547 | SK_ID_CURR: 163538.0
Linha: 54568 | SK_ID_CURR: 163563.0
Linha: 54571 | SK_ID_CURR: 163566.0
Linha: 54575 | SK_ID_CURR: 163570.0
Linha: 54576 | SK_ID_CURR: 163571.0
Linha: 54579 | SK_ID_CURR: 163574.0
Linha: 54583 | SK_ID_CURR: 163578.0
Linha: 54585 | SK_ID_CURR: 163580.0
Linha: 54599 | SK_ID_CURR: 163597.0
Linha: 54603 | SK_ID_CURR: 163601.0
Linha: 54605 | SK_ID_CURR: 163604.0
Linha: 54610 | SK_ID_CURR: 163609.0
Linha: 54617 | SK_ID_CURR: 163618.0
Linha: 54642 | SK_ID_CURR: 163647.0
Linha: 54652 | SK_ID_CURR: 163660.0
Linha: 54653 | SK_ID_CURR: 163661.0
Linha: 54658 | SK_ID_CURR: 163666.0
Linha: 54659 | SK_ID_CURR: 163667.0
Linha: 54661 | SK_ID_CURR: 163669.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54665 | SK_ID_CURR: 163676.0
Linha: 54668 | SK_ID_CURR: 163681.0
Linha: 54669 | SK_ID_CURR: 163682.0
Linha: 54671 | SK_ID_CURR: 163684.0
Linha: 54699 | SK_ID_CURR: 163714.0
Linha: 54707 | SK_ID_CURR: 163724.0
Linha: 54710 | SK_ID_CURR: 163728.0
Linha: 54711 | SK_ID_CURR: 163729.0
Linha: 54720 | SK_ID_CURR: 163738.0
Linha: 54724 | SK_ID_CURR: 163742.0
Linha: 54737 | SK_ID_CURR: 163759.0
Linha: 54775 | SK_ID_CURR: 163800.0
Linha: 54776 | SK_ID_CURR: 163801.0
Linha: 54777 | SK_ID_CURR: 163802.0
Linha: 54788 | SK_ID_CURR: 163814.0
Linha: 54794 | SK_ID_CURR: 163820.0
Linha: 54795 | SK_ID_CURR: 163821.0
Linha: 54818 | SK_ID_CURR: 163848.0
Linha: 54821 | SK_ID_CURR: 163852.0
Linha: 54822 | SK_ID_CURR: 163855.0
Linha: 54847 | SK_ID_CURR: 163882.0
Linha: 54856 | SK_ID_CURR: 163895.0
Linha: 54861 | SK_ID_CURR: 163900.0
Linha: 54866 | SK_ID_CURR: 163907.0
Linha: 54873 | SK_ID_CURR: 163915.0
Linha: 54882 | SK_ID_CURR: 163926.0
Linha: 54889 | SK_ID_CURR: 163934.0
Linha: 54895 | SK_ID_CURR: 163940.0
Linha: 54898 | SK_ID_CURR: 163943.0
Linha: 54899 | SK_ID_CURR: 163944.0
Linha: 54902 | SK_ID_CURR: 163949.0
Linha: 54903 | SK_ID_CURR: 163951.0
Linha: 54904 | SK_ID_CURR: 163952.0
Linha: 54916 | SK_ID_CURR: 163965.0
Linha: 54921 | SK_ID_CURR: 163970.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54931 | SK_ID_CURR: 163980.0
Linha: 54938 | SK_ID_CURR: 163989.0
Linha: 54940 | SK_ID_CURR: 163991.0
Linha: 54962 | SK_ID_CURR: 164015.0
Linha: 54973 | SK_ID_CURR: 164028.0
Linha: 54975 | SK_ID_CURR: 164030.0
Linha: 54976 | SK_ID_CURR: 164031.0
Linha: 54980 | SK_ID_CURR: 164037.0
Linha: 54991 | SK_ID_CURR: 164049.0
Linha: 54994 | SK_ID_CURR: 164052.0
Linha: 55000 | SK_ID_CURR: 164059.0
Linha: 55022 | SK_ID_CURR: 164083.0
Linha: 55050 | SK_ID_CURR: 164116.0
Linha: 55051 | SK_ID_CURR: 164117.0
Linha: 55052 | SK_ID_CURR: 164119.0
Linha: 55063 | SK_ID_CURR: 164133.0
Linha: 55064 | SK_ID_CURR: 164134.0
Linha: 55070 | SK_ID_CURR: 164142.0
Linha: 55071 | SK_ID_CURR: 164143.0
Linha: 55074 | SK_ID_CURR: 164148.0
Linha: 55075 | SK_ID_CURR: 164150.0
Linha: 55076 | SK_ID_CURR: 164152.0
Linha: 55080 | SK_ID_CURR: 164156.0
Linha: 55081 | SK_ID_CURR: 164157.0
Linha: 55082 | SK_ID_CURR: 164158.0
Linha: 55090 | SK_ID_CURR: 164166.0
Linha: 55113 | SK_ID_CURR: 164191.0
Linha: 55116 | SK_ID_CURR: 164194.0
Linha: 55119 | SK_ID_CURR: 164198.0
Linha: 55122 | SK_ID_CURR: 164201.0
Linha: 55123 | SK_ID_CURR: 164202.0
Linha: 55127 | SK_ID_CURR: 164207.0
Linha: 55145 | SK_ID_CURR: 164228.0
Linha: 55155 | SK_ID_CURR: 164240.0
Linha: 55156 | SK_ID_CURR: 164241.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55159 | SK_ID_CURR: 164244.0
Linha: 55169 | SK_ID_CURR: 164256.0
Linha: 55171 | SK_ID_CURR: 164258.0
Linha: 55175 | SK_ID_CURR: 164262.0
Linha: 55182 | SK_ID_CURR: 164269.0
Linha: 55187 | SK_ID_CURR: 164276.0
Linha: 55192 | SK_ID_CURR: 164281.0
Linha: 55201 | SK_ID_CURR: 164290.0
Linha: 55209 | SK_ID_CURR: 164300.0
Linha: 55214 | SK_ID_CURR: 164305.0
Linha: 55216 | SK_ID_CURR: 164307.0
Linha: 55217 | SK_ID_CURR: 164308.0
Linha: 55218 | SK_ID_CURR: 164309.0
Linha: 55222 | SK_ID_CURR: 164314.0
Linha: 55227 | SK_ID_CURR: 164319.0
Linha: 55239 | SK_ID_CURR: 164331.0
Linha: 55240 | SK_ID_CURR: 164332.0
Linha: 55250 | SK_ID_CURR: 164343.0
Linha: 55256 | SK_ID_CURR: 164349.0
Linha: 55268 | SK_ID_CURR: 164363.0
Linha: 55276 | SK_ID_CURR: 164373.0
Linha: 55309 | SK_ID_CURR: 164410.0
Linha: 55316 | SK_ID_CURR: 164417.0
Linha: 55334 | SK_ID_CURR: 164436.0
Linha: 55335 | SK_ID_CURR: 164438.0
Linha: 55338 | SK_ID_CURR: 164441.0
Linha: 55342 | SK_ID_CURR: 164445.0
Linha: 55348 | SK_ID_CURR: 164451.0
Linha: 55349 | SK_ID_CURR: 164452.0
Linha: 55393 | SK_ID_CURR: 164502.0
Linha: 55413 | SK_ID_CURR: 164526.0
Linha: 55414 | SK_ID_CURR: 164527.0
Linha: 55415 | SK_ID_CURR: 164528.0
Linha: 55417 | SK_ID_CURR: 164530.0
Linha: 55422 | SK_ID_CURR: 164537.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55430 | SK_ID_CURR: 164546.0
Linha: 55437 | SK_ID_CURR: 164555.0
Linha: 55438 | SK_ID_CURR: 164556.0
Linha: 55448 | SK_ID_CURR: 164568.0
Linha: 55451 | SK_ID_CURR: 164571.0
Linha: 55452 | SK_ID_CURR: 164572.0
Linha: 55454 | SK_ID_CURR: 164574.0
Linha: 55460 | SK_ID_CURR: 164580.0
Linha: 55478 | SK_ID_CURR: 164601.0
Linha: 55493 | SK_ID_CURR: 164619.0
Linha: 55505 | SK_ID_CURR: 164633.0
Linha: 55511 | SK_ID_CURR: 164642.0
Linha: 55513 | SK_ID_CURR: 164644.0
Linha: 55518 | SK_ID_CURR: 164652.0
Linha: 55539 | SK_ID_CURR: 164676.0
Linha: 55545 | SK_ID_CURR: 164682.0
Linha: 55548 | SK_ID_CURR: 164685.0
Linha: 55557 | SK_ID_CURR: 164696.0
Linha: 55568 | SK_ID_CURR: 164708.0
Linha: 55571 | SK_ID_CURR: 164711.0
Linha: 55574 | SK_ID_CURR: 164717.0
Linha: 55577 | SK_ID_CURR: 164721.0
Linha: 55594 | SK_ID_CURR: 164740.0
Linha: 55599 | SK_ID_CURR: 164746.0
Linha: 55606 | SK_ID_CURR: 164755.0
Linha: 55614 | SK_ID_CURR: 164764.0
Linha: 55616 | SK_ID_CURR: 164766.0
Linha: 55626 | SK_ID_CURR: 164776.0
Linha: 55627 | SK_ID_CURR: 164777.0
Linha: 55635 | SK_ID_CURR: 164786.0
Linha: 55646 | SK_ID_CURR: 164799.0
Linha: 55653 | SK_ID_CURR: 164808.0
Linha: 55659 | SK_ID_CURR: 164816.0
Linha: 55660 | SK_ID_CURR: 164818.0
Linha: 55661 | SK_ID_CURR: 164819.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55663 | SK_ID_CURR: 164821.0
Linha: 55664 | SK_ID_CURR: 164822.0
Linha: 55667 | SK_ID_CURR: 164825.0
Linha: 55675 | SK_ID_CURR: 164834.0
Linha: 55680 | SK_ID_CURR: 164841.0
Linha: 55681 | SK_ID_CURR: 164842.0
Linha: 55691 | SK_ID_CURR: 164853.0
Linha: 55693 | SK_ID_CURR: 164855.0
Linha: 55713 | SK_ID_CURR: 164878.0
Linha: 55717 | SK_ID_CURR: 164883.0
Linha: 55721 | SK_ID_CURR: 164887.0
Linha: 55722 | SK_ID_CURR: 164888.0
Linha: 55724 | SK_ID_CURR: 164891.0
Linha: 55750 | SK_ID_CURR: 164922.0
Linha: 55752 | SK_ID_CURR: 164924.0
Linha: 55761 | SK_ID_CURR: 164933.0
Linha: 55766 | SK_ID_CURR: 164938.0
Linha: 55767 | SK_ID_CURR: 164939.0
Linha: 55777 | SK_ID_CURR: 164949.0
Linha: 55778 | SK_ID_CURR: 164950.0
Linha: 55785 | SK_ID_CURR: 164957.0
Linha: 55789 | SK_ID_CURR: 164961.0
Linha: 55791 | SK_ID_CURR: 164963.0
Linha: 55800 | SK_ID_CURR: 164972.0
Linha: 55808 | SK_ID_CURR: 164980.0
Linha: 55809 | SK_ID_CURR: 164981.0
Linha: 55840 | SK_ID_CURR: 165020.0
Linha: 55847 | SK_ID_CURR: 165027.0
Linha: 55864 | SK_ID_CURR: 165046.0
Linha: 55865 | SK_ID_CURR: 165049.0
Linha: 55874 | SK_ID_CURR: 165058.0
Linha: 55881 | SK_ID_CURR: 165065.0
Linha: 55894 | SK_ID_CURR: 165081.0
Linha: 55895 | SK_ID_CURR: 165082.0
Linha: 55901 | SK_ID_CURR: 165090.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55915 | SK_ID_CURR: 165107.0
Linha: 55934 | SK_ID_CURR: 165133.0
Linha: 55938 | SK_ID_CURR: 165137.0
Linha: 55941 | SK_ID_CURR: 165140.0
Linha: 55943 | SK_ID_CURR: 165142.0
Linha: 55944 | SK_ID_CURR: 165143.0
Linha: 55952 | SK_ID_CURR: 165152.0
Linha: 55954 | SK_ID_CURR: 165154.0
Linha: 55958 | SK_ID_CURR: 165158.0
Linha: 55966 | SK_ID_CURR: 165166.0
Linha: 55968 | SK_ID_CURR: 165168.0
Linha: 55971 | SK_ID_CURR: 165171.0
Linha: 55974 | SK_ID_CURR: 165175.0
Linha: 55981 | SK_ID_CURR: 165182.0
Linha: 55986 | SK_ID_CURR: 165188.0
Linha: 55988 | SK_ID_CURR: 165190.0
Linha: 55997 | SK_ID_CURR: 165199.0
Linha: 56000 | SK_ID_CURR: 165202.0
Linha: 56001 | SK_ID_CURR: 165204.0
Linha: 56005 | SK_ID_CURR: 165208.0
Linha: 56016 | SK_ID_CURR: 165221.0
Linha: 56036 | SK_ID_CURR: 165243.0
Linha: 56071 | SK_ID_CURR: 165283.0
Linha: 56084 | SK_ID_CURR: 165300.0
Linha: 56086 | SK_ID_CURR: 165302.0
Linha: 56088 | SK_ID_CURR: 165304.0
Linha: 56095 | SK_ID_CURR: 165313.0
Linha: 56115 | SK_ID_CURR: 165336.0
Linha: 56117 | SK_ID_CURR: 165339.0
Linha: 56150 | SK_ID_CURR: 165376.0
Linha: 56158 | SK_ID_CURR: 165385.0
Linha: 56159 | SK_ID_CURR: 165386.0
Linha: 56183 | SK_ID_CURR: 165410.0
Linha: 56192 | SK_ID_CURR: 165422.0
Linha: 56196 | SK_ID_CURR: 165426.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56198 | SK_ID_CURR: 165428.0
Linha: 56211 | SK_ID_CURR: 165445.0
Linha: 56218 | SK_ID_CURR: 165452.0
Linha: 56220 | SK_ID_CURR: 165454.0
Linha: 56221 | SK_ID_CURR: 165455.0
Linha: 56228 | SK_ID_CURR: 165462.0
Linha: 56230 | SK_ID_CURR: 165465.0
Linha: 56239 | SK_ID_CURR: 165476.0
Linha: 56240 | SK_ID_CURR: 165477.0
Linha: 56241 | SK_ID_CURR: 165478.0
Linha: 56258 | SK_ID_CURR: 165497.0
Linha: 56260 | SK_ID_CURR: 165500.0
Linha: 56269 | SK_ID_CURR: 165511.0
Linha: 56271 | SK_ID_CURR: 165513.0
Linha: 56273 | SK_ID_CURR: 165515.0
Linha: 56278 | SK_ID_CURR: 165521.0
Linha: 56279 | SK_ID_CURR: 165522.0
Linha: 56280 | SK_ID_CURR: 165523.0
Linha: 56291 | SK_ID_CURR: 165537.0
Linha: 56292 | SK_ID_CURR: 165538.0
Linha: 56293 | SK_ID_CURR: 165539.0
Linha: 56298 | SK_ID_CURR: 165545.0
Linha: 56302 | SK_ID_CURR: 165550.0
Linha: 56303 | SK_ID_CURR: 165551.0
Linha: 56304 | SK_ID_CURR: 165552.0
Linha: 56308 | SK_ID_CURR: 165557.0
Linha: 56309 | SK_ID_CURR: 165558.0
Linha: 56311 | SK_ID_CURR: 165560.0
Linha: 56323 | SK_ID_CURR: 165574.0
Linha: 56325 | SK_ID_CURR: 165576.0
Linha: 56335 | SK_ID_CURR: 165587.0
Linha: 56346 | SK_ID_CURR: 165601.0
Linha: 56349 | SK_ID_CURR: 165605.0
Linha: 56350 | SK_ID_CURR: 165606.0
Linha: 56351 | SK_ID_CURR: 165607.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56368 | SK_ID_CURR: 165624.0
Linha: 56375 | SK_ID_CURR: 165632.0
Linha: 56376 | SK_ID_CURR: 165633.0
Linha: 56377 | SK_ID_CURR: 165634.0
Linha: 56387 | SK_ID_CURR: 165646.0
Linha: 56390 | SK_ID_CURR: 165649.0
Linha: 56392 | SK_ID_CURR: 165651.0
Linha: 56402 | SK_ID_CURR: 165661.0
Linha: 56406 | SK_ID_CURR: 165666.0
Linha: 56409 | SK_ID_CURR: 165669.0
Linha: 56413 | SK_ID_CURR: 165674.0
Linha: 56423 | SK_ID_CURR: 165687.0
Linha: 56428 | SK_ID_CURR: 165692.0
Linha: 56454 | SK_ID_CURR: 165721.0
Linha: 56459 | SK_ID_CURR: 165726.0
Linha: 56478 | SK_ID_CURR: 165749.0
Linha: 56481 | SK_ID_CURR: 165752.0
Linha: 56484 | SK_ID_CURR: 165755.0
Linha: 56487 | SK_ID_CURR: 165758.0
Linha: 56490 | SK_ID_CURR: 165761.0
Linha: 56491 | SK_ID_CURR: 165762.0
Linha: 56507 | SK_ID_CURR: 165780.0
Linha: 56508 | SK_ID_CURR: 165781.0
Linha: 56514 | SK_ID_CURR: 165789.0
Linha: 56525 | SK_ID_CURR: 165802.0
Linha: 56537 | SK_ID_CURR: 165817.0
Linha: 56542 | SK_ID_CURR: 165822.0
Linha: 56560 | SK_ID_CURR: 165846.0
Linha: 56566 | SK_ID_CURR: 165853.0
Linha: 56576 | SK_ID_CURR: 165865.0
Linha: 56578 | SK_ID_CURR: 165868.0
Linha: 56579 | SK_ID_CURR: 165869.0
Linha: 56581 | SK_ID_CURR: 165871.0
Linha: 56590 | SK_ID_CURR: 165880.0
Linha: 56611 | SK_ID_CURR: 165904.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56614 | SK_ID_CURR: 165907.0
Linha: 56616 | SK_ID_CURR: 165910.0
Linha: 56621 | SK_ID_CURR: 165915.0
Linha: 56623 | SK_ID_CURR: 165917.0
Linha: 56624 | SK_ID_CURR: 165918.0
Linha: 56625 | SK_ID_CURR: 165919.0
Linha: 56636 | SK_ID_CURR: 165931.0
Linha: 56637 | SK_ID_CURR: 165932.0
Linha: 56639 | SK_ID_CURR: 165934.0
Linha: 56643 | SK_ID_CURR: 165939.0
Linha: 56648 | SK_ID_CURR: 165944.0
Linha: 56656 | SK_ID_CURR: 165955.0
Linha: 56660 | SK_ID_CURR: 165959.0
Linha: 56667 | SK_ID_CURR: 165966.0
Linha: 56671 | SK_ID_CURR: 165970.0
Linha: 56675 | SK_ID_CURR: 165975.0
Linha: 56677 | SK_ID_CURR: 165977.0
Linha: 56688 | SK_ID_CURR: 165990.0
Linha: 56694 | SK_ID_CURR: 165997.0
Linha: 56700 | SK_ID_CURR: 166003.0
Linha: 56703 | SK_ID_CURR: 166008.0
Linha: 56715 | SK_ID_CURR: 166020.0
Linha: 56719 | SK_ID_CURR: 166025.0
Linha: 56726 | SK_ID_CURR: 166033.0
Linha: 56731 | SK_ID_CURR: 166038.0
Linha: 56734 | SK_ID_CURR: 166042.0
Linha: 56741 | SK_ID_CURR: 166049.0
Linha: 56761 | SK_ID_CURR: 166071.0
Linha: 56779 | SK_ID_CURR: 166091.0
Linha: 56781 | SK_ID_CURR: 166093.0
Linha: 56783 | SK_ID_CURR: 166095.0
Linha: 56792 | SK_ID_CURR: 166104.0
Linha: 56794 | SK_ID_CURR: 166107.0
Linha: 56795 | SK_ID_CURR: 166108.0
Linha: 56796 | SK_ID_CURR: 166110.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56817 | SK_ID_CURR: 166135.0
Linha: 56818 | SK_ID_CURR: 166136.0
Linha: 56819 | SK_ID_CURR: 166138.0
Linha: 56833 | SK_ID_CURR: 166153.0
Linha: 56835 | SK_ID_CURR: 166155.0
Linha: 56838 | SK_ID_CURR: 166158.0
Linha: 56844 | SK_ID_CURR: 166164.0
Linha: 56863 | SK_ID_CURR: 166186.0
Linha: 56866 | SK_ID_CURR: 166191.0
Linha: 56870 | SK_ID_CURR: 166197.0
Linha: 56874 | SK_ID_CURR: 166202.0
Linha: 56884 | SK_ID_CURR: 166215.0
Linha: 56897 | SK_ID_CURR: 166231.0
Linha: 56908 | SK_ID_CURR: 166243.0
Linha: 56909 | SK_ID_CURR: 166244.0
Linha: 56920 | SK_ID_CURR: 166255.0
Linha: 56922 | SK_ID_CURR: 166258.0
Linha: 56926 | SK_ID_CURR: 166263.0
Linha: 56944 | SK_ID_CURR: 166283.0
Linha: 56947 | SK_ID_CURR: 166286.0
Linha: 56952 | SK_ID_CURR: 166291.0
Linha: 56955 | SK_ID_CURR: 166294.0
Linha: 56962 | SK_ID_CURR: 166303.0
Linha: 56965 | SK_ID_CURR: 166306.0
Linha: 56968 | SK_ID_CURR: 166309.0
Linha: 56974 | SK_ID_CURR: 166316.0
Linha: 56975 | SK_ID_CURR: 166317.0
Linha: 56979 | SK_ID_CURR: 166321.0
Linha: 56987 | SK_ID_CURR: 166331.0
Linha: 57003 | SK_ID_CURR: 166349.0
Linha: 57026 | SK_ID_CURR: 166374.0
Linha: 57038 | SK_ID_CURR: 166387.0
Linha: 57043 | SK_ID_CURR: 166393.0
Linha: 57049 | SK_ID_CURR: 166400.0
Linha: 57069 | SK_ID_CURR: 166420.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57091 | SK_ID_CURR: 166446.0
Linha: 57094 | SK_ID_CURR: 166449.0
Linha: 57097 | SK_ID_CURR: 166452.0
Linha: 57133 | SK_ID_CURR: 166495.0
Linha: 57139 | SK_ID_CURR: 166501.0
Linha: 57150 | SK_ID_CURR: 166514.0
Linha: 57151 | SK_ID_CURR: 166515.0
Linha: 57156 | SK_ID_CURR: 166521.0
Linha: 57159 | SK_ID_CURR: 166525.0
Linha: 57172 | SK_ID_CURR: 166542.0
Linha: 57173 | SK_ID_CURR: 166543.0
Linha: 57175 | SK_ID_CURR: 166545.0
Linha: 57180 | SK_ID_CURR: 166550.0
Linha: 57190 | SK_ID_CURR: 166560.0
Linha: 57195 | SK_ID_CURR: 166567.0
Linha: 57198 | SK_ID_CURR: 166570.0
Linha: 57201 | SK_ID_CURR: 166573.0
Linha: 57210 | SK_ID_CURR: 166582.0
Linha: 57211 | SK_ID_CURR: 166583.0
Linha: 57217 | SK_ID_CURR: 166590.0
Linha: 57220 | SK_ID_CURR: 166594.0
Linha: 57243 | SK_ID_CURR: 166618.0
Linha: 57248 | SK_ID_CURR: 166623.0
Linha: 57251 | SK_ID_CURR: 166626.0
Linha: 57266 | SK_ID_CURR: 166641.0
Linha: 57277 | SK_ID_CURR: 166654.0
Linha: 57303 | SK_ID_CURR: 166682.0
Linha: 57305 | SK_ID_CURR: 166685.0
Linha: 57307 | SK_ID_CURR: 166688.0
Linha: 57311 | SK_ID_CURR: 166692.0
Linha: 57318 | SK_ID_CURR: 166701.0
Linha: 57319 | SK_ID_CURR: 166702.0
Linha: 57329 | SK_ID_CURR: 166713.0
Linha: 57346 | SK_ID_CURR: 166733.0
Linha: 57347 | SK_ID_CURR: 166734.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57350 | SK_ID_CURR: 166739.0
Linha: 57351 | SK_ID_CURR: 166740.0
Linha: 57362 | SK_ID_CURR: 166755.0
Linha: 57369 | SK_ID_CURR: 166764.0
Linha: 57377 | SK_ID_CURR: 166773.0
Linha: 57378 | SK_ID_CURR: 166774.0
Linha: 57412 | SK_ID_CURR: 166814.0
Linha: 57415 | SK_ID_CURR: 166819.0
Linha: 57429 | SK_ID_CURR: 166834.0
Linha: 57436 | SK_ID_CURR: 166841.0
Linha: 57443 | SK_ID_CURR: 166848.0
Linha: 57452 | SK_ID_CURR: 166857.0
Linha: 57453 | SK_ID_CURR: 166858.0
Linha: 57468 | SK_ID_CURR: 166873.0
Linha: 57482 | SK_ID_CURR: 166890.0
Linha: 57483 | SK_ID_CURR: 166891.0
Linha: 57492 | SK_ID_CURR: 166902.0
Linha: 57505 | SK_ID_CURR: 166916.0
Linha: 57508 | SK_ID_CURR: 166920.0
Linha: 57510 | SK_ID_CURR: 166922.0
Linha: 57513 | SK_ID_CURR: 166926.0
Linha: 57515 | SK_ID_CURR: 166928.0
Linha: 57517 | SK_ID_CURR: 166930.0
Linha: 57518 | SK_ID_CURR: 166931.0
Linha: 57519 | SK_ID_CURR: 166932.0
Linha: 57524 | SK_ID_CURR: 166937.0
Linha: 57527 | SK_ID_CURR: 166941.0
Linha: 57529 | SK_ID_CURR: 166944.0
Linha: 57544 | SK_ID_CURR: 166960.0
Linha: 57555 | SK_ID_CURR: 166972.0
Linha: 57556 | SK_ID_CURR: 166973.0
Linha: 57564 | SK_ID_CURR: 166984.0
Linha: 57574 | SK_ID_CURR: 166994.0
Linha: 57575 | SK_ID_CURR: 166995.0
Linha: 57576 | SK_ID_CURR: 166996.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57585 | SK_ID_CURR: 167006.0
Linha: 57586 | SK_ID_CURR: 167007.0
Linha: 57613 | SK_ID_CURR: 167041.0
Linha: 57623 | SK_ID_CURR: 167051.0
Linha: 57624 | SK_ID_CURR: 167052.0
Linha: 57626 | SK_ID_CURR: 167054.0
Linha: 57629 | SK_ID_CURR: 167057.0
Linha: 57630 | SK_ID_CURR: 167058.0
Linha: 57631 | SK_ID_CURR: 167059.0
Linha: 57632 | SK_ID_CURR: 167060.0
Linha: 57637 | SK_ID_CURR: 167066.0
Linha: 57646 | SK_ID_CURR: 167077.0
Linha: 57647 | SK_ID_CURR: 167078.0
Linha: 57649 | SK_ID_CURR: 167080.0
Linha: 57658 | SK_ID_CURR: 167089.0
Linha: 57659 | SK_ID_CURR: 167090.0
Linha: 57660 | SK_ID_CURR: 167091.0
Linha: 57664 | SK_ID_CURR: 167096.0
Linha: 57673 | SK_ID_CURR: 167105.0
Linha: 57688 | SK_ID_CURR: 167121.0
Linha: 57695 | SK_ID_CURR: 167128.0
Linha: 57697 | SK_ID_CURR: 167131.0
Linha: 57704 | SK_ID_CURR: 167139.0
Linha: 57705 | SK_ID_CURR: 167140.0
Linha: 57712 | SK_ID_CURR: 167149.0
Linha: 57715 | SK_ID_CURR: 167152.0
Linha: 57724 | SK_ID_CURR: 167163.0
Linha: 57727 | SK_ID_CURR: 167167.0
Linha: 57730 | SK_ID_CURR: 167171.0
Linha: 57736 | SK_ID_CURR: 167178.0
Linha: 57737 | SK_ID_CURR: 167179.0
Linha: 57740 | SK_ID_CURR: 167182.0
Linha: 57748 | SK_ID_CURR: 167192.0
Linha: 57763 | SK_ID_CURR: 167208.0
Linha: 57766 | SK_ID_CURR: 167212.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57780 | SK_ID_CURR: 167230.0
Linha: 57786 | SK_ID_CURR: 167236.0
Linha: 57788 | SK_ID_CURR: 167238.0
Linha: 57789 | SK_ID_CURR: 167239.0
Linha: 57805 | SK_ID_CURR: 167257.0
Linha: 57808 | SK_ID_CURR: 167260.0
Linha: 57811 | SK_ID_CURR: 167264.0
Linha: 57817 | SK_ID_CURR: 167271.0
Linha: 57827 | SK_ID_CURR: 167283.0
Linha: 57839 | SK_ID_CURR: 167295.0
Linha: 57840 | SK_ID_CURR: 167296.0
Linha: 57843 | SK_ID_CURR: 167299.0
Linha: 57852 | SK_ID_CURR: 167310.0
Linha: 57855 | SK_ID_CURR: 167313.0
Linha: 57863 | SK_ID_CURR: 167323.0
Linha: 57868 | SK_ID_CURR: 167328.0
Linha: 57869 | SK_ID_CURR: 167329.0
Linha: 57886 | SK_ID_CURR: 167349.0
Linha: 57888 | SK_ID_CURR: 167351.0
Linha: 57895 | SK_ID_CURR: 167359.0
Linha: 57898 | SK_ID_CURR: 167363.0
Linha: 57906 | SK_ID_CURR: 167371.0
Linha: 57918 | SK_ID_CURR: 167384.0
Linha: 57921 | SK_ID_CURR: 167387.0
Linha: 57923 | SK_ID_CURR: 167389.0
Linha: 57927 | SK_ID_CURR: 167393.0
Linha: 57932 | SK_ID_CURR: 167401.0
Linha: 57955 | SK_ID_CURR: 167428.0
Linha: 57960 | SK_ID_CURR: 167433.0
Linha: 57961 | SK_ID_CURR: 167434.0
Linha: 57963 | SK_ID_CURR: 167437.0
Linha: 57972 | SK_ID_CURR: 167448.0
Linha: 57977 | SK_ID_CURR: 167454.0
Linha: 57995 | SK_ID_CURR: 167475.0
Linha: 58009 | SK_ID_CURR: 167491.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58012 | SK_ID_CURR: 167495.0
Linha: 58032 | SK_ID_CURR: 167521.0
Linha: 58039 | SK_ID_CURR: 167529.0
Linha: 58040 | SK_ID_CURR: 167530.0
Linha: 58061 | SK_ID_CURR: 167554.0
Linha: 58063 | SK_ID_CURR: 167557.0
Linha: 58068 | SK_ID_CURR: 167562.0
Linha: 58072 | SK_ID_CURR: 167566.0
Linha: 58078 | SK_ID_CURR: 167573.0
Linha: 58083 | SK_ID_CURR: 167578.0
Linha: 58095 | SK_ID_CURR: 167592.0
Linha: 58099 | SK_ID_CURR: 167597.0
Linha: 58118 | SK_ID_CURR: 167622.0
Linha: 58127 | SK_ID_CURR: 167631.0
Linha: 58133 | SK_ID_CURR: 167637.0
Linha: 58134 | SK_ID_CURR: 167638.0
Linha: 58141 | SK_ID_CURR: 167645.0
Linha: 58144 | SK_ID_CURR: 167648.0
Linha: 58181 | SK_ID_CURR: 167697.0
Linha: 58182 | SK_ID_CURR: 167698.0
Linha: 58185 | SK_ID_CURR: 167701.0
Linha: 58192 | SK_ID_CURR: 167708.0
Linha: 58198 | SK_ID_CURR: 167714.0
Linha: 58201 | SK_ID_CURR: 167717.0
Linha: 58211 | SK_ID_CURR: 167727.0
Linha: 58221 | SK_ID_CURR: 167737.0
Linha: 58229 | SK_ID_CURR: 167746.0
Linha: 58232 | SK_ID_CURR: 167751.0
Linha: 58233 | SK_ID_CURR: 167753.0
Linha: 58234 | SK_ID_CURR: 167755.0
Linha: 58247 | SK_ID_CURR: 167771.0
Linha: 58275 | SK_ID_CURR: 167805.0
Linha: 58281 | SK_ID_CURR: 167811.0
Linha: 58285 | SK_ID_CURR: 167815.0
Linha: 58297 | SK_ID_CURR: 167829.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58298 | SK_ID_CURR: 167830.0
Linha: 58302 | SK_ID_CURR: 167834.0
Linha: 58308 | SK_ID_CURR: 167841.0
Linha: 58313 | SK_ID_CURR: 167846.0
Linha: 58317 | SK_ID_CURR: 167851.0
Linha: 58348 | SK_ID_CURR: 167890.0
Linha: 58352 | SK_ID_CURR: 167894.0
Linha: 58355 | SK_ID_CURR: 167898.0
Linha: 58357 | SK_ID_CURR: 167901.0
Linha: 58358 | SK_ID_CURR: 167902.0
Linha: 58363 | SK_ID_CURR: 167907.0
Linha: 58366 | SK_ID_CURR: 167911.0
Linha: 58367 | SK_ID_CURR: 167912.0
Linha: 58371 | SK_ID_CURR: 167917.0
Linha: 58376 | SK_ID_CURR: 167928.0
Linha: 58387 | SK_ID_CURR: 167940.0
Linha: 58392 | SK_ID_CURR: 167947.0
Linha: 58393 | SK_ID_CURR: 167948.0
Linha: 58397 | SK_ID_CURR: 167952.0
Linha: 58398 | SK_ID_CURR: 167953.0
Linha: 58402 | SK_ID_CURR: 167957.0
Linha: 58403 | SK_ID_CURR: 167958.0
Linha: 58410 | SK_ID_CURR: 167968.0
Linha: 58412 | SK_ID_CURR: 167970.0
Linha: 58418 | SK_ID_CURR: 167977.0
Linha: 58419 | SK_ID_CURR: 167980.0
Linha: 58430 | SK_ID_CURR: 167993.0
Linha: 58431 | SK_ID_CURR: 167994.0
Linha: 58435 | SK_ID_CURR: 167998.0
Linha: 58441 | SK_ID_CURR: 168006.0
Linha: 58445 | SK_ID_CURR: 168011.0
Linha: 58446 | SK_ID_CURR: 168012.0
Linha: 58447 | SK_ID_CURR: 168013.0
Linha: 58455 | SK_ID_CURR: 168022.0
Linha: 58463 | SK_ID_CURR: 168032.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58475 | SK_ID_CURR: 168046.0
Linha: 58482 | SK_ID_CURR: 168054.0
Linha: 58497 | SK_ID_CURR: 168071.0
Linha: 58502 | SK_ID_CURR: 168078.0
Linha: 58513 | SK_ID_CURR: 168092.0
Linha: 58514 | SK_ID_CURR: 168093.0
Linha: 58517 | SK_ID_CURR: 168097.0
Linha: 58526 | SK_ID_CURR: 168107.0
Linha: 58532 | SK_ID_CURR: 168115.0
Linha: 58542 | SK_ID_CURR: 168127.0
Linha: 58547 | SK_ID_CURR: 168133.0
Linha: 58549 | SK_ID_CURR: 168135.0
Linha: 58573 | SK_ID_CURR: 168162.0
Linha: 58575 | SK_ID_CURR: 168165.0
Linha: 58579 | SK_ID_CURR: 168169.0
Linha: 58581 | SK_ID_CURR: 168171.0
Linha: 58584 | SK_ID_CURR: 168174.0
Linha: 58585 | SK_ID_CURR: 168175.0
Linha: 58596 | SK_ID_CURR: 168186.0
Linha: 58611 | SK_ID_CURR: 168202.0
Linha: 58613 | SK_ID_CURR: 168204.0
Linha: 58634 | SK_ID_CURR: 168229.0
Linha: 58641 | SK_ID_CURR: 168239.0
Linha: 58645 | SK_ID_CURR: 168245.0
Linha: 58669 | SK_ID_CURR: 168273.0
Linha: 58672 | SK_ID_CURR: 168276.0
Linha: 58702 | SK_ID_CURR: 168313.0
Linha: 58711 | SK_ID_CURR: 168322.0
Linha: 58712 | SK_ID_CURR: 168323.0
Linha: 58713 | SK_ID_CURR: 168326.0
Linha: 58717 | SK_ID_CURR: 168331.0
Linha: 58733 | SK_ID_CURR: 168349.0
Linha: 58762 | SK_ID_CURR: 168384.0
Linha: 58774 | SK_ID_CURR: 168398.0
Linha: 58777 | SK_ID_CURR: 168403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58779 | SK_ID_CURR: 168405.0
Linha: 58789 | SK_ID_CURR: 168416.0
Linha: 58792 | SK_ID_CURR: 168420.0
Linha: 58794 | SK_ID_CURR: 168422.0
Linha: 58804 | SK_ID_CURR: 168436.0
Linha: 58806 | SK_ID_CURR: 168438.0
Linha: 58810 | SK_ID_CURR: 168443.0
Linha: 58811 | SK_ID_CURR: 168444.0
Linha: 58813 | SK_ID_CURR: 168446.0
Linha: 58820 | SK_ID_CURR: 168454.0
Linha: 58825 | SK_ID_CURR: 168459.0
Linha: 58828 | SK_ID_CURR: 168462.0
Linha: 58837 | SK_ID_CURR: 168472.0
Linha: 58847 | SK_ID_CURR: 168485.0
Linha: 58855 | SK_ID_CURR: 168496.0
Linha: 58862 | SK_ID_CURR: 168503.0
Linha: 58874 | SK_ID_CURR: 168515.0
Linha: 58875 | SK_ID_CURR: 168516.0
Linha: 58879 | SK_ID_CURR: 168520.0
Linha: 58880 | SK_ID_CURR: 168521.0
Linha: 58889 | SK_ID_CURR: 168531.0
Linha: 58903 | SK_ID_CURR: 168548.0
Linha: 58905 | SK_ID_CURR: 168551.0
Linha: 58924 | SK_ID_CURR: 168575.0
Linha: 58928 | SK_ID_CURR: 168580.0
Linha: 58936 | SK_ID_CURR: 168588.0
Linha: 58940 | SK_ID_CURR: 168593.0
Linha: 58956 | SK_ID_CURR: 168614.0
Linha: 58957 | SK_ID_CURR: 168615.0
Linha: 58963 | SK_ID_CURR: 168622.0
Linha: 58964 | SK_ID_CURR: 168623.0
Linha: 58975 | SK_ID_CURR: 168634.0
Linha: 58986 | SK_ID_CURR: 168645.0
Linha: 58991 | SK_ID_CURR: 168651.0
Linha: 59017 | SK_ID_CURR: 168683.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59022 | SK_ID_CURR: 168691.0
Linha: 59037 | SK_ID_CURR: 168708.0
Linha: 59045 | SK_ID_CURR: 168716.0
Linha: 59047 | SK_ID_CURR: 168718.0
Linha: 59049 | SK_ID_CURR: 168722.0
Linha: 59058 | SK_ID_CURR: 168731.0
Linha: 59062 | SK_ID_CURR: 168738.0
Linha: 59074 | SK_ID_CURR: 168751.0
Linha: 59075 | SK_ID_CURR: 168753.0
Linha: 59095 | SK_ID_CURR: 168774.0
Linha: 59102 | SK_ID_CURR: 168782.0
Linha: 59107 | SK_ID_CURR: 168788.0
Linha: 59108 | SK_ID_CURR: 168790.0
Linha: 59109 | SK_ID_CURR: 168791.0
Linha: 59111 | SK_ID_CURR: 168793.0
Linha: 59113 | SK_ID_CURR: 168796.0
Linha: 59118 | SK_ID_CURR: 168802.0
Linha: 59119 | SK_ID_CURR: 168803.0
Linha: 59125 | SK_ID_CURR: 168810.0
Linha: 59131 | SK_ID_CURR: 168817.0
Linha: 59134 | SK_ID_CURR: 168820.0
Linha: 59137 | SK_ID_CURR: 168823.0
Linha: 59141 | SK_ID_CURR: 168827.0
Linha: 59142 | SK_ID_CURR: 168828.0
Linha: 59153 | SK_ID_CURR: 168842.0
Linha: 59155 | SK_ID_CURR: 168845.0
Linha: 59165 | SK_ID_CURR: 168855.0
Linha: 59166 | SK_ID_CURR: 168856.0
Linha: 59171 | SK_ID_CURR: 168861.0
Linha: 59184 | SK_ID_CURR: 168876.0
Linha: 59203 | SK_ID_CURR: 168897.0
Linha: 59205 | SK_ID_CURR: 168899.0
Linha: 59217 | SK_ID_CURR: 168913.0
Linha: 59219 | SK_ID_CURR: 168915.0
Linha: 59220 | SK_ID_CURR: 168916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59233 | SK_ID_CURR: 168929.0
Linha: 59234 | SK_ID_CURR: 168930.0
Linha: 59253 | SK_ID_CURR: 168954.0
Linha: 59256 | SK_ID_CURR: 168957.0
Linha: 59258 | SK_ID_CURR: 168959.0
Linha: 59259 | SK_ID_CURR: 168960.0
Linha: 59260 | SK_ID_CURR: 168961.0
Linha: 59265 | SK_ID_CURR: 168968.0
Linha: 59266 | SK_ID_CURR: 168969.0
Linha: 59288 | SK_ID_CURR: 168994.0
Linha: 59289 | SK_ID_CURR: 168995.0
Linha: 59296 | SK_ID_CURR: 169003.0
Linha: 59297 | SK_ID_CURR: 169004.0
Linha: 59301 | SK_ID_CURR: 169008.0
Linha: 59302 | SK_ID_CURR: 169009.0
Linha: 59305 | SK_ID_CURR: 169014.0
Linha: 59320 | SK_ID_CURR: 169030.0
Linha: 59336 | SK_ID_CURR: 169048.0
Linha: 59348 | SK_ID_CURR: 169061.0
Linha: 59357 | SK_ID_CURR: 169070.0
Linha: 59376 | SK_ID_CURR: 169092.0
Linha: 59399 | SK_ID_CURR: 169117.0
Linha: 59402 | SK_ID_CURR: 169123.0
Linha: 59403 | SK_ID_CURR: 169124.0
Linha: 59413 | SK_ID_CURR: 169137.0
Linha: 59414 | SK_ID_CURR: 169138.0
Linha: 59418 | SK_ID_CURR: 169143.0
Linha: 59434 | SK_ID_CURR: 169165.0
Linha: 59435 | SK_ID_CURR: 169166.0
Linha: 59436 | SK_ID_CURR: 169168.0
Linha: 59443 | SK_ID_CURR: 169175.0
Linha: 59460 | SK_ID_CURR: 169195.0
Linha: 59461 | SK_ID_CURR: 169196.0
Linha: 59462 | SK_ID_CURR: 169197.0
Linha: 59467 | SK_ID_CURR: 169202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59468 | SK_ID_CURR: 169204.0
Linha: 59476 | SK_ID_CURR: 169212.0
Linha: 59478 | SK_ID_CURR: 169214.0
Linha: 59508 | SK_ID_CURR: 169248.0
Linha: 59513 | SK_ID_CURR: 169254.0
Linha: 59516 | SK_ID_CURR: 169257.0
Linha: 59523 | SK_ID_CURR: 169264.0
Linha: 59526 | SK_ID_CURR: 169267.0
Linha: 59528 | SK_ID_CURR: 169269.0
Linha: 59536 | SK_ID_CURR: 169278.0
Linha: 59553 | SK_ID_CURR: 169297.0
Linha: 59555 | SK_ID_CURR: 169299.0
Linha: 59557 | SK_ID_CURR: 169301.0
Linha: 59562 | SK_ID_CURR: 169306.0
Linha: 59578 | SK_ID_CURR: 169323.0
Linha: 59583 | SK_ID_CURR: 169328.0
Linha: 59585 | SK_ID_CURR: 169330.0
Linha: 59586 | SK_ID_CURR: 169331.0
Linha: 59598 | SK_ID_CURR: 169348.0
Linha: 59599 | SK_ID_CURR: 169350.0
Linha: 59602 | SK_ID_CURR: 169353.0
Linha: 59604 | SK_ID_CURR: 169355.0
Linha: 59613 | SK_ID_CURR: 169364.0
Linha: 59614 | SK_ID_CURR: 169365.0
Linha: 59615 | SK_ID_CURR: 169367.0
Linha: 59618 | SK_ID_CURR: 169370.0
Linha: 59631 | SK_ID_CURR: 169385.0
Linha: 59633 | SK_ID_CURR: 169387.0
Linha: 59635 | SK_ID_CURR: 169389.0
Linha: 59639 | SK_ID_CURR: 169395.0
Linha: 59656 | SK_ID_CURR: 169412.0
Linha: 59667 | SK_ID_CURR: 169426.0
Linha: 59668 | SK_ID_CURR: 169427.0
Linha: 59671 | SK_ID_CURR: 169432.0
Linha: 59674 | SK_ID_CURR: 169436.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59689 | SK_ID_CURR: 169453.0
Linha: 59691 | SK_ID_CURR: 169455.0
Linha: 59693 | SK_ID_CURR: 169457.0
Linha: 59694 | SK_ID_CURR: 169458.0
Linha: 59696 | SK_ID_CURR: 169461.0
Linha: 59702 | SK_ID_CURR: 169467.0
Linha: 59705 | SK_ID_CURR: 169470.0
Linha: 59711 | SK_ID_CURR: 169477.0
Linha: 59714 | SK_ID_CURR: 169481.0
Linha: 59716 | SK_ID_CURR: 169483.0
Linha: 59723 | SK_ID_CURR: 169490.0
Linha: 59724 | SK_ID_CURR: 169491.0
Linha: 59728 | SK_ID_CURR: 169495.0
Linha: 59737 | SK_ID_CURR: 169504.0
Linha: 59747 | SK_ID_CURR: 169514.0
Linha: 59749 | SK_ID_CURR: 169517.0
Linha: 59755 | SK_ID_CURR: 169523.0
Linha: 59765 | SK_ID_CURR: 169534.0
Linha: 59766 | SK_ID_CURR: 169535.0
Linha: 59768 | SK_ID_CURR: 169537.0
Linha: 59772 | SK_ID_CURR: 169541.0
Linha: 59776 | SK_ID_CURR: 169546.0
Linha: 59778 | SK_ID_CURR: 169549.0
Linha: 59783 | SK_ID_CURR: 169554.0
Linha: 59789 | SK_ID_CURR: 169561.0
Linha: 59799 | SK_ID_CURR: 169571.0
Linha: 59823 | SK_ID_CURR: 169597.0
Linha: 59847 | SK_ID_CURR: 169625.0
Linha: 59848 | SK_ID_CURR: 169626.0
Linha: 59849 | SK_ID_CURR: 169627.0
Linha: 59850 | SK_ID_CURR: 169628.0
Linha: 59851 | SK_ID_CURR: 169629.0
Linha: 59873 | SK_ID_CURR: 169658.0
Linha: 59874 | SK_ID_CURR: 169659.0
Linha: 59882 | SK_ID_CURR: 169669.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59886 | SK_ID_CURR: 169673.0
Linha: 59887 | SK_ID_CURR: 169674.0
Linha: 59888 | SK_ID_CURR: 169676.0
Linha: 59889 | SK_ID_CURR: 169677.0
Linha: 59890 | SK_ID_CURR: 169678.0
Linha: 59892 | SK_ID_CURR: 169680.0
Linha: 59906 | SK_ID_CURR: 169698.0
Linha: 59917 | SK_ID_CURR: 169710.0
Linha: 59924 | SK_ID_CURR: 169719.0
Linha: 59925 | SK_ID_CURR: 169720.0
Linha: 59927 | SK_ID_CURR: 169722.0
Linha: 59940 | SK_ID_CURR: 169735.0
Linha: 59950 | SK_ID_CURR: 169745.0
Linha: 59954 | SK_ID_CURR: 169749.0
Linha: 59958 | SK_ID_CURR: 169754.0
Linha: 59964 | SK_ID_CURR: 169760.0
Linha: 59974 | SK_ID_CURR: 169772.0
Linha: 59979 | SK_ID_CURR: 169780.0
Linha: 59989 | SK_ID_CURR: 169793.0
Linha: 60003 | SK_ID_CURR: 169810.0
Linha: 60017 | SK_ID_CURR: 169824.0
Linha: 60022 | SK_ID_CURR: 169833.0
Linha: 60024 | SK_ID_CURR: 169836.0
Linha: 60044 | SK_ID_CURR: 169859.0
Linha: 60055 | SK_ID_CURR: 169872.0
Linha: 60076 | SK_ID_CURR: 169895.0
Linha: 60091 | SK_ID_CURR: 169911.0
Linha: 60092 | SK_ID_CURR: 169914.0
Linha: 60101 | SK_ID_CURR: 169927.0
Linha: 60130 | SK_ID_CURR: 169961.0
Linha: 60132 | SK_ID_CURR: 169964.0
Linha: 60142 | SK_ID_CURR: 169974.0
Linha: 60155 | SK_ID_CURR: 169988.0
Linha: 60156 | SK_ID_CURR: 169989.0
Linha: 60161 | SK_ID_CURR: 169995.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60171 | SK_ID_CURR: 170007.0
Linha: 60186 | SK_ID_CURR: 170026.0
Linha: 60190 | SK_ID_CURR: 170030.0
Linha: 60193 | SK_ID_CURR: 170033.0
Linha: 60199 | SK_ID_CURR: 170041.0
Linha: 60201 | SK_ID_CURR: 170043.0
Linha: 60205 | SK_ID_CURR: 170048.0
Linha: 60207 | SK_ID_CURR: 170050.0
Linha: 60208 | SK_ID_CURR: 170051.0
Linha: 60213 | SK_ID_CURR: 170056.0
Linha: 60226 | SK_ID_CURR: 170072.0
Linha: 60230 | SK_ID_CURR: 170076.0
Linha: 60234 | SK_ID_CURR: 170080.0
Linha: 60255 | SK_ID_CURR: 170101.0
Linha: 60256 | SK_ID_CURR: 170102.0
Linha: 60260 | SK_ID_CURR: 170107.0
Linha: 60267 | SK_ID_CURR: 170115.0
Linha: 60271 | SK_ID_CURR: 170119.0
Linha: 60276 | SK_ID_CURR: 170128.0
Linha: 60277 | SK_ID_CURR: 170129.0
Linha: 60279 | SK_ID_CURR: 170131.0
Linha: 60281 | SK_ID_CURR: 170134.0
Linha: 60283 | SK_ID_CURR: 170136.0
Linha: 60286 | SK_ID_CURR: 170139.0
Linha: 60287 | SK_ID_CURR: 170140.0
Linha: 60290 | SK_ID_CURR: 170143.0
Linha: 60305 | SK_ID_CURR: 170159.0
Linha: 60309 | SK_ID_CURR: 170163.0
Linha: 60310 | SK_ID_CURR: 170164.0
Linha: 60319 | SK_ID_CURR: 170173.0
Linha: 60340 | SK_ID_CURR: 170199.0
Linha: 60344 | SK_ID_CURR: 170203.0
Linha: 60348 | SK_ID_CURR: 170207.0
Linha: 60352 | SK_ID_CURR: 170211.0
Linha: 60355 | SK_ID_CURR: 170217.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60362 | SK_ID_CURR: 170224.0
Linha: 60363 | SK_ID_CURR: 170225.0
Linha: 60388 | SK_ID_CURR: 170255.0
Linha: 60391 | SK_ID_CURR: 170258.0
Linha: 60392 | SK_ID_CURR: 170259.0
Linha: 60395 | SK_ID_CURR: 170262.0
Linha: 60409 | SK_ID_CURR: 170278.0
Linha: 60414 | SK_ID_CURR: 170285.0
Linha: 60421 | SK_ID_CURR: 170292.0
Linha: 60422 | SK_ID_CURR: 170293.0
Linha: 60430 | SK_ID_CURR: 170301.0
Linha: 60431 | SK_ID_CURR: 170302.0
Linha: 60433 | SK_ID_CURR: 170305.0
Linha: 60437 | SK_ID_CURR: 170309.0
Linha: 60438 | SK_ID_CURR: 170310.0
Linha: 60449 | SK_ID_CURR: 170326.0
Linha: 60450 | SK_ID_CURR: 170327.0
Linha: 60451 | SK_ID_CURR: 170328.0
Linha: 60452 | SK_ID_CURR: 170329.0
Linha: 60453 | SK_ID_CURR: 170330.0
Linha: 60454 | SK_ID_CURR: 170331.0
Linha: 60460 | SK_ID_CURR: 170337.0
Linha: 60462 | SK_ID_CURR: 170340.0
Linha: 60463 | SK_ID_CURR: 170341.0
Linha: 60465 | SK_ID_CURR: 170343.0
Linha: 60479 | SK_ID_CURR: 170361.0
Linha: 60484 | SK_ID_CURR: 170366.0
Linha: 60490 | SK_ID_CURR: 170376.0
Linha: 60495 | SK_ID_CURR: 170382.0
Linha: 60507 | SK_ID_CURR: 170396.0
Linha: 60510 | SK_ID_CURR: 170399.0
Linha: 60511 | SK_ID_CURR: 170400.0
Linha: 60519 | SK_ID_CURR: 170409.0
Linha: 60520 | SK_ID_CURR: 170410.0
Linha: 60531 | SK_ID_CURR: 170421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60535 | SK_ID_CURR: 170427.0
Linha: 60536 | SK_ID_CURR: 170428.0
Linha: 60541 | SK_ID_CURR: 170435.0
Linha: 60544 | SK_ID_CURR: 170438.0
Linha: 60546 | SK_ID_CURR: 170442.0
Linha: 60550 | SK_ID_CURR: 170446.0
Linha: 60562 | SK_ID_CURR: 170461.0
Linha: 60571 | SK_ID_CURR: 170473.0
Linha: 60574 | SK_ID_CURR: 170477.0
Linha: 60606 | SK_ID_CURR: 170516.0
Linha: 60607 | SK_ID_CURR: 170517.0
Linha: 60612 | SK_ID_CURR: 170522.0
Linha: 60613 | SK_ID_CURR: 170523.0
Linha: 60623 | SK_ID_CURR: 170534.0
Linha: 60624 | SK_ID_CURR: 170535.0
Linha: 60627 | SK_ID_CURR: 170538.0
Linha: 60638 | SK_ID_CURR: 170549.0
Linha: 60645 | SK_ID_CURR: 170556.0
Linha: 60656 | SK_ID_CURR: 170570.0
Linha: 60664 | SK_ID_CURR: 170580.0
Linha: 60665 | SK_ID_CURR: 170582.0
Linha: 60667 | SK_ID_CURR: 170584.0
Linha: 60668 | SK_ID_CURR: 170585.0
Linha: 60669 | SK_ID_CURR: 170587.0
Linha: 60672 | SK_ID_CURR: 170590.0
Linha: 60679 | SK_ID_CURR: 170598.0
Linha: 60680 | SK_ID_CURR: 170599.0
Linha: 60682 | SK_ID_CURR: 170601.0
Linha: 60696 | SK_ID_CURR: 170617.0
Linha: 60698 | SK_ID_CURR: 170620.0
Linha: 60707 | SK_ID_CURR: 170629.0
Linha: 60725 | SK_ID_CURR: 170647.0
Linha: 60729 | SK_ID_CURR: 170651.0
Linha: 60732 | SK_ID_CURR: 170654.0
Linha: 60734 | SK_ID_CURR: 170657.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60736 | SK_ID_CURR: 170662.0
Linha: 60771 | SK_ID_CURR: 170707.0
Linha: 60782 | SK_ID_CURR: 170719.0
Linha: 60785 | SK_ID_CURR: 170722.0
Linha: 60786 | SK_ID_CURR: 170723.0
Linha: 60791 | SK_ID_CURR: 170731.0
Linha: 60795 | SK_ID_CURR: 170735.0
Linha: 60807 | SK_ID_CURR: 170750.0
Linha: 60823 | SK_ID_CURR: 170770.0
Linha: 60827 | SK_ID_CURR: 170776.0
Linha: 60833 | SK_ID_CURR: 170783.0
Linha: 60839 | SK_ID_CURR: 170789.0
Linha: 60854 | SK_ID_CURR: 170810.0
Linha: 60855 | SK_ID_CURR: 170811.0
Linha: 60868 | SK_ID_CURR: 170827.0
Linha: 60881 | SK_ID_CURR: 170842.0
Linha: 60892 | SK_ID_CURR: 170854.0
Linha: 60895 | SK_ID_CURR: 170857.0
Linha: 60902 | SK_ID_CURR: 170865.0
Linha: 60904 | SK_ID_CURR: 170867.0
Linha: 60906 | SK_ID_CURR: 170869.0
Linha: 60907 | SK_ID_CURR: 170870.0
Linha: 60913 | SK_ID_CURR: 170878.0
Linha: 60916 | SK_ID_CURR: 170881.0
Linha: 60942 | SK_ID_CURR: 170910.0
Linha: 60945 | SK_ID_CURR: 170913.0
Linha: 60950 | SK_ID_CURR: 170919.0
Linha: 60969 | SK_ID_CURR: 170939.0
Linha: 60975 | SK_ID_CURR: 170947.0
Linha: 60978 | SK_ID_CURR: 170950.0
Linha: 60980 | SK_ID_CURR: 170953.0
Linha: 60981 | SK_ID_CURR: 170954.0
Linha: 60996 | SK_ID_CURR: 170970.0
Linha: 60998 | SK_ID_CURR: 170972.0
Linha: 60999 | SK_ID_CURR: 170973.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61003 | SK_ID_CURR: 170980.0
Linha: 61004 | SK_ID_CURR: 170981.0
Linha: 61006 | SK_ID_CURR: 170983.0
Linha: 61015 | SK_ID_CURR: 170998.0
Linha: 61032 | SK_ID_CURR: 171020.0
Linha: 61034 | SK_ID_CURR: 171023.0
Linha: 61036 | SK_ID_CURR: 171026.0
Linha: 61066 | SK_ID_CURR: 171060.0
Linha: 61067 | SK_ID_CURR: 171061.0
Linha: 61071 | SK_ID_CURR: 171065.0
Linha: 61083 | SK_ID_CURR: 171077.0
Linha: 61087 | SK_ID_CURR: 171081.0
Linha: 61111 | SK_ID_CURR: 171110.0
Linha: 61114 | SK_ID_CURR: 171114.0
Linha: 61117 | SK_ID_CURR: 171118.0
Linha: 61118 | SK_ID_CURR: 171119.0
Linha: 61119 | SK_ID_CURR: 171120.0
Linha: 61136 | SK_ID_CURR: 171137.0
Linha: 61144 | SK_ID_CURR: 171147.0
Linha: 61149 | SK_ID_CURR: 171153.0
Linha: 61153 | SK_ID_CURR: 171158.0
Linha: 61158 | SK_ID_CURR: 171163.0
Linha: 61163 | SK_ID_CURR: 171169.0
Linha: 61164 | SK_ID_CURR: 171170.0
Linha: 61166 | SK_ID_CURR: 171172.0
Linha: 61167 | SK_ID_CURR: 171173.0
Linha: 61170 | SK_ID_CURR: 171176.0
Linha: 61174 | SK_ID_CURR: 171181.0
Linha: 61175 | SK_ID_CURR: 171182.0
Linha: 61184 | SK_ID_CURR: 171191.0
Linha: 61187 | SK_ID_CURR: 171195.0
Linha: 61190 | SK_ID_CURR: 171198.0
Linha: 61197 | SK_ID_CURR: 171205.0
Linha: 61229 | SK_ID_CURR: 171241.0
Linha: 61248 | SK_ID_CURR: 171262.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61249 | SK_ID_CURR: 171263.0
Linha: 61252 | SK_ID_CURR: 171266.0
Linha: 61259 | SK_ID_CURR: 171274.0
Linha: 61273 | SK_ID_CURR: 171290.0
Linha: 61278 | SK_ID_CURR: 171297.0
Linha: 61287 | SK_ID_CURR: 171307.0
Linha: 61289 | SK_ID_CURR: 171311.0
Linha: 61296 | SK_ID_CURR: 171320.0
Linha: 61298 | SK_ID_CURR: 171322.0
Linha: 61303 | SK_ID_CURR: 171328.0
Linha: 61312 | SK_ID_CURR: 171337.0
Linha: 61319 | SK_ID_CURR: 171346.0
Linha: 61321 | SK_ID_CURR: 171348.0
Linha: 61326 | SK_ID_CURR: 171354.0
Linha: 61329 | SK_ID_CURR: 171358.0
Linha: 61330 | SK_ID_CURR: 171359.0
Linha: 61331 | SK_ID_CURR: 171360.0
Linha: 61338 | SK_ID_CURR: 171369.0
Linha: 61347 | SK_ID_CURR: 171379.0
Linha: 61352 | SK_ID_CURR: 171384.0
Linha: 61354 | SK_ID_CURR: 171388.0
Linha: 61356 | SK_ID_CURR: 171390.0
Linha: 61359 | SK_ID_CURR: 171394.0
Linha: 61366 | SK_ID_CURR: 171403.0
Linha: 61383 | SK_ID_CURR: 171422.0
Linha: 61384 | SK_ID_CURR: 171423.0
Linha: 61425 | SK_ID_CURR: 171469.0
Linha: 61436 | SK_ID_CURR: 171480.0
Linha: 61443 | SK_ID_CURR: 171487.0
Linha: 61452 | SK_ID_CURR: 171497.0
Linha: 61457 | SK_ID_CURR: 171502.0
Linha: 61458 | SK_ID_CURR: 171503.0
Linha: 61461 | SK_ID_CURR: 171506.0
Linha: 61474 | SK_ID_CURR: 171521.0
Linha: 61482 | SK_ID_CURR: 171530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61491 | SK_ID_CURR: 171540.0
Linha: 61492 | SK_ID_CURR: 171541.0
Linha: 61494 | SK_ID_CURR: 171544.0
Linha: 61500 | SK_ID_CURR: 171551.0
Linha: 61525 | SK_ID_CURR: 171582.0
Linha: 61530 | SK_ID_CURR: 171587.0
Linha: 61538 | SK_ID_CURR: 171597.0
Linha: 61543 | SK_ID_CURR: 171603.0
Linha: 61549 | SK_ID_CURR: 171610.0
Linha: 61550 | SK_ID_CURR: 171614.0
Linha: 61554 | SK_ID_CURR: 171619.0
Linha: 61556 | SK_ID_CURR: 171621.0
Linha: 61560 | SK_ID_CURR: 171625.0
Linha: 61561 | SK_ID_CURR: 171626.0
Linha: 61572 | SK_ID_CURR: 171638.0
Linha: 61585 | SK_ID_CURR: 171658.0
Linha: 61600 | SK_ID_CURR: 171674.0
Linha: 61603 | SK_ID_CURR: 171677.0
Linha: 61610 | SK_ID_CURR: 171684.0
Linha: 61611 | SK_ID_CURR: 171685.0
Linha: 61612 | SK_ID_CURR: 171686.0
Linha: 61619 | SK_ID_CURR: 171695.0
Linha: 61625 | SK_ID_CURR: 171702.0
Linha: 61626 | SK_ID_CURR: 171703.0
Linha: 61627 | SK_ID_CURR: 171704.0
Linha: 61628 | SK_ID_CURR: 171705.0
Linha: 61629 | SK_ID_CURR: 171706.0
Linha: 61632 | SK_ID_CURR: 171709.0
Linha: 61634 | SK_ID_CURR: 171712.0
Linha: 61638 | SK_ID_CURR: 171716.0
Linha: 61650 | SK_ID_CURR: 171730.0
Linha: 61667 | SK_ID_CURR: 171748.0
Linha: 61676 | SK_ID_CURR: 171757.0
Linha: 61684 | SK_ID_CURR: 171767.0
Linha: 61685 | SK_ID_CURR: 171768.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61688 | SK_ID_CURR: 171771.0
Linha: 61692 | SK_ID_CURR: 171775.0
Linha: 61696 | SK_ID_CURR: 171780.0
Linha: 61697 | SK_ID_CURR: 171781.0
Linha: 61699 | SK_ID_CURR: 171785.0
Linha: 61700 | SK_ID_CURR: 171786.0
Linha: 61703 | SK_ID_CURR: 171789.0
Linha: 61715 | SK_ID_CURR: 171802.0
Linha: 61716 | SK_ID_CURR: 171803.0
Linha: 61723 | SK_ID_CURR: 171812.0
Linha: 61741 | SK_ID_CURR: 171832.0
Linha: 61765 | SK_ID_CURR: 171862.0
Linha: 61767 | SK_ID_CURR: 171864.0
Linha: 61791 | SK_ID_CURR: 171891.0
Linha: 61792 | SK_ID_CURR: 171892.0
Linha: 61810 | SK_ID_CURR: 171913.0
Linha: 61811 | SK_ID_CURR: 171914.0
Linha: 61818 | SK_ID_CURR: 171922.0
Linha: 61822 | SK_ID_CURR: 171927.0
Linha: 61828 | SK_ID_CURR: 171934.0
Linha: 61835 | SK_ID_CURR: 171943.0
Linha: 61837 | SK_ID_CURR: 171945.0
Linha: 61853 | SK_ID_CURR: 171964.0
Linha: 61863 | SK_ID_CURR: 171975.0
Linha: 61878 | SK_ID_CURR: 171994.0
Linha: 61880 | SK_ID_CURR: 171996.0
Linha: 61881 | SK_ID_CURR: 171997.0
Linha: 61884 | SK_ID_CURR: 172000.0
Linha: 61913 | SK_ID_CURR: 172029.0
Linha: 61924 | SK_ID_CURR: 172043.0
Linha: 61927 | SK_ID_CURR: 172046.0
Linha: 61929 | SK_ID_CURR: 172048.0
Linha: 61930 | SK_ID_CURR: 172049.0
Linha: 61932 | SK_ID_CURR: 172053.0
Linha: 61933 | SK_ID_CURR: 172054.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61937 | SK_ID_CURR: 172058.0
Linha: 61938 | SK_ID_CURR: 172060.0
Linha: 61939 | SK_ID_CURR: 172061.0
Linha: 61945 | SK_ID_CURR: 172067.0
Linha: 61949 | SK_ID_CURR: 172072.0
Linha: 61950 | SK_ID_CURR: 172073.0
Linha: 61972 | SK_ID_CURR: 172098.0
Linha: 61974 | SK_ID_CURR: 172100.0
Linha: 61975 | SK_ID_CURR: 172101.0
Linha: 61986 | SK_ID_CURR: 172113.0
Linha: 62012 | SK_ID_CURR: 172144.0
Linha: 62015 | SK_ID_CURR: 172147.0
Linha: 62017 | SK_ID_CURR: 172149.0
Linha: 62035 | SK_ID_CURR: 172168.0
Linha: 62036 | SK_ID_CURR: 172169.0
Linha: 62041 | SK_ID_CURR: 172175.0
Linha: 62060 | SK_ID_CURR: 172197.0
Linha: 62062 | SK_ID_CURR: 172200.0
Linha: 62067 | SK_ID_CURR: 172205.0
Linha: 62069 | SK_ID_CURR: 172207.0
Linha: 62071 | SK_ID_CURR: 172210.0
Linha: 62116 | SK_ID_CURR: 172261.0
Linha: 62133 | SK_ID_CURR: 172279.0
Linha: 62147 | SK_ID_CURR: 172294.0
Linha: 62151 | SK_ID_CURR: 172300.0
Linha: 62152 | SK_ID_CURR: 172301.0
Linha: 62160 | SK_ID_CURR: 172310.0
Linha: 62193 | SK_ID_CURR: 172351.0
Linha: 62194 | SK_ID_CURR: 172353.0
Linha: 62199 | SK_ID_CURR: 172358.0
Linha: 62212 | SK_ID_CURR: 172374.0
Linha: 62217 | SK_ID_CURR: 172380.0
Linha: 62221 | SK_ID_CURR: 172384.0
Linha: 62237 | SK_ID_CURR: 172403.0
Linha: 62242 | SK_ID_CURR: 172408.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62245 | SK_ID_CURR: 172411.0
Linha: 62252 | SK_ID_CURR: 172420.0
Linha: 62258 | SK_ID_CURR: 172426.0
Linha: 62264 | SK_ID_CURR: 172433.0
Linha: 62265 | SK_ID_CURR: 172434.0
Linha: 62273 | SK_ID_CURR: 172442.0
Linha: 62274 | SK_ID_CURR: 172443.0
Linha: 62281 | SK_ID_CURR: 172452.0
Linha: 62283 | SK_ID_CURR: 172454.0
Linha: 62284 | SK_ID_CURR: 172456.0
Linha: 62287 | SK_ID_CURR: 172460.0
Linha: 62296 | SK_ID_CURR: 172470.0
Linha: 62303 | SK_ID_CURR: 172479.0
Linha: 62305 | SK_ID_CURR: 172481.0
Linha: 62307 | SK_ID_CURR: 172483.0
Linha: 62308 | SK_ID_CURR: 172484.0
Linha: 62309 | SK_ID_CURR: 172485.0
Linha: 62310 | SK_ID_CURR: 172486.0
Linha: 62317 | SK_ID_CURR: 172493.0
Linha: 62318 | SK_ID_CURR: 172494.0
Linha: 62326 | SK_ID_CURR: 172504.0
Linha: 62339 | SK_ID_CURR: 172523.0
Linha: 62343 | SK_ID_CURR: 172527.0
Linha: 62349 | SK_ID_CURR: 172533.0
Linha: 62351 | SK_ID_CURR: 172536.0
Linha: 62355 | SK_ID_CURR: 172540.0
Linha: 62356 | SK_ID_CURR: 172541.0
Linha: 62358 | SK_ID_CURR: 172543.0
Linha: 62361 | SK_ID_CURR: 172547.0
Linha: 62364 | SK_ID_CURR: 172551.0
Linha: 62369 | SK_ID_CURR: 172556.0
Linha: 62380 | SK_ID_CURR: 172570.0
Linha: 62383 | SK_ID_CURR: 172573.0
Linha: 62384 | SK_ID_CURR: 172574.0
Linha: 62385 | SK_ID_CURR: 172575.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62405 | SK_ID_CURR: 172599.0
Linha: 62416 | SK_ID_CURR: 172611.0
Linha: 62417 | SK_ID_CURR: 172612.0
Linha: 62421 | SK_ID_CURR: 172616.0
Linha: 62427 | SK_ID_CURR: 172623.0
Linha: 62430 | SK_ID_CURR: 172627.0
Linha: 62437 | SK_ID_CURR: 172635.0
Linha: 62439 | SK_ID_CURR: 172637.0
Linha: 62444 | SK_ID_CURR: 172643.0
Linha: 62445 | SK_ID_CURR: 172644.0
Linha: 62455 | SK_ID_CURR: 172656.0
Linha: 62458 | SK_ID_CURR: 172661.0
Linha: 62461 | SK_ID_CURR: 172664.0
Linha: 62468 | SK_ID_CURR: 172672.0
Linha: 62474 | SK_ID_CURR: 172678.0
Linha: 62478 | SK_ID_CURR: 172683.0
Linha: 62479 | SK_ID_CURR: 172684.0
Linha: 62485 | SK_ID_CURR: 172690.0
Linha: 62490 | SK_ID_CURR: 172695.0
Linha: 62491 | SK_ID_CURR: 172696.0
Linha: 62496 | SK_ID_CURR: 172701.0
Linha: 62508 | SK_ID_CURR: 172713.0
Linha: 62509 | SK_ID_CURR: 172714.0
Linha: 62521 | SK_ID_CURR: 172731.0
Linha: 62526 | SK_ID_CURR: 172738.0
Linha: 62547 | SK_ID_CURR: 172761.0
Linha: 62553 | SK_ID_CURR: 172770.0
Linha: 62554 | SK_ID_CURR: 172771.0
Linha: 62577 | SK_ID_CURR: 172799.0
Linha: 62578 | SK_ID_CURR: 172800.0
Linha: 62582 | SK_ID_CURR: 172804.0
Linha: 62583 | SK_ID_CURR: 172805.0
Linha: 62604 | SK_ID_CURR: 172829.0
Linha: 62606 | SK_ID_CURR: 172831.0
Linha: 62616 | SK_ID_CURR: 172843.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62625 | SK_ID_CURR: 172853.0
Linha: 62627 | SK_ID_CURR: 172856.0
Linha: 62628 | SK_ID_CURR: 172857.0
Linha: 62632 | SK_ID_CURR: 172863.0
Linha: 62643 | SK_ID_CURR: 172877.0
Linha: 62646 | SK_ID_CURR: 172881.0
Linha: 62659 | SK_ID_CURR: 172895.0
Linha: 62660 | SK_ID_CURR: 172896.0
Linha: 62673 | SK_ID_CURR: 172910.0
Linha: 62684 | SK_ID_CURR: 172922.0
Linha: 62699 | SK_ID_CURR: 172939.0
Linha: 62702 | SK_ID_CURR: 172942.0
Linha: 62704 | SK_ID_CURR: 172945.0
Linha: 62710 | SK_ID_CURR: 172953.0
Linha: 62724 | SK_ID_CURR: 172967.0
Linha: 62746 | SK_ID_CURR: 172993.0
Linha: 62748 | SK_ID_CURR: 172995.0
Linha: 62749 | SK_ID_CURR: 172996.0
Linha: 62750 | SK_ID_CURR: 172997.0
Linha: 62751 | SK_ID_CURR: 172999.0
Linha: 62755 | SK_ID_CURR: 173004.0
Linha: 62756 | SK_ID_CURR: 173006.0
Linha: 62759 | SK_ID_CURR: 173013.0
Linha: 62762 | SK_ID_CURR: 173016.0
Linha: 62772 | SK_ID_CURR: 173030.0
Linha: 62789 | SK_ID_CURR: 173048.0
Linha: 62796 | SK_ID_CURR: 173056.0
Linha: 62804 | SK_ID_CURR: 173066.0
Linha: 62816 | SK_ID_CURR: 173079.0
Linha: 62842 | SK_ID_CURR: 173107.0
Linha: 62844 | SK_ID_CURR: 173109.0
Linha: 62859 | SK_ID_CURR: 173127.0
Linha: 62860 | SK_ID_CURR: 173128.0
Linha: 62862 | SK_ID_CURR: 173130.0
Linha: 62867 | SK_ID_CURR: 173137.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62886 | SK_ID_CURR: 173157.0
Linha: 62889 | SK_ID_CURR: 173160.0
Linha: 62893 | SK_ID_CURR: 173168.0
Linha: 62915 | SK_ID_CURR: 173193.0
Linha: 62919 | SK_ID_CURR: 173197.0
Linha: 62934 | SK_ID_CURR: 173215.0
Linha: 62935 | SK_ID_CURR: 173216.0
Linha: 62946 | SK_ID_CURR: 173227.0
Linha: 62954 | SK_ID_CURR: 173236.0
Linha: 62955 | SK_ID_CURR: 173237.0
Linha: 62967 | SK_ID_CURR: 173250.0
Linha: 62972 | SK_ID_CURR: 173259.0
Linha: 62988 | SK_ID_CURR: 173277.0
Linha: 62996 | SK_ID_CURR: 173285.0
Linha: 62997 | SK_ID_CURR: 173286.0
Linha: 63018 | SK_ID_CURR: 173310.0
Linha: 63020 | SK_ID_CURR: 173312.0
Linha: 63021 | SK_ID_CURR: 173313.0
Linha: 63026 | SK_ID_CURR: 173320.0
Linha: 63034 | SK_ID_CURR: 173330.0
Linha: 63036 | SK_ID_CURR: 173333.0
Linha: 63051 | SK_ID_CURR: 173351.0
Linha: 63069 | SK_ID_CURR: 173372.0
Linha: 63078 | SK_ID_CURR: 173381.0
Linha: 63082 | SK_ID_CURR: 173386.0
Linha: 63083 | SK_ID_CURR: 173387.0
Linha: 63084 | SK_ID_CURR: 173388.0
Linha: 63087 | SK_ID_CURR: 173393.0
Linha: 63149 | SK_ID_CURR: 173469.0
Linha: 63154 | SK_ID_CURR: 173475.0
Linha: 63155 | SK_ID_CURR: 173476.0
Linha: 63156 | SK_ID_CURR: 173477.0
Linha: 63162 | SK_ID_CURR: 173484.0
Linha: 63163 | SK_ID_CURR: 173485.0
Linha: 63166 | SK_ID_CURR: 173488.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63169 | SK_ID_CURR: 173491.0
Linha: 63197 | SK_ID_CURR: 173520.0
Linha: 63199 | SK_ID_CURR: 173522.0
Linha: 63211 | SK_ID_CURR: 173535.0
Linha: 63215 | SK_ID_CURR: 173539.0
Linha: 63224 | SK_ID_CURR: 173549.0
Linha: 63235 | SK_ID_CURR: 173565.0
Linha: 63252 | SK_ID_CURR: 173586.0
Linha: 63253 | SK_ID_CURR: 173588.0
Linha: 63268 | SK_ID_CURR: 173606.0
Linha: 63280 | SK_ID_CURR: 173620.0
Linha: 63288 | SK_ID_CURR: 173629.0
Linha: 63305 | SK_ID_CURR: 173647.0
Linha: 63306 | SK_ID_CURR: 173649.0
Linha: 63307 | SK_ID_CURR: 173650.0
Linha: 63309 | SK_ID_CURR: 173652.0
Linha: 63311 | SK_ID_CURR: 173654.0
Linha: 63320 | SK_ID_CURR: 173665.0
Linha: 63322 | SK_ID_CURR: 173667.0
Linha: 63362 | SK_ID_CURR: 173710.0
Linha: 63364 | SK_ID_CURR: 173713.0
Linha: 63369 | SK_ID_CURR: 173718.0
Linha: 63387 | SK_ID_CURR: 173743.0
Linha: 63388 | SK_ID_CURR: 173744.0
Linha: 63403 | SK_ID_CURR: 173762.0
Linha: 63408 | SK_ID_CURR: 173768.0
Linha: 63409 | SK_ID_CURR: 173769.0
Linha: 63412 | SK_ID_CURR: 173773.0
Linha: 63418 | SK_ID_CURR: 173779.0
Linha: 63419 | SK_ID_CURR: 173780.0
Linha: 63420 | SK_ID_CURR: 173781.0
Linha: 63422 | SK_ID_CURR: 173783.0
Linha: 63431 | SK_ID_CURR: 173795.0
Linha: 63436 | SK_ID_CURR: 173800.0
Linha: 63446 | SK_ID_CURR: 173812.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63455 | SK_ID_CURR: 173823.0
Linha: 63463 | SK_ID_CURR: 173834.0
Linha: 63497 | SK_ID_CURR: 173874.0
Linha: 63509 | SK_ID_CURR: 173891.0
Linha: 63522 | SK_ID_CURR: 173904.0
Linha: 63527 | SK_ID_CURR: 173909.0
Linha: 63542 | SK_ID_CURR: 173925.0
Linha: 63553 | SK_ID_CURR: 173941.0
Linha: 63554 | SK_ID_CURR: 173942.0
Linha: 63564 | SK_ID_CURR: 173955.0
Linha: 63568 | SK_ID_CURR: 173959.0
Linha: 63604 | SK_ID_CURR: 174000.0
Linha: 63608 | SK_ID_CURR: 174004.0
Linha: 63610 | SK_ID_CURR: 174006.0
Linha: 63612 | SK_ID_CURR: 174008.0
Linha: 63616 | SK_ID_CURR: 174012.0
Linha: 63622 | SK_ID_CURR: 174020.0
Linha: 63637 | SK_ID_CURR: 174044.0
Linha: 63642 | SK_ID_CURR: 174051.0
Linha: 63643 | SK_ID_CURR: 174052.0
Linha: 63649 | SK_ID_CURR: 174059.0
Linha: 63650 | SK_ID_CURR: 174060.0
Linha: 63651 | SK_ID_CURR: 174061.0
Linha: 63652 | SK_ID_CURR: 174063.0
Linha: 63656 | SK_ID_CURR: 174068.0
Linha: 63657 | SK_ID_CURR: 174069.0
Linha: 63660 | SK_ID_CURR: 174072.0
Linha: 63662 | SK_ID_CURR: 174074.0
Linha: 63677 | SK_ID_CURR: 174091.0
Linha: 63678 | SK_ID_CURR: 174092.0
Linha: 63683 | SK_ID_CURR: 174098.0
Linha: 63690 | SK_ID_CURR: 174105.0
Linha: 63692 | SK_ID_CURR: 174107.0
Linha: 63695 | SK_ID_CURR: 174110.0
Linha: 63704 | SK_ID_CURR: 174121.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63708 | SK_ID_CURR: 174126.0
Linha: 63731 | SK_ID_CURR: 174153.0
Linha: 63734 | SK_ID_CURR: 174156.0
Linha: 63738 | SK_ID_CURR: 174160.0
Linha: 63747 | SK_ID_CURR: 174173.0
Linha: 63756 | SK_ID_CURR: 174183.0
Linha: 63758 | SK_ID_CURR: 174185.0
Linha: 63761 | SK_ID_CURR: 174188.0
Linha: 63771 | SK_ID_CURR: 174198.0
Linha: 63777 | SK_ID_CURR: 174206.0
Linha: 63778 | SK_ID_CURR: 174207.0
Linha: 63782 | SK_ID_CURR: 174211.0
Linha: 63807 | SK_ID_CURR: 174239.0
Linha: 63824 | SK_ID_CURR: 174260.0
Linha: 63825 | SK_ID_CURR: 174261.0
Linha: 63826 | SK_ID_CURR: 174262.0
Linha: 63828 | SK_ID_CURR: 174264.0
Linha: 63836 | SK_ID_CURR: 174275.0
Linha: 63845 | SK_ID_CURR: 174286.0
Linha: 63858 | SK_ID_CURR: 174301.0
Linha: 63868 | SK_ID_CURR: 174312.0
Linha: 63870 | SK_ID_CURR: 174314.0
Linha: 63877 | SK_ID_CURR: 174323.0
Linha: 63878 | SK_ID_CURR: 174326.0
Linha: 63879 | SK_ID_CURR: 174327.0
Linha: 63886 | SK_ID_CURR: 174334.0
Linha: 63909 | SK_ID_CURR: 174362.0
Linha: 63913 | SK_ID_CURR: 174367.0
Linha: 63917 | SK_ID_CURR: 174371.0
Linha: 63918 | SK_ID_CURR: 174372.0
Linha: 63928 | SK_ID_CURR: 174384.0
Linha: 63934 | SK_ID_CURR: 174390.0
Linha: 63935 | SK_ID_CURR: 174391.0
Linha: 63939 | SK_ID_CURR: 174396.0
Linha: 63953 | SK_ID_CURR: 174412.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63966 | SK_ID_CURR: 174429.0
Linha: 63974 | SK_ID_CURR: 174438.0
Linha: 64012 | SK_ID_CURR: 174481.0
Linha: 64014 | SK_ID_CURR: 174483.0
Linha: 64015 | SK_ID_CURR: 174484.0
Linha: 64016 | SK_ID_CURR: 174485.0
Linha: 64019 | SK_ID_CURR: 174488.0
Linha: 64028 | SK_ID_CURR: 174497.0
Linha: 64040 | SK_ID_CURR: 174513.0
Linha: 64041 | SK_ID_CURR: 174514.0
Linha: 64046 | SK_ID_CURR: 174520.0
Linha: 64056 | SK_ID_CURR: 174532.0
Linha: 64060 | SK_ID_CURR: 174536.0
Linha: 64061 | SK_ID_CURR: 174537.0
Linha: 64062 | SK_ID_CURR: 174538.0
Linha: 64071 | SK_ID_CURR: 174549.0
Linha: 64073 | SK_ID_CURR: 174551.0
Linha: 64085 | SK_ID_CURR: 174563.0
Linha: 64094 | SK_ID_CURR: 174575.0
Linha: 64105 | SK_ID_CURR: 174586.0
Linha: 64108 | SK_ID_CURR: 174590.0
Linha: 64122 | SK_ID_CURR: 174606.0
Linha: 64123 | SK_ID_CURR: 174607.0
Linha: 64125 | SK_ID_CURR: 174609.0
Linha: 64126 | SK_ID_CURR: 174610.0
Linha: 64140 | SK_ID_CURR: 174630.0
Linha: 64141 | SK_ID_CURR: 174631.0
Linha: 64170 | SK_ID_CURR: 174665.0
Linha: 64171 | SK_ID_CURR: 174666.0
Linha: 64180 | SK_ID_CURR: 174677.0
Linha: 64193 | SK_ID_CURR: 174690.0
Linha: 64201 | SK_ID_CURR: 174700.0
Linha: 64203 | SK_ID_CURR: 174702.0
Linha: 64204 | SK_ID_CURR: 174703.0
Linha: 64213 | SK_ID_CURR: 174713.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64221 | SK_ID_CURR: 174721.0
Linha: 64225 | SK_ID_CURR: 174726.0
Linha: 64228 | SK_ID_CURR: 174729.0
Linha: 64238 | SK_ID_CURR: 174741.0
Linha: 64239 | SK_ID_CURR: 174742.0
Linha: 64249 | SK_ID_CURR: 174754.0
Linha: 64252 | SK_ID_CURR: 174757.0
Linha: 64276 | SK_ID_CURR: 174782.0
Linha: 64297 | SK_ID_CURR: 174806.0
Linha: 64300 | SK_ID_CURR: 174809.0
Linha: 64301 | SK_ID_CURR: 174810.0
Linha: 64317 | SK_ID_CURR: 174829.0
Linha: 64318 | SK_ID_CURR: 174830.0
Linha: 64320 | SK_ID_CURR: 174832.0
Linha: 64324 | SK_ID_CURR: 174836.0
Linha: 64329 | SK_ID_CURR: 174843.0
Linha: 64340 | SK_ID_CURR: 174854.0
Linha: 64347 | SK_ID_CURR: 174861.0
Linha: 64349 | SK_ID_CURR: 174863.0
Linha: 64352 | SK_ID_CURR: 174867.0
Linha: 64356 | SK_ID_CURR: 174871.0
Linha: 64369 | SK_ID_CURR: 174887.0
Linha: 64372 | SK_ID_CURR: 174890.0
Linha: 64379 | SK_ID_CURR: 174897.0
Linha: 64382 | SK_ID_CURR: 174901.0
Linha: 64384 | SK_ID_CURR: 174903.0
Linha: 64393 | SK_ID_CURR: 174912.0
Linha: 64394 | SK_ID_CURR: 174913.0
Linha: 64401 | SK_ID_CURR: 174920.0
Linha: 64404 | SK_ID_CURR: 174925.0
Linha: 64407 | SK_ID_CURR: 174928.0
Linha: 64414 | SK_ID_CURR: 174938.0
Linha: 64415 | SK_ID_CURR: 174939.0
Linha: 64419 | SK_ID_CURR: 174943.0
Linha: 64428 | SK_ID_CURR: 174954.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64429 | SK_ID_CURR: 174955.0
Linha: 64431 | SK_ID_CURR: 174957.0
Linha: 64438 | SK_ID_CURR: 174967.0
Linha: 64448 | SK_ID_CURR: 174977.0
Linha: 64453 | SK_ID_CURR: 174983.0
Linha: 64456 | SK_ID_CURR: 174986.0
Linha: 64457 | SK_ID_CURR: 174987.0
Linha: 64477 | SK_ID_CURR: 175012.0
Linha: 64488 | SK_ID_CURR: 175025.0
Linha: 64489 | SK_ID_CURR: 175027.0
Linha: 64491 | SK_ID_CURR: 175029.0
Linha: 64516 | SK_ID_CURR: 175056.0
Linha: 64531 | SK_ID_CURR: 175075.0
Linha: 64536 | SK_ID_CURR: 175081.0
Linha: 64550 | SK_ID_CURR: 175097.0
Linha: 64578 | SK_ID_CURR: 175128.0
Linha: 64579 | SK_ID_CURR: 175129.0
Linha: 64608 | SK_ID_CURR: 175169.0
Linha: 64620 | SK_ID_CURR: 175183.0
Linha: 64645 | SK_ID_CURR: 175211.0
Linha: 64646 | SK_ID_CURR: 175212.0
Linha: 64649 | SK_ID_CURR: 175215.0
Linha: 64657 | SK_ID_CURR: 175225.0
Linha: 64665 | SK_ID_CURR: 175233.0
Linha: 64680 | SK_ID_CURR: 175250.0
Linha: 64683 | SK_ID_CURR: 175253.0
Linha: 64686 | SK_ID_CURR: 175257.0
Linha: 64689 | SK_ID_CURR: 175261.0
Linha: 64692 | SK_ID_CURR: 175264.0
Linha: 64710 | SK_ID_CURR: 175284.0
Linha: 64714 | SK_ID_CURR: 175288.0
Linha: 64721 | SK_ID_CURR: 175295.0
Linha: 64734 | SK_ID_CURR: 175309.0
Linha: 64735 | SK_ID_CURR: 175310.0
Linha: 64738 | SK_ID_CURR: 175313.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64758 | SK_ID_CURR: 175334.0
Linha: 64760 | SK_ID_CURR: 175337.0
Linha: 64768 | SK_ID_CURR: 175346.0
Linha: 64769 | SK_ID_CURR: 175347.0
Linha: 64771 | SK_ID_CURR: 175349.0
Linha: 64772 | SK_ID_CURR: 175350.0
Linha: 64773 | SK_ID_CURR: 175351.0
Linha: 64787 | SK_ID_CURR: 175369.0
Linha: 64788 | SK_ID_CURR: 175371.0
Linha: 64789 | SK_ID_CURR: 175372.0
Linha: 64806 | SK_ID_CURR: 175392.0
Linha: 64813 | SK_ID_CURR: 175400.0
Linha: 64814 | SK_ID_CURR: 175402.0
Linha: 64815 | SK_ID_CURR: 175403.0
Linha: 64819 | SK_ID_CURR: 175407.0
Linha: 64820 | SK_ID_CURR: 175408.0
Linha: 64826 | SK_ID_CURR: 175414.0
Linha: 64841 | SK_ID_CURR: 175431.0
Linha: 64845 | SK_ID_CURR: 175435.0
Linha: 64850 | SK_ID_CURR: 175442.0
Linha: 64861 | SK_ID_CURR: 175454.0
Linha: 64863 | SK_ID_CURR: 175457.0
Linha: 64870 | SK_ID_CURR: 175464.0
Linha: 64871 | SK_ID_CURR: 175465.0
Linha: 64882 | SK_ID_CURR: 175477.0
Linha: 64892 | SK_ID_CURR: 175488.0
Linha: 64897 | SK_ID_CURR: 175495.0
Linha: 64900 | SK_ID_CURR: 175499.0
Linha: 64901 | SK_ID_CURR: 175500.0
Linha: 64915 | SK_ID_CURR: 175515.0
Linha: 64918 | SK_ID_CURR: 175519.0
Linha: 64919 | SK_ID_CURR: 175520.0
Linha: 64927 | SK_ID_CURR: 175531.0
Linha: 64930 | SK_ID_CURR: 175534.0
Linha: 64937 | SK_ID_CURR: 175543.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64953 | SK_ID_CURR: 175566.0
Linha: 64955 | SK_ID_CURR: 175568.0
Linha: 64958 | SK_ID_CURR: 175573.0
Linha: 64960 | SK_ID_CURR: 175576.0
Linha: 64971 | SK_ID_CURR: 175591.0
Linha: 64983 | SK_ID_CURR: 175605.0
Linha: 64987 | SK_ID_CURR: 175609.0
Linha: 65001 | SK_ID_CURR: 175624.0
Linha: 65005 | SK_ID_CURR: 175629.0
Linha: 65009 | SK_ID_CURR: 175633.0
Linha: 65019 | SK_ID_CURR: 175645.0
Linha: 65023 | SK_ID_CURR: 175649.0
Linha: 65024 | SK_ID_CURR: 175650.0
Linha: 65025 | SK_ID_CURR: 175653.0
Linha: 65030 | SK_ID_CURR: 175659.0
Linha: 65031 | SK_ID_CURR: 175660.0
Linha: 65032 | SK_ID_CURR: 175661.0
Linha: 65035 | SK_ID_CURR: 175664.0
Linha: 65036 | SK_ID_CURR: 175665.0
Linha: 65047 | SK_ID_CURR: 175677.0
Linha: 65051 | SK_ID_CURR: 175684.0
Linha: 65054 | SK_ID_CURR: 175687.0
Linha: 65082 | SK_ID_CURR: 175722.0
Linha: 65084 | SK_ID_CURR: 175724.0
Linha: 65090 | SK_ID_CURR: 175730.0
Linha: 65091 | SK_ID_CURR: 175731.0
Linha: 65100 | SK_ID_CURR: 175743.0
Linha: 65101 | SK_ID_CURR: 175745.0
Linha: 65121 | SK_ID_CURR: 175768.0
Linha: 65122 | SK_ID_CURR: 175769.0
Linha: 65125 | SK_ID_CURR: 175773.0
Linha: 65127 | SK_ID_CURR: 175775.0
Linha: 65144 | SK_ID_CURR: 175798.0
Linha: 65154 | SK_ID_CURR: 175809.0
Linha: 65169 | SK_ID_CURR: 175830.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65173 | SK_ID_CURR: 175835.0
Linha: 65200 | SK_ID_CURR: 175864.0
Linha: 65209 | SK_ID_CURR: 175875.0
Linha: 65220 | SK_ID_CURR: 175890.0
Linha: 65222 | SK_ID_CURR: 175892.0
Linha: 65244 | SK_ID_CURR: 175914.0
Linha: 65259 | SK_ID_CURR: 175930.0
Linha: 65264 | SK_ID_CURR: 175935.0
Linha: 65283 | SK_ID_CURR: 175955.0
Linha: 65286 | SK_ID_CURR: 175958.0
Linha: 65287 | SK_ID_CURR: 175959.0
Linha: 65288 | SK_ID_CURR: 175960.0
Linha: 65292 | SK_ID_CURR: 175964.0
Linha: 65295 | SK_ID_CURR: 175968.0
Linha: 65310 | SK_ID_CURR: 175986.0
Linha: 65311 | SK_ID_CURR: 175987.0
Linha: 65320 | SK_ID_CURR: 175998.0
Linha: 65325 | SK_ID_CURR: 176003.0
Linha: 65326 | SK_ID_CURR: 176004.0
Linha: 65340 | SK_ID_CURR: 176021.0
Linha: 65353 | SK_ID_CURR: 176034.0
Linha: 65354 | SK_ID_CURR: 176035.0
Linha: 65362 | SK_ID_CURR: 176043.0
Linha: 65364 | SK_ID_CURR: 176045.0
Linha: 65373 | SK_ID_CURR: 176059.0
Linha: 65379 | SK_ID_CURR: 176067.0
Linha: 65385 | SK_ID_CURR: 176073.0
Linha: 65388 | SK_ID_CURR: 176076.0
Linha: 65389 | SK_ID_CURR: 176077.0
Linha: 65396 | SK_ID_CURR: 176085.0
Linha: 65399 | SK_ID_CURR: 176088.0
Linha: 65406 | SK_ID_CURR: 176095.0
Linha: 65435 | SK_ID_CURR: 176129.0
Linha: 65473 | SK_ID_CURR: 176177.0
Linha: 65497 | SK_ID_CURR: 176206.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65508 | SK_ID_CURR: 176218.0
Linha: 65536 | SK_ID_CURR: 176253.0
Linha: 65556 | SK_ID_CURR: 176275.0
Linha: 65566 | SK_ID_CURR: 176285.0
Linha: 65568 | SK_ID_CURR: 176288.0
Linha: 65575 | SK_ID_CURR: 176297.0
Linha: 65577 | SK_ID_CURR: 176300.0
Linha: 65578 | SK_ID_CURR: 176301.0
Linha: 65593 | SK_ID_CURR: 176319.0
Linha: 65596 | SK_ID_CURR: 176322.0
Linha: 65611 | SK_ID_CURR: 176337.0
Linha: 65620 | SK_ID_CURR: 176347.0
Linha: 65625 | SK_ID_CURR: 176352.0
Linha: 65630 | SK_ID_CURR: 176358.0
Linha: 65631 | SK_ID_CURR: 176359.0
Linha: 65636 | SK_ID_CURR: 176365.0
Linha: 65641 | SK_ID_CURR: 176371.0
Linha: 65670 | SK_ID_CURR: 176403.0
Linha: 65684 | SK_ID_CURR: 176419.0
Linha: 65691 | SK_ID_CURR: 176428.0
Linha: 65692 | SK_ID_CURR: 176429.0
Linha: 65693 | SK_ID_CURR: 176430.0
Linha: 65695 | SK_ID_CURR: 176432.0
Linha: 65698 | SK_ID_CURR: 176437.0
Linha: 65701 | SK_ID_CURR: 176440.0
Linha: 65702 | SK_ID_CURR: 176441.0
Linha: 65712 | SK_ID_CURR: 176454.0
Linha: 65717 | SK_ID_CURR: 176459.0
Linha: 65718 | SK_ID_CURR: 176460.0
Linha: 65728 | SK_ID_CURR: 176472.0
Linha: 65735 | SK_ID_CURR: 176482.0
Linha: 65736 | SK_ID_CURR: 176483.0
Linha: 65739 | SK_ID_CURR: 176486.0
Linha: 65740 | SK_ID_CURR: 176487.0
Linha: 65747 | SK_ID_CURR: 176494.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65750 | SK_ID_CURR: 176497.0
Linha: 65752 | SK_ID_CURR: 176500.0
Linha: 65760 | SK_ID_CURR: 176509.0
Linha: 65762 | SK_ID_CURR: 176511.0
Linha: 65763 | SK_ID_CURR: 176512.0
Linha: 65772 | SK_ID_CURR: 176522.0
Linha: 65775 | SK_ID_CURR: 176525.0
Linha: 65785 | SK_ID_CURR: 176537.0
Linha: 65813 | SK_ID_CURR: 176572.0
Linha: 65814 | SK_ID_CURR: 176573.0
Linha: 65815 | SK_ID_CURR: 176574.0
Linha: 65819 | SK_ID_CURR: 176579.0
Linha: 65829 | SK_ID_CURR: 176592.0
Linha: 65836 | SK_ID_CURR: 176601.0
Linha: 65838 | SK_ID_CURR: 176603.0
Linha: 65840 | SK_ID_CURR: 176605.0
Linha: 65841 | SK_ID_CURR: 176606.0
Linha: 65849 | SK_ID_CURR: 176615.0
Linha: 65852 | SK_ID_CURR: 176620.0
Linha: 65865 | SK_ID_CURR: 176634.0
Linha: 65866 | SK_ID_CURR: 176635.0
Linha: 65869 | SK_ID_CURR: 176638.0
Linha: 65870 | SK_ID_CURR: 176639.0
Linha: 65872 | SK_ID_CURR: 176641.0
Linha: 65890 | SK_ID_CURR: 176661.0
Linha: 65896 | SK_ID_CURR: 176668.0
Linha: 65897 | SK_ID_CURR: 176669.0
Linha: 65913 | SK_ID_CURR: 176688.0
Linha: 65924 | SK_ID_CURR: 176700.0
Linha: 65926 | SK_ID_CURR: 176702.0
Linha: 65928 | SK_ID_CURR: 176705.0
Linha: 65932 | SK_ID_CURR: 176709.0
Linha: 65941 | SK_ID_CURR: 176720.0
Linha: 65946 | SK_ID_CURR: 176726.0
Linha: 65950 | SK_ID_CURR: 176731.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65951 | SK_ID_CURR: 176733.0
Linha: 65952 | SK_ID_CURR: 176734.0
Linha: 65954 | SK_ID_CURR: 176736.0
Linha: 65971 | SK_ID_CURR: 176756.0
Linha: 65997 | SK_ID_CURR: 176785.0
Linha: 66001 | SK_ID_CURR: 176790.0
Linha: 66004 | SK_ID_CURR: 176793.0
Linha: 66029 | SK_ID_CURR: 176820.0
Linha: 66034 | SK_ID_CURR: 176827.0
Linha: 66035 | SK_ID_CURR: 176828.0
Linha: 66051 | SK_ID_CURR: 176848.0
Linha: 66053 | SK_ID_CURR: 176850.0
Linha: 66056 | SK_ID_CURR: 176853.0
Linha: 66067 | SK_ID_CURR: 176866.0
Linha: 66068 | SK_ID_CURR: 176867.0
Linha: 66075 | SK_ID_CURR: 176875.0
Linha: 66085 | SK_ID_CURR: 176888.0
Linha: 66092 | SK_ID_CURR: 176898.0
Linha: 66109 | SK_ID_CURR: 176917.0
Linha: 66117 | SK_ID_CURR: 176925.0
Linha: 66120 | SK_ID_CURR: 176929.0
Linha: 66124 | SK_ID_CURR: 176934.0
Linha: 66139 | SK_ID_CURR: 176953.0
Linha: 66152 | SK_ID_CURR: 176970.0
Linha: 66178 | SK_ID_CURR: 176997.0
Linha: 66207 | SK_ID_CURR: 177029.0
Linha: 66208 | SK_ID_CURR: 177030.0
Linha: 66209 | SK_ID_CURR: 177031.0
Linha: 66210 | SK_ID_CURR: 177032.0
Linha: 66223 | SK_ID_CURR: 177047.0
Linha: 66224 | SK_ID_CURR: 177048.0
Linha: 66229 | SK_ID_CURR: 177055.0
Linha: 66233 | SK_ID_CURR: 177060.0
Linha: 66237 | SK_ID_CURR: 177065.0
Linha: 66241 | SK_ID_CURR: 177069.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66254 | SK_ID_CURR: 177085.0
Linha: 66256 | SK_ID_CURR: 177087.0
Linha: 66272 | SK_ID_CURR: 177105.0
Linha: 66289 | SK_ID_CURR: 177126.0
Linha: 66296 | SK_ID_CURR: 177133.0
Linha: 66304 | SK_ID_CURR: 177141.0
Linha: 66309 | SK_ID_CURR: 177146.0
Linha: 66318 | SK_ID_CURR: 177156.0
Linha: 66339 | SK_ID_CURR: 177179.0
Linha: 66346 | SK_ID_CURR: 177187.0
Linha: 66351 | SK_ID_CURR: 177192.0
Linha: 66361 | SK_ID_CURR: 177203.0
Linha: 66385 | SK_ID_CURR: 177228.0
Linha: 66386 | SK_ID_CURR: 177229.0
Linha: 66403 | SK_ID_CURR: 177249.0
Linha: 66404 | SK_ID_CURR: 177250.0
Linha: 66407 | SK_ID_CURR: 177253.0
Linha: 66413 | SK_ID_CURR: 177260.0
Linha: 66415 | SK_ID_CURR: 177262.0
Linha: 66422 | SK_ID_CURR: 177270.0
Linha: 66434 | SK_ID_CURR: 177284.0
Linha: 66435 | SK_ID_CURR: 177285.0
Linha: 66449 | SK_ID_CURR: 177299.0
Linha: 66461 | SK_ID_CURR: 177314.0
Linha: 66466 | SK_ID_CURR: 177319.0
Linha: 66472 | SK_ID_CURR: 177325.0
Linha: 66474 | SK_ID_CURR: 177327.0
Linha: 66486 | SK_ID_CURR: 177339.0
Linha: 66491 | SK_ID_CURR: 177344.0
Linha: 66518 | SK_ID_CURR: 177378.0
Linha: 66524 | SK_ID_CURR: 177384.0
Linha: 66525 | SK_ID_CURR: 177385.0
Linha: 66526 | SK_ID_CURR: 177386.0
Linha: 66527 | SK_ID_CURR: 177387.0
Linha: 66556 | SK_ID_CURR: 177423.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66557 | SK_ID_CURR: 177424.0
Linha: 66558 | SK_ID_CURR: 177425.0
Linha: 66561 | SK_ID_CURR: 177430.0
Linha: 66566 | SK_ID_CURR: 177435.0
Linha: 66577 | SK_ID_CURR: 177447.0
Linha: 66578 | SK_ID_CURR: 177448.0
Linha: 66579 | SK_ID_CURR: 177449.0
Linha: 66581 | SK_ID_CURR: 177451.0
Linha: 66588 | SK_ID_CURR: 177460.0
Linha: 66604 | SK_ID_CURR: 177479.0
Linha: 66613 | SK_ID_CURR: 177489.0
Linha: 66627 | SK_ID_CURR: 177504.0
Linha: 66628 | SK_ID_CURR: 177505.0
Linha: 66633 | SK_ID_CURR: 177511.0
Linha: 66641 | SK_ID_CURR: 177524.0
Linha: 66643 | SK_ID_CURR: 177526.0
Linha: 66651 | SK_ID_CURR: 177535.0
Linha: 66673 | SK_ID_CURR: 177558.0
Linha: 66674 | SK_ID_CURR: 177559.0
Linha: 66676 | SK_ID_CURR: 177562.0
Linha: 66682 | SK_ID_CURR: 177569.0
Linha: 66690 | SK_ID_CURR: 177580.0
Linha: 66693 | SK_ID_CURR: 177583.0
Linha: 66694 | SK_ID_CURR: 177584.0
Linha: 66695 | SK_ID_CURR: 177585.0
Linha: 66714 | SK_ID_CURR: 177605.0
Linha: 66715 | SK_ID_CURR: 177606.0
Linha: 66744 | SK_ID_CURR: 177639.0
Linha: 66753 | SK_ID_CURR: 177649.0
Linha: 66760 | SK_ID_CURR: 177656.0
Linha: 66761 | SK_ID_CURR: 177657.0
Linha: 66765 | SK_ID_CURR: 177661.0
Linha: 66769 | SK_ID_CURR: 177665.0
Linha: 66773 | SK_ID_CURR: 177669.0
Linha: 66782 | SK_ID_CURR: 177680.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66790 | SK_ID_CURR: 177688.0
Linha: 66791 | SK_ID_CURR: 177689.0
Linha: 66796 | SK_ID_CURR: 177694.0
Linha: 66798 | SK_ID_CURR: 177696.0
Linha: 66801 | SK_ID_CURR: 177700.0
Linha: 66808 | SK_ID_CURR: 177710.0
Linha: 66817 | SK_ID_CURR: 177720.0
Linha: 66824 | SK_ID_CURR: 177728.0
Linha: 66825 | SK_ID_CURR: 177729.0
Linha: 66827 | SK_ID_CURR: 177731.0
Linha: 66829 | SK_ID_CURR: 177733.0
Linha: 66843 | SK_ID_CURR: 177749.0
Linha: 66844 | SK_ID_CURR: 177751.0
Linha: 66858 | SK_ID_CURR: 177767.0
Linha: 66866 | SK_ID_CURR: 177776.0
Linha: 66870 | SK_ID_CURR: 177780.0
Linha: 66873 | SK_ID_CURR: 177783.0
Linha: 66875 | SK_ID_CURR: 177785.0
Linha: 66881 | SK_ID_CURR: 177791.0
Linha: 66887 | SK_ID_CURR: 177797.0
Linha: 66888 | SK_ID_CURR: 177798.0
Linha: 66889 | SK_ID_CURR: 177799.0
Linha: 66891 | SK_ID_CURR: 177802.0
Linha: 66892 | SK_ID_CURR: 177803.0
Linha: 66907 | SK_ID_CURR: 177820.0
Linha: 66911 | SK_ID_CURR: 177824.0
Linha: 66915 | SK_ID_CURR: 177829.0
Linha: 66924 | SK_ID_CURR: 177839.0
Linha: 66942 | SK_ID_CURR: 177861.0
Linha: 66946 | SK_ID_CURR: 177865.0
Linha: 66948 | SK_ID_CURR: 177867.0
Linha: 66955 | SK_ID_CURR: 177875.0
Linha: 66956 | SK_ID_CURR: 177876.0
Linha: 66958 | SK_ID_CURR: 177878.0
Linha: 66963 | SK_ID_CURR: 177883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66966 | SK_ID_CURR: 177886.0
Linha: 66971 | SK_ID_CURR: 177891.0
Linha: 66972 | SK_ID_CURR: 177892.0
Linha: 66981 | SK_ID_CURR: 177902.0
Linha: 66983 | SK_ID_CURR: 177904.0
Linha: 67005 | SK_ID_CURR: 177931.0
Linha: 67017 | SK_ID_CURR: 177946.0
Linha: 67029 | SK_ID_CURR: 177959.0
Linha: 67047 | SK_ID_CURR: 177977.0
Linha: 67059 | SK_ID_CURR: 177993.0
Linha: 67068 | SK_ID_CURR: 178005.0
Linha: 67070 | SK_ID_CURR: 178009.0
Linha: 67074 | SK_ID_CURR: 178015.0
Linha: 67077 | SK_ID_CURR: 178018.0
Linha: 67092 | SK_ID_CURR: 178037.0
Linha: 67104 | SK_ID_CURR: 178050.0
Linha: 67111 | SK_ID_CURR: 178058.0
Linha: 67112 | SK_ID_CURR: 178060.0
Linha: 67116 | SK_ID_CURR: 178064.0
Linha: 67124 | SK_ID_CURR: 178074.0
Linha: 67127 | SK_ID_CURR: 178077.0
Linha: 67143 | SK_ID_CURR: 178094.0
Linha: 67144 | SK_ID_CURR: 178095.0
Linha: 67145 | SK_ID_CURR: 178096.0
Linha: 67163 | SK_ID_CURR: 178117.0
Linha: 67189 | SK_ID_CURR: 178146.0
Linha: 67195 | SK_ID_CURR: 178154.0
Linha: 67201 | SK_ID_CURR: 178160.0
Linha: 67205 | SK_ID_CURR: 178164.0
Linha: 67213 | SK_ID_CURR: 178172.0
Linha: 67215 | SK_ID_CURR: 178174.0
Linha: 67222 | SK_ID_CURR: 178182.0
Linha: 67223 | SK_ID_CURR: 178184.0
Linha: 67234 | SK_ID_CURR: 178196.0
Linha: 67255 | SK_ID_CURR: 178223.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67256 | SK_ID_CURR: 178225.0
Linha: 67257 | SK_ID_CURR: 178226.0
Linha: 67268 | SK_ID_CURR: 178240.0
Linha: 67275 | SK_ID_CURR: 178250.0
Linha: 67290 | SK_ID_CURR: 178268.0
Linha: 67303 | SK_ID_CURR: 178282.0
Linha: 67308 | SK_ID_CURR: 178288.0
Linha: 67310 | SK_ID_CURR: 178290.0
Linha: 67314 | SK_ID_CURR: 178295.0
Linha: 67331 | SK_ID_CURR: 178312.0
Linha: 67336 | SK_ID_CURR: 178317.0
Linha: 67358 | SK_ID_CURR: 178342.0
Linha: 67359 | SK_ID_CURR: 178343.0
Linha: 67360 | SK_ID_CURR: 178344.0
Linha: 67362 | SK_ID_CURR: 178346.0
Linha: 67369 | SK_ID_CURR: 178353.0
Linha: 67372 | SK_ID_CURR: 178356.0
Linha: 67373 | SK_ID_CURR: 178358.0
Linha: 67374 | SK_ID_CURR: 178359.0
Linha: 67377 | SK_ID_CURR: 178362.0
Linha: 67394 | SK_ID_CURR: 178380.0
Linha: 67401 | SK_ID_CURR: 178387.0
Linha: 67405 | SK_ID_CURR: 178391.0
Linha: 67409 | SK_ID_CURR: 178395.0
Linha: 67420 | SK_ID_CURR: 178408.0
Linha: 67427 | SK_ID_CURR: 178415.0
Linha: 67433 | SK_ID_CURR: 178421.0
Linha: 67436 | SK_ID_CURR: 178424.0
Linha: 67438 | SK_ID_CURR: 178428.0
Linha: 67441 | SK_ID_CURR: 178432.0
Linha: 67444 | SK_ID_CURR: 178436.0
Linha: 67450 | SK_ID_CURR: 178442.0
Linha: 67459 | SK_ID_CURR: 178453.0
Linha: 67464 | SK_ID_CURR: 178459.0
Linha: 67472 | SK_ID_CURR: 178467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67476 | SK_ID_CURR: 178472.0
Linha: 67495 | SK_ID_CURR: 178491.0
Linha: 67505 | SK_ID_CURR: 178504.0
Linha: 67507 | SK_ID_CURR: 178506.0
Linha: 67509 | SK_ID_CURR: 178509.0
Linha: 67515 | SK_ID_CURR: 178517.0
Linha: 67524 | SK_ID_CURR: 178530.0
Linha: 67529 | SK_ID_CURR: 178537.0
Linha: 67541 | SK_ID_CURR: 178553.0
Linha: 67544 | SK_ID_CURR: 178557.0
Linha: 67552 | SK_ID_CURR: 178565.0
Linha: 67553 | SK_ID_CURR: 178566.0
Linha: 67563 | SK_ID_CURR: 178579.0
Linha: 67570 | SK_ID_CURR: 178586.0
Linha: 67574 | SK_ID_CURR: 178592.0
Linha: 67587 | SK_ID_CURR: 178610.0
Linha: 67594 | SK_ID_CURR: 178621.0
Linha: 67595 | SK_ID_CURR: 178622.0
Linha: 67614 | SK_ID_CURR: 178643.0
Linha: 67634 | SK_ID_CURR: 178665.0
Linha: 67639 | SK_ID_CURR: 178671.0
Linha: 67643 | SK_ID_CURR: 178675.0
Linha: 67686 | SK_ID_CURR: 178722.0
Linha: 67687 | SK_ID_CURR: 178723.0
Linha: 67690 | SK_ID_CURR: 178726.0
Linha: 67694 | SK_ID_CURR: 178731.0
Linha: 67698 | SK_ID_CURR: 178737.0
Linha: 67700 | SK_ID_CURR: 178739.0
Linha: 67705 | SK_ID_CURR: 178745.0
Linha: 67724 | SK_ID_CURR: 178766.0
Linha: 67740 | SK_ID_CURR: 178785.0
Linha: 67744 | SK_ID_CURR: 178789.0
Linha: 67745 | SK_ID_CURR: 178790.0
Linha: 67757 | SK_ID_CURR: 178804.0
Linha: 67769 | SK_ID_CURR: 178817.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67772 | SK_ID_CURR: 178821.0
Linha: 67776 | SK_ID_CURR: 178825.0
Linha: 67781 | SK_ID_CURR: 178830.0
Linha: 67782 | SK_ID_CURR: 178831.0
Linha: 67783 | SK_ID_CURR: 178832.0
Linha: 67800 | SK_ID_CURR: 178853.0
Linha: 67802 | SK_ID_CURR: 178856.0
Linha: 67812 | SK_ID_CURR: 178867.0
Linha: 67813 | SK_ID_CURR: 178868.0
Linha: 67825 | SK_ID_CURR: 178881.0
Linha: 67831 | SK_ID_CURR: 178887.0
Linha: 67832 | SK_ID_CURR: 178888.0
Linha: 67852 | SK_ID_CURR: 178908.0
Linha: 67853 | SK_ID_CURR: 178909.0
Linha: 67885 | SK_ID_CURR: 178942.0
Linha: 67886 | SK_ID_CURR: 178943.0
Linha: 67889 | SK_ID_CURR: 178946.0
Linha: 67890 | SK_ID_CURR: 178947.0
Linha: 67899 | SK_ID_CURR: 178958.0
Linha: 67916 | SK_ID_CURR: 178976.0
Linha: 67925 | SK_ID_CURR: 178986.0
Linha: 67928 | SK_ID_CURR: 178989.0
Linha: 67940 | SK_ID_CURR: 179006.0
Linha: 67954 | SK_ID_CURR: 179025.0
Linha: 67963 | SK_ID_CURR: 179034.0
Linha: 67965 | SK_ID_CURR: 179038.0
Linha: 67970 | SK_ID_CURR: 179043.0
Linha: 67977 | SK_ID_CURR: 179050.0
Linha: 68001 | SK_ID_CURR: 179076.0
Linha: 68014 | SK_ID_CURR: 179091.0
Linha: 68015 | SK_ID_CURR: 179092.0
Linha: 68032 | SK_ID_CURR: 179111.0
Linha: 68049 | SK_ID_CURR: 179128.0
Linha: 68055 | SK_ID_CURR: 179137.0
Linha: 68056 | SK_ID_CURR: 179138.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68062 | SK_ID_CURR: 179146.0
Linha: 68064 | SK_ID_CURR: 179148.0
Linha: 68065 | SK_ID_CURR: 179149.0
Linha: 68066 | SK_ID_CURR: 179150.0
Linha: 68069 | SK_ID_CURR: 179155.0
Linha: 68076 | SK_ID_CURR: 179164.0
Linha: 68086 | SK_ID_CURR: 179177.0
Linha: 68087 | SK_ID_CURR: 179178.0
Linha: 68091 | SK_ID_CURR: 179182.0
Linha: 68092 | SK_ID_CURR: 179184.0
Linha: 68094 | SK_ID_CURR: 179186.0
Linha: 68098 | SK_ID_CURR: 179191.0
Linha: 68101 | SK_ID_CURR: 179194.0
Linha: 68108 | SK_ID_CURR: 179201.0
Linha: 68117 | SK_ID_CURR: 179210.0
Linha: 68118 | SK_ID_CURR: 179211.0
Linha: 68119 | SK_ID_CURR: 179212.0
Linha: 68123 | SK_ID_CURR: 179216.0
Linha: 68135 | SK_ID_CURR: 179229.0
Linha: 68140 | SK_ID_CURR: 179235.0
Linha: 68141 | SK_ID_CURR: 179236.0
Linha: 68146 | SK_ID_CURR: 179241.0
Linha: 68148 | SK_ID_CURR: 179244.0
Linha: 68158 | SK_ID_CURR: 179256.0
Linha: 68162 | SK_ID_CURR: 179260.0
Linha: 68164 | SK_ID_CURR: 179262.0
Linha: 68166 | SK_ID_CURR: 179264.0
Linha: 68172 | SK_ID_CURR: 179272.0
Linha: 68179 | SK_ID_CURR: 179280.0
Linha: 68184 | SK_ID_CURR: 179287.0
Linha: 68185 | SK_ID_CURR: 179288.0
Linha: 68187 | SK_ID_CURR: 179290.0
Linha: 68192 | SK_ID_CURR: 179295.0
Linha: 68195 | SK_ID_CURR: 179298.0
Linha: 68202 | SK_ID_CURR: 179306.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68203 | SK_ID_CURR: 179307.0
Linha: 68206 | SK_ID_CURR: 179310.0
Linha: 68210 | SK_ID_CURR: 179314.0
Linha: 68213 | SK_ID_CURR: 179317.0
Linha: 68214 | SK_ID_CURR: 179319.0
Linha: 68221 | SK_ID_CURR: 179327.0
Linha: 68229 | SK_ID_CURR: 179336.0
Linha: 68235 | SK_ID_CURR: 179342.0
Linha: 68237 | SK_ID_CURR: 179344.0
Linha: 68239 | SK_ID_CURR: 179347.0
Linha: 68254 | SK_ID_CURR: 179368.0
Linha: 68292 | SK_ID_CURR: 179413.0
Linha: 68301 | SK_ID_CURR: 179425.0
Linha: 68309 | SK_ID_CURR: 179435.0
Linha: 68320 | SK_ID_CURR: 179447.0
Linha: 68322 | SK_ID_CURR: 179449.0
Linha: 68329 | SK_ID_CURR: 179458.0
Linha: 68331 | SK_ID_CURR: 179460.0
Linha: 68339 | SK_ID_CURR: 179468.0
Linha: 68346 | SK_ID_CURR: 179475.0
Linha: 68362 | SK_ID_CURR: 179493.0
Linha: 68368 | SK_ID_CURR: 179501.0
Linha: 68374 | SK_ID_CURR: 179508.0
Linha: 68377 | SK_ID_CURR: 179511.0
Linha: 68379 | SK_ID_CURR: 179513.0
Linha: 68384 | SK_ID_CURR: 179519.0
Linha: 68400 | SK_ID_CURR: 179537.0
Linha: 68412 | SK_ID_CURR: 179550.0
Linha: 68421 | SK_ID_CURR: 179559.0
Linha: 68436 | SK_ID_CURR: 179578.0
Linha: 68439 | SK_ID_CURR: 179583.0
Linha: 68444 | SK_ID_CURR: 179590.0
Linha: 68451 | SK_ID_CURR: 179597.0
Linha: 68453 | SK_ID_CURR: 179599.0
Linha: 68454 | SK_ID_CURR: 179602.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68461 | SK_ID_CURR: 179609.0
Linha: 68471 | SK_ID_CURR: 179621.0
Linha: 68474 | SK_ID_CURR: 179625.0
Linha: 68479 | SK_ID_CURR: 179630.0
Linha: 68488 | SK_ID_CURR: 179640.0
Linha: 68489 | SK_ID_CURR: 179641.0
Linha: 68491 | SK_ID_CURR: 179644.0
Linha: 68495 | SK_ID_CURR: 179649.0
Linha: 68497 | SK_ID_CURR: 179653.0
Linha: 68502 | SK_ID_CURR: 179660.0
Linha: 68504 | SK_ID_CURR: 179662.0
Linha: 68512 | SK_ID_CURR: 179673.0
Linha: 68522 | SK_ID_CURR: 179686.0
Linha: 68532 | SK_ID_CURR: 179698.0
Linha: 68553 | SK_ID_CURR: 179721.0
Linha: 68563 | SK_ID_CURR: 179733.0
Linha: 68566 | SK_ID_CURR: 179736.0
Linha: 68567 | SK_ID_CURR: 179737.0
Linha: 68577 | SK_ID_CURR: 179748.0
Linha: 68579 | SK_ID_CURR: 179751.0
Linha: 68580 | SK_ID_CURR: 179752.0
Linha: 68581 | SK_ID_CURR: 179753.0
Linha: 68593 | SK_ID_CURR: 179765.0
Linha: 68595 | SK_ID_CURR: 179768.0
Linha: 68618 | SK_ID_CURR: 179798.0
Linha: 68641 | SK_ID_CURR: 179827.0
Linha: 68651 | SK_ID_CURR: 179837.0
Linha: 68652 | SK_ID_CURR: 179838.0
Linha: 68662 | SK_ID_CURR: 179851.0
Linha: 68677 | SK_ID_CURR: 179868.0
Linha: 68684 | SK_ID_CURR: 179875.0
Linha: 68685 | SK_ID_CURR: 179876.0
Linha: 68691 | SK_ID_CURR: 179882.0
Linha: 68692 | SK_ID_CURR: 179883.0
Linha: 68699 | SK_ID_CURR: 179894.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68709 | SK_ID_CURR: 179905.0
Linha: 68711 | SK_ID_CURR: 179907.0
Linha: 68723 | SK_ID_CURR: 179919.0
Linha: 68730 | SK_ID_CURR: 179926.0
Linha: 68744 | SK_ID_CURR: 179941.0
Linha: 68748 | SK_ID_CURR: 179945.0
Linha: 68753 | SK_ID_CURR: 179951.0
Linha: 68760 | SK_ID_CURR: 179960.0
Linha: 68765 | SK_ID_CURR: 179967.0
Linha: 68776 | SK_ID_CURR: 179980.0
Linha: 68780 | SK_ID_CURR: 179985.0
Linha: 68791 | SK_ID_CURR: 179997.0
Linha: 68800 | SK_ID_CURR: 180007.0
Linha: 68808 | SK_ID_CURR: 180017.0
Linha: 68818 | SK_ID_CURR: 180027.0
Linha: 68823 | SK_ID_CURR: 180033.0
Linha: 68825 | SK_ID_CURR: 180036.0
Linha: 68826 | SK_ID_CURR: 180037.0
Linha: 68830 | SK_ID_CURR: 180041.0
Linha: 68831 | SK_ID_CURR: 180042.0
Linha: 68839 | SK_ID_CURR: 180050.0
Linha: 68846 | SK_ID_CURR: 180059.0
Linha: 68851 | SK_ID_CURR: 180066.0
Linha: 68852 | SK_ID_CURR: 180067.0
Linha: 68865 | SK_ID_CURR: 180085.0
Linha: 68876 | SK_ID_CURR: 180099.0
Linha: 68878 | SK_ID_CURR: 180101.0
Linha: 68890 | SK_ID_CURR: 180115.0
Linha: 68895 | SK_ID_CURR: 180122.0
Linha: 68899 | SK_ID_CURR: 180126.0
Linha: 68900 | SK_ID_CURR: 180127.0
Linha: 68910 | SK_ID_CURR: 180140.0
Linha: 68911 | SK_ID_CURR: 180141.0
Linha: 68927 | SK_ID_CURR: 180158.0
Linha: 68932 | SK_ID_CURR: 180163.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68944 | SK_ID_CURR: 180178.0
Linha: 68953 | SK_ID_CURR: 180189.0
Linha: 68961 | SK_ID_CURR: 180198.0
Linha: 68964 | SK_ID_CURR: 180201.0
Linha: 68965 | SK_ID_CURR: 180202.0
Linha: 68972 | SK_ID_CURR: 180209.0
Linha: 69002 | SK_ID_CURR: 180244.0
Linha: 69022 | SK_ID_CURR: 180270.0
Linha: 69023 | SK_ID_CURR: 180271.0
Linha: 69034 | SK_ID_CURR: 180286.0
Linha: 69035 | SK_ID_CURR: 180287.0
Linha: 69038 | SK_ID_CURR: 180291.0
Linha: 69040 | SK_ID_CURR: 180293.0
Linha: 69043 | SK_ID_CURR: 180296.0
Linha: 69044 | SK_ID_CURR: 180297.0
Linha: 69051 | SK_ID_CURR: 180305.0
Linha: 69063 | SK_ID_CURR: 180318.0
Linha: 69064 | SK_ID_CURR: 180319.0
Linha: 69066 | SK_ID_CURR: 180322.0
Linha: 69073 | SK_ID_CURR: 180331.0
Linha: 69100 | SK_ID_CURR: 180365.0
Linha: 69103 | SK_ID_CURR: 180369.0
Linha: 69114 | SK_ID_CURR: 180382.0
Linha: 69119 | SK_ID_CURR: 180387.0
Linha: 69120 | SK_ID_CURR: 180388.0
Linha: 69121 | SK_ID_CURR: 180389.0
Linha: 69128 | SK_ID_CURR: 180398.0
Linha: 69129 | SK_ID_CURR: 180399.0
Linha: 69131 | SK_ID_CURR: 180402.0
Linha: 69135 | SK_ID_CURR: 180406.0
Linha: 69136 | SK_ID_CURR: 180407.0
Linha: 69137 | SK_ID_CURR: 180408.0
Linha: 69140 | SK_ID_CURR: 180413.0
Linha: 69143 | SK_ID_CURR: 180416.0
Linha: 69147 | SK_ID_CURR: 180420.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69155 | SK_ID_CURR: 180429.0
Linha: 69156 | SK_ID_CURR: 180430.0
Linha: 69157 | SK_ID_CURR: 180431.0
Linha: 69163 | SK_ID_CURR: 180438.0
Linha: 69165 | SK_ID_CURR: 180441.0
Linha: 69174 | SK_ID_CURR: 180453.0
Linha: 69198 | SK_ID_CURR: 180478.0
Linha: 69200 | SK_ID_CURR: 180480.0
Linha: 69227 | SK_ID_CURR: 180510.0
Linha: 69240 | SK_ID_CURR: 180524.0
Linha: 69249 | SK_ID_CURR: 180534.0
Linha: 69252 | SK_ID_CURR: 180537.0
Linha: 69260 | SK_ID_CURR: 180545.0
Linha: 69265 | SK_ID_CURR: 180550.0
Linha: 69273 | SK_ID_CURR: 180559.0
Linha: 69297 | SK_ID_CURR: 180583.0
Linha: 69301 | SK_ID_CURR: 180587.0
Linha: 69307 | SK_ID_CURR: 180594.0
Linha: 69310 | SK_ID_CURR: 180597.0
Linha: 69311 | SK_ID_CURR: 180598.0
Linha: 69313 | SK_ID_CURR: 180601.0
Linha: 69333 | SK_ID_CURR: 180624.0
Linha: 69334 | SK_ID_CURR: 180625.0
Linha: 69342 | SK_ID_CURR: 180634.0
Linha: 69352 | SK_ID_CURR: 180647.0
Linha: 69359 | SK_ID_CURR: 180656.0
Linha: 69367 | SK_ID_CURR: 180666.0
Linha: 69374 | SK_ID_CURR: 180674.0
Linha: 69378 | SK_ID_CURR: 180679.0
Linha: 69384 | SK_ID_CURR: 180685.0
Linha: 69390 | SK_ID_CURR: 180692.0
Linha: 69396 | SK_ID_CURR: 180699.0
Linha: 69397 | SK_ID_CURR: 180700.0
Linha: 69399 | SK_ID_CURR: 180702.0
Linha: 69407 | SK_ID_CURR: 180710.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69428 | SK_ID_CURR: 180736.0
Linha: 69432 | SK_ID_CURR: 180741.0
Linha: 69434 | SK_ID_CURR: 180743.0
Linha: 69437 | SK_ID_CURR: 180747.0
Linha: 69443 | SK_ID_CURR: 180754.0
Linha: 69444 | SK_ID_CURR: 180755.0
Linha: 69445 | SK_ID_CURR: 180756.0
Linha: 69452 | SK_ID_CURR: 180768.0
Linha: 69455 | SK_ID_CURR: 180773.0
Linha: 69457 | SK_ID_CURR: 180775.0
Linha: 69468 | SK_ID_CURR: 180787.0
Linha: 69475 | SK_ID_CURR: 180795.0
Linha: 69476 | SK_ID_CURR: 180796.0
Linha: 69478 | SK_ID_CURR: 180799.0
Linha: 69489 | SK_ID_CURR: 180811.0
Linha: 69490 | SK_ID_CURR: 180813.0
Linha: 69504 | SK_ID_CURR: 180827.0
Linha: 69505 | SK_ID_CURR: 180828.0
Linha: 69509 | SK_ID_CURR: 180833.0
Linha: 69510 | SK_ID_CURR: 180834.0
Linha: 69522 | SK_ID_CURR: 180847.0
Linha: 69526 | SK_ID_CURR: 180852.0
Linha: 69527 | SK_ID_CURR: 180853.0
Linha: 69528 | SK_ID_CURR: 180854.0
Linha: 69529 | SK_ID_CURR: 180855.0
Linha: 69530 | SK_ID_CURR: 180856.0
Linha: 69532 | SK_ID_CURR: 180858.0
Linha: 69533 | SK_ID_CURR: 180859.0
Linha: 69539 | SK_ID_CURR: 180867.0
Linha: 69540 | SK_ID_CURR: 180868.0
Linha: 69543 | SK_ID_CURR: 180872.0
Linha: 69544 | SK_ID_CURR: 180873.0
Linha: 69545 | SK_ID_CURR: 180875.0
Linha: 69548 | SK_ID_CURR: 180878.0
Linha: 69557 | SK_ID_CURR: 180888.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69558 | SK_ID_CURR: 180889.0
Linha: 69560 | SK_ID_CURR: 180891.0
Linha: 69569 | SK_ID_CURR: 180902.0
Linha: 69579 | SK_ID_CURR: 180913.0
Linha: 69582 | SK_ID_CURR: 180916.0
Linha: 69614 | SK_ID_CURR: 180954.0
Linha: 69622 | SK_ID_CURR: 180962.0
Linha: 69623 | SK_ID_CURR: 180963.0
Linha: 69627 | SK_ID_CURR: 180967.0
Linha: 69631 | SK_ID_CURR: 180971.0
Linha: 69635 | SK_ID_CURR: 180975.0
Linha: 69644 | SK_ID_CURR: 180985.0
Linha: 69650 | SK_ID_CURR: 180991.0
Linha: 69665 | SK_ID_CURR: 181009.0
Linha: 69668 | SK_ID_CURR: 181012.0
Linha: 69671 | SK_ID_CURR: 181015.0
Linha: 69688 | SK_ID_CURR: 181034.0
Linha: 69712 | SK_ID_CURR: 181064.0
Linha: 69719 | SK_ID_CURR: 181071.0
Linha: 69729 | SK_ID_CURR: 181083.0
Linha: 69730 | SK_ID_CURR: 181084.0
Linha: 69731 | SK_ID_CURR: 181085.0
Linha: 69733 | SK_ID_CURR: 181088.0
Linha: 69738 | SK_ID_CURR: 181093.0
Linha: 69742 | SK_ID_CURR: 181098.0
Linha: 69753 | SK_ID_CURR: 181112.0
Linha: 69755 | SK_ID_CURR: 181114.0
Linha: 69758 | SK_ID_CURR: 181117.0
Linha: 69791 | SK_ID_CURR: 181157.0
Linha: 69794 | SK_ID_CURR: 181160.0
Linha: 69795 | SK_ID_CURR: 181161.0
Linha: 69798 | SK_ID_CURR: 181165.0
Linha: 69807 | SK_ID_CURR: 181179.0
Linha: 69821 | SK_ID_CURR: 181197.0
Linha: 69828 | SK_ID_CURR: 181204.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69836 | SK_ID_CURR: 181213.0
Linha: 69837 | SK_ID_CURR: 181214.0
Linha: 69843 | SK_ID_CURR: 181221.0
Linha: 69846 | SK_ID_CURR: 181224.0
Linha: 69848 | SK_ID_CURR: 181226.0
Linha: 69858 | SK_ID_CURR: 181236.0
Linha: 69875 | SK_ID_CURR: 181256.0
Linha: 69876 | SK_ID_CURR: 181257.0
Linha: 69896 | SK_ID_CURR: 181279.0
Linha: 69899 | SK_ID_CURR: 181282.0
Linha: 69903 | SK_ID_CURR: 181288.0
Linha: 69904 | SK_ID_CURR: 181289.0
Linha: 69905 | SK_ID_CURR: 181290.0
Linha: 69912 | SK_ID_CURR: 181298.0
Linha: 69913 | SK_ID_CURR: 181299.0
Linha: 69920 | SK_ID_CURR: 181307.0
Linha: 69925 | SK_ID_CURR: 181312.0
Linha: 69930 | SK_ID_CURR: 181318.0
Linha: 69934 | SK_ID_CURR: 181322.0
Linha: 69949 | SK_ID_CURR: 181340.0
Linha: 69951 | SK_ID_CURR: 181342.0
Linha: 69976 | SK_ID_CURR: 181374.0
Linha: 69977 | SK_ID_CURR: 181375.0
Linha: 69981 | SK_ID_CURR: 181379.0
Linha: 69983 | SK_ID_CURR: 181381.0
Linha: 69986 | SK_ID_CURR: 181385.0
Linha: 69989 | SK_ID_CURR: 181388.0
Linha: 69993 | SK_ID_CURR: 181393.0
Linha: 70021 | SK_ID_CURR: 181425.0
Linha: 70052 | SK_ID_CURR: 181465.0
Linha: 70065 | SK_ID_CURR: 181481.0
Linha: 70068 | SK_ID_CURR: 181484.0
Linha: 70076 | SK_ID_CURR: 181494.0
Linha: 70082 | SK_ID_CURR: 181501.0
Linha: 70088 | SK_ID_CURR: 181507.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70101 | SK_ID_CURR: 181521.0

Linha: 70103 | SK_ID_CURR: 181524.0

Linha: 70113 | SK_ID_CURR: 181538.0

Linha: 70115 | SK_ID_CURR: 181540.0

Linha: 70122 | SK_ID_CURR: 181547.0

Linha: 70129 | SK_ID_CURR: 181555.0

Linha: 70134 | SK_ID_CURR: 181561.0

Linha: 70137 | SK_ID_CURR: 181564.0

Linha: 70140 | SK_ID_CURR: 181567.0

Linha: 70168 | SK_ID_CURR: 181599.0

Linha: 70171 | SK_ID_CURR: 181602.0

Linha: 70179 | SK_ID_CURR: 181612.0

Linha: 70180 | SK_ID_CURR: 181613.0

Linha: 70182 | SK_ID_CURR: 181615.0

Linha: 70187 | SK_ID_CURR: 181621.0

Linha: 70188 | SK_ID_CURR: 181622.0

Linha: 70193 | SK_ID_CURR: 181629.0

Linha: 70194 | SK_ID_CURR: 181630.0

Linha: 70197 | SK_ID_CURR: 181633.0

Linha: 70199 | SK_ID_CURR: 181635.0

Linha: 70204 | SK_ID_CURR: 181641.0

Linha: 70206 | SK_ID_CURR: 181643.0

Linha: 70219 | SK_ID_CURR: 181659.0

Linha: 70220 | SK_ID_CURR: 181660.0

Linha: 70225 | SK_ID_CURR: 181665.0

Linha: 70226 | SK_ID_CURR: 181666.0

Linha: 70232 | SK_ID_CURR: 181672.0

Linha: 70241 | SK_ID_CURR: 181682.0

Linha: 70251 | SK_ID_CURR: 181693.0

Linha: 70255 | SK_ID_CURR: 181697.0

Linha: 70261 | SK_ID_CURR: 181703.0

Linha: 70262 | SK_ID_CURR: 181704.0

Linha: 70277 | SK_ID_CURR: 181720.0

Linha: 70279 | SK_ID_CURR: 181722.0

Linha: 70288 | SK_ID_CURR: 181732.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70289 | SK_ID_CURR: 181733.0
Linha: 70292 | SK_ID_CURR: 181736.0
Linha: 70293 | SK_ID_CURR: 181737.0
Linha: 70302 | SK_ID_CURR: 181747.0
Linha: 70313 | SK_ID_CURR: 181758.0
Linha: 70318 | SK_ID_CURR: 181764.0
Linha: 70324 | SK_ID_CURR: 181770.0
Linha: 70328 | SK_ID_CURR: 181774.0
Linha: 70336 | SK_ID_CURR: 181783.0
Linha: 70341 | SK_ID_CURR: 181788.0
Linha: 70342 | SK_ID_CURR: 181789.0
Linha: 70355 | SK_ID_CURR: 181804.0
Linha: 70360 | SK_ID_CURR: 181809.0
Linha: 70372 | SK_ID_CURR: 181821.0
Linha: 70384 | SK_ID_CURR: 181836.0
Linha: 70409 | SK_ID_CURR: 181863.0
Linha: 70413 | SK_ID_CURR: 181867.0
Linha: 70414 | SK_ID_CURR: 181868.0
Linha: 70417 | SK_ID_CURR: 181871.0
Linha: 70445 | SK_ID_CURR: 181904.0
Linha: 70467 | SK_ID_CURR: 181931.0
Linha: 70468 | SK_ID_CURR: 181932.0
Linha: 70477 | SK_ID_CURR: 181941.0
Linha: 70480 | SK_ID_CURR: 181944.0
Linha: 70494 | SK_ID_CURR: 181958.0
Linha: 70506 | SK_ID_CURR: 181971.0
Linha: 70519 | SK_ID_CURR: 181986.0
Linha: 70534 | SK_ID_CURR: 182002.0
Linha: 70539 | SK_ID_CURR: 182007.0
Linha: 70544 | SK_ID_CURR: 182012.0
Linha: 70554 | SK_ID_CURR: 182022.0
Linha: 70562 | SK_ID_CURR: 182031.0
Linha: 70582 | SK_ID_CURR: 182053.0
Linha: 70598 | SK_ID_CURR: 182071.0
Linha: 70599 | SK_ID_CURR: 182073.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70621 | SK_ID_CURR: 182102.0
Linha: 70625 | SK_ID_CURR: 182106.0
Linha: 70634 | SK_ID_CURR: 182116.0
Linha: 70635 | SK_ID_CURR: 182118.0
Linha: 70641 | SK_ID_CURR: 182124.0
Linha: 70642 | SK_ID_CURR: 182125.0
Linha: 70657 | SK_ID_CURR: 182145.0
Linha: 70664 | SK_ID_CURR: 182154.0
Linha: 70674 | SK_ID_CURR: 182167.0
Linha: 70682 | SK_ID_CURR: 182179.0
Linha: 70684 | SK_ID_CURR: 182181.0
Linha: 70685 | SK_ID_CURR: 182183.0
Linha: 70715 | SK_ID_CURR: 182218.0
Linha: 70720 | SK_ID_CURR: 182225.0
Linha: 70721 | SK_ID_CURR: 182226.0
Linha: 70749 | SK_ID_CURR: 182257.0
Linha: 70756 | SK_ID_CURR: 182266.0
Linha: 70762 | SK_ID_CURR: 182272.0
Linha: 70765 | SK_ID_CURR: 182275.0
Linha: 70782 | SK_ID_CURR: 182295.0
Linha: 70790 | SK_ID_CURR: 182305.0
Linha: 70796 | SK_ID_CURR: 182312.0
Linha: 70797 | SK_ID_CURR: 182313.0
Linha: 70809 | SK_ID_CURR: 182327.0
Linha: 70818 | SK_ID_CURR: 182337.0
Linha: 70820 | SK_ID_CURR: 182340.0
Linha: 70821 | SK_ID_CURR: 182341.0
Linha: 70822 | SK_ID_CURR: 182342.0
Linha: 70825 | SK_ID_CURR: 182345.0
Linha: 70831 | SK_ID_CURR: 182353.0
Linha: 70833 | SK_ID_CURR: 182355.0
Linha: 70846 | SK_ID_CURR: 182371.0
Linha: 70851 | SK_ID_CURR: 182376.0
Linha: 70854 | SK_ID_CURR: 182381.0
Linha: 70855 | SK_ID_CURR: 182382.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70857 | SK_ID_CURR: 182384.0
Linha: 70860 | SK_ID_CURR: 182387.0
Linha: 70882 | SK_ID_CURR: 182412.0
Linha: 70887 | SK_ID_CURR: 182419.0
Linha: 70899 | SK_ID_CURR: 182432.0
Linha: 70905 | SK_ID_CURR: 182438.0
Linha: 70907 | SK_ID_CURR: 182441.0
Linha: 70913 | SK_ID_CURR: 182448.0
Linha: 70915 | SK_ID_CURR: 182450.0
Linha: 70927 | SK_ID_CURR: 182465.0
Linha: 70930 | SK_ID_CURR: 182468.0
Linha: 70941 | SK_ID_CURR: 182483.0
Linha: 70942 | SK_ID_CURR: 182484.0
Linha: 70943 | SK_ID_CURR: 182485.0
Linha: 70946 | SK_ID_CURR: 182489.0
Linha: 70956 | SK_ID_CURR: 182500.0
Linha: 70957 | SK_ID_CURR: 182501.0
Linha: 70960 | SK_ID_CURR: 182504.0
Linha: 70967 | SK_ID_CURR: 182514.0
Linha: 70977 | SK_ID_CURR: 182524.0
Linha: 70978 | SK_ID_CURR: 182525.0
Linha: 70985 | SK_ID_CURR: 182533.0
Linha: 70988 | SK_ID_CURR: 182536.0
Linha: 70991 | SK_ID_CURR: 182539.0
Linha: 71017 | SK_ID_CURR: 182571.0
Linha: 71019 | SK_ID_CURR: 182573.0
Linha: 71025 | SK_ID_CURR: 182580.0
Linha: 71058 | SK_ID_CURR: 182615.0
Linha: 71060 | SK_ID_CURR: 182618.0
Linha: 71065 | SK_ID_CURR: 182624.0
Linha: 71080 | SK_ID_CURR: 182644.0
Linha: 71113 | SK_ID_CURR: 182686.0
Linha: 71121 | SK_ID_CURR: 182695.0
Linha: 71138 | SK_ID_CURR: 182718.0
Linha: 71145 | SK_ID_CURR: 182726.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71154 | SK_ID_CURR: 182735.0
Linha: 71160 | SK_ID_CURR: 182742.0
Linha: 71165 | SK_ID_CURR: 182748.0
Linha: 71168 | SK_ID_CURR: 182752.0
Linha: 71177 | SK_ID_CURR: 182761.0
Linha: 71216 | SK_ID_CURR: 182807.0
Linha: 71225 | SK_ID_CURR: 182818.0
Linha: 71233 | SK_ID_CURR: 182826.0
Linha: 71242 | SK_ID_CURR: 182836.0
Linha: 71246 | SK_ID_CURR: 182840.0
Linha: 71247 | SK_ID_CURR: 182841.0
Linha: 71251 | SK_ID_CURR: 182846.0
Linha: 71264 | SK_ID_CURR: 182862.0
Linha: 71270 | SK_ID_CURR: 182871.0
Linha: 71276 | SK_ID_CURR: 182878.0
Linha: 71278 | SK_ID_CURR: 182880.0
Linha: 71283 | SK_ID_CURR: 182885.0
Linha: 71290 | SK_ID_CURR: 182893.0
Linha: 71291 | SK_ID_CURR: 182894.0
Linha: 71301 | SK_ID_CURR: 182907.0
Linha: 71313 | SK_ID_CURR: 182921.0
Linha: 71334 | SK_ID_CURR: 182952.0
Linha: 71344 | SK_ID_CURR: 182964.0
Linha: 71357 | SK_ID_CURR: 182980.0
Linha: 71364 | SK_ID_CURR: 182989.0
Linha: 71369 | SK_ID_CURR: 182994.0
Linha: 71404 | SK_ID_CURR: 183035.0
Linha: 71406 | SK_ID_CURR: 183037.0
Linha: 71411 | SK_ID_CURR: 183042.0
Linha: 71417 | SK_ID_CURR: 183049.0
Linha: 71418 | SK_ID_CURR: 183050.0
Linha: 71419 | SK_ID_CURR: 183051.0
Linha: 71429 | SK_ID_CURR: 183062.0
Linha: 71430 | SK_ID_CURR: 183063.0
Linha: 71431 | SK_ID_CURR: 183064.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71442 | SK_ID_CURR: 183076.0
Linha: 71444 | SK_ID_CURR: 183078.0
Linha: 71450 | SK_ID_CURR: 183086.0
Linha: 71453 | SK_ID_CURR: 183089.0
Linha: 71455 | SK_ID_CURR: 183091.0
Linha: 71461 | SK_ID_CURR: 183097.0
Linha: 71467 | SK_ID_CURR: 183104.0
Linha: 71480 | SK_ID_CURR: 183118.0
Linha: 71481 | SK_ID_CURR: 183119.0
Linha: 71494 | SK_ID_CURR: 183134.0
Linha: 71502 | SK_ID_CURR: 183142.0
Linha: 71514 | SK_ID_CURR: 183157.0
Linha: 71519 | SK_ID_CURR: 183162.0
Linha: 71535 | SK_ID_CURR: 183180.0
Linha: 71546 | SK_ID_CURR: 183193.0
Linha: 71562 | SK_ID_CURR: 183213.0
Linha: 71565 | SK_ID_CURR: 183216.0
Linha: 71572 | SK_ID_CURR: 183223.0
Linha: 71574 | SK_ID_CURR: 183226.0
Linha: 71607 | SK_ID_CURR: 183264.0
Linha: 71613 | SK_ID_CURR: 183273.0
Linha: 71616 | SK_ID_CURR: 183278.0
Linha: 71619 | SK_ID_CURR: 183282.0
Linha: 71621 | SK_ID_CURR: 183286.0
Linha: 71623 | SK_ID_CURR: 183288.0
Linha: 71632 | SK_ID_CURR: 183299.0
Linha: 71647 | SK_ID_CURR: 183315.0
Linha: 71661 | SK_ID_CURR: 183332.0
Linha: 71664 | SK_ID_CURR: 183336.0
Linha: 71669 | SK_ID_CURR: 183341.0
Linha: 71670 | SK_ID_CURR: 183342.0
Linha: 71673 | SK_ID_CURR: 183345.0
Linha: 71675 | SK_ID_CURR: 183347.0
Linha: 71685 | SK_ID_CURR: 183360.0
Linha: 71687 | SK_ID_CURR: 183362.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71694 | SK_ID_CURR: 183370.0
Linha: 71700 | SK_ID_CURR: 183379.0
Linha: 71707 | SK_ID_CURR: 183386.0
Linha: 71730 | SK_ID_CURR: 183410.0
Linha: 71736 | SK_ID_CURR: 183419.0
Linha: 71738 | SK_ID_CURR: 183421.0
Linha: 71741 | SK_ID_CURR: 183425.0
Linha: 71743 | SK_ID_CURR: 183427.0
Linha: 71748 | SK_ID_CURR: 183433.0
Linha: 71749 | SK_ID_CURR: 183434.0
Linha: 71752 | SK_ID_CURR: 183438.0
Linha: 71753 | SK_ID_CURR: 183439.0
Linha: 71754 | SK_ID_CURR: 183440.0
Linha: 71761 | SK_ID_CURR: 183450.0
Linha: 71762 | SK_ID_CURR: 183451.0
Linha: 71764 | SK_ID_CURR: 183453.0
Linha: 71765 | SK_ID_CURR: 183454.0
Linha: 71766 | SK_ID_CURR: 183455.0
Linha: 71767 | SK_ID_CURR: 183457.0
Linha: 71772 | SK_ID_CURR: 183463.0
Linha: 71782 | SK_ID_CURR: 183475.0
Linha: 71785 | SK_ID_CURR: 183478.0
Linha: 71795 | SK_ID_CURR: 183490.0
Linha: 71799 | SK_ID_CURR: 183494.0
Linha: 71807 | SK_ID_CURR: 183503.0
Linha: 71815 | SK_ID_CURR: 183512.0
Linha: 71819 | SK_ID_CURR: 183517.0
Linha: 71832 | SK_ID_CURR: 183530.0
Linha: 71834 | SK_ID_CURR: 183532.0
Linha: 71835 | SK_ID_CURR: 183533.0
Linha: 71838 | SK_ID_CURR: 183536.0
Linha: 71846 | SK_ID_CURR: 183545.0
Linha: 71849 | SK_ID_CURR: 183549.0
Linha: 71850 | SK_ID_CURR: 183551.0
Linha: 71854 | SK_ID_CURR: 183555.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71859 | SK_ID_CURR: 183560.0
Linha: 71881 | SK_ID_CURR: 183585.0
Linha: 71887 | SK_ID_CURR: 183591.0
Linha: 71888 | SK_ID_CURR: 183592.0
Linha: 71897 | SK_ID_CURR: 183603.0
Linha: 71904 | SK_ID_CURR: 183610.0
Linha: 71916 | SK_ID_CURR: 183623.0
Linha: 71919 | SK_ID_CURR: 183628.0
Linha: 71932 | SK_ID_CURR: 183644.0
Linha: 71934 | SK_ID_CURR: 183646.0
Linha: 71937 | SK_ID_CURR: 183649.0
Linha: 71941 | SK_ID_CURR: 183656.0
Linha: 71943 | SK_ID_CURR: 183658.0
Linha: 71969 | SK_ID_CURR: 183688.0
Linha: 71971 | SK_ID_CURR: 183690.0
Linha: 71972 | SK_ID_CURR: 183691.0
Linha: 71977 | SK_ID_CURR: 183697.0
Linha: 71987 | SK_ID_CURR: 183709.0
Linha: 71991 | SK_ID_CURR: 183714.0
Linha: 72000 | SK_ID_CURR: 183725.0
Linha: 72010 | SK_ID_CURR: 183736.0
Linha: 72015 | SK_ID_CURR: 183742.0
Linha: 72036 | SK_ID_CURR: 183772.0
Linha: 72040 | SK_ID_CURR: 183776.0
Linha: 72053 | SK_ID_CURR: 183792.0
Linha: 72054 | SK_ID_CURR: 183793.0
Linha: 72060 | SK_ID_CURR: 183799.0
Linha: 72075 | SK_ID_CURR: 183816.0
Linha: 72077 | SK_ID_CURR: 183818.0
Linha: 72089 | SK_ID_CURR: 183832.0
Linha: 72093 | SK_ID_CURR: 183836.0
Linha: 72096 | SK_ID_CURR: 183839.0
Linha: 72097 | SK_ID_CURR: 183840.0
Linha: 72110 | SK_ID_CURR: 183855.0
Linha: 72112 | SK_ID_CURR: 183857.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72118 | SK_ID_CURR: 183866.0

Linha: 72127 | SK_ID_CURR: 183876.0

Linha: 72128 | SK_ID_CURR: 183878.0

Linha: 72143 | SK_ID_CURR: 183897.0

Linha: 72148 | SK_ID_CURR: 183902.0

Linha: 72157 | SK_ID_CURR: 183915.0

Linha: 72166 | SK_ID_CURR: 183925.0

Linha: 72176 | SK_ID_CURR: 183936.0

Linha: 72178 | SK_ID_CURR: 183939.0

Linha: 72189 | SK_ID_CURR: 183951.0

Linha: 72194 | SK_ID_CURR: 183956.0

Linha: 72195 | SK_ID_CURR: 183957.0

Linha: 72211 | SK_ID_CURR: 183974.0

Linha: 72219 | SK_ID_CURR: 183982.0

Linha: 72229 | SK_ID_CURR: 183994.0

Linha: 72241 | SK_ID_CURR: 184008.0

Linha: 72245 | SK_ID_CURR: 184013.0

Linha: 72248 | SK_ID_CURR: 184016.0

Linha: 72251 | SK_ID_CURR: 184019.0

Linha: 72256 | SK_ID_CURR: 184025.0

Linha: 72264 | SK_ID_CURR: 184038.0

Linha: 72271 | SK_ID_CURR: 184045.0

Linha: 72279 | SK_ID_CURR: 184056.0

Linha: 72281 | SK_ID_CURR: 184060.0

Linha: 72293 | SK_ID_CURR: 184073.0

Linha: 72294 | SK_ID_CURR: 184074.0

Linha: 72297 | SK_ID_CURR: 184077.0

Linha: 72322 | SK_ID_CURR: 184105.0

Linha: 72323 | SK_ID_CURR: 184106.0

Linha: 72345 | SK_ID_CURR: 184133.0

Linha: 72364 | SK_ID_CURR: 184154.0

Linha: 72372 | SK_ID_CURR: 184163.0

Linha: 72374 | SK_ID_CURR: 184165.0

Linha: 72400 | SK_ID_CURR: 184193.0

Linha: 72401 | SK_ID_CURR: 184194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72402 | SK_ID_CURR: 184195.0
Linha: 72426 | SK_ID_CURR: 184226.0
Linha: 72430 | SK_ID_CURR: 184230.0
Linha: 72433 | SK_ID_CURR: 184234.0
Linha: 72437 | SK_ID_CURR: 184238.0
Linha: 72445 | SK_ID_CURR: 184248.0
Linha: 72453 | SK_ID_CURR: 184257.0
Linha: 72463 | SK_ID_CURR: 184268.0
Linha: 72477 | SK_ID_CURR: 184282.0
Linha: 72486 | SK_ID_CURR: 184291.0
Linha: 72488 | SK_ID_CURR: 184294.0
Linha: 72489 | SK_ID_CURR: 184295.0
Linha: 72496 | SK_ID_CURR: 184304.0
Linha: 72501 | SK_ID_CURR: 184309.0
Linha: 72509 | SK_ID_CURR: 184318.0
Linha: 72511 | SK_ID_CURR: 184320.0
Linha: 72516 | SK_ID_CURR: 184325.0
Linha: 72520 | SK_ID_CURR: 184329.0
Linha: 72521 | SK_ID_CURR: 184330.0
Linha: 72524 | SK_ID_CURR: 184333.0
Linha: 72527 | SK_ID_CURR: 184337.0
Linha: 72528 | SK_ID_CURR: 184338.0
Linha: 72530 | SK_ID_CURR: 184340.0
Linha: 72540 | SK_ID_CURR: 184354.0
Linha: 72541 | SK_ID_CURR: 184355.0
Linha: 72552 | SK_ID_CURR: 184372.0
Linha: 72561 | SK_ID_CURR: 184384.0
Linha: 72562 | SK_ID_CURR: 184385.0
Linha: 72563 | SK_ID_CURR: 184386.0
Linha: 72566 | SK_ID_CURR: 184389.0
Linha: 72578 | SK_ID_CURR: 184401.0
Linha: 72581 | SK_ID_CURR: 184405.0
Linha: 72619 | SK_ID_CURR: 184450.0
Linha: 72634 | SK_ID_CURR: 184470.0
Linha: 72635 | SK_ID_CURR: 184471.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72649 | SK_ID_CURR: 184486.0
Linha: 72651 | SK_ID_CURR: 184488.0
Linha: 72652 | SK_ID_CURR: 184489.0
Linha: 72660 | SK_ID_CURR: 184497.0
Linha: 72671 | SK_ID_CURR: 184508.0
Linha: 72672 | SK_ID_CURR: 184509.0
Linha: 72679 | SK_ID_CURR: 184516.0
Linha: 72687 | SK_ID_CURR: 184525.0
Linha: 72688 | SK_ID_CURR: 184526.0
Linha: 72692 | SK_ID_CURR: 184531.0
Linha: 72713 | SK_ID_CURR: 184557.0
Linha: 72731 | SK_ID_CURR: 184576.0
Linha: 72754 | SK_ID_CURR: 184605.0
Linha: 72760 | SK_ID_CURR: 184613.0
Linha: 72774 | SK_ID_CURR: 184630.0
Linha: 72779 | SK_ID_CURR: 184635.0
Linha: 72780 | SK_ID_CURR: 184636.0
Linha: 72786 | SK_ID_CURR: 184643.0
Linha: 72788 | SK_ID_CURR: 184645.0
Linha: 72795 | SK_ID_CURR: 184653.0
Linha: 72797 | SK_ID_CURR: 184656.0
Linha: 72801 | SK_ID_CURR: 184660.0
Linha: 72849 | SK_ID_CURR: 184716.0
Linha: 72867 | SK_ID_CURR: 184736.0
Linha: 72887 | SK_ID_CURR: 184758.0
Linha: 72892 | SK_ID_CURR: 184767.0
Linha: 72894 | SK_ID_CURR: 184770.0
Linha: 72897 | SK_ID_CURR: 184773.0
Linha: 72900 | SK_ID_CURR: 184776.0
Linha: 72914 | SK_ID_CURR: 184792.0
Linha: 72928 | SK_ID_CURR: 184812.0
Linha: 72934 | SK_ID_CURR: 184820.0
Linha: 72942 | SK_ID_CURR: 184829.0
Linha: 72944 | SK_ID_CURR: 184831.0
Linha: 72945 | SK_ID_CURR: 184832.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72946 | SK_ID_CURR: 184834.0
Linha: 72956 | SK_ID_CURR: 184847.0
Linha: 72957 | SK_ID_CURR: 184848.0
Linha: 72967 | SK_ID_CURR: 184858.0
Linha: 72975 | SK_ID_CURR: 184866.0
Linha: 72978 | SK_ID_CURR: 184873.0
Linha: 72979 | SK_ID_CURR: 184874.0
Linha: 72981 | SK_ID_CURR: 184876.0
Linha: 72984 | SK_ID_CURR: 184880.0
Linha: 72989 | SK_ID_CURR: 184885.0
Linha: 72995 | SK_ID_CURR: 184896.0
Linha: 73011 | SK_ID_CURR: 184916.0
Linha: 73013 | SK_ID_CURR: 184918.0
Linha: 73014 | SK_ID_CURR: 184919.0
Linha: 73016 | SK_ID_CURR: 184921.0
Linha: 73028 | SK_ID_CURR: 184936.0
Linha: 73035 | SK_ID_CURR: 184944.0
Linha: 73042 | SK_ID_CURR: 184956.0
Linha: 73048 | SK_ID_CURR: 184963.0
Linha: 73049 | SK_ID_CURR: 184964.0
Linha: 73050 | SK_ID_CURR: 184965.0
Linha: 73057 | SK_ID_CURR: 184972.0
Linha: 73061 | SK_ID_CURR: 184977.0
Linha: 73066 | SK_ID_CURR: 184982.0
Linha: 73071 | SK_ID_CURR: 184988.0
Linha: 73075 | SK_ID_CURR: 184992.0
Linha: 73080 | SK_ID_CURR: 184998.0
Linha: 73098 | SK_ID_CURR: 185017.0
Linha: 73105 | SK_ID_CURR: 185024.0
Linha: 73113 | SK_ID_CURR: 185032.0
Linha: 73118 | SK_ID_CURR: 185037.0
Linha: 73121 | SK_ID_CURR: 185040.0
Linha: 73122 | SK_ID_CURR: 185043.0
Linha: 73127 | SK_ID_CURR: 185048.0
Linha: 73135 | SK_ID_CURR: 185059.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73150 | SK_ID_CURR: 185076.0
Linha: 73162 | SK_ID_CURR: 185090.0
Linha: 73171 | SK_ID_CURR: 185099.0
Linha: 73172 | SK_ID_CURR: 185101.0
Linha: 73176 | SK_ID_CURR: 185106.0
Linha: 73186 | SK_ID_CURR: 185120.0
Linha: 73187 | SK_ID_CURR: 185121.0
Linha: 73191 | SK_ID_CURR: 185125.0
Linha: 73192 | SK_ID_CURR: 185126.0
Linha: 73193 | SK_ID_CURR: 185127.0
Linha: 73218 | SK_ID_CURR: 185153.0
Linha: 73228 | SK_ID_CURR: 185167.0
Linha: 73231 | SK_ID_CURR: 185171.0
Linha: 73238 | SK_ID_CURR: 185178.0
Linha: 73240 | SK_ID_CURR: 185180.0
Linha: 73242 | SK_ID_CURR: 185183.0
Linha: 73245 | SK_ID_CURR: 185186.0
Linha: 73246 | SK_ID_CURR: 185187.0
Linha: 73247 | SK_ID_CURR: 185188.0
Linha: 73248 | SK_ID_CURR: 185189.0
Linha: 73253 | SK_ID_CURR: 185194.0
Linha: 73264 | SK_ID_CURR: 185207.0
Linha: 73266 | SK_ID_CURR: 185209.0
Linha: 73267 | SK_ID_CURR: 185210.0
Linha: 73269 | SK_ID_CURR: 185212.0
Linha: 73275 | SK_ID_CURR: 185220.0
Linha: 73276 | SK_ID_CURR: 185221.0
Linha: 73282 | SK_ID_CURR: 185230.0
Linha: 73283 | SK_ID_CURR: 185231.0
Linha: 73297 | SK_ID_CURR: 185245.0
Linha: 73299 | SK_ID_CURR: 185249.0
Linha: 73311 | SK_ID_CURR: 185262.0
Linha: 73333 | SK_ID_CURR: 185285.0
Linha: 73334 | SK_ID_CURR: 185286.0
Linha: 73336 | SK_ID_CURR: 185288.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73344 | SK_ID_CURR: 185296.0

Linha: 73346 | SK_ID_CURR: 185298.0

Linha: 73347 | SK_ID_CURR: 185299.0

Linha: 73355 | SK_ID_CURR: 185309.0

Linha: 73358 | SK_ID_CURR: 185313.0

Linha: 73359 | SK_ID_CURR: 185314.0

Linha: 73368 | SK_ID_CURR: 185324.0

Linha: 73374 | SK_ID_CURR: 185330.0

Linha: 73376 | SK_ID_CURR: 185332.0

Linha: 73381 | SK_ID_CURR: 185337.0

Linha: 73382 | SK_ID_CURR: 185338.0

Linha: 73383 | SK_ID_CURR: 185339.0

Linha: 73385 | SK_ID_CURR: 185342.0

Linha: 73387 | SK_ID_CURR: 185344.0

Linha: 73392 | SK_ID_CURR: 185349.0

Linha: 73404 | SK_ID_CURR: 185362.0

Linha: 73414 | SK_ID_CURR: 185374.0

Linha: 73431 | SK_ID_CURR: 185393.0

Linha: 73432 | SK_ID_CURR: 185394.0

Linha: 73447 | SK_ID_CURR: 185410.0

Linha: 73455 | SK_ID_CURR: 185418.0

Linha: 73460 | SK_ID_CURR: 185423.0

Linha: 73464 | SK_ID_CURR: 185428.0

Linha: 73476 | SK_ID_CURR: 185442.0

Linha: 73481 | SK_ID_CURR: 185447.0

Linha: 73485 | SK_ID_CURR: 185454.0

Linha: 73506 | SK_ID_CURR: 185475.0

Linha: 73511 | SK_ID_CURR: 185481.0

Linha: 73513 | SK_ID_CURR: 185483.0

Linha: 73515 | SK_ID_CURR: 185485.0

Linha: 73525 | SK_ID_CURR: 185496.0

Linha: 73533 | SK_ID_CURR: 185504.0

Linha: 73534 | SK_ID_CURR: 185505.0

Linha: 73540 | SK_ID_CURR: 185512.0

Linha: 73543 | SK_ID_CURR: 185515.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73560 | SK_ID_CURR: 185534.0
Linha: 73562 | SK_ID_CURR: 185536.0
Linha: 73564 | SK_ID_CURR: 185538.0
Linha: 73590 | SK_ID_CURR: 185569.0
Linha: 73596 | SK_ID_CURR: 185576.0
Linha: 73598 | SK_ID_CURR: 185578.0
Linha: 73601 | SK_ID_CURR: 185581.0
Linha: 73603 | SK_ID_CURR: 185584.0
Linha: 73604 | SK_ID_CURR: 185585.0
Linha: 73605 | SK_ID_CURR: 185586.0
Linha: 73609 | SK_ID_CURR: 185592.0
Linha: 73619 | SK_ID_CURR: 185604.0
Linha: 73621 | SK_ID_CURR: 185606.0
Linha: 73622 | SK_ID_CURR: 185607.0
Linha: 73631 | SK_ID_CURR: 185618.0
Linha: 73638 | SK_ID_CURR: 185628.0
Linha: 73639 | SK_ID_CURR: 185629.0
Linha: 73644 | SK_ID_CURR: 185634.0
Linha: 73647 | SK_ID_CURR: 185637.0
Linha: 73648 | SK_ID_CURR: 185638.0
Linha: 73650 | SK_ID_CURR: 185641.0
Linha: 73653 | SK_ID_CURR: 185645.0
Linha: 73654 | SK_ID_CURR: 185646.0
Linha: 73655 | SK_ID_CURR: 185647.0
Linha: 73669 | SK_ID_CURR: 185662.0
Linha: 73675 | SK_ID_CURR: 185669.0
Linha: 73681 | SK_ID_CURR: 185675.0
Linha: 73691 | SK_ID_CURR: 185687.0
Linha: 73692 | SK_ID_CURR: 185688.0
Linha: 73693 | SK_ID_CURR: 185689.0
Linha: 73694 | SK_ID_CURR: 185690.0
Linha: 73700 | SK_ID_CURR: 185697.0
Linha: 73710 | SK_ID_CURR: 185710.0
Linha: 73728 | SK_ID_CURR: 185733.0
Linha: 73733 | SK_ID_CURR: 185740.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73794 | SK_ID_CURR: 185812.0
Linha: 73803 | SK_ID_CURR: 185824.0
Linha: 73804 | SK_ID_CURR: 185826.0
Linha: 73805 | SK_ID_CURR: 185827.0
Linha: 73806 | SK_ID_CURR: 185828.0
Linha: 73814 | SK_ID_CURR: 185837.0
Linha: 73836 | SK_ID_CURR: 185859.0
Linha: 73846 | SK_ID_CURR: 185872.0
Linha: 73848 | SK_ID_CURR: 185874.0
Linha: 73864 | SK_ID_CURR: 185891.0
Linha: 73866 | SK_ID_CURR: 185893.0
Linha: 73871 | SK_ID_CURR: 185900.0
Linha: 73888 | SK_ID_CURR: 185919.0
Linha: 73898 | SK_ID_CURR: 185932.0
Linha: 73903 | SK_ID_CURR: 185937.0
Linha: 73926 | SK_ID_CURR: 185965.0
Linha: 73929 | SK_ID_CURR: 185968.0
Linha: 73930 | SK_ID_CURR: 185971.0
Linha: 73936 | SK_ID_CURR: 185978.0
Linha: 73938 | SK_ID_CURR: 185980.0
Linha: 73939 | SK_ID_CURR: 185981.0
Linha: 73940 | SK_ID_CURR: 185982.0
Linha: 73948 | SK_ID_CURR: 185991.0
Linha: 73953 | SK_ID_CURR: 185997.0
Linha: 73954 | SK_ID_CURR: 185998.0
Linha: 73969 | SK_ID_CURR: 186014.0
Linha: 73975 | SK_ID_CURR: 186021.0
Linha: 73978 | SK_ID_CURR: 186025.0
Linha: 73986 | SK_ID_CURR: 186034.0
Linha: 74001 | SK_ID_CURR: 186054.0
Linha: 74010 | SK_ID_CURR: 186065.0
Linha: 74011 | SK_ID_CURR: 186066.0
Linha: 74015 | SK_ID_CURR: 186070.0
Linha: 74023 | SK_ID_CURR: 186080.0
Linha: 74028 | SK_ID_CURR: 186085.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74037 | SK_ID_CURR: 186094.0
Linha: 74051 | SK_ID_CURR: 186110.0
Linha: 74054 | SK_ID_CURR: 186113.0
Linha: 74057 | SK_ID_CURR: 186116.0
Linha: 74067 | SK_ID_CURR: 186127.0
Linha: 74072 | SK_ID_CURR: 186135.0
Linha: 74076 | SK_ID_CURR: 186139.0
Linha: 74087 | SK_ID_CURR: 186151.0
Linha: 74089 | SK_ID_CURR: 186153.0
Linha: 74092 | SK_ID_CURR: 186156.0
Linha: 74094 | SK_ID_CURR: 186158.0
Linha: 74095 | SK_ID_CURR: 186159.0
Linha: 74101 | SK_ID_CURR: 186166.0
Linha: 74103 | SK_ID_CURR: 186169.0
Linha: 74104 | SK_ID_CURR: 186170.0
Linha: 74113 | SK_ID_CURR: 186179.0
Linha: 74122 | SK_ID_CURR: 186188.0
Linha: 74143 | SK_ID_CURR: 186210.0
Linha: 74157 | SK_ID_CURR: 186227.0
Linha: 74159 | SK_ID_CURR: 186229.0
Linha: 74160 | SK_ID_CURR: 186230.0
Linha: 74177 | SK_ID_CURR: 186249.0
Linha: 74182 | SK_ID_CURR: 186254.0
Linha: 74191 | SK_ID_CURR: 186264.0
Linha: 74192 | SK_ID_CURR: 186265.0
Linha: 74201 | SK_ID_CURR: 186276.0
Linha: 74211 | SK_ID_CURR: 186289.0
Linha: 74218 | SK_ID_CURR: 186296.0
Linha: 74230 | SK_ID_CURR: 186308.0
Linha: 74231 | SK_ID_CURR: 186309.0
Linha: 74232 | SK_ID_CURR: 186310.0
Linha: 74236 | SK_ID_CURR: 186316.0
Linha: 74241 | SK_ID_CURR: 186321.0
Linha: 74243 | SK_ID_CURR: 186323.0
Linha: 74250 | SK_ID_CURR: 186333.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74299 | SK_ID_CURR: 186391.0
Linha: 74306 | SK_ID_CURR: 186398.0
Linha: 74315 | SK_ID_CURR: 186407.0
Linha: 74319 | SK_ID_CURR: 186411.0
Linha: 74323 | SK_ID_CURR: 186415.0
Linha: 74332 | SK_ID_CURR: 186426.0
Linha: 74348 | SK_ID_CURR: 186444.0
Linha: 74352 | SK_ID_CURR: 186448.0
Linha: 74359 | SK_ID_CURR: 186456.0
Linha: 74363 | SK_ID_CURR: 186460.0
Linha: 74364 | SK_ID_CURR: 186461.0
Linha: 74375 | SK_ID_CURR: 186473.0
Linha: 74388 | SK_ID_CURR: 186489.0
Linha: 74389 | SK_ID_CURR: 186490.0
Linha: 74390 | SK_ID_CURR: 186492.0
Linha: 74399 | SK_ID_CURR: 186503.0
Linha: 74401 | SK_ID_CURR: 186505.0
Linha: 74402 | SK_ID_CURR: 186506.0
Linha: 74404 | SK_ID_CURR: 186508.0
Linha: 74417 | SK_ID_CURR: 186524.0
Linha: 74419 | SK_ID_CURR: 186526.0
Linha: 74429 | SK_ID_CURR: 186536.0
Linha: 74432 | SK_ID_CURR: 186539.0
Linha: 74436 | SK_ID_CURR: 186543.0
Linha: 74448 | SK_ID_CURR: 186558.0
Linha: 74457 | SK_ID_CURR: 186568.0
Linha: 74462 | SK_ID_CURR: 186573.0
Linha: 74476 | SK_ID_CURR: 186587.0
Linha: 74488 | SK_ID_CURR: 186599.0
Linha: 74498 | SK_ID_CURR: 186609.0
Linha: 74499 | SK_ID_CURR: 186610.0
Linha: 74501 | SK_ID_CURR: 186612.0
Linha: 74519 | SK_ID_CURR: 186632.0
Linha: 74535 | SK_ID_CURR: 186649.0
Linha: 74538 | SK_ID_CURR: 186652.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74543 | SK_ID_CURR: 186660.0
Linha: 74555 | SK_ID_CURR: 186674.0
Linha: 74558 | SK_ID_CURR: 186679.0
Linha: 74560 | SK_ID_CURR: 186682.0
Linha: 74561 | SK_ID_CURR: 186683.0
Linha: 74569 | SK_ID_CURR: 186695.0
Linha: 74570 | SK_ID_CURR: 186696.0
Linha: 74578 | SK_ID_CURR: 186704.0
Linha: 74582 | SK_ID_CURR: 186709.0
Linha: 74586 | SK_ID_CURR: 186714.0
Linha: 74595 | SK_ID_CURR: 186726.0
Linha: 74596 | SK_ID_CURR: 186728.0
Linha: 74597 | SK_ID_CURR: 186729.0
Linha: 74604 | SK_ID_CURR: 186737.0
Linha: 74609 | SK_ID_CURR: 186742.0
Linha: 74610 | SK_ID_CURR: 186743.0
Linha: 74612 | SK_ID_CURR: 186745.0
Linha: 74613 | SK_ID_CURR: 186747.0
Linha: 74632 | SK_ID_CURR: 186769.0
Linha: 74634 | SK_ID_CURR: 186771.0
Linha: 74648 | SK_ID_CURR: 186787.0
Linha: 74656 | SK_ID_CURR: 186796.0
Linha: 74662 | SK_ID_CURR: 186802.0
Linha: 74671 | SK_ID_CURR: 186811.0
Linha: 74672 | SK_ID_CURR: 186812.0
Linha: 74675 | SK_ID_CURR: 186815.0
Linha: 74697 | SK_ID_CURR: 186840.0
Linha: 74699 | SK_ID_CURR: 186842.0
Linha: 74710 | SK_ID_CURR: 186853.0
Linha: 74714 | SK_ID_CURR: 186859.0
Linha: 74732 | SK_ID_CURR: 186878.0
Linha: 74738 | SK_ID_CURR: 186885.0
Linha: 74741 | SK_ID_CURR: 186890.0
Linha: 74754 | SK_ID_CURR: 186906.0
Linha: 74764 | SK_ID_CURR: 186916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74772 | SK_ID_CURR: 186927.0
Linha: 74773 | SK_ID_CURR: 186928.0
Linha: 74777 | SK_ID_CURR: 186934.0
Linha: 74780 | SK_ID_CURR: 186938.0
Linha: 74783 | SK_ID_CURR: 186943.0
Linha: 74784 | SK_ID_CURR: 186944.0
Linha: 74786 | SK_ID_CURR: 186947.0
Linha: 74791 | SK_ID_CURR: 186952.0
Linha: 74792 | SK_ID_CURR: 186953.0
Linha: 74799 | SK_ID_CURR: 186960.0
Linha: 74833 | SK_ID_CURR: 187001.0
Linha: 74848 | SK_ID_CURR: 187017.0
Linha: 74850 | SK_ID_CURR: 187019.0
Linha: 74855 | SK_ID_CURR: 187024.0
Linha: 74864 | SK_ID_CURR: 187035.0
Linha: 74882 | SK_ID_CURR: 187056.0
Linha: 74883 | SK_ID_CURR: 187057.0
Linha: 74884 | SK_ID_CURR: 187058.0
Linha: 74890 | SK_ID_CURR: 187065.0
Linha: 74891 | SK_ID_CURR: 187066.0
Linha: 74893 | SK_ID_CURR: 187069.0
Linha: 74894 | SK_ID_CURR: 187070.0
Linha: 74897 | SK_ID_CURR: 187074.0
Linha: 74906 | SK_ID_CURR: 187085.0
Linha: 74908 | SK_ID_CURR: 187087.0
Linha: 74917 | SK_ID_CURR: 187100.0
Linha: 74934 | SK_ID_CURR: 187117.0
Linha: 74967 | SK_ID_CURR: 187159.0
Linha: 74970 | SK_ID_CURR: 187162.0
Linha: 74971 | SK_ID_CURR: 187164.0
Linha: 74974 | SK_ID_CURR: 187167.0
Linha: 74975 | SK_ID_CURR: 187168.0
Linha: 74978 | SK_ID_CURR: 187171.0
Linha: 74990 | SK_ID_CURR: 187184.0
Linha: 74999 | SK_ID_CURR: 187194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75012 | SK_ID_CURR: 187208.0
Linha: 75021 | SK_ID_CURR: 187220.0
Linha: 75025 | SK_ID_CURR: 187224.0
Linha: 75042 | SK_ID_CURR: 187242.0
Linha: 75058 | SK_ID_CURR: 187259.0
Linha: 75059 | SK_ID_CURR: 187260.0
Linha: 75065 | SK_ID_CURR: 187267.0
Linha: 75082 | SK_ID_CURR: 187287.0
Linha: 75086 | SK_ID_CURR: 187291.0
Linha: 75091 | SK_ID_CURR: 187296.0
Linha: 75096 | SK_ID_CURR: 187301.0
Linha: 75108 | SK_ID_CURR: 187315.0
Linha: 75111 | SK_ID_CURR: 187319.0
Linha: 75117 | SK_ID_CURR: 187326.0
Linha: 75119 | SK_ID_CURR: 187328.0
Linha: 75120 | SK_ID_CURR: 187329.0
Linha: 75121 | SK_ID_CURR: 187330.0
Linha: 75125 | SK_ID_CURR: 187335.0
Linha: 75129 | SK_ID_CURR: 187339.0
Linha: 75130 | SK_ID_CURR: 187340.0
Linha: 75143 | SK_ID_CURR: 187353.0
Linha: 75146 | SK_ID_CURR: 187356.0
Linha: 75156 | SK_ID_CURR: 187367.0
Linha: 75170 | SK_ID_CURR: 187383.0
Linha: 75174 | SK_ID_CURR: 187388.0
Linha: 75185 | SK_ID_CURR: 187401.0
Linha: 75197 | SK_ID_CURR: 187415.0
Linha: 75202 | SK_ID_CURR: 187422.0
Linha: 75217 | SK_ID_CURR: 187439.0
Linha: 75218 | SK_ID_CURR: 187440.0
Linha: 75220 | SK_ID_CURR: 187442.0
Linha: 75225 | SK_ID_CURR: 187447.0
Linha: 75226 | SK_ID_CURR: 187448.0
Linha: 75229 | SK_ID_CURR: 187451.0
Linha: 75246 | SK_ID_CURR: 187468.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75253 | SK_ID_CURR: 187475.0

Linha: 75256 | SK_ID_CURR: 187480.0

Linha: 75268 | SK_ID_CURR: 187498.0

Linha: 75269 | SK_ID_CURR: 187499.0

Linha: 75282 | SK_ID_CURR: 187516.0

Linha: 75289 | SK_ID_CURR: 187524.0

Linha: 75299 | SK_ID_CURR: 187534.0

Linha: 75314 | SK_ID_CURR: 187552.0

Linha: 75336 | SK_ID_CURR: 187577.0

Linha: 75341 | SK_ID_CURR: 187584.0

Linha: 75342 | SK_ID_CURR: 187585.0

Linha: 75360 | SK_ID_CURR: 187603.0

Linha: 75380 | SK_ID_CURR: 187625.0

Linha: 75390 | SK_ID_CURR: 187637.0

Linha: 75392 | SK_ID_CURR: 187639.0

Linha: 75394 | SK_ID_CURR: 187641.0

Linha: 75404 | SK_ID_CURR: 187652.0

Linha: 75432 | SK_ID_CURR: 187684.0

Linha: 75436 | SK_ID_CURR: 187689.0

Linha: 75443 | SK_ID_CURR: 187698.0

Linha: 75452 | SK_ID_CURR: 187708.0

Linha: 75458 | SK_ID_CURR: 187716.0

Linha: 75459 | SK_ID_CURR: 187717.0

Linha: 75461 | SK_ID_CURR: 187719.0

Linha: 75462 | SK_ID_CURR: 187720.0

Linha: 75479 | SK_ID_CURR: 187743.0

Linha: 75485 | SK_ID_CURR: 187749.0

Linha: 75495 | SK_ID_CURR: 187762.0

Linha: 75496 | SK_ID_CURR: 187763.0

Linha: 75504 | SK_ID_CURR: 187772.0

Linha: 75515 | SK_ID_CURR: 187786.0

Linha: 75516 | SK_ID_CURR: 187787.0

Linha: 75536 | SK_ID_CURR: 187809.0

Linha: 75552 | SK_ID_CURR: 187826.0

Linha: 75554 | SK_ID_CURR: 187828.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75557 | SK_ID_CURR: 187833.0
Linha: 75569 | SK_ID_CURR: 187847.0
Linha: 75580 | SK_ID_CURR: 187862.0
Linha: 75585 | SK_ID_CURR: 187867.0
Linha: 75587 | SK_ID_CURR: 187870.0
Linha: 75588 | SK_ID_CURR: 187871.0
Linha: 75595 | SK_ID_CURR: 187879.0
Linha: 75609 | SK_ID_CURR: 187894.0
Linha: 75610 | SK_ID_CURR: 187895.0
Linha: 75612 | SK_ID_CURR: 187899.0
Linha: 75626 | SK_ID_CURR: 187915.0
Linha: 75630 | SK_ID_CURR: 187919.0
Linha: 75648 | SK_ID_CURR: 187941.0
Linha: 75649 | SK_ID_CURR: 187942.0
Linha: 75651 | SK_ID_CURR: 187944.0
Linha: 75653 | SK_ID_CURR: 187947.0
Linha: 75655 | SK_ID_CURR: 187949.0
Linha: 75657 | SK_ID_CURR: 187952.0
Linha: 75667 | SK_ID_CURR: 187964.0
Linha: 75679 | SK_ID_CURR: 187977.0
Linha: 75685 | SK_ID_CURR: 187983.0
Linha: 75688 | SK_ID_CURR: 187987.0
Linha: 75689 | SK_ID_CURR: 187988.0
Linha: 75691 | SK_ID_CURR: 187990.0
Linha: 75692 | SK_ID_CURR: 187991.0
Linha: 75697 | SK_ID_CURR: 187998.0
Linha: 75711 | SK_ID_CURR: 188014.0
Linha: 75714 | SK_ID_CURR: 188017.0
Linha: 75717 | SK_ID_CURR: 188021.0
Linha: 75726 | SK_ID_CURR: 188032.0
Linha: 75732 | SK_ID_CURR: 188039.0
Linha: 75733 | SK_ID_CURR: 188040.0
Linha: 75737 | SK_ID_CURR: 188044.0
Linha: 75746 | SK_ID_CURR: 188054.0
Linha: 75760 | SK_ID_CURR: 188069.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75761 | SK_ID_CURR: 188070.0
Linha: 75770 | SK_ID_CURR: 188081.0
Linha: 75779 | SK_ID_CURR: 188092.0
Linha: 75789 | SK_ID_CURR: 188106.0
Linha: 75798 | SK_ID_CURR: 188117.0
Linha: 75799 | SK_ID_CURR: 188120.0
Linha: 75808 | SK_ID_CURR: 188130.0
Linha: 75811 | SK_ID_CURR: 188133.0
Linha: 75814 | SK_ID_CURR: 188136.0
Linha: 75827 | SK_ID_CURR: 188151.0
Linha: 75829 | SK_ID_CURR: 188153.0
Linha: 75833 | SK_ID_CURR: 188158.0
Linha: 75844 | SK_ID_CURR: 188171.0
Linha: 75847 | SK_ID_CURR: 188174.0
Linha: 75848 | SK_ID_CURR: 188175.0
Linha: 75863 | SK_ID_CURR: 188194.0
Linha: 75867 | SK_ID_CURR: 188198.0
Linha: 75891 | SK_ID_CURR: 188228.0
Linha: 75894 | SK_ID_CURR: 188232.0
Linha: 75895 | SK_ID_CURR: 188233.0
Linha: 75896 | SK_ID_CURR: 188234.0
Linha: 75904 | SK_ID_CURR: 188245.0
Linha: 75914 | SK_ID_CURR: 188261.0
Linha: 75915 | SK_ID_CURR: 188262.0
Linha: 75919 | SK_ID_CURR: 188267.0
Linha: 75927 | SK_ID_CURR: 188276.0
Linha: 75932 | SK_ID_CURR: 188281.0
Linha: 75933 | SK_ID_CURR: 188282.0
Linha: 75943 | SK_ID_CURR: 188295.0
Linha: 75955 | SK_ID_CURR: 188309.0
Linha: 75959 | SK_ID_CURR: 188313.0
Linha: 75971 | SK_ID_CURR: 188327.0
Linha: 75972 | SK_ID_CURR: 188328.0
Linha: 75973 | SK_ID_CURR: 188329.0
Linha: 75980 | SK_ID_CURR: 188336.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75981 | SK_ID_CURR: 188337.0
Linha: 75991 | SK_ID_CURR: 188350.0
Linha: 76022 | SK_ID_CURR: 188389.0
Linha: 76032 | SK_ID_CURR: 188399.0
Linha: 76045 | SK_ID_CURR: 188413.0
Linha: 76047 | SK_ID_CURR: 188415.0
Linha: 76051 | SK_ID_CURR: 188421.0
Linha: 76067 | SK_ID_CURR: 188438.0
Linha: 76077 | SK_ID_CURR: 188449.0
Linha: 76095 | SK_ID_CURR: 188470.0
Linha: 76105 | SK_ID_CURR: 188486.0
Linha: 76111 | SK_ID_CURR: 188492.0
Linha: 76125 | SK_ID_CURR: 188507.0
Linha: 76154 | SK_ID_CURR: 188540.0
Linha: 76156 | SK_ID_CURR: 188542.0
Linha: 76165 | SK_ID_CURR: 188551.0
Linha: 76170 | SK_ID_CURR: 188557.0
Linha: 76173 | SK_ID_CURR: 188561.0
Linha: 76176 | SK_ID_CURR: 188565.0
Linha: 76187 | SK_ID_CURR: 188577.0
Linha: 76194 | SK_ID_CURR: 188586.0
Linha: 76198 | SK_ID_CURR: 188591.0
Linha: 76200 | SK_ID_CURR: 188594.0
Linha: 76223 | SK_ID_CURR: 188622.0
Linha: 76227 | SK_ID_CURR: 188626.0
Linha: 76232 | SK_ID_CURR: 188632.0
Linha: 76238 | SK_ID_CURR: 188639.0
Linha: 76242 | SK_ID_CURR: 188645.0
Linha: 76243 | SK_ID_CURR: 188647.0
Linha: 76249 | SK_ID_CURR: 188653.0
Linha: 76267 | SK_ID_CURR: 188677.0
Linha: 76282 | SK_ID_CURR: 188694.0
Linha: 76283 | SK_ID_CURR: 188695.0
Linha: 76284 | SK_ID_CURR: 188696.0
Linha: 76293 | SK_ID_CURR: 188707.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76299 | SK_ID_CURR: 188714.0
Linha: 76300 | SK_ID_CURR: 188715.0
Linha: 76306 | SK_ID_CURR: 188722.0
Linha: 76308 | SK_ID_CURR: 188724.0
Linha: 76313 | SK_ID_CURR: 188729.0
Linha: 76318 | SK_ID_CURR: 188734.0
Linha: 76322 | SK_ID_CURR: 188739.0
Linha: 76329 | SK_ID_CURR: 188746.0
Linha: 76330 | SK_ID_CURR: 188747.0
Linha: 76350 | SK_ID_CURR: 188770.0
Linha: 76352 | SK_ID_CURR: 188772.0
Linha: 76367 | SK_ID_CURR: 188787.0
Linha: 76372 | SK_ID_CURR: 188792.0
Linha: 76373 | SK_ID_CURR: 188793.0
Linha: 76385 | SK_ID_CURR: 188808.0
Linha: 76404 | SK_ID_CURR: 188828.0
Linha: 76424 | SK_ID_CURR: 188848.0
Linha: 76427 | SK_ID_CURR: 188851.0
Linha: 76436 | SK_ID_CURR: 188862.0
Linha: 76449 | SK_ID_CURR: 188875.0
Linha: 76450 | SK_ID_CURR: 188876.0
Linha: 76452 | SK_ID_CURR: 188878.0
Linha: 76454 | SK_ID_CURR: 188880.0
Linha: 76471 | SK_ID_CURR: 188900.0
Linha: 76484 | SK_ID_CURR: 188914.0
Linha: 76494 | SK_ID_CURR: 188928.0
Linha: 76499 | SK_ID_CURR: 188936.0
Linha: 76507 | SK_ID_CURR: 188946.0
Linha: 76508 | SK_ID_CURR: 188947.0
Linha: 76509 | SK_ID_CURR: 188948.0
Linha: 76510 | SK_ID_CURR: 188949.0
Linha: 76511 | SK_ID_CURR: 188950.0
Linha: 76540 | SK_ID_CURR: 188980.0
Linha: 76542 | SK_ID_CURR: 188982.0
Linha: 76547 | SK_ID_CURR: 188988.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76549 | SK_ID_CURR: 188990.0
Linha: 76551 | SK_ID_CURR: 188992.0
Linha: 76552 | SK_ID_CURR: 188993.0
Linha: 76553 | SK_ID_CURR: 188994.0
Linha: 76556 | SK_ID_CURR: 188997.0
Linha: 76557 | SK_ID_CURR: 188998.0
Linha: 76566 | SK_ID_CURR: 189009.0
Linha: 76574 | SK_ID_CURR: 189018.0
Linha: 76578 | SK_ID_CURR: 189022.0
Linha: 76584 | SK_ID_CURR: 189034.0
Linha: 76590 | SK_ID_CURR: 189045.0
Linha: 76603 | SK_ID_CURR: 189062.0
Linha: 76615 | SK_ID_CURR: 189075.0
Linha: 76626 | SK_ID_CURR: 189086.0
Linha: 76627 | SK_ID_CURR: 189087.0
Linha: 76644 | SK_ID_CURR: 189107.0
Linha: 76650 | SK_ID_CURR: 189113.0
Linha: 76662 | SK_ID_CURR: 189127.0
Linha: 76677 | SK_ID_CURR: 189144.0
Linha: 76681 | SK_ID_CURR: 189148.0
Linha: 76728 | SK_ID_CURR: 189199.0
Linha: 76729 | SK_ID_CURR: 189201.0
Linha: 76730 | SK_ID_CURR: 189202.0
Linha: 76734 | SK_ID_CURR: 189207.0
Linha: 76739 | SK_ID_CURR: 189213.0
Linha: 76740 | SK_ID_CURR: 189214.0
Linha: 76754 | SK_ID_CURR: 189230.0
Linha: 76774 | SK_ID_CURR: 189251.0
Linha: 76775 | SK_ID_CURR: 189252.0
Linha: 76778 | SK_ID_CURR: 189255.0
Linha: 76779 | SK_ID_CURR: 189256.0
Linha: 76780 | SK_ID_CURR: 189257.0
Linha: 76783 | SK_ID_CURR: 189260.0
Linha: 76784 | SK_ID_CURR: 189262.0
Linha: 76785 | SK_ID_CURR: 189263.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76792 | SK_ID_CURR: 189272.0
Linha: 76800 | SK_ID_CURR: 189282.0
Linha: 76819 | SK_ID_CURR: 189304.0
Linha: 76828 | SK_ID_CURR: 189314.0
Linha: 76831 | SK_ID_CURR: 189317.0
Linha: 76844 | SK_ID_CURR: 189333.0
Linha: 76862 | SK_ID_CURR: 189355.0
Linha: 76864 | SK_ID_CURR: 189357.0
Linha: 76871 | SK_ID_CURR: 189366.0
Linha: 76879 | SK_ID_CURR: 189374.0
Linha: 76892 | SK_ID_CURR: 189388.0
Linha: 76900 | SK_ID_CURR: 189397.0
Linha: 76920 | SK_ID_CURR: 189418.0
Linha: 76952 | SK_ID_CURR: 189453.0
Linha: 76957 | SK_ID_CURR: 189458.0
Linha: 76959 | SK_ID_CURR: 189460.0
Linha: 76978 | SK_ID_CURR: 189481.0
Linha: 76983 | SK_ID_CURR: 189490.0
Linha: 76984 | SK_ID_CURR: 189491.0
Linha: 76985 | SK_ID_CURR: 189492.0
Linha: 77003 | SK_ID_CURR: 189511.0
Linha: 77004 | SK_ID_CURR: 189512.0
Linha: 77008 | SK_ID_CURR: 189518.0
Linha: 77009 | SK_ID_CURR: 189519.0
Linha: 77020 | SK_ID_CURR: 189531.0
Linha: 77029 | SK_ID_CURR: 189541.0
Linha: 77036 | SK_ID_CURR: 189550.0
Linha: 77037 | SK_ID_CURR: 189551.0
Linha: 77044 | SK_ID_CURR: 189559.0
Linha: 77055 | SK_ID_CURR: 189573.0
Linha: 77066 | SK_ID_CURR: 189587.0
Linha: 77082 | SK_ID_CURR: 189605.0
Linha: 77088 | SK_ID_CURR: 189612.0
Linha: 77104 | SK_ID_CURR: 189633.0
Linha: 77110 | SK_ID_CURR: 189640.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77111 | SK_ID_CURR: 189641.0
Linha: 77113 | SK_ID_CURR: 189643.0
Linha: 77119 | SK_ID_CURR: 189650.0
Linha: 77122 | SK_ID_CURR: 189656.0
Linha: 77128 | SK_ID_CURR: 189663.0
Linha: 77146 | SK_ID_CURR: 189684.0
Linha: 77150 | SK_ID_CURR: 189688.0
Linha: 77167 | SK_ID_CURR: 189711.0
Linha: 77197 | SK_ID_CURR: 189747.0
Linha: 77208 | SK_ID_CURR: 189761.0
Linha: 77219 | SK_ID_CURR: 189773.0
Linha: 77220 | SK_ID_CURR: 189774.0
Linha: 77225 | SK_ID_CURR: 189779.0
Linha: 77226 | SK_ID_CURR: 189780.0
Linha: 77242 | SK_ID_CURR: 189799.0
Linha: 77243 | SK_ID_CURR: 189800.0
Linha: 77249 | SK_ID_CURR: 189807.0
Linha: 77250 | SK_ID_CURR: 189808.0
Linha: 77267 | SK_ID_CURR: 189826.0
Linha: 77275 | SK_ID_CURR: 189836.0
Linha: 77281 | SK_ID_CURR: 189843.0
Linha: 77283 | SK_ID_CURR: 189845.0
Linha: 77290 | SK_ID_CURR: 189852.0
Linha: 77291 | SK_ID_CURR: 189853.0
Linha: 77293 | SK_ID_CURR: 189855.0
Linha: 77321 | SK_ID_CURR: 189886.0
Linha: 77323 | SK_ID_CURR: 189888.0
Linha: 77335 | SK_ID_CURR: 189902.0
Linha: 77339 | SK_ID_CURR: 189907.0
Linha: 77342 | SK_ID_CURR: 189910.0
Linha: 77353 | SK_ID_CURR: 189922.0
Linha: 77355 | SK_ID_CURR: 189924.0
Linha: 77362 | SK_ID_CURR: 189933.0
Linha: 77367 | SK_ID_CURR: 189939.0
Linha: 77376 | SK_ID_CURR: 189951.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77388 | SK_ID_CURR: 189965.0
Linha: 77389 | SK_ID_CURR: 189966.0
Linha: 77399 | SK_ID_CURR: 189977.0
Linha: 77408 | SK_ID_CURR: 189989.0
Linha: 77409 | SK_ID_CURR: 189990.0
Linha: 77419 | SK_ID_CURR: 190002.0
Linha: 77423 | SK_ID_CURR: 190006.0
Linha: 77424 | SK_ID_CURR: 190008.0
Linha: 77425 | SK_ID_CURR: 190009.0
Linha: 77436 | SK_ID_CURR: 190021.0
Linha: 77473 | SK_ID_CURR: 190069.0
Linha: 77475 | SK_ID_CURR: 190072.0
Linha: 77480 | SK_ID_CURR: 190078.0
Linha: 77508 | SK_ID_CURR: 190109.0
Linha: 77511 | SK_ID_CURR: 190112.0
Linha: 77514 | SK_ID_CURR: 190117.0
Linha: 77528 | SK_ID_CURR: 190132.0
Linha: 77529 | SK_ID_CURR: 190133.0
Linha: 77546 | SK_ID_CURR: 190153.0
Linha: 77555 | SK_ID_CURR: 190164.0
Linha: 77557 | SK_ID_CURR: 190167.0
Linha: 77559 | SK_ID_CURR: 190169.0
Linha: 77567 | SK_ID_CURR: 190179.0
Linha: 77575 | SK_ID_CURR: 190188.0
Linha: 77584 | SK_ID_CURR: 190199.0
Linha: 77585 | SK_ID_CURR: 190200.0
Linha: 77586 | SK_ID_CURR: 190201.0
Linha: 77609 | SK_ID_CURR: 190227.0
Linha: 77611 | SK_ID_CURR: 190229.0
Linha: 77624 | SK_ID_CURR: 190245.0
Linha: 77647 | SK_ID_CURR: 190272.0
Linha: 77649 | SK_ID_CURR: 190274.0
Linha: 77656 | SK_ID_CURR: 190281.0
Linha: 77657 | SK_ID_CURR: 190282.0
Linha: 77672 | SK_ID_CURR: 190299.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77674 | SK_ID_CURR: 190301.0
Linha: 77676 | SK_ID_CURR: 190304.0
Linha: 77678 | SK_ID_CURR: 190306.0
Linha: 77683 | SK_ID_CURR: 190311.0
Linha: 77722 | SK_ID_CURR: 190354.0
Linha: 77730 | SK_ID_CURR: 190364.0
Linha: 77733 | SK_ID_CURR: 190368.0
Linha: 77739 | SK_ID_CURR: 190375.0
Linha: 77746 | SK_ID_CURR: 190383.0
Linha: 77747 | SK_ID_CURR: 190384.0
Linha: 77750 | SK_ID_CURR: 190387.0
Linha: 77751 | SK_ID_CURR: 190388.0
Linha: 77754 | SK_ID_CURR: 190392.0
Linha: 77756 | SK_ID_CURR: 190394.0
Linha: 77767 | SK_ID_CURR: 190405.0
Linha: 77768 | SK_ID_CURR: 190406.0
Linha: 77773 | SK_ID_CURR: 190412.0
Linha: 77774 | SK_ID_CURR: 190413.0
Linha: 77790 | SK_ID_CURR: 190431.0
Linha: 77806 | SK_ID_CURR: 190452.0
Linha: 77808 | SK_ID_CURR: 190454.0
Linha: 77827 | SK_ID_CURR: 190475.0
Linha: 77847 | SK_ID_CURR: 190500.0
Linha: 77854 | SK_ID_CURR: 190507.0
Linha: 77859 | SK_ID_CURR: 190513.0
Linha: 77861 | SK_ID_CURR: 190515.0
Linha: 77862 | SK_ID_CURR: 190516.0
Linha: 77866 | SK_ID_CURR: 190522.0
Linha: 77867 | SK_ID_CURR: 190523.0
Linha: 77870 | SK_ID_CURR: 190526.0
Linha: 77876 | SK_ID_CURR: 190533.0
Linha: 77880 | SK_ID_CURR: 190537.0
Linha: 77887 | SK_ID_CURR: 190548.0
Linha: 77893 | SK_ID_CURR: 190555.0
Linha: 77898 | SK_ID_CURR: 190561.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77899 | SK_ID_CURR: 190562.0
Linha: 77901 | SK_ID_CURR: 190566.0
Linha: 77913 | SK_ID_CURR: 190581.0
Linha: 77922 | SK_ID_CURR: 190590.0
Linha: 77923 | SK_ID_CURR: 190591.0
Linha: 77944 | SK_ID_CURR: 190617.0
Linha: 77945 | SK_ID_CURR: 190618.0
Linha: 77946 | SK_ID_CURR: 190619.0
Linha: 77970 | SK_ID_CURR: 190647.0
Linha: 77980 | SK_ID_CURR: 190664.0
Linha: 77992 | SK_ID_CURR: 190678.0
Linha: 78002 | SK_ID_CURR: 190691.0
Linha: 78007 | SK_ID_CURR: 190697.0
Linha: 78008 | SK_ID_CURR: 190698.0
Linha: 78011 | SK_ID_CURR: 190701.0
Linha: 78012 | SK_ID_CURR: 190702.0
Linha: 78023 | SK_ID_CURR: 190713.0
Linha: 78044 | SK_ID_CURR: 190739.0
Linha: 78048 | SK_ID_CURR: 190744.0
Linha: 78060 | SK_ID_CURR: 190756.0
Linha: 78070 | SK_ID_CURR: 190767.0
Linha: 78079 | SK_ID_CURR: 190777.0
Linha: 78109 | SK_ID_CURR: 190808.0
Linha: 78122 | SK_ID_CURR: 190825.0
Linha: 78140 | SK_ID_CURR: 190844.0
Linha: 78151 | SK_ID_CURR: 190860.0
Linha: 78152 | SK_ID_CURR: 190861.0
Linha: 78156 | SK_ID_CURR: 190865.0
Linha: 78174 | SK_ID_CURR: 190884.0
Linha: 78176 | SK_ID_CURR: 190886.0
Linha: 78182 | SK_ID_CURR: 190893.0
Linha: 78188 | SK_ID_CURR: 190899.0
Linha: 78189 | SK_ID_CURR: 190900.0
Linha: 78190 | SK_ID_CURR: 190901.0
Linha: 78191 | SK_ID_CURR: 190903.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78202 | SK_ID_CURR: 190916.0
Linha: 78206 | SK_ID_CURR: 190922.0
Linha: 78209 | SK_ID_CURR: 190926.0
Linha: 78210 | SK_ID_CURR: 190927.0
Linha: 78212 | SK_ID_CURR: 190929.0
Linha: 78213 | SK_ID_CURR: 190931.0
Linha: 78227 | SK_ID_CURR: 190948.0
Linha: 78233 | SK_ID_CURR: 190954.0
Linha: 78236 | SK_ID_CURR: 190957.0
Linha: 78243 | SK_ID_CURR: 190965.0
Linha: 78263 | SK_ID_CURR: 190990.0
Linha: 78270 | SK_ID_CURR: 190998.0
Linha: 78271 | SK_ID_CURR: 190999.0
Linha: 78296 | SK_ID_CURR: 191033.0
Linha: 78303 | SK_ID_CURR: 191042.0
Linha: 78334 | SK_ID_CURR: 191076.0
Linha: 78366 | SK_ID_CURR: 191114.0
Linha: 78387 | SK_ID_CURR: 191137.0
Linha: 78388 | SK_ID_CURR: 191138.0
Linha: 78390 | SK_ID_CURR: 191140.0
Linha: 78391 | SK_ID_CURR: 191141.0
Linha: 78393 | SK_ID_CURR: 191143.0
Linha: 78395 | SK_ID_CURR: 191145.0
Linha: 78407 | SK_ID_CURR: 191161.0
Linha: 78413 | SK_ID_CURR: 191167.0
Linha: 78435 | SK_ID_CURR: 191192.0
Linha: 78446 | SK_ID_CURR: 191205.0
Linha: 78447 | SK_ID_CURR: 191206.0
Linha: 78455 | SK_ID_CURR: 191214.0
Linha: 78458 | SK_ID_CURR: 191217.0
Linha: 78462 | SK_ID_CURR: 191224.0
Linha: 78467 | SK_ID_CURR: 191232.0
Linha: 78471 | SK_ID_CURR: 191238.0
Linha: 78476 | SK_ID_CURR: 191243.0
Linha: 78480 | SK_ID_CURR: 191247.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78483 | SK_ID_CURR: 191250.0
Linha: 78497 | SK_ID_CURR: 191266.0
Linha: 78507 | SK_ID_CURR: 191278.0
Linha: 78508 | SK_ID_CURR: 191279.0
Linha: 78511 | SK_ID_CURR: 191282.0
Linha: 78515 | SK_ID_CURR: 191287.0
Linha: 78517 | SK_ID_CURR: 191291.0
Linha: 78521 | SK_ID_CURR: 191296.0
Linha: 78526 | SK_ID_CURR: 191301.0
Linha: 78528 | SK_ID_CURR: 191305.0
Linha: 78529 | SK_ID_CURR: 191306.0
Linha: 78547 | SK_ID_CURR: 191324.0
Linha: 78576 | SK_ID_CURR: 191359.0
Linha: 78578 | SK_ID_CURR: 191362.0
Linha: 78592 | SK_ID_CURR: 191379.0
Linha: 78606 | SK_ID_CURR: 191394.0
Linha: 78639 | SK_ID_CURR: 191430.0
Linha: 78643 | SK_ID_CURR: 191435.0
Linha: 78653 | SK_ID_CURR: 191449.0
Linha: 78656 | SK_ID_CURR: 191452.0
Linha: 78663 | SK_ID_CURR: 191464.0
Linha: 78664 | SK_ID_CURR: 191465.0
Linha: 78665 | SK_ID_CURR: 191466.0
Linha: 78668 | SK_ID_CURR: 191469.0
Linha: 78688 | SK_ID_CURR: 191494.0
Linha: 78699 | SK_ID_CURR: 191506.0
Linha: 78701 | SK_ID_CURR: 191508.0
Linha: 78702 | SK_ID_CURR: 191509.0
Linha: 78716 | SK_ID_CURR: 191524.0
Linha: 78735 | SK_ID_CURR: 191548.0
Linha: 78745 | SK_ID_CURR: 191562.0
Linha: 78749 | SK_ID_CURR: 191568.0
Linha: 78782 | SK_ID_CURR: 191609.0
Linha: 78790 | SK_ID_CURR: 191619.0
Linha: 78795 | SK_ID_CURR: 191624.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78799 | SK_ID_CURR: 191628.0
Linha: 78801 | SK_ID_CURR: 191630.0
Linha: 78815 | SK_ID_CURR: 191649.0
Linha: 78819 | SK_ID_CURR: 191654.0
Linha: 78820 | SK_ID_CURR: 191655.0
Linha: 78823 | SK_ID_CURR: 191659.0
Linha: 78836 | SK_ID_CURR: 191674.0
Linha: 78837 | SK_ID_CURR: 191675.0
Linha: 78842 | SK_ID_CURR: 191680.0
Linha: 78843 | SK_ID_CURR: 191681.0
Linha: 78846 | SK_ID_CURR: 191684.0
Linha: 78848 | SK_ID_CURR: 191686.0
Linha: 78881 | SK_ID_CURR: 191721.0
Linha: 78882 | SK_ID_CURR: 191722.0
Linha: 78886 | SK_ID_CURR: 191726.0
Linha: 78887 | SK_ID_CURR: 191727.0
Linha: 78891 | SK_ID_CURR: 191732.0
Linha: 78893 | SK_ID_CURR: 191735.0
Linha: 78896 | SK_ID_CURR: 191738.0
Linha: 78902 | SK_ID_CURR: 191745.0
Linha: 78907 | SK_ID_CURR: 191751.0
Linha: 78925 | SK_ID_CURR: 191772.0
Linha: 78937 | SK_ID_CURR: 191785.0
Linha: 78945 | SK_ID_CURR: 191794.0
Linha: 78949 | SK_ID_CURR: 191799.0
Linha: 78955 | SK_ID_CURR: 191806.0
Linha: 78956 | SK_ID_CURR: 191807.0
Linha: 78958 | SK_ID_CURR: 191809.0
Linha: 78971 | SK_ID_CURR: 191824.0
Linha: 78973 | SK_ID_CURR: 191826.0
Linha: 78977 | SK_ID_CURR: 191834.0
Linha: 78980 | SK_ID_CURR: 191837.0
Linha: 78984 | SK_ID_CURR: 191841.0
Linha: 78985 | SK_ID_CURR: 191845.0
Linha: 78987 | SK_ID_CURR: 191847.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78989 | SK_ID_CURR: 191850.0
Linha: 79005 | SK_ID_CURR: 191869.0
Linha: 79008 | SK_ID_CURR: 191873.0
Linha: 79010 | SK_ID_CURR: 191876.0
Linha: 79012 | SK_ID_CURR: 191878.0
Linha: 79014 | SK_ID_CURR: 191880.0
Linha: 79015 | SK_ID_CURR: 191881.0
Linha: 79037 | SK_ID_CURR: 191907.0
Linha: 79046 | SK_ID_CURR: 191918.0
Linha: 79048 | SK_ID_CURR: 191920.0
Linha: 79050 | SK_ID_CURR: 191923.0
Linha: 79066 | SK_ID_CURR: 191942.0
Linha: 79067 | SK_ID_CURR: 191943.0
Linha: 79073 | SK_ID_CURR: 191951.0
Linha: 79074 | SK_ID_CURR: 191952.0
Linha: 79078 | SK_ID_CURR: 191958.0
Linha: 79082 | SK_ID_CURR: 191963.0
Linha: 79105 | SK_ID_CURR: 191992.0
Linha: 79112 | SK_ID_CURR: 192000.0
Linha: 79113 | SK_ID_CURR: 192001.0
Linha: 79120 | SK_ID_CURR: 192008.0
Linha: 79128 | SK_ID_CURR: 192018.0
Linha: 79138 | SK_ID_CURR: 192029.0
Linha: 79139 | SK_ID_CURR: 192030.0
Linha: 79140 | SK_ID_CURR: 192031.0
Linha: 79151 | SK_ID_CURR: 192043.0
Linha: 79152 | SK_ID_CURR: 192045.0
Linha: 79159 | SK_ID_CURR: 192052.0
Linha: 79163 | SK_ID_CURR: 192056.0
Linha: 79175 | SK_ID_CURR: 192071.0
Linha: 79184 | SK_ID_CURR: 192082.0
Linha: 79189 | SK_ID_CURR: 192088.0
Linha: 79203 | SK_ID_CURR: 192103.0
Linha: 79204 | SK_ID_CURR: 192105.0
Linha: 79216 | SK_ID_CURR: 192119.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79236 | SK_ID_CURR: 192144.0
Linha: 79243 | SK_ID_CURR: 192151.0
Linha: 79249 | SK_ID_CURR: 192158.0
Linha: 79254 | SK_ID_CURR: 192163.0
Linha: 79264 | SK_ID_CURR: 192176.0
Linha: 79265 | SK_ID_CURR: 192177.0
Linha: 79274 | SK_ID_CURR: 192189.0
Linha: 79277 | SK_ID_CURR: 192192.0
Linha: 79300 | SK_ID_CURR: 192221.0
Linha: 79302 | SK_ID_CURR: 192224.0
Linha: 79312 | SK_ID_CURR: 192239.0
Linha: 79324 | SK_ID_CURR: 192252.0
Linha: 79331 | SK_ID_CURR: 192259.0
Linha: 79339 | SK_ID_CURR: 192268.0
Linha: 79346 | SK_ID_CURR: 192276.0
Linha: 79347 | SK_ID_CURR: 192277.0
Linha: 79359 | SK_ID_CURR: 192289.0
Linha: 79366 | SK_ID_CURR: 192296.0
Linha: 79377 | SK_ID_CURR: 192308.0
Linha: 79378 | SK_ID_CURR: 192309.0
Linha: 79384 | SK_ID_CURR: 192315.0
Linha: 79391 | SK_ID_CURR: 192322.0
Linha: 79393 | SK_ID_CURR: 192324.0
Linha: 79407 | SK_ID_CURR: 192343.0
Linha: 79409 | SK_ID_CURR: 192345.0
Linha: 79426 | SK_ID_CURR: 192367.0
Linha: 79434 | SK_ID_CURR: 192375.0
Linha: 79440 | SK_ID_CURR: 192382.0
Linha: 79446 | SK_ID_CURR: 192389.0
Linha: 79447 | SK_ID_CURR: 192390.0
Linha: 79448 | SK_ID_CURR: 192391.0
Linha: 79475 | SK_ID_CURR: 192423.0
Linha: 79481 | SK_ID_CURR: 192431.0
Linha: 79482 | SK_ID_CURR: 192433.0
Linha: 79499 | SK_ID_CURR: 192451.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79501 | SK_ID_CURR: 192453.0
Linha: 79503 | SK_ID_CURR: 192455.0
Linha: 79515 | SK_ID_CURR: 192468.0
Linha: 79516 | SK_ID_CURR: 192469.0
Linha: 79521 | SK_ID_CURR: 192474.0
Linha: 79528 | SK_ID_CURR: 192481.0
Linha: 79529 | SK_ID_CURR: 192482.0
Linha: 79530 | SK_ID_CURR: 192483.0
Linha: 79533 | SK_ID_CURR: 192486.0
Linha: 79537 | SK_ID_CURR: 192490.0
Linha: 79540 | SK_ID_CURR: 192494.0
Linha: 79552 | SK_ID_CURR: 192507.0
Linha: 79553 | SK_ID_CURR: 192508.0
Linha: 79554 | SK_ID_CURR: 192509.0
Linha: 79570 | SK_ID_CURR: 192525.0
Linha: 79571 | SK_ID_CURR: 192526.0
Linha: 79579 | SK_ID_CURR: 192535.0
Linha: 79587 | SK_ID_CURR: 192545.0
Linha: 79590 | SK_ID_CURR: 192548.0
Linha: 79610 | SK_ID_CURR: 192572.0
Linha: 79631 | SK_ID_CURR: 192594.0
Linha: 79641 | SK_ID_CURR: 192607.0
Linha: 79661 | SK_ID_CURR: 192631.0
Linha: 79662 | SK_ID_CURR: 192632.0
Linha: 79666 | SK_ID_CURR: 192636.0
Linha: 79667 | SK_ID_CURR: 192637.0
Linha: 79682 | SK_ID_CURR: 192655.0
Linha: 79684 | SK_ID_CURR: 192657.0
Linha: 79700 | SK_ID_CURR: 192674.0
Linha: 79701 | SK_ID_CURR: 192675.0
Linha: 79705 | SK_ID_CURR: 192680.0
Linha: 79707 | SK_ID_CURR: 192682.0
Linha: 79711 | SK_ID_CURR: 192686.0
Linha: 79720 | SK_ID_CURR: 192698.0
Linha: 79725 | SK_ID_CURR: 192703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79727 | SK_ID_CURR: 192705.0
Linha: 79737 | SK_ID_CURR: 192717.0
Linha: 79740 | SK_ID_CURR: 192720.0
Linha: 79741 | SK_ID_CURR: 192721.0
Linha: 79742 | SK_ID_CURR: 192722.0
Linha: 79747 | SK_ID_CURR: 192728.0
Linha: 79756 | SK_ID_CURR: 192739.0
Linha: 79775 | SK_ID_CURR: 192761.0
Linha: 79784 | SK_ID_CURR: 192770.0
Linha: 79794 | SK_ID_CURR: 192780.0
Linha: 79796 | SK_ID_CURR: 192782.0
Linha: 79797 | SK_ID_CURR: 192783.0
Linha: 79803 | SK_ID_CURR: 192789.0
Linha: 79810 | SK_ID_CURR: 192796.0
Linha: 79814 | SK_ID_CURR: 192800.0
Linha: 79816 | SK_ID_CURR: 192802.0
Linha: 79825 | SK_ID_CURR: 192812.0
Linha: 79827 | SK_ID_CURR: 192815.0
Linha: 79864 | SK_ID_CURR: 192861.0
Linha: 79872 | SK_ID_CURR: 192872.0
Linha: 79876 | SK_ID_CURR: 192876.0
Linha: 79877 | SK_ID_CURR: 192877.0
Linha: 79893 | SK_ID_CURR: 192897.0
Linha: 79894 | SK_ID_CURR: 192898.0
Linha: 79899 | SK_ID_CURR: 192905.0
Linha: 79911 | SK_ID_CURR: 192920.0
Linha: 79912 | SK_ID_CURR: 192921.0
Linha: 79913 | SK_ID_CURR: 192922.0
Linha: 79933 | SK_ID_CURR: 192942.0
Linha: 79937 | SK_ID_CURR: 192946.0
Linha: 79963 | SK_ID_CURR: 192979.0
Linha: 79965 | SK_ID_CURR: 192981.0
Linha: 79975 | SK_ID_CURR: 192991.0
Linha: 79979 | SK_ID_CURR: 192995.0
Linha: 79982 | SK_ID_CURR: 192998.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79996 | SK_ID_CURR: 193019.0
Linha: 80003 | SK_ID_CURR: 193027.0
Linha: 80004 | SK_ID_CURR: 193028.0
Linha: 80008 | SK_ID_CURR: 193032.0
Linha: 80011 | SK_ID_CURR: 193036.0
Linha: 80018 | SK_ID_CURR: 193044.0
Linha: 80020 | SK_ID_CURR: 193046.0
Linha: 80023 | SK_ID_CURR: 193049.0
Linha: 80024 | SK_ID_CURR: 193050.0
Linha: 80028 | SK_ID_CURR: 193054.0
Linha: 80031 | SK_ID_CURR: 193057.0
Linha: 80034 | SK_ID_CURR: 193060.0
Linha: 80060 | SK_ID_CURR: 193088.0
Linha: 80063 | SK_ID_CURR: 193091.0
Linha: 80081 | SK_ID_CURR: 193112.0
Linha: 80091 | SK_ID_CURR: 193122.0
Linha: 80092 | SK_ID_CURR: 193123.0
Linha: 80097 | SK_ID_CURR: 193128.0
Linha: 80102 | SK_ID_CURR: 193133.0
Linha: 80112 | SK_ID_CURR: 193143.0
Linha: 80115 | SK_ID_CURR: 193151.0
Linha: 80122 | SK_ID_CURR: 193160.0
Linha: 80139 | SK_ID_CURR: 193180.0
Linha: 80156 | SK_ID_CURR: 193198.0
Linha: 80162 | SK_ID_CURR: 193204.0
Linha: 80164 | SK_ID_CURR: 193207.0
Linha: 80167 | SK_ID_CURR: 193210.0
Linha: 80187 | SK_ID_CURR: 193232.0
Linha: 80201 | SK_ID_CURR: 193248.0
Linha: 80202 | SK_ID_CURR: 193249.0
Linha: 80211 | SK_ID_CURR: 193262.0
Linha: 80218 | SK_ID_CURR: 193270.0
Linha: 80220 | SK_ID_CURR: 193273.0
Linha: 80222 | SK_ID_CURR: 193275.0
Linha: 80233 | SK_ID_CURR: 193286.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80236 | SK_ID_CURR: 193290.0
Linha: 80253 | SK_ID_CURR: 193311.0
Linha: 80262 | SK_ID_CURR: 193321.0
Linha: 80263 | SK_ID_CURR: 193322.0
Linha: 80279 | SK_ID_CURR: 193340.0
Linha: 80288 | SK_ID_CURR: 193349.0
Linha: 80306 | SK_ID_CURR: 193369.0
Linha: 80312 | SK_ID_CURR: 193375.0
Linha: 80321 | SK_ID_CURR: 193385.0
Linha: 80325 | SK_ID_CURR: 193389.0
Linha: 80330 | SK_ID_CURR: 193394.0
Linha: 80332 | SK_ID_CURR: 193396.0
Linha: 80334 | SK_ID_CURR: 193398.0
Linha: 80338 | SK_ID_CURR: 193402.0
Linha: 80344 | SK_ID_CURR: 193409.0
Linha: 80356 | SK_ID_CURR: 193421.0
Linha: 80363 | SK_ID_CURR: 193430.0
Linha: 80368 | SK_ID_CURR: 193436.0
Linha: 80369 | SK_ID_CURR: 193437.0
Linha: 80372 | SK_ID_CURR: 193440.0
Linha: 80373 | SK_ID_CURR: 193441.0
Linha: 80380 | SK_ID_CURR: 193449.0
Linha: 80391 | SK_ID_CURR: 193462.0
Linha: 80393 | SK_ID_CURR: 193464.0
Linha: 80397 | SK_ID_CURR: 193468.0
Linha: 80402 | SK_ID_CURR: 193474.0
Linha: 80406 | SK_ID_CURR: 193479.0
Linha: 80410 | SK_ID_CURR: 193484.0
Linha: 80412 | SK_ID_CURR: 193488.0
Linha: 80419 | SK_ID_CURR: 193496.0
Linha: 80429 | SK_ID_CURR: 193507.0
Linha: 80432 | SK_ID_CURR: 193510.0
Linha: 80434 | SK_ID_CURR: 193512.0
Linha: 80436 | SK_ID_CURR: 193514.0
Linha: 80437 | SK_ID_CURR: 193515.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80438 | SK_ID_CURR: 193516.0
Linha: 80442 | SK_ID_CURR: 193520.0
Linha: 80444 | SK_ID_CURR: 193522.0
Linha: 80460 | SK_ID_CURR: 193541.0
Linha: 80464 | SK_ID_CURR: 193545.0
Linha: 80468 | SK_ID_CURR: 193549.0
Linha: 80473 | SK_ID_CURR: 193554.0
Linha: 80484 | SK_ID_CURR: 193568.0
Linha: 80492 | SK_ID_CURR: 193579.0
Linha: 80499 | SK_ID_CURR: 193589.0
Linha: 80520 | SK_ID_CURR: 193613.0
Linha: 80548 | SK_ID_CURR: 193647.0
Linha: 80549 | SK_ID_CURR: 193648.0
Linha: 80563 | SK_ID_CURR: 193663.0
Linha: 80564 | SK_ID_CURR: 193665.0
Linha: 80570 | SK_ID_CURR: 193672.0
Linha: 80573 | SK_ID_CURR: 193675.0
Linha: 80582 | SK_ID_CURR: 193686.0
Linha: 80587 | SK_ID_CURR: 193692.0
Linha: 80600 | SK_ID_CURR: 193706.0
Linha: 80618 | SK_ID_CURR: 193725.0
Linha: 80619 | SK_ID_CURR: 193727.0
Linha: 80624 | SK_ID_CURR: 193733.0
Linha: 80629 | SK_ID_CURR: 193738.0
Linha: 80630 | SK_ID_CURR: 193739.0
Linha: 80635 | SK_ID_CURR: 193745.0
Linha: 80647 | SK_ID_CURR: 193759.0
Linha: 80655 | SK_ID_CURR: 193767.0
Linha: 80660 | SK_ID_CURR: 193774.0
Linha: 80662 | SK_ID_CURR: 193776.0
Linha: 80663 | SK_ID_CURR: 193777.0
Linha: 80672 | SK_ID_CURR: 193787.0
Linha: 80676 | SK_ID_CURR: 193793.0
Linha: 80685 | SK_ID_CURR: 193805.0
Linha: 80687 | SK_ID_CURR: 193808.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80694 | SK_ID_CURR: 193816.0
Linha: 80695 | SK_ID_CURR: 193817.0
Linha: 80699 | SK_ID_CURR: 193821.0
Linha: 80707 | SK_ID_CURR: 193831.0
Linha: 80708 | SK_ID_CURR: 193832.0
Linha: 80730 | SK_ID_CURR: 193855.0
Linha: 80751 | SK_ID_CURR: 193879.0
Linha: 80778 | SK_ID_CURR: 193910.0
Linha: 80782 | SK_ID_CURR: 193915.0
Linha: 80783 | SK_ID_CURR: 193916.0
Linha: 80786 | SK_ID_CURR: 193921.0
Linha: 80790 | SK_ID_CURR: 193926.0
Linha: 80791 | SK_ID_CURR: 193927.0
Linha: 80811 | SK_ID_CURR: 193949.0
Linha: 80824 | SK_ID_CURR: 193966.0
Linha: 80828 | SK_ID_CURR: 193970.0
Linha: 80829 | SK_ID_CURR: 193971.0
Linha: 80837 | SK_ID_CURR: 193980.0
Linha: 80839 | SK_ID_CURR: 193982.0
Linha: 80840 | SK_ID_CURR: 193983.0
Linha: 80844 | SK_ID_CURR: 193987.0
Linha: 80854 | SK_ID_CURR: 193997.0
Linha: 80856 | SK_ID_CURR: 194000.0
Linha: 80867 | SK_ID_CURR: 194013.0
Linha: 80868 | SK_ID_CURR: 194014.0
Linha: 80880 | SK_ID_CURR: 194026.0
Linha: 80890 | SK_ID_CURR: 194039.0
Linha: 80892 | SK_ID_CURR: 194042.0
Linha: 80903 | SK_ID_CURR: 194054.0
Linha: 80906 | SK_ID_CURR: 194058.0
Linha: 80915 | SK_ID_CURR: 194068.0
Linha: 80918 | SK_ID_CURR: 194071.0
Linha: 80920 | SK_ID_CURR: 194073.0
Linha: 80931 | SK_ID_CURR: 194093.0
Linha: 80940 | SK_ID_CURR: 194105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80941 | SK_ID_CURR: 194106.0
Linha: 80944 | SK_ID_CURR: 194110.0
Linha: 80960 | SK_ID_CURR: 194128.0
Linha: 80969 | SK_ID_CURR: 194137.0
Linha: 80979 | SK_ID_CURR: 194149.0
Linha: 80980 | SK_ID_CURR: 194150.0
Linha: 80986 | SK_ID_CURR: 194157.0
Linha: 80987 | SK_ID_CURR: 194158.0
Linha: 80992 | SK_ID_CURR: 194164.0
Linha: 80993 | SK_ID_CURR: 194165.0
Linha: 80994 | SK_ID_CURR: 194166.0
Linha: 80998 | SK_ID_CURR: 194170.0
Linha: 80999 | SK_ID_CURR: 194171.0
Linha: 81004 | SK_ID_CURR: 194177.0
Linha: 81012 | SK_ID_CURR: 194187.0
Linha: 81013 | SK_ID_CURR: 194188.0
Linha: 81037 | SK_ID_CURR: 194213.0
Linha: 81051 | SK_ID_CURR: 194229.0
Linha: 81052 | SK_ID_CURR: 194230.0
Linha: 81061 | SK_ID_CURR: 194241.0
Linha: 81063 | SK_ID_CURR: 194244.0
Linha: 81088 | SK_ID_CURR: 194276.0
Linha: 81091 | SK_ID_CURR: 194279.0
Linha: 81092 | SK_ID_CURR: 194280.0
Linha: 81093 | SK_ID_CURR: 194281.0
Linha: 81104 | SK_ID_CURR: 194293.0
Linha: 81115 | SK_ID_CURR: 194306.0
Linha: 81116 | SK_ID_CURR: 194307.0
Linha: 81117 | SK_ID_CURR: 194308.0
Linha: 81118 | SK_ID_CURR: 194310.0
Linha: 81121 | SK_ID_CURR: 194314.0
Linha: 81131 | SK_ID_CURR: 194326.0
Linha: 81135 | SK_ID_CURR: 194330.0
Linha: 81137 | SK_ID_CURR: 194333.0
Linha: 81140 | SK_ID_CURR: 194338.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81161 | SK_ID_CURR: 194366.0
Linha: 81165 | SK_ID_CURR: 194370.0
Linha: 81166 | SK_ID_CURR: 194371.0
Linha: 81171 | SK_ID_CURR: 194379.0
Linha: 81184 | SK_ID_CURR: 194395.0
Linha: 81191 | SK_ID_CURR: 194402.0
Linha: 81194 | SK_ID_CURR: 194406.0
Linha: 81196 | SK_ID_CURR: 194408.0
Linha: 81200 | SK_ID_CURR: 194413.0
Linha: 81201 | SK_ID_CURR: 194414.0
Linha: 81205 | SK_ID_CURR: 194419.0
Linha: 81208 | SK_ID_CURR: 194423.0
Linha: 81209 | SK_ID_CURR: 194424.0
Linha: 81214 | SK_ID_CURR: 194429.0
Linha: 81221 | SK_ID_CURR: 194436.0
Linha: 81248 | SK_ID_CURR: 194469.0
Linha: 81254 | SK_ID_CURR: 194478.0
Linha: 81256 | SK_ID_CURR: 194480.0
Linha: 81260 | SK_ID_CURR: 194484.0
Linha: 81280 | SK_ID_CURR: 194505.0
Linha: 81288 | SK_ID_CURR: 194514.0
Linha: 81289 | SK_ID_CURR: 194516.0
Linha: 81295 | SK_ID_CURR: 194523.0
Linha: 81297 | SK_ID_CURR: 194526.0
Linha: 81303 | SK_ID_CURR: 194533.0
Linha: 81312 | SK_ID_CURR: 194544.0
Linha: 81316 | SK_ID_CURR: 194548.0
Linha: 81324 | SK_ID_CURR: 194561.0
Linha: 81326 | SK_ID_CURR: 194563.0
Linha: 81331 | SK_ID_CURR: 194569.0
Linha: 81342 | SK_ID_CURR: 194581.0
Linha: 81345 | SK_ID_CURR: 194586.0
Linha: 81355 | SK_ID_CURR: 194598.0
Linha: 81357 | SK_ID_CURR: 194600.0
Linha: 81360 | SK_ID_CURR: 194603.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81361 | SK_ID_CURR: 194604.0
Linha: 81362 | SK_ID_CURR: 194605.0
Linha: 81364 | SK_ID_CURR: 194607.0
Linha: 81367 | SK_ID_CURR: 194610.0
Linha: 81376 | SK_ID_CURR: 194620.0
Linha: 81383 | SK_ID_CURR: 194627.0
Linha: 81406 | SK_ID_CURR: 194650.0
Linha: 81408 | SK_ID_CURR: 194652.0
Linha: 81414 | SK_ID_CURR: 194659.0
Linha: 81415 | SK_ID_CURR: 194660.0
Linha: 81417 | SK_ID_CURR: 194662.0
Linha: 81419 | SK_ID_CURR: 194665.0
Linha: 81429 | SK_ID_CURR: 194677.0
Linha: 81431 | SK_ID_CURR: 194679.0
Linha: 81441 | SK_ID_CURR: 194691.0
Linha: 81445 | SK_ID_CURR: 194696.0
Linha: 81460 | SK_ID_CURR: 194713.0
Linha: 81463 | SK_ID_CURR: 194716.0
Linha: 81464 | SK_ID_CURR: 194717.0
Linha: 81471 | SK_ID_CURR: 194725.0
Linha: 81478 | SK_ID_CURR: 194732.0
Linha: 81482 | SK_ID_CURR: 194737.0
Linha: 81483 | SK_ID_CURR: 194738.0
Linha: 81507 | SK_ID_CURR: 194769.0
Linha: 81526 | SK_ID_CURR: 194791.0
Linha: 81536 | SK_ID_CURR: 194802.0
Linha: 81539 | SK_ID_CURR: 194806.0
Linha: 81542 | SK_ID_CURR: 194810.0
Linha: 81544 | SK_ID_CURR: 194812.0
Linha: 81547 | SK_ID_CURR: 194816.0
Linha: 81569 | SK_ID_CURR: 194844.0
Linha: 81580 | SK_ID_CURR: 194856.0
Linha: 81583 | SK_ID_CURR: 194860.0
Linha: 81587 | SK_ID_CURR: 194866.0
Linha: 81588 | SK_ID_CURR: 194867.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81597 | SK_ID_CURR: 194877.0
Linha: 81599 | SK_ID_CURR: 194879.0
Linha: 81600 | SK_ID_CURR: 194880.0
Linha: 81601 | SK_ID_CURR: 194881.0
Linha: 81607 | SK_ID_CURR: 194887.0
Linha: 81618 | SK_ID_CURR: 194900.0
Linha: 81624 | SK_ID_CURR: 194906.0
Linha: 81625 | SK_ID_CURR: 194907.0
Linha: 81626 | SK_ID_CURR: 194908.0
Linha: 81632 | SK_ID_CURR: 194914.0
Linha: 81651 | SK_ID_CURR: 194934.0
Linha: 81670 | SK_ID_CURR: 194955.0
Linha: 81678 | SK_ID_CURR: 194965.0
Linha: 81692 | SK_ID_CURR: 194985.0
Linha: 81693 | SK_ID_CURR: 194986.0
Linha: 81700 | SK_ID_CURR: 194995.0
Linha: 81704 | SK_ID_CURR: 194999.0
Linha: 81705 | SK_ID_CURR: 195000.0
Linha: 81714 | SK_ID_CURR: 195010.0
Linha: 81716 | SK_ID_CURR: 195013.0
Linha: 81747 | SK_ID_CURR: 195048.0
Linha: 81749 | SK_ID_CURR: 195050.0
Linha: 81750 | SK_ID_CURR: 195051.0
Linha: 81754 | SK_ID_CURR: 195055.0
Linha: 81768 | SK_ID_CURR: 195070.0
Linha: 81772 | SK_ID_CURR: 195074.0
Linha: 81775 | SK_ID_CURR: 195081.0
Linha: 81780 | SK_ID_CURR: 195088.0
Linha: 81781 | SK_ID_CURR: 195089.0
Linha: 81783 | SK_ID_CURR: 195091.0
Linha: 81789 | SK_ID_CURR: 195100.0
Linha: 81792 | SK_ID_CURR: 195103.0
Linha: 81803 | SK_ID_CURR: 195116.0
Linha: 81804 | SK_ID_CURR: 195117.0
Linha: 81812 | SK_ID_CURR: 195129.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81829 | SK_ID_CURR: 195151.0
Linha: 81834 | SK_ID_CURR: 195158.0
Linha: 81840 | SK_ID_CURR: 195164.0
Linha: 81850 | SK_ID_CURR: 195176.0
Linha: 81857 | SK_ID_CURR: 195186.0
Linha: 81858 | SK_ID_CURR: 195187.0
Linha: 81868 | SK_ID_CURR: 195198.0
Linha: 81876 | SK_ID_CURR: 195207.0
Linha: 81881 | SK_ID_CURR: 195214.0
Linha: 81882 | SK_ID_CURR: 195215.0
Linha: 81896 | SK_ID_CURR: 195235.0
Linha: 81900 | SK_ID_CURR: 195240.0
Linha: 81912 | SK_ID_CURR: 195253.0
Linha: 81914 | SK_ID_CURR: 195255.0
Linha: 81935 | SK_ID_CURR: 195280.0
Linha: 81945 | SK_ID_CURR: 195291.0
Linha: 81947 | SK_ID_CURR: 195293.0
Linha: 81954 | SK_ID_CURR: 195300.0
Linha: 81960 | SK_ID_CURR: 195306.0
Linha: 81961 | SK_ID_CURR: 195307.0
Linha: 81978 | SK_ID_CURR: 195326.0
Linha: 81981 | SK_ID_CURR: 195330.0
Linha: 81988 | SK_ID_CURR: 195341.0
Linha: 82010 | SK_ID_CURR: 195367.0
Linha: 82012 | SK_ID_CURR: 195369.0
Linha: 82014 | SK_ID_CURR: 195371.0
Linha: 82015 | SK_ID_CURR: 195372.0
Linha: 82028 | SK_ID_CURR: 195389.0
Linha: 82050 | SK_ID_CURR: 195415.0
Linha: 82065 | SK_ID_CURR: 195435.0
Linha: 82069 | SK_ID_CURR: 195439.0
Linha: 82070 | SK_ID_CURR: 195440.0
Linha: 82074 | SK_ID_CURR: 195444.0
Linha: 82077 | SK_ID_CURR: 195447.0
Linha: 82080 | SK_ID_CURR: 195451.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82084 | SK_ID_CURR: 195456.0
Linha: 82085 | SK_ID_CURR: 195457.0
Linha: 82089 | SK_ID_CURR: 195463.0
Linha: 82092 | SK_ID_CURR: 195466.0
Linha: 82094 | SK_ID_CURR: 195468.0
Linha: 82095 | SK_ID_CURR: 195469.0
Linha: 82119 | SK_ID_CURR: 195495.0
Linha: 82120 | SK_ID_CURR: 195496.0
Linha: 82128 | SK_ID_CURR: 195505.0
Linha: 82129 | SK_ID_CURR: 195506.0
Linha: 82133 | SK_ID_CURR: 195511.0
Linha: 82140 | SK_ID_CURR: 195518.0
Linha: 82141 | SK_ID_CURR: 195519.0
Linha: 82150 | SK_ID_CURR: 195529.0
Linha: 82152 | SK_ID_CURR: 195531.0
Linha: 82167 | SK_ID_CURR: 195546.0
Linha: 82168 | SK_ID_CURR: 195547.0
Linha: 82172 | SK_ID_CURR: 195552.0
Linha: 82193 | SK_ID_CURR: 195577.0
Linha: 82195 | SK_ID_CURR: 195579.0
Linha: 82202 | SK_ID_CURR: 195588.0
Linha: 82210 | SK_ID_CURR: 195597.0
Linha: 82219 | SK_ID_CURR: 195607.0
Linha: 82228 | SK_ID_CURR: 195617.0
Linha: 82237 | SK_ID_CURR: 195626.0
Linha: 82241 | SK_ID_CURR: 195632.0
Linha: 82243 | SK_ID_CURR: 195634.0
Linha: 82244 | SK_ID_CURR: 195635.0
Linha: 82252 | SK_ID_CURR: 195645.0
Linha: 82255 | SK_ID_CURR: 195648.0
Linha: 82278 | SK_ID_CURR: 195674.0
Linha: 82294 | SK_ID_CURR: 195691.0
Linha: 82298 | SK_ID_CURR: 195695.0
Linha: 82312 | SK_ID_CURR: 195710.0
Linha: 82313 | SK_ID_CURR: 195711.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82327 | SK_ID_CURR: 195727.0
Linha: 82333 | SK_ID_CURR: 195734.0
Linha: 82337 | SK_ID_CURR: 195740.0
Linha: 82343 | SK_ID_CURR: 195746.0
Linha: 82346 | SK_ID_CURR: 195750.0
Linha: 82364 | SK_ID_CURR: 195769.0
Linha: 82367 | SK_ID_CURR: 195772.0
Linha: 82378 | SK_ID_CURR: 195785.0
Linha: 82381 | SK_ID_CURR: 195789.0
Linha: 82384 | SK_ID_CURR: 195793.0
Linha: 82391 | SK_ID_CURR: 195801.0
Linha: 82393 | SK_ID_CURR: 195803.0
Linha: 82399 | SK_ID_CURR: 195810.0
Linha: 82407 | SK_ID_CURR: 195818.0
Linha: 82408 | SK_ID_CURR: 195819.0
Linha: 82411 | SK_ID_CURR: 195823.0
Linha: 82415 | SK_ID_CURR: 195828.0
Linha: 82421 | SK_ID_CURR: 195836.0
Linha: 82428 | SK_ID_CURR: 195843.0
Linha: 82443 | SK_ID_CURR: 195858.0
Linha: 82450 | SK_ID_CURR: 195868.0
Linha: 82455 | SK_ID_CURR: 195876.0
Linha: 82467 | SK_ID_CURR: 195890.0
Linha: 82468 | SK_ID_CURR: 195891.0
Linha: 82474 | SK_ID_CURR: 195900.0
Linha: 82476 | SK_ID_CURR: 195905.0
Linha: 82481 | SK_ID_CURR: 195910.0
Linha: 82482 | SK_ID_CURR: 195911.0
Linha: 82487 | SK_ID_CURR: 195917.0
Linha: 82503 | SK_ID_CURR: 195937.0
Linha: 82505 | SK_ID_CURR: 195940.0
Linha: 82510 | SK_ID_CURR: 195946.0
Linha: 82512 | SK_ID_CURR: 195948.0
Linha: 82518 | SK_ID_CURR: 195955.0
Linha: 82520 | SK_ID_CURR: 195957.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82521 | SK_ID_CURR: 195958.0
Linha: 82522 | SK_ID_CURR: 195959.0
Linha: 82530 | SK_ID_CURR: 195970.0
Linha: 82534 | SK_ID_CURR: 195974.0
Linha: 82539 | SK_ID_CURR: 195979.0
Linha: 82557 | SK_ID_CURR: 196004.0
Linha: 82560 | SK_ID_CURR: 196007.0
Linha: 82563 | SK_ID_CURR: 196012.0
Linha: 82570 | SK_ID_CURR: 196019.0
Linha: 82579 | SK_ID_CURR: 196029.0
Linha: 82590 | SK_ID_CURR: 196042.0
Linha: 82612 | SK_ID_CURR: 196066.0
Linha: 82613 | SK_ID_CURR: 196067.0
Linha: 82617 | SK_ID_CURR: 196071.0
Linha: 82620 | SK_ID_CURR: 196074.0
Linha: 82622 | SK_ID_CURR: 196079.0
Linha: 82623 | SK_ID_CURR: 196080.0
Linha: 82625 | SK_ID_CURR: 196082.0
Linha: 82626 | SK_ID_CURR: 196083.0
Linha: 82627 | SK_ID_CURR: 196085.0
Linha: 82648 | SK_ID_CURR: 196115.0
Linha: 82650 | SK_ID_CURR: 196118.0
Linha: 82660 | SK_ID_CURR: 196128.0
Linha: 82662 | SK_ID_CURR: 196133.0
Linha: 82677 | SK_ID_CURR: 196149.0
Linha: 82678 | SK_ID_CURR: 196150.0
Linha: 82688 | SK_ID_CURR: 196162.0
Linha: 82716 | SK_ID_CURR: 196194.0
Linha: 82720 | SK_ID_CURR: 196198.0
Linha: 82724 | SK_ID_CURR: 196203.0
Linha: 82725 | SK_ID_CURR: 196204.0
Linha: 82727 | SK_ID_CURR: 196206.0
Linha: 82737 | SK_ID_CURR: 196220.0
Linha: 82738 | SK_ID_CURR: 196221.0
Linha: 82746 | SK_ID_CURR: 196230.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82751 | SK_ID_CURR: 196236.0
Linha: 82756 | SK_ID_CURR: 196242.0
Linha: 82768 | SK_ID_CURR: 196256.0
Linha: 82772 | SK_ID_CURR: 196261.0
Linha: 82783 | SK_ID_CURR: 196274.0
Linha: 82789 | SK_ID_CURR: 196281.0
Linha: 82809 | SK_ID_CURR: 196303.0
Linha: 82811 | SK_ID_CURR: 196305.0
Linha: 82824 | SK_ID_CURR: 196322.0
Linha: 82843 | SK_ID_CURR: 196346.0
Linha: 82852 | SK_ID_CURR: 196357.0
Linha: 82854 | SK_ID_CURR: 196359.0
Linha: 82855 | SK_ID_CURR: 196360.0
Linha: 82857 | SK_ID_CURR: 196364.0
Linha: 82864 | SK_ID_CURR: 196371.0
Linha: 82867 | SK_ID_CURR: 196377.0
Linha: 82868 | SK_ID_CURR: 196378.0
Linha: 82873 | SK_ID_CURR: 196384.0
Linha: 82876 | SK_ID_CURR: 196388.0
Linha: 82882 | SK_ID_CURR: 196394.0
Linha: 82886 | SK_ID_CURR: 196401.0
Linha: 82895 | SK_ID_CURR: 196411.0
Linha: 82916 | SK_ID_CURR: 196436.0
Linha: 82922 | SK_ID_CURR: 196443.0
Linha: 82923 | SK_ID_CURR: 196444.0
Linha: 82925 | SK_ID_CURR: 196446.0
Linha: 82948 | SK_ID_CURR: 196475.0
Linha: 82949 | SK_ID_CURR: 196476.0
Linha: 82962 | SK_ID_CURR: 196492.0
Linha: 82968 | SK_ID_CURR: 196500.0
Linha: 82973 | SK_ID_CURR: 196505.0
Linha: 82975 | SK_ID_CURR: 196507.0
Linha: 82978 | SK_ID_CURR: 196510.0
Linha: 82982 | SK_ID_CURR: 196514.0
Linha: 82997 | SK_ID_CURR: 196530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83009 | SK_ID_CURR: 196544.0
Linha: 83016 | SK_ID_CURR: 196551.0
Linha: 83039 | SK_ID_CURR: 196578.0
Linha: 83045 | SK_ID_CURR: 196585.0
Linha: 83047 | SK_ID_CURR: 196588.0
Linha: 83052 | SK_ID_CURR: 196594.0
Linha: 83056 | SK_ID_CURR: 196598.0
Linha: 83063 | SK_ID_CURR: 196605.0
Linha: 83074 | SK_ID_CURR: 196618.0
Linha: 83078 | SK_ID_CURR: 196624.0
Linha: 83095 | SK_ID_CURR: 196643.0
Linha: 83101 | SK_ID_CURR: 196649.0
Linha: 83102 | SK_ID_CURR: 196650.0
Linha: 83108 | SK_ID_CURR: 196656.0
Linha: 83114 | SK_ID_CURR: 196663.0
Linha: 83127 | SK_ID_CURR: 196681.0
Linha: 83156 | SK_ID_CURR: 196717.0
Linha: 83164 | SK_ID_CURR: 196726.0
Linha: 83165 | SK_ID_CURR: 196728.0
Linha: 83166 | SK_ID_CURR: 196729.0
Linha: 83168 | SK_ID_CURR: 196731.0
Linha: 83173 | SK_ID_CURR: 196736.0
Linha: 83175 | SK_ID_CURR: 196738.0
Linha: 83183 | SK_ID_CURR: 196748.0
Linha: 83187 | SK_ID_CURR: 196753.0
Linha: 83191 | SK_ID_CURR: 196757.0
Linha: 83193 | SK_ID_CURR: 196760.0
Linha: 83209 | SK_ID_CURR: 196777.0
Linha: 83219 | SK_ID_CURR: 196788.0
Linha: 83229 | SK_ID_CURR: 196799.0
Linha: 83237 | SK_ID_CURR: 196808.0
Linha: 83248 | SK_ID_CURR: 196819.0
Linha: 83252 | SK_ID_CURR: 196825.0
Linha: 83258 | SK_ID_CURR: 196834.0
Linha: 83263 | SK_ID_CURR: 196841.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83268 | SK_ID_CURR: 196847.0
Linha: 83270 | SK_ID_CURR: 196849.0
Linha: 83272 | SK_ID_CURR: 196851.0
Linha: 83286 | SK_ID_CURR: 196867.0
Linha: 83300 | SK_ID_CURR: 196884.0
Linha: 83311 | SK_ID_CURR: 196898.0
Linha: 83314 | SK_ID_CURR: 196901.0
Linha: 83327 | SK_ID_CURR: 196917.0
Linha: 83339 | SK_ID_CURR: 196930.0
Linha: 83344 | SK_ID_CURR: 196936.0
Linha: 83359 | SK_ID_CURR: 196956.0
Linha: 83361 | SK_ID_CURR: 196959.0
Linha: 83364 | SK_ID_CURR: 196962.0
Linha: 83365 | SK_ID_CURR: 196963.0
Linha: 83371 | SK_ID_CURR: 196971.0
Linha: 83372 | SK_ID_CURR: 196972.0
Linha: 83381 | SK_ID_CURR: 196984.0
Linha: 83382 | SK_ID_CURR: 196985.0
Linha: 83404 | SK_ID_CURR: 197010.0
Linha: 83422 | SK_ID_CURR: 197029.0
Linha: 83433 | SK_ID_CURR: 197040.0
Linha: 83447 | SK_ID_CURR: 197058.0
Linha: 83449 | SK_ID_CURR: 197060.0
Linha: 83453 | SK_ID_CURR: 197064.0
Linha: 83467 | SK_ID_CURR: 197083.0
Linha: 83481 | SK_ID_CURR: 197102.0
Linha: 83484 | SK_ID_CURR: 197107.0
Linha: 83503 | SK_ID_CURR: 197129.0
Linha: 83508 | SK_ID_CURR: 197135.0
Linha: 83520 | SK_ID_CURR: 197150.0
Linha: 83522 | SK_ID_CURR: 197153.0
Linha: 83523 | SK_ID_CURR: 197154.0
Linha: 83525 | SK_ID_CURR: 197156.0
Linha: 83535 | SK_ID_CURR: 197166.0
Linha: 83536 | SK_ID_CURR: 197167.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83544 | SK_ID_CURR: 197177.0
Linha: 83545 | SK_ID_CURR: 197178.0
Linha: 83548 | SK_ID_CURR: 197181.0
Linha: 83554 | SK_ID_CURR: 197187.0
Linha: 83557 | SK_ID_CURR: 197191.0
Linha: 83570 | SK_ID_CURR: 197205.0
Linha: 83571 | SK_ID_CURR: 197206.0
Linha: 83580 | SK_ID_CURR: 197219.0
Linha: 83584 | SK_ID_CURR: 197224.0
Linha: 83603 | SK_ID_CURR: 197245.0
Linha: 83604 | SK_ID_CURR: 197246.0
Linha: 83625 | SK_ID_CURR: 197273.0
Linha: 83627 | SK_ID_CURR: 197275.0
Linha: 83629 | SK_ID_CURR: 197278.0
Linha: 83637 | SK_ID_CURR: 197288.0
Linha: 83638 | SK_ID_CURR: 197290.0
Linha: 83642 | SK_ID_CURR: 197294.0
Linha: 83655 | SK_ID_CURR: 197311.0
Linha: 83658 | SK_ID_CURR: 197314.0
Linha: 83663 | SK_ID_CURR: 197320.0
Linha: 83664 | SK_ID_CURR: 197321.0
Linha: 83667 | SK_ID_CURR: 197324.0
Linha: 83669 | SK_ID_CURR: 197327.0
Linha: 83672 | SK_ID_CURR: 197332.0
Linha: 83673 | SK_ID_CURR: 197333.0
Linha: 83675 | SK_ID_CURR: 197335.0
Linha: 83686 | SK_ID_CURR: 197348.0
Linha: 83700 | SK_ID_CURR: 197362.0
Linha: 83701 | SK_ID_CURR: 197363.0
Linha: 83705 | SK_ID_CURR: 197368.0
Linha: 83715 | SK_ID_CURR: 197378.0
Linha: 83718 | SK_ID_CURR: 197381.0
Linha: 83721 | SK_ID_CURR: 197384.0
Linha: 83722 | SK_ID_CURR: 197386.0
Linha: 83728 | SK_ID_CURR: 197393.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83731 | SK_ID_CURR: 197396.0
Linha: 83734 | SK_ID_CURR: 197400.0
Linha: 83740 | SK_ID_CURR: 197408.0
Linha: 83742 | SK_ID_CURR: 197412.0
Linha: 83743 | SK_ID_CURR: 197413.0
Linha: 83745 | SK_ID_CURR: 197415.0
Linha: 83747 | SK_ID_CURR: 197418.0
Linha: 83755 | SK_ID_CURR: 197427.0
Linha: 83767 | SK_ID_CURR: 197443.0
Linha: 83771 | SK_ID_CURR: 197448.0
Linha: 83772 | SK_ID_CURR: 197449.0
Linha: 83776 | SK_ID_CURR: 197453.0
Linha: 83793 | SK_ID_CURR: 197478.0
Linha: 83802 | SK_ID_CURR: 197488.0
Linha: 83805 | SK_ID_CURR: 197491.0
Linha: 83808 | SK_ID_CURR: 197495.0
Linha: 83810 | SK_ID_CURR: 197498.0
Linha: 83814 | SK_ID_CURR: 197502.0
Linha: 83818 | SK_ID_CURR: 197507.0
Linha: 83820 | SK_ID_CURR: 197509.0
Linha: 83821 | SK_ID_CURR: 197510.0
Linha: 83822 | SK_ID_CURR: 197512.0
Linha: 83832 | SK_ID_CURR: 197524.0
Linha: 83833 | SK_ID_CURR: 197525.0
Linha: 83836 | SK_ID_CURR: 197529.0
Linha: 83840 | SK_ID_CURR: 197533.0
Linha: 83841 | SK_ID_CURR: 197534.0
Linha: 83846 | SK_ID_CURR: 197541.0
Linha: 83862 | SK_ID_CURR: 197559.0
Linha: 83868 | SK_ID_CURR: 197566.0
Linha: 83882 | SK_ID_CURR: 197582.0
Linha: 83885 | SK_ID_CURR: 197585.0
Linha: 83887 | SK_ID_CURR: 197587.0
Linha: 83896 | SK_ID_CURR: 197598.0
Linha: 83899 | SK_ID_CURR: 197601.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83900 | SK_ID_CURR: 197603.0
Linha: 83918 | SK_ID_CURR: 197625.0
Linha: 83924 | SK_ID_CURR: 197633.0
Linha: 83928 | SK_ID_CURR: 197638.0
Linha: 83930 | SK_ID_CURR: 197640.0
Linha: 83933 | SK_ID_CURR: 197644.0
Linha: 83934 | SK_ID_CURR: 197646.0
Linha: 83938 | SK_ID_CURR: 197650.0
Linha: 83951 | SK_ID_CURR: 197668.0
Linha: 83964 | SK_ID_CURR: 197681.0
Linha: 83965 | SK_ID_CURR: 197682.0
Linha: 83971 | SK_ID_CURR: 197693.0
Linha: 83973 | SK_ID_CURR: 197695.0
Linha: 83977 | SK_ID_CURR: 197699.0
Linha: 83987 | SK_ID_CURR: 197709.0
Linha: 83989 | SK_ID_CURR: 197711.0
Linha: 83993 | SK_ID_CURR: 197715.0
Linha: 83994 | SK_ID_CURR: 197716.0
Linha: 84000 | SK_ID_CURR: 197722.0
Linha: 84005 | SK_ID_CURR: 197728.0
Linha: 84006 | SK_ID_CURR: 197729.0
Linha: 84007 | SK_ID_CURR: 197730.0
Linha: 84018 | SK_ID_CURR: 197744.0
Linha: 84037 | SK_ID_CURR: 197768.0
Linha: 84038 | SK_ID_CURR: 197770.0
Linha: 84042 | SK_ID_CURR: 197775.0
Linha: 84058 | SK_ID_CURR: 197795.0
Linha: 84068 | SK_ID_CURR: 197806.0
Linha: 84070 | SK_ID_CURR: 197808.0
Linha: 84073 | SK_ID_CURR: 197812.0
Linha: 84074 | SK_ID_CURR: 197813.0
Linha: 84081 | SK_ID_CURR: 197822.0
Linha: 84086 | SK_ID_CURR: 197827.0
Linha: 84087 | SK_ID_CURR: 197828.0
Linha: 84095 | SK_ID_CURR: 197836.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84110 | SK_ID_CURR: 197857.0
Linha: 84115 | SK_ID_CURR: 197862.0
Linha: 84125 | SK_ID_CURR: 197872.0
Linha: 84143 | SK_ID_CURR: 197892.0
Linha: 84151 | SK_ID_CURR: 197903.0
Linha: 84154 | SK_ID_CURR: 197908.0
Linha: 84162 | SK_ID_CURR: 197916.0
Linha: 84166 | SK_ID_CURR: 197921.0
Linha: 84168 | SK_ID_CURR: 197924.0
Linha: 84174 | SK_ID_CURR: 197934.0
Linha: 84182 | SK_ID_CURR: 197942.0
Linha: 84185 | SK_ID_CURR: 197945.0
Linha: 84197 | SK_ID_CURR: 197958.0
Linha: 84198 | SK_ID_CURR: 197959.0
Linha: 84206 | SK_ID_CURR: 197967.0
Linha: 84208 | SK_ID_CURR: 197969.0
Linha: 84215 | SK_ID_CURR: 197978.0
Linha: 84232 | SK_ID_CURR: 197999.0
Linha: 84235 | SK_ID_CURR: 198004.0
Linha: 84238 | SK_ID_CURR: 198007.0
Linha: 84250 | SK_ID_CURR: 198019.0
Linha: 84251 | SK_ID_CURR: 198020.0
Linha: 84255 | SK_ID_CURR: 198024.0
Linha: 84271 | SK_ID_CURR: 198044.0
Linha: 84276 | SK_ID_CURR: 198050.0
Linha: 84280 | SK_ID_CURR: 198054.0
Linha: 84281 | SK_ID_CURR: 198055.0
Linha: 84303 | SK_ID_CURR: 198082.0
Linha: 84315 | SK_ID_CURR: 198094.0
Linha: 84316 | SK_ID_CURR: 198095.0
Linha: 84320 | SK_ID_CURR: 198099.0
Linha: 84322 | SK_ID_CURR: 198101.0
Linha: 84323 | SK_ID_CURR: 198102.0
Linha: 84332 | SK_ID_CURR: 198114.0
Linha: 84342 | SK_ID_CURR: 198127.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84343 | SK_ID_CURR: 198128.0
Linha: 84353 | SK_ID_CURR: 198141.0
Linha: 84366 | SK_ID_CURR: 198155.0
Linha: 84385 | SK_ID_CURR: 198179.0
Linha: 84387 | SK_ID_CURR: 198185.0
Linha: 84392 | SK_ID_CURR: 198193.0
Linha: 84395 | SK_ID_CURR: 198197.0
Linha: 84404 | SK_ID_CURR: 198209.0
Linha: 84415 | SK_ID_CURR: 198221.0
Linha: 84419 | SK_ID_CURR: 198225.0
Linha: 84422 | SK_ID_CURR: 198229.0
Linha: 84430 | SK_ID_CURR: 198237.0
Linha: 84432 | SK_ID_CURR: 198239.0
Linha: 84439 | SK_ID_CURR: 198247.0
Linha: 84459 | SK_ID_CURR: 198272.0
Linha: 84465 | SK_ID_CURR: 198279.0
Linha: 84467 | SK_ID_CURR: 198282.0
Linha: 84469 | SK_ID_CURR: 198284.0
Linha: 84470 | SK_ID_CURR: 198285.0
Linha: 84472 | SK_ID_CURR: 198287.0
Linha: 84477 | SK_ID_CURR: 198294.0
Linha: 84491 | SK_ID_CURR: 198309.0
Linha: 84495 | SK_ID_CURR: 198315.0
Linha: 84502 | SK_ID_CURR: 198323.0
Linha: 84510 | SK_ID_CURR: 198331.0
Linha: 84512 | SK_ID_CURR: 198333.0
Linha: 84533 | SK_ID_CURR: 198359.0
Linha: 84542 | SK_ID_CURR: 198370.0
Linha: 84550 | SK_ID_CURR: 198381.0
Linha: 84552 | SK_ID_CURR: 198383.0
Linha: 84553 | SK_ID_CURR: 198384.0
Linha: 84554 | SK_ID_CURR: 198385.0
Linha: 84586 | SK_ID_CURR: 198420.0
Linha: 84587 | SK_ID_CURR: 198421.0
Linha: 84591 | SK_ID_CURR: 198427.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84593 | SK_ID_CURR: 198429.0
Linha: 84597 | SK_ID_CURR: 198435.0
Linha: 84599 | SK_ID_CURR: 198437.0
Linha: 84610 | SK_ID_CURR: 198452.0
Linha: 84612 | SK_ID_CURR: 198454.0
Linha: 84640 | SK_ID_CURR: 198487.0
Linha: 84672 | SK_ID_CURR: 198523.0
Linha: 84676 | SK_ID_CURR: 198528.0
Linha: 84678 | SK_ID_CURR: 198530.0
Linha: 84686 | SK_ID_CURR: 198539.0
Linha: 84687 | SK_ID_CURR: 198540.0
Linha: 84694 | SK_ID_CURR: 198547.0
Linha: 84710 | SK_ID_CURR: 198566.0
Linha: 84712 | SK_ID_CURR: 198568.0
Linha: 84713 | SK_ID_CURR: 198569.0
Linha: 84737 | SK_ID_CURR: 198595.0
Linha: 84740 | SK_ID_CURR: 198600.0
Linha: 84755 | SK_ID_CURR: 198617.0
Linha: 84757 | SK_ID_CURR: 198619.0
Linha: 84763 | SK_ID_CURR: 198627.0
Linha: 84773 | SK_ID_CURR: 198640.0
Linha: 84788 | SK_ID_CURR: 198655.0
Linha: 84796 | SK_ID_CURR: 198665.0
Linha: 84797 | SK_ID_CURR: 198666.0
Linha: 84800 | SK_ID_CURR: 198670.0
Linha: 84803 | SK_ID_CURR: 198673.0
Linha: 84809 | SK_ID_CURR: 198680.0
Linha: 84818 | SK_ID_CURR: 198689.0
Linha: 84819 | SK_ID_CURR: 198690.0
Linha: 84829 | SK_ID_CURR: 198702.0
Linha: 84830 | SK_ID_CURR: 198703.0
Linha: 84831 | SK_ID_CURR: 198704.0
Linha: 84839 | SK_ID_CURR: 198714.0
Linha: 84840 | SK_ID_CURR: 198715.0
Linha: 84842 | SK_ID_CURR: 198717.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84843 | SK_ID_CURR: 198718.0
Linha: 84845 | SK_ID_CURR: 198720.0
Linha: 84846 | SK_ID_CURR: 198721.0
Linha: 84854 | SK_ID_CURR: 198730.0
Linha: 84863 | SK_ID_CURR: 198739.0
Linha: 84876 | SK_ID_CURR: 198754.0
Linha: 84883 | SK_ID_CURR: 198761.0
Linha: 84894 | SK_ID_CURR: 198772.0
Linha: 84895 | SK_ID_CURR: 198774.0
Linha: 84896 | SK_ID_CURR: 198775.0
Linha: 84901 | SK_ID_CURR: 198783.0
Linha: 84905 | SK_ID_CURR: 198790.0
Linha: 84908 | SK_ID_CURR: 198794.0
Linha: 84912 | SK_ID_CURR: 198799.0
Linha: 84915 | SK_ID_CURR: 198802.0
Linha: 84919 | SK_ID_CURR: 198806.0
Linha: 84956 | SK_ID_CURR: 198847.0
Linha: 84962 | SK_ID_CURR: 198854.0
Linha: 84966 | SK_ID_CURR: 198858.0
Linha: 84967 | SK_ID_CURR: 198859.0
Linha: 84973 | SK_ID_CURR: 198865.0
Linha: 84976 | SK_ID_CURR: 198872.0
Linha: 84978 | SK_ID_CURR: 198874.0
Linha: 84984 | SK_ID_CURR: 198883.0
Linha: 84991 | SK_ID_CURR: 198891.0
Linha: 84999 | SK_ID_CURR: 198899.0
Linha: 85007 | SK_ID_CURR: 198907.0
Linha: 85015 | SK_ID_CURR: 198916.0
Linha: 85016 | SK_ID_CURR: 198917.0
Linha: 85030 | SK_ID_CURR: 198934.0
Linha: 85032 | SK_ID_CURR: 198937.0
Linha: 85033 | SK_ID_CURR: 198938.0
Linha: 85049 | SK_ID_CURR: 198957.0
Linha: 85057 | SK_ID_CURR: 198966.0
Linha: 85070 | SK_ID_CURR: 198984.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85081 | SK_ID_CURR: 198997.0
Linha: 85085 | SK_ID_CURR: 199001.0
Linha: 85092 | SK_ID_CURR: 199009.0
Linha: 85094 | SK_ID_CURR: 199011.0
Linha: 85096 | SK_ID_CURR: 199013.0
Linha: 85098 | SK_ID_CURR: 199015.0
Linha: 85106 | SK_ID_CURR: 199024.0
Linha: 85107 | SK_ID_CURR: 199027.0
Linha: 85109 | SK_ID_CURR: 199029.0
Linha: 85110 | SK_ID_CURR: 199030.0
Linha: 85121 | SK_ID_CURR: 199041.0
Linha: 85126 | SK_ID_CURR: 199048.0
Linha: 85134 | SK_ID_CURR: 199057.0
Linha: 85135 | SK_ID_CURR: 199058.0
Linha: 85139 | SK_ID_CURR: 199062.0
Linha: 85142 | SK_ID_CURR: 199067.0
Linha: 85145 | SK_ID_CURR: 199070.0
Linha: 85150 | SK_ID_CURR: 199075.0
Linha: 85151 | SK_ID_CURR: 199076.0
Linha: 85166 | SK_ID_CURR: 199092.0
Linha: 85168 | SK_ID_CURR: 199096.0
Linha: 85181 | SK_ID_CURR: 199114.0
Linha: 85182 | SK_ID_CURR: 199115.0
Linha: 85184 | SK_ID_CURR: 199117.0
Linha: 85193 | SK_ID_CURR: 199126.0
Linha: 85198 | SK_ID_CURR: 199131.0
Linha: 85207 | SK_ID_CURR: 199141.0
Linha: 85210 | SK_ID_CURR: 199145.0
Linha: 85215 | SK_ID_CURR: 199150.0
Linha: 85216 | SK_ID_CURR: 199151.0
Linha: 85218 | SK_ID_CURR: 199153.0
Linha: 85230 | SK_ID_CURR: 199166.0
Linha: 85231 | SK_ID_CURR: 199167.0
Linha: 85242 | SK_ID_CURR: 199182.0
Linha: 85243 | SK_ID_CURR: 199183.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85245 | SK_ID_CURR: 199185.0
Linha: 85268 | SK_ID_CURR: 199212.0
Linha: 85269 | SK_ID_CURR: 199213.0
Linha: 85275 | SK_ID_CURR: 199222.0
Linha: 85282 | SK_ID_CURR: 199229.0
Linha: 85283 | SK_ID_CURR: 199230.0
Linha: 85295 | SK_ID_CURR: 199242.0
Linha: 85296 | SK_ID_CURR: 199243.0
Linha: 85299 | SK_ID_CURR: 199246.0
Linha: 85300 | SK_ID_CURR: 199247.0
Linha: 85301 | SK_ID_CURR: 199249.0
Linha: 85312 | SK_ID_CURR: 199262.0
Linha: 85313 | SK_ID_CURR: 199263.0
Linha: 85325 | SK_ID_CURR: 199275.0
Linha: 85326 | SK_ID_CURR: 199276.0
Linha: 85336 | SK_ID_CURR: 199287.0
Linha: 85346 | SK_ID_CURR: 199298.0
Linha: 85349 | SK_ID_CURR: 199302.0
Linha: 85350 | SK_ID_CURR: 199304.0
Linha: 85353 | SK_ID_CURR: 199307.0
Linha: 85357 | SK_ID_CURR: 199311.0
Linha: 85361 | SK_ID_CURR: 199316.0
Linha: 85364 | SK_ID_CURR: 199320.0
Linha: 85365 | SK_ID_CURR: 199321.0
Linha: 85369 | SK_ID_CURR: 199325.0
Linha: 85370 | SK_ID_CURR: 199326.0
Linha: 85371 | SK_ID_CURR: 199327.0
Linha: 85377 | SK_ID_CURR: 199334.0
Linha: 85386 | SK_ID_CURR: 199344.0
Linha: 85387 | SK_ID_CURR: 199345.0
Linha: 85391 | SK_ID_CURR: 199352.0
Linha: 85403 | SK_ID_CURR: 199364.0
Linha: 85413 | SK_ID_CURR: 199379.0
Linha: 85434 | SK_ID_CURR: 199405.0
Linha: 85451 | SK_ID_CURR: 199424.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85452 | SK_ID_CURR: 199425.0
Linha: 85457 | SK_ID_CURR: 199433.0
Linha: 85468 | SK_ID_CURR: 199446.0
Linha: 85470 | SK_ID_CURR: 199448.0
Linha: 85479 | SK_ID_CURR: 199457.0
Linha: 85480 | SK_ID_CURR: 199458.0
Linha: 85498 | SK_ID_CURR: 199477.0
Linha: 85531 | SK_ID_CURR: 199522.0
Linha: 85534 | SK_ID_CURR: 199525.0
Linha: 85539 | SK_ID_CURR: 199533.0
Linha: 85542 | SK_ID_CURR: 199536.0
Linha: 85543 | SK_ID_CURR: 199537.0
Linha: 85556 | SK_ID_CURR: 199550.0
Linha: 85564 | SK_ID_CURR: 199560.0
Linha: 85567 | SK_ID_CURR: 199564.0
Linha: 85577 | SK_ID_CURR: 199575.0
Linha: 85582 | SK_ID_CURR: 199580.0
Linha: 85587 | SK_ID_CURR: 199586.0
Linha: 85597 | SK_ID_CURR: 199597.0
Linha: 85598 | SK_ID_CURR: 199598.0
Linha: 85603 | SK_ID_CURR: 199604.0
Linha: 85606 | SK_ID_CURR: 199608.0
Linha: 85607 | SK_ID_CURR: 199609.0
Linha: 85621 | SK_ID_CURR: 199625.0
Linha: 85641 | SK_ID_CURR: 199648.0
Linha: 85642 | SK_ID_CURR: 199650.0
Linha: 85646 | SK_ID_CURR: 199655.0
Linha: 85647 | SK_ID_CURR: 199656.0
Linha: 85652 | SK_ID_CURR: 199663.0
Linha: 85660 | SK_ID_CURR: 199673.0
Linha: 85670 | SK_ID_CURR: 199685.0
Linha: 85679 | SK_ID_CURR: 199696.0
Linha: 85686 | SK_ID_CURR: 199703.0
Linha: 85687 | SK_ID_CURR: 199704.0
Linha: 85689 | SK_ID_CURR: 199706.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85707 | SK_ID_CURR: 199727.0
Linha: 85719 | SK_ID_CURR: 199740.0
Linha: 85737 | SK_ID_CURR: 199764.0
Linha: 85739 | SK_ID_CURR: 199766.0
Linha: 85756 | SK_ID_CURR: 199785.0
Linha: 85757 | SK_ID_CURR: 199786.0
Linha: 85765 | SK_ID_CURR: 199795.0
Linha: 85767 | SK_ID_CURR: 199797.0
Linha: 85772 | SK_ID_CURR: 199803.0
Linha: 85778 | SK_ID_CURR: 199815.0
Linha: 85785 | SK_ID_CURR: 199822.0
Linha: 85787 | SK_ID_CURR: 199824.0
Linha: 85789 | SK_ID_CURR: 199828.0
Linha: 85792 | SK_ID_CURR: 199833.0
Linha: 85799 | SK_ID_CURR: 199840.0
Linha: 85803 | SK_ID_CURR: 199844.0
Linha: 85805 | SK_ID_CURR: 199846.0
Linha: 85819 | SK_ID_CURR: 199862.0
Linha: 85822 | SK_ID_CURR: 199865.0
Linha: 85823 | SK_ID_CURR: 199866.0
Linha: 85826 | SK_ID_CURR: 199869.0
Linha: 85827 | SK_ID_CURR: 199870.0
Linha: 85828 | SK_ID_CURR: 199871.0
Linha: 85834 | SK_ID_CURR: 199878.0
Linha: 85843 | SK_ID_CURR: 199889.0
Linha: 85845 | SK_ID_CURR: 199891.0
Linha: 85855 | SK_ID_CURR: 199903.0
Linha: 85856 | SK_ID_CURR: 199904.0
Linha: 85873 | SK_ID_CURR: 199924.0
Linha: 85897 | SK_ID_CURR: 199950.0
Linha: 85900 | SK_ID_CURR: 199954.0
Linha: 85906 | SK_ID_CURR: 199962.0
Linha: 85909 | SK_ID_CURR: 199965.0
Linha: 85915 | SK_ID_CURR: 199971.0
Linha: 85916 | SK_ID_CURR: 199972.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85932 | SK_ID_CURR: 199988.0
Linha: 85939 | SK_ID_CURR: 199997.0
Linha: 85940 | SK_ID_CURR: 199998.0
Linha: 85941 | SK_ID_CURR: 199999.0
Linha: 85953 | SK_ID_CURR: 200011.0
Linha: 85954 | SK_ID_CURR: 200012.0
Linha: 85958 | SK_ID_CURR: 200016.0
Linha: 85961 | SK_ID_CURR: 200019.0
Linha: 85969 | SK_ID_CURR: 200030.0
Linha: 85970 | SK_ID_CURR: 200031.0
Linha: 85971 | SK_ID_CURR: 200032.0
Linha: 85976 | SK_ID_CURR: 200038.0
Linha: 85980 | SK_ID_CURR: 200043.0
Linha: 85981 | SK_ID_CURR: 200044.0
Linha: 85982 | SK_ID_CURR: 200045.0
Linha: 85988 | SK_ID_CURR: 200053.0
Linha: 85991 | SK_ID_CURR: 200057.0
Linha: 85994 | SK_ID_CURR: 200061.0
Linha: 85996 | SK_ID_CURR: 200064.0
Linha: 86011 | SK_ID_CURR: 200084.0
Linha: 86012 | SK_ID_CURR: 200085.0
Linha: 86013 | SK_ID_CURR: 200086.0
Linha: 86020 | SK_ID_CURR: 200093.0
Linha: 86021 | SK_ID_CURR: 200095.0
Linha: 86030 | SK_ID_CURR: 200105.0
Linha: 86036 | SK_ID_CURR: 200111.0
Linha: 86040 | SK_ID_CURR: 200116.0
Linha: 86076 | SK_ID_CURR: 200157.0
Linha: 86098 | SK_ID_CURR: 200181.0
Linha: 86102 | SK_ID_CURR: 200185.0
Linha: 86103 | SK_ID_CURR: 200187.0
Linha: 86109 | SK_ID_CURR: 200193.0
Linha: 86112 | SK_ID_CURR: 200200.0
Linha: 86114 | SK_ID_CURR: 200202.0
Linha: 86118 | SK_ID_CURR: 200206.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86119 | SK_ID_CURR: 200207.0
Linha: 86125 | SK_ID_CURR: 200216.0
Linha: 86134 | SK_ID_CURR: 200229.0
Linha: 86138 | SK_ID_CURR: 200234.0
Linha: 86144 | SK_ID_CURR: 200241.0
Linha: 86146 | SK_ID_CURR: 200244.0
Linha: 86157 | SK_ID_CURR: 200258.0
Linha: 86166 | SK_ID_CURR: 200268.0
Linha: 86181 | SK_ID_CURR: 200286.0
Linha: 86188 | SK_ID_CURR: 200293.0
Linha: 86193 | SK_ID_CURR: 200299.0
Linha: 86199 | SK_ID_CURR: 200306.0
Linha: 86225 | SK_ID_CURR: 200335.0
Linha: 86242 | SK_ID_CURR: 200358.0
Linha: 86250 | SK_ID_CURR: 200366.0
Linha: 86251 | SK_ID_CURR: 200367.0
Linha: 86254 | SK_ID_CURR: 200370.0
Linha: 86257 | SK_ID_CURR: 200373.0
Linha: 86258 | SK_ID_CURR: 200374.0
Linha: 86266 | SK_ID_CURR: 200383.0
Linha: 86270 | SK_ID_CURR: 200387.0
Linha: 86272 | SK_ID_CURR: 200390.0
Linha: 86273 | SK_ID_CURR: 200391.0
Linha: 86299 | SK_ID_CURR: 200421.0
Linha: 86312 | SK_ID_CURR: 200437.0
Linha: 86316 | SK_ID_CURR: 200442.0
Linha: 86331 | SK_ID_CURR: 200460.0
Linha: 86333 | SK_ID_CURR: 200463.0
Linha: 86335 | SK_ID_CURR: 200467.0
Linha: 86352 | SK_ID_CURR: 200487.0
Linha: 86353 | SK_ID_CURR: 200488.0
Linha: 86355 | SK_ID_CURR: 200490.0
Linha: 86358 | SK_ID_CURR: 200493.0
Linha: 86359 | SK_ID_CURR: 200494.0
Linha: 86368 | SK_ID_CURR: 200506.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86378 | SK_ID_CURR: 200516.0
Linha: 86380 | SK_ID_CURR: 200518.0
Linha: 86382 | SK_ID_CURR: 200520.0
Linha: 86385 | SK_ID_CURR: 200523.0
Linha: 86386 | SK_ID_CURR: 200524.0
Linha: 86387 | SK_ID_CURR: 200525.0
Linha: 86394 | SK_ID_CURR: 200534.0
Linha: 86397 | SK_ID_CURR: 200538.0
Linha: 86408 | SK_ID_CURR: 200552.0
Linha: 86412 | SK_ID_CURR: 200556.0
Linha: 86420 | SK_ID_CURR: 200567.0
Linha: 86421 | SK_ID_CURR: 200568.0
Linha: 86423 | SK_ID_CURR: 200570.0
Linha: 86425 | SK_ID_CURR: 200572.0
Linha: 86428 | SK_ID_CURR: 200576.0
Linha: 86438 | SK_ID_CURR: 200587.0
Linha: 86439 | SK_ID_CURR: 200588.0
Linha: 86443 | SK_ID_CURR: 200594.0
Linha: 86444 | SK_ID_CURR: 200595.0
Linha: 86452 | SK_ID_CURR: 200603.0
Linha: 86461 | SK_ID_CURR: 200615.0
Linha: 86469 | SK_ID_CURR: 200624.0
Linha: 86476 | SK_ID_CURR: 200631.0
Linha: 86477 | SK_ID_CURR: 200632.0
Linha: 86480 | SK_ID_CURR: 200636.0
Linha: 86482 | SK_ID_CURR: 200638.0
Linha: 86485 | SK_ID_CURR: 200641.0
Linha: 86496 | SK_ID_CURR: 200653.0
Linha: 86500 | SK_ID_CURR: 200657.0
Linha: 86510 | SK_ID_CURR: 200668.0
Linha: 86511 | SK_ID_CURR: 200669.0
Linha: 86512 | SK_ID_CURR: 200670.0
Linha: 86517 | SK_ID_CURR: 200676.0
Linha: 86536 | SK_ID_CURR: 200697.0
Linha: 86549 | SK_ID_CURR: 200710.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86559 | SK_ID_CURR: 200720.0
Linha: 86568 | SK_ID_CURR: 200729.0
Linha: 86585 | SK_ID_CURR: 200749.0
Linha: 86589 | SK_ID_CURR: 200753.0
Linha: 86591 | SK_ID_CURR: 200755.0
Linha: 86592 | SK_ID_CURR: 200757.0
Linha: 86602 | SK_ID_CURR: 200768.0
Linha: 86607 | SK_ID_CURR: 200776.0
Linha: 86628 | SK_ID_CURR: 200801.0
Linha: 86653 | SK_ID_CURR: 200832.0
Linha: 86658 | SK_ID_CURR: 200838.0
Linha: 86679 | SK_ID_CURR: 200867.0
Linha: 86681 | SK_ID_CURR: 200869.0
Linha: 86685 | SK_ID_CURR: 200873.0
Linha: 86688 | SK_ID_CURR: 200876.0
Linha: 86693 | SK_ID_CURR: 200881.0
Linha: 86695 | SK_ID_CURR: 200883.0
Linha: 86702 | SK_ID_CURR: 200890.0
Linha: 86705 | SK_ID_CURR: 200895.0
Linha: 86706 | SK_ID_CURR: 200897.0
Linha: 86708 | SK_ID_CURR: 200900.0
Linha: 86717 | SK_ID_CURR: 200912.0
Linha: 86728 | SK_ID_CURR: 200926.0
Linha: 86732 | SK_ID_CURR: 200930.0
Linha: 86763 | SK_ID_CURR: 200971.0
Linha: 86766 | SK_ID_CURR: 200974.0
Linha: 86770 | SK_ID_CURR: 200979.0
Linha: 86785 | SK_ID_CURR: 200998.0
Linha: 86801 | SK_ID_CURR: 201018.0
Linha: 86808 | SK_ID_CURR: 201026.0
Linha: 86823 | SK_ID_CURR: 201043.0
Linha: 86828 | SK_ID_CURR: 201049.0
Linha: 86838 | SK_ID_CURR: 201061.0
Linha: 86839 | SK_ID_CURR: 201062.0
Linha: 86848 | SK_ID_CURR: 201072.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86851 | SK_ID_CURR: 201076.0
Linha: 86852 | SK_ID_CURR: 201077.0
Linha: 86855 | SK_ID_CURR: 201081.0
Linha: 86858 | SK_ID_CURR: 201084.0
Linha: 86863 | SK_ID_CURR: 201092.0
Linha: 86878 | SK_ID_CURR: 201109.0
Linha: 86879 | SK_ID_CURR: 201110.0
Linha: 86883 | SK_ID_CURR: 201116.0
Linha: 86900 | SK_ID_CURR: 201135.0
Linha: 86907 | SK_ID_CURR: 201143.0
Linha: 86916 | SK_ID_CURR: 201153.0
Linha: 86917 | SK_ID_CURR: 201154.0
Linha: 86922 | SK_ID_CURR: 201159.0
Linha: 86928 | SK_ID_CURR: 201165.0
Linha: 86947 | SK_ID_CURR: 201187.0
Linha: 86957 | SK_ID_CURR: 201197.0
Linha: 86974 | SK_ID_CURR: 201218.0
Linha: 86975 | SK_ID_CURR: 201219.0
Linha: 86996 | SK_ID_CURR: 201243.0
Linha: 86999 | SK_ID_CURR: 201246.0
Linha: 87006 | SK_ID_CURR: 201254.0
Linha: 87008 | SK_ID_CURR: 201256.0
Linha: 87013 | SK_ID_CURR: 201262.0
Linha: 87014 | SK_ID_CURR: 201263.0
Linha: 87023 | SK_ID_CURR: 201272.0
Linha: 87024 | SK_ID_CURR: 201273.0
Linha: 87037 | SK_ID_CURR: 201290.0
Linha: 87042 | SK_ID_CURR: 201296.0
Linha: 87066 | SK_ID_CURR: 201320.0
Linha: 87078 | SK_ID_CURR: 201332.0
Linha: 87087 | SK_ID_CURR: 201342.0
Linha: 87088 | SK_ID_CURR: 201343.0
Linha: 87092 | SK_ID_CURR: 201347.0
Linha: 87095 | SK_ID_CURR: 201350.0
Linha: 87096 | SK_ID_CURR: 201351.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87106 | SK_ID_CURR: 201362.0
Linha: 87107 | SK_ID_CURR: 201363.0
Linha: 87112 | SK_ID_CURR: 201368.0
Linha: 87116 | SK_ID_CURR: 201373.0
Linha: 87118 | SK_ID_CURR: 201375.0
Linha: 87120 | SK_ID_CURR: 201378.0
Linha: 87124 | SK_ID_CURR: 201386.0
Linha: 87125 | SK_ID_CURR: 201387.0
Linha: 87128 | SK_ID_CURR: 201390.0
Linha: 87131 | SK_ID_CURR: 201393.0
Linha: 87147 | SK_ID_CURR: 201409.0
Linha: 87175 | SK_ID_CURR: 201442.0
Linha: 87176 | SK_ID_CURR: 201444.0
Linha: 87182 | SK_ID_CURR: 201451.0
Linha: 87203 | SK_ID_CURR: 201474.0
Linha: 87216 | SK_ID_CURR: 201491.0
Linha: 87221 | SK_ID_CURR: 201498.0
Linha: 87222 | SK_ID_CURR: 201499.0
Linha: 87224 | SK_ID_CURR: 201501.0
Linha: 87225 | SK_ID_CURR: 201502.0
Linha: 87236 | SK_ID_CURR: 201516.0
Linha: 87237 | SK_ID_CURR: 201517.0
Linha: 87243 | SK_ID_CURR: 201524.0
Linha: 87245 | SK_ID_CURR: 201526.0
Linha: 87247 | SK_ID_CURR: 201528.0
Linha: 87251 | SK_ID_CURR: 201532.0
Linha: 87260 | SK_ID_CURR: 201543.0
Linha: 87261 | SK_ID_CURR: 201544.0
Linha: 87263 | SK_ID_CURR: 201546.0
Linha: 87269 | SK_ID_CURR: 201552.0
Linha: 87270 | SK_ID_CURR: 201554.0
Linha: 87272 | SK_ID_CURR: 201556.0
Linha: 87273 | SK_ID_CURR: 201557.0
Linha: 87288 | SK_ID_CURR: 201575.0
Linha: 87303 | SK_ID_CURR: 201593.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87310 | SK_ID_CURR: 201600.0
Linha: 87334 | SK_ID_CURR: 201631.0
Linha: 87338 | SK_ID_CURR: 201635.0
Linha: 87341 | SK_ID_CURR: 201638.0
Linha: 87345 | SK_ID_CURR: 201642.0
Linha: 87348 | SK_ID_CURR: 201645.0
Linha: 87362 | SK_ID_CURR: 201660.0
Linha: 87366 | SK_ID_CURR: 201665.0
Linha: 87374 | SK_ID_CURR: 201674.0
Linha: 87376 | SK_ID_CURR: 201677.0
Linha: 87395 | SK_ID_CURR: 201698.0
Linha: 87402 | SK_ID_CURR: 201706.0
Linha: 87404 | SK_ID_CURR: 201709.0
Linha: 87405 | SK_ID_CURR: 201710.0
Linha: 87412 | SK_ID_CURR: 201718.0
Linha: 87414 | SK_ID_CURR: 201720.0
Linha: 87421 | SK_ID_CURR: 201727.0
Linha: 87424 | SK_ID_CURR: 201730.0
Linha: 87426 | SK_ID_CURR: 201732.0
Linha: 87427 | SK_ID_CURR: 201733.0
Linha: 87430 | SK_ID_CURR: 201736.0
Linha: 87432 | SK_ID_CURR: 201738.0
Linha: 87442 | SK_ID_CURR: 201751.0
Linha: 87456 | SK_ID_CURR: 201766.0
Linha: 87465 | SK_ID_CURR: 201777.0
Linha: 87466 | SK_ID_CURR: 201778.0
Linha: 87473 | SK_ID_CURR: 201785.0
Linha: 87490 | SK_ID_CURR: 201804.0
Linha: 87498 | SK_ID_CURR: 201813.0
Linha: 87500 | SK_ID_CURR: 201815.0
Linha: 87505 | SK_ID_CURR: 201820.0
Linha: 87510 | SK_ID_CURR: 201825.0
Linha: 87520 | SK_ID_CURR: 201838.0
Linha: 87521 | SK_ID_CURR: 201839.0
Linha: 87524 | SK_ID_CURR: 201845.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87527 | SK_ID_CURR: 201849.0
Linha: 87528 | SK_ID_CURR: 201850.0
Linha: 87531 | SK_ID_CURR: 201853.0
Linha: 87534 | SK_ID_CURR: 201856.0
Linha: 87549 | SK_ID_CURR: 201873.0
Linha: 87551 | SK_ID_CURR: 201875.0
Linha: 87578 | SK_ID_CURR: 201906.0
Linha: 87579 | SK_ID_CURR: 201907.0
Linha: 87580 | SK_ID_CURR: 201908.0
Linha: 87581 | SK_ID_CURR: 201909.0
Linha: 87597 | SK_ID_CURR: 201927.0
Linha: 87598 | SK_ID_CURR: 201928.0
Linha: 87606 | SK_ID_CURR: 201937.0
Linha: 87611 | SK_ID_CURR: 201943.0
Linha: 87614 | SK_ID_CURR: 201946.0
Linha: 87616 | SK_ID_CURR: 201948.0
Linha: 87617 | SK_ID_CURR: 201949.0
Linha: 87622 | SK_ID_CURR: 201955.0
Linha: 87633 | SK_ID_CURR: 201967.0
Linha: 87642 | SK_ID_CURR: 201977.0
Linha: 87661 | SK_ID_CURR: 201996.0
Linha: 87662 | SK_ID_CURR: 201997.0
Linha: 87669 | SK_ID_CURR: 202004.0
Linha: 87670 | SK_ID_CURR: 202005.0
Linha: 87671 | SK_ID_CURR: 202006.0
Linha: 87675 | SK_ID_CURR: 202010.0
Linha: 87684 | SK_ID_CURR: 202020.0
Linha: 87692 | SK_ID_CURR: 202029.0
Linha: 87696 | SK_ID_CURR: 202033.0
Linha: 87698 | SK_ID_CURR: 202040.0
Linha: 87705 | SK_ID_CURR: 202048.0
Linha: 87712 | SK_ID_CURR: 202055.0
Linha: 87715 | SK_ID_CURR: 202058.0
Linha: 87719 | SK_ID_CURR: 202062.0
Linha: 87728 | SK_ID_CURR: 202073.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87730 | SK_ID_CURR: 202078.0
Linha: 87734 | SK_ID_CURR: 202085.0
Linha: 87739 | SK_ID_CURR: 202090.0
Linha: 87741 | SK_ID_CURR: 202092.0
Linha: 87768 | SK_ID_CURR: 202124.0
Linha: 87770 | SK_ID_CURR: 202126.0
Linha: 87776 | SK_ID_CURR: 202133.0
Linha: 87789 | SK_ID_CURR: 202150.0
Linha: 87794 | SK_ID_CURR: 202156.0
Linha: 87800 | SK_ID_CURR: 202165.0
Linha: 87802 | SK_ID_CURR: 202167.0
Linha: 87803 | SK_ID_CURR: 202168.0
Linha: 87804 | SK_ID_CURR: 202170.0
Linha: 87834 | SK_ID_CURR: 202204.0
Linha: 87839 | SK_ID_CURR: 202209.0
Linha: 87846 | SK_ID_CURR: 202216.0
Linha: 87850 | SK_ID_CURR: 202220.0
Linha: 87856 | SK_ID_CURR: 202228.0
Linha: 87857 | SK_ID_CURR: 202229.0
Linha: 87859 | SK_ID_CURR: 202232.0
Linha: 87861 | SK_ID_CURR: 202234.0
Linha: 87878 | SK_ID_CURR: 202252.0
Linha: 87879 | SK_ID_CURR: 202253.0
Linha: 87896 | SK_ID_CURR: 202272.0
Linha: 87897 | SK_ID_CURR: 202273.0
Linha: 87922 | SK_ID_CURR: 202300.0
Linha: 87924 | SK_ID_CURR: 202302.0
Linha: 87930 | SK_ID_CURR: 202311.0
Linha: 87935 | SK_ID_CURR: 202316.0
Linha: 87937 | SK_ID_CURR: 202318.0
Linha: 87942 | SK_ID_CURR: 202324.0
Linha: 87960 | SK_ID_CURR: 202343.0
Linha: 87961 | SK_ID_CURR: 202344.0
Linha: 87966 | SK_ID_CURR: 202349.0
Linha: 87968 | SK_ID_CURR: 202351.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87972 | SK_ID_CURR: 202355.0
Linha: 88020 | SK_ID_CURR: 202407.0
Linha: 88022 | SK_ID_CURR: 202409.0
Linha: 88023 | SK_ID_CURR: 202410.0
Linha: 88034 | SK_ID_CURR: 202422.0
Linha: 88035 | SK_ID_CURR: 202423.0
Linha: 88045 | SK_ID_CURR: 202435.0
Linha: 88047 | SK_ID_CURR: 202438.0
Linha: 88048 | SK_ID_CURR: 202439.0
Linha: 88050 | SK_ID_CURR: 202441.0
Linha: 88053 | SK_ID_CURR: 202444.0
Linha: 88056 | SK_ID_CURR: 202450.0
Linha: 88060 | SK_ID_CURR: 202455.0
Linha: 88062 | SK_ID_CURR: 202457.0
Linha: 88065 | SK_ID_CURR: 202461.0
Linha: 88074 | SK_ID_CURR: 202473.0
Linha: 88079 | SK_ID_CURR: 202478.0
Linha: 88085 | SK_ID_CURR: 202484.0
Linha: 88090 | SK_ID_CURR: 202490.0
Linha: 88091 | SK_ID_CURR: 202491.0
Linha: 88092 | SK_ID_CURR: 202492.0
Linha: 88097 | SK_ID_CURR: 202497.0
Linha: 88108 | SK_ID_CURR: 202509.0
Linha: 88109 | SK_ID_CURR: 202510.0
Linha: 88112 | SK_ID_CURR: 202514.0
Linha: 88121 | SK_ID_CURR: 202524.0
Linha: 88124 | SK_ID_CURR: 202527.0
Linha: 88139 | SK_ID_CURR: 202547.0
Linha: 88147 | SK_ID_CURR: 202557.0
Linha: 88154 | SK_ID_CURR: 202568.0
Linha: 88159 | SK_ID_CURR: 202573.0
Linha: 88171 | SK_ID_CURR: 202587.0
Linha: 88189 | SK_ID_CURR: 202610.0
Linha: 88192 | SK_ID_CURR: 202613.0
Linha: 88197 | SK_ID_CURR: 202618.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88200 | SK_ID_CURR: 202621.0
Linha: 88222 | SK_ID_CURR: 202645.0
Linha: 88223 | SK_ID_CURR: 202646.0
Linha: 88228 | SK_ID_CURR: 202653.0
Linha: 88230 | SK_ID_CURR: 202655.0
Linha: 88234 | SK_ID_CURR: 202661.0
Linha: 88251 | SK_ID_CURR: 202681.0
Linha: 88258 | SK_ID_CURR: 202688.0
Linha: 88261 | SK_ID_CURR: 202691.0
Linha: 88262 | SK_ID_CURR: 202692.0
Linha: 88267 | SK_ID_CURR: 202697.0
Linha: 88268 | SK_ID_CURR: 202698.0
Linha: 88283 | SK_ID_CURR: 202717.0
Linha: 88288 | SK_ID_CURR: 202724.0
Linha: 88289 | SK_ID_CURR: 202725.0
Linha: 88298 | SK_ID_CURR: 202734.0
Linha: 88303 | SK_ID_CURR: 202740.0
Linha: 88306 | SK_ID_CURR: 202743.0
Linha: 88309 | SK_ID_CURR: 202746.0
Linha: 88321 | SK_ID_CURR: 202760.0
Linha: 88322 | SK_ID_CURR: 202761.0
Linha: 88325 | SK_ID_CURR: 202765.0
Linha: 88328 | SK_ID_CURR: 202769.0
Linha: 88341 | SK_ID_CURR: 202785.0
Linha: 88348 | SK_ID_CURR: 202793.0
Linha: 88350 | SK_ID_CURR: 202796.0
Linha: 88359 | SK_ID_CURR: 202805.0
Linha: 88370 | SK_ID_CURR: 202816.0
Linha: 88376 | SK_ID_CURR: 202823.0
Linha: 88378 | SK_ID_CURR: 202825.0
Linha: 88382 | SK_ID_CURR: 202829.0
Linha: 88383 | SK_ID_CURR: 202830.0
Linha: 88398 | SK_ID_CURR: 202848.0
Linha: 88406 | SK_ID_CURR: 202861.0
Linha: 88407 | SK_ID_CURR: 202862.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88408 | SK_ID_CURR: 202863.0
Linha: 88420 | SK_ID_CURR: 202879.0
Linha: 88429 | SK_ID_CURR: 202889.0
Linha: 88434 | SK_ID_CURR: 202895.0
Linha: 88436 | SK_ID_CURR: 202897.0
Linha: 88438 | SK_ID_CURR: 202899.0
Linha: 88439 | SK_ID_CURR: 202900.0
Linha: 88464 | SK_ID_CURR: 202927.0
Linha: 88484 | SK_ID_CURR: 202955.0
Linha: 88489 | SK_ID_CURR: 202960.0
Linha: 88494 | SK_ID_CURR: 202967.0
Linha: 88515 | SK_ID_CURR: 202993.0
Linha: 88518 | SK_ID_CURR: 202996.0
Linha: 88528 | SK_ID_CURR: 203008.0
Linha: 88540 | SK_ID_CURR: 203026.0
Linha: 88549 | SK_ID_CURR: 203038.0
Linha: 88554 | SK_ID_CURR: 203044.0
Linha: 88563 | SK_ID_CURR: 203054.0
Linha: 88575 | SK_ID_CURR: 203070.0
Linha: 88580 | SK_ID_CURR: 203075.0
Linha: 88593 | SK_ID_CURR: 203089.0
Linha: 88594 | SK_ID_CURR: 203090.0
Linha: 88600 | SK_ID_CURR: 203098.0
Linha: 88609 | SK_ID_CURR: 203108.0
Linha: 88610 | SK_ID_CURR: 203109.0
Linha: 88614 | SK_ID_CURR: 203113.0
Linha: 88623 | SK_ID_CURR: 203123.0
Linha: 88624 | SK_ID_CURR: 203124.0
Linha: 88628 | SK_ID_CURR: 203128.0
Linha: 88629 | SK_ID_CURR: 203129.0
Linha: 88631 | SK_ID_CURR: 203131.0
Linha: 88642 | SK_ID_CURR: 203142.0
Linha: 88652 | SK_ID_CURR: 203154.0
Linha: 88669 | SK_ID_CURR: 203175.0
Linha: 88670 | SK_ID_CURR: 203176.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88677 | SK_ID_CURR: 203183.0
Linha: 88679 | SK_ID_CURR: 203185.0
Linha: 88688 | SK_ID_CURR: 203195.0
Linha: 88694 | SK_ID_CURR: 203201.0
Linha: 88697 | SK_ID_CURR: 203205.0
Linha: 88706 | SK_ID_CURR: 203218.0
Linha: 88725 | SK_ID_CURR: 203241.0
Linha: 88728 | SK_ID_CURR: 203244.0
Linha: 88729 | SK_ID_CURR: 203245.0
Linha: 88735 | SK_ID_CURR: 203253.0
Linha: 88740 | SK_ID_CURR: 203259.0
Linha: 88755 | SK_ID_CURR: 203276.0
Linha: 88761 | SK_ID_CURR: 203283.0
Linha: 88763 | SK_ID_CURR: 203286.0
Linha: 88765 | SK_ID_CURR: 203288.0
Linha: 88767 | SK_ID_CURR: 203290.0
Linha: 88774 | SK_ID_CURR: 203298.0
Linha: 88787 | SK_ID_CURR: 203312.0
Linha: 88792 | SK_ID_CURR: 203318.0
Linha: 88803 | SK_ID_CURR: 203331.0
Linha: 88807 | SK_ID_CURR: 203337.0
Linha: 88809 | SK_ID_CURR: 203339.0
Linha: 88814 | SK_ID_CURR: 203344.0
Linha: 88816 | SK_ID_CURR: 203348.0
Linha: 88817 | SK_ID_CURR: 203349.0
Linha: 88818 | SK_ID_CURR: 203350.0
Linha: 88832 | SK_ID_CURR: 203366.0
Linha: 88837 | SK_ID_CURR: 203371.0
Linha: 88843 | SK_ID_CURR: 203377.0
Linha: 88860 | SK_ID_CURR: 203399.0
Linha: 88863 | SK_ID_CURR: 203402.0
Linha: 88867 | SK_ID_CURR: 203407.0
Linha: 88879 | SK_ID_CURR: 203421.0
Linha: 88886 | SK_ID_CURR: 203428.0
Linha: 88890 | SK_ID_CURR: 203433.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88914 | SK_ID_CURR: 203459.0
Linha: 88922 | SK_ID_CURR: 203470.0
Linha: 88927 | SK_ID_CURR: 203475.0
Linha: 88928 | SK_ID_CURR: 203476.0
Linha: 88946 | SK_ID_CURR: 203496.0
Linha: 88966 | SK_ID_CURR: 203518.0
Linha: 88991 | SK_ID_CURR: 203547.0
Linha: 88993 | SK_ID_CURR: 203549.0
Linha: 88994 | SK_ID_CURR: 203550.0
Linha: 88996 | SK_ID_CURR: 203552.0
Linha: 89005 | SK_ID_CURR: 203561.0
Linha: 89008 | SK_ID_CURR: 203564.0
Linha: 89011 | SK_ID_CURR: 203567.0
Linha: 89019 | SK_ID_CURR: 203575.0
Linha: 89030 | SK_ID_CURR: 203590.0
Linha: 89031 | SK_ID_CURR: 203591.0
Linha: 89042 | SK_ID_CURR: 203605.0
Linha: 89043 | SK_ID_CURR: 203606.0
Linha: 89073 | SK_ID_CURR: 203640.0
Linha: 89076 | SK_ID_CURR: 203643.0
Linha: 89080 | SK_ID_CURR: 203647.0
Linha: 89097 | SK_ID_CURR: 203669.0
Linha: 89099 | SK_ID_CURR: 203671.0
Linha: 89118 | SK_ID_CURR: 203692.0
Linha: 89121 | SK_ID_CURR: 203695.0
Linha: 89132 | SK_ID_CURR: 203706.0
Linha: 89139 | SK_ID_CURR: 203713.0
Linha: 89150 | SK_ID_CURR: 203730.0
Linha: 89163 | SK_ID_CURR: 203745.0
Linha: 89169 | SK_ID_CURR: 203751.0
Linha: 89171 | SK_ID_CURR: 203755.0
Linha: 89178 | SK_ID_CURR: 203762.0
Linha: 89185 | SK_ID_CURR: 203769.0
Linha: 89190 | SK_ID_CURR: 203774.0
Linha: 89208 | SK_ID_CURR: 203796.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89211 | SK_ID_CURR: 203799.0
Linha: 89217 | SK_ID_CURR: 203806.0
Linha: 89218 | SK_ID_CURR: 203807.0
Linha: 89221 | SK_ID_CURR: 203810.0
Linha: 89227 | SK_ID_CURR: 203816.0
Linha: 89232 | SK_ID_CURR: 203822.0
Linha: 89254 | SK_ID_CURR: 203850.0
Linha: 89258 | SK_ID_CURR: 203854.0
Linha: 89264 | SK_ID_CURR: 203862.0
Linha: 89268 | SK_ID_CURR: 203868.0
Linha: 89269 | SK_ID_CURR: 203869.0
Linha: 89270 | SK_ID_CURR: 203870.0
Linha: 89274 | SK_ID_CURR: 203876.0
Linha: 89276 | SK_ID_CURR: 203878.0
Linha: 89285 | SK_ID_CURR: 203889.0
Linha: 89293 | SK_ID_CURR: 203897.0
Linha: 89308 | SK_ID_CURR: 203915.0
Linha: 89340 | SK_ID_CURR: 203950.0
Linha: 89346 | SK_ID_CURR: 203956.0
Linha: 89347 | SK_ID_CURR: 203957.0
Linha: 89361 | SK_ID_CURR: 203973.0
Linha: 89363 | SK_ID_CURR: 203975.0
Linha: 89368 | SK_ID_CURR: 203980.0
Linha: 89383 | SK_ID_CURR: 203997.0
Linha: 89387 | SK_ID_CURR: 204001.0
Linha: 89394 | SK_ID_CURR: 204008.0
Linha: 89401 | SK_ID_CURR: 204017.0
Linha: 89404 | SK_ID_CURR: 204020.0
Linha: 89405 | SK_ID_CURR: 204021.0
Linha: 89410 | SK_ID_CURR: 204026.0
Linha: 89411 | SK_ID_CURR: 204027.0
Linha: 89422 | SK_ID_CURR: 204043.0
Linha: 89426 | SK_ID_CURR: 204047.0
Linha: 89433 | SK_ID_CURR: 204055.0
Linha: 89436 | SK_ID_CURR: 204059.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89437 | SK_ID_CURR: 204060.0
Linha: 89438 | SK_ID_CURR: 204061.0
Linha: 89450 | SK_ID_CURR: 204073.0
Linha: 89460 | SK_ID_CURR: 204086.0
Linha: 89462 | SK_ID_CURR: 204088.0
Linha: 89474 | SK_ID_CURR: 204102.0
Linha: 89487 | SK_ID_CURR: 204116.0
Linha: 89491 | SK_ID_CURR: 204121.0
Linha: 89498 | SK_ID_CURR: 204129.0
Linha: 89506 | SK_ID_CURR: 204139.0
Linha: 89513 | SK_ID_CURR: 204148.0
Linha: 89514 | SK_ID_CURR: 204149.0
Linha: 89537 | SK_ID_CURR: 204175.0
Linha: 89542 | SK_ID_CURR: 204181.0
Linha: 89543 | SK_ID_CURR: 204183.0
Linha: 89547 | SK_ID_CURR: 204187.0
Linha: 89551 | SK_ID_CURR: 204193.0
Linha: 89552 | SK_ID_CURR: 204194.0
Linha: 89553 | SK_ID_CURR: 204195.0
Linha: 89554 | SK_ID_CURR: 204196.0
Linha: 89560 | SK_ID_CURR: 204202.0
Linha: 89564 | SK_ID_CURR: 204206.0
Linha: 89565 | SK_ID_CURR: 204207.0
Linha: 89572 | SK_ID_CURR: 204214.0
Linha: 89578 | SK_ID_CURR: 204222.0
Linha: 89582 | SK_ID_CURR: 204226.0
Linha: 89583 | SK_ID_CURR: 204227.0
Linha: 89584 | SK_ID_CURR: 204228.0
Linha: 89587 | SK_ID_CURR: 204231.0
Linha: 89588 | SK_ID_CURR: 204232.0
Linha: 89590 | SK_ID_CURR: 204235.0
Linha: 89592 | SK_ID_CURR: 204237.0
Linha: 89594 | SK_ID_CURR: 204239.0
Linha: 89597 | SK_ID_CURR: 204242.0
Linha: 89606 | SK_ID_CURR: 204254.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89607 | SK_ID_CURR: 204255.0
Linha: 89611 | SK_ID_CURR: 204259.0
Linha: 89619 | SK_ID_CURR: 204268.0
Linha: 89627 | SK_ID_CURR: 204280.0
Linha: 89629 | SK_ID_CURR: 204282.0
Linha: 89653 | SK_ID_CURR: 204307.0
Linha: 89659 | SK_ID_CURR: 204314.0
Linha: 89663 | SK_ID_CURR: 204318.0
Linha: 89666 | SK_ID_CURR: 204321.0
Linha: 89673 | SK_ID_CURR: 204330.0
Linha: 89677 | SK_ID_CURR: 204335.0
Linha: 89681 | SK_ID_CURR: 204339.0
Linha: 89685 | SK_ID_CURR: 204344.0
Linha: 89711 | SK_ID_CURR: 204371.0
Linha: 89713 | SK_ID_CURR: 204374.0
Linha: 89729 | SK_ID_CURR: 204392.0
Linha: 89737 | SK_ID_CURR: 204403.0
Linha: 89742 | SK_ID_CURR: 204409.0
Linha: 89749 | SK_ID_CURR: 204416.0
Linha: 89750 | SK_ID_CURR: 204417.0
Linha: 89767 | SK_ID_CURR: 204437.0
Linha: 89770 | SK_ID_CURR: 204440.0
Linha: 89775 | SK_ID_CURR: 204445.0
Linha: 89776 | SK_ID_CURR: 204446.0
Linha: 89779 | SK_ID_CURR: 204449.0
Linha: 89829 | SK_ID_CURR: 204504.0
Linha: 89831 | SK_ID_CURR: 204506.0
Linha: 89855 | SK_ID_CURR: 204536.0
Linha: 89857 | SK_ID_CURR: 204539.0
Linha: 89914 | SK_ID_CURR: 204601.0
Linha: 89926 | SK_ID_CURR: 204614.0
Linha: 89928 | SK_ID_CURR: 204616.0
Linha: 89934 | SK_ID_CURR: 204623.0
Linha: 89941 | SK_ID_CURR: 204630.0
Linha: 89946 | SK_ID_CURR: 204636.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89948 | SK_ID_CURR: 204639.0
Linha: 89950 | SK_ID_CURR: 204642.0
Linha: 89952 | SK_ID_CURR: 204644.0
Linha: 89956 | SK_ID_CURR: 204648.0
Linha: 89968 | SK_ID_CURR: 204662.0
Linha: 89977 | SK_ID_CURR: 204673.0
Linha: 89984 | SK_ID_CURR: 204681.0
Linha: 89985 | SK_ID_CURR: 204682.0
Linha: 89986 | SK_ID_CURR: 204683.0
Linha: 89990 | SK_ID_CURR: 204689.0
Linha: 89991 | SK_ID_CURR: 204690.0
Linha: 90006 | SK_ID_CURR: 204707.0
Linha: 90026 | SK_ID_CURR: 204736.0
Linha: 90030 | SK_ID_CURR: 204740.0
Linha: 90038 | SK_ID_CURR: 204749.0
Linha: 90044 | SK_ID_CURR: 204756.0
Linha: 90058 | SK_ID_CURR: 204771.0
Linha: 90064 | SK_ID_CURR: 204778.0
Linha: 90089 | SK_ID_CURR: 204808.0
Linha: 90101 | SK_ID_CURR: 204822.0
Linha: 90106 | SK_ID_CURR: 204827.0
Linha: 90113 | SK_ID_CURR: 204836.0
Linha: 90114 | SK_ID_CURR: 204837.0
Linha: 90118 | SK_ID_CURR: 204843.0
Linha: 90121 | SK_ID_CURR: 204846.0
Linha: 90122 | SK_ID_CURR: 204847.0
Linha: 90125 | SK_ID_CURR: 204850.0
Linha: 90127 | SK_ID_CURR: 204852.0
Linha: 90128 | SK_ID_CURR: 204854.0
Linha: 90130 | SK_ID_CURR: 204856.0
Linha: 90131 | SK_ID_CURR: 204857.0
Linha: 90137 | SK_ID_CURR: 204863.0
Linha: 90143 | SK_ID_CURR: 204870.0
Linha: 90158 | SK_ID_CURR: 204885.0
Linha: 90174 | SK_ID_CURR: 204905.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90178 | SK_ID_CURR: 204911.0
Linha: 90193 | SK_ID_CURR: 204927.0
Linha: 90195 | SK_ID_CURR: 204929.0
Linha: 90207 | SK_ID_CURR: 204941.0
Linha: 90223 | SK_ID_CURR: 204959.0
Linha: 90227 | SK_ID_CURR: 204965.0
Linha: 90230 | SK_ID_CURR: 204970.0
Linha: 90231 | SK_ID_CURR: 204971.0
Linha: 90232 | SK_ID_CURR: 204972.0
Linha: 90258 | SK_ID_CURR: 205000.0
Linha: 90270 | SK_ID_CURR: 205014.0
Linha: 90275 | SK_ID_CURR: 205019.0
Linha: 90296 | SK_ID_CURR: 205043.0
Linha: 90298 | SK_ID_CURR: 205045.0
Linha: 90305 | SK_ID_CURR: 205054.0
Linha: 90316 | SK_ID_CURR: 205066.0
Linha: 90319 | SK_ID_CURR: 205069.0
Linha: 90320 | SK_ID_CURR: 205070.0
Linha: 90325 | SK_ID_CURR: 205077.0
Linha: 90326 | SK_ID_CURR: 205078.0
Linha: 90335 | SK_ID_CURR: 205088.0
Linha: 90351 | SK_ID_CURR: 205107.0
Linha: 90358 | SK_ID_CURR: 205117.0
Linha: 90368 | SK_ID_CURR: 205128.0
Linha: 90374 | SK_ID_CURR: 205134.0
Linha: 90378 | SK_ID_CURR: 205140.0
Linha: 90379 | SK_ID_CURR: 205141.0
Linha: 90380 | SK_ID_CURR: 205142.0
Linha: 90388 | SK_ID_CURR: 205153.0
Linha: 90392 | SK_ID_CURR: 205158.0
Linha: 90401 | SK_ID_CURR: 205169.0
Linha: 90412 | SK_ID_CURR: 205183.0
Linha: 90413 | SK_ID_CURR: 205184.0
Linha: 90424 | SK_ID_CURR: 205197.0
Linha: 90426 | SK_ID_CURR: 205199.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90430 | SK_ID_CURR: 205204.0
Linha: 90433 | SK_ID_CURR: 205208.0
Linha: 90434 | SK_ID_CURR: 205209.0
Linha: 90435 | SK_ID_CURR: 205210.0
Linha: 90441 | SK_ID_CURR: 205216.0
Linha: 90444 | SK_ID_CURR: 205222.0
Linha: 90446 | SK_ID_CURR: 205225.0
Linha: 90455 | SK_ID_CURR: 205235.0
Linha: 90456 | SK_ID_CURR: 205236.0
Linha: 90461 | SK_ID_CURR: 205241.0
Linha: 90464 | SK_ID_CURR: 205244.0
Linha: 90470 | SK_ID_CURR: 205251.0
Linha: 90471 | SK_ID_CURR: 205252.0
Linha: 90474 | SK_ID_CURR: 205258.0
Linha: 90478 | SK_ID_CURR: 205264.0
Linha: 90488 | SK_ID_CURR: 205277.0
Linha: 90492 | SK_ID_CURR: 205281.0
Linha: 90525 | SK_ID_CURR: 205323.0
Linha: 90538 | SK_ID_CURR: 205336.0
Linha: 90539 | SK_ID_CURR: 205337.0
Linha: 90558 | SK_ID_CURR: 205360.0
Linha: 90561 | SK_ID_CURR: 205363.0
Linha: 90563 | SK_ID_CURR: 205365.0
Linha: 90565 | SK_ID_CURR: 205367.0
Linha: 90566 | SK_ID_CURR: 205368.0
Linha: 90573 | SK_ID_CURR: 205375.0
Linha: 90601 | SK_ID_CURR: 205403.0
Linha: 90607 | SK_ID_CURR: 205411.0
Linha: 90610 | SK_ID_CURR: 205415.0
Linha: 90623 | SK_ID_CURR: 205429.0
Linha: 90628 | SK_ID_CURR: 205434.0
Linha: 90637 | SK_ID_CURR: 205445.0
Linha: 90659 | SK_ID_CURR: 205472.0
Linha: 90666 | SK_ID_CURR: 205479.0
Linha: 90667 | SK_ID_CURR: 205480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90691 | SK_ID_CURR: 205508.0
Linha: 90703 | SK_ID_CURR: 205524.0
Linha: 90704 | SK_ID_CURR: 205525.0
Linha: 90705 | SK_ID_CURR: 205526.0
Linha: 90711 | SK_ID_CURR: 205533.0
Linha: 90718 | SK_ID_CURR: 205542.0
Linha: 90721 | SK_ID_CURR: 205545.0
Linha: 90726 | SK_ID_CURR: 205552.0
Linha: 90731 | SK_ID_CURR: 205557.0
Linha: 90735 | SK_ID_CURR: 205561.0
Linha: 90737 | SK_ID_CURR: 205563.0
Linha: 90738 | SK_ID_CURR: 205564.0
Linha: 90739 | SK_ID_CURR: 205565.0
Linha: 90740 | SK_ID_CURR: 205566.0
Linha: 90742 | SK_ID_CURR: 205569.0
Linha: 90752 | SK_ID_CURR: 205579.0
Linha: 90757 | SK_ID_CURR: 205585.0
Linha: 90759 | SK_ID_CURR: 205587.0
Linha: 90760 | SK_ID_CURR: 205588.0
Linha: 90762 | SK_ID_CURR: 205591.0
Linha: 90765 | SK_ID_CURR: 205594.0
Linha: 90769 | SK_ID_CURR: 205600.0
Linha: 90780 | SK_ID_CURR: 205613.0
Linha: 90784 | SK_ID_CURR: 205618.0
Linha: 90785 | SK_ID_CURR: 205619.0
Linha: 90789 | SK_ID_CURR: 205623.0
Linha: 90792 | SK_ID_CURR: 205627.0
Linha: 90797 | SK_ID_CURR: 205635.0
Linha: 90800 | SK_ID_CURR: 205638.0
Linha: 90802 | SK_ID_CURR: 205642.0
Linha: 90803 | SK_ID_CURR: 205643.0
Linha: 90805 | SK_ID_CURR: 205646.0
Linha: 90813 | SK_ID_CURR: 205655.0
Linha: 90828 | SK_ID_CURR: 205672.0
Linha: 90834 | SK_ID_CURR: 205678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90837 | SK_ID_CURR: 205681.0
Linha: 90838 | SK_ID_CURR: 205682.0
Linha: 90844 | SK_ID_CURR: 205690.0
Linha: 90847 | SK_ID_CURR: 205693.0
Linha: 90848 | SK_ID_CURR: 205694.0
Linha: 90849 | SK_ID_CURR: 205695.0
Linha: 90875 | SK_ID_CURR: 205724.0
Linha: 90885 | SK_ID_CURR: 205738.0
Linha: 90888 | SK_ID_CURR: 205741.0
Linha: 90891 | SK_ID_CURR: 205744.0
Linha: 90896 | SK_ID_CURR: 205750.0
Linha: 90897 | SK_ID_CURR: 205751.0
Linha: 90898 | SK_ID_CURR: 205752.0
Linha: 90912 | SK_ID_CURR: 205766.0
Linha: 90919 | SK_ID_CURR: 205775.0
Linha: 90920 | SK_ID_CURR: 205776.0
Linha: 90930 | SK_ID_CURR: 205789.0
Linha: 90934 | SK_ID_CURR: 205793.0
Linha: 90938 | SK_ID_CURR: 205797.0
Linha: 90939 | SK_ID_CURR: 205798.0
Linha: 90943 | SK_ID_CURR: 205802.0
Linha: 90947 | SK_ID_CURR: 205806.0
Linha: 90957 | SK_ID_CURR: 205819.0
Linha: 90959 | SK_ID_CURR: 205821.0
Linha: 90960 | SK_ID_CURR: 205822.0
Linha: 90968 | SK_ID_CURR: 205831.0
Linha: 90969 | SK_ID_CURR: 205832.0
Linha: 90973 | SK_ID_CURR: 205836.0
Linha: 90980 | SK_ID_CURR: 205843.0
Linha: 90995 | SK_ID_CURR: 205862.0
Linha: 90996 | SK_ID_CURR: 205863.0
Linha: 90999 | SK_ID_CURR: 205866.0
Linha: 91006 | SK_ID_CURR: 205873.0
Linha: 91011 | SK_ID_CURR: 205880.0
Linha: 91015 | SK_ID_CURR: 205886.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91025 | SK_ID_CURR: 205898.0
Linha: 91032 | SK_ID_CURR: 205907.0
Linha: 91033 | SK_ID_CURR: 205908.0
Linha: 91034 | SK_ID_CURR: 205909.0
Linha: 91051 | SK_ID_CURR: 205930.0
Linha: 91052 | SK_ID_CURR: 205931.0
Linha: 91053 | SK_ID_CURR: 205932.0
Linha: 91070 | SK_ID_CURR: 205951.0
Linha: 91076 | SK_ID_CURR: 205957.0
Linha: 91079 | SK_ID_CURR: 205960.0
Linha: 91102 | SK_ID_CURR: 205987.0
Linha: 91108 | SK_ID_CURR: 205995.0
Linha: 91119 | SK_ID_CURR: 206006.0
Linha: 91120 | SK_ID_CURR: 206007.0
Linha: 91125 | SK_ID_CURR: 206013.0
Linha: 91132 | SK_ID_CURR: 206020.0
Linha: 91142 | SK_ID_CURR: 206030.0
Linha: 91147 | SK_ID_CURR: 206035.0
Linha: 91150 | SK_ID_CURR: 206038.0
Linha: 91151 | SK_ID_CURR: 206039.0
Linha: 91170 | SK_ID_CURR: 206061.0
Linha: 91174 | SK_ID_CURR: 206066.0
Linha: 91176 | SK_ID_CURR: 206068.0
Linha: 91179 | SK_ID_CURR: 206071.0
Linha: 91183 | SK_ID_CURR: 206077.0
Linha: 91192 | SK_ID_CURR: 206091.0
Linha: 91197 | SK_ID_CURR: 206097.0
Linha: 91239 | SK_ID_CURR: 206145.0
Linha: 91241 | SK_ID_CURR: 206147.0
Linha: 91256 | SK_ID_CURR: 206163.0
Linha: 91262 | SK_ID_CURR: 206171.0
Linha: 91264 | SK_ID_CURR: 206173.0
Linha: 91283 | SK_ID_CURR: 206197.0
Linha: 91284 | SK_ID_CURR: 206198.0
Linha: 91295 | SK_ID_CURR: 206209.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91297 | SK_ID_CURR: 206211.0

Linha: 91299 | SK_ID_CURR: 206213.0

Linha: 91327 | SK_ID_CURR: 206246.0

Linha: 91333 | SK_ID_CURR: 206252.0

Linha: 91334 | SK_ID_CURR: 206253.0

Linha: 91335 | SK_ID_CURR: 206254.0

Linha: 91338 | SK_ID_CURR: 206257.0

Linha: 91350 | SK_ID_CURR: 206270.0

Linha: 91361 | SK_ID_CURR: 206283.0

Linha: 91366 | SK_ID_CURR: 206291.0

Linha: 91367 | SK_ID_CURR: 206292.0

Linha: 91380 | SK_ID_CURR: 206307.0

Linha: 91387 | SK_ID_CURR: 206315.0

Linha: 91395 | SK_ID_CURR: 206324.0

Linha: 91407 | SK_ID_CURR: 206338.0

Linha: 91421 | SK_ID_CURR: 206354.0

Linha: 91425 | SK_ID_CURR: 206359.0

Linha: 91437 | SK_ID_CURR: 206374.0

Linha: 91439 | SK_ID_CURR: 206377.0

Linha: 91455 | SK_ID_CURR: 206395.0

Linha: 91462 | SK_ID_CURR: 206403.0

Linha: 91468 | SK_ID_CURR: 206410.0

Linha: 91471 | SK_ID_CURR: 206413.0

Linha: 91472 | SK_ID_CURR: 206414.0

Linha: 91478 | SK_ID_CURR: 206424.0

Linha: 91480 | SK_ID_CURR: 206427.0

Linha: 91481 | SK_ID_CURR: 206428.0

Linha: 91482 | SK_ID_CURR: 206429.0

Linha: 91483 | SK_ID_CURR: 206430.0

Linha: 91499 | SK_ID_CURR: 206447.0

Linha: 91502 | SK_ID_CURR: 206451.0

Linha: 91512 | SK_ID_CURR: 206465.0

Linha: 91522 | SK_ID_CURR: 206477.0

Linha: 91527 | SK_ID_CURR: 206484.0

Linha: 91538 | SK_ID_CURR: 206497.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91554 | SK_ID_CURR: 206517.0
Linha: 91569 | SK_ID_CURR: 206533.0
Linha: 91574 | SK_ID_CURR: 206542.0
Linha: 91589 | SK_ID_CURR: 206557.0
Linha: 91594 | SK_ID_CURR: 206563.0
Linha: 91595 | SK_ID_CURR: 206565.0
Linha: 91612 | SK_ID_CURR: 206582.0
Linha: 91621 | SK_ID_CURR: 206593.0
Linha: 91632 | SK_ID_CURR: 206605.0
Linha: 91633 | SK_ID_CURR: 206606.0
Linha: 91646 | SK_ID_CURR: 206621.0
Linha: 91663 | SK_ID_CURR: 206639.0
Linha: 91664 | SK_ID_CURR: 206640.0
Linha: 91665 | SK_ID_CURR: 206641.0
Linha: 91669 | SK_ID_CURR: 206645.0
Linha: 91678 | SK_ID_CURR: 206656.0
Linha: 91686 | SK_ID_CURR: 206666.0
Linha: 91698 | SK_ID_CURR: 206679.0
Linha: 91700 | SK_ID_CURR: 206681.0
Linha: 91703 | SK_ID_CURR: 206684.0
Linha: 91705 | SK_ID_CURR: 206686.0
Linha: 91706 | SK_ID_CURR: 206687.0
Linha: 91716 | SK_ID_CURR: 206697.0
Linha: 91717 | SK_ID_CURR: 206700.0
Linha: 91719 | SK_ID_CURR: 206702.0
Linha: 91720 | SK_ID_CURR: 206703.0
Linha: 91725 | SK_ID_CURR: 206708.0
Linha: 91735 | SK_ID_CURR: 206721.0
Linha: 91737 | SK_ID_CURR: 206723.0
Linha: 91748 | SK_ID_CURR: 206735.0
Linha: 91752 | SK_ID_CURR: 206739.0
Linha: 91754 | SK_ID_CURR: 206744.0
Linha: 91756 | SK_ID_CURR: 206747.0
Linha: 91761 | SK_ID_CURR: 206752.0
Linha: 91781 | SK_ID_CURR: 206774.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91783 | SK_ID_CURR: 206776.0
Linha: 91796 | SK_ID_CURR: 206792.0
Linha: 91803 | SK_ID_CURR: 206799.0
Linha: 91808 | SK_ID_CURR: 206805.0
Linha: 91811 | SK_ID_CURR: 206809.0
Linha: 91813 | SK_ID_CURR: 206812.0
Linha: 91815 | SK_ID_CURR: 206814.0
Linha: 91831 | SK_ID_CURR: 206830.0
Linha: 91832 | SK_ID_CURR: 206831.0
Linha: 91891 | SK_ID_CURR: 206905.0
Linha: 91894 | SK_ID_CURR: 206908.0
Linha: 91899 | SK_ID_CURR: 206917.0
Linha: 91902 | SK_ID_CURR: 206920.0
Linha: 91907 | SK_ID_CURR: 206927.0
Linha: 91913 | SK_ID_CURR: 206933.0
Linha: 91956 | SK_ID_CURR: 206987.0
Linha: 91958 | SK_ID_CURR: 206989.0
Linha: 91984 | SK_ID_CURR: 207017.0
Linha: 91993 | SK_ID_CURR: 207027.0
Linha: 91995 | SK_ID_CURR: 207029.0
Linha: 91996 | SK_ID_CURR: 207030.0
Linha: 92000 | SK_ID_CURR: 207035.0
Linha: 92004 | SK_ID_CURR: 207040.0
Linha: 92016 | SK_ID_CURR: 207054.0
Linha: 92017 | SK_ID_CURR: 207055.0
Linha: 92020 | SK_ID_CURR: 207059.0
Linha: 92021 | SK_ID_CURR: 207060.0
Linha: 92023 | SK_ID_CURR: 207062.0
Linha: 92033 | SK_ID_CURR: 207073.0
Linha: 92039 | SK_ID_CURR: 207079.0
Linha: 92065 | SK_ID_CURR: 207107.0
Linha: 92084 | SK_ID_CURR: 207129.0
Linha: 92086 | SK_ID_CURR: 207132.0
Linha: 92098 | SK_ID_CURR: 207148.0
Linha: 92103 | SK_ID_CURR: 207153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92112 | SK_ID_CURR: 207163.0
Linha: 92113 | SK_ID_CURR: 207164.0
Linha: 92117 | SK_ID_CURR: 207168.0
Linha: 92119 | SK_ID_CURR: 207171.0
Linha: 92120 | SK_ID_CURR: 207173.0
Linha: 92121 | SK_ID_CURR: 207174.0
Linha: 92127 | SK_ID_CURR: 207181.0
Linha: 92128 | SK_ID_CURR: 207182.0
Linha: 92141 | SK_ID_CURR: 207198.0
Linha: 92143 | SK_ID_CURR: 207201.0
Linha: 92153 | SK_ID_CURR: 207213.0
Linha: 92172 | SK_ID_CURR: 207234.0
Linha: 92175 | SK_ID_CURR: 207238.0
Linha: 92191 | SK_ID_CURR: 207256.0
Linha: 92192 | SK_ID_CURR: 207257.0
Linha: 92198 | SK_ID_CURR: 207264.0
Linha: 92202 | SK_ID_CURR: 207268.0
Linha: 92208 | SK_ID_CURR: 207275.0
Linha: 92220 | SK_ID_CURR: 207291.0
Linha: 92224 | SK_ID_CURR: 207296.0
Linha: 92234 | SK_ID_CURR: 207308.0
Linha: 92238 | SK_ID_CURR: 207314.0
Linha: 92253 | SK_ID_CURR: 207332.0
Linha: 92254 | SK_ID_CURR: 207333.0
Linha: 92259 | SK_ID_CURR: 207339.0
Linha: 92268 | SK_ID_CURR: 207349.0
Linha: 92270 | SK_ID_CURR: 207351.0
Linha: 92278 | SK_ID_CURR: 207359.0
Linha: 92280 | SK_ID_CURR: 207361.0
Linha: 92283 | SK_ID_CURR: 207365.0
Linha: 92287 | SK_ID_CURR: 207369.0
Linha: 92290 | SK_ID_CURR: 207372.0
Linha: 92295 | SK_ID_CURR: 207377.0
Linha: 92297 | SK_ID_CURR: 207380.0
Linha: 92311 | SK_ID_CURR: 207394.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92327 | SK_ID_CURR: 207412.0

Linha: 92334 | SK_ID_CURR: 207423.0

Linha: 92335 | SK_ID_CURR: 207426.0

Linha: 92336 | SK_ID_CURR: 207427.0

Linha: 92337 | SK_ID_CURR: 207428.0

Linha: 92344 | SK_ID_CURR: 207437.0

Linha: 92347 | SK_ID_CURR: 207440.0

Linha: 92361 | SK_ID_CURR: 207455.0

Linha: 92362 | SK_ID_CURR: 207456.0

Linha: 92375 | SK_ID_CURR: 207471.0

Linha: 92379 | SK_ID_CURR: 207476.0

Linha: 92385 | SK_ID_CURR: 207483.0

Linha: 92398 | SK_ID_CURR: 207497.0

Linha: 92410 | SK_ID_CURR: 207515.0

Linha: 92420 | SK_ID_CURR: 207529.0

Linha: 92424 | SK_ID_CURR: 207533.0

Linha: 92425 | SK_ID_CURR: 207534.0

Linha: 92431 | SK_ID_CURR: 207541.0

Linha: 92449 | SK_ID_CURR: 207561.0

Linha: 92458 | SK_ID_CURR: 207570.0

Linha: 92483 | SK_ID_CURR: 207600.0

Linha: 92510 | SK_ID_CURR: 207630.0

Linha: 92513 | SK_ID_CURR: 207634.0

Linha: 92514 | SK_ID_CURR: 207635.0

Linha: 92536 | SK_ID_CURR: 207660.0

Linha: 92554 | SK_ID_CURR: 207682.0

Linha: 92555 | SK_ID_CURR: 207684.0

Linha: 92558 | SK_ID_CURR: 207687.0

Linha: 92575 | SK_ID_CURR: 207706.0

Linha: 92577 | SK_ID_CURR: 207708.0

Linha: 92582 | SK_ID_CURR: 207713.0

Linha: 92583 | SK_ID_CURR: 207714.0

Linha: 92587 | SK_ID_CURR: 207718.0

Linha: 92589 | SK_ID_CURR: 207721.0

Linha: 92591 | SK_ID_CURR: 207724.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92593 | SK_ID_CURR: 207727.0
Linha: 92597 | SK_ID_CURR: 207731.0
Linha: 92598 | SK_ID_CURR: 207732.0
Linha: 92600 | SK_ID_CURR: 207734.0
Linha: 92605 | SK_ID_CURR: 207739.0
Linha: 92609 | SK_ID_CURR: 207744.0
Linha: 92649 | SK_ID_CURR: 207787.0
Linha: 92654 | SK_ID_CURR: 207792.0
Linha: 92661 | SK_ID_CURR: 207801.0
Linha: 92670 | SK_ID_CURR: 207811.0
Linha: 92675 | SK_ID_CURR: 207817.0
Linha: 92676 | SK_ID_CURR: 207818.0
Linha: 92677 | SK_ID_CURR: 207819.0
Linha: 92687 | SK_ID_CURR: 207830.0
Linha: 92691 | SK_ID_CURR: 207834.0
Linha: 92698 | SK_ID_CURR: 207841.0
Linha: 92705 | SK_ID_CURR: 207849.0
Linha: 92709 | SK_ID_CURR: 207856.0
Linha: 92717 | SK_ID_CURR: 207865.0
Linha: 92719 | SK_ID_CURR: 207867.0
Linha: 92725 | SK_ID_CURR: 207873.0
Linha: 92731 | SK_ID_CURR: 207882.0
Linha: 92735 | SK_ID_CURR: 207887.0
Linha: 92736 | SK_ID_CURR: 207888.0
Linha: 92737 | SK_ID_CURR: 207889.0
Linha: 92754 | SK_ID_CURR: 207907.0
Linha: 92766 | SK_ID_CURR: 207921.0
Linha: 92767 | SK_ID_CURR: 207922.0
Linha: 92774 | SK_ID_CURR: 207930.0
Linha: 92783 | SK_ID_CURR: 207940.0
Linha: 92784 | SK_ID_CURR: 207941.0
Linha: 92798 | SK_ID_CURR: 207956.0
Linha: 92802 | SK_ID_CURR: 207960.0
Linha: 92811 | SK_ID_CURR: 207971.0
Linha: 92812 | SK_ID_CURR: 207972.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92815 | SK_ID_CURR: 207975.0
Linha: 92816 | SK_ID_CURR: 207976.0
Linha: 92836 | SK_ID_CURR: 207999.0
Linha: 92844 | SK_ID_CURR: 208008.0
Linha: 92859 | SK_ID_CURR: 208027.0
Linha: 92862 | SK_ID_CURR: 208030.0
Linha: 92864 | SK_ID_CURR: 208033.0
Linha: 92866 | SK_ID_CURR: 208035.0
Linha: 92870 | SK_ID_CURR: 208040.0
Linha: 92880 | SK_ID_CURR: 208052.0
Linha: 92892 | SK_ID_CURR: 208067.0
Linha: 92912 | SK_ID_CURR: 208090.0
Linha: 92922 | SK_ID_CURR: 208100.0
Linha: 92924 | SK_ID_CURR: 208102.0
Linha: 92930 | SK_ID_CURR: 208110.0
Linha: 92936 | SK_ID_CURR: 208117.0
Linha: 92938 | SK_ID_CURR: 208119.0
Linha: 92943 | SK_ID_CURR: 208127.0
Linha: 92952 | SK_ID_CURR: 208139.0
Linha: 92956 | SK_ID_CURR: 208144.0
Linha: 92961 | SK_ID_CURR: 208149.0
Linha: 92973 | SK_ID_CURR: 208168.0
Linha: 92975 | SK_ID_CURR: 208170.0
Linha: 92977 | SK_ID_CURR: 208172.0
Linha: 92983 | SK_ID_CURR: 208178.0
Linha: 92995 | SK_ID_CURR: 208193.0
Linha: 92997 | SK_ID_CURR: 208195.0
Linha: 93009 | SK_ID_CURR: 208211.0
Linha: 93011 | SK_ID_CURR: 208213.0
Linha: 93025 | SK_ID_CURR: 208229.0
Linha: 93027 | SK_ID_CURR: 208231.0
Linha: 93030 | SK_ID_CURR: 208235.0
Linha: 93032 | SK_ID_CURR: 208238.0
Linha: 93034 | SK_ID_CURR: 208240.0
Linha: 93043 | SK_ID_CURR: 208249.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93054 | SK_ID_CURR: 208262.0
Linha: 93061 | SK_ID_CURR: 208270.0
Linha: 93079 | SK_ID_CURR: 208288.0
Linha: 93082 | SK_ID_CURR: 208292.0
Linha: 93090 | SK_ID_CURR: 208302.0
Linha: 93097 | SK_ID_CURR: 208312.0
Linha: 93102 | SK_ID_CURR: 208317.0
Linha: 93107 | SK_ID_CURR: 208322.0
Linha: 93115 | SK_ID_CURR: 208331.0
Linha: 93119 | SK_ID_CURR: 208336.0
Linha: 93120 | SK_ID_CURR: 208337.0
Linha: 93122 | SK_ID_CURR: 208339.0
Linha: 93128 | SK_ID_CURR: 208346.0
Linha: 93136 | SK_ID_CURR: 208358.0
Linha: 93137 | SK_ID_CURR: 208360.0
Linha: 93147 | SK_ID_CURR: 208373.0
Linha: 93163 | SK_ID_CURR: 208390.0
Linha: 93164 | SK_ID_CURR: 208391.0
Linha: 93168 | SK_ID_CURR: 208396.0
Linha: 93169 | SK_ID_CURR: 208397.0
Linha: 93170 | SK_ID_CURR: 208398.0
Linha: 93172 | SK_ID_CURR: 208400.0
Linha: 93182 | SK_ID_CURR: 208410.0
Linha: 93191 | SK_ID_CURR: 208420.0
Linha: 93192 | SK_ID_CURR: 208421.0
Linha: 93217 | SK_ID_CURR: 208450.0
Linha: 93218 | SK_ID_CURR: 208451.0
Linha: 93222 | SK_ID_CURR: 208455.0
Linha: 93242 | SK_ID_CURR: 208478.0
Linha: 93243 | SK_ID_CURR: 208479.0
Linha: 93246 | SK_ID_CURR: 208482.0
Linha: 93274 | SK_ID_CURR: 208516.0
Linha: 93289 | SK_ID_CURR: 208534.0
Linha: 93302 | SK_ID_CURR: 208551.0
Linha: 93314 | SK_ID_CURR: 208566.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93315 | SK_ID_CURR: 208567.0
Linha: 93322 | SK_ID_CURR: 208575.0
Linha: 93323 | SK_ID_CURR: 208576.0
Linha: 93335 | SK_ID_CURR: 208588.0
Linha: 93337 | SK_ID_CURR: 208590.0
Linha: 93340 | SK_ID_CURR: 208595.0
Linha: 93362 | SK_ID_CURR: 208619.0
Linha: 93363 | SK_ID_CURR: 208620.0
Linha: 93370 | SK_ID_CURR: 208627.0
Linha: 93371 | SK_ID_CURR: 208629.0
Linha: 93381 | SK_ID_CURR: 208642.0
Linha: 93383 | SK_ID_CURR: 208645.0
Linha: 93397 | SK_ID_CURR: 208661.0
Linha: 93398 | SK_ID_CURR: 208662.0
Linha: 93415 | SK_ID_CURR: 208679.0
Linha: 93417 | SK_ID_CURR: 208681.0
Linha: 93427 | SK_ID_CURR: 208696.0
Linha: 93431 | SK_ID_CURR: 208701.0
Linha: 93436 | SK_ID_CURR: 208707.0
Linha: 93447 | SK_ID_CURR: 208719.0
Linha: 93448 | SK_ID_CURR: 208720.0
Linha: 93458 | SK_ID_CURR: 208730.0
Linha: 93476 | SK_ID_CURR: 208748.0
Linha: 93481 | SK_ID_CURR: 208753.0
Linha: 93483 | SK_ID_CURR: 208755.0
Linha: 93494 | SK_ID_CURR: 208769.0
Linha: 93508 | SK_ID_CURR: 208785.0
Linha: 93517 | SK_ID_CURR: 208796.0
Linha: 93526 | SK_ID_CURR: 208806.0
Linha: 93534 | SK_ID_CURR: 208815.0
Linha: 93549 | SK_ID_CURR: 208830.0
Linha: 93554 | SK_ID_CURR: 208837.0
Linha: 93555 | SK_ID_CURR: 208838.0
Linha: 93556 | SK_ID_CURR: 208842.0
Linha: 93573 | SK_ID_CURR: 208860.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93587 | SK_ID_CURR: 208874.0
Linha: 93605 | SK_ID_CURR: 208897.0
Linha: 93606 | SK_ID_CURR: 208898.0
Linha: 93613 | SK_ID_CURR: 208907.0
Linha: 93633 | SK_ID_CURR: 208933.0
Linha: 93640 | SK_ID_CURR: 208941.0
Linha: 93646 | SK_ID_CURR: 208948.0
Linha: 93657 | SK_ID_CURR: 208960.0
Linha: 93659 | SK_ID_CURR: 208962.0
Linha: 93660 | SK_ID_CURR: 208963.0
Linha: 93662 | SK_ID_CURR: 208965.0
Linha: 93668 | SK_ID_CURR: 208973.0
Linha: 93669 | SK_ID_CURR: 208974.0
Linha: 93678 | SK_ID_CURR: 208986.0
Linha: 93688 | SK_ID_CURR: 209001.0
Linha: 93693 | SK_ID_CURR: 209006.0
Linha: 93698 | SK_ID_CURR: 209012.0
Linha: 93706 | SK_ID_CURR: 209022.0
Linha: 93734 | SK_ID_CURR: 209055.0
Linha: 93735 | SK_ID_CURR: 209056.0
Linha: 93736 | SK_ID_CURR: 209057.0
Linha: 93739 | SK_ID_CURR: 209060.0
Linha: 93746 | SK_ID_CURR: 209067.0
Linha: 93750 | SK_ID_CURR: 209071.0
Linha: 93756 | SK_ID_CURR: 209078.0
Linha: 93758 | SK_ID_CURR: 209080.0
Linha: 93771 | SK_ID_CURR: 209094.0
Linha: 93774 | SK_ID_CURR: 209097.0
Linha: 93775 | SK_ID_CURR: 209098.0
Linha: 93777 | SK_ID_CURR: 209101.0
Linha: 93783 | SK_ID_CURR: 209108.0
Linha: 93784 | SK_ID_CURR: 209109.0
Linha: 93786 | SK_ID_CURR: 209111.0
Linha: 93791 | SK_ID_CURR: 209117.0
Linha: 93794 | SK_ID_CURR: 209121.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93799 | SK_ID_CURR: 209126.0
Linha: 93800 | SK_ID_CURR: 209127.0
Linha: 93810 | SK_ID_CURR: 209141.0
Linha: 93811 | SK_ID_CURR: 209142.0
Linha: 93826 | SK_ID_CURR: 209159.0
Linha: 93830 | SK_ID_CURR: 209164.0
Linha: 93841 | SK_ID_CURR: 209177.0
Linha: 93860 | SK_ID_CURR: 209197.0
Linha: 93884 | SK_ID_CURR: 209233.0
Linha: 93885 | SK_ID_CURR: 209234.0
Linha: 93902 | SK_ID_CURR: 209253.0
Linha: 93910 | SK_ID_CURR: 209263.0
Linha: 93915 | SK_ID_CURR: 209268.0
Linha: 93921 | SK_ID_CURR: 209275.0
Linha: 93933 | SK_ID_CURR: 209288.0
Linha: 93942 | SK_ID_CURR: 209298.0
Linha: 93949 | SK_ID_CURR: 209305.0
Linha: 93962 | SK_ID_CURR: 209326.0
Linha: 93975 | SK_ID_CURR: 209340.0
Linha: 93985 | SK_ID_CURR: 209352.0
Linha: 93993 | SK_ID_CURR: 209362.0
Linha: 93997 | SK_ID_CURR: 209367.0
Linha: 93999 | SK_ID_CURR: 209369.0
Linha: 94007 | SK_ID_CURR: 209377.0
Linha: 94020 | SK_ID_CURR: 209393.0
Linha: 94044 | SK_ID_CURR: 209420.0
Linha: 94047 | SK_ID_CURR: 209423.0
Linha: 94073 | SK_ID_CURR: 209458.0
Linha: 94085 | SK_ID_CURR: 209470.0
Linha: 94093 | SK_ID_CURR: 209479.0
Linha: 94097 | SK_ID_CURR: 209483.0
Linha: 94101 | SK_ID_CURR: 209489.0
Linha: 94109 | SK_ID_CURR: 209497.0
Linha: 94116 | SK_ID_CURR: 209504.0
Linha: 94122 | SK_ID_CURR: 209510.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94125 | SK_ID_CURR: 209513.0
Linha: 94156 | SK_ID_CURR: 209547.0
Linha: 94158 | SK_ID_CURR: 209549.0
Linha: 94165 | SK_ID_CURR: 209556.0
Linha: 94169 | SK_ID_CURR: 209561.0
Linha: 94173 | SK_ID_CURR: 209565.0
Linha: 94188 | SK_ID_CURR: 209581.0
Linha: 94199 | SK_ID_CURR: 209595.0
Linha: 94210 | SK_ID_CURR: 209608.0
Linha: 94225 | SK_ID_CURR: 209628.0
Linha: 94238 | SK_ID_CURR: 209643.0
Linha: 94239 | SK_ID_CURR: 209645.0
Linha: 94244 | SK_ID_CURR: 209651.0
Linha: 94252 | SK_ID_CURR: 209659.0
Linha: 94253 | SK_ID_CURR: 209660.0
Linha: 94254 | SK_ID_CURR: 209661.0
Linha: 94258 | SK_ID_CURR: 209665.0
Linha: 94273 | SK_ID_CURR: 209682.0
Linha: 94278 | SK_ID_CURR: 209687.0
Linha: 94279 | SK_ID_CURR: 209689.0
Linha: 94288 | SK_ID_CURR: 209699.0
Linha: 94294 | SK_ID_CURR: 209705.0
Linha: 94296 | SK_ID_CURR: 209707.0
Linha: 94302 | SK_ID_CURR: 209713.0
Linha: 94306 | SK_ID_CURR: 209717.0
Linha: 94307 | SK_ID_CURR: 209718.0
Linha: 94312 | SK_ID_CURR: 209723.0
Linha: 94315 | SK_ID_CURR: 209727.0
Linha: 94317 | SK_ID_CURR: 209729.0
Linha: 94323 | SK_ID_CURR: 209739.0
Linha: 94325 | SK_ID_CURR: 209741.0
Linha: 94327 | SK_ID_CURR: 209744.0
Linha: 94329 | SK_ID_CURR: 209748.0
Linha: 94330 | SK_ID_CURR: 209749.0
Linha: 94335 | SK_ID_CURR: 209755.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94338 | SK_ID_CURR: 209758.0
Linha: 94341 | SK_ID_CURR: 209761.0
Linha: 94344 | SK_ID_CURR: 209764.0
Linha: 94351 | SK_ID_CURR: 209772.0
Linha: 94369 | SK_ID_CURR: 209794.0
Linha: 94370 | SK_ID_CURR: 209795.0
Linha: 94389 | SK_ID_CURR: 209814.0
Linha: 94399 | SK_ID_CURR: 209828.0
Linha: 94409 | SK_ID_CURR: 209838.0
Linha: 94410 | SK_ID_CURR: 209839.0
Linha: 94415 | SK_ID_CURR: 209845.0
Linha: 94425 | SK_ID_CURR: 209855.0
Linha: 94432 | SK_ID_CURR: 209862.0
Linha: 94438 | SK_ID_CURR: 209869.0
Linha: 94441 | SK_ID_CURR: 209872.0
Linha: 94447 | SK_ID_CURR: 209879.0
Linha: 94449 | SK_ID_CURR: 209881.0
Linha: 94475 | SK_ID_CURR: 209913.0
Linha: 94480 | SK_ID_CURR: 209918.0
Linha: 94481 | SK_ID_CURR: 209920.0
Linha: 94482 | SK_ID_CURR: 209921.0
Linha: 94489 | SK_ID_CURR: 209929.0
Linha: 94501 | SK_ID_CURR: 209943.0
Linha: 94511 | SK_ID_CURR: 209957.0
Linha: 94514 | SK_ID_CURR: 209960.0
Linha: 94516 | SK_ID_CURR: 209962.0
Linha: 94521 | SK_ID_CURR: 209969.0
Linha: 94534 | SK_ID_CURR: 209986.0
Linha: 94535 | SK_ID_CURR: 209989.0
Linha: 94536 | SK_ID_CURR: 209990.0
Linha: 94537 | SK_ID_CURR: 209991.0
Linha: 94549 | SK_ID_CURR: 210007.0
Linha: 94557 | SK_ID_CURR: 210016.0
Linha: 94559 | SK_ID_CURR: 210018.0
Linha: 94560 | SK_ID_CURR: 210019.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94561 | SK_ID_CURR: 210020.0
Linha: 94569 | SK_ID_CURR: 210029.0
Linha: 94576 | SK_ID_CURR: 210036.0
Linha: 94587 | SK_ID_CURR: 210050.0
Linha: 94613 | SK_ID_CURR: 210080.0
Linha: 94617 | SK_ID_CURR: 210084.0
Linha: 94620 | SK_ID_CURR: 210089.0
Linha: 94649 | SK_ID_CURR: 210129.0
Linha: 94653 | SK_ID_CURR: 210135.0
Linha: 94655 | SK_ID_CURR: 210137.0
Linha: 94658 | SK_ID_CURR: 210140.0
Linha: 94663 | SK_ID_CURR: 210145.0
Linha: 94664 | SK_ID_CURR: 210146.0
Linha: 94665 | SK_ID_CURR: 210147.0
Linha: 94670 | SK_ID_CURR: 210152.0
Linha: 94675 | SK_ID_CURR: 210157.0
Linha: 94676 | SK_ID_CURR: 210158.0
Linha: 94681 | SK_ID_CURR: 210164.0
Linha: 94687 | SK_ID_CURR: 210170.0
Linha: 94688 | SK_ID_CURR: 210171.0
Linha: 94690 | SK_ID_CURR: 210173.0
Linha: 94691 | SK_ID_CURR: 210174.0
Linha: 94693 | SK_ID_CURR: 210176.0
Linha: 94705 | SK_ID_CURR: 210190.0
Linha: 94709 | SK_ID_CURR: 210195.0
Linha: 94710 | SK_ID_CURR: 210196.0
Linha: 94714 | SK_ID_CURR: 210201.0
Linha: 94723 | SK_ID_CURR: 210211.0
Linha: 94739 | SK_ID_CURR: 210231.0
Linha: 94746 | SK_ID_CURR: 210239.0
Linha: 94748 | SK_ID_CURR: 210241.0
Linha: 94749 | SK_ID_CURR: 210242.0
Linha: 94779 | SK_ID_CURR: 210278.0
Linha: 94784 | SK_ID_CURR: 210283.0
Linha: 94785 | SK_ID_CURR: 210284.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94802 | SK_ID_CURR: 210304.0
Linha: 94804 | SK_ID_CURR: 210307.0
Linha: 94826 | SK_ID_CURR: 210332.0
Linha: 94866 | SK_ID_CURR: 210379.0
Linha: 94872 | SK_ID_CURR: 210385.0
Linha: 94887 | SK_ID_CURR: 210401.0
Linha: 94891 | SK_ID_CURR: 210405.0
Linha: 94897 | SK_ID_CURR: 210413.0
Linha: 94898 | SK_ID_CURR: 210415.0
Linha: 94902 | SK_ID_CURR: 210419.0
Linha: 94911 | SK_ID_CURR: 210429.0
Linha: 94947 | SK_ID_CURR: 210467.0
Linha: 94958 | SK_ID_CURR: 210481.0
Linha: 94959 | SK_ID_CURR: 210482.0
Linha: 94968 | SK_ID_CURR: 210492.0
Linha: 94976 | SK_ID_CURR: 210502.0
Linha: 94994 | SK_ID_CURR: 210523.0
Linha: 94995 | SK_ID_CURR: 210525.0
Linha: 94998 | SK_ID_CURR: 210529.0
Linha: 95006 | SK_ID_CURR: 210538.0
Linha: 95009 | SK_ID_CURR: 210543.0
Linha: 95015 | SK_ID_CURR: 210549.0
Linha: 95016 | SK_ID_CURR: 210551.0
Linha: 95020 | SK_ID_CURR: 210555.0
Linha: 95022 | SK_ID_CURR: 210558.0
Linha: 95050 | SK_ID_CURR: 210591.0
Linha: 95056 | SK_ID_CURR: 210599.0
Linha: 95067 | SK_ID_CURR: 210610.0
Linha: 95072 | SK_ID_CURR: 210616.0
Linha: 95074 | SK_ID_CURR: 210618.0
Linha: 95077 | SK_ID_CURR: 210622.0
Linha: 95095 | SK_ID_CURR: 210645.0
Linha: 95100 | SK_ID_CURR: 210650.0
Linha: 95117 | SK_ID_CURR: 210672.0
Linha: 95121 | SK_ID_CURR: 210676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95127 | SK_ID_CURR: 210683.0
Linha: 95137 | SK_ID_CURR: 210697.0
Linha: 95140 | SK_ID_CURR: 210701.0
Linha: 95144 | SK_ID_CURR: 210706.0
Linha: 95159 | SK_ID_CURR: 210728.0
Linha: 95160 | SK_ID_CURR: 210730.0
Linha: 95162 | SK_ID_CURR: 210733.0
Linha: 95164 | SK_ID_CURR: 210735.0
Linha: 95171 | SK_ID_CURR: 210742.0
Linha: 95177 | SK_ID_CURR: 210748.0
Linha: 95178 | SK_ID_CURR: 210749.0
Linha: 95191 | SK_ID_CURR: 210767.0
Linha: 95208 | SK_ID_CURR: 210789.0
Linha: 95210 | SK_ID_CURR: 210791.0
Linha: 95212 | SK_ID_CURR: 210794.0
Linha: 95229 | SK_ID_CURR: 210811.0
Linha: 95231 | SK_ID_CURR: 210814.0
Linha: 95238 | SK_ID_CURR: 210821.0
Linha: 95248 | SK_ID_CURR: 210833.0
Linha: 95249 | SK_ID_CURR: 210835.0
Linha: 95271 | SK_ID_CURR: 210859.0
Linha: 95274 | SK_ID_CURR: 210862.0
Linha: 95281 | SK_ID_CURR: 210870.0
Linha: 95295 | SK_ID_CURR: 210886.0
Linha: 95302 | SK_ID_CURR: 210893.0
Linha: 95309 | SK_ID_CURR: 210901.0
Linha: 95314 | SK_ID_CURR: 210906.0
Linha: 95321 | SK_ID_CURR: 210913.0
Linha: 95357 | SK_ID_CURR: 210953.0
Linha: 95364 | SK_ID_CURR: 210961.0
Linha: 95368 | SK_ID_CURR: 210966.0
Linha: 95385 | SK_ID_CURR: 210983.0
Linha: 95420 | SK_ID_CURR: 211025.0
Linha: 95430 | SK_ID_CURR: 211036.0
Linha: 95453 | SK_ID_CURR: 211062.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95464 | SK_ID_CURR: 211076.0
Linha: 95481 | SK_ID_CURR: 211103.0
Linha: 95485 | SK_ID_CURR: 211108.0
Linha: 95506 | SK_ID_CURR: 211131.0
Linha: 95509 | SK_ID_CURR: 211135.0
Linha: 95513 | SK_ID_CURR: 211139.0
Linha: 95519 | SK_ID_CURR: 211146.0
Linha: 95523 | SK_ID_CURR: 211150.0
Linha: 95528 | SK_ID_CURR: 211158.0
Linha: 95537 | SK_ID_CURR: 211170.0
Linha: 95543 | SK_ID_CURR: 211177.0
Linha: 95555 | SK_ID_CURR: 211191.0
Linha: 95558 | SK_ID_CURR: 211194.0
Linha: 95560 | SK_ID_CURR: 211196.0
Linha: 95567 | SK_ID_CURR: 211203.0
Linha: 95573 | SK_ID_CURR: 211209.0
Linha: 95574 | SK_ID_CURR: 211210.0
Linha: 95575 | SK_ID_CURR: 211211.0
Linha: 95594 | SK_ID_CURR: 211232.0
Linha: 95619 | SK_ID_CURR: 211263.0
Linha: 95620 | SK_ID_CURR: 211264.0
Linha: 95626 | SK_ID_CURR: 211270.0
Linha: 95645 | SK_ID_CURR: 211292.0
Linha: 95646 | SK_ID_CURR: 211293.0
Linha: 95648 | SK_ID_CURR: 211295.0
Linha: 95649 | SK_ID_CURR: 211296.0
Linha: 95661 | SK_ID_CURR: 211308.0
Linha: 95663 | SK_ID_CURR: 211310.0
Linha: 95677 | SK_ID_CURR: 211325.0
Linha: 95678 | SK_ID_CURR: 211326.0
Linha: 95683 | SK_ID_CURR: 211333.0
Linha: 95690 | SK_ID_CURR: 211341.0
Linha: 95691 | SK_ID_CURR: 211342.0
Linha: 95697 | SK_ID_CURR: 211350.0
Linha: 95701 | SK_ID_CURR: 211355.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95702 | SK_ID_CURR: 211357.0
Linha: 95703 | SK_ID_CURR: 211358.0
Linha: 95707 | SK_ID_CURR: 211362.0
Linha: 95721 | SK_ID_CURR: 211377.0
Linha: 95722 | SK_ID_CURR: 211378.0
Linha: 95723 | SK_ID_CURR: 211379.0
Linha: 95728 | SK_ID_CURR: 211384.0
Linha: 95736 | SK_ID_CURR: 211395.0
Linha: 95739 | SK_ID_CURR: 211398.0
Linha: 95740 | SK_ID_CURR: 211399.0
Linha: 95756 | SK_ID_CURR: 211419.0
Linha: 95757 | SK_ID_CURR: 211420.0
Linha: 95774 | SK_ID_CURR: 211439.0
Linha: 95777 | SK_ID_CURR: 211442.0
Linha: 95784 | SK_ID_CURR: 211451.0
Linha: 95788 | SK_ID_CURR: 211457.0
Linha: 95812 | SK_ID_CURR: 211483.0
Linha: 95830 | SK_ID_CURR: 211505.0
Linha: 95833 | SK_ID_CURR: 211508.0
Linha: 95834 | SK_ID_CURR: 211510.0
Linha: 95847 | SK_ID_CURR: 211526.0
Linha: 95867 | SK_ID_CURR: 211547.0
Linha: 95868 | SK_ID_CURR: 211548.0
Linha: 95870 | SK_ID_CURR: 211550.0
Linha: 95871 | SK_ID_CURR: 211551.0
Linha: 95872 | SK_ID_CURR: 211553.0
Linha: 95881 | SK_ID_CURR: 211562.0
Linha: 95882 | SK_ID_CURR: 211563.0
Linha: 95883 | SK_ID_CURR: 211564.0
Linha: 95884 | SK_ID_CURR: 211565.0
Linha: 95890 | SK_ID_CURR: 211571.0
Linha: 95891 | SK_ID_CURR: 211572.0
Linha: 95895 | SK_ID_CURR: 211577.0
Linha: 95923 | SK_ID_CURR: 211609.0
Linha: 95937 | SK_ID_CURR: 211625.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95946 | SK_ID_CURR: 211635.0
Linha: 95956 | SK_ID_CURR: 211646.0
Linha: 95970 | SK_ID_CURR: 211660.0
Linha: 95980 | SK_ID_CURR: 211672.0
Linha: 95998 | SK_ID_CURR: 211694.0
Linha: 96013 | SK_ID_CURR: 211711.0
Linha: 96020 | SK_ID_CURR: 211718.0
Linha: 96028 | SK_ID_CURR: 211732.0
Linha: 96030 | SK_ID_CURR: 211735.0
Linha: 96031 | SK_ID_CURR: 211736.0
Linha: 96034 | SK_ID_CURR: 211740.0
Linha: 96035 | SK_ID_CURR: 211741.0
Linha: 96039 | SK_ID_CURR: 211746.0
Linha: 96044 | SK_ID_CURR: 211751.0
Linha: 96047 | SK_ID_CURR: 211754.0
Linha: 96061 | SK_ID_CURR: 211770.0
Linha: 96062 | SK_ID_CURR: 211771.0
Linha: 96075 | SK_ID_CURR: 211787.0
Linha: 96076 | SK_ID_CURR: 211788.0
Linha: 96088 | SK_ID_CURR: 211802.0
Linha: 96092 | SK_ID_CURR: 211810.0
Linha: 96112 | SK_ID_CURR: 211832.0
Linha: 96119 | SK_ID_CURR: 211839.0
Linha: 96136 | SK_ID_CURR: 211860.0
Linha: 96139 | SK_ID_CURR: 211863.0
Linha: 96142 | SK_ID_CURR: 211866.0
Linha: 96145 | SK_ID_CURR: 211869.0
Linha: 96148 | SK_ID_CURR: 211872.0
Linha: 96164 | SK_ID_CURR: 211894.0
Linha: 96171 | SK_ID_CURR: 211903.0
Linha: 96205 | SK_ID_CURR: 211946.0
Linha: 96209 | SK_ID_CURR: 211950.0
Linha: 96216 | SK_ID_CURR: 211959.0
Linha: 96220 | SK_ID_CURR: 211964.0
Linha: 96221 | SK_ID_CURR: 211965.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96234 | SK_ID_CURR: 211979.0
Linha: 96238 | SK_ID_CURR: 211983.0
Linha: 96239 | SK_ID_CURR: 211987.0
Linha: 96240 | SK_ID_CURR: 211988.0
Linha: 96248 | SK_ID_CURR: 211999.0
Linha: 96251 | SK_ID_CURR: 212002.0
Linha: 96253 | SK_ID_CURR: 212004.0
Linha: 96257 | SK_ID_CURR: 212009.0
Linha: 96262 | SK_ID_CURR: 212015.0
Linha: 96268 | SK_ID_CURR: 212023.0
Linha: 96286 | SK_ID_CURR: 212044.0
Linha: 96295 | SK_ID_CURR: 212055.0
Linha: 96306 | SK_ID_CURR: 212067.0
Linha: 96316 | SK_ID_CURR: 212079.0
Linha: 96317 | SK_ID_CURR: 212080.0
Linha: 96320 | SK_ID_CURR: 212083.0
Linha: 96324 | SK_ID_CURR: 212088.0
Linha: 96325 | SK_ID_CURR: 212089.0
Linha: 96328 | SK_ID_CURR: 212092.0
Linha: 96332 | SK_ID_CURR: 212097.0
Linha: 96358 | SK_ID_CURR: 212124.0
Linha: 96366 | SK_ID_CURR: 212132.0
Linha: 96370 | SK_ID_CURR: 212136.0
Linha: 96376 | SK_ID_CURR: 212144.0
Linha: 96377 | SK_ID_CURR: 212145.0
Linha: 96397 | SK_ID_CURR: 212167.0
Linha: 96404 | SK_ID_CURR: 212175.0
Linha: 96413 | SK_ID_CURR: 212187.0
Linha: 96417 | SK_ID_CURR: 212191.0
Linha: 96420 | SK_ID_CURR: 212194.0
Linha: 96457 | SK_ID_CURR: 212238.0
Linha: 96461 | SK_ID_CURR: 212242.0
Linha: 96464 | SK_ID_CURR: 212245.0
Linha: 96475 | SK_ID_CURR: 212258.0
Linha: 96478 | SK_ID_CURR: 212262.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96490 | SK_ID_CURR: 212277.0
Linha: 96496 | SK_ID_CURR: 212283.0
Linha: 96498 | SK_ID_CURR: 212287.0
Linha: 96499 | SK_ID_CURR: 212288.0
Linha: 96500 | SK_ID_CURR: 212289.0
Linha: 96506 | SK_ID_CURR: 212296.0
Linha: 96510 | SK_ID_CURR: 212300.0
Linha: 96513 | SK_ID_CURR: 212303.0
Linha: 96529 | SK_ID_CURR: 212326.0
Linha: 96530 | SK_ID_CURR: 212327.0
Linha: 96531 | SK_ID_CURR: 212328.0
Linha: 96532 | SK_ID_CURR: 212329.0
Linha: 96541 | SK_ID_CURR: 212339.0
Linha: 96542 | SK_ID_CURR: 212340.0
Linha: 96544 | SK_ID_CURR: 212343.0
Linha: 96559 | SK_ID_CURR: 212360.0
Linha: 96583 | SK_ID_CURR: 212389.0
Linha: 96595 | SK_ID_CURR: 212401.0
Linha: 96601 | SK_ID_CURR: 212407.0
Linha: 96603 | SK_ID_CURR: 212409.0
Linha: 96614 | SK_ID_CURR: 212422.0
Linha: 96616 | SK_ID_CURR: 212424.0
Linha: 96628 | SK_ID_CURR: 212438.0
Linha: 96630 | SK_ID_CURR: 212440.0
Linha: 96632 | SK_ID_CURR: 212443.0
Linha: 96636 | SK_ID_CURR: 212448.0
Linha: 96654 | SK_ID_CURR: 212472.0
Linha: 96660 | SK_ID_CURR: 212478.0
Linha: 96663 | SK_ID_CURR: 212481.0
Linha: 96687 | SK_ID_CURR: 212508.0
Linha: 96690 | SK_ID_CURR: 212511.0
Linha: 96704 | SK_ID_CURR: 212525.0
Linha: 96709 | SK_ID_CURR: 212533.0
Linha: 96729 | SK_ID_CURR: 212555.0
Linha: 96764 | SK_ID_CURR: 212592.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96780 | SK_ID_CURR: 212610.0
Linha: 96796 | SK_ID_CURR: 212629.0
Linha: 96802 | SK_ID_CURR: 212635.0
Linha: 96803 | SK_ID_CURR: 212636.0
Linha: 96804 | SK_ID_CURR: 212637.0
Linha: 96808 | SK_ID_CURR: 212643.0
Linha: 96812 | SK_ID_CURR: 212648.0
Linha: 96818 | SK_ID_CURR: 212654.0
Linha: 96819 | SK_ID_CURR: 212655.0
Linha: 96823 | SK_ID_CURR: 212660.0
Linha: 96824 | SK_ID_CURR: 212661.0
Linha: 96829 | SK_ID_CURR: 212669.0
Linha: 96833 | SK_ID_CURR: 212674.0
Linha: 96834 | SK_ID_CURR: 212676.0
Linha: 96845 | SK_ID_CURR: 212690.0
Linha: 96846 | SK_ID_CURR: 212691.0
Linha: 96851 | SK_ID_CURR: 212696.0
Linha: 96863 | SK_ID_CURR: 212710.0
Linha: 96865 | SK_ID_CURR: 212712.0
Linha: 96869 | SK_ID_CURR: 212716.0
Linha: 96870 | SK_ID_CURR: 212718.0
Linha: 96872 | SK_ID_CURR: 212720.0
Linha: 96880 | SK_ID_CURR: 212730.0
Linha: 96888 | SK_ID_CURR: 212740.0
Linha: 96894 | SK_ID_CURR: 212747.0
Linha: 96907 | SK_ID_CURR: 212763.0
Linha: 96916 | SK_ID_CURR: 212773.0
Linha: 96918 | SK_ID_CURR: 212775.0
Linha: 96919 | SK_ID_CURR: 212776.0
Linha: 96921 | SK_ID_CURR: 212781.0
Linha: 96922 | SK_ID_CURR: 212782.0
Linha: 96925 | SK_ID_CURR: 212785.0
Linha: 96934 | SK_ID_CURR: 212795.0
Linha: 96938 | SK_ID_CURR: 212800.0
Linha: 96953 | SK_ID_CURR: 212818.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96968 | SK_ID_CURR: 212834.0
Linha: 96971 | SK_ID_CURR: 212837.0
Linha: 96975 | SK_ID_CURR: 212841.0
Linha: 96976 | SK_ID_CURR: 212842.0
Linha: 96980 | SK_ID_CURR: 212848.0
Linha: 96982 | SK_ID_CURR: 212851.0
Linha: 96984 | SK_ID_CURR: 212853.0
Linha: 96993 | SK_ID_CURR: 212865.0
Linha: 96994 | SK_ID_CURR: 212866.0
Linha: 97000 | SK_ID_CURR: 212874.0
Linha: 97006 | SK_ID_CURR: 212880.0
Linha: 97016 | SK_ID_CURR: 212894.0
Linha: 97019 | SK_ID_CURR: 212897.0
Linha: 97034 | SK_ID_CURR: 212913.0
Linha: 97037 | SK_ID_CURR: 212916.0
Linha: 97038 | SK_ID_CURR: 212917.0
Linha: 97053 | SK_ID_CURR: 212935.0
Linha: 97054 | SK_ID_CURR: 212936.0
Linha: 97066 | SK_ID_CURR: 212950.0
Linha: 97072 | SK_ID_CURR: 212957.0
Linha: 97073 | SK_ID_CURR: 212958.0
Linha: 97076 | SK_ID_CURR: 212961.0
Linha: 97077 | SK_ID_CURR: 212963.0
Linha: 97078 | SK_ID_CURR: 212964.0
Linha: 97081 | SK_ID_CURR: 212968.0
Linha: 97082 | SK_ID_CURR: 212969.0
Linha: 97086 | SK_ID_CURR: 212976.0
Linha: 97088 | SK_ID_CURR: 212978.0
Linha: 97091 | SK_ID_CURR: 212983.0
Linha: 97098 | SK_ID_CURR: 212993.0
Linha: 97107 | SK_ID_CURR: 213004.0
Linha: 97110 | SK_ID_CURR: 213008.0
Linha: 97116 | SK_ID_CURR: 213014.0
Linha: 97120 | SK_ID_CURR: 213018.0
Linha: 97123 | SK_ID_CURR: 213021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97125 | SK_ID_CURR: 213024.0
Linha: 97144 | SK_ID_CURR: 213045.0
Linha: 97151 | SK_ID_CURR: 213054.0
Linha: 97169 | SK_ID_CURR: 213076.0
Linha: 97183 | SK_ID_CURR: 213095.0
Linha: 97184 | SK_ID_CURR: 213096.0
Linha: 97187 | SK_ID_CURR: 213100.0
Linha: 97188 | SK_ID_CURR: 213101.0
Linha: 97195 | SK_ID_CURR: 213109.0
Linha: 97197 | SK_ID_CURR: 213111.0
Linha: 97201 | SK_ID_CURR: 213116.0
Linha: 97216 | SK_ID_CURR: 213133.0
Linha: 97222 | SK_ID_CURR: 213140.0
Linha: 97223 | SK_ID_CURR: 213141.0
Linha: 97225 | SK_ID_CURR: 213143.0
Linha: 97231 | SK_ID_CURR: 213150.0
Linha: 97233 | SK_ID_CURR: 213152.0
Linha: 97239 | SK_ID_CURR: 213158.0
Linha: 97240 | SK_ID_CURR: 213159.0
Linha: 97246 | SK_ID_CURR: 213166.0
Linha: 97247 | SK_ID_CURR: 213167.0
Linha: 97249 | SK_ID_CURR: 213170.0
Linha: 97255 | SK_ID_CURR: 213178.0
Linha: 97256 | SK_ID_CURR: 213179.0
Linha: 97265 | SK_ID_CURR: 213189.0
Linha: 97272 | SK_ID_CURR: 213196.0
Linha: 97276 | SK_ID_CURR: 213201.0
Linha: 97278 | SK_ID_CURR: 213203.0
Linha: 97279 | SK_ID_CURR: 213204.0
Linha: 97280 | SK_ID_CURR: 213205.0
Linha: 97281 | SK_ID_CURR: 213206.0
Linha: 97282 | SK_ID_CURR: 213207.0
Linha: 97283 | SK_ID_CURR: 213208.0
Linha: 97286 | SK_ID_CURR: 213212.0
Linha: 97288 | SK_ID_CURR: 213214.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97293 | SK_ID_CURR: 213220.0
Linha: 97309 | SK_ID_CURR: 213240.0
Linha: 97312 | SK_ID_CURR: 213244.0
Linha: 97329 | SK_ID_CURR: 213263.0
Linha: 97330 | SK_ID_CURR: 213264.0
Linha: 97331 | SK_ID_CURR: 213265.0
Linha: 97335 | SK_ID_CURR: 213270.0
Linha: 97345 | SK_ID_CURR: 213283.0
Linha: 97355 | SK_ID_CURR: 213295.0
Linha: 97360 | SK_ID_CURR: 213303.0
Linha: 97363 | SK_ID_CURR: 213307.0
Linha: 97364 | SK_ID_CURR: 213308.0
Linha: 97367 | SK_ID_CURR: 213312.0
Linha: 97368 | SK_ID_CURR: 213313.0
Linha: 97371 | SK_ID_CURR: 213316.0
Linha: 97372 | SK_ID_CURR: 213317.0
Linha: 97406 | SK_ID_CURR: 213357.0
Linha: 97415 | SK_ID_CURR: 213368.0
Linha: 97420 | SK_ID_CURR: 213374.0
Linha: 97421 | SK_ID_CURR: 213375.0
Linha: 97430 | SK_ID_CURR: 213386.0
Linha: 97434 | SK_ID_CURR: 213390.0
Linha: 97436 | SK_ID_CURR: 213393.0
Linha: 97444 | SK_ID_CURR: 213401.0
Linha: 97460 | SK_ID_CURR: 213423.0
Linha: 97466 | SK_ID_CURR: 213430.0
Linha: 97467 | SK_ID_CURR: 213431.0
Linha: 97482 | SK_ID_CURR: 213447.0
Linha: 97489 | SK_ID_CURR: 213455.0
Linha: 97501 | SK_ID_CURR: 213468.0
Linha: 97505 | SK_ID_CURR: 213473.0
Linha: 97507 | SK_ID_CURR: 213475.0
Linha: 97513 | SK_ID_CURR: 213482.0
Linha: 97522 | SK_ID_CURR: 213493.0
Linha: 97557 | SK_ID_CURR: 213531.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97559 | SK_ID_CURR: 213534.0
Linha: 97566 | SK_ID_CURR: 213542.0
Linha: 97569 | SK_ID_CURR: 213546.0
Linha: 97590 | SK_ID_CURR: 213569.0
Linha: 97591 | SK_ID_CURR: 213570.0
Linha: 97602 | SK_ID_CURR: 213588.0
Linha: 97605 | SK_ID_CURR: 213591.0
Linha: 97608 | SK_ID_CURR: 213595.0
Linha: 97609 | SK_ID_CURR: 213597.0
Linha: 97610 | SK_ID_CURR: 213598.0
Linha: 97616 | SK_ID_CURR: 213604.0
Linha: 97630 | SK_ID_CURR: 213622.0
Linha: 97631 | SK_ID_CURR: 213623.0
Linha: 97638 | SK_ID_CURR: 213633.0
Linha: 97644 | SK_ID_CURR: 213639.0
Linha: 97646 | SK_ID_CURR: 213641.0
Linha: 97654 | SK_ID_CURR: 213649.0
Linha: 97670 | SK_ID_CURR: 213671.0
Linha: 97673 | SK_ID_CURR: 213675.0
Linha: 97677 | SK_ID_CURR: 213679.0
Linha: 97678 | SK_ID_CURR: 213680.0
Linha: 97681 | SK_ID_CURR: 213685.0
Linha: 97684 | SK_ID_CURR: 213689.0
Linha: 97686 | SK_ID_CURR: 213691.0
Linha: 97688 | SK_ID_CURR: 213693.0
Linha: 97710 | SK_ID_CURR: 213717.0
Linha: 97726 | SK_ID_CURR: 213739.0
Linha: 97750 | SK_ID_CURR: 213765.0
Linha: 97760 | SK_ID_CURR: 213775.0
Linha: 97761 | SK_ID_CURR: 213776.0
Linha: 97785 | SK_ID_CURR: 213808.0
Linha: 97795 | SK_ID_CURR: 213818.0
Linha: 97798 | SK_ID_CURR: 213821.0
Linha: 97806 | SK_ID_CURR: 213829.0
Linha: 97813 | SK_ID_CURR: 213836.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97815 | SK_ID_CURR: 213838.0
Linha: 97820 | SK_ID_CURR: 213843.0
Linha: 97829 | SK_ID_CURR: 213854.0
Linha: 97836 | SK_ID_CURR: 213862.0
Linha: 97846 | SK_ID_CURR: 213874.0
Linha: 97850 | SK_ID_CURR: 213878.0
Linha: 97857 | SK_ID_CURR: 213886.0
Linha: 97859 | SK_ID_CURR: 213888.0
Linha: 97863 | SK_ID_CURR: 213892.0
Linha: 97879 | SK_ID_CURR: 213910.0
Linha: 97888 | SK_ID_CURR: 213921.0
Linha: 97893 | SK_ID_CURR: 213928.0
Linha: 97900 | SK_ID_CURR: 213935.0
Linha: 97912 | SK_ID_CURR: 213949.0
Linha: 97919 | SK_ID_CURR: 213957.0
Linha: 97921 | SK_ID_CURR: 213959.0
Linha: 97929 | SK_ID_CURR: 213967.0
Linha: 97936 | SK_ID_CURR: 213974.0
Linha: 97937 | SK_ID_CURR: 213975.0
Linha: 97944 | SK_ID_CURR: 213983.0
Linha: 97956 | SK_ID_CURR: 213998.0
Linha: 97962 | SK_ID_CURR: 214004.0
Linha: 97963 | SK_ID_CURR: 214006.0
Linha: 97965 | SK_ID_CURR: 214008.0
Linha: 97971 | SK_ID_CURR: 214014.0
Linha: 97972 | SK_ID_CURR: 214015.0
Linha: 97988 | SK_ID_CURR: 214034.0
Linha: 98010 | SK_ID_CURR: 214059.0
Linha: 98016 | SK_ID_CURR: 214067.0
Linha: 98026 | SK_ID_CURR: 214078.0
Linha: 98027 | SK_ID_CURR: 214079.0
Linha: 98033 | SK_ID_CURR: 214085.0
Linha: 98035 | SK_ID_CURR: 214088.0
Linha: 98045 | SK_ID_CURR: 214099.0
Linha: 98081 | SK_ID_CURR: 214138.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98083 | SK_ID_CURR: 214141.0
Linha: 98092 | SK_ID_CURR: 214152.0
Linha: 98093 | SK_ID_CURR: 214154.0
Linha: 98094 | SK_ID_CURR: 214155.0
Linha: 98111 | SK_ID_CURR: 214177.0
Linha: 98121 | SK_ID_CURR: 214188.0
Linha: 98124 | SK_ID_CURR: 214192.0
Linha: 98138 | SK_ID_CURR: 214207.0
Linha: 98146 | SK_ID_CURR: 214217.0
Linha: 98148 | SK_ID_CURR: 214219.0
Linha: 98150 | SK_ID_CURR: 214222.0
Linha: 98155 | SK_ID_CURR: 214228.0
Linha: 98156 | SK_ID_CURR: 214229.0
Linha: 98159 | SK_ID_CURR: 214233.0
Linha: 98161 | SK_ID_CURR: 214236.0
Linha: 98166 | SK_ID_CURR: 214242.0
Linha: 98172 | SK_ID_CURR: 214249.0
Linha: 98183 | SK_ID_CURR: 214263.0
Linha: 98184 | SK_ID_CURR: 214264.0
Linha: 98185 | SK_ID_CURR: 214265.0
Linha: 98188 | SK_ID_CURR: 214268.0
Linha: 98197 | SK_ID_CURR: 214281.0
Linha: 98198 | SK_ID_CURR: 214282.0
Linha: 98210 | SK_ID_CURR: 214295.0
Linha: 98223 | SK_ID_CURR: 214311.0
Linha: 98227 | SK_ID_CURR: 214315.0
Linha: 98236 | SK_ID_CURR: 214325.0
Linha: 98244 | SK_ID_CURR: 214334.0
Linha: 98246 | SK_ID_CURR: 214336.0
Linha: 98247 | SK_ID_CURR: 214337.0
Linha: 98251 | SK_ID_CURR: 214342.0
Linha: 98253 | SK_ID_CURR: 214344.0
Linha: 98262 | SK_ID_CURR: 214355.0
Linha: 98263 | SK_ID_CURR: 214356.0
Linha: 98265 | SK_ID_CURR: 214358.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98270 | SK_ID_CURR: 214363.0
Linha: 98271 | SK_ID_CURR: 214364.0
Linha: 98276 | SK_ID_CURR: 214371.0
Linha: 98280 | SK_ID_CURR: 214377.0
Linha: 98282 | SK_ID_CURR: 214379.0
Linha: 98285 | SK_ID_CURR: 214383.0
Linha: 98307 | SK_ID_CURR: 214406.0
Linha: 98308 | SK_ID_CURR: 214407.0
Linha: 98311 | SK_ID_CURR: 214411.0
Linha: 98315 | SK_ID_CURR: 214415.0
Linha: 98318 | SK_ID_CURR: 214418.0
Linha: 98319 | SK_ID_CURR: 214419.0
Linha: 98321 | SK_ID_CURR: 214421.0
Linha: 98329 | SK_ID_CURR: 214430.0
Linha: 98334 | SK_ID_CURR: 214436.0
Linha: 98357 | SK_ID_CURR: 214463.0
Linha: 98365 | SK_ID_CURR: 214476.0
Linha: 98367 | SK_ID_CURR: 214478.0
Linha: 98372 | SK_ID_CURR: 214484.0
Linha: 98384 | SK_ID_CURR: 214499.0
Linha: 98385 | SK_ID_CURR: 214500.0
Linha: 98389 | SK_ID_CURR: 214505.0
Linha: 98391 | SK_ID_CURR: 214507.0
Linha: 98394 | SK_ID_CURR: 214510.0
Linha: 98402 | SK_ID_CURR: 214518.0
Linha: 98407 | SK_ID_CURR: 214523.0
Linha: 98421 | SK_ID_CURR: 214539.0
Linha: 98424 | SK_ID_CURR: 214542.0
Linha: 98426 | SK_ID_CURR: 214544.0
Linha: 98434 | SK_ID_CURR: 214553.0
Linha: 98435 | SK_ID_CURR: 214554.0
Linha: 98442 | SK_ID_CURR: 214561.0
Linha: 98444 | SK_ID_CURR: 214563.0
Linha: 98447 | SK_ID_CURR: 214566.0
Linha: 98459 | SK_ID_CURR: 214581.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98465 | SK_ID_CURR: 214587.0
Linha: 98466 | SK_ID_CURR: 214588.0
Linha: 98467 | SK_ID_CURR: 214589.0
Linha: 98471 | SK_ID_CURR: 214593.0
Linha: 98496 | SK_ID_CURR: 214620.0
Linha: 98506 | SK_ID_CURR: 214630.0
Linha: 98518 | SK_ID_CURR: 214643.0
Linha: 98519 | SK_ID_CURR: 214644.0
Linha: 98522 | SK_ID_CURR: 214647.0
Linha: 98527 | SK_ID_CURR: 214654.0
Linha: 98530 | SK_ID_CURR: 214657.0
Linha: 98531 | SK_ID_CURR: 214658.0
Linha: 98535 | SK_ID_CURR: 214662.0
Linha: 98539 | SK_ID_CURR: 214666.0
Linha: 98556 | SK_ID_CURR: 214685.0
Linha: 98561 | SK_ID_CURR: 214693.0
Linha: 98569 | SK_ID_CURR: 214701.0
Linha: 98573 | SK_ID_CURR: 214705.0
Linha: 98574 | SK_ID_CURR: 214706.0
Linha: 98586 | SK_ID_CURR: 214721.0
Linha: 98589 | SK_ID_CURR: 214724.0
Linha: 98600 | SK_ID_CURR: 214741.0
Linha: 98623 | SK_ID_CURR: 214769.0
Linha: 98629 | SK_ID_CURR: 214777.0
Linha: 98636 | SK_ID_CURR: 214786.0
Linha: 98639 | SK_ID_CURR: 214789.0
Linha: 98644 | SK_ID_CURR: 214797.0
Linha: 98651 | SK_ID_CURR: 214804.0
Linha: 98655 | SK_ID_CURR: 214808.0
Linha: 98657 | SK_ID_CURR: 214810.0
Linha: 98673 | SK_ID_CURR: 214828.0
Linha: 98675 | SK_ID_CURR: 214830.0
Linha: 98680 | SK_ID_CURR: 214835.0
Linha: 98687 | SK_ID_CURR: 214844.0
Linha: 98701 | SK_ID_CURR: 214861.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98703 | SK_ID_CURR: 214863.0
Linha: 98722 | SK_ID_CURR: 214887.0
Linha: 98732 | SK_ID_CURR: 214898.0
Linha: 98738 | SK_ID_CURR: 214906.0
Linha: 98746 | SK_ID_CURR: 214915.0
Linha: 98766 | SK_ID_CURR: 214937.0
Linha: 98772 | SK_ID_CURR: 214944.0
Linha: 98790 | SK_ID_CURR: 214970.0
Linha: 98796 | SK_ID_CURR: 214976.0
Linha: 98819 | SK_ID_CURR: 214999.0
Linha: 98820 | SK_ID_CURR: 215000.0
Linha: 98836 | SK_ID_CURR: 215016.0
Linha: 98843 | SK_ID_CURR: 215024.0
Linha: 98847 | SK_ID_CURR: 215029.0
Linha: 98849 | SK_ID_CURR: 215033.0
Linha: 98853 | SK_ID_CURR: 215037.0
Linha: 98865 | SK_ID_CURR: 215054.0
Linha: 98868 | SK_ID_CURR: 215057.0
Linha: 98875 | SK_ID_CURR: 215064.0
Linha: 98885 | SK_ID_CURR: 215074.0
Linha: 98888 | SK_ID_CURR: 215077.0
Linha: 98892 | SK_ID_CURR: 215082.0
Linha: 98903 | SK_ID_CURR: 215096.0
Linha: 98908 | SK_ID_CURR: 215101.0
Linha: 98910 | SK_ID_CURR: 215103.0
Linha: 98916 | SK_ID_CURR: 215109.0
Linha: 98927 | SK_ID_CURR: 215124.0
Linha: 98940 | SK_ID_CURR: 215143.0
Linha: 98941 | SK_ID_CURR: 215145.0
Linha: 98953 | SK_ID_CURR: 215157.0
Linha: 98956 | SK_ID_CURR: 215161.0
Linha: 98961 | SK_ID_CURR: 215166.0
Linha: 98972 | SK_ID_CURR: 215177.0
Linha: 98981 | SK_ID_CURR: 215186.0
Linha: 98989 | SK_ID_CURR: 215194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98991 | SK_ID_CURR: 215196.0
Linha: 99019 | SK_ID_CURR: 215230.0
Linha: 99029 | SK_ID_CURR: 215241.0
Linha: 99040 | SK_ID_CURR: 215257.0
Linha: 99047 | SK_ID_CURR: 215266.0
Linha: 99048 | SK_ID_CURR: 215267.0
Linha: 99049 | SK_ID_CURR: 215268.0
Linha: 99056 | SK_ID_CURR: 215280.0
Linha: 99088 | SK_ID_CURR: 215318.0
Linha: 99094 | SK_ID_CURR: 215326.0
Linha: 99098 | SK_ID_CURR: 215331.0
Linha: 99104 | SK_ID_CURR: 215337.0
Linha: 99111 | SK_ID_CURR: 215344.0
Linha: 99112 | SK_ID_CURR: 215346.0
Linha: 99114 | SK_ID_CURR: 215348.0
Linha: 99117 | SK_ID_CURR: 215351.0
Linha: 99123 | SK_ID_CURR: 215358.0
Linha: 99125 | SK_ID_CURR: 215360.0
Linha: 99131 | SK_ID_CURR: 215367.0
Linha: 99133 | SK_ID_CURR: 215369.0
Linha: 99147 | SK_ID_CURR: 215383.0
Linha: 99169 | SK_ID_CURR: 215407.0
Linha: 99170 | SK_ID_CURR: 215408.0
Linha: 99174 | SK_ID_CURR: 215412.0
Linha: 99195 | SK_ID_CURR: 215433.0
Linha: 99221 | SK_ID_CURR: 215463.0
Linha: 99245 | SK_ID_CURR: 215488.0
Linha: 99263 | SK_ID_CURR: 215508.0
Linha: 99266 | SK_ID_CURR: 215512.0
Linha: 99269 | SK_ID_CURR: 215516.0
Linha: 99273 | SK_ID_CURR: 215525.0
Linha: 99279 | SK_ID_CURR: 215531.0
Linha: 99282 | SK_ID_CURR: 215534.0
Linha: 99284 | SK_ID_CURR: 215537.0
Linha: 99286 | SK_ID_CURR: 215539.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99293 | SK_ID_CURR: 215548.0
Linha: 99297 | SK_ID_CURR: 215554.0
Linha: 99299 | SK_ID_CURR: 215556.0
Linha: 99302 | SK_ID_CURR: 215559.0
Linha: 99303 | SK_ID_CURR: 215560.0
Linha: 99306 | SK_ID_CURR: 215563.0
Linha: 99307 | SK_ID_CURR: 215564.0
Linha: 99314 | SK_ID_CURR: 215574.0
Linha: 99325 | SK_ID_CURR: 215586.0
Linha: 99333 | SK_ID_CURR: 215594.0
Linha: 99342 | SK_ID_CURR: 215608.0
Linha: 99348 | SK_ID_CURR: 215614.0
Linha: 99360 | SK_ID_CURR: 215628.0
Linha: 99368 | SK_ID_CURR: 215637.0
Linha: 99369 | SK_ID_CURR: 215638.0
Linha: 99378 | SK_ID_CURR: 215649.0
Linha: 99380 | SK_ID_CURR: 215651.0
Linha: 99382 | SK_ID_CURR: 215653.0
Linha: 99405 | SK_ID_CURR: 215678.0
Linha: 99430 | SK_ID_CURR: 215708.0
Linha: 99455 | SK_ID_CURR: 215739.0
Linha: 99458 | SK_ID_CURR: 215742.0
Linha: 99468 | SK_ID_CURR: 215756.0
Linha: 99483 | SK_ID_CURR: 215772.0
Linha: 99498 | SK_ID_CURR: 215791.0
Linha: 99503 | SK_ID_CURR: 215796.0
Linha: 99509 | SK_ID_CURR: 215803.0
Linha: 99511 | SK_ID_CURR: 215805.0
Linha: 99513 | SK_ID_CURR: 215807.0
Linha: 99532 | SK_ID_CURR: 215829.0
Linha: 99557 | SK_ID_CURR: 215855.0
Linha: 99560 | SK_ID_CURR: 215860.0
Linha: 99561 | SK_ID_CURR: 215861.0
Linha: 99573 | SK_ID_CURR: 215877.0
Linha: 99578 | SK_ID_CURR: 215883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99584 | SK_ID_CURR: 215889.0
Linha: 99591 | SK_ID_CURR: 215897.0
Linha: 99592 | SK_ID_CURR: 215898.0
Linha: 99595 | SK_ID_CURR: 215901.0
Linha: 99601 | SK_ID_CURR: 215908.0
Linha: 99603 | SK_ID_CURR: 215910.0
Linha: 99604 | SK_ID_CURR: 215911.0
Linha: 99613 | SK_ID_CURR: 215923.0
Linha: 99616 | SK_ID_CURR: 215928.0
Linha: 99621 | SK_ID_CURR: 215934.0
Linha: 99623 | SK_ID_CURR: 215936.0
Linha: 99634 | SK_ID_CURR: 215947.0
Linha: 99638 | SK_ID_CURR: 215951.0
Linha: 99644 | SK_ID_CURR: 215958.0
Linha: 99645 | SK_ID_CURR: 215959.0
Linha: 99654 | SK_ID_CURR: 215972.0
Linha: 99658 | SK_ID_CURR: 215976.0
Linha: 99660 | SK_ID_CURR: 215978.0
Linha: 99663 | SK_ID_CURR: 215981.0
Linha: 99679 | SK_ID_CURR: 215999.0
Linha: 99680 | SK_ID_CURR: 216001.0
Linha: 99690 | SK_ID_CURR: 216012.0
Linha: 99697 | SK_ID_CURR: 216020.0
Linha: 99715 | SK_ID_CURR: 216041.0
Linha: 99723 | SK_ID_CURR: 216049.0
Linha: 99742 | SK_ID_CURR: 216072.0
Linha: 99761 | SK_ID_CURR: 216096.0
Linha: 99774 | SK_ID_CURR: 216110.0
Linha: 99778 | SK_ID_CURR: 216115.0
Linha: 99782 | SK_ID_CURR: 216121.0
Linha: 99783 | SK_ID_CURR: 216122.0
Linha: 99788 | SK_ID_CURR: 216129.0
Linha: 99794 | SK_ID_CURR: 216138.0
Linha: 99797 | SK_ID_CURR: 216143.0
Linha: 99804 | SK_ID_CURR: 216150.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99832 | SK_ID_CURR: 216180.0
Linha: 99835 | SK_ID_CURR: 216184.0
Linha: 99838 | SK_ID_CURR: 216189.0
Linha: 99845 | SK_ID_CURR: 216197.0
Linha: 99864 | SK_ID_CURR: 216218.0
Linha: 99866 | SK_ID_CURR: 216221.0
Linha: 99882 | SK_ID_CURR: 216240.0
Linha: 99910 | SK_ID_CURR: 216272.0
Linha: 99919 | SK_ID_CURR: 216284.0
Linha: 99924 | SK_ID_CURR: 216290.0
Linha: 99937 | SK_ID_CURR: 216305.0
Linha: 99938 | SK_ID_CURR: 216306.0
Linha: 99946 | SK_ID_CURR: 216317.0
Linha: 99960 | SK_ID_CURR: 216333.0
Linha: 99965 | SK_ID_CURR: 216338.0
Linha: 99966 | SK_ID_CURR: 216339.0
Linha: 99973 | SK_ID_CURR: 216346.0
Linha: 99976 | SK_ID_CURR: 216349.0
Linha: 99977 | SK_ID_CURR: 216350.0
Linha: 99978 | SK_ID_CURR: 216351.0
Linha: 99980 | SK_ID_CURR: 216353.0
Linha: 99982 | SK_ID_CURR: 216355.0
Linha: 99990 | SK_ID_CURR: 216364.0
Linha: 100010 | SK_ID_CURR: 216387.0
Linha: 100015 | SK_ID_CURR: 216392.0
Linha: 100016 | SK_ID_CURR: 216393.0
Linha: 100022 | SK_ID_CURR: 216399.0
Linha: 100034 | SK_ID_CURR: 216416.0
Linha: 100048 | SK_ID_CURR: 216435.0
Linha: 100055 | SK_ID_CURR: 216442.0
Linha: 100069 | SK_ID_CURR: 216458.0
Linha: 100072 | SK_ID_CURR: 216461.0
Linha: 100079 | SK_ID_CURR: 216468.0
Linha: 100080 | SK_ID_CURR: 216469.0
Linha: 100082 | SK_ID_CURR: 216471.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100084 | SK_ID_CURR: 216473.0
Linha: 100086 | SK_ID_CURR: 216475.0
Linha: 100105 | SK_ID_CURR: 216496.0
Linha: 100117 | SK_ID_CURR: 216510.0
Linha: 100118 | SK_ID_CURR: 216511.0
Linha: 100120 | SK_ID_CURR: 216515.0
Linha: 100121 | SK_ID_CURR: 216516.0
Linha: 100125 | SK_ID_CURR: 216521.0
Linha: 100134 | SK_ID_CURR: 216532.0
Linha: 100148 | SK_ID_CURR: 216548.0
Linha: 100151 | SK_ID_CURR: 216551.0
Linha: 100157 | SK_ID_CURR: 216560.0
Linha: 100159 | SK_ID_CURR: 216562.0
Linha: 100160 | SK_ID_CURR: 216563.0
Linha: 100162 | SK_ID_CURR: 216565.0
Linha: 100179 | SK_ID_CURR: 216582.0
Linha: 100183 | SK_ID_CURR: 216587.0
Linha: 100185 | SK_ID_CURR: 216589.0
Linha: 100191 | SK_ID_CURR: 216597.0
Linha: 100200 | SK_ID_CURR: 216606.0
Linha: 100201 | SK_ID_CURR: 216607.0
Linha: 100202 | SK_ID_CURR: 216608.0
Linha: 100214 | SK_ID_CURR: 216621.0
Linha: 100215 | SK_ID_CURR: 216622.0
Linha: 100219 | SK_ID_CURR: 216627.0
Linha: 100226 | SK_ID_CURR: 216636.0
Linha: 100237 | SK_ID_CURR: 216647.0
Linha: 100242 | SK_ID_CURR: 216655.0
Linha: 100246 | SK_ID_CURR: 216659.0
Linha: 100257 | SK_ID_CURR: 216676.0
Linha: 100258 | SK_ID_CURR: 216677.0
Linha: 100260 | SK_ID_CURR: 216679.0
Linha: 100262 | SK_ID_CURR: 216681.0
Linha: 100266 | SK_ID_CURR: 216686.0
Linha: 100267 | SK_ID_CURR: 216687.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100273 | SK_ID_CURR: 216694.0
Linha: 100275 | SK_ID_CURR: 216697.0
Linha: 100290 | SK_ID_CURR: 216720.0
Linha: 100292 | SK_ID_CURR: 216723.0
Linha: 100306 | SK_ID_CURR: 216740.0
Linha: 100311 | SK_ID_CURR: 216746.0
Linha: 100312 | SK_ID_CURR: 216747.0
Linha: 100316 | SK_ID_CURR: 216751.0
Linha: 100329 | SK_ID_CURR: 216768.0
Linha: 100337 | SK_ID_CURR: 216778.0
Linha: 100343 | SK_ID_CURR: 216786.0
Linha: 100356 | SK_ID_CURR: 216802.0
Linha: 100359 | SK_ID_CURR: 216807.0
Linha: 100360 | SK_ID_CURR: 216808.0
Linha: 100367 | SK_ID_CURR: 216818.0
Linha: 100372 | SK_ID_CURR: 216823.0
Linha: 100374 | SK_ID_CURR: 216826.0
Linha: 100375 | SK_ID_CURR: 216827.0
Linha: 100376 | SK_ID_CURR: 216828.0
Linha: 100386 | SK_ID_CURR: 216840.0
Linha: 100390 | SK_ID_CURR: 216844.0
Linha: 100391 | SK_ID_CURR: 216845.0
Linha: 100397 | SK_ID_CURR: 216851.0
Linha: 100403 | SK_ID_CURR: 216857.0
Linha: 100404 | SK_ID_CURR: 216858.0
Linha: 100407 | SK_ID_CURR: 216862.0
Linha: 100418 | SK_ID_CURR: 216874.0
Linha: 100422 | SK_ID_CURR: 216880.0
Linha: 100442 | SK_ID_CURR: 216903.0
Linha: 100443 | SK_ID_CURR: 216904.0
Linha: 100465 | SK_ID_CURR: 216931.0
Linha: 100470 | SK_ID_CURR: 216936.0
Linha: 100471 | SK_ID_CURR: 216938.0
Linha: 100485 | SK_ID_CURR: 216952.0
Linha: 100487 | SK_ID_CURR: 216954.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100488 | SK_ID_CURR: 216955.0
Linha: 100493 | SK_ID_CURR: 216961.0
Linha: 100508 | SK_ID_CURR: 216981.0
Linha: 100511 | SK_ID_CURR: 216985.0
Linha: 100518 | SK_ID_CURR: 216992.0
Linha: 100522 | SK_ID_CURR: 216997.0
Linha: 100523 | SK_ID_CURR: 216998.0
Linha: 100524 | SK_ID_CURR: 216999.0
Linha: 100541 | SK_ID_CURR: 217022.0
Linha: 100551 | SK_ID_CURR: 217034.0
Linha: 100555 | SK_ID_CURR: 217038.0
Linha: 100566 | SK_ID_CURR: 217050.0
Linha: 100571 | SK_ID_CURR: 217055.0
Linha: 100584 | SK_ID_CURR: 217071.0
Linha: 100593 | SK_ID_CURR: 217083.0
Linha: 100594 | SK_ID_CURR: 217084.0
Linha: 100596 | SK_ID_CURR: 217086.0
Linha: 100606 | SK_ID_CURR: 217096.0
Linha: 100610 | SK_ID_CURR: 217101.0
Linha: 100617 | SK_ID_CURR: 217109.0
Linha: 100623 | SK_ID_CURR: 217118.0
Linha: 100625 | SK_ID_CURR: 217121.0
Linha: 100632 | SK_ID_CURR: 217130.0
Linha: 100637 | SK_ID_CURR: 217136.0
Linha: 100638 | SK_ID_CURR: 217137.0
Linha: 100644 | SK_ID_CURR: 217143.0
Linha: 100649 | SK_ID_CURR: 217148.0
Linha: 100651 | SK_ID_CURR: 217150.0
Linha: 100656 | SK_ID_CURR: 217155.0
Linha: 100663 | SK_ID_CURR: 217162.0
Linha: 100671 | SK_ID_CURR: 217172.0
Linha: 100672 | SK_ID_CURR: 217174.0
Linha: 100673 | SK_ID_CURR: 217175.0
Linha: 100675 | SK_ID_CURR: 217178.0
Linha: 100686 | SK_ID_CURR: 217192.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100709 | SK_ID_CURR: 217220.0
Linha: 100710 | SK_ID_CURR: 217221.0
Linha: 100712 | SK_ID_CURR: 217223.0
Linha: 100719 | SK_ID_CURR: 217232.0
Linha: 100729 | SK_ID_CURR: 217243.0
Linha: 100733 | SK_ID_CURR: 217248.0
Linha: 100752 | SK_ID_CURR: 217271.0
Linha: 100763 | SK_ID_CURR: 217283.0
Linha: 100775 | SK_ID_CURR: 217297.0
Linha: 100797 | SK_ID_CURR: 217323.0
Linha: 100800 | SK_ID_CURR: 217326.0
Linha: 100808 | SK_ID_CURR: 217334.0
Linha: 100814 | SK_ID_CURR: 217341.0
Linha: 100815 | SK_ID_CURR: 217342.0
Linha: 100828 | SK_ID_CURR: 217355.0
Linha: 100834 | SK_ID_CURR: 217362.0
Linha: 100840 | SK_ID_CURR: 217371.0
Linha: 100851 | SK_ID_CURR: 217383.0
Linha: 100867 | SK_ID_CURR: 217401.0
Linha: 100880 | SK_ID_CURR: 217419.0
Linha: 100882 | SK_ID_CURR: 217422.0
Linha: 100883 | SK_ID_CURR: 217423.0
Linha: 100887 | SK_ID_CURR: 217427.0
Linha: 100889 | SK_ID_CURR: 217429.0
Linha: 100890 | SK_ID_CURR: 217430.0
Linha: 100900 | SK_ID_CURR: 217441.0
Linha: 100903 | SK_ID_CURR: 217444.0
Linha: 100919 | SK_ID_CURR: 217465.0
Linha: 100924 | SK_ID_CURR: 217471.0
Linha: 100939 | SK_ID_CURR: 217488.0
Linha: 100944 | SK_ID_CURR: 217493.0
Linha: 100958 | SK_ID_CURR: 217509.0
Linha: 100959 | SK_ID_CURR: 217510.0
Linha: 100960 | SK_ID_CURR: 217511.0
Linha: 101000 | SK_ID_CURR: 217562.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101010 | SK_ID_CURR: 217574.0
Linha: 101013 | SK_ID_CURR: 217577.0
Linha: 101027 | SK_ID_CURR: 217596.0
Linha: 101032 | SK_ID_CURR: 217602.0
Linha: 101038 | SK_ID_CURR: 217612.0
Linha: 101055 | SK_ID_CURR: 217632.0
Linha: 101058 | SK_ID_CURR: 217635.0
Linha: 101060 | SK_ID_CURR: 217638.0
Linha: 101061 | SK_ID_CURR: 217639.0
Linha: 101073 | SK_ID_CURR: 217651.0
Linha: 101074 | SK_ID_CURR: 217652.0
Linha: 101085 | SK_ID_CURR: 217663.0
Linha: 101091 | SK_ID_CURR: 217669.0
Linha: 101115 | SK_ID_CURR: 217699.0
Linha: 101118 | SK_ID_CURR: 217703.0
Linha: 101121 | SK_ID_CURR: 217706.0
Linha: 101127 | SK_ID_CURR: 217714.0
Linha: 101143 | SK_ID_CURR: 217732.0
Linha: 101146 | SK_ID_CURR: 217736.0
Linha: 101155 | SK_ID_CURR: 217749.0
Linha: 101168 | SK_ID_CURR: 217763.0
Linha: 101175 | SK_ID_CURR: 217770.0
Linha: 101176 | SK_ID_CURR: 217771.0
Linha: 101177 | SK_ID_CURR: 217772.0
Linha: 101180 | SK_ID_CURR: 217776.0
Linha: 101181 | SK_ID_CURR: 217777.0
Linha: 101182 | SK_ID_CURR: 217778.0
Linha: 101186 | SK_ID_CURR: 217782.0
Linha: 101192 | SK_ID_CURR: 217790.0
Linha: 101193 | SK_ID_CURR: 217792.0
Linha: 101194 | SK_ID_CURR: 217793.0
Linha: 101195 | SK_ID_CURR: 217795.0
Linha: 101196 | SK_ID_CURR: 217796.0
Linha: 101199 | SK_ID_CURR: 217800.0
Linha: 101203 | SK_ID_CURR: 217804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101206 | SK_ID_CURR: 217807.0
Linha: 101244 | SK_ID_CURR: 217846.0
Linha: 101245 | SK_ID_CURR: 217847.0
Linha: 101251 | SK_ID_CURR: 217853.0
Linha: 101254 | SK_ID_CURR: 217856.0
Linha: 101262 | SK_ID_CURR: 217864.0
Linha: 101265 | SK_ID_CURR: 217867.0
Linha: 101279 | SK_ID_CURR: 217885.0
Linha: 101281 | SK_ID_CURR: 217889.0
Linha: 101291 | SK_ID_CURR: 217900.0
Linha: 101294 | SK_ID_CURR: 217903.0
Linha: 101296 | SK_ID_CURR: 217905.0
Linha: 101300 | SK_ID_CURR: 217909.0
Linha: 101303 | SK_ID_CURR: 217913.0
Linha: 101330 | SK_ID_CURR: 217944.0
Linha: 101332 | SK_ID_CURR: 217946.0
Linha: 101339 | SK_ID_CURR: 217954.0
Linha: 101341 | SK_ID_CURR: 217956.0
Linha: 101342 | SK_ID_CURR: 217957.0
Linha: 101346 | SK_ID_CURR: 217961.0
Linha: 101347 | SK_ID_CURR: 217962.0
Linha: 101360 | SK_ID_CURR: 217976.0
Linha: 101364 | SK_ID_CURR: 217980.0
Linha: 101365 | SK_ID_CURR: 217981.0
Linha: 101389 | SK_ID_CURR: 218006.0
Linha: 101392 | SK_ID_CURR: 218009.0
Linha: 101409 | SK_ID_CURR: 218032.0
Linha: 101423 | SK_ID_CURR: 218049.0
Linha: 101427 | SK_ID_CURR: 218053.0
Linha: 101451 | SK_ID_CURR: 218080.0
Linha: 101452 | SK_ID_CURR: 218081.0
Linha: 101462 | SK_ID_CURR: 218094.0
Linha: 101465 | SK_ID_CURR: 218098.0
Linha: 101466 | SK_ID_CURR: 218099.0
Linha: 101467 | SK_ID_CURR: 218100.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101478 | SK_ID_CURR: 218113.0
Linha: 101482 | SK_ID_CURR: 218117.0
Linha: 101483 | SK_ID_CURR: 218118.0
Linha: 101484 | SK_ID_CURR: 218119.0
Linha: 101490 | SK_ID_CURR: 218125.0
Linha: 101495 | SK_ID_CURR: 218133.0
Linha: 101512 | SK_ID_CURR: 218153.0
Linha: 101524 | SK_ID_CURR: 218165.0
Linha: 101525 | SK_ID_CURR: 218166.0
Linha: 101533 | SK_ID_CURR: 218177.0
Linha: 101534 | SK_ID_CURR: 218178.0
Linha: 101557 | SK_ID_CURR: 218202.0
Linha: 101558 | SK_ID_CURR: 218203.0
Linha: 101562 | SK_ID_CURR: 218207.0
Linha: 101564 | SK_ID_CURR: 218209.0
Linha: 101578 | SK_ID_CURR: 218223.0
Linha: 101596 | SK_ID_CURR: 218244.0
Linha: 101600 | SK_ID_CURR: 218250.0
Linha: 101614 | SK_ID_CURR: 218266.0
Linha: 101622 | SK_ID_CURR: 218275.0
Linha: 101623 | SK_ID_CURR: 218276.0
Linha: 101632 | SK_ID_CURR: 218287.0
Linha: 101636 | SK_ID_CURR: 218292.0
Linha: 101642 | SK_ID_CURR: 218298.0
Linha: 101644 | SK_ID_CURR: 218300.0
Linha: 101660 | SK_ID_CURR: 218320.0
Linha: 101661 | SK_ID_CURR: 218321.0
Linha: 101684 | SK_ID_CURR: 218347.0
Linha: 101697 | SK_ID_CURR: 218366.0
Linha: 101699 | SK_ID_CURR: 218368.0
Linha: 101700 | SK_ID_CURR: 218369.0
Linha: 101702 | SK_ID_CURR: 218372.0
Linha: 101706 | SK_ID_CURR: 218376.0
Linha: 101708 | SK_ID_CURR: 218378.0
Linha: 101730 | SK_ID_CURR: 218403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101740 | SK_ID_CURR: 218413.0
Linha: 101744 | SK_ID_CURR: 218418.0
Linha: 101770 | SK_ID_CURR: 218449.0
Linha: 101771 | SK_ID_CURR: 218450.0
Linha: 101779 | SK_ID_CURR: 218458.0
Linha: 101784 | SK_ID_CURR: 218464.0
Linha: 101794 | SK_ID_CURR: 218475.0
Linha: 101795 | SK_ID_CURR: 218476.0
Linha: 101797 | SK_ID_CURR: 218478.0
Linha: 101827 | SK_ID_CURR: 218515.0
Linha: 101828 | SK_ID_CURR: 218517.0
Linha: 101844 | SK_ID_CURR: 218538.0
Linha: 101845 | SK_ID_CURR: 218539.0
Linha: 101854 | SK_ID_CURR: 218550.0
Linha: 101855 | SK_ID_CURR: 218551.0
Linha: 101866 | SK_ID_CURR: 218565.0
Linha: 101881 | SK_ID_CURR: 218580.0
Linha: 101890 | SK_ID_CURR: 218591.0
Linha: 101896 | SK_ID_CURR: 218598.0
Linha: 101898 | SK_ID_CURR: 218600.0
Linha: 101900 | SK_ID_CURR: 218602.0
Linha: 101905 | SK_ID_CURR: 218607.0
Linha: 101946 | SK_ID_CURR: 218652.0
Linha: 101949 | SK_ID_CURR: 218656.0
Linha: 101951 | SK_ID_CURR: 218658.0
Linha: 101959 | SK_ID_CURR: 218669.0
Linha: 101960 | SK_ID_CURR: 218670.0
Linha: 101961 | SK_ID_CURR: 218671.0
Linha: 101967 | SK_ID_CURR: 218677.0
Linha: 101969 | SK_ID_CURR: 218680.0
Linha: 101974 | SK_ID_CURR: 218685.0
Linha: 101975 | SK_ID_CURR: 218686.0
Linha: 101981 | SK_ID_CURR: 218692.0
Linha: 101985 | SK_ID_CURR: 218699.0
Linha: 101991 | SK_ID_CURR: 218709.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102006 | SK_ID_CURR: 218729.0
Linha: 102011 | SK_ID_CURR: 218734.0
Linha: 102019 | SK_ID_CURR: 218742.0
Linha: 102020 | SK_ID_CURR: 218743.0
Linha: 102031 | SK_ID_CURR: 218756.0
Linha: 102056 | SK_ID_CURR: 218786.0
Linha: 102058 | SK_ID_CURR: 218788.0
Linha: 102064 | SK_ID_CURR: 218796.0
Linha: 102069 | SK_ID_CURR: 218801.0
Linha: 102079 | SK_ID_CURR: 218812.0
Linha: 102096 | SK_ID_CURR: 218832.0
Linha: 102109 | SK_ID_CURR: 218847.0
Linha: 102110 | SK_ID_CURR: 218848.0
Linha: 102114 | SK_ID_CURR: 218853.0
Linha: 102123 | SK_ID_CURR: 218865.0
Linha: 102127 | SK_ID_CURR: 218870.0
Linha: 102130 | SK_ID_CURR: 218873.0
Linha: 102139 | SK_ID_CURR: 218884.0
Linha: 102152 | SK_ID_CURR: 218898.0
Linha: 102160 | SK_ID_CURR: 218911.0
Linha: 102179 | SK_ID_CURR: 218933.0
Linha: 102180 | SK_ID_CURR: 218934.0
Linha: 102190 | SK_ID_CURR: 218948.0
Linha: 102202 | SK_ID_CURR: 218962.0
Linha: 102211 | SK_ID_CURR: 218973.0
Linha: 102212 | SK_ID_CURR: 218975.0
Linha: 102230 | SK_ID_CURR: 219000.0
Linha: 102231 | SK_ID_CURR: 219001.0
Linha: 102236 | SK_ID_CURR: 219006.0
Linha: 102256 | SK_ID_CURR: 219027.0
Linha: 102263 | SK_ID_CURR: 219036.0
Linha: 102268 | SK_ID_CURR: 219043.0
Linha: 102272 | SK_ID_CURR: 219047.0
Linha: 102279 | SK_ID_CURR: 219059.0
Linha: 102281 | SK_ID_CURR: 219062.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102293 | SK_ID_CURR: 219074.0
Linha: 102303 | SK_ID_CURR: 219085.0
Linha: 102327 | SK_ID_CURR: 219114.0
Linha: 102328 | SK_ID_CURR: 219115.0
Linha: 102330 | SK_ID_CURR: 219119.0
Linha: 102348 | SK_ID_CURR: 219140.0
Linha: 102355 | SK_ID_CURR: 219147.0
Linha: 102375 | SK_ID_CURR: 219170.0
Linha: 102378 | SK_ID_CURR: 219174.0
Linha: 102381 | SK_ID_CURR: 219177.0
Linha: 102384 | SK_ID_CURR: 219180.0
Linha: 102398 | SK_ID_CURR: 219195.0
Linha: 102421 | SK_ID_CURR: 219223.0
Linha: 102426 | SK_ID_CURR: 219229.0
Linha: 102434 | SK_ID_CURR: 219238.0
Linha: 102439 | SK_ID_CURR: 219243.0
Linha: 102441 | SK_ID_CURR: 219247.0
Linha: 102465 | SK_ID_CURR: 219273.0
Linha: 102470 | SK_ID_CURR: 219279.0
Linha: 102475 | SK_ID_CURR: 219284.0
Linha: 102506 | SK_ID_CURR: 219319.0
Linha: 102513 | SK_ID_CURR: 219326.0
Linha: 102522 | SK_ID_CURR: 219336.0
Linha: 102523 | SK_ID_CURR: 219337.0
Linha: 102530 | SK_ID_CURR: 219344.0
Linha: 102541 | SK_ID_CURR: 219359.0
Linha: 102542 | SK_ID_CURR: 219360.0
Linha: 102549 | SK_ID_CURR: 219368.0
Linha: 102555 | SK_ID_CURR: 219376.0
Linha: 102560 | SK_ID_CURR: 219382.0
Linha: 102566 | SK_ID_CURR: 219388.0
Linha: 102572 | SK_ID_CURR: 219396.0
Linha: 102574 | SK_ID_CURR: 219398.0
Linha: 102578 | SK_ID_CURR: 219403.0
Linha: 102580 | SK_ID_CURR: 219405.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102581 | SK_ID_CURR: 219406.0
Linha: 102585 | SK_ID_CURR: 219410.0
Linha: 102612 | SK_ID_CURR: 219443.0
Linha: 102615 | SK_ID_CURR: 219446.0
Linha: 102617 | SK_ID_CURR: 219450.0
Linha: 102618 | SK_ID_CURR: 219451.0
Linha: 102628 | SK_ID_CURR: 219464.0
Linha: 102632 | SK_ID_CURR: 219469.0
Linha: 102635 | SK_ID_CURR: 219472.0
Linha: 102666 | SK_ID_CURR: 219506.0
Linha: 102667 | SK_ID_CURR: 219507.0
Linha: 102679 | SK_ID_CURR: 219521.0
Linha: 102716 | SK_ID_CURR: 219564.0
Linha: 102717 | SK_ID_CURR: 219565.0
Linha: 102720 | SK_ID_CURR: 219568.0
Linha: 102722 | SK_ID_CURR: 219570.0
Linha: 102729 | SK_ID_CURR: 219578.0
Linha: 102730 | SK_ID_CURR: 219579.0
Linha: 102738 | SK_ID_CURR: 219594.0
Linha: 102744 | SK_ID_CURR: 219601.0
Linha: 102750 | SK_ID_CURR: 219608.0
Linha: 102758 | SK_ID_CURR: 219616.0
Linha: 102761 | SK_ID_CURR: 219620.0
Linha: 102762 | SK_ID_CURR: 219621.0
Linha: 102767 | SK_ID_CURR: 219628.0
Linha: 102771 | SK_ID_CURR: 219632.0
Linha: 102832 | SK_ID_CURR: 219710.0
Linha: 102838 | SK_ID_CURR: 219717.0
Linha: 102844 | SK_ID_CURR: 219723.0
Linha: 102861 | SK_ID_CURR: 219741.0
Linha: 102888 | SK_ID_CURR: 219774.0
Linha: 102889 | SK_ID_CURR: 219775.0
Linha: 102898 | SK_ID_CURR: 219787.0
Linha: 102913 | SK_ID_CURR: 219806.0
Linha: 102918 | SK_ID_CURR: 219811.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102922 | SK_ID_CURR: 219815.0
Linha: 102924 | SK_ID_CURR: 219817.0
Linha: 102940 | SK_ID_CURR: 219835.0
Linha: 102950 | SK_ID_CURR: 219845.0
Linha: 102953 | SK_ID_CURR: 219848.0
Linha: 102962 | SK_ID_CURR: 219857.0
Linha: 102968 | SK_ID_CURR: 219864.0
Linha: 102970 | SK_ID_CURR: 219866.0
Linha: 102972 | SK_ID_CURR: 219868.0
Linha: 102973 | SK_ID_CURR: 219870.0
Linha: 102987 | SK_ID_CURR: 219886.0
Linha: 103004 | SK_ID_CURR: 219908.0
Linha: 103006 | SK_ID_CURR: 219910.0
Linha: 103009 | SK_ID_CURR: 219914.0
Linha: 103018 | SK_ID_CURR: 219925.0
Linha: 103028 | SK_ID_CURR: 219935.0
Linha: 103033 | SK_ID_CURR: 219940.0
Linha: 103049 | SK_ID_CURR: 219959.0
Linha: 103052 | SK_ID_CURR: 219962.0
Linha: 103062 | SK_ID_CURR: 219975.0
Linha: 103067 | SK_ID_CURR: 219981.0
Linha: 103084 | SK_ID_CURR: 219999.0
Linha: 103090 | SK_ID_CURR: 220006.0
Linha: 103094 | SK_ID_CURR: 220010.0
Linha: 103096 | SK_ID_CURR: 220012.0
Linha: 103098 | SK_ID_CURR: 220014.0
Linha: 103102 | SK_ID_CURR: 220018.0
Linha: 103103 | SK_ID_CURR: 220019.0
Linha: 103105 | SK_ID_CURR: 220021.0
Linha: 103140 | SK_ID_CURR: 220058.0
Linha: 103142 | SK_ID_CURR: 220060.0
Linha: 103143 | SK_ID_CURR: 220061.0
Linha: 103145 | SK_ID_CURR: 220063.0
Linha: 103147 | SK_ID_CURR: 220066.0
Linha: 103151 | SK_ID_CURR: 220070.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103152 | SK_ID_CURR: 220071.0
Linha: 103159 | SK_ID_CURR: 220082.0
Linha: 103168 | SK_ID_CURR: 220094.0
Linha: 103180 | SK_ID_CURR: 220107.0
Linha: 103187 | SK_ID_CURR: 220114.0
Linha: 103191 | SK_ID_CURR: 220120.0
Linha: 103196 | SK_ID_CURR: 220126.0
Linha: 103213 | SK_ID_CURR: 220143.0
Linha: 103217 | SK_ID_CURR: 220147.0
Linha: 103227 | SK_ID_CURR: 220160.0
Linha: 103235 | SK_ID_CURR: 220169.0
Linha: 103241 | SK_ID_CURR: 220177.0
Linha: 103247 | SK_ID_CURR: 220186.0
Linha: 103250 | SK_ID_CURR: 220189.0
Linha: 103266 | SK_ID_CURR: 220206.0
Linha: 103277 | SK_ID_CURR: 220221.0
Linha: 103283 | SK_ID_CURR: 220227.0
Linha: 103284 | SK_ID_CURR: 220228.0
Linha: 103303 | SK_ID_CURR: 220248.0
Linha: 103329 | SK_ID_CURR: 220277.0
Linha: 103352 | SK_ID_CURR: 220304.0
Linha: 103357 | SK_ID_CURR: 220311.0
Linha: 103361 | SK_ID_CURR: 220315.0
Linha: 103362 | SK_ID_CURR: 220316.0
Linha: 103369 | SK_ID_CURR: 220323.0
Linha: 103371 | SK_ID_CURR: 220325.0
Linha: 103398 | SK_ID_CURR: 220354.0
Linha: 103401 | SK_ID_CURR: 220358.0
Linha: 103405 | SK_ID_CURR: 220363.0
Linha: 103411 | SK_ID_CURR: 220369.0
Linha: 103412 | SK_ID_CURR: 220370.0
Linha: 103422 | SK_ID_CURR: 220380.0
Linha: 103427 | SK_ID_CURR: 220386.0
Linha: 103428 | SK_ID_CURR: 220387.0
Linha: 103434 | SK_ID_CURR: 220393.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103435 | SK_ID_CURR: 220394.0
Linha: 103449 | SK_ID_CURR: 220412.0
Linha: 103452 | SK_ID_CURR: 220415.0
Linha: 103453 | SK_ID_CURR: 220416.0
Linha: 103454 | SK_ID_CURR: 220417.0
Linha: 103455 | SK_ID_CURR: 220418.0
Linha: 103459 | SK_ID_CURR: 220422.0
Linha: 103468 | SK_ID_CURR: 220431.0
Linha: 103475 | SK_ID_CURR: 220439.0
Linha: 103492 | SK_ID_CURR: 220456.0
Linha: 103494 | SK_ID_CURR: 220458.0
Linha: 103502 | SK_ID_CURR: 220468.0
Linha: 103507 | SK_ID_CURR: 220474.0
Linha: 103512 | SK_ID_CURR: 220479.0
Linha: 103526 | SK_ID_CURR: 220494.0
Linha: 103531 | SK_ID_CURR: 220501.0
Linha: 103533 | SK_ID_CURR: 220503.0
Linha: 103540 | SK_ID_CURR: 220511.0
Linha: 103543 | SK_ID_CURR: 220514.0
Linha: 103545 | SK_ID_CURR: 220516.0
Linha: 103550 | SK_ID_CURR: 220521.0
Linha: 103559 | SK_ID_CURR: 220530.0
Linha: 103590 | SK_ID_CURR: 220562.0
Linha: 103593 | SK_ID_CURR: 220565.0
Linha: 103608 | SK_ID_CURR: 220582.0
Linha: 103618 | SK_ID_CURR: 220594.0
Linha: 103623 | SK_ID_CURR: 220600.0
Linha: 103633 | SK_ID_CURR: 220614.0
Linha: 103642 | SK_ID_CURR: 220624.0
Linha: 103647 | SK_ID_CURR: 220629.0
Linha: 103650 | SK_ID_CURR: 220632.0
Linha: 103657 | SK_ID_CURR: 220639.0
Linha: 103672 | SK_ID_CURR: 220655.0
Linha: 103679 | SK_ID_CURR: 220664.0
Linha: 103685 | SK_ID_CURR: 220670.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103698 | SK_ID_CURR: 220686.0
Linha: 103709 | SK_ID_CURR: 220699.0
Linha: 103721 | SK_ID_CURR: 220714.0
Linha: 103735 | SK_ID_CURR: 220729.0
Linha: 103738 | SK_ID_CURR: 220732.0
Linha: 103739 | SK_ID_CURR: 220733.0
Linha: 103741 | SK_ID_CURR: 220735.0
Linha: 103746 | SK_ID_CURR: 220741.0
Linha: 103751 | SK_ID_CURR: 220747.0
Linha: 103752 | SK_ID_CURR: 220748.0
Linha: 103753 | SK_ID_CURR: 220749.0
Linha: 103758 | SK_ID_CURR: 220755.0
Linha: 103766 | SK_ID_CURR: 220764.0
Linha: 103768 | SK_ID_CURR: 220767.0
Linha: 103778 | SK_ID_CURR: 220779.0
Linha: 103799 | SK_ID_CURR: 220806.0
Linha: 103803 | SK_ID_CURR: 220811.0
Linha: 103808 | SK_ID_CURR: 220816.0
Linha: 103813 | SK_ID_CURR: 220822.0
Linha: 103818 | SK_ID_CURR: 220828.0
Linha: 103827 | SK_ID_CURR: 220841.0
Linha: 103828 | SK_ID_CURR: 220842.0
Linha: 103840 | SK_ID_CURR: 220856.0
Linha: 103854 | SK_ID_CURR: 220874.0
Linha: 103860 | SK_ID_CURR: 220881.0
Linha: 103861 | SK_ID_CURR: 220882.0
Linha: 103866 | SK_ID_CURR: 220887.0
Linha: 103872 | SK_ID_CURR: 220893.0
Linha: 103886 | SK_ID_CURR: 220909.0
Linha: 103892 | SK_ID_CURR: 220916.0
Linha: 103893 | SK_ID_CURR: 220917.0
Linha: 103894 | SK_ID_CURR: 220918.0
Linha: 103900 | SK_ID_CURR: 220924.0
Linha: 103906 | SK_ID_CURR: 220931.0
Linha: 103907 | SK_ID_CURR: 220932.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103921 | SK_ID_CURR: 220949.0
Linha: 103922 | SK_ID_CURR: 220950.0
Linha: 103928 | SK_ID_CURR: 220956.0
Linha: 103943 | SK_ID_CURR: 220972.0
Linha: 103957 | SK_ID_CURR: 220994.0
Linha: 103964 | SK_ID_CURR: 221004.0
Linha: 103968 | SK_ID_CURR: 221011.0
Linha: 103983 | SK_ID_CURR: 221030.0
Linha: 103985 | SK_ID_CURR: 221032.0
Linha: 103988 | SK_ID_CURR: 221035.0
Linha: 104006 | SK_ID_CURR: 221058.0
Linha: 104007 | SK_ID_CURR: 221059.0
Linha: 104021 | SK_ID_CURR: 221075.0
Linha: 104025 | SK_ID_CURR: 221079.0
Linha: 104026 | SK_ID_CURR: 221080.0
Linha: 104053 | SK_ID_CURR: 221107.0
Linha: 104062 | SK_ID_CURR: 221116.0
Linha: 104071 | SK_ID_CURR: 221129.0
Linha: 104089 | SK_ID_CURR: 221148.0
Linha: 104104 | SK_ID_CURR: 221165.0
Linha: 104108 | SK_ID_CURR: 221169.0
Linha: 104110 | SK_ID_CURR: 221171.0
Linha: 104132 | SK_ID_CURR: 221198.0
Linha: 104136 | SK_ID_CURR: 221202.0
Linha: 104139 | SK_ID_CURR: 221205.0
Linha: 104155 | SK_ID_CURR: 221227.0
Linha: 104156 | SK_ID_CURR: 221228.0
Linha: 104162 | SK_ID_CURR: 221234.0
Linha: 104169 | SK_ID_CURR: 221242.0
Linha: 104179 | SK_ID_CURR: 221252.0
Linha: 104183 | SK_ID_CURR: 221256.0
Linha: 104187 | SK_ID_CURR: 221264.0
Linha: 104190 | SK_ID_CURR: 221267.0
Linha: 104194 | SK_ID_CURR: 221272.0
Linha: 104209 | SK_ID_CURR: 221292.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104223 | SK_ID_CURR: 221311.0
Linha: 104233 | SK_ID_CURR: 221322.0
Linha: 104238 | SK_ID_CURR: 221327.0
Linha: 104269 | SK_ID_CURR: 221371.0
Linha: 104270 | SK_ID_CURR: 221372.0
Linha: 104297 | SK_ID_CURR: 221404.0
Linha: 104322 | SK_ID_CURR: 221438.0
Linha: 104331 | SK_ID_CURR: 221447.0
Linha: 104335 | SK_ID_CURR: 221451.0
Linha: 104348 | SK_ID_CURR: 221465.0
Linha: 104359 | SK_ID_CURR: 221477.0
Linha: 104364 | SK_ID_CURR: 221483.0
Linha: 104374 | SK_ID_CURR: 221493.0
Linha: 104375 | SK_ID_CURR: 221495.0
Linha: 104378 | SK_ID_CURR: 221498.0
Linha: 104379 | SK_ID_CURR: 221500.0
Linha: 104382 | SK_ID_CURR: 221506.0
Linha: 104387 | SK_ID_CURR: 221513.0
Linha: 104396 | SK_ID_CURR: 221523.0
Linha: 104401 | SK_ID_CURR: 221528.0
Linha: 104402 | SK_ID_CURR: 221529.0
Linha: 104403 | SK_ID_CURR: 221531.0
Linha: 104419 | SK_ID_CURR: 221549.0
Linha: 104420 | SK_ID_CURR: 221550.0
Linha: 104434 | SK_ID_CURR: 221565.0
Linha: 104439 | SK_ID_CURR: 221570.0
Linha: 104442 | SK_ID_CURR: 221573.0
Linha: 104444 | SK_ID_CURR: 221575.0
Linha: 104445 | SK_ID_CURR: 221576.0
Linha: 104471 | SK_ID_CURR: 221604.0
Linha: 104479 | SK_ID_CURR: 221615.0
Linha: 104486 | SK_ID_CURR: 221623.0
Linha: 104488 | SK_ID_CURR: 221626.0
Linha: 104491 | SK_ID_CURR: 221629.0
Linha: 104492 | SK_ID_CURR: 221630.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104498 | SK_ID_CURR: 221636.0
Linha: 104517 | SK_ID_CURR: 221659.0
Linha: 104521 | SK_ID_CURR: 221663.0
Linha: 104523 | SK_ID_CURR: 221665.0
Linha: 104530 | SK_ID_CURR: 221675.0
Linha: 104531 | SK_ID_CURR: 221676.0
Linha: 104533 | SK_ID_CURR: 221679.0
Linha: 104558 | SK_ID_CURR: 221712.0
Linha: 104561 | SK_ID_CURR: 221717.0
Linha: 104572 | SK_ID_CURR: 221733.0
Linha: 104577 | SK_ID_CURR: 221741.0
Linha: 104581 | SK_ID_CURR: 221745.0
Linha: 104582 | SK_ID_CURR: 221746.0
Linha: 104583 | SK_ID_CURR: 221747.0
Linha: 104594 | SK_ID_CURR: 221762.0
Linha: 104595 | SK_ID_CURR: 221763.0
Linha: 104600 | SK_ID_CURR: 221770.0
Linha: 104601 | SK_ID_CURR: 221771.0
Linha: 104613 | SK_ID_CURR: 221787.0
Linha: 104619 | SK_ID_CURR: 221793.0
Linha: 104630 | SK_ID_CURR: 221804.0
Linha: 104631 | SK_ID_CURR: 221805.0
Linha: 104647 | SK_ID_CURR: 221827.0
Linha: 104648 | SK_ID_CURR: 221828.0
Linha: 104649 | SK_ID_CURR: 221829.0
Linha: 104661 | SK_ID_CURR: 221845.0
Linha: 104675 | SK_ID_CURR: 221859.0
Linha: 104676 | SK_ID_CURR: 221860.0
Linha: 104681 | SK_ID_CURR: 221867.0
Linha: 104682 | SK_ID_CURR: 221868.0
Linha: 104684 | SK_ID_CURR: 221870.0
Linha: 104690 | SK_ID_CURR: 221876.0
Linha: 104696 | SK_ID_CURR: 221884.0
Linha: 104717 | SK_ID_CURR: 221911.0
Linha: 104733 | SK_ID_CURR: 221931.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104737 | SK_ID_CURR: 221935.0
Linha: 104755 | SK_ID_CURR: 221955.0
Linha: 104759 | SK_ID_CURR: 221959.0
Linha: 104764 | SK_ID_CURR: 221966.0
Linha: 104768 | SK_ID_CURR: 221974.0
Linha: 104788 | SK_ID_CURR: 222002.0
Linha: 104796 | SK_ID_CURR: 222010.0
Linha: 104798 | SK_ID_CURR: 222012.0
Linha: 104799 | SK_ID_CURR: 222013.0
Linha: 104809 | SK_ID_CURR: 222023.0
Linha: 104818 | SK_ID_CURR: 222034.0
Linha: 104829 | SK_ID_CURR: 222048.0
Linha: 104838 | SK_ID_CURR: 222061.0
Linha: 104851 | SK_ID_CURR: 222076.0
Linha: 104888 | SK_ID_CURR: 222120.0
Linha: 104889 | SK_ID_CURR: 222121.0
Linha: 104900 | SK_ID_CURR: 222133.0
Linha: 104912 | SK_ID_CURR: 222149.0
Linha: 104913 | SK_ID_CURR: 222150.0
Linha: 104916 | SK_ID_CURR: 222153.0
Linha: 104917 | SK_ID_CURR: 222154.0
Linha: 104926 | SK_ID_CURR: 222165.0
Linha: 104928 | SK_ID_CURR: 222167.0
Linha: 104931 | SK_ID_CURR: 222170.0
Linha: 104939 | SK_ID_CURR: 222178.0
Linha: 104946 | SK_ID_CURR: 222188.0
Linha: 104947 | SK_ID_CURR: 222189.0
Linha: 104952 | SK_ID_CURR: 222195.0
Linha: 104975 | SK_ID_CURR: 222224.0
Linha: 104999 | SK_ID_CURR: 222254.0
Linha: 105001 | SK_ID_CURR: 222256.0
Linha: 105009 | SK_ID_CURR: 222264.0
Linha: 105025 | SK_ID_CURR: 222281.0
Linha: 105038 | SK_ID_CURR: 222296.0
Linha: 105043 | SK_ID_CURR: 222303.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105049 | SK_ID_CURR: 222309.0
Linha: 105050 | SK_ID_CURR: 222310.0
Linha: 105057 | SK_ID_CURR: 222321.0
Linha: 105058 | SK_ID_CURR: 222322.0
Linha: 105063 | SK_ID_CURR: 222328.0
Linha: 105067 | SK_ID_CURR: 222333.0
Linha: 105068 | SK_ID_CURR: 222334.0
Linha: 105078 | SK_ID_CURR: 222347.0
Linha: 105080 | SK_ID_CURR: 222351.0
Linha: 105081 | SK_ID_CURR: 222352.0
Linha: 105086 | SK_ID_CURR: 222357.0
Linha: 105091 | SK_ID_CURR: 222362.0
Linha: 105108 | SK_ID_CURR: 222381.0
Linha: 105118 | SK_ID_CURR: 222392.0
Linha: 105126 | SK_ID_CURR: 222401.0
Linha: 105138 | SK_ID_CURR: 222413.0
Linha: 105147 | SK_ID_CURR: 222422.0
Linha: 105148 | SK_ID_CURR: 222423.0
Linha: 105154 | SK_ID_CURR: 222430.0
Linha: 105156 | SK_ID_CURR: 222432.0
Linha: 105170 | SK_ID_CURR: 222447.0
Linha: 105173 | SK_ID_CURR: 222452.0
Linha: 105178 | SK_ID_CURR: 222459.0
Linha: 105185 | SK_ID_CURR: 222473.0
Linha: 105187 | SK_ID_CURR: 222475.0
Linha: 105193 | SK_ID_CURR: 222481.0
Linha: 105198 | SK_ID_CURR: 222489.0
Linha: 105204 | SK_ID_CURR: 222496.0
Linha: 105211 | SK_ID_CURR: 222505.0
Linha: 105222 | SK_ID_CURR: 222516.0
Linha: 105238 | SK_ID_CURR: 222537.0
Linha: 105255 | SK_ID_CURR: 222555.0
Linha: 105259 | SK_ID_CURR: 222559.0
Linha: 105264 | SK_ID_CURR: 222566.0
Linha: 105270 | SK_ID_CURR: 222577.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105304 | SK_ID_CURR: 222618.0
Linha: 105305 | SK_ID_CURR: 222619.0
Linha: 105308 | SK_ID_CURR: 222624.0
Linha: 105309 | SK_ID_CURR: 222625.0
Linha: 105310 | SK_ID_CURR: 222626.0
Linha: 105313 | SK_ID_CURR: 222629.0
Linha: 105317 | SK_ID_CURR: 222634.0
Linha: 105319 | SK_ID_CURR: 222636.0
Linha: 105320 | SK_ID_CURR: 222637.0
Linha: 105323 | SK_ID_CURR: 222641.0
Linha: 105327 | SK_ID_CURR: 222646.0
Linha: 105329 | SK_ID_CURR: 222648.0
Linha: 105340 | SK_ID_CURR: 222659.0
Linha: 105343 | SK_ID_CURR: 222663.0
Linha: 105345 | SK_ID_CURR: 222665.0
Linha: 105351 | SK_ID_CURR: 222671.0
Linha: 105354 | SK_ID_CURR: 222675.0
Linha: 105382 | SK_ID_CURR: 222707.0
Linha: 105383 | SK_ID_CURR: 222709.0
Linha: 105385 | SK_ID_CURR: 222711.0
Linha: 105390 | SK_ID_CURR: 222717.0
Linha: 105399 | SK_ID_CURR: 222727.0
Linha: 105420 | SK_ID_CURR: 222752.0
Linha: 105421 | SK_ID_CURR: 222753.0
Linha: 105423 | SK_ID_CURR: 222755.0
Linha: 105431 | SK_ID_CURR: 222765.0
Linha: 105434 | SK_ID_CURR: 222768.0
Linha: 105435 | SK_ID_CURR: 222769.0
Linha: 105448 | SK_ID_CURR: 222783.0
Linha: 105463 | SK_ID_CURR: 222799.0
Linha: 105482 | SK_ID_CURR: 222821.0
Linha: 105485 | SK_ID_CURR: 222825.0
Linha: 105495 | SK_ID_CURR: 222837.0
Linha: 105515 | SK_ID_CURR: 222862.0
Linha: 105516 | SK_ID_CURR: 222863.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105541 | SK_ID_CURR: 222892.0
Linha: 105547 | SK_ID_CURR: 222898.0
Linha: 105560 | SK_ID_CURR: 222912.0
Linha: 105567 | SK_ID_CURR: 222920.0
Linha: 105579 | SK_ID_CURR: 222938.0
Linha: 105586 | SK_ID_CURR: 222945.0
Linha: 105588 | SK_ID_CURR: 222947.0
Linha: 105605 | SK_ID_CURR: 222966.0
Linha: 105610 | SK_ID_CURR: 222971.0
Linha: 105632 | SK_ID_CURR: 222994.0
Linha: 105644 | SK_ID_CURR: 223008.0
Linha: 105645 | SK_ID_CURR: 223009.0
Linha: 105653 | SK_ID_CURR: 223019.0
Linha: 105672 | SK_ID_CURR: 223040.0
Linha: 105674 | SK_ID_CURR: 223042.0
Linha: 105682 | SK_ID_CURR: 223051.0
Linha: 105687 | SK_ID_CURR: 223056.0
Linha: 105689 | SK_ID_CURR: 223058.0
Linha: 105694 | SK_ID_CURR: 223064.0
Linha: 105696 | SK_ID_CURR: 223067.0
Linha: 105702 | SK_ID_CURR: 223073.0
Linha: 105704 | SK_ID_CURR: 223075.0
Linha: 105707 | SK_ID_CURR: 223078.0
Linha: 105708 | SK_ID_CURR: 223079.0
Linha: 105711 | SK_ID_CURR: 223082.0
Linha: 105725 | SK_ID_CURR: 223098.0
Linha: 105737 | SK_ID_CURR: 223112.0
Linha: 105740 | SK_ID_CURR: 223116.0
Linha: 105745 | SK_ID_CURR: 223121.0
Linha: 105752 | SK_ID_CURR: 223128.0
Linha: 105757 | SK_ID_CURR: 223135.0
Linha: 105758 | SK_ID_CURR: 223136.0
Linha: 105764 | SK_ID_CURR: 223144.0
Linha: 105771 | SK_ID_CURR: 223151.0
Linha: 105776 | SK_ID_CURR: 223157.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105777 | SK_ID_CURR: 223158.0
Linha: 105799 | SK_ID_CURR: 223181.0
Linha: 105813 | SK_ID_CURR: 223197.0
Linha: 105821 | SK_ID_CURR: 223205.0
Linha: 105825 | SK_ID_CURR: 223209.0
Linha: 105835 | SK_ID_CURR: 223221.0
Linha: 105851 | SK_ID_CURR: 223238.0
Linha: 105870 | SK_ID_CURR: 223258.0
Linha: 105872 | SK_ID_CURR: 223262.0
Linha: 105902 | SK_ID_CURR: 223298.0
Linha: 105921 | SK_ID_CURR: 223320.0
Linha: 105955 | SK_ID_CURR: 223357.0
Linha: 105962 | SK_ID_CURR: 223365.0
Linha: 105966 | SK_ID_CURR: 223369.0
Linha: 105970 | SK_ID_CURR: 223375.0
Linha: 105979 | SK_ID_CURR: 223384.0
Linha: 105987 | SK_ID_CURR: 223393.0
Linha: 106005 | SK_ID_CURR: 223412.0
Linha: 106030 | SK_ID_CURR: 223440.0
Linha: 106056 | SK_ID_CURR: 223470.0
Linha: 106057 | SK_ID_CURR: 223471.0
Linha: 106068 | SK_ID_CURR: 223484.0
Linha: 106071 | SK_ID_CURR: 223488.0
Linha: 106072 | SK_ID_CURR: 223489.0
Linha: 106073 | SK_ID_CURR: 223490.0
Linha: 106075 | SK_ID_CURR: 223492.0
Linha: 106078 | SK_ID_CURR: 223496.0
Linha: 106084 | SK_ID_CURR: 223503.0
Linha: 106088 | SK_ID_CURR: 223507.0
Linha: 106096 | SK_ID_CURR: 223518.0
Linha: 106097 | SK_ID_CURR: 223519.0
Linha: 106099 | SK_ID_CURR: 223521.0
Linha: 106102 | SK_ID_CURR: 223524.0
Linha: 106104 | SK_ID_CURR: 223526.0
Linha: 106105 | SK_ID_CURR: 223527.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106110 | SK_ID_CURR: 223534.0
Linha: 106113 | SK_ID_CURR: 223538.0
Linha: 106121 | SK_ID_CURR: 223547.0
Linha: 106122 | SK_ID_CURR: 223549.0
Linha: 106124 | SK_ID_CURR: 223551.0
Linha: 106125 | SK_ID_CURR: 223552.0
Linha: 106137 | SK_ID_CURR: 223567.0
Linha: 106140 | SK_ID_CURR: 223571.0
Linha: 106148 | SK_ID_CURR: 223582.0
Linha: 106150 | SK_ID_CURR: 223584.0
Linha: 106151 | SK_ID_CURR: 223585.0
Linha: 106152 | SK_ID_CURR: 223586.0
Linha: 106154 | SK_ID_CURR: 223588.0
Linha: 106157 | SK_ID_CURR: 223592.0
Linha: 106171 | SK_ID_CURR: 223607.0
Linha: 106172 | SK_ID_CURR: 223608.0
Linha: 106173 | SK_ID_CURR: 223610.0
Linha: 106174 | SK_ID_CURR: 223611.0
Linha: 106194 | SK_ID_CURR: 223635.0
Linha: 106195 | SK_ID_CURR: 223636.0
Linha: 106197 | SK_ID_CURR: 223638.0
Linha: 106205 | SK_ID_CURR: 223649.0
Linha: 106224 | SK_ID_CURR: 223670.0
Linha: 106238 | SK_ID_CURR: 223688.0
Linha: 106248 | SK_ID_CURR: 223698.0
Linha: 106249 | SK_ID_CURR: 223699.0
Linha: 106263 | SK_ID_CURR: 223716.0
Linha: 106265 | SK_ID_CURR: 223718.0
Linha: 106267 | SK_ID_CURR: 223720.0
Linha: 106273 | SK_ID_CURR: 223727.0
Linha: 106275 | SK_ID_CURR: 223729.0
Linha: 106281 | SK_ID_CURR: 223739.0
Linha: 106282 | SK_ID_CURR: 223740.0
Linha: 106283 | SK_ID_CURR: 223741.0
Linha: 106291 | SK_ID_CURR: 223752.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106300 | SK_ID_CURR: 223764.0
Linha: 106314 | SK_ID_CURR: 223781.0
Linha: 106324 | SK_ID_CURR: 223794.0
Linha: 106336 | SK_ID_CURR: 223810.0
Linha: 106340 | SK_ID_CURR: 223814.0
Linha: 106343 | SK_ID_CURR: 223817.0
Linha: 106355 | SK_ID_CURR: 223830.0
Linha: 106362 | SK_ID_CURR: 223839.0
Linha: 106371 | SK_ID_CURR: 223849.0
Linha: 106375 | SK_ID_CURR: 223854.0
Linha: 106405 | SK_ID_CURR: 223888.0
Linha: 106435 | SK_ID_CURR: 223923.0
Linha: 106436 | SK_ID_CURR: 223925.0
Linha: 106448 | SK_ID_CURR: 223939.0
Linha: 106455 | SK_ID_CURR: 223949.0
Linha: 106457 | SK_ID_CURR: 223951.0
Linha: 106458 | SK_ID_CURR: 223952.0
Linha: 106476 | SK_ID_CURR: 223974.0
Linha: 106480 | SK_ID_CURR: 223978.0
Linha: 106504 | SK_ID_CURR: 224008.0
Linha: 106511 | SK_ID_CURR: 224016.0
Linha: 106518 | SK_ID_CURR: 224024.0
Linha: 106532 | SK_ID_CURR: 224039.0
Linha: 106533 | SK_ID_CURR: 224040.0
Linha: 106536 | SK_ID_CURR: 224044.0
Linha: 106539 | SK_ID_CURR: 224047.0
Linha: 106547 | SK_ID_CURR: 224055.0
Linha: 106553 | SK_ID_CURR: 224061.0
Linha: 106556 | SK_ID_CURR: 224065.0
Linha: 106568 | SK_ID_CURR: 224079.0
Linha: 106569 | SK_ID_CURR: 224080.0
Linha: 106577 | SK_ID_CURR: 224089.0
Linha: 106582 | SK_ID_CURR: 224094.0
Linha: 106583 | SK_ID_CURR: 224095.0
Linha: 106594 | SK_ID_CURR: 224109.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106596 | SK_ID_CURR: 224111.0
Linha: 106597 | SK_ID_CURR: 224112.0
Linha: 106617 | SK_ID_CURR: 224134.0
Linha: 106618 | SK_ID_CURR: 224135.0
Linha: 106620 | SK_ID_CURR: 224138.0
Linha: 106621 | SK_ID_CURR: 224139.0
Linha: 106637 | SK_ID_CURR: 224158.0
Linha: 106640 | SK_ID_CURR: 224161.0
Linha: 106648 | SK_ID_CURR: 224171.0
Linha: 106658 | SK_ID_CURR: 224182.0
Linha: 106665 | SK_ID_CURR: 224191.0
Linha: 106668 | SK_ID_CURR: 224194.0
Linha: 106669 | SK_ID_CURR: 224195.0
Linha: 106678 | SK_ID_CURR: 224205.0
Linha: 106679 | SK_ID_CURR: 224206.0
Linha: 106684 | SK_ID_CURR: 224211.0
Linha: 106686 | SK_ID_CURR: 224213.0
Linha: 106687 | SK_ID_CURR: 224214.0
Linha: 106709 | SK_ID_CURR: 224239.0
Linha: 106717 | SK_ID_CURR: 224251.0
Linha: 106723 | SK_ID_CURR: 224259.0
Linha: 106726 | SK_ID_CURR: 224262.0
Linha: 106727 | SK_ID_CURR: 224263.0
Linha: 106732 | SK_ID_CURR: 224268.0
Linha: 106734 | SK_ID_CURR: 224270.0
Linha: 106744 | SK_ID_CURR: 224282.0
Linha: 106758 | SK_ID_CURR: 224300.0
Linha: 106770 | SK_ID_CURR: 224315.0
Linha: 106773 | SK_ID_CURR: 224319.0
Linha: 106777 | SK_ID_CURR: 224325.0
Linha: 106788 | SK_ID_CURR: 224337.0
Linha: 106789 | SK_ID_CURR: 224339.0
Linha: 106793 | SK_ID_CURR: 224343.0
Linha: 106794 | SK_ID_CURR: 224344.0
Linha: 106797 | SK_ID_CURR: 224347.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106803 | SK_ID_CURR: 224353.0
Linha: 106813 | SK_ID_CURR: 224363.0
Linha: 106820 | SK_ID_CURR: 224370.0
Linha: 106828 | SK_ID_CURR: 224379.0
Linha: 106838 | SK_ID_CURR: 224393.0
Linha: 106840 | SK_ID_CURR: 224395.0
Linha: 106848 | SK_ID_CURR: 224407.0
Linha: 106849 | SK_ID_CURR: 224408.0
Linha: 106866 | SK_ID_CURR: 224426.0
Linha: 106867 | SK_ID_CURR: 224427.0
Linha: 106868 | SK_ID_CURR: 224428.0
Linha: 106874 | SK_ID_CURR: 224437.0
Linha: 106881 | SK_ID_CURR: 224444.0
Linha: 106882 | SK_ID_CURR: 224445.0
Linha: 106892 | SK_ID_CURR: 224459.0
Linha: 106918 | SK_ID_CURR: 224488.0
Linha: 106920 | SK_ID_CURR: 224490.0
Linha: 106923 | SK_ID_CURR: 224493.0
Linha: 106924 | SK_ID_CURR: 224494.0
Linha: 106928 | SK_ID_CURR: 224499.0
Linha: 106955 | SK_ID_CURR: 224538.0
Linha: 106967 | SK_ID_CURR: 224553.0
Linha: 106968 | SK_ID_CURR: 224554.0
Linha: 106989 | SK_ID_CURR: 224575.0
Linha: 106997 | SK_ID_CURR: 224586.0
Linha: 107001 | SK_ID_CURR: 224593.0
Linha: 107007 | SK_ID_CURR: 224599.0
Linha: 107019 | SK_ID_CURR: 224614.0
Linha: 107028 | SK_ID_CURR: 224625.0
Linha: 107029 | SK_ID_CURR: 224627.0
Linha: 107030 | SK_ID_CURR: 224628.0
Linha: 107033 | SK_ID_CURR: 224631.0
Linha: 107049 | SK_ID_CURR: 224651.0
Linha: 107054 | SK_ID_CURR: 224658.0
Linha: 107057 | SK_ID_CURR: 224664.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107060 | SK_ID_CURR: 224668.0
Linha: 107064 | SK_ID_CURR: 224673.0
Linha: 107065 | SK_ID_CURR: 224674.0
Linha: 107074 | SK_ID_CURR: 224683.0
Linha: 107097 | SK_ID_CURR: 224708.0
Linha: 107133 | SK_ID_CURR: 224748.0
Linha: 107141 | SK_ID_CURR: 224756.0
Linha: 107142 | SK_ID_CURR: 224757.0
Linha: 107145 | SK_ID_CURR: 224760.0
Linha: 107155 | SK_ID_CURR: 224771.0
Linha: 107156 | SK_ID_CURR: 224772.0
Linha: 107200 | SK_ID_CURR: 224823.0
Linha: 107208 | SK_ID_CURR: 224831.0
Linha: 107218 | SK_ID_CURR: 224841.0
Linha: 107220 | SK_ID_CURR: 224843.0
Linha: 107221 | SK_ID_CURR: 224844.0
Linha: 107226 | SK_ID_CURR: 224849.0
Linha: 107232 | SK_ID_CURR: 224855.0
Linha: 107233 | SK_ID_CURR: 224856.0
Linha: 107241 | SK_ID_CURR: 224864.0
Linha: 107247 | SK_ID_CURR: 224871.0
Linha: 107251 | SK_ID_CURR: 224876.0
Linha: 107263 | SK_ID_CURR: 224889.0
Linha: 107268 | SK_ID_CURR: 224896.0
Linha: 107270 | SK_ID_CURR: 224899.0
Linha: 107281 | SK_ID_CURR: 224912.0
Linha: 107285 | SK_ID_CURR: 224916.0
Linha: 107287 | SK_ID_CURR: 224918.0
Linha: 107293 | SK_ID_CURR: 224925.0
Linha: 107297 | SK_ID_CURR: 224929.0
Linha: 107301 | SK_ID_CURR: 224934.0
Linha: 107314 | SK_ID_CURR: 224950.0
Linha: 107317 | SK_ID_CURR: 224953.0
Linha: 107321 | SK_ID_CURR: 224958.0
Linha: 107323 | SK_ID_CURR: 224960.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107337 | SK_ID_CURR: 224978.0
Linha: 107345 | SK_ID_CURR: 224986.0
Linha: 107346 | SK_ID_CURR: 224987.0
Linha: 107349 | SK_ID_CURR: 224990.0
Linha: 107365 | SK_ID_CURR: 225010.0
Linha: 107391 | SK_ID_CURR: 225041.0
Linha: 107394 | SK_ID_CURR: 225044.0
Linha: 107395 | SK_ID_CURR: 225045.0
Linha: 107398 | SK_ID_CURR: 225048.0
Linha: 107402 | SK_ID_CURR: 225053.0
Linha: 107406 | SK_ID_CURR: 225058.0
Linha: 107422 | SK_ID_CURR: 225075.0
Linha: 107430 | SK_ID_CURR: 225085.0
Linha: 107447 | SK_ID_CURR: 225103.0
Linha: 107456 | SK_ID_CURR: 225114.0
Linha: 107464 | SK_ID_CURR: 225122.0
Linha: 107472 | SK_ID_CURR: 225130.0
Linha: 107473 | SK_ID_CURR: 225131.0
Linha: 107474 | SK_ID_CURR: 225132.0
Linha: 107476 | SK_ID_CURR: 225134.0
Linha: 107478 | SK_ID_CURR: 225136.0
Linha: 107482 | SK_ID_CURR: 225141.0
Linha: 107486 | SK_ID_CURR: 225145.0
Linha: 107493 | SK_ID_CURR: 225156.0
Linha: 107495 | SK_ID_CURR: 225158.0
Linha: 107502 | SK_ID_CURR: 225165.0
Linha: 107524 | SK_ID_CURR: 225195.0
Linha: 107550 | SK_ID_CURR: 225223.0
Linha: 107551 | SK_ID_CURR: 225224.0
Linha: 107558 | SK_ID_CURR: 225231.0
Linha: 107571 | SK_ID_CURR: 225246.0
Linha: 107604 | SK_ID_CURR: 225286.0
Linha: 107616 | SK_ID_CURR: 225301.0
Linha: 107617 | SK_ID_CURR: 225302.0
Linha: 107646 | SK_ID_CURR: 225336.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107658 | SK_ID_CURR: 225351.0
Linha: 107665 | SK_ID_CURR: 225362.0
Linha: 107666 | SK_ID_CURR: 225363.0
Linha: 107667 | SK_ID_CURR: 225364.0
Linha: 107672 | SK_ID_CURR: 225370.0
Linha: 107676 | SK_ID_CURR: 225374.0
Linha: 107677 | SK_ID_CURR: 225375.0
Linha: 107682 | SK_ID_CURR: 225380.0
Linha: 107683 | SK_ID_CURR: 225381.0
Linha: 107684 | SK_ID_CURR: 225382.0
Linha: 107693 | SK_ID_CURR: 225392.0
Linha: 107710 | SK_ID_CURR: 225410.0
Linha: 107722 | SK_ID_CURR: 225425.0
Linha: 107727 | SK_ID_CURR: 225431.0
Linha: 107752 | SK_ID_CURR: 225456.0
Linha: 107756 | SK_ID_CURR: 225460.0
Linha: 107768 | SK_ID_CURR: 225475.0
Linha: 107771 | SK_ID_CURR: 225478.0
Linha: 107776 | SK_ID_CURR: 225483.0
Linha: 107790 | SK_ID_CURR: 225499.0
Linha: 107807 | SK_ID_CURR: 225517.0
Linha: 107813 | SK_ID_CURR: 225524.0
Linha: 107832 | SK_ID_CURR: 225545.0
Linha: 107833 | SK_ID_CURR: 225546.0
Linha: 107837 | SK_ID_CURR: 225550.0
Linha: 107864 | SK_ID_CURR: 225580.0
Linha: 107865 | SK_ID_CURR: 225581.0
Linha: 107868 | SK_ID_CURR: 225585.0
Linha: 107883 | SK_ID_CURR: 225601.0
Linha: 107892 | SK_ID_CURR: 225612.0
Linha: 107899 | SK_ID_CURR: 225621.0
Linha: 107913 | SK_ID_CURR: 225636.0
Linha: 107916 | SK_ID_CURR: 225639.0
Linha: 107925 | SK_ID_CURR: 225650.0
Linha: 107929 | SK_ID_CURR: 225654.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107937 | SK_ID_CURR: 225664.0
Linha: 107938 | SK_ID_CURR: 225665.0
Linha: 107939 | SK_ID_CURR: 225666.0
Linha: 107957 | SK_ID_CURR: 225689.0
Linha: 107959 | SK_ID_CURR: 225691.0
Linha: 107986 | SK_ID_CURR: 225721.0
Linha: 107996 | SK_ID_CURR: 225733.0
Linha: 108002 | SK_ID_CURR: 225739.0
Linha: 108004 | SK_ID_CURR: 225741.0
Linha: 108025 | SK_ID_CURR: 225766.0
Linha: 108033 | SK_ID_CURR: 225776.0
Linha: 108045 | SK_ID_CURR: 225788.0
Linha: 108049 | SK_ID_CURR: 225792.0
Linha: 108059 | SK_ID_CURR: 225803.0
Linha: 108060 | SK_ID_CURR: 225804.0
Linha: 108061 | SK_ID_CURR: 225805.0
Linha: 108064 | SK_ID_CURR: 225808.0
Linha: 108075 | SK_ID_CURR: 225819.0
Linha: 108082 | SK_ID_CURR: 225826.0
Linha: 108102 | SK_ID_CURR: 225850.0
Linha: 108103 | SK_ID_CURR: 225851.0
Linha: 108106 | SK_ID_CURR: 225854.0
Linha: 108110 | SK_ID_CURR: 225858.0
Linha: 108132 | SK_ID_CURR: 225884.0
Linha: 108137 | SK_ID_CURR: 225890.0
Linha: 108154 | SK_ID_CURR: 225910.0
Linha: 108164 | SK_ID_CURR: 225920.0
Linha: 108190 | SK_ID_CURR: 225950.0
Linha: 108224 | SK_ID_CURR: 225990.0
Linha: 108225 | SK_ID_CURR: 225991.0
Linha: 108242 | SK_ID_CURR: 226010.0
Linha: 108243 | SK_ID_CURR: 226011.0
Linha: 108245 | SK_ID_CURR: 226013.0
Linha: 108249 | SK_ID_CURR: 226018.0
Linha: 108259 | SK_ID_CURR: 226029.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108260 | SK_ID_CURR: 226030.0
Linha: 108269 | SK_ID_CURR: 226041.0
Linha: 108275 | SK_ID_CURR: 226051.0
Linha: 108278 | SK_ID_CURR: 226054.0
Linha: 108304 | SK_ID_CURR: 226085.0
Linha: 108323 | SK_ID_CURR: 226105.0
Linha: 108333 | SK_ID_CURR: 226116.0
Linha: 108346 | SK_ID_CURR: 226130.0
Linha: 108347 | SK_ID_CURR: 226131.0
Linha: 108383 | SK_ID_CURR: 226170.0
Linha: 108384 | SK_ID_CURR: 226171.0
Linha: 108389 | SK_ID_CURR: 226176.0
Linha: 108390 | SK_ID_CURR: 226177.0
Linha: 108396 | SK_ID_CURR: 226183.0
Linha: 108400 | SK_ID_CURR: 226188.0
Linha: 108402 | SK_ID_CURR: 226190.0
Linha: 108417 | SK_ID_CURR: 226206.0
Linha: 108422 | SK_ID_CURR: 226213.0
Linha: 108423 | SK_ID_CURR: 226214.0
Linha: 108435 | SK_ID_CURR: 226226.0
Linha: 108450 | SK_ID_CURR: 226244.0
Linha: 108451 | SK_ID_CURR: 226245.0
Linha: 108462 | SK_ID_CURR: 226259.0
Linha: 108466 | SK_ID_CURR: 226265.0
Linha: 108489 | SK_ID_CURR: 226291.0
Linha: 108492 | SK_ID_CURR: 226294.0
Linha: 108496 | SK_ID_CURR: 226299.0
Linha: 108497 | SK_ID_CURR: 226300.0
Linha: 108498 | SK_ID_CURR: 226301.0
Linha: 108499 | SK_ID_CURR: 226302.0
Linha: 108505 | SK_ID_CURR: 226308.0
Linha: 108506 | SK_ID_CURR: 226309.0
Linha: 108512 | SK_ID_CURR: 226318.0
Linha: 108513 | SK_ID_CURR: 226319.0
Linha: 108514 | SK_ID_CURR: 226320.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108519 | SK_ID_CURR: 226325.0
Linha: 108526 | SK_ID_CURR: 226334.0
Linha: 108529 | SK_ID_CURR: 226337.0
Linha: 108540 | SK_ID_CURR: 226348.0
Linha: 108544 | SK_ID_CURR: 226353.0
Linha: 108552 | SK_ID_CURR: 226361.0
Linha: 108575 | SK_ID_CURR: 226387.0
Linha: 108583 | SK_ID_CURR: 226395.0
Linha: 108601 | SK_ID_CURR: 226413.0
Linha: 108604 | SK_ID_CURR: 226416.0
Linha: 108613 | SK_ID_CURR: 226427.0
Linha: 108623 | SK_ID_CURR: 226439.0
Linha: 108630 | SK_ID_CURR: 226447.0
Linha: 108666 | SK_ID_CURR: 226487.0
Linha: 108674 | SK_ID_CURR: 226495.0
Linha: 108675 | SK_ID_CURR: 226496.0
Linha: 108678 | SK_ID_CURR: 226499.0
Linha: 108680 | SK_ID_CURR: 226501.0
Linha: 108684 | SK_ID_CURR: 226505.0
Linha: 108685 | SK_ID_CURR: 226506.0
Linha: 108686 | SK_ID_CURR: 226507.0
Linha: 108693 | SK_ID_CURR: 226516.0
Linha: 108700 | SK_ID_CURR: 226523.0
Linha: 108704 | SK_ID_CURR: 226527.0
Linha: 108710 | SK_ID_CURR: 226533.0
Linha: 108714 | SK_ID_CURR: 226537.0
Linha: 108716 | SK_ID_CURR: 226539.0
Linha: 108731 | SK_ID_CURR: 226556.0
Linha: 108735 | SK_ID_CURR: 226561.0
Linha: 108739 | SK_ID_CURR: 226565.0
Linha: 108741 | SK_ID_CURR: 226567.0
Linha: 108762 | SK_ID_CURR: 226590.0
Linha: 108768 | SK_ID_CURR: 226599.0
Linha: 108800 | SK_ID_CURR: 226639.0
Linha: 108814 | SK_ID_CURR: 226654.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108824 | SK_ID_CURR: 226664.0
Linha: 108828 | SK_ID_CURR: 226668.0
Linha: 108837 | SK_ID_CURR: 226677.0
Linha: 108842 | SK_ID_CURR: 226682.0
Linha: 108848 | SK_ID_CURR: 226689.0
Linha: 108850 | SK_ID_CURR: 226691.0
Linha: 108856 | SK_ID_CURR: 226698.0
Linha: 108867 | SK_ID_CURR: 226713.0
Linha: 108872 | SK_ID_CURR: 226720.0
Linha: 108885 | SK_ID_CURR: 226734.0
Linha: 108886 | SK_ID_CURR: 226735.0
Linha: 108889 | SK_ID_CURR: 226738.0
Linha: 108891 | SK_ID_CURR: 226742.0
Linha: 108910 | SK_ID_CURR: 226763.0
Linha: 108913 | SK_ID_CURR: 226766.0
Linha: 108918 | SK_ID_CURR: 226772.0
Linha: 108922 | SK_ID_CURR: 226779.0
Linha: 108923 | SK_ID_CURR: 226780.0
Linha: 108930 | SK_ID_CURR: 226787.0
Linha: 108933 | SK_ID_CURR: 226790.0
Linha: 108935 | SK_ID_CURR: 226792.0
Linha: 108940 | SK_ID_CURR: 226797.0
Linha: 108946 | SK_ID_CURR: 226803.0
Linha: 108949 | SK_ID_CURR: 226807.0
Linha: 108966 | SK_ID_CURR: 226828.0
Linha: 108971 | SK_ID_CURR: 226836.0
Linha: 108972 | SK_ID_CURR: 226837.0
Linha: 108973 | SK_ID_CURR: 226838.0
Linha: 108980 | SK_ID_CURR: 226847.0
Linha: 109008 | SK_ID_CURR: 226881.0
Linha: 109009 | SK_ID_CURR: 226882.0
Linha: 109011 | SK_ID_CURR: 226884.0
Linha: 109037 | SK_ID_CURR: 226917.0
Linha: 109041 | SK_ID_CURR: 226921.0
Linha: 109050 | SK_ID_CURR: 226933.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109063 | SK_ID_CURR: 226948.0
Linha: 109067 | SK_ID_CURR: 226952.0
Linha: 109069 | SK_ID_CURR: 226954.0
Linha: 109077 | SK_ID_CURR: 226965.0
Linha: 109081 | SK_ID_CURR: 226970.0
Linha: 109087 | SK_ID_CURR: 226977.0
Linha: 109111 | SK_ID_CURR: 227005.0
Linha: 109114 | SK_ID_CURR: 227009.0
Linha: 109115 | SK_ID_CURR: 227010.0
Linha: 109123 | SK_ID_CURR: 227019.0
Linha: 109129 | SK_ID_CURR: 227026.0
Linha: 109130 | SK_ID_CURR: 227027.0
Linha: 109132 | SK_ID_CURR: 227029.0
Linha: 109150 | SK_ID_CURR: 227049.0
Linha: 109154 | SK_ID_CURR: 227053.0
Linha: 109155 | SK_ID_CURR: 227054.0
Linha: 109159 | SK_ID_CURR: 227058.0
Linha: 109173 | SK_ID_CURR: 227074.0
Linha: 109195 | SK_ID_CURR: 227099.0
Linha: 109196 | SK_ID_CURR: 227100.0
Linha: 109204 | SK_ID_CURR: 227109.0
Linha: 109205 | SK_ID_CURR: 227111.0
Linha: 109206 | SK_ID_CURR: 227112.0
Linha: 109218 | SK_ID_CURR: 227125.0
Linha: 109234 | SK_ID_CURR: 227145.0
Linha: 109236 | SK_ID_CURR: 227148.0
Linha: 109237 | SK_ID_CURR: 227151.0
Linha: 109248 | SK_ID_CURR: 227165.0
Linha: 109277 | SK_ID_CURR: 227200.0
Linha: 109286 | SK_ID_CURR: 227210.0
Linha: 109289 | SK_ID_CURR: 227213.0
Linha: 109307 | SK_ID_CURR: 227235.0
Linha: 109314 | SK_ID_CURR: 227242.0
Linha: 109317 | SK_ID_CURR: 227245.0
Linha: 109318 | SK_ID_CURR: 227246.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109320 | SK_ID_CURR: 227248.0
Linha: 109323 | SK_ID_CURR: 227251.0
Linha: 109324 | SK_ID_CURR: 227252.0
Linha: 109330 | SK_ID_CURR: 227258.0
Linha: 109335 | SK_ID_CURR: 227264.0
Linha: 109340 | SK_ID_CURR: 227270.0
Linha: 109342 | SK_ID_CURR: 227272.0
Linha: 109344 | SK_ID_CURR: 227274.0
Linha: 109351 | SK_ID_CURR: 227281.0
Linha: 109359 | SK_ID_CURR: 227290.0
Linha: 109362 | SK_ID_CURR: 227293.0
Linha: 109372 | SK_ID_CURR: 227306.0
Linha: 109384 | SK_ID_CURR: 227323.0
Linha: 109386 | SK_ID_CURR: 227325.0
Linha: 109387 | SK_ID_CURR: 227326.0
Linha: 109392 | SK_ID_CURR: 227332.0
Linha: 109395 | SK_ID_CURR: 227336.0
Linha: 109402 | SK_ID_CURR: 227343.0
Linha: 109403 | SK_ID_CURR: 227344.0
Linha: 109404 | SK_ID_CURR: 227345.0
Linha: 109406 | SK_ID_CURR: 227348.0
Linha: 109417 | SK_ID_CURR: 227360.0
Linha: 109439 | SK_ID_CURR: 227386.0
Linha: 109443 | SK_ID_CURR: 227392.0
Linha: 109444 | SK_ID_CURR: 227393.0
Linha: 109452 | SK_ID_CURR: 227401.0
Linha: 109455 | SK_ID_CURR: 227404.0
Linha: 109463 | SK_ID_CURR: 227413.0
Linha: 109501 | SK_ID_CURR: 227459.0
Linha: 109503 | SK_ID_CURR: 227462.0
Linha: 109504 | SK_ID_CURR: 227463.0
Linha: 109520 | SK_ID_CURR: 227481.0
Linha: 109521 | SK_ID_CURR: 227482.0
Linha: 109530 | SK_ID_CURR: 227493.0
Linha: 109536 | SK_ID_CURR: 227500.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109537 | SK_ID_CURR: 227502.0
Linha: 109540 | SK_ID_CURR: 227506.0
Linha: 109555 | SK_ID_CURR: 227523.0
Linha: 109556 | SK_ID_CURR: 227525.0
Linha: 109561 | SK_ID_CURR: 227531.0
Linha: 109562 | SK_ID_CURR: 227532.0
Linha: 109564 | SK_ID_CURR: 227535.0
Linha: 109570 | SK_ID_CURR: 227542.0
Linha: 109573 | SK_ID_CURR: 227545.0
Linha: 109607 | SK_ID_CURR: 227585.0
Linha: 109608 | SK_ID_CURR: 227586.0
Linha: 109609 | SK_ID_CURR: 227587.0
Linha: 109612 | SK_ID_CURR: 227590.0
Linha: 109617 | SK_ID_CURR: 227595.0
Linha: 109618 | SK_ID_CURR: 227596.0
Linha: 109619 | SK_ID_CURR: 227597.0
Linha: 109622 | SK_ID_CURR: 227600.0
Linha: 109642 | SK_ID_CURR: 227621.0
Linha: 109658 | SK_ID_CURR: 227640.0
Linha: 109663 | SK_ID_CURR: 227649.0
Linha: 109667 | SK_ID_CURR: 227653.0
Linha: 109684 | SK_ID_CURR: 227675.0
Linha: 109689 | SK_ID_CURR: 227680.0
Linha: 109705 | SK_ID_CURR: 227696.0
Linha: 109710 | SK_ID_CURR: 227701.0
Linha: 109721 | SK_ID_CURR: 227713.0
Linha: 109722 | SK_ID_CURR: 227715.0
Linha: 109734 | SK_ID_CURR: 227728.0
Linha: 109736 | SK_ID_CURR: 227730.0
Linha: 109737 | SK_ID_CURR: 227731.0
Linha: 109738 | SK_ID_CURR: 227732.0
Linha: 109742 | SK_ID_CURR: 227736.0
Linha: 109743 | SK_ID_CURR: 227739.0
Linha: 109744 | SK_ID_CURR: 227740.0
Linha: 109745 | SK_ID_CURR: 227741.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109746 | SK_ID_CURR: 227742.0
Linha: 109749 | SK_ID_CURR: 227745.0
Linha: 109752 | SK_ID_CURR: 227749.0
Linha: 109755 | SK_ID_CURR: 227752.0
Linha: 109759 | SK_ID_CURR: 227756.0
Linha: 109770 | SK_ID_CURR: 227769.0
Linha: 109780 | SK_ID_CURR: 227783.0
Linha: 109795 | SK_ID_CURR: 227799.0
Linha: 109798 | SK_ID_CURR: 227803.0
Linha: 109809 | SK_ID_CURR: 227818.0
Linha: 109813 | SK_ID_CURR: 227822.0
Linha: 109814 | SK_ID_CURR: 227823.0
Linha: 109815 | SK_ID_CURR: 227824.0
Linha: 109816 | SK_ID_CURR: 227825.0
Linha: 109817 | SK_ID_CURR: 227826.0
Linha: 109824 | SK_ID_CURR: 227833.0
Linha: 109825 | SK_ID_CURR: 227834.0
Linha: 109828 | SK_ID_CURR: 227837.0
Linha: 109857 | SK_ID_CURR: 227872.0
Linha: 109860 | SK_ID_CURR: 227876.0
Linha: 109885 | SK_ID_CURR: 227905.0
Linha: 109887 | SK_ID_CURR: 227908.0
Linha: 109888 | SK_ID_CURR: 227909.0
Linha: 109891 | SK_ID_CURR: 227912.0
Linha: 109896 | SK_ID_CURR: 227917.0
Linha: 109907 | SK_ID_CURR: 227931.0
Linha: 109911 | SK_ID_CURR: 227936.0
Linha: 109914 | SK_ID_CURR: 227939.0
Linha: 109916 | SK_ID_CURR: 227941.0
Linha: 109917 | SK_ID_CURR: 227942.0
Linha: 109918 | SK_ID_CURR: 227944.0
Linha: 109919 | SK_ID_CURR: 227945.0
Linha: 109925 | SK_ID_CURR: 227952.0
Linha: 109939 | SK_ID_CURR: 227968.0
Linha: 109943 | SK_ID_CURR: 227975.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109955 | SK_ID_CURR: 227989.0
Linha: 109958 | SK_ID_CURR: 227992.0
Linha: 109959 | SK_ID_CURR: 227993.0
Linha: 109962 | SK_ID_CURR: 227996.0
Linha: 109963 | SK_ID_CURR: 227997.0
Linha: 109964 | SK_ID_CURR: 227998.0
Linha: 109999 | SK_ID_CURR: 228044.0
Linha: 110000 | SK_ID_CURR: 228045.0
Linha: 110001 | SK_ID_CURR: 228046.0
Linha: 110006 | SK_ID_CURR: 228051.0
Linha: 110007 | SK_ID_CURR: 228052.0
Linha: 110008 | SK_ID_CURR: 228053.0
Linha: 110015 | SK_ID_CURR: 228062.0
Linha: 110021 | SK_ID_CURR: 228070.0
Linha: 110025 | SK_ID_CURR: 228074.0
Linha: 110027 | SK_ID_CURR: 228077.0
Linha: 110045 | SK_ID_CURR: 228097.0
Linha: 110047 | SK_ID_CURR: 228099.0
Linha: 110048 | SK_ID_CURR: 228100.0
Linha: 110050 | SK_ID_CURR: 228102.0
Linha: 110051 | SK_ID_CURR: 228103.0
Linha: 110052 | SK_ID_CURR: 228104.0
Linha: 110054 | SK_ID_CURR: 228107.0
Linha: 110063 | SK_ID_CURR: 228117.0
Linha: 110069 | SK_ID_CURR: 228123.0
Linha: 110071 | SK_ID_CURR: 228125.0
Linha: 110075 | SK_ID_CURR: 228130.0
Linha: 110085 | SK_ID_CURR: 228141.0
Linha: 110097 | SK_ID_CURR: 228153.0
Linha: 110107 | SK_ID_CURR: 228163.0
Linha: 110108 | SK_ID_CURR: 228164.0
Linha: 110110 | SK_ID_CURR: 228167.0
Linha: 110111 | SK_ID_CURR: 228168.0
Linha: 110112 | SK_ID_CURR: 228169.0
Linha: 110135 | SK_ID_CURR: 228198.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110137 | SK_ID_CURR: 228201.0
Linha: 110143 | SK_ID_CURR: 228207.0
Linha: 110152 | SK_ID_CURR: 228219.0
Linha: 110168 | SK_ID_CURR: 228239.0
Linha: 110177 | SK_ID_CURR: 228248.0
Linha: 110186 | SK_ID_CURR: 228260.0
Linha: 110193 | SK_ID_CURR: 228268.0
Linha: 110203 | SK_ID_CURR: 228280.0
Linha: 110205 | SK_ID_CURR: 228282.0
Linha: 110211 | SK_ID_CURR: 228288.0
Linha: 110217 | SK_ID_CURR: 228295.0
Linha: 110218 | SK_ID_CURR: 228296.0
Linha: 110219 | SK_ID_CURR: 228298.0
Linha: 110220 | SK_ID_CURR: 228299.0
Linha: 110221 | SK_ID_CURR: 228301.0
Linha: 110237 | SK_ID_CURR: 228322.0
Linha: 110243 | SK_ID_CURR: 228332.0
Linha: 110244 | SK_ID_CURR: 228334.0
Linha: 110250 | SK_ID_CURR: 228342.0
Linha: 110258 | SK_ID_CURR: 228351.0
Linha: 110261 | SK_ID_CURR: 228354.0
Linha: 110262 | SK_ID_CURR: 228355.0
Linha: 110269 | SK_ID_CURR: 228362.0
Linha: 110281 | SK_ID_CURR: 228375.0
Linha: 110292 | SK_ID_CURR: 228389.0
Linha: 110309 | SK_ID_CURR: 228411.0
Linha: 110312 | SK_ID_CURR: 228414.0
Linha: 110318 | SK_ID_CURR: 228420.0
Linha: 110322 | SK_ID_CURR: 228424.0
Linha: 110323 | SK_ID_CURR: 228426.0
Linha: 110325 | SK_ID_CURR: 228429.0
Linha: 110340 | SK_ID_CURR: 228447.0
Linha: 110347 | SK_ID_CURR: 228455.0
Linha: 110350 | SK_ID_CURR: 228458.0
Linha: 110359 | SK_ID_CURR: 228467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110364 | SK_ID_CURR: 228472.0
Linha: 110370 | SK_ID_CURR: 228479.0
Linha: 110373 | SK_ID_CURR: 228482.0
Linha: 110377 | SK_ID_CURR: 228488.0
Linha: 110386 | SK_ID_CURR: 228499.0
Linha: 110388 | SK_ID_CURR: 228501.0
Linha: 110389 | SK_ID_CURR: 228502.0
Linha: 110390 | SK_ID_CURR: 228503.0
Linha: 110396 | SK_ID_CURR: 228509.0
Linha: 110400 | SK_ID_CURR: 228514.0
Linha: 110414 | SK_ID_CURR: 228530.0
Linha: 110418 | SK_ID_CURR: 228534.0
Linha: 110420 | SK_ID_CURR: 228536.0
Linha: 110421 | SK_ID_CURR: 228537.0
Linha: 110422 | SK_ID_CURR: 228538.0
Linha: 110439 | SK_ID_CURR: 228557.0
Linha: 110458 | SK_ID_CURR: 228578.0
Linha: 110470 | SK_ID_CURR: 228591.0
Linha: 110471 | SK_ID_CURR: 228592.0
Linha: 110485 | SK_ID_CURR: 228608.0
Linha: 110486 | SK_ID_CURR: 228609.0
Linha: 110512 | SK_ID_CURR: 228636.0
Linha: 110519 | SK_ID_CURR: 228647.0
Linha: 110528 | SK_ID_CURR: 228656.0
Linha: 110529 | SK_ID_CURR: 228657.0
Linha: 110533 | SK_ID_CURR: 228661.0
Linha: 110542 | SK_ID_CURR: 228671.0
Linha: 110563 | SK_ID_CURR: 228697.0
Linha: 110564 | SK_ID_CURR: 228698.0
Linha: 110575 | SK_ID_CURR: 228712.0
Linha: 110576 | SK_ID_CURR: 228713.0
Linha: 110591 | SK_ID_CURR: 228729.0
Linha: 110592 | SK_ID_CURR: 228730.0
Linha: 110599 | SK_ID_CURR: 228737.0
Linha: 110605 | SK_ID_CURR: 228744.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110612 | SK_ID_CURR: 228752.0
Linha: 110620 | SK_ID_CURR: 228761.0
Linha: 110622 | SK_ID_CURR: 228763.0
Linha: 110623 | SK_ID_CURR: 228764.0
Linha: 110629 | SK_ID_CURR: 228770.0
Linha: 110631 | SK_ID_CURR: 228774.0
Linha: 110638 | SK_ID_CURR: 228781.0
Linha: 110649 | SK_ID_CURR: 228792.0
Linha: 110652 | SK_ID_CURR: 228796.0
Linha: 110655 | SK_ID_CURR: 228799.0
Linha: 110662 | SK_ID_CURR: 228808.0
Linha: 110663 | SK_ID_CURR: 228809.0
Linha: 110664 | SK_ID_CURR: 228810.0
Linha: 110667 | SK_ID_CURR: 228813.0
Linha: 110672 | SK_ID_CURR: 228821.0
Linha: 110677 | SK_ID_CURR: 228826.0
Linha: 110681 | SK_ID_CURR: 228830.0
Linha: 110682 | SK_ID_CURR: 228831.0
Linha: 110686 | SK_ID_CURR: 228835.0
Linha: 110701 | SK_ID_CURR: 228855.0
Linha: 110708 | SK_ID_CURR: 228863.0
Linha: 110713 | SK_ID_CURR: 228869.0
Linha: 110715 | SK_ID_CURR: 228872.0
Linha: 110726 | SK_ID_CURR: 228885.0
Linha: 110729 | SK_ID_CURR: 228888.0
Linha: 110730 | SK_ID_CURR: 228889.0
Linha: 110731 | SK_ID_CURR: 228890.0
Linha: 110732 | SK_ID_CURR: 228891.0
Linha: 110734 | SK_ID_CURR: 228894.0
Linha: 110742 | SK_ID_CURR: 228902.0
Linha: 110747 | SK_ID_CURR: 228907.0
Linha: 110754 | SK_ID_CURR: 228915.0
Linha: 110757 | SK_ID_CURR: 228918.0
Linha: 110758 | SK_ID_CURR: 228919.0
Linha: 110771 | SK_ID_CURR: 228933.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110783 | SK_ID_CURR: 228946.0
Linha: 110784 | SK_ID_CURR: 228947.0
Linha: 110791 | SK_ID_CURR: 228956.0
Linha: 110793 | SK_ID_CURR: 228958.0
Linha: 110809 | SK_ID_CURR: 228978.0
Linha: 110810 | SK_ID_CURR: 228979.0
Linha: 110817 | SK_ID_CURR: 228988.0
Linha: 110823 | SK_ID_CURR: 228995.0
Linha: 110845 | SK_ID_CURR: 229019.0
Linha: 110863 | SK_ID_CURR: 229041.0
Linha: 110864 | SK_ID_CURR: 229042.0
Linha: 110867 | SK_ID_CURR: 229046.0
Linha: 110869 | SK_ID_CURR: 229048.0
Linha: 110874 | SK_ID_CURR: 229053.0
Linha: 110883 | SK_ID_CURR: 229064.0
Linha: 110890 | SK_ID_CURR: 229073.0
Linha: 110891 | SK_ID_CURR: 229074.0
Linha: 110894 | SK_ID_CURR: 229077.0
Linha: 110909 | SK_ID_CURR: 229095.0
Linha: 110914 | SK_ID_CURR: 229100.0
Linha: 110916 | SK_ID_CURR: 229103.0
Linha: 110917 | SK_ID_CURR: 229105.0
Linha: 110919 | SK_ID_CURR: 229107.0
Linha: 110927 | SK_ID_CURR: 229115.0
Linha: 110929 | SK_ID_CURR: 229117.0
Linha: 110930 | SK_ID_CURR: 229118.0
Linha: 110935 | SK_ID_CURR: 229124.0
Linha: 110936 | SK_ID_CURR: 229125.0
Linha: 110940 | SK_ID_CURR: 229130.0
Linha: 110962 | SK_ID_CURR: 229157.0
Linha: 110966 | SK_ID_CURR: 229162.0
Linha: 110988 | SK_ID_CURR: 229185.0
Linha: 111003 | SK_ID_CURR: 229201.0
Linha: 111004 | SK_ID_CURR: 229202.0
Linha: 111016 | SK_ID_CURR: 229220.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111019 | SK_ID_CURR: 229223.0
Linha: 111020 | SK_ID_CURR: 229224.0
Linha: 111028 | SK_ID_CURR: 229233.0
Linha: 111047 | SK_ID_CURR: 229255.0
Linha: 111052 | SK_ID_CURR: 229261.0
Linha: 111053 | SK_ID_CURR: 229262.0
Linha: 111060 | SK_ID_CURR: 229271.0
Linha: 111065 | SK_ID_CURR: 229276.0
Linha: 111066 | SK_ID_CURR: 229277.0
Linha: 111067 | SK_ID_CURR: 229278.0
Linha: 111085 | SK_ID_CURR: 229298.0
Linha: 111098 | SK_ID_CURR: 229316.0
Linha: 111110 | SK_ID_CURR: 229329.0
Linha: 111116 | SK_ID_CURR: 229336.0
Linha: 111117 | SK_ID_CURR: 229337.0
Linha: 111122 | SK_ID_CURR: 229342.0
Linha: 111135 | SK_ID_CURR: 229357.0
Linha: 111150 | SK_ID_CURR: 229374.0
Linha: 111174 | SK_ID_CURR: 229402.0
Linha: 111195 | SK_ID_CURR: 229427.0
Linha: 111217 | SK_ID_CURR: 229452.0
Linha: 111220 | SK_ID_CURR: 229455.0
Linha: 111223 | SK_ID_CURR: 229459.0
Linha: 111226 | SK_ID_CURR: 229462.0
Linha: 111245 | SK_ID_CURR: 229482.0
Linha: 111249 | SK_ID_CURR: 229488.0
Linha: 111257 | SK_ID_CURR: 229496.0
Linha: 111266 | SK_ID_CURR: 229507.0
Linha: 111267 | SK_ID_CURR: 229508.0
Linha: 111286 | SK_ID_CURR: 229531.0
Linha: 111324 | SK_ID_CURR: 229576.0
Linha: 111338 | SK_ID_CURR: 229595.0
Linha: 111344 | SK_ID_CURR: 229602.0
Linha: 111350 | SK_ID_CURR: 229609.0
Linha: 111353 | SK_ID_CURR: 229614.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111354 | SK_ID_CURR: 229615.0
Linha: 111369 | SK_ID_CURR: 229631.0
Linha: 111375 | SK_ID_CURR: 229638.0
Linha: 111384 | SK_ID_CURR: 229647.0
Linha: 111388 | SK_ID_CURR: 229651.0
Linha: 111404 | SK_ID_CURR: 229671.0
Linha: 111405 | SK_ID_CURR: 229672.0
Linha: 111413 | SK_ID_CURR: 229684.0
Linha: 111415 | SK_ID_CURR: 229687.0
Linha: 111430 | SK_ID_CURR: 229705.0
Linha: 111435 | SK_ID_CURR: 229711.0
Linha: 111437 | SK_ID_CURR: 229713.0
Linha: 111438 | SK_ID_CURR: 229714.0
Linha: 111452 | SK_ID_CURR: 229731.0
Linha: 111462 | SK_ID_CURR: 229742.0
Linha: 111465 | SK_ID_CURR: 229746.0
Linha: 111467 | SK_ID_CURR: 229749.0
Linha: 111478 | SK_ID_CURR: 229765.0
Linha: 111479 | SK_ID_CURR: 229767.0
Linha: 111487 | SK_ID_CURR: 229775.0
Linha: 111491 | SK_ID_CURR: 229779.0
Linha: 111494 | SK_ID_CURR: 229782.0
Linha: 111514 | SK_ID_CURR: 229805.0
Linha: 111518 | SK_ID_CURR: 229810.0
Linha: 111522 | SK_ID_CURR: 229816.0
Linha: 111530 | SK_ID_CURR: 229828.0
Linha: 111538 | SK_ID_CURR: 229838.0
Linha: 111548 | SK_ID_CURR: 229850.0
Linha: 111556 | SK_ID_CURR: 229860.0
Linha: 111569 | SK_ID_CURR: 229877.0
Linha: 111579 | SK_ID_CURR: 229888.0
Linha: 111584 | SK_ID_CURR: 229894.0
Linha: 111588 | SK_ID_CURR: 229898.0
Linha: 111594 | SK_ID_CURR: 229905.0
Linha: 111600 | SK_ID_CURR: 229912.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111601 | SK_ID_CURR: 229913.0
Linha: 111610 | SK_ID_CURR: 229923.0
Linha: 111617 | SK_ID_CURR: 229930.0
Linha: 111646 | SK_ID_CURR: 229962.0
Linha: 111647 | SK_ID_CURR: 229963.0
Linha: 111660 | SK_ID_CURR: 229977.0
Linha: 111678 | SK_ID_CURR: 229998.0
Linha: 111689 | SK_ID_CURR: 230012.0
Linha: 111693 | SK_ID_CURR: 230016.0
Linha: 111697 | SK_ID_CURR: 230020.0
Linha: 111701 | SK_ID_CURR: 230024.0
Linha: 111712 | SK_ID_CURR: 230037.0
Linha: 111714 | SK_ID_CURR: 230040.0
Linha: 111716 | SK_ID_CURR: 230042.0
Linha: 111718 | SK_ID_CURR: 230044.0
Linha: 111723 | SK_ID_CURR: 230050.0
Linha: 111727 | SK_ID_CURR: 230056.0
Linha: 111737 | SK_ID_CURR: 230067.0
Linha: 111746 | SK_ID_CURR: 230076.0
Linha: 111747 | SK_ID_CURR: 230077.0
Linha: 111753 | SK_ID_CURR: 230084.0
Linha: 111767 | SK_ID_CURR: 230098.0
Linha: 111776 | SK_ID_CURR: 230107.0
Linha: 111783 | SK_ID_CURR: 230116.0
Linha: 111786 | SK_ID_CURR: 230119.0
Linha: 111788 | SK_ID_CURR: 230122.0
Linha: 111800 | SK_ID_CURR: 230135.0
Linha: 111804 | SK_ID_CURR: 230139.0
Linha: 111838 | SK_ID_CURR: 230179.0
Linha: 111843 | SK_ID_CURR: 230185.0
Linha: 111858 | SK_ID_CURR: 230203.0
Linha: 111869 | SK_ID_CURR: 230216.0
Linha: 111879 | SK_ID_CURR: 230226.0
Linha: 111914 | SK_ID_CURR: 230268.0
Linha: 111931 | SK_ID_CURR: 230289.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111937 | SK_ID_CURR: 230296.0
Linha: 111954 | SK_ID_CURR: 230317.0
Linha: 111965 | SK_ID_CURR: 230328.0
Linha: 111966 | SK_ID_CURR: 230329.0
Linha: 111967 | SK_ID_CURR: 230330.0
Linha: 111968 | SK_ID_CURR: 230332.0
Linha: 111973 | SK_ID_CURR: 230338.0
Linha: 111977 | SK_ID_CURR: 230343.0
Linha: 111978 | SK_ID_CURR: 230344.0
Linha: 111999 | SK_ID_CURR: 230369.0
Linha: 112009 | SK_ID_CURR: 230379.0
Linha: 112021 | SK_ID_CURR: 230391.0
Linha: 112023 | SK_ID_CURR: 230393.0
Linha: 112024 | SK_ID_CURR: 230394.0
Linha: 112031 | SK_ID_CURR: 230402.0
Linha: 112033 | SK_ID_CURR: 230404.0
Linha: 112045 | SK_ID_CURR: 230416.0
Linha: 112046 | SK_ID_CURR: 230417.0
Linha: 112052 | SK_ID_CURR: 230423.0
Linha: 112055 | SK_ID_CURR: 230427.0
Linha: 112073 | SK_ID_CURR: 230448.0
Linha: 112074 | SK_ID_CURR: 230449.0
Linha: 112076 | SK_ID_CURR: 230451.0
Linha: 112078 | SK_ID_CURR: 230453.0
Linha: 112079 | SK_ID_CURR: 230454.0
Linha: 112082 | SK_ID_CURR: 230457.0
Linha: 112083 | SK_ID_CURR: 230459.0
Linha: 112085 | SK_ID_CURR: 230461.0
Linha: 112088 | SK_ID_CURR: 230464.0
Linha: 112113 | SK_ID_CURR: 230494.0
Linha: 112128 | SK_ID_CURR: 230517.0
Linha: 112131 | SK_ID_CURR: 230520.0
Linha: 112144 | SK_ID_CURR: 230534.0
Linha: 112158 | SK_ID_CURR: 230553.0
Linha: 112182 | SK_ID_CURR: 230581.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112185 | SK_ID_CURR: 230585.0
Linha: 112190 | SK_ID_CURR: 230590.0
Linha: 112192 | SK_ID_CURR: 230592.0
Linha: 112208 | SK_ID_CURR: 230610.0
Linha: 112222 | SK_ID_CURR: 230628.0
Linha: 112233 | SK_ID_CURR: 230640.0
Linha: 112234 | SK_ID_CURR: 230641.0
Linha: 112235 | SK_ID_CURR: 230642.0
Linha: 112248 | SK_ID_CURR: 230655.0
Linha: 112249 | SK_ID_CURR: 230656.0
Linha: 112254 | SK_ID_CURR: 230662.0
Linha: 112264 | SK_ID_CURR: 230675.0
Linha: 112266 | SK_ID_CURR: 230677.0
Linha: 112276 | SK_ID_CURR: 230688.0
Linha: 112287 | SK_ID_CURR: 230700.0
Linha: 112295 | SK_ID_CURR: 230709.0
Linha: 112302 | SK_ID_CURR: 230716.0
Linha: 112325 | SK_ID_CURR: 230742.0
Linha: 112343 | SK_ID_CURR: 230763.0
Linha: 112357 | SK_ID_CURR: 230779.0
Linha: 112358 | SK_ID_CURR: 230780.0
Linha: 112359 | SK_ID_CURR: 230781.0
Linha: 112361 | SK_ID_CURR: 230783.0
Linha: 112366 | SK_ID_CURR: 230788.0
Linha: 112367 | SK_ID_CURR: 230789.0
Linha: 112369 | SK_ID_CURR: 230792.0
Linha: 112392 | SK_ID_CURR: 230817.0
Linha: 112397 | SK_ID_CURR: 230827.0
Linha: 112398 | SK_ID_CURR: 230828.0
Linha: 112425 | SK_ID_CURR: 230860.0
Linha: 112437 | SK_ID_CURR: 230875.0
Linha: 112439 | SK_ID_CURR: 230878.0
Linha: 112481 | SK_ID_CURR: 230929.0
Linha: 112485 | SK_ID_CURR: 230934.0
Linha: 112490 | SK_ID_CURR: 230939.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112491 | SK_ID_CURR: 230940.0
Linha: 112526 | SK_ID_CURR: 230982.0
Linha: 112567 | SK_ID_CURR: 231028.0
Linha: 112570 | SK_ID_CURR: 231031.0
Linha: 112577 | SK_ID_CURR: 231039.0
Linha: 112585 | SK_ID_CURR: 231048.0
Linha: 112608 | SK_ID_CURR: 231076.0
Linha: 112610 | SK_ID_CURR: 231079.0
Linha: 112613 | SK_ID_CURR: 231082.0
Linha: 112617 | SK_ID_CURR: 231086.0
Linha: 112637 | SK_ID_CURR: 231107.0
Linha: 112648 | SK_ID_CURR: 231118.0
Linha: 112652 | SK_ID_CURR: 231122.0
Linha: 112657 | SK_ID_CURR: 231127.0
Linha: 112664 | SK_ID_CURR: 231134.0
Linha: 112666 | SK_ID_CURR: 231136.0
Linha: 112667 | SK_ID_CURR: 231137.0
Linha: 112684 | SK_ID_CURR: 231156.0
Linha: 112688 | SK_ID_CURR: 231160.0
Linha: 112701 | SK_ID_CURR: 231175.0
Linha: 112703 | SK_ID_CURR: 231177.0
Linha: 112714 | SK_ID_CURR: 231189.0
Linha: 112716 | SK_ID_CURR: 231191.0
Linha: 112719 | SK_ID_CURR: 231194.0
Linha: 112725 | SK_ID_CURR: 231203.0
Linha: 112732 | SK_ID_CURR: 231211.0
Linha: 112746 | SK_ID_CURR: 231226.0
Linha: 112763 | SK_ID_CURR: 231245.0
Linha: 112774 | SK_ID_CURR: 231257.0
Linha: 112784 | SK_ID_CURR: 231268.0
Linha: 112795 | SK_ID_CURR: 231279.0
Linha: 112803 | SK_ID_CURR: 231290.0
Linha: 112811 | SK_ID_CURR: 231298.0
Linha: 112812 | SK_ID_CURR: 231299.0
Linha: 112814 | SK_ID_CURR: 231301.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112819 | SK_ID_CURR: 231306.0
Linha: 112824 | SK_ID_CURR: 231314.0
Linha: 112834 | SK_ID_CURR: 231326.0
Linha: 112849 | SK_ID_CURR: 231343.0
Linha: 112857 | SK_ID_CURR: 231353.0
Linha: 112862 | SK_ID_CURR: 231359.0
Linha: 112867 | SK_ID_CURR: 231364.0
Linha: 112886 | SK_ID_CURR: 231387.0
Linha: 112891 | SK_ID_CURR: 231392.0
Linha: 112919 | SK_ID_CURR: 231423.0
Linha: 112923 | SK_ID_CURR: 231427.0
Linha: 112925 | SK_ID_CURR: 231429.0
Linha: 112929 | SK_ID_CURR: 231433.0
Linha: 112930 | SK_ID_CURR: 231437.0
Linha: 112942 | SK_ID_CURR: 231454.0
Linha: 112947 | SK_ID_CURR: 231460.0
Linha: 112977 | SK_ID_CURR: 231496.0
Linha: 112985 | SK_ID_CURR: 231504.0
Linha: 112993 | SK_ID_CURR: 231513.0
Linha: 112996 | SK_ID_CURR: 231516.0
Linha: 113003 | SK_ID_CURR: 231523.0
Linha: 113007 | SK_ID_CURR: 231529.0
Linha: 113010 | SK_ID_CURR: 231532.0
Linha: 113011 | SK_ID_CURR: 231533.0
Linha: 113020 | SK_ID_CURR: 231542.0
Linha: 113024 | SK_ID_CURR: 231546.0
Linha: 113031 | SK_ID_CURR: 231554.0
Linha: 113037 | SK_ID_CURR: 231562.0
Linha: 113038 | SK_ID_CURR: 231563.0
Linha: 113043 | SK_ID_CURR: 231568.0
Linha: 113070 | SK_ID_CURR: 231598.0
Linha: 113094 | SK_ID_CURR: 231628.0
Linha: 113101 | SK_ID_CURR: 231637.0
Linha: 113116 | SK_ID_CURR: 231656.0
Linha: 113137 | SK_ID_CURR: 231679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113143 | SK_ID_CURR: 231689.0
Linha: 113144 | SK_ID_CURR: 231690.0
Linha: 113164 | SK_ID_CURR: 231713.0
Linha: 113166 | SK_ID_CURR: 231716.0
Linha: 113181 | SK_ID_CURR: 231736.0
Linha: 113186 | SK_ID_CURR: 231742.0
Linha: 113196 | SK_ID_CURR: 231754.0
Linha: 113199 | SK_ID_CURR: 231757.0
Linha: 113200 | SK_ID_CURR: 231758.0
Linha: 113203 | SK_ID_CURR: 231761.0
Linha: 113210 | SK_ID_CURR: 231771.0
Linha: 113212 | SK_ID_CURR: 231773.0
Linha: 113220 | SK_ID_CURR: 231782.0
Linha: 113222 | SK_ID_CURR: 231785.0
Linha: 113223 | SK_ID_CURR: 231786.0
Linha: 113226 | SK_ID_CURR: 231789.0
Linha: 113227 | SK_ID_CURR: 231790.0
Linha: 113228 | SK_ID_CURR: 231791.0
Linha: 113240 | SK_ID_CURR: 231804.0
Linha: 113268 | SK_ID_CURR: 231837.0
Linha: 113270 | SK_ID_CURR: 231840.0
Linha: 113275 | SK_ID_CURR: 231845.0
Linha: 113293 | SK_ID_CURR: 231863.0
Linha: 113297 | SK_ID_CURR: 231867.0
Linha: 113305 | SK_ID_CURR: 231877.0
Linha: 113314 | SK_ID_CURR: 231887.0
Linha: 113319 | SK_ID_CURR: 231892.0
Linha: 113325 | SK_ID_CURR: 231899.0
Linha: 113338 | SK_ID_CURR: 231912.0
Linha: 113340 | SK_ID_CURR: 231914.0
Linha: 113348 | SK_ID_CURR: 231924.0
Linha: 113358 | SK_ID_CURR: 231938.0
Linha: 113360 | SK_ID_CURR: 231940.0
Linha: 113366 | SK_ID_CURR: 231947.0
Linha: 113372 | SK_ID_CURR: 231954.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113373 | SK_ID_CURR: 231955.0
Linha: 113374 | SK_ID_CURR: 231956.0
Linha: 113399 | SK_ID_CURR: 231982.0
Linha: 113400 | SK_ID_CURR: 231983.0
Linha: 113401 | SK_ID_CURR: 231984.0
Linha: 113403 | SK_ID_CURR: 231987.0
Linha: 113421 | SK_ID_CURR: 232006.0
Linha: 113425 | SK_ID_CURR: 232012.0
Linha: 113431 | SK_ID_CURR: 232022.0
Linha: 113432 | SK_ID_CURR: 232023.0
Linha: 113436 | SK_ID_CURR: 232028.0
Linha: 113442 | SK_ID_CURR: 232034.0
Linha: 113454 | SK_ID_CURR: 232047.0
Linha: 113456 | SK_ID_CURR: 232050.0
Linha: 113460 | SK_ID_CURR: 232054.0
Linha: 113467 | SK_ID_CURR: 232063.0
Linha: 113469 | SK_ID_CURR: 232066.0
Linha: 113480 | SK_ID_CURR: 232081.0
Linha: 113482 | SK_ID_CURR: 232083.0
Linha: 113490 | SK_ID_CURR: 232094.0
Linha: 113500 | SK_ID_CURR: 232108.0
Linha: 113502 | SK_ID_CURR: 232110.0
Linha: 113512 | SK_ID_CURR: 232122.0
Linha: 113513 | SK_ID_CURR: 232123.0
Linha: 113520 | SK_ID_CURR: 232132.0
Linha: 113534 | SK_ID_CURR: 232148.0
Linha: 113535 | SK_ID_CURR: 232149.0
Linha: 113536 | SK_ID_CURR: 232150.0
Linha: 113538 | SK_ID_CURR: 232152.0
Linha: 113542 | SK_ID_CURR: 232157.0
Linha: 113552 | SK_ID_CURR: 232170.0
Linha: 113554 | SK_ID_CURR: 232172.0
Linha: 113558 | SK_ID_CURR: 232177.0
Linha: 113597 | SK_ID_CURR: 232227.0
Linha: 113598 | SK_ID_CURR: 232228.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113607 | SK_ID_CURR: 232237.0
Linha: 113614 | SK_ID_CURR: 232246.0
Linha: 113638 | SK_ID_CURR: 232275.0
Linha: 113641 | SK_ID_CURR: 232278.0
Linha: 113642 | SK_ID_CURR: 232279.0
Linha: 113645 | SK_ID_CURR: 232282.0
Linha: 113647 | SK_ID_CURR: 232285.0
Linha: 113650 | SK_ID_CURR: 232288.0
Linha: 113662 | SK_ID_CURR: 232301.0
Linha: 113664 | SK_ID_CURR: 232303.0
Linha: 113670 | SK_ID_CURR: 232309.0
Linha: 113684 | SK_ID_CURR: 232325.0
Linha: 113688 | SK_ID_CURR: 232329.0
Linha: 113690 | SK_ID_CURR: 232331.0
Linha: 113693 | SK_ID_CURR: 232335.0
Linha: 113727 | SK_ID_CURR: 232370.0
Linha: 113728 | SK_ID_CURR: 232371.0
Linha: 113729 | SK_ID_CURR: 232372.0
Linha: 113744 | SK_ID_CURR: 232391.0
Linha: 113745 | SK_ID_CURR: 232392.0
Linha: 113761 | SK_ID_CURR: 232410.0
Linha: 113773 | SK_ID_CURR: 232423.0
Linha: 113775 | SK_ID_CURR: 232426.0
Linha: 113777 | SK_ID_CURR: 232428.0
Linha: 113796 | SK_ID_CURR: 232450.0
Linha: 113810 | SK_ID_CURR: 232466.0
Linha: 113821 | SK_ID_CURR: 232478.0
Linha: 113845 | SK_ID_CURR: 232506.0
Linha: 113854 | SK_ID_CURR: 232518.0
Linha: 113865 | SK_ID_CURR: 232530.0
Linha: 113869 | SK_ID_CURR: 232534.0
Linha: 113880 | SK_ID_CURR: 232547.0
Linha: 113885 | SK_ID_CURR: 232552.0
Linha: 113891 | SK_ID_CURR: 232559.0
Linha: 113892 | SK_ID_CURR: 232560.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113897 | SK_ID_CURR: 232566.0
Linha: 113901 | SK_ID_CURR: 232570.0
Linha: 113905 | SK_ID_CURR: 232575.0
Linha: 113908 | SK_ID_CURR: 232578.0
Linha: 113918 | SK_ID_CURR: 232590.0
Linha: 113923 | SK_ID_CURR: 232595.0
Linha: 113963 | SK_ID_CURR: 232640.0
Linha: 113966 | SK_ID_CURR: 232643.0
Linha: 114012 | SK_ID_CURR: 232699.0
Linha: 114015 | SK_ID_CURR: 232702.0
Linha: 114029 | SK_ID_CURR: 232720.0
Linha: 114041 | SK_ID_CURR: 232733.0
Linha: 114044 | SK_ID_CURR: 232736.0
Linha: 114046 | SK_ID_CURR: 232738.0
Linha: 114058 | SK_ID_CURR: 232752.0
Linha: 114063 | SK_ID_CURR: 232758.0
Linha: 114080 | SK_ID_CURR: 232779.0
Linha: 114090 | SK_ID_CURR: 232790.0
Linha: 114098 | SK_ID_CURR: 232799.0
Linha: 114121 | SK_ID_CURR: 232823.0
Linha: 114122 | SK_ID_CURR: 232824.0
Linha: 114143 | SK_ID_CURR: 232849.0
Linha: 114147 | SK_ID_CURR: 232853.0
Linha: 114156 | SK_ID_CURR: 232864.0
Linha: 114158 | SK_ID_CURR: 232866.0
Linha: 114160 | SK_ID_CURR: 232869.0
Linha: 114161 | SK_ID_CURR: 232871.0
Linha: 114165 | SK_ID_CURR: 232876.0
Linha: 114170 | SK_ID_CURR: 232881.0
Linha: 114187 | SK_ID_CURR: 232898.0
Linha: 114188 | SK_ID_CURR: 232899.0
Linha: 114192 | SK_ID_CURR: 232904.0
Linha: 114199 | SK_ID_CURR: 232914.0
Linha: 114202 | SK_ID_CURR: 232917.0
Linha: 114208 | SK_ID_CURR: 232923.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114210 | SK_ID_CURR: 232925.0
Linha: 114223 | SK_ID_CURR: 232942.0
Linha: 114224 | SK_ID_CURR: 232943.0
Linha: 114245 | SK_ID_CURR: 232965.0
Linha: 114248 | SK_ID_CURR: 232968.0
Linha: 114251 | SK_ID_CURR: 232972.0
Linha: 114257 | SK_ID_CURR: 232980.0
Linha: 114274 | SK_ID_CURR: 232999.0
Linha: 114286 | SK_ID_CURR: 233013.0
Linha: 114292 | SK_ID_CURR: 233021.0
Linha: 114293 | SK_ID_CURR: 233022.0
Linha: 114319 | SK_ID_CURR: 233054.0
Linha: 114324 | SK_ID_CURR: 233059.0
Linha: 114330 | SK_ID_CURR: 233065.0
Linha: 114336 | SK_ID_CURR: 233074.0
Linha: 114353 | SK_ID_CURR: 233093.0
Linha: 114355 | SK_ID_CURR: 233095.0
Linha: 114362 | SK_ID_CURR: 233104.0
Linha: 114364 | SK_ID_CURR: 233107.0
Linha: 114365 | SK_ID_CURR: 233109.0
Linha: 114367 | SK_ID_CURR: 233112.0
Linha: 114368 | SK_ID_CURR: 233113.0
Linha: 114379 | SK_ID_CURR: 233125.0
Linha: 114380 | SK_ID_CURR: 233126.0
Linha: 114416 | SK_ID_CURR: 233170.0
Linha: 114417 | SK_ID_CURR: 233171.0
Linha: 114418 | SK_ID_CURR: 233172.0
Linha: 114421 | SK_ID_CURR: 233175.0
Linha: 114425 | SK_ID_CURR: 233179.0
Linha: 114433 | SK_ID_CURR: 233189.0
Linha: 114463 | SK_ID_CURR: 233223.0
Linha: 114464 | SK_ID_CURR: 233224.0
Linha: 114468 | SK_ID_CURR: 233228.0
Linha: 114485 | SK_ID_CURR: 233247.0
Linha: 114487 | SK_ID_CURR: 233249.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114501 | SK_ID_CURR: 233263.0
Linha: 114508 | SK_ID_CURR: 233271.0
Linha: 114510 | SK_ID_CURR: 233273.0
Linha: 114532 | SK_ID_CURR: 233301.0
Linha: 114536 | SK_ID_CURR: 233305.0
Linha: 114540 | SK_ID_CURR: 233311.0
Linha: 114541 | SK_ID_CURR: 233312.0
Linha: 114552 | SK_ID_CURR: 233324.0
Linha: 114553 | SK_ID_CURR: 233326.0
Linha: 114554 | SK_ID_CURR: 233327.0
Linha: 114571 | SK_ID_CURR: 233349.0
Linha: 114574 | SK_ID_CURR: 233352.0
Linha: 114582 | SK_ID_CURR: 233362.0
Linha: 114592 | SK_ID_CURR: 233373.0
Linha: 114607 | SK_ID_CURR: 233390.0
Linha: 114608 | SK_ID_CURR: 233393.0
Linha: 114615 | SK_ID_CURR: 233400.0
Linha: 114616 | SK_ID_CURR: 233401.0
Linha: 114619 | SK_ID_CURR: 233404.0
Linha: 114620 | SK_ID_CURR: 233405.0
Linha: 114621 | SK_ID_CURR: 233406.0
Linha: 114634 | SK_ID_CURR: 233421.0
Linha: 114636 | SK_ID_CURR: 233424.0
Linha: 114639 | SK_ID_CURR: 233427.0
Linha: 114640 | SK_ID_CURR: 233429.0
Linha: 114642 | SK_ID_CURR: 233432.0
Linha: 114647 | SK_ID_CURR: 233438.0
Linha: 114658 | SK_ID_CURR: 233450.0
Linha: 114659 | SK_ID_CURR: 233451.0
Linha: 114678 | SK_ID_CURR: 233479.0
Linha: 114679 | SK_ID_CURR: 233480.0
Linha: 114681 | SK_ID_CURR: 233482.0
Linha: 114682 | SK_ID_CURR: 233483.0
Linha: 114686 | SK_ID_CURR: 233489.0
Linha: 114687 | SK_ID_CURR: 233490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114693 | SK_ID_CURR: 233496.0
Linha: 114694 | SK_ID_CURR: 233497.0
Linha: 114702 | SK_ID_CURR: 233508.0
Linha: 114703 | SK_ID_CURR: 233509.0
Linha: 114709 | SK_ID_CURR: 233517.0
Linha: 114716 | SK_ID_CURR: 233526.0
Linha: 114718 | SK_ID_CURR: 233528.0
Linha: 114732 | SK_ID_CURR: 233544.0
Linha: 114741 | SK_ID_CURR: 233554.0
Linha: 114753 | SK_ID_CURR: 233566.0
Linha: 114758 | SK_ID_CURR: 233572.0
Linha: 114760 | SK_ID_CURR: 233575.0
Linha: 114762 | SK_ID_CURR: 233578.0
Linha: 114766 | SK_ID_CURR: 233582.0
Linha: 114767 | SK_ID_CURR: 233583.0
Linha: 114773 | SK_ID_CURR: 233589.0
Linha: 114786 | SK_ID_CURR: 233603.0
Linha: 114809 | SK_ID_CURR: 233627.0
Linha: 114813 | SK_ID_CURR: 233632.0
Linha: 114833 | SK_ID_CURR: 233658.0
Linha: 114846 | SK_ID_CURR: 233675.0
Linha: 114848 | SK_ID_CURR: 233677.0
Linha: 114853 | SK_ID_CURR: 233682.0
Linha: 114859 | SK_ID_CURR: 233688.0
Linha: 114860 | SK_ID_CURR: 233689.0
Linha: 114863 | SK_ID_CURR: 233692.0
Linha: 114868 | SK_ID_CURR: 233697.0
Linha: 114873 | SK_ID_CURR: 233704.0
Linha: 114878 | SK_ID_CURR: 233709.0
Linha: 114880 | SK_ID_CURR: 233711.0
Linha: 114889 | SK_ID_CURR: 233721.0
Linha: 114897 | SK_ID_CURR: 233729.0
Linha: 114901 | SK_ID_CURR: 233734.0
Linha: 114911 | SK_ID_CURR: 233744.0
Linha: 114924 | SK_ID_CURR: 233764.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114933 | SK_ID_CURR: 233775.0
Linha: 114940 | SK_ID_CURR: 233783.0
Linha: 114949 | SK_ID_CURR: 233792.0
Linha: 114953 | SK_ID_CURR: 233796.0
Linha: 114954 | SK_ID_CURR: 233797.0
Linha: 114955 | SK_ID_CURR: 233798.0
Linha: 114966 | SK_ID_CURR: 233810.0
Linha: 114973 | SK_ID_CURR: 233818.0
Linha: 114974 | SK_ID_CURR: 233819.0
Linha: 114984 | SK_ID_CURR: 233830.0
Linha: 115002 | SK_ID_CURR: 233852.0
Linha: 115003 | SK_ID_CURR: 233854.0
Linha: 115005 | SK_ID_CURR: 233856.0
Linha: 115007 | SK_ID_CURR: 233858.0
Linha: 115031 | SK_ID_CURR: 233888.0
Linha: 115032 | SK_ID_CURR: 233889.0
Linha: 115034 | SK_ID_CURR: 233892.0
Linha: 115035 | SK_ID_CURR: 233893.0
Linha: 115036 | SK_ID_CURR: 233894.0
Linha: 115042 | SK_ID_CURR: 233901.0
Linha: 115065 | SK_ID_CURR: 233927.0
Linha: 115066 | SK_ID_CURR: 233928.0
Linha: 115067 | SK_ID_CURR: 233929.0
Linha: 115094 | SK_ID_CURR: 233960.0
Linha: 115099 | SK_ID_CURR: 233965.0
Linha: 115103 | SK_ID_CURR: 233970.0
Linha: 115107 | SK_ID_CURR: 233975.0
Linha: 115119 | SK_ID_CURR: 233991.0
Linha: 115138 | SK_ID_CURR: 234012.0
Linha: 115141 | SK_ID_CURR: 234016.0
Linha: 115149 | SK_ID_CURR: 234024.0
Linha: 115150 | SK_ID_CURR: 234025.0
Linha: 115152 | SK_ID_CURR: 234027.0
Linha: 115159 | SK_ID_CURR: 234035.0
Linha: 115169 | SK_ID_CURR: 234048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115190 | SK_ID_CURR: 234069.0
Linha: 115195 | SK_ID_CURR: 234077.0
Linha: 115203 | SK_ID_CURR: 234086.0
Linha: 115215 | SK_ID_CURR: 234103.0
Linha: 115221 | SK_ID_CURR: 234110.0
Linha: 115226 | SK_ID_CURR: 234115.0
Linha: 115237 | SK_ID_CURR: 234126.0
Linha: 115245 | SK_ID_CURR: 234136.0
Linha: 115254 | SK_ID_CURR: 234147.0
Linha: 115258 | SK_ID_CURR: 234151.0
Linha: 115264 | SK_ID_CURR: 234159.0
Linha: 115267 | SK_ID_CURR: 234163.0
Linha: 115276 | SK_ID_CURR: 234174.0
Linha: 115286 | SK_ID_CURR: 234186.0
Linha: 115287 | SK_ID_CURR: 234187.0
Linha: 115292 | SK_ID_CURR: 234192.0
Linha: 115298 | SK_ID_CURR: 234198.0
Linha: 115304 | SK_ID_CURR: 234205.0
Linha: 115322 | SK_ID_CURR: 234225.0
Linha: 115324 | SK_ID_CURR: 234227.0
Linha: 115327 | SK_ID_CURR: 234231.0
Linha: 115328 | SK_ID_CURR: 234232.0
Linha: 115332 | SK_ID_CURR: 234236.0
Linha: 115335 | SK_ID_CURR: 234239.0
Linha: 115336 | SK_ID_CURR: 234240.0
Linha: 115338 | SK_ID_CURR: 234242.0
Linha: 115355 | SK_ID_CURR: 234262.0
Linha: 115358 | SK_ID_CURR: 234267.0
Linha: 115373 | SK_ID_CURR: 234284.0
Linha: 115375 | SK_ID_CURR: 234286.0
Linha: 115380 | SK_ID_CURR: 234291.0
Linha: 115390 | SK_ID_CURR: 234302.0
Linha: 115391 | SK_ID_CURR: 234303.0
Linha: 115395 | SK_ID_CURR: 234308.0
Linha: 115405 | SK_ID_CURR: 234320.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115409 | SK_ID_CURR: 234326.0
Linha: 115418 | SK_ID_CURR: 234336.0
Linha: 115422 | SK_ID_CURR: 234340.0
Linha: 115439 | SK_ID_CURR: 234362.0
Linha: 115442 | SK_ID_CURR: 234365.0
Linha: 115446 | SK_ID_CURR: 234371.0
Linha: 115448 | SK_ID_CURR: 234373.0
Linha: 115469 | SK_ID_CURR: 234395.0
Linha: 115474 | SK_ID_CURR: 234400.0
Linha: 115483 | SK_ID_CURR: 234412.0
Linha: 115500 | SK_ID_CURR: 234431.0
Linha: 115502 | SK_ID_CURR: 234433.0
Linha: 115508 | SK_ID_CURR: 234440.0
Linha: 115518 | SK_ID_CURR: 234453.0
Linha: 115519 | SK_ID_CURR: 234454.0
Linha: 115525 | SK_ID_CURR: 234460.0
Linha: 115534 | SK_ID_CURR: 234470.0
Linha: 115537 | SK_ID_CURR: 234473.0
Linha: 115562 | SK_ID_CURR: 234502.0
Linha: 115563 | SK_ID_CURR: 234503.0
Linha: 115567 | SK_ID_CURR: 234507.0
Linha: 115586 | SK_ID_CURR: 234529.0
Linha: 115587 | SK_ID_CURR: 234531.0
Linha: 115597 | SK_ID_CURR: 234543.0
Linha: 115601 | SK_ID_CURR: 234550.0
Linha: 115607 | SK_ID_CURR: 234556.0
Linha: 115611 | SK_ID_CURR: 234560.0
Linha: 115618 | SK_ID_CURR: 234567.0
Linha: 115630 | SK_ID_CURR: 234582.0
Linha: 115640 | SK_ID_CURR: 234594.0
Linha: 115644 | SK_ID_CURR: 234599.0
Linha: 115648 | SK_ID_CURR: 234604.0
Linha: 115658 | SK_ID_CURR: 234617.0
Linha: 115679 | SK_ID_CURR: 234640.0
Linha: 115683 | SK_ID_CURR: 234644.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115687 | SK_ID_CURR: 234648.0
Linha: 115697 | SK_ID_CURR: 234660.0
Linha: 115698 | SK_ID_CURR: 234661.0
Linha: 115700 | SK_ID_CURR: 234663.0
Linha: 115701 | SK_ID_CURR: 234664.0
Linha: 115707 | SK_ID_CURR: 234670.0
Linha: 115708 | SK_ID_CURR: 234671.0
Linha: 115710 | SK_ID_CURR: 234673.0
Linha: 115719 | SK_ID_CURR: 234687.0
Linha: 115720 | SK_ID_CURR: 234688.0
Linha: 115722 | SK_ID_CURR: 234690.0
Linha: 115726 | SK_ID_CURR: 234694.0
Linha: 115727 | SK_ID_CURR: 234695.0
Linha: 115735 | SK_ID_CURR: 234704.0
Linha: 115736 | SK_ID_CURR: 234705.0
Linha: 115740 | SK_ID_CURR: 234710.0
Linha: 115747 | SK_ID_CURR: 234718.0
Linha: 115748 | SK_ID_CURR: 234719.0
Linha: 115765 | SK_ID_CURR: 234739.0
Linha: 115784 | SK_ID_CURR: 234760.0
Linha: 115801 | SK_ID_CURR: 234778.0
Linha: 115804 | SK_ID_CURR: 234781.0
Linha: 115809 | SK_ID_CURR: 234786.0
Linha: 115811 | SK_ID_CURR: 234788.0
Linha: 115820 | SK_ID_CURR: 234802.0
Linha: 115824 | SK_ID_CURR: 234809.0
Linha: 115828 | SK_ID_CURR: 234814.0
Linha: 115837 | SK_ID_CURR: 234823.0
Linha: 115839 | SK_ID_CURR: 234825.0
Linha: 115842 | SK_ID_CURR: 234829.0
Linha: 115849 | SK_ID_CURR: 234838.0
Linha: 115885 | SK_ID_CURR: 234876.0
Linha: 115912 | SK_ID_CURR: 234908.0
Linha: 115917 | SK_ID_CURR: 234914.0
Linha: 115920 | SK_ID_CURR: 234917.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115935 | SK_ID_CURR: 234936.0
Linha: 115939 | SK_ID_CURR: 234942.0
Linha: 115940 | SK_ID_CURR: 234943.0
Linha: 115943 | SK_ID_CURR: 234946.0
Linha: 115954 | SK_ID_CURR: 234960.0
Linha: 115960 | SK_ID_CURR: 234967.0
Linha: 115971 | SK_ID_CURR: 234980.0
Linha: 115987 | SK_ID_CURR: 234999.0
Linha: 115990 | SK_ID_CURR: 235002.0
Linha: 116006 | SK_ID_CURR: 235021.0
Linha: 116008 | SK_ID_CURR: 235025.0
Linha: 116016 | SK_ID_CURR: 235034.0
Linha: 116018 | SK_ID_CURR: 235037.0
Linha: 116030 | SK_ID_CURR: 235051.0
Linha: 116031 | SK_ID_CURR: 235052.0
Linha: 116033 | SK_ID_CURR: 235054.0
Linha: 116040 | SK_ID_CURR: 235061.0
Linha: 116044 | SK_ID_CURR: 235066.0
Linha: 116054 | SK_ID_CURR: 235076.0
Linha: 116064 | SK_ID_CURR: 235087.0
Linha: 116067 | SK_ID_CURR: 235091.0
Linha: 116080 | SK_ID_CURR: 235107.0
Linha: 116090 | SK_ID_CURR: 235118.0
Linha: 116092 | SK_ID_CURR: 235123.0
Linha: 116101 | SK_ID_CURR: 235134.0
Linha: 116104 | SK_ID_CURR: 235137.0
Linha: 116110 | SK_ID_CURR: 235146.0
Linha: 116111 | SK_ID_CURR: 235147.0
Linha: 116126 | SK_ID_CURR: 235166.0
Linha: 116128 | SK_ID_CURR: 235168.0
Linha: 116140 | SK_ID_CURR: 235183.0
Linha: 116144 | SK_ID_CURR: 235187.0
Linha: 116146 | SK_ID_CURR: 235189.0
Linha: 116165 | SK_ID_CURR: 235214.0
Linha: 116166 | SK_ID_CURR: 235215.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116167 | SK_ID_CURR: 235216.0
Linha: 116170 | SK_ID_CURR: 235219.0
Linha: 116174 | SK_ID_CURR: 235223.0
Linha: 116188 | SK_ID_CURR: 235240.0
Linha: 116197 | SK_ID_CURR: 235252.0
Linha: 116198 | SK_ID_CURR: 235253.0
Linha: 116199 | SK_ID_CURR: 235254.0
Linha: 116204 | SK_ID_CURR: 235259.0
Linha: 116214 | SK_ID_CURR: 235270.0
Linha: 116219 | SK_ID_CURR: 235275.0
Linha: 116227 | SK_ID_CURR: 235283.0
Linha: 116233 | SK_ID_CURR: 235291.0
Linha: 116245 | SK_ID_CURR: 235306.0
Linha: 116271 | SK_ID_CURR: 235337.0
Linha: 116276 | SK_ID_CURR: 235342.0
Linha: 116288 | SK_ID_CURR: 235356.0
Linha: 116289 | SK_ID_CURR: 235357.0
Linha: 116304 | SK_ID_CURR: 235372.0
Linha: 116310 | SK_ID_CURR: 235378.0
Linha: 116317 | SK_ID_CURR: 235386.0
Linha: 116329 | SK_ID_CURR: 235401.0
Linha: 116331 | SK_ID_CURR: 235403.0
Linha: 116351 | SK_ID_CURR: 235423.0
Linha: 116352 | SK_ID_CURR: 235424.0
Linha: 116361 | SK_ID_CURR: 235435.0
Linha: 116363 | SK_ID_CURR: 235438.0
Linha: 116376 | SK_ID_CURR: 235451.0
Linha: 116377 | SK_ID_CURR: 235452.0
Linha: 116379 | SK_ID_CURR: 235454.0
Linha: 116381 | SK_ID_CURR: 235456.0
Linha: 116384 | SK_ID_CURR: 235459.0
Linha: 116385 | SK_ID_CURR: 235460.0
Linha: 116410 | SK_ID_CURR: 235491.0
Linha: 116411 | SK_ID_CURR: 235492.0
Linha: 116418 | SK_ID_CURR: 235501.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116434 | SK_ID_CURR: 235519.0
Linha: 116460 | SK_ID_CURR: 235549.0
Linha: 116502 | SK_ID_CURR: 235597.0
Linha: 116505 | SK_ID_CURR: 235601.0
Linha: 116514 | SK_ID_CURR: 235612.0
Linha: 116518 | SK_ID_CURR: 235617.0
Linha: 116533 | SK_ID_CURR: 235636.0
Linha: 116536 | SK_ID_CURR: 235644.0
Linha: 116537 | SK_ID_CURR: 235645.0
Linha: 116542 | SK_ID_CURR: 235651.0
Linha: 116554 | SK_ID_CURR: 235664.0
Linha: 116558 | SK_ID_CURR: 235668.0
Linha: 116567 | SK_ID_CURR: 235677.0
Linha: 116579 | SK_ID_CURR: 235692.0
Linha: 116580 | SK_ID_CURR: 235693.0
Linha: 116604 | SK_ID_CURR: 235722.0
Linha: 116619 | SK_ID_CURR: 235741.0
Linha: 116621 | SK_ID_CURR: 235743.0
Linha: 116627 | SK_ID_CURR: 235752.0
Linha: 116640 | SK_ID_CURR: 235766.0
Linha: 116642 | SK_ID_CURR: 235768.0
Linha: 116643 | SK_ID_CURR: 235769.0
Linha: 116649 | SK_ID_CURR: 235775.0
Linha: 116652 | SK_ID_CURR: 235778.0
Linha: 116664 | SK_ID_CURR: 235791.0
Linha: 116665 | SK_ID_CURR: 235792.0
Linha: 116669 | SK_ID_CURR: 235796.0
Linha: 116670 | SK_ID_CURR: 235797.0
Linha: 116672 | SK_ID_CURR: 235799.0
Linha: 116676 | SK_ID_CURR: 235803.0
Linha: 116677 | SK_ID_CURR: 235804.0
Linha: 116683 | SK_ID_CURR: 235811.0
Linha: 116684 | SK_ID_CURR: 235812.0
Linha: 116698 | SK_ID_CURR: 235827.0
Linha: 116705 | SK_ID_CURR: 235834.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116708 | SK_ID_CURR: 235837.0
Linha: 116719 | SK_ID_CURR: 235850.0
Linha: 116721 | SK_ID_CURR: 235852.0
Linha: 116723 | SK_ID_CURR: 235854.0
Linha: 116729 | SK_ID_CURR: 235862.0
Linha: 116735 | SK_ID_CURR: 235869.0
Linha: 116743 | SK_ID_CURR: 235877.0
Linha: 116752 | SK_ID_CURR: 235889.0
Linha: 116753 | SK_ID_CURR: 235890.0
Linha: 116754 | SK_ID_CURR: 235891.0
Linha: 116756 | SK_ID_CURR: 235893.0
Linha: 116762 | SK_ID_CURR: 235900.0
Linha: 116763 | SK_ID_CURR: 235901.0
Linha: 116774 | SK_ID_CURR: 235914.0
Linha: 116775 | SK_ID_CURR: 235915.0
Linha: 116782 | SK_ID_CURR: 235924.0
Linha: 116816 | SK_ID_CURR: 235968.0
Linha: 116823 | SK_ID_CURR: 235977.0
Linha: 116824 | SK_ID_CURR: 235978.0
Linha: 116826 | SK_ID_CURR: 235980.0
Linha: 116836 | SK_ID_CURR: 235990.0
Linha: 116845 | SK_ID_CURR: 235999.0
Linha: 116848 | SK_ID_CURR: 236002.0
Linha: 116875 | SK_ID_CURR: 236033.0
Linha: 116876 | SK_ID_CURR: 236034.0
Linha: 116879 | SK_ID_CURR: 236037.0
Linha: 116880 | SK_ID_CURR: 236039.0
Linha: 116881 | SK_ID_CURR: 236040.0
Linha: 116892 | SK_ID_CURR: 236053.0
Linha: 116902 | SK_ID_CURR: 236064.0
Linha: 116906 | SK_ID_CURR: 236068.0
Linha: 116907 | SK_ID_CURR: 236069.0
Linha: 116941 | SK_ID_CURR: 236107.0
Linha: 116955 | SK_ID_CURR: 236123.0
Linha: 116973 | SK_ID_CURR: 236143.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116974 | SK_ID_CURR: 236145.0
Linha: 117033 | SK_ID_CURR: 236214.0
Linha: 117034 | SK_ID_CURR: 236215.0
Linha: 117039 | SK_ID_CURR: 236221.0
Linha: 117046 | SK_ID_CURR: 236229.0
Linha: 117051 | SK_ID_CURR: 236234.0
Linha: 117053 | SK_ID_CURR: 236237.0
Linha: 117076 | SK_ID_CURR: 236266.0
Linha: 117080 | SK_ID_CURR: 236271.0
Linha: 117090 | SK_ID_CURR: 236283.0
Linha: 117093 | SK_ID_CURR: 236286.0
Linha: 117094 | SK_ID_CURR: 236287.0
Linha: 117096 | SK_ID_CURR: 236289.0
Linha: 117100 | SK_ID_CURR: 236293.0
Linha: 117102 | SK_ID_CURR: 236295.0
Linha: 117107 | SK_ID_CURR: 236302.0
Linha: 117108 | SK_ID_CURR: 236303.0
Linha: 117118 | SK_ID_CURR: 236313.0
Linha: 117124 | SK_ID_CURR: 236323.0
Linha: 117125 | SK_ID_CURR: 236324.0
Linha: 117131 | SK_ID_CURR: 236330.0
Linha: 117133 | SK_ID_CURR: 236332.0
Linha: 117146 | SK_ID_CURR: 236345.0
Linha: 117151 | SK_ID_CURR: 236350.0
Linha: 117153 | SK_ID_CURR: 236352.0
Linha: 117157 | SK_ID_CURR: 236359.0
Linha: 117169 | SK_ID_CURR: 236373.0
Linha: 117184 | SK_ID_CURR: 236395.0
Linha: 117199 | SK_ID_CURR: 236412.0
Linha: 117203 | SK_ID_CURR: 236418.0
Linha: 117206 | SK_ID_CURR: 236421.0
Linha: 117230 | SK_ID_CURR: 236451.0
Linha: 117235 | SK_ID_CURR: 236457.0
Linha: 117241 | SK_ID_CURR: 236463.0
Linha: 117247 | SK_ID_CURR: 236469.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117254 | SK_ID_CURR: 236476.0
Linha: 117262 | SK_ID_CURR: 236485.0
Linha: 117281 | SK_ID_CURR: 236508.0
Linha: 117282 | SK_ID_CURR: 236509.0
Linha: 117295 | SK_ID_CURR: 236525.0
Linha: 117296 | SK_ID_CURR: 236527.0
Linha: 117297 | SK_ID_CURR: 236529.0
Linha: 117319 | SK_ID_CURR: 236555.0
Linha: 117330 | SK_ID_CURR: 236568.0
Linha: 117331 | SK_ID_CURR: 236569.0
Linha: 117342 | SK_ID_CURR: 236580.0
Linha: 117343 | SK_ID_CURR: 236581.0
Linha: 117345 | SK_ID_CURR: 236583.0
Linha: 117353 | SK_ID_CURR: 236594.0
Linha: 117389 | SK_ID_CURR: 236631.0
Linha: 117390 | SK_ID_CURR: 236632.0
Linha: 117393 | SK_ID_CURR: 236638.0
Linha: 117401 | SK_ID_CURR: 236648.0
Linha: 117408 | SK_ID_CURR: 236655.0
Linha: 117409 | SK_ID_CURR: 236656.0
Linha: 117410 | SK_ID_CURR: 236657.0
Linha: 117414 | SK_ID_CURR: 236663.0
Linha: 117431 | SK_ID_CURR: 236681.0
Linha: 117433 | SK_ID_CURR: 236683.0
Linha: 117441 | SK_ID_CURR: 236691.0
Linha: 117448 | SK_ID_CURR: 236698.0
Linha: 117462 | SK_ID_CURR: 236713.0
Linha: 117473 | SK_ID_CURR: 236727.0
Linha: 117477 | SK_ID_CURR: 236732.0
Linha: 117478 | SK_ID_CURR: 236733.0
Linha: 117480 | SK_ID_CURR: 236735.0
Linha: 117482 | SK_ID_CURR: 236737.0
Linha: 117493 | SK_ID_CURR: 236750.0
Linha: 117494 | SK_ID_CURR: 236752.0
Linha: 117505 | SK_ID_CURR: 236765.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117506 | SK_ID_CURR: 236766.0
Linha: 117509 | SK_ID_CURR: 236769.0
Linha: 117511 | SK_ID_CURR: 236771.0
Linha: 117513 | SK_ID_CURR: 236774.0
Linha: 117514 | SK_ID_CURR: 236775.0
Linha: 117529 | SK_ID_CURR: 236790.0
Linha: 117532 | SK_ID_CURR: 236793.0
Linha: 117534 | SK_ID_CURR: 236798.0
Linha: 117544 | SK_ID_CURR: 236809.0
Linha: 117564 | SK_ID_CURR: 236836.0
Linha: 117565 | SK_ID_CURR: 236838.0
Linha: 117575 | SK_ID_CURR: 236849.0
Linha: 117578 | SK_ID_CURR: 236852.0
Linha: 117586 | SK_ID_CURR: 236860.0
Linha: 117590 | SK_ID_CURR: 236865.0
Linha: 117598 | SK_ID_CURR: 236873.0
Linha: 117609 | SK_ID_CURR: 236885.0
Linha: 117615 | SK_ID_CURR: 236891.0
Linha: 117618 | SK_ID_CURR: 236894.0
Linha: 117627 | SK_ID_CURR: 236904.0
Linha: 117628 | SK_ID_CURR: 236905.0
Linha: 117633 | SK_ID_CURR: 236911.0
Linha: 117659 | SK_ID_CURR: 236939.0
Linha: 117665 | SK_ID_CURR: 236948.0
Linha: 117667 | SK_ID_CURR: 236950.0
Linha: 117674 | SK_ID_CURR: 236957.0
Linha: 117682 | SK_ID_CURR: 236965.0
Linha: 117691 | SK_ID_CURR: 236974.0
Linha: 117692 | SK_ID_CURR: 236975.0
Linha: 117697 | SK_ID_CURR: 236981.0
Linha: 117701 | SK_ID_CURR: 236985.0
Linha: 117711 | SK_ID_CURR: 236995.0
Linha: 117735 | SK_ID_CURR: 237023.0
Linha: 117736 | SK_ID_CURR: 237025.0
Linha: 117748 | SK_ID_CURR: 237038.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117767 | SK_ID_CURR: 237058.0
Linha: 117769 | SK_ID_CURR: 237060.0
Linha: 117785 | SK_ID_CURR: 237078.0
Linha: 117786 | SK_ID_CURR: 237079.0
Linha: 117787 | SK_ID_CURR: 237080.0
Linha: 117788 | SK_ID_CURR: 237084.0
Linha: 117790 | SK_ID_CURR: 237086.0
Linha: 117791 | SK_ID_CURR: 237087.0
Linha: 117795 | SK_ID_CURR: 237091.0
Linha: 117796 | SK_ID_CURR: 237092.0
Linha: 117797 | SK_ID_CURR: 237093.0
Linha: 117798 | SK_ID_CURR: 237094.0
Linha: 117805 | SK_ID_CURR: 237103.0
Linha: 117815 | SK_ID_CURR: 237116.0
Linha: 117817 | SK_ID_CURR: 237118.0
Linha: 117825 | SK_ID_CURR: 237126.0
Linha: 117832 | SK_ID_CURR: 237136.0
Linha: 117839 | SK_ID_CURR: 237144.0
Linha: 117844 | SK_ID_CURR: 237149.0
Linha: 117845 | SK_ID_CURR: 237150.0
Linha: 117851 | SK_ID_CURR: 237157.0
Linha: 117862 | SK_ID_CURR: 237170.0
Linha: 117863 | SK_ID_CURR: 237171.0
Linha: 117883 | SK_ID_CURR: 237193.0
Linha: 117886 | SK_ID_CURR: 237196.0
Linha: 117930 | SK_ID_CURR: 237248.0
Linha: 117934 | SK_ID_CURR: 237254.0
Linha: 117936 | SK_ID_CURR: 237256.0
Linha: 117937 | SK_ID_CURR: 237257.0
Linha: 117945 | SK_ID_CURR: 237267.0
Linha: 117946 | SK_ID_CURR: 237268.0
Linha: 117947 | SK_ID_CURR: 237269.0
Linha: 117949 | SK_ID_CURR: 237271.0
Linha: 117958 | SK_ID_CURR: 237280.0
Linha: 117977 | SK_ID_CURR: 237301.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117979 | SK_ID_CURR: 237304.0
Linha: 117983 | SK_ID_CURR: 237308.0
Linha: 117986 | SK_ID_CURR: 237311.0
Linha: 118007 | SK_ID_CURR: 237334.0
Linha: 118010 | SK_ID_CURR: 237338.0
Linha: 118014 | SK_ID_CURR: 237344.0
Linha: 118030 | SK_ID_CURR: 237361.0
Linha: 118031 | SK_ID_CURR: 237362.0
Linha: 118036 | SK_ID_CURR: 237369.0
Linha: 118038 | SK_ID_CURR: 237371.0
Linha: 118040 | SK_ID_CURR: 237373.0
Linha: 118044 | SK_ID_CURR: 237377.0
Linha: 118045 | SK_ID_CURR: 237378.0
Linha: 118050 | SK_ID_CURR: 237383.0
Linha: 118052 | SK_ID_CURR: 237386.0
Linha: 118057 | SK_ID_CURR: 237392.0
Linha: 118071 | SK_ID_CURR: 237408.0
Linha: 118074 | SK_ID_CURR: 237411.0
Linha: 118077 | SK_ID_CURR: 237414.0
Linha: 118080 | SK_ID_CURR: 237417.0
Linha: 118087 | SK_ID_CURR: 237424.0
Linha: 118100 | SK_ID_CURR: 237439.0
Linha: 118118 | SK_ID_CURR: 237457.0
Linha: 118119 | SK_ID_CURR: 237458.0
Linha: 118120 | SK_ID_CURR: 237459.0
Linha: 118131 | SK_ID_CURR: 237471.0
Linha: 118134 | SK_ID_CURR: 237475.0
Linha: 118135 | SK_ID_CURR: 237476.0
Linha: 118146 | SK_ID_CURR: 237490.0
Linha: 118147 | SK_ID_CURR: 237491.0
Linha: 118151 | SK_ID_CURR: 237495.0
Linha: 118157 | SK_ID_CURR: 237501.0
Linha: 118166 | SK_ID_CURR: 237512.0
Linha: 118169 | SK_ID_CURR: 237516.0
Linha: 118170 | SK_ID_CURR: 237518.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118182 | SK_ID_CURR: 237537.0
Linha: 118187 | SK_ID_CURR: 237543.0
Linha: 118191 | SK_ID_CURR: 237547.0
Linha: 118195 | SK_ID_CURR: 237552.0
Linha: 118206 | SK_ID_CURR: 237563.0
Linha: 118238 | SK_ID_CURR: 237598.0
Linha: 118244 | SK_ID_CURR: 237606.0
Linha: 118260 | SK_ID_CURR: 237624.0
Linha: 118266 | SK_ID_CURR: 237632.0
Linha: 118269 | SK_ID_CURR: 237635.0
Linha: 118273 | SK_ID_CURR: 237640.0
Linha: 118275 | SK_ID_CURR: 237642.0
Linha: 118279 | SK_ID_CURR: 237647.0
Linha: 118280 | SK_ID_CURR: 237648.0
Linha: 118283 | SK_ID_CURR: 237651.0
Linha: 118285 | SK_ID_CURR: 237654.0
Linha: 118288 | SK_ID_CURR: 237657.0
Linha: 118294 | SK_ID_CURR: 237663.0
Linha: 118319 | SK_ID_CURR: 237692.0
Linha: 118326 | SK_ID_CURR: 237701.0
Linha: 118339 | SK_ID_CURR: 237715.0
Linha: 118348 | SK_ID_CURR: 237726.0
Linha: 118352 | SK_ID_CURR: 237731.0
Linha: 118353 | SK_ID_CURR: 237732.0
Linha: 118365 | SK_ID_CURR: 237746.0
Linha: 118383 | SK_ID_CURR: 237768.0
Linha: 118387 | SK_ID_CURR: 237772.0
Linha: 118395 | SK_ID_CURR: 237780.0
Linha: 118401 | SK_ID_CURR: 237787.0
Linha: 118413 | SK_ID_CURR: 237804.0
Linha: 118419 | SK_ID_CURR: 237812.0
Linha: 118422 | SK_ID_CURR: 237815.0
Linha: 118428 | SK_ID_CURR: 237821.0
Linha: 118434 | SK_ID_CURR: 237827.0
Linha: 118450 | SK_ID_CURR: 237845.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118465 | SK_ID_CURR: 237862.0
Linha: 118472 | SK_ID_CURR: 237869.0
Linha: 118475 | SK_ID_CURR: 237872.0
Linha: 118507 | SK_ID_CURR: 237909.0
Linha: 118514 | SK_ID_CURR: 237917.0
Linha: 118518 | SK_ID_CURR: 237921.0
Linha: 118541 | SK_ID_CURR: 237952.0
Linha: 118545 | SK_ID_CURR: 237957.0
Linha: 118548 | SK_ID_CURR: 237960.0
Linha: 118550 | SK_ID_CURR: 237963.0
Linha: 118558 | SK_ID_CURR: 237973.0
Linha: 118569 | SK_ID_CURR: 237984.0
Linha: 118574 | SK_ID_CURR: 237990.0
Linha: 118581 | SK_ID_CURR: 237997.0
Linha: 118582 | SK_ID_CURR: 237998.0
Linha: 118605 | SK_ID_CURR: 238025.0
Linha: 118607 | SK_ID_CURR: 238027.0
Linha: 118630 | SK_ID_CURR: 238052.0
Linha: 118631 | SK_ID_CURR: 238053.0
Linha: 118632 | SK_ID_CURR: 238054.0
Linha: 118642 | SK_ID_CURR: 238065.0
Linha: 118643 | SK_ID_CURR: 238066.0
Linha: 118657 | SK_ID_CURR: 238082.0
Linha: 118662 | SK_ID_CURR: 238087.0
Linha: 118682 | SK_ID_CURR: 238114.0
Linha: 118684 | SK_ID_CURR: 238117.0
Linha: 118690 | SK_ID_CURR: 238127.0
Linha: 118692 | SK_ID_CURR: 238129.0
Linha: 118696 | SK_ID_CURR: 238133.0
Linha: 118698 | SK_ID_CURR: 238135.0
Linha: 118712 | SK_ID_CURR: 238152.0
Linha: 118717 | SK_ID_CURR: 238157.0
Linha: 118722 | SK_ID_CURR: 238163.0
Linha: 118728 | SK_ID_CURR: 238170.0
Linha: 118734 | SK_ID_CURR: 238176.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118737 | SK_ID_CURR: 238180.0
Linha: 118751 | SK_ID_CURR: 238198.0
Linha: 118752 | SK_ID_CURR: 238199.0
Linha: 118758 | SK_ID_CURR: 238206.0
Linha: 118769 | SK_ID_CURR: 238218.0
Linha: 118770 | SK_ID_CURR: 238219.0
Linha: 118773 | SK_ID_CURR: 238222.0
Linha: 118775 | SK_ID_CURR: 238224.0
Linha: 118780 | SK_ID_CURR: 238230.0
Linha: 118787 | SK_ID_CURR: 238237.0
Linha: 118788 | SK_ID_CURR: 238238.0
Linha: 118795 | SK_ID_CURR: 238247.0
Linha: 118802 | SK_ID_CURR: 238254.0
Linha: 118804 | SK_ID_CURR: 238256.0
Linha: 118805 | SK_ID_CURR: 238257.0
Linha: 118815 | SK_ID_CURR: 238270.0
Linha: 118821 | SK_ID_CURR: 238278.0
Linha: 118822 | SK_ID_CURR: 238279.0
Linha: 118825 | SK_ID_CURR: 238282.0
Linha: 118828 | SK_ID_CURR: 238286.0
Linha: 118834 | SK_ID_CURR: 238293.0
Linha: 118839 | SK_ID_CURR: 238298.0
Linha: 118840 | SK_ID_CURR: 238299.0
Linha: 118845 | SK_ID_CURR: 238306.0
Linha: 118846 | SK_ID_CURR: 238307.0
Linha: 118847 | SK_ID_CURR: 238308.0
Linha: 118860 | SK_ID_CURR: 238322.0
Linha: 118865 | SK_ID_CURR: 238327.0
Linha: 118866 | SK_ID_CURR: 238328.0
Linha: 118867 | SK_ID_CURR: 238330.0
Linha: 118872 | SK_ID_CURR: 238335.0
Linha: 118882 | SK_ID_CURR: 238347.0
Linha: 118890 | SK_ID_CURR: 238355.0
Linha: 118891 | SK_ID_CURR: 238356.0
Linha: 118896 | SK_ID_CURR: 238361.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118902 | SK_ID_CURR: 238367.0
Linha: 118938 | SK_ID_CURR: 238413.0
Linha: 118942 | SK_ID_CURR: 238419.0
Linha: 118957 | SK_ID_CURR: 238436.0
Linha: 118958 | SK_ID_CURR: 238437.0
Linha: 118969 | SK_ID_CURR: 238450.0
Linha: 118971 | SK_ID_CURR: 238452.0
Linha: 118972 | SK_ID_CURR: 238453.0
Linha: 118973 | SK_ID_CURR: 238454.0
Linha: 118976 | SK_ID_CURR: 238457.0
Linha: 118986 | SK_ID_CURR: 238467.0
Linha: 118988 | SK_ID_CURR: 238469.0
Linha: 118989 | SK_ID_CURR: 238470.0
Linha: 118992 | SK_ID_CURR: 238474.0
Linha: 118996 | SK_ID_CURR: 238478.0
Linha: 118998 | SK_ID_CURR: 238480.0
Linha: 119009 | SK_ID_CURR: 238492.0
Linha: 119016 | SK_ID_CURR: 238500.0
Linha: 119021 | SK_ID_CURR: 238508.0
Linha: 119025 | SK_ID_CURR: 238512.0
Linha: 119031 | SK_ID_CURR: 238520.0
Linha: 119048 | SK_ID_CURR: 238540.0
Linha: 119055 | SK_ID_CURR: 238548.0
Linha: 119056 | SK_ID_CURR: 238549.0
Linha: 119057 | SK_ID_CURR: 238550.0
Linha: 119070 | SK_ID_CURR: 238563.0
Linha: 119090 | SK_ID_CURR: 238586.0
Linha: 119107 | SK_ID_CURR: 238607.0
Linha: 119108 | SK_ID_CURR: 238608.0
Linha: 119115 | SK_ID_CURR: 238615.0
Linha: 119120 | SK_ID_CURR: 238623.0
Linha: 119124 | SK_ID_CURR: 238627.0
Linha: 119126 | SK_ID_CURR: 238630.0
Linha: 119135 | SK_ID_CURR: 238642.0
Linha: 119139 | SK_ID_CURR: 238646.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119149 | SK_ID_CURR: 238656.0
Linha: 119162 | SK_ID_CURR: 238674.0
Linha: 119173 | SK_ID_CURR: 238687.0
Linha: 119186 | SK_ID_CURR: 238703.0
Linha: 119188 | SK_ID_CURR: 238705.0
Linha: 119193 | SK_ID_CURR: 238712.0
Linha: 119197 | SK_ID_CURR: 238716.0
Linha: 119198 | SK_ID_CURR: 238717.0
Linha: 119199 | SK_ID_CURR: 238718.0
Linha: 119224 | SK_ID_CURR: 238747.0
Linha: 119260 | SK_ID_CURR: 238793.0
Linha: 119268 | SK_ID_CURR: 238806.0
Linha: 119299 | SK_ID_CURR: 238840.0
Linha: 119307 | SK_ID_CURR: 238850.0
Linha: 119310 | SK_ID_CURR: 238853.0
Linha: 119312 | SK_ID_CURR: 238855.0
Linha: 119315 | SK_ID_CURR: 238858.0
Linha: 119323 | SK_ID_CURR: 238867.0
Linha: 119324 | SK_ID_CURR: 238868.0
Linha: 119332 | SK_ID_CURR: 238879.0
Linha: 119344 | SK_ID_CURR: 238893.0
Linha: 119351 | SK_ID_CURR: 238903.0
Linha: 119352 | SK_ID_CURR: 238904.0
Linha: 119372 | SK_ID_CURR: 238928.0
Linha: 119376 | SK_ID_CURR: 238933.0
Linha: 119386 | SK_ID_CURR: 238945.0
Linha: 119388 | SK_ID_CURR: 238947.0
Linha: 119393 | SK_ID_CURR: 238954.0
Linha: 119421 | SK_ID_CURR: 238986.0
Linha: 119436 | SK_ID_CURR: 239003.0
Linha: 119448 | SK_ID_CURR: 239018.0
Linha: 119449 | SK_ID_CURR: 239019.0
Linha: 119450 | SK_ID_CURR: 239020.0
Linha: 119451 | SK_ID_CURR: 239021.0
Linha: 119461 | SK_ID_CURR: 239031.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119470 | SK_ID_CURR: 239042.0
Linha: 119477 | SK_ID_CURR: 239051.0
Linha: 119482 | SK_ID_CURR: 239056.0
Linha: 119484 | SK_ID_CURR: 239058.0
Linha: 119499 | SK_ID_CURR: 239075.0
Linha: 119502 | SK_ID_CURR: 239078.0
Linha: 119503 | SK_ID_CURR: 239079.0
Linha: 119505 | SK_ID_CURR: 239081.0
Linha: 119507 | SK_ID_CURR: 239085.0
Linha: 119522 | SK_ID_CURR: 239100.0
Linha: 119526 | SK_ID_CURR: 239104.0
Linha: 119542 | SK_ID_CURR: 239120.0
Linha: 119545 | SK_ID_CURR: 239123.0
Linha: 119559 | SK_ID_CURR: 239140.0
Linha: 119563 | SK_ID_CURR: 239144.0
Linha: 119564 | SK_ID_CURR: 239146.0
Linha: 119571 | SK_ID_CURR: 239153.0
Linha: 119573 | SK_ID_CURR: 239155.0
Linha: 119579 | SK_ID_CURR: 239161.0
Linha: 119585 | SK_ID_CURR: 239168.0
Linha: 119595 | SK_ID_CURR: 239180.0
Linha: 119606 | SK_ID_CURR: 239193.0
Linha: 119612 | SK_ID_CURR: 239199.0
Linha: 119618 | SK_ID_CURR: 239206.0
Linha: 119619 | SK_ID_CURR: 239207.0
Linha: 119620 | SK_ID_CURR: 239209.0
Linha: 119630 | SK_ID_CURR: 239221.0
Linha: 119632 | SK_ID_CURR: 239225.0
Linha: 119634 | SK_ID_CURR: 239227.0
Linha: 119643 | SK_ID_CURR: 239237.0
Linha: 119653 | SK_ID_CURR: 239249.0
Linha: 119680 | SK_ID_CURR: 239282.0
Linha: 119687 | SK_ID_CURR: 239290.0
Linha: 119692 | SK_ID_CURR: 239298.0
Linha: 119696 | SK_ID_CURR: 239302.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119701 | SK_ID_CURR: 239307.0
Linha: 119705 | SK_ID_CURR: 239314.0
Linha: 119710 | SK_ID_CURR: 239319.0
Linha: 119721 | SK_ID_CURR: 239334.0
Linha: 119736 | SK_ID_CURR: 239356.0
Linha: 119737 | SK_ID_CURR: 239357.0
Linha: 119795 | SK_ID_CURR: 239428.0
Linha: 119814 | SK_ID_CURR: 239453.0
Linha: 119831 | SK_ID_CURR: 239471.0
Linha: 119837 | SK_ID_CURR: 239477.0
Linha: 119839 | SK_ID_CURR: 239479.0
Linha: 119840 | SK_ID_CURR: 239480.0
Linha: 119845 | SK_ID_CURR: 239485.0
Linha: 119849 | SK_ID_CURR: 239489.0
Linha: 119876 | SK_ID_CURR: 239518.0
Linha: 119880 | SK_ID_CURR: 239522.0
Linha: 119882 | SK_ID_CURR: 239525.0
Linha: 119896 | SK_ID_CURR: 239540.0
Linha: 119916 | SK_ID_CURR: 239567.0
Linha: 119918 | SK_ID_CURR: 239569.0
Linha: 119922 | SK_ID_CURR: 239573.0
Linha: 119926 | SK_ID_CURR: 239578.0
Linha: 119933 | SK_ID_CURR: 239587.0
Linha: 119945 | SK_ID_CURR: 239603.0
Linha: 119953 | SK_ID_CURR: 239612.0
Linha: 119956 | SK_ID_CURR: 239617.0
Linha: 119957 | SK_ID_CURR: 239618.0
Linha: 119969 | SK_ID_CURR: 239631.0
Linha: 119977 | SK_ID_CURR: 239639.0
Linha: 119981 | SK_ID_CURR: 239644.0
Linha: 120004 | SK_ID_CURR: 239672.0
Linha: 120011 | SK_ID_CURR: 239680.0
Linha: 120015 | SK_ID_CURR: 239685.0
Linha: 120017 | SK_ID_CURR: 239687.0
Linha: 120038 | SK_ID_CURR: 239715.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120045 | SK_ID_CURR: 239722.0
Linha: 120051 | SK_ID_CURR: 239733.0
Linha: 120061 | SK_ID_CURR: 239746.0
Linha: 120063 | SK_ID_CURR: 239748.0
Linha: 120072 | SK_ID_CURR: 239760.0
Linha: 120076 | SK_ID_CURR: 239765.0
Linha: 120077 | SK_ID_CURR: 239766.0
Linha: 120084 | SK_ID_CURR: 239774.0
Linha: 120085 | SK_ID_CURR: 239775.0
Linha: 120096 | SK_ID_CURR: 239788.0
Linha: 120101 | SK_ID_CURR: 239795.0
Linha: 120102 | SK_ID_CURR: 239796.0
Linha: 120105 | SK_ID_CURR: 239801.0
Linha: 120111 | SK_ID_CURR: 239808.0
Linha: 120114 | SK_ID_CURR: 239811.0
Linha: 120118 | SK_ID_CURR: 239816.0
Linha: 120121 | SK_ID_CURR: 239819.0
Linha: 120126 | SK_ID_CURR: 239825.0
Linha: 120143 | SK_ID_CURR: 239845.0
Linha: 120150 | SK_ID_CURR: 239853.0
Linha: 120155 | SK_ID_CURR: 239862.0
Linha: 120160 | SK_ID_CURR: 239867.0
Linha: 120166 | SK_ID_CURR: 239873.0
Linha: 120175 | SK_ID_CURR: 239884.0
Linha: 120207 | SK_ID_CURR: 239920.0
Linha: 120211 | SK_ID_CURR: 239924.0
Linha: 120223 | SK_ID_CURR: 239937.0
Linha: 120224 | SK_ID_CURR: 239938.0
Linha: 120232 | SK_ID_CURR: 239948.0
Linha: 120235 | SK_ID_CURR: 239952.0
Linha: 120280 | SK_ID_CURR: 240003.0
Linha: 120288 | SK_ID_CURR: 240013.0
Linha: 120301 | SK_ID_CURR: 240027.0
Linha: 120302 | SK_ID_CURR: 240028.0
Linha: 120309 | SK_ID_CURR: 240036.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120313 | SK_ID_CURR: 240041.0
Linha: 120316 | SK_ID_CURR: 240046.0
Linha: 120333 | SK_ID_CURR: 240063.0
Linha: 120344 | SK_ID_CURR: 240076.0
Linha: 120351 | SK_ID_CURR: 240086.0
Linha: 120352 | SK_ID_CURR: 240087.0
Linha: 120353 | SK_ID_CURR: 240089.0
Linha: 120354 | SK_ID_CURR: 240090.0
Linha: 120371 | SK_ID_CURR: 240110.0
Linha: 120372 | SK_ID_CURR: 240111.0
Linha: 120374 | SK_ID_CURR: 240113.0
Linha: 120377 | SK_ID_CURR: 240117.0
Linha: 120378 | SK_ID_CURR: 240118.0
Linha: 120380 | SK_ID_CURR: 240120.0
Linha: 120384 | SK_ID_CURR: 240125.0
Linha: 120387 | SK_ID_CURR: 240131.0
Linha: 120388 | SK_ID_CURR: 240133.0
Linha: 120392 | SK_ID_CURR: 240138.0
Linha: 120400 | SK_ID_CURR: 240149.0
Linha: 120410 | SK_ID_CURR: 240161.0
Linha: 120424 | SK_ID_CURR: 240177.0
Linha: 120435 | SK_ID_CURR: 240188.0
Linha: 120443 | SK_ID_CURR: 240197.0
Linha: 120450 | SK_ID_CURR: 240204.0
Linha: 120460 | SK_ID_CURR: 240215.0
Linha: 120491 | SK_ID_CURR: 240257.0
Linha: 120499 | SK_ID_CURR: 240266.0
Linha: 120515 | SK_ID_CURR: 240284.0
Linha: 120527 | SK_ID_CURR: 240296.0
Linha: 120530 | SK_ID_CURR: 240300.0
Linha: 120542 | SK_ID_CURR: 240312.0
Linha: 120544 | SK_ID_CURR: 240314.0
Linha: 120548 | SK_ID_CURR: 240320.0
Linha: 120549 | SK_ID_CURR: 240321.0
Linha: 120561 | SK_ID_CURR: 240337.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120563 | SK_ID_CURR: 240339.0
Linha: 120564 | SK_ID_CURR: 240341.0
Linha: 120568 | SK_ID_CURR: 240346.0
Linha: 120570 | SK_ID_CURR: 240348.0
Linha: 120586 | SK_ID_CURR: 240364.0
Linha: 120598 | SK_ID_CURR: 240378.0
Linha: 120605 | SK_ID_CURR: 240387.0
Linha: 120621 | SK_ID_CURR: 240404.0
Linha: 120625 | SK_ID_CURR: 240409.0
Linha: 120627 | SK_ID_CURR: 240412.0
Linha: 120628 | SK_ID_CURR: 240414.0
Linha: 120629 | SK_ID_CURR: 240415.0
Linha: 120630 | SK_ID_CURR: 240416.0
Linha: 120640 | SK_ID_CURR: 240427.0
Linha: 120658 | SK_ID_CURR: 240447.0
Linha: 120696 | SK_ID_CURR: 240489.0
Linha: 120701 | SK_ID_CURR: 240494.0
Linha: 120727 | SK_ID_CURR: 240526.0
Linha: 120752 | SK_ID_CURR: 240554.0
Linha: 120755 | SK_ID_CURR: 240559.0
Linha: 120757 | SK_ID_CURR: 240561.0
Linha: 120771 | SK_ID_CURR: 240577.0
Linha: 120777 | SK_ID_CURR: 240585.0
Linha: 120783 | SK_ID_CURR: 240594.0
Linha: 120792 | SK_ID_CURR: 240603.0
Linha: 120803 | SK_ID_CURR: 240615.0
Linha: 120815 | SK_ID_CURR: 240629.0
Linha: 120817 | SK_ID_CURR: 240631.0
Linha: 120823 | SK_ID_CURR: 240637.0
Linha: 120830 | SK_ID_CURR: 240646.0
Linha: 120832 | SK_ID_CURR: 240649.0
Linha: 120840 | SK_ID_CURR: 240657.0
Linha: 120847 | SK_ID_CURR: 240664.0
Linha: 120861 | SK_ID_CURR: 240685.0
Linha: 120865 | SK_ID_CURR: 240689.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120877 | SK_ID_CURR: 240702.0

Linha: 120881 | SK_ID_CURR: 240707.0

Linha: 120883 | SK_ID_CURR: 240709.0

Linha: 120885 | SK_ID_CURR: 240712.0

Linha: 120889 | SK_ID_CURR: 240716.0

Linha: 120890 | SK_ID_CURR: 240717.0

Linha: 120897 | SK_ID_CURR: 240725.0

Linha: 120903 | SK_ID_CURR: 240733.0

Linha: 120910 | SK_ID_CURR: 240742.0

Linha: 120912 | SK_ID_CURR: 240744.0

Linha: 120979 | SK_ID_CURR: 240819.0

Linha: 120980 | SK_ID_CURR: 240820.0

Linha: 120985 | SK_ID_CURR: 240826.0

Linha: 120994 | SK_ID_CURR: 240836.0

Linha: 120997 | SK_ID_CURR: 240839.0

Linha: 121003 | SK_ID_CURR: 240847.0

Linha: 121015 | SK_ID_CURR: 240859.0

Linha: 121021 | SK_ID_CURR: 240866.0

Linha: 121023 | SK_ID_CURR: 240868.0

Linha: 121029 | SK_ID_CURR: 240875.0

Linha: 121032 | SK_ID_CURR: 240878.0

Linha: 121040 | SK_ID_CURR: 240888.0

Linha: 121047 | SK_ID_CURR: 240896.0

Linha: 121048 | SK_ID_CURR: 240897.0

Linha: 121049 | SK_ID_CURR: 240898.0

Linha: 121050 | SK_ID_CURR: 240899.0

Linha: 121051 | SK_ID_CURR: 240900.0

Linha: 121052 | SK_ID_CURR: 240901.0

Linha: 121053 | SK_ID_CURR: 240902.0

Linha: 121054 | SK_ID_CURR: 240903.0

Linha: 121058 | SK_ID_CURR: 240910.0

Linha: 121061 | SK_ID_CURR: 240916.0

Linha: 121066 | SK_ID_CURR: 240921.0

Linha: 121071 | SK_ID_CURR: 240929.0

Linha: 121072 | SK_ID_CURR: 240930.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121073 | SK_ID_CURR: 240931.0
Linha: 121079 | SK_ID_CURR: 240938.0
Linha: 121083 | SK_ID_CURR: 240943.0
Linha: 121088 | SK_ID_CURR: 240948.0
Linha: 121093 | SK_ID_CURR: 240954.0
Linha: 121110 | SK_ID_CURR: 240972.0
Linha: 121129 | SK_ID_CURR: 240992.0
Linha: 121130 | SK_ID_CURR: 240993.0
Linha: 121131 | SK_ID_CURR: 240994.0
Linha: 121152 | SK_ID_CURR: 241018.0
Linha: 121160 | SK_ID_CURR: 241026.0
Linha: 121165 | SK_ID_CURR: 241031.0
Linha: 121195 | SK_ID_CURR: 241066.0
Linha: 121233 | SK_ID_CURR: 241113.0
Linha: 121236 | SK_ID_CURR: 241116.0
Linha: 121240 | SK_ID_CURR: 241121.0
Linha: 121248 | SK_ID_CURR: 241130.0
Linha: 121261 | SK_ID_CURR: 241146.0
Linha: 121271 | SK_ID_CURR: 241160.0
Linha: 121272 | SK_ID_CURR: 241161.0
Linha: 121273 | SK_ID_CURR: 241163.0
Linha: 121284 | SK_ID_CURR: 241176.0
Linha: 121294 | SK_ID_CURR: 241187.0
Linha: 121295 | SK_ID_CURR: 241188.0
Linha: 121298 | SK_ID_CURR: 241191.0
Linha: 121299 | SK_ID_CURR: 241192.0
Linha: 121310 | SK_ID_CURR: 241208.0
Linha: 121312 | SK_ID_CURR: 241210.0
Linha: 121342 | SK_ID_CURR: 241244.0
Linha: 121350 | SK_ID_CURR: 241254.0
Linha: 121352 | SK_ID_CURR: 241256.0
Linha: 121357 | SK_ID_CURR: 241264.0
Linha: 121363 | SK_ID_CURR: 241274.0
Linha: 121368 | SK_ID_CURR: 241279.0
Linha: 121370 | SK_ID_CURR: 241281.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121373 | SK_ID_CURR: 241284.0
Linha: 121380 | SK_ID_CURR: 241293.0
Linha: 121415 | SK_ID_CURR: 241330.0
Linha: 121418 | SK_ID_CURR: 241333.0
Linha: 121428 | SK_ID_CURR: 241344.0
Linha: 121431 | SK_ID_CURR: 241348.0
Linha: 121441 | SK_ID_CURR: 241359.0
Linha: 121444 | SK_ID_CURR: 241362.0
Linha: 121452 | SK_ID_CURR: 241372.0
Linha: 121454 | SK_ID_CURR: 241377.0
Linha: 121457 | SK_ID_CURR: 241381.0
Linha: 121465 | SK_ID_CURR: 241390.0
Linha: 121470 | SK_ID_CURR: 241395.0
Linha: 121472 | SK_ID_CURR: 241397.0
Linha: 121476 | SK_ID_CURR: 241401.0
Linha: 121477 | SK_ID_CURR: 241402.0
Linha: 121490 | SK_ID_CURR: 241415.0
Linha: 121492 | SK_ID_CURR: 241417.0
Linha: 121498 | SK_ID_CURR: 241426.0
Linha: 121503 | SK_ID_CURR: 241432.0
Linha: 121507 | SK_ID_CURR: 241436.0
Linha: 121514 | SK_ID_CURR: 241444.0
Linha: 121516 | SK_ID_CURR: 241447.0
Linha: 121525 | SK_ID_CURR: 241456.0
Linha: 121526 | SK_ID_CURR: 241457.0
Linha: 121532 | SK_ID_CURR: 241465.0
Linha: 121536 | SK_ID_CURR: 241469.0
Linha: 121546 | SK_ID_CURR: 241479.0
Linha: 121549 | SK_ID_CURR: 241482.0
Linha: 121555 | SK_ID_CURR: 241489.0
Linha: 121570 | SK_ID_CURR: 241507.0
Linha: 121572 | SK_ID_CURR: 241509.0
Linha: 121574 | SK_ID_CURR: 241511.0
Linha: 121582 | SK_ID_CURR: 241520.0
Linha: 121584 | SK_ID_CURR: 241523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121597 | SK_ID_CURR: 241536.0
Linha: 121630 | SK_ID_CURR: 241574.0
Linha: 121633 | SK_ID_CURR: 241577.0
Linha: 121648 | SK_ID_CURR: 241599.0
Linha: 121655 | SK_ID_CURR: 241608.0
Linha: 121673 | SK_ID_CURR: 241627.0
Linha: 121683 | SK_ID_CURR: 241640.0
Linha: 121685 | SK_ID_CURR: 241642.0
Linha: 121688 | SK_ID_CURR: 241645.0
Linha: 121690 | SK_ID_CURR: 241647.0
Linha: 121692 | SK_ID_CURR: 241649.0
Linha: 121696 | SK_ID_CURR: 241654.0
Linha: 121697 | SK_ID_CURR: 241655.0
Linha: 121699 | SK_ID_CURR: 241657.0
Linha: 121704 | SK_ID_CURR: 241665.0
Linha: 121709 | SK_ID_CURR: 241671.0
Linha: 121716 | SK_ID_CURR: 241678.0
Linha: 121721 | SK_ID_CURR: 241683.0
Linha: 121724 | SK_ID_CURR: 241686.0
Linha: 121735 | SK_ID_CURR: 241699.0
Linha: 121740 | SK_ID_CURR: 241704.0
Linha: 121741 | SK_ID_CURR: 241706.0
Linha: 121744 | SK_ID_CURR: 241709.0
Linha: 121753 | SK_ID_CURR: 241718.0
Linha: 121757 | SK_ID_CURR: 241723.0
Linha: 121762 | SK_ID_CURR: 241729.0
Linha: 121770 | SK_ID_CURR: 241739.0
Linha: 121772 | SK_ID_CURR: 241741.0
Linha: 121781 | SK_ID_CURR: 241752.0
Linha: 121785 | SK_ID_CURR: 241756.0
Linha: 121790 | SK_ID_CURR: 241763.0
Linha: 121801 | SK_ID_CURR: 241779.0
Linha: 121814 | SK_ID_CURR: 241793.0
Linha: 121818 | SK_ID_CURR: 241797.0
Linha: 121832 | SK_ID_CURR: 241813.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121835 | SK_ID_CURR: 241816.0
Linha: 121838 | SK_ID_CURR: 241821.0
Linha: 121849 | SK_ID_CURR: 241833.0
Linha: 121854 | SK_ID_CURR: 241838.0
Linha: 121855 | SK_ID_CURR: 241839.0
Linha: 121869 | SK_ID_CURR: 241854.0
Linha: 121895 | SK_ID_CURR: 241887.0
Linha: 121896 | SK_ID_CURR: 241888.0
Linha: 121907 | SK_ID_CURR: 241899.0
Linha: 121910 | SK_ID_CURR: 241903.0
Linha: 121915 | SK_ID_CURR: 241908.0
Linha: 121921 | SK_ID_CURR: 241914.0
Linha: 121926 | SK_ID_CURR: 241919.0
Linha: 121939 | SK_ID_CURR: 241933.0
Linha: 121949 | SK_ID_CURR: 241943.0
Linha: 121953 | SK_ID_CURR: 241947.0
Linha: 121963 | SK_ID_CURR: 241957.0
Linha: 121966 | SK_ID_CURR: 241960.0
Linha: 121967 | SK_ID_CURR: 241961.0
Linha: 121971 | SK_ID_CURR: 241965.0
Linha: 121992 | SK_ID_CURR: 241990.0
Linha: 122012 | SK_ID_CURR: 242011.0
Linha: 122019 | SK_ID_CURR: 242022.0
Linha: 122020 | SK_ID_CURR: 242023.0
Linha: 122030 | SK_ID_CURR: 242035.0
Linha: 122032 | SK_ID_CURR: 242037.0
Linha: 122037 | SK_ID_CURR: 242043.0
Linha: 122061 | SK_ID_CURR: 242067.0
Linha: 122068 | SK_ID_CURR: 242075.0
Linha: 122070 | SK_ID_CURR: 242077.0
Linha: 122080 | SK_ID_CURR: 242088.0
Linha: 122094 | SK_ID_CURR: 242103.0
Linha: 122115 | SK_ID_CURR: 242125.0
Linha: 122123 | SK_ID_CURR: 242134.0
Linha: 122130 | SK_ID_CURR: 242143.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122131 | SK_ID_CURR: 242144.0
Linha: 122135 | SK_ID_CURR: 242148.0
Linha: 122142 | SK_ID_CURR: 242155.0
Linha: 122150 | SK_ID_CURR: 242163.0
Linha: 122157 | SK_ID_CURR: 242171.0
Linha: 122166 | SK_ID_CURR: 242182.0
Linha: 122170 | SK_ID_CURR: 242188.0
Linha: 122182 | SK_ID_CURR: 242201.0
Linha: 122184 | SK_ID_CURR: 242203.0
Linha: 122185 | SK_ID_CURR: 242204.0
Linha: 122188 | SK_ID_CURR: 242208.0
Linha: 122190 | SK_ID_CURR: 242210.0
Linha: 122196 | SK_ID_CURR: 242217.0
Linha: 122197 | SK_ID_CURR: 242219.0
Linha: 122199 | SK_ID_CURR: 242222.0
Linha: 122201 | SK_ID_CURR: 242224.0
Linha: 122204 | SK_ID_CURR: 242227.0
Linha: 122206 | SK_ID_CURR: 242229.0
Linha: 122208 | SK_ID_CURR: 242231.0
Linha: 122212 | SK_ID_CURR: 242236.0
Linha: 122229 | SK_ID_CURR: 242256.0
Linha: 122240 | SK_ID_CURR: 242269.0
Linha: 122249 | SK_ID_CURR: 242280.0
Linha: 122252 | SK_ID_CURR: 242285.0
Linha: 122277 | SK_ID_CURR: 242314.0
Linha: 122282 | SK_ID_CURR: 242319.0
Linha: 122293 | SK_ID_CURR: 242332.0
Linha: 122299 | SK_ID_CURR: 242338.0
Linha: 122301 | SK_ID_CURR: 242342.0
Linha: 122302 | SK_ID_CURR: 242343.0
Linha: 122304 | SK_ID_CURR: 242345.0
Linha: 122311 | SK_ID_CURR: 242354.0
Linha: 122317 | SK_ID_CURR: 242361.0
Linha: 122320 | SK_ID_CURR: 242365.0
Linha: 122327 | SK_ID_CURR: 242373.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122331 | SK_ID_CURR: 242378.0
Linha: 122336 | SK_ID_CURR: 242383.0
Linha: 122338 | SK_ID_CURR: 242385.0
Linha: 122342 | SK_ID_CURR: 242389.0
Linha: 122349 | SK_ID_CURR: 242397.0
Linha: 122355 | SK_ID_CURR: 242404.0
Linha: 122357 | SK_ID_CURR: 242406.0
Linha: 122360 | SK_ID_CURR: 242410.0
Linha: 122383 | SK_ID_CURR: 242436.0
Linha: 122386 | SK_ID_CURR: 242439.0
Linha: 122387 | SK_ID_CURR: 242440.0
Linha: 122390 | SK_ID_CURR: 242444.0
Linha: 122391 | SK_ID_CURR: 242445.0
Linha: 122401 | SK_ID_CURR: 242455.0
Linha: 122421 | SK_ID_CURR: 242477.0
Linha: 122423 | SK_ID_CURR: 242479.0
Linha: 122426 | SK_ID_CURR: 242484.0
Linha: 122431 | SK_ID_CURR: 242491.0
Linha: 122432 | SK_ID_CURR: 242492.0
Linha: 122435 | SK_ID_CURR: 242497.0
Linha: 122436 | SK_ID_CURR: 242498.0
Linha: 122437 | SK_ID_CURR: 242499.0
Linha: 122438 | SK_ID_CURR: 242500.0
Linha: 122439 | SK_ID_CURR: 242501.0
Linha: 122452 | SK_ID_CURR: 242516.0
Linha: 122454 | SK_ID_CURR: 242518.0
Linha: 122457 | SK_ID_CURR: 242523.0
Linha: 122459 | SK_ID_CURR: 242525.0
Linha: 122470 | SK_ID_CURR: 242537.0
Linha: 122480 | SK_ID_CURR: 242549.0
Linha: 122481 | SK_ID_CURR: 242550.0
Linha: 122484 | SK_ID_CURR: 242553.0
Linha: 122485 | SK_ID_CURR: 242554.0
Linha: 122492 | SK_ID_CURR: 242561.0
Linha: 122497 | SK_ID_CURR: 242566.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122512 | SK_ID_CURR: 242587.0
Linha: 122531 | SK_ID_CURR: 242609.0
Linha: 122533 | SK_ID_CURR: 242611.0
Linha: 122536 | SK_ID_CURR: 242614.0
Linha: 122539 | SK_ID_CURR: 242617.0
Linha: 122542 | SK_ID_CURR: 242622.0
Linha: 122543 | SK_ID_CURR: 242623.0
Linha: 122548 | SK_ID_CURR: 242629.0
Linha: 122551 | SK_ID_CURR: 242633.0
Linha: 122554 | SK_ID_CURR: 242636.0
Linha: 122555 | SK_ID_CURR: 242637.0
Linha: 122559 | SK_ID_CURR: 242642.0
Linha: 122565 | SK_ID_CURR: 242651.0
Linha: 122568 | SK_ID_CURR: 242655.0
Linha: 122578 | SK_ID_CURR: 242668.0
Linha: 122580 | SK_ID_CURR: 242670.0
Linha: 122589 | SK_ID_CURR: 242681.0
Linha: 122596 | SK_ID_CURR: 242689.0
Linha: 122597 | SK_ID_CURR: 242690.0
Linha: 122599 | SK_ID_CURR: 242692.0
Linha: 122600 | SK_ID_CURR: 242693.0
Linha: 122604 | SK_ID_CURR: 242699.0
Linha: 122611 | SK_ID_CURR: 242706.0
Linha: 122618 | SK_ID_CURR: 242714.0
Linha: 122619 | SK_ID_CURR: 242715.0
Linha: 122625 | SK_ID_CURR: 242721.0
Linha: 122629 | SK_ID_CURR: 242725.0
Linha: 122632 | SK_ID_CURR: 242728.0
Linha: 122641 | SK_ID_CURR: 242738.0
Linha: 122643 | SK_ID_CURR: 242740.0
Linha: 122644 | SK_ID_CURR: 242741.0
Linha: 122661 | SK_ID_CURR: 242762.0
Linha: 122665 | SK_ID_CURR: 242766.0
Linha: 122671 | SK_ID_CURR: 242772.0
Linha: 122680 | SK_ID_CURR: 242782.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122689 | SK_ID_CURR: 242795.0
Linha: 122690 | SK_ID_CURR: 242796.0
Linha: 122694 | SK_ID_CURR: 242800.0
Linha: 122702 | SK_ID_CURR: 242810.0
Linha: 122708 | SK_ID_CURR: 242816.0
Linha: 122716 | SK_ID_CURR: 242824.0
Linha: 122719 | SK_ID_CURR: 242829.0
Linha: 122722 | SK_ID_CURR: 242833.0
Linha: 122725 | SK_ID_CURR: 242837.0
Linha: 122739 | SK_ID_CURR: 242851.0
Linha: 122745 | SK_ID_CURR: 242857.0
Linha: 122746 | SK_ID_CURR: 242858.0
Linha: 122748 | SK_ID_CURR: 242860.0
Linha: 122759 | SK_ID_CURR: 242876.0
Linha: 122760 | SK_ID_CURR: 242877.0
Linha: 122762 | SK_ID_CURR: 242879.0
Linha: 122771 | SK_ID_CURR: 242890.0
Linha: 122776 | SK_ID_CURR: 242897.0
Linha: 122777 | SK_ID_CURR: 242898.0
Linha: 122782 | SK_ID_CURR: 242904.0
Linha: 122793 | SK_ID_CURR: 242916.0
Linha: 122797 | SK_ID_CURR: 242920.0
Linha: 122801 | SK_ID_CURR: 242924.0
Linha: 122811 | SK_ID_CURR: 242936.0
Linha: 122813 | SK_ID_CURR: 242938.0
Linha: 122825 | SK_ID_CURR: 242951.0
Linha: 122826 | SK_ID_CURR: 242952.0
Linha: 122830 | SK_ID_CURR: 242956.0
Linha: 122841 | SK_ID_CURR: 242972.0
Linha: 122842 | SK_ID_CURR: 242973.0
Linha: 122844 | SK_ID_CURR: 242975.0
Linha: 122848 | SK_ID_CURR: 242979.0
Linha: 122854 | SK_ID_CURR: 242985.0
Linha: 122857 | SK_ID_CURR: 242989.0
Linha: 122861 | SK_ID_CURR: 242994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122863 | SK_ID_CURR: 242996.0
Linha: 122869 | SK_ID_CURR: 243004.0
Linha: 122876 | SK_ID_CURR: 243013.0
Linha: 122878 | SK_ID_CURR: 243015.0
Linha: 122880 | SK_ID_CURR: 243017.0
Linha: 122885 | SK_ID_CURR: 243022.0
Linha: 122903 | SK_ID_CURR: 243041.0
Linha: 122934 | SK_ID_CURR: 243075.0
Linha: 122936 | SK_ID_CURR: 243077.0
Linha: 122948 | SK_ID_CURR: 243089.0
Linha: 122953 | SK_ID_CURR: 243096.0
Linha: 122956 | SK_ID_CURR: 243099.0
Linha: 122966 | SK_ID_CURR: 243109.0
Linha: 122967 | SK_ID_CURR: 243110.0
Linha: 122968 | SK_ID_CURR: 243111.0
Linha: 122969 | SK_ID_CURR: 243112.0
Linha: 122971 | SK_ID_CURR: 243114.0
Linha: 122978 | SK_ID_CURR: 243124.0
Linha: 122988 | SK_ID_CURR: 243136.0
Linha: 122998 | SK_ID_CURR: 243151.0
Linha: 122999 | SK_ID_CURR: 243152.0
Linha: 123009 | SK_ID_CURR: 243163.0
Linha: 123015 | SK_ID_CURR: 243170.0
Linha: 123017 | SK_ID_CURR: 243173.0
Linha: 123024 | SK_ID_CURR: 243184.0
Linha: 123027 | SK_ID_CURR: 243187.0
Linha: 123043 | SK_ID_CURR: 243206.0
Linha: 123045 | SK_ID_CURR: 243208.0
Linha: 123069 | SK_ID_CURR: 243236.0
Linha: 123070 | SK_ID_CURR: 243237.0
Linha: 123074 | SK_ID_CURR: 243241.0
Linha: 123077 | SK_ID_CURR: 243244.0
Linha: 123083 | SK_ID_CURR: 243251.0
Linha: 123087 | SK_ID_CURR: 243256.0
Linha: 123093 | SK_ID_CURR: 243263.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123103 | SK_ID_CURR: 243276.0
Linha: 123109 | SK_ID_CURR: 243283.0
Linha: 123112 | SK_ID_CURR: 243287.0
Linha: 123113 | SK_ID_CURR: 243289.0
Linha: 123115 | SK_ID_CURR: 243291.0
Linha: 123116 | SK_ID_CURR: 243294.0
Linha: 123121 | SK_ID_CURR: 243299.0
Linha: 123123 | SK_ID_CURR: 243301.0
Linha: 123130 | SK_ID_CURR: 243310.0
Linha: 123152 | SK_ID_CURR: 243334.0
Linha: 123153 | SK_ID_CURR: 243335.0
Linha: 123163 | SK_ID_CURR: 243345.0
Linha: 123169 | SK_ID_CURR: 243353.0
Linha: 123183 | SK_ID_CURR: 243369.0
Linha: 123185 | SK_ID_CURR: 243371.0
Linha: 123189 | SK_ID_CURR: 243375.0
Linha: 123196 | SK_ID_CURR: 243383.0
Linha: 123200 | SK_ID_CURR: 243387.0
Linha: 123203 | SK_ID_CURR: 243390.0
Linha: 123211 | SK_ID_CURR: 243398.0
Linha: 123212 | SK_ID_CURR: 243399.0
Linha: 123214 | SK_ID_CURR: 243401.0
Linha: 123224 | SK_ID_CURR: 243412.0
Linha: 123242 | SK_ID_CURR: 243430.0
Linha: 123245 | SK_ID_CURR: 243433.0
Linha: 123250 | SK_ID_CURR: 243440.0
Linha: 123281 | SK_ID_CURR: 243475.0
Linha: 123286 | SK_ID_CURR: 243481.0
Linha: 123302 | SK_ID_CURR: 243501.0
Linha: 123318 | SK_ID_CURR: 243518.0
Linha: 123328 | SK_ID_CURR: 243528.0
Linha: 123347 | SK_ID_CURR: 243550.0
Linha: 123351 | SK_ID_CURR: 243555.0
Linha: 123353 | SK_ID_CURR: 243558.0
Linha: 123354 | SK_ID_CURR: 243559.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123360 | SK_ID_CURR: 243569.0
Linha: 123369 | SK_ID_CURR: 243579.0
Linha: 123370 | SK_ID_CURR: 243580.0
Linha: 123371 | SK_ID_CURR: 243581.0
Linha: 123379 | SK_ID_CURR: 243590.0
Linha: 123399 | SK_ID_CURR: 243611.0
Linha: 123407 | SK_ID_CURR: 243619.0
Linha: 123426 | SK_ID_CURR: 243643.0
Linha: 123440 | SK_ID_CURR: 243659.0
Linha: 123444 | SK_ID_CURR: 243664.0
Linha: 123445 | SK_ID_CURR: 243665.0
Linha: 123457 | SK_ID_CURR: 243679.0
Linha: 123458 | SK_ID_CURR: 243680.0
Linha: 123459 | SK_ID_CURR: 243681.0
Linha: 123466 | SK_ID_CURR: 243689.0
Linha: 123473 | SK_ID_CURR: 243699.0
Linha: 123474 | SK_ID_CURR: 243700.0
Linha: 123476 | SK_ID_CURR: 243703.0
Linha: 123485 | SK_ID_CURR: 243714.0
Linha: 123505 | SK_ID_CURR: 243734.0
Linha: 123511 | SK_ID_CURR: 243741.0
Linha: 123514 | SK_ID_CURR: 243747.0
Linha: 123528 | SK_ID_CURR: 243764.0
Linha: 123532 | SK_ID_CURR: 243770.0
Linha: 123534 | SK_ID_CURR: 243774.0
Linha: 123537 | SK_ID_CURR: 243778.0
Linha: 123542 | SK_ID_CURR: 243783.0
Linha: 123547 | SK_ID_CURR: 243788.0
Linha: 123561 | SK_ID_CURR: 243805.0
Linha: 123581 | SK_ID_CURR: 243828.0
Linha: 123584 | SK_ID_CURR: 243831.0
Linha: 123590 | SK_ID_CURR: 243838.0
Linha: 123599 | SK_ID_CURR: 243850.0
Linha: 123609 | SK_ID_CURR: 243861.0
Linha: 123616 | SK_ID_CURR: 243871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123618 | SK_ID_CURR: 243873.0
Linha: 123619 | SK_ID_CURR: 243874.0
Linha: 123620 | SK_ID_CURR: 243875.0
Linha: 123635 | SK_ID_CURR: 243893.0
Linha: 123641 | SK_ID_CURR: 243900.0
Linha: 123651 | SK_ID_CURR: 243916.0
Linha: 123673 | SK_ID_CURR: 243943.0
Linha: 123686 | SK_ID_CURR: 243958.0
Linha: 123691 | SK_ID_CURR: 243963.0
Linha: 123693 | SK_ID_CURR: 243965.0
Linha: 123695 | SK_ID_CURR: 243968.0
Linha: 123703 | SK_ID_CURR: 243978.0
Linha: 123720 | SK_ID_CURR: 243996.0
Linha: 123727 | SK_ID_CURR: 244004.0
Linha: 123761 | SK_ID_CURR: 244045.0
Linha: 123762 | SK_ID_CURR: 244046.0
Linha: 123763 | SK_ID_CURR: 244047.0
Linha: 123765 | SK_ID_CURR: 244049.0
Linha: 123767 | SK_ID_CURR: 244051.0
Linha: 123774 | SK_ID_CURR: 244058.0
Linha: 123804 | SK_ID_CURR: 244093.0
Linha: 123810 | SK_ID_CURR: 244100.0
Linha: 123812 | SK_ID_CURR: 244102.0
Linha: 123814 | SK_ID_CURR: 244104.0
Linha: 123820 | SK_ID_CURR: 244112.0
Linha: 123822 | SK_ID_CURR: 244114.0
Linha: 123845 | SK_ID_CURR: 244140.0
Linha: 123854 | SK_ID_CURR: 244151.0
Linha: 123855 | SK_ID_CURR: 244152.0
Linha: 123869 | SK_ID_CURR: 244168.0
Linha: 123874 | SK_ID_CURR: 244173.0
Linha: 123877 | SK_ID_CURR: 244176.0
Linha: 123879 | SK_ID_CURR: 244179.0
Linha: 123888 | SK_ID_CURR: 244189.0
Linha: 123900 | SK_ID_CURR: 244205.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123908 | SK_ID_CURR: 244216.0
Linha: 123917 | SK_ID_CURR: 244226.0
Linha: 123919 | SK_ID_CURR: 244228.0
Linha: 123928 | SK_ID_CURR: 244238.0
Linha: 123933 | SK_ID_CURR: 244246.0
Linha: 123939 | SK_ID_CURR: 244252.0
Linha: 123944 | SK_ID_CURR: 244257.0
Linha: 123952 | SK_ID_CURR: 244266.0
Linha: 123963 | SK_ID_CURR: 244280.0
Linha: 123972 | SK_ID_CURR: 244290.0
Linha: 123975 | SK_ID_CURR: 244294.0
Linha: 123976 | SK_ID_CURR: 244295.0
Linha: 123977 | SK_ID_CURR: 244296.0
Linha: 123979 | SK_ID_CURR: 244298.0
Linha: 123985 | SK_ID_CURR: 244305.0
Linha: 123987 | SK_ID_CURR: 244307.0
Linha: 124000 | SK_ID_CURR: 244321.0
Linha: 124001 | SK_ID_CURR: 244322.0
Linha: 124003 | SK_ID_CURR: 244324.0
Linha: 124012 | SK_ID_CURR: 244335.0
Linha: 124021 | SK_ID_CURR: 244346.0
Linha: 124037 | SK_ID_CURR: 244364.0
Linha: 124045 | SK_ID_CURR: 244372.0
Linha: 124050 | SK_ID_CURR: 244377.0
Linha: 124058 | SK_ID_CURR: 244387.0
Linha: 124065 | SK_ID_CURR: 244396.0
Linha: 124071 | SK_ID_CURR: 244403.0
Linha: 124084 | SK_ID_CURR: 244416.0
Linha: 124085 | SK_ID_CURR: 244417.0
Linha: 124088 | SK_ID_CURR: 244420.0
Linha: 124089 | SK_ID_CURR: 244421.0
Linha: 124094 | SK_ID_CURR: 244428.0
Linha: 124095 | SK_ID_CURR: 244429.0
Linha: 124097 | SK_ID_CURR: 244432.0
Linha: 124117 | SK_ID_CURR: 244456.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124120 | SK_ID_CURR: 244460.0
Linha: 124121 | SK_ID_CURR: 244461.0
Linha: 124124 | SK_ID_CURR: 244464.0
Linha: 124129 | SK_ID_CURR: 244470.0
Linha: 124134 | SK_ID_CURR: 244475.0
Linha: 124143 | SK_ID_CURR: 244484.0
Linha: 124146 | SK_ID_CURR: 244487.0
Linha: 124148 | SK_ID_CURR: 244489.0
Linha: 124157 | SK_ID_CURR: 244498.0
Linha: 124180 | SK_ID_CURR: 244526.0
Linha: 124183 | SK_ID_CURR: 244529.0
Linha: 124187 | SK_ID_CURR: 244534.0
Linha: 124189 | SK_ID_CURR: 244536.0
Linha: 124196 | SK_ID_CURR: 244543.0
Linha: 124197 | SK_ID_CURR: 244545.0
Linha: 124204 | SK_ID_CURR: 244555.0
Linha: 124208 | SK_ID_CURR: 244560.0
Linha: 124210 | SK_ID_CURR: 244562.0
Linha: 124218 | SK_ID_CURR: 244570.0
Linha: 124220 | SK_ID_CURR: 244572.0
Linha: 124222 | SK_ID_CURR: 244574.0
Linha: 124248 | SK_ID_CURR: 244605.0
Linha: 124255 | SK_ID_CURR: 244612.0
Linha: 124264 | SK_ID_CURR: 244624.0
Linha: 124269 | SK_ID_CURR: 244631.0
Linha: 124270 | SK_ID_CURR: 244632.0
Linha: 124281 | SK_ID_CURR: 244643.0
Linha: 124283 | SK_ID_CURR: 244645.0
Linha: 124290 | SK_ID_CURR: 244652.0
Linha: 124301 | SK_ID_CURR: 244666.0
Linha: 124306 | SK_ID_CURR: 244671.0
Linha: 124307 | SK_ID_CURR: 244672.0
Linha: 124316 | SK_ID_CURR: 244683.0
Linha: 124320 | SK_ID_CURR: 244690.0
Linha: 124324 | SK_ID_CURR: 244696.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124331 | SK_ID_CURR: 244703.0
Linha: 124337 | SK_ID_CURR: 244710.0
Linha: 124340 | SK_ID_CURR: 244713.0
Linha: 124346 | SK_ID_CURR: 244719.0
Linha: 124350 | SK_ID_CURR: 244724.0
Linha: 124384 | SK_ID_CURR: 244764.0
Linha: 124385 | SK_ID_CURR: 244765.0
Linha: 124387 | SK_ID_CURR: 244767.0
Linha: 124392 | SK_ID_CURR: 244772.0
Linha: 124405 | SK_ID_CURR: 244786.0
Linha: 124408 | SK_ID_CURR: 244789.0
Linha: 124413 | SK_ID_CURR: 244794.0
Linha: 124416 | SK_ID_CURR: 244799.0
Linha: 124427 | SK_ID_CURR: 244810.0
Linha: 124442 | SK_ID_CURR: 244830.0
Linha: 124460 | SK_ID_CURR: 244848.0
Linha: 124464 | SK_ID_CURR: 244852.0
Linha: 124476 | SK_ID_CURR: 244866.0
Linha: 124482 | SK_ID_CURR: 244874.0
Linha: 124497 | SK_ID_CURR: 244891.0
Linha: 124503 | SK_ID_CURR: 244897.0
Linha: 124504 | SK_ID_CURR: 244898.0
Linha: 124513 | SK_ID_CURR: 244909.0
Linha: 124514 | SK_ID_CURR: 244910.0
Linha: 124526 | SK_ID_CURR: 244925.0
Linha: 124531 | SK_ID_CURR: 244932.0
Linha: 124541 | SK_ID_CURR: 244942.0
Linha: 124542 | SK_ID_CURR: 244943.0
Linha: 124548 | SK_ID_CURR: 244949.0
Linha: 124551 | SK_ID_CURR: 244954.0
Linha: 124564 | SK_ID_CURR: 244971.0
Linha: 124566 | SK_ID_CURR: 244973.0
Linha: 124580 | SK_ID_CURR: 244989.0
Linha: 124592 | SK_ID_CURR: 245001.0
Linha: 124600 | SK_ID_CURR: 245012.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124612 | SK_ID_CURR: 245026.0
Linha: 124614 | SK_ID_CURR: 245030.0
Linha: 124620 | SK_ID_CURR: 245036.0
Linha: 124632 | SK_ID_CURR: 245049.0
Linha: 124638 | SK_ID_CURR: 245057.0
Linha: 124643 | SK_ID_CURR: 245062.0
Linha: 124644 | SK_ID_CURR: 245063.0
Linha: 124654 | SK_ID_CURR: 245074.0
Linha: 124656 | SK_ID_CURR: 245076.0
Linha: 124680 | SK_ID_CURR: 245105.0
Linha: 124681 | SK_ID_CURR: 245106.0
Linha: 124694 | SK_ID_CURR: 245121.0
Linha: 124701 | SK_ID_CURR: 245129.0
Linha: 124705 | SK_ID_CURR: 245133.0
Linha: 124710 | SK_ID_CURR: 245138.0
Linha: 124720 | SK_ID_CURR: 245150.0
Linha: 124726 | SK_ID_CURR: 245156.0
Linha: 124738 | SK_ID_CURR: 245170.0
Linha: 124744 | SK_ID_CURR: 245177.0
Linha: 124745 | SK_ID_CURR: 245178.0
Linha: 124748 | SK_ID_CURR: 245182.0
Linha: 124772 | SK_ID_CURR: 245208.0
Linha: 124782 | SK_ID_CURR: 245219.0
Linha: 124784 | SK_ID_CURR: 245221.0
Linha: 124785 | SK_ID_CURR: 245222.0
Linha: 124786 | SK_ID_CURR: 245224.0
Linha: 124787 | SK_ID_CURR: 245225.0
Linha: 124794 | SK_ID_CURR: 245233.0
Linha: 124795 | SK_ID_CURR: 245234.0
Linha: 124808 | SK_ID_CURR: 245253.0
Linha: 124814 | SK_ID_CURR: 245260.0
Linha: 124825 | SK_ID_CURR: 245272.0
Linha: 124831 | SK_ID_CURR: 245281.0
Linha: 124844 | SK_ID_CURR: 245296.0
Linha: 124845 | SK_ID_CURR: 245297.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124850 | SK_ID_CURR: 245303.0
Linha: 124856 | SK_ID_CURR: 245309.0
Linha: 124860 | SK_ID_CURR: 245313.0
Linha: 124873 | SK_ID_CURR: 245328.0
Linha: 124887 | SK_ID_CURR: 245344.0
Linha: 124893 | SK_ID_CURR: 245351.0
Linha: 124897 | SK_ID_CURR: 245357.0
Linha: 124906 | SK_ID_CURR: 245367.0
Linha: 124908 | SK_ID_CURR: 245369.0
Linha: 124915 | SK_ID_CURR: 245376.0
Linha: 124920 | SK_ID_CURR: 245381.0
Linha: 124924 | SK_ID_CURR: 245385.0
Linha: 124945 | SK_ID_CURR: 245411.0
Linha: 124958 | SK_ID_CURR: 245426.0
Linha: 124960 | SK_ID_CURR: 245428.0
Linha: 124962 | SK_ID_CURR: 245430.0
Linha: 124969 | SK_ID_CURR: 245437.0
Linha: 124973 | SK_ID_CURR: 245443.0
Linha: 124979 | SK_ID_CURR: 245450.0
Linha: 125005 | SK_ID_CURR: 245481.0
Linha: 125010 | SK_ID_CURR: 245486.0
Linha: 125017 | SK_ID_CURR: 245496.0
Linha: 125022 | SK_ID_CURR: 245501.0
Linha: 125023 | SK_ID_CURR: 245502.0
Linha: 125024 | SK_ID_CURR: 245503.0
Linha: 125072 | SK_ID_CURR: 245555.0
Linha: 125080 | SK_ID_CURR: 245564.0
Linha: 125083 | SK_ID_CURR: 245567.0
Linha: 125084 | SK_ID_CURR: 245568.0
Linha: 125092 | SK_ID_CURR: 245576.0
Linha: 125093 | SK_ID_CURR: 245577.0
Linha: 125094 | SK_ID_CURR: 245578.0
Linha: 125109 | SK_ID_CURR: 245595.0
Linha: 125112 | SK_ID_CURR: 245598.0
Linha: 125118 | SK_ID_CURR: 245604.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125125 | SK_ID_CURR: 245611.0
Linha: 125129 | SK_ID_CURR: 245615.0
Linha: 125131 | SK_ID_CURR: 245617.0
Linha: 125139 | SK_ID_CURR: 245627.0
Linha: 125164 | SK_ID_CURR: 245661.0
Linha: 125180 | SK_ID_CURR: 245681.0
Linha: 125186 | SK_ID_CURR: 245687.0
Linha: 125196 | SK_ID_CURR: 245697.0
Linha: 125205 | SK_ID_CURR: 245708.0
Linha: 125210 | SK_ID_CURR: 245717.0
Linha: 125213 | SK_ID_CURR: 245720.0
Linha: 125216 | SK_ID_CURR: 245724.0
Linha: 125226 | SK_ID_CURR: 245738.0
Linha: 125233 | SK_ID_CURR: 245746.0
Linha: 125234 | SK_ID_CURR: 245747.0
Linha: 125235 | SK_ID_CURR: 245748.0
Linha: 125251 | SK_ID_CURR: 245766.0
Linha: 125256 | SK_ID_CURR: 245773.0
Linha: 125267 | SK_ID_CURR: 245784.0
Linha: 125274 | SK_ID_CURR: 245792.0
Linha: 125292 | SK_ID_CURR: 245815.0
Linha: 125297 | SK_ID_CURR: 245820.0
Linha: 125305 | SK_ID_CURR: 245830.0
Linha: 125309 | SK_ID_CURR: 245834.0
Linha: 125311 | SK_ID_CURR: 245836.0
Linha: 125319 | SK_ID_CURR: 245844.0
Linha: 125327 | SK_ID_CURR: 245853.0
Linha: 125333 | SK_ID_CURR: 245862.0
Linha: 125334 | SK_ID_CURR: 245863.0
Linha: 125351 | SK_ID_CURR: 245882.0
Linha: 125358 | SK_ID_CURR: 245892.0
Linha: 125370 | SK_ID_CURR: 245906.0
Linha: 125375 | SK_ID_CURR: 245913.0
Linha: 125385 | SK_ID_CURR: 245926.0
Linha: 125390 | SK_ID_CURR: 245932.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125391 | SK_ID_CURR: 245933.0
Linha: 125392 | SK_ID_CURR: 245934.0
Linha: 125397 | SK_ID_CURR: 245939.0
Linha: 125405 | SK_ID_CURR: 245948.0
Linha: 125412 | SK_ID_CURR: 245955.0
Linha: 125414 | SK_ID_CURR: 245957.0
Linha: 125421 | SK_ID_CURR: 245967.0
Linha: 125430 | SK_ID_CURR: 245979.0
Linha: 125431 | SK_ID_CURR: 245980.0
Linha: 125437 | SK_ID_CURR: 245989.0
Linha: 125440 | SK_ID_CURR: 245992.0
Linha: 125442 | SK_ID_CURR: 245994.0
Linha: 125452 | SK_ID_CURR: 246006.0
Linha: 125456 | SK_ID_CURR: 246010.0
Linha: 125461 | SK_ID_CURR: 246017.0
Linha: 125481 | SK_ID_CURR: 246041.0
Linha: 125484 | SK_ID_CURR: 246045.0
Linha: 125491 | SK_ID_CURR: 246053.0
Linha: 125495 | SK_ID_CURR: 246057.0
Linha: 125497 | SK_ID_CURR: 246059.0
Linha: 125499 | SK_ID_CURR: 246061.0
Linha: 125515 | SK_ID_CURR: 246079.0
Linha: 125517 | SK_ID_CURR: 246082.0
Linha: 125524 | SK_ID_CURR: 246089.0
Linha: 125526 | SK_ID_CURR: 246091.0
Linha: 125536 | SK_ID_CURR: 246102.0
Linha: 125558 | SK_ID_CURR: 246127.0
Linha: 125564 | SK_ID_CURR: 246134.0
Linha: 125565 | SK_ID_CURR: 246135.0
Linha: 125567 | SK_ID_CURR: 246138.0
Linha: 125571 | SK_ID_CURR: 246143.0
Linha: 125574 | SK_ID_CURR: 246146.0
Linha: 125576 | SK_ID_CURR: 246148.0
Linha: 125579 | SK_ID_CURR: 246152.0
Linha: 125582 | SK_ID_CURR: 246155.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125591 | SK_ID_CURR: 246164.0
Linha: 125610 | SK_ID_CURR: 246185.0
Linha: 125622 | SK_ID_CURR: 246200.0
Linha: 125630 | SK_ID_CURR: 246208.0
Linha: 125632 | SK_ID_CURR: 246210.0
Linha: 125634 | SK_ID_CURR: 246213.0
Linha: 125646 | SK_ID_CURR: 246229.0
Linha: 125656 | SK_ID_CURR: 246242.0
Linha: 125663 | SK_ID_CURR: 246250.0
Linha: 125669 | SK_ID_CURR: 246258.0
Linha: 125676 | SK_ID_CURR: 246267.0
Linha: 125681 | SK_ID_CURR: 246273.0
Linha: 125693 | SK_ID_CURR: 246287.0
Linha: 125694 | SK_ID_CURR: 246289.0
Linha: 125695 | SK_ID_CURR: 246290.0
Linha: 125706 | SK_ID_CURR: 246302.0
Linha: 125707 | SK_ID_CURR: 246304.0
Linha: 125714 | SK_ID_CURR: 246312.0
Linha: 125719 | SK_ID_CURR: 246319.0
Linha: 125721 | SK_ID_CURR: 246321.0
Linha: 125734 | SK_ID_CURR: 246335.0
Linha: 125735 | SK_ID_CURR: 246337.0
Linha: 125745 | SK_ID_CURR: 246348.0
Linha: 125754 | SK_ID_CURR: 246358.0
Linha: 125758 | SK_ID_CURR: 246362.0
Linha: 125764 | SK_ID_CURR: 246369.0
Linha: 125767 | SK_ID_CURR: 246374.0
Linha: 125774 | SK_ID_CURR: 246382.0
Linha: 125776 | SK_ID_CURR: 246384.0
Linha: 125778 | SK_ID_CURR: 246386.0
Linha: 125782 | SK_ID_CURR: 246390.0
Linha: 125786 | SK_ID_CURR: 246394.0
Linha: 125787 | SK_ID_CURR: 246396.0
Linha: 125791 | SK_ID_CURR: 246400.0
Linha: 125792 | SK_ID_CURR: 246401.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125795 | SK_ID_CURR: 246405.0
Linha: 125804 | SK_ID_CURR: 246415.0
Linha: 125805 | SK_ID_CURR: 246416.0
Linha: 125807 | SK_ID_CURR: 246418.0
Linha: 125811 | SK_ID_CURR: 246422.0
Linha: 125812 | SK_ID_CURR: 246423.0
Linha: 125815 | SK_ID_CURR: 246426.0
Linha: 125818 | SK_ID_CURR: 246429.0
Linha: 125829 | SK_ID_CURR: 246444.0
Linha: 125833 | SK_ID_CURR: 246448.0
Linha: 125840 | SK_ID_CURR: 246455.0
Linha: 125865 | SK_ID_CURR: 246482.0
Linha: 125871 | SK_ID_CURR: 246488.0
Linha: 125872 | SK_ID_CURR: 246489.0
Linha: 125874 | SK_ID_CURR: 246491.0
Linha: 125882 | SK_ID_CURR: 246502.0
Linha: 125894 | SK_ID_CURR: 246516.0
Linha: 125902 | SK_ID_CURR: 246524.0
Linha: 125903 | SK_ID_CURR: 246525.0
Linha: 125918 | SK_ID_CURR: 246543.0
Linha: 125922 | SK_ID_CURR: 246550.0
Linha: 125925 | SK_ID_CURR: 246554.0
Linha: 125929 | SK_ID_CURR: 246558.0
Linha: 125930 | SK_ID_CURR: 246559.0
Linha: 125931 | SK_ID_CURR: 246560.0
Linha: 125932 | SK_ID_CURR: 246561.0
Linha: 125951 | SK_ID_CURR: 246585.0
Linha: 125976 | SK_ID_CURR: 246615.0
Linha: 125979 | SK_ID_CURR: 246618.0
Linha: 125980 | SK_ID_CURR: 246619.0
Linha: 125982 | SK_ID_CURR: 246621.0
Linha: 125984 | SK_ID_CURR: 246624.0
Linha: 125985 | SK_ID_CURR: 246625.0
Linha: 125987 | SK_ID_CURR: 246627.0
Linha: 125988 | SK_ID_CURR: 246628.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125990 | SK_ID_CURR: 246631.0
Linha: 125992 | SK_ID_CURR: 246633.0
Linha: 126011 | SK_ID_CURR: 246654.0
Linha: 126016 | SK_ID_CURR: 246660.0
Linha: 126020 | SK_ID_CURR: 246665.0
Linha: 126023 | SK_ID_CURR: 246669.0
Linha: 126035 | SK_ID_CURR: 246681.0
Linha: 126041 | SK_ID_CURR: 246687.0
Linha: 126053 | SK_ID_CURR: 246700.0
Linha: 126057 | SK_ID_CURR: 246705.0
Linha: 126060 | SK_ID_CURR: 246708.0
Linha: 126063 | SK_ID_CURR: 246711.0
Linha: 126074 | SK_ID_CURR: 246724.0
Linha: 126088 | SK_ID_CURR: 246740.0
Linha: 126092 | SK_ID_CURR: 246744.0
Linha: 126093 | SK_ID_CURR: 246745.0
Linha: 126094 | SK_ID_CURR: 246746.0
Linha: 126096 | SK_ID_CURR: 246748.0
Linha: 126102 | SK_ID_CURR: 246758.0
Linha: 126106 | SK_ID_CURR: 246762.0
Linha: 126108 | SK_ID_CURR: 246765.0
Linha: 126127 | SK_ID_CURR: 246786.0
Linha: 126137 | SK_ID_CURR: 246798.0
Linha: 126155 | SK_ID_CURR: 246820.0
Linha: 126166 | SK_ID_CURR: 246833.0
Linha: 126168 | SK_ID_CURR: 246835.0
Linha: 126169 | SK_ID_CURR: 246836.0
Linha: 126175 | SK_ID_CURR: 246845.0
Linha: 126178 | SK_ID_CURR: 246849.0
Linha: 126184 | SK_ID_CURR: 246857.0
Linha: 126188 | SK_ID_CURR: 246861.0
Linha: 126196 | SK_ID_CURR: 246871.0
Linha: 126197 | SK_ID_CURR: 246872.0
Linha: 126201 | SK_ID_CURR: 246877.0
Linha: 126203 | SK_ID_CURR: 246879.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126216 | SK_ID_CURR: 246896.0
Linha: 126225 | SK_ID_CURR: 246905.0
Linha: 126227 | SK_ID_CURR: 246907.0
Linha: 126249 | SK_ID_CURR: 246935.0
Linha: 126253 | SK_ID_CURR: 246939.0
Linha: 126259 | SK_ID_CURR: 246947.0
Linha: 126262 | SK_ID_CURR: 246951.0
Linha: 126278 | SK_ID_CURR: 246972.0
Linha: 126285 | SK_ID_CURR: 246979.0
Linha: 126305 | SK_ID_CURR: 247003.0
Linha: 126306 | SK_ID_CURR: 247006.0
Linha: 126323 | SK_ID_CURR: 247027.0
Linha: 126327 | SK_ID_CURR: 247032.0
Linha: 126331 | SK_ID_CURR: 247036.0
Linha: 126372 | SK_ID_CURR: 247086.0
Linha: 126378 | SK_ID_CURR: 247092.0
Linha: 126382 | SK_ID_CURR: 247098.0
Linha: 126387 | SK_ID_CURR: 247103.0
Linha: 126388 | SK_ID_CURR: 247105.0
Linha: 126391 | SK_ID_CURR: 247108.0
Linha: 126401 | SK_ID_CURR: 247118.0
Linha: 126406 | SK_ID_CURR: 247123.0
Linha: 126412 | SK_ID_CURR: 247129.0
Linha: 126421 | SK_ID_CURR: 247139.0
Linha: 126428 | SK_ID_CURR: 247147.0
Linha: 126433 | SK_ID_CURR: 247153.0
Linha: 126437 | SK_ID_CURR: 247157.0
Linha: 126455 | SK_ID_CURR: 247179.0
Linha: 126465 | SK_ID_CURR: 247190.0
Linha: 126487 | SK_ID_CURR: 247213.0
Linha: 126493 | SK_ID_CURR: 247220.0
Linha: 126507 | SK_ID_CURR: 247234.0
Linha: 126529 | SK_ID_CURR: 247260.0
Linha: 126534 | SK_ID_CURR: 247265.0
Linha: 126537 | SK_ID_CURR: 247269.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126544 | SK_ID_CURR: 247277.0
Linha: 126545 | SK_ID_CURR: 247278.0
Linha: 126547 | SK_ID_CURR: 247280.0
Linha: 126554 | SK_ID_CURR: 247290.0
Linha: 126559 | SK_ID_CURR: 247296.0
Linha: 126576 | SK_ID_CURR: 247314.0
Linha: 126578 | SK_ID_CURR: 247316.0
Linha: 126587 | SK_ID_CURR: 247328.0
Linha: 126591 | SK_ID_CURR: 247332.0
Linha: 126595 | SK_ID_CURR: 247336.0
Linha: 126598 | SK_ID_CURR: 247340.0
Linha: 126600 | SK_ID_CURR: 247342.0
Linha: 126605 | SK_ID_CURR: 247347.0
Linha: 126608 | SK_ID_CURR: 247350.0
Linha: 126609 | SK_ID_CURR: 247351.0
Linha: 126611 | SK_ID_CURR: 247354.0
Linha: 126617 | SK_ID_CURR: 247360.0
Linha: 126627 | SK_ID_CURR: 247371.0
Linha: 126633 | SK_ID_CURR: 247378.0
Linha: 126645 | SK_ID_CURR: 247394.0
Linha: 126653 | SK_ID_CURR: 247402.0
Linha: 126656 | SK_ID_CURR: 247406.0
Linha: 126659 | SK_ID_CURR: 247409.0
Linha: 126697 | SK_ID_CURR: 247453.0
Linha: 126699 | SK_ID_CURR: 247455.0
Linha: 126704 | SK_ID_CURR: 247463.0
Linha: 126719 | SK_ID_CURR: 247484.0
Linha: 126720 | SK_ID_CURR: 247485.0
Linha: 126726 | SK_ID_CURR: 247492.0
Linha: 126731 | SK_ID_CURR: 247497.0
Linha: 126744 | SK_ID_CURR: 247510.0
Linha: 126754 | SK_ID_CURR: 247521.0
Linha: 126765 | SK_ID_CURR: 247534.0
Linha: 126767 | SK_ID_CURR: 247537.0
Linha: 126785 | SK_ID_CURR: 247558.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126786 | SK_ID_CURR: 247559.0
Linha: 126787 | SK_ID_CURR: 247560.0
Linha: 126794 | SK_ID_CURR: 247567.0
Linha: 126797 | SK_ID_CURR: 247572.0
Linha: 126807 | SK_ID_CURR: 247582.0
Linha: 126808 | SK_ID_CURR: 247583.0
Linha: 126817 | SK_ID_CURR: 247594.0
Linha: 126818 | SK_ID_CURR: 247595.0
Linha: 126820 | SK_ID_CURR: 247597.0
Linha: 126821 | SK_ID_CURR: 247598.0
Linha: 126825 | SK_ID_CURR: 247607.0
Linha: 126835 | SK_ID_CURR: 247619.0
Linha: 126848 | SK_ID_CURR: 247632.0
Linha: 126853 | SK_ID_CURR: 247638.0
Linha: 126854 | SK_ID_CURR: 247639.0
Linha: 126861 | SK_ID_CURR: 247646.0
Linha: 126869 | SK_ID_CURR: 247655.0
Linha: 126872 | SK_ID_CURR: 247660.0
Linha: 126882 | SK_ID_CURR: 247672.0
Linha: 126887 | SK_ID_CURR: 247677.0
Linha: 126893 | SK_ID_CURR: 247685.0
Linha: 126898 | SK_ID_CURR: 247690.0
Linha: 126907 | SK_ID_CURR: 247701.0
Linha: 126934 | SK_ID_CURR: 247734.0
Linha: 126953 | SK_ID_CURR: 247758.0
Linha: 126956 | SK_ID_CURR: 247761.0
Linha: 126966 | SK_ID_CURR: 247774.0
Linha: 126967 | SK_ID_CURR: 247775.0
Linha: 126970 | SK_ID_CURR: 247779.0
Linha: 126972 | SK_ID_CURR: 247781.0
Linha: 126974 | SK_ID_CURR: 247783.0
Linha: 126976 | SK_ID_CURR: 247785.0
Linha: 126978 | SK_ID_CURR: 247787.0
Linha: 126984 | SK_ID_CURR: 247793.0
Linha: 126988 | SK_ID_CURR: 247798.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126991 | SK_ID_CURR: 247802.0
Linha: 126994 | SK_ID_CURR: 247805.0
Linha: 127003 | SK_ID_CURR: 247814.0
Linha: 127005 | SK_ID_CURR: 247816.0
Linha: 127020 | SK_ID_CURR: 247834.0
Linha: 127022 | SK_ID_CURR: 247836.0
Linha: 127028 | SK_ID_CURR: 247844.0
Linha: 127033 | SK_ID_CURR: 247849.0
Linha: 127035 | SK_ID_CURR: 247852.0
Linha: 127041 | SK_ID_CURR: 247859.0
Linha: 127043 | SK_ID_CURR: 247861.0
Linha: 127049 | SK_ID_CURR: 247867.0
Linha: 127050 | SK_ID_CURR: 247868.0
Linha: 127063 | SK_ID_CURR: 247883.0
Linha: 127069 | SK_ID_CURR: 247890.0
Linha: 127071 | SK_ID_CURR: 247892.0
Linha: 127075 | SK_ID_CURR: 247896.0
Linha: 127076 | SK_ID_CURR: 247897.0
Linha: 127081 | SK_ID_CURR: 247902.0
Linha: 127083 | SK_ID_CURR: 247904.0
Linha: 127087 | SK_ID_CURR: 247909.0
Linha: 127088 | SK_ID_CURR: 247910.0
Linha: 127105 | SK_ID_CURR: 247929.0
Linha: 127106 | SK_ID_CURR: 247930.0
Linha: 127111 | SK_ID_CURR: 247935.0
Linha: 127116 | SK_ID_CURR: 247942.0
Linha: 127123 | SK_ID_CURR: 247950.0
Linha: 127124 | SK_ID_CURR: 247951.0
Linha: 127142 | SK_ID_CURR: 247972.0
Linha: 127157 | SK_ID_CURR: 247993.0
Linha: 127159 | SK_ID_CURR: 247995.0
Linha: 127177 | SK_ID_CURR: 248018.0
Linha: 127178 | SK_ID_CURR: 248019.0
Linha: 127193 | SK_ID_CURR: 248039.0
Linha: 127194 | SK_ID_CURR: 248040.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127206 | SK_ID_CURR: 248054.0
Linha: 127208 | SK_ID_CURR: 248056.0
Linha: 127219 | SK_ID_CURR: 248068.0
Linha: 127235 | SK_ID_CURR: 248087.0
Linha: 127237 | SK_ID_CURR: 248089.0
Linha: 127243 | SK_ID_CURR: 248095.0
Linha: 127249 | SK_ID_CURR: 248105.0
Linha: 127253 | SK_ID_CURR: 248109.0
Linha: 127258 | SK_ID_CURR: 248115.0
Linha: 127272 | SK_ID_CURR: 248131.0
Linha: 127275 | SK_ID_CURR: 248135.0
Linha: 127292 | SK_ID_CURR: 248154.0
Linha: 127300 | SK_ID_CURR: 248165.0
Linha: 127304 | SK_ID_CURR: 248169.0
Linha: 127308 | SK_ID_CURR: 248173.0
Linha: 127314 | SK_ID_CURR: 248179.0
Linha: 127321 | SK_ID_CURR: 248187.0
Linha: 127332 | SK_ID_CURR: 248204.0
Linha: 127335 | SK_ID_CURR: 248207.0
Linha: 127339 | SK_ID_CURR: 248212.0
Linha: 127341 | SK_ID_CURR: 248214.0
Linha: 127357 | SK_ID_CURR: 248236.0
Linha: 127359 | SK_ID_CURR: 248239.0
Linha: 127360 | SK_ID_CURR: 248240.0
Linha: 127366 | SK_ID_CURR: 248246.0
Linha: 127369 | SK_ID_CURR: 248249.0
Linha: 127385 | SK_ID_CURR: 248267.0
Linha: 127386 | SK_ID_CURR: 248268.0
Linha: 127390 | SK_ID_CURR: 248272.0
Linha: 127394 | SK_ID_CURR: 248276.0
Linha: 127409 | SK_ID_CURR: 248293.0
Linha: 127418 | SK_ID_CURR: 248303.0
Linha: 127422 | SK_ID_CURR: 248307.0
Linha: 127423 | SK_ID_CURR: 248308.0
Linha: 127442 | SK_ID_CURR: 248327.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127445 | SK_ID_CURR: 248330.0
Linha: 127458 | SK_ID_CURR: 248345.0
Linha: 127467 | SK_ID_CURR: 248355.0
Linha: 127476 | SK_ID_CURR: 248364.0
Linha: 127480 | SK_ID_CURR: 248368.0
Linha: 127485 | SK_ID_CURR: 248373.0
Linha: 127487 | SK_ID_CURR: 248375.0
Linha: 127490 | SK_ID_CURR: 248378.0
Linha: 127501 | SK_ID_CURR: 248390.0
Linha: 127505 | SK_ID_CURR: 248394.0
Linha: 127512 | SK_ID_CURR: 248405.0
Linha: 127516 | SK_ID_CURR: 248409.0
Linha: 127518 | SK_ID_CURR: 248411.0
Linha: 127521 | SK_ID_CURR: 248415.0
Linha: 127522 | SK_ID_CURR: 248416.0
Linha: 127525 | SK_ID_CURR: 248419.0
Linha: 127527 | SK_ID_CURR: 248421.0
Linha: 127528 | SK_ID_CURR: 248422.0
Linha: 127529 | SK_ID_CURR: 248424.0
Linha: 127532 | SK_ID_CURR: 248427.0
Linha: 127534 | SK_ID_CURR: 248429.0
Linha: 127539 | SK_ID_CURR: 248435.0
Linha: 127553 | SK_ID_CURR: 248452.0
Linha: 127562 | SK_ID_CURR: 248461.0
Linha: 127568 | SK_ID_CURR: 248467.0
Linha: 127573 | SK_ID_CURR: 248472.0
Linha: 127574 | SK_ID_CURR: 248473.0
Linha: 127577 | SK_ID_CURR: 248476.0
Linha: 127589 | SK_ID_CURR: 248489.0
Linha: 127602 | SK_ID_CURR: 248505.0
Linha: 127606 | SK_ID_CURR: 248509.0
Linha: 127607 | SK_ID_CURR: 248510.0
Linha: 127609 | SK_ID_CURR: 248512.0
Linha: 127620 | SK_ID_CURR: 248524.0
Linha: 127622 | SK_ID_CURR: 248526.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127623 | SK_ID_CURR: 248528.0
Linha: 127628 | SK_ID_CURR: 248533.0
Linha: 127641 | SK_ID_CURR: 248546.0
Linha: 127662 | SK_ID_CURR: 248568.0
Linha: 127664 | SK_ID_CURR: 248570.0
Linha: 127673 | SK_ID_CURR: 248579.0
Linha: 127677 | SK_ID_CURR: 248585.0
Linha: 127678 | SK_ID_CURR: 248586.0
Linha: 127687 | SK_ID_CURR: 248596.0
Linha: 127688 | SK_ID_CURR: 248597.0
Linha: 127692 | SK_ID_CURR: 248601.0
Linha: 127696 | SK_ID_CURR: 248605.0
Linha: 127704 | SK_ID_CURR: 248613.0
Linha: 127709 | SK_ID_CURR: 248618.0
Linha: 127713 | SK_ID_CURR: 248622.0
Linha: 127717 | SK_ID_CURR: 248626.0
Linha: 127718 | SK_ID_CURR: 248627.0
Linha: 127719 | SK_ID_CURR: 248628.0
Linha: 127724 | SK_ID_CURR: 248635.0
Linha: 127725 | SK_ID_CURR: 248636.0
Linha: 127752 | SK_ID_CURR: 248667.0
Linha: 127758 | SK_ID_CURR: 248675.0
Linha: 127774 | SK_ID_CURR: 248693.0
Linha: 127777 | SK_ID_CURR: 248699.0
Linha: 127782 | SK_ID_CURR: 248706.0
Linha: 127800 | SK_ID_CURR: 248728.0
Linha: 127803 | SK_ID_CURR: 248731.0
Linha: 127808 | SK_ID_CURR: 248736.0
Linha: 127810 | SK_ID_CURR: 248738.0
Linha: 127824 | SK_ID_CURR: 248756.0
Linha: 127828 | SK_ID_CURR: 248760.0
Linha: 127832 | SK_ID_CURR: 248767.0
Linha: 127835 | SK_ID_CURR: 248770.0
Linha: 127836 | SK_ID_CURR: 248773.0
Linha: 127847 | SK_ID_CURR: 248785.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127851 | SK_ID_CURR: 248789.0
Linha: 127852 | SK_ID_CURR: 248791.0
Linha: 127856 | SK_ID_CURR: 248797.0
Linha: 127884 | SK_ID_CURR: 248826.0
Linha: 127907 | SK_ID_CURR: 248853.0
Linha: 127908 | SK_ID_CURR: 248854.0
Linha: 127910 | SK_ID_CURR: 248856.0
Linha: 127914 | SK_ID_CURR: 248861.0
Linha: 127922 | SK_ID_CURR: 248869.0
Linha: 127923 | SK_ID_CURR: 248871.0
Linha: 127927 | SK_ID_CURR: 248877.0
Linha: 127932 | SK_ID_CURR: 248883.0
Linha: 127939 | SK_ID_CURR: 248891.0
Linha: 127940 | SK_ID_CURR: 248892.0
Linha: 127950 | SK_ID_CURR: 248905.0
Linha: 127955 | SK_ID_CURR: 248910.0
Linha: 127958 | SK_ID_CURR: 248914.0
Linha: 127965 | SK_ID_CURR: 248921.0
Linha: 127974 | SK_ID_CURR: 248931.0
Linha: 127977 | SK_ID_CURR: 248934.0
Linha: 127991 | SK_ID_CURR: 248951.0
Linha: 127994 | SK_ID_CURR: 248954.0
Linha: 128001 | SK_ID_CURR: 248961.0
Linha: 128002 | SK_ID_CURR: 248963.0
Linha: 128005 | SK_ID_CURR: 248966.0
Linha: 128007 | SK_ID_CURR: 248968.0
Linha: 128016 | SK_ID_CURR: 248977.0
Linha: 128017 | SK_ID_CURR: 248978.0
Linha: 128025 | SK_ID_CURR: 248986.0
Linha: 128036 | SK_ID_CURR: 249000.0
Linha: 128040 | SK_ID_CURR: 249005.0
Linha: 128058 | SK_ID_CURR: 249025.0
Linha: 128070 | SK_ID_CURR: 249040.0
Linha: 128074 | SK_ID_CURR: 249045.0
Linha: 128083 | SK_ID_CURR: 249056.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128084 | SK_ID_CURR: 249057.0
Linha: 128099 | SK_ID_CURR: 249075.0
Linha: 128105 | SK_ID_CURR: 249084.0
Linha: 128110 | SK_ID_CURR: 249089.0
Linha: 128118 | SK_ID_CURR: 249101.0
Linha: 128128 | SK_ID_CURR: 249113.0
Linha: 128131 | SK_ID_CURR: 249116.0
Linha: 128133 | SK_ID_CURR: 249118.0
Linha: 128144 | SK_ID_CURR: 249137.0
Linha: 128147 | SK_ID_CURR: 249140.0
Linha: 128156 | SK_ID_CURR: 249149.0
Linha: 128158 | SK_ID_CURR: 249151.0
Linha: 128160 | SK_ID_CURR: 249154.0
Linha: 128161 | SK_ID_CURR: 249155.0
Linha: 128176 | SK_ID_CURR: 249173.0
Linha: 128190 | SK_ID_CURR: 249191.0
Linha: 128194 | SK_ID_CURR: 249197.0
Linha: 128206 | SK_ID_CURR: 249212.0
Linha: 128221 | SK_ID_CURR: 249228.0
Linha: 128226 | SK_ID_CURR: 249235.0
Linha: 128253 | SK_ID_CURR: 249266.0
Linha: 128256 | SK_ID_CURR: 249269.0
Linha: 128287 | SK_ID_CURR: 249305.0
Linha: 128292 | SK_ID_CURR: 249310.0
Linha: 128295 | SK_ID_CURR: 249313.0
Linha: 128301 | SK_ID_CURR: 249320.0
Linha: 128302 | SK_ID_CURR: 249321.0
Linha: 128312 | SK_ID_CURR: 249332.0
Linha: 128313 | SK_ID_CURR: 249333.0
Linha: 128317 | SK_ID_CURR: 249339.0
Linha: 128319 | SK_ID_CURR: 249343.0
Linha: 128321 | SK_ID_CURR: 249345.0
Linha: 128322 | SK_ID_CURR: 249347.0
Linha: 128332 | SK_ID_CURR: 249358.0
Linha: 128343 | SK_ID_CURR: 249370.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128353 | SK_ID_CURR: 249382.0
Linha: 128368 | SK_ID_CURR: 249397.0
Linha: 128372 | SK_ID_CURR: 249403.0
Linha: 128380 | SK_ID_CURR: 249412.0
Linha: 128388 | SK_ID_CURR: 249421.0
Linha: 128389 | SK_ID_CURR: 249422.0
Linha: 128410 | SK_ID_CURR: 249445.0
Linha: 128424 | SK_ID_CURR: 249460.0
Linha: 128428 | SK_ID_CURR: 249465.0
Linha: 128430 | SK_ID_CURR: 249467.0
Linha: 128444 | SK_ID_CURR: 249481.0
Linha: 128456 | SK_ID_CURR: 249496.0
Linha: 128465 | SK_ID_CURR: 249505.0
Linha: 128467 | SK_ID_CURR: 249507.0
Linha: 128482 | SK_ID_CURR: 249523.0
Linha: 128487 | SK_ID_CURR: 249528.0
Linha: 128491 | SK_ID_CURR: 249532.0
Linha: 128497 | SK_ID_CURR: 249540.0
Linha: 128499 | SK_ID_CURR: 249542.0
Linha: 128503 | SK_ID_CURR: 249547.0
Linha: 128513 | SK_ID_CURR: 249557.0
Linha: 128514 | SK_ID_CURR: 249559.0
Linha: 128526 | SK_ID_CURR: 249578.0
Linha: 128529 | SK_ID_CURR: 249581.0
Linha: 128536 | SK_ID_CURR: 249588.0
Linha: 128543 | SK_ID_CURR: 249595.0
Linha: 128551 | SK_ID_CURR: 249603.0
Linha: 128563 | SK_ID_CURR: 249615.0
Linha: 128575 | SK_ID_CURR: 249630.0
Linha: 128581 | SK_ID_CURR: 249636.0
Linha: 128584 | SK_ID_CURR: 249640.0
Linha: 128591 | SK_ID_CURR: 249648.0
Linha: 128599 | SK_ID_CURR: 249657.0
Linha: 128605 | SK_ID_CURR: 249664.0
Linha: 128609 | SK_ID_CURR: 249668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128617 | SK_ID_CURR: 249677.0
Linha: 128621 | SK_ID_CURR: 249681.0
Linha: 128627 | SK_ID_CURR: 249687.0
Linha: 128628 | SK_ID_CURR: 249688.0
Linha: 128634 | SK_ID_CURR: 249695.0
Linha: 128642 | SK_ID_CURR: 249703.0
Linha: 128643 | SK_ID_CURR: 249705.0
Linha: 128656 | SK_ID_CURR: 249720.0
Linha: 128662 | SK_ID_CURR: 249726.0
Linha: 128673 | SK_ID_CURR: 249742.0
Linha: 128693 | SK_ID_CURR: 249764.0
Linha: 128698 | SK_ID_CURR: 249770.0
Linha: 128701 | SK_ID_CURR: 249774.0
Linha: 128706 | SK_ID_CURR: 249779.0
Linha: 128723 | SK_ID_CURR: 249801.0
Linha: 128730 | SK_ID_CURR: 249808.0
Linha: 128740 | SK_ID_CURR: 249818.0
Linha: 128742 | SK_ID_CURR: 249820.0
Linha: 128752 | SK_ID_CURR: 249832.0
Linha: 128758 | SK_ID_CURR: 249839.0
Linha: 128762 | SK_ID_CURR: 249843.0
Linha: 128763 | SK_ID_CURR: 249847.0
Linha: 128790 | SK_ID_CURR: 249878.0
Linha: 128794 | SK_ID_CURR: 249883.0
Linha: 128805 | SK_ID_CURR: 249895.0
Linha: 128808 | SK_ID_CURR: 249898.0
Linha: 128814 | SK_ID_CURR: 249906.0
Linha: 128817 | SK_ID_CURR: 249909.0
Linha: 128821 | SK_ID_CURR: 249913.0
Linha: 128828 | SK_ID_CURR: 249921.0
Linha: 128834 | SK_ID_CURR: 249928.0
Linha: 128846 | SK_ID_CURR: 249941.0
Linha: 128853 | SK_ID_CURR: 249951.0
Linha: 128856 | SK_ID_CURR: 249955.0
Linha: 128912 | SK_ID_CURR: 250020.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128926 | SK_ID_CURR: 250038.0
Linha: 128931 | SK_ID_CURR: 250045.0
Linha: 128934 | SK_ID_CURR: 250048.0
Linha: 128936 | SK_ID_CURR: 250051.0
Linha: 128941 | SK_ID_CURR: 250056.0
Linha: 128954 | SK_ID_CURR: 250073.0
Linha: 128965 | SK_ID_CURR: 250085.0
Linha: 128968 | SK_ID_CURR: 250088.0
Linha: 128971 | SK_ID_CURR: 250093.0
Linha: 128973 | SK_ID_CURR: 250095.0
Linha: 128976 | SK_ID_CURR: 250098.0
Linha: 128982 | SK_ID_CURR: 250105.0
Linha: 128990 | SK_ID_CURR: 250114.0
Linha: 129002 | SK_ID_CURR: 250127.0
Linha: 129009 | SK_ID_CURR: 250134.0
Linha: 129012 | SK_ID_CURR: 250137.0
Linha: 129026 | SK_ID_CURR: 250153.0
Linha: 129029 | SK_ID_CURR: 250156.0
Linha: 129047 | SK_ID_CURR: 250176.0
Linha: 129058 | SK_ID_CURR: 250188.0
Linha: 129059 | SK_ID_CURR: 250189.0
Linha: 129079 | SK_ID_CURR: 250212.0
Linha: 129083 | SK_ID_CURR: 250217.0
Linha: 129100 | SK_ID_CURR: 250236.0
Linha: 129101 | SK_ID_CURR: 250237.0
Linha: 129110 | SK_ID_CURR: 250246.0
Linha: 129123 | SK_ID_CURR: 250259.0
Linha: 129133 | SK_ID_CURR: 250270.0
Linha: 129137 | SK_ID_CURR: 250276.0
Linha: 129158 | SK_ID_CURR: 250299.0
Linha: 129170 | SK_ID_CURR: 250311.0
Linha: 129171 | SK_ID_CURR: 250312.0
Linha: 129175 | SK_ID_CURR: 250319.0
Linha: 129179 | SK_ID_CURR: 250324.0
Linha: 129186 | SK_ID_CURR: 250331.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129193 | SK_ID_CURR: 250340.0
Linha: 129199 | SK_ID_CURR: 250347.0
Linha: 129204 | SK_ID_CURR: 250354.0
Linha: 129208 | SK_ID_CURR: 250359.0
Linha: 129209 | SK_ID_CURR: 250361.0
Linha: 129211 | SK_ID_CURR: 250363.0
Linha: 129218 | SK_ID_CURR: 250371.0
Linha: 129221 | SK_ID_CURR: 250377.0
Linha: 129224 | SK_ID_CURR: 250381.0
Linha: 129234 | SK_ID_CURR: 250391.0
Linha: 129256 | SK_ID_CURR: 250415.0
Linha: 129257 | SK_ID_CURR: 250416.0
Linha: 129269 | SK_ID_CURR: 250430.0
Linha: 129270 | SK_ID_CURR: 250431.0
Linha: 129277 | SK_ID_CURR: 250438.0
Linha: 129282 | SK_ID_CURR: 250444.0
Linha: 129293 | SK_ID_CURR: 250458.0
Linha: 129297 | SK_ID_CURR: 250462.0
Linha: 129303 | SK_ID_CURR: 250469.0
Linha: 129312 | SK_ID_CURR: 250481.0
Linha: 129327 | SK_ID_CURR: 250498.0
Linha: 129331 | SK_ID_CURR: 250502.0
Linha: 129337 | SK_ID_CURR: 250508.0
Linha: 129343 | SK_ID_CURR: 250514.0
Linha: 129350 | SK_ID_CURR: 250521.0
Linha: 129357 | SK_ID_CURR: 250530.0
Linha: 129358 | SK_ID_CURR: 250531.0
Linha: 129359 | SK_ID_CURR: 250533.0
Linha: 129363 | SK_ID_CURR: 250539.0
Linha: 129365 | SK_ID_CURR: 250541.0
Linha: 129369 | SK_ID_CURR: 250545.0
Linha: 129378 | SK_ID_CURR: 250557.0
Linha: 129395 | SK_ID_CURR: 250576.0
Linha: 129398 | SK_ID_CURR: 250579.0
Linha: 129403 | SK_ID_CURR: 250585.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129404 | SK_ID_CURR: 250586.0
Linha: 129408 | SK_ID_CURR: 250591.0
Linha: 129409 | SK_ID_CURR: 250592.0
Linha: 129412 | SK_ID_CURR: 250596.0
Linha: 129432 | SK_ID_CURR: 250616.0
Linha: 129433 | SK_ID_CURR: 250617.0
Linha: 129444 | SK_ID_CURR: 250632.0
Linha: 129448 | SK_ID_CURR: 250636.0
Linha: 129452 | SK_ID_CURR: 250640.0
Linha: 129468 | SK_ID_CURR: 250657.0
Linha: 129469 | SK_ID_CURR: 250658.0
Linha: 129472 | SK_ID_CURR: 250661.0
Linha: 129493 | SK_ID_CURR: 250684.0
Linha: 129499 | SK_ID_CURR: 250691.0
Linha: 129500 | SK_ID_CURR: 250692.0
Linha: 129516 | SK_ID_CURR: 250712.0
Linha: 129517 | SK_ID_CURR: 250713.0
Linha: 129523 | SK_ID_CURR: 250719.0
Linha: 129536 | SK_ID_CURR: 250737.0
Linha: 129567 | SK_ID_CURR: 250772.0
Linha: 129568 | SK_ID_CURR: 250773.0
Linha: 129569 | SK_ID_CURR: 250774.0
Linha: 129576 | SK_ID_CURR: 250781.0
Linha: 129577 | SK_ID_CURR: 250783.0
Linha: 129599 | SK_ID_CURR: 250810.0
Linha: 129603 | SK_ID_CURR: 250814.0
Linha: 129608 | SK_ID_CURR: 250819.0
Linha: 129616 | SK_ID_CURR: 250831.0
Linha: 129636 | SK_ID_CURR: 250855.0
Linha: 129647 | SK_ID_CURR: 250867.0
Linha: 129656 | SK_ID_CURR: 250878.0
Linha: 129664 | SK_ID_CURR: 250887.0
Linha: 129666 | SK_ID_CURR: 250889.0
Linha: 129675 | SK_ID_CURR: 250900.0
Linha: 129679 | SK_ID_CURR: 250904.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129683 | SK_ID_CURR: 250909.0
Linha: 129686 | SK_ID_CURR: 250913.0
Linha: 129687 | SK_ID_CURR: 250914.0
Linha: 129688 | SK_ID_CURR: 250915.0
Linha: 129691 | SK_ID_CURR: 250918.0
Linha: 129694 | SK_ID_CURR: 250922.0
Linha: 129696 | SK_ID_CURR: 250925.0
Linha: 129710 | SK_ID_CURR: 250939.0
Linha: 129717 | SK_ID_CURR: 250949.0
Linha: 129723 | SK_ID_CURR: 250956.0
Linha: 129730 | SK_ID_CURR: 250965.0
Linha: 129733 | SK_ID_CURR: 250968.0
Linha: 129735 | SK_ID_CURR: 250970.0
Linha: 129753 | SK_ID_CURR: 250990.0
Linha: 129764 | SK_ID_CURR: 251001.0
Linha: 129765 | SK_ID_CURR: 251002.0
Linha: 129774 | SK_ID_CURR: 251011.0
Linha: 129776 | SK_ID_CURR: 251013.0
Linha: 129784 | SK_ID_CURR: 251021.0
Linha: 129785 | SK_ID_CURR: 251022.0
Linha: 129792 | SK_ID_CURR: 251029.0
Linha: 129807 | SK_ID_CURR: 251046.0
Linha: 129816 | SK_ID_CURR: 251058.0
Linha: 129820 | SK_ID_CURR: 251063.0
Linha: 129821 | SK_ID_CURR: 251064.0
Linha: 129829 | SK_ID_CURR: 251073.0
Linha: 129838 | SK_ID_CURR: 251083.0
Linha: 129840 | SK_ID_CURR: 251085.0
Linha: 129845 | SK_ID_CURR: 251091.0
Linha: 129849 | SK_ID_CURR: 251096.0
Linha: 129858 | SK_ID_CURR: 251105.0
Linha: 129867 | SK_ID_CURR: 251115.0
Linha: 129874 | SK_ID_CURR: 251123.0
Linha: 129883 | SK_ID_CURR: 251133.0
Linha: 129901 | SK_ID_CURR: 251152.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129941 | SK_ID_CURR: 251196.0
Linha: 129942 | SK_ID_CURR: 251197.0
Linha: 129957 | SK_ID_CURR: 251214.0
Linha: 129958 | SK_ID_CURR: 251215.0
Linha: 129960 | SK_ID_CURR: 251217.0
Linha: 129962 | SK_ID_CURR: 251219.0
Linha: 129973 | SK_ID_CURR: 251233.0
Linha: 129974 | SK_ID_CURR: 251234.0
Linha: 129985 | SK_ID_CURR: 251245.0
Linha: 129988 | SK_ID_CURR: 251248.0
Linha: 129995 | SK_ID_CURR: 251255.0
Linha: 130006 | SK_ID_CURR: 251267.0
Linha: 130010 | SK_ID_CURR: 251272.0
Linha: 130014 | SK_ID_CURR: 251276.0
Linha: 130026 | SK_ID_CURR: 251288.0
Linha: 130034 | SK_ID_CURR: 251297.0
Linha: 130035 | SK_ID_CURR: 251298.0
Linha: 130037 | SK_ID_CURR: 251301.0
Linha: 130038 | SK_ID_CURR: 251302.0
Linha: 130039 | SK_ID_CURR: 251303.0
Linha: 130045 | SK_ID_CURR: 251311.0
Linha: 130048 | SK_ID_CURR: 251314.0
Linha: 130054 | SK_ID_CURR: 251322.0
Linha: 130056 | SK_ID_CURR: 251324.0
Linha: 130065 | SK_ID_CURR: 251333.0
Linha: 130068 | SK_ID_CURR: 251336.0
Linha: 130073 | SK_ID_CURR: 251341.0
Linha: 130077 | SK_ID_CURR: 251346.0
Linha: 130100 | SK_ID_CURR: 251370.0
Linha: 130108 | SK_ID_CURR: 251378.0
Linha: 130124 | SK_ID_CURR: 251396.0
Linha: 130128 | SK_ID_CURR: 251401.0
Linha: 130139 | SK_ID_CURR: 251413.0
Linha: 130148 | SK_ID_CURR: 251422.0
Linha: 130149 | SK_ID_CURR: 251423.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130165 | SK_ID_CURR: 251443.0
Linha: 130167 | SK_ID_CURR: 251445.0
Linha: 130177 | SK_ID_CURR: 251455.0
Linha: 130186 | SK_ID_CURR: 251465.0
Linha: 130190 | SK_ID_CURR: 251470.0
Linha: 130194 | SK_ID_CURR: 251475.0
Linha: 130205 | SK_ID_CURR: 251488.0
Linha: 130212 | SK_ID_CURR: 251498.0
Linha: 130216 | SK_ID_CURR: 251506.0
Linha: 130234 | SK_ID_CURR: 251530.0
Linha: 130245 | SK_ID_CURR: 251543.0
Linha: 130256 | SK_ID_CURR: 251558.0
Linha: 130264 | SK_ID_CURR: 251567.0
Linha: 130270 | SK_ID_CURR: 251575.0
Linha: 130273 | SK_ID_CURR: 251579.0
Linha: 130291 | SK_ID_CURR: 251598.0
Linha: 130292 | SK_ID_CURR: 251599.0
Linha: 130299 | SK_ID_CURR: 251608.0
Linha: 130307 | SK_ID_CURR: 251620.0
Linha: 130311 | SK_ID_CURR: 251624.0
Linha: 130316 | SK_ID_CURR: 251629.0
Linha: 130318 | SK_ID_CURR: 251631.0
Linha: 130337 | SK_ID_CURR: 251654.0
Linha: 130353 | SK_ID_CURR: 251677.0
Linha: 130358 | SK_ID_CURR: 251682.0
Linha: 130360 | SK_ID_CURR: 251684.0
Linha: 130364 | SK_ID_CURR: 251689.0
Linha: 130374 | SK_ID_CURR: 251700.0
Linha: 130386 | SK_ID_CURR: 251713.0
Linha: 130390 | SK_ID_CURR: 251719.0
Linha: 130398 | SK_ID_CURR: 251727.0
Linha: 130401 | SK_ID_CURR: 251731.0
Linha: 130402 | SK_ID_CURR: 251732.0
Linha: 130410 | SK_ID_CURR: 251744.0
Linha: 130423 | SK_ID_CURR: 251759.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130425 | SK_ID_CURR: 251761.0
Linha: 130426 | SK_ID_CURR: 251762.0
Linha: 130427 | SK_ID_CURR: 251765.0
Linha: 130430 | SK_ID_CURR: 251768.0
Linha: 130432 | SK_ID_CURR: 251770.0
Linha: 130438 | SK_ID_CURR: 251777.0
Linha: 130446 | SK_ID_CURR: 251786.0
Linha: 130454 | SK_ID_CURR: 251795.0
Linha: 130462 | SK_ID_CURR: 251805.0
Linha: 130486 | SK_ID_CURR: 251833.0
Linha: 130490 | SK_ID_CURR: 251839.0
Linha: 130498 | SK_ID_CURR: 251848.0
Linha: 130501 | SK_ID_CURR: 251851.0
Linha: 130534 | SK_ID_CURR: 251893.0
Linha: 130552 | SK_ID_CURR: 251918.0
Linha: 130554 | SK_ID_CURR: 251920.0
Linha: 130555 | SK_ID_CURR: 251922.0
Linha: 130556 | SK_ID_CURR: 251923.0
Linha: 130558 | SK_ID_CURR: 251926.0
Linha: 130565 | SK_ID_CURR: 251933.0
Linha: 130570 | SK_ID_CURR: 251938.0
Linha: 130583 | SK_ID_CURR: 251955.0
Linha: 130584 | SK_ID_CURR: 251956.0
Linha: 130585 | SK_ID_CURR: 251957.0
Linha: 130592 | SK_ID_CURR: 251964.0
Linha: 130598 | SK_ID_CURR: 251972.0
Linha: 130606 | SK_ID_CURR: 251980.0
Linha: 130626 | SK_ID_CURR: 252003.0
Linha: 130630 | SK_ID_CURR: 252007.0
Linha: 130637 | SK_ID_CURR: 252016.0
Linha: 130651 | SK_ID_CURR: 252032.0
Linha: 130662 | SK_ID_CURR: 252046.0
Linha: 130669 | SK_ID_CURR: 252054.0
Linha: 130675 | SK_ID_CURR: 252060.0
Linha: 130700 | SK_ID_CURR: 252088.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130704 | SK_ID_CURR: 252092.0
Linha: 130708 | SK_ID_CURR: 252096.0
Linha: 130722 | SK_ID_CURR: 252115.0
Linha: 130727 | SK_ID_CURR: 252121.0
Linha: 130737 | SK_ID_CURR: 252133.0
Linha: 130739 | SK_ID_CURR: 252135.0
Linha: 130747 | SK_ID_CURR: 252145.0
Linha: 130753 | SK_ID_CURR: 252151.0
Linha: 130774 | SK_ID_CURR: 252175.0
Linha: 130787 | SK_ID_CURR: 252190.0
Linha: 130788 | SK_ID_CURR: 252191.0
Linha: 130795 | SK_ID_CURR: 252198.0
Linha: 130808 | SK_ID_CURR: 252212.0
Linha: 130817 | SK_ID_CURR: 252223.0
Linha: 130818 | SK_ID_CURR: 252224.0
Linha: 130822 | SK_ID_CURR: 252228.0
Linha: 130845 | SK_ID_CURR: 252253.0
Linha: 130849 | SK_ID_CURR: 252257.0
Linha: 130853 | SK_ID_CURR: 252261.0
Linha: 130856 | SK_ID_CURR: 252265.0
Linha: 130863 | SK_ID_CURR: 252273.0
Linha: 130873 | SK_ID_CURR: 252286.0
Linha: 130895 | SK_ID_CURR: 252312.0
Linha: 130905 | SK_ID_CURR: 252322.0
Linha: 130908 | SK_ID_CURR: 252326.0
Linha: 130913 | SK_ID_CURR: 252332.0
Linha: 130926 | SK_ID_CURR: 252345.0
Linha: 130929 | SK_ID_CURR: 252348.0
Linha: 130935 | SK_ID_CURR: 252354.0
Linha: 130939 | SK_ID_CURR: 252358.0
Linha: 130945 | SK_ID_CURR: 252364.0
Linha: 130947 | SK_ID_CURR: 252366.0
Linha: 130950 | SK_ID_CURR: 252369.0
Linha: 130955 | SK_ID_CURR: 252374.0
Linha: 130961 | SK_ID_CURR: 252382.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130985 | SK_ID_CURR: 252410.0
Linha: 130991 | SK_ID_CURR: 252417.0
Linha: 130998 | SK_ID_CURR: 252426.0
Linha: 131001 | SK_ID_CURR: 252429.0
Linha: 131006 | SK_ID_CURR: 252434.0
Linha: 131018 | SK_ID_CURR: 252447.0
Linha: 131021 | SK_ID_CURR: 252450.0
Linha: 131023 | SK_ID_CURR: 252452.0
Linha: 131032 | SK_ID_CURR: 252463.0
Linha: 131033 | SK_ID_CURR: 252465.0
Linha: 131053 | SK_ID_CURR: 252492.0
Linha: 131054 | SK_ID_CURR: 252493.0
Linha: 131079 | SK_ID_CURR: 252518.0
Linha: 131083 | SK_ID_CURR: 252522.0
Linha: 131084 | SK_ID_CURR: 252524.0
Linha: 131090 | SK_ID_CURR: 252531.0
Linha: 131092 | SK_ID_CURR: 252533.0
Linha: 131099 | SK_ID_CURR: 252540.0
Linha: 131102 | SK_ID_CURR: 252543.0
Linha: 131103 | SK_ID_CURR: 252544.0
Linha: 131114 | SK_ID_CURR: 252555.0
Linha: 131117 | SK_ID_CURR: 252558.0
Linha: 131121 | SK_ID_CURR: 252562.0
Linha: 131124 | SK_ID_CURR: 252565.0
Linha: 131127 | SK_ID_CURR: 252568.0
Linha: 131128 | SK_ID_CURR: 252569.0
Linha: 131139 | SK_ID_CURR: 252582.0
Linha: 131152 | SK_ID_CURR: 252596.0
Linha: 131154 | SK_ID_CURR: 252599.0
Linha: 131157 | SK_ID_CURR: 252603.0
Linha: 131160 | SK_ID_CURR: 252606.0
Linha: 131181 | SK_ID_CURR: 252630.0
Linha: 131187 | SK_ID_CURR: 252636.0
Linha: 131200 | SK_ID_CURR: 252653.0
Linha: 131225 | SK_ID_CURR: 252679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131227 | SK_ID_CURR: 252682.0
Linha: 131232 | SK_ID_CURR: 252687.0
Linha: 131255 | SK_ID_CURR: 252713.0
Linha: 131257 | SK_ID_CURR: 252715.0
Linha: 131263 | SK_ID_CURR: 252726.0
Linha: 131279 | SK_ID_CURR: 252746.0
Linha: 131286 | SK_ID_CURR: 252754.0
Linha: 131291 | SK_ID_CURR: 252760.0
Linha: 131293 | SK_ID_CURR: 252762.0
Linha: 131294 | SK_ID_CURR: 252763.0
Linha: 131295 | SK_ID_CURR: 252764.0
Linha: 131298 | SK_ID_CURR: 252768.0
Linha: 131303 | SK_ID_CURR: 252774.0
Linha: 131309 | SK_ID_CURR: 252782.0
Linha: 131310 | SK_ID_CURR: 252784.0
Linha: 131319 | SK_ID_CURR: 252794.0
Linha: 131321 | SK_ID_CURR: 252797.0
Linha: 131322 | SK_ID_CURR: 252798.0
Linha: 131330 | SK_ID_CURR: 252809.0
Linha: 131340 | SK_ID_CURR: 252819.0
Linha: 131355 | SK_ID_CURR: 252840.0
Linha: 131375 | SK_ID_CURR: 252862.0
Linha: 131377 | SK_ID_CURR: 252865.0
Linha: 131380 | SK_ID_CURR: 252870.0
Linha: 131390 | SK_ID_CURR: 252880.0
Linha: 131391 | SK_ID_CURR: 252881.0
Linha: 131397 | SK_ID_CURR: 252888.0
Linha: 131398 | SK_ID_CURR: 252889.0
Linha: 131402 | SK_ID_CURR: 252894.0
Linha: 131407 | SK_ID_CURR: 252899.0
Linha: 131417 | SK_ID_CURR: 252911.0
Linha: 131424 | SK_ID_CURR: 252918.0
Linha: 131432 | SK_ID_CURR: 252926.0
Linha: 131434 | SK_ID_CURR: 252929.0
Linha: 131437 | SK_ID_CURR: 252932.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131444 | SK_ID_CURR: 252939.0
Linha: 131445 | SK_ID_CURR: 252940.0
Linha: 131472 | SK_ID_CURR: 252970.0
Linha: 131473 | SK_ID_CURR: 252971.0
Linha: 131482 | SK_ID_CURR: 252980.0
Linha: 131483 | SK_ID_CURR: 252981.0
Linha: 131488 | SK_ID_CURR: 252986.0
Linha: 131492 | SK_ID_CURR: 252990.0
Linha: 131505 | SK_ID_CURR: 253004.0
Linha: 131510 | SK_ID_CURR: 253011.0
Linha: 131513 | SK_ID_CURR: 253015.0
Linha: 131519 | SK_ID_CURR: 253022.0
Linha: 131526 | SK_ID_CURR: 253032.0
Linha: 131538 | SK_ID_CURR: 253044.0
Linha: 131550 | SK_ID_CURR: 253056.0
Linha: 131559 | SK_ID_CURR: 253065.0
Linha: 131560 | SK_ID_CURR: 253066.0
Linha: 131561 | SK_ID_CURR: 253067.0
Linha: 131572 | SK_ID_CURR: 253079.0
Linha: 131589 | SK_ID_CURR: 253099.0
Linha: 131593 | SK_ID_CURR: 253103.0
Linha: 131601 | SK_ID_CURR: 253112.0
Linha: 131602 | SK_ID_CURR: 253113.0
Linha: 131618 | SK_ID_CURR: 253133.0
Linha: 131634 | SK_ID_CURR: 253149.0
Linha: 131636 | SK_ID_CURR: 253151.0
Linha: 131638 | SK_ID_CURR: 253153.0
Linha: 131645 | SK_ID_CURR: 253160.0
Linha: 131648 | SK_ID_CURR: 253164.0
Linha: 131653 | SK_ID_CURR: 253169.0
Linha: 131663 | SK_ID_CURR: 253183.0
Linha: 131675 | SK_ID_CURR: 253198.0
Linha: 131689 | SK_ID_CURR: 253214.0
Linha: 131693 | SK_ID_CURR: 253218.0
Linha: 131697 | SK_ID_CURR: 253224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131700 | SK_ID_CURR: 253227.0
Linha: 131704 | SK_ID_CURR: 253231.0
Linha: 131719 | SK_ID_CURR: 253247.0
Linha: 131722 | SK_ID_CURR: 253251.0
Linha: 131733 | SK_ID_CURR: 253262.0
Linha: 131735 | SK_ID_CURR: 253264.0
Linha: 131736 | SK_ID_CURR: 253265.0
Linha: 131744 | SK_ID_CURR: 253273.0
Linha: 131746 | SK_ID_CURR: 253275.0
Linha: 131749 | SK_ID_CURR: 253278.0
Linha: 131755 | SK_ID_CURR: 253284.0
Linha: 131768 | SK_ID_CURR: 253298.0
Linha: 131783 | SK_ID_CURR: 253317.0
Linha: 131788 | SK_ID_CURR: 253322.0
Linha: 131792 | SK_ID_CURR: 253326.0
Linha: 131798 | SK_ID_CURR: 253332.0
Linha: 131803 | SK_ID_CURR: 253338.0
Linha: 131804 | SK_ID_CURR: 253339.0
Linha: 131810 | SK_ID_CURR: 253346.0
Linha: 131811 | SK_ID_CURR: 253348.0
Linha: 131813 | SK_ID_CURR: 253350.0
Linha: 131819 | SK_ID_CURR: 253357.0
Linha: 131825 | SK_ID_CURR: 253363.0
Linha: 131827 | SK_ID_CURR: 253365.0
Linha: 131829 | SK_ID_CURR: 253369.0
Linha: 131833 | SK_ID_CURR: 253373.0
Linha: 131837 | SK_ID_CURR: 253378.0
Linha: 131842 | SK_ID_CURR: 253383.0
Linha: 131850 | SK_ID_CURR: 253392.0
Linha: 131853 | SK_ID_CURR: 253395.0
Linha: 131856 | SK_ID_CURR: 253398.0
Linha: 131867 | SK_ID_CURR: 253410.0
Linha: 131874 | SK_ID_CURR: 253419.0
Linha: 131875 | SK_ID_CURR: 253420.0
Linha: 131876 | SK_ID_CURR: 253421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131893 | SK_ID_CURR: 253441.0
Linha: 131894 | SK_ID_CURR: 253442.0
Linha: 131898 | SK_ID_CURR: 253446.0
Linha: 131899 | SK_ID_CURR: 253447.0
Linha: 131915 | SK_ID_CURR: 253465.0
Linha: 131934 | SK_ID_CURR: 253488.0
Linha: 131938 | SK_ID_CURR: 253492.0
Linha: 131945 | SK_ID_CURR: 253499.0
Linha: 131946 | SK_ID_CURR: 253500.0
Linha: 131947 | SK_ID_CURR: 253501.0
Linha: 131954 | SK_ID_CURR: 253509.0
Linha: 131965 | SK_ID_CURR: 253521.0
Linha: 131975 | SK_ID_CURR: 253534.0
Linha: 131977 | SK_ID_CURR: 253536.0
Linha: 131991 | SK_ID_CURR: 253555.0
Linha: 131993 | SK_ID_CURR: 253557.0
Linha: 131995 | SK_ID_CURR: 253559.0
Linha: 132016 | SK_ID_CURR: 253583.0
Linha: 132019 | SK_ID_CURR: 253587.0
Linha: 132021 | SK_ID_CURR: 253589.0
Linha: 132023 | SK_ID_CURR: 253591.0
Linha: 132027 | SK_ID_CURR: 253596.0
Linha: 132029 | SK_ID_CURR: 253600.0
Linha: 132033 | SK_ID_CURR: 253605.0
Linha: 132046 | SK_ID_CURR: 253620.0
Linha: 132052 | SK_ID_CURR: 253628.0
Linha: 132054 | SK_ID_CURR: 253631.0
Linha: 132057 | SK_ID_CURR: 253634.0
Linha: 132062 | SK_ID_CURR: 253639.0
Linha: 132080 | SK_ID_CURR: 253661.0
Linha: 132089 | SK_ID_CURR: 253672.0
Linha: 132096 | SK_ID_CURR: 253679.0
Linha: 132100 | SK_ID_CURR: 253683.0
Linha: 132110 | SK_ID_CURR: 253696.0
Linha: 132117 | SK_ID_CURR: 253706.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132118 | SK_ID_CURR: 253708.0
Linha: 132122 | SK_ID_CURR: 253712.0
Linha: 132127 | SK_ID_CURR: 253717.0
Linha: 132139 | SK_ID_CURR: 253731.0
Linha: 132142 | SK_ID_CURR: 253734.0
Linha: 132149 | SK_ID_CURR: 253743.0
Linha: 132151 | SK_ID_CURR: 253748.0
Linha: 132157 | SK_ID_CURR: 253754.0
Linha: 132163 | SK_ID_CURR: 253761.0
Linha: 132186 | SK_ID_CURR: 253787.0
Linha: 132187 | SK_ID_CURR: 253788.0
Linha: 132195 | SK_ID_CURR: 253796.0
Linha: 132220 | SK_ID_CURR: 253826.0
Linha: 132223 | SK_ID_CURR: 253829.0
Linha: 132232 | SK_ID_CURR: 253841.0
Linha: 132234 | SK_ID_CURR: 253843.0
Linha: 132235 | SK_ID_CURR: 253844.0
Linha: 132236 | SK_ID_CURR: 253845.0
Linha: 132240 | SK_ID_CURR: 253849.0
Linha: 132245 | SK_ID_CURR: 253854.0
Linha: 132251 | SK_ID_CURR: 253861.0
Linha: 132253 | SK_ID_CURR: 253863.0
Linha: 132277 | SK_ID_CURR: 253891.0
Linha: 132280 | SK_ID_CURR: 253894.0
Linha: 132301 | SK_ID_CURR: 253918.0
Linha: 132310 | SK_ID_CURR: 253930.0
Linha: 132318 | SK_ID_CURR: 253939.0
Linha: 132323 | SK_ID_CURR: 253945.0
Linha: 132328 | SK_ID_CURR: 253950.0
Linha: 132329 | SK_ID_CURR: 253951.0
Linha: 132342 | SK_ID_CURR: 253964.0
Linha: 132344 | SK_ID_CURR: 253967.0
Linha: 132351 | SK_ID_CURR: 253975.0
Linha: 132361 | SK_ID_CURR: 253986.0
Linha: 132372 | SK_ID_CURR: 254000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132388 | SK_ID_CURR: 254017.0
Linha: 132395 | SK_ID_CURR: 254025.0
Linha: 132396 | SK_ID_CURR: 254026.0
Linha: 132404 | SK_ID_CURR: 254035.0
Linha: 132408 | SK_ID_CURR: 254040.0
Linha: 132410 | SK_ID_CURR: 254042.0
Linha: 132415 | SK_ID_CURR: 254047.0
Linha: 132418 | SK_ID_CURR: 254051.0
Linha: 132423 | SK_ID_CURR: 254056.0
Linha: 132426 | SK_ID_CURR: 254060.0
Linha: 132433 | SK_ID_CURR: 254068.0
Linha: 132437 | SK_ID_CURR: 254073.0
Linha: 132450 | SK_ID_CURR: 254088.0
Linha: 132467 | SK_ID_CURR: 254110.0
Linha: 132472 | SK_ID_CURR: 254115.0
Linha: 132473 | SK_ID_CURR: 254116.0
Linha: 132481 | SK_ID_CURR: 254125.0
Linha: 132485 | SK_ID_CURR: 254130.0
Linha: 132489 | SK_ID_CURR: 254135.0
Linha: 132501 | SK_ID_CURR: 254149.0
Linha: 132512 | SK_ID_CURR: 254161.0
Linha: 132518 | SK_ID_CURR: 254167.0
Linha: 132549 | SK_ID_CURR: 254205.0
Linha: 132568 | SK_ID_CURR: 254226.0
Linha: 132569 | SK_ID_CURR: 254227.0
Linha: 132577 | SK_ID_CURR: 254238.0
Linha: 132581 | SK_ID_CURR: 254242.0
Linha: 132593 | SK_ID_CURR: 254257.0
Linha: 132610 | SK_ID_CURR: 254280.0
Linha: 132623 | SK_ID_CURR: 254295.0
Linha: 132642 | SK_ID_CURR: 254316.0
Linha: 132649 | SK_ID_CURR: 254327.0
Linha: 132657 | SK_ID_CURR: 254335.0
Linha: 132663 | SK_ID_CURR: 254342.0
Linha: 132666 | SK_ID_CURR: 254347.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132672 | SK_ID_CURR: 254355.0
Linha: 132674 | SK_ID_CURR: 254358.0
Linha: 132675 | SK_ID_CURR: 254359.0
Linha: 132683 | SK_ID_CURR: 254368.0
Linha: 132691 | SK_ID_CURR: 254376.0
Linha: 132697 | SK_ID_CURR: 254382.0
Linha: 132703 | SK_ID_CURR: 254390.0
Linha: 132705 | SK_ID_CURR: 254392.0
Linha: 132706 | SK_ID_CURR: 254394.0
Linha: 132710 | SK_ID_CURR: 254400.0
Linha: 132714 | SK_ID_CURR: 254406.0
Linha: 132718 | SK_ID_CURR: 254411.0
Linha: 132726 | SK_ID_CURR: 254421.0
Linha: 132737 | SK_ID_CURR: 254435.0
Linha: 132739 | SK_ID_CURR: 254437.0
Linha: 132742 | SK_ID_CURR: 254440.0
Linha: 132769 | SK_ID_CURR: 254470.0
Linha: 132770 | SK_ID_CURR: 254471.0
Linha: 132771 | SK_ID_CURR: 254472.0
Linha: 132782 | SK_ID_CURR: 254483.0
Linha: 132791 | SK_ID_CURR: 254493.0
Linha: 132793 | SK_ID_CURR: 254496.0
Linha: 132808 | SK_ID_CURR: 254513.0
Linha: 132813 | SK_ID_CURR: 254518.0
Linha: 132815 | SK_ID_CURR: 254520.0
Linha: 132828 | SK_ID_CURR: 254534.0
Linha: 132831 | SK_ID_CURR: 254537.0
Linha: 132853 | SK_ID_CURR: 254562.0
Linha: 132866 | SK_ID_CURR: 254577.0
Linha: 132871 | SK_ID_CURR: 254586.0
Linha: 132875 | SK_ID_CURR: 254591.0
Linha: 132876 | SK_ID_CURR: 254593.0
Linha: 132879 | SK_ID_CURR: 254597.0
Linha: 132880 | SK_ID_CURR: 254599.0
Linha: 132892 | SK_ID_CURR: 254613.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132906 | SK_ID_CURR: 254629.0
Linha: 132909 | SK_ID_CURR: 254633.0
Linha: 132915 | SK_ID_CURR: 254639.0
Linha: 132918 | SK_ID_CURR: 254642.0
Linha: 132926 | SK_ID_CURR: 254650.0
Linha: 132933 | SK_ID_CURR: 254659.0
Linha: 132936 | SK_ID_CURR: 254662.0
Linha: 132943 | SK_ID_CURR: 254671.0
Linha: 132944 | SK_ID_CURR: 254672.0
Linha: 132946 | SK_ID_CURR: 254674.0
Linha: 132947 | SK_ID_CURR: 254676.0
Linha: 132949 | SK_ID_CURR: 254679.0
Linha: 132969 | SK_ID_CURR: 254701.0
Linha: 132988 | SK_ID_CURR: 254722.0
Linha: 132993 | SK_ID_CURR: 254728.0
Linha: 133005 | SK_ID_CURR: 254742.0
Linha: 133011 | SK_ID_CURR: 254748.0
Linha: 133013 | SK_ID_CURR: 254750.0
Linha: 133037 | SK_ID_CURR: 254783.0
Linha: 133054 | SK_ID_CURR: 254806.0
Linha: 133058 | SK_ID_CURR: 254810.0
Linha: 133061 | SK_ID_CURR: 254814.0
Linha: 133063 | SK_ID_CURR: 254816.0
Linha: 133064 | SK_ID_CURR: 254817.0
Linha: 133066 | SK_ID_CURR: 254820.0
Linha: 133078 | SK_ID_CURR: 254835.0
Linha: 133080 | SK_ID_CURR: 254837.0
Linha: 133084 | SK_ID_CURR: 254843.0
Linha: 133090 | SK_ID_CURR: 254850.0
Linha: 133098 | SK_ID_CURR: 254861.0
Linha: 133117 | SK_ID_CURR: 254884.0
Linha: 133118 | SK_ID_CURR: 254885.0
Linha: 133123 | SK_ID_CURR: 254890.0
Linha: 133139 | SK_ID_CURR: 254910.0
Linha: 133144 | SK_ID_CURR: 254916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133145 | SK_ID_CURR: 254917.0
Linha: 133148 | SK_ID_CURR: 254920.0
Linha: 133153 | SK_ID_CURR: 254926.0
Linha: 133155 | SK_ID_CURR: 254928.0
Linha: 133157 | SK_ID_CURR: 254930.0
Linha: 133163 | SK_ID_CURR: 254937.0
Linha: 133165 | SK_ID_CURR: 254940.0
Linha: 133176 | SK_ID_CURR: 254956.0
Linha: 133180 | SK_ID_CURR: 254961.0
Linha: 133188 | SK_ID_CURR: 254969.0
Linha: 133204 | SK_ID_CURR: 254988.0
Linha: 133214 | SK_ID_CURR: 254998.0
Linha: 133231 | SK_ID_CURR: 255017.0
Linha: 133232 | SK_ID_CURR: 255018.0
Linha: 133260 | SK_ID_CURR: 255057.0
Linha: 133264 | SK_ID_CURR: 255061.0
Linha: 133270 | SK_ID_CURR: 255067.0
Linha: 133271 | SK_ID_CURR: 255068.0
Linha: 133273 | SK_ID_CURR: 255070.0
Linha: 133286 | SK_ID_CURR: 255084.0
Linha: 133297 | SK_ID_CURR: 255096.0
Linha: 133306 | SK_ID_CURR: 255106.0
Linha: 133313 | SK_ID_CURR: 255114.0
Linha: 133316 | SK_ID_CURR: 255117.0
Linha: 133331 | SK_ID_CURR: 255135.0
Linha: 133337 | SK_ID_CURR: 255142.0
Linha: 133338 | SK_ID_CURR: 255143.0
Linha: 133340 | SK_ID_CURR: 255146.0
Linha: 133349 | SK_ID_CURR: 255155.0
Linha: 133350 | SK_ID_CURR: 255156.0
Linha: 133360 | SK_ID_CURR: 255172.0
Linha: 133383 | SK_ID_CURR: 255199.0
Linha: 133387 | SK_ID_CURR: 255204.0
Linha: 133389 | SK_ID_CURR: 255206.0
Linha: 133392 | SK_ID_CURR: 255210.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133407 | SK_ID_CURR: 255226.0
Linha: 133411 | SK_ID_CURR: 255230.0
Linha: 133433 | SK_ID_CURR: 255253.0
Linha: 133437 | SK_ID_CURR: 255259.0
Linha: 133438 | SK_ID_CURR: 255260.0
Linha: 133449 | SK_ID_CURR: 255278.0
Linha: 133475 | SK_ID_CURR: 255312.0
Linha: 133480 | SK_ID_CURR: 255317.0
Linha: 133482 | SK_ID_CURR: 255319.0
Linha: 133483 | SK_ID_CURR: 255320.0
Linha: 133485 | SK_ID_CURR: 255322.0
Linha: 133493 | SK_ID_CURR: 255332.0
Linha: 133498 | SK_ID_CURR: 255337.0
Linha: 133507 | SK_ID_CURR: 255347.0
Linha: 133508 | SK_ID_CURR: 255348.0
Linha: 133510 | SK_ID_CURR: 255351.0
Linha: 133519 | SK_ID_CURR: 255362.0
Linha: 133522 | SK_ID_CURR: 255366.0
Linha: 133527 | SK_ID_CURR: 255371.0
Linha: 133528 | SK_ID_CURR: 255372.0
Linha: 133529 | SK_ID_CURR: 255373.0
Linha: 133532 | SK_ID_CURR: 255377.0
Linha: 133533 | SK_ID_CURR: 255378.0
Linha: 133559 | SK_ID_CURR: 255405.0
Linha: 133562 | SK_ID_CURR: 255408.0
Linha: 133576 | SK_ID_CURR: 255425.0
Linha: 133584 | SK_ID_CURR: 255434.0
Linha: 133590 | SK_ID_CURR: 255441.0
Linha: 133591 | SK_ID_CURR: 255442.0
Linha: 133629 | SK_ID_CURR: 255486.0
Linha: 133633 | SK_ID_CURR: 255490.0
Linha: 133636 | SK_ID_CURR: 255493.0
Linha: 133642 | SK_ID_CURR: 255501.0
Linha: 133643 | SK_ID_CURR: 255503.0
Linha: 133654 | SK_ID_CURR: 255515.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133661 | SK_ID_CURR: 255522.0
Linha: 133664 | SK_ID_CURR: 255526.0
Linha: 133675 | SK_ID_CURR: 255538.0
Linha: 133682 | SK_ID_CURR: 255546.0
Linha: 133685 | SK_ID_CURR: 255549.0
Linha: 133692 | SK_ID_CURR: 255557.0
Linha: 133698 | SK_ID_CURR: 255564.0
Linha: 133702 | SK_ID_CURR: 255568.0
Linha: 133705 | SK_ID_CURR: 255572.0
Linha: 133712 | SK_ID_CURR: 255581.0
Linha: 133715 | SK_ID_CURR: 255585.0
Linha: 133716 | SK_ID_CURR: 255586.0
Linha: 133724 | SK_ID_CURR: 255596.0
Linha: 133726 | SK_ID_CURR: 255598.0
Linha: 133728 | SK_ID_CURR: 255600.0
Linha: 133744 | SK_ID_CURR: 255619.0
Linha: 133745 | SK_ID_CURR: 255620.0
Linha: 133748 | SK_ID_CURR: 255623.0
Linha: 133756 | SK_ID_CURR: 255632.0
Linha: 133757 | SK_ID_CURR: 255633.0
Linha: 133767 | SK_ID_CURR: 255646.0
Linha: 133768 | SK_ID_CURR: 255647.0
Linha: 133770 | SK_ID_CURR: 255649.0
Linha: 133771 | SK_ID_CURR: 255650.0
Linha: 133778 | SK_ID_CURR: 255659.0
Linha: 133784 | SK_ID_CURR: 255666.0
Linha: 133786 | SK_ID_CURR: 255669.0
Linha: 133791 | SK_ID_CURR: 255674.0
Linha: 133792 | SK_ID_CURR: 255675.0
Linha: 133795 | SK_ID_CURR: 255678.0
Linha: 133799 | SK_ID_CURR: 255682.0
Linha: 133807 | SK_ID_CURR: 255690.0
Linha: 133808 | SK_ID_CURR: 255691.0
Linha: 133810 | SK_ID_CURR: 255694.0
Linha: 133820 | SK_ID_CURR: 255706.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133831 | SK_ID_CURR: 255720.0
Linha: 133833 | SK_ID_CURR: 255723.0
Linha: 133834 | SK_ID_CURR: 255724.0
Linha: 133839 | SK_ID_CURR: 255729.0
Linha: 133841 | SK_ID_CURR: 255731.0
Linha: 133843 | SK_ID_CURR: 255733.0
Linha: 133844 | SK_ID_CURR: 255734.0
Linha: 133848 | SK_ID_CURR: 255738.0
Linha: 133868 | SK_ID_CURR: 255760.0
Linha: 133874 | SK_ID_CURR: 255766.0
Linha: 133878 | SK_ID_CURR: 255770.0
Linha: 133880 | SK_ID_CURR: 255772.0
Linha: 133882 | SK_ID_CURR: 255775.0
Linha: 133883 | SK_ID_CURR: 255776.0
Linha: 133893 | SK_ID_CURR: 255786.0
Linha: 133899 | SK_ID_CURR: 255797.0
Linha: 133909 | SK_ID_CURR: 255810.0
Linha: 133924 | SK_ID_CURR: 255829.0
Linha: 133925 | SK_ID_CURR: 255830.0
Linha: 133938 | SK_ID_CURR: 255847.0
Linha: 133943 | SK_ID_CURR: 255853.0
Linha: 133964 | SK_ID_CURR: 255876.0
Linha: 133969 | SK_ID_CURR: 255881.0
Linha: 133971 | SK_ID_CURR: 255883.0
Linha: 133979 | SK_ID_CURR: 255891.0
Linha: 133986 | SK_ID_CURR: 255900.0
Linha: 133991 | SK_ID_CURR: 255906.0
Linha: 133992 | SK_ID_CURR: 255907.0
Linha: 133996 | SK_ID_CURR: 255911.0
Linha: 134005 | SK_ID_CURR: 255921.0
Linha: 134009 | SK_ID_CURR: 255925.0
Linha: 134014 | SK_ID_CURR: 255930.0
Linha: 134023 | SK_ID_CURR: 255941.0
Linha: 134030 | SK_ID_CURR: 255948.0
Linha: 134052 | SK_ID_CURR: 255973.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134053 | SK_ID_CURR: 255974.0
Linha: 134055 | SK_ID_CURR: 255977.0
Linha: 134056 | SK_ID_CURR: 255978.0
Linha: 134065 | SK_ID_CURR: 255988.0
Linha: 134067 | SK_ID_CURR: 255990.0
Linha: 134072 | SK_ID_CURR: 255998.0
Linha: 134085 | SK_ID_CURR: 256016.0
Linha: 134100 | SK_ID_CURR: 256036.0
Linha: 134108 | SK_ID_CURR: 256045.0
Linha: 134113 | SK_ID_CURR: 256050.0
Linha: 134126 | SK_ID_CURR: 256066.0
Linha: 134135 | SK_ID_CURR: 256076.0
Linha: 134139 | SK_ID_CURR: 256080.0
Linha: 134141 | SK_ID_CURR: 256083.0
Linha: 134159 | SK_ID_CURR: 256103.0
Linha: 134164 | SK_ID_CURR: 256108.0
Linha: 134167 | SK_ID_CURR: 256114.0
Linha: 134168 | SK_ID_CURR: 256115.0
Linha: 134187 | SK_ID_CURR: 256139.0
Linha: 134188 | SK_ID_CURR: 256141.0
Linha: 134192 | SK_ID_CURR: 256146.0
Linha: 134196 | SK_ID_CURR: 256150.0
Linha: 134221 | SK_ID_CURR: 256177.0
Linha: 134223 | SK_ID_CURR: 256179.0
Linha: 134237 | SK_ID_CURR: 256200.0
Linha: 134240 | SK_ID_CURR: 256204.0
Linha: 134241 | SK_ID_CURR: 256205.0
Linha: 134248 | SK_ID_CURR: 256213.0
Linha: 134255 | SK_ID_CURR: 256222.0
Linha: 134257 | SK_ID_CURR: 256224.0
Linha: 134267 | SK_ID_CURR: 256235.0
Linha: 134293 | SK_ID_CURR: 256264.0
Linha: 134297 | SK_ID_CURR: 256268.0
Linha: 134304 | SK_ID_CURR: 256276.0
Linha: 134305 | SK_ID_CURR: 256277.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134310 | SK_ID_CURR: 256282.0
Linha: 134313 | SK_ID_CURR: 256285.0
Linha: 134319 | SK_ID_CURR: 256293.0
Linha: 134320 | SK_ID_CURR: 256294.0
Linha: 134322 | SK_ID_CURR: 256296.0
Linha: 134323 | SK_ID_CURR: 256297.0
Linha: 134338 | SK_ID_CURR: 256315.0
Linha: 134340 | SK_ID_CURR: 256317.0
Linha: 134354 | SK_ID_CURR: 256334.0
Linha: 134358 | SK_ID_CURR: 256339.0
Linha: 134361 | SK_ID_CURR: 256342.0
Linha: 134364 | SK_ID_CURR: 256345.0
Linha: 134367 | SK_ID_CURR: 256348.0
Linha: 134369 | SK_ID_CURR: 256350.0
Linha: 134370 | SK_ID_CURR: 256351.0
Linha: 134375 | SK_ID_CURR: 256357.0
Linha: 134391 | SK_ID_CURR: 256375.0
Linha: 134393 | SK_ID_CURR: 256377.0
Linha: 134395 | SK_ID_CURR: 256379.0
Linha: 134407 | SK_ID_CURR: 256392.0
Linha: 134412 | SK_ID_CURR: 256398.0
Linha: 134429 | SK_ID_CURR: 256419.0
Linha: 134432 | SK_ID_CURR: 256422.0
Linha: 134434 | SK_ID_CURR: 256424.0
Linha: 134441 | SK_ID_CURR: 256431.0
Linha: 134442 | SK_ID_CURR: 256432.0
Linha: 134447 | SK_ID_CURR: 256438.0
Linha: 134464 | SK_ID_CURR: 256459.0
Linha: 134465 | SK_ID_CURR: 256460.0
Linha: 134504 | SK_ID_CURR: 256506.0
Linha: 134505 | SK_ID_CURR: 256507.0
Linha: 134508 | SK_ID_CURR: 256511.0
Linha: 134510 | SK_ID_CURR: 256513.0
Linha: 134516 | SK_ID_CURR: 256519.0
Linha: 134570 | SK_ID_CURR: 256580.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134578 | SK_ID_CURR: 256590.0
Linha: 134593 | SK_ID_CURR: 256606.0
Linha: 134600 | SK_ID_CURR: 256614.0
Linha: 134620 | SK_ID_CURR: 256642.0
Linha: 134621 | SK_ID_CURR: 256644.0
Linha: 134636 | SK_ID_CURR: 256663.0
Linha: 134639 | SK_ID_CURR: 256666.0
Linha: 134649 | SK_ID_CURR: 256678.0
Linha: 134670 | SK_ID_CURR: 256705.0
Linha: 134673 | SK_ID_CURR: 256708.0
Linha: 134678 | SK_ID_CURR: 256713.0
Linha: 134680 | SK_ID_CURR: 256715.0
Linha: 134683 | SK_ID_CURR: 256718.0
Linha: 134704 | SK_ID_CURR: 256745.0
Linha: 134710 | SK_ID_CURR: 256752.0
Linha: 134711 | SK_ID_CURR: 256754.0
Linha: 134719 | SK_ID_CURR: 256763.0
Linha: 134727 | SK_ID_CURR: 256772.0
Linha: 134728 | SK_ID_CURR: 256773.0
Linha: 134729 | SK_ID_CURR: 256774.0
Linha: 134731 | SK_ID_CURR: 256776.0
Linha: 134736 | SK_ID_CURR: 256783.0
Linha: 134743 | SK_ID_CURR: 256790.0
Linha: 134752 | SK_ID_CURR: 256802.0
Linha: 134753 | SK_ID_CURR: 256803.0
Linha: 134758 | SK_ID_CURR: 256808.0
Linha: 134759 | SK_ID_CURR: 256810.0
Linha: 134766 | SK_ID_CURR: 256818.0
Linha: 134772 | SK_ID_CURR: 256824.0
Linha: 134773 | SK_ID_CURR: 256825.0
Linha: 134774 | SK_ID_CURR: 256826.0
Linha: 134780 | SK_ID_CURR: 256834.0
Linha: 134787 | SK_ID_CURR: 256843.0
Linha: 134805 | SK_ID_CURR: 256866.0
Linha: 134814 | SK_ID_CURR: 256875.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134815 | SK_ID_CURR: 256876.0
Linha: 134824 | SK_ID_CURR: 256887.0
Linha: 134841 | SK_ID_CURR: 256909.0
Linha: 134848 | SK_ID_CURR: 256918.0
Linha: 134855 | SK_ID_CURR: 256927.0
Linha: 134859 | SK_ID_CURR: 256931.0
Linha: 134861 | SK_ID_CURR: 256933.0
Linha: 134865 | SK_ID_CURR: 256937.0
Linha: 134874 | SK_ID_CURR: 256950.0
Linha: 134878 | SK_ID_CURR: 256955.0
Linha: 134884 | SK_ID_CURR: 256962.0
Linha: 134892 | SK_ID_CURR: 256972.0
Linha: 134904 | SK_ID_CURR: 256985.0
Linha: 134906 | SK_ID_CURR: 256987.0
Linha: 134917 | SK_ID_CURR: 257000.0
Linha: 134933 | SK_ID_CURR: 257017.0
Linha: 134934 | SK_ID_CURR: 257020.0
Linha: 134936 | SK_ID_CURR: 257022.0
Linha: 134937 | SK_ID_CURR: 257023.0
Linha: 134942 | SK_ID_CURR: 257030.0
Linha: 134962 | SK_ID_CURR: 257050.0
Linha: 134968 | SK_ID_CURR: 257056.0
Linha: 134972 | SK_ID_CURR: 257060.0
Linha: 134974 | SK_ID_CURR: 257064.0
Linha: 134976 | SK_ID_CURR: 257066.0
Linha: 134981 | SK_ID_CURR: 257071.0
Linha: 134983 | SK_ID_CURR: 257073.0
Linha: 134986 | SK_ID_CURR: 257076.0
Linha: 134994 | SK_ID_CURR: 257088.0
Linha: 135006 | SK_ID_CURR: 257102.0
Linha: 135020 | SK_ID_CURR: 257119.0
Linha: 135021 | SK_ID_CURR: 257120.0
Linha: 135022 | SK_ID_CURR: 257121.0
Linha: 135030 | SK_ID_CURR: 257131.0
Linha: 135042 | SK_ID_CURR: 257145.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135047 | SK_ID_CURR: 257150.0
Linha: 135051 | SK_ID_CURR: 257154.0
Linha: 135063 | SK_ID_CURR: 257169.0
Linha: 135090 | SK_ID_CURR: 257200.0
Linha: 135094 | SK_ID_CURR: 257204.0
Linha: 135095 | SK_ID_CURR: 257205.0
Linha: 135101 | SK_ID_CURR: 257213.0
Linha: 135104 | SK_ID_CURR: 257216.0
Linha: 135116 | SK_ID_CURR: 257232.0
Linha: 135118 | SK_ID_CURR: 257234.0
Linha: 135128 | SK_ID_CURR: 257244.0
Linha: 135135 | SK_ID_CURR: 257251.0
Linha: 135138 | SK_ID_CURR: 257255.0
Linha: 135142 | SK_ID_CURR: 257260.0
Linha: 135145 | SK_ID_CURR: 257263.0
Linha: 135147 | SK_ID_CURR: 257267.0
Linha: 135155 | SK_ID_CURR: 257277.0
Linha: 135169 | SK_ID_CURR: 257293.0
Linha: 135170 | SK_ID_CURR: 257294.0
Linha: 135180 | SK_ID_CURR: 257304.0
Linha: 135187 | SK_ID_CURR: 257312.0
Linha: 135197 | SK_ID_CURR: 257324.0
Linha: 135198 | SK_ID_CURR: 257325.0
Linha: 135199 | SK_ID_CURR: 257326.0
Linha: 135223 | SK_ID_CURR: 257353.0
Linha: 135224 | SK_ID_CURR: 257354.0
Linha: 135238 | SK_ID_CURR: 257369.0
Linha: 135241 | SK_ID_CURR: 257372.0
Linha: 135243 | SK_ID_CURR: 257375.0
Linha: 135257 | SK_ID_CURR: 257393.0
Linha: 135259 | SK_ID_CURR: 257395.0
Linha: 135263 | SK_ID_CURR: 257399.0
Linha: 135269 | SK_ID_CURR: 257406.0
Linha: 135272 | SK_ID_CURR: 257409.0
Linha: 135298 | SK_ID_CURR: 257441.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135299 | SK_ID_CURR: 257442.0
Linha: 135318 | SK_ID_CURR: 257473.0
Linha: 135321 | SK_ID_CURR: 257476.0
Linha: 135326 | SK_ID_CURR: 257483.0
Linha: 135343 | SK_ID_CURR: 257506.0
Linha: 135345 | SK_ID_CURR: 257508.0
Linha: 135348 | SK_ID_CURR: 257511.0
Linha: 135351 | SK_ID_CURR: 257514.0
Linha: 135361 | SK_ID_CURR: 257527.0
Linha: 135377 | SK_ID_CURR: 257545.0
Linha: 135378 | SK_ID_CURR: 257546.0
Linha: 135380 | SK_ID_CURR: 257548.0
Linha: 135383 | SK_ID_CURR: 257551.0
Linha: 135394 | SK_ID_CURR: 257564.0
Linha: 135395 | SK_ID_CURR: 257565.0
Linha: 135397 | SK_ID_CURR: 257567.0
Linha: 135401 | SK_ID_CURR: 257572.0
Linha: 135403 | SK_ID_CURR: 257575.0
Linha: 135405 | SK_ID_CURR: 257577.0
Linha: 135406 | SK_ID_CURR: 257578.0
Linha: 135411 | SK_ID_CURR: 257585.0
Linha: 135414 | SK_ID_CURR: 257589.0
Linha: 135415 | SK_ID_CURR: 257590.0
Linha: 135419 | SK_ID_CURR: 257594.0
Linha: 135421 | SK_ID_CURR: 257596.0
Linha: 135438 | SK_ID_CURR: 257614.0
Linha: 135441 | SK_ID_CURR: 257618.0
Linha: 135455 | SK_ID_CURR: 257638.0
Linha: 135461 | SK_ID_CURR: 257644.0
Linha: 135465 | SK_ID_CURR: 257650.0
Linha: 135468 | SK_ID_CURR: 257653.0
Linha: 135477 | SK_ID_CURR: 257663.0
Linha: 135479 | SK_ID_CURR: 257665.0
Linha: 135491 | SK_ID_CURR: 257677.0
Linha: 135492 | SK_ID_CURR: 257678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135501 | SK_ID_CURR: 257690.0
Linha: 135519 | SK_ID_CURR: 257711.0
Linha: 135520 | SK_ID_CURR: 257712.0
Linha: 135523 | SK_ID_CURR: 257715.0
Linha: 135526 | SK_ID_CURR: 257718.0
Linha: 135528 | SK_ID_CURR: 257720.0
Linha: 135552 | SK_ID_CURR: 257748.0
Linha: 135578 | SK_ID_CURR: 257777.0
Linha: 135579 | SK_ID_CURR: 257778.0
Linha: 135586 | SK_ID_CURR: 257785.0
Linha: 135594 | SK_ID_CURR: 257794.0
Linha: 135596 | SK_ID_CURR: 257796.0
Linha: 135615 | SK_ID_CURR: 257821.0
Linha: 135623 | SK_ID_CURR: 257832.0
Linha: 135635 | SK_ID_CURR: 257844.0
Linha: 135639 | SK_ID_CURR: 257848.0
Linha: 135643 | SK_ID_CURR: 257854.0
Linha: 135647 | SK_ID_CURR: 257861.0
Linha: 135658 | SK_ID_CURR: 257872.0
Linha: 135661 | SK_ID_CURR: 257876.0
Linha: 135668 | SK_ID_CURR: 257883.0
Linha: 135673 | SK_ID_CURR: 257888.0
Linha: 135682 | SK_ID_CURR: 257900.0
Linha: 135688 | SK_ID_CURR: 257906.0
Linha: 135698 | SK_ID_CURR: 257921.0
Linha: 135703 | SK_ID_CURR: 257926.0
Linha: 135708 | SK_ID_CURR: 257932.0
Linha: 135716 | SK_ID_CURR: 257940.0
Linha: 135723 | SK_ID_CURR: 257947.0
Linha: 135729 | SK_ID_CURR: 257953.0
Linha: 135738 | SK_ID_CURR: 257967.0
Linha: 135747 | SK_ID_CURR: 257977.0
Linha: 135754 | SK_ID_CURR: 257986.0
Linha: 135778 | SK_ID_CURR: 258012.0
Linha: 135796 | SK_ID_CURR: 258037.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135808 | SK_ID_CURR: 258051.0
Linha: 135814 | SK_ID_CURR: 258058.0
Linha: 135825 | SK_ID_CURR: 258074.0
Linha: 135828 | SK_ID_CURR: 258077.0
Linha: 135839 | SK_ID_CURR: 258090.0
Linha: 135855 | SK_ID_CURR: 258109.0
Linha: 135860 | SK_ID_CURR: 258114.0
Linha: 135868 | SK_ID_CURR: 258124.0
Linha: 135871 | SK_ID_CURR: 258127.0
Linha: 135885 | SK_ID_CURR: 258141.0
Linha: 135891 | SK_ID_CURR: 258148.0
Linha: 135893 | SK_ID_CURR: 258151.0
Linha: 135904 | SK_ID_CURR: 258163.0
Linha: 135907 | SK_ID_CURR: 258166.0
Linha: 135910 | SK_ID_CURR: 258169.0
Linha: 135918 | SK_ID_CURR: 258179.0
Linha: 135928 | SK_ID_CURR: 258190.0
Linha: 135931 | SK_ID_CURR: 258193.0
Linha: 135943 | SK_ID_CURR: 258207.0
Linha: 135955 | SK_ID_CURR: 258220.0
Linha: 135957 | SK_ID_CURR: 258223.0
Linha: 135959 | SK_ID_CURR: 258225.0
Linha: 135961 | SK_ID_CURR: 258227.0
Linha: 135965 | SK_ID_CURR: 258231.0
Linha: 135967 | SK_ID_CURR: 258233.0
Linha: 135982 | SK_ID_CURR: 258249.0
Linha: 135988 | SK_ID_CURR: 258255.0
Linha: 135992 | SK_ID_CURR: 258259.0
Linha: 136005 | SK_ID_CURR: 258276.0
Linha: 136008 | SK_ID_CURR: 258281.0
Linha: 136025 | SK_ID_CURR: 258302.0
Linha: 136028 | SK_ID_CURR: 258305.0
Linha: 136054 | SK_ID_CURR: 258334.0
Linha: 136055 | SK_ID_CURR: 258335.0
Linha: 136058 | SK_ID_CURR: 258338.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136065 | SK_ID_CURR: 258345.0
Linha: 136078 | SK_ID_CURR: 258360.0
Linha: 136097 | SK_ID_CURR: 258381.0
Linha: 136100 | SK_ID_CURR: 258384.0
Linha: 136102 | SK_ID_CURR: 258387.0
Linha: 136114 | SK_ID_CURR: 258400.0
Linha: 136116 | SK_ID_CURR: 258402.0
Linha: 136119 | SK_ID_CURR: 258406.0
Linha: 136121 | SK_ID_CURR: 258408.0
Linha: 136141 | SK_ID_CURR: 258432.0
Linha: 136152 | SK_ID_CURR: 258443.0
Linha: 136169 | SK_ID_CURR: 258461.0
Linha: 136193 | SK_ID_CURR: 258488.0
Linha: 136194 | SK_ID_CURR: 258489.0
Linha: 136213 | SK_ID_CURR: 258508.0
Linha: 136228 | SK_ID_CURR: 258524.0
Linha: 136230 | SK_ID_CURR: 258527.0
Linha: 136246 | SK_ID_CURR: 258545.0
Linha: 136259 | SK_ID_CURR: 258560.0
Linha: 136263 | SK_ID_CURR: 258565.0
Linha: 136265 | SK_ID_CURR: 258567.0
Linha: 136272 | SK_ID_CURR: 258575.0
Linha: 136282 | SK_ID_CURR: 258590.0
Linha: 136283 | SK_ID_CURR: 258591.0
Linha: 136293 | SK_ID_CURR: 258603.0
Linha: 136296 | SK_ID_CURR: 258606.0
Linha: 136300 | SK_ID_CURR: 258610.0
Linha: 136315 | SK_ID_CURR: 258627.0
Linha: 136319 | SK_ID_CURR: 258631.0
Linha: 136325 | SK_ID_CURR: 258638.0
Linha: 136327 | SK_ID_CURR: 258640.0
Linha: 136332 | SK_ID_CURR: 258645.0
Linha: 136336 | SK_ID_CURR: 258651.0
Linha: 136337 | SK_ID_CURR: 258652.0
Linha: 136338 | SK_ID_CURR: 258653.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136345 | SK_ID_CURR: 258662.0
Linha: 136346 | SK_ID_CURR: 258663.0
Linha: 136353 | SK_ID_CURR: 258671.0
Linha: 136361 | SK_ID_CURR: 258679.0
Linha: 136367 | SK_ID_CURR: 258685.0
Linha: 136368 | SK_ID_CURR: 258686.0
Linha: 136378 | SK_ID_CURR: 258697.0
Linha: 136386 | SK_ID_CURR: 258705.0
Linha: 136402 | SK_ID_CURR: 258723.0
Linha: 136403 | SK_ID_CURR: 258724.0
Linha: 136410 | SK_ID_CURR: 258734.0
Linha: 136435 | SK_ID_CURR: 258763.0
Linha: 136436 | SK_ID_CURR: 258764.0
Linha: 136441 | SK_ID_CURR: 258771.0
Linha: 136443 | SK_ID_CURR: 258773.0
Linha: 136453 | SK_ID_CURR: 258784.0
Linha: 136458 | SK_ID_CURR: 258790.0
Linha: 136476 | SK_ID_CURR: 258811.0
Linha: 136492 | SK_ID_CURR: 258832.0
Linha: 136496 | SK_ID_CURR: 258837.0
Linha: 136500 | SK_ID_CURR: 258841.0
Linha: 136501 | SK_ID_CURR: 258842.0
Linha: 136518 | SK_ID_CURR: 258860.0
Linha: 136533 | SK_ID_CURR: 258875.0
Linha: 136538 | SK_ID_CURR: 258881.0
Linha: 136542 | SK_ID_CURR: 258887.0
Linha: 136543 | SK_ID_CURR: 258889.0
Linha: 136573 | SK_ID_CURR: 258924.0
Linha: 136574 | SK_ID_CURR: 258925.0
Linha: 136595 | SK_ID_CURR: 258949.0
Linha: 136609 | SK_ID_CURR: 258963.0
Linha: 136610 | SK_ID_CURR: 258964.0
Linha: 136612 | SK_ID_CURR: 258966.0
Linha: 136619 | SK_ID_CURR: 258973.0
Linha: 136620 | SK_ID_CURR: 258974.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136634 | SK_ID_CURR: 258989.0
Linha: 136641 | SK_ID_CURR: 258997.0
Linha: 136660 | SK_ID_CURR: 259018.0
Linha: 136662 | SK_ID_CURR: 259020.0
Linha: 136671 | SK_ID_CURR: 259031.0
Linha: 136683 | SK_ID_CURR: 259044.0
Linha: 136689 | SK_ID_CURR: 259050.0
Linha: 136700 | SK_ID_CURR: 259064.0
Linha: 136713 | SK_ID_CURR: 259078.0
Linha: 136751 | SK_ID_CURR: 259124.0
Linha: 136758 | SK_ID_CURR: 259135.0
Linha: 136767 | SK_ID_CURR: 259148.0
Linha: 136776 | SK_ID_CURR: 259159.0
Linha: 136784 | SK_ID_CURR: 259168.0
Linha: 136793 | SK_ID_CURR: 259178.0
Linha: 136804 | SK_ID_CURR: 259194.0
Linha: 136808 | SK_ID_CURR: 259198.0
Linha: 136813 | SK_ID_CURR: 259204.0
Linha: 136818 | SK_ID_CURR: 259209.0
Linha: 136832 | SK_ID_CURR: 259223.0
Linha: 136837 | SK_ID_CURR: 259228.0
Linha: 136843 | SK_ID_CURR: 259234.0
Linha: 136846 | SK_ID_CURR: 259237.0
Linha: 136854 | SK_ID_CURR: 259246.0
Linha: 136855 | SK_ID_CURR: 259247.0
Linha: 136857 | SK_ID_CURR: 259249.0
Linha: 136869 | SK_ID_CURR: 259264.0
Linha: 136877 | SK_ID_CURR: 259274.0
Linha: 136883 | SK_ID_CURR: 259281.0
Linha: 136885 | SK_ID_CURR: 259283.0
Linha: 136886 | SK_ID_CURR: 259284.0
Linha: 136887 | SK_ID_CURR: 259285.0
Linha: 136888 | SK_ID_CURR: 259286.0
Linha: 136893 | SK_ID_CURR: 259291.0
Linha: 136904 | SK_ID_CURR: 259304.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136908 | SK_ID_CURR: 259309.0
Linha: 136919 | SK_ID_CURR: 259322.0
Linha: 136920 | SK_ID_CURR: 259323.0
Linha: 136928 | SK_ID_CURR: 259331.0
Linha: 136936 | SK_ID_CURR: 259339.0
Linha: 136939 | SK_ID_CURR: 259344.0
Linha: 136945 | SK_ID_CURR: 259350.0
Linha: 136948 | SK_ID_CURR: 259353.0
Linha: 136951 | SK_ID_CURR: 259356.0
Linha: 136959 | SK_ID_CURR: 259365.0
Linha: 136970 | SK_ID_CURR: 259377.0
Linha: 136987 | SK_ID_CURR: 259397.0
Linha: 136992 | SK_ID_CURR: 259403.0
Linha: 136999 | SK_ID_CURR: 259411.0
Linha: 137002 | SK_ID_CURR: 259415.0
Linha: 137005 | SK_ID_CURR: 259420.0
Linha: 137008 | SK_ID_CURR: 259423.0
Linha: 137009 | SK_ID_CURR: 259424.0
Linha: 137016 | SK_ID_CURR: 259431.0
Linha: 137018 | SK_ID_CURR: 259434.0
Linha: 137022 | SK_ID_CURR: 259438.0
Linha: 137023 | SK_ID_CURR: 259439.0
Linha: 137025 | SK_ID_CURR: 259441.0
Linha: 137036 | SK_ID_CURR: 259452.0
Linha: 137043 | SK_ID_CURR: 259460.0
Linha: 137053 | SK_ID_CURR: 259471.0
Linha: 137070 | SK_ID_CURR: 259494.0
Linha: 137072 | SK_ID_CURR: 259496.0
Linha: 137076 | SK_ID_CURR: 259500.0
Linha: 137087 | SK_ID_CURR: 259512.0
Linha: 137098 | SK_ID_CURR: 259526.0
Linha: 137117 | SK_ID_CURR: 259548.0
Linha: 137134 | SK_ID_CURR: 259568.0
Linha: 137158 | SK_ID_CURR: 259593.0
Linha: 137168 | SK_ID_CURR: 259603.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137176 | SK_ID_CURR: 259611.0
Linha: 137184 | SK_ID_CURR: 259621.0
Linha: 137186 | SK_ID_CURR: 259623.0
Linha: 137196 | SK_ID_CURR: 259633.0
Linha: 137207 | SK_ID_CURR: 259648.0
Linha: 137242 | SK_ID_CURR: 259691.0
Linha: 137266 | SK_ID_CURR: 259720.0
Linha: 137278 | SK_ID_CURR: 259734.0
Linha: 137283 | SK_ID_CURR: 259741.0
Linha: 137290 | SK_ID_CURR: 259749.0
Linha: 137291 | SK_ID_CURR: 259750.0
Linha: 137293 | SK_ID_CURR: 259752.0
Linha: 137295 | SK_ID_CURR: 259755.0
Linha: 137298 | SK_ID_CURR: 259759.0
Linha: 137314 | SK_ID_CURR: 259776.0
Linha: 137316 | SK_ID_CURR: 259779.0
Linha: 137325 | SK_ID_CURR: 259790.0
Linha: 137332 | SK_ID_CURR: 259797.0
Linha: 137334 | SK_ID_CURR: 259799.0
Linha: 137339 | SK_ID_CURR: 259804.0
Linha: 137344 | SK_ID_CURR: 259811.0
Linha: 137354 | SK_ID_CURR: 259822.0
Linha: 137365 | SK_ID_CURR: 259833.0
Linha: 137370 | SK_ID_CURR: 259838.0
Linha: 137376 | SK_ID_CURR: 259844.0
Linha: 137378 | SK_ID_CURR: 259846.0
Linha: 137391 | SK_ID_CURR: 259861.0
Linha: 137397 | SK_ID_CURR: 259867.0
Linha: 137406 | SK_ID_CURR: 259876.0
Linha: 137408 | SK_ID_CURR: 259880.0
Linha: 137423 | SK_ID_CURR: 259897.0
Linha: 137433 | SK_ID_CURR: 259908.0
Linha: 137437 | SK_ID_CURR: 259912.0
Linha: 137444 | SK_ID_CURR: 259920.0
Linha: 137445 | SK_ID_CURR: 259922.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137450 | SK_ID_CURR: 259928.0
Linha: 137453 | SK_ID_CURR: 259932.0
Linha: 137466 | SK_ID_CURR: 259946.0
Linha: 137480 | SK_ID_CURR: 259962.0
Linha: 137499 | SK_ID_CURR: 259982.0
Linha: 137502 | SK_ID_CURR: 259985.0
Linha: 137510 | SK_ID_CURR: 259994.0
Linha: 137512 | SK_ID_CURR: 259996.0
Linha: 137520 | SK_ID_CURR: 260007.0
Linha: 137529 | SK_ID_CURR: 260018.0
Linha: 137532 | SK_ID_CURR: 260021.0
Linha: 137545 | SK_ID_CURR: 260038.0
Linha: 137556 | SK_ID_CURR: 260051.0
Linha: 137557 | SK_ID_CURR: 260052.0
Linha: 137573 | SK_ID_CURR: 260070.0
Linha: 137577 | SK_ID_CURR: 260074.0
Linha: 137581 | SK_ID_CURR: 260080.0
Linha: 137588 | SK_ID_CURR: 260092.0
Linha: 137591 | SK_ID_CURR: 260097.0
Linha: 137595 | SK_ID_CURR: 260101.0
Linha: 137600 | SK_ID_CURR: 260108.0
Linha: 137609 | SK_ID_CURR: 260117.0
Linha: 137619 | SK_ID_CURR: 260129.0
Linha: 137629 | SK_ID_CURR: 260142.0
Linha: 137632 | SK_ID_CURR: 260145.0
Linha: 137633 | SK_ID_CURR: 260146.0
Linha: 137634 | SK_ID_CURR: 260147.0
Linha: 137635 | SK_ID_CURR: 260148.0
Linha: 137640 | SK_ID_CURR: 260153.0
Linha: 137642 | SK_ID_CURR: 260156.0
Linha: 137653 | SK_ID_CURR: 260171.0
Linha: 137682 | SK_ID_CURR: 260202.0
Linha: 137701 | SK_ID_CURR: 260221.0
Linha: 137702 | SK_ID_CURR: 260222.0
Linha: 137704 | SK_ID_CURR: 260226.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137705 | SK_ID_CURR: 260227.0
Linha: 137724 | SK_ID_CURR: 260247.0
Linha: 137735 | SK_ID_CURR: 260261.0
Linha: 137738 | SK_ID_CURR: 260264.0
Linha: 137740 | SK_ID_CURR: 260266.0
Linha: 137742 | SK_ID_CURR: 260268.0
Linha: 137759 | SK_ID_CURR: 260289.0
Linha: 137782 | SK_ID_CURR: 260316.0
Linha: 137817 | SK_ID_CURR: 260359.0
Linha: 137822 | SK_ID_CURR: 260364.0
Linha: 137842 | SK_ID_CURR: 260391.0
Linha: 137869 | SK_ID_CURR: 260422.0
Linha: 137882 | SK_ID_CURR: 260435.0
Linha: 137884 | SK_ID_CURR: 260438.0
Linha: 137890 | SK_ID_CURR: 260446.0
Linha: 137907 | SK_ID_CURR: 260469.0
Linha: 137909 | SK_ID_CURR: 260471.0
Linha: 137919 | SK_ID_CURR: 260484.0
Linha: 137921 | SK_ID_CURR: 260487.0
Linha: 137923 | SK_ID_CURR: 260489.0
Linha: 137932 | SK_ID_CURR: 260500.0
Linha: 137940 | SK_ID_CURR: 260508.0
Linha: 137941 | SK_ID_CURR: 260509.0
Linha: 137943 | SK_ID_CURR: 260512.0
Linha: 137954 | SK_ID_CURR: 260525.0
Linha: 137958 | SK_ID_CURR: 260530.0
Linha: 137961 | SK_ID_CURR: 260533.0
Linha: 137968 | SK_ID_CURR: 260541.0
Linha: 137973 | SK_ID_CURR: 260546.0
Linha: 137978 | SK_ID_CURR: 260551.0
Linha: 137983 | SK_ID_CURR: 260556.0
Linha: 137987 | SK_ID_CURR: 260561.0
Linha: 137991 | SK_ID_CURR: 260566.0
Linha: 137996 | SK_ID_CURR: 260572.0
Linha: 138003 | SK_ID_CURR: 260579.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138006 | SK_ID_CURR: 260584.0
Linha: 138009 | SK_ID_CURR: 260589.0
Linha: 138024 | SK_ID_CURR: 260608.0
Linha: 138045 | SK_ID_CURR: 260632.0
Linha: 138046 | SK_ID_CURR: 260634.0
Linha: 138047 | SK_ID_CURR: 260635.0
Linha: 138057 | SK_ID_CURR: 260645.0
Linha: 138071 | SK_ID_CURR: 260659.0
Linha: 138084 | SK_ID_CURR: 260673.0
Linha: 138086 | SK_ID_CURR: 260675.0
Linha: 138087 | SK_ID_CURR: 260676.0
Linha: 138106 | SK_ID_CURR: 260700.0
Linha: 138123 | SK_ID_CURR: 260721.0
Linha: 138125 | SK_ID_CURR: 260723.0
Linha: 138133 | SK_ID_CURR: 260732.0
Linha: 138139 | SK_ID_CURR: 260738.0
Linha: 138193 | SK_ID_CURR: 260806.0
Linha: 138203 | SK_ID_CURR: 260818.0
Linha: 138205 | SK_ID_CURR: 260820.0
Linha: 138209 | SK_ID_CURR: 260825.0
Linha: 138214 | SK_ID_CURR: 260830.0
Linha: 138225 | SK_ID_CURR: 260844.0
Linha: 138237 | SK_ID_CURR: 260858.0
Linha: 138241 | SK_ID_CURR: 260863.0
Linha: 138244 | SK_ID_CURR: 260867.0
Linha: 138252 | SK_ID_CURR: 260875.0
Linha: 138281 | SK_ID_CURR: 260910.0
Linha: 138284 | SK_ID_CURR: 260913.0
Linha: 138293 | SK_ID_CURR: 260923.0
Linha: 138296 | SK_ID_CURR: 260926.0
Linha: 138303 | SK_ID_CURR: 260936.0
Linha: 138304 | SK_ID_CURR: 260937.0
Linha: 138315 | SK_ID_CURR: 260948.0
Linha: 138320 | SK_ID_CURR: 260959.0
Linha: 138323 | SK_ID_CURR: 260962.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138342 | SK_ID_CURR: 260986.0
Linha: 138344 | SK_ID_CURR: 260988.0
Linha: 138348 | SK_ID_CURR: 260992.0
Linha: 138359 | SK_ID_CURR: 261007.0
Linha: 138383 | SK_ID_CURR: 261031.0
Linha: 138390 | SK_ID_CURR: 261039.0
Linha: 138403 | SK_ID_CURR: 261055.0
Linha: 138405 | SK_ID_CURR: 261058.0
Linha: 138415 | SK_ID_CURR: 261069.0
Linha: 138423 | SK_ID_CURR: 261079.0
Linha: 138427 | SK_ID_CURR: 261084.0
Linha: 138440 | SK_ID_CURR: 261101.0
Linha: 138450 | SK_ID_CURR: 261111.0
Linha: 138454 | SK_ID_CURR: 261115.0
Linha: 138458 | SK_ID_CURR: 261121.0
Linha: 138461 | SK_ID_CURR: 261124.0
Linha: 138463 | SK_ID_CURR: 261126.0
Linha: 138467 | SK_ID_CURR: 261132.0
Linha: 138490 | SK_ID_CURR: 261161.0
Linha: 138491 | SK_ID_CURR: 261162.0
Linha: 138503 | SK_ID_CURR: 261175.0
Linha: 138512 | SK_ID_CURR: 261187.0
Linha: 138516 | SK_ID_CURR: 261191.0
Linha: 138520 | SK_ID_CURR: 261195.0
Linha: 138521 | SK_ID_CURR: 261197.0
Linha: 138527 | SK_ID_CURR: 261204.0
Linha: 138552 | SK_ID_CURR: 261231.0
Linha: 138569 | SK_ID_CURR: 261248.0
Linha: 138576 | SK_ID_CURR: 261256.0
Linha: 138582 | SK_ID_CURR: 261263.0
Linha: 138587 | SK_ID_CURR: 261268.0
Linha: 138591 | SK_ID_CURR: 261273.0
Linha: 138592 | SK_ID_CURR: 261274.0
Linha: 138594 | SK_ID_CURR: 261277.0
Linha: 138599 | SK_ID_CURR: 261283.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138609 | SK_ID_CURR: 261293.0
Linha: 138616 | SK_ID_CURR: 261302.0
Linha: 138623 | SK_ID_CURR: 261309.0
Linha: 138631 | SK_ID_CURR: 261318.0
Linha: 138650 | SK_ID_CURR: 261340.0
Linha: 138655 | SK_ID_CURR: 261346.0
Linha: 138663 | SK_ID_CURR: 261357.0
Linha: 138669 | SK_ID_CURR: 261365.0
Linha: 138670 | SK_ID_CURR: 261366.0
Linha: 138680 | SK_ID_CURR: 261376.0
Linha: 138683 | SK_ID_CURR: 261380.0
Linha: 138688 | SK_ID_CURR: 261385.0
Linha: 138702 | SK_ID_CURR: 261403.0
Linha: 138715 | SK_ID_CURR: 261416.0
Linha: 138722 | SK_ID_CURR: 261424.0
Linha: 138723 | SK_ID_CURR: 261425.0
Linha: 138729 | SK_ID_CURR: 261431.0
Linha: 138731 | SK_ID_CURR: 261433.0
Linha: 138733 | SK_ID_CURR: 261435.0
Linha: 138738 | SK_ID_CURR: 261440.0
Linha: 138748 | SK_ID_CURR: 261450.0
Linha: 138753 | SK_ID_CURR: 261456.0
Linha: 138761 | SK_ID_CURR: 261464.0
Linha: 138769 | SK_ID_CURR: 261473.0
Linha: 138771 | SK_ID_CURR: 261475.0
Linha: 138775 | SK_ID_CURR: 261480.0
Linha: 138776 | SK_ID_CURR: 261481.0
Linha: 138787 | SK_ID_CURR: 261495.0
Linha: 138792 | SK_ID_CURR: 261500.0
Linha: 138798 | SK_ID_CURR: 261506.0
Linha: 138831 | SK_ID_CURR: 261544.0
Linha: 138837 | SK_ID_CURR: 261551.0
Linha: 138848 | SK_ID_CURR: 261566.0
Linha: 138865 | SK_ID_CURR: 261587.0
Linha: 138870 | SK_ID_CURR: 261592.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138872 | SK_ID_CURR: 261594.0
Linha: 138900 | SK_ID_CURR: 261626.0
Linha: 138907 | SK_ID_CURR: 261635.0
Linha: 138919 | SK_ID_CURR: 261649.0
Linha: 138921 | SK_ID_CURR: 261653.0
Linha: 138928 | SK_ID_CURR: 261660.0
Linha: 138934 | SK_ID_CURR: 261668.0
Linha: 138935 | SK_ID_CURR: 261669.0
Linha: 138942 | SK_ID_CURR: 261676.0
Linha: 138950 | SK_ID_CURR: 261688.0
Linha: 138953 | SK_ID_CURR: 261691.0
Linha: 138961 | SK_ID_CURR: 261699.0
Linha: 138966 | SK_ID_CURR: 261704.0
Linha: 138979 | SK_ID_CURR: 261718.0
Linha: 138980 | SK_ID_CURR: 261719.0
Linha: 138990 | SK_ID_CURR: 261735.0
Linha: 138996 | SK_ID_CURR: 261742.0
Linha: 139000 | SK_ID_CURR: 261746.0
Linha: 139003 | SK_ID_CURR: 261749.0
Linha: 139010 | SK_ID_CURR: 261759.0
Linha: 139014 | SK_ID_CURR: 261763.0
Linha: 139022 | SK_ID_CURR: 261772.0
Linha: 139040 | SK_ID_CURR: 261795.0
Linha: 139041 | SK_ID_CURR: 261798.0
Linha: 139046 | SK_ID_CURR: 261804.0
Linha: 139048 | SK_ID_CURR: 261806.0
Linha: 139054 | SK_ID_CURR: 261813.0
Linha: 139055 | SK_ID_CURR: 261814.0
Linha: 139063 | SK_ID_CURR: 261827.0
Linha: 139070 | SK_ID_CURR: 261835.0
Linha: 139074 | SK_ID_CURR: 261839.0
Linha: 139075 | SK_ID_CURR: 261840.0
Linha: 139079 | SK_ID_CURR: 261845.0
Linha: 139080 | SK_ID_CURR: 261846.0
Linha: 139084 | SK_ID_CURR: 261850.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139087 | SK_ID_CURR: 261853.0
Linha: 139104 | SK_ID_CURR: 261871.0
Linha: 139115 | SK_ID_CURR: 261883.0
Linha: 139119 | SK_ID_CURR: 261888.0
Linha: 139121 | SK_ID_CURR: 261892.0
Linha: 139124 | SK_ID_CURR: 261895.0
Linha: 139134 | SK_ID_CURR: 261906.0
Linha: 139143 | SK_ID_CURR: 261918.0
Linha: 139149 | SK_ID_CURR: 261926.0
Linha: 139152 | SK_ID_CURR: 261930.0
Linha: 139173 | SK_ID_CURR: 261956.0
Linha: 139176 | SK_ID_CURR: 261960.0
Linha: 139177 | SK_ID_CURR: 261961.0
Linha: 139181 | SK_ID_CURR: 261965.0
Linha: 139183 | SK_ID_CURR: 261967.0
Linha: 139184 | SK_ID_CURR: 261968.0
Linha: 139190 | SK_ID_CURR: 261974.0
Linha: 139194 | SK_ID_CURR: 261980.0
Linha: 139203 | SK_ID_CURR: 261992.0
Linha: 139209 | SK_ID_CURR: 261998.0
Linha: 139213 | SK_ID_CURR: 262002.0
Linha: 139216 | SK_ID_CURR: 262006.0
Linha: 139222 | SK_ID_CURR: 262014.0
Linha: 139225 | SK_ID_CURR: 262017.0
Linha: 139229 | SK_ID_CURR: 262021.0
Linha: 139245 | SK_ID_CURR: 262038.0
Linha: 139247 | SK_ID_CURR: 262040.0
Linha: 139250 | SK_ID_CURR: 262043.0
Linha: 139257 | SK_ID_CURR: 262052.0
Linha: 139259 | SK_ID_CURR: 262054.0
Linha: 139260 | SK_ID_CURR: 262056.0
Linha: 139262 | SK_ID_CURR: 262058.0
Linha: 139265 | SK_ID_CURR: 262062.0
Linha: 139269 | SK_ID_CURR: 262067.0
Linha: 139272 | SK_ID_CURR: 262070.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139279 | SK_ID_CURR: 262078.0
Linha: 139284 | SK_ID_CURR: 262084.0
Linha: 139290 | SK_ID_CURR: 262091.0
Linha: 139291 | SK_ID_CURR: 262092.0
Linha: 139309 | SK_ID_CURR: 262112.0
Linha: 139311 | SK_ID_CURR: 262114.0
Linha: 139328 | SK_ID_CURR: 262132.0
Linha: 139334 | SK_ID_CURR: 262140.0
Linha: 139344 | SK_ID_CURR: 262152.0
Linha: 139350 | SK_ID_CURR: 262159.0
Linha: 139362 | SK_ID_CURR: 262172.0
Linha: 139370 | SK_ID_CURR: 262180.0
Linha: 139371 | SK_ID_CURR: 262181.0
Linha: 139377 | SK_ID_CURR: 262188.0
Linha: 139390 | SK_ID_CURR: 262202.0
Linha: 139394 | SK_ID_CURR: 262206.0
Linha: 139414 | SK_ID_CURR: 262227.0
Linha: 139424 | SK_ID_CURR: 262239.0
Linha: 139428 | SK_ID_CURR: 262243.0
Linha: 139431 | SK_ID_CURR: 262246.0
Linha: 139436 | SK_ID_CURR: 262251.0
Linha: 139451 | SK_ID_CURR: 262269.0
Linha: 139454 | SK_ID_CURR: 262272.0
Linha: 139458 | SK_ID_CURR: 262276.0
Linha: 139459 | SK_ID_CURR: 262277.0
Linha: 139460 | SK_ID_CURR: 262278.0
Linha: 139463 | SK_ID_CURR: 262281.0
Linha: 139478 | SK_ID_CURR: 262298.0
Linha: 139488 | SK_ID_CURR: 262308.0
Linha: 139493 | SK_ID_CURR: 262316.0
Linha: 139497 | SK_ID_CURR: 262320.0
Linha: 139498 | SK_ID_CURR: 262321.0
Linha: 139511 | SK_ID_CURR: 262337.0
Linha: 139527 | SK_ID_CURR: 262354.0
Linha: 139535 | SK_ID_CURR: 262362.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139536 | SK_ID_CURR: 262364.0
Linha: 139537 | SK_ID_CURR: 262365.0
Linha: 139543 | SK_ID_CURR: 262372.0
Linha: 139544 | SK_ID_CURR: 262373.0
Linha: 139551 | SK_ID_CURR: 262380.0
Linha: 139575 | SK_ID_CURR: 262407.0
Linha: 139585 | SK_ID_CURR: 262418.0
Linha: 139596 | SK_ID_CURR: 262429.0
Linha: 139597 | SK_ID_CURR: 262430.0
Linha: 139616 | SK_ID_CURR: 262455.0
Linha: 139620 | SK_ID_CURR: 262459.0
Linha: 139635 | SK_ID_CURR: 262475.0
Linha: 139638 | SK_ID_CURR: 262478.0
Linha: 139650 | SK_ID_CURR: 262492.0
Linha: 139673 | SK_ID_CURR: 262520.0
Linha: 139690 | SK_ID_CURR: 262541.0
Linha: 139701 | SK_ID_CURR: 262554.0
Linha: 139704 | SK_ID_CURR: 262559.0
Linha: 139706 | SK_ID_CURR: 262561.0
Linha: 139707 | SK_ID_CURR: 262562.0
Linha: 139720 | SK_ID_CURR: 262575.0
Linha: 139721 | SK_ID_CURR: 262576.0
Linha: 139724 | SK_ID_CURR: 262579.0
Linha: 139732 | SK_ID_CURR: 262590.0
Linha: 139740 | SK_ID_CURR: 262599.0
Linha: 139745 | SK_ID_CURR: 262607.0
Linha: 139746 | SK_ID_CURR: 262608.0
Linha: 139751 | SK_ID_CURR: 262613.0
Linha: 139756 | SK_ID_CURR: 262621.0
Linha: 139757 | SK_ID_CURR: 262622.0
Linha: 139758 | SK_ID_CURR: 262623.0
Linha: 139764 | SK_ID_CURR: 262633.0
Linha: 139781 | SK_ID_CURR: 262650.0
Linha: 139786 | SK_ID_CURR: 262655.0
Linha: 139790 | SK_ID_CURR: 262659.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139791 | SK_ID_CURR: 262660.0
Linha: 139794 | SK_ID_CURR: 262663.0
Linha: 139796 | SK_ID_CURR: 262665.0
Linha: 139797 | SK_ID_CURR: 262666.0
Linha: 139808 | SK_ID_CURR: 262679.0
Linha: 139810 | SK_ID_CURR: 262681.0
Linha: 139828 | SK_ID_CURR: 262702.0
Linha: 139830 | SK_ID_CURR: 262705.0
Linha: 139841 | SK_ID_CURR: 262716.0
Linha: 139848 | SK_ID_CURR: 262725.0
Linha: 139855 | SK_ID_CURR: 262732.0
Linha: 139864 | SK_ID_CURR: 262743.0
Linha: 139868 | SK_ID_CURR: 262749.0
Linha: 139873 | SK_ID_CURR: 262756.0
Linha: 139875 | SK_ID_CURR: 262758.0
Linha: 139888 | SK_ID_CURR: 262772.0
Linha: 139899 | SK_ID_CURR: 262784.0
Linha: 139905 | SK_ID_CURR: 262791.0
Linha: 139907 | SK_ID_CURR: 262793.0
Linha: 139916 | SK_ID_CURR: 262802.0
Linha: 139923 | SK_ID_CURR: 262814.0
Linha: 139926 | SK_ID_CURR: 262817.0
Linha: 139928 | SK_ID_CURR: 262820.0
Linha: 139932 | SK_ID_CURR: 262827.0
Linha: 139936 | SK_ID_CURR: 262832.0
Linha: 139947 | SK_ID_CURR: 262845.0
Linha: 139949 | SK_ID_CURR: 262847.0
Linha: 139960 | SK_ID_CURR: 262859.0
Linha: 139964 | SK_ID_CURR: 262864.0
Linha: 139983 | SK_ID_CURR: 262887.0
Linha: 140007 | SK_ID_CURR: 262914.0
Linha: 140026 | SK_ID_CURR: 262939.0
Linha: 140030 | SK_ID_CURR: 262943.0
Linha: 140041 | SK_ID_CURR: 262958.0
Linha: 140046 | SK_ID_CURR: 262963.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140052 | SK_ID_CURR: 262970.0
Linha: 140060 | SK_ID_CURR: 262979.0
Linha: 140067 | SK_ID_CURR: 262986.0
Linha: 140083 | SK_ID_CURR: 263004.0
Linha: 140092 | SK_ID_CURR: 263015.0
Linha: 140093 | SK_ID_CURR: 263016.0
Linha: 140104 | SK_ID_CURR: 263028.0
Linha: 140105 | SK_ID_CURR: 263029.0
Linha: 140106 | SK_ID_CURR: 263031.0
Linha: 140114 | SK_ID_CURR: 263044.0
Linha: 140116 | SK_ID_CURR: 263046.0
Linha: 140126 | SK_ID_CURR: 263056.0
Linha: 140129 | SK_ID_CURR: 263059.0
Linha: 140130 | SK_ID_CURR: 263061.0
Linha: 140146 | SK_ID_CURR: 263077.0
Linha: 140152 | SK_ID_CURR: 263087.0
Linha: 140176 | SK_ID_CURR: 263116.0
Linha: 140180 | SK_ID_CURR: 263120.0
Linha: 140187 | SK_ID_CURR: 263127.0
Linha: 140196 | SK_ID_CURR: 263137.0
Linha: 140220 | SK_ID_CURR: 263166.0
Linha: 140232 | SK_ID_CURR: 263184.0
Linha: 140249 | SK_ID_CURR: 263205.0
Linha: 140252 | SK_ID_CURR: 263208.0
Linha: 140262 | SK_ID_CURR: 263220.0
Linha: 140268 | SK_ID_CURR: 263228.0
Linha: 140280 | SK_ID_CURR: 263240.0
Linha: 140282 | SK_ID_CURR: 263243.0
Linha: 140318 | SK_ID_CURR: 263290.0
Linha: 140329 | SK_ID_CURR: 263306.0
Linha: 140334 | SK_ID_CURR: 263312.0
Linha: 140339 | SK_ID_CURR: 263319.0
Linha: 140346 | SK_ID_CURR: 263326.0
Linha: 140351 | SK_ID_CURR: 263331.0
Linha: 140368 | SK_ID_CURR: 263353.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140381 | SK_ID_CURR: 263368.0
Linha: 140417 | SK_ID_CURR: 263408.0
Linha: 140420 | SK_ID_CURR: 263414.0
Linha: 140426 | SK_ID_CURR: 263421.0
Linha: 140442 | SK_ID_CURR: 263440.0
Linha: 140460 | SK_ID_CURR: 263458.0
Linha: 140462 | SK_ID_CURR: 263460.0
Linha: 140477 | SK_ID_CURR: 263479.0
Linha: 140488 | SK_ID_CURR: 263492.0
Linha: 140489 | SK_ID_CURR: 263493.0
Linha: 140493 | SK_ID_CURR: 263498.0
Linha: 140502 | SK_ID_CURR: 263510.0
Linha: 140505 | SK_ID_CURR: 263513.0
Linha: 140506 | SK_ID_CURR: 263514.0
Linha: 140508 | SK_ID_CURR: 263516.0
Linha: 140509 | SK_ID_CURR: 263517.0
Linha: 140510 | SK_ID_CURR: 263518.0
Linha: 140548 | SK_ID_CURR: 263561.0
Linha: 140551 | SK_ID_CURR: 263564.0
Linha: 140552 | SK_ID_CURR: 263565.0
Linha: 140562 | SK_ID_CURR: 263576.0
Linha: 140567 | SK_ID_CURR: 263582.0
Linha: 140569 | SK_ID_CURR: 263584.0
Linha: 140577 | SK_ID_CURR: 263593.0
Linha: 140578 | SK_ID_CURR: 263594.0
Linha: 140582 | SK_ID_CURR: 263598.0
Linha: 140586 | SK_ID_CURR: 263602.0
Linha: 140594 | SK_ID_CURR: 263611.0
Linha: 140619 | SK_ID_CURR: 263640.0
Linha: 140621 | SK_ID_CURR: 263643.0
Linha: 140623 | SK_ID_CURR: 263646.0
Linha: 140633 | SK_ID_CURR: 263658.0
Linha: 140639 | SK_ID_CURR: 263664.0
Linha: 140653 | SK_ID_CURR: 263683.0
Linha: 140667 | SK_ID_CURR: 263699.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140671 | SK_ID_CURR: 263703.0
Linha: 140673 | SK_ID_CURR: 263705.0
Linha: 140676 | SK_ID_CURR: 263709.0
Linha: 140681 | SK_ID_CURR: 263715.0
Linha: 140692 | SK_ID_CURR: 263728.0
Linha: 140696 | SK_ID_CURR: 263732.0
Linha: 140699 | SK_ID_CURR: 263735.0
Linha: 140710 | SK_ID_CURR: 263748.0
Linha: 140712 | SK_ID_CURR: 263750.0
Linha: 140713 | SK_ID_CURR: 263751.0
Linha: 140720 | SK_ID_CURR: 263759.0
Linha: 140724 | SK_ID_CURR: 263763.0
Linha: 140726 | SK_ID_CURR: 263765.0
Linha: 140740 | SK_ID_CURR: 263780.0
Linha: 140742 | SK_ID_CURR: 263783.0
Linha: 140745 | SK_ID_CURR: 263786.0
Linha: 140753 | SK_ID_CURR: 263794.0
Linha: 140758 | SK_ID_CURR: 263799.0
Linha: 140761 | SK_ID_CURR: 263803.0
Linha: 140802 | SK_ID_CURR: 263846.0
Linha: 140811 | SK_ID_CURR: 263857.0
Linha: 140812 | SK_ID_CURR: 263858.0
Linha: 140814 | SK_ID_CURR: 263860.0
Linha: 140818 | SK_ID_CURR: 263864.0
Linha: 140822 | SK_ID_CURR: 263870.0
Linha: 140830 | SK_ID_CURR: 263879.0
Linha: 140832 | SK_ID_CURR: 263881.0
Linha: 140833 | SK_ID_CURR: 263882.0
Linha: 140845 | SK_ID_CURR: 263895.0
Linha: 140857 | SK_ID_CURR: 263909.0
Linha: 140865 | SK_ID_CURR: 263918.0
Linha: 140883 | SK_ID_CURR: 263940.0
Linha: 140886 | SK_ID_CURR: 263945.0
Linha: 140887 | SK_ID_CURR: 263946.0
Linha: 140888 | SK_ID_CURR: 263947.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140889 | SK_ID_CURR: 263948.0
Linha: 140901 | SK_ID_CURR: 263962.0
Linha: 140909 | SK_ID_CURR: 263972.0
Linha: 140911 | SK_ID_CURR: 263974.0
Linha: 140918 | SK_ID_CURR: 263981.0
Linha: 140921 | SK_ID_CURR: 263984.0
Linha: 140927 | SK_ID_CURR: 263992.0
Linha: 140934 | SK_ID_CURR: 264001.0
Linha: 140940 | SK_ID_CURR: 264007.0
Linha: 140943 | SK_ID_CURR: 264010.0
Linha: 140944 | SK_ID_CURR: 264011.0
Linha: 140948 | SK_ID_CURR: 264015.0
Linha: 140956 | SK_ID_CURR: 264023.0
Linha: 140962 | SK_ID_CURR: 264030.0
Linha: 140964 | SK_ID_CURR: 264033.0
Linha: 140966 | SK_ID_CURR: 264037.0
Linha: 140972 | SK_ID_CURR: 264043.0
Linha: 140973 | SK_ID_CURR: 264044.0
Linha: 140974 | SK_ID_CURR: 264045.0
Linha: 140986 | SK_ID_CURR: 264059.0
Linha: 140987 | SK_ID_CURR: 264060.0
Linha: 140989 | SK_ID_CURR: 264062.0
Linha: 140994 | SK_ID_CURR: 264069.0
Linha: 141001 | SK_ID_CURR: 264077.0
Linha: 141002 | SK_ID_CURR: 264078.0
Linha: 141010 | SK_ID_CURR: 264087.0
Linha: 141017 | SK_ID_CURR: 264094.0
Linha: 141018 | SK_ID_CURR: 264095.0
Linha: 141032 | SK_ID_CURR: 264112.0
Linha: 141033 | SK_ID_CURR: 264113.0
Linha: 141048 | SK_ID_CURR: 264131.0
Linha: 141062 | SK_ID_CURR: 264145.0
Linha: 141065 | SK_ID_CURR: 264148.0
Linha: 141074 | SK_ID_CURR: 264157.0
Linha: 141078 | SK_ID_CURR: 264161.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141088 | SK_ID_CURR: 264173.0
Linha: 141100 | SK_ID_CURR: 264188.0
Linha: 141104 | SK_ID_CURR: 264195.0
Linha: 141107 | SK_ID_CURR: 264199.0
Linha: 141114 | SK_ID_CURR: 264207.0
Linha: 141115 | SK_ID_CURR: 264209.0
Linha: 141130 | SK_ID_CURR: 264226.0
Linha: 141131 | SK_ID_CURR: 264227.0
Linha: 141146 | SK_ID_CURR: 264243.0
Linha: 141149 | SK_ID_CURR: 264246.0
Linha: 141155 | SK_ID_CURR: 264254.0
Linha: 141157 | SK_ID_CURR: 264259.0
Linha: 141169 | SK_ID_CURR: 264274.0
Linha: 141175 | SK_ID_CURR: 264280.0
Linha: 141179 | SK_ID_CURR: 264285.0
Linha: 141190 | SK_ID_CURR: 264299.0
Linha: 141219 | SK_ID_CURR: 264331.0
Linha: 141221 | SK_ID_CURR: 264334.0
Linha: 141225 | SK_ID_CURR: 264338.0
Linha: 141230 | SK_ID_CURR: 264347.0
Linha: 141240 | SK_ID_CURR: 264360.0
Linha: 141244 | SK_ID_CURR: 264365.0
Linha: 141246 | SK_ID_CURR: 264367.0
Linha: 141257 | SK_ID_CURR: 264381.0
Linha: 141276 | SK_ID_CURR: 264405.0
Linha: 141286 | SK_ID_CURR: 264417.0
Linha: 141290 | SK_ID_CURR: 264422.0
Linha: 141291 | SK_ID_CURR: 264423.0
Linha: 141292 | SK_ID_CURR: 264424.0
Linha: 141302 | SK_ID_CURR: 264436.0
Linha: 141306 | SK_ID_CURR: 264441.0
Linha: 141314 | SK_ID_CURR: 264451.0
Linha: 141316 | SK_ID_CURR: 264453.0
Linha: 141320 | SK_ID_CURR: 264457.0
Linha: 141323 | SK_ID_CURR: 264460.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141327 | SK_ID_CURR: 264464.0

Linha: 141347 | SK_ID_CURR: 264485.0

Linha: 141353 | SK_ID_CURR: 264491.0

Linha: 141366 | SK_ID_CURR: 264505.0

Linha: 141384 | SK_ID_CURR: 264527.0

Linha: 141394 | SK_ID_CURR: 264538.0

Linha: 141397 | SK_ID_CURR: 264541.0

Linha: 141399 | SK_ID_CURR: 264544.0

Linha: 141410 | SK_ID_CURR: 264557.0

Linha: 141416 | SK_ID_CURR: 264563.0

Linha: 141422 | SK_ID_CURR: 264569.0

Linha: 141426 | SK_ID_CURR: 264574.0

Linha: 141438 | SK_ID_CURR: 264587.0

Linha: 141458 | SK_ID_CURR: 264608.0

Linha: 141460 | SK_ID_CURR: 264610.0

Linha: 141476 | SK_ID_CURR: 264627.0

Linha: 141491 | SK_ID_CURR: 264642.0

Linha: 141493 | SK_ID_CURR: 264644.0

Linha: 141502 | SK_ID_CURR: 264655.0

Linha: 141506 | SK_ID_CURR: 264660.0

Linha: 141513 | SK_ID_CURR: 264667.0

Linha: 141532 | SK_ID_CURR: 264691.0

Linha: 141535 | SK_ID_CURR: 264694.0

Linha: 141536 | SK_ID_CURR: 264695.0

Linha: 141541 | SK_ID_CURR: 264700.0

Linha: 141548 | SK_ID_CURR: 264709.0

Linha: 141551 | SK_ID_CURR: 264712.0

Linha: 141553 | SK_ID_CURR: 264714.0

Linha: 141559 | SK_ID_CURR: 264722.0

Linha: 141565 | SK_ID_CURR: 264728.0

Linha: 141578 | SK_ID_CURR: 264742.0

Linha: 141579 | SK_ID_CURR: 264744.0

Linha: 141583 | SK_ID_CURR: 264748.0

Linha: 141597 | SK_ID_CURR: 264763.0

Linha: 141604 | SK_ID_CURR: 264771.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141606 | SK_ID_CURR: 264773.0
Linha: 141614 | SK_ID_CURR: 264782.0
Linha: 141616 | SK_ID_CURR: 264787.0
Linha: 141635 | SK_ID_CURR: 264809.0
Linha: 141637 | SK_ID_CURR: 264811.0
Linha: 141646 | SK_ID_CURR: 264822.0
Linha: 141647 | SK_ID_CURR: 264823.0
Linha: 141652 | SK_ID_CURR: 264831.0
Linha: 141660 | SK_ID_CURR: 264841.0
Linha: 141666 | SK_ID_CURR: 264848.0
Linha: 141667 | SK_ID_CURR: 264849.0
Linha: 141683 | SK_ID_CURR: 264867.0
Linha: 141689 | SK_ID_CURR: 264874.0
Linha: 141690 | SK_ID_CURR: 264875.0
Linha: 141712 | SK_ID_CURR: 264900.0
Linha: 141717 | SK_ID_CURR: 264906.0
Linha: 141720 | SK_ID_CURR: 264909.0
Linha: 141723 | SK_ID_CURR: 264913.0
Linha: 141731 | SK_ID_CURR: 264922.0
Linha: 141733 | SK_ID_CURR: 264924.0
Linha: 141736 | SK_ID_CURR: 264927.0
Linha: 141742 | SK_ID_CURR: 264935.0
Linha: 141745 | SK_ID_CURR: 264938.0
Linha: 141770 | SK_ID_CURR: 264968.0
Linha: 141778 | SK_ID_CURR: 264979.0
Linha: 141785 | SK_ID_CURR: 264988.0
Linha: 141786 | SK_ID_CURR: 264989.0
Linha: 141808 | SK_ID_CURR: 265014.0
Linha: 141810 | SK_ID_CURR: 265016.0
Linha: 141821 | SK_ID_CURR: 265027.0
Linha: 141848 | SK_ID_CURR: 265061.0
Linha: 141849 | SK_ID_CURR: 265062.0
Linha: 141854 | SK_ID_CURR: 265068.0
Linha: 141858 | SK_ID_CURR: 265072.0
Linha: 141889 | SK_ID_CURR: 265105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141890 | SK_ID_CURR: 265106.0
Linha: 141894 | SK_ID_CURR: 265110.0
Linha: 141908 | SK_ID_CURR: 265126.0
Linha: 141913 | SK_ID_CURR: 265131.0
Linha: 141915 | SK_ID_CURR: 265134.0
Linha: 141924 | SK_ID_CURR: 265144.0
Linha: 141926 | SK_ID_CURR: 265146.0
Linha: 141941 | SK_ID_CURR: 265164.0
Linha: 141948 | SK_ID_CURR: 265172.0
Linha: 141964 | SK_ID_CURR: 265191.0
Linha: 141967 | SK_ID_CURR: 265194.0
Linha: 141988 | SK_ID_CURR: 265216.0
Linha: 142000 | SK_ID_CURR: 265228.0
Linha: 142003 | SK_ID_CURR: 265231.0
Linha: 142004 | SK_ID_CURR: 265232.0
Linha: 142005 | SK_ID_CURR: 265233.0
Linha: 142013 | SK_ID_CURR: 265242.0
Linha: 142014 | SK_ID_CURR: 265243.0
Linha: 142016 | SK_ID_CURR: 265246.0
Linha: 142034 | SK_ID_CURR: 265265.0
Linha: 142035 | SK_ID_CURR: 265266.0
Linha: 142037 | SK_ID_CURR: 265268.0
Linha: 142048 | SK_ID_CURR: 265280.0
Linha: 142055 | SK_ID_CURR: 265287.0
Linha: 142063 | SK_ID_CURR: 265297.0
Linha: 142065 | SK_ID_CURR: 265300.0
Linha: 142066 | SK_ID_CURR: 265301.0
Linha: 142070 | SK_ID_CURR: 265305.0
Linha: 142071 | SK_ID_CURR: 265307.0
Linha: 142077 | SK_ID_CURR: 265314.0
Linha: 142081 | SK_ID_CURR: 265320.0
Linha: 142091 | SK_ID_CURR: 265331.0
Linha: 142093 | SK_ID_CURR: 265333.0
Linha: 142096 | SK_ID_CURR: 265336.0
Linha: 142097 | SK_ID_CURR: 265337.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142104 | SK_ID_CURR: 265346.0
Linha: 142126 | SK_ID_CURR: 265371.0
Linha: 142135 | SK_ID_CURR: 265380.0
Linha: 142140 | SK_ID_CURR: 265386.0
Linha: 142143 | SK_ID_CURR: 265389.0
Linha: 142158 | SK_ID_CURR: 265409.0
Linha: 142163 | SK_ID_CURR: 265414.0
Linha: 142166 | SK_ID_CURR: 265419.0
Linha: 142168 | SK_ID_CURR: 265422.0
Linha: 142197 | SK_ID_CURR: 265457.0
Linha: 142202 | SK_ID_CURR: 265463.0
Linha: 142210 | SK_ID_CURR: 265474.0
Linha: 142213 | SK_ID_CURR: 265478.0
Linha: 142215 | SK_ID_CURR: 265480.0
Linha: 142223 | SK_ID_CURR: 265488.0
Linha: 142228 | SK_ID_CURR: 265493.0
Linha: 142243 | SK_ID_CURR: 265510.0
Linha: 142252 | SK_ID_CURR: 265521.0
Linha: 142256 | SK_ID_CURR: 265529.0
Linha: 142259 | SK_ID_CURR: 265533.0
Linha: 142281 | SK_ID_CURR: 265557.0
Linha: 142301 | SK_ID_CURR: 265577.0
Linha: 142314 | SK_ID_CURR: 265591.0
Linha: 142319 | SK_ID_CURR: 265596.0
Linha: 142320 | SK_ID_CURR: 265597.0
Linha: 142328 | SK_ID_CURR: 265607.0
Linha: 142337 | SK_ID_CURR: 265618.0
Linha: 142338 | SK_ID_CURR: 265619.0
Linha: 142339 | SK_ID_CURR: 265620.0
Linha: 142373 | SK_ID_CURR: 265658.0
Linha: 142376 | SK_ID_CURR: 265661.0
Linha: 142383 | SK_ID_CURR: 265669.0
Linha: 142394 | SK_ID_CURR: 265680.0
Linha: 142417 | SK_ID_CURR: 265707.0
Linha: 142424 | SK_ID_CURR: 265714.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142425 | SK_ID_CURR: 265716.0
Linha: 142426 | SK_ID_CURR: 265718.0
Linha: 142431 | SK_ID_CURR: 265723.0
Linha: 142439 | SK_ID_CURR: 265732.0
Linha: 142450 | SK_ID_CURR: 265744.0
Linha: 142456 | SK_ID_CURR: 265751.0
Linha: 142460 | SK_ID_CURR: 265760.0
Linha: 142473 | SK_ID_CURR: 265777.0
Linha: 142485 | SK_ID_CURR: 265792.0
Linha: 142490 | SK_ID_CURR: 265797.0
Linha: 142491 | SK_ID_CURR: 265798.0
Linha: 142496 | SK_ID_CURR: 265806.0
Linha: 142505 | SK_ID_CURR: 265815.0
Linha: 142506 | SK_ID_CURR: 265816.0
Linha: 142511 | SK_ID_CURR: 265821.0
Linha: 142522 | SK_ID_CURR: 265833.0
Linha: 142541 | SK_ID_CURR: 265854.0
Linha: 142543 | SK_ID_CURR: 265856.0
Linha: 142545 | SK_ID_CURR: 265858.0
Linha: 142549 | SK_ID_CURR: 265863.0
Linha: 142563 | SK_ID_CURR: 265879.0
Linha: 142565 | SK_ID_CURR: 265881.0
Linha: 142578 | SK_ID_CURR: 265894.0
Linha: 142579 | SK_ID_CURR: 265895.0
Linha: 142580 | SK_ID_CURR: 265896.0
Linha: 142581 | SK_ID_CURR: 265898.0
Linha: 142588 | SK_ID_CURR: 265907.0
Linha: 142596 | SK_ID_CURR: 265917.0
Linha: 142613 | SK_ID_CURR: 265941.0
Linha: 142625 | SK_ID_CURR: 265955.0
Linha: 142632 | SK_ID_CURR: 265966.0
Linha: 142634 | SK_ID_CURR: 265969.0
Linha: 142638 | SK_ID_CURR: 265974.0
Linha: 142640 | SK_ID_CURR: 265976.0
Linha: 142647 | SK_ID_CURR: 265988.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142649 | SK_ID_CURR: 265990.0
Linha: 142650 | SK_ID_CURR: 265991.0
Linha: 142652 | SK_ID_CURR: 265993.0
Linha: 142654 | SK_ID_CURR: 265995.0
Linha: 142665 | SK_ID_CURR: 266009.0
Linha: 142666 | SK_ID_CURR: 266010.0
Linha: 142670 | SK_ID_CURR: 266014.0
Linha: 142676 | SK_ID_CURR: 266020.0
Linha: 142678 | SK_ID_CURR: 266022.0
Linha: 142685 | SK_ID_CURR: 266029.0
Linha: 142698 | SK_ID_CURR: 266045.0
Linha: 142708 | SK_ID_CURR: 266057.0
Linha: 142711 | SK_ID_CURR: 266060.0
Linha: 142714 | SK_ID_CURR: 266065.0
Linha: 142720 | SK_ID_CURR: 266071.0
Linha: 142721 | SK_ID_CURR: 266072.0
Linha: 142723 | SK_ID_CURR: 266074.0
Linha: 142725 | SK_ID_CURR: 266076.0
Linha: 142736 | SK_ID_CURR: 266089.0
Linha: 142738 | SK_ID_CURR: 266091.0
Linha: 142743 | SK_ID_CURR: 266097.0
Linha: 142745 | SK_ID_CURR: 266099.0
Linha: 142751 | SK_ID_CURR: 266106.0
Linha: 142761 | SK_ID_CURR: 266117.0
Linha: 142764 | SK_ID_CURR: 266120.0
Linha: 142772 | SK_ID_CURR: 266132.0
Linha: 142779 | SK_ID_CURR: 266139.0
Linha: 142780 | SK_ID_CURR: 266140.0
Linha: 142781 | SK_ID_CURR: 266141.0
Linha: 142787 | SK_ID_CURR: 266149.0
Linha: 142797 | SK_ID_CURR: 266159.0
Linha: 142806 | SK_ID_CURR: 266171.0
Linha: 142808 | SK_ID_CURR: 266173.0
Linha: 142811 | SK_ID_CURR: 266177.0
Linha: 142812 | SK_ID_CURR: 266179.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142818 | SK_ID_CURR: 266186.0
Linha: 142837 | SK_ID_CURR: 266210.0
Linha: 142852 | SK_ID_CURR: 266227.0
Linha: 142886 | SK_ID_CURR: 266266.0
Linha: 142905 | SK_ID_CURR: 266291.0
Linha: 142930 | SK_ID_CURR: 266321.0
Linha: 142932 | SK_ID_CURR: 266323.0
Linha: 142938 | SK_ID_CURR: 266329.0
Linha: 142941 | SK_ID_CURR: 266333.0
Linha: 142942 | SK_ID_CURR: 266334.0
Linha: 142946 | SK_ID_CURR: 266338.0
Linha: 142947 | SK_ID_CURR: 266340.0
Linha: 142951 | SK_ID_CURR: 266344.0
Linha: 142959 | SK_ID_CURR: 266354.0
Linha: 142963 | SK_ID_CURR: 266359.0
Linha: 142966 | SK_ID_CURR: 266362.0
Linha: 142968 | SK_ID_CURR: 266364.0
Linha: 142969 | SK_ID_CURR: 266365.0
Linha: 142981 | SK_ID_CURR: 266380.0
Linha: 142991 | SK_ID_CURR: 266393.0
Linha: 143000 | SK_ID_CURR: 266406.0
Linha: 143011 | SK_ID_CURR: 266418.0
Linha: 143017 | SK_ID_CURR: 266424.0
Linha: 143031 | SK_ID_CURR: 266440.0
Linha: 143033 | SK_ID_CURR: 266442.0
Linha: 143035 | SK_ID_CURR: 266444.0
Linha: 143044 | SK_ID_CURR: 266453.0
Linha: 143046 | SK_ID_CURR: 266455.0
Linha: 143052 | SK_ID_CURR: 266461.0
Linha: 143053 | SK_ID_CURR: 266462.0
Linha: 143055 | SK_ID_CURR: 266465.0
Linha: 143056 | SK_ID_CURR: 266466.0
Linha: 143058 | SK_ID_CURR: 266468.0
Linha: 143061 | SK_ID_CURR: 266471.0
Linha: 143069 | SK_ID_CURR: 266479.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143087 | SK_ID_CURR: 266499.0
Linha: 143118 | SK_ID_CURR: 266543.0
Linha: 143126 | SK_ID_CURR: 266556.0
Linha: 143131 | SK_ID_CURR: 266561.0
Linha: 143142 | SK_ID_CURR: 266573.0
Linha: 143146 | SK_ID_CURR: 266578.0
Linha: 143156 | SK_ID_CURR: 266590.0
Linha: 143162 | SK_ID_CURR: 266596.0
Linha: 143191 | SK_ID_CURR: 266629.0
Linha: 143197 | SK_ID_CURR: 266635.0
Linha: 143206 | SK_ID_CURR: 266644.0
Linha: 143211 | SK_ID_CURR: 266650.0
Linha: 143220 | SK_ID_CURR: 266659.0
Linha: 143225 | SK_ID_CURR: 266666.0
Linha: 143227 | SK_ID_CURR: 266668.0
Linha: 143232 | SK_ID_CURR: 266674.0
Linha: 143237 | SK_ID_CURR: 266680.0
Linha: 143242 | SK_ID_CURR: 266686.0
Linha: 143267 | SK_ID_CURR: 266714.0
Linha: 143281 | SK_ID_CURR: 266730.0
Linha: 143284 | SK_ID_CURR: 266734.0
Linha: 143289 | SK_ID_CURR: 266740.0
Linha: 143293 | SK_ID_CURR: 266745.0
Linha: 143297 | SK_ID_CURR: 266749.0
Linha: 143298 | SK_ID_CURR: 266750.0
Linha: 143299 | SK_ID_CURR: 266751.0
Linha: 143300 | SK_ID_CURR: 266752.0
Linha: 143301 | SK_ID_CURR: 266753.0
Linha: 143307 | SK_ID_CURR: 266759.0
Linha: 143309 | SK_ID_CURR: 266763.0
Linha: 143312 | SK_ID_CURR: 266766.0
Linha: 143326 | SK_ID_CURR: 266783.0
Linha: 143340 | SK_ID_CURR: 266805.0
Linha: 143347 | SK_ID_CURR: 266812.0
Linha: 143348 | SK_ID_CURR: 266813.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143351 | SK_ID_CURR: 266819.0
Linha: 143352 | SK_ID_CURR: 266820.0
Linha: 143363 | SK_ID_CURR: 266833.0
Linha: 143372 | SK_ID_CURR: 266842.0
Linha: 143375 | SK_ID_CURR: 266847.0
Linha: 143376 | SK_ID_CURR: 266848.0
Linha: 143390 | SK_ID_CURR: 266865.0
Linha: 143392 | SK_ID_CURR: 266867.0
Linha: 143399 | SK_ID_CURR: 266874.0
Linha: 143406 | SK_ID_CURR: 266885.0
Linha: 143408 | SK_ID_CURR: 266888.0
Linha: 143409 | SK_ID_CURR: 266890.0
Linha: 143448 | SK_ID_CURR: 266941.0
Linha: 143449 | SK_ID_CURR: 266942.0
Linha: 143455 | SK_ID_CURR: 266948.0
Linha: 143465 | SK_ID_CURR: 266959.0
Linha: 143473 | SK_ID_CURR: 266969.0
Linha: 143479 | SK_ID_CURR: 266977.0
Linha: 143485 | SK_ID_CURR: 266984.0
Linha: 143498 | SK_ID_CURR: 267000.0
Linha: 143518 | SK_ID_CURR: 267023.0
Linha: 143525 | SK_ID_CURR: 267031.0
Linha: 143528 | SK_ID_CURR: 267035.0
Linha: 143538 | SK_ID_CURR: 267046.0
Linha: 143542 | SK_ID_CURR: 267050.0
Linha: 143548 | SK_ID_CURR: 267058.0
Linha: 143558 | SK_ID_CURR: 267070.0
Linha: 143566 | SK_ID_CURR: 267079.0
Linha: 143567 | SK_ID_CURR: 267080.0
Linha: 143579 | SK_ID_CURR: 267093.0
Linha: 143580 | SK_ID_CURR: 267094.0
Linha: 143586 | SK_ID_CURR: 267102.0
Linha: 143589 | SK_ID_CURR: 267107.0
Linha: 143590 | SK_ID_CURR: 267108.0
Linha: 143595 | SK_ID_CURR: 267113.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143605 | SK_ID_CURR: 267127.0
Linha: 143611 | SK_ID_CURR: 267136.0
Linha: 143616 | SK_ID_CURR: 267143.0
Linha: 143648 | SK_ID_CURR: 267180.0
Linha: 143650 | SK_ID_CURR: 267182.0
Linha: 143652 | SK_ID_CURR: 267184.0
Linha: 143658 | SK_ID_CURR: 267192.0
Linha: 143680 | SK_ID_CURR: 267220.0
Linha: 143686 | SK_ID_CURR: 267228.0
Linha: 143699 | SK_ID_CURR: 267247.0
Linha: 143708 | SK_ID_CURR: 267259.0
Linha: 143709 | SK_ID_CURR: 267260.0
Linha: 143714 | SK_ID_CURR: 267265.0
Linha: 143717 | SK_ID_CURR: 267269.0
Linha: 143719 | SK_ID_CURR: 267272.0
Linha: 143721 | SK_ID_CURR: 267275.0
Linha: 143727 | SK_ID_CURR: 267282.0
Linha: 143729 | SK_ID_CURR: 267284.0
Linha: 143738 | SK_ID_CURR: 267294.0
Linha: 143742 | SK_ID_CURR: 267298.0
Linha: 143759 | SK_ID_CURR: 267316.0
Linha: 143766 | SK_ID_CURR: 267324.0
Linha: 143769 | SK_ID_CURR: 267327.0
Linha: 143775 | SK_ID_CURR: 267333.0
Linha: 143779 | SK_ID_CURR: 267338.0
Linha: 143782 | SK_ID_CURR: 267341.0
Linha: 143783 | SK_ID_CURR: 267342.0
Linha: 143785 | SK_ID_CURR: 267344.0
Linha: 143786 | SK_ID_CURR: 267345.0
Linha: 143788 | SK_ID_CURR: 267347.0
Linha: 143799 | SK_ID_CURR: 267361.0
Linha: 143814 | SK_ID_CURR: 267380.0
Linha: 143816 | SK_ID_CURR: 267382.0
Linha: 143826 | SK_ID_CURR: 267394.0
Linha: 143836 | SK_ID_CURR: 267405.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143851 | SK_ID_CURR: 267421.0
Linha: 143866 | SK_ID_CURR: 267437.0
Linha: 143867 | SK_ID_CURR: 267438.0
Linha: 143871 | SK_ID_CURR: 267443.0
Linha: 143873 | SK_ID_CURR: 267446.0
Linha: 143887 | SK_ID_CURR: 267460.0
Linha: 143892 | SK_ID_CURR: 267466.0
Linha: 143895 | SK_ID_CURR: 267469.0
Linha: 143899 | SK_ID_CURR: 267474.0
Linha: 143912 | SK_ID_CURR: 267488.0
Linha: 143914 | SK_ID_CURR: 267490.0
Linha: 143920 | SK_ID_CURR: 267499.0
Linha: 143933 | SK_ID_CURR: 267518.0
Linha: 143936 | SK_ID_CURR: 267522.0
Linha: 143938 | SK_ID_CURR: 267524.0
Linha: 143946 | SK_ID_CURR: 267532.0
Linha: 143948 | SK_ID_CURR: 267535.0
Linha: 143957 | SK_ID_CURR: 267547.0
Linha: 143959 | SK_ID_CURR: 267550.0
Linha: 143967 | SK_ID_CURR: 267559.0
Linha: 143987 | SK_ID_CURR: 267586.0
Linha: 143989 | SK_ID_CURR: 267588.0
Linha: 143993 | SK_ID_CURR: 267592.0
Linha: 143998 | SK_ID_CURR: 267597.0
Linha: 144001 | SK_ID_CURR: 267600.0
Linha: 144007 | SK_ID_CURR: 267608.0
Linha: 144017 | SK_ID_CURR: 267620.0
Linha: 144021 | SK_ID_CURR: 267625.0
Linha: 144024 | SK_ID_CURR: 267628.0
Linha: 144034 | SK_ID_CURR: 267639.0
Linha: 144043 | SK_ID_CURR: 267649.0
Linha: 144052 | SK_ID_CURR: 267658.0
Linha: 144055 | SK_ID_CURR: 267662.0
Linha: 144064 | SK_ID_CURR: 267671.0
Linha: 144065 | SK_ID_CURR: 267672.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144069 | SK_ID_CURR: 267677.0
Linha: 144071 | SK_ID_CURR: 267679.0
Linha: 144076 | SK_ID_CURR: 267687.0
Linha: 144078 | SK_ID_CURR: 267689.0
Linha: 144094 | SK_ID_CURR: 267707.0
Linha: 144096 | SK_ID_CURR: 267709.0
Linha: 144103 | SK_ID_CURR: 267716.0
Linha: 144122 | SK_ID_CURR: 267738.0
Linha: 144127 | SK_ID_CURR: 267744.0
Linha: 144135 | SK_ID_CURR: 267752.0
Linha: 144136 | SK_ID_CURR: 267754.0
Linha: 144138 | SK_ID_CURR: 267757.0
Linha: 144139 | SK_ID_CURR: 267758.0
Linha: 144147 | SK_ID_CURR: 267767.0
Linha: 144151 | SK_ID_CURR: 267771.0
Linha: 144185 | SK_ID_CURR: 267808.0
Linha: 144191 | SK_ID_CURR: 267815.0
Linha: 144206 | SK_ID_CURR: 267833.0
Linha: 144211 | SK_ID_CURR: 267841.0
Linha: 144212 | SK_ID_CURR: 267843.0
Linha: 144216 | SK_ID_CURR: 267847.0
Linha: 144235 | SK_ID_CURR: 267869.0
Linha: 144245 | SK_ID_CURR: 267881.0
Linha: 144252 | SK_ID_CURR: 267890.0
Linha: 144254 | SK_ID_CURR: 267892.0
Linha: 144257 | SK_ID_CURR: 267895.0
Linha: 144260 | SK_ID_CURR: 267899.0
Linha: 144265 | SK_ID_CURR: 267906.0
Linha: 144270 | SK_ID_CURR: 267912.0
Linha: 144275 | SK_ID_CURR: 267917.0
Linha: 144282 | SK_ID_CURR: 267927.0
Linha: 144285 | SK_ID_CURR: 267930.0
Linha: 144289 | SK_ID_CURR: 267934.0
Linha: 144304 | SK_ID_CURR: 267950.0
Linha: 144317 | SK_ID_CURR: 267965.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144318 | SK_ID_CURR: 267966.0
Linha: 144327 | SK_ID_CURR: 267976.0
Linha: 144345 | SK_ID_CURR: 267998.0
Linha: 144346 | SK_ID_CURR: 267999.0
Linha: 144356 | SK_ID_CURR: 268012.0
Linha: 144357 | SK_ID_CURR: 268014.0
Linha: 144363 | SK_ID_CURR: 268020.0
Linha: 144371 | SK_ID_CURR: 268028.0
Linha: 144375 | SK_ID_CURR: 268032.0
Linha: 144382 | SK_ID_CURR: 268039.0
Linha: 144384 | SK_ID_CURR: 268041.0
Linha: 144389 | SK_ID_CURR: 268046.0
Linha: 144399 | SK_ID_CURR: 268059.0
Linha: 144404 | SK_ID_CURR: 268064.0
Linha: 144406 | SK_ID_CURR: 268066.0
Linha: 144413 | SK_ID_CURR: 268073.0
Linha: 144417 | SK_ID_CURR: 268077.0
Linha: 144425 | SK_ID_CURR: 268085.0
Linha: 144446 | SK_ID_CURR: 268109.0
Linha: 144476 | SK_ID_CURR: 268139.0
Linha: 144486 | SK_ID_CURR: 268151.0
Linha: 144488 | SK_ID_CURR: 268153.0
Linha: 144490 | SK_ID_CURR: 268155.0
Linha: 144495 | SK_ID_CURR: 268163.0
Linha: 144497 | SK_ID_CURR: 268166.0
Linha: 144515 | SK_ID_CURR: 268185.0
Linha: 144518 | SK_ID_CURR: 268189.0
Linha: 144519 | SK_ID_CURR: 268190.0
Linha: 144521 | SK_ID_CURR: 268192.0
Linha: 144539 | SK_ID_CURR: 268211.0
Linha: 144541 | SK_ID_CURR: 268213.0
Linha: 144550 | SK_ID_CURR: 268225.0
Linha: 144552 | SK_ID_CURR: 268227.0
Linha: 144554 | SK_ID_CURR: 268230.0
Linha: 144565 | SK_ID_CURR: 268247.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144568 | SK_ID_CURR: 268250.0
Linha: 144585 | SK_ID_CURR: 268268.0
Linha: 144586 | SK_ID_CURR: 268269.0
Linha: 144588 | SK_ID_CURR: 268271.0
Linha: 144591 | SK_ID_CURR: 268274.0
Linha: 144596 | SK_ID_CURR: 268280.0
Linha: 144607 | SK_ID_CURR: 268291.0
Linha: 144612 | SK_ID_CURR: 268299.0
Linha: 144614 | SK_ID_CURR: 268301.0
Linha: 144619 | SK_ID_CURR: 268306.0
Linha: 144620 | SK_ID_CURR: 268307.0
Linha: 144623 | SK_ID_CURR: 268310.0
Linha: 144629 | SK_ID_CURR: 268317.0
Linha: 144639 | SK_ID_CURR: 268328.0
Linha: 144640 | SK_ID_CURR: 268329.0
Linha: 144647 | SK_ID_CURR: 268337.0
Linha: 144648 | SK_ID_CURR: 268338.0
Linha: 144664 | SK_ID_CURR: 268357.0
Linha: 144670 | SK_ID_CURR: 268363.0
Linha: 144680 | SK_ID_CURR: 268373.0
Linha: 144686 | SK_ID_CURR: 268380.0
Linha: 144691 | SK_ID_CURR: 268386.0
Linha: 144698 | SK_ID_CURR: 268394.0
Linha: 144710 | SK_ID_CURR: 268407.0
Linha: 144713 | SK_ID_CURR: 268411.0
Linha: 144719 | SK_ID_CURR: 268417.0
Linha: 144723 | SK_ID_CURR: 268421.0
Linha: 144724 | SK_ID_CURR: 268422.0
Linha: 144728 | SK_ID_CURR: 268426.0
Linha: 144729 | SK_ID_CURR: 268427.0
Linha: 144744 | SK_ID_CURR: 268446.0
Linha: 144754 | SK_ID_CURR: 268459.0
Linha: 144760 | SK_ID_CURR: 268465.0
Linha: 144761 | SK_ID_CURR: 268466.0
Linha: 144783 | SK_ID_CURR: 268495.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144785 | SK_ID_CURR: 268497.0
Linha: 144791 | SK_ID_CURR: 268504.0
Linha: 144798 | SK_ID_CURR: 268513.0
Linha: 144809 | SK_ID_CURR: 268525.0
Linha: 144826 | SK_ID_CURR: 268545.0
Linha: 144827 | SK_ID_CURR: 268546.0
Linha: 144831 | SK_ID_CURR: 268550.0
Linha: 144847 | SK_ID_CURR: 268568.0
Linha: 144849 | SK_ID_CURR: 268570.0
Linha: 144867 | SK_ID_CURR: 268591.0
Linha: 144876 | SK_ID_CURR: 268602.0
Linha: 144886 | SK_ID_CURR: 268616.0
Linha: 144893 | SK_ID_CURR: 268623.0
Linha: 144912 | SK_ID_CURR: 268645.0
Linha: 144918 | SK_ID_CURR: 268652.0
Linha: 144932 | SK_ID_CURR: 268668.0
Linha: 144944 | SK_ID_CURR: 268685.0
Linha: 144961 | SK_ID_CURR: 268707.0
Linha: 144965 | SK_ID_CURR: 268711.0
Linha: 144966 | SK_ID_CURR: 268712.0
Linha: 144968 | SK_ID_CURR: 268714.0
Linha: 144990 | SK_ID_CURR: 268736.0
Linha: 144999 | SK_ID_CURR: 268746.0
Linha: 145000 | SK_ID_CURR: 268747.0
Linha: 145001 | SK_ID_CURR: 268749.0
Linha: 145009 | SK_ID_CURR: 268760.0
Linha: 145010 | SK_ID_CURR: 268761.0
Linha: 145013 | SK_ID_CURR: 268764.0
Linha: 145029 | SK_ID_CURR: 268781.0
Linha: 145036 | SK_ID_CURR: 268790.0
Linha: 145044 | SK_ID_CURR: 268799.0
Linha: 145052 | SK_ID_CURR: 268809.0
Linha: 145057 | SK_ID_CURR: 268814.0
Linha: 145059 | SK_ID_CURR: 268817.0
Linha: 145064 | SK_ID_CURR: 268822.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145068 | SK_ID_CURR: 268827.0
Linha: 145069 | SK_ID_CURR: 268828.0
Linha: 145070 | SK_ID_CURR: 268829.0
Linha: 145085 | SK_ID_CURR: 268845.0
Linha: 145092 | SK_ID_CURR: 268853.0
Linha: 145098 | SK_ID_CURR: 268859.0
Linha: 145137 | SK_ID_CURR: 268900.0
Linha: 145146 | SK_ID_CURR: 268911.0
Linha: 145147 | SK_ID_CURR: 268913.0
Linha: 145150 | SK_ID_CURR: 268917.0
Linha: 145163 | SK_ID_CURR: 268930.0
Linha: 145167 | SK_ID_CURR: 268934.0
Linha: 145168 | SK_ID_CURR: 268935.0
Linha: 145171 | SK_ID_CURR: 268938.0
Linha: 145178 | SK_ID_CURR: 268948.0
Linha: 145180 | SK_ID_CURR: 268950.0
Linha: 145187 | SK_ID_CURR: 268958.0
Linha: 145203 | SK_ID_CURR: 268975.0
Linha: 145210 | SK_ID_CURR: 268982.0
Linha: 145211 | SK_ID_CURR: 268983.0
Linha: 145224 | SK_ID_CURR: 268997.0
Linha: 145233 | SK_ID_CURR: 269009.0
Linha: 145236 | SK_ID_CURR: 269012.0
Linha: 145241 | SK_ID_CURR: 269017.0
Linha: 145254 | SK_ID_CURR: 269031.0
Linha: 145262 | SK_ID_CURR: 269041.0
Linha: 145268 | SK_ID_CURR: 269050.0
Linha: 145273 | SK_ID_CURR: 269056.0
Linha: 145275 | SK_ID_CURR: 269058.0
Linha: 145276 | SK_ID_CURR: 269060.0
Linha: 145281 | SK_ID_CURR: 269067.0
Linha: 145296 | SK_ID_CURR: 269082.0
Linha: 145329 | SK_ID_CURR: 269117.0
Linha: 145335 | SK_ID_CURR: 269123.0
Linha: 145340 | SK_ID_CURR: 269128.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145358 | SK_ID_CURR: 269149.0
Linha: 145370 | SK_ID_CURR: 269162.0
Linha: 145375 | SK_ID_CURR: 269168.0
Linha: 145379 | SK_ID_CURR: 269172.0
Linha: 145395 | SK_ID_CURR: 269189.0
Linha: 145399 | SK_ID_CURR: 269194.0
Linha: 145402 | SK_ID_CURR: 269197.0
Linha: 145408 | SK_ID_CURR: 269204.0
Linha: 145414 | SK_ID_CURR: 269211.0
Linha: 145420 | SK_ID_CURR: 269217.0
Linha: 145425 | SK_ID_CURR: 269222.0
Linha: 145428 | SK_ID_CURR: 269227.0
Linha: 145431 | SK_ID_CURR: 269232.0
Linha: 145447 | SK_ID_CURR: 269250.0
Linha: 145448 | SK_ID_CURR: 269251.0
Linha: 145452 | SK_ID_CURR: 269257.0
Linha: 145456 | SK_ID_CURR: 269263.0
Linha: 145460 | SK_ID_CURR: 269267.0
Linha: 145468 | SK_ID_CURR: 269275.0
Linha: 145469 | SK_ID_CURR: 269276.0
Linha: 145472 | SK_ID_CURR: 269279.0
Linha: 145493 | SK_ID_CURR: 269305.0
Linha: 145497 | SK_ID_CURR: 269309.0
Linha: 145505 | SK_ID_CURR: 269317.0
Linha: 145533 | SK_ID_CURR: 269352.0
Linha: 145555 | SK_ID_CURR: 269378.0
Linha: 145566 | SK_ID_CURR: 269389.0
Linha: 145569 | SK_ID_CURR: 269392.0
Linha: 145571 | SK_ID_CURR: 269394.0
Linha: 145579 | SK_ID_CURR: 269402.0
Linha: 145585 | SK_ID_CURR: 269408.0
Linha: 145587 | SK_ID_CURR: 269410.0
Linha: 145593 | SK_ID_CURR: 269417.0
Linha: 145596 | SK_ID_CURR: 269421.0
Linha: 145628 | SK_ID_CURR: 269462.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145647 | SK_ID_CURR: 269481.0
Linha: 145653 | SK_ID_CURR: 269488.0
Linha: 145654 | SK_ID_CURR: 269489.0
Linha: 145656 | SK_ID_CURR: 269491.0
Linha: 145664 | SK_ID_CURR: 269503.0
Linha: 145670 | SK_ID_CURR: 269510.0
Linha: 145675 | SK_ID_CURR: 269515.0
Linha: 145682 | SK_ID_CURR: 269522.0
Linha: 145683 | SK_ID_CURR: 269523.0
Linha: 145693 | SK_ID_CURR: 269536.0
Linha: 145694 | SK_ID_CURR: 269537.0
Linha: 145705 | SK_ID_CURR: 269549.0
Linha: 145727 | SK_ID_CURR: 269571.0
Linha: 145731 | SK_ID_CURR: 269576.0
Linha: 145741 | SK_ID_CURR: 269587.0
Linha: 145746 | SK_ID_CURR: 269595.0
Linha: 145752 | SK_ID_CURR: 269601.0
Linha: 145760 | SK_ID_CURR: 269610.0
Linha: 145765 | SK_ID_CURR: 269618.0
Linha: 145767 | SK_ID_CURR: 269620.0
Linha: 145770 | SK_ID_CURR: 269623.0
Linha: 145786 | SK_ID_CURR: 269642.0
Linha: 145795 | SK_ID_CURR: 269652.0
Linha: 145798 | SK_ID_CURR: 269655.0
Linha: 145803 | SK_ID_CURR: 269661.0
Linha: 145805 | SK_ID_CURR: 269663.0
Linha: 145807 | SK_ID_CURR: 269665.0
Linha: 145808 | SK_ID_CURR: 269666.0
Linha: 145809 | SK_ID_CURR: 269667.0
Linha: 145813 | SK_ID_CURR: 269673.0
Linha: 145830 | SK_ID_CURR: 269693.0
Linha: 145838 | SK_ID_CURR: 269701.0
Linha: 145839 | SK_ID_CURR: 269702.0
Linha: 145841 | SK_ID_CURR: 269704.0
Linha: 145854 | SK_ID_CURR: 269718.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145862 | SK_ID_CURR: 269727.0
Linha: 145867 | SK_ID_CURR: 269732.0
Linha: 145871 | SK_ID_CURR: 269736.0
Linha: 145873 | SK_ID_CURR: 269738.0
Linha: 145875 | SK_ID_CURR: 269741.0
Linha: 145876 | SK_ID_CURR: 269744.0
Linha: 145881 | SK_ID_CURR: 269749.0
Linha: 145882 | SK_ID_CURR: 269750.0
Linha: 145888 | SK_ID_CURR: 269758.0
Linha: 145902 | SK_ID_CURR: 269775.0
Linha: 145903 | SK_ID_CURR: 269776.0
Linha: 145904 | SK_ID_CURR: 269777.0
Linha: 145920 | SK_ID_CURR: 269794.0
Linha: 145923 | SK_ID_CURR: 269797.0
Linha: 145932 | SK_ID_CURR: 269807.0
Linha: 145938 | SK_ID_CURR: 269813.0
Linha: 145967 | SK_ID_CURR: 269848.0
Linha: 145989 | SK_ID_CURR: 269871.0
Linha: 145994 | SK_ID_CURR: 269877.0
Linha: 145995 | SK_ID_CURR: 269878.0
Linha: 146004 | SK_ID_CURR: 269887.0
Linha: 146020 | SK_ID_CURR: 269904.0
Linha: 146029 | SK_ID_CURR: 269913.0
Linha: 146051 | SK_ID_CURR: 269941.0
Linha: 146061 | SK_ID_CURR: 269954.0
Linha: 146062 | SK_ID_CURR: 269955.0
Linha: 146066 | SK_ID_CURR: 269960.0
Linha: 146070 | SK_ID_CURR: 269966.0
Linha: 146078 | SK_ID_CURR: 269975.0
Linha: 146080 | SK_ID_CURR: 269978.0
Linha: 146084 | SK_ID_CURR: 269982.0
Linha: 146091 | SK_ID_CURR: 269989.0
Linha: 146095 | SK_ID_CURR: 269993.0
Linha: 146099 | SK_ID_CURR: 269998.0
Linha: 146102 | SK_ID_CURR: 270001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146117 | SK_ID_CURR: 270020.0
Linha: 146120 | SK_ID_CURR: 270023.0
Linha: 146125 | SK_ID_CURR: 270028.0
Linha: 146131 | SK_ID_CURR: 270038.0
Linha: 146141 | SK_ID_CURR: 270048.0
Linha: 146153 | SK_ID_CURR: 270061.0
Linha: 146154 | SK_ID_CURR: 270062.0
Linha: 146181 | SK_ID_CURR: 270096.0
Linha: 146199 | SK_ID_CURR: 270122.0
Linha: 146204 | SK_ID_CURR: 270127.0
Linha: 146208 | SK_ID_CURR: 270131.0
Linha: 146217 | SK_ID_CURR: 270142.0
Linha: 146220 | SK_ID_CURR: 270146.0
Linha: 146222 | SK_ID_CURR: 270148.0
Linha: 146226 | SK_ID_CURR: 270152.0
Linha: 146239 | SK_ID_CURR: 270165.0
Linha: 146243 | SK_ID_CURR: 270170.0
Linha: 146258 | SK_ID_CURR: 270188.0
Linha: 146269 | SK_ID_CURR: 270204.0
Linha: 146296 | SK_ID_CURR: 270235.0
Linha: 146301 | SK_ID_CURR: 270240.0
Linha: 146304 | SK_ID_CURR: 270243.0
Linha: 146314 | SK_ID_CURR: 270254.0
Linha: 146322 | SK_ID_CURR: 270265.0
Linha: 146326 | SK_ID_CURR: 270270.0
Linha: 146342 | SK_ID_CURR: 270287.0
Linha: 146350 | SK_ID_CURR: 270295.0
Linha: 146351 | SK_ID_CURR: 270296.0
Linha: 146357 | SK_ID_CURR: 270302.0
Linha: 146359 | SK_ID_CURR: 270304.0
Linha: 146362 | SK_ID_CURR: 270307.0
Linha: 146365 | SK_ID_CURR: 270310.0
Linha: 146387 | SK_ID_CURR: 270337.0
Linha: 146410 | SK_ID_CURR: 270363.0
Linha: 146417 | SK_ID_CURR: 270371.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146419 | SK_ID_CURR: 270373.0
Linha: 146421 | SK_ID_CURR: 270375.0
Linha: 146422 | SK_ID_CURR: 270376.0
Linha: 146425 | SK_ID_CURR: 270379.0
Linha: 146428 | SK_ID_CURR: 270383.0
Linha: 146435 | SK_ID_CURR: 270390.0
Linha: 146438 | SK_ID_CURR: 270393.0
Linha: 146446 | SK_ID_CURR: 270402.0
Linha: 146451 | SK_ID_CURR: 270411.0
Linha: 146452 | SK_ID_CURR: 270412.0
Linha: 146455 | SK_ID_CURR: 270415.0
Linha: 146471 | SK_ID_CURR: 270436.0
Linha: 146475 | SK_ID_CURR: 270440.0
Linha: 146482 | SK_ID_CURR: 270449.0
Linha: 146489 | SK_ID_CURR: 270457.0
Linha: 146492 | SK_ID_CURR: 270460.0
Linha: 146493 | SK_ID_CURR: 270461.0
Linha: 146499 | SK_ID_CURR: 270467.0
Linha: 146504 | SK_ID_CURR: 270473.0
Linha: 146516 | SK_ID_CURR: 270486.0
Linha: 146518 | SK_ID_CURR: 270488.0
Linha: 146539 | SK_ID_CURR: 270513.0
Linha: 146547 | SK_ID_CURR: 270522.0
Linha: 146549 | SK_ID_CURR: 270526.0
Linha: 146565 | SK_ID_CURR: 270548.0
Linha: 146566 | SK_ID_CURR: 270550.0
Linha: 146576 | SK_ID_CURR: 270562.0
Linha: 146578 | SK_ID_CURR: 270564.0
Linha: 146583 | SK_ID_CURR: 270572.0
Linha: 146585 | SK_ID_CURR: 270574.0
Linha: 146586 | SK_ID_CURR: 270575.0
Linha: 146590 | SK_ID_CURR: 270579.0
Linha: 146617 | SK_ID_CURR: 270612.0
Linha: 146618 | SK_ID_CURR: 270613.0
Linha: 146627 | SK_ID_CURR: 270622.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146639 | SK_ID_CURR: 270636.0
Linha: 146645 | SK_ID_CURR: 270643.0
Linha: 146646 | SK_ID_CURR: 270644.0
Linha: 146647 | SK_ID_CURR: 270645.0
Linha: 146658 | SK_ID_CURR: 270658.0
Linha: 146660 | SK_ID_CURR: 270661.0
Linha: 146673 | SK_ID_CURR: 270676.0
Linha: 146681 | SK_ID_CURR: 270685.0
Linha: 146691 | SK_ID_CURR: 270695.0
Linha: 146706 | SK_ID_CURR: 270712.0
Linha: 146712 | SK_ID_CURR: 270719.0
Linha: 146728 | SK_ID_CURR: 270740.0
Linha: 146740 | SK_ID_CURR: 270753.0
Linha: 146743 | SK_ID_CURR: 270756.0
Linha: 146746 | SK_ID_CURR: 270759.0
Linha: 146747 | SK_ID_CURR: 270760.0
Linha: 146750 | SK_ID_CURR: 270764.0
Linha: 146753 | SK_ID_CURR: 270767.0
Linha: 146762 | SK_ID_CURR: 270778.0
Linha: 146766 | SK_ID_CURR: 270782.0
Linha: 146775 | SK_ID_CURR: 270794.0
Linha: 146776 | SK_ID_CURR: 270795.0
Linha: 146779 | SK_ID_CURR: 270799.0
Linha: 146798 | SK_ID_CURR: 270821.0
Linha: 146803 | SK_ID_CURR: 270826.0
Linha: 146806 | SK_ID_CURR: 270829.0
Linha: 146808 | SK_ID_CURR: 270831.0
Linha: 146818 | SK_ID_CURR: 270843.0
Linha: 146819 | SK_ID_CURR: 270844.0
Linha: 146821 | SK_ID_CURR: 270846.0
Linha: 146822 | SK_ID_CURR: 270847.0
Linha: 146828 | SK_ID_CURR: 270854.0
Linha: 146830 | SK_ID_CURR: 270856.0
Linha: 146834 | SK_ID_CURR: 270861.0
Linha: 146835 | SK_ID_CURR: 270862.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146837 | SK_ID_CURR: 270864.0
Linha: 146854 | SK_ID_CURR: 270881.0
Linha: 146856 | SK_ID_CURR: 270883.0
Linha: 146858 | SK_ID_CURR: 270885.0
Linha: 146861 | SK_ID_CURR: 270888.0
Linha: 146867 | SK_ID_CURR: 270894.0
Linha: 146880 | SK_ID_CURR: 270909.0
Linha: 146885 | SK_ID_CURR: 270914.0
Linha: 146890 | SK_ID_CURR: 270919.0
Linha: 146904 | SK_ID_CURR: 270935.0
Linha: 146910 | SK_ID_CURR: 270945.0
Linha: 146928 | SK_ID_CURR: 270966.0
Linha: 146932 | SK_ID_CURR: 270970.0
Linha: 146933 | SK_ID_CURR: 270971.0
Linha: 146938 | SK_ID_CURR: 270976.0
Linha: 146939 | SK_ID_CURR: 270977.0
Linha: 146940 | SK_ID_CURR: 270978.0
Linha: 146941 | SK_ID_CURR: 270979.0
Linha: 146943 | SK_ID_CURR: 270982.0
Linha: 146948 | SK_ID_CURR: 270987.0
Linha: 146950 | SK_ID_CURR: 270989.0
Linha: 146952 | SK_ID_CURR: 270991.0
Linha: 146953 | SK_ID_CURR: 270992.0
Linha: 146954 | SK_ID_CURR: 270993.0
Linha: 146969 | SK_ID_CURR: 271010.0
Linha: 146989 | SK_ID_CURR: 271037.0
Linha: 146990 | SK_ID_CURR: 271038.0
Linha: 147006 | SK_ID_CURR: 271054.0
Linha: 147008 | SK_ID_CURR: 271056.0
Linha: 147016 | SK_ID_CURR: 271065.0
Linha: 147021 | SK_ID_CURR: 271070.0
Linha: 147038 | SK_ID_CURR: 271091.0
Linha: 147045 | SK_ID_CURR: 271099.0
Linha: 147048 | SK_ID_CURR: 271102.0
Linha: 147049 | SK_ID_CURR: 271103.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147051 | SK_ID_CURR: 271105.0
Linha: 147052 | SK_ID_CURR: 271106.0
Linha: 147063 | SK_ID_CURR: 271117.0
Linha: 147079 | SK_ID_CURR: 271134.0
Linha: 147080 | SK_ID_CURR: 271135.0
Linha: 147082 | SK_ID_CURR: 271137.0
Linha: 147093 | SK_ID_CURR: 271149.0
Linha: 147136 | SK_ID_CURR: 271195.0
Linha: 147140 | SK_ID_CURR: 271200.0
Linha: 147158 | SK_ID_CURR: 271220.0
Linha: 147170 | SK_ID_CURR: 271233.0
Linha: 147171 | SK_ID_CURR: 271234.0
Linha: 147173 | SK_ID_CURR: 271236.0
Linha: 147182 | SK_ID_CURR: 271248.0
Linha: 147184 | SK_ID_CURR: 271250.0
Linha: 147185 | SK_ID_CURR: 271251.0
Linha: 147189 | SK_ID_CURR: 271255.0
Linha: 147202 | SK_ID_CURR: 271269.0
Linha: 147208 | SK_ID_CURR: 271276.0
Linha: 147226 | SK_ID_CURR: 271296.0
Linha: 147240 | SK_ID_CURR: 271314.0
Linha: 147244 | SK_ID_CURR: 271318.0
Linha: 147248 | SK_ID_CURR: 271322.0
Linha: 147251 | SK_ID_CURR: 271325.0
Linha: 147277 | SK_ID_CURR: 271354.0
Linha: 147278 | SK_ID_CURR: 271355.0
Linha: 147282 | SK_ID_CURR: 271359.0
Linha: 147284 | SK_ID_CURR: 271361.0
Linha: 147286 | SK_ID_CURR: 271363.0
Linha: 147290 | SK_ID_CURR: 271367.0
Linha: 147291 | SK_ID_CURR: 271368.0
Linha: 147292 | SK_ID_CURR: 271369.0
Linha: 147314 | SK_ID_CURR: 271393.0
Linha: 147327 | SK_ID_CURR: 271409.0
Linha: 147332 | SK_ID_CURR: 271415.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147334 | SK_ID_CURR: 271418.0
Linha: 147343 | SK_ID_CURR: 271429.0
Linha: 147344 | SK_ID_CURR: 271431.0
Linha: 147353 | SK_ID_CURR: 271442.0
Linha: 147357 | SK_ID_CURR: 271446.0
Linha: 147359 | SK_ID_CURR: 271448.0
Linha: 147361 | SK_ID_CURR: 271450.0
Linha: 147363 | SK_ID_CURR: 271452.0
Linha: 147371 | SK_ID_CURR: 271461.0
Linha: 147382 | SK_ID_CURR: 271472.0
Linha: 147404 | SK_ID_CURR: 271496.0
Linha: 147420 | SK_ID_CURR: 271515.0
Linha: 147432 | SK_ID_CURR: 271527.0
Linha: 147440 | SK_ID_CURR: 271537.0
Linha: 147447 | SK_ID_CURR: 271544.0
Linha: 147463 | SK_ID_CURR: 271562.0
Linha: 147465 | SK_ID_CURR: 271565.0
Linha: 147466 | SK_ID_CURR: 271566.0
Linha: 147467 | SK_ID_CURR: 271567.0
Linha: 147469 | SK_ID_CURR: 271570.0
Linha: 147473 | SK_ID_CURR: 271576.0
Linha: 147477 | SK_ID_CURR: 271582.0
Linha: 147481 | SK_ID_CURR: 271586.0
Linha: 147486 | SK_ID_CURR: 271593.0
Linha: 147490 | SK_ID_CURR: 271598.0
Linha: 147496 | SK_ID_CURR: 271606.0
Linha: 147497 | SK_ID_CURR: 271607.0
Linha: 147505 | SK_ID_CURR: 271616.0
Linha: 147506 | SK_ID_CURR: 271617.0
Linha: 147513 | SK_ID_CURR: 271624.0
Linha: 147525 | SK_ID_CURR: 271638.0
Linha: 147526 | SK_ID_CURR: 271639.0
Linha: 147535 | SK_ID_CURR: 271651.0
Linha: 147536 | SK_ID_CURR: 271652.0
Linha: 147541 | SK_ID_CURR: 271657.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147545 | SK_ID_CURR: 271662.0
Linha: 147548 | SK_ID_CURR: 271665.0
Linha: 147556 | SK_ID_CURR: 271679.0
Linha: 147559 | SK_ID_CURR: 271682.0
Linha: 147570 | SK_ID_CURR: 271696.0
Linha: 147572 | SK_ID_CURR: 271699.0
Linha: 147604 | SK_ID_CURR: 271733.0
Linha: 147608 | SK_ID_CURR: 271739.0
Linha: 147614 | SK_ID_CURR: 271746.0
Linha: 147621 | SK_ID_CURR: 271753.0
Linha: 147629 | SK_ID_CURR: 271762.0
Linha: 147643 | SK_ID_CURR: 271777.0
Linha: 147647 | SK_ID_CURR: 271781.0
Linha: 147650 | SK_ID_CURR: 271785.0
Linha: 147651 | SK_ID_CURR: 271786.0
Linha: 147655 | SK_ID_CURR: 271790.0
Linha: 147665 | SK_ID_CURR: 271801.0
Linha: 147669 | SK_ID_CURR: 271806.0
Linha: 147670 | SK_ID_CURR: 271807.0
Linha: 147673 | SK_ID_CURR: 271810.0
Linha: 147674 | SK_ID_CURR: 271811.0
Linha: 147677 | SK_ID_CURR: 271815.0
Linha: 147705 | SK_ID_CURR: 271847.0
Linha: 147731 | SK_ID_CURR: 271878.0
Linha: 147733 | SK_ID_CURR: 271880.0
Linha: 147736 | SK_ID_CURR: 271883.0
Linha: 147762 | SK_ID_CURR: 271911.0
Linha: 147763 | SK_ID_CURR: 271912.0
Linha: 147765 | SK_ID_CURR: 271914.0
Linha: 147771 | SK_ID_CURR: 271922.0
Linha: 147778 | SK_ID_CURR: 271933.0
Linha: 147788 | SK_ID_CURR: 271945.0
Linha: 147795 | SK_ID_CURR: 271952.0
Linha: 147796 | SK_ID_CURR: 271954.0
Linha: 147806 | SK_ID_CURR: 271967.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147808 | SK_ID_CURR: 271969.0
Linha: 147818 | SK_ID_CURR: 271980.0
Linha: 147824 | SK_ID_CURR: 271989.0
Linha: 147826 | SK_ID_CURR: 271991.0
Linha: 147833 | SK_ID_CURR: 272000.0
Linha: 147836 | SK_ID_CURR: 272004.0
Linha: 147842 | SK_ID_CURR: 272010.0
Linha: 147845 | SK_ID_CURR: 272013.0
Linha: 147858 | SK_ID_CURR: 272029.0
Linha: 147859 | SK_ID_CURR: 272030.0
Linha: 147860 | SK_ID_CURR: 272031.0
Linha: 147863 | SK_ID_CURR: 272035.0
Linha: 147867 | SK_ID_CURR: 272040.0
Linha: 147879 | SK_ID_CURR: 272055.0
Linha: 147891 | SK_ID_CURR: 272068.0
Linha: 147897 | SK_ID_CURR: 272075.0
Linha: 147903 | SK_ID_CURR: 272081.0
Linha: 147912 | SK_ID_CURR: 272090.0
Linha: 147924 | SK_ID_CURR: 272104.0
Linha: 147933 | SK_ID_CURR: 272116.0
Linha: 147938 | SK_ID_CURR: 272121.0
Linha: 147944 | SK_ID_CURR: 272129.0
Linha: 147957 | SK_ID_CURR: 272143.0
Linha: 147960 | SK_ID_CURR: 272146.0
Linha: 147962 | SK_ID_CURR: 272148.0
Linha: 147965 | SK_ID_CURR: 272152.0
Linha: 147980 | SK_ID_CURR: 272167.0
Linha: 147990 | SK_ID_CURR: 272180.0
Linha: 148002 | SK_ID_CURR: 272192.0
Linha: 148010 | SK_ID_CURR: 272201.0
Linha: 148014 | SK_ID_CURR: 272205.0
Linha: 148017 | SK_ID_CURR: 272209.0
Linha: 148019 | SK_ID_CURR: 272211.0
Linha: 148033 | SK_ID_CURR: 272228.0
Linha: 148037 | SK_ID_CURR: 272233.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148039 | SK_ID_CURR: 272235.0
Linha: 148051 | SK_ID_CURR: 272249.0
Linha: 148066 | SK_ID_CURR: 272267.0
Linha: 148072 | SK_ID_CURR: 272276.0
Linha: 148096 | SK_ID_CURR: 272303.0
Linha: 148101 | SK_ID_CURR: 272308.0
Linha: 148103 | SK_ID_CURR: 272311.0
Linha: 148105 | SK_ID_CURR: 272313.0
Linha: 148149 | SK_ID_CURR: 272366.0
Linha: 148150 | SK_ID_CURR: 272367.0
Linha: 148154 | SK_ID_CURR: 272371.0
Linha: 148161 | SK_ID_CURR: 272381.0
Linha: 148181 | SK_ID_CURR: 272404.0
Linha: 148182 | SK_ID_CURR: 272405.0
Linha: 148192 | SK_ID_CURR: 272418.0
Linha: 148193 | SK_ID_CURR: 272419.0
Linha: 148199 | SK_ID_CURR: 272425.0
Linha: 148212 | SK_ID_CURR: 272438.0
Linha: 148218 | SK_ID_CURR: 272444.0
Linha: 148233 | SK_ID_CURR: 272462.0
Linha: 148245 | SK_ID_CURR: 272474.0
Linha: 148249 | SK_ID_CURR: 272478.0
Linha: 148250 | SK_ID_CURR: 272480.0
Linha: 148252 | SK_ID_CURR: 272482.0
Linha: 148272 | SK_ID_CURR: 272511.0
Linha: 148273 | SK_ID_CURR: 272512.0
Linha: 148279 | SK_ID_CURR: 272522.0
Linha: 148291 | SK_ID_CURR: 272537.0
Linha: 148308 | SK_ID_CURR: 272555.0
Linha: 148315 | SK_ID_CURR: 272564.0
Linha: 148317 | SK_ID_CURR: 272566.0
Linha: 148323 | SK_ID_CURR: 272573.0
Linha: 148325 | SK_ID_CURR: 272575.0
Linha: 148333 | SK_ID_CURR: 272583.0
Linha: 148343 | SK_ID_CURR: 272593.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148375 | SK_ID_CURR: 272627.0
Linha: 148376 | SK_ID_CURR: 272628.0
Linha: 148378 | SK_ID_CURR: 272630.0
Linha: 148380 | SK_ID_CURR: 272632.0
Linha: 148383 | SK_ID_CURR: 272635.0
Linha: 148384 | SK_ID_CURR: 272636.0
Linha: 148403 | SK_ID_CURR: 272661.0
Linha: 148410 | SK_ID_CURR: 272669.0
Linha: 148413 | SK_ID_CURR: 272672.0
Linha: 148421 | SK_ID_CURR: 272682.0
Linha: 148429 | SK_ID_CURR: 272691.0
Linha: 148434 | SK_ID_CURR: 272697.0
Linha: 148441 | SK_ID_CURR: 272706.0
Linha: 148443 | SK_ID_CURR: 272708.0
Linha: 148451 | SK_ID_CURR: 272717.0
Linha: 148455 | SK_ID_CURR: 272723.0
Linha: 148464 | SK_ID_CURR: 272737.0
Linha: 148469 | SK_ID_CURR: 272744.0
Linha: 148477 | SK_ID_CURR: 272752.0
Linha: 148481 | SK_ID_CURR: 272757.0
Linha: 148484 | SK_ID_CURR: 272760.0
Linha: 148486 | SK_ID_CURR: 272763.0
Linha: 148490 | SK_ID_CURR: 272768.0
Linha: 148500 | SK_ID_CURR: 272779.0
Linha: 148502 | SK_ID_CURR: 272781.0
Linha: 148508 | SK_ID_CURR: 272787.0
Linha: 148517 | SK_ID_CURR: 272799.0
Linha: 148534 | SK_ID_CURR: 272820.0
Linha: 148558 | SK_ID_CURR: 272852.0
Linha: 148580 | SK_ID_CURR: 272878.0
Linha: 148587 | SK_ID_CURR: 272886.0
Linha: 148591 | SK_ID_CURR: 272891.0
Linha: 148611 | SK_ID_CURR: 272914.0
Linha: 148622 | SK_ID_CURR: 272928.0
Linha: 148630 | SK_ID_CURR: 272938.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148635 | SK_ID_CURR: 272944.0
Linha: 148653 | SK_ID_CURR: 272965.0
Linha: 148655 | SK_ID_CURR: 272967.0
Linha: 148657 | SK_ID_CURR: 272969.0
Linha: 148686 | SK_ID_CURR: 273002.0
Linha: 148689 | SK_ID_CURR: 273005.0
Linha: 148694 | SK_ID_CURR: 273010.0
Linha: 148695 | SK_ID_CURR: 273011.0
Linha: 148704 | SK_ID_CURR: 273021.0
Linha: 148706 | SK_ID_CURR: 273023.0
Linha: 148716 | SK_ID_CURR: 273035.0
Linha: 148727 | SK_ID_CURR: 273047.0
Linha: 148732 | SK_ID_CURR: 273053.0
Linha: 148739 | SK_ID_CURR: 273060.0
Linha: 148741 | SK_ID_CURR: 273062.0
Linha: 148752 | SK_ID_CURR: 273074.0
Linha: 148756 | SK_ID_CURR: 273078.0
Linha: 148757 | SK_ID_CURR: 273079.0
Linha: 148764 | SK_ID_CURR: 273087.0
Linha: 148781 | SK_ID_CURR: 273107.0
Linha: 148783 | SK_ID_CURR: 273109.0
Linha: 148786 | SK_ID_CURR: 273112.0
Linha: 148787 | SK_ID_CURR: 273113.0
Linha: 148791 | SK_ID_CURR: 273117.0
Linha: 148794 | SK_ID_CURR: 273121.0
Linha: 148808 | SK_ID_CURR: 273137.0
Linha: 148823 | SK_ID_CURR: 273156.0
Linha: 148824 | SK_ID_CURR: 273157.0
Linha: 148850 | SK_ID_CURR: 273192.0
Linha: 148851 | SK_ID_CURR: 273193.0
Linha: 148855 | SK_ID_CURR: 273198.0
Linha: 148856 | SK_ID_CURR: 273199.0
Linha: 148862 | SK_ID_CURR: 273206.0
Linha: 148867 | SK_ID_CURR: 273213.0
Linha: 148882 | SK_ID_CURR: 273235.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148890 | SK_ID_CURR: 273244.0
Linha: 148893 | SK_ID_CURR: 273247.0
Linha: 148894 | SK_ID_CURR: 273248.0
Linha: 148903 | SK_ID_CURR: 273259.0
Linha: 148914 | SK_ID_CURR: 273270.0
Linha: 148916 | SK_ID_CURR: 273272.0
Linha: 148928 | SK_ID_CURR: 273287.0
Linha: 148929 | SK_ID_CURR: 273289.0
Linha: 148933 | SK_ID_CURR: 273294.0
Linha: 148939 | SK_ID_CURR: 273301.0
Linha: 148948 | SK_ID_CURR: 273313.0
Linha: 148949 | SK_ID_CURR: 273314.0
Linha: 148966 | SK_ID_CURR: 273333.0
Linha: 148969 | SK_ID_CURR: 273336.0
Linha: 148976 | SK_ID_CURR: 273343.0
Linha: 148985 | SK_ID_CURR: 273353.0
Linha: 148991 | SK_ID_CURR: 273359.0
Linha: 149002 | SK_ID_CURR: 273371.0
Linha: 149027 | SK_ID_CURR: 273402.0
Linha: 149039 | SK_ID_CURR: 273415.0
Linha: 149043 | SK_ID_CURR: 273420.0
Linha: 149047 | SK_ID_CURR: 273424.0
Linha: 149050 | SK_ID_CURR: 273428.0
Linha: 149051 | SK_ID_CURR: 273429.0
Linha: 149063 | SK_ID_CURR: 273443.0
Linha: 149077 | SK_ID_CURR: 273457.0
Linha: 149078 | SK_ID_CURR: 273458.0
Linha: 149085 | SK_ID_CURR: 273467.0
Linha: 149093 | SK_ID_CURR: 273477.0
Linha: 149108 | SK_ID_CURR: 273495.0
Linha: 149109 | SK_ID_CURR: 273496.0
Linha: 149115 | SK_ID_CURR: 273503.0
Linha: 149119 | SK_ID_CURR: 273508.0
Linha: 149158 | SK_ID_CURR: 273556.0
Linha: 149166 | SK_ID_CURR: 273566.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149178 | SK_ID_CURR: 273579.0
Linha: 149183 | SK_ID_CURR: 273584.0
Linha: 149193 | SK_ID_CURR: 273595.0
Linha: 149203 | SK_ID_CURR: 273606.0
Linha: 149219 | SK_ID_CURR: 273623.0
Linha: 149221 | SK_ID_CURR: 273625.0
Linha: 149231 | SK_ID_CURR: 273638.0
Linha: 149252 | SK_ID_CURR: 273660.0
Linha: 149256 | SK_ID_CURR: 273664.0
Linha: 149274 | SK_ID_CURR: 273683.0
Linha: 149276 | SK_ID_CURR: 273687.0
Linha: 149286 | SK_ID_CURR: 273699.0
Linha: 149287 | SK_ID_CURR: 273700.0
Linha: 149304 | SK_ID_CURR: 273719.0
Linha: 149306 | SK_ID_CURR: 273721.0
Linha: 149313 | SK_ID_CURR: 273728.0
Linha: 149347 | SK_ID_CURR: 273764.0
Linha: 149353 | SK_ID_CURR: 273770.0
Linha: 149357 | SK_ID_CURR: 273774.0
Linha: 149374 | SK_ID_CURR: 273792.0
Linha: 149386 | SK_ID_CURR: 273806.0
Linha: 149387 | SK_ID_CURR: 273807.0
Linha: 149395 | SK_ID_CURR: 273818.0
Linha: 149399 | SK_ID_CURR: 273823.0
Linha: 149408 | SK_ID_CURR: 273835.0
Linha: 149426 | SK_ID_CURR: 273856.0
Linha: 149431 | SK_ID_CURR: 273861.0
Linha: 149433 | SK_ID_CURR: 273864.0
Linha: 149441 | SK_ID_CURR: 273874.0
Linha: 149458 | SK_ID_CURR: 273895.0
Linha: 149462 | SK_ID_CURR: 273900.0
Linha: 149473 | SK_ID_CURR: 273912.0
Linha: 149480 | SK_ID_CURR: 273921.0
Linha: 149498 | SK_ID_CURR: 273941.0
Linha: 149502 | SK_ID_CURR: 273946.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149508 | SK_ID_CURR: 273954.0
Linha: 149510 | SK_ID_CURR: 273956.0
Linha: 149536 | SK_ID_CURR: 273985.0
Linha: 149548 | SK_ID_CURR: 274003.0
Linha: 149558 | SK_ID_CURR: 274019.0
Linha: 149561 | SK_ID_CURR: 274023.0
Linha: 149570 | SK_ID_CURR: 274034.0
Linha: 149578 | SK_ID_CURR: 274043.0
Linha: 149586 | SK_ID_CURR: 274054.0
Linha: 149590 | SK_ID_CURR: 274058.0
Linha: 149595 | SK_ID_CURR: 274063.0
Linha: 149601 | SK_ID_CURR: 274070.0
Linha: 149603 | SK_ID_CURR: 274072.0
Linha: 149609 | SK_ID_CURR: 274081.0
Linha: 149629 | SK_ID_CURR: 274108.0
Linha: 149637 | SK_ID_CURR: 274118.0
Linha: 149641 | SK_ID_CURR: 274125.0
Linha: 149644 | SK_ID_CURR: 274129.0
Linha: 149654 | SK_ID_CURR: 274140.0
Linha: 149656 | SK_ID_CURR: 274142.0
Linha: 149659 | SK_ID_CURR: 274146.0
Linha: 149666 | SK_ID_CURR: 274155.0
Linha: 149672 | SK_ID_CURR: 274163.0
Linha: 149680 | SK_ID_CURR: 274174.0
Linha: 149686 | SK_ID_CURR: 274182.0
Linha: 149691 | SK_ID_CURR: 274188.0
Linha: 149696 | SK_ID_CURR: 274193.0
Linha: 149719 | SK_ID_CURR: 274219.0
Linha: 149725 | SK_ID_CURR: 274225.0
Linha: 149727 | SK_ID_CURR: 274229.0
Linha: 149744 | SK_ID_CURR: 274248.0
Linha: 149763 | SK_ID_CURR: 274268.0
Linha: 149767 | SK_ID_CURR: 274274.0
Linha: 149778 | SK_ID_CURR: 274286.0
Linha: 149781 | SK_ID_CURR: 274289.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149788 | SK_ID_CURR: 274297.0
Linha: 149792 | SK_ID_CURR: 274302.0
Linha: 149815 | SK_ID_CURR: 274326.0
Linha: 149833 | SK_ID_CURR: 274346.0
Linha: 149835 | SK_ID_CURR: 274348.0
Linha: 149836 | SK_ID_CURR: 274349.0
Linha: 149837 | SK_ID_CURR: 274350.0
Linha: 149838 | SK_ID_CURR: 274353.0
Linha: 149844 | SK_ID_CURR: 274359.0
Linha: 149849 | SK_ID_CURR: 274364.0
Linha: 149855 | SK_ID_CURR: 274373.0
Linha: 149859 | SK_ID_CURR: 274378.0
Linha: 149869 | SK_ID_CURR: 274389.0
Linha: 149870 | SK_ID_CURR: 274390.0
Linha: 149871 | SK_ID_CURR: 274391.0
Linha: 149875 | SK_ID_CURR: 274396.0
Linha: 149886 | SK_ID_CURR: 274409.0
Linha: 149898 | SK_ID_CURR: 274424.0
Linha: 149923 | SK_ID_CURR: 274453.0
Linha: 149930 | SK_ID_CURR: 274460.0
Linha: 149933 | SK_ID_CURR: 274465.0
Linha: 149935 | SK_ID_CURR: 274468.0
Linha: 149945 | SK_ID_CURR: 274481.0
Linha: 149946 | SK_ID_CURR: 274482.0
Linha: 149947 | SK_ID_CURR: 274484.0
Linha: 149952 | SK_ID_CURR: 274490.0
Linha: 149954 | SK_ID_CURR: 274492.0
Linha: 149968 | SK_ID_CURR: 274509.0
Linha: 149970 | SK_ID_CURR: 274511.0
Linha: 149973 | SK_ID_CURR: 274515.0
Linha: 149978 | SK_ID_CURR: 274521.0
Linha: 149979 | SK_ID_CURR: 274523.0
Linha: 149980 | SK_ID_CURR: 274525.0
Linha: 149992 | SK_ID_CURR: 274539.0
Linha: 149994 | SK_ID_CURR: 274541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150001 | SK_ID_CURR: 274549.0
Linha: 150021 | SK_ID_CURR: 274573.0
Linha: 150022 | SK_ID_CURR: 274574.0
Linha: 150032 | SK_ID_CURR: 274585.0
Linha: 150034 | SK_ID_CURR: 274587.0
Linha: 150041 | SK_ID_CURR: 274594.0
Linha: 150047 | SK_ID_CURR: 274600.0
Linha: 150052 | SK_ID_CURR: 274605.0
Linha: 150058 | SK_ID_CURR: 274611.0
Linha: 150065 | SK_ID_CURR: 274619.0
Linha: 150104 | SK_ID_CURR: 274666.0
Linha: 150124 | SK_ID_CURR: 274688.0
Linha: 150132 | SK_ID_CURR: 274699.0
Linha: 150136 | SK_ID_CURR: 274703.0
Linha: 150147 | SK_ID_CURR: 274715.0
Linha: 150149 | SK_ID_CURR: 274717.0
Linha: 150191 | SK_ID_CURR: 274760.0
Linha: 150205 | SK_ID_CURR: 274774.0
Linha: 150222 | SK_ID_CURR: 274791.0
Linha: 150231 | SK_ID_CURR: 274801.0
Linha: 150234 | SK_ID_CURR: 274804.0
Linha: 150238 | SK_ID_CURR: 274808.0
Linha: 150242 | SK_ID_CURR: 274813.0
Linha: 150244 | SK_ID_CURR: 274815.0
Linha: 150246 | SK_ID_CURR: 274818.0
Linha: 150248 | SK_ID_CURR: 274820.0
Linha: 150256 | SK_ID_CURR: 274829.0
Linha: 150272 | SK_ID_CURR: 274847.0
Linha: 150285 | SK_ID_CURR: 274865.0
Linha: 150289 | SK_ID_CURR: 274870.0
Linha: 150298 | SK_ID_CURR: 274881.0
Linha: 150309 | SK_ID_CURR: 274894.0
Linha: 150316 | SK_ID_CURR: 274902.0
Linha: 150319 | SK_ID_CURR: 274905.0
Linha: 150325 | SK_ID_CURR: 274912.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150336 | SK_ID_CURR: 274927.0
Linha: 150340 | SK_ID_CURR: 274931.0
Linha: 150353 | SK_ID_CURR: 274944.0
Linha: 150361 | SK_ID_CURR: 274953.0
Linha: 150362 | SK_ID_CURR: 274954.0
Linha: 150369 | SK_ID_CURR: 274961.0
Linha: 150373 | SK_ID_CURR: 274965.0
Linha: 150380 | SK_ID_CURR: 274972.0
Linha: 150386 | SK_ID_CURR: 274978.0
Linha: 150392 | SK_ID_CURR: 274984.0
Linha: 150400 | SK_ID_CURR: 274993.0
Linha: 150403 | SK_ID_CURR: 274996.0
Linha: 150446 | SK_ID_CURR: 275043.0
Linha: 150453 | SK_ID_CURR: 275052.0
Linha: 150457 | SK_ID_CURR: 275059.0
Linha: 150458 | SK_ID_CURR: 275060.0
Linha: 150467 | SK_ID_CURR: 275071.0
Linha: 150471 | SK_ID_CURR: 275077.0
Linha: 150484 | SK_ID_CURR: 275091.0
Linha: 150490 | SK_ID_CURR: 275098.0
Linha: 150503 | SK_ID_CURR: 275111.0
Linha: 150510 | SK_ID_CURR: 275120.0
Linha: 150511 | SK_ID_CURR: 275121.0
Linha: 150515 | SK_ID_CURR: 275125.0
Linha: 150519 | SK_ID_CURR: 275129.0
Linha: 150528 | SK_ID_CURR: 275139.0
Linha: 150538 | SK_ID_CURR: 275153.0
Linha: 150549 | SK_ID_CURR: 275166.0
Linha: 150566 | SK_ID_CURR: 275185.0
Linha: 150576 | SK_ID_CURR: 275199.0
Linha: 150578 | SK_ID_CURR: 275201.0
Linha: 150580 | SK_ID_CURR: 275203.0
Linha: 150593 | SK_ID_CURR: 275216.0
Linha: 150601 | SK_ID_CURR: 275225.0
Linha: 150605 | SK_ID_CURR: 275232.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150641 | SK_ID_CURR: 275272.0
Linha: 150647 | SK_ID_CURR: 275278.0
Linha: 150649 | SK_ID_CURR: 275280.0
Linha: 150655 | SK_ID_CURR: 275286.0
Linha: 150667 | SK_ID_CURR: 275299.0
Linha: 150677 | SK_ID_CURR: 275313.0
Linha: 150678 | SK_ID_CURR: 275314.0
Linha: 150683 | SK_ID_CURR: 275319.0
Linha: 150693 | SK_ID_CURR: 275330.0
Linha: 150697 | SK_ID_CURR: 275334.0
Linha: 150700 | SK_ID_CURR: 275339.0
Linha: 150710 | SK_ID_CURR: 275351.0
Linha: 150711 | SK_ID_CURR: 275352.0
Linha: 150724 | SK_ID_CURR: 275367.0
Linha: 150741 | SK_ID_CURR: 275384.0
Linha: 150748 | SK_ID_CURR: 275392.0
Linha: 150749 | SK_ID_CURR: 275393.0
Linha: 150762 | SK_ID_CURR: 275408.0
Linha: 150765 | SK_ID_CURR: 275411.0
Linha: 150767 | SK_ID_CURR: 275413.0
Linha: 150769 | SK_ID_CURR: 275415.0
Linha: 150770 | SK_ID_CURR: 275416.0
Linha: 150776 | SK_ID_CURR: 275422.0
Linha: 150778 | SK_ID_CURR: 275424.0
Linha: 150791 | SK_ID_CURR: 275438.0
Linha: 150793 | SK_ID_CURR: 275440.0
Linha: 150816 | SK_ID_CURR: 275468.0
Linha: 150817 | SK_ID_CURR: 275469.0
Linha: 150829 | SK_ID_CURR: 275482.0
Linha: 150834 | SK_ID_CURR: 275488.0
Linha: 150846 | SK_ID_CURR: 275502.0
Linha: 150847 | SK_ID_CURR: 275503.0
Linha: 150855 | SK_ID_CURR: 275511.0
Linha: 150862 | SK_ID_CURR: 275518.0
Linha: 150864 | SK_ID_CURR: 275520.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150868 | SK_ID_CURR: 275524.0
Linha: 150875 | SK_ID_CURR: 275531.0
Linha: 150881 | SK_ID_CURR: 275537.0
Linha: 150898 | SK_ID_CURR: 275558.0
Linha: 150912 | SK_ID_CURR: 275574.0
Linha: 150914 | SK_ID_CURR: 275576.0
Linha: 150921 | SK_ID_CURR: 275583.0
Linha: 150926 | SK_ID_CURR: 275588.0
Linha: 150939 | SK_ID_CURR: 275605.0
Linha: 150943 | SK_ID_CURR: 275612.0
Linha: 150957 | SK_ID_CURR: 275627.0
Linha: 150961 | SK_ID_CURR: 275633.0
Linha: 150973 | SK_ID_CURR: 275646.0
Linha: 150974 | SK_ID_CURR: 275647.0
Linha: 150979 | SK_ID_CURR: 275653.0
Linha: 150987 | SK_ID_CURR: 275661.0
Linha: 151005 | SK_ID_CURR: 275683.0
Linha: 151010 | SK_ID_CURR: 275688.0
Linha: 151013 | SK_ID_CURR: 275691.0
Linha: 151030 | SK_ID_CURR: 275713.0
Linha: 151046 | SK_ID_CURR: 275731.0
Linha: 151051 | SK_ID_CURR: 275739.0
Linha: 151073 | SK_ID_CURR: 275761.0
Linha: 151074 | SK_ID_CURR: 275762.0
Linha: 151078 | SK_ID_CURR: 275767.0
Linha: 151079 | SK_ID_CURR: 275768.0
Linha: 151080 | SK_ID_CURR: 275769.0
Linha: 151084 | SK_ID_CURR: 275774.0
Linha: 151086 | SK_ID_CURR: 275776.0
Linha: 151091 | SK_ID_CURR: 275783.0
Linha: 151109 | SK_ID_CURR: 275805.0
Linha: 151139 | SK_ID_CURR: 275836.0
Linha: 151145 | SK_ID_CURR: 275842.0
Linha: 151155 | SK_ID_CURR: 275855.0
Linha: 151160 | SK_ID_CURR: 275860.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151169 | SK_ID_CURR: 275870.0
Linha: 151182 | SK_ID_CURR: 275884.0
Linha: 151192 | SK_ID_CURR: 275897.0
Linha: 151194 | SK_ID_CURR: 275899.0
Linha: 151195 | SK_ID_CURR: 275900.0
Linha: 151199 | SK_ID_CURR: 275906.0
Linha: 151202 | SK_ID_CURR: 275912.0
Linha: 151210 | SK_ID_CURR: 275922.0
Linha: 151216 | SK_ID_CURR: 275929.0
Linha: 151218 | SK_ID_CURR: 275931.0
Linha: 151219 | SK_ID_CURR: 275932.0
Linha: 151223 | SK_ID_CURR: 275937.0
Linha: 151233 | SK_ID_CURR: 275947.0
Linha: 151241 | SK_ID_CURR: 275958.0
Linha: 151248 | SK_ID_CURR: 275966.0
Linha: 151249 | SK_ID_CURR: 275967.0
Linha: 151252 | SK_ID_CURR: 275970.0
Linha: 151269 | SK_ID_CURR: 275989.0
Linha: 151272 | SK_ID_CURR: 275993.0
Linha: 151274 | SK_ID_CURR: 275995.0
Linha: 151284 | SK_ID_CURR: 276007.0
Linha: 151287 | SK_ID_CURR: 276011.0
Linha: 151301 | SK_ID_CURR: 276029.0
Linha: 151317 | SK_ID_CURR: 276047.0
Linha: 151318 | SK_ID_CURR: 276048.0
Linha: 151320 | SK_ID_CURR: 276050.0
Linha: 151325 | SK_ID_CURR: 276056.0
Linha: 151326 | SK_ID_CURR: 276057.0
Linha: 151329 | SK_ID_CURR: 276060.0
Linha: 151350 | SK_ID_CURR: 276084.0
Linha: 151353 | SK_ID_CURR: 276089.0
Linha: 151379 | SK_ID_CURR: 276118.0
Linha: 151382 | SK_ID_CURR: 276121.0
Linha: 151383 | SK_ID_CURR: 276122.0
Linha: 151391 | SK_ID_CURR: 276130.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151395 | SK_ID_CURR: 276134.0
Linha: 151396 | SK_ID_CURR: 276135.0
Linha: 151403 | SK_ID_CURR: 276142.0
Linha: 151418 | SK_ID_CURR: 276164.0
Linha: 151444 | SK_ID_CURR: 276195.0
Linha: 151459 | SK_ID_CURR: 276210.0
Linha: 151483 | SK_ID_CURR: 276235.0
Linha: 151486 | SK_ID_CURR: 276238.0
Linha: 151490 | SK_ID_CURR: 276242.0
Linha: 151492 | SK_ID_CURR: 276244.0
Linha: 151495 | SK_ID_CURR: 276247.0
Linha: 151508 | SK_ID_CURR: 276263.0
Linha: 151545 | SK_ID_CURR: 276309.0
Linha: 151555 | SK_ID_CURR: 276319.0
Linha: 151567 | SK_ID_CURR: 276334.0
Linha: 151570 | SK_ID_CURR: 276338.0
Linha: 151574 | SK_ID_CURR: 276343.0
Linha: 151575 | SK_ID_CURR: 276345.0
Linha: 151578 | SK_ID_CURR: 276348.0
Linha: 151586 | SK_ID_CURR: 276359.0
Linha: 151590 | SK_ID_CURR: 276363.0
Linha: 151592 | SK_ID_CURR: 276365.0
Linha: 151593 | SK_ID_CURR: 276366.0
Linha: 151601 | SK_ID_CURR: 276378.0
Linha: 151609 | SK_ID_CURR: 276386.0
Linha: 151635 | SK_ID_CURR: 276419.0
Linha: 151638 | SK_ID_CURR: 276422.0
Linha: 151645 | SK_ID_CURR: 276430.0
Linha: 151650 | SK_ID_CURR: 276437.0
Linha: 151655 | SK_ID_CURR: 276442.0
Linha: 151657 | SK_ID_CURR: 276444.0
Linha: 151658 | SK_ID_CURR: 276446.0
Linha: 151667 | SK_ID_CURR: 276455.0
Linha: 151682 | SK_ID_CURR: 276470.0
Linha: 151684 | SK_ID_CURR: 276472.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151687 | SK_ID_CURR: 276475.0
Linha: 151691 | SK_ID_CURR: 276479.0
Linha: 151694 | SK_ID_CURR: 276484.0
Linha: 151696 | SK_ID_CURR: 276488.0
Linha: 151702 | SK_ID_CURR: 276495.0
Linha: 151704 | SK_ID_CURR: 276497.0
Linha: 151712 | SK_ID_CURR: 276509.0
Linha: 151722 | SK_ID_CURR: 276521.0
Linha: 151723 | SK_ID_CURR: 276525.0
Linha: 151743 | SK_ID_CURR: 276550.0
Linha: 151752 | SK_ID_CURR: 276560.0
Linha: 151760 | SK_ID_CURR: 276569.0
Linha: 151775 | SK_ID_CURR: 276584.0
Linha: 151792 | SK_ID_CURR: 276603.0
Linha: 151804 | SK_ID_CURR: 276615.0
Linha: 151806 | SK_ID_CURR: 276617.0
Linha: 151811 | SK_ID_CURR: 276622.0
Linha: 151817 | SK_ID_CURR: 276629.0
Linha: 151829 | SK_ID_CURR: 276642.0
Linha: 151852 | SK_ID_CURR: 276671.0
Linha: 151855 | SK_ID_CURR: 276674.0
Linha: 151856 | SK_ID_CURR: 276675.0
Linha: 151858 | SK_ID_CURR: 276678.0
Linha: 151870 | SK_ID_CURR: 276692.0
Linha: 151871 | SK_ID_CURR: 276693.0
Linha: 151875 | SK_ID_CURR: 276697.0
Linha: 151880 | SK_ID_CURR: 276703.0
Linha: 151893 | SK_ID_CURR: 276717.0
Linha: 151903 | SK_ID_CURR: 276728.0
Linha: 151917 | SK_ID_CURR: 276744.0
Linha: 151934 | SK_ID_CURR: 276764.0
Linha: 151947 | SK_ID_CURR: 276781.0
Linha: 151956 | SK_ID_CURR: 276793.0
Linha: 151961 | SK_ID_CURR: 276798.0
Linha: 151963 | SK_ID_CURR: 276800.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151967 | SK_ID_CURR: 276805.0
Linha: 151983 | SK_ID_CURR: 276824.0
Linha: 151985 | SK_ID_CURR: 276826.0
Linha: 152006 | SK_ID_CURR: 276848.0
Linha: 152018 | SK_ID_CURR: 276862.0
Linha: 152020 | SK_ID_CURR: 276865.0
Linha: 152024 | SK_ID_CURR: 276869.0
Linha: 152035 | SK_ID_CURR: 276880.0
Linha: 152037 | SK_ID_CURR: 276882.0
Linha: 152040 | SK_ID_CURR: 276886.0
Linha: 152045 | SK_ID_CURR: 276892.0
Linha: 152054 | SK_ID_CURR: 276903.0
Linha: 152056 | SK_ID_CURR: 276906.0
Linha: 152078 | SK_ID_CURR: 276936.0
Linha: 152086 | SK_ID_CURR: 276945.0
Linha: 152095 | SK_ID_CURR: 276956.0
Linha: 152097 | SK_ID_CURR: 276958.0
Linha: 152101 | SK_ID_CURR: 276963.0
Linha: 152103 | SK_ID_CURR: 276966.0
Linha: 152121 | SK_ID_CURR: 276987.0
Linha: 152126 | SK_ID_CURR: 276993.0
Linha: 152127 | SK_ID_CURR: 276994.0
Linha: 152136 | SK_ID_CURR: 277004.0
Linha: 152144 | SK_ID_CURR: 277015.0
Linha: 152150 | SK_ID_CURR: 277021.0
Linha: 152153 | SK_ID_CURR: 277024.0
Linha: 152158 | SK_ID_CURR: 277032.0
Linha: 152179 | SK_ID_CURR: 277055.0
Linha: 152184 | SK_ID_CURR: 277061.0
Linha: 152188 | SK_ID_CURR: 277065.0
Linha: 152193 | SK_ID_CURR: 277070.0
Linha: 152200 | SK_ID_CURR: 277079.0
Linha: 152208 | SK_ID_CURR: 277088.0
Linha: 152224 | SK_ID_CURR: 277108.0
Linha: 152230 | SK_ID_CURR: 277114.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152236 | SK_ID_CURR: 277121.0
Linha: 152251 | SK_ID_CURR: 277137.0
Linha: 152260 | SK_ID_CURR: 277148.0
Linha: 152270 | SK_ID_CURR: 277158.0
Linha: 152273 | SK_ID_CURR: 277162.0
Linha: 152275 | SK_ID_CURR: 277165.0
Linha: 152277 | SK_ID_CURR: 277167.0
Linha: 152280 | SK_ID_CURR: 277170.0
Linha: 152282 | SK_ID_CURR: 277172.0
Linha: 152286 | SK_ID_CURR: 277177.0
Linha: 152288 | SK_ID_CURR: 277179.0
Linha: 152291 | SK_ID_CURR: 277182.0
Linha: 152294 | SK_ID_CURR: 277185.0
Linha: 152299 | SK_ID_CURR: 277191.0
Linha: 152308 | SK_ID_CURR: 277200.0
Linha: 152319 | SK_ID_CURR: 277211.0
Linha: 152325 | SK_ID_CURR: 277217.0
Linha: 152332 | SK_ID_CURR: 277226.0
Linha: 152333 | SK_ID_CURR: 277227.0
Linha: 152334 | SK_ID_CURR: 277228.0
Linha: 152335 | SK_ID_CURR: 277229.0
Linha: 152350 | SK_ID_CURR: 277244.0
Linha: 152372 | SK_ID_CURR: 277271.0
Linha: 152375 | SK_ID_CURR: 277274.0
Linha: 152382 | SK_ID_CURR: 277282.0
Linha: 152386 | SK_ID_CURR: 277286.0
Linha: 152388 | SK_ID_CURR: 277288.0
Linha: 152390 | SK_ID_CURR: 277290.0
Linha: 152391 | SK_ID_CURR: 277291.0
Linha: 152395 | SK_ID_CURR: 277296.0
Linha: 152396 | SK_ID_CURR: 277297.0
Linha: 152423 | SK_ID_CURR: 277327.0
Linha: 152429 | SK_ID_CURR: 277335.0
Linha: 152430 | SK_ID_CURR: 277336.0
Linha: 152434 | SK_ID_CURR: 277342.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152436 | SK_ID_CURR: 277344.0
Linha: 152445 | SK_ID_CURR: 277356.0
Linha: 152456 | SK_ID_CURR: 277371.0
Linha: 152464 | SK_ID_CURR: 277379.0
Linha: 152470 | SK_ID_CURR: 277386.0
Linha: 152473 | SK_ID_CURR: 277390.0
Linha: 152483 | SK_ID_CURR: 277400.0
Linha: 152484 | SK_ID_CURR: 277401.0
Linha: 152492 | SK_ID_CURR: 277413.0
Linha: 152494 | SK_ID_CURR: 277415.0
Linha: 152496 | SK_ID_CURR: 277417.0
Linha: 152498 | SK_ID_CURR: 277419.0
Linha: 152501 | SK_ID_CURR: 277422.0
Linha: 152502 | SK_ID_CURR: 277423.0
Linha: 152503 | SK_ID_CURR: 277425.0
Linha: 152509 | SK_ID_CURR: 277432.0
Linha: 152514 | SK_ID_CURR: 277438.0
Linha: 152520 | SK_ID_CURR: 277445.0
Linha: 152522 | SK_ID_CURR: 277447.0
Linha: 152529 | SK_ID_CURR: 277456.0
Linha: 152530 | SK_ID_CURR: 277457.0
Linha: 152542 | SK_ID_CURR: 277474.0
Linha: 152555 | SK_ID_CURR: 277488.0
Linha: 152566 | SK_ID_CURR: 277501.0
Linha: 152568 | SK_ID_CURR: 277503.0
Linha: 152574 | SK_ID_CURR: 277510.0
Linha: 152579 | SK_ID_CURR: 277516.0
Linha: 152584 | SK_ID_CURR: 277521.0
Linha: 152585 | SK_ID_CURR: 277522.0
Linha: 152592 | SK_ID_CURR: 277530.0
Linha: 152593 | SK_ID_CURR: 277531.0
Linha: 152598 | SK_ID_CURR: 277536.0
Linha: 152607 | SK_ID_CURR: 277548.0
Linha: 152609 | SK_ID_CURR: 277550.0
Linha: 152613 | SK_ID_CURR: 277554.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152614 | SK_ID_CURR: 277555.0
Linha: 152621 | SK_ID_CURR: 277565.0
Linha: 152622 | SK_ID_CURR: 277566.0
Linha: 152627 | SK_ID_CURR: 277572.0
Linha: 152643 | SK_ID_CURR: 277592.0
Linha: 152644 | SK_ID_CURR: 277593.0
Linha: 152665 | SK_ID_CURR: 277621.0
Linha: 152691 | SK_ID_CURR: 277654.0
Linha: 152703 | SK_ID_CURR: 277668.0
Linha: 152708 | SK_ID_CURR: 277673.0
Linha: 152710 | SK_ID_CURR: 277675.0
Linha: 152728 | SK_ID_CURR: 277694.0
Linha: 152732 | SK_ID_CURR: 277699.0
Linha: 152733 | SK_ID_CURR: 277700.0
Linha: 152734 | SK_ID_CURR: 277701.0
Linha: 152741 | SK_ID_CURR: 277708.0
Linha: 152743 | SK_ID_CURR: 277710.0
Linha: 152748 | SK_ID_CURR: 277717.0
Linha: 152754 | SK_ID_CURR: 277725.0
Linha: 152759 | SK_ID_CURR: 277731.0
Linha: 152771 | SK_ID_CURR: 277746.0
Linha: 152778 | SK_ID_CURR: 277753.0
Linha: 152782 | SK_ID_CURR: 277757.0
Linha: 152788 | SK_ID_CURR: 277764.0
Linha: 152796 | SK_ID_CURR: 277772.0
Linha: 152799 | SK_ID_CURR: 277775.0
Linha: 152801 | SK_ID_CURR: 277777.0
Linha: 152810 | SK_ID_CURR: 277787.0
Linha: 152820 | SK_ID_CURR: 277797.0
Linha: 152821 | SK_ID_CURR: 277798.0
Linha: 152824 | SK_ID_CURR: 277802.0
Linha: 152832 | SK_ID_CURR: 277812.0
Linha: 152839 | SK_ID_CURR: 277820.0
Linha: 152840 | SK_ID_CURR: 277821.0
Linha: 152841 | SK_ID_CURR: 277822.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152855 | SK_ID_CURR: 277838.0
Linha: 152861 | SK_ID_CURR: 277845.0
Linha: 152862 | SK_ID_CURR: 277846.0
Linha: 152868 | SK_ID_CURR: 277854.0
Linha: 152870 | SK_ID_CURR: 277856.0
Linha: 152887 | SK_ID_CURR: 277874.0
Linha: 152903 | SK_ID_CURR: 277893.0
Linha: 152910 | SK_ID_CURR: 277900.0
Linha: 152964 | SK_ID_CURR: 277964.0
Linha: 152968 | SK_ID_CURR: 277970.0
Linha: 152973 | SK_ID_CURR: 277976.0
Linha: 152979 | SK_ID_CURR: 277983.0
Linha: 152988 | SK_ID_CURR: 277994.0
Linha: 153003 | SK_ID_CURR: 278011.0
Linha: 153016 | SK_ID_CURR: 278025.0
Linha: 153032 | SK_ID_CURR: 278045.0
Linha: 153034 | SK_ID_CURR: 278048.0
Linha: 153047 | SK_ID_CURR: 278066.0
Linha: 153065 | SK_ID_CURR: 278088.0
Linha: 153075 | SK_ID_CURR: 278098.0
Linha: 153078 | SK_ID_CURR: 278101.0
Linha: 153090 | SK_ID_CURR: 278113.0
Linha: 153091 | SK_ID_CURR: 278114.0
Linha: 153103 | SK_ID_CURR: 278128.0
Linha: 153120 | SK_ID_CURR: 278152.0
Linha: 153123 | SK_ID_CURR: 278157.0
Linha: 153131 | SK_ID_CURR: 278168.0
Linha: 153136 | SK_ID_CURR: 278174.0
Linha: 153138 | SK_ID_CURR: 278176.0
Linha: 153143 | SK_ID_CURR: 278181.0
Linha: 153147 | SK_ID_CURR: 278185.0
Linha: 153184 | SK_ID_CURR: 278225.0
Linha: 153193 | SK_ID_CURR: 278236.0
Linha: 153199 | SK_ID_CURR: 278242.0
Linha: 153201 | SK_ID_CURR: 278244.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153208 | SK_ID_CURR: 278251.0
Linha: 153209 | SK_ID_CURR: 278252.0
Linha: 153228 | SK_ID_CURR: 278279.0
Linha: 153235 | SK_ID_CURR: 278287.0
Linha: 153236 | SK_ID_CURR: 278288.0
Linha: 153256 | SK_ID_CURR: 278309.0
Linha: 153257 | SK_ID_CURR: 278310.0
Linha: 153262 | SK_ID_CURR: 278318.0
Linha: 153264 | SK_ID_CURR: 278320.0
Linha: 153284 | SK_ID_CURR: 278344.0
Linha: 153294 | SK_ID_CURR: 278359.0
Linha: 153296 | SK_ID_CURR: 278361.0
Linha: 153303 | SK_ID_CURR: 278368.0
Linha: 153306 | SK_ID_CURR: 278372.0
Linha: 153315 | SK_ID_CURR: 278384.0
Linha: 153319 | SK_ID_CURR: 278388.0
Linha: 153338 | SK_ID_CURR: 278409.0
Linha: 153343 | SK_ID_CURR: 278414.0
Linha: 153344 | SK_ID_CURR: 278415.0
Linha: 153345 | SK_ID_CURR: 278416.0
Linha: 153350 | SK_ID_CURR: 278422.0
Linha: 153351 | SK_ID_CURR: 278423.0
Linha: 153362 | SK_ID_CURR: 278436.0
Linha: 153380 | SK_ID_CURR: 278455.0
Linha: 153386 | SK_ID_CURR: 278461.0
Linha: 153393 | SK_ID_CURR: 278469.0
Linha: 153406 | SK_ID_CURR: 278487.0
Linha: 153412 | SK_ID_CURR: 278493.0
Linha: 153418 | SK_ID_CURR: 278501.0
Linha: 153425 | SK_ID_CURR: 278511.0
Linha: 153432 | SK_ID_CURR: 278519.0
Linha: 153439 | SK_ID_CURR: 278526.0
Linha: 153443 | SK_ID_CURR: 278530.0
Linha: 153446 | SK_ID_CURR: 278533.0
Linha: 153452 | SK_ID_CURR: 278539.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153457 | SK_ID_CURR: 278545.0
Linha: 153469 | SK_ID_CURR: 278559.0
Linha: 153495 | SK_ID_CURR: 278587.0
Linha: 153509 | SK_ID_CURR: 278601.0
Linha: 153511 | SK_ID_CURR: 278603.0
Linha: 153512 | SK_ID_CURR: 278604.0
Linha: 153513 | SK_ID_CURR: 278605.0
Linha: 153514 | SK_ID_CURR: 278606.0
Linha: 153519 | SK_ID_CURR: 278613.0
Linha: 153522 | SK_ID_CURR: 278616.0
Linha: 153524 | SK_ID_CURR: 278618.0
Linha: 153535 | SK_ID_CURR: 278633.0
Linha: 153539 | SK_ID_CURR: 278637.0
Linha: 153546 | SK_ID_CURR: 278645.0
Linha: 153550 | SK_ID_CURR: 278649.0
Linha: 153553 | SK_ID_CURR: 278653.0
Linha: 153562 | SK_ID_CURR: 278662.0
Linha: 153596 | SK_ID_CURR: 278700.0
Linha: 153599 | SK_ID_CURR: 278703.0
Linha: 153600 | SK_ID_CURR: 278704.0
Linha: 153616 | SK_ID_CURR: 278723.0
Linha: 153618 | SK_ID_CURR: 278725.0
Linha: 153623 | SK_ID_CURR: 278730.0
Linha: 153639 | SK_ID_CURR: 278750.0
Linha: 153653 | SK_ID_CURR: 278765.0
Linha: 153657 | SK_ID_CURR: 278770.0
Linha: 153665 | SK_ID_CURR: 278779.0
Linha: 153675 | SK_ID_CURR: 278791.0
Linha: 153687 | SK_ID_CURR: 278804.0
Linha: 153692 | SK_ID_CURR: 278810.0
Linha: 153694 | SK_ID_CURR: 278812.0
Linha: 153696 | SK_ID_CURR: 278815.0
Linha: 153701 | SK_ID_CURR: 278821.0
Linha: 153704 | SK_ID_CURR: 278825.0
Linha: 153710 | SK_ID_CURR: 278832.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153714 | SK_ID_CURR: 278836.0
Linha: 153716 | SK_ID_CURR: 278838.0
Linha: 153718 | SK_ID_CURR: 278840.0
Linha: 153738 | SK_ID_CURR: 278862.0
Linha: 153739 | SK_ID_CURR: 278863.0
Linha: 153744 | SK_ID_CURR: 278871.0
Linha: 153748 | SK_ID_CURR: 278875.0
Linha: 153769 | SK_ID_CURR: 278903.0
Linha: 153775 | SK_ID_CURR: 278909.0
Linha: 153796 | SK_ID_CURR: 278932.0
Linha: 153797 | SK_ID_CURR: 278933.0
Linha: 153801 | SK_ID_CURR: 278937.0
Linha: 153815 | SK_ID_CURR: 278952.0
Linha: 153816 | SK_ID_CURR: 278954.0
Linha: 153826 | SK_ID_CURR: 278967.0
Linha: 153830 | SK_ID_CURR: 278972.0
Linha: 153834 | SK_ID_CURR: 278976.0
Linha: 153840 | SK_ID_CURR: 278982.0
Linha: 153841 | SK_ID_CURR: 278983.0
Linha: 153857 | SK_ID_CURR: 279001.0
Linha: 153870 | SK_ID_CURR: 279015.0
Linha: 153873 | SK_ID_CURR: 279018.0
Linha: 153889 | SK_ID_CURR: 279035.0
Linha: 153894 | SK_ID_CURR: 279040.0
Linha: 153899 | SK_ID_CURR: 279046.0
Linha: 153912 | SK_ID_CURR: 279061.0
Linha: 153915 | SK_ID_CURR: 279065.0
Linha: 153918 | SK_ID_CURR: 279068.0
Linha: 153920 | SK_ID_CURR: 279070.0
Linha: 153924 | SK_ID_CURR: 279074.0
Linha: 153926 | SK_ID_CURR: 279076.0
Linha: 153935 | SK_ID_CURR: 279086.0
Linha: 153942 | SK_ID_CURR: 279095.0
Linha: 153950 | SK_ID_CURR: 279107.0
Linha: 153951 | SK_ID_CURR: 279108.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153952 | SK_ID_CURR: 279109.0
Linha: 153953 | SK_ID_CURR: 279110.0
Linha: 153954 | SK_ID_CURR: 279111.0
Linha: 153970 | SK_ID_CURR: 279129.0
Linha: 153975 | SK_ID_CURR: 279134.0
Linha: 153977 | SK_ID_CURR: 279137.0
Linha: 153982 | SK_ID_CURR: 279142.0
Linha: 153986 | SK_ID_CURR: 279146.0
Linha: 153992 | SK_ID_CURR: 279153.0
Linha: 153996 | SK_ID_CURR: 279157.0
Linha: 154003 | SK_ID_CURR: 279165.0
Linha: 154004 | SK_ID_CURR: 279166.0
Linha: 154010 | SK_ID_CURR: 279172.0
Linha: 154011 | SK_ID_CURR: 279173.0
Linha: 154012 | SK_ID_CURR: 279174.0
Linha: 154017 | SK_ID_CURR: 279182.0
Linha: 154021 | SK_ID_CURR: 279186.0
Linha: 154022 | SK_ID_CURR: 279187.0
Linha: 154024 | SK_ID_CURR: 279189.0
Linha: 154035 | SK_ID_CURR: 279201.0
Linha: 154036 | SK_ID_CURR: 279202.0
Linha: 154046 | SK_ID_CURR: 279213.0
Linha: 154049 | SK_ID_CURR: 279217.0
Linha: 154058 | SK_ID_CURR: 279230.0
Linha: 154060 | SK_ID_CURR: 279232.0
Linha: 154061 | SK_ID_CURR: 279233.0
Linha: 154063 | SK_ID_CURR: 279235.0
Linha: 154076 | SK_ID_CURR: 279250.0
Linha: 154078 | SK_ID_CURR: 279252.0
Linha: 154083 | SK_ID_CURR: 279257.0
Linha: 154090 | SK_ID_CURR: 279265.0
Linha: 154091 | SK_ID_CURR: 279266.0
Linha: 154103 | SK_ID_CURR: 279279.0
Linha: 154105 | SK_ID_CURR: 279281.0
Linha: 154106 | SK_ID_CURR: 279282.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154109 | SK_ID_CURR: 279285.0
Linha: 154120 | SK_ID_CURR: 279300.0
Linha: 154150 | SK_ID_CURR: 279334.0
Linha: 154151 | SK_ID_CURR: 279336.0
Linha: 154154 | SK_ID_CURR: 279341.0
Linha: 154155 | SK_ID_CURR: 279342.0
Linha: 154163 | SK_ID_CURR: 279353.0
Linha: 154177 | SK_ID_CURR: 279371.0
Linha: 154181 | SK_ID_CURR: 279376.0
Linha: 154196 | SK_ID_CURR: 279391.0
Linha: 154197 | SK_ID_CURR: 279392.0
Linha: 154206 | SK_ID_CURR: 279402.0
Linha: 154210 | SK_ID_CURR: 279406.0
Linha: 154212 | SK_ID_CURR: 279408.0
Linha: 154236 | SK_ID_CURR: 279434.0
Linha: 154240 | SK_ID_CURR: 279439.0
Linha: 154249 | SK_ID_CURR: 279448.0
Linha: 154251 | SK_ID_CURR: 279450.0
Linha: 154256 | SK_ID_CURR: 279456.0
Linha: 154261 | SK_ID_CURR: 279461.0
Linha: 154265 | SK_ID_CURR: 279466.0
Linha: 154269 | SK_ID_CURR: 279470.0
Linha: 154270 | SK_ID_CURR: 279471.0
Linha: 154290 | SK_ID_CURR: 279493.0
Linha: 154296 | SK_ID_CURR: 279500.0
Linha: 154302 | SK_ID_CURR: 279506.0
Linha: 154307 | SK_ID_CURR: 279512.0
Linha: 154314 | SK_ID_CURR: 279519.0
Linha: 154327 | SK_ID_CURR: 279533.0
Linha: 154341 | SK_ID_CURR: 279549.0
Linha: 154343 | SK_ID_CURR: 279551.0
Linha: 154348 | SK_ID_CURR: 279556.0
Linha: 154349 | SK_ID_CURR: 279557.0
Linha: 154350 | SK_ID_CURR: 279558.0
Linha: 154357 | SK_ID_CURR: 279566.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154377 | SK_ID_CURR: 279592.0
Linha: 154380 | SK_ID_CURR: 279595.0
Linha: 154388 | SK_ID_CURR: 279604.0
Linha: 154392 | SK_ID_CURR: 279608.0
Linha: 154398 | SK_ID_CURR: 279614.0
Linha: 154402 | SK_ID_CURR: 279618.0
Linha: 154406 | SK_ID_CURR: 279622.0
Linha: 154428 | SK_ID_CURR: 279648.0
Linha: 154432 | SK_ID_CURR: 279652.0
Linha: 154433 | SK_ID_CURR: 279653.0
Linha: 154456 | SK_ID_CURR: 279679.0
Linha: 154466 | SK_ID_CURR: 279690.0
Linha: 154469 | SK_ID_CURR: 279694.0
Linha: 154472 | SK_ID_CURR: 279698.0
Linha: 154475 | SK_ID_CURR: 279702.0
Linha: 154481 | SK_ID_CURR: 279712.0
Linha: 154482 | SK_ID_CURR: 279713.0
Linha: 154484 | SK_ID_CURR: 279715.0
Linha: 154499 | SK_ID_CURR: 279733.0
Linha: 154513 | SK_ID_CURR: 279748.0
Linha: 154518 | SK_ID_CURR: 279754.0
Linha: 154520 | SK_ID_CURR: 279756.0
Linha: 154540 | SK_ID_CURR: 279776.0
Linha: 154542 | SK_ID_CURR: 279778.0
Linha: 154543 | SK_ID_CURR: 279779.0
Linha: 154552 | SK_ID_CURR: 279793.0
Linha: 154562 | SK_ID_CURR: 279804.0
Linha: 154568 | SK_ID_CURR: 279810.0
Linha: 154573 | SK_ID_CURR: 279817.0
Linha: 154583 | SK_ID_CURR: 279828.0
Linha: 154585 | SK_ID_CURR: 279830.0
Linha: 154586 | SK_ID_CURR: 279831.0
Linha: 154589 | SK_ID_CURR: 279834.0
Linha: 154590 | SK_ID_CURR: 279835.0
Linha: 154595 | SK_ID_CURR: 279840.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154602 | SK_ID_CURR: 279847.0
Linha: 154607 | SK_ID_CURR: 279852.0
Linha: 154609 | SK_ID_CURR: 279854.0
Linha: 154611 | SK_ID_CURR: 279856.0
Linha: 154614 | SK_ID_CURR: 279859.0
Linha: 154617 | SK_ID_CURR: 279862.0
Linha: 154628 | SK_ID_CURR: 279876.0
Linha: 154629 | SK_ID_CURR: 279878.0
Linha: 154638 | SK_ID_CURR: 279889.0
Linha: 154643 | SK_ID_CURR: 279894.0
Linha: 154650 | SK_ID_CURR: 279903.0
Linha: 154651 | SK_ID_CURR: 279904.0
Linha: 154653 | SK_ID_CURR: 279906.0
Linha: 154669 | SK_ID_CURR: 279925.0
Linha: 154680 | SK_ID_CURR: 279940.0
Linha: 154682 | SK_ID_CURR: 279942.0
Linha: 154688 | SK_ID_CURR: 279948.0
Linha: 154691 | SK_ID_CURR: 279952.0
Linha: 154697 | SK_ID_CURR: 279960.0
Linha: 154704 | SK_ID_CURR: 279969.0
Linha: 154722 | SK_ID_CURR: 279994.0
Linha: 154725 | SK_ID_CURR: 279998.0
Linha: 154732 | SK_ID_CURR: 280007.0
Linha: 154734 | SK_ID_CURR: 280009.0
Linha: 154743 | SK_ID_CURR: 280020.0
Linha: 154744 | SK_ID_CURR: 280021.0
Linha: 154768 | SK_ID_CURR: 280052.0
Linha: 154772 | SK_ID_CURR: 280058.0
Linha: 154787 | SK_ID_CURR: 280076.0
Linha: 154799 | SK_ID_CURR: 280091.0
Linha: 154802 | SK_ID_CURR: 280095.0
Linha: 154814 | SK_ID_CURR: 280107.0
Linha: 154822 | SK_ID_CURR: 280116.0
Linha: 154844 | SK_ID_CURR: 280140.0
Linha: 154848 | SK_ID_CURR: 280144.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154858 | SK_ID_CURR: 280156.0
Linha: 154876 | SK_ID_CURR: 280177.0
Linha: 154890 | SK_ID_CURR: 280191.0
Linha: 154917 | SK_ID_CURR: 280226.0
Linha: 154921 | SK_ID_CURR: 280230.0
Linha: 154925 | SK_ID_CURR: 280234.0
Linha: 154952 | SK_ID_CURR: 280264.0
Linha: 154962 | SK_ID_CURR: 280274.0
Linha: 154983 | SK_ID_CURR: 280298.0
Linha: 154984 | SK_ID_CURR: 280299.0
Linha: 154985 | SK_ID_CURR: 280300.0
Linha: 154991 | SK_ID_CURR: 280308.0
Linha: 154999 | SK_ID_CURR: 280317.0
Linha: 155000 | SK_ID_CURR: 280319.0
Linha: 155003 | SK_ID_CURR: 280322.0
Linha: 155020 | SK_ID_CURR: 280342.0
Linha: 155026 | SK_ID_CURR: 280348.0
Linha: 155027 | SK_ID_CURR: 280350.0
Linha: 155030 | SK_ID_CURR: 280353.0
Linha: 155043 | SK_ID_CURR: 280366.0
Linha: 155048 | SK_ID_CURR: 280374.0
Linha: 155050 | SK_ID_CURR: 280376.0
Linha: 155055 | SK_ID_CURR: 280381.0
Linha: 155057 | SK_ID_CURR: 280384.0
Linha: 155061 | SK_ID_CURR: 280388.0
Linha: 155070 | SK_ID_CURR: 280397.0
Linha: 155074 | SK_ID_CURR: 280401.0
Linha: 155081 | SK_ID_CURR: 280409.0
Linha: 155085 | SK_ID_CURR: 280413.0
Linha: 155095 | SK_ID_CURR: 280424.0
Linha: 155097 | SK_ID_CURR: 280426.0
Linha: 155103 | SK_ID_CURR: 280435.0
Linha: 155111 | SK_ID_CURR: 280444.0
Linha: 155115 | SK_ID_CURR: 280450.0
Linha: 155120 | SK_ID_CURR: 280455.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155123 | SK_ID_CURR: 280459.0
Linha: 155131 | SK_ID_CURR: 280470.0
Linha: 155133 | SK_ID_CURR: 280473.0
Linha: 155170 | SK_ID_CURR: 280517.0
Linha: 155177 | SK_ID_CURR: 280524.0
Linha: 155180 | SK_ID_CURR: 280527.0
Linha: 155184 | SK_ID_CURR: 280531.0
Linha: 155200 | SK_ID_CURR: 280548.0
Linha: 155210 | SK_ID_CURR: 280563.0
Linha: 155241 | SK_ID_CURR: 280599.0
Linha: 155243 | SK_ID_CURR: 280603.0
Linha: 155247 | SK_ID_CURR: 280607.0
Linha: 155249 | SK_ID_CURR: 280610.0
Linha: 155250 | SK_ID_CURR: 280612.0
Linha: 155258 | SK_ID_CURR: 280625.0
Linha: 155263 | SK_ID_CURR: 280631.0
Linha: 155279 | SK_ID_CURR: 280650.0
Linha: 155282 | SK_ID_CURR: 280653.0
Linha: 155286 | SK_ID_CURR: 280657.0
Linha: 155300 | SK_ID_CURR: 280675.0
Linha: 155303 | SK_ID_CURR: 280679.0
Linha: 155307 | SK_ID_CURR: 280685.0
Linha: 155312 | SK_ID_CURR: 280691.0
Linha: 155314 | SK_ID_CURR: 280693.0
Linha: 155327 | SK_ID_CURR: 280714.0
Linha: 155332 | SK_ID_CURR: 280719.0
Linha: 155335 | SK_ID_CURR: 280724.0
Linha: 155336 | SK_ID_CURR: 280725.0
Linha: 155347 | SK_ID_CURR: 280738.0
Linha: 155352 | SK_ID_CURR: 280744.0
Linha: 155354 | SK_ID_CURR: 280746.0
Linha: 155375 | SK_ID_CURR: 280772.0
Linha: 155379 | SK_ID_CURR: 280777.0
Linha: 155385 | SK_ID_CURR: 280784.0
Linha: 155386 | SK_ID_CURR: 280785.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155391 | SK_ID_CURR: 280791.0
Linha: 155393 | SK_ID_CURR: 280793.0
Linha: 155394 | SK_ID_CURR: 280794.0
Linha: 155400 | SK_ID_CURR: 280800.0
Linha: 155404 | SK_ID_CURR: 280805.0
Linha: 155413 | SK_ID_CURR: 280823.0
Linha: 155421 | SK_ID_CURR: 280831.0
Linha: 155422 | SK_ID_CURR: 280832.0
Linha: 155430 | SK_ID_CURR: 280841.0
Linha: 155434 | SK_ID_CURR: 280845.0
Linha: 155435 | SK_ID_CURR: 280846.0
Linha: 155441 | SK_ID_CURR: 280854.0
Linha: 155444 | SK_ID_CURR: 280857.0
Linha: 155448 | SK_ID_CURR: 280861.0
Linha: 155449 | SK_ID_CURR: 280862.0
Linha: 155454 | SK_ID_CURR: 280867.0
Linha: 155464 | SK_ID_CURR: 280877.0
Linha: 155466 | SK_ID_CURR: 280879.0
Linha: 155477 | SK_ID_CURR: 280890.0
Linha: 155478 | SK_ID_CURR: 280891.0
Linha: 155489 | SK_ID_CURR: 280903.0
Linha: 155500 | SK_ID_CURR: 280916.0
Linha: 155512 | SK_ID_CURR: 280929.0
Linha: 155516 | SK_ID_CURR: 280934.0
Linha: 155523 | SK_ID_CURR: 280941.0
Linha: 155539 | SK_ID_CURR: 280963.0
Linha: 155542 | SK_ID_CURR: 280967.0
Linha: 155545 | SK_ID_CURR: 280971.0
Linha: 155574 | SK_ID_CURR: 281005.0
Linha: 155576 | SK_ID_CURR: 281007.0
Linha: 155577 | SK_ID_CURR: 281008.0
Linha: 155578 | SK_ID_CURR: 281009.0
Linha: 155591 | SK_ID_CURR: 281024.0
Linha: 155605 | SK_ID_CURR: 281039.0
Linha: 155610 | SK_ID_CURR: 281045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155618 | SK_ID_CURR: 281054.0
Linha: 155619 | SK_ID_CURR: 281055.0
Linha: 155649 | SK_ID_CURR: 281092.0
Linha: 155651 | SK_ID_CURR: 281094.0
Linha: 155673 | SK_ID_CURR: 281118.0
Linha: 155686 | SK_ID_CURR: 281133.0
Linha: 155688 | SK_ID_CURR: 281137.0
Linha: 155719 | SK_ID_CURR: 281176.0
Linha: 155720 | SK_ID_CURR: 281177.0
Linha: 155726 | SK_ID_CURR: 281184.0
Linha: 155727 | SK_ID_CURR: 281187.0
Linha: 155731 | SK_ID_CURR: 281192.0
Linha: 155755 | SK_ID_CURR: 281220.0
Linha: 155757 | SK_ID_CURR: 281222.0
Linha: 155761 | SK_ID_CURR: 281227.0
Linha: 155766 | SK_ID_CURR: 281234.0
Linha: 155780 | SK_ID_CURR: 281251.0
Linha: 155803 | SK_ID_CURR: 281278.0
Linha: 155821 | SK_ID_CURR: 281298.0
Linha: 155827 | SK_ID_CURR: 281306.0
Linha: 155839 | SK_ID_CURR: 281320.0
Linha: 155840 | SK_ID_CURR: 281322.0
Linha: 155854 | SK_ID_CURR: 281337.0
Linha: 155862 | SK_ID_CURR: 281347.0
Linha: 155872 | SK_ID_CURR: 281357.0
Linha: 155876 | SK_ID_CURR: 281362.0
Linha: 155879 | SK_ID_CURR: 281365.0
Linha: 155880 | SK_ID_CURR: 281367.0
Linha: 155886 | SK_ID_CURR: 281373.0
Linha: 155909 | SK_ID_CURR: 281400.0
Linha: 155925 | SK_ID_CURR: 281417.0
Linha: 155928 | SK_ID_CURR: 281420.0
Linha: 155930 | SK_ID_CURR: 281422.0
Linha: 155941 | SK_ID_CURR: 281435.0
Linha: 155945 | SK_ID_CURR: 281439.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155954 | SK_ID_CURR: 281448.0
Linha: 155956 | SK_ID_CURR: 281451.0
Linha: 155958 | SK_ID_CURR: 281453.0
Linha: 155982 | SK_ID_CURR: 281482.0
Linha: 155992 | SK_ID_CURR: 281494.0
Linha: 156011 | SK_ID_CURR: 281514.0
Linha: 156012 | SK_ID_CURR: 281515.0
Linha: 156034 | SK_ID_CURR: 281542.0
Linha: 156046 | SK_ID_CURR: 281556.0
Linha: 156057 | SK_ID_CURR: 281568.0
Linha: 156076 | SK_ID_CURR: 281592.0
Linha: 156077 | SK_ID_CURR: 281593.0
Linha: 156089 | SK_ID_CURR: 281607.0
Linha: 156096 | SK_ID_CURR: 281618.0
Linha: 156098 | SK_ID_CURR: 281620.0
Linha: 156106 | SK_ID_CURR: 281628.0
Linha: 156107 | SK_ID_CURR: 281629.0
Linha: 156110 | SK_ID_CURR: 281633.0
Linha: 156111 | SK_ID_CURR: 281634.0
Linha: 156119 | SK_ID_CURR: 281642.0
Linha: 156120 | SK_ID_CURR: 281643.0
Linha: 156130 | SK_ID_CURR: 281653.0
Linha: 156137 | SK_ID_CURR: 281661.0
Linha: 156141 | SK_ID_CURR: 281666.0
Linha: 156148 | SK_ID_CURR: 281675.0
Linha: 156154 | SK_ID_CURR: 281684.0
Linha: 156160 | SK_ID_CURR: 281692.0
Linha: 156164 | SK_ID_CURR: 281697.0
Linha: 156188 | SK_ID_CURR: 281725.0
Linha: 156192 | SK_ID_CURR: 281730.0
Linha: 156193 | SK_ID_CURR: 281731.0
Linha: 156197 | SK_ID_CURR: 281737.0
Linha: 156209 | SK_ID_CURR: 281750.0
Linha: 156211 | SK_ID_CURR: 281752.0
Linha: 156236 | SK_ID_CURR: 281782.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156244 | SK_ID_CURR: 281791.0
Linha: 156246 | SK_ID_CURR: 281795.0
Linha: 156271 | SK_ID_CURR: 281824.0
Linha: 156277 | SK_ID_CURR: 281831.0
Linha: 156290 | SK_ID_CURR: 281845.0
Linha: 156293 | SK_ID_CURR: 281848.0
Linha: 156299 | SK_ID_CURR: 281854.0
Linha: 156300 | SK_ID_CURR: 281855.0
Linha: 156310 | SK_ID_CURR: 281867.0
Linha: 156315 | SK_ID_CURR: 281873.0
Linha: 156317 | SK_ID_CURR: 281875.0
Linha: 156318 | SK_ID_CURR: 281876.0
Linha: 156323 | SK_ID_CURR: 281881.0
Linha: 156342 | SK_ID_CURR: 281905.0
Linha: 156343 | SK_ID_CURR: 281906.0
Linha: 156344 | SK_ID_CURR: 281907.0
Linha: 156351 | SK_ID_CURR: 281914.0
Linha: 156364 | SK_ID_CURR: 281929.0
Linha: 156370 | SK_ID_CURR: 281936.0
Linha: 156371 | SK_ID_CURR: 281938.0
Linha: 156372 | SK_ID_CURR: 281940.0
Linha: 156373 | SK_ID_CURR: 281941.0
Linha: 156381 | SK_ID_CURR: 281950.0
Linha: 156384 | SK_ID_CURR: 281954.0
Linha: 156385 | SK_ID_CURR: 281957.0
Linha: 156396 | SK_ID_CURR: 281968.0
Linha: 156400 | SK_ID_CURR: 281972.0
Linha: 156402 | SK_ID_CURR: 281974.0
Linha: 156412 | SK_ID_CURR: 281987.0
Linha: 156420 | SK_ID_CURR: 281996.0
Linha: 156422 | SK_ID_CURR: 281998.0
Linha: 156426 | SK_ID_CURR: 282002.0
Linha: 156428 | SK_ID_CURR: 282005.0
Linha: 156443 | SK_ID_CURR: 282020.0
Linha: 156444 | SK_ID_CURR: 282021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156459 | SK_ID_CURR: 282041.0
Linha: 156462 | SK_ID_CURR: 282045.0
Linha: 156463 | SK_ID_CURR: 282046.0
Linha: 156465 | SK_ID_CURR: 282048.0
Linha: 156473 | SK_ID_CURR: 282057.0
Linha: 156478 | SK_ID_CURR: 282063.0
Linha: 156483 | SK_ID_CURR: 282068.0
Linha: 156486 | SK_ID_CURR: 282072.0
Linha: 156509 | SK_ID_CURR: 282100.0
Linha: 156513 | SK_ID_CURR: 282104.0
Linha: 156514 | SK_ID_CURR: 282106.0
Linha: 156516 | SK_ID_CURR: 282108.0
Linha: 156522 | SK_ID_CURR: 282114.0
Linha: 156535 | SK_ID_CURR: 282133.0
Linha: 156538 | SK_ID_CURR: 282136.0
Linha: 156546 | SK_ID_CURR: 282145.0
Linha: 156547 | SK_ID_CURR: 282146.0
Linha: 156551 | SK_ID_CURR: 282150.0
Linha: 156552 | SK_ID_CURR: 282151.0
Linha: 156572 | SK_ID_CURR: 282178.0
Linha: 156573 | SK_ID_CURR: 282179.0
Linha: 156596 | SK_ID_CURR: 282204.0
Linha: 156600 | SK_ID_CURR: 282208.0
Linha: 156608 | SK_ID_CURR: 282218.0
Linha: 156611 | SK_ID_CURR: 282221.0
Linha: 156612 | SK_ID_CURR: 282223.0
Linha: 156615 | SK_ID_CURR: 282226.0
Linha: 156618 | SK_ID_CURR: 282230.0
Linha: 156622 | SK_ID_CURR: 282235.0
Linha: 156623 | SK_ID_CURR: 282236.0
Linha: 156625 | SK_ID_CURR: 282239.0
Linha: 156632 | SK_ID_CURR: 282246.0
Linha: 156635 | SK_ID_CURR: 282250.0
Linha: 156639 | SK_ID_CURR: 282255.0
Linha: 156643 | SK_ID_CURR: 282259.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156652 | SK_ID_CURR: 282270.0
Linha: 156654 | SK_ID_CURR: 282272.0
Linha: 156664 | SK_ID_CURR: 282282.0
Linha: 156673 | SK_ID_CURR: 282292.0
Linha: 156686 | SK_ID_CURR: 282306.0
Linha: 156691 | SK_ID_CURR: 282311.0
Linha: 156697 | SK_ID_CURR: 282318.0
Linha: 156710 | SK_ID_CURR: 282331.0
Linha: 156717 | SK_ID_CURR: 282338.0
Linha: 156726 | SK_ID_CURR: 282349.0
Linha: 156727 | SK_ID_CURR: 282350.0
Linha: 156735 | SK_ID_CURR: 282359.0
Linha: 156757 | SK_ID_CURR: 282382.0
Linha: 156771 | SK_ID_CURR: 282396.0
Linha: 156774 | SK_ID_CURR: 282399.0
Linha: 156783 | SK_ID_CURR: 282408.0
Linha: 156796 | SK_ID_CURR: 282421.0
Linha: 156801 | SK_ID_CURR: 282427.0
Linha: 156808 | SK_ID_CURR: 282437.0
Linha: 156815 | SK_ID_CURR: 282446.0
Linha: 156817 | SK_ID_CURR: 282448.0
Linha: 156822 | SK_ID_CURR: 282453.0
Linha: 156823 | SK_ID_CURR: 282456.0
Linha: 156824 | SK_ID_CURR: 282457.0
Linha: 156840 | SK_ID_CURR: 282476.0
Linha: 156842 | SK_ID_CURR: 282478.0
Linha: 156845 | SK_ID_CURR: 282482.0
Linha: 156847 | SK_ID_CURR: 282485.0
Linha: 156854 | SK_ID_CURR: 282492.0
Linha: 156859 | SK_ID_CURR: 282498.0
Linha: 156863 | SK_ID_CURR: 282503.0
Linha: 156870 | SK_ID_CURR: 282512.0
Linha: 156878 | SK_ID_CURR: 282521.0
Linha: 156887 | SK_ID_CURR: 282531.0
Linha: 156900 | SK_ID_CURR: 282548.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156926 | SK_ID_CURR: 282582.0
Linha: 156945 | SK_ID_CURR: 282605.0
Linha: 156958 | SK_ID_CURR: 282618.0
Linha: 156972 | SK_ID_CURR: 282633.0
Linha: 156980 | SK_ID_CURR: 282645.0
Linha: 156983 | SK_ID_CURR: 282649.0
Linha: 156993 | SK_ID_CURR: 282661.0
Linha: 156999 | SK_ID_CURR: 282667.0
Linha: 157009 | SK_ID_CURR: 282678.0
Linha: 157016 | SK_ID_CURR: 282687.0
Linha: 157017 | SK_ID_CURR: 282688.0
Linha: 157020 | SK_ID_CURR: 282691.0
Linha: 157030 | SK_ID_CURR: 282702.0
Linha: 157036 | SK_ID_CURR: 282709.0
Linha: 157039 | SK_ID_CURR: 282712.0
Linha: 157042 | SK_ID_CURR: 282715.0
Linha: 157050 | SK_ID_CURR: 282726.0
Linha: 157058 | SK_ID_CURR: 282735.0
Linha: 157060 | SK_ID_CURR: 282737.0
Linha: 157068 | SK_ID_CURR: 282746.0
Linha: 157073 | SK_ID_CURR: 282751.0
Linha: 157076 | SK_ID_CURR: 282754.0
Linha: 157093 | SK_ID_CURR: 282773.0
Linha: 157103 | SK_ID_CURR: 282787.0
Linha: 157122 | SK_ID_CURR: 282812.0
Linha: 157131 | SK_ID_CURR: 282822.0
Linha: 157136 | SK_ID_CURR: 282827.0
Linha: 157144 | SK_ID_CURR: 282836.0
Linha: 157149 | SK_ID_CURR: 282841.0
Linha: 157162 | SK_ID_CURR: 282854.0
Linha: 157169 | SK_ID_CURR: 282862.0
Linha: 157179 | SK_ID_CURR: 282873.0
Linha: 157191 | SK_ID_CURR: 282890.0
Linha: 157201 | SK_ID_CURR: 282900.0
Linha: 157205 | SK_ID_CURR: 282906.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157209 | SK_ID_CURR: 282910.0
Linha: 157213 | SK_ID_CURR: 282915.0
Linha: 157226 | SK_ID_CURR: 282929.0
Linha: 157230 | SK_ID_CURR: 282933.0
Linha: 157241 | SK_ID_CURR: 282944.0
Linha: 157242 | SK_ID_CURR: 282945.0
Linha: 157246 | SK_ID_CURR: 282950.0
Linha: 157249 | SK_ID_CURR: 282954.0
Linha: 157251 | SK_ID_CURR: 282962.0
Linha: 157256 | SK_ID_CURR: 282971.0
Linha: 157259 | SK_ID_CURR: 282974.0
Linha: 157260 | SK_ID_CURR: 282975.0
Linha: 157267 | SK_ID_CURR: 282984.0
Linha: 157272 | SK_ID_CURR: 282990.0
Linha: 157277 | SK_ID_CURR: 282997.0
Linha: 157278 | SK_ID_CURR: 282998.0
Linha: 157285 | SK_ID_CURR: 283005.0
Linha: 157296 | SK_ID_CURR: 283018.0
Linha: 157307 | SK_ID_CURR: 283029.0
Linha: 157312 | SK_ID_CURR: 283036.0
Linha: 157317 | SK_ID_CURR: 283041.0
Linha: 157323 | SK_ID_CURR: 283050.0
Linha: 157329 | SK_ID_CURR: 283057.0
Linha: 157335 | SK_ID_CURR: 283065.0
Linha: 157342 | SK_ID_CURR: 283074.0
Linha: 157344 | SK_ID_CURR: 283076.0
Linha: 157345 | SK_ID_CURR: 283077.0
Linha: 157356 | SK_ID_CURR: 283090.0
Linha: 157359 | SK_ID_CURR: 283094.0
Linha: 157372 | SK_ID_CURR: 283110.0
Linha: 157386 | SK_ID_CURR: 283127.0
Linha: 157389 | SK_ID_CURR: 283130.0
Linha: 157400 | SK_ID_CURR: 283143.0
Linha: 157401 | SK_ID_CURR: 283144.0
Linha: 157403 | SK_ID_CURR: 283146.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157407 | SK_ID_CURR: 283150.0
Linha: 157417 | SK_ID_CURR: 283161.0
Linha: 157427 | SK_ID_CURR: 283177.0
Linha: 157429 | SK_ID_CURR: 283180.0
Linha: 157433 | SK_ID_CURR: 283184.0
Linha: 157441 | SK_ID_CURR: 283193.0
Linha: 157444 | SK_ID_CURR: 283196.0
Linha: 157446 | SK_ID_CURR: 283199.0
Linha: 157449 | SK_ID_CURR: 283202.0
Linha: 157451 | SK_ID_CURR: 283205.0
Linha: 157459 | SK_ID_CURR: 283213.0
Linha: 157462 | SK_ID_CURR: 283216.0
Linha: 157464 | SK_ID_CURR: 283218.0
Linha: 157466 | SK_ID_CURR: 283220.0
Linha: 157473 | SK_ID_CURR: 283227.0
Linha: 157478 | SK_ID_CURR: 283233.0
Linha: 157491 | SK_ID_CURR: 283248.0
Linha: 157493 | SK_ID_CURR: 283250.0
Linha: 157503 | SK_ID_CURR: 283261.0
Linha: 157506 | SK_ID_CURR: 283264.0
Linha: 157508 | SK_ID_CURR: 283267.0
Linha: 157510 | SK_ID_CURR: 283269.0
Linha: 157511 | SK_ID_CURR: 283271.0
Linha: 157527 | SK_ID_CURR: 283290.0
Linha: 157532 | SK_ID_CURR: 283295.0
Linha: 157534 | SK_ID_CURR: 283298.0
Linha: 157538 | SK_ID_CURR: 283303.0
Linha: 157544 | SK_ID_CURR: 283309.0
Linha: 157545 | SK_ID_CURR: 283310.0
Linha: 157548 | SK_ID_CURR: 283314.0
Linha: 157551 | SK_ID_CURR: 283317.0
Linha: 157552 | SK_ID_CURR: 283318.0
Linha: 157556 | SK_ID_CURR: 283323.0
Linha: 157560 | SK_ID_CURR: 283327.0
Linha: 157561 | SK_ID_CURR: 283328.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157569 | SK_ID_CURR: 283336.0
Linha: 157576 | SK_ID_CURR: 283345.0
Linha: 157587 | SK_ID_CURR: 283360.0
Linha: 157588 | SK_ID_CURR: 283361.0
Linha: 157604 | SK_ID_CURR: 283383.0
Linha: 157608 | SK_ID_CURR: 283387.0
Linha: 157610 | SK_ID_CURR: 283390.0
Linha: 157630 | SK_ID_CURR: 283412.0
Linha: 157643 | SK_ID_CURR: 283429.0
Linha: 157647 | SK_ID_CURR: 283433.0
Linha: 157649 | SK_ID_CURR: 283437.0
Linha: 157650 | SK_ID_CURR: 283438.0
Linha: 157667 | SK_ID_CURR: 283461.0
Linha: 157672 | SK_ID_CURR: 283466.0
Linha: 157683 | SK_ID_CURR: 283477.0
Linha: 157684 | SK_ID_CURR: 283479.0
Linha: 157687 | SK_ID_CURR: 283483.0
Linha: 157688 | SK_ID_CURR: 283484.0
Linha: 157689 | SK_ID_CURR: 283486.0
Linha: 157699 | SK_ID_CURR: 283500.0
Linha: 157707 | SK_ID_CURR: 283512.0
Linha: 157710 | SK_ID_CURR: 283515.0
Linha: 157712 | SK_ID_CURR: 283517.0
Linha: 157714 | SK_ID_CURR: 283519.0
Linha: 157718 | SK_ID_CURR: 283523.0
Linha: 157720 | SK_ID_CURR: 283528.0
Linha: 157751 | SK_ID_CURR: 283565.0
Linha: 157756 | SK_ID_CURR: 283572.0
Linha: 157760 | SK_ID_CURR: 283576.0
Linha: 157769 | SK_ID_CURR: 283586.0
Linha: 157785 | SK_ID_CURR: 283606.0
Linha: 157794 | SK_ID_CURR: 283615.0
Linha: 157798 | SK_ID_CURR: 283619.0
Linha: 157810 | SK_ID_CURR: 283632.0
Linha: 157812 | SK_ID_CURR: 283635.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157813 | SK_ID_CURR: 283636.0
Linha: 157818 | SK_ID_CURR: 283641.0
Linha: 157819 | SK_ID_CURR: 283642.0
Linha: 157822 | SK_ID_CURR: 283647.0
Linha: 157828 | SK_ID_CURR: 283656.0
Linha: 157836 | SK_ID_CURR: 283667.0
Linha: 157849 | SK_ID_CURR: 283684.0
Linha: 157852 | SK_ID_CURR: 283687.0
Linha: 157856 | SK_ID_CURR: 283691.0
Linha: 157862 | SK_ID_CURR: 283701.0
Linha: 157863 | SK_ID_CURR: 283702.0
Linha: 157872 | SK_ID_CURR: 283711.0
Linha: 157874 | SK_ID_CURR: 283713.0
Linha: 157886 | SK_ID_CURR: 283726.0
Linha: 157889 | SK_ID_CURR: 283730.0
Linha: 157894 | SK_ID_CURR: 283736.0
Linha: 157895 | SK_ID_CURR: 283737.0
Linha: 157898 | SK_ID_CURR: 283740.0
Linha: 157904 | SK_ID_CURR: 283748.0
Linha: 157906 | SK_ID_CURR: 283750.0
Linha: 157912 | SK_ID_CURR: 283756.0
Linha: 157913 | SK_ID_CURR: 283757.0
Linha: 157928 | SK_ID_CURR: 283774.0
Linha: 157930 | SK_ID_CURR: 283776.0
Linha: 157936 | SK_ID_CURR: 283784.0
Linha: 157942 | SK_ID_CURR: 283790.0
Linha: 157948 | SK_ID_CURR: 283796.0
Linha: 157957 | SK_ID_CURR: 283806.0
Linha: 157963 | SK_ID_CURR: 283816.0
Linha: 157970 | SK_ID_CURR: 283825.0
Linha: 157978 | SK_ID_CURR: 283835.0
Linha: 157983 | SK_ID_CURR: 283843.0
Linha: 158008 | SK_ID_CURR: 283874.0
Linha: 158013 | SK_ID_CURR: 283880.0
Linha: 158014 | SK_ID_CURR: 283881.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158015 | SK_ID_CURR: 283882.0
Linha: 158020 | SK_ID_CURR: 283887.0
Linha: 158024 | SK_ID_CURR: 283891.0
Linha: 158026 | SK_ID_CURR: 283895.0
Linha: 158030 | SK_ID_CURR: 283900.0
Linha: 158035 | SK_ID_CURR: 283906.0
Linha: 158060 | SK_ID_CURR: 283938.0
Linha: 158065 | SK_ID_CURR: 283943.0
Linha: 158074 | SK_ID_CURR: 283953.0
Linha: 158078 | SK_ID_CURR: 283961.0
Linha: 158086 | SK_ID_CURR: 283972.0
Linha: 158098 | SK_ID_CURR: 283986.0
Linha: 158102 | SK_ID_CURR: 283990.0
Linha: 158110 | SK_ID_CURR: 284000.0
Linha: 158112 | SK_ID_CURR: 284003.0
Linha: 158139 | SK_ID_CURR: 284035.0
Linha: 158153 | SK_ID_CURR: 284049.0
Linha: 158159 | SK_ID_CURR: 284055.0
Linha: 158164 | SK_ID_CURR: 284060.0
Linha: 158165 | SK_ID_CURR: 284061.0
Linha: 158173 | SK_ID_CURR: 284069.0
Linha: 158184 | SK_ID_CURR: 284087.0
Linha: 158190 | SK_ID_CURR: 284093.0
Linha: 158191 | SK_ID_CURR: 284095.0
Linha: 158202 | SK_ID_CURR: 284109.0
Linha: 158203 | SK_ID_CURR: 284112.0
Linha: 158214 | SK_ID_CURR: 284126.0
Linha: 158236 | SK_ID_CURR: 284152.0
Linha: 158238 | SK_ID_CURR: 284155.0
Linha: 158240 | SK_ID_CURR: 284157.0
Linha: 158242 | SK_ID_CURR: 284159.0
Linha: 158282 | SK_ID_CURR: 284207.0
Linha: 158286 | SK_ID_CURR: 284211.0
Linha: 158306 | SK_ID_CURR: 284232.0
Linha: 158313 | SK_ID_CURR: 284239.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158319 | SK_ID_CURR: 284246.0
Linha: 158331 | SK_ID_CURR: 284259.0
Linha: 158343 | SK_ID_CURR: 284272.0
Linha: 158348 | SK_ID_CURR: 284277.0
Linha: 158350 | SK_ID_CURR: 284279.0
Linha: 158353 | SK_ID_CURR: 284283.0
Linha: 158362 | SK_ID_CURR: 284294.0
Linha: 158364 | SK_ID_CURR: 284298.0
Linha: 158369 | SK_ID_CURR: 284305.0
Linha: 158372 | SK_ID_CURR: 284309.0
Linha: 158374 | SK_ID_CURR: 284311.0
Linha: 158377 | SK_ID_CURR: 284315.0
Linha: 158399 | SK_ID_CURR: 284340.0
Linha: 158401 | SK_ID_CURR: 284342.0
Linha: 158403 | SK_ID_CURR: 284344.0
Linha: 158407 | SK_ID_CURR: 284348.0
Linha: 158419 | SK_ID_CURR: 284361.0
Linha: 158425 | SK_ID_CURR: 284367.0
Linha: 158430 | SK_ID_CURR: 284373.0
Linha: 158434 | SK_ID_CURR: 284380.0
Linha: 158471 | SK_ID_CURR: 284422.0
Linha: 158472 | SK_ID_CURR: 284423.0
Linha: 158476 | SK_ID_CURR: 284427.0
Linha: 158486 | SK_ID_CURR: 284442.0
Linha: 158518 | SK_ID_CURR: 284481.0
Linha: 158524 | SK_ID_CURR: 284487.0
Linha: 158529 | SK_ID_CURR: 284492.0
Linha: 158530 | SK_ID_CURR: 284493.0
Linha: 158532 | SK_ID_CURR: 284495.0
Linha: 158536 | SK_ID_CURR: 284499.0
Linha: 158540 | SK_ID_CURR: 284503.0
Linha: 158543 | SK_ID_CURR: 284506.0
Linha: 158547 | SK_ID_CURR: 284511.0
Linha: 158548 | SK_ID_CURR: 284512.0
Linha: 158549 | SK_ID_CURR: 284513.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158569 | SK_ID_CURR: 284537.0
Linha: 158589 | SK_ID_CURR: 284557.0
Linha: 158592 | SK_ID_CURR: 284560.0
Linha: 158600 | SK_ID_CURR: 284571.0
Linha: 158602 | SK_ID_CURR: 284573.0
Linha: 158603 | SK_ID_CURR: 284574.0
Linha: 158604 | SK_ID_CURR: 284575.0
Linha: 158606 | SK_ID_CURR: 284578.0
Linha: 158629 | SK_ID_CURR: 284606.0
Linha: 158632 | SK_ID_CURR: 284609.0
Linha: 158635 | SK_ID_CURR: 284614.0
Linha: 158646 | SK_ID_CURR: 284627.0
Linha: 158648 | SK_ID_CURR: 284630.0
Linha: 158651 | SK_ID_CURR: 284633.0
Linha: 158662 | SK_ID_CURR: 284647.0
Linha: 158665 | SK_ID_CURR: 284650.0
Linha: 158670 | SK_ID_CURR: 284655.0
Linha: 158675 | SK_ID_CURR: 284661.0
Linha: 158678 | SK_ID_CURR: 284664.0
Linha: 158682 | SK_ID_CURR: 284668.0
Linha: 158695 | SK_ID_CURR: 284682.0
Linha: 158696 | SK_ID_CURR: 284683.0
Linha: 158703 | SK_ID_CURR: 284691.0
Linha: 158704 | SK_ID_CURR: 284692.0
Linha: 158706 | SK_ID_CURR: 284695.0
Linha: 158753 | SK_ID_CURR: 284751.0
Linha: 158782 | SK_ID_CURR: 284785.0
Linha: 158792 | SK_ID_CURR: 284796.0
Linha: 158793 | SK_ID_CURR: 284797.0
Linha: 158795 | SK_ID_CURR: 284799.0
Linha: 158799 | SK_ID_CURR: 284805.0
Linha: 158805 | SK_ID_CURR: 284811.0
Linha: 158832 | SK_ID_CURR: 284844.0
Linha: 158833 | SK_ID_CURR: 284847.0
Linha: 158839 | SK_ID_CURR: 284853.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158846 | SK_ID_CURR: 284861.0
Linha: 158849 | SK_ID_CURR: 284864.0
Linha: 158851 | SK_ID_CURR: 284866.0
Linha: 158852 | SK_ID_CURR: 284867.0
Linha: 158856 | SK_ID_CURR: 284871.0
Linha: 158858 | SK_ID_CURR: 284873.0
Linha: 158870 | SK_ID_CURR: 284888.0
Linha: 158877 | SK_ID_CURR: 284895.0
Linha: 158888 | SK_ID_CURR: 284907.0
Linha: 158889 | SK_ID_CURR: 284908.0
Linha: 158894 | SK_ID_CURR: 284914.0
Linha: 158896 | SK_ID_CURR: 284916.0
Linha: 158900 | SK_ID_CURR: 284920.0
Linha: 158905 | SK_ID_CURR: 284926.0
Linha: 158913 | SK_ID_CURR: 284934.0
Linha: 158916 | SK_ID_CURR: 284937.0
Linha: 158925 | SK_ID_CURR: 284949.0
Linha: 158957 | SK_ID_CURR: 284986.0
Linha: 158973 | SK_ID_CURR: 285002.0
Linha: 158977 | SK_ID_CURR: 285006.0
Linha: 158978 | SK_ID_CURR: 285007.0
Linha: 158979 | SK_ID_CURR: 285008.0
Linha: 158987 | SK_ID_CURR: 285016.0
Linha: 159006 | SK_ID_CURR: 285040.0
Linha: 159007 | SK_ID_CURR: 285041.0
Linha: 159014 | SK_ID_CURR: 285050.0
Linha: 159015 | SK_ID_CURR: 285051.0
Linha: 159020 | SK_ID_CURR: 285059.0
Linha: 159037 | SK_ID_CURR: 285077.0
Linha: 159038 | SK_ID_CURR: 285078.0
Linha: 159055 | SK_ID_CURR: 285097.0
Linha: 159058 | SK_ID_CURR: 285102.0
Linha: 159060 | SK_ID_CURR: 285104.0
Linha: 159073 | SK_ID_CURR: 285120.0
Linha: 159074 | SK_ID_CURR: 285122.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159082 | SK_ID_CURR: 285131.0
Linha: 159087 | SK_ID_CURR: 285137.0
Linha: 159089 | SK_ID_CURR: 285139.0
Linha: 159097 | SK_ID_CURR: 285147.0
Linha: 159119 | SK_ID_CURR: 285176.0
Linha: 159120 | SK_ID_CURR: 285177.0
Linha: 159126 | SK_ID_CURR: 285184.0
Linha: 159141 | SK_ID_CURR: 285200.0
Linha: 159152 | SK_ID_CURR: 285213.0
Linha: 159162 | SK_ID_CURR: 285224.0
Linha: 159169 | SK_ID_CURR: 285232.0
Linha: 159181 | SK_ID_CURR: 285245.0
Linha: 159184 | SK_ID_CURR: 285249.0
Linha: 159188 | SK_ID_CURR: 285253.0
Linha: 159203 | SK_ID_CURR: 285268.0
Linha: 159211 | SK_ID_CURR: 285276.0
Linha: 159216 | SK_ID_CURR: 285282.0
Linha: 159218 | SK_ID_CURR: 285284.0
Linha: 159229 | SK_ID_CURR: 285297.0
Linha: 159235 | SK_ID_CURR: 285304.0
Linha: 159236 | SK_ID_CURR: 285305.0
Linha: 159266 | SK_ID_CURR: 285337.0
Linha: 159275 | SK_ID_CURR: 285346.0
Linha: 159278 | SK_ID_CURR: 285349.0
Linha: 159282 | SK_ID_CURR: 285354.0
Linha: 159287 | SK_ID_CURR: 285359.0
Linha: 159291 | SK_ID_CURR: 285366.0
Linha: 159292 | SK_ID_CURR: 285367.0
Linha: 159293 | SK_ID_CURR: 285368.0
Linha: 159301 | SK_ID_CURR: 285376.0
Linha: 159306 | SK_ID_CURR: 285382.0
Linha: 159309 | SK_ID_CURR: 285385.0
Linha: 159312 | SK_ID_CURR: 285389.0
Linha: 159319 | SK_ID_CURR: 285396.0
Linha: 159321 | SK_ID_CURR: 285398.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159322 | SK_ID_CURR: 285399.0
Linha: 159326 | SK_ID_CURR: 285403.0
Linha: 159328 | SK_ID_CURR: 285405.0
Linha: 159330 | SK_ID_CURR: 285407.0
Linha: 159340 | SK_ID_CURR: 285419.0
Linha: 159350 | SK_ID_CURR: 285431.0
Linha: 159376 | SK_ID_CURR: 285457.0
Linha: 159380 | SK_ID_CURR: 285463.0
Linha: 159392 | SK_ID_CURR: 285476.0
Linha: 159395 | SK_ID_CURR: 285479.0
Linha: 159398 | SK_ID_CURR: 285482.0
Linha: 159402 | SK_ID_CURR: 285486.0
Linha: 159403 | SK_ID_CURR: 285487.0
Linha: 159412 | SK_ID_CURR: 285497.0
Linha: 159413 | SK_ID_CURR: 285498.0
Linha: 159421 | SK_ID_CURR: 285507.0
Linha: 159423 | SK_ID_CURR: 285509.0
Linha: 159428 | SK_ID_CURR: 285514.0
Linha: 159430 | SK_ID_CURR: 285516.0
Linha: 159434 | SK_ID_CURR: 285521.0
Linha: 159438 | SK_ID_CURR: 285525.0
Linha: 159441 | SK_ID_CURR: 285528.0
Linha: 159466 | SK_ID_CURR: 285555.0
Linha: 159470 | SK_ID_CURR: 285559.0
Linha: 159472 | SK_ID_CURR: 285561.0
Linha: 159475 | SK_ID_CURR: 285565.0
Linha: 159480 | SK_ID_CURR: 285571.0
Linha: 159488 | SK_ID_CURR: 285580.0
Linha: 159491 | SK_ID_CURR: 285583.0
Linha: 159509 | SK_ID_CURR: 285603.0
Linha: 159517 | SK_ID_CURR: 285612.0
Linha: 159530 | SK_ID_CURR: 285628.0
Linha: 159535 | SK_ID_CURR: 285635.0
Linha: 159547 | SK_ID_CURR: 285649.0
Linha: 159555 | SK_ID_CURR: 285662.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159557 | SK_ID_CURR: 285665.0
Linha: 159569 | SK_ID_CURR: 285678.0
Linha: 159571 | SK_ID_CURR: 285681.0
Linha: 159583 | SK_ID_CURR: 285694.0
Linha: 159584 | SK_ID_CURR: 285695.0
Linha: 159603 | SK_ID_CURR: 285721.0
Linha: 159611 | SK_ID_CURR: 285730.0
Linha: 159614 | SK_ID_CURR: 285733.0
Linha: 159619 | SK_ID_CURR: 285738.0
Linha: 159624 | SK_ID_CURR: 285743.0
Linha: 159625 | SK_ID_CURR: 285744.0
Linha: 159627 | SK_ID_CURR: 285746.0
Linha: 159654 | SK_ID_CURR: 285778.0
Linha: 159660 | SK_ID_CURR: 285784.0
Linha: 159680 | SK_ID_CURR: 285808.0
Linha: 159682 | SK_ID_CURR: 285810.0
Linha: 159699 | SK_ID_CURR: 285831.0
Linha: 159701 | SK_ID_CURR: 285833.0
Linha: 159709 | SK_ID_CURR: 285841.0
Linha: 159710 | SK_ID_CURR: 285842.0
Linha: 159714 | SK_ID_CURR: 285847.0
Linha: 159719 | SK_ID_CURR: 285853.0
Linha: 159721 | SK_ID_CURR: 285855.0
Linha: 159727 | SK_ID_CURR: 285861.0
Linha: 159729 | SK_ID_CURR: 285863.0
Linha: 159732 | SK_ID_CURR: 285867.0
Linha: 159735 | SK_ID_CURR: 285870.0
Linha: 159743 | SK_ID_CURR: 285879.0
Linha: 159744 | SK_ID_CURR: 285880.0
Linha: 159746 | SK_ID_CURR: 285882.0
Linha: 159753 | SK_ID_CURR: 285893.0
Linha: 159757 | SK_ID_CURR: 285897.0
Linha: 159772 | SK_ID_CURR: 285912.0
Linha: 159774 | SK_ID_CURR: 285914.0
Linha: 159778 | SK_ID_CURR: 285918.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159786 | SK_ID_CURR: 285927.0
Linha: 159816 | SK_ID_CURR: 285962.0
Linha: 159825 | SK_ID_CURR: 285975.0
Linha: 159828 | SK_ID_CURR: 285978.0
Linha: 159845 | SK_ID_CURR: 285996.0
Linha: 159849 | SK_ID_CURR: 286000.0
Linha: 159859 | SK_ID_CURR: 286010.0
Linha: 159860 | SK_ID_CURR: 286011.0
Linha: 159866 | SK_ID_CURR: 286018.0
Linha: 159881 | SK_ID_CURR: 286038.0
Linha: 159885 | SK_ID_CURR: 286042.0
Linha: 159887 | SK_ID_CURR: 286044.0
Linha: 159890 | SK_ID_CURR: 286047.0
Linha: 159893 | SK_ID_CURR: 286050.0
Linha: 159895 | SK_ID_CURR: 286052.0
Linha: 159898 | SK_ID_CURR: 286056.0
Linha: 159900 | SK_ID_CURR: 286058.0
Linha: 159924 | SK_ID_CURR: 286084.0
Linha: 159928 | SK_ID_CURR: 286088.0
Linha: 159946 | SK_ID_CURR: 286107.0
Linha: 159950 | SK_ID_CURR: 286112.0
Linha: 159960 | SK_ID_CURR: 286124.0
Linha: 159963 | SK_ID_CURR: 286128.0
Linha: 159975 | SK_ID_CURR: 286141.0
Linha: 159980 | SK_ID_CURR: 286146.0
Linha: 159981 | SK_ID_CURR: 286147.0
Linha: 159987 | SK_ID_CURR: 286153.0
Linha: 159995 | SK_ID_CURR: 286163.0
Linha: 160000 | SK_ID_CURR: 286169.0
Linha: 160023 | SK_ID_CURR: 286194.0
Linha: 160027 | SK_ID_CURR: 286198.0
Linha: 160030 | SK_ID_CURR: 286201.0
Linha: 160031 | SK_ID_CURR: 286202.0
Linha: 160042 | SK_ID_CURR: 286213.0
Linha: 160046 | SK_ID_CURR: 286218.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160073 | SK_ID_CURR: 286250.0
Linha: 160080 | SK_ID_CURR: 286257.0
Linha: 160084 | SK_ID_CURR: 286264.0
Linha: 160085 | SK_ID_CURR: 286265.0
Linha: 160086 | SK_ID_CURR: 286266.0
Linha: 160104 | SK_ID_CURR: 286287.0
Linha: 160109 | SK_ID_CURR: 286292.0
Linha: 160111 | SK_ID_CURR: 286294.0
Linha: 160112 | SK_ID_CURR: 286295.0
Linha: 160116 | SK_ID_CURR: 286299.0
Linha: 160117 | SK_ID_CURR: 286300.0
Linha: 160119 | SK_ID_CURR: 286302.0
Linha: 160126 | SK_ID_CURR: 286310.0
Linha: 160132 | SK_ID_CURR: 286316.0
Linha: 160162 | SK_ID_CURR: 286353.0
Linha: 160163 | SK_ID_CURR: 286354.0
Linha: 160166 | SK_ID_CURR: 286357.0
Linha: 160183 | SK_ID_CURR: 286375.0
Linha: 160188 | SK_ID_CURR: 286382.0
Linha: 160193 | SK_ID_CURR: 286389.0
Linha: 160207 | SK_ID_CURR: 286404.0
Linha: 160212 | SK_ID_CURR: 286411.0
Linha: 160213 | SK_ID_CURR: 286412.0
Linha: 160221 | SK_ID_CURR: 286423.0
Linha: 160223 | SK_ID_CURR: 286426.0
Linha: 160229 | SK_ID_CURR: 286433.0
Linha: 160234 | SK_ID_CURR: 286438.0
Linha: 160237 | SK_ID_CURR: 286441.0
Linha: 160240 | SK_ID_CURR: 286444.0
Linha: 160242 | SK_ID_CURR: 286447.0
Linha: 160273 | SK_ID_CURR: 286484.0
Linha: 160274 | SK_ID_CURR: 286485.0
Linha: 160286 | SK_ID_CURR: 286501.0
Linha: 160287 | SK_ID_CURR: 286502.0
Linha: 160293 | SK_ID_CURR: 286509.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160294 | SK_ID_CURR: 286511.0
Linha: 160298 | SK_ID_CURR: 286516.0
Linha: 160326 | SK_ID_CURR: 286549.0
Linha: 160332 | SK_ID_CURR: 286558.0
Linha: 160338 | SK_ID_CURR: 286566.0
Linha: 160344 | SK_ID_CURR: 286572.0
Linha: 160350 | SK_ID_CURR: 286582.0
Linha: 160355 | SK_ID_CURR: 286587.0
Linha: 160361 | SK_ID_CURR: 286594.0
Linha: 160365 | SK_ID_CURR: 286598.0
Linha: 160369 | SK_ID_CURR: 286602.0
Linha: 160374 | SK_ID_CURR: 286608.0
Linha: 160376 | SK_ID_CURR: 286610.0
Linha: 160391 | SK_ID_CURR: 286627.0
Linha: 160420 | SK_ID_CURR: 286661.0
Linha: 160423 | SK_ID_CURR: 286664.0
Linha: 160426 | SK_ID_CURR: 286668.0
Linha: 160439 | SK_ID_CURR: 286683.0
Linha: 160440 | SK_ID_CURR: 286684.0
Linha: 160444 | SK_ID_CURR: 286689.0
Linha: 160449 | SK_ID_CURR: 286696.0
Linha: 160450 | SK_ID_CURR: 286697.0
Linha: 160455 | SK_ID_CURR: 286703.0
Linha: 160456 | SK_ID_CURR: 286705.0
Linha: 160458 | SK_ID_CURR: 286707.0
Linha: 160459 | SK_ID_CURR: 286708.0
Linha: 160462 | SK_ID_CURR: 286711.0
Linha: 160465 | SK_ID_CURR: 286714.0
Linha: 160482 | SK_ID_CURR: 286734.0
Linha: 160494 | SK_ID_CURR: 286747.0
Linha: 160505 | SK_ID_CURR: 286760.0
Linha: 160508 | SK_ID_CURR: 286763.0
Linha: 160513 | SK_ID_CURR: 286772.0
Linha: 160514 | SK_ID_CURR: 286773.0
Linha: 160529 | SK_ID_CURR: 286791.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160549 | SK_ID_CURR: 286813.0
Linha: 160550 | SK_ID_CURR: 286814.0
Linha: 160552 | SK_ID_CURR: 286817.0
Linha: 160570 | SK_ID_CURR: 286836.0
Linha: 160576 | SK_ID_CURR: 286844.0
Linha: 160585 | SK_ID_CURR: 286856.0
Linha: 160588 | SK_ID_CURR: 286859.0
Linha: 160592 | SK_ID_CURR: 286864.0
Linha: 160593 | SK_ID_CURR: 286865.0
Linha: 160596 | SK_ID_CURR: 286868.0
Linha: 160608 | SK_ID_CURR: 286882.0
Linha: 160611 | SK_ID_CURR: 286888.0
Linha: 160612 | SK_ID_CURR: 286890.0
Linha: 160614 | SK_ID_CURR: 286892.0
Linha: 160616 | SK_ID_CURR: 286895.0
Linha: 160627 | SK_ID_CURR: 286906.0
Linha: 160643 | SK_ID_CURR: 286924.0
Linha: 160649 | SK_ID_CURR: 286930.0
Linha: 160650 | SK_ID_CURR: 286931.0
Linha: 160660 | SK_ID_CURR: 286942.0
Linha: 160671 | SK_ID_CURR: 286955.0
Linha: 160674 | SK_ID_CURR: 286960.0
Linha: 160678 | SK_ID_CURR: 286966.0
Linha: 160679 | SK_ID_CURR: 286967.0
Linha: 160682 | SK_ID_CURR: 286971.0
Linha: 160692 | SK_ID_CURR: 286985.0
Linha: 160693 | SK_ID_CURR: 286987.0
Linha: 160697 | SK_ID_CURR: 286992.0
Linha: 160707 | SK_ID_CURR: 287004.0
Linha: 160708 | SK_ID_CURR: 287006.0
Linha: 160728 | SK_ID_CURR: 287029.0
Linha: 160735 | SK_ID_CURR: 287036.0
Linha: 160745 | SK_ID_CURR: 287049.0
Linha: 160746 | SK_ID_CURR: 287050.0
Linha: 160753 | SK_ID_CURR: 287057.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160759 | SK_ID_CURR: 287065.0
Linha: 160760 | SK_ID_CURR: 287066.0
Linha: 160779 | SK_ID_CURR: 287089.0
Linha: 160782 | SK_ID_CURR: 287093.0
Linha: 160785 | SK_ID_CURR: 287096.0
Linha: 160792 | SK_ID_CURR: 287104.0
Linha: 160795 | SK_ID_CURR: 287109.0
Linha: 160819 | SK_ID_CURR: 287133.0
Linha: 160823 | SK_ID_CURR: 287137.0
Linha: 160827 | SK_ID_CURR: 287141.0
Linha: 160832 | SK_ID_CURR: 287146.0
Linha: 160834 | SK_ID_CURR: 287148.0
Linha: 160848 | SK_ID_CURR: 287164.0
Linha: 160861 | SK_ID_CURR: 287184.0
Linha: 160873 | SK_ID_CURR: 287197.0
Linha: 160880 | SK_ID_CURR: 287206.0
Linha: 160882 | SK_ID_CURR: 287208.0
Linha: 160896 | SK_ID_CURR: 287225.0
Linha: 160898 | SK_ID_CURR: 287228.0
Linha: 160903 | SK_ID_CURR: 287234.0
Linha: 160920 | SK_ID_CURR: 287252.0
Linha: 160926 | SK_ID_CURR: 287260.0
Linha: 160930 | SK_ID_CURR: 287264.0
Linha: 160934 | SK_ID_CURR: 287271.0
Linha: 160935 | SK_ID_CURR: 287272.0
Linha: 160937 | SK_ID_CURR: 287274.0
Linha: 160942 | SK_ID_CURR: 287280.0
Linha: 160943 | SK_ID_CURR: 287281.0
Linha: 160949 | SK_ID_CURR: 287290.0
Linha: 160957 | SK_ID_CURR: 287298.0
Linha: 160958 | SK_ID_CURR: 287299.0
Linha: 160960 | SK_ID_CURR: 287301.0
Linha: 160972 | SK_ID_CURR: 287314.0
Linha: 160979 | SK_ID_CURR: 287321.0
Linha: 160980 | SK_ID_CURR: 287322.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160987 | SK_ID_CURR: 287329.0
Linha: 160989 | SK_ID_CURR: 287331.0
Linha: 160995 | SK_ID_CURR: 287337.0
Linha: 161007 | SK_ID_CURR: 287349.0
Linha: 161015 | SK_ID_CURR: 287358.0
Linha: 161025 | SK_ID_CURR: 287370.0
Linha: 161026 | SK_ID_CURR: 287371.0
Linha: 161031 | SK_ID_CURR: 287376.0
Linha: 161033 | SK_ID_CURR: 287378.0
Linha: 161040 | SK_ID_CURR: 287386.0
Linha: 161048 | SK_ID_CURR: 287394.0
Linha: 161051 | SK_ID_CURR: 287397.0
Linha: 161069 | SK_ID_CURR: 287419.0
Linha: 161087 | SK_ID_CURR: 287438.0
Linha: 161096 | SK_ID_CURR: 287450.0
Linha: 161104 | SK_ID_CURR: 287460.0
Linha: 161115 | SK_ID_CURR: 287474.0
Linha: 161124 | SK_ID_CURR: 287483.0
Linha: 161142 | SK_ID_CURR: 287510.0
Linha: 161144 | SK_ID_CURR: 287512.0
Linha: 161161 | SK_ID_CURR: 287530.0
Linha: 161162 | SK_ID_CURR: 287531.0
Linha: 161172 | SK_ID_CURR: 287543.0
Linha: 161178 | SK_ID_CURR: 287549.0
Linha: 161191 | SK_ID_CURR: 287564.0
Linha: 161197 | SK_ID_CURR: 287574.0
Linha: 161202 | SK_ID_CURR: 287580.0
Linha: 161208 | SK_ID_CURR: 287587.0
Linha: 161213 | SK_ID_CURR: 287594.0
Linha: 161223 | SK_ID_CURR: 287605.0
Linha: 161237 | SK_ID_CURR: 287621.0
Linha: 161242 | SK_ID_CURR: 287626.0
Linha: 161247 | SK_ID_CURR: 287632.0
Linha: 161258 | SK_ID_CURR: 287644.0
Linha: 161262 | SK_ID_CURR: 287648.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161282 | SK_ID_CURR: 287672.0
Linha: 161307 | SK_ID_CURR: 287701.0
Linha: 161313 | SK_ID_CURR: 287708.0
Linha: 161322 | SK_ID_CURR: 287718.0
Linha: 161329 | SK_ID_CURR: 287726.0
Linha: 161332 | SK_ID_CURR: 287729.0
Linha: 161333 | SK_ID_CURR: 287732.0
Linha: 161334 | SK_ID_CURR: 287733.0
Linha: 161350 | SK_ID_CURR: 287750.0
Linha: 161355 | SK_ID_CURR: 287755.0
Linha: 161362 | SK_ID_CURR: 287762.0
Linha: 161364 | SK_ID_CURR: 287764.0
Linha: 161366 | SK_ID_CURR: 287766.0
Linha: 161379 | SK_ID_CURR: 287781.0
Linha: 161382 | SK_ID_CURR: 287785.0
Linha: 161385 | SK_ID_CURR: 287789.0
Linha: 161390 | SK_ID_CURR: 287796.0
Linha: 161397 | SK_ID_CURR: 287804.0
Linha: 161413 | SK_ID_CURR: 287822.0
Linha: 161425 | SK_ID_CURR: 287835.0
Linha: 161428 | SK_ID_CURR: 287840.0
Linha: 161437 | SK_ID_CURR: 287850.0
Linha: 161438 | SK_ID_CURR: 287851.0
Linha: 161439 | SK_ID_CURR: 287852.0
Linha: 161444 | SK_ID_CURR: 287858.0
Linha: 161445 | SK_ID_CURR: 287859.0
Linha: 161446 | SK_ID_CURR: 287860.0
Linha: 161450 | SK_ID_CURR: 287866.0
Linha: 161453 | SK_ID_CURR: 287873.0
Linha: 161456 | SK_ID_CURR: 287876.0
Linha: 161457 | SK_ID_CURR: 287877.0
Linha: 161458 | SK_ID_CURR: 287878.0
Linha: 161459 | SK_ID_CURR: 287879.0
Linha: 161463 | SK_ID_CURR: 287883.0
Linha: 161468 | SK_ID_CURR: 287888.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161474 | SK_ID_CURR: 287894.0
Linha: 161475 | SK_ID_CURR: 287895.0
Linha: 161490 | SK_ID_CURR: 287912.0
Linha: 161493 | SK_ID_CURR: 287915.0
Linha: 161498 | SK_ID_CURR: 287920.0
Linha: 161500 | SK_ID_CURR: 287922.0
Linha: 161506 | SK_ID_CURR: 287929.0
Linha: 161517 | SK_ID_CURR: 287942.0
Linha: 161520 | SK_ID_CURR: 287945.0
Linha: 161521 | SK_ID_CURR: 287946.0
Linha: 161523 | SK_ID_CURR: 287948.0
Linha: 161536 | SK_ID_CURR: 287963.0
Linha: 161565 | SK_ID_CURR: 288003.0
Linha: 161567 | SK_ID_CURR: 288005.0
Linha: 161573 | SK_ID_CURR: 288012.0
Linha: 161574 | SK_ID_CURR: 288013.0
Linha: 161586 | SK_ID_CURR: 288026.0
Linha: 161587 | SK_ID_CURR: 288027.0
Linha: 161591 | SK_ID_CURR: 288031.0
Linha: 161598 | SK_ID_CURR: 288039.0
Linha: 161600 | SK_ID_CURR: 288041.0
Linha: 161623 | SK_ID_CURR: 288068.0
Linha: 161632 | SK_ID_CURR: 288079.0
Linha: 161636 | SK_ID_CURR: 288084.0
Linha: 161657 | SK_ID_CURR: 288111.0
Linha: 161671 | SK_ID_CURR: 288129.0
Linha: 161680 | SK_ID_CURR: 288138.0
Linha: 161696 | SK_ID_CURR: 288154.0
Linha: 161707 | SK_ID_CURR: 288167.0
Linha: 161717 | SK_ID_CURR: 288178.0
Linha: 161723 | SK_ID_CURR: 288184.0
Linha: 161731 | SK_ID_CURR: 288193.0
Linha: 161741 | SK_ID_CURR: 288203.0
Linha: 161745 | SK_ID_CURR: 288207.0
Linha: 161758 | SK_ID_CURR: 288223.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161770 | SK_ID_CURR: 288237.0
Linha: 161787 | SK_ID_CURR: 288257.0
Linha: 161789 | SK_ID_CURR: 288259.0
Linha: 161799 | SK_ID_CURR: 288269.0
Linha: 161803 | SK_ID_CURR: 288273.0
Linha: 161806 | SK_ID_CURR: 288276.0
Linha: 161809 | SK_ID_CURR: 288280.0
Linha: 161812 | SK_ID_CURR: 288283.0
Linha: 161817 | SK_ID_CURR: 288291.0
Linha: 161829 | SK_ID_CURR: 288305.0
Linha: 161835 | SK_ID_CURR: 288312.0
Linha: 161837 | SK_ID_CURR: 288316.0
Linha: 161843 | SK_ID_CURR: 288322.0
Linha: 161853 | SK_ID_CURR: 288333.0
Linha: 161857 | SK_ID_CURR: 288337.0
Linha: 161860 | SK_ID_CURR: 288341.0
Linha: 161863 | SK_ID_CURR: 288345.0
Linha: 161866 | SK_ID_CURR: 288348.0
Linha: 161867 | SK_ID_CURR: 288350.0
Linha: 161870 | SK_ID_CURR: 288353.0
Linha: 161888 | SK_ID_CURR: 288372.0
Linha: 161891 | SK_ID_CURR: 288375.0
Linha: 161909 | SK_ID_CURR: 288395.0
Linha: 161921 | SK_ID_CURR: 288408.0
Linha: 161938 | SK_ID_CURR: 288425.0
Linha: 161943 | SK_ID_CURR: 288430.0
Linha: 161945 | SK_ID_CURR: 288433.0
Linha: 161969 | SK_ID_CURR: 288459.0
Linha: 161972 | SK_ID_CURR: 288462.0
Linha: 161978 | SK_ID_CURR: 288470.0
Linha: 161982 | SK_ID_CURR: 288475.0
Linha: 161996 | SK_ID_CURR: 288495.0
Linha: 162018 | SK_ID_CURR: 288530.0
Linha: 162022 | SK_ID_CURR: 288535.0
Linha: 162026 | SK_ID_CURR: 288539.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162027 | SK_ID_CURR: 288540.0
Linha: 162033 | SK_ID_CURR: 288547.0
Linha: 162039 | SK_ID_CURR: 288553.0
Linha: 162040 | SK_ID_CURR: 288555.0
Linha: 162041 | SK_ID_CURR: 288556.0
Linha: 162044 | SK_ID_CURR: 288560.0
Linha: 162047 | SK_ID_CURR: 288564.0
Linha: 162050 | SK_ID_CURR: 288567.0
Linha: 162058 | SK_ID_CURR: 288576.0
Linha: 162061 | SK_ID_CURR: 288579.0
Linha: 162062 | SK_ID_CURR: 288580.0
Linha: 162070 | SK_ID_CURR: 288589.0
Linha: 162077 | SK_ID_CURR: 288596.0
Linha: 162078 | SK_ID_CURR: 288597.0
Linha: 162081 | SK_ID_CURR: 288601.0
Linha: 162096 | SK_ID_CURR: 288617.0
Linha: 162100 | SK_ID_CURR: 288621.0
Linha: 162112 | SK_ID_CURR: 288635.0
Linha: 162132 | SK_ID_CURR: 288656.0
Linha: 162141 | SK_ID_CURR: 288666.0
Linha: 162145 | SK_ID_CURR: 288670.0
Linha: 162147 | SK_ID_CURR: 288673.0
Linha: 162151 | SK_ID_CURR: 288678.0
Linha: 162166 | SK_ID_CURR: 288693.0
Linha: 162169 | SK_ID_CURR: 288699.0
Linha: 162175 | SK_ID_CURR: 288706.0
Linha: 162194 | SK_ID_CURR: 288728.0
Linha: 162204 | SK_ID_CURR: 288739.0
Linha: 162206 | SK_ID_CURR: 288741.0
Linha: 162216 | SK_ID_CURR: 288755.0
Linha: 162225 | SK_ID_CURR: 288766.0
Linha: 162234 | SK_ID_CURR: 288775.0
Linha: 162239 | SK_ID_CURR: 288780.0
Linha: 162251 | SK_ID_CURR: 288793.0
Linha: 162268 | SK_ID_CURR: 288811.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162278 | SK_ID_CURR: 288821.0
Linha: 162286 | SK_ID_CURR: 288829.0
Linha: 162291 | SK_ID_CURR: 288835.0
Linha: 162292 | SK_ID_CURR: 288836.0
Linha: 162293 | SK_ID_CURR: 288837.0
Linha: 162294 | SK_ID_CURR: 288838.0
Linha: 162307 | SK_ID_CURR: 288851.0
Linha: 162309 | SK_ID_CURR: 288853.0
Linha: 162310 | SK_ID_CURR: 288854.0
Linha: 162311 | SK_ID_CURR: 288857.0
Linha: 162329 | SK_ID_CURR: 288876.0
Linha: 162332 | SK_ID_CURR: 288879.0
Linha: 162336 | SK_ID_CURR: 288884.0
Linha: 162338 | SK_ID_CURR: 288886.0
Linha: 162343 | SK_ID_CURR: 288891.0
Linha: 162349 | SK_ID_CURR: 288898.0
Linha: 162361 | SK_ID_CURR: 288911.0
Linha: 162363 | SK_ID_CURR: 288913.0
Linha: 162375 | SK_ID_CURR: 288927.0
Linha: 162376 | SK_ID_CURR: 288928.0
Linha: 162379 | SK_ID_CURR: 288931.0
Linha: 162401 | SK_ID_CURR: 288955.0
Linha: 162406 | SK_ID_CURR: 288961.0
Linha: 162414 | SK_ID_CURR: 288969.0
Linha: 162417 | SK_ID_CURR: 288973.0
Linha: 162423 | SK_ID_CURR: 288982.0
Linha: 162424 | SK_ID_CURR: 288983.0
Linha: 162427 | SK_ID_CURR: 288986.0
Linha: 162432 | SK_ID_CURR: 288992.0
Linha: 162433 | SK_ID_CURR: 288993.0
Linha: 162436 | SK_ID_CURR: 288996.0
Linha: 162443 | SK_ID_CURR: 289006.0
Linha: 162444 | SK_ID_CURR: 289007.0
Linha: 162445 | SK_ID_CURR: 289008.0
Linha: 162450 | SK_ID_CURR: 289014.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162451 | SK_ID_CURR: 289015.0
Linha: 162452 | SK_ID_CURR: 289016.0
Linha: 162453 | SK_ID_CURR: 289017.0
Linha: 162463 | SK_ID_CURR: 289028.0
Linha: 162464 | SK_ID_CURR: 289030.0
Linha: 162473 | SK_ID_CURR: 289040.0
Linha: 162479 | SK_ID_CURR: 289048.0
Linha: 162481 | SK_ID_CURR: 289051.0
Linha: 162485 | SK_ID_CURR: 289055.0
Linha: 162487 | SK_ID_CURR: 289057.0
Linha: 162492 | SK_ID_CURR: 289062.0
Linha: 162493 | SK_ID_CURR: 289063.0
Linha: 162500 | SK_ID_CURR: 289073.0
Linha: 162501 | SK_ID_CURR: 289074.0
Linha: 162507 | SK_ID_CURR: 289085.0
Linha: 162514 | SK_ID_CURR: 289092.0
Linha: 162519 | SK_ID_CURR: 289097.0
Linha: 162533 | SK_ID_CURR: 289112.0
Linha: 162537 | SK_ID_CURR: 289116.0
Linha: 162544 | SK_ID_CURR: 289123.0
Linha: 162564 | SK_ID_CURR: 289145.0
Linha: 162565 | SK_ID_CURR: 289146.0
Linha: 162575 | SK_ID_CURR: 289158.0
Linha: 162581 | SK_ID_CURR: 289165.0
Linha: 162582 | SK_ID_CURR: 289167.0
Linha: 162585 | SK_ID_CURR: 289170.0
Linha: 162605 | SK_ID_CURR: 289193.0
Linha: 162609 | SK_ID_CURR: 289198.0
Linha: 162618 | SK_ID_CURR: 289209.0
Linha: 162620 | SK_ID_CURR: 289211.0
Linha: 162623 | SK_ID_CURR: 289215.0
Linha: 162628 | SK_ID_CURR: 289220.0
Linha: 162637 | SK_ID_CURR: 289232.0
Linha: 162647 | SK_ID_CURR: 289244.0
Linha: 162660 | SK_ID_CURR: 289258.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162673 | SK_ID_CURR: 289271.0
Linha: 162676 | SK_ID_CURR: 289274.0
Linha: 162725 | SK_ID_CURR: 289333.0
Linha: 162732 | SK_ID_CURR: 289340.0
Linha: 162756 | SK_ID_CURR: 289368.0
Linha: 162767 | SK_ID_CURR: 289381.0
Linha: 162770 | SK_ID_CURR: 289384.0
Linha: 162789 | SK_ID_CURR: 289408.0
Linha: 162796 | SK_ID_CURR: 289416.0
Linha: 162838 | SK_ID_CURR: 289463.0
Linha: 162867 | SK_ID_CURR: 289495.0
Linha: 162870 | SK_ID_CURR: 289498.0
Linha: 162871 | SK_ID_CURR: 289499.0
Linha: 162883 | SK_ID_CURR: 289515.0
Linha: 162896 | SK_ID_CURR: 289529.0
Linha: 162897 | SK_ID_CURR: 289531.0
Linha: 162906 | SK_ID_CURR: 289541.0
Linha: 162918 | SK_ID_CURR: 289554.0
Linha: 162927 | SK_ID_CURR: 289565.0
Linha: 162947 | SK_ID_CURR: 289590.0
Linha: 162950 | SK_ID_CURR: 289596.0
Linha: 162954 | SK_ID_CURR: 289601.0
Linha: 162955 | SK_ID_CURR: 289602.0
Linha: 162956 | SK_ID_CURR: 289603.0
Linha: 162961 | SK_ID_CURR: 289608.0
Linha: 162974 | SK_ID_CURR: 289622.0
Linha: 162975 | SK_ID_CURR: 289623.0
Linha: 162977 | SK_ID_CURR: 289625.0
Linha: 162985 | SK_ID_CURR: 289634.0
Linha: 162997 | SK_ID_CURR: 289648.0
Linha: 162999 | SK_ID_CURR: 289650.0
Linha: 163011 | SK_ID_CURR: 289667.0
Linha: 163018 | SK_ID_CURR: 289674.0
Linha: 163022 | SK_ID_CURR: 289682.0
Linha: 163037 | SK_ID_CURR: 289702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163041 | SK_ID_CURR: 289706.0
Linha: 163044 | SK_ID_CURR: 289709.0
Linha: 163047 | SK_ID_CURR: 289716.0
Linha: 163055 | SK_ID_CURR: 289725.0
Linha: 163062 | SK_ID_CURR: 289732.0
Linha: 163070 | SK_ID_CURR: 289743.0
Linha: 163088 | SK_ID_CURR: 289762.0
Linha: 163091 | SK_ID_CURR: 289766.0
Linha: 163095 | SK_ID_CURR: 289770.0
Linha: 163099 | SK_ID_CURR: 289775.0
Linha: 163100 | SK_ID_CURR: 289777.0
Linha: 163106 | SK_ID_CURR: 289783.0
Linha: 163117 | SK_ID_CURR: 289797.0
Linha: 163118 | SK_ID_CURR: 289798.0
Linha: 163121 | SK_ID_CURR: 289802.0
Linha: 163129 | SK_ID_CURR: 289812.0
Linha: 163131 | SK_ID_CURR: 289814.0
Linha: 163135 | SK_ID_CURR: 289819.0
Linha: 163141 | SK_ID_CURR: 289828.0
Linha: 163144 | SK_ID_CURR: 289831.0
Linha: 163148 | SK_ID_CURR: 289835.0
Linha: 163157 | SK_ID_CURR: 289844.0
Linha: 163163 | SK_ID_CURR: 289850.0
Linha: 163164 | SK_ID_CURR: 289851.0
Linha: 163177 | SK_ID_CURR: 289865.0
Linha: 163181 | SK_ID_CURR: 289869.0
Linha: 163198 | SK_ID_CURR: 289891.0
Linha: 163210 | SK_ID_CURR: 289907.0
Linha: 163223 | SK_ID_CURR: 289923.0
Linha: 163224 | SK_ID_CURR: 289924.0
Linha: 163226 | SK_ID_CURR: 289927.0
Linha: 163227 | SK_ID_CURR: 289929.0
Linha: 163254 | SK_ID_CURR: 289959.0
Linha: 163258 | SK_ID_CURR: 289964.0
Linha: 163259 | SK_ID_CURR: 289965.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163260 | SK_ID_CURR: 289966.0
Linha: 163265 | SK_ID_CURR: 289971.0
Linha: 163280 | SK_ID_CURR: 289988.0
Linha: 163281 | SK_ID_CURR: 289989.0
Linha: 163294 | SK_ID_CURR: 290005.0
Linha: 163302 | SK_ID_CURR: 290013.0
Linha: 163319 | SK_ID_CURR: 290031.0
Linha: 163322 | SK_ID_CURR: 290036.0
Linha: 163324 | SK_ID_CURR: 290038.0
Linha: 163327 | SK_ID_CURR: 290041.0
Linha: 163340 | SK_ID_CURR: 290056.0
Linha: 163342 | SK_ID_CURR: 290058.0
Linha: 163351 | SK_ID_CURR: 290069.0
Linha: 163352 | SK_ID_CURR: 290070.0
Linha: 163356 | SK_ID_CURR: 290074.0
Linha: 163358 | SK_ID_CURR: 290076.0
Linha: 163363 | SK_ID_CURR: 290082.0
Linha: 163388 | SK_ID_CURR: 290111.0
Linha: 163391 | SK_ID_CURR: 290114.0
Linha: 163393 | SK_ID_CURR: 290116.0
Linha: 163394 | SK_ID_CURR: 290117.0
Linha: 163401 | SK_ID_CURR: 290128.0
Linha: 163403 | SK_ID_CURR: 290130.0
Linha: 163410 | SK_ID_CURR: 290139.0
Linha: 163420 | SK_ID_CURR: 290151.0
Linha: 163423 | SK_ID_CURR: 290154.0
Linha: 163427 | SK_ID_CURR: 290158.0
Linha: 163446 | SK_ID_CURR: 290180.0
Linha: 163448 | SK_ID_CURR: 290183.0
Linha: 163454 | SK_ID_CURR: 290190.0
Linha: 163455 | SK_ID_CURR: 290191.0
Linha: 163463 | SK_ID_CURR: 290199.0
Linha: 163464 | SK_ID_CURR: 290200.0
Linha: 163466 | SK_ID_CURR: 290202.0
Linha: 163468 | SK_ID_CURR: 290205.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163469 | SK_ID_CURR: 290206.0
Linha: 163476 | SK_ID_CURR: 290219.0
Linha: 163484 | SK_ID_CURR: 290227.0
Linha: 163487 | SK_ID_CURR: 290232.0
Linha: 163488 | SK_ID_CURR: 290233.0
Linha: 163498 | SK_ID_CURR: 290247.0
Linha: 163508 | SK_ID_CURR: 290259.0
Linha: 163509 | SK_ID_CURR: 290260.0
Linha: 163518 | SK_ID_CURR: 290270.0
Linha: 163519 | SK_ID_CURR: 290273.0
Linha: 163522 | SK_ID_CURR: 290276.0
Linha: 163526 | SK_ID_CURR: 290281.0
Linha: 163543 | SK_ID_CURR: 290303.0
Linha: 163575 | SK_ID_CURR: 290349.0
Linha: 163580 | SK_ID_CURR: 290355.0
Linha: 163588 | SK_ID_CURR: 290365.0
Linha: 163599 | SK_ID_CURR: 290379.0
Linha: 163608 | SK_ID_CURR: 290389.0
Linha: 163626 | SK_ID_CURR: 290408.0
Linha: 163627 | SK_ID_CURR: 290409.0
Linha: 163651 | SK_ID_CURR: 290437.0
Linha: 163654 | SK_ID_CURR: 290440.0
Linha: 163660 | SK_ID_CURR: 290448.0
Linha: 163674 | SK_ID_CURR: 290466.0
Linha: 163675 | SK_ID_CURR: 290467.0
Linha: 163686 | SK_ID_CURR: 290479.0
Linha: 163693 | SK_ID_CURR: 290490.0
Linha: 163695 | SK_ID_CURR: 290492.0
Linha: 163705 | SK_ID_CURR: 290503.0
Linha: 163710 | SK_ID_CURR: 290508.0
Linha: 163726 | SK_ID_CURR: 290524.0
Linha: 163728 | SK_ID_CURR: 290527.0
Linha: 163749 | SK_ID_CURR: 290557.0
Linha: 163756 | SK_ID_CURR: 290564.0
Linha: 163762 | SK_ID_CURR: 290572.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163766 | SK_ID_CURR: 290576.0
Linha: 163778 | SK_ID_CURR: 290588.0
Linha: 163779 | SK_ID_CURR: 290589.0
Linha: 163784 | SK_ID_CURR: 290595.0
Linha: 163787 | SK_ID_CURR: 290598.0
Linha: 163794 | SK_ID_CURR: 290605.0
Linha: 163798 | SK_ID_CURR: 290609.0
Linha: 163799 | SK_ID_CURR: 290610.0
Linha: 163818 | SK_ID_CURR: 290634.0
Linha: 163826 | SK_ID_CURR: 290644.0
Linha: 163851 | SK_ID_CURR: 290672.0
Linha: 163860 | SK_ID_CURR: 290681.0
Linha: 163870 | SK_ID_CURR: 290693.0
Linha: 163872 | SK_ID_CURR: 290695.0
Linha: 163878 | SK_ID_CURR: 290702.0
Linha: 163879 | SK_ID_CURR: 290703.0
Linha: 163887 | SK_ID_CURR: 290713.0
Linha: 163899 | SK_ID_CURR: 290727.0
Linha: 163902 | SK_ID_CURR: 290730.0
Linha: 163906 | SK_ID_CURR: 290734.0
Linha: 163917 | SK_ID_CURR: 290745.0
Linha: 163918 | SK_ID_CURR: 290746.0
Linha: 163923 | SK_ID_CURR: 290751.0
Linha: 163929 | SK_ID_CURR: 290758.0
Linha: 163936 | SK_ID_CURR: 290766.0
Linha: 163951 | SK_ID_CURR: 290784.0
Linha: 163953 | SK_ID_CURR: 290786.0
Linha: 163978 | SK_ID_CURR: 290813.0
Linha: 164008 | SK_ID_CURR: 290849.0
Linha: 164011 | SK_ID_CURR: 290852.0
Linha: 164037 | SK_ID_CURR: 290884.0
Linha: 164041 | SK_ID_CURR: 290889.0
Linha: 164061 | SK_ID_CURR: 290911.0
Linha: 164063 | SK_ID_CURR: 290913.0
Linha: 164073 | SK_ID_CURR: 290923.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164075 | SK_ID_CURR: 290926.0
Linha: 164087 | SK_ID_CURR: 290941.0
Linha: 164089 | SK_ID_CURR: 290945.0
Linha: 164097 | SK_ID_CURR: 290955.0
Linha: 164101 | SK_ID_CURR: 290961.0
Linha: 164104 | SK_ID_CURR: 290964.0
Linha: 164107 | SK_ID_CURR: 290967.0
Linha: 164110 | SK_ID_CURR: 290970.0
Linha: 164113 | SK_ID_CURR: 290974.0
Linha: 164115 | SK_ID_CURR: 290976.0
Linha: 164117 | SK_ID_CURR: 290978.0
Linha: 164120 | SK_ID_CURR: 290981.0
Linha: 164130 | SK_ID_CURR: 290991.0
Linha: 164143 | SK_ID_CURR: 291005.0
Linha: 164146 | SK_ID_CURR: 291009.0
Linha: 164148 | SK_ID_CURR: 291012.0
Linha: 164154 | SK_ID_CURR: 291018.0
Linha: 164159 | SK_ID_CURR: 291023.0
Linha: 164164 | SK_ID_CURR: 291028.0
Linha: 164169 | SK_ID_CURR: 291034.0
Linha: 164172 | SK_ID_CURR: 291038.0
Linha: 164174 | SK_ID_CURR: 291041.0
Linha: 164178 | SK_ID_CURR: 291045.0
Linha: 164181 | SK_ID_CURR: 291048.0
Linha: 164185 | SK_ID_CURR: 291052.0
Linha: 164188 | SK_ID_CURR: 291055.0
Linha: 164211 | SK_ID_CURR: 291082.0
Linha: 164213 | SK_ID_CURR: 291085.0
Linha: 164214 | SK_ID_CURR: 291086.0
Linha: 164221 | SK_ID_CURR: 291094.0
Linha: 164229 | SK_ID_CURR: 291103.0
Linha: 164235 | SK_ID_CURR: 291110.0
Linha: 164238 | SK_ID_CURR: 291113.0
Linha: 164242 | SK_ID_CURR: 291117.0
Linha: 164249 | SK_ID_CURR: 291124.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164254 | SK_ID_CURR: 291129.0
Linha: 164276 | SK_ID_CURR: 291155.0
Linha: 164278 | SK_ID_CURR: 291157.0
Linha: 164295 | SK_ID_CURR: 291177.0
Linha: 164296 | SK_ID_CURR: 291178.0
Linha: 164298 | SK_ID_CURR: 291180.0
Linha: 164305 | SK_ID_CURR: 291188.0
Linha: 164312 | SK_ID_CURR: 291198.0
Linha: 164314 | SK_ID_CURR: 291200.0
Linha: 164315 | SK_ID_CURR: 291202.0
Linha: 164327 | SK_ID_CURR: 291218.0
Linha: 164339 | SK_ID_CURR: 291231.0
Linha: 164340 | SK_ID_CURR: 291232.0
Linha: 164348 | SK_ID_CURR: 291240.0
Linha: 164349 | SK_ID_CURR: 291241.0
Linha: 164352 | SK_ID_CURR: 291245.0
Linha: 164361 | SK_ID_CURR: 291256.0
Linha: 164377 | SK_ID_CURR: 291273.0
Linha: 164378 | SK_ID_CURR: 291274.0
Linha: 164393 | SK_ID_CURR: 291290.0
Linha: 164406 | SK_ID_CURR: 291303.0
Linha: 164413 | SK_ID_CURR: 291311.0
Linha: 164420 | SK_ID_CURR: 291319.0
Linha: 164430 | SK_ID_CURR: 291331.0
Linha: 164432 | SK_ID_CURR: 291334.0
Linha: 164445 | SK_ID_CURR: 291348.0
Linha: 164446 | SK_ID_CURR: 291349.0
Linha: 164452 | SK_ID_CURR: 291356.0
Linha: 164455 | SK_ID_CURR: 291359.0
Linha: 164468 | SK_ID_CURR: 291379.0
Linha: 164481 | SK_ID_CURR: 291396.0
Linha: 164494 | SK_ID_CURR: 291411.0
Linha: 164506 | SK_ID_CURR: 291424.0
Linha: 164507 | SK_ID_CURR: 291425.0
Linha: 164509 | SK_ID_CURR: 291428.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164528 | SK_ID_CURR: 291449.0
Linha: 164540 | SK_ID_CURR: 291461.0
Linha: 164544 | SK_ID_CURR: 291465.0
Linha: 164557 | SK_ID_CURR: 291480.0
Linha: 164562 | SK_ID_CURR: 291486.0
Linha: 164563 | SK_ID_CURR: 291487.0
Linha: 164567 | SK_ID_CURR: 291491.0
Linha: 164574 | SK_ID_CURR: 291499.0
Linha: 164579 | SK_ID_CURR: 291505.0
Linha: 164585 | SK_ID_CURR: 291513.0
Linha: 164591 | SK_ID_CURR: 291521.0
Linha: 164593 | SK_ID_CURR: 291523.0
Linha: 164612 | SK_ID_CURR: 291545.0
Linha: 164613 | SK_ID_CURR: 291546.0
Linha: 164616 | SK_ID_CURR: 291550.0
Linha: 164618 | SK_ID_CURR: 291552.0
Linha: 164625 | SK_ID_CURR: 291561.0
Linha: 164638 | SK_ID_CURR: 291579.0
Linha: 164643 | SK_ID_CURR: 291586.0
Linha: 164646 | SK_ID_CURR: 291590.0
Linha: 164647 | SK_ID_CURR: 291592.0
Linha: 164648 | SK_ID_CURR: 291593.0
Linha: 164668 | SK_ID_CURR: 291615.0
Linha: 164669 | SK_ID_CURR: 291617.0
Linha: 164699 | SK_ID_CURR: 291654.0
Linha: 164703 | SK_ID_CURR: 291658.0
Linha: 164704 | SK_ID_CURR: 291659.0
Linha: 164706 | SK_ID_CURR: 291661.0
Linha: 164714 | SK_ID_CURR: 291671.0
Linha: 164720 | SK_ID_CURR: 291677.0
Linha: 164732 | SK_ID_CURR: 291689.0
Linha: 164736 | SK_ID_CURR: 291693.0
Linha: 164738 | SK_ID_CURR: 291695.0
Linha: 164739 | SK_ID_CURR: 291697.0
Linha: 164744 | SK_ID_CURR: 291702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164752 | SK_ID_CURR: 291711.0
Linha: 164754 | SK_ID_CURR: 291713.0
Linha: 164756 | SK_ID_CURR: 291715.0
Linha: 164759 | SK_ID_CURR: 291718.0
Linha: 164769 | SK_ID_CURR: 291733.0
Linha: 164777 | SK_ID_CURR: 291742.0
Linha: 164783 | SK_ID_CURR: 291748.0
Linha: 164799 | SK_ID_CURR: 291765.0
Linha: 164805 | SK_ID_CURR: 291771.0
Linha: 164807 | SK_ID_CURR: 291773.0
Linha: 164821 | SK_ID_CURR: 291788.0
Linha: 164830 | SK_ID_CURR: 291800.0
Linha: 164843 | SK_ID_CURR: 291817.0
Linha: 164863 | SK_ID_CURR: 291843.0
Linha: 164876 | SK_ID_CURR: 291858.0
Linha: 164888 | SK_ID_CURR: 291870.0
Linha: 164889 | SK_ID_CURR: 291872.0
Linha: 164891 | SK_ID_CURR: 291874.0
Linha: 164899 | SK_ID_CURR: 291883.0
Linha: 164903 | SK_ID_CURR: 291888.0
Linha: 164909 | SK_ID_CURR: 291894.0
Linha: 164915 | SK_ID_CURR: 291901.0
Linha: 164932 | SK_ID_CURR: 291928.0
Linha: 164934 | SK_ID_CURR: 291930.0
Linha: 164952 | SK_ID_CURR: 291949.0
Linha: 164954 | SK_ID_CURR: 291951.0
Linha: 164956 | SK_ID_CURR: 291953.0
Linha: 164958 | SK_ID_CURR: 291955.0
Linha: 164965 | SK_ID_CURR: 291963.0
Linha: 164970 | SK_ID_CURR: 291969.0
Linha: 164981 | SK_ID_CURR: 291980.0
Linha: 165006 | SK_ID_CURR: 292010.0
Linha: 165014 | SK_ID_CURR: 292022.0
Linha: 165015 | SK_ID_CURR: 292023.0
Linha: 165021 | SK_ID_CURR: 292031.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165023 | SK_ID_CURR: 292034.0
Linha: 165030 | SK_ID_CURR: 292043.0
Linha: 165036 | SK_ID_CURR: 292049.0
Linha: 165048 | SK_ID_CURR: 292062.0
Linha: 165053 | SK_ID_CURR: 292070.0
Linha: 165054 | SK_ID_CURR: 292072.0
Linha: 165055 | SK_ID_CURR: 292073.0
Linha: 165056 | SK_ID_CURR: 292074.0
Linha: 165064 | SK_ID_CURR: 292082.0
Linha: 165076 | SK_ID_CURR: 292096.0
Linha: 165078 | SK_ID_CURR: 292098.0
Linha: 165093 | SK_ID_CURR: 292116.0
Linha: 165094 | SK_ID_CURR: 292118.0
Linha: 165107 | SK_ID_CURR: 292137.0
Linha: 165108 | SK_ID_CURR: 292138.0
Linha: 165112 | SK_ID_CURR: 292142.0
Linha: 165119 | SK_ID_CURR: 292149.0
Linha: 165148 | SK_ID_CURR: 292181.0
Linha: 165155 | SK_ID_CURR: 292189.0
Linha: 165156 | SK_ID_CURR: 292191.0
Linha: 165168 | SK_ID_CURR: 292205.0
Linha: 165177 | SK_ID_CURR: 292219.0
Linha: 165185 | SK_ID_CURR: 292227.0
Linha: 165189 | SK_ID_CURR: 292231.0
Linha: 165195 | SK_ID_CURR: 292238.0
Linha: 165203 | SK_ID_CURR: 292246.0
Linha: 165205 | SK_ID_CURR: 292248.0
Linha: 165214 | SK_ID_CURR: 292259.0
Linha: 165216 | SK_ID_CURR: 292261.0
Linha: 165221 | SK_ID_CURR: 292267.0
Linha: 165225 | SK_ID_CURR: 292272.0
Linha: 165231 | SK_ID_CURR: 292278.0
Linha: 165233 | SK_ID_CURR: 292281.0
Linha: 165238 | SK_ID_CURR: 292286.0
Linha: 165240 | SK_ID_CURR: 292288.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165241 | SK_ID_CURR: 292289.0
Linha: 165253 | SK_ID_CURR: 292304.0
Linha: 165256 | SK_ID_CURR: 292307.0
Linha: 165266 | SK_ID_CURR: 292319.0
Linha: 165267 | SK_ID_CURR: 292320.0
Linha: 165272 | SK_ID_CURR: 292325.0
Linha: 165277 | SK_ID_CURR: 292332.0
Linha: 165278 | SK_ID_CURR: 292333.0
Linha: 165279 | SK_ID_CURR: 292334.0
Linha: 165282 | SK_ID_CURR: 292337.0
Linha: 165283 | SK_ID_CURR: 292338.0
Linha: 165286 | SK_ID_CURR: 292342.0
Linha: 165291 | SK_ID_CURR: 292347.0
Linha: 165294 | SK_ID_CURR: 292350.0
Linha: 165299 | SK_ID_CURR: 292355.0
Linha: 165304 | SK_ID_CURR: 292360.0
Linha: 165306 | SK_ID_CURR: 292362.0
Linha: 165307 | SK_ID_CURR: 292363.0
Linha: 165308 | SK_ID_CURR: 292364.0
Linha: 165321 | SK_ID_CURR: 292383.0
Linha: 165340 | SK_ID_CURR: 292409.0
Linha: 165347 | SK_ID_CURR: 292417.0
Linha: 165353 | SK_ID_CURR: 292426.0
Linha: 165355 | SK_ID_CURR: 292428.0
Linha: 165364 | SK_ID_CURR: 292439.0
Linha: 165368 | SK_ID_CURR: 292443.0
Linha: 165373 | SK_ID_CURR: 292448.0
Linha: 165376 | SK_ID_CURR: 292451.0
Linha: 165377 | SK_ID_CURR: 292452.0
Linha: 165381 | SK_ID_CURR: 292456.0
Linha: 165385 | SK_ID_CURR: 292460.0
Linha: 165388 | SK_ID_CURR: 292463.0
Linha: 165389 | SK_ID_CURR: 292464.0
Linha: 165399 | SK_ID_CURR: 292476.0
Linha: 165402 | SK_ID_CURR: 292480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165404 | SK_ID_CURR: 292483.0
Linha: 165414 | SK_ID_CURR: 292493.0
Linha: 165422 | SK_ID_CURR: 292501.0
Linha: 165427 | SK_ID_CURR: 292506.0
Linha: 165441 | SK_ID_CURR: 292525.0
Linha: 165449 | SK_ID_CURR: 292533.0
Linha: 165454 | SK_ID_CURR: 292540.0
Linha: 165455 | SK_ID_CURR: 292541.0
Linha: 165458 | SK_ID_CURR: 292544.0
Linha: 165463 | SK_ID_CURR: 292549.0
Linha: 165469 | SK_ID_CURR: 292557.0
Linha: 165470 | SK_ID_CURR: 292558.0
Linha: 165473 | SK_ID_CURR: 292562.0
Linha: 165475 | SK_ID_CURR: 292564.0
Linha: 165492 | SK_ID_CURR: 292583.0
Linha: 165521 | SK_ID_CURR: 292618.0
Linha: 165526 | SK_ID_CURR: 292623.0
Linha: 165533 | SK_ID_CURR: 292631.0
Linha: 165535 | SK_ID_CURR: 292633.0
Linha: 165540 | SK_ID_CURR: 292641.0
Linha: 165542 | SK_ID_CURR: 292643.0
Linha: 165546 | SK_ID_CURR: 292649.0
Linha: 165547 | SK_ID_CURR: 292651.0
Linha: 165550 | SK_ID_CURR: 292655.0
Linha: 165553 | SK_ID_CURR: 292659.0
Linha: 165569 | SK_ID_CURR: 292677.0
Linha: 165582 | SK_ID_CURR: 292693.0
Linha: 165586 | SK_ID_CURR: 292697.0
Linha: 165588 | SK_ID_CURR: 292700.0
Linha: 165612 | SK_ID_CURR: 292731.0
Linha: 165613 | SK_ID_CURR: 292732.0
Linha: 165615 | SK_ID_CURR: 292734.0
Linha: 165616 | SK_ID_CURR: 292735.0
Linha: 165618 | SK_ID_CURR: 292737.0
Linha: 165621 | SK_ID_CURR: 292741.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165645 | SK_ID_CURR: 292767.0
Linha: 165652 | SK_ID_CURR: 292778.0
Linha: 165681 | SK_ID_CURR: 292807.0
Linha: 165686 | SK_ID_CURR: 292813.0
Linha: 165705 | SK_ID_CURR: 292834.0
Linha: 165708 | SK_ID_CURR: 292837.0
Linha: 165710 | SK_ID_CURR: 292839.0
Linha: 165714 | SK_ID_CURR: 292844.0
Linha: 165736 | SK_ID_CURR: 292869.0
Linha: 165758 | SK_ID_CURR: 292892.0
Linha: 165760 | SK_ID_CURR: 292894.0
Linha: 165782 | SK_ID_CURR: 292921.0
Linha: 165786 | SK_ID_CURR: 292925.0
Linha: 165793 | SK_ID_CURR: 292933.0
Linha: 165795 | SK_ID_CURR: 292935.0
Linha: 165803 | SK_ID_CURR: 292945.0
Linha: 165804 | SK_ID_CURR: 292946.0
Linha: 165811 | SK_ID_CURR: 292953.0
Linha: 165823 | SK_ID_CURR: 292966.0
Linha: 165825 | SK_ID_CURR: 292968.0
Linha: 165838 | SK_ID_CURR: 292983.0
Linha: 165842 | SK_ID_CURR: 292988.0
Linha: 165845 | SK_ID_CURR: 292992.0
Linha: 165849 | SK_ID_CURR: 292997.0
Linha: 165854 | SK_ID_CURR: 293002.0
Linha: 165862 | SK_ID_CURR: 293013.0
Linha: 165876 | SK_ID_CURR: 293030.0
Linha: 165887 | SK_ID_CURR: 293043.0
Linha: 165910 | SK_ID_CURR: 293070.0
Linha: 165931 | SK_ID_CURR: 293093.0
Linha: 165939 | SK_ID_CURR: 293103.0
Linha: 165940 | SK_ID_CURR: 293104.0
Linha: 165956 | SK_ID_CURR: 293123.0
Linha: 165959 | SK_ID_CURR: 293126.0
Linha: 165961 | SK_ID_CURR: 293128.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165967 | SK_ID_CURR: 293136.0
Linha: 165973 | SK_ID_CURR: 293142.0
Linha: 165977 | SK_ID_CURR: 293146.0
Linha: 165980 | SK_ID_CURR: 293149.0
Linha: 165996 | SK_ID_CURR: 293169.0
Linha: 165999 | SK_ID_CURR: 293172.0
Linha: 166002 | SK_ID_CURR: 293175.0
Linha: 166003 | SK_ID_CURR: 293176.0
Linha: 166017 | SK_ID_CURR: 293192.0
Linha: 166036 | SK_ID_CURR: 293213.0
Linha: 166041 | SK_ID_CURR: 293219.0
Linha: 166044 | SK_ID_CURR: 293224.0
Linha: 166045 | SK_ID_CURR: 293225.0
Linha: 166053 | SK_ID_CURR: 293234.0
Linha: 166062 | SK_ID_CURR: 293243.0
Linha: 166067 | SK_ID_CURR: 293249.0
Linha: 166073 | SK_ID_CURR: 293256.0
Linha: 166089 | SK_ID_CURR: 293276.0
Linha: 166115 | SK_ID_CURR: 293308.0
Linha: 166116 | SK_ID_CURR: 293309.0
Linha: 166123 | SK_ID_CURR: 293316.0
Linha: 166130 | SK_ID_CURR: 293326.0
Linha: 166134 | SK_ID_CURR: 293330.0
Linha: 166152 | SK_ID_CURR: 293351.0
Linha: 166161 | SK_ID_CURR: 293361.0
Linha: 166166 | SK_ID_CURR: 293366.0
Linha: 166173 | SK_ID_CURR: 293376.0
Linha: 166174 | SK_ID_CURR: 293377.0
Linha: 166179 | SK_ID_CURR: 293382.0
Linha: 166180 | SK_ID_CURR: 293383.0
Linha: 166181 | SK_ID_CURR: 293385.0
Linha: 166193 | SK_ID_CURR: 293402.0
Linha: 166194 | SK_ID_CURR: 293403.0
Linha: 166196 | SK_ID_CURR: 293405.0
Linha: 166203 | SK_ID_CURR: 293412.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166217 | SK_ID_CURR: 293430.0
Linha: 166220 | SK_ID_CURR: 293435.0
Linha: 166222 | SK_ID_CURR: 293438.0
Linha: 166227 | SK_ID_CURR: 293445.0
Linha: 166229 | SK_ID_CURR: 293447.0
Linha: 166233 | SK_ID_CURR: 293451.0
Linha: 166243 | SK_ID_CURR: 293463.0
Linha: 166250 | SK_ID_CURR: 293471.0
Linha: 166262 | SK_ID_CURR: 293485.0
Linha: 166271 | SK_ID_CURR: 293496.0
Linha: 166281 | SK_ID_CURR: 293507.0
Linha: 166282 | SK_ID_CURR: 293508.0
Linha: 166291 | SK_ID_CURR: 293518.0
Linha: 166295 | SK_ID_CURR: 293524.0
Linha: 166306 | SK_ID_CURR: 293537.0
Linha: 166309 | SK_ID_CURR: 293542.0
Linha: 166321 | SK_ID_CURR: 293556.0
Linha: 166328 | SK_ID_CURR: 293565.0
Linha: 166350 | SK_ID_CURR: 293597.0
Linha: 166356 | SK_ID_CURR: 293603.0
Linha: 166359 | SK_ID_CURR: 293607.0
Linha: 166369 | SK_ID_CURR: 293621.0
Linha: 166370 | SK_ID_CURR: 293622.0
Linha: 166387 | SK_ID_CURR: 293643.0
Linha: 166400 | SK_ID_CURR: 293659.0
Linha: 166415 | SK_ID_CURR: 293678.0
Linha: 166416 | SK_ID_CURR: 293679.0
Linha: 166418 | SK_ID_CURR: 293681.0
Linha: 166421 | SK_ID_CURR: 293684.0
Linha: 166429 | SK_ID_CURR: 293692.0
Linha: 166433 | SK_ID_CURR: 293696.0
Linha: 166435 | SK_ID_CURR: 293698.0
Linha: 166467 | SK_ID_CURR: 293733.0
Linha: 166468 | SK_ID_CURR: 293734.0
Linha: 166476 | SK_ID_CURR: 293745.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166480 | SK_ID_CURR: 293751.0
Linha: 166510 | SK_ID_CURR: 293789.0
Linha: 166529 | SK_ID_CURR: 293809.0
Linha: 166534 | SK_ID_CURR: 293815.0
Linha: 166535 | SK_ID_CURR: 293816.0
Linha: 166538 | SK_ID_CURR: 293819.0
Linha: 166540 | SK_ID_CURR: 293822.0
Linha: 166562 | SK_ID_CURR: 293846.0
Linha: 166565 | SK_ID_CURR: 293849.0
Linha: 166566 | SK_ID_CURR: 293850.0
Linha: 166567 | SK_ID_CURR: 293851.0
Linha: 166574 | SK_ID_CURR: 293860.0
Linha: 166577 | SK_ID_CURR: 293863.0
Linha: 166593 | SK_ID_CURR: 293881.0
Linha: 166607 | SK_ID_CURR: 293900.0
Linha: 166612 | SK_ID_CURR: 293907.0
Linha: 166620 | SK_ID_CURR: 293915.0
Linha: 166634 | SK_ID_CURR: 293931.0
Linha: 166638 | SK_ID_CURR: 293935.0
Linha: 166644 | SK_ID_CURR: 293942.0
Linha: 166646 | SK_ID_CURR: 293944.0
Linha: 166665 | SK_ID_CURR: 293967.0
Linha: 166666 | SK_ID_CURR: 293968.0
Linha: 166669 | SK_ID_CURR: 293971.0
Linha: 166670 | SK_ID_CURR: 293972.0
Linha: 166671 | SK_ID_CURR: 293974.0
Linha: 166672 | SK_ID_CURR: 293976.0
Linha: 166680 | SK_ID_CURR: 293985.0
Linha: 166690 | SK_ID_CURR: 293996.0
Linha: 166697 | SK_ID_CURR: 294004.0
Linha: 166700 | SK_ID_CURR: 294007.0
Linha: 166703 | SK_ID_CURR: 294010.0
Linha: 166706 | SK_ID_CURR: 294013.0
Linha: 166709 | SK_ID_CURR: 294016.0
Linha: 166710 | SK_ID_CURR: 294018.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166718 | SK_ID_CURR: 294028.0
Linha: 166731 | SK_ID_CURR: 294041.0
Linha: 166737 | SK_ID_CURR: 294047.0
Linha: 166745 | SK_ID_CURR: 294055.0
Linha: 166752 | SK_ID_CURR: 294062.0
Linha: 166759 | SK_ID_CURR: 294069.0
Linha: 166764 | SK_ID_CURR: 294075.0
Linha: 166779 | SK_ID_CURR: 294091.0
Linha: 166794 | SK_ID_CURR: 294108.0
Linha: 166802 | SK_ID_CURR: 294116.0
Linha: 166809 | SK_ID_CURR: 294125.0
Linha: 166813 | SK_ID_CURR: 294129.0
Linha: 166814 | SK_ID_CURR: 294130.0
Linha: 166816 | SK_ID_CURR: 294134.0
Linha: 166817 | SK_ID_CURR: 294135.0
Linha: 166818 | SK_ID_CURR: 294136.0
Linha: 166823 | SK_ID_CURR: 294141.0
Linha: 166840 | SK_ID_CURR: 294160.0
Linha: 166843 | SK_ID_CURR: 294164.0
Linha: 166859 | SK_ID_CURR: 294184.0
Linha: 166865 | SK_ID_CURR: 294191.0
Linha: 166869 | SK_ID_CURR: 294195.0
Linha: 166872 | SK_ID_CURR: 294199.0
Linha: 166881 | SK_ID_CURR: 294208.0
Linha: 166893 | SK_ID_CURR: 294221.0
Linha: 166897 | SK_ID_CURR: 294225.0
Linha: 166898 | SK_ID_CURR: 294226.0
Linha: 166901 | SK_ID_CURR: 294230.0
Linha: 166905 | SK_ID_CURR: 294236.0
Linha: 166924 | SK_ID_CURR: 294256.0
Linha: 166925 | SK_ID_CURR: 294257.0
Linha: 166947 | SK_ID_CURR: 294282.0
Linha: 166952 | SK_ID_CURR: 294287.0
Linha: 166955 | SK_ID_CURR: 294290.0
Linha: 166964 | SK_ID_CURR: 294300.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166966 | SK_ID_CURR: 294302.0
Linha: 166974 | SK_ID_CURR: 294313.0
Linha: 166975 | SK_ID_CURR: 294314.0
Linha: 166982 | SK_ID_CURR: 294322.0
Linha: 166994 | SK_ID_CURR: 294336.0
Linha: 167001 | SK_ID_CURR: 294348.0
Linha: 167018 | SK_ID_CURR: 294365.0
Linha: 167025 | SK_ID_CURR: 294373.0
Linha: 167032 | SK_ID_CURR: 294383.0
Linha: 167050 | SK_ID_CURR: 294403.0
Linha: 167053 | SK_ID_CURR: 294406.0
Linha: 167061 | SK_ID_CURR: 294417.0
Linha: 167106 | SK_ID_CURR: 294471.0
Linha: 167119 | SK_ID_CURR: 294486.0
Linha: 167135 | SK_ID_CURR: 294504.0
Linha: 167139 | SK_ID_CURR: 294509.0
Linha: 167141 | SK_ID_CURR: 294511.0
Linha: 167149 | SK_ID_CURR: 294519.0
Linha: 167160 | SK_ID_CURR: 294530.0
Linha: 167173 | SK_ID_CURR: 294547.0
Linha: 167174 | SK_ID_CURR: 294548.0
Linha: 167178 | SK_ID_CURR: 294554.0
Linha: 167197 | SK_ID_CURR: 294577.0
Linha: 167198 | SK_ID_CURR: 294578.0
Linha: 167202 | SK_ID_CURR: 294583.0
Linha: 167208 | SK_ID_CURR: 294592.0
Linha: 167211 | SK_ID_CURR: 294595.0
Linha: 167217 | SK_ID_CURR: 294602.0
Linha: 167225 | SK_ID_CURR: 294613.0
Linha: 167228 | SK_ID_CURR: 294617.0
Linha: 167239 | SK_ID_CURR: 294631.0
Linha: 167247 | SK_ID_CURR: 294641.0
Linha: 167259 | SK_ID_CURR: 294653.0
Linha: 167268 | SK_ID_CURR: 294665.0
Linha: 167271 | SK_ID_CURR: 294668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167283 | SK_ID_CURR: 294682.0
Linha: 167286 | SK_ID_CURR: 294685.0
Linha: 167289 | SK_ID_CURR: 294690.0
Linha: 167308 | SK_ID_CURR: 294717.0
Linha: 167312 | SK_ID_CURR: 294724.0
Linha: 167314 | SK_ID_CURR: 294726.0
Linha: 167323 | SK_ID_CURR: 294738.0
Linha: 167329 | SK_ID_CURR: 294744.0
Linha: 167342 | SK_ID_CURR: 294758.0
Linha: 167345 | SK_ID_CURR: 294762.0
Linha: 167356 | SK_ID_CURR: 294776.0
Linha: 167381 | SK_ID_CURR: 294807.0
Linha: 167388 | SK_ID_CURR: 294816.0
Linha: 167392 | SK_ID_CURR: 294821.0
Linha: 167395 | SK_ID_CURR: 294825.0
Linha: 167404 | SK_ID_CURR: 294834.0
Linha: 167405 | SK_ID_CURR: 294835.0
Linha: 167406 | SK_ID_CURR: 294836.0
Linha: 167410 | SK_ID_CURR: 294840.0
Linha: 167429 | SK_ID_CURR: 294864.0
Linha: 167438 | SK_ID_CURR: 294874.0
Linha: 167444 | SK_ID_CURR: 294880.0
Linha: 167445 | SK_ID_CURR: 294881.0
Linha: 167460 | SK_ID_CURR: 294897.0
Linha: 167461 | SK_ID_CURR: 294898.0
Linha: 167479 | SK_ID_CURR: 294920.0
Linha: 167482 | SK_ID_CURR: 294923.0
Linha: 167484 | SK_ID_CURR: 294926.0
Linha: 167494 | SK_ID_CURR: 294937.0
Linha: 167498 | SK_ID_CURR: 294941.0
Linha: 167508 | SK_ID_CURR: 294951.0
Linha: 167535 | SK_ID_CURR: 294982.0
Linha: 167541 | SK_ID_CURR: 294989.0
Linha: 167545 | SK_ID_CURR: 294995.0
Linha: 167556 | SK_ID_CURR: 295009.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167557 | SK_ID_CURR: 295010.0
Linha: 167560 | SK_ID_CURR: 295013.0
Linha: 167562 | SK_ID_CURR: 295016.0
Linha: 167567 | SK_ID_CURR: 295022.0
Linha: 167569 | SK_ID_CURR: 295024.0
Linha: 167580 | SK_ID_CURR: 295040.0
Linha: 167585 | SK_ID_CURR: 295045.0
Linha: 167587 | SK_ID_CURR: 295047.0
Linha: 167595 | SK_ID_CURR: 295056.0
Linha: 167611 | SK_ID_CURR: 295073.0
Linha: 167617 | SK_ID_CURR: 295080.0
Linha: 167625 | SK_ID_CURR: 295093.0
Linha: 167626 | SK_ID_CURR: 295094.0
Linha: 167627 | SK_ID_CURR: 295095.0
Linha: 167638 | SK_ID_CURR: 295107.0
Linha: 167647 | SK_ID_CURR: 295116.0
Linha: 167668 | SK_ID_CURR: 295140.0
Linha: 167677 | SK_ID_CURR: 295150.0
Linha: 167681 | SK_ID_CURR: 295154.0
Linha: 167688 | SK_ID_CURR: 295162.0
Linha: 167689 | SK_ID_CURR: 295163.0
Linha: 167692 | SK_ID_CURR: 295168.0
Linha: 167699 | SK_ID_CURR: 295176.0
Linha: 167703 | SK_ID_CURR: 295182.0
Linha: 167735 | SK_ID_CURR: 295219.0
Linha: 167751 | SK_ID_CURR: 295239.0
Linha: 167758 | SK_ID_CURR: 295246.0
Linha: 167768 | SK_ID_CURR: 295257.0
Linha: 167772 | SK_ID_CURR: 295261.0
Linha: 167773 | SK_ID_CURR: 295263.0
Linha: 167775 | SK_ID_CURR: 295265.0
Linha: 167784 | SK_ID_CURR: 295274.0
Linha: 167791 | SK_ID_CURR: 295281.0
Linha: 167796 | SK_ID_CURR: 295286.0
Linha: 167807 | SK_ID_CURR: 295299.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167812 | SK_ID_CURR: 295304.0
Linha: 167813 | SK_ID_CURR: 295306.0
Linha: 167826 | SK_ID_CURR: 295321.0
Linha: 167842 | SK_ID_CURR: 295339.0
Linha: 167843 | SK_ID_CURR: 295342.0
Linha: 167846 | SK_ID_CURR: 295346.0
Linha: 167853 | SK_ID_CURR: 295354.0
Linha: 167864 | SK_ID_CURR: 295367.0
Linha: 167869 | SK_ID_CURR: 295372.0
Linha: 167870 | SK_ID_CURR: 295373.0
Linha: 167871 | SK_ID_CURR: 295374.0
Linha: 167883 | SK_ID_CURR: 295387.0
Linha: 167889 | SK_ID_CURR: 295396.0
Linha: 167907 | SK_ID_CURR: 295415.0
Linha: 167910 | SK_ID_CURR: 295418.0
Linha: 167915 | SK_ID_CURR: 295425.0
Linha: 167920 | SK_ID_CURR: 295431.0
Linha: 167922 | SK_ID_CURR: 295434.0
Linha: 167939 | SK_ID_CURR: 295453.0
Linha: 167957 | SK_ID_CURR: 295473.0
Linha: 167959 | SK_ID_CURR: 295476.0
Linha: 167960 | SK_ID_CURR: 295477.0
Linha: 167968 | SK_ID_CURR: 295488.0
Linha: 167979 | SK_ID_CURR: 295499.0
Linha: 167981 | SK_ID_CURR: 295501.0
Linha: 167984 | SK_ID_CURR: 295504.0
Linha: 168000 | SK_ID_CURR: 295524.0
Linha: 168005 | SK_ID_CURR: 295529.0
Linha: 168008 | SK_ID_CURR: 295533.0
Linha: 168009 | SK_ID_CURR: 295534.0
Linha: 168022 | SK_ID_CURR: 295549.0
Linha: 168035 | SK_ID_CURR: 295565.0
Linha: 168050 | SK_ID_CURR: 295584.0
Linha: 168051 | SK_ID_CURR: 295585.0
Linha: 168063 | SK_ID_CURR: 295597.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168065 | SK_ID_CURR: 295599.0
Linha: 168069 | SK_ID_CURR: 295604.0
Linha: 168077 | SK_ID_CURR: 295616.0
Linha: 168092 | SK_ID_CURR: 295635.0
Linha: 168093 | SK_ID_CURR: 295637.0
Linha: 168123 | SK_ID_CURR: 295670.0
Linha: 168131 | SK_ID_CURR: 295678.0
Linha: 168151 | SK_ID_CURR: 295701.0
Linha: 168182 | SK_ID_CURR: 295750.0
Linha: 168201 | SK_ID_CURR: 295773.0
Linha: 168209 | SK_ID_CURR: 295783.0
Linha: 168213 | SK_ID_CURR: 295787.0
Linha: 168215 | SK_ID_CURR: 295790.0
Linha: 168220 | SK_ID_CURR: 295795.0
Linha: 168244 | SK_ID_CURR: 295821.0
Linha: 168248 | SK_ID_CURR: 295826.0
Linha: 168256 | SK_ID_CURR: 295836.0
Linha: 168257 | SK_ID_CURR: 295837.0
Linha: 168261 | SK_ID_CURR: 295842.0
Linha: 168267 | SK_ID_CURR: 295848.0
Linha: 168269 | SK_ID_CURR: 295850.0
Linha: 168288 | SK_ID_CURR: 295869.0
Linha: 168290 | SK_ID_CURR: 295873.0
Linha: 168296 | SK_ID_CURR: 295879.0
Linha: 168297 | SK_ID_CURR: 295880.0
Linha: 168308 | SK_ID_CURR: 295892.0
Linha: 168322 | SK_ID_CURR: 295907.0
Linha: 168327 | SK_ID_CURR: 295913.0
Linha: 168332 | SK_ID_CURR: 295921.0
Linha: 168354 | SK_ID_CURR: 295949.0
Linha: 168358 | SK_ID_CURR: 295953.0
Linha: 168365 | SK_ID_CURR: 295961.0
Linha: 168371 | SK_ID_CURR: 295968.0
Linha: 168386 | SK_ID_CURR: 295985.0
Linha: 168387 | SK_ID_CURR: 295986.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168388 | SK_ID_CURR: 295987.0
Linha: 168395 | SK_ID_CURR: 295997.0
Linha: 168401 | SK_ID_CURR: 296005.0
Linha: 168402 | SK_ID_CURR: 296007.0
Linha: 168415 | SK_ID_CURR: 296024.0
Linha: 168423 | SK_ID_CURR: 296032.0
Linha: 168425 | SK_ID_CURR: 296034.0
Linha: 168448 | SK_ID_CURR: 296062.0
Linha: 168453 | SK_ID_CURR: 296070.0
Linha: 168457 | SK_ID_CURR: 296074.0
Linha: 168467 | SK_ID_CURR: 296084.0
Linha: 168470 | SK_ID_CURR: 296089.0
Linha: 168517 | SK_ID_CURR: 296143.0
Linha: 168544 | SK_ID_CURR: 296172.0
Linha: 168555 | SK_ID_CURR: 296185.0
Linha: 168562 | SK_ID_CURR: 296194.0
Linha: 168566 | SK_ID_CURR: 296199.0
Linha: 168571 | SK_ID_CURR: 296204.0
Linha: 168575 | SK_ID_CURR: 296209.0
Linha: 168593 | SK_ID_CURR: 296229.0
Linha: 168612 | SK_ID_CURR: 296253.0
Linha: 168616 | SK_ID_CURR: 296259.0
Linha: 168621 | SK_ID_CURR: 296264.0
Linha: 168627 | SK_ID_CURR: 296273.0
Linha: 168635 | SK_ID_CURR: 296284.0
Linha: 168637 | SK_ID_CURR: 296288.0
Linha: 168639 | SK_ID_CURR: 296292.0
Linha: 168647 | SK_ID_CURR: 296300.0
Linha: 168648 | SK_ID_CURR: 296301.0
Linha: 168666 | SK_ID_CURR: 296321.0
Linha: 168669 | SK_ID_CURR: 296324.0
Linha: 168680 | SK_ID_CURR: 296335.0
Linha: 168691 | SK_ID_CURR: 296348.0
Linha: 168696 | SK_ID_CURR: 296354.0
Linha: 168725 | SK_ID_CURR: 296391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168727 | SK_ID_CURR: 296393.0
Linha: 168732 | SK_ID_CURR: 296398.0
Linha: 168759 | SK_ID_CURR: 296428.0
Linha: 168763 | SK_ID_CURR: 296432.0
Linha: 168764 | SK_ID_CURR: 296433.0
Linha: 168777 | SK_ID_CURR: 296449.0
Linha: 168778 | SK_ID_CURR: 296450.0
Linha: 168814 | SK_ID_CURR: 296490.0
Linha: 168820 | SK_ID_CURR: 296498.0
Linha: 168821 | SK_ID_CURR: 296499.0
Linha: 168822 | SK_ID_CURR: 296500.0
Linha: 168829 | SK_ID_CURR: 296509.0
Linha: 168833 | SK_ID_CURR: 296514.0
Linha: 168837 | SK_ID_CURR: 296518.0
Linha: 168844 | SK_ID_CURR: 296527.0
Linha: 168847 | SK_ID_CURR: 296532.0
Linha: 168855 | SK_ID_CURR: 296541.0
Linha: 168859 | SK_ID_CURR: 296546.0
Linha: 168880 | SK_ID_CURR: 296573.0
Linha: 168883 | SK_ID_CURR: 296578.0
Linha: 168894 | SK_ID_CURR: 296589.0
Linha: 168919 | SK_ID_CURR: 296616.0
Linha: 168925 | SK_ID_CURR: 296623.0
Linha: 168926 | SK_ID_CURR: 296624.0
Linha: 168933 | SK_ID_CURR: 296632.0
Linha: 168934 | SK_ID_CURR: 296633.0
Linha: 168944 | SK_ID_CURR: 296647.0
Linha: 168948 | SK_ID_CURR: 296651.0
Linha: 168953 | SK_ID_CURR: 296656.0
Linha: 168971 | SK_ID_CURR: 296678.0
Linha: 168972 | SK_ID_CURR: 296679.0
Linha: 168987 | SK_ID_CURR: 296695.0
Linha: 168988 | SK_ID_CURR: 296696.0
Linha: 169001 | SK_ID_CURR: 296714.0
Linha: 169006 | SK_ID_CURR: 296721.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169021 | SK_ID_CURR: 296739.0
Linha: 169026 | SK_ID_CURR: 296744.0
Linha: 169029 | SK_ID_CURR: 296747.0
Linha: 169035 | SK_ID_CURR: 296753.0
Linha: 169040 | SK_ID_CURR: 296758.0
Linha: 169041 | SK_ID_CURR: 296760.0
Linha: 169047 | SK_ID_CURR: 296766.0
Linha: 169050 | SK_ID_CURR: 296769.0
Linha: 169056 | SK_ID_CURR: 296776.0
Linha: 169060 | SK_ID_CURR: 296780.0
Linha: 169062 | SK_ID_CURR: 296782.0
Linha: 169072 | SK_ID_CURR: 296795.0
Linha: 169077 | SK_ID_CURR: 296801.0
Linha: 169079 | SK_ID_CURR: 296803.0
Linha: 169085 | SK_ID_CURR: 296811.0
Linha: 169091 | SK_ID_CURR: 296818.0
Linha: 169095 | SK_ID_CURR: 296822.0
Linha: 169098 | SK_ID_CURR: 296825.0
Linha: 169111 | SK_ID_CURR: 296839.0
Linha: 169119 | SK_ID_CURR: 296848.0
Linha: 169133 | SK_ID_CURR: 296863.0
Linha: 169140 | SK_ID_CURR: 296871.0
Linha: 169141 | SK_ID_CURR: 296872.0
Linha: 169145 | SK_ID_CURR: 296877.0
Linha: 169150 | SK_ID_CURR: 296882.0
Linha: 169166 | SK_ID_CURR: 296903.0
Linha: 169168 | SK_ID_CURR: 296906.0
Linha: 169174 | SK_ID_CURR: 296912.0
Linha: 169177 | SK_ID_CURR: 296916.0
Linha: 169185 | SK_ID_CURR: 296926.0
Linha: 169186 | SK_ID_CURR: 296927.0
Linha: 169189 | SK_ID_CURR: 296930.0
Linha: 169193 | SK_ID_CURR: 296935.0
Linha: 169197 | SK_ID_CURR: 296939.0
Linha: 169200 | SK_ID_CURR: 296942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169211 | SK_ID_CURR: 296954.0
Linha: 169226 | SK_ID_CURR: 296971.0
Linha: 169242 | SK_ID_CURR: 296995.0
Linha: 169255 | SK_ID_CURR: 297011.0
Linha: 169260 | SK_ID_CURR: 297017.0
Linha: 169262 | SK_ID_CURR: 297019.0
Linha: 169264 | SK_ID_CURR: 297021.0
Linha: 169267 | SK_ID_CURR: 297025.0
Linha: 169275 | SK_ID_CURR: 297033.0
Linha: 169280 | SK_ID_CURR: 297038.0
Linha: 169283 | SK_ID_CURR: 297042.0
Linha: 169306 | SK_ID_CURR: 297065.0
Linha: 169328 | SK_ID_CURR: 297089.0
Linha: 169332 | SK_ID_CURR: 297093.0
Linha: 169337 | SK_ID_CURR: 297098.0
Linha: 169338 | SK_ID_CURR: 297100.0
Linha: 169347 | SK_ID_CURR: 297111.0
Linha: 169350 | SK_ID_CURR: 297115.0
Linha: 169355 | SK_ID_CURR: 297121.0
Linha: 169357 | SK_ID_CURR: 297123.0
Linha: 169362 | SK_ID_CURR: 297129.0
Linha: 169365 | SK_ID_CURR: 297132.0
Linha: 169371 | SK_ID_CURR: 297139.0
Linha: 169379 | SK_ID_CURR: 297147.0
Linha: 169380 | SK_ID_CURR: 297148.0
Linha: 169392 | SK_ID_CURR: 297161.0
Linha: 169397 | SK_ID_CURR: 297167.0
Linha: 169401 | SK_ID_CURR: 297171.0
Linha: 169403 | SK_ID_CURR: 297173.0
Linha: 169409 | SK_ID_CURR: 297179.0
Linha: 169417 | SK_ID_CURR: 297189.0
Linha: 169428 | SK_ID_CURR: 297200.0
Linha: 169429 | SK_ID_CURR: 297201.0
Linha: 169446 | SK_ID_CURR: 297220.0
Linha: 169454 | SK_ID_CURR: 297229.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169459 | SK_ID_CURR: 297234.0
Linha: 169483 | SK_ID_CURR: 297266.0
Linha: 169486 | SK_ID_CURR: 297269.0
Linha: 169493 | SK_ID_CURR: 297276.0
Linha: 169513 | SK_ID_CURR: 297300.0
Linha: 169516 | SK_ID_CURR: 297303.0
Linha: 169518 | SK_ID_CURR: 297305.0
Linha: 169520 | SK_ID_CURR: 297307.0
Linha: 169525 | SK_ID_CURR: 297313.0
Linha: 169544 | SK_ID_CURR: 297336.0
Linha: 169548 | SK_ID_CURR: 297340.0
Linha: 169552 | SK_ID_CURR: 297344.0
Linha: 169556 | SK_ID_CURR: 297349.0
Linha: 169563 | SK_ID_CURR: 297358.0
Linha: 169568 | SK_ID_CURR: 297363.0
Linha: 169573 | SK_ID_CURR: 297369.0
Linha: 169576 | SK_ID_CURR: 297372.0
Linha: 169580 | SK_ID_CURR: 297380.0
Linha: 169584 | SK_ID_CURR: 297384.0
Linha: 169585 | SK_ID_CURR: 297385.0
Linha: 169589 | SK_ID_CURR: 297389.0
Linha: 169590 | SK_ID_CURR: 297390.0
Linha: 169610 | SK_ID_CURR: 297415.0
Linha: 169614 | SK_ID_CURR: 297419.0
Linha: 169616 | SK_ID_CURR: 297421.0
Linha: 169619 | SK_ID_CURR: 297424.0
Linha: 169625 | SK_ID_CURR: 297431.0
Linha: 169639 | SK_ID_CURR: 297447.0
Linha: 169645 | SK_ID_CURR: 297456.0
Linha: 169646 | SK_ID_CURR: 297457.0
Linha: 169652 | SK_ID_CURR: 297463.0
Linha: 169653 | SK_ID_CURR: 297464.0
Linha: 169661 | SK_ID_CURR: 297474.0
Linha: 169664 | SK_ID_CURR: 297479.0
Linha: 169665 | SK_ID_CURR: 297480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169675 | SK_ID_CURR: 297494.0
Linha: 169676 | SK_ID_CURR: 297495.0
Linha: 169686 | SK_ID_CURR: 297507.0
Linha: 169693 | SK_ID_CURR: 297515.0
Linha: 169694 | SK_ID_CURR: 297516.0
Linha: 169699 | SK_ID_CURR: 297521.0
Linha: 169711 | SK_ID_CURR: 297534.0
Linha: 169727 | SK_ID_CURR: 297553.0
Linha: 169744 | SK_ID_CURR: 297572.0
Linha: 169747 | SK_ID_CURR: 297575.0
Linha: 169755 | SK_ID_CURR: 297584.0
Linha: 169773 | SK_ID_CURR: 297606.0
Linha: 169796 | SK_ID_CURR: 297630.0
Linha: 169801 | SK_ID_CURR: 297636.0
Linha: 169809 | SK_ID_CURR: 297646.0
Linha: 169813 | SK_ID_CURR: 297650.0
Linha: 169814 | SK_ID_CURR: 297651.0
Linha: 169819 | SK_ID_CURR: 297656.0
Linha: 169835 | SK_ID_CURR: 297675.0
Linha: 169841 | SK_ID_CURR: 297681.0
Linha: 169847 | SK_ID_CURR: 297688.0
Linha: 169858 | SK_ID_CURR: 297699.0
Linha: 169869 | SK_ID_CURR: 297712.0
Linha: 169874 | SK_ID_CURR: 297718.0
Linha: 169882 | SK_ID_CURR: 297730.0
Linha: 169883 | SK_ID_CURR: 297731.0
Linha: 169896 | SK_ID_CURR: 297745.0
Linha: 169919 | SK_ID_CURR: 297771.0
Linha: 169922 | SK_ID_CURR: 297774.0
Linha: 169927 | SK_ID_CURR: 297781.0
Linha: 169932 | SK_ID_CURR: 297786.0
Linha: 169950 | SK_ID_CURR: 297809.0
Linha: 169963 | SK_ID_CURR: 297822.0
Linha: 169969 | SK_ID_CURR: 297828.0
Linha: 169979 | SK_ID_CURR: 297840.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169991 | SK_ID_CURR: 297852.0
Linha: 169997 | SK_ID_CURR: 297859.0
Linha: 170004 | SK_ID_CURR: 297868.0
Linha: 170018 | SK_ID_CURR: 297887.0
Linha: 170028 | SK_ID_CURR: 297898.0
Linha: 170045 | SK_ID_CURR: 297917.0
Linha: 170067 | SK_ID_CURR: 297943.0
Linha: 170087 | SK_ID_CURR: 297965.0
Linha: 170108 | SK_ID_CURR: 297992.0
Linha: 170109 | SK_ID_CURR: 297993.0
Linha: 170115 | SK_ID_CURR: 298001.0
Linha: 170119 | SK_ID_CURR: 298005.0
Linha: 170122 | SK_ID_CURR: 298010.0
Linha: 170125 | SK_ID_CURR: 298013.0
Linha: 170126 | SK_ID_CURR: 298014.0
Linha: 170134 | SK_ID_CURR: 298025.0
Linha: 170140 | SK_ID_CURR: 298032.0
Linha: 170146 | SK_ID_CURR: 298039.0
Linha: 170154 | SK_ID_CURR: 298049.0
Linha: 170156 | SK_ID_CURR: 298051.0
Linha: 170165 | SK_ID_CURR: 298062.0
Linha: 170177 | SK_ID_CURR: 298078.0
Linha: 170183 | SK_ID_CURR: 298084.0
Linha: 170218 | SK_ID_CURR: 298126.0
Linha: 170222 | SK_ID_CURR: 298131.0
Linha: 170225 | SK_ID_CURR: 298134.0
Linha: 170228 | SK_ID_CURR: 298139.0
Linha: 170240 | SK_ID_CURR: 298152.0
Linha: 170242 | SK_ID_CURR: 298154.0
Linha: 170247 | SK_ID_CURR: 298161.0
Linha: 170251 | SK_ID_CURR: 298165.0
Linha: 170252 | SK_ID_CURR: 298166.0
Linha: 170261 | SK_ID_CURR: 298179.0
Linha: 170264 | SK_ID_CURR: 298182.0
Linha: 170267 | SK_ID_CURR: 298187.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170270 | SK_ID_CURR: 298192.0
Linha: 170272 | SK_ID_CURR: 298194.0
Linha: 170287 | SK_ID_CURR: 298213.0
Linha: 170289 | SK_ID_CURR: 298215.0
Linha: 170290 | SK_ID_CURR: 298216.0
Linha: 170291 | SK_ID_CURR: 298217.0
Linha: 170297 | SK_ID_CURR: 298223.0
Linha: 170327 | SK_ID_CURR: 298256.0
Linha: 170346 | SK_ID_CURR: 298275.0
Linha: 170348 | SK_ID_CURR: 298277.0
Linha: 170350 | SK_ID_CURR: 298279.0
Linha: 170356 | SK_ID_CURR: 298285.0
Linha: 170357 | SK_ID_CURR: 298286.0
Linha: 170366 | SK_ID_CURR: 298296.0
Linha: 170379 | SK_ID_CURR: 298309.0
Linha: 170382 | SK_ID_CURR: 298312.0
Linha: 170392 | SK_ID_CURR: 298323.0
Linha: 170399 | SK_ID_CURR: 298330.0
Linha: 170407 | SK_ID_CURR: 298340.0
Linha: 170408 | SK_ID_CURR: 298341.0
Linha: 170416 | SK_ID_CURR: 298349.0
Linha: 170419 | SK_ID_CURR: 298353.0
Linha: 170429 | SK_ID_CURR: 298363.0
Linha: 170433 | SK_ID_CURR: 298367.0
Linha: 170443 | SK_ID_CURR: 298378.0
Linha: 170445 | SK_ID_CURR: 298380.0
Linha: 170459 | SK_ID_CURR: 298395.0
Linha: 170487 | SK_ID_CURR: 298426.0
Linha: 170488 | SK_ID_CURR: 298427.0
Linha: 170502 | SK_ID_CURR: 298444.0
Linha: 170507 | SK_ID_CURR: 298450.0
Linha: 170515 | SK_ID_CURR: 298458.0
Linha: 170518 | SK_ID_CURR: 298462.0
Linha: 170519 | SK_ID_CURR: 298463.0
Linha: 170531 | SK_ID_CURR: 298479.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170532 | SK_ID_CURR: 298480.0
Linha: 170539 | SK_ID_CURR: 298487.0
Linha: 170549 | SK_ID_CURR: 298499.0
Linha: 170550 | SK_ID_CURR: 298500.0
Linha: 170555 | SK_ID_CURR: 298506.0
Linha: 170556 | SK_ID_CURR: 298507.0
Linha: 170560 | SK_ID_CURR: 298512.0
Linha: 170563 | SK_ID_CURR: 298515.0
Linha: 170565 | SK_ID_CURR: 298517.0
Linha: 170578 | SK_ID_CURR: 298532.0
Linha: 170579 | SK_ID_CURR: 298533.0
Linha: 170602 | SK_ID_CURR: 298560.0
Linha: 170606 | SK_ID_CURR: 298564.0
Linha: 170609 | SK_ID_CURR: 298567.0
Linha: 170610 | SK_ID_CURR: 298568.0
Linha: 170611 | SK_ID_CURR: 298569.0
Linha: 170619 | SK_ID_CURR: 298583.0
Linha: 170626 | SK_ID_CURR: 298591.0
Linha: 170634 | SK_ID_CURR: 298600.0
Linha: 170642 | SK_ID_CURR: 298609.0
Linha: 170651 | SK_ID_CURR: 298620.0
Linha: 170653 | SK_ID_CURR: 298622.0
Linha: 170658 | SK_ID_CURR: 298628.0
Linha: 170663 | SK_ID_CURR: 298633.0
Linha: 170686 | SK_ID_CURR: 298657.0
Linha: 170696 | SK_ID_CURR: 298669.0
Linha: 170697 | SK_ID_CURR: 298671.0
Linha: 170702 | SK_ID_CURR: 298677.0
Linha: 170713 | SK_ID_CURR: 298692.0
Linha: 170724 | SK_ID_CURR: 298703.0
Linha: 170726 | SK_ID_CURR: 298705.0
Linha: 170731 | SK_ID_CURR: 298713.0
Linha: 170778 | SK_ID_CURR: 298766.0
Linha: 170779 | SK_ID_CURR: 298768.0
Linha: 170781 | SK_ID_CURR: 298770.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170796 | SK_ID_CURR: 298787.0
Linha: 170800 | SK_ID_CURR: 298792.0
Linha: 170806 | SK_ID_CURR: 298799.0
Linha: 170811 | SK_ID_CURR: 298806.0
Linha: 170814 | SK_ID_CURR: 298810.0
Linha: 170821 | SK_ID_CURR: 298818.0
Linha: 170825 | SK_ID_CURR: 298822.0
Linha: 170826 | SK_ID_CURR: 298823.0
Linha: 170836 | SK_ID_CURR: 298834.0
Linha: 170838 | SK_ID_CURR: 298837.0
Linha: 170842 | SK_ID_CURR: 298841.0
Linha: 170846 | SK_ID_CURR: 298845.0
Linha: 170853 | SK_ID_CURR: 298852.0
Linha: 170856 | SK_ID_CURR: 298855.0
Linha: 170858 | SK_ID_CURR: 298858.0
Linha: 170860 | SK_ID_CURR: 298860.0
Linha: 170861 | SK_ID_CURR: 298861.0
Linha: 170863 | SK_ID_CURR: 298863.0
Linha: 170866 | SK_ID_CURR: 298866.0
Linha: 170873 | SK_ID_CURR: 298873.0
Linha: 170877 | SK_ID_CURR: 298880.0
Linha: 170886 | SK_ID_CURR: 298889.0
Linha: 170892 | SK_ID_CURR: 298896.0
Linha: 170912 | SK_ID_CURR: 298917.0
Linha: 170924 | SK_ID_CURR: 298929.0
Linha: 170933 | SK_ID_CURR: 298940.0
Linha: 170938 | SK_ID_CURR: 298946.0
Linha: 170941 | SK_ID_CURR: 298949.0
Linha: 170956 | SK_ID_CURR: 298966.0
Linha: 170971 | SK_ID_CURR: 298984.0
Linha: 170979 | SK_ID_CURR: 298994.0
Linha: 170989 | SK_ID_CURR: 299004.0
Linha: 170997 | SK_ID_CURR: 299012.0
Linha: 171006 | SK_ID_CURR: 299022.0
Linha: 171008 | SK_ID_CURR: 299024.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171010 | SK_ID_CURR: 299026.0
Linha: 171017 | SK_ID_CURR: 299035.0
Linha: 171018 | SK_ID_CURR: 299036.0
Linha: 171021 | SK_ID_CURR: 299039.0
Linha: 171036 | SK_ID_CURR: 299061.0
Linha: 171039 | SK_ID_CURR: 299064.0
Linha: 171042 | SK_ID_CURR: 299067.0
Linha: 171049 | SK_ID_CURR: 299074.0
Linha: 171078 | SK_ID_CURR: 299109.0
Linha: 171085 | SK_ID_CURR: 299117.0
Linha: 171089 | SK_ID_CURR: 299121.0
Linha: 171094 | SK_ID_CURR: 299127.0
Linha: 171101 | SK_ID_CURR: 299134.0
Linha: 171102 | SK_ID_CURR: 299136.0
Linha: 171103 | SK_ID_CURR: 299137.0
Linha: 171105 | SK_ID_CURR: 299139.0
Linha: 171126 | SK_ID_CURR: 299168.0
Linha: 171133 | SK_ID_CURR: 299176.0
Linha: 171141 | SK_ID_CURR: 299184.0
Linha: 171144 | SK_ID_CURR: 299188.0
Linha: 171146 | SK_ID_CURR: 299191.0
Linha: 171161 | SK_ID_CURR: 299208.0
Linha: 171175 | SK_ID_CURR: 299225.0
Linha: 171179 | SK_ID_CURR: 299229.0
Linha: 171187 | SK_ID_CURR: 299238.0
Linha: 171189 | SK_ID_CURR: 299241.0
Linha: 171202 | SK_ID_CURR: 299257.0
Linha: 171220 | SK_ID_CURR: 299279.0
Linha: 171244 | SK_ID_CURR: 299308.0
Linha: 171246 | SK_ID_CURR: 299310.0
Linha: 171247 | SK_ID_CURR: 299311.0
Linha: 171252 | SK_ID_CURR: 299317.0
Linha: 171259 | SK_ID_CURR: 299325.0
Linha: 171263 | SK_ID_CURR: 299329.0
Linha: 171268 | SK_ID_CURR: 299334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171269 | SK_ID_CURR: 299335.0
Linha: 171273 | SK_ID_CURR: 299339.0
Linha: 171284 | SK_ID_CURR: 299352.0
Linha: 171295 | SK_ID_CURR: 299365.0
Linha: 171321 | SK_ID_CURR: 299393.0
Linha: 171328 | SK_ID_CURR: 299400.0
Linha: 171332 | SK_ID_CURR: 299404.0
Linha: 171333 | SK_ID_CURR: 299406.0
Linha: 171336 | SK_ID_CURR: 299410.0
Linha: 171339 | SK_ID_CURR: 299413.0
Linha: 171356 | SK_ID_CURR: 299434.0
Linha: 171368 | SK_ID_CURR: 299448.0
Linha: 171382 | SK_ID_CURR: 299463.0
Linha: 171383 | SK_ID_CURR: 299464.0
Linha: 171389 | SK_ID_CURR: 299470.0
Linha: 171397 | SK_ID_CURR: 299480.0
Linha: 171404 | SK_ID_CURR: 299488.0
Linha: 171410 | SK_ID_CURR: 299496.0
Linha: 171414 | SK_ID_CURR: 299501.0
Linha: 171438 | SK_ID_CURR: 299532.0
Linha: 171441 | SK_ID_CURR: 299536.0
Linha: 171452 | SK_ID_CURR: 299550.0
Linha: 171455 | SK_ID_CURR: 299554.0
Linha: 171465 | SK_ID_CURR: 299564.0
Linha: 171477 | SK_ID_CURR: 299577.0
Linha: 171481 | SK_ID_CURR: 299581.0
Linha: 171493 | SK_ID_CURR: 299594.0
Linha: 171524 | SK_ID_CURR: 299632.0
Linha: 171563 | SK_ID_CURR: 299678.0
Linha: 171567 | SK_ID_CURR: 299682.0
Linha: 171585 | SK_ID_CURR: 299705.0
Linha: 171597 | SK_ID_CURR: 299719.0
Linha: 171601 | SK_ID_CURR: 299724.0
Linha: 171606 | SK_ID_CURR: 299730.0
Linha: 171625 | SK_ID_CURR: 299750.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171636 | SK_ID_CURR: 299766.0
Linha: 171644 | SK_ID_CURR: 299774.0
Linha: 171656 | SK_ID_CURR: 299787.0
Linha: 171679 | SK_ID_CURR: 299817.0
Linha: 171680 | SK_ID_CURR: 299818.0
Linha: 171687 | SK_ID_CURR: 299826.0
Linha: 171692 | SK_ID_CURR: 299833.0
Linha: 171703 | SK_ID_CURR: 299845.0
Linha: 171705 | SK_ID_CURR: 299847.0
Linha: 171708 | SK_ID_CURR: 299850.0
Linha: 171723 | SK_ID_CURR: 299869.0
Linha: 171724 | SK_ID_CURR: 299870.0
Linha: 171727 | SK_ID_CURR: 299874.0
Linha: 171729 | SK_ID_CURR: 299877.0
Linha: 171742 | SK_ID_CURR: 299891.0
Linha: 171749 | SK_ID_CURR: 299898.0
Linha: 171751 | SK_ID_CURR: 299900.0
Linha: 171753 | SK_ID_CURR: 299904.0
Linha: 171760 | SK_ID_CURR: 299912.0
Linha: 171762 | SK_ID_CURR: 299914.0
Linha: 171766 | SK_ID_CURR: 299919.0
Linha: 171776 | SK_ID_CURR: 299931.0
Linha: 171779 | SK_ID_CURR: 299934.0
Linha: 171789 | SK_ID_CURR: 299946.0
Linha: 171813 | SK_ID_CURR: 299972.0
Linha: 171814 | SK_ID_CURR: 299973.0
Linha: 171816 | SK_ID_CURR: 299975.0
Linha: 171819 | SK_ID_CURR: 299979.0
Linha: 171821 | SK_ID_CURR: 299981.0
Linha: 171822 | SK_ID_CURR: 299983.0
Linha: 171824 | SK_ID_CURR: 299985.0
Linha: 171825 | SK_ID_CURR: 299986.0
Linha: 171845 | SK_ID_CURR: 300013.0
Linha: 171859 | SK_ID_CURR: 300028.0
Linha: 171871 | SK_ID_CURR: 300042.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171884 | SK_ID_CURR: 300058.0
Linha: 171895 | SK_ID_CURR: 300073.0
Linha: 171897 | SK_ID_CURR: 300075.0
Linha: 171906 | SK_ID_CURR: 300087.0
Linha: 171908 | SK_ID_CURR: 300090.0
Linha: 171921 | SK_ID_CURR: 300107.0
Linha: 171928 | SK_ID_CURR: 300115.0
Linha: 171931 | SK_ID_CURR: 300119.0
Linha: 171934 | SK_ID_CURR: 300122.0
Linha: 171937 | SK_ID_CURR: 300125.0
Linha: 171938 | SK_ID_CURR: 300126.0
Linha: 171949 | SK_ID_CURR: 300137.0
Linha: 171951 | SK_ID_CURR: 300139.0
Linha: 171954 | SK_ID_CURR: 300145.0
Linha: 171964 | SK_ID_CURR: 300155.0
Linha: 171976 | SK_ID_CURR: 300169.0
Linha: 171977 | SK_ID_CURR: 300170.0
Linha: 171982 | SK_ID_CURR: 300175.0
Linha: 171984 | SK_ID_CURR: 300177.0
Linha: 171992 | SK_ID_CURR: 300186.0
Linha: 171993 | SK_ID_CURR: 300187.0
Linha: 171994 | SK_ID_CURR: 300188.0
Linha: 172000 | SK_ID_CURR: 300194.0
Linha: 172011 | SK_ID_CURR: 300207.0
Linha: 172013 | SK_ID_CURR: 300210.0
Linha: 172019 | SK_ID_CURR: 300217.0
Linha: 172023 | SK_ID_CURR: 300221.0
Linha: 172035 | SK_ID_CURR: 300235.0
Linha: 172038 | SK_ID_CURR: 300238.0
Linha: 172040 | SK_ID_CURR: 300241.0
Linha: 172045 | SK_ID_CURR: 300249.0
Linha: 172051 | SK_ID_CURR: 300259.0
Linha: 172064 | SK_ID_CURR: 300272.0
Linha: 172066 | SK_ID_CURR: 300274.0
Linha: 172068 | SK_ID_CURR: 300276.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172074 | SK_ID_CURR: 300284.0
Linha: 172081 | SK_ID_CURR: 300293.0
Linha: 172086 | SK_ID_CURR: 300298.0
Linha: 172093 | SK_ID_CURR: 300306.0
Linha: 172097 | SK_ID_CURR: 300310.0
Linha: 172107 | SK_ID_CURR: 300324.0
Linha: 172120 | SK_ID_CURR: 300339.0
Linha: 172125 | SK_ID_CURR: 300346.0
Linha: 172132 | SK_ID_CURR: 300354.0
Linha: 172134 | SK_ID_CURR: 300356.0
Linha: 172136 | SK_ID_CURR: 300358.0
Linha: 172139 | SK_ID_CURR: 300363.0
Linha: 172142 | SK_ID_CURR: 300366.0
Linha: 172143 | SK_ID_CURR: 300368.0
Linha: 172145 | SK_ID_CURR: 300370.0
Linha: 172157 | SK_ID_CURR: 300385.0
Linha: 172163 | SK_ID_CURR: 300392.0
Linha: 172164 | SK_ID_CURR: 300393.0
Linha: 172171 | SK_ID_CURR: 300403.0
Linha: 172177 | SK_ID_CURR: 300411.0
Linha: 172184 | SK_ID_CURR: 300420.0
Linha: 172185 | SK_ID_CURR: 300421.0
Linha: 172198 | SK_ID_CURR: 300435.0
Linha: 172200 | SK_ID_CURR: 300437.0
Linha: 172203 | SK_ID_CURR: 300440.0
Linha: 172205 | SK_ID_CURR: 300443.0
Linha: 172218 | SK_ID_CURR: 300456.0
Linha: 172220 | SK_ID_CURR: 300458.0
Linha: 172221 | SK_ID_CURR: 300459.0
Linha: 172222 | SK_ID_CURR: 300460.0
Linha: 172224 | SK_ID_CURR: 300462.0
Linha: 172240 | SK_ID_CURR: 300481.0
Linha: 172244 | SK_ID_CURR: 300486.0
Linha: 172246 | SK_ID_CURR: 300488.0
Linha: 172260 | SK_ID_CURR: 300503.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172263 | SK_ID_CURR: 300506.0
Linha: 172273 | SK_ID_CURR: 300517.0
Linha: 172279 | SK_ID_CURR: 300523.0
Linha: 172280 | SK_ID_CURR: 300525.0
Linha: 172299 | SK_ID_CURR: 300546.0
Linha: 172304 | SK_ID_CURR: 300552.0
Linha: 172312 | SK_ID_CURR: 300560.0
Linha: 172332 | SK_ID_CURR: 300583.0
Linha: 172334 | SK_ID_CURR: 300585.0
Linha: 172336 | SK_ID_CURR: 300587.0
Linha: 172348 | SK_ID_CURR: 300600.0
Linha: 172357 | SK_ID_CURR: 300612.0
Linha: 172363 | SK_ID_CURR: 300618.0
Linha: 172366 | SK_ID_CURR: 300621.0
Linha: 172382 | SK_ID_CURR: 300640.0
Linha: 172383 | SK_ID_CURR: 300641.0
Linha: 172391 | SK_ID_CURR: 300651.0
Linha: 172393 | SK_ID_CURR: 300653.0
Linha: 172405 | SK_ID_CURR: 300667.0
Linha: 172415 | SK_ID_CURR: 300678.0
Linha: 172417 | SK_ID_CURR: 300680.0
Linha: 172424 | SK_ID_CURR: 300687.0
Linha: 172439 | SK_ID_CURR: 300702.0
Linha: 172449 | SK_ID_CURR: 300717.0
Linha: 172453 | SK_ID_CURR: 300722.0
Linha: 172454 | SK_ID_CURR: 300723.0
Linha: 172461 | SK_ID_CURR: 300732.0
Linha: 172479 | SK_ID_CURR: 300752.0
Linha: 172486 | SK_ID_CURR: 300761.0
Linha: 172498 | SK_ID_CURR: 300775.0
Linha: 172509 | SK_ID_CURR: 300786.0
Linha: 172510 | SK_ID_CURR: 300787.0
Linha: 172511 | SK_ID_CURR: 300788.0
Linha: 172512 | SK_ID_CURR: 300789.0
Linha: 172517 | SK_ID_CURR: 300794.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172529 | SK_ID_CURR: 300808.0
Linha: 172551 | SK_ID_CURR: 300834.0
Linha: 172557 | SK_ID_CURR: 300842.0
Linha: 172559 | SK_ID_CURR: 300844.0
Linha: 172565 | SK_ID_CURR: 300850.0
Linha: 172566 | SK_ID_CURR: 300851.0
Linha: 172569 | SK_ID_CURR: 300854.0
Linha: 172580 | SK_ID_CURR: 300867.0
Linha: 172581 | SK_ID_CURR: 300868.0
Linha: 172595 | SK_ID_CURR: 300882.0
Linha: 172596 | SK_ID_CURR: 300883.0
Linha: 172603 | SK_ID_CURR: 300891.0
Linha: 172606 | SK_ID_CURR: 300894.0
Linha: 172613 | SK_ID_CURR: 300901.0
Linha: 172616 | SK_ID_CURR: 300904.0
Linha: 172622 | SK_ID_CURR: 300910.0
Linha: 172626 | SK_ID_CURR: 300914.0
Linha: 172630 | SK_ID_CURR: 300918.0
Linha: 172655 | SK_ID_CURR: 300948.0
Linha: 172660 | SK_ID_CURR: 300954.0
Linha: 172662 | SK_ID_CURR: 300958.0
Linha: 172670 | SK_ID_CURR: 300970.0
Linha: 172671 | SK_ID_CURR: 300971.0
Linha: 172675 | SK_ID_CURR: 300975.0
Linha: 172681 | SK_ID_CURR: 300981.0
Linha: 172683 | SK_ID_CURR: 300983.0
Linha: 172693 | SK_ID_CURR: 300993.0
Linha: 172695 | SK_ID_CURR: 300996.0
Linha: 172700 | SK_ID_CURR: 301001.0
Linha: 172715 | SK_ID_CURR: 301021.0
Linha: 172720 | SK_ID_CURR: 301026.0
Linha: 172723 | SK_ID_CURR: 301029.0
Linha: 172762 | SK_ID_CURR: 301073.0
Linha: 172771 | SK_ID_CURR: 301083.0
Linha: 172776 | SK_ID_CURR: 301089.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172780 | SK_ID_CURR: 301093.0
Linha: 172784 | SK_ID_CURR: 301098.0
Linha: 172789 | SK_ID_CURR: 301103.0
Linha: 172796 | SK_ID_CURR: 301112.0
Linha: 172804 | SK_ID_CURR: 301120.0
Linha: 172806 | SK_ID_CURR: 301122.0
Linha: 172808 | SK_ID_CURR: 301124.0
Linha: 172819 | SK_ID_CURR: 301137.0
Linha: 172846 | SK_ID_CURR: 301169.0
Linha: 172850 | SK_ID_CURR: 301173.0
Linha: 172853 | SK_ID_CURR: 301177.0
Linha: 172855 | SK_ID_CURR: 301179.0
Linha: 172856 | SK_ID_CURR: 301180.0
Linha: 172861 | SK_ID_CURR: 301185.0
Linha: 172871 | SK_ID_CURR: 301199.0
Linha: 172873 | SK_ID_CURR: 301201.0
Linha: 172877 | SK_ID_CURR: 301206.0
Linha: 172879 | SK_ID_CURR: 301210.0
Linha: 172885 | SK_ID_CURR: 301216.0
Linha: 172893 | SK_ID_CURR: 301224.0
Linha: 172895 | SK_ID_CURR: 301226.0
Linha: 172896 | SK_ID_CURR: 301227.0
Linha: 172910 | SK_ID_CURR: 301243.0
Linha: 172912 | SK_ID_CURR: 301246.0
Linha: 172914 | SK_ID_CURR: 301248.0
Linha: 172918 | SK_ID_CURR: 301252.0
Linha: 172924 | SK_ID_CURR: 301260.0
Linha: 172929 | SK_ID_CURR: 301267.0
Linha: 172930 | SK_ID_CURR: 301268.0
Linha: 172935 | SK_ID_CURR: 301274.0
Linha: 172941 | SK_ID_CURR: 301281.0
Linha: 172947 | SK_ID_CURR: 301287.0
Linha: 172948 | SK_ID_CURR: 301288.0
Linha: 172959 | SK_ID_CURR: 301299.0
Linha: 172964 | SK_ID_CURR: 301304.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172981 | SK_ID_CURR: 301325.0
Linha: 172982 | SK_ID_CURR: 301327.0
Linha: 172985 | SK_ID_CURR: 301331.0
Linha: 172986 | SK_ID_CURR: 301332.0
Linha: 172989 | SK_ID_CURR: 301336.0
Linha: 172996 | SK_ID_CURR: 301348.0
Linha: 173002 | SK_ID_CURR: 301356.0
Linha: 173005 | SK_ID_CURR: 301360.0
Linha: 173029 | SK_ID_CURR: 301389.0
Linha: 173049 | SK_ID_CURR: 301415.0
Linha: 173054 | SK_ID_CURR: 301421.0
Linha: 173055 | SK_ID_CURR: 301422.0
Linha: 173057 | SK_ID_CURR: 301424.0
Linha: 173059 | SK_ID_CURR: 301426.0
Linha: 173065 | SK_ID_CURR: 301433.0
Linha: 173087 | SK_ID_CURR: 301460.0
Linha: 173102 | SK_ID_CURR: 301478.0
Linha: 173114 | SK_ID_CURR: 301493.0
Linha: 173115 | SK_ID_CURR: 301494.0
Linha: 173122 | SK_ID_CURR: 301503.0
Linha: 173129 | SK_ID_CURR: 301510.0
Linha: 173135 | SK_ID_CURR: 301516.0
Linha: 173147 | SK_ID_CURR: 301531.0
Linha: 173162 | SK_ID_CURR: 301549.0
Linha: 173163 | SK_ID_CURR: 301550.0
Linha: 173168 | SK_ID_CURR: 301555.0
Linha: 173184 | SK_ID_CURR: 301573.0
Linha: 173192 | SK_ID_CURR: 301588.0
Linha: 173197 | SK_ID_CURR: 301593.0
Linha: 173214 | SK_ID_CURR: 301613.0
Linha: 173222 | SK_ID_CURR: 301625.0
Linha: 173239 | SK_ID_CURR: 301643.0
Linha: 173244 | SK_ID_CURR: 301650.0
Linha: 173245 | SK_ID_CURR: 301651.0
Linha: 173246 | SK_ID_CURR: 301652.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173247 | SK_ID_CURR: 301653.0
Linha: 173257 | SK_ID_CURR: 301665.0
Linha: 173274 | SK_ID_CURR: 301684.0
Linha: 173276 | SK_ID_CURR: 301686.0
Linha: 173282 | SK_ID_CURR: 301694.0
Linha: 173285 | SK_ID_CURR: 301698.0
Linha: 173302 | SK_ID_CURR: 301717.0
Linha: 173310 | SK_ID_CURR: 301725.0
Linha: 173313 | SK_ID_CURR: 301728.0
Linha: 173318 | SK_ID_CURR: 301734.0
Linha: 173330 | SK_ID_CURR: 301749.0
Linha: 173344 | SK_ID_CURR: 301766.0
Linha: 173350 | SK_ID_CURR: 301775.0
Linha: 173355 | SK_ID_CURR: 301782.0
Linha: 173357 | SK_ID_CURR: 301784.0
Linha: 173359 | SK_ID_CURR: 301787.0
Linha: 173361 | SK_ID_CURR: 301789.0
Linha: 173362 | SK_ID_CURR: 301790.0
Linha: 173374 | SK_ID_CURR: 301804.0
Linha: 173376 | SK_ID_CURR: 301806.0
Linha: 173386 | SK_ID_CURR: 301817.0
Linha: 173395 | SK_ID_CURR: 301826.0
Linha: 173404 | SK_ID_CURR: 301837.0
Linha: 173408 | SK_ID_CURR: 301842.0
Linha: 173414 | SK_ID_CURR: 301848.0
Linha: 173421 | SK_ID_CURR: 301859.0
Linha: 173428 | SK_ID_CURR: 301867.0
Linha: 173438 | SK_ID_CURR: 301877.0
Linha: 173443 | SK_ID_CURR: 301883.0
Linha: 173459 | SK_ID_CURR: 301902.0
Linha: 173463 | SK_ID_CURR: 301908.0
Linha: 173469 | SK_ID_CURR: 301916.0
Linha: 173472 | SK_ID_CURR: 301920.0
Linha: 173473 | SK_ID_CURR: 301921.0
Linha: 173482 | SK_ID_CURR: 301931.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173487 | SK_ID_CURR: 301939.0
Linha: 173489 | SK_ID_CURR: 301941.0
Linha: 173491 | SK_ID_CURR: 301943.0
Linha: 173497 | SK_ID_CURR: 301949.0
Linha: 173503 | SK_ID_CURR: 301955.0
Linha: 173510 | SK_ID_CURR: 301963.0
Linha: 173515 | SK_ID_CURR: 301968.0
Linha: 173522 | SK_ID_CURR: 301975.0
Linha: 173532 | SK_ID_CURR: 301988.0
Linha: 173543 | SK_ID_CURR: 302000.0
Linha: 173547 | SK_ID_CURR: 302005.0
Linha: 173549 | SK_ID_CURR: 302007.0
Linha: 173558 | SK_ID_CURR: 302016.0
Linha: 173568 | SK_ID_CURR: 302028.0
Linha: 173578 | SK_ID_CURR: 302038.0
Linha: 173583 | SK_ID_CURR: 302043.0
Linha: 173589 | SK_ID_CURR: 302051.0
Linha: 173594 | SK_ID_CURR: 302056.0
Linha: 173600 | SK_ID_CURR: 302063.0
Linha: 173609 | SK_ID_CURR: 302074.0
Linha: 173615 | SK_ID_CURR: 302080.0
Linha: 173627 | SK_ID_CURR: 302093.0
Linha: 173630 | SK_ID_CURR: 302096.0
Linha: 173654 | SK_ID_CURR: 302123.0
Linha: 173656 | SK_ID_CURR: 302125.0
Linha: 173673 | SK_ID_CURR: 302145.0
Linha: 173674 | SK_ID_CURR: 302146.0
Linha: 173685 | SK_ID_CURR: 302160.0
Linha: 173691 | SK_ID_CURR: 302166.0
Linha: 173698 | SK_ID_CURR: 302174.0
Linha: 173699 | SK_ID_CURR: 302175.0
Linha: 173709 | SK_ID_CURR: 302186.0
Linha: 173712 | SK_ID_CURR: 302190.0
Linha: 173724 | SK_ID_CURR: 302202.0
Linha: 173731 | SK_ID_CURR: 302211.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173734 | SK_ID_CURR: 302215.0
Linha: 173735 | SK_ID_CURR: 302216.0
Linha: 173736 | SK_ID_CURR: 302217.0
Linha: 173742 | SK_ID_CURR: 302225.0
Linha: 173746 | SK_ID_CURR: 302231.0
Linha: 173771 | SK_ID_CURR: 302259.0
Linha: 173775 | SK_ID_CURR: 302263.0
Linha: 173793 | SK_ID_CURR: 302281.0
Linha: 173797 | SK_ID_CURR: 302285.0
Linha: 173800 | SK_ID_CURR: 302288.0
Linha: 173804 | SK_ID_CURR: 302292.0
Linha: 173813 | SK_ID_CURR: 302303.0
Linha: 173815 | SK_ID_CURR: 302306.0
Linha: 173818 | SK_ID_CURR: 302309.0
Linha: 173839 | SK_ID_CURR: 302332.0
Linha: 173853 | SK_ID_CURR: 302350.0
Linha: 173855 | SK_ID_CURR: 302352.0
Linha: 173859 | SK_ID_CURR: 302356.0
Linha: 173862 | SK_ID_CURR: 302361.0
Linha: 173864 | SK_ID_CURR: 302364.0
Linha: 173871 | SK_ID_CURR: 302373.0
Linha: 173875 | SK_ID_CURR: 302378.0
Linha: 173881 | SK_ID_CURR: 302385.0
Linha: 173885 | SK_ID_CURR: 302389.0
Linha: 173889 | SK_ID_CURR: 302393.0
Linha: 173898 | SK_ID_CURR: 302403.0
Linha: 173914 | SK_ID_CURR: 302422.0
Linha: 173917 | SK_ID_CURR: 302425.0
Linha: 173922 | SK_ID_CURR: 302431.0
Linha: 173933 | SK_ID_CURR: 302443.0
Linha: 173938 | SK_ID_CURR: 302448.0
Linha: 173939 | SK_ID_CURR: 302449.0
Linha: 173944 | SK_ID_CURR: 302455.0
Linha: 173949 | SK_ID_CURR: 302462.0
Linha: 173952 | SK_ID_CURR: 302466.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173953 | SK_ID_CURR: 302467.0
Linha: 173956 | SK_ID_CURR: 302470.0
Linha: 173958 | SK_ID_CURR: 302472.0
Linha: 173973 | SK_ID_CURR: 302491.0
Linha: 173976 | SK_ID_CURR: 302494.0
Linha: 173985 | SK_ID_CURR: 302503.0
Linha: 173986 | SK_ID_CURR: 302504.0
Linha: 173989 | SK_ID_CURR: 302507.0
Linha: 174007 | SK_ID_CURR: 302527.0
Linha: 174048 | SK_ID_CURR: 302571.0
Linha: 174056 | SK_ID_CURR: 302580.0
Linha: 174059 | SK_ID_CURR: 302583.0
Linha: 174066 | SK_ID_CURR: 302591.0
Linha: 174086 | SK_ID_CURR: 302613.0
Linha: 174107 | SK_ID_CURR: 302638.0
Linha: 174108 | SK_ID_CURR: 302639.0
Linha: 174120 | SK_ID_CURR: 302655.0
Linha: 174134 | SK_ID_CURR: 302670.0
Linha: 174137 | SK_ID_CURR: 302673.0
Linha: 174138 | SK_ID_CURR: 302675.0
Linha: 174151 | SK_ID_CURR: 302691.0
Linha: 174162 | SK_ID_CURR: 302705.0
Linha: 174182 | SK_ID_CURR: 302727.0
Linha: 174204 | SK_ID_CURR: 302750.0
Linha: 174205 | SK_ID_CURR: 302751.0
Linha: 174210 | SK_ID_CURR: 302758.0
Linha: 174213 | SK_ID_CURR: 302761.0
Linha: 174244 | SK_ID_CURR: 302797.0
Linha: 174246 | SK_ID_CURR: 302800.0
Linha: 174256 | SK_ID_CURR: 302815.0
Linha: 174266 | SK_ID_CURR: 302826.0
Linha: 174267 | SK_ID_CURR: 302827.0
Linha: 174281 | SK_ID_CURR: 302842.0
Linha: 174293 | SK_ID_CURR: 302856.0
Linha: 174308 | SK_ID_CURR: 302877.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174311 | SK_ID_CURR: 302881.0
Linha: 174312 | SK_ID_CURR: 302882.0
Linha: 174315 | SK_ID_CURR: 302885.0
Linha: 174332 | SK_ID_CURR: 302905.0
Linha: 174337 | SK_ID_CURR: 302911.0
Linha: 174341 | SK_ID_CURR: 302916.0
Linha: 174366 | SK_ID_CURR: 302947.0
Linha: 174375 | SK_ID_CURR: 302957.0
Linha: 174384 | SK_ID_CURR: 302968.0
Linha: 174399 | SK_ID_CURR: 302984.0
Linha: 174405 | SK_ID_CURR: 302991.0
Linha: 174417 | SK_ID_CURR: 303007.0
Linha: 174420 | SK_ID_CURR: 303010.0
Linha: 174422 | SK_ID_CURR: 303012.0
Linha: 174423 | SK_ID_CURR: 303013.0
Linha: 174433 | SK_ID_CURR: 303024.0
Linha: 174441 | SK_ID_CURR: 303034.0
Linha: 174443 | SK_ID_CURR: 303036.0
Linha: 174456 | SK_ID_CURR: 303050.0
Linha: 174464 | SK_ID_CURR: 303060.0
Linha: 174465 | SK_ID_CURR: 303062.0
Linha: 174468 | SK_ID_CURR: 303066.0
Linha: 174470 | SK_ID_CURR: 303068.0
Linha: 174479 | SK_ID_CURR: 303077.0
Linha: 174481 | SK_ID_CURR: 303080.0
Linha: 174483 | SK_ID_CURR: 303083.0
Linha: 174485 | SK_ID_CURR: 303085.0
Linha: 174487 | SK_ID_CURR: 303087.0
Linha: 174489 | SK_ID_CURR: 303089.0
Linha: 174499 | SK_ID_CURR: 303103.0
Linha: 174501 | SK_ID_CURR: 303105.0
Linha: 174502 | SK_ID_CURR: 303106.0
Linha: 174512 | SK_ID_CURR: 303120.0
Linha: 174513 | SK_ID_CURR: 303121.0
Linha: 174529 | SK_ID_CURR: 303142.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174546 | SK_ID_CURR: 303162.0
Linha: 174550 | SK_ID_CURR: 303169.0
Linha: 174568 | SK_ID_CURR: 303189.0
Linha: 174596 | SK_ID_CURR: 303220.0
Linha: 174598 | SK_ID_CURR: 303222.0
Linha: 174599 | SK_ID_CURR: 303223.0
Linha: 174602 | SK_ID_CURR: 303227.0
Linha: 174632 | SK_ID_CURR: 303262.0
Linha: 174634 | SK_ID_CURR: 303264.0
Linha: 174653 | SK_ID_CURR: 303288.0
Linha: 174656 | SK_ID_CURR: 303294.0
Linha: 174663 | SK_ID_CURR: 303301.0
Linha: 174668 | SK_ID_CURR: 303312.0
Linha: 174682 | SK_ID_CURR: 303328.0
Linha: 174684 | SK_ID_CURR: 303330.0
Linha: 174703 | SK_ID_CURR: 303354.0
Linha: 174705 | SK_ID_CURR: 303356.0
Linha: 174710 | SK_ID_CURR: 303362.0
Linha: 174732 | SK_ID_CURR: 303386.0
Linha: 174737 | SK_ID_CURR: 303393.0
Linha: 174741 | SK_ID_CURR: 303397.0
Linha: 174753 | SK_ID_CURR: 303413.0
Linha: 174756 | SK_ID_CURR: 303416.0
Linha: 174764 | SK_ID_CURR: 303428.0
Linha: 174765 | SK_ID_CURR: 303429.0
Linha: 174768 | SK_ID_CURR: 303432.0
Linha: 174780 | SK_ID_CURR: 303446.0
Linha: 174789 | SK_ID_CURR: 303455.0
Linha: 174796 | SK_ID_CURR: 303464.0
Linha: 174797 | SK_ID_CURR: 303465.0
Linha: 174804 | SK_ID_CURR: 303473.0
Linha: 174807 | SK_ID_CURR: 303476.0
Linha: 174810 | SK_ID_CURR: 303479.0
Linha: 174813 | SK_ID_CURR: 303482.0
Linha: 174815 | SK_ID_CURR: 303484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174823 | SK_ID_CURR: 303492.0
Linha: 174824 | SK_ID_CURR: 303493.0
Linha: 174826 | SK_ID_CURR: 303497.0
Linha: 174827 | SK_ID_CURR: 303499.0
Linha: 174836 | SK_ID_CURR: 303509.0
Linha: 174838 | SK_ID_CURR: 303513.0
Linha: 174848 | SK_ID_CURR: 303524.0
Linha: 174849 | SK_ID_CURR: 303525.0
Linha: 174865 | SK_ID_CURR: 303544.0
Linha: 174868 | SK_ID_CURR: 303548.0
Linha: 174871 | SK_ID_CURR: 303551.0
Linha: 174888 | SK_ID_CURR: 303569.0
Linha: 174901 | SK_ID_CURR: 303584.0
Linha: 174904 | SK_ID_CURR: 303588.0
Linha: 174913 | SK_ID_CURR: 303602.0
Linha: 174916 | SK_ID_CURR: 303607.0
Linha: 174926 | SK_ID_CURR: 303619.0
Linha: 174937 | SK_ID_CURR: 303630.0
Linha: 174949 | SK_ID_CURR: 303644.0
Linha: 174972 | SK_ID_CURR: 303670.0
Linha: 174973 | SK_ID_CURR: 303671.0
Linha: 174979 | SK_ID_CURR: 303678.0
Linha: 174988 | SK_ID_CURR: 303689.0
Linha: 174994 | SK_ID_CURR: 303698.0
Linha: 174996 | SK_ID_CURR: 303702.0
Linha: 174998 | SK_ID_CURR: 303704.0
Linha: 175004 | SK_ID_CURR: 303711.0
Linha: 175016 | SK_ID_CURR: 303727.0
Linha: 175017 | SK_ID_CURR: 303728.0
Linha: 175029 | SK_ID_CURR: 303741.0
Linha: 175040 | SK_ID_CURR: 303752.0
Linha: 175043 | SK_ID_CURR: 303755.0
Linha: 175061 | SK_ID_CURR: 303777.0
Linha: 175065 | SK_ID_CURR: 303781.0
Linha: 175071 | SK_ID_CURR: 303790.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175077 | SK_ID_CURR: 303798.0
Linha: 175083 | SK_ID_CURR: 303804.0
Linha: 175090 | SK_ID_CURR: 303814.0
Linha: 175092 | SK_ID_CURR: 303817.0
Linha: 175093 | SK_ID_CURR: 303818.0
Linha: 175122 | SK_ID_CURR: 303848.0
Linha: 175124 | SK_ID_CURR: 303850.0
Linha: 175127 | SK_ID_CURR: 303854.0
Linha: 175130 | SK_ID_CURR: 303857.0
Linha: 175133 | SK_ID_CURR: 303860.0
Linha: 175140 | SK_ID_CURR: 303870.0
Linha: 175147 | SK_ID_CURR: 303877.0
Linha: 175153 | SK_ID_CURR: 303884.0
Linha: 175160 | SK_ID_CURR: 303893.0
Linha: 175165 | SK_ID_CURR: 303899.0
Linha: 175166 | SK_ID_CURR: 303900.0
Linha: 175167 | SK_ID_CURR: 303902.0
Linha: 175171 | SK_ID_CURR: 303906.0
Linha: 175185 | SK_ID_CURR: 303920.0
Linha: 175200 | SK_ID_CURR: 303937.0
Linha: 175202 | SK_ID_CURR: 303939.0
Linha: 175203 | SK_ID_CURR: 303941.0
Linha: 175221 | SK_ID_CURR: 303962.0
Linha: 175222 | SK_ID_CURR: 303963.0
Linha: 175227 | SK_ID_CURR: 303971.0
Linha: 175232 | SK_ID_CURR: 303978.0
Linha: 175234 | SK_ID_CURR: 303980.0
Linha: 175264 | SK_ID_CURR: 304018.0
Linha: 175270 | SK_ID_CURR: 304025.0
Linha: 175272 | SK_ID_CURR: 304027.0
Linha: 175273 | SK_ID_CURR: 304028.0
Linha: 175278 | SK_ID_CURR: 304035.0
Linha: 175283 | SK_ID_CURR: 304040.0
Linha: 175298 | SK_ID_CURR: 304058.0
Linha: 175320 | SK_ID_CURR: 304083.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175328 | SK_ID_CURR: 304092.0
Linha: 175329 | SK_ID_CURR: 304093.0
Linha: 175334 | SK_ID_CURR: 304100.0
Linha: 175355 | SK_ID_CURR: 304121.0
Linha: 175383 | SK_ID_CURR: 304154.0
Linha: 175387 | SK_ID_CURR: 304158.0
Linha: 175393 | SK_ID_CURR: 304164.0
Linha: 175407 | SK_ID_CURR: 304182.0
Linha: 175415 | SK_ID_CURR: 304194.0
Linha: 175422 | SK_ID_CURR: 304201.0
Linha: 175423 | SK_ID_CURR: 304202.0
Linha: 175427 | SK_ID_CURR: 304206.0
Linha: 175430 | SK_ID_CURR: 304210.0
Linha: 175442 | SK_ID_CURR: 304226.0
Linha: 175451 | SK_ID_CURR: 304237.0
Linha: 175465 | SK_ID_CURR: 304256.0
Linha: 175466 | SK_ID_CURR: 304257.0
Linha: 175473 | SK_ID_CURR: 304265.0
Linha: 175479 | SK_ID_CURR: 304271.0
Linha: 175481 | SK_ID_CURR: 304274.0
Linha: 175491 | SK_ID_CURR: 304286.0
Linha: 175496 | SK_ID_CURR: 304292.0
Linha: 175501 | SK_ID_CURR: 304299.0
Linha: 175542 | SK_ID_CURR: 304350.0
Linha: 175545 | SK_ID_CURR: 304355.0
Linha: 175550 | SK_ID_CURR: 304360.0
Linha: 175551 | SK_ID_CURR: 304361.0
Linha: 175553 | SK_ID_CURR: 304363.0
Linha: 175562 | SK_ID_CURR: 304375.0
Linha: 175565 | SK_ID_CURR: 304378.0
Linha: 175569 | SK_ID_CURR: 304382.0
Linha: 175572 | SK_ID_CURR: 304385.0
Linha: 175573 | SK_ID_CURR: 304387.0
Linha: 175574 | SK_ID_CURR: 304388.0
Linha: 175576 | SK_ID_CURR: 304391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175583 | SK_ID_CURR: 304398.0
Linha: 175590 | SK_ID_CURR: 304406.0
Linha: 175600 | SK_ID_CURR: 304420.0
Linha: 175611 | SK_ID_CURR: 304431.0
Linha: 175616 | SK_ID_CURR: 304436.0
Linha: 175619 | SK_ID_CURR: 304440.0
Linha: 175620 | SK_ID_CURR: 304441.0
Linha: 175629 | SK_ID_CURR: 304450.0
Linha: 175638 | SK_ID_CURR: 304462.0
Linha: 175642 | SK_ID_CURR: 304466.0
Linha: 175646 | SK_ID_CURR: 304472.0
Linha: 175649 | SK_ID_CURR: 304475.0
Linha: 175655 | SK_ID_CURR: 304483.0
Linha: 175656 | SK_ID_CURR: 304485.0
Linha: 175657 | SK_ID_CURR: 304486.0
Linha: 175673 | SK_ID_CURR: 304505.0
Linha: 175678 | SK_ID_CURR: 304512.0
Linha: 175682 | SK_ID_CURR: 304516.0
Linha: 175683 | SK_ID_CURR: 304517.0
Linha: 175691 | SK_ID_CURR: 304528.0
Linha: 175693 | SK_ID_CURR: 304530.0
Linha: 175698 | SK_ID_CURR: 304536.0
Linha: 175708 | SK_ID_CURR: 304549.0
Linha: 175711 | SK_ID_CURR: 304552.0
Linha: 175713 | SK_ID_CURR: 304554.0
Linha: 175738 | SK_ID_CURR: 304581.0
Linha: 175749 | SK_ID_CURR: 304593.0
Linha: 175757 | SK_ID_CURR: 304604.0
Linha: 175760 | SK_ID_CURR: 304610.0
Linha: 175776 | SK_ID_CURR: 304629.0
Linha: 175783 | SK_ID_CURR: 304637.0
Linha: 175788 | SK_ID_CURR: 304644.0
Linha: 175798 | SK_ID_CURR: 304654.0
Linha: 175808 | SK_ID_CURR: 304664.0
Linha: 175820 | SK_ID_CURR: 304676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175824 | SK_ID_CURR: 304680.0
Linha: 175831 | SK_ID_CURR: 304687.0
Linha: 175839 | SK_ID_CURR: 304696.0
Linha: 175841 | SK_ID_CURR: 304698.0
Linha: 175843 | SK_ID_CURR: 304700.0
Linha: 175845 | SK_ID_CURR: 304703.0
Linha: 175846 | SK_ID_CURR: 304704.0
Linha: 175852 | SK_ID_CURR: 304710.0
Linha: 175859 | SK_ID_CURR: 304717.0
Linha: 175870 | SK_ID_CURR: 304729.0
Linha: 175873 | SK_ID_CURR: 304732.0
Linha: 175877 | SK_ID_CURR: 304736.0
Linha: 175879 | SK_ID_CURR: 304738.0
Linha: 175893 | SK_ID_CURR: 304756.0
Linha: 175907 | SK_ID_CURR: 304771.0
Linha: 175911 | SK_ID_CURR: 304776.0
Linha: 175913 | SK_ID_CURR: 304778.0
Linha: 175914 | SK_ID_CURR: 304779.0
Linha: 175915 | SK_ID_CURR: 304780.0
Linha: 175922 | SK_ID_CURR: 304790.0
Linha: 175925 | SK_ID_CURR: 304793.0
Linha: 175939 | SK_ID_CURR: 304811.0
Linha: 175951 | SK_ID_CURR: 304825.0
Linha: 175954 | SK_ID_CURR: 304829.0
Linha: 175965 | SK_ID_CURR: 304842.0
Linha: 175973 | SK_ID_CURR: 304851.0
Linha: 175979 | SK_ID_CURR: 304857.0
Linha: 176009 | SK_ID_CURR: 304891.0
Linha: 176013 | SK_ID_CURR: 304897.0
Linha: 176014 | SK_ID_CURR: 304898.0
Linha: 176020 | SK_ID_CURR: 304905.0
Linha: 176022 | SK_ID_CURR: 304907.0
Linha: 176030 | SK_ID_CURR: 304917.0
Linha: 176041 | SK_ID_CURR: 304931.0
Linha: 176045 | SK_ID_CURR: 304935.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176051 | SK_ID_CURR: 304942.0
Linha: 176060 | SK_ID_CURR: 304954.0
Linha: 176064 | SK_ID_CURR: 304959.0
Linha: 176072 | SK_ID_CURR: 304968.0
Linha: 176075 | SK_ID_CURR: 304971.0
Linha: 176081 | SK_ID_CURR: 304977.0
Linha: 176086 | SK_ID_CURR: 304982.0
Linha: 176088 | SK_ID_CURR: 304985.0
Linha: 176094 | SK_ID_CURR: 304991.0
Linha: 176095 | SK_ID_CURR: 304992.0
Linha: 176100 | SK_ID_CURR: 304997.0
Linha: 176106 | SK_ID_CURR: 305004.0
Linha: 176109 | SK_ID_CURR: 305008.0
Linha: 176117 | SK_ID_CURR: 305020.0
Linha: 176121 | SK_ID_CURR: 305025.0
Linha: 176133 | SK_ID_CURR: 305037.0
Linha: 176149 | SK_ID_CURR: 305056.0
Linha: 176154 | SK_ID_CURR: 305062.0
Linha: 176156 | SK_ID_CURR: 305064.0
Linha: 176157 | SK_ID_CURR: 305065.0
Linha: 176165 | SK_ID_CURR: 305076.0
Linha: 176190 | SK_ID_CURR: 305108.0
Linha: 176192 | SK_ID_CURR: 305110.0
Linha: 176197 | SK_ID_CURR: 305115.0
Linha: 176203 | SK_ID_CURR: 305121.0
Linha: 176218 | SK_ID_CURR: 305141.0
Linha: 176226 | SK_ID_CURR: 305151.0
Linha: 176233 | SK_ID_CURR: 305159.0
Linha: 176236 | SK_ID_CURR: 305162.0
Linha: 176239 | SK_ID_CURR: 305165.0
Linha: 176247 | SK_ID_CURR: 305174.0
Linha: 176250 | SK_ID_CURR: 305178.0
Linha: 176252 | SK_ID_CURR: 305180.0
Linha: 176254 | SK_ID_CURR: 305182.0
Linha: 176255 | SK_ID_CURR: 305183.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176260 | SK_ID_CURR: 305189.0
Linha: 176264 | SK_ID_CURR: 305194.0
Linha: 176269 | SK_ID_CURR: 305199.0
Linha: 176279 | SK_ID_CURR: 305210.0
Linha: 176283 | SK_ID_CURR: 305214.0
Linha: 176284 | SK_ID_CURR: 305215.0
Linha: 176286 | SK_ID_CURR: 305218.0
Linha: 176291 | SK_ID_CURR: 305225.0
Linha: 176294 | SK_ID_CURR: 305229.0
Linha: 176296 | SK_ID_CURR: 305231.0
Linha: 176298 | SK_ID_CURR: 305233.0
Linha: 176302 | SK_ID_CURR: 305237.0
Linha: 176323 | SK_ID_CURR: 305260.0
Linha: 176324 | SK_ID_CURR: 305261.0
Linha: 176336 | SK_ID_CURR: 305278.0
Linha: 176354 | SK_ID_CURR: 305300.0
Linha: 176355 | SK_ID_CURR: 305301.0
Linha: 176376 | SK_ID_CURR: 305326.0
Linha: 176383 | SK_ID_CURR: 305334.0
Linha: 176389 | SK_ID_CURR: 305340.0
Linha: 176395 | SK_ID_CURR: 305348.0
Linha: 176405 | SK_ID_CURR: 305359.0
Linha: 176406 | SK_ID_CURR: 305360.0
Linha: 176408 | SK_ID_CURR: 305362.0
Linha: 176422 | SK_ID_CURR: 305383.0
Linha: 176441 | SK_ID_CURR: 305408.0
Linha: 176444 | SK_ID_CURR: 305412.0
Linha: 176445 | SK_ID_CURR: 305413.0
Linha: 176446 | SK_ID_CURR: 305414.0
Linha: 176449 | SK_ID_CURR: 305417.0
Linha: 176452 | SK_ID_CURR: 305421.0
Linha: 176453 | SK_ID_CURR: 305422.0
Linha: 176475 | SK_ID_CURR: 305447.0
Linha: 176477 | SK_ID_CURR: 305450.0
Linha: 176478 | SK_ID_CURR: 305452.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176485 | SK_ID_CURR: 305459.0
Linha: 176486 | SK_ID_CURR: 305460.0
Linha: 176497 | SK_ID_CURR: 305474.0
Linha: 176498 | SK_ID_CURR: 305475.0
Linha: 176504 | SK_ID_CURR: 305481.0
Linha: 176508 | SK_ID_CURR: 305485.0
Linha: 176516 | SK_ID_CURR: 305494.0
Linha: 176523 | SK_ID_CURR: 305503.0
Linha: 176526 | SK_ID_CURR: 305507.0
Linha: 176531 | SK_ID_CURR: 305513.0
Linha: 176539 | SK_ID_CURR: 305523.0
Linha: 176541 | SK_ID_CURR: 305526.0
Linha: 176543 | SK_ID_CURR: 305529.0
Linha: 176553 | SK_ID_CURR: 305543.0
Linha: 176569 | SK_ID_CURR: 305562.0
Linha: 176577 | SK_ID_CURR: 305571.0
Linha: 176583 | SK_ID_CURR: 305578.0
Linha: 176584 | SK_ID_CURR: 305579.0
Linha: 176588 | SK_ID_CURR: 305584.0
Linha: 176605 | SK_ID_CURR: 305603.0
Linha: 176621 | SK_ID_CURR: 305620.0
Linha: 176627 | SK_ID_CURR: 305626.0
Linha: 176651 | SK_ID_CURR: 305653.0
Linha: 176660 | SK_ID_CURR: 305662.0
Linha: 176664 | SK_ID_CURR: 305667.0
Linha: 176677 | SK_ID_CURR: 305683.0
Linha: 176690 | SK_ID_CURR: 305698.0
Linha: 176691 | SK_ID_CURR: 305699.0
Linha: 176699 | SK_ID_CURR: 305707.0
Linha: 176713 | SK_ID_CURR: 305723.0
Linha: 176724 | SK_ID_CURR: 305735.0
Linha: 176727 | SK_ID_CURR: 305738.0
Linha: 176733 | SK_ID_CURR: 305746.0
Linha: 176756 | SK_ID_CURR: 305773.0
Linha: 176759 | SK_ID_CURR: 305776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176787 | SK_ID_CURR: 305809.0
Linha: 176790 | SK_ID_CURR: 305813.0
Linha: 176792 | SK_ID_CURR: 305816.0
Linha: 176796 | SK_ID_CURR: 305820.0
Linha: 176802 | SK_ID_CURR: 305826.0
Linha: 176811 | SK_ID_CURR: 305839.0
Linha: 176818 | SK_ID_CURR: 305846.0
Linha: 176826 | SK_ID_CURR: 305857.0
Linha: 176830 | SK_ID_CURR: 305861.0
Linha: 176839 | SK_ID_CURR: 305872.0
Linha: 176843 | SK_ID_CURR: 305876.0
Linha: 176848 | SK_ID_CURR: 305881.0
Linha: 176854 | SK_ID_CURR: 305887.0
Linha: 176864 | SK_ID_CURR: 305898.0
Linha: 176871 | SK_ID_CURR: 305905.0
Linha: 176874 | SK_ID_CURR: 305908.0
Linha: 176879 | SK_ID_CURR: 305914.0
Linha: 176880 | SK_ID_CURR: 305915.0
Linha: 176886 | SK_ID_CURR: 305922.0
Linha: 176903 | SK_ID_CURR: 305946.0
Linha: 176912 | SK_ID_CURR: 305956.0
Linha: 176917 | SK_ID_CURR: 305963.0
Linha: 176919 | SK_ID_CURR: 305965.0
Linha: 176940 | SK_ID_CURR: 305988.0
Linha: 176942 | SK_ID_CURR: 305990.0
Linha: 176945 | SK_ID_CURR: 305994.0
Linha: 176948 | SK_ID_CURR: 305998.0
Linha: 176952 | SK_ID_CURR: 306003.0
Linha: 176961 | SK_ID_CURR: 306012.0
Linha: 176965 | SK_ID_CURR: 306016.0
Linha: 176970 | SK_ID_CURR: 306021.0
Linha: 176974 | SK_ID_CURR: 306025.0
Linha: 176979 | SK_ID_CURR: 306030.0
Linha: 176994 | SK_ID_CURR: 306047.0
Linha: 177008 | SK_ID_CURR: 306066.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177011 | SK_ID_CURR: 306069.0
Linha: 177015 | SK_ID_CURR: 306074.0
Linha: 177027 | SK_ID_CURR: 306091.0
Linha: 177030 | SK_ID_CURR: 306094.0
Linha: 177031 | SK_ID_CURR: 306095.0
Linha: 177043 | SK_ID_CURR: 306114.0
Linha: 177045 | SK_ID_CURR: 306116.0
Linha: 177050 | SK_ID_CURR: 306121.0
Linha: 177056 | SK_ID_CURR: 306127.0
Linha: 177057 | SK_ID_CURR: 306128.0
Linha: 177062 | SK_ID_CURR: 306133.0
Linha: 177070 | SK_ID_CURR: 306142.0
Linha: 177072 | SK_ID_CURR: 306144.0
Linha: 177078 | SK_ID_CURR: 306150.0
Linha: 177082 | SK_ID_CURR: 306156.0
Linha: 177085 | SK_ID_CURR: 306159.0
Linha: 177087 | SK_ID_CURR: 306161.0
Linha: 177098 | SK_ID_CURR: 306173.0
Linha: 177100 | SK_ID_CURR: 306175.0
Linha: 177117 | SK_ID_CURR: 306193.0
Linha: 177121 | SK_ID_CURR: 306198.0
Linha: 177126 | SK_ID_CURR: 306203.0
Linha: 177131 | SK_ID_CURR: 306209.0
Linha: 177134 | SK_ID_CURR: 306212.0
Linha: 177138 | SK_ID_CURR: 306216.0
Linha: 177153 | SK_ID_CURR: 306233.0
Linha: 177165 | SK_ID_CURR: 306247.0
Linha: 177180 | SK_ID_CURR: 306264.0
Linha: 177182 | SK_ID_CURR: 306267.0
Linha: 177204 | SK_ID_CURR: 306293.0
Linha: 177210 | SK_ID_CURR: 306302.0
Linha: 177212 | SK_ID_CURR: 306305.0
Linha: 177218 | SK_ID_CURR: 306311.0
Linha: 177249 | SK_ID_CURR: 306345.0
Linha: 177259 | SK_ID_CURR: 306357.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177270 | SK_ID_CURR: 306368.0
Linha: 177273 | SK_ID_CURR: 306372.0
Linha: 177289 | SK_ID_CURR: 306389.0
Linha: 177297 | SK_ID_CURR: 306398.0
Linha: 177315 | SK_ID_CURR: 306419.0
Linha: 177332 | SK_ID_CURR: 306437.0
Linha: 177333 | SK_ID_CURR: 306438.0
Linha: 177337 | SK_ID_CURR: 306443.0
Linha: 177340 | SK_ID_CURR: 306450.0
Linha: 177353 | SK_ID_CURR: 306464.0
Linha: 177357 | SK_ID_CURR: 306468.0
Linha: 177358 | SK_ID_CURR: 306469.0
Linha: 177408 | SK_ID_CURR: 306527.0
Linha: 177417 | SK_ID_CURR: 306538.0
Linha: 177423 | SK_ID_CURR: 306547.0
Linha: 177429 | SK_ID_CURR: 306557.0
Linha: 177431 | SK_ID_CURR: 306560.0
Linha: 177432 | SK_ID_CURR: 306561.0
Linha: 177436 | SK_ID_CURR: 306565.0
Linha: 177440 | SK_ID_CURR: 306569.0
Linha: 177456 | SK_ID_CURR: 306587.0
Linha: 177472 | SK_ID_CURR: 306604.0
Linha: 177490 | SK_ID_CURR: 306624.0
Linha: 177491 | SK_ID_CURR: 306625.0
Linha: 177494 | SK_ID_CURR: 306628.0
Linha: 177499 | SK_ID_CURR: 306634.0
Linha: 177504 | SK_ID_CURR: 306639.0
Linha: 177510 | SK_ID_CURR: 306647.0
Linha: 177514 | SK_ID_CURR: 306651.0
Linha: 177519 | SK_ID_CURR: 306656.0
Linha: 177521 | SK_ID_CURR: 306658.0
Linha: 177522 | SK_ID_CURR: 306660.0
Linha: 177526 | SK_ID_CURR: 306664.0
Linha: 177531 | SK_ID_CURR: 306670.0
Linha: 177558 | SK_ID_CURR: 306699.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177560 | SK_ID_CURR: 306701.0
Linha: 177570 | SK_ID_CURR: 306712.0
Linha: 177573 | SK_ID_CURR: 306716.0
Linha: 177579 | SK_ID_CURR: 306727.0
Linha: 177581 | SK_ID_CURR: 306729.0
Linha: 177586 | SK_ID_CURR: 306735.0
Linha: 177589 | SK_ID_CURR: 306739.0
Linha: 177604 | SK_ID_CURR: 306756.0
Linha: 177605 | SK_ID_CURR: 306757.0
Linha: 177614 | SK_ID_CURR: 306767.0
Linha: 177622 | SK_ID_CURR: 306775.0
Linha: 177639 | SK_ID_CURR: 306799.0
Linha: 177640 | SK_ID_CURR: 306800.0
Linha: 177645 | SK_ID_CURR: 306805.0
Linha: 177657 | SK_ID_CURR: 306820.0
Linha: 177673 | SK_ID_CURR: 306840.0
Linha: 177680 | SK_ID_CURR: 306848.0
Linha: 177687 | SK_ID_CURR: 306856.0
Linha: 177693 | SK_ID_CURR: 306862.0
Linha: 177694 | SK_ID_CURR: 306863.0
Linha: 177698 | SK_ID_CURR: 306868.0
Linha: 177702 | SK_ID_CURR: 306873.0
Linha: 177719 | SK_ID_CURR: 306893.0
Linha: 177723 | SK_ID_CURR: 306899.0
Linha: 177727 | SK_ID_CURR: 306907.0
Linha: 177728 | SK_ID_CURR: 306908.0
Linha: 177736 | SK_ID_CURR: 306917.0
Linha: 177746 | SK_ID_CURR: 306927.0
Linha: 177749 | SK_ID_CURR: 306930.0
Linha: 177753 | SK_ID_CURR: 306935.0
Linha: 177759 | SK_ID_CURR: 306942.0
Linha: 177767 | SK_ID_CURR: 306951.0
Linha: 177775 | SK_ID_CURR: 306961.0
Linha: 177782 | SK_ID_CURR: 306970.0
Linha: 177784 | SK_ID_CURR: 306972.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177785 | SK_ID_CURR: 306973.0
Linha: 177788 | SK_ID_CURR: 306976.0
Linha: 177790 | SK_ID_CURR: 306978.0
Linha: 177800 | SK_ID_CURR: 306990.0
Linha: 177802 | SK_ID_CURR: 306992.0
Linha: 177805 | SK_ID_CURR: 306995.0
Linha: 177810 | SK_ID_CURR: 307001.0
Linha: 177812 | SK_ID_CURR: 307004.0
Linha: 177813 | SK_ID_CURR: 307005.0
Linha: 177814 | SK_ID_CURR: 307006.0
Linha: 177818 | SK_ID_CURR: 307010.0
Linha: 177819 | SK_ID_CURR: 307011.0
Linha: 177822 | SK_ID_CURR: 307014.0
Linha: 177824 | SK_ID_CURR: 307016.0
Linha: 177829 | SK_ID_CURR: 307022.0
Linha: 177833 | SK_ID_CURR: 307027.0
Linha: 177853 | SK_ID_CURR: 307052.0
Linha: 177860 | SK_ID_CURR: 307061.0
Linha: 177869 | SK_ID_CURR: 307072.0
Linha: 177875 | SK_ID_CURR: 307078.0
Linha: 177899 | SK_ID_CURR: 307111.0
Linha: 177900 | SK_ID_CURR: 307112.0
Linha: 177916 | SK_ID_CURR: 307134.0
Linha: 177924 | SK_ID_CURR: 307143.0
Linha: 177928 | SK_ID_CURR: 307147.0
Linha: 177929 | SK_ID_CURR: 307148.0
Linha: 177941 | SK_ID_CURR: 307162.0
Linha: 177945 | SK_ID_CURR: 307166.0
Linha: 177947 | SK_ID_CURR: 307168.0
Linha: 177953 | SK_ID_CURR: 307174.0
Linha: 177956 | SK_ID_CURR: 307177.0
Linha: 177973 | SK_ID_CURR: 307199.0
Linha: 177979 | SK_ID_CURR: 307205.0
Linha: 177981 | SK_ID_CURR: 307207.0
Linha: 177984 | SK_ID_CURR: 307210.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177994 | SK_ID_CURR: 307223.0
Linha: 178005 | SK_ID_CURR: 307236.0
Linha: 178028 | SK_ID_CURR: 307271.0
Linha: 178031 | SK_ID_CURR: 307274.0
Linha: 178035 | SK_ID_CURR: 307281.0
Linha: 178042 | SK_ID_CURR: 307288.0
Linha: 178047 | SK_ID_CURR: 307294.0
Linha: 178059 | SK_ID_CURR: 307308.0
Linha: 178089 | SK_ID_CURR: 307344.0
Linha: 178095 | SK_ID_CURR: 307350.0
Linha: 178109 | SK_ID_CURR: 307366.0
Linha: 178115 | SK_ID_CURR: 307372.0
Linha: 178116 | SK_ID_CURR: 307373.0
Linha: 178117 | SK_ID_CURR: 307374.0
Linha: 178120 | SK_ID_CURR: 307378.0
Linha: 178124 | SK_ID_CURR: 307384.0
Linha: 178136 | SK_ID_CURR: 307398.0
Linha: 178143 | SK_ID_CURR: 307406.0
Linha: 178152 | SK_ID_CURR: 307416.0
Linha: 178156 | SK_ID_CURR: 307420.0
Linha: 178157 | SK_ID_CURR: 307421.0
Linha: 178161 | SK_ID_CURR: 307427.0
Linha: 178163 | SK_ID_CURR: 307429.0
Linha: 178169 | SK_ID_CURR: 307436.0
Linha: 178216 | SK_ID_CURR: 307494.0
Linha: 178218 | SK_ID_CURR: 307496.0
Linha: 178220 | SK_ID_CURR: 307500.0
Linha: 178222 | SK_ID_CURR: 307504.0
Linha: 178227 | SK_ID_CURR: 307509.0
Linha: 178229 | SK_ID_CURR: 307511.0
Linha: 178236 | SK_ID_CURR: 307520.0
Linha: 178243 | SK_ID_CURR: 307527.0
Linha: 178251 | SK_ID_CURR: 307537.0
Linha: 178253 | SK_ID_CURR: 307539.0
Linha: 178266 | SK_ID_CURR: 307558.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178269 | SK_ID_CURR: 307561.0
Linha: 178281 | SK_ID_CURR: 307577.0
Linha: 178290 | SK_ID_CURR: 307588.0
Linha: 178332 | SK_ID_CURR: 307636.0
Linha: 178334 | SK_ID_CURR: 307639.0
Linha: 178335 | SK_ID_CURR: 307641.0
Linha: 178339 | SK_ID_CURR: 307646.0
Linha: 178351 | SK_ID_CURR: 307661.0
Linha: 178357 | SK_ID_CURR: 307669.0
Linha: 178361 | SK_ID_CURR: 307674.0
Linha: 178365 | SK_ID_CURR: 307678.0
Linha: 178376 | SK_ID_CURR: 307691.0
Linha: 178382 | SK_ID_CURR: 307697.0
Linha: 178384 | SK_ID_CURR: 307699.0
Linha: 178386 | SK_ID_CURR: 307702.0
Linha: 178390 | SK_ID_CURR: 307708.0
Linha: 178394 | SK_ID_CURR: 307712.0
Linha: 178398 | SK_ID_CURR: 307716.0
Linha: 178410 | SK_ID_CURR: 307729.0
Linha: 178449 | SK_ID_CURR: 307781.0
Linha: 178453 | SK_ID_CURR: 307787.0
Linha: 178454 | SK_ID_CURR: 307788.0
Linha: 178462 | SK_ID_CURR: 307798.0
Linha: 178463 | SK_ID_CURR: 307801.0
Linha: 178466 | SK_ID_CURR: 307804.0
Linha: 178477 | SK_ID_CURR: 307816.0
Linha: 178481 | SK_ID_CURR: 307820.0
Linha: 178485 | SK_ID_CURR: 307824.0
Linha: 178488 | SK_ID_CURR: 307828.0
Linha: 178491 | SK_ID_CURR: 307832.0
Linha: 178495 | SK_ID_CURR: 307836.0
Linha: 178501 | SK_ID_CURR: 307842.0
Linha: 178509 | SK_ID_CURR: 307851.0
Linha: 178514 | SK_ID_CURR: 307856.0
Linha: 178519 | SK_ID_CURR: 307861.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178558 | SK_ID_CURR: 307911.0
Linha: 178559 | SK_ID_CURR: 307912.0
Linha: 178566 | SK_ID_CURR: 307922.0
Linha: 178568 | SK_ID_CURR: 307924.0
Linha: 178569 | SK_ID_CURR: 307925.0
Linha: 178573 | SK_ID_CURR: 307929.0
Linha: 178577 | SK_ID_CURR: 307933.0
Linha: 178589 | SK_ID_CURR: 307945.0
Linha: 178592 | SK_ID_CURR: 307948.0
Linha: 178603 | SK_ID_CURR: 307961.0
Linha: 178604 | SK_ID_CURR: 307962.0
Linha: 178605 | SK_ID_CURR: 307963.0
Linha: 178620 | SK_ID_CURR: 307983.0
Linha: 178621 | SK_ID_CURR: 307984.0
Linha: 178625 | SK_ID_CURR: 307988.0
Linha: 178630 | SK_ID_CURR: 307993.0
Linha: 178642 | SK_ID_CURR: 308007.0
Linha: 178643 | SK_ID_CURR: 308008.0
Linha: 178651 | SK_ID_CURR: 308018.0
Linha: 178656 | SK_ID_CURR: 308023.0
Linha: 178661 | SK_ID_CURR: 308030.0
Linha: 178665 | SK_ID_CURR: 308034.0
Linha: 178681 | SK_ID_CURR: 308053.0
Linha: 178693 | SK_ID_CURR: 308065.0
Linha: 178718 | SK_ID_CURR: 308095.0
Linha: 178719 | SK_ID_CURR: 308096.0
Linha: 178721 | SK_ID_CURR: 308100.0
Linha: 178735 | SK_ID_CURR: 308114.0
Linha: 178736 | SK_ID_CURR: 308116.0
Linha: 178740 | SK_ID_CURR: 308120.0
Linha: 178747 | SK_ID_CURR: 308128.0
Linha: 178750 | SK_ID_CURR: 308132.0
Linha: 178752 | SK_ID_CURR: 308134.0
Linha: 178759 | SK_ID_CURR: 308142.0
Linha: 178779 | SK_ID_CURR: 308164.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178782 | SK_ID_CURR: 308168.0
Linha: 178783 | SK_ID_CURR: 308169.0
Linha: 178784 | SK_ID_CURR: 308171.0
Linha: 178787 | SK_ID_CURR: 308176.0
Linha: 178788 | SK_ID_CURR: 308177.0
Linha: 178790 | SK_ID_CURR: 308179.0
Linha: 178791 | SK_ID_CURR: 308180.0
Linha: 178795 | SK_ID_CURR: 308184.0
Linha: 178799 | SK_ID_CURR: 308188.0
Linha: 178800 | SK_ID_CURR: 308189.0
Linha: 178801 | SK_ID_CURR: 308190.0
Linha: 178810 | SK_ID_CURR: 308200.0
Linha: 178819 | SK_ID_CURR: 308211.0
Linha: 178825 | SK_ID_CURR: 308218.0
Linha: 178827 | SK_ID_CURR: 308220.0
Linha: 178834 | SK_ID_CURR: 308228.0
Linha: 178837 | SK_ID_CURR: 308231.0
Linha: 178842 | SK_ID_CURR: 308236.0
Linha: 178848 | SK_ID_CURR: 308242.0
Linha: 178852 | SK_ID_CURR: 308247.0
Linha: 178868 | SK_ID_CURR: 308266.0
Linha: 178869 | SK_ID_CURR: 308267.0
Linha: 178881 | SK_ID_CURR: 308280.0
Linha: 178899 | SK_ID_CURR: 308298.0
Linha: 178902 | SK_ID_CURR: 308301.0
Linha: 178910 | SK_ID_CURR: 308309.0
Linha: 178912 | SK_ID_CURR: 308312.0
Linha: 178924 | SK_ID_CURR: 308325.0
Linha: 178933 | SK_ID_CURR: 308334.0
Linha: 178944 | SK_ID_CURR: 308346.0
Linha: 178957 | SK_ID_CURR: 308359.0
Linha: 178958 | SK_ID_CURR: 308360.0
Linha: 178976 | SK_ID_CURR: 308380.0
Linha: 178987 | SK_ID_CURR: 308391.0
Linha: 178996 | SK_ID_CURR: 308403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179000 | SK_ID_CURR: 308408.0
Linha: 179001 | SK_ID_CURR: 308410.0
Linha: 179005 | SK_ID_CURR: 308415.0
Linha: 179010 | SK_ID_CURR: 308420.0
Linha: 179016 | SK_ID_CURR: 308427.0
Linha: 179029 | SK_ID_CURR: 308442.0
Linha: 179034 | SK_ID_CURR: 308447.0
Linha: 179047 | SK_ID_CURR: 308462.0
Linha: 179049 | SK_ID_CURR: 308464.0
Linha: 179050 | SK_ID_CURR: 308465.0
Linha: 179052 | SK_ID_CURR: 308467.0
Linha: 179053 | SK_ID_CURR: 308468.0
Linha: 179060 | SK_ID_CURR: 308476.0
Linha: 179071 | SK_ID_CURR: 308488.0
Linha: 179080 | SK_ID_CURR: 308498.0
Linha: 179086 | SK_ID_CURR: 308504.0
Linha: 179089 | SK_ID_CURR: 308507.0
Linha: 179101 | SK_ID_CURR: 308521.0
Linha: 179112 | SK_ID_CURR: 308537.0
Linha: 179116 | SK_ID_CURR: 308543.0
Linha: 179118 | SK_ID_CURR: 308547.0
Linha: 179129 | SK_ID_CURR: 308559.0
Linha: 179135 | SK_ID_CURR: 308565.0
Linha: 179137 | SK_ID_CURR: 308569.0
Linha: 179152 | SK_ID_CURR: 308584.0
Linha: 179174 | SK_ID_CURR: 308610.0
Linha: 179177 | SK_ID_CURR: 308613.0
Linha: 179181 | SK_ID_CURR: 308618.0
Linha: 179185 | SK_ID_CURR: 308623.0
Linha: 179190 | SK_ID_CURR: 308632.0
Linha: 179193 | SK_ID_CURR: 308636.0
Linha: 179198 | SK_ID_CURR: 308641.0
Linha: 179200 | SK_ID_CURR: 308643.0
Linha: 179220 | SK_ID_CURR: 308664.0
Linha: 179232 | SK_ID_CURR: 308678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179233 | SK_ID_CURR: 308679.0
Linha: 179245 | SK_ID_CURR: 308691.0
Linha: 179246 | SK_ID_CURR: 308692.0
Linha: 179254 | SK_ID_CURR: 308701.0
Linha: 179257 | SK_ID_CURR: 308709.0
Linha: 179259 | SK_ID_CURR: 308711.0
Linha: 179266 | SK_ID_CURR: 308719.0
Linha: 179269 | SK_ID_CURR: 308723.0
Linha: 179273 | SK_ID_CURR: 308727.0
Linha: 179278 | SK_ID_CURR: 308732.0
Linha: 179283 | SK_ID_CURR: 308738.0
Linha: 179292 | SK_ID_CURR: 308747.0
Linha: 179294 | SK_ID_CURR: 308749.0
Linha: 179299 | SK_ID_CURR: 308755.0
Linha: 179300 | SK_ID_CURR: 308756.0
Linha: 179305 | SK_ID_CURR: 308761.0
Linha: 179322 | SK_ID_CURR: 308779.0
Linha: 179323 | SK_ID_CURR: 308780.0
Linha: 179327 | SK_ID_CURR: 308784.0
Linha: 179332 | SK_ID_CURR: 308789.0
Linha: 179346 | SK_ID_CURR: 308807.0
Linha: 179355 | SK_ID_CURR: 308818.0
Linha: 179356 | SK_ID_CURR: 308819.0
Linha: 179362 | SK_ID_CURR: 308827.0
Linha: 179365 | SK_ID_CURR: 308831.0
Linha: 179367 | SK_ID_CURR: 308833.0
Linha: 179375 | SK_ID_CURR: 308842.0
Linha: 179397 | SK_ID_CURR: 308868.0
Linha: 179400 | SK_ID_CURR: 308871.0
Linha: 179408 | SK_ID_CURR: 308881.0
Linha: 179415 | SK_ID_CURR: 308889.0
Linha: 179417 | SK_ID_CURR: 308892.0
Linha: 179425 | SK_ID_CURR: 308903.0
Linha: 179434 | SK_ID_CURR: 308912.0
Linha: 179437 | SK_ID_CURR: 308916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179440 | SK_ID_CURR: 308919.0
Linha: 179441 | SK_ID_CURR: 308920.0
Linha: 179442 | SK_ID_CURR: 308921.0
Linha: 179449 | SK_ID_CURR: 308928.0
Linha: 179450 | SK_ID_CURR: 308929.0
Linha: 179455 | SK_ID_CURR: 308934.0
Linha: 179461 | SK_ID_CURR: 308941.0
Linha: 179465 | SK_ID_CURR: 308946.0
Linha: 179474 | SK_ID_CURR: 308958.0
Linha: 179479 | SK_ID_CURR: 308963.0
Linha: 179481 | SK_ID_CURR: 308965.0
Linha: 179485 | SK_ID_CURR: 308971.0
Linha: 179491 | SK_ID_CURR: 308977.0
Linha: 179498 | SK_ID_CURR: 308985.0
Linha: 179500 | SK_ID_CURR: 308987.0
Linha: 179506 | SK_ID_CURR: 308995.0
Linha: 179514 | SK_ID_CURR: 309005.0
Linha: 179516 | SK_ID_CURR: 309007.0
Linha: 179523 | SK_ID_CURR: 309015.0
Linha: 179524 | SK_ID_CURR: 309018.0
Linha: 179525 | SK_ID_CURR: 309019.0
Linha: 179539 | SK_ID_CURR: 309035.0
Linha: 179546 | SK_ID_CURR: 309042.0
Linha: 179553 | SK_ID_CURR: 309052.0
Linha: 179560 | SK_ID_CURR: 309061.0
Linha: 179563 | SK_ID_CURR: 309064.0
Linha: 179571 | SK_ID_CURR: 309072.0
Linha: 179574 | SK_ID_CURR: 309075.0
Linha: 179582 | SK_ID_CURR: 309083.0
Linha: 179619 | SK_ID_CURR: 309124.0
Linha: 179620 | SK_ID_CURR: 309125.0
Linha: 179640 | SK_ID_CURR: 309146.0
Linha: 179651 | SK_ID_CURR: 309159.0
Linha: 179653 | SK_ID_CURR: 309161.0
Linha: 179659 | SK_ID_CURR: 309168.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179671 | SK_ID_CURR: 309180.0
Linha: 179673 | SK_ID_CURR: 309185.0
Linha: 179682 | SK_ID_CURR: 309195.0
Linha: 179685 | SK_ID_CURR: 309198.0
Linha: 179687 | SK_ID_CURR: 309200.0
Linha: 179688 | SK_ID_CURR: 309202.0
Linha: 179689 | SK_ID_CURR: 309204.0
Linha: 179697 | SK_ID_CURR: 309213.0
Linha: 179708 | SK_ID_CURR: 309227.0
Linha: 179714 | SK_ID_CURR: 309234.0
Linha: 179719 | SK_ID_CURR: 309242.0
Linha: 179721 | SK_ID_CURR: 309244.0
Linha: 179723 | SK_ID_CURR: 309246.0
Linha: 179726 | SK_ID_CURR: 309251.0
Linha: 179747 | SK_ID_CURR: 309274.0
Linha: 179749 | SK_ID_CURR: 309276.0
Linha: 179753 | SK_ID_CURR: 309280.0
Linha: 179770 | SK_ID_CURR: 309298.0
Linha: 179772 | SK_ID_CURR: 309301.0
Linha: 179773 | SK_ID_CURR: 309302.0
Linha: 179793 | SK_ID_CURR: 309326.0
Linha: 179800 | SK_ID_CURR: 309335.0
Linha: 179805 | SK_ID_CURR: 309341.0
Linha: 179807 | SK_ID_CURR: 309344.0
Linha: 179815 | SK_ID_CURR: 309354.0
Linha: 179822 | SK_ID_CURR: 309362.0
Linha: 179852 | SK_ID_CURR: 309399.0
Linha: 179859 | SK_ID_CURR: 309406.0
Linha: 179861 | SK_ID_CURR: 309409.0
Linha: 179863 | SK_ID_CURR: 309411.0
Linha: 179870 | SK_ID_CURR: 309418.0
Linha: 179872 | SK_ID_CURR: 309421.0
Linha: 179885 | SK_ID_CURR: 309435.0
Linha: 179893 | SK_ID_CURR: 309443.0
Linha: 179902 | SK_ID_CURR: 309455.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179917 | SK_ID_CURR: 309476.0
Linha: 179919 | SK_ID_CURR: 309478.0
Linha: 179933 | SK_ID_CURR: 309493.0
Linha: 179942 | SK_ID_CURR: 309502.0
Linha: 179947 | SK_ID_CURR: 309508.0
Linha: 179963 | SK_ID_CURR: 309526.0
Linha: 179972 | SK_ID_CURR: 309536.0
Linha: 179980 | SK_ID_CURR: 309544.0
Linha: 179983 | SK_ID_CURR: 309547.0
Linha: 179990 | SK_ID_CURR: 309555.0
Linha: 179997 | SK_ID_CURR: 309562.0
Linha: 180004 | SK_ID_CURR: 309569.0
Linha: 180008 | SK_ID_CURR: 309574.0
Linha: 180011 | SK_ID_CURR: 309577.0
Linha: 180012 | SK_ID_CURR: 309578.0
Linha: 180013 | SK_ID_CURR: 309579.0
Linha: 180019 | SK_ID_CURR: 309585.0
Linha: 180022 | SK_ID_CURR: 309588.0
Linha: 180037 | SK_ID_CURR: 309604.0
Linha: 180047 | SK_ID_CURR: 309617.0
Linha: 180051 | SK_ID_CURR: 309623.0
Linha: 180075 | SK_ID_CURR: 309648.0
Linha: 180091 | SK_ID_CURR: 309665.0
Linha: 180105 | SK_ID_CURR: 309682.0
Linha: 180117 | SK_ID_CURR: 309694.0
Linha: 180121 | SK_ID_CURR: 309702.0
Linha: 180130 | SK_ID_CURR: 309711.0
Linha: 180132 | SK_ID_CURR: 309713.0
Linha: 180147 | SK_ID_CURR: 309729.0
Linha: 180152 | SK_ID_CURR: 309735.0
Linha: 180159 | SK_ID_CURR: 309744.0
Linha: 180162 | SK_ID_CURR: 309749.0
Linha: 180170 | SK_ID_CURR: 309759.0
Linha: 180172 | SK_ID_CURR: 309761.0
Linha: 180178 | SK_ID_CURR: 309770.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180183 | SK_ID_CURR: 309777.0
Linha: 180192 | SK_ID_CURR: 309789.0
Linha: 180193 | SK_ID_CURR: 309790.0
Linha: 180201 | SK_ID_CURR: 309800.0
Linha: 180213 | SK_ID_CURR: 309813.0
Linha: 180214 | SK_ID_CURR: 309815.0
Linha: 180223 | SK_ID_CURR: 309825.0
Linha: 180224 | SK_ID_CURR: 309826.0
Linha: 180227 | SK_ID_CURR: 309829.0
Linha: 180229 | SK_ID_CURR: 309831.0
Linha: 180234 | SK_ID_CURR: 309837.0
Linha: 180243 | SK_ID_CURR: 309846.0
Linha: 180246 | SK_ID_CURR: 309849.0
Linha: 180249 | SK_ID_CURR: 309855.0
Linha: 180254 | SK_ID_CURR: 309860.0
Linha: 180271 | SK_ID_CURR: 309879.0
Linha: 180274 | SK_ID_CURR: 309882.0
Linha: 180278 | SK_ID_CURR: 309887.0
Linha: 180288 | SK_ID_CURR: 309902.0
Linha: 180298 | SK_ID_CURR: 309915.0
Linha: 180320 | SK_ID_CURR: 309941.0
Linha: 180321 | SK_ID_CURR: 309942.0
Linha: 180323 | SK_ID_CURR: 309945.0
Linha: 180327 | SK_ID_CURR: 309950.0
Linha: 180332 | SK_ID_CURR: 309955.0
Linha: 180340 | SK_ID_CURR: 309963.0
Linha: 180341 | SK_ID_CURR: 309964.0
Linha: 180352 | SK_ID_CURR: 309978.0
Linha: 180359 | SK_ID_CURR: 309987.0
Linha: 180362 | SK_ID_CURR: 309990.0
Linha: 180364 | SK_ID_CURR: 309992.0
Linha: 180380 | SK_ID_CURR: 310010.0
Linha: 180382 | SK_ID_CURR: 310012.0
Linha: 180387 | SK_ID_CURR: 310017.0
Linha: 180388 | SK_ID_CURR: 310018.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180399 | SK_ID_CURR: 310031.0
Linha: 180401 | SK_ID_CURR: 310033.0
Linha: 180402 | SK_ID_CURR: 310034.0
Linha: 180406 | SK_ID_CURR: 310038.0
Linha: 180411 | SK_ID_CURR: 310044.0
Linha: 180426 | SK_ID_CURR: 310062.0
Linha: 180435 | SK_ID_CURR: 310075.0
Linha: 180441 | SK_ID_CURR: 310082.0
Linha: 180451 | SK_ID_CURR: 310093.0
Linha: 180458 | SK_ID_CURR: 310101.0
Linha: 180463 | SK_ID_CURR: 310106.0
Linha: 180473 | SK_ID_CURR: 310118.0
Linha: 180475 | SK_ID_CURR: 310123.0
Linha: 180478 | SK_ID_CURR: 310126.0
Linha: 180481 | SK_ID_CURR: 310130.0
Linha: 180489 | SK_ID_CURR: 310141.0
Linha: 180495 | SK_ID_CURR: 310148.0
Linha: 180497 | SK_ID_CURR: 310150.0
Linha: 180506 | SK_ID_CURR: 310159.0
Linha: 180509 | SK_ID_CURR: 310162.0
Linha: 180510 | SK_ID_CURR: 310163.0
Linha: 180513 | SK_ID_CURR: 310166.0
Linha: 180515 | SK_ID_CURR: 310170.0
Linha: 180525 | SK_ID_CURR: 310181.0
Linha: 180529 | SK_ID_CURR: 310185.0
Linha: 180530 | SK_ID_CURR: 310187.0
Linha: 180533 | SK_ID_CURR: 310191.0
Linha: 180534 | SK_ID_CURR: 310192.0
Linha: 180538 | SK_ID_CURR: 310197.0
Linha: 180541 | SK_ID_CURR: 310201.0
Linha: 180543 | SK_ID_CURR: 310203.0
Linha: 180544 | SK_ID_CURR: 310204.0
Linha: 180552 | SK_ID_CURR: 310213.0
Linha: 180554 | SK_ID_CURR: 310215.0
Linha: 180557 | SK_ID_CURR: 310218.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180569 | SK_ID_CURR: 310236.0
Linha: 180571 | SK_ID_CURR: 310238.0
Linha: 180573 | SK_ID_CURR: 310241.0
Linha: 180576 | SK_ID_CURR: 310245.0
Linha: 180583 | SK_ID_CURR: 310252.0
Linha: 180589 | SK_ID_CURR: 310259.0
Linha: 180590 | SK_ID_CURR: 310260.0
Linha: 180591 | SK_ID_CURR: 310261.0
Linha: 180592 | SK_ID_CURR: 310262.0
Linha: 180602 | SK_ID_CURR: 310274.0
Linha: 180619 | SK_ID_CURR: 310294.0
Linha: 180621 | SK_ID_CURR: 310296.0
Linha: 180623 | SK_ID_CURR: 310298.0
Linha: 180630 | SK_ID_CURR: 310306.0
Linha: 180631 | SK_ID_CURR: 310307.0
Linha: 180639 | SK_ID_CURR: 310316.0
Linha: 180652 | SK_ID_CURR: 310329.0
Linha: 180660 | SK_ID_CURR: 310338.0
Linha: 180664 | SK_ID_CURR: 310342.0
Linha: 180665 | SK_ID_CURR: 310343.0
Linha: 180682 | SK_ID_CURR: 310362.0
Linha: 180696 | SK_ID_CURR: 310378.0
Linha: 180697 | SK_ID_CURR: 310379.0
Linha: 180700 | SK_ID_CURR: 310383.0
Linha: 180702 | SK_ID_CURR: 310385.0
Linha: 180704 | SK_ID_CURR: 310388.0
Linha: 180715 | SK_ID_CURR: 310400.0
Linha: 180722 | SK_ID_CURR: 310408.0
Linha: 180728 | SK_ID_CURR: 310414.0
Linha: 180737 | SK_ID_CURR: 310423.0
Linha: 180743 | SK_ID_CURR: 310432.0
Linha: 180762 | SK_ID_CURR: 310456.0
Linha: 180775 | SK_ID_CURR: 310475.0
Linha: 180780 | SK_ID_CURR: 310482.0
Linha: 180783 | SK_ID_CURR: 310485.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180788 | SK_ID_CURR: 310490.0
Linha: 180792 | SK_ID_CURR: 310496.0
Linha: 180800 | SK_ID_CURR: 310505.0
Linha: 180813 | SK_ID_CURR: 310519.0
Linha: 180835 | SK_ID_CURR: 310546.0
Linha: 180838 | SK_ID_CURR: 310553.0
Linha: 180840 | SK_ID_CURR: 310555.0
Linha: 180841 | SK_ID_CURR: 310556.0
Linha: 180853 | SK_ID_CURR: 310568.0
Linha: 180857 | SK_ID_CURR: 310573.0
Linha: 180858 | SK_ID_CURR: 310574.0
Linha: 180861 | SK_ID_CURR: 310577.0
Linha: 180864 | SK_ID_CURR: 310580.0
Linha: 180865 | SK_ID_CURR: 310581.0
Linha: 180867 | SK_ID_CURR: 310583.0
Linha: 180870 | SK_ID_CURR: 310586.0
Linha: 180878 | SK_ID_CURR: 310598.0
Linha: 180884 | SK_ID_CURR: 310606.0
Linha: 180903 | SK_ID_CURR: 310628.0
Linha: 180908 | SK_ID_CURR: 310634.0
Linha: 180918 | SK_ID_CURR: 310646.0
Linha: 180920 | SK_ID_CURR: 310648.0
Linha: 180926 | SK_ID_CURR: 310654.0
Linha: 180931 | SK_ID_CURR: 310659.0
Linha: 180940 | SK_ID_CURR: 310669.0
Linha: 180944 | SK_ID_CURR: 310674.0
Linha: 180959 | SK_ID_CURR: 310691.0
Linha: 180961 | SK_ID_CURR: 310693.0
Linha: 180968 | SK_ID_CURR: 310702.0
Linha: 180972 | SK_ID_CURR: 310706.0
Linha: 180975 | SK_ID_CURR: 310709.0
Linha: 180977 | SK_ID_CURR: 310711.0
Linha: 181001 | SK_ID_CURR: 310739.0
Linha: 181003 | SK_ID_CURR: 310742.0
Linha: 181004 | SK_ID_CURR: 310743.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181012 | SK_ID_CURR: 310752.0
Linha: 181013 | SK_ID_CURR: 310753.0
Linha: 181017 | SK_ID_CURR: 310757.0
Linha: 181021 | SK_ID_CURR: 310763.0
Linha: 181022 | SK_ID_CURR: 310764.0
Linha: 181027 | SK_ID_CURR: 310769.0
Linha: 181029 | SK_ID_CURR: 310771.0
Linha: 181032 | SK_ID_CURR: 310775.0
Linha: 181037 | SK_ID_CURR: 310781.0
Linha: 181040 | SK_ID_CURR: 310784.0
Linha: 181047 | SK_ID_CURR: 310793.0
Linha: 181048 | SK_ID_CURR: 310794.0
Linha: 181066 | SK_ID_CURR: 310816.0
Linha: 181071 | SK_ID_CURR: 310823.0
Linha: 181084 | SK_ID_CURR: 310837.0
Linha: 181102 | SK_ID_CURR: 310856.0
Linha: 181107 | SK_ID_CURR: 310862.0
Linha: 181110 | SK_ID_CURR: 310865.0
Linha: 181111 | SK_ID_CURR: 310866.0
Linha: 181117 | SK_ID_CURR: 310872.0
Linha: 181123 | SK_ID_CURR: 310879.0
Linha: 181127 | SK_ID_CURR: 310883.0
Linha: 181128 | SK_ID_CURR: 310884.0
Linha: 181149 | SK_ID_CURR: 310908.0
Linha: 181167 | SK_ID_CURR: 310928.0
Linha: 181172 | SK_ID_CURR: 310935.0
Linha: 181190 | SK_ID_CURR: 310954.0
Linha: 181200 | SK_ID_CURR: 310964.0
Linha: 181206 | SK_ID_CURR: 310971.0
Linha: 181218 | SK_ID_CURR: 310988.0
Linha: 181224 | SK_ID_CURR: 310994.0
Linha: 181231 | SK_ID_CURR: 311003.0
Linha: 181246 | SK_ID_CURR: 311020.0
Linha: 181250 | SK_ID_CURR: 311024.0
Linha: 181283 | SK_ID_CURR: 311064.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181288 | SK_ID_CURR: 311070.0
Linha: 181300 | SK_ID_CURR: 311086.0
Linha: 181318 | SK_ID_CURR: 311108.0
Linha: 181324 | SK_ID_CURR: 311115.0
Linha: 181325 | SK_ID_CURR: 311116.0
Linha: 181326 | SK_ID_CURR: 311117.0
Linha: 181341 | SK_ID_CURR: 311136.0
Linha: 181356 | SK_ID_CURR: 311155.0
Linha: 181358 | SK_ID_CURR: 311157.0
Linha: 181368 | SK_ID_CURR: 311170.0
Linha: 181380 | SK_ID_CURR: 311184.0
Linha: 181394 | SK_ID_CURR: 311199.0
Linha: 181402 | SK_ID_CURR: 311208.0
Linha: 181403 | SK_ID_CURR: 311209.0
Linha: 181414 | SK_ID_CURR: 311220.0
Linha: 181423 | SK_ID_CURR: 311230.0
Linha: 181426 | SK_ID_CURR: 311233.0
Linha: 181434 | SK_ID_CURR: 311241.0
Linha: 181453 | SK_ID_CURR: 311261.0
Linha: 181454 | SK_ID_CURR: 311262.0
Linha: 181459 | SK_ID_CURR: 311268.0
Linha: 181468 | SK_ID_CURR: 311277.0
Linha: 181485 | SK_ID_CURR: 311296.0
Linha: 181486 | SK_ID_CURR: 311298.0
Linha: 181499 | SK_ID_CURR: 311313.0
Linha: 181502 | SK_ID_CURR: 311316.0
Linha: 181509 | SK_ID_CURR: 311324.0
Linha: 181511 | SK_ID_CURR: 311327.0
Linha: 181517 | SK_ID_CURR: 311335.0
Linha: 181523 | SK_ID_CURR: 311343.0
Linha: 181525 | SK_ID_CURR: 311346.0
Linha: 181535 | SK_ID_CURR: 311357.0
Linha: 181536 | SK_ID_CURR: 311358.0
Linha: 181543 | SK_ID_CURR: 311365.0
Linha: 181547 | SK_ID_CURR: 311370.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181552 | SK_ID_CURR: 311376.0
Linha: 181555 | SK_ID_CURR: 311380.0
Linha: 181570 | SK_ID_CURR: 311399.0
Linha: 181575 | SK_ID_CURR: 311404.0
Linha: 181580 | SK_ID_CURR: 311409.0
Linha: 181596 | SK_ID_CURR: 311425.0
Linha: 181603 | SK_ID_CURR: 311436.0
Linha: 181618 | SK_ID_CURR: 311455.0
Linha: 181654 | SK_ID_CURR: 311499.0
Linha: 181660 | SK_ID_CURR: 311509.0
Linha: 181668 | SK_ID_CURR: 311518.0
Linha: 181683 | SK_ID_CURR: 311535.0
Linha: 181684 | SK_ID_CURR: 311536.0
Linha: 181687 | SK_ID_CURR: 311540.0
Linha: 181689 | SK_ID_CURR: 311542.0
Linha: 181717 | SK_ID_CURR: 311580.0
Linha: 181719 | SK_ID_CURR: 311583.0
Linha: 181724 | SK_ID_CURR: 311588.0
Linha: 181732 | SK_ID_CURR: 311601.0
Linha: 181739 | SK_ID_CURR: 311609.0
Linha: 181742 | SK_ID_CURR: 311612.0
Linha: 181748 | SK_ID_CURR: 311621.0
Linha: 181750 | SK_ID_CURR: 311623.0
Linha: 181759 | SK_ID_CURR: 311636.0
Linha: 181760 | SK_ID_CURR: 311637.0
Linha: 181764 | SK_ID_CURR: 311642.0
Linha: 181767 | SK_ID_CURR: 311646.0
Linha: 181769 | SK_ID_CURR: 311648.0
Linha: 181775 | SK_ID_CURR: 311654.0
Linha: 181784 | SK_ID_CURR: 311663.0
Linha: 181795 | SK_ID_CURR: 311676.0
Linha: 181796 | SK_ID_CURR: 311679.0
Linha: 181800 | SK_ID_CURR: 311683.0
Linha: 181806 | SK_ID_CURR: 311691.0
Linha: 181809 | SK_ID_CURR: 311695.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181814 | SK_ID_CURR: 311700.0
Linha: 181822 | SK_ID_CURR: 311710.0
Linha: 181824 | SK_ID_CURR: 311712.0
Linha: 181826 | SK_ID_CURR: 311714.0
Linha: 181828 | SK_ID_CURR: 311716.0
Linha: 181838 | SK_ID_CURR: 311727.0
Linha: 181839 | SK_ID_CURR: 311728.0
Linha: 181847 | SK_ID_CURR: 311737.0
Linha: 181848 | SK_ID_CURR: 311738.0
Linha: 181851 | SK_ID_CURR: 311743.0
Linha: 181854 | SK_ID_CURR: 311746.0
Linha: 181855 | SK_ID_CURR: 311747.0
Linha: 181866 | SK_ID_CURR: 311761.0
Linha: 181869 | SK_ID_CURR: 311765.0
Linha: 181877 | SK_ID_CURR: 311773.0
Linha: 181880 | SK_ID_CURR: 311776.0
Linha: 181900 | SK_ID_CURR: 311801.0
Linha: 181917 | SK_ID_CURR: 311820.0
Linha: 181919 | SK_ID_CURR: 311822.0
Linha: 181926 | SK_ID_CURR: 311829.0
Linha: 181940 | SK_ID_CURR: 311846.0
Linha: 181946 | SK_ID_CURR: 311854.0
Linha: 181961 | SK_ID_CURR: 311872.0
Linha: 181963 | SK_ID_CURR: 311875.0
Linha: 181975 | SK_ID_CURR: 311888.0
Linha: 182010 | SK_ID_CURR: 311928.0
Linha: 182013 | SK_ID_CURR: 311931.0
Linha: 182015 | SK_ID_CURR: 311933.0
Linha: 182016 | SK_ID_CURR: 311934.0
Linha: 182030 | SK_ID_CURR: 311948.0
Linha: 182031 | SK_ID_CURR: 311949.0
Linha: 182032 | SK_ID_CURR: 311950.0
Linha: 182034 | SK_ID_CURR: 311952.0
Linha: 182036 | SK_ID_CURR: 311954.0
Linha: 182043 | SK_ID_CURR: 311962.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182046 | SK_ID_CURR: 311965.0
Linha: 182049 | SK_ID_CURR: 311968.0
Linha: 182057 | SK_ID_CURR: 311976.0
Linha: 182058 | SK_ID_CURR: 311977.0
Linha: 182064 | SK_ID_CURR: 311983.0
Linha: 182069 | SK_ID_CURR: 311989.0
Linha: 182074 | SK_ID_CURR: 311996.0
Linha: 182076 | SK_ID_CURR: 311999.0
Linha: 182098 | SK_ID_CURR: 312022.0
Linha: 182099 | SK_ID_CURR: 312023.0
Linha: 182109 | SK_ID_CURR: 312034.0
Linha: 182117 | SK_ID_CURR: 312042.0
Linha: 182122 | SK_ID_CURR: 312049.0
Linha: 182147 | SK_ID_CURR: 312077.0
Linha: 182154 | SK_ID_CURR: 312088.0
Linha: 182157 | SK_ID_CURR: 312091.0
Linha: 182175 | SK_ID_CURR: 312114.0
Linha: 182176 | SK_ID_CURR: 312115.0
Linha: 182178 | SK_ID_CURR: 312117.0
Linha: 182180 | SK_ID_CURR: 312119.0
Linha: 182186 | SK_ID_CURR: 312126.0
Linha: 182187 | SK_ID_CURR: 312127.0
Linha: 182192 | SK_ID_CURR: 312134.0
Linha: 182199 | SK_ID_CURR: 312141.0
Linha: 182218 | SK_ID_CURR: 312164.0
Linha: 182228 | SK_ID_CURR: 312176.0
Linha: 182230 | SK_ID_CURR: 312178.0
Linha: 182235 | SK_ID_CURR: 312184.0
Linha: 182236 | SK_ID_CURR: 312185.0
Linha: 182237 | SK_ID_CURR: 312186.0
Linha: 182242 | SK_ID_CURR: 312191.0
Linha: 182248 | SK_ID_CURR: 312197.0
Linha: 182262 | SK_ID_CURR: 312213.0
Linha: 182271 | SK_ID_CURR: 312223.0
Linha: 182272 | SK_ID_CURR: 312224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182273 | SK_ID_CURR: 312225.0
Linha: 182277 | SK_ID_CURR: 312231.0
Linha: 182295 | SK_ID_CURR: 312251.0
Linha: 182314 | SK_ID_CURR: 312271.0
Linha: 182321 | SK_ID_CURR: 312278.0
Linha: 182324 | SK_ID_CURR: 312281.0
Linha: 182332 | SK_ID_CURR: 312289.0
Linha: 182342 | SK_ID_CURR: 312301.0
Linha: 182343 | SK_ID_CURR: 312302.0
Linha: 182355 | SK_ID_CURR: 312316.0
Linha: 182359 | SK_ID_CURR: 312324.0
Linha: 182371 | SK_ID_CURR: 312338.0
Linha: 182388 | SK_ID_CURR: 312361.0
Linha: 182394 | SK_ID_CURR: 312368.0
Linha: 182403 | SK_ID_CURR: 312382.0
Linha: 182405 | SK_ID_CURR: 312384.0
Linha: 182410 | SK_ID_CURR: 312390.0
Linha: 182415 | SK_ID_CURR: 312395.0
Linha: 182416 | SK_ID_CURR: 312396.0
Linha: 182420 | SK_ID_CURR: 312400.0
Linha: 182425 | SK_ID_CURR: 312406.0
Linha: 182430 | SK_ID_CURR: 312412.0
Linha: 182432 | SK_ID_CURR: 312414.0
Linha: 182435 | SK_ID_CURR: 312417.0
Linha: 182442 | SK_ID_CURR: 312425.0
Linha: 182445 | SK_ID_CURR: 312428.0
Linha: 182448 | SK_ID_CURR: 312431.0
Linha: 182453 | SK_ID_CURR: 312437.0
Linha: 182457 | SK_ID_CURR: 312442.0
Linha: 182472 | SK_ID_CURR: 312460.0
Linha: 182476 | SK_ID_CURR: 312464.0
Linha: 182478 | SK_ID_CURR: 312466.0
Linha: 182481 | SK_ID_CURR: 312470.0
Linha: 182483 | SK_ID_CURR: 312473.0
Linha: 182500 | SK_ID_CURR: 312490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182502 | SK_ID_CURR: 312493.0
Linha: 182510 | SK_ID_CURR: 312503.0
Linha: 182523 | SK_ID_CURR: 312520.0
Linha: 182528 | SK_ID_CURR: 312528.0
Linha: 182542 | SK_ID_CURR: 312543.0
Linha: 182543 | SK_ID_CURR: 312544.0
Linha: 182551 | SK_ID_CURR: 312553.0
Linha: 182555 | SK_ID_CURR: 312558.0
Linha: 182562 | SK_ID_CURR: 312565.0
Linha: 182565 | SK_ID_CURR: 312568.0
Linha: 182574 | SK_ID_CURR: 312579.0
Linha: 182576 | SK_ID_CURR: 312581.0
Linha: 182588 | SK_ID_CURR: 312596.0
Linha: 182589 | SK_ID_CURR: 312597.0
Linha: 182590 | SK_ID_CURR: 312598.0
Linha: 182612 | SK_ID_CURR: 312627.0
Linha: 182618 | SK_ID_CURR: 312635.0
Linha: 182620 | SK_ID_CURR: 312637.0
Linha: 182622 | SK_ID_CURR: 312639.0
Linha: 182624 | SK_ID_CURR: 312642.0
Linha: 182631 | SK_ID_CURR: 312651.0
Linha: 182643 | SK_ID_CURR: 312663.0
Linha: 182668 | SK_ID_CURR: 312691.0
Linha: 182670 | SK_ID_CURR: 312693.0
Linha: 182684 | SK_ID_CURR: 312711.0
Linha: 182685 | SK_ID_CURR: 312712.0
Linha: 182690 | SK_ID_CURR: 312720.0
Linha: 182712 | SK_ID_CURR: 312746.0
Linha: 182724 | SK_ID_CURR: 312763.0
Linha: 182730 | SK_ID_CURR: 312770.0
Linha: 182747 | SK_ID_CURR: 312791.0
Linha: 182751 | SK_ID_CURR: 312795.0
Linha: 182752 | SK_ID_CURR: 312796.0
Linha: 182757 | SK_ID_CURR: 312804.0
Linha: 182762 | SK_ID_CURR: 312812.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182763 | SK_ID_CURR: 312813.0
Linha: 182774 | SK_ID_CURR: 312825.0
Linha: 182776 | SK_ID_CURR: 312827.0
Linha: 182788 | SK_ID_CURR: 312841.0
Linha: 182791 | SK_ID_CURR: 312845.0
Linha: 182799 | SK_ID_CURR: 312856.0
Linha: 182810 | SK_ID_CURR: 312870.0
Linha: 182819 | SK_ID_CURR: 312879.0
Linha: 182834 | SK_ID_CURR: 312895.0
Linha: 182839 | SK_ID_CURR: 312901.0
Linha: 182845 | SK_ID_CURR: 312909.0
Linha: 182846 | SK_ID_CURR: 312910.0
Linha: 182851 | SK_ID_CURR: 312916.0
Linha: 182860 | SK_ID_CURR: 312926.0
Linha: 182878 | SK_ID_CURR: 312946.0
Linha: 182882 | SK_ID_CURR: 312950.0
Linha: 182884 | SK_ID_CURR: 312952.0
Linha: 182894 | SK_ID_CURR: 312963.0
Linha: 182899 | SK_ID_CURR: 312968.0
Linha: 182907 | SK_ID_CURR: 312976.0
Linha: 182914 | SK_ID_CURR: 312984.0
Linha: 182917 | SK_ID_CURR: 312987.0
Linha: 182924 | SK_ID_CURR: 312994.0
Linha: 182926 | SK_ID_CURR: 312996.0
Linha: 182927 | SK_ID_CURR: 312997.0
Linha: 182946 | SK_ID_CURR: 313020.0
Linha: 182953 | SK_ID_CURR: 313028.0
Linha: 182965 | SK_ID_CURR: 313041.0
Linha: 182968 | SK_ID_CURR: 313045.0
Linha: 182970 | SK_ID_CURR: 313048.0
Linha: 182974 | SK_ID_CURR: 313052.0
Linha: 182983 | SK_ID_CURR: 313062.0
Linha: 182984 | SK_ID_CURR: 313063.0
Linha: 182987 | SK_ID_CURR: 313066.0
Linha: 182992 | SK_ID_CURR: 313071.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183005 | SK_ID_CURR: 313085.0
Linha: 183016 | SK_ID_CURR: 313099.0
Linha: 183024 | SK_ID_CURR: 313109.0
Linha: 183042 | SK_ID_CURR: 313131.0
Linha: 183051 | SK_ID_CURR: 313141.0
Linha: 183054 | SK_ID_CURR: 313145.0
Linha: 183061 | SK_ID_CURR: 313153.0
Linha: 183065 | SK_ID_CURR: 313157.0
Linha: 183068 | SK_ID_CURR: 313161.0
Linha: 183071 | SK_ID_CURR: 313165.0
Linha: 183081 | SK_ID_CURR: 313179.0
Linha: 183105 | SK_ID_CURR: 313208.0
Linha: 183122 | SK_ID_CURR: 313228.0
Linha: 183130 | SK_ID_CURR: 313236.0
Linha: 183136 | SK_ID_CURR: 313243.0
Linha: 183140 | SK_ID_CURR: 313249.0
Linha: 183160 | SK_ID_CURR: 313275.0
Linha: 183161 | SK_ID_CURR: 313276.0
Linha: 183165 | SK_ID_CURR: 313280.0
Linha: 183169 | SK_ID_CURR: 313284.0
Linha: 183170 | SK_ID_CURR: 313285.0
Linha: 183176 | SK_ID_CURR: 313292.0
Linha: 183179 | SK_ID_CURR: 313297.0
Linha: 183185 | SK_ID_CURR: 313304.0
Linha: 183202 | SK_ID_CURR: 313322.0
Linha: 183203 | SK_ID_CURR: 313323.0
Linha: 183205 | SK_ID_CURR: 313325.0
Linha: 183206 | SK_ID_CURR: 313326.0
Linha: 183213 | SK_ID_CURR: 313334.0
Linha: 183214 | SK_ID_CURR: 313336.0
Linha: 183215 | SK_ID_CURR: 313337.0
Linha: 183217 | SK_ID_CURR: 313339.0
Linha: 183218 | SK_ID_CURR: 313341.0
Linha: 183220 | SK_ID_CURR: 313343.0
Linha: 183223 | SK_ID_CURR: 313346.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183225 | SK_ID_CURR: 313348.0
Linha: 183239 | SK_ID_CURR: 313365.0
Linha: 183247 | SK_ID_CURR: 313375.0
Linha: 183252 | SK_ID_CURR: 313381.0
Linha: 183253 | SK_ID_CURR: 313382.0
Linha: 183259 | SK_ID_CURR: 313389.0
Linha: 183260 | SK_ID_CURR: 313390.0
Linha: 183261 | SK_ID_CURR: 313391.0
Linha: 183290 | SK_ID_CURR: 313426.0
Linha: 183293 | SK_ID_CURR: 313429.0
Linha: 183326 | SK_ID_CURR: 313469.0
Linha: 183334 | SK_ID_CURR: 313479.0
Linha: 183340 | SK_ID_CURR: 313485.0
Linha: 183347 | SK_ID_CURR: 313494.0
Linha: 183349 | SK_ID_CURR: 313496.0
Linha: 183353 | SK_ID_CURR: 313501.0
Linha: 183356 | SK_ID_CURR: 313506.0
Linha: 183369 | SK_ID_CURR: 313524.0
Linha: 183379 | SK_ID_CURR: 313538.0
Linha: 183387 | SK_ID_CURR: 313550.0
Linha: 183406 | SK_ID_CURR: 313573.0
Linha: 183413 | SK_ID_CURR: 313583.0
Linha: 183419 | SK_ID_CURR: 313592.0
Linha: 183428 | SK_ID_CURR: 313602.0
Linha: 183430 | SK_ID_CURR: 313604.0
Linha: 183432 | SK_ID_CURR: 313606.0
Linha: 183443 | SK_ID_CURR: 313617.0
Linha: 183448 | SK_ID_CURR: 313622.0
Linha: 183460 | SK_ID_CURR: 313638.0
Linha: 183464 | SK_ID_CURR: 313645.0
Linha: 183470 | SK_ID_CURR: 313655.0
Linha: 183477 | SK_ID_CURR: 313663.0
Linha: 183482 | SK_ID_CURR: 313669.0
Linha: 183483 | SK_ID_CURR: 313670.0
Linha: 183488 | SK_ID_CURR: 313676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183501 | SK_ID_CURR: 313689.0
Linha: 183510 | SK_ID_CURR: 313699.0
Linha: 183521 | SK_ID_CURR: 313711.0
Linha: 183530 | SK_ID_CURR: 313720.0
Linha: 183538 | SK_ID_CURR: 313731.0
Linha: 183543 | SK_ID_CURR: 313736.0
Linha: 183548 | SK_ID_CURR: 313741.0
Linha: 183551 | SK_ID_CURR: 313744.0
Linha: 183555 | SK_ID_CURR: 313749.0
Linha: 183556 | SK_ID_CURR: 313750.0
Linha: 183559 | SK_ID_CURR: 313753.0
Linha: 183567 | SK_ID_CURR: 313763.0
Linha: 183568 | SK_ID_CURR: 313765.0
Linha: 183577 | SK_ID_CURR: 313776.0
Linha: 183579 | SK_ID_CURR: 313778.0
Linha: 183582 | SK_ID_CURR: 313781.0
Linha: 183585 | SK_ID_CURR: 313786.0
Linha: 183586 | SK_ID_CURR: 313787.0
Linha: 183592 | SK_ID_CURR: 313795.0
Linha: 183604 | SK_ID_CURR: 313809.0
Linha: 183605 | SK_ID_CURR: 313810.0
Linha: 183606 | SK_ID_CURR: 313811.0
Linha: 183612 | SK_ID_CURR: 313818.0
Linha: 183617 | SK_ID_CURR: 313825.0
Linha: 183622 | SK_ID_CURR: 313831.0
Linha: 183625 | SK_ID_CURR: 313834.0
Linha: 183630 | SK_ID_CURR: 313841.0
Linha: 183645 | SK_ID_CURR: 313859.0
Linha: 183661 | SK_ID_CURR: 313882.0
Linha: 183666 | SK_ID_CURR: 313887.0
Linha: 183678 | SK_ID_CURR: 313900.0
Linha: 183680 | SK_ID_CURR: 313902.0
Linha: 183700 | SK_ID_CURR: 313930.0
Linha: 183702 | SK_ID_CURR: 313932.0
Linha: 183712 | SK_ID_CURR: 313943.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183713 | SK_ID_CURR: 313944.0
Linha: 183725 | SK_ID_CURR: 313957.0
Linha: 183738 | SK_ID_CURR: 313970.0
Linha: 183747 | SK_ID_CURR: 313980.0
Linha: 183749 | SK_ID_CURR: 313982.0
Linha: 183764 | SK_ID_CURR: 313999.0
Linha: 183765 | SK_ID_CURR: 314000.0
Linha: 183768 | SK_ID_CURR: 314003.0
Linha: 183769 | SK_ID_CURR: 314004.0
Linha: 183771 | SK_ID_CURR: 314007.0
Linha: 183774 | SK_ID_CURR: 314010.0
Linha: 183775 | SK_ID_CURR: 314011.0
Linha: 183780 | SK_ID_CURR: 314016.0
Linha: 183786 | SK_ID_CURR: 314023.0
Linha: 183787 | SK_ID_CURR: 314024.0
Linha: 183793 | SK_ID_CURR: 314031.0
Linha: 183797 | SK_ID_CURR: 314038.0
Linha: 183800 | SK_ID_CURR: 314041.0
Linha: 183824 | SK_ID_CURR: 314073.0
Linha: 183840 | SK_ID_CURR: 314091.0
Linha: 183846 | SK_ID_CURR: 314097.0
Linha: 183848 | SK_ID_CURR: 314099.0
Linha: 183870 | SK_ID_CURR: 314127.0
Linha: 183874 | SK_ID_CURR: 314131.0
Linha: 183875 | SK_ID_CURR: 314132.0
Linha: 183880 | SK_ID_CURR: 314137.0
Linha: 183882 | SK_ID_CURR: 314139.0
Linha: 183886 | SK_ID_CURR: 314143.0
Linha: 183890 | SK_ID_CURR: 314149.0
Linha: 183893 | SK_ID_CURR: 314153.0
Linha: 183894 | SK_ID_CURR: 314154.0
Linha: 183900 | SK_ID_CURR: 314160.0
Linha: 183906 | SK_ID_CURR: 314167.0
Linha: 183908 | SK_ID_CURR: 314171.0
Linha: 183916 | SK_ID_CURR: 314182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183924 | SK_ID_CURR: 314190.0
Linha: 183926 | SK_ID_CURR: 314194.0
Linha: 183940 | SK_ID_CURR: 314211.0
Linha: 183948 | SK_ID_CURR: 314220.0
Linha: 183969 | SK_ID_CURR: 314245.0
Linha: 183970 | SK_ID_CURR: 314247.0
Linha: 183978 | SK_ID_CURR: 314256.0
Linha: 183981 | SK_ID_CURR: 314259.0
Linha: 183987 | SK_ID_CURR: 314267.0
Linha: 183990 | SK_ID_CURR: 314271.0
Linha: 183997 | SK_ID_CURR: 314278.0
Linha: 184000 | SK_ID_CURR: 314282.0
Linha: 184001 | SK_ID_CURR: 314283.0
Linha: 184011 | SK_ID_CURR: 314294.0
Linha: 184014 | SK_ID_CURR: 314298.0
Linha: 184021 | SK_ID_CURR: 314306.0
Linha: 184022 | SK_ID_CURR: 314307.0
Linha: 184023 | SK_ID_CURR: 314308.0
Linha: 184024 | SK_ID_CURR: 314309.0
Linha: 184032 | SK_ID_CURR: 314317.0
Linha: 184037 | SK_ID_CURR: 314323.0
Linha: 184046 | SK_ID_CURR: 314332.0
Linha: 184048 | SK_ID_CURR: 314334.0
Linha: 184049 | SK_ID_CURR: 314335.0
Linha: 184051 | SK_ID_CURR: 314337.0
Linha: 184057 | SK_ID_CURR: 314343.0
Linha: 184058 | SK_ID_CURR: 314344.0
Linha: 184060 | SK_ID_CURR: 314346.0
Linha: 184066 | SK_ID_CURR: 314354.0
Linha: 184067 | SK_ID_CURR: 314355.0
Linha: 184071 | SK_ID_CURR: 314359.0
Linha: 184076 | SK_ID_CURR: 314364.0
Linha: 184078 | SK_ID_CURR: 314366.0
Linha: 184079 | SK_ID_CURR: 314367.0
Linha: 184084 | SK_ID_CURR: 314374.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184086 | SK_ID_CURR: 314376.0
Linha: 184096 | SK_ID_CURR: 314387.0
Linha: 184114 | SK_ID_CURR: 314405.0
Linha: 184120 | SK_ID_CURR: 314412.0
Linha: 184126 | SK_ID_CURR: 314418.0
Linha: 184134 | SK_ID_CURR: 314429.0
Linha: 184142 | SK_ID_CURR: 314438.0
Linha: 184146 | SK_ID_CURR: 314442.0
Linha: 184157 | SK_ID_CURR: 314453.0
Linha: 184176 | SK_ID_CURR: 314477.0
Linha: 184179 | SK_ID_CURR: 314480.0
Linha: 184185 | SK_ID_CURR: 314487.0
Linha: 184186 | SK_ID_CURR: 314488.0
Linha: 184188 | SK_ID_CURR: 314490.0
Linha: 184216 | SK_ID_CURR: 314523.0
Linha: 184226 | SK_ID_CURR: 314535.0
Linha: 184246 | SK_ID_CURR: 314560.0
Linha: 184268 | SK_ID_CURR: 314585.0
Linha: 184276 | SK_ID_CURR: 314594.0
Linha: 184281 | SK_ID_CURR: 314601.0
Linha: 184283 | SK_ID_CURR: 314603.0
Linha: 184292 | SK_ID_CURR: 314615.0
Linha: 184295 | SK_ID_CURR: 314619.0
Linha: 184297 | SK_ID_CURR: 314621.0
Linha: 184303 | SK_ID_CURR: 314627.0
Linha: 184305 | SK_ID_CURR: 314629.0
Linha: 184310 | SK_ID_CURR: 314635.0
Linha: 184314 | SK_ID_CURR: 314639.0
Linha: 184320 | SK_ID_CURR: 314646.0
Linha: 184324 | SK_ID_CURR: 314650.0
Linha: 184333 | SK_ID_CURR: 314661.0
Linha: 184358 | SK_ID_CURR: 314690.0
Linha: 184364 | SK_ID_CURR: 314699.0
Linha: 184369 | SK_ID_CURR: 314705.0
Linha: 184373 | SK_ID_CURR: 314709.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184374 | SK_ID_CURR: 314710.0
Linha: 184375 | SK_ID_CURR: 314711.0
Linha: 184378 | SK_ID_CURR: 314714.0
Linha: 184383 | SK_ID_CURR: 314719.0
Linha: 184386 | SK_ID_CURR: 314722.0
Linha: 184393 | SK_ID_CURR: 314732.0
Linha: 184395 | SK_ID_CURR: 314734.0
Linha: 184406 | SK_ID_CURR: 314746.0
Linha: 184417 | SK_ID_CURR: 314761.0
Linha: 184425 | SK_ID_CURR: 314769.0
Linha: 184428 | SK_ID_CURR: 314773.0
Linha: 184429 | SK_ID_CURR: 314774.0
Linha: 184431 | SK_ID_CURR: 314776.0
Linha: 184435 | SK_ID_CURR: 314780.0
Linha: 184440 | SK_ID_CURR: 314785.0
Linha: 184443 | SK_ID_CURR: 314789.0
Linha: 184450 | SK_ID_CURR: 314796.0
Linha: 184459 | SK_ID_CURR: 314810.0
Linha: 184461 | SK_ID_CURR: 314812.0
Linha: 184466 | SK_ID_CURR: 314817.0
Linha: 184471 | SK_ID_CURR: 314822.0
Linha: 184488 | SK_ID_CURR: 314840.0
Linha: 184490 | SK_ID_CURR: 314843.0
Linha: 184501 | SK_ID_CURR: 314856.0
Linha: 184507 | SK_ID_CURR: 314864.0
Linha: 184518 | SK_ID_CURR: 314878.0
Linha: 184532 | SK_ID_CURR: 314894.0
Linha: 184547 | SK_ID_CURR: 314912.0
Linha: 184549 | SK_ID_CURR: 314914.0
Linha: 184563 | SK_ID_CURR: 314933.0
Linha: 184570 | SK_ID_CURR: 314941.0
Linha: 184579 | SK_ID_CURR: 314952.0
Linha: 184588 | SK_ID_CURR: 314961.0
Linha: 184595 | SK_ID_CURR: 314970.0
Linha: 184597 | SK_ID_CURR: 314972.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184600 | SK_ID_CURR: 314975.0
Linha: 184610 | SK_ID_CURR: 314985.0
Linha: 184611 | SK_ID_CURR: 314986.0
Linha: 184616 | SK_ID_CURR: 314991.0
Linha: 184619 | SK_ID_CURR: 314995.0
Linha: 184621 | SK_ID_CURR: 314997.0
Linha: 184626 | SK_ID_CURR: 315003.0
Linha: 184653 | SK_ID_CURR: 315035.0
Linha: 184655 | SK_ID_CURR: 315038.0
Linha: 184662 | SK_ID_CURR: 315046.0
Linha: 184664 | SK_ID_CURR: 315048.0
Linha: 184669 | SK_ID_CURR: 315053.0
Linha: 184670 | SK_ID_CURR: 315054.0
Linha: 184676 | SK_ID_CURR: 315060.0
Linha: 184677 | SK_ID_CURR: 315061.0
Linha: 184683 | SK_ID_CURR: 315067.0
Linha: 184691 | SK_ID_CURR: 315076.0
Linha: 184694 | SK_ID_CURR: 315079.0
Linha: 184698 | SK_ID_CURR: 315083.0
Linha: 184699 | SK_ID_CURR: 315084.0
Linha: 184705 | SK_ID_CURR: 315092.0
Linha: 184707 | SK_ID_CURR: 315095.0
Linha: 184724 | SK_ID_CURR: 315112.0
Linha: 184733 | SK_ID_CURR: 315122.0
Linha: 184734 | SK_ID_CURR: 315123.0
Linha: 184736 | SK_ID_CURR: 315125.0
Linha: 184746 | SK_ID_CURR: 315136.0
Linha: 184752 | SK_ID_CURR: 315143.0
Linha: 184754 | SK_ID_CURR: 315145.0
Linha: 184760 | SK_ID_CURR: 315153.0
Linha: 184773 | SK_ID_CURR: 315169.0
Linha: 184781 | SK_ID_CURR: 315178.0
Linha: 184790 | SK_ID_CURR: 315189.0
Linha: 184793 | SK_ID_CURR: 315192.0
Linha: 184795 | SK_ID_CURR: 315194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184799 | SK_ID_CURR: 315198.0
Linha: 184810 | SK_ID_CURR: 315210.0
Linha: 184811 | SK_ID_CURR: 315211.0
Linha: 184821 | SK_ID_CURR: 315221.0
Linha: 184822 | SK_ID_CURR: 315222.0
Linha: 184830 | SK_ID_CURR: 315231.0
Linha: 184832 | SK_ID_CURR: 315233.0
Linha: 184834 | SK_ID_CURR: 315235.0
Linha: 184839 | SK_ID_CURR: 315240.0
Linha: 184843 | SK_ID_CURR: 315244.0
Linha: 184855 | SK_ID_CURR: 315257.0
Linha: 184859 | SK_ID_CURR: 315261.0
Linha: 184867 | SK_ID_CURR: 315271.0
Linha: 184869 | SK_ID_CURR: 315273.0
Linha: 184872 | SK_ID_CURR: 315278.0
Linha: 184875 | SK_ID_CURR: 315282.0
Linha: 184879 | SK_ID_CURR: 315287.0
Linha: 184880 | SK_ID_CURR: 315288.0
Linha: 184883 | SK_ID_CURR: 315291.0
Linha: 184896 | SK_ID_CURR: 315306.0
Linha: 184899 | SK_ID_CURR: 315309.0
Linha: 184902 | SK_ID_CURR: 315312.0
Linha: 184922 | SK_ID_CURR: 315335.0
Linha: 184924 | SK_ID_CURR: 315337.0
Linha: 184930 | SK_ID_CURR: 315343.0
Linha: 184931 | SK_ID_CURR: 315344.0
Linha: 184966 | SK_ID_CURR: 315389.0
Linha: 184978 | SK_ID_CURR: 315403.0
Linha: 184988 | SK_ID_CURR: 315414.0
Linha: 184997 | SK_ID_CURR: 315425.0
Linha: 185000 | SK_ID_CURR: 315430.0
Linha: 185002 | SK_ID_CURR: 315432.0
Linha: 185006 | SK_ID_CURR: 315436.0
Linha: 185013 | SK_ID_CURR: 315445.0
Linha: 185017 | SK_ID_CURR: 315450.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185018 | SK_ID_CURR: 315451.0
Linha: 185025 | SK_ID_CURR: 315460.0
Linha: 185027 | SK_ID_CURR: 315462.0
Linha: 185038 | SK_ID_CURR: 315476.0
Linha: 185042 | SK_ID_CURR: 315480.0
Linha: 185050 | SK_ID_CURR: 315489.0
Linha: 185054 | SK_ID_CURR: 315494.0
Linha: 185058 | SK_ID_CURR: 315499.0
Linha: 185062 | SK_ID_CURR: 315503.0
Linha: 185065 | SK_ID_CURR: 315507.0
Linha: 185095 | SK_ID_CURR: 315540.0
Linha: 185096 | SK_ID_CURR: 315541.0
Linha: 185100 | SK_ID_CURR: 315546.0
Linha: 185107 | SK_ID_CURR: 315553.0
Linha: 185122 | SK_ID_CURR: 315569.0
Linha: 185124 | SK_ID_CURR: 315571.0
Linha: 185126 | SK_ID_CURR: 315574.0
Linha: 185138 | SK_ID_CURR: 315587.0
Linha: 185159 | SK_ID_CURR: 315609.0
Linha: 185160 | SK_ID_CURR: 315610.0
Linha: 185166 | SK_ID_CURR: 315617.0
Linha: 185170 | SK_ID_CURR: 315623.0
Linha: 185175 | SK_ID_CURR: 315629.0
Linha: 185181 | SK_ID_CURR: 315635.0
Linha: 185183 | SK_ID_CURR: 315637.0
Linha: 185186 | SK_ID_CURR: 315641.0
Linha: 185189 | SK_ID_CURR: 315644.0
Linha: 185204 | SK_ID_CURR: 315663.0
Linha: 185211 | SK_ID_CURR: 315673.0
Linha: 185214 | SK_ID_CURR: 315677.0
Linha: 185215 | SK_ID_CURR: 315679.0
Linha: 185216 | SK_ID_CURR: 315680.0
Linha: 185217 | SK_ID_CURR: 315681.0
Linha: 185218 | SK_ID_CURR: 315682.0
Linha: 185220 | SK_ID_CURR: 315684.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185228 | SK_ID_CURR: 315693.0
Linha: 185234 | SK_ID_CURR: 315701.0
Linha: 185237 | SK_ID_CURR: 315705.0
Linha: 185238 | SK_ID_CURR: 315706.0
Linha: 185242 | SK_ID_CURR: 315711.0
Linha: 185245 | SK_ID_CURR: 315714.0
Linha: 185256 | SK_ID_CURR: 315725.0
Linha: 185267 | SK_ID_CURR: 315738.0
Linha: 185269 | SK_ID_CURR: 315740.0
Linha: 185281 | SK_ID_CURR: 315753.0
Linha: 185285 | SK_ID_CURR: 315757.0
Linha: 185304 | SK_ID_CURR: 315778.0
Linha: 185306 | SK_ID_CURR: 315781.0
Linha: 185316 | SK_ID_CURR: 315793.0
Linha: 185334 | SK_ID_CURR: 315813.0
Linha: 185341 | SK_ID_CURR: 315822.0
Linha: 185345 | SK_ID_CURR: 315827.0
Linha: 185348 | SK_ID_CURR: 315831.0
Linha: 185360 | SK_ID_CURR: 315843.0
Linha: 185366 | SK_ID_CURR: 315851.0
Linha: 185372 | SK_ID_CURR: 315857.0
Linha: 185381 | SK_ID_CURR: 315869.0
Linha: 185382 | SK_ID_CURR: 315870.0
Linha: 185389 | SK_ID_CURR: 315878.0
Linha: 185401 | SK_ID_CURR: 315891.0
Linha: 185402 | SK_ID_CURR: 315895.0
Linha: 185410 | SK_ID_CURR: 315903.0
Linha: 185423 | SK_ID_CURR: 315917.0
Linha: 185426 | SK_ID_CURR: 315920.0
Linha: 185439 | SK_ID_CURR: 315937.0
Linha: 185440 | SK_ID_CURR: 315938.0
Linha: 185449 | SK_ID_CURR: 315947.0
Linha: 185470 | SK_ID_CURR: 315970.0
Linha: 185471 | SK_ID_CURR: 315971.0
Linha: 185482 | SK_ID_CURR: 315988.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185488 | SK_ID_CURR: 315995.0
Linha: 185490 | SK_ID_CURR: 315997.0
Linha: 185491 | SK_ID_CURR: 316000.0
Linha: 185497 | SK_ID_CURR: 316009.0
Linha: 185500 | SK_ID_CURR: 316014.0
Linha: 185507 | SK_ID_CURR: 316021.0
Linha: 185508 | SK_ID_CURR: 316022.0
Linha: 185509 | SK_ID_CURR: 316023.0
Linha: 185542 | SK_ID_CURR: 316063.0
Linha: 185544 | SK_ID_CURR: 316065.0
Linha: 185558 | SK_ID_CURR: 316083.0
Linha: 185568 | SK_ID_CURR: 316093.0
Linha: 185575 | SK_ID_CURR: 316100.0
Linha: 185584 | SK_ID_CURR: 316110.0
Linha: 185591 | SK_ID_CURR: 316118.0
Linha: 185606 | SK_ID_CURR: 316135.0
Linha: 185625 | SK_ID_CURR: 316156.0
Linha: 185637 | SK_ID_CURR: 316171.0
Linha: 185639 | SK_ID_CURR: 316173.0
Linha: 185650 | SK_ID_CURR: 316186.0
Linha: 185652 | SK_ID_CURR: 316188.0
Linha: 185654 | SK_ID_CURR: 316190.0
Linha: 185668 | SK_ID_CURR: 316205.0
Linha: 185676 | SK_ID_CURR: 316214.0
Linha: 185678 | SK_ID_CURR: 316216.0
Linha: 185682 | SK_ID_CURR: 316220.0
Linha: 185684 | SK_ID_CURR: 316222.0
Linha: 185687 | SK_ID_CURR: 316226.0
Linha: 185689 | SK_ID_CURR: 316230.0
Linha: 185704 | SK_ID_CURR: 316248.0
Linha: 185712 | SK_ID_CURR: 316258.0
Linha: 185720 | SK_ID_CURR: 316270.0
Linha: 185725 | SK_ID_CURR: 316275.0
Linha: 185728 | SK_ID_CURR: 316279.0
Linha: 185735 | SK_ID_CURR: 316286.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185744 | SK_ID_CURR: 316297.0
Linha: 185751 | SK_ID_CURR: 316305.0
Linha: 185758 | SK_ID_CURR: 316312.0
Linha: 185759 | SK_ID_CURR: 316313.0
Linha: 185764 | SK_ID_CURR: 316320.0
Linha: 185770 | SK_ID_CURR: 316328.0
Linha: 185771 | SK_ID_CURR: 316329.0
Linha: 185775 | SK_ID_CURR: 316334.0
Linha: 185804 | SK_ID_CURR: 316364.0
Linha: 185812 | SK_ID_CURR: 316372.0
Linha: 185820 | SK_ID_CURR: 316382.0
Linha: 185840 | SK_ID_CURR: 316407.0
Linha: 185844 | SK_ID_CURR: 316411.0
Linha: 185865 | SK_ID_CURR: 316433.0
Linha: 185866 | SK_ID_CURR: 316435.0
Linha: 185872 | SK_ID_CURR: 316441.0
Linha: 185876 | SK_ID_CURR: 316445.0
Linha: 185885 | SK_ID_CURR: 316456.0
Linha: 185890 | SK_ID_CURR: 316462.0
Linha: 185892 | SK_ID_CURR: 316465.0
Linha: 185893 | SK_ID_CURR: 316466.0
Linha: 185895 | SK_ID_CURR: 316468.0
Linha: 185896 | SK_ID_CURR: 316469.0
Linha: 185904 | SK_ID_CURR: 316479.0
Linha: 185906 | SK_ID_CURR: 316481.0
Linha: 185909 | SK_ID_CURR: 316484.0
Linha: 185926 | SK_ID_CURR: 316502.0
Linha: 185940 | SK_ID_CURR: 316517.0
Linha: 185947 | SK_ID_CURR: 316525.0
Linha: 185951 | SK_ID_CURR: 316531.0
Linha: 185974 | SK_ID_CURR: 316557.0
Linha: 185977 | SK_ID_CURR: 316561.0
Linha: 185980 | SK_ID_CURR: 316564.0
Linha: 185981 | SK_ID_CURR: 316565.0
Linha: 186005 | SK_ID_CURR: 316595.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186010 | SK_ID_CURR: 316600.0
Linha: 186030 | SK_ID_CURR: 316625.0
Linha: 186049 | SK_ID_CURR: 316647.0
Linha: 186078 | SK_ID_CURR: 316683.0
Linha: 186088 | SK_ID_CURR: 316694.0
Linha: 186091 | SK_ID_CURR: 316697.0
Linha: 186095 | SK_ID_CURR: 316701.0
Linha: 186096 | SK_ID_CURR: 316702.0
Linha: 186097 | SK_ID_CURR: 316703.0
Linha: 186112 | SK_ID_CURR: 316718.0
Linha: 186117 | SK_ID_CURR: 316723.0
Linha: 186137 | SK_ID_CURR: 316748.0
Linha: 186144 | SK_ID_CURR: 316756.0
Linha: 186146 | SK_ID_CURR: 316758.0
Linha: 186151 | SK_ID_CURR: 316763.0
Linha: 186154 | SK_ID_CURR: 316768.0
Linha: 186155 | SK_ID_CURR: 316769.0
Linha: 186158 | SK_ID_CURR: 316772.0
Linha: 186162 | SK_ID_CURR: 316777.0
Linha: 186166 | SK_ID_CURR: 316781.0
Linha: 186169 | SK_ID_CURR: 316785.0
Linha: 186170 | SK_ID_CURR: 316786.0
Linha: 186193 | SK_ID_CURR: 316815.0
Linha: 186194 | SK_ID_CURR: 316816.0
Linha: 186204 | SK_ID_CURR: 316828.0
Linha: 186207 | SK_ID_CURR: 316831.0
Linha: 186216 | SK_ID_CURR: 316843.0
Linha: 186220 | SK_ID_CURR: 316849.0
Linha: 186234 | SK_ID_CURR: 316867.0
Linha: 186266 | SK_ID_CURR: 316902.0
Linha: 186267 | SK_ID_CURR: 316903.0
Linha: 186269 | SK_ID_CURR: 316906.0
Linha: 186275 | SK_ID_CURR: 316914.0
Linha: 186276 | SK_ID_CURR: 316915.0
Linha: 186282 | SK_ID_CURR: 316923.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186287 | SK_ID_CURR: 316928.0
Linha: 186289 | SK_ID_CURR: 316930.0
Linha: 186291 | SK_ID_CURR: 316932.0
Linha: 186298 | SK_ID_CURR: 316940.0
Linha: 186302 | SK_ID_CURR: 316947.0
Linha: 186303 | SK_ID_CURR: 316948.0
Linha: 186328 | SK_ID_CURR: 316977.0
Linha: 186333 | SK_ID_CURR: 316983.0
Linha: 186337 | SK_ID_CURR: 316987.0
Linha: 186342 | SK_ID_CURR: 316992.0
Linha: 186352 | SK_ID_CURR: 317003.0
Linha: 186354 | SK_ID_CURR: 317005.0
Linha: 186380 | SK_ID_CURR: 317035.0
Linha: 186381 | SK_ID_CURR: 317036.0
Linha: 186386 | SK_ID_CURR: 317043.0
Linha: 186391 | SK_ID_CURR: 317048.0
Linha: 186399 | SK_ID_CURR: 317056.0
Linha: 186407 | SK_ID_CURR: 317065.0
Linha: 186421 | SK_ID_CURR: 317080.0
Linha: 186424 | SK_ID_CURR: 317083.0
Linha: 186428 | SK_ID_CURR: 317087.0
Linha: 186443 | SK_ID_CURR: 317103.0
Linha: 186452 | SK_ID_CURR: 317117.0
Linha: 186454 | SK_ID_CURR: 317119.0
Linha: 186459 | SK_ID_CURR: 317125.0
Linha: 186460 | SK_ID_CURR: 317126.0
Linha: 186469 | SK_ID_CURR: 317138.0
Linha: 186472 | SK_ID_CURR: 317142.0
Linha: 186479 | SK_ID_CURR: 317150.0
Linha: 186513 | SK_ID_CURR: 317190.0
Linha: 186518 | SK_ID_CURR: 317196.0
Linha: 186519 | SK_ID_CURR: 317197.0
Linha: 186529 | SK_ID_CURR: 317210.0
Linha: 186542 | SK_ID_CURR: 317226.0
Linha: 186543 | SK_ID_CURR: 317227.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186549 | SK_ID_CURR: 317236.0
Linha: 186550 | SK_ID_CURR: 317237.0
Linha: 186554 | SK_ID_CURR: 317241.0
Linha: 186562 | SK_ID_CURR: 317249.0
Linha: 186568 | SK_ID_CURR: 317256.0
Linha: 186590 | SK_ID_CURR: 317282.0
Linha: 186599 | SK_ID_CURR: 317294.0
Linha: 186603 | SK_ID_CURR: 317298.0
Linha: 186605 | SK_ID_CURR: 317300.0
Linha: 186610 | SK_ID_CURR: 317307.0
Linha: 186614 | SK_ID_CURR: 317311.0
Linha: 186620 | SK_ID_CURR: 317322.0
Linha: 186621 | SK_ID_CURR: 317323.0
Linha: 186628 | SK_ID_CURR: 317332.0
Linha: 186633 | SK_ID_CURR: 317338.0
Linha: 186641 | SK_ID_CURR: 317346.0
Linha: 186647 | SK_ID_CURR: 317354.0
Linha: 186674 | SK_ID_CURR: 317389.0
Linha: 186691 | SK_ID_CURR: 317410.0
Linha: 186692 | SK_ID_CURR: 317411.0
Linha: 186701 | SK_ID_CURR: 317422.0
Linha: 186710 | SK_ID_CURR: 317434.0
Linha: 186722 | SK_ID_CURR: 317446.0
Linha: 186725 | SK_ID_CURR: 317449.0
Linha: 186730 | SK_ID_CURR: 317455.0
Linha: 186742 | SK_ID_CURR: 317469.0
Linha: 186748 | SK_ID_CURR: 317475.0
Linha: 186749 | SK_ID_CURR: 317476.0
Linha: 186759 | SK_ID_CURR: 317487.0
Linha: 186768 | SK_ID_CURR: 317499.0
Linha: 186769 | SK_ID_CURR: 317500.0
Linha: 186774 | SK_ID_CURR: 317506.0
Linha: 186782 | SK_ID_CURR: 317515.0
Linha: 186785 | SK_ID_CURR: 317518.0
Linha: 186805 | SK_ID_CURR: 317546.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186808 | SK_ID_CURR: 317549.0
Linha: 186812 | SK_ID_CURR: 317554.0
Linha: 186823 | SK_ID_CURR: 317565.0
Linha: 186836 | SK_ID_CURR: 317579.0
Linha: 186847 | SK_ID_CURR: 317591.0
Linha: 186848 | SK_ID_CURR: 317593.0
Linha: 186849 | SK_ID_CURR: 317594.0
Linha: 186855 | SK_ID_CURR: 317601.0
Linha: 186857 | SK_ID_CURR: 317603.0
Linha: 186860 | SK_ID_CURR: 317608.0
Linha: 186862 | SK_ID_CURR: 317611.0
Linha: 186869 | SK_ID_CURR: 317618.0
Linha: 186877 | SK_ID_CURR: 317628.0
Linha: 186878 | SK_ID_CURR: 317629.0
Linha: 186891 | SK_ID_CURR: 317642.0
Linha: 186893 | SK_ID_CURR: 317644.0
Linha: 186898 | SK_ID_CURR: 317650.0
Linha: 186912 | SK_ID_CURR: 317665.0
Linha: 186920 | SK_ID_CURR: 317675.0
Linha: 186936 | SK_ID_CURR: 317695.0
Linha: 186937 | SK_ID_CURR: 317696.0
Linha: 186944 | SK_ID_CURR: 317704.0
Linha: 186952 | SK_ID_CURR: 317713.0
Linha: 186967 | SK_ID_CURR: 317730.0
Linha: 186972 | SK_ID_CURR: 317735.0
Linha: 186973 | SK_ID_CURR: 317736.0
Linha: 186975 | SK_ID_CURR: 317738.0
Linha: 186984 | SK_ID_CURR: 317747.0
Linha: 186999 | SK_ID_CURR: 317764.0
Linha: 187000 | SK_ID_CURR: 317765.0
Linha: 187006 | SK_ID_CURR: 317774.0
Linha: 187017 | SK_ID_CURR: 317786.0
Linha: 187019 | SK_ID_CURR: 317788.0
Linha: 187034 | SK_ID_CURR: 317806.0
Linha: 187037 | SK_ID_CURR: 317809.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187039 | SK_ID_CURR: 317811.0
Linha: 187042 | SK_ID_CURR: 317814.0
Linha: 187043 | SK_ID_CURR: 317815.0
Linha: 187060 | SK_ID_CURR: 317835.0
Linha: 187078 | SK_ID_CURR: 317856.0
Linha: 187095 | SK_ID_CURR: 317876.0
Linha: 187107 | SK_ID_CURR: 317889.0
Linha: 187119 | SK_ID_CURR: 317902.0
Linha: 187127 | SK_ID_CURR: 317910.0
Linha: 187131 | SK_ID_CURR: 317914.0
Linha: 187146 | SK_ID_CURR: 317933.0
Linha: 187148 | SK_ID_CURR: 317936.0
Linha: 187151 | SK_ID_CURR: 317940.0
Linha: 187154 | SK_ID_CURR: 317944.0
Linha: 187161 | SK_ID_CURR: 317952.0
Linha: 187166 | SK_ID_CURR: 317958.0
Linha: 187173 | SK_ID_CURR: 317965.0
Linha: 187182 | SK_ID_CURR: 317978.0
Linha: 187185 | SK_ID_CURR: 317981.0
Linha: 187203 | SK_ID_CURR: 318000.0
Linha: 187210 | SK_ID_CURR: 318007.0
Linha: 187211 | SK_ID_CURR: 318008.0
Linha: 187218 | SK_ID_CURR: 318016.0
Linha: 187220 | SK_ID_CURR: 318019.0
Linha: 187221 | SK_ID_CURR: 318020.0
Linha: 187222 | SK_ID_CURR: 318021.0
Linha: 187226 | SK_ID_CURR: 318025.0
Linha: 187242 | SK_ID_CURR: 318044.0
Linha: 187251 | SK_ID_CURR: 318055.0
Linha: 187252 | SK_ID_CURR: 318056.0
Linha: 187253 | SK_ID_CURR: 318057.0
Linha: 187259 | SK_ID_CURR: 318065.0
Linha: 187268 | SK_ID_CURR: 318075.0
Linha: 187284 | SK_ID_CURR: 318094.0
Linha: 187286 | SK_ID_CURR: 318096.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187294 | SK_ID_CURR: 318104.0
Linha: 187295 | SK_ID_CURR: 318105.0
Linha: 187299 | SK_ID_CURR: 318109.0
Linha: 187302 | SK_ID_CURR: 318113.0
Linha: 187310 | SK_ID_CURR: 318121.0
Linha: 187311 | SK_ID_CURR: 318122.0
Linha: 187315 | SK_ID_CURR: 318126.0
Linha: 187316 | SK_ID_CURR: 318127.0
Linha: 187320 | SK_ID_CURR: 318131.0
Linha: 187340 | SK_ID_CURR: 318156.0
Linha: 187345 | SK_ID_CURR: 318161.0
Linha: 187348 | SK_ID_CURR: 318164.0
Linha: 187352 | SK_ID_CURR: 318169.0
Linha: 187358 | SK_ID_CURR: 318177.0
Linha: 187367 | SK_ID_CURR: 318187.0
Linha: 187372 | SK_ID_CURR: 318193.0
Linha: 187379 | SK_ID_CURR: 318203.0
Linha: 187381 | SK_ID_CURR: 318206.0
Linha: 187388 | SK_ID_CURR: 318214.0
Linha: 187393 | SK_ID_CURR: 318220.0
Linha: 187403 | SK_ID_CURR: 318232.0
Linha: 187418 | SK_ID_CURR: 318251.0
Linha: 187419 | SK_ID_CURR: 318252.0
Linha: 187421 | SK_ID_CURR: 318254.0
Linha: 187427 | SK_ID_CURR: 318260.0
Linha: 187428 | SK_ID_CURR: 318261.0
Linha: 187430 | SK_ID_CURR: 318263.0
Linha: 187431 | SK_ID_CURR: 318264.0
Linha: 187433 | SK_ID_CURR: 318266.0
Linha: 187434 | SK_ID_CURR: 318267.0
Linha: 187435 | SK_ID_CURR: 318268.0
Linha: 187437 | SK_ID_CURR: 318270.0
Linha: 187441 | SK_ID_CURR: 318274.0
Linha: 187452 | SK_ID_CURR: 318286.0
Linha: 187457 | SK_ID_CURR: 318292.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187462 | SK_ID_CURR: 318297.0
Linha: 187483 | SK_ID_CURR: 318320.0
Linha: 187496 | SK_ID_CURR: 318337.0
Linha: 187502 | SK_ID_CURR: 318343.0
Linha: 187506 | SK_ID_CURR: 318347.0
Linha: 187509 | SK_ID_CURR: 318351.0
Linha: 187515 | SK_ID_CURR: 318357.0
Linha: 187517 | SK_ID_CURR: 318360.0
Linha: 187536 | SK_ID_CURR: 318384.0
Linha: 187537 | SK_ID_CURR: 318385.0
Linha: 187539 | SK_ID_CURR: 318387.0
Linha: 187542 | SK_ID_CURR: 318390.0
Linha: 187543 | SK_ID_CURR: 318391.0
Linha: 187545 | SK_ID_CURR: 318393.0
Linha: 187555 | SK_ID_CURR: 318406.0
Linha: 187557 | SK_ID_CURR: 318408.0
Linha: 187559 | SK_ID_CURR: 318410.0
Linha: 187572 | SK_ID_CURR: 318424.0
Linha: 187575 | SK_ID_CURR: 318428.0
Linha: 187578 | SK_ID_CURR: 318432.0
Linha: 187579 | SK_ID_CURR: 318433.0
Linha: 187589 | SK_ID_CURR: 318445.0
Linha: 187595 | SK_ID_CURR: 318452.0
Linha: 187607 | SK_ID_CURR: 318467.0
Linha: 187613 | SK_ID_CURR: 318473.0
Linha: 187617 | SK_ID_CURR: 318480.0
Linha: 187622 | SK_ID_CURR: 318486.0
Linha: 187629 | SK_ID_CURR: 318496.0
Linha: 187638 | SK_ID_CURR: 318505.0
Linha: 187644 | SK_ID_CURR: 318511.0
Linha: 187648 | SK_ID_CURR: 318517.0
Linha: 187650 | SK_ID_CURR: 318522.0
Linha: 187654 | SK_ID_CURR: 318527.0
Linha: 187657 | SK_ID_CURR: 318530.0
Linha: 187658 | SK_ID_CURR: 318531.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187660 | SK_ID_CURR: 318533.0
Linha: 187662 | SK_ID_CURR: 318535.0
Linha: 187663 | SK_ID_CURR: 318536.0
Linha: 187675 | SK_ID_CURR: 318548.0
Linha: 187678 | SK_ID_CURR: 318551.0
Linha: 187682 | SK_ID_CURR: 318557.0
Linha: 187698 | SK_ID_CURR: 318576.0
Linha: 187701 | SK_ID_CURR: 318580.0
Linha: 187702 | SK_ID_CURR: 318581.0
Linha: 187721 | SK_ID_CURR: 318607.0
Linha: 187722 | SK_ID_CURR: 318609.0
Linha: 187748 | SK_ID_CURR: 318640.0
Linha: 187756 | SK_ID_CURR: 318651.0
Linha: 187762 | SK_ID_CURR: 318657.0
Linha: 187774 | SK_ID_CURR: 318669.0
Linha: 187779 | SK_ID_CURR: 318674.0
Linha: 187780 | SK_ID_CURR: 318675.0
Linha: 187790 | SK_ID_CURR: 318686.0
Linha: 187797 | SK_ID_CURR: 318694.0
Linha: 187857 | SK_ID_CURR: 318760.0
Linha: 187859 | SK_ID_CURR: 318762.0
Linha: 187860 | SK_ID_CURR: 318763.0
Linha: 187861 | SK_ID_CURR: 318765.0
Linha: 187862 | SK_ID_CURR: 318766.0
Linha: 187872 | SK_ID_CURR: 318782.0
Linha: 187875 | SK_ID_CURR: 318786.0
Linha: 187879 | SK_ID_CURR: 318792.0
Linha: 187888 | SK_ID_CURR: 318801.0
Linha: 187889 | SK_ID_CURR: 318802.0
Linha: 187890 | SK_ID_CURR: 318803.0
Linha: 187891 | SK_ID_CURR: 318805.0
Linha: 187897 | SK_ID_CURR: 318813.0
Linha: 187903 | SK_ID_CURR: 318821.0
Linha: 187909 | SK_ID_CURR: 318827.0
Linha: 187914 | SK_ID_CURR: 318834.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187915 | SK_ID_CURR: 318835.0
Linha: 187927 | SK_ID_CURR: 318851.0
Linha: 187932 | SK_ID_CURR: 318857.0
Linha: 187936 | SK_ID_CURR: 318862.0
Linha: 187946 | SK_ID_CURR: 318874.0
Linha: 187949 | SK_ID_CURR: 318878.0
Linha: 187967 | SK_ID_CURR: 318897.0
Linha: 187976 | SK_ID_CURR: 318909.0
Linha: 187990 | SK_ID_CURR: 318924.0
Linha: 187991 | SK_ID_CURR: 318925.0
Linha: 187993 | SK_ID_CURR: 318927.0
Linha: 188008 | SK_ID_CURR: 318942.0
Linha: 188011 | SK_ID_CURR: 318946.0
Linha: 188012 | SK_ID_CURR: 318947.0
Linha: 188022 | SK_ID_CURR: 318957.0
Linha: 188024 | SK_ID_CURR: 318959.0
Linha: 188035 | SK_ID_CURR: 318975.0
Linha: 188041 | SK_ID_CURR: 318982.0
Linha: 188045 | SK_ID_CURR: 318987.0
Linha: 188050 | SK_ID_CURR: 318993.0
Linha: 188052 | SK_ID_CURR: 318995.0
Linha: 188053 | SK_ID_CURR: 318996.0
Linha: 188055 | SK_ID_CURR: 318999.0
Linha: 188067 | SK_ID_CURR: 319012.0
Linha: 188069 | SK_ID_CURR: 319014.0
Linha: 188073 | SK_ID_CURR: 319018.0
Linha: 188096 | SK_ID_CURR: 319048.0
Linha: 188100 | SK_ID_CURR: 319052.0
Linha: 188114 | SK_ID_CURR: 319067.0
Linha: 188129 | SK_ID_CURR: 319083.0
Linha: 188134 | SK_ID_CURR: 319088.0
Linha: 188135 | SK_ID_CURR: 319089.0
Linha: 188136 | SK_ID_CURR: 319090.0
Linha: 188141 | SK_ID_CURR: 319096.0
Linha: 188143 | SK_ID_CURR: 319099.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188150 | SK_ID_CURR: 319108.0
Linha: 188158 | SK_ID_CURR: 319116.0
Linha: 188159 | SK_ID_CURR: 319117.0
Linha: 188167 | SK_ID_CURR: 319126.0
Linha: 188173 | SK_ID_CURR: 319133.0
Linha: 188175 | SK_ID_CURR: 319135.0
Linha: 188177 | SK_ID_CURR: 319137.0
Linha: 188182 | SK_ID_CURR: 319143.0
Linha: 188201 | SK_ID_CURR: 319168.0
Linha: 188203 | SK_ID_CURR: 319170.0
Linha: 188206 | SK_ID_CURR: 319174.0
Linha: 188212 | SK_ID_CURR: 319181.0
Linha: 188222 | SK_ID_CURR: 319192.0
Linha: 188223 | SK_ID_CURR: 319193.0
Linha: 188227 | SK_ID_CURR: 319198.0
Linha: 188238 | SK_ID_CURR: 319211.0
Linha: 188246 | SK_ID_CURR: 319219.0
Linha: 188247 | SK_ID_CURR: 319220.0
Linha: 188265 | SK_ID_CURR: 319240.0
Linha: 188279 | SK_ID_CURR: 319257.0
Linha: 188283 | SK_ID_CURR: 319261.0
Linha: 188286 | SK_ID_CURR: 319264.0
Linha: 188289 | SK_ID_CURR: 319268.0
Linha: 188307 | SK_ID_CURR: 319289.0
Linha: 188310 | SK_ID_CURR: 319292.0
Linha: 188313 | SK_ID_CURR: 319295.0
Linha: 188324 | SK_ID_CURR: 319308.0
Linha: 188326 | SK_ID_CURR: 319310.0
Linha: 188329 | SK_ID_CURR: 319313.0
Linha: 188338 | SK_ID_CURR: 319322.0
Linha: 188343 | SK_ID_CURR: 319329.0
Linha: 188345 | SK_ID_CURR: 319331.0
Linha: 188348 | SK_ID_CURR: 319334.0
Linha: 188359 | SK_ID_CURR: 319346.0
Linha: 188364 | SK_ID_CURR: 319352.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188374 | SK_ID_CURR: 319363.0
Linha: 188376 | SK_ID_CURR: 319365.0
Linha: 188380 | SK_ID_CURR: 319370.0
Linha: 188381 | SK_ID_CURR: 319371.0
Linha: 188382 | SK_ID_CURR: 319372.0
Linha: 188393 | SK_ID_CURR: 319387.0
Linha: 188399 | SK_ID_CURR: 319393.0
Linha: 188402 | SK_ID_CURR: 319396.0
Linha: 188410 | SK_ID_CURR: 319406.0
Linha: 188438 | SK_ID_CURR: 319439.0
Linha: 188439 | SK_ID_CURR: 319440.0
Linha: 188440 | SK_ID_CURR: 319441.0
Linha: 188456 | SK_ID_CURR: 319462.0
Linha: 188465 | SK_ID_CURR: 319471.0
Linha: 188469 | SK_ID_CURR: 319475.0
Linha: 188470 | SK_ID_CURR: 319476.0
Linha: 188479 | SK_ID_CURR: 319486.0
Linha: 188480 | SK_ID_CURR: 319487.0
Linha: 188485 | SK_ID_CURR: 319494.0
Linha: 188487 | SK_ID_CURR: 319496.0
Linha: 188500 | SK_ID_CURR: 319512.0
Linha: 188503 | SK_ID_CURR: 319516.0
Linha: 188506 | SK_ID_CURR: 319519.0
Linha: 188509 | SK_ID_CURR: 319522.0
Linha: 188515 | SK_ID_CURR: 319530.0
Linha: 188524 | SK_ID_CURR: 319540.0
Linha: 188531 | SK_ID_CURR: 319547.0
Linha: 188533 | SK_ID_CURR: 319549.0
Linha: 188542 | SK_ID_CURR: 319559.0
Linha: 188544 | SK_ID_CURR: 319561.0
Linha: 188549 | SK_ID_CURR: 319566.0
Linha: 188552 | SK_ID_CURR: 319569.0
Linha: 188556 | SK_ID_CURR: 319574.0
Linha: 188560 | SK_ID_CURR: 319579.0
Linha: 188561 | SK_ID_CURR: 319580.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188563 | SK_ID_CURR: 319582.0
Linha: 188564 | SK_ID_CURR: 319583.0
Linha: 188566 | SK_ID_CURR: 319585.0
Linha: 188576 | SK_ID_CURR: 319598.0
Linha: 188578 | SK_ID_CURR: 319600.0
Linha: 188580 | SK_ID_CURR: 319602.0
Linha: 188581 | SK_ID_CURR: 319603.0
Linha: 188582 | SK_ID_CURR: 319604.0
Linha: 188586 | SK_ID_CURR: 319608.0
Linha: 188599 | SK_ID_CURR: 319622.0
Linha: 188602 | SK_ID_CURR: 319628.0
Linha: 188628 | SK_ID_CURR: 319658.0
Linha: 188643 | SK_ID_CURR: 319677.0
Linha: 188650 | SK_ID_CURR: 319688.0
Linha: 188659 | SK_ID_CURR: 319697.0
Linha: 188699 | SK_ID_CURR: 319747.0
Linha: 188701 | SK_ID_CURR: 319751.0
Linha: 188708 | SK_ID_CURR: 319758.0
Linha: 188709 | SK_ID_CURR: 319759.0
Linha: 188715 | SK_ID_CURR: 319765.0
Linha: 188718 | SK_ID_CURR: 319768.0
Linha: 188723 | SK_ID_CURR: 319774.0
Linha: 188725 | SK_ID_CURR: 319776.0
Linha: 188726 | SK_ID_CURR: 319777.0
Linha: 188735 | SK_ID_CURR: 319789.0
Linha: 188736 | SK_ID_CURR: 319792.0
Linha: 188756 | SK_ID_CURR: 319814.0
Linha: 188761 | SK_ID_CURR: 319822.0
Linha: 188768 | SK_ID_CURR: 319829.0
Linha: 188774 | SK_ID_CURR: 319836.0
Linha: 188775 | SK_ID_CURR: 319837.0
Linha: 188780 | SK_ID_CURR: 319843.0
Linha: 188796 | SK_ID_CURR: 319860.0
Linha: 188809 | SK_ID_CURR: 319876.0
Linha: 188810 | SK_ID_CURR: 319877.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188816 | SK_ID_CURR: 319887.0
Linha: 188818 | SK_ID_CURR: 319889.0
Linha: 188820 | SK_ID_CURR: 319892.0
Linha: 188821 | SK_ID_CURR: 319893.0
Linha: 188825 | SK_ID_CURR: 319897.0
Linha: 188826 | SK_ID_CURR: 319898.0
Linha: 188838 | SK_ID_CURR: 319911.0
Linha: 188843 | SK_ID_CURR: 319917.0
Linha: 188849 | SK_ID_CURR: 319923.0
Linha: 188853 | SK_ID_CURR: 319927.0
Linha: 188855 | SK_ID_CURR: 319929.0
Linha: 188857 | SK_ID_CURR: 319931.0
Linha: 188872 | SK_ID_CURR: 319948.0
Linha: 188905 | SK_ID_CURR: 319992.0
Linha: 188912 | SK_ID_CURR: 319999.0
Linha: 188914 | SK_ID_CURR: 320001.0
Linha: 188916 | SK_ID_CURR: 320003.0
Linha: 188917 | SK_ID_CURR: 320004.0
Linha: 188921 | SK_ID_CURR: 320011.0
Linha: 188922 | SK_ID_CURR: 320012.0
Linha: 188932 | SK_ID_CURR: 320026.0
Linha: 188940 | SK_ID_CURR: 320034.0
Linha: 188947 | SK_ID_CURR: 320041.0
Linha: 188948 | SK_ID_CURR: 320042.0
Linha: 188951 | SK_ID_CURR: 320046.0
Linha: 188961 | SK_ID_CURR: 320056.0
Linha: 188966 | SK_ID_CURR: 320062.0
Linha: 188995 | SK_ID_CURR: 320093.0
Linha: 188996 | SK_ID_CURR: 320094.0
Linha: 189015 | SK_ID_CURR: 320114.0
Linha: 189025 | SK_ID_CURR: 320126.0
Linha: 189027 | SK_ID_CURR: 320128.0
Linha: 189047 | SK_ID_CURR: 320149.0
Linha: 189062 | SK_ID_CURR: 320165.0
Linha: 189068 | SK_ID_CURR: 320175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189072 | SK_ID_CURR: 320179.0
Linha: 189074 | SK_ID_CURR: 320181.0
Linha: 189084 | SK_ID_CURR: 320191.0
Linha: 189085 | SK_ID_CURR: 320192.0
Linha: 189088 | SK_ID_CURR: 320195.0
Linha: 189091 | SK_ID_CURR: 320199.0
Linha: 189094 | SK_ID_CURR: 320202.0
Linha: 189096 | SK_ID_CURR: 320205.0
Linha: 189113 | SK_ID_CURR: 320227.0
Linha: 189114 | SK_ID_CURR: 320228.0
Linha: 189130 | SK_ID_CURR: 320248.0
Linha: 189134 | SK_ID_CURR: 320252.0
Linha: 189136 | SK_ID_CURR: 320254.0
Linha: 189141 | SK_ID_CURR: 320259.0
Linha: 189154 | SK_ID_CURR: 320276.0
Linha: 189166 | SK_ID_CURR: 320291.0
Linha: 189170 | SK_ID_CURR: 320295.0
Linha: 189178 | SK_ID_CURR: 320305.0
Linha: 189193 | SK_ID_CURR: 320321.0
Linha: 189203 | SK_ID_CURR: 320331.0
Linha: 189207 | SK_ID_CURR: 320336.0
Linha: 189212 | SK_ID_CURR: 320341.0
Linha: 189223 | SK_ID_CURR: 320356.0
Linha: 189229 | SK_ID_CURR: 320362.0
Linha: 189251 | SK_ID_CURR: 320387.0
Linha: 189258 | SK_ID_CURR: 320397.0
Linha: 189271 | SK_ID_CURR: 320412.0
Linha: 189273 | SK_ID_CURR: 320414.0
Linha: 189285 | SK_ID_CURR: 320429.0
Linha: 189286 | SK_ID_CURR: 320430.0
Linha: 189289 | SK_ID_CURR: 320434.0
Linha: 189307 | SK_ID_CURR: 320453.0
Linha: 189322 | SK_ID_CURR: 320469.0
Linha: 189328 | SK_ID_CURR: 320475.0
Linha: 189331 | SK_ID_CURR: 320478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189336 | SK_ID_CURR: 320484.0
Linha: 189346 | SK_ID_CURR: 320494.0
Linha: 189350 | SK_ID_CURR: 320499.0
Linha: 189385 | SK_ID_CURR: 320541.0
Linha: 189402 | SK_ID_CURR: 320561.0
Linha: 189403 | SK_ID_CURR: 320562.0
Linha: 189406 | SK_ID_CURR: 320566.0
Linha: 189429 | SK_ID_CURR: 320593.0
Linha: 189441 | SK_ID_CURR: 320609.0
Linha: 189445 | SK_ID_CURR: 320614.0
Linha: 189465 | SK_ID_CURR: 320639.0
Linha: 189466 | SK_ID_CURR: 320640.0
Linha: 189479 | SK_ID_CURR: 320656.0
Linha: 189480 | SK_ID_CURR: 320657.0
Linha: 189490 | SK_ID_CURR: 320670.0
Linha: 189492 | SK_ID_CURR: 320672.0
Linha: 189509 | SK_ID_CURR: 320691.0
Linha: 189511 | SK_ID_CURR: 320693.0
Linha: 189515 | SK_ID_CURR: 320697.0
Linha: 189516 | SK_ID_CURR: 320698.0
Linha: 189517 | SK_ID_CURR: 320699.0
Linha: 189521 | SK_ID_CURR: 320704.0
Linha: 189526 | SK_ID_CURR: 320709.0
Linha: 189527 | SK_ID_CURR: 320711.0
Linha: 189538 | SK_ID_CURR: 320724.0
Linha: 189550 | SK_ID_CURR: 320737.0
Linha: 189555 | SK_ID_CURR: 320744.0
Linha: 189558 | SK_ID_CURR: 320747.0
Linha: 189561 | SK_ID_CURR: 320750.0
Linha: 189572 | SK_ID_CURR: 320767.0
Linha: 189581 | SK_ID_CURR: 320778.0
Linha: 189586 | SK_ID_CURR: 320784.0
Linha: 189591 | SK_ID_CURR: 320789.0
Linha: 189594 | SK_ID_CURR: 320793.0
Linha: 189603 | SK_ID_CURR: 320805.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189618 | SK_ID_CURR: 320823.0
Linha: 189626 | SK_ID_CURR: 320833.0
Linha: 189636 | SK_ID_CURR: 320843.0
Linha: 189639 | SK_ID_CURR: 320846.0
Linha: 189644 | SK_ID_CURR: 320851.0
Linha: 189645 | SK_ID_CURR: 320852.0
Linha: 189664 | SK_ID_CURR: 320873.0
Linha: 189679 | SK_ID_CURR: 320890.0
Linha: 189689 | SK_ID_CURR: 320905.0
Linha: 189696 | SK_ID_CURR: 320912.0
Linha: 189698 | SK_ID_CURR: 320914.0
Linha: 189699 | SK_ID_CURR: 320915.0
Linha: 189703 | SK_ID_CURR: 320920.0
Linha: 189707 | SK_ID_CURR: 320924.0
Linha: 189708 | SK_ID_CURR: 320925.0
Linha: 189717 | SK_ID_CURR: 320936.0
Linha: 189719 | SK_ID_CURR: 320940.0
Linha: 189721 | SK_ID_CURR: 320943.0
Linha: 189729 | SK_ID_CURR: 320954.0
Linha: 189733 | SK_ID_CURR: 320960.0
Linha: 189738 | SK_ID_CURR: 320966.0
Linha: 189740 | SK_ID_CURR: 320968.0
Linha: 189746 | SK_ID_CURR: 320975.0
Linha: 189749 | SK_ID_CURR: 320978.0
Linha: 189755 | SK_ID_CURR: 320987.0
Linha: 189757 | SK_ID_CURR: 320989.0
Linha: 189775 | SK_ID_CURR: 321009.0
Linha: 189798 | SK_ID_CURR: 321035.0
Linha: 189800 | SK_ID_CURR: 321038.0
Linha: 189801 | SK_ID_CURR: 321039.0
Linha: 189812 | SK_ID_CURR: 321051.0
Linha: 189824 | SK_ID_CURR: 321066.0
Linha: 189833 | SK_ID_CURR: 321075.0
Linha: 189847 | SK_ID_CURR: 321092.0
Linha: 189851 | SK_ID_CURR: 321098.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189858 | SK_ID_CURR: 321107.0
Linha: 189867 | SK_ID_CURR: 321116.0
Linha: 189873 | SK_ID_CURR: 321124.0
Linha: 189879 | SK_ID_CURR: 321131.0
Linha: 189887 | SK_ID_CURR: 321140.0
Linha: 189890 | SK_ID_CURR: 321143.0
Linha: 189892 | SK_ID_CURR: 321145.0
Linha: 189896 | SK_ID_CURR: 321150.0
Linha: 189897 | SK_ID_CURR: 321151.0
Linha: 189899 | SK_ID_CURR: 321153.0
Linha: 189900 | SK_ID_CURR: 321154.0
Linha: 189902 | SK_ID_CURR: 321156.0
Linha: 189904 | SK_ID_CURR: 321160.0
Linha: 189919 | SK_ID_CURR: 321176.0
Linha: 189924 | SK_ID_CURR: 321183.0
Linha: 189935 | SK_ID_CURR: 321196.0
Linha: 189936 | SK_ID_CURR: 321197.0
Linha: 189941 | SK_ID_CURR: 321204.0
Linha: 189955 | SK_ID_CURR: 321223.0
Linha: 189958 | SK_ID_CURR: 321226.0
Linha: 189959 | SK_ID_CURR: 321227.0
Linha: 189977 | SK_ID_CURR: 321249.0
Linha: 189978 | SK_ID_CURR: 321250.0
Linha: 189981 | SK_ID_CURR: 321253.0
Linha: 189984 | SK_ID_CURR: 321256.0
Linha: 190001 | SK_ID_CURR: 321276.0
Linha: 190022 | SK_ID_CURR: 321298.0
Linha: 190029 | SK_ID_CURR: 321309.0
Linha: 190031 | SK_ID_CURR: 321313.0
Linha: 190039 | SK_ID_CURR: 321322.0
Linha: 190060 | SK_ID_CURR: 321345.0
Linha: 190065 | SK_ID_CURR: 321350.0
Linha: 190070 | SK_ID_CURR: 321358.0
Linha: 190081 | SK_ID_CURR: 321370.0
Linha: 190086 | SK_ID_CURR: 321377.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190091 | SK_ID_CURR: 321385.0
Linha: 190102 | SK_ID_CURR: 321398.0
Linha: 190114 | SK_ID_CURR: 321415.0
Linha: 190115 | SK_ID_CURR: 321416.0
Linha: 190118 | SK_ID_CURR: 321419.0
Linha: 190125 | SK_ID_CURR: 321427.0
Linha: 190130 | SK_ID_CURR: 321433.0
Linha: 190136 | SK_ID_CURR: 321439.0
Linha: 190150 | SK_ID_CURR: 321455.0
Linha: 190157 | SK_ID_CURR: 321463.0
Linha: 190159 | SK_ID_CURR: 321465.0
Linha: 190171 | SK_ID_CURR: 321479.0
Linha: 190172 | SK_ID_CURR: 321480.0
Linha: 190178 | SK_ID_CURR: 321486.0
Linha: 190189 | SK_ID_CURR: 321498.0
Linha: 190193 | SK_ID_CURR: 321502.0
Linha: 190201 | SK_ID_CURR: 321510.0
Linha: 190213 | SK_ID_CURR: 321524.0
Linha: 190215 | SK_ID_CURR: 321526.0
Linha: 190217 | SK_ID_CURR: 321528.0
Linha: 190224 | SK_ID_CURR: 321536.0
Linha: 190234 | SK_ID_CURR: 321548.0
Linha: 190243 | SK_ID_CURR: 321557.0
Linha: 190250 | SK_ID_CURR: 321564.0
Linha: 190253 | SK_ID_CURR: 321567.0
Linha: 190286 | SK_ID_CURR: 321602.0
Linha: 190306 | SK_ID_CURR: 321625.0
Linha: 190308 | SK_ID_CURR: 321627.0
Linha: 190318 | SK_ID_CURR: 321640.0
Linha: 190322 | SK_ID_CURR: 321645.0
Linha: 190325 | SK_ID_CURR: 321648.0
Linha: 190326 | SK_ID_CURR: 321649.0
Linha: 190329 | SK_ID_CURR: 321652.0
Linha: 190341 | SK_ID_CURR: 321667.0
Linha: 190347 | SK_ID_CURR: 321676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190365 | SK_ID_CURR: 321696.0
Linha: 190366 | SK_ID_CURR: 321697.0
Linha: 190371 | SK_ID_CURR: 321702.0
Linha: 190373 | SK_ID_CURR: 321704.0
Linha: 190378 | SK_ID_CURR: 321710.0
Linha: 190390 | SK_ID_CURR: 321722.0
Linha: 190426 | SK_ID_CURR: 321760.0
Linha: 190433 | SK_ID_CURR: 321770.0
Linha: 190441 | SK_ID_CURR: 321779.0
Linha: 190445 | SK_ID_CURR: 321784.0
Linha: 190447 | SK_ID_CURR: 321786.0
Linha: 190452 | SK_ID_CURR: 321792.0
Linha: 190454 | SK_ID_CURR: 321795.0
Linha: 190460 | SK_ID_CURR: 321804.0
Linha: 190462 | SK_ID_CURR: 321807.0
Linha: 190463 | SK_ID_CURR: 321808.0
Linha: 190464 | SK_ID_CURR: 321809.0
Linha: 190480 | SK_ID_CURR: 321825.0
Linha: 190483 | SK_ID_CURR: 321828.0
Linha: 190498 | SK_ID_CURR: 321843.0
Linha: 190503 | SK_ID_CURR: 321848.0
Linha: 190523 | SK_ID_CURR: 321869.0
Linha: 190524 | SK_ID_CURR: 321870.0
Linha: 190538 | SK_ID_CURR: 321887.0
Linha: 190546 | SK_ID_CURR: 321896.0
Linha: 190548 | SK_ID_CURR: 321898.0
Linha: 190555 | SK_ID_CURR: 321908.0
Linha: 190557 | SK_ID_CURR: 321910.0
Linha: 190562 | SK_ID_CURR: 321915.0
Linha: 190565 | SK_ID_CURR: 321919.0
Linha: 190568 | SK_ID_CURR: 321922.0
Linha: 190573 | SK_ID_CURR: 321928.0
Linha: 190574 | SK_ID_CURR: 321929.0
Linha: 190578 | SK_ID_CURR: 321934.0
Linha: 190580 | SK_ID_CURR: 321936.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190596 | SK_ID_CURR: 321956.0
Linha: 190604 | SK_ID_CURR: 321965.0
Linha: 190609 | SK_ID_CURR: 321970.0
Linha: 190612 | SK_ID_CURR: 321974.0
Linha: 190620 | SK_ID_CURR: 321985.0
Linha: 190627 | SK_ID_CURR: 321992.0
Linha: 190634 | SK_ID_CURR: 321999.0
Linha: 190639 | SK_ID_CURR: 322005.0
Linha: 190650 | SK_ID_CURR: 322018.0
Linha: 190652 | SK_ID_CURR: 322020.0
Linha: 190653 | SK_ID_CURR: 322021.0
Linha: 190655 | SK_ID_CURR: 322023.0
Linha: 190656 | SK_ID_CURR: 322024.0
Linha: 190669 | SK_ID_CURR: 322039.0
Linha: 190682 | SK_ID_CURR: 322054.0
Linha: 190687 | SK_ID_CURR: 322061.0
Linha: 190715 | SK_ID_CURR: 322093.0
Linha: 190729 | SK_ID_CURR: 322111.0
Linha: 190731 | SK_ID_CURR: 322113.0
Linha: 190734 | SK_ID_CURR: 322117.0
Linha: 190737 | SK_ID_CURR: 322120.0
Linha: 190739 | SK_ID_CURR: 322123.0
Linha: 190745 | SK_ID_CURR: 322132.0
Linha: 190749 | SK_ID_CURR: 322136.0
Linha: 190754 | SK_ID_CURR: 322141.0
Linha: 190759 | SK_ID_CURR: 322147.0
Linha: 190776 | SK_ID_CURR: 322169.0
Linha: 190777 | SK_ID_CURR: 322170.0
Linha: 190779 | SK_ID_CURR: 322172.0
Linha: 190799 | SK_ID_CURR: 322196.0
Linha: 190801 | SK_ID_CURR: 322198.0
Linha: 190818 | SK_ID_CURR: 322217.0
Linha: 190826 | SK_ID_CURR: 322226.0
Linha: 190827 | SK_ID_CURR: 322227.0
Linha: 190829 | SK_ID_CURR: 322229.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190841 | SK_ID_CURR: 322242.0
Linha: 190843 | SK_ID_CURR: 322244.0
Linha: 190848 | SK_ID_CURR: 322250.0
Linha: 190850 | SK_ID_CURR: 322253.0
Linha: 190860 | SK_ID_CURR: 322267.0
Linha: 190864 | SK_ID_CURR: 322274.0
Linha: 190873 | SK_ID_CURR: 322285.0
Linha: 190893 | SK_ID_CURR: 322309.0
Linha: 190905 | SK_ID_CURR: 322327.0
Linha: 190908 | SK_ID_CURR: 322331.0
Linha: 190910 | SK_ID_CURR: 322334.0
Linha: 190915 | SK_ID_CURR: 322339.0
Linha: 190924 | SK_ID_CURR: 322348.0
Linha: 190926 | SK_ID_CURR: 322350.0
Linha: 190930 | SK_ID_CURR: 322354.0
Linha: 190932 | SK_ID_CURR: 322356.0
Linha: 190942 | SK_ID_CURR: 322367.0
Linha: 190944 | SK_ID_CURR: 322369.0
Linha: 190947 | SK_ID_CURR: 322372.0
Linha: 190949 | SK_ID_CURR: 322374.0
Linha: 190958 | SK_ID_CURR: 322383.0
Linha: 190966 | SK_ID_CURR: 322393.0
Linha: 190967 | SK_ID_CURR: 322395.0
Linha: 190978 | SK_ID_CURR: 322407.0
Linha: 190984 | SK_ID_CURR: 322413.0
Linha: 190987 | SK_ID_CURR: 322416.0
Linha: 190990 | SK_ID_CURR: 322419.0
Linha: 190995 | SK_ID_CURR: 322424.0
Linha: 191002 | SK_ID_CURR: 322432.0
Linha: 191011 | SK_ID_CURR: 322442.0
Linha: 191014 | SK_ID_CURR: 322447.0
Linha: 191015 | SK_ID_CURR: 322448.0
Linha: 191026 | SK_ID_CURR: 322460.0
Linha: 191027 | SK_ID_CURR: 322461.0
Linha: 191033 | SK_ID_CURR: 322468.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191037 | SK_ID_CURR: 322472.0
Linha: 191050 | SK_ID_CURR: 322488.0
Linha: 191052 | SK_ID_CURR: 322490.0
Linha: 191053 | SK_ID_CURR: 322491.0
Linha: 191058 | SK_ID_CURR: 322497.0
Linha: 191063 | SK_ID_CURR: 322503.0
Linha: 191079 | SK_ID_CURR: 322521.0
Linha: 191083 | SK_ID_CURR: 322525.0
Linha: 191091 | SK_ID_CURR: 322533.0
Linha: 191107 | SK_ID_CURR: 322549.0
Linha: 191117 | SK_ID_CURR: 322561.0
Linha: 191122 | SK_ID_CURR: 322566.0
Linha: 191125 | SK_ID_CURR: 322570.0
Linha: 191129 | SK_ID_CURR: 322574.0
Linha: 191132 | SK_ID_CURR: 322578.0
Linha: 191133 | SK_ID_CURR: 322579.0
Linha: 191138 | SK_ID_CURR: 322586.0
Linha: 191146 | SK_ID_CURR: 322596.0
Linha: 191148 | SK_ID_CURR: 322598.0
Linha: 191153 | SK_ID_CURR: 322603.0
Linha: 191163 | SK_ID_CURR: 322614.0
Linha: 191172 | SK_ID_CURR: 322626.0
Linha: 191175 | SK_ID_CURR: 322630.0
Linha: 191184 | SK_ID_CURR: 322639.0
Linha: 191185 | SK_ID_CURR: 322640.0
Linha: 191187 | SK_ID_CURR: 322642.0
Linha: 191194 | SK_ID_CURR: 322651.0
Linha: 191198 | SK_ID_CURR: 322656.0
Linha: 191204 | SK_ID_CURR: 322662.0
Linha: 191206 | SK_ID_CURR: 322664.0
Linha: 191221 | SK_ID_CURR: 322681.0
Linha: 191224 | SK_ID_CURR: 322684.0
Linha: 191225 | SK_ID_CURR: 322685.0
Linha: 191249 | SK_ID_CURR: 322717.0
Linha: 191251 | SK_ID_CURR: 322719.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191259 | SK_ID_CURR: 322730.0
Linha: 191268 | SK_ID_CURR: 322740.0
Linha: 191275 | SK_ID_CURR: 322749.0
Linha: 191282 | SK_ID_CURR: 322757.0
Linha: 191283 | SK_ID_CURR: 322759.0
Linha: 191284 | SK_ID_CURR: 322760.0
Linha: 191293 | SK_ID_CURR: 322770.0
Linha: 191308 | SK_ID_CURR: 322786.0
Linha: 191318 | SK_ID_CURR: 322797.0
Linha: 191321 | SK_ID_CURR: 322800.0
Linha: 191344 | SK_ID_CURR: 322831.0
Linha: 191354 | SK_ID_CURR: 322845.0
Linha: 191355 | SK_ID_CURR: 322846.0
Linha: 191360 | SK_ID_CURR: 322852.0
Linha: 191385 | SK_ID_CURR: 322880.0
Linha: 191391 | SK_ID_CURR: 322887.0
Linha: 191397 | SK_ID_CURR: 322893.0
Linha: 191412 | SK_ID_CURR: 322911.0
Linha: 191429 | SK_ID_CURR: 322928.0
Linha: 191434 | SK_ID_CURR: 322934.0
Linha: 191438 | SK_ID_CURR: 322938.0
Linha: 191447 | SK_ID_CURR: 322950.0
Linha: 191455 | SK_ID_CURR: 322959.0
Linha: 191457 | SK_ID_CURR: 322961.0
Linha: 191461 | SK_ID_CURR: 322965.0
Linha: 191462 | SK_ID_CURR: 322966.0
Linha: 191464 | SK_ID_CURR: 322968.0
Linha: 191472 | SK_ID_CURR: 322977.0
Linha: 191474 | SK_ID_CURR: 322979.0
Linha: 191480 | SK_ID_CURR: 322986.0
Linha: 191484 | SK_ID_CURR: 322990.0
Linha: 191491 | SK_ID_CURR: 322998.0
Linha: 191497 | SK_ID_CURR: 323005.0
Linha: 191499 | SK_ID_CURR: 323008.0
Linha: 191505 | SK_ID_CURR: 323014.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191506 | SK_ID_CURR: 323015.0
Linha: 191514 | SK_ID_CURR: 323025.0
Linha: 191519 | SK_ID_CURR: 323030.0
Linha: 191522 | SK_ID_CURR: 323033.0
Linha: 191531 | SK_ID_CURR: 323043.0
Linha: 191537 | SK_ID_CURR: 323049.0
Linha: 191539 | SK_ID_CURR: 323051.0
Linha: 191541 | SK_ID_CURR: 323053.0
Linha: 191544 | SK_ID_CURR: 323056.0
Linha: 191547 | SK_ID_CURR: 323059.0
Linha: 191586 | SK_ID_CURR: 323108.0
Linha: 191589 | SK_ID_CURR: 323112.0
Linha: 191603 | SK_ID_CURR: 323127.0
Linha: 191610 | SK_ID_CURR: 323135.0
Linha: 191612 | SK_ID_CURR: 323137.0
Linha: 191615 | SK_ID_CURR: 323142.0
Linha: 191618 | SK_ID_CURR: 323147.0
Linha: 191622 | SK_ID_CURR: 323153.0
Linha: 191624 | SK_ID_CURR: 323156.0
Linha: 191629 | SK_ID_CURR: 323161.0
Linha: 191637 | SK_ID_CURR: 323171.0
Linha: 191640 | SK_ID_CURR: 323176.0
Linha: 191648 | SK_ID_CURR: 323186.0
Linha: 191650 | SK_ID_CURR: 323189.0
Linha: 191654 | SK_ID_CURR: 323193.0
Linha: 191667 | SK_ID_CURR: 323209.0
Linha: 191679 | SK_ID_CURR: 323224.0
Linha: 191689 | SK_ID_CURR: 323236.0
Linha: 191695 | SK_ID_CURR: 323242.0
Linha: 191703 | SK_ID_CURR: 323252.0
Linha: 191704 | SK_ID_CURR: 323253.0
Linha: 191705 | SK_ID_CURR: 323254.0
Linha: 191722 | SK_ID_CURR: 323271.0
Linha: 191727 | SK_ID_CURR: 323278.0
Linha: 191728 | SK_ID_CURR: 323281.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191732 | SK_ID_CURR: 323285.0
Linha: 191740 | SK_ID_CURR: 323297.0
Linha: 191754 | SK_ID_CURR: 323312.0
Linha: 191760 | SK_ID_CURR: 323318.0
Linha: 191761 | SK_ID_CURR: 323319.0
Linha: 191766 | SK_ID_CURR: 323325.0
Linha: 191769 | SK_ID_CURR: 323328.0
Linha: 191775 | SK_ID_CURR: 323334.0
Linha: 191779 | SK_ID_CURR: 323340.0
Linha: 191782 | SK_ID_CURR: 323343.0
Linha: 191793 | SK_ID_CURR: 323354.0
Linha: 191808 | SK_ID_CURR: 323373.0
Linha: 191811 | SK_ID_CURR: 323376.0
Linha: 191816 | SK_ID_CURR: 323381.0
Linha: 191817 | SK_ID_CURR: 323382.0
Linha: 191818 | SK_ID_CURR: 323383.0
Linha: 191822 | SK_ID_CURR: 323387.0
Linha: 191828 | SK_ID_CURR: 323394.0
Linha: 191831 | SK_ID_CURR: 323398.0
Linha: 191837 | SK_ID_CURR: 323405.0
Linha: 191839 | SK_ID_CURR: 323407.0
Linha: 191856 | SK_ID_CURR: 323428.0
Linha: 191863 | SK_ID_CURR: 323436.0
Linha: 191876 | SK_ID_CURR: 323451.0
Linha: 191880 | SK_ID_CURR: 323455.0
Linha: 191887 | SK_ID_CURR: 323463.0
Linha: 191890 | SK_ID_CURR: 323466.0
Linha: 191896 | SK_ID_CURR: 323475.0
Linha: 191898 | SK_ID_CURR: 323477.0
Linha: 191901 | SK_ID_CURR: 323481.0
Linha: 191907 | SK_ID_CURR: 323488.0
Linha: 191912 | SK_ID_CURR: 323493.0
Linha: 191913 | SK_ID_CURR: 323494.0
Linha: 191923 | SK_ID_CURR: 323505.0
Linha: 191924 | SK_ID_CURR: 323506.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191927 | SK_ID_CURR: 323509.0
Linha: 191935 | SK_ID_CURR: 323518.0
Linha: 191946 | SK_ID_CURR: 323530.0
Linha: 191955 | SK_ID_CURR: 323539.0
Linha: 191963 | SK_ID_CURR: 323549.0
Linha: 191970 | SK_ID_CURR: 323557.0
Linha: 191981 | SK_ID_CURR: 323568.0
Linha: 191982 | SK_ID_CURR: 323569.0
Linha: 191995 | SK_ID_CURR: 323585.0
Linha: 191998 | SK_ID_CURR: 323588.0
Linha: 192001 | SK_ID_CURR: 323591.0
Linha: 192008 | SK_ID_CURR: 323599.0
Linha: 192023 | SK_ID_CURR: 323615.0
Linha: 192025 | SK_ID_CURR: 323617.0
Linha: 192028 | SK_ID_CURR: 323620.0
Linha: 192042 | SK_ID_CURR: 323636.0
Linha: 192066 | SK_ID_CURR: 323665.0
Linha: 192071 | SK_ID_CURR: 323670.0
Linha: 192076 | SK_ID_CURR: 323675.0
Linha: 192086 | SK_ID_CURR: 323688.0
Linha: 192091 | SK_ID_CURR: 323693.0
Linha: 192092 | SK_ID_CURR: 323694.0
Linha: 192094 | SK_ID_CURR: 323696.0
Linha: 192106 | SK_ID_CURR: 323710.0
Linha: 192111 | SK_ID_CURR: 323716.0
Linha: 192113 | SK_ID_CURR: 323718.0
Linha: 192114 | SK_ID_CURR: 323720.0
Linha: 192116 | SK_ID_CURR: 323722.0
Linha: 192127 | SK_ID_CURR: 323738.0
Linha: 192169 | SK_ID_CURR: 323787.0
Linha: 192175 | SK_ID_CURR: 323795.0
Linha: 192181 | SK_ID_CURR: 323801.0
Linha: 192190 | SK_ID_CURR: 323810.0
Linha: 192200 | SK_ID_CURR: 323822.0
Linha: 192203 | SK_ID_CURR: 323825.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192227 | SK_ID_CURR: 323860.0
Linha: 192237 | SK_ID_CURR: 323871.0
Linha: 192243 | SK_ID_CURR: 323879.0
Linha: 192252 | SK_ID_CURR: 323888.0
Linha: 192255 | SK_ID_CURR: 323891.0
Linha: 192268 | SK_ID_CURR: 323909.0
Linha: 192270 | SK_ID_CURR: 323911.0
Linha: 192277 | SK_ID_CURR: 323920.0
Linha: 192280 | SK_ID_CURR: 323923.0
Linha: 192287 | SK_ID_CURR: 323930.0
Linha: 192292 | SK_ID_CURR: 323935.0
Linha: 192294 | SK_ID_CURR: 323937.0
Linha: 192295 | SK_ID_CURR: 323938.0
Linha: 192304 | SK_ID_CURR: 323948.0
Linha: 192311 | SK_ID_CURR: 323956.0
Linha: 192316 | SK_ID_CURR: 323962.0
Linha: 192318 | SK_ID_CURR: 323964.0
Linha: 192319 | SK_ID_CURR: 323966.0
Linha: 192320 | SK_ID_CURR: 323967.0
Linha: 192323 | SK_ID_CURR: 323970.0
Linha: 192325 | SK_ID_CURR: 323972.0
Linha: 192330 | SK_ID_CURR: 323977.0
Linha: 192338 | SK_ID_CURR: 323985.0
Linha: 192342 | SK_ID_CURR: 323989.0
Linha: 192347 | SK_ID_CURR: 323994.0
Linha: 192360 | SK_ID_CURR: 324010.0
Linha: 192368 | SK_ID_CURR: 324020.0
Linha: 192398 | SK_ID_CURR: 324055.0
Linha: 192416 | SK_ID_CURR: 324075.0
Linha: 192427 | SK_ID_CURR: 324087.0
Linha: 192428 | SK_ID_CURR: 324088.0
Linha: 192442 | SK_ID_CURR: 324104.0
Linha: 192445 | SK_ID_CURR: 324109.0
Linha: 192450 | SK_ID_CURR: 324114.0
Linha: 192453 | SK_ID_CURR: 324118.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192463 | SK_ID_CURR: 324130.0
Linha: 192477 | SK_ID_CURR: 324146.0
Linha: 192485 | SK_ID_CURR: 324156.0
Linha: 192498 | SK_ID_CURR: 324170.0
Linha: 192499 | SK_ID_CURR: 324171.0
Linha: 192500 | SK_ID_CURR: 324172.0
Linha: 192505 | SK_ID_CURR: 324178.0
Linha: 192506 | SK_ID_CURR: 324180.0
Linha: 192543 | SK_ID_CURR: 324222.0
Linha: 192546 | SK_ID_CURR: 324227.0
Linha: 192548 | SK_ID_CURR: 324229.0
Linha: 192549 | SK_ID_CURR: 324230.0
Linha: 192554 | SK_ID_CURR: 324235.0
Linha: 192562 | SK_ID_CURR: 324243.0
Linha: 192566 | SK_ID_CURR: 324247.0
Linha: 192580 | SK_ID_CURR: 324264.0
Linha: 192584 | SK_ID_CURR: 324269.0
Linha: 192585 | SK_ID_CURR: 324270.0
Linha: 192586 | SK_ID_CURR: 324271.0
Linha: 192602 | SK_ID_CURR: 324291.0
Linha: 192604 | SK_ID_CURR: 324293.0
Linha: 192606 | SK_ID_CURR: 324296.0
Linha: 192608 | SK_ID_CURR: 324298.0
Linha: 192612 | SK_ID_CURR: 324302.0
Linha: 192615 | SK_ID_CURR: 324305.0
Linha: 192630 | SK_ID_CURR: 324325.0
Linha: 192643 | SK_ID_CURR: 324339.0
Linha: 192648 | SK_ID_CURR: 324345.0
Linha: 192650 | SK_ID_CURR: 324347.0
Linha: 192657 | SK_ID_CURR: 324356.0
Linha: 192681 | SK_ID_CURR: 324383.0
Linha: 192687 | SK_ID_CURR: 324393.0
Linha: 192693 | SK_ID_CURR: 324400.0
Linha: 192694 | SK_ID_CURR: 324401.0
Linha: 192704 | SK_ID_CURR: 324412.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192706 | SK_ID_CURR: 324414.0
Linha: 192707 | SK_ID_CURR: 324416.0
Linha: 192725 | SK_ID_CURR: 324437.0
Linha: 192733 | SK_ID_CURR: 324445.0
Linha: 192749 | SK_ID_CURR: 324464.0
Linha: 192756 | SK_ID_CURR: 324472.0
Linha: 192776 | SK_ID_CURR: 324496.0
Linha: 192789 | SK_ID_CURR: 324512.0
Linha: 192818 | SK_ID_CURR: 324544.0
Linha: 192819 | SK_ID_CURR: 324545.0
Linha: 192824 | SK_ID_CURR: 324552.0
Linha: 192825 | SK_ID_CURR: 324553.0
Linha: 192830 | SK_ID_CURR: 324558.0
Linha: 192831 | SK_ID_CURR: 324559.0
Linha: 192859 | SK_ID_CURR: 324595.0
Linha: 192861 | SK_ID_CURR: 324598.0
Linha: 192881 | SK_ID_CURR: 324621.0
Linha: 192902 | SK_ID_CURR: 324651.0
Linha: 192906 | SK_ID_CURR: 324655.0
Linha: 192919 | SK_ID_CURR: 324669.0
Linha: 192923 | SK_ID_CURR: 324674.0
Linha: 192925 | SK_ID_CURR: 324677.0
Linha: 192928 | SK_ID_CURR: 324681.0
Linha: 192936 | SK_ID_CURR: 324689.0
Linha: 192953 | SK_ID_CURR: 324708.0
Linha: 192957 | SK_ID_CURR: 324714.0
Linha: 192969 | SK_ID_CURR: 324733.0
Linha: 192975 | SK_ID_CURR: 324741.0
Linha: 192978 | SK_ID_CURR: 324745.0
Linha: 192980 | SK_ID_CURR: 324747.0
Linha: 192981 | SK_ID_CURR: 324748.0
Linha: 192996 | SK_ID_CURR: 324764.0
Linha: 193004 | SK_ID_CURR: 324772.0
Linha: 193017 | SK_ID_CURR: 324788.0
Linha: 193024 | SK_ID_CURR: 324795.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193029 | SK_ID_CURR: 324801.0
Linha: 193037 | SK_ID_CURR: 324811.0
Linha: 193044 | SK_ID_CURR: 324821.0
Linha: 193047 | SK_ID_CURR: 324825.0
Linha: 193061 | SK_ID_CURR: 324841.0
Linha: 193072 | SK_ID_CURR: 324854.0
Linha: 193082 | SK_ID_CURR: 324866.0
Linha: 193104 | SK_ID_CURR: 324895.0
Linha: 193119 | SK_ID_CURR: 324913.0
Linha: 193120 | SK_ID_CURR: 324914.0
Linha: 193146 | SK_ID_CURR: 324944.0
Linha: 193151 | SK_ID_CURR: 324949.0
Linha: 193174 | SK_ID_CURR: 324978.0
Linha: 193179 | SK_ID_CURR: 324983.0
Linha: 193183 | SK_ID_CURR: 324987.0
Linha: 193189 | SK_ID_CURR: 324995.0
Linha: 193193 | SK_ID_CURR: 325000.0
Linha: 193197 | SK_ID_CURR: 325005.0
Linha: 193208 | SK_ID_CURR: 325017.0
Linha: 193209 | SK_ID_CURR: 325019.0
Linha: 193210 | SK_ID_CURR: 325020.0
Linha: 193211 | SK_ID_CURR: 325021.0
Linha: 193224 | SK_ID_CURR: 325041.0
Linha: 193245 | SK_ID_CURR: 325063.0
Linha: 193248 | SK_ID_CURR: 325066.0
Linha: 193252 | SK_ID_CURR: 325070.0
Linha: 193280 | SK_ID_CURR: 325102.0
Linha: 193290 | SK_ID_CURR: 325117.0
Linha: 193295 | SK_ID_CURR: 325124.0
Linha: 193306 | SK_ID_CURR: 325136.0
Linha: 193322 | SK_ID_CURR: 325153.0
Linha: 193326 | SK_ID_CURR: 325157.0
Linha: 193327 | SK_ID_CURR: 325158.0
Linha: 193332 | SK_ID_CURR: 325163.0
Linha: 193347 | SK_ID_CURR: 325180.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193350 | SK_ID_CURR: 325185.0
Linha: 193358 | SK_ID_CURR: 325194.0
Linha: 193360 | SK_ID_CURR: 325196.0
Linha: 193369 | SK_ID_CURR: 325206.0
Linha: 193374 | SK_ID_CURR: 325212.0
Linha: 193378 | SK_ID_CURR: 325217.0
Linha: 193379 | SK_ID_CURR: 325218.0
Linha: 193384 | SK_ID_CURR: 325223.0
Linha: 193397 | SK_ID_CURR: 325238.0
Linha: 193409 | SK_ID_CURR: 325254.0
Linha: 193412 | SK_ID_CURR: 325258.0
Linha: 193422 | SK_ID_CURR: 325269.0
Linha: 193427 | SK_ID_CURR: 325275.0
Linha: 193432 | SK_ID_CURR: 325282.0
Linha: 193438 | SK_ID_CURR: 325289.0
Linha: 193440 | SK_ID_CURR: 325291.0
Linha: 193449 | SK_ID_CURR: 325300.0
Linha: 193452 | SK_ID_CURR: 325303.0
Linha: 193455 | SK_ID_CURR: 325306.0
Linha: 193461 | SK_ID_CURR: 325313.0
Linha: 193464 | SK_ID_CURR: 325316.0
Linha: 193466 | SK_ID_CURR: 325318.0
Linha: 193488 | SK_ID_CURR: 325344.0
Linha: 193498 | SK_ID_CURR: 325354.0
Linha: 193504 | SK_ID_CURR: 325360.0
Linha: 193508 | SK_ID_CURR: 325364.0
Linha: 193516 | SK_ID_CURR: 325375.0
Linha: 193518 | SK_ID_CURR: 325377.0
Linha: 193521 | SK_ID_CURR: 325380.0
Linha: 193531 | SK_ID_CURR: 325390.0
Linha: 193532 | SK_ID_CURR: 325392.0
Linha: 193534 | SK_ID_CURR: 325395.0
Linha: 193548 | SK_ID_CURR: 325411.0
Linha: 193549 | SK_ID_CURR: 325412.0
Linha: 193556 | SK_ID_CURR: 325420.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193560 | SK_ID_CURR: 325424.0
Linha: 193567 | SK_ID_CURR: 325433.0
Linha: 193572 | SK_ID_CURR: 325438.0
Linha: 193573 | SK_ID_CURR: 325439.0
Linha: 193576 | SK_ID_CURR: 325443.0
Linha: 193585 | SK_ID_CURR: 325454.0
Linha: 193602 | SK_ID_CURR: 325473.0
Linha: 193603 | SK_ID_CURR: 325474.0
Linha: 193605 | SK_ID_CURR: 325476.0
Linha: 193620 | SK_ID_CURR: 325495.0
Linha: 193645 | SK_ID_CURR: 325525.0
Linha: 193649 | SK_ID_CURR: 325529.0
Linha: 193666 | SK_ID_CURR: 325552.0
Linha: 193667 | SK_ID_CURR: 325553.0
Linha: 193673 | SK_ID_CURR: 325564.0
Linha: 193674 | SK_ID_CURR: 325565.0
Linha: 193688 | SK_ID_CURR: 325580.0
Linha: 193696 | SK_ID_CURR: 325591.0
Linha: 193701 | SK_ID_CURR: 325596.0
Linha: 193705 | SK_ID_CURR: 325601.0
Linha: 193706 | SK_ID_CURR: 325602.0
Linha: 193724 | SK_ID_CURR: 325623.0
Linha: 193726 | SK_ID_CURR: 325625.0
Linha: 193739 | SK_ID_CURR: 325641.0
Linha: 193752 | SK_ID_CURR: 325657.0
Linha: 193773 | SK_ID_CURR: 325680.0
Linha: 193783 | SK_ID_CURR: 325691.0
Linha: 193793 | SK_ID_CURR: 325701.0
Linha: 193803 | SK_ID_CURR: 325712.0
Linha: 193805 | SK_ID_CURR: 325714.0
Linha: 193807 | SK_ID_CURR: 325716.0
Linha: 193831 | SK_ID_CURR: 325744.0
Linha: 193837 | SK_ID_CURR: 325751.0
Linha: 193842 | SK_ID_CURR: 325757.0
Linha: 193850 | SK_ID_CURR: 325765.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193852 | SK_ID_CURR: 325767.0
Linha: 193860 | SK_ID_CURR: 325778.0
Linha: 193866 | SK_ID_CURR: 325784.0
Linha: 193873 | SK_ID_CURR: 325791.0
Linha: 193889 | SK_ID_CURR: 325809.0
Linha: 193896 | SK_ID_CURR: 325817.0
Linha: 193899 | SK_ID_CURR: 325820.0
Linha: 193907 | SK_ID_CURR: 325830.0
Linha: 193909 | SK_ID_CURR: 325832.0
Linha: 193916 | SK_ID_CURR: 325840.0
Linha: 193922 | SK_ID_CURR: 325849.0
Linha: 193923 | SK_ID_CURR: 325852.0
Linha: 193928 | SK_ID_CURR: 325859.0
Linha: 193933 | SK_ID_CURR: 325864.0
Linha: 193934 | SK_ID_CURR: 325865.0
Linha: 193946 | SK_ID_CURR: 325879.0
Linha: 193954 | SK_ID_CURR: 325890.0
Linha: 193961 | SK_ID_CURR: 325899.0
Linha: 193968 | SK_ID_CURR: 325908.0
Linha: 193974 | SK_ID_CURR: 325916.0
Linha: 193976 | SK_ID_CURR: 325918.0
Linha: 193977 | SK_ID_CURR: 325919.0
Linha: 193979 | SK_ID_CURR: 325922.0
Linha: 193981 | SK_ID_CURR: 325925.0
Linha: 193988 | SK_ID_CURR: 325934.0
Linha: 193992 | SK_ID_CURR: 325939.0
Linha: 193995 | SK_ID_CURR: 325942.0
Linha: 194001 | SK_ID_CURR: 325948.0
Linha: 194007 | SK_ID_CURR: 325954.0
Linha: 194012 | SK_ID_CURR: 325962.0
Linha: 194018 | SK_ID_CURR: 325969.0
Linha: 194019 | SK_ID_CURR: 325971.0
Linha: 194020 | SK_ID_CURR: 325972.0
Linha: 194025 | SK_ID_CURR: 325981.0
Linha: 194036 | SK_ID_CURR: 325992.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194053 | SK_ID_CURR: 326013.0
Linha: 194058 | SK_ID_CURR: 326019.0
Linha: 194065 | SK_ID_CURR: 326027.0
Linha: 194066 | SK_ID_CURR: 326028.0
Linha: 194070 | SK_ID_CURR: 326033.0
Linha: 194078 | SK_ID_CURR: 326041.0
Linha: 194080 | SK_ID_CURR: 326043.0
Linha: 194085 | SK_ID_CURR: 326049.0
Linha: 194090 | SK_ID_CURR: 326054.0
Linha: 194093 | SK_ID_CURR: 326057.0
Linha: 194107 | SK_ID_CURR: 326074.0
Linha: 194111 | SK_ID_CURR: 326078.0
Linha: 194116 | SK_ID_CURR: 326083.0
Linha: 194117 | SK_ID_CURR: 326084.0
Linha: 194118 | SK_ID_CURR: 326085.0
Linha: 194120 | SK_ID_CURR: 326087.0
Linha: 194121 | SK_ID_CURR: 326088.0
Linha: 194132 | SK_ID_CURR: 326102.0
Linha: 194143 | SK_ID_CURR: 326117.0
Linha: 194151 | SK_ID_CURR: 326125.0
Linha: 194168 | SK_ID_CURR: 326145.0
Linha: 194172 | SK_ID_CURR: 326150.0
Linha: 194180 | SK_ID_CURR: 326160.0
Linha: 194184 | SK_ID_CURR: 326166.0
Linha: 194188 | SK_ID_CURR: 326170.0
Linha: 194197 | SK_ID_CURR: 326180.0
Linha: 194199 | SK_ID_CURR: 326182.0
Linha: 194202 | SK_ID_CURR: 326186.0
Linha: 194209 | SK_ID_CURR: 326196.0
Linha: 194212 | SK_ID_CURR: 326199.0
Linha: 194214 | SK_ID_CURR: 326201.0
Linha: 194215 | SK_ID_CURR: 326204.0
Linha: 194220 | SK_ID_CURR: 326209.0
Linha: 194222 | SK_ID_CURR: 326211.0
Linha: 194227 | SK_ID_CURR: 326218.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194234 | SK_ID_CURR: 326227.0
Linha: 194246 | SK_ID_CURR: 326239.0
Linha: 194264 | SK_ID_CURR: 326260.0
Linha: 194286 | SK_ID_CURR: 326284.0
Linha: 194291 | SK_ID_CURR: 326289.0
Linha: 194292 | SK_ID_CURR: 326290.0
Linha: 194297 | SK_ID_CURR: 326295.0
Linha: 194300 | SK_ID_CURR: 326299.0
Linha: 194304 | SK_ID_CURR: 326305.0
Linha: 194318 | SK_ID_CURR: 326323.0
Linha: 194357 | SK_ID_CURR: 326364.0
Linha: 194361 | SK_ID_CURR: 326369.0
Linha: 194374 | SK_ID_CURR: 326385.0
Linha: 194398 | SK_ID_CURR: 326411.0
Linha: 194402 | SK_ID_CURR: 326418.0
Linha: 194411 | SK_ID_CURR: 326428.0
Linha: 194418 | SK_ID_CURR: 326437.0
Linha: 194419 | SK_ID_CURR: 326438.0
Linha: 194431 | SK_ID_CURR: 326451.0
Linha: 194444 | SK_ID_CURR: 326464.0
Linha: 194451 | SK_ID_CURR: 326471.0
Linha: 194452 | SK_ID_CURR: 326472.0
Linha: 194456 | SK_ID_CURR: 326477.0
Linha: 194459 | SK_ID_CURR: 326480.0
Linha: 194465 | SK_ID_CURR: 326486.0
Linha: 194479 | SK_ID_CURR: 326502.0
Linha: 194482 | SK_ID_CURR: 326506.0
Linha: 194489 | SK_ID_CURR: 326513.0
Linha: 194490 | SK_ID_CURR: 326516.0
Linha: 194500 | SK_ID_CURR: 326528.0
Linha: 194502 | SK_ID_CURR: 326530.0
Linha: 194503 | SK_ID_CURR: 326531.0
Linha: 194504 | SK_ID_CURR: 326532.0
Linha: 194510 | SK_ID_CURR: 326538.0
Linha: 194522 | SK_ID_CURR: 326551.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194531 | SK_ID_CURR: 326564.0
Linha: 194540 | SK_ID_CURR: 326576.0
Linha: 194541 | SK_ID_CURR: 326577.0
Linha: 194566 | SK_ID_CURR: 326606.0
Linha: 194575 | SK_ID_CURR: 326618.0
Linha: 194577 | SK_ID_CURR: 326620.0
Linha: 194581 | SK_ID_CURR: 326624.0
Linha: 194601 | SK_ID_CURR: 326647.0
Linha: 194606 | SK_ID_CURR: 326652.0
Linha: 194615 | SK_ID_CURR: 326661.0
Linha: 194621 | SK_ID_CURR: 326667.0
Linha: 194624 | SK_ID_CURR: 326670.0
Linha: 194644 | SK_ID_CURR: 326693.0
Linha: 194654 | SK_ID_CURR: 326704.0
Linha: 194669 | SK_ID_CURR: 326723.0
Linha: 194677 | SK_ID_CURR: 326734.0
Linha: 194681 | SK_ID_CURR: 326738.0
Linha: 194687 | SK_ID_CURR: 326746.0
Linha: 194693 | SK_ID_CURR: 326753.0
Linha: 194694 | SK_ID_CURR: 326754.0
Linha: 194702 | SK_ID_CURR: 326763.0
Linha: 194719 | SK_ID_CURR: 326785.0
Linha: 194720 | SK_ID_CURR: 326786.0
Linha: 194721 | SK_ID_CURR: 326787.0
Linha: 194722 | SK_ID_CURR: 326789.0
Linha: 194731 | SK_ID_CURR: 326799.0
Linha: 194734 | SK_ID_CURR: 326802.0
Linha: 194736 | SK_ID_CURR: 326804.0
Linha: 194754 | SK_ID_CURR: 326823.0
Linha: 194766 | SK_ID_CURR: 326838.0
Linha: 194769 | SK_ID_CURR: 326842.0
Linha: 194782 | SK_ID_CURR: 326856.0
Linha: 194789 | SK_ID_CURR: 326867.0
Linha: 194792 | SK_ID_CURR: 326870.0
Linha: 194793 | SK_ID_CURR: 326871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194800 | SK_ID_CURR: 326879.0
Linha: 194804 | SK_ID_CURR: 326884.0
Linha: 194817 | SK_ID_CURR: 326900.0
Linha: 194821 | SK_ID_CURR: 326904.0
Linha: 194822 | SK_ID_CURR: 326905.0
Linha: 194834 | SK_ID_CURR: 326917.0
Linha: 194836 | SK_ID_CURR: 326919.0
Linha: 194838 | SK_ID_CURR: 326921.0
Linha: 194846 | SK_ID_CURR: 326929.0
Linha: 194858 | SK_ID_CURR: 326942.0
Linha: 194860 | SK_ID_CURR: 326944.0
Linha: 194881 | SK_ID_CURR: 326968.0
Linha: 194897 | SK_ID_CURR: 326985.0
Linha: 194898 | SK_ID_CURR: 326987.0
Linha: 194899 | SK_ID_CURR: 326988.0
Linha: 194905 | SK_ID_CURR: 326994.0
Linha: 194914 | SK_ID_CURR: 327005.0
Linha: 194919 | SK_ID_CURR: 327010.0
Linha: 194934 | SK_ID_CURR: 327026.0
Linha: 194938 | SK_ID_CURR: 327030.0
Linha: 194939 | SK_ID_CURR: 327031.0
Linha: 194947 | SK_ID_CURR: 327045.0
Linha: 194956 | SK_ID_CURR: 327054.0
Linha: 194978 | SK_ID_CURR: 327080.0
Linha: 195035 | SK_ID_CURR: 327147.0
Linha: 195038 | SK_ID_CURR: 327150.0
Linha: 195041 | SK_ID_CURR: 327153.0
Linha: 195044 | SK_ID_CURR: 327160.0
Linha: 195048 | SK_ID_CURR: 327164.0
Linha: 195051 | SK_ID_CURR: 327169.0
Linha: 195065 | SK_ID_CURR: 327187.0
Linha: 195066 | SK_ID_CURR: 327189.0
Linha: 195070 | SK_ID_CURR: 327194.0
Linha: 195072 | SK_ID_CURR: 327196.0
Linha: 195078 | SK_ID_CURR: 327202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195082 | SK_ID_CURR: 327207.0
Linha: 195089 | SK_ID_CURR: 327215.0
Linha: 195090 | SK_ID_CURR: 327216.0
Linha: 195094 | SK_ID_CURR: 327220.0
Linha: 195096 | SK_ID_CURR: 327222.0
Linha: 195102 | SK_ID_CURR: 327230.0
Linha: 195103 | SK_ID_CURR: 327231.0
Linha: 195108 | SK_ID_CURR: 327238.0
Linha: 195116 | SK_ID_CURR: 327247.0
Linha: 195132 | SK_ID_CURR: 327265.0
Linha: 195138 | SK_ID_CURR: 327273.0
Linha: 195140 | SK_ID_CURR: 327276.0
Linha: 195150 | SK_ID_CURR: 327287.0
Linha: 195164 | SK_ID_CURR: 327301.0
Linha: 195169 | SK_ID_CURR: 327307.0
Linha: 195176 | SK_ID_CURR: 327316.0
Linha: 195186 | SK_ID_CURR: 327327.0
Linha: 195193 | SK_ID_CURR: 327334.0
Linha: 195194 | SK_ID_CURR: 327335.0
Linha: 195197 | SK_ID_CURR: 327338.0
Linha: 195200 | SK_ID_CURR: 327341.0
Linha: 195208 | SK_ID_CURR: 327350.0
Linha: 195227 | SK_ID_CURR: 327370.0
Linha: 195242 | SK_ID_CURR: 327386.0
Linha: 195246 | SK_ID_CURR: 327391.0
Linha: 195248 | SK_ID_CURR: 327393.0
Linha: 195262 | SK_ID_CURR: 327408.0
Linha: 195269 | SK_ID_CURR: 327415.0
Linha: 195293 | SK_ID_CURR: 327445.0
Linha: 195297 | SK_ID_CURR: 327449.0
Linha: 195304 | SK_ID_CURR: 327457.0
Linha: 195327 | SK_ID_CURR: 327488.0
Linha: 195328 | SK_ID_CURR: 327489.0
Linha: 195355 | SK_ID_CURR: 327523.0
Linha: 195369 | SK_ID_CURR: 327537.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195381 | SK_ID_CURR: 327550.0
Linha: 195386 | SK_ID_CURR: 327556.0
Linha: 195391 | SK_ID_CURR: 327562.0
Linha: 195396 | SK_ID_CURR: 327567.0
Linha: 195413 | SK_ID_CURR: 327587.0
Linha: 195418 | SK_ID_CURR: 327594.0
Linha: 195425 | SK_ID_CURR: 327602.0
Linha: 195426 | SK_ID_CURR: 327604.0
Linha: 195430 | SK_ID_CURR: 327609.0
Linha: 195437 | SK_ID_CURR: 327618.0
Linha: 195439 | SK_ID_CURR: 327620.0
Linha: 195446 | SK_ID_CURR: 327628.0
Linha: 195447 | SK_ID_CURR: 327629.0
Linha: 195448 | SK_ID_CURR: 327631.0
Linha: 195454 | SK_ID_CURR: 327638.0
Linha: 195474 | SK_ID_CURR: 327665.0
Linha: 195501 | SK_ID_CURR: 327697.0
Linha: 195506 | SK_ID_CURR: 327704.0
Linha: 195525 | SK_ID_CURR: 327723.0
Linha: 195528 | SK_ID_CURR: 327726.0
Linha: 195534 | SK_ID_CURR: 327732.0
Linha: 195540 | SK_ID_CURR: 327739.0
Linha: 195550 | SK_ID_CURR: 327750.0
Linha: 195551 | SK_ID_CURR: 327751.0
Linha: 195565 | SK_ID_CURR: 327765.0
Linha: 195566 | SK_ID_CURR: 327766.0
Linha: 195571 | SK_ID_CURR: 327771.0
Linha: 195572 | SK_ID_CURR: 327772.0
Linha: 195573 | SK_ID_CURR: 327774.0
Linha: 195583 | SK_ID_CURR: 327784.0
Linha: 195588 | SK_ID_CURR: 327789.0
Linha: 195593 | SK_ID_CURR: 327794.0
Linha: 195596 | SK_ID_CURR: 327799.0
Linha: 195600 | SK_ID_CURR: 327803.0
Linha: 195611 | SK_ID_CURR: 327817.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195613 | SK_ID_CURR: 327819.0
Linha: 195617 | SK_ID_CURR: 327823.0
Linha: 195621 | SK_ID_CURR: 327828.0
Linha: 195627 | SK_ID_CURR: 327834.0
Linha: 195628 | SK_ID_CURR: 327835.0
Linha: 195656 | SK_ID_CURR: 327866.0
Linha: 195659 | SK_ID_CURR: 327871.0
Linha: 195672 | SK_ID_CURR: 327886.0
Linha: 195684 | SK_ID_CURR: 327900.0
Linha: 195685 | SK_ID_CURR: 327901.0
Linha: 195688 | SK_ID_CURR: 327904.0
Linha: 195690 | SK_ID_CURR: 327906.0
Linha: 195696 | SK_ID_CURR: 327914.0
Linha: 195697 | SK_ID_CURR: 327917.0
Linha: 195707 | SK_ID_CURR: 327928.0
Linha: 195724 | SK_ID_CURR: 327947.0
Linha: 195726 | SK_ID_CURR: 327949.0
Linha: 195729 | SK_ID_CURR: 327952.0
Linha: 195735 | SK_ID_CURR: 327962.0
Linha: 195737 | SK_ID_CURR: 327964.0
Linha: 195755 | SK_ID_CURR: 327985.0
Linha: 195763 | SK_ID_CURR: 327996.0
Linha: 195764 | SK_ID_CURR: 327997.0
Linha: 195776 | SK_ID_CURR: 328013.0
Linha: 195779 | SK_ID_CURR: 328017.0
Linha: 195787 | SK_ID_CURR: 328027.0
Linha: 195789 | SK_ID_CURR: 328029.0
Linha: 195801 | SK_ID_CURR: 328042.0
Linha: 195802 | SK_ID_CURR: 328043.0
Linha: 195817 | SK_ID_CURR: 328064.0
Linha: 195824 | SK_ID_CURR: 328072.0
Linha: 195831 | SK_ID_CURR: 328080.0
Linha: 195836 | SK_ID_CURR: 328086.0
Linha: 195869 | SK_ID_CURR: 328122.0
Linha: 195872 | SK_ID_CURR: 328126.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195873 | SK_ID_CURR: 328127.0
Linha: 195885 | SK_ID_CURR: 328142.0
Linha: 195890 | SK_ID_CURR: 328150.0
Linha: 195897 | SK_ID_CURR: 328160.0
Linha: 195907 | SK_ID_CURR: 328171.0
Linha: 195915 | SK_ID_CURR: 328179.0
Linha: 195927 | SK_ID_CURR: 328192.0
Linha: 195930 | SK_ID_CURR: 328195.0
Linha: 195931 | SK_ID_CURR: 328196.0
Linha: 195936 | SK_ID_CURR: 328201.0
Linha: 195937 | SK_ID_CURR: 328203.0
Linha: 195951 | SK_ID_CURR: 328217.0
Linha: 195952 | SK_ID_CURR: 328218.0
Linha: 195960 | SK_ID_CURR: 328228.0
Linha: 195963 | SK_ID_CURR: 328231.0
Linha: 195976 | SK_ID_CURR: 328246.0
Linha: 195981 | SK_ID_CURR: 328252.0
Linha: 195984 | SK_ID_CURR: 328255.0
Linha: 195992 | SK_ID_CURR: 328264.0
Linha: 196008 | SK_ID_CURR: 328281.0
Linha: 196009 | SK_ID_CURR: 328282.0
Linha: 196018 | SK_ID_CURR: 328291.0
Linha: 196030 | SK_ID_CURR: 328305.0
Linha: 196036 | SK_ID_CURR: 328313.0
Linha: 196056 | SK_ID_CURR: 328336.0
Linha: 196060 | SK_ID_CURR: 328340.0
Linha: 196062 | SK_ID_CURR: 328343.0
Linha: 196087 | SK_ID_CURR: 328368.0
Linha: 196090 | SK_ID_CURR: 328372.0
Linha: 196097 | SK_ID_CURR: 328381.0
Linha: 196099 | SK_ID_CURR: 328383.0
Linha: 196101 | SK_ID_CURR: 328385.0
Linha: 196108 | SK_ID_CURR: 328393.0
Linha: 196110 | SK_ID_CURR: 328395.0
Linha: 196123 | SK_ID_CURR: 328409.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196136 | SK_ID_CURR: 328424.0
Linha: 196139 | SK_ID_CURR: 328427.0
Linha: 196166 | SK_ID_CURR: 328456.0
Linha: 196172 | SK_ID_CURR: 328463.0
Linha: 196197 | SK_ID_CURR: 328489.0
Linha: 196199 | SK_ID_CURR: 328491.0
Linha: 196215 | SK_ID_CURR: 328509.0
Linha: 196221 | SK_ID_CURR: 328516.0
Linha: 196228 | SK_ID_CURR: 328524.0
Linha: 196238 | SK_ID_CURR: 328535.0
Linha: 196239 | SK_ID_CURR: 328536.0
Linha: 196242 | SK_ID_CURR: 328539.0
Linha: 196245 | SK_ID_CURR: 328542.0
Linha: 196247 | SK_ID_CURR: 328545.0
Linha: 196250 | SK_ID_CURR: 328549.0
Linha: 196254 | SK_ID_CURR: 328554.0
Linha: 196257 | SK_ID_CURR: 328558.0
Linha: 196267 | SK_ID_CURR: 328571.0
Linha: 196271 | SK_ID_CURR: 328576.0
Linha: 196273 | SK_ID_CURR: 328578.0
Linha: 196282 | SK_ID_CURR: 328588.0
Linha: 196294 | SK_ID_CURR: 328601.0
Linha: 196295 | SK_ID_CURR: 328602.0
Linha: 196296 | SK_ID_CURR: 328604.0
Linha: 196311 | SK_ID_CURR: 328624.0
Linha: 196318 | SK_ID_CURR: 328632.0
Linha: 196320 | SK_ID_CURR: 328634.0
Linha: 196322 | SK_ID_CURR: 328636.0
Linha: 196323 | SK_ID_CURR: 328637.0
Linha: 196349 | SK_ID_CURR: 328668.0
Linha: 196350 | SK_ID_CURR: 328669.0
Linha: 196359 | SK_ID_CURR: 328678.0
Linha: 196364 | SK_ID_CURR: 328684.0
Linha: 196374 | SK_ID_CURR: 328694.0
Linha: 196384 | SK_ID_CURR: 328705.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196389 | SK_ID_CURR: 328712.0
Linha: 196397 | SK_ID_CURR: 328720.0
Linha: 196405 | SK_ID_CURR: 328730.0
Linha: 196408 | SK_ID_CURR: 328733.0
Linha: 196431 | SK_ID_CURR: 328758.0
Linha: 196433 | SK_ID_CURR: 328761.0
Linha: 196436 | SK_ID_CURR: 328764.0
Linha: 196445 | SK_ID_CURR: 328777.0
Linha: 196451 | SK_ID_CURR: 328783.0
Linha: 196479 | SK_ID_CURR: 328813.0
Linha: 196491 | SK_ID_CURR: 328826.0
Linha: 196492 | SK_ID_CURR: 328829.0
Linha: 196497 | SK_ID_CURR: 328834.0
Linha: 196517 | SK_ID_CURR: 328856.0
Linha: 196525 | SK_ID_CURR: 328865.0
Linha: 196528 | SK_ID_CURR: 328868.0
Linha: 196536 | SK_ID_CURR: 328878.0
Linha: 196551 | SK_ID_CURR: 328896.0
Linha: 196554 | SK_ID_CURR: 328899.0
Linha: 196562 | SK_ID_CURR: 328909.0
Linha: 196566 | SK_ID_CURR: 328914.0
Linha: 196577 | SK_ID_CURR: 328926.0
Linha: 196585 | SK_ID_CURR: 328934.0
Linha: 196586 | SK_ID_CURR: 328935.0
Linha: 196599 | SK_ID_CURR: 328949.0
Linha: 196604 | SK_ID_CURR: 328954.0
Linha: 196606 | SK_ID_CURR: 328956.0
Linha: 196607 | SK_ID_CURR: 328957.0
Linha: 196617 | SK_ID_CURR: 328968.0
Linha: 196622 | SK_ID_CURR: 328974.0
Linha: 196631 | SK_ID_CURR: 328984.0
Linha: 196634 | SK_ID_CURR: 328991.0
Linha: 196638 | SK_ID_CURR: 328997.0
Linha: 196640 | SK_ID_CURR: 329000.0
Linha: 196645 | SK_ID_CURR: 329005.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196647 | SK_ID_CURR: 329007.0
Linha: 196656 | SK_ID_CURR: 329018.0
Linha: 196667 | SK_ID_CURR: 329034.0
Linha: 196681 | SK_ID_CURR: 329051.0
Linha: 196684 | SK_ID_CURR: 329055.0
Linha: 196690 | SK_ID_CURR: 329062.0
Linha: 196692 | SK_ID_CURR: 329064.0
Linha: 196697 | SK_ID_CURR: 329070.0
Linha: 196701 | SK_ID_CURR: 329075.0
Linha: 196705 | SK_ID_CURR: 329081.0
Linha: 196710 | SK_ID_CURR: 329086.0
Linha: 196713 | SK_ID_CURR: 329089.0
Linha: 196722 | SK_ID_CURR: 329101.0
Linha: 196725 | SK_ID_CURR: 329105.0
Linha: 196733 | SK_ID_CURR: 329113.0
Linha: 196738 | SK_ID_CURR: 329119.0
Linha: 196750 | SK_ID_CURR: 329133.0
Linha: 196751 | SK_ID_CURR: 329135.0
Linha: 196753 | SK_ID_CURR: 329138.0
Linha: 196758 | SK_ID_CURR: 329143.0
Linha: 196769 | SK_ID_CURR: 329157.0
Linha: 196778 | SK_ID_CURR: 329170.0
Linha: 196784 | SK_ID_CURR: 329176.0
Linha: 196785 | SK_ID_CURR: 329177.0
Linha: 196809 | SK_ID_CURR: 329209.0
Linha: 196818 | SK_ID_CURR: 329219.0
Linha: 196835 | SK_ID_CURR: 329241.0
Linha: 196839 | SK_ID_CURR: 329245.0
Linha: 196842 | SK_ID_CURR: 329249.0
Linha: 196844 | SK_ID_CURR: 329252.0
Linha: 196848 | SK_ID_CURR: 329256.0
Linha: 196853 | SK_ID_CURR: 329261.0
Linha: 196887 | SK_ID_CURR: 329297.0
Linha: 196897 | SK_ID_CURR: 329310.0
Linha: 196906 | SK_ID_CURR: 329320.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196912 | SK_ID_CURR: 329328.0
Linha: 196923 | SK_ID_CURR: 329340.0
Linha: 196929 | SK_ID_CURR: 329347.0
Linha: 196933 | SK_ID_CURR: 329351.0
Linha: 196937 | SK_ID_CURR: 329356.0
Linha: 196941 | SK_ID_CURR: 329360.0
Linha: 196944 | SK_ID_CURR: 329364.0
Linha: 196945 | SK_ID_CURR: 329365.0
Linha: 196958 | SK_ID_CURR: 329381.0
Linha: 196960 | SK_ID_CURR: 329383.0
Linha: 196962 | SK_ID_CURR: 329385.0
Linha: 196964 | SK_ID_CURR: 329388.0
Linha: 196966 | SK_ID_CURR: 329390.0
Linha: 196969 | SK_ID_CURR: 329393.0
Linha: 196978 | SK_ID_CURR: 329403.0
Linha: 196983 | SK_ID_CURR: 329409.0
Linha: 196992 | SK_ID_CURR: 329418.0
Linha: 196999 | SK_ID_CURR: 329428.0
Linha: 197004 | SK_ID_CURR: 329433.0
Linha: 197010 | SK_ID_CURR: 329439.0
Linha: 197024 | SK_ID_CURR: 329459.0
Linha: 197028 | SK_ID_CURR: 329463.0
Linha: 197037 | SK_ID_CURR: 329475.0
Linha: 197041 | SK_ID_CURR: 329479.0
Linha: 197055 | SK_ID_CURR: 329494.0
Linha: 197061 | SK_ID_CURR: 329503.0
Linha: 197070 | SK_ID_CURR: 329512.0
Linha: 197071 | SK_ID_CURR: 329514.0
Linha: 197077 | SK_ID_CURR: 329521.0
Linha: 197082 | SK_ID_CURR: 329526.0
Linha: 197085 | SK_ID_CURR: 329531.0
Linha: 197098 | SK_ID_CURR: 329545.0
Linha: 197105 | SK_ID_CURR: 329553.0
Linha: 197117 | SK_ID_CURR: 329569.0
Linha: 197118 | SK_ID_CURR: 329571.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197126 | SK_ID_CURR: 329580.0
Linha: 197131 | SK_ID_CURR: 329585.0
Linha: 197133 | SK_ID_CURR: 329588.0
Linha: 197146 | SK_ID_CURR: 329603.0
Linha: 197147 | SK_ID_CURR: 329605.0
Linha: 197152 | SK_ID_CURR: 329611.0
Linha: 197153 | SK_ID_CURR: 329613.0
Linha: 197154 | SK_ID_CURR: 329615.0
Linha: 197156 | SK_ID_CURR: 329618.0
Linha: 197162 | SK_ID_CURR: 329626.0
Linha: 197205 | SK_ID_CURR: 329678.0
Linha: 197216 | SK_ID_CURR: 329690.0
Linha: 197218 | SK_ID_CURR: 329693.0
Linha: 197221 | SK_ID_CURR: 329698.0
Linha: 197223 | SK_ID_CURR: 329700.0
Linha: 197229 | SK_ID_CURR: 329709.0
Linha: 197232 | SK_ID_CURR: 329713.0
Linha: 197234 | SK_ID_CURR: 329716.0
Linha: 197235 | SK_ID_CURR: 329717.0
Linha: 197237 | SK_ID_CURR: 329719.0
Linha: 197238 | SK_ID_CURR: 329720.0
Linha: 197255 | SK_ID_CURR: 329737.0
Linha: 197259 | SK_ID_CURR: 329741.0
Linha: 197260 | SK_ID_CURR: 329742.0
Linha: 197265 | SK_ID_CURR: 329749.0
Linha: 197279 | SK_ID_CURR: 329765.0
Linha: 197283 | SK_ID_CURR: 329771.0
Linha: 197286 | SK_ID_CURR: 329775.0
Linha: 197290 | SK_ID_CURR: 329779.0
Linha: 197292 | SK_ID_CURR: 329781.0
Linha: 197298 | SK_ID_CURR: 329788.0
Linha: 197307 | SK_ID_CURR: 329798.0
Linha: 197308 | SK_ID_CURR: 329799.0
Linha: 197315 | SK_ID_CURR: 329810.0
Linha: 197316 | SK_ID_CURR: 329811.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197317 | SK_ID_CURR: 329812.0
Linha: 197324 | SK_ID_CURR: 329819.0
Linha: 197326 | SK_ID_CURR: 329822.0
Linha: 197330 | SK_ID_CURR: 329826.0
Linha: 197344 | SK_ID_CURR: 329843.0
Linha: 197347 | SK_ID_CURR: 329846.0
Linha: 197349 | SK_ID_CURR: 329849.0
Linha: 197367 | SK_ID_CURR: 329871.0
Linha: 197378 | SK_ID_CURR: 329882.0
Linha: 197381 | SK_ID_CURR: 329885.0
Linha: 197391 | SK_ID_CURR: 329898.0
Linha: 197396 | SK_ID_CURR: 329903.0
Linha: 197408 | SK_ID_CURR: 329918.0
Linha: 197423 | SK_ID_CURR: 329934.0
Linha: 197430 | SK_ID_CURR: 329942.0
Linha: 197437 | SK_ID_CURR: 329949.0
Linha: 197445 | SK_ID_CURR: 329958.0
Linha: 197450 | SK_ID_CURR: 329965.0
Linha: 197454 | SK_ID_CURR: 329969.0
Linha: 197456 | SK_ID_CURR: 329972.0
Linha: 197465 | SK_ID_CURR: 329981.0
Linha: 197471 | SK_ID_CURR: 329988.0
Linha: 197485 | SK_ID_CURR: 330006.0
Linha: 197492 | SK_ID_CURR: 330014.0
Linha: 197502 | SK_ID_CURR: 330025.0
Linha: 197517 | SK_ID_CURR: 330040.0
Linha: 197524 | SK_ID_CURR: 330047.0
Linha: 197545 | SK_ID_CURR: 330070.0
Linha: 197549 | SK_ID_CURR: 330074.0
Linha: 197550 | SK_ID_CURR: 330075.0
Linha: 197560 | SK_ID_CURR: 330085.0
Linha: 197567 | SK_ID_CURR: 330095.0
Linha: 197577 | SK_ID_CURR: 330106.0
Linha: 197588 | SK_ID_CURR: 330119.0
Linha: 197591 | SK_ID_CURR: 330122.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197610 | SK_ID_CURR: 330145.0
Linha: 197613 | SK_ID_CURR: 330148.0
Linha: 197619 | SK_ID_CURR: 330154.0
Linha: 197620 | SK_ID_CURR: 330156.0
Linha: 197626 | SK_ID_CURR: 330162.0
Linha: 197628 | SK_ID_CURR: 330164.0
Linha: 197648 | SK_ID_CURR: 330187.0
Linha: 197649 | SK_ID_CURR: 330188.0
Linha: 197650 | SK_ID_CURR: 330189.0
Linha: 197652 | SK_ID_CURR: 330192.0
Linha: 197653 | SK_ID_CURR: 330193.0
Linha: 197659 | SK_ID_CURR: 330200.0
Linha: 197665 | SK_ID_CURR: 330207.0
Linha: 197676 | SK_ID_CURR: 330220.0
Linha: 197681 | SK_ID_CURR: 330228.0
Linha: 197694 | SK_ID_CURR: 330243.0
Linha: 197696 | SK_ID_CURR: 330245.0
Linha: 197715 | SK_ID_CURR: 330270.0
Linha: 197722 | SK_ID_CURR: 330279.0
Linha: 197730 | SK_ID_CURR: 330289.0
Linha: 197738 | SK_ID_CURR: 330299.0
Linha: 197747 | SK_ID_CURR: 330308.0
Linha: 197753 | SK_ID_CURR: 330317.0
Linha: 197758 | SK_ID_CURR: 330322.0
Linha: 197790 | SK_ID_CURR: 330356.0
Linha: 197792 | SK_ID_CURR: 330358.0
Linha: 197794 | SK_ID_CURR: 330360.0
Linha: 197797 | SK_ID_CURR: 330364.0
Linha: 197801 | SK_ID_CURR: 330368.0
Linha: 197809 | SK_ID_CURR: 330376.0
Linha: 197811 | SK_ID_CURR: 330378.0
Linha: 197814 | SK_ID_CURR: 330381.0
Linha: 197818 | SK_ID_CURR: 330386.0
Linha: 197819 | SK_ID_CURR: 330387.0
Linha: 197826 | SK_ID_CURR: 330396.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197835 | SK_ID_CURR: 330406.0
Linha: 197850 | SK_ID_CURR: 330423.0
Linha: 197857 | SK_ID_CURR: 330430.0
Linha: 197891 | SK_ID_CURR: 330467.0
Linha: 197893 | SK_ID_CURR: 330469.0
Linha: 197896 | SK_ID_CURR: 330473.0
Linha: 197902 | SK_ID_CURR: 330479.0
Linha: 197909 | SK_ID_CURR: 330486.0
Linha: 197939 | SK_ID_CURR: 330523.0
Linha: 197940 | SK_ID_CURR: 330524.0
Linha: 197974 | SK_ID_CURR: 330564.0
Linha: 197975 | SK_ID_CURR: 330565.0
Linha: 197977 | SK_ID_CURR: 330568.0
Linha: 198007 | SK_ID_CURR: 330602.0
Linha: 198018 | SK_ID_CURR: 330616.0
Linha: 198019 | SK_ID_CURR: 330617.0
Linha: 198025 | SK_ID_CURR: 330625.0
Linha: 198035 | SK_ID_CURR: 330635.0
Linha: 198036 | SK_ID_CURR: 330636.0
Linha: 198039 | SK_ID_CURR: 330639.0
Linha: 198059 | SK_ID_CURR: 330661.0
Linha: 198064 | SK_ID_CURR: 330666.0
Linha: 198067 | SK_ID_CURR: 330670.0
Linha: 198075 | SK_ID_CURR: 330682.0
Linha: 198080 | SK_ID_CURR: 330690.0
Linha: 198095 | SK_ID_CURR: 330708.0
Linha: 198115 | SK_ID_CURR: 330730.0
Linha: 198153 | SK_ID_CURR: 330776.0
Linha: 198166 | SK_ID_CURR: 330789.0
Linha: 198168 | SK_ID_CURR: 330791.0
Linha: 198179 | SK_ID_CURR: 330803.0
Linha: 198181 | SK_ID_CURR: 330805.0
Linha: 198186 | SK_ID_CURR: 330811.0
Linha: 198196 | SK_ID_CURR: 330821.0
Linha: 198206 | SK_ID_CURR: 330837.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198208 | SK_ID_CURR: 330839.0
Linha: 198209 | SK_ID_CURR: 330840.0
Linha: 198229 | SK_ID_CURR: 330861.0
Linha: 198243 | SK_ID_CURR: 330878.0
Linha: 198245 | SK_ID_CURR: 330881.0
Linha: 198251 | SK_ID_CURR: 330888.0
Linha: 198253 | SK_ID_CURR: 330890.0
Linha: 198264 | SK_ID_CURR: 330903.0
Linha: 198265 | SK_ID_CURR: 330904.0
Linha: 198266 | SK_ID_CURR: 330905.0
Linha: 198268 | SK_ID_CURR: 330907.0
Linha: 198276 | SK_ID_CURR: 330915.0
Linha: 198282 | SK_ID_CURR: 330921.0
Linha: 198283 | SK_ID_CURR: 330922.0
Linha: 198286 | SK_ID_CURR: 330925.0
Linha: 198300 | SK_ID_CURR: 330942.0
Linha: 198303 | SK_ID_CURR: 330945.0
Linha: 198314 | SK_ID_CURR: 330957.0
Linha: 198319 | SK_ID_CURR: 330965.0
Linha: 198326 | SK_ID_CURR: 330973.0
Linha: 198331 | SK_ID_CURR: 330979.0
Linha: 198332 | SK_ID_CURR: 330981.0
Linha: 198354 | SK_ID_CURR: 331005.0
Linha: 198368 | SK_ID_CURR: 331026.0
Linha: 198374 | SK_ID_CURR: 331032.0
Linha: 198375 | SK_ID_CURR: 331033.0
Linha: 198378 | SK_ID_CURR: 331036.0
Linha: 198379 | SK_ID_CURR: 331037.0
Linha: 198389 | SK_ID_CURR: 331048.0
Linha: 198400 | SK_ID_CURR: 331063.0
Linha: 198411 | SK_ID_CURR: 331077.0
Linha: 198412 | SK_ID_CURR: 331079.0
Linha: 198414 | SK_ID_CURR: 331081.0
Linha: 198415 | SK_ID_CURR: 331082.0
Linha: 198422 | SK_ID_CURR: 331090.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198439 | SK_ID_CURR: 331110.0
Linha: 198475 | SK_ID_CURR: 331153.0
Linha: 198485 | SK_ID_CURR: 331165.0
Linha: 198491 | SK_ID_CURR: 331171.0
Linha: 198499 | SK_ID_CURR: 331179.0
Linha: 198510 | SK_ID_CURR: 331193.0
Linha: 198514 | SK_ID_CURR: 331197.0
Linha: 198520 | SK_ID_CURR: 331204.0
Linha: 198523 | SK_ID_CURR: 331207.0
Linha: 198528 | SK_ID_CURR: 331212.0
Linha: 198536 | SK_ID_CURR: 331220.0
Linha: 198553 | SK_ID_CURR: 331242.0
Linha: 198554 | SK_ID_CURR: 331244.0
Linha: 198578 | SK_ID_CURR: 331273.0
Linha: 198585 | SK_ID_CURR: 331281.0
Linha: 198595 | SK_ID_CURR: 331293.0
Linha: 198596 | SK_ID_CURR: 331294.0
Linha: 198599 | SK_ID_CURR: 331299.0
Linha: 198600 | SK_ID_CURR: 331300.0
Linha: 198602 | SK_ID_CURR: 331302.0
Linha: 198619 | SK_ID_CURR: 331322.0
Linha: 198641 | SK_ID_CURR: 331347.0
Linha: 198652 | SK_ID_CURR: 331361.0
Linha: 198661 | SK_ID_CURR: 331370.0
Linha: 198670 | SK_ID_CURR: 331379.0
Linha: 198673 | SK_ID_CURR: 331382.0
Linha: 198676 | SK_ID_CURR: 331388.0
Linha: 198678 | SK_ID_CURR: 331390.0
Linha: 198696 | SK_ID_CURR: 331411.0
Linha: 198713 | SK_ID_CURR: 331431.0
Linha: 198732 | SK_ID_CURR: 331451.0
Linha: 198735 | SK_ID_CURR: 331455.0
Linha: 198736 | SK_ID_CURR: 331456.0
Linha: 198741 | SK_ID_CURR: 331461.0
Linha: 198759 | SK_ID_CURR: 331480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198770 | SK_ID_CURR: 331491.0
Linha: 198784 | SK_ID_CURR: 331505.0
Linha: 198787 | SK_ID_CURR: 331508.0
Linha: 198795 | SK_ID_CURR: 331517.0
Linha: 198797 | SK_ID_CURR: 331519.0
Linha: 198803 | SK_ID_CURR: 331526.0
Linha: 198807 | SK_ID_CURR: 331530.0
Linha: 198810 | SK_ID_CURR: 331533.0
Linha: 198830 | SK_ID_CURR: 331554.0
Linha: 198848 | SK_ID_CURR: 331579.0
Linha: 198857 | SK_ID_CURR: 331590.0
Linha: 198866 | SK_ID_CURR: 331599.0
Linha: 198871 | SK_ID_CURR: 331604.0
Linha: 198872 | SK_ID_CURR: 331605.0
Linha: 198877 | SK_ID_CURR: 331611.0
Linha: 198882 | SK_ID_CURR: 331616.0
Linha: 198886 | SK_ID_CURR: 331620.0
Linha: 198888 | SK_ID_CURR: 331623.0
Linha: 198903 | SK_ID_CURR: 331641.0
Linha: 198905 | SK_ID_CURR: 331645.0
Linha: 198914 | SK_ID_CURR: 331657.0
Linha: 198918 | SK_ID_CURR: 331662.0
Linha: 198932 | SK_ID_CURR: 331678.0
Linha: 198936 | SK_ID_CURR: 331684.0
Linha: 198938 | SK_ID_CURR: 331686.0
Linha: 198942 | SK_ID_CURR: 331691.0
Linha: 198948 | SK_ID_CURR: 331697.0
Linha: 198958 | SK_ID_CURR: 331707.0
Linha: 198960 | SK_ID_CURR: 331709.0
Linha: 198965 | SK_ID_CURR: 331716.0
Linha: 198968 | SK_ID_CURR: 331719.0
Linha: 198977 | SK_ID_CURR: 331729.0
Linha: 198983 | SK_ID_CURR: 331735.0
Linha: 198991 | SK_ID_CURR: 331743.0
Linha: 199008 | SK_ID_CURR: 331761.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199019 | SK_ID_CURR: 331772.0
Linha: 199036 | SK_ID_CURR: 331794.0
Linha: 199052 | SK_ID_CURR: 331813.0
Linha: 199057 | SK_ID_CURR: 331818.0
Linha: 199069 | SK_ID_CURR: 331834.0
Linha: 199081 | SK_ID_CURR: 331849.0
Linha: 199098 | SK_ID_CURR: 331868.0
Linha: 199105 | SK_ID_CURR: 331875.0
Linha: 199107 | SK_ID_CURR: 331879.0
Linha: 199113 | SK_ID_CURR: 331888.0
Linha: 199116 | SK_ID_CURR: 331891.0
Linha: 199127 | SK_ID_CURR: 331903.0
Linha: 199129 | SK_ID_CURR: 331905.0
Linha: 199136 | SK_ID_CURR: 331913.0
Linha: 199137 | SK_ID_CURR: 331914.0
Linha: 199155 | SK_ID_CURR: 331937.0
Linha: 199156 | SK_ID_CURR: 331938.0
Linha: 199157 | SK_ID_CURR: 331939.0
Linha: 199179 | SK_ID_CURR: 331968.0
Linha: 199186 | SK_ID_CURR: 331976.0
Linha: 199187 | SK_ID_CURR: 331977.0
Linha: 199219 | SK_ID_CURR: 332014.0
Linha: 199222 | SK_ID_CURR: 332017.0
Linha: 199232 | SK_ID_CURR: 332027.0
Linha: 199237 | SK_ID_CURR: 332033.0
Linha: 199242 | SK_ID_CURR: 332041.0
Linha: 199243 | SK_ID_CURR: 332042.0
Linha: 199248 | SK_ID_CURR: 332047.0
Linha: 199250 | SK_ID_CURR: 332050.0
Linha: 199256 | SK_ID_CURR: 332056.0
Linha: 199267 | SK_ID_CURR: 332071.0
Linha: 199271 | SK_ID_CURR: 332075.0
Linha: 199272 | SK_ID_CURR: 332076.0
Linha: 199278 | SK_ID_CURR: 332083.0
Linha: 199287 | SK_ID_CURR: 332093.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199302 | SK_ID_CURR: 332111.0
Linha: 199307 | SK_ID_CURR: 332119.0
Linha: 199309 | SK_ID_CURR: 332121.0
Linha: 199311 | SK_ID_CURR: 332123.0
Linha: 199321 | SK_ID_CURR: 332135.0
Linha: 199330 | SK_ID_CURR: 332144.0
Linha: 199332 | SK_ID_CURR: 332147.0
Linha: 199337 | SK_ID_CURR: 332155.0
Linha: 199338 | SK_ID_CURR: 332156.0
Linha: 199344 | SK_ID_CURR: 332164.0
Linha: 199346 | SK_ID_CURR: 332166.0
Linha: 199366 | SK_ID_CURR: 332192.0
Linha: 199377 | SK_ID_CURR: 332204.0
Linha: 199396 | SK_ID_CURR: 332225.0
Linha: 199403 | SK_ID_CURR: 332234.0
Linha: 199411 | SK_ID_CURR: 332243.0
Linha: 199420 | SK_ID_CURR: 332253.0
Linha: 199428 | SK_ID_CURR: 332261.0
Linha: 199432 | SK_ID_CURR: 332266.0
Linha: 199436 | SK_ID_CURR: 332270.0
Linha: 199449 | SK_ID_CURR: 332285.0
Linha: 199454 | SK_ID_CURR: 332290.0
Linha: 199459 | SK_ID_CURR: 332296.0
Linha: 199461 | SK_ID_CURR: 332298.0
Linha: 199464 | SK_ID_CURR: 332303.0
Linha: 199476 | SK_ID_CURR: 332317.0
Linha: 199483 | SK_ID_CURR: 332327.0
Linha: 199501 | SK_ID_CURR: 332351.0
Linha: 199520 | SK_ID_CURR: 332373.0
Linha: 199523 | SK_ID_CURR: 332377.0
Linha: 199529 | SK_ID_CURR: 332384.0
Linha: 199540 | SK_ID_CURR: 332398.0
Linha: 199545 | SK_ID_CURR: 332404.0
Linha: 199546 | SK_ID_CURR: 332405.0
Linha: 199587 | SK_ID_CURR: 332454.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199589 | SK_ID_CURR: 332456.0
Linha: 199596 | SK_ID_CURR: 332464.0
Linha: 199599 | SK_ID_CURR: 332468.0
Linha: 199610 | SK_ID_CURR: 332482.0
Linha: 199611 | SK_ID_CURR: 332483.0
Linha: 199632 | SK_ID_CURR: 332508.0
Linha: 199642 | SK_ID_CURR: 332519.0
Linha: 199650 | SK_ID_CURR: 332529.0
Linha: 199657 | SK_ID_CURR: 332537.0
Linha: 199665 | SK_ID_CURR: 332545.0
Linha: 199671 | SK_ID_CURR: 332551.0
Linha: 199672 | SK_ID_CURR: 332552.0
Linha: 199688 | SK_ID_CURR: 332570.0
Linha: 199691 | SK_ID_CURR: 332574.0
Linha: 199694 | SK_ID_CURR: 332579.0
Linha: 199700 | SK_ID_CURR: 332586.0
Linha: 199720 | SK_ID_CURR: 332607.0
Linha: 199730 | SK_ID_CURR: 332618.0
Linha: 199737 | SK_ID_CURR: 332626.0
Linha: 199738 | SK_ID_CURR: 332628.0
Linha: 199753 | SK_ID_CURR: 332645.0
Linha: 199759 | SK_ID_CURR: 332652.0
Linha: 199771 | SK_ID_CURR: 332666.0
Linha: 199797 | SK_ID_CURR: 332697.0
Linha: 199798 | SK_ID_CURR: 332698.0
Linha: 199800 | SK_ID_CURR: 332700.0
Linha: 199808 | SK_ID_CURR: 332708.0
Linha: 199814 | SK_ID_CURR: 332714.0
Linha: 199821 | SK_ID_CURR: 332722.0
Linha: 199823 | SK_ID_CURR: 332724.0
Linha: 199829 | SK_ID_CURR: 332730.0
Linha: 199840 | SK_ID_CURR: 332741.0
Linha: 199844 | SK_ID_CURR: 332746.0
Linha: 199851 | SK_ID_CURR: 332754.0
Linha: 199853 | SK_ID_CURR: 332756.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199856 | SK_ID_CURR: 332759.0
Linha: 199861 | SK_ID_CURR: 332764.0
Linha: 199878 | SK_ID_CURR: 332784.0
Linha: 199880 | SK_ID_CURR: 332786.0
Linha: 199882 | SK_ID_CURR: 332790.0
Linha: 199905 | SK_ID_CURR: 332816.0
Linha: 199909 | SK_ID_CURR: 332821.0
Linha: 199915 | SK_ID_CURR: 332827.0
Linha: 199917 | SK_ID_CURR: 332829.0
Linha: 199919 | SK_ID_CURR: 332831.0
Linha: 199921 | SK_ID_CURR: 332833.0
Linha: 199922 | SK_ID_CURR: 332834.0
Linha: 199925 | SK_ID_CURR: 332837.0
Linha: 199934 | SK_ID_CURR: 332846.0
Linha: 199946 | SK_ID_CURR: 332860.0
Linha: 199947 | SK_ID_CURR: 332861.0
Linha: 199951 | SK_ID_CURR: 332865.0
Linha: 199966 | SK_ID_CURR: 332882.0
Linha: 199979 | SK_ID_CURR: 332897.0
Linha: 199982 | SK_ID_CURR: 332901.0
Linha: 199985 | SK_ID_CURR: 332904.0
Linha: 199991 | SK_ID_CURR: 332910.0
Linha: 199992 | SK_ID_CURR: 332911.0
Linha: 199993 | SK_ID_CURR: 332912.0
Linha: 200017 | SK_ID_CURR: 332940.0
Linha: 200029 | SK_ID_CURR: 332952.0
Linha: 200033 | SK_ID_CURR: 332956.0
Linha: 200034 | SK_ID_CURR: 332957.0
Linha: 200035 | SK_ID_CURR: 332958.0
Linha: 200037 | SK_ID_CURR: 332961.0
Linha: 200042 | SK_ID_CURR: 332967.0
Linha: 200066 | SK_ID_CURR: 332993.0
Linha: 200082 | SK_ID_CURR: 333012.0
Linha: 200088 | SK_ID_CURR: 333020.0
Linha: 200089 | SK_ID_CURR: 333021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200102 | SK_ID_CURR: 333035.0
Linha: 200107 | SK_ID_CURR: 333040.0
Linha: 200125 | SK_ID_CURR: 333061.0
Linha: 200135 | SK_ID_CURR: 333073.0
Linha: 200139 | SK_ID_CURR: 333078.0
Linha: 200143 | SK_ID_CURR: 333085.0
Linha: 200152 | SK_ID_CURR: 333096.0
Linha: 200156 | SK_ID_CURR: 333100.0
Linha: 200166 | SK_ID_CURR: 333112.0
Linha: 200168 | SK_ID_CURR: 333114.0
Linha: 200172 | SK_ID_CURR: 333120.0
Linha: 200191 | SK_ID_CURR: 333142.0
Linha: 200200 | SK_ID_CURR: 333152.0
Linha: 200219 | SK_ID_CURR: 333178.0
Linha: 200220 | SK_ID_CURR: 333179.0
Linha: 200226 | SK_ID_CURR: 333187.0
Linha: 200230 | SK_ID_CURR: 333191.0
Linha: 200231 | SK_ID_CURR: 333192.0
Linha: 200236 | SK_ID_CURR: 333199.0
Linha: 200247 | SK_ID_CURR: 333211.0
Linha: 200258 | SK_ID_CURR: 333224.0
Linha: 200270 | SK_ID_CURR: 333237.0
Linha: 200271 | SK_ID_CURR: 333238.0
Linha: 200291 | SK_ID_CURR: 333262.0
Linha: 200303 | SK_ID_CURR: 333275.0
Linha: 200316 | SK_ID_CURR: 333289.0
Linha: 200319 | SK_ID_CURR: 333292.0
Linha: 200329 | SK_ID_CURR: 333303.0
Linha: 200331 | SK_ID_CURR: 333305.0
Linha: 200337 | SK_ID_CURR: 333312.0
Linha: 200340 | SK_ID_CURR: 333316.0
Linha: 200357 | SK_ID_CURR: 333335.0
Linha: 200372 | SK_ID_CURR: 333354.0
Linha: 200373 | SK_ID_CURR: 333356.0
Linha: 200375 | SK_ID_CURR: 333358.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200392 | SK_ID_CURR: 333376.0
Linha: 200393 | SK_ID_CURR: 333378.0
Linha: 200395 | SK_ID_CURR: 333380.0
Linha: 200396 | SK_ID_CURR: 333381.0
Linha: 200401 | SK_ID_CURR: 333388.0
Linha: 200404 | SK_ID_CURR: 333392.0
Linha: 200415 | SK_ID_CURR: 333406.0
Linha: 200419 | SK_ID_CURR: 333410.0
Linha: 200420 | SK_ID_CURR: 333411.0
Linha: 200421 | SK_ID_CURR: 333412.0
Linha: 200436 | SK_ID_CURR: 333428.0
Linha: 200440 | SK_ID_CURR: 333432.0
Linha: 200443 | SK_ID_CURR: 333435.0
Linha: 200448 | SK_ID_CURR: 333442.0
Linha: 200457 | SK_ID_CURR: 333452.0
Linha: 200460 | SK_ID_CURR: 333455.0
Linha: 200461 | SK_ID_CURR: 333456.0
Linha: 200464 | SK_ID_CURR: 333459.0
Linha: 200467 | SK_ID_CURR: 333464.0
Linha: 200474 | SK_ID_CURR: 333475.0
Linha: 200475 | SK_ID_CURR: 333476.0
Linha: 200476 | SK_ID_CURR: 333477.0
Linha: 200483 | SK_ID_CURR: 333490.0
Linha: 200488 | SK_ID_CURR: 333499.0
Linha: 200489 | SK_ID_CURR: 333500.0
Linha: 200490 | SK_ID_CURR: 333501.0
Linha: 200492 | SK_ID_CURR: 333503.0
Linha: 200501 | SK_ID_CURR: 333513.0
Linha: 200527 | SK_ID_CURR: 333544.0
Linha: 200528 | SK_ID_CURR: 333546.0
Linha: 200543 | SK_ID_CURR: 333566.0
Linha: 200545 | SK_ID_CURR: 333568.0
Linha: 200547 | SK_ID_CURR: 333570.0
Linha: 200550 | SK_ID_CURR: 333573.0
Linha: 200551 | SK_ID_CURR: 333574.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200558 | SK_ID_CURR: 333584.0
Linha: 200563 | SK_ID_CURR: 333589.0
Linha: 200566 | SK_ID_CURR: 333592.0
Linha: 200567 | SK_ID_CURR: 333594.0
Linha: 200569 | SK_ID_CURR: 333596.0
Linha: 200570 | SK_ID_CURR: 333597.0
Linha: 200580 | SK_ID_CURR: 333615.0
Linha: 200586 | SK_ID_CURR: 333621.0
Linha: 200587 | SK_ID_CURR: 333622.0
Linha: 200594 | SK_ID_CURR: 333629.0
Linha: 200612 | SK_ID_CURR: 333651.0
Linha: 200614 | SK_ID_CURR: 333653.0
Linha: 200623 | SK_ID_CURR: 333664.0
Linha: 200637 | SK_ID_CURR: 333680.0
Linha: 200644 | SK_ID_CURR: 333687.0
Linha: 200645 | SK_ID_CURR: 333688.0
Linha: 200646 | SK_ID_CURR: 333689.0
Linha: 200649 | SK_ID_CURR: 333693.0
Linha: 200650 | SK_ID_CURR: 333695.0
Linha: 200659 | SK_ID_CURR: 333706.0
Linha: 200662 | SK_ID_CURR: 333709.0
Linha: 200666 | SK_ID_CURR: 333713.0
Linha: 200686 | SK_ID_CURR: 333734.0
Linha: 200696 | SK_ID_CURR: 333745.0
Linha: 200702 | SK_ID_CURR: 333752.0
Linha: 200734 | SK_ID_CURR: 333789.0
Linha: 200736 | SK_ID_CURR: 333791.0
Linha: 200740 | SK_ID_CURR: 333795.0
Linha: 200744 | SK_ID_CURR: 333801.0
Linha: 200745 | SK_ID_CURR: 333802.0
Linha: 200746 | SK_ID_CURR: 333803.0
Linha: 200752 | SK_ID_CURR: 333810.0
Linha: 200777 | SK_ID_CURR: 333837.0
Linha: 200781 | SK_ID_CURR: 333842.0
Linha: 200782 | SK_ID_CURR: 333843.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200784 | SK_ID_CURR: 333845.0
Linha: 200791 | SK_ID_CURR: 333852.0
Linha: 200797 | SK_ID_CURR: 333859.0
Linha: 200829 | SK_ID_CURR: 333896.0
Linha: 200836 | SK_ID_CURR: 333904.0
Linha: 200838 | SK_ID_CURR: 333908.0
Linha: 200842 | SK_ID_CURR: 333913.0
Linha: 200855 | SK_ID_CURR: 333927.0
Linha: 200857 | SK_ID_CURR: 333930.0
Linha: 200861 | SK_ID_CURR: 333935.0
Linha: 200878 | SK_ID_CURR: 333952.0
Linha: 200879 | SK_ID_CURR: 333953.0
Linha: 200889 | SK_ID_CURR: 333966.0
Linha: 200891 | SK_ID_CURR: 333968.0
Linha: 200905 | SK_ID_CURR: 333988.0
Linha: 200924 | SK_ID_CURR: 334013.0
Linha: 200937 | SK_ID_CURR: 334030.0
Linha: 200939 | SK_ID_CURR: 334032.0
Linha: 200940 | SK_ID_CURR: 334033.0
Linha: 200948 | SK_ID_CURR: 334042.0
Linha: 200951 | SK_ID_CURR: 334045.0
Linha: 200959 | SK_ID_CURR: 334053.0
Linha: 200960 | SK_ID_CURR: 334055.0
Linha: 200963 | SK_ID_CURR: 334058.0
Linha: 200968 | SK_ID_CURR: 334063.0
Linha: 200975 | SK_ID_CURR: 334070.0
Linha: 200979 | SK_ID_CURR: 334074.0
Linha: 200990 | SK_ID_CURR: 334086.0
Linha: 200995 | SK_ID_CURR: 334092.0
Linha: 201002 | SK_ID_CURR: 334099.0
Linha: 201004 | SK_ID_CURR: 334101.0
Linha: 201006 | SK_ID_CURR: 334103.0
Linha: 201007 | SK_ID_CURR: 334104.0
Linha: 201011 | SK_ID_CURR: 334109.0
Linha: 201022 | SK_ID_CURR: 334125.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201023 | SK_ID_CURR: 334126.0
Linha: 201027 | SK_ID_CURR: 334130.0
Linha: 201034 | SK_ID_CURR: 334138.0
Linha: 201056 | SK_ID_CURR: 334164.0
Linha: 201059 | SK_ID_CURR: 334169.0
Linha: 201061 | SK_ID_CURR: 334171.0
Linha: 201072 | SK_ID_CURR: 334185.0
Linha: 201092 | SK_ID_CURR: 334209.0
Linha: 201094 | SK_ID_CURR: 334211.0
Linha: 201109 | SK_ID_CURR: 334230.0
Linha: 201110 | SK_ID_CURR: 334231.0
Linha: 201115 | SK_ID_CURR: 334237.0
Linha: 201119 | SK_ID_CURR: 334241.0
Linha: 201122 | SK_ID_CURR: 334244.0
Linha: 201125 | SK_ID_CURR: 334247.0
Linha: 201128 | SK_ID_CURR: 334250.0
Linha: 201130 | SK_ID_CURR: 334252.0
Linha: 201150 | SK_ID_CURR: 334273.0
Linha: 201158 | SK_ID_CURR: 334282.0
Linha: 201161 | SK_ID_CURR: 334285.0
Linha: 201167 | SK_ID_CURR: 334292.0
Linha: 201171 | SK_ID_CURR: 334296.0
Linha: 201173 | SK_ID_CURR: 334299.0
Linha: 201174 | SK_ID_CURR: 334300.0
Linha: 201178 | SK_ID_CURR: 334305.0
Linha: 201180 | SK_ID_CURR: 334307.0
Linha: 201184 | SK_ID_CURR: 334311.0
Linha: 201188 | SK_ID_CURR: 334315.0
Linha: 201214 | SK_ID_CURR: 334344.0
Linha: 201215 | SK_ID_CURR: 334345.0
Linha: 201219 | SK_ID_CURR: 334350.0
Linha: 201222 | SK_ID_CURR: 334353.0
Linha: 201234 | SK_ID_CURR: 334365.0
Linha: 201239 | SK_ID_CURR: 334372.0
Linha: 201241 | SK_ID_CURR: 334374.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201242 | SK_ID_CURR: 334375.0
Linha: 201248 | SK_ID_CURR: 334382.0
Linha: 201253 | SK_ID_CURR: 334387.0
Linha: 201257 | SK_ID_CURR: 334391.0
Linha: 201262 | SK_ID_CURR: 334397.0
Linha: 201279 | SK_ID_CURR: 334415.0
Linha: 201281 | SK_ID_CURR: 334417.0
Linha: 201293 | SK_ID_CURR: 334431.0
Linha: 201296 | SK_ID_CURR: 334435.0
Linha: 201300 | SK_ID_CURR: 334439.0
Linha: 201307 | SK_ID_CURR: 334446.0
Linha: 201308 | SK_ID_CURR: 334447.0
Linha: 201318 | SK_ID_CURR: 334457.0
Linha: 201320 | SK_ID_CURR: 334459.0
Linha: 201332 | SK_ID_CURR: 334471.0
Linha: 201335 | SK_ID_CURR: 334474.0
Linha: 201342 | SK_ID_CURR: 334483.0
Linha: 201348 | SK_ID_CURR: 334492.0
Linha: 201350 | SK_ID_CURR: 334494.0
Linha: 201363 | SK_ID_CURR: 334512.0
Linha: 201369 | SK_ID_CURR: 334522.0
Linha: 201378 | SK_ID_CURR: 334534.0
Linha: 201381 | SK_ID_CURR: 334537.0
Linha: 201383 | SK_ID_CURR: 334539.0
Linha: 201395 | SK_ID_CURR: 334552.0
Linha: 201406 | SK_ID_CURR: 334565.0
Linha: 201418 | SK_ID_CURR: 334580.0
Linha: 201423 | SK_ID_CURR: 334585.0
Linha: 201429 | SK_ID_CURR: 334594.0
Linha: 201434 | SK_ID_CURR: 334600.0
Linha: 201436 | SK_ID_CURR: 334603.0
Linha: 201446 | SK_ID_CURR: 334613.0
Linha: 201454 | SK_ID_CURR: 334621.0
Linha: 201460 | SK_ID_CURR: 334628.0
Linha: 201463 | SK_ID_CURR: 334631.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201466 | SK_ID_CURR: 334634.0
Linha: 201467 | SK_ID_CURR: 334635.0
Linha: 201488 | SK_ID_CURR: 334659.0
Linha: 201489 | SK_ID_CURR: 334660.0
Linha: 201492 | SK_ID_CURR: 334664.0
Linha: 201497 | SK_ID_CURR: 334671.0
Linha: 201517 | SK_ID_CURR: 334695.0
Linha: 201537 | SK_ID_CURR: 334718.0
Linha: 201546 | SK_ID_CURR: 334728.0
Linha: 201549 | SK_ID_CURR: 334732.0
Linha: 201551 | SK_ID_CURR: 334735.0
Linha: 201563 | SK_ID_CURR: 334748.0
Linha: 201569 | SK_ID_CURR: 334756.0
Linha: 201577 | SK_ID_CURR: 334764.0
Linha: 201578 | SK_ID_CURR: 334766.0
Linha: 201596 | SK_ID_CURR: 334787.0
Linha: 201612 | SK_ID_CURR: 334806.0
Linha: 201622 | SK_ID_CURR: 334817.0
Linha: 201630 | SK_ID_CURR: 334825.0
Linha: 201636 | SK_ID_CURR: 334831.0
Linha: 201640 | SK_ID_CURR: 334836.0
Linha: 201647 | SK_ID_CURR: 334845.0
Linha: 201656 | SK_ID_CURR: 334857.0
Linha: 201664 | SK_ID_CURR: 334868.0
Linha: 201667 | SK_ID_CURR: 334871.0
Linha: 201669 | SK_ID_CURR: 334873.0
Linha: 201679 | SK_ID_CURR: 334886.0
Linha: 201687 | SK_ID_CURR: 334898.0
Linha: 201688 | SK_ID_CURR: 334899.0
Linha: 201690 | SK_ID_CURR: 334901.0
Linha: 201703 | SK_ID_CURR: 334916.0
Linha: 201718 | SK_ID_CURR: 334933.0
Linha: 201722 | SK_ID_CURR: 334938.0
Linha: 201736 | SK_ID_CURR: 334955.0
Linha: 201743 | SK_ID_CURR: 334963.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201758 | SK_ID_CURR: 334986.0
Linha: 201765 | SK_ID_CURR: 334994.0
Linha: 201766 | SK_ID_CURR: 334995.0
Linha: 201771 | SK_ID_CURR: 335001.0
Linha: 201774 | SK_ID_CURR: 335005.0
Linha: 201778 | SK_ID_CURR: 335009.0
Linha: 201783 | SK_ID_CURR: 335014.0
Linha: 201784 | SK_ID_CURR: 335015.0
Linha: 201785 | SK_ID_CURR: 335017.0
Linha: 201791 | SK_ID_CURR: 335025.0
Linha: 201819 | SK_ID_CURR: 335055.0
Linha: 201822 | SK_ID_CURR: 335058.0
Linha: 201834 | SK_ID_CURR: 335072.0
Linha: 201835 | SK_ID_CURR: 335073.0
Linha: 201849 | SK_ID_CURR: 335091.0
Linha: 201854 | SK_ID_CURR: 335096.0
Linha: 201855 | SK_ID_CURR: 335097.0
Linha: 201868 | SK_ID_CURR: 335113.0
Linha: 201888 | SK_ID_CURR: 335136.0
Linha: 201892 | SK_ID_CURR: 335140.0
Linha: 201893 | SK_ID_CURR: 335141.0
Linha: 201895 | SK_ID_CURR: 335143.0
Linha: 201904 | SK_ID_CURR: 335155.0
Linha: 201916 | SK_ID_CURR: 335170.0
Linha: 201922 | SK_ID_CURR: 335176.0
Linha: 201927 | SK_ID_CURR: 335181.0
Linha: 201928 | SK_ID_CURR: 335183.0
Linha: 201936 | SK_ID_CURR: 335192.0
Linha: 201939 | SK_ID_CURR: 335196.0
Linha: 201941 | SK_ID_CURR: 335198.0
Linha: 201946 | SK_ID_CURR: 335203.0
Linha: 201947 | SK_ID_CURR: 335204.0
Linha: 201958 | SK_ID_CURR: 335218.0
Linha: 201961 | SK_ID_CURR: 335222.0
Linha: 201967 | SK_ID_CURR: 335229.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201969 | SK_ID_CURR: 335231.0
Linha: 201973 | SK_ID_CURR: 335236.0
Linha: 201988 | SK_ID_CURR: 335253.0
Linha: 201992 | SK_ID_CURR: 335257.0
Linha: 201997 | SK_ID_CURR: 335262.0
Linha: 201998 | SK_ID_CURR: 335263.0
Linha: 202008 | SK_ID_CURR: 335276.0
Linha: 202025 | SK_ID_CURR: 335295.0
Linha: 202030 | SK_ID_CURR: 335301.0
Linha: 202032 | SK_ID_CURR: 335303.0
Linha: 202034 | SK_ID_CURR: 335305.0
Linha: 202038 | SK_ID_CURR: 335310.0
Linha: 202041 | SK_ID_CURR: 335313.0
Linha: 202042 | SK_ID_CURR: 335314.0
Linha: 202046 | SK_ID_CURR: 335319.0
Linha: 202048 | SK_ID_CURR: 335321.0
Linha: 202055 | SK_ID_CURR: 335331.0
Linha: 202056 | SK_ID_CURR: 335332.0
Linha: 202057 | SK_ID_CURR: 335333.0
Linha: 202061 | SK_ID_CURR: 335337.0
Linha: 202065 | SK_ID_CURR: 335342.0
Linha: 202070 | SK_ID_CURR: 335347.0
Linha: 202073 | SK_ID_CURR: 335351.0
Linha: 202077 | SK_ID_CURR: 335356.0
Linha: 202087 | SK_ID_CURR: 335366.0
Linha: 202089 | SK_ID_CURR: 335369.0
Linha: 202110 | SK_ID_CURR: 335395.0
Linha: 202123 | SK_ID_CURR: 335411.0
Linha: 202128 | SK_ID_CURR: 335419.0
Linha: 202134 | SK_ID_CURR: 335425.0
Linha: 202136 | SK_ID_CURR: 335427.0
Linha: 202152 | SK_ID_CURR: 335446.0
Linha: 202154 | SK_ID_CURR: 335448.0
Linha: 202157 | SK_ID_CURR: 335451.0
Linha: 202163 | SK_ID_CURR: 335458.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202164 | SK_ID_CURR: 335459.0
Linha: 202165 | SK_ID_CURR: 335460.0
Linha: 202168 | SK_ID_CURR: 335463.0
Linha: 202175 | SK_ID_CURR: 335471.0
Linha: 202181 | SK_ID_CURR: 335477.0
Linha: 202182 | SK_ID_CURR: 335478.0
Linha: 202188 | SK_ID_CURR: 335484.0
Linha: 202193 | SK_ID_CURR: 335495.0
Linha: 202203 | SK_ID_CURR: 335506.0
Linha: 202204 | SK_ID_CURR: 335507.0
Linha: 202213 | SK_ID_CURR: 335518.0
Linha: 202225 | SK_ID_CURR: 335533.0
Linha: 202229 | SK_ID_CURR: 335537.0
Linha: 202238 | SK_ID_CURR: 335553.0
Linha: 202246 | SK_ID_CURR: 335564.0
Linha: 202253 | SK_ID_CURR: 335573.0
Linha: 202257 | SK_ID_CURR: 335577.0
Linha: 202258 | SK_ID_CURR: 335579.0
Linha: 202263 | SK_ID_CURR: 335585.0
Linha: 202270 | SK_ID_CURR: 335594.0
Linha: 202273 | SK_ID_CURR: 335598.0
Linha: 202275 | SK_ID_CURR: 335601.0
Linha: 202281 | SK_ID_CURR: 335608.0
Linha: 202289 | SK_ID_CURR: 335616.0
Linha: 202306 | SK_ID_CURR: 335640.0
Linha: 202311 | SK_ID_CURR: 335645.0
Linha: 202317 | SK_ID_CURR: 335653.0
Linha: 202344 | SK_ID_CURR: 335683.0
Linha: 202352 | SK_ID_CURR: 335692.0
Linha: 202371 | SK_ID_CURR: 335713.0
Linha: 202382 | SK_ID_CURR: 335726.0
Linha: 202383 | SK_ID_CURR: 335727.0
Linha: 202384 | SK_ID_CURR: 335728.0
Linha: 202388 | SK_ID_CURR: 335732.0
Linha: 202391 | SK_ID_CURR: 335736.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202402 | SK_ID_CURR: 335747.0
Linha: 202409 | SK_ID_CURR: 335754.0
Linha: 202410 | SK_ID_CURR: 335755.0
Linha: 202416 | SK_ID_CURR: 335761.0
Linha: 202429 | SK_ID_CURR: 335775.0
Linha: 202432 | SK_ID_CURR: 335778.0
Linha: 202433 | SK_ID_CURR: 335779.0
Linha: 202441 | SK_ID_CURR: 335787.0
Linha: 202458 | SK_ID_CURR: 335805.0
Linha: 202460 | SK_ID_CURR: 335807.0
Linha: 202465 | SK_ID_CURR: 335815.0
Linha: 202468 | SK_ID_CURR: 335818.0
Linha: 202480 | SK_ID_CURR: 335830.0
Linha: 202498 | SK_ID_CURR: 335850.0
Linha: 202499 | SK_ID_CURR: 335852.0
Linha: 202513 | SK_ID_CURR: 335871.0
Linha: 202521 | SK_ID_CURR: 335879.0
Linha: 202527 | SK_ID_CURR: 335885.0
Linha: 202534 | SK_ID_CURR: 335893.0
Linha: 202547 | SK_ID_CURR: 335906.0
Linha: 202550 | SK_ID_CURR: 335909.0
Linha: 202553 | SK_ID_CURR: 335912.0
Linha: 202562 | SK_ID_CURR: 335921.0
Linha: 202582 | SK_ID_CURR: 335944.0
Linha: 202588 | SK_ID_CURR: 335952.0
Linha: 202591 | SK_ID_CURR: 335955.0
Linha: 202592 | SK_ID_CURR: 335956.0
Linha: 202593 | SK_ID_CURR: 335957.0
Linha: 202594 | SK_ID_CURR: 335958.0
Linha: 202598 | SK_ID_CURR: 335962.0
Linha: 202599 | SK_ID_CURR: 335963.0
Linha: 202600 | SK_ID_CURR: 335964.0
Linha: 202606 | SK_ID_CURR: 335971.0
Linha: 202608 | SK_ID_CURR: 335973.0
Linha: 202610 | SK_ID_CURR: 335975.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202617 | SK_ID_CURR: 335983.0
Linha: 202647 | SK_ID_CURR: 336016.0
Linha: 202665 | SK_ID_CURR: 336038.0
Linha: 202666 | SK_ID_CURR: 336039.0
Linha: 202682 | SK_ID_CURR: 336061.0
Linha: 202684 | SK_ID_CURR: 336063.0
Linha: 202687 | SK_ID_CURR: 336067.0
Linha: 202691 | SK_ID_CURR: 336071.0
Linha: 202706 | SK_ID_CURR: 336089.0
Linha: 202711 | SK_ID_CURR: 336095.0
Linha: 202712 | SK_ID_CURR: 336096.0
Linha: 202713 | SK_ID_CURR: 336097.0
Linha: 202717 | SK_ID_CURR: 336101.0
Linha: 202732 | SK_ID_CURR: 336118.0
Linha: 202734 | SK_ID_CURR: 336120.0
Linha: 202749 | SK_ID_CURR: 336137.0
Linha: 202763 | SK_ID_CURR: 336155.0
Linha: 202764 | SK_ID_CURR: 336156.0
Linha: 202781 | SK_ID_CURR: 336178.0
Linha: 202786 | SK_ID_CURR: 336183.0
Linha: 202797 | SK_ID_CURR: 336194.0
Linha: 202798 | SK_ID_CURR: 336195.0
Linha: 202802 | SK_ID_CURR: 336199.0
Linha: 202811 | SK_ID_CURR: 336209.0
Linha: 202815 | SK_ID_CURR: 336213.0
Linha: 202816 | SK_ID_CURR: 336214.0
Linha: 202817 | SK_ID_CURR: 336215.0
Linha: 202821 | SK_ID_CURR: 336220.0
Linha: 202847 | SK_ID_CURR: 336253.0
Linha: 202854 | SK_ID_CURR: 336260.0
Linha: 202856 | SK_ID_CURR: 336263.0
Linha: 202864 | SK_ID_CURR: 336273.0
Linha: 202867 | SK_ID_CURR: 336277.0
Linha: 202869 | SK_ID_CURR: 336280.0
Linha: 202881 | SK_ID_CURR: 336295.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202893 | SK_ID_CURR: 336308.0
Linha: 202894 | SK_ID_CURR: 336309.0
Linha: 202901 | SK_ID_CURR: 336319.0
Linha: 202902 | SK_ID_CURR: 336321.0
Linha: 202903 | SK_ID_CURR: 336322.0
Linha: 202904 | SK_ID_CURR: 336323.0
Linha: 202920 | SK_ID_CURR: 336340.0
Linha: 202935 | SK_ID_CURR: 336361.0
Linha: 202941 | SK_ID_CURR: 336367.0
Linha: 202956 | SK_ID_CURR: 336382.0
Linha: 202975 | SK_ID_CURR: 336407.0
Linha: 202980 | SK_ID_CURR: 336413.0
Linha: 202984 | SK_ID_CURR: 336418.0
Linha: 202990 | SK_ID_CURR: 336426.0
Linha: 202991 | SK_ID_CURR: 336427.0
Linha: 202998 | SK_ID_CURR: 336436.0
Linha: 203004 | SK_ID_CURR: 336445.0
Linha: 203006 | SK_ID_CURR: 336447.0
Linha: 203018 | SK_ID_CURR: 336464.0
Linha: 203042 | SK_ID_CURR: 336491.0
Linha: 203043 | SK_ID_CURR: 336492.0
Linha: 203044 | SK_ID_CURR: 336493.0
Linha: 203045 | SK_ID_CURR: 336494.0
Linha: 203049 | SK_ID_CURR: 336499.0
Linha: 203067 | SK_ID_CURR: 336524.0
Linha: 203070 | SK_ID_CURR: 336527.0
Linha: 203077 | SK_ID_CURR: 336534.0
Linha: 203086 | SK_ID_CURR: 336544.0
Linha: 203095 | SK_ID_CURR: 336553.0
Linha: 203098 | SK_ID_CURR: 336558.0
Linha: 203103 | SK_ID_CURR: 336565.0
Linha: 203107 | SK_ID_CURR: 336569.0
Linha: 203117 | SK_ID_CURR: 336580.0
Linha: 203122 | SK_ID_CURR: 336586.0
Linha: 203128 | SK_ID_CURR: 336592.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203137 | SK_ID_CURR: 336604.0
Linha: 203143 | SK_ID_CURR: 336610.0
Linha: 203155 | SK_ID_CURR: 336623.0
Linha: 203165 | SK_ID_CURR: 336634.0
Linha: 203166 | SK_ID_CURR: 336635.0
Linha: 203172 | SK_ID_CURR: 336641.0
Linha: 203188 | SK_ID_CURR: 336660.0
Linha: 203200 | SK_ID_CURR: 336673.0
Linha: 203213 | SK_ID_CURR: 336686.0
Linha: 203218 | SK_ID_CURR: 336693.0
Linha: 203225 | SK_ID_CURR: 336701.0
Linha: 203228 | SK_ID_CURR: 336704.0
Linha: 203235 | SK_ID_CURR: 336711.0
Linha: 203239 | SK_ID_CURR: 336715.0
Linha: 203241 | SK_ID_CURR: 336717.0
Linha: 203246 | SK_ID_CURR: 336724.0
Linha: 203261 | SK_ID_CURR: 336741.0
Linha: 203265 | SK_ID_CURR: 336745.0
Linha: 203274 | SK_ID_CURR: 336757.0
Linha: 203281 | SK_ID_CURR: 336764.0
Linha: 203283 | SK_ID_CURR: 336767.0
Linha: 203299 | SK_ID_CURR: 336783.0
Linha: 203302 | SK_ID_CURR: 336786.0
Linha: 203306 | SK_ID_CURR: 336791.0
Linha: 203307 | SK_ID_CURR: 336792.0
Linha: 203326 | SK_ID_CURR: 336813.0
Linha: 203333 | SK_ID_CURR: 336822.0
Linha: 203334 | SK_ID_CURR: 336823.0
Linha: 203340 | SK_ID_CURR: 336832.0
Linha: 203361 | SK_ID_CURR: 336858.0
Linha: 203372 | SK_ID_CURR: 336870.0
Linha: 203378 | SK_ID_CURR: 336876.0
Linha: 203386 | SK_ID_CURR: 336885.0
Linha: 203388 | SK_ID_CURR: 336887.0
Linha: 203391 | SK_ID_CURR: 336891.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203400 | SK_ID_CURR: 336903.0
Linha: 203412 | SK_ID_CURR: 336916.0
Linha: 203413 | SK_ID_CURR: 336917.0
Linha: 203417 | SK_ID_CURR: 336922.0
Linha: 203420 | SK_ID_CURR: 336925.0
Linha: 203425 | SK_ID_CURR: 336931.0
Linha: 203431 | SK_ID_CURR: 336938.0
Linha: 203441 | SK_ID_CURR: 336950.0
Linha: 203446 | SK_ID_CURR: 336955.0
Linha: 203447 | SK_ID_CURR: 336956.0
Linha: 203449 | SK_ID_CURR: 336959.0
Linha: 203455 | SK_ID_CURR: 336966.0
Linha: 203460 | SK_ID_CURR: 336971.0
Linha: 203467 | SK_ID_CURR: 336978.0
Linha: 203472 | SK_ID_CURR: 336983.0
Linha: 203475 | SK_ID_CURR: 336986.0
Linha: 203483 | SK_ID_CURR: 336996.0
Linha: 203490 | SK_ID_CURR: 337003.0
Linha: 203493 | SK_ID_CURR: 337007.0
Linha: 203506 | SK_ID_CURR: 337022.0
Linha: 203513 | SK_ID_CURR: 337029.0
Linha: 203516 | SK_ID_CURR: 337034.0
Linha: 203521 | SK_ID_CURR: 337039.0
Linha: 203538 | SK_ID_CURR: 337057.0
Linha: 203539 | SK_ID_CURR: 337058.0
Linha: 203556 | SK_ID_CURR: 337080.0
Linha: 203560 | SK_ID_CURR: 337087.0
Linha: 203575 | SK_ID_CURR: 337105.0
Linha: 203578 | SK_ID_CURR: 337108.0
Linha: 203589 | SK_ID_CURR: 337120.0
Linha: 203607 | SK_ID_CURR: 337142.0
Linha: 203620 | SK_ID_CURR: 337159.0
Linha: 203621 | SK_ID_CURR: 337160.0
Linha: 203627 | SK_ID_CURR: 337168.0
Linha: 203629 | SK_ID_CURR: 337170.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203630 | SK_ID_CURR: 337171.0
Linha: 203636 | SK_ID_CURR: 337178.0
Linha: 203645 | SK_ID_CURR: 337188.0
Linha: 203648 | SK_ID_CURR: 337191.0
Linha: 203655 | SK_ID_CURR: 337200.0
Linha: 203661 | SK_ID_CURR: 337207.0
Linha: 203669 | SK_ID_CURR: 337218.0
Linha: 203672 | SK_ID_CURR: 337221.0
Linha: 203686 | SK_ID_CURR: 337237.0
Linha: 203689 | SK_ID_CURR: 337241.0
Linha: 203729 | SK_ID_CURR: 337294.0
Linha: 203730 | SK_ID_CURR: 337295.0
Linha: 203732 | SK_ID_CURR: 337298.0
Linha: 203743 | SK_ID_CURR: 337310.0
Linha: 203759 | SK_ID_CURR: 337326.0
Linha: 203769 | SK_ID_CURR: 337338.0
Linha: 203772 | SK_ID_CURR: 337343.0
Linha: 203786 | SK_ID_CURR: 337360.0
Linha: 203794 | SK_ID_CURR: 337369.0
Linha: 203809 | SK_ID_CURR: 337386.0
Linha: 203811 | SK_ID_CURR: 337388.0
Linha: 203825 | SK_ID_CURR: 337405.0
Linha: 203828 | SK_ID_CURR: 337408.0
Linha: 203832 | SK_ID_CURR: 337412.0
Linha: 203835 | SK_ID_CURR: 337416.0
Linha: 203837 | SK_ID_CURR: 337418.0
Linha: 203858 | SK_ID_CURR: 337442.0
Linha: 203865 | SK_ID_CURR: 337449.0
Linha: 203873 | SK_ID_CURR: 337457.0
Linha: 203875 | SK_ID_CURR: 337460.0
Linha: 203910 | SK_ID_CURR: 337506.0
Linha: 203916 | SK_ID_CURR: 337512.0
Linha: 203927 | SK_ID_CURR: 337527.0
Linha: 203928 | SK_ID_CURR: 337528.0
Linha: 203930 | SK_ID_CURR: 337530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203944 | SK_ID_CURR: 337546.0
Linha: 203949 | SK_ID_CURR: 337551.0
Linha: 203960 | SK_ID_CURR: 337569.0
Linha: 203967 | SK_ID_CURR: 337576.0
Linha: 203972 | SK_ID_CURR: 337582.0
Linha: 203980 | SK_ID_CURR: 337590.0
Linha: 203988 | SK_ID_CURR: 337599.0
Linha: 203989 | SK_ID_CURR: 337601.0
Linha: 203996 | SK_ID_CURR: 337608.0
Linha: 204001 | SK_ID_CURR: 337614.0
Linha: 204006 | SK_ID_CURR: 337619.0
Linha: 204012 | SK_ID_CURR: 337625.0
Linha: 204016 | SK_ID_CURR: 337629.0
Linha: 204021 | SK_ID_CURR: 337635.0
Linha: 204028 | SK_ID_CURR: 337642.0
Linha: 204049 | SK_ID_CURR: 337663.0
Linha: 204051 | SK_ID_CURR: 337665.0
Linha: 204054 | SK_ID_CURR: 337668.0
Linha: 204081 | SK_ID_CURR: 337700.0
Linha: 204121 | SK_ID_CURR: 337746.0
Linha: 204133 | SK_ID_CURR: 337761.0
Linha: 204150 | SK_ID_CURR: 337779.0
Linha: 204159 | SK_ID_CURR: 337788.0
Linha: 204161 | SK_ID_CURR: 337790.0
Linha: 204171 | SK_ID_CURR: 337802.0
Linha: 204176 | SK_ID_CURR: 337807.0
Linha: 204188 | SK_ID_CURR: 337821.0
Linha: 204206 | SK_ID_CURR: 337840.0
Linha: 204211 | SK_ID_CURR: 337846.0
Linha: 204213 | SK_ID_CURR: 337848.0
Linha: 204225 | SK_ID_CURR: 337864.0
Linha: 204227 | SK_ID_CURR: 337866.0
Linha: 204229 | SK_ID_CURR: 337868.0
Linha: 204238 | SK_ID_CURR: 337878.0
Linha: 204246 | SK_ID_CURR: 337890.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204251 | SK_ID_CURR: 337896.0
Linha: 204258 | SK_ID_CURR: 337905.0
Linha: 204267 | SK_ID_CURR: 337914.0
Linha: 204313 | SK_ID_CURR: 337969.0
Linha: 204326 | SK_ID_CURR: 337984.0
Linha: 204335 | SK_ID_CURR: 337995.0
Linha: 204340 | SK_ID_CURR: 338000.0
Linha: 204347 | SK_ID_CURR: 338009.0
Linha: 204355 | SK_ID_CURR: 338018.0
Linha: 204359 | SK_ID_CURR: 338022.0
Linha: 204363 | SK_ID_CURR: 338028.0
Linha: 204378 | SK_ID_CURR: 338044.0
Linha: 204383 | SK_ID_CURR: 338050.0
Linha: 204385 | SK_ID_CURR: 338052.0
Linha: 204405 | SK_ID_CURR: 338073.0
Linha: 204408 | SK_ID_CURR: 338076.0
Linha: 204415 | SK_ID_CURR: 338086.0
Linha: 204423 | SK_ID_CURR: 338094.0
Linha: 204426 | SK_ID_CURR: 338097.0
Linha: 204428 | SK_ID_CURR: 338099.0
Linha: 204452 | SK_ID_CURR: 338126.0
Linha: 204453 | SK_ID_CURR: 338127.0
Linha: 204467 | SK_ID_CURR: 338146.0
Linha: 204477 | SK_ID_CURR: 338161.0
Linha: 204478 | SK_ID_CURR: 338164.0
Linha: 204486 | SK_ID_CURR: 338174.0
Linha: 204489 | SK_ID_CURR: 338179.0
Linha: 204491 | SK_ID_CURR: 338181.0
Linha: 204497 | SK_ID_CURR: 338189.0
Linha: 204501 | SK_ID_CURR: 338193.0
Linha: 204507 | SK_ID_CURR: 338199.0
Linha: 204509 | SK_ID_CURR: 338202.0
Linha: 204511 | SK_ID_CURR: 338204.0
Linha: 204516 | SK_ID_CURR: 338210.0
Linha: 204530 | SK_ID_CURR: 338229.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204541 | SK_ID_CURR: 338240.0
Linha: 204551 | SK_ID_CURR: 338250.0
Linha: 204554 | SK_ID_CURR: 338253.0
Linha: 204555 | SK_ID_CURR: 338254.0
Linha: 204582 | SK_ID_CURR: 338290.0
Linha: 204584 | SK_ID_CURR: 338293.0
Linha: 204586 | SK_ID_CURR: 338297.0
Linha: 204589 | SK_ID_CURR: 338301.0
Linha: 204593 | SK_ID_CURR: 338306.0
Linha: 204601 | SK_ID_CURR: 338314.0
Linha: 204602 | SK_ID_CURR: 338318.0
Linha: 204608 | SK_ID_CURR: 338325.0
Linha: 204622 | SK_ID_CURR: 338341.0
Linha: 204629 | SK_ID_CURR: 338351.0
Linha: 204630 | SK_ID_CURR: 338352.0
Linha: 204643 | SK_ID_CURR: 338368.0
Linha: 204651 | SK_ID_CURR: 338381.0
Linha: 204674 | SK_ID_CURR: 338404.0
Linha: 204678 | SK_ID_CURR: 338409.0
Linha: 204686 | SK_ID_CURR: 338418.0
Linha: 204693 | SK_ID_CURR: 338426.0
Linha: 204697 | SK_ID_CURR: 338431.0
Linha: 204701 | SK_ID_CURR: 338435.0
Linha: 204725 | SK_ID_CURR: 338465.0
Linha: 204727 | SK_ID_CURR: 338467.0
Linha: 204739 | SK_ID_CURR: 338479.0
Linha: 204754 | SK_ID_CURR: 338495.0
Linha: 204767 | SK_ID_CURR: 338510.0
Linha: 204783 | SK_ID_CURR: 338526.0
Linha: 204785 | SK_ID_CURR: 338528.0
Linha: 204787 | SK_ID_CURR: 338530.0
Linha: 204793 | SK_ID_CURR: 338539.0
Linha: 204797 | SK_ID_CURR: 338543.0
Linha: 204810 | SK_ID_CURR: 338557.0
Linha: 204832 | SK_ID_CURR: 338581.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204840 | SK_ID_CURR: 338589.0
Linha: 204846 | SK_ID_CURR: 338595.0
Linha: 204847 | SK_ID_CURR: 338597.0
Linha: 204854 | SK_ID_CURR: 338607.0
Linha: 204859 | SK_ID_CURR: 338613.0
Linha: 204861 | SK_ID_CURR: 338615.0
Linha: 204870 | SK_ID_CURR: 338628.0
Linha: 204875 | SK_ID_CURR: 338636.0
Linha: 204880 | SK_ID_CURR: 338642.0
Linha: 204901 | SK_ID_CURR: 338669.0
Linha: 204903 | SK_ID_CURR: 338671.0
Linha: 204907 | SK_ID_CURR: 338676.0
Linha: 204921 | SK_ID_CURR: 338696.0
Linha: 204926 | SK_ID_CURR: 338702.0
Linha: 204941 | SK_ID_CURR: 338719.0
Linha: 204946 | SK_ID_CURR: 338725.0
Linha: 204948 | SK_ID_CURR: 338727.0
Linha: 204952 | SK_ID_CURR: 338732.0
Linha: 204969 | SK_ID_CURR: 338749.0
Linha: 204991 | SK_ID_CURR: 338773.0
Linha: 204992 | SK_ID_CURR: 338774.0
Linha: 204999 | SK_ID_CURR: 338784.0
Linha: 205003 | SK_ID_CURR: 338789.0
Linha: 205006 | SK_ID_CURR: 338792.0
Linha: 205017 | SK_ID_CURR: 338804.0
Linha: 205031 | SK_ID_CURR: 338822.0
Linha: 205033 | SK_ID_CURR: 338824.0
Linha: 205041 | SK_ID_CURR: 338833.0
Linha: 205044 | SK_ID_CURR: 338836.0
Linha: 205048 | SK_ID_CURR: 338840.0
Linha: 205050 | SK_ID_CURR: 338843.0
Linha: 205054 | SK_ID_CURR: 338847.0
Linha: 205056 | SK_ID_CURR: 338849.0
Linha: 205064 | SK_ID_CURR: 338857.0
Linha: 205066 | SK_ID_CURR: 338860.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205077 | SK_ID_CURR: 338872.0
Linha: 205079 | SK_ID_CURR: 338874.0
Linha: 205082 | SK_ID_CURR: 338878.0
Linha: 205097 | SK_ID_CURR: 338895.0
Linha: 205098 | SK_ID_CURR: 338896.0
Linha: 205103 | SK_ID_CURR: 338904.0
Linha: 205115 | SK_ID_CURR: 338920.0
Linha: 205129 | SK_ID_CURR: 338938.0
Linha: 205146 | SK_ID_CURR: 338955.0
Linha: 205151 | SK_ID_CURR: 338962.0
Linha: 205156 | SK_ID_CURR: 338969.0
Linha: 205177 | SK_ID_CURR: 338994.0
Linha: 205192 | SK_ID_CURR: 339011.0
Linha: 205194 | SK_ID_CURR: 339014.0
Linha: 205195 | SK_ID_CURR: 339017.0
Linha: 205196 | SK_ID_CURR: 339018.0
Linha: 205206 | SK_ID_CURR: 339030.0
Linha: 205214 | SK_ID_CURR: 339038.0
Linha: 205231 | SK_ID_CURR: 339060.0
Linha: 205247 | SK_ID_CURR: 339079.0
Linha: 205250 | SK_ID_CURR: 339082.0
Linha: 205266 | SK_ID_CURR: 339099.0
Linha: 205270 | SK_ID_CURR: 339103.0
Linha: 205272 | SK_ID_CURR: 339105.0
Linha: 205273 | SK_ID_CURR: 339107.0
Linha: 205286 | SK_ID_CURR: 339121.0
Linha: 205308 | SK_ID_CURR: 339148.0
Linha: 205311 | SK_ID_CURR: 339152.0
Linha: 205328 | SK_ID_CURR: 339170.0
Linha: 205344 | SK_ID_CURR: 339187.0
Linha: 205350 | SK_ID_CURR: 339193.0
Linha: 205352 | SK_ID_CURR: 339196.0
Linha: 205355 | SK_ID_CURR: 339199.0
Linha: 205359 | SK_ID_CURR: 339203.0
Linha: 205371 | SK_ID_CURR: 339216.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205386 | SK_ID_CURR: 339232.0
Linha: 205391 | SK_ID_CURR: 339237.0
Linha: 205394 | SK_ID_CURR: 339240.0
Linha: 205396 | SK_ID_CURR: 339242.0
Linha: 205399 | SK_ID_CURR: 339245.0
Linha: 205406 | SK_ID_CURR: 339252.0
Linha: 205409 | SK_ID_CURR: 339256.0
Linha: 205412 | SK_ID_CURR: 339260.0
Linha: 205415 | SK_ID_CURR: 339263.0
Linha: 205419 | SK_ID_CURR: 339268.0
Linha: 205420 | SK_ID_CURR: 339269.0
Linha: 205436 | SK_ID_CURR: 339286.0
Linha: 205453 | SK_ID_CURR: 339304.0
Linha: 205456 | SK_ID_CURR: 339307.0
Linha: 205466 | SK_ID_CURR: 339317.0
Linha: 205477 | SK_ID_CURR: 339330.0
Linha: 205490 | SK_ID_CURR: 339346.0
Linha: 205521 | SK_ID_CURR: 339380.0
Linha: 205522 | SK_ID_CURR: 339381.0
Linha: 205523 | SK_ID_CURR: 339382.0
Linha: 205530 | SK_ID_CURR: 339391.0
Linha: 205535 | SK_ID_CURR: 339396.0
Linha: 205546 | SK_ID_CURR: 339409.0
Linha: 205547 | SK_ID_CURR: 339410.0
Linha: 205560 | SK_ID_CURR: 339425.0
Linha: 205562 | SK_ID_CURR: 339427.0
Linha: 205577 | SK_ID_CURR: 339443.0
Linha: 205581 | SK_ID_CURR: 339449.0
Linha: 205583 | SK_ID_CURR: 339452.0
Linha: 205585 | SK_ID_CURR: 339455.0
Linha: 205587 | SK_ID_CURR: 339457.0
Linha: 205604 | SK_ID_CURR: 339477.0
Linha: 205612 | SK_ID_CURR: 339487.0
Linha: 205613 | SK_ID_CURR: 339489.0
Linha: 205614 | SK_ID_CURR: 339490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205642 | SK_ID_CURR: 339523.0
Linha: 205648 | SK_ID_CURR: 339529.0
Linha: 205658 | SK_ID_CURR: 339541.0
Linha: 205661 | SK_ID_CURR: 339544.0
Linha: 205663 | SK_ID_CURR: 339546.0
Linha: 205673 | SK_ID_CURR: 339559.0
Linha: 205677 | SK_ID_CURR: 339563.0
Linha: 205686 | SK_ID_CURR: 339573.0
Linha: 205702 | SK_ID_CURR: 339591.0
Linha: 205704 | SK_ID_CURR: 339593.0
Linha: 205709 | SK_ID_CURR: 339599.0
Linha: 205719 | SK_ID_CURR: 339615.0
Linha: 205725 | SK_ID_CURR: 339621.0
Linha: 205729 | SK_ID_CURR: 339625.0
Linha: 205742 | SK_ID_CURR: 339642.0
Linha: 205747 | SK_ID_CURR: 339647.0
Linha: 205750 | SK_ID_CURR: 339650.0
Linha: 205755 | SK_ID_CURR: 339656.0
Linha: 205758 | SK_ID_CURR: 339659.0
Linha: 205779 | SK_ID_CURR: 339681.0
Linha: 205781 | SK_ID_CURR: 339683.0
Linha: 205782 | SK_ID_CURR: 339684.0
Linha: 205790 | SK_ID_CURR: 339694.0
Linha: 205795 | SK_ID_CURR: 339699.0
Linha: 205812 | SK_ID_CURR: 339718.0
Linha: 205821 | SK_ID_CURR: 339727.0
Linha: 205829 | SK_ID_CURR: 339735.0
Linha: 205830 | SK_ID_CURR: 339736.0
Linha: 205838 | SK_ID_CURR: 339745.0
Linha: 205846 | SK_ID_CURR: 339755.0
Linha: 205849 | SK_ID_CURR: 339758.0
Linha: 205860 | SK_ID_CURR: 339770.0
Linha: 205862 | SK_ID_CURR: 339772.0
Linha: 205868 | SK_ID_CURR: 339778.0
Linha: 205875 | SK_ID_CURR: 339786.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205876 | SK_ID_CURR: 339787.0
Linha: 205877 | SK_ID_CURR: 339788.0
Linha: 205887 | SK_ID_CURR: 339799.0
Linha: 205901 | SK_ID_CURR: 339814.0
Linha: 205921 | SK_ID_CURR: 339837.0
Linha: 205926 | SK_ID_CURR: 339842.0
Linha: 205929 | SK_ID_CURR: 339845.0
Linha: 205936 | SK_ID_CURR: 339852.0
Linha: 205941 | SK_ID_CURR: 339857.0
Linha: 205945 | SK_ID_CURR: 339864.0
Linha: 205953 | SK_ID_CURR: 339873.0
Linha: 205954 | SK_ID_CURR: 339874.0
Linha: 205955 | SK_ID_CURR: 339875.0
Linha: 205963 | SK_ID_CURR: 339884.0
Linha: 205967 | SK_ID_CURR: 339888.0
Linha: 205970 | SK_ID_CURR: 339891.0
Linha: 205995 | SK_ID_CURR: 339920.0
Linha: 206008 | SK_ID_CURR: 339934.0
Linha: 206011 | SK_ID_CURR: 339938.0
Linha: 206019 | SK_ID_CURR: 339948.0
Linha: 206020 | SK_ID_CURR: 339949.0
Linha: 206024 | SK_ID_CURR: 339953.0
Linha: 206025 | SK_ID_CURR: 339954.0
Linha: 206028 | SK_ID_CURR: 339957.0
Linha: 206040 | SK_ID_CURR: 339971.0
Linha: 206043 | SK_ID_CURR: 339975.0
Linha: 206046 | SK_ID_CURR: 339978.0
Linha: 206051 | SK_ID_CURR: 339984.0
Linha: 206058 | SK_ID_CURR: 339993.0
Linha: 206072 | SK_ID_CURR: 340009.0
Linha: 206075 | SK_ID_CURR: 340012.0
Linha: 206081 | SK_ID_CURR: 340019.0
Linha: 206093 | SK_ID_CURR: 340031.0
Linha: 206102 | SK_ID_CURR: 340041.0
Linha: 206106 | SK_ID_CURR: 340045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206107 | SK_ID_CURR: 340046.0
Linha: 206125 | SK_ID_CURR: 340067.0
Linha: 206134 | SK_ID_CURR: 340079.0
Linha: 206136 | SK_ID_CURR: 340081.0
Linha: 206137 | SK_ID_CURR: 340082.0
Linha: 206145 | SK_ID_CURR: 340090.0
Linha: 206146 | SK_ID_CURR: 340091.0
Linha: 206152 | SK_ID_CURR: 340099.0
Linha: 206160 | SK_ID_CURR: 340109.0
Linha: 206171 | SK_ID_CURR: 340123.0
Linha: 206192 | SK_ID_CURR: 340146.0
Linha: 206204 | SK_ID_CURR: 340162.0
Linha: 206209 | SK_ID_CURR: 340167.0
Linha: 206231 | SK_ID_CURR: 340194.0
Linha: 206234 | SK_ID_CURR: 340198.0
Linha: 206238 | SK_ID_CURR: 340202.0
Linha: 206239 | SK_ID_CURR: 340203.0
Linha: 206252 | SK_ID_CURR: 340219.0
Linha: 206253 | SK_ID_CURR: 340221.0
Linha: 206256 | SK_ID_CURR: 340224.0
Linha: 206268 | SK_ID_CURR: 340239.0
Linha: 206273 | SK_ID_CURR: 340248.0
Linha: 206284 | SK_ID_CURR: 340262.0
Linha: 206286 | SK_ID_CURR: 340264.0
Linha: 206293 | SK_ID_CURR: 340271.0
Linha: 206299 | SK_ID_CURR: 340277.0
Linha: 206307 | SK_ID_CURR: 340285.0
Linha: 206314 | SK_ID_CURR: 340292.0
Linha: 206328 | SK_ID_CURR: 340307.0
Linha: 206366 | SK_ID_CURR: 340356.0
Linha: 206372 | SK_ID_CURR: 340365.0
Linha: 206380 | SK_ID_CURR: 340375.0
Linha: 206382 | SK_ID_CURR: 340377.0
Linha: 206389 | SK_ID_CURR: 340385.0
Linha: 206391 | SK_ID_CURR: 340387.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206392 | SK_ID_CURR: 340388.0
Linha: 206406 | SK_ID_CURR: 340405.0
Linha: 206408 | SK_ID_CURR: 340407.0
Linha: 206409 | SK_ID_CURR: 340408.0
Linha: 206415 | SK_ID_CURR: 340416.0
Linha: 206419 | SK_ID_CURR: 340420.0
Linha: 206420 | SK_ID_CURR: 340421.0
Linha: 206424 | SK_ID_CURR: 340425.0
Linha: 206442 | SK_ID_CURR: 340448.0
Linha: 206444 | SK_ID_CURR: 340451.0
Linha: 206449 | SK_ID_CURR: 340456.0
Linha: 206450 | SK_ID_CURR: 340457.0
Linha: 206452 | SK_ID_CURR: 340459.0
Linha: 206453 | SK_ID_CURR: 340460.0
Linha: 206456 | SK_ID_CURR: 340463.0
Linha: 206457 | SK_ID_CURR: 340464.0
Linha: 206469 | SK_ID_CURR: 340479.0
Linha: 206475 | SK_ID_CURR: 340486.0
Linha: 206491 | SK_ID_CURR: 340504.0
Linha: 206492 | SK_ID_CURR: 340505.0
Linha: 206494 | SK_ID_CURR: 340507.0
Linha: 206496 | SK_ID_CURR: 340509.0
Linha: 206501 | SK_ID_CURR: 340516.0
Linha: 206513 | SK_ID_CURR: 340529.0
Linha: 206519 | SK_ID_CURR: 340535.0
Linha: 206525 | SK_ID_CURR: 340542.0
Linha: 206528 | SK_ID_CURR: 340545.0
Linha: 206529 | SK_ID_CURR: 340546.0
Linha: 206547 | SK_ID_CURR: 340567.0
Linha: 206556 | SK_ID_CURR: 340576.0
Linha: 206557 | SK_ID_CURR: 340577.0
Linha: 206566 | SK_ID_CURR: 340586.0
Linha: 206567 | SK_ID_CURR: 340587.0
Linha: 206572 | SK_ID_CURR: 340594.0
Linha: 206588 | SK_ID_CURR: 340610.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206589 | SK_ID_CURR: 340611.0
Linha: 206591 | SK_ID_CURR: 340614.0
Linha: 206601 | SK_ID_CURR: 340625.0
Linha: 206606 | SK_ID_CURR: 340630.0
Linha: 206644 | SK_ID_CURR: 340674.0
Linha: 206648 | SK_ID_CURR: 340679.0
Linha: 206651 | SK_ID_CURR: 340683.0
Linha: 206654 | SK_ID_CURR: 340686.0
Linha: 206664 | SK_ID_CURR: 340698.0
Linha: 206672 | SK_ID_CURR: 340708.0
Linha: 206681 | SK_ID_CURR: 340717.0
Linha: 206682 | SK_ID_CURR: 340718.0
Linha: 206684 | SK_ID_CURR: 340720.0
Linha: 206689 | SK_ID_CURR: 340726.0
Linha: 206706 | SK_ID_CURR: 340746.0
Linha: 206707 | SK_ID_CURR: 340747.0
Linha: 206727 | SK_ID_CURR: 340768.0
Linha: 206728 | SK_ID_CURR: 340769.0
Linha: 206731 | SK_ID_CURR: 340772.0
Linha: 206733 | SK_ID_CURR: 340774.0
Linha: 206736 | SK_ID_CURR: 340778.0
Linha: 206739 | SK_ID_CURR: 340781.0
Linha: 206765 | SK_ID_CURR: 340816.0
Linha: 206770 | SK_ID_CURR: 340823.0
Linha: 206773 | SK_ID_CURR: 340826.0
Linha: 206783 | SK_ID_CURR: 340838.0
Linha: 206785 | SK_ID_CURR: 340840.0
Linha: 206786 | SK_ID_CURR: 340842.0
Linha: 206788 | SK_ID_CURR: 340845.0
Linha: 206795 | SK_ID_CURR: 340853.0
Linha: 206797 | SK_ID_CURR: 340855.0
Linha: 206799 | SK_ID_CURR: 340858.0
Linha: 206805 | SK_ID_CURR: 340864.0
Linha: 206836 | SK_ID_CURR: 340899.0
Linha: 206842 | SK_ID_CURR: 340909.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206853 | SK_ID_CURR: 340921.0
Linha: 206856 | SK_ID_CURR: 340925.0
Linha: 206882 | SK_ID_CURR: 340953.0
Linha: 206888 | SK_ID_CURR: 340961.0
Linha: 206899 | SK_ID_CURR: 340975.0
Linha: 206901 | SK_ID_CURR: 340977.0
Linha: 206917 | SK_ID_CURR: 340996.0
Linha: 206926 | SK_ID_CURR: 341009.0
Linha: 206935 | SK_ID_CURR: 341020.0
Linha: 206938 | SK_ID_CURR: 341024.0
Linha: 206943 | SK_ID_CURR: 341031.0
Linha: 206948 | SK_ID_CURR: 341038.0
Linha: 206951 | SK_ID_CURR: 341042.0
Linha: 206970 | SK_ID_CURR: 341063.0
Linha: 206973 | SK_ID_CURR: 341066.0
Linha: 206974 | SK_ID_CURR: 341067.0
Linha: 206977 | SK_ID_CURR: 341070.0
Linha: 206981 | SK_ID_CURR: 341075.0
Linha: 206995 | SK_ID_CURR: 341089.0
Linha: 206996 | SK_ID_CURR: 341091.0
Linha: 207025 | SK_ID_CURR: 341122.0
Linha: 207033 | SK_ID_CURR: 341132.0
Linha: 207036 | SK_ID_CURR: 341135.0
Linha: 207047 | SK_ID_CURR: 341150.0
Linha: 207065 | SK_ID_CURR: 341168.0
Linha: 207069 | SK_ID_CURR: 341172.0
Linha: 207078 | SK_ID_CURR: 341183.0
Linha: 207084 | SK_ID_CURR: 341192.0
Linha: 207086 | SK_ID_CURR: 341194.0
Linha: 207092 | SK_ID_CURR: 341201.0
Linha: 207117 | SK_ID_CURR: 341226.0
Linha: 207121 | SK_ID_CURR: 341231.0
Linha: 207125 | SK_ID_CURR: 341235.0
Linha: 207127 | SK_ID_CURR: 341237.0
Linha: 207137 | SK_ID_CURR: 341251.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207159 | SK_ID_CURR: 341277.0

Linha: 207160 | SK_ID_CURR: 341278.0

Linha: 207166 | SK_ID_CURR: 341284.0

Linha: 207175 | SK_ID_CURR: 341296.0

Linha: 207176 | SK_ID_CURR: 341297.0

Linha: 207177 | SK_ID_CURR: 341298.0

Linha: 207181 | SK_ID_CURR: 341302.0

Linha: 207183 | SK_ID_CURR: 341304.0

Linha: 207197 | SK_ID_CURR: 341324.0

Linha: 207205 | SK_ID_CURR: 341332.0

Linha: 207211 | SK_ID_CURR: 341342.0

Linha: 207216 | SK_ID_CURR: 341347.0

Linha: 207224 | SK_ID_CURR: 341356.0

Linha: 207226 | SK_ID_CURR: 341358.0

Linha: 207231 | SK_ID_CURR: 341365.0

Linha: 207233 | SK_ID_CURR: 341368.0

Linha: 207235 | SK_ID_CURR: 341372.0

Linha: 207237 | SK_ID_CURR: 341374.0

Linha: 207242 | SK_ID_CURR: 341380.0

Linha: 207243 | SK_ID_CURR: 341381.0

Linha: 207252 | SK_ID_CURR: 341390.0

Linha: 207261 | SK_ID_CURR: 341401.0

Linha: 207266 | SK_ID_CURR: 341406.0

Linha: 207275 | SK_ID_CURR: 341419.0

Linha: 207277 | SK_ID_CURR: 341421.0

Linha: 207282 | SK_ID_CURR: 341427.0

Linha: 207284 | SK_ID_CURR: 341429.0

Linha: 207289 | SK_ID_CURR: 341434.0

Linha: 207291 | SK_ID_CURR: 341437.0

Linha: 207298 | SK_ID_CURR: 341444.0

Linha: 207301 | SK_ID_CURR: 341447.0

Linha: 207306 | SK_ID_CURR: 341452.0

Linha: 207312 | SK_ID_CURR: 341458.0

Linha: 207328 | SK_ID_CURR: 341475.0

Linha: 207331 | SK_ID_CURR: 341478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207345 | SK_ID_CURR: 341495.0
Linha: 207353 | SK_ID_CURR: 341503.0
Linha: 207368 | SK_ID_CURR: 341520.0
Linha: 207372 | SK_ID_CURR: 341525.0
Linha: 207388 | SK_ID_CURR: 341544.0
Linha: 207389 | SK_ID_CURR: 341545.0
Linha: 207392 | SK_ID_CURR: 341548.0
Linha: 207395 | SK_ID_CURR: 341551.0
Linha: 207404 | SK_ID_CURR: 341562.0
Linha: 207411 | SK_ID_CURR: 341570.0
Linha: 207414 | SK_ID_CURR: 341574.0
Linha: 207424 | SK_ID_CURR: 341585.0
Linha: 207464 | SK_ID_CURR: 341630.0
Linha: 207465 | SK_ID_CURR: 341631.0
Linha: 207471 | SK_ID_CURR: 341640.0
Linha: 207482 | SK_ID_CURR: 341651.0
Linha: 207484 | SK_ID_CURR: 341653.0
Linha: 207486 | SK_ID_CURR: 341655.0
Linha: 207490 | SK_ID_CURR: 341659.0
Linha: 207522 | SK_ID_CURR: 341696.0
Linha: 207531 | SK_ID_CURR: 341705.0
Linha: 207542 | SK_ID_CURR: 341717.0
Linha: 207545 | SK_ID_CURR: 341720.0
Linha: 207552 | SK_ID_CURR: 341729.0
Linha: 207559 | SK_ID_CURR: 341737.0
Linha: 207579 | SK_ID_CURR: 341758.0
Linha: 207584 | SK_ID_CURR: 341765.0
Linha: 207598 | SK_ID_CURR: 341780.0
Linha: 207602 | SK_ID_CURR: 341785.0
Linha: 207604 | SK_ID_CURR: 341787.0
Linha: 207606 | SK_ID_CURR: 341790.0
Linha: 207612 | SK_ID_CURR: 341796.0
Linha: 207619 | SK_ID_CURR: 341805.0
Linha: 207623 | SK_ID_CURR: 341811.0
Linha: 207634 | SK_ID_CURR: 341823.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207639 | SK_ID_CURR: 341828.0
Linha: 207652 | SK_ID_CURR: 341841.0
Linha: 207673 | SK_ID_CURR: 341865.0
Linha: 207680 | SK_ID_CURR: 341873.0
Linha: 207696 | SK_ID_CURR: 341891.0
Linha: 207703 | SK_ID_CURR: 341899.0
Linha: 207708 | SK_ID_CURR: 341906.0
Linha: 207718 | SK_ID_CURR: 341917.0
Linha: 207721 | SK_ID_CURR: 341920.0
Linha: 207727 | SK_ID_CURR: 341926.0
Linha: 207732 | SK_ID_CURR: 341931.0
Linha: 207735 | SK_ID_CURR: 341934.0
Linha: 207739 | SK_ID_CURR: 341939.0
Linha: 207742 | SK_ID_CURR: 341943.0
Linha: 207759 | SK_ID_CURR: 341962.0
Linha: 207764 | SK_ID_CURR: 341967.0
Linha: 207767 | SK_ID_CURR: 341971.0
Linha: 207784 | SK_ID_CURR: 341990.0
Linha: 207790 | SK_ID_CURR: 341997.0
Linha: 207793 | SK_ID_CURR: 342001.0
Linha: 207799 | SK_ID_CURR: 342010.0
Linha: 207825 | SK_ID_CURR: 342042.0
Linha: 207833 | SK_ID_CURR: 342052.0
Linha: 207864 | SK_ID_CURR: 342084.0
Linha: 207868 | SK_ID_CURR: 342089.0
Linha: 207870 | SK_ID_CURR: 342091.0
Linha: 207878 | SK_ID_CURR: 342099.0
Linha: 207887 | SK_ID_CURR: 342109.0
Linha: 207889 | SK_ID_CURR: 342111.0
Linha: 207897 | SK_ID_CURR: 342119.0
Linha: 207898 | SK_ID_CURR: 342120.0
Linha: 207902 | SK_ID_CURR: 342125.0
Linha: 207904 | SK_ID_CURR: 342127.0
Linha: 207905 | SK_ID_CURR: 342128.0
Linha: 207911 | SK_ID_CURR: 342135.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207912 | SK_ID_CURR: 342136.0
Linha: 207914 | SK_ID_CURR: 342138.0
Linha: 207923 | SK_ID_CURR: 342148.0
Linha: 207928 | SK_ID_CURR: 342154.0
Linha: 207930 | SK_ID_CURR: 342157.0
Linha: 207935 | SK_ID_CURR: 342163.0
Linha: 207940 | SK_ID_CURR: 342168.0
Linha: 207945 | SK_ID_CURR: 342173.0
Linha: 207952 | SK_ID_CURR: 342182.0
Linha: 207954 | SK_ID_CURR: 342185.0
Linha: 207963 | SK_ID_CURR: 342194.0
Linha: 207974 | SK_ID_CURR: 342210.0
Linha: 207978 | SK_ID_CURR: 342214.0
Linha: 207984 | SK_ID_CURR: 342222.0
Linha: 207985 | SK_ID_CURR: 342223.0
Linha: 207990 | SK_ID_CURR: 342230.0
Linha: 207999 | SK_ID_CURR: 342239.0
Linha: 208006 | SK_ID_CURR: 342247.0
Linha: 208007 | SK_ID_CURR: 342248.0
Linha: 208015 | SK_ID_CURR: 342257.0
Linha: 208026 | SK_ID_CURR: 342271.0
Linha: 208027 | SK_ID_CURR: 342272.0
Linha: 208044 | SK_ID_CURR: 342290.0
Linha: 208048 | SK_ID_CURR: 342295.0
Linha: 208050 | SK_ID_CURR: 342298.0
Linha: 208053 | SK_ID_CURR: 342301.0
Linha: 208057 | SK_ID_CURR: 342305.0
Linha: 208059 | SK_ID_CURR: 342308.0
Linha: 208064 | SK_ID_CURR: 342314.0
Linha: 208066 | SK_ID_CURR: 342316.0
Linha: 208071 | SK_ID_CURR: 342322.0
Linha: 208087 | SK_ID_CURR: 342340.0
Linha: 208095 | SK_ID_CURR: 342350.0
Linha: 208101 | SK_ID_CURR: 342358.0
Linha: 208117 | SK_ID_CURR: 342377.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208118 | SK_ID_CURR: 342378.0
Linha: 208122 | SK_ID_CURR: 342382.0
Linha: 208129 | SK_ID_CURR: 342390.0
Linha: 208135 | SK_ID_CURR: 342396.0
Linha: 208171 | SK_ID_CURR: 342439.0
Linha: 208174 | SK_ID_CURR: 342442.0
Linha: 208178 | SK_ID_CURR: 342447.0
Linha: 208179 | SK_ID_CURR: 342449.0
Linha: 208180 | SK_ID_CURR: 342450.0
Linha: 208181 | SK_ID_CURR: 342451.0
Linha: 208198 | SK_ID_CURR: 342476.0
Linha: 208214 | SK_ID_CURR: 342498.0
Linha: 208223 | SK_ID_CURR: 342510.0
Linha: 208224 | SK_ID_CURR: 342513.0
Linha: 208231 | SK_ID_CURR: 342523.0
Linha: 208235 | SK_ID_CURR: 342527.0
Linha: 208260 | SK_ID_CURR: 342555.0
Linha: 208270 | SK_ID_CURR: 342566.0
Linha: 208287 | SK_ID_CURR: 342584.0
Linha: 208292 | SK_ID_CURR: 342589.0
Linha: 208296 | SK_ID_CURR: 342593.0
Linha: 208303 | SK_ID_CURR: 342600.0
Linha: 208312 | SK_ID_CURR: 342611.0
Linha: 208314 | SK_ID_CURR: 342614.0
Linha: 208335 | SK_ID_CURR: 342637.0
Linha: 208337 | SK_ID_CURR: 342639.0
Linha: 208354 | SK_ID_CURR: 342656.0
Linha: 208366 | SK_ID_CURR: 342669.0
Linha: 208381 | SK_ID_CURR: 342684.0
Linha: 208383 | SK_ID_CURR: 342686.0
Linha: 208386 | SK_ID_CURR: 342690.0
Linha: 208389 | SK_ID_CURR: 342693.0
Linha: 208395 | SK_ID_CURR: 342701.0
Linha: 208396 | SK_ID_CURR: 342702.0
Linha: 208397 | SK_ID_CURR: 342703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208399 | SK_ID_CURR: 342706.0
Linha: 208403 | SK_ID_CURR: 342711.0
Linha: 208419 | SK_ID_CURR: 342730.0
Linha: 208431 | SK_ID_CURR: 342744.0
Linha: 208452 | SK_ID_CURR: 342769.0
Linha: 208462 | SK_ID_CURR: 342779.0
Linha: 208463 | SK_ID_CURR: 342780.0
Linha: 208468 | SK_ID_CURR: 342788.0
Linha: 208472 | SK_ID_CURR: 342794.0
Linha: 208473 | SK_ID_CURR: 342795.0
Linha: 208477 | SK_ID_CURR: 342799.0
Linha: 208480 | SK_ID_CURR: 342802.0
Linha: 208481 | SK_ID_CURR: 342803.0
Linha: 208488 | SK_ID_CURR: 342812.0
Linha: 208495 | SK_ID_CURR: 342820.0
Linha: 208499 | SK_ID_CURR: 342824.0
Linha: 208507 | SK_ID_CURR: 342835.0
Linha: 208508 | SK_ID_CURR: 342836.0
Linha: 208521 | SK_ID_CURR: 342851.0
Linha: 208537 | SK_ID_CURR: 342870.0
Linha: 208540 | SK_ID_CURR: 342873.0
Linha: 208559 | SK_ID_CURR: 342894.0
Linha: 208564 | SK_ID_CURR: 342899.0
Linha: 208579 | SK_ID_CURR: 342916.0
Linha: 208621 | SK_ID_CURR: 342970.0
Linha: 208622 | SK_ID_CURR: 342971.0
Linha: 208631 | SK_ID_CURR: 342980.0
Linha: 208686 | SK_ID_CURR: 343044.0
Linha: 208687 | SK_ID_CURR: 343045.0
Linha: 208710 | SK_ID_CURR: 343072.0
Linha: 208715 | SK_ID_CURR: 343078.0
Linha: 208716 | SK_ID_CURR: 343080.0
Linha: 208721 | SK_ID_CURR: 343085.0
Linha: 208765 | SK_ID_CURR: 343137.0
Linha: 208767 | SK_ID_CURR: 343139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208781 | SK_ID_CURR: 343155.0
Linha: 208788 | SK_ID_CURR: 343163.0
Linha: 208790 | SK_ID_CURR: 343165.0
Linha: 208810 | SK_ID_CURR: 343190.0
Linha: 208822 | SK_ID_CURR: 343205.0
Linha: 208836 | SK_ID_CURR: 343221.0
Linha: 208841 | SK_ID_CURR: 343226.0
Linha: 208848 | SK_ID_CURR: 343233.0
Linha: 208856 | SK_ID_CURR: 343245.0
Linha: 208867 | SK_ID_CURR: 343256.0
Linha: 208870 | SK_ID_CURR: 343260.0
Linha: 208883 | SK_ID_CURR: 343276.0
Linha: 208900 | SK_ID_CURR: 343298.0
Linha: 208901 | SK_ID_CURR: 343299.0
Linha: 208912 | SK_ID_CURR: 343312.0
Linha: 208915 | SK_ID_CURR: 343317.0
Linha: 208917 | SK_ID_CURR: 343319.0
Linha: 208922 | SK_ID_CURR: 343324.0
Linha: 208943 | SK_ID_CURR: 343345.0
Linha: 208946 | SK_ID_CURR: 343348.0
Linha: 208951 | SK_ID_CURR: 343354.0
Linha: 208957 | SK_ID_CURR: 343363.0
Linha: 208959 | SK_ID_CURR: 343365.0
Linha: 208967 | SK_ID_CURR: 343376.0
Linha: 208971 | SK_ID_CURR: 343380.0
Linha: 208997 | SK_ID_CURR: 343412.0
Linha: 208999 | SK_ID_CURR: 343414.0
Linha: 209000 | SK_ID_CURR: 343415.0
Linha: 209002 | SK_ID_CURR: 343419.0
Linha: 209005 | SK_ID_CURR: 343423.0
Linha: 209011 | SK_ID_CURR: 343432.0
Linha: 209015 | SK_ID_CURR: 343436.0
Linha: 209019 | SK_ID_CURR: 343440.0
Linha: 209033 | SK_ID_CURR: 343458.0
Linha: 209040 | SK_ID_CURR: 343470.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209041 | SK_ID_CURR: 343471.0
Linha: 209052 | SK_ID_CURR: 343484.0
Linha: 209058 | SK_ID_CURR: 343492.0
Linha: 209065 | SK_ID_CURR: 343500.0
Linha: 209067 | SK_ID_CURR: 343503.0
Linha: 209084 | SK_ID_CURR: 343522.0
Linha: 209086 | SK_ID_CURR: 343525.0
Linha: 209092 | SK_ID_CURR: 343533.0
Linha: 209127 | SK_ID_CURR: 343577.0
Linha: 209139 | SK_ID_CURR: 343591.0
Linha: 209141 | SK_ID_CURR: 343594.0
Linha: 209148 | SK_ID_CURR: 343602.0
Linha: 209157 | SK_ID_CURR: 343611.0
Linha: 209160 | SK_ID_CURR: 343615.0
Linha: 209180 | SK_ID_CURR: 343639.0
Linha: 209184 | SK_ID_CURR: 343643.0
Linha: 209186 | SK_ID_CURR: 343645.0
Linha: 209188 | SK_ID_CURR: 343647.0
Linha: 209207 | SK_ID_CURR: 343669.0
Linha: 209210 | SK_ID_CURR: 343672.0
Linha: 209221 | SK_ID_CURR: 343683.0
Linha: 209237 | SK_ID_CURR: 343702.0
Linha: 209238 | SK_ID_CURR: 343703.0
Linha: 209243 | SK_ID_CURR: 343710.0
Linha: 209255 | SK_ID_CURR: 343724.0
Linha: 209261 | SK_ID_CURR: 343730.0
Linha: 209273 | SK_ID_CURR: 343742.0
Linha: 209274 | SK_ID_CURR: 343743.0
Linha: 209276 | SK_ID_CURR: 343745.0
Linha: 209300 | SK_ID_CURR: 343775.0
Linha: 209306 | SK_ID_CURR: 343783.0
Linha: 209317 | SK_ID_CURR: 343795.0
Linha: 209336 | SK_ID_CURR: 343816.0
Linha: 209338 | SK_ID_CURR: 343820.0
Linha: 209340 | SK_ID_CURR: 343823.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209350 | SK_ID_CURR: 343836.0
Linha: 209358 | SK_ID_CURR: 343845.0
Linha: 209402 | SK_ID_CURR: 343893.0
Linha: 209406 | SK_ID_CURR: 343898.0
Linha: 209420 | SK_ID_CURR: 343914.0
Linha: 209424 | SK_ID_CURR: 343918.0
Linha: 209426 | SK_ID_CURR: 343920.0
Linha: 209432 | SK_ID_CURR: 343928.0
Linha: 209435 | SK_ID_CURR: 343931.0
Linha: 209481 | SK_ID_CURR: 343990.0
Linha: 209486 | SK_ID_CURR: 343996.0
Linha: 209492 | SK_ID_CURR: 344004.0
Linha: 209498 | SK_ID_CURR: 344011.0
Linha: 209500 | SK_ID_CURR: 344013.0
Linha: 209501 | SK_ID_CURR: 344014.0
Linha: 209502 | SK_ID_CURR: 344015.0
Linha: 209503 | SK_ID_CURR: 344016.0
Linha: 209506 | SK_ID_CURR: 344019.0
Linha: 209511 | SK_ID_CURR: 344026.0
Linha: 209512 | SK_ID_CURR: 344027.0
Linha: 209523 | SK_ID_CURR: 344039.0
Linha: 209525 | SK_ID_CURR: 344041.0
Linha: 209526 | SK_ID_CURR: 344042.0
Linha: 209531 | SK_ID_CURR: 344047.0
Linha: 209537 | SK_ID_CURR: 344053.0
Linha: 209539 | SK_ID_CURR: 344055.0
Linha: 209543 | SK_ID_CURR: 344060.0
Linha: 209548 | SK_ID_CURR: 344067.0
Linha: 209558 | SK_ID_CURR: 344080.0
Linha: 209561 | SK_ID_CURR: 344083.0
Linha: 209566 | SK_ID_CURR: 344088.0
Linha: 209569 | SK_ID_CURR: 344093.0
Linha: 209574 | SK_ID_CURR: 344099.0
Linha: 209585 | SK_ID_CURR: 344113.0
Linha: 209586 | SK_ID_CURR: 344114.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209591 | SK_ID_CURR: 344119.0
Linha: 209593 | SK_ID_CURR: 344121.0
Linha: 209609 | SK_ID_CURR: 344138.0
Linha: 209626 | SK_ID_CURR: 344159.0
Linha: 209640 | SK_ID_CURR: 344176.0
Linha: 209661 | SK_ID_CURR: 344202.0
Linha: 209677 | SK_ID_CURR: 344219.0
Linha: 209686 | SK_ID_CURR: 344229.0
Linha: 209695 | SK_ID_CURR: 344240.0
Linha: 209696 | SK_ID_CURR: 344241.0
Linha: 209704 | SK_ID_CURR: 344249.0
Linha: 209707 | SK_ID_CURR: 344252.0
Linha: 209710 | SK_ID_CURR: 344256.0
Linha: 209714 | SK_ID_CURR: 344260.0
Linha: 209717 | SK_ID_CURR: 344264.0
Linha: 209720 | SK_ID_CURR: 344267.0
Linha: 209732 | SK_ID_CURR: 344283.0
Linha: 209740 | SK_ID_CURR: 344292.0
Linha: 209743 | SK_ID_CURR: 344296.0
Linha: 209744 | SK_ID_CURR: 344297.0
Linha: 209746 | SK_ID_CURR: 344299.0
Linha: 209750 | SK_ID_CURR: 344303.0
Linha: 209759 | SK_ID_CURR: 344313.0
Linha: 209761 | SK_ID_CURR: 344315.0
Linha: 209763 | SK_ID_CURR: 344317.0
Linha: 209772 | SK_ID_CURR: 344328.0
Linha: 209783 | SK_ID_CURR: 344339.0
Linha: 209786 | SK_ID_CURR: 344343.0
Linha: 209788 | SK_ID_CURR: 344345.0
Linha: 209797 | SK_ID_CURR: 344356.0
Linha: 209799 | SK_ID_CURR: 344358.0
Linha: 209800 | SK_ID_CURR: 344359.0
Linha: 209803 | SK_ID_CURR: 344366.0
Linha: 209807 | SK_ID_CURR: 344370.0
Linha: 209819 | SK_ID_CURR: 344382.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209820 | SK_ID_CURR: 344383.0
Linha: 209823 | SK_ID_CURR: 344386.0
Linha: 209825 | SK_ID_CURR: 344388.0
Linha: 209830 | SK_ID_CURR: 344393.0
Linha: 209832 | SK_ID_CURR: 344395.0
Linha: 209837 | SK_ID_CURR: 344401.0
Linha: 209838 | SK_ID_CURR: 344402.0
Linha: 209840 | SK_ID_CURR: 344404.0
Linha: 209856 | SK_ID_CURR: 344422.0
Linha: 209860 | SK_ID_CURR: 344427.0
Linha: 209864 | SK_ID_CURR: 344433.0
Linha: 209874 | SK_ID_CURR: 344444.0
Linha: 209883 | SK_ID_CURR: 344454.0
Linha: 209889 | SK_ID_CURR: 344460.0
Linha: 209907 | SK_ID_CURR: 344480.0
Linha: 209909 | SK_ID_CURR: 344483.0
Linha: 209914 | SK_ID_CURR: 344488.0
Linha: 209920 | SK_ID_CURR: 344496.0
Linha: 209925 | SK_ID_CURR: 344504.0
Linha: 209935 | SK_ID_CURR: 344516.0
Linha: 209942 | SK_ID_CURR: 344524.0
Linha: 209957 | SK_ID_CURR: 344542.0
Linha: 209969 | SK_ID_CURR: 344558.0
Linha: 209971 | SK_ID_CURR: 344561.0
Linha: 209976 | SK_ID_CURR: 344568.0
Linha: 209978 | SK_ID_CURR: 344571.0
Linha: 210030 | SK_ID_CURR: 344633.0
Linha: 210031 | SK_ID_CURR: 344635.0
Linha: 210054 | SK_ID_CURR: 344660.0
Linha: 210056 | SK_ID_CURR: 344662.0
Linha: 210074 | SK_ID_CURR: 344681.0
Linha: 210075 | SK_ID_CURR: 344683.0
Linha: 210099 | SK_ID_CURR: 344716.0
Linha: 210105 | SK_ID_CURR: 344726.0
Linha: 210126 | SK_ID_CURR: 344750.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210127 | SK_ID_CURR: 344752.0
Linha: 210132 | SK_ID_CURR: 344760.0
Linha: 210138 | SK_ID_CURR: 344768.0
Linha: 210140 | SK_ID_CURR: 344770.0
Linha: 210142 | SK_ID_CURR: 344772.0
Linha: 210148 | SK_ID_CURR: 344778.0
Linha: 210153 | SK_ID_CURR: 344783.0
Linha: 210161 | SK_ID_CURR: 344793.0
Linha: 210181 | SK_ID_CURR: 344814.0
Linha: 210182 | SK_ID_CURR: 344815.0
Linha: 210185 | SK_ID_CURR: 344818.0
Linha: 210192 | SK_ID_CURR: 344826.0
Linha: 210198 | SK_ID_CURR: 344835.0
Linha: 210223 | SK_ID_CURR: 344864.0
Linha: 210228 | SK_ID_CURR: 344869.0
Linha: 210234 | SK_ID_CURR: 344875.0
Linha: 210241 | SK_ID_CURR: 344883.0
Linha: 210243 | SK_ID_CURR: 344885.0
Linha: 210244 | SK_ID_CURR: 344887.0
Linha: 210248 | SK_ID_CURR: 344892.0
Linha: 210265 | SK_ID_CURR: 344913.0
Linha: 210281 | SK_ID_CURR: 344934.0
Linha: 210286 | SK_ID_CURR: 344939.0
Linha: 210306 | SK_ID_CURR: 344964.0
Linha: 210311 | SK_ID_CURR: 344969.0
Linha: 210314 | SK_ID_CURR: 344973.0
Linha: 210316 | SK_ID_CURR: 344977.0
Linha: 210317 | SK_ID_CURR: 344978.0
Linha: 210329 | SK_ID_CURR: 344991.0
Linha: 210346 | SK_ID_CURR: 345010.0
Linha: 210347 | SK_ID_CURR: 345011.0
Linha: 210348 | SK_ID_CURR: 345012.0
Linha: 210356 | SK_ID_CURR: 345020.0
Linha: 210357 | SK_ID_CURR: 345021.0
Linha: 210376 | SK_ID_CURR: 345042.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210380 | SK_ID_CURR: 345046.0
Linha: 210402 | SK_ID_CURR: 345070.0
Linha: 210408 | SK_ID_CURR: 345078.0
Linha: 210421 | SK_ID_CURR: 345093.0
Linha: 210422 | SK_ID_CURR: 345094.0
Linha: 210425 | SK_ID_CURR: 345097.0
Linha: 210433 | SK_ID_CURR: 345107.0
Linha: 210435 | SK_ID_CURR: 345109.0
Linha: 210443 | SK_ID_CURR: 345117.0
Linha: 210444 | SK_ID_CURR: 345118.0
Linha: 210452 | SK_ID_CURR: 345126.0
Linha: 210465 | SK_ID_CURR: 345142.0
Linha: 210466 | SK_ID_CURR: 345143.0
Linha: 210471 | SK_ID_CURR: 345149.0
Linha: 210472 | SK_ID_CURR: 345150.0
Linha: 210476 | SK_ID_CURR: 345154.0
Linha: 210492 | SK_ID_CURR: 345174.0
Linha: 210501 | SK_ID_CURR: 345184.0
Linha: 210508 | SK_ID_CURR: 345193.0
Linha: 210511 | SK_ID_CURR: 345196.0
Linha: 210516 | SK_ID_CURR: 345202.0
Linha: 210521 | SK_ID_CURR: 345207.0
Linha: 210523 | SK_ID_CURR: 345209.0
Linha: 210525 | SK_ID_CURR: 345211.0
Linha: 210526 | SK_ID_CURR: 345213.0
Linha: 210530 | SK_ID_CURR: 345218.0
Linha: 210542 | SK_ID_CURR: 345234.0
Linha: 210558 | SK_ID_CURR: 345251.0
Linha: 210559 | SK_ID_CURR: 345252.0
Linha: 210566 | SK_ID_CURR: 345260.0
Linha: 210573 | SK_ID_CURR: 345269.0
Linha: 210579 | SK_ID_CURR: 345275.0
Linha: 210599 | SK_ID_CURR: 345300.0
Linha: 210603 | SK_ID_CURR: 345305.0
Linha: 210604 | SK_ID_CURR: 345306.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210607 | SK_ID_CURR: 345310.0
Linha: 210612 | SK_ID_CURR: 345315.0
Linha: 210618 | SK_ID_CURR: 345324.0
Linha: 210623 | SK_ID_CURR: 345329.0
Linha: 210651 | SK_ID_CURR: 345359.0
Linha: 210652 | SK_ID_CURR: 345360.0
Linha: 210655 | SK_ID_CURR: 345364.0
Linha: 210673 | SK_ID_CURR: 345385.0
Linha: 210675 | SK_ID_CURR: 345387.0
Linha: 210676 | SK_ID_CURR: 345390.0
Linha: 210687 | SK_ID_CURR: 345402.0
Linha: 210688 | SK_ID_CURR: 345404.0
Linha: 210689 | SK_ID_CURR: 345405.0
Linha: 210705 | SK_ID_CURR: 345425.0
Linha: 210711 | SK_ID_CURR: 345432.0
Linha: 210715 | SK_ID_CURR: 345437.0
Linha: 210720 | SK_ID_CURR: 345442.0
Linha: 210728 | SK_ID_CURR: 345450.0
Linha: 210734 | SK_ID_CURR: 345458.0
Linha: 210735 | SK_ID_CURR: 345459.0
Linha: 210742 | SK_ID_CURR: 345467.0
Linha: 210743 | SK_ID_CURR: 345468.0
Linha: 210745 | SK_ID_CURR: 345470.0
Linha: 210752 | SK_ID_CURR: 345478.0
Linha: 210753 | SK_ID_CURR: 345479.0
Linha: 210756 | SK_ID_CURR: 345482.0
Linha: 210763 | SK_ID_CURR: 345492.0
Linha: 210770 | SK_ID_CURR: 345499.0
Linha: 210773 | SK_ID_CURR: 345502.0
Linha: 210784 | SK_ID_CURR: 345515.0
Linha: 210804 | SK_ID_CURR: 345538.0
Linha: 210808 | SK_ID_CURR: 345542.0
Linha: 210814 | SK_ID_CURR: 345548.0
Linha: 210816 | SK_ID_CURR: 345550.0
Linha: 210818 | SK_ID_CURR: 345552.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210823 | SK_ID_CURR: 345557.0
Linha: 210828 | SK_ID_CURR: 345563.0
Linha: 210829 | SK_ID_CURR: 345564.0
Linha: 210844 | SK_ID_CURR: 345580.0
Linha: 210846 | SK_ID_CURR: 345582.0
Linha: 210847 | SK_ID_CURR: 345583.0
Linha: 210864 | SK_ID_CURR: 345604.0
Linha: 210879 | SK_ID_CURR: 345622.0
Linha: 210890 | SK_ID_CURR: 345634.0
Linha: 210899 | SK_ID_CURR: 345643.0
Linha: 210901 | SK_ID_CURR: 345646.0
Linha: 210937 | SK_ID_CURR: 345685.0
Linha: 210939 | SK_ID_CURR: 345687.0
Linha: 210945 | SK_ID_CURR: 345694.0
Linha: 210967 | SK_ID_CURR: 345717.0
Linha: 210968 | SK_ID_CURR: 345718.0
Linha: 210975 | SK_ID_CURR: 345726.0
Linha: 210982 | SK_ID_CURR: 345733.0
Linha: 210986 | SK_ID_CURR: 345738.0
Linha: 210999 | SK_ID_CURR: 345754.0
Linha: 211005 | SK_ID_CURR: 345761.0
Linha: 211014 | SK_ID_CURR: 345771.0
Linha: 211021 | SK_ID_CURR: 345778.0
Linha: 211023 | SK_ID_CURR: 345780.0
Linha: 211031 | SK_ID_CURR: 345788.0
Linha: 211042 | SK_ID_CURR: 345800.0
Linha: 211049 | SK_ID_CURR: 345808.0
Linha: 211053 | SK_ID_CURR: 345812.0
Linha: 211060 | SK_ID_CURR: 345821.0
Linha: 211061 | SK_ID_CURR: 345822.0
Linha: 211077 | SK_ID_CURR: 345843.0
Linha: 211085 | SK_ID_CURR: 345853.0
Linha: 211086 | SK_ID_CURR: 345854.0
Linha: 211089 | SK_ID_CURR: 345857.0
Linha: 211090 | SK_ID_CURR: 345858.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211099 | SK_ID_CURR: 345867.0
Linha: 211114 | SK_ID_CURR: 345884.0
Linha: 211122 | SK_ID_CURR: 345892.0
Linha: 211123 | SK_ID_CURR: 345893.0
Linha: 211124 | SK_ID_CURR: 345896.0
Linha: 211129 | SK_ID_CURR: 345902.0
Linha: 211133 | SK_ID_CURR: 345906.0
Linha: 211140 | SK_ID_CURR: 345913.0
Linha: 211142 | SK_ID_CURR: 345916.0
Linha: 211148 | SK_ID_CURR: 345924.0
Linha: 211159 | SK_ID_CURR: 345935.0
Linha: 211164 | SK_ID_CURR: 345941.0
Linha: 211170 | SK_ID_CURR: 345948.0
Linha: 211174 | SK_ID_CURR: 345953.0
Linha: 211178 | SK_ID_CURR: 345958.0
Linha: 211180 | SK_ID_CURR: 345961.0
Linha: 211181 | SK_ID_CURR: 345962.0
Linha: 211185 | SK_ID_CURR: 345966.0
Linha: 211192 | SK_ID_CURR: 345973.0
Linha: 211195 | SK_ID_CURR: 345976.0
Linha: 211217 | SK_ID_CURR: 346003.0
Linha: 211242 | SK_ID_CURR: 346036.0
Linha: 211254 | SK_ID_CURR: 346048.0
Linha: 211257 | SK_ID_CURR: 346052.0
Linha: 211261 | SK_ID_CURR: 346057.0
Linha: 211262 | SK_ID_CURR: 346058.0
Linha: 211268 | SK_ID_CURR: 346064.0
Linha: 211280 | SK_ID_CURR: 346076.0
Linha: 211282 | SK_ID_CURR: 346079.0
Linha: 211292 | SK_ID_CURR: 346091.0
Linha: 211298 | SK_ID_CURR: 346099.0
Linha: 211303 | SK_ID_CURR: 346104.0
Linha: 211308 | SK_ID_CURR: 346111.0
Linha: 211313 | SK_ID_CURR: 346117.0
Linha: 211314 | SK_ID_CURR: 346118.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211326 | SK_ID_CURR: 346135.0
Linha: 211331 | SK_ID_CURR: 346141.0
Linha: 211338 | SK_ID_CURR: 346150.0
Linha: 211340 | SK_ID_CURR: 346153.0
Linha: 211342 | SK_ID_CURR: 346155.0
Linha: 211350 | SK_ID_CURR: 346164.0
Linha: 211352 | SK_ID_CURR: 346166.0
Linha: 211356 | SK_ID_CURR: 346173.0
Linha: 211361 | SK_ID_CURR: 346179.0
Linha: 211366 | SK_ID_CURR: 346184.0
Linha: 211370 | SK_ID_CURR: 346188.0
Linha: 211389 | SK_ID_CURR: 346213.0
Linha: 211416 | SK_ID_CURR: 346245.0
Linha: 211438 | SK_ID_CURR: 346271.0
Linha: 211440 | SK_ID_CURR: 346273.0
Linha: 211455 | SK_ID_CURR: 346290.0
Linha: 211457 | SK_ID_CURR: 346294.0
Linha: 211473 | SK_ID_CURR: 346314.0
Linha: 211483 | SK_ID_CURR: 346328.0
Linha: 211484 | SK_ID_CURR: 346329.0
Linha: 211491 | SK_ID_CURR: 346338.0
Linha: 211493 | SK_ID_CURR: 346341.0
Linha: 211497 | SK_ID_CURR: 346347.0
Linha: 211508 | SK_ID_CURR: 346358.0
Linha: 211511 | SK_ID_CURR: 346362.0
Linha: 211521 | SK_ID_CURR: 346373.0
Linha: 211524 | SK_ID_CURR: 346377.0
Linha: 211526 | SK_ID_CURR: 346379.0
Linha: 211531 | SK_ID_CURR: 346384.0
Linha: 211538 | SK_ID_CURR: 346392.0
Linha: 211542 | SK_ID_CURR: 346396.0
Linha: 211548 | SK_ID_CURR: 346402.0
Linha: 211551 | SK_ID_CURR: 346405.0
Linha: 211553 | SK_ID_CURR: 346407.0
Linha: 211555 | SK_ID_CURR: 346409.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211558 | SK_ID_CURR: 346414.0
Linha: 211567 | SK_ID_CURR: 346423.0
Linha: 211571 | SK_ID_CURR: 346428.0
Linha: 211584 | SK_ID_CURR: 346443.0
Linha: 211585 | SK_ID_CURR: 346444.0
Linha: 211592 | SK_ID_CURR: 346456.0
Linha: 211611 | SK_ID_CURR: 346476.0
Linha: 211612 | SK_ID_CURR: 346477.0
Linha: 211614 | SK_ID_CURR: 346480.0
Linha: 211623 | SK_ID_CURR: 346492.0
Linha: 211649 | SK_ID_CURR: 346526.0
Linha: 211659 | SK_ID_CURR: 346536.0
Linha: 211661 | SK_ID_CURR: 346539.0
Linha: 211663 | SK_ID_CURR: 346543.0
Linha: 211664 | SK_ID_CURR: 346544.0
Linha: 211665 | SK_ID_CURR: 346546.0
Linha: 211707 | SK_ID_CURR: 346598.0
Linha: 211708 | SK_ID_CURR: 346599.0
Linha: 211720 | SK_ID_CURR: 346618.0
Linha: 211722 | SK_ID_CURR: 346620.0
Linha: 211724 | SK_ID_CURR: 346623.0
Linha: 211732 | SK_ID_CURR: 346631.0
Linha: 211740 | SK_ID_CURR: 346639.0
Linha: 211756 | SK_ID_CURR: 346657.0
Linha: 211759 | SK_ID_CURR: 346661.0
Linha: 211768 | SK_ID_CURR: 346672.0
Linha: 211789 | SK_ID_CURR: 346694.0
Linha: 211804 | SK_ID_CURR: 346712.0
Linha: 211805 | SK_ID_CURR: 346714.0
Linha: 211813 | SK_ID_CURR: 346723.0
Linha: 211816 | SK_ID_CURR: 346727.0
Linha: 211818 | SK_ID_CURR: 346729.0
Linha: 211834 | SK_ID_CURR: 346747.0
Linha: 211854 | SK_ID_CURR: 346775.0
Linha: 211862 | SK_ID_CURR: 346784.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211875 | SK_ID_CURR: 346799.0
Linha: 211878 | SK_ID_CURR: 346802.0
Linha: 211882 | SK_ID_CURR: 346807.0
Linha: 211894 | SK_ID_CURR: 346822.0
Linha: 211900 | SK_ID_CURR: 346828.0
Linha: 211907 | SK_ID_CURR: 346838.0
Linha: 211910 | SK_ID_CURR: 346841.0
Linha: 211912 | SK_ID_CURR: 346843.0
Linha: 211916 | SK_ID_CURR: 346848.0
Linha: 211918 | SK_ID_CURR: 346850.0
Linha: 211919 | SK_ID_CURR: 346851.0
Linha: 211923 | SK_ID_CURR: 346855.0
Linha: 211924 | SK_ID_CURR: 346856.0
Linha: 211927 | SK_ID_CURR: 346860.0
Linha: 211936 | SK_ID_CURR: 346870.0
Linha: 211946 | SK_ID_CURR: 346881.0
Linha: 211949 | SK_ID_CURR: 346884.0
Linha: 211952 | SK_ID_CURR: 346887.0
Linha: 211955 | SK_ID_CURR: 346890.0
Linha: 211969 | SK_ID_CURR: 346904.0
Linha: 211977 | SK_ID_CURR: 346912.0
Linha: 211979 | SK_ID_CURR: 346914.0
Linha: 211988 | SK_ID_CURR: 346923.0
Linha: 211989 | SK_ID_CURR: 346924.0
Linha: 211991 | SK_ID_CURR: 346926.0
Linha: 211999 | SK_ID_CURR: 346934.0
Linha: 212000 | SK_ID_CURR: 346936.0
Linha: 212011 | SK_ID_CURR: 346952.0
Linha: 212026 | SK_ID_CURR: 346970.0
Linha: 212037 | SK_ID_CURR: 346982.0
Linha: 212048 | SK_ID_CURR: 346993.0
Linha: 212067 | SK_ID_CURR: 347013.0
Linha: 212069 | SK_ID_CURR: 347018.0
Linha: 212079 | SK_ID_CURR: 347031.0
Linha: 212081 | SK_ID_CURR: 347033.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212087 | SK_ID_CURR: 347039.0
Linha: 212093 | SK_ID_CURR: 347045.0
Linha: 212094 | SK_ID_CURR: 347046.0
Linha: 212103 | SK_ID_CURR: 347058.0
Linha: 212114 | SK_ID_CURR: 347071.0
Linha: 212121 | SK_ID_CURR: 347078.0
Linha: 212122 | SK_ID_CURR: 347079.0
Linha: 212136 | SK_ID_CURR: 347097.0
Linha: 212139 | SK_ID_CURR: 347101.0
Linha: 212155 | SK_ID_CURR: 347120.0
Linha: 212156 | SK_ID_CURR: 347121.0
Linha: 212166 | SK_ID_CURR: 347133.0
Linha: 212189 | SK_ID_CURR: 347163.0
Linha: 212198 | SK_ID_CURR: 347173.0
Linha: 212200 | SK_ID_CURR: 347175.0
Linha: 212206 | SK_ID_CURR: 347181.0
Linha: 212216 | SK_ID_CURR: 347193.0
Linha: 212219 | SK_ID_CURR: 347196.0
Linha: 212225 | SK_ID_CURR: 347204.0
Linha: 212226 | SK_ID_CURR: 347205.0
Linha: 212237 | SK_ID_CURR: 347217.0
Linha: 212246 | SK_ID_CURR: 347229.0
Linha: 212269 | SK_ID_CURR: 347255.0
Linha: 212275 | SK_ID_CURR: 347261.0
Linha: 212279 | SK_ID_CURR: 347266.0
Linha: 212295 | SK_ID_CURR: 347283.0
Linha: 212298 | SK_ID_CURR: 347286.0
Linha: 212313 | SK_ID_CURR: 347302.0
Linha: 212315 | SK_ID_CURR: 347304.0
Linha: 212330 | SK_ID_CURR: 347321.0
Linha: 212332 | SK_ID_CURR: 347323.0
Linha: 212340 | SK_ID_CURR: 347331.0
Linha: 212349 | SK_ID_CURR: 347340.0
Linha: 212358 | SK_ID_CURR: 347350.0
Linha: 212383 | SK_ID_CURR: 347379.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212435 | SK_ID_CURR: 347438.0
Linha: 212436 | SK_ID_CURR: 347439.0
Linha: 212440 | SK_ID_CURR: 347443.0
Linha: 212446 | SK_ID_CURR: 347450.0
Linha: 212451 | SK_ID_CURR: 347456.0
Linha: 212455 | SK_ID_CURR: 347463.0
Linha: 212463 | SK_ID_CURR: 347471.0
Linha: 212468 | SK_ID_CURR: 347476.0
Linha: 212474 | SK_ID_CURR: 347482.0
Linha: 212475 | SK_ID_CURR: 347483.0
Linha: 212482 | SK_ID_CURR: 347492.0
Linha: 212488 | SK_ID_CURR: 347498.0
Linha: 212489 | SK_ID_CURR: 347499.0
Linha: 212491 | SK_ID_CURR: 347501.0
Linha: 212511 | SK_ID_CURR: 347521.0
Linha: 212515 | SK_ID_CURR: 347527.0
Linha: 212517 | SK_ID_CURR: 347531.0
Linha: 212526 | SK_ID_CURR: 347540.0
Linha: 212541 | SK_ID_CURR: 347556.0
Linha: 212556 | SK_ID_CURR: 347575.0
Linha: 212560 | SK_ID_CURR: 347579.0
Linha: 212562 | SK_ID_CURR: 347581.0
Linha: 212564 | SK_ID_CURR: 347583.0
Linha: 212586 | SK_ID_CURR: 347611.0
Linha: 212588 | SK_ID_CURR: 347614.0
Linha: 212594 | SK_ID_CURR: 347621.0
Linha: 212601 | SK_ID_CURR: 347629.0
Linha: 212611 | SK_ID_CURR: 347642.0
Linha: 212630 | SK_ID_CURR: 347665.0
Linha: 212638 | SK_ID_CURR: 347674.0
Linha: 212641 | SK_ID_CURR: 347678.0
Linha: 212652 | SK_ID_CURR: 347689.0
Linha: 212653 | SK_ID_CURR: 347690.0
Linha: 212667 | SK_ID_CURR: 347708.0
Linha: 212670 | SK_ID_CURR: 347712.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212681 | SK_ID_CURR: 347728.0
Linha: 212684 | SK_ID_CURR: 347734.0
Linha: 212686 | SK_ID_CURR: 347736.0
Linha: 212696 | SK_ID_CURR: 347748.0
Linha: 212700 | SK_ID_CURR: 347753.0
Linha: 212702 | SK_ID_CURR: 347755.0
Linha: 212703 | SK_ID_CURR: 347756.0
Linha: 212704 | SK_ID_CURR: 347757.0
Linha: 212710 | SK_ID_CURR: 347763.0
Linha: 212716 | SK_ID_CURR: 347770.0
Linha: 212717 | SK_ID_CURR: 347771.0
Linha: 212729 | SK_ID_CURR: 347784.0
Linha: 212737 | SK_ID_CURR: 347793.0
Linha: 212743 | SK_ID_CURR: 347801.0
Linha: 212750 | SK_ID_CURR: 347808.0
Linha: 212761 | SK_ID_CURR: 347821.0
Linha: 212764 | SK_ID_CURR: 347824.0
Linha: 212769 | SK_ID_CURR: 347829.0
Linha: 212788 | SK_ID_CURR: 347853.0
Linha: 212789 | SK_ID_CURR: 347854.0
Linha: 212792 | SK_ID_CURR: 347858.0
Linha: 212793 | SK_ID_CURR: 347859.0
Linha: 212798 | SK_ID_CURR: 347864.0
Linha: 212803 | SK_ID_CURR: 347869.0
Linha: 212813 | SK_ID_CURR: 347880.0
Linha: 212816 | SK_ID_CURR: 347884.0
Linha: 212819 | SK_ID_CURR: 347888.0
Linha: 212823 | SK_ID_CURR: 347893.0
Linha: 212829 | SK_ID_CURR: 347900.0
Linha: 212831 | SK_ID_CURR: 347902.0
Linha: 212838 | SK_ID_CURR: 347910.0
Linha: 212840 | SK_ID_CURR: 347912.0
Linha: 212843 | SK_ID_CURR: 347915.0
Linha: 212846 | SK_ID_CURR: 347919.0
Linha: 212850 | SK_ID_CURR: 347923.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212874 | SK_ID_CURR: 347952.0

Linha: 212914 | SK_ID_CURR: 348003.0

Linha: 212918 | SK_ID_CURR: 348008.0

Linha: 212924 | SK_ID_CURR: 348014.0

Linha: 212935 | SK_ID_CURR: 348027.0

Linha: 212938 | SK_ID_CURR: 348031.0

Linha: 212957 | SK_ID_CURR: 348051.0

Linha: 212966 | SK_ID_CURR: 348060.0

Linha: 212970 | SK_ID_CURR: 348064.0

Linha: 212972 | SK_ID_CURR: 348066.0

Linha: 212975 | SK_ID_CURR: 348069.0

Linha: 212983 | SK_ID_CURR: 348077.0

Linha: 212987 | SK_ID_CURR: 348081.0

Linha: 212993 | SK_ID_CURR: 348087.0

Linha: 212994 | SK_ID_CURR: 348088.0

Linha: 213000 | SK_ID_CURR: 348094.0

Linha: 213006 | SK_ID_CURR: 348100.0

Linha: 213020 | SK_ID_CURR: 348119.0

Linha: 213023 | SK_ID_CURR: 348122.0

Linha: 213044 | SK_ID_CURR: 348145.0

Linha: 213054 | SK_ID_CURR: 348158.0

Linha: 213059 | SK_ID_CURR: 348163.0

Linha: 213072 | SK_ID_CURR: 348176.0

Linha: 213073 | SK_ID_CURR: 348177.0

Linha: 213089 | SK_ID_CURR: 348195.0

Linha: 213091 | SK_ID_CURR: 348197.0

Linha: 213093 | SK_ID_CURR: 348200.0

Linha: 213101 | SK_ID_CURR: 348209.0

Linha: 213106 | SK_ID_CURR: 348216.0

Linha: 213107 | SK_ID_CURR: 348217.0

Linha: 213112 | SK_ID_CURR: 348223.0

Linha: 213116 | SK_ID_CURR: 348228.0

Linha: 213118 | SK_ID_CURR: 348230.0

Linha: 213136 | SK_ID_CURR: 348249.0

Linha: 213138 | SK_ID_CURR: 348251.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213146 | SK_ID_CURR: 348261.0
Linha: 213149 | SK_ID_CURR: 348264.0
Linha: 213155 | SK_ID_CURR: 348271.0
Linha: 213157 | SK_ID_CURR: 348273.0
Linha: 213183 | SK_ID_CURR: 348306.0
Linha: 213189 | SK_ID_CURR: 348312.0
Linha: 213201 | SK_ID_CURR: 348328.0
Linha: 213215 | SK_ID_CURR: 348344.0
Linha: 213230 | SK_ID_CURR: 348361.0
Linha: 213231 | SK_ID_CURR: 348362.0
Linha: 213232 | SK_ID_CURR: 348364.0
Linha: 213238 | SK_ID_CURR: 348370.0
Linha: 213247 | SK_ID_CURR: 348380.0
Linha: 213261 | SK_ID_CURR: 348400.0
Linha: 213279 | SK_ID_CURR: 348420.0
Linha: 213286 | SK_ID_CURR: 348428.0
Linha: 213288 | SK_ID_CURR: 348430.0
Linha: 213312 | SK_ID_CURR: 348460.0
Linha: 213315 | SK_ID_CURR: 348465.0
Linha: 213329 | SK_ID_CURR: 348481.0
Linha: 213330 | SK_ID_CURR: 348482.0
Linha: 213332 | SK_ID_CURR: 348485.0
Linha: 213337 | SK_ID_CURR: 348491.0
Linha: 213338 | SK_ID_CURR: 348492.0
Linha: 213364 | SK_ID_CURR: 348522.0
Linha: 213370 | SK_ID_CURR: 348531.0
Linha: 213375 | SK_ID_CURR: 348536.0
Linha: 213385 | SK_ID_CURR: 348546.0
Linha: 213386 | SK_ID_CURR: 348547.0
Linha: 213387 | SK_ID_CURR: 348548.0
Linha: 213389 | SK_ID_CURR: 348551.0
Linha: 213392 | SK_ID_CURR: 348554.0
Linha: 213401 | SK_ID_CURR: 348564.0
Linha: 213408 | SK_ID_CURR: 348571.0
Linha: 213414 | SK_ID_CURR: 348577.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213430 | SK_ID_CURR: 348593.0
Linha: 213432 | SK_ID_CURR: 348595.0
Linha: 213441 | SK_ID_CURR: 348606.0
Linha: 213455 | SK_ID_CURR: 348621.0
Linha: 213462 | SK_ID_CURR: 348630.0
Linha: 213465 | SK_ID_CURR: 348633.0
Linha: 213474 | SK_ID_CURR: 348644.0
Linha: 213475 | SK_ID_CURR: 348646.0
Linha: 213506 | SK_ID_CURR: 348680.0
Linha: 213517 | SK_ID_CURR: 348692.0
Linha: 213527 | SK_ID_CURR: 348703.0
Linha: 213534 | SK_ID_CURR: 348712.0
Linha: 213546 | SK_ID_CURR: 348726.0
Linha: 213547 | SK_ID_CURR: 348727.0
Linha: 213551 | SK_ID_CURR: 348731.0
Linha: 213552 | SK_ID_CURR: 348733.0
Linha: 213566 | SK_ID_CURR: 348753.0
Linha: 213569 | SK_ID_CURR: 348756.0
Linha: 213573 | SK_ID_CURR: 348760.0
Linha: 213583 | SK_ID_CURR: 348771.0
Linha: 213595 | SK_ID_CURR: 348785.0
Linha: 213599 | SK_ID_CURR: 348789.0
Linha: 213602 | SK_ID_CURR: 348793.0
Linha: 213606 | SK_ID_CURR: 348797.0
Linha: 213608 | SK_ID_CURR: 348799.0
Linha: 213618 | SK_ID_CURR: 348811.0
Linha: 213619 | SK_ID_CURR: 348812.0
Linha: 213623 | SK_ID_CURR: 348818.0
Linha: 213626 | SK_ID_CURR: 348822.0
Linha: 213643 | SK_ID_CURR: 348844.0
Linha: 213645 | SK_ID_CURR: 348849.0
Linha: 213667 | SK_ID_CURR: 348875.0
Linha: 213669 | SK_ID_CURR: 348879.0
Linha: 213674 | SK_ID_CURR: 348884.0
Linha: 213676 | SK_ID_CURR: 348887.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213679 | SK_ID_CURR: 348890.0
Linha: 213688 | SK_ID_CURR: 348901.0
Linha: 213697 | SK_ID_CURR: 348911.0
Linha: 213718 | SK_ID_CURR: 348936.0
Linha: 213722 | SK_ID_CURR: 348941.0
Linha: 213730 | SK_ID_CURR: 348949.0
Linha: 213731 | SK_ID_CURR: 348950.0
Linha: 213733 | SK_ID_CURR: 348952.0
Linha: 213734 | SK_ID_CURR: 348954.0
Linha: 213748 | SK_ID_CURR: 348971.0
Linha: 213755 | SK_ID_CURR: 348979.0
Linha: 213758 | SK_ID_CURR: 348985.0
Linha: 213762 | SK_ID_CURR: 348989.0
Linha: 213770 | SK_ID_CURR: 348999.0
Linha: 213775 | SK_ID_CURR: 349006.0
Linha: 213779 | SK_ID_CURR: 349013.0
Linha: 213795 | SK_ID_CURR: 349033.0
Linha: 213808 | SK_ID_CURR: 349047.0
Linha: 213818 | SK_ID_CURR: 349060.0
Linha: 213823 | SK_ID_CURR: 349065.0
Linha: 213829 | SK_ID_CURR: 349071.0
Linha: 213839 | SK_ID_CURR: 349081.0
Linha: 213849 | SK_ID_CURR: 349093.0
Linha: 213856 | SK_ID_CURR: 349101.0
Linha: 213866 | SK_ID_CURR: 349113.0
Linha: 213874 | SK_ID_CURR: 349123.0
Linha: 213876 | SK_ID_CURR: 349125.0
Linha: 213879 | SK_ID_CURR: 349129.0
Linha: 213880 | SK_ID_CURR: 349131.0
Linha: 213881 | SK_ID_CURR: 349132.0
Linha: 213906 | SK_ID_CURR: 349163.0
Linha: 213911 | SK_ID_CURR: 349168.0
Linha: 213915 | SK_ID_CURR: 349172.0
Linha: 213928 | SK_ID_CURR: 349187.0
Linha: 213932 | SK_ID_CURR: 349192.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213933 | SK_ID_CURR: 349193.0
Linha: 213942 | SK_ID_CURR: 349203.0
Linha: 213961 | SK_ID_CURR: 349227.0
Linha: 213967 | SK_ID_CURR: 349234.0
Linha: 213978 | SK_ID_CURR: 349248.0
Linha: 213979 | SK_ID_CURR: 349249.0
Linha: 213984 | SK_ID_CURR: 349254.0
Linha: 213988 | SK_ID_CURR: 349259.0
Linha: 213994 | SK_ID_CURR: 349265.0
Linha: 214003 | SK_ID_CURR: 349276.0
Linha: 214009 | SK_ID_CURR: 349283.0
Linha: 214014 | SK_ID_CURR: 349288.0
Linha: 214020 | SK_ID_CURR: 349297.0
Linha: 214021 | SK_ID_CURR: 349299.0
Linha: 214025 | SK_ID_CURR: 349304.0
Linha: 214026 | SK_ID_CURR: 349306.0
Linha: 214030 | SK_ID_CURR: 349310.0
Linha: 214032 | SK_ID_CURR: 349314.0
Linha: 214038 | SK_ID_CURR: 349320.0
Linha: 214044 | SK_ID_CURR: 349326.0
Linha: 214047 | SK_ID_CURR: 349329.0
Linha: 214054 | SK_ID_CURR: 349337.0
Linha: 214069 | SK_ID_CURR: 349353.0
Linha: 214073 | SK_ID_CURR: 349357.0
Linha: 214079 | SK_ID_CURR: 349363.0
Linha: 214090 | SK_ID_CURR: 349374.0
Linha: 214091 | SK_ID_CURR: 349375.0
Linha: 214108 | SK_ID_CURR: 349394.0
Linha: 214112 | SK_ID_CURR: 349399.0
Linha: 214117 | SK_ID_CURR: 349404.0
Linha: 214130 | SK_ID_CURR: 349419.0
Linha: 214133 | SK_ID_CURR: 349422.0
Linha: 214141 | SK_ID_CURR: 349432.0
Linha: 214142 | SK_ID_CURR: 349433.0
Linha: 214145 | SK_ID_CURR: 349436.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214146 | SK_ID_CURR: 349437.0
Linha: 214148 | SK_ID_CURR: 349439.0
Linha: 214188 | SK_ID_CURR: 349484.0
Linha: 214191 | SK_ID_CURR: 349488.0
Linha: 214232 | SK_ID_CURR: 349538.0
Linha: 214234 | SK_ID_CURR: 349541.0
Linha: 214236 | SK_ID_CURR: 349543.0
Linha: 214244 | SK_ID_CURR: 349552.0
Linha: 214249 | SK_ID_CURR: 349560.0
Linha: 214254 | SK_ID_CURR: 349565.0
Linha: 214274 | SK_ID_CURR: 349589.0
Linha: 214277 | SK_ID_CURR: 349592.0
Linha: 214280 | SK_ID_CURR: 349598.0
Linha: 214282 | SK_ID_CURR: 349601.0
Linha: 214289 | SK_ID_CURR: 349608.0
Linha: 214295 | SK_ID_CURR: 349615.0
Linha: 214321 | SK_ID_CURR: 349645.0
Linha: 214327 | SK_ID_CURR: 349654.0
Linha: 214342 | SK_ID_CURR: 349671.0
Linha: 214361 | SK_ID_CURR: 349693.0
Linha: 214365 | SK_ID_CURR: 349697.0
Linha: 214373 | SK_ID_CURR: 349708.0
Linha: 214384 | SK_ID_CURR: 349719.0
Linha: 214391 | SK_ID_CURR: 349727.0
Linha: 214394 | SK_ID_CURR: 349730.0
Linha: 214398 | SK_ID_CURR: 349735.0
Linha: 214405 | SK_ID_CURR: 349744.0
Linha: 214406 | SK_ID_CURR: 349745.0
Linha: 214417 | SK_ID_CURR: 349760.0
Linha: 214434 | SK_ID_CURR: 349778.0
Linha: 214441 | SK_ID_CURR: 349787.0
Linha: 214455 | SK_ID_CURR: 349802.0
Linha: 214463 | SK_ID_CURR: 349812.0
Linha: 214466 | SK_ID_CURR: 349815.0
Linha: 214493 | SK_ID_CURR: 349847.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214499 | SK_ID_CURR: 349854.0
Linha: 214500 | SK_ID_CURR: 349855.0
Linha: 214516 | SK_ID_CURR: 349872.0
Linha: 214527 | SK_ID_CURR: 349886.0
Linha: 214528 | SK_ID_CURR: 349887.0
Linha: 214549 | SK_ID_CURR: 349911.0
Linha: 214553 | SK_ID_CURR: 349916.0
Linha: 214556 | SK_ID_CURR: 349920.0
Linha: 214557 | SK_ID_CURR: 349921.0
Linha: 214564 | SK_ID_CURR: 349929.0
Linha: 214566 | SK_ID_CURR: 349931.0
Linha: 214570 | SK_ID_CURR: 349935.0
Linha: 214574 | SK_ID_CURR: 349939.0
Linha: 214591 | SK_ID_CURR: 349960.0
Linha: 214597 | SK_ID_CURR: 349967.0
Linha: 214599 | SK_ID_CURR: 349969.0
Linha: 214601 | SK_ID_CURR: 349971.0
Linha: 214605 | SK_ID_CURR: 349977.0
Linha: 214608 | SK_ID_CURR: 349982.0
Linha: 214616 | SK_ID_CURR: 349992.0
Linha: 214627 | SK_ID_CURR: 350005.0
Linha: 214628 | SK_ID_CURR: 350006.0
Linha: 214631 | SK_ID_CURR: 350009.0
Linha: 214638 | SK_ID_CURR: 350017.0
Linha: 214642 | SK_ID_CURR: 350023.0
Linha: 214649 | SK_ID_CURR: 350032.0
Linha: 214650 | SK_ID_CURR: 350033.0
Linha: 214653 | SK_ID_CURR: 350036.0
Linha: 214654 | SK_ID_CURR: 350037.0
Linha: 214667 | SK_ID_CURR: 350052.0
Linha: 214677 | SK_ID_CURR: 350063.0
Linha: 214691 | SK_ID_CURR: 350078.0
Linha: 214699 | SK_ID_CURR: 350086.0
Linha: 214700 | SK_ID_CURR: 350087.0
Linha: 214717 | SK_ID_CURR: 350107.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214720 | SK_ID_CURR: 350110.0
Linha: 214724 | SK_ID_CURR: 350114.0
Linha: 214742 | SK_ID_CURR: 350139.0
Linha: 214756 | SK_ID_CURR: 350154.0
Linha: 214777 | SK_ID_CURR: 350177.0
Linha: 214791 | SK_ID_CURR: 350193.0
Linha: 214799 | SK_ID_CURR: 350203.0
Linha: 214801 | SK_ID_CURR: 350206.0
Linha: 214804 | SK_ID_CURR: 350210.0
Linha: 214816 | SK_ID_CURR: 350225.0
Linha: 214829 | SK_ID_CURR: 350242.0
Linha: 214848 | SK_ID_CURR: 350264.0
Linha: 214856 | SK_ID_CURR: 350273.0
Linha: 214860 | SK_ID_CURR: 350277.0
Linha: 214865 | SK_ID_CURR: 350283.0
Linha: 214868 | SK_ID_CURR: 350286.0
Linha: 214870 | SK_ID_CURR: 350288.0
Linha: 214872 | SK_ID_CURR: 350290.0
Linha: 214887 | SK_ID_CURR: 350310.0
Linha: 214900 | SK_ID_CURR: 350327.0
Linha: 214905 | SK_ID_CURR: 350334.0
Linha: 214911 | SK_ID_CURR: 350340.0
Linha: 214913 | SK_ID_CURR: 350342.0
Linha: 214915 | SK_ID_CURR: 350344.0
Linha: 214937 | SK_ID_CURR: 350370.0
Linha: 214939 | SK_ID_CURR: 350372.0
Linha: 214943 | SK_ID_CURR: 350376.0
Linha: 214958 | SK_ID_CURR: 350395.0
Linha: 214960 | SK_ID_CURR: 350397.0
Linha: 214970 | SK_ID_CURR: 350408.0
Linha: 214992 | SK_ID_CURR: 350433.0
Linha: 215000 | SK_ID_CURR: 350442.0
Linha: 215003 | SK_ID_CURR: 350445.0
Linha: 215004 | SK_ID_CURR: 350446.0
Linha: 215032 | SK_ID_CURR: 350480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215033 | SK_ID_CURR: 350481.0
Linha: 215036 | SK_ID_CURR: 350484.0
Linha: 215044 | SK_ID_CURR: 350494.0
Linha: 215056 | SK_ID_CURR: 350511.0
Linha: 215072 | SK_ID_CURR: 350529.0
Linha: 215074 | SK_ID_CURR: 350531.0
Linha: 215078 | SK_ID_CURR: 350535.0
Linha: 215081 | SK_ID_CURR: 350539.0
Linha: 215085 | SK_ID_CURR: 350543.0
Linha: 215086 | SK_ID_CURR: 350544.0
Linha: 215092 | SK_ID_CURR: 350550.0
Linha: 215099 | SK_ID_CURR: 350558.0
Linha: 215109 | SK_ID_CURR: 350569.0
Linha: 215111 | SK_ID_CURR: 350571.0
Linha: 215116 | SK_ID_CURR: 350577.0
Linha: 215120 | SK_ID_CURR: 350582.0
Linha: 215123 | SK_ID_CURR: 350585.0
Linha: 215134 | SK_ID_CURR: 350596.0
Linha: 215136 | SK_ID_CURR: 350598.0
Linha: 215137 | SK_ID_CURR: 350599.0
Linha: 215140 | SK_ID_CURR: 350602.0
Linha: 215148 | SK_ID_CURR: 350612.0
Linha: 215149 | SK_ID_CURR: 350613.0
Linha: 215157 | SK_ID_CURR: 350621.0
Linha: 215162 | SK_ID_CURR: 350626.0
Linha: 215164 | SK_ID_CURR: 350628.0
Linha: 215172 | SK_ID_CURR: 350638.0
Linha: 215179 | SK_ID_CURR: 350646.0
Linha: 215185 | SK_ID_CURR: 350652.0
Linha: 215194 | SK_ID_CURR: 350665.0
Linha: 215200 | SK_ID_CURR: 350671.0
Linha: 215206 | SK_ID_CURR: 350677.0
Linha: 215221 | SK_ID_CURR: 350694.0
Linha: 215225 | SK_ID_CURR: 350699.0
Linha: 215229 | SK_ID_CURR: 350703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215231 | SK_ID_CURR: 350705.0
Linha: 215233 | SK_ID_CURR: 350708.0
Linha: 215246 | SK_ID_CURR: 350724.0
Linha: 215251 | SK_ID_CURR: 350731.0
Linha: 215259 | SK_ID_CURR: 350740.0
Linha: 215264 | SK_ID_CURR: 350745.0
Linha: 215268 | SK_ID_CURR: 350749.0
Linha: 215272 | SK_ID_CURR: 350754.0
Linha: 215275 | SK_ID_CURR: 350757.0
Linha: 215280 | SK_ID_CURR: 350764.0
Linha: 215282 | SK_ID_CURR: 350766.0
Linha: 215285 | SK_ID_CURR: 350770.0
Linha: 215286 | SK_ID_CURR: 350771.0
Linha: 215293 | SK_ID_CURR: 350779.0
Linha: 215307 | SK_ID_CURR: 350794.0
Linha: 215316 | SK_ID_CURR: 350805.0
Linha: 215320 | SK_ID_CURR: 350810.0
Linha: 215326 | SK_ID_CURR: 350817.0
Linha: 215332 | SK_ID_CURR: 350825.0
Linha: 215335 | SK_ID_CURR: 350829.0
Linha: 215338 | SK_ID_CURR: 350832.0
Linha: 215347 | SK_ID_CURR: 350841.0
Linha: 215358 | SK_ID_CURR: 350855.0
Linha: 215365 | SK_ID_CURR: 350862.0
Linha: 215370 | SK_ID_CURR: 350867.0
Linha: 215374 | SK_ID_CURR: 350871.0
Linha: 215376 | SK_ID_CURR: 350874.0
Linha: 215389 | SK_ID_CURR: 350891.0
Linha: 215392 | SK_ID_CURR: 350895.0
Linha: 215395 | SK_ID_CURR: 350898.0
Linha: 215396 | SK_ID_CURR: 350899.0
Linha: 215398 | SK_ID_CURR: 350902.0
Linha: 215409 | SK_ID_CURR: 350913.0
Linha: 215412 | SK_ID_CURR: 350916.0
Linha: 215427 | SK_ID_CURR: 350933.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215438 | SK_ID_CURR: 350944.0
Linha: 215444 | SK_ID_CURR: 350954.0
Linha: 215449 | SK_ID_CURR: 350959.0
Linha: 215455 | SK_ID_CURR: 350965.0
Linha: 215459 | SK_ID_CURR: 350969.0
Linha: 215473 | SK_ID_CURR: 350984.0
Linha: 215484 | SK_ID_CURR: 350997.0
Linha: 215486 | SK_ID_CURR: 350999.0
Linha: 215489 | SK_ID_CURR: 351002.0
Linha: 215495 | SK_ID_CURR: 351008.0
Linha: 215501 | SK_ID_CURR: 351014.0
Linha: 215525 | SK_ID_CURR: 351046.0
Linha: 215527 | SK_ID_CURR: 351048.0
Linha: 215547 | SK_ID_CURR: 351070.0
Linha: 215555 | SK_ID_CURR: 351079.0
Linha: 215558 | SK_ID_CURR: 351085.0
Linha: 215564 | SK_ID_CURR: 351091.0
Linha: 215567 | SK_ID_CURR: 351094.0
Linha: 215585 | SK_ID_CURR: 351115.0
Linha: 215587 | SK_ID_CURR: 351117.0
Linha: 215608 | SK_ID_CURR: 351142.0
Linha: 215615 | SK_ID_CURR: 351151.0
Linha: 215633 | SK_ID_CURR: 351171.0
Linha: 215639 | SK_ID_CURR: 351178.0
Linha: 215644 | SK_ID_CURR: 351186.0
Linha: 215650 | SK_ID_CURR: 351194.0
Linha: 215656 | SK_ID_CURR: 351201.0
Linha: 215674 | SK_ID_CURR: 351225.0
Linha: 215675 | SK_ID_CURR: 351226.0
Linha: 215676 | SK_ID_CURR: 351227.0
Linha: 215688 | SK_ID_CURR: 351240.0
Linha: 215691 | SK_ID_CURR: 351243.0
Linha: 215692 | SK_ID_CURR: 351244.0
Linha: 215693 | SK_ID_CURR: 351245.0
Linha: 215695 | SK_ID_CURR: 351248.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215698 | SK_ID_CURR: 351252.0
Linha: 215702 | SK_ID_CURR: 351259.0
Linha: 215707 | SK_ID_CURR: 351265.0
Linha: 215729 | SK_ID_CURR: 351291.0
Linha: 215730 | SK_ID_CURR: 351292.0
Linha: 215732 | SK_ID_CURR: 351294.0
Linha: 215736 | SK_ID_CURR: 351298.0
Linha: 215741 | SK_ID_CURR: 351303.0
Linha: 215749 | SK_ID_CURR: 351311.0
Linha: 215762 | SK_ID_CURR: 351326.0
Linha: 215767 | SK_ID_CURR: 351331.0
Linha: 215804 | SK_ID_CURR: 351380.0
Linha: 215806 | SK_ID_CURR: 351383.0
Linha: 215808 | SK_ID_CURR: 351385.0
Linha: 215809 | SK_ID_CURR: 351386.0
Linha: 215811 | SK_ID_CURR: 351389.0
Linha: 215824 | SK_ID_CURR: 351407.0
Linha: 215833 | SK_ID_CURR: 351422.0
Linha: 215834 | SK_ID_CURR: 351423.0
Linha: 215839 | SK_ID_CURR: 351430.0
Linha: 215855 | SK_ID_CURR: 351450.0
Linha: 215858 | SK_ID_CURR: 351454.0
Linha: 215864 | SK_ID_CURR: 351461.0
Linha: 215889 | SK_ID_CURR: 351489.0
Linha: 215894 | SK_ID_CURR: 351495.0
Linha: 215919 | SK_ID_CURR: 351526.0
Linha: 215927 | SK_ID_CURR: 351535.0
Linha: 215932 | SK_ID_CURR: 351541.0
Linha: 215955 | SK_ID_CURR: 351567.0
Linha: 215966 | SK_ID_CURR: 351581.0
Linha: 215969 | SK_ID_CURR: 351584.0
Linha: 215972 | SK_ID_CURR: 351587.0
Linha: 215977 | SK_ID_CURR: 351593.0
Linha: 215996 | SK_ID_CURR: 351616.0
Linha: 215999 | SK_ID_CURR: 351619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216004 | SK_ID_CURR: 351625.0
Linha: 216005 | SK_ID_CURR: 351626.0
Linha: 216012 | SK_ID_CURR: 351635.0
Linha: 216017 | SK_ID_CURR: 351641.0
Linha: 216029 | SK_ID_CURR: 351655.0
Linha: 216032 | SK_ID_CURR: 351658.0
Linha: 216041 | SK_ID_CURR: 351669.0
Linha: 216042 | SK_ID_CURR: 351670.0
Linha: 216050 | SK_ID_CURR: 351680.0
Linha: 216056 | SK_ID_CURR: 351687.0
Linha: 216063 | SK_ID_CURR: 351699.0
Linha: 216082 | SK_ID_CURR: 351722.0
Linha: 216085 | SK_ID_CURR: 351725.0
Linha: 216098 | SK_ID_CURR: 351740.0
Linha: 216105 | SK_ID_CURR: 351747.0
Linha: 216115 | SK_ID_CURR: 351758.0
Linha: 216126 | SK_ID_CURR: 351771.0
Linha: 216135 | SK_ID_CURR: 351780.0
Linha: 216139 | SK_ID_CURR: 351786.0
Linha: 216141 | SK_ID_CURR: 351788.0
Linha: 216142 | SK_ID_CURR: 351789.0
Linha: 216149 | SK_ID_CURR: 351796.0
Linha: 216153 | SK_ID_CURR: 351801.0
Linha: 216165 | SK_ID_CURR: 351814.0
Linha: 216167 | SK_ID_CURR: 351817.0
Linha: 216169 | SK_ID_CURR: 351819.0
Linha: 216175 | SK_ID_CURR: 351825.0
Linha: 216180 | SK_ID_CURR: 351830.0
Linha: 216181 | SK_ID_CURR: 351831.0
Linha: 216184 | SK_ID_CURR: 351834.0
Linha: 216186 | SK_ID_CURR: 351836.0
Linha: 216187 | SK_ID_CURR: 351837.0
Linha: 216188 | SK_ID_CURR: 351838.0
Linha: 216189 | SK_ID_CURR: 351839.0
Linha: 216192 | SK_ID_CURR: 351846.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216207 | SK_ID_CURR: 351864.0
Linha: 216222 | SK_ID_CURR: 351880.0
Linha: 216226 | SK_ID_CURR: 351887.0
Linha: 216230 | SK_ID_CURR: 351891.0
Linha: 216234 | SK_ID_CURR: 351898.0
Linha: 216250 | SK_ID_CURR: 351916.0
Linha: 216267 | SK_ID_CURR: 351936.0
Linha: 216268 | SK_ID_CURR: 351937.0
Linha: 216276 | SK_ID_CURR: 351945.0
Linha: 216284 | SK_ID_CURR: 351957.0
Linha: 216285 | SK_ID_CURR: 351958.0
Linha: 216288 | SK_ID_CURR: 351962.0
Linha: 216292 | SK_ID_CURR: 351967.0
Linha: 216297 | SK_ID_CURR: 351973.0
Linha: 216302 | SK_ID_CURR: 351978.0
Linha: 216306 | SK_ID_CURR: 351984.0
Linha: 216311 | SK_ID_CURR: 351989.0
Linha: 216314 | SK_ID_CURR: 351992.0
Linha: 216335 | SK_ID_CURR: 352015.0
Linha: 216355 | SK_ID_CURR: 352036.0
Linha: 216360 | SK_ID_CURR: 352043.0
Linha: 216366 | SK_ID_CURR: 352049.0
Linha: 216369 | SK_ID_CURR: 352053.0
Linha: 216371 | SK_ID_CURR: 352056.0
Linha: 216373 | SK_ID_CURR: 352058.0
Linha: 216379 | SK_ID_CURR: 352064.0
Linha: 216380 | SK_ID_CURR: 352065.0
Linha: 216390 | SK_ID_CURR: 352075.0
Linha: 216404 | SK_ID_CURR: 352092.0
Linha: 216408 | SK_ID_CURR: 352096.0
Linha: 216409 | SK_ID_CURR: 352097.0
Linha: 216413 | SK_ID_CURR: 352102.0
Linha: 216414 | SK_ID_CURR: 352103.0
Linha: 216426 | SK_ID_CURR: 352119.0
Linha: 216442 | SK_ID_CURR: 352139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216448 | SK_ID_CURR: 352145.0
Linha: 216459 | SK_ID_CURR: 352158.0
Linha: 216494 | SK_ID_CURR: 352198.0
Linha: 216495 | SK_ID_CURR: 352199.0
Linha: 216500 | SK_ID_CURR: 352205.0
Linha: 216534 | SK_ID_CURR: 352241.0
Linha: 216547 | SK_ID_CURR: 352258.0
Linha: 216549 | SK_ID_CURR: 352260.0
Linha: 216555 | SK_ID_CURR: 352266.0
Linha: 216562 | SK_ID_CURR: 352273.0
Linha: 216569 | SK_ID_CURR: 352283.0
Linha: 216586 | SK_ID_CURR: 352303.0
Linha: 216587 | SK_ID_CURR: 352304.0
Linha: 216628 | SK_ID_CURR: 352351.0
Linha: 216630 | SK_ID_CURR: 352353.0
Linha: 216653 | SK_ID_CURR: 352379.0
Linha: 216662 | SK_ID_CURR: 352389.0
Linha: 216663 | SK_ID_CURR: 352390.0
Linha: 216664 | SK_ID_CURR: 352391.0
Linha: 216676 | SK_ID_CURR: 352403.0
Linha: 216680 | SK_ID_CURR: 352407.0
Linha: 216682 | SK_ID_CURR: 352409.0
Linha: 216694 | SK_ID_CURR: 352421.0
Linha: 216697 | SK_ID_CURR: 352425.0
Linha: 216716 | SK_ID_CURR: 352447.0
Linha: 216719 | SK_ID_CURR: 352450.0
Linha: 216720 | SK_ID_CURR: 352451.0
Linha: 216726 | SK_ID_CURR: 352457.0
Linha: 216735 | SK_ID_CURR: 352468.0
Linha: 216747 | SK_ID_CURR: 352482.0
Linha: 216757 | SK_ID_CURR: 352495.0
Linha: 216763 | SK_ID_CURR: 352501.0
Linha: 216767 | SK_ID_CURR: 352506.0
Linha: 216769 | SK_ID_CURR: 352508.0
Linha: 216784 | SK_ID_CURR: 352525.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216786 | SK_ID_CURR: 352528.0
Linha: 216797 | SK_ID_CURR: 352539.0
Linha: 216798 | SK_ID_CURR: 352540.0
Linha: 216807 | SK_ID_CURR: 352551.0
Linha: 216815 | SK_ID_CURR: 352560.0
Linha: 216816 | SK_ID_CURR: 352561.0
Linha: 216820 | SK_ID_CURR: 352565.0
Linha: 216821 | SK_ID_CURR: 352566.0
Linha: 216837 | SK_ID_CURR: 352584.0
Linha: 216843 | SK_ID_CURR: 352592.0
Linha: 216872 | SK_ID_CURR: 352626.0
Linha: 216894 | SK_ID_CURR: 352650.0
Linha: 216898 | SK_ID_CURR: 352655.0
Linha: 216911 | SK_ID_CURR: 352668.0
Linha: 216913 | SK_ID_CURR: 352670.0
Linha: 216926 | SK_ID_CURR: 352685.0
Linha: 216930 | SK_ID_CURR: 352690.0
Linha: 216931 | SK_ID_CURR: 352692.0
Linha: 216932 | SK_ID_CURR: 352694.0
Linha: 216935 | SK_ID_CURR: 352700.0
Linha: 216936 | SK_ID_CURR: 352701.0
Linha: 216945 | SK_ID_CURR: 352711.0
Linha: 216964 | SK_ID_CURR: 352734.0
Linha: 216966 | SK_ID_CURR: 352738.0
Linha: 216969 | SK_ID_CURR: 352742.0
Linha: 216971 | SK_ID_CURR: 352746.0
Linha: 216976 | SK_ID_CURR: 352751.0
Linha: 216987 | SK_ID_CURR: 352762.0
Linha: 216992 | SK_ID_CURR: 352767.0
Linha: 216993 | SK_ID_CURR: 352768.0
Linha: 217008 | SK_ID_CURR: 352785.0
Linha: 217016 | SK_ID_CURR: 352795.0
Linha: 217034 | SK_ID_CURR: 352814.0
Linha: 217043 | SK_ID_CURR: 352825.0
Linha: 217045 | SK_ID_CURR: 352827.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217046 | SK_ID_CURR: 352828.0
Linha: 217048 | SK_ID_CURR: 352830.0
Linha: 217064 | SK_ID_CURR: 352850.0
Linha: 217098 | SK_ID_CURR: 352890.0
Linha: 217108 | SK_ID_CURR: 352901.0
Linha: 217113 | SK_ID_CURR: 352907.0
Linha: 217115 | SK_ID_CURR: 352909.0
Linha: 217118 | SK_ID_CURR: 352913.0
Linha: 217129 | SK_ID_CURR: 352925.0
Linha: 217131 | SK_ID_CURR: 352927.0
Linha: 217132 | SK_ID_CURR: 352928.0
Linha: 217141 | SK_ID_CURR: 352938.0
Linha: 217145 | SK_ID_CURR: 352942.0
Linha: 217146 | SK_ID_CURR: 352943.0
Linha: 217154 | SK_ID_CURR: 352952.0
Linha: 217158 | SK_ID_CURR: 352958.0
Linha: 217162 | SK_ID_CURR: 352962.0
Linha: 217165 | SK_ID_CURR: 352967.0
Linha: 217170 | SK_ID_CURR: 352972.0
Linha: 217183 | SK_ID_CURR: 352988.0
Linha: 217185 | SK_ID_CURR: 352991.0
Linha: 217196 | SK_ID_CURR: 353002.0
Linha: 217202 | SK_ID_CURR: 353008.0
Linha: 217205 | SK_ID_CURR: 353011.0
Linha: 217208 | SK_ID_CURR: 353014.0
Linha: 217212 | SK_ID_CURR: 353018.0
Linha: 217215 | SK_ID_CURR: 353023.0
Linha: 217221 | SK_ID_CURR: 353029.0
Linha: 217222 | SK_ID_CURR: 353031.0
Linha: 217226 | SK_ID_CURR: 353035.0
Linha: 217228 | SK_ID_CURR: 353037.0
Linha: 217241 | SK_ID_CURR: 353054.0
Linha: 217261 | SK_ID_CURR: 353078.0
Linha: 217300 | SK_ID_CURR: 353122.0
Linha: 217301 | SK_ID_CURR: 353123.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217319 | SK_ID_CURR: 353145.0
Linha: 217339 | SK_ID_CURR: 353167.0
Linha: 217349 | SK_ID_CURR: 353177.0
Linha: 217351 | SK_ID_CURR: 353179.0
Linha: 217356 | SK_ID_CURR: 353185.0
Linha: 217365 | SK_ID_CURR: 353194.0
Linha: 217366 | SK_ID_CURR: 353195.0
Linha: 217379 | SK_ID_CURR: 353210.0
Linha: 217402 | SK_ID_CURR: 353241.0
Linha: 217406 | SK_ID_CURR: 353247.0
Linha: 217415 | SK_ID_CURR: 353259.0
Linha: 217419 | SK_ID_CURR: 353264.0
Linha: 217431 | SK_ID_CURR: 353278.0
Linha: 217432 | SK_ID_CURR: 353279.0
Linha: 217433 | SK_ID_CURR: 353280.0
Linha: 217439 | SK_ID_CURR: 353287.0
Linha: 217440 | SK_ID_CURR: 353288.0
Linha: 217442 | SK_ID_CURR: 353290.0
Linha: 217464 | SK_ID_CURR: 353314.0
Linha: 217476 | SK_ID_CURR: 353328.0
Linha: 217487 | SK_ID_CURR: 353340.0
Linha: 217497 | SK_ID_CURR: 353350.0
Linha: 217499 | SK_ID_CURR: 353352.0
Linha: 217510 | SK_ID_CURR: 353364.0
Linha: 217516 | SK_ID_CURR: 353371.0
Linha: 217518 | SK_ID_CURR: 353373.0
Linha: 217519 | SK_ID_CURR: 353374.0
Linha: 217529 | SK_ID_CURR: 353389.0
Linha: 217534 | SK_ID_CURR: 353395.0
Linha: 217553 | SK_ID_CURR: 353419.0
Linha: 217558 | SK_ID_CURR: 353427.0
Linha: 217568 | SK_ID_CURR: 353441.0
Linha: 217579 | SK_ID_CURR: 353454.0
Linha: 217596 | SK_ID_CURR: 353475.0
Linha: 217601 | SK_ID_CURR: 353481.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217603 | SK_ID_CURR: 353483.0

Linha: 217612 | SK_ID_CURR: 353496.0

Linha: 217620 | SK_ID_CURR: 353504.0

Linha: 217621 | SK_ID_CURR: 353505.0

Linha: 217625 | SK_ID_CURR: 353509.0

Linha: 217642 | SK_ID_CURR: 353527.0

Linha: 217677 | SK_ID_CURR: 353574.0

Linha: 217685 | SK_ID_CURR: 353585.0

Linha: 217693 | SK_ID_CURR: 353595.0

Linha: 217696 | SK_ID_CURR: 353598.0

Linha: 217700 | SK_ID_CURR: 353602.0

Linha: 217706 | SK_ID_CURR: 353610.0

Linha: 217714 | SK_ID_CURR: 353618.0

Linha: 217720 | SK_ID_CURR: 353625.0

Linha: 217721 | SK_ID_CURR: 353626.0

Linha: 217726 | SK_ID_CURR: 353631.0

Linha: 217730 | SK_ID_CURR: 353635.0

Linha: 217744 | SK_ID_CURR: 353654.0

Linha: 217776 | SK_ID_CURR: 353688.0

Linha: 217783 | SK_ID_CURR: 353695.0

Linha: 217797 | SK_ID_CURR: 353711.0

Linha: 217814 | SK_ID_CURR: 353732.0

Linha: 217829 | SK_ID_CURR: 353749.0

Linha: 217830 | SK_ID_CURR: 353750.0

Linha: 217857 | SK_ID_CURR: 353782.0

Linha: 217859 | SK_ID_CURR: 353784.0

Linha: 217873 | SK_ID_CURR: 353801.0

Linha: 217882 | SK_ID_CURR: 353812.0

Linha: 217883 | SK_ID_CURR: 353814.0

Linha: 217890 | SK_ID_CURR: 353821.0

Linha: 217899 | SK_ID_CURR: 353832.0

Linha: 217920 | SK_ID_CURR: 353860.0

Linha: 217923 | SK_ID_CURR: 353863.0

Linha: 217925 | SK_ID_CURR: 353865.0

Linha: 217927 | SK_ID_CURR: 353867.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217935 | SK_ID_CURR: 353876.0
Linha: 217960 | SK_ID_CURR: 353905.0
Linha: 217975 | SK_ID_CURR: 353923.0
Linha: 217983 | SK_ID_CURR: 353934.0
Linha: 217992 | SK_ID_CURR: 353943.0
Linha: 217993 | SK_ID_CURR: 353945.0
Linha: 218018 | SK_ID_CURR: 353973.0
Linha: 218039 | SK_ID_CURR: 353995.0
Linha: 218045 | SK_ID_CURR: 354001.0
Linha: 218047 | SK_ID_CURR: 354003.0
Linha: 218055 | SK_ID_CURR: 354011.0
Linha: 218063 | SK_ID_CURR: 354020.0
Linha: 218067 | SK_ID_CURR: 354024.0
Linha: 218070 | SK_ID_CURR: 354027.0
Linha: 218074 | SK_ID_CURR: 354031.0
Linha: 218078 | SK_ID_CURR: 354036.0
Linha: 218079 | SK_ID_CURR: 354037.0
Linha: 218081 | SK_ID_CURR: 354039.0
Linha: 218086 | SK_ID_CURR: 354044.0
Linha: 218098 | SK_ID_CURR: 354058.0
Linha: 218108 | SK_ID_CURR: 354071.0
Linha: 218116 | SK_ID_CURR: 354080.0
Linha: 218120 | SK_ID_CURR: 354084.0
Linha: 218121 | SK_ID_CURR: 354085.0
Linha: 218125 | SK_ID_CURR: 354089.0
Linha: 218135 | SK_ID_CURR: 354099.0
Linha: 218136 | SK_ID_CURR: 354100.0
Linha: 218140 | SK_ID_CURR: 354104.0
Linha: 218142 | SK_ID_CURR: 354107.0
Linha: 218145 | SK_ID_CURR: 354111.0
Linha: 218147 | SK_ID_CURR: 354115.0
Linha: 218154 | SK_ID_CURR: 354122.0
Linha: 218161 | SK_ID_CURR: 354130.0
Linha: 218170 | SK_ID_CURR: 354139.0
Linha: 218171 | SK_ID_CURR: 354140.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218178 | SK_ID_CURR: 354149.0
Linha: 218194 | SK_ID_CURR: 354167.0
Linha: 218200 | SK_ID_CURR: 354176.0
Linha: 218202 | SK_ID_CURR: 354178.0
Linha: 218204 | SK_ID_CURR: 354182.0
Linha: 218206 | SK_ID_CURR: 354184.0
Linha: 218208 | SK_ID_CURR: 354186.0
Linha: 218212 | SK_ID_CURR: 354192.0
Linha: 218223 | SK_ID_CURR: 354209.0
Linha: 218228 | SK_ID_CURR: 354214.0
Linha: 218231 | SK_ID_CURR: 354218.0
Linha: 218242 | SK_ID_CURR: 354230.0
Linha: 218260 | SK_ID_CURR: 354251.0
Linha: 218265 | SK_ID_CURR: 354257.0
Linha: 218271 | SK_ID_CURR: 354264.0
Linha: 218272 | SK_ID_CURR: 354265.0
Linha: 218274 | SK_ID_CURR: 354267.0
Linha: 218278 | SK_ID_CURR: 354272.0
Linha: 218279 | SK_ID_CURR: 354273.0
Linha: 218290 | SK_ID_CURR: 354285.0
Linha: 218303 | SK_ID_CURR: 354298.0
Linha: 218313 | SK_ID_CURR: 354309.0
Linha: 218316 | SK_ID_CURR: 354312.0
Linha: 218323 | SK_ID_CURR: 354320.0
Linha: 218325 | SK_ID_CURR: 354322.0
Linha: 218330 | SK_ID_CURR: 354327.0
Linha: 218336 | SK_ID_CURR: 354333.0
Linha: 218338 | SK_ID_CURR: 354335.0
Linha: 218346 | SK_ID_CURR: 354344.0
Linha: 218357 | SK_ID_CURR: 354355.0
Linha: 218364 | SK_ID_CURR: 354365.0
Linha: 218367 | SK_ID_CURR: 354368.0
Linha: 218381 | SK_ID_CURR: 354386.0
Linha: 218384 | SK_ID_CURR: 354390.0
Linha: 218388 | SK_ID_CURR: 354394.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218392 | SK_ID_CURR: 354398.0
Linha: 218396 | SK_ID_CURR: 354402.0
Linha: 218397 | SK_ID_CURR: 354403.0
Linha: 218407 | SK_ID_CURR: 354414.0
Linha: 218413 | SK_ID_CURR: 354421.0
Linha: 218421 | SK_ID_CURR: 354430.0
Linha: 218431 | SK_ID_CURR: 354445.0
Linha: 218454 | SK_ID_CURR: 354470.0
Linha: 218463 | SK_ID_CURR: 354479.0
Linha: 218465 | SK_ID_CURR: 354481.0
Linha: 218467 | SK_ID_CURR: 354483.0
Linha: 218481 | SK_ID_CURR: 354497.0
Linha: 218494 | SK_ID_CURR: 354511.0
Linha: 218534 | SK_ID_CURR: 354561.0
Linha: 218543 | SK_ID_CURR: 354570.0
Linha: 218544 | SK_ID_CURR: 354571.0
Linha: 218549 | SK_ID_CURR: 354577.0
Linha: 218557 | SK_ID_CURR: 354586.0
Linha: 218567 | SK_ID_CURR: 354598.0
Linha: 218570 | SK_ID_CURR: 354601.0
Linha: 218571 | SK_ID_CURR: 354603.0
Linha: 218573 | SK_ID_CURR: 354606.0
Linha: 218579 | SK_ID_CURR: 354612.0
Linha: 218580 | SK_ID_CURR: 354613.0
Linha: 218583 | SK_ID_CURR: 354616.0
Linha: 218590 | SK_ID_CURR: 354624.0
Linha: 218591 | SK_ID_CURR: 354625.0
Linha: 218601 | SK_ID_CURR: 354636.0
Linha: 218603 | SK_ID_CURR: 354639.0
Linha: 218604 | SK_ID_CURR: 354640.0
Linha: 218607 | SK_ID_CURR: 354644.0
Linha: 218612 | SK_ID_CURR: 354650.0
Linha: 218626 | SK_ID_CURR: 354666.0
Linha: 218632 | SK_ID_CURR: 354673.0
Linha: 218635 | SK_ID_CURR: 354677.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218642 | SK_ID_CURR: 354684.0
Linha: 218655 | SK_ID_CURR: 354698.0
Linha: 218663 | SK_ID_CURR: 354708.0
Linha: 218664 | SK_ID_CURR: 354709.0
Linha: 218674 | SK_ID_CURR: 354720.0
Linha: 218689 | SK_ID_CURR: 354738.0
Linha: 218691 | SK_ID_CURR: 354740.0
Linha: 218706 | SK_ID_CURR: 354757.0
Linha: 218716 | SK_ID_CURR: 354768.0
Linha: 218723 | SK_ID_CURR: 354775.0
Linha: 218724 | SK_ID_CURR: 354776.0
Linha: 218739 | SK_ID_CURR: 354792.0
Linha: 218749 | SK_ID_CURR: 354803.0
Linha: 218754 | SK_ID_CURR: 354809.0
Linha: 218761 | SK_ID_CURR: 354817.0
Linha: 218762 | SK_ID_CURR: 354818.0
Linha: 218772 | SK_ID_CURR: 354830.0
Linha: 218773 | SK_ID_CURR: 354832.0
Linha: 218779 | SK_ID_CURR: 354838.0
Linha: 218799 | SK_ID_CURR: 354861.0
Linha: 218824 | SK_ID_CURR: 354890.0
Linha: 218827 | SK_ID_CURR: 354893.0
Linha: 218831 | SK_ID_CURR: 354898.0
Linha: 218833 | SK_ID_CURR: 354900.0
Linha: 218843 | SK_ID_CURR: 354910.0
Linha: 218845 | SK_ID_CURR: 354913.0
Linha: 218865 | SK_ID_CURR: 354937.0
Linha: 218878 | SK_ID_CURR: 354953.0
Linha: 218882 | SK_ID_CURR: 354960.0
Linha: 218901 | SK_ID_CURR: 354984.0
Linha: 218910 | SK_ID_CURR: 354993.0
Linha: 218930 | SK_ID_CURR: 355017.0
Linha: 218938 | SK_ID_CURR: 355025.0
Linha: 218939 | SK_ID_CURR: 355026.0
Linha: 218952 | SK_ID_CURR: 355041.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218954 | SK_ID_CURR: 355043.0
Linha: 218959 | SK_ID_CURR: 355048.0
Linha: 218964 | SK_ID_CURR: 355057.0
Linha: 218974 | SK_ID_CURR: 355071.0
Linha: 218980 | SK_ID_CURR: 355081.0
Linha: 218982 | SK_ID_CURR: 355083.0
Linha: 218989 | SK_ID_CURR: 355090.0
Linha: 219001 | SK_ID_CURR: 355105.0
Linha: 219002 | SK_ID_CURR: 355107.0
Linha: 219003 | SK_ID_CURR: 355108.0
Linha: 219004 | SK_ID_CURR: 355109.0
Linha: 219009 | SK_ID_CURR: 355114.0
Linha: 219018 | SK_ID_CURR: 355127.0
Linha: 219036 | SK_ID_CURR: 355148.0
Linha: 219058 | SK_ID_CURR: 355174.0
Linha: 219063 | SK_ID_CURR: 355180.0
Linha: 219065 | SK_ID_CURR: 355184.0
Linha: 219080 | SK_ID_CURR: 355201.0
Linha: 219084 | SK_ID_CURR: 355207.0
Linha: 219091 | SK_ID_CURR: 355217.0
Linha: 219092 | SK_ID_CURR: 355218.0
Linha: 219109 | SK_ID_CURR: 355237.0
Linha: 219110 | SK_ID_CURR: 355239.0
Linha: 219112 | SK_ID_CURR: 355241.0
Linha: 219113 | SK_ID_CURR: 355243.0
Linha: 219120 | SK_ID_CURR: 355250.0
Linha: 219146 | SK_ID_CURR: 355282.0
Linha: 219148 | SK_ID_CURR: 355284.0
Linha: 219150 | SK_ID_CURR: 355287.0
Linha: 219155 | SK_ID_CURR: 355293.0
Linha: 219157 | SK_ID_CURR: 355296.0
Linha: 219165 | SK_ID_CURR: 355305.0
Linha: 219170 | SK_ID_CURR: 355312.0
Linha: 219178 | SK_ID_CURR: 355320.0
Linha: 219184 | SK_ID_CURR: 355327.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219185 | SK_ID_CURR: 355328.0
Linha: 219190 | SK_ID_CURR: 355333.0
Linha: 219192 | SK_ID_CURR: 355335.0
Linha: 219193 | SK_ID_CURR: 355336.0
Linha: 219194 | SK_ID_CURR: 355337.0
Linha: 219195 | SK_ID_CURR: 355338.0
Linha: 219197 | SK_ID_CURR: 355341.0
Linha: 219209 | SK_ID_CURR: 355355.0
Linha: 219213 | SK_ID_CURR: 355360.0
Linha: 219221 | SK_ID_CURR: 355372.0
Linha: 219229 | SK_ID_CURR: 355382.0
Linha: 219239 | SK_ID_CURR: 355393.0
Linha: 219248 | SK_ID_CURR: 355404.0
Linha: 219252 | SK_ID_CURR: 355408.0
Linha: 219260 | SK_ID_CURR: 355417.0
Linha: 219261 | SK_ID_CURR: 355418.0
Linha: 219272 | SK_ID_CURR: 355431.0
Linha: 219283 | SK_ID_CURR: 355445.0
Linha: 219335 | SK_ID_CURR: 355502.0
Linha: 219336 | SK_ID_CURR: 355503.0
Linha: 219343 | SK_ID_CURR: 355511.0
Linha: 219347 | SK_ID_CURR: 355517.0
Linha: 219348 | SK_ID_CURR: 355519.0
Linha: 219353 | SK_ID_CURR: 355524.0
Linha: 219364 | SK_ID_CURR: 355536.0
Linha: 219377 | SK_ID_CURR: 355549.0
Linha: 219378 | SK_ID_CURR: 355550.0
Linha: 219388 | SK_ID_CURR: 355560.0
Linha: 219396 | SK_ID_CURR: 355569.0
Linha: 219398 | SK_ID_CURR: 355572.0
Linha: 219402 | SK_ID_CURR: 355578.0
Linha: 219407 | SK_ID_CURR: 355584.0
Linha: 219411 | SK_ID_CURR: 355588.0
Linha: 219415 | SK_ID_CURR: 355592.0
Linha: 219426 | SK_ID_CURR: 355604.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219453 | SK_ID_CURR: 355638.0
Linha: 219461 | SK_ID_CURR: 355646.0
Linha: 219463 | SK_ID_CURR: 355649.0
Linha: 219470 | SK_ID_CURR: 355656.0
Linha: 219471 | SK_ID_CURR: 355657.0
Linha: 219479 | SK_ID_CURR: 355666.0
Linha: 219505 | SK_ID_CURR: 355697.0
Linha: 219506 | SK_ID_CURR: 355700.0
Linha: 219507 | SK_ID_CURR: 355701.0
Linha: 219509 | SK_ID_CURR: 355703.0
Linha: 219510 | SK_ID_CURR: 355704.0
Linha: 219513 | SK_ID_CURR: 355708.0
Linha: 219537 | SK_ID_CURR: 355736.0
Linha: 219543 | SK_ID_CURR: 355743.0
Linha: 219570 | SK_ID_CURR: 355773.0
Linha: 219576 | SK_ID_CURR: 355781.0
Linha: 219580 | SK_ID_CURR: 355785.0
Linha: 219581 | SK_ID_CURR: 355786.0
Linha: 219593 | SK_ID_CURR: 355798.0
Linha: 219610 | SK_ID_CURR: 355817.0
Linha: 219612 | SK_ID_CURR: 355819.0
Linha: 219619 | SK_ID_CURR: 355826.0
Linha: 219634 | SK_ID_CURR: 355842.0
Linha: 219636 | SK_ID_CURR: 355846.0
Linha: 219643 | SK_ID_CURR: 355855.0
Linha: 219656 | SK_ID_CURR: 355870.0
Linha: 219658 | SK_ID_CURR: 355873.0
Linha: 219659 | SK_ID_CURR: 355874.0
Linha: 219661 | SK_ID_CURR: 355876.0
Linha: 219662 | SK_ID_CURR: 355877.0
Linha: 219665 | SK_ID_CURR: 355880.0
Linha: 219697 | SK_ID_CURR: 355920.0
Linha: 219699 | SK_ID_CURR: 355922.0
Linha: 219706 | SK_ID_CURR: 355930.0
Linha: 219709 | SK_ID_CURR: 355935.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219715 | SK_ID_CURR: 355942.0
Linha: 219736 | SK_ID_CURR: 355963.0
Linha: 219742 | SK_ID_CURR: 355971.0
Linha: 219744 | SK_ID_CURR: 355973.0
Linha: 219750 | SK_ID_CURR: 355980.0
Linha: 219751 | SK_ID_CURR: 355981.0
Linha: 219754 | SK_ID_CURR: 355984.0
Linha: 219756 | SK_ID_CURR: 355987.0
Linha: 219764 | SK_ID_CURR: 355997.0
Linha: 219778 | SK_ID_CURR: 356013.0
Linha: 219781 | SK_ID_CURR: 356016.0
Linha: 219790 | SK_ID_CURR: 356025.0
Linha: 219792 | SK_ID_CURR: 356027.0
Linha: 219799 | SK_ID_CURR: 356035.0
Linha: 219801 | SK_ID_CURR: 356038.0
Linha: 219818 | SK_ID_CURR: 356057.0
Linha: 219824 | SK_ID_CURR: 356063.0
Linha: 219836 | SK_ID_CURR: 356077.0
Linha: 219839 | SK_ID_CURR: 356080.0
Linha: 219845 | SK_ID_CURR: 356086.0
Linha: 219858 | SK_ID_CURR: 356102.0
Linha: 219862 | SK_ID_CURR: 356106.0
Linha: 219873 | SK_ID_CURR: 356118.0
Linha: 219890 | SK_ID_CURR: 356140.0
Linha: 219899 | SK_ID_CURR: 356150.0
Linha: 219902 | SK_ID_CURR: 356153.0
Linha: 219908 | SK_ID_CURR: 356159.0
Linha: 219912 | SK_ID_CURR: 356163.0
Linha: 219913 | SK_ID_CURR: 356164.0
Linha: 219917 | SK_ID_CURR: 356168.0
Linha: 219918 | SK_ID_CURR: 356169.0
Linha: 219944 | SK_ID_CURR: 356199.0
Linha: 219954 | SK_ID_CURR: 356211.0
Linha: 219975 | SK_ID_CURR: 356238.0
Linha: 219984 | SK_ID_CURR: 356249.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219991 | SK_ID_CURR: 356258.0
Linha: 220003 | SK_ID_CURR: 356273.0
Linha: 220009 | SK_ID_CURR: 356281.0
Linha: 220048 | SK_ID_CURR: 356327.0
Linha: 220049 | SK_ID_CURR: 356328.0
Linha: 220051 | SK_ID_CURR: 356331.0
Linha: 220056 | SK_ID_CURR: 356336.0
Linha: 220065 | SK_ID_CURR: 356345.0
Linha: 220097 | SK_ID_CURR: 356382.0
Linha: 220108 | SK_ID_CURR: 356395.0
Linha: 220112 | SK_ID_CURR: 356399.0
Linha: 220113 | SK_ID_CURR: 356400.0
Linha: 220123 | SK_ID_CURR: 356413.0
Linha: 220124 | SK_ID_CURR: 356414.0
Linha: 220128 | SK_ID_CURR: 356418.0
Linha: 220136 | SK_ID_CURR: 356427.0
Linha: 220140 | SK_ID_CURR: 356433.0
Linha: 220146 | SK_ID_CURR: 356439.0
Linha: 220151 | SK_ID_CURR: 356444.0
Linha: 220175 | SK_ID_CURR: 356475.0
Linha: 220180 | SK_ID_CURR: 356480.0
Linha: 220182 | SK_ID_CURR: 356482.0
Linha: 220195 | SK_ID_CURR: 356497.0
Linha: 220207 | SK_ID_CURR: 356512.0
Linha: 220212 | SK_ID_CURR: 356517.0
Linha: 220229 | SK_ID_CURR: 356536.0
Linha: 220231 | SK_ID_CURR: 356539.0
Linha: 220241 | SK_ID_CURR: 356551.0
Linha: 220245 | SK_ID_CURR: 356556.0
Linha: 220247 | SK_ID_CURR: 356558.0
Linha: 220248 | SK_ID_CURR: 356559.0
Linha: 220252 | SK_ID_CURR: 356563.0
Linha: 220265 | SK_ID_CURR: 356578.0
Linha: 220270 | SK_ID_CURR: 356583.0
Linha: 220271 | SK_ID_CURR: 356584.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220279 | SK_ID_CURR: 356592.0

Linha: 220282 | SK_ID_CURR: 356597.0

Linha: 220283 | SK_ID_CURR: 356598.0

Linha: 220287 | SK_ID_CURR: 356602.0

Linha: 220292 | SK_ID_CURR: 356609.0

Linha: 220304 | SK_ID_CURR: 356624.0

Linha: 220306 | SK_ID_CURR: 356626.0

Linha: 220307 | SK_ID_CURR: 356627.0

Linha: 220320 | SK_ID_CURR: 356641.0

Linha: 220326 | SK_ID_CURR: 356648.0

Linha: 220327 | SK_ID_CURR: 356649.0

Linha: 220328 | SK_ID_CURR: 356650.0

Linha: 220335 | SK_ID_CURR: 356659.0

Linha: 220350 | SK_ID_CURR: 356676.0

Linha: 220361 | SK_ID_CURR: 356689.0

Linha: 220368 | SK_ID_CURR: 356698.0

Linha: 220392 | SK_ID_CURR: 356726.0

Linha: 220397 | SK_ID_CURR: 356732.0

Linha: 220404 | SK_ID_CURR: 356741.0

Linha: 220405 | SK_ID_CURR: 356742.0

Linha: 220409 | SK_ID_CURR: 356746.0

Linha: 220413 | SK_ID_CURR: 356750.0

Linha: 220421 | SK_ID_CURR: 356760.0

Linha: 220423 | SK_ID_CURR: 356762.0

Linha: 220424 | SK_ID_CURR: 356763.0

Linha: 220432 | SK_ID_CURR: 356777.0

Linha: 220445 | SK_ID_CURR: 356795.0

Linha: 220450 | SK_ID_CURR: 356801.0

Linha: 220451 | SK_ID_CURR: 356802.0

Linha: 220461 | SK_ID_CURR: 356813.0

Linha: 220464 | SK_ID_CURR: 356816.0

Linha: 220466 | SK_ID_CURR: 356818.0

Linha: 220472 | SK_ID_CURR: 356828.0

Linha: 220476 | SK_ID_CURR: 356836.0

Linha: 220495 | SK_ID_CURR: 356857.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220507 | SK_ID_CURR: 356873.0
Linha: 220512 | SK_ID_CURR: 356879.0
Linha: 220513 | SK_ID_CURR: 356880.0
Linha: 220518 | SK_ID_CURR: 356885.0
Linha: 220522 | SK_ID_CURR: 356889.0
Linha: 220534 | SK_ID_CURR: 356903.0
Linha: 220536 | SK_ID_CURR: 356905.0
Linha: 220542 | SK_ID_CURR: 356913.0
Linha: 220545 | SK_ID_CURR: 356916.0
Linha: 220565 | SK_ID_CURR: 356939.0
Linha: 220575 | SK_ID_CURR: 356952.0
Linha: 220585 | SK_ID_CURR: 356963.0
Linha: 220589 | SK_ID_CURR: 356967.0
Linha: 220592 | SK_ID_CURR: 356970.0
Linha: 220598 | SK_ID_CURR: 356977.0
Linha: 220601 | SK_ID_CURR: 356980.0
Linha: 220602 | SK_ID_CURR: 356981.0
Linha: 220604 | SK_ID_CURR: 356983.0
Linha: 220617 | SK_ID_CURR: 356998.0
Linha: 220622 | SK_ID_CURR: 357005.0
Linha: 220636 | SK_ID_CURR: 357022.0
Linha: 220643 | SK_ID_CURR: 357033.0
Linha: 220644 | SK_ID_CURR: 357035.0
Linha: 220654 | SK_ID_CURR: 357047.0
Linha: 220660 | SK_ID_CURR: 357054.0
Linha: 220661 | SK_ID_CURR: 357057.0
Linha: 220669 | SK_ID_CURR: 357067.0
Linha: 220671 | SK_ID_CURR: 357069.0
Linha: 220693 | SK_ID_CURR: 357096.0
Linha: 220699 | SK_ID_CURR: 357102.0
Linha: 220712 | SK_ID_CURR: 357118.0
Linha: 220716 | SK_ID_CURR: 357124.0
Linha: 220727 | SK_ID_CURR: 357137.0
Linha: 220728 | SK_ID_CURR: 357138.0
Linha: 220739 | SK_ID_CURR: 357149.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220741 | SK_ID_CURR: 357151.0
Linha: 220747 | SK_ID_CURR: 357157.0
Linha: 220750 | SK_ID_CURR: 357162.0
Linha: 220751 | SK_ID_CURR: 357163.0
Linha: 220759 | SK_ID_CURR: 357171.0
Linha: 220779 | SK_ID_CURR: 357192.0
Linha: 220787 | SK_ID_CURR: 357200.0
Linha: 220791 | SK_ID_CURR: 357204.0
Linha: 220793 | SK_ID_CURR: 357206.0
Linha: 220802 | SK_ID_CURR: 357215.0
Linha: 220807 | SK_ID_CURR: 357221.0
Linha: 220814 | SK_ID_CURR: 357228.0
Linha: 220831 | SK_ID_CURR: 357247.0
Linha: 220833 | SK_ID_CURR: 357249.0
Linha: 220851 | SK_ID_CURR: 357268.0
Linha: 220853 | SK_ID_CURR: 357270.0
Linha: 220861 | SK_ID_CURR: 357279.0
Linha: 220869 | SK_ID_CURR: 357287.0
Linha: 220887 | SK_ID_CURR: 357306.0
Linha: 220889 | SK_ID_CURR: 357308.0
Linha: 220900 | SK_ID_CURR: 357321.0
Linha: 220905 | SK_ID_CURR: 357326.0
Linha: 220917 | SK_ID_CURR: 357340.0
Linha: 220919 | SK_ID_CURR: 357342.0
Linha: 220929 | SK_ID_CURR: 357352.0
Linha: 220937 | SK_ID_CURR: 357361.0
Linha: 220943 | SK_ID_CURR: 357370.0
Linha: 220948 | SK_ID_CURR: 357377.0
Linha: 220952 | SK_ID_CURR: 357382.0
Linha: 220953 | SK_ID_CURR: 357383.0
Linha: 220954 | SK_ID_CURR: 357384.0
Linha: 220965 | SK_ID_CURR: 357398.0
Linha: 220981 | SK_ID_CURR: 357415.0
Linha: 220985 | SK_ID_CURR: 357420.0
Linha: 220999 | SK_ID_CURR: 357439.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221000 | SK_ID_CURR: 357440.0
Linha: 221005 | SK_ID_CURR: 357445.0
Linha: 221016 | SK_ID_CURR: 357458.0
Linha: 221021 | SK_ID_CURR: 357464.0
Linha: 221024 | SK_ID_CURR: 357467.0
Linha: 221026 | SK_ID_CURR: 357469.0
Linha: 221029 | SK_ID_CURR: 357472.0
Linha: 221044 | SK_ID_CURR: 357489.0
Linha: 221073 | SK_ID_CURR: 357522.0
Linha: 221095 | SK_ID_CURR: 357547.0
Linha: 221098 | SK_ID_CURR: 357550.0
Linha: 221104 | SK_ID_CURR: 357558.0
Linha: 221105 | SK_ID_CURR: 357559.0
Linha: 221108 | SK_ID_CURR: 357562.0
Linha: 221117 | SK_ID_CURR: 357572.0
Linha: 221126 | SK_ID_CURR: 357583.0
Linha: 221128 | SK_ID_CURR: 357585.0
Linha: 221151 | SK_ID_CURR: 357613.0
Linha: 221165 | SK_ID_CURR: 357627.0
Linha: 221166 | SK_ID_CURR: 357630.0
Linha: 221167 | SK_ID_CURR: 357631.0
Linha: 221181 | SK_ID_CURR: 357646.0
Linha: 221212 | SK_ID_CURR: 357680.0
Linha: 221225 | SK_ID_CURR: 357694.0
Linha: 221229 | SK_ID_CURR: 357699.0
Linha: 221236 | SK_ID_CURR: 357707.0
Linha: 221257 | SK_ID_CURR: 357732.0
Linha: 221268 | SK_ID_CURR: 357748.0
Linha: 221275 | SK_ID_CURR: 357755.0
Linha: 221283 | SK_ID_CURR: 357767.0
Linha: 221302 | SK_ID_CURR: 357786.0
Linha: 221307 | SK_ID_CURR: 357791.0
Linha: 221315 | SK_ID_CURR: 357799.0
Linha: 221332 | SK_ID_CURR: 357824.0
Linha: 221338 | SK_ID_CURR: 357830.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221340 | SK_ID_CURR: 357832.0
Linha: 221346 | SK_ID_CURR: 357840.0
Linha: 221366 | SK_ID_CURR: 357863.0
Linha: 221368 | SK_ID_CURR: 357865.0
Linha: 221371 | SK_ID_CURR: 357868.0
Linha: 221372 | SK_ID_CURR: 357869.0
Linha: 221378 | SK_ID_CURR: 357878.0
Linha: 221385 | SK_ID_CURR: 357886.0
Linha: 221389 | SK_ID_CURR: 357891.0
Linha: 221394 | SK_ID_CURR: 357897.0
Linha: 221410 | SK_ID_CURR: 357915.0
Linha: 221419 | SK_ID_CURR: 357927.0
Linha: 221436 | SK_ID_CURR: 357947.0
Linha: 221443 | SK_ID_CURR: 357958.0
Linha: 221444 | SK_ID_CURR: 357959.0
Linha: 221473 | SK_ID_CURR: 357995.0
Linha: 221474 | SK_ID_CURR: 357996.0
Linha: 221497 | SK_ID_CURR: 358020.0
Linha: 221499 | SK_ID_CURR: 358022.0
Linha: 221505 | SK_ID_CURR: 358029.0
Linha: 221533 | SK_ID_CURR: 358059.0
Linha: 221544 | SK_ID_CURR: 358071.0
Linha: 221548 | SK_ID_CURR: 358076.0
Linha: 221563 | SK_ID_CURR: 358095.0
Linha: 221575 | SK_ID_CURR: 358110.0
Linha: 221585 | SK_ID_CURR: 358122.0
Linha: 221597 | SK_ID_CURR: 358137.0
Linha: 221606 | SK_ID_CURR: 358147.0
Linha: 221613 | SK_ID_CURR: 358155.0
Linha: 221618 | SK_ID_CURR: 358161.0
Linha: 221620 | SK_ID_CURR: 358163.0
Linha: 221628 | SK_ID_CURR: 358172.0
Linha: 221633 | SK_ID_CURR: 358178.0
Linha: 221638 | SK_ID_CURR: 358183.0
Linha: 221640 | SK_ID_CURR: 358186.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221643 | SK_ID_CURR: 358189.0

Linha: 221651 | SK_ID_CURR: 358198.0

Linha: 221663 | SK_ID_CURR: 358211.0

Linha: 221671 | SK_ID_CURR: 358219.0

Linha: 221675 | SK_ID_CURR: 358225.0

Linha: 221680 | SK_ID_CURR: 358231.0

Linha: 221682 | SK_ID_CURR: 358233.0

Linha: 221694 | SK_ID_CURR: 358247.0

Linha: 221708 | SK_ID_CURR: 358264.0

Linha: 221713 | SK_ID_CURR: 358271.0

Linha: 221715 | SK_ID_CURR: 358273.0

Linha: 221719 | SK_ID_CURR: 358278.0

Linha: 221726 | SK_ID_CURR: 358287.0

Linha: 221745 | SK_ID_CURR: 358309.0

Linha: 221762 | SK_ID_CURR: 358327.0

Linha: 221775 | SK_ID_CURR: 358342.0

Linha: 221780 | SK_ID_CURR: 358348.0

Linha: 221784 | SK_ID_CURR: 358352.0

Linha: 221803 | SK_ID_CURR: 358373.0

Linha: 221813 | SK_ID_CURR: 358384.0

Linha: 221820 | SK_ID_CURR: 358394.0

Linha: 221831 | SK_ID_CURR: 358409.0

Linha: 221834 | SK_ID_CURR: 358412.0

Linha: 221844 | SK_ID_CURR: 358424.0

Linha: 221846 | SK_ID_CURR: 358427.0

Linha: 221853 | SK_ID_CURR: 358434.0

Linha: 221862 | SK_ID_CURR: 358444.0

Linha: 221865 | SK_ID_CURR: 358448.0

Linha: 221866 | SK_ID_CURR: 358449.0

Linha: 221873 | SK_ID_CURR: 358458.0

Linha: 221893 | SK_ID_CURR: 358483.0

Linha: 221900 | SK_ID_CURR: 358490.0

Linha: 221911 | SK_ID_CURR: 358503.0

Linha: 221912 | SK_ID_CURR: 358505.0

Linha: 221918 | SK_ID_CURR: 358512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221919 | SK_ID_CURR: 358513.0
Linha: 221933 | SK_ID_CURR: 358532.0
Linha: 221937 | SK_ID_CURR: 358536.0
Linha: 221939 | SK_ID_CURR: 358538.0
Linha: 221959 | SK_ID_CURR: 358559.0
Linha: 221995 | SK_ID_CURR: 358601.0
Linha: 222020 | SK_ID_CURR: 358627.0
Linha: 222023 | SK_ID_CURR: 358631.0
Linha: 222024 | SK_ID_CURR: 358632.0
Linha: 222031 | SK_ID_CURR: 358640.0
Linha: 222039 | SK_ID_CURR: 358650.0
Linha: 222042 | SK_ID_CURR: 358653.0
Linha: 222059 | SK_ID_CURR: 358676.0
Linha: 222061 | SK_ID_CURR: 358679.0
Linha: 222074 | SK_ID_CURR: 358695.0
Linha: 222081 | SK_ID_CURR: 358703.0
Linha: 222083 | SK_ID_CURR: 358705.0
Linha: 222088 | SK_ID_CURR: 358710.0
Linha: 222107 | SK_ID_CURR: 358730.0
Linha: 222108 | SK_ID_CURR: 358731.0
Linha: 222120 | SK_ID_CURR: 358744.0
Linha: 222123 | SK_ID_CURR: 358748.0
Linha: 222125 | SK_ID_CURR: 358750.0
Linha: 222127 | SK_ID_CURR: 358752.0
Linha: 222138 | SK_ID_CURR: 358764.0
Linha: 222149 | SK_ID_CURR: 358777.0
Linha: 222158 | SK_ID_CURR: 358786.0
Linha: 222160 | SK_ID_CURR: 358789.0
Linha: 222173 | SK_ID_CURR: 358809.0
Linha: 222174 | SK_ID_CURR: 358810.0
Linha: 222187 | SK_ID_CURR: 358824.0
Linha: 222192 | SK_ID_CURR: 358829.0
Linha: 222201 | SK_ID_CURR: 358840.0
Linha: 222202 | SK_ID_CURR: 358841.0
Linha: 222212 | SK_ID_CURR: 358854.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222229 | SK_ID_CURR: 358873.0
Linha: 222235 | SK_ID_CURR: 358879.0
Linha: 222238 | SK_ID_CURR: 358884.0
Linha: 222239 | SK_ID_CURR: 358885.0
Linha: 222240 | SK_ID_CURR: 358886.0
Linha: 222246 | SK_ID_CURR: 358892.0
Linha: 222248 | SK_ID_CURR: 358895.0
Linha: 222259 | SK_ID_CURR: 358906.0
Linha: 222263 | SK_ID_CURR: 358910.0
Linha: 222264 | SK_ID_CURR: 358911.0
Linha: 222279 | SK_ID_CURR: 358929.0
Linha: 222286 | SK_ID_CURR: 358937.0
Linha: 222301 | SK_ID_CURR: 358956.0
Linha: 222303 | SK_ID_CURR: 358959.0
Linha: 222304 | SK_ID_CURR: 358960.0
Linha: 222310 | SK_ID_CURR: 358969.0
Linha: 222321 | SK_ID_CURR: 358983.0
Linha: 222326 | SK_ID_CURR: 358990.0
Linha: 222328 | SK_ID_CURR: 358992.0
Linha: 222330 | SK_ID_CURR: 358994.0
Linha: 222336 | SK_ID_CURR: 359004.0
Linha: 222344 | SK_ID_CURR: 359015.0
Linha: 222350 | SK_ID_CURR: 359023.0
Linha: 222357 | SK_ID_CURR: 359030.0
Linha: 222359 | SK_ID_CURR: 359032.0
Linha: 222365 | SK_ID_CURR: 359038.0
Linha: 222371 | SK_ID_CURR: 359044.0
Linha: 222376 | SK_ID_CURR: 359049.0
Linha: 222377 | SK_ID_CURR: 359050.0
Linha: 222420 | SK_ID_CURR: 359105.0
Linha: 222431 | SK_ID_CURR: 359116.0
Linha: 222446 | SK_ID_CURR: 359134.0
Linha: 222453 | SK_ID_CURR: 359143.0
Linha: 222457 | SK_ID_CURR: 359147.0
Linha: 222481 | SK_ID_CURR: 359175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222488 | SK_ID_CURR: 359182.0
Linha: 222494 | SK_ID_CURR: 359188.0
Linha: 222499 | SK_ID_CURR: 359196.0
Linha: 222501 | SK_ID_CURR: 359198.0
Linha: 222504 | SK_ID_CURR: 359202.0
Linha: 222514 | SK_ID_CURR: 359212.0
Linha: 222529 | SK_ID_CURR: 359229.0
Linha: 222532 | SK_ID_CURR: 359232.0
Linha: 222546 | SK_ID_CURR: 359247.0
Linha: 222557 | SK_ID_CURR: 359258.0
Linha: 222559 | SK_ID_CURR: 359260.0
Linha: 222560 | SK_ID_CURR: 359261.0
Linha: 222561 | SK_ID_CURR: 359262.0
Linha: 222567 | SK_ID_CURR: 359268.0
Linha: 222587 | SK_ID_CURR: 359294.0
Linha: 222590 | SK_ID_CURR: 359297.0
Linha: 222592 | SK_ID_CURR: 359299.0
Linha: 222604 | SK_ID_CURR: 359311.0
Linha: 222611 | SK_ID_CURR: 359319.0
Linha: 222613 | SK_ID_CURR: 359322.0
Linha: 222640 | SK_ID_CURR: 359353.0
Linha: 222642 | SK_ID_CURR: 359355.0
Linha: 222652 | SK_ID_CURR: 359367.0
Linha: 222653 | SK_ID_CURR: 359369.0
Linha: 222656 | SK_ID_CURR: 359372.0
Linha: 222660 | SK_ID_CURR: 359377.0
Linha: 222663 | SK_ID_CURR: 359381.0
Linha: 222664 | SK_ID_CURR: 359382.0
Linha: 222668 | SK_ID_CURR: 359387.0
Linha: 222670 | SK_ID_CURR: 359389.0
Linha: 222710 | SK_ID_CURR: 359437.0
Linha: 222711 | SK_ID_CURR: 359438.0
Linha: 222713 | SK_ID_CURR: 359440.0
Linha: 222715 | SK_ID_CURR: 359442.0
Linha: 222727 | SK_ID_CURR: 359455.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222744 | SK_ID_CURR: 359474.0
Linha: 222749 | SK_ID_CURR: 359480.0
Linha: 222753 | SK_ID_CURR: 359485.0
Linha: 222761 | SK_ID_CURR: 359493.0
Linha: 222764 | SK_ID_CURR: 359497.0
Linha: 222772 | SK_ID_CURR: 359505.0
Linha: 222782 | SK_ID_CURR: 359516.0
Linha: 222784 | SK_ID_CURR: 359518.0
Linha: 222787 | SK_ID_CURR: 359523.0
Linha: 222805 | SK_ID_CURR: 359547.0
Linha: 222806 | SK_ID_CURR: 359548.0
Linha: 222814 | SK_ID_CURR: 359556.0
Linha: 222832 | SK_ID_CURR: 359577.0
Linha: 222835 | SK_ID_CURR: 359580.0
Linha: 222842 | SK_ID_CURR: 359588.0
Linha: 222844 | SK_ID_CURR: 359590.0
Linha: 222846 | SK_ID_CURR: 359592.0
Linha: 222859 | SK_ID_CURR: 359609.0
Linha: 222861 | SK_ID_CURR: 359611.0
Linha: 222869 | SK_ID_CURR: 359619.0
Linha: 222870 | SK_ID_CURR: 359620.0
Linha: 222898 | SK_ID_CURR: 359654.0
Linha: 222911 | SK_ID_CURR: 359669.0
Linha: 222914 | SK_ID_CURR: 359672.0
Linha: 222915 | SK_ID_CURR: 359673.0
Linha: 222919 | SK_ID_CURR: 359677.0
Linha: 222927 | SK_ID_CURR: 359685.0
Linha: 222932 | SK_ID_CURR: 359690.0
Linha: 222938 | SK_ID_CURR: 359697.0
Linha: 222943 | SK_ID_CURR: 359702.0
Linha: 222950 | SK_ID_CURR: 359711.0
Linha: 222957 | SK_ID_CURR: 359719.0
Linha: 222960 | SK_ID_CURR: 359722.0
Linha: 222964 | SK_ID_CURR: 359726.0
Linha: 222968 | SK_ID_CURR: 359730.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222969 | SK_ID_CURR: 359731.0
Linha: 222977 | SK_ID_CURR: 359741.0
Linha: 222979 | SK_ID_CURR: 359743.0
Linha: 222982 | SK_ID_CURR: 359748.0
Linha: 222986 | SK_ID_CURR: 359753.0
Linha: 222991 | SK_ID_CURR: 359758.0
Linha: 223005 | SK_ID_CURR: 359773.0
Linha: 223012 | SK_ID_CURR: 359780.0
Linha: 223016 | SK_ID_CURR: 359785.0
Linha: 223029 | SK_ID_CURR: 359800.0
Linha: 223037 | SK_ID_CURR: 359809.0
Linha: 223050 | SK_ID_CURR: 359822.0
Linha: 223055 | SK_ID_CURR: 359828.0
Linha: 223071 | SK_ID_CURR: 359847.0
Linha: 223079 | SK_ID_CURR: 359855.0
Linha: 223082 | SK_ID_CURR: 359858.0
Linha: 223088 | SK_ID_CURR: 359864.0
Linha: 223108 | SK_ID_CURR: 359886.0
Linha: 223119 | SK_ID_CURR: 359898.0
Linha: 223127 | SK_ID_CURR: 359908.0
Linha: 223140 | SK_ID_CURR: 359921.0
Linha: 223170 | SK_ID_CURR: 359958.0
Linha: 223176 | SK_ID_CURR: 359964.0
Linha: 223189 | SK_ID_CURR: 359982.0
Linha: 223198 | SK_ID_CURR: 359992.0
Linha: 223200 | SK_ID_CURR: 359994.0
Linha: 223205 | SK_ID_CURR: 360001.0
Linha: 223207 | SK_ID_CURR: 360004.0
Linha: 223222 | SK_ID_CURR: 360020.0
Linha: 223246 | SK_ID_CURR: 360049.0
Linha: 223255 | SK_ID_CURR: 360058.0
Linha: 223260 | SK_ID_CURR: 360063.0
Linha: 223261 | SK_ID_CURR: 360064.0
Linha: 223270 | SK_ID_CURR: 360074.0
Linha: 223289 | SK_ID_CURR: 360095.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223292 | SK_ID_CURR: 360098.0
Linha: 223293 | SK_ID_CURR: 360099.0
Linha: 223296 | SK_ID_CURR: 360103.0
Linha: 223298 | SK_ID_CURR: 360106.0
Linha: 223299 | SK_ID_CURR: 360107.0
Linha: 223314 | SK_ID_CURR: 360124.0
Linha: 223316 | SK_ID_CURR: 360126.0
Linha: 223326 | SK_ID_CURR: 360140.0
Linha: 223327 | SK_ID_CURR: 360141.0
Linha: 223334 | SK_ID_CURR: 360149.0
Linha: 223347 | SK_ID_CURR: 360165.0
Linha: 223352 | SK_ID_CURR: 360171.0
Linha: 223357 | SK_ID_CURR: 360176.0
Linha: 223363 | SK_ID_CURR: 360183.0
Linha: 223366 | SK_ID_CURR: 360186.0
Linha: 223369 | SK_ID_CURR: 360189.0
Linha: 223371 | SK_ID_CURR: 360191.0
Linha: 223383 | SK_ID_CURR: 360204.0
Linha: 223384 | SK_ID_CURR: 360205.0
Linha: 223400 | SK_ID_CURR: 360225.0
Linha: 223406 | SK_ID_CURR: 360231.0
Linha: 223421 | SK_ID_CURR: 360248.0
Linha: 223422 | SK_ID_CURR: 360249.0
Linha: 223426 | SK_ID_CURR: 360254.0
Linha: 223428 | SK_ID_CURR: 360256.0
Linha: 223429 | SK_ID_CURR: 360257.0
Linha: 223430 | SK_ID_CURR: 360258.0
Linha: 223446 | SK_ID_CURR: 360277.0
Linha: 223448 | SK_ID_CURR: 360279.0
Linha: 223449 | SK_ID_CURR: 360281.0
Linha: 223451 | SK_ID_CURR: 360283.0
Linha: 223457 | SK_ID_CURR: 360290.0
Linha: 223475 | SK_ID_CURR: 360312.0
Linha: 223479 | SK_ID_CURR: 360316.0
Linha: 223483 | SK_ID_CURR: 360320.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223499 | SK_ID_CURR: 360339.0
Linha: 223507 | SK_ID_CURR: 360347.0
Linha: 223519 | SK_ID_CURR: 360359.0
Linha: 223520 | SK_ID_CURR: 360360.0
Linha: 223526 | SK_ID_CURR: 360367.0
Linha: 223539 | SK_ID_CURR: 360382.0
Linha: 223543 | SK_ID_CURR: 360386.0
Linha: 223557 | SK_ID_CURR: 360400.0
Linha: 223566 | SK_ID_CURR: 360411.0
Linha: 223567 | SK_ID_CURR: 360412.0
Linha: 223569 | SK_ID_CURR: 360415.0
Linha: 223572 | SK_ID_CURR: 360419.0
Linha: 223574 | SK_ID_CURR: 360421.0
Linha: 223579 | SK_ID_CURR: 360427.0
Linha: 223581 | SK_ID_CURR: 360429.0
Linha: 223590 | SK_ID_CURR: 360438.0
Linha: 223594 | SK_ID_CURR: 360443.0
Linha: 223596 | SK_ID_CURR: 360445.0
Linha: 223603 | SK_ID_CURR: 360454.0
Linha: 223607 | SK_ID_CURR: 360458.0
Linha: 223612 | SK_ID_CURR: 360467.0
Linha: 223614 | SK_ID_CURR: 360469.0
Linha: 223615 | SK_ID_CURR: 360470.0
Linha: 223616 | SK_ID_CURR: 360471.0
Linha: 223617 | SK_ID_CURR: 360472.0
Linha: 223620 | SK_ID_CURR: 360475.0
Linha: 223622 | SK_ID_CURR: 360478.0
Linha: 223623 | SK_ID_CURR: 360479.0
Linha: 223624 | SK_ID_CURR: 360480.0
Linha: 223628 | SK_ID_CURR: 360484.0
Linha: 223638 | SK_ID_CURR: 360496.0
Linha: 223643 | SK_ID_CURR: 360504.0
Linha: 223653 | SK_ID_CURR: 360517.0
Linha: 223660 | SK_ID_CURR: 360526.0
Linha: 223664 | SK_ID_CURR: 360530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223669 | SK_ID_CURR: 360535.0
Linha: 223671 | SK_ID_CURR: 360538.0
Linha: 223677 | SK_ID_CURR: 360545.0
Linha: 223697 | SK_ID_CURR: 360569.0
Linha: 223706 | SK_ID_CURR: 360579.0
Linha: 223707 | SK_ID_CURR: 360580.0
Linha: 223734 | SK_ID_CURR: 360611.0
Linha: 223735 | SK_ID_CURR: 360612.0
Linha: 223747 | SK_ID_CURR: 360626.0
Linha: 223749 | SK_ID_CURR: 360628.0
Linha: 223752 | SK_ID_CURR: 360631.0
Linha: 223754 | SK_ID_CURR: 360633.0
Linha: 223760 | SK_ID_CURR: 360640.0
Linha: 223763 | SK_ID_CURR: 360643.0
Linha: 223764 | SK_ID_CURR: 360645.0
Linha: 223781 | SK_ID_CURR: 360663.0
Linha: 223783 | SK_ID_CURR: 360666.0
Linha: 223795 | SK_ID_CURR: 360678.0
Linha: 223800 | SK_ID_CURR: 360683.0
Linha: 223819 | SK_ID_CURR: 360707.0
Linha: 223826 | SK_ID_CURR: 360715.0
Linha: 223835 | SK_ID_CURR: 360727.0
Linha: 223841 | SK_ID_CURR: 360733.0
Linha: 223852 | SK_ID_CURR: 360746.0
Linha: 223864 | SK_ID_CURR: 360759.0
Linha: 223869 | SK_ID_CURR: 360767.0
Linha: 223870 | SK_ID_CURR: 360769.0
Linha: 223871 | SK_ID_CURR: 360770.0
Linha: 223879 | SK_ID_CURR: 360779.0
Linha: 223890 | SK_ID_CURR: 360791.0
Linha: 223891 | SK_ID_CURR: 360792.0
Linha: 223895 | SK_ID_CURR: 360801.0
Linha: 223907 | SK_ID_CURR: 360814.0
Linha: 223920 | SK_ID_CURR: 360828.0
Linha: 223922 | SK_ID_CURR: 360830.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223929 | SK_ID_CURR: 360837.0
Linha: 223935 | SK_ID_CURR: 360844.0
Linha: 223950 | SK_ID_CURR: 360860.0
Linha: 223953 | SK_ID_CURR: 360864.0
Linha: 223960 | SK_ID_CURR: 360871.0
Linha: 223961 | SK_ID_CURR: 360872.0
Linha: 223966 | SK_ID_CURR: 360877.0
Linha: 223969 | SK_ID_CURR: 360880.0
Linha: 223970 | SK_ID_CURR: 360881.0
Linha: 223972 | SK_ID_CURR: 360884.0
Linha: 223976 | SK_ID_CURR: 360889.0
Linha: 223983 | SK_ID_CURR: 360898.0
Linha: 224012 | SK_ID_CURR: 360933.0
Linha: 224020 | SK_ID_CURR: 360942.0
Linha: 224021 | SK_ID_CURR: 360943.0
Linha: 224037 | SK_ID_CURR: 360960.0
Linha: 224050 | SK_ID_CURR: 360973.0
Linha: 224056 | SK_ID_CURR: 360979.0
Linha: 224064 | SK_ID_CURR: 360987.0
Linha: 224065 | SK_ID_CURR: 360988.0
Linha: 224073 | SK_ID_CURR: 360999.0
Linha: 224075 | SK_ID_CURR: 361001.0
Linha: 224079 | SK_ID_CURR: 361005.0
Linha: 224081 | SK_ID_CURR: 361007.0
Linha: 224093 | SK_ID_CURR: 361024.0
Linha: 224097 | SK_ID_CURR: 361028.0
Linha: 224133 | SK_ID_CURR: 361072.0
Linha: 224146 | SK_ID_CURR: 361086.0
Linha: 224152 | SK_ID_CURR: 361093.0
Linha: 224155 | SK_ID_CURR: 361098.0
Linha: 224179 | SK_ID_CURR: 361124.0
Linha: 224184 | SK_ID_CURR: 361130.0
Linha: 224186 | SK_ID_CURR: 361132.0
Linha: 224187 | SK_ID_CURR: 361133.0
Linha: 224188 | SK_ID_CURR: 361135.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224199 | SK_ID_CURR: 361148.0
Linha: 224201 | SK_ID_CURR: 361150.0
Linha: 224203 | SK_ID_CURR: 361154.0
Linha: 224207 | SK_ID_CURR: 361158.0
Linha: 224217 | SK_ID_CURR: 361171.0
Linha: 224220 | SK_ID_CURR: 361175.0
Linha: 224222 | SK_ID_CURR: 361177.0
Linha: 224236 | SK_ID_CURR: 361195.0
Linha: 224240 | SK_ID_CURR: 361200.0
Linha: 224243 | SK_ID_CURR: 361203.0
Linha: 224245 | SK_ID_CURR: 361205.0
Linha: 224263 | SK_ID_CURR: 361226.0
Linha: 224267 | SK_ID_CURR: 361232.0
Linha: 224269 | SK_ID_CURR: 361236.0
Linha: 224277 | SK_ID_CURR: 361249.0
Linha: 224279 | SK_ID_CURR: 361251.0
Linha: 224280 | SK_ID_CURR: 361252.0
Linha: 224307 | SK_ID_CURR: 361284.0
Linha: 224312 | SK_ID_CURR: 361289.0
Linha: 224319 | SK_ID_CURR: 361297.0
Linha: 224325 | SK_ID_CURR: 361304.0
Linha: 224348 | SK_ID_CURR: 361334.0
Linha: 224352 | SK_ID_CURR: 361339.0
Linha: 224359 | SK_ID_CURR: 361348.0
Linha: 224363 | SK_ID_CURR: 361352.0
Linha: 224364 | SK_ID_CURR: 361354.0
Linha: 224365 | SK_ID_CURR: 361355.0
Linha: 224378 | SK_ID_CURR: 361370.0
Linha: 224396 | SK_ID_CURR: 361390.0
Linha: 224398 | SK_ID_CURR: 361392.0
Linha: 224403 | SK_ID_CURR: 361397.0
Linha: 224408 | SK_ID_CURR: 361402.0
Linha: 224411 | SK_ID_CURR: 361405.0
Linha: 224412 | SK_ID_CURR: 361406.0
Linha: 224428 | SK_ID_CURR: 361426.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224433 | SK_ID_CURR: 361431.0
Linha: 224442 | SK_ID_CURR: 361440.0
Linha: 224464 | SK_ID_CURR: 361469.0
Linha: 224468 | SK_ID_CURR: 361473.0
Linha: 224489 | SK_ID_CURR: 361497.0
Linha: 224502 | SK_ID_CURR: 361511.0
Linha: 224506 | SK_ID_CURR: 361515.0
Linha: 224514 | SK_ID_CURR: 361525.0
Linha: 224527 | SK_ID_CURR: 361540.0
Linha: 224545 | SK_ID_CURR: 361560.0
Linha: 224550 | SK_ID_CURR: 361565.0
Linha: 224553 | SK_ID_CURR: 361569.0
Linha: 224554 | SK_ID_CURR: 361570.0
Linha: 224561 | SK_ID_CURR: 361578.0
Linha: 224563 | SK_ID_CURR: 361580.0
Linha: 224568 | SK_ID_CURR: 361585.0
Linha: 224572 | SK_ID_CURR: 361589.0
Linha: 224574 | SK_ID_CURR: 361591.0
Linha: 224580 | SK_ID_CURR: 361599.0
Linha: 224584 | SK_ID_CURR: 361603.0
Linha: 224585 | SK_ID_CURR: 361605.0
Linha: 224586 | SK_ID_CURR: 361606.0
Linha: 224595 | SK_ID_CURR: 361615.0
Linha: 224602 | SK_ID_CURR: 361622.0
Linha: 224606 | SK_ID_CURR: 361627.0
Linha: 224614 | SK_ID_CURR: 361636.0
Linha: 224615 | SK_ID_CURR: 361637.0
Linha: 224616 | SK_ID_CURR: 361639.0
Linha: 224627 | SK_ID_CURR: 361651.0
Linha: 224656 | SK_ID_CURR: 361684.0
Linha: 224662 | SK_ID_CURR: 361693.0
Linha: 224666 | SK_ID_CURR: 361697.0
Linha: 224678 | SK_ID_CURR: 361710.0
Linha: 224681 | SK_ID_CURR: 361713.0
Linha: 224696 | SK_ID_CURR: 361729.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224745 | SK_ID_CURR: 361785.0
Linha: 224753 | SK_ID_CURR: 361796.0
Linha: 224767 | SK_ID_CURR: 361811.0
Linha: 224773 | SK_ID_CURR: 361819.0
Linha: 224782 | SK_ID_CURR: 361828.0
Linha: 224787 | SK_ID_CURR: 361833.0
Linha: 224790 | SK_ID_CURR: 361836.0
Linha: 224793 | SK_ID_CURR: 361839.0
Linha: 224808 | SK_ID_CURR: 361855.0
Linha: 224815 | SK_ID_CURR: 361866.0
Linha: 224819 | SK_ID_CURR: 361870.0
Linha: 224830 | SK_ID_CURR: 361885.0
Linha: 224854 | SK_ID_CURR: 361913.0
Linha: 224860 | SK_ID_CURR: 361919.0
Linha: 224873 | SK_ID_CURR: 361933.0
Linha: 224875 | SK_ID_CURR: 361935.0
Linha: 224879 | SK_ID_CURR: 361939.0
Linha: 224886 | SK_ID_CURR: 361946.0
Linha: 224887 | SK_ID_CURR: 361947.0
Linha: 224889 | SK_ID_CURR: 361949.0
Linha: 224891 | SK_ID_CURR: 361951.0
Linha: 224910 | SK_ID_CURR: 361972.0
Linha: 224925 | SK_ID_CURR: 361989.0
Linha: 224942 | SK_ID_CURR: 362012.0
Linha: 224944 | SK_ID_CURR: 362014.0
Linha: 224946 | SK_ID_CURR: 362016.0
Linha: 224956 | SK_ID_CURR: 362028.0
Linha: 224961 | SK_ID_CURR: 362033.0
Linha: 224962 | SK_ID_CURR: 362034.0
Linha: 224965 | SK_ID_CURR: 362038.0
Linha: 224979 | SK_ID_CURR: 362052.0
Linha: 224987 | SK_ID_CURR: 362061.0
Linha: 224989 | SK_ID_CURR: 362063.0
Linha: 224996 | SK_ID_CURR: 362070.0
Linha: 224998 | SK_ID_CURR: 362072.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225000 | SK_ID_CURR: 362075.0
Linha: 225004 | SK_ID_CURR: 362079.0
Linha: 225011 | SK_ID_CURR: 362086.0
Linha: 225014 | SK_ID_CURR: 362091.0
Linha: 225030 | SK_ID_CURR: 362112.0
Linha: 225033 | SK_ID_CURR: 362115.0
Linha: 225035 | SK_ID_CURR: 362117.0
Linha: 225039 | SK_ID_CURR: 362121.0
Linha: 225046 | SK_ID_CURR: 362128.0
Linha: 225048 | SK_ID_CURR: 362130.0
Linha: 225051 | SK_ID_CURR: 362135.0
Linha: 225056 | SK_ID_CURR: 362142.0
Linha: 225060 | SK_ID_CURR: 362146.0
Linha: 225062 | SK_ID_CURR: 362149.0
Linha: 225076 | SK_ID_CURR: 362165.0
Linha: 225077 | SK_ID_CURR: 362166.0
Linha: 225078 | SK_ID_CURR: 362167.0
Linha: 225082 | SK_ID_CURR: 362173.0
Linha: 225093 | SK_ID_CURR: 362187.0
Linha: 225103 | SK_ID_CURR: 362197.0
Linha: 225110 | SK_ID_CURR: 362206.0
Linha: 225111 | SK_ID_CURR: 362207.0
Linha: 225113 | SK_ID_CURR: 362210.0
Linha: 225119 | SK_ID_CURR: 362216.0
Linha: 225122 | SK_ID_CURR: 362219.0
Linha: 225123 | SK_ID_CURR: 362221.0
Linha: 225126 | SK_ID_CURR: 362224.0
Linha: 225129 | SK_ID_CURR: 362228.0
Linha: 225136 | SK_ID_CURR: 362236.0
Linha: 225142 | SK_ID_CURR: 362242.0
Linha: 225149 | SK_ID_CURR: 362251.0
Linha: 225153 | SK_ID_CURR: 362257.0
Linha: 225177 | SK_ID_CURR: 362286.0
Linha: 225187 | SK_ID_CURR: 362298.0
Linha: 225194 | SK_ID_CURR: 362306.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225200 | SK_ID_CURR: 362315.0
Linha: 225203 | SK_ID_CURR: 362318.0
Linha: 225207 | SK_ID_CURR: 362322.0
Linha: 225216 | SK_ID_CURR: 362332.0
Linha: 225221 | SK_ID_CURR: 362338.0
Linha: 225223 | SK_ID_CURR: 362341.0
Linha: 225239 | SK_ID_CURR: 362361.0
Linha: 225242 | SK_ID_CURR: 362365.0
Linha: 225245 | SK_ID_CURR: 362369.0
Linha: 225249 | SK_ID_CURR: 362373.0
Linha: 225251 | SK_ID_CURR: 362376.0
Linha: 225258 | SK_ID_CURR: 362384.0
Linha: 225260 | SK_ID_CURR: 362386.0
Linha: 225261 | SK_ID_CURR: 362387.0
Linha: 225263 | SK_ID_CURR: 362389.0
Linha: 225267 | SK_ID_CURR: 362393.0
Linha: 225281 | SK_ID_CURR: 362412.0
Linha: 225286 | SK_ID_CURR: 362420.0
Linha: 225291 | SK_ID_CURR: 362426.0
Linha: 225296 | SK_ID_CURR: 362432.0
Linha: 225306 | SK_ID_CURR: 362445.0
Linha: 225311 | SK_ID_CURR: 362450.0
Linha: 225313 | SK_ID_CURR: 362452.0
Linha: 225326 | SK_ID_CURR: 362465.0
Linha: 225329 | SK_ID_CURR: 362468.0
Linha: 225335 | SK_ID_CURR: 362474.0
Linha: 225345 | SK_ID_CURR: 362484.0
Linha: 225348 | SK_ID_CURR: 362487.0
Linha: 225369 | SK_ID_CURR: 362512.0
Linha: 225383 | SK_ID_CURR: 362530.0
Linha: 225384 | SK_ID_CURR: 362531.0
Linha: 225403 | SK_ID_CURR: 362552.0
Linha: 225406 | SK_ID_CURR: 362555.0
Linha: 225407 | SK_ID_CURR: 362556.0
Linha: 225413 | SK_ID_CURR: 362563.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225421 | SK_ID_CURR: 362572.0
Linha: 225427 | SK_ID_CURR: 362579.0
Linha: 225428 | SK_ID_CURR: 362580.0
Linha: 225444 | SK_ID_CURR: 362597.0
Linha: 225477 | SK_ID_CURR: 362635.0
Linha: 225479 | SK_ID_CURR: 362637.0
Linha: 225483 | SK_ID_CURR: 362641.0
Linha: 225491 | SK_ID_CURR: 362652.0
Linha: 225495 | SK_ID_CURR: 362657.0
Linha: 225498 | SK_ID_CURR: 362661.0
Linha: 225506 | SK_ID_CURR: 362671.0
Linha: 225509 | SK_ID_CURR: 362675.0
Linha: 225514 | SK_ID_CURR: 362680.0
Linha: 225516 | SK_ID_CURR: 362682.0
Linha: 225519 | SK_ID_CURR: 362685.0
Linha: 225528 | SK_ID_CURR: 362697.0
Linha: 225530 | SK_ID_CURR: 362700.0
Linha: 225532 | SK_ID_CURR: 362702.0
Linha: 225535 | SK_ID_CURR: 362707.0
Linha: 225538 | SK_ID_CURR: 362710.0
Linha: 225539 | SK_ID_CURR: 362711.0
Linha: 225546 | SK_ID_CURR: 362718.0
Linha: 225549 | SK_ID_CURR: 362723.0
Linha: 225555 | SK_ID_CURR: 362730.0
Linha: 225564 | SK_ID_CURR: 362742.0
Linha: 225597 | SK_ID_CURR: 362781.0
Linha: 225605 | SK_ID_CURR: 362789.0
Linha: 225606 | SK_ID_CURR: 362790.0
Linha: 225611 | SK_ID_CURR: 362795.0
Linha: 225615 | SK_ID_CURR: 362799.0
Linha: 225616 | SK_ID_CURR: 362800.0
Linha: 225617 | SK_ID_CURR: 362803.0
Linha: 225622 | SK_ID_CURR: 362808.0
Linha: 225628 | SK_ID_CURR: 362814.0
Linha: 225633 | SK_ID_CURR: 362820.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225639 | SK_ID_CURR: 362826.0
Linha: 225644 | SK_ID_CURR: 362831.0
Linha: 225659 | SK_ID_CURR: 362852.0
Linha: 225679 | SK_ID_CURR: 362872.0
Linha: 225689 | SK_ID_CURR: 362885.0
Linha: 225693 | SK_ID_CURR: 362890.0
Linha: 225701 | SK_ID_CURR: 362900.0
Linha: 225706 | SK_ID_CURR: 362907.0
Linha: 225707 | SK_ID_CURR: 362908.0
Linha: 225745 | SK_ID_CURR: 362953.0
Linha: 225758 | SK_ID_CURR: 362967.0
Linha: 225772 | SK_ID_CURR: 362982.0
Linha: 225802 | SK_ID_CURR: 363015.0
Linha: 225811 | SK_ID_CURR: 363027.0
Linha: 225817 | SK_ID_CURR: 363035.0
Linha: 225825 | SK_ID_CURR: 363045.0
Linha: 225827 | SK_ID_CURR: 363048.0
Linha: 225834 | SK_ID_CURR: 363057.0
Linha: 225836 | SK_ID_CURR: 363059.0
Linha: 225840 | SK_ID_CURR: 363063.0
Linha: 225852 | SK_ID_CURR: 363080.0
Linha: 225854 | SK_ID_CURR: 363082.0
Linha: 225861 | SK_ID_CURR: 363090.0
Linha: 225865 | SK_ID_CURR: 363094.0
Linha: 225873 | SK_ID_CURR: 363106.0
Linha: 225881 | SK_ID_CURR: 363118.0
Linha: 225884 | SK_ID_CURR: 363121.0
Linha: 225891 | SK_ID_CURR: 363128.0
Linha: 225897 | SK_ID_CURR: 363141.0
Linha: 225898 | SK_ID_CURR: 363142.0
Linha: 225903 | SK_ID_CURR: 363147.0
Linha: 225906 | SK_ID_CURR: 363151.0
Linha: 225908 | SK_ID_CURR: 363153.0
Linha: 225912 | SK_ID_CURR: 363158.0
Linha: 225922 | SK_ID_CURR: 363171.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225925 | SK_ID_CURR: 363174.0
Linha: 225930 | SK_ID_CURR: 363180.0
Linha: 225936 | SK_ID_CURR: 363187.0
Linha: 225939 | SK_ID_CURR: 363191.0
Linha: 225940 | SK_ID_CURR: 363192.0
Linha: 225944 | SK_ID_CURR: 363196.0
Linha: 225946 | SK_ID_CURR: 363199.0
Linha: 225954 | SK_ID_CURR: 363209.0
Linha: 225955 | SK_ID_CURR: 363210.0
Linha: 225957 | SK_ID_CURR: 363212.0
Linha: 225970 | SK_ID_CURR: 363227.0
Linha: 225974 | SK_ID_CURR: 363231.0
Linha: 225975 | SK_ID_CURR: 363233.0
Linha: 225983 | SK_ID_CURR: 363243.0
Linha: 225993 | SK_ID_CURR: 363253.0
Linha: 226018 | SK_ID_CURR: 363285.0
Linha: 226040 | SK_ID_CURR: 363310.0
Linha: 226041 | SK_ID_CURR: 363311.0
Linha: 226045 | SK_ID_CURR: 363316.0
Linha: 226051 | SK_ID_CURR: 363322.0
Linha: 226057 | SK_ID_CURR: 363329.0
Linha: 226059 | SK_ID_CURR: 363331.0
Linha: 226061 | SK_ID_CURR: 363334.0
Linha: 226065 | SK_ID_CURR: 363339.0
Linha: 226066 | SK_ID_CURR: 363340.0
Linha: 226067 | SK_ID_CURR: 363341.0
Linha: 226072 | SK_ID_CURR: 363347.0
Linha: 226075 | SK_ID_CURR: 363350.0
Linha: 226099 | SK_ID_CURR: 363377.0
Linha: 226101 | SK_ID_CURR: 363379.0
Linha: 226104 | SK_ID_CURR: 363382.0
Linha: 226108 | SK_ID_CURR: 363386.0
Linha: 226109 | SK_ID_CURR: 363387.0
Linha: 226110 | SK_ID_CURR: 363388.0
Linha: 226113 | SK_ID_CURR: 363391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226116 | SK_ID_CURR: 363394.0
Linha: 226125 | SK_ID_CURR: 363405.0
Linha: 226139 | SK_ID_CURR: 363422.0
Linha: 226144 | SK_ID_CURR: 363427.0
Linha: 226170 | SK_ID_CURR: 363455.0
Linha: 226180 | SK_ID_CURR: 363467.0
Linha: 226202 | SK_ID_CURR: 363493.0
Linha: 226215 | SK_ID_CURR: 363508.0
Linha: 226221 | SK_ID_CURR: 363514.0
Linha: 226230 | SK_ID_CURR: 363525.0
Linha: 226233 | SK_ID_CURR: 363530.0
Linha: 226234 | SK_ID_CURR: 363531.0
Linha: 226240 | SK_ID_CURR: 363538.0
Linha: 226241 | SK_ID_CURR: 363539.0
Linha: 226244 | SK_ID_CURR: 363542.0
Linha: 226245 | SK_ID_CURR: 363543.0
Linha: 226253 | SK_ID_CURR: 363551.0
Linha: 226268 | SK_ID_CURR: 363568.0
Linha: 226278 | SK_ID_CURR: 363580.0
Linha: 226280 | SK_ID_CURR: 363582.0
Linha: 226292 | SK_ID_CURR: 363598.0
Linha: 226295 | SK_ID_CURR: 363601.0
Linha: 226303 | SK_ID_CURR: 363611.0
Linha: 226304 | SK_ID_CURR: 363612.0
Linha: 226309 | SK_ID_CURR: 363618.0
Linha: 226314 | SK_ID_CURR: 363623.0
Linha: 226332 | SK_ID_CURR: 363645.0
Linha: 226336 | SK_ID_CURR: 363651.0
Linha: 226341 | SK_ID_CURR: 363657.0
Linha: 226347 | SK_ID_CURR: 363663.0
Linha: 226351 | SK_ID_CURR: 363667.0
Linha: 226367 | SK_ID_CURR: 363687.0
Linha: 226382 | SK_ID_CURR: 363704.0
Linha: 226383 | SK_ID_CURR: 363705.0
Linha: 226393 | SK_ID_CURR: 363717.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226401 | SK_ID_CURR: 363725.0
Linha: 226404 | SK_ID_CURR: 363728.0
Linha: 226408 | SK_ID_CURR: 363733.0
Linha: 226417 | SK_ID_CURR: 363744.0
Linha: 226418 | SK_ID_CURR: 363745.0
Linha: 226426 | SK_ID_CURR: 363756.0
Linha: 226429 | SK_ID_CURR: 363759.0
Linha: 226430 | SK_ID_CURR: 363760.0
Linha: 226432 | SK_ID_CURR: 363762.0
Linha: 226437 | SK_ID_CURR: 363768.0
Linha: 226446 | SK_ID_CURR: 363777.0
Linha: 226451 | SK_ID_CURR: 363782.0
Linha: 226454 | SK_ID_CURR: 363785.0
Linha: 226464 | SK_ID_CURR: 363797.0
Linha: 226481 | SK_ID_CURR: 363815.0
Linha: 226487 | SK_ID_CURR: 363822.0
Linha: 226499 | SK_ID_CURR: 363834.0
Linha: 226506 | SK_ID_CURR: 363842.0
Linha: 226509 | SK_ID_CURR: 363845.0
Linha: 226510 | SK_ID_CURR: 363846.0
Linha: 226513 | SK_ID_CURR: 363849.0
Linha: 226514 | SK_ID_CURR: 363850.0
Linha: 226517 | SK_ID_CURR: 363853.0
Linha: 226523 | SK_ID_CURR: 363859.0
Linha: 226524 | SK_ID_CURR: 363860.0
Linha: 226536 | SK_ID_CURR: 363877.0
Linha: 226538 | SK_ID_CURR: 363881.0
Linha: 226549 | SK_ID_CURR: 363893.0
Linha: 226557 | SK_ID_CURR: 363902.0
Linha: 226558 | SK_ID_CURR: 363903.0
Linha: 226569 | SK_ID_CURR: 363916.0
Linha: 226576 | SK_ID_CURR: 363924.0
Linha: 226589 | SK_ID_CURR: 363940.0
Linha: 226593 | SK_ID_CURR: 363944.0
Linha: 226603 | SK_ID_CURR: 363955.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226608 | SK_ID_CURR: 363960.0
Linha: 226629 | SK_ID_CURR: 363984.0
Linha: 226635 | SK_ID_CURR: 363990.0
Linha: 226647 | SK_ID_CURR: 364009.0
Linha: 226652 | SK_ID_CURR: 364014.0
Linha: 226669 | SK_ID_CURR: 364035.0
Linha: 226676 | SK_ID_CURR: 364043.0
Linha: 226696 | SK_ID_CURR: 364065.0
Linha: 226698 | SK_ID_CURR: 364067.0
Linha: 226699 | SK_ID_CURR: 364068.0
Linha: 226701 | SK_ID_CURR: 364072.0
Linha: 226707 | SK_ID_CURR: 364079.0
Linha: 226718 | SK_ID_CURR: 364094.0
Linha: 226720 | SK_ID_CURR: 364096.0
Linha: 226729 | SK_ID_CURR: 364105.0
Linha: 226733 | SK_ID_CURR: 364109.0
Linha: 226743 | SK_ID_CURR: 364122.0
Linha: 226758 | SK_ID_CURR: 364141.0
Linha: 226763 | SK_ID_CURR: 364146.0
Linha: 226764 | SK_ID_CURR: 364147.0
Linha: 226768 | SK_ID_CURR: 364151.0
Linha: 226769 | SK_ID_CURR: 364152.0
Linha: 226774 | SK_ID_CURR: 364160.0
Linha: 226781 | SK_ID_CURR: 364171.0
Linha: 226792 | SK_ID_CURR: 364183.0
Linha: 226808 | SK_ID_CURR: 364199.0
Linha: 226814 | SK_ID_CURR: 364206.0
Linha: 226825 | SK_ID_CURR: 364220.0
Linha: 226827 | SK_ID_CURR: 364222.0
Linha: 226829 | SK_ID_CURR: 364224.0
Linha: 226835 | SK_ID_CURR: 364232.0
Linha: 226851 | SK_ID_CURR: 364248.0
Linha: 226854 | SK_ID_CURR: 364251.0
Linha: 226876 | SK_ID_CURR: 364274.0
Linha: 226886 | SK_ID_CURR: 364286.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226889 | SK_ID_CURR: 364289.0

Linha: 226890 | SK_ID_CURR: 364290.0

Linha: 226891 | SK_ID_CURR: 364291.0

Linha: 226892 | SK_ID_CURR: 364292.0

Linha: 226905 | SK_ID_CURR: 364308.0

Linha: 226907 | SK_ID_CURR: 364311.0

Linha: 226908 | SK_ID_CURR: 364312.0

Linha: 226910 | SK_ID_CURR: 364314.0

Linha: 226928 | SK_ID_CURR: 364337.0

Linha: 226930 | SK_ID_CURR: 364339.0

Linha: 226945 | SK_ID_CURR: 364357.0

Linha: 226955 | SK_ID_CURR: 364371.0

Linha: 226962 | SK_ID_CURR: 364382.0

Linha: 226976 | SK_ID_CURR: 364397.0

Linha: 226980 | SK_ID_CURR: 364401.0

Linha: 226982 | SK_ID_CURR: 364403.0

Linha: 226990 | SK_ID_CURR: 364411.0

Linha: 226991 | SK_ID_CURR: 364413.0

Linha: 226992 | SK_ID_CURR: 364414.0

Linha: 226995 | SK_ID_CURR: 364418.0

Linha: 227002 | SK_ID_CURR: 364430.0

Linha: 227008 | SK_ID_CURR: 364436.0

Linha: 227020 | SK_ID_CURR: 364451.0

Linha: 227026 | SK_ID_CURR: 364457.0

Linha: 227038 | SK_ID_CURR: 364471.0

Linha: 227039 | SK_ID_CURR: 364472.0

Linha: 227047 | SK_ID_CURR: 364481.0

Linha: 227048 | SK_ID_CURR: 364482.0

Linha: 227050 | SK_ID_CURR: 364484.0

Linha: 227057 | SK_ID_CURR: 364492.0

Linha: 227059 | SK_ID_CURR: 364494.0

Linha: 227071 | SK_ID_CURR: 364507.0

Linha: 227099 | SK_ID_CURR: 364537.0

Linha: 227100 | SK_ID_CURR: 364538.0

Linha: 227101 | SK_ID_CURR: 364539.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227108 | SK_ID_CURR: 364547.0
Linha: 227122 | SK_ID_CURR: 364561.0
Linha: 227144 | SK_ID_CURR: 364586.0
Linha: 227149 | SK_ID_CURR: 364591.0
Linha: 227159 | SK_ID_CURR: 364603.0
Linha: 227175 | SK_ID_CURR: 364622.0
Linha: 227206 | SK_ID_CURR: 364660.0
Linha: 227208 | SK_ID_CURR: 364662.0
Linha: 227240 | SK_ID_CURR: 364698.0
Linha: 227241 | SK_ID_CURR: 364699.0
Linha: 227242 | SK_ID_CURR: 364700.0
Linha: 227244 | SK_ID_CURR: 364702.0
Linha: 227251 | SK_ID_CURR: 364710.0
Linha: 227255 | SK_ID_CURR: 364714.0
Linha: 227269 | SK_ID_CURR: 364731.0
Linha: 227276 | SK_ID_CURR: 364738.0
Linha: 227277 | SK_ID_CURR: 364739.0
Linha: 227281 | SK_ID_CURR: 364743.0
Linha: 227288 | SK_ID_CURR: 364751.0
Linha: 227294 | SK_ID_CURR: 364762.0
Linha: 227299 | SK_ID_CURR: 364767.0
Linha: 227306 | SK_ID_CURR: 364775.0
Linha: 227309 | SK_ID_CURR: 364781.0
Linha: 227311 | SK_ID_CURR: 364783.0
Linha: 227323 | SK_ID_CURR: 364796.0
Linha: 227334 | SK_ID_CURR: 364810.0
Linha: 227339 | SK_ID_CURR: 364815.0
Linha: 227349 | SK_ID_CURR: 364826.0
Linha: 227356 | SK_ID_CURR: 364837.0
Linha: 227358 | SK_ID_CURR: 364839.0
Linha: 227362 | SK_ID_CURR: 364844.0
Linha: 227368 | SK_ID_CURR: 364851.0
Linha: 227370 | SK_ID_CURR: 364853.0
Linha: 227371 | SK_ID_CURR: 364854.0
Linha: 227385 | SK_ID_CURR: 364872.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227388 | SK_ID_CURR: 364875.0
Linha: 227389 | SK_ID_CURR: 364878.0
Linha: 227395 | SK_ID_CURR: 364884.0
Linha: 227421 | SK_ID_CURR: 364911.0
Linha: 227426 | SK_ID_CURR: 364920.0
Linha: 227432 | SK_ID_CURR: 364927.0
Linha: 227447 | SK_ID_CURR: 364948.0
Linha: 227449 | SK_ID_CURR: 364950.0
Linha: 227452 | SK_ID_CURR: 364953.0
Linha: 227454 | SK_ID_CURR: 364955.0
Linha: 227458 | SK_ID_CURR: 364959.0
Linha: 227462 | SK_ID_CURR: 364966.0
Linha: 227467 | SK_ID_CURR: 364971.0
Linha: 227473 | SK_ID_CURR: 364979.0
Linha: 227474 | SK_ID_CURR: 364980.0
Linha: 227476 | SK_ID_CURR: 364982.0
Linha: 227477 | SK_ID_CURR: 364984.0
Linha: 227485 | SK_ID_CURR: 364993.0
Linha: 227490 | SK_ID_CURR: 365001.0
Linha: 227514 | SK_ID_CURR: 365030.0
Linha: 227519 | SK_ID_CURR: 365035.0
Linha: 227528 | SK_ID_CURR: 365044.0
Linha: 227530 | SK_ID_CURR: 365046.0
Linha: 227534 | SK_ID_CURR: 365050.0
Linha: 227535 | SK_ID_CURR: 365051.0
Linha: 227546 | SK_ID_CURR: 365064.0
Linha: 227550 | SK_ID_CURR: 365069.0
Linha: 227570 | SK_ID_CURR: 365092.0
Linha: 227578 | SK_ID_CURR: 365102.0
Linha: 227585 | SK_ID_CURR: 365109.0
Linha: 227590 | SK_ID_CURR: 365117.0
Linha: 227592 | SK_ID_CURR: 365120.0
Linha: 227600 | SK_ID_CURR: 365131.0
Linha: 227617 | SK_ID_CURR: 365151.0
Linha: 227619 | SK_ID_CURR: 365153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227620 | SK_ID_CURR: 365154.0
Linha: 227623 | SK_ID_CURR: 365160.0
Linha: 227629 | SK_ID_CURR: 365166.0
Linha: 227633 | SK_ID_CURR: 365171.0
Linha: 227641 | SK_ID_CURR: 365181.0
Linha: 227650 | SK_ID_CURR: 365194.0
Linha: 227664 | SK_ID_CURR: 365210.0
Linha: 227674 | SK_ID_CURR: 365221.0
Linha: 227685 | SK_ID_CURR: 365234.0
Linha: 227687 | SK_ID_CURR: 365237.0
Linha: 227699 | SK_ID_CURR: 365252.0
Linha: 227701 | SK_ID_CURR: 365254.0
Linha: 227711 | SK_ID_CURR: 365264.0
Linha: 227723 | SK_ID_CURR: 365276.0
Linha: 227728 | SK_ID_CURR: 365282.0
Linha: 227730 | SK_ID_CURR: 365284.0
Linha: 227735 | SK_ID_CURR: 365290.0
Linha: 227757 | SK_ID_CURR: 365317.0
Linha: 227768 | SK_ID_CURR: 365329.0
Linha: 227790 | SK_ID_CURR: 365353.0
Linha: 227793 | SK_ID_CURR: 365356.0
Linha: 227795 | SK_ID_CURR: 365358.0
Linha: 227809 | SK_ID_CURR: 365374.0
Linha: 227825 | SK_ID_CURR: 365392.0
Linha: 227829 | SK_ID_CURR: 365396.0
Linha: 227838 | SK_ID_CURR: 365408.0
Linha: 227842 | SK_ID_CURR: 365412.0
Linha: 227858 | SK_ID_CURR: 365429.0
Linha: 227864 | SK_ID_CURR: 365439.0
Linha: 227889 | SK_ID_CURR: 365473.0
Linha: 227899 | SK_ID_CURR: 365486.0
Linha: 227907 | SK_ID_CURR: 365497.0
Linha: 227925 | SK_ID_CURR: 365518.0
Linha: 227926 | SK_ID_CURR: 365519.0
Linha: 227929 | SK_ID_CURR: 365523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227937 | SK_ID_CURR: 365531.0
Linha: 227938 | SK_ID_CURR: 365532.0
Linha: 227940 | SK_ID_CURR: 365534.0
Linha: 227946 | SK_ID_CURR: 365544.0
Linha: 227954 | SK_ID_CURR: 365552.0
Linha: 227964 | SK_ID_CURR: 365564.0
Linha: 227967 | SK_ID_CURR: 365569.0
Linha: 227968 | SK_ID_CURR: 365570.0
Linha: 227973 | SK_ID_CURR: 365575.0
Linha: 227974 | SK_ID_CURR: 365576.0
Linha: 227983 | SK_ID_CURR: 365585.0
Linha: 228003 | SK_ID_CURR: 365612.0
Linha: 228004 | SK_ID_CURR: 365613.0
Linha: 228013 | SK_ID_CURR: 365624.0
Linha: 228019 | SK_ID_CURR: 365631.0
Linha: 228022 | SK_ID_CURR: 365634.0
Linha: 228028 | SK_ID_CURR: 365644.0
Linha: 228045 | SK_ID_CURR: 365663.0
Linha: 228048 | SK_ID_CURR: 365666.0
Linha: 228054 | SK_ID_CURR: 365672.0
Linha: 228058 | SK_ID_CURR: 365676.0
Linha: 228062 | SK_ID_CURR: 365680.0
Linha: 228074 | SK_ID_CURR: 365696.0
Linha: 228077 | SK_ID_CURR: 365699.0
Linha: 228084 | SK_ID_CURR: 365711.0
Linha: 228088 | SK_ID_CURR: 365716.0
Linha: 228089 | SK_ID_CURR: 365718.0
Linha: 228123 | SK_ID_CURR: 365757.0
Linha: 228141 | SK_ID_CURR: 365781.0
Linha: 228144 | SK_ID_CURR: 365784.0
Linha: 228147 | SK_ID_CURR: 365787.0
Linha: 228159 | SK_ID_CURR: 365800.0
Linha: 228164 | SK_ID_CURR: 365805.0
Linha: 228178 | SK_ID_CURR: 365820.0
Linha: 228191 | SK_ID_CURR: 365836.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228192 | SK_ID_CURR: 365837.0
Linha: 228214 | SK_ID_CURR: 365859.0
Linha: 228216 | SK_ID_CURR: 365861.0
Linha: 228218 | SK_ID_CURR: 365863.0
Linha: 228226 | SK_ID_CURR: 365872.0
Linha: 228229 | SK_ID_CURR: 365877.0
Linha: 228234 | SK_ID_CURR: 365882.0
Linha: 228242 | SK_ID_CURR: 365893.0
Linha: 228243 | SK_ID_CURR: 365894.0
Linha: 228246 | SK_ID_CURR: 365900.0
Linha: 228256 | SK_ID_CURR: 365910.0
Linha: 228258 | SK_ID_CURR: 365913.0
Linha: 228264 | SK_ID_CURR: 365923.0
Linha: 228286 | SK_ID_CURR: 365946.0
Linha: 228288 | SK_ID_CURR: 365948.0
Linha: 228300 | SK_ID_CURR: 365965.0
Linha: 228308 | SK_ID_CURR: 365975.0
Linha: 228311 | SK_ID_CURR: 365979.0
Linha: 228319 | SK_ID_CURR: 365989.0
Linha: 228321 | SK_ID_CURR: 365991.0
Linha: 228322 | SK_ID_CURR: 365992.0
Linha: 228338 | SK_ID_CURR: 366010.0
Linha: 228341 | SK_ID_CURR: 366013.0
Linha: 228355 | SK_ID_CURR: 366028.0
Linha: 228361 | SK_ID_CURR: 366036.0
Linha: 228363 | SK_ID_CURR: 366038.0
Linha: 228369 | SK_ID_CURR: 366044.0
Linha: 228373 | SK_ID_CURR: 366048.0
Linha: 228384 | SK_ID_CURR: 366060.0
Linha: 228391 | SK_ID_CURR: 366067.0
Linha: 228395 | SK_ID_CURR: 366071.0
Linha: 228401 | SK_ID_CURR: 366078.0
Linha: 228404 | SK_ID_CURR: 366081.0
Linha: 228405 | SK_ID_CURR: 366082.0
Linha: 228415 | SK_ID_CURR: 366093.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228420 | SK_ID_CURR: 366099.0
Linha: 228423 | SK_ID_CURR: 366103.0
Linha: 228425 | SK_ID_CURR: 366105.0
Linha: 228431 | SK_ID_CURR: 366111.0
Linha: 228432 | SK_ID_CURR: 366112.0
Linha: 228443 | SK_ID_CURR: 366125.0
Linha: 228458 | SK_ID_CURR: 366144.0
Linha: 228462 | SK_ID_CURR: 366149.0
Linha: 228478 | SK_ID_CURR: 366166.0
Linha: 228483 | SK_ID_CURR: 366173.0
Linha: 228488 | SK_ID_CURR: 366178.0
Linha: 228490 | SK_ID_CURR: 366180.0
Linha: 228518 | SK_ID_CURR: 366209.0
Linha: 228521 | SK_ID_CURR: 366213.0
Linha: 228522 | SK_ID_CURR: 366214.0
Linha: 228523 | SK_ID_CURR: 366215.0
Linha: 228528 | SK_ID_CURR: 366220.0
Linha: 228534 | SK_ID_CURR: 366226.0
Linha: 228537 | SK_ID_CURR: 366230.0
Linha: 228542 | SK_ID_CURR: 366236.0
Linha: 228551 | SK_ID_CURR: 366245.0
Linha: 228582 | SK_ID_CURR: 366282.0
Linha: 228586 | SK_ID_CURR: 366286.0
Linha: 228593 | SK_ID_CURR: 366295.0
Linha: 228596 | SK_ID_CURR: 366300.0
Linha: 228599 | SK_ID_CURR: 366303.0
Linha: 228607 | SK_ID_CURR: 366314.0
Linha: 228618 | SK_ID_CURR: 366327.0
Linha: 228620 | SK_ID_CURR: 366330.0
Linha: 228622 | SK_ID_CURR: 366332.0
Linha: 228624 | SK_ID_CURR: 366334.0
Linha: 228631 | SK_ID_CURR: 366341.0
Linha: 228650 | SK_ID_CURR: 366363.0
Linha: 228654 | SK_ID_CURR: 366367.0
Linha: 228656 | SK_ID_CURR: 366369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228679 | SK_ID_CURR: 366396.0
Linha: 228681 | SK_ID_CURR: 366398.0
Linha: 228687 | SK_ID_CURR: 366406.0
Linha: 228694 | SK_ID_CURR: 366414.0
Linha: 228697 | SK_ID_CURR: 366417.0
Linha: 228699 | SK_ID_CURR: 366419.0
Linha: 228712 | SK_ID_CURR: 366436.0
Linha: 228717 | SK_ID_CURR: 366442.0
Linha: 228724 | SK_ID_CURR: 366451.0
Linha: 228727 | SK_ID_CURR: 366455.0
Linha: 228730 | SK_ID_CURR: 366458.0
Linha: 228732 | SK_ID_CURR: 366460.0
Linha: 228738 | SK_ID_CURR: 366466.0
Linha: 228744 | SK_ID_CURR: 366473.0
Linha: 228769 | SK_ID_CURR: 366502.0
Linha: 228772 | SK_ID_CURR: 366505.0
Linha: 228788 | SK_ID_CURR: 366526.0
Linha: 228792 | SK_ID_CURR: 366530.0
Linha: 228794 | SK_ID_CURR: 366532.0
Linha: 228799 | SK_ID_CURR: 366539.0
Linha: 228801 | SK_ID_CURR: 366541.0
Linha: 228802 | SK_ID_CURR: 366542.0
Linha: 228812 | SK_ID_CURR: 366553.0
Linha: 228828 | SK_ID_CURR: 366571.0
Linha: 228837 | SK_ID_CURR: 366582.0
Linha: 228838 | SK_ID_CURR: 366583.0
Linha: 228846 | SK_ID_CURR: 366595.0
Linha: 228855 | SK_ID_CURR: 366606.0
Linha: 228860 | SK_ID_CURR: 366611.0
Linha: 228862 | SK_ID_CURR: 366613.0
Linha: 228863 | SK_ID_CURR: 366615.0
Linha: 228864 | SK_ID_CURR: 366616.0
Linha: 228871 | SK_ID_CURR: 366624.0
Linha: 228878 | SK_ID_CURR: 366632.0
Linha: 228895 | SK_ID_CURR: 366649.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228896 | SK_ID_CURR: 366650.0
Linha: 228900 | SK_ID_CURR: 366657.0
Linha: 228907 | SK_ID_CURR: 366664.0
Linha: 228909 | SK_ID_CURR: 366666.0
Linha: 228917 | SK_ID_CURR: 366674.0
Linha: 228919 | SK_ID_CURR: 366676.0
Linha: 228920 | SK_ID_CURR: 366677.0
Linha: 228929 | SK_ID_CURR: 366688.0
Linha: 228930 | SK_ID_CURR: 366689.0
Linha: 228934 | SK_ID_CURR: 366693.0
Linha: 228936 | SK_ID_CURR: 366696.0
Linha: 228938 | SK_ID_CURR: 366698.0
Linha: 228940 | SK_ID_CURR: 366700.0
Linha: 228943 | SK_ID_CURR: 366703.0
Linha: 228949 | SK_ID_CURR: 366709.0
Linha: 228951 | SK_ID_CURR: 366711.0
Linha: 228963 | SK_ID_CURR: 366725.0
Linha: 228976 | SK_ID_CURR: 366742.0
Linha: 228980 | SK_ID_CURR: 366747.0
Linha: 228983 | SK_ID_CURR: 366750.0
Linha: 228987 | SK_ID_CURR: 366754.0
Linha: 229001 | SK_ID_CURR: 366774.0
Linha: 229008 | SK_ID_CURR: 366781.0
Linha: 229010 | SK_ID_CURR: 366784.0
Linha: 229015 | SK_ID_CURR: 366789.0
Linha: 229016 | SK_ID_CURR: 366790.0
Linha: 229030 | SK_ID_CURR: 366806.0
Linha: 229042 | SK_ID_CURR: 366820.0
Linha: 229064 | SK_ID_CURR: 366845.0
Linha: 229074 | SK_ID_CURR: 366858.0
Linha: 229076 | SK_ID_CURR: 366860.0
Linha: 229089 | SK_ID_CURR: 366874.0
Linha: 229091 | SK_ID_CURR: 366876.0
Linha: 229093 | SK_ID_CURR: 366879.0
Linha: 229098 | SK_ID_CURR: 366884.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229100 | SK_ID_CURR: 366886.0
Linha: 229117 | SK_ID_CURR: 366905.0
Linha: 229119 | SK_ID_CURR: 366908.0
Linha: 229125 | SK_ID_CURR: 366917.0
Linha: 229129 | SK_ID_CURR: 366921.0
Linha: 229135 | SK_ID_CURR: 366927.0
Linha: 229137 | SK_ID_CURR: 366929.0
Linha: 229142 | SK_ID_CURR: 366936.0
Linha: 229156 | SK_ID_CURR: 366952.0
Linha: 229165 | SK_ID_CURR: 366962.0
Linha: 229167 | SK_ID_CURR: 366964.0
Linha: 229168 | SK_ID_CURR: 366965.0
Linha: 229181 | SK_ID_CURR: 366981.0
Linha: 229187 | SK_ID_CURR: 366988.0
Linha: 229191 | SK_ID_CURR: 366992.0
Linha: 229197 | SK_ID_CURR: 366998.0
Linha: 229198 | SK_ID_CURR: 366999.0
Linha: 229213 | SK_ID_CURR: 367017.0
Linha: 229218 | SK_ID_CURR: 367023.0
Linha: 229219 | SK_ID_CURR: 367024.0
Linha: 229220 | SK_ID_CURR: 367025.0
Linha: 229230 | SK_ID_CURR: 367037.0
Linha: 229232 | SK_ID_CURR: 367040.0
Linha: 229235 | SK_ID_CURR: 367043.0
Linha: 229243 | SK_ID_CURR: 367052.0
Linha: 229247 | SK_ID_CURR: 367056.0
Linha: 229254 | SK_ID_CURR: 367064.0
Linha: 229264 | SK_ID_CURR: 367075.0
Linha: 229276 | SK_ID_CURR: 367089.0
Linha: 229284 | SK_ID_CURR: 367098.0
Linha: 229295 | SK_ID_CURR: 367111.0
Linha: 229300 | SK_ID_CURR: 367119.0
Linha: 229305 | SK_ID_CURR: 367124.0
Linha: 229311 | SK_ID_CURR: 367134.0
Linha: 229313 | SK_ID_CURR: 367136.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229315 | SK_ID_CURR: 367138.0
Linha: 229329 | SK_ID_CURR: 367153.0
Linha: 229334 | SK_ID_CURR: 367158.0
Linha: 229343 | SK_ID_CURR: 367169.0
Linha: 229353 | SK_ID_CURR: 367180.0
Linha: 229385 | SK_ID_CURR: 367212.0
Linha: 229389 | SK_ID_CURR: 367216.0
Linha: 229390 | SK_ID_CURR: 367217.0
Linha: 229393 | SK_ID_CURR: 367220.0
Linha: 229397 | SK_ID_CURR: 367224.0
Linha: 229411 | SK_ID_CURR: 367241.0
Linha: 229414 | SK_ID_CURR: 367245.0
Linha: 229424 | SK_ID_CURR: 367256.0
Linha: 229433 | SK_ID_CURR: 367266.0
Linha: 229450 | SK_ID_CURR: 367283.0
Linha: 229456 | SK_ID_CURR: 367290.0
Linha: 229473 | SK_ID_CURR: 367310.0
Linha: 229478 | SK_ID_CURR: 367315.0
Linha: 229485 | SK_ID_CURR: 367322.0
Linha: 229494 | SK_ID_CURR: 367332.0
Linha: 229504 | SK_ID_CURR: 367347.0
Linha: 229536 | SK_ID_CURR: 367381.0
Linha: 229538 | SK_ID_CURR: 367383.0
Linha: 229541 | SK_ID_CURR: 367386.0
Linha: 229544 | SK_ID_CURR: 367390.0
Linha: 229546 | SK_ID_CURR: 367392.0
Linha: 229551 | SK_ID_CURR: 367399.0
Linha: 229562 | SK_ID_CURR: 367411.0
Linha: 229565 | SK_ID_CURR: 367414.0
Linha: 229585 | SK_ID_CURR: 367436.0
Linha: 229588 | SK_ID_CURR: 367439.0
Linha: 229589 | SK_ID_CURR: 367440.0
Linha: 229613 | SK_ID_CURR: 367465.0
Linha: 229614 | SK_ID_CURR: 367466.0
Linha: 229626 | SK_ID_CURR: 367478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229628 | SK_ID_CURR: 367481.0
Linha: 229650 | SK_ID_CURR: 367505.0
Linha: 229658 | SK_ID_CURR: 367515.0
Linha: 229665 | SK_ID_CURR: 367526.0
Linha: 229670 | SK_ID_CURR: 367533.0
Linha: 229680 | SK_ID_CURR: 367545.0
Linha: 229681 | SK_ID_CURR: 367546.0
Linha: 229682 | SK_ID_CURR: 367547.0
Linha: 229690 | SK_ID_CURR: 367555.0
Linha: 229692 | SK_ID_CURR: 367557.0
Linha: 229693 | SK_ID_CURR: 367558.0
Linha: 229707 | SK_ID_CURR: 367573.0
Linha: 229714 | SK_ID_CURR: 367580.0
Linha: 229715 | SK_ID_CURR: 367581.0
Linha: 229720 | SK_ID_CURR: 367588.0
Linha: 229741 | SK_ID_CURR: 367617.0
Linha: 229746 | SK_ID_CURR: 367624.0
Linha: 229748 | SK_ID_CURR: 367626.0
Linha: 229770 | SK_ID_CURR: 367651.0
Linha: 229778 | SK_ID_CURR: 367663.0
Linha: 229788 | SK_ID_CURR: 367674.0
Linha: 229791 | SK_ID_CURR: 367677.0
Linha: 229792 | SK_ID_CURR: 367678.0
Linha: 229793 | SK_ID_CURR: 367679.0
Linha: 229804 | SK_ID_CURR: 367691.0
Linha: 229810 | SK_ID_CURR: 367698.0
Linha: 229820 | SK_ID_CURR: 367710.0
Linha: 229821 | SK_ID_CURR: 367712.0
Linha: 229835 | SK_ID_CURR: 367727.0
Linha: 229845 | SK_ID_CURR: 367739.0
Linha: 229846 | SK_ID_CURR: 367740.0
Linha: 229851 | SK_ID_CURR: 367746.0
Linha: 229861 | SK_ID_CURR: 367759.0
Linha: 229871 | SK_ID_CURR: 367770.0
Linha: 229880 | SK_ID_CURR: 367780.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229882 | SK_ID_CURR: 367783.0
Linha: 229886 | SK_ID_CURR: 367787.0
Linha: 229889 | SK_ID_CURR: 367791.0
Linha: 229894 | SK_ID_CURR: 367799.0
Linha: 229905 | SK_ID_CURR: 367811.0
Linha: 229910 | SK_ID_CURR: 367817.0
Linha: 229917 | SK_ID_CURR: 367827.0
Linha: 229918 | SK_ID_CURR: 367829.0
Linha: 229919 | SK_ID_CURR: 367830.0
Linha: 229926 | SK_ID_CURR: 367837.0
Linha: 229932 | SK_ID_CURR: 367843.0
Linha: 229936 | SK_ID_CURR: 367847.0
Linha: 229938 | SK_ID_CURR: 367849.0
Linha: 229943 | SK_ID_CURR: 367854.0
Linha: 229944 | SK_ID_CURR: 367855.0
Linha: 229950 | SK_ID_CURR: 367862.0
Linha: 229953 | SK_ID_CURR: 367868.0
Linha: 229957 | SK_ID_CURR: 367873.0
Linha: 229962 | SK_ID_CURR: 367879.0
Linha: 229972 | SK_ID_CURR: 367889.0
Linha: 229973 | SK_ID_CURR: 367890.0
Linha: 229975 | SK_ID_CURR: 367892.0
Linha: 229976 | SK_ID_CURR: 367893.0
Linha: 229977 | SK_ID_CURR: 367895.0
Linha: 229978 | SK_ID_CURR: 367896.0
Linha: 229980 | SK_ID_CURR: 367898.0
Linha: 229985 | SK_ID_CURR: 367903.0
Linha: 229988 | SK_ID_CURR: 367906.0
Linha: 229998 | SK_ID_CURR: 367919.0
Linha: 230007 | SK_ID_CURR: 367931.0
Linha: 230010 | SK_ID_CURR: 367935.0
Linha: 230018 | SK_ID_CURR: 367945.0
Linha: 230020 | SK_ID_CURR: 367947.0
Linha: 230025 | SK_ID_CURR: 367952.0
Linha: 230029 | SK_ID_CURR: 367958.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230038 | SK_ID_CURR: 367971.0
Linha: 230042 | SK_ID_CURR: 367975.0
Linha: 230048 | SK_ID_CURR: 367983.0
Linha: 230057 | SK_ID_CURR: 367994.0
Linha: 230061 | SK_ID_CURR: 367998.0
Linha: 230062 | SK_ID_CURR: 367999.0
Linha: 230066 | SK_ID_CURR: 368005.0
Linha: 230082 | SK_ID_CURR: 368029.0
Linha: 230087 | SK_ID_CURR: 368034.0
Linha: 230089 | SK_ID_CURR: 368036.0
Linha: 230094 | SK_ID_CURR: 368041.0
Linha: 230115 | SK_ID_CURR: 368064.0
Linha: 230117 | SK_ID_CURR: 368066.0
Linha: 230129 | SK_ID_CURR: 368079.0
Linha: 230132 | SK_ID_CURR: 368082.0
Linha: 230139 | SK_ID_CURR: 368090.0
Linha: 230141 | SK_ID_CURR: 368092.0
Linha: 230145 | SK_ID_CURR: 368097.0
Linha: 230155 | SK_ID_CURR: 368107.0
Linha: 230168 | SK_ID_CURR: 368127.0
Linha: 230170 | SK_ID_CURR: 368129.0
Linha: 230187 | SK_ID_CURR: 368150.0
Linha: 230201 | SK_ID_CURR: 368166.0
Linha: 230207 | SK_ID_CURR: 368172.0
Linha: 230214 | SK_ID_CURR: 368179.0
Linha: 230219 | SK_ID_CURR: 368185.0
Linha: 230225 | SK_ID_CURR: 368193.0
Linha: 230236 | SK_ID_CURR: 368207.0
Linha: 230277 | SK_ID_CURR: 368253.0
Linha: 230280 | SK_ID_CURR: 368256.0
Linha: 230281 | SK_ID_CURR: 368257.0
Linha: 230285 | SK_ID_CURR: 368263.0
Linha: 230292 | SK_ID_CURR: 368273.0
Linha: 230298 | SK_ID_CURR: 368279.0
Linha: 230300 | SK_ID_CURR: 368281.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230301 | SK_ID_CURR: 368282.0
Linha: 230306 | SK_ID_CURR: 368288.0
Linha: 230319 | SK_ID_CURR: 368303.0
Linha: 230329 | SK_ID_CURR: 368315.0
Linha: 230336 | SK_ID_CURR: 368323.0
Linha: 230338 | SK_ID_CURR: 368326.0
Linha: 230346 | SK_ID_CURR: 368334.0
Linha: 230349 | SK_ID_CURR: 368337.0
Linha: 230359 | SK_ID_CURR: 368351.0
Linha: 230361 | SK_ID_CURR: 368353.0
Linha: 230366 | SK_ID_CURR: 368358.0
Linha: 230395 | SK_ID_CURR: 368389.0
Linha: 230397 | SK_ID_CURR: 368392.0
Linha: 230398 | SK_ID_CURR: 368393.0
Linha: 230418 | SK_ID_CURR: 368415.0
Linha: 230425 | SK_ID_CURR: 368424.0
Linha: 230436 | SK_ID_CURR: 368436.0
Linha: 230444 | SK_ID_CURR: 368448.0
Linha: 230451 | SK_ID_CURR: 368456.0
Linha: 230452 | SK_ID_CURR: 368457.0
Linha: 230455 | SK_ID_CURR: 368461.0
Linha: 230459 | SK_ID_CURR: 368465.0
Linha: 230474 | SK_ID_CURR: 368485.0
Linha: 230476 | SK_ID_CURR: 368487.0
Linha: 230477 | SK_ID_CURR: 368489.0
Linha: 230479 | SK_ID_CURR: 368493.0
Linha: 230494 | SK_ID_CURR: 368509.0
Linha: 230496 | SK_ID_CURR: 368511.0
Linha: 230506 | SK_ID_CURR: 368523.0
Linha: 230510 | SK_ID_CURR: 368530.0
Linha: 230518 | SK_ID_CURR: 368539.0
Linha: 230520 | SK_ID_CURR: 368543.0
Linha: 230521 | SK_ID_CURR: 368544.0
Linha: 230530 | SK_ID_CURR: 368557.0
Linha: 230533 | SK_ID_CURR: 368561.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230546 | SK_ID_CURR: 368577.0
Linha: 230548 | SK_ID_CURR: 368580.0
Linha: 230551 | SK_ID_CURR: 368583.0
Linha: 230557 | SK_ID_CURR: 368589.0
Linha: 230561 | SK_ID_CURR: 368594.0
Linha: 230565 | SK_ID_CURR: 368598.0
Linha: 230585 | SK_ID_CURR: 368621.0
Linha: 230589 | SK_ID_CURR: 368627.0
Linha: 230590 | SK_ID_CURR: 368628.0
Linha: 230595 | SK_ID_CURR: 368633.0
Linha: 230600 | SK_ID_CURR: 368638.0
Linha: 230605 | SK_ID_CURR: 368645.0
Linha: 230606 | SK_ID_CURR: 368646.0
Linha: 230611 | SK_ID_CURR: 368652.0
Linha: 230618 | SK_ID_CURR: 368659.0
Linha: 230630 | SK_ID_CURR: 368672.0
Linha: 230636 | SK_ID_CURR: 368679.0
Linha: 230640 | SK_ID_CURR: 368683.0
Linha: 230654 | SK_ID_CURR: 368697.0
Linha: 230658 | SK_ID_CURR: 368702.0
Linha: 230662 | SK_ID_CURR: 368707.0
Linha: 230668 | SK_ID_CURR: 368715.0
Linha: 230692 | SK_ID_CURR: 368740.0
Linha: 230703 | SK_ID_CURR: 368754.0
Linha: 230714 | SK_ID_CURR: 368765.0
Linha: 230719 | SK_ID_CURR: 368770.0
Linha: 230726 | SK_ID_CURR: 368777.0
Linha: 230729 | SK_ID_CURR: 368780.0
Linha: 230731 | SK_ID_CURR: 368782.0
Linha: 230733 | SK_ID_CURR: 368784.0
Linha: 230738 | SK_ID_CURR: 368792.0
Linha: 230739 | SK_ID_CURR: 368793.0
Linha: 230753 | SK_ID_CURR: 368811.0
Linha: 230758 | SK_ID_CURR: 368816.0
Linha: 230761 | SK_ID_CURR: 368819.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230782 | SK_ID_CURR: 368843.0
Linha: 230791 | SK_ID_CURR: 368853.0
Linha: 230795 | SK_ID_CURR: 368857.0
Linha: 230796 | SK_ID_CURR: 368858.0
Linha: 230819 | SK_ID_CURR: 368887.0
Linha: 230830 | SK_ID_CURR: 368898.0
Linha: 230840 | SK_ID_CURR: 368909.0
Linha: 230850 | SK_ID_CURR: 368919.0
Linha: 230860 | SK_ID_CURR: 368930.0
Linha: 230874 | SK_ID_CURR: 368949.0
Linha: 230877 | SK_ID_CURR: 368953.0
Linha: 230880 | SK_ID_CURR: 368956.0
Linha: 230889 | SK_ID_CURR: 368968.0
Linha: 230893 | SK_ID_CURR: 368974.0
Linha: 230901 | SK_ID_CURR: 368983.0
Linha: 230907 | SK_ID_CURR: 368991.0
Linha: 230910 | SK_ID_CURR: 368994.0
Linha: 230915 | SK_ID_CURR: 369001.0
Linha: 230917 | SK_ID_CURR: 369004.0
Linha: 230940 | SK_ID_CURR: 369030.0
Linha: 230956 | SK_ID_CURR: 369047.0
Linha: 230964 | SK_ID_CURR: 369055.0
Linha: 230975 | SK_ID_CURR: 369067.0
Linha: 230976 | SK_ID_CURR: 369068.0
Linha: 230999 | SK_ID_CURR: 369096.0
Linha: 231005 | SK_ID_CURR: 369103.0
Linha: 231007 | SK_ID_CURR: 369105.0
Linha: 231009 | SK_ID_CURR: 369107.0
Linha: 231011 | SK_ID_CURR: 369109.0
Linha: 231025 | SK_ID_CURR: 369130.0
Linha: 231028 | SK_ID_CURR: 369133.0
Linha: 231038 | SK_ID_CURR: 369144.0
Linha: 231043 | SK_ID_CURR: 369150.0
Linha: 231047 | SK_ID_CURR: 369156.0
Linha: 231067 | SK_ID_CURR: 369180.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231070 | SK_ID_CURR: 369183.0
Linha: 231071 | SK_ID_CURR: 369184.0
Linha: 231073 | SK_ID_CURR: 369186.0
Linha: 231074 | SK_ID_CURR: 369187.0
Linha: 231085 | SK_ID_CURR: 369200.0
Linha: 231086 | SK_ID_CURR: 369201.0
Linha: 231103 | SK_ID_CURR: 369220.0
Linha: 231106 | SK_ID_CURR: 369223.0
Linha: 231116 | SK_ID_CURR: 369233.0
Linha: 231121 | SK_ID_CURR: 369240.0
Linha: 231134 | SK_ID_CURR: 369254.0
Linha: 231143 | SK_ID_CURR: 369264.0
Linha: 231144 | SK_ID_CURR: 369266.0
Linha: 231158 | SK_ID_CURR: 369283.0
Linha: 231169 | SK_ID_CURR: 369295.0
Linha: 231174 | SK_ID_CURR: 369300.0
Linha: 231176 | SK_ID_CURR: 369302.0
Linha: 231179 | SK_ID_CURR: 369305.0
Linha: 231196 | SK_ID_CURR: 369322.0
Linha: 231216 | SK_ID_CURR: 369350.0
Linha: 231225 | SK_ID_CURR: 369361.0
Linha: 231228 | SK_ID_CURR: 369367.0
Linha: 231230 | SK_ID_CURR: 369371.0
Linha: 231232 | SK_ID_CURR: 369373.0
Linha: 231234 | SK_ID_CURR: 369375.0
Linha: 231243 | SK_ID_CURR: 369385.0
Linha: 231252 | SK_ID_CURR: 369394.0
Linha: 231255 | SK_ID_CURR: 369398.0
Linha: 231272 | SK_ID_CURR: 369419.0
Linha: 231277 | SK_ID_CURR: 369424.0
Linha: 231307 | SK_ID_CURR: 369461.0
Linha: 231325 | SK_ID_CURR: 369482.0
Linha: 231334 | SK_ID_CURR: 369494.0
Linha: 231348 | SK_ID_CURR: 369512.0
Linha: 231359 | SK_ID_CURR: 369528.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231361 | SK_ID_CURR: 369531.0
Linha: 231367 | SK_ID_CURR: 369540.0
Linha: 231373 | SK_ID_CURR: 369547.0
Linha: 231390 | SK_ID_CURR: 369565.0
Linha: 231402 | SK_ID_CURR: 369581.0
Linha: 231404 | SK_ID_CURR: 369583.0
Linha: 231414 | SK_ID_CURR: 369593.0
Linha: 231421 | SK_ID_CURR: 369601.0
Linha: 231427 | SK_ID_CURR: 369608.0
Linha: 231431 | SK_ID_CURR: 369612.0
Linha: 231434 | SK_ID_CURR: 369615.0
Linha: 231452 | SK_ID_CURR: 369636.0
Linha: 231464 | SK_ID_CURR: 369648.0
Linha: 231472 | SK_ID_CURR: 369659.0
Linha: 231479 | SK_ID_CURR: 369666.0
Linha: 231481 | SK_ID_CURR: 369668.0
Linha: 231495 | SK_ID_CURR: 369684.0
Linha: 231505 | SK_ID_CURR: 369698.0
Linha: 231508 | SK_ID_CURR: 369701.0
Linha: 231517 | SK_ID_CURR: 369712.0
Linha: 231521 | SK_ID_CURR: 369717.0
Linha: 231526 | SK_ID_CURR: 369722.0
Linha: 231540 | SK_ID_CURR: 369740.0
Linha: 231549 | SK_ID_CURR: 369751.0
Linha: 231553 | SK_ID_CURR: 369755.0
Linha: 231554 | SK_ID_CURR: 369757.0
Linha: 231558 | SK_ID_CURR: 369761.0
Linha: 231573 | SK_ID_CURR: 369782.0
Linha: 231579 | SK_ID_CURR: 369788.0
Linha: 231581 | SK_ID_CURR: 369790.0
Linha: 231582 | SK_ID_CURR: 369791.0
Linha: 231583 | SK_ID_CURR: 369792.0
Linha: 231593 | SK_ID_CURR: 369803.0
Linha: 231600 | SK_ID_CURR: 369813.0
Linha: 231613 | SK_ID_CURR: 369827.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231622 | SK_ID_CURR: 369838.0
Linha: 231623 | SK_ID_CURR: 369839.0
Linha: 231627 | SK_ID_CURR: 369843.0
Linha: 231630 | SK_ID_CURR: 369846.0
Linha: 231642 | SK_ID_CURR: 369860.0
Linha: 231650 | SK_ID_CURR: 369870.0
Linha: 231651 | SK_ID_CURR: 369872.0
Linha: 231667 | SK_ID_CURR: 369893.0
Linha: 231674 | SK_ID_CURR: 369901.0
Linha: 231677 | SK_ID_CURR: 369904.0
Linha: 231679 | SK_ID_CURR: 369908.0
Linha: 231680 | SK_ID_CURR: 369910.0
Linha: 231681 | SK_ID_CURR: 369911.0
Linha: 231688 | SK_ID_CURR: 369919.0
Linha: 231689 | SK_ID_CURR: 369920.0
Linha: 231690 | SK_ID_CURR: 369921.0
Linha: 231700 | SK_ID_CURR: 369931.0
Linha: 231704 | SK_ID_CURR: 369935.0
Linha: 231705 | SK_ID_CURR: 369936.0
Linha: 231706 | SK_ID_CURR: 369937.0
Linha: 231717 | SK_ID_CURR: 369948.0
Linha: 231722 | SK_ID_CURR: 369953.0
Linha: 231728 | SK_ID_CURR: 369961.0
Linha: 231731 | SK_ID_CURR: 369967.0
Linha: 231734 | SK_ID_CURR: 369971.0
Linha: 231746 | SK_ID_CURR: 369983.0
Linha: 231754 | SK_ID_CURR: 369993.0
Linha: 231756 | SK_ID_CURR: 369995.0
Linha: 231772 | SK_ID_CURR: 370012.0
Linha: 231782 | SK_ID_CURR: 370022.0
Linha: 231783 | SK_ID_CURR: 370023.0
Linha: 231786 | SK_ID_CURR: 370027.0
Linha: 231788 | SK_ID_CURR: 370030.0
Linha: 231790 | SK_ID_CURR: 370033.0
Linha: 231794 | SK_ID_CURR: 370037.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231807 | SK_ID_CURR: 370051.0
Linha: 231810 | SK_ID_CURR: 370055.0
Linha: 231831 | SK_ID_CURR: 370077.0
Linha: 231844 | SK_ID_CURR: 370091.0
Linha: 231864 | SK_ID_CURR: 370114.0
Linha: 231867 | SK_ID_CURR: 370117.0
Linha: 231870 | SK_ID_CURR: 370120.0
Linha: 231872 | SK_ID_CURR: 370122.0
Linha: 231877 | SK_ID_CURR: 370128.0
Linha: 231891 | SK_ID_CURR: 370144.0
Linha: 231893 | SK_ID_CURR: 370146.0
Linha: 231895 | SK_ID_CURR: 370148.0
Linha: 231897 | SK_ID_CURR: 370150.0
Linha: 231910 | SK_ID_CURR: 370164.0
Linha: 231922 | SK_ID_CURR: 370179.0
Linha: 231931 | SK_ID_CURR: 370190.0
Linha: 231939 | SK_ID_CURR: 370199.0
Linha: 231943 | SK_ID_CURR: 370203.0
Linha: 231953 | SK_ID_CURR: 370213.0
Linha: 231955 | SK_ID_CURR: 370216.0
Linha: 231957 | SK_ID_CURR: 370219.0
Linha: 231958 | SK_ID_CURR: 370220.0
Linha: 231962 | SK_ID_CURR: 370224.0
Linha: 231968 | SK_ID_CURR: 370230.0
Linha: 231990 | SK_ID_CURR: 370254.0
Linha: 231991 | SK_ID_CURR: 370255.0
Linha: 232001 | SK_ID_CURR: 370265.0
Linha: 232008 | SK_ID_CURR: 370273.0
Linha: 232020 | SK_ID_CURR: 370288.0
Linha: 232028 | SK_ID_CURR: 370297.0
Linha: 232049 | SK_ID_CURR: 370319.0
Linha: 232053 | SK_ID_CURR: 370323.0
Linha: 232059 | SK_ID_CURR: 370329.0
Linha: 232060 | SK_ID_CURR: 370330.0
Linha: 232063 | SK_ID_CURR: 370333.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232078 | SK_ID_CURR: 370354.0
Linha: 232079 | SK_ID_CURR: 370355.0
Linha: 232082 | SK_ID_CURR: 370358.0
Linha: 232086 | SK_ID_CURR: 370362.0
Linha: 232095 | SK_ID_CURR: 370373.0
Linha: 232096 | SK_ID_CURR: 370375.0
Linha: 232097 | SK_ID_CURR: 370376.0
Linha: 232100 | SK_ID_CURR: 370379.0
Linha: 232101 | SK_ID_CURR: 370380.0
Linha: 232107 | SK_ID_CURR: 370386.0
Linha: 232111 | SK_ID_CURR: 370392.0
Linha: 232127 | SK_ID_CURR: 370411.0
Linha: 232132 | SK_ID_CURR: 370416.0
Linha: 232147 | SK_ID_CURR: 370432.0
Linha: 232152 | SK_ID_CURR: 370439.0
Linha: 232153 | SK_ID_CURR: 370440.0
Linha: 232158 | SK_ID_CURR: 370445.0
Linha: 232159 | SK_ID_CURR: 370446.0
Linha: 232165 | SK_ID_CURR: 370455.0
Linha: 232179 | SK_ID_CURR: 370473.0
Linha: 232180 | SK_ID_CURR: 370474.0
Linha: 232181 | SK_ID_CURR: 370475.0
Linha: 232185 | SK_ID_CURR: 370482.0
Linha: 232192 | SK_ID_CURR: 370489.0
Linha: 232218 | SK_ID_CURR: 370518.0
Linha: 232222 | SK_ID_CURR: 370522.0
Linha: 232232 | SK_ID_CURR: 370533.0
Linha: 232235 | SK_ID_CURR: 370538.0
Linha: 232247 | SK_ID_CURR: 370551.0
Linha: 232248 | SK_ID_CURR: 370552.0
Linha: 232251 | SK_ID_CURR: 370556.0
Linha: 232259 | SK_ID_CURR: 370566.0
Linha: 232260 | SK_ID_CURR: 370568.0
Linha: 232264 | SK_ID_CURR: 370573.0
Linha: 232266 | SK_ID_CURR: 370575.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232269 | SK_ID_CURR: 370578.0
Linha: 232272 | SK_ID_CURR: 370582.0
Linha: 232285 | SK_ID_CURR: 370596.0
Linha: 232286 | SK_ID_CURR: 370597.0
Linha: 232288 | SK_ID_CURR: 370599.0
Linha: 232290 | SK_ID_CURR: 370602.0
Linha: 232295 | SK_ID_CURR: 370609.0
Linha: 232316 | SK_ID_CURR: 370632.0
Linha: 232318 | SK_ID_CURR: 370634.0
Linha: 232342 | SK_ID_CURR: 370666.0
Linha: 232346 | SK_ID_CURR: 370670.0
Linha: 232348 | SK_ID_CURR: 370672.0
Linha: 232350 | SK_ID_CURR: 370676.0
Linha: 232354 | SK_ID_CURR: 370682.0
Linha: 232357 | SK_ID_CURR: 370685.0
Linha: 232367 | SK_ID_CURR: 370697.0
Linha: 232369 | SK_ID_CURR: 370699.0
Linha: 232371 | SK_ID_CURR: 370701.0
Linha: 232378 | SK_ID_CURR: 370711.0
Linha: 232385 | SK_ID_CURR: 370719.0
Linha: 232393 | SK_ID_CURR: 370728.0
Linha: 232396 | SK_ID_CURR: 370731.0
Linha: 232399 | SK_ID_CURR: 370735.0
Linha: 232411 | SK_ID_CURR: 370749.0
Linha: 232415 | SK_ID_CURR: 370753.0
Linha: 232419 | SK_ID_CURR: 370757.0
Linha: 232447 | SK_ID_CURR: 370794.0
Linha: 232457 | SK_ID_CURR: 370805.0
Linha: 232458 | SK_ID_CURR: 370806.0
Linha: 232475 | SK_ID_CURR: 370827.0
Linha: 232481 | SK_ID_CURR: 370833.0
Linha: 232491 | SK_ID_CURR: 370844.0
Linha: 232492 | SK_ID_CURR: 370845.0
Linha: 232497 | SK_ID_CURR: 370850.0
Linha: 232499 | SK_ID_CURR: 370853.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232501 | SK_ID_CURR: 370856.0
Linha: 232503 | SK_ID_CURR: 370858.0
Linha: 232506 | SK_ID_CURR: 370862.0
Linha: 232510 | SK_ID_CURR: 370866.0
Linha: 232517 | SK_ID_CURR: 370874.0
Linha: 232519 | SK_ID_CURR: 370876.0
Linha: 232521 | SK_ID_CURR: 370878.0
Linha: 232524 | SK_ID_CURR: 370881.0
Linha: 232525 | SK_ID_CURR: 370882.0
Linha: 232527 | SK_ID_CURR: 370884.0
Linha: 232530 | SK_ID_CURR: 370887.0
Linha: 232545 | SK_ID_CURR: 370904.0
Linha: 232546 | SK_ID_CURR: 370905.0
Linha: 232554 | SK_ID_CURR: 370913.0
Linha: 232556 | SK_ID_CURR: 370915.0
Linha: 232562 | SK_ID_CURR: 370922.0
Linha: 232571 | SK_ID_CURR: 370932.0
Linha: 232577 | SK_ID_CURR: 370939.0
Linha: 232590 | SK_ID_CURR: 370953.0
Linha: 232600 | SK_ID_CURR: 370964.0
Linha: 232604 | SK_ID_CURR: 370968.0
Linha: 232605 | SK_ID_CURR: 370969.0
Linha: 232608 | SK_ID_CURR: 370972.0
Linha: 232614 | SK_ID_CURR: 370978.0
Linha: 232634 | SK_ID_CURR: 371000.0
Linha: 232635 | SK_ID_CURR: 371001.0
Linha: 232645 | SK_ID_CURR: 371013.0
Linha: 232683 | SK_ID_CURR: 371059.0
Linha: 232688 | SK_ID_CURR: 371065.0
Linha: 232692 | SK_ID_CURR: 371069.0
Linha: 232696 | SK_ID_CURR: 371073.0
Linha: 232705 | SK_ID_CURR: 371084.0
Linha: 232706 | SK_ID_CURR: 371085.0
Linha: 232718 | SK_ID_CURR: 371099.0
Linha: 232722 | SK_ID_CURR: 371105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232729 | SK_ID_CURR: 371115.0
Linha: 232731 | SK_ID_CURR: 371118.0
Linha: 232738 | SK_ID_CURR: 371127.0
Linha: 232743 | SK_ID_CURR: 371132.0
Linha: 232747 | SK_ID_CURR: 371136.0
Linha: 232750 | SK_ID_CURR: 371139.0
Linha: 232762 | SK_ID_CURR: 371152.0
Linha: 232770 | SK_ID_CURR: 371161.0
Linha: 232771 | SK_ID_CURR: 371162.0
Linha: 232782 | SK_ID_CURR: 371174.0
Linha: 232784 | SK_ID_CURR: 371176.0
Linha: 232790 | SK_ID_CURR: 371182.0
Linha: 232793 | SK_ID_CURR: 371185.0
Linha: 232799 | SK_ID_CURR: 371193.0
Linha: 232803 | SK_ID_CURR: 371197.0
Linha: 232804 | SK_ID_CURR: 371198.0
Linha: 232807 | SK_ID_CURR: 371202.0
Linha: 232812 | SK_ID_CURR: 371207.0
Linha: 232840 | SK_ID_CURR: 371242.0
Linha: 232841 | SK_ID_CURR: 371243.0
Linha: 232852 | SK_ID_CURR: 371255.0
Linha: 232855 | SK_ID_CURR: 371258.0
Linha: 232859 | SK_ID_CURR: 371265.0
Linha: 232868 | SK_ID_CURR: 371274.0
Linha: 232869 | SK_ID_CURR: 371275.0
Linha: 232879 | SK_ID_CURR: 371288.0
Linha: 232882 | SK_ID_CURR: 371291.0
Linha: 232903 | SK_ID_CURR: 371314.0
Linha: 232911 | SK_ID_CURR: 371322.0
Linha: 232912 | SK_ID_CURR: 371323.0
Linha: 232917 | SK_ID_CURR: 371328.0
Linha: 232921 | SK_ID_CURR: 371333.0
Linha: 232923 | SK_ID_CURR: 371335.0
Linha: 232929 | SK_ID_CURR: 371342.0
Linha: 232947 | SK_ID_CURR: 371365.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232961 | SK_ID_CURR: 371383.0
Linha: 232962 | SK_ID_CURR: 371384.0
Linha: 232968 | SK_ID_CURR: 371393.0
Linha: 232969 | SK_ID_CURR: 371394.0
Linha: 232972 | SK_ID_CURR: 371397.0
Linha: 232990 | SK_ID_CURR: 371417.0
Linha: 233003 | SK_ID_CURR: 371431.0
Linha: 233005 | SK_ID_CURR: 371433.0
Linha: 233009 | SK_ID_CURR: 371437.0
Linha: 233011 | SK_ID_CURR: 371439.0
Linha: 233016 | SK_ID_CURR: 371445.0
Linha: 233022 | SK_ID_CURR: 371452.0
Linha: 233036 | SK_ID_CURR: 371469.0
Linha: 233040 | SK_ID_CURR: 371477.0
Linha: 233061 | SK_ID_CURR: 371500.0
Linha: 233064 | SK_ID_CURR: 371504.0
Linha: 233068 | SK_ID_CURR: 371508.0
Linha: 233078 | SK_ID_CURR: 371520.0
Linha: 233079 | SK_ID_CURR: 371521.0
Linha: 233082 | SK_ID_CURR: 371525.0
Linha: 233085 | SK_ID_CURR: 371530.0
Linha: 233087 | SK_ID_CURR: 371532.0
Linha: 233101 | SK_ID_CURR: 371548.0
Linha: 233112 | SK_ID_CURR: 371561.0
Linha: 233117 | SK_ID_CURR: 371566.0
Linha: 233119 | SK_ID_CURR: 371568.0
Linha: 233121 | SK_ID_CURR: 371571.0
Linha: 233123 | SK_ID_CURR: 371573.0
Linha: 233127 | SK_ID_CURR: 371577.0
Linha: 233135 | SK_ID_CURR: 371587.0
Linha: 233140 | SK_ID_CURR: 371592.0
Linha: 233141 | SK_ID_CURR: 371593.0
Linha: 233149 | SK_ID_CURR: 371603.0
Linha: 233160 | SK_ID_CURR: 371614.0
Linha: 233162 | SK_ID_CURR: 371616.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233165 | SK_ID_CURR: 371619.0
Linha: 233171 | SK_ID_CURR: 371627.0
Linha: 233183 | SK_ID_CURR: 371641.0
Linha: 233204 | SK_ID_CURR: 371664.0
Linha: 233228 | SK_ID_CURR: 371693.0
Linha: 233232 | SK_ID_CURR: 371698.0
Linha: 233239 | SK_ID_CURR: 371707.0
Linha: 233242 | SK_ID_CURR: 371710.0
Linha: 233246 | SK_ID_CURR: 371715.0
Linha: 233252 | SK_ID_CURR: 371722.0
Linha: 233259 | SK_ID_CURR: 371731.0
Linha: 233267 | SK_ID_CURR: 371741.0
Linha: 233270 | SK_ID_CURR: 371744.0
Linha: 233278 | SK_ID_CURR: 371753.0
Linha: 233279 | SK_ID_CURR: 371755.0
Linha: 233295 | SK_ID_CURR: 371773.0
Linha: 233314 | SK_ID_CURR: 371797.0
Linha: 233323 | SK_ID_CURR: 371807.0
Linha: 233324 | SK_ID_CURR: 371809.0
Linha: 233326 | SK_ID_CURR: 371811.0
Linha: 233327 | SK_ID_CURR: 371815.0
Linha: 233334 | SK_ID_CURR: 371824.0
Linha: 233338 | SK_ID_CURR: 371828.0
Linha: 233343 | SK_ID_CURR: 371835.0
Linha: 233345 | SK_ID_CURR: 371837.0
Linha: 233355 | SK_ID_CURR: 371849.0
Linha: 233363 | SK_ID_CURR: 371857.0
Linha: 233366 | SK_ID_CURR: 371860.0
Linha: 233368 | SK_ID_CURR: 371862.0
Linha: 233380 | SK_ID_CURR: 371875.0
Linha: 233397 | SK_ID_CURR: 371898.0
Linha: 233400 | SK_ID_CURR: 371901.0
Linha: 233402 | SK_ID_CURR: 371903.0
Linha: 233407 | SK_ID_CURR: 371908.0
Linha: 233409 | SK_ID_CURR: 371910.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233436 | SK_ID_CURR: 371944.0
Linha: 233446 | SK_ID_CURR: 371955.0
Linha: 233452 | SK_ID_CURR: 371963.0
Linha: 233461 | SK_ID_CURR: 371972.0
Linha: 233462 | SK_ID_CURR: 371973.0
Linha: 233467 | SK_ID_CURR: 371980.0
Linha: 233474 | SK_ID_CURR: 371988.0
Linha: 233521 | SK_ID_CURR: 372043.0
Linha: 233536 | SK_ID_CURR: 372060.0
Linha: 233542 | SK_ID_CURR: 372070.0
Linha: 233553 | SK_ID_CURR: 372082.0
Linha: 233555 | SK_ID_CURR: 372085.0
Linha: 233560 | SK_ID_CURR: 372091.0
Linha: 233580 | SK_ID_CURR: 372112.0
Linha: 233583 | SK_ID_CURR: 372115.0
Linha: 233597 | SK_ID_CURR: 372132.0
Linha: 233599 | SK_ID_CURR: 372134.0
Linha: 233601 | SK_ID_CURR: 372136.0
Linha: 233606 | SK_ID_CURR: 372142.0
Linha: 233607 | SK_ID_CURR: 372146.0
Linha: 233616 | SK_ID_CURR: 372159.0
Linha: 233625 | SK_ID_CURR: 372172.0
Linha: 233633 | SK_ID_CURR: 372183.0
Linha: 233634 | SK_ID_CURR: 372184.0
Linha: 233642 | SK_ID_CURR: 372192.0
Linha: 233679 | SK_ID_CURR: 372234.0
Linha: 233684 | SK_ID_CURR: 372239.0
Linha: 233688 | SK_ID_CURR: 372244.0
Linha: 233708 | SK_ID_CURR: 372268.0
Linha: 233725 | SK_ID_CURR: 372289.0
Linha: 233728 | SK_ID_CURR: 372292.0
Linha: 233745 | SK_ID_CURR: 372315.0
Linha: 233746 | SK_ID_CURR: 372316.0
Linha: 233763 | SK_ID_CURR: 372337.0
Linha: 233772 | SK_ID_CURR: 372347.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233802 | SK_ID_CURR: 372381.0
Linha: 233804 | SK_ID_CURR: 372384.0
Linha: 233811 | SK_ID_CURR: 372393.0
Linha: 233816 | SK_ID_CURR: 372398.0
Linha: 233817 | SK_ID_CURR: 372399.0
Linha: 233818 | SK_ID_CURR: 372400.0
Linha: 233819 | SK_ID_CURR: 372402.0
Linha: 233827 | SK_ID_CURR: 372410.0
Linha: 233832 | SK_ID_CURR: 372415.0
Linha: 233840 | SK_ID_CURR: 372425.0
Linha: 233843 | SK_ID_CURR: 372428.0
Linha: 233844 | SK_ID_CURR: 372430.0
Linha: 233845 | SK_ID_CURR: 372431.0
Linha: 233864 | SK_ID_CURR: 372452.0
Linha: 233865 | SK_ID_CURR: 372453.0
Linha: 233870 | SK_ID_CURR: 372460.0
Linha: 233873 | SK_ID_CURR: 372463.0
Linha: 233881 | SK_ID_CURR: 372471.0
Linha: 233892 | SK_ID_CURR: 372484.0
Linha: 233894 | SK_ID_CURR: 372486.0
Linha: 233896 | SK_ID_CURR: 372489.0
Linha: 233917 | SK_ID_CURR: 372513.0
Linha: 233930 | SK_ID_CURR: 372527.0
Linha: 233966 | SK_ID_CURR: 372568.0
Linha: 233991 | SK_ID_CURR: 372596.0
Linha: 233993 | SK_ID_CURR: 372598.0
Linha: 234000 | SK_ID_CURR: 372606.0
Linha: 234010 | SK_ID_CURR: 372617.0
Linha: 234011 | SK_ID_CURR: 372618.0
Linha: 234015 | SK_ID_CURR: 372622.0
Linha: 234017 | SK_ID_CURR: 372624.0
Linha: 234023 | SK_ID_CURR: 372633.0
Linha: 234026 | SK_ID_CURR: 372637.0
Linha: 234031 | SK_ID_CURR: 372643.0
Linha: 234032 | SK_ID_CURR: 372644.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234047 | SK_ID_CURR: 372662.0
Linha: 234049 | SK_ID_CURR: 372664.0
Linha: 234051 | SK_ID_CURR: 372666.0
Linha: 234057 | SK_ID_CURR: 372672.0
Linha: 234059 | SK_ID_CURR: 372674.0
Linha: 234077 | SK_ID_CURR: 372693.0
Linha: 234086 | SK_ID_CURR: 372704.0
Linha: 234098 | SK_ID_CURR: 372719.0
Linha: 234104 | SK_ID_CURR: 372727.0
Linha: 234116 | SK_ID_CURR: 372740.0
Linha: 234121 | SK_ID_CURR: 372745.0
Linha: 234128 | SK_ID_CURR: 372753.0
Linha: 234137 | SK_ID_CURR: 372762.0
Linha: 234139 | SK_ID_CURR: 372764.0
Linha: 234146 | SK_ID_CURR: 372771.0
Linha: 234147 | SK_ID_CURR: 372772.0
Linha: 234164 | SK_ID_CURR: 372789.0
Linha: 234168 | SK_ID_CURR: 372793.0
Linha: 234172 | SK_ID_CURR: 372799.0
Linha: 234177 | SK_ID_CURR: 372806.0
Linha: 234180 | SK_ID_CURR: 372809.0
Linha: 234197 | SK_ID_CURR: 372829.0
Linha: 234213 | SK_ID_CURR: 372848.0
Linha: 234215 | SK_ID_CURR: 372850.0
Linha: 234218 | SK_ID_CURR: 372853.0
Linha: 234219 | SK_ID_CURR: 372854.0
Linha: 234222 | SK_ID_CURR: 372858.0
Linha: 234225 | SK_ID_CURR: 372861.0
Linha: 234226 | SK_ID_CURR: 372863.0
Linha: 234237 | SK_ID_CURR: 372876.0
Linha: 234239 | SK_ID_CURR: 372878.0
Linha: 234252 | SK_ID_CURR: 372894.0
Linha: 234265 | SK_ID_CURR: 372911.0
Linha: 234274 | SK_ID_CURR: 372924.0
Linha: 234289 | SK_ID_CURR: 372942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234293 | SK_ID_CURR: 372946.0
Linha: 234301 | SK_ID_CURR: 372956.0
Linha: 234302 | SK_ID_CURR: 372957.0
Linha: 234326 | SK_ID_CURR: 372984.0
Linha: 234333 | SK_ID_CURR: 372993.0
Linha: 234335 | SK_ID_CURR: 372995.0
Linha: 234336 | SK_ID_CURR: 372997.0
Linha: 234348 | SK_ID_CURR: 373014.0
Linha: 234355 | SK_ID_CURR: 373023.0
Linha: 234360 | SK_ID_CURR: 373029.0
Linha: 234389 | SK_ID_CURR: 373063.0
Linha: 234397 | SK_ID_CURR: 373071.0
Linha: 234401 | SK_ID_CURR: 373075.0
Linha: 234412 | SK_ID_CURR: 373088.0
Linha: 234413 | SK_ID_CURR: 373089.0
Linha: 234420 | SK_ID_CURR: 373098.0
Linha: 234423 | SK_ID_CURR: 373101.0
Linha: 234433 | SK_ID_CURR: 373112.0
Linha: 234435 | SK_ID_CURR: 373114.0
Linha: 234439 | SK_ID_CURR: 373118.0
Linha: 234441 | SK_ID_CURR: 373120.0
Linha: 234442 | SK_ID_CURR: 373121.0
Linha: 234443 | SK_ID_CURR: 373122.0
Linha: 234455 | SK_ID_CURR: 373138.0
Linha: 234462 | SK_ID_CURR: 373145.0
Linha: 234470 | SK_ID_CURR: 373153.0
Linha: 234471 | SK_ID_CURR: 373154.0
Linha: 234472 | SK_ID_CURR: 373155.0
Linha: 234476 | SK_ID_CURR: 373159.0
Linha: 234484 | SK_ID_CURR: 373167.0
Linha: 234508 | SK_ID_CURR: 373195.0
Linha: 234517 | SK_ID_CURR: 373205.0
Linha: 234521 | SK_ID_CURR: 373209.0
Linha: 234526 | SK_ID_CURR: 373215.0
Linha: 234531 | SK_ID_CURR: 373222.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234546 | SK_ID_CURR: 373239.0
Linha: 234547 | SK_ID_CURR: 373240.0
Linha: 234553 | SK_ID_CURR: 373247.0
Linha: 234557 | SK_ID_CURR: 373251.0
Linha: 234565 | SK_ID_CURR: 373260.0
Linha: 234588 | SK_ID_CURR: 373284.0
Linha: 234590 | SK_ID_CURR: 373286.0
Linha: 234595 | SK_ID_CURR: 373292.0
Linha: 234600 | SK_ID_CURR: 373297.0
Linha: 234602 | SK_ID_CURR: 373299.0
Linha: 234604 | SK_ID_CURR: 373305.0
Linha: 234606 | SK_ID_CURR: 373307.0
Linha: 234620 | SK_ID_CURR: 373323.0
Linha: 234624 | SK_ID_CURR: 373327.0
Linha: 234625 | SK_ID_CURR: 373328.0
Linha: 234657 | SK_ID_CURR: 373363.0
Linha: 234679 | SK_ID_CURR: 373390.0
Linha: 234684 | SK_ID_CURR: 373396.0
Linha: 234695 | SK_ID_CURR: 373407.0
Linha: 234721 | SK_ID_CURR: 373437.0
Linha: 234728 | SK_ID_CURR: 373445.0
Linha: 234730 | SK_ID_CURR: 373448.0
Linha: 234738 | SK_ID_CURR: 373458.0
Linha: 234742 | SK_ID_CURR: 373464.0
Linha: 234751 | SK_ID_CURR: 373474.0
Linha: 234752 | SK_ID_CURR: 373475.0
Linha: 234757 | SK_ID_CURR: 373480.0
Linha: 234761 | SK_ID_CURR: 373484.0
Linha: 234766 | SK_ID_CURR: 373493.0
Linha: 234777 | SK_ID_CURR: 373504.0
Linha: 234800 | SK_ID_CURR: 373537.0
Linha: 234802 | SK_ID_CURR: 373542.0
Linha: 234805 | SK_ID_CURR: 373545.0
Linha: 234816 | SK_ID_CURR: 373559.0
Linha: 234817 | SK_ID_CURR: 373560.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234819 | SK_ID_CURR: 373562.0
Linha: 234822 | SK_ID_CURR: 373565.0
Linha: 234831 | SK_ID_CURR: 373577.0
Linha: 234843 | SK_ID_CURR: 373591.0
Linha: 234844 | SK_ID_CURR: 373592.0
Linha: 234848 | SK_ID_CURR: 373596.0
Linha: 234850 | SK_ID_CURR: 373598.0
Linha: 234852 | SK_ID_CURR: 373600.0
Linha: 234857 | SK_ID_CURR: 373605.0
Linha: 234859 | SK_ID_CURR: 373607.0
Linha: 234866 | SK_ID_CURR: 373616.0
Linha: 234868 | SK_ID_CURR: 373618.0
Linha: 234874 | SK_ID_CURR: 373624.0
Linha: 234880 | SK_ID_CURR: 373630.0
Linha: 234881 | SK_ID_CURR: 373631.0
Linha: 234884 | SK_ID_CURR: 373634.0
Linha: 234893 | SK_ID_CURR: 373646.0
Linha: 234896 | SK_ID_CURR: 373651.0
Linha: 234910 | SK_ID_CURR: 373669.0
Linha: 234922 | SK_ID_CURR: 373682.0
Linha: 234952 | SK_ID_CURR: 373716.0
Linha: 234984 | SK_ID_CURR: 373751.0
Linha: 234988 | SK_ID_CURR: 373756.0
Linha: 234989 | SK_ID_CURR: 373757.0
Linha: 234997 | SK_ID_CURR: 373767.0
Linha: 235006 | SK_ID_CURR: 373778.0
Linha: 235008 | SK_ID_CURR: 373780.0
Linha: 235009 | SK_ID_CURR: 373781.0
Linha: 235024 | SK_ID_CURR: 373796.0
Linha: 235029 | SK_ID_CURR: 373801.0
Linha: 235033 | SK_ID_CURR: 373805.0
Linha: 235039 | SK_ID_CURR: 373811.0
Linha: 235043 | SK_ID_CURR: 373815.0
Linha: 235047 | SK_ID_CURR: 373820.0
Linha: 235058 | SK_ID_CURR: 373833.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235064 | SK_ID_CURR: 373839.0
Linha: 235066 | SK_ID_CURR: 373841.0
Linha: 235090 | SK_ID_CURR: 373870.0
Linha: 235091 | SK_ID_CURR: 373871.0
Linha: 235095 | SK_ID_CURR: 373875.0
Linha: 235111 | SK_ID_CURR: 373893.0
Linha: 235112 | SK_ID_CURR: 373894.0
Linha: 235115 | SK_ID_CURR: 373898.0
Linha: 235116 | SK_ID_CURR: 373899.0
Linha: 235125 | SK_ID_CURR: 373908.0
Linha: 235126 | SK_ID_CURR: 373909.0
Linha: 235132 | SK_ID_CURR: 373918.0
Linha: 235139 | SK_ID_CURR: 373927.0
Linha: 235148 | SK_ID_CURR: 373938.0
Linha: 235152 | SK_ID_CURR: 373943.0
Linha: 235155 | SK_ID_CURR: 373946.0
Linha: 235157 | SK_ID_CURR: 373948.0
Linha: 235162 | SK_ID_CURR: 373953.0
Linha: 235165 | SK_ID_CURR: 373956.0
Linha: 235188 | SK_ID_CURR: 373984.0
Linha: 235189 | SK_ID_CURR: 373986.0
Linha: 235203 | SK_ID_CURR: 374002.0
Linha: 235213 | SK_ID_CURR: 374015.0
Linha: 235225 | SK_ID_CURR: 374029.0
Linha: 235229 | SK_ID_CURR: 374034.0
Linha: 235234 | SK_ID_CURR: 374039.0
Linha: 235237 | SK_ID_CURR: 374042.0
Linha: 235241 | SK_ID_CURR: 374048.0
Linha: 235244 | SK_ID_CURR: 374051.0
Linha: 235247 | SK_ID_CURR: 374054.0
Linha: 235248 | SK_ID_CURR: 374055.0
Linha: 235253 | SK_ID_CURR: 374061.0
Linha: 235266 | SK_ID_CURR: 374075.0
Linha: 235276 | SK_ID_CURR: 374087.0
Linha: 235287 | SK_ID_CURR: 374101.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235289 | SK_ID_CURR: 374103.0
Linha: 235300 | SK_ID_CURR: 374114.0
Linha: 235302 | SK_ID_CURR: 374116.0
Linha: 235305 | SK_ID_CURR: 374119.0
Linha: 235307 | SK_ID_CURR: 374121.0
Linha: 235315 | SK_ID_CURR: 374133.0
Linha: 235316 | SK_ID_CURR: 374134.0
Linha: 235320 | SK_ID_CURR: 374140.0
Linha: 235321 | SK_ID_CURR: 374141.0
Linha: 235324 | SK_ID_CURR: 374145.0
Linha: 235333 | SK_ID_CURR: 374155.0
Linha: 235340 | SK_ID_CURR: 374163.0
Linha: 235347 | SK_ID_CURR: 374173.0
Linha: 235359 | SK_ID_CURR: 374188.0
Linha: 235369 | SK_ID_CURR: 374199.0
Linha: 235370 | SK_ID_CURR: 374200.0
Linha: 235376 | SK_ID_CURR: 374207.0
Linha: 235394 | SK_ID_CURR: 374225.0
Linha: 235395 | SK_ID_CURR: 374226.0
Linha: 235396 | SK_ID_CURR: 374227.0
Linha: 235418 | SK_ID_CURR: 374249.0
Linha: 235423 | SK_ID_CURR: 374254.0
Linha: 235449 | SK_ID_CURR: 374284.0
Linha: 235456 | SK_ID_CURR: 374293.0
Linha: 235459 | SK_ID_CURR: 374296.0
Linha: 235460 | SK_ID_CURR: 374297.0
Linha: 235461 | SK_ID_CURR: 374298.0
Linha: 235478 | SK_ID_CURR: 374320.0
Linha: 235480 | SK_ID_CURR: 374322.0
Linha: 235481 | SK_ID_CURR: 374324.0
Linha: 235484 | SK_ID_CURR: 374328.0
Linha: 235490 | SK_ID_CURR: 374334.0
Linha: 235497 | SK_ID_CURR: 374343.0
Linha: 235500 | SK_ID_CURR: 374346.0
Linha: 235512 | SK_ID_CURR: 374359.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235526 | SK_ID_CURR: 374374.0
Linha: 235533 | SK_ID_CURR: 374381.0
Linha: 235551 | SK_ID_CURR: 374400.0
Linha: 235556 | SK_ID_CURR: 374405.0
Linha: 235560 | SK_ID_CURR: 374409.0
Linha: 235570 | SK_ID_CURR: 374420.0
Linha: 235591 | SK_ID_CURR: 374442.0
Linha: 235592 | SK_ID_CURR: 374443.0
Linha: 235593 | SK_ID_CURR: 374445.0
Linha: 235595 | SK_ID_CURR: 374447.0
Linha: 235600 | SK_ID_CURR: 374452.0
Linha: 235605 | SK_ID_CURR: 374458.0
Linha: 235627 | SK_ID_CURR: 374485.0
Linha: 235629 | SK_ID_CURR: 374487.0
Linha: 235641 | SK_ID_CURR: 374503.0
Linha: 235655 | SK_ID_CURR: 374518.0
Linha: 235656 | SK_ID_CURR: 374519.0
Linha: 235667 | SK_ID_CURR: 374532.0
Linha: 235669 | SK_ID_CURR: 374534.0
Linha: 235671 | SK_ID_CURR: 374536.0
Linha: 235678 | SK_ID_CURR: 374546.0
Linha: 235689 | SK_ID_CURR: 374559.0
Linha: 235698 | SK_ID_CURR: 374568.0
Linha: 235702 | SK_ID_CURR: 374573.0
Linha: 235709 | SK_ID_CURR: 374582.0
Linha: 235712 | SK_ID_CURR: 374585.0
Linha: 235723 | SK_ID_CURR: 374598.0
Linha: 235731 | SK_ID_CURR: 374606.0
Linha: 235737 | SK_ID_CURR: 374612.0
Linha: 235742 | SK_ID_CURR: 374617.0
Linha: 235744 | SK_ID_CURR: 374619.0
Linha: 235749 | SK_ID_CURR: 374626.0
Linha: 235766 | SK_ID_CURR: 374646.0
Linha: 235772 | SK_ID_CURR: 374653.0
Linha: 235774 | SK_ID_CURR: 374656.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235782 | SK_ID_CURR: 374664.0
Linha: 235784 | SK_ID_CURR: 374666.0
Linha: 235796 | SK_ID_CURR: 374679.0
Linha: 235799 | SK_ID_CURR: 374682.0
Linha: 235814 | SK_ID_CURR: 374700.0
Linha: 235818 | SK_ID_CURR: 374705.0
Linha: 235831 | SK_ID_CURR: 374720.0
Linha: 235833 | SK_ID_CURR: 374724.0
Linha: 235840 | SK_ID_CURR: 374731.0
Linha: 235841 | SK_ID_CURR: 374732.0
Linha: 235864 | SK_ID_CURR: 374759.0
Linha: 235871 | SK_ID_CURR: 374770.0
Linha: 235872 | SK_ID_CURR: 374771.0
Linha: 235875 | SK_ID_CURR: 374774.0
Linha: 235878 | SK_ID_CURR: 374777.0
Linha: 235889 | SK_ID_CURR: 374788.0
Linha: 235896 | SK_ID_CURR: 374796.0
Linha: 235911 | SK_ID_CURR: 374813.0
Linha: 235915 | SK_ID_CURR: 374819.0
Linha: 235920 | SK_ID_CURR: 374826.0
Linha: 235921 | SK_ID_CURR: 374827.0
Linha: 235925 | SK_ID_CURR: 374832.0
Linha: 235929 | SK_ID_CURR: 374837.0
Linha: 235936 | SK_ID_CURR: 374844.0
Linha: 235939 | SK_ID_CURR: 374848.0
Linha: 235944 | SK_ID_CURR: 374853.0
Linha: 235945 | SK_ID_CURR: 374854.0
Linha: 235947 | SK_ID_CURR: 374856.0
Linha: 235958 | SK_ID_CURR: 374868.0
Linha: 235974 | SK_ID_CURR: 374888.0
Linha: 235977 | SK_ID_CURR: 374891.0
Linha: 235981 | SK_ID_CURR: 374896.0
Linha: 235993 | SK_ID_CURR: 374909.0
Linha: 235995 | SK_ID_CURR: 374911.0
Linha: 235996 | SK_ID_CURR: 374912.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235997 | SK_ID_CURR: 374913.0
Linha: 236000 | SK_ID_CURR: 374916.0
Linha: 236001 | SK_ID_CURR: 374917.0
Linha: 236007 | SK_ID_CURR: 374923.0
Linha: 236015 | SK_ID_CURR: 374933.0
Linha: 236017 | SK_ID_CURR: 374935.0
Linha: 236022 | SK_ID_CURR: 374940.0
Linha: 236024 | SK_ID_CURR: 374943.0
Linha: 236031 | SK_ID_CURR: 374951.0
Linha: 236045 | SK_ID_CURR: 374970.0
Linha: 236063 | SK_ID_CURR: 374990.0
Linha: 236066 | SK_ID_CURR: 374993.0
Linha: 236067 | SK_ID_CURR: 374994.0
Linha: 236087 | SK_ID_CURR: 375015.0
Linha: 236089 | SK_ID_CURR: 375018.0
Linha: 236092 | SK_ID_CURR: 375023.0
Linha: 236097 | SK_ID_CURR: 375030.0
Linha: 236104 | SK_ID_CURR: 375038.0
Linha: 236105 | SK_ID_CURR: 375040.0
Linha: 236106 | SK_ID_CURR: 375041.0
Linha: 236117 | SK_ID_CURR: 375052.0
Linha: 236125 | SK_ID_CURR: 375061.0
Linha: 236127 | SK_ID_CURR: 375064.0
Linha: 236138 | SK_ID_CURR: 375076.0
Linha: 236146 | SK_ID_CURR: 375086.0
Linha: 236166 | SK_ID_CURR: 375109.0
Linha: 236175 | SK_ID_CURR: 375118.0
Linha: 236190 | SK_ID_CURR: 375133.0
Linha: 236211 | SK_ID_CURR: 375156.0
Linha: 236223 | SK_ID_CURR: 375168.0
Linha: 236240 | SK_ID_CURR: 375187.0
Linha: 236241 | SK_ID_CURR: 375188.0
Linha: 236251 | SK_ID_CURR: 375201.0
Linha: 236252 | SK_ID_CURR: 375204.0
Linha: 236261 | SK_ID_CURR: 375216.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236269 | SK_ID_CURR: 375225.0
Linha: 236274 | SK_ID_CURR: 375231.0
Linha: 236277 | SK_ID_CURR: 375234.0
Linha: 236283 | SK_ID_CURR: 375241.0
Linha: 236284 | SK_ID_CURR: 375242.0
Linha: 236286 | SK_ID_CURR: 375244.0
Linha: 236288 | SK_ID_CURR: 375246.0
Linha: 236328 | SK_ID_CURR: 375290.0
Linha: 236331 | SK_ID_CURR: 375295.0
Linha: 236332 | SK_ID_CURR: 375296.0
Linha: 236336 | SK_ID_CURR: 375300.0
Linha: 236357 | SK_ID_CURR: 375322.0
Linha: 236366 | SK_ID_CURR: 375332.0
Linha: 236371 | SK_ID_CURR: 375338.0
Linha: 236375 | SK_ID_CURR: 375342.0
Linha: 236392 | SK_ID_CURR: 375365.0
Linha: 236394 | SK_ID_CURR: 375367.0
Linha: 236408 | SK_ID_CURR: 375384.0
Linha: 236475 | SK_ID_CURR: 375464.0
Linha: 236487 | SK_ID_CURR: 375477.0
Linha: 236502 | SK_ID_CURR: 375496.0
Linha: 236535 | SK_ID_CURR: 375534.0
Linha: 236544 | SK_ID_CURR: 375544.0
Linha: 236556 | SK_ID_CURR: 375556.0
Linha: 236578 | SK_ID_CURR: 375582.0
Linha: 236583 | SK_ID_CURR: 375588.0
Linha: 236584 | SK_ID_CURR: 375589.0
Linha: 236589 | SK_ID_CURR: 375594.0
Linha: 236622 | SK_ID_CURR: 375629.0
Linha: 236640 | SK_ID_CURR: 375649.0
Linha: 236645 | SK_ID_CURR: 375654.0
Linha: 236680 | SK_ID_CURR: 375696.0
Linha: 236706 | SK_ID_CURR: 375729.0
Linha: 236730 | SK_ID_CURR: 375758.0
Linha: 236761 | SK_ID_CURR: 375795.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236806 | SK_ID_CURR: 375843.0
Linha: 236807 | SK_ID_CURR: 375844.0
Linha: 236815 | SK_ID_CURR: 375853.0
Linha: 236836 | SK_ID_CURR: 375878.0
Linha: 236837 | SK_ID_CURR: 375879.0
Linha: 236841 | SK_ID_CURR: 375883.0
Linha: 236845 | SK_ID_CURR: 375887.0
Linha: 236882 | SK_ID_CURR: 375929.0
Linha: 236886 | SK_ID_CURR: 375934.0
Linha: 236888 | SK_ID_CURR: 375936.0
Linha: 236889 | SK_ID_CURR: 375937.0
Linha: 236899 | SK_ID_CURR: 375948.0
Linha: 236903 | SK_ID_CURR: 375953.0
Linha: 236911 | SK_ID_CURR: 375964.0
Linha: 236915 | SK_ID_CURR: 375969.0
Linha: 236916 | SK_ID_CURR: 375970.0
Linha: 236919 | SK_ID_CURR: 375973.0
Linha: 236922 | SK_ID_CURR: 375976.0
Linha: 236942 | SK_ID_CURR: 376000.0
Linha: 236952 | SK_ID_CURR: 376011.0
Linha: 236960 | SK_ID_CURR: 376019.0
Linha: 236975 | SK_ID_CURR: 376036.0
Linha: 236980 | SK_ID_CURR: 376041.0
Linha: 236981 | SK_ID_CURR: 376042.0
Linha: 236985 | SK_ID_CURR: 376047.0
Linha: 236998 | SK_ID_CURR: 376060.0
Linha: 236999 | SK_ID_CURR: 376061.0
Linha: 237004 | SK_ID_CURR: 376067.0
Linha: 237005 | SK_ID_CURR: 376068.0
Linha: 237007 | SK_ID_CURR: 376070.0
Linha: 237011 | SK_ID_CURR: 376074.0
Linha: 237012 | SK_ID_CURR: 376075.0
Linha: 237013 | SK_ID_CURR: 376076.0
Linha: 237015 | SK_ID_CURR: 376078.0
Linha: 237017 | SK_ID_CURR: 376081.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237018 | SK_ID_CURR: 376082.0
Linha: 237019 | SK_ID_CURR: 376083.0
Linha: 237020 | SK_ID_CURR: 376084.0
Linha: 237022 | SK_ID_CURR: 376086.0
Linha: 237023 | SK_ID_CURR: 376087.0
Linha: 237024 | SK_ID_CURR: 376088.0
Linha: 237025 | SK_ID_CURR: 376089.0
Linha: 237026 | SK_ID_CURR: 376090.0
Linha: 237027 | SK_ID_CURR: 376092.0
Linha: 237028 | SK_ID_CURR: 376094.0
Linha: 237029 | SK_ID_CURR: 376095.0
Linha: 237030 | SK_ID_CURR: 376096.0
Linha: 237031 | SK_ID_CURR: 376097.0
Linha: 237032 | SK_ID_CURR: 376098.0
Linha: 237128 | SK_ID_CURR: 376206.0
Linha: 237131 | SK_ID_CURR: 376209.0
Linha: 237147 | SK_ID_CURR: 376225.0
Linha: 237157 | SK_ID_CURR: 376239.0
Linha: 237163 | SK_ID_CURR: 376247.0
Linha: 237164 | SK_ID_CURR: 376248.0
Linha: 237168 | SK_ID_CURR: 376252.0
Linha: 237171 | SK_ID_CURR: 376257.0
Linha: 237185 | SK_ID_CURR: 376273.0
Linha: 237186 | SK_ID_CURR: 376275.0
Linha: 237191 | SK_ID_CURR: 376283.0
Linha: 237192 | SK_ID_CURR: 376284.0
Linha: 237196 | SK_ID_CURR: 376288.0
Linha: 237197 | SK_ID_CURR: 376289.0
Linha: 237199 | SK_ID_CURR: 376292.0
Linha: 237204 | SK_ID_CURR: 376298.0
Linha: 237207 | SK_ID_CURR: 376301.0
Linha: 237215 | SK_ID_CURR: 376311.0
Linha: 237216 | SK_ID_CURR: 376312.0
Linha: 237217 | SK_ID_CURR: 376313.0
Linha: 237220 | SK_ID_CURR: 376316.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237221 | SK_ID_CURR: 376317.0
Linha: 237222 | SK_ID_CURR: 376319.0
Linha: 237223 | SK_ID_CURR: 376320.0
Linha: 237224 | SK_ID_CURR: 376322.0
Linha: 237227 | SK_ID_CURR: 376325.0
Linha: 237229 | SK_ID_CURR: 376328.0
Linha: 237230 | SK_ID_CURR: 376330.0
Linha: 237232 | SK_ID_CURR: 376332.0
Linha: 237234 | SK_ID_CURR: 376334.0
Linha: 237235 | SK_ID_CURR: 376335.0
Linha: 237236 | SK_ID_CURR: 376336.0
Linha: 237237 | SK_ID_CURR: 376337.0
Linha: 237238 | SK_ID_CURR: 376338.0
Linha: 237239 | SK_ID_CURR: 376339.0
Linha: 237240 | SK_ID_CURR: 376340.0
Linha: 237242 | SK_ID_CURR: 376344.0
Linha: 237243 | SK_ID_CURR: 376346.0
Linha: 237244 | SK_ID_CURR: 376347.0
Linha: 237245 | SK_ID_CURR: 376348.0
Linha: 237246 | SK_ID_CURR: 376349.0
Linha: 237247 | SK_ID_CURR: 376350.0
Linha: 237248 | SK_ID_CURR: 376351.0
Linha: 237249 | SK_ID_CURR: 376352.0
Linha: 237250 | SK_ID_CURR: 376353.0
Linha: 237251 | SK_ID_CURR: 376354.0
Linha: 237252 | SK_ID_CURR: 376355.0
Linha: 237253 | SK_ID_CURR: 376356.0
Linha: 237254 | SK_ID_CURR: 376357.0
Linha: 237257 | SK_ID_CURR: 376360.0
Linha: 237329 | SK_ID_CURR: 376445.0
Linha: 237331 | SK_ID_CURR: 376447.0
Linha: 237333 | SK_ID_CURR: 376449.0
Linha: 237347 | SK_ID_CURR: 376470.0
Linha: 237359 | SK_ID_CURR: 376483.0
Linha: 237360 | SK_ID_CURR: 376484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237362 | SK_ID_CURR: 376486.0
Linha: 237363 | SK_ID_CURR: 376487.0
Linha: 237366 | SK_ID_CURR: 376491.0
Linha: 237367 | SK_ID_CURR: 376492.0
Linha: 237369 | SK_ID_CURR: 376494.0
Linha: 237370 | SK_ID_CURR: 376495.0
Linha: 237371 | SK_ID_CURR: 376496.0
Linha: 237372 | SK_ID_CURR: 376498.0
Linha: 237376 | SK_ID_CURR: 376502.0
Linha: 237377 | SK_ID_CURR: 376504.0
Linha: 237378 | SK_ID_CURR: 376506.0
Linha: 237381 | SK_ID_CURR: 376509.0
Linha: 237386 | SK_ID_CURR: 376515.0
Linha: 237387 | SK_ID_CURR: 376517.0
Linha: 237388 | SK_ID_CURR: 376518.0
Linha: 237389 | SK_ID_CURR: 376519.0
Linha: 237390 | SK_ID_CURR: 376520.0
Linha: 237391 | SK_ID_CURR: 376522.0
Linha: 237392 | SK_ID_CURR: 376523.0
Linha: 237393 | SK_ID_CURR: 376524.0
Linha: 237396 | SK_ID_CURR: 376527.0
Linha: 237399 | SK_ID_CURR: 376530.0
Linha: 237400 | SK_ID_CURR: 376531.0
Linha: 237401 | SK_ID_CURR: 376534.0
Linha: 237402 | SK_ID_CURR: 376535.0
Linha: 237404 | SK_ID_CURR: 376537.0
Linha: 237405 | SK_ID_CURR: 376538.0
Linha: 237411 | SK_ID_CURR: 376546.0
Linha: 237451 | SK_ID_CURR: 376594.0
Linha: 237452 | SK_ID_CURR: 376595.0
Linha: 237469 | SK_ID_CURR: 376614.0
Linha: 237471 | SK_ID_CURR: 376616.0
Linha: 237472 | SK_ID_CURR: 376617.0
Linha: 237473 | SK_ID_CURR: 376618.0
Linha: 237474 | SK_ID_CURR: 376619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237475 | SK_ID_CURR: 376620.0
Linha: 237483 | SK_ID_CURR: 376630.0
Linha: 237484 | SK_ID_CURR: 376631.0
Linha: 237485 | SK_ID_CURR: 376632.0
Linha: 237486 | SK_ID_CURR: 376633.0
Linha: 237488 | SK_ID_CURR: 376635.0
Linha: 237489 | SK_ID_CURR: 376637.0
Linha: 237491 | SK_ID_CURR: 376639.0
Linha: 237492 | SK_ID_CURR: 376640.0
Linha: 237494 | SK_ID_CURR: 376642.0
Linha: 237495 | SK_ID_CURR: 376644.0
Linha: 237496 | SK_ID_CURR: 376646.0
Linha: 237498 | SK_ID_CURR: 376650.0
Linha: 237499 | SK_ID_CURR: 376651.0
Linha: 237500 | SK_ID_CURR: 376652.0
Linha: 237569 | SK_ID_CURR: 376732.0
Linha: 237570 | SK_ID_CURR: 376733.0
Linha: 237589 | SK_ID_CURR: 376756.0
Linha: 237633 | SK_ID_CURR: 376804.0
Linha: 237675 | SK_ID_CURR: 376856.0
Linha: 237686 | SK_ID_CURR: 376869.0
Linha: 237707 | SK_ID_CURR: 376893.0
Linha: 237867 | SK_ID_CURR: 377088.0
Linha: 237908 | SK_ID_CURR: 377137.0
Linha: 237909 | SK_ID_CURR: 377138.0
Linha: 237926 | SK_ID_CURR: 377159.0
Linha: 237942 | SK_ID_CURR: 377176.0
Linha: 237964 | SK_ID_CURR: 377201.0
Linha: 237984 | SK_ID_CURR: 377226.0
Linha: 238079 | SK_ID_CURR: 377335.0
Linha: 238097 | SK_ID_CURR: 377358.0
Linha: 238100 | SK_ID_CURR: 377362.0
Linha: 238101 | SK_ID_CURR: 377363.0
Linha: 238121 | SK_ID_CURR: 377389.0
Linha: 238151 | SK_ID_CURR: 377426.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238152 | SK_ID_CURR: 377427.0
Linha: 238153 | SK_ID_CURR: 377429.0
Linha: 238164 | SK_ID_CURR: 377441.0
Linha: 238172 | SK_ID_CURR: 377449.0
Linha: 238173 | SK_ID_CURR: 377450.0
Linha: 238181 | SK_ID_CURR: 377458.0
Linha: 238194 | SK_ID_CURR: 377472.0
Linha: 238258 | SK_ID_CURR: 377541.0
Linha: 238284 | SK_ID_CURR: 377573.0
Linha: 238308 | SK_ID_CURR: 377605.0
Linha: 238313 | SK_ID_CURR: 377611.0
Linha: 238322 | SK_ID_CURR: 377622.0
Linha: 238355 | SK_ID_CURR: 377657.0
Linha: 238374 | SK_ID_CURR: 377681.0
Linha: 238406 | SK_ID_CURR: 377717.0
Linha: 238407 | SK_ID_CURR: 377720.0
Linha: 238409 | SK_ID_CURR: 377723.0
Linha: 238413 | SK_ID_CURR: 377727.0
Linha: 238414 | SK_ID_CURR: 377729.0
Linha: 238417 | SK_ID_CURR: 377733.0
Linha: 238419 | SK_ID_CURR: 377735.0
Linha: 238420 | SK_ID_CURR: 377736.0
Linha: 238421 | SK_ID_CURR: 377737.0
Linha: 238422 | SK_ID_CURR: 377738.0
Linha: 238432 | SK_ID_CURR: 377750.0
Linha: 238433 | SK_ID_CURR: 377751.0
Linha: 238435 | SK_ID_CURR: 377753.0
Linha: 238436 | SK_ID_CURR: 377754.0
Linha: 238437 | SK_ID_CURR: 377755.0
Linha: 238438 | SK_ID_CURR: 377756.0
Linha: 238439 | SK_ID_CURR: 377757.0
Linha: 238440 | SK_ID_CURR: 377758.0
Linha: 238441 | SK_ID_CURR: 377759.0
Linha: 238442 | SK_ID_CURR: 377760.0
Linha: 238443 | SK_ID_CURR: 377761.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238444 | SK_ID_CURR: 377762.0
Linha: 238445 | SK_ID_CURR: 377763.0
Linha: 238446 | SK_ID_CURR: 377765.0
Linha: 238447 | SK_ID_CURR: 377766.0
Linha: 238448 | SK_ID_CURR: 377767.0
Linha: 238449 | SK_ID_CURR: 377768.0
Linha: 238452 | SK_ID_CURR: 377771.0
Linha: 238453 | SK_ID_CURR: 377772.0
Linha: 238454 | SK_ID_CURR: 377774.0
Linha: 238455 | SK_ID_CURR: 377776.0
Linha: 238457 | SK_ID_CURR: 377778.0
Linha: 238458 | SK_ID_CURR: 377779.0
Linha: 238459 | SK_ID_CURR: 377780.0
Linha: 238460 | SK_ID_CURR: 377781.0
Linha: 238461 | SK_ID_CURR: 377782.0
Linha: 238462 | SK_ID_CURR: 377783.0
Linha: 238463 | SK_ID_CURR: 377784.0
Linha: 238464 | SK_ID_CURR: 377785.0
Linha: 238465 | SK_ID_CURR: 377786.0
Linha: 238538 | SK_ID_CURR: 377871.0
Linha: 238592 | SK_ID_CURR: 377930.0
Linha: 238628 | SK_ID_CURR: 377970.0
Linha: 238642 | SK_ID_CURR: 377988.0
Linha: 238644 | SK_ID_CURR: 377990.0
Linha: 238646 | SK_ID_CURR: 377992.0
Linha: 238649 | SK_ID_CURR: 377995.0
Linha: 238659 | SK_ID_CURR: 378005.0
Linha: 238660 | SK_ID_CURR: 378006.0
Linha: 238664 | SK_ID_CURR: 378011.0
Linha: 238670 | SK_ID_CURR: 378018.0
Linha: 238671 | SK_ID_CURR: 378019.0
Linha: 238675 | SK_ID_CURR: 378023.0
Linha: 238677 | SK_ID_CURR: 378025.0
Linha: 238678 | SK_ID_CURR: 378026.0
Linha: 238679 | SK_ID_CURR: 378027.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238682 | SK_ID_CURR: 378031.0
Linha: 238684 | SK_ID_CURR: 378034.0
Linha: 238685 | SK_ID_CURR: 378035.0
Linha: 238689 | SK_ID_CURR: 378040.0
Linha: 238690 | SK_ID_CURR: 378041.0
Linha: 238691 | SK_ID_CURR: 378042.0
Linha: 238692 | SK_ID_CURR: 378044.0
Linha: 238693 | SK_ID_CURR: 378045.0
Linha: 238694 | SK_ID_CURR: 378046.0
Linha: 238695 | SK_ID_CURR: 378047.0
Linha: 238696 | SK_ID_CURR: 378048.0
Linha: 238697 | SK_ID_CURR: 378049.0
Linha: 238698 | SK_ID_CURR: 378052.0
Linha: 238699 | SK_ID_CURR: 378053.0
Linha: 238700 | SK_ID_CURR: 378054.0
Linha: 238701 | SK_ID_CURR: 378055.0
Linha: 238702 | SK_ID_CURR: 378056.0
Linha: 238703 | SK_ID_CURR: 378057.0
Linha: 238705 | SK_ID_CURR: 378060.0
Linha: 238706 | SK_ID_CURR: 378061.0
Linha: 238707 | SK_ID_CURR: 378062.0
Linha: 238708 | SK_ID_CURR: 378063.0
Linha: 238710 | SK_ID_CURR: 378065.0
Linha: 238711 | SK_ID_CURR: 378067.0
Linha: 238712 | SK_ID_CURR: 378068.0
Linha: 238713 | SK_ID_CURR: 378069.0
Linha: 238714 | SK_ID_CURR: 378070.0
Linha: 238736 | SK_ID_CURR: 378096.0
Linha: 238738 | SK_ID_CURR: 378098.0
Linha: 238744 | SK_ID_CURR: 378104.0
Linha: 238745 | SK_ID_CURR: 378105.0
Linha: 238746 | SK_ID_CURR: 378106.0
Linha: 238747 | SK_ID_CURR: 378107.0
Linha: 238748 | SK_ID_CURR: 378108.0
Linha: 238749 | SK_ID_CURR: 378110.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238750 | SK_ID_CURR: 378111.0
Linha: 238751 | SK_ID_CURR: 378112.0
Linha: 238752 | SK_ID_CURR: 378113.0
Linha: 238753 | SK_ID_CURR: 378114.0
Linha: 238754 | SK_ID_CURR: 378115.0
Linha: 238755 | SK_ID_CURR: 378116.0
Linha: 238756 | SK_ID_CURR: 378117.0
Linha: 238758 | SK_ID_CURR: 378120.0
Linha: 238759 | SK_ID_CURR: 378121.0
Linha: 238760 | SK_ID_CURR: 378123.0
Linha: 238761 | SK_ID_CURR: 378124.0
Linha: 238771 | SK_ID_CURR: 378136.0
Linha: 238815 | SK_ID_CURR: 378181.0
Linha: 238822 | SK_ID_CURR: 378190.0
Linha: 238882 | SK_ID_CURR: 378263.0
Linha: 238907 | SK_ID_CURR: 378300.0
Linha: 238910 | SK_ID_CURR: 378304.0
Linha: 238911 | SK_ID_CURR: 378305.0
Linha: 238917 | SK_ID_CURR: 378311.0
Linha: 238918 | SK_ID_CURR: 378313.0
Linha: 238919 | SK_ID_CURR: 378314.0
Linha: 238921 | SK_ID_CURR: 378317.0
Linha: 238924 | SK_ID_CURR: 378320.0
Linha: 238926 | SK_ID_CURR: 378322.0
Linha: 238928 | SK_ID_CURR: 378325.0
Linha: 238930 | SK_ID_CURR: 378327.0
Linha: 238931 | SK_ID_CURR: 378328.0
Linha: 238932 | SK_ID_CURR: 378329.0
Linha: 238933 | SK_ID_CURR: 378330.0
Linha: 238934 | SK_ID_CURR: 378331.0
Linha: 238937 | SK_ID_CURR: 378334.0
Linha: 238938 | SK_ID_CURR: 378335.0
Linha: 238939 | SK_ID_CURR: 378336.0
Linha: 238941 | SK_ID_CURR: 378339.0
Linha: 238942 | SK_ID_CURR: 378340.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238943 | SK_ID_CURR: 378341.0
Linha: 238944 | SK_ID_CURR: 378342.0
Linha: 238945 | SK_ID_CURR: 378343.0
Linha: 238946 | SK_ID_CURR: 378344.0
Linha: 238947 | SK_ID_CURR: 378345.0
Linha: 238948 | SK_ID_CURR: 378346.0
Linha: 238949 | SK_ID_CURR: 378347.0
Linha: 238950 | SK_ID_CURR: 378349.0
Linha: 238951 | SK_ID_CURR: 378350.0
Linha: 238952 | SK_ID_CURR: 378351.0
Linha: 238953 | SK_ID_CURR: 378352.0
Linha: 238954 | SK_ID_CURR: 378353.0
Linha: 238955 | SK_ID_CURR: 378354.0
Linha: 238956 | SK_ID_CURR: 378355.0
Linha: 238957 | SK_ID_CURR: 378356.0
Linha: 239014 | SK_ID_CURR: 378427.0
Linha: 239132 | SK_ID_CURR: 378564.0
Linha: 239228 | SK_ID_CURR: 378671.0
Linha: 239243 | SK_ID_CURR: 378689.0
Linha: 239262 | SK_ID_CURR: 378710.0
Linha: 239302 | SK_ID_CURR: 378755.0
Linha: 239417 | SK_ID_CURR: 378887.0
Linha: 239436 | SK_ID_CURR: 378907.0
Linha: 239450 | SK_ID_CURR: 378924.0
Linha: 239504 | SK_ID_CURR: 378991.0
Linha: 239522 | SK_ID_CURR: 379009.0
Linha: 239536 | SK_ID_CURR: 379025.0
Linha: 239553 | SK_ID_CURR: 379046.0
Linha: 239554 | SK_ID_CURR: 379047.0
Linha: 239557 | SK_ID_CURR: 379052.0
Linha: 239569 | SK_ID_CURR: 379066.0
Linha: 239577 | SK_ID_CURR: 379076.0
Linha: 239581 | SK_ID_CURR: 379080.0
Linha: 239584 | SK_ID_CURR: 379085.0
Linha: 239585 | SK_ID_CURR: 379087.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239587 | SK_ID_CURR: 379089.0
Linha: 239592 | SK_ID_CURR: 379095.0
Linha: 239598 | SK_ID_CURR: 379101.0
Linha: 239599 | SK_ID_CURR: 379103.0
Linha: 239603 | SK_ID_CURR: 379108.0
Linha: 239606 | SK_ID_CURR: 379111.0
Linha: 239607 | SK_ID_CURR: 379112.0
Linha: 239608 | SK_ID_CURR: 379113.0
Linha: 239609 | SK_ID_CURR: 379114.0
Linha: 239610 | SK_ID_CURR: 379115.0
Linha: 239611 | SK_ID_CURR: 379116.0
Linha: 239612 | SK_ID_CURR: 379117.0
Linha: 239613 | SK_ID_CURR: 379118.0
Linha: 239614 | SK_ID_CURR: 379121.0
Linha: 239616 | SK_ID_CURR: 379123.0
Linha: 239617 | SK_ID_CURR: 379124.0
Linha: 239619 | SK_ID_CURR: 379126.0
Linha: 239620 | SK_ID_CURR: 379127.0
Linha: 239621 | SK_ID_CURR: 379128.0
Linha: 239622 | SK_ID_CURR: 379129.0
Linha: 239624 | SK_ID_CURR: 379131.0
Linha: 239625 | SK_ID_CURR: 379132.0
Linha: 239626 | SK_ID_CURR: 379133.0
Linha: 239627 | SK_ID_CURR: 379134.0
Linha: 239640 | SK_ID_CURR: 379150.0
Linha: 239661 | SK_ID_CURR: 379178.0
Linha: 239735 | SK_ID_CURR: 379266.0
Linha: 239755 | SK_ID_CURR: 379291.0
Linha: 239760 | SK_ID_CURR: 379296.0
Linha: 239775 | SK_ID_CURR: 379313.0
Linha: 239780 | SK_ID_CURR: 379318.0
Linha: 239789 | SK_ID_CURR: 379329.0
Linha: 239796 | SK_ID_CURR: 379336.0
Linha: 239812 | SK_ID_CURR: 379357.0
Linha: 239837 | SK_ID_CURR: 379385.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239858 | SK_ID_CURR: 379408.0
Linha: 239877 | SK_ID_CURR: 379432.0
Linha: 239881 | SK_ID_CURR: 379437.0
Linha: 239896 | SK_ID_CURR: 379456.0
Linha: 239897 | SK_ID_CURR: 379457.0
Linha: 239901 | SK_ID_CURR: 379463.0
Linha: 239902 | SK_ID_CURR: 379464.0
Linha: 239905 | SK_ID_CURR: 379467.0
Linha: 239907 | SK_ID_CURR: 379469.0
Linha: 239908 | SK_ID_CURR: 379470.0
Linha: 239910 | SK_ID_CURR: 379472.0
Linha: 239911 | SK_ID_CURR: 379473.0
Linha: 239912 | SK_ID_CURR: 379474.0
Linha: 239913 | SK_ID_CURR: 379475.0
Linha: 239914 | SK_ID_CURR: 379476.0
Linha: 239919 | SK_ID_CURR: 379481.0
Linha: 239920 | SK_ID_CURR: 379482.0
Linha: 239921 | SK_ID_CURR: 379484.0
Linha: 239922 | SK_ID_CURR: 379485.0
Linha: 239923 | SK_ID_CURR: 379486.0
Linha: 239924 | SK_ID_CURR: 379487.0
Linha: 239925 | SK_ID_CURR: 379488.0
Linha: 239927 | SK_ID_CURR: 379491.0
Linha: 239928 | SK_ID_CURR: 379492.0
Linha: 239930 | SK_ID_CURR: 379494.0
Linha: 239931 | SK_ID_CURR: 379495.0
Linha: 239932 | SK_ID_CURR: 379496.0
Linha: 239933 | SK_ID_CURR: 379497.0
Linha: 239936 | SK_ID_CURR: 379500.0
Linha: 239937 | SK_ID_CURR: 379501.0
Linha: 239938 | SK_ID_CURR: 379502.0
Linha: 239939 | SK_ID_CURR: 379503.0
Linha: 239940 | SK_ID_CURR: 379504.0
Linha: 239941 | SK_ID_CURR: 379505.0
Linha: 239942 | SK_ID_CURR: 379507.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239943 | SK_ID_CURR: 379509.0
Linha: 239944 | SK_ID_CURR: 379510.0
Linha: 239946 | SK_ID_CURR: 379512.0
Linha: 239947 | SK_ID_CURR: 379513.0
Linha: 239948 | SK_ID_CURR: 379514.0
Linha: 239949 | SK_ID_CURR: 379515.0
Linha: 239950 | SK_ID_CURR: 379516.0
Linha: 239951 | SK_ID_CURR: 379517.0
Linha: 239952 | SK_ID_CURR: 379518.0
Linha: 239954 | SK_ID_CURR: 379520.0
Linha: 240049 | SK_ID_CURR: 379627.0
Linha: 240089 | SK_ID_CURR: 379673.0
Linha: 240090 | SK_ID_CURR: 379674.0
Linha: 240129 | SK_ID_CURR: 379720.0
Linha: 240134 | SK_ID_CURR: 379726.0
Linha: 240136 | SK_ID_CURR: 379730.0
Linha: 240151 | SK_ID_CURR: 379746.0
Linha: 240177 | SK_ID_CURR: 379775.0
Linha: 240178 | SK_ID_CURR: 379776.0
Linha: 240180 | SK_ID_CURR: 379778.0
Linha: 240231 | SK_ID_CURR: 379841.0
Linha: 240300 | SK_ID_CURR: 379921.0
Linha: 240328 | SK_ID_CURR: 379951.0
Linha: 240369 | SK_ID_CURR: 380002.0
Linha: 240370 | SK_ID_CURR: 380003.0
Linha: 240372 | SK_ID_CURR: 380005.0
Linha: 240373 | SK_ID_CURR: 380006.0
Linha: 240377 | SK_ID_CURR: 380010.0
Linha: 240379 | SK_ID_CURR: 380012.0
Linha: 240381 | SK_ID_CURR: 380015.0
Linha: 240383 | SK_ID_CURR: 380017.0
Linha: 240384 | SK_ID_CURR: 380018.0
Linha: 240385 | SK_ID_CURR: 380019.0
Linha: 240386 | SK_ID_CURR: 380020.0
Linha: 240388 | SK_ID_CURR: 380022.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 240389 | SK_ID_CURR: 380023.0
Linha: 240391 | SK_ID_CURR: 380025.0
Linha: 240392 | SK_ID_CURR: 380026.0
Linha: 240395 | SK_ID_CURR: 380030.0
Linha: 240396 | SK_ID_CURR: 380031.0
Linha: 240397 | SK_ID_CURR: 380032.0
Linha: 240398 | SK_ID_CURR: 380033.0
Linha: 240399 | SK_ID_CURR: 380034.0
Linha: 240400 | SK_ID_CURR: 380035.0
Linha: 240401 | SK_ID_CURR: 380037.0
Linha: 240402 | SK_ID_CURR: 380038.0
Linha: 240403 | SK_ID_CURR: 380039.0
Linha: 240404 | SK_ID_CURR: 380040.0
Linha: 240427 | SK_ID_CURR: 380064.0
Linha: 240428 | SK_ID_CURR: 380065.0
Linha: 240479 | SK_ID_CURR: 380121.0
Linha: 240487 | SK_ID_CURR: 380130.0
Linha: 240565 | SK_ID_CURR: 380219.0
Linha: 240573 | SK_ID_CURR: 380228.0
Linha: 240574 | SK_ID_CURR: 380229.0
Linha: 240683 | SK_ID_CURR: 380366.0
Linha: 240720 | SK_ID_CURR: 380408.0
Linha: 240725 | SK_ID_CURR: 380414.0
Linha: 240784 | SK_ID_CURR: 380487.0
Linha: 240785 | SK_ID_CURR: 380488.0
Linha: 240786 | SK_ID_CURR: 380489.0
Linha: 240832 | SK_ID_CURR: 380543.0
Linha: 240840 | SK_ID_CURR: 380553.0
Linha: 240877 | SK_ID_CURR: 380600.0
Linha: 240900 | SK_ID_CURR: 380625.0
Linha: 240909 | SK_ID_CURR: 380635.0
Linha: 240916 | SK_ID_CURR: 380643.0
Linha: 241022 | SK_ID_CURR: 380762.0
Linha: 241031 | SK_ID_CURR: 380773.0
Linha: 241037 | SK_ID_CURR: 380781.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241040 | SK_ID_CURR: 380785.0
Linha: 241042 | SK_ID_CURR: 380787.0
Linha: 241043 | SK_ID_CURR: 380788.0
Linha: 241051 | SK_ID_CURR: 380797.0
Linha: 241054 | SK_ID_CURR: 380800.0
Linha: 241056 | SK_ID_CURR: 380802.0
Linha: 241059 | SK_ID_CURR: 380805.0
Linha: 241060 | SK_ID_CURR: 380806.0
Linha: 241061 | SK_ID_CURR: 380807.0
Linha: 241063 | SK_ID_CURR: 380812.0
Linha: 241066 | SK_ID_CURR: 380815.0
Linha: 241067 | SK_ID_CURR: 380816.0
Linha: 241069 | SK_ID_CURR: 380819.0
Linha: 241073 | SK_ID_CURR: 380823.0
Linha: 241074 | SK_ID_CURR: 380826.0
Linha: 241076 | SK_ID_CURR: 380830.0
Linha: 241077 | SK_ID_CURR: 380831.0
Linha: 241078 | SK_ID_CURR: 380833.0
Linha: 241079 | SK_ID_CURR: 380834.0
Linha: 241081 | SK_ID_CURR: 380836.0
Linha: 241082 | SK_ID_CURR: 380837.0
Linha: 241083 | SK_ID_CURR: 380839.0
Linha: 241084 | SK_ID_CURR: 380840.0
Linha: 241085 | SK_ID_CURR: 380841.0
Linha: 241116 | SK_ID_CURR: 380879.0
Linha: 241132 | SK_ID_CURR: 380898.0
Linha: 241135 | SK_ID_CURR: 380901.0
Linha: 241160 | SK_ID_CURR: 380928.0
Linha: 241182 | SK_ID_CURR: 380956.0
Linha: 241250 | SK_ID_CURR: 381037.0
Linha: 241259 | SK_ID_CURR: 381047.0
Linha: 241280 | SK_ID_CURR: 381074.0
Linha: 241304 | SK_ID_CURR: 381104.0
Linha: 241317 | SK_ID_CURR: 381121.0
Linha: 241325 | SK_ID_CURR: 381130.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241328 | SK_ID_CURR: 381133.0
Linha: 241334 | SK_ID_CURR: 381139.0
Linha: 241336 | SK_ID_CURR: 381141.0
Linha: 241337 | SK_ID_CURR: 381142.0
Linha: 241339 | SK_ID_CURR: 381145.0
Linha: 241346 | SK_ID_CURR: 381152.0
Linha: 241347 | SK_ID_CURR: 381153.0
Linha: 241348 | SK_ID_CURR: 381154.0
Linha: 241350 | SK_ID_CURR: 381156.0
Linha: 241360 | SK_ID_CURR: 381168.0
Linha: 241363 | SK_ID_CURR: 381171.0
Linha: 241365 | SK_ID_CURR: 381173.0
Linha: 241366 | SK_ID_CURR: 381174.0
Linha: 241368 | SK_ID_CURR: 381176.0
Linha: 241370 | SK_ID_CURR: 381178.0
Linha: 241371 | SK_ID_CURR: 381179.0
Linha: 241376 | SK_ID_CURR: 381185.0
Linha: 241378 | SK_ID_CURR: 381187.0
Linha: 241380 | SK_ID_CURR: 381189.0
Linha: 241381 | SK_ID_CURR: 381190.0
Linha: 241382 | SK_ID_CURR: 381191.0
Linha: 241383 | SK_ID_CURR: 381192.0
Linha: 241384 | SK_ID_CURR: 381193.0
Linha: 241385 | SK_ID_CURR: 381194.0
Linha: 241386 | SK_ID_CURR: 381195.0
Linha: 241389 | SK_ID_CURR: 381198.0
Linha: 241390 | SK_ID_CURR: 381199.0
Linha: 241391 | SK_ID_CURR: 381200.0
Linha: 241392 | SK_ID_CURR: 381201.0
Linha: 241393 | SK_ID_CURR: 381202.0
Linha: 241394 | SK_ID_CURR: 381203.0
Linha: 241395 | SK_ID_CURR: 381204.0
Linha: 241396 | SK_ID_CURR: 381205.0
Linha: 241440 | SK_ID_CURR: 381259.0
Linha: 241467 | SK_ID_CURR: 381288.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241468 | SK_ID_CURR: 381289.0
Linha: 241512 | SK_ID_CURR: 381335.0
Linha: 241538 | SK_ID_CURR: 381367.0
Linha: 241545 | SK_ID_CURR: 381376.0
Linha: 241549 | SK_ID_CURR: 381381.0
Linha: 241573 | SK_ID_CURR: 381412.0
Linha: 241580 | SK_ID_CURR: 381421.0
Linha: 241583 | SK_ID_CURR: 381424.0
Linha: 241585 | SK_ID_CURR: 381427.0
Linha: 241586 | SK_ID_CURR: 381428.0
Linha: 241587 | SK_ID_CURR: 381429.0
Linha: 241588 | SK_ID_CURR: 381430.0
Linha: 241592 | SK_ID_CURR: 381434.0
Linha: 241593 | SK_ID_CURR: 381435.0
Linha: 241594 | SK_ID_CURR: 381436.0
Linha: 241599 | SK_ID_CURR: 381444.0
Linha: 241601 | SK_ID_CURR: 381446.0
Linha: 241602 | SK_ID_CURR: 381447.0
Linha: 241604 | SK_ID_CURR: 381449.0
Linha: 241605 | SK_ID_CURR: 381450.0
Linha: 241607 | SK_ID_CURR: 381453.0
Linha: 241608 | SK_ID_CURR: 381454.0
Linha: 241609 | SK_ID_CURR: 381455.0
Linha: 241610 | SK_ID_CURR: 381456.0
Linha: 241611 | SK_ID_CURR: 381457.0
Linha: 241612 | SK_ID_CURR: 381459.0
Linha: 241613 | SK_ID_CURR: 381461.0
Linha: 241614 | SK_ID_CURR: 381464.0
Linha: 241615 | SK_ID_CURR: 381465.0
Linha: 241616 | SK_ID_CURR: 381466.0
Linha: 241617 | SK_ID_CURR: 381467.0
Linha: 241618 | SK_ID_CURR: 381468.0
Linha: 241619 | SK_ID_CURR: 381469.0
Linha: 241620 | SK_ID_CURR: 381470.0
Linha: 241621 | SK_ID_CURR: 381471.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241622 | SK_ID_CURR: 381473.0
Linha: 241624 | SK_ID_CURR: 381475.0
Linha: 241625 | SK_ID_CURR: 381476.0
Linha: 241626 | SK_ID_CURR: 381477.0
Linha: 241627 | SK_ID_CURR: 381478.0
Linha: 241628 | SK_ID_CURR: 381479.0
Linha: 241629 | SK_ID_CURR: 381480.0
Linha: 241630 | SK_ID_CURR: 381482.0
Linha: 241631 | SK_ID_CURR: 381483.0
Linha: 241639 | SK_ID_CURR: 381495.0
Linha: 241681 | SK_ID_CURR: 381545.0
Linha: 241709 | SK_ID_CURR: 381580.0
Linha: 241770 | SK_ID_CURR: 381657.0
Linha: 241786 | SK_ID_CURR: 381674.0
Linha: 241797 | SK_ID_CURR: 381691.0
Linha: 241803 | SK_ID_CURR: 381697.0
Linha: 241813 | SK_ID_CURR: 381711.0
Linha: 241823 | SK_ID_CURR: 381721.0
Linha: 241829 | SK_ID_CURR: 381728.0
Linha: 241830 | SK_ID_CURR: 381729.0
Linha: 241835 | SK_ID_CURR: 381734.0
Linha: 241836 | SK_ID_CURR: 381735.0
Linha: 241837 | SK_ID_CURR: 381736.0
Linha: 241841 | SK_ID_CURR: 381740.0
Linha: 241843 | SK_ID_CURR: 381742.0
Linha: 241844 | SK_ID_CURR: 381743.0
Linha: 241845 | SK_ID_CURR: 381744.0
Linha: 241848 | SK_ID_CURR: 381747.0
Linha: 241849 | SK_ID_CURR: 381748.0
Linha: 241850 | SK_ID_CURR: 381749.0
Linha: 241851 | SK_ID_CURR: 381750.0
Linha: 241852 | SK_ID_CURR: 381751.0
Linha: 241853 | SK_ID_CURR: 381753.0
Linha: 241854 | SK_ID_CURR: 381754.0
Linha: 241855 | SK_ID_CURR: 381756.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241856 | SK_ID_CURR: 381757.0
Linha: 241857 | SK_ID_CURR: 381758.0
Linha: 241858 | SK_ID_CURR: 381759.0
Linha: 241859 | SK_ID_CURR: 381760.0
Linha: 241860 | SK_ID_CURR: 381761.0
Linha: 241861 | SK_ID_CURR: 381762.0
Linha: 241862 | SK_ID_CURR: 381763.0
Linha: 241863 | SK_ID_CURR: 381764.0
Linha: 241864 | SK_ID_CURR: 381766.0
Linha: 241865 | SK_ID_CURR: 381767.0
Linha: 241866 | SK_ID_CURR: 381768.0
Linha: 241867 | SK_ID_CURR: 381769.0
Linha: 241868 | SK_ID_CURR: 381770.0
Linha: 241870 | SK_ID_CURR: 381772.0
Linha: 241872 | SK_ID_CURR: 381774.0
Linha: 241874 | SK_ID_CURR: 381777.0
Linha: 241941 | SK_ID_CURR: 381861.0
Linha: 242039 | SK_ID_CURR: 381974.0
Linha: 242053 | SK_ID_CURR: 381991.0
Linha: 242079 | SK_ID_CURR: 382024.0
Linha: 242104 | SK_ID_CURR: 382051.0
Linha: 242118 | SK_ID_CURR: 382066.0
Linha: 242119 | SK_ID_CURR: 382067.0
Linha: 242120 | SK_ID_CURR: 382068.0
Linha: 242154 | SK_ID_CURR: 382108.0
Linha: 242157 | SK_ID_CURR: 382111.0
Linha: 242158 | SK_ID_CURR: 382113.0
Linha: 242159 | SK_ID_CURR: 382114.0
Linha: 242164 | SK_ID_CURR: 382121.0
Linha: 242165 | SK_ID_CURR: 382122.0
Linha: 242166 | SK_ID_CURR: 382126.0
Linha: 242170 | SK_ID_CURR: 382131.0
Linha: 242171 | SK_ID_CURR: 382132.0
Linha: 242174 | SK_ID_CURR: 382135.0
Linha: 242175 | SK_ID_CURR: 382136.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242176 | SK_ID_CURR: 382137.0
Linha: 242177 | SK_ID_CURR: 382138.0
Linha: 242179 | SK_ID_CURR: 382141.0
Linha: 242180 | SK_ID_CURR: 382142.0
Linha: 242181 | SK_ID_CURR: 382143.0
Linha: 242182 | SK_ID_CURR: 382144.0
Linha: 242183 | SK_ID_CURR: 382145.0
Linha: 242184 | SK_ID_CURR: 382146.0
Linha: 242185 | SK_ID_CURR: 382147.0
Linha: 242187 | SK_ID_CURR: 382149.0
Linha: 242188 | SK_ID_CURR: 382150.0
Linha: 242190 | SK_ID_CURR: 382152.0
Linha: 242191 | SK_ID_CURR: 382153.0
Linha: 242200 | SK_ID_CURR: 382164.0
Linha: 242215 | SK_ID_CURR: 382180.0
Linha: 242265 | SK_ID_CURR: 382239.0
Linha: 242299 | SK_ID_CURR: 382275.0
Linha: 242319 | SK_ID_CURR: 382297.0
Linha: 242405 | SK_ID_CURR: 382391.0
Linha: 242406 | SK_ID_CURR: 382392.0
Linha: 242409 | SK_ID_CURR: 382396.0
Linha: 242431 | SK_ID_CURR: 382424.0
Linha: 242470 | SK_ID_CURR: 382471.0
Linha: 242490 | SK_ID_CURR: 382493.0
Linha: 242493 | SK_ID_CURR: 382496.0
Linha: 242501 | SK_ID_CURR: 382504.0
Linha: 242502 | SK_ID_CURR: 382505.0
Linha: 242507 | SK_ID_CURR: 382513.0
Linha: 242514 | SK_ID_CURR: 382521.0
Linha: 242521 | SK_ID_CURR: 382528.0
Linha: 242523 | SK_ID_CURR: 382530.0
Linha: 242580 | SK_ID_CURR: 382604.0
Linha: 242616 | SK_ID_CURR: 382642.0
Linha: 242640 | SK_ID_CURR: 382666.0
Linha: 242669 | SK_ID_CURR: 382699.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242701 | SK_ID_CURR: 382737.0
Linha: 242749 | SK_ID_CURR: 382792.0
Linha: 242751 | SK_ID_CURR: 382796.0
Linha: 242762 | SK_ID_CURR: 382807.0
Linha: 242768 | SK_ID_CURR: 382813.0
Linha: 242772 | SK_ID_CURR: 382817.0
Linha: 242773 | SK_ID_CURR: 382818.0
Linha: 242779 | SK_ID_CURR: 382826.0
Linha: 242797 | SK_ID_CURR: 382845.0
Linha: 242798 | SK_ID_CURR: 382846.0
Linha: 242802 | SK_ID_CURR: 382850.0
Linha: 242803 | SK_ID_CURR: 382851.0
Linha: 242807 | SK_ID_CURR: 382856.0
Linha: 242809 | SK_ID_CURR: 382859.0
Linha: 242811 | SK_ID_CURR: 382862.0
Linha: 242812 | SK_ID_CURR: 382863.0
Linha: 242814 | SK_ID_CURR: 382865.0
Linha: 242815 | SK_ID_CURR: 382866.0
Linha: 242817 | SK_ID_CURR: 382868.0
Linha: 242819 | SK_ID_CURR: 382870.0
Linha: 242820 | SK_ID_CURR: 382871.0
Linha: 242821 | SK_ID_CURR: 382872.0
Linha: 242822 | SK_ID_CURR: 382874.0
Linha: 242823 | SK_ID_CURR: 382875.0
Linha: 242824 | SK_ID_CURR: 382876.0
Linha: 242825 | SK_ID_CURR: 382877.0
Linha: 242826 | SK_ID_CURR: 382878.0
Linha: 242827 | SK_ID_CURR: 382879.0
Linha: 242828 | SK_ID_CURR: 382880.0
Linha: 242830 | SK_ID_CURR: 382882.0
Linha: 242831 | SK_ID_CURR: 382883.0
Linha: 242832 | SK_ID_CURR: 382884.0
Linha: 242833 | SK_ID_CURR: 382885.0
Linha: 242834 | SK_ID_CURR: 382886.0
Linha: 242835 | SK_ID_CURR: 382887.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242921 | SK_ID_CURR: 382989.0
Linha: 242939 | SK_ID_CURR: 383009.0
Linha: 242967 | SK_ID_CURR: 383039.0
Linha: 242991 | SK_ID_CURR: 383068.0
Linha: 242995 | SK_ID_CURR: 383072.0
Linha: 243011 | SK_ID_CURR: 383093.0
Linha: 243017 | SK_ID_CURR: 383099.0
Linha: 243074 | SK_ID_CURR: 383167.0
Linha: 243075 | SK_ID_CURR: 383168.0
Linha: 243078 | SK_ID_CURR: 383174.0
Linha: 243079 | SK_ID_CURR: 383175.0
Linha: 243080 | SK_ID_CURR: 383178.0
Linha: 243083 | SK_ID_CURR: 383181.0
Linha: 243084 | SK_ID_CURR: 383182.0
Linha: 243086 | SK_ID_CURR: 383184.0
Linha: 243087 | SK_ID_CURR: 383186.0
Linha: 243088 | SK_ID_CURR: 383187.0
Linha: 243090 | SK_ID_CURR: 383189.0
Linha: 243091 | SK_ID_CURR: 383191.0
Linha: 243092 | SK_ID_CURR: 383192.0
Linha: 243094 | SK_ID_CURR: 383194.0
Linha: 243095 | SK_ID_CURR: 383195.0
Linha: 243096 | SK_ID_CURR: 383196.0
Linha: 243097 | SK_ID_CURR: 383197.0
Linha: 243098 | SK_ID_CURR: 383198.0
Linha: 243099 | SK_ID_CURR: 383199.0
Linha: 243100 | SK_ID_CURR: 383200.0
Linha: 243101 | SK_ID_CURR: 383201.0
Linha: 243102 | SK_ID_CURR: 383202.0
Linha: 243103 | SK_ID_CURR: 383203.0
Linha: 243104 | SK_ID_CURR: 383205.0
Linha: 243105 | SK_ID_CURR: 383206.0
Linha: 243106 | SK_ID_CURR: 383207.0
Linha: 243107 | SK_ID_CURR: 383208.0
Linha: 243167 | SK_ID_CURR: 383279.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243213 | SK_ID_CURR: 383335.0
Linha: 243255 | SK_ID_CURR: 383384.0
Linha: 243264 | SK_ID_CURR: 383394.0
Linha: 243269 | SK_ID_CURR: 383401.0
Linha: 243276 | SK_ID_CURR: 383409.0
Linha: 243277 | SK_ID_CURR: 383410.0
Linha: 243279 | SK_ID_CURR: 383412.0
Linha: 243281 | SK_ID_CURR: 383414.0
Linha: 243285 | SK_ID_CURR: 383419.0
Linha: 243288 | SK_ID_CURR: 383422.0
Linha: 243291 | SK_ID_CURR: 383425.0
Linha: 243292 | SK_ID_CURR: 383427.0
Linha: 243293 | SK_ID_CURR: 383429.0
Linha: 243294 | SK_ID_CURR: 383430.0
Linha: 243296 | SK_ID_CURR: 383433.0
Linha: 243297 | SK_ID_CURR: 383434.0
Linha: 243298 | SK_ID_CURR: 383436.0
Linha: 243299 | SK_ID_CURR: 383437.0
Linha: 243300 | SK_ID_CURR: 383438.0
Linha: 243301 | SK_ID_CURR: 383439.0
Linha: 243302 | SK_ID_CURR: 383440.0
Linha: 243303 | SK_ID_CURR: 383441.0
Linha: 243304 | SK_ID_CURR: 383442.0
Linha: 243305 | SK_ID_CURR: 383443.0
Linha: 243306 | SK_ID_CURR: 383444.0
Linha: 243307 | SK_ID_CURR: 383445.0
Linha: 243308 | SK_ID_CURR: 383447.0
Linha: 243309 | SK_ID_CURR: 383448.0
Linha: 243310 | SK_ID_CURR: 383449.0
Linha: 243311 | SK_ID_CURR: 383450.0
Linha: 243312 | SK_ID_CURR: 383451.0
Linha: 243313 | SK_ID_CURR: 383452.0
Linha: 243314 | SK_ID_CURR: 383454.0
Linha: 243382 | SK_ID_CURR: 383533.0
Linha: 243428 | SK_ID_CURR: 383583.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243452 | SK_ID_CURR: 383608.0
Linha: 243464 | SK_ID_CURR: 383622.0
Linha: 243507 | SK_ID_CURR: 383673.0
Linha: 243622 | SK_ID_CURR: 383804.0
Linha: 243628 | SK_ID_CURR: 383812.0
Linha: 243630 | SK_ID_CURR: 383814.0
Linha: 243639 | SK_ID_CURR: 383825.0
Linha: 243641 | SK_ID_CURR: 383827.0
Linha: 243647 | SK_ID_CURR: 383833.0
Linha: 243653 | SK_ID_CURR: 383842.0
Linha: 243659 | SK_ID_CURR: 383849.0
Linha: 243667 | SK_ID_CURR: 383859.0
Linha: 243689 | SK_ID_CURR: 383883.0
Linha: 243695 | SK_ID_CURR: 383891.0
Linha: 243713 | SK_ID_CURR: 383910.0
Linha: 243725 | SK_ID_CURR: 383925.0
Linha: 243741 | SK_ID_CURR: 383943.0
Linha: 243744 | SK_ID_CURR: 383946.0
Linha: 243755 | SK_ID_CURR: 383959.0
Linha: 243756 | SK_ID_CURR: 383961.0
Linha: 243757 | SK_ID_CURR: 383962.0
Linha: 243758 | SK_ID_CURR: 383963.0
Linha: 243774 | SK_ID_CURR: 383979.0
Linha: 243779 | SK_ID_CURR: 383985.0
Linha: 243784 | SK_ID_CURR: 383990.0
Linha: 243791 | SK_ID_CURR: 383999.0
Linha: 243793 | SK_ID_CURR: 384001.0
Linha: 243795 | SK_ID_CURR: 384003.0
Linha: 243807 | SK_ID_CURR: 384016.0
Linha: 243810 | SK_ID_CURR: 384020.0
Linha: 243847 | SK_ID_CURR: 384065.0
Linha: 243880 | SK_ID_CURR: 384102.0
Linha: 243918 | SK_ID_CURR: 384155.0
Linha: 243934 | SK_ID_CURR: 384171.0
Linha: 243938 | SK_ID_CURR: 384177.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243944 | SK_ID_CURR: 384183.0
Linha: 243947 | SK_ID_CURR: 384186.0
Linha: 243956 | SK_ID_CURR: 384198.0
Linha: 243957 | SK_ID_CURR: 384199.0
Linha: 243958 | SK_ID_CURR: 384201.0
Linha: 243960 | SK_ID_CURR: 384203.0
Linha: 243961 | SK_ID_CURR: 384204.0
Linha: 243962 | SK_ID_CURR: 384205.0
Linha: 243964 | SK_ID_CURR: 384207.0
Linha: 243965 | SK_ID_CURR: 384208.0
Linha: 243966 | SK_ID_CURR: 384209.0
Linha: 243967 | SK_ID_CURR: 384210.0
Linha: 243968 | SK_ID_CURR: 384211.0
Linha: 243969 | SK_ID_CURR: 384212.0
Linha: 243972 | SK_ID_CURR: 384215.0
Linha: 243973 | SK_ID_CURR: 384216.0
Linha: 243977 | SK_ID_CURR: 384220.0
Linha: 243978 | SK_ID_CURR: 384221.0
Linha: 244021 | SK_ID_CURR: 384273.0
Linha: 244033 | SK_ID_CURR: 384287.0
Linha: 244034 | SK_ID_CURR: 384288.0
Linha: 244061 | SK_ID_CURR: 384317.0
Linha: 244074 | SK_ID_CURR: 384332.0
Linha: 244098 | SK_ID_CURR: 384365.0
Linha: 244110 | SK_ID_CURR: 384380.0
Linha: 244122 | SK_ID_CURR: 384392.0
Linha: 244139 | SK_ID_CURR: 384412.0
Linha: 244151 | SK_ID_CURR: 384428.0
Linha: 244152 | SK_ID_CURR: 384429.0
Linha: 244153 | SK_ID_CURR: 384430.0
Linha: 244156 | SK_ID_CURR: 384434.0
Linha: 244194 | SK_ID_CURR: 384480.0
Linha: 244215 | SK_ID_CURR: 384502.0
Linha: 244216 | SK_ID_CURR: 384503.0
Linha: 244219 | SK_ID_CURR: 384508.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244227 | SK_ID_CURR: 384519.0
Linha: 244228 | SK_ID_CURR: 384520.0
Linha: 244235 | SK_ID_CURR: 384528.0
Linha: 244238 | SK_ID_CURR: 384532.0
Linha: 244245 | SK_ID_CURR: 384539.0
Linha: 244248 | SK_ID_CURR: 384542.0
Linha: 244249 | SK_ID_CURR: 384544.0
Linha: 244251 | SK_ID_CURR: 384546.0
Linha: 244252 | SK_ID_CURR: 384547.0
Linha: 244253 | SK_ID_CURR: 384548.0
Linha: 244254 | SK_ID_CURR: 384549.0
Linha: 244257 | SK_ID_CURR: 384552.0
Linha: 244259 | SK_ID_CURR: 384554.0
Linha: 244261 | SK_ID_CURR: 384556.0
Linha: 244262 | SK_ID_CURR: 384557.0
Linha: 244263 | SK_ID_CURR: 384558.0
Linha: 244264 | SK_ID_CURR: 384559.0
Linha: 244265 | SK_ID_CURR: 384560.0
Linha: 244266 | SK_ID_CURR: 384561.0
Linha: 244267 | SK_ID_CURR: 384562.0
Linha: 244268 | SK_ID_CURR: 384563.0
Linha: 244269 | SK_ID_CURR: 384565.0
Linha: 244294 | SK_ID_CURR: 384602.0
Linha: 244343 | SK_ID_CURR: 384656.0
Linha: 244355 | SK_ID_CURR: 384672.0
Linha: 244361 | SK_ID_CURR: 384680.0
Linha: 244368 | SK_ID_CURR: 384689.0
Linha: 244371 | SK_ID_CURR: 384692.0
Linha: 244374 | SK_ID_CURR: 384695.0
Linha: 244386 | SK_ID_CURR: 384710.0
Linha: 244388 | SK_ID_CURR: 384712.0
Linha: 244391 | SK_ID_CURR: 384715.0
Linha: 244409 | SK_ID_CURR: 384735.0
Linha: 244422 | SK_ID_CURR: 384749.0
Linha: 244425 | SK_ID_CURR: 384753.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244429 | SK_ID_CURR: 384757.0
Linha: 244431 | SK_ID_CURR: 384759.0
Linha: 244435 | SK_ID_CURR: 384765.0
Linha: 244444 | SK_ID_CURR: 384775.0
Linha: 244449 | SK_ID_CURR: 384782.0
Linha: 244461 | SK_ID_CURR: 384794.0
Linha: 244465 | SK_ID_CURR: 384798.0
Linha: 244472 | SK_ID_CURR: 384805.0
Linha: 244474 | SK_ID_CURR: 384807.0
Linha: 244477 | SK_ID_CURR: 384812.0
Linha: 244484 | SK_ID_CURR: 384821.0
Linha: 244495 | SK_ID_CURR: 384834.0
Linha: 244506 | SK_ID_CURR: 384847.0
Linha: 244514 | SK_ID_CURR: 384856.0
Linha: 244515 | SK_ID_CURR: 384857.0
Linha: 244516 | SK_ID_CURR: 384859.0
Linha: 244517 | SK_ID_CURR: 384860.0
Linha: 244518 | SK_ID_CURR: 384862.0
Linha: 244519 | SK_ID_CURR: 384864.0
Linha: 244520 | SK_ID_CURR: 384865.0
Linha: 244521 | SK_ID_CURR: 384866.0
Linha: 244522 | SK_ID_CURR: 384868.0
Linha: 244523 | SK_ID_CURR: 384869.0
Linha: 244524 | SK_ID_CURR: 384870.0
Linha: 244526 | SK_ID_CURR: 384873.0
Linha: 244527 | SK_ID_CURR: 384874.0
Linha: 244529 | SK_ID_CURR: 384876.0
Linha: 244530 | SK_ID_CURR: 384878.0
Linha: 244532 | SK_ID_CURR: 384880.0
Linha: 244533 | SK_ID_CURR: 384881.0
Linha: 244534 | SK_ID_CURR: 384882.0
Linha: 244535 | SK_ID_CURR: 384883.0
Linha: 244536 | SK_ID_CURR: 384884.0
Linha: 244537 | SK_ID_CURR: 384885.0
Linha: 244538 | SK_ID_CURR: 384886.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244539 | SK_ID_CURR: 384887.0
Linha: 244607 | SK_ID_CURR: 384969.0
Linha: 244654 | SK_ID_CURR: 385023.0
Linha: 244677 | SK_ID_CURR: 385049.0
Linha: 244706 | SK_ID_CURR: 385081.0
Linha: 244715 | SK_ID_CURR: 385091.0
Linha: 244716 | SK_ID_CURR: 385092.0
Linha: 244717 | SK_ID_CURR: 385093.0
Linha: 244718 | SK_ID_CURR: 385094.0
Linha: 244728 | SK_ID_CURR: 385107.0
Linha: 244731 | SK_ID_CURR: 385110.0
Linha: 244733 | SK_ID_CURR: 385113.0
Linha: 244734 | SK_ID_CURR: 385114.0
Linha: 244735 | SK_ID_CURR: 385115.0
Linha: 244737 | SK_ID_CURR: 385117.0
Linha: 244738 | SK_ID_CURR: 385119.0
Linha: 244739 | SK_ID_CURR: 385120.0
Linha: 244740 | SK_ID_CURR: 385121.0
Linha: 244741 | SK_ID_CURR: 385122.0
Linha: 244742 | SK_ID_CURR: 385123.0
Linha: 244744 | SK_ID_CURR: 385126.0
Linha: 244745 | SK_ID_CURR: 385127.0
Linha: 244746 | SK_ID_CURR: 385128.0
Linha: 244747 | SK_ID_CURR: 385129.0
Linha: 244748 | SK_ID_CURR: 385130.0
Linha: 244749 | SK_ID_CURR: 385131.0
Linha: 244750 | SK_ID_CURR: 385132.0
Linha: 244751 | SK_ID_CURR: 385133.0
Linha: 244752 | SK_ID_CURR: 385134.0
Linha: 244753 | SK_ID_CURR: 385135.0
Linha: 244754 | SK_ID_CURR: 385136.0
Linha: 244755 | SK_ID_CURR: 385137.0
Linha: 244756 | SK_ID_CURR: 385138.0
Linha: 244757 | SK_ID_CURR: 385139.0
Linha: 244758 | SK_ID_CURR: 385140.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244759 | SK_ID_CURR: 385141.0
Linha: 244760 | SK_ID_CURR: 385142.0
Linha: 244761 | SK_ID_CURR: 385143.0
Linha: 244762 | SK_ID_CURR: 385144.0
Linha: 244763 | SK_ID_CURR: 385145.0
Linha: 244764 | SK_ID_CURR: 385146.0
Linha: 244765 | SK_ID_CURR: 385149.0
Linha: 244767 | SK_ID_CURR: 385151.0
Linha: 244768 | SK_ID_CURR: 385152.0
Linha: 244769 | SK_ID_CURR: 385153.0
Linha: 244811 | SK_ID_CURR: 385197.0
Linha: 244842 | SK_ID_CURR: 385230.0
Linha: 244861 | SK_ID_CURR: 385252.0
Linha: 244905 | SK_ID_CURR: 385299.0
Linha: 244954 | SK_ID_CURR: 385351.0
Linha: 244974 | SK_ID_CURR: 385376.0
Linha: 245000 | SK_ID_CURR: 385405.0
Linha: 245046 | SK_ID_CURR: 385452.0
Linha: 245071 | SK_ID_CURR: 385479.0
Linha: 245097 | SK_ID_CURR: 385510.0
Linha: 245108 | SK_ID_CURR: 385522.0
Linha: 245110 | SK_ID_CURR: 385524.0
Linha: 245128 | SK_ID_CURR: 385544.0
Linha: 245146 | SK_ID_CURR: 385563.0
Linha: 245148 | SK_ID_CURR: 385566.0
Linha: 245153 | SK_ID_CURR: 385571.0
Linha: 245165 | SK_ID_CURR: 385585.0
Linha: 245166 | SK_ID_CURR: 385586.0
Linha: 245188 | SK_ID_CURR: 385611.0
Linha: 245195 | SK_ID_CURR: 385621.0
Linha: 245197 | SK_ID_CURR: 385623.0
Linha: 245202 | SK_ID_CURR: 385628.0
Linha: 245206 | SK_ID_CURR: 385633.0
Linha: 245207 | SK_ID_CURR: 385634.0
Linha: 245215 | SK_ID_CURR: 385643.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245222 | SK_ID_CURR: 385650.0
Linha: 245227 | SK_ID_CURR: 385656.0
Linha: 245234 | SK_ID_CURR: 385666.0
Linha: 245255 | SK_ID_CURR: 385693.0
Linha: 245265 | SK_ID_CURR: 385706.0
Linha: 245372 | SK_ID_CURR: 385835.0
Linha: 245401 | SK_ID_CURR: 385867.0
Linha: 245405 | SK_ID_CURR: 385871.0
Linha: 245406 | SK_ID_CURR: 385872.0
Linha: 245412 | SK_ID_CURR: 385879.0
Linha: 245416 | SK_ID_CURR: 385884.0
Linha: 245417 | SK_ID_CURR: 385885.0
Linha: 245421 | SK_ID_CURR: 385889.0
Linha: 245425 | SK_ID_CURR: 385894.0
Linha: 245429 | SK_ID_CURR: 385898.0
Linha: 245430 | SK_ID_CURR: 385899.0
Linha: 245432 | SK_ID_CURR: 385902.0
Linha: 245433 | SK_ID_CURR: 385903.0
Linha: 245434 | SK_ID_CURR: 385904.0
Linha: 245435 | SK_ID_CURR: 385906.0
Linha: 245436 | SK_ID_CURR: 385907.0
Linha: 245437 | SK_ID_CURR: 385908.0
Linha: 245438 | SK_ID_CURR: 385910.0
Linha: 245490 | SK_ID_CURR: 385973.0
Linha: 245517 | SK_ID_CURR: 386003.0
Linha: 245527 | SK_ID_CURR: 386013.0
Linha: 245537 | SK_ID_CURR: 386023.0
Linha: 245572 | SK_ID_CURR: 386065.0
Linha: 245582 | SK_ID_CURR: 386077.0
Linha: 245632 | SK_ID_CURR: 386135.0
Linha: 245637 | SK_ID_CURR: 386141.0
Linha: 245670 | SK_ID_CURR: 386178.0
Linha: 245688 | SK_ID_CURR: 386198.0
Linha: 245690 | SK_ID_CURR: 386200.0
Linha: 245693 | SK_ID_CURR: 386203.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245710 | SK_ID_CURR: 386225.0
Linha: 245720 | SK_ID_CURR: 386245.0
Linha: 245724 | SK_ID_CURR: 386250.0
Linha: 245726 | SK_ID_CURR: 386253.0
Linha: 245727 | SK_ID_CURR: 386254.0
Linha: 245728 | SK_ID_CURR: 386255.0
Linha: 245734 | SK_ID_CURR: 386262.0
Linha: 245735 | SK_ID_CURR: 386263.0
Linha: 245736 | SK_ID_CURR: 386264.0
Linha: 245739 | SK_ID_CURR: 386267.0
Linha: 245740 | SK_ID_CURR: 386268.0
Linha: 245748 | SK_ID_CURR: 386276.0
Linha: 245752 | SK_ID_CURR: 386281.0
Linha: 245753 | SK_ID_CURR: 386282.0
Linha: 245754 | SK_ID_CURR: 386283.0
Linha: 245755 | SK_ID_CURR: 386284.0
Linha: 245756 | SK_ID_CURR: 386285.0
Linha: 245757 | SK_ID_CURR: 386286.0
Linha: 245758 | SK_ID_CURR: 386287.0
Linha: 245759 | SK_ID_CURR: 386288.0
Linha: 245760 | SK_ID_CURR: 386289.0
Linha: 245762 | SK_ID_CURR: 386293.0
Linha: 245763 | SK_ID_CURR: 386294.0
Linha: 245764 | SK_ID_CURR: 386296.0
Linha: 245766 | SK_ID_CURR: 386299.0
Linha: 245767 | SK_ID_CURR: 386300.0
Linha: 245768 | SK_ID_CURR: 386301.0
Linha: 245769 | SK_ID_CURR: 386302.0
Linha: 245770 | SK_ID_CURR: 386305.0
Linha: 245772 | SK_ID_CURR: 386307.0
Linha: 245773 | SK_ID_CURR: 386308.0
Linha: 245774 | SK_ID_CURR: 386309.0
Linha: 245775 | SK_ID_CURR: 386310.0
Linha: 245805 | SK_ID_CURR: 386350.0
Linha: 245807 | SK_ID_CURR: 386352.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245819 | SK_ID_CURR: 386365.0
Linha: 245830 | SK_ID_CURR: 386378.0
Linha: 245844 | SK_ID_CURR: 386399.0
Linha: 245950 | SK_ID_CURR: 386523.0
Linha: 245967 | SK_ID_CURR: 386545.0
Linha: 245968 | SK_ID_CURR: 386546.0
Linha: 245969 | SK_ID_CURR: 386547.0
Linha: 245970 | SK_ID_CURR: 386549.0
Linha: 245971 | SK_ID_CURR: 386550.0
Linha: 245972 | SK_ID_CURR: 386551.0
Linha: 245973 | SK_ID_CURR: 386552.0
Linha: 246046 | SK_ID_CURR: 386633.0
Linha: 246059 | SK_ID_CURR: 386647.0
Linha: 246074 | SK_ID_CURR: 386665.0
Linha: 246157 | SK_ID_CURR: 386767.0
Linha: 246162 | SK_ID_CURR: 386773.0
Linha: 246163 | SK_ID_CURR: 386774.0
Linha: 246164 | SK_ID_CURR: 386775.0
Linha: 246166 | SK_ID_CURR: 386777.0
Linha: 246172 | SK_ID_CURR: 386785.0
Linha: 246178 | SK_ID_CURR: 386791.0
Linha: 246179 | SK_ID_CURR: 386792.0
Linha: 246181 | SK_ID_CURR: 386795.0
Linha: 246183 | SK_ID_CURR: 386798.0
Linha: 246188 | SK_ID_CURR: 386803.0
Linha: 246190 | SK_ID_CURR: 386806.0
Linha: 246192 | SK_ID_CURR: 386808.0
Linha: 246194 | SK_ID_CURR: 386811.0
Linha: 246196 | SK_ID_CURR: 386813.0
Linha: 246197 | SK_ID_CURR: 386814.0
Linha: 246200 | SK_ID_CURR: 386817.0
Linha: 246202 | SK_ID_CURR: 386819.0
Linha: 246203 | SK_ID_CURR: 386820.0
Linha: 246204 | SK_ID_CURR: 386821.0
Linha: 246205 | SK_ID_CURR: 386822.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246207 | SK_ID_CURR: 386824.0
Linha: 246208 | SK_ID_CURR: 386825.0
Linha: 246209 | SK_ID_CURR: 386826.0
Linha: 246210 | SK_ID_CURR: 386827.0
Linha: 246211 | SK_ID_CURR: 386828.0
Linha: 246213 | SK_ID_CURR: 386830.0
Linha: 246214 | SK_ID_CURR: 386831.0
Linha: 246215 | SK_ID_CURR: 386832.0
Linha: 246216 | SK_ID_CURR: 386833.0
Linha: 246217 | SK_ID_CURR: 386834.0
Linha: 246218 | SK_ID_CURR: 386835.0
Linha: 246219 | SK_ID_CURR: 386836.0
Linha: 246220 | SK_ID_CURR: 386837.0
Linha: 246221 | SK_ID_CURR: 386838.0
Linha: 246222 | SK_ID_CURR: 386839.0
Linha: 246223 | SK_ID_CURR: 386840.0
Linha: 246224 | SK_ID_CURR: 386841.0
Linha: 246226 | SK_ID_CURR: 386843.0
Linha: 246227 | SK_ID_CURR: 386845.0
Linha: 246229 | SK_ID_CURR: 386847.0
Linha: 246230 | SK_ID_CURR: 386848.0
Linha: 246231 | SK_ID_CURR: 386849.0
Linha: 246241 | SK_ID_CURR: 386860.0
Linha: 246289 | SK_ID_CURR: 386921.0
Linha: 246304 | SK_ID_CURR: 386938.0
Linha: 246306 | SK_ID_CURR: 386940.0
Linha: 246375 | SK_ID_CURR: 387021.0
Linha: 246524 | SK_ID_CURR: 387193.0
Linha: 246525 | SK_ID_CURR: 387194.0
Linha: 246603 | SK_ID_CURR: 387291.0
Linha: 246604 | SK_ID_CURR: 387292.0
Linha: 246632 | SK_ID_CURR: 387325.0
Linha: 246636 | SK_ID_CURR: 387329.0
Linha: 246638 | SK_ID_CURR: 387331.0
Linha: 246640 | SK_ID_CURR: 387333.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246643 | SK_ID_CURR: 387337.0
Linha: 246647 | SK_ID_CURR: 387341.0
Linha: 246648 | SK_ID_CURR: 387342.0
Linha: 246655 | SK_ID_CURR: 387349.0
Linha: 246656 | SK_ID_CURR: 387350.0
Linha: 246657 | SK_ID_CURR: 387351.0
Linha: 246658 | SK_ID_CURR: 387352.0
Linha: 246659 | SK_ID_CURR: 387353.0
Linha: 246661 | SK_ID_CURR: 387355.0
Linha: 246662 | SK_ID_CURR: 387356.0
Linha: 246663 | SK_ID_CURR: 387357.0
Linha: 246664 | SK_ID_CURR: 387358.0
Linha: 246666 | SK_ID_CURR: 387360.0
Linha: 246667 | SK_ID_CURR: 387361.0
Linha: 246668 | SK_ID_CURR: 387362.0
Linha: 246669 | SK_ID_CURR: 387364.0
Linha: 246670 | SK_ID_CURR: 387366.0
Linha: 246671 | SK_ID_CURR: 387367.0
Linha: 246672 | SK_ID_CURR: 387368.0
Linha: 246673 | SK_ID_CURR: 387369.0
Linha: 246674 | SK_ID_CURR: 387370.0
Linha: 246675 | SK_ID_CURR: 387371.0
Linha: 246680 | SK_ID_CURR: 387377.0
Linha: 246681 | SK_ID_CURR: 387378.0
Linha: 246721 | SK_ID_CURR: 387424.0
Linha: 246737 | SK_ID_CURR: 387440.0
Linha: 246743 | SK_ID_CURR: 387447.0
Linha: 246774 | SK_ID_CURR: 387489.0
Linha: 246807 | SK_ID_CURR: 387528.0
Linha: 246817 | SK_ID_CURR: 387542.0
Linha: 246818 | SK_ID_CURR: 387543.0
Linha: 246819 | SK_ID_CURR: 387544.0
Linha: 246837 | SK_ID_CURR: 387565.0
Linha: 246843 | SK_ID_CURR: 387572.0
Linha: 246848 | SK_ID_CURR: 387577.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246849 | SK_ID_CURR: 387578.0
Linha: 246854 | SK_ID_CURR: 387583.0
Linha: 246855 | SK_ID_CURR: 387584.0
Linha: 246865 | SK_ID_CURR: 387595.0
Linha: 246866 | SK_ID_CURR: 387596.0
Linha: 246867 | SK_ID_CURR: 387597.0
Linha: 246868 | SK_ID_CURR: 387598.0
Linha: 246917 | SK_ID_CURR: 387662.0
Linha: 246938 | SK_ID_CURR: 387687.0
Linha: 246939 | SK_ID_CURR: 387688.0
Linha: 246940 | SK_ID_CURR: 387689.0
Linha: 246967 | SK_ID_CURR: 387718.0
Linha: 246979 | SK_ID_CURR: 387730.0
Linha: 246999 | SK_ID_CURR: 387753.0
Linha: 247039 | SK_ID_CURR: 387807.0
Linha: 247066 | SK_ID_CURR: 387843.0
Linha: 247068 | SK_ID_CURR: 387848.0
Linha: 247095 | SK_ID_CURR: 387882.0
Linha: 247097 | SK_ID_CURR: 387884.0
Linha: 247104 | SK_ID_CURR: 387892.0
Linha: 247124 | SK_ID_CURR: 387916.0
Linha: 247127 | SK_ID_CURR: 387920.0
Linha: 247133 | SK_ID_CURR: 387927.0
Linha: 247134 | SK_ID_CURR: 387928.0
Linha: 247135 | SK_ID_CURR: 387929.0
Linha: 247137 | SK_ID_CURR: 387932.0
Linha: 247139 | SK_ID_CURR: 387934.0
Linha: 247142 | SK_ID_CURR: 387937.0
Linha: 247146 | SK_ID_CURR: 387942.0
Linha: 247149 | SK_ID_CURR: 387948.0
Linha: 247153 | SK_ID_CURR: 387953.0
Linha: 247154 | SK_ID_CURR: 387954.0
Linha: 247155 | SK_ID_CURR: 387956.0
Linha: 247156 | SK_ID_CURR: 387957.0
Linha: 247157 | SK_ID_CURR: 387958.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247159 | SK_ID_CURR: 387960.0
Linha: 247160 | SK_ID_CURR: 387961.0
Linha: 247161 | SK_ID_CURR: 387962.0
Linha: 247162 | SK_ID_CURR: 387963.0
Linha: 247163 | SK_ID_CURR: 387964.0
Linha: 247164 | SK_ID_CURR: 387965.0
Linha: 247165 | SK_ID_CURR: 387966.0
Linha: 247166 | SK_ID_CURR: 387967.0
Linha: 247167 | SK_ID_CURR: 387968.0
Linha: 247168 | SK_ID_CURR: 387970.0
Linha: 247169 | SK_ID_CURR: 387971.0
Linha: 247170 | SK_ID_CURR: 387972.0
Linha: 247171 | SK_ID_CURR: 387973.0
Linha: 247234 | SK_ID_CURR: 388053.0
Linha: 247237 | SK_ID_CURR: 388056.0
Linha: 247238 | SK_ID_CURR: 388057.0
Linha: 247254 | SK_ID_CURR: 388078.0
Linha: 247255 | SK_ID_CURR: 388079.0
Linha: 247298 | SK_ID_CURR: 388127.0
Linha: 247323 | SK_ID_CURR: 388155.0
Linha: 247327 | SK_ID_CURR: 388159.0
Linha: 247334 | SK_ID_CURR: 388169.0
Linha: 247335 | SK_ID_CURR: 388170.0
Linha: 247338 | SK_ID_CURR: 388173.0
Linha: 247339 | SK_ID_CURR: 388174.0
Linha: 247341 | SK_ID_CURR: 388176.0
Linha: 247343 | SK_ID_CURR: 388179.0
Linha: 247346 | SK_ID_CURR: 388183.0
Linha: 247350 | SK_ID_CURR: 388187.0
Linha: 247352 | SK_ID_CURR: 388189.0
Linha: 247354 | SK_ID_CURR: 388191.0
Linha: 247355 | SK_ID_CURR: 388193.0
Linha: 247356 | SK_ID_CURR: 388194.0
Linha: 247357 | SK_ID_CURR: 388196.0
Linha: 247359 | SK_ID_CURR: 388198.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247360 | SK_ID_CURR: 388199.0
Linha: 247362 | SK_ID_CURR: 388202.0
Linha: 247363 | SK_ID_CURR: 388203.0
Linha: 247364 | SK_ID_CURR: 388204.0
Linha: 247366 | SK_ID_CURR: 388206.0
Linha: 247368 | SK_ID_CURR: 388208.0
Linha: 247369 | SK_ID_CURR: 388209.0
Linha: 247370 | SK_ID_CURR: 388211.0
Linha: 247371 | SK_ID_CURR: 388212.0
Linha: 247372 | SK_ID_CURR: 388213.0
Linha: 247373 | SK_ID_CURR: 388214.0
Linha: 247374 | SK_ID_CURR: 388215.0
Linha: 247375 | SK_ID_CURR: 388216.0
Linha: 247376 | SK_ID_CURR: 388217.0
Linha: 247377 | SK_ID_CURR: 388218.0
Linha: 247378 | SK_ID_CURR: 388219.0
Linha: 247379 | SK_ID_CURR: 388220.0
Linha: 247380 | SK_ID_CURR: 388221.0
Linha: 247381 | SK_ID_CURR: 388222.0
Linha: 247382 | SK_ID_CURR: 388223.0
Linha: 247395 | SK_ID_CURR: 388238.0
Linha: 247398 | SK_ID_CURR: 388242.0
Linha: 247399 | SK_ID_CURR: 388243.0
Linha: 247404 | SK_ID_CURR: 388248.0
Linha: 247405 | SK_ID_CURR: 388249.0
Linha: 247407 | SK_ID_CURR: 388251.0
Linha: 247409 | SK_ID_CURR: 388254.0
Linha: 247410 | SK_ID_CURR: 388256.0
Linha: 247412 | SK_ID_CURR: 388258.0
Linha: 247413 | SK_ID_CURR: 388260.0
Linha: 247415 | SK_ID_CURR: 388262.0
Linha: 247416 | SK_ID_CURR: 388263.0
Linha: 247417 | SK_ID_CURR: 388264.0
Linha: 247418 | SK_ID_CURR: 388265.0
Linha: 247419 | SK_ID_CURR: 388266.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247420 | SK_ID_CURR: 388267.0
Linha: 247422 | SK_ID_CURR: 388269.0
Linha: 247423 | SK_ID_CURR: 388270.0
Linha: 247424 | SK_ID_CURR: 388271.0
Linha: 247425 | SK_ID_CURR: 388272.0
Linha: 247426 | SK_ID_CURR: 388273.0
Linha: 247427 | SK_ID_CURR: 388275.0
Linha: 247428 | SK_ID_CURR: 388276.0
Linha: 247533 | SK_ID_CURR: 388397.0
Linha: 247558 | SK_ID_CURR: 388428.0
Linha: 247559 | SK_ID_CURR: 388429.0
Linha: 247577 | SK_ID_CURR: 388448.0
Linha: 247578 | SK_ID_CURR: 388449.0
Linha: 247589 | SK_ID_CURR: 388460.0
Linha: 247592 | SK_ID_CURR: 388463.0
Linha: 247594 | SK_ID_CURR: 388465.0
Linha: 247628 | SK_ID_CURR: 388505.0
Linha: 247631 | SK_ID_CURR: 388508.0
Linha: 247634 | SK_ID_CURR: 388511.0
Linha: 247646 | SK_ID_CURR: 388525.0
Linha: 247678 | SK_ID_CURR: 388561.0
Linha: 247683 | SK_ID_CURR: 388566.0
Linha: 247689 | SK_ID_CURR: 388572.0
Linha: 247691 | SK_ID_CURR: 388574.0
Linha: 247702 | SK_ID_CURR: 388585.0
Linha: 247706 | SK_ID_CURR: 388589.0
Linha: 247710 | SK_ID_CURR: 388594.0
Linha: 247712 | SK_ID_CURR: 388596.0
Linha: 247728 | SK_ID_CURR: 388616.0
Linha: 247732 | SK_ID_CURR: 388621.0
Linha: 247733 | SK_ID_CURR: 388622.0
Linha: 247738 | SK_ID_CURR: 388627.0
Linha: 247743 | SK_ID_CURR: 388633.0
Linha: 247748 | SK_ID_CURR: 388639.0
Linha: 247756 | SK_ID_CURR: 388647.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247760 | SK_ID_CURR: 388655.0
Linha: 247768 | SK_ID_CURR: 388665.0
Linha: 247770 | SK_ID_CURR: 388667.0
Linha: 247771 | SK_ID_CURR: 388668.0
Linha: 247782 | SK_ID_CURR: 388687.0
Linha: 247783 | SK_ID_CURR: 388688.0
Linha: 247797 | SK_ID_CURR: 388703.0
Linha: 247798 | SK_ID_CURR: 388704.0
Linha: 247799 | SK_ID_CURR: 388705.0
Linha: 247801 | SK_ID_CURR: 388707.0
Linha: 247805 | SK_ID_CURR: 388712.0
Linha: 247824 | SK_ID_CURR: 388733.0
Linha: 247838 | SK_ID_CURR: 388748.0
Linha: 247843 | SK_ID_CURR: 388754.0
Linha: 247850 | SK_ID_CURR: 388763.0
Linha: 247864 | SK_ID_CURR: 388777.0
Linha: 247877 | SK_ID_CURR: 388790.0
Linha: 247885 | SK_ID_CURR: 388800.0
Linha: 247886 | SK_ID_CURR: 388801.0
Linha: 247894 | SK_ID_CURR: 388812.0
Linha: 247896 | SK_ID_CURR: 388816.0
Linha: 247914 | SK_ID_CURR: 388835.0
Linha: 247916 | SK_ID_CURR: 388837.0
Linha: 247919 | SK_ID_CURR: 388842.0
Linha: 247923 | SK_ID_CURR: 388847.0
Linha: 247924 | SK_ID_CURR: 388849.0
Linha: 247925 | SK_ID_CURR: 388850.0
Linha: 247936 | SK_ID_CURR: 388864.0
Linha: 247941 | SK_ID_CURR: 388870.0
Linha: 247943 | SK_ID_CURR: 388872.0
Linha: 247944 | SK_ID_CURR: 388873.0
Linha: 247949 | SK_ID_CURR: 388879.0
Linha: 247959 | SK_ID_CURR: 388890.0
Linha: 247966 | SK_ID_CURR: 388898.0
Linha: 247967 | SK_ID_CURR: 388900.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247979 | SK_ID_CURR: 388913.0
Linha: 247984 | SK_ID_CURR: 388919.0
Linha: 247986 | SK_ID_CURR: 388921.0
Linha: 247992 | SK_ID_CURR: 388929.0
Linha: 248008 | SK_ID_CURR: 388945.0
Linha: 248022 | SK_ID_CURR: 388962.0
Linha: 248023 | SK_ID_CURR: 388963.0
Linha: 248046 | SK_ID_CURR: 388992.0
Linha: 248047 | SK_ID_CURR: 388993.0
Linha: 248057 | SK_ID_CURR: 389006.0
Linha: 248068 | SK_ID_CURR: 389018.0
Linha: 248092 | SK_ID_CURR: 389048.0
Linha: 248095 | SK_ID_CURR: 389051.0
Linha: 248110 | SK_ID_CURR: 389068.0
Linha: 248111 | SK_ID_CURR: 389069.0
Linha: 248112 | SK_ID_CURR: 389070.0
Linha: 248120 | SK_ID_CURR: 389080.0
Linha: 248123 | SK_ID_CURR: 389085.0
Linha: 248126 | SK_ID_CURR: 389090.0
Linha: 248128 | SK_ID_CURR: 389094.0
Linha: 248131 | SK_ID_CURR: 389097.0
Linha: 248134 | SK_ID_CURR: 389101.0
Linha: 248160 | SK_ID_CURR: 389131.0
Linha: 248162 | SK_ID_CURR: 389133.0
Linha: 248163 | SK_ID_CURR: 389134.0
Linha: 248171 | SK_ID_CURR: 389143.0
Linha: 248200 | SK_ID_CURR: 389176.0
Linha: 248204 | SK_ID_CURR: 389181.0
Linha: 248222 | SK_ID_CURR: 389202.0
Linha: 248243 | SK_ID_CURR: 389225.0
Linha: 248245 | SK_ID_CURR: 389227.0
Linha: 248255 | SK_ID_CURR: 389239.0
Linha: 248259 | SK_ID_CURR: 389245.0
Linha: 248262 | SK_ID_CURR: 389248.0
Linha: 248272 | SK_ID_CURR: 389258.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248279 | SK_ID_CURR: 389266.0
Linha: 248281 | SK_ID_CURR: 389268.0
Linha: 248290 | SK_ID_CURR: 389277.0
Linha: 248310 | SK_ID_CURR: 389300.0
Linha: 248327 | SK_ID_CURR: 389319.0
Linha: 248336 | SK_ID_CURR: 389330.0
Linha: 248343 | SK_ID_CURR: 389338.0
Linha: 248360 | SK_ID_CURR: 389356.0
Linha: 248373 | SK_ID_CURR: 389371.0
Linha: 248378 | SK_ID_CURR: 389377.0
Linha: 248395 | SK_ID_CURR: 389398.0
Linha: 248405 | SK_ID_CURR: 389409.0
Linha: 248411 | SK_ID_CURR: 389415.0
Linha: 248413 | SK_ID_CURR: 389418.0
Linha: 248419 | SK_ID_CURR: 389426.0
Linha: 248423 | SK_ID_CURR: 389433.0
Linha: 248424 | SK_ID_CURR: 389434.0
Linha: 248430 | SK_ID_CURR: 389440.0
Linha: 248431 | SK_ID_CURR: 389441.0
Linha: 248433 | SK_ID_CURR: 389443.0
Linha: 248438 | SK_ID_CURR: 389448.0
Linha: 248453 | SK_ID_CURR: 389464.0
Linha: 248455 | SK_ID_CURR: 389466.0
Linha: 248458 | SK_ID_CURR: 389471.0
Linha: 248460 | SK_ID_CURR: 389473.0
Linha: 248467 | SK_ID_CURR: 389480.0
Linha: 248468 | SK_ID_CURR: 389481.0
Linha: 248472 | SK_ID_CURR: 389486.0
Linha: 248475 | SK_ID_CURR: 389490.0
Linha: 248484 | SK_ID_CURR: 389500.0
Linha: 248490 | SK_ID_CURR: 389507.0
Linha: 248492 | SK_ID_CURR: 389509.0
Linha: 248498 | SK_ID_CURR: 389515.0
Linha: 248499 | SK_ID_CURR: 389517.0
Linha: 248504 | SK_ID_CURR: 389523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248508 | SK_ID_CURR: 389527.0
Linha: 248510 | SK_ID_CURR: 389529.0
Linha: 248513 | SK_ID_CURR: 389532.0
Linha: 248520 | SK_ID_CURR: 389539.0
Linha: 248531 | SK_ID_CURR: 389550.0
Linha: 248532 | SK_ID_CURR: 389551.0
Linha: 248533 | SK_ID_CURR: 389552.0
Linha: 248535 | SK_ID_CURR: 389554.0
Linha: 248543 | SK_ID_CURR: 389563.0
Linha: 248549 | SK_ID_CURR: 389572.0
Linha: 248550 | SK_ID_CURR: 389573.0
Linha: 248559 | SK_ID_CURR: 389585.0
Linha: 248561 | SK_ID_CURR: 389587.0
Linha: 248563 | SK_ID_CURR: 389589.0
Linha: 248572 | SK_ID_CURR: 389603.0
Linha: 248573 | SK_ID_CURR: 389604.0
Linha: 248585 | SK_ID_CURR: 389617.0
Linha: 248586 | SK_ID_CURR: 389619.0
Linha: 248589 | SK_ID_CURR: 389622.0
Linha: 248590 | SK_ID_CURR: 389623.0
Linha: 248594 | SK_ID_CURR: 389627.0
Linha: 248611 | SK_ID_CURR: 389644.0
Linha: 248632 | SK_ID_CURR: 389667.0
Linha: 248643 | SK_ID_CURR: 389678.0
Linha: 248656 | SK_ID_CURR: 389694.0
Linha: 248662 | SK_ID_CURR: 389700.0
Linha: 248667 | SK_ID_CURR: 389707.0
Linha: 248674 | SK_ID_CURR: 389714.0
Linha: 248677 | SK_ID_CURR: 389717.0
Linha: 248691 | SK_ID_CURR: 389732.0
Linha: 248695 | SK_ID_CURR: 389737.0
Linha: 248710 | SK_ID_CURR: 389756.0
Linha: 248717 | SK_ID_CURR: 389763.0
Linha: 248725 | SK_ID_CURR: 389772.0
Linha: 248730 | SK_ID_CURR: 389777.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248747 | SK_ID_CURR: 389796.0
Linha: 248749 | SK_ID_CURR: 389798.0
Linha: 248755 | SK_ID_CURR: 389805.0
Linha: 248757 | SK_ID_CURR: 389807.0
Linha: 248765 | SK_ID_CURR: 389815.0
Linha: 248767 | SK_ID_CURR: 389818.0
Linha: 248772 | SK_ID_CURR: 389823.0
Linha: 248773 | SK_ID_CURR: 389824.0
Linha: 248779 | SK_ID_CURR: 389831.0
Linha: 248800 | SK_ID_CURR: 389856.0
Linha: 248803 | SK_ID_CURR: 389860.0
Linha: 248805 | SK_ID_CURR: 389862.0
Linha: 248813 | SK_ID_CURR: 389872.0
Linha: 248816 | SK_ID_CURR: 389875.0
Linha: 248819 | SK_ID_CURR: 389878.0
Linha: 248821 | SK_ID_CURR: 389881.0
Linha: 248834 | SK_ID_CURR: 389895.0
Linha: 248835 | SK_ID_CURR: 389897.0
Linha: 248836 | SK_ID_CURR: 389898.0
Linha: 248860 | SK_ID_CURR: 389924.0
Linha: 248863 | SK_ID_CURR: 389929.0
Linha: 248866 | SK_ID_CURR: 389934.0
Linha: 248875 | SK_ID_CURR: 389947.0
Linha: 248889 | SK_ID_CURR: 389962.0
Linha: 248906 | SK_ID_CURR: 389981.0
Linha: 248926 | SK_ID_CURR: 390003.0
Linha: 248929 | SK_ID_CURR: 390006.0
Linha: 248934 | SK_ID_CURR: 390011.0
Linha: 248961 | SK_ID_CURR: 390041.0
Linha: 248964 | SK_ID_CURR: 390044.0
Linha: 248965 | SK_ID_CURR: 390045.0
Linha: 248967 | SK_ID_CURR: 390047.0
Linha: 248968 | SK_ID_CURR: 390048.0
Linha: 248972 | SK_ID_CURR: 390052.0
Linha: 248976 | SK_ID_CURR: 390056.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248981 | SK_ID_CURR: 390061.0
Linha: 248985 | SK_ID_CURR: 390065.0
Linha: 248990 | SK_ID_CURR: 390070.0
Linha: 248993 | SK_ID_CURR: 390073.0
Linha: 248995 | SK_ID_CURR: 390076.0
Linha: 249009 | SK_ID_CURR: 390092.0
Linha: 249012 | SK_ID_CURR: 390095.0
Linha: 249016 | SK_ID_CURR: 390099.0
Linha: 249023 | SK_ID_CURR: 390107.0
Linha: 249029 | SK_ID_CURR: 390116.0
Linha: 249042 | SK_ID_CURR: 390130.0
Linha: 249045 | SK_ID_CURR: 390133.0
Linha: 249055 | SK_ID_CURR: 390144.0
Linha: 249066 | SK_ID_CURR: 390155.0
Linha: 249070 | SK_ID_CURR: 390159.0
Linha: 249090 | SK_ID_CURR: 390181.0
Linha: 249092 | SK_ID_CURR: 390183.0
Linha: 249116 | SK_ID_CURR: 390214.0
Linha: 249123 | SK_ID_CURR: 390222.0
Linha: 249133 | SK_ID_CURR: 390235.0
Linha: 249135 | SK_ID_CURR: 390237.0
Linha: 249139 | SK_ID_CURR: 390242.0
Linha: 249151 | SK_ID_CURR: 390256.0
Linha: 249153 | SK_ID_CURR: 390259.0
Linha: 249155 | SK_ID_CURR: 390261.0
Linha: 249161 | SK_ID_CURR: 390268.0
Linha: 249164 | SK_ID_CURR: 390271.0
Linha: 249167 | SK_ID_CURR: 390276.0
Linha: 249170 | SK_ID_CURR: 390279.0
Linha: 249173 | SK_ID_CURR: 390283.0
Linha: 249175 | SK_ID_CURR: 390285.0
Linha: 249188 | SK_ID_CURR: 390299.0
Linha: 249206 | SK_ID_CURR: 390321.0
Linha: 249213 | SK_ID_CURR: 390330.0
Linha: 249222 | SK_ID_CURR: 390343.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249224 | SK_ID_CURR: 390346.0
Linha: 249235 | SK_ID_CURR: 390359.0
Linha: 249238 | SK_ID_CURR: 390365.0
Linha: 249239 | SK_ID_CURR: 390366.0
Linha: 249243 | SK_ID_CURR: 390372.0
Linha: 249247 | SK_ID_CURR: 390376.0
Linha: 249249 | SK_ID_CURR: 390378.0
Linha: 249258 | SK_ID_CURR: 390388.0
Linha: 249260 | SK_ID_CURR: 390391.0
Linha: 249267 | SK_ID_CURR: 390400.0
Linha: 249277 | SK_ID_CURR: 390411.0
Linha: 249284 | SK_ID_CURR: 390419.0
Linha: 249288 | SK_ID_CURR: 390423.0
Linha: 249299 | SK_ID_CURR: 390437.0
Linha: 249303 | SK_ID_CURR: 390441.0
Linha: 249307 | SK_ID_CURR: 390445.0
Linha: 249311 | SK_ID_CURR: 390449.0
Linha: 249316 | SK_ID_CURR: 390455.0
Linha: 249350 | SK_ID_CURR: 390491.0
Linha: 249351 | SK_ID_CURR: 390492.0
Linha: 249353 | SK_ID_CURR: 390494.0
Linha: 249354 | SK_ID_CURR: 390497.0
Linha: 249361 | SK_ID_CURR: 390504.0
Linha: 249365 | SK_ID_CURR: 390508.0
Linha: 249366 | SK_ID_CURR: 390510.0
Linha: 249368 | SK_ID_CURR: 390512.0
Linha: 249377 | SK_ID_CURR: 390524.0
Linha: 249384 | SK_ID_CURR: 390531.0
Linha: 249405 | SK_ID_CURR: 390558.0
Linha: 249408 | SK_ID_CURR: 390561.0
Linha: 249411 | SK_ID_CURR: 390564.0
Linha: 249415 | SK_ID_CURR: 390569.0
Linha: 249420 | SK_ID_CURR: 390574.0
Linha: 249421 | SK_ID_CURR: 390575.0
Linha: 249458 | SK_ID_CURR: 390620.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249459 | SK_ID_CURR: 390621.0
Linha: 249469 | SK_ID_CURR: 390633.0
Linha: 249470 | SK_ID_CURR: 390634.0
Linha: 249474 | SK_ID_CURR: 390638.0
Linha: 249475 | SK_ID_CURR: 390639.0
Linha: 249478 | SK_ID_CURR: 390642.0
Linha: 249483 | SK_ID_CURR: 390647.0
Linha: 249484 | SK_ID_CURR: 390648.0
Linha: 249497 | SK_ID_CURR: 390663.0
Linha: 249518 | SK_ID_CURR: 390686.0
Linha: 249520 | SK_ID_CURR: 390688.0
Linha: 249522 | SK_ID_CURR: 390690.0
Linha: 249523 | SK_ID_CURR: 390691.0
Linha: 249527 | SK_ID_CURR: 390696.0
Linha: 249539 | SK_ID_CURR: 390711.0
Linha: 249550 | SK_ID_CURR: 390722.0
Linha: 249562 | SK_ID_CURR: 390736.0
Linha: 249572 | SK_ID_CURR: 390747.0
Linha: 249577 | SK_ID_CURR: 390752.0
Linha: 249584 | SK_ID_CURR: 390760.0
Linha: 249595 | SK_ID_CURR: 390777.0
Linha: 249597 | SK_ID_CURR: 390781.0
Linha: 249644 | SK_ID_CURR: 390838.0
Linha: 249656 | SK_ID_CURR: 390851.0
Linha: 249659 | SK_ID_CURR: 390854.0
Linha: 249663 | SK_ID_CURR: 390858.0
Linha: 249674 | SK_ID_CURR: 390871.0
Linha: 249707 | SK_ID_CURR: 390905.0
Linha: 249710 | SK_ID_CURR: 390908.0
Linha: 249712 | SK_ID_CURR: 390910.0
Linha: 249718 | SK_ID_CURR: 390917.0
Linha: 249720 | SK_ID_CURR: 390919.0
Linha: 249721 | SK_ID_CURR: 390920.0
Linha: 249723 | SK_ID_CURR: 390922.0
Linha: 249728 | SK_ID_CURR: 390928.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249750 | SK_ID_CURR: 390953.0
Linha: 249752 | SK_ID_CURR: 390955.0
Linha: 249756 | SK_ID_CURR: 390959.0
Linha: 249765 | SK_ID_CURR: 390972.0
Linha: 249772 | SK_ID_CURR: 390979.0
Linha: 249782 | SK_ID_CURR: 390990.0
Linha: 249785 | SK_ID_CURR: 390994.0
Linha: 249803 | SK_ID_CURR: 391015.0
Linha: 249818 | SK_ID_CURR: 391034.0
Linha: 249821 | SK_ID_CURR: 391038.0
Linha: 249826 | SK_ID_CURR: 391043.0
Linha: 249831 | SK_ID_CURR: 391048.0
Linha: 249838 | SK_ID_CURR: 391056.0
Linha: 249841 | SK_ID_CURR: 391060.0
Linha: 249851 | SK_ID_CURR: 391072.0
Linha: 249852 | SK_ID_CURR: 391073.0
Linha: 249855 | SK_ID_CURR: 391077.0
Linha: 249864 | SK_ID_CURR: 391086.0
Linha: 249870 | SK_ID_CURR: 391092.0
Linha: 249873 | SK_ID_CURR: 391096.0
Linha: 249892 | SK_ID_CURR: 391118.0
Linha: 249909 | SK_ID_CURR: 391136.0
Linha: 249910 | SK_ID_CURR: 391137.0
Linha: 249917 | SK_ID_CURR: 391145.0
Linha: 249934 | SK_ID_CURR: 391162.0
Linha: 249935 | SK_ID_CURR: 391164.0
Linha: 249941 | SK_ID_CURR: 391172.0
Linha: 249953 | SK_ID_CURR: 391184.0
Linha: 249966 | SK_ID_CURR: 391198.0
Linha: 249973 | SK_ID_CURR: 391207.0
Linha: 249974 | SK_ID_CURR: 391208.0
Linha: 249975 | SK_ID_CURR: 391209.0
Linha: 249991 | SK_ID_CURR: 391230.0
Linha: 249993 | SK_ID_CURR: 391232.0
Linha: 249997 | SK_ID_CURR: 391236.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249998 | SK_ID_CURR: 391237.0
Linha: 250004 | SK_ID_CURR: 391245.0
Linha: 250025 | SK_ID_CURR: 391269.0
Linha: 250030 | SK_ID_CURR: 391274.0
Linha: 250031 | SK_ID_CURR: 391275.0
Linha: 250032 | SK_ID_CURR: 391276.0
Linha: 250035 | SK_ID_CURR: 391279.0
Linha: 250059 | SK_ID_CURR: 391306.0
Linha: 250061 | SK_ID_CURR: 391310.0
Linha: 250071 | SK_ID_CURR: 391321.0
Linha: 250087 | SK_ID_CURR: 391341.0
Linha: 250095 | SK_ID_CURR: 391350.0
Linha: 250098 | SK_ID_CURR: 391353.0
Linha: 250099 | SK_ID_CURR: 391354.0
Linha: 250102 | SK_ID_CURR: 391357.0
Linha: 250114 | SK_ID_CURR: 391371.0
Linha: 250125 | SK_ID_CURR: 391384.0
Linha: 250128 | SK_ID_CURR: 391387.0
Linha: 250132 | SK_ID_CURR: 391392.0
Linha: 250147 | SK_ID_CURR: 391408.0
Linha: 250169 | SK_ID_CURR: 391433.0
Linha: 250174 | SK_ID_CURR: 391439.0
Linha: 250178 | SK_ID_CURR: 391443.0
Linha: 250180 | SK_ID_CURR: 391445.0
Linha: 250183 | SK_ID_CURR: 391449.0
Linha: 250184 | SK_ID_CURR: 391450.0
Linha: 250194 | SK_ID_CURR: 391461.0
Linha: 250201 | SK_ID_CURR: 391469.0
Linha: 250204 | SK_ID_CURR: 391472.0
Linha: 250216 | SK_ID_CURR: 391486.0
Linha: 250217 | SK_ID_CURR: 391487.0
Linha: 250227 | SK_ID_CURR: 391500.0
Linha: 250228 | SK_ID_CURR: 391501.0
Linha: 250232 | SK_ID_CURR: 391505.0
Linha: 250243 | SK_ID_CURR: 391516.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250244 | SK_ID_CURR: 391517.0
Linha: 250249 | SK_ID_CURR: 391522.0
Linha: 250263 | SK_ID_CURR: 391539.0
Linha: 250267 | SK_ID_CURR: 391543.0
Linha: 250269 | SK_ID_CURR: 391546.0
Linha: 250274 | SK_ID_CURR: 391555.0
Linha: 250282 | SK_ID_CURR: 391564.0
Linha: 250301 | SK_ID_CURR: 391587.0
Linha: 250302 | SK_ID_CURR: 391588.0
Linha: 250304 | SK_ID_CURR: 391590.0
Linha: 250326 | SK_ID_CURR: 391614.0
Linha: 250329 | SK_ID_CURR: 391617.0
Linha: 250334 | SK_ID_CURR: 391623.0
Linha: 250344 | SK_ID_CURR: 391635.0
Linha: 250361 | SK_ID_CURR: 391653.0
Linha: 250374 | SK_ID_CURR: 391670.0
Linha: 250384 | SK_ID_CURR: 391682.0
Linha: 250409 | SK_ID_CURR: 391713.0
Linha: 250413 | SK_ID_CURR: 391717.0
Linha: 250421 | SK_ID_CURR: 391726.0
Linha: 250432 | SK_ID_CURR: 391738.0
Linha: 250434 | SK_ID_CURR: 391740.0
Linha: 250435 | SK_ID_CURR: 391741.0
Linha: 250436 | SK_ID_CURR: 391742.0
Linha: 250448 | SK_ID_CURR: 391756.0
Linha: 250456 | SK_ID_CURR: 391765.0
Linha: 250457 | SK_ID_CURR: 391766.0
Linha: 250459 | SK_ID_CURR: 391768.0
Linha: 250462 | SK_ID_CURR: 391771.0
Linha: 250473 | SK_ID_CURR: 391784.0
Linha: 250475 | SK_ID_CURR: 391786.0
Linha: 250485 | SK_ID_CURR: 391798.0
Linha: 250502 | SK_ID_CURR: 391820.0
Linha: 250509 | SK_ID_CURR: 391831.0
Linha: 250519 | SK_ID_CURR: 391842.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250520 | SK_ID_CURR: 391843.0
Linha: 250529 | SK_ID_CURR: 391853.0
Linha: 250534 | SK_ID_CURR: 391858.0
Linha: 250542 | SK_ID_CURR: 391866.0
Linha: 250543 | SK_ID_CURR: 391867.0
Linha: 250546 | SK_ID_CURR: 391870.0
Linha: 250554 | SK_ID_CURR: 391879.0
Linha: 250576 | SK_ID_CURR: 391903.0
Linha: 250586 | SK_ID_CURR: 391915.0
Linha: 250590 | SK_ID_CURR: 391920.0
Linha: 250598 | SK_ID_CURR: 391929.0
Linha: 250609 | SK_ID_CURR: 391944.0
Linha: 250610 | SK_ID_CURR: 391945.0
Linha: 250612 | SK_ID_CURR: 391947.0
Linha: 250622 | SK_ID_CURR: 391957.0
Linha: 250623 | SK_ID_CURR: 391959.0
Linha: 250624 | SK_ID_CURR: 391960.0
Linha: 250630 | SK_ID_CURR: 391966.0
Linha: 250641 | SK_ID_CURR: 391977.0
Linha: 250647 | SK_ID_CURR: 391983.0
Linha: 250653 | SK_ID_CURR: 391990.0
Linha: 250661 | SK_ID_CURR: 391999.0
Linha: 250670 | SK_ID_CURR: 392010.0
Linha: 250671 | SK_ID_CURR: 392011.0
Linha: 250672 | SK_ID_CURR: 392012.0
Linha: 250673 | SK_ID_CURR: 392013.0
Linha: 250675 | SK_ID_CURR: 392015.0
Linha: 250685 | SK_ID_CURR: 392027.0
Linha: 250686 | SK_ID_CURR: 392029.0
Linha: 250688 | SK_ID_CURR: 392031.0
Linha: 250691 | SK_ID_CURR: 392035.0
Linha: 250696 | SK_ID_CURR: 392042.0
Linha: 250703 | SK_ID_CURR: 392049.0
Linha: 250704 | SK_ID_CURR: 392050.0
Linha: 250713 | SK_ID_CURR: 392062.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250720 | SK_ID_CURR: 392071.0
Linha: 250726 | SK_ID_CURR: 392079.0
Linha: 250733 | SK_ID_CURR: 392087.0
Linha: 250751 | SK_ID_CURR: 392106.0
Linha: 250755 | SK_ID_CURR: 392111.0
Linha: 250764 | SK_ID_CURR: 392123.0
Linha: 250771 | SK_ID_CURR: 392132.0
Linha: 250786 | SK_ID_CURR: 392151.0
Linha: 250806 | SK_ID_CURR: 392175.0
Linha: 250819 | SK_ID_CURR: 392190.0
Linha: 250824 | SK_ID_CURR: 392196.0
Linha: 250829 | SK_ID_CURR: 392202.0
Linha: 250837 | SK_ID_CURR: 392212.0
Linha: 250846 | SK_ID_CURR: 392221.0
Linha: 250849 | SK_ID_CURR: 392224.0
Linha: 250853 | SK_ID_CURR: 392230.0
Linha: 250855 | SK_ID_CURR: 392232.0
Linha: 250857 | SK_ID_CURR: 392234.0
Linha: 250862 | SK_ID_CURR: 392239.0
Linha: 250863 | SK_ID_CURR: 392240.0
Linha: 250864 | SK_ID_CURR: 392241.0
Linha: 250866 | SK_ID_CURR: 392243.0
Linha: 250872 | SK_ID_CURR: 392250.0
Linha: 250874 | SK_ID_CURR: 392252.0
Linha: 250875 | SK_ID_CURR: 392253.0
Linha: 250880 | SK_ID_CURR: 392258.0
Linha: 250882 | SK_ID_CURR: 392260.0
Linha: 250892 | SK_ID_CURR: 392270.0
Linha: 250901 | SK_ID_CURR: 392280.0
Linha: 250904 | SK_ID_CURR: 392283.0
Linha: 250911 | SK_ID_CURR: 392293.0
Linha: 250925 | SK_ID_CURR: 392311.0
Linha: 250929 | SK_ID_CURR: 392316.0
Linha: 250930 | SK_ID_CURR: 392317.0
Linha: 250932 | SK_ID_CURR: 392319.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250941 | SK_ID_CURR: 392328.0
Linha: 250974 | SK_ID_CURR: 392369.0
Linha: 250976 | SK_ID_CURR: 392371.0
Linha: 250977 | SK_ID_CURR: 392372.0
Linha: 250990 | SK_ID_CURR: 392386.0
Linha: 250993 | SK_ID_CURR: 392389.0
Linha: 250994 | SK_ID_CURR: 392390.0
Linha: 250995 | SK_ID_CURR: 392391.0
Linha: 251002 | SK_ID_CURR: 392398.0
Linha: 251003 | SK_ID_CURR: 392399.0
Linha: 251006 | SK_ID_CURR: 392404.0
Linha: 251007 | SK_ID_CURR: 392405.0
Linha: 251010 | SK_ID_CURR: 392408.0
Linha: 251021 | SK_ID_CURR: 392422.0
Linha: 251022 | SK_ID_CURR: 392423.0
Linha: 251023 | SK_ID_CURR: 392424.0
Linha: 251028 | SK_ID_CURR: 392429.0
Linha: 251029 | SK_ID_CURR: 392430.0
Linha: 251030 | SK_ID_CURR: 392431.0
Linha: 251035 | SK_ID_CURR: 392437.0
Linha: 251048 | SK_ID_CURR: 392450.0
Linha: 251056 | SK_ID_CURR: 392458.0
Linha: 251058 | SK_ID_CURR: 392460.0
Linha: 251066 | SK_ID_CURR: 392469.0
Linha: 251070 | SK_ID_CURR: 392474.0
Linha: 251084 | SK_ID_CURR: 392491.0
Linha: 251088 | SK_ID_CURR: 392495.0
Linha: 251104 | SK_ID_CURR: 392513.0
Linha: 251115 | SK_ID_CURR: 392526.0
Linha: 251116 | SK_ID_CURR: 392527.0
Linha: 251120 | SK_ID_CURR: 392531.0
Linha: 251123 | SK_ID_CURR: 392534.0
Linha: 251128 | SK_ID_CURR: 392540.0
Linha: 251138 | SK_ID_CURR: 392554.0
Linha: 251152 | SK_ID_CURR: 392571.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251161 | SK_ID_CURR: 392583.0
Linha: 251166 | SK_ID_CURR: 392588.0
Linha: 251181 | SK_ID_CURR: 392604.0
Linha: 251188 | SK_ID_CURR: 392613.0
Linha: 251194 | SK_ID_CURR: 392619.0
Linha: 251197 | SK_ID_CURR: 392622.0
Linha: 251199 | SK_ID_CURR: 392624.0
Linha: 251203 | SK_ID_CURR: 392629.0
Linha: 251207 | SK_ID_CURR: 392634.0
Linha: 251211 | SK_ID_CURR: 392639.0
Linha: 251236 | SK_ID_CURR: 392671.0
Linha: 251244 | SK_ID_CURR: 392682.0
Linha: 251246 | SK_ID_CURR: 392684.0
Linha: 251247 | SK_ID_CURR: 392685.0
Linha: 251259 | SK_ID_CURR: 392699.0
Linha: 251263 | SK_ID_CURR: 392703.0
Linha: 251264 | SK_ID_CURR: 392704.0
Linha: 251268 | SK_ID_CURR: 392709.0
Linha: 251272 | SK_ID_CURR: 392714.0
Linha: 251275 | SK_ID_CURR: 392717.0
Linha: 251284 | SK_ID_CURR: 392727.0
Linha: 251297 | SK_ID_CURR: 392741.0
Linha: 251308 | SK_ID_CURR: 392754.0
Linha: 251323 | SK_ID_CURR: 392774.0
Linha: 251324 | SK_ID_CURR: 392775.0
Linha: 251346 | SK_ID_CURR: 392800.0
Linha: 251354 | SK_ID_CURR: 392809.0
Linha: 251357 | SK_ID_CURR: 392812.0
Linha: 251358 | SK_ID_CURR: 392814.0
Linha: 251363 | SK_ID_CURR: 392820.0
Linha: 251367 | SK_ID_CURR: 392825.0
Linha: 251385 | SK_ID_CURR: 392847.0
Linha: 251387 | SK_ID_CURR: 392849.0
Linha: 251397 | SK_ID_CURR: 392861.0
Linha: 251403 | SK_ID_CURR: 392868.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251415 | SK_ID_CURR: 392880.0
Linha: 251417 | SK_ID_CURR: 392882.0
Linha: 251423 | SK_ID_CURR: 392888.0
Linha: 251437 | SK_ID_CURR: 392905.0
Linha: 251440 | SK_ID_CURR: 392909.0
Linha: 251446 | SK_ID_CURR: 392915.0
Linha: 251455 | SK_ID_CURR: 392925.0
Linha: 251459 | SK_ID_CURR: 392931.0
Linha: 251461 | SK_ID_CURR: 392933.0
Linha: 251463 | SK_ID_CURR: 392935.0
Linha: 251467 | SK_ID_CURR: 392939.0
Linha: 251478 | SK_ID_CURR: 392951.0
Linha: 251486 | SK_ID_CURR: 392960.0
Linha: 251488 | SK_ID_CURR: 392962.0
Linha: 251489 | SK_ID_CURR: 392964.0
Linha: 251495 | SK_ID_CURR: 392970.0
Linha: 251504 | SK_ID_CURR: 392980.0
Linha: 251505 | SK_ID_CURR: 392981.0
Linha: 251509 | SK_ID_CURR: 392985.0
Linha: 251514 | SK_ID_CURR: 392990.0
Linha: 251521 | SK_ID_CURR: 392999.0
Linha: 251527 | SK_ID_CURR: 393007.0
Linha: 251529 | SK_ID_CURR: 393009.0
Linha: 251532 | SK_ID_CURR: 393012.0
Linha: 251534 | SK_ID_CURR: 393014.0
Linha: 251535 | SK_ID_CURR: 393015.0
Linha: 251570 | SK_ID_CURR: 393056.0
Linha: 251587 | SK_ID_CURR: 393075.0
Linha: 251590 | SK_ID_CURR: 393078.0
Linha: 251604 | SK_ID_CURR: 393094.0
Linha: 251617 | SK_ID_CURR: 393111.0
Linha: 251621 | SK_ID_CURR: 393115.0
Linha: 251622 | SK_ID_CURR: 393117.0
Linha: 251623 | SK_ID_CURR: 393118.0
Linha: 251631 | SK_ID_CURR: 393128.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251632 | SK_ID_CURR: 393129.0
Linha: 251639 | SK_ID_CURR: 393138.0
Linha: 251640 | SK_ID_CURR: 393139.0
Linha: 251655 | SK_ID_CURR: 393159.0
Linha: 251663 | SK_ID_CURR: 393168.0
Linha: 251666 | SK_ID_CURR: 393172.0
Linha: 251670 | SK_ID_CURR: 393177.0
Linha: 251681 | SK_ID_CURR: 393189.0
Linha: 251686 | SK_ID_CURR: 393194.0
Linha: 251692 | SK_ID_CURR: 393201.0
Linha: 251693 | SK_ID_CURR: 393202.0
Linha: 251699 | SK_ID_CURR: 393209.0
Linha: 251705 | SK_ID_CURR: 393216.0
Linha: 251707 | SK_ID_CURR: 393218.0
Linha: 251713 | SK_ID_CURR: 393224.0
Linha: 251716 | SK_ID_CURR: 393227.0
Linha: 251718 | SK_ID_CURR: 393232.0
Linha: 251740 | SK_ID_CURR: 393257.0
Linha: 251741 | SK_ID_CURR: 393258.0
Linha: 251749 | SK_ID_CURR: 393267.0
Linha: 251754 | SK_ID_CURR: 393275.0
Linha: 251756 | SK_ID_CURR: 393278.0
Linha: 251757 | SK_ID_CURR: 393279.0
Linha: 251788 | SK_ID_CURR: 393318.0
Linha: 251811 | SK_ID_CURR: 393343.0
Linha: 251819 | SK_ID_CURR: 393351.0
Linha: 251824 | SK_ID_CURR: 393356.0
Linha: 251845 | SK_ID_CURR: 393380.0
Linha: 251846 | SK_ID_CURR: 393381.0
Linha: 251868 | SK_ID_CURR: 393405.0
Linha: 251877 | SK_ID_CURR: 393416.0
Linha: 251880 | SK_ID_CURR: 393419.0
Linha: 251889 | SK_ID_CURR: 393430.0
Linha: 251899 | SK_ID_CURR: 393443.0
Linha: 251909 | SK_ID_CURR: 393454.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251928 | SK_ID_CURR: 393478.0
Linha: 251938 | SK_ID_CURR: 393489.0
Linha: 251948 | SK_ID_CURR: 393499.0
Linha: 251952 | SK_ID_CURR: 393503.0
Linha: 251954 | SK_ID_CURR: 393505.0
Linha: 251956 | SK_ID_CURR: 393507.0
Linha: 251971 | SK_ID_CURR: 393526.0
Linha: 251980 | SK_ID_CURR: 393537.0
Linha: 251996 | SK_ID_CURR: 393555.0
Linha: 252002 | SK_ID_CURR: 393562.0
Linha: 252024 | SK_ID_CURR: 393591.0
Linha: 252037 | SK_ID_CURR: 393606.0
Linha: 252051 | SK_ID_CURR: 393621.0
Linha: 252054 | SK_ID_CURR: 393624.0
Linha: 252055 | SK_ID_CURR: 393625.0
Linha: 252061 | SK_ID_CURR: 393633.0
Linha: 252068 | SK_ID_CURR: 393641.0
Linha: 252069 | SK_ID_CURR: 393642.0
Linha: 252075 | SK_ID_CURR: 393650.0
Linha: 252083 | SK_ID_CURR: 393658.0
Linha: 252092 | SK_ID_CURR: 393669.0
Linha: 252094 | SK_ID_CURR: 393672.0
Linha: 252099 | SK_ID_CURR: 393680.0
Linha: 252102 | SK_ID_CURR: 393683.0
Linha: 252103 | SK_ID_CURR: 393684.0
Linha: 252109 | SK_ID_CURR: 393691.0
Linha: 252114 | SK_ID_CURR: 393696.0
Linha: 252116 | SK_ID_CURR: 393699.0
Linha: 252124 | SK_ID_CURR: 393708.0
Linha: 252126 | SK_ID_CURR: 393711.0
Linha: 252134 | SK_ID_CURR: 393720.0
Linha: 252157 | SK_ID_CURR: 393752.0
Linha: 252167 | SK_ID_CURR: 393762.0
Linha: 252178 | SK_ID_CURR: 393774.0
Linha: 252180 | SK_ID_CURR: 393776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252182 | SK_ID_CURR: 393778.0
Linha: 252192 | SK_ID_CURR: 393793.0
Linha: 252201 | SK_ID_CURR: 393804.0
Linha: 252214 | SK_ID_CURR: 393818.0
Linha: 252217 | SK_ID_CURR: 393821.0
Linha: 252218 | SK_ID_CURR: 393822.0
Linha: 252226 | SK_ID_CURR: 393833.0
Linha: 252231 | SK_ID_CURR: 393839.0
Linha: 252232 | SK_ID_CURR: 393840.0
Linha: 252234 | SK_ID_CURR: 393843.0
Linha: 252241 | SK_ID_CURR: 393852.0
Linha: 252244 | SK_ID_CURR: 393855.0
Linha: 252249 | SK_ID_CURR: 393860.0
Linha: 252252 | SK_ID_CURR: 393864.0
Linha: 252264 | SK_ID_CURR: 393877.0
Linha: 252268 | SK_ID_CURR: 393882.0
Linha: 252270 | SK_ID_CURR: 393884.0
Linha: 252276 | SK_ID_CURR: 393892.0
Linha: 252278 | SK_ID_CURR: 393894.0
Linha: 252286 | SK_ID_CURR: 393902.0
Linha: 252292 | SK_ID_CURR: 393909.0
Linha: 252293 | SK_ID_CURR: 393910.0
Linha: 252294 | SK_ID_CURR: 393911.0
Linha: 252314 | SK_ID_CURR: 393934.0
Linha: 252316 | SK_ID_CURR: 393936.0
Linha: 252319 | SK_ID_CURR: 393939.0
Linha: 252322 | SK_ID_CURR: 393943.0
Linha: 252324 | SK_ID_CURR: 393946.0
Linha: 252328 | SK_ID_CURR: 393950.0
Linha: 252331 | SK_ID_CURR: 393953.0
Linha: 252336 | SK_ID_CURR: 393959.0
Linha: 252355 | SK_ID_CURR: 393980.0
Linha: 252358 | SK_ID_CURR: 393983.0
Linha: 252360 | SK_ID_CURR: 393985.0
Linha: 252365 | SK_ID_CURR: 393992.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252368 | SK_ID_CURR: 393995.0
Linha: 252380 | SK_ID_CURR: 394008.0
Linha: 252382 | SK_ID_CURR: 394010.0
Linha: 252392 | SK_ID_CURR: 394022.0
Linha: 252428 | SK_ID_CURR: 394062.0
Linha: 252429 | SK_ID_CURR: 394063.0
Linha: 252432 | SK_ID_CURR: 394066.0
Linha: 252435 | SK_ID_CURR: 394069.0
Linha: 252437 | SK_ID_CURR: 394071.0
Linha: 252448 | SK_ID_CURR: 394082.0
Linha: 252459 | SK_ID_CURR: 394095.0
Linha: 252461 | SK_ID_CURR: 394097.0
Linha: 252468 | SK_ID_CURR: 394106.0
Linha: 252473 | SK_ID_CURR: 394113.0
Linha: 252475 | SK_ID_CURR: 394115.0
Linha: 252484 | SK_ID_CURR: 394125.0
Linha: 252489 | SK_ID_CURR: 394132.0
Linha: 252497 | SK_ID_CURR: 394141.0
Linha: 252501 | SK_ID_CURR: 394145.0
Linha: 252505 | SK_ID_CURR: 394153.0
Linha: 252511 | SK_ID_CURR: 394159.0
Linha: 252530 | SK_ID_CURR: 394180.0
Linha: 252536 | SK_ID_CURR: 394186.0
Linha: 252547 | SK_ID_CURR: 394203.0
Linha: 252553 | SK_ID_CURR: 394210.0
Linha: 252572 | SK_ID_CURR: 394231.0
Linha: 252587 | SK_ID_CURR: 394248.0
Linha: 252588 | SK_ID_CURR: 394249.0
Linha: 252592 | SK_ID_CURR: 394254.0
Linha: 252600 | SK_ID_CURR: 394264.0
Linha: 252603 | SK_ID_CURR: 394267.0
Linha: 252605 | SK_ID_CURR: 394269.0
Linha: 252609 | SK_ID_CURR: 394275.0
Linha: 252622 | SK_ID_CURR: 394289.0
Linha: 252627 | SK_ID_CURR: 394295.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252638 | SK_ID_CURR: 394308.0
Linha: 252644 | SK_ID_CURR: 394317.0
Linha: 252645 | SK_ID_CURR: 394318.0
Linha: 252649 | SK_ID_CURR: 394323.0
Linha: 252657 | SK_ID_CURR: 394332.0
Linha: 252667 | SK_ID_CURR: 394346.0
Linha: 252668 | SK_ID_CURR: 394347.0
Linha: 252675 | SK_ID_CURR: 394355.0
Linha: 252679 | SK_ID_CURR: 394360.0
Linha: 252689 | SK_ID_CURR: 394372.0
Linha: 252690 | SK_ID_CURR: 394373.0
Linha: 252691 | SK_ID_CURR: 394374.0
Linha: 252699 | SK_ID_CURR: 394382.0
Linha: 252701 | SK_ID_CURR: 394385.0
Linha: 252721 | SK_ID_CURR: 394409.0
Linha: 252726 | SK_ID_CURR: 394415.0
Linha: 252742 | SK_ID_CURR: 394433.0
Linha: 252756 | SK_ID_CURR: 394451.0
Linha: 252769 | SK_ID_CURR: 394467.0
Linha: 252773 | SK_ID_CURR: 394471.0
Linha: 252775 | SK_ID_CURR: 394473.0
Linha: 252776 | SK_ID_CURR: 394474.0
Linha: 252778 | SK_ID_CURR: 394476.0
Linha: 252798 | SK_ID_CURR: 394502.0
Linha: 252802 | SK_ID_CURR: 394506.0
Linha: 252805 | SK_ID_CURR: 394510.0
Linha: 252810 | SK_ID_CURR: 394515.0
Linha: 252827 | SK_ID_CURR: 394535.0
Linha: 252829 | SK_ID_CURR: 394537.0
Linha: 252831 | SK_ID_CURR: 394539.0
Linha: 252833 | SK_ID_CURR: 394541.0
Linha: 252854 | SK_ID_CURR: 394564.0
Linha: 252857 | SK_ID_CURR: 394567.0
Linha: 252858 | SK_ID_CURR: 394568.0
Linha: 252861 | SK_ID_CURR: 394571.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252865 | SK_ID_CURR: 394576.0
Linha: 252867 | SK_ID_CURR: 394579.0
Linha: 252872 | SK_ID_CURR: 394585.0
Linha: 252890 | SK_ID_CURR: 394606.0
Linha: 252906 | SK_ID_CURR: 394623.0
Linha: 252913 | SK_ID_CURR: 394632.0
Linha: 252916 | SK_ID_CURR: 394635.0
Linha: 252923 | SK_ID_CURR: 394642.0
Linha: 252933 | SK_ID_CURR: 394653.0
Linha: 252971 | SK_ID_CURR: 394699.0
Linha: 252980 | SK_ID_CURR: 394712.0
Linha: 252988 | SK_ID_CURR: 394721.0
Linha: 252989 | SK_ID_CURR: 394722.0
Linha: 253003 | SK_ID_CURR: 394739.0
Linha: 253006 | SK_ID_CURR: 394742.0
Linha: 253024 | SK_ID_CURR: 394761.0
Linha: 253037 | SK_ID_CURR: 394775.0
Linha: 253039 | SK_ID_CURR: 394777.0
Linha: 253044 | SK_ID_CURR: 394783.0
Linha: 253056 | SK_ID_CURR: 394800.0
Linha: 253059 | SK_ID_CURR: 394803.0
Linha: 253060 | SK_ID_CURR: 394804.0
Linha: 253070 | SK_ID_CURR: 394815.0
Linha: 253088 | SK_ID_CURR: 394835.0
Linha: 253094 | SK_ID_CURR: 394843.0
Linha: 253096 | SK_ID_CURR: 394845.0
Linha: 253098 | SK_ID_CURR: 394847.0
Linha: 253099 | SK_ID_CURR: 394848.0
Linha: 253101 | SK_ID_CURR: 394850.0
Linha: 253108 | SK_ID_CURR: 394857.0
Linha: 253120 | SK_ID_CURR: 394873.0
Linha: 253135 | SK_ID_CURR: 394892.0
Linha: 253141 | SK_ID_CURR: 394898.0
Linha: 253146 | SK_ID_CURR: 394904.0
Linha: 253161 | SK_ID_CURR: 394920.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253166 | SK_ID_CURR: 394926.0
Linha: 253179 | SK_ID_CURR: 394940.0
Linha: 253181 | SK_ID_CURR: 394942.0
Linha: 253182 | SK_ID_CURR: 394943.0
Linha: 253198 | SK_ID_CURR: 394959.0
Linha: 253212 | SK_ID_CURR: 394977.0
Linha: 253225 | SK_ID_CURR: 394991.0
Linha: 253247 | SK_ID_CURR: 395014.0
Linha: 253256 | SK_ID_CURR: 395027.0
Linha: 253269 | SK_ID_CURR: 395042.0
Linha: 253287 | SK_ID_CURR: 395062.0
Linha: 253288 | SK_ID_CURR: 395064.0
Linha: 253298 | SK_ID_CURR: 395076.0
Linha: 253306 | SK_ID_CURR: 395085.0
Linha: 253316 | SK_ID_CURR: 395095.0
Linha: 253325 | SK_ID_CURR: 395108.0
Linha: 253327 | SK_ID_CURR: 395110.0
Linha: 253329 | SK_ID_CURR: 395114.0
Linha: 253335 | SK_ID_CURR: 395123.0
Linha: 253342 | SK_ID_CURR: 395131.0
Linha: 253351 | SK_ID_CURR: 395144.0
Linha: 253359 | SK_ID_CURR: 395152.0
Linha: 253363 | SK_ID_CURR: 395159.0
Linha: 253370 | SK_ID_CURR: 395166.0
Linha: 253397 | SK_ID_CURR: 395197.0
Linha: 253410 | SK_ID_CURR: 395210.0
Linha: 253412 | SK_ID_CURR: 395212.0
Linha: 253415 | SK_ID_CURR: 395216.0
Linha: 253417 | SK_ID_CURR: 395218.0
Linha: 253423 | SK_ID_CURR: 395224.0
Linha: 253424 | SK_ID_CURR: 395225.0
Linha: 253432 | SK_ID_CURR: 395233.0
Linha: 253435 | SK_ID_CURR: 395237.0
Linha: 253444 | SK_ID_CURR: 395246.0
Linha: 253445 | SK_ID_CURR: 395248.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253459 | SK_ID_CURR: 395262.0
Linha: 253479 | SK_ID_CURR: 395286.0
Linha: 253507 | SK_ID_CURR: 395316.0
Linha: 253509 | SK_ID_CURR: 395318.0
Linha: 253519 | SK_ID_CURR: 395328.0
Linha: 253523 | SK_ID_CURR: 395334.0
Linha: 253526 | SK_ID_CURR: 395337.0
Linha: 253527 | SK_ID_CURR: 395338.0
Linha: 253533 | SK_ID_CURR: 395346.0
Linha: 253550 | SK_ID_CURR: 395365.0
Linha: 253557 | SK_ID_CURR: 395373.0
Linha: 253566 | SK_ID_CURR: 395383.0
Linha: 253570 | SK_ID_CURR: 395387.0
Linha: 253574 | SK_ID_CURR: 395391.0
Linha: 253581 | SK_ID_CURR: 395401.0
Linha: 253608 | SK_ID_CURR: 395432.0
Linha: 253616 | SK_ID_CURR: 395443.0
Linha: 253619 | SK_ID_CURR: 395447.0
Linha: 253620 | SK_ID_CURR: 395448.0
Linha: 253622 | SK_ID_CURR: 395450.0
Linha: 253628 | SK_ID_CURR: 395456.0
Linha: 253631 | SK_ID_CURR: 395459.0
Linha: 253634 | SK_ID_CURR: 395462.0
Linha: 253660 | SK_ID_CURR: 395492.0
Linha: 253663 | SK_ID_CURR: 395495.0
Linha: 253670 | SK_ID_CURR: 395504.0
Linha: 253673 | SK_ID_CURR: 395507.0
Linha: 253674 | SK_ID_CURR: 395509.0
Linha: 253677 | SK_ID_CURR: 395513.0
Linha: 253679 | SK_ID_CURR: 395515.0
Linha: 253680 | SK_ID_CURR: 395517.0
Linha: 253683 | SK_ID_CURR: 395520.0
Linha: 253687 | SK_ID_CURR: 395524.0
Linha: 253688 | SK_ID_CURR: 395525.0
Linha: 253697 | SK_ID_CURR: 395538.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253704 | SK_ID_CURR: 395545.0
Linha: 253712 | SK_ID_CURR: 395553.0
Linha: 253733 | SK_ID_CURR: 395576.0
Linha: 253742 | SK_ID_CURR: 395585.0
Linha: 253744 | SK_ID_CURR: 395590.0
Linha: 253746 | SK_ID_CURR: 395593.0
Linha: 253747 | SK_ID_CURR: 395595.0
Linha: 253755 | SK_ID_CURR: 395603.0
Linha: 253756 | SK_ID_CURR: 395604.0
Linha: 253763 | SK_ID_CURR: 395611.0
Linha: 253764 | SK_ID_CURR: 395612.0
Linha: 253775 | SK_ID_CURR: 395624.0
Linha: 253798 | SK_ID_CURR: 395653.0
Linha: 253809 | SK_ID_CURR: 395665.0
Linha: 253811 | SK_ID_CURR: 395668.0
Linha: 253815 | SK_ID_CURR: 395672.0
Linha: 253832 | SK_ID_CURR: 395692.0
Linha: 253833 | SK_ID_CURR: 395693.0
Linha: 253834 | SK_ID_CURR: 395694.0
Linha: 253836 | SK_ID_CURR: 395696.0
Linha: 253839 | SK_ID_CURR: 395699.0
Linha: 253843 | SK_ID_CURR: 395703.0
Linha: 253851 | SK_ID_CURR: 395712.0
Linha: 253867 | SK_ID_CURR: 395731.0
Linha: 253868 | SK_ID_CURR: 395732.0
Linha: 253871 | SK_ID_CURR: 395735.0
Linha: 253872 | SK_ID_CURR: 395736.0
Linha: 253878 | SK_ID_CURR: 395744.0
Linha: 253891 | SK_ID_CURR: 395763.0
Linha: 253898 | SK_ID_CURR: 395771.0
Linha: 253900 | SK_ID_CURR: 395774.0
Linha: 253910 | SK_ID_CURR: 395784.0
Linha: 253915 | SK_ID_CURR: 395790.0
Linha: 253916 | SK_ID_CURR: 395792.0
Linha: 253920 | SK_ID_CURR: 395796.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253929 | SK_ID_CURR: 395808.0
Linha: 253931 | SK_ID_CURR: 395810.0
Linha: 253934 | SK_ID_CURR: 395814.0
Linha: 253951 | SK_ID_CURR: 395831.0
Linha: 253956 | SK_ID_CURR: 395836.0
Linha: 253957 | SK_ID_CURR: 395837.0
Linha: 253962 | SK_ID_CURR: 395843.0
Linha: 253968 | SK_ID_CURR: 395852.0
Linha: 253969 | SK_ID_CURR: 395854.0
Linha: 253970 | SK_ID_CURR: 395856.0
Linha: 253973 | SK_ID_CURR: 395860.0
Linha: 253975 | SK_ID_CURR: 395862.0
Linha: 253986 | SK_ID_CURR: 395875.0
Linha: 253990 | SK_ID_CURR: 395880.0
Linha: 254000 | SK_ID_CURR: 395893.0
Linha: 254005 | SK_ID_CURR: 395900.0
Linha: 254022 | SK_ID_CURR: 395921.0
Linha: 254023 | SK_ID_CURR: 395922.0
Linha: 254027 | SK_ID_CURR: 395926.0
Linha: 254034 | SK_ID_CURR: 395933.0
Linha: 254040 | SK_ID_CURR: 395940.0
Linha: 254051 | SK_ID_CURR: 395951.0
Linha: 254061 | SK_ID_CURR: 395964.0
Linha: 254064 | SK_ID_CURR: 395969.0
Linha: 254066 | SK_ID_CURR: 395971.0
Linha: 254068 | SK_ID_CURR: 395973.0
Linha: 254070 | SK_ID_CURR: 395975.0
Linha: 254077 | SK_ID_CURR: 395984.0
Linha: 254084 | SK_ID_CURR: 395993.0
Linha: 254098 | SK_ID_CURR: 396012.0
Linha: 254116 | SK_ID_CURR: 396033.0
Linha: 254118 | SK_ID_CURR: 396035.0
Linha: 254119 | SK_ID_CURR: 396036.0
Linha: 254123 | SK_ID_CURR: 396041.0
Linha: 254129 | SK_ID_CURR: 396048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254130 | SK_ID_CURR: 396049.0
Linha: 254138 | SK_ID_CURR: 396060.0
Linha: 254141 | SK_ID_CURR: 396063.0
Linha: 254154 | SK_ID_CURR: 396078.0
Linha: 254160 | SK_ID_CURR: 396087.0
Linha: 254167 | SK_ID_CURR: 396094.0
Linha: 254181 | SK_ID_CURR: 396110.0
Linha: 254191 | SK_ID_CURR: 396123.0
Linha: 254207 | SK_ID_CURR: 396139.0
Linha: 254227 | SK_ID_CURR: 396160.0
Linha: 254232 | SK_ID_CURR: 396165.0
Linha: 254235 | SK_ID_CURR: 396169.0
Linha: 254243 | SK_ID_CURR: 396182.0
Linha: 254258 | SK_ID_CURR: 396200.0
Linha: 254259 | SK_ID_CURR: 396201.0
Linha: 254272 | SK_ID_CURR: 396216.0
Linha: 254280 | SK_ID_CURR: 396227.0
Linha: 254287 | SK_ID_CURR: 396236.0
Linha: 254291 | SK_ID_CURR: 396240.0
Linha: 254297 | SK_ID_CURR: 396249.0
Linha: 254300 | SK_ID_CURR: 396252.0
Linha: 254301 | SK_ID_CURR: 396253.0
Linha: 254321 | SK_ID_CURR: 396276.0
Linha: 254339 | SK_ID_CURR: 396297.0
Linha: 254341 | SK_ID_CURR: 396301.0
Linha: 254344 | SK_ID_CURR: 396304.0
Linha: 254349 | SK_ID_CURR: 396310.0
Linha: 254364 | SK_ID_CURR: 396327.0
Linha: 254367 | SK_ID_CURR: 396330.0
Linha: 254368 | SK_ID_CURR: 396331.0
Linha: 254371 | SK_ID_CURR: 396334.0
Linha: 254373 | SK_ID_CURR: 396337.0
Linha: 254378 | SK_ID_CURR: 396343.0
Linha: 254383 | SK_ID_CURR: 396350.0
Linha: 254405 | SK_ID_CURR: 396375.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254408 | SK_ID_CURR: 396378.0
Linha: 254421 | SK_ID_CURR: 396393.0
Linha: 254424 | SK_ID_CURR: 396397.0
Linha: 254429 | SK_ID_CURR: 396403.0
Linha: 254430 | SK_ID_CURR: 396404.0
Linha: 254439 | SK_ID_CURR: 396414.0
Linha: 254443 | SK_ID_CURR: 396418.0
Linha: 254445 | SK_ID_CURR: 396420.0
Linha: 254450 | SK_ID_CURR: 396426.0
Linha: 254451 | SK_ID_CURR: 396428.0
Linha: 254457 | SK_ID_CURR: 396435.0
Linha: 254459 | SK_ID_CURR: 396437.0
Linha: 254463 | SK_ID_CURR: 396442.0
Linha: 254465 | SK_ID_CURR: 396444.0
Linha: 254469 | SK_ID_CURR: 396449.0
Linha: 254473 | SK_ID_CURR: 396453.0
Linha: 254482 | SK_ID_CURR: 396464.0
Linha: 254490 | SK_ID_CURR: 396474.0
Linha: 254498 | SK_ID_CURR: 396483.0
Linha: 254511 | SK_ID_CURR: 396496.0
Linha: 254514 | SK_ID_CURR: 396501.0
Linha: 254518 | SK_ID_CURR: 396505.0
Linha: 254519 | SK_ID_CURR: 396506.0
Linha: 254525 | SK_ID_CURR: 396512.0
Linha: 254530 | SK_ID_CURR: 396518.0
Linha: 254540 | SK_ID_CURR: 396530.0
Linha: 254551 | SK_ID_CURR: 396542.0
Linha: 254556 | SK_ID_CURR: 396549.0
Linha: 254559 | SK_ID_CURR: 396553.0
Linha: 254561 | SK_ID_CURR: 396557.0
Linha: 254566 | SK_ID_CURR: 396562.0
Linha: 254569 | SK_ID_CURR: 396566.0
Linha: 254587 | SK_ID_CURR: 396588.0
Linha: 254588 | SK_ID_CURR: 396589.0
Linha: 254589 | SK_ID_CURR: 396590.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254596 | SK_ID_CURR: 396597.0
Linha: 254601 | SK_ID_CURR: 396602.0
Linha: 254608 | SK_ID_CURR: 396609.0
Linha: 254613 | SK_ID_CURR: 396614.0
Linha: 254616 | SK_ID_CURR: 396617.0
Linha: 254619 | SK_ID_CURR: 396620.0
Linha: 254624 | SK_ID_CURR: 396625.0
Linha: 254638 | SK_ID_CURR: 396640.0
Linha: 254644 | SK_ID_CURR: 396646.0
Linha: 254649 | SK_ID_CURR: 396653.0
Linha: 254659 | SK_ID_CURR: 396663.0
Linha: 254664 | SK_ID_CURR: 396668.0
Linha: 254666 | SK_ID_CURR: 396670.0
Linha: 254674 | SK_ID_CURR: 396678.0
Linha: 254677 | SK_ID_CURR: 396681.0
Linha: 254692 | SK_ID_CURR: 396698.0
Linha: 254693 | SK_ID_CURR: 396699.0
Linha: 254705 | SK_ID_CURR: 396713.0
Linha: 254719 | SK_ID_CURR: 396729.0
Linha: 254724 | SK_ID_CURR: 396735.0
Linha: 254739 | SK_ID_CURR: 396752.0
Linha: 254741 | SK_ID_CURR: 396754.0
Linha: 254748 | SK_ID_CURR: 396761.0
Linha: 254762 | SK_ID_CURR: 396777.0
Linha: 254774 | SK_ID_CURR: 396789.0
Linha: 254775 | SK_ID_CURR: 396790.0
Linha: 254777 | SK_ID_CURR: 396792.0
Linha: 254803 | SK_ID_CURR: 396824.0
Linha: 254808 | SK_ID_CURR: 396829.0
Linha: 254809 | SK_ID_CURR: 396830.0
Linha: 254822 | SK_ID_CURR: 396844.0
Linha: 254825 | SK_ID_CURR: 396849.0
Linha: 254829 | SK_ID_CURR: 396855.0
Linha: 254836 | SK_ID_CURR: 396864.0
Linha: 254837 | SK_ID_CURR: 396865.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254838 | SK_ID_CURR: 396866.0

Linha: 254852 | SK_ID_CURR: 396883.0

Linha: 254859 | SK_ID_CURR: 396893.0

Linha: 254866 | SK_ID_CURR: 396900.0

Linha: 254875 | SK_ID_CURR: 396912.0

Linha: 254879 | SK_ID_CURR: 396916.0

Linha: 254885 | SK_ID_CURR: 396922.0

Linha: 254889 | SK_ID_CURR: 396926.0

Linha: 254891 | SK_ID_CURR: 396928.0

Linha: 254894 | SK_ID_CURR: 396931.0

Linha: 254907 | SK_ID_CURR: 396944.0

Linha: 254912 | SK_ID_CURR: 396949.0

Linha: 254915 | SK_ID_CURR: 396952.0

Linha: 254935 | SK_ID_CURR: 396979.0

Linha: 254940 | SK_ID_CURR: 396984.0

Linha: 254942 | SK_ID_CURR: 396986.0

Linha: 254948 | SK_ID_CURR: 396992.0

Linha: 254951 | SK_ID_CURR: 396995.0

Linha: 254979 | SK_ID_CURR: 397025.0

Linha: 254997 | SK_ID_CURR: 397046.0

Linha: 254998 | SK_ID_CURR: 397047.0

Linha: 255002 | SK_ID_CURR: 397051.0

Linha: 255003 | SK_ID_CURR: 397052.0

Linha: 255008 | SK_ID_CURR: 397058.0

Linha: 255020 | SK_ID_CURR: 397071.0

Linha: 255029 | SK_ID_CURR: 397084.0

Linha: 255031 | SK_ID_CURR: 397086.0

Linha: 255034 | SK_ID_CURR: 397090.0

Linha: 255037 | SK_ID_CURR: 397093.0

Linha: 255050 | SK_ID_CURR: 397106.0

Linha: 255053 | SK_ID_CURR: 397110.0

Linha: 255061 | SK_ID_CURR: 397118.0

Linha: 255062 | SK_ID_CURR: 397119.0

Linha: 255063 | SK_ID_CURR: 397120.0

Linha: 255069 | SK_ID_CURR: 397127.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255070 | SK_ID_CURR: 397128.0
Linha: 255071 | SK_ID_CURR: 397129.0
Linha: 255074 | SK_ID_CURR: 397132.0
Linha: 255079 | SK_ID_CURR: 397138.0
Linha: 255080 | SK_ID_CURR: 397139.0
Linha: 255085 | SK_ID_CURR: 397146.0
Linha: 255087 | SK_ID_CURR: 397148.0
Linha: 255088 | SK_ID_CURR: 397149.0
Linha: 255101 | SK_ID_CURR: 397167.0
Linha: 255102 | SK_ID_CURR: 397168.0
Linha: 255105 | SK_ID_CURR: 397171.0
Linha: 255111 | SK_ID_CURR: 397178.0
Linha: 255118 | SK_ID_CURR: 397185.0
Linha: 255124 | SK_ID_CURR: 397191.0
Linha: 255128 | SK_ID_CURR: 397195.0
Linha: 255130 | SK_ID_CURR: 397197.0
Linha: 255131 | SK_ID_CURR: 397198.0
Linha: 255142 | SK_ID_CURR: 397211.0
Linha: 255144 | SK_ID_CURR: 397213.0
Linha: 255147 | SK_ID_CURR: 397216.0
Linha: 255150 | SK_ID_CURR: 397219.0
Linha: 255156 | SK_ID_CURR: 397226.0
Linha: 255167 | SK_ID_CURR: 397241.0
Linha: 255175 | SK_ID_CURR: 397249.0
Linha: 255186 | SK_ID_CURR: 397261.0
Linha: 255189 | SK_ID_CURR: 397265.0
Linha: 255202 | SK_ID_CURR: 397281.0
Linha: 255223 | SK_ID_CURR: 397306.0
Linha: 255240 | SK_ID_CURR: 397325.0
Linha: 255242 | SK_ID_CURR: 397327.0
Linha: 255253 | SK_ID_CURR: 397345.0
Linha: 255264 | SK_ID_CURR: 397360.0
Linha: 255282 | SK_ID_CURR: 397378.0
Linha: 255287 | SK_ID_CURR: 397383.0
Linha: 255288 | SK_ID_CURR: 397384.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255301 | SK_ID_CURR: 397399.0
Linha: 255314 | SK_ID_CURR: 397415.0
Linha: 255332 | SK_ID_CURR: 397433.0
Linha: 255343 | SK_ID_CURR: 397444.0
Linha: 255350 | SK_ID_CURR: 397452.0
Linha: 255355 | SK_ID_CURR: 397460.0
Linha: 255357 | SK_ID_CURR: 397462.0
Linha: 255360 | SK_ID_CURR: 397466.0
Linha: 255363 | SK_ID_CURR: 397472.0
Linha: 255365 | SK_ID_CURR: 397474.0
Linha: 255367 | SK_ID_CURR: 397476.0
Linha: 255372 | SK_ID_CURR: 397482.0
Linha: 255381 | SK_ID_CURR: 397492.0
Linha: 255383 | SK_ID_CURR: 397494.0
Linha: 255387 | SK_ID_CURR: 397501.0
Linha: 255393 | SK_ID_CURR: 397507.0
Linha: 255396 | SK_ID_CURR: 397512.0
Linha: 255397 | SK_ID_CURR: 397513.0
Linha: 255401 | SK_ID_CURR: 397517.0
Linha: 255414 | SK_ID_CURR: 397533.0
Linha: 255428 | SK_ID_CURR: 397549.0
Linha: 255437 | SK_ID_CURR: 397560.0
Linha: 255439 | SK_ID_CURR: 397562.0
Linha: 255445 | SK_ID_CURR: 397570.0
Linha: 255450 | SK_ID_CURR: 397575.0
Linha: 255459 | SK_ID_CURR: 397585.0
Linha: 255466 | SK_ID_CURR: 397593.0
Linha: 255480 | SK_ID_CURR: 397609.0
Linha: 255484 | SK_ID_CURR: 397615.0
Linha: 255494 | SK_ID_CURR: 397630.0
Linha: 255495 | SK_ID_CURR: 397631.0
Linha: 255497 | SK_ID_CURR: 397633.0
Linha: 255504 | SK_ID_CURR: 397641.0
Linha: 255524 | SK_ID_CURR: 397664.0
Linha: 255528 | SK_ID_CURR: 397668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255534 | SK_ID_CURR: 397674.0
Linha: 255539 | SK_ID_CURR: 397679.0
Linha: 255541 | SK_ID_CURR: 397681.0
Linha: 255550 | SK_ID_CURR: 397694.0
Linha: 255551 | SK_ID_CURR: 397695.0
Linha: 255560 | SK_ID_CURR: 397707.0
Linha: 255565 | SK_ID_CURR: 397713.0
Linha: 255566 | SK_ID_CURR: 397714.0
Linha: 255574 | SK_ID_CURR: 397724.0
Linha: 255576 | SK_ID_CURR: 397726.0
Linha: 255586 | SK_ID_CURR: 397739.0
Linha: 255588 | SK_ID_CURR: 397741.0
Linha: 255606 | SK_ID_CURR: 397759.0
Linha: 255608 | SK_ID_CURR: 397761.0
Linha: 255618 | SK_ID_CURR: 397776.0
Linha: 255622 | SK_ID_CURR: 397782.0
Linha: 255625 | SK_ID_CURR: 397785.0
Linha: 255628 | SK_ID_CURR: 397789.0
Linha: 255631 | SK_ID_CURR: 397793.0
Linha: 255632 | SK_ID_CURR: 397794.0
Linha: 255641 | SK_ID_CURR: 397804.0
Linha: 255649 | SK_ID_CURR: 397815.0
Linha: 255650 | SK_ID_CURR: 397816.0
Linha: 255653 | SK_ID_CURR: 397819.0
Linha: 255658 | SK_ID_CURR: 397825.0
Linha: 255685 | SK_ID_CURR: 397857.0
Linha: 255689 | SK_ID_CURR: 397861.0
Linha: 255716 | SK_ID_CURR: 397890.0
Linha: 255717 | SK_ID_CURR: 397891.0
Linha: 255726 | SK_ID_CURR: 397900.0
Linha: 255729 | SK_ID_CURR: 397903.0
Linha: 255736 | SK_ID_CURR: 397911.0
Linha: 255749 | SK_ID_CURR: 397925.0
Linha: 255752 | SK_ID_CURR: 397928.0
Linha: 255775 | SK_ID_CURR: 397954.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255776 | SK_ID_CURR: 397955.0
Linha: 255781 | SK_ID_CURR: 397962.0
Linha: 255790 | SK_ID_CURR: 397971.0
Linha: 255793 | SK_ID_CURR: 397975.0
Linha: 255799 | SK_ID_CURR: 397984.0
Linha: 255804 | SK_ID_CURR: 397989.0
Linha: 255808 | SK_ID_CURR: 397993.0
Linha: 255819 | SK_ID_CURR: 398004.0
Linha: 255841 | SK_ID_CURR: 398032.0
Linha: 255847 | SK_ID_CURR: 398038.0
Linha: 255852 | SK_ID_CURR: 398043.0
Linha: 255855 | SK_ID_CURR: 398046.0
Linha: 255860 | SK_ID_CURR: 398051.0
Linha: 255886 | SK_ID_CURR: 398082.0
Linha: 255890 | SK_ID_CURR: 398087.0
Linha: 255891 | SK_ID_CURR: 398088.0
Linha: 255896 | SK_ID_CURR: 398093.0
Linha: 255906 | SK_ID_CURR: 398103.0
Linha: 255909 | SK_ID_CURR: 398106.0
Linha: 255912 | SK_ID_CURR: 398109.0
Linha: 255913 | SK_ID_CURR: 398110.0
Linha: 255915 | SK_ID_CURR: 398113.0
Linha: 255918 | SK_ID_CURR: 398116.0
Linha: 255930 | SK_ID_CURR: 398132.0
Linha: 255933 | SK_ID_CURR: 398135.0
Linha: 255936 | SK_ID_CURR: 398138.0
Linha: 255953 | SK_ID_CURR: 398159.0
Linha: 255956 | SK_ID_CURR: 398163.0
Linha: 255958 | SK_ID_CURR: 398165.0
Linha: 255959 | SK_ID_CURR: 398166.0
Linha: 255965 | SK_ID_CURR: 398173.0
Linha: 255971 | SK_ID_CURR: 398179.0
Linha: 255973 | SK_ID_CURR: 398181.0
Linha: 255981 | SK_ID_CURR: 398189.0
Linha: 255988 | SK_ID_CURR: 398196.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255997 | SK_ID_CURR: 398206.0
Linha: 256009 | SK_ID_CURR: 398220.0
Linha: 256012 | SK_ID_CURR: 398223.0
Linha: 256017 | SK_ID_CURR: 398231.0
Linha: 256020 | SK_ID_CURR: 398234.0
Linha: 256025 | SK_ID_CURR: 398239.0
Linha: 256038 | SK_ID_CURR: 398254.0
Linha: 256043 | SK_ID_CURR: 398260.0
Linha: 256044 | SK_ID_CURR: 398261.0
Linha: 256052 | SK_ID_CURR: 398269.0
Linha: 256056 | SK_ID_CURR: 398274.0
Linha: 256061 | SK_ID_CURR: 398279.0
Linha: 256062 | SK_ID_CURR: 398280.0
Linha: 256071 | SK_ID_CURR: 398292.0
Linha: 256072 | SK_ID_CURR: 398293.0
Linha: 256074 | SK_ID_CURR: 398295.0
Linha: 256106 | SK_ID_CURR: 398329.0
Linha: 256113 | SK_ID_CURR: 398337.0
Linha: 256120 | SK_ID_CURR: 398344.0
Linha: 256122 | SK_ID_CURR: 398347.0
Linha: 256123 | SK_ID_CURR: 398348.0
Linha: 256126 | SK_ID_CURR: 398352.0
Linha: 256132 | SK_ID_CURR: 398360.0
Linha: 256135 | SK_ID_CURR: 398363.0
Linha: 256145 | SK_ID_CURR: 398377.0
Linha: 256152 | SK_ID_CURR: 398384.0
Linha: 256156 | SK_ID_CURR: 398389.0
Linha: 256157 | SK_ID_CURR: 398390.0
Linha: 256160 | SK_ID_CURR: 398394.0
Linha: 256163 | SK_ID_CURR: 398397.0
Linha: 256166 | SK_ID_CURR: 398400.0
Linha: 256174 | SK_ID_CURR: 398409.0
Linha: 256192 | SK_ID_CURR: 398429.0
Linha: 256195 | SK_ID_CURR: 398432.0
Linha: 256206 | SK_ID_CURR: 398444.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256214 | SK_ID_CURR: 398456.0
Linha: 256219 | SK_ID_CURR: 398461.0
Linha: 256229 | SK_ID_CURR: 398473.0
Linha: 256235 | SK_ID_CURR: 398480.0
Linha: 256240 | SK_ID_CURR: 398488.0
Linha: 256252 | SK_ID_CURR: 398500.0
Linha: 256269 | SK_ID_CURR: 398520.0
Linha: 256273 | SK_ID_CURR: 398524.0
Linha: 256282 | SK_ID_CURR: 398534.0
Linha: 256301 | SK_ID_CURR: 398554.0
Linha: 256316 | SK_ID_CURR: 398572.0
Linha: 256323 | SK_ID_CURR: 398580.0
Linha: 256329 | SK_ID_CURR: 398586.0
Linha: 256347 | SK_ID_CURR: 398606.0
Linha: 256360 | SK_ID_CURR: 398621.0
Linha: 256380 | SK_ID_CURR: 398645.0
Linha: 256386 | SK_ID_CURR: 398652.0
Linha: 256394 | SK_ID_CURR: 398661.0
Linha: 256400 | SK_ID_CURR: 398669.0
Linha: 256407 | SK_ID_CURR: 398676.0
Linha: 256419 | SK_ID_CURR: 398690.0
Linha: 256428 | SK_ID_CURR: 398699.0
Linha: 256442 | SK_ID_CURR: 398718.0
Linha: 256444 | SK_ID_CURR: 398721.0
Linha: 256451 | SK_ID_CURR: 398729.0
Linha: 256458 | SK_ID_CURR: 398738.0
Linha: 256471 | SK_ID_CURR: 398752.0
Linha: 256475 | SK_ID_CURR: 398759.0
Linha: 256478 | SK_ID_CURR: 398764.0
Linha: 256485 | SK_ID_CURR: 398773.0
Linha: 256487 | SK_ID_CURR: 398775.0
Linha: 256491 | SK_ID_CURR: 398779.0
Linha: 256502 | SK_ID_CURR: 398791.0
Linha: 256521 | SK_ID_CURR: 398817.0
Linha: 256532 | SK_ID_CURR: 398829.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256533 | SK_ID_CURR: 398830.0
Linha: 256539 | SK_ID_CURR: 398838.0
Linha: 256549 | SK_ID_CURR: 398850.0
Linha: 256551 | SK_ID_CURR: 398852.0
Linha: 256555 | SK_ID_CURR: 398858.0
Linha: 256556 | SK_ID_CURR: 398859.0
Linha: 256559 | SK_ID_CURR: 398862.0
Linha: 256566 | SK_ID_CURR: 398870.0
Linha: 256571 | SK_ID_CURR: 398875.0
Linha: 256602 | SK_ID_CURR: 398910.0
Linha: 256609 | SK_ID_CURR: 398919.0
Linha: 256618 | SK_ID_CURR: 398929.0
Linha: 256623 | SK_ID_CURR: 398935.0
Linha: 256628 | SK_ID_CURR: 398940.0
Linha: 256639 | SK_ID_CURR: 398953.0
Linha: 256648 | SK_ID_CURR: 398963.0
Linha: 256651 | SK_ID_CURR: 398966.0
Linha: 256652 | SK_ID_CURR: 398967.0
Linha: 256653 | SK_ID_CURR: 398968.0
Linha: 256659 | SK_ID_CURR: 398974.0
Linha: 256660 | SK_ID_CURR: 398976.0
Linha: 256673 | SK_ID_CURR: 398993.0
Linha: 256688 | SK_ID_CURR: 399011.0
Linha: 256693 | SK_ID_CURR: 399017.0
Linha: 256696 | SK_ID_CURR: 399020.0
Linha: 256716 | SK_ID_CURR: 399047.0
Linha: 256722 | SK_ID_CURR: 399053.0
Linha: 256725 | SK_ID_CURR: 399056.0
Linha: 256739 | SK_ID_CURR: 399074.0
Linha: 256753 | SK_ID_CURR: 399091.0
Linha: 256754 | SK_ID_CURR: 399092.0
Linha: 256755 | SK_ID_CURR: 399093.0
Linha: 256762 | SK_ID_CURR: 399100.0
Linha: 256785 | SK_ID_CURR: 399124.0
Linha: 256791 | SK_ID_CURR: 399131.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256802 | SK_ID_CURR: 399142.0
Linha: 256809 | SK_ID_CURR: 399149.0
Linha: 256817 | SK_ID_CURR: 399158.0
Linha: 256819 | SK_ID_CURR: 399160.0
Linha: 256826 | SK_ID_CURR: 399167.0
Linha: 256828 | SK_ID_CURR: 399171.0
Linha: 256834 | SK_ID_CURR: 399178.0
Linha: 256835 | SK_ID_CURR: 399179.0
Linha: 256838 | SK_ID_CURR: 399184.0
Linha: 256839 | SK_ID_CURR: 399185.0
Linha: 256840 | SK_ID_CURR: 399186.0
Linha: 256844 | SK_ID_CURR: 399191.0
Linha: 256845 | SK_ID_CURR: 399192.0
Linha: 256848 | SK_ID_CURR: 399195.0
Linha: 256863 | SK_ID_CURR: 399212.0
Linha: 256871 | SK_ID_CURR: 399221.0
Linha: 256873 | SK_ID_CURR: 399223.0
Linha: 256904 | SK_ID_CURR: 399260.0
Linha: 256905 | SK_ID_CURR: 399261.0
Linha: 256910 | SK_ID_CURR: 399266.0
Linha: 256932 | SK_ID_CURR: 399293.0
Linha: 256937 | SK_ID_CURR: 399299.0
Linha: 256943 | SK_ID_CURR: 399306.0
Linha: 256956 | SK_ID_CURR: 399321.0
Linha: 256963 | SK_ID_CURR: 399328.0
Linha: 256978 | SK_ID_CURR: 399344.0
Linha: 256985 | SK_ID_CURR: 399352.0
Linha: 256986 | SK_ID_CURR: 399353.0
Linha: 256990 | SK_ID_CURR: 399358.0
Linha: 257003 | SK_ID_CURR: 399374.0
Linha: 257010 | SK_ID_CURR: 399382.0
Linha: 257011 | SK_ID_CURR: 399385.0
Linha: 257022 | SK_ID_CURR: 399399.0
Linha: 257033 | SK_ID_CURR: 399410.0
Linha: 257039 | SK_ID_CURR: 399417.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257044 | SK_ID_CURR: 399423.0
Linha: 257048 | SK_ID_CURR: 399427.0
Linha: 257050 | SK_ID_CURR: 399429.0
Linha: 257054 | SK_ID_CURR: 399435.0
Linha: 257058 | SK_ID_CURR: 399439.0
Linha: 257069 | SK_ID_CURR: 399454.0
Linha: 257072 | SK_ID_CURR: 399458.0
Linha: 257082 | SK_ID_CURR: 399468.0
Linha: 257090 | SK_ID_CURR: 399477.0
Linha: 257093 | SK_ID_CURR: 399483.0
Linha: 257102 | SK_ID_CURR: 399493.0
Linha: 257103 | SK_ID_CURR: 399494.0
Linha: 257106 | SK_ID_CURR: 399499.0
Linha: 257110 | SK_ID_CURR: 399503.0
Linha: 257114 | SK_ID_CURR: 399510.0
Linha: 257115 | SK_ID_CURR: 399511.0
Linha: 257128 | SK_ID_CURR: 399525.0
Linha: 257135 | SK_ID_CURR: 399533.0
Linha: 257140 | SK_ID_CURR: 399538.0
Linha: 257153 | SK_ID_CURR: 399551.0
Linha: 257170 | SK_ID_CURR: 399568.0
Linha: 257173 | SK_ID_CURR: 399571.0
Linha: 257186 | SK_ID_CURR: 399589.0
Linha: 257187 | SK_ID_CURR: 399590.0
Linha: 257192 | SK_ID_CURR: 399595.0
Linha: 257195 | SK_ID_CURR: 399598.0
Linha: 257202 | SK_ID_CURR: 399605.0
Linha: 257212 | SK_ID_CURR: 399616.0
Linha: 257213 | SK_ID_CURR: 399617.0
Linha: 257218 | SK_ID_CURR: 399622.0
Linha: 257222 | SK_ID_CURR: 399627.0
Linha: 257230 | SK_ID_CURR: 399635.0
Linha: 257234 | SK_ID_CURR: 399641.0
Linha: 257235 | SK_ID_CURR: 399643.0
Linha: 257247 | SK_ID_CURR: 399659.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257255 | SK_ID_CURR: 399667.0
Linha: 257283 | SK_ID_CURR: 399702.0
Linha: 257286 | SK_ID_CURR: 399706.0
Linha: 257298 | SK_ID_CURR: 399720.0
Linha: 257302 | SK_ID_CURR: 399727.0
Linha: 257304 | SK_ID_CURR: 399730.0
Linha: 257308 | SK_ID_CURR: 399734.0
Linha: 257322 | SK_ID_CURR: 399751.0
Linha: 257334 | SK_ID_CURR: 399768.0
Linha: 257345 | SK_ID_CURR: 399781.0
Linha: 257349 | SK_ID_CURR: 399786.0
Linha: 257367 | SK_ID_CURR: 399811.0
Linha: 257369 | SK_ID_CURR: 399813.0
Linha: 257376 | SK_ID_CURR: 399820.0
Linha: 257384 | SK_ID_CURR: 399832.0
Linha: 257400 | SK_ID_CURR: 399851.0
Linha: 257402 | SK_ID_CURR: 399853.0
Linha: 257404 | SK_ID_CURR: 399855.0
Linha: 257421 | SK_ID_CURR: 399876.0
Linha: 257422 | SK_ID_CURR: 399877.0
Linha: 257425 | SK_ID_CURR: 399881.0
Linha: 257426 | SK_ID_CURR: 399882.0
Linha: 257443 | SK_ID_CURR: 399900.0
Linha: 257446 | SK_ID_CURR: 399903.0
Linha: 257453 | SK_ID_CURR: 399912.0
Linha: 257456 | SK_ID_CURR: 399915.0
Linha: 257462 | SK_ID_CURR: 399921.0
Linha: 257476 | SK_ID_CURR: 399935.0
Linha: 257477 | SK_ID_CURR: 399936.0
Linha: 257479 | SK_ID_CURR: 399938.0
Linha: 257480 | SK_ID_CURR: 399939.0
Linha: 257481 | SK_ID_CURR: 399940.0
Linha: 257490 | SK_ID_CURR: 399953.0
Linha: 257496 | SK_ID_CURR: 399959.0
Linha: 257505 | SK_ID_CURR: 399968.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257506 | SK_ID_CURR: 399969.0
Linha: 257509 | SK_ID_CURR: 399972.0
Linha: 257511 | SK_ID_CURR: 399974.0
Linha: 257519 | SK_ID_CURR: 399988.0
Linha: 257525 | SK_ID_CURR: 399994.0
Linha: 257527 | SK_ID_CURR: 399996.0
Linha: 257528 | SK_ID_CURR: 399997.0
Linha: 257539 | SK_ID_CURR: 400011.0
Linha: 257541 | SK_ID_CURR: 400014.0
Linha: 257542 | SK_ID_CURR: 400017.0
Linha: 257568 | SK_ID_CURR: 400046.0
Linha: 257583 | SK_ID_CURR: 400063.0
Linha: 257585 | SK_ID_CURR: 400065.0
Linha: 257588 | SK_ID_CURR: 400068.0
Linha: 257589 | SK_ID_CURR: 400069.0
Linha: 257594 | SK_ID_CURR: 400075.0
Linha: 257605 | SK_ID_CURR: 400088.0
Linha: 257608 | SK_ID_CURR: 400091.0
Linha: 257619 | SK_ID_CURR: 400105.0
Linha: 257621 | SK_ID_CURR: 400108.0
Linha: 257626 | SK_ID_CURR: 400113.0
Linha: 257632 | SK_ID_CURR: 400119.0
Linha: 257635 | SK_ID_CURR: 400123.0
Linha: 257639 | SK_ID_CURR: 400127.0
Linha: 257645 | SK_ID_CURR: 400136.0
Linha: 257646 | SK_ID_CURR: 400138.0
Linha: 257661 | SK_ID_CURR: 400158.0
Linha: 257673 | SK_ID_CURR: 400172.0
Linha: 257675 | SK_ID_CURR: 400174.0
Linha: 257713 | SK_ID_CURR: 400224.0
Linha: 257715 | SK_ID_CURR: 400229.0
Linha: 257725 | SK_ID_CURR: 400240.0
Linha: 257733 | SK_ID_CURR: 400249.0
Linha: 257750 | SK_ID_CURR: 400272.0
Linha: 257759 | SK_ID_CURR: 400284.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257766 | SK_ID_CURR: 400292.0
Linha: 257768 | SK_ID_CURR: 400295.0
Linha: 257779 | SK_ID_CURR: 400308.0
Linha: 257785 | SK_ID_CURR: 400314.0
Linha: 257786 | SK_ID_CURR: 400315.0
Linha: 257800 | SK_ID_CURR: 400331.0
Linha: 257801 | SK_ID_CURR: 400332.0
Linha: 257808 | SK_ID_CURR: 400339.0
Linha: 257810 | SK_ID_CURR: 400342.0
Linha: 257817 | SK_ID_CURR: 400350.0
Linha: 257827 | SK_ID_CURR: 400361.0
Linha: 257829 | SK_ID_CURR: 400363.0
Linha: 257830 | SK_ID_CURR: 400365.0
Linha: 257839 | SK_ID_CURR: 400374.0
Linha: 257842 | SK_ID_CURR: 400379.0
Linha: 257844 | SK_ID_CURR: 400382.0
Linha: 257873 | SK_ID_CURR: 400416.0
Linha: 257887 | SK_ID_CURR: 400436.0
Linha: 257906 | SK_ID_CURR: 400462.0
Linha: 257911 | SK_ID_CURR: 400468.0
Linha: 257924 | SK_ID_CURR: 400482.0
Linha: 257931 | SK_ID_CURR: 400489.0
Linha: 257932 | SK_ID_CURR: 400490.0
Linha: 257942 | SK_ID_CURR: 400501.0
Linha: 257957 | SK_ID_CURR: 400519.0
Linha: 257962 | SK_ID_CURR: 400525.0
Linha: 257963 | SK_ID_CURR: 400526.0
Linha: 257976 | SK_ID_CURR: 400540.0
Linha: 257979 | SK_ID_CURR: 400543.0
Linha: 257981 | SK_ID_CURR: 400545.0
Linha: 257990 | SK_ID_CURR: 400556.0
Linha: 258003 | SK_ID_CURR: 400572.0
Linha: 258015 | SK_ID_CURR: 400584.0
Linha: 258018 | SK_ID_CURR: 400589.0
Linha: 258022 | SK_ID_CURR: 400593.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258024 | SK_ID_CURR: 400595.0
Linha: 258026 | SK_ID_CURR: 400597.0
Linha: 258042 | SK_ID_CURR: 400616.0
Linha: 258065 | SK_ID_CURR: 400642.0
Linha: 258071 | SK_ID_CURR: 400649.0
Linha: 258093 | SK_ID_CURR: 400672.0
Linha: 258102 | SK_ID_CURR: 400685.0
Linha: 258110 | SK_ID_CURR: 400693.0
Linha: 258112 | SK_ID_CURR: 400695.0
Linha: 258117 | SK_ID_CURR: 400701.0
Linha: 258132 | SK_ID_CURR: 400720.0
Linha: 258154 | SK_ID_CURR: 400745.0
Linha: 258158 | SK_ID_CURR: 400750.0
Linha: 258184 | SK_ID_CURR: 400779.0
Linha: 258188 | SK_ID_CURR: 400784.0
Linha: 258200 | SK_ID_CURR: 400800.0
Linha: 258210 | SK_ID_CURR: 400811.0
Linha: 258212 | SK_ID_CURR: 400813.0
Linha: 258217 | SK_ID_CURR: 400820.0
Linha: 258225 | SK_ID_CURR: 400830.0
Linha: 258228 | SK_ID_CURR: 400833.0
Linha: 258229 | SK_ID_CURR: 400834.0
Linha: 258236 | SK_ID_CURR: 400841.0
Linha: 258249 | SK_ID_CURR: 400855.0
Linha: 258250 | SK_ID_CURR: 400856.0
Linha: 258254 | SK_ID_CURR: 400860.0
Linha: 258262 | SK_ID_CURR: 400869.0
Linha: 258271 | SK_ID_CURR: 400880.0
Linha: 258272 | SK_ID_CURR: 400882.0
Linha: 258301 | SK_ID_CURR: 400915.0
Linha: 258307 | SK_ID_CURR: 400921.0
Linha: 258309 | SK_ID_CURR: 400923.0
Linha: 258311 | SK_ID_CURR: 400925.0
Linha: 258319 | SK_ID_CURR: 400936.0
Linha: 258325 | SK_ID_CURR: 400943.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258343 | SK_ID_CURR: 400962.0
Linha: 258344 | SK_ID_CURR: 400963.0
Linha: 258348 | SK_ID_CURR: 400967.0
Linha: 258355 | SK_ID_CURR: 400975.0
Linha: 258358 | SK_ID_CURR: 400981.0
Linha: 258360 | SK_ID_CURR: 400983.0
Linha: 258364 | SK_ID_CURR: 400987.0
Linha: 258365 | SK_ID_CURR: 400988.0
Linha: 258371 | SK_ID_CURR: 400994.0
Linha: 258375 | SK_ID_CURR: 400998.0
Linha: 258380 | SK_ID_CURR: 401005.0
Linha: 258381 | SK_ID_CURR: 401007.0
Linha: 258396 | SK_ID_CURR: 401022.0
Linha: 258402 | SK_ID_CURR: 401029.0
Linha: 258408 | SK_ID_CURR: 401035.0
Linha: 258409 | SK_ID_CURR: 401036.0
Linha: 258413 | SK_ID_CURR: 401040.0
Linha: 258416 | SK_ID_CURR: 401045.0
Linha: 258422 | SK_ID_CURR: 401053.0
Linha: 258432 | SK_ID_CURR: 401065.0
Linha: 258434 | SK_ID_CURR: 401067.0
Linha: 258436 | SK_ID_CURR: 401069.0
Linha: 258440 | SK_ID_CURR: 401073.0
Linha: 258441 | SK_ID_CURR: 401074.0
Linha: 258447 | SK_ID_CURR: 401082.0
Linha: 258451 | SK_ID_CURR: 401086.0
Linha: 258457 | SK_ID_CURR: 401092.0
Linha: 258462 | SK_ID_CURR: 401097.0
Linha: 258463 | SK_ID_CURR: 401099.0
Linha: 258464 | SK_ID_CURR: 401100.0
Linha: 258471 | SK_ID_CURR: 401107.0
Linha: 258480 | SK_ID_CURR: 401120.0
Linha: 258515 | SK_ID_CURR: 401162.0
Linha: 258516 | SK_ID_CURR: 401163.0
Linha: 258523 | SK_ID_CURR: 401172.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258530 | SK_ID_CURR: 401179.0
Linha: 258534 | SK_ID_CURR: 401184.0
Linha: 258538 | SK_ID_CURR: 401190.0
Linha: 258550 | SK_ID_CURR: 401207.0
Linha: 258553 | SK_ID_CURR: 401210.0
Linha: 258559 | SK_ID_CURR: 401220.0
Linha: 258564 | SK_ID_CURR: 401225.0
Linha: 258568 | SK_ID_CURR: 401230.0
Linha: 258578 | SK_ID_CURR: 401240.0
Linha: 258584 | SK_ID_CURR: 401246.0
Linha: 258592 | SK_ID_CURR: 401256.0
Linha: 258606 | SK_ID_CURR: 401273.0
Linha: 258607 | SK_ID_CURR: 401274.0
Linha: 258620 | SK_ID_CURR: 401292.0
Linha: 258632 | SK_ID_CURR: 401305.0
Linha: 258637 | SK_ID_CURR: 401310.0
Linha: 258638 | SK_ID_CURR: 401311.0
Linha: 258656 | SK_ID_CURR: 401332.0
Linha: 258661 | SK_ID_CURR: 401338.0
Linha: 258667 | SK_ID_CURR: 401345.0
Linha: 258692 | SK_ID_CURR: 401375.0
Linha: 258694 | SK_ID_CURR: 401378.0
Linha: 258695 | SK_ID_CURR: 401379.0
Linha: 258710 | SK_ID_CURR: 401395.0
Linha: 258719 | SK_ID_CURR: 401406.0
Linha: 258728 | SK_ID_CURR: 401415.0
Linha: 258736 | SK_ID_CURR: 401424.0
Linha: 258737 | SK_ID_CURR: 401425.0
Linha: 258740 | SK_ID_CURR: 401428.0
Linha: 258742 | SK_ID_CURR: 401430.0
Linha: 258746 | SK_ID_CURR: 401436.0
Linha: 258754 | SK_ID_CURR: 401447.0
Linha: 258755 | SK_ID_CURR: 401448.0
Linha: 258757 | SK_ID_CURR: 401450.0
Linha: 258766 | SK_ID_CURR: 401459.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258769 | SK_ID_CURR: 401462.0
Linha: 258777 | SK_ID_CURR: 401470.0
Linha: 258786 | SK_ID_CURR: 401479.0
Linha: 258788 | SK_ID_CURR: 401481.0
Linha: 258793 | SK_ID_CURR: 401486.0
Linha: 258801 | SK_ID_CURR: 401496.0
Linha: 258802 | SK_ID_CURR: 401497.0
Linha: 258807 | SK_ID_CURR: 401502.0
Linha: 258812 | SK_ID_CURR: 401508.0
Linha: 258816 | SK_ID_CURR: 401513.0
Linha: 258819 | SK_ID_CURR: 401517.0
Linha: 258821 | SK_ID_CURR: 401519.0
Linha: 258835 | SK_ID_CURR: 401533.0
Linha: 258837 | SK_ID_CURR: 401536.0
Linha: 258845 | SK_ID_CURR: 401547.0
Linha: 258875 | SK_ID_CURR: 401581.0
Linha: 258879 | SK_ID_CURR: 401586.0
Linha: 258884 | SK_ID_CURR: 401593.0
Linha: 258905 | SK_ID_CURR: 401621.0
Linha: 258909 | SK_ID_CURR: 401625.0
Linha: 258920 | SK_ID_CURR: 401639.0
Linha: 258927 | SK_ID_CURR: 401646.0
Linha: 258938 | SK_ID_CURR: 401660.0
Linha: 258945 | SK_ID_CURR: 401668.0
Linha: 258977 | SK_ID_CURR: 401706.0
Linha: 258982 | SK_ID_CURR: 401712.0
Linha: 258990 | SK_ID_CURR: 401721.0
Linha: 258994 | SK_ID_CURR: 401725.0
Linha: 258998 | SK_ID_CURR: 401730.0
Linha: 259008 | SK_ID_CURR: 401741.0
Linha: 259009 | SK_ID_CURR: 401743.0
Linha: 259016 | SK_ID_CURR: 401751.0
Linha: 259033 | SK_ID_CURR: 401770.0
Linha: 259050 | SK_ID_CURR: 401790.0
Linha: 259051 | SK_ID_CURR: 401791.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259052 | SK_ID_CURR: 401792.0
Linha: 259066 | SK_ID_CURR: 401816.0
Linha: 259070 | SK_ID_CURR: 401821.0
Linha: 259077 | SK_ID_CURR: 401828.0
Linha: 259079 | SK_ID_CURR: 401830.0
Linha: 259081 | SK_ID_CURR: 401832.0
Linha: 259087 | SK_ID_CURR: 401839.0
Linha: 259099 | SK_ID_CURR: 401852.0
Linha: 259114 | SK_ID_CURR: 401868.0
Linha: 259121 | SK_ID_CURR: 401876.0
Linha: 259123 | SK_ID_CURR: 401879.0
Linha: 259125 | SK_ID_CURR: 401882.0
Linha: 259137 | SK_ID_CURR: 401894.0
Linha: 259142 | SK_ID_CURR: 401899.0
Linha: 259144 | SK_ID_CURR: 401901.0
Linha: 259156 | SK_ID_CURR: 401913.0
Linha: 259162 | SK_ID_CURR: 401919.0
Linha: 259163 | SK_ID_CURR: 401920.0
Linha: 259166 | SK_ID_CURR: 401923.0
Linha: 259167 | SK_ID_CURR: 401924.0
Linha: 259174 | SK_ID_CURR: 401932.0
Linha: 259181 | SK_ID_CURR: 401942.0
Linha: 259187 | SK_ID_CURR: 401950.0
Linha: 259188 | SK_ID_CURR: 401951.0
Linha: 259189 | SK_ID_CURR: 401952.0
Linha: 259205 | SK_ID_CURR: 401972.0
Linha: 259206 | SK_ID_CURR: 401973.0
Linha: 259207 | SK_ID_CURR: 401974.0
Linha: 259215 | SK_ID_CURR: 401983.0
Linha: 259216 | SK_ID_CURR: 401984.0
Linha: 259219 | SK_ID_CURR: 401988.0
Linha: 259220 | SK_ID_CURR: 401989.0
Linha: 259221 | SK_ID_CURR: 401990.0
Linha: 259231 | SK_ID_CURR: 402001.0
Linha: 259249 | SK_ID_CURR: 402024.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259253 | SK_ID_CURR: 402029.0
Linha: 259254 | SK_ID_CURR: 402030.0
Linha: 259265 | SK_ID_CURR: 402041.0
Linha: 259266 | SK_ID_CURR: 402042.0
Linha: 259267 | SK_ID_CURR: 402043.0
Linha: 259273 | SK_ID_CURR: 402052.0
Linha: 259274 | SK_ID_CURR: 402053.0
Linha: 259275 | SK_ID_CURR: 402054.0
Linha: 259277 | SK_ID_CURR: 402057.0
Linha: 259287 | SK_ID_CURR: 402067.0
Linha: 259288 | SK_ID_CURR: 402068.0
Linha: 259289 | SK_ID_CURR: 402069.0
Linha: 259290 | SK_ID_CURR: 402070.0
Linha: 259291 | SK_ID_CURR: 402071.0
Linha: 259293 | SK_ID_CURR: 402073.0
Linha: 259294 | SK_ID_CURR: 402074.0
Linha: 259295 | SK_ID_CURR: 402075.0
Linha: 259296 | SK_ID_CURR: 402076.0
Linha: 259297 | SK_ID_CURR: 402077.0
Linha: 259298 | SK_ID_CURR: 402078.0
Linha: 259299 | SK_ID_CURR: 402080.0
Linha: 259300 | SK_ID_CURR: 402081.0
Linha: 259305 | SK_ID_CURR: 402089.0
Linha: 259306 | SK_ID_CURR: 402090.0
Linha: 259307 | SK_ID_CURR: 402091.0
Linha: 259308 | SK_ID_CURR: 402092.0
Linha: 259310 | SK_ID_CURR: 402094.0
Linha: 259311 | SK_ID_CURR: 402095.0
Linha: 259312 | SK_ID_CURR: 402096.0
Linha: 259325 | SK_ID_CURR: 402109.0
Linha: 259361 | SK_ID_CURR: 402151.0
Linha: 259362 | SK_ID_CURR: 402152.0
Linha: 259363 | SK_ID_CURR: 402153.0
Linha: 259364 | SK_ID_CURR: 402155.0
Linha: 259404 | SK_ID_CURR: 402201.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259413 | SK_ID_CURR: 402210.0
Linha: 259415 | SK_ID_CURR: 402212.0
Linha: 259421 | SK_ID_CURR: 402218.0
Linha: 259435 | SK_ID_CURR: 402234.0
Linha: 259437 | SK_ID_CURR: 402236.0
Linha: 259443 | SK_ID_CURR: 402242.0
Linha: 259444 | SK_ID_CURR: 402243.0
Linha: 259445 | SK_ID_CURR: 402244.0
Linha: 259446 | SK_ID_CURR: 402245.0
Linha: 259451 | SK_ID_CURR: 402250.0
Linha: 259452 | SK_ID_CURR: 402251.0
Linha: 259454 | SK_ID_CURR: 402254.0
Linha: 259455 | SK_ID_CURR: 402255.0
Linha: 259456 | SK_ID_CURR: 402256.0
Linha: 259457 | SK_ID_CURR: 402257.0
Linha: 259458 | SK_ID_CURR: 402258.0
Linha: 259459 | SK_ID_CURR: 402259.0
Linha: 259460 | SK_ID_CURR: 402260.0
Linha: 259461 | SK_ID_CURR: 402261.0
Linha: 259462 | SK_ID_CURR: 402262.0
Linha: 259463 | SK_ID_CURR: 402263.0
Linha: 259464 | SK_ID_CURR: 402264.0
Linha: 259465 | SK_ID_CURR: 402265.0
Linha: 259466 | SK_ID_CURR: 402266.0
Linha: 259467 | SK_ID_CURR: 402267.0
Linha: 259468 | SK_ID_CURR: 402268.0
Linha: 259470 | SK_ID_CURR: 402270.0
Linha: 259471 | SK_ID_CURR: 402271.0
Linha: 259472 | SK_ID_CURR: 402272.0
Linha: 259473 | SK_ID_CURR: 402273.0
Linha: 259474 | SK_ID_CURR: 402274.0
Linha: 259475 | SK_ID_CURR: 402276.0
Linha: 259476 | SK_ID_CURR: 402277.0
Linha: 259477 | SK_ID_CURR: 402278.0
Linha: 259478 | SK_ID_CURR: 402279.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259479 | SK_ID_CURR: 402280.0
Linha: 259505 | SK_ID_CURR: 402309.0
Linha: 259552 | SK_ID_CURR: 402362.0
Linha: 259553 | SK_ID_CURR: 402364.0
Linha: 259558 | SK_ID_CURR: 402370.0
Linha: 259563 | SK_ID_CURR: 402376.0
Linha: 259568 | SK_ID_CURR: 402381.0
Linha: 259571 | SK_ID_CURR: 402384.0
Linha: 259596 | SK_ID_CURR: 402414.0
Linha: 259598 | SK_ID_CURR: 402416.0
Linha: 259599 | SK_ID_CURR: 402417.0
Linha: 259601 | SK_ID_CURR: 402420.0
Linha: 259607 | SK_ID_CURR: 402426.0
Linha: 259616 | SK_ID_CURR: 402436.0
Linha: 259623 | SK_ID_CURR: 402444.0
Linha: 259626 | SK_ID_CURR: 402447.0
Linha: 259627 | SK_ID_CURR: 402449.0
Linha: 259634 | SK_ID_CURR: 402458.0
Linha: 259647 | SK_ID_CURR: 402475.0
Linha: 259667 | SK_ID_CURR: 402498.0
Linha: 259669 | SK_ID_CURR: 402502.0
Linha: 259672 | SK_ID_CURR: 402505.0
Linha: 259675 | SK_ID_CURR: 402509.0
Linha: 259679 | SK_ID_CURR: 402513.0
Linha: 259683 | SK_ID_CURR: 402517.0
Linha: 259685 | SK_ID_CURR: 402519.0
Linha: 259688 | SK_ID_CURR: 402522.0
Linha: 259689 | SK_ID_CURR: 402523.0
Linha: 259691 | SK_ID_CURR: 402525.0
Linha: 259694 | SK_ID_CURR: 402528.0
Linha: 259700 | SK_ID_CURR: 402534.0
Linha: 259702 | SK_ID_CURR: 402536.0
Linha: 259708 | SK_ID_CURR: 402542.0
Linha: 259714 | SK_ID_CURR: 402548.0
Linha: 259718 | SK_ID_CURR: 402552.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259725 | SK_ID_CURR: 402563.0

Linha: 259729 | SK_ID_CURR: 402568.0

Linha: 259733 | SK_ID_CURR: 402573.0

Linha: 259734 | SK_ID_CURR: 402574.0

Linha: 259735 | SK_ID_CURR: 402575.0

Linha: 259737 | SK_ID_CURR: 402577.0

Linha: 259759 | SK_ID_CURR: 402602.0

Linha: 259760 | SK_ID_CURR: 402603.0

Linha: 259767 | SK_ID_CURR: 402614.0

Linha: 259768 | SK_ID_CURR: 402615.0

Linha: 259769 | SK_ID_CURR: 402616.0

Linha: 259770 | SK_ID_CURR: 402618.0

Linha: 259771 | SK_ID_CURR: 402619.0

Linha: 259789 | SK_ID_CURR: 402639.0

Linha: 259790 | SK_ID_CURR: 402640.0

Linha: 259791 | SK_ID_CURR: 402641.0

Linha: 259792 | SK_ID_CURR: 402642.0

Linha: 259793 | SK_ID_CURR: 402643.0

Linha: 259794 | SK_ID_CURR: 402644.0

Linha: 259795 | SK_ID_CURR: 402645.0

Linha: 259799 | SK_ID_CURR: 402650.0

Linha: 259802 | SK_ID_CURR: 402653.0

Linha: 259803 | SK_ID_CURR: 402654.0

Linha: 259804 | SK_ID_CURR: 402655.0

Linha: 259805 | SK_ID_CURR: 402656.0

Linha: 259806 | SK_ID_CURR: 402657.0

Linha: 259807 | SK_ID_CURR: 402658.0

Linha: 259808 | SK_ID_CURR: 402659.0

Linha: 259835 | SK_ID_CURR: 402696.0

Linha: 259843 | SK_ID_CURR: 402705.0

Linha: 259845 | SK_ID_CURR: 402708.0

Linha: 259846 | SK_ID_CURR: 402709.0

Linha: 259859 | SK_ID_CURR: 402729.0

Linha: 259860 | SK_ID_CURR: 402730.0

Linha: 259862 | SK_ID_CURR: 402732.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259868 | SK_ID_CURR: 402739.0
Linha: 259869 | SK_ID_CURR: 402740.0
Linha: 259870 | SK_ID_CURR: 402741.0
Linha: 259873 | SK_ID_CURR: 402744.0
Linha: 259874 | SK_ID_CURR: 402745.0
Linha: 259875 | SK_ID_CURR: 402746.0
Linha: 259899 | SK_ID_CURR: 402772.0
Linha: 259905 | SK_ID_CURR: 402780.0
Linha: 259906 | SK_ID_CURR: 402781.0
Linha: 259907 | SK_ID_CURR: 402782.0
Linha: 259912 | SK_ID_CURR: 402790.0
Linha: 259922 | SK_ID_CURR: 402803.0
Linha: 259926 | SK_ID_CURR: 402808.0
Linha: 259927 | SK_ID_CURR: 402809.0
Linha: 259928 | SK_ID_CURR: 402810.0
Linha: 259929 | SK_ID_CURR: 402811.0
Linha: 259933 | SK_ID_CURR: 402815.0
Linha: 259938 | SK_ID_CURR: 402821.0
Linha: 259939 | SK_ID_CURR: 402822.0
Linha: 259941 | SK_ID_CURR: 402824.0
Linha: 259942 | SK_ID_CURR: 402825.0
Linha: 259976 | SK_ID_CURR: 402870.0
Linha: 259981 | SK_ID_CURR: 402875.0
Linha: 259988 | SK_ID_CURR: 402883.0
Linha: 260025 | SK_ID_CURR: 402926.0
Linha: 260026 | SK_ID_CURR: 402927.0
Linha: 260027 | SK_ID_CURR: 402929.0
Linha: 260028 | SK_ID_CURR: 402930.0
Linha: 260029 | SK_ID_CURR: 402931.0
Linha: 260030 | SK_ID_CURR: 402932.0
Linha: 260037 | SK_ID_CURR: 402940.0
Linha: 260050 | SK_ID_CURR: 402954.0
Linha: 260051 | SK_ID_CURR: 402955.0
Linha: 260052 | SK_ID_CURR: 402956.0
Linha: 260053 | SK_ID_CURR: 402957.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260064 | SK_ID_CURR: 402970.0
Linha: 260067 | SK_ID_CURR: 402973.0
Linha: 260068 | SK_ID_CURR: 402975.0
Linha: 260069 | SK_ID_CURR: 402976.0
Linha: 260070 | SK_ID_CURR: 402978.0
Linha: 260071 | SK_ID_CURR: 402979.0
Linha: 260072 | SK_ID_CURR: 402980.0
Linha: 260073 | SK_ID_CURR: 402982.0
Linha: 260084 | SK_ID_CURR: 402993.0
Linha: 260085 | SK_ID_CURR: 402994.0
Linha: 260203 | SK_ID_CURR: 403137.0
Linha: 260204 | SK_ID_CURR: 403138.0
Linha: 260225 | SK_ID_CURR: 403165.0
Linha: 260249 | SK_ID_CURR: 403192.0
Linha: 260264 | SK_ID_CURR: 403214.0
Linha: 260271 | SK_ID_CURR: 403223.0
Linha: 260284 | SK_ID_CURR: 403238.0
Linha: 260289 | SK_ID_CURR: 403244.0
Linha: 260291 | SK_ID_CURR: 403246.0
Linha: 260296 | SK_ID_CURR: 403252.0
Linha: 260297 | SK_ID_CURR: 403254.0
Linha: 260298 | SK_ID_CURR: 403255.0
Linha: 260302 | SK_ID_CURR: 403259.0
Linha: 260304 | SK_ID_CURR: 403262.0
Linha: 260315 | SK_ID_CURR: 403277.0
Linha: 260318 | SK_ID_CURR: 403280.0
Linha: 260344 | SK_ID_CURR: 403315.0
Linha: 260347 | SK_ID_CURR: 403318.0
Linha: 260348 | SK_ID_CURR: 403319.0
Linha: 260355 | SK_ID_CURR: 403327.0
Linha: 260359 | SK_ID_CURR: 403331.0
Linha: 260367 | SK_ID_CURR: 403342.0
Linha: 260373 | SK_ID_CURR: 403349.0
Linha: 260377 | SK_ID_CURR: 403353.0
Linha: 260392 | SK_ID_CURR: 403369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260395 | SK_ID_CURR: 403373.0
Linha: 260398 | SK_ID_CURR: 403376.0
Linha: 260399 | SK_ID_CURR: 403378.0
Linha: 260404 | SK_ID_CURR: 403384.0
Linha: 260405 | SK_ID_CURR: 403385.0
Linha: 260406 | SK_ID_CURR: 403386.0
Linha: 260408 | SK_ID_CURR: 403388.0
Linha: 260426 | SK_ID_CURR: 403410.0
Linha: 260430 | SK_ID_CURR: 403414.0
Linha: 260433 | SK_ID_CURR: 403417.0
Linha: 260437 | SK_ID_CURR: 403422.0
Linha: 260439 | SK_ID_CURR: 403424.0
Linha: 260453 | SK_ID_CURR: 403438.0
Linha: 260465 | SK_ID_CURR: 403452.0
Linha: 260466 | SK_ID_CURR: 403453.0
Linha: 260467 | SK_ID_CURR: 403454.0
Linha: 260468 | SK_ID_CURR: 403455.0
Linha: 260477 | SK_ID_CURR: 403464.0
Linha: 260478 | SK_ID_CURR: 403465.0
Linha: 260479 | SK_ID_CURR: 403466.0
Linha: 260509 | SK_ID_CURR: 403500.0
Linha: 260510 | SK_ID_CURR: 403501.0
Linha: 260532 | SK_ID_CURR: 403524.0
Linha: 260533 | SK_ID_CURR: 403525.0
Linha: 260534 | SK_ID_CURR: 403526.0
Linha: 260535 | SK_ID_CURR: 403527.0
Linha: 260550 | SK_ID_CURR: 403542.0
Linha: 260551 | SK_ID_CURR: 403543.0
Linha: 260556 | SK_ID_CURR: 403549.0
Linha: 260557 | SK_ID_CURR: 403550.0
Linha: 260558 | SK_ID_CURR: 403551.0
Linha: 260559 | SK_ID_CURR: 403552.0
Linha: 260560 | SK_ID_CURR: 403553.0
Linha: 260564 | SK_ID_CURR: 403558.0
Linha: 260565 | SK_ID_CURR: 403559.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260566 | SK_ID_CURR: 403560.0
Linha: 260567 | SK_ID_CURR: 403561.0
Linha: 260568 | SK_ID_CURR: 403562.0
Linha: 260570 | SK_ID_CURR: 403564.0
Linha: 260571 | SK_ID_CURR: 403565.0
Linha: 260572 | SK_ID_CURR: 403566.0
Linha: 260604 | SK_ID_CURR: 403602.0
Linha: 260654 | SK_ID_CURR: 403662.0
Linha: 260676 | SK_ID_CURR: 403685.0
Linha: 260677 | SK_ID_CURR: 403686.0
Linha: 260678 | SK_ID_CURR: 403687.0
Linha: 260679 | SK_ID_CURR: 403689.0
Linha: 260680 | SK_ID_CURR: 403690.0
Linha: 260681 | SK_ID_CURR: 403691.0
Linha: 260682 | SK_ID_CURR: 403692.0
Linha: 260686 | SK_ID_CURR: 403696.0
Linha: 260687 | SK_ID_CURR: 403697.0
Linha: 260688 | SK_ID_CURR: 403699.0
Linha: 260690 | SK_ID_CURR: 403703.0
Linha: 260691 | SK_ID_CURR: 403704.0
Linha: 260692 | SK_ID_CURR: 403705.0
Linha: 260697 | SK_ID_CURR: 403712.0
Linha: 260698 | SK_ID_CURR: 403713.0
Linha: 260699 | SK_ID_CURR: 403714.0
Linha: 260700 | SK_ID_CURR: 403715.0
Linha: 260703 | SK_ID_CURR: 403718.0
Linha: 260707 | SK_ID_CURR: 403722.0
Linha: 260708 | SK_ID_CURR: 403723.0
Linha: 260709 | SK_ID_CURR: 403724.0
Linha: 260710 | SK_ID_CURR: 403725.0
Linha: 260711 | SK_ID_CURR: 403726.0
Linha: 260744 | SK_ID_CURR: 403764.0
Linha: 260745 | SK_ID_CURR: 403766.0
Linha: 260749 | SK_ID_CURR: 403770.0
Linha: 260750 | SK_ID_CURR: 403771.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260751 | SK_ID_CURR: 403772.0
Linha: 260773 | SK_ID_CURR: 403795.0
Linha: 260776 | SK_ID_CURR: 403799.0
Linha: 260777 | SK_ID_CURR: 403800.0
Linha: 260778 | SK_ID_CURR: 403801.0
Linha: 260779 | SK_ID_CURR: 403802.0
Linha: 260787 | SK_ID_CURR: 403811.0
Linha: 260790 | SK_ID_CURR: 403814.0
Linha: 260791 | SK_ID_CURR: 403815.0
Linha: 260792 | SK_ID_CURR: 403816.0
Linha: 260793 | SK_ID_CURR: 403817.0
Linha: 260795 | SK_ID_CURR: 403820.0
Linha: 260796 | SK_ID_CURR: 403821.0
Linha: 260797 | SK_ID_CURR: 403823.0
Linha: 260798 | SK_ID_CURR: 403824.0
Linha: 260799 | SK_ID_CURR: 403825.0
Linha: 260800 | SK_ID_CURR: 403826.0
Linha: 260802 | SK_ID_CURR: 403828.0
Linha: 260808 | SK_ID_CURR: 403836.0
Linha: 260809 | SK_ID_CURR: 403837.0
Linha: 260810 | SK_ID_CURR: 403838.0
Linha: 260811 | SK_ID_CURR: 403839.0
Linha: 260839 | SK_ID_CURR: 403873.0
Linha: 260841 | SK_ID_CURR: 403876.0
Linha: 260862 | SK_ID_CURR: 403902.0
Linha: 260876 | SK_ID_CURR: 403918.0
Linha: 260879 | SK_ID_CURR: 403922.0
Linha: 260883 | SK_ID_CURR: 403928.0
Linha: 260884 | SK_ID_CURR: 403929.0
Linha: 260886 | SK_ID_CURR: 403931.0
Linha: 260887 | SK_ID_CURR: 403932.0
Linha: 260888 | SK_ID_CURR: 403933.0
Linha: 260890 | SK_ID_CURR: 403935.0
Linha: 260891 | SK_ID_CURR: 403936.0
Linha: 260892 | SK_ID_CURR: 403937.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260893 | SK_ID_CURR: 403938.0
Linha: 260898 | SK_ID_CURR: 403943.0
Linha: 260899 | SK_ID_CURR: 403945.0
Linha: 260900 | SK_ID_CURR: 403946.0
Linha: 260904 | SK_ID_CURR: 403951.0
Linha: 260908 | SK_ID_CURR: 403956.0
Linha: 260909 | SK_ID_CURR: 403957.0
Linha: 260910 | SK_ID_CURR: 403958.0
Linha: 260912 | SK_ID_CURR: 403960.0
Linha: 260913 | SK_ID_CURR: 403961.0
Linha: 260914 | SK_ID_CURR: 403963.0
Linha: 260915 | SK_ID_CURR: 403964.0
Linha: 260916 | SK_ID_CURR: 403965.0
Linha: 260917 | SK_ID_CURR: 403966.0
Linha: 260918 | SK_ID_CURR: 403967.0
Linha: 260919 | SK_ID_CURR: 403968.0
Linha: 260920 | SK_ID_CURR: 403969.0
Linha: 260921 | SK_ID_CURR: 403970.0
Linha: 260922 | SK_ID_CURR: 403971.0
Linha: 260923 | SK_ID_CURR: 403973.0
Linha: 260924 | SK_ID_CURR: 403974.0
Linha: 260925 | SK_ID_CURR: 403976.0
Linha: 260926 | SK_ID_CURR: 403978.0
Linha: 260927 | SK_ID_CURR: 403979.0
Linha: 260928 | SK_ID_CURR: 403980.0
Linha: 260929 | SK_ID_CURR: 403981.0
Linha: 260930 | SK_ID_CURR: 403982.0
Linha: 261002 | SK_ID_CURR: 404062.0
Linha: 261007 | SK_ID_CURR: 404067.0
Linha: 261010 | SK_ID_CURR: 404070.0
Linha: 261018 | SK_ID_CURR: 404079.0
Linha: 261023 | SK_ID_CURR: 404084.0
Linha: 261041 | SK_ID_CURR: 404108.0
Linha: 261050 | SK_ID_CURR: 404118.0
Linha: 261053 | SK_ID_CURR: 404121.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261057 | SK_ID_CURR: 404126.0
Linha: 261069 | SK_ID_CURR: 404140.0
Linha: 261079 | SK_ID_CURR: 404152.0
Linha: 261083 | SK_ID_CURR: 404156.0
Linha: 261085 | SK_ID_CURR: 404158.0
Linha: 261087 | SK_ID_CURR: 404160.0
Linha: 261096 | SK_ID_CURR: 404172.0
Linha: 261098 | SK_ID_CURR: 404174.0
Linha: 261104 | SK_ID_CURR: 404180.0
Linha: 261109 | SK_ID_CURR: 404186.0
Linha: 261112 | SK_ID_CURR: 404190.0
Linha: 261114 | SK_ID_CURR: 404192.0
Linha: 261127 | SK_ID_CURR: 404206.0
Linha: 261128 | SK_ID_CURR: 404207.0
Linha: 261138 | SK_ID_CURR: 404220.0
Linha: 261142 | SK_ID_CURR: 404227.0
Linha: 261146 | SK_ID_CURR: 404235.0
Linha: 261156 | SK_ID_CURR: 404247.0
Linha: 261164 | SK_ID_CURR: 404259.0
Linha: 261170 | SK_ID_CURR: 404266.0
Linha: 261171 | SK_ID_CURR: 404267.0
Linha: 261178 | SK_ID_CURR: 404274.0
Linha: 261180 | SK_ID_CURR: 404276.0
Linha: 261181 | SK_ID_CURR: 404277.0
Linha: 261182 | SK_ID_CURR: 404278.0
Linha: 261183 | SK_ID_CURR: 404280.0
Linha: 261190 | SK_ID_CURR: 404287.0
Linha: 261191 | SK_ID_CURR: 404288.0
Linha: 261192 | SK_ID_CURR: 404289.0
Linha: 261193 | SK_ID_CURR: 404290.0
Linha: 261194 | SK_ID_CURR: 404291.0
Linha: 261196 | SK_ID_CURR: 404293.0
Linha: 261204 | SK_ID_CURR: 404302.0
Linha: 261205 | SK_ID_CURR: 404303.0
Linha: 261206 | SK_ID_CURR: 404304.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261209 | SK_ID_CURR: 404309.0
Linha: 261210 | SK_ID_CURR: 404310.0
Linha: 261211 | SK_ID_CURR: 404311.0
Linha: 261212 | SK_ID_CURR: 404312.0
Linha: 261222 | SK_ID_CURR: 404323.0
Linha: 261223 | SK_ID_CURR: 404324.0
Linha: 261224 | SK_ID_CURR: 404325.0
Linha: 261225 | SK_ID_CURR: 404327.0
Linha: 261226 | SK_ID_CURR: 404328.0
Linha: 261227 | SK_ID_CURR: 404329.0
Linha: 261228 | SK_ID_CURR: 404330.0
Linha: 261229 | SK_ID_CURR: 404331.0
Linha: 261233 | SK_ID_CURR: 404335.0
Linha: 261234 | SK_ID_CURR: 404337.0
Linha: 261271 | SK_ID_CURR: 404380.0
Linha: 261272 | SK_ID_CURR: 404381.0
Linha: 261273 | SK_ID_CURR: 404382.0
Linha: 261276 | SK_ID_CURR: 404385.0
Linha: 261281 | SK_ID_CURR: 404391.0
Linha: 261282 | SK_ID_CURR: 404392.0
Linha: 261283 | SK_ID_CURR: 404393.0
Linha: 261286 | SK_ID_CURR: 404396.0
Linha: 261290 | SK_ID_CURR: 404400.0
Linha: 261291 | SK_ID_CURR: 404401.0
Linha: 261292 | SK_ID_CURR: 404402.0
Linha: 261293 | SK_ID_CURR: 404403.0
Linha: 261294 | SK_ID_CURR: 404404.0
Linha: 261295 | SK_ID_CURR: 404405.0
Linha: 261296 | SK_ID_CURR: 404406.0
Linha: 261322 | SK_ID_CURR: 404437.0
Linha: 261324 | SK_ID_CURR: 404439.0
Linha: 261344 | SK_ID_CURR: 404462.0
Linha: 261346 | SK_ID_CURR: 404464.0
Linha: 261350 | SK_ID_CURR: 404468.0
Linha: 261351 | SK_ID_CURR: 404469.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261352 | SK_ID_CURR: 404470.0
Linha: 261353 | SK_ID_CURR: 404471.0
Linha: 261354 | SK_ID_CURR: 404473.0
Linha: 261356 | SK_ID_CURR: 404477.0
Linha: 261357 | SK_ID_CURR: 404478.0
Linha: 261424 | SK_ID_CURR: 404554.0
Linha: 261425 | SK_ID_CURR: 404555.0
Linha: 261426 | SK_ID_CURR: 404557.0
Linha: 261437 | SK_ID_CURR: 404569.0
Linha: 261439 | SK_ID_CURR: 404571.0
Linha: 261452 | SK_ID_CURR: 404585.0
Linha: 261453 | SK_ID_CURR: 404586.0
Linha: 261459 | SK_ID_CURR: 404592.0
Linha: 261462 | SK_ID_CURR: 404595.0
Linha: 261463 | SK_ID_CURR: 404596.0
Linha: 261464 | SK_ID_CURR: 404597.0
Linha: 261470 | SK_ID_CURR: 404603.0
Linha: 261473 | SK_ID_CURR: 404606.0
Linha: 261474 | SK_ID_CURR: 404607.0
Linha: 261475 | SK_ID_CURR: 404608.0
Linha: 261476 | SK_ID_CURR: 404609.0
Linha: 261487 | SK_ID_CURR: 404620.0
Linha: 261544 | SK_ID_CURR: 404689.0
Linha: 261561 | SK_ID_CURR: 404708.0
Linha: 261582 | SK_ID_CURR: 404734.0
Linha: 261611 | SK_ID_CURR: 404771.0
Linha: 261643 | SK_ID_CURR: 404806.0
Linha: 261655 | SK_ID_CURR: 404818.0
Linha: 261677 | SK_ID_CURR: 404850.0
Linha: 261743 | SK_ID_CURR: 404923.0
Linha: 261753 | SK_ID_CURR: 404934.0
Linha: 261770 | SK_ID_CURR: 404954.0
Linha: 261777 | SK_ID_CURR: 404963.0
Linha: 261778 | SK_ID_CURR: 404964.0
Linha: 261783 | SK_ID_CURR: 404969.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261791 | SK_ID_CURR: 404979.0
Linha: 261804 | SK_ID_CURR: 404997.0
Linha: 261805 | SK_ID_CURR: 404998.0
Linha: 261813 | SK_ID_CURR: 405009.0
Linha: 261820 | SK_ID_CURR: 405016.0
Linha: 261822 | SK_ID_CURR: 405018.0
Linha: 261835 | SK_ID_CURR: 405036.0
Linha: 261844 | SK_ID_CURR: 405047.0
Linha: 261850 | SK_ID_CURR: 405055.0
Linha: 261855 | SK_ID_CURR: 405060.0
Linha: 261873 | SK_ID_CURR: 405081.0
Linha: 261885 | SK_ID_CURR: 405098.0
Linha: 261887 | SK_ID_CURR: 405100.0
Linha: 261901 | SK_ID_CURR: 405114.0
Linha: 261903 | SK_ID_CURR: 405118.0
Linha: 261904 | SK_ID_CURR: 405120.0
Linha: 261905 | SK_ID_CURR: 405121.0
Linha: 261908 | SK_ID_CURR: 405124.0
Linha: 261909 | SK_ID_CURR: 405125.0
Linha: 261915 | SK_ID_CURR: 405132.0
Linha: 261958 | SK_ID_CURR: 405179.0
Linha: 261972 | SK_ID_CURR: 405193.0
Linha: 261973 | SK_ID_CURR: 405194.0
Linha: 261974 | SK_ID_CURR: 405195.0
Linha: 261983 | SK_ID_CURR: 405206.0
Linha: 261984 | SK_ID_CURR: 405207.0
Linha: 261988 | SK_ID_CURR: 405211.0
Linha: 261991 | SK_ID_CURR: 405215.0
Linha: 261993 | SK_ID_CURR: 405219.0
Linha: 261994 | SK_ID_CURR: 405220.0
Linha: 262004 | SK_ID_CURR: 405231.0
Linha: 262005 | SK_ID_CURR: 405232.0
Linha: 262060 | SK_ID_CURR: 405291.0
Linha: 262082 | SK_ID_CURR: 405316.0
Linha: 262083 | SK_ID_CURR: 405319.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262084 | SK_ID_CURR: 405320.0
Linha: 262089 | SK_ID_CURR: 405325.0
Linha: 262090 | SK_ID_CURR: 405326.0
Linha: 262096 | SK_ID_CURR: 405333.0
Linha: 262097 | SK_ID_CURR: 405334.0
Linha: 262112 | SK_ID_CURR: 405351.0
Linha: 262114 | SK_ID_CURR: 405353.0
Linha: 262115 | SK_ID_CURR: 405354.0
Linha: 262120 | SK_ID_CURR: 405361.0
Linha: 262121 | SK_ID_CURR: 405362.0
Linha: 262122 | SK_ID_CURR: 405364.0
Linha: 262123 | SK_ID_CURR: 405365.0
Linha: 262128 | SK_ID_CURR: 405372.0
Linha: 262146 | SK_ID_CURR: 405397.0
Linha: 262151 | SK_ID_CURR: 405402.0
Linha: 262157 | SK_ID_CURR: 405409.0
Linha: 262158 | SK_ID_CURR: 405410.0
Linha: 262159 | SK_ID_CURR: 405411.0
Linha: 262160 | SK_ID_CURR: 405412.0
Linha: 262181 | SK_ID_CURR: 405435.0
Linha: 262182 | SK_ID_CURR: 405436.0
Linha: 262184 | SK_ID_CURR: 405438.0
Linha: 262188 | SK_ID_CURR: 405442.0
Linha: 262189 | SK_ID_CURR: 405443.0
Linha: 262190 | SK_ID_CURR: 405444.0
Linha: 262191 | SK_ID_CURR: 405445.0
Linha: 262192 | SK_ID_CURR: 405446.0
Linha: 262212 | SK_ID_CURR: 405468.0
Linha: 262230 | SK_ID_CURR: 405489.0
Linha: 262231 | SK_ID_CURR: 405490.0
Linha: 262237 | SK_ID_CURR: 405498.0
Linha: 262246 | SK_ID_CURR: 405509.0
Linha: 262247 | SK_ID_CURR: 405510.0
Linha: 262248 | SK_ID_CURR: 405511.0
Linha: 262249 | SK_ID_CURR: 405512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262254 | SK_ID_CURR: 405517.0
Linha: 262255 | SK_ID_CURR: 405518.0
Linha: 262256 | SK_ID_CURR: 405519.0
Linha: 262260 | SK_ID_CURR: 405523.0
Linha: 262281 | SK_ID_CURR: 405544.0
Linha: 262283 | SK_ID_CURR: 405546.0
Linha: 262289 | SK_ID_CURR: 405552.0
Linha: 262317 | SK_ID_CURR: 405583.0
Linha: 262324 | SK_ID_CURR: 405592.0
Linha: 262331 | SK_ID_CURR: 405599.0
Linha: 262334 | SK_ID_CURR: 405602.0
Linha: 262339 | SK_ID_CURR: 405607.0
Linha: 262343 | SK_ID_CURR: 405613.0
Linha: 262347 | SK_ID_CURR: 405620.0
Linha: 262351 | SK_ID_CURR: 405624.0
Linha: 262352 | SK_ID_CURR: 405625.0
Linha: 262353 | SK_ID_CURR: 405626.0
Linha: 262359 | SK_ID_CURR: 405632.0
Linha: 262363 | SK_ID_CURR: 405637.0
Linha: 262366 | SK_ID_CURR: 405640.0
Linha: 262368 | SK_ID_CURR: 405642.0
Linha: 262372 | SK_ID_CURR: 405646.0
Linha: 262373 | SK_ID_CURR: 405647.0
Linha: 262376 | SK_ID_CURR: 405650.0
Linha: 262379 | SK_ID_CURR: 405653.0
Linha: 262380 | SK_ID_CURR: 405654.0
Linha: 262385 | SK_ID_CURR: 405660.0
Linha: 262389 | SK_ID_CURR: 405666.0
Linha: 262390 | SK_ID_CURR: 405667.0
Linha: 262391 | SK_ID_CURR: 405668.0
Linha: 262392 | SK_ID_CURR: 405669.0
Linha: 262394 | SK_ID_CURR: 405671.0
Linha: 262395 | SK_ID_CURR: 405672.0
Linha: 262396 | SK_ID_CURR: 405673.0
Linha: 262397 | SK_ID_CURR: 405676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262398 | SK_ID_CURR: 405677.0
Linha: 262400 | SK_ID_CURR: 405679.0
Linha: 262402 | SK_ID_CURR: 405682.0
Linha: 262403 | SK_ID_CURR: 405683.0
Linha: 262404 | SK_ID_CURR: 405684.0
Linha: 262405 | SK_ID_CURR: 405685.0
Linha: 262407 | SK_ID_CURR: 405687.0
Linha: 262409 | SK_ID_CURR: 405689.0
Linha: 262410 | SK_ID_CURR: 405690.0
Linha: 262411 | SK_ID_CURR: 405691.0
Linha: 262412 | SK_ID_CURR: 405692.0
Linha: 262414 | SK_ID_CURR: 405695.0
Linha: 262415 | SK_ID_CURR: 405696.0
Linha: 262416 | SK_ID_CURR: 405697.0
Linha: 262417 | SK_ID_CURR: 405698.0
Linha: 262418 | SK_ID_CURR: 405699.0
Linha: 262419 | SK_ID_CURR: 405700.0
Linha: 262420 | SK_ID_CURR: 405701.0
Linha: 262421 | SK_ID_CURR: 405702.0
Linha: 262474 | SK_ID_CURR: 405761.0
Linha: 262477 | SK_ID_CURR: 405765.0
Linha: 262481 | SK_ID_CURR: 405769.0
Linha: 262516 | SK_ID_CURR: 405811.0
Linha: 262519 | SK_ID_CURR: 405814.0
Linha: 262522 | SK_ID_CURR: 405818.0
Linha: 262525 | SK_ID_CURR: 405821.0
Linha: 262526 | SK_ID_CURR: 405822.0
Linha: 262539 | SK_ID_CURR: 405838.0
Linha: 262542 | SK_ID_CURR: 405841.0
Linha: 262546 | SK_ID_CURR: 405846.0
Linha: 262553 | SK_ID_CURR: 405855.0
Linha: 262555 | SK_ID_CURR: 405857.0
Linha: 262556 | SK_ID_CURR: 405858.0
Linha: 262558 | SK_ID_CURR: 405861.0
Linha: 262568 | SK_ID_CURR: 405871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262575 | SK_ID_CURR: 405879.0
Linha: 262576 | SK_ID_CURR: 405880.0
Linha: 262594 | SK_ID_CURR: 405901.0
Linha: 262597 | SK_ID_CURR: 405904.0
Linha: 262598 | SK_ID_CURR: 405906.0
Linha: 262618 | SK_ID_CURR: 405927.0
Linha: 262621 | SK_ID_CURR: 405930.0
Linha: 262635 | SK_ID_CURR: 405944.0
Linha: 262637 | SK_ID_CURR: 405946.0
Linha: 262645 | SK_ID_CURR: 405954.0
Linha: 262654 | SK_ID_CURR: 405963.0
Linha: 262655 | SK_ID_CURR: 405964.0
Linha: 262656 | SK_ID_CURR: 405965.0
Linha: 262657 | SK_ID_CURR: 405966.0
Linha: 262660 | SK_ID_CURR: 405971.0
Linha: 262678 | SK_ID_CURR: 405992.0
Linha: 262681 | SK_ID_CURR: 405996.0
Linha: 262683 | SK_ID_CURR: 405999.0
Linha: 262685 | SK_ID_CURR: 406002.0
Linha: 262686 | SK_ID_CURR: 406003.0
Linha: 262687 | SK_ID_CURR: 406004.0
Linha: 262688 | SK_ID_CURR: 406005.0
Linha: 262689 | SK_ID_CURR: 406006.0
Linha: 262690 | SK_ID_CURR: 406007.0
Linha: 262691 | SK_ID_CURR: 406008.0
Linha: 262707 | SK_ID_CURR: 406028.0
Linha: 262708 | SK_ID_CURR: 406029.0
Linha: 262721 | SK_ID_CURR: 406043.0
Linha: 262722 | SK_ID_CURR: 406044.0
Linha: 262723 | SK_ID_CURR: 406045.0
Linha: 262724 | SK_ID_CURR: 406046.0
Linha: 262726 | SK_ID_CURR: 406048.0
Linha: 262728 | SK_ID_CURR: 406051.0
Linha: 262729 | SK_ID_CURR: 406052.0
Linha: 262730 | SK_ID_CURR: 406053.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262752 | SK_ID_CURR: 406077.0
Linha: 262754 | SK_ID_CURR: 406079.0
Linha: 262757 | SK_ID_CURR: 406083.0
Linha: 262758 | SK_ID_CURR: 406084.0
Linha: 262771 | SK_ID_CURR: 406098.0
Linha: 262772 | SK_ID_CURR: 406099.0
Linha: 262773 | SK_ID_CURR: 406100.0
Linha: 262785 | SK_ID_CURR: 406113.0
Linha: 262786 | SK_ID_CURR: 406114.0
Linha: 262787 | SK_ID_CURR: 406115.0
Linha: 262788 | SK_ID_CURR: 406116.0
Linha: 262789 | SK_ID_CURR: 406117.0
Linha: 262799 | SK_ID_CURR: 406129.0
Linha: 262801 | SK_ID_CURR: 406134.0
Linha: 262802 | SK_ID_CURR: 406135.0
Linha: 262803 | SK_ID_CURR: 406136.0
Linha: 262804 | SK_ID_CURR: 406137.0
Linha: 262805 | SK_ID_CURR: 406138.0
Linha: 262806 | SK_ID_CURR: 406139.0
Linha: 262809 | SK_ID_CURR: 406142.0
Linha: 262810 | SK_ID_CURR: 406143.0
Linha: 262835 | SK_ID_CURR: 406176.0
Linha: 262836 | SK_ID_CURR: 406177.0
Linha: 262850 | SK_ID_CURR: 406195.0
Linha: 262863 | SK_ID_CURR: 406210.0
Linha: 262868 | SK_ID_CURR: 406216.0
Linha: 262869 | SK_ID_CURR: 406217.0
Linha: 262876 | SK_ID_CURR: 406228.0
Linha: 262897 | SK_ID_CURR: 406253.0
Linha: 262898 | SK_ID_CURR: 406254.0
Linha: 262903 | SK_ID_CURR: 406260.0
Linha: 262910 | SK_ID_CURR: 406267.0
Linha: 262912 | SK_ID_CURR: 406269.0
Linha: 262919 | SK_ID_CURR: 406276.0
Linha: 262920 | SK_ID_CURR: 406277.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262922 | SK_ID_CURR: 406279.0
Linha: 262929 | SK_ID_CURR: 406288.0
Linha: 262938 | SK_ID_CURR: 406297.0
Linha: 262949 | SK_ID_CURR: 406310.0
Linha: 262954 | SK_ID_CURR: 406320.0
Linha: 262966 | SK_ID_CURR: 406336.0
Linha: 262980 | SK_ID_CURR: 406352.0
Linha: 262992 | SK_ID_CURR: 406365.0
Linha: 262996 | SK_ID_CURR: 406369.0
Linha: 262998 | SK_ID_CURR: 406371.0
Linha: 263026 | SK_ID_CURR: 406401.0
Linha: 263033 | SK_ID_CURR: 406408.0
Linha: 263034 | SK_ID_CURR: 406409.0
Linha: 263094 | SK_ID_CURR: 406475.0
Linha: 263107 | SK_ID_CURR: 406492.0
Linha: 263124 | SK_ID_CURR: 406510.0
Linha: 263130 | SK_ID_CURR: 406519.0
Linha: 263169 | SK_ID_CURR: 406565.0
Linha: 263185 | SK_ID_CURR: 406584.0
Linha: 263197 | SK_ID_CURR: 406596.0
Linha: 263199 | SK_ID_CURR: 406598.0
Linha: 263209 | SK_ID_CURR: 406609.0
Linha: 263210 | SK_ID_CURR: 406610.0
Linha: 263211 | SK_ID_CURR: 406611.0
Linha: 263243 | SK_ID_CURR: 406654.0
Linha: 263255 | SK_ID_CURR: 406670.0
Linha: 263260 | SK_ID_CURR: 406675.0
Linha: 263266 | SK_ID_CURR: 406681.0
Linha: 263267 | SK_ID_CURR: 406682.0
Linha: 263278 | SK_ID_CURR: 406695.0
Linha: 263280 | SK_ID_CURR: 406697.0
Linha: 263291 | SK_ID_CURR: 406710.0
Linha: 263293 | SK_ID_CURR: 406712.0
Linha: 263298 | SK_ID_CURR: 406719.0
Linha: 263304 | SK_ID_CURR: 406725.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263311 | SK_ID_CURR: 406734.0
Linha: 263317 | SK_ID_CURR: 406743.0
Linha: 263349 | SK_ID_CURR: 406778.0
Linha: 263355 | SK_ID_CURR: 406786.0
Linha: 263358 | SK_ID_CURR: 406791.0
Linha: 263359 | SK_ID_CURR: 406792.0
Linha: 263367 | SK_ID_CURR: 406803.0
Linha: 263376 | SK_ID_CURR: 406812.0
Linha: 263377 | SK_ID_CURR: 406813.0
Linha: 263378 | SK_ID_CURR: 406814.0
Linha: 263402 | SK_ID_CURR: 406839.0
Linha: 263404 | SK_ID_CURR: 406841.0
Linha: 263405 | SK_ID_CURR: 406842.0
Linha: 263406 | SK_ID_CURR: 406843.0
Linha: 263410 | SK_ID_CURR: 406848.0
Linha: 263422 | SK_ID_CURR: 406861.0
Linha: 263423 | SK_ID_CURR: 406863.0
Linha: 263424 | SK_ID_CURR: 406864.0
Linha: 263425 | SK_ID_CURR: 406865.0
Linha: 263431 | SK_ID_CURR: 406871.0
Linha: 263432 | SK_ID_CURR: 406872.0
Linha: 263433 | SK_ID_CURR: 406873.0
Linha: 263452 | SK_ID_CURR: 406893.0
Linha: 263473 | SK_ID_CURR: 406919.0
Linha: 263474 | SK_ID_CURR: 406920.0
Linha: 263475 | SK_ID_CURR: 406921.0
Linha: 263477 | SK_ID_CURR: 406925.0
Linha: 263478 | SK_ID_CURR: 406926.0
Linha: 263487 | SK_ID_CURR: 406936.0
Linha: 263488 | SK_ID_CURR: 406937.0
Linha: 263489 | SK_ID_CURR: 406938.0
Linha: 263490 | SK_ID_CURR: 406939.0
Linha: 263491 | SK_ID_CURR: 406940.0
Linha: 263492 | SK_ID_CURR: 406941.0
Linha: 263503 | SK_ID_CURR: 406952.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263504 | SK_ID_CURR: 406953.0
Linha: 263505 | SK_ID_CURR: 406954.0
Linha: 263512 | SK_ID_CURR: 406962.0
Linha: 263513 | SK_ID_CURR: 406963.0
Linha: 263514 | SK_ID_CURR: 406964.0
Linha: 263515 | SK_ID_CURR: 406965.0
Linha: 263516 | SK_ID_CURR: 406966.0
Linha: 263517 | SK_ID_CURR: 406967.0
Linha: 263518 | SK_ID_CURR: 406968.0
Linha: 263519 | SK_ID_CURR: 406969.0
Linha: 263520 | SK_ID_CURR: 406970.0
Linha: 263521 | SK_ID_CURR: 406971.0
Linha: 263522 | SK_ID_CURR: 406972.0
Linha: 263523 | SK_ID_CURR: 406973.0
Linha: 263524 | SK_ID_CURR: 406974.0
Linha: 263525 | SK_ID_CURR: 406975.0
Linha: 263526 | SK_ID_CURR: 406976.0
Linha: 263527 | SK_ID_CURR: 406977.0
Linha: 263535 | SK_ID_CURR: 406985.0
Linha: 263536 | SK_ID_CURR: 406987.0
Linha: 263572 | SK_ID_CURR: 407025.0
Linha: 263577 | SK_ID_CURR: 407031.0
Linha: 263579 | SK_ID_CURR: 407033.0
Linha: 263585 | SK_ID_CURR: 407039.0
Linha: 263587 | SK_ID_CURR: 407041.0
Linha: 263591 | SK_ID_CURR: 407046.0
Linha: 263598 | SK_ID_CURR: 407053.0
Linha: 263605 | SK_ID_CURR: 407061.0
Linha: 263611 | SK_ID_CURR: 407069.0
Linha: 263612 | SK_ID_CURR: 407070.0
Linha: 263614 | SK_ID_CURR: 407072.0
Linha: 263615 | SK_ID_CURR: 407073.0
Linha: 263622 | SK_ID_CURR: 407081.0
Linha: 263623 | SK_ID_CURR: 407082.0
Linha: 263628 | SK_ID_CURR: 407088.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263631 | SK_ID_CURR: 407091.0
Linha: 263637 | SK_ID_CURR: 407097.0
Linha: 263643 | SK_ID_CURR: 407104.0
Linha: 263644 | SK_ID_CURR: 407105.0
Linha: 263645 | SK_ID_CURR: 407106.0
Linha: 263658 | SK_ID_CURR: 407121.0
Linha: 263664 | SK_ID_CURR: 407128.0
Linha: 263673 | SK_ID_CURR: 407137.0
Linha: 263679 | SK_ID_CURR: 407145.0
Linha: 263686 | SK_ID_CURR: 407154.0
Linha: 263694 | SK_ID_CURR: 407162.0
Linha: 263696 | SK_ID_CURR: 407164.0
Linha: 263729 | SK_ID_CURR: 407203.0
Linha: 263735 | SK_ID_CURR: 407210.0
Linha: 263740 | SK_ID_CURR: 407215.0
Linha: 263743 | SK_ID_CURR: 407218.0
Linha: 263753 | SK_ID_CURR: 407228.0
Linha: 263782 | SK_ID_CURR: 407262.0
Linha: 263792 | SK_ID_CURR: 407274.0
Linha: 263796 | SK_ID_CURR: 407280.0
Linha: 263803 | SK_ID_CURR: 407288.0
Linha: 263810 | SK_ID_CURR: 407298.0
Linha: 263811 | SK_ID_CURR: 407299.0
Linha: 263812 | SK_ID_CURR: 407302.0
Linha: 263813 | SK_ID_CURR: 407303.0
Linha: 263815 | SK_ID_CURR: 407305.0
Linha: 263816 | SK_ID_CURR: 407306.0
Linha: 263817 | SK_ID_CURR: 407307.0
Linha: 263823 | SK_ID_CURR: 407313.0
Linha: 263824 | SK_ID_CURR: 407314.0
Linha: 263825 | SK_ID_CURR: 407316.0
Linha: 263831 | SK_ID_CURR: 407322.0
Linha: 263832 | SK_ID_CURR: 407323.0
Linha: 263833 | SK_ID_CURR: 407324.0
Linha: 263834 | SK_ID_CURR: 407325.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263838 | SK_ID_CURR: 407330.0
Linha: 263840 | SK_ID_CURR: 407333.0
Linha: 263841 | SK_ID_CURR: 407334.0
Linha: 263842 | SK_ID_CURR: 407335.0
Linha: 263843 | SK_ID_CURR: 407336.0
Linha: 263844 | SK_ID_CURR: 407337.0
Linha: 263845 | SK_ID_CURR: 407338.0
Linha: 263846 | SK_ID_CURR: 407339.0
Linha: 263847 | SK_ID_CURR: 407340.0
Linha: 263848 | SK_ID_CURR: 407341.0
Linha: 263849 | SK_ID_CURR: 407342.0
Linha: 263850 | SK_ID_CURR: 407343.0
Linha: 263851 | SK_ID_CURR: 407344.0
Linha: 263852 | SK_ID_CURR: 407345.0
Linha: 263853 | SK_ID_CURR: 407346.0
Linha: 263867 | SK_ID_CURR: 407364.0
Linha: 263868 | SK_ID_CURR: 407366.0
Linha: 263872 | SK_ID_CURR: 407370.0
Linha: 263875 | SK_ID_CURR: 407373.0
Linha: 263885 | SK_ID_CURR: 407386.0
Linha: 263886 | SK_ID_CURR: 407388.0
Linha: 263889 | SK_ID_CURR: 407391.0
Linha: 263891 | SK_ID_CURR: 407393.0
Linha: 263919 | SK_ID_CURR: 407427.0
Linha: 263942 | SK_ID_CURR: 407452.0
Linha: 263943 | SK_ID_CURR: 407454.0
Linha: 263946 | SK_ID_CURR: 407457.0
Linha: 263951 | SK_ID_CURR: 407462.0
Linha: 263952 | SK_ID_CURR: 407463.0
Linha: 263955 | SK_ID_CURR: 407468.0
Linha: 263956 | SK_ID_CURR: 407469.0
Linha: 263961 | SK_ID_CURR: 407478.0
Linha: 263965 | SK_ID_CURR: 407482.0
Linha: 263969 | SK_ID_CURR: 407487.0
Linha: 263971 | SK_ID_CURR: 407489.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263994 | SK_ID_CURR: 407516.0
Linha: 263997 | SK_ID_CURR: 407519.0
Linha: 264004 | SK_ID_CURR: 407528.0
Linha: 264008 | SK_ID_CURR: 407534.0
Linha: 264016 | SK_ID_CURR: 407543.0
Linha: 264018 | SK_ID_CURR: 407546.0
Linha: 264021 | SK_ID_CURR: 407550.0
Linha: 264025 | SK_ID_CURR: 407555.0
Linha: 264028 | SK_ID_CURR: 407558.0
Linha: 264051 | SK_ID_CURR: 407587.0
Linha: 264052 | SK_ID_CURR: 407588.0
Linha: 264057 | SK_ID_CURR: 407594.0
Linha: 264059 | SK_ID_CURR: 407596.0
Linha: 264061 | SK_ID_CURR: 407598.0
Linha: 264065 | SK_ID_CURR: 407602.0
Linha: 264067 | SK_ID_CURR: 407605.0
Linha: 264074 | SK_ID_CURR: 407613.0
Linha: 264084 | SK_ID_CURR: 407625.0
Linha: 264086 | SK_ID_CURR: 407627.0
Linha: 264087 | SK_ID_CURR: 407629.0
Linha: 264089 | SK_ID_CURR: 407631.0
Linha: 264090 | SK_ID_CURR: 407633.0
Linha: 264093 | SK_ID_CURR: 407636.0
Linha: 264100 | SK_ID_CURR: 407645.0
Linha: 264102 | SK_ID_CURR: 407648.0
Linha: 264123 | SK_ID_CURR: 407669.0
Linha: 264128 | SK_ID_CURR: 407674.0
Linha: 264129 | SK_ID_CURR: 407675.0
Linha: 264130 | SK_ID_CURR: 407676.0
Linha: 264131 | SK_ID_CURR: 407677.0
Linha: 264132 | SK_ID_CURR: 407678.0
Linha: 264133 | SK_ID_CURR: 407679.0
Linha: 264134 | SK_ID_CURR: 407680.0
Linha: 264135 | SK_ID_CURR: 407681.0
Linha: 264136 | SK_ID_CURR: 407682.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264138 | SK_ID_CURR: 407684.0
Linha: 264146 | SK_ID_CURR: 407692.0
Linha: 264147 | SK_ID_CURR: 407694.0
Linha: 264148 | SK_ID_CURR: 407696.0
Linha: 264149 | SK_ID_CURR: 407697.0
Linha: 264150 | SK_ID_CURR: 407698.0
Linha: 264151 | SK_ID_CURR: 407699.0
Linha: 264154 | SK_ID_CURR: 407702.0
Linha: 264155 | SK_ID_CURR: 407703.0
Linha: 264177 | SK_ID_CURR: 407725.0
Linha: 264178 | SK_ID_CURR: 407726.0
Linha: 264182 | SK_ID_CURR: 407731.0
Linha: 264195 | SK_ID_CURR: 407745.0
Linha: 264199 | SK_ID_CURR: 407749.0
Linha: 264200 | SK_ID_CURR: 407750.0
Linha: 264201 | SK_ID_CURR: 407751.0
Linha: 264202 | SK_ID_CURR: 407752.0
Linha: 264203 | SK_ID_CURR: 407753.0
Linha: 264204 | SK_ID_CURR: 407754.0
Linha: 264205 | SK_ID_CURR: 407755.0
Linha: 264213 | SK_ID_CURR: 407765.0
Linha: 264214 | SK_ID_CURR: 407766.0
Linha: 264215 | SK_ID_CURR: 407767.0
Linha: 264216 | SK_ID_CURR: 407768.0
Linha: 264220 | SK_ID_CURR: 407773.0
Linha: 264221 | SK_ID_CURR: 407774.0
Linha: 264224 | SK_ID_CURR: 407778.0
Linha: 264225 | SK_ID_CURR: 407779.0
Linha: 264226 | SK_ID_CURR: 407780.0
Linha: 264227 | SK_ID_CURR: 407781.0
Linha: 264228 | SK_ID_CURR: 407783.0
Linha: 264263 | SK_ID_CURR: 407825.0
Linha: 264264 | SK_ID_CURR: 407826.0
Linha: 264266 | SK_ID_CURR: 407828.0
Linha: 264267 | SK_ID_CURR: 407829.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264268 | SK_ID_CURR: 407830.0

Linha: 264269 | SK_ID_CURR: 407831.0

Linha: 264270 | SK_ID_CURR: 407832.0

Linha: 264276 | SK_ID_CURR: 407838.0

Linha: 264277 | SK_ID_CURR: 407839.0

Linha: 264278 | SK_ID_CURR: 407840.0

Linha: 264279 | SK_ID_CURR: 407841.0

Linha: 264280 | SK_ID_CURR: 407842.0

Linha: 264292 | SK_ID_CURR: 407855.0

Linha: 264293 | SK_ID_CURR: 407857.0

Linha: 264314 | SK_ID_CURR: 407881.0

Linha: 264315 | SK_ID_CURR: 407882.0

Linha: 264318 | SK_ID_CURR: 407885.0

Linha: 264344 | SK_ID_CURR: 407915.0

Linha: 264345 | SK_ID_CURR: 407916.0

Linha: 264347 | SK_ID_CURR: 407918.0

Linha: 264348 | SK_ID_CURR: 407919.0

Linha: 264349 | SK_ID_CURR: 407920.0

Linha: 264350 | SK_ID_CURR: 407922.0

Linha: 264355 | SK_ID_CURR: 407927.0

Linha: 264362 | SK_ID_CURR: 407934.0

Linha: 264368 | SK_ID_CURR: 407941.0

Linha: 264369 | SK_ID_CURR: 407943.0

Linha: 264370 | SK_ID_CURR: 407944.0

Linha: 264372 | SK_ID_CURR: 407946.0

Linha: 264373 | SK_ID_CURR: 407947.0

Linha: 264374 | SK_ID_CURR: 407948.0

Linha: 264376 | SK_ID_CURR: 407952.0

Linha: 264378 | SK_ID_CURR: 407955.0

Linha: 264398 | SK_ID_CURR: 407978.0

Linha: 264404 | SK_ID_CURR: 407986.0

Linha: 264418 | SK_ID_CURR: 408003.0

Linha: 264420 | SK_ID_CURR: 408006.0

Linha: 264428 | SK_ID_CURR: 408015.0

Linha: 264429 | SK_ID_CURR: 408016.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264439 | SK_ID_CURR: 408028.0
Linha: 264445 | SK_ID_CURR: 408035.0
Linha: 264451 | SK_ID_CURR: 408044.0
Linha: 264458 | SK_ID_CURR: 408052.0
Linha: 264459 | SK_ID_CURR: 408053.0
Linha: 264462 | SK_ID_CURR: 408056.0
Linha: 264474 | SK_ID_CURR: 408068.0
Linha: 264477 | SK_ID_CURR: 408071.0
Linha: 264480 | SK_ID_CURR: 408074.0
Linha: 264489 | SK_ID_CURR: 408085.0
Linha: 264493 | SK_ID_CURR: 408089.0
Linha: 264494 | SK_ID_CURR: 408091.0
Linha: 264499 | SK_ID_CURR: 408098.0
Linha: 264507 | SK_ID_CURR: 408106.0
Linha: 264509 | SK_ID_CURR: 408108.0
Linha: 264515 | SK_ID_CURR: 408116.0
Linha: 264524 | SK_ID_CURR: 408126.0
Linha: 264527 | SK_ID_CURR: 408130.0
Linha: 264532 | SK_ID_CURR: 408135.0
Linha: 264543 | SK_ID_CURR: 408148.0
Linha: 264560 | SK_ID_CURR: 408168.0
Linha: 264562 | SK_ID_CURR: 408170.0
Linha: 264564 | SK_ID_CURR: 408172.0
Linha: 264567 | SK_ID_CURR: 408176.0
Linha: 264572 | SK_ID_CURR: 408181.0
Linha: 264582 | SK_ID_CURR: 408191.0
Linha: 264585 | SK_ID_CURR: 408194.0
Linha: 264603 | SK_ID_CURR: 408213.0
Linha: 264636 | SK_ID_CURR: 408248.0
Linha: 264637 | SK_ID_CURR: 408249.0
Linha: 264638 | SK_ID_CURR: 408250.0
Linha: 264648 | SK_ID_CURR: 408261.0
Linha: 264649 | SK_ID_CURR: 408262.0
Linha: 264654 | SK_ID_CURR: 408268.0
Linha: 264655 | SK_ID_CURR: 408269.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264659 | SK_ID_CURR: 408273.0
Linha: 264665 | SK_ID_CURR: 408280.0
Linha: 264670 | SK_ID_CURR: 408286.0
Linha: 264720 | SK_ID_CURR: 408347.0
Linha: 264722 | SK_ID_CURR: 408349.0
Linha: 264723 | SK_ID_CURR: 408351.0
Linha: 264724 | SK_ID_CURR: 408352.0
Linha: 264727 | SK_ID_CURR: 408355.0
Linha: 264728 | SK_ID_CURR: 408357.0
Linha: 264752 | SK_ID_CURR: 408384.0
Linha: 264753 | SK_ID_CURR: 408385.0
Linha: 264754 | SK_ID_CURR: 408386.0
Linha: 264755 | SK_ID_CURR: 408387.0
Linha: 264756 | SK_ID_CURR: 408388.0
Linha: 264757 | SK_ID_CURR: 408391.0
Linha: 264758 | SK_ID_CURR: 408393.0
Linha: 264763 | SK_ID_CURR: 408398.0
Linha: 264764 | SK_ID_CURR: 408399.0
Linha: 264765 | SK_ID_CURR: 408400.0
Linha: 264770 | SK_ID_CURR: 408405.0
Linha: 264771 | SK_ID_CURR: 408406.0
Linha: 264798 | SK_ID_CURR: 408437.0
Linha: 264818 | SK_ID_CURR: 408459.0
Linha: 264819 | SK_ID_CURR: 408460.0
Linha: 264822 | SK_ID_CURR: 408463.0
Linha: 264826 | SK_ID_CURR: 408467.0
Linha: 264827 | SK_ID_CURR: 408468.0
Linha: 264830 | SK_ID_CURR: 408471.0
Linha: 264834 | SK_ID_CURR: 408477.0
Linha: 264835 | SK_ID_CURR: 408478.0
Linha: 264836 | SK_ID_CURR: 408479.0
Linha: 264838 | SK_ID_CURR: 408481.0
Linha: 264839 | SK_ID_CURR: 408482.0
Linha: 264840 | SK_ID_CURR: 408483.0
Linha: 264841 | SK_ID_CURR: 408484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264842 | SK_ID_CURR: 408485.0
Linha: 264843 | SK_ID_CURR: 408486.0
Linha: 264846 | SK_ID_CURR: 408489.0
Linha: 264847 | SK_ID_CURR: 408490.0
Linha: 264860 | SK_ID_CURR: 408504.0
Linha: 264862 | SK_ID_CURR: 408506.0
Linha: 264863 | SK_ID_CURR: 408508.0
Linha: 264869 | SK_ID_CURR: 408514.0
Linha: 264870 | SK_ID_CURR: 408515.0
Linha: 264871 | SK_ID_CURR: 408516.0
Linha: 264872 | SK_ID_CURR: 408517.0
Linha: 264873 | SK_ID_CURR: 408518.0
Linha: 264878 | SK_ID_CURR: 408523.0
Linha: 264879 | SK_ID_CURR: 408524.0
Linha: 264880 | SK_ID_CURR: 408525.0
Linha: 264884 | SK_ID_CURR: 408531.0
Linha: 264890 | SK_ID_CURR: 408538.0
Linha: 264922 | SK_ID_CURR: 408579.0
Linha: 264923 | SK_ID_CURR: 408580.0
Linha: 264924 | SK_ID_CURR: 408581.0
Linha: 264941 | SK_ID_CURR: 408599.0
Linha: 264954 | SK_ID_CURR: 408615.0
Linha: 264955 | SK_ID_CURR: 408616.0
Linha: 264956 | SK_ID_CURR: 408617.0
Linha: 264958 | SK_ID_CURR: 408619.0
Linha: 264961 | SK_ID_CURR: 408622.0
Linha: 264963 | SK_ID_CURR: 408624.0
Linha: 264964 | SK_ID_CURR: 408625.0
Linha: 264965 | SK_ID_CURR: 408626.0
Linha: 264966 | SK_ID_CURR: 408627.0
Linha: 264988 | SK_ID_CURR: 408651.0
Linha: 264995 | SK_ID_CURR: 408658.0
Linha: 264996 | SK_ID_CURR: 408659.0
Linha: 264997 | SK_ID_CURR: 408660.0
Linha: 264998 | SK_ID_CURR: 408661.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264999 | SK_ID_CURR: 408662.0
Linha: 265022 | SK_ID_CURR: 408688.0
Linha: 265023 | SK_ID_CURR: 408689.0
Linha: 265024 | SK_ID_CURR: 408690.0
Linha: 265029 | SK_ID_CURR: 408695.0
Linha: 265030 | SK_ID_CURR: 408696.0
Linha: 265034 | SK_ID_CURR: 408701.0
Linha: 265035 | SK_ID_CURR: 408702.0
Linha: 265038 | SK_ID_CURR: 408705.0
Linha: 265064 | SK_ID_CURR: 408742.0
Linha: 265079 | SK_ID_CURR: 408759.0
Linha: 265085 | SK_ID_CURR: 408766.0
Linha: 265092 | SK_ID_CURR: 408774.0
Linha: 265093 | SK_ID_CURR: 408775.0
Linha: 265097 | SK_ID_CURR: 408780.0
Linha: 265104 | SK_ID_CURR: 408790.0
Linha: 265105 | SK_ID_CURR: 408792.0
Linha: 265107 | SK_ID_CURR: 408794.0
Linha: 265165 | SK_ID_CURR: 408857.0
Linha: 265171 | SK_ID_CURR: 408863.0
Linha: 265178 | SK_ID_CURR: 408874.0
Linha: 265184 | SK_ID_CURR: 408880.0
Linha: 265189 | SK_ID_CURR: 408885.0
Linha: 265193 | SK_ID_CURR: 408890.0
Linha: 265201 | SK_ID_CURR: 408898.0
Linha: 265204 | SK_ID_CURR: 408902.0
Linha: 265205 | SK_ID_CURR: 408903.0
Linha: 265207 | SK_ID_CURR: 408905.0
Linha: 265210 | SK_ID_CURR: 408908.0
Linha: 265213 | SK_ID_CURR: 408911.0
Linha: 265222 | SK_ID_CURR: 408921.0
Linha: 265233 | SK_ID_CURR: 408932.0
Linha: 265234 | SK_ID_CURR: 408933.0
Linha: 265236 | SK_ID_CURR: 408935.0
Linha: 265256 | SK_ID_CURR: 408960.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265262 | SK_ID_CURR: 408968.0
Linha: 265276 | SK_ID_CURR: 408985.0
Linha: 265277 | SK_ID_CURR: 408986.0
Linha: 265281 | SK_ID_CURR: 408990.0
Linha: 265284 | SK_ID_CURR: 408993.0
Linha: 265292 | SK_ID_CURR: 409003.0
Linha: 265295 | SK_ID_CURR: 409008.0
Linha: 265297 | SK_ID_CURR: 409010.0
Linha: 265301 | SK_ID_CURR: 409015.0
Linha: 265303 | SK_ID_CURR: 409017.0
Linha: 265311 | SK_ID_CURR: 409028.0
Linha: 265317 | SK_ID_CURR: 409034.0
Linha: 265318 | SK_ID_CURR: 409035.0
Linha: 265323 | SK_ID_CURR: 409041.0
Linha: 265334 | SK_ID_CURR: 409054.0
Linha: 265337 | SK_ID_CURR: 409057.0
Linha: 265344 | SK_ID_CURR: 409064.0
Linha: 265345 | SK_ID_CURR: 409065.0
Linha: 265346 | SK_ID_CURR: 409066.0
Linha: 265348 | SK_ID_CURR: 409068.0
Linha: 265354 | SK_ID_CURR: 409076.0
Linha: 265358 | SK_ID_CURR: 409080.0
Linha: 265361 | SK_ID_CURR: 409083.0
Linha: 265362 | SK_ID_CURR: 409084.0
Linha: 265363 | SK_ID_CURR: 409085.0
Linha: 265366 | SK_ID_CURR: 409088.0
Linha: 265383 | SK_ID_CURR: 409105.0
Linha: 265397 | SK_ID_CURR: 409121.0
Linha: 265399 | SK_ID_CURR: 409123.0
Linha: 265427 | SK_ID_CURR: 409153.0
Linha: 265430 | SK_ID_CURR: 409156.0
Linha: 265431 | SK_ID_CURR: 409157.0
Linha: 265432 | SK_ID_CURR: 409158.0
Linha: 265437 | SK_ID_CURR: 409163.0
Linha: 265441 | SK_ID_CURR: 409167.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265442 | SK_ID_CURR: 409169.0
Linha: 265445 | SK_ID_CURR: 409172.0
Linha: 265446 | SK_ID_CURR: 409173.0
Linha: 265447 | SK_ID_CURR: 409174.0
Linha: 265448 | SK_ID_CURR: 409175.0
Linha: 265462 | SK_ID_CURR: 409192.0
Linha: 265463 | SK_ID_CURR: 409193.0
Linha: 265467 | SK_ID_CURR: 409197.0
Linha: 265473 | SK_ID_CURR: 409204.0
Linha: 265475 | SK_ID_CURR: 409206.0
Linha: 265477 | SK_ID_CURR: 409209.0
Linha: 265479 | SK_ID_CURR: 409213.0
Linha: 265480 | SK_ID_CURR: 409214.0
Linha: 265483 | SK_ID_CURR: 409217.0
Linha: 265484 | SK_ID_CURR: 409218.0
Linha: 265486 | SK_ID_CURR: 409220.0
Linha: 265487 | SK_ID_CURR: 409221.0
Linha: 265492 | SK_ID_CURR: 409227.0
Linha: 265493 | SK_ID_CURR: 409228.0
Linha: 265494 | SK_ID_CURR: 409230.0
Linha: 265514 | SK_ID_CURR: 409259.0
Linha: 265516 | SK_ID_CURR: 409261.0
Linha: 265521 | SK_ID_CURR: 409269.0
Linha: 265528 | SK_ID_CURR: 409277.0
Linha: 265529 | SK_ID_CURR: 409278.0
Linha: 265536 | SK_ID_CURR: 409285.0
Linha: 265537 | SK_ID_CURR: 409286.0
Linha: 265538 | SK_ID_CURR: 409287.0
Linha: 265542 | SK_ID_CURR: 409293.0
Linha: 265545 | SK_ID_CURR: 409297.0
Linha: 265546 | SK_ID_CURR: 409298.0
Linha: 265547 | SK_ID_CURR: 409299.0
Linha: 265553 | SK_ID_CURR: 409305.0
Linha: 265585 | SK_ID_CURR: 409340.0
Linha: 265620 | SK_ID_CURR: 409377.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265625 | SK_ID_CURR: 409383.0
Linha: 265626 | SK_ID_CURR: 409384.0
Linha: 265647 | SK_ID_CURR: 409409.0
Linha: 265649 | SK_ID_CURR: 409412.0
Linha: 265650 | SK_ID_CURR: 409413.0
Linha: 265651 | SK_ID_CURR: 409414.0
Linha: 265652 | SK_ID_CURR: 409415.0
Linha: 265659 | SK_ID_CURR: 409423.0
Linha: 265664 | SK_ID_CURR: 409429.0
Linha: 265665 | SK_ID_CURR: 409430.0
Linha: 265666 | SK_ID_CURR: 409431.0
Linha: 265667 | SK_ID_CURR: 409432.0
Linha: 265668 | SK_ID_CURR: 409433.0
Linha: 265676 | SK_ID_CURR: 409442.0
Linha: 265677 | SK_ID_CURR: 409443.0
Linha: 265692 | SK_ID_CURR: 409463.0
Linha: 265708 | SK_ID_CURR: 409482.0
Linha: 265732 | SK_ID_CURR: 409507.0
Linha: 265733 | SK_ID_CURR: 409508.0
Linha: 265734 | SK_ID_CURR: 409509.0
Linha: 265738 | SK_ID_CURR: 409514.0
Linha: 265757 | SK_ID_CURR: 409535.0
Linha: 265758 | SK_ID_CURR: 409536.0
Linha: 265759 | SK_ID_CURR: 409537.0
Linha: 265760 | SK_ID_CURR: 409538.0
Linha: 265763 | SK_ID_CURR: 409542.0
Linha: 265764 | SK_ID_CURR: 409543.0
Linha: 265766 | SK_ID_CURR: 409545.0
Linha: 265770 | SK_ID_CURR: 409550.0
Linha: 265771 | SK_ID_CURR: 409551.0
Linha: 265772 | SK_ID_CURR: 409552.0
Linha: 265773 | SK_ID_CURR: 409553.0
Linha: 265778 | SK_ID_CURR: 409563.0
Linha: 265788 | SK_ID_CURR: 409574.0
Linha: 265814 | SK_ID_CURR: 409607.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265815 | SK_ID_CURR: 409608.0
Linha: 265835 | SK_ID_CURR: 409628.0
Linha: 265838 | SK_ID_CURR: 409632.0
Linha: 265839 | SK_ID_CURR: 409633.0
Linha: 265841 | SK_ID_CURR: 409636.0
Linha: 265891 | SK_ID_CURR: 409691.0
Linha: 265894 | SK_ID_CURR: 409694.0
Linha: 265906 | SK_ID_CURR: 409707.0
Linha: 265919 | SK_ID_CURR: 409723.0
Linha: 265933 | SK_ID_CURR: 409741.0
Linha: 265938 | SK_ID_CURR: 409747.0
Linha: 265962 | SK_ID_CURR: 409773.0
Linha: 265965 | SK_ID_CURR: 409778.0
Linha: 265984 | SK_ID_CURR: 409804.0
Linha: 265985 | SK_ID_CURR: 409805.0
Linha: 265991 | SK_ID_CURR: 409812.0
Linha: 265996 | SK_ID_CURR: 409817.0
Linha: 266013 | SK_ID_CURR: 409836.0
Linha: 266020 | SK_ID_CURR: 409846.0
Linha: 266024 | SK_ID_CURR: 409850.0
Linha: 266026 | SK_ID_CURR: 409852.0
Linha: 266035 | SK_ID_CURR: 409864.0
Linha: 266041 | SK_ID_CURR: 409871.0
Linha: 266059 | SK_ID_CURR: 409891.0
Linha: 266063 | SK_ID_CURR: 409896.0
Linha: 266082 | SK_ID_CURR: 409917.0
Linha: 266083 | SK_ID_CURR: 409918.0
Linha: 266088 | SK_ID_CURR: 409923.0
Linha: 266105 | SK_ID_CURR: 409941.0
Linha: 266112 | SK_ID_CURR: 409949.0
Linha: 266116 | SK_ID_CURR: 409953.0
Linha: 266120 | SK_ID_CURR: 409958.0
Linha: 266132 | SK_ID_CURR: 409972.0
Linha: 266138 | SK_ID_CURR: 409979.0
Linha: 266141 | SK_ID_CURR: 409983.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266142 | SK_ID_CURR: 409984.0
Linha: 266143 | SK_ID_CURR: 409985.0
Linha: 266144 | SK_ID_CURR: 409986.0
Linha: 266151 | SK_ID_CURR: 409994.0
Linha: 266156 | SK_ID_CURR: 409999.0
Linha: 266173 | SK_ID_CURR: 410019.0
Linha: 266178 | SK_ID_CURR: 410024.0
Linha: 266179 | SK_ID_CURR: 410025.0
Linha: 266192 | SK_ID_CURR: 410039.0
Linha: 266196 | SK_ID_CURR: 410044.0
Linha: 266197 | SK_ID_CURR: 410045.0
Linha: 266198 | SK_ID_CURR: 410046.0
Linha: 266199 | SK_ID_CURR: 410047.0
Linha: 266200 | SK_ID_CURR: 410048.0
Linha: 266215 | SK_ID_CURR: 410065.0
Linha: 266216 | SK_ID_CURR: 410066.0
Linha: 266223 | SK_ID_CURR: 410073.0
Linha: 266232 | SK_ID_CURR: 410087.0
Linha: 266234 | SK_ID_CURR: 410089.0
Linha: 266237 | SK_ID_CURR: 410092.0
Linha: 266238 | SK_ID_CURR: 410093.0
Linha: 266239 | SK_ID_CURR: 410094.0
Linha: 266240 | SK_ID_CURR: 410095.0
Linha: 266241 | SK_ID_CURR: 410096.0
Linha: 266245 | SK_ID_CURR: 410101.0
Linha: 266246 | SK_ID_CURR: 410102.0
Linha: 266247 | SK_ID_CURR: 410103.0
Linha: 266252 | SK_ID_CURR: 410110.0
Linha: 266253 | SK_ID_CURR: 410111.0
Linha: 266254 | SK_ID_CURR: 410112.0
Linha: 266279 | SK_ID_CURR: 410142.0
Linha: 266280 | SK_ID_CURR: 410143.0
Linha: 266296 | SK_ID_CURR: 410161.0
Linha: 266297 | SK_ID_CURR: 410162.0
Linha: 266300 | SK_ID_CURR: 410165.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266301 | SK_ID_CURR: 410166.0
Linha: 266302 | SK_ID_CURR: 410167.0
Linha: 266315 | SK_ID_CURR: 410184.0
Linha: 266316 | SK_ID_CURR: 410186.0
Linha: 266317 | SK_ID_CURR: 410187.0
Linha: 266349 | SK_ID_CURR: 410223.0
Linha: 266380 | SK_ID_CURR: 410256.0
Linha: 266381 | SK_ID_CURR: 410257.0
Linha: 266382 | SK_ID_CURR: 410258.0
Linha: 266383 | SK_ID_CURR: 410259.0
Linha: 266392 | SK_ID_CURR: 410269.0
Linha: 266393 | SK_ID_CURR: 410270.0
Linha: 266396 | SK_ID_CURR: 410273.0
Linha: 266397 | SK_ID_CURR: 410274.0
Linha: 266398 | SK_ID_CURR: 410275.0
Linha: 266399 | SK_ID_CURR: 410277.0
Linha: 266415 | SK_ID_CURR: 410295.0
Linha: 266416 | SK_ID_CURR: 410296.0
Linha: 266417 | SK_ID_CURR: 410297.0
Linha: 266418 | SK_ID_CURR: 410298.0
Linha: 266420 | SK_ID_CURR: 410300.0
Linha: 266421 | SK_ID_CURR: 410301.0
Linha: 266422 | SK_ID_CURR: 410302.0
Linha: 266423 | SK_ID_CURR: 410303.0
Linha: 266424 | SK_ID_CURR: 410304.0
Linha: 266425 | SK_ID_CURR: 410305.0
Linha: 266426 | SK_ID_CURR: 410306.0
Linha: 266427 | SK_ID_CURR: 410307.0
Linha: 266428 | SK_ID_CURR: 410308.0
Linha: 266429 | SK_ID_CURR: 410309.0
Linha: 266436 | SK_ID_CURR: 410316.0
Linha: 266437 | SK_ID_CURR: 410317.0
Linha: 266471 | SK_ID_CURR: 410360.0
Linha: 266478 | SK_ID_CURR: 410368.0
Linha: 266479 | SK_ID_CURR: 410369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266480 | SK_ID_CURR: 410370.0
Linha: 266482 | SK_ID_CURR: 410373.0
Linha: 266487 | SK_ID_CURR: 410378.0
Linha: 266488 | SK_ID_CURR: 410379.0
Linha: 266489 | SK_ID_CURR: 410380.0
Linha: 266495 | SK_ID_CURR: 410387.0
Linha: 266496 | SK_ID_CURR: 410388.0
Linha: 266497 | SK_ID_CURR: 410390.0
Linha: 266511 | SK_ID_CURR: 410405.0
Linha: 266516 | SK_ID_CURR: 410411.0
Linha: 266519 | SK_ID_CURR: 410418.0
Linha: 266524 | SK_ID_CURR: 410424.0
Linha: 266529 | SK_ID_CURR: 410429.0
Linha: 266537 | SK_ID_CURR: 410438.0
Linha: 266541 | SK_ID_CURR: 410442.0
Linha: 266547 | SK_ID_CURR: 410448.0
Linha: 266555 | SK_ID_CURR: 410456.0
Linha: 266556 | SK_ID_CURR: 410457.0
Linha: 266562 | SK_ID_CURR: 410464.0
Linha: 266565 | SK_ID_CURR: 410467.0
Linha: 266570 | SK_ID_CURR: 410473.0
Linha: 266573 | SK_ID_CURR: 410476.0
Linha: 266576 | SK_ID_CURR: 410479.0
Linha: 266594 | SK_ID_CURR: 410499.0
Linha: 266614 | SK_ID_CURR: 410526.0
Linha: 266616 | SK_ID_CURR: 410528.0
Linha: 266633 | SK_ID_CURR: 410546.0
Linha: 266649 | SK_ID_CURR: 410564.0
Linha: 266654 | SK_ID_CURR: 410571.0
Linha: 266655 | SK_ID_CURR: 410572.0
Linha: 266656 | SK_ID_CURR: 410573.0
Linha: 266660 | SK_ID_CURR: 410577.0
Linha: 266663 | SK_ID_CURR: 410581.0
Linha: 266669 | SK_ID_CURR: 410587.0
Linha: 266675 | SK_ID_CURR: 410595.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266681 | SK_ID_CURR: 410602.0
Linha: 266684 | SK_ID_CURR: 410606.0
Linha: 266694 | SK_ID_CURR: 410616.0
Linha: 266700 | SK_ID_CURR: 410624.0
Linha: 266702 | SK_ID_CURR: 410626.0
Linha: 266712 | SK_ID_CURR: 410637.0
Linha: 266732 | SK_ID_CURR: 410660.0
Linha: 266733 | SK_ID_CURR: 410661.0
Linha: 266735 | SK_ID_CURR: 410663.0
Linha: 266745 | SK_ID_CURR: 410675.0
Linha: 266753 | SK_ID_CURR: 410684.0
Linha: 266758 | SK_ID_CURR: 410689.0
Linha: 266761 | SK_ID_CURR: 410693.0
Linha: 266764 | SK_ID_CURR: 410697.0
Linha: 266765 | SK_ID_CURR: 410698.0
Linha: 266766 | SK_ID_CURR: 410699.0
Linha: 266776 | SK_ID_CURR: 410710.0
Linha: 266778 | SK_ID_CURR: 410712.0
Linha: 266782 | SK_ID_CURR: 410716.0
Linha: 266790 | SK_ID_CURR: 410725.0
Linha: 266796 | SK_ID_CURR: 410733.0
Linha: 266798 | SK_ID_CURR: 410735.0
Linha: 266805 | SK_ID_CURR: 410742.0
Linha: 266808 | SK_ID_CURR: 410745.0
Linha: 266813 | SK_ID_CURR: 410751.0
Linha: 266815 | SK_ID_CURR: 410753.0
Linha: 266822 | SK_ID_CURR: 410761.0
Linha: 266831 | SK_ID_CURR: 410770.0
Linha: 266843 | SK_ID_CURR: 410784.0
Linha: 266845 | SK_ID_CURR: 410786.0
Linha: 266848 | SK_ID_CURR: 410789.0
Linha: 266856 | SK_ID_CURR: 410800.0
Linha: 266867 | SK_ID_CURR: 410811.0
Linha: 266868 | SK_ID_CURR: 410813.0
Linha: 266872 | SK_ID_CURR: 410821.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266873 | SK_ID_CURR: 410822.0
Linha: 266924 | SK_ID_CURR: 410879.0
Linha: 266925 | SK_ID_CURR: 410880.0
Linha: 266940 | SK_ID_CURR: 410900.0
Linha: 266941 | SK_ID_CURR: 410901.0
Linha: 266948 | SK_ID_CURR: 410908.0
Linha: 266949 | SK_ID_CURR: 410909.0
Linha: 266950 | SK_ID_CURR: 410910.0
Linha: 266951 | SK_ID_CURR: 410911.0
Linha: 266952 | SK_ID_CURR: 410912.0
Linha: 266953 | SK_ID_CURR: 410913.0
Linha: 266954 | SK_ID_CURR: 410915.0
Linha: 266955 | SK_ID_CURR: 410916.0
Linha: 266956 | SK_ID_CURR: 410917.0
Linha: 266957 | SK_ID_CURR: 410918.0
Linha: 266958 | SK_ID_CURR: 410919.0
Linha: 266961 | SK_ID_CURR: 410922.0
Linha: 266962 | SK_ID_CURR: 410923.0
Linha: 266978 | SK_ID_CURR: 410940.0
Linha: 266992 | SK_ID_CURR: 410955.0
Linha: 266993 | SK_ID_CURR: 410956.0
Linha: 266995 | SK_ID_CURR: 410959.0
Linha: 266996 | SK_ID_CURR: 410960.0
Linha: 266997 | SK_ID_CURR: 410961.0
Linha: 266998 | SK_ID_CURR: 410962.0
Linha: 266999 | SK_ID_CURR: 410963.0
Linha: 267000 | SK_ID_CURR: 410964.0
Linha: 267003 | SK_ID_CURR: 410968.0
Linha: 267005 | SK_ID_CURR: 410970.0
Linha: 267006 | SK_ID_CURR: 410971.0
Linha: 267009 | SK_ID_CURR: 410975.0
Linha: 267025 | SK_ID_CURR: 410994.0
Linha: 267039 | SK_ID_CURR: 411011.0
Linha: 267040 | SK_ID_CURR: 411012.0
Linha: 267042 | SK_ID_CURR: 411014.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267047 | SK_ID_CURR: 411022.0
Linha: 267048 | SK_ID_CURR: 411023.0
Linha: 267049 | SK_ID_CURR: 411024.0
Linha: 267050 | SK_ID_CURR: 411025.0
Linha: 267051 | SK_ID_CURR: 411026.0
Linha: 267052 | SK_ID_CURR: 411027.0
Linha: 267053 | SK_ID_CURR: 411028.0
Linha: 267055 | SK_ID_CURR: 411030.0
Linha: 267056 | SK_ID_CURR: 411031.0
Linha: 267057 | SK_ID_CURR: 411032.0
Linha: 267058 | SK_ID_CURR: 411033.0
Linha: 267072 | SK_ID_CURR: 411049.0
Linha: 267073 | SK_ID_CURR: 411051.0
Linha: 267074 | SK_ID_CURR: 411052.0
Linha: 267092 | SK_ID_CURR: 411073.0
Linha: 267093 | SK_ID_CURR: 411074.0
Linha: 267098 | SK_ID_CURR: 411080.0
Linha: 267099 | SK_ID_CURR: 411081.0
Linha: 267100 | SK_ID_CURR: 411082.0
Linha: 267110 | SK_ID_CURR: 411093.0
Linha: 267111 | SK_ID_CURR: 411094.0
Linha: 267115 | SK_ID_CURR: 411099.0
Linha: 267118 | SK_ID_CURR: 411102.0
Linha: 267119 | SK_ID_CURR: 411103.0
Linha: 267128 | SK_ID_CURR: 411112.0
Linha: 267130 | SK_ID_CURR: 411114.0
Linha: 267131 | SK_ID_CURR: 411115.0
Linha: 267180 | SK_ID_CURR: 411169.0
Linha: 267181 | SK_ID_CURR: 411170.0
Linha: 267199 | SK_ID_CURR: 411189.0
Linha: 267200 | SK_ID_CURR: 411190.0
Linha: 267204 | SK_ID_CURR: 411195.0
Linha: 267205 | SK_ID_CURR: 411196.0
Linha: 267206 | SK_ID_CURR: 411197.0
Linha: 267213 | SK_ID_CURR: 411205.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267214 | SK_ID_CURR: 411206.0
Linha: 267222 | SK_ID_CURR: 411215.0
Linha: 267223 | SK_ID_CURR: 411216.0
Linha: 267224 | SK_ID_CURR: 411217.0
Linha: 267225 | SK_ID_CURR: 411218.0
Linha: 267228 | SK_ID_CURR: 411222.0
Linha: 267242 | SK_ID_CURR: 411238.0
Linha: 267243 | SK_ID_CURR: 411239.0
Linha: 267244 | SK_ID_CURR: 411240.0
Linha: 267252 | SK_ID_CURR: 411248.0
Linha: 267276 | SK_ID_CURR: 411274.0
Linha: 267277 | SK_ID_CURR: 411275.0
Linha: 267293 | SK_ID_CURR: 411293.0
Linha: 267299 | SK_ID_CURR: 411299.0
Linha: 267300 | SK_ID_CURR: 411300.0
Linha: 267301 | SK_ID_CURR: 411301.0
Linha: 267302 | SK_ID_CURR: 411302.0
Linha: 267305 | SK_ID_CURR: 411305.0
Linha: 267309 | SK_ID_CURR: 411309.0
Linha: 267329 | SK_ID_CURR: 411334.0
Linha: 267338 | SK_ID_CURR: 411343.0
Linha: 267343 | SK_ID_CURR: 411349.0
Linha: 267353 | SK_ID_CURR: 411360.0
Linha: 267356 | SK_ID_CURR: 411363.0
Linha: 267357 | SK_ID_CURR: 411364.0
Linha: 267403 | SK_ID_CURR: 411424.0
Linha: 267407 | SK_ID_CURR: 411430.0
Linha: 267409 | SK_ID_CURR: 411432.0
Linha: 267411 | SK_ID_CURR: 411434.0
Linha: 267423 | SK_ID_CURR: 411447.0
Linha: 267426 | SK_ID_CURR: 411450.0
Linha: 267428 | SK_ID_CURR: 411452.0
Linha: 267437 | SK_ID_CURR: 411463.0
Linha: 267441 | SK_ID_CURR: 411467.0
Linha: 267448 | SK_ID_CURR: 411474.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267451 | SK_ID_CURR: 411478.0
Linha: 267453 | SK_ID_CURR: 411480.0
Linha: 267469 | SK_ID_CURR: 411502.0
Linha: 267475 | SK_ID_CURR: 411509.0
Linha: 267477 | SK_ID_CURR: 411511.0
Linha: 267481 | SK_ID_CURR: 411515.0
Linha: 267519 | SK_ID_CURR: 411565.0
Linha: 267524 | SK_ID_CURR: 411570.0
Linha: 267550 | SK_ID_CURR: 411600.0
Linha: 267558 | SK_ID_CURR: 411608.0
Linha: 267562 | SK_ID_CURR: 411613.0
Linha: 267563 | SK_ID_CURR: 411614.0
Linha: 267569 | SK_ID_CURR: 411620.0
Linha: 267583 | SK_ID_CURR: 411634.0
Linha: 267588 | SK_ID_CURR: 411639.0
Linha: 267594 | SK_ID_CURR: 411645.0
Linha: 267596 | SK_ID_CURR: 411648.0
Linha: 267604 | SK_ID_CURR: 411660.0
Linha: 267610 | SK_ID_CURR: 411668.0
Linha: 267614 | SK_ID_CURR: 411672.0
Linha: 267615 | SK_ID_CURR: 411673.0
Linha: 267616 | SK_ID_CURR: 411675.0
Linha: 267617 | SK_ID_CURR: 411676.0
Linha: 267618 | SK_ID_CURR: 411677.0
Linha: 267655 | SK_ID_CURR: 411715.0
Linha: 267658 | SK_ID_CURR: 411719.0
Linha: 267668 | SK_ID_CURR: 411731.0
Linha: 267682 | SK_ID_CURR: 411746.0
Linha: 267684 | SK_ID_CURR: 411748.0
Linha: 267685 | SK_ID_CURR: 411749.0
Linha: 267687 | SK_ID_CURR: 411752.0
Linha: 267688 | SK_ID_CURR: 411753.0
Linha: 267689 | SK_ID_CURR: 411754.0
Linha: 267690 | SK_ID_CURR: 411755.0
Linha: 267702 | SK_ID_CURR: 411767.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267703 | SK_ID_CURR: 411768.0
Linha: 267742 | SK_ID_CURR: 411819.0
Linha: 267747 | SK_ID_CURR: 411826.0
Linha: 267748 | SK_ID_CURR: 411827.0
Linha: 267760 | SK_ID_CURR: 411841.0
Linha: 267761 | SK_ID_CURR: 411842.0
Linha: 267762 | SK_ID_CURR: 411843.0
Linha: 267763 | SK_ID_CURR: 411844.0
Linha: 267764 | SK_ID_CURR: 411845.0
Linha: 267765 | SK_ID_CURR: 411846.0
Linha: 267769 | SK_ID_CURR: 411850.0
Linha: 267771 | SK_ID_CURR: 411853.0
Linha: 267772 | SK_ID_CURR: 411854.0
Linha: 267773 | SK_ID_CURR: 411855.0
Linha: 267774 | SK_ID_CURR: 411856.0
Linha: 267797 | SK_ID_CURR: 411883.0
Linha: 267844 | SK_ID_CURR: 411938.0
Linha: 267845 | SK_ID_CURR: 411939.0
Linha: 267846 | SK_ID_CURR: 411940.0
Linha: 267858 | SK_ID_CURR: 411957.0
Linha: 267859 | SK_ID_CURR: 411958.0
Linha: 267863 | SK_ID_CURR: 411963.0
Linha: 267869 | SK_ID_CURR: 411969.0
Linha: 267870 | SK_ID_CURR: 411970.0
Linha: 267871 | SK_ID_CURR: 411971.0
Linha: 267872 | SK_ID_CURR: 411972.0
Linha: 267873 | SK_ID_CURR: 411973.0
Linha: 267874 | SK_ID_CURR: 411974.0
Linha: 267875 | SK_ID_CURR: 411975.0
Linha: 267877 | SK_ID_CURR: 411977.0
Linha: 267878 | SK_ID_CURR: 411978.0
Linha: 267879 | SK_ID_CURR: 411979.0
Linha: 267903 | SK_ID_CURR: 412004.0
Linha: 267906 | SK_ID_CURR: 412008.0
Linha: 267907 | SK_ID_CURR: 412009.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267908 | SK_ID_CURR: 412010.0
Linha: 267927 | SK_ID_CURR: 412031.0
Linha: 267928 | SK_ID_CURR: 412032.0
Linha: 267931 | SK_ID_CURR: 412036.0
Linha: 267933 | SK_ID_CURR: 412038.0
Linha: 267939 | SK_ID_CURR: 412047.0
Linha: 267941 | SK_ID_CURR: 412049.0
Linha: 267980 | SK_ID_CURR: 412092.0
Linha: 267984 | SK_ID_CURR: 412098.0
Linha: 267987 | SK_ID_CURR: 412101.0
Linha: 267994 | SK_ID_CURR: 412108.0
Linha: 267997 | SK_ID_CURR: 412111.0
Linha: 268011 | SK_ID_CURR: 412128.0
Linha: 268022 | SK_ID_CURR: 412139.0
Linha: 268033 | SK_ID_CURR: 412152.0
Linha: 268035 | SK_ID_CURR: 412154.0
Linha: 268056 | SK_ID_CURR: 412178.0
Linha: 268068 | SK_ID_CURR: 412193.0
Linha: 268074 | SK_ID_CURR: 412199.0
Linha: 268078 | SK_ID_CURR: 412204.0
Linha: 268080 | SK_ID_CURR: 412206.0
Linha: 268081 | SK_ID_CURR: 412207.0
Linha: 268085 | SK_ID_CURR: 412211.0
Linha: 268093 | SK_ID_CURR: 412220.0
Linha: 268094 | SK_ID_CURR: 412221.0
Linha: 268102 | SK_ID_CURR: 412229.0
Linha: 268106 | SK_ID_CURR: 412234.0
Linha: 268107 | SK_ID_CURR: 412235.0
Linha: 268108 | SK_ID_CURR: 412236.0
Linha: 268136 | SK_ID_CURR: 412270.0
Linha: 268151 | SK_ID_CURR: 412289.0
Linha: 268167 | SK_ID_CURR: 412305.0
Linha: 268171 | SK_ID_CURR: 412310.0
Linha: 268199 | SK_ID_CURR: 412345.0
Linha: 268202 | SK_ID_CURR: 412348.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268217 | SK_ID_CURR: 412367.0
Linha: 268218 | SK_ID_CURR: 412368.0
Linha: 268220 | SK_ID_CURR: 412370.0
Linha: 268225 | SK_ID_CURR: 412377.0
Linha: 268228 | SK_ID_CURR: 412380.0
Linha: 268230 | SK_ID_CURR: 412382.0
Linha: 268238 | SK_ID_CURR: 412391.0
Linha: 268240 | SK_ID_CURR: 412393.0
Linha: 268256 | SK_ID_CURR: 412411.0
Linha: 268257 | SK_ID_CURR: 412412.0
Linha: 268260 | SK_ID_CURR: 412415.0
Linha: 268261 | SK_ID_CURR: 412416.0
Linha: 268266 | SK_ID_CURR: 412422.0
Linha: 268271 | SK_ID_CURR: 412428.0
Linha: 268273 | SK_ID_CURR: 412430.0
Linha: 268279 | SK_ID_CURR: 412436.0
Linha: 268288 | SK_ID_CURR: 412447.0
Linha: 268292 | SK_ID_CURR: 412451.0
Linha: 268309 | SK_ID_CURR: 412470.0
Linha: 268311 | SK_ID_CURR: 412472.0
Linha: 268317 | SK_ID_CURR: 412478.0
Linha: 268325 | SK_ID_CURR: 412487.0
Linha: 268328 | SK_ID_CURR: 412490.0
Linha: 268332 | SK_ID_CURR: 412494.0
Linha: 268352 | SK_ID_CURR: 412516.0
Linha: 268355 | SK_ID_CURR: 412519.0
Linha: 268358 | SK_ID_CURR: 412525.0
Linha: 268360 | SK_ID_CURR: 412528.0
Linha: 268381 | SK_ID_CURR: 412551.0
Linha: 268382 | SK_ID_CURR: 412552.0
Linha: 268386 | SK_ID_CURR: 412557.0
Linha: 268387 | SK_ID_CURR: 412558.0
Linha: 268389 | SK_ID_CURR: 412561.0
Linha: 268391 | SK_ID_CURR: 412563.0
Linha: 268392 | SK_ID_CURR: 412564.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268415 | SK_ID_CURR: 412593.0
Linha: 268420 | SK_ID_CURR: 412598.0
Linha: 268423 | SK_ID_CURR: 412602.0
Linha: 268431 | SK_ID_CURR: 412610.0
Linha: 268432 | SK_ID_CURR: 412611.0
Linha: 268433 | SK_ID_CURR: 412612.0
Linha: 268434 | SK_ID_CURR: 412613.0
Linha: 268441 | SK_ID_CURR: 412621.0
Linha: 268442 | SK_ID_CURR: 412622.0
Linha: 268443 | SK_ID_CURR: 412623.0
Linha: 268444 | SK_ID_CURR: 412624.0
Linha: 268456 | SK_ID_CURR: 412637.0
Linha: 268457 | SK_ID_CURR: 412640.0
Linha: 268458 | SK_ID_CURR: 412642.0
Linha: 268459 | SK_ID_CURR: 412643.0
Linha: 268460 | SK_ID_CURR: 412644.0
Linha: 268467 | SK_ID_CURR: 412651.0
Linha: 268481 | SK_ID_CURR: 412667.0
Linha: 268482 | SK_ID_CURR: 412669.0
Linha: 268516 | SK_ID_CURR: 412712.0
Linha: 268517 | SK_ID_CURR: 412714.0
Linha: 268518 | SK_ID_CURR: 412715.0
Linha: 268522 | SK_ID_CURR: 412720.0
Linha: 268536 | SK_ID_CURR: 412738.0
Linha: 268537 | SK_ID_CURR: 412739.0
Linha: 268538 | SK_ID_CURR: 412740.0
Linha: 268539 | SK_ID_CURR: 412741.0
Linha: 268549 | SK_ID_CURR: 412753.0
Linha: 268550 | SK_ID_CURR: 412754.0
Linha: 268558 | SK_ID_CURR: 412762.0
Linha: 268560 | SK_ID_CURR: 412764.0
Linha: 268561 | SK_ID_CURR: 412765.0
Linha: 268570 | SK_ID_CURR: 412775.0
Linha: 268571 | SK_ID_CURR: 412776.0
Linha: 268572 | SK_ID_CURR: 412777.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268573 | SK_ID_CURR: 412778.0
Linha: 268593 | SK_ID_CURR: 412800.0
Linha: 268594 | SK_ID_CURR: 412801.0
Linha: 268595 | SK_ID_CURR: 412802.0
Linha: 268618 | SK_ID_CURR: 412829.0
Linha: 268637 | SK_ID_CURR: 412854.0
Linha: 268638 | SK_ID_CURR: 412855.0
Linha: 268644 | SK_ID_CURR: 412861.0
Linha: 268645 | SK_ID_CURR: 412862.0
Linha: 268646 | SK_ID_CURR: 412863.0
Linha: 268664 | SK_ID_CURR: 412884.0
Linha: 268666 | SK_ID_CURR: 412886.0
Linha: 268675 | SK_ID_CURR: 412898.0
Linha: 268676 | SK_ID_CURR: 412899.0
Linha: 268677 | SK_ID_CURR: 412900.0
Linha: 268696 | SK_ID_CURR: 412922.0
Linha: 268714 | SK_ID_CURR: 412941.0
Linha: 268737 | SK_ID_CURR: 412967.0
Linha: 268761 | SK_ID_CURR: 412997.0
Linha: 268776 | SK_ID_CURR: 413016.0
Linha: 268777 | SK_ID_CURR: 413017.0
Linha: 268785 | SK_ID_CURR: 413027.0
Linha: 268789 | SK_ID_CURR: 413033.0
Linha: 268790 | SK_ID_CURR: 413034.0
Linha: 268794 | SK_ID_CURR: 413038.0
Linha: 268809 | SK_ID_CURR: 413054.0
Linha: 268823 | SK_ID_CURR: 413073.0
Linha: 268824 | SK_ID_CURR: 413075.0
Linha: 268835 | SK_ID_CURR: 413089.0
Linha: 268839 | SK_ID_CURR: 413094.0
Linha: 268847 | SK_ID_CURR: 413104.0
Linha: 268850 | SK_ID_CURR: 413107.0
Linha: 268852 | SK_ID_CURR: 413110.0
Linha: 268857 | SK_ID_CURR: 413117.0
Linha: 268862 | SK_ID_CURR: 413124.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268864 | SK_ID_CURR: 413126.0
Linha: 268880 | SK_ID_CURR: 413145.0
Linha: 268881 | SK_ID_CURR: 413146.0
Linha: 268882 | SK_ID_CURR: 413147.0
Linha: 268885 | SK_ID_CURR: 413150.0
Linha: 268894 | SK_ID_CURR: 413159.0
Linha: 268895 | SK_ID_CURR: 413160.0
Linha: 268904 | SK_ID_CURR: 413172.0
Linha: 268911 | SK_ID_CURR: 413179.0
Linha: 268912 | SK_ID_CURR: 413181.0
Linha: 268914 | SK_ID_CURR: 413185.0
Linha: 268917 | SK_ID_CURR: 413188.0
Linha: 268924 | SK_ID_CURR: 413197.0
Linha: 268935 | SK_ID_CURR: 413208.0
Linha: 268941 | SK_ID_CURR: 413215.0
Linha: 268944 | SK_ID_CURR: 413219.0
Linha: 268954 | SK_ID_CURR: 413232.0
Linha: 268959 | SK_ID_CURR: 413237.0
Linha: 268965 | SK_ID_CURR: 413243.0
Linha: 268981 | SK_ID_CURR: 413262.0
Linha: 268982 | SK_ID_CURR: 413263.0
Linha: 268988 | SK_ID_CURR: 413271.0
Linha: 268991 | SK_ID_CURR: 413274.0
Linha: 268996 | SK_ID_CURR: 413280.0
Linha: 269010 | SK_ID_CURR: 413296.0
Linha: 269013 | SK_ID_CURR: 413299.0
Linha: 269033 | SK_ID_CURR: 413324.0
Linha: 269034 | SK_ID_CURR: 413325.0
Linha: 269043 | SK_ID_CURR: 413335.0
Linha: 269048 | SK_ID_CURR: 413341.0
Linha: 269049 | SK_ID_CURR: 413342.0
Linha: 269056 | SK_ID_CURR: 413351.0
Linha: 269063 | SK_ID_CURR: 413359.0
Linha: 269075 | SK_ID_CURR: 413373.0
Linha: 269076 | SK_ID_CURR: 413375.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269077 | SK_ID_CURR: 413376.0
Linha: 269078 | SK_ID_CURR: 413377.0
Linha: 269082 | SK_ID_CURR: 413383.0
Linha: 269083 | SK_ID_CURR: 413384.0
Linha: 269091 | SK_ID_CURR: 413393.0
Linha: 269093 | SK_ID_CURR: 413395.0
Linha: 269118 | SK_ID_CURR: 413424.0
Linha: 269119 | SK_ID_CURR: 413425.0
Linha: 269121 | SK_ID_CURR: 413428.0
Linha: 269148 | SK_ID_CURR: 413457.0
Linha: 269149 | SK_ID_CURR: 413458.0
Linha: 269150 | SK_ID_CURR: 413459.0
Linha: 269151 | SK_ID_CURR: 413460.0
Linha: 269155 | SK_ID_CURR: 413465.0
Linha: 269156 | SK_ID_CURR: 413466.0
Linha: 269157 | SK_ID_CURR: 413467.0
Linha: 269158 | SK_ID_CURR: 413468.0
Linha: 269164 | SK_ID_CURR: 413475.0
Linha: 269165 | SK_ID_CURR: 413476.0
Linha: 269166 | SK_ID_CURR: 413477.0
Linha: 269167 | SK_ID_CURR: 413478.0
Linha: 269168 | SK_ID_CURR: 413479.0
Linha: 269175 | SK_ID_CURR: 413491.0
Linha: 269176 | SK_ID_CURR: 413492.0
Linha: 269177 | SK_ID_CURR: 413494.0
Linha: 269180 | SK_ID_CURR: 413498.0
Linha: 269181 | SK_ID_CURR: 413499.0
Linha: 269224 | SK_ID_CURR: 413549.0
Linha: 269225 | SK_ID_CURR: 413550.0
Linha: 269226 | SK_ID_CURR: 413551.0
Linha: 269227 | SK_ID_CURR: 413552.0
Linha: 269228 | SK_ID_CURR: 413554.0
Linha: 269231 | SK_ID_CURR: 413558.0
Linha: 269232 | SK_ID_CURR: 413559.0
Linha: 269235 | SK_ID_CURR: 413562.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269236 | SK_ID_CURR: 413563.0
Linha: 269237 | SK_ID_CURR: 413564.0
Linha: 269259 | SK_ID_CURR: 413592.0
Linha: 269260 | SK_ID_CURR: 413593.0
Linha: 269261 | SK_ID_CURR: 413594.0
Linha: 269262 | SK_ID_CURR: 413595.0
Linha: 269263 | SK_ID_CURR: 413596.0
Linha: 269269 | SK_ID_CURR: 413604.0
Linha: 269270 | SK_ID_CURR: 413605.0
Linha: 269271 | SK_ID_CURR: 413606.0
Linha: 269272 | SK_ID_CURR: 413607.0
Linha: 269274 | SK_ID_CURR: 413609.0
Linha: 269281 | SK_ID_CURR: 413616.0
Linha: 269282 | SK_ID_CURR: 413617.0
Linha: 269283 | SK_ID_CURR: 413618.0
Linha: 269290 | SK_ID_CURR: 413626.0
Linha: 269291 | SK_ID_CURR: 413627.0
Linha: 269292 | SK_ID_CURR: 413628.0
Linha: 269293 | SK_ID_CURR: 413630.0
Linha: 269294 | SK_ID_CURR: 413631.0
Linha: 269295 | SK_ID_CURR: 413634.0
Linha: 269296 | SK_ID_CURR: 413635.0
Linha: 269297 | SK_ID_CURR: 413636.0
Linha: 269305 | SK_ID_CURR: 413644.0
Linha: 269306 | SK_ID_CURR: 413645.0
Linha: 269307 | SK_ID_CURR: 413646.0
Linha: 269343 | SK_ID_CURR: 413683.0
Linha: 269345 | SK_ID_CURR: 413685.0
Linha: 269346 | SK_ID_CURR: 413686.0
Linha: 269350 | SK_ID_CURR: 413690.0
Linha: 269351 | SK_ID_CURR: 413691.0
Linha: 269352 | SK_ID_CURR: 413692.0
Linha: 269353 | SK_ID_CURR: 413695.0
Linha: 269354 | SK_ID_CURR: 413696.0
Linha: 269360 | SK_ID_CURR: 413702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269365 | SK_ID_CURR: 413707.0
Linha: 269366 | SK_ID_CURR: 413708.0
Linha: 269367 | SK_ID_CURR: 413709.0
Linha: 269386 | SK_ID_CURR: 413730.0
Linha: 269387 | SK_ID_CURR: 413731.0
Linha: 269388 | SK_ID_CURR: 413732.0
Linha: 269389 | SK_ID_CURR: 413733.0
Linha: 269391 | SK_ID_CURR: 413736.0
Linha: 269402 | SK_ID_CURR: 413748.0
Linha: 269403 | SK_ID_CURR: 413749.0
Linha: 269404 | SK_ID_CURR: 413751.0
Linha: 269405 | SK_ID_CURR: 413752.0
Linha: 269407 | SK_ID_CURR: 413754.0
Linha: 269408 | SK_ID_CURR: 413755.0
Linha: 269409 | SK_ID_CURR: 413756.0
Linha: 269410 | SK_ID_CURR: 413758.0
Linha: 269411 | SK_ID_CURR: 413759.0
Linha: 269415 | SK_ID_CURR: 413764.0
Linha: 269416 | SK_ID_CURR: 413765.0
Linha: 269417 | SK_ID_CURR: 413766.0
Linha: 269418 | SK_ID_CURR: 413767.0
Linha: 269419 | SK_ID_CURR: 413768.0
Linha: 269420 | SK_ID_CURR: 413769.0
Linha: 269421 | SK_ID_CURR: 413770.0
Linha: 269427 | SK_ID_CURR: 413776.0
Linha: 269428 | SK_ID_CURR: 413777.0
Linha: 269429 | SK_ID_CURR: 413778.0
Linha: 269442 | SK_ID_CURR: 413797.0
Linha: 269465 | SK_ID_CURR: 413824.0
Linha: 269468 | SK_ID_CURR: 413828.0
Linha: 269471 | SK_ID_CURR: 413831.0
Linha: 269474 | SK_ID_CURR: 413834.0
Linha: 269480 | SK_ID_CURR: 413841.0
Linha: 269485 | SK_ID_CURR: 413848.0
Linha: 269487 | SK_ID_CURR: 413850.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269488 | SK_ID_CURR: 413851.0
Linha: 269493 | SK_ID_CURR: 413857.0
Linha: 269495 | SK_ID_CURR: 413860.0
Linha: 269498 | SK_ID_CURR: 413867.0
Linha: 269499 | SK_ID_CURR: 413868.0
Linha: 269502 | SK_ID_CURR: 413871.0
Linha: 269508 | SK_ID_CURR: 413878.0
Linha: 269511 | SK_ID_CURR: 413882.0
Linha: 269514 | SK_ID_CURR: 413885.0
Linha: 269515 | SK_ID_CURR: 413886.0
Linha: 269521 | SK_ID_CURR: 413892.0
Linha: 269525 | SK_ID_CURR: 413897.0
Linha: 269541 | SK_ID_CURR: 413917.0
Linha: 269544 | SK_ID_CURR: 413921.0
Linha: 269555 | SK_ID_CURR: 413934.0
Linha: 269562 | SK_ID_CURR: 413941.0
Linha: 269573 | SK_ID_CURR: 413953.0
Linha: 269577 | SK_ID_CURR: 413958.0
Linha: 269584 | SK_ID_CURR: 413967.0
Linha: 269588 | SK_ID_CURR: 413971.0
Linha: 269592 | SK_ID_CURR: 413975.0
Linha: 269595 | SK_ID_CURR: 413978.0
Linha: 269599 | SK_ID_CURR: 413983.0
Linha: 269600 | SK_ID_CURR: 413984.0
Linha: 269604 | SK_ID_CURR: 413989.0
Linha: 269607 | SK_ID_CURR: 413992.0
Linha: 269616 | SK_ID_CURR: 414002.0
Linha: 269617 | SK_ID_CURR: 414003.0
Linha: 269621 | SK_ID_CURR: 414008.0
Linha: 269632 | SK_ID_CURR: 414022.0
Linha: 269635 | SK_ID_CURR: 414026.0
Linha: 269649 | SK_ID_CURR: 414041.0
Linha: 269650 | SK_ID_CURR: 414042.0
Linha: 269653 | SK_ID_CURR: 414047.0
Linha: 269665 | SK_ID_CURR: 414061.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269671 | SK_ID_CURR: 414068.0

Linha: 269677 | SK_ID_CURR: 414076.0

Linha: 269690 | SK_ID_CURR: 414093.0

Linha: 269703 | SK_ID_CURR: 414109.0

Linha: 269709 | SK_ID_CURR: 414117.0

Linha: 269731 | SK_ID_CURR: 414144.0

Linha: 269736 | SK_ID_CURR: 414149.0

Linha: 269745 | SK_ID_CURR: 414160.0

Linha: 269750 | SK_ID_CURR: 414166.0

Linha: 269754 | SK_ID_CURR: 414171.0

Linha: 269755 | SK_ID_CURR: 414172.0

Linha: 269764 | SK_ID_CURR: 414183.0

Linha: 269767 | SK_ID_CURR: 414186.0

Linha: 269772 | SK_ID_CURR: 414192.0

Linha: 269774 | SK_ID_CURR: 414194.0

Linha: 269783 | SK_ID_CURR: 414203.0

Linha: 269786 | SK_ID_CURR: 414206.0

Linha: 269787 | SK_ID_CURR: 414207.0

Linha: 269807 | SK_ID_CURR: 414229.0

Linha: 269822 | SK_ID_CURR: 414248.0

Linha: 269824 | SK_ID_CURR: 414251.0

Linha: 269825 | SK_ID_CURR: 414252.0

Linha: 269826 | SK_ID_CURR: 414253.0

Linha: 269827 | SK_ID_CURR: 414254.0

Linha: 269832 | SK_ID_CURR: 414262.0

Linha: 269835 | SK_ID_CURR: 414265.0

Linha: 269836 | SK_ID_CURR: 414266.0

Linha: 269837 | SK_ID_CURR: 414267.0

Linha: 269839 | SK_ID_CURR: 414269.0

Linha: 269840 | SK_ID_CURR: 414270.0

Linha: 269841 | SK_ID_CURR: 414271.0

Linha: 269842 | SK_ID_CURR: 414273.0

Linha: 269843 | SK_ID_CURR: 414275.0

Linha: 269883 | SK_ID_CURR: 414323.0

Linha: 269884 | SK_ID_CURR: 414324.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269888 | SK_ID_CURR: 414328.0
Linha: 269891 | SK_ID_CURR: 414333.0
Linha: 269896 | SK_ID_CURR: 414341.0
Linha: 269910 | SK_ID_CURR: 414358.0
Linha: 269911 | SK_ID_CURR: 414359.0
Linha: 269914 | SK_ID_CURR: 414362.0
Linha: 269915 | SK_ID_CURR: 414363.0
Linha: 269920 | SK_ID_CURR: 414368.0
Linha: 269924 | SK_ID_CURR: 414372.0
Linha: 269927 | SK_ID_CURR: 414375.0
Linha: 269928 | SK_ID_CURR: 414376.0
Linha: 269934 | SK_ID_CURR: 414382.0
Linha: 269935 | SK_ID_CURR: 414383.0
Linha: 270024 | SK_ID_CURR: 414480.0
Linha: 270025 | SK_ID_CURR: 414481.0
Linha: 270027 | SK_ID_CURR: 414485.0
Linha: 270028 | SK_ID_CURR: 414486.0
Linha: 270029 | SK_ID_CURR: 414487.0
Linha: 270030 | SK_ID_CURR: 414488.0
Linha: 270032 | SK_ID_CURR: 414492.0
Linha: 270033 | SK_ID_CURR: 414493.0
Linha: 270037 | SK_ID_CURR: 414497.0
Linha: 270041 | SK_ID_CURR: 414501.0
Linha: 270080 | SK_ID_CURR: 414543.0
Linha: 270081 | SK_ID_CURR: 414544.0
Linha: 270093 | SK_ID_CURR: 414559.0
Linha: 270094 | SK_ID_CURR: 414560.0
Linha: 270095 | SK_ID_CURR: 414561.0
Linha: 270106 | SK_ID_CURR: 414574.0
Linha: 270107 | SK_ID_CURR: 414577.0
Linha: 270113 | SK_ID_CURR: 414584.0
Linha: 270114 | SK_ID_CURR: 414585.0
Linha: 270118 | SK_ID_CURR: 414590.0
Linha: 270119 | SK_ID_CURR: 414591.0
Linha: 270124 | SK_ID_CURR: 414598.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270141 | SK_ID_CURR: 414616.0
Linha: 270146 | SK_ID_CURR: 414621.0
Linha: 270160 | SK_ID_CURR: 414635.0
Linha: 270164 | SK_ID_CURR: 414639.0
Linha: 270165 | SK_ID_CURR: 414640.0
Linha: 270173 | SK_ID_CURR: 414648.0
Linha: 270180 | SK_ID_CURR: 414656.0
Linha: 270183 | SK_ID_CURR: 414659.0
Linha: 270184 | SK_ID_CURR: 414660.0
Linha: 270187 | SK_ID_CURR: 414663.0
Linha: 270206 | SK_ID_CURR: 414683.0
Linha: 270212 | SK_ID_CURR: 414691.0
Linha: 270219 | SK_ID_CURR: 414700.0
Linha: 270223 | SK_ID_CURR: 414705.0
Linha: 270226 | SK_ID_CURR: 414709.0
Linha: 270228 | SK_ID_CURR: 414711.0
Linha: 270229 | SK_ID_CURR: 414712.0
Linha: 270232 | SK_ID_CURR: 414716.0
Linha: 270236 | SK_ID_CURR: 414720.0
Linha: 270246 | SK_ID_CURR: 414733.0
Linha: 270253 | SK_ID_CURR: 414740.0
Linha: 270259 | SK_ID_CURR: 414748.0
Linha: 270280 | SK_ID_CURR: 414771.0
Linha: 270288 | SK_ID_CURR: 414779.0
Linha: 270294 | SK_ID_CURR: 414785.0
Linha: 270296 | SK_ID_CURR: 414787.0
Linha: 270301 | SK_ID_CURR: 414793.0
Linha: 270321 | SK_ID_CURR: 414816.0
Linha: 270333 | SK_ID_CURR: 414830.0
Linha: 270334 | SK_ID_CURR: 414831.0
Linha: 270360 | SK_ID_CURR: 414859.0
Linha: 270364 | SK_ID_CURR: 414864.0
Linha: 270367 | SK_ID_CURR: 414867.0
Linha: 270371 | SK_ID_CURR: 414871.0
Linha: 270378 | SK_ID_CURR: 414879.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270391 | SK_ID_CURR: 414892.0
Linha: 270394 | SK_ID_CURR: 414895.0
Linha: 270408 | SK_ID_CURR: 414911.0
Linha: 270412 | SK_ID_CURR: 414915.0
Linha: 270418 | SK_ID_CURR: 414922.0
Linha: 270435 | SK_ID_CURR: 414939.0
Linha: 270440 | SK_ID_CURR: 414945.0
Linha: 270452 | SK_ID_CURR: 414960.0
Linha: 270457 | SK_ID_CURR: 414969.0
Linha: 270461 | SK_ID_CURR: 414973.0
Linha: 270466 | SK_ID_CURR: 414979.0
Linha: 270471 | SK_ID_CURR: 414985.0
Linha: 270477 | SK_ID_CURR: 414992.0
Linha: 270480 | SK_ID_CURR: 414996.0
Linha: 270484 | SK_ID_CURR: 415000.0
Linha: 270485 | SK_ID_CURR: 415001.0
Linha: 270489 | SK_ID_CURR: 415005.0
Linha: 270506 | SK_ID_CURR: 415024.0
Linha: 270517 | SK_ID_CURR: 415038.0
Linha: 270520 | SK_ID_CURR: 415041.0
Linha: 270526 | SK_ID_CURR: 415049.0
Linha: 270532 | SK_ID_CURR: 415055.0
Linha: 270538 | SK_ID_CURR: 415061.0
Linha: 270541 | SK_ID_CURR: 415064.0
Linha: 270545 | SK_ID_CURR: 415069.0
Linha: 270546 | SK_ID_CURR: 415070.0
Linha: 270547 | SK_ID_CURR: 415071.0
Linha: 270548 | SK_ID_CURR: 415072.0
Linha: 270550 | SK_ID_CURR: 415074.0
Linha: 270554 | SK_ID_CURR: 415078.0
Linha: 270555 | SK_ID_CURR: 415079.0
Linha: 270556 | SK_ID_CURR: 415080.0
Linha: 270558 | SK_ID_CURR: 415085.0
Linha: 270559 | SK_ID_CURR: 415086.0
Linha: 270561 | SK_ID_CURR: 415089.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270562 | SK_ID_CURR: 415090.0
Linha: 270563 | SK_ID_CURR: 415091.0
Linha: 270564 | SK_ID_CURR: 415092.0
Linha: 270567 | SK_ID_CURR: 415095.0
Linha: 270571 | SK_ID_CURR: 415100.0
Linha: 270572 | SK_ID_CURR: 415101.0
Linha: 270573 | SK_ID_CURR: 415102.0
Linha: 270575 | SK_ID_CURR: 415107.0
Linha: 270576 | SK_ID_CURR: 415110.0
Linha: 270577 | SK_ID_CURR: 415111.0
Linha: 270579 | SK_ID_CURR: 415114.0
Linha: 270580 | SK_ID_CURR: 415116.0
Linha: 270581 | SK_ID_CURR: 415117.0
Linha: 270582 | SK_ID_CURR: 415118.0
Linha: 270583 | SK_ID_CURR: 415119.0
Linha: 270584 | SK_ID_CURR: 415120.0
Linha: 270585 | SK_ID_CURR: 415121.0
Linha: 270586 | SK_ID_CURR: 415122.0
Linha: 270587 | SK_ID_CURR: 415123.0
Linha: 270588 | SK_ID_CURR: 415124.0
Linha: 270590 | SK_ID_CURR: 415126.0
Linha: 270613 | SK_ID_CURR: 415152.0
Linha: 270656 | SK_ID_CURR: 415205.0
Linha: 270660 | SK_ID_CURR: 415209.0
Linha: 270763 | SK_ID_CURR: 415326.0
Linha: 270838 | SK_ID_CURR: 415414.0
Linha: 270881 | SK_ID_CURR: 415466.0
Linha: 270882 | SK_ID_CURR: 415467.0
Linha: 270887 | SK_ID_CURR: 415473.0
Linha: 270888 | SK_ID_CURR: 415474.0
Linha: 270892 | SK_ID_CURR: 415479.0
Linha: 270893 | SK_ID_CURR: 415480.0
Linha: 270899 | SK_ID_CURR: 415486.0
Linha: 270901 | SK_ID_CURR: 415488.0
Linha: 270902 | SK_ID_CURR: 415489.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270905 | SK_ID_CURR: 415493.0
Linha: 270906 | SK_ID_CURR: 415494.0
Linha: 270909 | SK_ID_CURR: 415497.0
Linha: 270910 | SK_ID_CURR: 415498.0
Linha: 270911 | SK_ID_CURR: 415499.0
Linha: 270917 | SK_ID_CURR: 415505.0
Linha: 270918 | SK_ID_CURR: 415506.0
Linha: 270921 | SK_ID_CURR: 415509.0
Linha: 270922 | SK_ID_CURR: 415511.0
Linha: 270925 | SK_ID_CURR: 415514.0
Linha: 270928 | SK_ID_CURR: 415517.0
Linha: 270930 | SK_ID_CURR: 415519.0
Linha: 270932 | SK_ID_CURR: 415521.0
Linha: 270933 | SK_ID_CURR: 415523.0
Linha: 270935 | SK_ID_CURR: 415525.0
Linha: 270936 | SK_ID_CURR: 415527.0
Linha: 270938 | SK_ID_CURR: 415529.0
Linha: 270939 | SK_ID_CURR: 415531.0
Linha: 270941 | SK_ID_CURR: 415533.0
Linha: 270942 | SK_ID_CURR: 415534.0
Linha: 270944 | SK_ID_CURR: 415536.0
Linha: 270945 | SK_ID_CURR: 415537.0
Linha: 270947 | SK_ID_CURR: 415539.0
Linha: 270948 | SK_ID_CURR: 415540.0
Linha: 270949 | SK_ID_CURR: 415541.0
Linha: 270950 | SK_ID_CURR: 415542.0
Linha: 270951 | SK_ID_CURR: 415543.0
Linha: 270952 | SK_ID_CURR: 415544.0
Linha: 270953 | SK_ID_CURR: 415546.0
Linha: 270954 | SK_ID_CURR: 415547.0
Linha: 270955 | SK_ID_CURR: 415548.0
Linha: 271036 | SK_ID_CURR: 415652.0
Linha: 271037 | SK_ID_CURR: 415654.0
Linha: 271067 | SK_ID_CURR: 415686.0
Linha: 271073 | SK_ID_CURR: 415695.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271076 | SK_ID_CURR: 415698.0
Linha: 271079 | SK_ID_CURR: 415701.0
Linha: 271081 | SK_ID_CURR: 415705.0
Linha: 271083 | SK_ID_CURR: 415707.0
Linha: 271087 | SK_ID_CURR: 415712.0
Linha: 271092 | SK_ID_CURR: 415718.0
Linha: 271098 | SK_ID_CURR: 415724.0
Linha: 271103 | SK_ID_CURR: 415729.0
Linha: 271104 | SK_ID_CURR: 415730.0
Linha: 271105 | SK_ID_CURR: 415731.0
Linha: 271107 | SK_ID_CURR: 415733.0
Linha: 271110 | SK_ID_CURR: 415736.0
Linha: 271111 | SK_ID_CURR: 415737.0
Linha: 271112 | SK_ID_CURR: 415738.0
Linha: 271115 | SK_ID_CURR: 415741.0
Linha: 271116 | SK_ID_CURR: 415742.0
Linha: 271117 | SK_ID_CURR: 415743.0
Linha: 271118 | SK_ID_CURR: 415744.0
Linha: 271119 | SK_ID_CURR: 415745.0
Linha: 271120 | SK_ID_CURR: 415746.0
Linha: 271121 | SK_ID_CURR: 415747.0
Linha: 271123 | SK_ID_CURR: 415749.0
Linha: 271124 | SK_ID_CURR: 415750.0
Linha: 271125 | SK_ID_CURR: 415751.0
Linha: 271126 | SK_ID_CURR: 415752.0
Linha: 271127 | SK_ID_CURR: 415753.0
Linha: 271128 | SK_ID_CURR: 415754.0
Linha: 271129 | SK_ID_CURR: 415755.0
Linha: 271130 | SK_ID_CURR: 415756.0
Linha: 271192 | SK_ID_CURR: 415828.0
Linha: 271208 | SK_ID_CURR: 415850.0
Linha: 271229 | SK_ID_CURR: 415874.0
Linha: 271282 | SK_ID_CURR: 415930.0
Linha: 271309 | SK_ID_CURR: 415962.0
Linha: 271337 | SK_ID_CURR: 415994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271413 | SK_ID_CURR: 416088.0
Linha: 271449 | SK_ID_CURR: 416129.0
Linha: 271539 | SK_ID_CURR: 416228.0
Linha: 271540 | SK_ID_CURR: 416229.0
Linha: 271551 | SK_ID_CURR: 416243.0
Linha: 271553 | SK_ID_CURR: 416245.0
Linha: 271569 | SK_ID_CURR: 416263.0
Linha: 271570 | SK_ID_CURR: 416264.0
Linha: 271571 | SK_ID_CURR: 416265.0
Linha: 271575 | SK_ID_CURR: 416269.0
Linha: 271578 | SK_ID_CURR: 416272.0
Linha: 271579 | SK_ID_CURR: 416273.0
Linha: 271580 | SK_ID_CURR: 416274.0
Linha: 271581 | SK_ID_CURR: 416275.0
Linha: 271582 | SK_ID_CURR: 416276.0
Linha: 271583 | SK_ID_CURR: 416277.0
Linha: 271584 | SK_ID_CURR: 416278.0
Linha: 271586 | SK_ID_CURR: 416280.0
Linha: 271587 | SK_ID_CURR: 416283.0
Linha: 271591 | SK_ID_CURR: 416288.0
Linha: 271594 | SK_ID_CURR: 416291.0
Linha: 271595 | SK_ID_CURR: 416292.0
Linha: 271597 | SK_ID_CURR: 416294.0
Linha: 271598 | SK_ID_CURR: 416295.0
Linha: 271599 | SK_ID_CURR: 416296.0
Linha: 271601 | SK_ID_CURR: 416300.0
Linha: 271602 | SK_ID_CURR: 416301.0
Linha: 271603 | SK_ID_CURR: 416302.0
Linha: 271604 | SK_ID_CURR: 416303.0
Linha: 271606 | SK_ID_CURR: 416305.0
Linha: 271607 | SK_ID_CURR: 416306.0
Linha: 271608 | SK_ID_CURR: 416307.0
Linha: 271610 | SK_ID_CURR: 416310.0
Linha: 271611 | SK_ID_CURR: 416311.0
Linha: 271612 | SK_ID_CURR: 416312.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271613 | SK_ID_CURR: 416313.0
Linha: 271614 | SK_ID_CURR: 416314.0
Linha: 271615 | SK_ID_CURR: 416315.0
Linha: 271704 | SK_ID_CURR: 416426.0
Linha: 271711 | SK_ID_CURR: 416435.0
Linha: 271749 | SK_ID_CURR: 416477.0
Linha: 271756 | SK_ID_CURR: 416484.0
Linha: 271759 | SK_ID_CURR: 416488.0
Linha: 271771 | SK_ID_CURR: 416502.0
Linha: 271799 | SK_ID_CURR: 416542.0
Linha: 271835 | SK_ID_CURR: 416582.0
Linha: 271891 | SK_ID_CURR: 416647.0
Linha: 271902 | SK_ID_CURR: 416658.0
Linha: 271903 | SK_ID_CURR: 416659.0
Linha: 271918 | SK_ID_CURR: 416675.0
Linha: 271919 | SK_ID_CURR: 416676.0
Linha: 271939 | SK_ID_CURR: 416696.0
Linha: 271961 | SK_ID_CURR: 416721.0
Linha: 271968 | SK_ID_CURR: 416729.0
Linha: 271980 | SK_ID_CURR: 416743.0
Linha: 271981 | SK_ID_CURR: 416744.0
Linha: 272024 | SK_ID_CURR: 416793.0
Linha: 272054 | SK_ID_CURR: 416826.0
Linha: 272075 | SK_ID_CURR: 416850.0
Linha: 272083 | SK_ID_CURR: 416860.0
Linha: 272084 | SK_ID_CURR: 416861.0
Linha: 272085 | SK_ID_CURR: 416862.0
Linha: 272088 | SK_ID_CURR: 416865.0
Linha: 272093 | SK_ID_CURR: 416870.0
Linha: 272094 | SK_ID_CURR: 416871.0
Linha: 272095 | SK_ID_CURR: 416872.0
Linha: 272097 | SK_ID_CURR: 416874.0
Linha: 272099 | SK_ID_CURR: 416877.0
Linha: 272102 | SK_ID_CURR: 416881.0
Linha: 272103 | SK_ID_CURR: 416882.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272104 | SK_ID_CURR: 416883.0
Linha: 272105 | SK_ID_CURR: 416884.0
Linha: 272106 | SK_ID_CURR: 416885.0
Linha: 272107 | SK_ID_CURR: 416887.0
Linha: 272108 | SK_ID_CURR: 416888.0
Linha: 272110 | SK_ID_CURR: 416890.0
Linha: 272113 | SK_ID_CURR: 416893.0
Linha: 272114 | SK_ID_CURR: 416894.0
Linha: 272115 | SK_ID_CURR: 416895.0
Linha: 272116 | SK_ID_CURR: 416896.0
Linha: 272117 | SK_ID_CURR: 416897.0
Linha: 272119 | SK_ID_CURR: 416900.0
Linha: 272120 | SK_ID_CURR: 416901.0
Linha: 272121 | SK_ID_CURR: 416902.0
Linha: 272122 | SK_ID_CURR: 416903.0
Linha: 272193 | SK_ID_CURR: 416987.0
Linha: 272238 | SK_ID_CURR: 417043.0
Linha: 272333 | SK_ID_CURR: 417159.0
Linha: 272355 | SK_ID_CURR: 417182.0
Linha: 272356 | SK_ID_CURR: 417183.0
Linha: 272360 | SK_ID_CURR: 417187.0
Linha: 272377 | SK_ID_CURR: 417209.0
Linha: 272392 | SK_ID_CURR: 417228.0
Linha: 272397 | SK_ID_CURR: 417234.0
Linha: 272405 | SK_ID_CURR: 417245.0
Linha: 272406 | SK_ID_CURR: 417246.0
Linha: 272408 | SK_ID_CURR: 417250.0
Linha: 272409 | SK_ID_CURR: 417251.0
Linha: 272410 | SK_ID_CURR: 417253.0
Linha: 272411 | SK_ID_CURR: 417255.0
Linha: 272412 | SK_ID_CURR: 417256.0
Linha: 272413 | SK_ID_CURR: 417257.0
Linha: 272414 | SK_ID_CURR: 417258.0
Linha: 272415 | SK_ID_CURR: 417259.0
Linha: 272416 | SK_ID_CURR: 417260.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272417 | SK_ID_CURR: 417261.0
Linha: 272419 | SK_ID_CURR: 417263.0
Linha: 272420 | SK_ID_CURR: 417264.0
Linha: 272421 | SK_ID_CURR: 417265.0
Linha: 272422 | SK_ID_CURR: 417266.0
Linha: 272423 | SK_ID_CURR: 417267.0
Linha: 272424 | SK_ID_CURR: 417268.0
Linha: 272480 | SK_ID_CURR: 417338.0
Linha: 272482 | SK_ID_CURR: 417342.0
Linha: 272489 | SK_ID_CURR: 417349.0
Linha: 272519 | SK_ID_CURR: 417382.0
Linha: 272525 | SK_ID_CURR: 417389.0
Linha: 272529 | SK_ID_CURR: 417393.0
Linha: 272531 | SK_ID_CURR: 417395.0
Linha: 272533 | SK_ID_CURR: 417397.0
Linha: 272534 | SK_ID_CURR: 417398.0
Linha: 272536 | SK_ID_CURR: 417401.0
Linha: 272538 | SK_ID_CURR: 417403.0
Linha: 272541 | SK_ID_CURR: 417406.0
Linha: 272542 | SK_ID_CURR: 417408.0
Linha: 272543 | SK_ID_CURR: 417409.0
Linha: 272545 | SK_ID_CURR: 417411.0
Linha: 272546 | SK_ID_CURR: 417412.0
Linha: 272548 | SK_ID_CURR: 417414.0
Linha: 272550 | SK_ID_CURR: 417416.0
Linha: 272551 | SK_ID_CURR: 417417.0
Linha: 272553 | SK_ID_CURR: 417421.0
Linha: 272554 | SK_ID_CURR: 417423.0
Linha: 272557 | SK_ID_CURR: 417426.0
Linha: 272558 | SK_ID_CURR: 417429.0
Linha: 272559 | SK_ID_CURR: 417430.0
Linha: 272560 | SK_ID_CURR: 417431.0
Linha: 272561 | SK_ID_CURR: 417432.0
Linha: 272562 | SK_ID_CURR: 417433.0
Linha: 272564 | SK_ID_CURR: 417435.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272565 | SK_ID_CURR: 417436.0
Linha: 272567 | SK_ID_CURR: 417438.0
Linha: 272568 | SK_ID_CURR: 417439.0
Linha: 272569 | SK_ID_CURR: 417440.0
Linha: 272570 | SK_ID_CURR: 417442.0
Linha: 272571 | SK_ID_CURR: 417445.0
Linha: 272572 | SK_ID_CURR: 417446.0
Linha: 272573 | SK_ID_CURR: 417448.0
Linha: 272574 | SK_ID_CURR: 417449.0
Linha: 272575 | SK_ID_CURR: 417450.0
Linha: 272576 | SK_ID_CURR: 417453.0
Linha: 272577 | SK_ID_CURR: 417454.0
Linha: 272578 | SK_ID_CURR: 417455.0
Linha: 272579 | SK_ID_CURR: 417456.0
Linha: 272580 | SK_ID_CURR: 417457.0
Linha: 272631 | SK_ID_CURR: 417513.0
Linha: 272657 | SK_ID_CURR: 417544.0
Linha: 272668 | SK_ID_CURR: 417555.0
Linha: 272714 | SK_ID_CURR: 417612.0
Linha: 272726 | SK_ID_CURR: 417625.0
Linha: 272727 | SK_ID_CURR: 417626.0
Linha: 272728 | SK_ID_CURR: 417627.0
Linha: 272745 | SK_ID_CURR: 417648.0
Linha: 272792 | SK_ID_CURR: 417700.0
Linha: 272822 | SK_ID_CURR: 417736.0
Linha: 272833 | SK_ID_CURR: 417749.0
Linha: 272857 | SK_ID_CURR: 417778.0
Linha: 272936 | SK_ID_CURR: 417863.0
Linha: 272961 | SK_ID_CURR: 417893.0
Linha: 272963 | SK_ID_CURR: 417895.0
Linha: 272968 | SK_ID_CURR: 417903.0
Linha: 272973 | SK_ID_CURR: 417910.0
Linha: 272977 | SK_ID_CURR: 417915.0
Linha: 272997 | SK_ID_CURR: 417940.0
Linha: 273005 | SK_ID_CURR: 417949.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273006 | SK_ID_CURR: 417950.0
Linha: 273008 | SK_ID_CURR: 417952.0
Linha: 273012 | SK_ID_CURR: 417956.0
Linha: 273022 | SK_ID_CURR: 417969.0
Linha: 273023 | SK_ID_CURR: 417970.0
Linha: 273026 | SK_ID_CURR: 417975.0
Linha: 273027 | SK_ID_CURR: 417976.0
Linha: 273031 | SK_ID_CURR: 417980.0
Linha: 273033 | SK_ID_CURR: 417983.0
Linha: 273037 | SK_ID_CURR: 417987.0
Linha: 273038 | SK_ID_CURR: 417988.0
Linha: 273039 | SK_ID_CURR: 417989.0
Linha: 273040 | SK_ID_CURR: 417990.0
Linha: 273043 | SK_ID_CURR: 417993.0
Linha: 273044 | SK_ID_CURR: 417994.0
Linha: 273045 | SK_ID_CURR: 417995.0
Linha: 273046 | SK_ID_CURR: 417996.0
Linha: 273047 | SK_ID_CURR: 417997.0
Linha: 273048 | SK_ID_CURR: 417998.0
Linha: 273049 | SK_ID_CURR: 417999.0
Linha: 273050 | SK_ID_CURR: 418000.0
Linha: 273051 | SK_ID_CURR: 418001.0
Linha: 273052 | SK_ID_CURR: 418002.0
Linha: 273053 | SK_ID_CURR: 418003.0
Linha: 273054 | SK_ID_CURR: 418004.0
Linha: 273055 | SK_ID_CURR: 418005.0
Linha: 273058 | SK_ID_CURR: 418009.0
Linha: 273060 | SK_ID_CURR: 418012.0
Linha: 273061 | SK_ID_CURR: 418013.0
Linha: 273062 | SK_ID_CURR: 418014.0
Linha: 273063 | SK_ID_CURR: 418015.0
Linha: 273072 | SK_ID_CURR: 418029.0
Linha: 273160 | SK_ID_CURR: 418132.0
Linha: 273238 | SK_ID_CURR: 418217.0
Linha: 273243 | SK_ID_CURR: 418222.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273256 | SK_ID_CURR: 418237.0
Linha: 273289 | SK_ID_CURR: 418272.0
Linha: 273346 | SK_ID_CURR: 418343.0
Linha: 273347 | SK_ID_CURR: 418344.0
Linha: 273383 | SK_ID_CURR: 418386.0
Linha: 273384 | SK_ID_CURR: 418387.0
Linha: 273398 | SK_ID_CURR: 418402.0
Linha: 273426 | SK_ID_CURR: 418434.0
Linha: 273428 | SK_ID_CURR: 418436.0
Linha: 273448 | SK_ID_CURR: 418458.0
Linha: 273450 | SK_ID_CURR: 418460.0
Linha: 273474 | SK_ID_CURR: 418487.0
Linha: 273496 | SK_ID_CURR: 418514.0
Linha: 273510 | SK_ID_CURR: 418532.0
Linha: 273517 | SK_ID_CURR: 418539.0
Linha: 273528 | SK_ID_CURR: 418555.0
Linha: 273529 | SK_ID_CURR: 418556.0
Linha: 273531 | SK_ID_CURR: 418558.0
Linha: 273532 | SK_ID_CURR: 418559.0
Linha: 273534 | SK_ID_CURR: 418562.0
Linha: 273546 | SK_ID_CURR: 418576.0
Linha: 273548 | SK_ID_CURR: 418578.0
Linha: 273550 | SK_ID_CURR: 418580.0
Linha: 273551 | SK_ID_CURR: 418581.0
Linha: 273552 | SK_ID_CURR: 418582.0
Linha: 273554 | SK_ID_CURR: 418585.0
Linha: 273556 | SK_ID_CURR: 418587.0
Linha: 273559 | SK_ID_CURR: 418591.0
Linha: 273560 | SK_ID_CURR: 418592.0
Linha: 273561 | SK_ID_CURR: 418593.0
Linha: 273563 | SK_ID_CURR: 418595.0
Linha: 273564 | SK_ID_CURR: 418596.0
Linha: 273565 | SK_ID_CURR: 418597.0
Linha: 273566 | SK_ID_CURR: 418598.0
Linha: 273567 | SK_ID_CURR: 418599.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273568 | SK_ID_CURR: 418601.0
Linha: 273569 | SK_ID_CURR: 418602.0
Linha: 273570 | SK_ID_CURR: 418603.0
Linha: 273571 | SK_ID_CURR: 418604.0
Linha: 273573 | SK_ID_CURR: 418606.0
Linha: 273574 | SK_ID_CURR: 418608.0
Linha: 273575 | SK_ID_CURR: 418609.0
Linha: 273576 | SK_ID_CURR: 418610.0
Linha: 273577 | SK_ID_CURR: 418611.0
Linha: 273578 | SK_ID_CURR: 418612.0
Linha: 273579 | SK_ID_CURR: 418613.0
Linha: 273580 | SK_ID_CURR: 418614.0
Linha: 273581 | SK_ID_CURR: 418615.0
Linha: 273582 | SK_ID_CURR: 418616.0
Linha: 273609 | SK_ID_CURR: 418652.0
Linha: 273610 | SK_ID_CURR: 418653.0
Linha: 273615 | SK_ID_CURR: 418658.0
Linha: 273644 | SK_ID_CURR: 418692.0
Linha: 273694 | SK_ID_CURR: 418749.0
Linha: 273759 | SK_ID_CURR: 418820.0
Linha: 273770 | SK_ID_CURR: 418832.0
Linha: 273779 | SK_ID_CURR: 418843.0
Linha: 273803 | SK_ID_CURR: 418873.0
Linha: 273837 | SK_ID_CURR: 418915.0
Linha: 273857 | SK_ID_CURR: 418938.0
Linha: 273873 | SK_ID_CURR: 418957.0
Linha: 273933 | SK_ID_CURR: 419024.0
Linha: 273967 | SK_ID_CURR: 419061.0
Linha: 273969 | SK_ID_CURR: 419063.0
Linha: 273978 | SK_ID_CURR: 419076.0
Linha: 273993 | SK_ID_CURR: 419093.0
Linha: 274024 | SK_ID_CURR: 419131.0
Linha: 274025 | SK_ID_CURR: 419132.0
Linha: 274030 | SK_ID_CURR: 419138.0
Linha: 274031 | SK_ID_CURR: 419139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274033 | SK_ID_CURR: 419141.0
Linha: 274034 | SK_ID_CURR: 419142.0
Linha: 274035 | SK_ID_CURR: 419143.0
Linha: 274037 | SK_ID_CURR: 419145.0
Linha: 274041 | SK_ID_CURR: 419149.0
Linha: 274043 | SK_ID_CURR: 419151.0
Linha: 274044 | SK_ID_CURR: 419152.0
Linha: 274045 | SK_ID_CURR: 419153.0
Linha: 274046 | SK_ID_CURR: 419154.0
Linha: 274047 | SK_ID_CURR: 419156.0
Linha: 274048 | SK_ID_CURR: 419157.0
Linha: 274049 | SK_ID_CURR: 419158.0
Linha: 274050 | SK_ID_CURR: 419159.0
Linha: 274053 | SK_ID_CURR: 419162.0
Linha: 274054 | SK_ID_CURR: 419163.0
Linha: 274056 | SK_ID_CURR: 419165.0
Linha: 274059 | SK_ID_CURR: 419168.0
Linha: 274060 | SK_ID_CURR: 419169.0
Linha: 274061 | SK_ID_CURR: 419170.0
Linha: 274062 | SK_ID_CURR: 419171.0
Linha: 274063 | SK_ID_CURR: 419172.0
Linha: 274064 | SK_ID_CURR: 419173.0
Linha: 274065 | SK_ID_CURR: 419174.0
Linha: 274066 | SK_ID_CURR: 419175.0
Linha: 274067 | SK_ID_CURR: 419176.0
Linha: 274068 | SK_ID_CURR: 419177.0
Linha: 274069 | SK_ID_CURR: 419178.0
Linha: 274149 | SK_ID_CURR: 419270.0
Linha: 274179 | SK_ID_CURR: 419305.0
Linha: 274199 | SK_ID_CURR: 419330.0
Linha: 274335 | SK_ID_CURR: 419485.0
Linha: 274340 | SK_ID_CURR: 419491.0
Linha: 274348 | SK_ID_CURR: 419499.0
Linha: 274360 | SK_ID_CURR: 419513.0
Linha: 274361 | SK_ID_CURR: 419514.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274380 | SK_ID_CURR: 419538.0
Linha: 274417 | SK_ID_CURR: 419582.0
Linha: 274433 | SK_ID_CURR: 419601.0
Linha: 274442 | SK_ID_CURR: 419611.0
Linha: 274470 | SK_ID_CURR: 419644.0
Linha: 274474 | SK_ID_CURR: 419648.0
Linha: 274475 | SK_ID_CURR: 419649.0
Linha: 274481 | SK_ID_CURR: 419656.0
Linha: 274493 | SK_ID_CURR: 419671.0
Linha: 274497 | SK_ID_CURR: 419677.0
Linha: 274504 | SK_ID_CURR: 419685.0
Linha: 274507 | SK_ID_CURR: 419688.0
Linha: 274508 | SK_ID_CURR: 419689.0
Linha: 274509 | SK_ID_CURR: 419690.0
Linha: 274510 | SK_ID_CURR: 419691.0
Linha: 274516 | SK_ID_CURR: 419698.0
Linha: 274517 | SK_ID_CURR: 419699.0
Linha: 274519 | SK_ID_CURR: 419701.0
Linha: 274521 | SK_ID_CURR: 419704.0
Linha: 274522 | SK_ID_CURR: 419705.0
Linha: 274555 | SK_ID_CURR: 419750.0
Linha: 274582 | SK_ID_CURR: 419783.0
Linha: 274586 | SK_ID_CURR: 419787.0
Linha: 274588 | SK_ID_CURR: 419790.0
Linha: 274589 | SK_ID_CURR: 419791.0
Linha: 274590 | SK_ID_CURR: 419792.0
Linha: 274592 | SK_ID_CURR: 419794.0
Linha: 274593 | SK_ID_CURR: 419795.0
Linha: 274595 | SK_ID_CURR: 419797.0
Linha: 274596 | SK_ID_CURR: 419798.0
Linha: 274597 | SK_ID_CURR: 419799.0
Linha: 274601 | SK_ID_CURR: 419804.0
Linha: 274602 | SK_ID_CURR: 419805.0
Linha: 274603 | SK_ID_CURR: 419806.0
Linha: 274604 | SK_ID_CURR: 419808.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274606 | SK_ID_CURR: 419810.0
Linha: 274607 | SK_ID_CURR: 419811.0
Linha: 274608 | SK_ID_CURR: 419812.0
Linha: 274610 | SK_ID_CURR: 419816.0
Linha: 274611 | SK_ID_CURR: 419817.0
Linha: 274612 | SK_ID_CURR: 419818.0
Linha: 274614 | SK_ID_CURR: 419820.0
Linha: 274615 | SK_ID_CURR: 419821.0
Linha: 274618 | SK_ID_CURR: 419824.0
Linha: 274619 | SK_ID_CURR: 419825.0
Linha: 274620 | SK_ID_CURR: 419826.0
Linha: 274621 | SK_ID_CURR: 419827.0
Linha: 274622 | SK_ID_CURR: 419828.0
Linha: 274623 | SK_ID_CURR: 419829.0
Linha: 274624 | SK_ID_CURR: 419830.0
Linha: 274625 | SK_ID_CURR: 419831.0
Linha: 274626 | SK_ID_CURR: 419832.0
Linha: 274627 | SK_ID_CURR: 419833.0
Linha: 274628 | SK_ID_CURR: 419834.0
Linha: 274629 | SK_ID_CURR: 419835.0
Linha: 274630 | SK_ID_CURR: 419837.0
Linha: 274631 | SK_ID_CURR: 419838.0
Linha: 274632 | SK_ID_CURR: 419839.0
Linha: 274633 | SK_ID_CURR: 419840.0
Linha: 274634 | SK_ID_CURR: 419842.0
Linha: 274635 | SK_ID_CURR: 419843.0
Linha: 274696 | SK_ID_CURR: 419913.0
Linha: 274730 | SK_ID_CURR: 419955.0
Linha: 274731 | SK_ID_CURR: 419956.0
Linha: 274759 | SK_ID_CURR: 419992.0
Linha: 274860 | SK_ID_CURR: 420113.0
Linha: 274900 | SK_ID_CURR: 420160.0
Linha: 274924 | SK_ID_CURR: 420190.0
Linha: 274929 | SK_ID_CURR: 420195.0
Linha: 274937 | SK_ID_CURR: 420204.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274939 | SK_ID_CURR: 420207.0
Linha: 274942 | SK_ID_CURR: 420210.0
Linha: 274946 | SK_ID_CURR: 420214.0
Linha: 274950 | SK_ID_CURR: 420218.0
Linha: 274951 | SK_ID_CURR: 420219.0
Linha: 274952 | SK_ID_CURR: 420220.0
Linha: 274971 | SK_ID_CURR: 420242.0
Linha: 274978 | SK_ID_CURR: 420249.0
Linha: 274983 | SK_ID_CURR: 420254.0
Linha: 274984 | SK_ID_CURR: 420255.0
Linha: 274988 | SK_ID_CURR: 420260.0
Linha: 274992 | SK_ID_CURR: 420265.0
Linha: 274998 | SK_ID_CURR: 420271.0
Linha: 275000 | SK_ID_CURR: 420273.0
Linha: 275001 | SK_ID_CURR: 420274.0
Linha: 275002 | SK_ID_CURR: 420275.0
Linha: 275004 | SK_ID_CURR: 420277.0
Linha: 275005 | SK_ID_CURR: 420280.0
Linha: 275006 | SK_ID_CURR: 420281.0
Linha: 275008 | SK_ID_CURR: 420283.0
Linha: 275009 | SK_ID_CURR: 420284.0
Linha: 275010 | SK_ID_CURR: 420285.0
Linha: 275011 | SK_ID_CURR: 420286.0
Linha: 275012 | SK_ID_CURR: 420287.0
Linha: 275013 | SK_ID_CURR: 420288.0
Linha: 275015 | SK_ID_CURR: 420290.0
Linha: 275016 | SK_ID_CURR: 420291.0
Linha: 275018 | SK_ID_CURR: 420293.0
Linha: 275019 | SK_ID_CURR: 420294.0
Linha: 275020 | SK_ID_CURR: 420295.0
Linha: 275021 | SK_ID_CURR: 420296.0
Linha: 275022 | SK_ID_CURR: 420297.0
Linha: 275023 | SK_ID_CURR: 420298.0
Linha: 275024 | SK_ID_CURR: 420299.0
Linha: 275025 | SK_ID_CURR: 420300.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275062 | SK_ID_CURR: 420345.0
Linha: 275063 | SK_ID_CURR: 420347.0
Linha: 275064 | SK_ID_CURR: 420348.0
Linha: 275065 | SK_ID_CURR: 420349.0
Linha: 275066 | SK_ID_CURR: 420350.0
Linha: 275067 | SK_ID_CURR: 420351.0
Linha: 275068 | SK_ID_CURR: 420353.0
Linha: 275069 | SK_ID_CURR: 420355.0
Linha: 275070 | SK_ID_CURR: 420356.0
Linha: 275071 | SK_ID_CURR: 420357.0
Linha: 275072 | SK_ID_CURR: 420358.0
Linha: 275073 | SK_ID_CURR: 420359.0
Linha: 275074 | SK_ID_CURR: 420360.0
Linha: 275075 | SK_ID_CURR: 420361.0
Linha: 275076 | SK_ID_CURR: 420362.0
Linha: 275077 | SK_ID_CURR: 420365.0
Linha: 275078 | SK_ID_CURR: 420366.0
Linha: 275092 | SK_ID_CURR: 420383.0
Linha: 275129 | SK_ID_CURR: 420428.0
Linha: 275137 | SK_ID_CURR: 420436.0
Linha: 275147 | SK_ID_CURR: 420446.0
Linha: 275238 | SK_ID_CURR: 420554.0
Linha: 275246 | SK_ID_CURR: 420565.0
Linha: 275250 | SK_ID_CURR: 420569.0
Linha: 275252 | SK_ID_CURR: 420573.0
Linha: 275264 | SK_ID_CURR: 420587.0
Linha: 275266 | SK_ID_CURR: 420589.0
Linha: 275270 | SK_ID_CURR: 420593.0
Linha: 275271 | SK_ID_CURR: 420594.0
Linha: 275274 | SK_ID_CURR: 420598.0
Linha: 275277 | SK_ID_CURR: 420601.0
Linha: 275278 | SK_ID_CURR: 420602.0
Linha: 275279 | SK_ID_CURR: 420603.0
Linha: 275283 | SK_ID_CURR: 420607.0
Linha: 275287 | SK_ID_CURR: 420611.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275289 | SK_ID_CURR: 420614.0
Linha: 275290 | SK_ID_CURR: 420615.0
Linha: 275291 | SK_ID_CURR: 420616.0
Linha: 275292 | SK_ID_CURR: 420617.0
Linha: 275293 | SK_ID_CURR: 420619.0
Linha: 275294 | SK_ID_CURR: 420620.0
Linha: 275295 | SK_ID_CURR: 420622.0
Linha: 275296 | SK_ID_CURR: 420624.0
Linha: 275297 | SK_ID_CURR: 420625.0
Linha: 275298 | SK_ID_CURR: 420626.0
Linha: 275299 | SK_ID_CURR: 420627.0
Linha: 275300 | SK_ID_CURR: 420628.0
Linha: 275301 | SK_ID_CURR: 420629.0
Linha: 275303 | SK_ID_CURR: 420631.0
Linha: 275305 | SK_ID_CURR: 420633.0
Linha: 275306 | SK_ID_CURR: 420634.0
Linha: 275307 | SK_ID_CURR: 420636.0
Linha: 275327 | SK_ID_CURR: 420662.0
Linha: 275386 | SK_ID_CURR: 420727.0
Linha: 275387 | SK_ID_CURR: 420728.0
Linha: 275392 | SK_ID_CURR: 420733.0
Linha: 275437 | SK_ID_CURR: 420787.0
Linha: 275438 | SK_ID_CURR: 420789.0
Linha: 275440 | SK_ID_CURR: 420792.0
Linha: 275459 | SK_ID_CURR: 420814.0
Linha: 275477 | SK_ID_CURR: 420833.0
Linha: 275483 | SK_ID_CURR: 420839.0
Linha: 275485 | SK_ID_CURR: 420841.0
Linha: 275487 | SK_ID_CURR: 420843.0
Linha: 275488 | SK_ID_CURR: 420844.0
Linha: 275492 | SK_ID_CURR: 420849.0
Linha: 275494 | SK_ID_CURR: 420851.0
Linha: 275496 | SK_ID_CURR: 420853.0
Linha: 275497 | SK_ID_CURR: 420854.0
Linha: 275498 | SK_ID_CURR: 420855.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275499 | SK_ID_CURR: 420856.0
Linha: 275500 | SK_ID_CURR: 420857.0
Linha: 275501 | SK_ID_CURR: 420858.0
Linha: 275502 | SK_ID_CURR: 420859.0
Linha: 275503 | SK_ID_CURR: 420860.0
Linha: 275504 | SK_ID_CURR: 420862.0
Linha: 275505 | SK_ID_CURR: 420863.0
Linha: 275506 | SK_ID_CURR: 420864.0
Linha: 275508 | SK_ID_CURR: 420866.0
Linha: 275509 | SK_ID_CURR: 420867.0
Linha: 275510 | SK_ID_CURR: 420869.0
Linha: 275511 | SK_ID_CURR: 420870.0
Linha: 275512 | SK_ID_CURR: 420871.0
Linha: 275513 | SK_ID_CURR: 420873.0
Linha: 275514 | SK_ID_CURR: 420874.0
Linha: 275515 | SK_ID_CURR: 420875.0
Linha: 275516 | SK_ID_CURR: 420876.0
Linha: 275518 | SK_ID_CURR: 420878.0
Linha: 275519 | SK_ID_CURR: 420879.0
Linha: 275520 | SK_ID_CURR: 420880.0
Linha: 275521 | SK_ID_CURR: 420881.0
Linha: 275522 | SK_ID_CURR: 420882.0
Linha: 275523 | SK_ID_CURR: 420884.0
Linha: 275524 | SK_ID_CURR: 420885.0
Linha: 275525 | SK_ID_CURR: 420887.0
Linha: 275526 | SK_ID_CURR: 420888.0
Linha: 275542 | SK_ID_CURR: 420905.0
Linha: 275556 | SK_ID_CURR: 420922.0
Linha: 275632 | SK_ID_CURR: 421015.0
Linha: 275788 | SK_ID_CURR: 421200.0
Linha: 275847 | SK_ID_CURR: 421269.0
Linha: 275850 | SK_ID_CURR: 421272.0
Linha: 275866 | SK_ID_CURR: 421290.0
Linha: 275895 | SK_ID_CURR: 421323.0
Linha: 275909 | SK_ID_CURR: 421342.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275916 | SK_ID_CURR: 421349.0
Linha: 275922 | SK_ID_CURR: 421355.0
Linha: 275923 | SK_ID_CURR: 421356.0
Linha: 275930 | SK_ID_CURR: 421363.0
Linha: 275931 | SK_ID_CURR: 421365.0
Linha: 275943 | SK_ID_CURR: 421381.0
Linha: 275945 | SK_ID_CURR: 421383.0
Linha: 275948 | SK_ID_CURR: 421386.0
Linha: 275955 | SK_ID_CURR: 421394.0
Linha: 275956 | SK_ID_CURR: 421395.0
Linha: 275960 | SK_ID_CURR: 421399.0
Linha: 275986 | SK_ID_CURR: 421431.0
Linha: 276015 | SK_ID_CURR: 421467.0
Linha: 276088 | SK_ID_CURR: 421554.0
Linha: 276091 | SK_ID_CURR: 421557.0
Linha: 276092 | SK_ID_CURR: 421558.0
Linha: 276095 | SK_ID_CURR: 421562.0
Linha: 276141 | SK_ID_CURR: 421614.0
Linha: 276204 | SK_ID_CURR: 421690.0
Linha: 276267 | SK_ID_CURR: 421758.0
Linha: 276281 | SK_ID_CURR: 421776.0
Linha: 276326 | SK_ID_CURR: 421827.0
Linha: 276327 | SK_ID_CURR: 421829.0
Linha: 276345 | SK_ID_CURR: 421848.0
Linha: 276359 | SK_ID_CURR: 421862.0
Linha: 276360 | SK_ID_CURR: 421863.0
Linha: 276365 | SK_ID_CURR: 421868.0
Linha: 276381 | SK_ID_CURR: 421884.0
Linha: 276409 | SK_ID_CURR: 421921.0
Linha: 276411 | SK_ID_CURR: 421924.0
Linha: 276443 | SK_ID_CURR: 421961.0
Linha: 276446 | SK_ID_CURR: 421964.0
Linha: 276449 | SK_ID_CURR: 421968.0
Linha: 276454 | SK_ID_CURR: 421974.0
Linha: 276455 | SK_ID_CURR: 421975.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276457 | SK_ID_CURR: 421977.0
Linha: 276458 | SK_ID_CURR: 421978.0
Linha: 276459 | SK_ID_CURR: 421979.0
Linha: 276460 | SK_ID_CURR: 421980.0
Linha: 276462 | SK_ID_CURR: 421982.0
Linha: 276465 | SK_ID_CURR: 421985.0
Linha: 276466 | SK_ID_CURR: 421986.0
Linha: 276467 | SK_ID_CURR: 421987.0
Linha: 276468 | SK_ID_CURR: 421988.0
Linha: 276469 | SK_ID_CURR: 421989.0
Linha: 276470 | SK_ID_CURR: 421990.0
Linha: 276471 | SK_ID_CURR: 421991.0
Linha: 276472 | SK_ID_CURR: 421993.0
Linha: 276473 | SK_ID_CURR: 421994.0
Linha: 276475 | SK_ID_CURR: 421997.0
Linha: 276476 | SK_ID_CURR: 421998.0
Linha: 276477 | SK_ID_CURR: 421999.0
Linha: 276478 | SK_ID_CURR: 422001.0
Linha: 276480 | SK_ID_CURR: 422004.0
Linha: 276481 | SK_ID_CURR: 422005.0
Linha: 276483 | SK_ID_CURR: 422007.0
Linha: 276484 | SK_ID_CURR: 422008.0
Linha: 276485 | SK_ID_CURR: 422010.0
Linha: 276486 | SK_ID_CURR: 422011.0
Linha: 276487 | SK_ID_CURR: 422012.0
Linha: 276489 | SK_ID_CURR: 422016.0
Linha: 276490 | SK_ID_CURR: 422017.0
Linha: 276491 | SK_ID_CURR: 422018.0
Linha: 276492 | SK_ID_CURR: 422019.0
Linha: 276510 | SK_ID_CURR: 422039.0
Linha: 276512 | SK_ID_CURR: 422041.0
Linha: 276513 | SK_ID_CURR: 422042.0
Linha: 276514 | SK_ID_CURR: 422044.0
Linha: 276515 | SK_ID_CURR: 422045.0
Linha: 276517 | SK_ID_CURR: 422047.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276518 | SK_ID_CURR: 422048.0
Linha: 276519 | SK_ID_CURR: 422049.0
Linha: 276520 | SK_ID_CURR: 422050.0
Linha: 276522 | SK_ID_CURR: 422054.0
Linha: 276523 | SK_ID_CURR: 422055.0
Linha: 276524 | SK_ID_CURR: 422056.0
Linha: 276525 | SK_ID_CURR: 422059.0
Linha: 276526 | SK_ID_CURR: 422060.0
Linha: 276529 | SK_ID_CURR: 422063.0
Linha: 276530 | SK_ID_CURR: 422064.0
Linha: 276531 | SK_ID_CURR: 422065.0
Linha: 276532 | SK_ID_CURR: 422066.0
Linha: 276533 | SK_ID_CURR: 422067.0
Linha: 276534 | SK_ID_CURR: 422068.0
Linha: 276535 | SK_ID_CURR: 422069.0
Linha: 276536 | SK_ID_CURR: 422070.0
Linha: 276537 | SK_ID_CURR: 422071.0
Linha: 276538 | SK_ID_CURR: 422072.0
Linha: 276540 | SK_ID_CURR: 422074.0
Linha: 276608 | SK_ID_CURR: 422152.0
Linha: 276660 | SK_ID_CURR: 422210.0
Linha: 276743 | SK_ID_CURR: 422308.0
Linha: 276769 | SK_ID_CURR: 422339.0
Linha: 276794 | SK_ID_CURR: 422368.0
Linha: 276816 | SK_ID_CURR: 422391.0
Linha: 276831 | SK_ID_CURR: 422407.0
Linha: 276898 | SK_ID_CURR: 422485.0
Linha: 276904 | SK_ID_CURR: 422491.0
Linha: 276919 | SK_ID_CURR: 422508.0
Linha: 276923 | SK_ID_CURR: 422512.0
Linha: 276924 | SK_ID_CURR: 422513.0
Linha: 276925 | SK_ID_CURR: 422514.0
Linha: 276928 | SK_ID_CURR: 422518.0
Linha: 276929 | SK_ID_CURR: 422519.0
Linha: 276933 | SK_ID_CURR: 422523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276934 | SK_ID_CURR: 422524.0
Linha: 276935 | SK_ID_CURR: 422526.0
Linha: 276936 | SK_ID_CURR: 422527.0
Linha: 276939 | SK_ID_CURR: 422531.0
Linha: 276940 | SK_ID_CURR: 422533.0
Linha: 276941 | SK_ID_CURR: 422534.0
Linha: 276943 | SK_ID_CURR: 422536.0
Linha: 276944 | SK_ID_CURR: 422537.0
Linha: 276945 | SK_ID_CURR: 422538.0
Linha: 276948 | SK_ID_CURR: 422543.0
Linha: 276949 | SK_ID_CURR: 422544.0
Linha: 276950 | SK_ID_CURR: 422545.0
Linha: 276951 | SK_ID_CURR: 422546.0
Linha: 276952 | SK_ID_CURR: 422547.0
Linha: 276953 | SK_ID_CURR: 422548.0
Linha: 276954 | SK_ID_CURR: 422549.0
Linha: 276955 | SK_ID_CURR: 422550.0
Linha: 276956 | SK_ID_CURR: 422552.0
Linha: 276957 | SK_ID_CURR: 422553.0
Linha: 276958 | SK_ID_CURR: 422556.0
Linha: 277034 | SK_ID_CURR: 422639.0
Linha: 277059 | SK_ID_CURR: 422667.0
Linha: 277124 | SK_ID_CURR: 422748.0
Linha: 277125 | SK_ID_CURR: 422749.0
Linha: 277165 | SK_ID_CURR: 422796.0
Linha: 277175 | SK_ID_CURR: 422810.0
Linha: 277201 | SK_ID_CURR: 422839.0
Linha: 277292 | SK_ID_CURR: 422940.0
Linha: 277308 | SK_ID_CURR: 422962.0
Linha: 277310 | SK_ID_CURR: 422964.0
Linha: 277348 | SK_ID_CURR: 423009.0
Linha: 277360 | SK_ID_CURR: 423022.0
Linha: 277375 | SK_ID_CURR: 423041.0
Linha: 277379 | SK_ID_CURR: 423046.0
Linha: 277384 | SK_ID_CURR: 423052.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277386 | SK_ID_CURR: 423055.0
Linha: 277403 | SK_ID_CURR: 423075.0
Linha: 277404 | SK_ID_CURR: 423077.0
Linha: 277408 | SK_ID_CURR: 423083.0
Linha: 277411 | SK_ID_CURR: 423087.0
Linha: 277413 | SK_ID_CURR: 423089.0
Linha: 277414 | SK_ID_CURR: 423091.0
Linha: 277421 | SK_ID_CURR: 423098.0
Linha: 277428 | SK_ID_CURR: 423105.0
Linha: 277429 | SK_ID_CURR: 423106.0
Linha: 277430 | SK_ID_CURR: 423107.0
Linha: 277437 | SK_ID_CURR: 423114.0
Linha: 277439 | SK_ID_CURR: 423116.0
Linha: 277443 | SK_ID_CURR: 423120.0
Linha: 277444 | SK_ID_CURR: 423121.0
Linha: 277448 | SK_ID_CURR: 423125.0
Linha: 277454 | SK_ID_CURR: 423132.0
Linha: 277455 | SK_ID_CURR: 423133.0
Linha: 277456 | SK_ID_CURR: 423134.0
Linha: 277457 | SK_ID_CURR: 423135.0
Linha: 277459 | SK_ID_CURR: 423137.0
Linha: 277460 | SK_ID_CURR: 423138.0
Linha: 277461 | SK_ID_CURR: 423139.0
Linha: 277462 | SK_ID_CURR: 423140.0
Linha: 277463 | SK_ID_CURR: 423141.0
Linha: 277465 | SK_ID_CURR: 423143.0
Linha: 277466 | SK_ID_CURR: 423144.0
Linha: 277467 | SK_ID_CURR: 423145.0
Linha: 277468 | SK_ID_CURR: 423146.0
Linha: 277469 | SK_ID_CURR: 423147.0
Linha: 277470 | SK_ID_CURR: 423148.0
Linha: 277471 | SK_ID_CURR: 423149.0
Linha: 277472 | SK_ID_CURR: 423150.0
Linha: 277473 | SK_ID_CURR: 423151.0
Linha: 277474 | SK_ID_CURR: 423152.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277475 | SK_ID_CURR: 423153.0
Linha: 277476 | SK_ID_CURR: 423154.0
Linha: 277477 | SK_ID_CURR: 423156.0
Linha: 277478 | SK_ID_CURR: 423157.0
Linha: 277479 | SK_ID_CURR: 423158.0
Linha: 277480 | SK_ID_CURR: 423159.0
Linha: 277498 | SK_ID_CURR: 423179.0
Linha: 277535 | SK_ID_CURR: 423228.0
Linha: 277675 | SK_ID_CURR: 423386.0
Linha: 277700 | SK_ID_CURR: 423416.0
Linha: 277753 | SK_ID_CURR: 423479.0
Linha: 277763 | SK_ID_CURR: 423489.0
Linha: 277777 | SK_ID_CURR: 423503.0
Linha: 277795 | SK_ID_CURR: 423522.0
Linha: 277831 | SK_ID_CURR: 423571.0
Linha: 277834 | SK_ID_CURR: 423574.0
Linha: 277840 | SK_ID_CURR: 423580.0
Linha: 277872 | SK_ID_CURR: 423622.0
Linha: 277874 | SK_ID_CURR: 423624.0
Linha: 277879 | SK_ID_CURR: 423629.0
Linha: 277881 | SK_ID_CURR: 423631.0
Linha: 277897 | SK_ID_CURR: 423648.0
Linha: 277900 | SK_ID_CURR: 423652.0
Linha: 277906 | SK_ID_CURR: 423658.0
Linha: 277910 | SK_ID_CURR: 423663.0
Linha: 277911 | SK_ID_CURR: 423664.0
Linha: 277912 | SK_ID_CURR: 423665.0
Linha: 277915 | SK_ID_CURR: 423668.0
Linha: 277917 | SK_ID_CURR: 423670.0
Linha: 277918 | SK_ID_CURR: 423671.0
Linha: 277919 | SK_ID_CURR: 423672.0
Linha: 277926 | SK_ID_CURR: 423679.0
Linha: 277928 | SK_ID_CURR: 423681.0
Linha: 277933 | SK_ID_CURR: 423687.0
Linha: 277934 | SK_ID_CURR: 423688.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277936 | SK_ID_CURR: 423690.0
Linha: 277937 | SK_ID_CURR: 423691.0
Linha: 277939 | SK_ID_CURR: 423693.0
Linha: 277942 | SK_ID_CURR: 423696.0
Linha: 277944 | SK_ID_CURR: 423698.0
Linha: 277945 | SK_ID_CURR: 423699.0
Linha: 277946 | SK_ID_CURR: 423700.0
Linha: 277947 | SK_ID_CURR: 423701.0
Linha: 277948 | SK_ID_CURR: 423702.0
Linha: 277949 | SK_ID_CURR: 423704.0
Linha: 277951 | SK_ID_CURR: 423706.0
Linha: 277952 | SK_ID_CURR: 423707.0
Linha: 277953 | SK_ID_CURR: 423708.0
Linha: 277954 | SK_ID_CURR: 423709.0
Linha: 277955 | SK_ID_CURR: 423710.0
Linha: 277956 | SK_ID_CURR: 423711.0
Linha: 277957 | SK_ID_CURR: 423713.0
Linha: 277958 | SK_ID_CURR: 423714.0
Linha: 277959 | SK_ID_CURR: 423715.0
Linha: 277961 | SK_ID_CURR: 423717.0
Linha: 277962 | SK_ID_CURR: 423718.0
Linha: 277963 | SK_ID_CURR: 423719.0
Linha: 277964 | SK_ID_CURR: 423720.0
Linha: 277965 | SK_ID_CURR: 423721.0
Linha: 277966 | SK_ID_CURR: 423722.0
Linha: 277967 | SK_ID_CURR: 423724.0
Linha: 277969 | SK_ID_CURR: 423726.0
Linha: 277973 | SK_ID_CURR: 423730.0
Linha: 277975 | SK_ID_CURR: 423734.0
Linha: 277976 | SK_ID_CURR: 423735.0
Linha: 277977 | SK_ID_CURR: 423736.0
Linha: 277978 | SK_ID_CURR: 423737.0
Linha: 277979 | SK_ID_CURR: 423738.0
Linha: 277980 | SK_ID_CURR: 423739.0
Linha: 277981 | SK_ID_CURR: 423740.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277982 | SK_ID_CURR: 423741.0
Linha: 277983 | SK_ID_CURR: 423742.0
Linha: 277984 | SK_ID_CURR: 423743.0
Linha: 277987 | SK_ID_CURR: 423746.0
Linha: 277988 | SK_ID_CURR: 423747.0
Linha: 277989 | SK_ID_CURR: 423748.0
Linha: 277990 | SK_ID_CURR: 423749.0
Linha: 277991 | SK_ID_CURR: 423750.0
Linha: 277992 | SK_ID_CURR: 423751.0
Linha: 277993 | SK_ID_CURR: 423752.0
Linha: 277994 | SK_ID_CURR: 423753.0
Linha: 277995 | SK_ID_CURR: 423754.0
Linha: 277996 | SK_ID_CURR: 423755.0
Linha: 277997 | SK_ID_CURR: 423756.0
Linha: 278032 | SK_ID_CURR: 423800.0
Linha: 278117 | SK_ID_CURR: 423894.0
Linha: 278157 | SK_ID_CURR: 423938.0
Linha: 278158 | SK_ID_CURR: 423940.0
Linha: 278165 | SK_ID_CURR: 423947.0
Linha: 278174 | SK_ID_CURR: 423957.0
Linha: 278176 | SK_ID_CURR: 423959.0
Linha: 278182 | SK_ID_CURR: 423966.0
Linha: 278187 | SK_ID_CURR: 423972.0
Linha: 278193 | SK_ID_CURR: 423978.0
Linha: 278194 | SK_ID_CURR: 423979.0
Linha: 278197 | SK_ID_CURR: 423982.0
Linha: 278198 | SK_ID_CURR: 423983.0
Linha: 278201 | SK_ID_CURR: 423986.0
Linha: 278205 | SK_ID_CURR: 423990.0
Linha: 278208 | SK_ID_CURR: 423993.0
Linha: 278209 | SK_ID_CURR: 423994.0
Linha: 278211 | SK_ID_CURR: 423996.0
Linha: 278213 | SK_ID_CURR: 423998.0
Linha: 278214 | SK_ID_CURR: 423999.0
Linha: 278215 | SK_ID_CURR: 424000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278216 | SK_ID_CURR: 424001.0
Linha: 278217 | SK_ID_CURR: 424002.0
Linha: 278218 | SK_ID_CURR: 424003.0
Linha: 278219 | SK_ID_CURR: 424004.0
Linha: 278220 | SK_ID_CURR: 424005.0
Linha: 278221 | SK_ID_CURR: 424006.0
Linha: 278222 | SK_ID_CURR: 424007.0
Linha: 278223 | SK_ID_CURR: 424008.0
Linha: 278224 | SK_ID_CURR: 424009.0
Linha: 278225 | SK_ID_CURR: 424010.0
Linha: 278226 | SK_ID_CURR: 424012.0
Linha: 278227 | SK_ID_CURR: 424013.0
Linha: 278228 | SK_ID_CURR: 424014.0
Linha: 278229 | SK_ID_CURR: 424015.0
Linha: 278230 | SK_ID_CURR: 424016.0
Linha: 278380 | SK_ID_CURR: 424189.0
Linha: 278383 | SK_ID_CURR: 424192.0
Linha: 278389 | SK_ID_CURR: 424198.0
Linha: 278393 | SK_ID_CURR: 424202.0
Linha: 278394 | SK_ID_CURR: 424203.0
Linha: 278398 | SK_ID_CURR: 424207.0
Linha: 278399 | SK_ID_CURR: 424208.0
Linha: 278402 | SK_ID_CURR: 424211.0
Linha: 278405 | SK_ID_CURR: 424214.0
Linha: 278406 | SK_ID_CURR: 424215.0
Linha: 278407 | SK_ID_CURR: 424216.0
Linha: 278410 | SK_ID_CURR: 424220.0
Linha: 278412 | SK_ID_CURR: 424222.0
Linha: 278413 | SK_ID_CURR: 424223.0
Linha: 278423 | SK_ID_CURR: 424234.0
Linha: 278424 | SK_ID_CURR: 424235.0
Linha: 278425 | SK_ID_CURR: 424236.0
Linha: 278429 | SK_ID_CURR: 424241.0
Linha: 278432 | SK_ID_CURR: 424244.0
Linha: 278433 | SK_ID_CURR: 424245.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278435 | SK_ID_CURR: 424248.0
Linha: 278436 | SK_ID_CURR: 424249.0
Linha: 278438 | SK_ID_CURR: 424252.0
Linha: 278439 | SK_ID_CURR: 424253.0
Linha: 278440 | SK_ID_CURR: 424254.0
Linha: 278441 | SK_ID_CURR: 424255.0
Linha: 278442 | SK_ID_CURR: 424256.0
Linha: 278443 | SK_ID_CURR: 424257.0
Linha: 278444 | SK_ID_CURR: 424258.0
Linha: 278445 | SK_ID_CURR: 424259.0
Linha: 278446 | SK_ID_CURR: 424260.0
Linha: 278447 | SK_ID_CURR: 424262.0
Linha: 278449 | SK_ID_CURR: 424264.0
Linha: 278450 | SK_ID_CURR: 424265.0
Linha: 278451 | SK_ID_CURR: 424266.0
Linha: 278452 | SK_ID_CURR: 424267.0
Linha: 278453 | SK_ID_CURR: 424268.0
Linha: 278455 | SK_ID_CURR: 424270.0
Linha: 278456 | SK_ID_CURR: 424271.0
Linha: 278457 | SK_ID_CURR: 424272.0
Linha: 278458 | SK_ID_CURR: 424273.0
Linha: 278496 | SK_ID_CURR: 424320.0
Linha: 278524 | SK_ID_CURR: 424359.0
Linha: 278525 | SK_ID_CURR: 424360.0
Linha: 278526 | SK_ID_CURR: 424361.0
Linha: 278527 | SK_ID_CURR: 424362.0
Linha: 278528 | SK_ID_CURR: 424363.0
Linha: 278529 | SK_ID_CURR: 424365.0
Linha: 278705 | SK_ID_CURR: 424576.0
Linha: 278759 | SK_ID_CURR: 424639.0
Linha: 278760 | SK_ID_CURR: 424640.0
Linha: 278787 | SK_ID_CURR: 424672.0
Linha: 278821 | SK_ID_CURR: 424708.0
Linha: 278836 | SK_ID_CURR: 424724.0
Linha: 278837 | SK_ID_CURR: 424725.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278846 | SK_ID_CURR: 424734.0
Linha: 278864 | SK_ID_CURR: 424755.0
Linha: 278867 | SK_ID_CURR: 424758.0
Linha: 278872 | SK_ID_CURR: 424765.0
Linha: 278877 | SK_ID_CURR: 424770.0
Linha: 278880 | SK_ID_CURR: 424773.0
Linha: 278890 | SK_ID_CURR: 424784.0
Linha: 278897 | SK_ID_CURR: 424791.0
Linha: 278902 | SK_ID_CURR: 424797.0
Linha: 278903 | SK_ID_CURR: 424800.0
Linha: 278907 | SK_ID_CURR: 424807.0
Linha: 278909 | SK_ID_CURR: 424809.0
Linha: 278911 | SK_ID_CURR: 424812.0
Linha: 278914 | SK_ID_CURR: 424816.0
Linha: 278915 | SK_ID_CURR: 424817.0
Linha: 278918 | SK_ID_CURR: 424820.0
Linha: 278920 | SK_ID_CURR: 424822.0
Linha: 278921 | SK_ID_CURR: 424823.0
Linha: 278922 | SK_ID_CURR: 424825.0
Linha: 278923 | SK_ID_CURR: 424826.0
Linha: 278924 | SK_ID_CURR: 424827.0
Linha: 278925 | SK_ID_CURR: 424828.0
Linha: 278927 | SK_ID_CURR: 424830.0
Linha: 278928 | SK_ID_CURR: 424831.0
Linha: 278929 | SK_ID_CURR: 424832.0
Linha: 278930 | SK_ID_CURR: 424833.0
Linha: 278931 | SK_ID_CURR: 424835.0
Linha: 278932 | SK_ID_CURR: 424836.0
Linha: 278933 | SK_ID_CURR: 424837.0
Linha: 278934 | SK_ID_CURR: 424839.0
Linha: 278935 | SK_ID_CURR: 424841.0
Linha: 278937 | SK_ID_CURR: 424843.0
Linha: 278939 | SK_ID_CURR: 424847.0
Linha: 278940 | SK_ID_CURR: 424848.0
Linha: 278941 | SK_ID_CURR: 424849.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278942 | SK_ID_CURR: 424850.0

Linha: 278943 | SK_ID_CURR: 424852.0

Linha: 278944 | SK_ID_CURR: 424853.0

Linha: 278945 | SK_ID_CURR: 424854.0

Linha: 278947 | SK_ID_CURR: 424856.0

Linha: 278948 | SK_ID_CURR: 424857.0

Linha: 278973 | SK_ID_CURR: 424884.0

Linha: 279014 | SK_ID_CURR: 424932.0

Linha: 279015 | SK_ID_CURR: 424933.0

Linha: 279027 | SK_ID_CURR: 424947.0

Linha: 279104 | SK_ID_CURR: 425037.0

Linha: 279106 | SK_ID_CURR: 425039.0

Linha: 279151 | SK_ID_CURR: 425096.0

Linha: 279162 | SK_ID_CURR: 425107.0

Linha: 279234 | SK_ID_CURR: 425191.0

Linha: 279235 | SK_ID_CURR: 425192.0

Linha: 279267 | SK_ID_CURR: 425231.0

Linha: 279270 | SK_ID_CURR: 425237.0

Linha: 279308 | SK_ID_CURR: 425281.0

Linha: 279326 | SK_ID_CURR: 425301.0

Linha: 279330 | SK_ID_CURR: 425306.0

Linha: 279336 | SK_ID_CURR: 425313.0

Linha: 279340 | SK_ID_CURR: 425317.0

Linha: 279348 | SK_ID_CURR: 425326.0

Linha: 279350 | SK_ID_CURR: 425330.0

Linha: 279356 | SK_ID_CURR: 425336.0

Linha: 279359 | SK_ID_CURR: 425343.0

Linha: 279360 | SK_ID_CURR: 425345.0

Linha: 279377 | SK_ID_CURR: 425364.0

Linha: 279381 | SK_ID_CURR: 425368.0

Linha: 279382 | SK_ID_CURR: 425369.0

Linha: 279384 | SK_ID_CURR: 425371.0

Linha: 279385 | SK_ID_CURR: 425372.0

Linha: 279386 | SK_ID_CURR: 425373.0

Linha: 279388 | SK_ID_CURR: 425376.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279390 | SK_ID_CURR: 425380.0
Linha: 279391 | SK_ID_CURR: 425381.0
Linha: 279392 | SK_ID_CURR: 425382.0
Linha: 279393 | SK_ID_CURR: 425383.0
Linha: 279394 | SK_ID_CURR: 425384.0
Linha: 279395 | SK_ID_CURR: 425385.0
Linha: 279398 | SK_ID_CURR: 425388.0
Linha: 279399 | SK_ID_CURR: 425389.0
Linha: 279400 | SK_ID_CURR: 425390.0
Linha: 279401 | SK_ID_CURR: 425392.0
Linha: 279403 | SK_ID_CURR: 425394.0
Linha: 279404 | SK_ID_CURR: 425395.0
Linha: 279405 | SK_ID_CURR: 425396.0
Linha: 279406 | SK_ID_CURR: 425397.0
Linha: 279407 | SK_ID_CURR: 425398.0
Linha: 279408 | SK_ID_CURR: 425399.0
Linha: 279410 | SK_ID_CURR: 425403.0
Linha: 279411 | SK_ID_CURR: 425404.0
Linha: 279412 | SK_ID_CURR: 425405.0
Linha: 279413 | SK_ID_CURR: 425406.0
Linha: 279414 | SK_ID_CURR: 425407.0
Linha: 279415 | SK_ID_CURR: 425408.0
Linha: 279416 | SK_ID_CURR: 425409.0
Linha: 279418 | SK_ID_CURR: 425411.0
Linha: 279419 | SK_ID_CURR: 425412.0
Linha: 279420 | SK_ID_CURR: 425413.0
Linha: 279421 | SK_ID_CURR: 425414.0
Linha: 279422 | SK_ID_CURR: 425415.0
Linha: 279423 | SK_ID_CURR: 425416.0
Linha: 279425 | SK_ID_CURR: 425418.0
Linha: 279426 | SK_ID_CURR: 425419.0
Linha: 279430 | SK_ID_CURR: 425424.0
Linha: 279431 | SK_ID_CURR: 425425.0
Linha: 279432 | SK_ID_CURR: 425426.0
Linha: 279435 | SK_ID_CURR: 425429.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279436 | SK_ID_CURR: 425430.0
Linha: 279437 | SK_ID_CURR: 425431.0
Linha: 279438 | SK_ID_CURR: 425432.0
Linha: 279439 | SK_ID_CURR: 425433.0
Linha: 279440 | SK_ID_CURR: 425434.0
Linha: 279441 | SK_ID_CURR: 425435.0
Linha: 279442 | SK_ID_CURR: 425437.0
Linha: 279443 | SK_ID_CURR: 425438.0
Linha: 279444 | SK_ID_CURR: 425439.0
Linha: 279445 | SK_ID_CURR: 425440.0
Linha: 279446 | SK_ID_CURR: 425441.0
Linha: 279447 | SK_ID_CURR: 425442.0
Linha: 279449 | SK_ID_CURR: 425444.0
Linha: 279451 | SK_ID_CURR: 425446.0
Linha: 279452 | SK_ID_CURR: 425447.0
Linha: 279453 | SK_ID_CURR: 425449.0
Linha: 279454 | SK_ID_CURR: 425450.0
Linha: 279455 | SK_ID_CURR: 425451.0
Linha: 279457 | SK_ID_CURR: 425453.0
Linha: 279458 | SK_ID_CURR: 425454.0
Linha: 279459 | SK_ID_CURR: 425455.0
Linha: 279460 | SK_ID_CURR: 425457.0
Linha: 279461 | SK_ID_CURR: 425458.0
Linha: 279462 | SK_ID_CURR: 425460.0
Linha: 279463 | SK_ID_CURR: 425461.0
Linha: 279464 | SK_ID_CURR: 425462.0
Linha: 279505 | SK_ID_CURR: 425511.0
Linha: 279582 | SK_ID_CURR: 425601.0
Linha: 279679 | SK_ID_CURR: 425715.0
Linha: 279756 | SK_ID_CURR: 425810.0
Linha: 279767 | SK_ID_CURR: 425824.0
Linha: 279771 | SK_ID_CURR: 425830.0
Linha: 279775 | SK_ID_CURR: 425835.0
Linha: 279778 | SK_ID_CURR: 425838.0
Linha: 279797 | SK_ID_CURR: 425865.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279808 | SK_ID_CURR: 425877.0
Linha: 279831 | SK_ID_CURR: 425905.0
Linha: 279832 | SK_ID_CURR: 425906.0
Linha: 279835 | SK_ID_CURR: 425909.0
Linha: 279845 | SK_ID_CURR: 425923.0
Linha: 279854 | SK_ID_CURR: 425932.0
Linha: 279860 | SK_ID_CURR: 425938.0
Linha: 279863 | SK_ID_CURR: 425943.0
Linha: 279864 | SK_ID_CURR: 425944.0
Linha: 279865 | SK_ID_CURR: 425945.0
Linha: 279866 | SK_ID_CURR: 425946.0
Linha: 279869 | SK_ID_CURR: 425950.0
Linha: 279871 | SK_ID_CURR: 425952.0
Linha: 279872 | SK_ID_CURR: 425954.0
Linha: 279873 | SK_ID_CURR: 425955.0
Linha: 279875 | SK_ID_CURR: 425957.0
Linha: 279876 | SK_ID_CURR: 425958.0
Linha: 279877 | SK_ID_CURR: 425959.0
Linha: 279878 | SK_ID_CURR: 425960.0
Linha: 279879 | SK_ID_CURR: 425961.0
Linha: 279880 | SK_ID_CURR: 425962.0
Linha: 279882 | SK_ID_CURR: 425964.0
Linha: 279883 | SK_ID_CURR: 425966.0
Linha: 279884 | SK_ID_CURR: 425967.0
Linha: 279885 | SK_ID_CURR: 425969.0
Linha: 279886 | SK_ID_CURR: 425970.0
Linha: 279887 | SK_ID_CURR: 425971.0
Linha: 279888 | SK_ID_CURR: 425972.0
Linha: 279892 | SK_ID_CURR: 425976.0
Linha: 279952 | SK_ID_CURR: 426050.0
Linha: 279953 | SK_ID_CURR: 426051.0
Linha: 279954 | SK_ID_CURR: 426052.0
Linha: 279955 | SK_ID_CURR: 426053.0
Linha: 280011 | SK_ID_CURR: 426124.0
Linha: 280034 | SK_ID_CURR: 426154.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280062 | SK_ID_CURR: 426192.0
Linha: 280100 | SK_ID_CURR: 426235.0
Linha: 280152 | SK_ID_CURR: 426297.0
Linha: 280226 | SK_ID_CURR: 426387.0
Linha: 280232 | SK_ID_CURR: 426396.0
Linha: 280269 | SK_ID_CURR: 426437.0
Linha: 280286 | SK_ID_CURR: 426460.0
Linha: 280291 | SK_ID_CURR: 426466.0
Linha: 280294 | SK_ID_CURR: 426469.0
Linha: 280420 | SK_ID_CURR: 426617.0
Linha: 280429 | SK_ID_CURR: 426630.0
Linha: 280430 | SK_ID_CURR: 426631.0
Linha: 280447 | SK_ID_CURR: 426650.0
Linha: 280481 | SK_ID_CURR: 426691.0
Linha: 280547 | SK_ID_CURR: 426771.0
Linha: 280619 | SK_ID_CURR: 426855.0
Linha: 280634 | SK_ID_CURR: 426873.0
Linha: 280639 | SK_ID_CURR: 426878.0
Linha: 280650 | SK_ID_CURR: 426891.0
Linha: 280654 | SK_ID_CURR: 426895.0
Linha: 280682 | SK_ID_CURR: 426928.0
Linha: 280683 | SK_ID_CURR: 426929.0
Linha: 280706 | SK_ID_CURR: 426955.0
Linha: 280707 | SK_ID_CURR: 426957.0
Linha: 280750 | SK_ID_CURR: 427009.0
Linha: 280761 | SK_ID_CURR: 427021.0
Linha: 280763 | SK_ID_CURR: 427023.0
Linha: 280772 | SK_ID_CURR: 427032.0
Linha: 280775 | SK_ID_CURR: 427036.0
Linha: 280778 | SK_ID_CURR: 427040.0
Linha: 280779 | SK_ID_CURR: 427041.0
Linha: 280780 | SK_ID_CURR: 427042.0
Linha: 280782 | SK_ID_CURR: 427044.0
Linha: 280786 | SK_ID_CURR: 427048.0
Linha: 280788 | SK_ID_CURR: 427050.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280792 | SK_ID_CURR: 427054.0
Linha: 280795 | SK_ID_CURR: 427057.0
Linha: 280796 | SK_ID_CURR: 427058.0
Linha: 280797 | SK_ID_CURR: 427059.0
Linha: 280798 | SK_ID_CURR: 427060.0
Linha: 280800 | SK_ID_CURR: 427062.0
Linha: 280801 | SK_ID_CURR: 427063.0
Linha: 280802 | SK_ID_CURR: 427064.0
Linha: 280803 | SK_ID_CURR: 427065.0
Linha: 280805 | SK_ID_CURR: 427067.0
Linha: 280807 | SK_ID_CURR: 427069.0
Linha: 280808 | SK_ID_CURR: 427070.0
Linha: 280809 | SK_ID_CURR: 427071.0
Linha: 280810 | SK_ID_CURR: 427072.0
Linha: 280811 | SK_ID_CURR: 427074.0
Linha: 280812 | SK_ID_CURR: 427075.0
Linha: 280813 | SK_ID_CURR: 427076.0
Linha: 280814 | SK_ID_CURR: 427078.0
Linha: 280815 | SK_ID_CURR: 427079.0
Linha: 280816 | SK_ID_CURR: 427080.0
Linha: 280817 | SK_ID_CURR: 427082.0
Linha: 280822 | SK_ID_CURR: 427088.0
Linha: 280842 | SK_ID_CURR: 427109.0
Linha: 280843 | SK_ID_CURR: 427110.0
Linha: 280844 | SK_ID_CURR: 427111.0
Linha: 280847 | SK_ID_CURR: 427114.0
Linha: 280848 | SK_ID_CURR: 427115.0
Linha: 280853 | SK_ID_CURR: 427120.0
Linha: 280854 | SK_ID_CURR: 427121.0
Linha: 280855 | SK_ID_CURR: 427122.0
Linha: 280857 | SK_ID_CURR: 427125.0
Linha: 280858 | SK_ID_CURR: 427126.0
Linha: 280859 | SK_ID_CURR: 427127.0
Linha: 280860 | SK_ID_CURR: 427128.0
Linha: 280861 | SK_ID_CURR: 427129.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280862 | SK_ID_CURR: 427130.0
Linha: 280863 | SK_ID_CURR: 427131.0
Linha: 280864 | SK_ID_CURR: 427132.0
Linha: 280865 | SK_ID_CURR: 427133.0
Linha: 280866 | SK_ID_CURR: 427134.0
Linha: 280867 | SK_ID_CURR: 427135.0
Linha: 280868 | SK_ID_CURR: 427137.0
Linha: 280869 | SK_ID_CURR: 427138.0
Linha: 280870 | SK_ID_CURR: 427139.0
Linha: 280871 | SK_ID_CURR: 427143.0
Linha: 280872 | SK_ID_CURR: 427145.0
Linha: 280873 | SK_ID_CURR: 427147.0
Linha: 280874 | SK_ID_CURR: 427148.0
Linha: 280875 | SK_ID_CURR: 427149.0
Linha: 280876 | SK_ID_CURR: 427150.0
Linha: 280877 | SK_ID_CURR: 427152.0
Linha: 280878 | SK_ID_CURR: 427153.0
Linha: 280879 | SK_ID_CURR: 427154.0
Linha: 280880 | SK_ID_CURR: 427155.0
Linha: 280881 | SK_ID_CURR: 427156.0
Linha: 280882 | SK_ID_CURR: 427157.0
Linha: 280883 | SK_ID_CURR: 427159.0
Linha: 280884 | SK_ID_CURR: 427160.0
Linha: 280885 | SK_ID_CURR: 427161.0
Linha: 280886 | SK_ID_CURR: 427162.0
Linha: 280887 | SK_ID_CURR: 427163.0
Linha: 280888 | SK_ID_CURR: 427165.0
Linha: 280965 | SK_ID_CURR: 427254.0
Linha: 280974 | SK_ID_CURR: 427263.0
Linha: 281027 | SK_ID_CURR: 427324.0
Linha: 281032 | SK_ID_CURR: 427330.0
Linha: 281075 | SK_ID_CURR: 427379.0
Linha: 281169 | SK_ID_CURR: 427485.0
Linha: 281173 | SK_ID_CURR: 427489.0
Linha: 281187 | SK_ID_CURR: 427505.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281237 | SK_ID_CURR: 427567.0
Linha: 281245 | SK_ID_CURR: 427575.0
Linha: 281247 | SK_ID_CURR: 427578.0
Linha: 281257 | SK_ID_CURR: 427589.0
Linha: 281278 | SK_ID_CURR: 427612.0
Linha: 281280 | SK_ID_CURR: 427615.0
Linha: 281283 | SK_ID_CURR: 427618.0
Linha: 281286 | SK_ID_CURR: 427622.0
Linha: 281290 | SK_ID_CURR: 427627.0
Linha: 281291 | SK_ID_CURR: 427628.0
Linha: 281295 | SK_ID_CURR: 427632.0
Linha: 281297 | SK_ID_CURR: 427634.0
Linha: 281298 | SK_ID_CURR: 427635.0
Linha: 281300 | SK_ID_CURR: 427637.0
Linha: 281302 | SK_ID_CURR: 427639.0
Linha: 281303 | SK_ID_CURR: 427640.0
Linha: 281304 | SK_ID_CURR: 427641.0
Linha: 281305 | SK_ID_CURR: 427643.0
Linha: 281307 | SK_ID_CURR: 427646.0
Linha: 281308 | SK_ID_CURR: 427647.0
Linha: 281309 | SK_ID_CURR: 427649.0
Linha: 281310 | SK_ID_CURR: 427650.0
Linha: 281312 | SK_ID_CURR: 427652.0
Linha: 281313 | SK_ID_CURR: 427653.0
Linha: 281314 | SK_ID_CURR: 427654.0
Linha: 281315 | SK_ID_CURR: 427657.0
Linha: 281316 | SK_ID_CURR: 427658.0
Linha: 281317 | SK_ID_CURR: 427659.0
Linha: 281318 | SK_ID_CURR: 427660.0
Linha: 281319 | SK_ID_CURR: 427661.0
Linha: 281320 | SK_ID_CURR: 427662.0
Linha: 281321 | SK_ID_CURR: 427665.0
Linha: 281322 | SK_ID_CURR: 427666.0
Linha: 281323 | SK_ID_CURR: 427667.0
Linha: 281324 | SK_ID_CURR: 427668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281325 | SK_ID_CURR: 427669.0
Linha: 281327 | SK_ID_CURR: 427671.0
Linha: 281328 | SK_ID_CURR: 427672.0
Linha: 281329 | SK_ID_CURR: 427673.0
Linha: 281332 | SK_ID_CURR: 427676.0
Linha: 281333 | SK_ID_CURR: 427677.0
Linha: 281355 | SK_ID_CURR: 427703.0
Linha: 281383 | SK_ID_CURR: 427738.0
Linha: 281441 | SK_ID_CURR: 427809.0
Linha: 281485 | SK_ID_CURR: 427855.0
Linha: 281506 | SK_ID_CURR: 427881.0
Linha: 281564 | SK_ID_CURR: 427949.0
Linha: 281592 | SK_ID_CURR: 427985.0
Linha: 281648 | SK_ID_CURR: 428054.0
Linha: 281673 | SK_ID_CURR: 428080.0
Linha: 281730 | SK_ID_CURR: 428143.0
Linha: 281747 | SK_ID_CURR: 428162.0
Linha: 281751 | SK_ID_CURR: 428166.0
Linha: 281771 | SK_ID_CURR: 428187.0
Linha: 281772 | SK_ID_CURR: 428188.0
Linha: 281773 | SK_ID_CURR: 428189.0
Linha: 281779 | SK_ID_CURR: 428195.0
Linha: 281780 | SK_ID_CURR: 428196.0
Linha: 281782 | SK_ID_CURR: 428198.0
Linha: 281784 | SK_ID_CURR: 428200.0
Linha: 281785 | SK_ID_CURR: 428201.0
Linha: 281788 | SK_ID_CURR: 428204.0
Linha: 281790 | SK_ID_CURR: 428206.0
Linha: 281791 | SK_ID_CURR: 428207.0
Linha: 281792 | SK_ID_CURR: 428208.0
Linha: 281794 | SK_ID_CURR: 428210.0
Linha: 281795 | SK_ID_CURR: 428211.0
Linha: 281796 | SK_ID_CURR: 428213.0
Linha: 281798 | SK_ID_CURR: 428215.0
Linha: 281799 | SK_ID_CURR: 428217.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281800 | SK_ID_CURR: 428218.0
Linha: 281801 | SK_ID_CURR: 428220.0
Linha: 281803 | SK_ID_CURR: 428223.0
Linha: 281804 | SK_ID_CURR: 428224.0
Linha: 281805 | SK_ID_CURR: 428225.0
Linha: 281807 | SK_ID_CURR: 428227.0
Linha: 281808 | SK_ID_CURR: 428228.0
Linha: 281809 | SK_ID_CURR: 428229.0
Linha: 281810 | SK_ID_CURR: 428232.0
Linha: 281811 | SK_ID_CURR: 428233.0
Linha: 281812 | SK_ID_CURR: 428234.0
Linha: 281813 | SK_ID_CURR: 428235.0
Linha: 281814 | SK_ID_CURR: 428236.0
Linha: 281815 | SK_ID_CURR: 428237.0
Linha: 281816 | SK_ID_CURR: 428238.0
Linha: 281818 | SK_ID_CURR: 428240.0
Linha: 281819 | SK_ID_CURR: 428241.0
Linha: 281820 | SK_ID_CURR: 428242.0
Linha: 281821 | SK_ID_CURR: 428243.0
Linha: 281822 | SK_ID_CURR: 428244.0
Linha: 281882 | SK_ID_CURR: 428311.0
Linha: 281883 | SK_ID_CURR: 428312.0
Linha: 281884 | SK_ID_CURR: 428313.0
Linha: 281885 | SK_ID_CURR: 428314.0
Linha: 281959 | SK_ID_CURR: 428409.0
Linha: 281966 | SK_ID_CURR: 428416.0
Linha: 281970 | SK_ID_CURR: 428423.0
Linha: 281971 | SK_ID_CURR: 428424.0
Linha: 282004 | SK_ID_CURR: 428463.0
Linha: 282023 | SK_ID_CURR: 428485.0
Linha: 282050 | SK_ID_CURR: 428517.0
Linha: 282051 | SK_ID_CURR: 428518.0
Linha: 282089 | SK_ID_CURR: 428561.0
Linha: 282093 | SK_ID_CURR: 428565.0
Linha: 282110 | SK_ID_CURR: 428590.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282114 | SK_ID_CURR: 428597.0
Linha: 282127 | SK_ID_CURR: 428614.0
Linha: 282129 | SK_ID_CURR: 428616.0
Linha: 282133 | SK_ID_CURR: 428621.0
Linha: 282136 | SK_ID_CURR: 428626.0
Linha: 282139 | SK_ID_CURR: 428629.0
Linha: 282145 | SK_ID_CURR: 428636.0
Linha: 282152 | SK_ID_CURR: 428647.0
Linha: 282158 | SK_ID_CURR: 428654.0
Linha: 282163 | SK_ID_CURR: 428659.0
Linha: 282187 | SK_ID_CURR: 428686.0
Linha: 282199 | SK_ID_CURR: 428701.0
Linha: 282206 | SK_ID_CURR: 428708.0
Linha: 282212 | SK_ID_CURR: 428714.0
Linha: 282219 | SK_ID_CURR: 428722.0
Linha: 282225 | SK_ID_CURR: 428729.0
Linha: 282239 | SK_ID_CURR: 428745.0
Linha: 282245 | SK_ID_CURR: 428751.0
Linha: 282251 | SK_ID_CURR: 428757.0
Linha: 282257 | SK_ID_CURR: 428764.0
Linha: 282266 | SK_ID_CURR: 428774.0
Linha: 282268 | SK_ID_CURR: 428778.0
Linha: 282272 | SK_ID_CURR: 428783.0
Linha: 282278 | SK_ID_CURR: 428789.0
Linha: 282285 | SK_ID_CURR: 428797.0
Linha: 282287 | SK_ID_CURR: 428799.0
Linha: 282288 | SK_ID_CURR: 428801.0
Linha: 282290 | SK_ID_CURR: 428804.0
Linha: 282292 | SK_ID_CURR: 428806.0
Linha: 282298 | SK_ID_CURR: 428813.0
Linha: 282301 | SK_ID_CURR: 428816.0
Linha: 282306 | SK_ID_CURR: 428821.0
Linha: 282314 | SK_ID_CURR: 428832.0
Linha: 282321 | SK_ID_CURR: 428839.0
Linha: 282324 | SK_ID_CURR: 428842.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282331 | SK_ID_CURR: 428850.0
Linha: 282340 | SK_ID_CURR: 428859.0
Linha: 282351 | SK_ID_CURR: 428871.0
Linha: 282381 | SK_ID_CURR: 428907.0
Linha: 282392 | SK_ID_CURR: 428920.0
Linha: 282396 | SK_ID_CURR: 428924.0
Linha: 282399 | SK_ID_CURR: 428928.0
Linha: 282401 | SK_ID_CURR: 428930.0
Linha: 282404 | SK_ID_CURR: 428933.0
Linha: 282408 | SK_ID_CURR: 428938.0
Linha: 282414 | SK_ID_CURR: 428944.0
Linha: 282418 | SK_ID_CURR: 428948.0
Linha: 282431 | SK_ID_CURR: 428963.0
Linha: 282441 | SK_ID_CURR: 428975.0
Linha: 282445 | SK_ID_CURR: 428979.0
Linha: 282448 | SK_ID_CURR: 428982.0
Linha: 282450 | SK_ID_CURR: 428984.0
Linha: 282452 | SK_ID_CURR: 428987.0
Linha: 282475 | SK_ID_CURR: 429015.0
Linha: 282477 | SK_ID_CURR: 429018.0
Linha: 282484 | SK_ID_CURR: 429028.0
Linha: 282491 | SK_ID_CURR: 429037.0
Linha: 282495 | SK_ID_CURR: 429042.0
Linha: 282507 | SK_ID_CURR: 429055.0
Linha: 282509 | SK_ID_CURR: 429058.0
Linha: 282516 | SK_ID_CURR: 429066.0
Linha: 282517 | SK_ID_CURR: 429067.0
Linha: 282519 | SK_ID_CURR: 429069.0
Linha: 282526 | SK_ID_CURR: 429077.0
Linha: 282527 | SK_ID_CURR: 429078.0
Linha: 282532 | SK_ID_CURR: 429083.0
Linha: 282538 | SK_ID_CURR: 429091.0
Linha: 282540 | SK_ID_CURR: 429094.0
Linha: 282548 | SK_ID_CURR: 429103.0
Linha: 282554 | SK_ID_CURR: 429109.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282563 | SK_ID_CURR: 429121.0
Linha: 282570 | SK_ID_CURR: 429129.0
Linha: 282575 | SK_ID_CURR: 429134.0
Linha: 282579 | SK_ID_CURR: 429138.0
Linha: 282603 | SK_ID_CURR: 429164.0
Linha: 282610 | SK_ID_CURR: 429173.0
Linha: 282618 | SK_ID_CURR: 429182.0
Linha: 282623 | SK_ID_CURR: 429190.0
Linha: 282632 | SK_ID_CURR: 429199.0
Linha: 282648 | SK_ID_CURR: 429219.0
Linha: 282652 | SK_ID_CURR: 429224.0
Linha: 282654 | SK_ID_CURR: 429226.0
Linha: 282655 | SK_ID_CURR: 429230.0
Linha: 282664 | SK_ID_CURR: 429239.0
Linha: 282668 | SK_ID_CURR: 429243.0
Linha: 282680 | SK_ID_CURR: 429256.0
Linha: 282688 | SK_ID_CURR: 429266.0
Linha: 282712 | SK_ID_CURR: 429294.0
Linha: 282713 | SK_ID_CURR: 429295.0
Linha: 282716 | SK_ID_CURR: 429299.0
Linha: 282718 | SK_ID_CURR: 429302.0
Linha: 282721 | SK_ID_CURR: 429305.0
Linha: 282724 | SK_ID_CURR: 429308.0
Linha: 282729 | SK_ID_CURR: 429314.0
Linha: 282733 | SK_ID_CURR: 429318.0
Linha: 282758 | SK_ID_CURR: 429348.0
Linha: 282766 | SK_ID_CURR: 429356.0
Linha: 282769 | SK_ID_CURR: 429359.0
Linha: 282781 | SK_ID_CURR: 429372.0
Linha: 282782 | SK_ID_CURR: 429373.0
Linha: 282792 | SK_ID_CURR: 429385.0
Linha: 282798 | SK_ID_CURR: 429392.0
Linha: 282803 | SK_ID_CURR: 429398.0
Linha: 282808 | SK_ID_CURR: 429405.0
Linha: 282810 | SK_ID_CURR: 429407.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282813 | SK_ID_CURR: 429412.0
Linha: 282815 | SK_ID_CURR: 429414.0
Linha: 282816 | SK_ID_CURR: 429415.0
Linha: 282822 | SK_ID_CURR: 429421.0
Linha: 282823 | SK_ID_CURR: 429422.0
Linha: 282829 | SK_ID_CURR: 429430.0
Linha: 282831 | SK_ID_CURR: 429432.0
Linha: 282840 | SK_ID_CURR: 429442.0
Linha: 282849 | SK_ID_CURR: 429451.0
Linha: 282855 | SK_ID_CURR: 429459.0
Linha: 282862 | SK_ID_CURR: 429469.0
Linha: 282864 | SK_ID_CURR: 429471.0
Linha: 282875 | SK_ID_CURR: 429482.0
Linha: 282876 | SK_ID_CURR: 429483.0
Linha: 282884 | SK_ID_CURR: 429491.0
Linha: 282886 | SK_ID_CURR: 429493.0
Linha: 282889 | SK_ID_CURR: 429496.0
Linha: 282891 | SK_ID_CURR: 429498.0
Linha: 282894 | SK_ID_CURR: 429501.0
Linha: 282895 | SK_ID_CURR: 429502.0
Linha: 282899 | SK_ID_CURR: 429508.0
Linha: 282900 | SK_ID_CURR: 429509.0
Linha: 282902 | SK_ID_CURR: 429511.0
Linha: 282917 | SK_ID_CURR: 429528.0
Linha: 282920 | SK_ID_CURR: 429531.0
Linha: 282935 | SK_ID_CURR: 429549.0
Linha: 282942 | SK_ID_CURR: 429557.0
Linha: 282952 | SK_ID_CURR: 429567.0
Linha: 282958 | SK_ID_CURR: 429576.0
Linha: 282973 | SK_ID_CURR: 429596.0
Linha: 282974 | SK_ID_CURR: 429597.0
Linha: 282977 | SK_ID_CURR: 429600.0
Linha: 282980 | SK_ID_CURR: 429604.0
Linha: 282997 | SK_ID_CURR: 429625.0
Linha: 282998 | SK_ID_CURR: 429626.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283000 | SK_ID_CURR: 429628.0
Linha: 283006 | SK_ID_CURR: 429634.0
Linha: 283008 | SK_ID_CURR: 429637.0
Linha: 283031 | SK_ID_CURR: 429666.0
Linha: 283032 | SK_ID_CURR: 429667.0
Linha: 283034 | SK_ID_CURR: 429670.0
Linha: 283037 | SK_ID_CURR: 429673.0
Linha: 283042 | SK_ID_CURR: 429678.0
Linha: 283057 | SK_ID_CURR: 429693.0
Linha: 283064 | SK_ID_CURR: 429702.0
Linha: 283070 | SK_ID_CURR: 429708.0
Linha: 283095 | SK_ID_CURR: 429739.0
Linha: 283096 | SK_ID_CURR: 429740.0
Linha: 283106 | SK_ID_CURR: 429750.0
Linha: 283121 | SK_ID_CURR: 429770.0
Linha: 283155 | SK_ID_CURR: 429810.0
Linha: 283173 | SK_ID_CURR: 429831.0
Linha: 283178 | SK_ID_CURR: 429838.0
Linha: 283188 | SK_ID_CURR: 429851.0
Linha: 283192 | SK_ID_CURR: 429856.0
Linha: 283193 | SK_ID_CURR: 429857.0
Linha: 283209 | SK_ID_CURR: 429879.0
Linha: 283211 | SK_ID_CURR: 429882.0
Linha: 283214 | SK_ID_CURR: 429885.0
Linha: 283218 | SK_ID_CURR: 429890.0
Linha: 283225 | SK_ID_CURR: 429897.0
Linha: 283255 | SK_ID_CURR: 429933.0
Linha: 283258 | SK_ID_CURR: 429936.0
Linha: 283268 | SK_ID_CURR: 429948.0
Linha: 283271 | SK_ID_CURR: 429952.0
Linha: 283285 | SK_ID_CURR: 429967.0
Linha: 283299 | SK_ID_CURR: 429982.0
Linha: 283305 | SK_ID_CURR: 429989.0
Linha: 283316 | SK_ID_CURR: 430000.0
Linha: 283318 | SK_ID_CURR: 430003.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283324 | SK_ID_CURR: 430011.0
Linha: 283332 | SK_ID_CURR: 430019.0
Linha: 283348 | SK_ID_CURR: 430035.0
Linha: 283355 | SK_ID_CURR: 430042.0
Linha: 283360 | SK_ID_CURR: 430047.0
Linha: 283361 | SK_ID_CURR: 430048.0
Linha: 283372 | SK_ID_CURR: 430059.0
Linha: 283373 | SK_ID_CURR: 430060.0
Linha: 283389 | SK_ID_CURR: 430080.0
Linha: 283392 | SK_ID_CURR: 430083.0
Linha: 283395 | SK_ID_CURR: 430086.0
Linha: 283399 | SK_ID_CURR: 430090.0
Linha: 283409 | SK_ID_CURR: 430103.0
Linha: 283413 | SK_ID_CURR: 430107.0
Linha: 283419 | SK_ID_CURR: 430114.0
Linha: 283421 | SK_ID_CURR: 430116.0
Linha: 283429 | SK_ID_CURR: 430124.0
Linha: 283434 | SK_ID_CURR: 430129.0
Linha: 283437 | SK_ID_CURR: 430132.0
Linha: 283449 | SK_ID_CURR: 430146.0
Linha: 283458 | SK_ID_CURR: 430155.0
Linha: 283459 | SK_ID_CURR: 430156.0
Linha: 283469 | SK_ID_CURR: 430168.0
Linha: 283471 | SK_ID_CURR: 430170.0
Linha: 283477 | SK_ID_CURR: 430176.0
Linha: 283478 | SK_ID_CURR: 430177.0
Linha: 283486 | SK_ID_CURR: 430186.0
Linha: 283487 | SK_ID_CURR: 430187.0
Linha: 283495 | SK_ID_CURR: 430195.0
Linha: 283502 | SK_ID_CURR: 430204.0
Linha: 283508 | SK_ID_CURR: 430211.0
Linha: 283510 | SK_ID_CURR: 430213.0
Linha: 283513 | SK_ID_CURR: 430217.0
Linha: 283522 | SK_ID_CURR: 430227.0
Linha: 283547 | SK_ID_CURR: 430253.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283558 | SK_ID_CURR: 430266.0
Linha: 283565 | SK_ID_CURR: 430274.0
Linha: 283568 | SK_ID_CURR: 430277.0
Linha: 283571 | SK_ID_CURR: 430280.0
Linha: 283590 | SK_ID_CURR: 430300.0
Linha: 283591 | SK_ID_CURR: 430301.0
Linha: 283598 | SK_ID_CURR: 430309.0
Linha: 283601 | SK_ID_CURR: 430313.0
Linha: 283604 | SK_ID_CURR: 430316.0
Linha: 283607 | SK_ID_CURR: 430319.0
Linha: 283617 | SK_ID_CURR: 430332.0
Linha: 283631 | SK_ID_CURR: 430346.0
Linha: 283638 | SK_ID_CURR: 430357.0
Linha: 283647 | SK_ID_CURR: 430368.0
Linha: 283655 | SK_ID_CURR: 430376.0
Linha: 283660 | SK_ID_CURR: 430383.0
Linha: 283665 | SK_ID_CURR: 430389.0
Linha: 283669 | SK_ID_CURR: 430393.0
Linha: 283670 | SK_ID_CURR: 430394.0
Linha: 283677 | SK_ID_CURR: 430404.0
Linha: 283678 | SK_ID_CURR: 430405.0
Linha: 283680 | SK_ID_CURR: 430407.0
Linha: 283706 | SK_ID_CURR: 430433.0
Linha: 283717 | SK_ID_CURR: 430445.0
Linha: 283720 | SK_ID_CURR: 430451.0
Linha: 283721 | SK_ID_CURR: 430452.0
Linha: 283727 | SK_ID_CURR: 430459.0
Linha: 283733 | SK_ID_CURR: 430466.0
Linha: 283734 | SK_ID_CURR: 430467.0
Linha: 283740 | SK_ID_CURR: 430473.0
Linha: 283743 | SK_ID_CURR: 430477.0
Linha: 283748 | SK_ID_CURR: 430483.0
Linha: 283771 | SK_ID_CURR: 430512.0
Linha: 283778 | SK_ID_CURR: 430521.0
Linha: 283784 | SK_ID_CURR: 430529.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283787 | SK_ID_CURR: 430533.0
Linha: 283790 | SK_ID_CURR: 430536.0
Linha: 283792 | SK_ID_CURR: 430538.0
Linha: 283794 | SK_ID_CURR: 430540.0
Linha: 283802 | SK_ID_CURR: 430549.0
Linha: 283803 | SK_ID_CURR: 430550.0
Linha: 283817 | SK_ID_CURR: 430566.0
Linha: 283823 | SK_ID_CURR: 430574.0
Linha: 283825 | SK_ID_CURR: 430576.0
Linha: 283831 | SK_ID_CURR: 430582.0
Linha: 283834 | SK_ID_CURR: 430585.0
Linha: 283868 | SK_ID_CURR: 430625.0
Linha: 283870 | SK_ID_CURR: 430627.0
Linha: 283872 | SK_ID_CURR: 430629.0
Linha: 283880 | SK_ID_CURR: 430637.0
Linha: 283882 | SK_ID_CURR: 430639.0
Linha: 283895 | SK_ID_CURR: 430656.0
Linha: 283898 | SK_ID_CURR: 430659.0
Linha: 283900 | SK_ID_CURR: 430661.0
Linha: 283908 | SK_ID_CURR: 430671.0
Linha: 283909 | SK_ID_CURR: 430673.0
Linha: 283910 | SK_ID_CURR: 430674.0
Linha: 283912 | SK_ID_CURR: 430676.0
Linha: 283927 | SK_ID_CURR: 430691.0
Linha: 283932 | SK_ID_CURR: 430698.0
Linha: 283933 | SK_ID_CURR: 430699.0
Linha: 283942 | SK_ID_CURR: 430708.0
Linha: 283951 | SK_ID_CURR: 430719.0
Linha: 283957 | SK_ID_CURR: 430726.0
Linha: 283959 | SK_ID_CURR: 430728.0
Linha: 283961 | SK_ID_CURR: 430730.0
Linha: 283962 | SK_ID_CURR: 430732.0
Linha: 283967 | SK_ID_CURR: 430738.0
Linha: 284002 | SK_ID_CURR: 430782.0
Linha: 284004 | SK_ID_CURR: 430785.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284005 | SK_ID_CURR: 430786.0
Linha: 284021 | SK_ID_CURR: 430806.0
Linha: 284032 | SK_ID_CURR: 430818.0
Linha: 284033 | SK_ID_CURR: 430819.0
Linha: 284034 | SK_ID_CURR: 430820.0
Linha: 284047 | SK_ID_CURR: 430835.0
Linha: 284048 | SK_ID_CURR: 430836.0
Linha: 284049 | SK_ID_CURR: 430837.0
Linha: 284050 | SK_ID_CURR: 430838.0
Linha: 284051 | SK_ID_CURR: 430839.0
Linha: 284057 | SK_ID_CURR: 430847.0
Linha: 284063 | SK_ID_CURR: 430853.0
Linha: 284066 | SK_ID_CURR: 430856.0
Linha: 284084 | SK_ID_CURR: 430876.0
Linha: 284091 | SK_ID_CURR: 430886.0
Linha: 284092 | SK_ID_CURR: 430887.0
Linha: 284093 | SK_ID_CURR: 430889.0
Linha: 284126 | SK_ID_CURR: 430927.0
Linha: 284133 | SK_ID_CURR: 430939.0
Linha: 284136 | SK_ID_CURR: 430942.0
Linha: 284142 | SK_ID_CURR: 430949.0
Linha: 284150 | SK_ID_CURR: 430957.0
Linha: 284153 | SK_ID_CURR: 430960.0
Linha: 284154 | SK_ID_CURR: 430961.0
Linha: 284155 | SK_ID_CURR: 430962.0
Linha: 284166 | SK_ID_CURR: 430973.0
Linha: 284168 | SK_ID_CURR: 430975.0
Linha: 284169 | SK_ID_CURR: 430976.0
Linha: 284173 | SK_ID_CURR: 430981.0
Linha: 284184 | SK_ID_CURR: 430992.0
Linha: 284198 | SK_ID_CURR: 431007.0
Linha: 284203 | SK_ID_CURR: 431013.0
Linha: 284213 | SK_ID_CURR: 431023.0
Linha: 284217 | SK_ID_CURR: 431027.0
Linha: 284228 | SK_ID_CURR: 431044.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284238 | SK_ID_CURR: 431056.0
Linha: 284240 | SK_ID_CURR: 431058.0
Linha: 284247 | SK_ID_CURR: 431065.0
Linha: 284257 | SK_ID_CURR: 431077.0
Linha: 284259 | SK_ID_CURR: 431080.0
Linha: 284260 | SK_ID_CURR: 431082.0
Linha: 284271 | SK_ID_CURR: 431095.0
Linha: 284279 | SK_ID_CURR: 431106.0
Linha: 284280 | SK_ID_CURR: 431107.0
Linha: 284283 | SK_ID_CURR: 431110.0
Linha: 284287 | SK_ID_CURR: 431114.0
Linha: 284307 | SK_ID_CURR: 431138.0
Linha: 284312 | SK_ID_CURR: 431144.0
Linha: 284335 | SK_ID_CURR: 431170.0
Linha: 284336 | SK_ID_CURR: 431171.0
Linha: 284339 | SK_ID_CURR: 431176.0
Linha: 284340 | SK_ID_CURR: 431177.0
Linha: 284365 | SK_ID_CURR: 431203.0
Linha: 284372 | SK_ID_CURR: 431211.0
Linha: 284375 | SK_ID_CURR: 431215.0
Linha: 284394 | SK_ID_CURR: 431241.0
Linha: 284397 | SK_ID_CURR: 431244.0
Linha: 284407 | SK_ID_CURR: 431254.0
Linha: 284415 | SK_ID_CURR: 431263.0
Linha: 284435 | SK_ID_CURR: 431286.0
Linha: 284444 | SK_ID_CURR: 431298.0
Linha: 284451 | SK_ID_CURR: 431305.0
Linha: 284460 | SK_ID_CURR: 431315.0
Linha: 284466 | SK_ID_CURR: 431323.0
Linha: 284468 | SK_ID_CURR: 431325.0
Linha: 284475 | SK_ID_CURR: 431334.0
Linha: 284497 | SK_ID_CURR: 431358.0
Linha: 284511 | SK_ID_CURR: 431372.0
Linha: 284512 | SK_ID_CURR: 431373.0
Linha: 284515 | SK_ID_CURR: 431377.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284524 | SK_ID_CURR: 431388.0
Linha: 284531 | SK_ID_CURR: 431395.0
Linha: 284545 | SK_ID_CURR: 431413.0
Linha: 284548 | SK_ID_CURR: 431416.0
Linha: 284550 | SK_ID_CURR: 431418.0
Linha: 284558 | SK_ID_CURR: 431431.0
Linha: 284570 | SK_ID_CURR: 431444.0
Linha: 284574 | SK_ID_CURR: 431449.0
Linha: 284589 | SK_ID_CURR: 431469.0
Linha: 284599 | SK_ID_CURR: 431479.0
Linha: 284600 | SK_ID_CURR: 431480.0
Linha: 284606 | SK_ID_CURR: 431488.0
Linha: 284610 | SK_ID_CURR: 431492.0
Linha: 284612 | SK_ID_CURR: 431496.0
Linha: 284613 | SK_ID_CURR: 431497.0
Linha: 284625 | SK_ID_CURR: 431511.0
Linha: 284628 | SK_ID_CURR: 431517.0
Linha: 284631 | SK_ID_CURR: 431520.0
Linha: 284648 | SK_ID_CURR: 431538.0
Linha: 284650 | SK_ID_CURR: 431540.0
Linha: 284653 | SK_ID_CURR: 431543.0
Linha: 284655 | SK_ID_CURR: 431545.0
Linha: 284668 | SK_ID_CURR: 431560.0
Linha: 284669 | SK_ID_CURR: 431561.0
Linha: 284690 | SK_ID_CURR: 431584.0
Linha: 284695 | SK_ID_CURR: 431591.0
Linha: 284697 | SK_ID_CURR: 431593.0
Linha: 284725 | SK_ID_CURR: 431625.0
Linha: 284729 | SK_ID_CURR: 431630.0
Linha: 284743 | SK_ID_CURR: 431649.0
Linha: 284744 | SK_ID_CURR: 431651.0
Linha: 284745 | SK_ID_CURR: 431652.0
Linha: 284755 | SK_ID_CURR: 431667.0
Linha: 284756 | SK_ID_CURR: 431668.0
Linha: 284760 | SK_ID_CURR: 431672.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284763 | SK_ID_CURR: 431675.0
Linha: 284768 | SK_ID_CURR: 431680.0
Linha: 284770 | SK_ID_CURR: 431682.0
Linha: 284771 | SK_ID_CURR: 431683.0
Linha: 284781 | SK_ID_CURR: 431693.0
Linha: 284784 | SK_ID_CURR: 431697.0
Linha: 284810 | SK_ID_CURR: 431726.0
Linha: 284815 | SK_ID_CURR: 431731.0
Linha: 284816 | SK_ID_CURR: 431732.0
Linha: 284824 | SK_ID_CURR: 431744.0
Linha: 284832 | SK_ID_CURR: 431757.0
Linha: 284837 | SK_ID_CURR: 431765.0
Linha: 284839 | SK_ID_CURR: 431768.0
Linha: 284841 | SK_ID_CURR: 431770.0
Linha: 284844 | SK_ID_CURR: 431773.0
Linha: 284846 | SK_ID_CURR: 431775.0
Linha: 284848 | SK_ID_CURR: 431777.0
Linha: 284849 | SK_ID_CURR: 431778.0
Linha: 284869 | SK_ID_CURR: 431801.0
Linha: 284874 | SK_ID_CURR: 431807.0
Linha: 284876 | SK_ID_CURR: 431810.0
Linha: 284880 | SK_ID_CURR: 431815.0
Linha: 284881 | SK_ID_CURR: 431816.0
Linha: 284888 | SK_ID_CURR: 431823.0
Linha: 284896 | SK_ID_CURR: 431831.0
Linha: 284904 | SK_ID_CURR: 431841.0
Linha: 284908 | SK_ID_CURR: 431845.0
Linha: 284923 | SK_ID_CURR: 431865.0
Linha: 284924 | SK_ID_CURR: 431866.0
Linha: 284925 | SK_ID_CURR: 431867.0
Linha: 284943 | SK_ID_CURR: 431889.0
Linha: 284952 | SK_ID_CURR: 431899.0
Linha: 284956 | SK_ID_CURR: 431903.0
Linha: 284962 | SK_ID_CURR: 431909.0
Linha: 284967 | SK_ID_CURR: 431914.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284969 | SK_ID_CURR: 431916.0
Linha: 284971 | SK_ID_CURR: 431918.0
Linha: 284983 | SK_ID_CURR: 431931.0
Linha: 284988 | SK_ID_CURR: 431940.0
Linha: 285007 | SK_ID_CURR: 431962.0
Linha: 285010 | SK_ID_CURR: 431965.0
Linha: 285018 | SK_ID_CURR: 431974.0
Linha: 285020 | SK_ID_CURR: 431976.0
Linha: 285030 | SK_ID_CURR: 431987.0
Linha: 285031 | SK_ID_CURR: 431988.0
Linha: 285036 | SK_ID_CURR: 431995.0
Linha: 285040 | SK_ID_CURR: 431999.0
Linha: 285044 | SK_ID_CURR: 432003.0
Linha: 285048 | SK_ID_CURR: 432009.0
Linha: 285050 | SK_ID_CURR: 432011.0
Linha: 285060 | SK_ID_CURR: 432022.0
Linha: 285063 | SK_ID_CURR: 432028.0
Linha: 285070 | SK_ID_CURR: 432037.0
Linha: 285080 | SK_ID_CURR: 432048.0
Linha: 285095 | SK_ID_CURR: 432065.0
Linha: 285100 | SK_ID_CURR: 432070.0
Linha: 285105 | SK_ID_CURR: 432075.0
Linha: 285108 | SK_ID_CURR: 432078.0
Linha: 285110 | SK_ID_CURR: 432080.0
Linha: 285115 | SK_ID_CURR: 432085.0
Linha: 285120 | SK_ID_CURR: 432092.0
Linha: 285138 | SK_ID_CURR: 432111.0
Linha: 285141 | SK_ID_CURR: 432115.0
Linha: 285143 | SK_ID_CURR: 432117.0
Linha: 285144 | SK_ID_CURR: 432118.0
Linha: 285154 | SK_ID_CURR: 432129.0
Linha: 285157 | SK_ID_CURR: 432132.0
Linha: 285158 | SK_ID_CURR: 432133.0
Linha: 285169 | SK_ID_CURR: 432146.0
Linha: 285171 | SK_ID_CURR: 432148.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285178 | SK_ID_CURR: 432156.0
Linha: 285188 | SK_ID_CURR: 432167.0
Linha: 285190 | SK_ID_CURR: 432169.0
Linha: 285205 | SK_ID_CURR: 432188.0
Linha: 285208 | SK_ID_CURR: 432192.0
Linha: 285229 | SK_ID_CURR: 432221.0
Linha: 285235 | SK_ID_CURR: 432231.0
Linha: 285249 | SK_ID_CURR: 432247.0
Linha: 285253 | SK_ID_CURR: 432252.0
Linha: 285261 | SK_ID_CURR: 432263.0
Linha: 285263 | SK_ID_CURR: 432265.0
Linha: 285268 | SK_ID_CURR: 432271.0
Linha: 285277 | SK_ID_CURR: 432280.0
Linha: 285279 | SK_ID_CURR: 432282.0
Linha: 285280 | SK_ID_CURR: 432284.0
Linha: 285287 | SK_ID_CURR: 432291.0
Linha: 285292 | SK_ID_CURR: 432296.0
Linha: 285294 | SK_ID_CURR: 432298.0
Linha: 285297 | SK_ID_CURR: 432301.0
Linha: 285304 | SK_ID_CURR: 432309.0
Linha: 285312 | SK_ID_CURR: 432320.0
Linha: 285316 | SK_ID_CURR: 432324.0
Linha: 285321 | SK_ID_CURR: 432330.0
Linha: 285326 | SK_ID_CURR: 432339.0
Linha: 285341 | SK_ID_CURR: 432356.0
Linha: 285342 | SK_ID_CURR: 432357.0
Linha: 285347 | SK_ID_CURR: 432362.0
Linha: 285350 | SK_ID_CURR: 432365.0
Linha: 285351 | SK_ID_CURR: 432366.0
Linha: 285359 | SK_ID_CURR: 432377.0
Linha: 285365 | SK_ID_CURR: 432384.0
Linha: 285370 | SK_ID_CURR: 432391.0
Linha: 285383 | SK_ID_CURR: 432405.0
Linha: 285384 | SK_ID_CURR: 432406.0
Linha: 285391 | SK_ID_CURR: 432414.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285392 | SK_ID_CURR: 432415.0
Linha: 285393 | SK_ID_CURR: 432417.0
Linha: 285397 | SK_ID_CURR: 432424.0
Linha: 285398 | SK_ID_CURR: 432425.0
Linha: 285410 | SK_ID_CURR: 432444.0
Linha: 285412 | SK_ID_CURR: 432446.0
Linha: 285418 | SK_ID_CURR: 432452.0
Linha: 285420 | SK_ID_CURR: 432454.0
Linha: 285430 | SK_ID_CURR: 432466.0
Linha: 285435 | SK_ID_CURR: 432473.0
Linha: 285443 | SK_ID_CURR: 432482.0
Linha: 285451 | SK_ID_CURR: 432492.0
Linha: 285454 | SK_ID_CURR: 432495.0
Linha: 285458 | SK_ID_CURR: 432501.0
Linha: 285462 | SK_ID_CURR: 432507.0
Linha: 285464 | SK_ID_CURR: 432509.0
Linha: 285465 | SK_ID_CURR: 432510.0
Linha: 285477 | SK_ID_CURR: 432522.0
Linha: 285479 | SK_ID_CURR: 432525.0
Linha: 285480 | SK_ID_CURR: 432526.0
Linha: 285481 | SK_ID_CURR: 432527.0
Linha: 285485 | SK_ID_CURR: 432532.0
Linha: 285492 | SK_ID_CURR: 432544.0
Linha: 285498 | SK_ID_CURR: 432553.0
Linha: 285500 | SK_ID_CURR: 432555.0
Linha: 285511 | SK_ID_CURR: 432569.0
Linha: 285518 | SK_ID_CURR: 432577.0
Linha: 285525 | SK_ID_CURR: 432585.0
Linha: 285530 | SK_ID_CURR: 432590.0
Linha: 285531 | SK_ID_CURR: 432591.0
Linha: 285534 | SK_ID_CURR: 432594.0
Linha: 285546 | SK_ID_CURR: 432607.0
Linha: 285547 | SK_ID_CURR: 432609.0
Linha: 285549 | SK_ID_CURR: 432612.0
Linha: 285550 | SK_ID_CURR: 432613.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285553 | SK_ID_CURR: 432616.0
Linha: 285555 | SK_ID_CURR: 432618.0
Linha: 285558 | SK_ID_CURR: 432622.0
Linha: 285562 | SK_ID_CURR: 432626.0
Linha: 285573 | SK_ID_CURR: 432639.0
Linha: 285574 | SK_ID_CURR: 432640.0
Linha: 285580 | SK_ID_CURR: 432648.0
Linha: 285584 | SK_ID_CURR: 432653.0
Linha: 285591 | SK_ID_CURR: 432661.0
Linha: 285598 | SK_ID_CURR: 432668.0
Linha: 285609 | SK_ID_CURR: 432682.0
Linha: 285613 | SK_ID_CURR: 432686.0
Linha: 285619 | SK_ID_CURR: 432693.0
Linha: 285621 | SK_ID_CURR: 432696.0
Linha: 285623 | SK_ID_CURR: 432698.0
Linha: 285624 | SK_ID_CURR: 432699.0
Linha: 285627 | SK_ID_CURR: 432702.0
Linha: 285631 | SK_ID_CURR: 432707.0
Linha: 285636 | SK_ID_CURR: 432712.0
Linha: 285642 | SK_ID_CURR: 432719.0
Linha: 285646 | SK_ID_CURR: 432724.0
Linha: 285649 | SK_ID_CURR: 432728.0
Linha: 285656 | SK_ID_CURR: 432737.0
Linha: 285661 | SK_ID_CURR: 432745.0
Linha: 285662 | SK_ID_CURR: 432746.0
Linha: 285664 | SK_ID_CURR: 432748.0
Linha: 285665 | SK_ID_CURR: 432749.0
Linha: 285667 | SK_ID_CURR: 432752.0
Linha: 285672 | SK_ID_CURR: 432758.0
Linha: 285683 | SK_ID_CURR: 432769.0
Linha: 285684 | SK_ID_CURR: 432770.0
Linha: 285685 | SK_ID_CURR: 432771.0
Linha: 285698 | SK_ID_CURR: 432788.0
Linha: 285711 | SK_ID_CURR: 432804.0
Linha: 285714 | SK_ID_CURR: 432807.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285735 | SK_ID_CURR: 432830.0
Linha: 285736 | SK_ID_CURR: 432831.0
Linha: 285745 | SK_ID_CURR: 432842.0
Linha: 285748 | SK_ID_CURR: 432849.0
Linha: 285778 | SK_ID_CURR: 432886.0
Linha: 285780 | SK_ID_CURR: 432888.0
Linha: 285789 | SK_ID_CURR: 432897.0
Linha: 285805 | SK_ID_CURR: 432918.0
Linha: 285806 | SK_ID_CURR: 432919.0
Linha: 285807 | SK_ID_CURR: 432921.0
Linha: 285816 | SK_ID_CURR: 432930.0
Linha: 285818 | SK_ID_CURR: 432932.0
Linha: 285829 | SK_ID_CURR: 432943.0
Linha: 285830 | SK_ID_CURR: 432944.0
Linha: 285837 | SK_ID_CURR: 432951.0
Linha: 285838 | SK_ID_CURR: 432952.0
Linha: 285847 | SK_ID_CURR: 432965.0
Linha: 285851 | SK_ID_CURR: 432969.0
Linha: 285862 | SK_ID_CURR: 432981.0
Linha: 285866 | SK_ID_CURR: 432985.0
Linha: 285868 | SK_ID_CURR: 432988.0
Linha: 285871 | SK_ID_CURR: 432991.0
Linha: 285881 | SK_ID_CURR: 433002.0
Linha: 285895 | SK_ID_CURR: 433018.0
Linha: 285896 | SK_ID_CURR: 433019.0
Linha: 285898 | SK_ID_CURR: 433021.0
Linha: 285901 | SK_ID_CURR: 433024.0
Linha: 285908 | SK_ID_CURR: 433031.0
Linha: 285911 | SK_ID_CURR: 433035.0
Linha: 285921 | SK_ID_CURR: 433047.0
Linha: 285924 | SK_ID_CURR: 433050.0
Linha: 285928 | SK_ID_CURR: 433055.0
Linha: 285931 | SK_ID_CURR: 433058.0
Linha: 285947 | SK_ID_CURR: 433079.0
Linha: 285963 | SK_ID_CURR: 433098.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285964 | SK_ID_CURR: 433099.0
Linha: 285968 | SK_ID_CURR: 433104.0
Linha: 285975 | SK_ID_CURR: 433112.0
Linha: 285978 | SK_ID_CURR: 433117.0
Linha: 285980 | SK_ID_CURR: 433119.0
Linha: 285990 | SK_ID_CURR: 433130.0
Linha: 285992 | SK_ID_CURR: 433132.0
Linha: 286013 | SK_ID_CURR: 433158.0
Linha: 286014 | SK_ID_CURR: 433159.0
Linha: 286017 | SK_ID_CURR: 433162.0
Linha: 286021 | SK_ID_CURR: 433166.0
Linha: 286024 | SK_ID_CURR: 433169.0
Linha: 286028 | SK_ID_CURR: 433173.0
Linha: 286029 | SK_ID_CURR: 433174.0
Linha: 286036 | SK_ID_CURR: 433183.0
Linha: 286037 | SK_ID_CURR: 433184.0
Linha: 286049 | SK_ID_CURR: 433198.0
Linha: 286056 | SK_ID_CURR: 433205.0
Linha: 286114 | SK_ID_CURR: 433271.0
Linha: 286116 | SK_ID_CURR: 433274.0
Linha: 286118 | SK_ID_CURR: 433276.0
Linha: 286122 | SK_ID_CURR: 433281.0
Linha: 286134 | SK_ID_CURR: 433296.0
Linha: 286137 | SK_ID_CURR: 433304.0
Linha: 286141 | SK_ID_CURR: 433308.0
Linha: 286145 | SK_ID_CURR: 433312.0
Linha: 286146 | SK_ID_CURR: 433313.0
Linha: 286152 | SK_ID_CURR: 433319.0
Linha: 286163 | SK_ID_CURR: 433332.0
Linha: 286170 | SK_ID_CURR: 433342.0
Linha: 286171 | SK_ID_CURR: 433343.0
Linha: 286172 | SK_ID_CURR: 433344.0
Linha: 286173 | SK_ID_CURR: 433345.0
Linha: 286175 | SK_ID_CURR: 433347.0
Linha: 286177 | SK_ID_CURR: 433350.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286181 | SK_ID_CURR: 433355.0
Linha: 286182 | SK_ID_CURR: 433356.0
Linha: 286185 | SK_ID_CURR: 433359.0
Linha: 286187 | SK_ID_CURR: 433361.0
Linha: 286189 | SK_ID_CURR: 433363.0
Linha: 286196 | SK_ID_CURR: 433370.0
Linha: 286199 | SK_ID_CURR: 433374.0
Linha: 286208 | SK_ID_CURR: 433384.0
Linha: 286211 | SK_ID_CURR: 433390.0
Linha: 286212 | SK_ID_CURR: 433392.0
Linha: 286215 | SK_ID_CURR: 433396.0
Linha: 286222 | SK_ID_CURR: 433403.0
Linha: 286224 | SK_ID_CURR: 433405.0
Linha: 286226 | SK_ID_CURR: 433408.0
Linha: 286228 | SK_ID_CURR: 433410.0
Linha: 286229 | SK_ID_CURR: 433411.0
Linha: 286242 | SK_ID_CURR: 433424.0
Linha: 286249 | SK_ID_CURR: 433431.0
Linha: 286250 | SK_ID_CURR: 433432.0
Linha: 286257 | SK_ID_CURR: 433440.0
Linha: 286258 | SK_ID_CURR: 433441.0
Linha: 286267 | SK_ID_CURR: 433451.0
Linha: 286268 | SK_ID_CURR: 433452.0
Linha: 286274 | SK_ID_CURR: 433459.0
Linha: 286278 | SK_ID_CURR: 433464.0
Linha: 286283 | SK_ID_CURR: 433470.0
Linha: 286293 | SK_ID_CURR: 433480.0
Linha: 286295 | SK_ID_CURR: 433482.0
Linha: 286297 | SK_ID_CURR: 433485.0
Linha: 286305 | SK_ID_CURR: 433494.0
Linha: 286306 | SK_ID_CURR: 433495.0
Linha: 286314 | SK_ID_CURR: 433505.0
Linha: 286316 | SK_ID_CURR: 433508.0
Linha: 286322 | SK_ID_CURR: 433515.0
Linha: 286325 | SK_ID_CURR: 433518.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286326 | SK_ID_CURR: 433519.0
Linha: 286333 | SK_ID_CURR: 433527.0
Linha: 286337 | SK_ID_CURR: 433532.0
Linha: 286342 | SK_ID_CURR: 433539.0
Linha: 286362 | SK_ID_CURR: 433561.0
Linha: 286364 | SK_ID_CURR: 433564.0
Linha: 286366 | SK_ID_CURR: 433566.0
Linha: 286374 | SK_ID_CURR: 433574.0
Linha: 286383 | SK_ID_CURR: 433584.0
Linha: 286390 | SK_ID_CURR: 433591.0
Linha: 286395 | SK_ID_CURR: 433596.0
Linha: 286397 | SK_ID_CURR: 433598.0
Linha: 286401 | SK_ID_CURR: 433602.0
Linha: 286404 | SK_ID_CURR: 433606.0
Linha: 286408 | SK_ID_CURR: 433611.0
Linha: 286413 | SK_ID_CURR: 433617.0
Linha: 286415 | SK_ID_CURR: 433620.0
Linha: 286422 | SK_ID_CURR: 433628.0
Linha: 286424 | SK_ID_CURR: 433631.0
Linha: 286440 | SK_ID_CURR: 433651.0
Linha: 286441 | SK_ID_CURR: 433653.0
Linha: 286445 | SK_ID_CURR: 433657.0
Linha: 286448 | SK_ID_CURR: 433662.0
Linha: 286449 | SK_ID_CURR: 433663.0
Linha: 286452 | SK_ID_CURR: 433668.0
Linha: 286461 | SK_ID_CURR: 433680.0
Linha: 286465 | SK_ID_CURR: 433686.0
Linha: 286483 | SK_ID_CURR: 433709.0
Linha: 286497 | SK_ID_CURR: 433725.0
Linha: 286503 | SK_ID_CURR: 433731.0
Linha: 286515 | SK_ID_CURR: 433745.0
Linha: 286517 | SK_ID_CURR: 433748.0
Linha: 286522 | SK_ID_CURR: 433754.0
Linha: 286528 | SK_ID_CURR: 433762.0
Linha: 286531 | SK_ID_CURR: 433766.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286532 | SK_ID_CURR: 433767.0
Linha: 286542 | SK_ID_CURR: 433779.0
Linha: 286546 | SK_ID_CURR: 433783.0
Linha: 286551 | SK_ID_CURR: 433789.0
Linha: 286559 | SK_ID_CURR: 433799.0
Linha: 286560 | SK_ID_CURR: 433800.0
Linha: 286563 | SK_ID_CURR: 433804.0
Linha: 286574 | SK_ID_CURR: 433816.0
Linha: 286578 | SK_ID_CURR: 433820.0
Linha: 286587 | SK_ID_CURR: 433829.0
Linha: 286594 | SK_ID_CURR: 433837.0
Linha: 286596 | SK_ID_CURR: 433840.0
Linha: 286598 | SK_ID_CURR: 433842.0
Linha: 286606 | SK_ID_CURR: 433853.0
Linha: 286614 | SK_ID_CURR: 433862.0
Linha: 286624 | SK_ID_CURR: 433872.0
Linha: 286632 | SK_ID_CURR: 433882.0
Linha: 286641 | SK_ID_CURR: 433892.0
Linha: 286645 | SK_ID_CURR: 433896.0
Linha: 286660 | SK_ID_CURR: 433913.0
Linha: 286661 | SK_ID_CURR: 433914.0
Linha: 286664 | SK_ID_CURR: 433918.0
Linha: 286698 | SK_ID_CURR: 433957.0
Linha: 286699 | SK_ID_CURR: 433958.0
Linha: 286713 | SK_ID_CURR: 433976.0
Linha: 286719 | SK_ID_CURR: 433984.0
Linha: 286728 | SK_ID_CURR: 433995.0
Linha: 286737 | SK_ID_CURR: 434006.0
Linha: 286738 | SK_ID_CURR: 434007.0
Linha: 286740 | SK_ID_CURR: 434009.0
Linha: 286750 | SK_ID_CURR: 434019.0
Linha: 286756 | SK_ID_CURR: 434026.0
Linha: 286757 | SK_ID_CURR: 434027.0
Linha: 286764 | SK_ID_CURR: 434034.0
Linha: 286766 | SK_ID_CURR: 434036.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286767 | SK_ID_CURR: 434037.0
Linha: 286776 | SK_ID_CURR: 434050.0
Linha: 286777 | SK_ID_CURR: 434051.0
Linha: 286778 | SK_ID_CURR: 434052.0
Linha: 286781 | SK_ID_CURR: 434055.0
Linha: 286786 | SK_ID_CURR: 434061.0
Linha: 286788 | SK_ID_CURR: 434064.0
Linha: 286829 | SK_ID_CURR: 434108.0
Linha: 286830 | SK_ID_CURR: 434109.0
Linha: 286842 | SK_ID_CURR: 434121.0
Linha: 286843 | SK_ID_CURR: 434122.0
Linha: 286858 | SK_ID_CURR: 434140.0
Linha: 286867 | SK_ID_CURR: 434151.0
Linha: 286869 | SK_ID_CURR: 434156.0
Linha: 286870 | SK_ID_CURR: 434157.0
Linha: 286873 | SK_ID_CURR: 434160.0
Linha: 286877 | SK_ID_CURR: 434164.0
Linha: 286880 | SK_ID_CURR: 434167.0
Linha: 286884 | SK_ID_CURR: 434173.0
Linha: 286887 | SK_ID_CURR: 434177.0
Linha: 286889 | SK_ID_CURR: 434180.0
Linha: 286899 | SK_ID_CURR: 434192.0
Linha: 286915 | SK_ID_CURR: 434212.0
Linha: 286917 | SK_ID_CURR: 434214.0
Linha: 286919 | SK_ID_CURR: 434216.0
Linha: 286925 | SK_ID_CURR: 434222.0
Linha: 286926 | SK_ID_CURR: 434224.0
Linha: 286956 | SK_ID_CURR: 434259.0
Linha: 286958 | SK_ID_CURR: 434261.0
Linha: 286960 | SK_ID_CURR: 434263.0
Linha: 286961 | SK_ID_CURR: 434264.0
Linha: 286972 | SK_ID_CURR: 434278.0
Linha: 286976 | SK_ID_CURR: 434283.0
Linha: 286983 | SK_ID_CURR: 434293.0
Linha: 287005 | SK_ID_CURR: 434317.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287008 | SK_ID_CURR: 434322.0
Linha: 287012 | SK_ID_CURR: 434326.0
Linha: 287013 | SK_ID_CURR: 434327.0
Linha: 287014 | SK_ID_CURR: 434328.0
Linha: 287022 | SK_ID_CURR: 434336.0
Linha: 287026 | SK_ID_CURR: 434340.0
Linha: 287028 | SK_ID_CURR: 434342.0
Linha: 287035 | SK_ID_CURR: 434350.0
Linha: 287053 | SK_ID_CURR: 434375.0
Linha: 287063 | SK_ID_CURR: 434387.0
Linha: 287066 | SK_ID_CURR: 434390.0
Linha: 287081 | SK_ID_CURR: 434408.0
Linha: 287083 | SK_ID_CURR: 434410.0
Linha: 287095 | SK_ID_CURR: 434423.0
Linha: 287109 | SK_ID_CURR: 434439.0
Linha: 287112 | SK_ID_CURR: 434442.0
Linha: 287123 | SK_ID_CURR: 434460.0
Linha: 287128 | SK_ID_CURR: 434465.0
Linha: 287130 | SK_ID_CURR: 434467.0
Linha: 287131 | SK_ID_CURR: 434468.0
Linha: 287165 | SK_ID_CURR: 434504.0
Linha: 287166 | SK_ID_CURR: 434505.0
Linha: 287168 | SK_ID_CURR: 434507.0
Linha: 287175 | SK_ID_CURR: 434514.0
Linha: 287192 | SK_ID_CURR: 434535.0
Linha: 287195 | SK_ID_CURR: 434538.0
Linha: 287199 | SK_ID_CURR: 434542.0
Linha: 287202 | SK_ID_CURR: 434545.0
Linha: 287211 | SK_ID_CURR: 434554.0
Linha: 287213 | SK_ID_CURR: 434556.0
Linha: 287224 | SK_ID_CURR: 434568.0
Linha: 287225 | SK_ID_CURR: 434569.0
Linha: 287227 | SK_ID_CURR: 434571.0
Linha: 287230 | SK_ID_CURR: 434574.0
Linha: 287235 | SK_ID_CURR: 434579.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287252 | SK_ID_CURR: 434599.0
Linha: 287256 | SK_ID_CURR: 434606.0
Linha: 287257 | SK_ID_CURR: 434607.0
Linha: 287258 | SK_ID_CURR: 434608.0
Linha: 287260 | SK_ID_CURR: 434610.0
Linha: 287264 | SK_ID_CURR: 434616.0
Linha: 287300 | SK_ID_CURR: 434658.0
Linha: 287311 | SK_ID_CURR: 434669.0
Linha: 287317 | SK_ID_CURR: 434675.0
Linha: 287319 | SK_ID_CURR: 434678.0
Linha: 287320 | SK_ID_CURR: 434680.0
Linha: 287336 | SK_ID_CURR: 434698.0
Linha: 287339 | SK_ID_CURR: 434702.0
Linha: 287340 | SK_ID_CURR: 434704.0
Linha: 287354 | SK_ID_CURR: 434722.0
Linha: 287359 | SK_ID_CURR: 434727.0
Linha: 287362 | SK_ID_CURR: 434730.0
Linha: 287366 | SK_ID_CURR: 434735.0
Linha: 287370 | SK_ID_CURR: 434739.0
Linha: 287395 | SK_ID_CURR: 434765.0
Linha: 287402 | SK_ID_CURR: 434777.0
Linha: 287410 | SK_ID_CURR: 434787.0
Linha: 287411 | SK_ID_CURR: 434788.0
Linha: 287412 | SK_ID_CURR: 434789.0
Linha: 287413 | SK_ID_CURR: 434790.0
Linha: 287427 | SK_ID_CURR: 434806.0
Linha: 287428 | SK_ID_CURR: 434807.0
Linha: 287435 | SK_ID_CURR: 434816.0
Linha: 287436 | SK_ID_CURR: 434817.0
Linha: 287445 | SK_ID_CURR: 434830.0
Linha: 287522 | SK_ID_CURR: 434918.0
Linha: 287524 | SK_ID_CURR: 434920.0
Linha: 287525 | SK_ID_CURR: 434921.0
Linha: 287526 | SK_ID_CURR: 434922.0
Linha: 287540 | SK_ID_CURR: 434937.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287549 | SK_ID_CURR: 434948.0
Linha: 287550 | SK_ID_CURR: 434949.0
Linha: 287554 | SK_ID_CURR: 434954.0
Linha: 287557 | SK_ID_CURR: 434957.0
Linha: 287568 | SK_ID_CURR: 434968.0
Linha: 287573 | SK_ID_CURR: 434974.0
Linha: 287581 | SK_ID_CURR: 434982.0
Linha: 287585 | SK_ID_CURR: 434986.0
Linha: 287592 | SK_ID_CURR: 434993.0
Linha: 287594 | SK_ID_CURR: 434995.0
Linha: 287603 | SK_ID_CURR: 435005.0
Linha: 287610 | SK_ID_CURR: 435013.0
Linha: 287628 | SK_ID_CURR: 435034.0
Linha: 287646 | SK_ID_CURR: 435056.0
Linha: 287649 | SK_ID_CURR: 435060.0
Linha: 287651 | SK_ID_CURR: 435062.0
Linha: 287655 | SK_ID_CURR: 435068.0
Linha: 287656 | SK_ID_CURR: 435069.0
Linha: 287658 | SK_ID_CURR: 435071.0
Linha: 287665 | SK_ID_CURR: 435079.0
Linha: 287671 | SK_ID_CURR: 435086.0
Linha: 287676 | SK_ID_CURR: 435092.0
Linha: 287683 | SK_ID_CURR: 435099.0
Linha: 287684 | SK_ID_CURR: 435100.0
Linha: 287690 | SK_ID_CURR: 435108.0
Linha: 287691 | SK_ID_CURR: 435109.0
Linha: 287700 | SK_ID_CURR: 435118.0
Linha: 287702 | SK_ID_CURR: 435120.0
Linha: 287711 | SK_ID_CURR: 435129.0
Linha: 287714 | SK_ID_CURR: 435132.0
Linha: 287718 | SK_ID_CURR: 435138.0
Linha: 287719 | SK_ID_CURR: 435139.0
Linha: 287722 | SK_ID_CURR: 435142.0
Linha: 287727 | SK_ID_CURR: 435147.0
Linha: 287728 | SK_ID_CURR: 435148.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287740 | SK_ID_CURR: 435164.0
Linha: 287749 | SK_ID_CURR: 435173.0
Linha: 287754 | SK_ID_CURR: 435179.0
Linha: 287771 | SK_ID_CURR: 435199.0
Linha: 287774 | SK_ID_CURR: 435202.0
Linha: 287775 | SK_ID_CURR: 435203.0
Linha: 287784 | SK_ID_CURR: 435214.0
Linha: 287790 | SK_ID_CURR: 435222.0
Linha: 287796 | SK_ID_CURR: 435229.0
Linha: 287806 | SK_ID_CURR: 435239.0
Linha: 287822 | SK_ID_CURR: 435259.0
Linha: 287823 | SK_ID_CURR: 435260.0
Linha: 287825 | SK_ID_CURR: 435263.0
Linha: 287826 | SK_ID_CURR: 435264.0
Linha: 287829 | SK_ID_CURR: 435267.0
Linha: 287836 | SK_ID_CURR: 435274.0
Linha: 287845 | SK_ID_CURR: 435286.0
Linha: 287852 | SK_ID_CURR: 435296.0
Linha: 287862 | SK_ID_CURR: 435308.0
Linha: 287881 | SK_ID_CURR: 435333.0
Linha: 287904 | SK_ID_CURR: 435363.0
Linha: 287907 | SK_ID_CURR: 435366.0
Linha: 287914 | SK_ID_CURR: 435375.0
Linha: 287917 | SK_ID_CURR: 435378.0
Linha: 287936 | SK_ID_CURR: 435400.0
Linha: 287943 | SK_ID_CURR: 435408.0
Linha: 287944 | SK_ID_CURR: 435409.0
Linha: 287948 | SK_ID_CURR: 435415.0
Linha: 287953 | SK_ID_CURR: 435422.0
Linha: 287959 | SK_ID_CURR: 435428.0
Linha: 287963 | SK_ID_CURR: 435432.0
Linha: 287964 | SK_ID_CURR: 435434.0
Linha: 287965 | SK_ID_CURR: 435435.0
Linha: 287970 | SK_ID_CURR: 435440.0
Linha: 287996 | SK_ID_CURR: 435470.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288001 | SK_ID_CURR: 435475.0
Linha: 288004 | SK_ID_CURR: 435478.0
Linha: 288006 | SK_ID_CURR: 435480.0
Linha: 288007 | SK_ID_CURR: 435482.0
Linha: 288014 | SK_ID_CURR: 435490.0
Linha: 288031 | SK_ID_CURR: 435507.0
Linha: 288033 | SK_ID_CURR: 435509.0
Linha: 288034 | SK_ID_CURR: 435510.0
Linha: 288041 | SK_ID_CURR: 435519.0
Linha: 288047 | SK_ID_CURR: 435527.0
Linha: 288053 | SK_ID_CURR: 435533.0
Linha: 288054 | SK_ID_CURR: 435534.0
Linha: 288055 | SK_ID_CURR: 435536.0
Linha: 288059 | SK_ID_CURR: 435540.0
Linha: 288078 | SK_ID_CURR: 435562.0
Linha: 288099 | SK_ID_CURR: 435585.0
Linha: 288104 | SK_ID_CURR: 435590.0
Linha: 288118 | SK_ID_CURR: 435609.0
Linha: 288119 | SK_ID_CURR: 435610.0
Linha: 288120 | SK_ID_CURR: 435611.0
Linha: 288132 | SK_ID_CURR: 435623.0
Linha: 288183 | SK_ID_CURR: 435681.0
Linha: 288184 | SK_ID_CURR: 435682.0
Linha: 288185 | SK_ID_CURR: 435683.0
Linha: 288203 | SK_ID_CURR: 435704.0
Linha: 288209 | SK_ID_CURR: 435711.0
Linha: 288210 | SK_ID_CURR: 435714.0
Linha: 288212 | SK_ID_CURR: 435716.0
Linha: 288213 | SK_ID_CURR: 435718.0
Linha: 288214 | SK_ID_CURR: 435719.0
Linha: 288235 | SK_ID_CURR: 435741.0
Linha: 288258 | SK_ID_CURR: 435765.0
Linha: 288259 | SK_ID_CURR: 435766.0
Linha: 288260 | SK_ID_CURR: 435767.0
Linha: 288263 | SK_ID_CURR: 435773.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288291 | SK_ID_CURR: 435802.0
Linha: 288294 | SK_ID_CURR: 435806.0
Linha: 288295 | SK_ID_CURR: 435807.0
Linha: 288296 | SK_ID_CURR: 435809.0
Linha: 288297 | SK_ID_CURR: 435811.0
Linha: 288307 | SK_ID_CURR: 435823.0
Linha: 288327 | SK_ID_CURR: 435849.0
Linha: 288343 | SK_ID_CURR: 435870.0
Linha: 288346 | SK_ID_CURR: 435874.0
Linha: 288360 | SK_ID_CURR: 435890.0
Linha: 288362 | SK_ID_CURR: 435892.0
Linha: 288382 | SK_ID_CURR: 435915.0
Linha: 288401 | SK_ID_CURR: 435937.0
Linha: 288407 | SK_ID_CURR: 435943.0
Linha: 288421 | SK_ID_CURR: 435958.0
Linha: 288425 | SK_ID_CURR: 435962.0
Linha: 288428 | SK_ID_CURR: 435965.0
Linha: 288431 | SK_ID_CURR: 435968.0
Linha: 288457 | SK_ID_CURR: 435997.0
Linha: 288458 | SK_ID_CURR: 435998.0
Linha: 288467 | SK_ID_CURR: 436009.0
Linha: 288479 | SK_ID_CURR: 436022.0
Linha: 288483 | SK_ID_CURR: 436026.0
Linha: 288510 | SK_ID_CURR: 436058.0
Linha: 288511 | SK_ID_CURR: 436059.0
Linha: 288514 | SK_ID_CURR: 436062.0
Linha: 288520 | SK_ID_CURR: 436068.0
Linha: 288532 | SK_ID_CURR: 436082.0
Linha: 288533 | SK_ID_CURR: 436083.0
Linha: 288546 | SK_ID_CURR: 436098.0
Linha: 288560 | SK_ID_CURR: 436113.0
Linha: 288574 | SK_ID_CURR: 436127.0
Linha: 288592 | SK_ID_CURR: 436148.0
Linha: 288595 | SK_ID_CURR: 436152.0
Linha: 288602 | SK_ID_CURR: 436159.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288606 | SK_ID_CURR: 436165.0
Linha: 288611 | SK_ID_CURR: 436170.0
Linha: 288613 | SK_ID_CURR: 436174.0
Linha: 288615 | SK_ID_CURR: 436176.0
Linha: 288622 | SK_ID_CURR: 436183.0
Linha: 288632 | SK_ID_CURR: 436194.0
Linha: 288634 | SK_ID_CURR: 436196.0
Linha: 288640 | SK_ID_CURR: 436204.0
Linha: 288643 | SK_ID_CURR: 436207.0
Linha: 288645 | SK_ID_CURR: 436210.0
Linha: 288653 | SK_ID_CURR: 436219.0
Linha: 288662 | SK_ID_CURR: 436230.0
Linha: 288665 | SK_ID_CURR: 436233.0
Linha: 288667 | SK_ID_CURR: 436235.0
Linha: 288682 | SK_ID_CURR: 436250.0
Linha: 288691 | SK_ID_CURR: 436260.0
Linha: 288710 | SK_ID_CURR: 436285.0
Linha: 288715 | SK_ID_CURR: 436291.0
Linha: 288730 | SK_ID_CURR: 436307.0
Linha: 288731 | SK_ID_CURR: 436308.0
Linha: 288733 | SK_ID_CURR: 436311.0
Linha: 288736 | SK_ID_CURR: 436314.0
Linha: 288743 | SK_ID_CURR: 436322.0
Linha: 288759 | SK_ID_CURR: 436339.0
Linha: 288768 | SK_ID_CURR: 436350.0
Linha: 288774 | SK_ID_CURR: 436359.0
Linha: 288776 | SK_ID_CURR: 436363.0
Linha: 288781 | SK_ID_CURR: 436369.0
Linha: 288787 | SK_ID_CURR: 436377.0
Linha: 288788 | SK_ID_CURR: 436378.0
Linha: 288797 | SK_ID_CURR: 436387.0
Linha: 288806 | SK_ID_CURR: 436397.0
Linha: 288808 | SK_ID_CURR: 436399.0
Linha: 288809 | SK_ID_CURR: 436401.0
Linha: 288823 | SK_ID_CURR: 436421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288824 | SK_ID_CURR: 436422.0
Linha: 288828 | SK_ID_CURR: 436426.0
Linha: 288832 | SK_ID_CURR: 436430.0
Linha: 288861 | SK_ID_CURR: 436464.0
Linha: 288867 | SK_ID_CURR: 436471.0
Linha: 288871 | SK_ID_CURR: 436476.0
Linha: 288873 | SK_ID_CURR: 436478.0
Linha: 288880 | SK_ID_CURR: 436486.0
Linha: 288890 | SK_ID_CURR: 436497.0
Linha: 288900 | SK_ID_CURR: 436508.0
Linha: 288901 | SK_ID_CURR: 436509.0
Linha: 288902 | SK_ID_CURR: 436511.0
Linha: 288919 | SK_ID_CURR: 436531.0
Linha: 288921 | SK_ID_CURR: 436534.0
Linha: 288922 | SK_ID_CURR: 436535.0
Linha: 288923 | SK_ID_CURR: 436536.0
Linha: 288924 | SK_ID_CURR: 436537.0
Linha: 288941 | SK_ID_CURR: 436560.0
Linha: 288943 | SK_ID_CURR: 436562.0
Linha: 288944 | SK_ID_CURR: 436563.0
Linha: 288945 | SK_ID_CURR: 436564.0
Linha: 288976 | SK_ID_CURR: 436598.0
Linha: 288977 | SK_ID_CURR: 436599.0
Linha: 288978 | SK_ID_CURR: 436600.0
Linha: 289010 | SK_ID_CURR: 436637.0
Linha: 289043 | SK_ID_CURR: 436674.0
Linha: 289072 | SK_ID_CURR: 436706.0
Linha: 289085 | SK_ID_CURR: 436721.0
Linha: 289097 | SK_ID_CURR: 436735.0
Linha: 289107 | SK_ID_CURR: 436747.0
Linha: 289108 | SK_ID_CURR: 436748.0
Linha: 289110 | SK_ID_CURR: 436750.0
Linha: 289115 | SK_ID_CURR: 436757.0
Linha: 289127 | SK_ID_CURR: 436771.0
Linha: 289135 | SK_ID_CURR: 436781.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289140 | SK_ID_CURR: 436786.0
Linha: 289153 | SK_ID_CURR: 436799.0
Linha: 289160 | SK_ID_CURR: 436807.0
Linha: 289164 | SK_ID_CURR: 436812.0
Linha: 289173 | SK_ID_CURR: 436821.0
Linha: 289184 | SK_ID_CURR: 436835.0
Linha: 289185 | SK_ID_CURR: 436836.0
Linha: 289216 | SK_ID_CURR: 436874.0
Linha: 289221 | SK_ID_CURR: 436880.0
Linha: 289222 | SK_ID_CURR: 436882.0
Linha: 289225 | SK_ID_CURR: 436885.0
Linha: 289232 | SK_ID_CURR: 436893.0
Linha: 289233 | SK_ID_CURR: 436894.0
Linha: 289235 | SK_ID_CURR: 436896.0
Linha: 289239 | SK_ID_CURR: 436902.0
Linha: 289251 | SK_ID_CURR: 436918.0
Linha: 289254 | SK_ID_CURR: 436921.0
Linha: 289266 | SK_ID_CURR: 436935.0
Linha: 289285 | SK_ID_CURR: 436955.0
Linha: 289292 | SK_ID_CURR: 436964.0
Linha: 289298 | SK_ID_CURR: 436970.0
Linha: 289303 | SK_ID_CURR: 436975.0
Linha: 289331 | SK_ID_CURR: 437005.0
Linha: 289339 | SK_ID_CURR: 437014.0
Linha: 289345 | SK_ID_CURR: 437020.0
Linha: 289367 | SK_ID_CURR: 437043.0
Linha: 289369 | SK_ID_CURR: 437045.0
Linha: 289391 | SK_ID_CURR: 437070.0
Linha: 289398 | SK_ID_CURR: 437078.0
Linha: 289412 | SK_ID_CURR: 437095.0
Linha: 289414 | SK_ID_CURR: 437097.0
Linha: 289439 | SK_ID_CURR: 437123.0
Linha: 289443 | SK_ID_CURR: 437127.0
Linha: 289444 | SK_ID_CURR: 437128.0
Linha: 289445 | SK_ID_CURR: 437130.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289462 | SK_ID_CURR: 437156.0
Linha: 289463 | SK_ID_CURR: 437157.0
Linha: 289466 | SK_ID_CURR: 437160.0
Linha: 289467 | SK_ID_CURR: 437161.0
Linha: 289474 | SK_ID_CURR: 437169.0
Linha: 289497 | SK_ID_CURR: 437198.0
Linha: 289499 | SK_ID_CURR: 437200.0
Linha: 289508 | SK_ID_CURR: 437211.0
Linha: 289511 | SK_ID_CURR: 437215.0
Linha: 289521 | SK_ID_CURR: 437226.0
Linha: 289524 | SK_ID_CURR: 437229.0
Linha: 289529 | SK_ID_CURR: 437235.0
Linha: 289537 | SK_ID_CURR: 437244.0
Linha: 289538 | SK_ID_CURR: 437246.0
Linha: 289553 | SK_ID_CURR: 437264.0
Linha: 289554 | SK_ID_CURR: 437266.0
Linha: 289556 | SK_ID_CURR: 437268.0
Linha: 289557 | SK_ID_CURR: 437269.0
Linha: 289561 | SK_ID_CURR: 437273.0
Linha: 289563 | SK_ID_CURR: 437275.0
Linha: 289564 | SK_ID_CURR: 437276.0
Linha: 289586 | SK_ID_CURR: 437302.0
Linha: 289588 | SK_ID_CURR: 437304.0
Linha: 289589 | SK_ID_CURR: 437306.0
Linha: 289609 | SK_ID_CURR: 437334.0
Linha: 289610 | SK_ID_CURR: 437335.0
Linha: 289611 | SK_ID_CURR: 437336.0
Linha: 289613 | SK_ID_CURR: 437338.0
Linha: 289618 | SK_ID_CURR: 437343.0
Linha: 289630 | SK_ID_CURR: 437356.0
Linha: 289631 | SK_ID_CURR: 437357.0
Linha: 289632 | SK_ID_CURR: 437358.0
Linha: 289633 | SK_ID_CURR: 437359.0
Linha: 289634 | SK_ID_CURR: 437360.0
Linha: 289663 | SK_ID_CURR: 437393.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289667 | SK_ID_CURR: 437397.0
Linha: 289671 | SK_ID_CURR: 437403.0
Linha: 289676 | SK_ID_CURR: 437408.0
Linha: 289691 | SK_ID_CURR: 437426.0
Linha: 289695 | SK_ID_CURR: 437430.0
Linha: 289709 | SK_ID_CURR: 437446.0
Linha: 289720 | SK_ID_CURR: 437459.0
Linha: 289721 | SK_ID_CURR: 437462.0
Linha: 289722 | SK_ID_CURR: 437463.0
Linha: 289732 | SK_ID_CURR: 437475.0
Linha: 289735 | SK_ID_CURR: 437478.0
Linha: 289737 | SK_ID_CURR: 437480.0
Linha: 289739 | SK_ID_CURR: 437482.0
Linha: 289742 | SK_ID_CURR: 437486.0
Linha: 289747 | SK_ID_CURR: 437491.0
Linha: 289748 | SK_ID_CURR: 437492.0
Linha: 289749 | SK_ID_CURR: 437493.0
Linha: 289752 | SK_ID_CURR: 437496.0
Linha: 289764 | SK_ID_CURR: 437510.0
Linha: 289769 | SK_ID_CURR: 437515.0
Linha: 289772 | SK_ID_CURR: 437519.0
Linha: 289774 | SK_ID_CURR: 437522.0
Linha: 289781 | SK_ID_CURR: 437532.0
Linha: 289786 | SK_ID_CURR: 437538.0
Linha: 289793 | SK_ID_CURR: 437546.0
Linha: 289797 | SK_ID_CURR: 437551.0
Linha: 289799 | SK_ID_CURR: 437553.0
Linha: 289802 | SK_ID_CURR: 437556.0
Linha: 289816 | SK_ID_CURR: 437573.0
Linha: 289818 | SK_ID_CURR: 437575.0
Linha: 289825 | SK_ID_CURR: 437584.0
Linha: 289831 | SK_ID_CURR: 437591.0
Linha: 289834 | SK_ID_CURR: 437595.0
Linha: 289840 | SK_ID_CURR: 437602.0
Linha: 289847 | SK_ID_CURR: 437610.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289848 | SK_ID_CURR: 437611.0
Linha: 289858 | SK_ID_CURR: 437621.0
Linha: 289860 | SK_ID_CURR: 437624.0
Linha: 289865 | SK_ID_CURR: 437630.0
Linha: 289866 | SK_ID_CURR: 437631.0
Linha: 289899 | SK_ID_CURR: 437672.0
Linha: 289903 | SK_ID_CURR: 437676.0
Linha: 289912 | SK_ID_CURR: 437687.0
Linha: 289914 | SK_ID_CURR: 437689.0
Linha: 289931 | SK_ID_CURR: 437706.0
Linha: 289955 | SK_ID_CURR: 437735.0
Linha: 289975 | SK_ID_CURR: 437757.0
Linha: 289979 | SK_ID_CURR: 437763.0
Linha: 290003 | SK_ID_CURR: 437790.0
Linha: 290004 | SK_ID_CURR: 437791.0
Linha: 290007 | SK_ID_CURR: 437795.0
Linha: 290012 | SK_ID_CURR: 437800.0
Linha: 290015 | SK_ID_CURR: 437803.0
Linha: 290021 | SK_ID_CURR: 437810.0
Linha: 290022 | SK_ID_CURR: 437811.0
Linha: 290024 | SK_ID_CURR: 437813.0
Linha: 290031 | SK_ID_CURR: 437823.0
Linha: 290039 | SK_ID_CURR: 437832.0
Linha: 290046 | SK_ID_CURR: 437841.0
Linha: 290056 | SK_ID_CURR: 437852.0
Linha: 290062 | SK_ID_CURR: 437858.0
Linha: 290066 | SK_ID_CURR: 437862.0
Linha: 290092 | SK_ID_CURR: 437892.0
Linha: 290096 | SK_ID_CURR: 437896.0
Linha: 290102 | SK_ID_CURR: 437903.0
Linha: 290104 | SK_ID_CURR: 437905.0
Linha: 290108 | SK_ID_CURR: 437911.0
Linha: 290110 | SK_ID_CURR: 437913.0
Linha: 290115 | SK_ID_CURR: 437918.0
Linha: 290118 | SK_ID_CURR: 437922.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290128 | SK_ID_CURR: 437933.0
Linha: 290130 | SK_ID_CURR: 437936.0
Linha: 290138 | SK_ID_CURR: 437945.0
Linha: 290154 | SK_ID_CURR: 437966.0
Linha: 290155 | SK_ID_CURR: 437967.0
Linha: 290159 | SK_ID_CURR: 437972.0
Linha: 290164 | SK_ID_CURR: 437977.0
Linha: 290170 | SK_ID_CURR: 437984.0
Linha: 290181 | SK_ID_CURR: 437996.0
Linha: 290182 | SK_ID_CURR: 437997.0
Linha: 290184 | SK_ID_CURR: 437999.0
Linha: 290186 | SK_ID_CURR: 438001.0
Linha: 290189 | SK_ID_CURR: 438004.0
Linha: 290191 | SK_ID_CURR: 438007.0
Linha: 290207 | SK_ID_CURR: 438029.0
Linha: 290209 | SK_ID_CURR: 438031.0
Linha: 290230 | SK_ID_CURR: 438054.0
Linha: 290234 | SK_ID_CURR: 438058.0
Linha: 290240 | SK_ID_CURR: 438064.0
Linha: 290241 | SK_ID_CURR: 438065.0
Linha: 290248 | SK_ID_CURR: 438074.0
Linha: 290258 | SK_ID_CURR: 438084.0
Linha: 290262 | SK_ID_CURR: 438088.0
Linha: 290263 | SK_ID_CURR: 438089.0
Linha: 290264 | SK_ID_CURR: 438090.0
Linha: 290288 | SK_ID_CURR: 438117.0
Linha: 290289 | SK_ID_CURR: 438118.0
Linha: 290316 | SK_ID_CURR: 438151.0
Linha: 290317 | SK_ID_CURR: 438152.0
Linha: 290318 | SK_ID_CURR: 438153.0
Linha: 290329 | SK_ID_CURR: 438167.0
Linha: 290347 | SK_ID_CURR: 438187.0
Linha: 290351 | SK_ID_CURR: 438192.0
Linha: 290354 | SK_ID_CURR: 438195.0
Linha: 290355 | SK_ID_CURR: 438196.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290378 | SK_ID_CURR: 438220.0
Linha: 290381 | SK_ID_CURR: 438223.0
Linha: 290387 | SK_ID_CURR: 438229.0
Linha: 290410 | SK_ID_CURR: 438256.0
Linha: 290411 | SK_ID_CURR: 438258.0
Linha: 290413 | SK_ID_CURR: 438260.0
Linha: 290417 | SK_ID_CURR: 438264.0
Linha: 290425 | SK_ID_CURR: 438273.0
Linha: 290452 | SK_ID_CURR: 438306.0
Linha: 290453 | SK_ID_CURR: 438307.0
Linha: 290454 | SK_ID_CURR: 438308.0
Linha: 290455 | SK_ID_CURR: 438309.0
Linha: 290456 | SK_ID_CURR: 438310.0
Linha: 290486 | SK_ID_CURR: 438341.0
Linha: 290492 | SK_ID_CURR: 438348.0
Linha: 290493 | SK_ID_CURR: 438349.0
Linha: 290505 | SK_ID_CURR: 438364.0
Linha: 290509 | SK_ID_CURR: 438368.0
Linha: 290521 | SK_ID_CURR: 438380.0
Linha: 290523 | SK_ID_CURR: 438382.0
Linha: 290538 | SK_ID_CURR: 438402.0
Linha: 290540 | SK_ID_CURR: 438404.0
Linha: 290544 | SK_ID_CURR: 438408.0
Linha: 290562 | SK_ID_CURR: 438429.0
Linha: 290566 | SK_ID_CURR: 438434.0
Linha: 290567 | SK_ID_CURR: 438435.0
Linha: 290569 | SK_ID_CURR: 438437.0
Linha: 290574 | SK_ID_CURR: 438444.0
Linha: 290596 | SK_ID_CURR: 438471.0
Linha: 290628 | SK_ID_CURR: 438506.0
Linha: 290643 | SK_ID_CURR: 438521.0
Linha: 290646 | SK_ID_CURR: 438524.0
Linha: 290647 | SK_ID_CURR: 438525.0
Linha: 290655 | SK_ID_CURR: 438534.0
Linha: 290662 | SK_ID_CURR: 438541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290667 | SK_ID_CURR: 438546.0
Linha: 290668 | SK_ID_CURR: 438547.0
Linha: 290686 | SK_ID_CURR: 438568.0
Linha: 290688 | SK_ID_CURR: 438570.0
Linha: 290696 | SK_ID_CURR: 438578.0
Linha: 290699 | SK_ID_CURR: 438582.0
Linha: 290703 | SK_ID_CURR: 438587.0
Linha: 290717 | SK_ID_CURR: 438604.0
Linha: 290731 | SK_ID_CURR: 438620.0
Linha: 290732 | SK_ID_CURR: 438621.0
Linha: 290741 | SK_ID_CURR: 438634.0
Linha: 290751 | SK_ID_CURR: 438644.0
Linha: 290752 | SK_ID_CURR: 438645.0
Linha: 290758 | SK_ID_CURR: 438651.0
Linha: 290765 | SK_ID_CURR: 438659.0
Linha: 290766 | SK_ID_CURR: 438660.0
Linha: 290768 | SK_ID_CURR: 438662.0
Linha: 290774 | SK_ID_CURR: 438668.0
Linha: 290778 | SK_ID_CURR: 438673.0
Linha: 290782 | SK_ID_CURR: 438677.0
Linha: 290788 | SK_ID_CURR: 438683.0
Linha: 290791 | SK_ID_CURR: 438687.0
Linha: 290804 | SK_ID_CURR: 438700.0
Linha: 290814 | SK_ID_CURR: 438713.0
Linha: 290815 | SK_ID_CURR: 438714.0
Linha: 290817 | SK_ID_CURR: 438717.0
Linha: 290834 | SK_ID_CURR: 438738.0
Linha: 290845 | SK_ID_CURR: 438749.0
Linha: 290846 | SK_ID_CURR: 438750.0
Linha: 290852 | SK_ID_CURR: 438756.0
Linha: 290865 | SK_ID_CURR: 438771.0
Linha: 290871 | SK_ID_CURR: 438777.0
Linha: 290875 | SK_ID_CURR: 438781.0
Linha: 290876 | SK_ID_CURR: 438783.0
Linha: 290879 | SK_ID_CURR: 438786.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290892 | SK_ID_CURR: 438802.0
Linha: 290898 | SK_ID_CURR: 438808.0
Linha: 290903 | SK_ID_CURR: 438814.0
Linha: 290916 | SK_ID_CURR: 438829.0
Linha: 290932 | SK_ID_CURR: 438846.0
Linha: 290937 | SK_ID_CURR: 438851.0
Linha: 290941 | SK_ID_CURR: 438856.0
Linha: 290943 | SK_ID_CURR: 438858.0
Linha: 290945 | SK_ID_CURR: 438861.0
Linha: 290946 | SK_ID_CURR: 438862.0
Linha: 290956 | SK_ID_CURR: 438876.0
Linha: 290960 | SK_ID_CURR: 438880.0
Linha: 290971 | SK_ID_CURR: 438891.0
Linha: 290976 | SK_ID_CURR: 438896.0
Linha: 290978 | SK_ID_CURR: 438898.0
Linha: 290983 | SK_ID_CURR: 438904.0
Linha: 290987 | SK_ID_CURR: 438908.0
Linha: 290997 | SK_ID_CURR: 438923.0
Linha: 291002 | SK_ID_CURR: 438929.0
Linha: 291013 | SK_ID_CURR: 438942.0
Linha: 291041 | SK_ID_CURR: 438979.0
Linha: 291051 | SK_ID_CURR: 438994.0
Linha: 291052 | SK_ID_CURR: 438995.0
Linha: 291053 | SK_ID_CURR: 438996.0
Linha: 291059 | SK_ID_CURR: 439002.0
Linha: 291068 | SK_ID_CURR: 439013.0
Linha: 291070 | SK_ID_CURR: 439015.0
Linha: 291072 | SK_ID_CURR: 439017.0
Linha: 291082 | SK_ID_CURR: 439029.0
Linha: 291095 | SK_ID_CURR: 439047.0
Linha: 291096 | SK_ID_CURR: 439049.0
Linha: 291097 | SK_ID_CURR: 439050.0
Linha: 291108 | SK_ID_CURR: 439061.0
Linha: 291115 | SK_ID_CURR: 439069.0
Linha: 291116 | SK_ID_CURR: 439070.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291117 | SK_ID_CURR: 439071.0
Linha: 291118 | SK_ID_CURR: 439072.0
Linha: 291120 | SK_ID_CURR: 439076.0
Linha: 291121 | SK_ID_CURR: 439077.0
Linha: 291132 | SK_ID_CURR: 439089.0
Linha: 291137 | SK_ID_CURR: 439095.0
Linha: 291161 | SK_ID_CURR: 439122.0
Linha: 291187 | SK_ID_CURR: 439153.0
Linha: 291188 | SK_ID_CURR: 439154.0
Linha: 291191 | SK_ID_CURR: 439157.0
Linha: 291226 | SK_ID_CURR: 439197.0
Linha: 291232 | SK_ID_CURR: 439205.0
Linha: 291234 | SK_ID_CURR: 439207.0
Linha: 291236 | SK_ID_CURR: 439209.0
Linha: 291239 | SK_ID_CURR: 439213.0
Linha: 291247 | SK_ID_CURR: 439222.0
Linha: 291254 | SK_ID_CURR: 439229.0
Linha: 291258 | SK_ID_CURR: 439233.0
Linha: 291260 | SK_ID_CURR: 439235.0
Linha: 291261 | SK_ID_CURR: 439236.0
Linha: 291275 | SK_ID_CURR: 439255.0
Linha: 291284 | SK_ID_CURR: 439265.0
Linha: 291285 | SK_ID_CURR: 439266.0
Linha: 291286 | SK_ID_CURR: 439268.0
Linha: 291292 | SK_ID_CURR: 439276.0
Linha: 291299 | SK_ID_CURR: 439285.0
Linha: 291308 | SK_ID_CURR: 439294.0
Linha: 291310 | SK_ID_CURR: 439296.0
Linha: 291313 | SK_ID_CURR: 439299.0
Linha: 291323 | SK_ID_CURR: 439310.0
Linha: 291331 | SK_ID_CURR: 439319.0
Linha: 291332 | SK_ID_CURR: 439320.0
Linha: 291338 | SK_ID_CURR: 439327.0
Linha: 291339 | SK_ID_CURR: 439328.0
Linha: 291345 | SK_ID_CURR: 439334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291346 | SK_ID_CURR: 439335.0
Linha: 291350 | SK_ID_CURR: 439339.0
Linha: 291354 | SK_ID_CURR: 439343.0
Linha: 291365 | SK_ID_CURR: 439356.0
Linha: 291405 | SK_ID_CURR: 439400.0
Linha: 291410 | SK_ID_CURR: 439405.0
Linha: 291444 | SK_ID_CURR: 439448.0
Linha: 291450 | SK_ID_CURR: 439455.0
Linha: 291463 | SK_ID_CURR: 439468.0
Linha: 291467 | SK_ID_CURR: 439472.0
Linha: 291468 | SK_ID_CURR: 439473.0
Linha: 291470 | SK_ID_CURR: 439477.0
Linha: 291476 | SK_ID_CURR: 439483.0
Linha: 291477 | SK_ID_CURR: 439484.0
Linha: 291492 | SK_ID_CURR: 439501.0
Linha: 291496 | SK_ID_CURR: 439505.0
Linha: 291503 | SK_ID_CURR: 439512.0
Linha: 291506 | SK_ID_CURR: 439515.0
Linha: 291514 | SK_ID_CURR: 439525.0
Linha: 291522 | SK_ID_CURR: 439535.0
Linha: 291526 | SK_ID_CURR: 439539.0
Linha: 291533 | SK_ID_CURR: 439548.0
Linha: 291534 | SK_ID_CURR: 439549.0
Linha: 291535 | SK_ID_CURR: 439550.0
Linha: 291536 | SK_ID_CURR: 439551.0
Linha: 291542 | SK_ID_CURR: 439558.0
Linha: 291546 | SK_ID_CURR: 439562.0
Linha: 291548 | SK_ID_CURR: 439566.0
Linha: 291552 | SK_ID_CURR: 439571.0
Linha: 291565 | SK_ID_CURR: 439587.0
Linha: 291569 | SK_ID_CURR: 439591.0
Linha: 291573 | SK_ID_CURR: 439595.0
Linha: 291587 | SK_ID_CURR: 439611.0
Linha: 291590 | SK_ID_CURR: 439614.0
Linha: 291593 | SK_ID_CURR: 439618.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291595 | SK_ID_CURR: 439620.0
Linha: 291626 | SK_ID_CURR: 439657.0
Linha: 291629 | SK_ID_CURR: 439661.0
Linha: 291633 | SK_ID_CURR: 439666.0
Linha: 291639 | SK_ID_CURR: 439673.0
Linha: 291641 | SK_ID_CURR: 439675.0
Linha: 291666 | SK_ID_CURR: 439707.0
Linha: 291675 | SK_ID_CURR: 439720.0
Linha: 291680 | SK_ID_CURR: 439727.0
Linha: 291686 | SK_ID_CURR: 439733.0
Linha: 291689 | SK_ID_CURR: 439736.0
Linha: 291690 | SK_ID_CURR: 439737.0
Linha: 291697 | SK_ID_CURR: 439746.0
Linha: 291705 | SK_ID_CURR: 439755.0
Linha: 291711 | SK_ID_CURR: 439763.0
Linha: 291713 | SK_ID_CURR: 439765.0
Linha: 291714 | SK_ID_CURR: 439766.0
Linha: 291720 | SK_ID_CURR: 439774.0
Linha: 291725 | SK_ID_CURR: 439779.0
Linha: 291727 | SK_ID_CURR: 439781.0
Linha: 291749 | SK_ID_CURR: 439808.0
Linha: 291757 | SK_ID_CURR: 439816.0
Linha: 291759 | SK_ID_CURR: 439818.0
Linha: 291761 | SK_ID_CURR: 439820.0
Linha: 291765 | SK_ID_CURR: 439824.0
Linha: 291771 | SK_ID_CURR: 439830.0
Linha: 291779 | SK_ID_CURR: 439839.0
Linha: 291780 | SK_ID_CURR: 439840.0
Linha: 291781 | SK_ID_CURR: 439841.0
Linha: 291785 | SK_ID_CURR: 439845.0
Linha: 291811 | SK_ID_CURR: 439874.0
Linha: 291812 | SK_ID_CURR: 439875.0
Linha: 291816 | SK_ID_CURR: 439879.0
Linha: 291819 | SK_ID_CURR: 439882.0
Linha: 291820 | SK_ID_CURR: 439883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291831 | SK_ID_CURR: 439901.0
Linha: 291836 | SK_ID_CURR: 439906.0
Linha: 291839 | SK_ID_CURR: 439909.0
Linha: 291841 | SK_ID_CURR: 439911.0
Linha: 291844 | SK_ID_CURR: 439914.0
Linha: 291864 | SK_ID_CURR: 439936.0
Linha: 291865 | SK_ID_CURR: 439937.0
Linha: 291875 | SK_ID_CURR: 439950.0
Linha: 291879 | SK_ID_CURR: 439955.0
Linha: 291880 | SK_ID_CURR: 439956.0
Linha: 291893 | SK_ID_CURR: 439971.0
Linha: 291899 | SK_ID_CURR: 439977.0
Linha: 291904 | SK_ID_CURR: 439984.0
Linha: 291905 | SK_ID_CURR: 439985.0
Linha: 291910 | SK_ID_CURR: 439990.0
Linha: 291914 | SK_ID_CURR: 439994.0
Linha: 291922 | SK_ID_CURR: 440003.0
Linha: 291956 | SK_ID_CURR: 440042.0
Linha: 291962 | SK_ID_CURR: 440048.0
Linha: 291968 | SK_ID_CURR: 440054.0
Linha: 291984 | SK_ID_CURR: 440073.0
Linha: 291985 | SK_ID_CURR: 440074.0
Linha: 291990 | SK_ID_CURR: 440080.0
Linha: 291992 | SK_ID_CURR: 440082.0
Linha: 291995 | SK_ID_CURR: 440085.0
Linha: 291998 | SK_ID_CURR: 440088.0
Linha: 292001 | SK_ID_CURR: 440091.0
Linha: 292009 | SK_ID_CURR: 440100.0
Linha: 292012 | SK_ID_CURR: 440103.0
Linha: 292022 | SK_ID_CURR: 440113.0
Linha: 292028 | SK_ID_CURR: 440119.0
Linha: 292035 | SK_ID_CURR: 440127.0
Linha: 292038 | SK_ID_CURR: 440130.0
Linha: 292039 | SK_ID_CURR: 440131.0
Linha: 292042 | SK_ID_CURR: 440135.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292052 | SK_ID_CURR: 440147.0

Linha: 292059 | SK_ID_CURR: 440156.0

Linha: 292061 | SK_ID_CURR: 440158.0

Linha: 292065 | SK_ID_CURR: 440162.0

Linha: 292066 | SK_ID_CURR: 440163.0

Linha: 292076 | SK_ID_CURR: 440176.0

Linha: 292080 | SK_ID_CURR: 440181.0

Linha: 292089 | SK_ID_CURR: 440192.0

Linha: 292107 | SK_ID_CURR: 440215.0

Linha: 292110 | SK_ID_CURR: 440222.0

Linha: 292123 | SK_ID_CURR: 440238.0

Linha: 292124 | SK_ID_CURR: 440239.0

Linha: 292129 | SK_ID_CURR: 440244.0

Linha: 292130 | SK_ID_CURR: 440245.0

Linha: 292136 | SK_ID_CURR: 440252.0

Linha: 292148 | SK_ID_CURR: 440266.0

Linha: 292149 | SK_ID_CURR: 440267.0

Linha: 292161 | SK_ID_CURR: 440281.0

Linha: 292163 | SK_ID_CURR: 440283.0

Linha: 292171 | SK_ID_CURR: 440292.0

Linha: 292184 | SK_ID_CURR: 440307.0

Linha: 292189 | SK_ID_CURR: 440313.0

Linha: 292191 | SK_ID_CURR: 440315.0

Linha: 292195 | SK_ID_CURR: 440320.0

Linha: 292204 | SK_ID_CURR: 440332.0

Linha: 292206 | SK_ID_CURR: 440336.0

Linha: 292208 | SK_ID_CURR: 440338.0

Linha: 292218 | SK_ID_CURR: 440350.0

Linha: 292219 | SK_ID_CURR: 440352.0

Linha: 292223 | SK_ID_CURR: 440356.0

Linha: 292226 | SK_ID_CURR: 440359.0

Linha: 292248 | SK_ID_CURR: 440384.0

Linha: 292256 | SK_ID_CURR: 440395.0

Linha: 292257 | SK_ID_CURR: 440396.0

Linha: 292258 | SK_ID_CURR: 440397.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292262 | SK_ID_CURR: 440401.0
Linha: 292269 | SK_ID_CURR: 440408.0
Linha: 292272 | SK_ID_CURR: 440411.0
Linha: 292284 | SK_ID_CURR: 440425.0
Linha: 292305 | SK_ID_CURR: 440451.0
Linha: 292313 | SK_ID_CURR: 440460.0
Linha: 292315 | SK_ID_CURR: 440463.0
Linha: 292320 | SK_ID_CURR: 440473.0
Linha: 292326 | SK_ID_CURR: 440479.0
Linha: 292342 | SK_ID_CURR: 440497.0
Linha: 292349 | SK_ID_CURR: 440506.0
Linha: 292367 | SK_ID_CURR: 440528.0
Linha: 292373 | SK_ID_CURR: 440536.0
Linha: 292395 | SK_ID_CURR: 440561.0
Linha: 292396 | SK_ID_CURR: 440562.0
Linha: 292400 | SK_ID_CURR: 440566.0
Linha: 292405 | SK_ID_CURR: 440572.0
Linha: 292407 | SK_ID_CURR: 440574.0
Linha: 292423 | SK_ID_CURR: 440592.0
Linha: 292432 | SK_ID_CURR: 440601.0
Linha: 292437 | SK_ID_CURR: 440606.0
Linha: 292460 | SK_ID_CURR: 440632.0
Linha: 292470 | SK_ID_CURR: 440643.0
Linha: 292479 | SK_ID_CURR: 440653.0
Linha: 292493 | SK_ID_CURR: 440669.0
Linha: 292501 | SK_ID_CURR: 440682.0
Linha: 292508 | SK_ID_CURR: 440691.0
Linha: 292517 | SK_ID_CURR: 440701.0
Linha: 292521 | SK_ID_CURR: 440706.0
Linha: 292523 | SK_ID_CURR: 440708.0
Linha: 292529 | SK_ID_CURR: 440714.0
Linha: 292536 | SK_ID_CURR: 440721.0
Linha: 292538 | SK_ID_CURR: 440723.0
Linha: 292561 | SK_ID_CURR: 440750.0
Linha: 292570 | SK_ID_CURR: 440759.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292582 | SK_ID_CURR: 440773.0

Linha: 292600 | SK_ID_CURR: 440792.0

Linha: 292601 | SK_ID_CURR: 440793.0

Linha: 292610 | SK_ID_CURR: 440804.0

Linha: 292623 | SK_ID_CURR: 440819.0

Linha: 292630 | SK_ID_CURR: 440827.0

Linha: 292651 | SK_ID_CURR: 440851.0

Linha: 292660 | SK_ID_CURR: 440861.0

Linha: 292661 | SK_ID_CURR: 440862.0

Linha: 292669 | SK_ID_CURR: 440874.0

Linha: 292672 | SK_ID_CURR: 440877.0

Linha: 292678 | SK_ID_CURR: 440883.0

Linha: 292680 | SK_ID_CURR: 440886.0

Linha: 292693 | SK_ID_CURR: 440900.0

Linha: 292695 | SK_ID_CURR: 440902.0

Linha: 292697 | SK_ID_CURR: 440904.0

Linha: 292702 | SK_ID_CURR: 440910.0

Linha: 292709 | SK_ID_CURR: 440923.0

Linha: 292710 | SK_ID_CURR: 440924.0

Linha: 292713 | SK_ID_CURR: 440927.0

Linha: 292721 | SK_ID_CURR: 440936.0

Linha: 292750 | SK_ID_CURR: 440968.0

Linha: 292754 | SK_ID_CURR: 440973.0

Linha: 292758 | SK_ID_CURR: 440979.0

Linha: 292764 | SK_ID_CURR: 440986.0

Linha: 292769 | SK_ID_CURR: 440995.0

Linha: 292772 | SK_ID_CURR: 440998.0

Linha: 292773 | SK_ID_CURR: 441000.0

Linha: 292777 | SK_ID_CURR: 441004.0

Linha: 292792 | SK_ID_CURR: 441026.0

Linha: 292804 | SK_ID_CURR: 441042.0

Linha: 292809 | SK_ID_CURR: 441051.0

Linha: 292815 | SK_ID_CURR: 441060.0

Linha: 292816 | SK_ID_CURR: 441061.0

Linha: 292832 | SK_ID_CURR: 441081.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292833 | SK_ID_CURR: 441082.0
Linha: 292836 | SK_ID_CURR: 441085.0
Linha: 292837 | SK_ID_CURR: 441087.0
Linha: 292839 | SK_ID_CURR: 441089.0
Linha: 292841 | SK_ID_CURR: 441091.0
Linha: 292844 | SK_ID_CURR: 441095.0
Linha: 292861 | SK_ID_CURR: 441114.0
Linha: 292872 | SK_ID_CURR: 441128.0
Linha: 292897 | SK_ID_CURR: 441154.0
Linha: 292899 | SK_ID_CURR: 441156.0
Linha: 292915 | SK_ID_CURR: 441175.0
Linha: 292923 | SK_ID_CURR: 441183.0
Linha: 292929 | SK_ID_CURR: 441189.0
Linha: 292943 | SK_ID_CURR: 441207.0
Linha: 292945 | SK_ID_CURR: 441209.0
Linha: 292952 | SK_ID_CURR: 441217.0
Linha: 292963 | SK_ID_CURR: 441228.0
Linha: 292970 | SK_ID_CURR: 441239.0
Linha: 292973 | SK_ID_CURR: 441244.0
Linha: 292984 | SK_ID_CURR: 441256.0
Linha: 293002 | SK_ID_CURR: 441275.0
Linha: 293004 | SK_ID_CURR: 441278.0
Linha: 293009 | SK_ID_CURR: 441284.0
Linha: 293013 | SK_ID_CURR: 441288.0
Linha: 293017 | SK_ID_CURR: 441293.0
Linha: 293018 | SK_ID_CURR: 441294.0
Linha: 293021 | SK_ID_CURR: 441297.0
Linha: 293022 | SK_ID_CURR: 441298.0
Linha: 293028 | SK_ID_CURR: 441304.0
Linha: 293039 | SK_ID_CURR: 441316.0
Linha: 293041 | SK_ID_CURR: 441318.0
Linha: 293070 | SK_ID_CURR: 441351.0
Linha: 293073 | SK_ID_CURR: 441354.0
Linha: 293081 | SK_ID_CURR: 441363.0
Linha: 293090 | SK_ID_CURR: 441373.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293092 | SK_ID_CURR: 441375.0
Linha: 293101 | SK_ID_CURR: 441385.0
Linha: 293103 | SK_ID_CURR: 441388.0
Linha: 293107 | SK_ID_CURR: 441392.0
Linha: 293116 | SK_ID_CURR: 441402.0
Linha: 293125 | SK_ID_CURR: 441413.0
Linha: 293129 | SK_ID_CURR: 441417.0
Linha: 293138 | SK_ID_CURR: 441427.0
Linha: 293148 | SK_ID_CURR: 441437.0
Linha: 293164 | SK_ID_CURR: 441453.0
Linha: 293167 | SK_ID_CURR: 441458.0
Linha: 293168 | SK_ID_CURR: 441459.0
Linha: 293172 | SK_ID_CURR: 441463.0
Linha: 293175 | SK_ID_CURR: 441466.0
Linha: 293183 | SK_ID_CURR: 441475.0
Linha: 293187 | SK_ID_CURR: 441479.0
Linha: 293203 | SK_ID_CURR: 441497.0
Linha: 293207 | SK_ID_CURR: 441501.0
Linha: 293214 | SK_ID_CURR: 441509.0
Linha: 293218 | SK_ID_CURR: 441513.0
Linha: 293247 | SK_ID_CURR: 441546.0
Linha: 293248 | SK_ID_CURR: 441547.0
Linha: 293263 | SK_ID_CURR: 441563.0
Linha: 293265 | SK_ID_CURR: 441565.0
Linha: 293273 | SK_ID_CURR: 441576.0
Linha: 293274 | SK_ID_CURR: 441577.0
Linha: 293275 | SK_ID_CURR: 441578.0
Linha: 293293 | SK_ID_CURR: 441597.0
Linha: 293303 | SK_ID_CURR: 441607.0
Linha: 293305 | SK_ID_CURR: 441609.0
Linha: 293307 | SK_ID_CURR: 441611.0
Linha: 293309 | SK_ID_CURR: 441613.0
Linha: 293317 | SK_ID_CURR: 441622.0
Linha: 293330 | SK_ID_CURR: 441637.0
Linha: 293331 | SK_ID_CURR: 441638.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293345 | SK_ID_CURR: 441652.0

Linha: 293352 | SK_ID_CURR: 441660.0

Linha: 293358 | SK_ID_CURR: 441667.0

Linha: 293360 | SK_ID_CURR: 441671.0

Linha: 293361 | SK_ID_CURR: 441672.0

Linha: 293364 | SK_ID_CURR: 441675.0

Linha: 293368 | SK_ID_CURR: 441679.0

Linha: 293386 | SK_ID_CURR: 441700.0

Linha: 293387 | SK_ID_CURR: 441701.0

Linha: 293415 | SK_ID_CURR: 441741.0

Linha: 293417 | SK_ID_CURR: 441743.0

Linha: 293430 | SK_ID_CURR: 441761.0

Linha: 293432 | SK_ID_CURR: 441763.0

Linha: 293435 | SK_ID_CURR: 441766.0

Linha: 293447 | SK_ID_CURR: 441778.0

Linha: 293449 | SK_ID_CURR: 441780.0

Linha: 293451 | SK_ID_CURR: 441782.0

Linha: 293469 | SK_ID_CURR: 441809.0

Linha: 293470 | SK_ID_CURR: 441811.0

Linha: 293483 | SK_ID_CURR: 441828.0

Linha: 293488 | SK_ID_CURR: 441835.0

Linha: 293508 | SK_ID_CURR: 441860.0

Linha: 293516 | SK_ID_CURR: 441871.0

Linha: 293518 | SK_ID_CURR: 441874.0

Linha: 293519 | SK_ID_CURR: 441876.0

Linha: 293526 | SK_ID_CURR: 441885.0

Linha: 293535 | SK_ID_CURR: 441896.0

Linha: 293554 | SK_ID_CURR: 441921.0

Linha: 293558 | SK_ID_CURR: 441926.0

Linha: 293572 | SK_ID_CURR: 441941.0

Linha: 293577 | SK_ID_CURR: 441947.0

Linha: 293578 | SK_ID_CURR: 441948.0

Linha: 293587 | SK_ID_CURR: 441957.0

Linha: 293590 | SK_ID_CURR: 441961.0

Linha: 293597 | SK_ID_CURR: 441969.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293605 | SK_ID_CURR: 441979.0
Linha: 293612 | SK_ID_CURR: 441986.0
Linha: 293613 | SK_ID_CURR: 441987.0
Linha: 293622 | SK_ID_CURR: 441996.0
Linha: 293623 | SK_ID_CURR: 441997.0
Linha: 293624 | SK_ID_CURR: 441998.0
Linha: 293626 | SK_ID_CURR: 442001.0
Linha: 293627 | SK_ID_CURR: 442002.0
Linha: 293634 | SK_ID_CURR: 442010.0
Linha: 293636 | SK_ID_CURR: 442013.0
Linha: 293638 | SK_ID_CURR: 442015.0
Linha: 293647 | SK_ID_CURR: 442026.0
Linha: 293650 | SK_ID_CURR: 442032.0
Linha: 293651 | SK_ID_CURR: 442033.0
Linha: 293655 | SK_ID_CURR: 442039.0
Linha: 293662 | SK_ID_CURR: 442049.0
Linha: 293665 | SK_ID_CURR: 442054.0
Linha: 293669 | SK_ID_CURR: 442060.0
Linha: 293673 | SK_ID_CURR: 442065.0
Linha: 293675 | SK_ID_CURR: 442067.0
Linha: 293681 | SK_ID_CURR: 442074.0
Linha: 293682 | SK_ID_CURR: 442076.0
Linha: 293686 | SK_ID_CURR: 442080.0
Linha: 293689 | SK_ID_CURR: 442085.0
Linha: 293695 | SK_ID_CURR: 442093.0
Linha: 293721 | SK_ID_CURR: 442123.0
Linha: 293722 | SK_ID_CURR: 442124.0
Linha: 293725 | SK_ID_CURR: 442128.0
Linha: 293742 | SK_ID_CURR: 442149.0
Linha: 293743 | SK_ID_CURR: 442151.0
Linha: 293749 | SK_ID_CURR: 442157.0
Linha: 293750 | SK_ID_CURR: 442158.0
Linha: 293751 | SK_ID_CURR: 442159.0
Linha: 293753 | SK_ID_CURR: 442161.0
Linha: 293768 | SK_ID_CURR: 442179.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293776 | SK_ID_CURR: 442187.0
Linha: 293779 | SK_ID_CURR: 442190.0
Linha: 293784 | SK_ID_CURR: 442195.0
Linha: 293796 | SK_ID_CURR: 442212.0
Linha: 293815 | SK_ID_CURR: 442233.0
Linha: 293816 | SK_ID_CURR: 442234.0
Linha: 293817 | SK_ID_CURR: 442235.0
Linha: 293830 | SK_ID_CURR: 442250.0
Linha: 293836 | SK_ID_CURR: 442256.0
Linha: 293838 | SK_ID_CURR: 442258.0
Linha: 293858 | SK_ID_CURR: 442280.0
Linha: 293866 | SK_ID_CURR: 442288.0
Linha: 293868 | SK_ID_CURR: 442290.0
Linha: 293871 | SK_ID_CURR: 442293.0
Linha: 293875 | SK_ID_CURR: 442299.0
Linha: 293881 | SK_ID_CURR: 442306.0
Linha: 293883 | SK_ID_CURR: 442308.0
Linha: 293887 | SK_ID_CURR: 442312.0
Linha: 293890 | SK_ID_CURR: 442315.0
Linha: 293893 | SK_ID_CURR: 442320.0
Linha: 293894 | SK_ID_CURR: 442321.0
Linha: 293901 | SK_ID_CURR: 442328.0
Linha: 293904 | SK_ID_CURR: 442331.0
Linha: 293928 | SK_ID_CURR: 442361.0
Linha: 293932 | SK_ID_CURR: 442366.0
Linha: 293939 | SK_ID_CURR: 442378.0
Linha: 293947 | SK_ID_CURR: 442393.0
Linha: 293951 | SK_ID_CURR: 442399.0
Linha: 293953 | SK_ID_CURR: 442401.0
Linha: 293955 | SK_ID_CURR: 442404.0
Linha: 293956 | SK_ID_CURR: 442405.0
Linha: 293987 | SK_ID_CURR: 442442.0
Linha: 293995 | SK_ID_CURR: 442451.0
Linha: 293996 | SK_ID_CURR: 442452.0
Linha: 294004 | SK_ID_CURR: 442461.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294007 | SK_ID_CURR: 442464.0
Linha: 294011 | SK_ID_CURR: 442468.0
Linha: 294020 | SK_ID_CURR: 442479.0
Linha: 294039 | SK_ID_CURR: 442504.0
Linha: 294040 | SK_ID_CURR: 442505.0
Linha: 294045 | SK_ID_CURR: 442513.0
Linha: 294052 | SK_ID_CURR: 442520.0
Linha: 294058 | SK_ID_CURR: 442527.0
Linha: 294070 | SK_ID_CURR: 442539.0
Linha: 294071 | SK_ID_CURR: 442540.0
Linha: 294072 | SK_ID_CURR: 442541.0
Linha: 294110 | SK_ID_CURR: 442586.0
Linha: 294112 | SK_ID_CURR: 442588.0
Linha: 294134 | SK_ID_CURR: 442613.0
Linha: 294137 | SK_ID_CURR: 442616.0
Linha: 294143 | SK_ID_CURR: 442622.0
Linha: 294147 | SK_ID_CURR: 442627.0
Linha: 294158 | SK_ID_CURR: 442641.0
Linha: 294162 | SK_ID_CURR: 442647.0
Linha: 294168 | SK_ID_CURR: 442653.0
Linha: 294171 | SK_ID_CURR: 442656.0
Linha: 294176 | SK_ID_CURR: 442662.0
Linha: 294185 | SK_ID_CURR: 442672.0
Linha: 294193 | SK_ID_CURR: 442682.0
Linha: 294195 | SK_ID_CURR: 442684.0
Linha: 294196 | SK_ID_CURR: 442685.0
Linha: 294208 | SK_ID_CURR: 442698.0
Linha: 294217 | SK_ID_CURR: 442709.0
Linha: 294223 | SK_ID_CURR: 442716.0
Linha: 294225 | SK_ID_CURR: 442718.0
Linha: 294230 | SK_ID_CURR: 442724.0
Linha: 294241 | SK_ID_CURR: 442737.0
Linha: 294246 | SK_ID_CURR: 442742.0
Linha: 294247 | SK_ID_CURR: 442743.0
Linha: 294250 | SK_ID_CURR: 442746.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294269 | SK_ID_CURR: 442766.0
Linha: 294270 | SK_ID_CURR: 442767.0
Linha: 294287 | SK_ID_CURR: 442792.0
Linha: 294291 | SK_ID_CURR: 442797.0
Linha: 294293 | SK_ID_CURR: 442799.0
Linha: 294297 | SK_ID_CURR: 442804.0
Linha: 294300 | SK_ID_CURR: 442807.0
Linha: 294306 | SK_ID_CURR: 442816.0
Linha: 294312 | SK_ID_CURR: 442826.0
Linha: 294316 | SK_ID_CURR: 442831.0
Linha: 294328 | SK_ID_CURR: 442846.0
Linha: 294339 | SK_ID_CURR: 442861.0
Linha: 294340 | SK_ID_CURR: 442862.0
Linha: 294344 | SK_ID_CURR: 442870.0
Linha: 294348 | SK_ID_CURR: 442875.0
Linha: 294363 | SK_ID_CURR: 442890.0
Linha: 294364 | SK_ID_CURR: 442891.0
Linha: 294369 | SK_ID_CURR: 442896.0
Linha: 294370 | SK_ID_CURR: 442897.0
Linha: 294376 | SK_ID_CURR: 442905.0
Linha: 294386 | SK_ID_CURR: 442915.0
Linha: 294406 | SK_ID_CURR: 442937.0
Linha: 294416 | SK_ID_CURR: 442947.0
Linha: 294418 | SK_ID_CURR: 442949.0
Linha: 294421 | SK_ID_CURR: 442954.0
Linha: 294467 | SK_ID_CURR: 443012.0
Linha: 294473 | SK_ID_CURR: 443018.0
Linha: 294482 | SK_ID_CURR: 443029.0
Linha: 294484 | SK_ID_CURR: 443031.0
Linha: 294486 | SK_ID_CURR: 443033.0
Linha: 294488 | SK_ID_CURR: 443035.0
Linha: 294491 | SK_ID_CURR: 443039.0
Linha: 294492 | SK_ID_CURR: 443040.0
Linha: 294503 | SK_ID_CURR: 443051.0
Linha: 294513 | SK_ID_CURR: 443062.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294520 | SK_ID_CURR: 443069.0
Linha: 294531 | SK_ID_CURR: 443080.0
Linha: 294532 | SK_ID_CURR: 443081.0
Linha: 294540 | SK_ID_CURR: 443090.0
Linha: 294542 | SK_ID_CURR: 443092.0
Linha: 294568 | SK_ID_CURR: 443119.0
Linha: 294582 | SK_ID_CURR: 443134.0
Linha: 294605 | SK_ID_CURR: 443161.0
Linha: 294617 | SK_ID_CURR: 443177.0
Linha: 294626 | SK_ID_CURR: 443189.0
Linha: 294629 | SK_ID_CURR: 443193.0
Linha: 294633 | SK_ID_CURR: 443199.0
Linha: 294645 | SK_ID_CURR: 443212.0
Linha: 294656 | SK_ID_CURR: 443226.0
Linha: 294668 | SK_ID_CURR: 443241.0
Linha: 294671 | SK_ID_CURR: 443244.0
Linha: 294676 | SK_ID_CURR: 443249.0
Linha: 294679 | SK_ID_CURR: 443253.0
Linha: 294688 | SK_ID_CURR: 443262.0
Linha: 294689 | SK_ID_CURR: 443264.0
Linha: 294696 | SK_ID_CURR: 443274.0
Linha: 294705 | SK_ID_CURR: 443283.0
Linha: 294715 | SK_ID_CURR: 443295.0
Linha: 294723 | SK_ID_CURR: 443304.0
Linha: 294733 | SK_ID_CURR: 443317.0
Linha: 294740 | SK_ID_CURR: 443324.0
Linha: 294755 | SK_ID_CURR: 443339.0
Linha: 294759 | SK_ID_CURR: 443344.0
Linha: 294765 | SK_ID_CURR: 443352.0
Linha: 294768 | SK_ID_CURR: 443355.0
Linha: 294772 | SK_ID_CURR: 443360.0
Linha: 294775 | SK_ID_CURR: 443364.0
Linha: 294779 | SK_ID_CURR: 443368.0
Linha: 294785 | SK_ID_CURR: 443375.0
Linha: 294789 | SK_ID_CURR: 443380.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294800 | SK_ID_CURR: 443391.0
Linha: 294801 | SK_ID_CURR: 443392.0
Linha: 294805 | SK_ID_CURR: 443397.0
Linha: 294812 | SK_ID_CURR: 443406.0
Linha: 294824 | SK_ID_CURR: 443420.0
Linha: 294835 | SK_ID_CURR: 443431.0
Linha: 294843 | SK_ID_CURR: 443441.0
Linha: 294855 | SK_ID_CURR: 443456.0
Linha: 294856 | SK_ID_CURR: 443457.0
Linha: 294858 | SK_ID_CURR: 443459.0
Linha: 294859 | SK_ID_CURR: 443460.0
Linha: 294879 | SK_ID_CURR: 443486.0
Linha: 294880 | SK_ID_CURR: 443487.0
Linha: 294883 | SK_ID_CURR: 443490.0
Linha: 294885 | SK_ID_CURR: 443492.0
Linha: 294888 | SK_ID_CURR: 443495.0
Linha: 294902 | SK_ID_CURR: 443512.0
Linha: 294942 | SK_ID_CURR: 443555.0
Linha: 294961 | SK_ID_CURR: 443576.0
Linha: 294967 | SK_ID_CURR: 443582.0
Linha: 294968 | SK_ID_CURR: 443583.0
Linha: 294972 | SK_ID_CURR: 443588.0
Linha: 294976 | SK_ID_CURR: 443592.0
Linha: 294980 | SK_ID_CURR: 443596.0
Linha: 294981 | SK_ID_CURR: 443597.0
Linha: 294989 | SK_ID_CURR: 443606.0
Linha: 294990 | SK_ID_CURR: 443607.0
Linha: 294991 | SK_ID_CURR: 443608.0
Linha: 294994 | SK_ID_CURR: 443611.0
Linha: 294995 | SK_ID_CURR: 443612.0
Linha: 295001 | SK_ID_CURR: 443618.0
Linha: 295005 | SK_ID_CURR: 443623.0
Linha: 295014 | SK_ID_CURR: 443632.0
Linha: 295015 | SK_ID_CURR: 443633.0
Linha: 295018 | SK_ID_CURR: 443637.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295019 | SK_ID_CURR: 443638.0
Linha: 295047 | SK_ID_CURR: 443669.0
Linha: 295050 | SK_ID_CURR: 443672.0
Linha: 295061 | SK_ID_CURR: 443685.0
Linha: 295062 | SK_ID_CURR: 443686.0
Linha: 295070 | SK_ID_CURR: 443694.0
Linha: 295071 | SK_ID_CURR: 443695.0
Linha: 295073 | SK_ID_CURR: 443697.0
Linha: 295076 | SK_ID_CURR: 443700.0
Linha: 295105 | SK_ID_CURR: 443734.0
Linha: 295107 | SK_ID_CURR: 443738.0
Linha: 295111 | SK_ID_CURR: 443742.0
Linha: 295124 | SK_ID_CURR: 443760.0
Linha: 295133 | SK_ID_CURR: 443770.0
Linha: 295137 | SK_ID_CURR: 443776.0
Linha: 295149 | SK_ID_CURR: 443791.0
Linha: 295150 | SK_ID_CURR: 443792.0
Linha: 295182 | SK_ID_CURR: 443832.0
Linha: 295191 | SK_ID_CURR: 443842.0
Linha: 295195 | SK_ID_CURR: 443847.0
Linha: 295199 | SK_ID_CURR: 443853.0
Linha: 295200 | SK_ID_CURR: 443854.0
Linha: 295213 | SK_ID_CURR: 443868.0
Linha: 295218 | SK_ID_CURR: 443873.0
Linha: 295223 | SK_ID_CURR: 443879.0
Linha: 295233 | SK_ID_CURR: 443891.0
Linha: 295256 | SK_ID_CURR: 443918.0
Linha: 295265 | SK_ID_CURR: 443927.0
Linha: 295273 | SK_ID_CURR: 443935.0
Linha: 295308 | SK_ID_CURR: 443974.0
Linha: 295316 | SK_ID_CURR: 443984.0
Linha: 295322 | SK_ID_CURR: 443991.0
Linha: 295326 | SK_ID_CURR: 443996.0
Linha: 295337 | SK_ID_CURR: 444008.0
Linha: 295342 | SK_ID_CURR: 444015.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295344 | SK_ID_CURR: 444018.0
Linha: 295373 | SK_ID_CURR: 444053.0
Linha: 295378 | SK_ID_CURR: 444058.0
Linha: 295384 | SK_ID_CURR: 444065.0
Linha: 295388 | SK_ID_CURR: 444069.0
Linha: 295397 | SK_ID_CURR: 444082.0
Linha: 295404 | SK_ID_CURR: 444093.0
Linha: 295412 | SK_ID_CURR: 444104.0
Linha: 295419 | SK_ID_CURR: 444113.0
Linha: 295424 | SK_ID_CURR: 444118.0
Linha: 295427 | SK_ID_CURR: 444122.0
Linha: 295428 | SK_ID_CURR: 444123.0
Linha: 295433 | SK_ID_CURR: 444128.0
Linha: 295441 | SK_ID_CURR: 444136.0
Linha: 295456 | SK_ID_CURR: 444152.0
Linha: 295458 | SK_ID_CURR: 444155.0
Linha: 295482 | SK_ID_CURR: 444182.0
Linha: 295483 | SK_ID_CURR: 444183.0
Linha: 295485 | SK_ID_CURR: 444185.0
Linha: 295509 | SK_ID_CURR: 444213.0
Linha: 295519 | SK_ID_CURR: 444229.0
Linha: 295521 | SK_ID_CURR: 444231.0
Linha: 295524 | SK_ID_CURR: 444234.0
Linha: 295529 | SK_ID_CURR: 444240.0
Linha: 295537 | SK_ID_CURR: 444249.0
Linha: 295550 | SK_ID_CURR: 444265.0
Linha: 295553 | SK_ID_CURR: 444268.0
Linha: 295556 | SK_ID_CURR: 444271.0
Linha: 295562 | SK_ID_CURR: 444279.0
Linha: 295565 | SK_ID_CURR: 444283.0
Linha: 295567 | SK_ID_CURR: 444285.0
Linha: 295571 | SK_ID_CURR: 444291.0
Linha: 295575 | SK_ID_CURR: 444297.0
Linha: 295589 | SK_ID_CURR: 444313.0
Linha: 295593 | SK_ID_CURR: 444318.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295597 | SK_ID_CURR: 444322.0
Linha: 295606 | SK_ID_CURR: 444333.0
Linha: 295607 | SK_ID_CURR: 444334.0
Linha: 295633 | SK_ID_CURR: 444367.0
Linha: 295635 | SK_ID_CURR: 444369.0
Linha: 295636 | SK_ID_CURR: 444370.0
Linha: 295641 | SK_ID_CURR: 444376.0
Linha: 295647 | SK_ID_CURR: 444384.0
Linha: 295650 | SK_ID_CURR: 444387.0
Linha: 295665 | SK_ID_CURR: 444406.0
Linha: 295668 | SK_ID_CURR: 444409.0
Linha: 295671 | SK_ID_CURR: 444412.0
Linha: 295675 | SK_ID_CURR: 444418.0
Linha: 295677 | SK_ID_CURR: 444420.0
Linha: 295680 | SK_ID_CURR: 444424.0
Linha: 295683 | SK_ID_CURR: 444429.0
Linha: 295686 | SK_ID_CURR: 444434.0
Linha: 295692 | SK_ID_CURR: 444440.0
Linha: 295695 | SK_ID_CURR: 444444.0
Linha: 295700 | SK_ID_CURR: 444450.0
Linha: 295705 | SK_ID_CURR: 444456.0
Linha: 295708 | SK_ID_CURR: 444461.0
Linha: 295744 | SK_ID_CURR: 444504.0
Linha: 295754 | SK_ID_CURR: 444515.0
Linha: 295755 | SK_ID_CURR: 444516.0
Linha: 295756 | SK_ID_CURR: 444517.0
Linha: 295777 | SK_ID_CURR: 444540.0
Linha: 295812 | SK_ID_CURR: 444581.0
Linha: 295813 | SK_ID_CURR: 444582.0
Linha: 295829 | SK_ID_CURR: 444602.0
Linha: 295837 | SK_ID_CURR: 444611.0
Linha: 295840 | SK_ID_CURR: 444614.0
Linha: 295848 | SK_ID_CURR: 444624.0
Linha: 295849 | SK_ID_CURR: 444625.0
Linha: 295863 | SK_ID_CURR: 444639.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295880 | SK_ID_CURR: 444658.0
Linha: 295893 | SK_ID_CURR: 444673.0
Linha: 295915 | SK_ID_CURR: 444696.0
Linha: 295936 | SK_ID_CURR: 444719.0
Linha: 295946 | SK_ID_CURR: 444729.0
Linha: 295958 | SK_ID_CURR: 444743.0
Linha: 295972 | SK_ID_CURR: 444758.0
Linha: 295976 | SK_ID_CURR: 444764.0
Linha: 295989 | SK_ID_CURR: 444780.0
Linha: 295999 | SK_ID_CURR: 444795.0
Linha: 296014 | SK_ID_CURR: 444814.0
Linha: 296023 | SK_ID_CURR: 444825.0
Linha: 296029 | SK_ID_CURR: 444831.0
Linha: 296030 | SK_ID_CURR: 444832.0
Linha: 296033 | SK_ID_CURR: 444835.0
Linha: 296037 | SK_ID_CURR: 444842.0
Linha: 296040 | SK_ID_CURR: 444846.0
Linha: 296041 | SK_ID_CURR: 444849.0
Linha: 296058 | SK_ID_CURR: 444867.0
Linha: 296061 | SK_ID_CURR: 444872.0
Linha: 296064 | SK_ID_CURR: 444876.0
Linha: 296078 | SK_ID_CURR: 444893.0
Linha: 296080 | SK_ID_CURR: 444896.0
Linha: 296081 | SK_ID_CURR: 444897.0
Linha: 296089 | SK_ID_CURR: 444907.0
Linha: 296090 | SK_ID_CURR: 444908.0
Linha: 296113 | SK_ID_CURR: 444932.0
Linha: 296114 | SK_ID_CURR: 444933.0
Linha: 296116 | SK_ID_CURR: 444936.0
Linha: 296121 | SK_ID_CURR: 444941.0
Linha: 296122 | SK_ID_CURR: 444942.0
Linha: 296129 | SK_ID_CURR: 444950.0
Linha: 296134 | SK_ID_CURR: 444956.0
Linha: 296142 | SK_ID_CURR: 444965.0
Linha: 296146 | SK_ID_CURR: 444970.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296147 | SK_ID_CURR: 444971.0
Linha: 296154 | SK_ID_CURR: 444978.0
Linha: 296158 | SK_ID_CURR: 444982.0
Linha: 296160 | SK_ID_CURR: 444984.0
Linha: 296161 | SK_ID_CURR: 444986.0
Linha: 296176 | SK_ID_CURR: 445001.0
Linha: 296190 | SK_ID_CURR: 445016.0
Linha: 296196 | SK_ID_CURR: 445023.0
Linha: 296200 | SK_ID_CURR: 445027.0
Linha: 296202 | SK_ID_CURR: 445029.0
Linha: 296205 | SK_ID_CURR: 445032.0
Linha: 296210 | SK_ID_CURR: 445037.0
Linha: 296216 | SK_ID_CURR: 445043.0
Linha: 296219 | SK_ID_CURR: 445047.0
Linha: 296242 | SK_ID_CURR: 445073.0
Linha: 296244 | SK_ID_CURR: 445075.0
Linha: 296245 | SK_ID_CURR: 445076.0
Linha: 296261 | SK_ID_CURR: 445095.0
Linha: 296272 | SK_ID_CURR: 445106.0
Linha: 296275 | SK_ID_CURR: 445110.0
Linha: 296283 | SK_ID_CURR: 445123.0
Linha: 296284 | SK_ID_CURR: 445124.0
Linha: 296301 | SK_ID_CURR: 445141.0
Linha: 296309 | SK_ID_CURR: 445151.0
Linha: 296316 | SK_ID_CURR: 445161.0
Linha: 296319 | SK_ID_CURR: 445164.0
Linha: 296325 | SK_ID_CURR: 445172.0
Linha: 296330 | SK_ID_CURR: 445178.0
Linha: 296334 | SK_ID_CURR: 445182.0
Linha: 296335 | SK_ID_CURR: 445183.0
Linha: 296343 | SK_ID_CURR: 445192.0
Linha: 296344 | SK_ID_CURR: 445193.0
Linha: 296347 | SK_ID_CURR: 445200.0
Linha: 296349 | SK_ID_CURR: 445202.0
Linha: 296350 | SK_ID_CURR: 445203.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296353 | SK_ID_CURR: 445207.0
Linha: 296389 | SK_ID_CURR: 445245.0
Linha: 296398 | SK_ID_CURR: 445256.0
Linha: 296421 | SK_ID_CURR: 445282.0
Linha: 296430 | SK_ID_CURR: 445294.0
Linha: 296434 | SK_ID_CURR: 445300.0
Linha: 296446 | SK_ID_CURR: 445316.0
Linha: 296457 | SK_ID_CURR: 445331.0
Linha: 296458 | SK_ID_CURR: 445332.0
Linha: 296469 | SK_ID_CURR: 445345.0
Linha: 296470 | SK_ID_CURR: 445346.0
Linha: 296477 | SK_ID_CURR: 445354.0
Linha: 296478 | SK_ID_CURR: 445355.0
Linha: 296479 | SK_ID_CURR: 445356.0
Linha: 296488 | SK_ID_CURR: 445366.0
Linha: 296508 | SK_ID_CURR: 445390.0
Linha: 296510 | SK_ID_CURR: 445392.0
Linha: 296514 | SK_ID_CURR: 445398.0
Linha: 296516 | SK_ID_CURR: 445401.0
Linha: 296530 | SK_ID_CURR: 445417.0
Linha: 296539 | SK_ID_CURR: 445427.0
Linha: 296571 | SK_ID_CURR: 445465.0
Linha: 296575 | SK_ID_CURR: 445469.0
Linha: 296578 | SK_ID_CURR: 445472.0
Linha: 296581 | SK_ID_CURR: 445475.0
Linha: 296589 | SK_ID_CURR: 445483.0
Linha: 296590 | SK_ID_CURR: 445484.0
Linha: 296598 | SK_ID_CURR: 445493.0
Linha: 296600 | SK_ID_CURR: 445496.0
Linha: 296606 | SK_ID_CURR: 445504.0
Linha: 296607 | SK_ID_CURR: 445505.0
Linha: 296609 | SK_ID_CURR: 445507.0
Linha: 296631 | SK_ID_CURR: 445531.0
Linha: 296642 | SK_ID_CURR: 445544.0
Linha: 296654 | SK_ID_CURR: 445559.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296662 | SK_ID_CURR: 445567.0
Linha: 296674 | SK_ID_CURR: 445580.0
Linha: 296681 | SK_ID_CURR: 445589.0
Linha: 296683 | SK_ID_CURR: 445591.0
Linha: 296687 | SK_ID_CURR: 445595.0
Linha: 296692 | SK_ID_CURR: 445601.0
Linha: 296701 | SK_ID_CURR: 445612.0
Linha: 296725 | SK_ID_CURR: 445639.0
Linha: 296748 | SK_ID_CURR: 445666.0
Linha: 296760 | SK_ID_CURR: 445682.0
Linha: 296774 | SK_ID_CURR: 445700.0
Linha: 296788 | SK_ID_CURR: 445716.0
Linha: 296795 | SK_ID_CURR: 445725.0
Linha: 296798 | SK_ID_CURR: 445728.0
Linha: 296800 | SK_ID_CURR: 445731.0
Linha: 296809 | SK_ID_CURR: 445743.0
Linha: 296830 | SK_ID_CURR: 445766.0
Linha: 296843 | SK_ID_CURR: 445781.0
Linha: 296859 | SK_ID_CURR: 445798.0
Linha: 296860 | SK_ID_CURR: 445799.0
Linha: 296862 | SK_ID_CURR: 445801.0
Linha: 296869 | SK_ID_CURR: 445810.0
Linha: 296872 | SK_ID_CURR: 445813.0
Linha: 296878 | SK_ID_CURR: 445822.0
Linha: 296879 | SK_ID_CURR: 445824.0
Linha: 296881 | SK_ID_CURR: 445826.0
Linha: 296883 | SK_ID_CURR: 445828.0
Linha: 296884 | SK_ID_CURR: 445829.0
Linha: 296892 | SK_ID_CURR: 445838.0
Linha: 296894 | SK_ID_CURR: 445840.0
Linha: 296900 | SK_ID_CURR: 445847.0
Linha: 296902 | SK_ID_CURR: 445849.0
Linha: 296904 | SK_ID_CURR: 445853.0
Linha: 296907 | SK_ID_CURR: 445856.0
Linha: 296914 | SK_ID_CURR: 445863.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296915 | SK_ID_CURR: 445864.0
Linha: 296922 | SK_ID_CURR: 445871.0
Linha: 296954 | SK_ID_CURR: 445907.0
Linha: 296955 | SK_ID_CURR: 445908.0
Linha: 296960 | SK_ID_CURR: 445917.0
Linha: 296962 | SK_ID_CURR: 445919.0
Linha: 296968 | SK_ID_CURR: 445925.0
Linha: 296972 | SK_ID_CURR: 445930.0
Linha: 296977 | SK_ID_CURR: 445938.0
Linha: 296980 | SK_ID_CURR: 445943.0
Linha: 296998 | SK_ID_CURR: 445970.0
Linha: 297000 | SK_ID_CURR: 445972.0
Linha: 297002 | SK_ID_CURR: 445974.0
Linha: 297004 | SK_ID_CURR: 445976.0
Linha: 297019 | SK_ID_CURR: 445993.0
Linha: 297026 | SK_ID_CURR: 446001.0
Linha: 297032 | SK_ID_CURR: 446008.0
Linha: 297046 | SK_ID_CURR: 446025.0
Linha: 297063 | SK_ID_CURR: 446046.0
Linha: 297065 | SK_ID_CURR: 446048.0
Linha: 297072 | SK_ID_CURR: 446055.0
Linha: 297080 | SK_ID_CURR: 446064.0
Linha: 297082 | SK_ID_CURR: 446068.0
Linha: 297091 | SK_ID_CURR: 446078.0
Linha: 297106 | SK_ID_CURR: 446094.0
Linha: 297107 | SK_ID_CURR: 446096.0
Linha: 297138 | SK_ID_CURR: 446131.0
Linha: 297146 | SK_ID_CURR: 446139.0
Linha: 297178 | SK_ID_CURR: 446179.0
Linha: 297179 | SK_ID_CURR: 446180.0
Linha: 297184 | SK_ID_CURR: 446186.0
Linha: 297186 | SK_ID_CURR: 446189.0
Linha: 297194 | SK_ID_CURR: 446200.0
Linha: 297202 | SK_ID_CURR: 446208.0
Linha: 297204 | SK_ID_CURR: 446210.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297207 | SK_ID_CURR: 446214.0
Linha: 297217 | SK_ID_CURR: 446226.0
Linha: 297220 | SK_ID_CURR: 446229.0
Linha: 297226 | SK_ID_CURR: 446237.0
Linha: 297234 | SK_ID_CURR: 446247.0
Linha: 297240 | SK_ID_CURR: 446256.0
Linha: 297254 | SK_ID_CURR: 446273.0
Linha: 297264 | SK_ID_CURR: 446286.0
Linha: 297271 | SK_ID_CURR: 446296.0
Linha: 297277 | SK_ID_CURR: 446302.0
Linha: 297283 | SK_ID_CURR: 446310.0
Linha: 297287 | SK_ID_CURR: 446315.0
Linha: 297291 | SK_ID_CURR: 446319.0
Linha: 297292 | SK_ID_CURR: 446320.0
Linha: 297294 | SK_ID_CURR: 446322.0
Linha: 297324 | SK_ID_CURR: 446356.0
Linha: 297341 | SK_ID_CURR: 446374.0
Linha: 297342 | SK_ID_CURR: 446375.0
Linha: 297353 | SK_ID_CURR: 446388.0
Linha: 297369 | SK_ID_CURR: 446406.0
Linha: 297370 | SK_ID_CURR: 446407.0
Linha: 297390 | SK_ID_CURR: 446433.0
Linha: 297394 | SK_ID_CURR: 446437.0
Linha: 297397 | SK_ID_CURR: 446441.0
Linha: 297408 | SK_ID_CURR: 446452.0
Linha: 297418 | SK_ID_CURR: 446464.0
Linha: 297420 | SK_ID_CURR: 446466.0
Linha: 297421 | SK_ID_CURR: 446469.0
Linha: 297424 | SK_ID_CURR: 446472.0
Linha: 297428 | SK_ID_CURR: 446476.0
Linha: 297430 | SK_ID_CURR: 446478.0
Linha: 297436 | SK_ID_CURR: 446485.0
Linha: 297453 | SK_ID_CURR: 446503.0
Linha: 297454 | SK_ID_CURR: 446504.0
Linha: 297458 | SK_ID_CURR: 446509.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297461 | SK_ID_CURR: 446512.0
Linha: 297477 | SK_ID_CURR: 446534.0
Linha: 297478 | SK_ID_CURR: 446535.0
Linha: 297486 | SK_ID_CURR: 446543.0
Linha: 297489 | SK_ID_CURR: 446546.0
Linha: 297492 | SK_ID_CURR: 446550.0
Linha: 297497 | SK_ID_CURR: 446555.0
Linha: 297500 | SK_ID_CURR: 446560.0
Linha: 297503 | SK_ID_CURR: 446564.0
Linha: 297510 | SK_ID_CURR: 446572.0
Linha: 297526 | SK_ID_CURR: 446593.0
Linha: 297548 | SK_ID_CURR: 446616.0
Linha: 297549 | SK_ID_CURR: 446617.0
Linha: 297556 | SK_ID_CURR: 446625.0
Linha: 297559 | SK_ID_CURR: 446631.0
Linha: 297574 | SK_ID_CURR: 446647.0
Linha: 297579 | SK_ID_CURR: 446652.0
Linha: 297582 | SK_ID_CURR: 446655.0
Linha: 297584 | SK_ID_CURR: 446657.0
Linha: 297588 | SK_ID_CURR: 446663.0
Linha: 297589 | SK_ID_CURR: 446665.0
Linha: 297600 | SK_ID_CURR: 446676.0
Linha: 297606 | SK_ID_CURR: 446684.0
Linha: 297614 | SK_ID_CURR: 446694.0
Linha: 297619 | SK_ID_CURR: 446699.0
Linha: 297622 | SK_ID_CURR: 446702.0
Linha: 297633 | SK_ID_CURR: 446713.0
Linha: 297646 | SK_ID_CURR: 446728.0
Linha: 297648 | SK_ID_CURR: 446730.0
Linha: 297654 | SK_ID_CURR: 446738.0
Linha: 297658 | SK_ID_CURR: 446742.0
Linha: 297659 | SK_ID_CURR: 446744.0
Linha: 297672 | SK_ID_CURR: 446759.0
Linha: 297673 | SK_ID_CURR: 446760.0
Linha: 297682 | SK_ID_CURR: 446772.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297694 | SK_ID_CURR: 446786.0
Linha: 297706 | SK_ID_CURR: 446799.0
Linha: 297709 | SK_ID_CURR: 446803.0
Linha: 297716 | SK_ID_CURR: 446812.0
Linha: 297717 | SK_ID_CURR: 446813.0
Linha: 297719 | SK_ID_CURR: 446815.0
Linha: 297720 | SK_ID_CURR: 446816.0
Linha: 297735 | SK_ID_CURR: 446832.0
Linha: 297746 | SK_ID_CURR: 446845.0
Linha: 297747 | SK_ID_CURR: 446846.0
Linha: 297748 | SK_ID_CURR: 446847.0
Linha: 297751 | SK_ID_CURR: 446850.0
Linha: 297755 | SK_ID_CURR: 446855.0
Linha: 297756 | SK_ID_CURR: 446856.0
Linha: 297767 | SK_ID_CURR: 446867.0
Linha: 297778 | SK_ID_CURR: 446880.0
Linha: 297781 | SK_ID_CURR: 446885.0
Linha: 297788 | SK_ID_CURR: 446892.0
Linha: 297798 | SK_ID_CURR: 446905.0
Linha: 297802 | SK_ID_CURR: 446909.0
Linha: 297813 | SK_ID_CURR: 446924.0
Linha: 297823 | SK_ID_CURR: 446935.0
Linha: 297832 | SK_ID_CURR: 446944.0
Linha: 297833 | SK_ID_CURR: 446945.0
Linha: 297837 | SK_ID_CURR: 446949.0
Linha: 297840 | SK_ID_CURR: 446952.0
Linha: 297844 | SK_ID_CURR: 446957.0
Linha: 297847 | SK_ID_CURR: 446961.0
Linha: 297863 | SK_ID_CURR: 446979.0
Linha: 297864 | SK_ID_CURR: 446980.0
Linha: 297872 | SK_ID_CURR: 446991.0
Linha: 297880 | SK_ID_CURR: 447001.0
Linha: 297889 | SK_ID_CURR: 447013.0
Linha: 297890 | SK_ID_CURR: 447014.0
Linha: 297899 | SK_ID_CURR: 447023.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297904 | SK_ID_CURR: 447028.0
Linha: 297935 | SK_ID_CURR: 447062.0
Linha: 297943 | SK_ID_CURR: 447072.0
Linha: 297953 | SK_ID_CURR: 447082.0
Linha: 297955 | SK_ID_CURR: 447084.0
Linha: 297957 | SK_ID_CURR: 447087.0
Linha: 297962 | SK_ID_CURR: 447092.0
Linha: 297975 | SK_ID_CURR: 447106.0
Linha: 297976 | SK_ID_CURR: 447107.0
Linha: 297981 | SK_ID_CURR: 447112.0
Linha: 298012 | SK_ID_CURR: 447147.0
Linha: 298023 | SK_ID_CURR: 447160.0
Linha: 298038 | SK_ID_CURR: 447176.0
Linha: 298046 | SK_ID_CURR: 447184.0
Linha: 298050 | SK_ID_CURR: 447188.0
Linha: 298052 | SK_ID_CURR: 447190.0
Linha: 298053 | SK_ID_CURR: 447191.0
Linha: 298059 | SK_ID_CURR: 447199.0
Linha: 298060 | SK_ID_CURR: 447200.0
Linha: 298062 | SK_ID_CURR: 447202.0
Linha: 298069 | SK_ID_CURR: 447209.0
Linha: 298070 | SK_ID_CURR: 447210.0
Linha: 298085 | SK_ID_CURR: 447228.0
Linha: 298086 | SK_ID_CURR: 447230.0
Linha: 298090 | SK_ID_CURR: 447235.0
Linha: 298098 | SK_ID_CURR: 447246.0
Linha: 298099 | SK_ID_CURR: 447248.0
Linha: 298112 | SK_ID_CURR: 447263.0
Linha: 298113 | SK_ID_CURR: 447265.0
Linha: 298119 | SK_ID_CURR: 447272.0
Linha: 298136 | SK_ID_CURR: 447293.0
Linha: 298152 | SK_ID_CURR: 447312.0
Linha: 298166 | SK_ID_CURR: 447326.0
Linha: 298167 | SK_ID_CURR: 447327.0
Linha: 298196 | SK_ID_CURR: 447361.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298200 | SK_ID_CURR: 447367.0
Linha: 298212 | SK_ID_CURR: 447381.0
Linha: 298216 | SK_ID_CURR: 447390.0
Linha: 298217 | SK_ID_CURR: 447391.0
Linha: 298235 | SK_ID_CURR: 447413.0
Linha: 298238 | SK_ID_CURR: 447416.0
Linha: 298241 | SK_ID_CURR: 447419.0
Linha: 298243 | SK_ID_CURR: 447422.0
Linha: 298246 | SK_ID_CURR: 447425.0
Linha: 298263 | SK_ID_CURR: 447444.0
Linha: 298274 | SK_ID_CURR: 447458.0
Linha: 298276 | SK_ID_CURR: 447460.0
Linha: 298283 | SK_ID_CURR: 447467.0
Linha: 298295 | SK_ID_CURR: 447479.0
Linha: 298298 | SK_ID_CURR: 447482.0
Linha: 298311 | SK_ID_CURR: 447496.0
Linha: 298319 | SK_ID_CURR: 447504.0
Linha: 298322 | SK_ID_CURR: 447507.0
Linha: 298333 | SK_ID_CURR: 447519.0
Linha: 298336 | SK_ID_CURR: 447522.0
Linha: 298342 | SK_ID_CURR: 447529.0
Linha: 298345 | SK_ID_CURR: 447532.0
Linha: 298352 | SK_ID_CURR: 447540.0
Linha: 298354 | SK_ID_CURR: 447543.0
Linha: 298357 | SK_ID_CURR: 447546.0
Linha: 298365 | SK_ID_CURR: 447554.0
Linha: 298379 | SK_ID_CURR: 447571.0
Linha: 298381 | SK_ID_CURR: 447575.0
Linha: 298394 | SK_ID_CURR: 447591.0
Linha: 298401 | SK_ID_CURR: 447599.0
Linha: 298402 | SK_ID_CURR: 447600.0
Linha: 298403 | SK_ID_CURR: 447601.0
Linha: 298408 | SK_ID_CURR: 447606.0
Linha: 298409 | SK_ID_CURR: 447607.0
Linha: 298419 | SK_ID_CURR: 447618.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298421 | SK_ID_CURR: 447621.0
Linha: 298435 | SK_ID_CURR: 447638.0
Linha: 298439 | SK_ID_CURR: 447642.0
Linha: 298441 | SK_ID_CURR: 447644.0
Linha: 298450 | SK_ID_CURR: 447654.0
Linha: 298460 | SK_ID_CURR: 447670.0
Linha: 298461 | SK_ID_CURR: 447671.0
Linha: 298462 | SK_ID_CURR: 447672.0
Linha: 298465 | SK_ID_CURR: 447676.0
Linha: 298482 | SK_ID_CURR: 447696.0
Linha: 298484 | SK_ID_CURR: 447698.0
Linha: 298490 | SK_ID_CURR: 447704.0
Linha: 298491 | SK_ID_CURR: 447705.0
Linha: 298494 | SK_ID_CURR: 447708.0
Linha: 298495 | SK_ID_CURR: 447709.0
Linha: 298499 | SK_ID_CURR: 447715.0
Linha: 298510 | SK_ID_CURR: 447727.0
Linha: 298518 | SK_ID_CURR: 447736.0
Linha: 298523 | SK_ID_CURR: 447742.0
Linha: 298524 | SK_ID_CURR: 447743.0
Linha: 298526 | SK_ID_CURR: 447745.0
Linha: 298531 | SK_ID_CURR: 447751.0
Linha: 298532 | SK_ID_CURR: 447752.0
Linha: 298569 | SK_ID_CURR: 447796.0
Linha: 298583 | SK_ID_CURR: 447812.0
Linha: 298585 | SK_ID_CURR: 447814.0
Linha: 298586 | SK_ID_CURR: 447815.0
Linha: 298587 | SK_ID_CURR: 447817.0
Linha: 298608 | SK_ID_CURR: 447844.0
Linha: 298623 | SK_ID_CURR: 447862.0
Linha: 298628 | SK_ID_CURR: 447868.0
Linha: 298632 | SK_ID_CURR: 447873.0
Linha: 298635 | SK_ID_CURR: 447876.0
Linha: 298637 | SK_ID_CURR: 447881.0
Linha: 298638 | SK_ID_CURR: 447882.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298639 | SK_ID_CURR: 447883.0
Linha: 298666 | SK_ID_CURR: 447915.0
Linha: 298681 | SK_ID_CURR: 447931.0
Linha: 298694 | SK_ID_CURR: 447945.0
Linha: 298696 | SK_ID_CURR: 447947.0
Linha: 298707 | SK_ID_CURR: 447958.0
Linha: 298715 | SK_ID_CURR: 447967.0
Linha: 298716 | SK_ID_CURR: 447968.0
Linha: 298720 | SK_ID_CURR: 447975.0
Linha: 298721 | SK_ID_CURR: 447976.0
Linha: 298723 | SK_ID_CURR: 447978.0
Linha: 298728 | SK_ID_CURR: 447983.0
Linha: 298741 | SK_ID_CURR: 447998.0
Linha: 298742 | SK_ID_CURR: 448001.0
Linha: 298746 | SK_ID_CURR: 448005.0
Linha: 298748 | SK_ID_CURR: 448007.0
Linha: 298751 | SK_ID_CURR: 448011.0
Linha: 298752 | SK_ID_CURR: 448012.0
Linha: 298766 | SK_ID_CURR: 448030.0
Linha: 298774 | SK_ID_CURR: 448039.0
Linha: 298775 | SK_ID_CURR: 448040.0
Linha: 298779 | SK_ID_CURR: 448045.0
Linha: 298784 | SK_ID_CURR: 448051.0
Linha: 298814 | SK_ID_CURR: 448084.0
Linha: 298820 | SK_ID_CURR: 448091.0
Linha: 298829 | SK_ID_CURR: 448100.0
Linha: 298852 | SK_ID_CURR: 448125.0
Linha: 298868 | SK_ID_CURR: 448143.0
Linha: 298871 | SK_ID_CURR: 448146.0
Linha: 298884 | SK_ID_CURR: 448160.0
Linha: 298887 | SK_ID_CURR: 448163.0
Linha: 298889 | SK_ID_CURR: 448165.0
Linha: 298898 | SK_ID_CURR: 448174.0
Linha: 298905 | SK_ID_CURR: 448182.0
Linha: 298908 | SK_ID_CURR: 448185.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298910 | SK_ID_CURR: 448189.0
Linha: 298929 | SK_ID_CURR: 448209.0
Linha: 298930 | SK_ID_CURR: 448210.0
Linha: 298936 | SK_ID_CURR: 448218.0
Linha: 298940 | SK_ID_CURR: 448224.0
Linha: 298953 | SK_ID_CURR: 448241.0
Linha: 298955 | SK_ID_CURR: 448243.0
Linha: 298956 | SK_ID_CURR: 448244.0
Linha: 298957 | SK_ID_CURR: 448245.0
Linha: 298966 | SK_ID_CURR: 448254.0
Linha: 298987 | SK_ID_CURR: 448279.0
Linha: 298989 | SK_ID_CURR: 448282.0
Linha: 298991 | SK_ID_CURR: 448284.0
Linha: 298992 | SK_ID_CURR: 448285.0
Linha: 299009 | SK_ID_CURR: 448305.0
Linha: 299020 | SK_ID_CURR: 448317.0
Linha: 299029 | SK_ID_CURR: 448330.0
Linha: 299032 | SK_ID_CURR: 448335.0
Linha: 299035 | SK_ID_CURR: 448338.0
Linha: 299036 | SK_ID_CURR: 448340.0
Linha: 299037 | SK_ID_CURR: 448341.0
Linha: 299043 | SK_ID_CURR: 448347.0
Linha: 299045 | SK_ID_CURR: 448350.0
Linha: 299048 | SK_ID_CURR: 448353.0
Linha: 299056 | SK_ID_CURR: 448361.0
Linha: 299062 | SK_ID_CURR: 448370.0
Linha: 299071 | SK_ID_CURR: 448380.0
Linha: 299098 | SK_ID_CURR: 448411.0
Linha: 299099 | SK_ID_CURR: 448412.0
Linha: 299104 | SK_ID_CURR: 448417.0
Linha: 299107 | SK_ID_CURR: 448420.0
Linha: 299109 | SK_ID_CURR: 448422.0
Linha: 299111 | SK_ID_CURR: 448424.0
Linha: 299132 | SK_ID_CURR: 448447.0
Linha: 299146 | SK_ID_CURR: 448464.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299152 | SK_ID_CURR: 448470.0
Linha: 299168 | SK_ID_CURR: 448490.0
Linha: 299172 | SK_ID_CURR: 448494.0
Linha: 299177 | SK_ID_CURR: 448500.0
Linha: 299191 | SK_ID_CURR: 448515.0
Linha: 299200 | SK_ID_CURR: 448526.0
Linha: 299209 | SK_ID_CURR: 448536.0
Linha: 299219 | SK_ID_CURR: 448548.0
Linha: 299235 | SK_ID_CURR: 448566.0
Linha: 299242 | SK_ID_CURR: 448573.0
Linha: 299251 | SK_ID_CURR: 448584.0
Linha: 299252 | SK_ID_CURR: 448585.0
Linha: 299263 | SK_ID_CURR: 448597.0
Linha: 299265 | SK_ID_CURR: 448599.0
Linha: 299267 | SK_ID_CURR: 448601.0
Linha: 299270 | SK_ID_CURR: 448604.0
Linha: 299271 | SK_ID_CURR: 448606.0
Linha: 299275 | SK_ID_CURR: 448610.0
Linha: 299304 | SK_ID_CURR: 448642.0
Linha: 299318 | SK_ID_CURR: 448660.0
Linha: 299326 | SK_ID_CURR: 448669.0
Linha: 299330 | SK_ID_CURR: 448674.0
Linha: 299331 | SK_ID_CURR: 448675.0
Linha: 299341 | SK_ID_CURR: 448690.0
Linha: 299343 | SK_ID_CURR: 448693.0
Linha: 299345 | SK_ID_CURR: 448695.0
Linha: 299350 | SK_ID_CURR: 448700.0
Linha: 299353 | SK_ID_CURR: 448703.0
Linha: 299354 | SK_ID_CURR: 448704.0
Linha: 299357 | SK_ID_CURR: 448707.0
Linha: 299370 | SK_ID_CURR: 448720.0
Linha: 299375 | SK_ID_CURR: 448727.0
Linha: 299376 | SK_ID_CURR: 448728.0
Linha: 299388 | SK_ID_CURR: 448746.0
Linha: 299407 | SK_ID_CURR: 448770.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299413 | SK_ID_CURR: 448778.0
Linha: 299422 | SK_ID_CURR: 448788.0
Linha: 299424 | SK_ID_CURR: 448790.0
Linha: 299433 | SK_ID_CURR: 448801.0
Linha: 299437 | SK_ID_CURR: 448806.0
Linha: 299443 | SK_ID_CURR: 448812.0
Linha: 299447 | SK_ID_CURR: 448817.0
Linha: 299461 | SK_ID_CURR: 448834.0
Linha: 299464 | SK_ID_CURR: 448837.0
Linha: 299465 | SK_ID_CURR: 448838.0
Linha: 299475 | SK_ID_CURR: 448853.0
Linha: 299477 | SK_ID_CURR: 448856.0
Linha: 299488 | SK_ID_CURR: 448868.0
Linha: 299495 | SK_ID_CURR: 448876.0
Linha: 299524 | SK_ID_CURR: 448909.0
Linha: 299525 | SK_ID_CURR: 448910.0
Linha: 299531 | SK_ID_CURR: 448917.0
Linha: 299534 | SK_ID_CURR: 448922.0
Linha: 299540 | SK_ID_CURR: 448931.0
Linha: 299544 | SK_ID_CURR: 448935.0
Linha: 299546 | SK_ID_CURR: 448937.0
Linha: 299549 | SK_ID_CURR: 448940.0
Linha: 299556 | SK_ID_CURR: 448948.0
Linha: 299565 | SK_ID_CURR: 448958.0
Linha: 299574 | SK_ID_CURR: 448967.0
Linha: 299575 | SK_ID_CURR: 448968.0
Linha: 299579 | SK_ID_CURR: 448973.0
Linha: 299599 | SK_ID_CURR: 448993.0
Linha: 299604 | SK_ID_CURR: 449000.0
Linha: 299614 | SK_ID_CURR: 449011.0
Linha: 299617 | SK_ID_CURR: 449015.0
Linha: 299631 | SK_ID_CURR: 449030.0
Linha: 299635 | SK_ID_CURR: 449035.0
Linha: 299639 | SK_ID_CURR: 449040.0
Linha: 299644 | SK_ID_CURR: 449045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299658 | SK_ID_CURR: 449060.0
Linha: 299675 | SK_ID_CURR: 449081.0
Linha: 299676 | SK_ID_CURR: 449082.0
Linha: 299681 | SK_ID_CURR: 449087.0
Linha: 299688 | SK_ID_CURR: 449095.0
Linha: 299696 | SK_ID_CURR: 449105.0
Linha: 299701 | SK_ID_CURR: 449110.0
Linha: 299707 | SK_ID_CURR: 449117.0
Linha: 299714 | SK_ID_CURR: 449126.0
Linha: 299721 | SK_ID_CURR: 449134.0
Linha: 299728 | SK_ID_CURR: 449141.0
Linha: 299739 | SK_ID_CURR: 449155.0
Linha: 299742 | SK_ID_CURR: 449158.0
Linha: 299744 | SK_ID_CURR: 449160.0
Linha: 299759 | SK_ID_CURR: 449178.0
Linha: 299761 | SK_ID_CURR: 449180.0
Linha: 299764 | SK_ID_CURR: 449183.0
Linha: 299767 | SK_ID_CURR: 449186.0
Linha: 299774 | SK_ID_CURR: 449193.0
Linha: 299776 | SK_ID_CURR: 449196.0
Linha: 299782 | SK_ID_CURR: 449203.0
Linha: 299790 | SK_ID_CURR: 449213.0
Linha: 299791 | SK_ID_CURR: 449214.0
Linha: 299792 | SK_ID_CURR: 449215.0
Linha: 299793 | SK_ID_CURR: 449216.0
Linha: 299800 | SK_ID_CURR: 449224.0
Linha: 299802 | SK_ID_CURR: 449227.0
Linha: 299804 | SK_ID_CURR: 449230.0
Linha: 299807 | SK_ID_CURR: 449233.0
Linha: 299825 | SK_ID_CURR: 449253.0
Linha: 299826 | SK_ID_CURR: 449254.0
Linha: 299864 | SK_ID_CURR: 449302.0
Linha: 299870 | SK_ID_CURR: 449308.0
Linha: 299876 | SK_ID_CURR: 449314.0
Linha: 299881 | SK_ID_CURR: 449322.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299882 | SK_ID_CURR: 449323.0

Linha: 299916 | SK_ID_CURR: 449364.0

Linha: 299919 | SK_ID_CURR: 449368.0

Linha: 299938 | SK_ID_CURR: 449391.0

Linha: 299948 | SK_ID_CURR: 449403.0

Linha: 299953 | SK_ID_CURR: 449408.0

Linha: 299954 | SK_ID_CURR: 449409.0

Linha: 299957 | SK_ID_CURR: 449412.0

Linha: 299965 | SK_ID_CURR: 449424.0

Linha: 299968 | SK_ID_CURR: 449427.0

Linha: 299999 | SK_ID_CURR: 449462.0

Linha: 300002 | SK_ID_CURR: 449465.0

Linha: 300010 | SK_ID_CURR: 449475.0

Linha: 300011 | SK_ID_CURR: 449476.0

Linha: 300015 | SK_ID_CURR: 449483.0

Linha: 300018 | SK_ID_CURR: 449487.0

Linha: 300020 | SK_ID_CURR: 449492.0

Linha: 300026 | SK_ID_CURR: 449499.0

Linha: 300029 | SK_ID_CURR: 449502.0

Linha: 300033 | SK_ID_CURR: 449506.0

Linha: 300035 | SK_ID_CURR: 449508.0

Linha: 300041 | SK_ID_CURR: 449514.0

Linha: 300043 | SK_ID_CURR: 449517.0

Linha: 300057 | SK_ID_CURR: 449534.0

Linha: 300064 | SK_ID_CURR: 449543.0

Linha: 300066 | SK_ID_CURR: 449545.0

Linha: 300069 | SK_ID_CURR: 449548.0

Linha: 300076 | SK_ID_CURR: 449555.0

Linha: 300077 | SK_ID_CURR: 449556.0

Linha: 300091 | SK_ID_CURR: 449574.0

Linha: 300094 | SK_ID_CURR: 449578.0

Linha: 300097 | SK_ID_CURR: 449581.0

Linha: 300101 | SK_ID_CURR: 449586.0

Linha: 300106 | SK_ID_CURR: 449591.0

Linha: 300109 | SK_ID_CURR: 449594.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300113 | SK_ID_CURR: 449599.0
Linha: 300118 | SK_ID_CURR: 449606.0
Linha: 300127 | SK_ID_CURR: 449615.0
Linha: 300128 | SK_ID_CURR: 449616.0
Linha: 300137 | SK_ID_CURR: 449625.0
Linha: 300145 | SK_ID_CURR: 449633.0
Linha: 300148 | SK_ID_CURR: 449636.0
Linha: 300151 | SK_ID_CURR: 449642.0
Linha: 300185 | SK_ID_CURR: 449683.0
Linha: 300186 | SK_ID_CURR: 449684.0
Linha: 300211 | SK_ID_CURR: 449711.0
Linha: 300213 | SK_ID_CURR: 449713.0
Linha: 300216 | SK_ID_CURR: 449716.0
Linha: 300241 | SK_ID_CURR: 449745.0
Linha: 300243 | SK_ID_CURR: 449747.0
Linha: 300250 | SK_ID_CURR: 449756.0
Linha: 300253 | SK_ID_CURR: 449759.0
Linha: 300254 | SK_ID_CURR: 449760.0
Linha: 300261 | SK_ID_CURR: 449768.0
Linha: 300266 | SK_ID_CURR: 449773.0
Linha: 300268 | SK_ID_CURR: 449775.0
Linha: 300272 | SK_ID_CURR: 449780.0
Linha: 300279 | SK_ID_CURR: 449788.0
Linha: 300283 | SK_ID_CURR: 449792.0
Linha: 300300 | SK_ID_CURR: 449812.0
Linha: 300301 | SK_ID_CURR: 449815.0
Linha: 300304 | SK_ID_CURR: 449818.0
Linha: 300306 | SK_ID_CURR: 449820.0
Linha: 300307 | SK_ID_CURR: 449821.0
Linha: 300316 | SK_ID_CURR: 449831.0
Linha: 300336 | SK_ID_CURR: 449857.0
Linha: 300343 | SK_ID_CURR: 449865.0
Linha: 300344 | SK_ID_CURR: 449866.0
Linha: 300349 | SK_ID_CURR: 449871.0
Linha: 300351 | SK_ID_CURR: 449873.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300352 | SK_ID_CURR: 449874.0
Linha: 300354 | SK_ID_CURR: 449877.0
Linha: 300363 | SK_ID_CURR: 449889.0
Linha: 300367 | SK_ID_CURR: 449893.0
Linha: 300370 | SK_ID_CURR: 449897.0
Linha: 300371 | SK_ID_CURR: 449900.0
Linha: 300381 | SK_ID_CURR: 449910.0
Linha: 300393 | SK_ID_CURR: 449924.0
Linha: 300397 | SK_ID_CURR: 449928.0
Linha: 300401 | SK_ID_CURR: 449932.0
Linha: 300411 | SK_ID_CURR: 449947.0
Linha: 300431 | SK_ID_CURR: 449972.0
Linha: 300439 | SK_ID_CURR: 449984.0
Linha: 300452 | SK_ID_CURR: 450004.0
Linha: 300473 | SK_ID_CURR: 450027.0
Linha: 300475 | SK_ID_CURR: 450029.0
Linha: 300481 | SK_ID_CURR: 450035.0
Linha: 300484 | SK_ID_CURR: 450038.0
Linha: 300488 | SK_ID_CURR: 450042.0
Linha: 300490 | SK_ID_CURR: 450044.0
Linha: 300504 | SK_ID_CURR: 450060.0
Linha: 300509 | SK_ID_CURR: 450065.0
Linha: 300520 | SK_ID_CURR: 450076.0
Linha: 300525 | SK_ID_CURR: 450081.0
Linha: 300527 | SK_ID_CURR: 450083.0
Linha: 300548 | SK_ID_CURR: 450109.0
Linha: 300549 | SK_ID_CURR: 450110.0
Linha: 300550 | SK_ID_CURR: 450111.0
Linha: 300553 | SK_ID_CURR: 450114.0
Linha: 300556 | SK_ID_CURR: 450118.0
Linha: 300560 | SK_ID_CURR: 450122.0
Linha: 300562 | SK_ID_CURR: 450124.0
Linha: 300575 | SK_ID_CURR: 450141.0
Linha: 300598 | SK_ID_CURR: 450172.0
Linha: 300599 | SK_ID_CURR: 450173.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300606 | SK_ID_CURR: 450182.0
Linha: 300609 | SK_ID_CURR: 450186.0
Linha: 300621 | SK_ID_CURR: 450200.0
Linha: 300637 | SK_ID_CURR: 450216.0
Linha: 300641 | SK_ID_CURR: 450221.0
Linha: 300648 | SK_ID_CURR: 450229.0
Linha: 300651 | SK_ID_CURR: 450233.0
Linha: 300660 | SK_ID_CURR: 450244.0
Linha: 300666 | SK_ID_CURR: 450251.0
Linha: 300675 | SK_ID_CURR: 450260.0
Linha: 300679 | SK_ID_CURR: 450266.0
Linha: 300680 | SK_ID_CURR: 450267.0
Linha: 300685 | SK_ID_CURR: 450272.0
Linha: 300695 | SK_ID_CURR: 450287.0
Linha: 300698 | SK_ID_CURR: 450290.0
Linha: 300699 | SK_ID_CURR: 450291.0
Linha: 300707 | SK_ID_CURR: 450303.0
Linha: 300713 | SK_ID_CURR: 450310.0
Linha: 300714 | SK_ID_CURR: 450311.0
Linha: 300753 | SK_ID_CURR: 450358.0
Linha: 300766 | SK_ID_CURR: 450373.0
Linha: 300769 | SK_ID_CURR: 450376.0
Linha: 300775 | SK_ID_CURR: 450383.0
Linha: 300783 | SK_ID_CURR: 450395.0
Linha: 300786 | SK_ID_CURR: 450398.0
Linha: 300805 | SK_ID_CURR: 450420.0
Linha: 300806 | SK_ID_CURR: 450421.0
Linha: 300811 | SK_ID_CURR: 450427.0
Linha: 300812 | SK_ID_CURR: 450428.0
Linha: 300813 | SK_ID_CURR: 450429.0
Linha: 300816 | SK_ID_CURR: 450433.0
Linha: 300825 | SK_ID_CURR: 450443.0
Linha: 300833 | SK_ID_CURR: 450454.0
Linha: 300840 | SK_ID_CURR: 450464.0
Linha: 300849 | SK_ID_CURR: 450475.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300851 | SK_ID_CURR: 450478.0
Linha: 300871 | SK_ID_CURR: 450501.0
Linha: 300873 | SK_ID_CURR: 450503.0
Linha: 300881 | SK_ID_CURR: 450513.0
Linha: 300896 | SK_ID_CURR: 450530.0
Linha: 300902 | SK_ID_CURR: 450537.0
Linha: 300908 | SK_ID_CURR: 450543.0
Linha: 300917 | SK_ID_CURR: 450554.0
Linha: 300918 | SK_ID_CURR: 450558.0
Linha: 300925 | SK_ID_CURR: 450568.0
Linha: 300926 | SK_ID_CURR: 450569.0
Linha: 300935 | SK_ID_CURR: 450580.0
Linha: 300936 | SK_ID_CURR: 450581.0
Linha: 300940 | SK_ID_CURR: 450588.0
Linha: 300941 | SK_ID_CURR: 450589.0
Linha: 300951 | SK_ID_CURR: 450602.0
Linha: 300952 | SK_ID_CURR: 450603.0
Linha: 300967 | SK_ID_CURR: 450621.0
Linha: 300972 | SK_ID_CURR: 450626.0
Linha: 300984 | SK_ID_CURR: 450640.0
Linha: 300985 | SK_ID_CURR: 450641.0
Linha: 300988 | SK_ID_CURR: 450644.0
Linha: 301012 | SK_ID_CURR: 450672.0
Linha: 301021 | SK_ID_CURR: 450685.0
Linha: 301023 | SK_ID_CURR: 450687.0
Linha: 301025 | SK_ID_CURR: 450689.0
Linha: 301028 | SK_ID_CURR: 450693.0
Linha: 301040 | SK_ID_CURR: 450708.0
Linha: 301042 | SK_ID_CURR: 450710.0
Linha: 301052 | SK_ID_CURR: 450722.0
Linha: 301077 | SK_ID_CURR: 450750.0
Linha: 301079 | SK_ID_CURR: 450752.0
Linha: 301086 | SK_ID_CURR: 450759.0
Linha: 301089 | SK_ID_CURR: 450763.0
Linha: 301092 | SK_ID_CURR: 450767.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301093 | SK_ID_CURR: 450768.0
Linha: 301097 | SK_ID_CURR: 450772.0
Linha: 301102 | SK_ID_CURR: 450778.0
Linha: 301104 | SK_ID_CURR: 450781.0
Linha: 301109 | SK_ID_CURR: 450788.0
Linha: 301113 | SK_ID_CURR: 450792.0
Linha: 301134 | SK_ID_CURR: 450817.0
Linha: 301137 | SK_ID_CURR: 450820.0
Linha: 301152 | SK_ID_CURR: 450835.0
Linha: 301163 | SK_ID_CURR: 450848.0
Linha: 301168 | SK_ID_CURR: 450853.0
Linha: 301178 | SK_ID_CURR: 450865.0
Linha: 301187 | SK_ID_CURR: 450878.0
Linha: 301192 | SK_ID_CURR: 450883.0
Linha: 301194 | SK_ID_CURR: 450885.0
Linha: 301202 | SK_ID_CURR: 450896.0
Linha: 301203 | SK_ID_CURR: 450897.0
Linha: 301204 | SK_ID_CURR: 450898.0
Linha: 301210 | SK_ID_CURR: 450904.0
Linha: 301213 | SK_ID_CURR: 450908.0
Linha: 301222 | SK_ID_CURR: 450917.0
Linha: 301226 | SK_ID_CURR: 450921.0
Linha: 301230 | SK_ID_CURR: 450926.0
Linha: 301233 | SK_ID_CURR: 450929.0
Linha: 301241 | SK_ID_CURR: 450937.0
Linha: 301261 | SK_ID_CURR: 450963.0
Linha: 301269 | SK_ID_CURR: 450971.0
Linha: 301271 | SK_ID_CURR: 450973.0
Linha: 301274 | SK_ID_CURR: 450978.0
Linha: 301278 | SK_ID_CURR: 450982.0
Linha: 301290 | SK_ID_CURR: 450995.0
Linha: 301292 | SK_ID_CURR: 450997.0
Linha: 301327 | SK_ID_CURR: 451033.0
Linha: 301329 | SK_ID_CURR: 451035.0
Linha: 301330 | SK_ID_CURR: 451037.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301332 | SK_ID_CURR: 451039.0
Linha: 301351 | SK_ID_CURR: 451063.0
Linha: 301365 | SK_ID_CURR: 451079.0
Linha: 301366 | SK_ID_CURR: 451083.0
Linha: 301381 | SK_ID_CURR: 451100.0
Linha: 301382 | SK_ID_CURR: 451101.0
Linha: 301384 | SK_ID_CURR: 451104.0
Linha: 301396 | SK_ID_CURR: 451119.0
Linha: 301401 | SK_ID_CURR: 451124.0
Linha: 301403 | SK_ID_CURR: 451126.0
Linha: 301425 | SK_ID_CURR: 451155.0
Linha: 301426 | SK_ID_CURR: 451156.0
Linha: 301430 | SK_ID_CURR: 451160.0
Linha: 301431 | SK_ID_CURR: 451163.0
Linha: 301438 | SK_ID_CURR: 451175.0
Linha: 301446 | SK_ID_CURR: 451184.0
Linha: 301451 | SK_ID_CURR: 451189.0
Linha: 301466 | SK_ID_CURR: 451206.0
Linha: 301467 | SK_ID_CURR: 451208.0
Linha: 301481 | SK_ID_CURR: 451225.0
Linha: 301482 | SK_ID_CURR: 451226.0
Linha: 301485 | SK_ID_CURR: 451230.0
Linha: 301486 | SK_ID_CURR: 451235.0
Linha: 301489 | SK_ID_CURR: 451239.0
Linha: 301492 | SK_ID_CURR: 451242.0
Linha: 301496 | SK_ID_CURR: 451247.0
Linha: 301497 | SK_ID_CURR: 451248.0
Linha: 301503 | SK_ID_CURR: 451255.0
Linha: 301509 | SK_ID_CURR: 451261.0
Linha: 301516 | SK_ID_CURR: 451270.0
Linha: 301521 | SK_ID_CURR: 451277.0
Linha: 301522 | SK_ID_CURR: 451278.0
Linha: 301524 | SK_ID_CURR: 451282.0
Linha: 301525 | SK_ID_CURR: 451283.0
Linha: 301541 | SK_ID_CURR: 451302.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301548 | SK_ID_CURR: 451310.0
Linha: 301552 | SK_ID_CURR: 451315.0
Linha: 301564 | SK_ID_CURR: 451328.0
Linha: 301566 | SK_ID_CURR: 451330.0
Linha: 301567 | SK_ID_CURR: 451331.0
Linha: 301571 | SK_ID_CURR: 451338.0
Linha: 301579 | SK_ID_CURR: 451347.0
Linha: 301581 | SK_ID_CURR: 451350.0
Linha: 301582 | SK_ID_CURR: 451351.0
Linha: 301585 | SK_ID_CURR: 451354.0
Linha: 301589 | SK_ID_CURR: 451358.0
Linha: 301601 | SK_ID_CURR: 451370.0
Linha: 301609 | SK_ID_CURR: 451379.0
Linha: 301618 | SK_ID_CURR: 451390.0
Linha: 301619 | SK_ID_CURR: 451392.0
Linha: 301637 | SK_ID_CURR: 451412.0
Linha: 301646 | SK_ID_CURR: 451422.0
Linha: 301652 | SK_ID_CURR: 451429.0
Linha: 301658 | SK_ID_CURR: 451437.0
Linha: 301663 | SK_ID_CURR: 451442.0
Linha: 301676 | SK_ID_CURR: 451455.0
Linha: 301677 | SK_ID_CURR: 451457.0
Linha: 301684 | SK_ID_CURR: 451464.0
Linha: 301692 | SK_ID_CURR: 451472.0
Linha: 301694 | SK_ID_CURR: 451474.0
Linha: 301706 | SK_ID_CURR: 451488.0
Linha: 301729 | SK_ID_CURR: 451512.0
Linha: 301733 | SK_ID_CURR: 451516.0
Linha: 301743 | SK_ID_CURR: 451528.0
Linha: 301746 | SK_ID_CURR: 451531.0
Linha: 301765 | SK_ID_CURR: 451551.0
Linha: 301780 | SK_ID_CURR: 451571.0
Linha: 301782 | SK_ID_CURR: 451576.0
Linha: 301787 | SK_ID_CURR: 451582.0
Linha: 301790 | SK_ID_CURR: 451586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301791 | SK_ID_CURR: 451587.0
Linha: 301797 | SK_ID_CURR: 451594.0
Linha: 301799 | SK_ID_CURR: 451596.0
Linha: 301803 | SK_ID_CURR: 451600.0
Linha: 301816 | SK_ID_CURR: 451615.0
Linha: 301817 | SK_ID_CURR: 451616.0
Linha: 301844 | SK_ID_CURR: 451646.0
Linha: 301846 | SK_ID_CURR: 451648.0
Linha: 301848 | SK_ID_CURR: 451650.0
Linha: 301849 | SK_ID_CURR: 451651.0
Linha: 301859 | SK_ID_CURR: 451662.0
Linha: 301870 | SK_ID_CURR: 451675.0
Linha: 301873 | SK_ID_CURR: 451678.0
Linha: 301875 | SK_ID_CURR: 451680.0
Linha: 301882 | SK_ID_CURR: 451688.0
Linha: 301885 | SK_ID_CURR: 451691.0
Linha: 301900 | SK_ID_CURR: 451709.0
Linha: 301905 | SK_ID_CURR: 451714.0
Linha: 301912 | SK_ID_CURR: 451724.0
Linha: 301914 | SK_ID_CURR: 451726.0
Linha: 301919 | SK_ID_CURR: 451733.0
Linha: 301926 | SK_ID_CURR: 451743.0
Linha: 301930 | SK_ID_CURR: 451747.0
Linha: 301939 | SK_ID_CURR: 451756.0
Linha: 301943 | SK_ID_CURR: 451762.0
Linha: 301949 | SK_ID_CURR: 451768.0
Linha: 301962 | SK_ID_CURR: 451785.0
Linha: 301981 | SK_ID_CURR: 451805.0
Linha: 301991 | SK_ID_CURR: 451817.0
Linha: 301997 | SK_ID_CURR: 451823.0
Linha: 302005 | SK_ID_CURR: 451831.0
Linha: 302011 | SK_ID_CURR: 451840.0
Linha: 302016 | SK_ID_CURR: 451845.0
Linha: 302023 | SK_ID_CURR: 451852.0
Linha: 302026 | SK_ID_CURR: 451855.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302027 | SK_ID_CURR: 451856.0
Linha: 302039 | SK_ID_CURR: 451871.0
Linha: 302041 | SK_ID_CURR: 451873.0
Linha: 302067 | SK_ID_CURR: 451907.0
Linha: 302068 | SK_ID_CURR: 451908.0
Linha: 302078 | SK_ID_CURR: 451919.0
Linha: 302089 | SK_ID_CURR: 451932.0
Linha: 302091 | SK_ID_CURR: 451934.0
Linha: 302092 | SK_ID_CURR: 451935.0
Linha: 302093 | SK_ID_CURR: 451936.0
Linha: 302095 | SK_ID_CURR: 451938.0
Linha: 302108 | SK_ID_CURR: 451954.0
Linha: 302112 | SK_ID_CURR: 451958.0
Linha: 302129 | SK_ID_CURR: 451976.0
Linha: 302130 | SK_ID_CURR: 451977.0
Linha: 302135 | SK_ID_CURR: 451983.0
Linha: 302171 | SK_ID_CURR: 452023.0
Linha: 302172 | SK_ID_CURR: 452024.0
Linha: 302175 | SK_ID_CURR: 452028.0
Linha: 302184 | SK_ID_CURR: 452039.0
Linha: 302188 | SK_ID_CURR: 452043.0
Linha: 302191 | SK_ID_CURR: 452047.0
Linha: 302207 | SK_ID_CURR: 452067.0
Linha: 302209 | SK_ID_CURR: 452069.0
Linha: 302211 | SK_ID_CURR: 452071.0
Linha: 302234 | SK_ID_CURR: 452101.0
Linha: 302240 | SK_ID_CURR: 452107.0
Linha: 302241 | SK_ID_CURR: 452108.0
Linha: 302245 | SK_ID_CURR: 452113.0
Linha: 302253 | SK_ID_CURR: 452123.0
Linha: 302257 | SK_ID_CURR: 452127.0
Linha: 302260 | SK_ID_CURR: 452131.0
Linha: 302261 | SK_ID_CURR: 452133.0
Linha: 302264 | SK_ID_CURR: 452136.0
Linha: 302269 | SK_ID_CURR: 452142.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302273 | SK_ID_CURR: 452147.0
Linha: 302284 | SK_ID_CURR: 452158.0
Linha: 302297 | SK_ID_CURR: 452172.0
Linha: 302312 | SK_ID_CURR: 452190.0
Linha: 302313 | SK_ID_CURR: 452191.0
Linha: 302314 | SK_ID_CURR: 452192.0
Linha: 302317 | SK_ID_CURR: 452195.0
Linha: 302330 | SK_ID_CURR: 452209.0
Linha: 302355 | SK_ID_CURR: 452239.0
Linha: 302360 | SK_ID_CURR: 452246.0
Linha: 302373 | SK_ID_CURR: 452263.0
Linha: 302375 | SK_ID_CURR: 452267.0
Linha: 302379 | SK_ID_CURR: 452274.0
Linha: 302396 | SK_ID_CURR: 452291.0
Linha: 302413 | SK_ID_CURR: 452310.0
Linha: 302421 | SK_ID_CURR: 452319.0
Linha: 302426 | SK_ID_CURR: 452325.0
Linha: 302429 | SK_ID_CURR: 452328.0
Linha: 302432 | SK_ID_CURR: 452332.0
Linha: 302437 | SK_ID_CURR: 452337.0
Linha: 302464 | SK_ID_CURR: 452368.0
Linha: 302474 | SK_ID_CURR: 452380.0
Linha: 302488 | SK_ID_CURR: 452396.0
Linha: 302490 | SK_ID_CURR: 452398.0
Linha: 302499 | SK_ID_CURR: 452408.0
Linha: 302500 | SK_ID_CURR: 452409.0
Linha: 302505 | SK_ID_CURR: 452414.0
Linha: 302509 | SK_ID_CURR: 452418.0
Linha: 302512 | SK_ID_CURR: 452422.0
Linha: 302519 | SK_ID_CURR: 452430.0
Linha: 302521 | SK_ID_CURR: 452432.0
Linha: 302522 | SK_ID_CURR: 452434.0
Linha: 302536 | SK_ID_CURR: 452451.0
Linha: 302540 | SK_ID_CURR: 452455.0
Linha: 302580 | SK_ID_CURR: 452497.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302592 | SK_ID_CURR: 452511.0
Linha: 302594 | SK_ID_CURR: 452514.0
Linha: 302602 | SK_ID_CURR: 452522.0
Linha: 302609 | SK_ID_CURR: 452529.0
Linha: 302610 | SK_ID_CURR: 452530.0
Linha: 302622 | SK_ID_CURR: 452542.0
Linha: 302625 | SK_ID_CURR: 452545.0
Linha: 302637 | SK_ID_CURR: 452558.0
Linha: 302674 | SK_ID_CURR: 452604.0
Linha: 302683 | SK_ID_CURR: 452616.0
Linha: 302686 | SK_ID_CURR: 452619.0
Linha: 302687 | SK_ID_CURR: 452620.0
Linha: 302695 | SK_ID_CURR: 452630.0
Linha: 302708 | SK_ID_CURR: 452644.0
Linha: 302720 | SK_ID_CURR: 452658.0
Linha: 302724 | SK_ID_CURR: 452663.0
Linha: 302731 | SK_ID_CURR: 452672.0
Linha: 302738 | SK_ID_CURR: 452679.0
Linha: 302743 | SK_ID_CURR: 452685.0
Linha: 302748 | SK_ID_CURR: 452690.0
Linha: 302757 | SK_ID_CURR: 452701.0
Linha: 302758 | SK_ID_CURR: 452702.0
Linha: 302764 | SK_ID_CURR: 452708.0
Linha: 302770 | SK_ID_CURR: 452714.0
Linha: 302772 | SK_ID_CURR: 452718.0
Linha: 302784 | SK_ID_CURR: 452731.0
Linha: 302786 | SK_ID_CURR: 452733.0
Linha: 302794 | SK_ID_CURR: 452741.0
Linha: 302801 | SK_ID_CURR: 452748.0
Linha: 302803 | SK_ID_CURR: 452750.0
Linha: 302806 | SK_ID_CURR: 452753.0
Linha: 302811 | SK_ID_CURR: 452759.0
Linha: 302817 | SK_ID_CURR: 452768.0
Linha: 302833 | SK_ID_CURR: 452788.0
Linha: 302846 | SK_ID_CURR: 452802.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302851 | SK_ID_CURR: 452807.0
Linha: 302863 | SK_ID_CURR: 452819.0
Linha: 302864 | SK_ID_CURR: 452820.0
Linha: 302865 | SK_ID_CURR: 452821.0
Linha: 302890 | SK_ID_CURR: 452851.0
Linha: 302899 | SK_ID_CURR: 452861.0
Linha: 302903 | SK_ID_CURR: 452865.0
Linha: 302907 | SK_ID_CURR: 452871.0
Linha: 302917 | SK_ID_CURR: 452882.0
Linha: 302935 | SK_ID_CURR: 452903.0
Linha: 302937 | SK_ID_CURR: 452906.0
Linha: 302938 | SK_ID_CURR: 452907.0
Linha: 302955 | SK_ID_CURR: 452929.0
Linha: 302957 | SK_ID_CURR: 452931.0
Linha: 302958 | SK_ID_CURR: 452932.0
Linha: 302974 | SK_ID_CURR: 452948.0
Linha: 302976 | SK_ID_CURR: 452950.0
Linha: 302987 | SK_ID_CURR: 452963.0
Linha: 302994 | SK_ID_CURR: 452974.0
Linha: 303000 | SK_ID_CURR: 452982.0
Linha: 303002 | SK_ID_CURR: 452984.0
Linha: 303010 | SK_ID_CURR: 452994.0
Linha: 303011 | SK_ID_CURR: 452995.0
Linha: 303014 | SK_ID_CURR: 452998.0
Linha: 303018 | SK_ID_CURR: 453003.0
Linha: 303036 | SK_ID_CURR: 453021.0
Linha: 303051 | SK_ID_CURR: 453040.0
Linha: 303052 | SK_ID_CURR: 453041.0
Linha: 303053 | SK_ID_CURR: 453042.0
Linha: 303060 | SK_ID_CURR: 453052.0
Linha: 303064 | SK_ID_CURR: 453056.0
Linha: 303073 | SK_ID_CURR: 453066.0
Linha: 303074 | SK_ID_CURR: 453067.0
Linha: 303079 | SK_ID_CURR: 453072.0
Linha: 303091 | SK_ID_CURR: 453085.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303097 | SK_ID_CURR: 453093.0
Linha: 303098 | SK_ID_CURR: 453094.0
Linha: 303103 | SK_ID_CURR: 453100.0
Linha: 303107 | SK_ID_CURR: 453107.0
Linha: 303109 | SK_ID_CURR: 453110.0
Linha: 303110 | SK_ID_CURR: 453111.0
Linha: 303112 | SK_ID_CURR: 453113.0
Linha: 303113 | SK_ID_CURR: 453114.0
Linha: 303123 | SK_ID_CURR: 453124.0
Linha: 303127 | SK_ID_CURR: 453129.0
Linha: 303138 | SK_ID_CURR: 453142.0
Linha: 303140 | SK_ID_CURR: 453145.0
Linha: 303150 | SK_ID_CURR: 453159.0
Linha: 303158 | SK_ID_CURR: 453168.0
Linha: 303186 | SK_ID_CURR: 453196.0
Linha: 303202 | SK_ID_CURR: 453214.0
Linha: 303203 | SK_ID_CURR: 453215.0
Linha: 303207 | SK_ID_CURR: 453220.0
Linha: 303215 | SK_ID_CURR: 453230.0
Linha: 303217 | SK_ID_CURR: 453235.0
Linha: 303225 | SK_ID_CURR: 453244.0
Linha: 303229 | SK_ID_CURR: 453248.0
Linha: 303240 | SK_ID_CURR: 453262.0
Linha: 303246 | SK_ID_CURR: 453268.0
Linha: 303261 | SK_ID_CURR: 453283.0
Linha: 303264 | SK_ID_CURR: 453287.0
Linha: 303276 | SK_ID_CURR: 453299.0
Linha: 303291 | SK_ID_CURR: 453314.0
Linha: 303324 | SK_ID_CURR: 453356.0
Linha: 303327 | SK_ID_CURR: 453359.0
Linha: 303330 | SK_ID_CURR: 453367.0
Linha: 303340 | SK_ID_CURR: 453378.0
Linha: 303349 | SK_ID_CURR: 453390.0
Linha: 303356 | SK_ID_CURR: 453397.0
Linha: 303362 | SK_ID_CURR: 453403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303365 | SK_ID_CURR: 453406.0
Linha: 303370 | SK_ID_CURR: 453412.0
Linha: 303373 | SK_ID_CURR: 453415.0
Linha: 303386 | SK_ID_CURR: 453428.0
Linha: 303389 | SK_ID_CURR: 453431.0
Linha: 303399 | SK_ID_CURR: 453442.0
Linha: 303405 | SK_ID_CURR: 453449.0
Linha: 303420 | SK_ID_CURR: 453465.0
Linha: 303428 | SK_ID_CURR: 453473.0
Linha: 303431 | SK_ID_CURR: 453476.0
Linha: 303433 | SK_ID_CURR: 453479.0
Linha: 303434 | SK_ID_CURR: 453481.0
Linha: 303444 | SK_ID_CURR: 453493.0
Linha: 303445 | SK_ID_CURR: 453494.0
Linha: 303456 | SK_ID_CURR: 453509.0
Linha: 303467 | SK_ID_CURR: 453524.0
Linha: 303477 | SK_ID_CURR: 453534.0
Linha: 303481 | SK_ID_CURR: 453538.0
Linha: 303487 | SK_ID_CURR: 453544.0
Linha: 303492 | SK_ID_CURR: 453549.0
Linha: 303493 | SK_ID_CURR: 453550.0
Linha: 303494 | SK_ID_CURR: 453551.0
Linha: 303498 | SK_ID_CURR: 453556.0
Linha: 303506 | SK_ID_CURR: 453569.0
Linha: 303515 | SK_ID_CURR: 453579.0
Linha: 303517 | SK_ID_CURR: 453582.0
Linha: 303520 | SK_ID_CURR: 453586.0
Linha: 303550 | SK_ID_CURR: 453618.0
Linha: 303552 | SK_ID_CURR: 453620.0
Linha: 303581 | SK_ID_CURR: 453655.0
Linha: 303585 | SK_ID_CURR: 453659.0
Linha: 303593 | SK_ID_CURR: 453668.0
Linha: 303604 | SK_ID_CURR: 453681.0
Linha: 303608 | SK_ID_CURR: 453686.0
Linha: 303609 | SK_ID_CURR: 453687.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303624 | SK_ID_CURR: 453704.0
Linha: 303626 | SK_ID_CURR: 453708.0
Linha: 303627 | SK_ID_CURR: 453709.0
Linha: 303632 | SK_ID_CURR: 453715.0
Linha: 303642 | SK_ID_CURR: 453727.0
Linha: 303660 | SK_ID_CURR: 453747.0
Linha: 303665 | SK_ID_CURR: 453753.0
Linha: 303667 | SK_ID_CURR: 453755.0
Linha: 303673 | SK_ID_CURR: 453761.0
Linha: 303675 | SK_ID_CURR: 453763.0
Linha: 303678 | SK_ID_CURR: 453766.0
Linha: 303686 | SK_ID_CURR: 453774.0
Linha: 303693 | SK_ID_CURR: 453781.0
Linha: 303700 | SK_ID_CURR: 453790.0
Linha: 303706 | SK_ID_CURR: 453797.0
Linha: 303716 | SK_ID_CURR: 453808.0
Linha: 303720 | SK_ID_CURR: 453814.0
Linha: 303737 | SK_ID_CURR: 453836.0
Linha: 303738 | SK_ID_CURR: 453837.0
Linha: 303744 | SK_ID_CURR: 453843.0
Linha: 303770 | SK_ID_CURR: 453871.0
Linha: 303771 | SK_ID_CURR: 453873.0
Linha: 303778 | SK_ID_CURR: 453881.0
Linha: 303788 | SK_ID_CURR: 453892.0
Linha: 303789 | SK_ID_CURR: 453893.0
Linha: 303790 | SK_ID_CURR: 453894.0
Linha: 303791 | SK_ID_CURR: 453895.0
Linha: 303799 | SK_ID_CURR: 453903.0
Linha: 303810 | SK_ID_CURR: 453918.0
Linha: 303816 | SK_ID_CURR: 453924.0
Linha: 303822 | SK_ID_CURR: 453930.0
Linha: 303830 | SK_ID_CURR: 453940.0
Linha: 303833 | SK_ID_CURR: 453944.0
Linha: 303835 | SK_ID_CURR: 453947.0
Linha: 303836 | SK_ID_CURR: 453949.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303839 | SK_ID_CURR: 453952.0
Linha: 303853 | SK_ID_CURR: 453971.0
Linha: 303865 | SK_ID_CURR: 453986.0
Linha: 303867 | SK_ID_CURR: 453988.0
Linha: 303868 | SK_ID_CURR: 453989.0
Linha: 303876 | SK_ID_CURR: 453999.0
Linha: 303883 | SK_ID_CURR: 454007.0
Linha: 303896 | SK_ID_CURR: 454021.0
Linha: 303898 | SK_ID_CURR: 454023.0
Linha: 303910 | SK_ID_CURR: 454036.0
Linha: 303918 | SK_ID_CURR: 454046.0
Linha: 303923 | SK_ID_CURR: 454052.0
Linha: 303939 | SK_ID_CURR: 454070.0
Linha: 303943 | SK_ID_CURR: 454075.0
Linha: 303948 | SK_ID_CURR: 454080.0
Linha: 303953 | SK_ID_CURR: 454085.0
Linha: 303967 | SK_ID_CURR: 454103.0
Linha: 303969 | SK_ID_CURR: 454105.0
Linha: 303972 | SK_ID_CURR: 454108.0
Linha: 303973 | SK_ID_CURR: 454109.0
Linha: 303998 | SK_ID_CURR: 454137.0
Linha: 304010 | SK_ID_CURR: 454150.0
Linha: 304015 | SK_ID_CURR: 454155.0
Linha: 304022 | SK_ID_CURR: 454164.0
Linha: 304029 | SK_ID_CURR: 454173.0
Linha: 304037 | SK_ID_CURR: 454181.0
Linha: 304051 | SK_ID_CURR: 454198.0
Linha: 304053 | SK_ID_CURR: 454200.0
Linha: 304061 | SK_ID_CURR: 454209.0
Linha: 304062 | SK_ID_CURR: 454211.0
Linha: 304063 | SK_ID_CURR: 454212.0
Linha: 304069 | SK_ID_CURR: 454218.0
Linha: 304079 | SK_ID_CURR: 454231.0
Linha: 304090 | SK_ID_CURR: 454242.0
Linha: 304105 | SK_ID_CURR: 454261.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304111 | SK_ID_CURR: 454269.0
Linha: 304113 | SK_ID_CURR: 454271.0
Linha: 304116 | SK_ID_CURR: 454274.0
Linha: 304125 | SK_ID_CURR: 454287.0
Linha: 304130 | SK_ID_CURR: 454293.0
Linha: 304133 | SK_ID_CURR: 454296.0
Linha: 304140 | SK_ID_CURR: 454304.0
Linha: 304149 | SK_ID_CURR: 454315.0
Linha: 304154 | SK_ID_CURR: 454321.0
Linha: 304166 | SK_ID_CURR: 454333.0
Linha: 304167 | SK_ID_CURR: 454334.0
Linha: 304178 | SK_ID_CURR: 454345.0
Linha: 304180 | SK_ID_CURR: 454347.0
Linha: 304192 | SK_ID_CURR: 454361.0
Linha: 304211 | SK_ID_CURR: 454380.0
Linha: 304213 | SK_ID_CURR: 454382.0
Linha: 304225 | SK_ID_CURR: 454396.0
Linha: 304227 | SK_ID_CURR: 454398.0
Linha: 304231 | SK_ID_CURR: 454403.0
Linha: 304233 | SK_ID_CURR: 454406.0
Linha: 304239 | SK_ID_CURR: 454412.0
Linha: 304263 | SK_ID_CURR: 454443.0
Linha: 304269 | SK_ID_CURR: 454449.0
Linha: 304276 | SK_ID_CURR: 454457.0
Linha: 304283 | SK_ID_CURR: 454466.0
Linha: 304288 | SK_ID_CURR: 454471.0
Linha: 304292 | SK_ID_CURR: 454476.0
Linha: 304304 | SK_ID_CURR: 454489.0
Linha: 304308 | SK_ID_CURR: 454493.0
Linha: 304310 | SK_ID_CURR: 454495.0
Linha: 304312 | SK_ID_CURR: 454497.0
Linha: 304333 | SK_ID_CURR: 454522.0
Linha: 304362 | SK_ID_CURR: 454554.0
Linha: 304365 | SK_ID_CURR: 454557.0
Linha: 304367 | SK_ID_CURR: 454560.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304369 | SK_ID_CURR: 454563.0
Linha: 304371 | SK_ID_CURR: 454566.0
Linha: 304406 | SK_ID_CURR: 454605.0
Linha: 304409 | SK_ID_CURR: 454608.0
Linha: 304416 | SK_ID_CURR: 454618.0
Linha: 304419 | SK_ID_CURR: 454622.0
Linha: 304428 | SK_ID_CURR: 454631.0
Linha: 304435 | SK_ID_CURR: 454638.0
Linha: 304436 | SK_ID_CURR: 454639.0
Linha: 304437 | SK_ID_CURR: 454640.0
Linha: 304449 | SK_ID_CURR: 454653.0
Linha: 304458 | SK_ID_CURR: 454663.0
Linha: 304465 | SK_ID_CURR: 454674.0
Linha: 304469 | SK_ID_CURR: 454678.0
Linha: 304471 | SK_ID_CURR: 454680.0
Linha: 304477 | SK_ID_CURR: 454687.0
Linha: 304480 | SK_ID_CURR: 454690.0
Linha: 304487 | SK_ID_CURR: 454698.0
Linha: 304489 | SK_ID_CURR: 454700.0
Linha: 304496 | SK_ID_CURR: 454707.0
Linha: 304500 | SK_ID_CURR: 454714.0
Linha: 304508 | SK_ID_CURR: 454723.0
Linha: 304520 | SK_ID_CURR: 454739.0
Linha: 304525 | SK_ID_CURR: 454745.0
Linha: 304540 | SK_ID_CURR: 454763.0
Linha: 304547 | SK_ID_CURR: 454774.0
Linha: 304551 | SK_ID_CURR: 454778.0
Linha: 304552 | SK_ID_CURR: 454779.0
Linha: 304553 | SK_ID_CURR: 454780.0
Linha: 304561 | SK_ID_CURR: 454789.0
Linha: 304573 | SK_ID_CURR: 454801.0
Linha: 304574 | SK_ID_CURR: 454802.0
Linha: 304581 | SK_ID_CURR: 454811.0
Linha: 304604 | SK_ID_CURR: 454835.0
Linha: 304606 | SK_ID_CURR: 454837.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304610 | SK_ID_CURR: 454841.0
Linha: 304639 | SK_ID_CURR: 454872.0
Linha: 304644 | SK_ID_CURR: 454878.0
Linha: 304648 | SK_ID_CURR: 454884.0
Linha: 304655 | SK_ID_CURR: 454891.0
Linha: 304669 | SK_ID_CURR: 454908.0
Linha: 304672 | SK_ID_CURR: 454912.0
Linha: 304680 | SK_ID_CURR: 454922.0
Linha: 304687 | SK_ID_CURR: 454929.0
Linha: 304692 | SK_ID_CURR: 454935.0
Linha: 304701 | SK_ID_CURR: 454946.0
Linha: 304713 | SK_ID_CURR: 454959.0
Linha: 304724 | SK_ID_CURR: 454970.0
Linha: 304751 | SK_ID_CURR: 455002.0
Linha: 304753 | SK_ID_CURR: 455005.0
Linha: 304762 | SK_ID_CURR: 455016.0
Linha: 304766 | SK_ID_CURR: 455021.0
Linha: 304767 | SK_ID_CURR: 455022.0
Linha: 304768 | SK_ID_CURR: 455024.0
Linha: 304789 | SK_ID_CURR: 455050.0
Linha: 304794 | SK_ID_CURR: 455056.0
Linha: 304804 | SK_ID_CURR: 455067.0
Linha: 304806 | SK_ID_CURR: 455069.0
Linha: 304818 | SK_ID_CURR: 455082.0
Linha: 304823 | SK_ID_CURR: 455087.0
Linha: 304824 | SK_ID_CURR: 455088.0
Linha: 304845 | SK_ID_CURR: 455112.0
Linha: 304856 | SK_ID_CURR: 455126.0
Linha: 304863 | SK_ID_CURR: 455135.0
Linha: 304874 | SK_ID_CURR: 455148.0
Linha: 304881 | SK_ID_CURR: 455156.0
Linha: 304884 | SK_ID_CURR: 455164.0
Linha: 304891 | SK_ID_CURR: 455171.0
Linha: 304894 | SK_ID_CURR: 455174.0
Linha: 304895 | SK_ID_CURR: 455175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304904 | SK_ID_CURR: 455184.0
Linha: 304918 | SK_ID_CURR: 455200.0
Linha: 304926 | SK_ID_CURR: 455209.0
Linha: 304928 | SK_ID_CURR: 455212.0
Linha: 304933 | SK_ID_CURR: 455217.0
Linha: 304937 | SK_ID_CURR: 455222.0
Linha: 304940 | SK_ID_CURR: 455228.0
Linha: 304951 | SK_ID_CURR: 455243.0
Linha: 304954 | SK_ID_CURR: 455246.0
Linha: 304961 | SK_ID_CURR: 455255.0
Linha: 304968 | SK_ID_CURR: 455262.0
Linha: 304973 | SK_ID_CURR: 455268.0
Linha: 304980 | SK_ID_CURR: 455277.0
Linha: 304984 | SK_ID_CURR: 455281.0
Linha: 304996 | SK_ID_CURR: 455296.0
Linha: 304997 | SK_ID_CURR: 455297.0
Linha: 305018 | SK_ID_CURR: 455322.0
Linha: 305022 | SK_ID_CURR: 455326.0
Linha: 305023 | SK_ID_CURR: 455327.0
Linha: 305054 | SK_ID_CURR: 455368.0
Linha: 305061 | SK_ID_CURR: 455377.0
Linha: 305062 | SK_ID_CURR: 455378.0
Linha: 305063 | SK_ID_CURR: 455379.0
Linha: 305076 | SK_ID_CURR: 455395.0
Linha: 305102 | SK_ID_CURR: 455424.0
Linha: 305103 | SK_ID_CURR: 455425.0
Linha: 305106 | SK_ID_CURR: 455429.0
Linha: 305111 | SK_ID_CURR: 455434.0
Linha: 305113 | SK_ID_CURR: 455436.0
Linha: 305115 | SK_ID_CURR: 455438.0
Linha: 305116 | SK_ID_CURR: 455439.0
Linha: 305117 | SK_ID_CURR: 455440.0
Linha: 305118 | SK_ID_CURR: 455441.0
Linha: 305155 | SK_ID_CURR: 455481.0
Linha: 305156 | SK_ID_CURR: 455482.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 305157 | SK_ID_CURR: 455483.0
Linha: 305179 | SK_ID_CURR: 455513.0
Linha: 305201 | SK_ID_CURR: 455537.0
Linha: 305202 | SK_ID_CURR: 455538.0
Linha: 305203 | SK_ID_CURR: 455539.0
Linha: 305223 | SK_ID_CURR: 455567.0
Linha: 305237 | SK_ID_CURR: 455583.0
Linha: 305259 | SK_ID_CURR: 455607.0
Linha: 305286 | SK_ID_CURR: 455636.0
Linha: 305288 | SK_ID_CURR: 455638.0
Linha: 305293 | SK_ID_CURR: 455644.0
Linha: 305294 | SK_ID_CURR: 455645.0
Linha: 305296 | SK_ID_CURR: 455648.0
Linha: 305298 | SK_ID_CURR: 455650.0
Linha: 305330 | SK_ID_CURR: 455694.0
Linha: 305331 | SK_ID_CURR: 455695.0
Linha: 305332 | SK_ID_CURR: 455696.0
Linha: 305338 | SK_ID_CURR: 455703.0
Linha: 305345 | SK_ID_CURR: 455713.0
Linha: 305367 | SK_ID_CURR: 455742.0
Linha: 305373 | SK_ID_CURR: 455748.0
Linha: 305374 | SK_ID_CURR: 455749.0
Linha: 305375 | SK_ID_CURR: 455751.0
Linha: 305376 | SK_ID_CURR: 455752.0
Linha: 305405 | SK_ID_CURR: 455787.0
Linha: 305416 | SK_ID_CURR: 455798.0
Linha: 305420 | SK_ID_CURR: 455803.0
Linha: 305421 | SK_ID_CURR: 455804.0
Linha: 305422 | SK_ID_CURR: 455805.0
Linha: 305443 | SK_ID_CURR: 455829.0
Linha: 305457 | SK_ID_CURR: 455850.0
Linha: 305459 | SK_ID_CURR: 455852.0
Linha: 305468 | SK_ID_CURR: 455863.0
Linha: 305499 | SK_ID_CURR: 455897.0
Linha: 305502 | SK_ID_CURR: 455902.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 305507 | SK_ID_CURR: 455907.0
Linha: 305508 | SK_ID_CURR: 455908.0
Linha: 305509 | SK_ID_CURR: 455909.0
Linha: 305536 | SK_ID_CURR: 455940.0
Linha: 305549 | SK_ID_CURR: 455955.0
Linha: 305552 | SK_ID_CURR: 455958.0
Linha: 305553 | SK_ID_CURR: 455959.0
Linha: 305554 | SK_ID_CURR: 455960.0
Linha: 305555 | SK_ID_CURR: 455961.0
Linha: 305556 | SK_ID_CURR: 455962.0
Linha: 305557 | SK_ID_CURR: 455963.0
Linha: 305559 | SK_ID_CURR: 455965.0
Linha: 305597 | SK_ID_CURR: 456008.0
Linha: 305598 | SK_ID_CURR: 456009.0
Linha: 305599 | SK_ID_CURR: 456010.0
Linha: 305600 | SK_ID_CURR: 456011.0
Linha: 305602 | SK_ID_CURR: 456013.0
Linha: 305617 | SK_ID_CURR: 456028.0
Linha: 305641 | SK_ID_CURR: 456058.0
Linha: 305686 | SK_ID_CURR: 456111.0
Linha: 305688 | SK_ID_CURR: 456114.0
Linha: 305689 | SK_ID_CURR: 456115.0
Linha: 305690 | SK_ID_CURR: 456116.0
Linha: 305692 | SK_ID_CURR: 456119.0
Linha: 305694 | SK_ID_CURR: 456122.0
Linha: 305695 | SK_ID_CURR: 456123.0
Linha: 305736 | SK_ID_CURR: 456166.0
Linha: 305737 | SK_ID_CURR: 456167.0
Linha: 305738 | SK_ID_CURR: 456168.0
Linha: 305739 | SK_ID_CURR: 456170.0
Linha: 305755 | SK_ID_CURR: 456189.0
Linha: 305766 | SK_ID_CURR: 456202.0
Linha: 305782 | SK_ID_CURR: 456221.0
Linha: 305783 | SK_ID_CURR: 456223.0
Linha: 305784 | SK_ID_CURR: 456224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 305807 | SK_ID_CURR: 456250.0

Inconsistências no arquivo: limpo_emprestimos_anteriores.csv

Linha: 0 | SK_ID_CURR: 100001.0

Linha: 4 | SK_ID_CURR: 100005.0

Linha: 12 | SK_ID_CURR: 100013.0

Linha: 26 | SK_ID_CURR: 100028.0

Linha: 35 | SK_ID_CURR: 100038.0

Linha: 39 | SK_ID_CURR: 100042.0

Linha: 54 | SK_ID_CURR: 100057.0

Linha: 61 | SK_ID_CURR: 100065.0

Linha: 62 | SK_ID_CURR: 100066.0

Linha: 63 | SK_ID_CURR: 100067.0

Linha: 70 | SK_ID_CURR: 100074.0

Linha: 85 | SK_ID_CURR: 100090.0

Linha: 86 | SK_ID_CURR: 100091.0

Linha: 87 | SK_ID_CURR: 100092.0

Linha: 99 | SK_ID_CURR: 100106.0

Linha: 100 | SK_ID_CURR: 100107.0

Linha: 102 | SK_ID_CURR: 100109.0

Linha: 110 | SK_ID_CURR: 100117.0

Linha: 121 | SK_ID_CURR: 100128.0

Linha: 131 | SK_ID_CURR: 100141.0

Linha: 140 | SK_ID_CURR: 100150.0

Linha: 158 | SK_ID_CURR: 100168.0

Linha: 159 | SK_ID_CURR: 100169.0

Linha: 160 | SK_ID_CURR: 100170.0

Linha: 161 | SK_ID_CURR: 100171.0

Linha: 162 | SK_ID_CURR: 100172.0

Linha: 174 | SK_ID_CURR: 100184.0

Linha: 177 | SK_ID_CURR: 100187.0

Linha: 199 | SK_ID_CURR: 100212.0

Linha: 209 | SK_ID_CURR: 100222.0

Linha: 210 | SK_ID_CURR: 100223.0

Linha: 219 | SK_ID_CURR: 100232.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237 | SK_ID_CURR: 100253.0

Linha: 240 | SK_ID_CURR: 100256.0

Linha: 255 | SK_ID_CURR: 100271.0

Linha: 262 | SK_ID_CURR: 100278.0

Linha: 264 | SK_ID_CURR: 100280.0

Linha: 288 | SK_ID_CURR: 100306.0

Linha: 293 | SK_ID_CURR: 100311.0

Linha: 294 | SK_ID_CURR: 100312.0

Linha: 311 | SK_ID_CURR: 100330.0

Linha: 312 | SK_ID_CURR: 100331.0

Linha: 332 | SK_ID_CURR: 100352.0

Linha: 338 | SK_ID_CURR: 100358.0

Linha: 346 | SK_ID_CURR: 100367.0

Linha: 356 | SK_ID_CURR: 100377.0

Linha: 361 | SK_ID_CURR: 100382.0

Linha: 363 | SK_ID_CURR: 100384.0

Linha: 364 | SK_ID_CURR: 100385.0

Linha: 365 | SK_ID_CURR: 100386.0

Linha: 379 | SK_ID_CURR: 100402.0

Linha: 381 | SK_ID_CURR: 100404.0

Linha: 393 | SK_ID_CURR: 100416.0

Linha: 399 | SK_ID_CURR: 100422.0

Linha: 403 | SK_ID_CURR: 100426.0

Linha: 415 | SK_ID_CURR: 100438.0

Linha: 421 | SK_ID_CURR: 100444.0

Linha: 422 | SK_ID_CURR: 100445.0

Linha: 423 | SK_ID_CURR: 100446.0

Linha: 424 | SK_ID_CURR: 100447.0

Linha: 427 | SK_ID_CURR: 100450.0

Linha: 441 | SK_ID_CURR: 100466.0

Linha: 455 | SK_ID_CURR: 100483.0

Linha: 456 | SK_ID_CURR: 100484.0

Linha: 465 | SK_ID_CURR: 100494.0

Linha: 480 | SK_ID_CURR: 100510.0

Linha: 482 | SK_ID_CURR: 100512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 487 | SK_ID_CURR: 100517.0

Linha: 517 | SK_ID_CURR: 100548.0

Linha: 520 | SK_ID_CURR: 100551.0

Linha: 521 | SK_ID_CURR: 100552.0

Linha: 522 | SK_ID_CURR: 100553.0

Linha: 530 | SK_ID_CURR: 100561.0

Linha: 537 | SK_ID_CURR: 100568.0

Linha: 538 | SK_ID_CURR: 100569.0

Linha: 559 | SK_ID_CURR: 100591.0

Linha: 560 | SK_ID_CURR: 100592.0

Linha: 570 | SK_ID_CURR: 100602.0

Linha: 575 | SK_ID_CURR: 100607.0

Linha: 581 | SK_ID_CURR: 100613.0

Linha: 585 | SK_ID_CURR: 100617.0

Linha: 586 | SK_ID_CURR: 100618.0

Linha: 590 | SK_ID_CURR: 100622.0

Linha: 593 | SK_ID_CURR: 100625.0

Linha: 640 | SK_ID_CURR: 100677.0

Linha: 661 | SK_ID_CURR: 100699.0

Linha: 664 | SK_ID_CURR: 100702.0

Linha: 668 | SK_ID_CURR: 100706.0

Linha: 673 | SK_ID_CURR: 100711.0

Linha: 690 | SK_ID_CURR: 100729.0

Linha: 701 | SK_ID_CURR: 100740.0

Linha: 704 | SK_ID_CURR: 100744.0

Linha: 705 | SK_ID_CURR: 100745.0

Linha: 707 | SK_ID_CURR: 100747.0

Linha: 711 | SK_ID_CURR: 100751.0

Linha: 712 | SK_ID_CURR: 100752.0

Linha: 713 | SK_ID_CURR: 100753.0

Linha: 714 | SK_ID_CURR: 100754.0

Linha: 720 | SK_ID_CURR: 100760.0

Linha: 722 | SK_ID_CURR: 100762.0

Linha: 723 | SK_ID_CURR: 100763.0

Linha: 725 | SK_ID_CURR: 100765.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 730 | SK_ID_CURR: 100770.0
Linha: 732 | SK_ID_CURR: 100772.0
Linha: 737 | SK_ID_CURR: 100777.0
Linha: 751 | SK_ID_CURR: 100791.0
Linha: 752 | SK_ID_CURR: 100792.0
Linha: 757 | SK_ID_CURR: 100797.0
Linha: 780 | SK_ID_CURR: 100823.0
Linha: 783 | SK_ID_CURR: 100826.0
Linha: 787 | SK_ID_CURR: 100830.0
Linha: 793 | SK_ID_CURR: 100836.0
Linha: 827 | SK_ID_CURR: 100872.0
Linha: 864 | SK_ID_CURR: 100910.0
Linha: 867 | SK_ID_CURR: 100913.0
Linha: 872 | SK_ID_CURR: 100918.0
Linha: 885 | SK_ID_CURR: 100931.0
Linha: 905 | SK_ID_CURR: 100952.0
Linha: 906 | SK_ID_CURR: 100953.0
Linha: 918 | SK_ID_CURR: 100965.0
Linha: 923 | SK_ID_CURR: 100970.0
Linha: 934 | SK_ID_CURR: 100982.0
Linha: 935 | SK_ID_CURR: 100983.0
Linha: 936 | SK_ID_CURR: 100984.0
Linha: 939 | SK_ID_CURR: 100987.0
Linha: 949 | SK_ID_CURR: 100997.0
Linha: 950 | SK_ID_CURR: 100998.0
Linha: 953 | SK_ID_CURR: 101002.0
Linha: 956 | SK_ID_CURR: 101005.0
Linha: 959 | SK_ID_CURR: 101008.0
Linha: 971 | SK_ID_CURR: 101020.0
Linha: 972 | SK_ID_CURR: 101021.0
Linha: 975 | SK_ID_CURR: 101024.0
Linha: 976 | SK_ID_CURR: 101025.0
Linha: 977 | SK_ID_CURR: 101026.0
Linha: 982 | SK_ID_CURR: 101031.0
Linha: 992 | SK_ID_CURR: 101041.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1002 | SK_ID_CURR: 101051.0
Linha: 1006 | SK_ID_CURR: 101055.0
Linha: 1007 | SK_ID_CURR: 101056.0
Linha: 1008 | SK_ID_CURR: 101057.0
Linha: 1015 | SK_ID_CURR: 101064.0
Linha: 1030 | SK_ID_CURR: 101079.0
Linha: 1038 | SK_ID_CURR: 101087.0
Linha: 1041 | SK_ID_CURR: 101090.0
Linha: 1043 | SK_ID_CURR: 101092.0
Linha: 1048 | SK_ID_CURR: 101097.0
Linha: 1050 | SK_ID_CURR: 101099.0
Linha: 1068 | SK_ID_CURR: 101118.0
Linha: 1075 | SK_ID_CURR: 101125.0
Linha: 1076 | SK_ID_CURR: 101126.0
Linha: 1078 | SK_ID_CURR: 101128.0
Linha: 1084 | SK_ID_CURR: 101136.0
Linha: 1088 | SK_ID_CURR: 101140.0
Linha: 1096 | SK_ID_CURR: 101149.0
Linha: 1107 | SK_ID_CURR: 101160.0
Linha: 1116 | SK_ID_CURR: 101169.0
Linha: 1128 | SK_ID_CURR: 101181.0
Linha: 1133 | SK_ID_CURR: 101186.0
Linha: 1136 | SK_ID_CURR: 101189.0
Linha: 1137 | SK_ID_CURR: 101190.0
Linha: 1140 | SK_ID_CURR: 101193.0
Linha: 1141 | SK_ID_CURR: 101194.0
Linha: 1145 | SK_ID_CURR: 101198.0
Linha: 1147 | SK_ID_CURR: 101200.0
Linha: 1151 | SK_ID_CURR: 101204.0
Linha: 1158 | SK_ID_CURR: 101211.0
Linha: 1160 | SK_ID_CURR: 101213.0
Linha: 1169 | SK_ID_CURR: 101223.0
Linha: 1171 | SK_ID_CURR: 101225.0
Linha: 1181 | SK_ID_CURR: 101237.0
Linha: 1187 | SK_ID_CURR: 101243.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1188 | SK_ID_CURR: 101244.0
Linha: 1202 | SK_ID_CURR: 101258.0
Linha: 1203 | SK_ID_CURR: 101259.0
Linha: 1212 | SK_ID_CURR: 101268.0
Linha: 1213 | SK_ID_CURR: 101269.0
Linha: 1215 | SK_ID_CURR: 101271.0
Linha: 1223 | SK_ID_CURR: 101279.0
Linha: 1225 | SK_ID_CURR: 101281.0
Linha: 1231 | SK_ID_CURR: 101287.0
Linha: 1235 | SK_ID_CURR: 101292.0
Linha: 1237 | SK_ID_CURR: 101294.0
Linha: 1239 | SK_ID_CURR: 101296.0
Linha: 1240 | SK_ID_CURR: 101297.0
Linha: 1242 | SK_ID_CURR: 101299.0
Linha: 1244 | SK_ID_CURR: 101301.0
Linha: 1248 | SK_ID_CURR: 101305.0
Linha: 1251 | SK_ID_CURR: 101308.0
Linha: 1261 | SK_ID_CURR: 101318.0
Linha: 1270 | SK_ID_CURR: 101327.0
Linha: 1272 | SK_ID_CURR: 101329.0
Linha: 1279 | SK_ID_CURR: 101337.0
Linha: 1285 | SK_ID_CURR: 101343.0
Linha: 1287 | SK_ID_CURR: 101345.0
Linha: 1288 | SK_ID_CURR: 101346.0
Linha: 1295 | SK_ID_CURR: 101353.0
Linha: 1296 | SK_ID_CURR: 101354.0
Linha: 1297 | SK_ID_CURR: 101355.0
Linha: 1298 | SK_ID_CURR: 101356.0
Linha: 1302 | SK_ID_CURR: 101362.0
Linha: 1303 | SK_ID_CURR: 101363.0
Linha: 1305 | SK_ID_CURR: 101365.0
Linha: 1306 | SK_ID_CURR: 101366.0
Linha: 1307 | SK_ID_CURR: 101367.0
Linha: 1308 | SK_ID_CURR: 101368.0
Linha: 1314 | SK_ID_CURR: 101374.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1320 | SK_ID_CURR: 101380.0

Linha: 1323 | SK_ID_CURR: 101383.0

Linha: 1337 | SK_ID_CURR: 101398.0

Linha: 1338 | SK_ID_CURR: 101399.0

Linha: 1340 | SK_ID_CURR: 101401.0

Linha: 1351 | SK_ID_CURR: 101412.0

Linha: 1364 | SK_ID_CURR: 101426.0

Linha: 1365 | SK_ID_CURR: 101427.0

Linha: 1366 | SK_ID_CURR: 101429.0

Linha: 1371 | SK_ID_CURR: 101434.0

Linha: 1377 | SK_ID_CURR: 101440.0

Linha: 1385 | SK_ID_CURR: 101448.0

Linha: 1386 | SK_ID_CURR: 101449.0

Linha: 1402 | SK_ID_CURR: 101465.0

Linha: 1404 | SK_ID_CURR: 101467.0

Linha: 1409 | SK_ID_CURR: 101472.0

Linha: 1415 | SK_ID_CURR: 101478.0

Linha: 1434 | SK_ID_CURR: 101497.0

Linha: 1440 | SK_ID_CURR: 101504.0

Linha: 1483 | SK_ID_CURR: 101547.0

Linha: 1484 | SK_ID_CURR: 101548.0

Linha: 1490 | SK_ID_CURR: 101555.0

Linha: 1505 | SK_ID_CURR: 101570.0

Linha: 1507 | SK_ID_CURR: 101572.0

Linha: 1514 | SK_ID_CURR: 101580.0

Linha: 1521 | SK_ID_CURR: 101588.0

Linha: 1535 | SK_ID_CURR: 101602.0

Linha: 1543 | SK_ID_CURR: 101610.0

Linha: 1548 | SK_ID_CURR: 101616.0

Linha: 1574 | SK_ID_CURR: 101643.0

Linha: 1575 | SK_ID_CURR: 101644.0

Linha: 1579 | SK_ID_CURR: 101649.0

Linha: 1580 | SK_ID_CURR: 101650.0

Linha: 1595 | SK_ID_CURR: 101665.0

Linha: 1597 | SK_ID_CURR: 101667.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1599 | SK_ID_CURR: 101669.0
Linha: 1604 | SK_ID_CURR: 101674.0
Linha: 1605 | SK_ID_CURR: 101675.0
Linha: 1608 | SK_ID_CURR: 101678.0
Linha: 1612 | SK_ID_CURR: 101682.0
Linha: 1616 | SK_ID_CURR: 101686.0
Linha: 1625 | SK_ID_CURR: 101697.0
Linha: 1628 | SK_ID_CURR: 101700.0
Linha: 1639 | SK_ID_CURR: 101711.0
Linha: 1642 | SK_ID_CURR: 101714.0
Linha: 1643 | SK_ID_CURR: 101715.0
Linha: 1655 | SK_ID_CURR: 101728.0
Linha: 1659 | SK_ID_CURR: 101732.0
Linha: 1684 | SK_ID_CURR: 101757.0
Linha: 1685 | SK_ID_CURR: 101758.0
Linha: 1686 | SK_ID_CURR: 101759.0
Linha: 1688 | SK_ID_CURR: 101762.0
Linha: 1690 | SK_ID_CURR: 101764.0
Linha: 1705 | SK_ID_CURR: 101780.0
Linha: 1708 | SK_ID_CURR: 101784.0
Linha: 1711 | SK_ID_CURR: 101787.0
Linha: 1713 | SK_ID_CURR: 101789.0
Linha: 1739 | SK_ID_CURR: 101816.0
Linha: 1742 | SK_ID_CURR: 101819.0
Linha: 1750 | SK_ID_CURR: 101827.0
Linha: 1783 | SK_ID_CURR: 101863.0
Linha: 1787 | SK_ID_CURR: 101867.0
Linha: 1790 | SK_ID_CURR: 101870.0
Linha: 1793 | SK_ID_CURR: 101873.0
Linha: 1798 | SK_ID_CURR: 101878.0
Linha: 1799 | SK_ID_CURR: 101879.0
Linha: 1800 | SK_ID_CURR: 101880.0
Linha: 1807 | SK_ID_CURR: 101887.0
Linha: 1817 | SK_ID_CURR: 101897.0
Linha: 1821 | SK_ID_CURR: 101901.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 1823 | SK_ID_CURR: 101903.0
Linha: 1840 | SK_ID_CURR: 101920.0
Linha: 1841 | SK_ID_CURR: 101921.0
Linha: 1842 | SK_ID_CURR: 101922.0
Linha: 1880 | SK_ID_CURR: 101961.0
Linha: 1881 | SK_ID_CURR: 101962.0
Linha: 1890 | SK_ID_CURR: 101971.0
Linha: 1895 | SK_ID_CURR: 101976.0
Linha: 1920 | SK_ID_CURR: 102002.0
Linha: 1923 | SK_ID_CURR: 102005.0
Linha: 1925 | SK_ID_CURR: 102007.0
Linha: 1935 | SK_ID_CURR: 102017.0
Linha: 1937 | SK_ID_CURR: 102019.0
Linha: 1947 | SK_ID_CURR: 102029.0
Linha: 1967 | SK_ID_CURR: 102051.0
Linha: 1968 | SK_ID_CURR: 102052.0
Linha: 1970 | SK_ID_CURR: 102054.0
Linha: 1978 | SK_ID_CURR: 102062.0
Linha: 1982 | SK_ID_CURR: 102067.0
Linha: 1983 | SK_ID_CURR: 102068.0
Linha: 2004 | SK_ID_CURR: 102090.0
Linha: 2006 | SK_ID_CURR: 102092.0
Linha: 2013 | SK_ID_CURR: 102099.0
Linha: 2014 | SK_ID_CURR: 102100.0
Linha: 2025 | SK_ID_CURR: 102112.0
Linha: 2026 | SK_ID_CURR: 102113.0
Linha: 2035 | SK_ID_CURR: 102122.0
Linha: 2036 | SK_ID_CURR: 102123.0
Linha: 2038 | SK_ID_CURR: 102125.0
Linha: 2039 | SK_ID_CURR: 102126.0
Linha: 2058 | SK_ID_CURR: 102146.0
Linha: 2059 | SK_ID_CURR: 102147.0
Linha: 2063 | SK_ID_CURR: 102151.0
Linha: 2069 | SK_ID_CURR: 102158.0
Linha: 2070 | SK_ID_CURR: 102159.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2073 | SK_ID_CURR: 102162.0
Linha: 2076 | SK_ID_CURR: 102165.0
Linha: 2077 | SK_ID_CURR: 102166.0
Linha: 2085 | SK_ID_CURR: 102174.0
Linha: 2103 | SK_ID_CURR: 102193.0
Linha: 2108 | SK_ID_CURR: 102198.0
Linha: 2114 | SK_ID_CURR: 102205.0
Linha: 2115 | SK_ID_CURR: 102206.0
Linha: 2127 | SK_ID_CURR: 102218.0
Linha: 2130 | SK_ID_CURR: 102221.0
Linha: 2139 | SK_ID_CURR: 102230.0
Linha: 2147 | SK_ID_CURR: 102238.0
Linha: 2157 | SK_ID_CURR: 102248.0
Linha: 2161 | SK_ID_CURR: 102252.0
Linha: 2168 | SK_ID_CURR: 102259.0
Linha: 2171 | SK_ID_CURR: 102262.0
Linha: 2182 | SK_ID_CURR: 102273.0
Linha: 2193 | SK_ID_CURR: 102286.0
Linha: 2200 | SK_ID_CURR: 102293.0
Linha: 2201 | SK_ID_CURR: 102294.0
Linha: 2203 | SK_ID_CURR: 102296.0
Linha: 2205 | SK_ID_CURR: 102298.0
Linha: 2210 | SK_ID_CURR: 102303.0
Linha: 2216 | SK_ID_CURR: 102309.0
Linha: 2222 | SK_ID_CURR: 102315.0
Linha: 2247 | SK_ID_CURR: 102340.0
Linha: 2249 | SK_ID_CURR: 102342.0
Linha: 2250 | SK_ID_CURR: 102344.0
Linha: 2252 | SK_ID_CURR: 102346.0
Linha: 2253 | SK_ID_CURR: 102347.0
Linha: 2279 | SK_ID_CURR: 102374.0
Linha: 2285 | SK_ID_CURR: 102380.0
Linha: 2292 | SK_ID_CURR: 102387.0
Linha: 2298 | SK_ID_CURR: 102393.0
Linha: 2308 | SK_ID_CURR: 102403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2317 | SK_ID_CURR: 102413.0
Linha: 2318 | SK_ID_CURR: 102414.0
Linha: 2319 | SK_ID_CURR: 102415.0
Linha: 2320 | SK_ID_CURR: 102416.0
Linha: 2343 | SK_ID_CURR: 102439.0
Linha: 2346 | SK_ID_CURR: 102443.0
Linha: 2347 | SK_ID_CURR: 102444.0
Linha: 2348 | SK_ID_CURR: 102445.0
Linha: 2351 | SK_ID_CURR: 102448.0
Linha: 2352 | SK_ID_CURR: 102449.0
Linha: 2353 | SK_ID_CURR: 102450.0
Linha: 2359 | SK_ID_CURR: 102456.0
Linha: 2361 | SK_ID_CURR: 102458.0
Linha: 2362 | SK_ID_CURR: 102459.0
Linha: 2368 | SK_ID_CURR: 102465.0
Linha: 2369 | SK_ID_CURR: 102466.0
Linha: 2372 | SK_ID_CURR: 102470.0
Linha: 2373 | SK_ID_CURR: 102471.0
Linha: 2377 | SK_ID_CURR: 102475.0
Linha: 2378 | SK_ID_CURR: 102476.0
Linha: 2407 | SK_ID_CURR: 102506.0
Linha: 2409 | SK_ID_CURR: 102509.0
Linha: 2418 | SK_ID_CURR: 102519.0
Linha: 2421 | SK_ID_CURR: 102522.0
Linha: 2441 | SK_ID_CURR: 102545.0
Linha: 2445 | SK_ID_CURR: 102549.0
Linha: 2458 | SK_ID_CURR: 102562.0
Linha: 2459 | SK_ID_CURR: 102563.0
Linha: 2464 | SK_ID_CURR: 102568.0
Linha: 2478 | SK_ID_CURR: 102582.0
Linha: 2488 | SK_ID_CURR: 102592.0
Linha: 2493 | SK_ID_CURR: 102597.0
Linha: 2501 | SK_ID_CURR: 102605.0
Linha: 2510 | SK_ID_CURR: 102614.0
Linha: 2513 | SK_ID_CURR: 102617.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2530 | SK_ID_CURR: 102634.0
Linha: 2548 | SK_ID_CURR: 102652.0
Linha: 2551 | SK_ID_CURR: 102655.0
Linha: 2566 | SK_ID_CURR: 102671.0
Linha: 2586 | SK_ID_CURR: 102694.0
Linha: 2593 | SK_ID_CURR: 102701.0
Linha: 2595 | SK_ID_CURR: 102703.0
Linha: 2596 | SK_ID_CURR: 102704.0
Linha: 2604 | SK_ID_CURR: 102713.0
Linha: 2611 | SK_ID_CURR: 102720.0
Linha: 2622 | SK_ID_CURR: 102731.0
Linha: 2624 | SK_ID_CURR: 102733.0
Linha: 2639 | SK_ID_CURR: 102749.0
Linha: 2645 | SK_ID_CURR: 102755.0
Linha: 2653 | SK_ID_CURR: 102763.0
Linha: 2659 | SK_ID_CURR: 102770.0
Linha: 2661 | SK_ID_CURR: 102772.0
Linha: 2687 | SK_ID_CURR: 102799.0
Linha: 2718 | SK_ID_CURR: 102831.0
Linha: 2725 | SK_ID_CURR: 102838.0
Linha: 2740 | SK_ID_CURR: 102854.0
Linha: 2741 | SK_ID_CURR: 102855.0
Linha: 2748 | SK_ID_CURR: 102862.0
Linha: 2749 | SK_ID_CURR: 102863.0
Linha: 2753 | SK_ID_CURR: 102867.0
Linha: 2754 | SK_ID_CURR: 102868.0
Linha: 2771 | SK_ID_CURR: 102887.0
Linha: 2781 | SK_ID_CURR: 102898.0
Linha: 2787 | SK_ID_CURR: 102904.0
Linha: 2795 | SK_ID_CURR: 102912.0
Linha: 2801 | SK_ID_CURR: 102919.0
Linha: 2808 | SK_ID_CURR: 102927.0
Linha: 2813 | SK_ID_CURR: 102932.0
Linha: 2814 | SK_ID_CURR: 102933.0
Linha: 2816 | SK_ID_CURR: 102935.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 2839 | SK_ID_CURR: 102958.0
Linha: 2849 | SK_ID_CURR: 102969.0
Linha: 2854 | SK_ID_CURR: 102975.0
Linha: 2858 | SK_ID_CURR: 102979.0
Linha: 2861 | SK_ID_CURR: 102982.0
Linha: 2865 | SK_ID_CURR: 102987.0
Linha: 2867 | SK_ID_CURR: 102989.0
Linha: 2873 | SK_ID_CURR: 102995.0
Linha: 2874 | SK_ID_CURR: 102996.0
Linha: 2877 | SK_ID_CURR: 103000.0
Linha: 2878 | SK_ID_CURR: 103001.0
Linha: 2881 | SK_ID_CURR: 103004.0
Linha: 2887 | SK_ID_CURR: 103010.0
Linha: 2902 | SK_ID_CURR: 103025.0
Linha: 2906 | SK_ID_CURR: 103029.0
Linha: 2921 | SK_ID_CURR: 103046.0
Linha: 2930 | SK_ID_CURR: 103056.0
Linha: 2936 | SK_ID_CURR: 103062.0
Linha: 2950 | SK_ID_CURR: 103078.0
Linha: 2955 | SK_ID_CURR: 103083.0
Linha: 2963 | SK_ID_CURR: 103092.0
Linha: 2966 | SK_ID_CURR: 103096.0
Linha: 2967 | SK_ID_CURR: 103097.0
Linha: 2972 | SK_ID_CURR: 103102.0
Linha: 2982 | SK_ID_CURR: 103112.0
Linha: 3001 | SK_ID_CURR: 103132.0
Linha: 3013 | SK_ID_CURR: 103144.0
Linha: 3014 | SK_ID_CURR: 103145.0
Linha: 3015 | SK_ID_CURR: 103146.0
Linha: 3016 | SK_ID_CURR: 103147.0
Linha: 3026 | SK_ID_CURR: 103158.0
Linha: 3039 | SK_ID_CURR: 103171.0
Linha: 3041 | SK_ID_CURR: 103173.0
Linha: 3050 | SK_ID_CURR: 103184.0
Linha: 3061 | SK_ID_CURR: 103195.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3062 | SK_ID_CURR: 103196.0
Linha: 3072 | SK_ID_CURR: 103206.0
Linha: 3080 | SK_ID_CURR: 103215.0
Linha: 3094 | SK_ID_CURR: 103230.0
Linha: 3095 | SK_ID_CURR: 103231.0
Linha: 3096 | SK_ID_CURR: 103232.0
Linha: 3103 | SK_ID_CURR: 103239.0
Linha: 3104 | SK_ID_CURR: 103240.0
Linha: 3107 | SK_ID_CURR: 103243.0
Linha: 3114 | SK_ID_CURR: 103252.0
Linha: 3119 | SK_ID_CURR: 103258.0
Linha: 3120 | SK_ID_CURR: 103259.0
Linha: 3138 | SK_ID_CURR: 103279.0
Linha: 3139 | SK_ID_CURR: 103280.0
Linha: 3145 | SK_ID_CURR: 103286.0
Linha: 3146 | SK_ID_CURR: 103287.0
Linha: 3149 | SK_ID_CURR: 103290.0
Linha: 3157 | SK_ID_CURR: 103298.0
Linha: 3174 | SK_ID_CURR: 103315.0
Linha: 3178 | SK_ID_CURR: 103319.0
Linha: 3191 | SK_ID_CURR: 103334.0
Linha: 3193 | SK_ID_CURR: 103336.0
Linha: 3202 | SK_ID_CURR: 103345.0
Linha: 3225 | SK_ID_CURR: 103368.0
Linha: 3228 | SK_ID_CURR: 103371.0
Linha: 3234 | SK_ID_CURR: 103377.0
Linha: 3254 | SK_ID_CURR: 103398.0
Linha: 3260 | SK_ID_CURR: 103404.0
Linha: 3264 | SK_ID_CURR: 103408.0
Linha: 3266 | SK_ID_CURR: 103410.0
Linha: 3274 | SK_ID_CURR: 103418.0
Linha: 3276 | SK_ID_CURR: 103420.0
Linha: 3288 | SK_ID_CURR: 103432.0
Linha: 3289 | SK_ID_CURR: 103433.0
Linha: 3292 | SK_ID_CURR: 103436.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3295 | SK_ID_CURR: 103440.0

Linha: 3308 | SK_ID_CURR: 103453.0

Linha: 3314 | SK_ID_CURR: 103459.0

Linha: 3315 | SK_ID_CURR: 103460.0

Linha: 3316 | SK_ID_CURR: 103461.0

Linha: 3317 | SK_ID_CURR: 103462.0

Linha: 3327 | SK_ID_CURR: 103473.0

Linha: 3328 | SK_ID_CURR: 103474.0

Linha: 3329 | SK_ID_CURR: 103475.0

Linha: 3332 | SK_ID_CURR: 103478.0

Linha: 3334 | SK_ID_CURR: 103480.0

Linha: 3338 | SK_ID_CURR: 103484.0

Linha: 3348 | SK_ID_CURR: 103494.0

Linha: 3365 | SK_ID_CURR: 103513.0

Linha: 3367 | SK_ID_CURR: 103515.0

Linha: 3368 | SK_ID_CURR: 103516.0

Linha: 3377 | SK_ID_CURR: 103525.0

Linha: 3393 | SK_ID_CURR: 103541.0

Linha: 3396 | SK_ID_CURR: 103544.0

Linha: 3413 | SK_ID_CURR: 103562.0

Linha: 3420 | SK_ID_CURR: 103570.0

Linha: 3422 | SK_ID_CURR: 103572.0

Linha: 3424 | SK_ID_CURR: 103574.0

Linha: 3425 | SK_ID_CURR: 103575.0

Linha: 3441 | SK_ID_CURR: 103591.0

Linha: 3444 | SK_ID_CURR: 103594.0

Linha: 3456 | SK_ID_CURR: 103609.0

Linha: 3460 | SK_ID_CURR: 103613.0

Linha: 3461 | SK_ID_CURR: 103614.0

Linha: 3462 | SK_ID_CURR: 103615.0

Linha: 3471 | SK_ID_CURR: 103624.0

Linha: 3472 | SK_ID_CURR: 103625.0

Linha: 3475 | SK_ID_CURR: 103628.0

Linha: 3476 | SK_ID_CURR: 103629.0

Linha: 3493 | SK_ID_CURR: 103647.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3494 | SK_ID_CURR: 103648.0
Linha: 3497 | SK_ID_CURR: 103651.0
Linha: 3503 | SK_ID_CURR: 103658.0
Linha: 3512 | SK_ID_CURR: 103668.0
Linha: 3513 | SK_ID_CURR: 103669.0
Linha: 3520 | SK_ID_CURR: 103676.0
Linha: 3526 | SK_ID_CURR: 103682.0
Linha: 3527 | SK_ID_CURR: 103683.0
Linha: 3533 | SK_ID_CURR: 103689.0
Linha: 3568 | SK_ID_CURR: 103725.0
Linha: 3576 | SK_ID_CURR: 103733.0
Linha: 3586 | SK_ID_CURR: 103744.0
Linha: 3592 | SK_ID_CURR: 103750.0
Linha: 3604 | SK_ID_CURR: 103762.0
Linha: 3613 | SK_ID_CURR: 103771.0
Linha: 3615 | SK_ID_CURR: 103773.0
Linha: 3625 | SK_ID_CURR: 103783.0
Linha: 3626 | SK_ID_CURR: 103784.0
Linha: 3650 | SK_ID_CURR: 103808.0
Linha: 3654 | SK_ID_CURR: 103812.0
Linha: 3655 | SK_ID_CURR: 103813.0
Linha: 3656 | SK_ID_CURR: 103814.0
Linha: 3660 | SK_ID_CURR: 103818.0
Linha: 3666 | SK_ID_CURR: 103824.0
Linha: 3670 | SK_ID_CURR: 103828.0
Linha: 3672 | SK_ID_CURR: 103830.0
Linha: 3682 | SK_ID_CURR: 103840.0
Linha: 3684 | SK_ID_CURR: 103842.0
Linha: 3688 | SK_ID_CURR: 103847.0
Linha: 3689 | SK_ID_CURR: 103848.0
Linha: 3692 | SK_ID_CURR: 103851.0
Linha: 3695 | SK_ID_CURR: 103854.0
Linha: 3698 | SK_ID_CURR: 103857.0
Linha: 3702 | SK_ID_CURR: 103861.0
Linha: 3703 | SK_ID_CURR: 103862.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3706 | SK_ID_CURR: 103865.0
Linha: 3711 | SK_ID_CURR: 103870.0
Linha: 3717 | SK_ID_CURR: 103876.0
Linha: 3732 | SK_ID_CURR: 103891.0
Linha: 3748 | SK_ID_CURR: 103908.0
Linha: 3753 | SK_ID_CURR: 103914.0
Linha: 3757 | SK_ID_CURR: 103918.0
Linha: 3777 | SK_ID_CURR: 103940.0
Linha: 3800 | SK_ID_CURR: 103963.0
Linha: 3801 | SK_ID_CURR: 103966.0
Linha: 3806 | SK_ID_CURR: 103971.0
Linha: 3815 | SK_ID_CURR: 103980.0
Linha: 3818 | SK_ID_CURR: 103984.0
Linha: 3819 | SK_ID_CURR: 103985.0
Linha: 3832 | SK_ID_CURR: 103998.0
Linha: 3852 | SK_ID_CURR: 104019.0
Linha: 3859 | SK_ID_CURR: 104026.0
Linha: 3866 | SK_ID_CURR: 104033.0
Linha: 3868 | SK_ID_CURR: 104035.0
Linha: 3877 | SK_ID_CURR: 104044.0
Linha: 3878 | SK_ID_CURR: 104045.0
Linha: 3880 | SK_ID_CURR: 104047.0
Linha: 3884 | SK_ID_CURR: 104051.0
Linha: 3891 | SK_ID_CURR: 104058.0
Linha: 3896 | SK_ID_CURR: 104063.0
Linha: 3899 | SK_ID_CURR: 104066.0
Linha: 3920 | SK_ID_CURR: 104087.0
Linha: 3922 | SK_ID_CURR: 104089.0
Linha: 3927 | SK_ID_CURR: 104095.0
Linha: 3930 | SK_ID_CURR: 104098.0
Linha: 3936 | SK_ID_CURR: 104104.0
Linha: 3942 | SK_ID_CURR: 104110.0
Linha: 3948 | SK_ID_CURR: 104116.0
Linha: 3952 | SK_ID_CURR: 104120.0
Linha: 3954 | SK_ID_CURR: 104122.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 3963 | SK_ID_CURR: 104131.0
Linha: 3964 | SK_ID_CURR: 104132.0
Linha: 3967 | SK_ID_CURR: 104135.0
Linha: 3968 | SK_ID_CURR: 104136.0
Linha: 3980 | SK_ID_CURR: 104149.0
Linha: 3981 | SK_ID_CURR: 104150.0
Linha: 3987 | SK_ID_CURR: 104156.0
Linha: 3996 | SK_ID_CURR: 104165.0
Linha: 4006 | SK_ID_CURR: 104175.0
Linha: 4010 | SK_ID_CURR: 104179.0
Linha: 4014 | SK_ID_CURR: 104184.0
Linha: 4036 | SK_ID_CURR: 104206.0
Linha: 4046 | SK_ID_CURR: 104216.0
Linha: 4060 | SK_ID_CURR: 104230.0
Linha: 4087 | SK_ID_CURR: 104257.0
Linha: 4100 | SK_ID_CURR: 104272.0
Linha: 4101 | SK_ID_CURR: 104273.0
Linha: 4106 | SK_ID_CURR: 104278.0
Linha: 4122 | SK_ID_CURR: 104294.0
Linha: 4123 | SK_ID_CURR: 104295.0
Linha: 4125 | SK_ID_CURR: 104297.0
Linha: 4126 | SK_ID_CURR: 104298.0
Linha: 4136 | SK_ID_CURR: 104308.0
Linha: 4146 | SK_ID_CURR: 104318.0
Linha: 4147 | SK_ID_CURR: 104319.0
Linha: 4148 | SK_ID_CURR: 104320.0
Linha: 4154 | SK_ID_CURR: 104327.0
Linha: 4161 | SK_ID_CURR: 104334.0
Linha: 4169 | SK_ID_CURR: 104344.0
Linha: 4174 | SK_ID_CURR: 104350.0
Linha: 4175 | SK_ID_CURR: 104351.0
Linha: 4178 | SK_ID_CURR: 104354.0
Linha: 4191 | SK_ID_CURR: 104369.0
Linha: 4201 | SK_ID_CURR: 104381.0
Linha: 4204 | SK_ID_CURR: 104384.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4211 | SK_ID_CURR: 104391.0

Linha: 4214 | SK_ID_CURR: 104394.0

Linha: 4218 | SK_ID_CURR: 104398.0

Linha: 4222 | SK_ID_CURR: 104402.0

Linha: 4228 | SK_ID_CURR: 104408.0

Linha: 4229 | SK_ID_CURR: 104409.0

Linha: 4230 | SK_ID_CURR: 104410.0

Linha: 4232 | SK_ID_CURR: 104412.0

Linha: 4237 | SK_ID_CURR: 104417.0

Linha: 4244 | SK_ID_CURR: 104424.0

Linha: 4246 | SK_ID_CURR: 104426.0

Linha: 4254 | SK_ID_CURR: 104435.0

Linha: 4264 | SK_ID_CURR: 104445.0

Linha: 4273 | SK_ID_CURR: 104454.0

Linha: 4277 | SK_ID_CURR: 104458.0

Linha: 4279 | SK_ID_CURR: 104460.0

Linha: 4285 | SK_ID_CURR: 104466.0

Linha: 4291 | SK_ID_CURR: 104472.0

Linha: 4292 | SK_ID_CURR: 104473.0

Linha: 4298 | SK_ID_CURR: 104479.0

Linha: 4299 | SK_ID_CURR: 104480.0

Linha: 4301 | SK_ID_CURR: 104482.0

Linha: 4318 | SK_ID_CURR: 104501.0

Linha: 4319 | SK_ID_CURR: 104502.0

Linha: 4322 | SK_ID_CURR: 104506.0

Linha: 4326 | SK_ID_CURR: 104510.0

Linha: 4328 | SK_ID_CURR: 104512.0

Linha: 4336 | SK_ID_CURR: 104520.0

Linha: 4344 | SK_ID_CURR: 104528.0

Linha: 4345 | SK_ID_CURR: 104529.0

Linha: 4357 | SK_ID_CURR: 104541.0

Linha: 4390 | SK_ID_CURR: 104578.0

Linha: 4396 | SK_ID_CURR: 104584.0

Linha: 4400 | SK_ID_CURR: 104588.0

Linha: 4414 | SK_ID_CURR: 104602.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4422 | SK_ID_CURR: 104610.0
Linha: 4423 | SK_ID_CURR: 104611.0
Linha: 4429 | SK_ID_CURR: 104618.0
Linha: 4431 | SK_ID_CURR: 104620.0
Linha: 4433 | SK_ID_CURR: 104622.0
Linha: 4435 | SK_ID_CURR: 104624.0
Linha: 4436 | SK_ID_CURR: 104625.0
Linha: 4445 | SK_ID_CURR: 104634.0
Linha: 4450 | SK_ID_CURR: 104639.0
Linha: 4457 | SK_ID_CURR: 104646.0
Linha: 4458 | SK_ID_CURR: 104647.0
Linha: 4463 | SK_ID_CURR: 104652.0
Linha: 4481 | SK_ID_CURR: 104670.0
Linha: 4488 | SK_ID_CURR: 104677.0
Linha: 4496 | SK_ID_CURR: 104685.0
Linha: 4502 | SK_ID_CURR: 104691.0
Linha: 4507 | SK_ID_CURR: 104696.0
Linha: 4510 | SK_ID_CURR: 104699.0
Linha: 4523 | SK_ID_CURR: 104712.0
Linha: 4525 | SK_ID_CURR: 104714.0
Linha: 4528 | SK_ID_CURR: 104717.0
Linha: 4529 | SK_ID_CURR: 104718.0
Linha: 4550 | SK_ID_CURR: 104740.0
Linha: 4551 | SK_ID_CURR: 104741.0
Linha: 4553 | SK_ID_CURR: 104743.0
Linha: 4554 | SK_ID_CURR: 104744.0
Linha: 4557 | SK_ID_CURR: 104747.0
Linha: 4576 | SK_ID_CURR: 104767.0
Linha: 4581 | SK_ID_CURR: 104772.0
Linha: 4585 | SK_ID_CURR: 104776.0
Linha: 4588 | SK_ID_CURR: 104779.0
Linha: 4622 | SK_ID_CURR: 104814.0
Linha: 4623 | SK_ID_CURR: 104815.0
Linha: 4637 | SK_ID_CURR: 104830.0
Linha: 4638 | SK_ID_CURR: 104831.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4640 | SK_ID_CURR: 104833.0

Linha: 4646 | SK_ID_CURR: 104839.0

Linha: 4647 | SK_ID_CURR: 104840.0

Linha: 4664 | SK_ID_CURR: 104860.0

Linha: 4665 | SK_ID_CURR: 104861.0

Linha: 4670 | SK_ID_CURR: 104866.0

Linha: 4673 | SK_ID_CURR: 104870.0

Linha: 4680 | SK_ID_CURR: 104877.0

Linha: 4681 | SK_ID_CURR: 104878.0

Linha: 4682 | SK_ID_CURR: 104879.0

Linha: 4683 | SK_ID_CURR: 104880.0

Linha: 4701 | SK_ID_CURR: 104899.0

Linha: 4707 | SK_ID_CURR: 104906.0

Linha: 4708 | SK_ID_CURR: 104907.0

Linha: 4714 | SK_ID_CURR: 104913.0

Linha: 4717 | SK_ID_CURR: 104916.0

Linha: 4722 | SK_ID_CURR: 104921.0

Linha: 4731 | SK_ID_CURR: 104930.0

Linha: 4732 | SK_ID_CURR: 104931.0

Linha: 4736 | SK_ID_CURR: 104936.0

Linha: 4737 | SK_ID_CURR: 104937.0

Linha: 4742 | SK_ID_CURR: 104942.0

Linha: 4743 | SK_ID_CURR: 104943.0

Linha: 4767 | SK_ID_CURR: 104969.0

Linha: 4770 | SK_ID_CURR: 104972.0

Linha: 4785 | SK_ID_CURR: 104988.0

Linha: 4809 | SK_ID_CURR: 105013.0

Linha: 4811 | SK_ID_CURR: 105015.0

Linha: 4815 | SK_ID_CURR: 105019.0

Linha: 4823 | SK_ID_CURR: 105027.0

Linha: 4825 | SK_ID_CURR: 105030.0

Linha: 4830 | SK_ID_CURR: 105035.0

Linha: 4836 | SK_ID_CURR: 105041.0

Linha: 4844 | SK_ID_CURR: 105051.0

Linha: 4848 | SK_ID_CURR: 105056.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 4858 | SK_ID_CURR: 105067.0
Linha: 4862 | SK_ID_CURR: 105071.0
Linha: 4863 | SK_ID_CURR: 105072.0
Linha: 4865 | SK_ID_CURR: 105074.0
Linha: 4881 | SK_ID_CURR: 105091.0
Linha: 4890 | SK_ID_CURR: 105101.0
Linha: 4892 | SK_ID_CURR: 105103.0
Linha: 4922 | SK_ID_CURR: 105134.0
Linha: 4927 | SK_ID_CURR: 105139.0
Linha: 4930 | SK_ID_CURR: 105142.0
Linha: 4934 | SK_ID_CURR: 105146.0
Linha: 4951 | SK_ID_CURR: 105163.0
Linha: 4956 | SK_ID_CURR: 105168.0
Linha: 4960 | SK_ID_CURR: 105172.0
Linha: 4964 | SK_ID_CURR: 105176.0
Linha: 4982 | SK_ID_CURR: 105195.0
Linha: 4983 | SK_ID_CURR: 105196.0
Linha: 4984 | SK_ID_CURR: 105197.0
Linha: 4990 | SK_ID_CURR: 105203.0
Linha: 4997 | SK_ID_CURR: 105211.0
Linha: 5009 | SK_ID_CURR: 105223.0
Linha: 5013 | SK_ID_CURR: 105227.0
Linha: 5014 | SK_ID_CURR: 105228.0
Linha: 5016 | SK_ID_CURR: 105230.0
Linha: 5017 | SK_ID_CURR: 105231.0
Linha: 5025 | SK_ID_CURR: 105239.0
Linha: 5028 | SK_ID_CURR: 105242.0
Linha: 5030 | SK_ID_CURR: 105244.0
Linha: 5031 | SK_ID_CURR: 105245.0
Linha: 5034 | SK_ID_CURR: 105248.0
Linha: 5035 | SK_ID_CURR: 105249.0
Linha: 5051 | SK_ID_CURR: 105266.0
Linha: 5056 | SK_ID_CURR: 105271.0
Linha: 5061 | SK_ID_CURR: 105276.0
Linha: 5067 | SK_ID_CURR: 105282.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5080 | SK_ID_CURR: 105297.0
Linha: 5114 | SK_ID_CURR: 105332.0
Linha: 5115 | SK_ID_CURR: 105333.0
Linha: 5116 | SK_ID_CURR: 105334.0
Linha: 5125 | SK_ID_CURR: 105343.0
Linha: 5126 | SK_ID_CURR: 105345.0
Linha: 5138 | SK_ID_CURR: 105357.0
Linha: 5140 | SK_ID_CURR: 105359.0
Linha: 5147 | SK_ID_CURR: 105366.0
Linha: 5148 | SK_ID_CURR: 105367.0
Linha: 5151 | SK_ID_CURR: 105370.0
Linha: 5158 | SK_ID_CURR: 105377.0
Linha: 5169 | SK_ID_CURR: 105390.0
Linha: 5178 | SK_ID_CURR: 105399.0
Linha: 5182 | SK_ID_CURR: 105403.0
Linha: 5183 | SK_ID_CURR: 105404.0
Linha: 5192 | SK_ID_CURR: 105414.0
Linha: 5195 | SK_ID_CURR: 105417.0
Linha: 5203 | SK_ID_CURR: 105425.0
Linha: 5230 | SK_ID_CURR: 105452.0
Linha: 5232 | SK_ID_CURR: 105454.0
Linha: 5234 | SK_ID_CURR: 105456.0
Linha: 5247 | SK_ID_CURR: 105470.0
Linha: 5248 | SK_ID_CURR: 105471.0
Linha: 5269 | SK_ID_CURR: 105493.0
Linha: 5284 | SK_ID_CURR: 105508.0
Linha: 5290 | SK_ID_CURR: 105514.0
Linha: 5291 | SK_ID_CURR: 105515.0
Linha: 5304 | SK_ID_CURR: 105528.0
Linha: 5305 | SK_ID_CURR: 105529.0
Linha: 5307 | SK_ID_CURR: 105531.0
Linha: 5308 | SK_ID_CURR: 105532.0
Linha: 5324 | SK_ID_CURR: 105550.0
Linha: 5347 | SK_ID_CURR: 105574.0
Linha: 5351 | SK_ID_CURR: 105578.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5357 | SK_ID_CURR: 105584.0
Linha: 5368 | SK_ID_CURR: 105595.0
Linha: 5389 | SK_ID_CURR: 105617.0
Linha: 5390 | SK_ID_CURR: 105618.0
Linha: 5396 | SK_ID_CURR: 105625.0
Linha: 5400 | SK_ID_CURR: 105629.0
Linha: 5401 | SK_ID_CURR: 105630.0
Linha: 5405 | SK_ID_CURR: 105634.0
Linha: 5406 | SK_ID_CURR: 105635.0
Linha: 5412 | SK_ID_CURR: 105641.0
Linha: 5418 | SK_ID_CURR: 105647.0
Linha: 5419 | SK_ID_CURR: 105648.0
Linha: 5426 | SK_ID_CURR: 105655.0
Linha: 5428 | SK_ID_CURR: 105657.0
Linha: 5451 | SK_ID_CURR: 105682.0
Linha: 5460 | SK_ID_CURR: 105691.0
Linha: 5461 | SK_ID_CURR: 105692.0
Linha: 5474 | SK_ID_CURR: 105706.0
Linha: 5480 | SK_ID_CURR: 105712.0
Linha: 5487 | SK_ID_CURR: 105720.0
Linha: 5500 | SK_ID_CURR: 105734.0
Linha: 5501 | SK_ID_CURR: 105735.0
Linha: 5502 | SK_ID_CURR: 105736.0
Linha: 5503 | SK_ID_CURR: 105737.0
Linha: 5504 | SK_ID_CURR: 105738.0
Linha: 5506 | SK_ID_CURR: 105740.0
Linha: 5510 | SK_ID_CURR: 105744.0
Linha: 5513 | SK_ID_CURR: 105747.0
Linha: 5515 | SK_ID_CURR: 105749.0
Linha: 5520 | SK_ID_CURR: 105754.0
Linha: 5525 | SK_ID_CURR: 105760.0
Linha: 5532 | SK_ID_CURR: 105767.0
Linha: 5548 | SK_ID_CURR: 105784.0
Linha: 5555 | SK_ID_CURR: 105791.0
Linha: 5566 | SK_ID_CURR: 105802.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5571 | SK_ID_CURR: 105807.0
Linha: 5573 | SK_ID_CURR: 105809.0
Linha: 5580 | SK_ID_CURR: 105816.0
Linha: 5581 | SK_ID_CURR: 105817.0
Linha: 5588 | SK_ID_CURR: 105824.0
Linha: 5595 | SK_ID_CURR: 105832.0
Linha: 5618 | SK_ID_CURR: 105856.0
Linha: 5627 | SK_ID_CURR: 105865.0
Linha: 5659 | SK_ID_CURR: 105899.0
Linha: 5666 | SK_ID_CURR: 105906.0
Linha: 5676 | SK_ID_CURR: 105916.0
Linha: 5683 | SK_ID_CURR: 105923.0
Linha: 5697 | SK_ID_CURR: 105937.0
Linha: 5723 | SK_ID_CURR: 105965.0
Linha: 5724 | SK_ID_CURR: 105966.0
Linha: 5726 | SK_ID_CURR: 105968.0
Linha: 5731 | SK_ID_CURR: 105973.0
Linha: 5734 | SK_ID_CURR: 105976.0
Linha: 5736 | SK_ID_CURR: 105978.0
Linha: 5737 | SK_ID_CURR: 105979.0
Linha: 5753 | SK_ID_CURR: 105998.0
Linha: 5754 | SK_ID_CURR: 105999.0
Linha: 5755 | SK_ID_CURR: 106000.0
Linha: 5756 | SK_ID_CURR: 106001.0
Linha: 5763 | SK_ID_CURR: 106010.0
Linha: 5764 | SK_ID_CURR: 106011.0
Linha: 5766 | SK_ID_CURR: 106013.0
Linha: 5768 | SK_ID_CURR: 106015.0
Linha: 5779 | SK_ID_CURR: 106026.0
Linha: 5785 | SK_ID_CURR: 106032.0
Linha: 5788 | SK_ID_CURR: 106035.0
Linha: 5793 | SK_ID_CURR: 106040.0
Linha: 5794 | SK_ID_CURR: 106041.0
Linha: 5797 | SK_ID_CURR: 106044.0
Linha: 5806 | SK_ID_CURR: 106053.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 5807 | SK_ID_CURR: 106054.0
Linha: 5818 | SK_ID_CURR: 106065.0
Linha: 5834 | SK_ID_CURR: 106081.0
Linha: 5836 | SK_ID_CURR: 106083.0
Linha: 5840 | SK_ID_CURR: 106087.0
Linha: 5843 | SK_ID_CURR: 106090.0
Linha: 5854 | SK_ID_CURR: 106101.0
Linha: 5855 | SK_ID_CURR: 106102.0
Linha: 5861 | SK_ID_CURR: 106109.0
Linha: 5868 | SK_ID_CURR: 106116.0
Linha: 5901 | SK_ID_CURR: 106150.0
Linha: 5906 | SK_ID_CURR: 106155.0
Linha: 5916 | SK_ID_CURR: 106166.0
Linha: 5926 | SK_ID_CURR: 106176.0
Linha: 5937 | SK_ID_CURR: 106189.0
Linha: 5946 | SK_ID_CURR: 106199.0
Linha: 5951 | SK_ID_CURR: 106205.0
Linha: 5952 | SK_ID_CURR: 106206.0
Linha: 5957 | SK_ID_CURR: 106211.0
Linha: 5960 | SK_ID_CURR: 106214.0
Linha: 5962 | SK_ID_CURR: 106216.0
Linha: 5963 | SK_ID_CURR: 106217.0
Linha: 5971 | SK_ID_CURR: 106225.0
Linha: 5994 | SK_ID_CURR: 106249.0
Linha: 6001 | SK_ID_CURR: 106256.0
Linha: 6003 | SK_ID_CURR: 106258.0
Linha: 6006 | SK_ID_CURR: 106261.0
Linha: 6007 | SK_ID_CURR: 106262.0
Linha: 6009 | SK_ID_CURR: 106264.0
Linha: 6015 | SK_ID_CURR: 106271.0
Linha: 6019 | SK_ID_CURR: 106276.0
Linha: 6020 | SK_ID_CURR: 106277.0
Linha: 6028 | SK_ID_CURR: 106286.0
Linha: 6034 | SK_ID_CURR: 106293.0
Linha: 6036 | SK_ID_CURR: 106295.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6037 | SK_ID_CURR: 106296.0

Linha: 6038 | SK_ID_CURR: 106297.0

Linha: 6039 | SK_ID_CURR: 106298.0

Linha: 6052 | SK_ID_CURR: 106311.0

Linha: 6055 | SK_ID_CURR: 106314.0

Linha: 6061 | SK_ID_CURR: 106320.0

Linha: 6074 | SK_ID_CURR: 106334.0

Linha: 6084 | SK_ID_CURR: 106346.0

Linha: 6085 | SK_ID_CURR: 106347.0

Linha: 6087 | SK_ID_CURR: 106349.0

Linha: 6092 | SK_ID_CURR: 106354.0

Linha: 6098 | SK_ID_CURR: 106360.0

Linha: 6110 | SK_ID_CURR: 106373.0

Linha: 6114 | SK_ID_CURR: 106377.0

Linha: 6123 | SK_ID_CURR: 106386.0

Linha: 6124 | SK_ID_CURR: 106387.0

Linha: 6128 | SK_ID_CURR: 106391.0

Linha: 6138 | SK_ID_CURR: 106401.0

Linha: 6148 | SK_ID_CURR: 106411.0

Linha: 6150 | SK_ID_CURR: 106413.0

Linha: 6163 | SK_ID_CURR: 106426.0

Linha: 6164 | SK_ID_CURR: 106427.0

Linha: 6165 | SK_ID_CURR: 106428.0

Linha: 6174 | SK_ID_CURR: 106438.0

Linha: 6176 | SK_ID_CURR: 106440.0

Linha: 6177 | SK_ID_CURR: 106441.0

Linha: 6187 | SK_ID_CURR: 106452.0

Linha: 6188 | SK_ID_CURR: 106453.0

Linha: 6189 | SK_ID_CURR: 106454.0

Linha: 6192 | SK_ID_CURR: 106457.0

Linha: 6219 | SK_ID_CURR: 106484.0

Linha: 6223 | SK_ID_CURR: 106488.0

Linha: 6226 | SK_ID_CURR: 106491.0

Linha: 6247 | SK_ID_CURR: 106514.0

Linha: 6259 | SK_ID_CURR: 106527.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6260 | SK_ID_CURR: 106528.0

Linha: 6261 | SK_ID_CURR: 106529.0

Linha: 6266 | SK_ID_CURR: 106534.0

Linha: 6282 | SK_ID_CURR: 106550.0

Linha: 6309 | SK_ID_CURR: 106577.0

Linha: 6317 | SK_ID_CURR: 106585.0

Linha: 6322 | SK_ID_CURR: 106590.0

Linha: 6339 | SK_ID_CURR: 106610.0

Linha: 6340 | SK_ID_CURR: 106611.0

Linha: 6341 | SK_ID_CURR: 106612.0

Linha: 6353 | SK_ID_CURR: 106624.0

Linha: 6360 | SK_ID_CURR: 106631.0

Linha: 6374 | SK_ID_CURR: 106647.0

Linha: 6386 | SK_ID_CURR: 106660.0

Linha: 6400 | SK_ID_CURR: 106674.0

Linha: 6413 | SK_ID_CURR: 106687.0

Linha: 6437 | SK_ID_CURR: 106712.0

Linha: 6438 | SK_ID_CURR: 106713.0

Linha: 6442 | SK_ID_CURR: 106717.0

Linha: 6445 | SK_ID_CURR: 106720.0

Linha: 6446 | SK_ID_CURR: 106721.0

Linha: 6449 | SK_ID_CURR: 106724.0

Linha: 6459 | SK_ID_CURR: 106735.0

Linha: 6463 | SK_ID_CURR: 106739.0

Linha: 6464 | SK_ID_CURR: 106740.0

Linha: 6477 | SK_ID_CURR: 106754.0

Linha: 6483 | SK_ID_CURR: 106760.0

Linha: 6484 | SK_ID_CURR: 106761.0

Linha: 6506 | SK_ID_CURR: 106784.0

Linha: 6508 | SK_ID_CURR: 106787.0

Linha: 6518 | SK_ID_CURR: 106797.0

Linha: 6519 | SK_ID_CURR: 106798.0

Linha: 6522 | SK_ID_CURR: 106802.0

Linha: 6523 | SK_ID_CURR: 106803.0

Linha: 6524 | SK_ID_CURR: 106804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6525 | SK_ID_CURR: 106805.0
Linha: 6530 | SK_ID_CURR: 106810.0
Linha: 6532 | SK_ID_CURR: 106812.0
Linha: 6533 | SK_ID_CURR: 106813.0
Linha: 6537 | SK_ID_CURR: 106817.0
Linha: 6542 | SK_ID_CURR: 106822.0
Linha: 6543 | SK_ID_CURR: 106823.0
Linha: 6547 | SK_ID_CURR: 106827.0
Linha: 6561 | SK_ID_CURR: 106841.0
Linha: 6571 | SK_ID_CURR: 106851.0
Linha: 6572 | SK_ID_CURR: 106852.0
Linha: 6573 | SK_ID_CURR: 106853.0
Linha: 6574 | SK_ID_CURR: 106854.0
Linha: 6580 | SK_ID_CURR: 106861.0
Linha: 6592 | SK_ID_CURR: 106873.0
Linha: 6596 | SK_ID_CURR: 106877.0
Linha: 6597 | SK_ID_CURR: 106878.0
Linha: 6600 | SK_ID_CURR: 106881.0
Linha: 6614 | SK_ID_CURR: 106897.0
Linha: 6617 | SK_ID_CURR: 106900.0
Linha: 6623 | SK_ID_CURR: 106906.0
Linha: 6624 | SK_ID_CURR: 106907.0
Linha: 6631 | SK_ID_CURR: 106914.0
Linha: 6633 | SK_ID_CURR: 106916.0
Linha: 6641 | SK_ID_CURR: 106924.0
Linha: 6648 | SK_ID_CURR: 106931.0
Linha: 6653 | SK_ID_CURR: 106936.0
Linha: 6654 | SK_ID_CURR: 106937.0
Linha: 6655 | SK_ID_CURR: 106938.0
Linha: 6656 | SK_ID_CURR: 106939.0
Linha: 6660 | SK_ID_CURR: 106943.0
Linha: 6661 | SK_ID_CURR: 106944.0
Linha: 6683 | SK_ID_CURR: 106967.0
Linha: 6696 | SK_ID_CURR: 106980.0
Linha: 6701 | SK_ID_CURR: 106986.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 6702 | SK_ID_CURR: 106987.0
Linha: 6705 | SK_ID_CURR: 106990.0
Linha: 6726 | SK_ID_CURR: 107013.0
Linha: 6736 | SK_ID_CURR: 107023.0
Linha: 6745 | SK_ID_CURR: 107033.0
Linha: 6748 | SK_ID_CURR: 107037.0
Linha: 6759 | SK_ID_CURR: 107048.0
Linha: 6781 | SK_ID_CURR: 107071.0
Linha: 6791 | SK_ID_CURR: 107081.0
Linha: 6823 | SK_ID_CURR: 107113.0
Linha: 6839 | SK_ID_CURR: 107130.0
Linha: 6840 | SK_ID_CURR: 107131.0
Linha: 6854 | SK_ID_CURR: 107145.0
Linha: 6864 | SK_ID_CURR: 107156.0
Linha: 6881 | SK_ID_CURR: 107173.0
Linha: 6925 | SK_ID_CURR: 107222.0
Linha: 6926 | SK_ID_CURR: 107223.0
Linha: 6935 | SK_ID_CURR: 107232.0
Linha: 6946 | SK_ID_CURR: 107245.0
Linha: 6947 | SK_ID_CURR: 107246.0
Linha: 6948 | SK_ID_CURR: 107247.0
Linha: 6957 | SK_ID_CURR: 107256.0
Linha: 6960 | SK_ID_CURR: 107259.0
Linha: 6961 | SK_ID_CURR: 107260.0
Linha: 6979 | SK_ID_CURR: 107279.0
Linha: 6980 | SK_ID_CURR: 107280.0
Linha: 6981 | SK_ID_CURR: 107281.0
Linha: 6985 | SK_ID_CURR: 107285.0
Linha: 7024 | SK_ID_CURR: 107329.0
Linha: 7031 | SK_ID_CURR: 107337.0
Linha: 7042 | SK_ID_CURR: 107349.0
Linha: 7043 | SK_ID_CURR: 107350.0
Linha: 7044 | SK_ID_CURR: 107351.0
Linha: 7052 | SK_ID_CURR: 107359.0
Linha: 7081 | SK_ID_CURR: 107391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7083 | SK_ID_CURR: 107394.0
Linha: 7084 | SK_ID_CURR: 107395.0
Linha: 7095 | SK_ID_CURR: 107406.0
Linha: 7104 | SK_ID_CURR: 107416.0
Linha: 7105 | SK_ID_CURR: 107417.0
Linha: 7106 | SK_ID_CURR: 107418.0
Linha: 7107 | SK_ID_CURR: 107419.0
Linha: 7130 | SK_ID_CURR: 107444.0
Linha: 7131 | SK_ID_CURR: 107445.0
Linha: 7132 | SK_ID_CURR: 107446.0
Linha: 7145 | SK_ID_CURR: 107460.0
Linha: 7155 | SK_ID_CURR: 107470.0
Linha: 7159 | SK_ID_CURR: 107475.0
Linha: 7183 | SK_ID_CURR: 107501.0
Linha: 7201 | SK_ID_CURR: 107520.0
Linha: 7206 | SK_ID_CURR: 107526.0
Linha: 7207 | SK_ID_CURR: 107527.0
Linha: 7210 | SK_ID_CURR: 107530.0
Linha: 7212 | SK_ID_CURR: 107532.0
Linha: 7214 | SK_ID_CURR: 107534.0
Linha: 7215 | SK_ID_CURR: 107535.0
Linha: 7233 | SK_ID_CURR: 107554.0
Linha: 7235 | SK_ID_CURR: 107556.0
Linha: 7238 | SK_ID_CURR: 107559.0
Linha: 7240 | SK_ID_CURR: 107561.0
Linha: 7243 | SK_ID_CURR: 107564.0
Linha: 7245 | SK_ID_CURR: 107566.0
Linha: 7250 | SK_ID_CURR: 107571.0
Linha: 7269 | SK_ID_CURR: 107590.0
Linha: 7280 | SK_ID_CURR: 107602.0
Linha: 7301 | SK_ID_CURR: 107625.0
Linha: 7302 | SK_ID_CURR: 107626.0
Linha: 7311 | SK_ID_CURR: 107635.0
Linha: 7312 | SK_ID_CURR: 107636.0
Linha: 7326 | SK_ID_CURR: 107652.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7328 | SK_ID_CURR: 107655.0
Linha: 7340 | SK_ID_CURR: 107670.0
Linha: 7347 | SK_ID_CURR: 107677.0
Linha: 7349 | SK_ID_CURR: 107680.0
Linha: 7352 | SK_ID_CURR: 107683.0
Linha: 7353 | SK_ID_CURR: 107684.0
Linha: 7359 | SK_ID_CURR: 107691.0
Linha: 7360 | SK_ID_CURR: 107692.0
Linha: 7370 | SK_ID_CURR: 107703.0
Linha: 7376 | SK_ID_CURR: 107709.0
Linha: 7377 | SK_ID_CURR: 107710.0
Linha: 7387 | SK_ID_CURR: 107721.0
Linha: 7391 | SK_ID_CURR: 107725.0
Linha: 7393 | SK_ID_CURR: 107727.0
Linha: 7405 | SK_ID_CURR: 107739.0
Linha: 7406 | SK_ID_CURR: 107741.0
Linha: 7412 | SK_ID_CURR: 107747.0
Linha: 7427 | SK_ID_CURR: 107765.0
Linha: 7430 | SK_ID_CURR: 107768.0
Linha: 7437 | SK_ID_CURR: 107775.0
Linha: 7444 | SK_ID_CURR: 107782.0
Linha: 7450 | SK_ID_CURR: 107790.0
Linha: 7461 | SK_ID_CURR: 107801.0
Linha: 7466 | SK_ID_CURR: 107807.0
Linha: 7470 | SK_ID_CURR: 107811.0
Linha: 7476 | SK_ID_CURR: 107817.0
Linha: 7484 | SK_ID_CURR: 107826.0
Linha: 7496 | SK_ID_CURR: 107838.0
Linha: 7497 | SK_ID_CURR: 107839.0
Linha: 7501 | SK_ID_CURR: 107843.0
Linha: 7505 | SK_ID_CURR: 107847.0
Linha: 7507 | SK_ID_CURR: 107849.0
Linha: 7508 | SK_ID_CURR: 107850.0
Linha: 7523 | SK_ID_CURR: 107867.0
Linha: 7527 | SK_ID_CURR: 107871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7557 | SK_ID_CURR: 107908.0
Linha: 7562 | SK_ID_CURR: 107913.0
Linha: 7575 | SK_ID_CURR: 107927.0
Linha: 7579 | SK_ID_CURR: 107931.0
Linha: 7601 | SK_ID_CURR: 107955.0
Linha: 7608 | SK_ID_CURR: 107962.0
Linha: 7622 | SK_ID_CURR: 107977.0
Linha: 7623 | SK_ID_CURR: 107978.0
Linha: 7638 | SK_ID_CURR: 107993.0
Linha: 7654 | SK_ID_CURR: 108010.0
Linha: 7660 | SK_ID_CURR: 108016.0
Linha: 7662 | SK_ID_CURR: 108018.0
Linha: 7670 | SK_ID_CURR: 108027.0
Linha: 7687 | SK_ID_CURR: 108045.0
Linha: 7709 | SK_ID_CURR: 108069.0
Linha: 7722 | SK_ID_CURR: 108082.0
Linha: 7729 | SK_ID_CURR: 108089.0
Linha: 7732 | SK_ID_CURR: 108092.0
Linha: 7746 | SK_ID_CURR: 108106.0
Linha: 7752 | SK_ID_CURR: 108112.0
Linha: 7760 | SK_ID_CURR: 108120.0
Linha: 7762 | SK_ID_CURR: 108122.0
Linha: 7775 | SK_ID_CURR: 108135.0
Linha: 7782 | SK_ID_CURR: 108143.0
Linha: 7807 | SK_ID_CURR: 108170.0
Linha: 7808 | SK_ID_CURR: 108171.0
Linha: 7814 | SK_ID_CURR: 108177.0
Linha: 7817 | SK_ID_CURR: 108180.0
Linha: 7820 | SK_ID_CURR: 108183.0
Linha: 7821 | SK_ID_CURR: 108184.0
Linha: 7822 | SK_ID_CURR: 108185.0
Linha: 7829 | SK_ID_CURR: 108192.0
Linha: 7832 | SK_ID_CURR: 108195.0
Linha: 7833 | SK_ID_CURR: 108196.0
Linha: 7855 | SK_ID_CURR: 108218.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 7856 | SK_ID_CURR: 108219.0
Linha: 7878 | SK_ID_CURR: 108243.0
Linha: 7884 | SK_ID_CURR: 108249.0
Linha: 7886 | SK_ID_CURR: 108251.0
Linha: 7907 | SK_ID_CURR: 108274.0
Linha: 7913 | SK_ID_CURR: 108280.0
Linha: 7922 | SK_ID_CURR: 108289.0
Linha: 7925 | SK_ID_CURR: 108292.0
Linha: 7928 | SK_ID_CURR: 108295.0
Linha: 7958 | SK_ID_CURR: 108327.0
Linha: 7963 | SK_ID_CURR: 108332.0
Linha: 7975 | SK_ID_CURR: 108346.0
Linha: 7978 | SK_ID_CURR: 108349.0
Linha: 7982 | SK_ID_CURR: 108353.0
Linha: 7991 | SK_ID_CURR: 108362.0
Linha: 7992 | SK_ID_CURR: 108363.0
Linha: 8005 | SK_ID_CURR: 108377.0
Linha: 8006 | SK_ID_CURR: 108378.0
Linha: 8009 | SK_ID_CURR: 108381.0
Linha: 8011 | SK_ID_CURR: 108383.0
Linha: 8018 | SK_ID_CURR: 108390.0
Linha: 8033 | SK_ID_CURR: 108407.0
Linha: 8034 | SK_ID_CURR: 108408.0
Linha: 8037 | SK_ID_CURR: 108411.0
Linha: 8038 | SK_ID_CURR: 108412.0
Linha: 8045 | SK_ID_CURR: 108419.0
Linha: 8062 | SK_ID_CURR: 108436.0
Linha: 8063 | SK_ID_CURR: 108437.0
Linha: 8064 | SK_ID_CURR: 108438.0
Linha: 8072 | SK_ID_CURR: 108448.0
Linha: 8073 | SK_ID_CURR: 108449.0
Linha: 8089 | SK_ID_CURR: 108466.0
Linha: 8090 | SK_ID_CURR: 108467.0
Linha: 8096 | SK_ID_CURR: 108473.0
Linha: 8097 | SK_ID_CURR: 108474.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8099 | SK_ID_CURR: 108476.0
Linha: 8102 | SK_ID_CURR: 108479.0
Linha: 8109 | SK_ID_CURR: 108486.0
Linha: 8115 | SK_ID_CURR: 108493.0
Linha: 8122 | SK_ID_CURR: 108501.0
Linha: 8127 | SK_ID_CURR: 108506.0
Linha: 8131 | SK_ID_CURR: 108510.0
Linha: 8132 | SK_ID_CURR: 108511.0
Linha: 8135 | SK_ID_CURR: 108514.0
Linha: 8138 | SK_ID_CURR: 108517.0
Linha: 8140 | SK_ID_CURR: 108519.0
Linha: 8143 | SK_ID_CURR: 108522.0
Linha: 8166 | SK_ID_CURR: 108548.0
Linha: 8172 | SK_ID_CURR: 108554.0
Linha: 8173 | SK_ID_CURR: 108555.0
Linha: 8177 | SK_ID_CURR: 108559.0
Linha: 8178 | SK_ID_CURR: 108562.0
Linha: 8186 | SK_ID_CURR: 108571.0
Linha: 8187 | SK_ID_CURR: 108572.0
Linha: 8194 | SK_ID_CURR: 108579.0
Linha: 8198 | SK_ID_CURR: 108583.0
Linha: 8199 | SK_ID_CURR: 108584.0
Linha: 8207 | SK_ID_CURR: 108592.0
Linha: 8216 | SK_ID_CURR: 108602.0
Linha: 8223 | SK_ID_CURR: 108609.0
Linha: 8227 | SK_ID_CURR: 108613.0
Linha: 8230 | SK_ID_CURR: 108616.0
Linha: 8232 | SK_ID_CURR: 108618.0
Linha: 8234 | SK_ID_CURR: 108620.0
Linha: 8256 | SK_ID_CURR: 108643.0
Linha: 8262 | SK_ID_CURR: 108649.0
Linha: 8267 | SK_ID_CURR: 108654.0
Linha: 8268 | SK_ID_CURR: 108655.0
Linha: 8269 | SK_ID_CURR: 108656.0
Linha: 8278 | SK_ID_CURR: 108667.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8279 | SK_ID_CURR: 108668.0
Linha: 8293 | SK_ID_CURR: 108682.0
Linha: 8301 | SK_ID_CURR: 108690.0
Linha: 8302 | SK_ID_CURR: 108691.0
Linha: 8303 | SK_ID_CURR: 108692.0
Linha: 8306 | SK_ID_CURR: 108695.0
Linha: 8310 | SK_ID_CURR: 108699.0
Linha: 8321 | SK_ID_CURR: 108710.0
Linha: 8329 | SK_ID_CURR: 108718.0
Linha: 8341 | SK_ID_CURR: 108733.0
Linha: 8347 | SK_ID_CURR: 108739.0
Linha: 8348 | SK_ID_CURR: 108740.0
Linha: 8349 | SK_ID_CURR: 108741.0
Linha: 8350 | SK_ID_CURR: 108742.0
Linha: 8371 | SK_ID_CURR: 108763.0
Linha: 8376 | SK_ID_CURR: 108769.0
Linha: 8386 | SK_ID_CURR: 108779.0
Linha: 8395 | SK_ID_CURR: 108788.0
Linha: 8408 | SK_ID_CURR: 108801.0
Linha: 8409 | SK_ID_CURR: 108802.0
Linha: 8417 | SK_ID_CURR: 108810.0
Linha: 8418 | SK_ID_CURR: 108811.0
Linha: 8420 | SK_ID_CURR: 108813.0
Linha: 8421 | SK_ID_CURR: 108814.0
Linha: 8431 | SK_ID_CURR: 108825.0
Linha: 8432 | SK_ID_CURR: 108826.0
Linha: 8436 | SK_ID_CURR: 108830.0
Linha: 8440 | SK_ID_CURR: 108834.0
Linha: 8457 | SK_ID_CURR: 108852.0
Linha: 8490 | SK_ID_CURR: 108887.0
Linha: 8503 | SK_ID_CURR: 108901.0
Linha: 8509 | SK_ID_CURR: 108908.0
Linha: 8511 | SK_ID_CURR: 108910.0
Linha: 8521 | SK_ID_CURR: 108920.0
Linha: 8523 | SK_ID_CURR: 108922.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8530 | SK_ID_CURR: 108929.0
Linha: 8531 | SK_ID_CURR: 108930.0
Linha: 8538 | SK_ID_CURR: 108937.0
Linha: 8539 | SK_ID_CURR: 108938.0
Linha: 8544 | SK_ID_CURR: 108943.0
Linha: 8549 | SK_ID_CURR: 108948.0
Linha: 8553 | SK_ID_CURR: 108953.0
Linha: 8556 | SK_ID_CURR: 108956.0
Linha: 8564 | SK_ID_CURR: 108965.0
Linha: 8583 | SK_ID_CURR: 108985.0
Linha: 8584 | SK_ID_CURR: 108986.0
Linha: 8585 | SK_ID_CURR: 108987.0
Linha: 8588 | SK_ID_CURR: 108990.0
Linha: 8589 | SK_ID_CURR: 108991.0
Linha: 8591 | SK_ID_CURR: 108993.0
Linha: 8598 | SK_ID_CURR: 109000.0
Linha: 8599 | SK_ID_CURR: 109001.0
Linha: 8610 | SK_ID_CURR: 109012.0
Linha: 8612 | SK_ID_CURR: 109014.0
Linha: 8613 | SK_ID_CURR: 109015.0
Linha: 8616 | SK_ID_CURR: 109018.0
Linha: 8619 | SK_ID_CURR: 109021.0
Linha: 8635 | SK_ID_CURR: 109037.0
Linha: 8640 | SK_ID_CURR: 109042.0
Linha: 8642 | SK_ID_CURR: 109044.0
Linha: 8644 | SK_ID_CURR: 109046.0
Linha: 8662 | SK_ID_CURR: 109064.0
Linha: 8682 | SK_ID_CURR: 109084.0
Linha: 8684 | SK_ID_CURR: 109086.0
Linha: 8690 | SK_ID_CURR: 109092.0
Linha: 8691 | SK_ID_CURR: 109093.0
Linha: 8698 | SK_ID_CURR: 109100.0
Linha: 8699 | SK_ID_CURR: 109101.0
Linha: 8707 | SK_ID_CURR: 109110.0
Linha: 8711 | SK_ID_CURR: 109114.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8723 | SK_ID_CURR: 109126.0
Linha: 8747 | SK_ID_CURR: 109152.0
Linha: 8760 | SK_ID_CURR: 109167.0
Linha: 8761 | SK_ID_CURR: 109168.0
Linha: 8762 | SK_ID_CURR: 109169.0
Linha: 8772 | SK_ID_CURR: 109179.0
Linha: 8777 | SK_ID_CURR: 109184.0
Linha: 8784 | SK_ID_CURR: 109191.0
Linha: 8785 | SK_ID_CURR: 109192.0
Linha: 8786 | SK_ID_CURR: 109193.0
Linha: 8789 | SK_ID_CURR: 109196.0
Linha: 8799 | SK_ID_CURR: 109206.0
Linha: 8803 | SK_ID_CURR: 109210.0
Linha: 8835 | SK_ID_CURR: 109244.0
Linha: 8840 | SK_ID_CURR: 109249.0
Linha: 8864 | SK_ID_CURR: 109273.0
Linha: 8867 | SK_ID_CURR: 109276.0
Linha: 8872 | SK_ID_CURR: 109281.0
Linha: 8878 | SK_ID_CURR: 109287.0
Linha: 8886 | SK_ID_CURR: 109297.0
Linha: 8887 | SK_ID_CURR: 109298.0
Linha: 8895 | SK_ID_CURR: 109306.0
Linha: 8898 | SK_ID_CURR: 109309.0
Linha: 8910 | SK_ID_CURR: 109321.0
Linha: 8917 | SK_ID_CURR: 109328.0
Linha: 8925 | SK_ID_CURR: 109336.0
Linha: 8929 | SK_ID_CURR: 109342.0
Linha: 8933 | SK_ID_CURR: 109346.0
Linha: 8934 | SK_ID_CURR: 109347.0
Linha: 8935 | SK_ID_CURR: 109348.0
Linha: 8948 | SK_ID_CURR: 109362.0
Linha: 8949 | SK_ID_CURR: 109363.0
Linha: 8953 | SK_ID_CURR: 109367.0
Linha: 8956 | SK_ID_CURR: 109370.0
Linha: 8976 | SK_ID_CURR: 109393.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 8987 | SK_ID_CURR: 109405.0
Linha: 8995 | SK_ID_CURR: 109413.0
Linha: 8996 | SK_ID_CURR: 109414.0
Linha: 9002 | SK_ID_CURR: 109421.0
Linha: 9008 | SK_ID_CURR: 109428.0
Linha: 9009 | SK_ID_CURR: 109429.0
Linha: 9017 | SK_ID_CURR: 109437.0
Linha: 9022 | SK_ID_CURR: 109443.0
Linha: 9038 | SK_ID_CURR: 109461.0
Linha: 9045 | SK_ID_CURR: 109468.0
Linha: 9046 | SK_ID_CURR: 109469.0
Linha: 9048 | SK_ID_CURR: 109471.0
Linha: 9056 | SK_ID_CURR: 109479.0
Linha: 9061 | SK_ID_CURR: 109484.0
Linha: 9078 | SK_ID_CURR: 109501.0
Linha: 9082 | SK_ID_CURR: 109505.0
Linha: 9109 | SK_ID_CURR: 109535.0
Linha: 9113 | SK_ID_CURR: 109539.0
Linha: 9118 | SK_ID_CURR: 109544.0
Linha: 9119 | SK_ID_CURR: 109545.0
Linha: 9125 | SK_ID_CURR: 109551.0
Linha: 9126 | SK_ID_CURR: 109553.0
Linha: 9128 | SK_ID_CURR: 109555.0
Linha: 9134 | SK_ID_CURR: 109561.0
Linha: 9153 | SK_ID_CURR: 109580.0
Linha: 9156 | SK_ID_CURR: 109583.0
Linha: 9165 | SK_ID_CURR: 109593.0
Linha: 9191 | SK_ID_CURR: 109620.0
Linha: 9205 | SK_ID_CURR: 109635.0
Linha: 9207 | SK_ID_CURR: 109637.0
Linha: 9208 | SK_ID_CURR: 109638.0
Linha: 9212 | SK_ID_CURR: 109642.0
Linha: 9219 | SK_ID_CURR: 109649.0
Linha: 9222 | SK_ID_CURR: 109652.0
Linha: 9226 | SK_ID_CURR: 109656.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9233 | SK_ID_CURR: 109663.0
Linha: 9266 | SK_ID_CURR: 109696.0
Linha: 9270 | SK_ID_CURR: 109700.0
Linha: 9279 | SK_ID_CURR: 109709.0
Linha: 9304 | SK_ID_CURR: 109735.0
Linha: 9309 | SK_ID_CURR: 109740.0
Linha: 9310 | SK_ID_CURR: 109741.0
Linha: 9318 | SK_ID_CURR: 109749.0
Linha: 9331 | SK_ID_CURR: 109764.0
Linha: 9338 | SK_ID_CURR: 109771.0
Linha: 9339 | SK_ID_CURR: 109772.0
Linha: 9340 | SK_ID_CURR: 109773.0
Linha: 9365 | SK_ID_CURR: 109798.0
Linha: 9369 | SK_ID_CURR: 109802.0
Linha: 9371 | SK_ID_CURR: 109804.0
Linha: 9380 | SK_ID_CURR: 109813.0
Linha: 9385 | SK_ID_CURR: 109818.0
Linha: 9415 | SK_ID_CURR: 109848.0
Linha: 9417 | SK_ID_CURR: 109850.0
Linha: 9418 | SK_ID_CURR: 109851.0
Linha: 9422 | SK_ID_CURR: 109855.0
Linha: 9436 | SK_ID_CURR: 109871.0
Linha: 9442 | SK_ID_CURR: 109877.0
Linha: 9448 | SK_ID_CURR: 109883.0
Linha: 9451 | SK_ID_CURR: 109886.0
Linha: 9469 | SK_ID_CURR: 109905.0
Linha: 9499 | SK_ID_CURR: 109936.0
Linha: 9512 | SK_ID_CURR: 109950.0
Linha: 9519 | SK_ID_CURR: 109958.0
Linha: 9520 | SK_ID_CURR: 109959.0
Linha: 9530 | SK_ID_CURR: 109969.0
Linha: 9532 | SK_ID_CURR: 109971.0
Linha: 9545 | SK_ID_CURR: 109984.0
Linha: 9546 | SK_ID_CURR: 109985.0
Linha: 9549 | SK_ID_CURR: 109988.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9553 | SK_ID_CURR: 109992.0
Linha: 9566 | SK_ID_CURR: 110005.0
Linha: 9570 | SK_ID_CURR: 110009.0
Linha: 9572 | SK_ID_CURR: 110011.0
Linha: 9574 | SK_ID_CURR: 110014.0
Linha: 9585 | SK_ID_CURR: 110026.0
Linha: 9600 | SK_ID_CURR: 110042.0
Linha: 9624 | SK_ID_CURR: 110069.0
Linha: 9635 | SK_ID_CURR: 110080.0
Linha: 9642 | SK_ID_CURR: 110087.0
Linha: 9646 | SK_ID_CURR: 110091.0
Linha: 9649 | SK_ID_CURR: 110094.0
Linha: 9653 | SK_ID_CURR: 110098.0
Linha: 9660 | SK_ID_CURR: 110105.0
Linha: 9671 | SK_ID_CURR: 110117.0
Linha: 9688 | SK_ID_CURR: 110136.0
Linha: 9690 | SK_ID_CURR: 110138.0
Linha: 9700 | SK_ID_CURR: 110149.0
Linha: 9715 | SK_ID_CURR: 110164.0
Linha: 9752 | SK_ID_CURR: 110202.0
Linha: 9762 | SK_ID_CURR: 110212.0
Linha: 9774 | SK_ID_CURR: 110226.0
Linha: 9783 | SK_ID_CURR: 110236.0
Linha: 9795 | SK_ID_CURR: 110249.0
Linha: 9803 | SK_ID_CURR: 110257.0
Linha: 9804 | SK_ID_CURR: 110258.0
Linha: 9823 | SK_ID_CURR: 110277.0
Linha: 9829 | SK_ID_CURR: 110284.0
Linha: 9831 | SK_ID_CURR: 110286.0
Linha: 9834 | SK_ID_CURR: 110289.0
Linha: 9849 | SK_ID_CURR: 110304.0
Linha: 9864 | SK_ID_CURR: 110319.0
Linha: 9869 | SK_ID_CURR: 110324.0
Linha: 9871 | SK_ID_CURR: 110326.0
Linha: 9879 | SK_ID_CURR: 110335.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 9881 | SK_ID_CURR: 110337.0
Linha: 9882 | SK_ID_CURR: 110338.0
Linha: 9887 | SK_ID_CURR: 110343.0
Linha: 9889 | SK_ID_CURR: 110345.0
Linha: 9891 | SK_ID_CURR: 110347.0
Linha: 9897 | SK_ID_CURR: 110355.0
Linha: 9900 | SK_ID_CURR: 110359.0
Linha: 9901 | SK_ID_CURR: 110360.0
Linha: 9905 | SK_ID_CURR: 110364.0
Linha: 9912 | SK_ID_CURR: 110371.0
Linha: 9913 | SK_ID_CURR: 110372.0
Linha: 9917 | SK_ID_CURR: 110376.0
Linha: 9920 | SK_ID_CURR: 110379.0
Linha: 9921 | SK_ID_CURR: 110380.0
Linha: 9934 | SK_ID_CURR: 110393.0
Linha: 9942 | SK_ID_CURR: 110401.0
Linha: 9947 | SK_ID_CURR: 110406.0
Linha: 9952 | SK_ID_CURR: 110411.0
Linha: 9957 | SK_ID_CURR: 110416.0
Linha: 9961 | SK_ID_CURR: 110420.0
Linha: 9981 | SK_ID_CURR: 110443.0
Linha: 10002 | SK_ID_CURR: 110465.0
Linha: 10005 | SK_ID_CURR: 110468.0
Linha: 10006 | SK_ID_CURR: 110469.0
Linha: 10008 | SK_ID_CURR: 110471.0
Linha: 10023 | SK_ID_CURR: 110487.0
Linha: 10027 | SK_ID_CURR: 110491.0
Linha: 10040 | SK_ID_CURR: 110504.0
Linha: 10079 | SK_ID_CURR: 110547.0
Linha: 10082 | SK_ID_CURR: 110550.0
Linha: 10090 | SK_ID_CURR: 110559.0
Linha: 10109 | SK_ID_CURR: 110578.0
Linha: 10113 | SK_ID_CURR: 110582.0
Linha: 10121 | SK_ID_CURR: 110590.0
Linha: 10129 | SK_ID_CURR: 110598.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10130 | SK_ID_CURR: 110599.0
Linha: 10132 | SK_ID_CURR: 110601.0
Linha: 10133 | SK_ID_CURR: 110602.0
Linha: 10135 | SK_ID_CURR: 110604.0
Linha: 10155 | SK_ID_CURR: 110625.0
Linha: 10156 | SK_ID_CURR: 110626.0
Linha: 10166 | SK_ID_CURR: 110636.0
Linha: 10167 | SK_ID_CURR: 110637.0
Linha: 10168 | SK_ID_CURR: 110638.0
Linha: 10175 | SK_ID_CURR: 110646.0
Linha: 10177 | SK_ID_CURR: 110648.0
Linha: 10181 | SK_ID_CURR: 110652.0
Linha: 10202 | SK_ID_CURR: 110677.0
Linha: 10206 | SK_ID_CURR: 110681.0
Linha: 10207 | SK_ID_CURR: 110682.0
Linha: 10212 | SK_ID_CURR: 110687.0
Linha: 10216 | SK_ID_CURR: 110691.0
Linha: 10219 | SK_ID_CURR: 110694.0
Linha: 10220 | SK_ID_CURR: 110695.0
Linha: 10221 | SK_ID_CURR: 110696.0
Linha: 10233 | SK_ID_CURR: 110708.0
Linha: 10235 | SK_ID_CURR: 110710.0
Linha: 10242 | SK_ID_CURR: 110717.0
Linha: 10254 | SK_ID_CURR: 110730.0
Linha: 10264 | SK_ID_CURR: 110740.0
Linha: 10266 | SK_ID_CURR: 110742.0
Linha: 10271 | SK_ID_CURR: 110747.0
Linha: 10285 | SK_ID_CURR: 110761.0
Linha: 10290 | SK_ID_CURR: 110766.0
Linha: 10293 | SK_ID_CURR: 110769.0
Linha: 10298 | SK_ID_CURR: 110774.0
Linha: 10326 | SK_ID_CURR: 110803.0
Linha: 10328 | SK_ID_CURR: 110805.0
Linha: 10332 | SK_ID_CURR: 110809.0
Linha: 10348 | SK_ID_CURR: 110827.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10353 | SK_ID_CURR: 110832.0
Linha: 10360 | SK_ID_CURR: 110839.0
Linha: 10379 | SK_ID_CURR: 110859.0
Linha: 10380 | SK_ID_CURR: 110861.0
Linha: 10382 | SK_ID_CURR: 110863.0
Linha: 10384 | SK_ID_CURR: 110865.0
Linha: 10400 | SK_ID_CURR: 110881.0
Linha: 10408 | SK_ID_CURR: 110889.0
Linha: 10410 | SK_ID_CURR: 110891.0
Linha: 10413 | SK_ID_CURR: 110894.0
Linha: 10414 | SK_ID_CURR: 110895.0
Linha: 10425 | SK_ID_CURR: 110907.0
Linha: 10432 | SK_ID_CURR: 110914.0
Linha: 10451 | SK_ID_CURR: 110933.0
Linha: 10452 | SK_ID_CURR: 110934.0
Linha: 10455 | SK_ID_CURR: 110937.0
Linha: 10469 | SK_ID_CURR: 110953.0
Linha: 10470 | SK_ID_CURR: 110954.0
Linha: 10474 | SK_ID_CURR: 110958.0
Linha: 10485 | SK_ID_CURR: 110970.0
Linha: 10489 | SK_ID_CURR: 110974.0
Linha: 10492 | SK_ID_CURR: 110977.0
Linha: 10503 | SK_ID_CURR: 110989.0
Linha: 10507 | SK_ID_CURR: 110993.0
Linha: 10508 | SK_ID_CURR: 110994.0
Linha: 10529 | SK_ID_CURR: 111018.0
Linha: 10530 | SK_ID_CURR: 111019.0
Linha: 10541 | SK_ID_CURR: 111030.0
Linha: 10542 | SK_ID_CURR: 111032.0
Linha: 10550 | SK_ID_CURR: 111041.0
Linha: 10556 | SK_ID_CURR: 111048.0
Linha: 10560 | SK_ID_CURR: 111052.0
Linha: 10575 | SK_ID_CURR: 111070.0
Linha: 10587 | SK_ID_CURR: 111084.0
Linha: 10594 | SK_ID_CURR: 111091.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10607 | SK_ID_CURR: 111104.0
Linha: 10611 | SK_ID_CURR: 111108.0
Linha: 10614 | SK_ID_CURR: 111112.0
Linha: 10629 | SK_ID_CURR: 111127.0
Linha: 10643 | SK_ID_CURR: 111142.0
Linha: 10647 | SK_ID_CURR: 111146.0
Linha: 10666 | SK_ID_CURR: 111165.0
Linha: 10669 | SK_ID_CURR: 111168.0
Linha: 10670 | SK_ID_CURR: 111169.0
Linha: 10673 | SK_ID_CURR: 111172.0
Linha: 10674 | SK_ID_CURR: 111173.0
Linha: 10675 | SK_ID_CURR: 111174.0
Linha: 10676 | SK_ID_CURR: 111175.0
Linha: 10677 | SK_ID_CURR: 111176.0
Linha: 10678 | SK_ID_CURR: 111177.0
Linha: 10681 | SK_ID_CURR: 111180.0
Linha: 10683 | SK_ID_CURR: 111182.0
Linha: 10692 | SK_ID_CURR: 111192.0
Linha: 10694 | SK_ID_CURR: 111194.0
Linha: 10696 | SK_ID_CURR: 111196.0
Linha: 10697 | SK_ID_CURR: 111197.0
Linha: 10698 | SK_ID_CURR: 111198.0
Linha: 10704 | SK_ID_CURR: 111205.0
Linha: 10706 | SK_ID_CURR: 111207.0
Linha: 10721 | SK_ID_CURR: 111222.0
Linha: 10727 | SK_ID_CURR: 111228.0
Linha: 10732 | SK_ID_CURR: 111233.0
Linha: 10753 | SK_ID_CURR: 111256.0
Linha: 10755 | SK_ID_CURR: 111258.0
Linha: 10758 | SK_ID_CURR: 111262.0
Linha: 10759 | SK_ID_CURR: 111263.0
Linha: 10763 | SK_ID_CURR: 111267.0
Linha: 10765 | SK_ID_CURR: 111269.0
Linha: 10770 | SK_ID_CURR: 111276.0
Linha: 10771 | SK_ID_CURR: 111277.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 10773 | SK_ID_CURR: 111279.0
Linha: 10785 | SK_ID_CURR: 111294.0
Linha: 10786 | SK_ID_CURR: 111295.0
Linha: 10802 | SK_ID_CURR: 111315.0
Linha: 10804 | SK_ID_CURR: 111318.0
Linha: 10813 | SK_ID_CURR: 111327.0
Linha: 10814 | SK_ID_CURR: 111328.0
Linha: 10818 | SK_ID_CURR: 111332.0
Linha: 10824 | SK_ID_CURR: 111338.0
Linha: 10829 | SK_ID_CURR: 111343.0
Linha: 10830 | SK_ID_CURR: 111344.0
Linha: 10831 | SK_ID_CURR: 111345.0
Linha: 10833 | SK_ID_CURR: 111347.0
Linha: 10842 | SK_ID_CURR: 111356.0
Linha: 10845 | SK_ID_CURR: 111359.0
Linha: 10853 | SK_ID_CURR: 111367.0
Linha: 10854 | SK_ID_CURR: 111368.0
Linha: 10876 | SK_ID_CURR: 111391.0
Linha: 10893 | SK_ID_CURR: 111408.0
Linha: 10897 | SK_ID_CURR: 111412.0
Linha: 10904 | SK_ID_CURR: 111419.0
Linha: 10907 | SK_ID_CURR: 111422.0
Linha: 10908 | SK_ID_CURR: 111423.0
Linha: 10924 | SK_ID_CURR: 111439.0
Linha: 10937 | SK_ID_CURR: 111452.0
Linha: 10940 | SK_ID_CURR: 111456.0
Linha: 10950 | SK_ID_CURR: 111467.0
Linha: 10961 | SK_ID_CURR: 111478.0
Linha: 10965 | SK_ID_CURR: 111482.0
Linha: 10971 | SK_ID_CURR: 111488.0
Linha: 10984 | SK_ID_CURR: 111503.0
Linha: 10991 | SK_ID_CURR: 111510.0
Linha: 10993 | SK_ID_CURR: 111512.0
Linha: 10999 | SK_ID_CURR: 111518.0
Linha: 11013 | SK_ID_CURR: 111532.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11018 | SK_ID_CURR: 111537.0
Linha: 11020 | SK_ID_CURR: 111541.0
Linha: 11023 | SK_ID_CURR: 111544.0
Linha: 11029 | SK_ID_CURR: 111550.0
Linha: 11033 | SK_ID_CURR: 111554.0
Linha: 11044 | SK_ID_CURR: 111566.0
Linha: 11045 | SK_ID_CURR: 111567.0
Linha: 11069 | SK_ID_CURR: 111592.0
Linha: 11094 | SK_ID_CURR: 111618.0
Linha: 11096 | SK_ID_CURR: 111620.0
Linha: 11102 | SK_ID_CURR: 111627.0
Linha: 11115 | SK_ID_CURR: 111641.0
Linha: 11120 | SK_ID_CURR: 111646.0
Linha: 11125 | SK_ID_CURR: 111652.0
Linha: 11130 | SK_ID_CURR: 111657.0
Linha: 11137 | SK_ID_CURR: 111664.0
Linha: 11138 | SK_ID_CURR: 111665.0
Linha: 11142 | SK_ID_CURR: 111669.0
Linha: 11146 | SK_ID_CURR: 111673.0
Linha: 11160 | SK_ID_CURR: 111687.0
Linha: 11161 | SK_ID_CURR: 111688.0
Linha: 11162 | SK_ID_CURR: 111689.0
Linha: 11167 | SK_ID_CURR: 111694.0
Linha: 11168 | SK_ID_CURR: 111695.0
Linha: 11170 | SK_ID_CURR: 111697.0
Linha: 11171 | SK_ID_CURR: 111698.0
Linha: 11176 | SK_ID_CURR: 111703.0
Linha: 11182 | SK_ID_CURR: 111709.0
Linha: 11185 | SK_ID_CURR: 111712.0
Linha: 11188 | SK_ID_CURR: 111715.0
Linha: 11196 | SK_ID_CURR: 111724.0
Linha: 11202 | SK_ID_CURR: 111730.0
Linha: 11218 | SK_ID_CURR: 111747.0
Linha: 11231 | SK_ID_CURR: 111760.0
Linha: 11232 | SK_ID_CURR: 111761.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11234 | SK_ID_CURR: 111763.0
Linha: 11245 | SK_ID_CURR: 111776.0
Linha: 11246 | SK_ID_CURR: 111777.0
Linha: 11250 | SK_ID_CURR: 111781.0
Linha: 11262 | SK_ID_CURR: 111793.0
Linha: 11272 | SK_ID_CURR: 111804.0
Linha: 11277 | SK_ID_CURR: 111810.0
Linha: 11282 | SK_ID_CURR: 111816.0
Linha: 11284 | SK_ID_CURR: 111818.0
Linha: 11295 | SK_ID_CURR: 111830.0
Linha: 11297 | SK_ID_CURR: 111832.0
Linha: 11306 | SK_ID_CURR: 111841.0
Linha: 11307 | SK_ID_CURR: 111842.0
Linha: 11308 | SK_ID_CURR: 111843.0
Linha: 11311 | SK_ID_CURR: 111846.0
Linha: 11313 | SK_ID_CURR: 111848.0
Linha: 11321 | SK_ID_CURR: 111856.0
Linha: 11322 | SK_ID_CURR: 111857.0
Linha: 11342 | SK_ID_CURR: 111877.0
Linha: 11347 | SK_ID_CURR: 111882.0
Linha: 11348 | SK_ID_CURR: 111883.0
Linha: 11356 | SK_ID_CURR: 111891.0
Linha: 11358 | SK_ID_CURR: 111893.0
Linha: 11366 | SK_ID_CURR: 111901.0
Linha: 11373 | SK_ID_CURR: 111912.0
Linha: 11374 | SK_ID_CURR: 111913.0
Linha: 11411 | SK_ID_CURR: 111955.0
Linha: 11414 | SK_ID_CURR: 111958.0
Linha: 11416 | SK_ID_CURR: 111960.0
Linha: 11423 | SK_ID_CURR: 111967.0
Linha: 11455 | SK_ID_CURR: 112000.0
Linha: 11458 | SK_ID_CURR: 112003.0
Linha: 11470 | SK_ID_CURR: 112015.0
Linha: 11473 | SK_ID_CURR: 112019.0
Linha: 11474 | SK_ID_CURR: 112020.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11482 | SK_ID_CURR: 112028.0
Linha: 11483 | SK_ID_CURR: 112029.0
Linha: 11485 | SK_ID_CURR: 112031.0
Linha: 11493 | SK_ID_CURR: 112039.0
Linha: 11496 | SK_ID_CURR: 112042.0
Linha: 11503 | SK_ID_CURR: 112049.0
Linha: 11506 | SK_ID_CURR: 112052.0
Linha: 11508 | SK_ID_CURR: 112054.0
Linha: 11509 | SK_ID_CURR: 112055.0
Linha: 11517 | SK_ID_CURR: 112063.0
Linha: 11524 | SK_ID_CURR: 112070.0
Linha: 11525 | SK_ID_CURR: 112071.0
Linha: 11534 | SK_ID_CURR: 112080.0
Linha: 11537 | SK_ID_CURR: 112083.0
Linha: 11539 | SK_ID_CURR: 112085.0
Linha: 11542 | SK_ID_CURR: 112089.0
Linha: 11551 | SK_ID_CURR: 112098.0
Linha: 11553 | SK_ID_CURR: 112100.0
Linha: 11557 | SK_ID_CURR: 112105.0
Linha: 11573 | SK_ID_CURR: 112124.0
Linha: 11575 | SK_ID_CURR: 112126.0
Linha: 11576 | SK_ID_CURR: 112128.0
Linha: 11595 | SK_ID_CURR: 112148.0
Linha: 11596 | SK_ID_CURR: 112149.0
Linha: 11612 | SK_ID_CURR: 112165.0
Linha: 11616 | SK_ID_CURR: 112170.0
Linha: 11617 | SK_ID_CURR: 112171.0
Linha: 11622 | SK_ID_CURR: 112176.0
Linha: 11631 | SK_ID_CURR: 112186.0
Linha: 11644 | SK_ID_CURR: 112199.0
Linha: 11648 | SK_ID_CURR: 112203.0
Linha: 11658 | SK_ID_CURR: 112214.0
Linha: 11659 | SK_ID_CURR: 112215.0
Linha: 11660 | SK_ID_CURR: 112216.0
Linha: 11667 | SK_ID_CURR: 112224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11668 | SK_ID_CURR: 112225.0
Linha: 11674 | SK_ID_CURR: 112231.0
Linha: 11676 | SK_ID_CURR: 112234.0
Linha: 11677 | SK_ID_CURR: 112235.0
Linha: 11678 | SK_ID_CURR: 112236.0
Linha: 11696 | SK_ID_CURR: 112254.0
Linha: 11707 | SK_ID_CURR: 112265.0
Linha: 11713 | SK_ID_CURR: 112271.0
Linha: 11726 | SK_ID_CURR: 112284.0
Linha: 11729 | SK_ID_CURR: 112287.0
Linha: 11737 | SK_ID_CURR: 112295.0
Linha: 11745 | SK_ID_CURR: 112303.0
Linha: 11749 | SK_ID_CURR: 112307.0
Linha: 11753 | SK_ID_CURR: 112312.0
Linha: 11754 | SK_ID_CURR: 112313.0
Linha: 11767 | SK_ID_CURR: 112326.0
Linha: 11774 | SK_ID_CURR: 112333.0
Linha: 11775 | SK_ID_CURR: 112334.0
Linha: 11780 | SK_ID_CURR: 112339.0
Linha: 11787 | SK_ID_CURR: 112347.0
Linha: 11790 | SK_ID_CURR: 112350.0
Linha: 11796 | SK_ID_CURR: 112356.0
Linha: 11797 | SK_ID_CURR: 112357.0
Linha: 11799 | SK_ID_CURR: 112359.0
Linha: 11800 | SK_ID_CURR: 112360.0
Linha: 11811 | SK_ID_CURR: 112371.0
Linha: 11825 | SK_ID_CURR: 112385.0
Linha: 11832 | SK_ID_CURR: 112392.0
Linha: 11841 | SK_ID_CURR: 112401.0
Linha: 11845 | SK_ID_CURR: 112405.0
Linha: 11854 | SK_ID_CURR: 112414.0
Linha: 11867 | SK_ID_CURR: 112429.0
Linha: 11884 | SK_ID_CURR: 112448.0
Linha: 11902 | SK_ID_CURR: 112467.0
Linha: 11903 | SK_ID_CURR: 112468.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 11904 | SK_ID_CURR: 112469.0
Linha: 11925 | SK_ID_CURR: 112491.0
Linha: 11933 | SK_ID_CURR: 112500.0
Linha: 11942 | SK_ID_CURR: 112510.0
Linha: 11964 | SK_ID_CURR: 112535.0
Linha: 11966 | SK_ID_CURR: 112537.0
Linha: 11980 | SK_ID_CURR: 112551.0
Linha: 11981 | SK_ID_CURR: 112552.0
Linha: 11985 | SK_ID_CURR: 112556.0
Linha: 12005 | SK_ID_CURR: 112577.0
Linha: 12017 | SK_ID_CURR: 112590.0
Linha: 12020 | SK_ID_CURR: 112593.0
Linha: 12023 | SK_ID_CURR: 112596.0
Linha: 12028 | SK_ID_CURR: 112601.0
Linha: 12031 | SK_ID_CURR: 112604.0
Linha: 12048 | SK_ID_CURR: 112622.0
Linha: 12077 | SK_ID_CURR: 112655.0
Linha: 12084 | SK_ID_CURR: 112662.0
Linha: 12085 | SK_ID_CURR: 112663.0
Linha: 12089 | SK_ID_CURR: 112667.0
Linha: 12092 | SK_ID_CURR: 112670.0
Linha: 12098 | SK_ID_CURR: 112676.0
Linha: 12099 | SK_ID_CURR: 112677.0
Linha: 12101 | SK_ID_CURR: 112679.0
Linha: 12104 | SK_ID_CURR: 112683.0
Linha: 12109 | SK_ID_CURR: 112688.0
Linha: 12116 | SK_ID_CURR: 112696.0
Linha: 12121 | SK_ID_CURR: 112702.0
Linha: 12128 | SK_ID_CURR: 112709.0
Linha: 12138 | SK_ID_CURR: 112720.0
Linha: 12152 | SK_ID_CURR: 112735.0
Linha: 12155 | SK_ID_CURR: 112738.0
Linha: 12159 | SK_ID_CURR: 112742.0
Linha: 12165 | SK_ID_CURR: 112748.0
Linha: 12166 | SK_ID_CURR: 112749.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12182 | SK_ID_CURR: 112766.0
Linha: 12183 | SK_ID_CURR: 112767.0
Linha: 12185 | SK_ID_CURR: 112769.0
Linha: 12187 | SK_ID_CURR: 112771.0
Linha: 12191 | SK_ID_CURR: 112775.0
Linha: 12208 | SK_ID_CURR: 112794.0
Linha: 12209 | SK_ID_CURR: 112795.0
Linha: 12210 | SK_ID_CURR: 112796.0
Linha: 12229 | SK_ID_CURR: 112815.0
Linha: 12231 | SK_ID_CURR: 112817.0
Linha: 12235 | SK_ID_CURR: 112821.0
Linha: 12236 | SK_ID_CURR: 112822.0
Linha: 12243 | SK_ID_CURR: 112829.0
Linha: 12245 | SK_ID_CURR: 112831.0
Linha: 12249 | SK_ID_CURR: 112835.0
Linha: 12252 | SK_ID_CURR: 112838.0
Linha: 12256 | SK_ID_CURR: 112842.0
Linha: 12258 | SK_ID_CURR: 112844.0
Linha: 12259 | SK_ID_CURR: 112845.0
Linha: 12260 | SK_ID_CURR: 112846.0
Linha: 12261 | SK_ID_CURR: 112847.0
Linha: 12278 | SK_ID_CURR: 112867.0
Linha: 12279 | SK_ID_CURR: 112868.0
Linha: 12285 | SK_ID_CURR: 112874.0
Linha: 12290 | SK_ID_CURR: 112879.0
Linha: 12293 | SK_ID_CURR: 112882.0
Linha: 12297 | SK_ID_CURR: 112886.0
Linha: 12306 | SK_ID_CURR: 112895.0
Linha: 12307 | SK_ID_CURR: 112896.0
Linha: 12312 | SK_ID_CURR: 112902.0
Linha: 12314 | SK_ID_CURR: 112904.0
Linha: 12327 | SK_ID_CURR: 112917.0
Linha: 12341 | SK_ID_CURR: 112932.0
Linha: 12351 | SK_ID_CURR: 112944.0
Linha: 12353 | SK_ID_CURR: 112946.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12354 | SK_ID_CURR: 112947.0
Linha: 12355 | SK_ID_CURR: 112948.0
Linha: 12372 | SK_ID_CURR: 112966.0
Linha: 12373 | SK_ID_CURR: 112967.0
Linha: 12377 | SK_ID_CURR: 112971.0
Linha: 12379 | SK_ID_CURR: 112973.0
Linha: 12380 | SK_ID_CURR: 112974.0
Linha: 12384 | SK_ID_CURR: 112978.0
Linha: 12394 | SK_ID_CURR: 112988.0
Linha: 12398 | SK_ID_CURR: 112992.0
Linha: 12408 | SK_ID_CURR: 113003.0
Linha: 12409 | SK_ID_CURR: 113004.0
Linha: 12412 | SK_ID_CURR: 113007.0
Linha: 12424 | SK_ID_CURR: 113020.0
Linha: 12429 | SK_ID_CURR: 113025.0
Linha: 12436 | SK_ID_CURR: 113032.0
Linha: 12444 | SK_ID_CURR: 113042.0
Linha: 12449 | SK_ID_CURR: 113047.0
Linha: 12468 | SK_ID_CURR: 113066.0
Linha: 12469 | SK_ID_CURR: 113067.0
Linha: 12473 | SK_ID_CURR: 113071.0
Linha: 12487 | SK_ID_CURR: 113087.0
Linha: 12508 | SK_ID_CURR: 113108.0
Linha: 12509 | SK_ID_CURR: 113109.0
Linha: 12523 | SK_ID_CURR: 113123.0
Linha: 12528 | SK_ID_CURR: 113128.0
Linha: 12533 | SK_ID_CURR: 113134.0
Linha: 12550 | SK_ID_CURR: 113151.0
Linha: 12571 | SK_ID_CURR: 113175.0
Linha: 12577 | SK_ID_CURR: 113181.0
Linha: 12584 | SK_ID_CURR: 113188.0
Linha: 12587 | SK_ID_CURR: 113191.0
Linha: 12589 | SK_ID_CURR: 113193.0
Linha: 12597 | SK_ID_CURR: 113201.0
Linha: 12605 | SK_ID_CURR: 113209.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12617 | SK_ID_CURR: 113222.0
Linha: 12642 | SK_ID_CURR: 113248.0
Linha: 12664 | SK_ID_CURR: 113271.0
Linha: 12665 | SK_ID_CURR: 113272.0
Linha: 12669 | SK_ID_CURR: 113276.0
Linha: 12680 | SK_ID_CURR: 113287.0
Linha: 12695 | SK_ID_CURR: 113302.0
Linha: 12701 | SK_ID_CURR: 113308.0
Linha: 12709 | SK_ID_CURR: 113316.0
Linha: 12711 | SK_ID_CURR: 113318.0
Linha: 12713 | SK_ID_CURR: 113320.0
Linha: 12714 | SK_ID_CURR: 113322.0
Linha: 12717 | SK_ID_CURR: 113325.0
Linha: 12718 | SK_ID_CURR: 113326.0
Linha: 12724 | SK_ID_CURR: 113332.0
Linha: 12737 | SK_ID_CURR: 113346.0
Linha: 12742 | SK_ID_CURR: 113352.0
Linha: 12751 | SK_ID_CURR: 113361.0
Linha: 12752 | SK_ID_CURR: 113362.0
Linha: 12755 | SK_ID_CURR: 113365.0
Linha: 12756 | SK_ID_CURR: 113366.0
Linha: 12757 | SK_ID_CURR: 113368.0
Linha: 12771 | SK_ID_CURR: 113382.0
Linha: 12774 | SK_ID_CURR: 113385.0
Linha: 12779 | SK_ID_CURR: 113390.0
Linha: 12781 | SK_ID_CURR: 113393.0
Linha: 12784 | SK_ID_CURR: 113396.0
Linha: 12785 | SK_ID_CURR: 113397.0
Linha: 12790 | SK_ID_CURR: 113402.0
Linha: 12791 | SK_ID_CURR: 113403.0
Linha: 12793 | SK_ID_CURR: 113405.0
Linha: 12794 | SK_ID_CURR: 113406.0
Linha: 12798 | SK_ID_CURR: 113410.0
Linha: 12805 | SK_ID_CURR: 113418.0
Linha: 12806 | SK_ID_CURR: 113419.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 12822 | SK_ID_CURR: 113435.0
Linha: 12825 | SK_ID_CURR: 113438.0
Linha: 12834 | SK_ID_CURR: 113447.0
Linha: 12845 | SK_ID_CURR: 113458.0
Linha: 12853 | SK_ID_CURR: 113466.0
Linha: 12862 | SK_ID_CURR: 113475.0
Linha: 12868 | SK_ID_CURR: 113482.0
Linha: 12875 | SK_ID_CURR: 113490.0
Linha: 12889 | SK_ID_CURR: 113505.0
Linha: 12892 | SK_ID_CURR: 113508.0
Linha: 12903 | SK_ID_CURR: 113520.0
Linha: 12914 | SK_ID_CURR: 113532.0
Linha: 12916 | SK_ID_CURR: 113535.0
Linha: 12930 | SK_ID_CURR: 113549.0
Linha: 12938 | SK_ID_CURR: 113557.0
Linha: 12939 | SK_ID_CURR: 113558.0
Linha: 12942 | SK_ID_CURR: 113561.0
Linha: 12947 | SK_ID_CURR: 113566.0
Linha: 12950 | SK_ID_CURR: 113569.0
Linha: 12955 | SK_ID_CURR: 113574.0
Linha: 12957 | SK_ID_CURR: 113576.0
Linha: 12958 | SK_ID_CURR: 113577.0
Linha: 12965 | SK_ID_CURR: 113585.0
Linha: 12967 | SK_ID_CURR: 113587.0
Linha: 12978 | SK_ID_CURR: 113599.0
Linha: 12980 | SK_ID_CURR: 113601.0
Linha: 12981 | SK_ID_CURR: 113602.0
Linha: 12984 | SK_ID_CURR: 113605.0
Linha: 12988 | SK_ID_CURR: 113609.0
Linha: 12990 | SK_ID_CURR: 113611.0
Linha: 12995 | SK_ID_CURR: 113616.0
Linha: 13006 | SK_ID_CURR: 113627.0
Linha: 13008 | SK_ID_CURR: 113631.0
Linha: 13020 | SK_ID_CURR: 113643.0
Linha: 13029 | SK_ID_CURR: 113652.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13034 | SK_ID_CURR: 113657.0
Linha: 13036 | SK_ID_CURR: 113659.0
Linha: 13048 | SK_ID_CURR: 113672.0
Linha: 13054 | SK_ID_CURR: 113680.0
Linha: 13064 | SK_ID_CURR: 113692.0
Linha: 13066 | SK_ID_CURR: 113694.0
Linha: 13067 | SK_ID_CURR: 113695.0
Linha: 13072 | SK_ID_CURR: 113701.0
Linha: 13103 | SK_ID_CURR: 113733.0
Linha: 13108 | SK_ID_CURR: 113738.0
Linha: 13110 | SK_ID_CURR: 113740.0
Linha: 13112 | SK_ID_CURR: 113742.0
Linha: 13145 | SK_ID_CURR: 113777.0
Linha: 13151 | SK_ID_CURR: 113783.0
Linha: 13156 | SK_ID_CURR: 113788.0
Linha: 13157 | SK_ID_CURR: 113789.0
Linha: 13159 | SK_ID_CURR: 113791.0
Linha: 13163 | SK_ID_CURR: 113795.0
Linha: 13167 | SK_ID_CURR: 113799.0
Linha: 13173 | SK_ID_CURR: 113805.0
Linha: 13187 | SK_ID_CURR: 113820.0
Linha: 13189 | SK_ID_CURR: 113822.0
Linha: 13191 | SK_ID_CURR: 113824.0
Linha: 13196 | SK_ID_CURR: 113829.0
Linha: 13199 | SK_ID_CURR: 113832.0
Linha: 13200 | SK_ID_CURR: 113833.0
Linha: 13207 | SK_ID_CURR: 113841.0
Linha: 13214 | SK_ID_CURR: 113848.0
Linha: 13227 | SK_ID_CURR: 113862.0
Linha: 13228 | SK_ID_CURR: 113863.0
Linha: 13229 | SK_ID_CURR: 113864.0
Linha: 13234 | SK_ID_CURR: 113870.0
Linha: 13239 | SK_ID_CURR: 113875.0
Linha: 13246 | SK_ID_CURR: 113882.0
Linha: 13251 | SK_ID_CURR: 113887.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13258 | SK_ID_CURR: 113894.0
Linha: 13273 | SK_ID_CURR: 113909.0
Linha: 13293 | SK_ID_CURR: 113930.0
Linha: 13296 | SK_ID_CURR: 113936.0
Linha: 13299 | SK_ID_CURR: 113939.0
Linha: 13302 | SK_ID_CURR: 113942.0
Linha: 13303 | SK_ID_CURR: 113943.0
Linha: 13305 | SK_ID_CURR: 113945.0
Linha: 13307 | SK_ID_CURR: 113947.0
Linha: 13310 | SK_ID_CURR: 113950.0
Linha: 13311 | SK_ID_CURR: 113951.0
Linha: 13317 | SK_ID_CURR: 113957.0
Linha: 13325 | SK_ID_CURR: 113966.0
Linha: 13326 | SK_ID_CURR: 113967.0
Linha: 13334 | SK_ID_CURR: 113977.0
Linha: 13341 | SK_ID_CURR: 113984.0
Linha: 13343 | SK_ID_CURR: 113986.0
Linha: 13348 | SK_ID_CURR: 113992.0
Linha: 13354 | SK_ID_CURR: 113998.0
Linha: 13355 | SK_ID_CURR: 113999.0
Linha: 13359 | SK_ID_CURR: 114003.0
Linha: 13366 | SK_ID_CURR: 114010.0
Linha: 13367 | SK_ID_CURR: 114011.0
Linha: 13386 | SK_ID_CURR: 114032.0
Linha: 13401 | SK_ID_CURR: 114047.0
Linha: 13408 | SK_ID_CURR: 114055.0
Linha: 13409 | SK_ID_CURR: 114056.0
Linha: 13417 | SK_ID_CURR: 114064.0
Linha: 13418 | SK_ID_CURR: 114065.0
Linha: 13419 | SK_ID_CURR: 114067.0
Linha: 13420 | SK_ID_CURR: 114068.0
Linha: 13423 | SK_ID_CURR: 114071.0
Linha: 13427 | SK_ID_CURR: 114075.0
Linha: 13428 | SK_ID_CURR: 114076.0
Linha: 13429 | SK_ID_CURR: 114077.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13446 | SK_ID_CURR: 114094.0
Linha: 13447 | SK_ID_CURR: 114095.0
Linha: 13460 | SK_ID_CURR: 114109.0
Linha: 13465 | SK_ID_CURR: 114114.0
Linha: 13467 | SK_ID_CURR: 114116.0
Linha: 13477 | SK_ID_CURR: 114127.0
Linha: 13508 | SK_ID_CURR: 114158.0
Linha: 13518 | SK_ID_CURR: 114168.0
Linha: 13519 | SK_ID_CURR: 114169.0
Linha: 13521 | SK_ID_CURR: 114171.0
Linha: 13530 | SK_ID_CURR: 114180.0
Linha: 13542 | SK_ID_CURR: 114193.0
Linha: 13547 | SK_ID_CURR: 114198.0
Linha: 13550 | SK_ID_CURR: 114201.0
Linha: 13551 | SK_ID_CURR: 114202.0
Linha: 13556 | SK_ID_CURR: 114207.0
Linha: 13559 | SK_ID_CURR: 114210.0
Linha: 13567 | SK_ID_CURR: 114221.0
Linha: 13568 | SK_ID_CURR: 114222.0
Linha: 13573 | SK_ID_CURR: 114227.0
Linha: 13595 | SK_ID_CURR: 114250.0
Linha: 13598 | SK_ID_CURR: 114253.0
Linha: 13609 | SK_ID_CURR: 114265.0
Linha: 13611 | SK_ID_CURR: 114267.0
Linha: 13617 | SK_ID_CURR: 114273.0
Linha: 13623 | SK_ID_CURR: 114280.0
Linha: 13624 | SK_ID_CURR: 114281.0
Linha: 13626 | SK_ID_CURR: 114283.0
Linha: 13633 | SK_ID_CURR: 114291.0
Linha: 13657 | SK_ID_CURR: 114316.0
Linha: 13667 | SK_ID_CURR: 114326.0
Linha: 13668 | SK_ID_CURR: 114327.0
Linha: 13680 | SK_ID_CURR: 114339.0
Linha: 13693 | SK_ID_CURR: 114352.0
Linha: 13700 | SK_ID_CURR: 114359.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13701 | SK_ID_CURR: 114360.0
Linha: 13722 | SK_ID_CURR: 114382.0
Linha: 13734 | SK_ID_CURR: 114396.0
Linha: 13735 | SK_ID_CURR: 114397.0
Linha: 13752 | SK_ID_CURR: 114415.0
Linha: 13761 | SK_ID_CURR: 114425.0
Linha: 13770 | SK_ID_CURR: 114434.0
Linha: 13791 | SK_ID_CURR: 114456.0
Linha: 13798 | SK_ID_CURR: 114463.0
Linha: 13803 | SK_ID_CURR: 114469.0
Linha: 13810 | SK_ID_CURR: 114476.0
Linha: 13814 | SK_ID_CURR: 114480.0
Linha: 13815 | SK_ID_CURR: 114482.0
Linha: 13825 | SK_ID_CURR: 114492.0
Linha: 13826 | SK_ID_CURR: 114493.0
Linha: 13834 | SK_ID_CURR: 114501.0
Linha: 13839 | SK_ID_CURR: 114506.0
Linha: 13843 | SK_ID_CURR: 114510.0
Linha: 13848 | SK_ID_CURR: 114515.0
Linha: 13855 | SK_ID_CURR: 114524.0
Linha: 13876 | SK_ID_CURR: 114545.0
Linha: 13877 | SK_ID_CURR: 114546.0
Linha: 13889 | SK_ID_CURR: 114560.0
Linha: 13891 | SK_ID_CURR: 114562.0
Linha: 13892 | SK_ID_CURR: 114563.0
Linha: 13895 | SK_ID_CURR: 114566.0
Linha: 13916 | SK_ID_CURR: 114587.0
Linha: 13928 | SK_ID_CURR: 114599.0
Linha: 13934 | SK_ID_CURR: 114607.0
Linha: 13939 | SK_ID_CURR: 114612.0
Linha: 13949 | SK_ID_CURR: 114622.0
Linha: 13952 | SK_ID_CURR: 114625.0
Linha: 13961 | SK_ID_CURR: 114634.0
Linha: 13962 | SK_ID_CURR: 114635.0
Linha: 13967 | SK_ID_CURR: 114641.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 13970 | SK_ID_CURR: 114644.0
Linha: 13971 | SK_ID_CURR: 114645.0
Linha: 13977 | SK_ID_CURR: 114651.0
Linha: 13979 | SK_ID_CURR: 114653.0
Linha: 13980 | SK_ID_CURR: 114654.0
Linha: 13993 | SK_ID_CURR: 114667.0
Linha: 13994 | SK_ID_CURR: 114668.0
Linha: 13996 | SK_ID_CURR: 114670.0
Linha: 14012 | SK_ID_CURR: 114686.0
Linha: 14014 | SK_ID_CURR: 114688.0
Linha: 14016 | SK_ID_CURR: 114690.0
Linha: 14017 | SK_ID_CURR: 114691.0
Linha: 14026 | SK_ID_CURR: 114700.0
Linha: 14031 | SK_ID_CURR: 114706.0
Linha: 14065 | SK_ID_CURR: 114740.0
Linha: 14066 | SK_ID_CURR: 114741.0
Linha: 14079 | SK_ID_CURR: 114755.0
Linha: 14081 | SK_ID_CURR: 114757.0
Linha: 14091 | SK_ID_CURR: 114767.0
Linha: 14096 | SK_ID_CURR: 114772.0
Linha: 14104 | SK_ID_CURR: 114780.0
Linha: 14106 | SK_ID_CURR: 114782.0
Linha: 14115 | SK_ID_CURR: 114791.0
Linha: 14139 | SK_ID_CURR: 114815.0
Linha: 14147 | SK_ID_CURR: 114823.0
Linha: 14158 | SK_ID_CURR: 114835.0
Linha: 14161 | SK_ID_CURR: 114838.0
Linha: 14163 | SK_ID_CURR: 114840.0
Linha: 14165 | SK_ID_CURR: 114842.0
Linha: 14167 | SK_ID_CURR: 114844.0
Linha: 14174 | SK_ID_CURR: 114853.0
Linha: 14177 | SK_ID_CURR: 114856.0
Linha: 14178 | SK_ID_CURR: 114857.0
Linha: 14179 | SK_ID_CURR: 114858.0
Linha: 14185 | SK_ID_CURR: 114864.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14190 | SK_ID_CURR: 114871.0
Linha: 14193 | SK_ID_CURR: 114875.0
Linha: 14197 | SK_ID_CURR: 114879.0
Linha: 14211 | SK_ID_CURR: 114893.0
Linha: 14229 | SK_ID_CURR: 114912.0
Linha: 14239 | SK_ID_CURR: 114922.0
Linha: 14247 | SK_ID_CURR: 114930.0
Linha: 14262 | SK_ID_CURR: 114945.0
Linha: 14265 | SK_ID_CURR: 114949.0
Linha: 14267 | SK_ID_CURR: 114951.0
Linha: 14274 | SK_ID_CURR: 114958.0
Linha: 14278 | SK_ID_CURR: 114962.0
Linha: 14291 | SK_ID_CURR: 114976.0
Linha: 14293 | SK_ID_CURR: 114978.0
Linha: 14302 | SK_ID_CURR: 114987.0
Linha: 14315 | SK_ID_CURR: 115002.0
Linha: 14317 | SK_ID_CURR: 115005.0
Linha: 14335 | SK_ID_CURR: 115023.0
Linha: 14340 | SK_ID_CURR: 115030.0
Linha: 14342 | SK_ID_CURR: 115032.0
Linha: 14343 | SK_ID_CURR: 115033.0
Linha: 14344 | SK_ID_CURR: 115034.0
Linha: 14347 | SK_ID_CURR: 115038.0
Linha: 14355 | SK_ID_CURR: 115046.0
Linha: 14358 | SK_ID_CURR: 115049.0
Linha: 14363 | SK_ID_CURR: 115055.0
Linha: 14367 | SK_ID_CURR: 115059.0
Linha: 14381 | SK_ID_CURR: 115076.0
Linha: 14383 | SK_ID_CURR: 115078.0
Linha: 14386 | SK_ID_CURR: 115081.0
Linha: 14390 | SK_ID_CURR: 115085.0
Linha: 14400 | SK_ID_CURR: 115096.0
Linha: 14405 | SK_ID_CURR: 115101.0
Linha: 14417 | SK_ID_CURR: 115114.0
Linha: 14422 | SK_ID_CURR: 115119.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14424 | SK_ID_CURR: 115121.0
Linha: 14425 | SK_ID_CURR: 115122.0
Linha: 14447 | SK_ID_CURR: 115144.0
Linha: 14450 | SK_ID_CURR: 115147.0
Linha: 14454 | SK_ID_CURR: 115151.0
Linha: 14475 | SK_ID_CURR: 115175.0
Linha: 14483 | SK_ID_CURR: 115183.0
Linha: 14484 | SK_ID_CURR: 115185.0
Linha: 14496 | SK_ID_CURR: 115197.0
Linha: 14499 | SK_ID_CURR: 115200.0
Linha: 14505 | SK_ID_CURR: 115207.0
Linha: 14515 | SK_ID_CURR: 115217.0
Linha: 14527 | SK_ID_CURR: 115230.0
Linha: 14534 | SK_ID_CURR: 115237.0
Linha: 14543 | SK_ID_CURR: 115246.0
Linha: 14548 | SK_ID_CURR: 115251.0
Linha: 14565 | SK_ID_CURR: 115269.0
Linha: 14586 | SK_ID_CURR: 115290.0
Linha: 14594 | SK_ID_CURR: 115299.0
Linha: 14604 | SK_ID_CURR: 115309.0
Linha: 14605 | SK_ID_CURR: 115310.0
Linha: 14606 | SK_ID_CURR: 115311.0
Linha: 14607 | SK_ID_CURR: 115312.0
Linha: 14618 | SK_ID_CURR: 115323.0
Linha: 14619 | SK_ID_CURR: 115324.0
Linha: 14635 | SK_ID_CURR: 115341.0
Linha: 14636 | SK_ID_CURR: 115342.0
Linha: 14637 | SK_ID_CURR: 115343.0
Linha: 14644 | SK_ID_CURR: 115350.0
Linha: 14648 | SK_ID_CURR: 115354.0
Linha: 14654 | SK_ID_CURR: 115360.0
Linha: 14661 | SK_ID_CURR: 115368.0
Linha: 14666 | SK_ID_CURR: 115373.0
Linha: 14687 | SK_ID_CURR: 115396.0
Linha: 14691 | SK_ID_CURR: 115400.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14692 | SK_ID_CURR: 115401.0
Linha: 14695 | SK_ID_CURR: 115404.0
Linha: 14696 | SK_ID_CURR: 115405.0
Linha: 14697 | SK_ID_CURR: 115406.0
Linha: 14698 | SK_ID_CURR: 115407.0
Linha: 14703 | SK_ID_CURR: 115412.0
Linha: 14704 | SK_ID_CURR: 115413.0
Linha: 14706 | SK_ID_CURR: 115415.0
Linha: 14713 | SK_ID_CURR: 115423.0
Linha: 14717 | SK_ID_CURR: 115427.0
Linha: 14718 | SK_ID_CURR: 115428.0
Linha: 14728 | SK_ID_CURR: 115439.0
Linha: 14729 | SK_ID_CURR: 115440.0
Linha: 14735 | SK_ID_CURR: 115447.0
Linha: 14738 | SK_ID_CURR: 115450.0
Linha: 14745 | SK_ID_CURR: 115457.0
Linha: 14747 | SK_ID_CURR: 115459.0
Linha: 14751 | SK_ID_CURR: 115463.0
Linha: 14760 | SK_ID_CURR: 115473.0
Linha: 14764 | SK_ID_CURR: 115477.0
Linha: 14766 | SK_ID_CURR: 115479.0
Linha: 14767 | SK_ID_CURR: 115480.0
Linha: 14768 | SK_ID_CURR: 115481.0
Linha: 14771 | SK_ID_CURR: 115485.0
Linha: 14780 | SK_ID_CURR: 115495.0
Linha: 14805 | SK_ID_CURR: 115521.0
Linha: 14855 | SK_ID_CURR: 115572.0
Linha: 14863 | SK_ID_CURR: 115580.0
Linha: 14865 | SK_ID_CURR: 115582.0
Linha: 14869 | SK_ID_CURR: 115586.0
Linha: 14870 | SK_ID_CURR: 115587.0
Linha: 14871 | SK_ID_CURR: 115588.0
Linha: 14874 | SK_ID_CURR: 115591.0
Linha: 14875 | SK_ID_CURR: 115592.0
Linha: 14900 | SK_ID_CURR: 115618.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 14901 | SK_ID_CURR: 115619.0
Linha: 14903 | SK_ID_CURR: 115621.0
Linha: 14913 | SK_ID_CURR: 115632.0
Linha: 14927 | SK_ID_CURR: 115646.0
Linha: 14938 | SK_ID_CURR: 115658.0
Linha: 14948 | SK_ID_CURR: 115671.0
Linha: 14957 | SK_ID_CURR: 115680.0
Linha: 14963 | SK_ID_CURR: 115686.0
Linha: 14965 | SK_ID_CURR: 115688.0
Linha: 14981 | SK_ID_CURR: 115705.0
Linha: 14983 | SK_ID_CURR: 115707.0
Linha: 14984 | SK_ID_CURR: 115708.0
Linha: 15000 | SK_ID_CURR: 115726.0
Linha: 15008 | SK_ID_CURR: 115734.0
Linha: 15045 | SK_ID_CURR: 115773.0
Linha: 15049 | SK_ID_CURR: 115777.0
Linha: 15050 | SK_ID_CURR: 115778.0
Linha: 15053 | SK_ID_CURR: 115781.0
Linha: 15072 | SK_ID_CURR: 115801.0
Linha: 15075 | SK_ID_CURR: 115804.0
Linha: 15080 | SK_ID_CURR: 115810.0
Linha: 15082 | SK_ID_CURR: 115812.0
Linha: 15090 | SK_ID_CURR: 115820.0
Linha: 15096 | SK_ID_CURR: 115827.0
Linha: 15100 | SK_ID_CURR: 115831.0
Linha: 15110 | SK_ID_CURR: 115841.0
Linha: 15115 | SK_ID_CURR: 115846.0
Linha: 15121 | SK_ID_CURR: 115852.0
Linha: 15126 | SK_ID_CURR: 115858.0
Linha: 15128 | SK_ID_CURR: 115860.0
Linha: 15133 | SK_ID_CURR: 115865.0
Linha: 15135 | SK_ID_CURR: 115867.0
Linha: 15137 | SK_ID_CURR: 115869.0
Linha: 15143 | SK_ID_CURR: 115877.0
Linha: 15169 | SK_ID_CURR: 115904.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15178 | SK_ID_CURR: 115913.0
Linha: 15181 | SK_ID_CURR: 115916.0
Linha: 15192 | SK_ID_CURR: 115928.0
Linha: 15196 | SK_ID_CURR: 115932.0
Linha: 15197 | SK_ID_CURR: 115933.0
Linha: 15201 | SK_ID_CURR: 115937.0
Linha: 15202 | SK_ID_CURR: 115938.0
Linha: 15221 | SK_ID_CURR: 115957.0
Linha: 15222 | SK_ID_CURR: 115958.0
Linha: 15243 | SK_ID_CURR: 115980.0
Linha: 15247 | SK_ID_CURR: 115984.0
Linha: 15268 | SK_ID_CURR: 116006.0
Linha: 15269 | SK_ID_CURR: 116007.0
Linha: 15270 | SK_ID_CURR: 116008.0
Linha: 15271 | SK_ID_CURR: 116009.0
Linha: 15273 | SK_ID_CURR: 116011.0
Linha: 15274 | SK_ID_CURR: 116012.0
Linha: 15277 | SK_ID_CURR: 116015.0
Linha: 15287 | SK_ID_CURR: 116025.0
Linha: 15308 | SK_ID_CURR: 116047.0
Linha: 15313 | SK_ID_CURR: 116052.0
Linha: 15329 | SK_ID_CURR: 116068.0
Linha: 15338 | SK_ID_CURR: 116077.0
Linha: 15344 | SK_ID_CURR: 116084.0
Linha: 15349 | SK_ID_CURR: 116089.0
Linha: 15353 | SK_ID_CURR: 116093.0
Linha: 15357 | SK_ID_CURR: 116097.0
Linha: 15362 | SK_ID_CURR: 116102.0
Linha: 15378 | SK_ID_CURR: 116118.0
Linha: 15379 | SK_ID_CURR: 116119.0
Linha: 15385 | SK_ID_CURR: 116125.0
Linha: 15388 | SK_ID_CURR: 116128.0
Linha: 15395 | SK_ID_CURR: 116135.0
Linha: 15400 | SK_ID_CURR: 116140.0
Linha: 15401 | SK_ID_CURR: 116141.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15402 | SK_ID_CURR: 116142.0
Linha: 15412 | SK_ID_CURR: 116153.0
Linha: 15415 | SK_ID_CURR: 116156.0
Linha: 15425 | SK_ID_CURR: 116167.0
Linha: 15426 | SK_ID_CURR: 116168.0
Linha: 15433 | SK_ID_CURR: 116175.0
Linha: 15444 | SK_ID_CURR: 116187.0
Linha: 15446 | SK_ID_CURR: 116189.0
Linha: 15448 | SK_ID_CURR: 116191.0
Linha: 15458 | SK_ID_CURR: 116201.0
Linha: 15465 | SK_ID_CURR: 116210.0
Linha: 15468 | SK_ID_CURR: 116213.0
Linha: 15470 | SK_ID_CURR: 116215.0
Linha: 15478 | SK_ID_CURR: 116223.0
Linha: 15481 | SK_ID_CURR: 116226.0
Linha: 15483 | SK_ID_CURR: 116228.0
Linha: 15496 | SK_ID_CURR: 116241.0
Linha: 15502 | SK_ID_CURR: 116247.0
Linha: 15521 | SK_ID_CURR: 116266.0
Linha: 15531 | SK_ID_CURR: 116276.0
Linha: 15542 | SK_ID_CURR: 116287.0
Linha: 15544 | SK_ID_CURR: 116289.0
Linha: 15546 | SK_ID_CURR: 116292.0
Linha: 15560 | SK_ID_CURR: 116306.0
Linha: 15562 | SK_ID_CURR: 116309.0
Linha: 15565 | SK_ID_CURR: 116312.0
Linha: 15566 | SK_ID_CURR: 116313.0
Linha: 15586 | SK_ID_CURR: 116335.0
Linha: 15593 | SK_ID_CURR: 116342.0
Linha: 15599 | SK_ID_CURR: 116348.0
Linha: 15616 | SK_ID_CURR: 116367.0
Linha: 15628 | SK_ID_CURR: 116380.0
Linha: 15631 | SK_ID_CURR: 116383.0
Linha: 15637 | SK_ID_CURR: 116389.0
Linha: 15643 | SK_ID_CURR: 116395.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15645 | SK_ID_CURR: 116397.0
Linha: 15646 | SK_ID_CURR: 116398.0
Linha: 15650 | SK_ID_CURR: 116402.0
Linha: 15652 | SK_ID_CURR: 116404.0
Linha: 15654 | SK_ID_CURR: 116406.0
Linha: 15670 | SK_ID_CURR: 116424.0
Linha: 15674 | SK_ID_CURR: 116428.0
Linha: 15682 | SK_ID_CURR: 116436.0
Linha: 15686 | SK_ID_CURR: 116440.0
Linha: 15693 | SK_ID_CURR: 116448.0
Linha: 15703 | SK_ID_CURR: 116458.0
Linha: 15711 | SK_ID_CURR: 116466.0
Linha: 15714 | SK_ID_CURR: 116469.0
Linha: 15717 | SK_ID_CURR: 116473.0
Linha: 15718 | SK_ID_CURR: 116474.0
Linha: 15723 | SK_ID_CURR: 116480.0
Linha: 15733 | SK_ID_CURR: 116491.0
Linha: 15735 | SK_ID_CURR: 116493.0
Linha: 15745 | SK_ID_CURR: 116505.0
Linha: 15751 | SK_ID_CURR: 116511.0
Linha: 15765 | SK_ID_CURR: 116525.0
Linha: 15774 | SK_ID_CURR: 116535.0
Linha: 15782 | SK_ID_CURR: 116544.0
Linha: 15784 | SK_ID_CURR: 116546.0
Linha: 15800 | SK_ID_CURR: 116562.0
Linha: 15803 | SK_ID_CURR: 116565.0
Linha: 15816 | SK_ID_CURR: 116578.0
Linha: 15817 | SK_ID_CURR: 116579.0
Linha: 15818 | SK_ID_CURR: 116580.0
Linha: 15820 | SK_ID_CURR: 116582.0
Linha: 15822 | SK_ID_CURR: 116584.0
Linha: 15824 | SK_ID_CURR: 116586.0
Linha: 15833 | SK_ID_CURR: 116596.0
Linha: 15834 | SK_ID_CURR: 116597.0
Linha: 15835 | SK_ID_CURR: 116598.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 15839 | SK_ID_CURR: 116604.0
Linha: 15843 | SK_ID_CURR: 116608.0
Linha: 15844 | SK_ID_CURR: 116609.0
Linha: 15848 | SK_ID_CURR: 116613.0
Linha: 15849 | SK_ID_CURR: 116614.0
Linha: 15850 | SK_ID_CURR: 116615.0
Linha: 15866 | SK_ID_CURR: 116633.0
Linha: 15868 | SK_ID_CURR: 116637.0
Linha: 15874 | SK_ID_CURR: 116643.0
Linha: 15878 | SK_ID_CURR: 116647.0
Linha: 15886 | SK_ID_CURR: 116656.0
Linha: 15889 | SK_ID_CURR: 116659.0
Linha: 15891 | SK_ID_CURR: 116662.0
Linha: 15905 | SK_ID_CURR: 116676.0
Linha: 15909 | SK_ID_CURR: 116680.0
Linha: 15910 | SK_ID_CURR: 116681.0
Linha: 15912 | SK_ID_CURR: 116683.0
Linha: 15913 | SK_ID_CURR: 116684.0
Linha: 15927 | SK_ID_CURR: 116698.0
Linha: 15941 | SK_ID_CURR: 116712.0
Linha: 15949 | SK_ID_CURR: 116720.0
Linha: 15954 | SK_ID_CURR: 116726.0
Linha: 15957 | SK_ID_CURR: 116729.0
Linha: 15965 | SK_ID_CURR: 116737.0
Linha: 15973 | SK_ID_CURR: 116745.0
Linha: 15974 | SK_ID_CURR: 116747.0
Linha: 15991 | SK_ID_CURR: 116766.0
Linha: 16005 | SK_ID_CURR: 116781.0
Linha: 16007 | SK_ID_CURR: 116783.0
Linha: 16011 | SK_ID_CURR: 116787.0
Linha: 16012 | SK_ID_CURR: 116788.0
Linha: 16013 | SK_ID_CURR: 116789.0
Linha: 16025 | SK_ID_CURR: 116801.0
Linha: 16027 | SK_ID_CURR: 116803.0
Linha: 16028 | SK_ID_CURR: 116804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16030 | SK_ID_CURR: 116806.0
Linha: 16039 | SK_ID_CURR: 116815.0
Linha: 16041 | SK_ID_CURR: 116817.0
Linha: 16049 | SK_ID_CURR: 116825.0
Linha: 16051 | SK_ID_CURR: 116828.0
Linha: 16052 | SK_ID_CURR: 116829.0
Linha: 16075 | SK_ID_CURR: 116853.0
Linha: 16076 | SK_ID_CURR: 116854.0
Linha: 16081 | SK_ID_CURR: 116859.0
Linha: 16082 | SK_ID_CURR: 116860.0
Linha: 16087 | SK_ID_CURR: 116865.0
Linha: 16093 | SK_ID_CURR: 116872.0
Linha: 16099 | SK_ID_CURR: 116880.0
Linha: 16101 | SK_ID_CURR: 116882.0
Linha: 16112 | SK_ID_CURR: 116893.0
Linha: 16115 | SK_ID_CURR: 116896.0
Linha: 16125 | SK_ID_CURR: 116906.0
Linha: 16127 | SK_ID_CURR: 116908.0
Linha: 16143 | SK_ID_CURR: 116925.0
Linha: 16144 | SK_ID_CURR: 116926.0
Linha: 16166 | SK_ID_CURR: 116948.0
Linha: 16167 | SK_ID_CURR: 116949.0
Linha: 16173 | SK_ID_CURR: 116955.0
Linha: 16182 | SK_ID_CURR: 116964.0
Linha: 16192 | SK_ID_CURR: 116974.0
Linha: 16194 | SK_ID_CURR: 116976.0
Linha: 16208 | SK_ID_CURR: 116990.0
Linha: 16211 | SK_ID_CURR: 116993.0
Linha: 16212 | SK_ID_CURR: 116994.0
Linha: 16215 | SK_ID_CURR: 116997.0
Linha: 16221 | SK_ID_CURR: 117003.0
Linha: 16224 | SK_ID_CURR: 117007.0
Linha: 16227 | SK_ID_CURR: 117011.0
Linha: 16228 | SK_ID_CURR: 117012.0
Linha: 16235 | SK_ID_CURR: 117019.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16237 | SK_ID_CURR: 117021.0
Linha: 16246 | SK_ID_CURR: 117030.0
Linha: 16251 | SK_ID_CURR: 117036.0
Linha: 16258 | SK_ID_CURR: 117043.0
Linha: 16267 | SK_ID_CURR: 117054.0
Linha: 16282 | SK_ID_CURR: 117070.0
Linha: 16289 | SK_ID_CURR: 117077.0
Linha: 16297 | SK_ID_CURR: 117087.0
Linha: 16303 | SK_ID_CURR: 117093.0
Linha: 16314 | SK_ID_CURR: 117105.0
Linha: 16321 | SK_ID_CURR: 117112.0
Linha: 16336 | SK_ID_CURR: 117129.0
Linha: 16342 | SK_ID_CURR: 117135.0
Linha: 16345 | SK_ID_CURR: 117138.0
Linha: 16349 | SK_ID_CURR: 117142.0
Linha: 16355 | SK_ID_CURR: 117148.0
Linha: 16364 | SK_ID_CURR: 117157.0
Linha: 16373 | SK_ID_CURR: 117166.0
Linha: 16377 | SK_ID_CURR: 117170.0
Linha: 16378 | SK_ID_CURR: 117171.0
Linha: 16379 | SK_ID_CURR: 117172.0
Linha: 16385 | SK_ID_CURR: 117178.0
Linha: 16393 | SK_ID_CURR: 117186.0
Linha: 16394 | SK_ID_CURR: 117187.0
Linha: 16400 | SK_ID_CURR: 117194.0
Linha: 16405 | SK_ID_CURR: 117199.0
Linha: 16411 | SK_ID_CURR: 117207.0
Linha: 16415 | SK_ID_CURR: 117211.0
Linha: 16420 | SK_ID_CURR: 117216.0
Linha: 16421 | SK_ID_CURR: 117217.0
Linha: 16422 | SK_ID_CURR: 117218.0
Linha: 16423 | SK_ID_CURR: 117219.0
Linha: 16428 | SK_ID_CURR: 117224.0
Linha: 16429 | SK_ID_CURR: 117225.0
Linha: 16443 | SK_ID_CURR: 117239.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16446 | SK_ID_CURR: 117242.0
Linha: 16453 | SK_ID_CURR: 117249.0
Linha: 16458 | SK_ID_CURR: 117255.0
Linha: 16460 | SK_ID_CURR: 117257.0
Linha: 16473 | SK_ID_CURR: 117272.0
Linha: 16485 | SK_ID_CURR: 117284.0
Linha: 16488 | SK_ID_CURR: 117287.0
Linha: 16493 | SK_ID_CURR: 117293.0
Linha: 16498 | SK_ID_CURR: 117298.0
Linha: 16499 | SK_ID_CURR: 117299.0
Linha: 16507 | SK_ID_CURR: 117307.0
Linha: 16519 | SK_ID_CURR: 117321.0
Linha: 16521 | SK_ID_CURR: 117323.0
Linha: 16524 | SK_ID_CURR: 117326.0
Linha: 16525 | SK_ID_CURR: 117327.0
Linha: 16537 | SK_ID_CURR: 117341.0
Linha: 16546 | SK_ID_CURR: 117350.0
Linha: 16557 | SK_ID_CURR: 117362.0
Linha: 16570 | SK_ID_CURR: 117375.0
Linha: 16584 | SK_ID_CURR: 117391.0
Linha: 16585 | SK_ID_CURR: 117392.0
Linha: 16589 | SK_ID_CURR: 117396.0
Linha: 16592 | SK_ID_CURR: 117399.0
Linha: 16593 | SK_ID_CURR: 117400.0
Linha: 16595 | SK_ID_CURR: 117402.0
Linha: 16599 | SK_ID_CURR: 117406.0
Linha: 16610 | SK_ID_CURR: 117417.0
Linha: 16611 | SK_ID_CURR: 117418.0
Linha: 16618 | SK_ID_CURR: 117425.0
Linha: 16621 | SK_ID_CURR: 117428.0
Linha: 16634 | SK_ID_CURR: 117443.0
Linha: 16638 | SK_ID_CURR: 117448.0
Linha: 16639 | SK_ID_CURR: 117449.0
Linha: 16640 | SK_ID_CURR: 117450.0
Linha: 16652 | SK_ID_CURR: 117463.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16654 | SK_ID_CURR: 117467.0
Linha: 16665 | SK_ID_CURR: 117478.0
Linha: 16667 | SK_ID_CURR: 117480.0
Linha: 16670 | SK_ID_CURR: 117483.0
Linha: 16671 | SK_ID_CURR: 117484.0
Linha: 16682 | SK_ID_CURR: 117495.0
Linha: 16686 | SK_ID_CURR: 117501.0
Linha: 16688 | SK_ID_CURR: 117503.0
Linha: 16705 | SK_ID_CURR: 117520.0
Linha: 16709 | SK_ID_CURR: 117524.0
Linha: 16710 | SK_ID_CURR: 117525.0
Linha: 16711 | SK_ID_CURR: 117526.0
Linha: 16712 | SK_ID_CURR: 117527.0
Linha: 16716 | SK_ID_CURR: 117531.0
Linha: 16731 | SK_ID_CURR: 117547.0
Linha: 16741 | SK_ID_CURR: 117557.0
Linha: 16747 | SK_ID_CURR: 117563.0
Linha: 16748 | SK_ID_CURR: 117564.0
Linha: 16781 | SK_ID_CURR: 117598.0
Linha: 16782 | SK_ID_CURR: 117599.0
Linha: 16793 | SK_ID_CURR: 117610.0
Linha: 16797 | SK_ID_CURR: 117614.0
Linha: 16799 | SK_ID_CURR: 117616.0
Linha: 16806 | SK_ID_CURR: 117623.0
Linha: 16808 | SK_ID_CURR: 117625.0
Linha: 16815 | SK_ID_CURR: 117633.0
Linha: 16816 | SK_ID_CURR: 117634.0
Linha: 16821 | SK_ID_CURR: 117639.0
Linha: 16834 | SK_ID_CURR: 117652.0
Linha: 16835 | SK_ID_CURR: 117653.0
Linha: 16842 | SK_ID_CURR: 117660.0
Linha: 16843 | SK_ID_CURR: 117661.0
Linha: 16844 | SK_ID_CURR: 117662.0
Linha: 16857 | SK_ID_CURR: 117676.0
Linha: 16858 | SK_ID_CURR: 117677.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 16861 | SK_ID_CURR: 117681.0
Linha: 16864 | SK_ID_CURR: 117684.0
Linha: 16887 | SK_ID_CURR: 117707.0
Linha: 16915 | SK_ID_CURR: 117736.0
Linha: 16916 | SK_ID_CURR: 117737.0
Linha: 16920 | SK_ID_CURR: 117741.0
Linha: 16925 | SK_ID_CURR: 117746.0
Linha: 16932 | SK_ID_CURR: 117753.0
Linha: 16934 | SK_ID_CURR: 117755.0
Linha: 16953 | SK_ID_CURR: 117775.0
Linha: 16962 | SK_ID_CURR: 117784.0
Linha: 16964 | SK_ID_CURR: 117786.0
Linha: 16969 | SK_ID_CURR: 117791.0
Linha: 16978 | SK_ID_CURR: 117801.0
Linha: 16981 | SK_ID_CURR: 117805.0
Linha: 16992 | SK_ID_CURR: 117816.0
Linha: 16999 | SK_ID_CURR: 117824.0
Linha: 17010 | SK_ID_CURR: 117835.0
Linha: 17011 | SK_ID_CURR: 117837.0
Linha: 17021 | SK_ID_CURR: 117847.0
Linha: 17026 | SK_ID_CURR: 117853.0
Linha: 17027 | SK_ID_CURR: 117854.0
Linha: 17057 | SK_ID_CURR: 117886.0
Linha: 17070 | SK_ID_CURR: 117900.0
Linha: 17088 | SK_ID_CURR: 117920.0
Linha: 17092 | SK_ID_CURR: 117924.0
Linha: 17093 | SK_ID_CURR: 117925.0
Linha: 17100 | SK_ID_CURR: 117934.0
Linha: 17122 | SK_ID_CURR: 117957.0
Linha: 17124 | SK_ID_CURR: 117959.0
Linha: 17131 | SK_ID_CURR: 117967.0
Linha: 17133 | SK_ID_CURR: 117969.0
Linha: 17145 | SK_ID_CURR: 117981.0
Linha: 17146 | SK_ID_CURR: 117982.0
Linha: 17160 | SK_ID_CURR: 117996.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17164 | SK_ID_CURR: 118000.0
Linha: 17182 | SK_ID_CURR: 118018.0
Linha: 17189 | SK_ID_CURR: 118025.0
Linha: 17190 | SK_ID_CURR: 118026.0
Linha: 17205 | SK_ID_CURR: 118044.0
Linha: 17206 | SK_ID_CURR: 118045.0
Linha: 17208 | SK_ID_CURR: 118048.0
Linha: 17215 | SK_ID_CURR: 118055.0
Linha: 17218 | SK_ID_CURR: 118058.0
Linha: 17220 | SK_ID_CURR: 118060.0
Linha: 17226 | SK_ID_CURR: 118066.0
Linha: 17231 | SK_ID_CURR: 118071.0
Linha: 17232 | SK_ID_CURR: 118072.0
Linha: 17241 | SK_ID_CURR: 118082.0
Linha: 17247 | SK_ID_CURR: 118089.0
Linha: 17263 | SK_ID_CURR: 118106.0
Linha: 17272 | SK_ID_CURR: 118115.0
Linha: 17283 | SK_ID_CURR: 118127.0
Linha: 17300 | SK_ID_CURR: 118144.0
Linha: 17305 | SK_ID_CURR: 118150.0
Linha: 17306 | SK_ID_CURR: 118151.0
Linha: 17312 | SK_ID_CURR: 118157.0
Linha: 17316 | SK_ID_CURR: 118162.0
Linha: 17317 | SK_ID_CURR: 118163.0
Linha: 17320 | SK_ID_CURR: 118166.0
Linha: 17332 | SK_ID_CURR: 118181.0
Linha: 17342 | SK_ID_CURR: 118191.0
Linha: 17352 | SK_ID_CURR: 118202.0
Linha: 17355 | SK_ID_CURR: 118205.0
Linha: 17364 | SK_ID_CURR: 118214.0
Linha: 17400 | SK_ID_CURR: 118251.0
Linha: 17413 | SK_ID_CURR: 118264.0
Linha: 17420 | SK_ID_CURR: 118271.0
Linha: 17421 | SK_ID_CURR: 118272.0
Linha: 17425 | SK_ID_CURR: 118276.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17436 | SK_ID_CURR: 118287.0
Linha: 17440 | SK_ID_CURR: 118291.0
Linha: 17441 | SK_ID_CURR: 118292.0
Linha: 17443 | SK_ID_CURR: 118294.0
Linha: 17454 | SK_ID_CURR: 118305.0
Linha: 17461 | SK_ID_CURR: 118312.0
Linha: 17468 | SK_ID_CURR: 118319.0
Linha: 17469 | SK_ID_CURR: 118321.0
Linha: 17474 | SK_ID_CURR: 118326.0
Linha: 17489 | SK_ID_CURR: 118342.0
Linha: 17490 | SK_ID_CURR: 118343.0
Linha: 17500 | SK_ID_CURR: 118353.0
Linha: 17501 | SK_ID_CURR: 118354.0
Linha: 17504 | SK_ID_CURR: 118358.0
Linha: 17505 | SK_ID_CURR: 118359.0
Linha: 17511 | SK_ID_CURR: 118365.0
Linha: 17513 | SK_ID_CURR: 118367.0
Linha: 17514 | SK_ID_CURR: 118368.0
Linha: 17517 | SK_ID_CURR: 118371.0
Linha: 17524 | SK_ID_CURR: 118378.0
Linha: 17525 | SK_ID_CURR: 118379.0
Linha: 17529 | SK_ID_CURR: 118383.0
Linha: 17531 | SK_ID_CURR: 118386.0
Linha: 17532 | SK_ID_CURR: 118387.0
Linha: 17545 | SK_ID_CURR: 118400.0
Linha: 17548 | SK_ID_CURR: 118403.0
Linha: 17573 | SK_ID_CURR: 118428.0
Linha: 17579 | SK_ID_CURR: 118434.0
Linha: 17585 | SK_ID_CURR: 118440.0
Linha: 17602 | SK_ID_CURR: 118459.0
Linha: 17630 | SK_ID_CURR: 118490.0
Linha: 17631 | SK_ID_CURR: 118491.0
Linha: 17632 | SK_ID_CURR: 118492.0
Linha: 17638 | SK_ID_CURR: 118498.0
Linha: 17639 | SK_ID_CURR: 118499.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17644 | SK_ID_CURR: 118504.0
Linha: 17649 | SK_ID_CURR: 118509.0
Linha: 17658 | SK_ID_CURR: 118518.0
Linha: 17671 | SK_ID_CURR: 118531.0
Linha: 17672 | SK_ID_CURR: 118532.0
Linha: 17686 | SK_ID_CURR: 118546.0
Linha: 17688 | SK_ID_CURR: 118548.0
Linha: 17698 | SK_ID_CURR: 118558.0
Linha: 17700 | SK_ID_CURR: 118560.0
Linha: 17701 | SK_ID_CURR: 118561.0
Linha: 17702 | SK_ID_CURR: 118562.0
Linha: 17704 | SK_ID_CURR: 118564.0
Linha: 17709 | SK_ID_CURR: 118569.0
Linha: 17724 | SK_ID_CURR: 118585.0
Linha: 17730 | SK_ID_CURR: 118591.0
Linha: 17731 | SK_ID_CURR: 118592.0
Linha: 17733 | SK_ID_CURR: 118594.0
Linha: 17750 | SK_ID_CURR: 118611.0
Linha: 17753 | SK_ID_CURR: 118614.0
Linha: 17761 | SK_ID_CURR: 118622.0
Linha: 17777 | SK_ID_CURR: 118641.0
Linha: 17778 | SK_ID_CURR: 118642.0
Linha: 17786 | SK_ID_CURR: 118650.0
Linha: 17800 | SK_ID_CURR: 118666.0
Linha: 17829 | SK_ID_CURR: 118696.0
Linha: 17830 | SK_ID_CURR: 118697.0
Linha: 17842 | SK_ID_CURR: 118710.0
Linha: 17849 | SK_ID_CURR: 118717.0
Linha: 17852 | SK_ID_CURR: 118720.0
Linha: 17867 | SK_ID_CURR: 118735.0
Linha: 17879 | SK_ID_CURR: 118747.0
Linha: 17882 | SK_ID_CURR: 118750.0
Linha: 17917 | SK_ID_CURR: 118789.0
Linha: 17919 | SK_ID_CURR: 118791.0
Linha: 17931 | SK_ID_CURR: 118803.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 17932 | SK_ID_CURR: 118804.0
Linha: 17934 | SK_ID_CURR: 118806.0
Linha: 17937 | SK_ID_CURR: 118809.0
Linha: 17951 | SK_ID_CURR: 118823.0
Linha: 17969 | SK_ID_CURR: 118842.0
Linha: 17997 | SK_ID_CURR: 118871.0
Linha: 18000 | SK_ID_CURR: 118874.0
Linha: 18002 | SK_ID_CURR: 118876.0
Linha: 18011 | SK_ID_CURR: 118886.0
Linha: 18013 | SK_ID_CURR: 118888.0
Linha: 18014 | SK_ID_CURR: 118889.0
Linha: 18019 | SK_ID_CURR: 118894.0
Linha: 18029 | SK_ID_CURR: 118905.0
Linha: 18035 | SK_ID_CURR: 118911.0
Linha: 18039 | SK_ID_CURR: 118915.0
Linha: 18040 | SK_ID_CURR: 118916.0
Linha: 18049 | SK_ID_CURR: 118925.0
Linha: 18050 | SK_ID_CURR: 118926.0
Linha: 18053 | SK_ID_CURR: 118929.0
Linha: 18059 | SK_ID_CURR: 118935.0
Linha: 18071 | SK_ID_CURR: 118947.0
Linha: 18075 | SK_ID_CURR: 118951.0
Linha: 18077 | SK_ID_CURR: 118953.0
Linha: 18082 | SK_ID_CURR: 118960.0
Linha: 18095 | SK_ID_CURR: 118973.0
Linha: 18123 | SK_ID_CURR: 119001.0
Linha: 18125 | SK_ID_CURR: 119003.0
Linha: 18130 | SK_ID_CURR: 119009.0
Linha: 18132 | SK_ID_CURR: 119011.0
Linha: 18133 | SK_ID_CURR: 119012.0
Linha: 18134 | SK_ID_CURR: 119014.0
Linha: 18142 | SK_ID_CURR: 119025.0
Linha: 18164 | SK_ID_CURR: 119047.0
Linha: 18166 | SK_ID_CURR: 119049.0
Linha: 18174 | SK_ID_CURR: 119057.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18179 | SK_ID_CURR: 119062.0
Linha: 18181 | SK_ID_CURR: 119064.0
Linha: 18186 | SK_ID_CURR: 119069.0
Linha: 18196 | SK_ID_CURR: 119079.0
Linha: 18204 | SK_ID_CURR: 119088.0
Linha: 18207 | SK_ID_CURR: 119091.0
Linha: 18211 | SK_ID_CURR: 119095.0
Linha: 18215 | SK_ID_CURR: 119100.0
Linha: 18219 | SK_ID_CURR: 119104.0
Linha: 18223 | SK_ID_CURR: 119108.0
Linha: 18224 | SK_ID_CURR: 119109.0
Linha: 18230 | SK_ID_CURR: 119115.0
Linha: 18240 | SK_ID_CURR: 119125.0
Linha: 18259 | SK_ID_CURR: 119146.0
Linha: 18261 | SK_ID_CURR: 119148.0
Linha: 18273 | SK_ID_CURR: 119160.0
Linha: 18277 | SK_ID_CURR: 119164.0
Linha: 18282 | SK_ID_CURR: 119169.0
Linha: 18290 | SK_ID_CURR: 119179.0
Linha: 18296 | SK_ID_CURR: 119187.0
Linha: 18300 | SK_ID_CURR: 119191.0
Linha: 18312 | SK_ID_CURR: 119205.0
Linha: 18314 | SK_ID_CURR: 119207.0
Linha: 18315 | SK_ID_CURR: 119208.0
Linha: 18324 | SK_ID_CURR: 119217.0
Linha: 18336 | SK_ID_CURR: 119230.0
Linha: 18338 | SK_ID_CURR: 119232.0
Linha: 18342 | SK_ID_CURR: 119236.0
Linha: 18344 | SK_ID_CURR: 119238.0
Linha: 18346 | SK_ID_CURR: 119240.0
Linha: 18350 | SK_ID_CURR: 119244.0
Linha: 18356 | SK_ID_CURR: 119250.0
Linha: 18357 | SK_ID_CURR: 119251.0
Linha: 18358 | SK_ID_CURR: 119252.0
Linha: 18360 | SK_ID_CURR: 119254.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18372 | SK_ID_CURR: 119266.0
Linha: 18373 | SK_ID_CURR: 119267.0
Linha: 18376 | SK_ID_CURR: 119270.0
Linha: 18378 | SK_ID_CURR: 119272.0
Linha: 18382 | SK_ID_CURR: 119276.0
Linha: 18387 | SK_ID_CURR: 119281.0
Linha: 18401 | SK_ID_CURR: 119295.0
Linha: 18418 | SK_ID_CURR: 119313.0
Linha: 18423 | SK_ID_CURR: 119318.0
Linha: 18426 | SK_ID_CURR: 119321.0
Linha: 18445 | SK_ID_CURR: 119340.0
Linha: 18446 | SK_ID_CURR: 119341.0
Linha: 18449 | SK_ID_CURR: 119344.0
Linha: 18453 | SK_ID_CURR: 119348.0
Linha: 18458 | SK_ID_CURR: 119353.0
Linha: 18465 | SK_ID_CURR: 119361.0
Linha: 18466 | SK_ID_CURR: 119362.0
Linha: 18480 | SK_ID_CURR: 119376.0
Linha: 18486 | SK_ID_CURR: 119383.0
Linha: 18494 | SK_ID_CURR: 119391.0
Linha: 18497 | SK_ID_CURR: 119394.0
Linha: 18498 | SK_ID_CURR: 119395.0
Linha: 18518 | SK_ID_CURR: 119415.0
Linha: 18533 | SK_ID_CURR: 119430.0
Linha: 18544 | SK_ID_CURR: 119441.0
Linha: 18556 | SK_ID_CURR: 119454.0
Linha: 18569 | SK_ID_CURR: 119468.0
Linha: 18575 | SK_ID_CURR: 119474.0
Linha: 18593 | SK_ID_CURR: 119492.0
Linha: 18597 | SK_ID_CURR: 119496.0
Linha: 18601 | SK_ID_CURR: 119500.0
Linha: 18602 | SK_ID_CURR: 119501.0
Linha: 18610 | SK_ID_CURR: 119510.0
Linha: 18618 | SK_ID_CURR: 119518.0
Linha: 18624 | SK_ID_CURR: 119524.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18632 | SK_ID_CURR: 119533.0
Linha: 18638 | SK_ID_CURR: 119540.0
Linha: 18651 | SK_ID_CURR: 119553.0
Linha: 18670 | SK_ID_CURR: 119573.0
Linha: 18688 | SK_ID_CURR: 119593.0
Linha: 18689 | SK_ID_CURR: 119594.0
Linha: 18690 | SK_ID_CURR: 119595.0
Linha: 18691 | SK_ID_CURR: 119596.0
Linha: 18702 | SK_ID_CURR: 119607.0
Linha: 18704 | SK_ID_CURR: 119609.0
Linha: 18711 | SK_ID_CURR: 119616.0
Linha: 18713 | SK_ID_CURR: 119618.0
Linha: 18714 | SK_ID_CURR: 119619.0
Linha: 18723 | SK_ID_CURR: 119628.0
Linha: 18725 | SK_ID_CURR: 119630.0
Linha: 18727 | SK_ID_CURR: 119632.0
Linha: 18742 | SK_ID_CURR: 119648.0
Linha: 18765 | SK_ID_CURR: 119671.0
Linha: 18769 | SK_ID_CURR: 119675.0
Linha: 18777 | SK_ID_CURR: 119683.0
Linha: 18783 | SK_ID_CURR: 119689.0
Linha: 18791 | SK_ID_CURR: 119697.0
Linha: 18792 | SK_ID_CURR: 119698.0
Linha: 18796 | SK_ID_CURR: 119702.0
Linha: 18803 | SK_ID_CURR: 119709.0
Linha: 18809 | SK_ID_CURR: 119715.0
Linha: 18812 | SK_ID_CURR: 119718.0
Linha: 18813 | SK_ID_CURR: 119719.0
Linha: 18825 | SK_ID_CURR: 119731.0
Linha: 18830 | SK_ID_CURR: 119736.0
Linha: 18837 | SK_ID_CURR: 119745.0
Linha: 18840 | SK_ID_CURR: 119749.0
Linha: 18842 | SK_ID_CURR: 119751.0
Linha: 18848 | SK_ID_CURR: 119757.0
Linha: 18852 | SK_ID_CURR: 119761.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 18853 | SK_ID_CURR: 119762.0
Linha: 18862 | SK_ID_CURR: 119771.0
Linha: 18868 | SK_ID_CURR: 119778.0
Linha: 18873 | SK_ID_CURR: 119784.0
Linha: 18877 | SK_ID_CURR: 119788.0
Linha: 18891 | SK_ID_CURR: 119802.0
Linha: 18892 | SK_ID_CURR: 119803.0
Linha: 18895 | SK_ID_CURR: 119806.0
Linha: 18899 | SK_ID_CURR: 119810.0
Linha: 18900 | SK_ID_CURR: 119811.0
Linha: 18902 | SK_ID_CURR: 119813.0
Linha: 18908 | SK_ID_CURR: 119820.0
Linha: 18909 | SK_ID_CURR: 119821.0
Linha: 18928 | SK_ID_CURR: 119842.0
Linha: 18929 | SK_ID_CURR: 119843.0
Linha: 18930 | SK_ID_CURR: 119844.0
Linha: 18946 | SK_ID_CURR: 119861.0
Linha: 18950 | SK_ID_CURR: 119865.0
Linha: 18951 | SK_ID_CURR: 119866.0
Linha: 18953 | SK_ID_CURR: 119868.0
Linha: 18960 | SK_ID_CURR: 119875.0
Linha: 18980 | SK_ID_CURR: 119896.0
Linha: 18982 | SK_ID_CURR: 119898.0
Linha: 19003 | SK_ID_CURR: 119921.0
Linha: 19004 | SK_ID_CURR: 119922.0
Linha: 19010 | SK_ID_CURR: 119929.0
Linha: 19014 | SK_ID_CURR: 119934.0
Linha: 19017 | SK_ID_CURR: 119938.0
Linha: 19025 | SK_ID_CURR: 119947.0
Linha: 19026 | SK_ID_CURR: 119948.0
Linha: 19044 | SK_ID_CURR: 119967.0
Linha: 19054 | SK_ID_CURR: 119977.0
Linha: 19057 | SK_ID_CURR: 119980.0
Linha: 19061 | SK_ID_CURR: 119984.0
Linha: 19065 | SK_ID_CURR: 119989.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19066 | SK_ID_CURR: 119990.0
Linha: 19070 | SK_ID_CURR: 119994.0
Linha: 19075 | SK_ID_CURR: 119999.0
Linha: 19080 | SK_ID_CURR: 120004.0
Linha: 19095 | SK_ID_CURR: 120020.0
Linha: 19104 | SK_ID_CURR: 120030.0
Linha: 19110 | SK_ID_CURR: 120036.0
Linha: 19122 | SK_ID_CURR: 120050.0
Linha: 19123 | SK_ID_CURR: 120051.0
Linha: 19125 | SK_ID_CURR: 120053.0
Linha: 19147 | SK_ID_CURR: 120075.0
Linha: 19148 | SK_ID_CURR: 120076.0
Linha: 19159 | SK_ID_CURR: 120088.0
Linha: 19170 | SK_ID_CURR: 120099.0
Linha: 19172 | SK_ID_CURR: 120101.0
Linha: 19173 | SK_ID_CURR: 120102.0
Linha: 19178 | SK_ID_CURR: 120108.0
Linha: 19211 | SK_ID_CURR: 120145.0
Linha: 19212 | SK_ID_CURR: 120146.0
Linha: 19220 | SK_ID_CURR: 120154.0
Linha: 19222 | SK_ID_CURR: 120156.0
Linha: 19230 | SK_ID_CURR: 120165.0
Linha: 19231 | SK_ID_CURR: 120166.0
Linha: 19241 | SK_ID_CURR: 120176.0
Linha: 19244 | SK_ID_CURR: 120179.0
Linha: 19247 | SK_ID_CURR: 120182.0
Linha: 19259 | SK_ID_CURR: 120198.0
Linha: 19266 | SK_ID_CURR: 120205.0
Linha: 19269 | SK_ID_CURR: 120208.0
Linha: 19275 | SK_ID_CURR: 120214.0
Linha: 19280 | SK_ID_CURR: 120220.0
Linha: 19286 | SK_ID_CURR: 120227.0
Linha: 19292 | SK_ID_CURR: 120233.0
Linha: 19297 | SK_ID_CURR: 120240.0
Linha: 19300 | SK_ID_CURR: 120243.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19321 | SK_ID_CURR: 120266.0
Linha: 19323 | SK_ID_CURR: 120268.0
Linha: 19335 | SK_ID_CURR: 120280.0
Linha: 19336 | SK_ID_CURR: 120281.0
Linha: 19339 | SK_ID_CURR: 120284.0
Linha: 19353 | SK_ID_CURR: 120298.0
Linha: 19359 | SK_ID_CURR: 120304.0
Linha: 19361 | SK_ID_CURR: 120306.0
Linha: 19374 | SK_ID_CURR: 120320.0
Linha: 19379 | SK_ID_CURR: 120325.0
Linha: 19380 | SK_ID_CURR: 120326.0
Linha: 19389 | SK_ID_CURR: 120335.0
Linha: 19390 | SK_ID_CURR: 120336.0
Linha: 19395 | SK_ID_CURR: 120341.0
Linha: 19397 | SK_ID_CURR: 120343.0
Linha: 19440 | SK_ID_CURR: 120388.0
Linha: 19442 | SK_ID_CURR: 120390.0
Linha: 19456 | SK_ID_CURR: 120404.0
Linha: 19457 | SK_ID_CURR: 120405.0
Linha: 19460 | SK_ID_CURR: 120408.0
Linha: 19466 | SK_ID_CURR: 120415.0
Linha: 19472 | SK_ID_CURR: 120421.0
Linha: 19473 | SK_ID_CURR: 120422.0
Linha: 19482 | SK_ID_CURR: 120433.0
Linha: 19486 | SK_ID_CURR: 120437.0
Linha: 19489 | SK_ID_CURR: 120440.0
Linha: 19490 | SK_ID_CURR: 120441.0
Linha: 19498 | SK_ID_CURR: 120449.0
Linha: 19505 | SK_ID_CURR: 120457.0
Linha: 19507 | SK_ID_CURR: 120459.0
Linha: 19508 | SK_ID_CURR: 120460.0
Linha: 19511 | SK_ID_CURR: 120463.0
Linha: 19512 | SK_ID_CURR: 120464.0
Linha: 19518 | SK_ID_CURR: 120470.0
Linha: 19536 | SK_ID_CURR: 120488.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19585 | SK_ID_CURR: 120538.0
Linha: 19586 | SK_ID_CURR: 120539.0
Linha: 19588 | SK_ID_CURR: 120541.0
Linha: 19607 | SK_ID_CURR: 120562.0
Linha: 19615 | SK_ID_CURR: 120570.0
Linha: 19625 | SK_ID_CURR: 120580.0
Linha: 19626 | SK_ID_CURR: 120581.0
Linha: 19636 | SK_ID_CURR: 120591.0
Linha: 19638 | SK_ID_CURR: 120593.0
Linha: 19643 | SK_ID_CURR: 120598.0
Linha: 19647 | SK_ID_CURR: 120603.0
Linha: 19650 | SK_ID_CURR: 120607.0
Linha: 19680 | SK_ID_CURR: 120642.0
Linha: 19684 | SK_ID_CURR: 120647.0
Linha: 19686 | SK_ID_CURR: 120649.0
Linha: 19701 | SK_ID_CURR: 120664.0
Linha: 19702 | SK_ID_CURR: 120665.0
Linha: 19708 | SK_ID_CURR: 120671.0
Linha: 19715 | SK_ID_CURR: 120678.0
Linha: 19716 | SK_ID_CURR: 120679.0
Linha: 19717 | SK_ID_CURR: 120680.0
Linha: 19718 | SK_ID_CURR: 120681.0
Linha: 19728 | SK_ID_CURR: 120691.0
Linha: 19732 | SK_ID_CURR: 120696.0
Linha: 19733 | SK_ID_CURR: 120697.0
Linha: 19749 | SK_ID_CURR: 120713.0
Linha: 19757 | SK_ID_CURR: 120721.0
Linha: 19761 | SK_ID_CURR: 120725.0
Linha: 19769 | SK_ID_CURR: 120734.0
Linha: 19775 | SK_ID_CURR: 120740.0
Linha: 19783 | SK_ID_CURR: 120748.0
Linha: 19789 | SK_ID_CURR: 120755.0
Linha: 19793 | SK_ID_CURR: 120759.0
Linha: 19795 | SK_ID_CURR: 120761.0
Linha: 19798 | SK_ID_CURR: 120764.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 19803 | SK_ID_CURR: 120770.0
Linha: 19809 | SK_ID_CURR: 120777.0
Linha: 19826 | SK_ID_CURR: 120796.0
Linha: 19833 | SK_ID_CURR: 120803.0
Linha: 19839 | SK_ID_CURR: 120809.0
Linha: 19841 | SK_ID_CURR: 120811.0
Linha: 19856 | SK_ID_CURR: 120826.0
Linha: 19859 | SK_ID_CURR: 120829.0
Linha: 19861 | SK_ID_CURR: 120832.0
Linha: 19869 | SK_ID_CURR: 120840.0
Linha: 19886 | SK_ID_CURR: 120857.0
Linha: 19914 | SK_ID_CURR: 120885.0
Linha: 19920 | SK_ID_CURR: 120891.0
Linha: 19923 | SK_ID_CURR: 120894.0
Linha: 19934 | SK_ID_CURR: 120905.0
Linha: 19941 | SK_ID_CURR: 120913.0
Linha: 19942 | SK_ID_CURR: 120914.0
Linha: 19946 | SK_ID_CURR: 120918.0
Linha: 19948 | SK_ID_CURR: 120921.0
Linha: 19950 | SK_ID_CURR: 120923.0
Linha: 19953 | SK_ID_CURR: 120927.0
Linha: 19954 | SK_ID_CURR: 120928.0
Linha: 19960 | SK_ID_CURR: 120934.0
Linha: 19962 | SK_ID_CURR: 120936.0
Linha: 19967 | SK_ID_CURR: 120942.0
Linha: 19971 | SK_ID_CURR: 120946.0
Linha: 19972 | SK_ID_CURR: 120947.0
Linha: 19978 | SK_ID_CURR: 120953.0
Linha: 19980 | SK_ID_CURR: 120955.0
Linha: 19981 | SK_ID_CURR: 120956.0
Linha: 20001 | SK_ID_CURR: 120977.0
Linha: 20004 | SK_ID_CURR: 120980.0
Linha: 20005 | SK_ID_CURR: 120981.0
Linha: 20006 | SK_ID_CURR: 120982.0
Linha: 20015 | SK_ID_CURR: 120991.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20035 | SK_ID_CURR: 121011.0
Linha: 20037 | SK_ID_CURR: 121013.0
Linha: 20042 | SK_ID_CURR: 121018.0
Linha: 20044 | SK_ID_CURR: 121020.0
Linha: 20059 | SK_ID_CURR: 121037.0
Linha: 20060 | SK_ID_CURR: 121038.0
Linha: 20061 | SK_ID_CURR: 121039.0
Linha: 20067 | SK_ID_CURR: 121045.0
Linha: 20068 | SK_ID_CURR: 121046.0
Linha: 20080 | SK_ID_CURR: 121059.0
Linha: 20085 | SK_ID_CURR: 121066.0
Linha: 20096 | SK_ID_CURR: 121078.0
Linha: 20098 | SK_ID_CURR: 121080.0
Linha: 20099 | SK_ID_CURR: 121081.0
Linha: 20104 | SK_ID_CURR: 121086.0
Linha: 20116 | SK_ID_CURR: 121099.0
Linha: 20117 | SK_ID_CURR: 121100.0
Linha: 20124 | SK_ID_CURR: 121107.0
Linha: 20125 | SK_ID_CURR: 121108.0
Linha: 20128 | SK_ID_CURR: 121111.0
Linha: 20146 | SK_ID_CURR: 121130.0
Linha: 20147 | SK_ID_CURR: 121131.0
Linha: 20150 | SK_ID_CURR: 121135.0
Linha: 20167 | SK_ID_CURR: 121152.0
Linha: 20171 | SK_ID_CURR: 121156.0
Linha: 20175 | SK_ID_CURR: 121160.0
Linha: 20177 | SK_ID_CURR: 121162.0
Linha: 20190 | SK_ID_CURR: 121175.0
Linha: 20196 | SK_ID_CURR: 121181.0
Linha: 20201 | SK_ID_CURR: 121186.0
Linha: 20211 | SK_ID_CURR: 121197.0
Linha: 20215 | SK_ID_CURR: 121201.0
Linha: 20222 | SK_ID_CURR: 121208.0
Linha: 20229 | SK_ID_CURR: 121215.0
Linha: 20233 | SK_ID_CURR: 121220.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20239 | SK_ID_CURR: 121227.0
Linha: 20240 | SK_ID_CURR: 121228.0
Linha: 20254 | SK_ID_CURR: 121243.0
Linha: 20268 | SK_ID_CURR: 121258.0
Linha: 20269 | SK_ID_CURR: 121259.0
Linha: 20275 | SK_ID_CURR: 121265.0
Linha: 20289 | SK_ID_CURR: 121279.0
Linha: 20290 | SK_ID_CURR: 121280.0
Linha: 20291 | SK_ID_CURR: 121281.0
Linha: 20292 | SK_ID_CURR: 121283.0
Linha: 20297 | SK_ID_CURR: 121288.0
Linha: 20305 | SK_ID_CURR: 121296.0
Linha: 20309 | SK_ID_CURR: 121300.0
Linha: 20317 | SK_ID_CURR: 121308.0
Linha: 20329 | SK_ID_CURR: 121321.0
Linha: 20330 | SK_ID_CURR: 121323.0
Linha: 20339 | SK_ID_CURR: 121332.0
Linha: 20341 | SK_ID_CURR: 121334.0
Linha: 20355 | SK_ID_CURR: 121348.0
Linha: 20357 | SK_ID_CURR: 121350.0
Linha: 20358 | SK_ID_CURR: 121351.0
Linha: 20370 | SK_ID_CURR: 121363.0
Linha: 20383 | SK_ID_CURR: 121379.0
Linha: 20384 | SK_ID_CURR: 121380.0
Linha: 20387 | SK_ID_CURR: 121383.0
Linha: 20391 | SK_ID_CURR: 121387.0
Linha: 20408 | SK_ID_CURR: 121404.0
Linha: 20418 | SK_ID_CURR: 121414.0
Linha: 20420 | SK_ID_CURR: 121416.0
Linha: 20426 | SK_ID_CURR: 121422.0
Linha: 20427 | SK_ID_CURR: 121423.0
Linha: 20430 | SK_ID_CURR: 121427.0
Linha: 20434 | SK_ID_CURR: 121431.0
Linha: 20441 | SK_ID_CURR: 121438.0
Linha: 20461 | SK_ID_CURR: 121460.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20479 | SK_ID_CURR: 121479.0
Linha: 20482 | SK_ID_CURR: 121482.0
Linha: 20483 | SK_ID_CURR: 121483.0
Linha: 20487 | SK_ID_CURR: 121488.0
Linha: 20488 | SK_ID_CURR: 121489.0
Linha: 20491 | SK_ID_CURR: 121492.0
Linha: 20499 | SK_ID_CURR: 121502.0
Linha: 20500 | SK_ID_CURR: 121503.0
Linha: 20509 | SK_ID_CURR: 121513.0
Linha: 20540 | SK_ID_CURR: 121544.0
Linha: 20541 | SK_ID_CURR: 121545.0
Linha: 20542 | SK_ID_CURR: 121546.0
Linha: 20548 | SK_ID_CURR: 121552.0
Linha: 20549 | SK_ID_CURR: 121553.0
Linha: 20552 | SK_ID_CURR: 121556.0
Linha: 20553 | SK_ID_CURR: 121557.0
Linha: 20579 | SK_ID_CURR: 121583.0
Linha: 20583 | SK_ID_CURR: 121588.0
Linha: 20591 | SK_ID_CURR: 121596.0
Linha: 20592 | SK_ID_CURR: 121597.0
Linha: 20607 | SK_ID_CURR: 121612.0
Linha: 20612 | SK_ID_CURR: 121618.0
Linha: 20613 | SK_ID_CURR: 121619.0
Linha: 20615 | SK_ID_CURR: 121621.0
Linha: 20616 | SK_ID_CURR: 121622.0
Linha: 20620 | SK_ID_CURR: 121626.0
Linha: 20622 | SK_ID_CURR: 121628.0
Linha: 20624 | SK_ID_CURR: 121630.0
Linha: 20625 | SK_ID_CURR: 121631.0
Linha: 20626 | SK_ID_CURR: 121632.0
Linha: 20635 | SK_ID_CURR: 121641.0
Linha: 20687 | SK_ID_CURR: 121695.0
Linha: 20719 | SK_ID_CURR: 121733.0
Linha: 20740 | SK_ID_CURR: 121754.0
Linha: 20750 | SK_ID_CURR: 121765.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20751 | SK_ID_CURR: 121766.0
Linha: 20755 | SK_ID_CURR: 121771.0
Linha: 20756 | SK_ID_CURR: 121772.0
Linha: 20762 | SK_ID_CURR: 121778.0
Linha: 20775 | SK_ID_CURR: 121791.0
Linha: 20776 | SK_ID_CURR: 121792.0
Linha: 20804 | SK_ID_CURR: 121822.0
Linha: 20807 | SK_ID_CURR: 121825.0
Linha: 20814 | SK_ID_CURR: 121832.0
Linha: 20823 | SK_ID_CURR: 121841.0
Linha: 20831 | SK_ID_CURR: 121850.0
Linha: 20832 | SK_ID_CURR: 121851.0
Linha: 20834 | SK_ID_CURR: 121853.0
Linha: 20838 | SK_ID_CURR: 121857.0
Linha: 20843 | SK_ID_CURR: 121862.0
Linha: 20844 | SK_ID_CURR: 121863.0
Linha: 20856 | SK_ID_CURR: 121875.0
Linha: 20862 | SK_ID_CURR: 121881.0
Linha: 20876 | SK_ID_CURR: 121896.0
Linha: 20881 | SK_ID_CURR: 121901.0
Linha: 20887 | SK_ID_CURR: 121908.0
Linha: 20888 | SK_ID_CURR: 121909.0
Linha: 20895 | SK_ID_CURR: 121916.0
Linha: 20897 | SK_ID_CURR: 121919.0
Linha: 20899 | SK_ID_CURR: 121921.0
Linha: 20910 | SK_ID_CURR: 121933.0
Linha: 20924 | SK_ID_CURR: 121947.0
Linha: 20925 | SK_ID_CURR: 121948.0
Linha: 20939 | SK_ID_CURR: 121963.0
Linha: 20944 | SK_ID_CURR: 121968.0
Linha: 20946 | SK_ID_CURR: 121970.0
Linha: 20953 | SK_ID_CURR: 121978.0
Linha: 20963 | SK_ID_CURR: 121991.0
Linha: 20968 | SK_ID_CURR: 121996.0
Linha: 20969 | SK_ID_CURR: 121997.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 20972 | SK_ID_CURR: 122000.0
Linha: 20987 | SK_ID_CURR: 122015.0
Linha: 20989 | SK_ID_CURR: 122017.0
Linha: 20998 | SK_ID_CURR: 122027.0
Linha: 21014 | SK_ID_CURR: 122044.0
Linha: 21017 | SK_ID_CURR: 122047.0
Linha: 21025 | SK_ID_CURR: 122055.0
Linha: 21033 | SK_ID_CURR: 122065.0
Linha: 21036 | SK_ID_CURR: 122069.0
Linha: 21041 | SK_ID_CURR: 122074.0
Linha: 21053 | SK_ID_CURR: 122086.0
Linha: 21056 | SK_ID_CURR: 122089.0
Linha: 21066 | SK_ID_CURR: 122099.0
Linha: 21069 | SK_ID_CURR: 122102.0
Linha: 21085 | SK_ID_CURR: 122118.0
Linha: 21091 | SK_ID_CURR: 122124.0
Linha: 21092 | SK_ID_CURR: 122125.0
Linha: 21096 | SK_ID_CURR: 122129.0
Linha: 21100 | SK_ID_CURR: 122133.0
Linha: 21102 | SK_ID_CURR: 122135.0
Linha: 21103 | SK_ID_CURR: 122136.0
Linha: 21119 | SK_ID_CURR: 122154.0
Linha: 21123 | SK_ID_CURR: 122158.0
Linha: 21125 | SK_ID_CURR: 122160.0
Linha: 21130 | SK_ID_CURR: 122165.0
Linha: 21131 | SK_ID_CURR: 122166.0
Linha: 21135 | SK_ID_CURR: 122170.0
Linha: 21140 | SK_ID_CURR: 122175.0
Linha: 21157 | SK_ID_CURR: 122192.0
Linha: 21172 | SK_ID_CURR: 122207.0
Linha: 21174 | SK_ID_CURR: 122210.0
Linha: 21179 | SK_ID_CURR: 122215.0
Linha: 21184 | SK_ID_CURR: 122222.0
Linha: 21194 | SK_ID_CURR: 122234.0
Linha: 21195 | SK_ID_CURR: 122235.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21196 | SK_ID_CURR: 122236.0
Linha: 21208 | SK_ID_CURR: 122248.0
Linha: 21216 | SK_ID_CURR: 122256.0
Linha: 21217 | SK_ID_CURR: 122257.0
Linha: 21218 | SK_ID_CURR: 122258.0
Linha: 21219 | SK_ID_CURR: 122259.0
Linha: 21220 | SK_ID_CURR: 122260.0
Linha: 21223 | SK_ID_CURR: 122264.0
Linha: 21225 | SK_ID_CURR: 122266.0
Linha: 21227 | SK_ID_CURR: 122268.0
Linha: 21230 | SK_ID_CURR: 122271.0
Linha: 21240 | SK_ID_CURR: 122283.0
Linha: 21243 | SK_ID_CURR: 122286.0
Linha: 21245 | SK_ID_CURR: 122288.0
Linha: 21257 | SK_ID_CURR: 122301.0
Linha: 21268 | SK_ID_CURR: 122313.0
Linha: 21276 | SK_ID_CURR: 122322.0
Linha: 21277 | SK_ID_CURR: 122323.0
Linha: 21278 | SK_ID_CURR: 122324.0
Linha: 21290 | SK_ID_CURR: 122336.0
Linha: 21292 | SK_ID_CURR: 122338.0
Linha: 21300 | SK_ID_CURR: 122349.0
Linha: 21302 | SK_ID_CURR: 122351.0
Linha: 21304 | SK_ID_CURR: 122354.0
Linha: 21308 | SK_ID_CURR: 122358.0
Linha: 21326 | SK_ID_CURR: 122376.0
Linha: 21328 | SK_ID_CURR: 122378.0
Linha: 21336 | SK_ID_CURR: 122387.0
Linha: 21341 | SK_ID_CURR: 122392.0
Linha: 21354 | SK_ID_CURR: 122405.0
Linha: 21358 | SK_ID_CURR: 122409.0
Linha: 21360 | SK_ID_CURR: 122411.0
Linha: 21364 | SK_ID_CURR: 122415.0
Linha: 21365 | SK_ID_CURR: 122416.0
Linha: 21374 | SK_ID_CURR: 122425.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21400 | SK_ID_CURR: 122452.0

Linha: 21401 | SK_ID_CURR: 122453.0

Linha: 21404 | SK_ID_CURR: 122456.0

Linha: 21406 | SK_ID_CURR: 122458.0

Linha: 21413 | SK_ID_CURR: 122465.0

Linha: 21416 | SK_ID_CURR: 122468.0

Linha: 21424 | SK_ID_CURR: 122477.0

Linha: 21428 | SK_ID_CURR: 122483.0

Linha: 21461 | SK_ID_CURR: 122517.0

Linha: 21464 | SK_ID_CURR: 122521.0

Linha: 21478 | SK_ID_CURR: 122537.0

Linha: 21479 | SK_ID_CURR: 122538.0

Linha: 21493 | SK_ID_CURR: 122552.0

Linha: 21498 | SK_ID_CURR: 122557.0

Linha: 21502 | SK_ID_CURR: 122561.0

Linha: 21509 | SK_ID_CURR: 122568.0

Linha: 21514 | SK_ID_CURR: 122573.0

Linha: 21524 | SK_ID_CURR: 122583.0

Linha: 21531 | SK_ID_CURR: 122590.0

Linha: 21549 | SK_ID_CURR: 122609.0

Linha: 21557 | SK_ID_CURR: 122617.0

Linha: 21561 | SK_ID_CURR: 122621.0

Linha: 21574 | SK_ID_CURR: 122635.0

Linha: 21577 | SK_ID_CURR: 122638.0

Linha: 21578 | SK_ID_CURR: 122639.0

Linha: 21582 | SK_ID_CURR: 122644.0

Linha: 21612 | SK_ID_CURR: 122675.0

Linha: 21635 | SK_ID_CURR: 122699.0

Linha: 21639 | SK_ID_CURR: 122703.0

Linha: 21642 | SK_ID_CURR: 122706.0

Linha: 21648 | SK_ID_CURR: 122712.0

Linha: 21666 | SK_ID_CURR: 122730.0

Linha: 21667 | SK_ID_CURR: 122731.0

Linha: 21672 | SK_ID_CURR: 122736.0

Linha: 21677 | SK_ID_CURR: 122741.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21680 | SK_ID_CURR: 122745.0
Linha: 21685 | SK_ID_CURR: 122751.0
Linha: 21701 | SK_ID_CURR: 122768.0
Linha: 21716 | SK_ID_CURR: 122785.0
Linha: 21727 | SK_ID_CURR: 122797.0
Linha: 21742 | SK_ID_CURR: 122812.0
Linha: 21746 | SK_ID_CURR: 122816.0
Linha: 21747 | SK_ID_CURR: 122817.0
Linha: 21755 | SK_ID_CURR: 122826.0
Linha: 21767 | SK_ID_CURR: 122838.0
Linha: 21773 | SK_ID_CURR: 122845.0
Linha: 21776 | SK_ID_CURR: 122848.0
Linha: 21777 | SK_ID_CURR: 122850.0
Linha: 21783 | SK_ID_CURR: 122856.0
Linha: 21788 | SK_ID_CURR: 122862.0
Linha: 21796 | SK_ID_CURR: 122871.0
Linha: 21798 | SK_ID_CURR: 122874.0
Linha: 21799 | SK_ID_CURR: 122875.0
Linha: 21808 | SK_ID_CURR: 122885.0
Linha: 21822 | SK_ID_CURR: 122901.0
Linha: 21823 | SK_ID_CURR: 122902.0
Linha: 21824 | SK_ID_CURR: 122903.0
Linha: 21825 | SK_ID_CURR: 122904.0
Linha: 21831 | SK_ID_CURR: 122910.0
Linha: 21842 | SK_ID_CURR: 122921.0
Linha: 21846 | SK_ID_CURR: 122925.0
Linha: 21850 | SK_ID_CURR: 122929.0
Linha: 21883 | SK_ID_CURR: 122964.0
Linha: 21894 | SK_ID_CURR: 122975.0
Linha: 21896 | SK_ID_CURR: 122977.0
Linha: 21902 | SK_ID_CURR: 122984.0
Linha: 21917 | SK_ID_CURR: 122999.0
Linha: 21921 | SK_ID_CURR: 123004.0
Linha: 21926 | SK_ID_CURR: 123009.0
Linha: 21929 | SK_ID_CURR: 123012.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 21935 | SK_ID_CURR: 123018.0
Linha: 21953 | SK_ID_CURR: 123037.0
Linha: 21954 | SK_ID_CURR: 123038.0
Linha: 21955 | SK_ID_CURR: 123039.0
Linha: 21961 | SK_ID_CURR: 123045.0
Linha: 21962 | SK_ID_CURR: 123046.0
Linha: 21967 | SK_ID_CURR: 123051.0
Linha: 21968 | SK_ID_CURR: 123052.0
Linha: 21972 | SK_ID_CURR: 123056.0
Linha: 21977 | SK_ID_CURR: 123061.0
Linha: 21988 | SK_ID_CURR: 123072.0
Linha: 21990 | SK_ID_CURR: 123074.0
Linha: 22002 | SK_ID_CURR: 123086.0
Linha: 22003 | SK_ID_CURR: 123087.0
Linha: 22007 | SK_ID_CURR: 123091.0
Linha: 22010 | SK_ID_CURR: 123094.0
Linha: 22021 | SK_ID_CURR: 123105.0
Linha: 22026 | SK_ID_CURR: 123110.0
Linha: 22029 | SK_ID_CURR: 123113.0
Linha: 22030 | SK_ID_CURR: 123114.0
Linha: 22039 | SK_ID_CURR: 123124.0
Linha: 22046 | SK_ID_CURR: 123131.0
Linha: 22051 | SK_ID_CURR: 123136.0
Linha: 22061 | SK_ID_CURR: 123146.0
Linha: 22062 | SK_ID_CURR: 123147.0
Linha: 22070 | SK_ID_CURR: 123155.0
Linha: 22078 | SK_ID_CURR: 123163.0
Linha: 22097 | SK_ID_CURR: 123182.0
Linha: 22111 | SK_ID_CURR: 123196.0
Linha: 22115 | SK_ID_CURR: 123200.0
Linha: 22119 | SK_ID_CURR: 123204.0
Linha: 22122 | SK_ID_CURR: 123207.0
Linha: 22124 | SK_ID_CURR: 123210.0
Linha: 22129 | SK_ID_CURR: 123215.0
Linha: 22141 | SK_ID_CURR: 123227.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22148 | SK_ID_CURR: 123234.0
Linha: 22153 | SK_ID_CURR: 123239.0
Linha: 22162 | SK_ID_CURR: 123249.0
Linha: 22165 | SK_ID_CURR: 123252.0
Linha: 22168 | SK_ID_CURR: 123255.0
Linha: 22170 | SK_ID_CURR: 123257.0
Linha: 22173 | SK_ID_CURR: 123260.0
Linha: 22176 | SK_ID_CURR: 123263.0
Linha: 22185 | SK_ID_CURR: 123274.0
Linha: 22186 | SK_ID_CURR: 123275.0
Linha: 22187 | SK_ID_CURR: 123276.0
Linha: 22202 | SK_ID_CURR: 123292.0
Linha: 22218 | SK_ID_CURR: 123308.0
Linha: 22225 | SK_ID_CURR: 123316.0
Linha: 22236 | SK_ID_CURR: 123328.0
Linha: 22238 | SK_ID_CURR: 123330.0
Linha: 22241 | SK_ID_CURR: 123334.0
Linha: 22250 | SK_ID_CURR: 123343.0
Linha: 22251 | SK_ID_CURR: 123344.0
Linha: 22252 | SK_ID_CURR: 123345.0
Linha: 22258 | SK_ID_CURR: 123352.0
Linha: 22262 | SK_ID_CURR: 123356.0
Linha: 22270 | SK_ID_CURR: 123365.0
Linha: 22273 | SK_ID_CURR: 123368.0
Linha: 22281 | SK_ID_CURR: 123376.0
Linha: 22285 | SK_ID_CURR: 123380.0
Linha: 22286 | SK_ID_CURR: 123381.0
Linha: 22289 | SK_ID_CURR: 123384.0
Linha: 22293 | SK_ID_CURR: 123389.0
Linha: 22302 | SK_ID_CURR: 123401.0
Linha: 22318 | SK_ID_CURR: 123419.0
Linha: 22331 | SK_ID_CURR: 123433.0
Linha: 22335 | SK_ID_CURR: 123438.0
Linha: 22338 | SK_ID_CURR: 123441.0
Linha: 22352 | SK_ID_CURR: 123456.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22353 | SK_ID_CURR: 123457.0
Linha: 22370 | SK_ID_CURR: 123476.0
Linha: 22371 | SK_ID_CURR: 123477.0
Linha: 22381 | SK_ID_CURR: 123489.0
Linha: 22382 | SK_ID_CURR: 123490.0
Linha: 22387 | SK_ID_CURR: 123496.0
Linha: 22393 | SK_ID_CURR: 123502.0
Linha: 22394 | SK_ID_CURR: 123503.0
Linha: 22404 | SK_ID_CURR: 123513.0
Linha: 22406 | SK_ID_CURR: 123515.0
Linha: 22418 | SK_ID_CURR: 123530.0
Linha: 22420 | SK_ID_CURR: 123532.0
Linha: 22425 | SK_ID_CURR: 123537.0
Linha: 22427 | SK_ID_CURR: 123539.0
Linha: 22428 | SK_ID_CURR: 123540.0
Linha: 22434 | SK_ID_CURR: 123546.0
Linha: 22435 | SK_ID_CURR: 123547.0
Linha: 22442 | SK_ID_CURR: 123554.0
Linha: 22458 | SK_ID_CURR: 123572.0
Linha: 22460 | SK_ID_CURR: 123574.0
Linha: 22461 | SK_ID_CURR: 123575.0
Linha: 22462 | SK_ID_CURR: 123576.0
Linha: 22470 | SK_ID_CURR: 123584.0
Linha: 22472 | SK_ID_CURR: 123586.0
Linha: 22476 | SK_ID_CURR: 123591.0
Linha: 22491 | SK_ID_CURR: 123606.0
Linha: 22492 | SK_ID_CURR: 123607.0
Linha: 22500 | SK_ID_CURR: 123615.0
Linha: 22501 | SK_ID_CURR: 123616.0
Linha: 22504 | SK_ID_CURR: 123619.0
Linha: 22506 | SK_ID_CURR: 123621.0
Linha: 22507 | SK_ID_CURR: 123622.0
Linha: 22518 | SK_ID_CURR: 123633.0
Linha: 22520 | SK_ID_CURR: 123635.0
Linha: 22542 | SK_ID_CURR: 123658.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22543 | SK_ID_CURR: 123659.0
Linha: 22547 | SK_ID_CURR: 123663.0
Linha: 22550 | SK_ID_CURR: 123666.0
Linha: 22554 | SK_ID_CURR: 123670.0
Linha: 22562 | SK_ID_CURR: 123678.0
Linha: 22572 | SK_ID_CURR: 123688.0
Linha: 22589 | SK_ID_CURR: 123707.0
Linha: 22591 | SK_ID_CURR: 123709.0
Linha: 22602 | SK_ID_CURR: 123720.0
Linha: 22621 | SK_ID_CURR: 123741.0
Linha: 22638 | SK_ID_CURR: 123759.0
Linha: 22644 | SK_ID_CURR: 123765.0
Linha: 22645 | SK_ID_CURR: 123766.0
Linha: 22671 | SK_ID_CURR: 123793.0
Linha: 22672 | SK_ID_CURR: 123794.0
Linha: 22687 | SK_ID_CURR: 123809.0
Linha: 22713 | SK_ID_CURR: 123837.0
Linha: 22715 | SK_ID_CURR: 123839.0
Linha: 22719 | SK_ID_CURR: 123843.0
Linha: 22727 | SK_ID_CURR: 123851.0
Linha: 22730 | SK_ID_CURR: 123854.0
Linha: 22736 | SK_ID_CURR: 123860.0
Linha: 22739 | SK_ID_CURR: 123863.0
Linha: 22753 | SK_ID_CURR: 123879.0
Linha: 22762 | SK_ID_CURR: 123888.0
Linha: 22765 | SK_ID_CURR: 123891.0
Linha: 22784 | SK_ID_CURR: 123912.0
Linha: 22810 | SK_ID_CURR: 123942.0
Linha: 22820 | SK_ID_CURR: 123952.0
Linha: 22821 | SK_ID_CURR: 123953.0
Linha: 22826 | SK_ID_CURR: 123958.0
Linha: 22834 | SK_ID_CURR: 123966.0
Linha: 22843 | SK_ID_CURR: 123977.0
Linha: 22847 | SK_ID_CURR: 123981.0
Linha: 22866 | SK_ID_CURR: 124000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 22888 | SK_ID_CURR: 124023.0
Linha: 22891 | SK_ID_CURR: 124026.0
Linha: 22897 | SK_ID_CURR: 124033.0
Linha: 22917 | SK_ID_CURR: 124053.0
Linha: 22920 | SK_ID_CURR: 124057.0
Linha: 22928 | SK_ID_CURR: 124065.0
Linha: 22937 | SK_ID_CURR: 124074.0
Linha: 22942 | SK_ID_CURR: 124079.0
Linha: 22956 | SK_ID_CURR: 124095.0
Linha: 22970 | SK_ID_CURR: 124110.0
Linha: 22975 | SK_ID_CURR: 124115.0
Linha: 22998 | SK_ID_CURR: 124138.0
Linha: 23026 | SK_ID_CURR: 124167.0
Linha: 23027 | SK_ID_CURR: 124168.0
Linha: 23034 | SK_ID_CURR: 124175.0
Linha: 23035 | SK_ID_CURR: 124176.0
Linha: 23052 | SK_ID_CURR: 124195.0
Linha: 23054 | SK_ID_CURR: 124197.0
Linha: 23062 | SK_ID_CURR: 124206.0
Linha: 23081 | SK_ID_CURR: 124225.0
Linha: 23086 | SK_ID_CURR: 124230.0
Linha: 23087 | SK_ID_CURR: 124231.0
Linha: 23108 | SK_ID_CURR: 124253.0
Linha: 23112 | SK_ID_CURR: 124257.0
Linha: 23118 | SK_ID_CURR: 124263.0
Linha: 23132 | SK_ID_CURR: 124277.0
Linha: 23140 | SK_ID_CURR: 124285.0
Linha: 23144 | SK_ID_CURR: 124289.0
Linha: 23145 | SK_ID_CURR: 124290.0
Linha: 23153 | SK_ID_CURR: 124299.0
Linha: 23157 | SK_ID_CURR: 124303.0
Linha: 23163 | SK_ID_CURR: 124309.0
Linha: 23170 | SK_ID_CURR: 124316.0
Linha: 23173 | SK_ID_CURR: 124319.0
Linha: 23189 | SK_ID_CURR: 124335.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23201 | SK_ID_CURR: 124347.0
Linha: 23213 | SK_ID_CURR: 124359.0
Linha: 23216 | SK_ID_CURR: 124362.0
Linha: 23217 | SK_ID_CURR: 124363.0
Linha: 23243 | SK_ID_CURR: 124389.0
Linha: 23244 | SK_ID_CURR: 124390.0
Linha: 23247 | SK_ID_CURR: 124393.0
Linha: 23255 | SK_ID_CURR: 124401.0
Linha: 23260 | SK_ID_CURR: 124406.0
Linha: 23261 | SK_ID_CURR: 124407.0
Linha: 23269 | SK_ID_CURR: 124416.0
Linha: 23275 | SK_ID_CURR: 124423.0
Linha: 23281 | SK_ID_CURR: 124429.0
Linha: 23283 | SK_ID_CURR: 124431.0
Linha: 23291 | SK_ID_CURR: 124439.0
Linha: 23293 | SK_ID_CURR: 124441.0
Linha: 23302 | SK_ID_CURR: 124451.0
Linha: 23305 | SK_ID_CURR: 124454.0
Linha: 23312 | SK_ID_CURR: 124463.0
Linha: 23340 | SK_ID_CURR: 124492.0
Linha: 23348 | SK_ID_CURR: 124503.0
Linha: 23351 | SK_ID_CURR: 124506.0
Linha: 23359 | SK_ID_CURR: 124514.0
Linha: 23361 | SK_ID_CURR: 124516.0
Linha: 23364 | SK_ID_CURR: 124519.0
Linha: 23365 | SK_ID_CURR: 124520.0
Linha: 23375 | SK_ID_CURR: 124530.0
Linha: 23383 | SK_ID_CURR: 124539.0
Linha: 23389 | SK_ID_CURR: 124545.0
Linha: 23390 | SK_ID_CURR: 124546.0
Linha: 23396 | SK_ID_CURR: 124552.0
Linha: 23397 | SK_ID_CURR: 124553.0
Linha: 23399 | SK_ID_CURR: 124555.0
Linha: 23418 | SK_ID_CURR: 124575.0
Linha: 23429 | SK_ID_CURR: 124586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23430 | SK_ID_CURR: 124587.0
Linha: 23434 | SK_ID_CURR: 124591.0
Linha: 23438 | SK_ID_CURR: 124595.0
Linha: 23440 | SK_ID_CURR: 124597.0
Linha: 23468 | SK_ID_CURR: 124625.0
Linha: 23471 | SK_ID_CURR: 124628.0
Linha: 23489 | SK_ID_CURR: 124647.0
Linha: 23490 | SK_ID_CURR: 124648.0
Linha: 23496 | SK_ID_CURR: 124654.0
Linha: 23497 | SK_ID_CURR: 124655.0
Linha: 23498 | SK_ID_CURR: 124656.0
Linha: 23500 | SK_ID_CURR: 124658.0
Linha: 23515 | SK_ID_CURR: 124674.0
Linha: 23516 | SK_ID_CURR: 124675.0
Linha: 23527 | SK_ID_CURR: 124686.0
Linha: 23537 | SK_ID_CURR: 124696.0
Linha: 23539 | SK_ID_CURR: 124698.0
Linha: 23542 | SK_ID_CURR: 124702.0
Linha: 23544 | SK_ID_CURR: 124704.0
Linha: 23545 | SK_ID_CURR: 124705.0
Linha: 23558 | SK_ID_CURR: 124719.0
Linha: 23571 | SK_ID_CURR: 124732.0
Linha: 23573 | SK_ID_CURR: 124734.0
Linha: 23576 | SK_ID_CURR: 124737.0
Linha: 23581 | SK_ID_CURR: 124742.0
Linha: 23582 | SK_ID_CURR: 124743.0
Linha: 23630 | SK_ID_CURR: 124793.0
Linha: 23652 | SK_ID_CURR: 124816.0
Linha: 23656 | SK_ID_CURR: 124820.0
Linha: 23659 | SK_ID_CURR: 124823.0
Linha: 23661 | SK_ID_CURR: 124826.0
Linha: 23664 | SK_ID_CURR: 124829.0
Linha: 23678 | SK_ID_CURR: 124844.0
Linha: 23684 | SK_ID_CURR: 124850.0
Linha: 23700 | SK_ID_CURR: 124866.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23702 | SK_ID_CURR: 124868.0
Linha: 23708 | SK_ID_CURR: 124874.0
Linha: 23709 | SK_ID_CURR: 124875.0
Linha: 23710 | SK_ID_CURR: 124876.0
Linha: 23721 | SK_ID_CURR: 124887.0
Linha: 23727 | SK_ID_CURR: 124893.0
Linha: 23735 | SK_ID_CURR: 124901.0
Linha: 23739 | SK_ID_CURR: 124905.0
Linha: 23740 | SK_ID_CURR: 124906.0
Linha: 23764 | SK_ID_CURR: 124931.0
Linha: 23771 | SK_ID_CURR: 124938.0
Linha: 23773 | SK_ID_CURR: 124940.0
Linha: 23780 | SK_ID_CURR: 124947.0
Linha: 23781 | SK_ID_CURR: 124948.0
Linha: 23782 | SK_ID_CURR: 124949.0
Linha: 23806 | SK_ID_CURR: 124974.0
Linha: 23808 | SK_ID_CURR: 124976.0
Linha: 23836 | SK_ID_CURR: 125004.0
Linha: 23856 | SK_ID_CURR: 125025.0
Linha: 23860 | SK_ID_CURR: 125029.0
Linha: 23862 | SK_ID_CURR: 125031.0
Linha: 23868 | SK_ID_CURR: 125037.0
Linha: 23873 | SK_ID_CURR: 125042.0
Linha: 23877 | SK_ID_CURR: 125046.0
Linha: 23882 | SK_ID_CURR: 125052.0
Linha: 23883 | SK_ID_CURR: 125053.0
Linha: 23917 | SK_ID_CURR: 125090.0
Linha: 23920 | SK_ID_CURR: 125093.0
Linha: 23927 | SK_ID_CURR: 125100.0
Linha: 23928 | SK_ID_CURR: 125101.0
Linha: 23931 | SK_ID_CURR: 125104.0
Linha: 23938 | SK_ID_CURR: 125111.0
Linha: 23956 | SK_ID_CURR: 125133.0
Linha: 23967 | SK_ID_CURR: 125144.0
Linha: 23968 | SK_ID_CURR: 125145.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 23972 | SK_ID_CURR: 125149.0
Linha: 23979 | SK_ID_CURR: 125157.0
Linha: 23980 | SK_ID_CURR: 125158.0
Linha: 23986 | SK_ID_CURR: 125164.0
Linha: 23989 | SK_ID_CURR: 125167.0
Linha: 23990 | SK_ID_CURR: 125170.0
Linha: 23997 | SK_ID_CURR: 125177.0
Linha: 24003 | SK_ID_CURR: 125185.0
Linha: 24008 | SK_ID_CURR: 125190.0
Linha: 24014 | SK_ID_CURR: 125196.0
Linha: 24018 | SK_ID_CURR: 125200.0
Linha: 24021 | SK_ID_CURR: 125203.0
Linha: 24033 | SK_ID_CURR: 125215.0
Linha: 24039 | SK_ID_CURR: 125221.0
Linha: 24041 | SK_ID_CURR: 125224.0
Linha: 24043 | SK_ID_CURR: 125227.0
Linha: 24065 | SK_ID_CURR: 125252.0
Linha: 24069 | SK_ID_CURR: 125256.0
Linha: 24077 | SK_ID_CURR: 125264.0
Linha: 24079 | SK_ID_CURR: 125266.0
Linha: 24080 | SK_ID_CURR: 125267.0
Linha: 24081 | SK_ID_CURR: 125268.0
Linha: 24083 | SK_ID_CURR: 125270.0
Linha: 24084 | SK_ID_CURR: 125271.0
Linha: 24089 | SK_ID_CURR: 125276.0
Linha: 24101 | SK_ID_CURR: 125290.0
Linha: 24111 | SK_ID_CURR: 125300.0
Linha: 24122 | SK_ID_CURR: 125311.0
Linha: 24136 | SK_ID_CURR: 125327.0
Linha: 24147 | SK_ID_CURR: 125338.0
Linha: 24167 | SK_ID_CURR: 125359.0
Linha: 24168 | SK_ID_CURR: 125360.0
Linha: 24174 | SK_ID_CURR: 125366.0
Linha: 24181 | SK_ID_CURR: 125373.0
Linha: 24184 | SK_ID_CURR: 125376.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24191 | SK_ID_CURR: 125384.0
Linha: 24194 | SK_ID_CURR: 125387.0
Linha: 24195 | SK_ID_CURR: 125388.0
Linha: 24200 | SK_ID_CURR: 125393.0
Linha: 24201 | SK_ID_CURR: 125394.0
Linha: 24203 | SK_ID_CURR: 125396.0
Linha: 24204 | SK_ID_CURR: 125397.0
Linha: 24214 | SK_ID_CURR: 125408.0
Linha: 24215 | SK_ID_CURR: 125409.0
Linha: 24220 | SK_ID_CURR: 125414.0
Linha: 24229 | SK_ID_CURR: 125423.0
Linha: 24231 | SK_ID_CURR: 125425.0
Linha: 24240 | SK_ID_CURR: 125436.0
Linha: 24253 | SK_ID_CURR: 125450.0
Linha: 24266 | SK_ID_CURR: 125465.0
Linha: 24272 | SK_ID_CURR: 125471.0
Linha: 24287 | SK_ID_CURR: 125488.0
Linha: 24295 | SK_ID_CURR: 125496.0
Linha: 24297 | SK_ID_CURR: 125500.0
Linha: 24301 | SK_ID_CURR: 125505.0
Linha: 24303 | SK_ID_CURR: 125507.0
Linha: 24315 | SK_ID_CURR: 125519.0
Linha: 24317 | SK_ID_CURR: 125521.0
Linha: 24320 | SK_ID_CURR: 125524.0
Linha: 24326 | SK_ID_CURR: 125531.0
Linha: 24336 | SK_ID_CURR: 125542.0
Linha: 24345 | SK_ID_CURR: 125552.0
Linha: 24353 | SK_ID_CURR: 125560.0
Linha: 24366 | SK_ID_CURR: 125573.0
Linha: 24367 | SK_ID_CURR: 125574.0
Linha: 24369 | SK_ID_CURR: 125576.0
Linha: 24384 | SK_ID_CURR: 125592.0
Linha: 24395 | SK_ID_CURR: 125604.0
Linha: 24413 | SK_ID_CURR: 125622.0
Linha: 24418 | SK_ID_CURR: 125628.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24439 | SK_ID_CURR: 125649.0
Linha: 24457 | SK_ID_CURR: 125668.0
Linha: 24483 | SK_ID_CURR: 125695.0
Linha: 24488 | SK_ID_CURR: 125701.0
Linha: 24492 | SK_ID_CURR: 125705.0
Linha: 24496 | SK_ID_CURR: 125709.0
Linha: 24500 | SK_ID_CURR: 125713.0
Linha: 24507 | SK_ID_CURR: 125720.0
Linha: 24514 | SK_ID_CURR: 125727.0
Linha: 24533 | SK_ID_CURR: 125747.0
Linha: 24536 | SK_ID_CURR: 125750.0
Linha: 24538 | SK_ID_CURR: 125752.0
Linha: 24543 | SK_ID_CURR: 125758.0
Linha: 24556 | SK_ID_CURR: 125772.0
Linha: 24563 | SK_ID_CURR: 125779.0
Linha: 24581 | SK_ID_CURR: 125798.0
Linha: 24587 | SK_ID_CURR: 125804.0
Linha: 24597 | SK_ID_CURR: 125814.0
Linha: 24600 | SK_ID_CURR: 125817.0
Linha: 24614 | SK_ID_CURR: 125835.0
Linha: 24616 | SK_ID_CURR: 125838.0
Linha: 24620 | SK_ID_CURR: 125842.0
Linha: 24653 | SK_ID_CURR: 125878.0
Linha: 24661 | SK_ID_CURR: 125886.0
Linha: 24670 | SK_ID_CURR: 125896.0
Linha: 24696 | SK_ID_CURR: 125924.0
Linha: 24702 | SK_ID_CURR: 125930.0
Linha: 24710 | SK_ID_CURR: 125939.0
Linha: 24726 | SK_ID_CURR: 125957.0
Linha: 24729 | SK_ID_CURR: 125961.0
Linha: 24740 | SK_ID_CURR: 125972.0
Linha: 24741 | SK_ID_CURR: 125973.0
Linha: 24743 | SK_ID_CURR: 125975.0
Linha: 24750 | SK_ID_CURR: 125983.0
Linha: 24751 | SK_ID_CURR: 125984.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 24757 | SK_ID_CURR: 125990.0
Linha: 24782 | SK_ID_CURR: 126016.0
Linha: 24788 | SK_ID_CURR: 126022.0
Linha: 24792 | SK_ID_CURR: 126028.0
Linha: 24810 | SK_ID_CURR: 126047.0
Linha: 24811 | SK_ID_CURR: 126048.0
Linha: 24828 | SK_ID_CURR: 126067.0
Linha: 24829 | SK_ID_CURR: 126068.0
Linha: 24830 | SK_ID_CURR: 126069.0
Linha: 24849 | SK_ID_CURR: 126088.0
Linha: 24880 | SK_ID_CURR: 126121.0
Linha: 24882 | SK_ID_CURR: 126123.0
Linha: 24884 | SK_ID_CURR: 126125.0
Linha: 24894 | SK_ID_CURR: 126136.0
Linha: 24916 | SK_ID_CURR: 126159.0
Linha: 24919 | SK_ID_CURR: 126162.0
Linha: 24922 | SK_ID_CURR: 126165.0
Linha: 24929 | SK_ID_CURR: 126172.0
Linha: 24932 | SK_ID_CURR: 126175.0
Linha: 24935 | SK_ID_CURR: 126178.0
Linha: 24941 | SK_ID_CURR: 126184.0
Linha: 24954 | SK_ID_CURR: 126198.0
Linha: 24958 | SK_ID_CURR: 126203.0
Linha: 24960 | SK_ID_CURR: 126205.0
Linha: 24968 | SK_ID_CURR: 126214.0
Linha: 24984 | SK_ID_CURR: 126231.0
Linha: 24990 | SK_ID_CURR: 126238.0
Linha: 24994 | SK_ID_CURR: 126242.0
Linha: 25004 | SK_ID_CURR: 126252.0
Linha: 25014 | SK_ID_CURR: 126263.0
Linha: 25016 | SK_ID_CURR: 126265.0
Linha: 25018 | SK_ID_CURR: 126267.0
Linha: 25025 | SK_ID_CURR: 126274.0
Linha: 25052 | SK_ID_CURR: 126307.0
Linha: 25055 | SK_ID_CURR: 126310.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25073 | SK_ID_CURR: 126329.0

Linha: 25075 | SK_ID_CURR: 126331.0

Linha: 25084 | SK_ID_CURR: 126340.0

Linha: 25085 | SK_ID_CURR: 126341.0

Linha: 25092 | SK_ID_CURR: 126348.0

Linha: 25093 | SK_ID_CURR: 126349.0

Linha: 25095 | SK_ID_CURR: 126351.0

Linha: 25098 | SK_ID_CURR: 126354.0

Linha: 25109 | SK_ID_CURR: 126366.0

Linha: 25140 | SK_ID_CURR: 126398.0

Linha: 25148 | SK_ID_CURR: 126407.0

Linha: 25150 | SK_ID_CURR: 126409.0

Linha: 25172 | SK_ID_CURR: 126431.0

Linha: 25179 | SK_ID_CURR: 126438.0

Linha: 25188 | SK_ID_CURR: 126448.0

Linha: 25201 | SK_ID_CURR: 126462.0

Linha: 25203 | SK_ID_CURR: 126464.0

Linha: 25207 | SK_ID_CURR: 126468.0

Linha: 25211 | SK_ID_CURR: 126472.0

Linha: 25212 | SK_ID_CURR: 126473.0

Linha: 25218 | SK_ID_CURR: 126479.0

Linha: 25223 | SK_ID_CURR: 126484.0

Linha: 25225 | SK_ID_CURR: 126486.0

Linha: 25227 | SK_ID_CURR: 126488.0

Linha: 25228 | SK_ID_CURR: 126490.0

Linha: 25231 | SK_ID_CURR: 126494.0

Linha: 25243 | SK_ID_CURR: 126506.0

Linha: 25247 | SK_ID_CURR: 126510.0

Linha: 25250 | SK_ID_CURR: 126513.0

Linha: 25263 | SK_ID_CURR: 126526.0

Linha: 25270 | SK_ID_CURR: 126533.0

Linha: 25275 | SK_ID_CURR: 126538.0

Linha: 25286 | SK_ID_CURR: 126549.0

Linha: 25289 | SK_ID_CURR: 126553.0

Linha: 25290 | SK_ID_CURR: 126554.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25291 | SK_ID_CURR: 126555.0

Linha: 25314 | SK_ID_CURR: 126579.0

Linha: 25319 | SK_ID_CURR: 126584.0

Linha: 25329 | SK_ID_CURR: 126594.0

Linha: 25330 | SK_ID_CURR: 126595.0

Linha: 25331 | SK_ID_CURR: 126596.0

Linha: 25337 | SK_ID_CURR: 126602.0

Linha: 25345 | SK_ID_CURR: 126611.0

Linha: 25348 | SK_ID_CURR: 126614.0

Linha: 25367 | SK_ID_CURR: 126633.0

Linha: 25370 | SK_ID_CURR: 126636.0

Linha: 25372 | SK_ID_CURR: 126638.0

Linha: 25385 | SK_ID_CURR: 126651.0

Linha: 25392 | SK_ID_CURR: 126658.0

Linha: 25408 | SK_ID_CURR: 126674.0

Linha: 25419 | SK_ID_CURR: 126685.0

Linha: 25422 | SK_ID_CURR: 126688.0

Linha: 25423 | SK_ID_CURR: 126689.0

Linha: 25440 | SK_ID_CURR: 126707.0

Linha: 25448 | SK_ID_CURR: 126715.0

Linha: 25449 | SK_ID_CURR: 126716.0

Linha: 25454 | SK_ID_CURR: 126721.0

Linha: 25455 | SK_ID_CURR: 126722.0

Linha: 25464 | SK_ID_CURR: 126732.0

Linha: 25469 | SK_ID_CURR: 126738.0

Linha: 25474 | SK_ID_CURR: 126743.0

Linha: 25475 | SK_ID_CURR: 126744.0

Linha: 25483 | SK_ID_CURR: 126752.0

Linha: 25490 | SK_ID_CURR: 126759.0

Linha: 25494 | SK_ID_CURR: 126763.0

Linha: 25506 | SK_ID_CURR: 126775.0

Linha: 25509 | SK_ID_CURR: 126778.0

Linha: 25515 | SK_ID_CURR: 126784.0

Linha: 25522 | SK_ID_CURR: 126791.0

Linha: 25523 | SK_ID_CURR: 126792.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25535 | SK_ID_CURR: 126804.0
Linha: 25547 | SK_ID_CURR: 126816.0
Linha: 25548 | SK_ID_CURR: 126817.0
Linha: 25552 | SK_ID_CURR: 126822.0
Linha: 25561 | SK_ID_CURR: 126832.0
Linha: 25577 | SK_ID_CURR: 126849.0
Linha: 25578 | SK_ID_CURR: 126850.0
Linha: 25589 | SK_ID_CURR: 126861.0
Linha: 25595 | SK_ID_CURR: 126867.0
Linha: 25599 | SK_ID_CURR: 126871.0
Linha: 25600 | SK_ID_CURR: 126872.0
Linha: 25608 | SK_ID_CURR: 126880.0
Linha: 25616 | SK_ID_CURR: 126888.0
Linha: 25623 | SK_ID_CURR: 126896.0
Linha: 25638 | SK_ID_CURR: 126913.0
Linha: 25643 | SK_ID_CURR: 126918.0
Linha: 25679 | SK_ID_CURR: 126954.0
Linha: 25686 | SK_ID_CURR: 126961.0
Linha: 25688 | SK_ID_CURR: 126963.0
Linha: 25690 | SK_ID_CURR: 126965.0
Linha: 25692 | SK_ID_CURR: 126968.0
Linha: 25695 | SK_ID_CURR: 126971.0
Linha: 25704 | SK_ID_CURR: 126981.0
Linha: 25707 | SK_ID_CURR: 126984.0
Linha: 25708 | SK_ID_CURR: 126985.0
Linha: 25718 | SK_ID_CURR: 126995.0
Linha: 25722 | SK_ID_CURR: 126999.0
Linha: 25730 | SK_ID_CURR: 127007.0
Linha: 25738 | SK_ID_CURR: 127015.0
Linha: 25760 | SK_ID_CURR: 127038.0
Linha: 25775 | SK_ID_CURR: 127054.0
Linha: 25778 | SK_ID_CURR: 127057.0
Linha: 25782 | SK_ID_CURR: 127061.0
Linha: 25783 | SK_ID_CURR: 127062.0
Linha: 25802 | SK_ID_CURR: 127083.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 25817 | SK_ID_CURR: 127098.0
Linha: 25821 | SK_ID_CURR: 127102.0
Linha: 25829 | SK_ID_CURR: 127110.0
Linha: 25830 | SK_ID_CURR: 127111.0
Linha: 25835 | SK_ID_CURR: 127116.0
Linha: 25845 | SK_ID_CURR: 127126.0
Linha: 25854 | SK_ID_CURR: 127135.0
Linha: 25856 | SK_ID_CURR: 127137.0
Linha: 25861 | SK_ID_CURR: 127142.0
Linha: 25869 | SK_ID_CURR: 127151.0
Linha: 25873 | SK_ID_CURR: 127155.0
Linha: 25874 | SK_ID_CURR: 127156.0
Linha: 25878 | SK_ID_CURR: 127160.0
Linha: 25887 | SK_ID_CURR: 127169.0
Linha: 25891 | SK_ID_CURR: 127174.0
Linha: 25892 | SK_ID_CURR: 127175.0
Linha: 25894 | SK_ID_CURR: 127177.0
Linha: 25908 | SK_ID_CURR: 127192.0
Linha: 25909 | SK_ID_CURR: 127193.0
Linha: 25912 | SK_ID_CURR: 127196.0
Linha: 25913 | SK_ID_CURR: 127197.0
Linha: 25920 | SK_ID_CURR: 127204.0
Linha: 25923 | SK_ID_CURR: 127207.0
Linha: 25930 | SK_ID_CURR: 127215.0
Linha: 25941 | SK_ID_CURR: 127226.0
Linha: 25945 | SK_ID_CURR: 127230.0
Linha: 25958 | SK_ID_CURR: 127244.0
Linha: 25960 | SK_ID_CURR: 127247.0
Linha: 25962 | SK_ID_CURR: 127249.0
Linha: 25972 | SK_ID_CURR: 127259.0
Linha: 26011 | SK_ID_CURR: 127299.0
Linha: 26016 | SK_ID_CURR: 127304.0
Linha: 26020 | SK_ID_CURR: 127308.0
Linha: 26021 | SK_ID_CURR: 127309.0
Linha: 26025 | SK_ID_CURR: 127313.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26028 | SK_ID_CURR: 127316.0
Linha: 26029 | SK_ID_CURR: 127317.0
Linha: 26030 | SK_ID_CURR: 127318.0
Linha: 26045 | SK_ID_CURR: 127333.0
Linha: 26046 | SK_ID_CURR: 127334.0
Linha: 26048 | SK_ID_CURR: 127336.0
Linha: 26057 | SK_ID_CURR: 127346.0
Linha: 26080 | SK_ID_CURR: 127370.0
Linha: 26084 | SK_ID_CURR: 127375.0
Linha: 26098 | SK_ID_CURR: 127390.0
Linha: 26100 | SK_ID_CURR: 127392.0
Linha: 26106 | SK_ID_CURR: 127398.0
Linha: 26108 | SK_ID_CURR: 127400.0
Linha: 26110 | SK_ID_CURR: 127402.0
Linha: 26115 | SK_ID_CURR: 127407.0
Linha: 26120 | SK_ID_CURR: 127412.0
Linha: 26121 | SK_ID_CURR: 127413.0
Linha: 26123 | SK_ID_CURR: 127415.0
Linha: 26126 | SK_ID_CURR: 127418.0
Linha: 26133 | SK_ID_CURR: 127425.0
Linha: 26138 | SK_ID_CURR: 127432.0
Linha: 26142 | SK_ID_CURR: 127436.0
Linha: 26151 | SK_ID_CURR: 127448.0
Linha: 26152 | SK_ID_CURR: 127449.0
Linha: 26166 | SK_ID_CURR: 127463.0
Linha: 26167 | SK_ID_CURR: 127464.0
Linha: 26171 | SK_ID_CURR: 127468.0
Linha: 26184 | SK_ID_CURR: 127481.0
Linha: 26195 | SK_ID_CURR: 127492.0
Linha: 26198 | SK_ID_CURR: 127496.0
Linha: 26203 | SK_ID_CURR: 127501.0
Linha: 26210 | SK_ID_CURR: 127508.0
Linha: 26232 | SK_ID_CURR: 127531.0
Linha: 26236 | SK_ID_CURR: 127535.0
Linha: 26254 | SK_ID_CURR: 127554.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26262 | SK_ID_CURR: 127562.0

Linha: 26265 | SK_ID_CURR: 127565.0

Linha: 26267 | SK_ID_CURR: 127567.0

Linha: 26281 | SK_ID_CURR: 127582.0

Linha: 26292 | SK_ID_CURR: 127593.0

Linha: 26294 | SK_ID_CURR: 127595.0

Linha: 26312 | SK_ID_CURR: 127614.0

Linha: 26324 | SK_ID_CURR: 127627.0

Linha: 26326 | SK_ID_CURR: 127630.0

Linha: 26334 | SK_ID_CURR: 127638.0

Linha: 26335 | SK_ID_CURR: 127639.0

Linha: 26337 | SK_ID_CURR: 127641.0

Linha: 26339 | SK_ID_CURR: 127643.0

Linha: 26361 | SK_ID_CURR: 127665.0

Linha: 26370 | SK_ID_CURR: 127674.0

Linha: 26372 | SK_ID_CURR: 127676.0

Linha: 26387 | SK_ID_CURR: 127693.0

Linha: 26395 | SK_ID_CURR: 127701.0

Linha: 26396 | SK_ID_CURR: 127702.0

Linha: 26403 | SK_ID_CURR: 127709.0

Linha: 26413 | SK_ID_CURR: 127720.0

Linha: 26425 | SK_ID_CURR: 127733.0

Linha: 26431 | SK_ID_CURR: 127739.0

Linha: 26444 | SK_ID_CURR: 127753.0

Linha: 26447 | SK_ID_CURR: 127756.0

Linha: 26448 | SK_ID_CURR: 127757.0

Linha: 26468 | SK_ID_CURR: 127777.0

Linha: 26498 | SK_ID_CURR: 127810.0

Linha: 26499 | SK_ID_CURR: 127811.0

Linha: 26509 | SK_ID_CURR: 127821.0

Linha: 26521 | SK_ID_CURR: 127835.0

Linha: 26525 | SK_ID_CURR: 127839.0

Linha: 26555 | SK_ID_CURR: 127870.0

Linha: 26562 | SK_ID_CURR: 127878.0

Linha: 26571 | SK_ID_CURR: 127887.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26601 | SK_ID_CURR: 127918.0
Linha: 26602 | SK_ID_CURR: 127919.0
Linha: 26603 | SK_ID_CURR: 127920.0
Linha: 26615 | SK_ID_CURR: 127932.0
Linha: 26616 | SK_ID_CURR: 127933.0
Linha: 26635 | SK_ID_CURR: 127953.0
Linha: 26637 | SK_ID_CURR: 127955.0
Linha: 26639 | SK_ID_CURR: 127957.0
Linha: 26643 | SK_ID_CURR: 127961.0
Linha: 26649 | SK_ID_CURR: 127967.0
Linha: 26652 | SK_ID_CURR: 127970.0
Linha: 26657 | SK_ID_CURR: 127975.0
Linha: 26670 | SK_ID_CURR: 127991.0
Linha: 26676 | SK_ID_CURR: 127997.0
Linha: 26678 | SK_ID_CURR: 127999.0
Linha: 26682 | SK_ID_CURR: 128004.0
Linha: 26692 | SK_ID_CURR: 128015.0
Linha: 26695 | SK_ID_CURR: 128018.0
Linha: 26721 | SK_ID_CURR: 128044.0
Linha: 26723 | SK_ID_CURR: 128046.0
Linha: 26724 | SK_ID_CURR: 128047.0
Linha: 26725 | SK_ID_CURR: 128048.0
Linha: 26730 | SK_ID_CURR: 128054.0
Linha: 26741 | SK_ID_CURR: 128066.0
Linha: 26745 | SK_ID_CURR: 128070.0
Linha: 26746 | SK_ID_CURR: 128071.0
Linha: 26769 | SK_ID_CURR: 128094.0
Linha: 26770 | SK_ID_CURR: 128095.0
Linha: 26774 | SK_ID_CURR: 128099.0
Linha: 26789 | SK_ID_CURR: 128116.0
Linha: 26802 | SK_ID_CURR: 128130.0
Linha: 26804 | SK_ID_CURR: 128132.0
Linha: 26805 | SK_ID_CURR: 128133.0
Linha: 26810 | SK_ID_CURR: 128140.0
Linha: 26822 | SK_ID_CURR: 128154.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 26824 | SK_ID_CURR: 128156.0
Linha: 26828 | SK_ID_CURR: 128160.0
Linha: 26833 | SK_ID_CURR: 128165.0
Linha: 26834 | SK_ID_CURR: 128166.0
Linha: 26837 | SK_ID_CURR: 128169.0
Linha: 26839 | SK_ID_CURR: 128171.0
Linha: 26845 | SK_ID_CURR: 128177.0
Linha: 26846 | SK_ID_CURR: 128178.0
Linha: 26850 | SK_ID_CURR: 128182.0
Linha: 26859 | SK_ID_CURR: 128191.0
Linha: 26867 | SK_ID_CURR: 128199.0
Linha: 26880 | SK_ID_CURR: 128213.0
Linha: 26881 | SK_ID_CURR: 128214.0
Linha: 26883 | SK_ID_CURR: 128216.0
Linha: 26884 | SK_ID_CURR: 128217.0
Linha: 26892 | SK_ID_CURR: 128226.0
Linha: 26895 | SK_ID_CURR: 128229.0
Linha: 26898 | SK_ID_CURR: 128232.0
Linha: 26911 | SK_ID_CURR: 128246.0
Linha: 26937 | SK_ID_CURR: 128273.0
Linha: 26938 | SK_ID_CURR: 128274.0
Linha: 26947 | SK_ID_CURR: 128283.0
Linha: 26948 | SK_ID_CURR: 128284.0
Linha: 26958 | SK_ID_CURR: 128294.0
Linha: 26959 | SK_ID_CURR: 128295.0
Linha: 26961 | SK_ID_CURR: 128297.0
Linha: 26964 | SK_ID_CURR: 128300.0
Linha: 26975 | SK_ID_CURR: 128314.0
Linha: 26978 | SK_ID_CURR: 128317.0
Linha: 26999 | SK_ID_CURR: 128339.0
Linha: 27000 | SK_ID_CURR: 128340.0
Linha: 27002 | SK_ID_CURR: 128342.0
Linha: 27003 | SK_ID_CURR: 128343.0
Linha: 27024 | SK_ID_CURR: 128364.0
Linha: 27028 | SK_ID_CURR: 128368.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27035 | SK_ID_CURR: 128377.0
Linha: 27037 | SK_ID_CURR: 128380.0
Linha: 27040 | SK_ID_CURR: 128383.0
Linha: 27062 | SK_ID_CURR: 128407.0
Linha: 27064 | SK_ID_CURR: 128409.0
Linha: 27076 | SK_ID_CURR: 128423.0
Linha: 27081 | SK_ID_CURR: 128428.0
Linha: 27086 | SK_ID_CURR: 128433.0
Linha: 27091 | SK_ID_CURR: 128438.0
Linha: 27092 | SK_ID_CURR: 128439.0
Linha: 27099 | SK_ID_CURR: 128446.0
Linha: 27100 | SK_ID_CURR: 128447.0
Linha: 27103 | SK_ID_CURR: 128450.0
Linha: 27108 | SK_ID_CURR: 128455.0
Linha: 27110 | SK_ID_CURR: 128457.0
Linha: 27117 | SK_ID_CURR: 128464.0
Linha: 27118 | SK_ID_CURR: 128465.0
Linha: 27123 | SK_ID_CURR: 128471.0
Linha: 27126 | SK_ID_CURR: 128474.0
Linha: 27134 | SK_ID_CURR: 128483.0
Linha: 27163 | SK_ID_CURR: 128514.0
Linha: 27165 | SK_ID_CURR: 128516.0
Linha: 27168 | SK_ID_CURR: 128519.0
Linha: 27176 | SK_ID_CURR: 128528.0
Linha: 27177 | SK_ID_CURR: 128529.0
Linha: 27184 | SK_ID_CURR: 128536.0
Linha: 27188 | SK_ID_CURR: 128541.0
Linha: 27189 | SK_ID_CURR: 128542.0
Linha: 27192 | SK_ID_CURR: 128545.0
Linha: 27206 | SK_ID_CURR: 128560.0
Linha: 27214 | SK_ID_CURR: 128568.0
Linha: 27217 | SK_ID_CURR: 128571.0
Linha: 27223 | SK_ID_CURR: 128578.0
Linha: 27227 | SK_ID_CURR: 128582.0
Linha: 27232 | SK_ID_CURR: 128588.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27240 | SK_ID_CURR: 128597.0
Linha: 27253 | SK_ID_CURR: 128610.0
Linha: 27262 | SK_ID_CURR: 128619.0
Linha: 27272 | SK_ID_CURR: 128630.0
Linha: 27318 | SK_ID_CURR: 128680.0
Linha: 27322 | SK_ID_CURR: 128684.0
Linha: 27325 | SK_ID_CURR: 128687.0
Linha: 27337 | SK_ID_CURR: 128699.0
Linha: 27340 | SK_ID_CURR: 128702.0
Linha: 27342 | SK_ID_CURR: 128704.0
Linha: 27347 | SK_ID_CURR: 128710.0
Linha: 27356 | SK_ID_CURR: 128720.0
Linha: 27360 | SK_ID_CURR: 128724.0
Linha: 27363 | SK_ID_CURR: 128727.0
Linha: 27380 | SK_ID_CURR: 128744.0
Linha: 27381 | SK_ID_CURR: 128745.0
Linha: 27396 | SK_ID_CURR: 128760.0
Linha: 27402 | SK_ID_CURR: 128766.0
Linha: 27406 | SK_ID_CURR: 128770.0
Linha: 27418 | SK_ID_CURR: 128782.0
Linha: 27458 | SK_ID_CURR: 128822.0
Linha: 27466 | SK_ID_CURR: 128830.0
Linha: 27472 | SK_ID_CURR: 128836.0
Linha: 27474 | SK_ID_CURR: 128838.0
Linha: 27481 | SK_ID_CURR: 128845.0
Linha: 27490 | SK_ID_CURR: 128856.0
Linha: 27492 | SK_ID_CURR: 128858.0
Linha: 27493 | SK_ID_CURR: 128859.0
Linha: 27494 | SK_ID_CURR: 128860.0
Linha: 27508 | SK_ID_CURR: 128874.0
Linha: 27513 | SK_ID_CURR: 128880.0
Linha: 27515 | SK_ID_CURR: 128882.0
Linha: 27516 | SK_ID_CURR: 128883.0
Linha: 27517 | SK_ID_CURR: 128884.0
Linha: 27525 | SK_ID_CURR: 128892.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27538 | SK_ID_CURR: 128905.0

Linha: 27543 | SK_ID_CURR: 128910.0

Linha: 27545 | SK_ID_CURR: 128912.0

Linha: 27548 | SK_ID_CURR: 128915.0

Linha: 27550 | SK_ID_CURR: 128917.0

Linha: 27570 | SK_ID_CURR: 128937.0

Linha: 27573 | SK_ID_CURR: 128942.0

Linha: 27576 | SK_ID_CURR: 128945.0

Linha: 27588 | SK_ID_CURR: 128957.0

Linha: 27593 | SK_ID_CURR: 128962.0

Linha: 27601 | SK_ID_CURR: 128970.0

Linha: 27615 | SK_ID_CURR: 128985.0

Linha: 27616 | SK_ID_CURR: 128986.0

Linha: 27622 | SK_ID_CURR: 128992.0

Linha: 27624 | SK_ID_CURR: 128994.0

Linha: 27631 | SK_ID_CURR: 129001.0

Linha: 27633 | SK_ID_CURR: 129003.0

Linha: 27635 | SK_ID_CURR: 129005.0

Linha: 27640 | SK_ID_CURR: 129010.0

Linha: 27654 | SK_ID_CURR: 129024.0

Linha: 27667 | SK_ID_CURR: 129038.0

Linha: 27671 | SK_ID_CURR: 129042.0

Linha: 27678 | SK_ID_CURR: 129049.0

Linha: 27691 | SK_ID_CURR: 129062.0

Linha: 27696 | SK_ID_CURR: 129067.0

Linha: 27699 | SK_ID_CURR: 129070.0

Linha: 27702 | SK_ID_CURR: 129073.0

Linha: 27703 | SK_ID_CURR: 129074.0

Linha: 27717 | SK_ID_CURR: 129088.0

Linha: 27719 | SK_ID_CURR: 129090.0

Linha: 27730 | SK_ID_CURR: 129101.0

Linha: 27731 | SK_ID_CURR: 129102.0

Linha: 27735 | SK_ID_CURR: 129106.0

Linha: 27737 | SK_ID_CURR: 129108.0

Linha: 27748 | SK_ID_CURR: 129120.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27750 | SK_ID_CURR: 129122.0
Linha: 27751 | SK_ID_CURR: 129123.0
Linha: 27763 | SK_ID_CURR: 129135.0
Linha: 27769 | SK_ID_CURR: 129141.0
Linha: 27779 | SK_ID_CURR: 129152.0
Linha: 27786 | SK_ID_CURR: 129160.0
Linha: 27794 | SK_ID_CURR: 129168.0
Linha: 27800 | SK_ID_CURR: 129174.0
Linha: 27804 | SK_ID_CURR: 129178.0
Linha: 27809 | SK_ID_CURR: 129183.0
Linha: 27812 | SK_ID_CURR: 129187.0
Linha: 27821 | SK_ID_CURR: 129197.0
Linha: 27824 | SK_ID_CURR: 129200.0
Linha: 27829 | SK_ID_CURR: 129205.0
Linha: 27845 | SK_ID_CURR: 129222.0
Linha: 27853 | SK_ID_CURR: 129230.0
Linha: 27858 | SK_ID_CURR: 129235.0
Linha: 27873 | SK_ID_CURR: 129251.0
Linha: 27895 | SK_ID_CURR: 129274.0
Linha: 27902 | SK_ID_CURR: 129282.0
Linha: 27904 | SK_ID_CURR: 129284.0
Linha: 27917 | SK_ID_CURR: 129298.0
Linha: 27918 | SK_ID_CURR: 129299.0
Linha: 27930 | SK_ID_CURR: 129311.0
Linha: 27931 | SK_ID_CURR: 129312.0
Linha: 27932 | SK_ID_CURR: 129313.0
Linha: 27933 | SK_ID_CURR: 129314.0
Linha: 27939 | SK_ID_CURR: 129321.0
Linha: 27946 | SK_ID_CURR: 129329.0
Linha: 27947 | SK_ID_CURR: 129330.0
Linha: 27949 | SK_ID_CURR: 129332.0
Linha: 27955 | SK_ID_CURR: 129338.0
Linha: 27961 | SK_ID_CURR: 129345.0
Linha: 27965 | SK_ID_CURR: 129349.0
Linha: 27969 | SK_ID_CURR: 129353.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 27973 | SK_ID_CURR: 129357.0
Linha: 27974 | SK_ID_CURR: 129358.0
Linha: 27981 | SK_ID_CURR: 129365.0
Linha: 27992 | SK_ID_CURR: 129376.0
Linha: 27996 | SK_ID_CURR: 129380.0
Linha: 27998 | SK_ID_CURR: 129382.0
Linha: 28017 | SK_ID_CURR: 129402.0
Linha: 28018 | SK_ID_CURR: 129403.0
Linha: 28026 | SK_ID_CURR: 129412.0
Linha: 28054 | SK_ID_CURR: 129441.0
Linha: 28055 | SK_ID_CURR: 129442.0
Linha: 28060 | SK_ID_CURR: 129448.0
Linha: 28078 | SK_ID_CURR: 129466.0
Linha: 28087 | SK_ID_CURR: 129475.0
Linha: 28095 | SK_ID_CURR: 129483.0
Linha: 28096 | SK_ID_CURR: 129484.0
Linha: 28110 | SK_ID_CURR: 129499.0
Linha: 28112 | SK_ID_CURR: 129501.0
Linha: 28119 | SK_ID_CURR: 129508.0
Linha: 28121 | SK_ID_CURR: 129510.0
Linha: 28136 | SK_ID_CURR: 129526.0
Linha: 28137 | SK_ID_CURR: 129527.0
Linha: 28143 | SK_ID_CURR: 129533.0
Linha: 28145 | SK_ID_CURR: 129535.0
Linha: 28146 | SK_ID_CURR: 129536.0
Linha: 28154 | SK_ID_CURR: 129545.0
Linha: 28162 | SK_ID_CURR: 129553.0
Linha: 28166 | SK_ID_CURR: 129557.0
Linha: 28169 | SK_ID_CURR: 129560.0
Linha: 28185 | SK_ID_CURR: 129576.0
Linha: 28189 | SK_ID_CURR: 129580.0
Linha: 28194 | SK_ID_CURR: 129585.0
Linha: 28196 | SK_ID_CURR: 129587.0
Linha: 28205 | SK_ID_CURR: 129597.0
Linha: 28217 | SK_ID_CURR: 129611.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28224 | SK_ID_CURR: 129619.0
Linha: 28227 | SK_ID_CURR: 129622.0
Linha: 28236 | SK_ID_CURR: 129631.0
Linha: 28237 | SK_ID_CURR: 129632.0
Linha: 28244 | SK_ID_CURR: 129640.0
Linha: 28251 | SK_ID_CURR: 129647.0
Linha: 28262 | SK_ID_CURR: 129658.0
Linha: 28279 | SK_ID_CURR: 129676.0
Linha: 28286 | SK_ID_CURR: 129683.0
Linha: 28288 | SK_ID_CURR: 129685.0
Linha: 28303 | SK_ID_CURR: 129701.0
Linha: 28308 | SK_ID_CURR: 129706.0
Linha: 28309 | SK_ID_CURR: 129707.0
Linha: 28321 | SK_ID_CURR: 129720.0
Linha: 28328 | SK_ID_CURR: 129727.0
Linha: 28329 | SK_ID_CURR: 129728.0
Linha: 28369 | SK_ID_CURR: 129768.0
Linha: 28376 | SK_ID_CURR: 129775.0
Linha: 28389 | SK_ID_CURR: 129790.0
Linha: 28400 | SK_ID_CURR: 129804.0
Linha: 28401 | SK_ID_CURR: 129805.0
Linha: 28408 | SK_ID_CURR: 129813.0
Linha: 28410 | SK_ID_CURR: 129816.0
Linha: 28417 | SK_ID_CURR: 129823.0
Linha: 28420 | SK_ID_CURR: 129826.0
Linha: 28425 | SK_ID_CURR: 129831.0
Linha: 28427 | SK_ID_CURR: 129833.0
Linha: 28445 | SK_ID_CURR: 129851.0
Linha: 28451 | SK_ID_CURR: 129857.0
Linha: 28454 | SK_ID_CURR: 129860.0
Linha: 28504 | SK_ID_CURR: 129914.0
Linha: 28515 | SK_ID_CURR: 129926.0
Linha: 28521 | SK_ID_CURR: 129933.0
Linha: 28527 | SK_ID_CURR: 129939.0
Linha: 28537 | SK_ID_CURR: 129949.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28547 | SK_ID_CURR: 129959.0
Linha: 28550 | SK_ID_CURR: 129962.0
Linha: 28551 | SK_ID_CURR: 129963.0
Linha: 28552 | SK_ID_CURR: 129964.0
Linha: 28562 | SK_ID_CURR: 129977.0
Linha: 28570 | SK_ID_CURR: 129985.0
Linha: 28572 | SK_ID_CURR: 129987.0
Linha: 28577 | SK_ID_CURR: 129992.0
Linha: 28587 | SK_ID_CURR: 130002.0
Linha: 28600 | SK_ID_CURR: 130016.0
Linha: 28627 | SK_ID_CURR: 130045.0
Linha: 28629 | SK_ID_CURR: 130048.0
Linha: 28632 | SK_ID_CURR: 130051.0
Linha: 28634 | SK_ID_CURR: 130053.0
Linha: 28637 | SK_ID_CURR: 130056.0
Linha: 28641 | SK_ID_CURR: 130061.0
Linha: 28642 | SK_ID_CURR: 130062.0
Linha: 28645 | SK_ID_CURR: 130065.0
Linha: 28646 | SK_ID_CURR: 130066.0
Linha: 28650 | SK_ID_CURR: 130070.0
Linha: 28659 | SK_ID_CURR: 130079.0
Linha: 28660 | SK_ID_CURR: 130080.0
Linha: 28677 | SK_ID_CURR: 130098.0
Linha: 28687 | SK_ID_CURR: 130109.0
Linha: 28688 | SK_ID_CURR: 130110.0
Linha: 28693 | SK_ID_CURR: 130116.0
Linha: 28701 | SK_ID_CURR: 130125.0
Linha: 28710 | SK_ID_CURR: 130134.0
Linha: 28713 | SK_ID_CURR: 130137.0
Linha: 28714 | SK_ID_CURR: 130138.0
Linha: 28721 | SK_ID_CURR: 130146.0
Linha: 28723 | SK_ID_CURR: 130148.0
Linha: 28729 | SK_ID_CURR: 130154.0
Linha: 28731 | SK_ID_CURR: 130156.0
Linha: 28733 | SK_ID_CURR: 130158.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28734 | SK_ID_CURR: 130159.0
Linha: 28752 | SK_ID_CURR: 130177.0
Linha: 28760 | SK_ID_CURR: 130186.0
Linha: 28778 | SK_ID_CURR: 130204.0
Linha: 28779 | SK_ID_CURR: 130205.0
Linha: 28780 | SK_ID_CURR: 130206.0
Linha: 28785 | SK_ID_CURR: 130211.0
Linha: 28791 | SK_ID_CURR: 130217.0
Linha: 28792 | SK_ID_CURR: 130218.0
Linha: 28809 | SK_ID_CURR: 130235.0
Linha: 28810 | SK_ID_CURR: 130236.0
Linha: 28813 | SK_ID_CURR: 130239.0
Linha: 28829 | SK_ID_CURR: 130256.0
Linha: 28833 | SK_ID_CURR: 130260.0
Linha: 28834 | SK_ID_CURR: 130261.0
Linha: 28835 | SK_ID_CURR: 130262.0
Linha: 28836 | SK_ID_CURR: 130263.0
Linha: 28837 | SK_ID_CURR: 130264.0
Linha: 28839 | SK_ID_CURR: 130266.0
Linha: 28849 | SK_ID_CURR: 130277.0
Linha: 28850 | SK_ID_CURR: 130278.0
Linha: 28853 | SK_ID_CURR: 130281.0
Linha: 28868 | SK_ID_CURR: 130297.0
Linha: 28873 | SK_ID_CURR: 130302.0
Linha: 28891 | SK_ID_CURR: 130320.0
Linha: 28896 | SK_ID_CURR: 130325.0
Linha: 28900 | SK_ID_CURR: 130329.0
Linha: 28908 | SK_ID_CURR: 130338.0
Linha: 28909 | SK_ID_CURR: 130339.0
Linha: 28910 | SK_ID_CURR: 130340.0
Linha: 28914 | SK_ID_CURR: 130344.0
Linha: 28917 | SK_ID_CURR: 130347.0
Linha: 28923 | SK_ID_CURR: 130353.0
Linha: 28928 | SK_ID_CURR: 130358.0
Linha: 28936 | SK_ID_CURR: 130366.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 28941 | SK_ID_CURR: 130371.0
Linha: 28944 | SK_ID_CURR: 130374.0
Linha: 28959 | SK_ID_CURR: 130389.0
Linha: 28960 | SK_ID_CURR: 130390.0
Linha: 28972 | SK_ID_CURR: 130404.0
Linha: 28994 | SK_ID_CURR: 130426.0
Linha: 29008 | SK_ID_CURR: 130440.0
Linha: 29016 | SK_ID_CURR: 130449.0
Linha: 29018 | SK_ID_CURR: 130451.0
Linha: 29019 | SK_ID_CURR: 130452.0
Linha: 29020 | SK_ID_CURR: 130453.0
Linha: 29029 | SK_ID_CURR: 130463.0
Linha: 29032 | SK_ID_CURR: 130466.0
Linha: 29033 | SK_ID_CURR: 130467.0
Linha: 29041 | SK_ID_CURR: 130475.0
Linha: 29055 | SK_ID_CURR: 130489.0
Linha: 29056 | SK_ID_CURR: 130490.0
Linha: 29061 | SK_ID_CURR: 130495.0
Linha: 29063 | SK_ID_CURR: 130497.0
Linha: 29065 | SK_ID_CURR: 130499.0
Linha: 29069 | SK_ID_CURR: 130504.0
Linha: 29078 | SK_ID_CURR: 130513.0
Linha: 29092 | SK_ID_CURR: 130528.0
Linha: 29096 | SK_ID_CURR: 130533.0
Linha: 29106 | SK_ID_CURR: 130543.0
Linha: 29129 | SK_ID_CURR: 130567.0
Linha: 29132 | SK_ID_CURR: 130571.0
Linha: 29133 | SK_ID_CURR: 130572.0
Linha: 29150 | SK_ID_CURR: 130589.0
Linha: 29153 | SK_ID_CURR: 130592.0
Linha: 29164 | SK_ID_CURR: 130603.0
Linha: 29184 | SK_ID_CURR: 130623.0
Linha: 29202 | SK_ID_CURR: 130641.0
Linha: 29246 | SK_ID_CURR: 130687.0
Linha: 29249 | SK_ID_CURR: 130690.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29255 | SK_ID_CURR: 130698.0
Linha: 29264 | SK_ID_CURR: 130707.0
Linha: 29266 | SK_ID_CURR: 130709.0
Linha: 29275 | SK_ID_CURR: 130718.0
Linha: 29279 | SK_ID_CURR: 130722.0
Linha: 29288 | SK_ID_CURR: 130732.0
Linha: 29291 | SK_ID_CURR: 130735.0
Linha: 29314 | SK_ID_CURR: 130760.0
Linha: 29325 | SK_ID_CURR: 130771.0
Linha: 29326 | SK_ID_CURR: 130772.0
Linha: 29328 | SK_ID_CURR: 130774.0
Linha: 29333 | SK_ID_CURR: 130779.0
Linha: 29348 | SK_ID_CURR: 130795.0
Linha: 29377 | SK_ID_CURR: 130828.0
Linha: 29382 | SK_ID_CURR: 130833.0
Linha: 29392 | SK_ID_CURR: 130843.0
Linha: 29404 | SK_ID_CURR: 130855.0
Linha: 29419 | SK_ID_CURR: 130871.0
Linha: 29426 | SK_ID_CURR: 130878.0
Linha: 29432 | SK_ID_CURR: 130885.0
Linha: 29435 | SK_ID_CURR: 130889.0
Linha: 29440 | SK_ID_CURR: 130894.0
Linha: 29442 | SK_ID_CURR: 130896.0
Linha: 29451 | SK_ID_CURR: 130905.0
Linha: 29452 | SK_ID_CURR: 130906.0
Linha: 29473 | SK_ID_CURR: 130930.0
Linha: 29474 | SK_ID_CURR: 130931.0
Linha: 29486 | SK_ID_CURR: 130943.0
Linha: 29489 | SK_ID_CURR: 130946.0
Linha: 29490 | SK_ID_CURR: 130947.0
Linha: 29493 | SK_ID_CURR: 130950.0
Linha: 29497 | SK_ID_CURR: 130954.0
Linha: 29523 | SK_ID_CURR: 130983.0
Linha: 29543 | SK_ID_CURR: 131003.0
Linha: 29545 | SK_ID_CURR: 131005.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29549 | SK_ID_CURR: 131009.0
Linha: 29553 | SK_ID_CURR: 131013.0
Linha: 29567 | SK_ID_CURR: 131027.0
Linha: 29570 | SK_ID_CURR: 131030.0
Linha: 29571 | SK_ID_CURR: 131031.0
Linha: 29573 | SK_ID_CURR: 131033.0
Linha: 29579 | SK_ID_CURR: 131039.0
Linha: 29585 | SK_ID_CURR: 131045.0
Linha: 29597 | SK_ID_CURR: 131057.0
Linha: 29612 | SK_ID_CURR: 131072.0
Linha: 29624 | SK_ID_CURR: 131084.0
Linha: 29628 | SK_ID_CURR: 131088.0
Linha: 29629 | SK_ID_CURR: 131089.0
Linha: 29631 | SK_ID_CURR: 131091.0
Linha: 29633 | SK_ID_CURR: 131093.0
Linha: 29654 | SK_ID_CURR: 131114.0
Linha: 29658 | SK_ID_CURR: 131118.0
Linha: 29663 | SK_ID_CURR: 131123.0
Linha: 29670 | SK_ID_CURR: 131130.0
Linha: 29684 | SK_ID_CURR: 131144.0
Linha: 29702 | SK_ID_CURR: 131162.0
Linha: 29703 | SK_ID_CURR: 131163.0
Linha: 29706 | SK_ID_CURR: 131166.0
Linha: 29719 | SK_ID_CURR: 131179.0
Linha: 29721 | SK_ID_CURR: 131181.0
Linha: 29723 | SK_ID_CURR: 131183.0
Linha: 29756 | SK_ID_CURR: 131219.0
Linha: 29763 | SK_ID_CURR: 131227.0
Linha: 29767 | SK_ID_CURR: 131231.0
Linha: 29771 | SK_ID_CURR: 131235.0
Linha: 29778 | SK_ID_CURR: 131242.0
Linha: 29787 | SK_ID_CURR: 131251.0
Linha: 29792 | SK_ID_CURR: 131257.0
Linha: 29798 | SK_ID_CURR: 131263.0
Linha: 29803 | SK_ID_CURR: 131268.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 29805 | SK_ID_CURR: 131271.0
Linha: 29807 | SK_ID_CURR: 131275.0
Linha: 29818 | SK_ID_CURR: 131286.0
Linha: 29822 | SK_ID_CURR: 131290.0
Linha: 29832 | SK_ID_CURR: 131300.0
Linha: 29836 | SK_ID_CURR: 131306.0
Linha: 29846 | SK_ID_CURR: 131316.0
Linha: 29851 | SK_ID_CURR: 131321.0
Linha: 29855 | SK_ID_CURR: 131326.0
Linha: 29859 | SK_ID_CURR: 131333.0
Linha: 29861 | SK_ID_CURR: 131335.0
Linha: 29874 | SK_ID_CURR: 131352.0
Linha: 29875 | SK_ID_CURR: 131354.0
Linha: 29885 | SK_ID_CURR: 131366.0
Linha: 29892 | SK_ID_CURR: 131373.0
Linha: 29907 | SK_ID_CURR: 131388.0
Linha: 29911 | SK_ID_CURR: 131394.0
Linha: 29921 | SK_ID_CURR: 131404.0
Linha: 29922 | SK_ID_CURR: 131405.0
Linha: 29928 | SK_ID_CURR: 131411.0
Linha: 29932 | SK_ID_CURR: 131416.0
Linha: 29937 | SK_ID_CURR: 131421.0
Linha: 29940 | SK_ID_CURR: 131424.0
Linha: 29942 | SK_ID_CURR: 131426.0
Linha: 29959 | SK_ID_CURR: 131443.0
Linha: 29985 | SK_ID_CURR: 131470.0
Linha: 29986 | SK_ID_CURR: 131471.0
Linha: 29991 | SK_ID_CURR: 131476.0
Linha: 29992 | SK_ID_CURR: 131477.0
Linha: 29994 | SK_ID_CURR: 131479.0
Linha: 30006 | SK_ID_CURR: 131493.0
Linha: 30008 | SK_ID_CURR: 131495.0
Linha: 30009 | SK_ID_CURR: 131496.0
Linha: 30011 | SK_ID_CURR: 131498.0
Linha: 30017 | SK_ID_CURR: 131504.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30038 | SK_ID_CURR: 131525.0
Linha: 30041 | SK_ID_CURR: 131528.0
Linha: 30060 | SK_ID_CURR: 131548.0
Linha: 30061 | SK_ID_CURR: 131549.0
Linha: 30062 | SK_ID_CURR: 131550.0
Linha: 30069 | SK_ID_CURR: 131557.0
Linha: 30075 | SK_ID_CURR: 131564.0
Linha: 30076 | SK_ID_CURR: 131565.0
Linha: 30087 | SK_ID_CURR: 131576.0
Linha: 30112 | SK_ID_CURR: 131602.0
Linha: 30138 | SK_ID_CURR: 131628.0
Linha: 30139 | SK_ID_CURR: 131629.0
Linha: 30151 | SK_ID_CURR: 131641.0
Linha: 30157 | SK_ID_CURR: 131647.0
Linha: 30174 | SK_ID_CURR: 131664.0
Linha: 30187 | SK_ID_CURR: 131677.0
Linha: 30191 | SK_ID_CURR: 131681.0
Linha: 30192 | SK_ID_CURR: 131682.0
Linha: 30197 | SK_ID_CURR: 131688.0
Linha: 30199 | SK_ID_CURR: 131690.0
Linha: 30200 | SK_ID_CURR: 131691.0
Linha: 30217 | SK_ID_CURR: 131709.0
Linha: 30221 | SK_ID_CURR: 131713.0
Linha: 30227 | SK_ID_CURR: 131719.0
Linha: 30240 | SK_ID_CURR: 131733.0
Linha: 30241 | SK_ID_CURR: 131734.0
Linha: 30250 | SK_ID_CURR: 131743.0
Linha: 30253 | SK_ID_CURR: 131747.0
Linha: 30254 | SK_ID_CURR: 131748.0
Linha: 30263 | SK_ID_CURR: 131758.0
Linha: 30264 | SK_ID_CURR: 131759.0
Linha: 30267 | SK_ID_CURR: 131764.0
Linha: 30274 | SK_ID_CURR: 131771.0
Linha: 30290 | SK_ID_CURR: 131788.0
Linha: 30293 | SK_ID_CURR: 131791.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30300 | SK_ID_CURR: 131798.0
Linha: 30312 | SK_ID_CURR: 131810.0
Linha: 30314 | SK_ID_CURR: 131812.0
Linha: 30317 | SK_ID_CURR: 131815.0
Linha: 30325 | SK_ID_CURR: 131823.0
Linha: 30326 | SK_ID_CURR: 131824.0
Linha: 30330 | SK_ID_CURR: 131828.0
Linha: 30345 | SK_ID_CURR: 131844.0
Linha: 30347 | SK_ID_CURR: 131846.0
Linha: 30349 | SK_ID_CURR: 131848.0
Linha: 30364 | SK_ID_CURR: 131863.0
Linha: 30365 | SK_ID_CURR: 131864.0
Linha: 30389 | SK_ID_CURR: 131889.0
Linha: 30390 | SK_ID_CURR: 131890.0
Linha: 30392 | SK_ID_CURR: 131892.0
Linha: 30395 | SK_ID_CURR: 131895.0
Linha: 30396 | SK_ID_CURR: 131896.0
Linha: 30397 | SK_ID_CURR: 131897.0
Linha: 30405 | SK_ID_CURR: 131905.0
Linha: 30406 | SK_ID_CURR: 131906.0
Linha: 30407 | SK_ID_CURR: 131907.0
Linha: 30413 | SK_ID_CURR: 131914.0
Linha: 30418 | SK_ID_CURR: 131920.0
Linha: 30419 | SK_ID_CURR: 131921.0
Linha: 30420 | SK_ID_CURR: 131922.0
Linha: 30423 | SK_ID_CURR: 131925.0
Linha: 30434 | SK_ID_CURR: 131936.0
Linha: 30439 | SK_ID_CURR: 131941.0
Linha: 30448 | SK_ID_CURR: 131950.0
Linha: 30450 | SK_ID_CURR: 131952.0
Linha: 30456 | SK_ID_CURR: 131959.0
Linha: 30477 | SK_ID_CURR: 131983.0
Linha: 30481 | SK_ID_CURR: 131987.0
Linha: 30488 | SK_ID_CURR: 131994.0
Linha: 30496 | SK_ID_CURR: 132004.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30501 | SK_ID_CURR: 132009.0

Linha: 30504 | SK_ID_CURR: 132012.0

Linha: 30505 | SK_ID_CURR: 132013.0

Linha: 30506 | SK_ID_CURR: 132014.0

Linha: 30520 | SK_ID_CURR: 132028.0

Linha: 30543 | SK_ID_CURR: 132054.0

Linha: 30550 | SK_ID_CURR: 132061.0

Linha: 30551 | SK_ID_CURR: 132062.0

Linha: 30567 | SK_ID_CURR: 132078.0

Linha: 30571 | SK_ID_CURR: 132082.0

Linha: 30575 | SK_ID_CURR: 132086.0

Linha: 30577 | SK_ID_CURR: 132089.0

Linha: 30583 | SK_ID_CURR: 132095.0

Linha: 30597 | SK_ID_CURR: 132109.0

Linha: 30598 | SK_ID_CURR: 132110.0

Linha: 30609 | SK_ID_CURR: 132121.0

Linha: 30613 | SK_ID_CURR: 132125.0

Linha: 30615 | SK_ID_CURR: 132127.0

Linha: 30616 | SK_ID_CURR: 132128.0

Linha: 30622 | SK_ID_CURR: 132134.0

Linha: 30627 | SK_ID_CURR: 132139.0

Linha: 30629 | SK_ID_CURR: 132141.0

Linha: 30637 | SK_ID_CURR: 132149.0

Linha: 30638 | SK_ID_CURR: 132150.0

Linha: 30640 | SK_ID_CURR: 132153.0

Linha: 30651 | SK_ID_CURR: 132164.0

Linha: 30665 | SK_ID_CURR: 132179.0

Linha: 30668 | SK_ID_CURR: 132182.0

Linha: 30675 | SK_ID_CURR: 132189.0

Linha: 30679 | SK_ID_CURR: 132193.0

Linha: 30680 | SK_ID_CURR: 132194.0

Linha: 30681 | SK_ID_CURR: 132195.0

Linha: 30693 | SK_ID_CURR: 132208.0

Linha: 30695 | SK_ID_CURR: 132211.0

Linha: 30696 | SK_ID_CURR: 132212.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30700 | SK_ID_CURR: 132216.0
Linha: 30703 | SK_ID_CURR: 132219.0
Linha: 30707 | SK_ID_CURR: 132223.0
Linha: 30721 | SK_ID_CURR: 132238.0
Linha: 30725 | SK_ID_CURR: 132242.0
Linha: 30751 | SK_ID_CURR: 132268.0
Linha: 30756 | SK_ID_CURR: 132275.0
Linha: 30757 | SK_ID_CURR: 132276.0
Linha: 30760 | SK_ID_CURR: 132279.0
Linha: 30770 | SK_ID_CURR: 132289.0
Linha: 30771 | SK_ID_CURR: 132290.0
Linha: 30779 | SK_ID_CURR: 132300.0
Linha: 30798 | SK_ID_CURR: 132319.0
Linha: 30819 | SK_ID_CURR: 132340.0
Linha: 30823 | SK_ID_CURR: 132344.0
Linha: 30824 | SK_ID_CURR: 132345.0
Linha: 30825 | SK_ID_CURR: 132346.0
Linha: 30831 | SK_ID_CURR: 132352.0
Linha: 30832 | SK_ID_CURR: 132353.0
Linha: 30837 | SK_ID_CURR: 132358.0
Linha: 30859 | SK_ID_CURR: 132381.0
Linha: 30860 | SK_ID_CURR: 132382.0
Linha: 30861 | SK_ID_CURR: 132383.0
Linha: 30888 | SK_ID_CURR: 132410.0
Linha: 30896 | SK_ID_CURR: 132419.0
Linha: 30900 | SK_ID_CURR: 132423.0
Linha: 30909 | SK_ID_CURR: 132432.0
Linha: 30911 | SK_ID_CURR: 132434.0
Linha: 30917 | SK_ID_CURR: 132440.0
Linha: 30918 | SK_ID_CURR: 132441.0
Linha: 30929 | SK_ID_CURR: 132452.0
Linha: 30930 | SK_ID_CURR: 132453.0
Linha: 30933 | SK_ID_CURR: 132456.0
Linha: 30936 | SK_ID_CURR: 132459.0
Linha: 30939 | SK_ID_CURR: 132462.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 30940 | SK_ID_CURR: 132463.0
Linha: 30945 | SK_ID_CURR: 132468.0
Linha: 30962 | SK_ID_CURR: 132485.0
Linha: 30964 | SK_ID_CURR: 132490.0
Linha: 30974 | SK_ID_CURR: 132500.0
Linha: 30993 | SK_ID_CURR: 132521.0
Linha: 31026 | SK_ID_CURR: 132555.0
Linha: 31031 | SK_ID_CURR: 132560.0
Linha: 31033 | SK_ID_CURR: 132562.0
Linha: 31045 | SK_ID_CURR: 132575.0
Linha: 31056 | SK_ID_CURR: 132587.0
Linha: 31060 | SK_ID_CURR: 132591.0
Linha: 31077 | SK_ID_CURR: 132611.0
Linha: 31081 | SK_ID_CURR: 132615.0
Linha: 31083 | SK_ID_CURR: 132617.0
Linha: 31088 | SK_ID_CURR: 132622.0
Linha: 31094 | SK_ID_CURR: 132629.0
Linha: 31103 | SK_ID_CURR: 132638.0
Linha: 31121 | SK_ID_CURR: 132658.0
Linha: 31127 | SK_ID_CURR: 132664.0
Linha: 31131 | SK_ID_CURR: 132668.0
Linha: 31139 | SK_ID_CURR: 132676.0
Linha: 31165 | SK_ID_CURR: 132704.0
Linha: 31168 | SK_ID_CURR: 132707.0
Linha: 31179 | SK_ID_CURR: 132719.0
Linha: 31183 | SK_ID_CURR: 132723.0
Linha: 31184 | SK_ID_CURR: 132724.0
Linha: 31192 | SK_ID_CURR: 132732.0
Linha: 31212 | SK_ID_CURR: 132754.0
Linha: 31214 | SK_ID_CURR: 132756.0
Linha: 31224 | SK_ID_CURR: 132766.0
Linha: 31225 | SK_ID_CURR: 132767.0
Linha: 31233 | SK_ID_CURR: 132775.0
Linha: 31234 | SK_ID_CURR: 132776.0
Linha: 31243 | SK_ID_CURR: 132785.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31245 | SK_ID_CURR: 132787.0
Linha: 31251 | SK_ID_CURR: 132793.0
Linha: 31265 | SK_ID_CURR: 132807.0
Linha: 31268 | SK_ID_CURR: 132811.0
Linha: 31275 | SK_ID_CURR: 132818.0
Linha: 31290 | SK_ID_CURR: 132834.0
Linha: 31302 | SK_ID_CURR: 132846.0
Linha: 31317 | SK_ID_CURR: 132861.0
Linha: 31324 | SK_ID_CURR: 132870.0
Linha: 31336 | SK_ID_CURR: 132882.0
Linha: 31338 | SK_ID_CURR: 132884.0
Linha: 31339 | SK_ID_CURR: 132885.0
Linha: 31342 | SK_ID_CURR: 132888.0
Linha: 31352 | SK_ID_CURR: 132898.0
Linha: 31366 | SK_ID_CURR: 132912.0
Linha: 31370 | SK_ID_CURR: 132916.0
Linha: 31371 | SK_ID_CURR: 132917.0
Linha: 31377 | SK_ID_CURR: 132923.0
Linha: 31386 | SK_ID_CURR: 132932.0
Linha: 31393 | SK_ID_CURR: 132940.0
Linha: 31395 | SK_ID_CURR: 132943.0
Linha: 31414 | SK_ID_CURR: 132962.0
Linha: 31417 | SK_ID_CURR: 132965.0
Linha: 31421 | SK_ID_CURR: 132969.0
Linha: 31426 | SK_ID_CURR: 132974.0
Linha: 31429 | SK_ID_CURR: 132977.0
Linha: 31430 | SK_ID_CURR: 132978.0
Linha: 31434 | SK_ID_CURR: 132982.0
Linha: 31435 | SK_ID_CURR: 132983.0
Linha: 31448 | SK_ID_CURR: 132996.0
Linha: 31457 | SK_ID_CURR: 133006.0
Linha: 31474 | SK_ID_CURR: 133025.0
Linha: 31476 | SK_ID_CURR: 133027.0
Linha: 31482 | SK_ID_CURR: 133033.0
Linha: 31487 | SK_ID_CURR: 133038.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31489 | SK_ID_CURR: 133040.0
Linha: 31490 | SK_ID_CURR: 133041.0
Linha: 31493 | SK_ID_CURR: 133044.0
Linha: 31502 | SK_ID_CURR: 133053.0
Linha: 31511 | SK_ID_CURR: 133063.0
Linha: 31513 | SK_ID_CURR: 133065.0
Linha: 31530 | SK_ID_CURR: 133083.0
Linha: 31531 | SK_ID_CURR: 133084.0
Linha: 31537 | SK_ID_CURR: 133091.0
Linha: 31538 | SK_ID_CURR: 133092.0
Linha: 31551 | SK_ID_CURR: 133107.0
Linha: 31555 | SK_ID_CURR: 133111.0
Linha: 31565 | SK_ID_CURR: 133122.0
Linha: 31575 | SK_ID_CURR: 133132.0
Linha: 31583 | SK_ID_CURR: 133140.0
Linha: 31589 | SK_ID_CURR: 133147.0
Linha: 31592 | SK_ID_CURR: 133150.0
Linha: 31610 | SK_ID_CURR: 133168.0
Linha: 31612 | SK_ID_CURR: 133170.0
Linha: 31626 | SK_ID_CURR: 133184.0
Linha: 31668 | SK_ID_CURR: 133228.0
Linha: 31669 | SK_ID_CURR: 133229.0
Linha: 31670 | SK_ID_CURR: 133230.0
Linha: 31672 | SK_ID_CURR: 133232.0
Linha: 31681 | SK_ID_CURR: 133242.0
Linha: 31685 | SK_ID_CURR: 133246.0
Linha: 31686 | SK_ID_CURR: 133247.0
Linha: 31692 | SK_ID_CURR: 133253.0
Linha: 31706 | SK_ID_CURR: 133268.0
Linha: 31709 | SK_ID_CURR: 133271.0
Linha: 31710 | SK_ID_CURR: 133272.0
Linha: 31733 | SK_ID_CURR: 133296.0
Linha: 31736 | SK_ID_CURR: 133299.0
Linha: 31739 | SK_ID_CURR: 133302.0
Linha: 31751 | SK_ID_CURR: 133315.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 31766 | SK_ID_CURR: 133330.0
Linha: 31767 | SK_ID_CURR: 133331.0
Linha: 31768 | SK_ID_CURR: 133332.0
Linha: 31769 | SK_ID_CURR: 133333.0
Linha: 31770 | SK_ID_CURR: 133334.0
Linha: 31794 | SK_ID_CURR: 133361.0
Linha: 31796 | SK_ID_CURR: 133363.0
Linha: 31836 | SK_ID_CURR: 133404.0
Linha: 31844 | SK_ID_CURR: 133412.0
Linha: 31850 | SK_ID_CURR: 133418.0
Linha: 31854 | SK_ID_CURR: 133422.0
Linha: 31857 | SK_ID_CURR: 133426.0
Linha: 31881 | SK_ID_CURR: 133450.0
Linha: 31895 | SK_ID_CURR: 133465.0
Linha: 31898 | SK_ID_CURR: 133468.0
Linha: 31899 | SK_ID_CURR: 133469.0
Linha: 31904 | SK_ID_CURR: 133474.0
Linha: 31909 | SK_ID_CURR: 133479.0
Linha: 31920 | SK_ID_CURR: 133490.0
Linha: 31922 | SK_ID_CURR: 133492.0
Linha: 31925 | SK_ID_CURR: 133495.0
Linha: 31926 | SK_ID_CURR: 133496.0
Linha: 31931 | SK_ID_CURR: 133501.0
Linha: 31932 | SK_ID_CURR: 133502.0
Linha: 31941 | SK_ID_CURR: 133511.0
Linha: 31944 | SK_ID_CURR: 133515.0
Linha: 31955 | SK_ID_CURR: 133528.0
Linha: 31966 | SK_ID_CURR: 133539.0
Linha: 31978 | SK_ID_CURR: 133551.0
Linha: 31991 | SK_ID_CURR: 133564.0
Linha: 31995 | SK_ID_CURR: 133569.0
Linha: 31996 | SK_ID_CURR: 133570.0
Linha: 32003 | SK_ID_CURR: 133578.0
Linha: 32009 | SK_ID_CURR: 133586.0
Linha: 32010 | SK_ID_CURR: 133587.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32020 | SK_ID_CURR: 133597.0
Linha: 32031 | SK_ID_CURR: 133608.0
Linha: 32047 | SK_ID_CURR: 133624.0
Linha: 32049 | SK_ID_CURR: 133626.0
Linha: 32067 | SK_ID_CURR: 133645.0
Linha: 32075 | SK_ID_CURR: 133655.0
Linha: 32078 | SK_ID_CURR: 133658.0
Linha: 32079 | SK_ID_CURR: 133659.0
Linha: 32080 | SK_ID_CURR: 133660.0
Linha: 32084 | SK_ID_CURR: 133664.0
Linha: 32103 | SK_ID_CURR: 133684.0
Linha: 32104 | SK_ID_CURR: 133685.0
Linha: 32107 | SK_ID_CURR: 133688.0
Linha: 32124 | SK_ID_CURR: 133706.0
Linha: 32131 | SK_ID_CURR: 133713.0
Linha: 32141 | SK_ID_CURR: 133723.0
Linha: 32148 | SK_ID_CURR: 133730.0
Linha: 32151 | SK_ID_CURR: 133733.0
Linha: 32177 | SK_ID_CURR: 133760.0
Linha: 32179 | SK_ID_CURR: 133762.0
Linha: 32194 | SK_ID_CURR: 133777.0
Linha: 32210 | SK_ID_CURR: 133793.0
Linha: 32233 | SK_ID_CURR: 133816.0
Linha: 32235 | SK_ID_CURR: 133818.0
Linha: 32241 | SK_ID_CURR: 133824.0
Linha: 32258 | SK_ID_CURR: 133841.0
Linha: 32266 | SK_ID_CURR: 133849.0
Linha: 32292 | SK_ID_CURR: 133877.0
Linha: 32295 | SK_ID_CURR: 133880.0
Linha: 32302 | SK_ID_CURR: 133887.0
Linha: 32304 | SK_ID_CURR: 133889.0
Linha: 32310 | SK_ID_CURR: 133896.0
Linha: 32329 | SK_ID_CURR: 133916.0
Linha: 32333 | SK_ID_CURR: 133920.0
Linha: 32349 | SK_ID_CURR: 133936.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32352 | SK_ID_CURR: 133939.0
Linha: 32353 | SK_ID_CURR: 133940.0
Linha: 32355 | SK_ID_CURR: 133942.0
Linha: 32368 | SK_ID_CURR: 133956.0
Linha: 32369 | SK_ID_CURR: 133957.0
Linha: 32377 | SK_ID_CURR: 133965.0
Linha: 32384 | SK_ID_CURR: 133972.0
Linha: 32385 | SK_ID_CURR: 133973.0
Linha: 32417 | SK_ID_CURR: 134008.0
Linha: 32423 | SK_ID_CURR: 134014.0
Linha: 32425 | SK_ID_CURR: 134016.0
Linha: 32447 | SK_ID_CURR: 134039.0
Linha: 32448 | SK_ID_CURR: 134040.0
Linha: 32453 | SK_ID_CURR: 134045.0
Linha: 32458 | SK_ID_CURR: 134050.0
Linha: 32464 | SK_ID_CURR: 134056.0
Linha: 32490 | SK_ID_CURR: 134082.0
Linha: 32492 | SK_ID_CURR: 134085.0
Linha: 32496 | SK_ID_CURR: 134089.0
Linha: 32509 | SK_ID_CURR: 134102.0
Linha: 32525 | SK_ID_CURR: 134118.0
Linha: 32537 | SK_ID_CURR: 134131.0
Linha: 32540 | SK_ID_CURR: 134135.0
Linha: 32542 | SK_ID_CURR: 134137.0
Linha: 32554 | SK_ID_CURR: 134150.0
Linha: 32562 | SK_ID_CURR: 134159.0
Linha: 32585 | SK_ID_CURR: 134183.0
Linha: 32588 | SK_ID_CURR: 134186.0
Linha: 32615 | SK_ID_CURR: 134216.0
Linha: 32616 | SK_ID_CURR: 134217.0
Linha: 32617 | SK_ID_CURR: 134218.0
Linha: 32629 | SK_ID_CURR: 134230.0
Linha: 32632 | SK_ID_CURR: 134233.0
Linha: 32633 | SK_ID_CURR: 134234.0
Linha: 32634 | SK_ID_CURR: 134236.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32639 | SK_ID_CURR: 134241.0
Linha: 32640 | SK_ID_CURR: 134242.0
Linha: 32670 | SK_ID_CURR: 134273.0
Linha: 32674 | SK_ID_CURR: 134277.0
Linha: 32683 | SK_ID_CURR: 134287.0
Linha: 32689 | SK_ID_CURR: 134293.0
Linha: 32698 | SK_ID_CURR: 134302.0
Linha: 32702 | SK_ID_CURR: 134306.0
Linha: 32703 | SK_ID_CURR: 134307.0
Linha: 32718 | SK_ID_CURR: 134325.0
Linha: 32723 | SK_ID_CURR: 134330.0
Linha: 32727 | SK_ID_CURR: 134334.0
Linha: 32731 | SK_ID_CURR: 134338.0
Linha: 32732 | SK_ID_CURR: 134339.0
Linha: 32741 | SK_ID_CURR: 134348.0
Linha: 32748 | SK_ID_CURR: 134355.0
Linha: 32761 | SK_ID_CURR: 134369.0
Linha: 32778 | SK_ID_CURR: 134387.0
Linha: 32789 | SK_ID_CURR: 134399.0
Linha: 32794 | SK_ID_CURR: 134405.0
Linha: 32796 | SK_ID_CURR: 134407.0
Linha: 32797 | SK_ID_CURR: 134408.0
Linha: 32819 | SK_ID_CURR: 134433.0
Linha: 32833 | SK_ID_CURR: 134448.0
Linha: 32844 | SK_ID_CURR: 134460.0
Linha: 32847 | SK_ID_CURR: 134463.0
Linha: 32850 | SK_ID_CURR: 134467.0
Linha: 32865 | SK_ID_CURR: 134485.0
Linha: 32866 | SK_ID_CURR: 134486.0
Linha: 32868 | SK_ID_CURR: 134490.0
Linha: 32872 | SK_ID_CURR: 134494.0
Linha: 32879 | SK_ID_CURR: 134501.0
Linha: 32886 | SK_ID_CURR: 134508.0
Linha: 32890 | SK_ID_CURR: 134512.0
Linha: 32891 | SK_ID_CURR: 134514.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 32896 | SK_ID_CURR: 134519.0
Linha: 32904 | SK_ID_CURR: 134528.0
Linha: 32912 | SK_ID_CURR: 134536.0
Linha: 32916 | SK_ID_CURR: 134540.0
Linha: 32921 | SK_ID_CURR: 134546.0
Linha: 32924 | SK_ID_CURR: 134549.0
Linha: 32932 | SK_ID_CURR: 134558.0
Linha: 32934 | SK_ID_CURR: 134560.0
Linha: 32960 | SK_ID_CURR: 134588.0
Linha: 32961 | SK_ID_CURR: 134590.0
Linha: 32962 | SK_ID_CURR: 134591.0
Linha: 32965 | SK_ID_CURR: 134594.0
Linha: 32993 | SK_ID_CURR: 134622.0
Linha: 32997 | SK_ID_CURR: 134626.0
Linha: 33010 | SK_ID_CURR: 134639.0
Linha: 33019 | SK_ID_CURR: 134649.0
Linha: 33024 | SK_ID_CURR: 134654.0
Linha: 33028 | SK_ID_CURR: 134658.0
Linha: 33051 | SK_ID_CURR: 134683.0
Linha: 33056 | SK_ID_CURR: 134688.0
Linha: 33057 | SK_ID_CURR: 134689.0
Linha: 33063 | SK_ID_CURR: 134697.0
Linha: 33064 | SK_ID_CURR: 134698.0
Linha: 33083 | SK_ID_CURR: 134718.0
Linha: 33106 | SK_ID_CURR: 134742.0
Linha: 33115 | SK_ID_CURR: 134751.0
Linha: 33124 | SK_ID_CURR: 134760.0
Linha: 33127 | SK_ID_CURR: 134763.0
Linha: 33128 | SK_ID_CURR: 134764.0
Linha: 33129 | SK_ID_CURR: 134765.0
Linha: 33133 | SK_ID_CURR: 134769.0
Linha: 33137 | SK_ID_CURR: 134773.0
Linha: 33152 | SK_ID_CURR: 134790.0
Linha: 33156 | SK_ID_CURR: 134794.0
Linha: 33164 | SK_ID_CURR: 134802.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33168 | SK_ID_CURR: 134807.0
Linha: 33173 | SK_ID_CURR: 134812.0
Linha: 33174 | SK_ID_CURR: 134813.0
Linha: 33184 | SK_ID_CURR: 134823.0
Linha: 33185 | SK_ID_CURR: 134824.0
Linha: 33199 | SK_ID_CURR: 134838.0
Linha: 33202 | SK_ID_CURR: 134841.0
Linha: 33218 | SK_ID_CURR: 134857.0
Linha: 33223 | SK_ID_CURR: 134862.0
Linha: 33226 | SK_ID_CURR: 134865.0
Linha: 33241 | SK_ID_CURR: 134880.0
Linha: 33244 | SK_ID_CURR: 134883.0
Linha: 33245 | SK_ID_CURR: 134884.0
Linha: 33276 | SK_ID_CURR: 134916.0
Linha: 33278 | SK_ID_CURR: 134918.0
Linha: 33279 | SK_ID_CURR: 134919.0
Linha: 33281 | SK_ID_CURR: 134921.0
Linha: 33288 | SK_ID_CURR: 134928.0
Linha: 33303 | SK_ID_CURR: 134943.0
Linha: 33310 | SK_ID_CURR: 134950.0
Linha: 33327 | SK_ID_CURR: 134968.0
Linha: 33330 | SK_ID_CURR: 134971.0
Linha: 33331 | SK_ID_CURR: 134972.0
Linha: 33369 | SK_ID_CURR: 135011.0
Linha: 33371 | SK_ID_CURR: 135013.0
Linha: 33374 | SK_ID_CURR: 135016.0
Linha: 33388 | SK_ID_CURR: 135031.0
Linha: 33391 | SK_ID_CURR: 135036.0
Linha: 33396 | SK_ID_CURR: 135041.0
Linha: 33406 | SK_ID_CURR: 135052.0
Linha: 33407 | SK_ID_CURR: 135053.0
Linha: 33408 | SK_ID_CURR: 135054.0
Linha: 33413 | SK_ID_CURR: 135060.0
Linha: 33425 | SK_ID_CURR: 135072.0
Linha: 33431 | SK_ID_CURR: 135078.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33432 | SK_ID_CURR: 135079.0
Linha: 33440 | SK_ID_CURR: 135090.0
Linha: 33462 | SK_ID_CURR: 135113.0
Linha: 33472 | SK_ID_CURR: 135123.0
Linha: 33477 | SK_ID_CURR: 135128.0
Linha: 33485 | SK_ID_CURR: 135136.0
Linha: 33500 | SK_ID_CURR: 135152.0
Linha: 33509 | SK_ID_CURR: 135161.0
Linha: 33511 | SK_ID_CURR: 135163.0
Linha: 33514 | SK_ID_CURR: 135166.0
Linha: 33534 | SK_ID_CURR: 135186.0
Linha: 33536 | SK_ID_CURR: 135188.0
Linha: 33542 | SK_ID_CURR: 135194.0
Linha: 33560 | SK_ID_CURR: 135214.0
Linha: 33566 | SK_ID_CURR: 135220.0
Linha: 33579 | SK_ID_CURR: 135235.0
Linha: 33580 | SK_ID_CURR: 135236.0
Linha: 33585 | SK_ID_CURR: 135241.0
Linha: 33587 | SK_ID_CURR: 135243.0
Linha: 33597 | SK_ID_CURR: 135253.0
Linha: 33602 | SK_ID_CURR: 135258.0
Linha: 33608 | SK_ID_CURR: 135264.0
Linha: 33614 | SK_ID_CURR: 135271.0
Linha: 33617 | SK_ID_CURR: 135274.0
Linha: 33618 | SK_ID_CURR: 135275.0
Linha: 33630 | SK_ID_CURR: 135288.0
Linha: 33632 | SK_ID_CURR: 135290.0
Linha: 33641 | SK_ID_CURR: 135299.0
Linha: 33646 | SK_ID_CURR: 135304.0
Linha: 33651 | SK_ID_CURR: 135309.0
Linha: 33685 | SK_ID_CURR: 135345.0
Linha: 33698 | SK_ID_CURR: 135359.0
Linha: 33699 | SK_ID_CURR: 135360.0
Linha: 33700 | SK_ID_CURR: 135361.0
Linha: 33702 | SK_ID_CURR: 135363.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33704 | SK_ID_CURR: 135365.0
Linha: 33708 | SK_ID_CURR: 135369.0
Linha: 33718 | SK_ID_CURR: 135380.0
Linha: 33724 | SK_ID_CURR: 135387.0
Linha: 33726 | SK_ID_CURR: 135389.0
Linha: 33727 | SK_ID_CURR: 135390.0
Linha: 33729 | SK_ID_CURR: 135393.0
Linha: 33735 | SK_ID_CURR: 135401.0
Linha: 33741 | SK_ID_CURR: 135409.0
Linha: 33742 | SK_ID_CURR: 135410.0
Linha: 33744 | SK_ID_CURR: 135412.0
Linha: 33761 | SK_ID_CURR: 135430.0
Linha: 33765 | SK_ID_CURR: 135434.0
Linha: 33766 | SK_ID_CURR: 135435.0
Linha: 33776 | SK_ID_CURR: 135445.0
Linha: 33780 | SK_ID_CURR: 135449.0
Linha: 33791 | SK_ID_CURR: 135460.0
Linha: 33792 | SK_ID_CURR: 135461.0
Linha: 33818 | SK_ID_CURR: 135491.0
Linha: 33827 | SK_ID_CURR: 135500.0
Linha: 33831 | SK_ID_CURR: 135504.0
Linha: 33833 | SK_ID_CURR: 135506.0
Linha: 33847 | SK_ID_CURR: 135521.0
Linha: 33849 | SK_ID_CURR: 135523.0
Linha: 33853 | SK_ID_CURR: 135527.0
Linha: 33854 | SK_ID_CURR: 135528.0
Linha: 33856 | SK_ID_CURR: 135530.0
Linha: 33866 | SK_ID_CURR: 135540.0
Linha: 33867 | SK_ID_CURR: 135541.0
Linha: 33888 | SK_ID_CURR: 135562.0
Linha: 33904 | SK_ID_CURR: 135578.0
Linha: 33909 | SK_ID_CURR: 135584.0
Linha: 33914 | SK_ID_CURR: 135589.0
Linha: 33915 | SK_ID_CURR: 135590.0
Linha: 33916 | SK_ID_CURR: 135591.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 33921 | SK_ID_CURR: 135596.0
Linha: 33932 | SK_ID_CURR: 135607.0
Linha: 33948 | SK_ID_CURR: 135626.0
Linha: 33955 | SK_ID_CURR: 135633.0
Linha: 33957 | SK_ID_CURR: 135635.0
Linha: 33958 | SK_ID_CURR: 135636.0
Linha: 33971 | SK_ID_CURR: 135650.0
Linha: 33976 | SK_ID_CURR: 135656.0
Linha: 33977 | SK_ID_CURR: 135657.0
Linha: 33990 | SK_ID_CURR: 135672.0
Linha: 33991 | SK_ID_CURR: 135673.0
Linha: 33996 | SK_ID_CURR: 135678.0
Linha: 33997 | SK_ID_CURR: 135679.0
Linha: 34002 | SK_ID_CURR: 135684.0
Linha: 34016 | SK_ID_CURR: 135701.0
Linha: 34019 | SK_ID_CURR: 135704.0
Linha: 34028 | SK_ID_CURR: 135713.0
Linha: 34031 | SK_ID_CURR: 135716.0
Linha: 34033 | SK_ID_CURR: 135718.0
Linha: 34038 | SK_ID_CURR: 135723.0
Linha: 34051 | SK_ID_CURR: 135737.0
Linha: 34052 | SK_ID_CURR: 135738.0
Linha: 34058 | SK_ID_CURR: 135745.0
Linha: 34059 | SK_ID_CURR: 135746.0
Linha: 34065 | SK_ID_CURR: 135752.0
Linha: 34068 | SK_ID_CURR: 135755.0
Linha: 34069 | SK_ID_CURR: 135756.0
Linha: 34078 | SK_ID_CURR: 135765.0
Linha: 34089 | SK_ID_CURR: 135778.0
Linha: 34090 | SK_ID_CURR: 135779.0
Linha: 34099 | SK_ID_CURR: 135788.0
Linha: 34114 | SK_ID_CURR: 135803.0
Linha: 34115 | SK_ID_CURR: 135804.0
Linha: 34119 | SK_ID_CURR: 135809.0
Linha: 34121 | SK_ID_CURR: 135811.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34122 | SK_ID_CURR: 135812.0
Linha: 34130 | SK_ID_CURR: 135823.0
Linha: 34141 | SK_ID_CURR: 135834.0
Linha: 34145 | SK_ID_CURR: 135838.0
Linha: 34150 | SK_ID_CURR: 135843.0
Linha: 34154 | SK_ID_CURR: 135847.0
Linha: 34164 | SK_ID_CURR: 135857.0
Linha: 34170 | SK_ID_CURR: 135865.0
Linha: 34177 | SK_ID_CURR: 135872.0
Linha: 34188 | SK_ID_CURR: 135885.0
Linha: 34191 | SK_ID_CURR: 135888.0
Linha: 34200 | SK_ID_CURR: 135899.0
Linha: 34203 | SK_ID_CURR: 135902.0
Linha: 34211 | SK_ID_CURR: 135910.0
Linha: 34228 | SK_ID_CURR: 135930.0
Linha: 34238 | SK_ID_CURR: 135941.0
Linha: 34240 | SK_ID_CURR: 135943.0
Linha: 34245 | SK_ID_CURR: 135948.0
Linha: 34246 | SK_ID_CURR: 135949.0
Linha: 34247 | SK_ID_CURR: 135950.0
Linha: 34248 | SK_ID_CURR: 135951.0
Linha: 34251 | SK_ID_CURR: 135954.0
Linha: 34263 | SK_ID_CURR: 135966.0
Linha: 34264 | SK_ID_CURR: 135967.0
Linha: 34268 | SK_ID_CURR: 135971.0
Linha: 34271 | SK_ID_CURR: 135974.0
Linha: 34272 | SK_ID_CURR: 135975.0
Linha: 34282 | SK_ID_CURR: 135985.0
Linha: 34301 | SK_ID_CURR: 136004.0
Linha: 34306 | SK_ID_CURR: 136009.0
Linha: 34330 | SK_ID_CURR: 136033.0
Linha: 34338 | SK_ID_CURR: 136041.0
Linha: 34348 | SK_ID_CURR: 136051.0
Linha: 34352 | SK_ID_CURR: 136057.0
Linha: 34365 | SK_ID_CURR: 136070.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34394 | SK_ID_CURR: 136099.0
Linha: 34398 | SK_ID_CURR: 136103.0
Linha: 34408 | SK_ID_CURR: 136114.0
Linha: 34410 | SK_ID_CURR: 136116.0
Linha: 34434 | SK_ID_CURR: 136140.0
Linha: 34453 | SK_ID_CURR: 136160.0
Linha: 34478 | SK_ID_CURR: 136185.0
Linha: 34494 | SK_ID_CURR: 136201.0
Linha: 34504 | SK_ID_CURR: 136211.0
Linha: 34506 | SK_ID_CURR: 136213.0
Linha: 34515 | SK_ID_CURR: 136224.0
Linha: 34525 | SK_ID_CURR: 136234.0
Linha: 34534 | SK_ID_CURR: 136244.0
Linha: 34543 | SK_ID_CURR: 136255.0
Linha: 34547 | SK_ID_CURR: 136260.0
Linha: 34548 | SK_ID_CURR: 136261.0
Linha: 34550 | SK_ID_CURR: 136263.0
Linha: 34554 | SK_ID_CURR: 136267.0
Linha: 34564 | SK_ID_CURR: 136277.0
Linha: 34576 | SK_ID_CURR: 136289.0
Linha: 34580 | SK_ID_CURR: 136293.0
Linha: 34583 | SK_ID_CURR: 136296.0
Linha: 34589 | SK_ID_CURR: 136302.0
Linha: 34598 | SK_ID_CURR: 136312.0
Linha: 34603 | SK_ID_CURR: 136317.0
Linha: 34622 | SK_ID_CURR: 136337.0
Linha: 34640 | SK_ID_CURR: 136355.0
Linha: 34641 | SK_ID_CURR: 136356.0
Linha: 34665 | SK_ID_CURR: 136383.0
Linha: 34672 | SK_ID_CURR: 136390.0
Linha: 34687 | SK_ID_CURR: 136406.0
Linha: 34696 | SK_ID_CURR: 136416.0
Linha: 34708 | SK_ID_CURR: 136429.0
Linha: 34719 | SK_ID_CURR: 136440.0
Linha: 34724 | SK_ID_CURR: 136445.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 34727 | SK_ID_CURR: 136449.0
Linha: 34732 | SK_ID_CURR: 136454.0
Linha: 34735 | SK_ID_CURR: 136457.0
Linha: 34745 | SK_ID_CURR: 136467.0
Linha: 34752 | SK_ID_CURR: 136474.0
Linha: 34779 | SK_ID_CURR: 136503.0
Linha: 34781 | SK_ID_CURR: 136505.0
Linha: 34800 | SK_ID_CURR: 136525.0
Linha: 34829 | SK_ID_CURR: 136558.0
Linha: 34848 | SK_ID_CURR: 136578.0
Linha: 34849 | SK_ID_CURR: 136579.0
Linha: 34852 | SK_ID_CURR: 136582.0
Linha: 34853 | SK_ID_CURR: 136583.0
Linha: 34858 | SK_ID_CURR: 136588.0
Linha: 34862 | SK_ID_CURR: 136593.0
Linha: 34874 | SK_ID_CURR: 136605.0
Linha: 34886 | SK_ID_CURR: 136617.0
Linha: 34889 | SK_ID_CURR: 136620.0
Linha: 34894 | SK_ID_CURR: 136625.0
Linha: 34909 | SK_ID_CURR: 136640.0
Linha: 34912 | SK_ID_CURR: 136643.0
Linha: 34922 | SK_ID_CURR: 136653.0
Linha: 34923 | SK_ID_CURR: 136654.0
Linha: 34929 | SK_ID_CURR: 136660.0
Linha: 34930 | SK_ID_CURR: 136661.0
Linha: 34932 | SK_ID_CURR: 136663.0
Linha: 34952 | SK_ID_CURR: 136683.0
Linha: 34979 | SK_ID_CURR: 136711.0
Linha: 34994 | SK_ID_CURR: 136726.0
Linha: 34998 | SK_ID_CURR: 136730.0
Linha: 35007 | SK_ID_CURR: 136739.0
Linha: 35008 | SK_ID_CURR: 136740.0
Linha: 35013 | SK_ID_CURR: 136745.0
Linha: 35019 | SK_ID_CURR: 136751.0
Linha: 35021 | SK_ID_CURR: 136754.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35025 | SK_ID_CURR: 136758.0
Linha: 35029 | SK_ID_CURR: 136762.0
Linha: 35030 | SK_ID_CURR: 136763.0
Linha: 35045 | SK_ID_CURR: 136778.0
Linha: 35049 | SK_ID_CURR: 136782.0
Linha: 35063 | SK_ID_CURR: 136798.0
Linha: 35072 | SK_ID_CURR: 136808.0
Linha: 35075 | SK_ID_CURR: 136811.0
Linha: 35093 | SK_ID_CURR: 136829.0
Linha: 35095 | SK_ID_CURR: 136832.0
Linha: 35101 | SK_ID_CURR: 136838.0
Linha: 35109 | SK_ID_CURR: 136846.0
Linha: 35111 | SK_ID_CURR: 136848.0
Linha: 35115 | SK_ID_CURR: 136852.0
Linha: 35116 | SK_ID_CURR: 136854.0
Linha: 35118 | SK_ID_CURR: 136856.0
Linha: 35123 | SK_ID_CURR: 136862.0
Linha: 35124 | SK_ID_CURR: 136863.0
Linha: 35145 | SK_ID_CURR: 136885.0
Linha: 35147 | SK_ID_CURR: 136887.0
Linha: 35161 | SK_ID_CURR: 136902.0
Linha: 35177 | SK_ID_CURR: 136918.0
Linha: 35181 | SK_ID_CURR: 136922.0
Linha: 35182 | SK_ID_CURR: 136923.0
Linha: 35188 | SK_ID_CURR: 136929.0
Linha: 35199 | SK_ID_CURR: 136940.0
Linha: 35224 | SK_ID_CURR: 136967.0
Linha: 35225 | SK_ID_CURR: 136968.0
Linha: 35229 | SK_ID_CURR: 136972.0
Linha: 35241 | SK_ID_CURR: 136984.0
Linha: 35250 | SK_ID_CURR: 136993.0
Linha: 35251 | SK_ID_CURR: 136994.0
Linha: 35252 | SK_ID_CURR: 136995.0
Linha: 35256 | SK_ID_CURR: 136999.0
Linha: 35268 | SK_ID_CURR: 137013.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35269 | SK_ID_CURR: 137015.0
Linha: 35276 | SK_ID_CURR: 137023.0
Linha: 35278 | SK_ID_CURR: 137025.0
Linha: 35285 | SK_ID_CURR: 137032.0
Linha: 35286 | SK_ID_CURR: 137033.0
Linha: 35298 | SK_ID_CURR: 137045.0
Linha: 35302 | SK_ID_CURR: 137049.0
Linha: 35304 | SK_ID_CURR: 137051.0
Linha: 35305 | SK_ID_CURR: 137052.0
Linha: 35353 | SK_ID_CURR: 137101.0
Linha: 35370 | SK_ID_CURR: 137119.0
Linha: 35392 | SK_ID_CURR: 137142.0
Linha: 35399 | SK_ID_CURR: 137149.0
Linha: 35414 | SK_ID_CURR: 137166.0
Linha: 35415 | SK_ID_CURR: 137167.0
Linha: 35440 | SK_ID_CURR: 137192.0
Linha: 35441 | SK_ID_CURR: 137193.0
Linha: 35442 | SK_ID_CURR: 137194.0
Linha: 35452 | SK_ID_CURR: 137204.0
Linha: 35462 | SK_ID_CURR: 137214.0
Linha: 35468 | SK_ID_CURR: 137222.0
Linha: 35469 | SK_ID_CURR: 137223.0
Linha: 35480 | SK_ID_CURR: 137234.0
Linha: 35500 | SK_ID_CURR: 137254.0
Linha: 35515 | SK_ID_CURR: 137269.0
Linha: 35528 | SK_ID_CURR: 137284.0
Linha: 35529 | SK_ID_CURR: 137285.0
Linha: 35530 | SK_ID_CURR: 137286.0
Linha: 35531 | SK_ID_CURR: 137287.0
Linha: 35544 | SK_ID_CURR: 137300.0
Linha: 35549 | SK_ID_CURR: 137305.0
Linha: 35557 | SK_ID_CURR: 137313.0
Linha: 35586 | SK_ID_CURR: 137344.0
Linha: 35588 | SK_ID_CURR: 137346.0
Linha: 35596 | SK_ID_CURR: 137354.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35598 | SK_ID_CURR: 137356.0
Linha: 35599 | SK_ID_CURR: 137357.0
Linha: 35606 | SK_ID_CURR: 137364.0
Linha: 35610 | SK_ID_CURR: 137368.0
Linha: 35622 | SK_ID_CURR: 137380.0
Linha: 35624 | SK_ID_CURR: 137383.0
Linha: 35636 | SK_ID_CURR: 137395.0
Linha: 35670 | SK_ID_CURR: 137432.0
Linha: 35671 | SK_ID_CURR: 137433.0
Linha: 35673 | SK_ID_CURR: 137435.0
Linha: 35682 | SK_ID_CURR: 137444.0
Linha: 35689 | SK_ID_CURR: 137453.0
Linha: 35690 | SK_ID_CURR: 137454.0
Linha: 35691 | SK_ID_CURR: 137455.0
Linha: 35692 | SK_ID_CURR: 137456.0
Linha: 35693 | SK_ID_CURR: 137457.0
Linha: 35701 | SK_ID_CURR: 137465.0
Linha: 35710 | SK_ID_CURR: 137476.0
Linha: 35744 | SK_ID_CURR: 137515.0
Linha: 35773 | SK_ID_CURR: 137544.0
Linha: 35778 | SK_ID_CURR: 137549.0
Linha: 35789 | SK_ID_CURR: 137560.0
Linha: 35804 | SK_ID_CURR: 137577.0
Linha: 35816 | SK_ID_CURR: 137590.0
Linha: 35817 | SK_ID_CURR: 137591.0
Linha: 35818 | SK_ID_CURR: 137592.0
Linha: 35821 | SK_ID_CURR: 137595.0
Linha: 35838 | SK_ID_CURR: 137614.0
Linha: 35848 | SK_ID_CURR: 137624.0
Linha: 35864 | SK_ID_CURR: 137640.0
Linha: 35875 | SK_ID_CURR: 137651.0
Linha: 35880 | SK_ID_CURR: 137657.0
Linha: 35881 | SK_ID_CURR: 137658.0
Linha: 35895 | SK_ID_CURR: 137672.0
Linha: 35896 | SK_ID_CURR: 137673.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 35909 | SK_ID_CURR: 137687.0
Linha: 35910 | SK_ID_CURR: 137688.0
Linha: 35911 | SK_ID_CURR: 137689.0
Linha: 35921 | SK_ID_CURR: 137700.0
Linha: 35931 | SK_ID_CURR: 137711.0
Linha: 35934 | SK_ID_CURR: 137715.0
Linha: 35936 | SK_ID_CURR: 137718.0
Linha: 35939 | SK_ID_CURR: 137721.0
Linha: 35940 | SK_ID_CURR: 137722.0
Linha: 35943 | SK_ID_CURR: 137726.0
Linha: 35956 | SK_ID_CURR: 137739.0
Linha: 35958 | SK_ID_CURR: 137741.0
Linha: 35960 | SK_ID_CURR: 137743.0
Linha: 35964 | SK_ID_CURR: 137747.0
Linha: 35978 | SK_ID_CURR: 137761.0
Linha: 36012 | SK_ID_CURR: 137796.0
Linha: 36023 | SK_ID_CURR: 137807.0
Linha: 36025 | SK_ID_CURR: 137809.0
Linha: 36039 | SK_ID_CURR: 137824.0
Linha: 36042 | SK_ID_CURR: 137827.0
Linha: 36060 | SK_ID_CURR: 137846.0
Linha: 36076 | SK_ID_CURR: 137862.0
Linha: 36079 | SK_ID_CURR: 137865.0
Linha: 36082 | SK_ID_CURR: 137868.0
Linha: 36089 | SK_ID_CURR: 137875.0
Linha: 36092 | SK_ID_CURR: 137878.0
Linha: 36097 | SK_ID_CURR: 137883.0
Linha: 36102 | SK_ID_CURR: 137888.0
Linha: 36125 | SK_ID_CURR: 137913.0
Linha: 36127 | SK_ID_CURR: 137915.0
Linha: 36144 | SK_ID_CURR: 137934.0
Linha: 36146 | SK_ID_CURR: 137936.0
Linha: 36147 | SK_ID_CURR: 137937.0
Linha: 36152 | SK_ID_CURR: 137942.0
Linha: 36154 | SK_ID_CURR: 137944.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36157 | SK_ID_CURR: 137947.0
Linha: 36170 | SK_ID_CURR: 137960.0
Linha: 36187 | SK_ID_CURR: 137977.0
Linha: 36214 | SK_ID_CURR: 138006.0
Linha: 36215 | SK_ID_CURR: 138007.0
Linha: 36216 | SK_ID_CURR: 138008.0
Linha: 36227 | SK_ID_CURR: 138019.0
Linha: 36229 | SK_ID_CURR: 138021.0
Linha: 36230 | SK_ID_CURR: 138022.0
Linha: 36233 | SK_ID_CURR: 138025.0
Linha: 36249 | SK_ID_CURR: 138044.0
Linha: 36251 | SK_ID_CURR: 138046.0
Linha: 36255 | SK_ID_CURR: 138050.0
Linha: 36273 | SK_ID_CURR: 138068.0
Linha: 36288 | SK_ID_CURR: 138084.0
Linha: 36289 | SK_ID_CURR: 138085.0
Linha: 36290 | SK_ID_CURR: 138086.0
Linha: 36291 | SK_ID_CURR: 138087.0
Linha: 36293 | SK_ID_CURR: 138089.0
Linha: 36304 | SK_ID_CURR: 138100.0
Linha: 36309 | SK_ID_CURR: 138105.0
Linha: 36311 | SK_ID_CURR: 138107.0
Linha: 36330 | SK_ID_CURR: 138127.0
Linha: 36331 | SK_ID_CURR: 138128.0
Linha: 36332 | SK_ID_CURR: 138129.0
Linha: 36334 | SK_ID_CURR: 138131.0
Linha: 36335 | SK_ID_CURR: 138132.0
Linha: 36353 | SK_ID_CURR: 138150.0
Linha: 36359 | SK_ID_CURR: 138156.0
Linha: 36371 | SK_ID_CURR: 138169.0
Linha: 36376 | SK_ID_CURR: 138174.0
Linha: 36379 | SK_ID_CURR: 138177.0
Linha: 36389 | SK_ID_CURR: 138187.0
Linha: 36391 | SK_ID_CURR: 138189.0
Linha: 36395 | SK_ID_CURR: 138193.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36404 | SK_ID_CURR: 138203.0
Linha: 36410 | SK_ID_CURR: 138209.0
Linha: 36438 | SK_ID_CURR: 138237.0
Linha: 36444 | SK_ID_CURR: 138243.0
Linha: 36473 | SK_ID_CURR: 138273.0
Linha: 36474 | SK_ID_CURR: 138274.0
Linha: 36475 | SK_ID_CURR: 138275.0
Linha: 36477 | SK_ID_CURR: 138277.0
Linha: 36484 | SK_ID_CURR: 138285.0
Linha: 36488 | SK_ID_CURR: 138289.0
Linha: 36507 | SK_ID_CURR: 138308.0
Linha: 36512 | SK_ID_CURR: 138313.0
Linha: 36515 | SK_ID_CURR: 138317.0
Linha: 36524 | SK_ID_CURR: 138326.0
Linha: 36525 | SK_ID_CURR: 138327.0
Linha: 36536 | SK_ID_CURR: 138338.0
Linha: 36563 | SK_ID_CURR: 138367.0
Linha: 36573 | SK_ID_CURR: 138377.0
Linha: 36611 | SK_ID_CURR: 138416.0
Linha: 36612 | SK_ID_CURR: 138417.0
Linha: 36614 | SK_ID_CURR: 138419.0
Linha: 36620 | SK_ID_CURR: 138425.0
Linha: 36625 | SK_ID_CURR: 138430.0
Linha: 36648 | SK_ID_CURR: 138454.0
Linha: 36659 | SK_ID_CURR: 138465.0
Linha: 36664 | SK_ID_CURR: 138470.0
Linha: 36674 | SK_ID_CURR: 138480.0
Linha: 36675 | SK_ID_CURR: 138481.0
Linha: 36679 | SK_ID_CURR: 138486.0
Linha: 36685 | SK_ID_CURR: 138492.0
Linha: 36689 | SK_ID_CURR: 138496.0
Linha: 36711 | SK_ID_CURR: 138520.0
Linha: 36713 | SK_ID_CURR: 138522.0
Linha: 36734 | SK_ID_CURR: 138545.0
Linha: 36744 | SK_ID_CURR: 138556.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 36748 | SK_ID_CURR: 138560.0
Linha: 36752 | SK_ID_CURR: 138564.0
Linha: 36761 | SK_ID_CURR: 138573.0
Linha: 36769 | SK_ID_CURR: 138581.0
Linha: 36778 | SK_ID_CURR: 138591.0
Linha: 36784 | SK_ID_CURR: 138598.0
Linha: 36786 | SK_ID_CURR: 138600.0
Linha: 36788 | SK_ID_CURR: 138602.0
Linha: 36797 | SK_ID_CURR: 138613.0
Linha: 36819 | SK_ID_CURR: 138639.0
Linha: 36829 | SK_ID_CURR: 138651.0
Linha: 36830 | SK_ID_CURR: 138652.0
Linha: 36839 | SK_ID_CURR: 138661.0
Linha: 36851 | SK_ID_CURR: 138674.0
Linha: 36855 | SK_ID_CURR: 138678.0
Linha: 36856 | SK_ID_CURR: 138679.0
Linha: 36863 | SK_ID_CURR: 138686.0
Linha: 36872 | SK_ID_CURR: 138695.0
Linha: 36885 | SK_ID_CURR: 138711.0
Linha: 36902 | SK_ID_CURR: 138728.0
Linha: 36905 | SK_ID_CURR: 138731.0
Linha: 36917 | SK_ID_CURR: 138744.0
Linha: 36925 | SK_ID_CURR: 138752.0
Linha: 36927 | SK_ID_CURR: 138754.0
Linha: 36929 | SK_ID_CURR: 138756.0
Linha: 36943 | SK_ID_CURR: 138770.0
Linha: 36944 | SK_ID_CURR: 138771.0
Linha: 36979 | SK_ID_CURR: 138807.0
Linha: 36990 | SK_ID_CURR: 138818.0
Linha: 36991 | SK_ID_CURR: 138819.0
Linha: 36992 | SK_ID_CURR: 138820.0
Linha: 36997 | SK_ID_CURR: 138825.0
Linha: 37002 | SK_ID_CURR: 138831.0
Linha: 37012 | SK_ID_CURR: 138843.0
Linha: 37037 | SK_ID_CURR: 138871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37039 | SK_ID_CURR: 138873.0
Linha: 37042 | SK_ID_CURR: 138876.0
Linha: 37046 | SK_ID_CURR: 138880.0
Linha: 37047 | SK_ID_CURR: 138881.0
Linha: 37048 | SK_ID_CURR: 138882.0
Linha: 37056 | SK_ID_CURR: 138890.0
Linha: 37057 | SK_ID_CURR: 138893.0
Linha: 37080 | SK_ID_CURR: 138917.0
Linha: 37084 | SK_ID_CURR: 138921.0
Linha: 37085 | SK_ID_CURR: 138922.0
Linha: 37087 | SK_ID_CURR: 138924.0
Linha: 37089 | SK_ID_CURR: 138926.0
Linha: 37095 | SK_ID_CURR: 138932.0
Linha: 37109 | SK_ID_CURR: 138946.0
Linha: 37122 | SK_ID_CURR: 138959.0
Linha: 37124 | SK_ID_CURR: 138961.0
Linha: 37127 | SK_ID_CURR: 138964.0
Linha: 37131 | SK_ID_CURR: 138968.0
Linha: 37132 | SK_ID_CURR: 138969.0
Linha: 37142 | SK_ID_CURR: 138980.0
Linha: 37154 | SK_ID_CURR: 138992.0
Linha: 37164 | SK_ID_CURR: 139002.0
Linha: 37172 | SK_ID_CURR: 139010.0
Linha: 37178 | SK_ID_CURR: 139017.0
Linha: 37184 | SK_ID_CURR: 139023.0
Linha: 37191 | SK_ID_CURR: 139030.0
Linha: 37193 | SK_ID_CURR: 139032.0
Linha: 37195 | SK_ID_CURR: 139034.0
Linha: 37200 | SK_ID_CURR: 139039.0
Linha: 37208 | SK_ID_CURR: 139049.0
Linha: 37211 | SK_ID_CURR: 139053.0
Linha: 37216 | SK_ID_CURR: 139058.0
Linha: 37220 | SK_ID_CURR: 139062.0
Linha: 37225 | SK_ID_CURR: 139067.0
Linha: 37227 | SK_ID_CURR: 139069.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37228 | SK_ID_CURR: 139070.0
Linha: 37232 | SK_ID_CURR: 139075.0
Linha: 37238 | SK_ID_CURR: 139082.0
Linha: 37246 | SK_ID_CURR: 139092.0
Linha: 37251 | SK_ID_CURR: 139098.0
Linha: 37259 | SK_ID_CURR: 139108.0
Linha: 37278 | SK_ID_CURR: 139127.0
Linha: 37281 | SK_ID_CURR: 139130.0
Linha: 37295 | SK_ID_CURR: 139145.0
Linha: 37314 | SK_ID_CURR: 139164.0
Linha: 37324 | SK_ID_CURR: 139174.0
Linha: 37325 | SK_ID_CURR: 139175.0
Linha: 37328 | SK_ID_CURR: 139178.0
Linha: 37330 | SK_ID_CURR: 139180.0
Linha: 37331 | SK_ID_CURR: 139181.0
Linha: 37336 | SK_ID_CURR: 139186.0
Linha: 37339 | SK_ID_CURR: 139189.0
Linha: 37340 | SK_ID_CURR: 139190.0
Linha: 37341 | SK_ID_CURR: 139191.0
Linha: 37347 | SK_ID_CURR: 139198.0
Linha: 37350 | SK_ID_CURR: 139201.0
Linha: 37353 | SK_ID_CURR: 139204.0
Linha: 37357 | SK_ID_CURR: 139208.0
Linha: 37363 | SK_ID_CURR: 139215.0
Linha: 37372 | SK_ID_CURR: 139225.0
Linha: 37373 | SK_ID_CURR: 139226.0
Linha: 37378 | SK_ID_CURR: 139231.0
Linha: 37391 | SK_ID_CURR: 139246.0
Linha: 37397 | SK_ID_CURR: 139252.0
Linha: 37399 | SK_ID_CURR: 139256.0
Linha: 37401 | SK_ID_CURR: 139258.0
Linha: 37411 | SK_ID_CURR: 139268.0
Linha: 37415 | SK_ID_CURR: 139272.0
Linha: 37425 | SK_ID_CURR: 139283.0
Linha: 37428 | SK_ID_CURR: 139286.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37431 | SK_ID_CURR: 139289.0
Linha: 37432 | SK_ID_CURR: 139290.0
Linha: 37433 | SK_ID_CURR: 139291.0
Linha: 37435 | SK_ID_CURR: 139293.0
Linha: 37444 | SK_ID_CURR: 139303.0
Linha: 37445 | SK_ID_CURR: 139304.0
Linha: 37448 | SK_ID_CURR: 139307.0
Linha: 37460 | SK_ID_CURR: 139319.0
Linha: 37462 | SK_ID_CURR: 139321.0
Linha: 37467 | SK_ID_CURR: 139326.0
Linha: 37468 | SK_ID_CURR: 139327.0
Linha: 37469 | SK_ID_CURR: 139328.0
Linha: 37496 | SK_ID_CURR: 139355.0
Linha: 37502 | SK_ID_CURR: 139363.0
Linha: 37513 | SK_ID_CURR: 139375.0
Linha: 37534 | SK_ID_CURR: 139397.0
Linha: 37546 | SK_ID_CURR: 139412.0
Linha: 37547 | SK_ID_CURR: 139413.0
Linha: 37549 | SK_ID_CURR: 139415.0
Linha: 37550 | SK_ID_CURR: 139416.0
Linha: 37582 | SK_ID_CURR: 139449.0
Linha: 37593 | SK_ID_CURR: 139461.0
Linha: 37594 | SK_ID_CURR: 139462.0
Linha: 37595 | SK_ID_CURR: 139463.0
Linha: 37617 | SK_ID_CURR: 139486.0
Linha: 37623 | SK_ID_CURR: 139493.0
Linha: 37645 | SK_ID_CURR: 139515.0
Linha: 37646 | SK_ID_CURR: 139516.0
Linha: 37652 | SK_ID_CURR: 139522.0
Linha: 37656 | SK_ID_CURR: 139526.0
Linha: 37662 | SK_ID_CURR: 139532.0
Linha: 37671 | SK_ID_CURR: 139542.0
Linha: 37674 | SK_ID_CURR: 139545.0
Linha: 37681 | SK_ID_CURR: 139552.0
Linha: 37682 | SK_ID_CURR: 139553.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37683 | SK_ID_CURR: 139555.0
Linha: 37687 | SK_ID_CURR: 139559.0
Linha: 37688 | SK_ID_CURR: 139560.0
Linha: 37692 | SK_ID_CURR: 139564.0
Linha: 37693 | SK_ID_CURR: 139565.0
Linha: 37695 | SK_ID_CURR: 139567.0
Linha: 37696 | SK_ID_CURR: 139568.0
Linha: 37699 | SK_ID_CURR: 139571.0
Linha: 37700 | SK_ID_CURR: 139572.0
Linha: 37701 | SK_ID_CURR: 139573.0
Linha: 37720 | SK_ID_CURR: 139592.0
Linha: 37723 | SK_ID_CURR: 139595.0
Linha: 37725 | SK_ID_CURR: 139597.0
Linha: 37726 | SK_ID_CURR: 139598.0
Linha: 37733 | SK_ID_CURR: 139607.0
Linha: 37735 | SK_ID_CURR: 139609.0
Linha: 37754 | SK_ID_CURR: 139628.0
Linha: 37778 | SK_ID_CURR: 139653.0
Linha: 37781 | SK_ID_CURR: 139656.0
Linha: 37786 | SK_ID_CURR: 139661.0
Linha: 37798 | SK_ID_CURR: 139673.0
Linha: 37799 | SK_ID_CURR: 139674.0
Linha: 37808 | SK_ID_CURR: 139683.0
Linha: 37836 | SK_ID_CURR: 139714.0
Linha: 37846 | SK_ID_CURR: 139724.0
Linha: 37859 | SK_ID_CURR: 139737.0
Linha: 37870 | SK_ID_CURR: 139749.0
Linha: 37876 | SK_ID_CURR: 139755.0
Linha: 37877 | SK_ID_CURR: 139756.0
Linha: 37883 | SK_ID_CURR: 139763.0
Linha: 37892 | SK_ID_CURR: 139774.0
Linha: 37893 | SK_ID_CURR: 139775.0
Linha: 37895 | SK_ID_CURR: 139777.0
Linha: 37898 | SK_ID_CURR: 139780.0
Linha: 37906 | SK_ID_CURR: 139788.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 37912 | SK_ID_CURR: 139794.0
Linha: 37947 | SK_ID_CURR: 139831.0
Linha: 37949 | SK_ID_CURR: 139834.0
Linha: 37954 | SK_ID_CURR: 139839.0
Linha: 37957 | SK_ID_CURR: 139843.0
Linha: 37958 | SK_ID_CURR: 139844.0
Linha: 37972 | SK_ID_CURR: 139858.0
Linha: 37975 | SK_ID_CURR: 139861.0
Linha: 37978 | SK_ID_CURR: 139864.0
Linha: 37979 | SK_ID_CURR: 139865.0
Linha: 37987 | SK_ID_CURR: 139874.0
Linha: 37989 | SK_ID_CURR: 139876.0
Linha: 38007 | SK_ID_CURR: 139895.0
Linha: 38015 | SK_ID_CURR: 139903.0
Linha: 38029 | SK_ID_CURR: 139917.0
Linha: 38042 | SK_ID_CURR: 139930.0
Linha: 38046 | SK_ID_CURR: 139934.0
Linha: 38047 | SK_ID_CURR: 139935.0
Linha: 38058 | SK_ID_CURR: 139946.0
Linha: 38069 | SK_ID_CURR: 139958.0
Linha: 38085 | SK_ID_CURR: 139977.0
Linha: 38088 | SK_ID_CURR: 139981.0
Linha: 38096 | SK_ID_CURR: 139989.0
Linha: 38099 | SK_ID_CURR: 139992.0
Linha: 38101 | SK_ID_CURR: 139995.0
Linha: 38102 | SK_ID_CURR: 139996.0
Linha: 38103 | SK_ID_CURR: 139997.0
Linha: 38111 | SK_ID_CURR: 140005.0
Linha: 38116 | SK_ID_CURR: 140010.0
Linha: 38123 | SK_ID_CURR: 140018.0
Linha: 38131 | SK_ID_CURR: 140026.0
Linha: 38132 | SK_ID_CURR: 140027.0
Linha: 38136 | SK_ID_CURR: 140031.0
Linha: 38139 | SK_ID_CURR: 140034.0
Linha: 38142 | SK_ID_CURR: 140037.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38143 | SK_ID_CURR: 140039.0
Linha: 38144 | SK_ID_CURR: 140040.0
Linha: 38146 | SK_ID_CURR: 140042.0
Linha: 38153 | SK_ID_CURR: 140049.0
Linha: 38186 | SK_ID_CURR: 140084.0
Linha: 38189 | SK_ID_CURR: 140087.0
Linha: 38197 | SK_ID_CURR: 140096.0
Linha: 38202 | SK_ID_CURR: 140101.0
Linha: 38228 | SK_ID_CURR: 140129.0
Linha: 38230 | SK_ID_CURR: 140131.0
Linha: 38231 | SK_ID_CURR: 140132.0
Linha: 38235 | SK_ID_CURR: 140136.0
Linha: 38247 | SK_ID_CURR: 140151.0
Linha: 38266 | SK_ID_CURR: 140172.0
Linha: 38268 | SK_ID_CURR: 140174.0
Linha: 38284 | SK_ID_CURR: 140190.0
Linha: 38289 | SK_ID_CURR: 140196.0
Linha: 38293 | SK_ID_CURR: 140200.0
Linha: 38297 | SK_ID_CURR: 140204.0
Linha: 38316 | SK_ID_CURR: 140223.0
Linha: 38325 | SK_ID_CURR: 140232.0
Linha: 38327 | SK_ID_CURR: 140234.0
Linha: 38330 | SK_ID_CURR: 140237.0
Linha: 38338 | SK_ID_CURR: 140245.0
Linha: 38339 | SK_ID_CURR: 140247.0
Linha: 38340 | SK_ID_CURR: 140248.0
Linha: 38387 | SK_ID_CURR: 140298.0
Linha: 38394 | SK_ID_CURR: 140305.0
Linha: 38400 | SK_ID_CURR: 140311.0
Linha: 38401 | SK_ID_CURR: 140312.0
Linha: 38407 | SK_ID_CURR: 140318.0
Linha: 38413 | SK_ID_CURR: 140325.0
Linha: 38415 | SK_ID_CURR: 140327.0
Linha: 38422 | SK_ID_CURR: 140334.0
Linha: 38424 | SK_ID_CURR: 140337.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38425 | SK_ID_CURR: 140338.0
Linha: 38429 | SK_ID_CURR: 140343.0
Linha: 38461 | SK_ID_CURR: 140376.0
Linha: 38463 | SK_ID_CURR: 140378.0
Linha: 38466 | SK_ID_CURR: 140381.0
Linha: 38467 | SK_ID_CURR: 140382.0
Linha: 38469 | SK_ID_CURR: 140384.0
Linha: 38471 | SK_ID_CURR: 140386.0
Linha: 38473 | SK_ID_CURR: 140390.0
Linha: 38484 | SK_ID_CURR: 140402.0
Linha: 38488 | SK_ID_CURR: 140406.0
Linha: 38504 | SK_ID_CURR: 140425.0
Linha: 38505 | SK_ID_CURR: 140426.0
Linha: 38513 | SK_ID_CURR: 140434.0
Linha: 38514 | SK_ID_CURR: 140435.0
Linha: 38515 | SK_ID_CURR: 140436.0
Linha: 38530 | SK_ID_CURR: 140451.0
Linha: 38531 | SK_ID_CURR: 140452.0
Linha: 38533 | SK_ID_CURR: 140454.0
Linha: 38534 | SK_ID_CURR: 140455.0
Linha: 38559 | SK_ID_CURR: 140483.0
Linha: 38580 | SK_ID_CURR: 140504.0
Linha: 38587 | SK_ID_CURR: 140512.0
Linha: 38593 | SK_ID_CURR: 140518.0
Linha: 38608 | SK_ID_CURR: 140534.0
Linha: 38619 | SK_ID_CURR: 140545.0
Linha: 38620 | SK_ID_CURR: 140546.0
Linha: 38634 | SK_ID_CURR: 140560.0
Linha: 38637 | SK_ID_CURR: 140563.0
Linha: 38638 | SK_ID_CURR: 140564.0
Linha: 38643 | SK_ID_CURR: 140569.0
Linha: 38651 | SK_ID_CURR: 140577.0
Linha: 38707 | SK_ID_CURR: 140638.0
Linha: 38722 | SK_ID_CURR: 140655.0
Linha: 38731 | SK_ID_CURR: 140664.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38736 | SK_ID_CURR: 140669.0
Linha: 38739 | SK_ID_CURR: 140672.0
Linha: 38747 | SK_ID_CURR: 140682.0
Linha: 38757 | SK_ID_CURR: 140693.0
Linha: 38763 | SK_ID_CURR: 140700.0
Linha: 38764 | SK_ID_CURR: 140701.0
Linha: 38767 | SK_ID_CURR: 140704.0
Linha: 38768 | SK_ID_CURR: 140705.0
Linha: 38782 | SK_ID_CURR: 140719.0
Linha: 38811 | SK_ID_CURR: 140749.0
Linha: 38812 | SK_ID_CURR: 140750.0
Linha: 38813 | SK_ID_CURR: 140751.0
Linha: 38814 | SK_ID_CURR: 140752.0
Linha: 38824 | SK_ID_CURR: 140762.0
Linha: 38833 | SK_ID_CURR: 140772.0
Linha: 38838 | SK_ID_CURR: 140778.0
Linha: 38839 | SK_ID_CURR: 140779.0
Linha: 38840 | SK_ID_CURR: 140780.0
Linha: 38860 | SK_ID_CURR: 140802.0
Linha: 38862 | SK_ID_CURR: 140804.0
Linha: 38865 | SK_ID_CURR: 140807.0
Linha: 38870 | SK_ID_CURR: 140813.0
Linha: 38884 | SK_ID_CURR: 140827.0
Linha: 38897 | SK_ID_CURR: 140840.0
Linha: 38901 | SK_ID_CURR: 140845.0
Linha: 38903 | SK_ID_CURR: 140847.0
Linha: 38917 | SK_ID_CURR: 140861.0
Linha: 38918 | SK_ID_CURR: 140862.0
Linha: 38928 | SK_ID_CURR: 140872.0
Linha: 38935 | SK_ID_CURR: 140879.0
Linha: 38936 | SK_ID_CURR: 140880.0
Linha: 38942 | SK_ID_CURR: 140886.0
Linha: 38978 | SK_ID_CURR: 140924.0
Linha: 38992 | SK_ID_CURR: 140938.0
Linha: 38997 | SK_ID_CURR: 140944.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 38998 | SK_ID_CURR: 140945.0
Linha: 39013 | SK_ID_CURR: 140961.0
Linha: 39015 | SK_ID_CURR: 140963.0
Linha: 39019 | SK_ID_CURR: 140967.0
Linha: 39034 | SK_ID_CURR: 140982.0
Linha: 39042 | SK_ID_CURR: 140990.0
Linha: 39045 | SK_ID_CURR: 140993.0
Linha: 39048 | SK_ID_CURR: 140996.0
Linha: 39055 | SK_ID_CURR: 141004.0
Linha: 39075 | SK_ID_CURR: 141025.0
Linha: 39080 | SK_ID_CURR: 141030.0
Linha: 39081 | SK_ID_CURR: 141031.0
Linha: 39082 | SK_ID_CURR: 141032.0
Linha: 39116 | SK_ID_CURR: 141067.0
Linha: 39121 | SK_ID_CURR: 141072.0
Linha: 39128 | SK_ID_CURR: 141081.0
Linha: 39131 | SK_ID_CURR: 141084.0
Linha: 39132 | SK_ID_CURR: 141085.0
Linha: 39136 | SK_ID_CURR: 141089.0
Linha: 39137 | SK_ID_CURR: 141090.0
Linha: 39139 | SK_ID_CURR: 141093.0
Linha: 39141 | SK_ID_CURR: 141095.0
Linha: 39156 | SK_ID_CURR: 141110.0
Linha: 39160 | SK_ID_CURR: 141114.0
Linha: 39165 | SK_ID_CURR: 141119.0
Linha: 39190 | SK_ID_CURR: 141147.0
Linha: 39193 | SK_ID_CURR: 141150.0
Linha: 39200 | SK_ID_CURR: 141159.0
Linha: 39201 | SK_ID_CURR: 141160.0
Linha: 39208 | SK_ID_CURR: 141167.0
Linha: 39246 | SK_ID_CURR: 141206.0
Linha: 39252 | SK_ID_CURR: 141213.0
Linha: 39253 | SK_ID_CURR: 141215.0
Linha: 39259 | SK_ID_CURR: 141222.0
Linha: 39291 | SK_ID_CURR: 141255.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39319 | SK_ID_CURR: 141283.0
Linha: 39334 | SK_ID_CURR: 141298.0
Linha: 39342 | SK_ID_CURR: 141306.0
Linha: 39346 | SK_ID_CURR: 141310.0
Linha: 39354 | SK_ID_CURR: 141320.0
Linha: 39357 | SK_ID_CURR: 141323.0
Linha: 39362 | SK_ID_CURR: 141329.0
Linha: 39366 | SK_ID_CURR: 141333.0
Linha: 39371 | SK_ID_CURR: 141340.0
Linha: 39375 | SK_ID_CURR: 141344.0
Linha: 39376 | SK_ID_CURR: 141345.0
Linha: 39378 | SK_ID_CURR: 141347.0
Linha: 39381 | SK_ID_CURR: 141350.0
Linha: 39387 | SK_ID_CURR: 141356.0
Linha: 39389 | SK_ID_CURR: 141358.0
Linha: 39396 | SK_ID_CURR: 141365.0
Linha: 39399 | SK_ID_CURR: 141368.0
Linha: 39400 | SK_ID_CURR: 141369.0
Linha: 39407 | SK_ID_CURR: 141376.0
Linha: 39408 | SK_ID_CURR: 141377.0
Linha: 39416 | SK_ID_CURR: 141385.0
Linha: 39418 | SK_ID_CURR: 141387.0
Linha: 39419 | SK_ID_CURR: 141388.0
Linha: 39420 | SK_ID_CURR: 141389.0
Linha: 39421 | SK_ID_CURR: 141390.0
Linha: 39438 | SK_ID_CURR: 141409.0
Linha: 39439 | SK_ID_CURR: 141410.0
Linha: 39440 | SK_ID_CURR: 141411.0
Linha: 39443 | SK_ID_CURR: 141414.0
Linha: 39451 | SK_ID_CURR: 141422.0
Linha: 39455 | SK_ID_CURR: 141426.0
Linha: 39484 | SK_ID_CURR: 141457.0
Linha: 39497 | SK_ID_CURR: 141470.0
Linha: 39506 | SK_ID_CURR: 141480.0
Linha: 39507 | SK_ID_CURR: 141481.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39518 | SK_ID_CURR: 141492.0
Linha: 39519 | SK_ID_CURR: 141493.0
Linha: 39522 | SK_ID_CURR: 141496.0
Linha: 39523 | SK_ID_CURR: 141497.0
Linha: 39528 | SK_ID_CURR: 141502.0
Linha: 39529 | SK_ID_CURR: 141503.0
Linha: 39530 | SK_ID_CURR: 141504.0
Linha: 39533 | SK_ID_CURR: 141507.0
Linha: 39541 | SK_ID_CURR: 141515.0
Linha: 39550 | SK_ID_CURR: 141524.0
Linha: 39554 | SK_ID_CURR: 141528.0
Linha: 39566 | SK_ID_CURR: 141540.0
Linha: 39568 | SK_ID_CURR: 141542.0
Linha: 39577 | SK_ID_CURR: 141551.0
Linha: 39598 | SK_ID_CURR: 141573.0
Linha: 39604 | SK_ID_CURR: 141580.0
Linha: 39612 | SK_ID_CURR: 141588.0
Linha: 39620 | SK_ID_CURR: 141596.0
Linha: 39621 | SK_ID_CURR: 141597.0
Linha: 39626 | SK_ID_CURR: 141602.0
Linha: 39630 | SK_ID_CURR: 141608.0
Linha: 39633 | SK_ID_CURR: 141611.0
Linha: 39634 | SK_ID_CURR: 141612.0
Linha: 39639 | SK_ID_CURR: 141618.0
Linha: 39648 | SK_ID_CURR: 141628.0
Linha: 39651 | SK_ID_CURR: 141632.0
Linha: 39653 | SK_ID_CURR: 141634.0
Linha: 39656 | SK_ID_CURR: 141637.0
Linha: 39657 | SK_ID_CURR: 141638.0
Linha: 39658 | SK_ID_CURR: 141639.0
Linha: 39659 | SK_ID_CURR: 141640.0
Linha: 39663 | SK_ID_CURR: 141644.0
Linha: 39672 | SK_ID_CURR: 141654.0
Linha: 39674 | SK_ID_CURR: 141656.0
Linha: 39684 | SK_ID_CURR: 141668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 39728 | SK_ID_CURR: 141717.0
Linha: 39729 | SK_ID_CURR: 141718.0
Linha: 39734 | SK_ID_CURR: 141723.0
Linha: 39753 | SK_ID_CURR: 141743.0
Linha: 39754 | SK_ID_CURR: 141744.0
Linha: 39760 | SK_ID_CURR: 141750.0
Linha: 39763 | SK_ID_CURR: 141753.0
Linha: 39772 | SK_ID_CURR: 141762.0
Linha: 39818 | SK_ID_CURR: 141809.0
Linha: 39823 | SK_ID_CURR: 141815.0
Linha: 39834 | SK_ID_CURR: 141826.0
Linha: 39840 | SK_ID_CURR: 141832.0
Linha: 39847 | SK_ID_CURR: 141840.0
Linha: 39875 | SK_ID_CURR: 141869.0
Linha: 39876 | SK_ID_CURR: 141870.0
Linha: 39891 | SK_ID_CURR: 141887.0
Linha: 39918 | SK_ID_CURR: 141915.0
Linha: 39928 | SK_ID_CURR: 141925.0
Linha: 39947 | SK_ID_CURR: 141945.0
Linha: 39951 | SK_ID_CURR: 141949.0
Linha: 39960 | SK_ID_CURR: 141958.0
Linha: 39961 | SK_ID_CURR: 141959.0
Linha: 39965 | SK_ID_CURR: 141963.0
Linha: 39990 | SK_ID_CURR: 141989.0
Linha: 39997 | SK_ID_CURR: 141997.0
Linha: 40004 | SK_ID_CURR: 142005.0
Linha: 40007 | SK_ID_CURR: 142008.0
Linha: 40011 | SK_ID_CURR: 142012.0
Linha: 40012 | SK_ID_CURR: 142014.0
Linha: 40023 | SK_ID_CURR: 142025.0
Linha: 40034 | SK_ID_CURR: 142037.0
Linha: 40035 | SK_ID_CURR: 142038.0
Linha: 40036 | SK_ID_CURR: 142039.0
Linha: 40059 | SK_ID_CURR: 142064.0
Linha: 40060 | SK_ID_CURR: 142065.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40065 | SK_ID_CURR: 142070.0
Linha: 40069 | SK_ID_CURR: 142074.0
Linha: 40074 | SK_ID_CURR: 142079.0
Linha: 40079 | SK_ID_CURR: 142084.0
Linha: 40082 | SK_ID_CURR: 142087.0
Linha: 40096 | SK_ID_CURR: 142102.0
Linha: 40100 | SK_ID_CURR: 142106.0
Linha: 40109 | SK_ID_CURR: 142115.0
Linha: 40114 | SK_ID_CURR: 142120.0
Linha: 40126 | SK_ID_CURR: 142132.0
Linha: 40133 | SK_ID_CURR: 142139.0
Linha: 40136 | SK_ID_CURR: 142142.0
Linha: 40147 | SK_ID_CURR: 142153.0
Linha: 40154 | SK_ID_CURR: 142160.0
Linha: 40156 | SK_ID_CURR: 142162.0
Linha: 40157 | SK_ID_CURR: 142163.0
Linha: 40161 | SK_ID_CURR: 142167.0
Linha: 40162 | SK_ID_CURR: 142168.0
Linha: 40171 | SK_ID_CURR: 142177.0
Linha: 40174 | SK_ID_CURR: 142180.0
Linha: 40177 | SK_ID_CURR: 142183.0
Linha: 40179 | SK_ID_CURR: 142186.0
Linha: 40182 | SK_ID_CURR: 142189.0
Linha: 40188 | SK_ID_CURR: 142195.0
Linha: 40191 | SK_ID_CURR: 142198.0
Linha: 40203 | SK_ID_CURR: 142210.0
Linha: 40208 | SK_ID_CURR: 142215.0
Linha: 40215 | SK_ID_CURR: 142222.0
Linha: 40216 | SK_ID_CURR: 142223.0
Linha: 40217 | SK_ID_CURR: 142224.0
Linha: 40229 | SK_ID_CURR: 142236.0
Linha: 40230 | SK_ID_CURR: 142237.0
Linha: 40232 | SK_ID_CURR: 142239.0
Linha: 40234 | SK_ID_CURR: 142242.0
Linha: 40235 | SK_ID_CURR: 142243.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40236 | SK_ID_CURR: 142244.0
Linha: 40246 | SK_ID_CURR: 142255.0
Linha: 40263 | SK_ID_CURR: 142273.0
Linha: 40279 | SK_ID_CURR: 142289.0
Linha: 40284 | SK_ID_CURR: 142294.0
Linha: 40292 | SK_ID_CURR: 142303.0
Linha: 40294 | SK_ID_CURR: 142305.0
Linha: 40314 | SK_ID_CURR: 142328.0
Linha: 40325 | SK_ID_CURR: 142339.0
Linha: 40343 | SK_ID_CURR: 142359.0
Linha: 40345 | SK_ID_CURR: 142361.0
Linha: 40348 | SK_ID_CURR: 142364.0
Linha: 40359 | SK_ID_CURR: 142378.0
Linha: 40361 | SK_ID_CURR: 142380.0
Linha: 40364 | SK_ID_CURR: 142383.0
Linha: 40368 | SK_ID_CURR: 142387.0
Linha: 40372 | SK_ID_CURR: 142393.0
Linha: 40375 | SK_ID_CURR: 142396.0
Linha: 40384 | SK_ID_CURR: 142407.0
Linha: 40386 | SK_ID_CURR: 142409.0
Linha: 40403 | SK_ID_CURR: 142429.0
Linha: 40404 | SK_ID_CURR: 142430.0
Linha: 40405 | SK_ID_CURR: 142431.0
Linha: 40407 | SK_ID_CURR: 142433.0
Linha: 40413 | SK_ID_CURR: 142439.0
Linha: 40414 | SK_ID_CURR: 142440.0
Linha: 40420 | SK_ID_CURR: 142446.0
Linha: 40433 | SK_ID_CURR: 142459.0
Linha: 40452 | SK_ID_CURR: 142478.0
Linha: 40455 | SK_ID_CURR: 142481.0
Linha: 40465 | SK_ID_CURR: 142491.0
Linha: 40468 | SK_ID_CURR: 142495.0
Linha: 40470 | SK_ID_CURR: 142497.0
Linha: 40482 | SK_ID_CURR: 142510.0
Linha: 40492 | SK_ID_CURR: 142521.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40500 | SK_ID_CURR: 142529.0
Linha: 40508 | SK_ID_CURR: 142537.0
Linha: 40511 | SK_ID_CURR: 142542.0
Linha: 40527 | SK_ID_CURR: 142558.0
Linha: 40542 | SK_ID_CURR: 142574.0
Linha: 40543 | SK_ID_CURR: 142575.0
Linha: 40547 | SK_ID_CURR: 142579.0
Linha: 40554 | SK_ID_CURR: 142587.0
Linha: 40557 | SK_ID_CURR: 142590.0
Linha: 40577 | SK_ID_CURR: 142610.0
Linha: 40580 | SK_ID_CURR: 142614.0
Linha: 40587 | SK_ID_CURR: 142621.0
Linha: 40605 | SK_ID_CURR: 142641.0
Linha: 40612 | SK_ID_CURR: 142650.0
Linha: 40615 | SK_ID_CURR: 142653.0
Linha: 40629 | SK_ID_CURR: 142667.0
Linha: 40633 | SK_ID_CURR: 142671.0
Linha: 40638 | SK_ID_CURR: 142676.0
Linha: 40642 | SK_ID_CURR: 142680.0
Linha: 40646 | SK_ID_CURR: 142684.0
Linha: 40647 | SK_ID_CURR: 142685.0
Linha: 40648 | SK_ID_CURR: 142686.0
Linha: 40651 | SK_ID_CURR: 142689.0
Linha: 40652 | SK_ID_CURR: 142691.0
Linha: 40664 | SK_ID_CURR: 142704.0
Linha: 40667 | SK_ID_CURR: 142707.0
Linha: 40684 | SK_ID_CURR: 142724.0
Linha: 40687 | SK_ID_CURR: 142727.0
Linha: 40688 | SK_ID_CURR: 142728.0
Linha: 40700 | SK_ID_CURR: 142741.0
Linha: 40706 | SK_ID_CURR: 142747.0
Linha: 40707 | SK_ID_CURR: 142748.0
Linha: 40711 | SK_ID_CURR: 142752.0
Linha: 40713 | SK_ID_CURR: 142755.0
Linha: 40714 | SK_ID_CURR: 142756.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40717 | SK_ID_CURR: 142759.0
Linha: 40720 | SK_ID_CURR: 142762.0
Linha: 40728 | SK_ID_CURR: 142771.0
Linha: 40733 | SK_ID_CURR: 142778.0
Linha: 40737 | SK_ID_CURR: 142783.0
Linha: 40743 | SK_ID_CURR: 142789.0
Linha: 40744 | SK_ID_CURR: 142790.0
Linha: 40745 | SK_ID_CURR: 142791.0
Linha: 40747 | SK_ID_CURR: 142793.0
Linha: 40749 | SK_ID_CURR: 142795.0
Linha: 40756 | SK_ID_CURR: 142803.0
Linha: 40772 | SK_ID_CURR: 142819.0
Linha: 40775 | SK_ID_CURR: 142822.0
Linha: 40778 | SK_ID_CURR: 142825.0
Linha: 40786 | SK_ID_CURR: 142833.0
Linha: 40823 | SK_ID_CURR: 142871.0
Linha: 40824 | SK_ID_CURR: 142872.0
Linha: 40834 | SK_ID_CURR: 142883.0
Linha: 40856 | SK_ID_CURR: 142905.0
Linha: 40857 | SK_ID_CURR: 142906.0
Linha: 40863 | SK_ID_CURR: 142913.0
Linha: 40867 | SK_ID_CURR: 142917.0
Linha: 40871 | SK_ID_CURR: 142921.0
Linha: 40877 | SK_ID_CURR: 142927.0
Linha: 40881 | SK_ID_CURR: 142932.0
Linha: 40889 | SK_ID_CURR: 142940.0
Linha: 40910 | SK_ID_CURR: 142962.0
Linha: 40917 | SK_ID_CURR: 142969.0
Linha: 40924 | SK_ID_CURR: 142976.0
Linha: 40925 | SK_ID_CURR: 142977.0
Linha: 40930 | SK_ID_CURR: 142982.0
Linha: 40936 | SK_ID_CURR: 142988.0
Linha: 40937 | SK_ID_CURR: 142990.0
Linha: 40939 | SK_ID_CURR: 142992.0
Linha: 40957 | SK_ID_CURR: 143012.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 40958 | SK_ID_CURR: 143013.0
Linha: 40961 | SK_ID_CURR: 143016.0
Linha: 40962 | SK_ID_CURR: 143017.0
Linha: 40976 | SK_ID_CURR: 143033.0
Linha: 41001 | SK_ID_CURR: 143058.0
Linha: 41002 | SK_ID_CURR: 143059.0
Linha: 41003 | SK_ID_CURR: 143060.0
Linha: 41007 | SK_ID_CURR: 143065.0
Linha: 41018 | SK_ID_CURR: 143076.0
Linha: 41023 | SK_ID_CURR: 143081.0
Linha: 41028 | SK_ID_CURR: 143088.0
Linha: 41029 | SK_ID_CURR: 143089.0
Linha: 41033 | SK_ID_CURR: 143094.0
Linha: 41039 | SK_ID_CURR: 143100.0
Linha: 41052 | SK_ID_CURR: 143115.0
Linha: 41068 | SK_ID_CURR: 143132.0
Linha: 41071 | SK_ID_CURR: 143135.0
Linha: 41072 | SK_ID_CURR: 143136.0
Linha: 41084 | SK_ID_CURR: 143149.0
Linha: 41086 | SK_ID_CURR: 143151.0
Linha: 41087 | SK_ID_CURR: 143152.0
Linha: 41088 | SK_ID_CURR: 143153.0
Linha: 41097 | SK_ID_CURR: 143162.0
Linha: 41101 | SK_ID_CURR: 143166.0
Linha: 41121 | SK_ID_CURR: 143187.0
Linha: 41122 | SK_ID_CURR: 143188.0
Linha: 41124 | SK_ID_CURR: 143190.0
Linha: 41125 | SK_ID_CURR: 143191.0
Linha: 41129 | SK_ID_CURR: 143195.0
Linha: 41141 | SK_ID_CURR: 143207.0
Linha: 41143 | SK_ID_CURR: 143209.0
Linha: 41160 | SK_ID_CURR: 143227.0
Linha: 41163 | SK_ID_CURR: 143231.0
Linha: 41164 | SK_ID_CURR: 143232.0
Linha: 41193 | SK_ID_CURR: 143263.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41198 | SK_ID_CURR: 143268.0
Linha: 41205 | SK_ID_CURR: 143275.0
Linha: 41208 | SK_ID_CURR: 143278.0
Linha: 41230 | SK_ID_CURR: 143302.0
Linha: 41247 | SK_ID_CURR: 143320.0
Linha: 41255 | SK_ID_CURR: 143328.0
Linha: 41262 | SK_ID_CURR: 143336.0
Linha: 41265 | SK_ID_CURR: 143339.0
Linha: 41266 | SK_ID_CURR: 143340.0
Linha: 41279 | SK_ID_CURR: 143353.0
Linha: 41286 | SK_ID_CURR: 143360.0
Linha: 41287 | SK_ID_CURR: 143361.0
Linha: 41308 | SK_ID_CURR: 143385.0
Linha: 41311 | SK_ID_CURR: 143388.0
Linha: 41312 | SK_ID_CURR: 143389.0
Linha: 41313 | SK_ID_CURR: 143390.0
Linha: 41316 | SK_ID_CURR: 143393.0
Linha: 41317 | SK_ID_CURR: 143396.0
Linha: 41339 | SK_ID_CURR: 143419.0
Linha: 41341 | SK_ID_CURR: 143421.0
Linha: 41342 | SK_ID_CURR: 143422.0
Linha: 41350 | SK_ID_CURR: 143431.0
Linha: 41352 | SK_ID_CURR: 143433.0
Linha: 41359 | SK_ID_CURR: 143440.0
Linha: 41361 | SK_ID_CURR: 143442.0
Linha: 41382 | SK_ID_CURR: 143463.0
Linha: 41385 | SK_ID_CURR: 143466.0
Linha: 41394 | SK_ID_CURR: 143475.0
Linha: 41419 | SK_ID_CURR: 143500.0
Linha: 41429 | SK_ID_CURR: 143510.0
Linha: 41446 | SK_ID_CURR: 143528.0
Linha: 41450 | SK_ID_CURR: 143532.0
Linha: 41453 | SK_ID_CURR: 143535.0
Linha: 41456 | SK_ID_CURR: 143538.0
Linha: 41465 | SK_ID_CURR: 143548.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41467 | SK_ID_CURR: 143550.0
Linha: 41472 | SK_ID_CURR: 143555.0
Linha: 41491 | SK_ID_CURR: 143576.0
Linha: 41507 | SK_ID_CURR: 143593.0
Linha: 41509 | SK_ID_CURR: 143595.0
Linha: 41510 | SK_ID_CURR: 143596.0
Linha: 41511 | SK_ID_CURR: 143597.0
Linha: 41513 | SK_ID_CURR: 143599.0
Linha: 41515 | SK_ID_CURR: 143601.0
Linha: 41516 | SK_ID_CURR: 143602.0
Linha: 41519 | SK_ID_CURR: 143605.0
Linha: 41523 | SK_ID_CURR: 143609.0
Linha: 41525 | SK_ID_CURR: 143611.0
Linha: 41527 | SK_ID_CURR: 143613.0
Linha: 41532 | SK_ID_CURR: 143618.0
Linha: 41565 | SK_ID_CURR: 143652.0
Linha: 41580 | SK_ID_CURR: 143667.0
Linha: 41591 | SK_ID_CURR: 143679.0
Linha: 41603 | SK_ID_CURR: 143692.0
Linha: 41610 | SK_ID_CURR: 143700.0
Linha: 41613 | SK_ID_CURR: 143703.0
Linha: 41621 | SK_ID_CURR: 143712.0
Linha: 41623 | SK_ID_CURR: 143714.0
Linha: 41624 | SK_ID_CURR: 143715.0
Linha: 41637 | SK_ID_CURR: 143729.0
Linha: 41639 | SK_ID_CURR: 143732.0
Linha: 41645 | SK_ID_CURR: 143738.0
Linha: 41647 | SK_ID_CURR: 143740.0
Linha: 41650 | SK_ID_CURR: 143743.0
Linha: 41678 | SK_ID_CURR: 143772.0
Linha: 41679 | SK_ID_CURR: 143773.0
Linha: 41698 | SK_ID_CURR: 143792.0
Linha: 41708 | SK_ID_CURR: 143802.0
Linha: 41713 | SK_ID_CURR: 143808.0
Linha: 41724 | SK_ID_CURR: 143819.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 41725 | SK_ID_CURR: 143820.0
Linha: 41730 | SK_ID_CURR: 143825.0
Linha: 41731 | SK_ID_CURR: 143826.0
Linha: 41733 | SK_ID_CURR: 143828.0
Linha: 41736 | SK_ID_CURR: 143831.0
Linha: 41739 | SK_ID_CURR: 143834.0
Linha: 41740 | SK_ID_CURR: 143835.0
Linha: 41748 | SK_ID_CURR: 143843.0
Linha: 41764 | SK_ID_CURR: 143860.0
Linha: 41776 | SK_ID_CURR: 143874.0
Linha: 41791 | SK_ID_CURR: 143889.0
Linha: 41805 | SK_ID_CURR: 143903.0
Linha: 41820 | SK_ID_CURR: 143921.0
Linha: 41835 | SK_ID_CURR: 143936.0
Linha: 41843 | SK_ID_CURR: 143944.0
Linha: 41846 | SK_ID_CURR: 143947.0
Linha: 41847 | SK_ID_CURR: 143948.0
Linha: 41856 | SK_ID_CURR: 143957.0
Linha: 41863 | SK_ID_CURR: 143964.0
Linha: 41864 | SK_ID_CURR: 143965.0
Linha: 41869 | SK_ID_CURR: 143971.0
Linha: 41874 | SK_ID_CURR: 143976.0
Linha: 41875 | SK_ID_CURR: 143977.0
Linha: 41881 | SK_ID_CURR: 143983.0
Linha: 41888 | SK_ID_CURR: 143991.0
Linha: 41911 | SK_ID_CURR: 144015.0
Linha: 41927 | SK_ID_CURR: 144032.0
Linha: 41952 | SK_ID_CURR: 144057.0
Linha: 41959 | SK_ID_CURR: 144065.0
Linha: 41980 | SK_ID_CURR: 144087.0
Linha: 41983 | SK_ID_CURR: 144090.0
Linha: 41984 | SK_ID_CURR: 144091.0
Linha: 41985 | SK_ID_CURR: 144092.0
Linha: 42031 | SK_ID_CURR: 144139.0
Linha: 42041 | SK_ID_CURR: 144150.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42042 | SK_ID_CURR: 144151.0
Linha: 42044 | SK_ID_CURR: 144153.0
Linha: 42045 | SK_ID_CURR: 144154.0
Linha: 42050 | SK_ID_CURR: 144159.0
Linha: 42058 | SK_ID_CURR: 144168.0
Linha: 42059 | SK_ID_CURR: 144169.0
Linha: 42068 | SK_ID_CURR: 144178.0
Linha: 42069 | SK_ID_CURR: 144179.0
Linha: 42073 | SK_ID_CURR: 144183.0
Linha: 42076 | SK_ID_CURR: 144186.0
Linha: 42080 | SK_ID_CURR: 144190.0
Linha: 42081 | SK_ID_CURR: 144191.0
Linha: 42089 | SK_ID_CURR: 144199.0
Linha: 42116 | SK_ID_CURR: 144226.0
Linha: 42117 | SK_ID_CURR: 144227.0
Linha: 42119 | SK_ID_CURR: 144229.0
Linha: 42127 | SK_ID_CURR: 144237.0
Linha: 42137 | SK_ID_CURR: 144247.0
Linha: 42139 | SK_ID_CURR: 144249.0
Linha: 42148 | SK_ID_CURR: 144259.0
Linha: 42149 | SK_ID_CURR: 144260.0
Linha: 42170 | SK_ID_CURR: 144282.0
Linha: 42182 | SK_ID_CURR: 144295.0
Linha: 42191 | SK_ID_CURR: 144304.0
Linha: 42199 | SK_ID_CURR: 144314.0
Linha: 42203 | SK_ID_CURR: 144318.0
Linha: 42209 | SK_ID_CURR: 144324.0
Linha: 42210 | SK_ID_CURR: 144325.0
Linha: 42218 | SK_ID_CURR: 144333.0
Linha: 42219 | SK_ID_CURR: 144334.0
Linha: 42221 | SK_ID_CURR: 144336.0
Linha: 42235 | SK_ID_CURR: 144350.0
Linha: 42239 | SK_ID_CURR: 144354.0
Linha: 42242 | SK_ID_CURR: 144357.0
Linha: 42243 | SK_ID_CURR: 144359.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42249 | SK_ID_CURR: 144365.0
Linha: 42258 | SK_ID_CURR: 144375.0
Linha: 42266 | SK_ID_CURR: 144383.0
Linha: 42268 | SK_ID_CURR: 144385.0
Linha: 42269 | SK_ID_CURR: 144386.0
Linha: 42270 | SK_ID_CURR: 144387.0
Linha: 42273 | SK_ID_CURR: 144390.0
Linha: 42276 | SK_ID_CURR: 144393.0
Linha: 42281 | SK_ID_CURR: 144398.0
Linha: 42285 | SK_ID_CURR: 144402.0
Linha: 42298 | SK_ID_CURR: 144416.0
Linha: 42303 | SK_ID_CURR: 144422.0
Linha: 42326 | SK_ID_CURR: 144446.0
Linha: 42331 | SK_ID_CURR: 144451.0
Linha: 42341 | SK_ID_CURR: 144461.0
Linha: 42344 | SK_ID_CURR: 144464.0
Linha: 42362 | SK_ID_CURR: 144483.0
Linha: 42375 | SK_ID_CURR: 144498.0
Linha: 42376 | SK_ID_CURR: 144499.0
Linha: 42410 | SK_ID_CURR: 144534.0
Linha: 42424 | SK_ID_CURR: 144549.0
Linha: 42438 | SK_ID_CURR: 144563.0
Linha: 42445 | SK_ID_CURR: 144570.0
Linha: 42452 | SK_ID_CURR: 144579.0
Linha: 42453 | SK_ID_CURR: 144580.0
Linha: 42454 | SK_ID_CURR: 144581.0
Linha: 42455 | SK_ID_CURR: 144582.0
Linha: 42460 | SK_ID_CURR: 144587.0
Linha: 42461 | SK_ID_CURR: 144588.0
Linha: 42462 | SK_ID_CURR: 144589.0
Linha: 42463 | SK_ID_CURR: 144590.0
Linha: 42470 | SK_ID_CURR: 144598.0
Linha: 42472 | SK_ID_CURR: 144601.0
Linha: 42481 | SK_ID_CURR: 144610.0
Linha: 42482 | SK_ID_CURR: 144611.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42483 | SK_ID_CURR: 144612.0
Linha: 42484 | SK_ID_CURR: 144613.0
Linha: 42488 | SK_ID_CURR: 144617.0
Linha: 42506 | SK_ID_CURR: 144635.0
Linha: 42511 | SK_ID_CURR: 144640.0
Linha: 42515 | SK_ID_CURR: 144644.0
Linha: 42516 | SK_ID_CURR: 144645.0
Linha: 42525 | SK_ID_CURR: 144654.0
Linha: 42527 | SK_ID_CURR: 144656.0
Linha: 42528 | SK_ID_CURR: 144657.0
Linha: 42529 | SK_ID_CURR: 144658.0
Linha: 42530 | SK_ID_CURR: 144659.0
Linha: 42536 | SK_ID_CURR: 144665.0
Linha: 42538 | SK_ID_CURR: 144667.0
Linha: 42545 | SK_ID_CURR: 144675.0
Linha: 42547 | SK_ID_CURR: 144677.0
Linha: 42548 | SK_ID_CURR: 144678.0
Linha: 42560 | SK_ID_CURR: 144690.0
Linha: 42571 | SK_ID_CURR: 144701.0
Linha: 42572 | SK_ID_CURR: 144702.0
Linha: 42585 | SK_ID_CURR: 144716.0
Linha: 42590 | SK_ID_CURR: 144721.0
Linha: 42591 | SK_ID_CURR: 144722.0
Linha: 42598 | SK_ID_CURR: 144729.0
Linha: 42612 | SK_ID_CURR: 144744.0
Linha: 42621 | SK_ID_CURR: 144753.0
Linha: 42629 | SK_ID_CURR: 144761.0
Linha: 42632 | SK_ID_CURR: 144764.0
Linha: 42635 | SK_ID_CURR: 144767.0
Linha: 42647 | SK_ID_CURR: 144780.0
Linha: 42648 | SK_ID_CURR: 144781.0
Linha: 42651 | SK_ID_CURR: 144784.0
Linha: 42672 | SK_ID_CURR: 144806.0
Linha: 42676 | SK_ID_CURR: 144810.0
Linha: 42677 | SK_ID_CURR: 144811.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42688 | SK_ID_CURR: 144824.0
Linha: 42692 | SK_ID_CURR: 144828.0
Linha: 42693 | SK_ID_CURR: 144829.0
Linha: 42699 | SK_ID_CURR: 144835.0
Linha: 42713 | SK_ID_CURR: 144849.0
Linha: 42714 | SK_ID_CURR: 144850.0
Linha: 42733 | SK_ID_CURR: 144870.0
Linha: 42743 | SK_ID_CURR: 144881.0
Linha: 42753 | SK_ID_CURR: 144891.0
Linha: 42759 | SK_ID_CURR: 144898.0
Linha: 42765 | SK_ID_CURR: 144904.0
Linha: 42767 | SK_ID_CURR: 144906.0
Linha: 42770 | SK_ID_CURR: 144909.0
Linha: 42771 | SK_ID_CURR: 144910.0
Linha: 42773 | SK_ID_CURR: 144912.0
Linha: 42819 | SK_ID_CURR: 144963.0
Linha: 42821 | SK_ID_CURR: 144966.0
Linha: 42833 | SK_ID_CURR: 144979.0
Linha: 42843 | SK_ID_CURR: 144990.0
Linha: 42844 | SK_ID_CURR: 144991.0
Linha: 42845 | SK_ID_CURR: 144992.0
Linha: 42852 | SK_ID_CURR: 144999.0
Linha: 42859 | SK_ID_CURR: 145006.0
Linha: 42860 | SK_ID_CURR: 145007.0
Linha: 42861 | SK_ID_CURR: 145008.0
Linha: 42862 | SK_ID_CURR: 145009.0
Linha: 42864 | SK_ID_CURR: 145011.0
Linha: 42867 | SK_ID_CURR: 145014.0
Linha: 42878 | SK_ID_CURR: 145025.0
Linha: 42889 | SK_ID_CURR: 145036.0
Linha: 42894 | SK_ID_CURR: 145041.0
Linha: 42910 | SK_ID_CURR: 145058.0
Linha: 42923 | SK_ID_CURR: 145071.0
Linha: 42954 | SK_ID_CURR: 145106.0
Linha: 42958 | SK_ID_CURR: 145110.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 42988 | SK_ID_CURR: 145142.0
Linha: 42992 | SK_ID_CURR: 145146.0
Linha: 42993 | SK_ID_CURR: 145147.0
Linha: 42994 | SK_ID_CURR: 145148.0
Linha: 42995 | SK_ID_CURR: 145149.0
Linha: 43000 | SK_ID_CURR: 145154.0
Linha: 43003 | SK_ID_CURR: 145157.0
Linha: 43004 | SK_ID_CURR: 145158.0
Linha: 43012 | SK_ID_CURR: 145167.0
Linha: 43016 | SK_ID_CURR: 145172.0
Linha: 43018 | SK_ID_CURR: 145174.0
Linha: 43036 | SK_ID_CURR: 145192.0
Linha: 43039 | SK_ID_CURR: 145195.0
Linha: 43040 | SK_ID_CURR: 145196.0
Linha: 43043 | SK_ID_CURR: 145199.0
Linha: 43053 | SK_ID_CURR: 145209.0
Linha: 43084 | SK_ID_CURR: 145242.0
Linha: 43087 | SK_ID_CURR: 145247.0
Linha: 43088 | SK_ID_CURR: 145248.0
Linha: 43089 | SK_ID_CURR: 145249.0
Linha: 43090 | SK_ID_CURR: 145250.0
Linha: 43120 | SK_ID_CURR: 145281.0
Linha: 43126 | SK_ID_CURR: 145287.0
Linha: 43127 | SK_ID_CURR: 145288.0
Linha: 43137 | SK_ID_CURR: 145298.0
Linha: 43142 | SK_ID_CURR: 145303.0
Linha: 43148 | SK_ID_CURR: 145309.0
Linha: 43172 | SK_ID_CURR: 145333.0
Linha: 43175 | SK_ID_CURR: 145336.0
Linha: 43177 | SK_ID_CURR: 145339.0
Linha: 43188 | SK_ID_CURR: 145350.0
Linha: 43191 | SK_ID_CURR: 145353.0
Linha: 43192 | SK_ID_CURR: 145354.0
Linha: 43218 | SK_ID_CURR: 145382.0
Linha: 43219 | SK_ID_CURR: 145383.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43225 | SK_ID_CURR: 145389.0
Linha: 43226 | SK_ID_CURR: 145390.0
Linha: 43227 | SK_ID_CURR: 145391.0
Linha: 43228 | SK_ID_CURR: 145392.0
Linha: 43242 | SK_ID_CURR: 145407.0
Linha: 43245 | SK_ID_CURR: 145410.0
Linha: 43247 | SK_ID_CURR: 145412.0
Linha: 43250 | SK_ID_CURR: 145415.0
Linha: 43253 | SK_ID_CURR: 145418.0
Linha: 43254 | SK_ID_CURR: 145419.0
Linha: 43275 | SK_ID_CURR: 145440.0
Linha: 43285 | SK_ID_CURR: 145451.0
Linha: 43310 | SK_ID_CURR: 145476.0
Linha: 43314 | SK_ID_CURR: 145481.0
Linha: 43315 | SK_ID_CURR: 145482.0
Linha: 43317 | SK_ID_CURR: 145484.0
Linha: 43335 | SK_ID_CURR: 145502.0
Linha: 43345 | SK_ID_CURR: 145512.0
Linha: 43348 | SK_ID_CURR: 145515.0
Linha: 43354 | SK_ID_CURR: 145521.0
Linha: 43356 | SK_ID_CURR: 145523.0
Linha: 43386 | SK_ID_CURR: 145554.0
Linha: 43389 | SK_ID_CURR: 145557.0
Linha: 43392 | SK_ID_CURR: 145560.0
Linha: 43395 | SK_ID_CURR: 145563.0
Linha: 43401 | SK_ID_CURR: 145569.0
Linha: 43417 | SK_ID_CURR: 145586.0
Linha: 43431 | SK_ID_CURR: 145601.0
Linha: 43432 | SK_ID_CURR: 145602.0
Linha: 43445 | SK_ID_CURR: 145615.0
Linha: 43453 | SK_ID_CURR: 145623.0
Linha: 43468 | SK_ID_CURR: 145638.0
Linha: 43470 | SK_ID_CURR: 145640.0
Linha: 43474 | SK_ID_CURR: 145645.0
Linha: 43483 | SK_ID_CURR: 145654.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43493 | SK_ID_CURR: 145664.0
Linha: 43506 | SK_ID_CURR: 145677.0
Linha: 43508 | SK_ID_CURR: 145679.0
Linha: 43510 | SK_ID_CURR: 145681.0
Linha: 43527 | SK_ID_CURR: 145698.0
Linha: 43538 | SK_ID_CURR: 145709.0
Linha: 43542 | SK_ID_CURR: 145713.0
Linha: 43549 | SK_ID_CURR: 145720.0
Linha: 43606 | SK_ID_CURR: 145780.0
Linha: 43607 | SK_ID_CURR: 145781.0
Linha: 43620 | SK_ID_CURR: 145798.0
Linha: 43633 | SK_ID_CURR: 145811.0
Linha: 43641 | SK_ID_CURR: 145819.0
Linha: 43655 | SK_ID_CURR: 145833.0
Linha: 43656 | SK_ID_CURR: 145834.0
Linha: 43657 | SK_ID_CURR: 145835.0
Linha: 43666 | SK_ID_CURR: 145844.0
Linha: 43683 | SK_ID_CURR: 145862.0
Linha: 43690 | SK_ID_CURR: 145869.0
Linha: 43692 | SK_ID_CURR: 145871.0
Linha: 43693 | SK_ID_CURR: 145872.0
Linha: 43695 | SK_ID_CURR: 145874.0
Linha: 43707 | SK_ID_CURR: 145888.0
Linha: 43710 | SK_ID_CURR: 145891.0
Linha: 43725 | SK_ID_CURR: 145907.0
Linha: 43726 | SK_ID_CURR: 145908.0
Linha: 43737 | SK_ID_CURR: 145919.0
Linha: 43742 | SK_ID_CURR: 145925.0
Linha: 43757 | SK_ID_CURR: 145940.0
Linha: 43758 | SK_ID_CURR: 145941.0
Linha: 43760 | SK_ID_CURR: 145943.0
Linha: 43768 | SK_ID_CURR: 145951.0
Linha: 43771 | SK_ID_CURR: 145954.0
Linha: 43774 | SK_ID_CURR: 145957.0
Linha: 43778 | SK_ID_CURR: 145962.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43789 | SK_ID_CURR: 145974.0
Linha: 43791 | SK_ID_CURR: 145976.0
Linha: 43802 | SK_ID_CURR: 145987.0
Linha: 43803 | SK_ID_CURR: 145988.0
Linha: 43804 | SK_ID_CURR: 145989.0
Linha: 43805 | SK_ID_CURR: 145990.0
Linha: 43806 | SK_ID_CURR: 145991.0
Linha: 43808 | SK_ID_CURR: 145993.0
Linha: 43815 | SK_ID_CURR: 146000.0
Linha: 43820 | SK_ID_CURR: 146006.0
Linha: 43825 | SK_ID_CURR: 146011.0
Linha: 43828 | SK_ID_CURR: 146014.0
Linha: 43834 | SK_ID_CURR: 146020.0
Linha: 43835 | SK_ID_CURR: 146021.0
Linha: 43836 | SK_ID_CURR: 146022.0
Linha: 43840 | SK_ID_CURR: 146026.0
Linha: 43842 | SK_ID_CURR: 146028.0
Linha: 43846 | SK_ID_CURR: 146032.0
Linha: 43847 | SK_ID_CURR: 146033.0
Linha: 43849 | SK_ID_CURR: 146037.0
Linha: 43869 | SK_ID_CURR: 146059.0
Linha: 43870 | SK_ID_CURR: 146060.0
Linha: 43873 | SK_ID_CURR: 146063.0
Linha: 43879 | SK_ID_CURR: 146069.0
Linha: 43895 | SK_ID_CURR: 146086.0
Linha: 43899 | SK_ID_CURR: 146090.0
Linha: 43901 | SK_ID_CURR: 146092.0
Linha: 43903 | SK_ID_CURR: 146094.0
Linha: 43906 | SK_ID_CURR: 146097.0
Linha: 43907 | SK_ID_CURR: 146098.0
Linha: 43915 | SK_ID_CURR: 146106.0
Linha: 43924 | SK_ID_CURR: 146115.0
Linha: 43930 | SK_ID_CURR: 146121.0
Linha: 43931 | SK_ID_CURR: 146122.0
Linha: 43949 | SK_ID_CURR: 146140.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 43951 | SK_ID_CURR: 146142.0
Linha: 43955 | SK_ID_CURR: 146146.0
Linha: 43958 | SK_ID_CURR: 146149.0
Linha: 43962 | SK_ID_CURR: 146153.0
Linha: 43964 | SK_ID_CURR: 146155.0
Linha: 43965 | SK_ID_CURR: 146156.0
Linha: 43968 | SK_ID_CURR: 146159.0
Linha: 43981 | SK_ID_CURR: 146172.0
Linha: 43984 | SK_ID_CURR: 146176.0
Linha: 43992 | SK_ID_CURR: 146184.0
Linha: 43994 | SK_ID_CURR: 146186.0
Linha: 43999 | SK_ID_CURR: 146191.0
Linha: 44005 | SK_ID_CURR: 146198.0
Linha: 44006 | SK_ID_CURR: 146199.0
Linha: 44009 | SK_ID_CURR: 146202.0
Linha: 44013 | SK_ID_CURR: 146206.0
Linha: 44021 | SK_ID_CURR: 146214.0
Linha: 44027 | SK_ID_CURR: 146221.0
Linha: 44038 | SK_ID_CURR: 146232.0
Linha: 44045 | SK_ID_CURR: 146239.0
Linha: 44052 | SK_ID_CURR: 146246.0
Linha: 44053 | SK_ID_CURR: 146247.0
Linha: 44058 | SK_ID_CURR: 146252.0
Linha: 44060 | SK_ID_CURR: 146255.0
Linha: 44061 | SK_ID_CURR: 146256.0
Linha: 44067 | SK_ID_CURR: 146262.0
Linha: 44080 | SK_ID_CURR: 146277.0
Linha: 44095 | SK_ID_CURR: 146292.0
Linha: 44106 | SK_ID_CURR: 146303.0
Linha: 44108 | SK_ID_CURR: 146305.0
Linha: 44116 | SK_ID_CURR: 146313.0
Linha: 44120 | SK_ID_CURR: 146317.0
Linha: 44133 | SK_ID_CURR: 146330.0
Linha: 44147 | SK_ID_CURR: 146344.0
Linha: 44148 | SK_ID_CURR: 146345.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44158 | SK_ID_CURR: 146356.0
Linha: 44171 | SK_ID_CURR: 146369.0
Linha: 44184 | SK_ID_CURR: 146384.0
Linha: 44185 | SK_ID_CURR: 146385.0
Linha: 44186 | SK_ID_CURR: 146386.0
Linha: 44187 | SK_ID_CURR: 146388.0
Linha: 44202 | SK_ID_CURR: 146404.0
Linha: 44207 | SK_ID_CURR: 146409.0
Linha: 44211 | SK_ID_CURR: 146413.0
Linha: 44219 | SK_ID_CURR: 146421.0
Linha: 44226 | SK_ID_CURR: 146428.0
Linha: 44248 | SK_ID_CURR: 146451.0
Linha: 44255 | SK_ID_CURR: 146458.0
Linha: 44262 | SK_ID_CURR: 146466.0
Linha: 44272 | SK_ID_CURR: 146476.0
Linha: 44281 | SK_ID_CURR: 146485.0
Linha: 44282 | SK_ID_CURR: 146486.0
Linha: 44283 | SK_ID_CURR: 146487.0
Linha: 44296 | SK_ID_CURR: 146500.0
Linha: 44297 | SK_ID_CURR: 146502.0
Linha: 44306 | SK_ID_CURR: 146512.0
Linha: 44308 | SK_ID_CURR: 146514.0
Linha: 44309 | SK_ID_CURR: 146515.0
Linha: 44310 | SK_ID_CURR: 146516.0
Linha: 44327 | SK_ID_CURR: 146533.0
Linha: 44329 | SK_ID_CURR: 146535.0
Linha: 44335 | SK_ID_CURR: 146541.0
Linha: 44351 | SK_ID_CURR: 146557.0
Linha: 44356 | SK_ID_CURR: 146562.0
Linha: 44359 | SK_ID_CURR: 146565.0
Linha: 44364 | SK_ID_CURR: 146570.0
Linha: 44365 | SK_ID_CURR: 146571.0
Linha: 44368 | SK_ID_CURR: 146574.0
Linha: 44381 | SK_ID_CURR: 146587.0
Linha: 44385 | SK_ID_CURR: 146591.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44391 | SK_ID_CURR: 146597.0
Linha: 44394 | SK_ID_CURR: 146600.0
Linha: 44408 | SK_ID_CURR: 146614.0
Linha: 44414 | SK_ID_CURR: 146621.0
Linha: 44416 | SK_ID_CURR: 146623.0
Linha: 44423 | SK_ID_CURR: 146631.0
Linha: 44436 | SK_ID_CURR: 146644.0
Linha: 44442 | SK_ID_CURR: 146651.0
Linha: 44443 | SK_ID_CURR: 146652.0
Linha: 44454 | SK_ID_CURR: 146663.0
Linha: 44469 | SK_ID_CURR: 146680.0
Linha: 44472 | SK_ID_CURR: 146683.0
Linha: 44500 | SK_ID_CURR: 146714.0
Linha: 44510 | SK_ID_CURR: 146724.0
Linha: 44516 | SK_ID_CURR: 146730.0
Linha: 44518 | SK_ID_CURR: 146732.0
Linha: 44523 | SK_ID_CURR: 146738.0
Linha: 44537 | SK_ID_CURR: 146752.0
Linha: 44540 | SK_ID_CURR: 146755.0
Linha: 44541 | SK_ID_CURR: 146756.0
Linha: 44544 | SK_ID_CURR: 146759.0
Linha: 44545 | SK_ID_CURR: 146760.0
Linha: 44546 | SK_ID_CURR: 146761.0
Linha: 44550 | SK_ID_CURR: 146765.0
Linha: 44588 | SK_ID_CURR: 146806.0
Linha: 44591 | SK_ID_CURR: 146809.0
Linha: 44592 | SK_ID_CURR: 146810.0
Linha: 44593 | SK_ID_CURR: 146811.0
Linha: 44597 | SK_ID_CURR: 146815.0
Linha: 44602 | SK_ID_CURR: 146820.0
Linha: 44603 | SK_ID_CURR: 146821.0
Linha: 44605 | SK_ID_CURR: 146823.0
Linha: 44606 | SK_ID_CURR: 146824.0
Linha: 44610 | SK_ID_CURR: 146829.0
Linha: 44623 | SK_ID_CURR: 146842.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44645 | SK_ID_CURR: 146864.0
Linha: 44672 | SK_ID_CURR: 146891.0
Linha: 44697 | SK_ID_CURR: 146918.0
Linha: 44731 | SK_ID_CURR: 146955.0
Linha: 44733 | SK_ID_CURR: 146957.0
Linha: 44746 | SK_ID_CURR: 146972.0
Linha: 44747 | SK_ID_CURR: 146973.0
Linha: 44753 | SK_ID_CURR: 146979.0
Linha: 44756 | SK_ID_CURR: 146982.0
Linha: 44758 | SK_ID_CURR: 146984.0
Linha: 44770 | SK_ID_CURR: 146997.0
Linha: 44774 | SK_ID_CURR: 147001.0
Linha: 44780 | SK_ID_CURR: 147008.0
Linha: 44786 | SK_ID_CURR: 147014.0
Linha: 44794 | SK_ID_CURR: 147022.0
Linha: 44818 | SK_ID_CURR: 147048.0
Linha: 44830 | SK_ID_CURR: 147060.0
Linha: 44831 | SK_ID_CURR: 147061.0
Linha: 44846 | SK_ID_CURR: 147077.0
Linha: 44851 | SK_ID_CURR: 147082.0
Linha: 44852 | SK_ID_CURR: 147083.0
Linha: 44854 | SK_ID_CURR: 147085.0
Linha: 44855 | SK_ID_CURR: 147086.0
Linha: 44867 | SK_ID_CURR: 147099.0
Linha: 44892 | SK_ID_CURR: 147127.0
Linha: 44893 | SK_ID_CURR: 147128.0
Linha: 44898 | SK_ID_CURR: 147133.0
Linha: 44903 | SK_ID_CURR: 147138.0
Linha: 44904 | SK_ID_CURR: 147139.0
Linha: 44915 | SK_ID_CURR: 147150.0
Linha: 44920 | SK_ID_CURR: 147155.0
Linha: 44934 | SK_ID_CURR: 147171.0
Linha: 44935 | SK_ID_CURR: 147172.0
Linha: 44945 | SK_ID_CURR: 147182.0
Linha: 44957 | SK_ID_CURR: 147195.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 44961 | SK_ID_CURR: 147199.0
Linha: 44976 | SK_ID_CURR: 147216.0
Linha: 44983 | SK_ID_CURR: 147224.0
Linha: 44984 | SK_ID_CURR: 147225.0
Linha: 44989 | SK_ID_CURR: 147230.0
Linha: 44999 | SK_ID_CURR: 147240.0
Linha: 45009 | SK_ID_CURR: 147250.0
Linha: 45012 | SK_ID_CURR: 147253.0
Linha: 45013 | SK_ID_CURR: 147254.0
Linha: 45023 | SK_ID_CURR: 147264.0
Linha: 45051 | SK_ID_CURR: 147294.0
Linha: 45064 | SK_ID_CURR: 147308.0
Linha: 45065 | SK_ID_CURR: 147309.0
Linha: 45071 | SK_ID_CURR: 147315.0
Linha: 45075 | SK_ID_CURR: 147319.0
Linha: 45085 | SK_ID_CURR: 147329.0
Linha: 45094 | SK_ID_CURR: 147340.0
Linha: 45099 | SK_ID_CURR: 147345.0
Linha: 45107 | SK_ID_CURR: 147353.0
Linha: 45108 | SK_ID_CURR: 147354.0
Linha: 45118 | SK_ID_CURR: 147364.0
Linha: 45120 | SK_ID_CURR: 147366.0
Linha: 45125 | SK_ID_CURR: 147373.0
Linha: 45134 | SK_ID_CURR: 147382.0
Linha: 45135 | SK_ID_CURR: 147383.0
Linha: 45142 | SK_ID_CURR: 147390.0
Linha: 45159 | SK_ID_CURR: 147408.0
Linha: 45162 | SK_ID_CURR: 147411.0
Linha: 45166 | SK_ID_CURR: 147415.0
Linha: 45167 | SK_ID_CURR: 147416.0
Linha: 45174 | SK_ID_CURR: 147425.0
Linha: 45176 | SK_ID_CURR: 147427.0
Linha: 45186 | SK_ID_CURR: 147438.0
Linha: 45187 | SK_ID_CURR: 147439.0
Linha: 45203 | SK_ID_CURR: 147457.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45205 | SK_ID_CURR: 147459.0
Linha: 45209 | SK_ID_CURR: 147463.0
Linha: 45214 | SK_ID_CURR: 147469.0
Linha: 45221 | SK_ID_CURR: 147476.0
Linha: 45228 | SK_ID_CURR: 147483.0
Linha: 45242 | SK_ID_CURR: 147497.0
Linha: 45247 | SK_ID_CURR: 147502.0
Linha: 45259 | SK_ID_CURR: 147515.0
Linha: 45267 | SK_ID_CURR: 147523.0
Linha: 45270 | SK_ID_CURR: 147527.0
Linha: 45284 | SK_ID_CURR: 147541.0
Linha: 45294 | SK_ID_CURR: 147551.0
Linha: 45295 | SK_ID_CURR: 147552.0
Linha: 45303 | SK_ID_CURR: 147561.0
Linha: 45313 | SK_ID_CURR: 147571.0
Linha: 45328 | SK_ID_CURR: 147587.0
Linha: 45395 | SK_ID_CURR: 147657.0
Linha: 45397 | SK_ID_CURR: 147659.0
Linha: 45407 | SK_ID_CURR: 147670.0
Linha: 45432 | SK_ID_CURR: 147695.0
Linha: 45433 | SK_ID_CURR: 147696.0
Linha: 45439 | SK_ID_CURR: 147702.0
Linha: 45447 | SK_ID_CURR: 147710.0
Linha: 45448 | SK_ID_CURR: 147712.0
Linha: 45449 | SK_ID_CURR: 147713.0
Linha: 45455 | SK_ID_CURR: 147720.0
Linha: 45457 | SK_ID_CURR: 147722.0
Linha: 45477 | SK_ID_CURR: 147742.0
Linha: 45484 | SK_ID_CURR: 147750.0
Linha: 45495 | SK_ID_CURR: 147761.0
Linha: 45498 | SK_ID_CURR: 147764.0
Linha: 45504 | SK_ID_CURR: 147770.0
Linha: 45505 | SK_ID_CURR: 147771.0
Linha: 45508 | SK_ID_CURR: 147774.0
Linha: 45519 | SK_ID_CURR: 147786.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45520 | SK_ID_CURR: 147787.0
Linha: 45523 | SK_ID_CURR: 147792.0
Linha: 45524 | SK_ID_CURR: 147793.0
Linha: 45525 | SK_ID_CURR: 147794.0
Linha: 45532 | SK_ID_CURR: 147801.0
Linha: 45554 | SK_ID_CURR: 147824.0
Linha: 45556 | SK_ID_CURR: 147826.0
Linha: 45569 | SK_ID_CURR: 147840.0
Linha: 45575 | SK_ID_CURR: 147847.0
Linha: 45589 | SK_ID_CURR: 147862.0
Linha: 45592 | SK_ID_CURR: 147865.0
Linha: 45608 | SK_ID_CURR: 147882.0
Linha: 45617 | SK_ID_CURR: 147893.0
Linha: 45649 | SK_ID_CURR: 147925.0
Linha: 45656 | SK_ID_CURR: 147932.0
Linha: 45666 | SK_ID_CURR: 147942.0
Linha: 45677 | SK_ID_CURR: 147953.0
Linha: 45679 | SK_ID_CURR: 147955.0
Linha: 45688 | SK_ID_CURR: 147964.0
Linha: 45690 | SK_ID_CURR: 147966.0
Linha: 45704 | SK_ID_CURR: 147981.0
Linha: 45705 | SK_ID_CURR: 147982.0
Linha: 45712 | SK_ID_CURR: 147990.0
Linha: 45720 | SK_ID_CURR: 147998.0
Linha: 45724 | SK_ID_CURR: 148002.0
Linha: 45734 | SK_ID_CURR: 148013.0
Linha: 45746 | SK_ID_CURR: 148025.0
Linha: 45747 | SK_ID_CURR: 148026.0
Linha: 45752 | SK_ID_CURR: 148031.0
Linha: 45756 | SK_ID_CURR: 148035.0
Linha: 45763 | SK_ID_CURR: 148042.0
Linha: 45768 | SK_ID_CURR: 148047.0
Linha: 45771 | SK_ID_CURR: 148050.0
Linha: 45784 | SK_ID_CURR: 148063.0
Linha: 45786 | SK_ID_CURR: 148065.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 45790 | SK_ID_CURR: 148069.0
Linha: 45791 | SK_ID_CURR: 148070.0
Linha: 45796 | SK_ID_CURR: 148075.0
Linha: 45797 | SK_ID_CURR: 148076.0
Linha: 45808 | SK_ID_CURR: 148087.0
Linha: 45811 | SK_ID_CURR: 148091.0
Linha: 45820 | SK_ID_CURR: 148102.0
Linha: 45825 | SK_ID_CURR: 148107.0
Linha: 45826 | SK_ID_CURR: 148108.0
Linha: 45831 | SK_ID_CURR: 148113.0
Linha: 45847 | SK_ID_CURR: 148131.0
Linha: 45857 | SK_ID_CURR: 148141.0
Linha: 45864 | SK_ID_CURR: 148150.0
Linha: 45875 | SK_ID_CURR: 148163.0
Linha: 45886 | SK_ID_CURR: 148175.0
Linha: 45896 | SK_ID_CURR: 148185.0
Linha: 45898 | SK_ID_CURR: 148187.0
Linha: 45909 | SK_ID_CURR: 148198.0
Linha: 45915 | SK_ID_CURR: 148204.0
Linha: 45916 | SK_ID_CURR: 148205.0
Linha: 45923 | SK_ID_CURR: 148212.0
Linha: 45927 | SK_ID_CURR: 148216.0
Linha: 45928 | SK_ID_CURR: 148217.0
Linha: 45934 | SK_ID_CURR: 148223.0
Linha: 45935 | SK_ID_CURR: 148224.0
Linha: 45946 | SK_ID_CURR: 148235.0
Linha: 45965 | SK_ID_CURR: 148255.0
Linha: 45985 | SK_ID_CURR: 148276.0
Linha: 45994 | SK_ID_CURR: 148285.0
Linha: 45998 | SK_ID_CURR: 148289.0
Linha: 46001 | SK_ID_CURR: 148292.0
Linha: 46003 | SK_ID_CURR: 148294.0
Linha: 46021 | SK_ID_CURR: 148314.0
Linha: 46026 | SK_ID_CURR: 148319.0
Linha: 46027 | SK_ID_CURR: 148320.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46029 | SK_ID_CURR: 148322.0
Linha: 46030 | SK_ID_CURR: 148323.0
Linha: 46032 | SK_ID_CURR: 148325.0
Linha: 46040 | SK_ID_CURR: 148333.0
Linha: 46044 | SK_ID_CURR: 148339.0
Linha: 46062 | SK_ID_CURR: 148359.0
Linha: 46064 | SK_ID_CURR: 148361.0
Linha: 46067 | SK_ID_CURR: 148364.0
Linha: 46083 | SK_ID_CURR: 148380.0
Linha: 46085 | SK_ID_CURR: 148382.0
Linha: 46088 | SK_ID_CURR: 148386.0
Linha: 46094 | SK_ID_CURR: 148393.0
Linha: 46095 | SK_ID_CURR: 148394.0
Linha: 46104 | SK_ID_CURR: 148404.0
Linha: 46118 | SK_ID_CURR: 148419.0
Linha: 46122 | SK_ID_CURR: 148423.0
Linha: 46135 | SK_ID_CURR: 148437.0
Linha: 46138 | SK_ID_CURR: 148440.0
Linha: 46145 | SK_ID_CURR: 148448.0
Linha: 46146 | SK_ID_CURR: 148449.0
Linha: 46147 | SK_ID_CURR: 148450.0
Linha: 46148 | SK_ID_CURR: 148451.0
Linha: 46155 | SK_ID_CURR: 148458.0
Linha: 46168 | SK_ID_CURR: 148471.0
Linha: 46171 | SK_ID_CURR: 148475.0
Linha: 46172 | SK_ID_CURR: 148476.0
Linha: 46191 | SK_ID_CURR: 148497.0
Linha: 46205 | SK_ID_CURR: 148511.0
Linha: 46206 | SK_ID_CURR: 148512.0
Linha: 46228 | SK_ID_CURR: 148534.0
Linha: 46238 | SK_ID_CURR: 148545.0
Linha: 46249 | SK_ID_CURR: 148557.0
Linha: 46255 | SK_ID_CURR: 148564.0
Linha: 46261 | SK_ID_CURR: 148570.0
Linha: 46277 | SK_ID_CURR: 148586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46286 | SK_ID_CURR: 148596.0
Linha: 46290 | SK_ID_CURR: 148600.0
Linha: 46296 | SK_ID_CURR: 148607.0
Linha: 46298 | SK_ID_CURR: 148609.0
Linha: 46311 | SK_ID_CURR: 148622.0
Linha: 46312 | SK_ID_CURR: 148623.0
Linha: 46314 | SK_ID_CURR: 148625.0
Linha: 46315 | SK_ID_CURR: 148626.0
Linha: 46317 | SK_ID_CURR: 148628.0
Linha: 46321 | SK_ID_CURR: 148632.0
Linha: 46328 | SK_ID_CURR: 148639.0
Linha: 46332 | SK_ID_CURR: 148643.0
Linha: 46333 | SK_ID_CURR: 148644.0
Linha: 46366 | SK_ID_CURR: 148680.0
Linha: 46384 | SK_ID_CURR: 148702.0
Linha: 46398 | SK_ID_CURR: 148716.0
Linha: 46399 | SK_ID_CURR: 148717.0
Linha: 46408 | SK_ID_CURR: 148726.0
Linha: 46420 | SK_ID_CURR: 148738.0
Linha: 46428 | SK_ID_CURR: 148746.0
Linha: 46431 | SK_ID_CURR: 148749.0
Linha: 46432 | SK_ID_CURR: 148750.0
Linha: 46450 | SK_ID_CURR: 148769.0
Linha: 46471 | SK_ID_CURR: 148791.0
Linha: 46481 | SK_ID_CURR: 148803.0
Linha: 46482 | SK_ID_CURR: 148804.0
Linha: 46491 | SK_ID_CURR: 148813.0
Linha: 46501 | SK_ID_CURR: 148823.0
Linha: 46509 | SK_ID_CURR: 148831.0
Linha: 46527 | SK_ID_CURR: 148849.0
Linha: 46528 | SK_ID_CURR: 148850.0
Linha: 46533 | SK_ID_CURR: 148855.0
Linha: 46569 | SK_ID_CURR: 148893.0
Linha: 46572 | SK_ID_CURR: 148896.0
Linha: 46575 | SK_ID_CURR: 148899.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46579 | SK_ID_CURR: 148903.0
Linha: 46585 | SK_ID_CURR: 148910.0
Linha: 46586 | SK_ID_CURR: 148911.0
Linha: 46587 | SK_ID_CURR: 148912.0
Linha: 46588 | SK_ID_CURR: 148913.0
Linha: 46607 | SK_ID_CURR: 148933.0
Linha: 46609 | SK_ID_CURR: 148935.0
Linha: 46611 | SK_ID_CURR: 148937.0
Linha: 46620 | SK_ID_CURR: 148946.0
Linha: 46629 | SK_ID_CURR: 148955.0
Linha: 46652 | SK_ID_CURR: 148980.0
Linha: 46668 | SK_ID_CURR: 148996.0
Linha: 46686 | SK_ID_CURR: 149015.0
Linha: 46696 | SK_ID_CURR: 149025.0
Linha: 46699 | SK_ID_CURR: 149028.0
Linha: 46700 | SK_ID_CURR: 149029.0
Linha: 46705 | SK_ID_CURR: 149035.0
Linha: 46720 | SK_ID_CURR: 149050.0
Linha: 46721 | SK_ID_CURR: 149051.0
Linha: 46722 | SK_ID_CURR: 149052.0
Linha: 46726 | SK_ID_CURR: 149056.0
Linha: 46731 | SK_ID_CURR: 149062.0
Linha: 46736 | SK_ID_CURR: 149067.0
Linha: 46744 | SK_ID_CURR: 149076.0
Linha: 46757 | SK_ID_CURR: 149090.0
Linha: 46772 | SK_ID_CURR: 149106.0
Linha: 46773 | SK_ID_CURR: 149107.0
Linha: 46784 | SK_ID_CURR: 149118.0
Linha: 46785 | SK_ID_CURR: 149119.0
Linha: 46794 | SK_ID_CURR: 149130.0
Linha: 46815 | SK_ID_CURR: 149154.0
Linha: 46818 | SK_ID_CURR: 149157.0
Linha: 46819 | SK_ID_CURR: 149158.0
Linha: 46823 | SK_ID_CURR: 149163.0
Linha: 46824 | SK_ID_CURR: 149164.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 46825 | SK_ID_CURR: 149165.0
Linha: 46826 | SK_ID_CURR: 149166.0
Linha: 46870 | SK_ID_CURR: 149214.0
Linha: 46886 | SK_ID_CURR: 149231.0
Linha: 46890 | SK_ID_CURR: 149236.0
Linha: 46891 | SK_ID_CURR: 149237.0
Linha: 46898 | SK_ID_CURR: 149246.0
Linha: 46899 | SK_ID_CURR: 149247.0
Linha: 46905 | SK_ID_CURR: 149253.0
Linha: 46906 | SK_ID_CURR: 149254.0
Linha: 46917 | SK_ID_CURR: 149265.0
Linha: 46918 | SK_ID_CURR: 149266.0
Linha: 46929 | SK_ID_CURR: 149277.0
Linha: 46935 | SK_ID_CURR: 149283.0
Linha: 46941 | SK_ID_CURR: 149289.0
Linha: 46961 | SK_ID_CURR: 149310.0
Linha: 46965 | SK_ID_CURR: 149314.0
Linha: 46969 | SK_ID_CURR: 149318.0
Linha: 46970 | SK_ID_CURR: 149319.0
Linha: 46971 | SK_ID_CURR: 149320.0
Linha: 46972 | SK_ID_CURR: 149321.0
Linha: 46984 | SK_ID_CURR: 149333.0
Linha: 46986 | SK_ID_CURR: 149337.0
Linha: 46987 | SK_ID_CURR: 149338.0
Linha: 46990 | SK_ID_CURR: 149341.0
Linha: 46991 | SK_ID_CURR: 149342.0
Linha: 46998 | SK_ID_CURR: 149349.0
Linha: 47000 | SK_ID_CURR: 149351.0
Linha: 47003 | SK_ID_CURR: 149354.0
Linha: 47009 | SK_ID_CURR: 149360.0
Linha: 47011 | SK_ID_CURR: 149362.0
Linha: 47015 | SK_ID_CURR: 149366.0
Linha: 47020 | SK_ID_CURR: 149372.0
Linha: 47026 | SK_ID_CURR: 149379.0
Linha: 47035 | SK_ID_CURR: 149388.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47040 | SK_ID_CURR: 149393.0
Linha: 47048 | SK_ID_CURR: 149401.0
Linha: 47052 | SK_ID_CURR: 149405.0
Linha: 47058 | SK_ID_CURR: 149412.0
Linha: 47061 | SK_ID_CURR: 149415.0
Linha: 47062 | SK_ID_CURR: 149416.0
Linha: 47076 | SK_ID_CURR: 149430.0
Linha: 47081 | SK_ID_CURR: 149435.0
Linha: 47082 | SK_ID_CURR: 149436.0
Linha: 47089 | SK_ID_CURR: 149444.0
Linha: 47101 | SK_ID_CURR: 149456.0
Linha: 47115 | SK_ID_CURR: 149471.0
Linha: 47123 | SK_ID_CURR: 149481.0
Linha: 47131 | SK_ID_CURR: 149490.0
Linha: 47132 | SK_ID_CURR: 149491.0
Linha: 47144 | SK_ID_CURR: 149503.0
Linha: 47153 | SK_ID_CURR: 149512.0
Linha: 47165 | SK_ID_CURR: 149524.0
Linha: 47166 | SK_ID_CURR: 149525.0
Linha: 47173 | SK_ID_CURR: 149532.0
Linha: 47174 | SK_ID_CURR: 149533.0
Linha: 47177 | SK_ID_CURR: 149536.0
Linha: 47181 | SK_ID_CURR: 149540.0
Linha: 47189 | SK_ID_CURR: 149548.0
Linha: 47204 | SK_ID_CURR: 149563.0
Linha: 47209 | SK_ID_CURR: 149568.0
Linha: 47210 | SK_ID_CURR: 149569.0
Linha: 47211 | SK_ID_CURR: 149570.0
Linha: 47223 | SK_ID_CURR: 149582.0
Linha: 47225 | SK_ID_CURR: 149584.0
Linha: 47228 | SK_ID_CURR: 149587.0
Linha: 47232 | SK_ID_CURR: 149592.0
Linha: 47236 | SK_ID_CURR: 149596.0
Linha: 47239 | SK_ID_CURR: 149599.0
Linha: 47252 | SK_ID_CURR: 149612.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47282 | SK_ID_CURR: 149643.0
Linha: 47287 | SK_ID_CURR: 149648.0
Linha: 47296 | SK_ID_CURR: 149658.0
Linha: 47302 | SK_ID_CURR: 149665.0
Linha: 47303 | SK_ID_CURR: 149666.0
Linha: 47308 | SK_ID_CURR: 149671.0
Linha: 47312 | SK_ID_CURR: 149675.0
Linha: 47313 | SK_ID_CURR: 149676.0
Linha: 47314 | SK_ID_CURR: 149677.0
Linha: 47317 | SK_ID_CURR: 149680.0
Linha: 47347 | SK_ID_CURR: 149711.0
Linha: 47359 | SK_ID_CURR: 149723.0
Linha: 47362 | SK_ID_CURR: 149726.0
Linha: 47365 | SK_ID_CURR: 149730.0
Linha: 47368 | SK_ID_CURR: 149733.0
Linha: 47369 | SK_ID_CURR: 149734.0
Linha: 47384 | SK_ID_CURR: 149750.0
Linha: 47386 | SK_ID_CURR: 149752.0
Linha: 47401 | SK_ID_CURR: 149767.0
Linha: 47424 | SK_ID_CURR: 149791.0
Linha: 47426 | SK_ID_CURR: 149793.0
Linha: 47442 | SK_ID_CURR: 149810.0
Linha: 47479 | SK_ID_CURR: 149850.0
Linha: 47485 | SK_ID_CURR: 149857.0
Linha: 47486 | SK_ID_CURR: 149858.0
Linha: 47488 | SK_ID_CURR: 149860.0
Linha: 47490 | SK_ID_CURR: 149862.0
Linha: 47509 | SK_ID_CURR: 149882.0
Linha: 47516 | SK_ID_CURR: 149889.0
Linha: 47517 | SK_ID_CURR: 149890.0
Linha: 47545 | SK_ID_CURR: 149918.0
Linha: 47546 | SK_ID_CURR: 149919.0
Linha: 47554 | SK_ID_CURR: 149927.0
Linha: 47555 | SK_ID_CURR: 149928.0
Linha: 47566 | SK_ID_CURR: 149940.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47570 | SK_ID_CURR: 149944.0
Linha: 47573 | SK_ID_CURR: 149947.0
Linha: 47577 | SK_ID_CURR: 149951.0
Linha: 47582 | SK_ID_CURR: 149956.0
Linha: 47584 | SK_ID_CURR: 149958.0
Linha: 47594 | SK_ID_CURR: 149969.0
Linha: 47612 | SK_ID_CURR: 149988.0
Linha: 47620 | SK_ID_CURR: 149996.0
Linha: 47630 | SK_ID_CURR: 150007.0
Linha: 47640 | SK_ID_CURR: 150018.0
Linha: 47646 | SK_ID_CURR: 150025.0
Linha: 47673 | SK_ID_CURR: 150054.0
Linha: 47682 | SK_ID_CURR: 150064.0
Linha: 47688 | SK_ID_CURR: 150070.0
Linha: 47692 | SK_ID_CURR: 150074.0
Linha: 47696 | SK_ID_CURR: 150078.0
Linha: 47702 | SK_ID_CURR: 150084.0
Linha: 47724 | SK_ID_CURR: 150106.0
Linha: 47729 | SK_ID_CURR: 150111.0
Linha: 47733 | SK_ID_CURR: 150115.0
Linha: 47735 | SK_ID_CURR: 150117.0
Linha: 47738 | SK_ID_CURR: 150120.0
Linha: 47745 | SK_ID_CURR: 150127.0
Linha: 47746 | SK_ID_CURR: 150128.0
Linha: 47748 | SK_ID_CURR: 150130.0
Linha: 47750 | SK_ID_CURR: 150132.0
Linha: 47753 | SK_ID_CURR: 150135.0
Linha: 47762 | SK_ID_CURR: 150145.0
Linha: 47765 | SK_ID_CURR: 150148.0
Linha: 47770 | SK_ID_CURR: 150153.0
Linha: 47771 | SK_ID_CURR: 150154.0
Linha: 47790 | SK_ID_CURR: 150173.0
Linha: 47791 | SK_ID_CURR: 150174.0
Linha: 47793 | SK_ID_CURR: 150176.0
Linha: 47794 | SK_ID_CURR: 150177.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 47795 | SK_ID_CURR: 150178.0
Linha: 47796 | SK_ID_CURR: 150179.0
Linha: 47804 | SK_ID_CURR: 150187.0
Linha: 47823 | SK_ID_CURR: 150207.0
Linha: 47837 | SK_ID_CURR: 150223.0
Linha: 47838 | SK_ID_CURR: 150224.0
Linha: 47843 | SK_ID_CURR: 150229.0
Linha: 47846 | SK_ID_CURR: 150233.0
Linha: 47858 | SK_ID_CURR: 150245.0
Linha: 47865 | SK_ID_CURR: 150252.0
Linha: 47870 | SK_ID_CURR: 150257.0
Linha: 47871 | SK_ID_CURR: 150258.0
Linha: 47880 | SK_ID_CURR: 150267.0
Linha: 47881 | SK_ID_CURR: 150268.0
Linha: 47884 | SK_ID_CURR: 150272.0
Linha: 47893 | SK_ID_CURR: 150282.0
Linha: 47900 | SK_ID_CURR: 150289.0
Linha: 47909 | SK_ID_CURR: 150299.0
Linha: 47917 | SK_ID_CURR: 150307.0
Linha: 47920 | SK_ID_CURR: 150310.0
Linha: 47921 | SK_ID_CURR: 150311.0
Linha: 47922 | SK_ID_CURR: 150312.0
Linha: 47923 | SK_ID_CURR: 150313.0
Linha: 47933 | SK_ID_CURR: 150324.0
Linha: 47943 | SK_ID_CURR: 150335.0
Linha: 47950 | SK_ID_CURR: 150343.0
Linha: 47960 | SK_ID_CURR: 150354.0
Linha: 47969 | SK_ID_CURR: 150363.0
Linha: 47971 | SK_ID_CURR: 150365.0
Linha: 47982 | SK_ID_CURR: 150377.0
Linha: 47986 | SK_ID_CURR: 150381.0
Linha: 47987 | SK_ID_CURR: 150382.0
Linha: 48018 | SK_ID_CURR: 150414.0
Linha: 48022 | SK_ID_CURR: 150418.0
Linha: 48035 | SK_ID_CURR: 150431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48052 | SK_ID_CURR: 150449.0
Linha: 48053 | SK_ID_CURR: 150450.0
Linha: 48071 | SK_ID_CURR: 150473.0
Linha: 48073 | SK_ID_CURR: 150475.0
Linha: 48074 | SK_ID_CURR: 150476.0
Linha: 48076 | SK_ID_CURR: 150478.0
Linha: 48086 | SK_ID_CURR: 150488.0
Linha: 48097 | SK_ID_CURR: 150499.0
Linha: 48099 | SK_ID_CURR: 150501.0
Linha: 48101 | SK_ID_CURR: 150503.0
Linha: 48115 | SK_ID_CURR: 150518.0
Linha: 48126 | SK_ID_CURR: 150529.0
Linha: 48128 | SK_ID_CURR: 150531.0
Linha: 48129 | SK_ID_CURR: 150532.0
Linha: 48132 | SK_ID_CURR: 150535.0
Linha: 48140 | SK_ID_CURR: 150543.0
Linha: 48142 | SK_ID_CURR: 150545.0
Linha: 48145 | SK_ID_CURR: 150548.0
Linha: 48149 | SK_ID_CURR: 150552.0
Linha: 48154 | SK_ID_CURR: 150558.0
Linha: 48169 | SK_ID_CURR: 150574.0
Linha: 48171 | SK_ID_CURR: 150576.0
Linha: 48172 | SK_ID_CURR: 150577.0
Linha: 48189 | SK_ID_CURR: 150594.0
Linha: 48196 | SK_ID_CURR: 150601.0
Linha: 48199 | SK_ID_CURR: 150604.0
Linha: 48213 | SK_ID_CURR: 150618.0
Linha: 48220 | SK_ID_CURR: 150626.0
Linha: 48221 | SK_ID_CURR: 150627.0
Linha: 48229 | SK_ID_CURR: 150635.0
Linha: 48240 | SK_ID_CURR: 150648.0
Linha: 48241 | SK_ID_CURR: 150649.0
Linha: 48242 | SK_ID_CURR: 150650.0
Linha: 48243 | SK_ID_CURR: 150651.0
Linha: 48244 | SK_ID_CURR: 150652.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48248 | SK_ID_CURR: 150657.0
Linha: 48250 | SK_ID_CURR: 150659.0
Linha: 48255 | SK_ID_CURR: 150666.0
Linha: 48256 | SK_ID_CURR: 150667.0
Linha: 48268 | SK_ID_CURR: 150680.0
Linha: 48286 | SK_ID_CURR: 150698.0
Linha: 48288 | SK_ID_CURR: 150700.0
Linha: 48301 | SK_ID_CURR: 150713.0
Linha: 48303 | SK_ID_CURR: 150715.0
Linha: 48306 | SK_ID_CURR: 150718.0
Linha: 48312 | SK_ID_CURR: 150724.0
Linha: 48319 | SK_ID_CURR: 150731.0
Linha: 48322 | SK_ID_CURR: 150734.0
Linha: 48326 | SK_ID_CURR: 150738.0
Linha: 48332 | SK_ID_CURR: 150744.0
Linha: 48333 | SK_ID_CURR: 150745.0
Linha: 48334 | SK_ID_CURR: 150746.0
Linha: 48337 | SK_ID_CURR: 150749.0
Linha: 48338 | SK_ID_CURR: 150750.0
Linha: 48341 | SK_ID_CURR: 150753.0
Linha: 48347 | SK_ID_CURR: 150759.0
Linha: 48350 | SK_ID_CURR: 150762.0
Linha: 48352 | SK_ID_CURR: 150764.0
Linha: 48367 | SK_ID_CURR: 150782.0
Linha: 48369 | SK_ID_CURR: 150784.0
Linha: 48370 | SK_ID_CURR: 150785.0
Linha: 48371 | SK_ID_CURR: 150786.0
Linha: 48374 | SK_ID_CURR: 150789.0
Linha: 48386 | SK_ID_CURR: 150802.0
Linha: 48393 | SK_ID_CURR: 150809.0
Linha: 48400 | SK_ID_CURR: 150817.0
Linha: 48403 | SK_ID_CURR: 150820.0
Linha: 48405 | SK_ID_CURR: 150822.0
Linha: 48426 | SK_ID_CURR: 150845.0
Linha: 48427 | SK_ID_CURR: 150846.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48435 | SK_ID_CURR: 150854.0
Linha: 48439 | SK_ID_CURR: 150858.0
Linha: 48446 | SK_ID_CURR: 150866.0
Linha: 48448 | SK_ID_CURR: 150869.0
Linha: 48453 | SK_ID_CURR: 150874.0
Linha: 48464 | SK_ID_CURR: 150887.0
Linha: 48466 | SK_ID_CURR: 150889.0
Linha: 48469 | SK_ID_CURR: 150892.0
Linha: 48472 | SK_ID_CURR: 150896.0
Linha: 48477 | SK_ID_CURR: 150901.0
Linha: 48490 | SK_ID_CURR: 150914.0
Linha: 48494 | SK_ID_CURR: 150918.0
Linha: 48495 | SK_ID_CURR: 150919.0
Linha: 48505 | SK_ID_CURR: 150929.0
Linha: 48510 | SK_ID_CURR: 150935.0
Linha: 48516 | SK_ID_CURR: 150941.0
Linha: 48524 | SK_ID_CURR: 150949.0
Linha: 48525 | SK_ID_CURR: 150950.0
Linha: 48526 | SK_ID_CURR: 150951.0
Linha: 48527 | SK_ID_CURR: 150952.0
Linha: 48554 | SK_ID_CURR: 150980.0
Linha: 48555 | SK_ID_CURR: 150981.0
Linha: 48560 | SK_ID_CURR: 150986.0
Linha: 48561 | SK_ID_CURR: 150987.0
Linha: 48576 | SK_ID_CURR: 151004.0
Linha: 48577 | SK_ID_CURR: 151005.0
Linha: 48582 | SK_ID_CURR: 151010.0
Linha: 48584 | SK_ID_CURR: 151012.0
Linha: 48587 | SK_ID_CURR: 151016.0
Linha: 48592 | SK_ID_CURR: 151021.0
Linha: 48593 | SK_ID_CURR: 151023.0
Linha: 48594 | SK_ID_CURR: 151024.0
Linha: 48605 | SK_ID_CURR: 151035.0
Linha: 48606 | SK_ID_CURR: 151036.0
Linha: 48609 | SK_ID_CURR: 151039.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48611 | SK_ID_CURR: 151041.0
Linha: 48613 | SK_ID_CURR: 151043.0
Linha: 48622 | SK_ID_CURR: 151052.0
Linha: 48628 | SK_ID_CURR: 151058.0
Linha: 48635 | SK_ID_CURR: 151065.0
Linha: 48636 | SK_ID_CURR: 151066.0
Linha: 48637 | SK_ID_CURR: 151067.0
Linha: 48639 | SK_ID_CURR: 151069.0
Linha: 48640 | SK_ID_CURR: 151070.0
Linha: 48650 | SK_ID_CURR: 151080.0
Linha: 48659 | SK_ID_CURR: 151090.0
Linha: 48661 | SK_ID_CURR: 151092.0
Linha: 48669 | SK_ID_CURR: 151100.0
Linha: 48676 | SK_ID_CURR: 151108.0
Linha: 48681 | SK_ID_CURR: 151113.0
Linha: 48687 | SK_ID_CURR: 151119.0
Linha: 48698 | SK_ID_CURR: 151131.0
Linha: 48712 | SK_ID_CURR: 151145.0
Linha: 48714 | SK_ID_CURR: 151147.0
Linha: 48715 | SK_ID_CURR: 151148.0
Linha: 48716 | SK_ID_CURR: 151149.0
Linha: 48720 | SK_ID_CURR: 151153.0
Linha: 48725 | SK_ID_CURR: 151158.0
Linha: 48733 | SK_ID_CURR: 151167.0
Linha: 48735 | SK_ID_CURR: 151169.0
Linha: 48751 | SK_ID_CURR: 151185.0
Linha: 48752 | SK_ID_CURR: 151186.0
Linha: 48753 | SK_ID_CURR: 151187.0
Linha: 48767 | SK_ID_CURR: 151203.0
Linha: 48770 | SK_ID_CURR: 151206.0
Linha: 48777 | SK_ID_CURR: 151213.0
Linha: 48801 | SK_ID_CURR: 151237.0
Linha: 48818 | SK_ID_CURR: 151254.0
Linha: 48819 | SK_ID_CURR: 151255.0
Linha: 48827 | SK_ID_CURR: 151264.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 48829 | SK_ID_CURR: 151266.0
Linha: 48830 | SK_ID_CURR: 151267.0
Linha: 48833 | SK_ID_CURR: 151270.0
Linha: 48847 | SK_ID_CURR: 151286.0
Linha: 48849 | SK_ID_CURR: 151288.0
Linha: 48850 | SK_ID_CURR: 151289.0
Linha: 48851 | SK_ID_CURR: 151290.0
Linha: 48863 | SK_ID_CURR: 151303.0
Linha: 48864 | SK_ID_CURR: 151304.0
Linha: 48868 | SK_ID_CURR: 151308.0
Linha: 48874 | SK_ID_CURR: 151315.0
Linha: 48883 | SK_ID_CURR: 151324.0
Linha: 48888 | SK_ID_CURR: 151329.0
Linha: 48894 | SK_ID_CURR: 151335.0
Linha: 48902 | SK_ID_CURR: 151343.0
Linha: 48906 | SK_ID_CURR: 151347.0
Linha: 48907 | SK_ID_CURR: 151348.0
Linha: 48915 | SK_ID_CURR: 151357.0
Linha: 48924 | SK_ID_CURR: 151366.0
Linha: 48930 | SK_ID_CURR: 151372.0
Linha: 48932 | SK_ID_CURR: 151374.0
Linha: 48952 | SK_ID_CURR: 151394.0
Linha: 48953 | SK_ID_CURR: 151395.0
Linha: 48961 | SK_ID_CURR: 151403.0
Linha: 48968 | SK_ID_CURR: 151410.0
Linha: 48970 | SK_ID_CURR: 151412.0
Linha: 48977 | SK_ID_CURR: 151419.0
Linha: 49000 | SK_ID_CURR: 151443.0
Linha: 49019 | SK_ID_CURR: 151464.0
Linha: 49021 | SK_ID_CURR: 151466.0
Linha: 49022 | SK_ID_CURR: 151467.0
Linha: 49028 | SK_ID_CURR: 151476.0
Linha: 49032 | SK_ID_CURR: 151480.0
Linha: 49033 | SK_ID_CURR: 151481.0
Linha: 49037 | SK_ID_CURR: 151486.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49038 | SK_ID_CURR: 151487.0
Linha: 49041 | SK_ID_CURR: 151490.0
Linha: 49049 | SK_ID_CURR: 151498.0
Linha: 49051 | SK_ID_CURR: 151500.0
Linha: 49055 | SK_ID_CURR: 151504.0
Linha: 49067 | SK_ID_CURR: 151516.0
Linha: 49070 | SK_ID_CURR: 151519.0
Linha: 49078 | SK_ID_CURR: 151528.0
Linha: 49079 | SK_ID_CURR: 151529.0
Linha: 49088 | SK_ID_CURR: 151539.0
Linha: 49089 | SK_ID_CURR: 151540.0
Linha: 49104 | SK_ID_CURR: 151556.0
Linha: 49106 | SK_ID_CURR: 151558.0
Linha: 49107 | SK_ID_CURR: 151559.0
Linha: 49127 | SK_ID_CURR: 151581.0
Linha: 49132 | SK_ID_CURR: 151586.0
Linha: 49135 | SK_ID_CURR: 151589.0
Linha: 49148 | SK_ID_CURR: 151603.0
Linha: 49149 | SK_ID_CURR: 151604.0
Linha: 49153 | SK_ID_CURR: 151610.0
Linha: 49179 | SK_ID_CURR: 151637.0
Linha: 49192 | SK_ID_CURR: 151652.0
Linha: 49194 | SK_ID_CURR: 151654.0
Linha: 49207 | SK_ID_CURR: 151667.0
Linha: 49208 | SK_ID_CURR: 151668.0
Linha: 49209 | SK_ID_CURR: 151669.0
Linha: 49218 | SK_ID_CURR: 151678.0
Linha: 49237 | SK_ID_CURR: 151697.0
Linha: 49246 | SK_ID_CURR: 151706.0
Linha: 49268 | SK_ID_CURR: 151729.0
Linha: 49269 | SK_ID_CURR: 151730.0
Linha: 49275 | SK_ID_CURR: 151737.0
Linha: 49282 | SK_ID_CURR: 151744.0
Linha: 49293 | SK_ID_CURR: 151756.0
Linha: 49321 | SK_ID_CURR: 151785.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49335 | SK_ID_CURR: 151800.0
Linha: 49336 | SK_ID_CURR: 151801.0
Linha: 49355 | SK_ID_CURR: 151821.0
Linha: 49356 | SK_ID_CURR: 151822.0
Linha: 49368 | SK_ID_CURR: 151834.0
Linha: 49379 | SK_ID_CURR: 151845.0
Linha: 49380 | SK_ID_CURR: 151846.0
Linha: 49381 | SK_ID_CURR: 151847.0
Linha: 49382 | SK_ID_CURR: 151848.0
Linha: 49393 | SK_ID_CURR: 151859.0
Linha: 49406 | SK_ID_CURR: 151872.0
Linha: 49409 | SK_ID_CURR: 151875.0
Linha: 49417 | SK_ID_CURR: 151883.0
Linha: 49421 | SK_ID_CURR: 151888.0
Linha: 49428 | SK_ID_CURR: 151895.0
Linha: 49429 | SK_ID_CURR: 151896.0
Linha: 49433 | SK_ID_CURR: 151900.0
Linha: 49446 | SK_ID_CURR: 151913.0
Linha: 49453 | SK_ID_CURR: 151920.0
Linha: 49461 | SK_ID_CURR: 151928.0
Linha: 49465 | SK_ID_CURR: 151933.0
Linha: 49466 | SK_ID_CURR: 151934.0
Linha: 49480 | SK_ID_CURR: 151948.0
Linha: 49483 | SK_ID_CURR: 151951.0
Linha: 49495 | SK_ID_CURR: 151963.0
Linha: 49496 | SK_ID_CURR: 151964.0
Linha: 49497 | SK_ID_CURR: 151965.0
Linha: 49505 | SK_ID_CURR: 151974.0
Linha: 49506 | SK_ID_CURR: 151975.0
Linha: 49509 | SK_ID_CURR: 151978.0
Linha: 49513 | SK_ID_CURR: 151982.0
Linha: 49524 | SK_ID_CURR: 151993.0
Linha: 49533 | SK_ID_CURR: 152002.0
Linha: 49536 | SK_ID_CURR: 152005.0
Linha: 49547 | SK_ID_CURR: 152017.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49550 | SK_ID_CURR: 152020.0
Linha: 49566 | SK_ID_CURR: 152039.0
Linha: 49574 | SK_ID_CURR: 152047.0
Linha: 49590 | SK_ID_CURR: 152064.0
Linha: 49596 | SK_ID_CURR: 152071.0
Linha: 49601 | SK_ID_CURR: 152076.0
Linha: 49612 | SK_ID_CURR: 152088.0
Linha: 49615 | SK_ID_CURR: 152091.0
Linha: 49617 | SK_ID_CURR: 152093.0
Linha: 49624 | SK_ID_CURR: 152100.0
Linha: 49631 | SK_ID_CURR: 152107.0
Linha: 49639 | SK_ID_CURR: 152115.0
Linha: 49643 | SK_ID_CURR: 152119.0
Linha: 49647 | SK_ID_CURR: 152123.0
Linha: 49653 | SK_ID_CURR: 152129.0
Linha: 49664 | SK_ID_CURR: 152140.0
Linha: 49665 | SK_ID_CURR: 152141.0
Linha: 49666 | SK_ID_CURR: 152142.0
Linha: 49672 | SK_ID_CURR: 152148.0
Linha: 49693 | SK_ID_CURR: 152170.0
Linha: 49694 | SK_ID_CURR: 152171.0
Linha: 49697 | SK_ID_CURR: 152176.0
Linha: 49705 | SK_ID_CURR: 152186.0
Linha: 49711 | SK_ID_CURR: 152192.0
Linha: 49722 | SK_ID_CURR: 152204.0
Linha: 49733 | SK_ID_CURR: 152215.0
Linha: 49737 | SK_ID_CURR: 152220.0
Linha: 49747 | SK_ID_CURR: 152230.0
Linha: 49773 | SK_ID_CURR: 152256.0
Linha: 49781 | SK_ID_CURR: 152264.0
Linha: 49782 | SK_ID_CURR: 152265.0
Linha: 49783 | SK_ID_CURR: 152266.0
Linha: 49785 | SK_ID_CURR: 152268.0
Linha: 49789 | SK_ID_CURR: 152272.0
Linha: 49791 | SK_ID_CURR: 152274.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 49803 | SK_ID_CURR: 152286.0
Linha: 49816 | SK_ID_CURR: 152299.0
Linha: 49822 | SK_ID_CURR: 152305.0
Linha: 49841 | SK_ID_CURR: 152324.0
Linha: 49846 | SK_ID_CURR: 152329.0
Linha: 49869 | SK_ID_CURR: 152355.0
Linha: 49870 | SK_ID_CURR: 152356.0
Linha: 49879 | SK_ID_CURR: 152365.0
Linha: 49882 | SK_ID_CURR: 152369.0
Linha: 49886 | SK_ID_CURR: 152373.0
Linha: 49887 | SK_ID_CURR: 152374.0
Linha: 49894 | SK_ID_CURR: 152383.0
Linha: 49906 | SK_ID_CURR: 152395.0
Linha: 49913 | SK_ID_CURR: 152403.0
Linha: 49914 | SK_ID_CURR: 152404.0
Linha: 49916 | SK_ID_CURR: 152406.0
Linha: 49934 | SK_ID_CURR: 152425.0
Linha: 49946 | SK_ID_CURR: 152437.0
Linha: 49947 | SK_ID_CURR: 152438.0
Linha: 49951 | SK_ID_CURR: 152442.0
Linha: 49952 | SK_ID_CURR: 152443.0
Linha: 49969 | SK_ID_CURR: 152460.0
Linha: 49970 | SK_ID_CURR: 152461.0
Linha: 49971 | SK_ID_CURR: 152462.0
Linha: 49980 | SK_ID_CURR: 152472.0
Linha: 49984 | SK_ID_CURR: 152477.0
Linha: 50012 | SK_ID_CURR: 152506.0
Linha: 50027 | SK_ID_CURR: 152522.0
Linha: 50035 | SK_ID_CURR: 152530.0
Linha: 50040 | SK_ID_CURR: 152535.0
Linha: 50047 | SK_ID_CURR: 152543.0
Linha: 50051 | SK_ID_CURR: 152548.0
Linha: 50059 | SK_ID_CURR: 152556.0
Linha: 50065 | SK_ID_CURR: 152562.0
Linha: 50066 | SK_ID_CURR: 152563.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50068 | SK_ID_CURR: 152565.0
Linha: 50094 | SK_ID_CURR: 152591.0
Linha: 50096 | SK_ID_CURR: 152593.0
Linha: 50114 | SK_ID_CURR: 152612.0
Linha: 50121 | SK_ID_CURR: 152619.0
Linha: 50129 | SK_ID_CURR: 152627.0
Linha: 50130 | SK_ID_CURR: 152628.0
Linha: 50134 | SK_ID_CURR: 152632.0
Linha: 50140 | SK_ID_CURR: 152638.0
Linha: 50148 | SK_ID_CURR: 152646.0
Linha: 50164 | SK_ID_CURR: 152662.0
Linha: 50181 | SK_ID_CURR: 152679.0
Linha: 50182 | SK_ID_CURR: 152680.0
Linha: 50199 | SK_ID_CURR: 152699.0
Linha: 50203 | SK_ID_CURR: 152703.0
Linha: 50216 | SK_ID_CURR: 152717.0
Linha: 50217 | SK_ID_CURR: 152718.0
Linha: 50219 | SK_ID_CURR: 152720.0
Linha: 50220 | SK_ID_CURR: 152721.0
Linha: 50233 | SK_ID_CURR: 152735.0
Linha: 50234 | SK_ID_CURR: 152736.0
Linha: 50236 | SK_ID_CURR: 152739.0
Linha: 50252 | SK_ID_CURR: 152755.0
Linha: 50266 | SK_ID_CURR: 152769.0
Linha: 50281 | SK_ID_CURR: 152785.0
Linha: 50284 | SK_ID_CURR: 152788.0
Linha: 50287 | SK_ID_CURR: 152791.0
Linha: 50292 | SK_ID_CURR: 152796.0
Linha: 50304 | SK_ID_CURR: 152808.0
Linha: 50311 | SK_ID_CURR: 152815.0
Linha: 50312 | SK_ID_CURR: 152816.0
Linha: 50313 | SK_ID_CURR: 152817.0
Linha: 50314 | SK_ID_CURR: 152818.0
Linha: 50315 | SK_ID_CURR: 152819.0
Linha: 50316 | SK_ID_CURR: 152820.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50319 | SK_ID_CURR: 152823.0
Linha: 50326 | SK_ID_CURR: 152831.0
Linha: 50327 | SK_ID_CURR: 152832.0
Linha: 50328 | SK_ID_CURR: 152833.0
Linha: 50330 | SK_ID_CURR: 152835.0
Linha: 50332 | SK_ID_CURR: 152838.0
Linha: 50339 | SK_ID_CURR: 152846.0
Linha: 50354 | SK_ID_CURR: 152862.0
Linha: 50356 | SK_ID_CURR: 152864.0
Linha: 50357 | SK_ID_CURR: 152865.0
Linha: 50362 | SK_ID_CURR: 152871.0
Linha: 50365 | SK_ID_CURR: 152874.0
Linha: 50366 | SK_ID_CURR: 152875.0
Linha: 50367 | SK_ID_CURR: 152876.0
Linha: 50368 | SK_ID_CURR: 152877.0
Linha: 50372 | SK_ID_CURR: 152881.0
Linha: 50373 | SK_ID_CURR: 152882.0
Linha: 50383 | SK_ID_CURR: 152892.0
Linha: 50399 | SK_ID_CURR: 152908.0
Linha: 50400 | SK_ID_CURR: 152909.0
Linha: 50406 | SK_ID_CURR: 152915.0
Linha: 50407 | SK_ID_CURR: 152916.0
Linha: 50413 | SK_ID_CURR: 152923.0
Linha: 50422 | SK_ID_CURR: 152932.0
Linha: 50424 | SK_ID_CURR: 152934.0
Linha: 50426 | SK_ID_CURR: 152936.0
Linha: 50438 | SK_ID_CURR: 152948.0
Linha: 50441 | SK_ID_CURR: 152951.0
Linha: 50446 | SK_ID_CURR: 152956.0
Linha: 50453 | SK_ID_CURR: 152963.0
Linha: 50454 | SK_ID_CURR: 152964.0
Linha: 50467 | SK_ID_CURR: 152978.0
Linha: 50469 | SK_ID_CURR: 152980.0
Linha: 50474 | SK_ID_CURR: 152986.0
Linha: 50489 | SK_ID_CURR: 153001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50490 | SK_ID_CURR: 153002.0
Linha: 50495 | SK_ID_CURR: 153007.0
Linha: 50497 | SK_ID_CURR: 153009.0
Linha: 50503 | SK_ID_CURR: 153017.0
Linha: 50504 | SK_ID_CURR: 153018.0
Linha: 50508 | SK_ID_CURR: 153022.0
Linha: 50513 | SK_ID_CURR: 153027.0
Linha: 50518 | SK_ID_CURR: 153032.0
Linha: 50519 | SK_ID_CURR: 153033.0
Linha: 50520 | SK_ID_CURR: 153034.0
Linha: 50521 | SK_ID_CURR: 153037.0
Linha: 50535 | SK_ID_CURR: 153051.0
Linha: 50536 | SK_ID_CURR: 153052.0
Linha: 50541 | SK_ID_CURR: 153057.0
Linha: 50550 | SK_ID_CURR: 153067.0
Linha: 50567 | SK_ID_CURR: 153084.0
Linha: 50571 | SK_ID_CURR: 153088.0
Linha: 50572 | SK_ID_CURR: 153089.0
Linha: 50576 | SK_ID_CURR: 153093.0
Linha: 50577 | SK_ID_CURR: 153094.0
Linha: 50578 | SK_ID_CURR: 153095.0
Linha: 50588 | SK_ID_CURR: 153105.0
Linha: 50591 | SK_ID_CURR: 153108.0
Linha: 50593 | SK_ID_CURR: 153110.0
Linha: 50602 | SK_ID_CURR: 153119.0
Linha: 50617 | SK_ID_CURR: 153135.0
Linha: 50620 | SK_ID_CURR: 153139.0
Linha: 50627 | SK_ID_CURR: 153146.0
Linha: 50635 | SK_ID_CURR: 153154.0
Linha: 50663 | SK_ID_CURR: 153185.0
Linha: 50672 | SK_ID_CURR: 153195.0
Linha: 50673 | SK_ID_CURR: 153196.0
Linha: 50675 | SK_ID_CURR: 153198.0
Linha: 50679 | SK_ID_CURR: 153202.0
Linha: 50680 | SK_ID_CURR: 153203.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50686 | SK_ID_CURR: 153209.0
Linha: 50700 | SK_ID_CURR: 153223.0
Linha: 50701 | SK_ID_CURR: 153224.0
Linha: 50704 | SK_ID_CURR: 153227.0
Linha: 50707 | SK_ID_CURR: 153230.0
Linha: 50710 | SK_ID_CURR: 153233.0
Linha: 50711 | SK_ID_CURR: 153234.0
Linha: 50712 | SK_ID_CURR: 153235.0
Linha: 50719 | SK_ID_CURR: 153243.0
Linha: 50726 | SK_ID_CURR: 153250.0
Linha: 50738 | SK_ID_CURR: 153263.0
Linha: 50744 | SK_ID_CURR: 153269.0
Linha: 50747 | SK_ID_CURR: 153272.0
Linha: 50751 | SK_ID_CURR: 153276.0
Linha: 50754 | SK_ID_CURR: 153279.0
Linha: 50766 | SK_ID_CURR: 153291.0
Linha: 50784 | SK_ID_CURR: 153311.0
Linha: 50801 | SK_ID_CURR: 153328.0
Linha: 50803 | SK_ID_CURR: 153330.0
Linha: 50812 | SK_ID_CURR: 153341.0
Linha: 50816 | SK_ID_CURR: 153345.0
Linha: 50864 | SK_ID_CURR: 153393.0
Linha: 50865 | SK_ID_CURR: 153394.0
Linha: 50866 | SK_ID_CURR: 153395.0
Linha: 50888 | SK_ID_CURR: 153420.0
Linha: 50896 | SK_ID_CURR: 153428.0
Linha: 50898 | SK_ID_CURR: 153430.0
Linha: 50900 | SK_ID_CURR: 153432.0
Linha: 50916 | SK_ID_CURR: 153449.0
Linha: 50923 | SK_ID_CURR: 153458.0
Linha: 50924 | SK_ID_CURR: 153459.0
Linha: 50936 | SK_ID_CURR: 153472.0
Linha: 50942 | SK_ID_CURR: 153479.0
Linha: 50943 | SK_ID_CURR: 153480.0
Linha: 50953 | SK_ID_CURR: 153490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 50954 | SK_ID_CURR: 153491.0
Linha: 50962 | SK_ID_CURR: 153501.0
Linha: 50963 | SK_ID_CURR: 153502.0
Linha: 50968 | SK_ID_CURR: 153507.0
Linha: 50973 | SK_ID_CURR: 153513.0
Linha: 50974 | SK_ID_CURR: 153514.0
Linha: 50979 | SK_ID_CURR: 153519.0
Linha: 50980 | SK_ID_CURR: 153520.0
Linha: 51012 | SK_ID_CURR: 153556.0
Linha: 51033 | SK_ID_CURR: 153577.0
Linha: 51037 | SK_ID_CURR: 153582.0
Linha: 51049 | SK_ID_CURR: 153594.0
Linha: 51050 | SK_ID_CURR: 153595.0
Linha: 51052 | SK_ID_CURR: 153597.0
Linha: 51053 | SK_ID_CURR: 153598.0
Linha: 51055 | SK_ID_CURR: 153601.0
Linha: 51078 | SK_ID_CURR: 153625.0
Linha: 51094 | SK_ID_CURR: 153641.0
Linha: 51106 | SK_ID_CURR: 153654.0
Linha: 51128 | SK_ID_CURR: 153676.0
Linha: 51133 | SK_ID_CURR: 153681.0
Linha: 51141 | SK_ID_CURR: 153691.0
Linha: 51152 | SK_ID_CURR: 153704.0
Linha: 51154 | SK_ID_CURR: 153706.0
Linha: 51158 | SK_ID_CURR: 153710.0
Linha: 51167 | SK_ID_CURR: 153720.0
Linha: 51181 | SK_ID_CURR: 153734.0
Linha: 51185 | SK_ID_CURR: 153738.0
Linha: 51190 | SK_ID_CURR: 153743.0
Linha: 51194 | SK_ID_CURR: 153748.0
Linha: 51202 | SK_ID_CURR: 153756.0
Linha: 51203 | SK_ID_CURR: 153757.0
Linha: 51205 | SK_ID_CURR: 153759.0
Linha: 51210 | SK_ID_CURR: 153764.0
Linha: 51227 | SK_ID_CURR: 153782.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51241 | SK_ID_CURR: 153796.0
Linha: 51253 | SK_ID_CURR: 153809.0
Linha: 51254 | SK_ID_CURR: 153810.0
Linha: 51260 | SK_ID_CURR: 153817.0
Linha: 51264 | SK_ID_CURR: 153821.0
Linha: 51265 | SK_ID_CURR: 153823.0
Linha: 51272 | SK_ID_CURR: 153830.0
Linha: 51276 | SK_ID_CURR: 153834.0
Linha: 51280 | SK_ID_CURR: 153839.0
Linha: 51283 | SK_ID_CURR: 153842.0
Linha: 51288 | SK_ID_CURR: 153847.0
Linha: 51296 | SK_ID_CURR: 153855.0
Linha: 51314 | SK_ID_CURR: 153873.0
Linha: 51316 | SK_ID_CURR: 153875.0
Linha: 51323 | SK_ID_CURR: 153882.0
Linha: 51325 | SK_ID_CURR: 153884.0
Linha: 51326 | SK_ID_CURR: 153885.0
Linha: 51327 | SK_ID_CURR: 153886.0
Linha: 51331 | SK_ID_CURR: 153890.0
Linha: 51333 | SK_ID_CURR: 153892.0
Linha: 51338 | SK_ID_CURR: 153897.0
Linha: 51339 | SK_ID_CURR: 153898.0
Linha: 51342 | SK_ID_CURR: 153901.0
Linha: 51363 | SK_ID_CURR: 153924.0
Linha: 51367 | SK_ID_CURR: 153928.0
Linha: 51368 | SK_ID_CURR: 153929.0
Linha: 51384 | SK_ID_CURR: 153949.0
Linha: 51413 | SK_ID_CURR: 153979.0
Linha: 51414 | SK_ID_CURR: 153980.0
Linha: 51415 | SK_ID_CURR: 153981.0
Linha: 51442 | SK_ID_CURR: 154010.0
Linha: 51447 | SK_ID_CURR: 154015.0
Linha: 51453 | SK_ID_CURR: 154021.0
Linha: 51470 | SK_ID_CURR: 154039.0
Linha: 51473 | SK_ID_CURR: 154043.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51474 | SK_ID_CURR: 154044.0
Linha: 51476 | SK_ID_CURR: 154046.0
Linha: 51477 | SK_ID_CURR: 154047.0
Linha: 51487 | SK_ID_CURR: 154058.0
Linha: 51489 | SK_ID_CURR: 154060.0
Linha: 51494 | SK_ID_CURR: 154065.0
Linha: 51512 | SK_ID_CURR: 154083.0
Linha: 51529 | SK_ID_CURR: 154100.0
Linha: 51537 | SK_ID_CURR: 154108.0
Linha: 51549 | SK_ID_CURR: 154120.0
Linha: 51550 | SK_ID_CURR: 154121.0
Linha: 51551 | SK_ID_CURR: 154122.0
Linha: 51557 | SK_ID_CURR: 154128.0
Linha: 51566 | SK_ID_CURR: 154137.0
Linha: 51570 | SK_ID_CURR: 154143.0
Linha: 51578 | SK_ID_CURR: 154151.0
Linha: 51585 | SK_ID_CURR: 154158.0
Linha: 51603 | SK_ID_CURR: 154176.0
Linha: 51611 | SK_ID_CURR: 154184.0
Linha: 51617 | SK_ID_CURR: 154191.0
Linha: 51637 | SK_ID_CURR: 154215.0
Linha: 51638 | SK_ID_CURR: 154216.0
Linha: 51642 | SK_ID_CURR: 154220.0
Linha: 51644 | SK_ID_CURR: 154222.0
Linha: 51649 | SK_ID_CURR: 154227.0
Linha: 51662 | SK_ID_CURR: 154243.0
Linha: 51663 | SK_ID_CURR: 154244.0
Linha: 51672 | SK_ID_CURR: 154254.0
Linha: 51681 | SK_ID_CURR: 154264.0
Linha: 51682 | SK_ID_CURR: 154265.0
Linha: 51685 | SK_ID_CURR: 154268.0
Linha: 51686 | SK_ID_CURR: 154269.0
Linha: 51711 | SK_ID_CURR: 154299.0
Linha: 51719 | SK_ID_CURR: 154307.0
Linha: 51725 | SK_ID_CURR: 154315.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 51734 | SK_ID_CURR: 154325.0
Linha: 51736 | SK_ID_CURR: 154327.0
Linha: 51740 | SK_ID_CURR: 154332.0
Linha: 51754 | SK_ID_CURR: 154346.0
Linha: 51755 | SK_ID_CURR: 154347.0
Linha: 51761 | SK_ID_CURR: 154353.0
Linha: 51775 | SK_ID_CURR: 154369.0
Linha: 51782 | SK_ID_CURR: 154376.0
Linha: 51783 | SK_ID_CURR: 154377.0
Linha: 51785 | SK_ID_CURR: 154379.0
Linha: 51795 | SK_ID_CURR: 154389.0
Linha: 51808 | SK_ID_CURR: 154402.0
Linha: 51809 | SK_ID_CURR: 154403.0
Linha: 51822 | SK_ID_CURR: 154416.0
Linha: 51834 | SK_ID_CURR: 154428.0
Linha: 51836 | SK_ID_CURR: 154430.0
Linha: 51847 | SK_ID_CURR: 154442.0
Linha: 51852 | SK_ID_CURR: 154447.0
Linha: 51871 | SK_ID_CURR: 154468.0
Linha: 51873 | SK_ID_CURR: 154470.0
Linha: 51876 | SK_ID_CURR: 154473.0
Linha: 51882 | SK_ID_CURR: 154480.0
Linha: 51886 | SK_ID_CURR: 154486.0
Linha: 51900 | SK_ID_CURR: 154500.0
Linha: 51907 | SK_ID_CURR: 154507.0
Linha: 51928 | SK_ID_CURR: 154529.0
Linha: 51947 | SK_ID_CURR: 154549.0
Linha: 51955 | SK_ID_CURR: 154557.0
Linha: 51967 | SK_ID_CURR: 154571.0
Linha: 51972 | SK_ID_CURR: 154578.0
Linha: 51974 | SK_ID_CURR: 154580.0
Linha: 51985 | SK_ID_CURR: 154591.0
Linha: 52005 | SK_ID_CURR: 154611.0
Linha: 52017 | SK_ID_CURR: 154623.0
Linha: 52041 | SK_ID_CURR: 154650.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52045 | SK_ID_CURR: 154655.0
Linha: 52049 | SK_ID_CURR: 154659.0
Linha: 52067 | SK_ID_CURR: 154680.0
Linha: 52068 | SK_ID_CURR: 154681.0
Linha: 52077 | SK_ID_CURR: 154690.0
Linha: 52086 | SK_ID_CURR: 154700.0
Linha: 52097 | SK_ID_CURR: 154711.0
Linha: 52098 | SK_ID_CURR: 154712.0
Linha: 52107 | SK_ID_CURR: 154722.0
Linha: 52116 | SK_ID_CURR: 154731.0
Linha: 52131 | SK_ID_CURR: 154747.0
Linha: 52133 | SK_ID_CURR: 154749.0
Linha: 52134 | SK_ID_CURR: 154750.0
Linha: 52144 | SK_ID_CURR: 154760.0
Linha: 52147 | SK_ID_CURR: 154763.0
Linha: 52166 | SK_ID_CURR: 154786.0
Linha: 52167 | SK_ID_CURR: 154788.0
Linha: 52171 | SK_ID_CURR: 154792.0
Linha: 52183 | SK_ID_CURR: 154807.0
Linha: 52188 | SK_ID_CURR: 154812.0
Linha: 52194 | SK_ID_CURR: 154818.0
Linha: 52195 | SK_ID_CURR: 154819.0
Linha: 52200 | SK_ID_CURR: 154824.0
Linha: 52214 | SK_ID_CURR: 154839.0
Linha: 52215 | SK_ID_CURR: 154840.0
Linha: 52218 | SK_ID_CURR: 154843.0
Linha: 52221 | SK_ID_CURR: 154847.0
Linha: 52223 | SK_ID_CURR: 154849.0
Linha: 52224 | SK_ID_CURR: 154850.0
Linha: 52225 | SK_ID_CURR: 154851.0
Linha: 52226 | SK_ID_CURR: 154853.0
Linha: 52231 | SK_ID_CURR: 154858.0
Linha: 52241 | SK_ID_CURR: 154868.0
Linha: 52244 | SK_ID_CURR: 154871.0
Linha: 52250 | SK_ID_CURR: 154877.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52257 | SK_ID_CURR: 154885.0
Linha: 52291 | SK_ID_CURR: 154920.0
Linha: 52293 | SK_ID_CURR: 154922.0
Linha: 52295 | SK_ID_CURR: 154924.0
Linha: 52304 | SK_ID_CURR: 154933.0
Linha: 52313 | SK_ID_CURR: 154942.0
Linha: 52325 | SK_ID_CURR: 154955.0
Linha: 52326 | SK_ID_CURR: 154957.0
Linha: 52335 | SK_ID_CURR: 154966.0
Linha: 52339 | SK_ID_CURR: 154971.0
Linha: 52340 | SK_ID_CURR: 154972.0
Linha: 52341 | SK_ID_CURR: 154973.0
Linha: 52342 | SK_ID_CURR: 154974.0
Linha: 52347 | SK_ID_CURR: 154979.0
Linha: 52350 | SK_ID_CURR: 154982.0
Linha: 52358 | SK_ID_CURR: 154990.0
Linha: 52359 | SK_ID_CURR: 154991.0
Linha: 52362 | SK_ID_CURR: 154994.0
Linha: 52363 | SK_ID_CURR: 154995.0
Linha: 52376 | SK_ID_CURR: 155009.0
Linha: 52381 | SK_ID_CURR: 155014.0
Linha: 52384 | SK_ID_CURR: 155017.0
Linha: 52385 | SK_ID_CURR: 155018.0
Linha: 52386 | SK_ID_CURR: 155019.0
Linha: 52387 | SK_ID_CURR: 155020.0
Linha: 52392 | SK_ID_CURR: 155027.0
Linha: 52399 | SK_ID_CURR: 155034.0
Linha: 52411 | SK_ID_CURR: 155047.0
Linha: 52413 | SK_ID_CURR: 155049.0
Linha: 52416 | SK_ID_CURR: 155052.0
Linha: 52417 | SK_ID_CURR: 155053.0
Linha: 52422 | SK_ID_CURR: 155059.0
Linha: 52423 | SK_ID_CURR: 155060.0
Linha: 52432 | SK_ID_CURR: 155069.0
Linha: 52440 | SK_ID_CURR: 155077.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52441 | SK_ID_CURR: 155078.0
Linha: 52449 | SK_ID_CURR: 155086.0
Linha: 52450 | SK_ID_CURR: 155088.0
Linha: 52456 | SK_ID_CURR: 155094.0
Linha: 52461 | SK_ID_CURR: 155099.0
Linha: 52462 | SK_ID_CURR: 155100.0
Linha: 52477 | SK_ID_CURR: 155117.0
Linha: 52479 | SK_ID_CURR: 155119.0
Linha: 52480 | SK_ID_CURR: 155120.0
Linha: 52492 | SK_ID_CURR: 155133.0
Linha: 52494 | SK_ID_CURR: 155135.0
Linha: 52500 | SK_ID_CURR: 155141.0
Linha: 52503 | SK_ID_CURR: 155144.0
Linha: 52504 | SK_ID_CURR: 155145.0
Linha: 52533 | SK_ID_CURR: 155174.0
Linha: 52553 | SK_ID_CURR: 155194.0
Linha: 52555 | SK_ID_CURR: 155196.0
Linha: 52563 | SK_ID_CURR: 155204.0
Linha: 52590 | SK_ID_CURR: 155232.0
Linha: 52597 | SK_ID_CURR: 155240.0
Linha: 52603 | SK_ID_CURR: 155246.0
Linha: 52611 | SK_ID_CURR: 155254.0
Linha: 52624 | SK_ID_CURR: 155267.0
Linha: 52630 | SK_ID_CURR: 155273.0
Linha: 52631 | SK_ID_CURR: 155274.0
Linha: 52639 | SK_ID_CURR: 155283.0
Linha: 52652 | SK_ID_CURR: 155296.0
Linha: 52668 | SK_ID_CURR: 155312.0
Linha: 52674 | SK_ID_CURR: 155318.0
Linha: 52678 | SK_ID_CURR: 155322.0
Linha: 52679 | SK_ID_CURR: 155323.0
Linha: 52684 | SK_ID_CURR: 155329.0
Linha: 52695 | SK_ID_CURR: 155342.0
Linha: 52698 | SK_ID_CURR: 155345.0
Linha: 52699 | SK_ID_CURR: 155346.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52718 | SK_ID_CURR: 155366.0
Linha: 52721 | SK_ID_CURR: 155369.0
Linha: 52724 | SK_ID_CURR: 155372.0
Linha: 52730 | SK_ID_CURR: 155378.0
Linha: 52734 | SK_ID_CURR: 155382.0
Linha: 52741 | SK_ID_CURR: 155390.0
Linha: 52751 | SK_ID_CURR: 155401.0
Linha: 52776 | SK_ID_CURR: 155428.0
Linha: 52789 | SK_ID_CURR: 155443.0
Linha: 52791 | SK_ID_CURR: 155445.0
Linha: 52796 | SK_ID_CURR: 155450.0
Linha: 52798 | SK_ID_CURR: 155452.0
Linha: 52799 | SK_ID_CURR: 155453.0
Linha: 52825 | SK_ID_CURR: 155480.0
Linha: 52827 | SK_ID_CURR: 155482.0
Linha: 52829 | SK_ID_CURR: 155484.0
Linha: 52830 | SK_ID_CURR: 155485.0
Linha: 52841 | SK_ID_CURR: 155496.0
Linha: 52842 | SK_ID_CURR: 155497.0
Linha: 52876 | SK_ID_CURR: 155531.0
Linha: 52886 | SK_ID_CURR: 155541.0
Linha: 52892 | SK_ID_CURR: 155547.0
Linha: 52894 | SK_ID_CURR: 155550.0
Linha: 52895 | SK_ID_CURR: 155551.0
Linha: 52908 | SK_ID_CURR: 155565.0
Linha: 52910 | SK_ID_CURR: 155567.0
Linha: 52912 | SK_ID_CURR: 155569.0
Linha: 52916 | SK_ID_CURR: 155573.0
Linha: 52918 | SK_ID_CURR: 155575.0
Linha: 52924 | SK_ID_CURR: 155581.0
Linha: 52934 | SK_ID_CURR: 155591.0
Linha: 52936 | SK_ID_CURR: 155593.0
Linha: 52937 | SK_ID_CURR: 155594.0
Linha: 52953 | SK_ID_CURR: 155610.0
Linha: 52965 | SK_ID_CURR: 155623.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 52966 | SK_ID_CURR: 155624.0
Linha: 52970 | SK_ID_CURR: 155629.0
Linha: 52989 | SK_ID_CURR: 155650.0
Linha: 52991 | SK_ID_CURR: 155652.0
Linha: 53025 | SK_ID_CURR: 155687.0
Linha: 53035 | SK_ID_CURR: 155697.0
Linha: 53052 | SK_ID_CURR: 155715.0
Linha: 53055 | SK_ID_CURR: 155718.0
Linha: 53056 | SK_ID_CURR: 155719.0
Linha: 53060 | SK_ID_CURR: 155723.0
Linha: 53067 | SK_ID_CURR: 155730.0
Linha: 53068 | SK_ID_CURR: 155731.0
Linha: 53073 | SK_ID_CURR: 155737.0
Linha: 53074 | SK_ID_CURR: 155738.0
Linha: 53077 | SK_ID_CURR: 155742.0
Linha: 53089 | SK_ID_CURR: 155755.0
Linha: 53100 | SK_ID_CURR: 155766.0
Linha: 53102 | SK_ID_CURR: 155768.0
Linha: 53105 | SK_ID_CURR: 155771.0
Linha: 53137 | SK_ID_CURR: 155803.0
Linha: 53142 | SK_ID_CURR: 155808.0
Linha: 53143 | SK_ID_CURR: 155809.0
Linha: 53146 | SK_ID_CURR: 155812.0
Linha: 53154 | SK_ID_CURR: 155820.0
Linha: 53166 | SK_ID_CURR: 155832.0
Linha: 53174 | SK_ID_CURR: 155841.0
Linha: 53180 | SK_ID_CURR: 155847.0
Linha: 53181 | SK_ID_CURR: 155848.0
Linha: 53188 | SK_ID_CURR: 155855.0
Linha: 53215 | SK_ID_CURR: 155886.0
Linha: 53222 | SK_ID_CURR: 155893.0
Linha: 53233 | SK_ID_CURR: 155905.0
Linha: 53238 | SK_ID_CURR: 155910.0
Linha: 53240 | SK_ID_CURR: 155912.0
Linha: 53246 | SK_ID_CURR: 155919.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53248 | SK_ID_CURR: 155921.0
Linha: 53265 | SK_ID_CURR: 155939.0
Linha: 53275 | SK_ID_CURR: 155950.0
Linha: 53311 | SK_ID_CURR: 155987.0
Linha: 53312 | SK_ID_CURR: 155988.0
Linha: 53327 | SK_ID_CURR: 156005.0
Linha: 53328 | SK_ID_CURR: 156006.0
Linha: 53332 | SK_ID_CURR: 156010.0
Linha: 53340 | SK_ID_CURR: 156018.0
Linha: 53343 | SK_ID_CURR: 156021.0
Linha: 53348 | SK_ID_CURR: 156026.0
Linha: 53352 | SK_ID_CURR: 156030.0
Linha: 53355 | SK_ID_CURR: 156033.0
Linha: 53360 | SK_ID_CURR: 156038.0
Linha: 53363 | SK_ID_CURR: 156041.0
Linha: 53371 | SK_ID_CURR: 156049.0
Linha: 53372 | SK_ID_CURR: 156050.0
Linha: 53389 | SK_ID_CURR: 156068.0
Linha: 53390 | SK_ID_CURR: 156069.0
Linha: 53408 | SK_ID_CURR: 156087.0
Linha: 53409 | SK_ID_CURR: 156088.0
Linha: 53415 | SK_ID_CURR: 156095.0
Linha: 53424 | SK_ID_CURR: 156104.0
Linha: 53427 | SK_ID_CURR: 156107.0
Linha: 53428 | SK_ID_CURR: 156108.0
Linha: 53431 | SK_ID_CURR: 156111.0
Linha: 53439 | SK_ID_CURR: 156119.0
Linha: 53443 | SK_ID_CURR: 156123.0
Linha: 53460 | SK_ID_CURR: 156140.0
Linha: 53468 | SK_ID_CURR: 156149.0
Linha: 53479 | SK_ID_CURR: 156161.0
Linha: 53496 | SK_ID_CURR: 156180.0
Linha: 53501 | SK_ID_CURR: 156186.0
Linha: 53504 | SK_ID_CURR: 156189.0
Linha: 53509 | SK_ID_CURR: 156194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53514 | SK_ID_CURR: 156200.0
Linha: 53526 | SK_ID_CURR: 156213.0
Linha: 53527 | SK_ID_CURR: 156214.0
Linha: 53538 | SK_ID_CURR: 156228.0
Linha: 53543 | SK_ID_CURR: 156234.0
Linha: 53545 | SK_ID_CURR: 156236.0
Linha: 53552 | SK_ID_CURR: 156243.0
Linha: 53565 | SK_ID_CURR: 156256.0
Linha: 53577 | SK_ID_CURR: 156268.0
Linha: 53578 | SK_ID_CURR: 156269.0
Linha: 53579 | SK_ID_CURR: 156270.0
Linha: 53583 | SK_ID_CURR: 156274.0
Linha: 53598 | SK_ID_CURR: 156290.0
Linha: 53599 | SK_ID_CURR: 156291.0
Linha: 53600 | SK_ID_CURR: 156292.0
Linha: 53606 | SK_ID_CURR: 156298.0
Linha: 53609 | SK_ID_CURR: 156301.0
Linha: 53610 | SK_ID_CURR: 156302.0
Linha: 53616 | SK_ID_CURR: 156309.0
Linha: 53660 | SK_ID_CURR: 156355.0
Linha: 53670 | SK_ID_CURR: 156365.0
Linha: 53672 | SK_ID_CURR: 156367.0
Linha: 53676 | SK_ID_CURR: 156372.0
Linha: 53679 | SK_ID_CURR: 156376.0
Linha: 53680 | SK_ID_CURR: 156377.0
Linha: 53691 | SK_ID_CURR: 156389.0
Linha: 53702 | SK_ID_CURR: 156400.0
Linha: 53706 | SK_ID_CURR: 156404.0
Linha: 53707 | SK_ID_CURR: 156405.0
Linha: 53727 | SK_ID_CURR: 156426.0
Linha: 53729 | SK_ID_CURR: 156429.0
Linha: 53730 | SK_ID_CURR: 156430.0
Linha: 53731 | SK_ID_CURR: 156431.0
Linha: 53732 | SK_ID_CURR: 156432.0
Linha: 53748 | SK_ID_CURR: 156449.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 53760 | SK_ID_CURR: 156463.0
Linha: 53761 | SK_ID_CURR: 156464.0
Linha: 53775 | SK_ID_CURR: 156478.0
Linha: 53788 | SK_ID_CURR: 156492.0
Linha: 53804 | SK_ID_CURR: 156508.0
Linha: 53805 | SK_ID_CURR: 156509.0
Linha: 53813 | SK_ID_CURR: 156517.0
Linha: 53822 | SK_ID_CURR: 156526.0
Linha: 53823 | SK_ID_CURR: 156527.0
Linha: 53834 | SK_ID_CURR: 156538.0
Linha: 53838 | SK_ID_CURR: 156542.0
Linha: 53839 | SK_ID_CURR: 156543.0
Linha: 53850 | SK_ID_CURR: 156555.0
Linha: 53851 | SK_ID_CURR: 156556.0
Linha: 53855 | SK_ID_CURR: 156561.0
Linha: 53857 | SK_ID_CURR: 156563.0
Linha: 53858 | SK_ID_CURR: 156564.0
Linha: 53861 | SK_ID_CURR: 156567.0
Linha: 53864 | SK_ID_CURR: 156570.0
Linha: 53875 | SK_ID_CURR: 156581.0
Linha: 53888 | SK_ID_CURR: 156594.0
Linha: 53890 | SK_ID_CURR: 156597.0
Linha: 53893 | SK_ID_CURR: 156601.0
Linha: 53916 | SK_ID_CURR: 156627.0
Linha: 53918 | SK_ID_CURR: 156629.0
Linha: 53930 | SK_ID_CURR: 156642.0
Linha: 53932 | SK_ID_CURR: 156644.0
Linha: 53949 | SK_ID_CURR: 156663.0
Linha: 53959 | SK_ID_CURR: 156674.0
Linha: 53972 | SK_ID_CURR: 156688.0
Linha: 53979 | SK_ID_CURR: 156696.0
Linha: 53990 | SK_ID_CURR: 156707.0
Linha: 54006 | SK_ID_CURR: 156723.0
Linha: 54010 | SK_ID_CURR: 156728.0
Linha: 54013 | SK_ID_CURR: 156731.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54014 | SK_ID_CURR: 156732.0
Linha: 54015 | SK_ID_CURR: 156733.0
Linha: 54048 | SK_ID_CURR: 156768.0
Linha: 54053 | SK_ID_CURR: 156773.0
Linha: 54062 | SK_ID_CURR: 156782.0
Linha: 54094 | SK_ID_CURR: 156815.0
Linha: 54116 | SK_ID_CURR: 156837.0
Linha: 54133 | SK_ID_CURR: 156854.0
Linha: 54140 | SK_ID_CURR: 156861.0
Linha: 54141 | SK_ID_CURR: 156862.0
Linha: 54156 | SK_ID_CURR: 156878.0
Linha: 54180 | SK_ID_CURR: 156903.0
Linha: 54186 | SK_ID_CURR: 156910.0
Linha: 54201 | SK_ID_CURR: 156925.0
Linha: 54209 | SK_ID_CURR: 156933.0
Linha: 54227 | SK_ID_CURR: 156952.0
Linha: 54228 | SK_ID_CURR: 156953.0
Linha: 54238 | SK_ID_CURR: 156963.0
Linha: 54240 | SK_ID_CURR: 156965.0
Linha: 54262 | SK_ID_CURR: 156989.0
Linha: 54267 | SK_ID_CURR: 156994.0
Linha: 54269 | SK_ID_CURR: 156996.0
Linha: 54278 | SK_ID_CURR: 157005.0
Linha: 54279 | SK_ID_CURR: 157006.0
Linha: 54283 | SK_ID_CURR: 157011.0
Linha: 54317 | SK_ID_CURR: 157046.0
Linha: 54329 | SK_ID_CURR: 157058.0
Linha: 54332 | SK_ID_CURR: 157061.0
Linha: 54336 | SK_ID_CURR: 157065.0
Linha: 54337 | SK_ID_CURR: 157066.0
Linha: 54338 | SK_ID_CURR: 157067.0
Linha: 54360 | SK_ID_CURR: 157090.0
Linha: 54361 | SK_ID_CURR: 157091.0
Linha: 54366 | SK_ID_CURR: 157096.0
Linha: 54371 | SK_ID_CURR: 157101.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54374 | SK_ID_CURR: 157104.0
Linha: 54379 | SK_ID_CURR: 157109.0
Linha: 54386 | SK_ID_CURR: 157116.0
Linha: 54390 | SK_ID_CURR: 157120.0
Linha: 54391 | SK_ID_CURR: 157121.0
Linha: 54394 | SK_ID_CURR: 157124.0
Linha: 54395 | SK_ID_CURR: 157125.0
Linha: 54401 | SK_ID_CURR: 157132.0
Linha: 54421 | SK_ID_CURR: 157153.0
Linha: 54425 | SK_ID_CURR: 157157.0
Linha: 54427 | SK_ID_CURR: 157159.0
Linha: 54436 | SK_ID_CURR: 157168.0
Linha: 54456 | SK_ID_CURR: 157189.0
Linha: 54462 | SK_ID_CURR: 157195.0
Linha: 54469 | SK_ID_CURR: 157203.0
Linha: 54475 | SK_ID_CURR: 157210.0
Linha: 54477 | SK_ID_CURR: 157212.0
Linha: 54485 | SK_ID_CURR: 157220.0
Linha: 54503 | SK_ID_CURR: 157239.0
Linha: 54505 | SK_ID_CURR: 157241.0
Linha: 54510 | SK_ID_CURR: 157246.0
Linha: 54511 | SK_ID_CURR: 157247.0
Linha: 54516 | SK_ID_CURR: 157252.0
Linha: 54517 | SK_ID_CURR: 157253.0
Linha: 54529 | SK_ID_CURR: 157265.0
Linha: 54553 | SK_ID_CURR: 157291.0
Linha: 54554 | SK_ID_CURR: 157292.0
Linha: 54563 | SK_ID_CURR: 157301.0
Linha: 54568 | SK_ID_CURR: 157306.0
Linha: 54574 | SK_ID_CURR: 157312.0
Linha: 54576 | SK_ID_CURR: 157314.0
Linha: 54594 | SK_ID_CURR: 157332.0
Linha: 54595 | SK_ID_CURR: 157333.0
Linha: 54599 | SK_ID_CURR: 157337.0
Linha: 54606 | SK_ID_CURR: 157345.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54608 | SK_ID_CURR: 157347.0
Linha: 54623 | SK_ID_CURR: 157363.0
Linha: 54635 | SK_ID_CURR: 157376.0
Linha: 54641 | SK_ID_CURR: 157382.0
Linha: 54656 | SK_ID_CURR: 157397.0
Linha: 54668 | SK_ID_CURR: 157409.0
Linha: 54670 | SK_ID_CURR: 157411.0
Linha: 54680 | SK_ID_CURR: 157422.0
Linha: 54686 | SK_ID_CURR: 157428.0
Linha: 54691 | SK_ID_CURR: 157434.0
Linha: 54698 | SK_ID_CURR: 157442.0
Linha: 54702 | SK_ID_CURR: 157446.0
Linha: 54712 | SK_ID_CURR: 157456.0
Linha: 54720 | SK_ID_CURR: 157465.0
Linha: 54724 | SK_ID_CURR: 157469.0
Linha: 54737 | SK_ID_CURR: 157482.0
Linha: 54752 | SK_ID_CURR: 157497.0
Linha: 54761 | SK_ID_CURR: 157507.0
Linha: 54764 | SK_ID_CURR: 157510.0
Linha: 54769 | SK_ID_CURR: 157515.0
Linha: 54781 | SK_ID_CURR: 157529.0
Linha: 54782 | SK_ID_CURR: 157530.0
Linha: 54793 | SK_ID_CURR: 157541.0
Linha: 54797 | SK_ID_CURR: 157546.0
Linha: 54803 | SK_ID_CURR: 157553.0
Linha: 54804 | SK_ID_CURR: 157554.0
Linha: 54812 | SK_ID_CURR: 157562.0
Linha: 54814 | SK_ID_CURR: 157565.0
Linha: 54815 | SK_ID_CURR: 157566.0
Linha: 54820 | SK_ID_CURR: 157571.0
Linha: 54821 | SK_ID_CURR: 157572.0
Linha: 54823 | SK_ID_CURR: 157574.0
Linha: 54824 | SK_ID_CURR: 157575.0
Linha: 54829 | SK_ID_CURR: 157581.0
Linha: 54837 | SK_ID_CURR: 157590.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 54857 | SK_ID_CURR: 157611.0
Linha: 54862 | SK_ID_CURR: 157617.0
Linha: 54865 | SK_ID_CURR: 157620.0
Linha: 54868 | SK_ID_CURR: 157623.0
Linha: 54895 | SK_ID_CURR: 157651.0
Linha: 54897 | SK_ID_CURR: 157653.0
Linha: 54907 | SK_ID_CURR: 157664.0
Linha: 54933 | SK_ID_CURR: 157690.0
Linha: 54945 | SK_ID_CURR: 157704.0
Linha: 54953 | SK_ID_CURR: 157712.0
Linha: 54963 | SK_ID_CURR: 157722.0
Linha: 54967 | SK_ID_CURR: 157727.0
Linha: 55002 | SK_ID_CURR: 157764.0
Linha: 55003 | SK_ID_CURR: 157765.0
Linha: 55013 | SK_ID_CURR: 157775.0
Linha: 55015 | SK_ID_CURR: 157777.0
Linha: 55026 | SK_ID_CURR: 157789.0
Linha: 55039 | SK_ID_CURR: 157802.0
Linha: 55040 | SK_ID_CURR: 157803.0
Linha: 55041 | SK_ID_CURR: 157804.0
Linha: 55042 | SK_ID_CURR: 157805.0
Linha: 55059 | SK_ID_CURR: 157822.0
Linha: 55060 | SK_ID_CURR: 157823.0
Linha: 55064 | SK_ID_CURR: 157827.0
Linha: 55073 | SK_ID_CURR: 157836.0
Linha: 55076 | SK_ID_CURR: 157839.0
Linha: 55084 | SK_ID_CURR: 157847.0
Linha: 55096 | SK_ID_CURR: 157859.0
Linha: 55101 | SK_ID_CURR: 157864.0
Linha: 55103 | SK_ID_CURR: 157866.0
Linha: 55112 | SK_ID_CURR: 157877.0
Linha: 55121 | SK_ID_CURR: 157886.0
Linha: 55127 | SK_ID_CURR: 157892.0
Linha: 55138 | SK_ID_CURR: 157903.0
Linha: 55148 | SK_ID_CURR: 157913.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55154 | SK_ID_CURR: 157919.0
Linha: 55155 | SK_ID_CURR: 157920.0
Linha: 55158 | SK_ID_CURR: 157923.0
Linha: 55161 | SK_ID_CURR: 157926.0
Linha: 55181 | SK_ID_CURR: 157948.0
Linha: 55182 | SK_ID_CURR: 157949.0
Linha: 55184 | SK_ID_CURR: 157952.0
Linha: 55187 | SK_ID_CURR: 157955.0
Linha: 55188 | SK_ID_CURR: 157956.0
Linha: 55190 | SK_ID_CURR: 157958.0
Linha: 55192 | SK_ID_CURR: 157960.0
Linha: 55198 | SK_ID_CURR: 157966.0
Linha: 55202 | SK_ID_CURR: 157970.0
Linha: 55211 | SK_ID_CURR: 157979.0
Linha: 55212 | SK_ID_CURR: 157980.0
Linha: 55216 | SK_ID_CURR: 157985.0
Linha: 55228 | SK_ID_CURR: 157997.0
Linha: 55229 | SK_ID_CURR: 157998.0
Linha: 55233 | SK_ID_CURR: 158002.0
Linha: 55235 | SK_ID_CURR: 158004.0
Linha: 55236 | SK_ID_CURR: 158005.0
Linha: 55238 | SK_ID_CURR: 158007.0
Linha: 55239 | SK_ID_CURR: 158008.0
Linha: 55244 | SK_ID_CURR: 158015.0
Linha: 55262 | SK_ID_CURR: 158033.0
Linha: 55265 | SK_ID_CURR: 158036.0
Linha: 55269 | SK_ID_CURR: 158041.0
Linha: 55272 | SK_ID_CURR: 158044.0
Linha: 55276 | SK_ID_CURR: 158049.0
Linha: 55287 | SK_ID_CURR: 158061.0
Linha: 55303 | SK_ID_CURR: 158078.0
Linha: 55323 | SK_ID_CURR: 158099.0
Linha: 55324 | SK_ID_CURR: 158100.0
Linha: 55326 | SK_ID_CURR: 158102.0
Linha: 55331 | SK_ID_CURR: 158107.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55338 | SK_ID_CURR: 158114.0
Linha: 55349 | SK_ID_CURR: 158127.0
Linha: 55350 | SK_ID_CURR: 158128.0
Linha: 55362 | SK_ID_CURR: 158142.0
Linha: 55365 | SK_ID_CURR: 158145.0
Linha: 55366 | SK_ID_CURR: 158146.0
Linha: 55386 | SK_ID_CURR: 158167.0
Linha: 55395 | SK_ID_CURR: 158176.0
Linha: 55403 | SK_ID_CURR: 158184.0
Linha: 55415 | SK_ID_CURR: 158197.0
Linha: 55418 | SK_ID_CURR: 158201.0
Linha: 55419 | SK_ID_CURR: 158202.0
Linha: 55422 | SK_ID_CURR: 158205.0
Linha: 55425 | SK_ID_CURR: 158208.0
Linha: 55428 | SK_ID_CURR: 158211.0
Linha: 55433 | SK_ID_CURR: 158218.0
Linha: 55436 | SK_ID_CURR: 158221.0
Linha: 55438 | SK_ID_CURR: 158223.0
Linha: 55445 | SK_ID_CURR: 158230.0
Linha: 55449 | SK_ID_CURR: 158234.0
Linha: 55450 | SK_ID_CURR: 158235.0
Linha: 55460 | SK_ID_CURR: 158245.0
Linha: 55469 | SK_ID_CURR: 158254.0
Linha: 55481 | SK_ID_CURR: 158267.0
Linha: 55491 | SK_ID_CURR: 158277.0
Linha: 55497 | SK_ID_CURR: 158283.0
Linha: 55503 | SK_ID_CURR: 158289.0
Linha: 55504 | SK_ID_CURR: 158290.0
Linha: 55511 | SK_ID_CURR: 158298.0
Linha: 55520 | SK_ID_CURR: 158307.0
Linha: 55522 | SK_ID_CURR: 158309.0
Linha: 55545 | SK_ID_CURR: 158332.0
Linha: 55548 | SK_ID_CURR: 158336.0
Linha: 55554 | SK_ID_CURR: 158342.0
Linha: 55555 | SK_ID_CURR: 158344.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55558 | SK_ID_CURR: 158347.0
Linha: 55563 | SK_ID_CURR: 158352.0
Linha: 55565 | SK_ID_CURR: 158354.0
Linha: 55566 | SK_ID_CURR: 158355.0
Linha: 55568 | SK_ID_CURR: 158357.0
Linha: 55575 | SK_ID_CURR: 158365.0
Linha: 55576 | SK_ID_CURR: 158366.0
Linha: 55577 | SK_ID_CURR: 158367.0
Linha: 55578 | SK_ID_CURR: 158368.0
Linha: 55592 | SK_ID_CURR: 158384.0
Linha: 55596 | SK_ID_CURR: 158388.0
Linha: 55603 | SK_ID_CURR: 158395.0
Linha: 55621 | SK_ID_CURR: 158413.0
Linha: 55633 | SK_ID_CURR: 158425.0
Linha: 55634 | SK_ID_CURR: 158426.0
Linha: 55640 | SK_ID_CURR: 158432.0
Linha: 55652 | SK_ID_CURR: 158444.0
Linha: 55661 | SK_ID_CURR: 158453.0
Linha: 55662 | SK_ID_CURR: 158454.0
Linha: 55667 | SK_ID_CURR: 158459.0
Linha: 55670 | SK_ID_CURR: 158462.0
Linha: 55676 | SK_ID_CURR: 158469.0
Linha: 55677 | SK_ID_CURR: 158470.0
Linha: 55689 | SK_ID_CURR: 158483.0
Linha: 55691 | SK_ID_CURR: 158485.0
Linha: 55696 | SK_ID_CURR: 158490.0
Linha: 55700 | SK_ID_CURR: 158494.0
Linha: 55706 | SK_ID_CURR: 158500.0
Linha: 55709 | SK_ID_CURR: 158503.0
Linha: 55710 | SK_ID_CURR: 158504.0
Linha: 55724 | SK_ID_CURR: 158519.0
Linha: 55727 | SK_ID_CURR: 158523.0
Linha: 55731 | SK_ID_CURR: 158527.0
Linha: 55737 | SK_ID_CURR: 158533.0
Linha: 55739 | SK_ID_CURR: 158535.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55743 | SK_ID_CURR: 158539.0
Linha: 55750 | SK_ID_CURR: 158547.0
Linha: 55754 | SK_ID_CURR: 158551.0
Linha: 55755 | SK_ID_CURR: 158552.0
Linha: 55763 | SK_ID_CURR: 158560.0
Linha: 55816 | SK_ID_CURR: 158616.0
Linha: 55836 | SK_ID_CURR: 158638.0
Linha: 55840 | SK_ID_CURR: 158642.0
Linha: 55849 | SK_ID_CURR: 158651.0
Linha: 55851 | SK_ID_CURR: 158653.0
Linha: 55873 | SK_ID_CURR: 158677.0
Linha: 55879 | SK_ID_CURR: 158683.0
Linha: 55883 | SK_ID_CURR: 158687.0
Linha: 55889 | SK_ID_CURR: 158693.0
Linha: 55896 | SK_ID_CURR: 158700.0
Linha: 55899 | SK_ID_CURR: 158703.0
Linha: 55901 | SK_ID_CURR: 158705.0
Linha: 55902 | SK_ID_CURR: 158706.0
Linha: 55904 | SK_ID_CURR: 158708.0
Linha: 55907 | SK_ID_CURR: 158712.0
Linha: 55909 | SK_ID_CURR: 158714.0
Linha: 55910 | SK_ID_CURR: 158715.0
Linha: 55946 | SK_ID_CURR: 158752.0
Linha: 55947 | SK_ID_CURR: 158753.0
Linha: 55956 | SK_ID_CURR: 158763.0
Linha: 55957 | SK_ID_CURR: 158764.0
Linha: 55960 | SK_ID_CURR: 158767.0
Linha: 55963 | SK_ID_CURR: 158770.0
Linha: 55973 | SK_ID_CURR: 158781.0
Linha: 55981 | SK_ID_CURR: 158789.0
Linha: 55982 | SK_ID_CURR: 158790.0
Linha: 55983 | SK_ID_CURR: 158791.0
Linha: 55987 | SK_ID_CURR: 158795.0
Linha: 55988 | SK_ID_CURR: 158796.0
Linha: 55992 | SK_ID_CURR: 158800.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 55998 | SK_ID_CURR: 158806.0
Linha: 55999 | SK_ID_CURR: 158807.0
Linha: 56006 | SK_ID_CURR: 158815.0
Linha: 56014 | SK_ID_CURR: 158824.0
Linha: 56018 | SK_ID_CURR: 158828.0
Linha: 56021 | SK_ID_CURR: 158831.0
Linha: 56030 | SK_ID_CURR: 158840.0
Linha: 56031 | SK_ID_CURR: 158841.0
Linha: 56036 | SK_ID_CURR: 158847.0
Linha: 56045 | SK_ID_CURR: 158856.0
Linha: 56047 | SK_ID_CURR: 158858.0
Linha: 56072 | SK_ID_CURR: 158884.0
Linha: 56073 | SK_ID_CURR: 158885.0
Linha: 56079 | SK_ID_CURR: 158891.0
Linha: 56086 | SK_ID_CURR: 158898.0
Linha: 56099 | SK_ID_CURR: 158911.0
Linha: 56101 | SK_ID_CURR: 158913.0
Linha: 56105 | SK_ID_CURR: 158918.0
Linha: 56113 | SK_ID_CURR: 158926.0
Linha: 56115 | SK_ID_CURR: 158929.0
Linha: 56125 | SK_ID_CURR: 158939.0
Linha: 56126 | SK_ID_CURR: 158940.0
Linha: 56137 | SK_ID_CURR: 158952.0
Linha: 56147 | SK_ID_CURR: 158963.0
Linha: 56157 | SK_ID_CURR: 158973.0
Linha: 56161 | SK_ID_CURR: 158977.0
Linha: 56171 | SK_ID_CURR: 158988.0
Linha: 56196 | SK_ID_CURR: 159013.0
Linha: 56199 | SK_ID_CURR: 159016.0
Linha: 56201 | SK_ID_CURR: 159018.0
Linha: 56207 | SK_ID_CURR: 159024.0
Linha: 56217 | SK_ID_CURR: 159034.0
Linha: 56218 | SK_ID_CURR: 159035.0
Linha: 56221 | SK_ID_CURR: 159039.0
Linha: 56230 | SK_ID_CURR: 159049.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56237 | SK_ID_CURR: 159056.0
Linha: 56249 | SK_ID_CURR: 159068.0
Linha: 56259 | SK_ID_CURR: 159078.0
Linha: 56280 | SK_ID_CURR: 159099.0
Linha: 56284 | SK_ID_CURR: 159103.0
Linha: 56287 | SK_ID_CURR: 159106.0
Linha: 56293 | SK_ID_CURR: 159113.0
Linha: 56296 | SK_ID_CURR: 159117.0
Linha: 56300 | SK_ID_CURR: 159124.0
Linha: 56308 | SK_ID_CURR: 159132.0
Linha: 56313 | SK_ID_CURR: 159139.0
Linha: 56316 | SK_ID_CURR: 159142.0
Linha: 56319 | SK_ID_CURR: 159145.0
Linha: 56321 | SK_ID_CURR: 159147.0
Linha: 56347 | SK_ID_CURR: 159174.0
Linha: 56372 | SK_ID_CURR: 159201.0
Linha: 56374 | SK_ID_CURR: 159203.0
Linha: 56381 | SK_ID_CURR: 159212.0
Linha: 56383 | SK_ID_CURR: 159214.0
Linha: 56389 | SK_ID_CURR: 159221.0
Linha: 56407 | SK_ID_CURR: 159240.0
Linha: 56408 | SK_ID_CURR: 159241.0
Linha: 56409 | SK_ID_CURR: 159242.0
Linha: 56411 | SK_ID_CURR: 159244.0
Linha: 56417 | SK_ID_CURR: 159250.0
Linha: 56448 | SK_ID_CURR: 159284.0
Linha: 56457 | SK_ID_CURR: 159293.0
Linha: 56459 | SK_ID_CURR: 159295.0
Linha: 56464 | SK_ID_CURR: 159301.0
Linha: 56472 | SK_ID_CURR: 159310.0
Linha: 56476 | SK_ID_CURR: 159314.0
Linha: 56479 | SK_ID_CURR: 159318.0
Linha: 56494 | SK_ID_CURR: 159333.0
Linha: 56495 | SK_ID_CURR: 159334.0
Linha: 56496 | SK_ID_CURR: 159335.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56498 | SK_ID_CURR: 159337.0
Linha: 56499 | SK_ID_CURR: 159338.0
Linha: 56501 | SK_ID_CURR: 159340.0
Linha: 56521 | SK_ID_CURR: 159361.0
Linha: 56544 | SK_ID_CURR: 159384.0
Linha: 56562 | SK_ID_CURR: 159402.0
Linha: 56580 | SK_ID_CURR: 159421.0
Linha: 56583 | SK_ID_CURR: 159424.0
Linha: 56584 | SK_ID_CURR: 159425.0
Linha: 56585 | SK_ID_CURR: 159426.0
Linha: 56598 | SK_ID_CURR: 159439.0
Linha: 56604 | SK_ID_CURR: 159445.0
Linha: 56617 | SK_ID_CURR: 159460.0
Linha: 56631 | SK_ID_CURR: 159475.0
Linha: 56637 | SK_ID_CURR: 159481.0
Linha: 56639 | SK_ID_CURR: 159483.0
Linha: 56649 | SK_ID_CURR: 159494.0
Linha: 56659 | SK_ID_CURR: 159504.0
Linha: 56666 | SK_ID_CURR: 159512.0
Linha: 56676 | SK_ID_CURR: 159522.0
Linha: 56678 | SK_ID_CURR: 159524.0
Linha: 56680 | SK_ID_CURR: 159526.0
Linha: 56682 | SK_ID_CURR: 159528.0
Linha: 56701 | SK_ID_CURR: 159547.0
Linha: 56709 | SK_ID_CURR: 159555.0
Linha: 56716 | SK_ID_CURR: 159562.0
Linha: 56717 | SK_ID_CURR: 159563.0
Linha: 56719 | SK_ID_CURR: 159565.0
Linha: 56723 | SK_ID_CURR: 159569.0
Linha: 56732 | SK_ID_CURR: 159578.0
Linha: 56733 | SK_ID_CURR: 159579.0
Linha: 56735 | SK_ID_CURR: 159581.0
Linha: 56747 | SK_ID_CURR: 159594.0
Linha: 56751 | SK_ID_CURR: 159598.0
Linha: 56757 | SK_ID_CURR: 159604.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 56758 | SK_ID_CURR: 159605.0
Linha: 56772 | SK_ID_CURR: 159620.0
Linha: 56782 | SK_ID_CURR: 159631.0
Linha: 56784 | SK_ID_CURR: 159633.0
Linha: 56807 | SK_ID_CURR: 159659.0
Linha: 56809 | SK_ID_CURR: 159661.0
Linha: 56815 | SK_ID_CURR: 159667.0
Linha: 56817 | SK_ID_CURR: 159669.0
Linha: 56829 | SK_ID_CURR: 159682.0
Linha: 56830 | SK_ID_CURR: 159683.0
Linha: 56840 | SK_ID_CURR: 159693.0
Linha: 56844 | SK_ID_CURR: 159698.0
Linha: 56848 | SK_ID_CURR: 159702.0
Linha: 56849 | SK_ID_CURR: 159703.0
Linha: 56853 | SK_ID_CURR: 159707.0
Linha: 56862 | SK_ID_CURR: 159716.0
Linha: 56878 | SK_ID_CURR: 159732.0
Linha: 56880 | SK_ID_CURR: 159734.0
Linha: 56884 | SK_ID_CURR: 159740.0
Linha: 56891 | SK_ID_CURR: 159748.0
Linha: 56894 | SK_ID_CURR: 159751.0
Linha: 56898 | SK_ID_CURR: 159756.0
Linha: 56900 | SK_ID_CURR: 159758.0
Linha: 56909 | SK_ID_CURR: 159767.0
Linha: 56911 | SK_ID_CURR: 159769.0
Linha: 56917 | SK_ID_CURR: 159775.0
Linha: 56943 | SK_ID_CURR: 159802.0
Linha: 56944 | SK_ID_CURR: 159804.0
Linha: 56956 | SK_ID_CURR: 159817.0
Linha: 56957 | SK_ID_CURR: 159818.0
Linha: 56963 | SK_ID_CURR: 159824.0
Linha: 56976 | SK_ID_CURR: 159837.0
Linha: 56978 | SK_ID_CURR: 159840.0
Linha: 56980 | SK_ID_CURR: 159842.0
Linha: 56989 | SK_ID_CURR: 159851.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57003 | SK_ID_CURR: 159865.0
Linha: 57004 | SK_ID_CURR: 159866.0
Linha: 57009 | SK_ID_CURR: 159872.0
Linha: 57011 | SK_ID_CURR: 159874.0
Linha: 57016 | SK_ID_CURR: 159879.0
Linha: 57020 | SK_ID_CURR: 159883.0
Linha: 57021 | SK_ID_CURR: 159884.0
Linha: 57034 | SK_ID_CURR: 159898.0
Linha: 57039 | SK_ID_CURR: 159903.0
Linha: 57042 | SK_ID_CURR: 159906.0
Linha: 57049 | SK_ID_CURR: 159914.0
Linha: 57050 | SK_ID_CURR: 159915.0
Linha: 57052 | SK_ID_CURR: 159917.0
Linha: 57081 | SK_ID_CURR: 159949.0
Linha: 57083 | SK_ID_CURR: 159951.0
Linha: 57085 | SK_ID_CURR: 159953.0
Linha: 57089 | SK_ID_CURR: 159957.0
Linha: 57099 | SK_ID_CURR: 159968.0
Linha: 57103 | SK_ID_CURR: 159972.0
Linha: 57104 | SK_ID_CURR: 159973.0
Linha: 57124 | SK_ID_CURR: 159993.0
Linha: 57138 | SK_ID_CURR: 160008.0
Linha: 57141 | SK_ID_CURR: 160011.0
Linha: 57143 | SK_ID_CURR: 160013.0
Linha: 57145 | SK_ID_CURR: 160015.0
Linha: 57147 | SK_ID_CURR: 160017.0
Linha: 57153 | SK_ID_CURR: 160023.0
Linha: 57158 | SK_ID_CURR: 160028.0
Linha: 57165 | SK_ID_CURR: 160035.0
Linha: 57203 | SK_ID_CURR: 160074.0
Linha: 57205 | SK_ID_CURR: 160076.0
Linha: 57206 | SK_ID_CURR: 160077.0
Linha: 57209 | SK_ID_CURR: 160080.0
Linha: 57212 | SK_ID_CURR: 160084.0
Linha: 57217 | SK_ID_CURR: 160089.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57222 | SK_ID_CURR: 160094.0
Linha: 57229 | SK_ID_CURR: 160101.0
Linha: 57231 | SK_ID_CURR: 160103.0
Linha: 57238 | SK_ID_CURR: 160111.0
Linha: 57241 | SK_ID_CURR: 160114.0
Linha: 57243 | SK_ID_CURR: 160116.0
Linha: 57246 | SK_ID_CURR: 160119.0
Linha: 57250 | SK_ID_CURR: 160123.0
Linha: 57267 | SK_ID_CURR: 160141.0
Linha: 57273 | SK_ID_CURR: 160147.0
Linha: 57277 | SK_ID_CURR: 160151.0
Linha: 57298 | SK_ID_CURR: 160172.0
Linha: 57299 | SK_ID_CURR: 160173.0
Linha: 57302 | SK_ID_CURR: 160177.0
Linha: 57303 | SK_ID_CURR: 160178.0
Linha: 57305 | SK_ID_CURR: 160180.0
Linha: 57306 | SK_ID_CURR: 160181.0
Linha: 57311 | SK_ID_CURR: 160188.0
Linha: 57312 | SK_ID_CURR: 160189.0
Linha: 57316 | SK_ID_CURR: 160193.0
Linha: 57327 | SK_ID_CURR: 160205.0
Linha: 57336 | SK_ID_CURR: 160214.0
Linha: 57337 | SK_ID_CURR: 160215.0
Linha: 57339 | SK_ID_CURR: 160217.0
Linha: 57383 | SK_ID_CURR: 160262.0
Linha: 57384 | SK_ID_CURR: 160263.0
Linha: 57394 | SK_ID_CURR: 160273.0
Linha: 57403 | SK_ID_CURR: 160282.0
Linha: 57407 | SK_ID_CURR: 160287.0
Linha: 57414 | SK_ID_CURR: 160295.0
Linha: 57416 | SK_ID_CURR: 160297.0
Linha: 57422 | SK_ID_CURR: 160303.0
Linha: 57424 | SK_ID_CURR: 160305.0
Linha: 57427 | SK_ID_CURR: 160309.0
Linha: 57441 | SK_ID_CURR: 160324.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57453 | SK_ID_CURR: 160338.0
Linha: 57480 | SK_ID_CURR: 160366.0
Linha: 57489 | SK_ID_CURR: 160375.0
Linha: 57495 | SK_ID_CURR: 160381.0
Linha: 57512 | SK_ID_CURR: 160398.0
Linha: 57514 | SK_ID_CURR: 160400.0
Linha: 57520 | SK_ID_CURR: 160406.0
Linha: 57524 | SK_ID_CURR: 160410.0
Linha: 57525 | SK_ID_CURR: 160411.0
Linha: 57532 | SK_ID_CURR: 160418.0
Linha: 57553 | SK_ID_CURR: 160440.0
Linha: 57554 | SK_ID_CURR: 160441.0
Linha: 57563 | SK_ID_CURR: 160450.0
Linha: 57578 | SK_ID_CURR: 160465.0
Linha: 57583 | SK_ID_CURR: 160470.0
Linha: 57584 | SK_ID_CURR: 160471.0
Linha: 57585 | SK_ID_CURR: 160472.0
Linha: 57592 | SK_ID_CURR: 160479.0
Linha: 57603 | SK_ID_CURR: 160490.0
Linha: 57613 | SK_ID_CURR: 160500.0
Linha: 57615 | SK_ID_CURR: 160504.0
Linha: 57626 | SK_ID_CURR: 160515.0
Linha: 57652 | SK_ID_CURR: 160541.0
Linha: 57656 | SK_ID_CURR: 160545.0
Linha: 57673 | SK_ID_CURR: 160562.0
Linha: 57700 | SK_ID_CURR: 160589.0
Linha: 57705 | SK_ID_CURR: 160594.0
Linha: 57706 | SK_ID_CURR: 160595.0
Linha: 57709 | SK_ID_CURR: 160598.0
Linha: 57712 | SK_ID_CURR: 160601.0
Linha: 57716 | SK_ID_CURR: 160605.0
Linha: 57717 | SK_ID_CURR: 160606.0
Linha: 57718 | SK_ID_CURR: 160607.0
Linha: 57719 | SK_ID_CURR: 160608.0
Linha: 57721 | SK_ID_CURR: 160610.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57725 | SK_ID_CURR: 160614.0
Linha: 57726 | SK_ID_CURR: 160615.0
Linha: 57734 | SK_ID_CURR: 160626.0
Linha: 57742 | SK_ID_CURR: 160634.0
Linha: 57762 | SK_ID_CURR: 160656.0
Linha: 57766 | SK_ID_CURR: 160660.0
Linha: 57772 | SK_ID_CURR: 160666.0
Linha: 57777 | SK_ID_CURR: 160672.0
Linha: 57778 | SK_ID_CURR: 160673.0
Linha: 57779 | SK_ID_CURR: 160674.0
Linha: 57785 | SK_ID_CURR: 160681.0
Linha: 57787 | SK_ID_CURR: 160683.0
Linha: 57798 | SK_ID_CURR: 160694.0
Linha: 57814 | SK_ID_CURR: 160710.0
Linha: 57819 | SK_ID_CURR: 160715.0
Linha: 57823 | SK_ID_CURR: 160719.0
Linha: 57836 | SK_ID_CURR: 160732.0
Linha: 57838 | SK_ID_CURR: 160734.0
Linha: 57841 | SK_ID_CURR: 160737.0
Linha: 57846 | SK_ID_CURR: 160742.0
Linha: 57851 | SK_ID_CURR: 160747.0
Linha: 57853 | SK_ID_CURR: 160749.0
Linha: 57856 | SK_ID_CURR: 160753.0
Linha: 57859 | SK_ID_CURR: 160756.0
Linha: 57860 | SK_ID_CURR: 160757.0
Linha: 57866 | SK_ID_CURR: 160763.0
Linha: 57884 | SK_ID_CURR: 160782.0
Linha: 57889 | SK_ID_CURR: 160787.0
Linha: 57891 | SK_ID_CURR: 160789.0
Linha: 57905 | SK_ID_CURR: 160804.0
Linha: 57906 | SK_ID_CURR: 160805.0
Linha: 57914 | SK_ID_CURR: 160813.0
Linha: 57916 | SK_ID_CURR: 160815.0
Linha: 57920 | SK_ID_CURR: 160819.0
Linha: 57921 | SK_ID_CURR: 160820.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 57923 | SK_ID_CURR: 160822.0
Linha: 57924 | SK_ID_CURR: 160823.0
Linha: 57937 | SK_ID_CURR: 160837.0
Linha: 57941 | SK_ID_CURR: 160841.0
Linha: 57947 | SK_ID_CURR: 160847.0
Linha: 57961 | SK_ID_CURR: 160861.0
Linha: 57983 | SK_ID_CURR: 160886.0
Linha: 57988 | SK_ID_CURR: 160891.0
Linha: 57994 | SK_ID_CURR: 160897.0
Linha: 58011 | SK_ID_CURR: 160914.0
Linha: 58012 | SK_ID_CURR: 160915.0
Linha: 58026 | SK_ID_CURR: 160929.0
Linha: 58027 | SK_ID_CURR: 160931.0
Linha: 58030 | SK_ID_CURR: 160935.0
Linha: 58034 | SK_ID_CURR: 160939.0
Linha: 58046 | SK_ID_CURR: 160953.0
Linha: 58047 | SK_ID_CURR: 160954.0
Linha: 58054 | SK_ID_CURR: 160962.0
Linha: 58058 | SK_ID_CURR: 160966.0
Linha: 58073 | SK_ID_CURR: 160982.0
Linha: 58074 | SK_ID_CURR: 160983.0
Linha: 58082 | SK_ID_CURR: 160991.0
Linha: 58089 | SK_ID_CURR: 160998.0
Linha: 58100 | SK_ID_CURR: 161009.0
Linha: 58103 | SK_ID_CURR: 161012.0
Linha: 58105 | SK_ID_CURR: 161014.0
Linha: 58108 | SK_ID_CURR: 161017.0
Linha: 58112 | SK_ID_CURR: 161021.0
Linha: 58114 | SK_ID_CURR: 161023.0
Linha: 58118 | SK_ID_CURR: 161027.0
Linha: 58119 | SK_ID_CURR: 161028.0
Linha: 58121 | SK_ID_CURR: 161030.0
Linha: 58123 | SK_ID_CURR: 161033.0
Linha: 58140 | SK_ID_CURR: 161050.0
Linha: 58143 | SK_ID_CURR: 161053.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58144 | SK_ID_CURR: 161054.0
Linha: 58145 | SK_ID_CURR: 161055.0
Linha: 58149 | SK_ID_CURR: 161059.0
Linha: 58151 | SK_ID_CURR: 161061.0
Linha: 58154 | SK_ID_CURR: 161065.0
Linha: 58158 | SK_ID_CURR: 161069.0
Linha: 58161 | SK_ID_CURR: 161072.0
Linha: 58162 | SK_ID_CURR: 161073.0
Linha: 58169 | SK_ID_CURR: 161080.0
Linha: 58171 | SK_ID_CURR: 161083.0
Linha: 58177 | SK_ID_CURR: 161089.0
Linha: 58191 | SK_ID_CURR: 161104.0
Linha: 58198 | SK_ID_CURR: 161111.0
Linha: 58224 | SK_ID_CURR: 161139.0
Linha: 58233 | SK_ID_CURR: 161149.0
Linha: 58240 | SK_ID_CURR: 161158.0
Linha: 58251 | SK_ID_CURR: 161171.0
Linha: 58255 | SK_ID_CURR: 161175.0
Linha: 58281 | SK_ID_CURR: 161201.0
Linha: 58282 | SK_ID_CURR: 161202.0
Linha: 58285 | SK_ID_CURR: 161205.0
Linha: 58308 | SK_ID_CURR: 161228.0
Linha: 58313 | SK_ID_CURR: 161233.0
Linha: 58314 | SK_ID_CURR: 161234.0
Linha: 58317 | SK_ID_CURR: 161237.0
Linha: 58318 | SK_ID_CURR: 161238.0
Linha: 58328 | SK_ID_CURR: 161250.0
Linha: 58329 | SK_ID_CURR: 161251.0
Linha: 58331 | SK_ID_CURR: 161253.0
Linha: 58332 | SK_ID_CURR: 161254.0
Linha: 58361 | SK_ID_CURR: 161283.0
Linha: 58369 | SK_ID_CURR: 161291.0
Linha: 58375 | SK_ID_CURR: 161297.0
Linha: 58378 | SK_ID_CURR: 161300.0
Linha: 58392 | SK_ID_CURR: 161314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58393 | SK_ID_CURR: 161315.0
Linha: 58412 | SK_ID_CURR: 161336.0
Linha: 58417 | SK_ID_CURR: 161341.0
Linha: 58419 | SK_ID_CURR: 161343.0
Linha: 58427 | SK_ID_CURR: 161351.0
Linha: 58428 | SK_ID_CURR: 161352.0
Linha: 58429 | SK_ID_CURR: 161353.0
Linha: 58437 | SK_ID_CURR: 161361.0
Linha: 58442 | SK_ID_CURR: 161366.0
Linha: 58444 | SK_ID_CURR: 161368.0
Linha: 58454 | SK_ID_CURR: 161378.0
Linha: 58455 | SK_ID_CURR: 161379.0
Linha: 58456 | SK_ID_CURR: 161380.0
Linha: 58474 | SK_ID_CURR: 161398.0
Linha: 58483 | SK_ID_CURR: 161408.0
Linha: 58503 | SK_ID_CURR: 161432.0
Linha: 58510 | SK_ID_CURR: 161439.0
Linha: 58532 | SK_ID_CURR: 161461.0
Linha: 58537 | SK_ID_CURR: 161467.0
Linha: 58538 | SK_ID_CURR: 161468.0
Linha: 58541 | SK_ID_CURR: 161471.0
Linha: 58546 | SK_ID_CURR: 161477.0
Linha: 58572 | SK_ID_CURR: 161503.0
Linha: 58583 | SK_ID_CURR: 161514.0
Linha: 58592 | SK_ID_CURR: 161524.0
Linha: 58593 | SK_ID_CURR: 161527.0
Linha: 58594 | SK_ID_CURR: 161528.0
Linha: 58597 | SK_ID_CURR: 161531.0
Linha: 58601 | SK_ID_CURR: 161536.0
Linha: 58602 | SK_ID_CURR: 161537.0
Linha: 58613 | SK_ID_CURR: 161548.0
Linha: 58623 | SK_ID_CURR: 161558.0
Linha: 58636 | SK_ID_CURR: 161572.0
Linha: 58650 | SK_ID_CURR: 161586.0
Linha: 58667 | SK_ID_CURR: 161605.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58668 | SK_ID_CURR: 161606.0
Linha: 58669 | SK_ID_CURR: 161607.0
Linha: 58680 | SK_ID_CURR: 161618.0
Linha: 58700 | SK_ID_CURR: 161640.0
Linha: 58716 | SK_ID_CURR: 161658.0
Linha: 58718 | SK_ID_CURR: 161660.0
Linha: 58719 | SK_ID_CURR: 161661.0
Linha: 58720 | SK_ID_CURR: 161662.0
Linha: 58735 | SK_ID_CURR: 161677.0
Linha: 58739 | SK_ID_CURR: 161681.0
Linha: 58740 | SK_ID_CURR: 161682.0
Linha: 58741 | SK_ID_CURR: 161683.0
Linha: 58743 | SK_ID_CURR: 161685.0
Linha: 58744 | SK_ID_CURR: 161686.0
Linha: 58745 | SK_ID_CURR: 161687.0
Linha: 58746 | SK_ID_CURR: 161691.0
Linha: 58755 | SK_ID_CURR: 161701.0
Linha: 58760 | SK_ID_CURR: 161707.0
Linha: 58762 | SK_ID_CURR: 161709.0
Linha: 58763 | SK_ID_CURR: 161710.0
Linha: 58764 | SK_ID_CURR: 161711.0
Linha: 58767 | SK_ID_CURR: 161714.0
Linha: 58795 | SK_ID_CURR: 161742.0
Linha: 58804 | SK_ID_CURR: 161751.0
Linha: 58817 | SK_ID_CURR: 161764.0
Linha: 58824 | SK_ID_CURR: 161771.0
Linha: 58832 | SK_ID_CURR: 161781.0
Linha: 58833 | SK_ID_CURR: 161782.0
Linha: 58851 | SK_ID_CURR: 161800.0
Linha: 58861 | SK_ID_CURR: 161810.0
Linha: 58863 | SK_ID_CURR: 161812.0
Linha: 58864 | SK_ID_CURR: 161813.0
Linha: 58867 | SK_ID_CURR: 161816.0
Linha: 58887 | SK_ID_CURR: 161838.0
Linha: 58890 | SK_ID_CURR: 161841.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 58893 | SK_ID_CURR: 161845.0
Linha: 58919 | SK_ID_CURR: 161871.0
Linha: 58924 | SK_ID_CURR: 161877.0
Linha: 58929 | SK_ID_CURR: 161882.0
Linha: 58932 | SK_ID_CURR: 161885.0
Linha: 58933 | SK_ID_CURR: 161886.0
Linha: 58942 | SK_ID_CURR: 161895.0
Linha: 58944 | SK_ID_CURR: 161897.0
Linha: 58960 | SK_ID_CURR: 161914.0
Linha: 58965 | SK_ID_CURR: 161919.0
Linha: 58967 | SK_ID_CURR: 161921.0
Linha: 58968 | SK_ID_CURR: 161922.0
Linha: 58972 | SK_ID_CURR: 161927.0
Linha: 58991 | SK_ID_CURR: 161946.0
Linha: 58997 | SK_ID_CURR: 161952.0
Linha: 58999 | SK_ID_CURR: 161954.0
Linha: 59000 | SK_ID_CURR: 161955.0
Linha: 59006 | SK_ID_CURR: 161961.0
Linha: 59021 | SK_ID_CURR: 161977.0
Linha: 59024 | SK_ID_CURR: 161980.0
Linha: 59033 | SK_ID_CURR: 161989.0
Linha: 59037 | SK_ID_CURR: 161993.0
Linha: 59046 | SK_ID_CURR: 162002.0
Linha: 59055 | SK_ID_CURR: 162011.0
Linha: 59056 | SK_ID_CURR: 162012.0
Linha: 59059 | SK_ID_CURR: 162015.0
Linha: 59061 | SK_ID_CURR: 162019.0
Linha: 59063 | SK_ID_CURR: 162021.0
Linha: 59064 | SK_ID_CURR: 162022.0
Linha: 59065 | SK_ID_CURR: 162023.0
Linha: 59067 | SK_ID_CURR: 162025.0
Linha: 59069 | SK_ID_CURR: 162028.0
Linha: 59070 | SK_ID_CURR: 162029.0
Linha: 59071 | SK_ID_CURR: 162030.0
Linha: 59072 | SK_ID_CURR: 162031.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59074 | SK_ID_CURR: 162033.0
Linha: 59078 | SK_ID_CURR: 162037.0
Linha: 59085 | SK_ID_CURR: 162044.0
Linha: 59110 | SK_ID_CURR: 162071.0
Linha: 59125 | SK_ID_CURR: 162086.0
Linha: 59132 | SK_ID_CURR: 162093.0
Linha: 59133 | SK_ID_CURR: 162094.0
Linha: 59139 | SK_ID_CURR: 162100.0
Linha: 59141 | SK_ID_CURR: 162102.0
Linha: 59144 | SK_ID_CURR: 162105.0
Linha: 59148 | SK_ID_CURR: 162109.0
Linha: 59155 | SK_ID_CURR: 162116.0
Linha: 59156 | SK_ID_CURR: 162117.0
Linha: 59157 | SK_ID_CURR: 162118.0
Linha: 59159 | SK_ID_CURR: 162120.0
Linha: 59163 | SK_ID_CURR: 162125.0
Linha: 59166 | SK_ID_CURR: 162128.0
Linha: 59169 | SK_ID_CURR: 162131.0
Linha: 59171 | SK_ID_CURR: 162133.0
Linha: 59172 | SK_ID_CURR: 162135.0
Linha: 59190 | SK_ID_CURR: 162156.0
Linha: 59191 | SK_ID_CURR: 162157.0
Linha: 59199 | SK_ID_CURR: 162165.0
Linha: 59200 | SK_ID_CURR: 162166.0
Linha: 59204 | SK_ID_CURR: 162170.0
Linha: 59234 | SK_ID_CURR: 162201.0
Linha: 59235 | SK_ID_CURR: 162202.0
Linha: 59239 | SK_ID_CURR: 162206.0
Linha: 59244 | SK_ID_CURR: 162211.0
Linha: 59258 | SK_ID_CURR: 162227.0
Linha: 59263 | SK_ID_CURR: 162232.0
Linha: 59266 | SK_ID_CURR: 162235.0
Linha: 59268 | SK_ID_CURR: 162237.0
Linha: 59288 | SK_ID_CURR: 162261.0
Linha: 59289 | SK_ID_CURR: 162262.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59307 | SK_ID_CURR: 162280.0
Linha: 59309 | SK_ID_CURR: 162282.0
Linha: 59311 | SK_ID_CURR: 162284.0
Linha: 59314 | SK_ID_CURR: 162287.0
Linha: 59331 | SK_ID_CURR: 162305.0
Linha: 59334 | SK_ID_CURR: 162308.0
Linha: 59335 | SK_ID_CURR: 162309.0
Linha: 59338 | SK_ID_CURR: 162312.0
Linha: 59339 | SK_ID_CURR: 162313.0
Linha: 59342 | SK_ID_CURR: 162316.0
Linha: 59350 | SK_ID_CURR: 162324.0
Linha: 59351 | SK_ID_CURR: 162325.0
Linha: 59359 | SK_ID_CURR: 162333.0
Linha: 59360 | SK_ID_CURR: 162334.0
Linha: 59363 | SK_ID_CURR: 162337.0
Linha: 59366 | SK_ID_CURR: 162340.0
Linha: 59370 | SK_ID_CURR: 162344.0
Linha: 59373 | SK_ID_CURR: 162347.0
Linha: 59375 | SK_ID_CURR: 162350.0
Linha: 59376 | SK_ID_CURR: 162351.0
Linha: 59389 | SK_ID_CURR: 162365.0
Linha: 59392 | SK_ID_CURR: 162368.0
Linha: 59403 | SK_ID_CURR: 162379.0
Linha: 59407 | SK_ID_CURR: 162383.0
Linha: 59416 | SK_ID_CURR: 162392.0
Linha: 59417 | SK_ID_CURR: 162393.0
Linha: 59421 | SK_ID_CURR: 162397.0
Linha: 59422 | SK_ID_CURR: 162398.0
Linha: 59429 | SK_ID_CURR: 162406.0
Linha: 59433 | SK_ID_CURR: 162410.0
Linha: 59440 | SK_ID_CURR: 162418.0
Linha: 59442 | SK_ID_CURR: 162420.0
Linha: 59445 | SK_ID_CURR: 162424.0
Linha: 59446 | SK_ID_CURR: 162425.0
Linha: 59458 | SK_ID_CURR: 162438.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59462 | SK_ID_CURR: 162442.0
Linha: 59482 | SK_ID_CURR: 162462.0
Linha: 59495 | SK_ID_CURR: 162476.0
Linha: 59496 | SK_ID_CURR: 162477.0
Linha: 59499 | SK_ID_CURR: 162480.0
Linha: 59509 | SK_ID_CURR: 162491.0
Linha: 59511 | SK_ID_CURR: 162493.0
Linha: 59519 | SK_ID_CURR: 162503.0
Linha: 59520 | SK_ID_CURR: 162504.0
Linha: 59530 | SK_ID_CURR: 162516.0
Linha: 59533 | SK_ID_CURR: 162522.0
Linha: 59534 | SK_ID_CURR: 162523.0
Linha: 59551 | SK_ID_CURR: 162542.0
Linha: 59591 | SK_ID_CURR: 162584.0
Linha: 59593 | SK_ID_CURR: 162586.0
Linha: 59596 | SK_ID_CURR: 162589.0
Linha: 59601 | SK_ID_CURR: 162594.0
Linha: 59620 | SK_ID_CURR: 162616.0
Linha: 59634 | SK_ID_CURR: 162630.0
Linha: 59641 | SK_ID_CURR: 162637.0
Linha: 59656 | SK_ID_CURR: 162652.0
Linha: 59662 | SK_ID_CURR: 162659.0
Linha: 59671 | SK_ID_CURR: 162668.0
Linha: 59676 | SK_ID_CURR: 162674.0
Linha: 59682 | SK_ID_CURR: 162680.0
Linha: 59686 | SK_ID_CURR: 162685.0
Linha: 59690 | SK_ID_CURR: 162689.0
Linha: 59712 | SK_ID_CURR: 162711.0
Linha: 59715 | SK_ID_CURR: 162714.0
Linha: 59732 | SK_ID_CURR: 162732.0
Linha: 59740 | SK_ID_CURR: 162741.0
Linha: 59756 | SK_ID_CURR: 162758.0
Linha: 59757 | SK_ID_CURR: 162759.0
Linha: 59773 | SK_ID_CURR: 162775.0
Linha: 59774 | SK_ID_CURR: 162776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 59775 | SK_ID_CURR: 162777.0
Linha: 59779 | SK_ID_CURR: 162782.0
Linha: 59783 | SK_ID_CURR: 162786.0
Linha: 59790 | SK_ID_CURR: 162794.0
Linha: 59795 | SK_ID_CURR: 162799.0
Linha: 59797 | SK_ID_CURR: 162801.0
Linha: 59798 | SK_ID_CURR: 162802.0
Linha: 59802 | SK_ID_CURR: 162807.0
Linha: 59809 | SK_ID_CURR: 162814.0
Linha: 59814 | SK_ID_CURR: 162820.0
Linha: 59821 | SK_ID_CURR: 162827.0
Linha: 59826 | SK_ID_CURR: 162833.0
Linha: 59830 | SK_ID_CURR: 162837.0
Linha: 59835 | SK_ID_CURR: 162844.0
Linha: 59849 | SK_ID_CURR: 162860.0
Linha: 59851 | SK_ID_CURR: 162862.0
Linha: 59853 | SK_ID_CURR: 162864.0
Linha: 59856 | SK_ID_CURR: 162868.0
Linha: 59868 | SK_ID_CURR: 162880.0
Linha: 59880 | SK_ID_CURR: 162895.0
Linha: 59883 | SK_ID_CURR: 162898.0
Linha: 59901 | SK_ID_CURR: 162918.0
Linha: 59906 | SK_ID_CURR: 162924.0
Linha: 59913 | SK_ID_CURR: 162931.0
Linha: 59918 | SK_ID_CURR: 162936.0
Linha: 59957 | SK_ID_CURR: 162978.0
Linha: 59958 | SK_ID_CURR: 162979.0
Linha: 59967 | SK_ID_CURR: 162988.0
Linha: 59968 | SK_ID_CURR: 162989.0
Linha: 59991 | SK_ID_CURR: 163013.0
Linha: 59992 | SK_ID_CURR: 163014.0
Linha: 59999 | SK_ID_CURR: 163021.0
Linha: 60002 | SK_ID_CURR: 163024.0
Linha: 60005 | SK_ID_CURR: 163027.0
Linha: 60007 | SK_ID_CURR: 163030.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60008 | SK_ID_CURR: 163031.0
Linha: 60009 | SK_ID_CURR: 163032.0
Linha: 60016 | SK_ID_CURR: 163039.0
Linha: 60018 | SK_ID_CURR: 163042.0
Linha: 60023 | SK_ID_CURR: 163048.0
Linha: 60024 | SK_ID_CURR: 163049.0
Linha: 60040 | SK_ID_CURR: 163068.0
Linha: 60042 | SK_ID_CURR: 163071.0
Linha: 60045 | SK_ID_CURR: 163074.0
Linha: 60050 | SK_ID_CURR: 163079.0
Linha: 60051 | SK_ID_CURR: 163080.0
Linha: 60056 | SK_ID_CURR: 163085.0
Linha: 60063 | SK_ID_CURR: 163093.0
Linha: 60064 | SK_ID_CURR: 163094.0
Linha: 60079 | SK_ID_CURR: 163109.0
Linha: 60086 | SK_ID_CURR: 163116.0
Linha: 60087 | SK_ID_CURR: 163117.0
Linha: 60088 | SK_ID_CURR: 163118.0
Linha: 60089 | SK_ID_CURR: 163119.0
Linha: 60099 | SK_ID_CURR: 163131.0
Linha: 60100 | SK_ID_CURR: 163132.0
Linha: 60101 | SK_ID_CURR: 163133.0
Linha: 60146 | SK_ID_CURR: 163182.0
Linha: 60151 | SK_ID_CURR: 163187.0
Linha: 60152 | SK_ID_CURR: 163188.0
Linha: 60157 | SK_ID_CURR: 163195.0
Linha: 60159 | SK_ID_CURR: 163197.0
Linha: 60162 | SK_ID_CURR: 163200.0
Linha: 60166 | SK_ID_CURR: 163206.0
Linha: 60167 | SK_ID_CURR: 163207.0
Linha: 60174 | SK_ID_CURR: 163214.0
Linha: 60182 | SK_ID_CURR: 163222.0
Linha: 60184 | SK_ID_CURR: 163224.0
Linha: 60186 | SK_ID_CURR: 163226.0
Linha: 60195 | SK_ID_CURR: 163235.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60200 | SK_ID_CURR: 163240.0
Linha: 60217 | SK_ID_CURR: 163258.0
Linha: 60222 | SK_ID_CURR: 163263.0
Linha: 60223 | SK_ID_CURR: 163264.0
Linha: 60224 | SK_ID_CURR: 163265.0
Linha: 60225 | SK_ID_CURR: 163266.0
Linha: 60226 | SK_ID_CURR: 163268.0
Linha: 60230 | SK_ID_CURR: 163272.0
Linha: 60231 | SK_ID_CURR: 163273.0
Linha: 60236 | SK_ID_CURR: 163278.0
Linha: 60245 | SK_ID_CURR: 163288.0
Linha: 60251 | SK_ID_CURR: 163294.0
Linha: 60256 | SK_ID_CURR: 163299.0
Linha: 60259 | SK_ID_CURR: 163302.0
Linha: 60264 | SK_ID_CURR: 163307.0
Linha: 60278 | SK_ID_CURR: 163321.0
Linha: 60305 | SK_ID_CURR: 163349.0
Linha: 60308 | SK_ID_CURR: 163352.0
Linha: 60309 | SK_ID_CURR: 163353.0
Linha: 60313 | SK_ID_CURR: 163357.0
Linha: 60318 | SK_ID_CURR: 163362.0
Linha: 60329 | SK_ID_CURR: 163375.0
Linha: 60339 | SK_ID_CURR: 163385.0
Linha: 60340 | SK_ID_CURR: 163386.0
Linha: 60344 | SK_ID_CURR: 163390.0
Linha: 60360 | SK_ID_CURR: 163408.0
Linha: 60375 | SK_ID_CURR: 163423.0
Linha: 60378 | SK_ID_CURR: 163426.0
Linha: 60389 | SK_ID_CURR: 163437.0
Linha: 60404 | SK_ID_CURR: 163452.0
Linha: 60424 | SK_ID_CURR: 163472.0
Linha: 60425 | SK_ID_CURR: 163473.0
Linha: 60431 | SK_ID_CURR: 163479.0
Linha: 60432 | SK_ID_CURR: 163480.0
Linha: 60439 | SK_ID_CURR: 163487.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60444 | SK_ID_CURR: 163492.0
Linha: 60445 | SK_ID_CURR: 163493.0
Linha: 60471 | SK_ID_CURR: 163523.0
Linha: 60472 | SK_ID_CURR: 163524.0
Linha: 60475 | SK_ID_CURR: 163527.0
Linha: 60476 | SK_ID_CURR: 163528.0
Linha: 60479 | SK_ID_CURR: 163531.0
Linha: 60485 | SK_ID_CURR: 163538.0
Linha: 60503 | SK_ID_CURR: 163556.0
Linha: 60510 | SK_ID_CURR: 163563.0
Linha: 60513 | SK_ID_CURR: 163566.0
Linha: 60517 | SK_ID_CURR: 163570.0
Linha: 60518 | SK_ID_CURR: 163571.0
Linha: 60521 | SK_ID_CURR: 163574.0
Linha: 60525 | SK_ID_CURR: 163578.0
Linha: 60527 | SK_ID_CURR: 163580.0
Linha: 60543 | SK_ID_CURR: 163597.0
Linha: 60547 | SK_ID_CURR: 163601.0
Linha: 60549 | SK_ID_CURR: 163604.0
Linha: 60553 | SK_ID_CURR: 163609.0
Linha: 60562 | SK_ID_CURR: 163618.0
Linha: 60577 | SK_ID_CURR: 163634.0
Linha: 60590 | SK_ID_CURR: 163647.0
Linha: 60603 | SK_ID_CURR: 163660.0
Linha: 60604 | SK_ID_CURR: 163661.0
Linha: 60609 | SK_ID_CURR: 163666.0
Linha: 60610 | SK_ID_CURR: 163667.0
Linha: 60612 | SK_ID_CURR: 163669.0
Linha: 60619 | SK_ID_CURR: 163676.0
Linha: 60624 | SK_ID_CURR: 163681.0
Linha: 60625 | SK_ID_CURR: 163682.0
Linha: 60627 | SK_ID_CURR: 163684.0
Linha: 60654 | SK_ID_CURR: 163714.0
Linha: 60664 | SK_ID_CURR: 163724.0
Linha: 60668 | SK_ID_CURR: 163728.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60669 | SK_ID_CURR: 163729.0
Linha: 60678 | SK_ID_CURR: 163738.0
Linha: 60682 | SK_ID_CURR: 163742.0
Linha: 60683 | SK_ID_CURR: 163743.0
Linha: 60688 | SK_ID_CURR: 163748.0
Linha: 60699 | SK_ID_CURR: 163759.0
Linha: 60731 | SK_ID_CURR: 163793.0
Linha: 60737 | SK_ID_CURR: 163800.0
Linha: 60738 | SK_ID_CURR: 163801.0
Linha: 60739 | SK_ID_CURR: 163802.0
Linha: 60750 | SK_ID_CURR: 163814.0
Linha: 60756 | SK_ID_CURR: 163820.0
Linha: 60757 | SK_ID_CURR: 163821.0
Linha: 60782 | SK_ID_CURR: 163848.0
Linha: 60786 | SK_ID_CURR: 163852.0
Linha: 60788 | SK_ID_CURR: 163854.0
Linha: 60789 | SK_ID_CURR: 163855.0
Linha: 60814 | SK_ID_CURR: 163882.0
Linha: 60827 | SK_ID_CURR: 163895.0
Linha: 60831 | SK_ID_CURR: 163900.0
Linha: 60838 | SK_ID_CURR: 163907.0
Linha: 60846 | SK_ID_CURR: 163915.0
Linha: 60856 | SK_ID_CURR: 163926.0
Linha: 60859 | SK_ID_CURR: 163929.0
Linha: 60864 | SK_ID_CURR: 163934.0
Linha: 60870 | SK_ID_CURR: 163940.0
Linha: 60872 | SK_ID_CURR: 163943.0
Linha: 60873 | SK_ID_CURR: 163944.0
Linha: 60877 | SK_ID_CURR: 163949.0
Linha: 60879 | SK_ID_CURR: 163951.0
Linha: 60880 | SK_ID_CURR: 163952.0
Linha: 60891 | SK_ID_CURR: 163965.0
Linha: 60896 | SK_ID_CURR: 163970.0
Linha: 60905 | SK_ID_CURR: 163980.0
Linha: 60906 | SK_ID_CURR: 163981.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 60913 | SK_ID_CURR: 163988.0
Linha: 60914 | SK_ID_CURR: 163989.0
Linha: 60916 | SK_ID_CURR: 163991.0
Linha: 60940 | SK_ID_CURR: 164015.0
Linha: 60953 | SK_ID_CURR: 164028.0
Linha: 60955 | SK_ID_CURR: 164030.0
Linha: 60956 | SK_ID_CURR: 164031.0
Linha: 60960 | SK_ID_CURR: 164037.0
Linha: 60971 | SK_ID_CURR: 164049.0
Linha: 60974 | SK_ID_CURR: 164052.0
Linha: 60981 | SK_ID_CURR: 164059.0
Linha: 61002 | SK_ID_CURR: 164083.0
Linha: 61013 | SK_ID_CURR: 164095.0
Linha: 61023 | SK_ID_CURR: 164106.0
Linha: 61032 | SK_ID_CURR: 164116.0
Linha: 61033 | SK_ID_CURR: 164117.0
Linha: 61035 | SK_ID_CURR: 164119.0
Linha: 61048 | SK_ID_CURR: 164133.0
Linha: 61049 | SK_ID_CURR: 164134.0
Linha: 61057 | SK_ID_CURR: 164142.0
Linha: 61058 | SK_ID_CURR: 164143.0
Linha: 61062 | SK_ID_CURR: 164147.0
Linha: 61063 | SK_ID_CURR: 164148.0
Linha: 61065 | SK_ID_CURR: 164150.0
Linha: 61067 | SK_ID_CURR: 164152.0
Linha: 61071 | SK_ID_CURR: 164156.0
Linha: 61072 | SK_ID_CURR: 164157.0
Linha: 61073 | SK_ID_CURR: 164158.0
Linha: 61081 | SK_ID_CURR: 164166.0
Linha: 61105 | SK_ID_CURR: 164191.0
Linha: 61108 | SK_ID_CURR: 164194.0
Linha: 61112 | SK_ID_CURR: 164198.0
Linha: 61115 | SK_ID_CURR: 164201.0
Linha: 61116 | SK_ID_CURR: 164202.0
Linha: 61121 | SK_ID_CURR: 164207.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61142 | SK_ID_CURR: 164228.0
Linha: 61153 | SK_ID_CURR: 164240.0
Linha: 61154 | SK_ID_CURR: 164241.0
Linha: 61157 | SK_ID_CURR: 164244.0
Linha: 61169 | SK_ID_CURR: 164256.0
Linha: 61171 | SK_ID_CURR: 164258.0
Linha: 61174 | SK_ID_CURR: 164262.0
Linha: 61180 | SK_ID_CURR: 164269.0
Linha: 61187 | SK_ID_CURR: 164276.0
Linha: 61192 | SK_ID_CURR: 164281.0
Linha: 61201 | SK_ID_CURR: 164290.0
Linha: 61211 | SK_ID_CURR: 164300.0
Linha: 61216 | SK_ID_CURR: 164305.0
Linha: 61218 | SK_ID_CURR: 164307.0
Linha: 61219 | SK_ID_CURR: 164308.0
Linha: 61220 | SK_ID_CURR: 164309.0
Linha: 61225 | SK_ID_CURR: 164314.0
Linha: 61230 | SK_ID_CURR: 164319.0
Linha: 61240 | SK_ID_CURR: 164331.0
Linha: 61241 | SK_ID_CURR: 164332.0
Linha: 61251 | SK_ID_CURR: 164343.0
Linha: 61257 | SK_ID_CURR: 164349.0
Linha: 61268 | SK_ID_CURR: 164363.0
Linha: 61278 | SK_ID_CURR: 164373.0
Linha: 61312 | SK_ID_CURR: 164410.0
Linha: 61319 | SK_ID_CURR: 164417.0
Linha: 61337 | SK_ID_CURR: 164436.0
Linha: 61339 | SK_ID_CURR: 164438.0
Linha: 61342 | SK_ID_CURR: 164441.0
Linha: 61346 | SK_ID_CURR: 164445.0
Linha: 61351 | SK_ID_CURR: 164451.0
Linha: 61352 | SK_ID_CURR: 164452.0
Linha: 61398 | SK_ID_CURR: 164502.0
Linha: 61408 | SK_ID_CURR: 164513.0
Linha: 61420 | SK_ID_CURR: 164526.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61421 | SK_ID_CURR: 164527.0
Linha: 61422 | SK_ID_CURR: 164528.0
Linha: 61424 | SK_ID_CURR: 164530.0
Linha: 61431 | SK_ID_CURR: 164537.0
Linha: 61436 | SK_ID_CURR: 164542.0
Linha: 61440 | SK_ID_CURR: 164546.0
Linha: 61449 | SK_ID_CURR: 164555.0
Linha: 61461 | SK_ID_CURR: 164568.0
Linha: 61464 | SK_ID_CURR: 164571.0
Linha: 61465 | SK_ID_CURR: 164572.0
Linha: 61467 | SK_ID_CURR: 164574.0
Linha: 61473 | SK_ID_CURR: 164580.0
Linha: 61490 | SK_ID_CURR: 164597.0
Linha: 61494 | SK_ID_CURR: 164601.0
Linha: 61510 | SK_ID_CURR: 164619.0
Linha: 61522 | SK_ID_CURR: 164633.0
Linha: 61530 | SK_ID_CURR: 164642.0
Linha: 61532 | SK_ID_CURR: 164644.0
Linha: 61540 | SK_ID_CURR: 164652.0
Linha: 61562 | SK_ID_CURR: 164676.0
Linha: 61568 | SK_ID_CURR: 164682.0
Linha: 61571 | SK_ID_CURR: 164685.0
Linha: 61577 | SK_ID_CURR: 164691.0
Linha: 61582 | SK_ID_CURR: 164696.0
Linha: 61594 | SK_ID_CURR: 164708.0
Linha: 61597 | SK_ID_CURR: 164711.0
Linha: 61598 | SK_ID_CURR: 164712.0
Linha: 61603 | SK_ID_CURR: 164717.0
Linha: 61607 | SK_ID_CURR: 164721.0
Linha: 61626 | SK_ID_CURR: 164740.0
Linha: 61632 | SK_ID_CURR: 164746.0
Linha: 61641 | SK_ID_CURR: 164755.0
Linha: 61647 | SK_ID_CURR: 164761.0
Linha: 61650 | SK_ID_CURR: 164764.0
Linha: 61652 | SK_ID_CURR: 164766.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61662 | SK_ID_CURR: 164776.0
Linha: 61663 | SK_ID_CURR: 164777.0
Linha: 61668 | SK_ID_CURR: 164783.0
Linha: 61671 | SK_ID_CURR: 164786.0
Linha: 61692 | SK_ID_CURR: 164808.0
Linha: 61696 | SK_ID_CURR: 164812.0
Linha: 61699 | SK_ID_CURR: 164815.0
Linha: 61700 | SK_ID_CURR: 164816.0
Linha: 61701 | SK_ID_CURR: 164817.0
Linha: 61702 | SK_ID_CURR: 164818.0
Linha: 61703 | SK_ID_CURR: 164819.0
Linha: 61705 | SK_ID_CURR: 164821.0
Linha: 61706 | SK_ID_CURR: 164822.0
Linha: 61709 | SK_ID_CURR: 164825.0
Linha: 61718 | SK_ID_CURR: 164834.0
Linha: 61724 | SK_ID_CURR: 164841.0
Linha: 61725 | SK_ID_CURR: 164842.0
Linha: 61735 | SK_ID_CURR: 164853.0
Linha: 61737 | SK_ID_CURR: 164855.0
Linha: 61738 | SK_ID_CURR: 164856.0
Linha: 61760 | SK_ID_CURR: 164878.0
Linha: 61765 | SK_ID_CURR: 164883.0
Linha: 61769 | SK_ID_CURR: 164887.0
Linha: 61770 | SK_ID_CURR: 164888.0
Linha: 61771 | SK_ID_CURR: 164889.0
Linha: 61773 | SK_ID_CURR: 164891.0
Linha: 61774 | SK_ID_CURR: 164892.0
Linha: 61805 | SK_ID_CURR: 164924.0
Linha: 61814 | SK_ID_CURR: 164933.0
Linha: 61819 | SK_ID_CURR: 164938.0
Linha: 61820 | SK_ID_CURR: 164939.0
Linha: 61830 | SK_ID_CURR: 164949.0
Linha: 61831 | SK_ID_CURR: 164950.0
Linha: 61838 | SK_ID_CURR: 164957.0
Linha: 61841 | SK_ID_CURR: 164961.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 61843 | SK_ID_CURR: 164963.0
Linha: 61851 | SK_ID_CURR: 164972.0
Linha: 61859 | SK_ID_CURR: 164980.0
Linha: 61860 | SK_ID_CURR: 164981.0
Linha: 61896 | SK_ID_CURR: 165020.0
Linha: 61903 | SK_ID_CURR: 165027.0
Linha: 61922 | SK_ID_CURR: 165046.0
Linha: 61924 | SK_ID_CURR: 165048.0
Linha: 61925 | SK_ID_CURR: 165049.0
Linha: 61934 | SK_ID_CURR: 165058.0
Linha: 61940 | SK_ID_CURR: 165065.0
Linha: 61955 | SK_ID_CURR: 165082.0
Linha: 61962 | SK_ID_CURR: 165090.0
Linha: 61979 | SK_ID_CURR: 165107.0
Linha: 62002 | SK_ID_CURR: 165133.0
Linha: 62006 | SK_ID_CURR: 165137.0
Linha: 62009 | SK_ID_CURR: 165140.0
Linha: 62011 | SK_ID_CURR: 165142.0
Linha: 62012 | SK_ID_CURR: 165143.0
Linha: 62021 | SK_ID_CURR: 165152.0
Linha: 62023 | SK_ID_CURR: 165154.0
Linha: 62027 | SK_ID_CURR: 165158.0
Linha: 62034 | SK_ID_CURR: 165166.0
Linha: 62036 | SK_ID_CURR: 165168.0
Linha: 62039 | SK_ID_CURR: 165171.0
Linha: 62043 | SK_ID_CURR: 165175.0
Linha: 62050 | SK_ID_CURR: 165182.0
Linha: 62056 | SK_ID_CURR: 165188.0
Linha: 62058 | SK_ID_CURR: 165190.0
Linha: 62067 | SK_ID_CURR: 165199.0
Linha: 62070 | SK_ID_CURR: 165203.0
Linha: 62071 | SK_ID_CURR: 165204.0
Linha: 62075 | SK_ID_CURR: 165208.0
Linha: 62087 | SK_ID_CURR: 165221.0
Linha: 62108 | SK_ID_CURR: 165243.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62148 | SK_ID_CURR: 165283.0
Linha: 62164 | SK_ID_CURR: 165300.0
Linha: 62166 | SK_ID_CURR: 165302.0
Linha: 62168 | SK_ID_CURR: 165304.0
Linha: 62177 | SK_ID_CURR: 165313.0
Linha: 62199 | SK_ID_CURR: 165336.0
Linha: 62202 | SK_ID_CURR: 165339.0
Linha: 62225 | SK_ID_CURR: 165363.0
Linha: 62237 | SK_ID_CURR: 165376.0
Linha: 62241 | SK_ID_CURR: 165380.0
Linha: 62245 | SK_ID_CURR: 165386.0
Linha: 62268 | SK_ID_CURR: 165410.0
Linha: 62280 | SK_ID_CURR: 165422.0
Linha: 62283 | SK_ID_CURR: 165426.0
Linha: 62285 | SK_ID_CURR: 165428.0
Linha: 62302 | SK_ID_CURR: 165445.0
Linha: 62309 | SK_ID_CURR: 165452.0
Linha: 62311 | SK_ID_CURR: 165454.0
Linha: 62312 | SK_ID_CURR: 165455.0
Linha: 62319 | SK_ID_CURR: 165462.0
Linha: 62322 | SK_ID_CURR: 165465.0
Linha: 62323 | SK_ID_CURR: 165466.0
Linha: 62324 | SK_ID_CURR: 165467.0
Linha: 62333 | SK_ID_CURR: 165476.0
Linha: 62334 | SK_ID_CURR: 165477.0
Linha: 62335 | SK_ID_CURR: 165478.0
Linha: 62352 | SK_ID_CURR: 165497.0
Linha: 62355 | SK_ID_CURR: 165500.0
Linha: 62366 | SK_ID_CURR: 165511.0
Linha: 62368 | SK_ID_CURR: 165513.0
Linha: 62370 | SK_ID_CURR: 165515.0
Linha: 62376 | SK_ID_CURR: 165521.0
Linha: 62377 | SK_ID_CURR: 165522.0
Linha: 62378 | SK_ID_CURR: 165523.0
Linha: 62385 | SK_ID_CURR: 165530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62392 | SK_ID_CURR: 165537.0
Linha: 62393 | SK_ID_CURR: 165538.0
Linha: 62394 | SK_ID_CURR: 165539.0
Linha: 62400 | SK_ID_CURR: 165545.0
Linha: 62405 | SK_ID_CURR: 165550.0
Linha: 62406 | SK_ID_CURR: 165551.0
Linha: 62407 | SK_ID_CURR: 165552.0
Linha: 62412 | SK_ID_CURR: 165557.0
Linha: 62413 | SK_ID_CURR: 165558.0
Linha: 62415 | SK_ID_CURR: 165560.0
Linha: 62428 | SK_ID_CURR: 165574.0
Linha: 62430 | SK_ID_CURR: 165576.0
Linha: 62441 | SK_ID_CURR: 165587.0
Linha: 62453 | SK_ID_CURR: 165601.0
Linha: 62457 | SK_ID_CURR: 165605.0
Linha: 62458 | SK_ID_CURR: 165606.0
Linha: 62459 | SK_ID_CURR: 165607.0
Linha: 62476 | SK_ID_CURR: 165624.0
Linha: 62483 | SK_ID_CURR: 165632.0
Linha: 62484 | SK_ID_CURR: 165633.0
Linha: 62485 | SK_ID_CURR: 165634.0
Linha: 62497 | SK_ID_CURR: 165646.0
Linha: 62500 | SK_ID_CURR: 165649.0
Linha: 62502 | SK_ID_CURR: 165651.0
Linha: 62511 | SK_ID_CURR: 165661.0
Linha: 62516 | SK_ID_CURR: 165666.0
Linha: 62518 | SK_ID_CURR: 165669.0
Linha: 62523 | SK_ID_CURR: 165674.0
Linha: 62534 | SK_ID_CURR: 165685.0
Linha: 62536 | SK_ID_CURR: 165687.0
Linha: 62540 | SK_ID_CURR: 165692.0
Linha: 62567 | SK_ID_CURR: 165721.0
Linha: 62572 | SK_ID_CURR: 165726.0
Linha: 62594 | SK_ID_CURR: 165748.0
Linha: 62595 | SK_ID_CURR: 165749.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62598 | SK_ID_CURR: 165752.0
Linha: 62601 | SK_ID_CURR: 165755.0
Linha: 62604 | SK_ID_CURR: 165758.0
Linha: 62607 | SK_ID_CURR: 165761.0
Linha: 62608 | SK_ID_CURR: 165762.0
Linha: 62624 | SK_ID_CURR: 165780.0
Linha: 62625 | SK_ID_CURR: 165781.0
Linha: 62633 | SK_ID_CURR: 165789.0
Linha: 62644 | SK_ID_CURR: 165802.0
Linha: 62648 | SK_ID_CURR: 165806.0
Linha: 62659 | SK_ID_CURR: 165817.0
Linha: 62664 | SK_ID_CURR: 165822.0
Linha: 62678 | SK_ID_CURR: 165837.0
Linha: 62681 | SK_ID_CURR: 165840.0
Linha: 62686 | SK_ID_CURR: 165846.0
Linha: 62693 | SK_ID_CURR: 165853.0
Linha: 62703 | SK_ID_CURR: 165864.0
Linha: 62704 | SK_ID_CURR: 165865.0
Linha: 62707 | SK_ID_CURR: 165868.0
Linha: 62708 | SK_ID_CURR: 165869.0
Linha: 62710 | SK_ID_CURR: 165871.0
Linha: 62719 | SK_ID_CURR: 165880.0
Linha: 62726 | SK_ID_CURR: 165887.0
Linha: 62741 | SK_ID_CURR: 165904.0
Linha: 62744 | SK_ID_CURR: 165907.0
Linha: 62747 | SK_ID_CURR: 165910.0
Linha: 62753 | SK_ID_CURR: 165917.0
Linha: 62754 | SK_ID_CURR: 165918.0
Linha: 62755 | SK_ID_CURR: 165919.0
Linha: 62759 | SK_ID_CURR: 165923.0
Linha: 62767 | SK_ID_CURR: 165931.0
Linha: 62768 | SK_ID_CURR: 165932.0
Linha: 62770 | SK_ID_CURR: 165934.0
Linha: 62774 | SK_ID_CURR: 165939.0
Linha: 62779 | SK_ID_CURR: 165944.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 62785 | SK_ID_CURR: 165951.0
Linha: 62789 | SK_ID_CURR: 165955.0
Linha: 62793 | SK_ID_CURR: 165959.0
Linha: 62800 | SK_ID_CURR: 165966.0
Linha: 62804 | SK_ID_CURR: 165970.0
Linha: 62809 | SK_ID_CURR: 165975.0
Linha: 62811 | SK_ID_CURR: 165977.0
Linha: 62821 | SK_ID_CURR: 165990.0
Linha: 62828 | SK_ID_CURR: 165997.0
Linha: 62834 | SK_ID_CURR: 166003.0
Linha: 62839 | SK_ID_CURR: 166008.0
Linha: 62851 | SK_ID_CURR: 166020.0
Linha: 62855 | SK_ID_CURR: 166025.0
Linha: 62859 | SK_ID_CURR: 166029.0
Linha: 62863 | SK_ID_CURR: 166033.0
Linha: 62868 | SK_ID_CURR: 166038.0
Linha: 62871 | SK_ID_CURR: 166042.0
Linha: 62877 | SK_ID_CURR: 166049.0
Linha: 62899 | SK_ID_CURR: 166071.0
Linha: 62918 | SK_ID_CURR: 166091.0
Linha: 62920 | SK_ID_CURR: 166095.0
Linha: 62929 | SK_ID_CURR: 166104.0
Linha: 62932 | SK_ID_CURR: 166107.0
Linha: 62933 | SK_ID_CURR: 166108.0
Linha: 62935 | SK_ID_CURR: 166110.0
Linha: 62937 | SK_ID_CURR: 166112.0
Linha: 62959 | SK_ID_CURR: 166135.0
Linha: 62960 | SK_ID_CURR: 166136.0
Linha: 62962 | SK_ID_CURR: 166138.0
Linha: 62975 | SK_ID_CURR: 166153.0
Linha: 62977 | SK_ID_CURR: 166155.0
Linha: 62980 | SK_ID_CURR: 166158.0
Linha: 62985 | SK_ID_CURR: 166164.0
Linha: 63005 | SK_ID_CURR: 166186.0
Linha: 63010 | SK_ID_CURR: 166191.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63014 | SK_ID_CURR: 166196.0

Linha: 63015 | SK_ID_CURR: 166197.0

Linha: 63020 | SK_ID_CURR: 166202.0

Linha: 63032 | SK_ID_CURR: 166215.0

Linha: 63046 | SK_ID_CURR: 166230.0

Linha: 63058 | SK_ID_CURR: 166243.0

Linha: 63059 | SK_ID_CURR: 166244.0

Linha: 63070 | SK_ID_CURR: 166255.0

Linha: 63073 | SK_ID_CURR: 166258.0

Linha: 63078 | SK_ID_CURR: 166263.0

Linha: 63086 | SK_ID_CURR: 166271.0

Linha: 63098 | SK_ID_CURR: 166283.0

Linha: 63101 | SK_ID_CURR: 166286.0

Linha: 63106 | SK_ID_CURR: 166291.0

Linha: 63109 | SK_ID_CURR: 166294.0

Linha: 63117 | SK_ID_CURR: 166303.0

Linha: 63120 | SK_ID_CURR: 166306.0

Linha: 63123 | SK_ID_CURR: 166309.0

Linha: 63130 | SK_ID_CURR: 166316.0

Linha: 63131 | SK_ID_CURR: 166317.0

Linha: 63135 | SK_ID_CURR: 166321.0

Linha: 63145 | SK_ID_CURR: 166331.0

Linha: 63161 | SK_ID_CURR: 166349.0

Linha: 63186 | SK_ID_CURR: 166374.0

Linha: 63197 | SK_ID_CURR: 166387.0

Linha: 63203 | SK_ID_CURR: 166393.0

Linha: 63210 | SK_ID_CURR: 166400.0

Linha: 63229 | SK_ID_CURR: 166420.0

Linha: 63254 | SK_ID_CURR: 166446.0

Linha: 63257 | SK_ID_CURR: 166449.0

Linha: 63260 | SK_ID_CURR: 166452.0

Linha: 63300 | SK_ID_CURR: 166495.0

Linha: 63305 | SK_ID_CURR: 166501.0

Linha: 63318 | SK_ID_CURR: 166514.0

Linha: 63319 | SK_ID_CURR: 166515.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63325 | SK_ID_CURR: 166521.0
Linha: 63328 | SK_ID_CURR: 166525.0
Linha: 63330 | SK_ID_CURR: 166529.0
Linha: 63337 | SK_ID_CURR: 166536.0
Linha: 63343 | SK_ID_CURR: 166542.0
Linha: 63344 | SK_ID_CURR: 166543.0
Linha: 63346 | SK_ID_CURR: 166545.0
Linha: 63351 | SK_ID_CURR: 166550.0
Linha: 63361 | SK_ID_CURR: 166560.0
Linha: 63369 | SK_ID_CURR: 166570.0
Linha: 63372 | SK_ID_CURR: 166573.0
Linha: 63380 | SK_ID_CURR: 166582.0
Linha: 63381 | SK_ID_CURR: 166583.0
Linha: 63387 | SK_ID_CURR: 166590.0
Linha: 63391 | SK_ID_CURR: 166594.0
Linha: 63415 | SK_ID_CURR: 166618.0
Linha: 63419 | SK_ID_CURR: 166623.0
Linha: 63422 | SK_ID_CURR: 166626.0
Linha: 63435 | SK_ID_CURR: 166641.0
Linha: 63448 | SK_ID_CURR: 166654.0
Linha: 63476 | SK_ID_CURR: 166682.0
Linha: 63479 | SK_ID_CURR: 166685.0
Linha: 63482 | SK_ID_CURR: 166688.0
Linha: 63486 | SK_ID_CURR: 166692.0
Linha: 63495 | SK_ID_CURR: 166701.0
Linha: 63496 | SK_ID_CURR: 166702.0
Linha: 63499 | SK_ID_CURR: 166705.0
Linha: 63505 | SK_ID_CURR: 166713.0
Linha: 63525 | SK_ID_CURR: 166733.0
Linha: 63526 | SK_ID_CURR: 166734.0
Linha: 63530 | SK_ID_CURR: 166738.0
Linha: 63531 | SK_ID_CURR: 166740.0
Linha: 63545 | SK_ID_CURR: 166755.0
Linha: 63551 | SK_ID_CURR: 166761.0
Linha: 63554 | SK_ID_CURR: 166764.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63562 | SK_ID_CURR: 166773.0
Linha: 63563 | SK_ID_CURR: 166774.0
Linha: 63600 | SK_ID_CURR: 166814.0
Linha: 63605 | SK_ID_CURR: 166819.0
Linha: 63619 | SK_ID_CURR: 166834.0
Linha: 63625 | SK_ID_CURR: 166841.0
Linha: 63632 | SK_ID_CURR: 166848.0
Linha: 63641 | SK_ID_CURR: 166857.0
Linha: 63642 | SK_ID_CURR: 166858.0
Linha: 63656 | SK_ID_CURR: 166873.0
Linha: 63672 | SK_ID_CURR: 166889.0
Linha: 63673 | SK_ID_CURR: 166890.0
Linha: 63674 | SK_ID_CURR: 166891.0
Linha: 63684 | SK_ID_CURR: 166902.0
Linha: 63690 | SK_ID_CURR: 166908.0
Linha: 63698 | SK_ID_CURR: 166916.0
Linha: 63702 | SK_ID_CURR: 166920.0
Linha: 63704 | SK_ID_CURR: 166922.0
Linha: 63708 | SK_ID_CURR: 166926.0
Linha: 63710 | SK_ID_CURR: 166928.0
Linha: 63712 | SK_ID_CURR: 166930.0
Linha: 63713 | SK_ID_CURR: 166931.0
Linha: 63714 | SK_ID_CURR: 166932.0
Linha: 63718 | SK_ID_CURR: 166937.0
Linha: 63722 | SK_ID_CURR: 166941.0
Linha: 63725 | SK_ID_CURR: 166944.0
Linha: 63740 | SK_ID_CURR: 166960.0
Linha: 63750 | SK_ID_CURR: 166972.0
Linha: 63751 | SK_ID_CURR: 166973.0
Linha: 63756 | SK_ID_CURR: 166978.0
Linha: 63762 | SK_ID_CURR: 166984.0
Linha: 63772 | SK_ID_CURR: 166994.0
Linha: 63773 | SK_ID_CURR: 166995.0
Linha: 63774 | SK_ID_CURR: 166996.0
Linha: 63779 | SK_ID_CURR: 167001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63784 | SK_ID_CURR: 167006.0
Linha: 63785 | SK_ID_CURR: 167007.0
Linha: 63814 | SK_ID_CURR: 167037.0
Linha: 63818 | SK_ID_CURR: 167041.0
Linha: 63828 | SK_ID_CURR: 167052.0
Linha: 63829 | SK_ID_CURR: 167054.0
Linha: 63832 | SK_ID_CURR: 167057.0
Linha: 63833 | SK_ID_CURR: 167058.0
Linha: 63834 | SK_ID_CURR: 167059.0
Linha: 63835 | SK_ID_CURR: 167060.0
Linha: 63841 | SK_ID_CURR: 167066.0
Linha: 63850 | SK_ID_CURR: 167077.0
Linha: 63851 | SK_ID_CURR: 167078.0
Linha: 63860 | SK_ID_CURR: 167089.0
Linha: 63861 | SK_ID_CURR: 167090.0
Linha: 63862 | SK_ID_CURR: 167091.0
Linha: 63867 | SK_ID_CURR: 167096.0
Linha: 63890 | SK_ID_CURR: 167121.0
Linha: 63896 | SK_ID_CURR: 167128.0
Linha: 63899 | SK_ID_CURR: 167131.0
Linha: 63907 | SK_ID_CURR: 167139.0
Linha: 63908 | SK_ID_CURR: 167140.0
Linha: 63917 | SK_ID_CURR: 167149.0
Linha: 63920 | SK_ID_CURR: 167152.0
Linha: 63921 | SK_ID_CURR: 167153.0
Linha: 63931 | SK_ID_CURR: 167163.0
Linha: 63935 | SK_ID_CURR: 167167.0
Linha: 63939 | SK_ID_CURR: 167171.0
Linha: 63946 | SK_ID_CURR: 167178.0
Linha: 63947 | SK_ID_CURR: 167179.0
Linha: 63950 | SK_ID_CURR: 167182.0
Linha: 63955 | SK_ID_CURR: 167187.0
Linha: 63960 | SK_ID_CURR: 167192.0
Linha: 63973 | SK_ID_CURR: 167208.0
Linha: 63977 | SK_ID_CURR: 167212.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 63982 | SK_ID_CURR: 167217.0
Linha: 63993 | SK_ID_CURR: 167230.0
Linha: 63999 | SK_ID_CURR: 167236.0
Linha: 64001 | SK_ID_CURR: 167238.0
Linha: 64002 | SK_ID_CURR: 167239.0
Linha: 64017 | SK_ID_CURR: 167257.0
Linha: 64023 | SK_ID_CURR: 167264.0
Linha: 64030 | SK_ID_CURR: 167271.0
Linha: 64032 | SK_ID_CURR: 167273.0
Linha: 64040 | SK_ID_CURR: 167283.0
Linha: 64051 | SK_ID_CURR: 167295.0
Linha: 64052 | SK_ID_CURR: 167296.0
Linha: 64055 | SK_ID_CURR: 167299.0
Linha: 64064 | SK_ID_CURR: 167310.0
Linha: 64067 | SK_ID_CURR: 167313.0
Linha: 64076 | SK_ID_CURR: 167323.0
Linha: 64081 | SK_ID_CURR: 167328.0
Linha: 64082 | SK_ID_CURR: 167329.0
Linha: 64086 | SK_ID_CURR: 167333.0
Linha: 64102 | SK_ID_CURR: 167349.0
Linha: 64104 | SK_ID_CURR: 167351.0
Linha: 64112 | SK_ID_CURR: 167359.0
Linha: 64116 | SK_ID_CURR: 167363.0
Linha: 64124 | SK_ID_CURR: 167371.0
Linha: 64136 | SK_ID_CURR: 167384.0
Linha: 64139 | SK_ID_CURR: 167387.0
Linha: 64141 | SK_ID_CURR: 167389.0
Linha: 64145 | SK_ID_CURR: 167393.0
Linha: 64153 | SK_ID_CURR: 167401.0
Linha: 64176 | SK_ID_CURR: 167427.0
Linha: 64177 | SK_ID_CURR: 167428.0
Linha: 64182 | SK_ID_CURR: 167433.0
Linha: 64183 | SK_ID_CURR: 167434.0
Linha: 64186 | SK_ID_CURR: 167437.0
Linha: 64187 | SK_ID_CURR: 167438.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64197 | SK_ID_CURR: 167448.0
Linha: 64203 | SK_ID_CURR: 167454.0
Linha: 64224 | SK_ID_CURR: 167475.0
Linha: 64229 | SK_ID_CURR: 167480.0
Linha: 64240 | SK_ID_CURR: 167491.0
Linha: 64243 | SK_ID_CURR: 167494.0
Linha: 64244 | SK_ID_CURR: 167495.0
Linha: 64252 | SK_ID_CURR: 167503.0
Linha: 64276 | SK_ID_CURR: 167529.0
Linha: 64277 | SK_ID_CURR: 167530.0
Linha: 64295 | SK_ID_CURR: 167550.0
Linha: 64298 | SK_ID_CURR: 167554.0
Linha: 64301 | SK_ID_CURR: 167557.0
Linha: 64306 | SK_ID_CURR: 167562.0
Linha: 64310 | SK_ID_CURR: 167566.0
Linha: 64316 | SK_ID_CURR: 167572.0
Linha: 64317 | SK_ID_CURR: 167573.0
Linha: 64322 | SK_ID_CURR: 167578.0
Linha: 64336 | SK_ID_CURR: 167592.0
Linha: 64341 | SK_ID_CURR: 167597.0
Linha: 64363 | SK_ID_CURR: 167621.0
Linha: 64364 | SK_ID_CURR: 167622.0
Linha: 64373 | SK_ID_CURR: 167631.0
Linha: 64378 | SK_ID_CURR: 167637.0
Linha: 64379 | SK_ID_CURR: 167638.0
Linha: 64386 | SK_ID_CURR: 167645.0
Linha: 64389 | SK_ID_CURR: 167648.0
Linha: 64434 | SK_ID_CURR: 167697.0
Linha: 64435 | SK_ID_CURR: 167698.0
Linha: 64438 | SK_ID_CURR: 167701.0
Linha: 64445 | SK_ID_CURR: 167708.0
Linha: 64450 | SK_ID_CURR: 167714.0
Linha: 64453 | SK_ID_CURR: 167717.0
Linha: 64463 | SK_ID_CURR: 167727.0
Linha: 64473 | SK_ID_CURR: 167737.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64482 | SK_ID_CURR: 167746.0
Linha: 64487 | SK_ID_CURR: 167751.0
Linha: 64489 | SK_ID_CURR: 167753.0
Linha: 64491 | SK_ID_CURR: 167755.0
Linha: 64507 | SK_ID_CURR: 167771.0
Linha: 64539 | SK_ID_CURR: 167805.0
Linha: 64545 | SK_ID_CURR: 167811.0
Linha: 64548 | SK_ID_CURR: 167815.0
Linha: 64561 | SK_ID_CURR: 167829.0
Linha: 64562 | SK_ID_CURR: 167830.0
Linha: 64566 | SK_ID_CURR: 167834.0
Linha: 64573 | SK_ID_CURR: 167841.0
Linha: 64578 | SK_ID_CURR: 167846.0
Linha: 64583 | SK_ID_CURR: 167851.0
Linha: 64600 | SK_ID_CURR: 167871.0
Linha: 64617 | SK_ID_CURR: 167890.0
Linha: 64621 | SK_ID_CURR: 167894.0
Linha: 64625 | SK_ID_CURR: 167898.0
Linha: 64628 | SK_ID_CURR: 167901.0
Linha: 64629 | SK_ID_CURR: 167902.0
Linha: 64634 | SK_ID_CURR: 167907.0
Linha: 64638 | SK_ID_CURR: 167911.0
Linha: 64639 | SK_ID_CURR: 167912.0
Linha: 64643 | SK_ID_CURR: 167916.0
Linha: 64644 | SK_ID_CURR: 167917.0
Linha: 64654 | SK_ID_CURR: 167928.0
Linha: 64670 | SK_ID_CURR: 167947.0
Linha: 64671 | SK_ID_CURR: 167948.0
Linha: 64675 | SK_ID_CURR: 167952.0
Linha: 64676 | SK_ID_CURR: 167953.0
Linha: 64679 | SK_ID_CURR: 167957.0
Linha: 64680 | SK_ID_CURR: 167958.0
Linha: 64690 | SK_ID_CURR: 167968.0
Linha: 64692 | SK_ID_CURR: 167970.0
Linha: 64699 | SK_ID_CURR: 167977.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64702 | SK_ID_CURR: 167980.0
Linha: 64715 | SK_ID_CURR: 167993.0
Linha: 64716 | SK_ID_CURR: 167994.0
Linha: 64719 | SK_ID_CURR: 167998.0
Linha: 64721 | SK_ID_CURR: 168000.0
Linha: 64726 | SK_ID_CURR: 168006.0
Linha: 64731 | SK_ID_CURR: 168011.0
Linha: 64732 | SK_ID_CURR: 168012.0
Linha: 64740 | SK_ID_CURR: 168022.0
Linha: 64744 | SK_ID_CURR: 168026.0
Linha: 64750 | SK_ID_CURR: 168032.0
Linha: 64763 | SK_ID_CURR: 168046.0
Linha: 64771 | SK_ID_CURR: 168054.0
Linha: 64787 | SK_ID_CURR: 168071.0
Linha: 64794 | SK_ID_CURR: 168078.0
Linha: 64807 | SK_ID_CURR: 168092.0
Linha: 64808 | SK_ID_CURR: 168093.0
Linha: 64819 | SK_ID_CURR: 168105.0
Linha: 64821 | SK_ID_CURR: 168107.0
Linha: 64822 | SK_ID_CURR: 168108.0
Linha: 64829 | SK_ID_CURR: 168115.0
Linha: 64840 | SK_ID_CURR: 168127.0
Linha: 64846 | SK_ID_CURR: 168133.0
Linha: 64847 | SK_ID_CURR: 168135.0
Linha: 64874 | SK_ID_CURR: 168162.0
Linha: 64875 | SK_ID_CURR: 168163.0
Linha: 64877 | SK_ID_CURR: 168165.0
Linha: 64881 | SK_ID_CURR: 168169.0
Linha: 64883 | SK_ID_CURR: 168171.0
Linha: 64886 | SK_ID_CURR: 168174.0
Linha: 64887 | SK_ID_CURR: 168175.0
Linha: 64898 | SK_ID_CURR: 168186.0
Linha: 64914 | SK_ID_CURR: 168202.0
Linha: 64916 | SK_ID_CURR: 168204.0
Linha: 64920 | SK_ID_CURR: 168208.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 64941 | SK_ID_CURR: 168229.0
Linha: 64951 | SK_ID_CURR: 168239.0
Linha: 64957 | SK_ID_CURR: 168245.0
Linha: 64984 | SK_ID_CURR: 168273.0
Linha: 64986 | SK_ID_CURR: 168276.0
Linha: 65019 | SK_ID_CURR: 168309.0
Linha: 65023 | SK_ID_CURR: 168313.0
Linha: 65031 | SK_ID_CURR: 168322.0
Linha: 65032 | SK_ID_CURR: 168323.0
Linha: 65035 | SK_ID_CURR: 168326.0
Linha: 65039 | SK_ID_CURR: 168331.0
Linha: 65053 | SK_ID_CURR: 168349.0
Linha: 65087 | SK_ID_CURR: 168384.0
Linha: 65101 | SK_ID_CURR: 168398.0
Linha: 65105 | SK_ID_CURR: 168403.0
Linha: 65107 | SK_ID_CURR: 168405.0
Linha: 65117 | SK_ID_CURR: 168416.0
Linha: 65119 | SK_ID_CURR: 168418.0
Linha: 65121 | SK_ID_CURR: 168420.0
Linha: 65123 | SK_ID_CURR: 168422.0
Linha: 65136 | SK_ID_CURR: 168436.0
Linha: 65138 | SK_ID_CURR: 168438.0
Linha: 65143 | SK_ID_CURR: 168443.0
Linha: 65144 | SK_ID_CURR: 168444.0
Linha: 65146 | SK_ID_CURR: 168446.0
Linha: 65153 | SK_ID_CURR: 168454.0
Linha: 65157 | SK_ID_CURR: 168459.0
Linha: 65160 | SK_ID_CURR: 168462.0
Linha: 65170 | SK_ID_CURR: 168472.0
Linha: 65183 | SK_ID_CURR: 168485.0
Linha: 65193 | SK_ID_CURR: 168496.0
Linha: 65200 | SK_ID_CURR: 168503.0
Linha: 65212 | SK_ID_CURR: 168515.0
Linha: 65213 | SK_ID_CURR: 168516.0
Linha: 65217 | SK_ID_CURR: 168520.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65218 | SK_ID_CURR: 168521.0
Linha: 65227 | SK_ID_CURR: 168531.0
Linha: 65238 | SK_ID_CURR: 168542.0
Linha: 65244 | SK_ID_CURR: 168548.0
Linha: 65247 | SK_ID_CURR: 168551.0
Linha: 65271 | SK_ID_CURR: 168575.0
Linha: 65276 | SK_ID_CURR: 168580.0
Linha: 65284 | SK_ID_CURR: 168588.0
Linha: 65289 | SK_ID_CURR: 168593.0
Linha: 65308 | SK_ID_CURR: 168614.0
Linha: 65309 | SK_ID_CURR: 168615.0
Linha: 65316 | SK_ID_CURR: 168623.0
Linha: 65326 | SK_ID_CURR: 168634.0
Linha: 65337 | SK_ID_CURR: 168645.0
Linha: 65343 | SK_ID_CURR: 168651.0
Linha: 65373 | SK_ID_CURR: 168683.0
Linha: 65381 | SK_ID_CURR: 168691.0
Linha: 65398 | SK_ID_CURR: 168708.0
Linha: 65406 | SK_ID_CURR: 168716.0
Linha: 65408 | SK_ID_CURR: 168718.0
Linha: 65410 | SK_ID_CURR: 168720.0
Linha: 65412 | SK_ID_CURR: 168722.0
Linha: 65421 | SK_ID_CURR: 168731.0
Linha: 65426 | SK_ID_CURR: 168736.0
Linha: 65428 | SK_ID_CURR: 168738.0
Linha: 65436 | SK_ID_CURR: 168747.0
Linha: 65439 | SK_ID_CURR: 168751.0
Linha: 65440 | SK_ID_CURR: 168752.0
Linha: 65441 | SK_ID_CURR: 168753.0
Linha: 65460 | SK_ID_CURR: 168774.0
Linha: 65467 | SK_ID_CURR: 168782.0
Linha: 65473 | SK_ID_CURR: 168788.0
Linha: 65475 | SK_ID_CURR: 168790.0
Linha: 65476 | SK_ID_CURR: 168791.0
Linha: 65478 | SK_ID_CURR: 168793.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65480 | SK_ID_CURR: 168796.0
Linha: 65486 | SK_ID_CURR: 168802.0
Linha: 65487 | SK_ID_CURR: 168803.0
Linha: 65494 | SK_ID_CURR: 168810.0
Linha: 65501 | SK_ID_CURR: 168817.0
Linha: 65504 | SK_ID_CURR: 168820.0
Linha: 65507 | SK_ID_CURR: 168823.0
Linha: 65511 | SK_ID_CURR: 168827.0
Linha: 65512 | SK_ID_CURR: 168828.0
Linha: 65515 | SK_ID_CURR: 168831.0
Linha: 65526 | SK_ID_CURR: 168842.0
Linha: 65529 | SK_ID_CURR: 168845.0
Linha: 65539 | SK_ID_CURR: 168855.0
Linha: 65540 | SK_ID_CURR: 168856.0
Linha: 65545 | SK_ID_CURR: 168861.0
Linha: 65560 | SK_ID_CURR: 168876.0
Linha: 65580 | SK_ID_CURR: 168897.0
Linha: 65582 | SK_ID_CURR: 168899.0
Linha: 65595 | SK_ID_CURR: 168913.0
Linha: 65596 | SK_ID_CURR: 168915.0
Linha: 65597 | SK_ID_CURR: 168916.0
Linha: 65609 | SK_ID_CURR: 168929.0
Linha: 65610 | SK_ID_CURR: 168930.0
Linha: 65613 | SK_ID_CURR: 168933.0
Linha: 65633 | SK_ID_CURR: 168954.0
Linha: 65636 | SK_ID_CURR: 168957.0
Linha: 65638 | SK_ID_CURR: 168959.0
Linha: 65639 | SK_ID_CURR: 168960.0
Linha: 65640 | SK_ID_CURR: 168961.0
Linha: 65647 | SK_ID_CURR: 168968.0
Linha: 65648 | SK_ID_CURR: 168969.0
Linha: 65672 | SK_ID_CURR: 168994.0
Linha: 65673 | SK_ID_CURR: 168995.0
Linha: 65680 | SK_ID_CURR: 169003.0
Linha: 65681 | SK_ID_CURR: 169004.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65684 | SK_ID_CURR: 169008.0
Linha: 65685 | SK_ID_CURR: 169009.0
Linha: 65690 | SK_ID_CURR: 169014.0
Linha: 65705 | SK_ID_CURR: 169030.0
Linha: 65723 | SK_ID_CURR: 169048.0
Linha: 65736 | SK_ID_CURR: 169061.0
Linha: 65745 | SK_ID_CURR: 169070.0
Linha: 65766 | SK_ID_CURR: 169092.0
Linha: 65790 | SK_ID_CURR: 169117.0
Linha: 65791 | SK_ID_CURR: 169118.0
Linha: 65794 | SK_ID_CURR: 169121.0
Linha: 65796 | SK_ID_CURR: 169123.0
Linha: 65797 | SK_ID_CURR: 169124.0
Linha: 65809 | SK_ID_CURR: 169137.0
Linha: 65810 | SK_ID_CURR: 169138.0
Linha: 65814 | SK_ID_CURR: 169143.0
Linha: 65834 | SK_ID_CURR: 169165.0
Linha: 65835 | SK_ID_CURR: 169166.0
Linha: 65836 | SK_ID_CURR: 169167.0
Linha: 65837 | SK_ID_CURR: 169168.0
Linha: 65844 | SK_ID_CURR: 169175.0
Linha: 65853 | SK_ID_CURR: 169184.0
Linha: 65862 | SK_ID_CURR: 169195.0
Linha: 65863 | SK_ID_CURR: 169196.0
Linha: 65864 | SK_ID_CURR: 169197.0
Linha: 65868 | SK_ID_CURR: 169202.0
Linha: 65869 | SK_ID_CURR: 169204.0
Linha: 65877 | SK_ID_CURR: 169212.0
Linha: 65879 | SK_ID_CURR: 169214.0
Linha: 65882 | SK_ID_CURR: 169218.0
Linha: 65903 | SK_ID_CURR: 169239.0
Linha: 65911 | SK_ID_CURR: 169248.0
Linha: 65915 | SK_ID_CURR: 169252.0
Linha: 65917 | SK_ID_CURR: 169254.0
Linha: 65920 | SK_ID_CURR: 169257.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 65927 | SK_ID_CURR: 169264.0
Linha: 65931 | SK_ID_CURR: 169269.0
Linha: 65940 | SK_ID_CURR: 169278.0
Linha: 65958 | SK_ID_CURR: 169297.0
Linha: 65960 | SK_ID_CURR: 169299.0
Linha: 65962 | SK_ID_CURR: 169301.0
Linha: 65967 | SK_ID_CURR: 169306.0
Linha: 65984 | SK_ID_CURR: 169323.0
Linha: 65989 | SK_ID_CURR: 169328.0
Linha: 65991 | SK_ID_CURR: 169330.0
Linha: 65992 | SK_ID_CURR: 169331.0
Linha: 66007 | SK_ID_CURR: 169346.0
Linha: 66009 | SK_ID_CURR: 169348.0
Linha: 66011 | SK_ID_CURR: 169350.0
Linha: 66014 | SK_ID_CURR: 169353.0
Linha: 66016 | SK_ID_CURR: 169355.0
Linha: 66025 | SK_ID_CURR: 169364.0
Linha: 66026 | SK_ID_CURR: 169365.0
Linha: 66027 | SK_ID_CURR: 169367.0
Linha: 66030 | SK_ID_CURR: 169370.0
Linha: 66038 | SK_ID_CURR: 169378.0
Linha: 66045 | SK_ID_CURR: 169385.0
Linha: 66047 | SK_ID_CURR: 169387.0
Linha: 66049 | SK_ID_CURR: 169389.0
Linha: 66055 | SK_ID_CURR: 169395.0
Linha: 66071 | SK_ID_CURR: 169412.0
Linha: 66084 | SK_ID_CURR: 169426.0
Linha: 66085 | SK_ID_CURR: 169427.0
Linha: 66089 | SK_ID_CURR: 169432.0
Linha: 66093 | SK_ID_CURR: 169436.0
Linha: 66110 | SK_ID_CURR: 169453.0
Linha: 66112 | SK_ID_CURR: 169455.0
Linha: 66114 | SK_ID_CURR: 169457.0
Linha: 66115 | SK_ID_CURR: 169458.0
Linha: 66118 | SK_ID_CURR: 169461.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66124 | SK_ID_CURR: 169467.0
Linha: 66127 | SK_ID_CURR: 169470.0
Linha: 66134 | SK_ID_CURR: 169477.0
Linha: 66138 | SK_ID_CURR: 169481.0
Linha: 66140 | SK_ID_CURR: 169483.0
Linha: 66147 | SK_ID_CURR: 169490.0
Linha: 66148 | SK_ID_CURR: 169491.0
Linha: 66152 | SK_ID_CURR: 169495.0
Linha: 66161 | SK_ID_CURR: 169504.0
Linha: 66170 | SK_ID_CURR: 169514.0
Linha: 66173 | SK_ID_CURR: 169517.0
Linha: 66179 | SK_ID_CURR: 169523.0
Linha: 66184 | SK_ID_CURR: 169528.0
Linha: 66190 | SK_ID_CURR: 169534.0
Linha: 66191 | SK_ID_CURR: 169535.0
Linha: 66193 | SK_ID_CURR: 169537.0
Linha: 66197 | SK_ID_CURR: 169541.0
Linha: 66202 | SK_ID_CURR: 169546.0
Linha: 66205 | SK_ID_CURR: 169549.0
Linha: 66209 | SK_ID_CURR: 169554.0
Linha: 66216 | SK_ID_CURR: 169561.0
Linha: 66226 | SK_ID_CURR: 169571.0
Linha: 66233 | SK_ID_CURR: 169580.0
Linha: 66249 | SK_ID_CURR: 169597.0
Linha: 66250 | SK_ID_CURR: 169598.0
Linha: 66277 | SK_ID_CURR: 169625.0
Linha: 66278 | SK_ID_CURR: 169626.0
Linha: 66279 | SK_ID_CURR: 169628.0
Linha: 66280 | SK_ID_CURR: 169629.0
Linha: 66308 | SK_ID_CURR: 169658.0
Linha: 66309 | SK_ID_CURR: 169659.0
Linha: 66317 | SK_ID_CURR: 169668.0
Linha: 66318 | SK_ID_CURR: 169669.0
Linha: 66321 | SK_ID_CURR: 169673.0
Linha: 66322 | SK_ID_CURR: 169674.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66324 | SK_ID_CURR: 169676.0
Linha: 66325 | SK_ID_CURR: 169677.0
Linha: 66326 | SK_ID_CURR: 169678.0
Linha: 66328 | SK_ID_CURR: 169680.0
Linha: 66343 | SK_ID_CURR: 169695.0
Linha: 66346 | SK_ID_CURR: 169698.0
Linha: 66358 | SK_ID_CURR: 169710.0
Linha: 66365 | SK_ID_CURR: 169719.0
Linha: 66366 | SK_ID_CURR: 169720.0
Linha: 66368 | SK_ID_CURR: 169722.0
Linha: 66381 | SK_ID_CURR: 169735.0
Linha: 66391 | SK_ID_CURR: 169745.0
Linha: 66394 | SK_ID_CURR: 169749.0
Linha: 66399 | SK_ID_CURR: 169754.0
Linha: 66405 | SK_ID_CURR: 169760.0
Linha: 66415 | SK_ID_CURR: 169772.0
Linha: 66416 | SK_ID_CURR: 169773.0
Linha: 66423 | SK_ID_CURR: 169780.0
Linha: 66430 | SK_ID_CURR: 169788.0
Linha: 66435 | SK_ID_CURR: 169793.0
Linha: 66448 | SK_ID_CURR: 169809.0
Linha: 66449 | SK_ID_CURR: 169810.0
Linha: 66463 | SK_ID_CURR: 169824.0
Linha: 66470 | SK_ID_CURR: 169831.0
Linha: 66472 | SK_ID_CURR: 169833.0
Linha: 66475 | SK_ID_CURR: 169836.0
Linha: 66498 | SK_ID_CURR: 169859.0
Linha: 66503 | SK_ID_CURR: 169864.0
Linha: 66511 | SK_ID_CURR: 169872.0
Linha: 66533 | SK_ID_CURR: 169895.0
Linha: 66548 | SK_ID_CURR: 169911.0
Linha: 66551 | SK_ID_CURR: 169914.0
Linha: 66564 | SK_ID_CURR: 169927.0
Linha: 66594 | SK_ID_CURR: 169960.0
Linha: 66595 | SK_ID_CURR: 169961.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66598 | SK_ID_CURR: 169964.0
Linha: 66607 | SK_ID_CURR: 169974.0
Linha: 66621 | SK_ID_CURR: 169988.0
Linha: 66622 | SK_ID_CURR: 169989.0
Linha: 66628 | SK_ID_CURR: 169995.0
Linha: 66640 | SK_ID_CURR: 170007.0
Linha: 66659 | SK_ID_CURR: 170026.0
Linha: 66663 | SK_ID_CURR: 170030.0
Linha: 66666 | SK_ID_CURR: 170033.0
Linha: 66674 | SK_ID_CURR: 170041.0
Linha: 66676 | SK_ID_CURR: 170043.0
Linha: 66681 | SK_ID_CURR: 170048.0
Linha: 66683 | SK_ID_CURR: 170050.0
Linha: 66684 | SK_ID_CURR: 170051.0
Linha: 66688 | SK_ID_CURR: 170056.0
Linha: 66702 | SK_ID_CURR: 170072.0
Linha: 66705 | SK_ID_CURR: 170076.0
Linha: 66709 | SK_ID_CURR: 170080.0
Linha: 66728 | SK_ID_CURR: 170101.0
Linha: 66729 | SK_ID_CURR: 170102.0
Linha: 66734 | SK_ID_CURR: 170107.0
Linha: 66742 | SK_ID_CURR: 170115.0
Linha: 66746 | SK_ID_CURR: 170119.0
Linha: 66755 | SK_ID_CURR: 170128.0
Linha: 66756 | SK_ID_CURR: 170129.0
Linha: 66758 | SK_ID_CURR: 170131.0
Linha: 66761 | SK_ID_CURR: 170134.0
Linha: 66763 | SK_ID_CURR: 170136.0
Linha: 66766 | SK_ID_CURR: 170139.0
Linha: 66767 | SK_ID_CURR: 170140.0
Linha: 66769 | SK_ID_CURR: 170143.0
Linha: 66774 | SK_ID_CURR: 170148.0
Linha: 66784 | SK_ID_CURR: 170159.0
Linha: 66788 | SK_ID_CURR: 170163.0
Linha: 66789 | SK_ID_CURR: 170164.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66798 | SK_ID_CURR: 170173.0
Linha: 66802 | SK_ID_CURR: 170178.0
Linha: 66803 | SK_ID_CURR: 170179.0
Linha: 66822 | SK_ID_CURR: 170199.0
Linha: 66826 | SK_ID_CURR: 170203.0
Linha: 66829 | SK_ID_CURR: 170207.0
Linha: 66833 | SK_ID_CURR: 170211.0
Linha: 66839 | SK_ID_CURR: 170217.0
Linha: 66846 | SK_ID_CURR: 170224.0
Linha: 66847 | SK_ID_CURR: 170225.0
Linha: 66876 | SK_ID_CURR: 170255.0
Linha: 66879 | SK_ID_CURR: 170258.0
Linha: 66880 | SK_ID_CURR: 170259.0
Linha: 66883 | SK_ID_CURR: 170262.0
Linha: 66899 | SK_ID_CURR: 170278.0
Linha: 66905 | SK_ID_CURR: 170284.0
Linha: 66906 | SK_ID_CURR: 170285.0
Linha: 66913 | SK_ID_CURR: 170292.0
Linha: 66914 | SK_ID_CURR: 170293.0
Linha: 66922 | SK_ID_CURR: 170301.0
Linha: 66923 | SK_ID_CURR: 170302.0
Linha: 66926 | SK_ID_CURR: 170305.0
Linha: 66930 | SK_ID_CURR: 170309.0
Linha: 66931 | SK_ID_CURR: 170310.0
Linha: 66946 | SK_ID_CURR: 170326.0
Linha: 66947 | SK_ID_CURR: 170327.0
Linha: 66948 | SK_ID_CURR: 170328.0
Linha: 66949 | SK_ID_CURR: 170329.0
Linha: 66950 | SK_ID_CURR: 170330.0
Linha: 66951 | SK_ID_CURR: 170331.0
Linha: 66957 | SK_ID_CURR: 170337.0
Linha: 66960 | SK_ID_CURR: 170340.0
Linha: 66961 | SK_ID_CURR: 170341.0
Linha: 66963 | SK_ID_CURR: 170343.0
Linha: 66980 | SK_ID_CURR: 170361.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 66985 | SK_ID_CURR: 170366.0
Linha: 66995 | SK_ID_CURR: 170376.0
Linha: 67000 | SK_ID_CURR: 170382.0
Linha: 67012 | SK_ID_CURR: 170396.0
Linha: 67015 | SK_ID_CURR: 170399.0
Linha: 67016 | SK_ID_CURR: 170400.0
Linha: 67019 | SK_ID_CURR: 170403.0
Linha: 67025 | SK_ID_CURR: 170409.0
Linha: 67026 | SK_ID_CURR: 170410.0
Linha: 67037 | SK_ID_CURR: 170421.0
Linha: 67040 | SK_ID_CURR: 170425.0
Linha: 67042 | SK_ID_CURR: 170427.0
Linha: 67043 | SK_ID_CURR: 170428.0
Linha: 67050 | SK_ID_CURR: 170435.0
Linha: 67053 | SK_ID_CURR: 170438.0
Linha: 67057 | SK_ID_CURR: 170442.0
Linha: 67060 | SK_ID_CURR: 170446.0
Linha: 67075 | SK_ID_CURR: 170461.0
Linha: 67087 | SK_ID_CURR: 170473.0
Linha: 67091 | SK_ID_CURR: 170477.0
Linha: 67125 | SK_ID_CURR: 170516.0
Linha: 67126 | SK_ID_CURR: 170517.0
Linha: 67131 | SK_ID_CURR: 170522.0
Linha: 67132 | SK_ID_CURR: 170523.0
Linha: 67142 | SK_ID_CURR: 170534.0
Linha: 67143 | SK_ID_CURR: 170535.0
Linha: 67145 | SK_ID_CURR: 170538.0
Linha: 67156 | SK_ID_CURR: 170549.0
Linha: 67162 | SK_ID_CURR: 170556.0
Linha: 67168 | SK_ID_CURR: 170563.0
Linha: 67175 | SK_ID_CURR: 170570.0
Linha: 67185 | SK_ID_CURR: 170580.0
Linha: 67187 | SK_ID_CURR: 170582.0
Linha: 67189 | SK_ID_CURR: 170584.0
Linha: 67190 | SK_ID_CURR: 170585.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67192 | SK_ID_CURR: 170587.0
Linha: 67195 | SK_ID_CURR: 170590.0
Linha: 67201 | SK_ID_CURR: 170598.0
Linha: 67202 | SK_ID_CURR: 170599.0
Linha: 67204 | SK_ID_CURR: 170601.0
Linha: 67215 | SK_ID_CURR: 170612.0
Linha: 67220 | SK_ID_CURR: 170617.0
Linha: 67223 | SK_ID_CURR: 170620.0
Linha: 67232 | SK_ID_CURR: 170629.0
Linha: 67250 | SK_ID_CURR: 170647.0
Linha: 67254 | SK_ID_CURR: 170651.0
Linha: 67257 | SK_ID_CURR: 170654.0
Linha: 67260 | SK_ID_CURR: 170657.0
Linha: 67264 | SK_ID_CURR: 170662.0
Linha: 67307 | SK_ID_CURR: 170707.0
Linha: 67318 | SK_ID_CURR: 170719.0
Linha: 67321 | SK_ID_CURR: 170722.0
Linha: 67322 | SK_ID_CURR: 170723.0
Linha: 67328 | SK_ID_CURR: 170731.0
Linha: 67332 | SK_ID_CURR: 170735.0
Linha: 67347 | SK_ID_CURR: 170750.0
Linha: 67366 | SK_ID_CURR: 170769.0
Linha: 67367 | SK_ID_CURR: 170770.0
Linha: 67373 | SK_ID_CURR: 170776.0
Linha: 67380 | SK_ID_CURR: 170783.0
Linha: 67386 | SK_ID_CURR: 170789.0
Linha: 67397 | SK_ID_CURR: 170800.0
Linha: 67405 | SK_ID_CURR: 170809.0
Linha: 67406 | SK_ID_CURR: 170810.0
Linha: 67407 | SK_ID_CURR: 170811.0
Linha: 67423 | SK_ID_CURR: 170827.0
Linha: 67438 | SK_ID_CURR: 170842.0
Linha: 67450 | SK_ID_CURR: 170854.0
Linha: 67453 | SK_ID_CURR: 170857.0
Linha: 67460 | SK_ID_CURR: 170865.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67462 | SK_ID_CURR: 170867.0
Linha: 67464 | SK_ID_CURR: 170869.0
Linha: 67465 | SK_ID_CURR: 170870.0
Linha: 67472 | SK_ID_CURR: 170878.0
Linha: 67475 | SK_ID_CURR: 170881.0
Linha: 67504 | SK_ID_CURR: 170910.0
Linha: 67507 | SK_ID_CURR: 170913.0
Linha: 67513 | SK_ID_CURR: 170919.0
Linha: 67525 | SK_ID_CURR: 170932.0
Linha: 67532 | SK_ID_CURR: 170939.0
Linha: 67540 | SK_ID_CURR: 170947.0
Linha: 67542 | SK_ID_CURR: 170950.0
Linha: 67545 | SK_ID_CURR: 170953.0
Linha: 67546 | SK_ID_CURR: 170954.0
Linha: 67561 | SK_ID_CURR: 170970.0
Linha: 67562 | SK_ID_CURR: 170972.0
Linha: 67563 | SK_ID_CURR: 170973.0
Linha: 67568 | SK_ID_CURR: 170980.0
Linha: 67569 | SK_ID_CURR: 170981.0
Linha: 67571 | SK_ID_CURR: 170983.0
Linha: 67586 | SK_ID_CURR: 170998.0
Linha: 67589 | SK_ID_CURR: 171001.0
Linha: 67592 | SK_ID_CURR: 171004.0
Linha: 67606 | SK_ID_CURR: 171020.0
Linha: 67609 | SK_ID_CURR: 171023.0
Linha: 67612 | SK_ID_CURR: 171026.0
Linha: 67646 | SK_ID_CURR: 171060.0
Linha: 67647 | SK_ID_CURR: 171061.0
Linha: 67651 | SK_ID_CURR: 171065.0
Linha: 67663 | SK_ID_CURR: 171077.0
Linha: 67667 | SK_ID_CURR: 171081.0
Linha: 67688 | SK_ID_CURR: 171103.0
Linha: 67695 | SK_ID_CURR: 171110.0
Linha: 67699 | SK_ID_CURR: 171114.0
Linha: 67703 | SK_ID_CURR: 171118.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67704 | SK_ID_CURR: 171119.0
Linha: 67705 | SK_ID_CURR: 171120.0
Linha: 67721 | SK_ID_CURR: 171137.0
Linha: 67731 | SK_ID_CURR: 171147.0
Linha: 67737 | SK_ID_CURR: 171153.0
Linha: 67740 | SK_ID_CURR: 171156.0
Linha: 67742 | SK_ID_CURR: 171158.0
Linha: 67747 | SK_ID_CURR: 171163.0
Linha: 67753 | SK_ID_CURR: 171169.0
Linha: 67754 | SK_ID_CURR: 171170.0
Linha: 67756 | SK_ID_CURR: 171172.0
Linha: 67757 | SK_ID_CURR: 171173.0
Linha: 67760 | SK_ID_CURR: 171176.0
Linha: 67765 | SK_ID_CURR: 171181.0
Linha: 67766 | SK_ID_CURR: 171182.0
Linha: 67774 | SK_ID_CURR: 171191.0
Linha: 67776 | SK_ID_CURR: 171193.0
Linha: 67778 | SK_ID_CURR: 171195.0
Linha: 67781 | SK_ID_CURR: 171198.0
Linha: 67788 | SK_ID_CURR: 171205.0
Linha: 67795 | SK_ID_CURR: 171212.0
Linha: 67822 | SK_ID_CURR: 171241.0
Linha: 67840 | SK_ID_CURR: 171262.0
Linha: 67841 | SK_ID_CURR: 171263.0
Linha: 67844 | SK_ID_CURR: 171266.0
Linha: 67852 | SK_ID_CURR: 171274.0
Linha: 67867 | SK_ID_CURR: 171290.0
Linha: 67868 | SK_ID_CURR: 171291.0
Linha: 67874 | SK_ID_CURR: 171297.0
Linha: 67883 | SK_ID_CURR: 171307.0
Linha: 67887 | SK_ID_CURR: 171311.0
Linha: 67893 | SK_ID_CURR: 171320.0
Linha: 67895 | SK_ID_CURR: 171322.0
Linha: 67901 | SK_ID_CURR: 171328.0
Linha: 67910 | SK_ID_CURR: 171337.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 67919 | SK_ID_CURR: 171346.0
Linha: 67921 | SK_ID_CURR: 171348.0
Linha: 67927 | SK_ID_CURR: 171354.0
Linha: 67931 | SK_ID_CURR: 171358.0
Linha: 67932 | SK_ID_CURR: 171359.0
Linha: 67933 | SK_ID_CURR: 171360.0
Linha: 67942 | SK_ID_CURR: 171369.0
Linha: 67952 | SK_ID_CURR: 171379.0
Linha: 67957 | SK_ID_CURR: 171384.0
Linha: 67961 | SK_ID_CURR: 171388.0
Linha: 67963 | SK_ID_CURR: 171390.0
Linha: 67967 | SK_ID_CURR: 171394.0
Linha: 67968 | SK_ID_CURR: 171395.0
Linha: 67972 | SK_ID_CURR: 171399.0
Linha: 67976 | SK_ID_CURR: 171403.0
Linha: 67994 | SK_ID_CURR: 171422.0
Linha: 67995 | SK_ID_CURR: 171423.0
Linha: 68040 | SK_ID_CURR: 171469.0
Linha: 68051 | SK_ID_CURR: 171480.0
Linha: 68057 | SK_ID_CURR: 171487.0
Linha: 68067 | SK_ID_CURR: 171497.0
Linha: 68072 | SK_ID_CURR: 171502.0
Linha: 68073 | SK_ID_CURR: 171503.0
Linha: 68076 | SK_ID_CURR: 171506.0
Linha: 68089 | SK_ID_CURR: 171521.0
Linha: 68098 | SK_ID_CURR: 171530.0
Linha: 68107 | SK_ID_CURR: 171540.0
Linha: 68108 | SK_ID_CURR: 171541.0
Linha: 68111 | SK_ID_CURR: 171544.0
Linha: 68118 | SK_ID_CURR: 171551.0
Linha: 68147 | SK_ID_CURR: 171582.0
Linha: 68152 | SK_ID_CURR: 171587.0
Linha: 68162 | SK_ID_CURR: 171597.0
Linha: 68168 | SK_ID_CURR: 171603.0
Linha: 68175 | SK_ID_CURR: 171610.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68179 | SK_ID_CURR: 171614.0
Linha: 68183 | SK_ID_CURR: 171619.0
Linha: 68185 | SK_ID_CURR: 171621.0
Linha: 68188 | SK_ID_CURR: 171625.0
Linha: 68189 | SK_ID_CURR: 171626.0
Linha: 68201 | SK_ID_CURR: 171638.0
Linha: 68205 | SK_ID_CURR: 171642.0
Linha: 68219 | SK_ID_CURR: 171658.0
Linha: 68233 | SK_ID_CURR: 171674.0
Linha: 68236 | SK_ID_CURR: 171677.0
Linha: 68242 | SK_ID_CURR: 171684.0
Linha: 68243 | SK_ID_CURR: 171685.0
Linha: 68244 | SK_ID_CURR: 171686.0
Linha: 68253 | SK_ID_CURR: 171695.0
Linha: 68260 | SK_ID_CURR: 171702.0
Linha: 68261 | SK_ID_CURR: 171703.0
Linha: 68262 | SK_ID_CURR: 171704.0
Linha: 68263 | SK_ID_CURR: 171705.0
Linha: 68264 | SK_ID_CURR: 171706.0
Linha: 68267 | SK_ID_CURR: 171709.0
Linha: 68270 | SK_ID_CURR: 171712.0
Linha: 68274 | SK_ID_CURR: 171716.0
Linha: 68287 | SK_ID_CURR: 171730.0
Linha: 68304 | SK_ID_CURR: 171748.0
Linha: 68312 | SK_ID_CURR: 171757.0
Linha: 68321 | SK_ID_CURR: 171767.0
Linha: 68322 | SK_ID_CURR: 171768.0
Linha: 68325 | SK_ID_CURR: 171771.0
Linha: 68329 | SK_ID_CURR: 171775.0
Linha: 68332 | SK_ID_CURR: 171778.0
Linha: 68334 | SK_ID_CURR: 171780.0
Linha: 68335 | SK_ID_CURR: 171781.0
Linha: 68339 | SK_ID_CURR: 171785.0
Linha: 68340 | SK_ID_CURR: 171786.0
Linha: 68343 | SK_ID_CURR: 171789.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68355 | SK_ID_CURR: 171802.0
Linha: 68356 | SK_ID_CURR: 171803.0
Linha: 68365 | SK_ID_CURR: 171812.0
Linha: 68385 | SK_ID_CURR: 171832.0
Linha: 68414 | SK_ID_CURR: 171862.0
Linha: 68416 | SK_ID_CURR: 171864.0
Linha: 68441 | SK_ID_CURR: 171891.0
Linha: 68442 | SK_ID_CURR: 171892.0
Linha: 68461 | SK_ID_CURR: 171913.0
Linha: 68462 | SK_ID_CURR: 171914.0
Linha: 68470 | SK_ID_CURR: 171922.0
Linha: 68475 | SK_ID_CURR: 171927.0
Linha: 68481 | SK_ID_CURR: 171933.0
Linha: 68482 | SK_ID_CURR: 171934.0
Linha: 68491 | SK_ID_CURR: 171943.0
Linha: 68493 | SK_ID_CURR: 171945.0
Linha: 68508 | SK_ID_CURR: 171960.0
Linha: 68512 | SK_ID_CURR: 171964.0
Linha: 68523 | SK_ID_CURR: 171975.0
Linha: 68542 | SK_ID_CURR: 171994.0
Linha: 68544 | SK_ID_CURR: 171996.0
Linha: 68545 | SK_ID_CURR: 171997.0
Linha: 68548 | SK_ID_CURR: 172000.0
Linha: 68575 | SK_ID_CURR: 172029.0
Linha: 68584 | SK_ID_CURR: 172038.0
Linha: 68585 | SK_ID_CURR: 172039.0
Linha: 68589 | SK_ID_CURR: 172043.0
Linha: 68592 | SK_ID_CURR: 172046.0
Linha: 68594 | SK_ID_CURR: 172048.0
Linha: 68595 | SK_ID_CURR: 172049.0
Linha: 68599 | SK_ID_CURR: 172053.0
Linha: 68600 | SK_ID_CURR: 172054.0
Linha: 68604 | SK_ID_CURR: 172058.0
Linha: 68606 | SK_ID_CURR: 172060.0
Linha: 68607 | SK_ID_CURR: 172061.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68613 | SK_ID_CURR: 172067.0
Linha: 68618 | SK_ID_CURR: 172072.0
Linha: 68619 | SK_ID_CURR: 172073.0
Linha: 68642 | SK_ID_CURR: 172098.0
Linha: 68644 | SK_ID_CURR: 172100.0
Linha: 68645 | SK_ID_CURR: 172101.0
Linha: 68656 | SK_ID_CURR: 172113.0
Linha: 68684 | SK_ID_CURR: 172144.0
Linha: 68687 | SK_ID_CURR: 172147.0
Linha: 68689 | SK_ID_CURR: 172149.0
Linha: 68708 | SK_ID_CURR: 172168.0
Linha: 68709 | SK_ID_CURR: 172169.0
Linha: 68715 | SK_ID_CURR: 172175.0
Linha: 68736 | SK_ID_CURR: 172197.0
Linha: 68739 | SK_ID_CURR: 172200.0
Linha: 68744 | SK_ID_CURR: 172205.0
Linha: 68746 | SK_ID_CURR: 172207.0
Linha: 68749 | SK_ID_CURR: 172210.0
Linha: 68795 | SK_ID_CURR: 172261.0
Linha: 68812 | SK_ID_CURR: 172279.0
Linha: 68826 | SK_ID_CURR: 172294.0
Linha: 68831 | SK_ID_CURR: 172300.0
Linha: 68832 | SK_ID_CURR: 172301.0
Linha: 68841 | SK_ID_CURR: 172310.0
Linha: 68879 | SK_ID_CURR: 172351.0
Linha: 68881 | SK_ID_CURR: 172353.0
Linha: 68900 | SK_ID_CURR: 172374.0
Linha: 68906 | SK_ID_CURR: 172380.0
Linha: 68910 | SK_ID_CURR: 172384.0
Linha: 68926 | SK_ID_CURR: 172400.0
Linha: 68929 | SK_ID_CURR: 172403.0
Linha: 68934 | SK_ID_CURR: 172408.0
Linha: 68937 | SK_ID_CURR: 172411.0
Linha: 68944 | SK_ID_CURR: 172420.0
Linha: 68950 | SK_ID_CURR: 172426.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 68957 | SK_ID_CURR: 172433.0
Linha: 68958 | SK_ID_CURR: 172434.0
Linha: 68965 | SK_ID_CURR: 172442.0
Linha: 68966 | SK_ID_CURR: 172443.0
Linha: 68974 | SK_ID_CURR: 172452.0
Linha: 68976 | SK_ID_CURR: 172454.0
Linha: 68978 | SK_ID_CURR: 172456.0
Linha: 68982 | SK_ID_CURR: 172460.0
Linha: 68990 | SK_ID_CURR: 172470.0
Linha: 68998 | SK_ID_CURR: 172479.0
Linha: 69000 | SK_ID_CURR: 172481.0
Linha: 69002 | SK_ID_CURR: 172483.0
Linha: 69003 | SK_ID_CURR: 172484.0
Linha: 69004 | SK_ID_CURR: 172485.0
Linha: 69005 | SK_ID_CURR: 172486.0
Linha: 69012 | SK_ID_CURR: 172493.0
Linha: 69015 | SK_ID_CURR: 172497.0
Linha: 69022 | SK_ID_CURR: 172504.0
Linha: 69036 | SK_ID_CURR: 172518.0
Linha: 69041 | SK_ID_CURR: 172523.0
Linha: 69045 | SK_ID_CURR: 172527.0
Linha: 69052 | SK_ID_CURR: 172536.0
Linha: 69056 | SK_ID_CURR: 172540.0
Linha: 69057 | SK_ID_CURR: 172541.0
Linha: 69059 | SK_ID_CURR: 172543.0
Linha: 69061 | SK_ID_CURR: 172545.0
Linha: 69063 | SK_ID_CURR: 172547.0
Linha: 69067 | SK_ID_CURR: 172551.0
Linha: 69072 | SK_ID_CURR: 172556.0
Linha: 69078 | SK_ID_CURR: 172562.0
Linha: 69085 | SK_ID_CURR: 172570.0
Linha: 69088 | SK_ID_CURR: 172573.0
Linha: 69089 | SK_ID_CURR: 172574.0
Linha: 69090 | SK_ID_CURR: 172575.0
Linha: 69113 | SK_ID_CURR: 172599.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69125 | SK_ID_CURR: 172611.0
Linha: 69126 | SK_ID_CURR: 172612.0
Linha: 69130 | SK_ID_CURR: 172616.0
Linha: 69137 | SK_ID_CURR: 172623.0
Linha: 69141 | SK_ID_CURR: 172627.0
Linha: 69149 | SK_ID_CURR: 172635.0
Linha: 69151 | SK_ID_CURR: 172637.0
Linha: 69157 | SK_ID_CURR: 172643.0
Linha: 69158 | SK_ID_CURR: 172644.0
Linha: 69166 | SK_ID_CURR: 172652.0
Linha: 69169 | SK_ID_CURR: 172656.0
Linha: 69174 | SK_ID_CURR: 172661.0
Linha: 69177 | SK_ID_CURR: 172664.0
Linha: 69185 | SK_ID_CURR: 172672.0
Linha: 69191 | SK_ID_CURR: 172678.0
Linha: 69193 | SK_ID_CURR: 172680.0
Linha: 69196 | SK_ID_CURR: 172683.0
Linha: 69202 | SK_ID_CURR: 172690.0
Linha: 69206 | SK_ID_CURR: 172695.0
Linha: 69207 | SK_ID_CURR: 172696.0
Linha: 69211 | SK_ID_CURR: 172701.0
Linha: 69223 | SK_ID_CURR: 172713.0
Linha: 69224 | SK_ID_CURR: 172714.0
Linha: 69240 | SK_ID_CURR: 172731.0
Linha: 69246 | SK_ID_CURR: 172738.0
Linha: 69269 | SK_ID_CURR: 172761.0
Linha: 69274 | SK_ID_CURR: 172767.0
Linha: 69277 | SK_ID_CURR: 172770.0
Linha: 69278 | SK_ID_CURR: 172771.0
Linha: 69306 | SK_ID_CURR: 172799.0
Linha: 69307 | SK_ID_CURR: 172800.0
Linha: 69311 | SK_ID_CURR: 172805.0
Linha: 69326 | SK_ID_CURR: 172820.0
Linha: 69334 | SK_ID_CURR: 172829.0
Linha: 69336 | SK_ID_CURR: 172831.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69338 | SK_ID_CURR: 172833.0
Linha: 69348 | SK_ID_CURR: 172843.0
Linha: 69358 | SK_ID_CURR: 172853.0
Linha: 69360 | SK_ID_CURR: 172855.0
Linha: 69361 | SK_ID_CURR: 172856.0
Linha: 69362 | SK_ID_CURR: 172857.0
Linha: 69368 | SK_ID_CURR: 172863.0
Linha: 69380 | SK_ID_CURR: 172877.0
Linha: 69383 | SK_ID_CURR: 172881.0
Linha: 69397 | SK_ID_CURR: 172895.0
Linha: 69398 | SK_ID_CURR: 172896.0
Linha: 69410 | SK_ID_CURR: 172910.0
Linha: 69421 | SK_ID_CURR: 172922.0
Linha: 69440 | SK_ID_CURR: 172942.0
Linha: 69443 | SK_ID_CURR: 172945.0
Linha: 69446 | SK_ID_CURR: 172948.0
Linha: 69447 | SK_ID_CURR: 172949.0
Linha: 69450 | SK_ID_CURR: 172953.0
Linha: 69464 | SK_ID_CURR: 172967.0
Linha: 69489 | SK_ID_CURR: 172993.0
Linha: 69491 | SK_ID_CURR: 172995.0
Linha: 69492 | SK_ID_CURR: 172996.0
Linha: 69493 | SK_ID_CURR: 172997.0
Linha: 69494 | SK_ID_CURR: 172998.0
Linha: 69495 | SK_ID_CURR: 172999.0
Linha: 69500 | SK_ID_CURR: 173004.0
Linha: 69502 | SK_ID_CURR: 173006.0
Linha: 69503 | SK_ID_CURR: 173007.0
Linha: 69509 | SK_ID_CURR: 173013.0
Linha: 69512 | SK_ID_CURR: 173016.0
Linha: 69516 | SK_ID_CURR: 173020.0
Linha: 69525 | SK_ID_CURR: 173030.0
Linha: 69542 | SK_ID_CURR: 173048.0
Linha: 69550 | SK_ID_CURR: 173056.0
Linha: 69560 | SK_ID_CURR: 173066.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69572 | SK_ID_CURR: 173079.0
Linha: 69600 | SK_ID_CURR: 173107.0
Linha: 69601 | SK_ID_CURR: 173109.0
Linha: 69619 | SK_ID_CURR: 173127.0
Linha: 69620 | SK_ID_CURR: 173128.0
Linha: 69622 | SK_ID_CURR: 173130.0
Linha: 69626 | SK_ID_CURR: 173134.0
Linha: 69628 | SK_ID_CURR: 173137.0
Linha: 69644 | SK_ID_CURR: 173157.0
Linha: 69647 | SK_ID_CURR: 173160.0
Linha: 69654 | SK_ID_CURR: 173168.0
Linha: 69675 | SK_ID_CURR: 173193.0
Linha: 69679 | SK_ID_CURR: 173197.0
Linha: 69695 | SK_ID_CURR: 173215.0
Linha: 69696 | SK_ID_CURR: 173216.0
Linha: 69707 | SK_ID_CURR: 173227.0
Linha: 69714 | SK_ID_CURR: 173236.0
Linha: 69715 | SK_ID_CURR: 173237.0
Linha: 69725 | SK_ID_CURR: 173247.0
Linha: 69728 | SK_ID_CURR: 173250.0
Linha: 69737 | SK_ID_CURR: 173259.0
Linha: 69753 | SK_ID_CURR: 173277.0
Linha: 69760 | SK_ID_CURR: 173285.0
Linha: 69761 | SK_ID_CURR: 173286.0
Linha: 69772 | SK_ID_CURR: 173299.0
Linha: 69783 | SK_ID_CURR: 173310.0
Linha: 69785 | SK_ID_CURR: 173312.0
Linha: 69786 | SK_ID_CURR: 173313.0
Linha: 69793 | SK_ID_CURR: 173320.0
Linha: 69803 | SK_ID_CURR: 173330.0
Linha: 69806 | SK_ID_CURR: 173333.0
Linha: 69823 | SK_ID_CURR: 173351.0
Linha: 69840 | SK_ID_CURR: 173370.0
Linha: 69842 | SK_ID_CURR: 173372.0
Linha: 69850 | SK_ID_CURR: 173381.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 69855 | SK_ID_CURR: 173386.0
Linha: 69856 | SK_ID_CURR: 173387.0
Linha: 69857 | SK_ID_CURR: 173388.0
Linha: 69861 | SK_ID_CURR: 173393.0
Linha: 69862 | SK_ID_CURR: 173394.0
Linha: 69870 | SK_ID_CURR: 173403.0
Linha: 69929 | SK_ID_CURR: 173467.0
Linha: 69930 | SK_ID_CURR: 173469.0
Linha: 69935 | SK_ID_CURR: 173475.0
Linha: 69936 | SK_ID_CURR: 173476.0
Linha: 69937 | SK_ID_CURR: 173477.0
Linha: 69944 | SK_ID_CURR: 173484.0
Linha: 69945 | SK_ID_CURR: 173485.0
Linha: 69948 | SK_ID_CURR: 173488.0
Linha: 69951 | SK_ID_CURR: 173491.0
Linha: 69979 | SK_ID_CURR: 173520.0
Linha: 69981 | SK_ID_CURR: 173522.0
Linha: 69993 | SK_ID_CURR: 173535.0
Linha: 69997 | SK_ID_CURR: 173539.0
Linha: 70007 | SK_ID_CURR: 173549.0
Linha: 70010 | SK_ID_CURR: 173552.0
Linha: 70022 | SK_ID_CURR: 173565.0
Linha: 70041 | SK_ID_CURR: 173586.0
Linha: 70042 | SK_ID_CURR: 173587.0
Linha: 70043 | SK_ID_CURR: 173588.0
Linha: 70050 | SK_ID_CURR: 173595.0
Linha: 70060 | SK_ID_CURR: 173606.0
Linha: 70074 | SK_ID_CURR: 173620.0
Linha: 70076 | SK_ID_CURR: 173623.0
Linha: 70082 | SK_ID_CURR: 173629.0
Linha: 70100 | SK_ID_CURR: 173647.0
Linha: 70102 | SK_ID_CURR: 173649.0
Linha: 70103 | SK_ID_CURR: 173650.0
Linha: 70104 | SK_ID_CURR: 173652.0
Linha: 70106 | SK_ID_CURR: 173654.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70117 | SK_ID_CURR: 173665.0
Linha: 70119 | SK_ID_CURR: 173667.0
Linha: 70137 | SK_ID_CURR: 173685.0
Linha: 70160 | SK_ID_CURR: 173710.0
Linha: 70161 | SK_ID_CURR: 173711.0
Linha: 70163 | SK_ID_CURR: 173713.0
Linha: 70168 | SK_ID_CURR: 173718.0
Linha: 70192 | SK_ID_CURR: 173743.0
Linha: 70193 | SK_ID_CURR: 173744.0
Linha: 70208 | SK_ID_CURR: 173762.0
Linha: 70213 | SK_ID_CURR: 173768.0
Linha: 70214 | SK_ID_CURR: 173769.0
Linha: 70215 | SK_ID_CURR: 173770.0
Linha: 70218 | SK_ID_CURR: 173773.0
Linha: 70223 | SK_ID_CURR: 173779.0
Linha: 70224 | SK_ID_CURR: 173780.0
Linha: 70225 | SK_ID_CURR: 173781.0
Linha: 70227 | SK_ID_CURR: 173783.0
Linha: 70238 | SK_ID_CURR: 173795.0
Linha: 70243 | SK_ID_CURR: 173800.0
Linha: 70254 | SK_ID_CURR: 173812.0
Linha: 70265 | SK_ID_CURR: 173823.0
Linha: 70275 | SK_ID_CURR: 173834.0
Linha: 70313 | SK_ID_CURR: 173874.0
Linha: 70327 | SK_ID_CURR: 173891.0
Linha: 70339 | SK_ID_CURR: 173904.0
Linha: 70344 | SK_ID_CURR: 173909.0
Linha: 70360 | SK_ID_CURR: 173925.0
Linha: 70375 | SK_ID_CURR: 173941.0
Linha: 70376 | SK_ID_CURR: 173942.0
Linha: 70378 | SK_ID_CURR: 173944.0
Linha: 70389 | SK_ID_CURR: 173955.0
Linha: 70393 | SK_ID_CURR: 173959.0
Linha: 70433 | SK_ID_CURR: 174000.0
Linha: 70437 | SK_ID_CURR: 174004.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70439 | SK_ID_CURR: 174006.0
Linha: 70441 | SK_ID_CURR: 174008.0
Linha: 70445 | SK_ID_CURR: 174012.0
Linha: 70450 | SK_ID_CURR: 174017.0
Linha: 70452 | SK_ID_CURR: 174020.0
Linha: 70474 | SK_ID_CURR: 174044.0
Linha: 70481 | SK_ID_CURR: 174051.0
Linha: 70482 | SK_ID_CURR: 174052.0
Linha: 70488 | SK_ID_CURR: 174059.0
Linha: 70489 | SK_ID_CURR: 174060.0
Linha: 70490 | SK_ID_CURR: 174061.0
Linha: 70492 | SK_ID_CURR: 174063.0
Linha: 70497 | SK_ID_CURR: 174068.0
Linha: 70498 | SK_ID_CURR: 174069.0
Linha: 70501 | SK_ID_CURR: 174072.0
Linha: 70503 | SK_ID_CURR: 174074.0
Linha: 70509 | SK_ID_CURR: 174082.0
Linha: 70518 | SK_ID_CURR: 174091.0
Linha: 70519 | SK_ID_CURR: 174092.0
Linha: 70525 | SK_ID_CURR: 174098.0
Linha: 70531 | SK_ID_CURR: 174105.0
Linha: 70533 | SK_ID_CURR: 174107.0
Linha: 70536 | SK_ID_CURR: 174110.0
Linha: 70546 | SK_ID_CURR: 174121.0
Linha: 70551 | SK_ID_CURR: 174126.0
Linha: 70577 | SK_ID_CURR: 174153.0
Linha: 70579 | SK_ID_CURR: 174156.0
Linha: 70583 | SK_ID_CURR: 174160.0
Linha: 70596 | SK_ID_CURR: 174173.0
Linha: 70606 | SK_ID_CURR: 174183.0
Linha: 70608 | SK_ID_CURR: 174185.0
Linha: 70611 | SK_ID_CURR: 174188.0
Linha: 70621 | SK_ID_CURR: 174198.0
Linha: 70629 | SK_ID_CURR: 174206.0
Linha: 70630 | SK_ID_CURR: 174207.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70634 | SK_ID_CURR: 174211.0
Linha: 70662 | SK_ID_CURR: 174239.0
Linha: 70682 | SK_ID_CURR: 174260.0
Linha: 70683 | SK_ID_CURR: 174261.0
Linha: 70684 | SK_ID_CURR: 174262.0
Linha: 70686 | SK_ID_CURR: 174264.0
Linha: 70693 | SK_ID_CURR: 174271.0
Linha: 70697 | SK_ID_CURR: 174275.0
Linha: 70699 | SK_ID_CURR: 174277.0
Linha: 70708 | SK_ID_CURR: 174286.0
Linha: 70722 | SK_ID_CURR: 174301.0
Linha: 70732 | SK_ID_CURR: 174312.0
Linha: 70734 | SK_ID_CURR: 174314.0
Linha: 70742 | SK_ID_CURR: 174322.0
Linha: 70743 | SK_ID_CURR: 174323.0
Linha: 70745 | SK_ID_CURR: 174325.0
Linha: 70746 | SK_ID_CURR: 174326.0
Linha: 70747 | SK_ID_CURR: 174327.0
Linha: 70754 | SK_ID_CURR: 174334.0
Linha: 70780 | SK_ID_CURR: 174360.0
Linha: 70782 | SK_ID_CURR: 174362.0
Linha: 70787 | SK_ID_CURR: 174367.0
Linha: 70791 | SK_ID_CURR: 174371.0
Linha: 70792 | SK_ID_CURR: 174372.0
Linha: 70809 | SK_ID_CURR: 174390.0
Linha: 70810 | SK_ID_CURR: 174391.0
Linha: 70815 | SK_ID_CURR: 174396.0
Linha: 70830 | SK_ID_CURR: 174412.0
Linha: 70840 | SK_ID_CURR: 174423.0
Linha: 70845 | SK_ID_CURR: 174428.0
Linha: 70846 | SK_ID_CURR: 174429.0
Linha: 70854 | SK_ID_CURR: 174438.0
Linha: 70897 | SK_ID_CURR: 174481.0
Linha: 70899 | SK_ID_CURR: 174483.0
Linha: 70900 | SK_ID_CURR: 174484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 70901 | SK_ID_CURR: 174485.0
Linha: 70903 | SK_ID_CURR: 174488.0
Linha: 70912 | SK_ID_CURR: 174497.0
Linha: 70917 | SK_ID_CURR: 174502.0
Linha: 70924 | SK_ID_CURR: 174509.0
Linha: 70928 | SK_ID_CURR: 174513.0
Linha: 70929 | SK_ID_CURR: 174514.0
Linha: 70933 | SK_ID_CURR: 174520.0
Linha: 70938 | SK_ID_CURR: 174526.0
Linha: 70944 | SK_ID_CURR: 174532.0
Linha: 70947 | SK_ID_CURR: 174536.0
Linha: 70948 | SK_ID_CURR: 174537.0
Linha: 70949 | SK_ID_CURR: 174538.0
Linha: 70950 | SK_ID_CURR: 174539.0
Linha: 70951 | SK_ID_CURR: 174540.0
Linha: 70960 | SK_ID_CURR: 174549.0
Linha: 70962 | SK_ID_CURR: 174551.0
Linha: 70974 | SK_ID_CURR: 174563.0
Linha: 70985 | SK_ID_CURR: 174574.0
Linha: 70986 | SK_ID_CURR: 174575.0
Linha: 70995 | SK_ID_CURR: 174586.0
Linha: 70999 | SK_ID_CURR: 174590.0
Linha: 71014 | SK_ID_CURR: 174606.0
Linha: 71015 | SK_ID_CURR: 174607.0
Linha: 71017 | SK_ID_CURR: 174609.0
Linha: 71018 | SK_ID_CURR: 174610.0
Linha: 71036 | SK_ID_CURR: 174630.0
Linha: 71037 | SK_ID_CURR: 174631.0
Linha: 71066 | SK_ID_CURR: 174661.0
Linha: 71070 | SK_ID_CURR: 174665.0
Linha: 71071 | SK_ID_CURR: 174666.0
Linha: 71081 | SK_ID_CURR: 174677.0
Linha: 71093 | SK_ID_CURR: 174690.0
Linha: 71103 | SK_ID_CURR: 174700.0
Linha: 71105 | SK_ID_CURR: 174702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71106 | SK_ID_CURR: 174703.0

Linha: 71115 | SK_ID_CURR: 174713.0

Linha: 71123 | SK_ID_CURR: 174721.0

Linha: 71128 | SK_ID_CURR: 174726.0

Linha: 71131 | SK_ID_CURR: 174729.0

Linha: 71143 | SK_ID_CURR: 174741.0

Linha: 71144 | SK_ID_CURR: 174742.0

Linha: 71156 | SK_ID_CURR: 174754.0

Linha: 71159 | SK_ID_CURR: 174757.0

Linha: 71183 | SK_ID_CURR: 174782.0

Linha: 71196 | SK_ID_CURR: 174795.0

Linha: 71206 | SK_ID_CURR: 174805.0

Linha: 71207 | SK_ID_CURR: 174806.0

Linha: 71210 | SK_ID_CURR: 174809.0

Linha: 71211 | SK_ID_CURR: 174810.0

Linha: 71227 | SK_ID_CURR: 174829.0

Linha: 71228 | SK_ID_CURR: 174830.0

Linha: 71230 | SK_ID_CURR: 174832.0

Linha: 71234 | SK_ID_CURR: 174836.0

Linha: 71237 | SK_ID_CURR: 174839.0

Linha: 71241 | SK_ID_CURR: 174843.0

Linha: 71250 | SK_ID_CURR: 174854.0

Linha: 71256 | SK_ID_CURR: 174861.0

Linha: 71261 | SK_ID_CURR: 174867.0

Linha: 71265 | SK_ID_CURR: 174871.0

Linha: 71281 | SK_ID_CURR: 174887.0

Linha: 71284 | SK_ID_CURR: 174890.0

Linha: 71291 | SK_ID_CURR: 174897.0

Linha: 71295 | SK_ID_CURR: 174901.0

Linha: 71296 | SK_ID_CURR: 174903.0

Linha: 71303 | SK_ID_CURR: 174912.0

Linha: 71304 | SK_ID_CURR: 174913.0

Linha: 71311 | SK_ID_CURR: 174920.0

Linha: 71313 | SK_ID_CURR: 174922.0

Linha: 71315 | SK_ID_CURR: 174924.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71316 | SK_ID_CURR: 174925.0
Linha: 71319 | SK_ID_CURR: 174928.0
Linha: 71329 | SK_ID_CURR: 174938.0
Linha: 71330 | SK_ID_CURR: 174939.0
Linha: 71334 | SK_ID_CURR: 174943.0
Linha: 71341 | SK_ID_CURR: 174950.0
Linha: 71345 | SK_ID_CURR: 174954.0
Linha: 71346 | SK_ID_CURR: 174955.0
Linha: 71348 | SK_ID_CURR: 174957.0
Linha: 71356 | SK_ID_CURR: 174965.0
Linha: 71357 | SK_ID_CURR: 174966.0
Linha: 71358 | SK_ID_CURR: 174967.0
Linha: 71367 | SK_ID_CURR: 174977.0
Linha: 71372 | SK_ID_CURR: 174983.0
Linha: 71375 | SK_ID_CURR: 174986.0
Linha: 71376 | SK_ID_CURR: 174987.0
Linha: 71401 | SK_ID_CURR: 175012.0
Linha: 71404 | SK_ID_CURR: 175015.0
Linha: 71414 | SK_ID_CURR: 175025.0
Linha: 71416 | SK_ID_CURR: 175027.0
Linha: 71418 | SK_ID_CURR: 175029.0
Linha: 71444 | SK_ID_CURR: 175056.0
Linha: 71462 | SK_ID_CURR: 175075.0
Linha: 71468 | SK_ID_CURR: 175081.0
Linha: 71484 | SK_ID_CURR: 175097.0
Linha: 71514 | SK_ID_CURR: 175128.0
Linha: 71515 | SK_ID_CURR: 175129.0
Linha: 71524 | SK_ID_CURR: 175138.0
Linha: 71549 | SK_ID_CURR: 175169.0
Linha: 71562 | SK_ID_CURR: 175183.0
Linha: 71588 | SK_ID_CURR: 175211.0
Linha: 71589 | SK_ID_CURR: 175212.0
Linha: 71592 | SK_ID_CURR: 175215.0
Linha: 71600 | SK_ID_CURR: 175223.0
Linha: 71602 | SK_ID_CURR: 175225.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71610 | SK_ID_CURR: 175233.0
Linha: 71626 | SK_ID_CURR: 175250.0
Linha: 71629 | SK_ID_CURR: 175253.0
Linha: 71633 | SK_ID_CURR: 175257.0
Linha: 71636 | SK_ID_CURR: 175260.0
Linha: 71637 | SK_ID_CURR: 175261.0
Linha: 71640 | SK_ID_CURR: 175264.0
Linha: 71659 | SK_ID_CURR: 175284.0
Linha: 71668 | SK_ID_CURR: 175295.0
Linha: 71682 | SK_ID_CURR: 175309.0
Linha: 71683 | SK_ID_CURR: 175310.0
Linha: 71686 | SK_ID_CURR: 175313.0
Linha: 71704 | SK_ID_CURR: 175334.0
Linha: 71707 | SK_ID_CURR: 175337.0
Linha: 71716 | SK_ID_CURR: 175346.0
Linha: 71717 | SK_ID_CURR: 175347.0
Linha: 71719 | SK_ID_CURR: 175349.0
Linha: 71720 | SK_ID_CURR: 175350.0
Linha: 71721 | SK_ID_CURR: 175351.0
Linha: 71736 | SK_ID_CURR: 175367.0
Linha: 71738 | SK_ID_CURR: 175369.0
Linha: 71740 | SK_ID_CURR: 175371.0
Linha: 71741 | SK_ID_CURR: 175372.0
Linha: 71761 | SK_ID_CURR: 175392.0
Linha: 71769 | SK_ID_CURR: 175400.0
Linha: 71771 | SK_ID_CURR: 175403.0
Linha: 71775 | SK_ID_CURR: 175408.0
Linha: 71781 | SK_ID_CURR: 175414.0
Linha: 71798 | SK_ID_CURR: 175431.0
Linha: 71802 | SK_ID_CURR: 175435.0
Linha: 71808 | SK_ID_CURR: 175442.0
Linha: 71819 | SK_ID_CURR: 175454.0
Linha: 71821 | SK_ID_CURR: 175456.0
Linha: 71822 | SK_ID_CURR: 175457.0
Linha: 71829 | SK_ID_CURR: 175464.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 71830 | SK_ID_CURR: 175465.0
Linha: 71841 | SK_ID_CURR: 175477.0
Linha: 71852 | SK_ID_CURR: 175488.0
Linha: 71859 | SK_ID_CURR: 175495.0
Linha: 71863 | SK_ID_CURR: 175499.0
Linha: 71864 | SK_ID_CURR: 175500.0
Linha: 71877 | SK_ID_CURR: 175515.0
Linha: 71881 | SK_ID_CURR: 175519.0
Linha: 71882 | SK_ID_CURR: 175520.0
Linha: 71893 | SK_ID_CURR: 175531.0
Linha: 71896 | SK_ID_CURR: 175534.0
Linha: 71905 | SK_ID_CURR: 175543.0
Linha: 71926 | SK_ID_CURR: 175566.0
Linha: 71928 | SK_ID_CURR: 175568.0
Linha: 71933 | SK_ID_CURR: 175573.0
Linha: 71934 | SK_ID_CURR: 175574.0
Linha: 71936 | SK_ID_CURR: 175576.0
Linha: 71950 | SK_ID_CURR: 175591.0
Linha: 71952 | SK_ID_CURR: 175593.0
Linha: 71962 | SK_ID_CURR: 175605.0
Linha: 71965 | SK_ID_CURR: 175609.0
Linha: 71972 | SK_ID_CURR: 175617.0
Linha: 71978 | SK_ID_CURR: 175624.0
Linha: 71982 | SK_ID_CURR: 175629.0
Linha: 71986 | SK_ID_CURR: 175633.0
Linha: 71998 | SK_ID_CURR: 175645.0
Linha: 72002 | SK_ID_CURR: 175649.0
Linha: 72003 | SK_ID_CURR: 175650.0
Linha: 72006 | SK_ID_CURR: 175653.0
Linha: 72012 | SK_ID_CURR: 175659.0
Linha: 72013 | SK_ID_CURR: 175660.0
Linha: 72014 | SK_ID_CURR: 175661.0
Linha: 72017 | SK_ID_CURR: 175664.0
Linha: 72018 | SK_ID_CURR: 175665.0
Linha: 72030 | SK_ID_CURR: 175677.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72034 | SK_ID_CURR: 175682.0
Linha: 72036 | SK_ID_CURR: 175684.0
Linha: 72039 | SK_ID_CURR: 175687.0
Linha: 72042 | SK_ID_CURR: 175690.0
Linha: 72058 | SK_ID_CURR: 175706.0
Linha: 72074 | SK_ID_CURR: 175722.0
Linha: 72076 | SK_ID_CURR: 175724.0
Linha: 72081 | SK_ID_CURR: 175730.0
Linha: 72082 | SK_ID_CURR: 175731.0
Linha: 72088 | SK_ID_CURR: 175737.0
Linha: 72093 | SK_ID_CURR: 175743.0
Linha: 72095 | SK_ID_CURR: 175745.0
Linha: 72106 | SK_ID_CURR: 175758.0
Linha: 72116 | SK_ID_CURR: 175768.0
Linha: 72117 | SK_ID_CURR: 175769.0
Linha: 72121 | SK_ID_CURR: 175773.0
Linha: 72123 | SK_ID_CURR: 175775.0
Linha: 72142 | SK_ID_CURR: 175794.0
Linha: 72146 | SK_ID_CURR: 175798.0
Linha: 72157 | SK_ID_CURR: 175809.0
Linha: 72165 | SK_ID_CURR: 175818.0
Linha: 72176 | SK_ID_CURR: 175830.0
Linha: 72181 | SK_ID_CURR: 175835.0
Linha: 72185 | SK_ID_CURR: 175840.0
Linha: 72207 | SK_ID_CURR: 175864.0
Linha: 72217 | SK_ID_CURR: 175875.0
Linha: 72232 | SK_ID_CURR: 175890.0
Linha: 72234 | SK_ID_CURR: 175892.0
Linha: 72256 | SK_ID_CURR: 175914.0
Linha: 72272 | SK_ID_CURR: 175930.0
Linha: 72276 | SK_ID_CURR: 175935.0
Linha: 72296 | SK_ID_CURR: 175955.0
Linha: 72299 | SK_ID_CURR: 175959.0
Linha: 72300 | SK_ID_CURR: 175960.0
Linha: 72304 | SK_ID_CURR: 175964.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72324 | SK_ID_CURR: 175986.0
Linha: 72325 | SK_ID_CURR: 175987.0
Linha: 72333 | SK_ID_CURR: 175997.0
Linha: 72334 | SK_ID_CURR: 175998.0
Linha: 72339 | SK_ID_CURR: 176003.0
Linha: 72353 | SK_ID_CURR: 176021.0
Linha: 72365 | SK_ID_CURR: 176034.0
Linha: 72366 | SK_ID_CURR: 176035.0
Linha: 72374 | SK_ID_CURR: 176043.0
Linha: 72376 | SK_ID_CURR: 176045.0
Linha: 72381 | SK_ID_CURR: 176051.0
Linha: 72382 | SK_ID_CURR: 176052.0
Linha: 72389 | SK_ID_CURR: 176059.0
Linha: 72397 | SK_ID_CURR: 176067.0
Linha: 72403 | SK_ID_CURR: 176073.0
Linha: 72406 | SK_ID_CURR: 176076.0
Linha: 72407 | SK_ID_CURR: 176077.0
Linha: 72415 | SK_ID_CURR: 176085.0
Linha: 72418 | SK_ID_CURR: 176088.0
Linha: 72425 | SK_ID_CURR: 176095.0
Linha: 72441 | SK_ID_CURR: 176112.0
Linha: 72447 | SK_ID_CURR: 176118.0
Linha: 72456 | SK_ID_CURR: 176129.0
Linha: 72501 | SK_ID_CURR: 176177.0
Linha: 72507 | SK_ID_CURR: 176183.0
Linha: 72529 | SK_ID_CURR: 176206.0
Linha: 72541 | SK_ID_CURR: 176218.0
Linha: 72562 | SK_ID_CURR: 176240.0
Linha: 72575 | SK_ID_CURR: 176253.0
Linha: 72581 | SK_ID_CURR: 176260.0
Linha: 72596 | SK_ID_CURR: 176275.0
Linha: 72606 | SK_ID_CURR: 176285.0
Linha: 72609 | SK_ID_CURR: 176288.0
Linha: 72610 | SK_ID_CURR: 176289.0
Linha: 72611 | SK_ID_CURR: 176290.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72618 | SK_ID_CURR: 176297.0
Linha: 72621 | SK_ID_CURR: 176300.0
Linha: 72622 | SK_ID_CURR: 176301.0
Linha: 72638 | SK_ID_CURR: 176319.0
Linha: 72641 | SK_ID_CURR: 176322.0
Linha: 72655 | SK_ID_CURR: 176337.0
Linha: 72664 | SK_ID_CURR: 176346.0
Linha: 72665 | SK_ID_CURR: 176347.0
Linha: 72670 | SK_ID_CURR: 176352.0
Linha: 72675 | SK_ID_CURR: 176358.0
Linha: 72676 | SK_ID_CURR: 176359.0
Linha: 72682 | SK_ID_CURR: 176365.0
Linha: 72687 | SK_ID_CURR: 176371.0
Linha: 72718 | SK_ID_CURR: 176403.0
Linha: 72733 | SK_ID_CURR: 176419.0
Linha: 72742 | SK_ID_CURR: 176428.0
Linha: 72743 | SK_ID_CURR: 176429.0
Linha: 72744 | SK_ID_CURR: 176430.0
Linha: 72746 | SK_ID_CURR: 176432.0
Linha: 72751 | SK_ID_CURR: 176437.0
Linha: 72754 | SK_ID_CURR: 176440.0
Linha: 72755 | SK_ID_CURR: 176441.0
Linha: 72764 | SK_ID_CURR: 176450.0
Linha: 72768 | SK_ID_CURR: 176454.0
Linha: 72773 | SK_ID_CURR: 176459.0
Linha: 72774 | SK_ID_CURR: 176460.0
Linha: 72781 | SK_ID_CURR: 176467.0
Linha: 72784 | SK_ID_CURR: 176472.0
Linha: 72792 | SK_ID_CURR: 176482.0
Linha: 72793 | SK_ID_CURR: 176483.0
Linha: 72796 | SK_ID_CURR: 176486.0
Linha: 72797 | SK_ID_CURR: 176487.0
Linha: 72804 | SK_ID_CURR: 176494.0
Linha: 72807 | SK_ID_CURR: 176497.0
Linha: 72810 | SK_ID_CURR: 176500.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 72819 | SK_ID_CURR: 176509.0
Linha: 72821 | SK_ID_CURR: 176511.0
Linha: 72822 | SK_ID_CURR: 176512.0
Linha: 72831 | SK_ID_CURR: 176522.0
Linha: 72834 | SK_ID_CURR: 176525.0
Linha: 72845 | SK_ID_CURR: 176537.0
Linha: 72846 | SK_ID_CURR: 176538.0
Linha: 72864 | SK_ID_CURR: 176556.0
Linha: 72878 | SK_ID_CURR: 176572.0
Linha: 72879 | SK_ID_CURR: 176573.0
Linha: 72880 | SK_ID_CURR: 176574.0
Linha: 72884 | SK_ID_CURR: 176579.0
Linha: 72885 | SK_ID_CURR: 176580.0
Linha: 72895 | SK_ID_CURR: 176592.0
Linha: 72904 | SK_ID_CURR: 176601.0
Linha: 72906 | SK_ID_CURR: 176603.0
Linha: 72908 | SK_ID_CURR: 176605.0
Linha: 72909 | SK_ID_CURR: 176606.0
Linha: 72918 | SK_ID_CURR: 176615.0
Linha: 72923 | SK_ID_CURR: 176620.0
Linha: 72937 | SK_ID_CURR: 176634.0
Linha: 72938 | SK_ID_CURR: 176635.0
Linha: 72941 | SK_ID_CURR: 176638.0
Linha: 72942 | SK_ID_CURR: 176639.0
Linha: 72944 | SK_ID_CURR: 176641.0
Linha: 72963 | SK_ID_CURR: 176661.0
Linha: 72970 | SK_ID_CURR: 176668.0
Linha: 72971 | SK_ID_CURR: 176669.0
Linha: 72985 | SK_ID_CURR: 176683.0
Linha: 72989 | SK_ID_CURR: 176688.0
Linha: 73000 | SK_ID_CURR: 176700.0
Linha: 73002 | SK_ID_CURR: 176702.0
Linha: 73005 | SK_ID_CURR: 176705.0
Linha: 73009 | SK_ID_CURR: 176709.0
Linha: 73010 | SK_ID_CURR: 176710.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73020 | SK_ID_CURR: 176720.0
Linha: 73025 | SK_ID_CURR: 176726.0
Linha: 73030 | SK_ID_CURR: 176731.0
Linha: 73031 | SK_ID_CURR: 176732.0
Linha: 73032 | SK_ID_CURR: 176733.0
Linha: 73033 | SK_ID_CURR: 176734.0
Linha: 73035 | SK_ID_CURR: 176736.0
Linha: 73050 | SK_ID_CURR: 176756.0
Linha: 73077 | SK_ID_CURR: 176785.0
Linha: 73082 | SK_ID_CURR: 176790.0
Linha: 73085 | SK_ID_CURR: 176793.0
Linha: 73110 | SK_ID_CURR: 176820.0
Linha: 73117 | SK_ID_CURR: 176827.0
Linha: 73118 | SK_ID_CURR: 176828.0
Linha: 73129 | SK_ID_CURR: 176839.0
Linha: 73136 | SK_ID_CURR: 176848.0
Linha: 73138 | SK_ID_CURR: 176850.0
Linha: 73141 | SK_ID_CURR: 176853.0
Linha: 73153 | SK_ID_CURR: 176866.0
Linha: 73154 | SK_ID_CURR: 176867.0
Linha: 73162 | SK_ID_CURR: 176875.0
Linha: 73170 | SK_ID_CURR: 176883.0
Linha: 73174 | SK_ID_CURR: 176888.0
Linha: 73176 | SK_ID_CURR: 176890.0
Linha: 73182 | SK_ID_CURR: 176898.0
Linha: 73201 | SK_ID_CURR: 176917.0
Linha: 73209 | SK_ID_CURR: 176925.0
Linha: 73213 | SK_ID_CURR: 176929.0
Linha: 73218 | SK_ID_CURR: 176934.0
Linha: 73222 | SK_ID_CURR: 176938.0
Linha: 73237 | SK_ID_CURR: 176953.0
Linha: 73241 | SK_ID_CURR: 176957.0
Linha: 73254 | SK_ID_CURR: 176970.0
Linha: 73278 | SK_ID_CURR: 176997.0
Linha: 73308 | SK_ID_CURR: 177029.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73309 | SK_ID_CURR: 177030.0
Linha: 73310 | SK_ID_CURR: 177031.0
Linha: 73311 | SK_ID_CURR: 177032.0
Linha: 73326 | SK_ID_CURR: 177047.0
Linha: 73327 | SK_ID_CURR: 177048.0
Linha: 73330 | SK_ID_CURR: 177051.0
Linha: 73333 | SK_ID_CURR: 177055.0
Linha: 73337 | SK_ID_CURR: 177060.0
Linha: 73341 | SK_ID_CURR: 177065.0
Linha: 73345 | SK_ID_CURR: 177069.0
Linha: 73352 | SK_ID_CURR: 177076.0
Linha: 73360 | SK_ID_CURR: 177085.0
Linha: 73362 | SK_ID_CURR: 177087.0
Linha: 73377 | SK_ID_CURR: 177105.0
Linha: 73396 | SK_ID_CURR: 177126.0
Linha: 73402 | SK_ID_CURR: 177133.0
Linha: 73410 | SK_ID_CURR: 177141.0
Linha: 73415 | SK_ID_CURR: 177146.0
Linha: 73424 | SK_ID_CURR: 177156.0
Linha: 73453 | SK_ID_CURR: 177187.0
Linha: 73458 | SK_ID_CURR: 177192.0
Linha: 73468 | SK_ID_CURR: 177203.0
Linha: 73491 | SK_ID_CURR: 177228.0
Linha: 73492 | SK_ID_CURR: 177229.0
Linha: 73511 | SK_ID_CURR: 177249.0
Linha: 73512 | SK_ID_CURR: 177250.0
Linha: 73514 | SK_ID_CURR: 177253.0
Linha: 73521 | SK_ID_CURR: 177260.0
Linha: 73523 | SK_ID_CURR: 177262.0
Linha: 73530 | SK_ID_CURR: 177270.0
Linha: 73535 | SK_ID_CURR: 177275.0
Linha: 73543 | SK_ID_CURR: 177284.0
Linha: 73544 | SK_ID_CURR: 177285.0
Linha: 73558 | SK_ID_CURR: 177299.0
Linha: 73572 | SK_ID_CURR: 177314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73577 | SK_ID_CURR: 177319.0
Linha: 73583 | SK_ID_CURR: 177325.0
Linha: 73585 | SK_ID_CURR: 177327.0
Linha: 73595 | SK_ID_CURR: 177339.0
Linha: 73600 | SK_ID_CURR: 177344.0
Linha: 73633 | SK_ID_CURR: 177378.0
Linha: 73639 | SK_ID_CURR: 177384.0
Linha: 73640 | SK_ID_CURR: 177385.0
Linha: 73641 | SK_ID_CURR: 177386.0
Linha: 73642 | SK_ID_CURR: 177387.0
Linha: 73658 | SK_ID_CURR: 177405.0
Linha: 73675 | SK_ID_CURR: 177423.0
Linha: 73676 | SK_ID_CURR: 177424.0
Linha: 73677 | SK_ID_CURR: 177425.0
Linha: 73682 | SK_ID_CURR: 177430.0
Linha: 73687 | SK_ID_CURR: 177435.0
Linha: 73699 | SK_ID_CURR: 177447.0
Linha: 73700 | SK_ID_CURR: 177448.0
Linha: 73701 | SK_ID_CURR: 177449.0
Linha: 73702 | SK_ID_CURR: 177451.0
Linha: 73711 | SK_ID_CURR: 177460.0
Linha: 73729 | SK_ID_CURR: 177479.0
Linha: 73739 | SK_ID_CURR: 177489.0
Linha: 73752 | SK_ID_CURR: 177504.0
Linha: 73753 | SK_ID_CURR: 177505.0
Linha: 73759 | SK_ID_CURR: 177511.0
Linha: 73771 | SK_ID_CURR: 177524.0
Linha: 73773 | SK_ID_CURR: 177526.0
Linha: 73781 | SK_ID_CURR: 177535.0
Linha: 73802 | SK_ID_CURR: 177558.0
Linha: 73803 | SK_ID_CURR: 177559.0
Linha: 73806 | SK_ID_CURR: 177562.0
Linha: 73813 | SK_ID_CURR: 177569.0
Linha: 73823 | SK_ID_CURR: 177579.0
Linha: 73826 | SK_ID_CURR: 177583.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 73827 | SK_ID_CURR: 177584.0
Linha: 73828 | SK_ID_CURR: 177585.0
Linha: 73848 | SK_ID_CURR: 177605.0
Linha: 73849 | SK_ID_CURR: 177606.0
Linha: 73860 | SK_ID_CURR: 177618.0
Linha: 73878 | SK_ID_CURR: 177639.0
Linha: 73888 | SK_ID_CURR: 177649.0
Linha: 73895 | SK_ID_CURR: 177656.0
Linha: 73896 | SK_ID_CURR: 177657.0
Linha: 73900 | SK_ID_CURR: 177661.0
Linha: 73904 | SK_ID_CURR: 177665.0
Linha: 73908 | SK_ID_CURR: 177669.0
Linha: 73916 | SK_ID_CURR: 177680.0
Linha: 73924 | SK_ID_CURR: 177688.0
Linha: 73925 | SK_ID_CURR: 177689.0
Linha: 73930 | SK_ID_CURR: 177694.0
Linha: 73932 | SK_ID_CURR: 177696.0
Linha: 73936 | SK_ID_CURR: 177700.0
Linha: 73941 | SK_ID_CURR: 177705.0
Linha: 73946 | SK_ID_CURR: 177710.0
Linha: 73956 | SK_ID_CURR: 177720.0
Linha: 73964 | SK_ID_CURR: 177728.0
Linha: 73965 | SK_ID_CURR: 177729.0
Linha: 73967 | SK_ID_CURR: 177731.0
Linha: 73969 | SK_ID_CURR: 177733.0
Linha: 73984 | SK_ID_CURR: 177749.0
Linha: 73986 | SK_ID_CURR: 177751.0
Linha: 74000 | SK_ID_CURR: 177767.0
Linha: 74009 | SK_ID_CURR: 177776.0
Linha: 74013 | SK_ID_CURR: 177780.0
Linha: 74015 | SK_ID_CURR: 177783.0
Linha: 74017 | SK_ID_CURR: 177785.0
Linha: 74023 | SK_ID_CURR: 177791.0
Linha: 74029 | SK_ID_CURR: 177797.0
Linha: 74030 | SK_ID_CURR: 177798.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74031 | SK_ID_CURR: 177799.0
Linha: 74034 | SK_ID_CURR: 177802.0
Linha: 74035 | SK_ID_CURR: 177803.0
Linha: 74037 | SK_ID_CURR: 177805.0
Linha: 74051 | SK_ID_CURR: 177820.0
Linha: 74055 | SK_ID_CURR: 177824.0
Linha: 74056 | SK_ID_CURR: 177825.0
Linha: 74060 | SK_ID_CURR: 177829.0
Linha: 74070 | SK_ID_CURR: 177839.0
Linha: 74091 | SK_ID_CURR: 177861.0
Linha: 74095 | SK_ID_CURR: 177865.0
Linha: 74097 | SK_ID_CURR: 177867.0
Linha: 74105 | SK_ID_CURR: 177875.0
Linha: 74106 | SK_ID_CURR: 177876.0
Linha: 74108 | SK_ID_CURR: 177878.0
Linha: 74113 | SK_ID_CURR: 177883.0
Linha: 74116 | SK_ID_CURR: 177886.0
Linha: 74120 | SK_ID_CURR: 177891.0
Linha: 74121 | SK_ID_CURR: 177892.0
Linha: 74131 | SK_ID_CURR: 177902.0
Linha: 74133 | SK_ID_CURR: 177904.0
Linha: 74157 | SK_ID_CURR: 177931.0
Linha: 74165 | SK_ID_CURR: 177939.0
Linha: 74170 | SK_ID_CURR: 177944.0
Linha: 74172 | SK_ID_CURR: 177946.0
Linha: 74184 | SK_ID_CURR: 177959.0
Linha: 74201 | SK_ID_CURR: 177977.0
Linha: 74215 | SK_ID_CURR: 177992.0
Linha: 74216 | SK_ID_CURR: 177993.0
Linha: 74226 | SK_ID_CURR: 178005.0
Linha: 74229 | SK_ID_CURR: 178008.0
Linha: 74230 | SK_ID_CURR: 178009.0
Linha: 74233 | SK_ID_CURR: 178012.0
Linha: 74236 | SK_ID_CURR: 178015.0
Linha: 74239 | SK_ID_CURR: 178018.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74257 | SK_ID_CURR: 178037.0
Linha: 74269 | SK_ID_CURR: 178050.0
Linha: 74277 | SK_ID_CURR: 178058.0
Linha: 74279 | SK_ID_CURR: 178060.0
Linha: 74283 | SK_ID_CURR: 178064.0
Linha: 74294 | SK_ID_CURR: 178077.0
Linha: 74309 | SK_ID_CURR: 178094.0
Linha: 74310 | SK_ID_CURR: 178095.0
Linha: 74311 | SK_ID_CURR: 178096.0
Linha: 74321 | SK_ID_CURR: 178107.0
Linha: 74331 | SK_ID_CURR: 178117.0
Linha: 74360 | SK_ID_CURR: 178146.0
Linha: 74368 | SK_ID_CURR: 178154.0
Linha: 74373 | SK_ID_CURR: 178160.0
Linha: 74377 | SK_ID_CURR: 178164.0
Linha: 74385 | SK_ID_CURR: 178172.0
Linha: 74387 | SK_ID_CURR: 178174.0
Linha: 74395 | SK_ID_CURR: 178182.0
Linha: 74397 | SK_ID_CURR: 178184.0
Linha: 74408 | SK_ID_CURR: 178196.0
Linha: 74435 | SK_ID_CURR: 178223.0
Linha: 74437 | SK_ID_CURR: 178225.0
Linha: 74438 | SK_ID_CURR: 178226.0
Linha: 74452 | SK_ID_CURR: 178240.0
Linha: 74454 | SK_ID_CURR: 178242.0
Linha: 74458 | SK_ID_CURR: 178246.0
Linha: 74462 | SK_ID_CURR: 178250.0
Linha: 74479 | SK_ID_CURR: 178268.0
Linha: 74492 | SK_ID_CURR: 178282.0
Linha: 74495 | SK_ID_CURR: 178285.0
Linha: 74498 | SK_ID_CURR: 178288.0
Linha: 74500 | SK_ID_CURR: 178290.0
Linha: 74520 | SK_ID_CURR: 178312.0
Linha: 74524 | SK_ID_CURR: 178317.0
Linha: 74549 | SK_ID_CURR: 178342.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74550 | SK_ID_CURR: 178344.0
Linha: 74552 | SK_ID_CURR: 178346.0
Linha: 74559 | SK_ID_CURR: 178353.0
Linha: 74562 | SK_ID_CURR: 178356.0
Linha: 74563 | SK_ID_CURR: 178358.0
Linha: 74564 | SK_ID_CURR: 178359.0
Linha: 74567 | SK_ID_CURR: 178362.0
Linha: 74584 | SK_ID_CURR: 178380.0
Linha: 74591 | SK_ID_CURR: 178387.0
Linha: 74595 | SK_ID_CURR: 178391.0
Linha: 74599 | SK_ID_CURR: 178395.0
Linha: 74612 | SK_ID_CURR: 178408.0
Linha: 74619 | SK_ID_CURR: 178415.0
Linha: 74624 | SK_ID_CURR: 178421.0
Linha: 74627 | SK_ID_CURR: 178424.0
Linha: 74631 | SK_ID_CURR: 178428.0
Linha: 74635 | SK_ID_CURR: 178432.0
Linha: 74636 | SK_ID_CURR: 178433.0
Linha: 74638 | SK_ID_CURR: 178436.0
Linha: 74644 | SK_ID_CURR: 178442.0
Linha: 74654 | SK_ID_CURR: 178453.0
Linha: 74660 | SK_ID_CURR: 178459.0
Linha: 74668 | SK_ID_CURR: 178467.0
Linha: 74671 | SK_ID_CURR: 178472.0
Linha: 74687 | SK_ID_CURR: 178491.0
Linha: 74695 | SK_ID_CURR: 178499.0
Linha: 74700 | SK_ID_CURR: 178504.0
Linha: 74702 | SK_ID_CURR: 178506.0
Linha: 74705 | SK_ID_CURR: 178509.0
Linha: 74713 | SK_ID_CURR: 178517.0
Linha: 74721 | SK_ID_CURR: 178525.0
Linha: 74726 | SK_ID_CURR: 178530.0
Linha: 74727 | SK_ID_CURR: 178531.0
Linha: 74733 | SK_ID_CURR: 178537.0
Linha: 74747 | SK_ID_CURR: 178553.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 74750 | SK_ID_CURR: 178557.0
Linha: 74758 | SK_ID_CURR: 178565.0
Linha: 74759 | SK_ID_CURR: 178566.0
Linha: 74772 | SK_ID_CURR: 178579.0
Linha: 74779 | SK_ID_CURR: 178586.0
Linha: 74782 | SK_ID_CURR: 178589.0
Linha: 74785 | SK_ID_CURR: 178592.0
Linha: 74802 | SK_ID_CURR: 178610.0
Linha: 74812 | SK_ID_CURR: 178620.0
Linha: 74813 | SK_ID_CURR: 178621.0
Linha: 74814 | SK_ID_CURR: 178622.0
Linha: 74834 | SK_ID_CURR: 178643.0
Linha: 74854 | SK_ID_CURR: 178665.0
Linha: 74859 | SK_ID_CURR: 178671.0
Linha: 74863 | SK_ID_CURR: 178675.0
Linha: 74880 | SK_ID_CURR: 178692.0
Linha: 74908 | SK_ID_CURR: 178722.0
Linha: 74909 | SK_ID_CURR: 178723.0
Linha: 74912 | SK_ID_CURR: 178726.0
Linha: 74917 | SK_ID_CURR: 178731.0
Linha: 74922 | SK_ID_CURR: 178737.0
Linha: 74924 | SK_ID_CURR: 178739.0
Linha: 74930 | SK_ID_CURR: 178745.0
Linha: 74950 | SK_ID_CURR: 178766.0
Linha: 74955 | SK_ID_CURR: 178771.0
Linha: 74959 | SK_ID_CURR: 178775.0
Linha: 74969 | SK_ID_CURR: 178785.0
Linha: 74973 | SK_ID_CURR: 178789.0
Linha: 74974 | SK_ID_CURR: 178790.0
Linha: 74976 | SK_ID_CURR: 178792.0
Linha: 74988 | SK_ID_CURR: 178804.0
Linha: 75001 | SK_ID_CURR: 178817.0
Linha: 75005 | SK_ID_CURR: 178821.0
Linha: 75009 | SK_ID_CURR: 178825.0
Linha: 75014 | SK_ID_CURR: 178830.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75015 | SK_ID_CURR: 178831.0
Linha: 75016 | SK_ID_CURR: 178832.0
Linha: 75031 | SK_ID_CURR: 178847.0
Linha: 75037 | SK_ID_CURR: 178853.0
Linha: 75040 | SK_ID_CURR: 178856.0
Linha: 75048 | SK_ID_CURR: 178867.0
Linha: 75049 | SK_ID_CURR: 178868.0
Linha: 75061 | SK_ID_CURR: 178881.0
Linha: 75067 | SK_ID_CURR: 178887.0
Linha: 75068 | SK_ID_CURR: 178888.0
Linha: 75087 | SK_ID_CURR: 178908.0
Linha: 75088 | SK_ID_CURR: 178909.0
Linha: 75118 | SK_ID_CURR: 178942.0
Linha: 75119 | SK_ID_CURR: 178943.0
Linha: 75122 | SK_ID_CURR: 178946.0
Linha: 75123 | SK_ID_CURR: 178947.0
Linha: 75126 | SK_ID_CURR: 178950.0
Linha: 75134 | SK_ID_CURR: 178958.0
Linha: 75152 | SK_ID_CURR: 178976.0
Linha: 75162 | SK_ID_CURR: 178986.0
Linha: 75165 | SK_ID_CURR: 178989.0
Linha: 75171 | SK_ID_CURR: 178995.0
Linha: 75172 | SK_ID_CURR: 178996.0
Linha: 75180 | SK_ID_CURR: 179006.0
Linha: 75198 | SK_ID_CURR: 179025.0
Linha: 75207 | SK_ID_CURR: 179034.0
Linha: 75211 | SK_ID_CURR: 179038.0
Linha: 75215 | SK_ID_CURR: 179043.0
Linha: 75222 | SK_ID_CURR: 179050.0
Linha: 75223 | SK_ID_CURR: 179051.0
Linha: 75247 | SK_ID_CURR: 179076.0
Linha: 75248 | SK_ID_CURR: 179077.0
Linha: 75262 | SK_ID_CURR: 179091.0
Linha: 75263 | SK_ID_CURR: 179092.0
Linha: 75282 | SK_ID_CURR: 179111.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75298 | SK_ID_CURR: 179128.0
Linha: 75302 | SK_ID_CURR: 179132.0
Linha: 75306 | SK_ID_CURR: 179137.0
Linha: 75307 | SK_ID_CURR: 179138.0
Linha: 75314 | SK_ID_CURR: 179146.0
Linha: 75316 | SK_ID_CURR: 179148.0
Linha: 75317 | SK_ID_CURR: 179149.0
Linha: 75318 | SK_ID_CURR: 179150.0
Linha: 75323 | SK_ID_CURR: 179155.0
Linha: 75332 | SK_ID_CURR: 179164.0
Linha: 75344 | SK_ID_CURR: 179177.0
Linha: 75345 | SK_ID_CURR: 179178.0
Linha: 75349 | SK_ID_CURR: 179182.0
Linha: 75351 | SK_ID_CURR: 179184.0
Linha: 75353 | SK_ID_CURR: 179186.0
Linha: 75358 | SK_ID_CURR: 179191.0
Linha: 75361 | SK_ID_CURR: 179194.0
Linha: 75368 | SK_ID_CURR: 179201.0
Linha: 75376 | SK_ID_CURR: 179210.0
Linha: 75377 | SK_ID_CURR: 179211.0
Linha: 75378 | SK_ID_CURR: 179212.0
Linha: 75382 | SK_ID_CURR: 179216.0
Linha: 75395 | SK_ID_CURR: 179229.0
Linha: 75401 | SK_ID_CURR: 179235.0
Linha: 75402 | SK_ID_CURR: 179236.0
Linha: 75409 | SK_ID_CURR: 179244.0
Linha: 75414 | SK_ID_CURR: 179249.0
Linha: 75421 | SK_ID_CURR: 179256.0
Linha: 75424 | SK_ID_CURR: 179260.0
Linha: 75426 | SK_ID_CURR: 179262.0
Linha: 75428 | SK_ID_CURR: 179264.0
Linha: 75432 | SK_ID_CURR: 179268.0
Linha: 75436 | SK_ID_CURR: 179272.0
Linha: 75444 | SK_ID_CURR: 179280.0
Linha: 75451 | SK_ID_CURR: 179287.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75452 | SK_ID_CURR: 179288.0
Linha: 75454 | SK_ID_CURR: 179290.0
Linha: 75459 | SK_ID_CURR: 179295.0
Linha: 75462 | SK_ID_CURR: 179298.0
Linha: 75469 | SK_ID_CURR: 179306.0
Linha: 75470 | SK_ID_CURR: 179307.0
Linha: 75473 | SK_ID_CURR: 179310.0
Linha: 75477 | SK_ID_CURR: 179314.0
Linha: 75480 | SK_ID_CURR: 179317.0
Linha: 75482 | SK_ID_CURR: 179319.0
Linha: 75490 | SK_ID_CURR: 179327.0
Linha: 75498 | SK_ID_CURR: 179336.0
Linha: 75504 | SK_ID_CURR: 179342.0
Linha: 75506 | SK_ID_CURR: 179344.0
Linha: 75509 | SK_ID_CURR: 179347.0
Linha: 75519 | SK_ID_CURR: 179357.0
Linha: 75529 | SK_ID_CURR: 179368.0
Linha: 75573 | SK_ID_CURR: 179413.0
Linha: 75585 | SK_ID_CURR: 179425.0
Linha: 75594 | SK_ID_CURR: 179435.0
Linha: 75606 | SK_ID_CURR: 179447.0
Linha: 75615 | SK_ID_CURR: 179458.0
Linha: 75617 | SK_ID_CURR: 179460.0
Linha: 75624 | SK_ID_CURR: 179468.0
Linha: 75631 | SK_ID_CURR: 179475.0
Linha: 75641 | SK_ID_CURR: 179486.0
Linha: 75648 | SK_ID_CURR: 179493.0
Linha: 75654 | SK_ID_CURR: 179499.0
Linha: 75656 | SK_ID_CURR: 179501.0
Linha: 75662 | SK_ID_CURR: 179508.0
Linha: 75665 | SK_ID_CURR: 179511.0
Linha: 75667 | SK_ID_CURR: 179513.0
Linha: 75673 | SK_ID_CURR: 179519.0
Linha: 75691 | SK_ID_CURR: 179537.0
Linha: 75703 | SK_ID_CURR: 179550.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75710 | SK_ID_CURR: 179559.0
Linha: 75711 | SK_ID_CURR: 179560.0
Linha: 75726 | SK_ID_CURR: 179578.0
Linha: 75731 | SK_ID_CURR: 179583.0
Linha: 75737 | SK_ID_CURR: 179590.0
Linha: 75743 | SK_ID_CURR: 179597.0
Linha: 75745 | SK_ID_CURR: 179599.0
Linha: 75748 | SK_ID_CURR: 179602.0
Linha: 75755 | SK_ID_CURR: 179609.0
Linha: 75766 | SK_ID_CURR: 179621.0
Linha: 75769 | SK_ID_CURR: 179624.0
Linha: 75770 | SK_ID_CURR: 179625.0
Linha: 75775 | SK_ID_CURR: 179630.0
Linha: 75785 | SK_ID_CURR: 179640.0
Linha: 75786 | SK_ID_CURR: 179641.0
Linha: 75789 | SK_ID_CURR: 179644.0
Linha: 75794 | SK_ID_CURR: 179649.0
Linha: 75795 | SK_ID_CURR: 179650.0
Linha: 75796 | SK_ID_CURR: 179652.0
Linha: 75797 | SK_ID_CURR: 179653.0
Linha: 75804 | SK_ID_CURR: 179660.0
Linha: 75806 | SK_ID_CURR: 179662.0
Linha: 75817 | SK_ID_CURR: 179673.0
Linha: 75822 | SK_ID_CURR: 179678.0
Linha: 75823 | SK_ID_CURR: 179679.0
Linha: 75830 | SK_ID_CURR: 179686.0
Linha: 75842 | SK_ID_CURR: 179698.0
Linha: 75864 | SK_ID_CURR: 179721.0
Linha: 75874 | SK_ID_CURR: 179733.0
Linha: 75877 | SK_ID_CURR: 179736.0
Linha: 75878 | SK_ID_CURR: 179737.0
Linha: 75889 | SK_ID_CURR: 179750.0
Linha: 75890 | SK_ID_CURR: 179751.0
Linha: 75891 | SK_ID_CURR: 179752.0
Linha: 75892 | SK_ID_CURR: 179753.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 75903 | SK_ID_CURR: 179765.0
Linha: 75905 | SK_ID_CURR: 179768.0
Linha: 75934 | SK_ID_CURR: 179798.0
Linha: 75962 | SK_ID_CURR: 179827.0
Linha: 75972 | SK_ID_CURR: 179837.0
Linha: 75973 | SK_ID_CURR: 179838.0
Linha: 75986 | SK_ID_CURR: 179851.0
Linha: 76002 | SK_ID_CURR: 179868.0
Linha: 76008 | SK_ID_CURR: 179875.0
Linha: 76009 | SK_ID_CURR: 179876.0
Linha: 76014 | SK_ID_CURR: 179882.0
Linha: 76015 | SK_ID_CURR: 179883.0
Linha: 76026 | SK_ID_CURR: 179894.0
Linha: 76037 | SK_ID_CURR: 179905.0
Linha: 76039 | SK_ID_CURR: 179907.0
Linha: 76050 | SK_ID_CURR: 179919.0
Linha: 76055 | SK_ID_CURR: 179926.0
Linha: 76065 | SK_ID_CURR: 179936.0
Linha: 76068 | SK_ID_CURR: 179941.0
Linha: 76072 | SK_ID_CURR: 179945.0
Linha: 76077 | SK_ID_CURR: 179951.0
Linha: 76086 | SK_ID_CURR: 179960.0
Linha: 76093 | SK_ID_CURR: 179967.0
Linha: 76106 | SK_ID_CURR: 179980.0
Linha: 76111 | SK_ID_CURR: 179985.0
Linha: 76121 | SK_ID_CURR: 179997.0
Linha: 76125 | SK_ID_CURR: 180001.0
Linha: 76131 | SK_ID_CURR: 180007.0
Linha: 76135 | SK_ID_CURR: 180011.0
Linha: 76141 | SK_ID_CURR: 180017.0
Linha: 76151 | SK_ID_CURR: 180027.0
Linha: 76157 | SK_ID_CURR: 180033.0
Linha: 76160 | SK_ID_CURR: 180036.0
Linha: 76161 | SK_ID_CURR: 180037.0
Linha: 76165 | SK_ID_CURR: 180041.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76166 | SK_ID_CURR: 180042.0
Linha: 76173 | SK_ID_CURR: 180050.0
Linha: 76181 | SK_ID_CURR: 180059.0
Linha: 76188 | SK_ID_CURR: 180066.0
Linha: 76189 | SK_ID_CURR: 180067.0
Linha: 76206 | SK_ID_CURR: 180085.0
Linha: 76213 | SK_ID_CURR: 180092.0
Linha: 76220 | SK_ID_CURR: 180099.0
Linha: 76222 | SK_ID_CURR: 180101.0
Linha: 76236 | SK_ID_CURR: 180115.0
Linha: 76243 | SK_ID_CURR: 180122.0
Linha: 76247 | SK_ID_CURR: 180126.0
Linha: 76248 | SK_ID_CURR: 180127.0
Linha: 76261 | SK_ID_CURR: 180140.0
Linha: 76262 | SK_ID_CURR: 180141.0
Linha: 76279 | SK_ID_CURR: 180158.0
Linha: 76284 | SK_ID_CURR: 180163.0
Linha: 76298 | SK_ID_CURR: 180178.0
Linha: 76309 | SK_ID_CURR: 180189.0
Linha: 76318 | SK_ID_CURR: 180198.0
Linha: 76320 | SK_ID_CURR: 180201.0
Linha: 76321 | SK_ID_CURR: 180202.0
Linha: 76328 | SK_ID_CURR: 180209.0
Linha: 76357 | SK_ID_CURR: 180239.0
Linha: 76362 | SK_ID_CURR: 180244.0
Linha: 76386 | SK_ID_CURR: 180270.0
Linha: 76387 | SK_ID_CURR: 180271.0
Linha: 76401 | SK_ID_CURR: 180286.0
Linha: 76402 | SK_ID_CURR: 180287.0
Linha: 76406 | SK_ID_CURR: 180291.0
Linha: 76408 | SK_ID_CURR: 180293.0
Linha: 76411 | SK_ID_CURR: 180296.0
Linha: 76412 | SK_ID_CURR: 180297.0
Linha: 76420 | SK_ID_CURR: 180305.0
Linha: 76432 | SK_ID_CURR: 180318.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76433 | SK_ID_CURR: 180319.0
Linha: 76436 | SK_ID_CURR: 180322.0
Linha: 76444 | SK_ID_CURR: 180331.0
Linha: 76474 | SK_ID_CURR: 180365.0
Linha: 76477 | SK_ID_CURR: 180368.0
Linha: 76478 | SK_ID_CURR: 180369.0
Linha: 76490 | SK_ID_CURR: 180382.0
Linha: 76495 | SK_ID_CURR: 180387.0
Linha: 76496 | SK_ID_CURR: 180388.0
Linha: 76497 | SK_ID_CURR: 180389.0
Linha: 76505 | SK_ID_CURR: 180398.0
Linha: 76506 | SK_ID_CURR: 180399.0
Linha: 76508 | SK_ID_CURR: 180402.0
Linha: 76512 | SK_ID_CURR: 180406.0
Linha: 76513 | SK_ID_CURR: 180407.0
Linha: 76514 | SK_ID_CURR: 180408.0
Linha: 76519 | SK_ID_CURR: 180413.0
Linha: 76522 | SK_ID_CURR: 180416.0
Linha: 76526 | SK_ID_CURR: 180420.0
Linha: 76534 | SK_ID_CURR: 180429.0
Linha: 76535 | SK_ID_CURR: 180430.0
Linha: 76536 | SK_ID_CURR: 180431.0
Linha: 76542 | SK_ID_CURR: 180438.0
Linha: 76545 | SK_ID_CURR: 180441.0
Linha: 76552 | SK_ID_CURR: 180448.0
Linha: 76557 | SK_ID_CURR: 180453.0
Linha: 76580 | SK_ID_CURR: 180478.0
Linha: 76582 | SK_ID_CURR: 180480.0
Linha: 76611 | SK_ID_CURR: 180510.0
Linha: 76624 | SK_ID_CURR: 180524.0
Linha: 76634 | SK_ID_CURR: 180534.0
Linha: 76637 | SK_ID_CURR: 180537.0
Linha: 76645 | SK_ID_CURR: 180545.0
Linha: 76650 | SK_ID_CURR: 180550.0
Linha: 76659 | SK_ID_CURR: 180559.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76683 | SK_ID_CURR: 180583.0
Linha: 76686 | SK_ID_CURR: 180587.0
Linha: 76693 | SK_ID_CURR: 180594.0
Linha: 76696 | SK_ID_CURR: 180597.0
Linha: 76697 | SK_ID_CURR: 180598.0
Linha: 76698 | SK_ID_CURR: 180599.0
Linha: 76700 | SK_ID_CURR: 180601.0
Linha: 76722 | SK_ID_CURR: 180624.0
Linha: 76723 | SK_ID_CURR: 180625.0
Linha: 76732 | SK_ID_CURR: 180634.0
Linha: 76744 | SK_ID_CURR: 180647.0
Linha: 76749 | SK_ID_CURR: 180652.0
Linha: 76753 | SK_ID_CURR: 180656.0
Linha: 76760 | SK_ID_CURR: 180664.0
Linha: 76762 | SK_ID_CURR: 180666.0
Linha: 76770 | SK_ID_CURR: 180674.0
Linha: 76775 | SK_ID_CURR: 180679.0
Linha: 76781 | SK_ID_CURR: 180685.0
Linha: 76787 | SK_ID_CURR: 180692.0
Linha: 76793 | SK_ID_CURR: 180698.0
Linha: 76794 | SK_ID_CURR: 180699.0
Linha: 76795 | SK_ID_CURR: 180700.0
Linha: 76796 | SK_ID_CURR: 180702.0
Linha: 76804 | SK_ID_CURR: 180710.0
Linha: 76830 | SK_ID_CURR: 180736.0
Linha: 76833 | SK_ID_CURR: 180739.0
Linha: 76835 | SK_ID_CURR: 180741.0
Linha: 76837 | SK_ID_CURR: 180743.0
Linha: 76840 | SK_ID_CURR: 180747.0
Linha: 76844 | SK_ID_CURR: 180754.0
Linha: 76845 | SK_ID_CURR: 180755.0
Linha: 76846 | SK_ID_CURR: 180756.0
Linha: 76858 | SK_ID_CURR: 180768.0
Linha: 76863 | SK_ID_CURR: 180773.0
Linha: 76865 | SK_ID_CURR: 180775.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 76874 | SK_ID_CURR: 180784.0
Linha: 76877 | SK_ID_CURR: 180787.0
Linha: 76884 | SK_ID_CURR: 180795.0
Linha: 76885 | SK_ID_CURR: 180796.0
Linha: 76888 | SK_ID_CURR: 180799.0
Linha: 76899 | SK_ID_CURR: 180811.0
Linha: 76901 | SK_ID_CURR: 180813.0
Linha: 76915 | SK_ID_CURR: 180827.0
Linha: 76916 | SK_ID_CURR: 180828.0
Linha: 76921 | SK_ID_CURR: 180833.0
Linha: 76922 | SK_ID_CURR: 180834.0
Linha: 76933 | SK_ID_CURR: 180847.0
Linha: 76937 | SK_ID_CURR: 180852.0
Linha: 76938 | SK_ID_CURR: 180853.0
Linha: 76939 | SK_ID_CURR: 180854.0
Linha: 76940 | SK_ID_CURR: 180855.0
Linha: 76941 | SK_ID_CURR: 180856.0
Linha: 76943 | SK_ID_CURR: 180858.0
Linha: 76944 | SK_ID_CURR: 180859.0
Linha: 76952 | SK_ID_CURR: 180867.0
Linha: 76953 | SK_ID_CURR: 180868.0
Linha: 76957 | SK_ID_CURR: 180872.0
Linha: 76958 | SK_ID_CURR: 180873.0
Linha: 76959 | SK_ID_CURR: 180874.0
Linha: 76960 | SK_ID_CURR: 180875.0
Linha: 76962 | SK_ID_CURR: 180878.0
Linha: 76971 | SK_ID_CURR: 180888.0
Linha: 76972 | SK_ID_CURR: 180889.0
Linha: 76974 | SK_ID_CURR: 180891.0
Linha: 76984 | SK_ID_CURR: 180902.0
Linha: 76989 | SK_ID_CURR: 180907.0
Linha: 76994 | SK_ID_CURR: 180913.0
Linha: 76997 | SK_ID_CURR: 180916.0
Linha: 77034 | SK_ID_CURR: 180954.0
Linha: 77040 | SK_ID_CURR: 180962.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77041 | SK_ID_CURR: 180963.0
Linha: 77045 | SK_ID_CURR: 180967.0
Linha: 77048 | SK_ID_CURR: 180971.0
Linha: 77052 | SK_ID_CURR: 180975.0
Linha: 77062 | SK_ID_CURR: 180985.0
Linha: 77067 | SK_ID_CURR: 180991.0
Linha: 77084 | SK_ID_CURR: 181009.0
Linha: 77087 | SK_ID_CURR: 181012.0
Linha: 77090 | SK_ID_CURR: 181015.0
Linha: 77109 | SK_ID_CURR: 181034.0
Linha: 77138 | SK_ID_CURR: 181064.0
Linha: 77144 | SK_ID_CURR: 181071.0
Linha: 77155 | SK_ID_CURR: 181083.0
Linha: 77156 | SK_ID_CURR: 181084.0
Linha: 77157 | SK_ID_CURR: 181085.0
Linha: 77160 | SK_ID_CURR: 181088.0
Linha: 77165 | SK_ID_CURR: 181093.0
Linha: 77170 | SK_ID_CURR: 181098.0
Linha: 77181 | SK_ID_CURR: 181110.0
Linha: 77182 | SK_ID_CURR: 181111.0
Linha: 77183 | SK_ID_CURR: 181112.0
Linha: 77185 | SK_ID_CURR: 181114.0
Linha: 77188 | SK_ID_CURR: 181117.0
Linha: 77226 | SK_ID_CURR: 181157.0
Linha: 77229 | SK_ID_CURR: 181160.0
Linha: 77230 | SK_ID_CURR: 181161.0
Linha: 77234 | SK_ID_CURR: 181165.0
Linha: 77247 | SK_ID_CURR: 181179.0
Linha: 77253 | SK_ID_CURR: 181186.0
Linha: 77261 | SK_ID_CURR: 181196.0
Linha: 77262 | SK_ID_CURR: 181197.0
Linha: 77268 | SK_ID_CURR: 181204.0
Linha: 77277 | SK_ID_CURR: 181213.0
Linha: 77278 | SK_ID_CURR: 181214.0
Linha: 77285 | SK_ID_CURR: 181221.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77288 | SK_ID_CURR: 181224.0
Linha: 77289 | SK_ID_CURR: 181226.0
Linha: 77299 | SK_ID_CURR: 181236.0
Linha: 77318 | SK_ID_CURR: 181256.0
Linha: 77319 | SK_ID_CURR: 181257.0
Linha: 77341 | SK_ID_CURR: 181279.0
Linha: 77344 | SK_ID_CURR: 181282.0
Linha: 77347 | SK_ID_CURR: 181285.0
Linha: 77350 | SK_ID_CURR: 181288.0
Linha: 77351 | SK_ID_CURR: 181289.0
Linha: 77352 | SK_ID_CURR: 181290.0
Linha: 77360 | SK_ID_CURR: 181298.0
Linha: 77361 | SK_ID_CURR: 181299.0
Linha: 77369 | SK_ID_CURR: 181307.0
Linha: 77374 | SK_ID_CURR: 181312.0
Linha: 77380 | SK_ID_CURR: 181318.0
Linha: 77384 | SK_ID_CURR: 181322.0
Linha: 77400 | SK_ID_CURR: 181338.0
Linha: 77402 | SK_ID_CURR: 181340.0
Linha: 77404 | SK_ID_CURR: 181342.0
Linha: 77406 | SK_ID_CURR: 181344.0
Linha: 77411 | SK_ID_CURR: 181350.0
Linha: 77430 | SK_ID_CURR: 181373.0
Linha: 77431 | SK_ID_CURR: 181374.0
Linha: 77432 | SK_ID_CURR: 181375.0
Linha: 77436 | SK_ID_CURR: 181379.0
Linha: 77438 | SK_ID_CURR: 181381.0
Linha: 77442 | SK_ID_CURR: 181385.0
Linha: 77444 | SK_ID_CURR: 181388.0
Linha: 77447 | SK_ID_CURR: 181392.0
Linha: 77448 | SK_ID_CURR: 181393.0
Linha: 77479 | SK_ID_CURR: 181425.0
Linha: 77518 | SK_ID_CURR: 181465.0
Linha: 77533 | SK_ID_CURR: 181481.0
Linha: 77535 | SK_ID_CURR: 181484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77545 | SK_ID_CURR: 181494.0
Linha: 77552 | SK_ID_CURR: 181501.0
Linha: 77558 | SK_ID_CURR: 181507.0
Linha: 77570 | SK_ID_CURR: 181521.0
Linha: 77573 | SK_ID_CURR: 181524.0
Linha: 77586 | SK_ID_CURR: 181538.0
Linha: 77588 | SK_ID_CURR: 181540.0
Linha: 77595 | SK_ID_CURR: 181547.0
Linha: 77599 | SK_ID_CURR: 181551.0
Linha: 77603 | SK_ID_CURR: 181555.0
Linha: 77609 | SK_ID_CURR: 181561.0
Linha: 77612 | SK_ID_CURR: 181564.0
Linha: 77613 | SK_ID_CURR: 181567.0
Linha: 77644 | SK_ID_CURR: 181599.0
Linha: 77647 | SK_ID_CURR: 181602.0
Linha: 77656 | SK_ID_CURR: 181612.0
Linha: 77657 | SK_ID_CURR: 181613.0
Linha: 77659 | SK_ID_CURR: 181615.0
Linha: 77664 | SK_ID_CURR: 181621.0
Linha: 77665 | SK_ID_CURR: 181622.0
Linha: 77672 | SK_ID_CURR: 181629.0
Linha: 77673 | SK_ID_CURR: 181630.0
Linha: 77675 | SK_ID_CURR: 181633.0
Linha: 77677 | SK_ID_CURR: 181635.0
Linha: 77682 | SK_ID_CURR: 181641.0
Linha: 77684 | SK_ID_CURR: 181643.0
Linha: 77685 | SK_ID_CURR: 181644.0
Linha: 77690 | SK_ID_CURR: 181649.0
Linha: 77698 | SK_ID_CURR: 181659.0
Linha: 77699 | SK_ID_CURR: 181660.0
Linha: 77704 | SK_ID_CURR: 181665.0
Linha: 77705 | SK_ID_CURR: 181666.0
Linha: 77711 | SK_ID_CURR: 181672.0
Linha: 77719 | SK_ID_CURR: 181682.0
Linha: 77729 | SK_ID_CURR: 181693.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 77733 | SK_ID_CURR: 181697.0
Linha: 77739 | SK_ID_CURR: 181703.0
Linha: 77740 | SK_ID_CURR: 181704.0
Linha: 77756 | SK_ID_CURR: 181720.0
Linha: 77758 | SK_ID_CURR: 181722.0
Linha: 77767 | SK_ID_CURR: 181732.0
Linha: 77768 | SK_ID_CURR: 181733.0
Linha: 77771 | SK_ID_CURR: 181736.0
Linha: 77772 | SK_ID_CURR: 181737.0
Linha: 77782 | SK_ID_CURR: 181747.0
Linha: 77793 | SK_ID_CURR: 181758.0
Linha: 77799 | SK_ID_CURR: 181764.0
Linha: 77804 | SK_ID_CURR: 181770.0
Linha: 77808 | SK_ID_CURR: 181774.0
Linha: 77817 | SK_ID_CURR: 181783.0
Linha: 77821 | SK_ID_CURR: 181788.0
Linha: 77822 | SK_ID_CURR: 181789.0
Linha: 77836 | SK_ID_CURR: 181804.0
Linha: 77841 | SK_ID_CURR: 181809.0
Linha: 77853 | SK_ID_CURR: 181821.0
Linha: 77867 | SK_ID_CURR: 181836.0
Linha: 77893 | SK_ID_CURR: 181863.0
Linha: 77897 | SK_ID_CURR: 181867.0
Linha: 77898 | SK_ID_CURR: 181868.0
Linha: 77901 | SK_ID_CURR: 181871.0
Linha: 77930 | SK_ID_CURR: 181904.0
Linha: 77956 | SK_ID_CURR: 181931.0
Linha: 77957 | SK_ID_CURR: 181932.0
Linha: 77966 | SK_ID_CURR: 181941.0
Linha: 77968 | SK_ID_CURR: 181944.0
Linha: 77981 | SK_ID_CURR: 181958.0
Linha: 77994 | SK_ID_CURR: 181971.0
Linha: 78008 | SK_ID_CURR: 181986.0
Linha: 78023 | SK_ID_CURR: 182002.0
Linha: 78028 | SK_ID_CURR: 182007.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78032 | SK_ID_CURR: 182012.0
Linha: 78041 | SK_ID_CURR: 182022.0
Linha: 78049 | SK_ID_CURR: 182031.0
Linha: 78068 | SK_ID_CURR: 182050.0
Linha: 78071 | SK_ID_CURR: 182053.0
Linha: 78088 | SK_ID_CURR: 182071.0
Linha: 78089 | SK_ID_CURR: 182072.0
Linha: 78090 | SK_ID_CURR: 182073.0
Linha: 78118 | SK_ID_CURR: 182102.0
Linha: 78121 | SK_ID_CURR: 182106.0
Linha: 78131 | SK_ID_CURR: 182116.0
Linha: 78132 | SK_ID_CURR: 182117.0
Linha: 78133 | SK_ID_CURR: 182118.0
Linha: 78139 | SK_ID_CURR: 182124.0
Linha: 78140 | SK_ID_CURR: 182125.0
Linha: 78158 | SK_ID_CURR: 182145.0
Linha: 78162 | SK_ID_CURR: 182150.0
Linha: 78166 | SK_ID_CURR: 182154.0
Linha: 78179 | SK_ID_CURR: 182167.0
Linha: 78191 | SK_ID_CURR: 182179.0
Linha: 78193 | SK_ID_CURR: 182181.0
Linha: 78195 | SK_ID_CURR: 182183.0
Linha: 78233 | SK_ID_CURR: 182225.0
Linha: 78234 | SK_ID_CURR: 182226.0
Linha: 78265 | SK_ID_CURR: 182257.0
Linha: 78273 | SK_ID_CURR: 182266.0
Linha: 78279 | SK_ID_CURR: 182272.0
Linha: 78281 | SK_ID_CURR: 182275.0
Linha: 78300 | SK_ID_CURR: 182295.0
Linha: 78309 | SK_ID_CURR: 182305.0
Linha: 78316 | SK_ID_CURR: 182312.0
Linha: 78317 | SK_ID_CURR: 182313.0
Linha: 78331 | SK_ID_CURR: 182327.0
Linha: 78341 | SK_ID_CURR: 182337.0
Linha: 78344 | SK_ID_CURR: 182340.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78345 | SK_ID_CURR: 182341.0
Linha: 78346 | SK_ID_CURR: 182342.0
Linha: 78349 | SK_ID_CURR: 182345.0
Linha: 78357 | SK_ID_CURR: 182353.0
Linha: 78359 | SK_ID_CURR: 182355.0
Linha: 78374 | SK_ID_CURR: 182371.0
Linha: 78379 | SK_ID_CURR: 182376.0
Linha: 78384 | SK_ID_CURR: 182381.0
Linha: 78385 | SK_ID_CURR: 182382.0
Linha: 78387 | SK_ID_CURR: 182384.0
Linha: 78390 | SK_ID_CURR: 182387.0
Linha: 78414 | SK_ID_CURR: 182412.0
Linha: 78421 | SK_ID_CURR: 182419.0
Linha: 78432 | SK_ID_CURR: 182432.0
Linha: 78438 | SK_ID_CURR: 182438.0
Linha: 78441 | SK_ID_CURR: 182441.0
Linha: 78449 | SK_ID_CURR: 182450.0
Linha: 78464 | SK_ID_CURR: 182465.0
Linha: 78467 | SK_ID_CURR: 182468.0
Linha: 78473 | SK_ID_CURR: 182474.0
Linha: 78482 | SK_ID_CURR: 182483.0
Linha: 78483 | SK_ID_CURR: 182484.0
Linha: 78484 | SK_ID_CURR: 182485.0
Linha: 78485 | SK_ID_CURR: 182486.0
Linha: 78488 | SK_ID_CURR: 182489.0
Linha: 78499 | SK_ID_CURR: 182500.0
Linha: 78500 | SK_ID_CURR: 182501.0
Linha: 78503 | SK_ID_CURR: 182504.0
Linha: 78513 | SK_ID_CURR: 182514.0
Linha: 78522 | SK_ID_CURR: 182524.0
Linha: 78523 | SK_ID_CURR: 182525.0
Linha: 78530 | SK_ID_CURR: 182533.0
Linha: 78533 | SK_ID_CURR: 182536.0
Linha: 78536 | SK_ID_CURR: 182539.0
Linha: 78547 | SK_ID_CURR: 182550.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78550 | SK_ID_CURR: 182553.0

Linha: 78564 | SK_ID_CURR: 182568.0

Linha: 78567 | SK_ID_CURR: 182571.0

Linha: 78569 | SK_ID_CURR: 182573.0

Linha: 78575 | SK_ID_CURR: 182580.0

Linha: 78606 | SK_ID_CURR: 182615.0

Linha: 78609 | SK_ID_CURR: 182618.0

Linha: 78615 | SK_ID_CURR: 182624.0

Linha: 78633 | SK_ID_CURR: 182644.0

Linha: 78674 | SK_ID_CURR: 182686.0

Linha: 78675 | SK_ID_CURR: 182687.0

Linha: 78683 | SK_ID_CURR: 182695.0

Linha: 78706 | SK_ID_CURR: 182718.0

Linha: 78714 | SK_ID_CURR: 182726.0

Linha: 78723 | SK_ID_CURR: 182735.0

Linha: 78730 | SK_ID_CURR: 182742.0

Linha: 78735 | SK_ID_CURR: 182747.0

Linha: 78736 | SK_ID_CURR: 182748.0

Linha: 78740 | SK_ID_CURR: 182752.0

Linha: 78749 | SK_ID_CURR: 182761.0

Linha: 78785 | SK_ID_CURR: 182800.0

Linha: 78787 | SK_ID_CURR: 182802.0

Linha: 78792 | SK_ID_CURR: 182807.0

Linha: 78800 | SK_ID_CURR: 182816.0

Linha: 78802 | SK_ID_CURR: 182818.0

Linha: 78810 | SK_ID_CURR: 182826.0

Linha: 78820 | SK_ID_CURR: 182836.0

Linha: 78824 | SK_ID_CURR: 182840.0

Linha: 78825 | SK_ID_CURR: 182841.0

Linha: 78829 | SK_ID_CURR: 182846.0

Linha: 78845 | SK_ID_CURR: 182862.0

Linha: 78847 | SK_ID_CURR: 182864.0

Linha: 78854 | SK_ID_CURR: 182871.0

Linha: 78861 | SK_ID_CURR: 182878.0

Linha: 78863 | SK_ID_CURR: 182880.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 78868 | SK_ID_CURR: 182885.0
Linha: 78875 | SK_ID_CURR: 182893.0
Linha: 78876 | SK_ID_CURR: 182894.0
Linha: 78877 | SK_ID_CURR: 182895.0
Linha: 78883 | SK_ID_CURR: 182901.0
Linha: 78889 | SK_ID_CURR: 182907.0
Linha: 78903 | SK_ID_CURR: 182921.0
Linha: 78933 | SK_ID_CURR: 182952.0
Linha: 78945 | SK_ID_CURR: 182964.0
Linha: 78947 | SK_ID_CURR: 182966.0
Linha: 78960 | SK_ID_CURR: 182980.0
Linha: 78965 | SK_ID_CURR: 182985.0
Linha: 78969 | SK_ID_CURR: 182989.0
Linha: 78974 | SK_ID_CURR: 182994.0
Linha: 79012 | SK_ID_CURR: 183035.0
Linha: 79014 | SK_ID_CURR: 183037.0
Linha: 79019 | SK_ID_CURR: 183042.0
Linha: 79026 | SK_ID_CURR: 183049.0
Linha: 79027 | SK_ID_CURR: 183050.0
Linha: 79028 | SK_ID_CURR: 183051.0
Linha: 79038 | SK_ID_CURR: 183062.0
Linha: 79039 | SK_ID_CURR: 183063.0
Linha: 79040 | SK_ID_CURR: 183064.0
Linha: 79047 | SK_ID_CURR: 183076.0
Linha: 79049 | SK_ID_CURR: 183078.0
Linha: 79056 | SK_ID_CURR: 183086.0
Linha: 79059 | SK_ID_CURR: 183089.0
Linha: 79061 | SK_ID_CURR: 183091.0
Linha: 79067 | SK_ID_CURR: 183097.0
Linha: 79074 | SK_ID_CURR: 183104.0
Linha: 79087 | SK_ID_CURR: 183118.0
Linha: 79088 | SK_ID_CURR: 183119.0
Linha: 79102 | SK_ID_CURR: 183134.0
Linha: 79109 | SK_ID_CURR: 183142.0
Linha: 79123 | SK_ID_CURR: 183157.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79128 | SK_ID_CURR: 183162.0
Linha: 79142 | SK_ID_CURR: 183177.0
Linha: 79145 | SK_ID_CURR: 183180.0
Linha: 79157 | SK_ID_CURR: 183193.0
Linha: 79177 | SK_ID_CURR: 183213.0
Linha: 79180 | SK_ID_CURR: 183216.0
Linha: 79187 | SK_ID_CURR: 183223.0
Linha: 79190 | SK_ID_CURR: 183226.0
Linha: 79226 | SK_ID_CURR: 183264.0
Linha: 79233 | SK_ID_CURR: 183273.0
Linha: 79238 | SK_ID_CURR: 183278.0
Linha: 79242 | SK_ID_CURR: 183282.0
Linha: 79243 | SK_ID_CURR: 183283.0
Linha: 79246 | SK_ID_CURR: 183286.0
Linha: 79248 | SK_ID_CURR: 183288.0
Linha: 79259 | SK_ID_CURR: 183299.0
Linha: 79270 | SK_ID_CURR: 183310.0
Linha: 79274 | SK_ID_CURR: 183315.0
Linha: 79291 | SK_ID_CURR: 183332.0
Linha: 79295 | SK_ID_CURR: 183336.0
Linha: 79300 | SK_ID_CURR: 183341.0
Linha: 79301 | SK_ID_CURR: 183342.0
Linha: 79304 | SK_ID_CURR: 183345.0
Linha: 79306 | SK_ID_CURR: 183347.0
Linha: 79317 | SK_ID_CURR: 183360.0
Linha: 79319 | SK_ID_CURR: 183362.0
Linha: 79327 | SK_ID_CURR: 183370.0
Linha: 79336 | SK_ID_CURR: 183379.0
Linha: 79342 | SK_ID_CURR: 183386.0
Linha: 79362 | SK_ID_CURR: 183410.0
Linha: 79369 | SK_ID_CURR: 183417.0
Linha: 79371 | SK_ID_CURR: 183419.0
Linha: 79373 | SK_ID_CURR: 183421.0
Linha: 79376 | SK_ID_CURR: 183425.0
Linha: 79378 | SK_ID_CURR: 183427.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79384 | SK_ID_CURR: 183433.0
Linha: 79385 | SK_ID_CURR: 183434.0
Linha: 79389 | SK_ID_CURR: 183438.0
Linha: 79390 | SK_ID_CURR: 183439.0
Linha: 79391 | SK_ID_CURR: 183440.0
Linha: 79401 | SK_ID_CURR: 183450.0
Linha: 79402 | SK_ID_CURR: 183451.0
Linha: 79404 | SK_ID_CURR: 183453.0
Linha: 79405 | SK_ID_CURR: 183454.0
Linha: 79406 | SK_ID_CURR: 183455.0
Linha: 79407 | SK_ID_CURR: 183457.0
Linha: 79413 | SK_ID_CURR: 183463.0
Linha: 79424 | SK_ID_CURR: 183475.0
Linha: 79427 | SK_ID_CURR: 183478.0
Linha: 79429 | SK_ID_CURR: 183480.0
Linha: 79437 | SK_ID_CURR: 183490.0
Linha: 79441 | SK_ID_CURR: 183494.0
Linha: 79450 | SK_ID_CURR: 183503.0
Linha: 79459 | SK_ID_CURR: 183512.0
Linha: 79463 | SK_ID_CURR: 183517.0
Linha: 79476 | SK_ID_CURR: 183530.0
Linha: 79478 | SK_ID_CURR: 183532.0
Linha: 79479 | SK_ID_CURR: 183533.0
Linha: 79482 | SK_ID_CURR: 183536.0
Linha: 79491 | SK_ID_CURR: 183545.0
Linha: 79495 | SK_ID_CURR: 183549.0
Linha: 79496 | SK_ID_CURR: 183550.0
Linha: 79497 | SK_ID_CURR: 183551.0
Linha: 79501 | SK_ID_CURR: 183555.0
Linha: 79506 | SK_ID_CURR: 183560.0
Linha: 79530 | SK_ID_CURR: 183585.0
Linha: 79535 | SK_ID_CURR: 183591.0
Linha: 79536 | SK_ID_CURR: 183592.0
Linha: 79546 | SK_ID_CURR: 183603.0
Linha: 79553 | SK_ID_CURR: 183610.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79565 | SK_ID_CURR: 183623.0
Linha: 79570 | SK_ID_CURR: 183628.0
Linha: 79584 | SK_ID_CURR: 183644.0
Linha: 79586 | SK_ID_CURR: 183646.0
Linha: 79589 | SK_ID_CURR: 183649.0
Linha: 79593 | SK_ID_CURR: 183656.0
Linha: 79594 | SK_ID_CURR: 183658.0
Linha: 79624 | SK_ID_CURR: 183688.0
Linha: 79625 | SK_ID_CURR: 183690.0
Linha: 79626 | SK_ID_CURR: 183691.0
Linha: 79632 | SK_ID_CURR: 183697.0
Linha: 79644 | SK_ID_CURR: 183709.0
Linha: 79646 | SK_ID_CURR: 183711.0
Linha: 79649 | SK_ID_CURR: 183714.0
Linha: 79659 | SK_ID_CURR: 183725.0
Linha: 79670 | SK_ID_CURR: 183736.0
Linha: 79676 | SK_ID_CURR: 183742.0
Linha: 79706 | SK_ID_CURR: 183772.0
Linha: 79710 | SK_ID_CURR: 183776.0
Linha: 79720 | SK_ID_CURR: 183787.0
Linha: 79724 | SK_ID_CURR: 183792.0
Linha: 79725 | SK_ID_CURR: 183793.0
Linha: 79731 | SK_ID_CURR: 183799.0
Linha: 79747 | SK_ID_CURR: 183816.0
Linha: 79749 | SK_ID_CURR: 183818.0
Linha: 79763 | SK_ID_CURR: 183832.0
Linha: 79767 | SK_ID_CURR: 183836.0
Linha: 79770 | SK_ID_CURR: 183839.0
Linha: 79771 | SK_ID_CURR: 183840.0
Linha: 79786 | SK_ID_CURR: 183855.0
Linha: 79788 | SK_ID_CURR: 183857.0
Linha: 79794 | SK_ID_CURR: 183863.0
Linha: 79796 | SK_ID_CURR: 183866.0
Linha: 79805 | SK_ID_CURR: 183876.0
Linha: 79807 | SK_ID_CURR: 183878.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 79826 | SK_ID_CURR: 183897.0
Linha: 79831 | SK_ID_CURR: 183902.0
Linha: 79844 | SK_ID_CURR: 183915.0
Linha: 79854 | SK_ID_CURR: 183925.0
Linha: 79864 | SK_ID_CURR: 183936.0
Linha: 79866 | SK_ID_CURR: 183939.0
Linha: 79878 | SK_ID_CURR: 183951.0
Linha: 79883 | SK_ID_CURR: 183956.0
Linha: 79884 | SK_ID_CURR: 183957.0
Linha: 79900 | SK_ID_CURR: 183974.0
Linha: 79908 | SK_ID_CURR: 183982.0
Linha: 79919 | SK_ID_CURR: 183994.0
Linha: 79933 | SK_ID_CURR: 184008.0
Linha: 79938 | SK_ID_CURR: 184013.0
Linha: 79940 | SK_ID_CURR: 184016.0
Linha: 79942 | SK_ID_CURR: 184019.0
Linha: 79947 | SK_ID_CURR: 184024.0
Linha: 79948 | SK_ID_CURR: 184025.0
Linha: 79960 | SK_ID_CURR: 184038.0
Linha: 79967 | SK_ID_CURR: 184045.0
Linha: 79977 | SK_ID_CURR: 184056.0
Linha: 79981 | SK_ID_CURR: 184060.0
Linha: 79991 | SK_ID_CURR: 184071.0
Linha: 79993 | SK_ID_CURR: 184073.0
Linha: 79994 | SK_ID_CURR: 184074.0
Linha: 79996 | SK_ID_CURR: 184077.0
Linha: 80022 | SK_ID_CURR: 184105.0
Linha: 80023 | SK_ID_CURR: 184106.0
Linha: 80047 | SK_ID_CURR: 184133.0
Linha: 80068 | SK_ID_CURR: 184154.0
Linha: 80077 | SK_ID_CURR: 184163.0
Linha: 80079 | SK_ID_CURR: 184165.0
Linha: 80107 | SK_ID_CURR: 184193.0
Linha: 80108 | SK_ID_CURR: 184194.0
Linha: 80109 | SK_ID_CURR: 184195.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80139 | SK_ID_CURR: 184226.0
Linha: 80142 | SK_ID_CURR: 184230.0
Linha: 80143 | SK_ID_CURR: 184231.0
Linha: 80146 | SK_ID_CURR: 184234.0
Linha: 80149 | SK_ID_CURR: 184238.0
Linha: 80159 | SK_ID_CURR: 184248.0
Linha: 80168 | SK_ID_CURR: 184257.0
Linha: 80177 | SK_ID_CURR: 184268.0
Linha: 80190 | SK_ID_CURR: 184282.0
Linha: 80199 | SK_ID_CURR: 184291.0
Linha: 80201 | SK_ID_CURR: 184294.0
Linha: 80202 | SK_ID_CURR: 184295.0
Linha: 80210 | SK_ID_CURR: 184304.0
Linha: 80215 | SK_ID_CURR: 184309.0
Linha: 80224 | SK_ID_CURR: 184318.0
Linha: 80226 | SK_ID_CURR: 184320.0
Linha: 80231 | SK_ID_CURR: 184325.0
Linha: 80235 | SK_ID_CURR: 184329.0
Linha: 80236 | SK_ID_CURR: 184330.0
Linha: 80239 | SK_ID_CURR: 184333.0
Linha: 80243 | SK_ID_CURR: 184337.0
Linha: 80244 | SK_ID_CURR: 184338.0
Linha: 80246 | SK_ID_CURR: 184340.0
Linha: 80247 | SK_ID_CURR: 184341.0
Linha: 80253 | SK_ID_CURR: 184347.0
Linha: 80260 | SK_ID_CURR: 184354.0
Linha: 80261 | SK_ID_CURR: 184355.0
Linha: 80275 | SK_ID_CURR: 184372.0
Linha: 80287 | SK_ID_CURR: 184384.0
Linha: 80288 | SK_ID_CURR: 184385.0
Linha: 80289 | SK_ID_CURR: 184386.0
Linha: 80292 | SK_ID_CURR: 184389.0
Linha: 80304 | SK_ID_CURR: 184401.0
Linha: 80308 | SK_ID_CURR: 184405.0
Linha: 80331 | SK_ID_CURR: 184431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80348 | SK_ID_CURR: 184450.0
Linha: 80351 | SK_ID_CURR: 184453.0
Linha: 80367 | SK_ID_CURR: 184470.0
Linha: 80368 | SK_ID_CURR: 184471.0
Linha: 80383 | SK_ID_CURR: 184486.0
Linha: 80385 | SK_ID_CURR: 184488.0
Linha: 80386 | SK_ID_CURR: 184489.0
Linha: 80394 | SK_ID_CURR: 184497.0
Linha: 80404 | SK_ID_CURR: 184508.0
Linha: 80405 | SK_ID_CURR: 184509.0
Linha: 80411 | SK_ID_CURR: 184516.0
Linha: 80420 | SK_ID_CURR: 184525.0
Linha: 80421 | SK_ID_CURR: 184526.0
Linha: 80425 | SK_ID_CURR: 184531.0
Linha: 80449 | SK_ID_CURR: 184557.0
Linha: 80468 | SK_ID_CURR: 184576.0
Linha: 80479 | SK_ID_CURR: 184589.0
Linha: 80494 | SK_ID_CURR: 184605.0
Linha: 80502 | SK_ID_CURR: 184613.0
Linha: 80517 | SK_ID_CURR: 184630.0
Linha: 80522 | SK_ID_CURR: 184635.0
Linha: 80523 | SK_ID_CURR: 184636.0
Linha: 80530 | SK_ID_CURR: 184643.0
Linha: 80532 | SK_ID_CURR: 184645.0
Linha: 80539 | SK_ID_CURR: 184653.0
Linha: 80541 | SK_ID_CURR: 184655.0
Linha: 80542 | SK_ID_CURR: 184656.0
Linha: 80546 | SK_ID_CURR: 184660.0
Linha: 80600 | SK_ID_CURR: 184716.0
Linha: 80620 | SK_ID_CURR: 184736.0
Linha: 80641 | SK_ID_CURR: 184758.0
Linha: 80648 | SK_ID_CURR: 184767.0
Linha: 80651 | SK_ID_CURR: 184770.0
Linha: 80654 | SK_ID_CURR: 184773.0
Linha: 80657 | SK_ID_CURR: 184776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80672 | SK_ID_CURR: 184792.0
Linha: 80691 | SK_ID_CURR: 184812.0
Linha: 80699 | SK_ID_CURR: 184820.0
Linha: 80708 | SK_ID_CURR: 184829.0
Linha: 80710 | SK_ID_CURR: 184831.0
Linha: 80711 | SK_ID_CURR: 184832.0
Linha: 80713 | SK_ID_CURR: 184834.0
Linha: 80725 | SK_ID_CURR: 184847.0
Linha: 80726 | SK_ID_CURR: 184848.0
Linha: 80736 | SK_ID_CURR: 184858.0
Linha: 80743 | SK_ID_CURR: 184866.0
Linha: 80746 | SK_ID_CURR: 184869.0
Linha: 80747 | SK_ID_CURR: 184870.0
Linha: 80750 | SK_ID_CURR: 184873.0
Linha: 80751 | SK_ID_CURR: 184874.0
Linha: 80753 | SK_ID_CURR: 184876.0
Linha: 80755 | SK_ID_CURR: 184879.0
Linha: 80756 | SK_ID_CURR: 184880.0
Linha: 80761 | SK_ID_CURR: 184885.0
Linha: 80772 | SK_ID_CURR: 184896.0
Linha: 80789 | SK_ID_CURR: 184916.0
Linha: 80790 | SK_ID_CURR: 184918.0
Linha: 80791 | SK_ID_CURR: 184919.0
Linha: 80793 | SK_ID_CURR: 184921.0
Linha: 80807 | SK_ID_CURR: 184936.0
Linha: 80814 | SK_ID_CURR: 184944.0
Linha: 80826 | SK_ID_CURR: 184956.0
Linha: 80833 | SK_ID_CURR: 184963.0
Linha: 80834 | SK_ID_CURR: 184964.0
Linha: 80835 | SK_ID_CURR: 184965.0
Linha: 80842 | SK_ID_CURR: 184972.0
Linha: 80847 | SK_ID_CURR: 184977.0
Linha: 80852 | SK_ID_CURR: 184982.0
Linha: 80858 | SK_ID_CURR: 184988.0
Linha: 80861 | SK_ID_CURR: 184992.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 80863 | SK_ID_CURR: 184994.0
Linha: 80867 | SK_ID_CURR: 184998.0
Linha: 80886 | SK_ID_CURR: 185017.0
Linha: 80892 | SK_ID_CURR: 185024.0
Linha: 80900 | SK_ID_CURR: 185032.0
Linha: 80905 | SK_ID_CURR: 185037.0
Linha: 80907 | SK_ID_CURR: 185040.0
Linha: 80909 | SK_ID_CURR: 185043.0
Linha: 80914 | SK_ID_CURR: 185048.0
Linha: 80924 | SK_ID_CURR: 185059.0
Linha: 80940 | SK_ID_CURR: 185076.0
Linha: 80947 | SK_ID_CURR: 185083.0
Linha: 80954 | SK_ID_CURR: 185090.0
Linha: 80962 | SK_ID_CURR: 185099.0
Linha: 80964 | SK_ID_CURR: 185101.0
Linha: 80969 | SK_ID_CURR: 185106.0
Linha: 80982 | SK_ID_CURR: 185120.0
Linha: 80983 | SK_ID_CURR: 185121.0
Linha: 80987 | SK_ID_CURR: 185125.0
Linha: 80988 | SK_ID_CURR: 185126.0
Linha: 80989 | SK_ID_CURR: 185127.0
Linha: 81011 | SK_ID_CURR: 185153.0
Linha: 81024 | SK_ID_CURR: 185167.0
Linha: 81028 | SK_ID_CURR: 185171.0
Linha: 81034 | SK_ID_CURR: 185178.0
Linha: 81036 | SK_ID_CURR: 185180.0
Linha: 81037 | SK_ID_CURR: 185181.0
Linha: 81039 | SK_ID_CURR: 185183.0
Linha: 81042 | SK_ID_CURR: 185186.0
Linha: 81043 | SK_ID_CURR: 185187.0
Linha: 81044 | SK_ID_CURR: 185188.0
Linha: 81045 | SK_ID_CURR: 185189.0
Linha: 81050 | SK_ID_CURR: 185194.0
Linha: 81063 | SK_ID_CURR: 185207.0
Linha: 81065 | SK_ID_CURR: 185209.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81066 | SK_ID_CURR: 185210.0
Linha: 81068 | SK_ID_CURR: 185212.0
Linha: 81075 | SK_ID_CURR: 185220.0
Linha: 81076 | SK_ID_CURR: 185221.0
Linha: 81084 | SK_ID_CURR: 185230.0
Linha: 81085 | SK_ID_CURR: 185231.0
Linha: 81097 | SK_ID_CURR: 185245.0
Linha: 81100 | SK_ID_CURR: 185249.0
Linha: 81112 | SK_ID_CURR: 185262.0
Linha: 81133 | SK_ID_CURR: 185285.0
Linha: 81134 | SK_ID_CURR: 185286.0
Linha: 81136 | SK_ID_CURR: 185288.0
Linha: 81144 | SK_ID_CURR: 185296.0
Linha: 81146 | SK_ID_CURR: 185298.0
Linha: 81147 | SK_ID_CURR: 185299.0
Linha: 81156 | SK_ID_CURR: 185308.0
Linha: 81157 | SK_ID_CURR: 185309.0
Linha: 81159 | SK_ID_CURR: 185311.0
Linha: 81161 | SK_ID_CURR: 185313.0
Linha: 81162 | SK_ID_CURR: 185314.0
Linha: 81171 | SK_ID_CURR: 185324.0
Linha: 81177 | SK_ID_CURR: 185330.0
Linha: 81182 | SK_ID_CURR: 185337.0
Linha: 81183 | SK_ID_CURR: 185338.0
Linha: 81184 | SK_ID_CURR: 185339.0
Linha: 81186 | SK_ID_CURR: 185341.0
Linha: 81187 | SK_ID_CURR: 185342.0
Linha: 81189 | SK_ID_CURR: 185344.0
Linha: 81194 | SK_ID_CURR: 185349.0
Linha: 81207 | SK_ID_CURR: 185362.0
Linha: 81208 | SK_ID_CURR: 185363.0
Linha: 81218 | SK_ID_CURR: 185374.0
Linha: 81236 | SK_ID_CURR: 185393.0
Linha: 81237 | SK_ID_CURR: 185394.0
Linha: 81253 | SK_ID_CURR: 185410.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81261 | SK_ID_CURR: 185418.0

Linha: 81266 | SK_ID_CURR: 185423.0

Linha: 81271 | SK_ID_CURR: 185428.0

Linha: 81284 | SK_ID_CURR: 185442.0

Linha: 81289 | SK_ID_CURR: 185447.0

Linha: 81292 | SK_ID_CURR: 185450.0

Linha: 81296 | SK_ID_CURR: 185454.0

Linha: 81316 | SK_ID_CURR: 185475.0

Linha: 81322 | SK_ID_CURR: 185481.0

Linha: 81324 | SK_ID_CURR: 185483.0

Linha: 81326 | SK_ID_CURR: 185485.0

Linha: 81337 | SK_ID_CURR: 185496.0

Linha: 81345 | SK_ID_CURR: 185504.0

Linha: 81346 | SK_ID_CURR: 185505.0

Linha: 81353 | SK_ID_CURR: 185512.0

Linha: 81356 | SK_ID_CURR: 185515.0

Linha: 81373 | SK_ID_CURR: 185534.0

Linha: 81375 | SK_ID_CURR: 185536.0

Linha: 81377 | SK_ID_CURR: 185538.0

Linha: 81390 | SK_ID_CURR: 185552.0

Linha: 81407 | SK_ID_CURR: 185569.0

Linha: 81415 | SK_ID_CURR: 185578.0

Linha: 81418 | SK_ID_CURR: 185581.0

Linha: 81421 | SK_ID_CURR: 185584.0

Linha: 81422 | SK_ID_CURR: 185585.0

Linha: 81423 | SK_ID_CURR: 185586.0

Linha: 81429 | SK_ID_CURR: 185592.0

Linha: 81440 | SK_ID_CURR: 185604.0

Linha: 81442 | SK_ID_CURR: 185606.0

Linha: 81443 | SK_ID_CURR: 185607.0

Linha: 81453 | SK_ID_CURR: 185618.0

Linha: 81457 | SK_ID_CURR: 185622.0

Linha: 81463 | SK_ID_CURR: 185628.0

Linha: 81464 | SK_ID_CURR: 185629.0

Linha: 81469 | SK_ID_CURR: 185634.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81472 | SK_ID_CURR: 185637.0
Linha: 81473 | SK_ID_CURR: 185638.0
Linha: 81475 | SK_ID_CURR: 185640.0
Linha: 81476 | SK_ID_CURR: 185641.0
Linha: 81479 | SK_ID_CURR: 185645.0
Linha: 81480 | SK_ID_CURR: 185646.0
Linha: 81481 | SK_ID_CURR: 185647.0
Linha: 81495 | SK_ID_CURR: 185662.0
Linha: 81501 | SK_ID_CURR: 185669.0
Linha: 81507 | SK_ID_CURR: 185675.0
Linha: 81518 | SK_ID_CURR: 185687.0
Linha: 81519 | SK_ID_CURR: 185688.0
Linha: 81520 | SK_ID_CURR: 185689.0
Linha: 81521 | SK_ID_CURR: 185690.0
Linha: 81527 | SK_ID_CURR: 185697.0
Linha: 81538 | SK_ID_CURR: 185710.0
Linha: 81560 | SK_ID_CURR: 185733.0
Linha: 81567 | SK_ID_CURR: 185740.0
Linha: 81632 | SK_ID_CURR: 185806.0
Linha: 81637 | SK_ID_CURR: 185812.0
Linha: 81648 | SK_ID_CURR: 185824.0
Linha: 81649 | SK_ID_CURR: 185825.0
Linha: 81650 | SK_ID_CURR: 185826.0
Linha: 81651 | SK_ID_CURR: 185827.0
Linha: 81652 | SK_ID_CURR: 185828.0
Linha: 81660 | SK_ID_CURR: 185837.0
Linha: 81680 | SK_ID_CURR: 185859.0
Linha: 81682 | SK_ID_CURR: 185861.0
Linha: 81693 | SK_ID_CURR: 185872.0
Linha: 81695 | SK_ID_CURR: 185874.0
Linha: 81711 | SK_ID_CURR: 185891.0
Linha: 81713 | SK_ID_CURR: 185893.0
Linha: 81717 | SK_ID_CURR: 185897.0
Linha: 81720 | SK_ID_CURR: 185900.0
Linha: 81729 | SK_ID_CURR: 185910.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81737 | SK_ID_CURR: 185919.0
Linha: 81749 | SK_ID_CURR: 185932.0
Linha: 81754 | SK_ID_CURR: 185937.0
Linha: 81756 | SK_ID_CURR: 185939.0
Linha: 81781 | SK_ID_CURR: 185965.0
Linha: 81784 | SK_ID_CURR: 185968.0
Linha: 81787 | SK_ID_CURR: 185971.0
Linha: 81793 | SK_ID_CURR: 185978.0
Linha: 81794 | SK_ID_CURR: 185980.0
Linha: 81795 | SK_ID_CURR: 185981.0
Linha: 81796 | SK_ID_CURR: 185982.0
Linha: 81805 | SK_ID_CURR: 185991.0
Linha: 81811 | SK_ID_CURR: 185998.0
Linha: 81827 | SK_ID_CURR: 186014.0
Linha: 81834 | SK_ID_CURR: 186021.0
Linha: 81838 | SK_ID_CURR: 186025.0
Linha: 81846 | SK_ID_CURR: 186034.0
Linha: 81866 | SK_ID_CURR: 186054.0
Linha: 81872 | SK_ID_CURR: 186061.0
Linha: 81874 | SK_ID_CURR: 186065.0
Linha: 81875 | SK_ID_CURR: 186066.0
Linha: 81878 | SK_ID_CURR: 186070.0
Linha: 81888 | SK_ID_CURR: 186080.0
Linha: 81893 | SK_ID_CURR: 186085.0
Linha: 81901 | SK_ID_CURR: 186094.0
Linha: 81917 | SK_ID_CURR: 186110.0
Linha: 81920 | SK_ID_CURR: 186113.0
Linha: 81923 | SK_ID_CURR: 186116.0
Linha: 81934 | SK_ID_CURR: 186127.0
Linha: 81936 | SK_ID_CURR: 186129.0
Linha: 81942 | SK_ID_CURR: 186135.0
Linha: 81946 | SK_ID_CURR: 186139.0
Linha: 81958 | SK_ID_CURR: 186151.0
Linha: 81960 | SK_ID_CURR: 186153.0
Linha: 81963 | SK_ID_CURR: 186156.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 81965 | SK_ID_CURR: 186158.0
Linha: 81966 | SK_ID_CURR: 186159.0
Linha: 81973 | SK_ID_CURR: 186166.0
Linha: 81975 | SK_ID_CURR: 186168.0
Linha: 81976 | SK_ID_CURR: 186169.0
Linha: 81977 | SK_ID_CURR: 186170.0
Linha: 81986 | SK_ID_CURR: 186179.0
Linha: 81995 | SK_ID_CURR: 186188.0
Linha: 82016 | SK_ID_CURR: 186210.0
Linha: 82032 | SK_ID_CURR: 186227.0
Linha: 82034 | SK_ID_CURR: 186229.0
Linha: 82035 | SK_ID_CURR: 186230.0
Linha: 82053 | SK_ID_CURR: 186249.0
Linha: 82057 | SK_ID_CURR: 186254.0
Linha: 82067 | SK_ID_CURR: 186264.0
Linha: 82068 | SK_ID_CURR: 186265.0
Linha: 82075 | SK_ID_CURR: 186273.0
Linha: 82078 | SK_ID_CURR: 186276.0
Linha: 82091 | SK_ID_CURR: 186289.0
Linha: 82098 | SK_ID_CURR: 186296.0
Linha: 82109 | SK_ID_CURR: 186308.0
Linha: 82110 | SK_ID_CURR: 186309.0
Linha: 82111 | SK_ID_CURR: 186310.0
Linha: 82117 | SK_ID_CURR: 186316.0
Linha: 82122 | SK_ID_CURR: 186321.0
Linha: 82124 | SK_ID_CURR: 186323.0
Linha: 82134 | SK_ID_CURR: 186333.0
Linha: 82190 | SK_ID_CURR: 186391.0
Linha: 82196 | SK_ID_CURR: 186398.0
Linha: 82205 | SK_ID_CURR: 186407.0
Linha: 82209 | SK_ID_CURR: 186411.0
Linha: 82213 | SK_ID_CURR: 186415.0
Linha: 82224 | SK_ID_CURR: 186426.0
Linha: 82241 | SK_ID_CURR: 186444.0
Linha: 82244 | SK_ID_CURR: 186448.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82249 | SK_ID_CURR: 186453.0
Linha: 82252 | SK_ID_CURR: 186456.0
Linha: 82256 | SK_ID_CURR: 186460.0
Linha: 82257 | SK_ID_CURR: 186461.0
Linha: 82269 | SK_ID_CURR: 186473.0
Linha: 82284 | SK_ID_CURR: 186489.0
Linha: 82285 | SK_ID_CURR: 186490.0
Linha: 82286 | SK_ID_CURR: 186491.0
Linha: 82287 | SK_ID_CURR: 186492.0
Linha: 82288 | SK_ID_CURR: 186493.0
Linha: 82296 | SK_ID_CURR: 186503.0
Linha: 82298 | SK_ID_CURR: 186505.0
Linha: 82300 | SK_ID_CURR: 186508.0
Linha: 82314 | SK_ID_CURR: 186524.0
Linha: 82316 | SK_ID_CURR: 186526.0
Linha: 82326 | SK_ID_CURR: 186536.0
Linha: 82329 | SK_ID_CURR: 186539.0
Linha: 82333 | SK_ID_CURR: 186543.0
Linha: 82348 | SK_ID_CURR: 186558.0
Linha: 82358 | SK_ID_CURR: 186568.0
Linha: 82363 | SK_ID_CURR: 186573.0
Linha: 82376 | SK_ID_CURR: 186587.0
Linha: 82386 | SK_ID_CURR: 186599.0
Linha: 82396 | SK_ID_CURR: 186609.0
Linha: 82397 | SK_ID_CURR: 186610.0
Linha: 82399 | SK_ID_CURR: 186612.0
Linha: 82418 | SK_ID_CURR: 186632.0
Linha: 82420 | SK_ID_CURR: 186634.0
Linha: 82434 | SK_ID_CURR: 186649.0
Linha: 82437 | SK_ID_CURR: 186652.0
Linha: 82445 | SK_ID_CURR: 186660.0
Linha: 82453 | SK_ID_CURR: 186668.0
Linha: 82459 | SK_ID_CURR: 186674.0
Linha: 82460 | SK_ID_CURR: 186675.0
Linha: 82464 | SK_ID_CURR: 186679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82465 | SK_ID_CURR: 186682.0
Linha: 82466 | SK_ID_CURR: 186683.0
Linha: 82478 | SK_ID_CURR: 186695.0
Linha: 82479 | SK_ID_CURR: 186696.0
Linha: 82487 | SK_ID_CURR: 186704.0
Linha: 82491 | SK_ID_CURR: 186709.0
Linha: 82496 | SK_ID_CURR: 186714.0
Linha: 82505 | SK_ID_CURR: 186726.0
Linha: 82507 | SK_ID_CURR: 186728.0
Linha: 82508 | SK_ID_CURR: 186729.0
Linha: 82510 | SK_ID_CURR: 186731.0
Linha: 82516 | SK_ID_CURR: 186737.0
Linha: 82520 | SK_ID_CURR: 186742.0
Linha: 82521 | SK_ID_CURR: 186743.0
Linha: 82523 | SK_ID_CURR: 186745.0
Linha: 82525 | SK_ID_CURR: 186747.0
Linha: 82528 | SK_ID_CURR: 186750.0
Linha: 82545 | SK_ID_CURR: 186769.0
Linha: 82547 | SK_ID_CURR: 186771.0
Linha: 82563 | SK_ID_CURR: 186787.0
Linha: 82571 | SK_ID_CURR: 186796.0
Linha: 82577 | SK_ID_CURR: 186802.0
Linha: 82586 | SK_ID_CURR: 186811.0
Linha: 82587 | SK_ID_CURR: 186812.0
Linha: 82589 | SK_ID_CURR: 186815.0
Linha: 82614 | SK_ID_CURR: 186840.0
Linha: 82615 | SK_ID_CURR: 186842.0
Linha: 82626 | SK_ID_CURR: 186853.0
Linha: 82632 | SK_ID_CURR: 186859.0
Linha: 82649 | SK_ID_CURR: 186878.0
Linha: 82655 | SK_ID_CURR: 186885.0
Linha: 82660 | SK_ID_CURR: 186890.0
Linha: 82675 | SK_ID_CURR: 186906.0
Linha: 82685 | SK_ID_CURR: 186916.0
Linha: 82695 | SK_ID_CURR: 186927.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82696 | SK_ID_CURR: 186928.0
Linha: 82699 | SK_ID_CURR: 186931.0
Linha: 82702 | SK_ID_CURR: 186934.0
Linha: 82706 | SK_ID_CURR: 186938.0
Linha: 82711 | SK_ID_CURR: 186943.0
Linha: 82712 | SK_ID_CURR: 186944.0
Linha: 82713 | SK_ID_CURR: 186945.0
Linha: 82715 | SK_ID_CURR: 186947.0
Linha: 82720 | SK_ID_CURR: 186952.0
Linha: 82721 | SK_ID_CURR: 186953.0
Linha: 82728 | SK_ID_CURR: 186960.0
Linha: 82730 | SK_ID_CURR: 186962.0
Linha: 82758 | SK_ID_CURR: 186991.0
Linha: 82766 | SK_ID_CURR: 187001.0
Linha: 82781 | SK_ID_CURR: 187019.0
Linha: 82786 | SK_ID_CURR: 187024.0
Linha: 82796 | SK_ID_CURR: 187035.0
Linha: 82798 | SK_ID_CURR: 187037.0
Linha: 82815 | SK_ID_CURR: 187056.0
Linha: 82816 | SK_ID_CURR: 187057.0
Linha: 82817 | SK_ID_CURR: 187058.0
Linha: 82822 | SK_ID_CURR: 187065.0
Linha: 82823 | SK_ID_CURR: 187066.0
Linha: 82825 | SK_ID_CURR: 187069.0
Linha: 82826 | SK_ID_CURR: 187070.0
Linha: 82829 | SK_ID_CURR: 187074.0
Linha: 82840 | SK_ID_CURR: 187085.0
Linha: 82842 | SK_ID_CURR: 187087.0
Linha: 82853 | SK_ID_CURR: 187100.0
Linha: 82867 | SK_ID_CURR: 187117.0
Linha: 82906 | SK_ID_CURR: 187158.0
Linha: 82907 | SK_ID_CURR: 187159.0
Linha: 82910 | SK_ID_CURR: 187162.0
Linha: 82912 | SK_ID_CURR: 187164.0
Linha: 82915 | SK_ID_CURR: 187167.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 82916 | SK_ID_CURR: 187168.0
Linha: 82919 | SK_ID_CURR: 187171.0
Linha: 82931 | SK_ID_CURR: 187184.0
Linha: 82941 | SK_ID_CURR: 187194.0
Linha: 82953 | SK_ID_CURR: 187208.0
Linha: 82963 | SK_ID_CURR: 187220.0
Linha: 82966 | SK_ID_CURR: 187224.0
Linha: 82984 | SK_ID_CURR: 187242.0
Linha: 83000 | SK_ID_CURR: 187259.0
Linha: 83001 | SK_ID_CURR: 187260.0
Linha: 83007 | SK_ID_CURR: 187267.0
Linha: 83020 | SK_ID_CURR: 187280.0
Linha: 83027 | SK_ID_CURR: 187287.0
Linha: 83031 | SK_ID_CURR: 187291.0
Linha: 83036 | SK_ID_CURR: 187296.0
Linha: 83041 | SK_ID_CURR: 187301.0
Linha: 83055 | SK_ID_CURR: 187315.0
Linha: 83059 | SK_ID_CURR: 187319.0
Linha: 83066 | SK_ID_CURR: 187326.0
Linha: 83068 | SK_ID_CURR: 187328.0
Linha: 83069 | SK_ID_CURR: 187329.0
Linha: 83070 | SK_ID_CURR: 187330.0
Linha: 83075 | SK_ID_CURR: 187335.0
Linha: 83077 | SK_ID_CURR: 187339.0
Linha: 83078 | SK_ID_CURR: 187340.0
Linha: 83091 | SK_ID_CURR: 187353.0
Linha: 83094 | SK_ID_CURR: 187356.0
Linha: 83104 | SK_ID_CURR: 187367.0
Linha: 83120 | SK_ID_CURR: 187383.0
Linha: 83124 | SK_ID_CURR: 187388.0
Linha: 83137 | SK_ID_CURR: 187401.0
Linha: 83150 | SK_ID_CURR: 187415.0
Linha: 83156 | SK_ID_CURR: 187422.0
Linha: 83171 | SK_ID_CURR: 187439.0
Linha: 83172 | SK_ID_CURR: 187440.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83174 | SK_ID_CURR: 187442.0
Linha: 83178 | SK_ID_CURR: 187447.0
Linha: 83181 | SK_ID_CURR: 187451.0
Linha: 83197 | SK_ID_CURR: 187468.0
Linha: 83204 | SK_ID_CURR: 187475.0
Linha: 83206 | SK_ID_CURR: 187477.0
Linha: 83209 | SK_ID_CURR: 187480.0
Linha: 83226 | SK_ID_CURR: 187498.0
Linha: 83227 | SK_ID_CURR: 187499.0
Linha: 83242 | SK_ID_CURR: 187516.0
Linha: 83250 | SK_ID_CURR: 187524.0
Linha: 83260 | SK_ID_CURR: 187534.0
Linha: 83277 | SK_ID_CURR: 187552.0
Linha: 83301 | SK_ID_CURR: 187577.0
Linha: 83308 | SK_ID_CURR: 187585.0
Linha: 83325 | SK_ID_CURR: 187603.0
Linha: 83330 | SK_ID_CURR: 187608.0
Linha: 83347 | SK_ID_CURR: 187625.0
Linha: 83359 | SK_ID_CURR: 187637.0
Linha: 83361 | SK_ID_CURR: 187639.0
Linha: 83363 | SK_ID_CURR: 187641.0
Linha: 83371 | SK_ID_CURR: 187652.0
Linha: 83402 | SK_ID_CURR: 187684.0
Linha: 83407 | SK_ID_CURR: 187689.0
Linha: 83416 | SK_ID_CURR: 187698.0
Linha: 83426 | SK_ID_CURR: 187708.0
Linha: 83433 | SK_ID_CURR: 187716.0
Linha: 83434 | SK_ID_CURR: 187717.0
Linha: 83436 | SK_ID_CURR: 187719.0
Linha: 83437 | SK_ID_CURR: 187720.0
Linha: 83458 | SK_ID_CURR: 187743.0
Linha: 83464 | SK_ID_CURR: 187749.0
Linha: 83476 | SK_ID_CURR: 187762.0
Linha: 83477 | SK_ID_CURR: 187763.0
Linha: 83485 | SK_ID_CURR: 187772.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83499 | SK_ID_CURR: 187786.0
Linha: 83500 | SK_ID_CURR: 187787.0
Linha: 83522 | SK_ID_CURR: 187809.0
Linha: 83539 | SK_ID_CURR: 187826.0
Linha: 83541 | SK_ID_CURR: 187828.0
Linha: 83542 | SK_ID_CURR: 187829.0
Linha: 83546 | SK_ID_CURR: 187833.0
Linha: 83560 | SK_ID_CURR: 187847.0
Linha: 83565 | SK_ID_CURR: 187852.0
Linha: 83575 | SK_ID_CURR: 187862.0
Linha: 83580 | SK_ID_CURR: 187867.0
Linha: 83581 | SK_ID_CURR: 187868.0
Linha: 83582 | SK_ID_CURR: 187870.0
Linha: 83583 | SK_ID_CURR: 187871.0
Linha: 83591 | SK_ID_CURR: 187879.0
Linha: 83604 | SK_ID_CURR: 187894.0
Linha: 83605 | SK_ID_CURR: 187895.0
Linha: 83608 | SK_ID_CURR: 187899.0
Linha: 83611 | SK_ID_CURR: 187903.0
Linha: 83623 | SK_ID_CURR: 187915.0
Linha: 83647 | SK_ID_CURR: 187941.0
Linha: 83648 | SK_ID_CURR: 187942.0
Linha: 83650 | SK_ID_CURR: 187944.0
Linha: 83652 | SK_ID_CURR: 187947.0
Linha: 83654 | SK_ID_CURR: 187949.0
Linha: 83655 | SK_ID_CURR: 187950.0
Linha: 83657 | SK_ID_CURR: 187952.0
Linha: 83668 | SK_ID_CURR: 187964.0
Linha: 83671 | SK_ID_CURR: 187967.0
Linha: 83681 | SK_ID_CURR: 187977.0
Linha: 83686 | SK_ID_CURR: 187983.0
Linha: 83690 | SK_ID_CURR: 187987.0
Linha: 83691 | SK_ID_CURR: 187988.0
Linha: 83693 | SK_ID_CURR: 187990.0
Linha: 83694 | SK_ID_CURR: 187991.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83701 | SK_ID_CURR: 187998.0
Linha: 83717 | SK_ID_CURR: 188014.0
Linha: 83720 | SK_ID_CURR: 188017.0
Linha: 83724 | SK_ID_CURR: 188021.0
Linha: 83735 | SK_ID_CURR: 188032.0
Linha: 83742 | SK_ID_CURR: 188039.0
Linha: 83743 | SK_ID_CURR: 188040.0
Linha: 83747 | SK_ID_CURR: 188044.0
Linha: 83748 | SK_ID_CURR: 188045.0
Linha: 83756 | SK_ID_CURR: 188054.0
Linha: 83768 | SK_ID_CURR: 188069.0
Linha: 83769 | SK_ID_CURR: 188070.0
Linha: 83780 | SK_ID_CURR: 188081.0
Linha: 83791 | SK_ID_CURR: 188092.0
Linha: 83805 | SK_ID_CURR: 188106.0
Linha: 83807 | SK_ID_CURR: 188108.0
Linha: 83816 | SK_ID_CURR: 188117.0
Linha: 83819 | SK_ID_CURR: 188120.0
Linha: 83829 | SK_ID_CURR: 188130.0
Linha: 83832 | SK_ID_CURR: 188133.0
Linha: 83835 | SK_ID_CURR: 188136.0
Linha: 83849 | SK_ID_CURR: 188151.0
Linha: 83854 | SK_ID_CURR: 188158.0
Linha: 83867 | SK_ID_CURR: 188171.0
Linha: 83870 | SK_ID_CURR: 188174.0
Linha: 83871 | SK_ID_CURR: 188175.0
Linha: 83888 | SK_ID_CURR: 188192.0
Linha: 83890 | SK_ID_CURR: 188194.0
Linha: 83894 | SK_ID_CURR: 188198.0
Linha: 83895 | SK_ID_CURR: 188199.0
Linha: 83920 | SK_ID_CURR: 188228.0
Linha: 83924 | SK_ID_CURR: 188232.0
Linha: 83925 | SK_ID_CURR: 188233.0
Linha: 83926 | SK_ID_CURR: 188234.0
Linha: 83935 | SK_ID_CURR: 188245.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 83938 | SK_ID_CURR: 188248.0
Linha: 83944 | SK_ID_CURR: 188254.0
Linha: 83951 | SK_ID_CURR: 188261.0
Linha: 83952 | SK_ID_CURR: 188262.0
Linha: 83957 | SK_ID_CURR: 188267.0
Linha: 83965 | SK_ID_CURR: 188276.0
Linha: 83969 | SK_ID_CURR: 188281.0
Linha: 83970 | SK_ID_CURR: 188282.0
Linha: 83982 | SK_ID_CURR: 188295.0
Linha: 83995 | SK_ID_CURR: 188309.0
Linha: 83999 | SK_ID_CURR: 188313.0
Linha: 84009 | SK_ID_CURR: 188324.0
Linha: 84012 | SK_ID_CURR: 188327.0
Linha: 84013 | SK_ID_CURR: 188328.0
Linha: 84014 | SK_ID_CURR: 188329.0
Linha: 84021 | SK_ID_CURR: 188336.0
Linha: 84022 | SK_ID_CURR: 188337.0
Linha: 84034 | SK_ID_CURR: 188350.0
Linha: 84072 | SK_ID_CURR: 188389.0
Linha: 84082 | SK_ID_CURR: 188399.0
Linha: 84095 | SK_ID_CURR: 188413.0
Linha: 84097 | SK_ID_CURR: 188415.0
Linha: 84103 | SK_ID_CURR: 188421.0
Linha: 84120 | SK_ID_CURR: 188438.0
Linha: 84130 | SK_ID_CURR: 188449.0
Linha: 84145 | SK_ID_CURR: 188466.0
Linha: 84149 | SK_ID_CURR: 188470.0
Linha: 84165 | SK_ID_CURR: 188486.0
Linha: 84171 | SK_ID_CURR: 188492.0
Linha: 84186 | SK_ID_CURR: 188507.0
Linha: 84190 | SK_ID_CURR: 188511.0
Linha: 84199 | SK_ID_CURR: 188521.0
Linha: 84215 | SK_ID_CURR: 188540.0
Linha: 84217 | SK_ID_CURR: 188542.0
Linha: 84226 | SK_ID_CURR: 188551.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84232 | SK_ID_CURR: 188557.0
Linha: 84233 | SK_ID_CURR: 188558.0
Linha: 84236 | SK_ID_CURR: 188561.0
Linha: 84238 | SK_ID_CURR: 188563.0
Linha: 84240 | SK_ID_CURR: 188565.0
Linha: 84250 | SK_ID_CURR: 188577.0
Linha: 84257 | SK_ID_CURR: 188586.0
Linha: 84262 | SK_ID_CURR: 188591.0
Linha: 84265 | SK_ID_CURR: 188594.0
Linha: 84284 | SK_ID_CURR: 188614.0
Linha: 84292 | SK_ID_CURR: 188622.0
Linha: 84296 | SK_ID_CURR: 188626.0
Linha: 84301 | SK_ID_CURR: 188632.0
Linha: 84304 | SK_ID_CURR: 188635.0
Linha: 84308 | SK_ID_CURR: 188639.0
Linha: 84314 | SK_ID_CURR: 188645.0
Linha: 84315 | SK_ID_CURR: 188646.0
Linha: 84316 | SK_ID_CURR: 188647.0
Linha: 84322 | SK_ID_CURR: 188653.0
Linha: 84327 | SK_ID_CURR: 188659.0
Linha: 84345 | SK_ID_CURR: 188677.0
Linha: 84362 | SK_ID_CURR: 188694.0
Linha: 84363 | SK_ID_CURR: 188695.0
Linha: 84374 | SK_ID_CURR: 188707.0
Linha: 84381 | SK_ID_CURR: 188714.0
Linha: 84382 | SK_ID_CURR: 188715.0
Linha: 84389 | SK_ID_CURR: 188722.0
Linha: 84391 | SK_ID_CURR: 188724.0
Linha: 84396 | SK_ID_CURR: 188729.0
Linha: 84401 | SK_ID_CURR: 188734.0
Linha: 84406 | SK_ID_CURR: 188739.0
Linha: 84413 | SK_ID_CURR: 188746.0
Linha: 84414 | SK_ID_CURR: 188747.0
Linha: 84433 | SK_ID_CURR: 188768.0
Linha: 84435 | SK_ID_CURR: 188770.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84437 | SK_ID_CURR: 188772.0
Linha: 84452 | SK_ID_CURR: 188787.0
Linha: 84456 | SK_ID_CURR: 188792.0
Linha: 84457 | SK_ID_CURR: 188793.0
Linha: 84489 | SK_ID_CURR: 188828.0
Linha: 84508 | SK_ID_CURR: 188848.0
Linha: 84511 | SK_ID_CURR: 188851.0
Linha: 84516 | SK_ID_CURR: 188856.0
Linha: 84521 | SK_ID_CURR: 188862.0
Linha: 84533 | SK_ID_CURR: 188875.0
Linha: 84534 | SK_ID_CURR: 188876.0
Linha: 84536 | SK_ID_CURR: 188878.0
Linha: 84538 | SK_ID_CURR: 188880.0
Linha: 84548 | SK_ID_CURR: 188890.0
Linha: 84558 | SK_ID_CURR: 188900.0
Linha: 84572 | SK_ID_CURR: 188914.0
Linha: 84585 | SK_ID_CURR: 188928.0
Linha: 84593 | SK_ID_CURR: 188936.0
Linha: 84602 | SK_ID_CURR: 188946.0
Linha: 84603 | SK_ID_CURR: 188947.0
Linha: 84604 | SK_ID_CURR: 188948.0
Linha: 84605 | SK_ID_CURR: 188949.0
Linha: 84606 | SK_ID_CURR: 188950.0
Linha: 84635 | SK_ID_CURR: 188980.0
Linha: 84637 | SK_ID_CURR: 188982.0
Linha: 84643 | SK_ID_CURR: 188988.0
Linha: 84645 | SK_ID_CURR: 188990.0
Linha: 84647 | SK_ID_CURR: 188992.0
Linha: 84648 | SK_ID_CURR: 188993.0
Linha: 84649 | SK_ID_CURR: 188994.0
Linha: 84652 | SK_ID_CURR: 188997.0
Linha: 84653 | SK_ID_CURR: 188998.0
Linha: 84664 | SK_ID_CURR: 189009.0
Linha: 84672 | SK_ID_CURR: 189018.0
Linha: 84676 | SK_ID_CURR: 189022.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84687 | SK_ID_CURR: 189034.0
Linha: 84698 | SK_ID_CURR: 189045.0
Linha: 84712 | SK_ID_CURR: 189059.0
Linha: 84715 | SK_ID_CURR: 189062.0
Linha: 84727 | SK_ID_CURR: 189075.0
Linha: 84737 | SK_ID_CURR: 189086.0
Linha: 84738 | SK_ID_CURR: 189087.0
Linha: 84757 | SK_ID_CURR: 189107.0
Linha: 84762 | SK_ID_CURR: 189113.0
Linha: 84776 | SK_ID_CURR: 189127.0
Linha: 84793 | SK_ID_CURR: 189144.0
Linha: 84796 | SK_ID_CURR: 189148.0
Linha: 84846 | SK_ID_CURR: 189199.0
Linha: 84848 | SK_ID_CURR: 189201.0
Linha: 84849 | SK_ID_CURR: 189202.0
Linha: 84854 | SK_ID_CURR: 189207.0
Linha: 84859 | SK_ID_CURR: 189213.0
Linha: 84860 | SK_ID_CURR: 189214.0
Linha: 84868 | SK_ID_CURR: 189224.0
Linha: 84872 | SK_ID_CURR: 189230.0
Linha: 84891 | SK_ID_CURR: 189251.0
Linha: 84892 | SK_ID_CURR: 189252.0
Linha: 84895 | SK_ID_CURR: 189255.0
Linha: 84896 | SK_ID_CURR: 189256.0
Linha: 84897 | SK_ID_CURR: 189257.0
Linha: 84899 | SK_ID_CURR: 189260.0
Linha: 84900 | SK_ID_CURR: 189261.0
Linha: 84901 | SK_ID_CURR: 189262.0
Linha: 84908 | SK_ID_CURR: 189272.0
Linha: 84918 | SK_ID_CURR: 189282.0
Linha: 84920 | SK_ID_CURR: 189284.0
Linha: 84930 | SK_ID_CURR: 189294.0
Linha: 84940 | SK_ID_CURR: 189304.0
Linha: 84950 | SK_ID_CURR: 189314.0
Linha: 84953 | SK_ID_CURR: 189317.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 84968 | SK_ID_CURR: 189333.0
Linha: 84972 | SK_ID_CURR: 189337.0
Linha: 84982 | SK_ID_CURR: 189347.0
Linha: 84990 | SK_ID_CURR: 189355.0
Linha: 84992 | SK_ID_CURR: 189357.0
Linha: 85001 | SK_ID_CURR: 189366.0
Linha: 85009 | SK_ID_CURR: 189374.0
Linha: 85014 | SK_ID_CURR: 189379.0
Linha: 85022 | SK_ID_CURR: 189388.0
Linha: 85031 | SK_ID_CURR: 189397.0
Linha: 85051 | SK_ID_CURR: 189418.0
Linha: 85084 | SK_ID_CURR: 189453.0
Linha: 85088 | SK_ID_CURR: 189458.0
Linha: 85090 | SK_ID_CURR: 189460.0
Linha: 85111 | SK_ID_CURR: 189481.0
Linha: 85112 | SK_ID_CURR: 189482.0
Linha: 85113 | SK_ID_CURR: 189483.0
Linha: 85120 | SK_ID_CURR: 189490.0
Linha: 85121 | SK_ID_CURR: 189491.0
Linha: 85122 | SK_ID_CURR: 189492.0
Linha: 85141 | SK_ID_CURR: 189511.0
Linha: 85142 | SK_ID_CURR: 189512.0
Linha: 85148 | SK_ID_CURR: 189518.0
Linha: 85149 | SK_ID_CURR: 189519.0
Linha: 85160 | SK_ID_CURR: 189531.0
Linha: 85170 | SK_ID_CURR: 189541.0
Linha: 85178 | SK_ID_CURR: 189550.0
Linha: 85179 | SK_ID_CURR: 189551.0
Linha: 85187 | SK_ID_CURR: 189559.0
Linha: 85192 | SK_ID_CURR: 189564.0
Linha: 85200 | SK_ID_CURR: 189573.0
Linha: 85213 | SK_ID_CURR: 189587.0
Linha: 85231 | SK_ID_CURR: 189605.0
Linha: 85238 | SK_ID_CURR: 189612.0
Linha: 85259 | SK_ID_CURR: 189633.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85266 | SK_ID_CURR: 189640.0
Linha: 85267 | SK_ID_CURR: 189641.0
Linha: 85269 | SK_ID_CURR: 189643.0
Linha: 85276 | SK_ID_CURR: 189650.0
Linha: 85278 | SK_ID_CURR: 189652.0
Linha: 85282 | SK_ID_CURR: 189656.0
Linha: 85286 | SK_ID_CURR: 189661.0
Linha: 85288 | SK_ID_CURR: 189663.0
Linha: 85309 | SK_ID_CURR: 189684.0
Linha: 85313 | SK_ID_CURR: 189688.0
Linha: 85336 | SK_ID_CURR: 189711.0
Linha: 85353 | SK_ID_CURR: 189729.0
Linha: 85371 | SK_ID_CURR: 189747.0
Linha: 85384 | SK_ID_CURR: 189761.0
Linha: 85395 | SK_ID_CURR: 189773.0
Linha: 85396 | SK_ID_CURR: 189774.0
Linha: 85400 | SK_ID_CURR: 189779.0
Linha: 85401 | SK_ID_CURR: 189780.0
Linha: 85416 | SK_ID_CURR: 189796.0
Linha: 85419 | SK_ID_CURR: 189799.0
Linha: 85420 | SK_ID_CURR: 189800.0
Linha: 85427 | SK_ID_CURR: 189807.0
Linha: 85428 | SK_ID_CURR: 189808.0
Linha: 85446 | SK_ID_CURR: 189826.0
Linha: 85453 | SK_ID_CURR: 189833.0
Linha: 85455 | SK_ID_CURR: 189836.0
Linha: 85462 | SK_ID_CURR: 189843.0
Linha: 85464 | SK_ID_CURR: 189845.0
Linha: 85471 | SK_ID_CURR: 189852.0
Linha: 85472 | SK_ID_CURR: 189853.0
Linha: 85473 | SK_ID_CURR: 189855.0
Linha: 85503 | SK_ID_CURR: 189886.0
Linha: 85505 | SK_ID_CURR: 189888.0
Linha: 85519 | SK_ID_CURR: 189902.0
Linha: 85524 | SK_ID_CURR: 189907.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85527 | SK_ID_CURR: 189910.0
Linha: 85539 | SK_ID_CURR: 189922.0
Linha: 85540 | SK_ID_CURR: 189924.0
Linha: 85549 | SK_ID_CURR: 189933.0
Linha: 85550 | SK_ID_CURR: 189935.0
Linha: 85554 | SK_ID_CURR: 189939.0
Linha: 85566 | SK_ID_CURR: 189951.0
Linha: 85578 | SK_ID_CURR: 189965.0
Linha: 85579 | SK_ID_CURR: 189966.0
Linha: 85590 | SK_ID_CURR: 189977.0
Linha: 85600 | SK_ID_CURR: 189989.0
Linha: 85601 | SK_ID_CURR: 189990.0
Linha: 85612 | SK_ID_CURR: 190002.0
Linha: 85616 | SK_ID_CURR: 190006.0
Linha: 85618 | SK_ID_CURR: 190008.0
Linha: 85619 | SK_ID_CURR: 190009.0
Linha: 85631 | SK_ID_CURR: 190021.0
Linha: 85668 | SK_ID_CURR: 190058.0
Linha: 85671 | SK_ID_CURR: 190061.0
Linha: 85679 | SK_ID_CURR: 190069.0
Linha: 85682 | SK_ID_CURR: 190072.0
Linha: 85687 | SK_ID_CURR: 190078.0
Linha: 85717 | SK_ID_CURR: 190109.0
Linha: 85720 | SK_ID_CURR: 190112.0
Linha: 85725 | SK_ID_CURR: 190117.0
Linha: 85739 | SK_ID_CURR: 190132.0
Linha: 85740 | SK_ID_CURR: 190133.0
Linha: 85759 | SK_ID_CURR: 190153.0
Linha: 85766 | SK_ID_CURR: 190164.0
Linha: 85768 | SK_ID_CURR: 190167.0
Linha: 85770 | SK_ID_CURR: 190169.0
Linha: 85780 | SK_ID_CURR: 190179.0
Linha: 85785 | SK_ID_CURR: 190184.0
Linha: 85789 | SK_ID_CURR: 190188.0
Linha: 85799 | SK_ID_CURR: 190199.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 85800 | SK_ID_CURR: 190200.0
Linha: 85801 | SK_ID_CURR: 190201.0
Linha: 85824 | SK_ID_CURR: 190227.0
Linha: 85826 | SK_ID_CURR: 190229.0
Linha: 85841 | SK_ID_CURR: 190245.0
Linha: 85867 | SK_ID_CURR: 190272.0
Linha: 85869 | SK_ID_CURR: 190274.0
Linha: 85876 | SK_ID_CURR: 190281.0
Linha: 85877 | SK_ID_CURR: 190282.0
Linha: 85885 | SK_ID_CURR: 190290.0
Linha: 85893 | SK_ID_CURR: 190299.0
Linha: 85895 | SK_ID_CURR: 190301.0
Linha: 85898 | SK_ID_CURR: 190304.0
Linha: 85900 | SK_ID_CURR: 190306.0
Linha: 85905 | SK_ID_CURR: 190311.0
Linha: 85934 | SK_ID_CURR: 190341.0
Linha: 85947 | SK_ID_CURR: 190354.0
Linha: 85957 | SK_ID_CURR: 190364.0
Linha: 85961 | SK_ID_CURR: 190368.0
Linha: 85967 | SK_ID_CURR: 190375.0
Linha: 85975 | SK_ID_CURR: 190383.0
Linha: 85976 | SK_ID_CURR: 190384.0
Linha: 85979 | SK_ID_CURR: 190387.0
Linha: 85980 | SK_ID_CURR: 190388.0
Linha: 85984 | SK_ID_CURR: 190392.0
Linha: 85986 | SK_ID_CURR: 190394.0
Linha: 85997 | SK_ID_CURR: 190405.0
Linha: 85998 | SK_ID_CURR: 190406.0
Linha: 86002 | SK_ID_CURR: 190412.0
Linha: 86003 | SK_ID_CURR: 190413.0
Linha: 86020 | SK_ID_CURR: 190431.0
Linha: 86041 | SK_ID_CURR: 190452.0
Linha: 86043 | SK_ID_CURR: 190454.0
Linha: 86049 | SK_ID_CURR: 190461.0
Linha: 86061 | SK_ID_CURR: 190475.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86073 | SK_ID_CURR: 190489.0
Linha: 86083 | SK_ID_CURR: 190500.0
Linha: 86094 | SK_ID_CURR: 190513.0
Linha: 86096 | SK_ID_CURR: 190515.0
Linha: 86097 | SK_ID_CURR: 190516.0
Linha: 86102 | SK_ID_CURR: 190522.0
Linha: 86103 | SK_ID_CURR: 190523.0
Linha: 86106 | SK_ID_CURR: 190526.0
Linha: 86112 | SK_ID_CURR: 190533.0
Linha: 86115 | SK_ID_CURR: 190537.0
Linha: 86120 | SK_ID_CURR: 190542.0
Linha: 86123 | SK_ID_CURR: 190545.0
Linha: 86126 | SK_ID_CURR: 190548.0
Linha: 86133 | SK_ID_CURR: 190555.0
Linha: 86139 | SK_ID_CURR: 190561.0
Linha: 86140 | SK_ID_CURR: 190562.0
Linha: 86144 | SK_ID_CURR: 190566.0
Linha: 86157 | SK_ID_CURR: 190581.0
Linha: 86166 | SK_ID_CURR: 190590.0
Linha: 86167 | SK_ID_CURR: 190591.0
Linha: 86169 | SK_ID_CURR: 190593.0
Linha: 86186 | SK_ID_CURR: 190612.0
Linha: 86190 | SK_ID_CURR: 190617.0
Linha: 86191 | SK_ID_CURR: 190618.0
Linha: 86192 | SK_ID_CURR: 190619.0
Linha: 86214 | SK_ID_CURR: 190643.0
Linha: 86218 | SK_ID_CURR: 190647.0
Linha: 86234 | SK_ID_CURR: 190663.0
Linha: 86235 | SK_ID_CURR: 190664.0
Linha: 86248 | SK_ID_CURR: 190678.0
Linha: 86260 | SK_ID_CURR: 190691.0
Linha: 86266 | SK_ID_CURR: 190697.0
Linha: 86267 | SK_ID_CURR: 190698.0
Linha: 86270 | SK_ID_CURR: 190701.0
Linha: 86271 | SK_ID_CURR: 190702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86281 | SK_ID_CURR: 190713.0
Linha: 86307 | SK_ID_CURR: 190739.0
Linha: 86312 | SK_ID_CURR: 190744.0
Linha: 86324 | SK_ID_CURR: 190756.0
Linha: 86335 | SK_ID_CURR: 190767.0
Linha: 86345 | SK_ID_CURR: 190777.0
Linha: 86372 | SK_ID_CURR: 190808.0
Linha: 86388 | SK_ID_CURR: 190825.0
Linha: 86393 | SK_ID_CURR: 190830.0
Linha: 86407 | SK_ID_CURR: 190844.0
Linha: 86416 | SK_ID_CURR: 190855.0
Linha: 86421 | SK_ID_CURR: 190860.0
Linha: 86422 | SK_ID_CURR: 190861.0
Linha: 86426 | SK_ID_CURR: 190865.0
Linha: 86445 | SK_ID_CURR: 190884.0
Linha: 86447 | SK_ID_CURR: 190886.0
Linha: 86448 | SK_ID_CURR: 190887.0
Linha: 86453 | SK_ID_CURR: 190893.0
Linha: 86459 | SK_ID_CURR: 190899.0
Linha: 86460 | SK_ID_CURR: 190900.0
Linha: 86461 | SK_ID_CURR: 190901.0
Linha: 86463 | SK_ID_CURR: 190903.0
Linha: 86468 | SK_ID_CURR: 190909.0
Linha: 86470 | SK_ID_CURR: 190911.0
Linha: 86475 | SK_ID_CURR: 190916.0
Linha: 86481 | SK_ID_CURR: 190922.0
Linha: 86485 | SK_ID_CURR: 190926.0
Linha: 86486 | SK_ID_CURR: 190927.0
Linha: 86488 | SK_ID_CURR: 190929.0
Linha: 86490 | SK_ID_CURR: 190931.0
Linha: 86507 | SK_ID_CURR: 190948.0
Linha: 86513 | SK_ID_CURR: 190954.0
Linha: 86516 | SK_ID_CURR: 190957.0
Linha: 86523 | SK_ID_CURR: 190965.0
Linha: 86536 | SK_ID_CURR: 190978.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86544 | SK_ID_CURR: 190986.0
Linha: 86548 | SK_ID_CURR: 190990.0
Linha: 86551 | SK_ID_CURR: 190993.0
Linha: 86556 | SK_ID_CURR: 190998.0
Linha: 86557 | SK_ID_CURR: 190999.0
Linha: 86586 | SK_ID_CURR: 191028.0
Linha: 86591 | SK_ID_CURR: 191033.0
Linha: 86599 | SK_ID_CURR: 191042.0
Linha: 86632 | SK_ID_CURR: 191076.0
Linha: 86667 | SK_ID_CURR: 191114.0
Linha: 86690 | SK_ID_CURR: 191137.0
Linha: 86691 | SK_ID_CURR: 191138.0
Linha: 86692 | SK_ID_CURR: 191140.0
Linha: 86693 | SK_ID_CURR: 191141.0
Linha: 86695 | SK_ID_CURR: 191143.0
Linha: 86697 | SK_ID_CURR: 191145.0
Linha: 86713 | SK_ID_CURR: 191161.0
Linha: 86719 | SK_ID_CURR: 191167.0
Linha: 86743 | SK_ID_CURR: 191192.0
Linha: 86750 | SK_ID_CURR: 191199.0
Linha: 86751 | SK_ID_CURR: 191200.0
Linha: 86755 | SK_ID_CURR: 191205.0
Linha: 86756 | SK_ID_CURR: 191206.0
Linha: 86764 | SK_ID_CURR: 191214.0
Linha: 86767 | SK_ID_CURR: 191217.0
Linha: 86772 | SK_ID_CURR: 191222.0
Linha: 86774 | SK_ID_CURR: 191224.0
Linha: 86787 | SK_ID_CURR: 191238.0
Linha: 86792 | SK_ID_CURR: 191243.0
Linha: 86796 | SK_ID_CURR: 191247.0
Linha: 86799 | SK_ID_CURR: 191250.0
Linha: 86815 | SK_ID_CURR: 191266.0
Linha: 86825 | SK_ID_CURR: 191278.0
Linha: 86828 | SK_ID_CURR: 191282.0
Linha: 86834 | SK_ID_CURR: 191290.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 86835 | SK_ID_CURR: 191291.0
Linha: 86840 | SK_ID_CURR: 191296.0
Linha: 86844 | SK_ID_CURR: 191301.0
Linha: 86847 | SK_ID_CURR: 191304.0
Linha: 86848 | SK_ID_CURR: 191305.0
Linha: 86849 | SK_ID_CURR: 191306.0
Linha: 86865 | SK_ID_CURR: 191324.0
Linha: 86899 | SK_ID_CURR: 191359.0
Linha: 86900 | SK_ID_CURR: 191360.0
Linha: 86902 | SK_ID_CURR: 191362.0
Linha: 86911 | SK_ID_CURR: 191371.0
Linha: 86919 | SK_ID_CURR: 191379.0
Linha: 86933 | SK_ID_CURR: 191394.0
Linha: 86950 | SK_ID_CURR: 191413.0
Linha: 86966 | SK_ID_CURR: 191430.0
Linha: 86971 | SK_ID_CURR: 191435.0
Linha: 86985 | SK_ID_CURR: 191449.0
Linha: 86988 | SK_ID_CURR: 191452.0
Linha: 86999 | SK_ID_CURR: 191464.0
Linha: 87000 | SK_ID_CURR: 191465.0
Linha: 87001 | SK_ID_CURR: 191466.0
Linha: 87004 | SK_ID_CURR: 191469.0
Linha: 87025 | SK_ID_CURR: 191490.0
Linha: 87029 | SK_ID_CURR: 191494.0
Linha: 87033 | SK_ID_CURR: 191498.0
Linha: 87041 | SK_ID_CURR: 191506.0
Linha: 87043 | SK_ID_CURR: 191509.0
Linha: 87049 | SK_ID_CURR: 191515.0
Linha: 87058 | SK_ID_CURR: 191524.0
Linha: 87080 | SK_ID_CURR: 191548.0
Linha: 87094 | SK_ID_CURR: 191562.0
Linha: 87100 | SK_ID_CURR: 191568.0
Linha: 87128 | SK_ID_CURR: 191596.0
Linha: 87141 | SK_ID_CURR: 191609.0
Linha: 87151 | SK_ID_CURR: 191619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87156 | SK_ID_CURR: 191624.0
Linha: 87160 | SK_ID_CURR: 191628.0
Linha: 87162 | SK_ID_CURR: 191630.0
Linha: 87179 | SK_ID_CURR: 191648.0
Linha: 87180 | SK_ID_CURR: 191649.0
Linha: 87185 | SK_ID_CURR: 191654.0
Linha: 87186 | SK_ID_CURR: 191655.0
Linha: 87190 | SK_ID_CURR: 191659.0
Linha: 87205 | SK_ID_CURR: 191674.0
Linha: 87206 | SK_ID_CURR: 191675.0
Linha: 87211 | SK_ID_CURR: 191680.0
Linha: 87212 | SK_ID_CURR: 191681.0
Linha: 87214 | SK_ID_CURR: 191684.0
Linha: 87216 | SK_ID_CURR: 191686.0
Linha: 87248 | SK_ID_CURR: 191721.0
Linha: 87249 | SK_ID_CURR: 191722.0
Linha: 87253 | SK_ID_CURR: 191726.0
Linha: 87254 | SK_ID_CURR: 191727.0
Linha: 87259 | SK_ID_CURR: 191732.0
Linha: 87262 | SK_ID_CURR: 191735.0
Linha: 87265 | SK_ID_CURR: 191738.0
Linha: 87270 | SK_ID_CURR: 191745.0
Linha: 87271 | SK_ID_CURR: 191746.0
Linha: 87276 | SK_ID_CURR: 191751.0
Linha: 87286 | SK_ID_CURR: 191761.0
Linha: 87297 | SK_ID_CURR: 191772.0
Linha: 87308 | SK_ID_CURR: 191785.0
Linha: 87316 | SK_ID_CURR: 191794.0
Linha: 87320 | SK_ID_CURR: 191799.0
Linha: 87327 | SK_ID_CURR: 191806.0
Linha: 87328 | SK_ID_CURR: 191807.0
Linha: 87330 | SK_ID_CURR: 191809.0
Linha: 87344 | SK_ID_CURR: 191824.0
Linha: 87346 | SK_ID_CURR: 191826.0
Linha: 87353 | SK_ID_CURR: 191834.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87356 | SK_ID_CURR: 191837.0
Linha: 87360 | SK_ID_CURR: 191841.0
Linha: 87364 | SK_ID_CURR: 191845.0
Linha: 87366 | SK_ID_CURR: 191847.0
Linha: 87369 | SK_ID_CURR: 191850.0
Linha: 87387 | SK_ID_CURR: 191869.0
Linha: 87391 | SK_ID_CURR: 191873.0
Linha: 87394 | SK_ID_CURR: 191876.0
Linha: 87396 | SK_ID_CURR: 191878.0
Linha: 87398 | SK_ID_CURR: 191880.0
Linha: 87399 | SK_ID_CURR: 191881.0
Linha: 87401 | SK_ID_CURR: 191883.0
Linha: 87415 | SK_ID_CURR: 191898.0
Linha: 87424 | SK_ID_CURR: 191907.0
Linha: 87427 | SK_ID_CURR: 191910.0
Linha: 87435 | SK_ID_CURR: 191918.0
Linha: 87437 | SK_ID_CURR: 191920.0
Linha: 87439 | SK_ID_CURR: 191923.0
Linha: 87458 | SK_ID_CURR: 191942.0
Linha: 87459 | SK_ID_CURR: 191943.0
Linha: 87467 | SK_ID_CURR: 191951.0
Linha: 87468 | SK_ID_CURR: 191952.0
Linha: 87474 | SK_ID_CURR: 191958.0
Linha: 87479 | SK_ID_CURR: 191963.0
Linha: 87487 | SK_ID_CURR: 191971.0
Linha: 87505 | SK_ID_CURR: 191992.0
Linha: 87512 | SK_ID_CURR: 192000.0
Linha: 87513 | SK_ID_CURR: 192001.0
Linha: 87520 | SK_ID_CURR: 192008.0
Linha: 87528 | SK_ID_CURR: 192018.0
Linha: 87539 | SK_ID_CURR: 192029.0
Linha: 87540 | SK_ID_CURR: 192030.0
Linha: 87541 | SK_ID_CURR: 192031.0
Linha: 87553 | SK_ID_CURR: 192043.0
Linha: 87555 | SK_ID_CURR: 192045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87562 | SK_ID_CURR: 192052.0
Linha: 87566 | SK_ID_CURR: 192056.0
Linha: 87580 | SK_ID_CURR: 192071.0
Linha: 87590 | SK_ID_CURR: 192082.0
Linha: 87594 | SK_ID_CURR: 192088.0
Linha: 87609 | SK_ID_CURR: 192103.0
Linha: 87611 | SK_ID_CURR: 192105.0
Linha: 87624 | SK_ID_CURR: 192119.0
Linha: 87647 | SK_ID_CURR: 192144.0
Linha: 87654 | SK_ID_CURR: 192151.0
Linha: 87661 | SK_ID_CURR: 192158.0
Linha: 87666 | SK_ID_CURR: 192163.0
Linha: 87674 | SK_ID_CURR: 192172.0
Linha: 87678 | SK_ID_CURR: 192176.0
Linha: 87679 | SK_ID_CURR: 192177.0
Linha: 87693 | SK_ID_CURR: 192192.0
Linha: 87713 | SK_ID_CURR: 192212.0
Linha: 87722 | SK_ID_CURR: 192221.0
Linha: 87724 | SK_ID_CURR: 192223.0
Linha: 87725 | SK_ID_CURR: 192224.0
Linha: 87739 | SK_ID_CURR: 192238.0
Linha: 87740 | SK_ID_CURR: 192239.0
Linha: 87753 | SK_ID_CURR: 192252.0
Linha: 87760 | SK_ID_CURR: 192259.0
Linha: 87769 | SK_ID_CURR: 192268.0
Linha: 87774 | SK_ID_CURR: 192274.0
Linha: 87776 | SK_ID_CURR: 192276.0
Linha: 87777 | SK_ID_CURR: 192277.0
Linha: 87786 | SK_ID_CURR: 192289.0
Linha: 87793 | SK_ID_CURR: 192296.0
Linha: 87804 | SK_ID_CURR: 192308.0
Linha: 87805 | SK_ID_CURR: 192309.0
Linha: 87810 | SK_ID_CURR: 192315.0
Linha: 87818 | SK_ID_CURR: 192324.0
Linha: 87837 | SK_ID_CURR: 192343.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 87839 | SK_ID_CURR: 192345.0
Linha: 87861 | SK_ID_CURR: 192367.0
Linha: 87868 | SK_ID_CURR: 192375.0
Linha: 87875 | SK_ID_CURR: 192382.0
Linha: 87881 | SK_ID_CURR: 192389.0
Linha: 87882 | SK_ID_CURR: 192390.0
Linha: 87883 | SK_ID_CURR: 192391.0
Linha: 87911 | SK_ID_CURR: 192423.0
Linha: 87915 | SK_ID_CURR: 192427.0
Linha: 87919 | SK_ID_CURR: 192431.0
Linha: 87921 | SK_ID_CURR: 192433.0
Linha: 87936 | SK_ID_CURR: 192451.0
Linha: 87938 | SK_ID_CURR: 192453.0
Linha: 87940 | SK_ID_CURR: 192455.0
Linha: 87953 | SK_ID_CURR: 192468.0
Linha: 87954 | SK_ID_CURR: 192469.0
Linha: 87959 | SK_ID_CURR: 192474.0
Linha: 87964 | SK_ID_CURR: 192481.0
Linha: 87965 | SK_ID_CURR: 192482.0
Linha: 87966 | SK_ID_CURR: 192483.0
Linha: 87969 | SK_ID_CURR: 192486.0
Linha: 87973 | SK_ID_CURR: 192490.0
Linha: 87976 | SK_ID_CURR: 192494.0
Linha: 87989 | SK_ID_CURR: 192507.0
Linha: 87990 | SK_ID_CURR: 192508.0
Linha: 87991 | SK_ID_CURR: 192509.0
Linha: 88007 | SK_ID_CURR: 192525.0
Linha: 88008 | SK_ID_CURR: 192526.0
Linha: 88015 | SK_ID_CURR: 192535.0
Linha: 88024 | SK_ID_CURR: 192545.0
Linha: 88027 | SK_ID_CURR: 192548.0
Linha: 88050 | SK_ID_CURR: 192572.0
Linha: 88070 | SK_ID_CURR: 192594.0
Linha: 88082 | SK_ID_CURR: 192607.0
Linha: 88100 | SK_ID_CURR: 192625.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88101 | SK_ID_CURR: 192626.0
Linha: 88106 | SK_ID_CURR: 192631.0
Linha: 88107 | SK_ID_CURR: 192632.0
Linha: 88111 | SK_ID_CURR: 192636.0
Linha: 88112 | SK_ID_CURR: 192637.0
Linha: 88130 | SK_ID_CURR: 192655.0
Linha: 88132 | SK_ID_CURR: 192657.0
Linha: 88149 | SK_ID_CURR: 192674.0
Linha: 88150 | SK_ID_CURR: 192675.0
Linha: 88155 | SK_ID_CURR: 192680.0
Linha: 88157 | SK_ID_CURR: 192682.0
Linha: 88161 | SK_ID_CURR: 192686.0
Linha: 88172 | SK_ID_CURR: 192698.0
Linha: 88177 | SK_ID_CURR: 192703.0
Linha: 88179 | SK_ID_CURR: 192705.0
Linha: 88191 | SK_ID_CURR: 192717.0
Linha: 88194 | SK_ID_CURR: 192720.0
Linha: 88195 | SK_ID_CURR: 192721.0
Linha: 88196 | SK_ID_CURR: 192722.0
Linha: 88202 | SK_ID_CURR: 192728.0
Linha: 88208 | SK_ID_CURR: 192734.0
Linha: 88213 | SK_ID_CURR: 192739.0
Linha: 88214 | SK_ID_CURR: 192740.0
Linha: 88225 | SK_ID_CURR: 192752.0
Linha: 88233 | SK_ID_CURR: 192761.0
Linha: 88241 | SK_ID_CURR: 192770.0
Linha: 88251 | SK_ID_CURR: 192780.0
Linha: 88253 | SK_ID_CURR: 192782.0
Linha: 88254 | SK_ID_CURR: 192783.0
Linha: 88260 | SK_ID_CURR: 192789.0
Linha: 88267 | SK_ID_CURR: 192796.0
Linha: 88271 | SK_ID_CURR: 192800.0
Linha: 88273 | SK_ID_CURR: 192802.0
Linha: 88282 | SK_ID_CURR: 192811.0
Linha: 88283 | SK_ID_CURR: 192812.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88286 | SK_ID_CURR: 192815.0
Linha: 88309 | SK_ID_CURR: 192838.0
Linha: 88331 | SK_ID_CURR: 192861.0
Linha: 88338 | SK_ID_CURR: 192868.0
Linha: 88341 | SK_ID_CURR: 192872.0
Linha: 88345 | SK_ID_CURR: 192876.0
Linha: 88346 | SK_ID_CURR: 192877.0
Linha: 88365 | SK_ID_CURR: 192897.0
Linha: 88366 | SK_ID_CURR: 192898.0
Linha: 88371 | SK_ID_CURR: 192903.0
Linha: 88372 | SK_ID_CURR: 192904.0
Linha: 88373 | SK_ID_CURR: 192905.0
Linha: 88379 | SK_ID_CURR: 192911.0
Linha: 88388 | SK_ID_CURR: 192920.0
Linha: 88389 | SK_ID_CURR: 192921.0
Linha: 88390 | SK_ID_CURR: 192922.0
Linha: 88410 | SK_ID_CURR: 192942.0
Linha: 88413 | SK_ID_CURR: 192946.0
Linha: 88428 | SK_ID_CURR: 192963.0
Linha: 88443 | SK_ID_CURR: 192978.0
Linha: 88444 | SK_ID_CURR: 192979.0
Linha: 88446 | SK_ID_CURR: 192981.0
Linha: 88455 | SK_ID_CURR: 192991.0
Linha: 88459 | SK_ID_CURR: 192995.0
Linha: 88462 | SK_ID_CURR: 192998.0
Linha: 88482 | SK_ID_CURR: 193019.0
Linha: 88490 | SK_ID_CURR: 193027.0
Linha: 88491 | SK_ID_CURR: 193028.0
Linha: 88495 | SK_ID_CURR: 193032.0
Linha: 88499 | SK_ID_CURR: 193036.0
Linha: 88507 | SK_ID_CURR: 193044.0
Linha: 88508 | SK_ID_CURR: 193046.0
Linha: 88511 | SK_ID_CURR: 193049.0
Linha: 88512 | SK_ID_CURR: 193050.0
Linha: 88516 | SK_ID_CURR: 193054.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88519 | SK_ID_CURR: 193057.0
Linha: 88522 | SK_ID_CURR: 193060.0
Linha: 88536 | SK_ID_CURR: 193075.0
Linha: 88549 | SK_ID_CURR: 193088.0
Linha: 88552 | SK_ID_CURR: 193091.0
Linha: 88571 | SK_ID_CURR: 193112.0
Linha: 88580 | SK_ID_CURR: 193122.0
Linha: 88581 | SK_ID_CURR: 193123.0
Linha: 88586 | SK_ID_CURR: 193128.0
Linha: 88591 | SK_ID_CURR: 193133.0
Linha: 88601 | SK_ID_CURR: 193143.0
Linha: 88608 | SK_ID_CURR: 193150.0
Linha: 88609 | SK_ID_CURR: 193151.0
Linha: 88617 | SK_ID_CURR: 193160.0
Linha: 88637 | SK_ID_CURR: 193180.0
Linha: 88655 | SK_ID_CURR: 193198.0
Linha: 88661 | SK_ID_CURR: 193204.0
Linha: 88664 | SK_ID_CURR: 193207.0
Linha: 88667 | SK_ID_CURR: 193210.0
Linha: 88682 | SK_ID_CURR: 193225.0
Linha: 88689 | SK_ID_CURR: 193232.0
Linha: 88703 | SK_ID_CURR: 193248.0
Linha: 88704 | SK_ID_CURR: 193249.0
Linha: 88723 | SK_ID_CURR: 193270.0
Linha: 88726 | SK_ID_CURR: 193273.0
Linha: 88728 | SK_ID_CURR: 193275.0
Linha: 88737 | SK_ID_CURR: 193286.0
Linha: 88740 | SK_ID_CURR: 193289.0
Linha: 88741 | SK_ID_CURR: 193290.0
Linha: 88762 | SK_ID_CURR: 193311.0
Linha: 88772 | SK_ID_CURR: 193321.0
Linha: 88773 | SK_ID_CURR: 193322.0
Linha: 88789 | SK_ID_CURR: 193340.0
Linha: 88798 | SK_ID_CURR: 193349.0
Linha: 88815 | SK_ID_CURR: 193368.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88816 | SK_ID_CURR: 193369.0
Linha: 88821 | SK_ID_CURR: 193375.0
Linha: 88831 | SK_ID_CURR: 193385.0
Linha: 88834 | SK_ID_CURR: 193389.0
Linha: 88838 | SK_ID_CURR: 193394.0
Linha: 88839 | SK_ID_CURR: 193396.0
Linha: 88841 | SK_ID_CURR: 193398.0
Linha: 88845 | SK_ID_CURR: 193402.0
Linha: 88852 | SK_ID_CURR: 193409.0
Linha: 88864 | SK_ID_CURR: 193421.0
Linha: 88869 | SK_ID_CURR: 193426.0
Linha: 88873 | SK_ID_CURR: 193430.0
Linha: 88879 | SK_ID_CURR: 193436.0
Linha: 88880 | SK_ID_CURR: 193437.0
Linha: 88883 | SK_ID_CURR: 193440.0
Linha: 88884 | SK_ID_CURR: 193441.0
Linha: 88892 | SK_ID_CURR: 193449.0
Linha: 88905 | SK_ID_CURR: 193462.0
Linha: 88907 | SK_ID_CURR: 193464.0
Linha: 88911 | SK_ID_CURR: 193468.0
Linha: 88917 | SK_ID_CURR: 193474.0
Linha: 88918 | SK_ID_CURR: 193475.0
Linha: 88922 | SK_ID_CURR: 193479.0
Linha: 88927 | SK_ID_CURR: 193484.0
Linha: 88931 | SK_ID_CURR: 193488.0
Linha: 88938 | SK_ID_CURR: 193496.0
Linha: 88949 | SK_ID_CURR: 193507.0
Linha: 88952 | SK_ID_CURR: 193510.0
Linha: 88954 | SK_ID_CURR: 193512.0
Linha: 88955 | SK_ID_CURR: 193514.0
Linha: 88956 | SK_ID_CURR: 193515.0
Linha: 88957 | SK_ID_CURR: 193516.0
Linha: 88961 | SK_ID_CURR: 193520.0
Linha: 88963 | SK_ID_CURR: 193522.0
Linha: 88981 | SK_ID_CURR: 193541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 88985 | SK_ID_CURR: 193545.0
Linha: 88989 | SK_ID_CURR: 193549.0
Linha: 88994 | SK_ID_CURR: 193554.0
Linha: 88997 | SK_ID_CURR: 193558.0
Linha: 89005 | SK_ID_CURR: 193568.0
Linha: 89006 | SK_ID_CURR: 193569.0
Linha: 89016 | SK_ID_CURR: 193579.0
Linha: 89024 | SK_ID_CURR: 193587.0
Linha: 89026 | SK_ID_CURR: 193589.0
Linha: 89050 | SK_ID_CURR: 193613.0
Linha: 89078 | SK_ID_CURR: 193642.0
Linha: 89079 | SK_ID_CURR: 193643.0
Linha: 89082 | SK_ID_CURR: 193647.0
Linha: 89083 | SK_ID_CURR: 193648.0
Linha: 89097 | SK_ID_CURR: 193663.0
Linha: 89098 | SK_ID_CURR: 193664.0
Linha: 89099 | SK_ID_CURR: 193665.0
Linha: 89106 | SK_ID_CURR: 193672.0
Linha: 89109 | SK_ID_CURR: 193675.0
Linha: 89120 | SK_ID_CURR: 193686.0
Linha: 89126 | SK_ID_CURR: 193692.0
Linha: 89138 | SK_ID_CURR: 193706.0
Linha: 89156 | SK_ID_CURR: 193725.0
Linha: 89157 | SK_ID_CURR: 193726.0
Linha: 89158 | SK_ID_CURR: 193727.0
Linha: 89164 | SK_ID_CURR: 193733.0
Linha: 89169 | SK_ID_CURR: 193738.0
Linha: 89170 | SK_ID_CURR: 193739.0
Linha: 89176 | SK_ID_CURR: 193745.0
Linha: 89190 | SK_ID_CURR: 193759.0
Linha: 89198 | SK_ID_CURR: 193767.0
Linha: 89204 | SK_ID_CURR: 193774.0
Linha: 89206 | SK_ID_CURR: 193776.0
Linha: 89207 | SK_ID_CURR: 193777.0
Linha: 89216 | SK_ID_CURR: 193787.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89218 | SK_ID_CURR: 193789.0
Linha: 89221 | SK_ID_CURR: 193793.0
Linha: 89233 | SK_ID_CURR: 193805.0
Linha: 89236 | SK_ID_CURR: 193808.0
Linha: 89244 | SK_ID_CURR: 193816.0
Linha: 89245 | SK_ID_CURR: 193817.0
Linha: 89249 | SK_ID_CURR: 193821.0
Linha: 89258 | SK_ID_CURR: 193831.0
Linha: 89259 | SK_ID_CURR: 193832.0
Linha: 89282 | SK_ID_CURR: 193855.0
Linha: 89300 | SK_ID_CURR: 193874.0
Linha: 89305 | SK_ID_CURR: 193879.0
Linha: 89308 | SK_ID_CURR: 193882.0
Linha: 89334 | SK_ID_CURR: 193910.0
Linha: 89339 | SK_ID_CURR: 193915.0
Linha: 89340 | SK_ID_CURR: 193916.0
Linha: 89345 | SK_ID_CURR: 193921.0
Linha: 89348 | SK_ID_CURR: 193924.0
Linha: 89350 | SK_ID_CURR: 193926.0
Linha: 89351 | SK_ID_CURR: 193927.0
Linha: 89372 | SK_ID_CURR: 193949.0
Linha: 89377 | SK_ID_CURR: 193954.0
Linha: 89388 | SK_ID_CURR: 193966.0
Linha: 89392 | SK_ID_CURR: 193970.0
Linha: 89393 | SK_ID_CURR: 193971.0
Linha: 89397 | SK_ID_CURR: 193975.0
Linha: 89402 | SK_ID_CURR: 193980.0
Linha: 89404 | SK_ID_CURR: 193982.0
Linha: 89405 | SK_ID_CURR: 193983.0
Linha: 89409 | SK_ID_CURR: 193987.0
Linha: 89418 | SK_ID_CURR: 193997.0
Linha: 89421 | SK_ID_CURR: 194000.0
Linha: 89434 | SK_ID_CURR: 194013.0
Linha: 89435 | SK_ID_CURR: 194014.0
Linha: 89446 | SK_ID_CURR: 194026.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89459 | SK_ID_CURR: 194039.0
Linha: 89462 | SK_ID_CURR: 194042.0
Linha: 89473 | SK_ID_CURR: 194054.0
Linha: 89476 | SK_ID_CURR: 194057.0
Linha: 89477 | SK_ID_CURR: 194058.0
Linha: 89487 | SK_ID_CURR: 194068.0
Linha: 89489 | SK_ID_CURR: 194071.0
Linha: 89491 | SK_ID_CURR: 194073.0
Linha: 89493 | SK_ID_CURR: 194075.0
Linha: 89510 | SK_ID_CURR: 194093.0
Linha: 89515 | SK_ID_CURR: 194098.0
Linha: 89521 | SK_ID_CURR: 194105.0
Linha: 89522 | SK_ID_CURR: 194106.0
Linha: 89525 | SK_ID_CURR: 194110.0
Linha: 89542 | SK_ID_CURR: 194128.0
Linha: 89550 | SK_ID_CURR: 194137.0
Linha: 89561 | SK_ID_CURR: 194149.0
Linha: 89562 | SK_ID_CURR: 194150.0
Linha: 89567 | SK_ID_CURR: 194155.0
Linha: 89569 | SK_ID_CURR: 194157.0
Linha: 89570 | SK_ID_CURR: 194158.0
Linha: 89576 | SK_ID_CURR: 194164.0
Linha: 89577 | SK_ID_CURR: 194165.0
Linha: 89578 | SK_ID_CURR: 194166.0
Linha: 89582 | SK_ID_CURR: 194170.0
Linha: 89583 | SK_ID_CURR: 194171.0
Linha: 89589 | SK_ID_CURR: 194177.0
Linha: 89599 | SK_ID_CURR: 194187.0
Linha: 89600 | SK_ID_CURR: 194188.0
Linha: 89625 | SK_ID_CURR: 194213.0
Linha: 89641 | SK_ID_CURR: 194229.0
Linha: 89642 | SK_ID_CURR: 194230.0
Linha: 89653 | SK_ID_CURR: 194241.0
Linha: 89655 | SK_ID_CURR: 194243.0
Linha: 89656 | SK_ID_CURR: 194244.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89688 | SK_ID_CURR: 194276.0
Linha: 89691 | SK_ID_CURR: 194279.0
Linha: 89692 | SK_ID_CURR: 194280.0
Linha: 89693 | SK_ID_CURR: 194281.0
Linha: 89703 | SK_ID_CURR: 194291.0
Linha: 89705 | SK_ID_CURR: 194293.0
Linha: 89717 | SK_ID_CURR: 194306.0
Linha: 89718 | SK_ID_CURR: 194307.0
Linha: 89719 | SK_ID_CURR: 194308.0
Linha: 89721 | SK_ID_CURR: 194310.0
Linha: 89725 | SK_ID_CURR: 194314.0
Linha: 89736 | SK_ID_CURR: 194326.0
Linha: 89740 | SK_ID_CURR: 194330.0
Linha: 89743 | SK_ID_CURR: 194333.0
Linha: 89748 | SK_ID_CURR: 194338.0
Linha: 89776 | SK_ID_CURR: 194366.0
Linha: 89780 | SK_ID_CURR: 194370.0
Linha: 89781 | SK_ID_CURR: 194371.0
Linha: 89789 | SK_ID_CURR: 194379.0
Linha: 89792 | SK_ID_CURR: 194382.0
Linha: 89793 | SK_ID_CURR: 194383.0
Linha: 89805 | SK_ID_CURR: 194395.0
Linha: 89812 | SK_ID_CURR: 194402.0
Linha: 89817 | SK_ID_CURR: 194408.0
Linha: 89822 | SK_ID_CURR: 194413.0
Linha: 89823 | SK_ID_CURR: 194414.0
Linha: 89828 | SK_ID_CURR: 194419.0
Linha: 89831 | SK_ID_CURR: 194423.0
Linha: 89832 | SK_ID_CURR: 194424.0
Linha: 89836 | SK_ID_CURR: 194429.0
Linha: 89843 | SK_ID_CURR: 194436.0
Linha: 89874 | SK_ID_CURR: 194468.0
Linha: 89875 | SK_ID_CURR: 194469.0
Linha: 89879 | SK_ID_CURR: 194473.0
Linha: 89884 | SK_ID_CURR: 194478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 89886 | SK_ID_CURR: 194480.0
Linha: 89890 | SK_ID_CURR: 194484.0
Linha: 89910 | SK_ID_CURR: 194505.0
Linha: 89919 | SK_ID_CURR: 194514.0
Linha: 89921 | SK_ID_CURR: 194516.0
Linha: 89927 | SK_ID_CURR: 194523.0
Linha: 89930 | SK_ID_CURR: 194526.0
Linha: 89937 | SK_ID_CURR: 194533.0
Linha: 89938 | SK_ID_CURR: 194534.0
Linha: 89940 | SK_ID_CURR: 194536.0
Linha: 89948 | SK_ID_CURR: 194544.0
Linha: 89951 | SK_ID_CURR: 194548.0
Linha: 89955 | SK_ID_CURR: 194552.0
Linha: 89960 | SK_ID_CURR: 194558.0
Linha: 89963 | SK_ID_CURR: 194561.0
Linha: 89965 | SK_ID_CURR: 194563.0
Linha: 89971 | SK_ID_CURR: 194569.0
Linha: 89983 | SK_ID_CURR: 194581.0
Linha: 89988 | SK_ID_CURR: 194586.0
Linha: 89992 | SK_ID_CURR: 194590.0
Linha: 90000 | SK_ID_CURR: 194598.0
Linha: 90002 | SK_ID_CURR: 194600.0
Linha: 90005 | SK_ID_CURR: 194603.0
Linha: 90006 | SK_ID_CURR: 194604.0
Linha: 90007 | SK_ID_CURR: 194605.0
Linha: 90009 | SK_ID_CURR: 194607.0
Linha: 90012 | SK_ID_CURR: 194610.0
Linha: 90021 | SK_ID_CURR: 194620.0
Linha: 90028 | SK_ID_CURR: 194627.0
Linha: 90050 | SK_ID_CURR: 194650.0
Linha: 90052 | SK_ID_CURR: 194652.0
Linha: 90059 | SK_ID_CURR: 194659.0
Linha: 90060 | SK_ID_CURR: 194660.0
Linha: 90062 | SK_ID_CURR: 194662.0
Linha: 90065 | SK_ID_CURR: 194665.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90074 | SK_ID_CURR: 194675.0
Linha: 90076 | SK_ID_CURR: 194677.0
Linha: 90078 | SK_ID_CURR: 194679.0
Linha: 90089 | SK_ID_CURR: 194691.0
Linha: 90094 | SK_ID_CURR: 194696.0
Linha: 90110 | SK_ID_CURR: 194713.0
Linha: 90113 | SK_ID_CURR: 194716.0
Linha: 90114 | SK_ID_CURR: 194717.0
Linha: 90122 | SK_ID_CURR: 194725.0
Linha: 90128 | SK_ID_CURR: 194732.0
Linha: 90133 | SK_ID_CURR: 194737.0
Linha: 90134 | SK_ID_CURR: 194738.0
Linha: 90163 | SK_ID_CURR: 194769.0
Linha: 90185 | SK_ID_CURR: 194791.0
Linha: 90196 | SK_ID_CURR: 194802.0
Linha: 90200 | SK_ID_CURR: 194806.0
Linha: 90204 | SK_ID_CURR: 194810.0
Linha: 90206 | SK_ID_CURR: 194812.0
Linha: 90207 | SK_ID_CURR: 194813.0
Linha: 90210 | SK_ID_CURR: 194816.0
Linha: 90219 | SK_ID_CURR: 194827.0
Linha: 90236 | SK_ID_CURR: 194844.0
Linha: 90245 | SK_ID_CURR: 194856.0
Linha: 90249 | SK_ID_CURR: 194860.0
Linha: 90254 | SK_ID_CURR: 194866.0
Linha: 90255 | SK_ID_CURR: 194867.0
Linha: 90265 | SK_ID_CURR: 194877.0
Linha: 90267 | SK_ID_CURR: 194879.0
Linha: 90268 | SK_ID_CURR: 194880.0
Linha: 90269 | SK_ID_CURR: 194881.0
Linha: 90275 | SK_ID_CURR: 194887.0
Linha: 90287 | SK_ID_CURR: 194900.0
Linha: 90293 | SK_ID_CURR: 194906.0
Linha: 90294 | SK_ID_CURR: 194907.0
Linha: 90295 | SK_ID_CURR: 194908.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90301 | SK_ID_CURR: 194914.0
Linha: 90321 | SK_ID_CURR: 194934.0
Linha: 90341 | SK_ID_CURR: 194955.0
Linha: 90342 | SK_ID_CURR: 194956.0
Linha: 90351 | SK_ID_CURR: 194965.0
Linha: 90352 | SK_ID_CURR: 194966.0
Linha: 90366 | SK_ID_CURR: 194980.0
Linha: 90371 | SK_ID_CURR: 194985.0
Linha: 90372 | SK_ID_CURR: 194986.0
Linha: 90381 | SK_ID_CURR: 194995.0
Linha: 90385 | SK_ID_CURR: 194999.0
Linha: 90386 | SK_ID_CURR: 195000.0
Linha: 90396 | SK_ID_CURR: 195010.0
Linha: 90399 | SK_ID_CURR: 195013.0
Linha: 90429 | SK_ID_CURR: 195044.0
Linha: 90433 | SK_ID_CURR: 195048.0
Linha: 90435 | SK_ID_CURR: 195050.0
Linha: 90436 | SK_ID_CURR: 195051.0
Linha: 90440 | SK_ID_CURR: 195055.0
Linha: 90453 | SK_ID_CURR: 195070.0
Linha: 90457 | SK_ID_CURR: 195074.0
Linha: 90458 | SK_ID_CURR: 195075.0
Linha: 90460 | SK_ID_CURR: 195077.0
Linha: 90464 | SK_ID_CURR: 195081.0
Linha: 90469 | SK_ID_CURR: 195088.0
Linha: 90470 | SK_ID_CURR: 195089.0
Linha: 90472 | SK_ID_CURR: 195091.0
Linha: 90477 | SK_ID_CURR: 195096.0
Linha: 90481 | SK_ID_CURR: 195100.0
Linha: 90484 | SK_ID_CURR: 195103.0
Linha: 90495 | SK_ID_CURR: 195116.0
Linha: 90496 | SK_ID_CURR: 195117.0
Linha: 90508 | SK_ID_CURR: 195129.0
Linha: 90526 | SK_ID_CURR: 195151.0
Linha: 90533 | SK_ID_CURR: 195158.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90538 | SK_ID_CURR: 195164.0
Linha: 90548 | SK_ID_CURR: 195176.0
Linha: 90558 | SK_ID_CURR: 195186.0
Linha: 90559 | SK_ID_CURR: 195187.0
Linha: 90569 | SK_ID_CURR: 195198.0
Linha: 90572 | SK_ID_CURR: 195201.0
Linha: 90578 | SK_ID_CURR: 195207.0
Linha: 90585 | SK_ID_CURR: 195214.0
Linha: 90586 | SK_ID_CURR: 195215.0
Linha: 90604 | SK_ID_CURR: 195234.0
Linha: 90605 | SK_ID_CURR: 195235.0
Linha: 90609 | SK_ID_CURR: 195239.0
Linha: 90610 | SK_ID_CURR: 195240.0
Linha: 90623 | SK_ID_CURR: 195253.0
Linha: 90625 | SK_ID_CURR: 195255.0
Linha: 90649 | SK_ID_CURR: 195280.0
Linha: 90660 | SK_ID_CURR: 195291.0
Linha: 90662 | SK_ID_CURR: 195293.0
Linha: 90668 | SK_ID_CURR: 195300.0
Linha: 90674 | SK_ID_CURR: 195306.0
Linha: 90675 | SK_ID_CURR: 195307.0
Linha: 90690 | SK_ID_CURR: 195322.0
Linha: 90694 | SK_ID_CURR: 195326.0
Linha: 90698 | SK_ID_CURR: 195330.0
Linha: 90708 | SK_ID_CURR: 195341.0
Linha: 90710 | SK_ID_CURR: 195343.0
Linha: 90733 | SK_ID_CURR: 195367.0
Linha: 90735 | SK_ID_CURR: 195369.0
Linha: 90737 | SK_ID_CURR: 195371.0
Linha: 90738 | SK_ID_CURR: 195372.0
Linha: 90754 | SK_ID_CURR: 195389.0
Linha: 90779 | SK_ID_CURR: 195415.0
Linha: 90798 | SK_ID_CURR: 195435.0
Linha: 90802 | SK_ID_CURR: 195439.0
Linha: 90803 | SK_ID_CURR: 195440.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 90807 | SK_ID_CURR: 195444.0
Linha: 90810 | SK_ID_CURR: 195447.0
Linha: 90813 | SK_ID_CURR: 195450.0
Linha: 90814 | SK_ID_CURR: 195451.0
Linha: 90819 | SK_ID_CURR: 195456.0
Linha: 90820 | SK_ID_CURR: 195457.0
Linha: 90824 | SK_ID_CURR: 195461.0
Linha: 90825 | SK_ID_CURR: 195462.0
Linha: 90826 | SK_ID_CURR: 195463.0
Linha: 90828 | SK_ID_CURR: 195466.0
Linha: 90830 | SK_ID_CURR: 195468.0
Linha: 90831 | SK_ID_CURR: 195469.0
Linha: 90851 | SK_ID_CURR: 195489.0
Linha: 90856 | SK_ID_CURR: 195495.0
Linha: 90857 | SK_ID_CURR: 195496.0
Linha: 90865 | SK_ID_CURR: 195504.0
Linha: 90866 | SK_ID_CURR: 195505.0
Linha: 90867 | SK_ID_CURR: 195506.0
Linha: 90872 | SK_ID_CURR: 195511.0
Linha: 90879 | SK_ID_CURR: 195518.0
Linha: 90880 | SK_ID_CURR: 195519.0
Linha: 90890 | SK_ID_CURR: 195529.0
Linha: 90892 | SK_ID_CURR: 195531.0
Linha: 90907 | SK_ID_CURR: 195546.0
Linha: 90908 | SK_ID_CURR: 195547.0
Linha: 90913 | SK_ID_CURR: 195552.0
Linha: 90937 | SK_ID_CURR: 195577.0
Linha: 90939 | SK_ID_CURR: 195579.0
Linha: 90948 | SK_ID_CURR: 195588.0
Linha: 90955 | SK_ID_CURR: 195597.0
Linha: 90965 | SK_ID_CURR: 195607.0
Linha: 90975 | SK_ID_CURR: 195617.0
Linha: 90984 | SK_ID_CURR: 195626.0
Linha: 90990 | SK_ID_CURR: 195632.0
Linha: 90992 | SK_ID_CURR: 195635.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91002 | SK_ID_CURR: 195645.0
Linha: 91005 | SK_ID_CURR: 195648.0
Linha: 91031 | SK_ID_CURR: 195674.0
Linha: 91047 | SK_ID_CURR: 195691.0
Linha: 91050 | SK_ID_CURR: 195695.0
Linha: 91058 | SK_ID_CURR: 195703.0
Linha: 91065 | SK_ID_CURR: 195710.0
Linha: 91066 | SK_ID_CURR: 195711.0
Linha: 91070 | SK_ID_CURR: 195715.0
Linha: 91081 | SK_ID_CURR: 195727.0
Linha: 91083 | SK_ID_CURR: 195729.0
Linha: 91088 | SK_ID_CURR: 195734.0
Linha: 91092 | SK_ID_CURR: 195739.0
Linha: 91093 | SK_ID_CURR: 195740.0
Linha: 91099 | SK_ID_CURR: 195746.0
Linha: 91103 | SK_ID_CURR: 195750.0
Linha: 91121 | SK_ID_CURR: 195769.0
Linha: 91124 | SK_ID_CURR: 195772.0
Linha: 91136 | SK_ID_CURR: 195785.0
Linha: 91140 | SK_ID_CURR: 195789.0
Linha: 91144 | SK_ID_CURR: 195793.0
Linha: 91152 | SK_ID_CURR: 195801.0
Linha: 91154 | SK_ID_CURR: 195803.0
Linha: 91160 | SK_ID_CURR: 195810.0
Linha: 91168 | SK_ID_CURR: 195818.0
Linha: 91169 | SK_ID_CURR: 195819.0
Linha: 91173 | SK_ID_CURR: 195823.0
Linha: 91178 | SK_ID_CURR: 195828.0
Linha: 91186 | SK_ID_CURR: 195836.0
Linha: 91193 | SK_ID_CURR: 195843.0
Linha: 91208 | SK_ID_CURR: 195858.0
Linha: 91217 | SK_ID_CURR: 195868.0
Linha: 91223 | SK_ID_CURR: 195876.0
Linha: 91237 | SK_ID_CURR: 195891.0
Linha: 91246 | SK_ID_CURR: 195900.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91251 | SK_ID_CURR: 195905.0
Linha: 91256 | SK_ID_CURR: 195910.0
Linha: 91257 | SK_ID_CURR: 195911.0
Linha: 91258 | SK_ID_CURR: 195912.0
Linha: 91263 | SK_ID_CURR: 195917.0
Linha: 91264 | SK_ID_CURR: 195918.0
Linha: 91268 | SK_ID_CURR: 195923.0
Linha: 91282 | SK_ID_CURR: 195937.0
Linha: 91285 | SK_ID_CURR: 195940.0
Linha: 91290 | SK_ID_CURR: 195945.0
Linha: 91291 | SK_ID_CURR: 195946.0
Linha: 91293 | SK_ID_CURR: 195948.0
Linha: 91298 | SK_ID_CURR: 195955.0
Linha: 91299 | SK_ID_CURR: 195957.0
Linha: 91300 | SK_ID_CURR: 195958.0
Linha: 91301 | SK_ID_CURR: 195959.0
Linha: 91312 | SK_ID_CURR: 195970.0
Linha: 91316 | SK_ID_CURR: 195974.0
Linha: 91320 | SK_ID_CURR: 195979.0
Linha: 91331 | SK_ID_CURR: 195990.0
Linha: 91345 | SK_ID_CURR: 196004.0
Linha: 91348 | SK_ID_CURR: 196007.0
Linha: 91352 | SK_ID_CURR: 196012.0
Linha: 91359 | SK_ID_CURR: 196019.0
Linha: 91369 | SK_ID_CURR: 196029.0
Linha: 91374 | SK_ID_CURR: 196034.0
Linha: 91380 | SK_ID_CURR: 196042.0
Linha: 91403 | SK_ID_CURR: 196066.0
Linha: 91404 | SK_ID_CURR: 196067.0
Linha: 91408 | SK_ID_CURR: 196071.0
Linha: 91410 | SK_ID_CURR: 196074.0
Linha: 91411 | SK_ID_CURR: 196075.0
Linha: 91415 | SK_ID_CURR: 196079.0
Linha: 91416 | SK_ID_CURR: 196080.0
Linha: 91418 | SK_ID_CURR: 196082.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91419 | SK_ID_CURR: 196083.0
Linha: 91421 | SK_ID_CURR: 196085.0
Linha: 91445 | SK_ID_CURR: 196115.0
Linha: 91448 | SK_ID_CURR: 196118.0
Linha: 91458 | SK_ID_CURR: 196128.0
Linha: 91463 | SK_ID_CURR: 196133.0
Linha: 91478 | SK_ID_CURR: 196149.0
Linha: 91479 | SK_ID_CURR: 196150.0
Linha: 91489 | SK_ID_CURR: 196162.0
Linha: 91520 | SK_ID_CURR: 196194.0
Linha: 91524 | SK_ID_CURR: 196198.0
Linha: 91528 | SK_ID_CURR: 196203.0
Linha: 91529 | SK_ID_CURR: 196204.0
Linha: 91531 | SK_ID_CURR: 196206.0
Linha: 91535 | SK_ID_CURR: 196210.0
Linha: 91545 | SK_ID_CURR: 196220.0
Linha: 91546 | SK_ID_CURR: 196221.0
Linha: 91555 | SK_ID_CURR: 196230.0
Linha: 91560 | SK_ID_CURR: 196236.0
Linha: 91564 | SK_ID_CURR: 196242.0
Linha: 91576 | SK_ID_CURR: 196256.0
Linha: 91581 | SK_ID_CURR: 196261.0
Linha: 91594 | SK_ID_CURR: 196274.0
Linha: 91601 | SK_ID_CURR: 196281.0
Linha: 91621 | SK_ID_CURR: 196303.0
Linha: 91623 | SK_ID_CURR: 196305.0
Linha: 91639 | SK_ID_CURR: 196322.0
Linha: 91659 | SK_ID_CURR: 196343.0
Linha: 91662 | SK_ID_CURR: 196346.0
Linha: 91669 | SK_ID_CURR: 196354.0
Linha: 91671 | SK_ID_CURR: 196357.0
Linha: 91673 | SK_ID_CURR: 196359.0
Linha: 91674 | SK_ID_CURR: 196360.0
Linha: 91675 | SK_ID_CURR: 196361.0
Linha: 91678 | SK_ID_CURR: 196364.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91685 | SK_ID_CURR: 196371.0
Linha: 91688 | SK_ID_CURR: 196375.0
Linha: 91690 | SK_ID_CURR: 196377.0
Linha: 91691 | SK_ID_CURR: 196378.0
Linha: 91693 | SK_ID_CURR: 196381.0
Linha: 91695 | SK_ID_CURR: 196384.0
Linha: 91696 | SK_ID_CURR: 196385.0
Linha: 91699 | SK_ID_CURR: 196388.0
Linha: 91704 | SK_ID_CURR: 196394.0
Linha: 91710 | SK_ID_CURR: 196400.0
Linha: 91711 | SK_ID_CURR: 196401.0
Linha: 91714 | SK_ID_CURR: 196404.0
Linha: 91721 | SK_ID_CURR: 196411.0
Linha: 91744 | SK_ID_CURR: 196436.0
Linha: 91751 | SK_ID_CURR: 196443.0
Linha: 91752 | SK_ID_CURR: 196444.0
Linha: 91754 | SK_ID_CURR: 196446.0
Linha: 91781 | SK_ID_CURR: 196475.0
Linha: 91782 | SK_ID_CURR: 196476.0
Linha: 91791 | SK_ID_CURR: 196486.0
Linha: 91794 | SK_ID_CURR: 196489.0
Linha: 91797 | SK_ID_CURR: 196492.0
Linha: 91803 | SK_ID_CURR: 196498.0
Linha: 91805 | SK_ID_CURR: 196500.0
Linha: 91810 | SK_ID_CURR: 196505.0
Linha: 91812 | SK_ID_CURR: 196507.0
Linha: 91818 | SK_ID_CURR: 196514.0
Linha: 91833 | SK_ID_CURR: 196530.0
Linha: 91844 | SK_ID_CURR: 196544.0
Linha: 91876 | SK_ID_CURR: 196578.0
Linha: 91883 | SK_ID_CURR: 196585.0
Linha: 91885 | SK_ID_CURR: 196587.0
Linha: 91886 | SK_ID_CURR: 196588.0
Linha: 91892 | SK_ID_CURR: 196594.0
Linha: 91896 | SK_ID_CURR: 196598.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 91903 | SK_ID_CURR: 196605.0
Linha: 91915 | SK_ID_CURR: 196618.0
Linha: 91916 | SK_ID_CURR: 196619.0
Linha: 91920 | SK_ID_CURR: 196623.0
Linha: 91921 | SK_ID_CURR: 196624.0
Linha: 91938 | SK_ID_CURR: 196643.0
Linha: 91944 | SK_ID_CURR: 196649.0
Linha: 91945 | SK_ID_CURR: 196650.0
Linha: 91951 | SK_ID_CURR: 196656.0
Linha: 91957 | SK_ID_CURR: 196663.0
Linha: 91961 | SK_ID_CURR: 196667.0
Linha: 91963 | SK_ID_CURR: 196669.0
Linha: 91975 | SK_ID_CURR: 196681.0
Linha: 92009 | SK_ID_CURR: 196717.0
Linha: 92018 | SK_ID_CURR: 196726.0
Linha: 92020 | SK_ID_CURR: 196728.0
Linha: 92021 | SK_ID_CURR: 196729.0
Linha: 92023 | SK_ID_CURR: 196731.0
Linha: 92028 | SK_ID_CURR: 196736.0
Linha: 92030 | SK_ID_CURR: 196738.0
Linha: 92036 | SK_ID_CURR: 196745.0
Linha: 92038 | SK_ID_CURR: 196747.0
Linha: 92039 | SK_ID_CURR: 196748.0
Linha: 92044 | SK_ID_CURR: 196753.0
Linha: 92048 | SK_ID_CURR: 196757.0
Linha: 92051 | SK_ID_CURR: 196760.0
Linha: 92068 | SK_ID_CURR: 196777.0
Linha: 92079 | SK_ID_CURR: 196788.0
Linha: 92090 | SK_ID_CURR: 196799.0
Linha: 92099 | SK_ID_CURR: 196808.0
Linha: 92110 | SK_ID_CURR: 196819.0
Linha: 92116 | SK_ID_CURR: 196825.0
Linha: 92117 | SK_ID_CURR: 196826.0
Linha: 92125 | SK_ID_CURR: 196834.0
Linha: 92132 | SK_ID_CURR: 196841.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92137 | SK_ID_CURR: 196847.0
Linha: 92139 | SK_ID_CURR: 196849.0
Linha: 92141 | SK_ID_CURR: 196851.0
Linha: 92157 | SK_ID_CURR: 196867.0
Linha: 92174 | SK_ID_CURR: 196884.0
Linha: 92179 | SK_ID_CURR: 196889.0
Linha: 92187 | SK_ID_CURR: 196898.0
Linha: 92190 | SK_ID_CURR: 196901.0
Linha: 92205 | SK_ID_CURR: 196917.0
Linha: 92218 | SK_ID_CURR: 196930.0
Linha: 92224 | SK_ID_CURR: 196936.0
Linha: 92243 | SK_ID_CURR: 196956.0
Linha: 92246 | SK_ID_CURR: 196959.0
Linha: 92249 | SK_ID_CURR: 196962.0
Linha: 92250 | SK_ID_CURR: 196963.0
Linha: 92258 | SK_ID_CURR: 196971.0
Linha: 92259 | SK_ID_CURR: 196972.0
Linha: 92264 | SK_ID_CURR: 196977.0
Linha: 92271 | SK_ID_CURR: 196984.0
Linha: 92272 | SK_ID_CURR: 196985.0
Linha: 92295 | SK_ID_CURR: 197010.0
Linha: 92313 | SK_ID_CURR: 197029.0
Linha: 92324 | SK_ID_CURR: 197040.0
Linha: 92342 | SK_ID_CURR: 197058.0
Linha: 92344 | SK_ID_CURR: 197060.0
Linha: 92347 | SK_ID_CURR: 197064.0
Linha: 92358 | SK_ID_CURR: 197075.0
Linha: 92366 | SK_ID_CURR: 197083.0
Linha: 92385 | SK_ID_CURR: 197102.0
Linha: 92386 | SK_ID_CURR: 197103.0
Linha: 92390 | SK_ID_CURR: 197107.0
Linha: 92412 | SK_ID_CURR: 197129.0
Linha: 92418 | SK_ID_CURR: 197135.0
Linha: 92423 | SK_ID_CURR: 197140.0
Linha: 92432 | SK_ID_CURR: 197150.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92434 | SK_ID_CURR: 197152.0
Linha: 92435 | SK_ID_CURR: 197153.0
Linha: 92436 | SK_ID_CURR: 197154.0
Linha: 92438 | SK_ID_CURR: 197156.0
Linha: 92447 | SK_ID_CURR: 197166.0
Linha: 92448 | SK_ID_CURR: 197167.0
Linha: 92457 | SK_ID_CURR: 197177.0
Linha: 92458 | SK_ID_CURR: 197178.0
Linha: 92461 | SK_ID_CURR: 197181.0
Linha: 92467 | SK_ID_CURR: 197187.0
Linha: 92471 | SK_ID_CURR: 197191.0
Linha: 92484 | SK_ID_CURR: 197205.0
Linha: 92485 | SK_ID_CURR: 197206.0
Linha: 92498 | SK_ID_CURR: 197219.0
Linha: 92503 | SK_ID_CURR: 197224.0
Linha: 92524 | SK_ID_CURR: 197245.0
Linha: 92525 | SK_ID_CURR: 197246.0
Linha: 92550 | SK_ID_CURR: 197273.0
Linha: 92552 | SK_ID_CURR: 197275.0
Linha: 92555 | SK_ID_CURR: 197278.0
Linha: 92563 | SK_ID_CURR: 197288.0
Linha: 92565 | SK_ID_CURR: 197290.0
Linha: 92569 | SK_ID_CURR: 197294.0
Linha: 92570 | SK_ID_CURR: 197295.0
Linha: 92588 | SK_ID_CURR: 197314.0
Linha: 92594 | SK_ID_CURR: 197320.0
Linha: 92595 | SK_ID_CURR: 197321.0
Linha: 92598 | SK_ID_CURR: 197324.0
Linha: 92601 | SK_ID_CURR: 197327.0
Linha: 92606 | SK_ID_CURR: 197332.0
Linha: 92607 | SK_ID_CURR: 197333.0
Linha: 92609 | SK_ID_CURR: 197335.0
Linha: 92622 | SK_ID_CURR: 197348.0
Linha: 92636 | SK_ID_CURR: 197362.0
Linha: 92637 | SK_ID_CURR: 197363.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92642 | SK_ID_CURR: 197368.0

Linha: 92651 | SK_ID_CURR: 197378.0

Linha: 92654 | SK_ID_CURR: 197381.0

Linha: 92657 | SK_ID_CURR: 197384.0

Linha: 92659 | SK_ID_CURR: 197386.0

Linha: 92666 | SK_ID_CURR: 197396.0

Linha: 92670 | SK_ID_CURR: 197400.0

Linha: 92678 | SK_ID_CURR: 197408.0

Linha: 92682 | SK_ID_CURR: 197412.0

Linha: 92683 | SK_ID_CURR: 197413.0

Linha: 92685 | SK_ID_CURR: 197415.0

Linha: 92688 | SK_ID_CURR: 197418.0

Linha: 92697 | SK_ID_CURR: 197427.0

Linha: 92713 | SK_ID_CURR: 197443.0

Linha: 92718 | SK_ID_CURR: 197448.0

Linha: 92719 | SK_ID_CURR: 197449.0

Linha: 92723 | SK_ID_CURR: 197453.0

Linha: 92749 | SK_ID_CURR: 197482.0

Linha: 92755 | SK_ID_CURR: 197488.0

Linha: 92758 | SK_ID_CURR: 197491.0

Linha: 92762 | SK_ID_CURR: 197495.0

Linha: 92764 | SK_ID_CURR: 197498.0

Linha: 92768 | SK_ID_CURR: 197502.0

Linha: 92772 | SK_ID_CURR: 197507.0

Linha: 92774 | SK_ID_CURR: 197509.0

Linha: 92775 | SK_ID_CURR: 197510.0

Linha: 92777 | SK_ID_CURR: 197512.0

Linha: 92778 | SK_ID_CURR: 197513.0

Linha: 92789 | SK_ID_CURR: 197524.0

Linha: 92790 | SK_ID_CURR: 197525.0

Linha: 92794 | SK_ID_CURR: 197529.0

Linha: 92798 | SK_ID_CURR: 197533.0

Linha: 92799 | SK_ID_CURR: 197534.0

Linha: 92804 | SK_ID_CURR: 197540.0

Linha: 92805 | SK_ID_CURR: 197541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92823 | SK_ID_CURR: 197559.0

Linha: 92829 | SK_ID_CURR: 197566.0

Linha: 92843 | SK_ID_CURR: 197582.0

Linha: 92846 | SK_ID_CURR: 197585.0

Linha: 92848 | SK_ID_CURR: 197587.0

Linha: 92856 | SK_ID_CURR: 197595.0

Linha: 92859 | SK_ID_CURR: 197598.0

Linha: 92862 | SK_ID_CURR: 197601.0

Linha: 92864 | SK_ID_CURR: 197603.0

Linha: 92868 | SK_ID_CURR: 197607.0

Linha: 92872 | SK_ID_CURR: 197611.0

Linha: 92885 | SK_ID_CURR: 197625.0

Linha: 92891 | SK_ID_CURR: 197631.0

Linha: 92896 | SK_ID_CURR: 197638.0

Linha: 92898 | SK_ID_CURR: 197640.0

Linha: 92902 | SK_ID_CURR: 197644.0

Linha: 92903 | SK_ID_CURR: 197645.0

Linha: 92904 | SK_ID_CURR: 197646.0

Linha: 92908 | SK_ID_CURR: 197650.0

Linha: 92915 | SK_ID_CURR: 197657.0

Linha: 92922 | SK_ID_CURR: 197664.0

Linha: 92926 | SK_ID_CURR: 197668.0

Linha: 92939 | SK_ID_CURR: 197681.0

Linha: 92940 | SK_ID_CURR: 197682.0

Linha: 92951 | SK_ID_CURR: 197693.0

Linha: 92953 | SK_ID_CURR: 197695.0

Linha: 92957 | SK_ID_CURR: 197699.0

Linha: 92967 | SK_ID_CURR: 197709.0

Linha: 92969 | SK_ID_CURR: 197711.0

Linha: 92972 | SK_ID_CURR: 197715.0

Linha: 92973 | SK_ID_CURR: 197716.0

Linha: 92979 | SK_ID_CURR: 197722.0

Linha: 92983 | SK_ID_CURR: 197728.0

Linha: 92984 | SK_ID_CURR: 197729.0

Linha: 92985 | SK_ID_CURR: 197730.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 92996 | SK_ID_CURR: 197744.0
Linha: 93020 | SK_ID_CURR: 197768.0
Linha: 93022 | SK_ID_CURR: 197770.0
Linha: 93038 | SK_ID_CURR: 197788.0
Linha: 93045 | SK_ID_CURR: 197795.0
Linha: 93056 | SK_ID_CURR: 197806.0
Linha: 93058 | SK_ID_CURR: 197808.0
Linha: 93062 | SK_ID_CURR: 197812.0
Linha: 93063 | SK_ID_CURR: 197813.0
Linha: 93072 | SK_ID_CURR: 197822.0
Linha: 93077 | SK_ID_CURR: 197827.0
Linha: 93078 | SK_ID_CURR: 197828.0
Linha: 93086 | SK_ID_CURR: 197836.0
Linha: 93106 | SK_ID_CURR: 197857.0
Linha: 93111 | SK_ID_CURR: 197862.0
Linha: 93121 | SK_ID_CURR: 197872.0
Linha: 93138 | SK_ID_CURR: 197892.0
Linha: 93149 | SK_ID_CURR: 197903.0
Linha: 93153 | SK_ID_CURR: 197907.0
Linha: 93154 | SK_ID_CURR: 197908.0
Linha: 93159 | SK_ID_CURR: 197916.0
Linha: 93164 | SK_ID_CURR: 197921.0
Linha: 93167 | SK_ID_CURR: 197924.0
Linha: 93173 | SK_ID_CURR: 197930.0
Linha: 93177 | SK_ID_CURR: 197934.0
Linha: 93185 | SK_ID_CURR: 197942.0
Linha: 93187 | SK_ID_CURR: 197945.0
Linha: 93199 | SK_ID_CURR: 197958.0
Linha: 93200 | SK_ID_CURR: 197959.0
Linha: 93208 | SK_ID_CURR: 197967.0
Linha: 93210 | SK_ID_CURR: 197969.0
Linha: 93219 | SK_ID_CURR: 197978.0
Linha: 93240 | SK_ID_CURR: 197999.0
Linha: 93242 | SK_ID_CURR: 198001.0
Linha: 93245 | SK_ID_CURR: 198004.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93248 | SK_ID_CURR: 198007.0
Linha: 93259 | SK_ID_CURR: 198019.0
Linha: 93260 | SK_ID_CURR: 198020.0
Linha: 93264 | SK_ID_CURR: 198024.0
Linha: 93266 | SK_ID_CURR: 198026.0
Linha: 93277 | SK_ID_CURR: 198038.0
Linha: 93283 | SK_ID_CURR: 198044.0
Linha: 93289 | SK_ID_CURR: 198050.0
Linha: 93293 | SK_ID_CURR: 198054.0
Linha: 93294 | SK_ID_CURR: 198055.0
Linha: 93319 | SK_ID_CURR: 198082.0
Linha: 93331 | SK_ID_CURR: 198094.0
Linha: 93332 | SK_ID_CURR: 198095.0
Linha: 93336 | SK_ID_CURR: 198099.0
Linha: 93338 | SK_ID_CURR: 198101.0
Linha: 93339 | SK_ID_CURR: 198102.0
Linha: 93350 | SK_ID_CURR: 198114.0
Linha: 93360 | SK_ID_CURR: 198125.0
Linha: 93362 | SK_ID_CURR: 198127.0
Linha: 93363 | SK_ID_CURR: 198128.0
Linha: 93372 | SK_ID_CURR: 198137.0
Linha: 93376 | SK_ID_CURR: 198141.0
Linha: 93377 | SK_ID_CURR: 198142.0
Linha: 93388 | SK_ID_CURR: 198155.0
Linha: 93410 | SK_ID_CURR: 198179.0
Linha: 93412 | SK_ID_CURR: 198181.0
Linha: 93415 | SK_ID_CURR: 198184.0
Linha: 93416 | SK_ID_CURR: 198185.0
Linha: 93417 | SK_ID_CURR: 198186.0
Linha: 93418 | SK_ID_CURR: 198187.0
Linha: 93424 | SK_ID_CURR: 198193.0
Linha: 93427 | SK_ID_CURR: 198197.0
Linha: 93438 | SK_ID_CURR: 198209.0
Linha: 93447 | SK_ID_CURR: 198221.0
Linha: 93451 | SK_ID_CURR: 198225.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93455 | SK_ID_CURR: 198229.0
Linha: 93462 | SK_ID_CURR: 198237.0
Linha: 93464 | SK_ID_CURR: 198239.0
Linha: 93471 | SK_ID_CURR: 198247.0
Linha: 93477 | SK_ID_CURR: 198253.0
Linha: 93496 | SK_ID_CURR: 198272.0
Linha: 93503 | SK_ID_CURR: 198279.0
Linha: 93506 | SK_ID_CURR: 198282.0
Linha: 93508 | SK_ID_CURR: 198284.0
Linha: 93509 | SK_ID_CURR: 198285.0
Linha: 93511 | SK_ID_CURR: 198287.0
Linha: 93531 | SK_ID_CURR: 198309.0
Linha: 93534 | SK_ID_CURR: 198312.0
Linha: 93537 | SK_ID_CURR: 198315.0
Linha: 93545 | SK_ID_CURR: 198323.0
Linha: 93552 | SK_ID_CURR: 198331.0
Linha: 93554 | SK_ID_CURR: 198333.0
Linha: 93577 | SK_ID_CURR: 198359.0
Linha: 93587 | SK_ID_CURR: 198370.0
Linha: 93594 | SK_ID_CURR: 198378.0
Linha: 93595 | SK_ID_CURR: 198379.0
Linha: 93597 | SK_ID_CURR: 198381.0
Linha: 93599 | SK_ID_CURR: 198383.0
Linha: 93600 | SK_ID_CURR: 198384.0
Linha: 93601 | SK_ID_CURR: 198385.0
Linha: 93632 | SK_ID_CURR: 198420.0
Linha: 93633 | SK_ID_CURR: 198421.0
Linha: 93636 | SK_ID_CURR: 198425.0
Linha: 93638 | SK_ID_CURR: 198427.0
Linha: 93640 | SK_ID_CURR: 198429.0
Linha: 93645 | SK_ID_CURR: 198435.0
Linha: 93647 | SK_ID_CURR: 198437.0
Linha: 93655 | SK_ID_CURR: 198445.0
Linha: 93662 | SK_ID_CURR: 198452.0
Linha: 93664 | SK_ID_CURR: 198454.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93695 | SK_ID_CURR: 198487.0
Linha: 93729 | SK_ID_CURR: 198523.0
Linha: 93734 | SK_ID_CURR: 198528.0
Linha: 93735 | SK_ID_CURR: 198530.0
Linha: 93743 | SK_ID_CURR: 198539.0
Linha: 93744 | SK_ID_CURR: 198540.0
Linha: 93750 | SK_ID_CURR: 198547.0
Linha: 93768 | SK_ID_CURR: 198566.0
Linha: 93770 | SK_ID_CURR: 198568.0
Linha: 93771 | SK_ID_CURR: 198569.0
Linha: 93796 | SK_ID_CURR: 198595.0
Linha: 93801 | SK_ID_CURR: 198600.0
Linha: 93814 | SK_ID_CURR: 198614.0
Linha: 93817 | SK_ID_CURR: 198617.0
Linha: 93819 | SK_ID_CURR: 198619.0
Linha: 93826 | SK_ID_CURR: 198627.0
Linha: 93837 | SK_ID_CURR: 198640.0
Linha: 93851 | SK_ID_CURR: 198655.0
Linha: 93859 | SK_ID_CURR: 198664.0
Linha: 93860 | SK_ID_CURR: 198665.0
Linha: 93861 | SK_ID_CURR: 198666.0
Linha: 93865 | SK_ID_CURR: 198670.0
Linha: 93868 | SK_ID_CURR: 198673.0
Linha: 93875 | SK_ID_CURR: 198680.0
Linha: 93884 | SK_ID_CURR: 198689.0
Linha: 93885 | SK_ID_CURR: 198690.0
Linha: 93896 | SK_ID_CURR: 198702.0
Linha: 93897 | SK_ID_CURR: 198703.0
Linha: 93898 | SK_ID_CURR: 198704.0
Linha: 93908 | SK_ID_CURR: 198714.0
Linha: 93909 | SK_ID_CURR: 198715.0
Linha: 93911 | SK_ID_CURR: 198717.0
Linha: 93912 | SK_ID_CURR: 198718.0
Linha: 93914 | SK_ID_CURR: 198720.0
Linha: 93915 | SK_ID_CURR: 198721.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 93924 | SK_ID_CURR: 198730.0
Linha: 93933 | SK_ID_CURR: 198739.0
Linha: 93947 | SK_ID_CURR: 198754.0
Linha: 93953 | SK_ID_CURR: 198761.0
Linha: 93964 | SK_ID_CURR: 198772.0
Linha: 93966 | SK_ID_CURR: 198774.0
Linha: 93967 | SK_ID_CURR: 198775.0
Linha: 93971 | SK_ID_CURR: 198779.0
Linha: 93975 | SK_ID_CURR: 198783.0
Linha: 93982 | SK_ID_CURR: 198790.0
Linha: 93986 | SK_ID_CURR: 198794.0
Linha: 93990 | SK_ID_CURR: 198798.0
Linha: 93991 | SK_ID_CURR: 198799.0
Linha: 93994 | SK_ID_CURR: 198802.0
Linha: 93998 | SK_ID_CURR: 198806.0
Linha: 94035 | SK_ID_CURR: 198847.0
Linha: 94042 | SK_ID_CURR: 198854.0
Linha: 94046 | SK_ID_CURR: 198858.0
Linha: 94047 | SK_ID_CURR: 198859.0
Linha: 94053 | SK_ID_CURR: 198865.0
Linha: 94060 | SK_ID_CURR: 198872.0
Linha: 94062 | SK_ID_CURR: 198874.0
Linha: 94066 | SK_ID_CURR: 198878.0
Linha: 94071 | SK_ID_CURR: 198883.0
Linha: 94072 | SK_ID_CURR: 198884.0
Linha: 94079 | SK_ID_CURR: 198891.0
Linha: 94087 | SK_ID_CURR: 198899.0
Linha: 94094 | SK_ID_CURR: 198907.0
Linha: 94103 | SK_ID_CURR: 198916.0
Linha: 94104 | SK_ID_CURR: 198917.0
Linha: 94121 | SK_ID_CURR: 198934.0
Linha: 94124 | SK_ID_CURR: 198937.0
Linha: 94125 | SK_ID_CURR: 198938.0
Linha: 94128 | SK_ID_CURR: 198941.0
Linha: 94143 | SK_ID_CURR: 198957.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94152 | SK_ID_CURR: 198966.0
Linha: 94170 | SK_ID_CURR: 198984.0
Linha: 94181 | SK_ID_CURR: 198997.0
Linha: 94185 | SK_ID_CURR: 199001.0
Linha: 94187 | SK_ID_CURR: 199003.0
Linha: 94193 | SK_ID_CURR: 199009.0
Linha: 94195 | SK_ID_CURR: 199011.0
Linha: 94197 | SK_ID_CURR: 199013.0
Linha: 94198 | SK_ID_CURR: 199015.0
Linha: 94207 | SK_ID_CURR: 199024.0
Linha: 94209 | SK_ID_CURR: 199026.0
Linha: 94210 | SK_ID_CURR: 199027.0
Linha: 94212 | SK_ID_CURR: 199029.0
Linha: 94213 | SK_ID_CURR: 199030.0
Linha: 94224 | SK_ID_CURR: 199041.0
Linha: 94231 | SK_ID_CURR: 199048.0
Linha: 94238 | SK_ID_CURR: 199057.0
Linha: 94239 | SK_ID_CURR: 199058.0
Linha: 94242 | SK_ID_CURR: 199062.0
Linha: 94252 | SK_ID_CURR: 199075.0
Linha: 94253 | SK_ID_CURR: 199076.0
Linha: 94269 | SK_ID_CURR: 199092.0
Linha: 94273 | SK_ID_CURR: 199096.0
Linha: 94281 | SK_ID_CURR: 199104.0
Linha: 94290 | SK_ID_CURR: 199114.0
Linha: 94291 | SK_ID_CURR: 199115.0
Linha: 94293 | SK_ID_CURR: 199117.0
Linha: 94301 | SK_ID_CURR: 199126.0
Linha: 94306 | SK_ID_CURR: 199131.0
Linha: 94316 | SK_ID_CURR: 199141.0
Linha: 94320 | SK_ID_CURR: 199145.0
Linha: 94325 | SK_ID_CURR: 199150.0
Linha: 94326 | SK_ID_CURR: 199151.0
Linha: 94328 | SK_ID_CURR: 199153.0
Linha: 94341 | SK_ID_CURR: 199166.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94342 | SK_ID_CURR: 199167.0
Linha: 94352 | SK_ID_CURR: 199177.0
Linha: 94357 | SK_ID_CURR: 199182.0
Linha: 94358 | SK_ID_CURR: 199183.0
Linha: 94360 | SK_ID_CURR: 199185.0
Linha: 94385 | SK_ID_CURR: 199212.0
Linha: 94386 | SK_ID_CURR: 199213.0
Linha: 94394 | SK_ID_CURR: 199222.0
Linha: 94401 | SK_ID_CURR: 199229.0
Linha: 94402 | SK_ID_CURR: 199230.0
Linha: 94414 | SK_ID_CURR: 199242.0
Linha: 94415 | SK_ID_CURR: 199243.0
Linha: 94418 | SK_ID_CURR: 199246.0
Linha: 94419 | SK_ID_CURR: 199247.0
Linha: 94421 | SK_ID_CURR: 199249.0
Linha: 94432 | SK_ID_CURR: 199262.0
Linha: 94433 | SK_ID_CURR: 199263.0
Linha: 94445 | SK_ID_CURR: 199275.0
Linha: 94446 | SK_ID_CURR: 199276.0
Linha: 94456 | SK_ID_CURR: 199287.0
Linha: 94467 | SK_ID_CURR: 199298.0
Linha: 94471 | SK_ID_CURR: 199302.0
Linha: 94473 | SK_ID_CURR: 199304.0
Linha: 94476 | SK_ID_CURR: 199307.0
Linha: 94479 | SK_ID_CURR: 199311.0
Linha: 94484 | SK_ID_CURR: 199316.0
Linha: 94488 | SK_ID_CURR: 199320.0
Linha: 94489 | SK_ID_CURR: 199321.0
Linha: 94492 | SK_ID_CURR: 199325.0
Linha: 94493 | SK_ID_CURR: 199326.0
Linha: 94494 | SK_ID_CURR: 199327.0
Linha: 94501 | SK_ID_CURR: 199334.0
Linha: 94511 | SK_ID_CURR: 199344.0
Linha: 94512 | SK_ID_CURR: 199345.0
Linha: 94519 | SK_ID_CURR: 199352.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94531 | SK_ID_CURR: 199364.0
Linha: 94544 | SK_ID_CURR: 199378.0
Linha: 94545 | SK_ID_CURR: 199379.0
Linha: 94552 | SK_ID_CURR: 199387.0
Linha: 94567 | SK_ID_CURR: 199405.0
Linha: 94579 | SK_ID_CURR: 199418.0
Linha: 94584 | SK_ID_CURR: 199424.0
Linha: 94585 | SK_ID_CURR: 199425.0
Linha: 94591 | SK_ID_CURR: 199432.0
Linha: 94592 | SK_ID_CURR: 199433.0
Linha: 94601 | SK_ID_CURR: 199442.0
Linha: 94605 | SK_ID_CURR: 199446.0
Linha: 94607 | SK_ID_CURR: 199448.0
Linha: 94616 | SK_ID_CURR: 199457.0
Linha: 94617 | SK_ID_CURR: 199458.0
Linha: 94635 | SK_ID_CURR: 199477.0
Linha: 94675 | SK_ID_CURR: 199522.0
Linha: 94678 | SK_ID_CURR: 199525.0
Linha: 94686 | SK_ID_CURR: 199533.0
Linha: 94689 | SK_ID_CURR: 199536.0
Linha: 94690 | SK_ID_CURR: 199537.0
Linha: 94702 | SK_ID_CURR: 199550.0
Linha: 94712 | SK_ID_CURR: 199560.0
Linha: 94716 | SK_ID_CURR: 199564.0
Linha: 94725 | SK_ID_CURR: 199575.0
Linha: 94730 | SK_ID_CURR: 199580.0
Linha: 94736 | SK_ID_CURR: 199586.0
Linha: 94746 | SK_ID_CURR: 199597.0
Linha: 94747 | SK_ID_CURR: 199598.0
Linha: 94753 | SK_ID_CURR: 199604.0
Linha: 94757 | SK_ID_CURR: 199608.0
Linha: 94758 | SK_ID_CURR: 199609.0
Linha: 94764 | SK_ID_CURR: 199616.0
Linha: 94772 | SK_ID_CURR: 199625.0
Linha: 94794 | SK_ID_CURR: 199648.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 94796 | SK_ID_CURR: 199650.0
Linha: 94801 | SK_ID_CURR: 199655.0
Linha: 94802 | SK_ID_CURR: 199656.0
Linha: 94809 | SK_ID_CURR: 199663.0
Linha: 94816 | SK_ID_CURR: 199670.0
Linha: 94819 | SK_ID_CURR: 199673.0
Linha: 94830 | SK_ID_CURR: 199685.0
Linha: 94840 | SK_ID_CURR: 199696.0
Linha: 94846 | SK_ID_CURR: 199703.0
Linha: 94847 | SK_ID_CURR: 199704.0
Linha: 94849 | SK_ID_CURR: 199706.0
Linha: 94869 | SK_ID_CURR: 199727.0
Linha: 94882 | SK_ID_CURR: 199740.0
Linha: 94888 | SK_ID_CURR: 199746.0
Linha: 94905 | SK_ID_CURR: 199764.0
Linha: 94907 | SK_ID_CURR: 199766.0
Linha: 94925 | SK_ID_CURR: 199785.0
Linha: 94926 | SK_ID_CURR: 199786.0
Linha: 94935 | SK_ID_CURR: 199795.0
Linha: 94937 | SK_ID_CURR: 199797.0
Linha: 94943 | SK_ID_CURR: 199803.0
Linha: 94944 | SK_ID_CURR: 199804.0
Linha: 94950 | SK_ID_CURR: 199810.0
Linha: 94954 | SK_ID_CURR: 199815.0
Linha: 94961 | SK_ID_CURR: 199822.0
Linha: 94963 | SK_ID_CURR: 199824.0
Linha: 94967 | SK_ID_CURR: 199828.0
Linha: 94972 | SK_ID_CURR: 199833.0
Linha: 94979 | SK_ID_CURR: 199840.0
Linha: 94983 | SK_ID_CURR: 199844.0
Linha: 94985 | SK_ID_CURR: 199846.0
Linha: 94995 | SK_ID_CURR: 199858.0
Linha: 94999 | SK_ID_CURR: 199862.0
Linha: 95002 | SK_ID_CURR: 199865.0
Linha: 95003 | SK_ID_CURR: 199866.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95006 | SK_ID_CURR: 199869.0
Linha: 95007 | SK_ID_CURR: 199870.0
Linha: 95008 | SK_ID_CURR: 199871.0
Linha: 95015 | SK_ID_CURR: 199878.0
Linha: 95026 | SK_ID_CURR: 199889.0
Linha: 95028 | SK_ID_CURR: 199891.0
Linha: 95034 | SK_ID_CURR: 199898.0
Linha: 95039 | SK_ID_CURR: 199903.0
Linha: 95040 | SK_ID_CURR: 199904.0
Linha: 95060 | SK_ID_CURR: 199924.0
Linha: 95085 | SK_ID_CURR: 199950.0
Linha: 95089 | SK_ID_CURR: 199954.0
Linha: 95091 | SK_ID_CURR: 199956.0
Linha: 95097 | SK_ID_CURR: 199962.0
Linha: 95100 | SK_ID_CURR: 199965.0
Linha: 95105 | SK_ID_CURR: 199971.0
Linha: 95106 | SK_ID_CURR: 199972.0
Linha: 95121 | SK_ID_CURR: 199988.0
Linha: 95127 | SK_ID_CURR: 199995.0
Linha: 95129 | SK_ID_CURR: 199997.0
Linha: 95130 | SK_ID_CURR: 199998.0
Linha: 95131 | SK_ID_CURR: 199999.0
Linha: 95142 | SK_ID_CURR: 200011.0
Linha: 95143 | SK_ID_CURR: 200012.0
Linha: 95147 | SK_ID_CURR: 200016.0
Linha: 95150 | SK_ID_CURR: 200019.0
Linha: 95160 | SK_ID_CURR: 200030.0
Linha: 95161 | SK_ID_CURR: 200031.0
Linha: 95162 | SK_ID_CURR: 200032.0
Linha: 95167 | SK_ID_CURR: 200038.0
Linha: 95172 | SK_ID_CURR: 200043.0
Linha: 95173 | SK_ID_CURR: 200044.0
Linha: 95174 | SK_ID_CURR: 200045.0
Linha: 95182 | SK_ID_CURR: 200053.0
Linha: 95186 | SK_ID_CURR: 200057.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95190 | SK_ID_CURR: 200061.0
Linha: 95193 | SK_ID_CURR: 200064.0
Linha: 95200 | SK_ID_CURR: 200071.0
Linha: 95213 | SK_ID_CURR: 200084.0
Linha: 95214 | SK_ID_CURR: 200085.0
Linha: 95215 | SK_ID_CURR: 200086.0
Linha: 95221 | SK_ID_CURR: 200093.0
Linha: 95223 | SK_ID_CURR: 200095.0
Linha: 95233 | SK_ID_CURR: 200105.0
Linha: 95239 | SK_ID_CURR: 200111.0
Linha: 95242 | SK_ID_CURR: 200116.0
Linha: 95251 | SK_ID_CURR: 200125.0
Linha: 95252 | SK_ID_CURR: 200126.0
Linha: 95281 | SK_ID_CURR: 200157.0
Linha: 95296 | SK_ID_CURR: 200173.0
Linha: 95304 | SK_ID_CURR: 200181.0
Linha: 95308 | SK_ID_CURR: 200185.0
Linha: 95310 | SK_ID_CURR: 200187.0
Linha: 95316 | SK_ID_CURR: 200193.0
Linha: 95323 | SK_ID_CURR: 200200.0
Linha: 95325 | SK_ID_CURR: 200202.0
Linha: 95329 | SK_ID_CURR: 200206.0
Linha: 95330 | SK_ID_CURR: 200207.0
Linha: 95339 | SK_ID_CURR: 200216.0
Linha: 95355 | SK_ID_CURR: 200234.0
Linha: 95362 | SK_ID_CURR: 200241.0
Linha: 95365 | SK_ID_CURR: 200244.0
Linha: 95379 | SK_ID_CURR: 200258.0
Linha: 95383 | SK_ID_CURR: 200262.0
Linha: 95388 | SK_ID_CURR: 200268.0
Linha: 95396 | SK_ID_CURR: 200277.0
Linha: 95405 | SK_ID_CURR: 200286.0
Linha: 95411 | SK_ID_CURR: 200293.0
Linha: 95417 | SK_ID_CURR: 200299.0
Linha: 95424 | SK_ID_CURR: 200306.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95453 | SK_ID_CURR: 200335.0

Linha: 95475 | SK_ID_CURR: 200358.0

Linha: 95483 | SK_ID_CURR: 200366.0

Linha: 95484 | SK_ID_CURR: 200367.0

Linha: 95487 | SK_ID_CURR: 200370.0

Linha: 95490 | SK_ID_CURR: 200373.0

Linha: 95491 | SK_ID_CURR: 200374.0

Linha: 95500 | SK_ID_CURR: 200383.0

Linha: 95506 | SK_ID_CURR: 200390.0

Linha: 95507 | SK_ID_CURR: 200391.0

Linha: 95535 | SK_ID_CURR: 200421.0

Linha: 95550 | SK_ID_CURR: 200437.0

Linha: 95554 | SK_ID_CURR: 200442.0

Linha: 95559 | SK_ID_CURR: 200447.0

Linha: 95572 | SK_ID_CURR: 200460.0

Linha: 95574 | SK_ID_CURR: 200463.0

Linha: 95578 | SK_ID_CURR: 200467.0

Linha: 95594 | SK_ID_CURR: 200487.0

Linha: 95595 | SK_ID_CURR: 200488.0

Linha: 95597 | SK_ID_CURR: 200490.0

Linha: 95600 | SK_ID_CURR: 200493.0

Linha: 95601 | SK_ID_CURR: 200494.0

Linha: 95606 | SK_ID_CURR: 200501.0

Linha: 95611 | SK_ID_CURR: 200506.0

Linha: 95621 | SK_ID_CURR: 200516.0

Linha: 95623 | SK_ID_CURR: 200518.0

Linha: 95625 | SK_ID_CURR: 200520.0

Linha: 95628 | SK_ID_CURR: 200523.0

Linha: 95629 | SK_ID_CURR: 200524.0

Linha: 95630 | SK_ID_CURR: 200525.0

Linha: 95639 | SK_ID_CURR: 200534.0

Linha: 95642 | SK_ID_CURR: 200538.0

Linha: 95656 | SK_ID_CURR: 200552.0

Linha: 95660 | SK_ID_CURR: 200556.0

Linha: 95661 | SK_ID_CURR: 200557.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95671 | SK_ID_CURR: 200567.0
Linha: 95672 | SK_ID_CURR: 200568.0
Linha: 95674 | SK_ID_CURR: 200570.0
Linha: 95676 | SK_ID_CURR: 200572.0
Linha: 95680 | SK_ID_CURR: 200576.0
Linha: 95689 | SK_ID_CURR: 200585.0
Linha: 95691 | SK_ID_CURR: 200587.0
Linha: 95692 | SK_ID_CURR: 200588.0
Linha: 95697 | SK_ID_CURR: 200593.0
Linha: 95698 | SK_ID_CURR: 200594.0
Linha: 95699 | SK_ID_CURR: 200595.0
Linha: 95706 | SK_ID_CURR: 200603.0
Linha: 95718 | SK_ID_CURR: 200615.0
Linha: 95727 | SK_ID_CURR: 200624.0
Linha: 95734 | SK_ID_CURR: 200631.0
Linha: 95735 | SK_ID_CURR: 200632.0
Linha: 95739 | SK_ID_CURR: 200636.0
Linha: 95741 | SK_ID_CURR: 200638.0
Linha: 95743 | SK_ID_CURR: 200641.0
Linha: 95752 | SK_ID_CURR: 200650.0
Linha: 95755 | SK_ID_CURR: 200653.0
Linha: 95759 | SK_ID_CURR: 200657.0
Linha: 95770 | SK_ID_CURR: 200668.0
Linha: 95771 | SK_ID_CURR: 200669.0
Linha: 95772 | SK_ID_CURR: 200670.0
Linha: 95778 | SK_ID_CURR: 200676.0
Linha: 95798 | SK_ID_CURR: 200697.0
Linha: 95810 | SK_ID_CURR: 200710.0
Linha: 95820 | SK_ID_CURR: 200720.0
Linha: 95829 | SK_ID_CURR: 200729.0
Linha: 95849 | SK_ID_CURR: 200749.0
Linha: 95853 | SK_ID_CURR: 200753.0
Linha: 95855 | SK_ID_CURR: 200755.0
Linha: 95856 | SK_ID_CURR: 200756.0
Linha: 95857 | SK_ID_CURR: 200757.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 95867 | SK_ID_CURR: 200768.0
Linha: 95873 | SK_ID_CURR: 200776.0
Linha: 95895 | SK_ID_CURR: 200799.0
Linha: 95897 | SK_ID_CURR: 200801.0
Linha: 95905 | SK_ID_CURR: 200810.0
Linha: 95917 | SK_ID_CURR: 200823.0
Linha: 95925 | SK_ID_CURR: 200832.0
Linha: 95929 | SK_ID_CURR: 200836.0
Linha: 95931 | SK_ID_CURR: 200838.0
Linha: 95957 | SK_ID_CURR: 200864.0
Linha: 95960 | SK_ID_CURR: 200867.0
Linha: 95962 | SK_ID_CURR: 200869.0
Linha: 95966 | SK_ID_CURR: 200873.0
Linha: 95969 | SK_ID_CURR: 200876.0
Linha: 95972 | SK_ID_CURR: 200881.0
Linha: 95974 | SK_ID_CURR: 200883.0
Linha: 95981 | SK_ID_CURR: 200890.0
Linha: 95986 | SK_ID_CURR: 200895.0
Linha: 95987 | SK_ID_CURR: 200897.0
Linha: 95989 | SK_ID_CURR: 200899.0
Linha: 95990 | SK_ID_CURR: 200900.0
Linha: 95997 | SK_ID_CURR: 200907.0
Linha: 96002 | SK_ID_CURR: 200912.0
Linha: 96016 | SK_ID_CURR: 200926.0
Linha: 96020 | SK_ID_CURR: 200930.0
Linha: 96060 | SK_ID_CURR: 200971.0
Linha: 96063 | SK_ID_CURR: 200974.0
Linha: 96067 | SK_ID_CURR: 200979.0
Linha: 96086 | SK_ID_CURR: 200998.0
Linha: 96095 | SK_ID_CURR: 201008.0
Linha: 96105 | SK_ID_CURR: 201018.0
Linha: 96112 | SK_ID_CURR: 201026.0
Linha: 96127 | SK_ID_CURR: 201043.0
Linha: 96133 | SK_ID_CURR: 201049.0
Linha: 96134 | SK_ID_CURR: 201050.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96144 | SK_ID_CURR: 201061.0
Linha: 96145 | SK_ID_CURR: 201062.0
Linha: 96155 | SK_ID_CURR: 201072.0
Linha: 96159 | SK_ID_CURR: 201076.0
Linha: 96160 | SK_ID_CURR: 201077.0
Linha: 96164 | SK_ID_CURR: 201081.0
Linha: 96166 | SK_ID_CURR: 201084.0
Linha: 96170 | SK_ID_CURR: 201089.0
Linha: 96173 | SK_ID_CURR: 201092.0
Linha: 96190 | SK_ID_CURR: 201109.0
Linha: 96191 | SK_ID_CURR: 201110.0
Linha: 96196 | SK_ID_CURR: 201116.0
Linha: 96201 | SK_ID_CURR: 201122.0
Linha: 96213 | SK_ID_CURR: 201135.0
Linha: 96221 | SK_ID_CURR: 201143.0
Linha: 96231 | SK_ID_CURR: 201153.0
Linha: 96232 | SK_ID_CURR: 201154.0
Linha: 96237 | SK_ID_CURR: 201159.0
Linha: 96243 | SK_ID_CURR: 201165.0
Linha: 96263 | SK_ID_CURR: 201187.0
Linha: 96272 | SK_ID_CURR: 201197.0
Linha: 96292 | SK_ID_CURR: 201218.0
Linha: 96293 | SK_ID_CURR: 201219.0
Linha: 96305 | SK_ID_CURR: 201231.0
Linha: 96308 | SK_ID_CURR: 201234.0
Linha: 96317 | SK_ID_CURR: 201243.0
Linha: 96320 | SK_ID_CURR: 201246.0
Linha: 96326 | SK_ID_CURR: 201254.0
Linha: 96328 | SK_ID_CURR: 201256.0
Linha: 96334 | SK_ID_CURR: 201262.0
Linha: 96335 | SK_ID_CURR: 201263.0
Linha: 96344 | SK_ID_CURR: 201272.0
Linha: 96345 | SK_ID_CURR: 201273.0
Linha: 96353 | SK_ID_CURR: 201281.0
Linha: 96361 | SK_ID_CURR: 201290.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96365 | SK_ID_CURR: 201294.0
Linha: 96367 | SK_ID_CURR: 201296.0
Linha: 96390 | SK_ID_CURR: 201320.0
Linha: 96402 | SK_ID_CURR: 201332.0
Linha: 96412 | SK_ID_CURR: 201342.0
Linha: 96413 | SK_ID_CURR: 201343.0
Linha: 96417 | SK_ID_CURR: 201347.0
Linha: 96420 | SK_ID_CURR: 201350.0
Linha: 96421 | SK_ID_CURR: 201351.0
Linha: 96432 | SK_ID_CURR: 201362.0
Linha: 96433 | SK_ID_CURR: 201363.0
Linha: 96437 | SK_ID_CURR: 201368.0
Linha: 96442 | SK_ID_CURR: 201373.0
Linha: 96444 | SK_ID_CURR: 201375.0
Linha: 96447 | SK_ID_CURR: 201378.0
Linha: 96454 | SK_ID_CURR: 201386.0
Linha: 96455 | SK_ID_CURR: 201387.0
Linha: 96458 | SK_ID_CURR: 201390.0
Linha: 96461 | SK_ID_CURR: 201393.0
Linha: 96475 | SK_ID_CURR: 201409.0
Linha: 96505 | SK_ID_CURR: 201442.0
Linha: 96507 | SK_ID_CURR: 201444.0
Linha: 96510 | SK_ID_CURR: 201447.0
Linha: 96514 | SK_ID_CURR: 201451.0
Linha: 96536 | SK_ID_CURR: 201474.0
Linha: 96543 | SK_ID_CURR: 201481.0
Linha: 96551 | SK_ID_CURR: 201491.0
Linha: 96557 | SK_ID_CURR: 201498.0
Linha: 96558 | SK_ID_CURR: 201499.0
Linha: 96560 | SK_ID_CURR: 201501.0
Linha: 96561 | SK_ID_CURR: 201502.0
Linha: 96575 | SK_ID_CURR: 201516.0
Linha: 96576 | SK_ID_CURR: 201517.0
Linha: 96583 | SK_ID_CURR: 201524.0
Linha: 96585 | SK_ID_CURR: 201526.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96587 | SK_ID_CURR: 201528.0
Linha: 96591 | SK_ID_CURR: 201532.0
Linha: 96601 | SK_ID_CURR: 201543.0
Linha: 96602 | SK_ID_CURR: 201544.0
Linha: 96604 | SK_ID_CURR: 201546.0
Linha: 96610 | SK_ID_CURR: 201552.0
Linha: 96612 | SK_ID_CURR: 201554.0
Linha: 96614 | SK_ID_CURR: 201556.0
Linha: 96615 | SK_ID_CURR: 201557.0
Linha: 96617 | SK_ID_CURR: 201559.0
Linha: 96633 | SK_ID_CURR: 201575.0
Linha: 96649 | SK_ID_CURR: 201592.0
Linha: 96650 | SK_ID_CURR: 201593.0
Linha: 96657 | SK_ID_CURR: 201600.0
Linha: 96685 | SK_ID_CURR: 201630.0
Linha: 96686 | SK_ID_CURR: 201631.0
Linha: 96690 | SK_ID_CURR: 201635.0
Linha: 96693 | SK_ID_CURR: 201638.0
Linha: 96696 | SK_ID_CURR: 201642.0
Linha: 96699 | SK_ID_CURR: 201645.0
Linha: 96712 | SK_ID_CURR: 201660.0
Linha: 96715 | SK_ID_CURR: 201663.0
Linha: 96717 | SK_ID_CURR: 201665.0
Linha: 96724 | SK_ID_CURR: 201674.0
Linha: 96725 | SK_ID_CURR: 201675.0
Linha: 96727 | SK_ID_CURR: 201677.0
Linha: 96737 | SK_ID_CURR: 201688.0
Linha: 96747 | SK_ID_CURR: 201698.0
Linha: 96755 | SK_ID_CURR: 201706.0
Linha: 96758 | SK_ID_CURR: 201709.0
Linha: 96759 | SK_ID_CURR: 201710.0
Linha: 96766 | SK_ID_CURR: 201718.0
Linha: 96768 | SK_ID_CURR: 201720.0
Linha: 96775 | SK_ID_CURR: 201727.0
Linha: 96778 | SK_ID_CURR: 201730.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96780 | SK_ID_CURR: 201732.0
Linha: 96781 | SK_ID_CURR: 201733.0
Linha: 96784 | SK_ID_CURR: 201736.0
Linha: 96786 | SK_ID_CURR: 201738.0
Linha: 96791 | SK_ID_CURR: 201744.0
Linha: 96794 | SK_ID_CURR: 201747.0
Linha: 96797 | SK_ID_CURR: 201751.0
Linha: 96811 | SK_ID_CURR: 201766.0
Linha: 96821 | SK_ID_CURR: 201777.0
Linha: 96822 | SK_ID_CURR: 201778.0
Linha: 96828 | SK_ID_CURR: 201785.0
Linha: 96846 | SK_ID_CURR: 201804.0
Linha: 96850 | SK_ID_CURR: 201808.0
Linha: 96855 | SK_ID_CURR: 201813.0
Linha: 96857 | SK_ID_CURR: 201815.0
Linha: 96862 | SK_ID_CURR: 201820.0
Linha: 96867 | SK_ID_CURR: 201825.0
Linha: 96879 | SK_ID_CURR: 201838.0
Linha: 96880 | SK_ID_CURR: 201839.0
Linha: 96886 | SK_ID_CURR: 201845.0
Linha: 96890 | SK_ID_CURR: 201849.0
Linha: 96891 | SK_ID_CURR: 201850.0
Linha: 96894 | SK_ID_CURR: 201853.0
Linha: 96897 | SK_ID_CURR: 201856.0
Linha: 96912 | SK_ID_CURR: 201873.0
Linha: 96942 | SK_ID_CURR: 201906.0
Linha: 96943 | SK_ID_CURR: 201907.0
Linha: 96944 | SK_ID_CURR: 201908.0
Linha: 96945 | SK_ID_CURR: 201909.0
Linha: 96947 | SK_ID_CURR: 201911.0
Linha: 96962 | SK_ID_CURR: 201927.0
Linha: 96963 | SK_ID_CURR: 201928.0
Linha: 96972 | SK_ID_CURR: 201937.0
Linha: 96978 | SK_ID_CURR: 201943.0
Linha: 96981 | SK_ID_CURR: 201946.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 96983 | SK_ID_CURR: 201948.0
Linha: 96989 | SK_ID_CURR: 201955.0
Linha: 96996 | SK_ID_CURR: 201962.0
Linha: 97001 | SK_ID_CURR: 201967.0
Linha: 97010 | SK_ID_CURR: 201977.0
Linha: 97028 | SK_ID_CURR: 201996.0
Linha: 97029 | SK_ID_CURR: 201997.0
Linha: 97036 | SK_ID_CURR: 202004.0
Linha: 97037 | SK_ID_CURR: 202005.0
Linha: 97038 | SK_ID_CURR: 202006.0
Linha: 97042 | SK_ID_CURR: 202010.0
Linha: 97051 | SK_ID_CURR: 202020.0
Linha: 97060 | SK_ID_CURR: 202029.0
Linha: 97064 | SK_ID_CURR: 202033.0
Linha: 97065 | SK_ID_CURR: 202034.0
Linha: 97069 | SK_ID_CURR: 202040.0
Linha: 97074 | SK_ID_CURR: 202045.0
Linha: 97077 | SK_ID_CURR: 202048.0
Linha: 97084 | SK_ID_CURR: 202055.0
Linha: 97087 | SK_ID_CURR: 202058.0
Linha: 97090 | SK_ID_CURR: 202062.0
Linha: 97101 | SK_ID_CURR: 202073.0
Linha: 97105 | SK_ID_CURR: 202078.0
Linha: 97106 | SK_ID_CURR: 202079.0
Linha: 97107 | SK_ID_CURR: 202080.0
Linha: 97112 | SK_ID_CURR: 202085.0
Linha: 97117 | SK_ID_CURR: 202090.0
Linha: 97140 | SK_ID_CURR: 202114.0
Linha: 97148 | SK_ID_CURR: 202124.0
Linha: 97150 | SK_ID_CURR: 202126.0
Linha: 97157 | SK_ID_CURR: 202133.0
Linha: 97159 | SK_ID_CURR: 202136.0
Linha: 97172 | SK_ID_CURR: 202150.0
Linha: 97177 | SK_ID_CURR: 202156.0
Linha: 97180 | SK_ID_CURR: 202159.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97185 | SK_ID_CURR: 202165.0
Linha: 97187 | SK_ID_CURR: 202167.0
Linha: 97188 | SK_ID_CURR: 202168.0
Linha: 97189 | SK_ID_CURR: 202169.0
Linha: 97190 | SK_ID_CURR: 202170.0
Linha: 97221 | SK_ID_CURR: 202204.0
Linha: 97226 | SK_ID_CURR: 202209.0
Linha: 97232 | SK_ID_CURR: 202216.0
Linha: 97236 | SK_ID_CURR: 202220.0
Linha: 97243 | SK_ID_CURR: 202228.0
Linha: 97244 | SK_ID_CURR: 202229.0
Linha: 97246 | SK_ID_CURR: 202231.0
Linha: 97247 | SK_ID_CURR: 202232.0
Linha: 97249 | SK_ID_CURR: 202234.0
Linha: 97265 | SK_ID_CURR: 202252.0
Linha: 97266 | SK_ID_CURR: 202253.0
Linha: 97284 | SK_ID_CURR: 202272.0
Linha: 97285 | SK_ID_CURR: 202273.0
Linha: 97301 | SK_ID_CURR: 202292.0
Linha: 97307 | SK_ID_CURR: 202300.0
Linha: 97308 | SK_ID_CURR: 202302.0
Linha: 97317 | SK_ID_CURR: 202311.0
Linha: 97321 | SK_ID_CURR: 202316.0
Linha: 97323 | SK_ID_CURR: 202318.0
Linha: 97328 | SK_ID_CURR: 202324.0
Linha: 97347 | SK_ID_CURR: 202343.0
Linha: 97348 | SK_ID_CURR: 202344.0
Linha: 97353 | SK_ID_CURR: 202349.0
Linha: 97355 | SK_ID_CURR: 202351.0
Linha: 97358 | SK_ID_CURR: 202355.0
Linha: 97382 | SK_ID_CURR: 202379.0
Linha: 97409 | SK_ID_CURR: 202407.0
Linha: 97411 | SK_ID_CURR: 202409.0
Linha: 97412 | SK_ID_CURR: 202410.0
Linha: 97424 | SK_ID_CURR: 202422.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97425 | SK_ID_CURR: 202423.0
Linha: 97436 | SK_ID_CURR: 202435.0
Linha: 97438 | SK_ID_CURR: 202437.0
Linha: 97439 | SK_ID_CURR: 202438.0
Linha: 97440 | SK_ID_CURR: 202439.0
Linha: 97442 | SK_ID_CURR: 202441.0
Linha: 97445 | SK_ID_CURR: 202444.0
Linha: 97447 | SK_ID_CURR: 202446.0
Linha: 97449 | SK_ID_CURR: 202450.0
Linha: 97454 | SK_ID_CURR: 202455.0
Linha: 97456 | SK_ID_CURR: 202457.0
Linha: 97459 | SK_ID_CURR: 202461.0
Linha: 97470 | SK_ID_CURR: 202473.0
Linha: 97475 | SK_ID_CURR: 202478.0
Linha: 97481 | SK_ID_CURR: 202484.0
Linha: 97486 | SK_ID_CURR: 202490.0
Linha: 97487 | SK_ID_CURR: 202491.0
Linha: 97488 | SK_ID_CURR: 202492.0
Linha: 97492 | SK_ID_CURR: 202497.0
Linha: 97503 | SK_ID_CURR: 202508.0
Linha: 97504 | SK_ID_CURR: 202509.0
Linha: 97505 | SK_ID_CURR: 202510.0
Linha: 97506 | SK_ID_CURR: 202511.0
Linha: 97509 | SK_ID_CURR: 202514.0
Linha: 97519 | SK_ID_CURR: 202527.0
Linha: 97533 | SK_ID_CURR: 202541.0
Linha: 97539 | SK_ID_CURR: 202547.0
Linha: 97546 | SK_ID_CURR: 202554.0
Linha: 97549 | SK_ID_CURR: 202557.0
Linha: 97558 | SK_ID_CURR: 202568.0
Linha: 97562 | SK_ID_CURR: 202573.0
Linha: 97574 | SK_ID_CURR: 202587.0
Linha: 97584 | SK_ID_CURR: 202599.0
Linha: 97593 | SK_ID_CURR: 202610.0
Linha: 97596 | SK_ID_CURR: 202613.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97601 | SK_ID_CURR: 202618.0
Linha: 97603 | SK_ID_CURR: 202621.0
Linha: 97626 | SK_ID_CURR: 202645.0
Linha: 97627 | SK_ID_CURR: 202646.0
Linha: 97630 | SK_ID_CURR: 202649.0
Linha: 97634 | SK_ID_CURR: 202653.0
Linha: 97636 | SK_ID_CURR: 202655.0
Linha: 97637 | SK_ID_CURR: 202656.0
Linha: 97641 | SK_ID_CURR: 202661.0
Linha: 97660 | SK_ID_CURR: 202681.0
Linha: 97666 | SK_ID_CURR: 202688.0
Linha: 97669 | SK_ID_CURR: 202691.0
Linha: 97670 | SK_ID_CURR: 202692.0
Linha: 97675 | SK_ID_CURR: 202697.0
Linha: 97676 | SK_ID_CURR: 202698.0
Linha: 97692 | SK_ID_CURR: 202717.0
Linha: 97695 | SK_ID_CURR: 202720.0
Linha: 97699 | SK_ID_CURR: 202724.0
Linha: 97700 | SK_ID_CURR: 202725.0
Linha: 97709 | SK_ID_CURR: 202734.0
Linha: 97715 | SK_ID_CURR: 202740.0
Linha: 97718 | SK_ID_CURR: 202743.0
Linha: 97721 | SK_ID_CURR: 202746.0
Linha: 97735 | SK_ID_CURR: 202760.0
Linha: 97736 | SK_ID_CURR: 202761.0
Linha: 97740 | SK_ID_CURR: 202765.0
Linha: 97744 | SK_ID_CURR: 202769.0
Linha: 97760 | SK_ID_CURR: 202785.0
Linha: 97768 | SK_ID_CURR: 202793.0
Linha: 97770 | SK_ID_CURR: 202796.0
Linha: 97779 | SK_ID_CURR: 202805.0
Linha: 97788 | SK_ID_CURR: 202816.0
Linha: 97794 | SK_ID_CURR: 202823.0
Linha: 97796 | SK_ID_CURR: 202825.0
Linha: 97800 | SK_ID_CURR: 202829.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 97801 | SK_ID_CURR: 202830.0
Linha: 97818 | SK_ID_CURR: 202848.0
Linha: 97831 | SK_ID_CURR: 202861.0
Linha: 97832 | SK_ID_CURR: 202862.0
Linha: 97833 | SK_ID_CURR: 202863.0
Linha: 97849 | SK_ID_CURR: 202879.0
Linha: 97859 | SK_ID_CURR: 202889.0
Linha: 97864 | SK_ID_CURR: 202894.0
Linha: 97865 | SK_ID_CURR: 202895.0
Linha: 97867 | SK_ID_CURR: 202897.0
Linha: 97869 | SK_ID_CURR: 202899.0
Linha: 97870 | SK_ID_CURR: 202900.0
Linha: 97877 | SK_ID_CURR: 202907.0
Linha: 97897 | SK_ID_CURR: 202927.0
Linha: 97914 | SK_ID_CURR: 202945.0
Linha: 97920 | SK_ID_CURR: 202951.0
Linha: 97923 | SK_ID_CURR: 202955.0
Linha: 97928 | SK_ID_CURR: 202960.0
Linha: 97935 | SK_ID_CURR: 202967.0
Linha: 97940 | SK_ID_CURR: 202972.0
Linha: 97949 | SK_ID_CURR: 202982.0
Linha: 97960 | SK_ID_CURR: 202993.0
Linha: 97963 | SK_ID_CURR: 202996.0
Linha: 97965 | SK_ID_CURR: 202998.0
Linha: 97975 | SK_ID_CURR: 203008.0
Linha: 97993 | SK_ID_CURR: 203026.0
Linha: 98003 | SK_ID_CURR: 203038.0
Linha: 98009 | SK_ID_CURR: 203044.0
Linha: 98018 | SK_ID_CURR: 203054.0
Linha: 98033 | SK_ID_CURR: 203070.0
Linha: 98037 | SK_ID_CURR: 203075.0
Linha: 98044 | SK_ID_CURR: 203082.0
Linha: 98050 | SK_ID_CURR: 203089.0
Linha: 98051 | SK_ID_CURR: 203090.0
Linha: 98058 | SK_ID_CURR: 203098.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98067 | SK_ID_CURR: 203108.0
Linha: 98071 | SK_ID_CURR: 203113.0
Linha: 98081 | SK_ID_CURR: 203123.0
Linha: 98082 | SK_ID_CURR: 203124.0
Linha: 98086 | SK_ID_CURR: 203128.0
Linha: 98087 | SK_ID_CURR: 203129.0
Linha: 98089 | SK_ID_CURR: 203131.0
Linha: 98099 | SK_ID_CURR: 203142.0
Linha: 98111 | SK_ID_CURR: 203154.0
Linha: 98131 | SK_ID_CURR: 203175.0
Linha: 98132 | SK_ID_CURR: 203176.0
Linha: 98139 | SK_ID_CURR: 203183.0
Linha: 98140 | SK_ID_CURR: 203185.0
Linha: 98150 | SK_ID_CURR: 203195.0
Linha: 98156 | SK_ID_CURR: 203201.0
Linha: 98160 | SK_ID_CURR: 203205.0
Linha: 98172 | SK_ID_CURR: 203218.0
Linha: 98193 | SK_ID_CURR: 203241.0
Linha: 98196 | SK_ID_CURR: 203244.0
Linha: 98197 | SK_ID_CURR: 203245.0
Linha: 98205 | SK_ID_CURR: 203253.0
Linha: 98211 | SK_ID_CURR: 203259.0
Linha: 98216 | SK_ID_CURR: 203264.0
Linha: 98228 | SK_ID_CURR: 203276.0
Linha: 98235 | SK_ID_CURR: 203283.0
Linha: 98238 | SK_ID_CURR: 203286.0
Linha: 98240 | SK_ID_CURR: 203288.0
Linha: 98242 | SK_ID_CURR: 203290.0
Linha: 98250 | SK_ID_CURR: 203298.0
Linha: 98252 | SK_ID_CURR: 203300.0
Linha: 98263 | SK_ID_CURR: 203312.0
Linha: 98269 | SK_ID_CURR: 203318.0
Linha: 98282 | SK_ID_CURR: 203331.0
Linha: 98287 | SK_ID_CURR: 203339.0
Linha: 98292 | SK_ID_CURR: 203344.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98296 | SK_ID_CURR: 203348.0
Linha: 98297 | SK_ID_CURR: 203349.0
Linha: 98298 | SK_ID_CURR: 203350.0
Linha: 98305 | SK_ID_CURR: 203358.0
Linha: 98313 | SK_ID_CURR: 203366.0
Linha: 98317 | SK_ID_CURR: 203371.0
Linha: 98323 | SK_ID_CURR: 203377.0
Linha: 98344 | SK_ID_CURR: 203399.0
Linha: 98347 | SK_ID_CURR: 203402.0
Linha: 98352 | SK_ID_CURR: 203407.0
Linha: 98355 | SK_ID_CURR: 203410.0
Linha: 98366 | SK_ID_CURR: 203421.0
Linha: 98373 | SK_ID_CURR: 203428.0
Linha: 98376 | SK_ID_CURR: 203431.0
Linha: 98378 | SK_ID_CURR: 203433.0
Linha: 98403 | SK_ID_CURR: 203459.0
Linha: 98404 | SK_ID_CURR: 203460.0
Linha: 98406 | SK_ID_CURR: 203462.0
Linha: 98414 | SK_ID_CURR: 203470.0
Linha: 98419 | SK_ID_CURR: 203475.0
Linha: 98420 | SK_ID_CURR: 203476.0
Linha: 98437 | SK_ID_CURR: 203496.0
Linha: 98459 | SK_ID_CURR: 203518.0
Linha: 98481 | SK_ID_CURR: 203547.0
Linha: 98483 | SK_ID_CURR: 203549.0
Linha: 98484 | SK_ID_CURR: 203550.0
Linha: 98486 | SK_ID_CURR: 203552.0
Linha: 98495 | SK_ID_CURR: 203561.0
Linha: 98498 | SK_ID_CURR: 203564.0
Linha: 98501 | SK_ID_CURR: 203567.0
Linha: 98509 | SK_ID_CURR: 203575.0
Linha: 98524 | SK_ID_CURR: 203590.0
Linha: 98525 | SK_ID_CURR: 203591.0
Linha: 98538 | SK_ID_CURR: 203605.0
Linha: 98539 | SK_ID_CURR: 203606.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98573 | SK_ID_CURR: 203640.0
Linha: 98576 | SK_ID_CURR: 203643.0
Linha: 98580 | SK_ID_CURR: 203647.0
Linha: 98581 | SK_ID_CURR: 203648.0
Linha: 98601 | SK_ID_CURR: 203669.0
Linha: 98603 | SK_ID_CURR: 203671.0
Linha: 98624 | SK_ID_CURR: 203692.0
Linha: 98627 | SK_ID_CURR: 203695.0
Linha: 98637 | SK_ID_CURR: 203706.0
Linha: 98644 | SK_ID_CURR: 203713.0
Linha: 98659 | SK_ID_CURR: 203730.0
Linha: 98665 | SK_ID_CURR: 203736.0
Linha: 98673 | SK_ID_CURR: 203745.0
Linha: 98679 | SK_ID_CURR: 203751.0
Linha: 98681 | SK_ID_CURR: 203753.0
Linha: 98683 | SK_ID_CURR: 203755.0
Linha: 98690 | SK_ID_CURR: 203762.0
Linha: 98697 | SK_ID_CURR: 203769.0
Linha: 98701 | SK_ID_CURR: 203774.0
Linha: 98722 | SK_ID_CURR: 203796.0
Linha: 98725 | SK_ID_CURR: 203799.0
Linha: 98732 | SK_ID_CURR: 203806.0
Linha: 98733 | SK_ID_CURR: 203807.0
Linha: 98736 | SK_ID_CURR: 203810.0
Linha: 98742 | SK_ID_CURR: 203816.0
Linha: 98747 | SK_ID_CURR: 203821.0
Linha: 98748 | SK_ID_CURR: 203822.0
Linha: 98775 | SK_ID_CURR: 203850.0
Linha: 98779 | SK_ID_CURR: 203854.0
Linha: 98785 | SK_ID_CURR: 203862.0
Linha: 98791 | SK_ID_CURR: 203868.0
Linha: 98792 | SK_ID_CURR: 203869.0
Linha: 98793 | SK_ID_CURR: 203870.0
Linha: 98799 | SK_ID_CURR: 203876.0
Linha: 98801 | SK_ID_CURR: 203878.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 98811 | SK_ID_CURR: 203889.0
Linha: 98819 | SK_ID_CURR: 203897.0
Linha: 98827 | SK_ID_CURR: 203905.0
Linha: 98836 | SK_ID_CURR: 203914.0
Linha: 98837 | SK_ID_CURR: 203915.0
Linha: 98869 | SK_ID_CURR: 203950.0
Linha: 98874 | SK_ID_CURR: 203956.0
Linha: 98875 | SK_ID_CURR: 203957.0
Linha: 98891 | SK_ID_CURR: 203973.0
Linha: 98893 | SK_ID_CURR: 203975.0
Linha: 98898 | SK_ID_CURR: 203980.0
Linha: 98915 | SK_ID_CURR: 203997.0
Linha: 98919 | SK_ID_CURR: 204001.0
Linha: 98926 | SK_ID_CURR: 204008.0
Linha: 98935 | SK_ID_CURR: 204017.0
Linha: 98938 | SK_ID_CURR: 204020.0
Linha: 98943 | SK_ID_CURR: 204026.0
Linha: 98944 | SK_ID_CURR: 204027.0
Linha: 98957 | SK_ID_CURR: 204043.0
Linha: 98961 | SK_ID_CURR: 204047.0
Linha: 98969 | SK_ID_CURR: 204055.0
Linha: 98973 | SK_ID_CURR: 204059.0
Linha: 98974 | SK_ID_CURR: 204060.0
Linha: 98975 | SK_ID_CURR: 204061.0
Linha: 98987 | SK_ID_CURR: 204073.0
Linha: 98990 | SK_ID_CURR: 204076.0
Linha: 98999 | SK_ID_CURR: 204086.0
Linha: 99000 | SK_ID_CURR: 204088.0
Linha: 99012 | SK_ID_CURR: 204102.0
Linha: 99026 | SK_ID_CURR: 204116.0
Linha: 99027 | SK_ID_CURR: 204117.0
Linha: 99031 | SK_ID_CURR: 204121.0
Linha: 99039 | SK_ID_CURR: 204129.0
Linha: 99049 | SK_ID_CURR: 204139.0
Linha: 99058 | SK_ID_CURR: 204148.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99059 | SK_ID_CURR: 204149.0
Linha: 99083 | SK_ID_CURR: 204175.0
Linha: 99089 | SK_ID_CURR: 204181.0
Linha: 99091 | SK_ID_CURR: 204183.0
Linha: 99095 | SK_ID_CURR: 204187.0
Linha: 99100 | SK_ID_CURR: 204193.0
Linha: 99101 | SK_ID_CURR: 204195.0
Linha: 99102 | SK_ID_CURR: 204196.0
Linha: 99108 | SK_ID_CURR: 204202.0
Linha: 99111 | SK_ID_CURR: 204206.0
Linha: 99112 | SK_ID_CURR: 204207.0
Linha: 99119 | SK_ID_CURR: 204214.0
Linha: 99127 | SK_ID_CURR: 204222.0
Linha: 99131 | SK_ID_CURR: 204226.0
Linha: 99132 | SK_ID_CURR: 204227.0
Linha: 99133 | SK_ID_CURR: 204228.0
Linha: 99136 | SK_ID_CURR: 204231.0
Linha: 99137 | SK_ID_CURR: 204232.0
Linha: 99140 | SK_ID_CURR: 204235.0
Linha: 99142 | SK_ID_CURR: 204237.0
Linha: 99144 | SK_ID_CURR: 204239.0
Linha: 99147 | SK_ID_CURR: 204242.0
Linha: 99158 | SK_ID_CURR: 204254.0
Linha: 99159 | SK_ID_CURR: 204255.0
Linha: 99161 | SK_ID_CURR: 204259.0
Linha: 99170 | SK_ID_CURR: 204268.0
Linha: 99182 | SK_ID_CURR: 204280.0
Linha: 99184 | SK_ID_CURR: 204282.0
Linha: 99208 | SK_ID_CURR: 204307.0
Linha: 99215 | SK_ID_CURR: 204314.0
Linha: 99219 | SK_ID_CURR: 204318.0
Linha: 99222 | SK_ID_CURR: 204321.0
Linha: 99228 | SK_ID_CURR: 204330.0
Linha: 99233 | SK_ID_CURR: 204335.0
Linha: 99237 | SK_ID_CURR: 204339.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99242 | SK_ID_CURR: 204344.0

Linha: 99248 | SK_ID_CURR: 204350.0

Linha: 99267 | SK_ID_CURR: 204371.0

Linha: 99268 | SK_ID_CURR: 204372.0

Linha: 99270 | SK_ID_CURR: 204374.0

Linha: 99279 | SK_ID_CURR: 204383.0

Linha: 99288 | SK_ID_CURR: 204392.0

Linha: 99299 | SK_ID_CURR: 204403.0

Linha: 99305 | SK_ID_CURR: 204409.0

Linha: 99312 | SK_ID_CURR: 204416.0

Linha: 99313 | SK_ID_CURR: 204417.0

Linha: 99332 | SK_ID_CURR: 204437.0

Linha: 99335 | SK_ID_CURR: 204440.0

Linha: 99339 | SK_ID_CURR: 204445.0

Linha: 99340 | SK_ID_CURR: 204446.0

Linha: 99342 | SK_ID_CURR: 204449.0

Linha: 99360 | SK_ID_CURR: 204468.0

Linha: 99395 | SK_ID_CURR: 204504.0

Linha: 99397 | SK_ID_CURR: 204506.0

Linha: 99426 | SK_ID_CURR: 204536.0

Linha: 99429 | SK_ID_CURR: 204539.0

Linha: 99490 | SK_ID_CURR: 204601.0

Linha: 99503 | SK_ID_CURR: 204614.0

Linha: 99505 | SK_ID_CURR: 204616.0

Linha: 99507 | SK_ID_CURR: 204618.0

Linha: 99512 | SK_ID_CURR: 204623.0

Linha: 99519 | SK_ID_CURR: 204630.0

Linha: 99525 | SK_ID_CURR: 204636.0

Linha: 99527 | SK_ID_CURR: 204639.0

Linha: 99530 | SK_ID_CURR: 204642.0

Linha: 99532 | SK_ID_CURR: 204644.0

Linha: 99536 | SK_ID_CURR: 204648.0

Linha: 99549 | SK_ID_CURR: 204662.0

Linha: 99559 | SK_ID_CURR: 204673.0

Linha: 99560 | SK_ID_CURR: 204674.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99567 | SK_ID_CURR: 204681.0
Linha: 99568 | SK_ID_CURR: 204682.0
Linha: 99569 | SK_ID_CURR: 204683.0
Linha: 99575 | SK_ID_CURR: 204689.0
Linha: 99576 | SK_ID_CURR: 204690.0
Linha: 99593 | SK_ID_CURR: 204707.0
Linha: 99614 | SK_ID_CURR: 204728.0
Linha: 99622 | SK_ID_CURR: 204736.0
Linha: 99626 | SK_ID_CURR: 204740.0
Linha: 99635 | SK_ID_CURR: 204749.0
Linha: 99642 | SK_ID_CURR: 204756.0
Linha: 99663 | SK_ID_CURR: 204778.0
Linha: 99691 | SK_ID_CURR: 204808.0
Linha: 99705 | SK_ID_CURR: 204822.0
Linha: 99709 | SK_ID_CURR: 204827.0
Linha: 99713 | SK_ID_CURR: 204831.0
Linha: 99718 | SK_ID_CURR: 204836.0
Linha: 99719 | SK_ID_CURR: 204837.0
Linha: 99724 | SK_ID_CURR: 204843.0
Linha: 99727 | SK_ID_CURR: 204846.0
Linha: 99728 | SK_ID_CURR: 204847.0
Linha: 99731 | SK_ID_CURR: 204850.0
Linha: 99733 | SK_ID_CURR: 204852.0
Linha: 99735 | SK_ID_CURR: 204854.0
Linha: 99737 | SK_ID_CURR: 204856.0
Linha: 99738 | SK_ID_CURR: 204857.0
Linha: 99744 | SK_ID_CURR: 204863.0
Linha: 99750 | SK_ID_CURR: 204870.0
Linha: 99764 | SK_ID_CURR: 204885.0
Linha: 99773 | SK_ID_CURR: 204895.0
Linha: 99781 | SK_ID_CURR: 204905.0
Linha: 99787 | SK_ID_CURR: 204911.0
Linha: 99803 | SK_ID_CURR: 204927.0
Linha: 99805 | SK_ID_CURR: 204929.0
Linha: 99817 | SK_ID_CURR: 204941.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 99835 | SK_ID_CURR: 204959.0
Linha: 99838 | SK_ID_CURR: 204962.0
Linha: 99845 | SK_ID_CURR: 204970.0
Linha: 99846 | SK_ID_CURR: 204971.0
Linha: 99847 | SK_ID_CURR: 204972.0
Linha: 99870 | SK_ID_CURR: 205000.0
Linha: 99880 | SK_ID_CURR: 205011.0
Linha: 99882 | SK_ID_CURR: 205013.0
Linha: 99883 | SK_ID_CURR: 205014.0
Linha: 99888 | SK_ID_CURR: 205019.0
Linha: 99910 | SK_ID_CURR: 205043.0
Linha: 99912 | SK_ID_CURR: 205045.0
Linha: 99921 | SK_ID_CURR: 205054.0
Linha: 99932 | SK_ID_CURR: 205066.0
Linha: 99935 | SK_ID_CURR: 205069.0
Linha: 99936 | SK_ID_CURR: 205070.0
Linha: 99937 | SK_ID_CURR: 205071.0
Linha: 99939 | SK_ID_CURR: 205073.0
Linha: 99943 | SK_ID_CURR: 205077.0
Linha: 99944 | SK_ID_CURR: 205078.0
Linha: 99954 | SK_ID_CURR: 205088.0
Linha: 99970 | SK_ID_CURR: 205104.0
Linha: 99972 | SK_ID_CURR: 205107.0
Linha: 99982 | SK_ID_CURR: 205117.0
Linha: 99983 | SK_ID_CURR: 205118.0
Linha: 99993 | SK_ID_CURR: 205128.0
Linha: 99999 | SK_ID_CURR: 205134.0
Linha: 100005 | SK_ID_CURR: 205141.0
Linha: 100006 | SK_ID_CURR: 205142.0
Linha: 100017 | SK_ID_CURR: 205153.0
Linha: 100022 | SK_ID_CURR: 205158.0
Linha: 100033 | SK_ID_CURR: 205169.0
Linha: 100034 | SK_ID_CURR: 205170.0
Linha: 100047 | SK_ID_CURR: 205183.0
Linha: 100048 | SK_ID_CURR: 205184.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100058 | SK_ID_CURR: 205197.0
Linha: 100060 | SK_ID_CURR: 205199.0
Linha: 100065 | SK_ID_CURR: 205204.0
Linha: 100069 | SK_ID_CURR: 205208.0
Linha: 100070 | SK_ID_CURR: 205209.0
Linha: 100071 | SK_ID_CURR: 205210.0
Linha: 100077 | SK_ID_CURR: 205216.0
Linha: 100080 | SK_ID_CURR: 205219.0
Linha: 100083 | SK_ID_CURR: 205222.0
Linha: 100085 | SK_ID_CURR: 205225.0
Linha: 100094 | SK_ID_CURR: 205235.0
Linha: 100095 | SK_ID_CURR: 205236.0
Linha: 100100 | SK_ID_CURR: 205241.0
Linha: 100103 | SK_ID_CURR: 205244.0
Linha: 100110 | SK_ID_CURR: 205251.0
Linha: 100111 | SK_ID_CURR: 205252.0
Linha: 100116 | SK_ID_CURR: 205258.0
Linha: 100120 | SK_ID_CURR: 205262.0
Linha: 100122 | SK_ID_CURR: 205264.0
Linha: 100132 | SK_ID_CURR: 205274.0
Linha: 100135 | SK_ID_CURR: 205277.0
Linha: 100137 | SK_ID_CURR: 205281.0
Linha: 100162 | SK_ID_CURR: 205306.0
Linha: 100163 | SK_ID_CURR: 205307.0
Linha: 100177 | SK_ID_CURR: 205323.0
Linha: 100190 | SK_ID_CURR: 205336.0
Linha: 100191 | SK_ID_CURR: 205337.0
Linha: 100213 | SK_ID_CURR: 205360.0
Linha: 100216 | SK_ID_CURR: 205363.0
Linha: 100218 | SK_ID_CURR: 205365.0
Linha: 100220 | SK_ID_CURR: 205367.0
Linha: 100221 | SK_ID_CURR: 205368.0
Linha: 100228 | SK_ID_CURR: 205375.0
Linha: 100253 | SK_ID_CURR: 205403.0
Linha: 100261 | SK_ID_CURR: 205411.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100265 | SK_ID_CURR: 205415.0
Linha: 100279 | SK_ID_CURR: 205429.0
Linha: 100294 | SK_ID_CURR: 205445.0
Linha: 100312 | SK_ID_CURR: 205463.0
Linha: 100317 | SK_ID_CURR: 205470.0
Linha: 100318 | SK_ID_CURR: 205471.0
Linha: 100319 | SK_ID_CURR: 205472.0
Linha: 100326 | SK_ID_CURR: 205479.0
Linha: 100327 | SK_ID_CURR: 205480.0
Linha: 100339 | SK_ID_CURR: 205493.0
Linha: 100348 | SK_ID_CURR: 205503.0
Linha: 100353 | SK_ID_CURR: 205508.0
Linha: 100368 | SK_ID_CURR: 205524.0
Linha: 100369 | SK_ID_CURR: 205525.0
Linha: 100370 | SK_ID_CURR: 205526.0
Linha: 100377 | SK_ID_CURR: 205533.0
Linha: 100388 | SK_ID_CURR: 205545.0
Linha: 100394 | SK_ID_CURR: 205552.0
Linha: 100402 | SK_ID_CURR: 205561.0
Linha: 100404 | SK_ID_CURR: 205563.0
Linha: 100405 | SK_ID_CURR: 205564.0
Linha: 100406 | SK_ID_CURR: 205565.0
Linha: 100407 | SK_ID_CURR: 205566.0
Linha: 100410 | SK_ID_CURR: 205569.0
Linha: 100418 | SK_ID_CURR: 205579.0
Linha: 100424 | SK_ID_CURR: 205585.0
Linha: 100426 | SK_ID_CURR: 205587.0
Linha: 100427 | SK_ID_CURR: 205588.0
Linha: 100430 | SK_ID_CURR: 205591.0
Linha: 100433 | SK_ID_CURR: 205594.0
Linha: 100439 | SK_ID_CURR: 205600.0
Linha: 100447 | SK_ID_CURR: 205608.0
Linha: 100452 | SK_ID_CURR: 205613.0
Linha: 100456 | SK_ID_CURR: 205618.0
Linha: 100457 | SK_ID_CURR: 205619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100461 | SK_ID_CURR: 205623.0
Linha: 100465 | SK_ID_CURR: 205627.0
Linha: 100472 | SK_ID_CURR: 205635.0
Linha: 100475 | SK_ID_CURR: 205638.0
Linha: 100477 | SK_ID_CURR: 205641.0
Linha: 100478 | SK_ID_CURR: 205642.0
Linha: 100479 | SK_ID_CURR: 205643.0
Linha: 100481 | SK_ID_CURR: 205646.0
Linha: 100490 | SK_ID_CURR: 205655.0
Linha: 100506 | SK_ID_CURR: 205672.0
Linha: 100512 | SK_ID_CURR: 205678.0
Linha: 100515 | SK_ID_CURR: 205681.0
Linha: 100516 | SK_ID_CURR: 205682.0
Linha: 100524 | SK_ID_CURR: 205690.0
Linha: 100527 | SK_ID_CURR: 205693.0
Linha: 100528 | SK_ID_CURR: 205695.0
Linha: 100557 | SK_ID_CURR: 205724.0
Linha: 100571 | SK_ID_CURR: 205738.0
Linha: 100573 | SK_ID_CURR: 205741.0
Linha: 100576 | SK_ID_CURR: 205744.0
Linha: 100581 | SK_ID_CURR: 205750.0
Linha: 100582 | SK_ID_CURR: 205751.0
Linha: 100583 | SK_ID_CURR: 205752.0
Linha: 100597 | SK_ID_CURR: 205766.0
Linha: 100604 | SK_ID_CURR: 205773.0
Linha: 100606 | SK_ID_CURR: 205775.0
Linha: 100607 | SK_ID_CURR: 205776.0
Linha: 100619 | SK_ID_CURR: 205789.0
Linha: 100623 | SK_ID_CURR: 205793.0
Linha: 100627 | SK_ID_CURR: 205797.0
Linha: 100628 | SK_ID_CURR: 205798.0
Linha: 100632 | SK_ID_CURR: 205802.0
Linha: 100636 | SK_ID_CURR: 205806.0
Linha: 100637 | SK_ID_CURR: 205807.0
Linha: 100645 | SK_ID_CURR: 205815.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100649 | SK_ID_CURR: 205819.0
Linha: 100651 | SK_ID_CURR: 205822.0
Linha: 100660 | SK_ID_CURR: 205831.0
Linha: 100661 | SK_ID_CURR: 205832.0
Linha: 100665 | SK_ID_CURR: 205836.0
Linha: 100672 | SK_ID_CURR: 205843.0
Linha: 100690 | SK_ID_CURR: 205862.0
Linha: 100691 | SK_ID_CURR: 205863.0
Linha: 100694 | SK_ID_CURR: 205866.0
Linha: 100701 | SK_ID_CURR: 205873.0
Linha: 100705 | SK_ID_CURR: 205877.0
Linha: 100707 | SK_ID_CURR: 205879.0
Linha: 100708 | SK_ID_CURR: 205880.0
Linha: 100714 | SK_ID_CURR: 205886.0
Linha: 100726 | SK_ID_CURR: 205898.0
Linha: 100731 | SK_ID_CURR: 205903.0
Linha: 100735 | SK_ID_CURR: 205907.0
Linha: 100736 | SK_ID_CURR: 205908.0
Linha: 100737 | SK_ID_CURR: 205909.0
Linha: 100758 | SK_ID_CURR: 205930.0
Linha: 100759 | SK_ID_CURR: 205931.0
Linha: 100760 | SK_ID_CURR: 205932.0
Linha: 100779 | SK_ID_CURR: 205951.0
Linha: 100785 | SK_ID_CURR: 205957.0
Linha: 100788 | SK_ID_CURR: 205960.0
Linha: 100815 | SK_ID_CURR: 205987.0
Linha: 100822 | SK_ID_CURR: 205994.0
Linha: 100823 | SK_ID_CURR: 205995.0
Linha: 100834 | SK_ID_CURR: 206006.0
Linha: 100835 | SK_ID_CURR: 206007.0
Linha: 100840 | SK_ID_CURR: 206013.0
Linha: 100844 | SK_ID_CURR: 206020.0
Linha: 100853 | SK_ID_CURR: 206030.0
Linha: 100858 | SK_ID_CURR: 206035.0
Linha: 100861 | SK_ID_CURR: 206038.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 100862 | SK_ID_CURR: 206039.0
Linha: 100882 | SK_ID_CURR: 206061.0
Linha: 100887 | SK_ID_CURR: 206066.0
Linha: 100889 | SK_ID_CURR: 206068.0
Linha: 100892 | SK_ID_CURR: 206071.0
Linha: 100896 | SK_ID_CURR: 206076.0
Linha: 100897 | SK_ID_CURR: 206077.0
Linha: 100910 | SK_ID_CURR: 206091.0
Linha: 100915 | SK_ID_CURR: 206097.0
Linha: 100919 | SK_ID_CURR: 206101.0
Linha: 100960 | SK_ID_CURR: 206145.0
Linha: 100962 | SK_ID_CURR: 206147.0
Linha: 100978 | SK_ID_CURR: 206163.0
Linha: 100985 | SK_ID_CURR: 206171.0
Linha: 100987 | SK_ID_CURR: 206173.0
Linha: 100988 | SK_ID_CURR: 206174.0
Linha: 101009 | SK_ID_CURR: 206197.0
Linha: 101010 | SK_ID_CURR: 206198.0
Linha: 101019 | SK_ID_CURR: 206209.0
Linha: 101021 | SK_ID_CURR: 206211.0
Linha: 101022 | SK_ID_CURR: 206213.0
Linha: 101053 | SK_ID_CURR: 206246.0
Linha: 101059 | SK_ID_CURR: 206252.0
Linha: 101060 | SK_ID_CURR: 206253.0
Linha: 101061 | SK_ID_CURR: 206254.0
Linha: 101064 | SK_ID_CURR: 206257.0
Linha: 101077 | SK_ID_CURR: 206270.0
Linha: 101090 | SK_ID_CURR: 206283.0
Linha: 101097 | SK_ID_CURR: 206290.0
Linha: 101098 | SK_ID_CURR: 206291.0
Linha: 101099 | SK_ID_CURR: 206292.0
Linha: 101113 | SK_ID_CURR: 206307.0
Linha: 101121 | SK_ID_CURR: 206315.0
Linha: 101125 | SK_ID_CURR: 206319.0
Linha: 101130 | SK_ID_CURR: 206324.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101132 | SK_ID_CURR: 206326.0
Linha: 101144 | SK_ID_CURR: 206338.0
Linha: 101145 | SK_ID_CURR: 206339.0
Linha: 101160 | SK_ID_CURR: 206354.0
Linha: 101165 | SK_ID_CURR: 206359.0
Linha: 101180 | SK_ID_CURR: 206374.0
Linha: 101183 | SK_ID_CURR: 206377.0
Linha: 101200 | SK_ID_CURR: 206395.0
Linha: 101208 | SK_ID_CURR: 206403.0
Linha: 101215 | SK_ID_CURR: 206410.0
Linha: 101218 | SK_ID_CURR: 206413.0
Linha: 101219 | SK_ID_CURR: 206414.0
Linha: 101223 | SK_ID_CURR: 206418.0
Linha: 101229 | SK_ID_CURR: 206424.0
Linha: 101232 | SK_ID_CURR: 206427.0
Linha: 101233 | SK_ID_CURR: 206428.0
Linha: 101234 | SK_ID_CURR: 206429.0
Linha: 101235 | SK_ID_CURR: 206430.0
Linha: 101252 | SK_ID_CURR: 206447.0
Linha: 101255 | SK_ID_CURR: 206451.0
Linha: 101268 | SK_ID_CURR: 206465.0
Linha: 101280 | SK_ID_CURR: 206477.0
Linha: 101287 | SK_ID_CURR: 206484.0
Linha: 101299 | SK_ID_CURR: 206497.0
Linha: 101318 | SK_ID_CURR: 206517.0
Linha: 101331 | SK_ID_CURR: 206533.0
Linha: 101340 | SK_ID_CURR: 206542.0
Linha: 101355 | SK_ID_CURR: 206557.0
Linha: 101361 | SK_ID_CURR: 206563.0
Linha: 101362 | SK_ID_CURR: 206564.0
Linha: 101363 | SK_ID_CURR: 206565.0
Linha: 101380 | SK_ID_CURR: 206582.0
Linha: 101391 | SK_ID_CURR: 206593.0
Linha: 101402 | SK_ID_CURR: 206605.0
Linha: 101403 | SK_ID_CURR: 206606.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101417 | SK_ID_CURR: 206621.0
Linha: 101435 | SK_ID_CURR: 206639.0
Linha: 101436 | SK_ID_CURR: 206640.0
Linha: 101437 | SK_ID_CURR: 206641.0
Linha: 101441 | SK_ID_CURR: 206645.0
Linha: 101452 | SK_ID_CURR: 206656.0
Linha: 101462 | SK_ID_CURR: 206666.0
Linha: 101473 | SK_ID_CURR: 206679.0
Linha: 101475 | SK_ID_CURR: 206681.0
Linha: 101478 | SK_ID_CURR: 206684.0
Linha: 101480 | SK_ID_CURR: 206686.0
Linha: 101481 | SK_ID_CURR: 206687.0
Linha: 101489 | SK_ID_CURR: 206697.0
Linha: 101492 | SK_ID_CURR: 206700.0
Linha: 101494 | SK_ID_CURR: 206702.0
Linha: 101495 | SK_ID_CURR: 206703.0
Linha: 101499 | SK_ID_CURR: 206708.0
Linha: 101501 | SK_ID_CURR: 206710.0
Linha: 101512 | SK_ID_CURR: 206721.0
Linha: 101514 | SK_ID_CURR: 206723.0
Linha: 101524 | SK_ID_CURR: 206735.0
Linha: 101527 | SK_ID_CURR: 206739.0
Linha: 101530 | SK_ID_CURR: 206742.0
Linha: 101532 | SK_ID_CURR: 206744.0
Linha: 101534 | SK_ID_CURR: 206747.0
Linha: 101539 | SK_ID_CURR: 206752.0
Linha: 101560 | SK_ID_CURR: 206774.0
Linha: 101562 | SK_ID_CURR: 206776.0
Linha: 101577 | SK_ID_CURR: 206792.0
Linha: 101584 | SK_ID_CURR: 206799.0
Linha: 101590 | SK_ID_CURR: 206805.0
Linha: 101591 | SK_ID_CURR: 206806.0
Linha: 101594 | SK_ID_CURR: 206809.0
Linha: 101597 | SK_ID_CURR: 206812.0
Linha: 101599 | SK_ID_CURR: 206814.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101615 | SK_ID_CURR: 206830.0
Linha: 101616 | SK_ID_CURR: 206831.0
Linha: 101661 | SK_ID_CURR: 206878.0
Linha: 101685 | SK_ID_CURR: 206905.0
Linha: 101687 | SK_ID_CURR: 206908.0
Linha: 101689 | SK_ID_CURR: 206910.0
Linha: 101695 | SK_ID_CURR: 206917.0
Linha: 101698 | SK_ID_CURR: 206920.0
Linha: 101705 | SK_ID_CURR: 206927.0
Linha: 101711 | SK_ID_CURR: 206933.0
Linha: 101721 | SK_ID_CURR: 206945.0
Linha: 101741 | SK_ID_CURR: 206968.0
Linha: 101760 | SK_ID_CURR: 206987.0
Linha: 101762 | SK_ID_CURR: 206989.0
Linha: 101789 | SK_ID_CURR: 207017.0
Linha: 101798 | SK_ID_CURR: 207027.0
Linha: 101800 | SK_ID_CURR: 207029.0
Linha: 101801 | SK_ID_CURR: 207030.0
Linha: 101807 | SK_ID_CURR: 207040.0
Linha: 101810 | SK_ID_CURR: 207043.0
Linha: 101821 | SK_ID_CURR: 207054.0
Linha: 101822 | SK_ID_CURR: 207055.0
Linha: 101826 | SK_ID_CURR: 207059.0
Linha: 101827 | SK_ID_CURR: 207060.0
Linha: 101828 | SK_ID_CURR: 207062.0
Linha: 101837 | SK_ID_CURR: 207071.0
Linha: 101839 | SK_ID_CURR: 207073.0
Linha: 101845 | SK_ID_CURR: 207079.0
Linha: 101865 | SK_ID_CURR: 207100.0
Linha: 101872 | SK_ID_CURR: 207107.0
Linha: 101891 | SK_ID_CURR: 207129.0
Linha: 101894 | SK_ID_CURR: 207132.0
Linha: 101908 | SK_ID_CURR: 207148.0
Linha: 101913 | SK_ID_CURR: 207153.0
Linha: 101923 | SK_ID_CURR: 207163.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 101924 | SK_ID_CURR: 207164.0
Linha: 101928 | SK_ID_CURR: 207168.0
Linha: 101931 | SK_ID_CURR: 207171.0
Linha: 101933 | SK_ID_CURR: 207173.0
Linha: 101934 | SK_ID_CURR: 207174.0
Linha: 101940 | SK_ID_CURR: 207181.0
Linha: 101941 | SK_ID_CURR: 207182.0
Linha: 101957 | SK_ID_CURR: 207198.0
Linha: 101960 | SK_ID_CURR: 207201.0
Linha: 101971 | SK_ID_CURR: 207213.0
Linha: 101991 | SK_ID_CURR: 207234.0
Linha: 101995 | SK_ID_CURR: 207238.0
Linha: 102012 | SK_ID_CURR: 207256.0
Linha: 102013 | SK_ID_CURR: 207257.0
Linha: 102020 | SK_ID_CURR: 207264.0
Linha: 102024 | SK_ID_CURR: 207268.0
Linha: 102030 | SK_ID_CURR: 207275.0
Linha: 102045 | SK_ID_CURR: 207291.0
Linha: 102049 | SK_ID_CURR: 207296.0
Linha: 102055 | SK_ID_CURR: 207304.0
Linha: 102059 | SK_ID_CURR: 207308.0
Linha: 102065 | SK_ID_CURR: 207314.0
Linha: 102075 | SK_ID_CURR: 207324.0
Linha: 102083 | SK_ID_CURR: 207332.0
Linha: 102084 | SK_ID_CURR: 207333.0
Linha: 102090 | SK_ID_CURR: 207339.0
Linha: 102100 | SK_ID_CURR: 207349.0
Linha: 102101 | SK_ID_CURR: 207351.0
Linha: 102109 | SK_ID_CURR: 207359.0
Linha: 102111 | SK_ID_CURR: 207361.0
Linha: 102115 | SK_ID_CURR: 207365.0
Linha: 102119 | SK_ID_CURR: 207369.0
Linha: 102122 | SK_ID_CURR: 207372.0
Linha: 102127 | SK_ID_CURR: 207377.0
Linha: 102130 | SK_ID_CURR: 207380.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102142 | SK_ID_CURR: 207394.0
Linha: 102159 | SK_ID_CURR: 207412.0
Linha: 102168 | SK_ID_CURR: 207423.0
Linha: 102171 | SK_ID_CURR: 207426.0
Linha: 102172 | SK_ID_CURR: 207427.0
Linha: 102174 | SK_ID_CURR: 207430.0
Linha: 102181 | SK_ID_CURR: 207437.0
Linha: 102184 | SK_ID_CURR: 207440.0
Linha: 102199 | SK_ID_CURR: 207455.0
Linha: 102200 | SK_ID_CURR: 207456.0
Linha: 102215 | SK_ID_CURR: 207471.0
Linha: 102220 | SK_ID_CURR: 207476.0
Linha: 102227 | SK_ID_CURR: 207483.0
Linha: 102241 | SK_ID_CURR: 207497.0
Linha: 102249 | SK_ID_CURR: 207506.0
Linha: 102257 | SK_ID_CURR: 207515.0
Linha: 102270 | SK_ID_CURR: 207529.0
Linha: 102274 | SK_ID_CURR: 207533.0
Linha: 102275 | SK_ID_CURR: 207534.0
Linha: 102282 | SK_ID_CURR: 207541.0
Linha: 102300 | SK_ID_CURR: 207560.0
Linha: 102301 | SK_ID_CURR: 207561.0
Linha: 102310 | SK_ID_CURR: 207570.0
Linha: 102338 | SK_ID_CURR: 207600.0
Linha: 102367 | SK_ID_CURR: 207630.0
Linha: 102370 | SK_ID_CURR: 207633.0
Linha: 102371 | SK_ID_CURR: 207634.0
Linha: 102372 | SK_ID_CURR: 207635.0
Linha: 102397 | SK_ID_CURR: 207660.0
Linha: 102419 | SK_ID_CURR: 207682.0
Linha: 102421 | SK_ID_CURR: 207684.0
Linha: 102423 | SK_ID_CURR: 207687.0
Linha: 102442 | SK_ID_CURR: 207706.0
Linha: 102444 | SK_ID_CURR: 207708.0
Linha: 102449 | SK_ID_CURR: 207713.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102450 | SK_ID_CURR: 207714.0
Linha: 102454 | SK_ID_CURR: 207718.0
Linha: 102457 | SK_ID_CURR: 207721.0
Linha: 102460 | SK_ID_CURR: 207724.0
Linha: 102463 | SK_ID_CURR: 207727.0
Linha: 102467 | SK_ID_CURR: 207731.0
Linha: 102468 | SK_ID_CURR: 207732.0
Linha: 102470 | SK_ID_CURR: 207734.0
Linha: 102475 | SK_ID_CURR: 207739.0
Linha: 102479 | SK_ID_CURR: 207744.0
Linha: 102522 | SK_ID_CURR: 207787.0
Linha: 102526 | SK_ID_CURR: 207792.0
Linha: 102535 | SK_ID_CURR: 207801.0
Linha: 102544 | SK_ID_CURR: 207811.0
Linha: 102550 | SK_ID_CURR: 207817.0
Linha: 102551 | SK_ID_CURR: 207818.0
Linha: 102552 | SK_ID_CURR: 207819.0
Linha: 102563 | SK_ID_CURR: 207830.0
Linha: 102567 | SK_ID_CURR: 207834.0
Linha: 102574 | SK_ID_CURR: 207841.0
Linha: 102577 | SK_ID_CURR: 207844.0
Linha: 102581 | SK_ID_CURR: 207849.0
Linha: 102588 | SK_ID_CURR: 207856.0
Linha: 102596 | SK_ID_CURR: 207865.0
Linha: 102598 | SK_ID_CURR: 207867.0
Linha: 102604 | SK_ID_CURR: 207873.0
Linha: 102613 | SK_ID_CURR: 207882.0
Linha: 102617 | SK_ID_CURR: 207887.0
Linha: 102618 | SK_ID_CURR: 207888.0
Linha: 102619 | SK_ID_CURR: 207889.0
Linha: 102636 | SK_ID_CURR: 207907.0
Linha: 102650 | SK_ID_CURR: 207921.0
Linha: 102651 | SK_ID_CURR: 207922.0
Linha: 102658 | SK_ID_CURR: 207930.0
Linha: 102668 | SK_ID_CURR: 207940.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102669 | SK_ID_CURR: 207941.0
Linha: 102684 | SK_ID_CURR: 207956.0
Linha: 102688 | SK_ID_CURR: 207960.0
Linha: 102689 | SK_ID_CURR: 207961.0
Linha: 102696 | SK_ID_CURR: 207968.0
Linha: 102699 | SK_ID_CURR: 207971.0
Linha: 102700 | SK_ID_CURR: 207972.0
Linha: 102703 | SK_ID_CURR: 207975.0
Linha: 102704 | SK_ID_CURR: 207976.0
Linha: 102707 | SK_ID_CURR: 207979.0
Linha: 102725 | SK_ID_CURR: 207997.0
Linha: 102727 | SK_ID_CURR: 207999.0
Linha: 102736 | SK_ID_CURR: 208008.0
Linha: 102755 | SK_ID_CURR: 208027.0
Linha: 102758 | SK_ID_CURR: 208030.0
Linha: 102760 | SK_ID_CURR: 208033.0
Linha: 102762 | SK_ID_CURR: 208035.0
Linha: 102767 | SK_ID_CURR: 208040.0
Linha: 102779 | SK_ID_CURR: 208052.0
Linha: 102792 | SK_ID_CURR: 208067.0
Linha: 102813 | SK_ID_CURR: 208090.0
Linha: 102822 | SK_ID_CURR: 208100.0
Linha: 102824 | SK_ID_CURR: 208102.0
Linha: 102831 | SK_ID_CURR: 208110.0
Linha: 102838 | SK_ID_CURR: 208117.0
Linha: 102840 | SK_ID_CURR: 208119.0
Linha: 102844 | SK_ID_CURR: 208123.0
Linha: 102848 | SK_ID_CURR: 208127.0
Linha: 102857 | SK_ID_CURR: 208136.0
Linha: 102860 | SK_ID_CURR: 208140.0
Linha: 102864 | SK_ID_CURR: 208144.0
Linha: 102869 | SK_ID_CURR: 208149.0
Linha: 102885 | SK_ID_CURR: 208166.0
Linha: 102887 | SK_ID_CURR: 208168.0
Linha: 102889 | SK_ID_CURR: 208170.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 102891 | SK_ID_CURR: 208172.0
Linha: 102897 | SK_ID_CURR: 208178.0
Linha: 102911 | SK_ID_CURR: 208193.0
Linha: 102913 | SK_ID_CURR: 208195.0
Linha: 102929 | SK_ID_CURR: 208211.0
Linha: 102931 | SK_ID_CURR: 208213.0
Linha: 102946 | SK_ID_CURR: 208229.0
Linha: 102948 | SK_ID_CURR: 208231.0
Linha: 102952 | SK_ID_CURR: 208235.0
Linha: 102955 | SK_ID_CURR: 208238.0
Linha: 102957 | SK_ID_CURR: 208240.0
Linha: 102966 | SK_ID_CURR: 208249.0
Linha: 102979 | SK_ID_CURR: 208262.0
Linha: 102980 | SK_ID_CURR: 208263.0
Linha: 102987 | SK_ID_CURR: 208270.0
Linha: 103004 | SK_ID_CURR: 208288.0
Linha: 103008 | SK_ID_CURR: 208292.0
Linha: 103018 | SK_ID_CURR: 208302.0
Linha: 103019 | SK_ID_CURR: 208303.0
Linha: 103027 | SK_ID_CURR: 208312.0
Linha: 103032 | SK_ID_CURR: 208317.0
Linha: 103037 | SK_ID_CURR: 208322.0
Linha: 103045 | SK_ID_CURR: 208331.0
Linha: 103050 | SK_ID_CURR: 208336.0
Linha: 103051 | SK_ID_CURR: 208337.0
Linha: 103053 | SK_ID_CURR: 208339.0
Linha: 103060 | SK_ID_CURR: 208346.0
Linha: 103067 | SK_ID_CURR: 208353.0
Linha: 103072 | SK_ID_CURR: 208358.0
Linha: 103073 | SK_ID_CURR: 208359.0
Linha: 103074 | SK_ID_CURR: 208360.0
Linha: 103084 | SK_ID_CURR: 208370.0
Linha: 103087 | SK_ID_CURR: 208373.0
Linha: 103102 | SK_ID_CURR: 208390.0
Linha: 103103 | SK_ID_CURR: 208391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103106 | SK_ID_CURR: 208394.0
Linha: 103108 | SK_ID_CURR: 208396.0
Linha: 103109 | SK_ID_CURR: 208397.0
Linha: 103110 | SK_ID_CURR: 208398.0
Linha: 103112 | SK_ID_CURR: 208400.0
Linha: 103122 | SK_ID_CURR: 208410.0
Linha: 103132 | SK_ID_CURR: 208420.0
Linha: 103133 | SK_ID_CURR: 208421.0
Linha: 103143 | SK_ID_CURR: 208431.0
Linha: 103162 | SK_ID_CURR: 208450.0
Linha: 103163 | SK_ID_CURR: 208451.0
Linha: 103167 | SK_ID_CURR: 208455.0
Linha: 103190 | SK_ID_CURR: 208478.0
Linha: 103191 | SK_ID_CURR: 208479.0
Linha: 103194 | SK_ID_CURR: 208482.0
Linha: 103227 | SK_ID_CURR: 208516.0
Linha: 103229 | SK_ID_CURR: 208518.0
Linha: 103245 | SK_ID_CURR: 208534.0
Linha: 103261 | SK_ID_CURR: 208550.0
Linha: 103262 | SK_ID_CURR: 208551.0
Linha: 103277 | SK_ID_CURR: 208566.0
Linha: 103278 | SK_ID_CURR: 208567.0
Linha: 103285 | SK_ID_CURR: 208575.0
Linha: 103286 | SK_ID_CURR: 208576.0
Linha: 103298 | SK_ID_CURR: 208588.0
Linha: 103300 | SK_ID_CURR: 208590.0
Linha: 103305 | SK_ID_CURR: 208595.0
Linha: 103328 | SK_ID_CURR: 208619.0
Linha: 103329 | SK_ID_CURR: 208620.0
Linha: 103336 | SK_ID_CURR: 208627.0
Linha: 103338 | SK_ID_CURR: 208629.0
Linha: 103350 | SK_ID_CURR: 208642.0
Linha: 103353 | SK_ID_CURR: 208645.0
Linha: 103368 | SK_ID_CURR: 208661.0
Linha: 103384 | SK_ID_CURR: 208679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103386 | SK_ID_CURR: 208681.0
Linha: 103394 | SK_ID_CURR: 208689.0
Linha: 103400 | SK_ID_CURR: 208696.0
Linha: 103405 | SK_ID_CURR: 208701.0
Linha: 103411 | SK_ID_CURR: 208707.0
Linha: 103421 | SK_ID_CURR: 208719.0
Linha: 103422 | SK_ID_CURR: 208720.0
Linha: 103432 | SK_ID_CURR: 208730.0
Linha: 103449 | SK_ID_CURR: 208748.0
Linha: 103454 | SK_ID_CURR: 208753.0
Linha: 103456 | SK_ID_CURR: 208755.0
Linha: 103470 | SK_ID_CURR: 208769.0
Linha: 103476 | SK_ID_CURR: 208775.0
Linha: 103486 | SK_ID_CURR: 208785.0
Linha: 103496 | SK_ID_CURR: 208796.0
Linha: 103505 | SK_ID_CURR: 208806.0
Linha: 103513 | SK_ID_CURR: 208815.0
Linha: 103528 | SK_ID_CURR: 208830.0
Linha: 103531 | SK_ID_CURR: 208833.0
Linha: 103533 | SK_ID_CURR: 208837.0
Linha: 103534 | SK_ID_CURR: 208838.0
Linha: 103537 | SK_ID_CURR: 208842.0
Linha: 103552 | SK_ID_CURR: 208860.0
Linha: 103566 | SK_ID_CURR: 208874.0
Linha: 103578 | SK_ID_CURR: 208886.0
Linha: 103588 | SK_ID_CURR: 208897.0
Linha: 103589 | SK_ID_CURR: 208898.0
Linha: 103596 | SK_ID_CURR: 208905.0
Linha: 103598 | SK_ID_CURR: 208907.0
Linha: 103615 | SK_ID_CURR: 208924.0
Linha: 103616 | SK_ID_CURR: 208925.0
Linha: 103624 | SK_ID_CURR: 208933.0
Linha: 103628 | SK_ID_CURR: 208941.0
Linha: 103634 | SK_ID_CURR: 208948.0
Linha: 103646 | SK_ID_CURR: 208960.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103648 | SK_ID_CURR: 208962.0
Linha: 103649 | SK_ID_CURR: 208963.0
Linha: 103651 | SK_ID_CURR: 208965.0
Linha: 103659 | SK_ID_CURR: 208973.0
Linha: 103660 | SK_ID_CURR: 208974.0
Linha: 103671 | SK_ID_CURR: 208986.0
Linha: 103676 | SK_ID_CURR: 208992.0
Linha: 103679 | SK_ID_CURR: 208995.0
Linha: 103685 | SK_ID_CURR: 209001.0
Linha: 103690 | SK_ID_CURR: 209006.0
Linha: 103696 | SK_ID_CURR: 209012.0
Linha: 103706 | SK_ID_CURR: 209022.0
Linha: 103738 | SK_ID_CURR: 209055.0
Linha: 103739 | SK_ID_CURR: 209056.0
Linha: 103740 | SK_ID_CURR: 209057.0
Linha: 103743 | SK_ID_CURR: 209060.0
Linha: 103750 | SK_ID_CURR: 209067.0
Linha: 103754 | SK_ID_CURR: 209071.0
Linha: 103761 | SK_ID_CURR: 209078.0
Linha: 103763 | SK_ID_CURR: 209080.0
Linha: 103776 | SK_ID_CURR: 209094.0
Linha: 103779 | SK_ID_CURR: 209097.0
Linha: 103780 | SK_ID_CURR: 209098.0
Linha: 103783 | SK_ID_CURR: 209101.0
Linha: 103790 | SK_ID_CURR: 209108.0
Linha: 103791 | SK_ID_CURR: 209109.0
Linha: 103793 | SK_ID_CURR: 209111.0
Linha: 103798 | SK_ID_CURR: 209116.0
Linha: 103799 | SK_ID_CURR: 209117.0
Linha: 103803 | SK_ID_CURR: 209121.0
Linha: 103808 | SK_ID_CURR: 209126.0
Linha: 103809 | SK_ID_CURR: 209127.0
Linha: 103823 | SK_ID_CURR: 209141.0
Linha: 103824 | SK_ID_CURR: 209142.0
Linha: 103841 | SK_ID_CURR: 209159.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 103846 | SK_ID_CURR: 209164.0
Linha: 103850 | SK_ID_CURR: 209168.0
Linha: 103858 | SK_ID_CURR: 209177.0
Linha: 103877 | SK_ID_CURR: 209197.0
Linha: 103888 | SK_ID_CURR: 209209.0
Linha: 103890 | SK_ID_CURR: 209211.0
Linha: 103911 | SK_ID_CURR: 209233.0
Linha: 103912 | SK_ID_CURR: 209234.0
Linha: 103931 | SK_ID_CURR: 209253.0
Linha: 103938 | SK_ID_CURR: 209260.0
Linha: 103941 | SK_ID_CURR: 209263.0
Linha: 103946 | SK_ID_CURR: 209268.0
Linha: 103952 | SK_ID_CURR: 209275.0
Linha: 103965 | SK_ID_CURR: 209288.0
Linha: 103974 | SK_ID_CURR: 209298.0
Linha: 103981 | SK_ID_CURR: 209305.0
Linha: 104001 | SK_ID_CURR: 209326.0
Linha: 104014 | SK_ID_CURR: 209340.0
Linha: 104026 | SK_ID_CURR: 209352.0
Linha: 104036 | SK_ID_CURR: 209362.0
Linha: 104041 | SK_ID_CURR: 209367.0
Linha: 104043 | SK_ID_CURR: 209369.0
Linha: 104051 | SK_ID_CURR: 209377.0
Linha: 104063 | SK_ID_CURR: 209392.0
Linha: 104064 | SK_ID_CURR: 209393.0
Linha: 104088 | SK_ID_CURR: 209420.0
Linha: 104091 | SK_ID_CURR: 209423.0
Linha: 104123 | SK_ID_CURR: 209457.0
Linha: 104124 | SK_ID_CURR: 209458.0
Linha: 104135 | SK_ID_CURR: 209470.0
Linha: 104143 | SK_ID_CURR: 209479.0
Linha: 104146 | SK_ID_CURR: 209483.0
Linha: 104151 | SK_ID_CURR: 209488.0
Linha: 104152 | SK_ID_CURR: 209489.0
Linha: 104158 | SK_ID_CURR: 209497.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104165 | SK_ID_CURR: 209504.0
Linha: 104171 | SK_ID_CURR: 209510.0
Linha: 104173 | SK_ID_CURR: 209513.0
Linha: 104201 | SK_ID_CURR: 209547.0
Linha: 104203 | SK_ID_CURR: 209549.0
Linha: 104214 | SK_ID_CURR: 209561.0
Linha: 104218 | SK_ID_CURR: 209565.0
Linha: 104242 | SK_ID_CURR: 209591.0
Linha: 104246 | SK_ID_CURR: 209595.0
Linha: 104247 | SK_ID_CURR: 209596.0
Linha: 104259 | SK_ID_CURR: 209608.0
Linha: 104279 | SK_ID_CURR: 209628.0
Linha: 104294 | SK_ID_CURR: 209643.0
Linha: 104296 | SK_ID_CURR: 209645.0
Linha: 104302 | SK_ID_CURR: 209651.0
Linha: 104310 | SK_ID_CURR: 209659.0
Linha: 104311 | SK_ID_CURR: 209660.0
Linha: 104312 | SK_ID_CURR: 209661.0
Linha: 104316 | SK_ID_CURR: 209665.0
Linha: 104333 | SK_ID_CURR: 209682.0
Linha: 104338 | SK_ID_CURR: 209687.0
Linha: 104340 | SK_ID_CURR: 209689.0
Linha: 104350 | SK_ID_CURR: 209699.0
Linha: 104356 | SK_ID_CURR: 209705.0
Linha: 104358 | SK_ID_CURR: 209707.0
Linha: 104364 | SK_ID_CURR: 209713.0
Linha: 104368 | SK_ID_CURR: 209717.0
Linha: 104369 | SK_ID_CURR: 209718.0
Linha: 104374 | SK_ID_CURR: 209723.0
Linha: 104378 | SK_ID_CURR: 209727.0
Linha: 104380 | SK_ID_CURR: 209729.0
Linha: 104389 | SK_ID_CURR: 209739.0
Linha: 104391 | SK_ID_CURR: 209741.0
Linha: 104394 | SK_ID_CURR: 209744.0
Linha: 104398 | SK_ID_CURR: 209748.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104399 | SK_ID_CURR: 209749.0
Linha: 104405 | SK_ID_CURR: 209755.0
Linha: 104407 | SK_ID_CURR: 209758.0
Linha: 104409 | SK_ID_CURR: 209761.0
Linha: 104412 | SK_ID_CURR: 209764.0
Linha: 104419 | SK_ID_CURR: 209772.0
Linha: 104420 | SK_ID_CURR: 209773.0
Linha: 104441 | SK_ID_CURR: 209794.0
Linha: 104442 | SK_ID_CURR: 209795.0
Linha: 104461 | SK_ID_CURR: 209814.0
Linha: 104474 | SK_ID_CURR: 209828.0
Linha: 104483 | SK_ID_CURR: 209838.0
Linha: 104484 | SK_ID_CURR: 209839.0
Linha: 104489 | SK_ID_CURR: 209845.0
Linha: 104499 | SK_ID_CURR: 209855.0
Linha: 104506 | SK_ID_CURR: 209862.0
Linha: 104513 | SK_ID_CURR: 209869.0
Linha: 104522 | SK_ID_CURR: 209879.0
Linha: 104524 | SK_ID_CURR: 209881.0
Linha: 104525 | SK_ID_CURR: 209882.0
Linha: 104536 | SK_ID_CURR: 209893.0
Linha: 104553 | SK_ID_CURR: 209913.0
Linha: 104557 | SK_ID_CURR: 209918.0
Linha: 104559 | SK_ID_CURR: 209920.0
Linha: 104560 | SK_ID_CURR: 209921.0
Linha: 104568 | SK_ID_CURR: 209929.0
Linha: 104582 | SK_ID_CURR: 209943.0
Linha: 104596 | SK_ID_CURR: 209957.0
Linha: 104599 | SK_ID_CURR: 209960.0
Linha: 104601 | SK_ID_CURR: 209962.0
Linha: 104616 | SK_ID_CURR: 209980.0
Linha: 104624 | SK_ID_CURR: 209989.0
Linha: 104625 | SK_ID_CURR: 209991.0
Linha: 104641 | SK_ID_CURR: 210007.0
Linha: 104650 | SK_ID_CURR: 210016.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104652 | SK_ID_CURR: 210018.0
Linha: 104653 | SK_ID_CURR: 210019.0
Linha: 104654 | SK_ID_CURR: 210020.0
Linha: 104663 | SK_ID_CURR: 210029.0
Linha: 104669 | SK_ID_CURR: 210036.0
Linha: 104682 | SK_ID_CURR: 210050.0
Linha: 104711 | SK_ID_CURR: 210080.0
Linha: 104715 | SK_ID_CURR: 210084.0
Linha: 104717 | SK_ID_CURR: 210089.0
Linha: 104732 | SK_ID_CURR: 210104.0
Linha: 104757 | SK_ID_CURR: 210129.0
Linha: 104763 | SK_ID_CURR: 210135.0
Linha: 104765 | SK_ID_CURR: 210137.0
Linha: 104768 | SK_ID_CURR: 210140.0
Linha: 104773 | SK_ID_CURR: 210145.0
Linha: 104774 | SK_ID_CURR: 210146.0
Linha: 104775 | SK_ID_CURR: 210147.0
Linha: 104780 | SK_ID_CURR: 210152.0
Linha: 104785 | SK_ID_CURR: 210157.0
Linha: 104786 | SK_ID_CURR: 210158.0
Linha: 104792 | SK_ID_CURR: 210164.0
Linha: 104798 | SK_ID_CURR: 210170.0
Linha: 104799 | SK_ID_CURR: 210171.0
Linha: 104801 | SK_ID_CURR: 210173.0
Linha: 104802 | SK_ID_CURR: 210174.0
Linha: 104804 | SK_ID_CURR: 210176.0
Linha: 104817 | SK_ID_CURR: 210190.0
Linha: 104818 | SK_ID_CURR: 210191.0
Linha: 104822 | SK_ID_CURR: 210195.0
Linha: 104823 | SK_ID_CURR: 210196.0
Linha: 104827 | SK_ID_CURR: 210201.0
Linha: 104837 | SK_ID_CURR: 210211.0
Linha: 104855 | SK_ID_CURR: 210231.0
Linha: 104862 | SK_ID_CURR: 210239.0
Linha: 104864 | SK_ID_CURR: 210241.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 104865 | SK_ID_CURR: 210242.0
Linha: 104877 | SK_ID_CURR: 210255.0
Linha: 104899 | SK_ID_CURR: 210278.0
Linha: 104904 | SK_ID_CURR: 210283.0
Linha: 104905 | SK_ID_CURR: 210284.0
Linha: 104922 | SK_ID_CURR: 210304.0
Linha: 104925 | SK_ID_CURR: 210307.0
Linha: 104948 | SK_ID_CURR: 210330.0
Linha: 104950 | SK_ID_CURR: 210332.0
Linha: 104967 | SK_ID_CURR: 210350.0
Linha: 104992 | SK_ID_CURR: 210379.0
Linha: 104998 | SK_ID_CURR: 210385.0
Linha: 105014 | SK_ID_CURR: 210401.0
Linha: 105018 | SK_ID_CURR: 210405.0
Linha: 105025 | SK_ID_CURR: 210413.0
Linha: 105026 | SK_ID_CURR: 210414.0
Linha: 105027 | SK_ID_CURR: 210415.0
Linha: 105031 | SK_ID_CURR: 210419.0
Linha: 105040 | SK_ID_CURR: 210429.0
Linha: 105075 | SK_ID_CURR: 210467.0
Linha: 105088 | SK_ID_CURR: 210481.0
Linha: 105089 | SK_ID_CURR: 210482.0
Linha: 105099 | SK_ID_CURR: 210492.0
Linha: 105109 | SK_ID_CURR: 210502.0
Linha: 105127 | SK_ID_CURR: 210523.0
Linha: 105129 | SK_ID_CURR: 210525.0
Linha: 105133 | SK_ID_CURR: 210529.0
Linha: 105141 | SK_ID_CURR: 210538.0
Linha: 105146 | SK_ID_CURR: 210543.0
Linha: 105152 | SK_ID_CURR: 210549.0
Linha: 105154 | SK_ID_CURR: 210551.0
Linha: 105158 | SK_ID_CURR: 210555.0
Linha: 105161 | SK_ID_CURR: 210558.0
Linha: 105193 | SK_ID_CURR: 210591.0
Linha: 105199 | SK_ID_CURR: 210597.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105201 | SK_ID_CURR: 210599.0
Linha: 105212 | SK_ID_CURR: 210610.0
Linha: 105217 | SK_ID_CURR: 210616.0
Linha: 105219 | SK_ID_CURR: 210618.0
Linha: 105223 | SK_ID_CURR: 210622.0
Linha: 105240 | SK_ID_CURR: 210639.0
Linha: 105246 | SK_ID_CURR: 210645.0
Linha: 105251 | SK_ID_CURR: 210650.0
Linha: 105272 | SK_ID_CURR: 210672.0
Linha: 105276 | SK_ID_CURR: 210676.0
Linha: 105283 | SK_ID_CURR: 210683.0
Linha: 105295 | SK_ID_CURR: 210697.0
Linha: 105299 | SK_ID_CURR: 210701.0
Linha: 105304 | SK_ID_CURR: 210706.0
Linha: 105310 | SK_ID_CURR: 210712.0
Linha: 105314 | SK_ID_CURR: 210717.0
Linha: 105324 | SK_ID_CURR: 210728.0
Linha: 105325 | SK_ID_CURR: 210729.0
Linha: 105326 | SK_ID_CURR: 210730.0
Linha: 105327 | SK_ID_CURR: 210731.0
Linha: 105329 | SK_ID_CURR: 210733.0
Linha: 105331 | SK_ID_CURR: 210735.0
Linha: 105338 | SK_ID_CURR: 210742.0
Linha: 105344 | SK_ID_CURR: 210748.0
Linha: 105345 | SK_ID_CURR: 210749.0
Linha: 105354 | SK_ID_CURR: 210758.0
Linha: 105363 | SK_ID_CURR: 210767.0
Linha: 105365 | SK_ID_CURR: 210769.0
Linha: 105373 | SK_ID_CURR: 210777.0
Linha: 105385 | SK_ID_CURR: 210789.0
Linha: 105387 | SK_ID_CURR: 210791.0
Linha: 105389 | SK_ID_CURR: 210794.0
Linha: 105405 | SK_ID_CURR: 210811.0
Linha: 105408 | SK_ID_CURR: 210814.0
Linha: 105415 | SK_ID_CURR: 210821.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105427 | SK_ID_CURR: 210833.0
Linha: 105429 | SK_ID_CURR: 210835.0
Linha: 105453 | SK_ID_CURR: 210859.0
Linha: 105456 | SK_ID_CURR: 210862.0
Linha: 105463 | SK_ID_CURR: 210870.0
Linha: 105479 | SK_ID_CURR: 210886.0
Linha: 105486 | SK_ID_CURR: 210893.0
Linha: 105492 | SK_ID_CURR: 210901.0
Linha: 105497 | SK_ID_CURR: 210906.0
Linha: 105504 | SK_ID_CURR: 210913.0
Linha: 105543 | SK_ID_CURR: 210953.0
Linha: 105549 | SK_ID_CURR: 210961.0
Linha: 105550 | SK_ID_CURR: 210962.0
Linha: 105554 | SK_ID_CURR: 210966.0
Linha: 105570 | SK_ID_CURR: 210983.0
Linha: 105585 | SK_ID_CURR: 211000.0
Linha: 105608 | SK_ID_CURR: 211025.0
Linha: 105618 | SK_ID_CURR: 211036.0
Linha: 105623 | SK_ID_CURR: 211043.0
Linha: 105641 | SK_ID_CURR: 211062.0
Linha: 105654 | SK_ID_CURR: 211076.0
Linha: 105663 | SK_ID_CURR: 211085.0
Linha: 105674 | SK_ID_CURR: 211096.0
Linha: 105675 | SK_ID_CURR: 211097.0
Linha: 105676 | SK_ID_CURR: 211098.0
Linha: 105681 | SK_ID_CURR: 211103.0
Linha: 105706 | SK_ID_CURR: 211131.0
Linha: 105710 | SK_ID_CURR: 211135.0
Linha: 105714 | SK_ID_CURR: 211139.0
Linha: 105721 | SK_ID_CURR: 211146.0
Linha: 105725 | SK_ID_CURR: 211150.0
Linha: 105733 | SK_ID_CURR: 211158.0
Linha: 105745 | SK_ID_CURR: 211170.0
Linha: 105752 | SK_ID_CURR: 211177.0
Linha: 105758 | SK_ID_CURR: 211183.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105762 | SK_ID_CURR: 211187.0
Linha: 105766 | SK_ID_CURR: 211191.0
Linha: 105768 | SK_ID_CURR: 211194.0
Linha: 105770 | SK_ID_CURR: 211196.0
Linha: 105776 | SK_ID_CURR: 211203.0
Linha: 105782 | SK_ID_CURR: 211209.0
Linha: 105783 | SK_ID_CURR: 211210.0
Linha: 105784 | SK_ID_CURR: 211211.0
Linha: 105805 | SK_ID_CURR: 211232.0
Linha: 105815 | SK_ID_CURR: 211244.0
Linha: 105834 | SK_ID_CURR: 211263.0
Linha: 105835 | SK_ID_CURR: 211264.0
Linha: 105840 | SK_ID_CURR: 211270.0
Linha: 105848 | SK_ID_CURR: 211278.0
Linha: 105861 | SK_ID_CURR: 211292.0
Linha: 105862 | SK_ID_CURR: 211293.0
Linha: 105864 | SK_ID_CURR: 211295.0
Linha: 105865 | SK_ID_CURR: 211296.0
Linha: 105875 | SK_ID_CURR: 211308.0
Linha: 105877 | SK_ID_CURR: 211310.0
Linha: 105891 | SK_ID_CURR: 211325.0
Linha: 105892 | SK_ID_CURR: 211326.0
Linha: 105896 | SK_ID_CURR: 211330.0
Linha: 105899 | SK_ID_CURR: 211333.0
Linha: 105907 | SK_ID_CURR: 211341.0
Linha: 105908 | SK_ID_CURR: 211342.0
Linha: 105916 | SK_ID_CURR: 211350.0
Linha: 105921 | SK_ID_CURR: 211355.0
Linha: 105923 | SK_ID_CURR: 211357.0
Linha: 105924 | SK_ID_CURR: 211358.0
Linha: 105928 | SK_ID_CURR: 211362.0
Linha: 105942 | SK_ID_CURR: 211377.0
Linha: 105943 | SK_ID_CURR: 211378.0
Linha: 105944 | SK_ID_CURR: 211379.0
Linha: 105949 | SK_ID_CURR: 211384.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 105960 | SK_ID_CURR: 211395.0
Linha: 105963 | SK_ID_CURR: 211398.0
Linha: 105964 | SK_ID_CURR: 211399.0
Linha: 105982 | SK_ID_CURR: 211417.0
Linha: 105984 | SK_ID_CURR: 211419.0
Linha: 105985 | SK_ID_CURR: 211420.0
Linha: 106002 | SK_ID_CURR: 211439.0
Linha: 106005 | SK_ID_CURR: 211442.0
Linha: 106013 | SK_ID_CURR: 211451.0
Linha: 106019 | SK_ID_CURR: 211457.0
Linha: 106030 | SK_ID_CURR: 211469.0
Linha: 106044 | SK_ID_CURR: 211483.0
Linha: 106066 | SK_ID_CURR: 211505.0
Linha: 106069 | SK_ID_CURR: 211508.0
Linha: 106070 | SK_ID_CURR: 211509.0
Linha: 106071 | SK_ID_CURR: 211510.0
Linha: 106086 | SK_ID_CURR: 211526.0
Linha: 106107 | SK_ID_CURR: 211547.0
Linha: 106108 | SK_ID_CURR: 211548.0
Linha: 106110 | SK_ID_CURR: 211550.0
Linha: 106111 | SK_ID_CURR: 211551.0
Linha: 106113 | SK_ID_CURR: 211553.0
Linha: 106122 | SK_ID_CURR: 211562.0
Linha: 106123 | SK_ID_CURR: 211563.0
Linha: 106124 | SK_ID_CURR: 211564.0
Linha: 106125 | SK_ID_CURR: 211565.0
Linha: 106131 | SK_ID_CURR: 211571.0
Linha: 106132 | SK_ID_CURR: 211572.0
Linha: 106137 | SK_ID_CURR: 211577.0
Linha: 106140 | SK_ID_CURR: 211580.0
Linha: 106167 | SK_ID_CURR: 211609.0
Linha: 106183 | SK_ID_CURR: 211625.0
Linha: 106191 | SK_ID_CURR: 211635.0
Linha: 106201 | SK_ID_CURR: 211646.0
Linha: 106214 | SK_ID_CURR: 211660.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106224 | SK_ID_CURR: 211670.0
Linha: 106226 | SK_ID_CURR: 211672.0
Linha: 106242 | SK_ID_CURR: 211688.0
Linha: 106248 | SK_ID_CURR: 211694.0
Linha: 106250 | SK_ID_CURR: 211696.0
Linha: 106265 | SK_ID_CURR: 211711.0
Linha: 106272 | SK_ID_CURR: 211718.0
Linha: 106286 | SK_ID_CURR: 211732.0
Linha: 106288 | SK_ID_CURR: 211735.0
Linha: 106289 | SK_ID_CURR: 211736.0
Linha: 106293 | SK_ID_CURR: 211740.0
Linha: 106294 | SK_ID_CURR: 211741.0
Linha: 106299 | SK_ID_CURR: 211746.0
Linha: 106304 | SK_ID_CURR: 211751.0
Linha: 106307 | SK_ID_CURR: 211754.0
Linha: 106323 | SK_ID_CURR: 211770.0
Linha: 106324 | SK_ID_CURR: 211771.0
Linha: 106337 | SK_ID_CURR: 211787.0
Linha: 106338 | SK_ID_CURR: 211788.0
Linha: 106352 | SK_ID_CURR: 211802.0
Linha: 106354 | SK_ID_CURR: 211804.0
Linha: 106360 | SK_ID_CURR: 211810.0
Linha: 106382 | SK_ID_CURR: 211832.0
Linha: 106388 | SK_ID_CURR: 211839.0
Linha: 106409 | SK_ID_CURR: 211860.0
Linha: 106412 | SK_ID_CURR: 211863.0
Linha: 106415 | SK_ID_CURR: 211866.0
Linha: 106418 | SK_ID_CURR: 211869.0
Linha: 106421 | SK_ID_CURR: 211872.0
Linha: 106441 | SK_ID_CURR: 211894.0
Linha: 106447 | SK_ID_CURR: 211901.0
Linha: 106448 | SK_ID_CURR: 211902.0
Linha: 106449 | SK_ID_CURR: 211903.0
Linha: 106491 | SK_ID_CURR: 211946.0
Linha: 106495 | SK_ID_CURR: 211950.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106504 | SK_ID_CURR: 211959.0
Linha: 106509 | SK_ID_CURR: 211964.0
Linha: 106510 | SK_ID_CURR: 211965.0
Linha: 106524 | SK_ID_CURR: 211979.0
Linha: 106528 | SK_ID_CURR: 211983.0
Linha: 106530 | SK_ID_CURR: 211986.0
Linha: 106531 | SK_ID_CURR: 211987.0
Linha: 106532 | SK_ID_CURR: 211988.0
Linha: 106542 | SK_ID_CURR: 211999.0
Linha: 106545 | SK_ID_CURR: 212002.0
Linha: 106547 | SK_ID_CURR: 212004.0
Linha: 106552 | SK_ID_CURR: 212009.0
Linha: 106558 | SK_ID_CURR: 212015.0
Linha: 106564 | SK_ID_CURR: 212023.0
Linha: 106587 | SK_ID_CURR: 212048.0
Linha: 106594 | SK_ID_CURR: 212055.0
Linha: 106606 | SK_ID_CURR: 212067.0
Linha: 106617 | SK_ID_CURR: 212079.0
Linha: 106618 | SK_ID_CURR: 212080.0
Linha: 106621 | SK_ID_CURR: 212083.0
Linha: 106623 | SK_ID_CURR: 212085.0
Linha: 106626 | SK_ID_CURR: 212088.0
Linha: 106627 | SK_ID_CURR: 212089.0
Linha: 106629 | SK_ID_CURR: 212092.0
Linha: 106633 | SK_ID_CURR: 212097.0
Linha: 106658 | SK_ID_CURR: 212124.0
Linha: 106666 | SK_ID_CURR: 212132.0
Linha: 106670 | SK_ID_CURR: 212136.0
Linha: 106678 | SK_ID_CURR: 212144.0
Linha: 106679 | SK_ID_CURR: 212145.0
Linha: 106700 | SK_ID_CURR: 212167.0
Linha: 106707 | SK_ID_CURR: 212174.0
Linha: 106708 | SK_ID_CURR: 212175.0
Linha: 106720 | SK_ID_CURR: 212187.0
Linha: 106724 | SK_ID_CURR: 212191.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106727 | SK_ID_CURR: 212194.0
Linha: 106768 | SK_ID_CURR: 212238.0
Linha: 106772 | SK_ID_CURR: 212242.0
Linha: 106775 | SK_ID_CURR: 212245.0
Linha: 106785 | SK_ID_CURR: 212258.0
Linha: 106788 | SK_ID_CURR: 212262.0
Linha: 106803 | SK_ID_CURR: 212277.0
Linha: 106809 | SK_ID_CURR: 212283.0
Linha: 106812 | SK_ID_CURR: 212287.0
Linha: 106813 | SK_ID_CURR: 212288.0
Linha: 106814 | SK_ID_CURR: 212289.0
Linha: 106818 | SK_ID_CURR: 212293.0
Linha: 106821 | SK_ID_CURR: 212296.0
Linha: 106825 | SK_ID_CURR: 212300.0
Linha: 106828 | SK_ID_CURR: 212303.0
Linha: 106850 | SK_ID_CURR: 212326.0
Linha: 106851 | SK_ID_CURR: 212327.0
Linha: 106852 | SK_ID_CURR: 212328.0
Linha: 106853 | SK_ID_CURR: 212329.0
Linha: 106862 | SK_ID_CURR: 212339.0
Linha: 106863 | SK_ID_CURR: 212340.0
Linha: 106866 | SK_ID_CURR: 212343.0
Linha: 106882 | SK_ID_CURR: 212360.0
Linha: 106908 | SK_ID_CURR: 212389.0
Linha: 106920 | SK_ID_CURR: 212401.0
Linha: 106926 | SK_ID_CURR: 212407.0
Linha: 106928 | SK_ID_CURR: 212409.0
Linha: 106941 | SK_ID_CURR: 212422.0
Linha: 106943 | SK_ID_CURR: 212424.0
Linha: 106956 | SK_ID_CURR: 212438.0
Linha: 106958 | SK_ID_CURR: 212440.0
Linha: 106959 | SK_ID_CURR: 212441.0
Linha: 106961 | SK_ID_CURR: 212443.0
Linha: 106966 | SK_ID_CURR: 212448.0
Linha: 106990 | SK_ID_CURR: 212472.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 106996 | SK_ID_CURR: 212478.0
Linha: 106999 | SK_ID_CURR: 212481.0
Linha: 107009 | SK_ID_CURR: 212493.0
Linha: 107024 | SK_ID_CURR: 212508.0
Linha: 107027 | SK_ID_CURR: 212511.0
Linha: 107041 | SK_ID_CURR: 212525.0
Linha: 107047 | SK_ID_CURR: 212531.0
Linha: 107049 | SK_ID_CURR: 212533.0
Linha: 107071 | SK_ID_CURR: 212555.0
Linha: 107106 | SK_ID_CURR: 212592.0
Linha: 107123 | SK_ID_CURR: 212610.0
Linha: 107134 | SK_ID_CURR: 212621.0
Linha: 107141 | SK_ID_CURR: 212629.0
Linha: 107147 | SK_ID_CURR: 212635.0
Linha: 107148 | SK_ID_CURR: 212636.0
Linha: 107149 | SK_ID_CURR: 212637.0
Linha: 107155 | SK_ID_CURR: 212643.0
Linha: 107160 | SK_ID_CURR: 212648.0
Linha: 107165 | SK_ID_CURR: 212654.0
Linha: 107166 | SK_ID_CURR: 212655.0
Linha: 107170 | SK_ID_CURR: 212660.0
Linha: 107171 | SK_ID_CURR: 212661.0
Linha: 107174 | SK_ID_CURR: 212664.0
Linha: 107179 | SK_ID_CURR: 212669.0
Linha: 107180 | SK_ID_CURR: 212670.0
Linha: 107183 | SK_ID_CURR: 212674.0
Linha: 107185 | SK_ID_CURR: 212676.0
Linha: 107198 | SK_ID_CURR: 212690.0
Linha: 107199 | SK_ID_CURR: 212691.0
Linha: 107204 | SK_ID_CURR: 212696.0
Linha: 107217 | SK_ID_CURR: 212710.0
Linha: 107219 | SK_ID_CURR: 212712.0
Linha: 107223 | SK_ID_CURR: 212716.0
Linha: 107225 | SK_ID_CURR: 212718.0
Linha: 107226 | SK_ID_CURR: 212720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107229 | SK_ID_CURR: 212723.0
Linha: 107236 | SK_ID_CURR: 212730.0
Linha: 107245 | SK_ID_CURR: 212740.0
Linha: 107252 | SK_ID_CURR: 212747.0
Linha: 107267 | SK_ID_CURR: 212763.0
Linha: 107276 | SK_ID_CURR: 212773.0
Linha: 107278 | SK_ID_CURR: 212775.0
Linha: 107279 | SK_ID_CURR: 212776.0
Linha: 107280 | SK_ID_CURR: 212777.0
Linha: 107284 | SK_ID_CURR: 212781.0
Linha: 107285 | SK_ID_CURR: 212782.0
Linha: 107288 | SK_ID_CURR: 212785.0
Linha: 107289 | SK_ID_CURR: 212786.0
Linha: 107298 | SK_ID_CURR: 212795.0
Linha: 107303 | SK_ID_CURR: 212800.0
Linha: 107321 | SK_ID_CURR: 212818.0
Linha: 107337 | SK_ID_CURR: 212834.0
Linha: 107339 | SK_ID_CURR: 212837.0
Linha: 107343 | SK_ID_CURR: 212841.0
Linha: 107344 | SK_ID_CURR: 212842.0
Linha: 107349 | SK_ID_CURR: 212847.0
Linha: 107352 | SK_ID_CURR: 212851.0
Linha: 107365 | SK_ID_CURR: 212865.0
Linha: 107366 | SK_ID_CURR: 212866.0
Linha: 107374 | SK_ID_CURR: 212874.0
Linha: 107380 | SK_ID_CURR: 212880.0
Linha: 107393 | SK_ID_CURR: 212894.0
Linha: 107396 | SK_ID_CURR: 212897.0
Linha: 107411 | SK_ID_CURR: 212912.0
Linha: 107412 | SK_ID_CURR: 212913.0
Linha: 107415 | SK_ID_CURR: 212916.0
Linha: 107416 | SK_ID_CURR: 212917.0
Linha: 107431 | SK_ID_CURR: 212933.0
Linha: 107433 | SK_ID_CURR: 212935.0
Linha: 107434 | SK_ID_CURR: 212936.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107447 | SK_ID_CURR: 212950.0
Linha: 107454 | SK_ID_CURR: 212957.0
Linha: 107455 | SK_ID_CURR: 212958.0
Linha: 107458 | SK_ID_CURR: 212961.0
Linha: 107459 | SK_ID_CURR: 212962.0
Linha: 107460 | SK_ID_CURR: 212963.0
Linha: 107461 | SK_ID_CURR: 212964.0
Linha: 107464 | SK_ID_CURR: 212968.0
Linha: 107465 | SK_ID_CURR: 212969.0
Linha: 107472 | SK_ID_CURR: 212976.0
Linha: 107474 | SK_ID_CURR: 212978.0
Linha: 107479 | SK_ID_CURR: 212983.0
Linha: 107489 | SK_ID_CURR: 212993.0
Linha: 107500 | SK_ID_CURR: 213004.0
Linha: 107504 | SK_ID_CURR: 213008.0
Linha: 107510 | SK_ID_CURR: 213014.0
Linha: 107514 | SK_ID_CURR: 213018.0
Linha: 107517 | SK_ID_CURR: 213021.0
Linha: 107520 | SK_ID_CURR: 213024.0
Linha: 107541 | SK_ID_CURR: 213045.0
Linha: 107553 | SK_ID_CURR: 213059.0
Linha: 107570 | SK_ID_CURR: 213076.0
Linha: 107589 | SK_ID_CURR: 213095.0
Linha: 107590 | SK_ID_CURR: 213096.0
Linha: 107594 | SK_ID_CURR: 213100.0
Linha: 107595 | SK_ID_CURR: 213101.0
Linha: 107603 | SK_ID_CURR: 213109.0
Linha: 107605 | SK_ID_CURR: 213111.0
Linha: 107610 | SK_ID_CURR: 213116.0
Linha: 107626 | SK_ID_CURR: 213133.0
Linha: 107633 | SK_ID_CURR: 213140.0
Linha: 107634 | SK_ID_CURR: 213141.0
Linha: 107636 | SK_ID_CURR: 213143.0
Linha: 107643 | SK_ID_CURR: 213150.0
Linha: 107645 | SK_ID_CURR: 213152.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107650 | SK_ID_CURR: 213158.0
Linha: 107651 | SK_ID_CURR: 213159.0
Linha: 107657 | SK_ID_CURR: 213166.0
Linha: 107658 | SK_ID_CURR: 213167.0
Linha: 107661 | SK_ID_CURR: 213170.0
Linha: 107668 | SK_ID_CURR: 213178.0
Linha: 107669 | SK_ID_CURR: 213179.0
Linha: 107676 | SK_ID_CURR: 213189.0
Linha: 107683 | SK_ID_CURR: 213196.0
Linha: 107688 | SK_ID_CURR: 213201.0
Linha: 107690 | SK_ID_CURR: 213203.0
Linha: 107691 | SK_ID_CURR: 213204.0
Linha: 107692 | SK_ID_CURR: 213205.0
Linha: 107693 | SK_ID_CURR: 213206.0
Linha: 107694 | SK_ID_CURR: 213207.0
Linha: 107695 | SK_ID_CURR: 213208.0
Linha: 107699 | SK_ID_CURR: 213212.0
Linha: 107701 | SK_ID_CURR: 213214.0
Linha: 107707 | SK_ID_CURR: 213220.0
Linha: 107724 | SK_ID_CURR: 213240.0
Linha: 107728 | SK_ID_CURR: 213244.0
Linha: 107746 | SK_ID_CURR: 213263.0
Linha: 107747 | SK_ID_CURR: 213264.0
Linha: 107748 | SK_ID_CURR: 213265.0
Linha: 107752 | SK_ID_CURR: 213270.0
Linha: 107765 | SK_ID_CURR: 213283.0
Linha: 107769 | SK_ID_CURR: 213287.0
Linha: 107774 | SK_ID_CURR: 213292.0
Linha: 107777 | SK_ID_CURR: 213295.0
Linha: 107781 | SK_ID_CURR: 213299.0
Linha: 107784 | SK_ID_CURR: 213303.0
Linha: 107788 | SK_ID_CURR: 213307.0
Linha: 107789 | SK_ID_CURR: 213308.0
Linha: 107793 | SK_ID_CURR: 213312.0
Linha: 107794 | SK_ID_CURR: 213313.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 107797 | SK_ID_CURR: 213316.0
Linha: 107798 | SK_ID_CURR: 213317.0
Linha: 107818 | SK_ID_CURR: 213338.0
Linha: 107837 | SK_ID_CURR: 213357.0
Linha: 107848 | SK_ID_CURR: 213368.0
Linha: 107854 | SK_ID_CURR: 213374.0
Linha: 107855 | SK_ID_CURR: 213375.0
Linha: 107865 | SK_ID_CURR: 213386.0
Linha: 107869 | SK_ID_CURR: 213390.0
Linha: 107872 | SK_ID_CURR: 213393.0
Linha: 107879 | SK_ID_CURR: 213401.0
Linha: 107901 | SK_ID_CURR: 213423.0
Linha: 107908 | SK_ID_CURR: 213430.0
Linha: 107909 | SK_ID_CURR: 213431.0
Linha: 107925 | SK_ID_CURR: 213447.0
Linha: 107932 | SK_ID_CURR: 213455.0
Linha: 107942 | SK_ID_CURR: 213465.0
Linha: 107945 | SK_ID_CURR: 213468.0
Linha: 107950 | SK_ID_CURR: 213473.0
Linha: 107952 | SK_ID_CURR: 213475.0
Linha: 107958 | SK_ID_CURR: 213482.0
Linha: 107969 | SK_ID_CURR: 213493.0
Linha: 108004 | SK_ID_CURR: 213531.0
Linha: 108007 | SK_ID_CURR: 213534.0
Linha: 108015 | SK_ID_CURR: 213542.0
Linha: 108019 | SK_ID_CURR: 213546.0
Linha: 108039 | SK_ID_CURR: 213569.0
Linha: 108040 | SK_ID_CURR: 213570.0
Linha: 108058 | SK_ID_CURR: 213588.0
Linha: 108061 | SK_ID_CURR: 213591.0
Linha: 108065 | SK_ID_CURR: 213595.0
Linha: 108067 | SK_ID_CURR: 213597.0
Linha: 108068 | SK_ID_CURR: 213598.0
Linha: 108074 | SK_ID_CURR: 213604.0
Linha: 108089 | SK_ID_CURR: 213622.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108090 | SK_ID_CURR: 213623.0
Linha: 108100 | SK_ID_CURR: 213633.0
Linha: 108106 | SK_ID_CURR: 213639.0
Linha: 108108 | SK_ID_CURR: 213641.0
Linha: 108115 | SK_ID_CURR: 213649.0
Linha: 108136 | SK_ID_CURR: 213671.0
Linha: 108141 | SK_ID_CURR: 213679.0
Linha: 108142 | SK_ID_CURR: 213680.0
Linha: 108145 | SK_ID_CURR: 213684.0
Linha: 108146 | SK_ID_CURR: 213685.0
Linha: 108150 | SK_ID_CURR: 213689.0
Linha: 108152 | SK_ID_CURR: 213691.0
Linha: 108154 | SK_ID_CURR: 213693.0
Linha: 108171 | SK_ID_CURR: 213712.0
Linha: 108176 | SK_ID_CURR: 213717.0
Linha: 108191 | SK_ID_CURR: 213734.0
Linha: 108196 | SK_ID_CURR: 213739.0
Linha: 108222 | SK_ID_CURR: 213765.0
Linha: 108232 | SK_ID_CURR: 213775.0
Linha: 108233 | SK_ID_CURR: 213776.0
Linha: 108260 | SK_ID_CURR: 213804.0
Linha: 108264 | SK_ID_CURR: 213808.0
Linha: 108274 | SK_ID_CURR: 213818.0
Linha: 108276 | SK_ID_CURR: 213821.0
Linha: 108284 | SK_ID_CURR: 213829.0
Linha: 108291 | SK_ID_CURR: 213836.0
Linha: 108292 | SK_ID_CURR: 213838.0
Linha: 108296 | SK_ID_CURR: 213843.0
Linha: 108307 | SK_ID_CURR: 213854.0
Linha: 108311 | SK_ID_CURR: 213859.0
Linha: 108314 | SK_ID_CURR: 213862.0
Linha: 108326 | SK_ID_CURR: 213874.0
Linha: 108330 | SK_ID_CURR: 213878.0
Linha: 108338 | SK_ID_CURR: 213886.0
Linha: 108340 | SK_ID_CURR: 213888.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108344 | SK_ID_CURR: 213892.0
Linha: 108361 | SK_ID_CURR: 213910.0
Linha: 108372 | SK_ID_CURR: 213921.0
Linha: 108376 | SK_ID_CURR: 213926.0
Linha: 108378 | SK_ID_CURR: 213928.0
Linha: 108385 | SK_ID_CURR: 213935.0
Linha: 108399 | SK_ID_CURR: 213949.0
Linha: 108407 | SK_ID_CURR: 213957.0
Linha: 108409 | SK_ID_CURR: 213959.0
Linha: 108417 | SK_ID_CURR: 213967.0
Linha: 108424 | SK_ID_CURR: 213974.0
Linha: 108425 | SK_ID_CURR: 213975.0
Linha: 108432 | SK_ID_CURR: 213983.0
Linha: 108433 | SK_ID_CURR: 213984.0
Linha: 108446 | SK_ID_CURR: 213998.0
Linha: 108452 | SK_ID_CURR: 214004.0
Linha: 108454 | SK_ID_CURR: 214006.0
Linha: 108461 | SK_ID_CURR: 214014.0
Linha: 108462 | SK_ID_CURR: 214015.0
Linha: 108503 | SK_ID_CURR: 214059.0
Linha: 108511 | SK_ID_CURR: 214067.0
Linha: 108520 | SK_ID_CURR: 214077.0
Linha: 108521 | SK_ID_CURR: 214078.0
Linha: 108522 | SK_ID_CURR: 214079.0
Linha: 108528 | SK_ID_CURR: 214085.0
Linha: 108531 | SK_ID_CURR: 214088.0
Linha: 108542 | SK_ID_CURR: 214099.0
Linha: 108578 | SK_ID_CURR: 214138.0
Linha: 108581 | SK_ID_CURR: 214141.0
Linha: 108592 | SK_ID_CURR: 214152.0
Linha: 108594 | SK_ID_CURR: 214154.0
Linha: 108595 | SK_ID_CURR: 214155.0
Linha: 108616 | SK_ID_CURR: 214177.0
Linha: 108627 | SK_ID_CURR: 214188.0
Linha: 108631 | SK_ID_CURR: 214192.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108645 | SK_ID_CURR: 214207.0
Linha: 108655 | SK_ID_CURR: 214217.0
Linha: 108657 | SK_ID_CURR: 214219.0
Linha: 108660 | SK_ID_CURR: 214222.0
Linha: 108664 | SK_ID_CURR: 214228.0
Linha: 108665 | SK_ID_CURR: 214229.0
Linha: 108669 | SK_ID_CURR: 214233.0
Linha: 108672 | SK_ID_CURR: 214236.0
Linha: 108678 | SK_ID_CURR: 214242.0
Linha: 108685 | SK_ID_CURR: 214249.0
Linha: 108698 | SK_ID_CURR: 214263.0
Linha: 108699 | SK_ID_CURR: 214264.0
Linha: 108700 | SK_ID_CURR: 214265.0
Linha: 108702 | SK_ID_CURR: 214268.0
Linha: 108715 | SK_ID_CURR: 214281.0
Linha: 108716 | SK_ID_CURR: 214282.0
Linha: 108729 | SK_ID_CURR: 214295.0
Linha: 108744 | SK_ID_CURR: 214311.0
Linha: 108748 | SK_ID_CURR: 214315.0
Linha: 108758 | SK_ID_CURR: 214325.0
Linha: 108767 | SK_ID_CURR: 214334.0
Linha: 108769 | SK_ID_CURR: 214336.0
Linha: 108770 | SK_ID_CURR: 214337.0
Linha: 108773 | SK_ID_CURR: 214342.0
Linha: 108775 | SK_ID_CURR: 214344.0
Linha: 108784 | SK_ID_CURR: 214355.0
Linha: 108785 | SK_ID_CURR: 214356.0
Linha: 108787 | SK_ID_CURR: 214358.0
Linha: 108792 | SK_ID_CURR: 214363.0
Linha: 108793 | SK_ID_CURR: 214364.0
Linha: 108799 | SK_ID_CURR: 214371.0
Linha: 108805 | SK_ID_CURR: 214377.0
Linha: 108807 | SK_ID_CURR: 214379.0
Linha: 108811 | SK_ID_CURR: 214383.0
Linha: 108831 | SK_ID_CURR: 214406.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 108832 | SK_ID_CURR: 214407.0
Linha: 108838 | SK_ID_CURR: 214415.0
Linha: 108841 | SK_ID_CURR: 214418.0
Linha: 108842 | SK_ID_CURR: 214419.0
Linha: 108844 | SK_ID_CURR: 214421.0
Linha: 108852 | SK_ID_CURR: 214430.0
Linha: 108858 | SK_ID_CURR: 214436.0
Linha: 108884 | SK_ID_CURR: 214463.0
Linha: 108891 | SK_ID_CURR: 214472.0
Linha: 108893 | SK_ID_CURR: 214474.0
Linha: 108894 | SK_ID_CURR: 214476.0
Linha: 108896 | SK_ID_CURR: 214478.0
Linha: 108897 | SK_ID_CURR: 214481.0
Linha: 108900 | SK_ID_CURR: 214484.0
Linha: 108904 | SK_ID_CURR: 214488.0
Linha: 108907 | SK_ID_CURR: 214491.0
Linha: 108915 | SK_ID_CURR: 214499.0
Linha: 108916 | SK_ID_CURR: 214500.0
Linha: 108921 | SK_ID_CURR: 214505.0
Linha: 108923 | SK_ID_CURR: 214507.0
Linha: 108926 | SK_ID_CURR: 214510.0
Linha: 108934 | SK_ID_CURR: 214518.0
Linha: 108939 | SK_ID_CURR: 214523.0
Linha: 108954 | SK_ID_CURR: 214539.0
Linha: 108957 | SK_ID_CURR: 214542.0
Linha: 108959 | SK_ID_CURR: 214544.0
Linha: 108968 | SK_ID_CURR: 214553.0
Linha: 108969 | SK_ID_CURR: 214554.0
Linha: 108976 | SK_ID_CURR: 214561.0
Linha: 108978 | SK_ID_CURR: 214563.0
Linha: 108981 | SK_ID_CURR: 214566.0
Linha: 108995 | SK_ID_CURR: 214581.0
Linha: 109001 | SK_ID_CURR: 214587.0
Linha: 109002 | SK_ID_CURR: 214588.0
Linha: 109003 | SK_ID_CURR: 214589.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109007 | SK_ID_CURR: 214593.0
Linha: 109033 | SK_ID_CURR: 214620.0
Linha: 109042 | SK_ID_CURR: 214630.0
Linha: 109055 | SK_ID_CURR: 214643.0
Linha: 109056 | SK_ID_CURR: 214644.0
Linha: 109059 | SK_ID_CURR: 214647.0
Linha: 109066 | SK_ID_CURR: 214654.0
Linha: 109069 | SK_ID_CURR: 214657.0
Linha: 109070 | SK_ID_CURR: 214658.0
Linha: 109074 | SK_ID_CURR: 214662.0
Linha: 109078 | SK_ID_CURR: 214666.0
Linha: 109090 | SK_ID_CURR: 214680.0
Linha: 109095 | SK_ID_CURR: 214685.0
Linha: 109103 | SK_ID_CURR: 214693.0
Linha: 109111 | SK_ID_CURR: 214701.0
Linha: 109115 | SK_ID_CURR: 214705.0
Linha: 109116 | SK_ID_CURR: 214706.0
Linha: 109129 | SK_ID_CURR: 214719.0
Linha: 109131 | SK_ID_CURR: 214721.0
Linha: 109134 | SK_ID_CURR: 214724.0
Linha: 109148 | SK_ID_CURR: 214741.0
Linha: 109172 | SK_ID_CURR: 214769.0
Linha: 109180 | SK_ID_CURR: 214777.0
Linha: 109183 | SK_ID_CURR: 214780.0
Linha: 109189 | SK_ID_CURR: 214786.0
Linha: 109192 | SK_ID_CURR: 214789.0
Linha: 109199 | SK_ID_CURR: 214797.0
Linha: 109206 | SK_ID_CURR: 214804.0
Linha: 109209 | SK_ID_CURR: 214808.0
Linha: 109211 | SK_ID_CURR: 214810.0
Linha: 109228 | SK_ID_CURR: 214828.0
Linha: 109230 | SK_ID_CURR: 214830.0
Linha: 109235 | SK_ID_CURR: 214835.0
Linha: 109243 | SK_ID_CURR: 214844.0
Linha: 109255 | SK_ID_CURR: 214859.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109257 | SK_ID_CURR: 214861.0
Linha: 109259 | SK_ID_CURR: 214863.0
Linha: 109283 | SK_ID_CURR: 214887.0
Linha: 109293 | SK_ID_CURR: 214898.0
Linha: 109301 | SK_ID_CURR: 214906.0
Linha: 109308 | SK_ID_CURR: 214913.0
Linha: 109310 | SK_ID_CURR: 214915.0
Linha: 109332 | SK_ID_CURR: 214937.0
Linha: 109339 | SK_ID_CURR: 214944.0
Linha: 109363 | SK_ID_CURR: 214970.0
Linha: 109369 | SK_ID_CURR: 214976.0
Linha: 109391 | SK_ID_CURR: 214999.0
Linha: 109392 | SK_ID_CURR: 215000.0
Linha: 109408 | SK_ID_CURR: 215016.0
Linha: 109416 | SK_ID_CURR: 215024.0
Linha: 109421 | SK_ID_CURR: 215029.0
Linha: 109425 | SK_ID_CURR: 215033.0
Linha: 109429 | SK_ID_CURR: 215037.0
Linha: 109445 | SK_ID_CURR: 215054.0
Linha: 109448 | SK_ID_CURR: 215057.0
Linha: 109455 | SK_ID_CURR: 215064.0
Linha: 109465 | SK_ID_CURR: 215074.0
Linha: 109468 | SK_ID_CURR: 215077.0
Linha: 109473 | SK_ID_CURR: 215082.0
Linha: 109486 | SK_ID_CURR: 215096.0
Linha: 109491 | SK_ID_CURR: 215101.0
Linha: 109493 | SK_ID_CURR: 215103.0
Linha: 109499 | SK_ID_CURR: 215109.0
Linha: 109513 | SK_ID_CURR: 215124.0
Linha: 109529 | SK_ID_CURR: 215142.0
Linha: 109530 | SK_ID_CURR: 215143.0
Linha: 109532 | SK_ID_CURR: 215145.0
Linha: 109544 | SK_ID_CURR: 215157.0
Linha: 109546 | SK_ID_CURR: 215159.0
Linha: 109548 | SK_ID_CURR: 215161.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109553 | SK_ID_CURR: 215166.0
Linha: 109563 | SK_ID_CURR: 215177.0
Linha: 109571 | SK_ID_CURR: 215186.0
Linha: 109579 | SK_ID_CURR: 215194.0
Linha: 109581 | SK_ID_CURR: 215196.0
Linha: 109588 | SK_ID_CURR: 215204.0
Linha: 109595 | SK_ID_CURR: 215211.0
Linha: 109614 | SK_ID_CURR: 215230.0
Linha: 109625 | SK_ID_CURR: 215241.0
Linha: 109638 | SK_ID_CURR: 215256.0
Linha: 109639 | SK_ID_CURR: 215257.0
Linha: 109648 | SK_ID_CURR: 215266.0
Linha: 109649 | SK_ID_CURR: 215267.0
Linha: 109650 | SK_ID_CURR: 215268.0
Linha: 109658 | SK_ID_CURR: 215278.0
Linha: 109660 | SK_ID_CURR: 215280.0
Linha: 109697 | SK_ID_CURR: 215318.0
Linha: 109705 | SK_ID_CURR: 215326.0
Linha: 109710 | SK_ID_CURR: 215331.0
Linha: 109716 | SK_ID_CURR: 215337.0
Linha: 109723 | SK_ID_CURR: 215344.0
Linha: 109725 | SK_ID_CURR: 215346.0
Linha: 109727 | SK_ID_CURR: 215348.0
Linha: 109730 | SK_ID_CURR: 215351.0
Linha: 109736 | SK_ID_CURR: 215358.0
Linha: 109738 | SK_ID_CURR: 215360.0
Linha: 109745 | SK_ID_CURR: 215367.0
Linha: 109747 | SK_ID_CURR: 215369.0
Linha: 109759 | SK_ID_CURR: 215383.0
Linha: 109770 | SK_ID_CURR: 215395.0
Linha: 109781 | SK_ID_CURR: 215407.0
Linha: 109782 | SK_ID_CURR: 215408.0
Linha: 109786 | SK_ID_CURR: 215412.0
Linha: 109806 | SK_ID_CURR: 215433.0
Linha: 109827 | SK_ID_CURR: 215454.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 109836 | SK_ID_CURR: 215463.0
Linha: 109861 | SK_ID_CURR: 215488.0
Linha: 109880 | SK_ID_CURR: 215508.0
Linha: 109884 | SK_ID_CURR: 215512.0
Linha: 109888 | SK_ID_CURR: 215516.0
Linha: 109897 | SK_ID_CURR: 215525.0
Linha: 109903 | SK_ID_CURR: 215531.0
Linha: 109905 | SK_ID_CURR: 215534.0
Linha: 109908 | SK_ID_CURR: 215537.0
Linha: 109910 | SK_ID_CURR: 215539.0
Linha: 109919 | SK_ID_CURR: 215548.0
Linha: 109925 | SK_ID_CURR: 215554.0
Linha: 109927 | SK_ID_CURR: 215556.0
Linha: 109930 | SK_ID_CURR: 215559.0
Linha: 109931 | SK_ID_CURR: 215560.0
Linha: 109934 | SK_ID_CURR: 215563.0
Linha: 109935 | SK_ID_CURR: 215564.0
Linha: 109940 | SK_ID_CURR: 215569.0
Linha: 109945 | SK_ID_CURR: 215574.0
Linha: 109957 | SK_ID_CURR: 215586.0
Linha: 109965 | SK_ID_CURR: 215594.0
Linha: 109975 | SK_ID_CURR: 215608.0
Linha: 109981 | SK_ID_CURR: 215614.0
Linha: 109989 | SK_ID_CURR: 215623.0
Linha: 109994 | SK_ID_CURR: 215628.0
Linha: 110003 | SK_ID_CURR: 215637.0
Linha: 110004 | SK_ID_CURR: 215638.0
Linha: 110015 | SK_ID_CURR: 215649.0
Linha: 110017 | SK_ID_CURR: 215651.0
Linha: 110019 | SK_ID_CURR: 215653.0
Linha: 110042 | SK_ID_CURR: 215678.0
Linha: 110072 | SK_ID_CURR: 215708.0
Linha: 110075 | SK_ID_CURR: 215711.0
Linha: 110096 | SK_ID_CURR: 215733.0
Linha: 110101 | SK_ID_CURR: 215739.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110104 | SK_ID_CURR: 215742.0
Linha: 110118 | SK_ID_CURR: 215756.0
Linha: 110134 | SK_ID_CURR: 215772.0
Linha: 110137 | SK_ID_CURR: 215775.0
Linha: 110152 | SK_ID_CURR: 215791.0
Linha: 110157 | SK_ID_CURR: 215796.0
Linha: 110164 | SK_ID_CURR: 215803.0
Linha: 110166 | SK_ID_CURR: 215805.0
Linha: 110168 | SK_ID_CURR: 215807.0
Linha: 110190 | SK_ID_CURR: 215829.0
Linha: 110212 | SK_ID_CURR: 215855.0
Linha: 110213 | SK_ID_CURR: 215856.0
Linha: 110217 | SK_ID_CURR: 215860.0
Linha: 110218 | SK_ID_CURR: 215861.0
Linha: 110233 | SK_ID_CURR: 215877.0
Linha: 110238 | SK_ID_CURR: 215883.0
Linha: 110244 | SK_ID_CURR: 215889.0
Linha: 110252 | SK_ID_CURR: 215897.0
Linha: 110253 | SK_ID_CURR: 215898.0
Linha: 110256 | SK_ID_CURR: 215901.0
Linha: 110263 | SK_ID_CURR: 215908.0
Linha: 110265 | SK_ID_CURR: 215910.0
Linha: 110266 | SK_ID_CURR: 215911.0
Linha: 110278 | SK_ID_CURR: 215923.0
Linha: 110283 | SK_ID_CURR: 215928.0
Linha: 110289 | SK_ID_CURR: 215934.0
Linha: 110291 | SK_ID_CURR: 215936.0
Linha: 110302 | SK_ID_CURR: 215947.0
Linha: 110306 | SK_ID_CURR: 215951.0
Linha: 110313 | SK_ID_CURR: 215958.0
Linha: 110314 | SK_ID_CURR: 215959.0
Linha: 110318 | SK_ID_CURR: 215963.0
Linha: 110323 | SK_ID_CURR: 215968.0
Linha: 110327 | SK_ID_CURR: 215972.0
Linha: 110331 | SK_ID_CURR: 215976.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110333 | SK_ID_CURR: 215978.0
Linha: 110336 | SK_ID_CURR: 215981.0
Linha: 110354 | SK_ID_CURR: 215999.0
Linha: 110356 | SK_ID_CURR: 216001.0
Linha: 110367 | SK_ID_CURR: 216012.0
Linha: 110373 | SK_ID_CURR: 216020.0
Linha: 110388 | SK_ID_CURR: 216035.0
Linha: 110391 | SK_ID_CURR: 216038.0
Linha: 110394 | SK_ID_CURR: 216041.0
Linha: 110402 | SK_ID_CURR: 216049.0
Linha: 110417 | SK_ID_CURR: 216065.0
Linha: 110421 | SK_ID_CURR: 216069.0
Linha: 110423 | SK_ID_CURR: 216072.0
Linha: 110446 | SK_ID_CURR: 216096.0
Linha: 110460 | SK_ID_CURR: 216110.0
Linha: 110465 | SK_ID_CURR: 216115.0
Linha: 110470 | SK_ID_CURR: 216121.0
Linha: 110471 | SK_ID_CURR: 216122.0
Linha: 110478 | SK_ID_CURR: 216129.0
Linha: 110480 | SK_ID_CURR: 216131.0
Linha: 110487 | SK_ID_CURR: 216138.0
Linha: 110491 | SK_ID_CURR: 216142.0
Linha: 110492 | SK_ID_CURR: 216143.0
Linha: 110499 | SK_ID_CURR: 216150.0
Linha: 110527 | SK_ID_CURR: 216180.0
Linha: 110531 | SK_ID_CURR: 216184.0
Linha: 110536 | SK_ID_CURR: 216189.0
Linha: 110537 | SK_ID_CURR: 216190.0
Linha: 110543 | SK_ID_CURR: 216197.0
Linha: 110563 | SK_ID_CURR: 216218.0
Linha: 110564 | SK_ID_CURR: 216219.0
Linha: 110566 | SK_ID_CURR: 216221.0
Linha: 110576 | SK_ID_CURR: 216231.0
Linha: 110585 | SK_ID_CURR: 216240.0
Linha: 110615 | SK_ID_CURR: 216272.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110624 | SK_ID_CURR: 216281.0
Linha: 110627 | SK_ID_CURR: 216284.0
Linha: 110633 | SK_ID_CURR: 216290.0
Linha: 110640 | SK_ID_CURR: 216297.0
Linha: 110648 | SK_ID_CURR: 216305.0
Linha: 110649 | SK_ID_CURR: 216306.0
Linha: 110659 | SK_ID_CURR: 216317.0
Linha: 110675 | SK_ID_CURR: 216333.0
Linha: 110680 | SK_ID_CURR: 216338.0
Linha: 110681 | SK_ID_CURR: 216339.0
Linha: 110688 | SK_ID_CURR: 216346.0
Linha: 110691 | SK_ID_CURR: 216349.0
Linha: 110692 | SK_ID_CURR: 216350.0
Linha: 110693 | SK_ID_CURR: 216351.0
Linha: 110694 | SK_ID_CURR: 216353.0
Linha: 110696 | SK_ID_CURR: 216355.0
Linha: 110705 | SK_ID_CURR: 216364.0
Linha: 110728 | SK_ID_CURR: 216387.0
Linha: 110733 | SK_ID_CURR: 216392.0
Linha: 110734 | SK_ID_CURR: 216393.0
Linha: 110740 | SK_ID_CURR: 216399.0
Linha: 110756 | SK_ID_CURR: 216416.0
Linha: 110771 | SK_ID_CURR: 216433.0
Linha: 110773 | SK_ID_CURR: 216435.0
Linha: 110780 | SK_ID_CURR: 216442.0
Linha: 110796 | SK_ID_CURR: 216458.0
Linha: 110799 | SK_ID_CURR: 216461.0
Linha: 110806 | SK_ID_CURR: 216468.0
Linha: 110807 | SK_ID_CURR: 216469.0
Linha: 110809 | SK_ID_CURR: 216471.0
Linha: 110811 | SK_ID_CURR: 216473.0
Linha: 110813 | SK_ID_CURR: 216475.0
Linha: 110833 | SK_ID_CURR: 216496.0
Linha: 110846 | SK_ID_CURR: 216510.0
Linha: 110847 | SK_ID_CURR: 216511.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 110851 | SK_ID_CURR: 216515.0
Linha: 110852 | SK_ID_CURR: 216516.0
Linha: 110856 | SK_ID_CURR: 216521.0
Linha: 110866 | SK_ID_CURR: 216532.0
Linha: 110881 | SK_ID_CURR: 216548.0
Linha: 110884 | SK_ID_CURR: 216551.0
Linha: 110892 | SK_ID_CURR: 216560.0
Linha: 110894 | SK_ID_CURR: 216562.0
Linha: 110895 | SK_ID_CURR: 216563.0
Linha: 110897 | SK_ID_CURR: 216565.0
Linha: 110913 | SK_ID_CURR: 216582.0
Linha: 110918 | SK_ID_CURR: 216589.0
Linha: 110926 | SK_ID_CURR: 216597.0
Linha: 110934 | SK_ID_CURR: 216606.0
Linha: 110935 | SK_ID_CURR: 216607.0
Linha: 110936 | SK_ID_CURR: 216608.0
Linha: 110949 | SK_ID_CURR: 216621.0
Linha: 110950 | SK_ID_CURR: 216622.0
Linha: 110955 | SK_ID_CURR: 216627.0
Linha: 110962 | SK_ID_CURR: 216636.0
Linha: 110973 | SK_ID_CURR: 216647.0
Linha: 110981 | SK_ID_CURR: 216655.0
Linha: 110985 | SK_ID_CURR: 216659.0
Linha: 110992 | SK_ID_CURR: 216666.0
Linha: 111001 | SK_ID_CURR: 216676.0
Linha: 111002 | SK_ID_CURR: 216677.0
Linha: 111004 | SK_ID_CURR: 216679.0
Linha: 111006 | SK_ID_CURR: 216681.0
Linha: 111011 | SK_ID_CURR: 216686.0
Linha: 111012 | SK_ID_CURR: 216687.0
Linha: 111019 | SK_ID_CURR: 216694.0
Linha: 111022 | SK_ID_CURR: 216697.0
Linha: 111037 | SK_ID_CURR: 216714.0
Linha: 111042 | SK_ID_CURR: 216719.0
Linha: 111043 | SK_ID_CURR: 216720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111044 | SK_ID_CURR: 216721.0
Linha: 111046 | SK_ID_CURR: 216723.0
Linha: 111063 | SK_ID_CURR: 216740.0
Linha: 111068 | SK_ID_CURR: 216746.0
Linha: 111069 | SK_ID_CURR: 216747.0
Linha: 111073 | SK_ID_CURR: 216751.0
Linha: 111080 | SK_ID_CURR: 216758.0
Linha: 111090 | SK_ID_CURR: 216768.0
Linha: 111099 | SK_ID_CURR: 216778.0
Linha: 111107 | SK_ID_CURR: 216786.0
Linha: 111120 | SK_ID_CURR: 216801.0
Linha: 111121 | SK_ID_CURR: 216802.0
Linha: 111126 | SK_ID_CURR: 216807.0
Linha: 111127 | SK_ID_CURR: 216808.0
Linha: 111129 | SK_ID_CURR: 216810.0
Linha: 111137 | SK_ID_CURR: 216818.0
Linha: 111142 | SK_ID_CURR: 216823.0
Linha: 111145 | SK_ID_CURR: 216826.0
Linha: 111146 | SK_ID_CURR: 216827.0
Linha: 111147 | SK_ID_CURR: 216828.0
Linha: 111158 | SK_ID_CURR: 216840.0
Linha: 111162 | SK_ID_CURR: 216844.0
Linha: 111163 | SK_ID_CURR: 216845.0
Linha: 111169 | SK_ID_CURR: 216851.0
Linha: 111175 | SK_ID_CURR: 216857.0
Linha: 111176 | SK_ID_CURR: 216858.0
Linha: 111178 | SK_ID_CURR: 216862.0
Linha: 111189 | SK_ID_CURR: 216874.0
Linha: 111193 | SK_ID_CURR: 216880.0
Linha: 111212 | SK_ID_CURR: 216900.0
Linha: 111214 | SK_ID_CURR: 216902.0
Linha: 111215 | SK_ID_CURR: 216903.0
Linha: 111216 | SK_ID_CURR: 216904.0
Linha: 111242 | SK_ID_CURR: 216931.0
Linha: 111247 | SK_ID_CURR: 216936.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111249 | SK_ID_CURR: 216938.0
Linha: 111263 | SK_ID_CURR: 216952.0
Linha: 111265 | SK_ID_CURR: 216954.0
Linha: 111266 | SK_ID_CURR: 216955.0
Linha: 111272 | SK_ID_CURR: 216961.0
Linha: 111290 | SK_ID_CURR: 216981.0
Linha: 111294 | SK_ID_CURR: 216985.0
Linha: 111300 | SK_ID_CURR: 216992.0
Linha: 111303 | SK_ID_CURR: 216995.0
Linha: 111305 | SK_ID_CURR: 216997.0
Linha: 111306 | SK_ID_CURR: 216998.0
Linha: 111307 | SK_ID_CURR: 216999.0
Linha: 111328 | SK_ID_CURR: 217022.0
Linha: 111339 | SK_ID_CURR: 217034.0
Linha: 111343 | SK_ID_CURR: 217038.0
Linha: 111354 | SK_ID_CURR: 217050.0
Linha: 111359 | SK_ID_CURR: 217055.0
Linha: 111368 | SK_ID_CURR: 217064.0
Linha: 111375 | SK_ID_CURR: 217071.0
Linha: 111382 | SK_ID_CURR: 217078.0
Linha: 111387 | SK_ID_CURR: 217083.0
Linha: 111388 | SK_ID_CURR: 217084.0
Linha: 111389 | SK_ID_CURR: 217086.0
Linha: 111399 | SK_ID_CURR: 217096.0
Linha: 111404 | SK_ID_CURR: 217101.0
Linha: 111412 | SK_ID_CURR: 217109.0
Linha: 111420 | SK_ID_CURR: 217118.0
Linha: 111422 | SK_ID_CURR: 217121.0
Linha: 111426 | SK_ID_CURR: 217125.0
Linha: 111431 | SK_ID_CURR: 217130.0
Linha: 111437 | SK_ID_CURR: 217136.0
Linha: 111438 | SK_ID_CURR: 217137.0
Linha: 111444 | SK_ID_CURR: 217143.0
Linha: 111449 | SK_ID_CURR: 217148.0
Linha: 111455 | SK_ID_CURR: 217155.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111461 | SK_ID_CURR: 217162.0
Linha: 111471 | SK_ID_CURR: 217172.0
Linha: 111473 | SK_ID_CURR: 217174.0
Linha: 111474 | SK_ID_CURR: 217175.0
Linha: 111476 | SK_ID_CURR: 217177.0
Linha: 111477 | SK_ID_CURR: 217178.0
Linha: 111491 | SK_ID_CURR: 217192.0
Linha: 111518 | SK_ID_CURR: 217220.0
Linha: 111520 | SK_ID_CURR: 217223.0
Linha: 111528 | SK_ID_CURR: 217232.0
Linha: 111538 | SK_ID_CURR: 217243.0
Linha: 111543 | SK_ID_CURR: 217248.0
Linha: 111545 | SK_ID_CURR: 217250.0
Linha: 111565 | SK_ID_CURR: 217271.0
Linha: 111576 | SK_ID_CURR: 217283.0
Linha: 111587 | SK_ID_CURR: 217297.0
Linha: 111612 | SK_ID_CURR: 217323.0
Linha: 111615 | SK_ID_CURR: 217326.0
Linha: 111621 | SK_ID_CURR: 217334.0
Linha: 111625 | SK_ID_CURR: 217338.0
Linha: 111628 | SK_ID_CURR: 217341.0
Linha: 111629 | SK_ID_CURR: 217342.0
Linha: 111641 | SK_ID_CURR: 217355.0
Linha: 111648 | SK_ID_CURR: 217362.0
Linha: 111652 | SK_ID_CURR: 217366.0
Linha: 111656 | SK_ID_CURR: 217371.0
Linha: 111668 | SK_ID_CURR: 217383.0
Linha: 111686 | SK_ID_CURR: 217401.0
Linha: 111689 | SK_ID_CURR: 217404.0
Linha: 111704 | SK_ID_CURR: 217419.0
Linha: 111707 | SK_ID_CURR: 217422.0
Linha: 111708 | SK_ID_CURR: 217423.0
Linha: 111712 | SK_ID_CURR: 217427.0
Linha: 111714 | SK_ID_CURR: 217429.0
Linha: 111715 | SK_ID_CURR: 217430.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 111725 | SK_ID_CURR: 217441.0
Linha: 111728 | SK_ID_CURR: 217444.0
Linha: 111748 | SK_ID_CURR: 217465.0
Linha: 111753 | SK_ID_CURR: 217471.0
Linha: 111771 | SK_ID_CURR: 217493.0
Linha: 111787 | SK_ID_CURR: 217509.0
Linha: 111788 | SK_ID_CURR: 217510.0
Linha: 111789 | SK_ID_CURR: 217511.0
Linha: 111796 | SK_ID_CURR: 217519.0
Linha: 111799 | SK_ID_CURR: 217522.0
Linha: 111835 | SK_ID_CURR: 217562.0
Linha: 111846 | SK_ID_CURR: 217574.0
Linha: 111849 | SK_ID_CURR: 217577.0
Linha: 111851 | SK_ID_CURR: 217579.0
Linha: 111868 | SK_ID_CURR: 217596.0
Linha: 111873 | SK_ID_CURR: 217602.0
Linha: 111883 | SK_ID_CURR: 217612.0
Linha: 111901 | SK_ID_CURR: 217632.0
Linha: 111903 | SK_ID_CURR: 217635.0
Linha: 111904 | SK_ID_CURR: 217636.0
Linha: 111906 | SK_ID_CURR: 217638.0
Linha: 111907 | SK_ID_CURR: 217639.0
Linha: 111917 | SK_ID_CURR: 217651.0
Linha: 111918 | SK_ID_CURR: 217652.0
Linha: 111928 | SK_ID_CURR: 217663.0
Linha: 111933 | SK_ID_CURR: 217669.0
Linha: 111949 | SK_ID_CURR: 217686.0
Linha: 111961 | SK_ID_CURR: 217699.0
Linha: 111962 | SK_ID_CURR: 217700.0
Linha: 111965 | SK_ID_CURR: 217703.0
Linha: 111968 | SK_ID_CURR: 217706.0
Linha: 111975 | SK_ID_CURR: 217714.0
Linha: 111993 | SK_ID_CURR: 217732.0
Linha: 111997 | SK_ID_CURR: 217736.0
Linha: 112010 | SK_ID_CURR: 217749.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112024 | SK_ID_CURR: 217763.0
Linha: 112031 | SK_ID_CURR: 217770.0
Linha: 112032 | SK_ID_CURR: 217771.0
Linha: 112033 | SK_ID_CURR: 217772.0
Linha: 112037 | SK_ID_CURR: 217776.0
Linha: 112038 | SK_ID_CURR: 217777.0
Linha: 112039 | SK_ID_CURR: 217778.0
Linha: 112043 | SK_ID_CURR: 217782.0
Linha: 112051 | SK_ID_CURR: 217790.0
Linha: 112053 | SK_ID_CURR: 217792.0
Linha: 112054 | SK_ID_CURR: 217793.0
Linha: 112056 | SK_ID_CURR: 217795.0
Linha: 112057 | SK_ID_CURR: 217796.0
Linha: 112061 | SK_ID_CURR: 217800.0
Linha: 112065 | SK_ID_CURR: 217804.0
Linha: 112068 | SK_ID_CURR: 217807.0
Linha: 112105 | SK_ID_CURR: 217846.0
Linha: 112106 | SK_ID_CURR: 217847.0
Linha: 112112 | SK_ID_CURR: 217853.0
Linha: 112114 | SK_ID_CURR: 217856.0
Linha: 112122 | SK_ID_CURR: 217864.0
Linha: 112125 | SK_ID_CURR: 217867.0
Linha: 112126 | SK_ID_CURR: 217868.0
Linha: 112142 | SK_ID_CURR: 217885.0
Linha: 112144 | SK_ID_CURR: 217887.0
Linha: 112146 | SK_ID_CURR: 217889.0
Linha: 112157 | SK_ID_CURR: 217900.0
Linha: 112160 | SK_ID_CURR: 217903.0
Linha: 112162 | SK_ID_CURR: 217905.0
Linha: 112166 | SK_ID_CURR: 217909.0
Linha: 112170 | SK_ID_CURR: 217913.0
Linha: 112201 | SK_ID_CURR: 217944.0
Linha: 112203 | SK_ID_CURR: 217946.0
Linha: 112211 | SK_ID_CURR: 217954.0
Linha: 112213 | SK_ID_CURR: 217956.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112214 | SK_ID_CURR: 217957.0
Linha: 112218 | SK_ID_CURR: 217961.0
Linha: 112219 | SK_ID_CURR: 217962.0
Linha: 112233 | SK_ID_CURR: 217976.0
Linha: 112237 | SK_ID_CURR: 217980.0
Linha: 112238 | SK_ID_CURR: 217981.0
Linha: 112261 | SK_ID_CURR: 218006.0
Linha: 112264 | SK_ID_CURR: 218009.0
Linha: 112283 | SK_ID_CURR: 218032.0
Linha: 112300 | SK_ID_CURR: 218049.0
Linha: 112304 | SK_ID_CURR: 218053.0
Linha: 112327 | SK_ID_CURR: 218078.0
Linha: 112329 | SK_ID_CURR: 218080.0
Linha: 112330 | SK_ID_CURR: 218081.0
Linha: 112343 | SK_ID_CURR: 218094.0
Linha: 112347 | SK_ID_CURR: 218098.0
Linha: 112348 | SK_ID_CURR: 218099.0
Linha: 112349 | SK_ID_CURR: 218100.0
Linha: 112362 | SK_ID_CURR: 218113.0
Linha: 112366 | SK_ID_CURR: 218117.0
Linha: 112367 | SK_ID_CURR: 218118.0
Linha: 112368 | SK_ID_CURR: 218119.0
Linha: 112374 | SK_ID_CURR: 218125.0
Linha: 112382 | SK_ID_CURR: 218133.0
Linha: 112401 | SK_ID_CURR: 218153.0
Linha: 112413 | SK_ID_CURR: 218165.0
Linha: 112414 | SK_ID_CURR: 218166.0
Linha: 112425 | SK_ID_CURR: 218177.0
Linha: 112426 | SK_ID_CURR: 218178.0
Linha: 112448 | SK_ID_CURR: 218202.0
Linha: 112449 | SK_ID_CURR: 218203.0
Linha: 112453 | SK_ID_CURR: 218207.0
Linha: 112455 | SK_ID_CURR: 218209.0
Linha: 112469 | SK_ID_CURR: 218223.0
Linha: 112482 | SK_ID_CURR: 218236.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112490 | SK_ID_CURR: 218244.0
Linha: 112493 | SK_ID_CURR: 218247.0
Linha: 112495 | SK_ID_CURR: 218250.0
Linha: 112511 | SK_ID_CURR: 218266.0
Linha: 112520 | SK_ID_CURR: 218275.0
Linha: 112521 | SK_ID_CURR: 218276.0
Linha: 112531 | SK_ID_CURR: 218287.0
Linha: 112536 | SK_ID_CURR: 218292.0
Linha: 112542 | SK_ID_CURR: 218298.0
Linha: 112544 | SK_ID_CURR: 218300.0
Linha: 112563 | SK_ID_CURR: 218320.0
Linha: 112564 | SK_ID_CURR: 218321.0
Linha: 112575 | SK_ID_CURR: 218333.0
Linha: 112588 | SK_ID_CURR: 218347.0
Linha: 112594 | SK_ID_CURR: 218353.0
Linha: 112607 | SK_ID_CURR: 218366.0
Linha: 112609 | SK_ID_CURR: 218368.0
Linha: 112610 | SK_ID_CURR: 218369.0
Linha: 112613 | SK_ID_CURR: 218372.0
Linha: 112617 | SK_ID_CURR: 218376.0
Linha: 112643 | SK_ID_CURR: 218403.0
Linha: 112653 | SK_ID_CURR: 218413.0
Linha: 112657 | SK_ID_CURR: 218418.0
Linha: 112686 | SK_ID_CURR: 218449.0
Linha: 112687 | SK_ID_CURR: 218450.0
Linha: 112695 | SK_ID_CURR: 218458.0
Linha: 112701 | SK_ID_CURR: 218464.0
Linha: 112711 | SK_ID_CURR: 218475.0
Linha: 112712 | SK_ID_CURR: 218476.0
Linha: 112714 | SK_ID_CURR: 218478.0
Linha: 112747 | SK_ID_CURR: 218515.0
Linha: 112749 | SK_ID_CURR: 218517.0
Linha: 112750 | SK_ID_CURR: 218518.0
Linha: 112770 | SK_ID_CURR: 218538.0
Linha: 112771 | SK_ID_CURR: 218539.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 112782 | SK_ID_CURR: 218550.0
Linha: 112783 | SK_ID_CURR: 218551.0
Linha: 112796 | SK_ID_CURR: 218565.0
Linha: 112811 | SK_ID_CURR: 218580.0
Linha: 112822 | SK_ID_CURR: 218591.0
Linha: 112829 | SK_ID_CURR: 218598.0
Linha: 112831 | SK_ID_CURR: 218600.0
Linha: 112833 | SK_ID_CURR: 218602.0
Linha: 112838 | SK_ID_CURR: 218607.0
Linha: 112880 | SK_ID_CURR: 218651.0
Linha: 112881 | SK_ID_CURR: 218652.0
Linha: 112885 | SK_ID_CURR: 218656.0
Linha: 112887 | SK_ID_CURR: 218658.0
Linha: 112898 | SK_ID_CURR: 218669.0
Linha: 112899 | SK_ID_CURR: 218670.0
Linha: 112900 | SK_ID_CURR: 218671.0
Linha: 112906 | SK_ID_CURR: 218677.0
Linha: 112909 | SK_ID_CURR: 218680.0
Linha: 112914 | SK_ID_CURR: 218685.0
Linha: 112915 | SK_ID_CURR: 218686.0
Linha: 112921 | SK_ID_CURR: 218692.0
Linha: 112922 | SK_ID_CURR: 218693.0
Linha: 112928 | SK_ID_CURR: 218699.0
Linha: 112938 | SK_ID_CURR: 218709.0
Linha: 112956 | SK_ID_CURR: 218729.0
Linha: 112961 | SK_ID_CURR: 218734.0
Linha: 112968 | SK_ID_CURR: 218742.0
Linha: 112969 | SK_ID_CURR: 218743.0
Linha: 112981 | SK_ID_CURR: 218756.0
Linha: 112997 | SK_ID_CURR: 218772.0
Linha: 113007 | SK_ID_CURR: 218782.0
Linha: 113011 | SK_ID_CURR: 218786.0
Linha: 113013 | SK_ID_CURR: 218788.0
Linha: 113021 | SK_ID_CURR: 218796.0
Linha: 113026 | SK_ID_CURR: 218801.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113037 | SK_ID_CURR: 218812.0
Linha: 113047 | SK_ID_CURR: 218822.0
Linha: 113057 | SK_ID_CURR: 218832.0
Linha: 113059 | SK_ID_CURR: 218834.0
Linha: 113071 | SK_ID_CURR: 218846.0
Linha: 113072 | SK_ID_CURR: 218847.0
Linha: 113073 | SK_ID_CURR: 218848.0
Linha: 113088 | SK_ID_CURR: 218865.0
Linha: 113093 | SK_ID_CURR: 218870.0
Linha: 113096 | SK_ID_CURR: 218873.0
Linha: 113107 | SK_ID_CURR: 218884.0
Linha: 113116 | SK_ID_CURR: 218893.0
Linha: 113121 | SK_ID_CURR: 218898.0
Linha: 113134 | SK_ID_CURR: 218911.0
Linha: 113153 | SK_ID_CURR: 218933.0
Linha: 113154 | SK_ID_CURR: 218934.0
Linha: 113159 | SK_ID_CURR: 218939.0
Linha: 113166 | SK_ID_CURR: 218948.0
Linha: 113175 | SK_ID_CURR: 218957.0
Linha: 113180 | SK_ID_CURR: 218962.0
Linha: 113191 | SK_ID_CURR: 218973.0
Linha: 113193 | SK_ID_CURR: 218975.0
Linha: 113216 | SK_ID_CURR: 219000.0
Linha: 113217 | SK_ID_CURR: 219001.0
Linha: 113222 | SK_ID_CURR: 219006.0
Linha: 113243 | SK_ID_CURR: 219027.0
Linha: 113252 | SK_ID_CURR: 219036.0
Linha: 113262 | SK_ID_CURR: 219047.0
Linha: 113272 | SK_ID_CURR: 219057.0
Linha: 113274 | SK_ID_CURR: 219059.0
Linha: 113277 | SK_ID_CURR: 219062.0
Linha: 113288 | SK_ID_CURR: 219074.0
Linha: 113297 | SK_ID_CURR: 219085.0
Linha: 113299 | SK_ID_CURR: 219087.0
Linha: 113306 | SK_ID_CURR: 219095.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113325 | SK_ID_CURR: 219114.0
Linha: 113326 | SK_ID_CURR: 219115.0
Linha: 113328 | SK_ID_CURR: 219119.0
Linha: 113348 | SK_ID_CURR: 219140.0
Linha: 113354 | SK_ID_CURR: 219147.0
Linha: 113377 | SK_ID_CURR: 219170.0
Linha: 113378 | SK_ID_CURR: 219171.0
Linha: 113383 | SK_ID_CURR: 219177.0
Linha: 113386 | SK_ID_CURR: 219180.0
Linha: 113400 | SK_ID_CURR: 219195.0
Linha: 113404 | SK_ID_CURR: 219203.0
Linha: 113408 | SK_ID_CURR: 219207.0
Linha: 113423 | SK_ID_CURR: 219223.0
Linha: 113429 | SK_ID_CURR: 219229.0
Linha: 113436 | SK_ID_CURR: 219238.0
Linha: 113441 | SK_ID_CURR: 219243.0
Linha: 113443 | SK_ID_CURR: 219245.0
Linha: 113445 | SK_ID_CURR: 219247.0
Linha: 113471 | SK_ID_CURR: 219273.0
Linha: 113476 | SK_ID_CURR: 219278.0
Linha: 113477 | SK_ID_CURR: 219279.0
Linha: 113481 | SK_ID_CURR: 219284.0
Linha: 113513 | SK_ID_CURR: 219319.0
Linha: 113520 | SK_ID_CURR: 219326.0
Linha: 113529 | SK_ID_CURR: 219336.0
Linha: 113530 | SK_ID_CURR: 219337.0
Linha: 113537 | SK_ID_CURR: 219344.0
Linha: 113551 | SK_ID_CURR: 219359.0
Linha: 113552 | SK_ID_CURR: 219360.0
Linha: 113556 | SK_ID_CURR: 219364.0
Linha: 113560 | SK_ID_CURR: 219368.0
Linha: 113567 | SK_ID_CURR: 219376.0
Linha: 113573 | SK_ID_CURR: 219382.0
Linha: 113579 | SK_ID_CURR: 219388.0
Linha: 113586 | SK_ID_CURR: 219396.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113588 | SK_ID_CURR: 219398.0
Linha: 113593 | SK_ID_CURR: 219403.0
Linha: 113595 | SK_ID_CURR: 219405.0
Linha: 113596 | SK_ID_CURR: 219406.0
Linha: 113600 | SK_ID_CURR: 219410.0
Linha: 113614 | SK_ID_CURR: 219424.0
Linha: 113633 | SK_ID_CURR: 219443.0
Linha: 113636 | SK_ID_CURR: 219446.0
Linha: 113640 | SK_ID_CURR: 219450.0
Linha: 113641 | SK_ID_CURR: 219451.0
Linha: 113654 | SK_ID_CURR: 219464.0
Linha: 113655 | SK_ID_CURR: 219465.0
Linha: 113659 | SK_ID_CURR: 219469.0
Linha: 113662 | SK_ID_CURR: 219472.0
Linha: 113672 | SK_ID_CURR: 219482.0
Linha: 113695 | SK_ID_CURR: 219506.0
Linha: 113696 | SK_ID_CURR: 219507.0
Linha: 113704 | SK_ID_CURR: 219516.0
Linha: 113708 | SK_ID_CURR: 219521.0
Linha: 113747 | SK_ID_CURR: 219564.0
Linha: 113748 | SK_ID_CURR: 219565.0
Linha: 113751 | SK_ID_CURR: 219568.0
Linha: 113753 | SK_ID_CURR: 219570.0
Linha: 113761 | SK_ID_CURR: 219578.0
Linha: 113762 | SK_ID_CURR: 219579.0
Linha: 113771 | SK_ID_CURR: 219588.0
Linha: 113775 | SK_ID_CURR: 219593.0
Linha: 113776 | SK_ID_CURR: 219594.0
Linha: 113783 | SK_ID_CURR: 219601.0
Linha: 113790 | SK_ID_CURR: 219608.0
Linha: 113798 | SK_ID_CURR: 219616.0
Linha: 113802 | SK_ID_CURR: 219620.0
Linha: 113803 | SK_ID_CURR: 219621.0
Linha: 113809 | SK_ID_CURR: 219628.0
Linha: 113812 | SK_ID_CURR: 219632.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 113817 | SK_ID_CURR: 219637.0
Linha: 113845 | SK_ID_CURR: 219665.0
Linha: 113849 | SK_ID_CURR: 219670.0
Linha: 113867 | SK_ID_CURR: 219688.0
Linha: 113882 | SK_ID_CURR: 219704.0
Linha: 113888 | SK_ID_CURR: 219710.0
Linha: 113894 | SK_ID_CURR: 219717.0
Linha: 113900 | SK_ID_CURR: 219723.0
Linha: 113917 | SK_ID_CURR: 219741.0
Linha: 113947 | SK_ID_CURR: 219772.0
Linha: 113949 | SK_ID_CURR: 219774.0
Linha: 113950 | SK_ID_CURR: 219775.0
Linha: 113953 | SK_ID_CURR: 219778.0
Linha: 113962 | SK_ID_CURR: 219787.0
Linha: 113963 | SK_ID_CURR: 219788.0
Linha: 113980 | SK_ID_CURR: 219806.0
Linha: 113985 | SK_ID_CURR: 219811.0
Linha: 113989 | SK_ID_CURR: 219815.0
Linha: 113991 | SK_ID_CURR: 219817.0
Linha: 114009 | SK_ID_CURR: 219835.0
Linha: 114018 | SK_ID_CURR: 219845.0
Linha: 114021 | SK_ID_CURR: 219848.0
Linha: 114030 | SK_ID_CURR: 219857.0
Linha: 114037 | SK_ID_CURR: 219864.0
Linha: 114039 | SK_ID_CURR: 219866.0
Linha: 114041 | SK_ID_CURR: 219868.0
Linha: 114043 | SK_ID_CURR: 219870.0
Linha: 114056 | SK_ID_CURR: 219886.0
Linha: 114076 | SK_ID_CURR: 219908.0
Linha: 114078 | SK_ID_CURR: 219910.0
Linha: 114082 | SK_ID_CURR: 219914.0
Linha: 114092 | SK_ID_CURR: 219925.0
Linha: 114101 | SK_ID_CURR: 219935.0
Linha: 114105 | SK_ID_CURR: 219940.0
Linha: 114120 | SK_ID_CURR: 219959.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114123 | SK_ID_CURR: 219962.0
Linha: 114135 | SK_ID_CURR: 219975.0
Linha: 114140 | SK_ID_CURR: 219981.0
Linha: 114157 | SK_ID_CURR: 219999.0
Linha: 114164 | SK_ID_CURR: 220006.0
Linha: 114167 | SK_ID_CURR: 220010.0
Linha: 114168 | SK_ID_CURR: 220012.0
Linha: 114170 | SK_ID_CURR: 220014.0
Linha: 114174 | SK_ID_CURR: 220018.0
Linha: 114175 | SK_ID_CURR: 220019.0
Linha: 114177 | SK_ID_CURR: 220021.0
Linha: 114211 | SK_ID_CURR: 220058.0
Linha: 114213 | SK_ID_CURR: 220060.0
Linha: 114214 | SK_ID_CURR: 220061.0
Linha: 114216 | SK_ID_CURR: 220063.0
Linha: 114219 | SK_ID_CURR: 220066.0
Linha: 114223 | SK_ID_CURR: 220071.0
Linha: 114233 | SK_ID_CURR: 220082.0
Linha: 114245 | SK_ID_CURR: 220094.0
Linha: 114258 | SK_ID_CURR: 220107.0
Linha: 114265 | SK_ID_CURR: 220114.0
Linha: 114271 | SK_ID_CURR: 220120.0
Linha: 114277 | SK_ID_CURR: 220126.0
Linha: 114294 | SK_ID_CURR: 220143.0
Linha: 114298 | SK_ID_CURR: 220147.0
Linha: 114308 | SK_ID_CURR: 220157.0
Linha: 114311 | SK_ID_CURR: 220160.0
Linha: 114319 | SK_ID_CURR: 220169.0
Linha: 114325 | SK_ID_CURR: 220177.0
Linha: 114328 | SK_ID_CURR: 220181.0
Linha: 114333 | SK_ID_CURR: 220186.0
Linha: 114335 | SK_ID_CURR: 220189.0
Linha: 114352 | SK_ID_CURR: 220206.0
Linha: 114365 | SK_ID_CURR: 220221.0
Linha: 114371 | SK_ID_CURR: 220227.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114372 | SK_ID_CURR: 220228.0
Linha: 114392 | SK_ID_CURR: 220248.0
Linha: 114417 | SK_ID_CURR: 220277.0
Linha: 114443 | SK_ID_CURR: 220304.0
Linha: 114450 | SK_ID_CURR: 220311.0
Linha: 114454 | SK_ID_CURR: 220315.0
Linha: 114455 | SK_ID_CURR: 220316.0
Linha: 114462 | SK_ID_CURR: 220323.0
Linha: 114464 | SK_ID_CURR: 220325.0
Linha: 114493 | SK_ID_CURR: 220354.0
Linha: 114497 | SK_ID_CURR: 220358.0
Linha: 114502 | SK_ID_CURR: 220363.0
Linha: 114508 | SK_ID_CURR: 220369.0
Linha: 114509 | SK_ID_CURR: 220370.0
Linha: 114519 | SK_ID_CURR: 220380.0
Linha: 114525 | SK_ID_CURR: 220386.0
Linha: 114526 | SK_ID_CURR: 220387.0
Linha: 114532 | SK_ID_CURR: 220393.0
Linha: 114533 | SK_ID_CURR: 220394.0
Linha: 114550 | SK_ID_CURR: 220412.0
Linha: 114552 | SK_ID_CURR: 220415.0
Linha: 114553 | SK_ID_CURR: 220416.0
Linha: 114554 | SK_ID_CURR: 220417.0
Linha: 114555 | SK_ID_CURR: 220418.0
Linha: 114559 | SK_ID_CURR: 220422.0
Linha: 114568 | SK_ID_CURR: 220431.0
Linha: 114575 | SK_ID_CURR: 220439.0
Linha: 114591 | SK_ID_CURR: 220456.0
Linha: 114593 | SK_ID_CURR: 220458.0
Linha: 114602 | SK_ID_CURR: 220468.0
Linha: 114608 | SK_ID_CURR: 220474.0
Linha: 114613 | SK_ID_CURR: 220479.0
Linha: 114628 | SK_ID_CURR: 220494.0
Linha: 114635 | SK_ID_CURR: 220501.0
Linha: 114637 | SK_ID_CURR: 220503.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114645 | SK_ID_CURR: 220511.0
Linha: 114648 | SK_ID_CURR: 220514.0
Linha: 114650 | SK_ID_CURR: 220516.0
Linha: 114655 | SK_ID_CURR: 220521.0
Linha: 114664 | SK_ID_CURR: 220530.0
Linha: 114696 | SK_ID_CURR: 220562.0
Linha: 114699 | SK_ID_CURR: 220565.0
Linha: 114716 | SK_ID_CURR: 220582.0
Linha: 114728 | SK_ID_CURR: 220594.0
Linha: 114734 | SK_ID_CURR: 220600.0
Linha: 114747 | SK_ID_CURR: 220614.0
Linha: 114754 | SK_ID_CURR: 220621.0
Linha: 114757 | SK_ID_CURR: 220624.0
Linha: 114761 | SK_ID_CURR: 220629.0
Linha: 114763 | SK_ID_CURR: 220632.0
Linha: 114769 | SK_ID_CURR: 220639.0
Linha: 114784 | SK_ID_CURR: 220655.0
Linha: 114793 | SK_ID_CURR: 220664.0
Linha: 114798 | SK_ID_CURR: 220670.0
Linha: 114814 | SK_ID_CURR: 220686.0
Linha: 114827 | SK_ID_CURR: 220699.0
Linha: 114842 | SK_ID_CURR: 220714.0
Linha: 114857 | SK_ID_CURR: 220729.0
Linha: 114860 | SK_ID_CURR: 220733.0
Linha: 114862 | SK_ID_CURR: 220735.0
Linha: 114867 | SK_ID_CURR: 220740.0
Linha: 114868 | SK_ID_CURR: 220741.0
Linha: 114873 | SK_ID_CURR: 220747.0
Linha: 114874 | SK_ID_CURR: 220748.0
Linha: 114875 | SK_ID_CURR: 220749.0
Linha: 114881 | SK_ID_CURR: 220755.0
Linha: 114890 | SK_ID_CURR: 220764.0
Linha: 114893 | SK_ID_CURR: 220767.0
Linha: 114898 | SK_ID_CURR: 220772.0
Linha: 114905 | SK_ID_CURR: 220779.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 114907 | SK_ID_CURR: 220781.0
Linha: 114915 | SK_ID_CURR: 220790.0
Linha: 114927 | SK_ID_CURR: 220806.0
Linha: 114931 | SK_ID_CURR: 220811.0
Linha: 114936 | SK_ID_CURR: 220816.0
Linha: 114942 | SK_ID_CURR: 220822.0
Linha: 114947 | SK_ID_CURR: 220827.0
Linha: 114948 | SK_ID_CURR: 220828.0
Linha: 114949 | SK_ID_CURR: 220829.0
Linha: 114952 | SK_ID_CURR: 220832.0
Linha: 114953 | SK_ID_CURR: 220833.0
Linha: 114961 | SK_ID_CURR: 220841.0
Linha: 114962 | SK_ID_CURR: 220842.0
Linha: 114975 | SK_ID_CURR: 220856.0
Linha: 114993 | SK_ID_CURR: 220874.0
Linha: 115000 | SK_ID_CURR: 220881.0
Linha: 115001 | SK_ID_CURR: 220882.0
Linha: 115006 | SK_ID_CURR: 220887.0
Linha: 115012 | SK_ID_CURR: 220893.0
Linha: 115028 | SK_ID_CURR: 220909.0
Linha: 115035 | SK_ID_CURR: 220916.0
Linha: 115036 | SK_ID_CURR: 220917.0
Linha: 115037 | SK_ID_CURR: 220918.0
Linha: 115043 | SK_ID_CURR: 220924.0
Linha: 115050 | SK_ID_CURR: 220931.0
Linha: 115051 | SK_ID_CURR: 220932.0
Linha: 115068 | SK_ID_CURR: 220949.0
Linha: 115069 | SK_ID_CURR: 220950.0
Linha: 115075 | SK_ID_CURR: 220956.0
Linha: 115091 | SK_ID_CURR: 220972.0
Linha: 115113 | SK_ID_CURR: 220994.0
Linha: 115122 | SK_ID_CURR: 221004.0
Linha: 115126 | SK_ID_CURR: 221008.0
Linha: 115128 | SK_ID_CURR: 221011.0
Linha: 115146 | SK_ID_CURR: 221030.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115148 | SK_ID_CURR: 221032.0
Linha: 115151 | SK_ID_CURR: 221035.0
Linha: 115172 | SK_ID_CURR: 221058.0
Linha: 115173 | SK_ID_CURR: 221059.0
Linha: 115189 | SK_ID_CURR: 221075.0
Linha: 115193 | SK_ID_CURR: 221079.0
Linha: 115194 | SK_ID_CURR: 221080.0
Linha: 115219 | SK_ID_CURR: 221107.0
Linha: 115228 | SK_ID_CURR: 221116.0
Linha: 115240 | SK_ID_CURR: 221129.0
Linha: 115258 | SK_ID_CURR: 221148.0
Linha: 115267 | SK_ID_CURR: 221158.0
Linha: 115274 | SK_ID_CURR: 221165.0
Linha: 115277 | SK_ID_CURR: 221169.0
Linha: 115278 | SK_ID_CURR: 221171.0
Linha: 115303 | SK_ID_CURR: 221198.0
Linha: 115307 | SK_ID_CURR: 221202.0
Linha: 115310 | SK_ID_CURR: 221205.0
Linha: 115324 | SK_ID_CURR: 221223.0
Linha: 115328 | SK_ID_CURR: 221227.0
Linha: 115329 | SK_ID_CURR: 221228.0
Linha: 115334 | SK_ID_CURR: 221234.0
Linha: 115341 | SK_ID_CURR: 221242.0
Linha: 115351 | SK_ID_CURR: 221252.0
Linha: 115355 | SK_ID_CURR: 221256.0
Linha: 115358 | SK_ID_CURR: 221260.0
Linha: 115359 | SK_ID_CURR: 221261.0
Linha: 115362 | SK_ID_CURR: 221264.0
Linha: 115365 | SK_ID_CURR: 221267.0
Linha: 115370 | SK_ID_CURR: 221272.0
Linha: 115382 | SK_ID_CURR: 221284.0
Linha: 115390 | SK_ID_CURR: 221292.0
Linha: 115409 | SK_ID_CURR: 221311.0
Linha: 115419 | SK_ID_CURR: 221322.0
Linha: 115422 | SK_ID_CURR: 221327.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115434 | SK_ID_CURR: 221339.0
Linha: 115463 | SK_ID_CURR: 221371.0
Linha: 115464 | SK_ID_CURR: 221372.0
Linha: 115495 | SK_ID_CURR: 221404.0
Linha: 115502 | SK_ID_CURR: 221411.0
Linha: 115529 | SK_ID_CURR: 221438.0
Linha: 115538 | SK_ID_CURR: 221447.0
Linha: 115542 | SK_ID_CURR: 221451.0
Linha: 115556 | SK_ID_CURR: 221465.0
Linha: 115566 | SK_ID_CURR: 221477.0
Linha: 115572 | SK_ID_CURR: 221483.0
Linha: 115582 | SK_ID_CURR: 221493.0
Linha: 115584 | SK_ID_CURR: 221495.0
Linha: 115587 | SK_ID_CURR: 221498.0
Linha: 115589 | SK_ID_CURR: 221500.0
Linha: 115595 | SK_ID_CURR: 221506.0
Linha: 115601 | SK_ID_CURR: 221513.0
Linha: 115611 | SK_ID_CURR: 221523.0
Linha: 115616 | SK_ID_CURR: 221528.0
Linha: 115617 | SK_ID_CURR: 221529.0
Linha: 115618 | SK_ID_CURR: 221530.0
Linha: 115619 | SK_ID_CURR: 221531.0
Linha: 115636 | SK_ID_CURR: 221549.0
Linha: 115637 | SK_ID_CURR: 221550.0
Linha: 115651 | SK_ID_CURR: 221565.0
Linha: 115656 | SK_ID_CURR: 221570.0
Linha: 115659 | SK_ID_CURR: 221573.0
Linha: 115661 | SK_ID_CURR: 221575.0
Linha: 115662 | SK_ID_CURR: 221576.0
Linha: 115688 | SK_ID_CURR: 221604.0
Linha: 115699 | SK_ID_CURR: 221615.0
Linha: 115706 | SK_ID_CURR: 221623.0
Linha: 115709 | SK_ID_CURR: 221626.0
Linha: 115712 | SK_ID_CURR: 221629.0
Linha: 115713 | SK_ID_CURR: 221630.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115718 | SK_ID_CURR: 221636.0
Linha: 115737 | SK_ID_CURR: 221656.0
Linha: 115740 | SK_ID_CURR: 221659.0
Linha: 115742 | SK_ID_CURR: 221663.0
Linha: 115744 | SK_ID_CURR: 221665.0
Linha: 115752 | SK_ID_CURR: 221675.0
Linha: 115753 | SK_ID_CURR: 221677.0
Linha: 115755 | SK_ID_CURR: 221679.0
Linha: 115780 | SK_ID_CURR: 221707.0
Linha: 115784 | SK_ID_CURR: 221712.0
Linha: 115789 | SK_ID_CURR: 221717.0
Linha: 115797 | SK_ID_CURR: 221725.0
Linha: 115805 | SK_ID_CURR: 221733.0
Linha: 115813 | SK_ID_CURR: 221741.0
Linha: 115817 | SK_ID_CURR: 221745.0
Linha: 115818 | SK_ID_CURR: 221746.0
Linha: 115819 | SK_ID_CURR: 221747.0
Linha: 115834 | SK_ID_CURR: 221762.0
Linha: 115835 | SK_ID_CURR: 221763.0
Linha: 115841 | SK_ID_CURR: 221770.0
Linha: 115842 | SK_ID_CURR: 221771.0
Linha: 115857 | SK_ID_CURR: 221787.0
Linha: 115863 | SK_ID_CURR: 221793.0
Linha: 115874 | SK_ID_CURR: 221804.0
Linha: 115875 | SK_ID_CURR: 221805.0
Linha: 115894 | SK_ID_CURR: 221825.0
Linha: 115896 | SK_ID_CURR: 221827.0
Linha: 115897 | SK_ID_CURR: 221828.0
Linha: 115898 | SK_ID_CURR: 221829.0
Linha: 115914 | SK_ID_CURR: 221845.0
Linha: 115926 | SK_ID_CURR: 221859.0
Linha: 115927 | SK_ID_CURR: 221860.0
Linha: 115934 | SK_ID_CURR: 221867.0
Linha: 115935 | SK_ID_CURR: 221868.0
Linha: 115937 | SK_ID_CURR: 221870.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 115943 | SK_ID_CURR: 221876.0
Linha: 115950 | SK_ID_CURR: 221884.0
Linha: 115960 | SK_ID_CURR: 221895.0
Linha: 115982 | SK_ID_CURR: 221921.0
Linha: 115992 | SK_ID_CURR: 221931.0
Linha: 115996 | SK_ID_CURR: 221935.0
Linha: 116015 | SK_ID_CURR: 221955.0
Linha: 116019 | SK_ID_CURR: 221959.0
Linha: 116026 | SK_ID_CURR: 221966.0
Linha: 116033 | SK_ID_CURR: 221974.0
Linha: 116039 | SK_ID_CURR: 221981.0
Linha: 116059 | SK_ID_CURR: 222002.0
Linha: 116067 | SK_ID_CURR: 222010.0
Linha: 116069 | SK_ID_CURR: 222012.0
Linha: 116070 | SK_ID_CURR: 222013.0
Linha: 116078 | SK_ID_CURR: 222023.0
Linha: 116087 | SK_ID_CURR: 222034.0
Linha: 116100 | SK_ID_CURR: 222048.0
Linha: 116104 | SK_ID_CURR: 222052.0
Linha: 116111 | SK_ID_CURR: 222059.0
Linha: 116112 | SK_ID_CURR: 222060.0
Linha: 116113 | SK_ID_CURR: 222061.0
Linha: 116119 | SK_ID_CURR: 222067.0
Linha: 116127 | SK_ID_CURR: 222076.0
Linha: 116170 | SK_ID_CURR: 222120.0
Linha: 116171 | SK_ID_CURR: 222121.0
Linha: 116183 | SK_ID_CURR: 222133.0
Linha: 116199 | SK_ID_CURR: 222149.0
Linha: 116200 | SK_ID_CURR: 222150.0
Linha: 116203 | SK_ID_CURR: 222153.0
Linha: 116204 | SK_ID_CURR: 222154.0
Linha: 116209 | SK_ID_CURR: 222159.0
Linha: 116213 | SK_ID_CURR: 222165.0
Linha: 116215 | SK_ID_CURR: 222167.0
Linha: 116218 | SK_ID_CURR: 222170.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116225 | SK_ID_CURR: 222178.0
Linha: 116226 | SK_ID_CURR: 222179.0
Linha: 116235 | SK_ID_CURR: 222188.0
Linha: 116236 | SK_ID_CURR: 222189.0
Linha: 116241 | SK_ID_CURR: 222195.0
Linha: 116244 | SK_ID_CURR: 222198.0
Linha: 116269 | SK_ID_CURR: 222224.0
Linha: 116279 | SK_ID_CURR: 222234.0
Linha: 116298 | SK_ID_CURR: 222254.0
Linha: 116300 | SK_ID_CURR: 222256.0
Linha: 116308 | SK_ID_CURR: 222264.0
Linha: 116324 | SK_ID_CURR: 222281.0
Linha: 116339 | SK_ID_CURR: 222296.0
Linha: 116346 | SK_ID_CURR: 222303.0
Linha: 116352 | SK_ID_CURR: 222309.0
Linha: 116353 | SK_ID_CURR: 222310.0
Linha: 116356 | SK_ID_CURR: 222313.0
Linha: 116363 | SK_ID_CURR: 222321.0
Linha: 116364 | SK_ID_CURR: 222322.0
Linha: 116369 | SK_ID_CURR: 222328.0
Linha: 116374 | SK_ID_CURR: 222333.0
Linha: 116375 | SK_ID_CURR: 222334.0
Linha: 116379 | SK_ID_CURR: 222338.0
Linha: 116387 | SK_ID_CURR: 222347.0
Linha: 116389 | SK_ID_CURR: 222349.0
Linha: 116391 | SK_ID_CURR: 222351.0
Linha: 116392 | SK_ID_CURR: 222352.0
Linha: 116397 | SK_ID_CURR: 222357.0
Linha: 116402 | SK_ID_CURR: 222362.0
Linha: 116420 | SK_ID_CURR: 222381.0
Linha: 116430 | SK_ID_CURR: 222392.0
Linha: 116439 | SK_ID_CURR: 222401.0
Linha: 116449 | SK_ID_CURR: 222413.0
Linha: 116458 | SK_ID_CURR: 222422.0
Linha: 116459 | SK_ID_CURR: 222423.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116466 | SK_ID_CURR: 222430.0
Linha: 116468 | SK_ID_CURR: 222432.0
Linha: 116486 | SK_ID_CURR: 222452.0
Linha: 116493 | SK_ID_CURR: 222459.0
Linha: 116507 | SK_ID_CURR: 222473.0
Linha: 116509 | SK_ID_CURR: 222475.0
Linha: 116515 | SK_ID_CURR: 222481.0
Linha: 116516 | SK_ID_CURR: 222482.0
Linha: 116523 | SK_ID_CURR: 222489.0
Linha: 116529 | SK_ID_CURR: 222496.0
Linha: 116538 | SK_ID_CURR: 222505.0
Linha: 116549 | SK_ID_CURR: 222516.0
Linha: 116570 | SK_ID_CURR: 222537.0
Linha: 116587 | SK_ID_CURR: 222555.0
Linha: 116591 | SK_ID_CURR: 222559.0
Linha: 116597 | SK_ID_CURR: 222566.0
Linha: 116601 | SK_ID_CURR: 222570.0
Linha: 116603 | SK_ID_CURR: 222572.0
Linha: 116608 | SK_ID_CURR: 222577.0
Linha: 116648 | SK_ID_CURR: 222618.0
Linha: 116649 | SK_ID_CURR: 222619.0
Linha: 116654 | SK_ID_CURR: 222624.0
Linha: 116655 | SK_ID_CURR: 222625.0
Linha: 116656 | SK_ID_CURR: 222626.0
Linha: 116659 | SK_ID_CURR: 222629.0
Linha: 116664 | SK_ID_CURR: 222634.0
Linha: 116666 | SK_ID_CURR: 222636.0
Linha: 116667 | SK_ID_CURR: 222637.0
Linha: 116671 | SK_ID_CURR: 222641.0
Linha: 116676 | SK_ID_CURR: 222646.0
Linha: 116678 | SK_ID_CURR: 222648.0
Linha: 116689 | SK_ID_CURR: 222659.0
Linha: 116693 | SK_ID_CURR: 222663.0
Linha: 116695 | SK_ID_CURR: 222665.0
Linha: 116701 | SK_ID_CURR: 222671.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 116704 | SK_ID_CURR: 222674.0
Linha: 116705 | SK_ID_CURR: 222675.0
Linha: 116736 | SK_ID_CURR: 222707.0
Linha: 116738 | SK_ID_CURR: 222709.0
Linha: 116740 | SK_ID_CURR: 222711.0
Linha: 116746 | SK_ID_CURR: 222717.0
Linha: 116756 | SK_ID_CURR: 222727.0
Linha: 116757 | SK_ID_CURR: 222728.0
Linha: 116779 | SK_ID_CURR: 222752.0
Linha: 116780 | SK_ID_CURR: 222753.0
Linha: 116782 | SK_ID_CURR: 222755.0
Linha: 116790 | SK_ID_CURR: 222765.0
Linha: 116793 | SK_ID_CURR: 222768.0
Linha: 116794 | SK_ID_CURR: 222769.0
Linha: 116808 | SK_ID_CURR: 222783.0
Linha: 116824 | SK_ID_CURR: 222799.0
Linha: 116845 | SK_ID_CURR: 222821.0
Linha: 116849 | SK_ID_CURR: 222825.0
Linha: 116859 | SK_ID_CURR: 222837.0
Linha: 116883 | SK_ID_CURR: 222862.0
Linha: 116884 | SK_ID_CURR: 222863.0
Linha: 116890 | SK_ID_CURR: 222869.0
Linha: 116897 | SK_ID_CURR: 222876.0
Linha: 116912 | SK_ID_CURR: 222892.0
Linha: 116918 | SK_ID_CURR: 222898.0
Linha: 116931 | SK_ID_CURR: 222912.0
Linha: 116938 | SK_ID_CURR: 222920.0
Linha: 116943 | SK_ID_CURR: 222926.0
Linha: 116951 | SK_ID_CURR: 222934.0
Linha: 116955 | SK_ID_CURR: 222938.0
Linha: 116962 | SK_ID_CURR: 222945.0
Linha: 116964 | SK_ID_CURR: 222947.0
Linha: 116982 | SK_ID_CURR: 222966.0
Linha: 116987 | SK_ID_CURR: 222971.0
Linha: 117009 | SK_ID_CURR: 222994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117022 | SK_ID_CURR: 223008.0
Linha: 117023 | SK_ID_CURR: 223009.0
Linha: 117032 | SK_ID_CURR: 223019.0
Linha: 117051 | SK_ID_CURR: 223040.0
Linha: 117053 | SK_ID_CURR: 223042.0
Linha: 117060 | SK_ID_CURR: 223049.0
Linha: 117062 | SK_ID_CURR: 223051.0
Linha: 117066 | SK_ID_CURR: 223056.0
Linha: 117068 | SK_ID_CURR: 223058.0
Linha: 117073 | SK_ID_CURR: 223064.0
Linha: 117076 | SK_ID_CURR: 223067.0
Linha: 117081 | SK_ID_CURR: 223073.0
Linha: 117083 | SK_ID_CURR: 223075.0
Linha: 117086 | SK_ID_CURR: 223078.0
Linha: 117087 | SK_ID_CURR: 223079.0
Linha: 117090 | SK_ID_CURR: 223082.0
Linha: 117106 | SK_ID_CURR: 223098.0
Linha: 117119 | SK_ID_CURR: 223112.0
Linha: 117123 | SK_ID_CURR: 223116.0
Linha: 117127 | SK_ID_CURR: 223121.0
Linha: 117133 | SK_ID_CURR: 223128.0
Linha: 117139 | SK_ID_CURR: 223135.0
Linha: 117140 | SK_ID_CURR: 223136.0
Linha: 117147 | SK_ID_CURR: 223144.0
Linha: 117153 | SK_ID_CURR: 223151.0
Linha: 117159 | SK_ID_CURR: 223157.0
Linha: 117160 | SK_ID_CURR: 223158.0
Linha: 117182 | SK_ID_CURR: 223181.0
Linha: 117191 | SK_ID_CURR: 223190.0
Linha: 117196 | SK_ID_CURR: 223197.0
Linha: 117203 | SK_ID_CURR: 223205.0
Linha: 117207 | SK_ID_CURR: 223209.0
Linha: 117219 | SK_ID_CURR: 223221.0
Linha: 117233 | SK_ID_CURR: 223235.0
Linha: 117236 | SK_ID_CURR: 223238.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117242 | SK_ID_CURR: 223244.0
Linha: 117255 | SK_ID_CURR: 223258.0
Linha: 117259 | SK_ID_CURR: 223262.0
Linha: 117268 | SK_ID_CURR: 223272.0
Linha: 117283 | SK_ID_CURR: 223288.0
Linha: 117293 | SK_ID_CURR: 223298.0
Linha: 117304 | SK_ID_CURR: 223310.0
Linha: 117314 | SK_ID_CURR: 223320.0
Linha: 117350 | SK_ID_CURR: 223357.0
Linha: 117358 | SK_ID_CURR: 223365.0
Linha: 117362 | SK_ID_CURR: 223369.0
Linha: 117368 | SK_ID_CURR: 223375.0
Linha: 117376 | SK_ID_CURR: 223384.0
Linha: 117385 | SK_ID_CURR: 223393.0
Linha: 117402 | SK_ID_CURR: 223412.0
Linha: 117418 | SK_ID_CURR: 223428.0
Linha: 117430 | SK_ID_CURR: 223440.0
Linha: 117446 | SK_ID_CURR: 223456.0
Linha: 117460 | SK_ID_CURR: 223470.0
Linha: 117461 | SK_ID_CURR: 223471.0
Linha: 117473 | SK_ID_CURR: 223484.0
Linha: 117477 | SK_ID_CURR: 223488.0
Linha: 117478 | SK_ID_CURR: 223489.0
Linha: 117479 | SK_ID_CURR: 223490.0
Linha: 117484 | SK_ID_CURR: 223496.0
Linha: 117491 | SK_ID_CURR: 223503.0
Linha: 117495 | SK_ID_CURR: 223507.0
Linha: 117505 | SK_ID_CURR: 223518.0
Linha: 117506 | SK_ID_CURR: 223519.0
Linha: 117508 | SK_ID_CURR: 223521.0
Linha: 117511 | SK_ID_CURR: 223524.0
Linha: 117513 | SK_ID_CURR: 223526.0
Linha: 117514 | SK_ID_CURR: 223527.0
Linha: 117516 | SK_ID_CURR: 223529.0
Linha: 117520 | SK_ID_CURR: 223534.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117524 | SK_ID_CURR: 223538.0
Linha: 117533 | SK_ID_CURR: 223547.0
Linha: 117535 | SK_ID_CURR: 223549.0
Linha: 117537 | SK_ID_CURR: 223551.0
Linha: 117538 | SK_ID_CURR: 223552.0
Linha: 117556 | SK_ID_CURR: 223571.0
Linha: 117567 | SK_ID_CURR: 223582.0
Linha: 117569 | SK_ID_CURR: 223584.0
Linha: 117570 | SK_ID_CURR: 223585.0
Linha: 117571 | SK_ID_CURR: 223586.0
Linha: 117573 | SK_ID_CURR: 223588.0
Linha: 117577 | SK_ID_CURR: 223592.0
Linha: 117579 | SK_ID_CURR: 223594.0
Linha: 117591 | SK_ID_CURR: 223607.0
Linha: 117592 | SK_ID_CURR: 223608.0
Linha: 117593 | SK_ID_CURR: 223609.0
Linha: 117594 | SK_ID_CURR: 223610.0
Linha: 117595 | SK_ID_CURR: 223611.0
Linha: 117618 | SK_ID_CURR: 223635.0
Linha: 117619 | SK_ID_CURR: 223636.0
Linha: 117621 | SK_ID_CURR: 223638.0
Linha: 117632 | SK_ID_CURR: 223649.0
Linha: 117652 | SK_ID_CURR: 223670.0
Linha: 117669 | SK_ID_CURR: 223688.0
Linha: 117679 | SK_ID_CURR: 223698.0
Linha: 117680 | SK_ID_CURR: 223699.0
Linha: 117695 | SK_ID_CURR: 223716.0
Linha: 117697 | SK_ID_CURR: 223718.0
Linha: 117699 | SK_ID_CURR: 223720.0
Linha: 117706 | SK_ID_CURR: 223727.0
Linha: 117708 | SK_ID_CURR: 223729.0
Linha: 117718 | SK_ID_CURR: 223739.0
Linha: 117719 | SK_ID_CURR: 223740.0
Linha: 117720 | SK_ID_CURR: 223741.0
Linha: 117728 | SK_ID_CURR: 223750.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 117730 | SK_ID_CURR: 223752.0
Linha: 117756 | SK_ID_CURR: 223781.0
Linha: 117758 | SK_ID_CURR: 223783.0
Linha: 117769 | SK_ID_CURR: 223794.0
Linha: 117782 | SK_ID_CURR: 223808.0
Linha: 117784 | SK_ID_CURR: 223810.0
Linha: 117790 | SK_ID_CURR: 223817.0
Linha: 117803 | SK_ID_CURR: 223830.0
Linha: 117821 | SK_ID_CURR: 223849.0
Linha: 117823 | SK_ID_CURR: 223851.0
Linha: 117826 | SK_ID_CURR: 223854.0
Linha: 117858 | SK_ID_CURR: 223888.0
Linha: 117884 | SK_ID_CURR: 223914.0
Linha: 117893 | SK_ID_CURR: 223923.0
Linha: 117895 | SK_ID_CURR: 223925.0
Linha: 117909 | SK_ID_CURR: 223939.0
Linha: 117919 | SK_ID_CURR: 223949.0
Linha: 117921 | SK_ID_CURR: 223951.0
Linha: 117922 | SK_ID_CURR: 223952.0
Linha: 117937 | SK_ID_CURR: 223967.0
Linha: 117941 | SK_ID_CURR: 223971.0
Linha: 117944 | SK_ID_CURR: 223974.0
Linha: 117948 | SK_ID_CURR: 223978.0
Linha: 117961 | SK_ID_CURR: 223991.0
Linha: 117975 | SK_ID_CURR: 224008.0
Linha: 117982 | SK_ID_CURR: 224016.0
Linha: 117990 | SK_ID_CURR: 224024.0
Linha: 118003 | SK_ID_CURR: 224039.0
Linha: 118004 | SK_ID_CURR: 224040.0
Linha: 118008 | SK_ID_CURR: 224044.0
Linha: 118011 | SK_ID_CURR: 224047.0
Linha: 118018 | SK_ID_CURR: 224055.0
Linha: 118024 | SK_ID_CURR: 224061.0
Linha: 118028 | SK_ID_CURR: 224065.0
Linha: 118042 | SK_ID_CURR: 224079.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118043 | SK_ID_CURR: 224080.0
Linha: 118052 | SK_ID_CURR: 224089.0
Linha: 118057 | SK_ID_CURR: 224094.0
Linha: 118058 | SK_ID_CURR: 224095.0
Linha: 118072 | SK_ID_CURR: 224109.0
Linha: 118074 | SK_ID_CURR: 224111.0
Linha: 118075 | SK_ID_CURR: 224112.0
Linha: 118096 | SK_ID_CURR: 224135.0
Linha: 118099 | SK_ID_CURR: 224138.0
Linha: 118100 | SK_ID_CURR: 224139.0
Linha: 118117 | SK_ID_CURR: 224158.0
Linha: 118120 | SK_ID_CURR: 224161.0
Linha: 118129 | SK_ID_CURR: 224171.0
Linha: 118138 | SK_ID_CURR: 224182.0
Linha: 118146 | SK_ID_CURR: 224191.0
Linha: 118149 | SK_ID_CURR: 224194.0
Linha: 118150 | SK_ID_CURR: 224195.0
Linha: 118160 | SK_ID_CURR: 224205.0
Linha: 118161 | SK_ID_CURR: 224206.0
Linha: 118166 | SK_ID_CURR: 224211.0
Linha: 118168 | SK_ID_CURR: 224213.0
Linha: 118169 | SK_ID_CURR: 224214.0
Linha: 118190 | SK_ID_CURR: 224236.0
Linha: 118193 | SK_ID_CURR: 224239.0
Linha: 118195 | SK_ID_CURR: 224241.0
Linha: 118211 | SK_ID_CURR: 224259.0
Linha: 118214 | SK_ID_CURR: 224262.0
Linha: 118215 | SK_ID_CURR: 224263.0
Linha: 118220 | SK_ID_CURR: 224268.0
Linha: 118222 | SK_ID_CURR: 224270.0
Linha: 118234 | SK_ID_CURR: 224282.0
Linha: 118251 | SK_ID_CURR: 224300.0
Linha: 118266 | SK_ID_CURR: 224315.0
Linha: 118270 | SK_ID_CURR: 224319.0
Linha: 118276 | SK_ID_CURR: 224325.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118288 | SK_ID_CURR: 224337.0
Linha: 118290 | SK_ID_CURR: 224339.0
Linha: 118293 | SK_ID_CURR: 224343.0
Linha: 118294 | SK_ID_CURR: 224344.0
Linha: 118297 | SK_ID_CURR: 224347.0
Linha: 118302 | SK_ID_CURR: 224353.0
Linha: 118310 | SK_ID_CURR: 224363.0
Linha: 118316 | SK_ID_CURR: 224370.0
Linha: 118325 | SK_ID_CURR: 224379.0
Linha: 118326 | SK_ID_CURR: 224380.0
Linha: 118338 | SK_ID_CURR: 224393.0
Linha: 118340 | SK_ID_CURR: 224395.0
Linha: 118351 | SK_ID_CURR: 224407.0
Linha: 118352 | SK_ID_CURR: 224408.0
Linha: 118370 | SK_ID_CURR: 224426.0
Linha: 118371 | SK_ID_CURR: 224427.0
Linha: 118372 | SK_ID_CURR: 224428.0
Linha: 118380 | SK_ID_CURR: 224437.0
Linha: 118387 | SK_ID_CURR: 224444.0
Linha: 118388 | SK_ID_CURR: 224445.0
Linha: 118402 | SK_ID_CURR: 224459.0
Linha: 118416 | SK_ID_CURR: 224473.0
Linha: 118430 | SK_ID_CURR: 224488.0
Linha: 118432 | SK_ID_CURR: 224490.0
Linha: 118435 | SK_ID_CURR: 224493.0
Linha: 118436 | SK_ID_CURR: 224494.0
Linha: 118437 | SK_ID_CURR: 224495.0
Linha: 118440 | SK_ID_CURR: 224499.0
Linha: 118463 | SK_ID_CURR: 224524.0
Linha: 118467 | SK_ID_CURR: 224528.0
Linha: 118477 | SK_ID_CURR: 224538.0
Linha: 118490 | SK_ID_CURR: 224553.0
Linha: 118491 | SK_ID_CURR: 224554.0
Linha: 118511 | SK_ID_CURR: 224575.0
Linha: 118521 | SK_ID_CURR: 224586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118528 | SK_ID_CURR: 224593.0
Linha: 118534 | SK_ID_CURR: 224599.0
Linha: 118549 | SK_ID_CURR: 224614.0
Linha: 118560 | SK_ID_CURR: 224625.0
Linha: 118561 | SK_ID_CURR: 224626.0
Linha: 118562 | SK_ID_CURR: 224627.0
Linha: 118563 | SK_ID_CURR: 224628.0
Linha: 118565 | SK_ID_CURR: 224631.0
Linha: 118582 | SK_ID_CURR: 224651.0
Linha: 118588 | SK_ID_CURR: 224658.0
Linha: 118594 | SK_ID_CURR: 224664.0
Linha: 118598 | SK_ID_CURR: 224668.0
Linha: 118603 | SK_ID_CURR: 224673.0
Linha: 118604 | SK_ID_CURR: 224674.0
Linha: 118613 | SK_ID_CURR: 224683.0
Linha: 118638 | SK_ID_CURR: 224708.0
Linha: 118676 | SK_ID_CURR: 224748.0
Linha: 118684 | SK_ID_CURR: 224756.0
Linha: 118685 | SK_ID_CURR: 224757.0
Linha: 118688 | SK_ID_CURR: 224760.0
Linha: 118699 | SK_ID_CURR: 224771.0
Linha: 118700 | SK_ID_CURR: 224772.0
Linha: 118723 | SK_ID_CURR: 224797.0
Linha: 118747 | SK_ID_CURR: 224823.0
Linha: 118754 | SK_ID_CURR: 224831.0
Linha: 118764 | SK_ID_CURR: 224841.0
Linha: 118766 | SK_ID_CURR: 224844.0
Linha: 118770 | SK_ID_CURR: 224849.0
Linha: 118776 | SK_ID_CURR: 224855.0
Linha: 118777 | SK_ID_CURR: 224856.0
Linha: 118785 | SK_ID_CURR: 224864.0
Linha: 118792 | SK_ID_CURR: 224871.0
Linha: 118796 | SK_ID_CURR: 224876.0
Linha: 118807 | SK_ID_CURR: 224889.0
Linha: 118814 | SK_ID_CURR: 224896.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 118817 | SK_ID_CURR: 224899.0
Linha: 118830 | SK_ID_CURR: 224912.0
Linha: 118834 | SK_ID_CURR: 224916.0
Linha: 118835 | SK_ID_CURR: 224918.0
Linha: 118842 | SK_ID_CURR: 224925.0
Linha: 118845 | SK_ID_CURR: 224929.0
Linha: 118850 | SK_ID_CURR: 224934.0
Linha: 118866 | SK_ID_CURR: 224950.0
Linha: 118868 | SK_ID_CURR: 224953.0
Linha: 118870 | SK_ID_CURR: 224956.0
Linha: 118872 | SK_ID_CURR: 224958.0
Linha: 118874 | SK_ID_CURR: 224960.0
Linha: 118883 | SK_ID_CURR: 224971.0
Linha: 118887 | SK_ID_CURR: 224975.0
Linha: 118890 | SK_ID_CURR: 224978.0
Linha: 118897 | SK_ID_CURR: 224986.0
Linha: 118898 | SK_ID_CURR: 224987.0
Linha: 118900 | SK_ID_CURR: 224990.0
Linha: 118920 | SK_ID_CURR: 225010.0
Linha: 118949 | SK_ID_CURR: 225041.0
Linha: 118952 | SK_ID_CURR: 225044.0
Linha: 118953 | SK_ID_CURR: 225045.0
Linha: 118955 | SK_ID_CURR: 225048.0
Linha: 118960 | SK_ID_CURR: 225053.0
Linha: 118965 | SK_ID_CURR: 225058.0
Linha: 118982 | SK_ID_CURR: 225075.0
Linha: 118991 | SK_ID_CURR: 225085.0
Linha: 119007 | SK_ID_CURR: 225103.0
Linha: 119011 | SK_ID_CURR: 225107.0
Linha: 119015 | SK_ID_CURR: 225114.0
Linha: 119022 | SK_ID_CURR: 225122.0
Linha: 119030 | SK_ID_CURR: 225130.0
Linha: 119031 | SK_ID_CURR: 225131.0
Linha: 119032 | SK_ID_CURR: 225132.0
Linha: 119034 | SK_ID_CURR: 225134.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119036 | SK_ID_CURR: 225136.0
Linha: 119039 | SK_ID_CURR: 225141.0
Linha: 119043 | SK_ID_CURR: 225145.0
Linha: 119044 | SK_ID_CURR: 225146.0
Linha: 119054 | SK_ID_CURR: 225156.0
Linha: 119056 | SK_ID_CURR: 225158.0
Linha: 119063 | SK_ID_CURR: 225165.0
Linha: 119081 | SK_ID_CURR: 225185.0
Linha: 119090 | SK_ID_CURR: 225194.0
Linha: 119091 | SK_ID_CURR: 225195.0
Linha: 119117 | SK_ID_CURR: 225223.0
Linha: 119118 | SK_ID_CURR: 225224.0
Linha: 119125 | SK_ID_CURR: 225231.0
Linha: 119127 | SK_ID_CURR: 225233.0
Linha: 119140 | SK_ID_CURR: 225246.0
Linha: 119172 | SK_ID_CURR: 225281.0
Linha: 119177 | SK_ID_CURR: 225286.0
Linha: 119191 | SK_ID_CURR: 225301.0
Linha: 119192 | SK_ID_CURR: 225302.0
Linha: 119224 | SK_ID_CURR: 225336.0
Linha: 119235 | SK_ID_CURR: 225347.0
Linha: 119239 | SK_ID_CURR: 225351.0
Linha: 119249 | SK_ID_CURR: 225362.0
Linha: 119250 | SK_ID_CURR: 225363.0
Linha: 119251 | SK_ID_CURR: 225364.0
Linha: 119256 | SK_ID_CURR: 225370.0
Linha: 119260 | SK_ID_CURR: 225374.0
Linha: 119261 | SK_ID_CURR: 225375.0
Linha: 119266 | SK_ID_CURR: 225380.0
Linha: 119267 | SK_ID_CURR: 225381.0
Linha: 119268 | SK_ID_CURR: 225382.0
Linha: 119278 | SK_ID_CURR: 225392.0
Linha: 119295 | SK_ID_CURR: 225410.0
Linha: 119310 | SK_ID_CURR: 225425.0
Linha: 119316 | SK_ID_CURR: 225431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119340 | SK_ID_CURR: 225456.0
Linha: 119344 | SK_ID_CURR: 225460.0
Linha: 119357 | SK_ID_CURR: 225475.0
Linha: 119360 | SK_ID_CURR: 225478.0
Linha: 119364 | SK_ID_CURR: 225483.0
Linha: 119378 | SK_ID_CURR: 225499.0
Linha: 119391 | SK_ID_CURR: 225514.0
Linha: 119394 | SK_ID_CURR: 225517.0
Linha: 119399 | SK_ID_CURR: 225524.0
Linha: 119407 | SK_ID_CURR: 225532.0
Linha: 119420 | SK_ID_CURR: 225545.0
Linha: 119421 | SK_ID_CURR: 225546.0
Linha: 119425 | SK_ID_CURR: 225550.0
Linha: 119452 | SK_ID_CURR: 225580.0
Linha: 119453 | SK_ID_CURR: 225581.0
Linha: 119454 | SK_ID_CURR: 225582.0
Linha: 119457 | SK_ID_CURR: 225585.0
Linha: 119473 | SK_ID_CURR: 225601.0
Linha: 119484 | SK_ID_CURR: 225612.0
Linha: 119492 | SK_ID_CURR: 225621.0
Linha: 119507 | SK_ID_CURR: 225636.0
Linha: 119510 | SK_ID_CURR: 225639.0
Linha: 119519 | SK_ID_CURR: 225650.0
Linha: 119523 | SK_ID_CURR: 225654.0
Linha: 119530 | SK_ID_CURR: 225664.0
Linha: 119531 | SK_ID_CURR: 225665.0
Linha: 119532 | SK_ID_CURR: 225666.0
Linha: 119553 | SK_ID_CURR: 225689.0
Linha: 119555 | SK_ID_CURR: 225691.0
Linha: 119584 | SK_ID_CURR: 225721.0
Linha: 119596 | SK_ID_CURR: 225733.0
Linha: 119602 | SK_ID_CURR: 225739.0
Linha: 119604 | SK_ID_CURR: 225741.0
Linha: 119628 | SK_ID_CURR: 225766.0
Linha: 119637 | SK_ID_CURR: 225776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119648 | SK_ID_CURR: 225788.0
Linha: 119652 | SK_ID_CURR: 225792.0
Linha: 119662 | SK_ID_CURR: 225803.0
Linha: 119663 | SK_ID_CURR: 225804.0
Linha: 119664 | SK_ID_CURR: 225805.0
Linha: 119667 | SK_ID_CURR: 225808.0
Linha: 119678 | SK_ID_CURR: 225819.0
Linha: 119684 | SK_ID_CURR: 225826.0
Linha: 119690 | SK_ID_CURR: 225832.0
Linha: 119707 | SK_ID_CURR: 225850.0
Linha: 119708 | SK_ID_CURR: 225851.0
Linha: 119710 | SK_ID_CURR: 225854.0
Linha: 119714 | SK_ID_CURR: 225858.0
Linha: 119731 | SK_ID_CURR: 225875.0
Linha: 119740 | SK_ID_CURR: 225884.0
Linha: 119746 | SK_ID_CURR: 225890.0
Linha: 119761 | SK_ID_CURR: 225906.0
Linha: 119763 | SK_ID_CURR: 225908.0
Linha: 119765 | SK_ID_CURR: 225910.0
Linha: 119775 | SK_ID_CURR: 225920.0
Linha: 119803 | SK_ID_CURR: 225950.0
Linha: 119841 | SK_ID_CURR: 225990.0
Linha: 119842 | SK_ID_CURR: 225991.0
Linha: 119861 | SK_ID_CURR: 226010.0
Linha: 119862 | SK_ID_CURR: 226011.0
Linha: 119864 | SK_ID_CURR: 226013.0
Linha: 119866 | SK_ID_CURR: 226016.0
Linha: 119868 | SK_ID_CURR: 226018.0
Linha: 119879 | SK_ID_CURR: 226029.0
Linha: 119880 | SK_ID_CURR: 226030.0
Linha: 119890 | SK_ID_CURR: 226041.0
Linha: 119893 | SK_ID_CURR: 226044.0
Linha: 119900 | SK_ID_CURR: 226051.0
Linha: 119933 | SK_ID_CURR: 226085.0
Linha: 119952 | SK_ID_CURR: 226105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 119962 | SK_ID_CURR: 226116.0
Linha: 119974 | SK_ID_CURR: 226130.0
Linha: 119975 | SK_ID_CURR: 226131.0
Linha: 120013 | SK_ID_CURR: 226170.0
Linha: 120014 | SK_ID_CURR: 226171.0
Linha: 120019 | SK_ID_CURR: 226176.0
Linha: 120020 | SK_ID_CURR: 226177.0
Linha: 120026 | SK_ID_CURR: 226183.0
Linha: 120030 | SK_ID_CURR: 226187.0
Linha: 120031 | SK_ID_CURR: 226188.0
Linha: 120033 | SK_ID_CURR: 226190.0
Linha: 120049 | SK_ID_CURR: 226206.0
Linha: 120056 | SK_ID_CURR: 226213.0
Linha: 120057 | SK_ID_CURR: 226214.0
Linha: 120067 | SK_ID_CURR: 226226.0
Linha: 120084 | SK_ID_CURR: 226244.0
Linha: 120085 | SK_ID_CURR: 226245.0
Linha: 120091 | SK_ID_CURR: 226251.0
Linha: 120098 | SK_ID_CURR: 226258.0
Linha: 120099 | SK_ID_CURR: 226259.0
Linha: 120105 | SK_ID_CURR: 226265.0
Linha: 120130 | SK_ID_CURR: 226291.0
Linha: 120133 | SK_ID_CURR: 226294.0
Linha: 120138 | SK_ID_CURR: 226299.0
Linha: 120139 | SK_ID_CURR: 226300.0
Linha: 120140 | SK_ID_CURR: 226301.0
Linha: 120141 | SK_ID_CURR: 226302.0
Linha: 120147 | SK_ID_CURR: 226308.0
Linha: 120148 | SK_ID_CURR: 226309.0
Linha: 120156 | SK_ID_CURR: 226318.0
Linha: 120157 | SK_ID_CURR: 226319.0
Linha: 120158 | SK_ID_CURR: 226320.0
Linha: 120162 | SK_ID_CURR: 226325.0
Linha: 120171 | SK_ID_CURR: 226334.0
Linha: 120174 | SK_ID_CURR: 226337.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120185 | SK_ID_CURR: 226348.0
Linha: 120190 | SK_ID_CURR: 226353.0
Linha: 120197 | SK_ID_CURR: 226361.0
Linha: 120222 | SK_ID_CURR: 226387.0
Linha: 120230 | SK_ID_CURR: 226395.0
Linha: 120246 | SK_ID_CURR: 226413.0
Linha: 120249 | SK_ID_CURR: 226416.0
Linha: 120259 | SK_ID_CURR: 226427.0
Linha: 120264 | SK_ID_CURR: 226433.0
Linha: 120270 | SK_ID_CURR: 226439.0
Linha: 120278 | SK_ID_CURR: 226447.0
Linha: 120316 | SK_ID_CURR: 226487.0
Linha: 120324 | SK_ID_CURR: 226495.0
Linha: 120327 | SK_ID_CURR: 226499.0
Linha: 120329 | SK_ID_CURR: 226501.0
Linha: 120332 | SK_ID_CURR: 226505.0
Linha: 120333 | SK_ID_CURR: 226506.0
Linha: 120334 | SK_ID_CURR: 226507.0
Linha: 120343 | SK_ID_CURR: 226516.0
Linha: 120349 | SK_ID_CURR: 226523.0
Linha: 120353 | SK_ID_CURR: 226527.0
Linha: 120359 | SK_ID_CURR: 226533.0
Linha: 120363 | SK_ID_CURR: 226537.0
Linha: 120365 | SK_ID_CURR: 226539.0
Linha: 120377 | SK_ID_CURR: 226551.0
Linha: 120382 | SK_ID_CURR: 226556.0
Linha: 120383 | SK_ID_CURR: 226557.0
Linha: 120387 | SK_ID_CURR: 226561.0
Linha: 120391 | SK_ID_CURR: 226565.0
Linha: 120393 | SK_ID_CURR: 226567.0
Linha: 120416 | SK_ID_CURR: 226590.0
Linha: 120425 | SK_ID_CURR: 226599.0
Linha: 120461 | SK_ID_CURR: 226639.0
Linha: 120476 | SK_ID_CURR: 226654.0
Linha: 120485 | SK_ID_CURR: 226664.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120489 | SK_ID_CURR: 226668.0
Linha: 120497 | SK_ID_CURR: 226677.0
Linha: 120502 | SK_ID_CURR: 226682.0
Linha: 120509 | SK_ID_CURR: 226689.0
Linha: 120511 | SK_ID_CURR: 226691.0
Linha: 120518 | SK_ID_CURR: 226698.0
Linha: 120533 | SK_ID_CURR: 226713.0
Linha: 120538 | SK_ID_CURR: 226720.0
Linha: 120551 | SK_ID_CURR: 226734.0
Linha: 120552 | SK_ID_CURR: 226735.0
Linha: 120555 | SK_ID_CURR: 226738.0
Linha: 120559 | SK_ID_CURR: 226742.0
Linha: 120580 | SK_ID_CURR: 226763.0
Linha: 120582 | SK_ID_CURR: 226766.0
Linha: 120588 | SK_ID_CURR: 226772.0
Linha: 120594 | SK_ID_CURR: 226779.0
Linha: 120595 | SK_ID_CURR: 226780.0
Linha: 120601 | SK_ID_CURR: 226787.0
Linha: 120604 | SK_ID_CURR: 226790.0
Linha: 120606 | SK_ID_CURR: 226792.0
Linha: 120611 | SK_ID_CURR: 226797.0
Linha: 120617 | SK_ID_CURR: 226803.0
Linha: 120621 | SK_ID_CURR: 226807.0
Linha: 120640 | SK_ID_CURR: 226827.0
Linha: 120641 | SK_ID_CURR: 226828.0
Linha: 120649 | SK_ID_CURR: 226836.0
Linha: 120650 | SK_ID_CURR: 226837.0
Linha: 120651 | SK_ID_CURR: 226838.0
Linha: 120660 | SK_ID_CURR: 226847.0
Linha: 120694 | SK_ID_CURR: 226882.0
Linha: 120696 | SK_ID_CURR: 226884.0
Linha: 120729 | SK_ID_CURR: 226917.0
Linha: 120733 | SK_ID_CURR: 226921.0
Linha: 120745 | SK_ID_CURR: 226933.0
Linha: 120750 | SK_ID_CURR: 226938.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 120759 | SK_ID_CURR: 226948.0
Linha: 120763 | SK_ID_CURR: 226952.0
Linha: 120765 | SK_ID_CURR: 226954.0
Linha: 120776 | SK_ID_CURR: 226965.0
Linha: 120781 | SK_ID_CURR: 226970.0
Linha: 120787 | SK_ID_CURR: 226977.0
Linha: 120795 | SK_ID_CURR: 226986.0
Linha: 120813 | SK_ID_CURR: 227005.0
Linha: 120817 | SK_ID_CURR: 227009.0
Linha: 120818 | SK_ID_CURR: 227010.0
Linha: 120821 | SK_ID_CURR: 227013.0
Linha: 120827 | SK_ID_CURR: 227019.0
Linha: 120833 | SK_ID_CURR: 227025.0
Linha: 120834 | SK_ID_CURR: 227026.0
Linha: 120835 | SK_ID_CURR: 227027.0
Linha: 120837 | SK_ID_CURR: 227029.0
Linha: 120856 | SK_ID_CURR: 227049.0
Linha: 120859 | SK_ID_CURR: 227053.0
Linha: 120860 | SK_ID_CURR: 227054.0
Linha: 120864 | SK_ID_CURR: 227058.0
Linha: 120880 | SK_ID_CURR: 227074.0
Linha: 120901 | SK_ID_CURR: 227099.0
Linha: 120902 | SK_ID_CURR: 227100.0
Linha: 120910 | SK_ID_CURR: 227109.0
Linha: 120912 | SK_ID_CURR: 227111.0
Linha: 120913 | SK_ID_CURR: 227112.0
Linha: 120925 | SK_ID_CURR: 227125.0
Linha: 120943 | SK_ID_CURR: 227145.0
Linha: 120946 | SK_ID_CURR: 227148.0
Linha: 120949 | SK_ID_CURR: 227151.0
Linha: 120957 | SK_ID_CURR: 227160.0
Linha: 120962 | SK_ID_CURR: 227165.0
Linha: 120996 | SK_ID_CURR: 227200.0
Linha: 121006 | SK_ID_CURR: 227210.0
Linha: 121009 | SK_ID_CURR: 227213.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121031 | SK_ID_CURR: 227235.0
Linha: 121038 | SK_ID_CURR: 227242.0
Linha: 121041 | SK_ID_CURR: 227245.0
Linha: 121042 | SK_ID_CURR: 227246.0
Linha: 121044 | SK_ID_CURR: 227248.0
Linha: 121047 | SK_ID_CURR: 227251.0
Linha: 121048 | SK_ID_CURR: 227252.0
Linha: 121054 | SK_ID_CURR: 227258.0
Linha: 121059 | SK_ID_CURR: 227264.0
Linha: 121064 | SK_ID_CURR: 227270.0
Linha: 121066 | SK_ID_CURR: 227272.0
Linha: 121068 | SK_ID_CURR: 227274.0
Linha: 121075 | SK_ID_CURR: 227281.0
Linha: 121084 | SK_ID_CURR: 227290.0
Linha: 121087 | SK_ID_CURR: 227293.0
Linha: 121093 | SK_ID_CURR: 227299.0
Linha: 121100 | SK_ID_CURR: 227306.0
Linha: 121116 | SK_ID_CURR: 227323.0
Linha: 121118 | SK_ID_CURR: 227325.0
Linha: 121119 | SK_ID_CURR: 227326.0
Linha: 121125 | SK_ID_CURR: 227332.0
Linha: 121129 | SK_ID_CURR: 227336.0
Linha: 121136 | SK_ID_CURR: 227343.0
Linha: 121137 | SK_ID_CURR: 227344.0
Linha: 121138 | SK_ID_CURR: 227345.0
Linha: 121141 | SK_ID_CURR: 227348.0
Linha: 121153 | SK_ID_CURR: 227360.0
Linha: 121168 | SK_ID_CURR: 227376.0
Linha: 121178 | SK_ID_CURR: 227386.0
Linha: 121183 | SK_ID_CURR: 227392.0
Linha: 121184 | SK_ID_CURR: 227393.0
Linha: 121192 | SK_ID_CURR: 227401.0
Linha: 121195 | SK_ID_CURR: 227404.0
Linha: 121203 | SK_ID_CURR: 227413.0
Linha: 121210 | SK_ID_CURR: 227420.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121243 | SK_ID_CURR: 227459.0
Linha: 121244 | SK_ID_CURR: 227460.0
Linha: 121246 | SK_ID_CURR: 227462.0
Linha: 121247 | SK_ID_CURR: 227463.0
Linha: 121264 | SK_ID_CURR: 227481.0
Linha: 121265 | SK_ID_CURR: 227482.0
Linha: 121268 | SK_ID_CURR: 227485.0
Linha: 121269 | SK_ID_CURR: 227486.0
Linha: 121275 | SK_ID_CURR: 227493.0
Linha: 121281 | SK_ID_CURR: 227500.0
Linha: 121282 | SK_ID_CURR: 227501.0
Linha: 121283 | SK_ID_CURR: 227502.0
Linha: 121287 | SK_ID_CURR: 227506.0
Linha: 121302 | SK_ID_CURR: 227523.0
Linha: 121304 | SK_ID_CURR: 227525.0
Linha: 121310 | SK_ID_CURR: 227531.0
Linha: 121311 | SK_ID_CURR: 227532.0
Linha: 121314 | SK_ID_CURR: 227535.0
Linha: 121321 | SK_ID_CURR: 227542.0
Linha: 121324 | SK_ID_CURR: 227545.0
Linha: 121345 | SK_ID_CURR: 227566.0
Linha: 121357 | SK_ID_CURR: 227578.0
Linha: 121363 | SK_ID_CURR: 227585.0
Linha: 121364 | SK_ID_CURR: 227586.0
Linha: 121365 | SK_ID_CURR: 227587.0
Linha: 121368 | SK_ID_CURR: 227590.0
Linha: 121372 | SK_ID_CURR: 227595.0
Linha: 121373 | SK_ID_CURR: 227596.0
Linha: 121374 | SK_ID_CURR: 227597.0
Linha: 121377 | SK_ID_CURR: 227600.0
Linha: 121397 | SK_ID_CURR: 227621.0
Linha: 121413 | SK_ID_CURR: 227637.0
Linha: 121416 | SK_ID_CURR: 227640.0
Linha: 121423 | SK_ID_CURR: 227649.0
Linha: 121427 | SK_ID_CURR: 227653.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121448 | SK_ID_CURR: 227674.0
Linha: 121449 | SK_ID_CURR: 227675.0
Linha: 121453 | SK_ID_CURR: 227680.0
Linha: 121469 | SK_ID_CURR: 227696.0
Linha: 121474 | SK_ID_CURR: 227701.0
Linha: 121480 | SK_ID_CURR: 227707.0
Linha: 121486 | SK_ID_CURR: 227713.0
Linha: 121487 | SK_ID_CURR: 227715.0
Linha: 121500 | SK_ID_CURR: 227728.0
Linha: 121502 | SK_ID_CURR: 227731.0
Linha: 121503 | SK_ID_CURR: 227732.0
Linha: 121507 | SK_ID_CURR: 227736.0
Linha: 121510 | SK_ID_CURR: 227739.0
Linha: 121511 | SK_ID_CURR: 227740.0
Linha: 121512 | SK_ID_CURR: 227741.0
Linha: 121513 | SK_ID_CURR: 227742.0
Linha: 121516 | SK_ID_CURR: 227745.0
Linha: 121520 | SK_ID_CURR: 227749.0
Linha: 121523 | SK_ID_CURR: 227752.0
Linha: 121527 | SK_ID_CURR: 227756.0
Linha: 121539 | SK_ID_CURR: 227769.0
Linha: 121547 | SK_ID_CURR: 227779.0
Linha: 121551 | SK_ID_CURR: 227783.0
Linha: 121569 | SK_ID_CURR: 227803.0
Linha: 121583 | SK_ID_CURR: 227818.0
Linha: 121587 | SK_ID_CURR: 227822.0
Linha: 121588 | SK_ID_CURR: 227823.0
Linha: 121589 | SK_ID_CURR: 227824.0
Linha: 121590 | SK_ID_CURR: 227825.0
Linha: 121591 | SK_ID_CURR: 227826.0
Linha: 121597 | SK_ID_CURR: 227833.0
Linha: 121598 | SK_ID_CURR: 227834.0
Linha: 121601 | SK_ID_CURR: 227837.0
Linha: 121603 | SK_ID_CURR: 227839.0
Linha: 121620 | SK_ID_CURR: 227856.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121635 | SK_ID_CURR: 227872.0
Linha: 121639 | SK_ID_CURR: 227876.0
Linha: 121667 | SK_ID_CURR: 227905.0
Linha: 121670 | SK_ID_CURR: 227908.0
Linha: 121671 | SK_ID_CURR: 227909.0
Linha: 121674 | SK_ID_CURR: 227912.0
Linha: 121679 | SK_ID_CURR: 227917.0
Linha: 121692 | SK_ID_CURR: 227931.0
Linha: 121697 | SK_ID_CURR: 227936.0
Linha: 121700 | SK_ID_CURR: 227939.0
Linha: 121702 | SK_ID_CURR: 227941.0
Linha: 121703 | SK_ID_CURR: 227942.0
Linha: 121705 | SK_ID_CURR: 227944.0
Linha: 121706 | SK_ID_CURR: 227945.0
Linha: 121713 | SK_ID_CURR: 227952.0
Linha: 121727 | SK_ID_CURR: 227968.0
Linha: 121734 | SK_ID_CURR: 227975.0
Linha: 121748 | SK_ID_CURR: 227989.0
Linha: 121751 | SK_ID_CURR: 227992.0
Linha: 121752 | SK_ID_CURR: 227993.0
Linha: 121755 | SK_ID_CURR: 227996.0
Linha: 121756 | SK_ID_CURR: 227997.0
Linha: 121757 | SK_ID_CURR: 227998.0
Linha: 121796 | SK_ID_CURR: 228040.0
Linha: 121800 | SK_ID_CURR: 228044.0
Linha: 121801 | SK_ID_CURR: 228045.0
Linha: 121802 | SK_ID_CURR: 228046.0
Linha: 121807 | SK_ID_CURR: 228051.0
Linha: 121808 | SK_ID_CURR: 228052.0
Linha: 121809 | SK_ID_CURR: 228053.0
Linha: 121815 | SK_ID_CURR: 228059.0
Linha: 121818 | SK_ID_CURR: 228062.0
Linha: 121825 | SK_ID_CURR: 228070.0
Linha: 121829 | SK_ID_CURR: 228074.0
Linha: 121832 | SK_ID_CURR: 228077.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 121833 | SK_ID_CURR: 228078.0
Linha: 121852 | SK_ID_CURR: 228097.0
Linha: 121854 | SK_ID_CURR: 228099.0
Linha: 121855 | SK_ID_CURR: 228100.0
Linha: 121857 | SK_ID_CURR: 228102.0
Linha: 121858 | SK_ID_CURR: 228103.0
Linha: 121859 | SK_ID_CURR: 228104.0
Linha: 121862 | SK_ID_CURR: 228107.0
Linha: 121872 | SK_ID_CURR: 228117.0
Linha: 121878 | SK_ID_CURR: 228123.0
Linha: 121880 | SK_ID_CURR: 228125.0
Linha: 121885 | SK_ID_CURR: 228130.0
Linha: 121889 | SK_ID_CURR: 228134.0
Linha: 121895 | SK_ID_CURR: 228141.0
Linha: 121907 | SK_ID_CURR: 228153.0
Linha: 121917 | SK_ID_CURR: 228163.0
Linha: 121918 | SK_ID_CURR: 228164.0
Linha: 121920 | SK_ID_CURR: 228166.0
Linha: 121921 | SK_ID_CURR: 228167.0
Linha: 121922 | SK_ID_CURR: 228168.0
Linha: 121935 | SK_ID_CURR: 228183.0
Linha: 121950 | SK_ID_CURR: 228198.0
Linha: 121951 | SK_ID_CURR: 228199.0
Linha: 121953 | SK_ID_CURR: 228201.0
Linha: 121959 | SK_ID_CURR: 228207.0
Linha: 121961 | SK_ID_CURR: 228209.0
Linha: 121971 | SK_ID_CURR: 228219.0
Linha: 121990 | SK_ID_CURR: 228239.0
Linha: 121998 | SK_ID_CURR: 228248.0
Linha: 122010 | SK_ID_CURR: 228260.0
Linha: 122017 | SK_ID_CURR: 228268.0
Linha: 122024 | SK_ID_CURR: 228276.0
Linha: 122028 | SK_ID_CURR: 228280.0
Linha: 122030 | SK_ID_CURR: 228282.0
Linha: 122036 | SK_ID_CURR: 228288.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122037 | SK_ID_CURR: 228289.0
Linha: 122043 | SK_ID_CURR: 228295.0
Linha: 122044 | SK_ID_CURR: 228296.0
Linha: 122045 | SK_ID_CURR: 228297.0
Linha: 122046 | SK_ID_CURR: 228298.0
Linha: 122047 | SK_ID_CURR: 228299.0
Linha: 122049 | SK_ID_CURR: 228301.0
Linha: 122068 | SK_ID_CURR: 228322.0
Linha: 122070 | SK_ID_CURR: 228324.0
Linha: 122078 | SK_ID_CURR: 228332.0
Linha: 122080 | SK_ID_CURR: 228334.0
Linha: 122086 | SK_ID_CURR: 228342.0
Linha: 122095 | SK_ID_CURR: 228351.0
Linha: 122097 | SK_ID_CURR: 228354.0
Linha: 122098 | SK_ID_CURR: 228355.0
Linha: 122105 | SK_ID_CURR: 228362.0
Linha: 122117 | SK_ID_CURR: 228375.0
Linha: 122125 | SK_ID_CURR: 228383.0
Linha: 122131 | SK_ID_CURR: 228389.0
Linha: 122134 | SK_ID_CURR: 228392.0
Linha: 122152 | SK_ID_CURR: 228411.0
Linha: 122155 | SK_ID_CURR: 228414.0
Linha: 122162 | SK_ID_CURR: 228424.0
Linha: 122164 | SK_ID_CURR: 228426.0
Linha: 122167 | SK_ID_CURR: 228429.0
Linha: 122185 | SK_ID_CURR: 228447.0
Linha: 122193 | SK_ID_CURR: 228455.0
Linha: 122195 | SK_ID_CURR: 228458.0
Linha: 122203 | SK_ID_CURR: 228467.0
Linha: 122208 | SK_ID_CURR: 228472.0
Linha: 122213 | SK_ID_CURR: 228479.0
Linha: 122216 | SK_ID_CURR: 228482.0
Linha: 122222 | SK_ID_CURR: 228488.0
Linha: 122223 | SK_ID_CURR: 228489.0
Linha: 122233 | SK_ID_CURR: 228499.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122235 | SK_ID_CURR: 228501.0
Linha: 122236 | SK_ID_CURR: 228502.0
Linha: 122237 | SK_ID_CURR: 228503.0
Linha: 122243 | SK_ID_CURR: 228509.0
Linha: 122246 | SK_ID_CURR: 228512.0
Linha: 122248 | SK_ID_CURR: 228514.0
Linha: 122253 | SK_ID_CURR: 228519.0
Linha: 122264 | SK_ID_CURR: 228530.0
Linha: 122268 | SK_ID_CURR: 228534.0
Linha: 122270 | SK_ID_CURR: 228536.0
Linha: 122271 | SK_ID_CURR: 228537.0
Linha: 122272 | SK_ID_CURR: 228538.0
Linha: 122273 | SK_ID_CURR: 228539.0
Linha: 122289 | SK_ID_CURR: 228557.0
Linha: 122309 | SK_ID_CURR: 228578.0
Linha: 122321 | SK_ID_CURR: 228591.0
Linha: 122322 | SK_ID_CURR: 228592.0
Linha: 122337 | SK_ID_CURR: 228608.0
Linha: 122338 | SK_ID_CURR: 228609.0
Linha: 122365 | SK_ID_CURR: 228636.0
Linha: 122375 | SK_ID_CURR: 228647.0
Linha: 122384 | SK_ID_CURR: 228656.0
Linha: 122385 | SK_ID_CURR: 228657.0
Linha: 122388 | SK_ID_CURR: 228661.0
Linha: 122390 | SK_ID_CURR: 228663.0
Linha: 122397 | SK_ID_CURR: 228671.0
Linha: 122408 | SK_ID_CURR: 228682.0
Linha: 122422 | SK_ID_CURR: 228697.0
Linha: 122423 | SK_ID_CURR: 228698.0
Linha: 122437 | SK_ID_CURR: 228712.0
Linha: 122438 | SK_ID_CURR: 228713.0
Linha: 122453 | SK_ID_CURR: 228729.0
Linha: 122454 | SK_ID_CURR: 228730.0
Linha: 122461 | SK_ID_CURR: 228737.0
Linha: 122468 | SK_ID_CURR: 228744.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122474 | SK_ID_CURR: 228752.0
Linha: 122482 | SK_ID_CURR: 228761.0
Linha: 122484 | SK_ID_CURR: 228763.0
Linha: 122485 | SK_ID_CURR: 228764.0
Linha: 122491 | SK_ID_CURR: 228770.0
Linha: 122495 | SK_ID_CURR: 228774.0
Linha: 122501 | SK_ID_CURR: 228781.0
Linha: 122511 | SK_ID_CURR: 228792.0
Linha: 122513 | SK_ID_CURR: 228794.0
Linha: 122515 | SK_ID_CURR: 228796.0
Linha: 122518 | SK_ID_CURR: 228799.0
Linha: 122527 | SK_ID_CURR: 228808.0
Linha: 122528 | SK_ID_CURR: 228809.0
Linha: 122529 | SK_ID_CURR: 228810.0
Linha: 122532 | SK_ID_CURR: 228813.0
Linha: 122540 | SK_ID_CURR: 228821.0
Linha: 122545 | SK_ID_CURR: 228826.0
Linha: 122549 | SK_ID_CURR: 228830.0
Linha: 122550 | SK_ID_CURR: 228831.0
Linha: 122554 | SK_ID_CURR: 228835.0
Linha: 122572 | SK_ID_CURR: 228854.0
Linha: 122573 | SK_ID_CURR: 228855.0
Linha: 122581 | SK_ID_CURR: 228863.0
Linha: 122587 | SK_ID_CURR: 228869.0
Linha: 122590 | SK_ID_CURR: 228872.0
Linha: 122603 | SK_ID_CURR: 228885.0
Linha: 122606 | SK_ID_CURR: 228888.0
Linha: 122607 | SK_ID_CURR: 228889.0
Linha: 122608 | SK_ID_CURR: 228890.0
Linha: 122609 | SK_ID_CURR: 228891.0
Linha: 122612 | SK_ID_CURR: 228894.0
Linha: 122619 | SK_ID_CURR: 228902.0
Linha: 122624 | SK_ID_CURR: 228907.0
Linha: 122631 | SK_ID_CURR: 228915.0
Linha: 122634 | SK_ID_CURR: 228918.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122635 | SK_ID_CURR: 228919.0
Linha: 122648 | SK_ID_CURR: 228933.0
Linha: 122661 | SK_ID_CURR: 228946.0
Linha: 122662 | SK_ID_CURR: 228947.0
Linha: 122668 | SK_ID_CURR: 228956.0
Linha: 122670 | SK_ID_CURR: 228958.0
Linha: 122681 | SK_ID_CURR: 228969.0
Linha: 122685 | SK_ID_CURR: 228973.0
Linha: 122689 | SK_ID_CURR: 228978.0
Linha: 122690 | SK_ID_CURR: 228979.0
Linha: 122699 | SK_ID_CURR: 228988.0
Linha: 122706 | SK_ID_CURR: 228995.0
Linha: 122729 | SK_ID_CURR: 229019.0
Linha: 122747 | SK_ID_CURR: 229037.0
Linha: 122751 | SK_ID_CURR: 229041.0
Linha: 122752 | SK_ID_CURR: 229042.0
Linha: 122755 | SK_ID_CURR: 229046.0
Linha: 122757 | SK_ID_CURR: 229048.0
Linha: 122762 | SK_ID_CURR: 229053.0
Linha: 122773 | SK_ID_CURR: 229064.0
Linha: 122782 | SK_ID_CURR: 229073.0
Linha: 122783 | SK_ID_CURR: 229074.0
Linha: 122803 | SK_ID_CURR: 229095.0
Linha: 122808 | SK_ID_CURR: 229100.0
Linha: 122811 | SK_ID_CURR: 229103.0
Linha: 122812 | SK_ID_CURR: 229104.0
Linha: 122813 | SK_ID_CURR: 229105.0
Linha: 122822 | SK_ID_CURR: 229115.0
Linha: 122824 | SK_ID_CURR: 229117.0
Linha: 122825 | SK_ID_CURR: 229118.0
Linha: 122831 | SK_ID_CURR: 229124.0
Linha: 122832 | SK_ID_CURR: 229125.0
Linha: 122837 | SK_ID_CURR: 229130.0
Linha: 122863 | SK_ID_CURR: 229157.0
Linha: 122868 | SK_ID_CURR: 229162.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 122888 | SK_ID_CURR: 229185.0
Linha: 122898 | SK_ID_CURR: 229195.0
Linha: 122903 | SK_ID_CURR: 229201.0
Linha: 122904 | SK_ID_CURR: 229202.0
Linha: 122918 | SK_ID_CURR: 229219.0
Linha: 122919 | SK_ID_CURR: 229220.0
Linha: 122922 | SK_ID_CURR: 229223.0
Linha: 122923 | SK_ID_CURR: 229224.0
Linha: 122928 | SK_ID_CURR: 229229.0
Linha: 122932 | SK_ID_CURR: 229233.0
Linha: 122953 | SK_ID_CURR: 229255.0
Linha: 122959 | SK_ID_CURR: 229261.0
Linha: 122960 | SK_ID_CURR: 229262.0
Linha: 122967 | SK_ID_CURR: 229271.0
Linha: 122972 | SK_ID_CURR: 229276.0
Linha: 122973 | SK_ID_CURR: 229277.0
Linha: 122974 | SK_ID_CURR: 229278.0
Linha: 122976 | SK_ID_CURR: 229280.0
Linha: 122991 | SK_ID_CURR: 229298.0
Linha: 122994 | SK_ID_CURR: 229301.0
Linha: 123008 | SK_ID_CURR: 229316.0
Linha: 123016 | SK_ID_CURR: 229325.0
Linha: 123020 | SK_ID_CURR: 229329.0
Linha: 123025 | SK_ID_CURR: 229334.0
Linha: 123027 | SK_ID_CURR: 229336.0
Linha: 123028 | SK_ID_CURR: 229337.0
Linha: 123032 | SK_ID_CURR: 229342.0
Linha: 123039 | SK_ID_CURR: 229349.0
Linha: 123047 | SK_ID_CURR: 229357.0
Linha: 123059 | SK_ID_CURR: 229369.0
Linha: 123063 | SK_ID_CURR: 229374.0
Linha: 123089 | SK_ID_CURR: 229402.0
Linha: 123112 | SK_ID_CURR: 229427.0
Linha: 123137 | SK_ID_CURR: 229452.0
Linha: 123140 | SK_ID_CURR: 229455.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123144 | SK_ID_CURR: 229459.0
Linha: 123147 | SK_ID_CURR: 229462.0
Linha: 123166 | SK_ID_CURR: 229482.0
Linha: 123172 | SK_ID_CURR: 229488.0
Linha: 123179 | SK_ID_CURR: 229496.0
Linha: 123189 | SK_ID_CURR: 229507.0
Linha: 123190 | SK_ID_CURR: 229508.0
Linha: 123212 | SK_ID_CURR: 229531.0
Linha: 123255 | SK_ID_CURR: 229576.0
Linha: 123273 | SK_ID_CURR: 229595.0
Linha: 123280 | SK_ID_CURR: 229602.0
Linha: 123286 | SK_ID_CURR: 229609.0
Linha: 123287 | SK_ID_CURR: 229610.0
Linha: 123291 | SK_ID_CURR: 229614.0
Linha: 123292 | SK_ID_CURR: 229615.0
Linha: 123308 | SK_ID_CURR: 229631.0
Linha: 123309 | SK_ID_CURR: 229632.0
Linha: 123315 | SK_ID_CURR: 229638.0
Linha: 123323 | SK_ID_CURR: 229647.0
Linha: 123327 | SK_ID_CURR: 229651.0
Linha: 123335 | SK_ID_CURR: 229659.0
Linha: 123339 | SK_ID_CURR: 229663.0
Linha: 123347 | SK_ID_CURR: 229671.0
Linha: 123348 | SK_ID_CURR: 229672.0
Linha: 123351 | SK_ID_CURR: 229675.0
Linha: 123360 | SK_ID_CURR: 229684.0
Linha: 123362 | SK_ID_CURR: 229687.0
Linha: 123377 | SK_ID_CURR: 229705.0
Linha: 123383 | SK_ID_CURR: 229711.0
Linha: 123385 | SK_ID_CURR: 229713.0
Linha: 123386 | SK_ID_CURR: 229714.0
Linha: 123403 | SK_ID_CURR: 229731.0
Linha: 123413 | SK_ID_CURR: 229742.0
Linha: 123416 | SK_ID_CURR: 229745.0
Linha: 123417 | SK_ID_CURR: 229746.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123420 | SK_ID_CURR: 229749.0
Linha: 123427 | SK_ID_CURR: 229757.0
Linha: 123433 | SK_ID_CURR: 229765.0
Linha: 123435 | SK_ID_CURR: 229767.0
Linha: 123442 | SK_ID_CURR: 229775.0
Linha: 123446 | SK_ID_CURR: 229779.0
Linha: 123449 | SK_ID_CURR: 229782.0
Linha: 123469 | SK_ID_CURR: 229802.0
Linha: 123472 | SK_ID_CURR: 229805.0
Linha: 123477 | SK_ID_CURR: 229810.0
Linha: 123483 | SK_ID_CURR: 229816.0
Linha: 123495 | SK_ID_CURR: 229828.0
Linha: 123504 | SK_ID_CURR: 229838.0
Linha: 123516 | SK_ID_CURR: 229850.0
Linha: 123522 | SK_ID_CURR: 229858.0
Linha: 123524 | SK_ID_CURR: 229860.0
Linha: 123541 | SK_ID_CURR: 229877.0
Linha: 123552 | SK_ID_CURR: 229888.0
Linha: 123558 | SK_ID_CURR: 229894.0
Linha: 123562 | SK_ID_CURR: 229898.0
Linha: 123569 | SK_ID_CURR: 229905.0
Linha: 123576 | SK_ID_CURR: 229912.0
Linha: 123577 | SK_ID_CURR: 229913.0
Linha: 123584 | SK_ID_CURR: 229921.0
Linha: 123586 | SK_ID_CURR: 229923.0
Linha: 123593 | SK_ID_CURR: 229930.0
Linha: 123625 | SK_ID_CURR: 229962.0
Linha: 123626 | SK_ID_CURR: 229963.0
Linha: 123639 | SK_ID_CURR: 229977.0
Linha: 123645 | SK_ID_CURR: 229984.0
Linha: 123659 | SK_ID_CURR: 229998.0
Linha: 123673 | SK_ID_CURR: 230012.0
Linha: 123677 | SK_ID_CURR: 230016.0
Linha: 123680 | SK_ID_CURR: 230020.0
Linha: 123684 | SK_ID_CURR: 230024.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123697 | SK_ID_CURR: 230037.0
Linha: 123698 | SK_ID_CURR: 230038.0
Linha: 123700 | SK_ID_CURR: 230040.0
Linha: 123702 | SK_ID_CURR: 230042.0
Linha: 123704 | SK_ID_CURR: 230044.0
Linha: 123710 | SK_ID_CURR: 230050.0
Linha: 123716 | SK_ID_CURR: 230056.0
Linha: 123724 | SK_ID_CURR: 230067.0
Linha: 123732 | SK_ID_CURR: 230077.0
Linha: 123738 | SK_ID_CURR: 230084.0
Linha: 123749 | SK_ID_CURR: 230098.0
Linha: 123758 | SK_ID_CURR: 230107.0
Linha: 123767 | SK_ID_CURR: 230116.0
Linha: 123770 | SK_ID_CURR: 230119.0
Linha: 123772 | SK_ID_CURR: 230121.0
Linha: 123773 | SK_ID_CURR: 230122.0
Linha: 123785 | SK_ID_CURR: 230135.0
Linha: 123789 | SK_ID_CURR: 230139.0
Linha: 123826 | SK_ID_CURR: 230179.0
Linha: 123827 | SK_ID_CURR: 230180.0
Linha: 123831 | SK_ID_CURR: 230185.0
Linha: 123836 | SK_ID_CURR: 230192.0
Linha: 123847 | SK_ID_CURR: 230203.0
Linha: 123860 | SK_ID_CURR: 230216.0
Linha: 123870 | SK_ID_CURR: 230226.0
Linha: 123899 | SK_ID_CURR: 230260.0
Linha: 123907 | SK_ID_CURR: 230268.0
Linha: 123927 | SK_ID_CURR: 230289.0
Linha: 123933 | SK_ID_CURR: 230296.0
Linha: 123954 | SK_ID_CURR: 230317.0
Linha: 123965 | SK_ID_CURR: 230328.0
Linha: 123966 | SK_ID_CURR: 230329.0
Linha: 123968 | SK_ID_CURR: 230332.0
Linha: 123974 | SK_ID_CURR: 230338.0
Linha: 123979 | SK_ID_CURR: 230343.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 123984 | SK_ID_CURR: 230349.0
Linha: 124003 | SK_ID_CURR: 230369.0
Linha: 124013 | SK_ID_CURR: 230379.0
Linha: 124025 | SK_ID_CURR: 230391.0
Linha: 124027 | SK_ID_CURR: 230393.0
Linha: 124028 | SK_ID_CURR: 230394.0
Linha: 124035 | SK_ID_CURR: 230402.0
Linha: 124037 | SK_ID_CURR: 230404.0
Linha: 124049 | SK_ID_CURR: 230417.0
Linha: 124054 | SK_ID_CURR: 230423.0
Linha: 124057 | SK_ID_CURR: 230427.0
Linha: 124077 | SK_ID_CURR: 230448.0
Linha: 124078 | SK_ID_CURR: 230449.0
Linha: 124080 | SK_ID_CURR: 230451.0
Linha: 124082 | SK_ID_CURR: 230453.0
Linha: 124083 | SK_ID_CURR: 230454.0
Linha: 124086 | SK_ID_CURR: 230457.0
Linha: 124087 | SK_ID_CURR: 230458.0
Linha: 124088 | SK_ID_CURR: 230459.0
Linha: 124090 | SK_ID_CURR: 230461.0
Linha: 124093 | SK_ID_CURR: 230464.0
Linha: 124122 | SK_ID_CURR: 230494.0
Linha: 124145 | SK_ID_CURR: 230517.0
Linha: 124148 | SK_ID_CURR: 230520.0
Linha: 124149 | SK_ID_CURR: 230521.0
Linha: 124162 | SK_ID_CURR: 230534.0
Linha: 124181 | SK_ID_CURR: 230553.0
Linha: 124207 | SK_ID_CURR: 230581.0
Linha: 124211 | SK_ID_CURR: 230585.0
Linha: 124216 | SK_ID_CURR: 230590.0
Linha: 124218 | SK_ID_CURR: 230592.0
Linha: 124230 | SK_ID_CURR: 230605.0
Linha: 124235 | SK_ID_CURR: 230610.0
Linha: 124248 | SK_ID_CURR: 230623.0
Linha: 124253 | SK_ID_CURR: 230628.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124254 | SK_ID_CURR: 230629.0
Linha: 124265 | SK_ID_CURR: 230640.0
Linha: 124266 | SK_ID_CURR: 230641.0
Linha: 124267 | SK_ID_CURR: 230642.0
Linha: 124278 | SK_ID_CURR: 230655.0
Linha: 124279 | SK_ID_CURR: 230656.0
Linha: 124284 | SK_ID_CURR: 230662.0
Linha: 124295 | SK_ID_CURR: 230675.0
Linha: 124297 | SK_ID_CURR: 230677.0
Linha: 124308 | SK_ID_CURR: 230688.0
Linha: 124319 | SK_ID_CURR: 230700.0
Linha: 124328 | SK_ID_CURR: 230709.0
Linha: 124335 | SK_ID_CURR: 230716.0
Linha: 124361 | SK_ID_CURR: 230742.0
Linha: 124367 | SK_ID_CURR: 230748.0
Linha: 124381 | SK_ID_CURR: 230763.0
Linha: 124395 | SK_ID_CURR: 230779.0
Linha: 124396 | SK_ID_CURR: 230780.0
Linha: 124397 | SK_ID_CURR: 230781.0
Linha: 124399 | SK_ID_CURR: 230783.0
Linha: 124404 | SK_ID_CURR: 230788.0
Linha: 124405 | SK_ID_CURR: 230789.0
Linha: 124408 | SK_ID_CURR: 230792.0
Linha: 124431 | SK_ID_CURR: 230817.0
Linha: 124434 | SK_ID_CURR: 230820.0
Linha: 124440 | SK_ID_CURR: 230827.0
Linha: 124441 | SK_ID_CURR: 230828.0
Linha: 124472 | SK_ID_CURR: 230860.0
Linha: 124476 | SK_ID_CURR: 230864.0
Linha: 124487 | SK_ID_CURR: 230875.0
Linha: 124490 | SK_ID_CURR: 230878.0
Linha: 124492 | SK_ID_CURR: 230880.0
Linha: 124539 | SK_ID_CURR: 230929.0
Linha: 124541 | SK_ID_CURR: 230931.0
Linha: 124544 | SK_ID_CURR: 230934.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124548 | SK_ID_CURR: 230939.0
Linha: 124549 | SK_ID_CURR: 230940.0
Linha: 124550 | SK_ID_CURR: 230941.0
Linha: 124551 | SK_ID_CURR: 230942.0
Linha: 124588 | SK_ID_CURR: 230982.0
Linha: 124632 | SK_ID_CURR: 231028.0
Linha: 124635 | SK_ID_CURR: 231031.0
Linha: 124642 | SK_ID_CURR: 231039.0
Linha: 124651 | SK_ID_CURR: 231048.0
Linha: 124666 | SK_ID_CURR: 231065.0
Linha: 124677 | SK_ID_CURR: 231076.0
Linha: 124680 | SK_ID_CURR: 231079.0
Linha: 124683 | SK_ID_CURR: 231082.0
Linha: 124687 | SK_ID_CURR: 231086.0
Linha: 124706 | SK_ID_CURR: 231107.0
Linha: 124717 | SK_ID_CURR: 231118.0
Linha: 124721 | SK_ID_CURR: 231122.0
Linha: 124725 | SK_ID_CURR: 231127.0
Linha: 124732 | SK_ID_CURR: 231134.0
Linha: 124734 | SK_ID_CURR: 231136.0
Linha: 124735 | SK_ID_CURR: 231137.0
Linha: 124754 | SK_ID_CURR: 231156.0
Linha: 124758 | SK_ID_CURR: 231160.0
Linha: 124772 | SK_ID_CURR: 231175.0
Linha: 124774 | SK_ID_CURR: 231177.0
Linha: 124785 | SK_ID_CURR: 231189.0
Linha: 124787 | SK_ID_CURR: 231191.0
Linha: 124790 | SK_ID_CURR: 231194.0
Linha: 124794 | SK_ID_CURR: 231198.0
Linha: 124799 | SK_ID_CURR: 231203.0
Linha: 124807 | SK_ID_CURR: 231211.0
Linha: 124821 | SK_ID_CURR: 231226.0
Linha: 124838 | SK_ID_CURR: 231245.0
Linha: 124849 | SK_ID_CURR: 231257.0
Linha: 124859 | SK_ID_CURR: 231268.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 124870 | SK_ID_CURR: 231279.0
Linha: 124880 | SK_ID_CURR: 231290.0
Linha: 124888 | SK_ID_CURR: 231298.0
Linha: 124889 | SK_ID_CURR: 231299.0
Linha: 124891 | SK_ID_CURR: 231301.0
Linha: 124896 | SK_ID_CURR: 231306.0
Linha: 124902 | SK_ID_CURR: 231312.0
Linha: 124904 | SK_ID_CURR: 231314.0
Linha: 124915 | SK_ID_CURR: 231326.0
Linha: 124932 | SK_ID_CURR: 231343.0
Linha: 124941 | SK_ID_CURR: 231353.0
Linha: 124947 | SK_ID_CURR: 231359.0
Linha: 124952 | SK_ID_CURR: 231364.0
Linha: 124975 | SK_ID_CURR: 231387.0
Linha: 124979 | SK_ID_CURR: 231392.0
Linha: 124995 | SK_ID_CURR: 231409.0
Linha: 125009 | SK_ID_CURR: 231423.0
Linha: 125012 | SK_ID_CURR: 231427.0
Linha: 125014 | SK_ID_CURR: 231429.0
Linha: 125017 | SK_ID_CURR: 231433.0
Linha: 125021 | SK_ID_CURR: 231437.0
Linha: 125031 | SK_ID_CURR: 231448.0
Linha: 125037 | SK_ID_CURR: 231454.0
Linha: 125043 | SK_ID_CURR: 231460.0
Linha: 125063 | SK_ID_CURR: 231480.0
Linha: 125078 | SK_ID_CURR: 231496.0
Linha: 125085 | SK_ID_CURR: 231504.0
Linha: 125096 | SK_ID_CURR: 231516.0
Linha: 125103 | SK_ID_CURR: 231523.0
Linha: 125109 | SK_ID_CURR: 231529.0
Linha: 125111 | SK_ID_CURR: 231532.0
Linha: 125112 | SK_ID_CURR: 231533.0
Linha: 125120 | SK_ID_CURR: 231542.0
Linha: 125124 | SK_ID_CURR: 231546.0
Linha: 125132 | SK_ID_CURR: 231554.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125138 | SK_ID_CURR: 231561.0
Linha: 125139 | SK_ID_CURR: 231562.0
Linha: 125140 | SK_ID_CURR: 231563.0
Linha: 125145 | SK_ID_CURR: 231568.0
Linha: 125166 | SK_ID_CURR: 231589.0
Linha: 125174 | SK_ID_CURR: 231598.0
Linha: 125192 | SK_ID_CURR: 231616.0
Linha: 125203 | SK_ID_CURR: 231628.0
Linha: 125212 | SK_ID_CURR: 231637.0
Linha: 125216 | SK_ID_CURR: 231641.0
Linha: 125230 | SK_ID_CURR: 231656.0
Linha: 125252 | SK_ID_CURR: 231679.0
Linha: 125255 | SK_ID_CURR: 231682.0
Linha: 125261 | SK_ID_CURR: 231689.0
Linha: 125262 | SK_ID_CURR: 231690.0
Linha: 125284 | SK_ID_CURR: 231713.0
Linha: 125287 | SK_ID_CURR: 231716.0
Linha: 125296 | SK_ID_CURR: 231726.0
Linha: 125304 | SK_ID_CURR: 231734.0
Linha: 125306 | SK_ID_CURR: 231736.0
Linha: 125312 | SK_ID_CURR: 231742.0
Linha: 125324 | SK_ID_CURR: 231754.0
Linha: 125327 | SK_ID_CURR: 231757.0
Linha: 125328 | SK_ID_CURR: 231758.0
Linha: 125331 | SK_ID_CURR: 231761.0
Linha: 125341 | SK_ID_CURR: 231771.0
Linha: 125343 | SK_ID_CURR: 231773.0
Linha: 125351 | SK_ID_CURR: 231782.0
Linha: 125353 | SK_ID_CURR: 231785.0
Linha: 125354 | SK_ID_CURR: 231786.0
Linha: 125356 | SK_ID_CURR: 231789.0
Linha: 125357 | SK_ID_CURR: 231790.0
Linha: 125358 | SK_ID_CURR: 231791.0
Linha: 125371 | SK_ID_CURR: 231804.0
Linha: 125400 | SK_ID_CURR: 231835.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125402 | SK_ID_CURR: 231837.0
Linha: 125405 | SK_ID_CURR: 231840.0
Linha: 125410 | SK_ID_CURR: 231845.0
Linha: 125427 | SK_ID_CURR: 231863.0
Linha: 125430 | SK_ID_CURR: 231867.0
Linha: 125436 | SK_ID_CURR: 231874.0
Linha: 125439 | SK_ID_CURR: 231877.0
Linha: 125449 | SK_ID_CURR: 231887.0
Linha: 125454 | SK_ID_CURR: 231892.0
Linha: 125461 | SK_ID_CURR: 231899.0
Linha: 125474 | SK_ID_CURR: 231912.0
Linha: 125476 | SK_ID_CURR: 231914.0
Linha: 125486 | SK_ID_CURR: 231924.0
Linha: 125489 | SK_ID_CURR: 231927.0
Linha: 125497 | SK_ID_CURR: 231935.0
Linha: 125500 | SK_ID_CURR: 231938.0
Linha: 125502 | SK_ID_CURR: 231940.0
Linha: 125509 | SK_ID_CURR: 231947.0
Linha: 125516 | SK_ID_CURR: 231954.0
Linha: 125517 | SK_ID_CURR: 231955.0
Linha: 125518 | SK_ID_CURR: 231956.0
Linha: 125531 | SK_ID_CURR: 231969.0
Linha: 125544 | SK_ID_CURR: 231982.0
Linha: 125545 | SK_ID_CURR: 231983.0
Linha: 125546 | SK_ID_CURR: 231984.0
Linha: 125549 | SK_ID_CURR: 231987.0
Linha: 125567 | SK_ID_CURR: 232006.0
Linha: 125572 | SK_ID_CURR: 232012.0
Linha: 125581 | SK_ID_CURR: 232022.0
Linha: 125586 | SK_ID_CURR: 232028.0
Linha: 125592 | SK_ID_CURR: 232034.0
Linha: 125605 | SK_ID_CURR: 232047.0
Linha: 125608 | SK_ID_CURR: 232050.0
Linha: 125612 | SK_ID_CURR: 232054.0
Linha: 125621 | SK_ID_CURR: 232063.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125624 | SK_ID_CURR: 232066.0
Linha: 125636 | SK_ID_CURR: 232081.0
Linha: 125638 | SK_ID_CURR: 232083.0
Linha: 125649 | SK_ID_CURR: 232094.0
Linha: 125658 | SK_ID_CURR: 232103.0
Linha: 125662 | SK_ID_CURR: 232108.0
Linha: 125664 | SK_ID_CURR: 232110.0
Linha: 125676 | SK_ID_CURR: 232122.0
Linha: 125677 | SK_ID_CURR: 232123.0
Linha: 125686 | SK_ID_CURR: 232132.0
Linha: 125701 | SK_ID_CURR: 232148.0
Linha: 125702 | SK_ID_CURR: 232149.0
Linha: 125703 | SK_ID_CURR: 232150.0
Linha: 125705 | SK_ID_CURR: 232152.0
Linha: 125710 | SK_ID_CURR: 232157.0
Linha: 125717 | SK_ID_CURR: 232164.0
Linha: 125723 | SK_ID_CURR: 232170.0
Linha: 125725 | SK_ID_CURR: 232172.0
Linha: 125727 | SK_ID_CURR: 232174.0
Linha: 125729 | SK_ID_CURR: 232177.0
Linha: 125776 | SK_ID_CURR: 232227.0
Linha: 125777 | SK_ID_CURR: 232228.0
Linha: 125786 | SK_ID_CURR: 232237.0
Linha: 125794 | SK_ID_CURR: 232246.0
Linha: 125803 | SK_ID_CURR: 232256.0
Linha: 125822 | SK_ID_CURR: 232275.0
Linha: 125825 | SK_ID_CURR: 232278.0
Linha: 125826 | SK_ID_CURR: 232279.0
Linha: 125829 | SK_ID_CURR: 232282.0
Linha: 125832 | SK_ID_CURR: 232285.0
Linha: 125835 | SK_ID_CURR: 232288.0
Linha: 125847 | SK_ID_CURR: 232301.0
Linha: 125849 | SK_ID_CURR: 232303.0
Linha: 125855 | SK_ID_CURR: 232309.0
Linha: 125870 | SK_ID_CURR: 232325.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 125874 | SK_ID_CURR: 232329.0
Linha: 125876 | SK_ID_CURR: 232331.0
Linha: 125880 | SK_ID_CURR: 232335.0
Linha: 125914 | SK_ID_CURR: 232370.0
Linha: 125915 | SK_ID_CURR: 232371.0
Linha: 125916 | SK_ID_CURR: 232372.0
Linha: 125933 | SK_ID_CURR: 232390.0
Linha: 125934 | SK_ID_CURR: 232391.0
Linha: 125935 | SK_ID_CURR: 232392.0
Linha: 125953 | SK_ID_CURR: 232410.0
Linha: 125965 | SK_ID_CURR: 232423.0
Linha: 125968 | SK_ID_CURR: 232426.0
Linha: 125970 | SK_ID_CURR: 232428.0
Linha: 125991 | SK_ID_CURR: 232450.0
Linha: 126007 | SK_ID_CURR: 232466.0
Linha: 126018 | SK_ID_CURR: 232478.0
Linha: 126032 | SK_ID_CURR: 232493.0
Linha: 126045 | SK_ID_CURR: 232506.0
Linha: 126055 | SK_ID_CURR: 232516.0
Linha: 126057 | SK_ID_CURR: 232518.0
Linha: 126069 | SK_ID_CURR: 232530.0
Linha: 126072 | SK_ID_CURR: 232535.0
Linha: 126078 | SK_ID_CURR: 232541.0
Linha: 126084 | SK_ID_CURR: 232547.0
Linha: 126092 | SK_ID_CURR: 232558.0
Linha: 126093 | SK_ID_CURR: 232559.0
Linha: 126094 | SK_ID_CURR: 232560.0
Linha: 126100 | SK_ID_CURR: 232566.0
Linha: 126104 | SK_ID_CURR: 232570.0
Linha: 126108 | SK_ID_CURR: 232575.0
Linha: 126111 | SK_ID_CURR: 232578.0
Linha: 126123 | SK_ID_CURR: 232590.0
Linha: 126128 | SK_ID_CURR: 232595.0
Linha: 126144 | SK_ID_CURR: 232615.0
Linha: 126168 | SK_ID_CURR: 232640.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126171 | SK_ID_CURR: 232643.0
Linha: 126191 | SK_ID_CURR: 232664.0
Linha: 126203 | SK_ID_CURR: 232676.0
Linha: 126223 | SK_ID_CURR: 232699.0
Linha: 126225 | SK_ID_CURR: 232702.0
Linha: 126254 | SK_ID_CURR: 232733.0
Linha: 126257 | SK_ID_CURR: 232736.0
Linha: 126259 | SK_ID_CURR: 232738.0
Linha: 126272 | SK_ID_CURR: 232752.0
Linha: 126277 | SK_ID_CURR: 232758.0
Linha: 126296 | SK_ID_CURR: 232779.0
Linha: 126301 | SK_ID_CURR: 232784.0
Linha: 126307 | SK_ID_CURR: 232790.0
Linha: 126316 | SK_ID_CURR: 232799.0
Linha: 126340 | SK_ID_CURR: 232823.0
Linha: 126341 | SK_ID_CURR: 232824.0
Linha: 126357 | SK_ID_CURR: 232842.0
Linha: 126364 | SK_ID_CURR: 232849.0
Linha: 126368 | SK_ID_CURR: 232853.0
Linha: 126374 | SK_ID_CURR: 232859.0
Linha: 126377 | SK_ID_CURR: 232862.0
Linha: 126379 | SK_ID_CURR: 232864.0
Linha: 126381 | SK_ID_CURR: 232866.0
Linha: 126384 | SK_ID_CURR: 232869.0
Linha: 126386 | SK_ID_CURR: 232871.0
Linha: 126391 | SK_ID_CURR: 232876.0
Linha: 126396 | SK_ID_CURR: 232881.0
Linha: 126413 | SK_ID_CURR: 232898.0
Linha: 126414 | SK_ID_CURR: 232899.0
Linha: 126419 | SK_ID_CURR: 232904.0
Linha: 126429 | SK_ID_CURR: 232914.0
Linha: 126432 | SK_ID_CURR: 232917.0
Linha: 126438 | SK_ID_CURR: 232923.0
Linha: 126440 | SK_ID_CURR: 232925.0
Linha: 126457 | SK_ID_CURR: 232942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126458 | SK_ID_CURR: 232943.0
Linha: 126477 | SK_ID_CURR: 232965.0
Linha: 126480 | SK_ID_CURR: 232968.0
Linha: 126483 | SK_ID_CURR: 232972.0
Linha: 126490 | SK_ID_CURR: 232980.0
Linha: 126508 | SK_ID_CURR: 232999.0
Linha: 126521 | SK_ID_CURR: 233013.0
Linha: 126528 | SK_ID_CURR: 233021.0
Linha: 126529 | SK_ID_CURR: 233022.0
Linha: 126557 | SK_ID_CURR: 233054.0
Linha: 126562 | SK_ID_CURR: 233059.0
Linha: 126567 | SK_ID_CURR: 233065.0
Linha: 126572 | SK_ID_CURR: 233071.0
Linha: 126575 | SK_ID_CURR: 233074.0
Linha: 126594 | SK_ID_CURR: 233093.0
Linha: 126596 | SK_ID_CURR: 233095.0
Linha: 126603 | SK_ID_CURR: 233102.0
Linha: 126605 | SK_ID_CURR: 233104.0
Linha: 126608 | SK_ID_CURR: 233107.0
Linha: 126609 | SK_ID_CURR: 233108.0
Linha: 126610 | SK_ID_CURR: 233109.0
Linha: 126613 | SK_ID_CURR: 233112.0
Linha: 126614 | SK_ID_CURR: 233113.0
Linha: 126623 | SK_ID_CURR: 233122.0
Linha: 126626 | SK_ID_CURR: 233125.0
Linha: 126627 | SK_ID_CURR: 233126.0
Linha: 126669 | SK_ID_CURR: 233170.0
Linha: 126670 | SK_ID_CURR: 233171.0
Linha: 126671 | SK_ID_CURR: 233172.0
Linha: 126673 | SK_ID_CURR: 233175.0
Linha: 126677 | SK_ID_CURR: 233179.0
Linha: 126687 | SK_ID_CURR: 233189.0
Linha: 126721 | SK_ID_CURR: 233223.0
Linha: 126722 | SK_ID_CURR: 233224.0
Linha: 126726 | SK_ID_CURR: 233228.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126744 | SK_ID_CURR: 233247.0
Linha: 126746 | SK_ID_CURR: 233249.0
Linha: 126760 | SK_ID_CURR: 233263.0
Linha: 126768 | SK_ID_CURR: 233273.0
Linha: 126794 | SK_ID_CURR: 233301.0
Linha: 126798 | SK_ID_CURR: 233305.0
Linha: 126803 | SK_ID_CURR: 233310.0
Linha: 126804 | SK_ID_CURR: 233311.0
Linha: 126805 | SK_ID_CURR: 233312.0
Linha: 126817 | SK_ID_CURR: 233324.0
Linha: 126819 | SK_ID_CURR: 233326.0
Linha: 126820 | SK_ID_CURR: 233327.0
Linha: 126828 | SK_ID_CURR: 233335.0
Linha: 126841 | SK_ID_CURR: 233349.0
Linha: 126843 | SK_ID_CURR: 233352.0
Linha: 126853 | SK_ID_CURR: 233362.0
Linha: 126863 | SK_ID_CURR: 233373.0
Linha: 126880 | SK_ID_CURR: 233390.0
Linha: 126883 | SK_ID_CURR: 233393.0
Linha: 126890 | SK_ID_CURR: 233400.0
Linha: 126891 | SK_ID_CURR: 233401.0
Linha: 126894 | SK_ID_CURR: 233404.0
Linha: 126895 | SK_ID_CURR: 233405.0
Linha: 126896 | SK_ID_CURR: 233406.0
Linha: 126900 | SK_ID_CURR: 233411.0
Linha: 126909 | SK_ID_CURR: 233421.0
Linha: 126910 | SK_ID_CURR: 233423.0
Linha: 126911 | SK_ID_CURR: 233424.0
Linha: 126914 | SK_ID_CURR: 233427.0
Linha: 126916 | SK_ID_CURR: 233429.0
Linha: 126918 | SK_ID_CURR: 233431.0
Linha: 126919 | SK_ID_CURR: 233432.0
Linha: 126924 | SK_ID_CURR: 233438.0
Linha: 126934 | SK_ID_CURR: 233448.0
Linha: 126935 | SK_ID_CURR: 233450.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 126936 | SK_ID_CURR: 233451.0
Linha: 126937 | SK_ID_CURR: 233453.0
Linha: 126963 | SK_ID_CURR: 233479.0
Linha: 126964 | SK_ID_CURR: 233480.0
Linha: 126966 | SK_ID_CURR: 233482.0
Linha: 126967 | SK_ID_CURR: 233483.0
Linha: 126973 | SK_ID_CURR: 233489.0
Linha: 126974 | SK_ID_CURR: 233490.0
Linha: 126980 | SK_ID_CURR: 233496.0
Linha: 126981 | SK_ID_CURR: 233497.0
Linha: 126992 | SK_ID_CURR: 233508.0
Linha: 126993 | SK_ID_CURR: 233509.0
Linha: 126996 | SK_ID_CURR: 233512.0
Linha: 127000 | SK_ID_CURR: 233517.0
Linha: 127009 | SK_ID_CURR: 233526.0
Linha: 127011 | SK_ID_CURR: 233528.0
Linha: 127026 | SK_ID_CURR: 233544.0
Linha: 127036 | SK_ID_CURR: 233554.0
Linha: 127048 | SK_ID_CURR: 233566.0
Linha: 127054 | SK_ID_CURR: 233572.0
Linha: 127057 | SK_ID_CURR: 233575.0
Linha: 127060 | SK_ID_CURR: 233578.0
Linha: 127064 | SK_ID_CURR: 233582.0
Linha: 127065 | SK_ID_CURR: 233583.0
Linha: 127071 | SK_ID_CURR: 233589.0
Linha: 127076 | SK_ID_CURR: 233594.0
Linha: 127085 | SK_ID_CURR: 233603.0
Linha: 127109 | SK_ID_CURR: 233627.0
Linha: 127114 | SK_ID_CURR: 233632.0
Linha: 127120 | SK_ID_CURR: 233639.0
Linha: 127131 | SK_ID_CURR: 233651.0
Linha: 127132 | SK_ID_CURR: 233652.0
Linha: 127138 | SK_ID_CURR: 233658.0
Linha: 127155 | SK_ID_CURR: 233675.0
Linha: 127157 | SK_ID_CURR: 233677.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127161 | SK_ID_CURR: 233682.0
Linha: 127167 | SK_ID_CURR: 233688.0
Linha: 127168 | SK_ID_CURR: 233689.0
Linha: 127171 | SK_ID_CURR: 233692.0
Linha: 127175 | SK_ID_CURR: 233697.0
Linha: 127182 | SK_ID_CURR: 233704.0
Linha: 127186 | SK_ID_CURR: 233709.0
Linha: 127188 | SK_ID_CURR: 233711.0
Linha: 127198 | SK_ID_CURR: 233721.0
Linha: 127206 | SK_ID_CURR: 233729.0
Linha: 127210 | SK_ID_CURR: 233734.0
Linha: 127220 | SK_ID_CURR: 233744.0
Linha: 127238 | SK_ID_CURR: 233764.0
Linha: 127249 | SK_ID_CURR: 233775.0
Linha: 127257 | SK_ID_CURR: 233783.0
Linha: 127265 | SK_ID_CURR: 233792.0
Linha: 127269 | SK_ID_CURR: 233796.0
Linha: 127270 | SK_ID_CURR: 233797.0
Linha: 127271 | SK_ID_CURR: 233798.0
Linha: 127282 | SK_ID_CURR: 233810.0
Linha: 127290 | SK_ID_CURR: 233818.0
Linha: 127291 | SK_ID_CURR: 233819.0
Linha: 127302 | SK_ID_CURR: 233830.0
Linha: 127303 | SK_ID_CURR: 233831.0
Linha: 127310 | SK_ID_CURR: 233838.0
Linha: 127324 | SK_ID_CURR: 233852.0
Linha: 127326 | SK_ID_CURR: 233854.0
Linha: 127327 | SK_ID_CURR: 233856.0
Linha: 127329 | SK_ID_CURR: 233858.0
Linha: 127352 | SK_ID_CURR: 233883.0
Linha: 127357 | SK_ID_CURR: 233888.0
Linha: 127358 | SK_ID_CURR: 233889.0
Linha: 127361 | SK_ID_CURR: 233892.0
Linha: 127362 | SK_ID_CURR: 233893.0
Linha: 127363 | SK_ID_CURR: 233894.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127364 | SK_ID_CURR: 233895.0
Linha: 127370 | SK_ID_CURR: 233901.0
Linha: 127395 | SK_ID_CURR: 233927.0
Linha: 127396 | SK_ID_CURR: 233928.0
Linha: 127397 | SK_ID_CURR: 233929.0
Linha: 127426 | SK_ID_CURR: 233960.0
Linha: 127430 | SK_ID_CURR: 233965.0
Linha: 127435 | SK_ID_CURR: 233970.0
Linha: 127440 | SK_ID_CURR: 233975.0
Linha: 127446 | SK_ID_CURR: 233981.0
Linha: 127455 | SK_ID_CURR: 233991.0
Linha: 127476 | SK_ID_CURR: 234012.0
Linha: 127480 | SK_ID_CURR: 234016.0
Linha: 127488 | SK_ID_CURR: 234024.0
Linha: 127489 | SK_ID_CURR: 234025.0
Linha: 127491 | SK_ID_CURR: 234027.0
Linha: 127497 | SK_ID_CURR: 234034.0
Linha: 127498 | SK_ID_CURR: 234035.0
Linha: 127511 | SK_ID_CURR: 234048.0
Linha: 127532 | SK_ID_CURR: 234069.0
Linha: 127540 | SK_ID_CURR: 234077.0
Linha: 127549 | SK_ID_CURR: 234086.0
Linha: 127565 | SK_ID_CURR: 234103.0
Linha: 127572 | SK_ID_CURR: 234110.0
Linha: 127577 | SK_ID_CURR: 234115.0
Linha: 127587 | SK_ID_CURR: 234126.0
Linha: 127596 | SK_ID_CURR: 234135.0
Linha: 127597 | SK_ID_CURR: 234136.0
Linha: 127608 | SK_ID_CURR: 234147.0
Linha: 127612 | SK_ID_CURR: 234151.0
Linha: 127620 | SK_ID_CURR: 234159.0
Linha: 127624 | SK_ID_CURR: 234163.0
Linha: 127634 | SK_ID_CURR: 234174.0
Linha: 127646 | SK_ID_CURR: 234186.0
Linha: 127647 | SK_ID_CURR: 234187.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127657 | SK_ID_CURR: 234198.0
Linha: 127664 | SK_ID_CURR: 234205.0
Linha: 127674 | SK_ID_CURR: 234215.0
Linha: 127679 | SK_ID_CURR: 234220.0
Linha: 127684 | SK_ID_CURR: 234225.0
Linha: 127686 | SK_ID_CURR: 234227.0
Linha: 127687 | SK_ID_CURR: 234228.0
Linha: 127690 | SK_ID_CURR: 234231.0
Linha: 127691 | SK_ID_CURR: 234232.0
Linha: 127695 | SK_ID_CURR: 234236.0
Linha: 127698 | SK_ID_CURR: 234239.0
Linha: 127699 | SK_ID_CURR: 234240.0
Linha: 127701 | SK_ID_CURR: 234242.0
Linha: 127719 | SK_ID_CURR: 234262.0
Linha: 127724 | SK_ID_CURR: 234267.0
Linha: 127739 | SK_ID_CURR: 234283.0
Linha: 127740 | SK_ID_CURR: 234284.0
Linha: 127742 | SK_ID_CURR: 234286.0
Linha: 127747 | SK_ID_CURR: 234291.0
Linha: 127758 | SK_ID_CURR: 234302.0
Linha: 127759 | SK_ID_CURR: 234303.0
Linha: 127764 | SK_ID_CURR: 234308.0
Linha: 127775 | SK_ID_CURR: 234320.0
Linha: 127781 | SK_ID_CURR: 234326.0
Linha: 127789 | SK_ID_CURR: 234336.0
Linha: 127813 | SK_ID_CURR: 234362.0
Linha: 127816 | SK_ID_CURR: 234365.0
Linha: 127822 | SK_ID_CURR: 234371.0
Linha: 127824 | SK_ID_CURR: 234373.0
Linha: 127846 | SK_ID_CURR: 234395.0
Linha: 127851 | SK_ID_CURR: 234400.0
Linha: 127855 | SK_ID_CURR: 234404.0
Linha: 127863 | SK_ID_CURR: 234412.0
Linha: 127879 | SK_ID_CURR: 234431.0
Linha: 127880 | SK_ID_CURR: 234433.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 127887 | SK_ID_CURR: 234440.0
Linha: 127899 | SK_ID_CURR: 234453.0
Linha: 127900 | SK_ID_CURR: 234454.0
Linha: 127906 | SK_ID_CURR: 234460.0
Linha: 127914 | SK_ID_CURR: 234470.0
Linha: 127944 | SK_ID_CURR: 234502.0
Linha: 127945 | SK_ID_CURR: 234503.0
Linha: 127949 | SK_ID_CURR: 234507.0
Linha: 127970 | SK_ID_CURR: 234529.0
Linha: 127972 | SK_ID_CURR: 234531.0
Linha: 127982 | SK_ID_CURR: 234543.0
Linha: 127989 | SK_ID_CURR: 234550.0
Linha: 127995 | SK_ID_CURR: 234556.0
Linha: 127999 | SK_ID_CURR: 234560.0
Linha: 128006 | SK_ID_CURR: 234567.0
Linha: 128019 | SK_ID_CURR: 234580.0
Linha: 128021 | SK_ID_CURR: 234582.0
Linha: 128032 | SK_ID_CURR: 234594.0
Linha: 128037 | SK_ID_CURR: 234599.0
Linha: 128042 | SK_ID_CURR: 234604.0
Linha: 128043 | SK_ID_CURR: 234605.0
Linha: 128049 | SK_ID_CURR: 234611.0
Linha: 128055 | SK_ID_CURR: 234617.0
Linha: 128079 | SK_ID_CURR: 234644.0
Linha: 128083 | SK_ID_CURR: 234648.0
Linha: 128093 | SK_ID_CURR: 234660.0
Linha: 128094 | SK_ID_CURR: 234661.0
Linha: 128095 | SK_ID_CURR: 234663.0
Linha: 128096 | SK_ID_CURR: 234664.0
Linha: 128101 | SK_ID_CURR: 234670.0
Linha: 128102 | SK_ID_CURR: 234671.0
Linha: 128104 | SK_ID_CURR: 234673.0
Linha: 128118 | SK_ID_CURR: 234687.0
Linha: 128119 | SK_ID_CURR: 234688.0
Linha: 128121 | SK_ID_CURR: 234690.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128125 | SK_ID_CURR: 234694.0
Linha: 128126 | SK_ID_CURR: 234695.0
Linha: 128135 | SK_ID_CURR: 234704.0
Linha: 128136 | SK_ID_CURR: 234705.0
Linha: 128141 | SK_ID_CURR: 234710.0
Linha: 128149 | SK_ID_CURR: 234718.0
Linha: 128150 | SK_ID_CURR: 234719.0
Linha: 128162 | SK_ID_CURR: 234732.0
Linha: 128169 | SK_ID_CURR: 234739.0
Linha: 128185 | SK_ID_CURR: 234755.0
Linha: 128190 | SK_ID_CURR: 234760.0
Linha: 128208 | SK_ID_CURR: 234778.0
Linha: 128210 | SK_ID_CURR: 234781.0
Linha: 128215 | SK_ID_CURR: 234786.0
Linha: 128217 | SK_ID_CURR: 234788.0
Linha: 128218 | SK_ID_CURR: 234789.0
Linha: 128231 | SK_ID_CURR: 234802.0
Linha: 128238 | SK_ID_CURR: 234809.0
Linha: 128243 | SK_ID_CURR: 234814.0
Linha: 128252 | SK_ID_CURR: 234823.0
Linha: 128253 | SK_ID_CURR: 234825.0
Linha: 128257 | SK_ID_CURR: 234829.0
Linha: 128263 | SK_ID_CURR: 234838.0
Linha: 128272 | SK_ID_CURR: 234847.0
Linha: 128299 | SK_ID_CURR: 234876.0
Linha: 128329 | SK_ID_CURR: 234908.0
Linha: 128335 | SK_ID_CURR: 234914.0
Linha: 128338 | SK_ID_CURR: 234917.0
Linha: 128356 | SK_ID_CURR: 234935.0
Linha: 128357 | SK_ID_CURR: 234936.0
Linha: 128362 | SK_ID_CURR: 234941.0
Linha: 128363 | SK_ID_CURR: 234942.0
Linha: 128364 | SK_ID_CURR: 234943.0
Linha: 128367 | SK_ID_CURR: 234946.0
Linha: 128368 | SK_ID_CURR: 234947.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128379 | SK_ID_CURR: 234960.0
Linha: 128386 | SK_ID_CURR: 234967.0
Linha: 128398 | SK_ID_CURR: 234980.0
Linha: 128407 | SK_ID_CURR: 234990.0
Linha: 128413 | SK_ID_CURR: 234996.0
Linha: 128416 | SK_ID_CURR: 234999.0
Linha: 128419 | SK_ID_CURR: 235002.0
Linha: 128438 | SK_ID_CURR: 235021.0
Linha: 128442 | SK_ID_CURR: 235025.0
Linha: 128451 | SK_ID_CURR: 235034.0
Linha: 128454 | SK_ID_CURR: 235037.0
Linha: 128461 | SK_ID_CURR: 235046.0
Linha: 128466 | SK_ID_CURR: 235051.0
Linha: 128467 | SK_ID_CURR: 235052.0
Linha: 128469 | SK_ID_CURR: 235054.0
Linha: 128476 | SK_ID_CURR: 235061.0
Linha: 128481 | SK_ID_CURR: 235066.0
Linha: 128491 | SK_ID_CURR: 235076.0
Linha: 128501 | SK_ID_CURR: 235087.0
Linha: 128503 | SK_ID_CURR: 235089.0
Linha: 128505 | SK_ID_CURR: 235091.0
Linha: 128521 | SK_ID_CURR: 235107.0
Linha: 128532 | SK_ID_CURR: 235118.0
Linha: 128536 | SK_ID_CURR: 235123.0
Linha: 128546 | SK_ID_CURR: 235134.0
Linha: 128548 | SK_ID_CURR: 235137.0
Linha: 128556 | SK_ID_CURR: 235146.0
Linha: 128557 | SK_ID_CURR: 235147.0
Linha: 128563 | SK_ID_CURR: 235153.0
Linha: 128575 | SK_ID_CURR: 235166.0
Linha: 128576 | SK_ID_CURR: 235168.0
Linha: 128589 | SK_ID_CURR: 235183.0
Linha: 128593 | SK_ID_CURR: 235187.0
Linha: 128595 | SK_ID_CURR: 235189.0
Linha: 128607 | SK_ID_CURR: 235202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128618 | SK_ID_CURR: 235214.0
Linha: 128619 | SK_ID_CURR: 235215.0
Linha: 128620 | SK_ID_CURR: 235216.0
Linha: 128623 | SK_ID_CURR: 235219.0
Linha: 128627 | SK_ID_CURR: 235223.0
Linha: 128635 | SK_ID_CURR: 235231.0
Linha: 128644 | SK_ID_CURR: 235240.0
Linha: 128655 | SK_ID_CURR: 235252.0
Linha: 128656 | SK_ID_CURR: 235253.0
Linha: 128657 | SK_ID_CURR: 235254.0
Linha: 128662 | SK_ID_CURR: 235259.0
Linha: 128670 | SK_ID_CURR: 235270.0
Linha: 128675 | SK_ID_CURR: 235275.0
Linha: 128683 | SK_ID_CURR: 235283.0
Linha: 128691 | SK_ID_CURR: 235291.0
Linha: 128722 | SK_ID_CURR: 235327.0
Linha: 128732 | SK_ID_CURR: 235337.0
Linha: 128736 | SK_ID_CURR: 235342.0
Linha: 128749 | SK_ID_CURR: 235356.0
Linha: 128750 | SK_ID_CURR: 235357.0
Linha: 128765 | SK_ID_CURR: 235372.0
Linha: 128771 | SK_ID_CURR: 235378.0
Linha: 128779 | SK_ID_CURR: 235386.0
Linha: 128793 | SK_ID_CURR: 235401.0
Linha: 128794 | SK_ID_CURR: 235403.0
Linha: 128814 | SK_ID_CURR: 235423.0
Linha: 128815 | SK_ID_CURR: 235424.0
Linha: 128824 | SK_ID_CURR: 235434.0
Linha: 128825 | SK_ID_CURR: 235435.0
Linha: 128828 | SK_ID_CURR: 235438.0
Linha: 128841 | SK_ID_CURR: 235451.0
Linha: 128842 | SK_ID_CURR: 235452.0
Linha: 128844 | SK_ID_CURR: 235454.0
Linha: 128846 | SK_ID_CURR: 235456.0
Linha: 128849 | SK_ID_CURR: 235459.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 128850 | SK_ID_CURR: 235460.0
Linha: 128853 | SK_ID_CURR: 235463.0
Linha: 128879 | SK_ID_CURR: 235491.0
Linha: 128880 | SK_ID_CURR: 235492.0
Linha: 128888 | SK_ID_CURR: 235501.0
Linha: 128890 | SK_ID_CURR: 235505.0
Linha: 128897 | SK_ID_CURR: 235512.0
Linha: 128904 | SK_ID_CURR: 235519.0
Linha: 128931 | SK_ID_CURR: 235549.0
Linha: 128972 | SK_ID_CURR: 235592.0
Linha: 128977 | SK_ID_CURR: 235597.0
Linha: 128979 | SK_ID_CURR: 235601.0
Linha: 128980 | SK_ID_CURR: 235602.0
Linha: 128990 | SK_ID_CURR: 235612.0
Linha: 128995 | SK_ID_CURR: 235617.0
Linha: 129000 | SK_ID_CURR: 235622.0
Linha: 129013 | SK_ID_CURR: 235636.0
Linha: 129018 | SK_ID_CURR: 235641.0
Linha: 129021 | SK_ID_CURR: 235644.0
Linha: 129022 | SK_ID_CURR: 235645.0
Linha: 129028 | SK_ID_CURR: 235651.0
Linha: 129039 | SK_ID_CURR: 235664.0
Linha: 129043 | SK_ID_CURR: 235668.0
Linha: 129052 | SK_ID_CURR: 235677.0
Linha: 129066 | SK_ID_CURR: 235692.0
Linha: 129067 | SK_ID_CURR: 235693.0
Linha: 129072 | SK_ID_CURR: 235698.0
Linha: 129096 | SK_ID_CURR: 235722.0
Linha: 129114 | SK_ID_CURR: 235741.0
Linha: 129116 | SK_ID_CURR: 235743.0
Linha: 129124 | SK_ID_CURR: 235752.0
Linha: 129129 | SK_ID_CURR: 235757.0
Linha: 129137 | SK_ID_CURR: 235766.0
Linha: 129138 | SK_ID_CURR: 235768.0
Linha: 129139 | SK_ID_CURR: 235769.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129145 | SK_ID_CURR: 235775.0
Linha: 129148 | SK_ID_CURR: 235778.0
Linha: 129152 | SK_ID_CURR: 235782.0
Linha: 129161 | SK_ID_CURR: 235791.0
Linha: 129162 | SK_ID_CURR: 235792.0
Linha: 129166 | SK_ID_CURR: 235796.0
Linha: 129167 | SK_ID_CURR: 235797.0
Linha: 129169 | SK_ID_CURR: 235799.0
Linha: 129173 | SK_ID_CURR: 235803.0
Linha: 129174 | SK_ID_CURR: 235804.0
Linha: 129179 | SK_ID_CURR: 235809.0
Linha: 129181 | SK_ID_CURR: 235811.0
Linha: 129182 | SK_ID_CURR: 235812.0
Linha: 129197 | SK_ID_CURR: 235827.0
Linha: 129203 | SK_ID_CURR: 235834.0
Linha: 129206 | SK_ID_CURR: 235837.0
Linha: 129208 | SK_ID_CURR: 235839.0
Linha: 129218 | SK_ID_CURR: 235850.0
Linha: 129220 | SK_ID_CURR: 235852.0
Linha: 129222 | SK_ID_CURR: 235854.0
Linha: 129228 | SK_ID_CURR: 235860.0
Linha: 129230 | SK_ID_CURR: 235862.0
Linha: 129236 | SK_ID_CURR: 235869.0
Linha: 129244 | SK_ID_CURR: 235877.0
Linha: 129254 | SK_ID_CURR: 235889.0
Linha: 129255 | SK_ID_CURR: 235890.0
Linha: 129256 | SK_ID_CURR: 235891.0
Linha: 129258 | SK_ID_CURR: 235893.0
Linha: 129265 | SK_ID_CURR: 235900.0
Linha: 129266 | SK_ID_CURR: 235901.0
Linha: 129279 | SK_ID_CURR: 235914.0
Linha: 129280 | SK_ID_CURR: 235915.0
Linha: 129289 | SK_ID_CURR: 235924.0
Linha: 129311 | SK_ID_CURR: 235950.0
Linha: 129329 | SK_ID_CURR: 235968.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129338 | SK_ID_CURR: 235977.0
Linha: 129339 | SK_ID_CURR: 235978.0
Linha: 129341 | SK_ID_CURR: 235980.0
Linha: 129349 | SK_ID_CURR: 235990.0
Linha: 129358 | SK_ID_CURR: 235999.0
Linha: 129361 | SK_ID_CURR: 236002.0
Linha: 129380 | SK_ID_CURR: 236022.0
Linha: 129391 | SK_ID_CURR: 236033.0
Linha: 129392 | SK_ID_CURR: 236034.0
Linha: 129395 | SK_ID_CURR: 236037.0
Linha: 129396 | SK_ID_CURR: 236038.0
Linha: 129397 | SK_ID_CURR: 236039.0
Linha: 129398 | SK_ID_CURR: 236040.0
Linha: 129410 | SK_ID_CURR: 236053.0
Linha: 129421 | SK_ID_CURR: 236064.0
Linha: 129425 | SK_ID_CURR: 236068.0
Linha: 129426 | SK_ID_CURR: 236069.0
Linha: 129451 | SK_ID_CURR: 236094.0
Linha: 129464 | SK_ID_CURR: 236107.0
Linha: 129479 | SK_ID_CURR: 236123.0
Linha: 129499 | SK_ID_CURR: 236143.0
Linha: 129501 | SK_ID_CURR: 236145.0
Linha: 129568 | SK_ID_CURR: 236214.0
Linha: 129569 | SK_ID_CURR: 236215.0
Linha: 129575 | SK_ID_CURR: 236221.0
Linha: 129582 | SK_ID_CURR: 236229.0
Linha: 129587 | SK_ID_CURR: 236234.0
Linha: 129589 | SK_ID_CURR: 236236.0
Linha: 129590 | SK_ID_CURR: 236237.0
Linha: 129592 | SK_ID_CURR: 236239.0
Linha: 129617 | SK_ID_CURR: 236266.0
Linha: 129622 | SK_ID_CURR: 236271.0
Linha: 129634 | SK_ID_CURR: 236283.0
Linha: 129637 | SK_ID_CURR: 236286.0
Linha: 129638 | SK_ID_CURR: 236287.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129643 | SK_ID_CURR: 236293.0
Linha: 129645 | SK_ID_CURR: 236295.0
Linha: 129652 | SK_ID_CURR: 236302.0
Linha: 129653 | SK_ID_CURR: 236303.0
Linha: 129661 | SK_ID_CURR: 236313.0
Linha: 129671 | SK_ID_CURR: 236323.0
Linha: 129672 | SK_ID_CURR: 236324.0
Linha: 129678 | SK_ID_CURR: 236330.0
Linha: 129680 | SK_ID_CURR: 236332.0
Linha: 129691 | SK_ID_CURR: 236345.0
Linha: 129696 | SK_ID_CURR: 236350.0
Linha: 129698 | SK_ID_CURR: 236352.0
Linha: 129705 | SK_ID_CURR: 236359.0
Linha: 129708 | SK_ID_CURR: 236362.0
Linha: 129719 | SK_ID_CURR: 236373.0
Linha: 129724 | SK_ID_CURR: 236378.0
Linha: 129737 | SK_ID_CURR: 236391.0
Linha: 129741 | SK_ID_CURR: 236395.0
Linha: 129758 | SK_ID_CURR: 236412.0
Linha: 129763 | SK_ID_CURR: 236418.0
Linha: 129766 | SK_ID_CURR: 236421.0
Linha: 129795 | SK_ID_CURR: 236451.0
Linha: 129798 | SK_ID_CURR: 236454.0
Linha: 129806 | SK_ID_CURR: 236463.0
Linha: 129812 | SK_ID_CURR: 236469.0
Linha: 129819 | SK_ID_CURR: 236476.0
Linha: 129828 | SK_ID_CURR: 236485.0
Linha: 129851 | SK_ID_CURR: 236508.0
Linha: 129852 | SK_ID_CURR: 236509.0
Linha: 129867 | SK_ID_CURR: 236525.0
Linha: 129869 | SK_ID_CURR: 236527.0
Linha: 129871 | SK_ID_CURR: 236529.0
Linha: 129895 | SK_ID_CURR: 236555.0
Linha: 129902 | SK_ID_CURR: 236562.0
Linha: 129908 | SK_ID_CURR: 236568.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 129909 | SK_ID_CURR: 236569.0
Linha: 129919 | SK_ID_CURR: 236580.0
Linha: 129920 | SK_ID_CURR: 236581.0
Linha: 129922 | SK_ID_CURR: 236583.0
Linha: 129925 | SK_ID_CURR: 236586.0
Linha: 129932 | SK_ID_CURR: 236594.0
Linha: 129966 | SK_ID_CURR: 236631.0
Linha: 129967 | SK_ID_CURR: 236632.0
Linha: 129969 | SK_ID_CURR: 236634.0
Linha: 129972 | SK_ID_CURR: 236638.0
Linha: 129977 | SK_ID_CURR: 236643.0
Linha: 129982 | SK_ID_CURR: 236648.0
Linha: 129989 | SK_ID_CURR: 236655.0
Linha: 129990 | SK_ID_CURR: 236656.0
Linha: 129991 | SK_ID_CURR: 236657.0
Linha: 129997 | SK_ID_CURR: 236663.0
Linha: 130012 | SK_ID_CURR: 236681.0
Linha: 130013 | SK_ID_CURR: 236683.0
Linha: 130021 | SK_ID_CURR: 236691.0
Linha: 130028 | SK_ID_CURR: 236698.0
Linha: 130043 | SK_ID_CURR: 236713.0
Linha: 130057 | SK_ID_CURR: 236727.0
Linha: 130062 | SK_ID_CURR: 236732.0
Linha: 130063 | SK_ID_CURR: 236733.0
Linha: 130065 | SK_ID_CURR: 236735.0
Linha: 130066 | SK_ID_CURR: 236737.0
Linha: 130078 | SK_ID_CURR: 236749.0
Linha: 130079 | SK_ID_CURR: 236750.0
Linha: 130081 | SK_ID_CURR: 236752.0
Linha: 130093 | SK_ID_CURR: 236765.0
Linha: 130094 | SK_ID_CURR: 236766.0
Linha: 130097 | SK_ID_CURR: 236769.0
Linha: 130099 | SK_ID_CURR: 236771.0
Linha: 130102 | SK_ID_CURR: 236774.0
Linha: 130103 | SK_ID_CURR: 236775.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130117 | SK_ID_CURR: 236790.0
Linha: 130120 | SK_ID_CURR: 236793.0
Linha: 130124 | SK_ID_CURR: 236797.0
Linha: 130125 | SK_ID_CURR: 236798.0
Linha: 130135 | SK_ID_CURR: 236809.0
Linha: 130156 | SK_ID_CURR: 236831.0
Linha: 130161 | SK_ID_CURR: 236836.0
Linha: 130172 | SK_ID_CURR: 236849.0
Linha: 130175 | SK_ID_CURR: 236852.0
Linha: 130182 | SK_ID_CURR: 236860.0
Linha: 130186 | SK_ID_CURR: 236865.0
Linha: 130194 | SK_ID_CURR: 236873.0
Linha: 130205 | SK_ID_CURR: 236885.0
Linha: 130210 | SK_ID_CURR: 236891.0
Linha: 130213 | SK_ID_CURR: 236894.0
Linha: 130223 | SK_ID_CURR: 236904.0
Linha: 130224 | SK_ID_CURR: 236905.0
Linha: 130230 | SK_ID_CURR: 236911.0
Linha: 130256 | SK_ID_CURR: 236939.0
Linha: 130265 | SK_ID_CURR: 236948.0
Linha: 130267 | SK_ID_CURR: 236950.0
Linha: 130274 | SK_ID_CURR: 236957.0
Linha: 130282 | SK_ID_CURR: 236965.0
Linha: 130291 | SK_ID_CURR: 236974.0
Linha: 130292 | SK_ID_CURR: 236975.0
Linha: 130298 | SK_ID_CURR: 236981.0
Linha: 130302 | SK_ID_CURR: 236985.0
Linha: 130312 | SK_ID_CURR: 236995.0
Linha: 130337 | SK_ID_CURR: 237023.0
Linha: 130339 | SK_ID_CURR: 237025.0
Linha: 130352 | SK_ID_CURR: 237038.0
Linha: 130373 | SK_ID_CURR: 237060.0
Linha: 130390 | SK_ID_CURR: 237078.0
Linha: 130391 | SK_ID_CURR: 237079.0
Linha: 130392 | SK_ID_CURR: 237080.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130396 | SK_ID_CURR: 237084.0
Linha: 130398 | SK_ID_CURR: 237086.0
Linha: 130399 | SK_ID_CURR: 237087.0
Linha: 130403 | SK_ID_CURR: 237091.0
Linha: 130404 | SK_ID_CURR: 237092.0
Linha: 130405 | SK_ID_CURR: 237093.0
Linha: 130406 | SK_ID_CURR: 237094.0
Linha: 130415 | SK_ID_CURR: 237103.0
Linha: 130428 | SK_ID_CURR: 237116.0
Linha: 130430 | SK_ID_CURR: 237118.0
Linha: 130438 | SK_ID_CURR: 237126.0
Linha: 130448 | SK_ID_CURR: 237136.0
Linha: 130460 | SK_ID_CURR: 237149.0
Linha: 130461 | SK_ID_CURR: 237150.0
Linha: 130468 | SK_ID_CURR: 237157.0
Linha: 130469 | SK_ID_CURR: 237158.0
Linha: 130480 | SK_ID_CURR: 237170.0
Linha: 130481 | SK_ID_CURR: 237171.0
Linha: 130503 | SK_ID_CURR: 237193.0
Linha: 130506 | SK_ID_CURR: 237196.0
Linha: 130509 | SK_ID_CURR: 237200.0
Linha: 130556 | SK_ID_CURR: 237248.0
Linha: 130562 | SK_ID_CURR: 237254.0
Linha: 130563 | SK_ID_CURR: 237256.0
Linha: 130564 | SK_ID_CURR: 237257.0
Linha: 130573 | SK_ID_CURR: 237267.0
Linha: 130574 | SK_ID_CURR: 237268.0
Linha: 130575 | SK_ID_CURR: 237269.0
Linha: 130576 | SK_ID_CURR: 237271.0
Linha: 130585 | SK_ID_CURR: 237280.0
Linha: 130604 | SK_ID_CURR: 237301.0
Linha: 130607 | SK_ID_CURR: 237304.0
Linha: 130610 | SK_ID_CURR: 237308.0
Linha: 130613 | SK_ID_CURR: 237311.0
Linha: 130634 | SK_ID_CURR: 237334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130637 | SK_ID_CURR: 237338.0
Linha: 130643 | SK_ID_CURR: 237344.0
Linha: 130659 | SK_ID_CURR: 237361.0
Linha: 130660 | SK_ID_CURR: 237362.0
Linha: 130666 | SK_ID_CURR: 237368.0
Linha: 130667 | SK_ID_CURR: 237369.0
Linha: 130669 | SK_ID_CURR: 237371.0
Linha: 130671 | SK_ID_CURR: 237373.0
Linha: 130675 | SK_ID_CURR: 237377.0
Linha: 130676 | SK_ID_CURR: 237378.0
Linha: 130680 | SK_ID_CURR: 237383.0
Linha: 130683 | SK_ID_CURR: 237386.0
Linha: 130689 | SK_ID_CURR: 237392.0
Linha: 130696 | SK_ID_CURR: 237399.0
Linha: 130705 | SK_ID_CURR: 237408.0
Linha: 130708 | SK_ID_CURR: 237411.0
Linha: 130711 | SK_ID_CURR: 237414.0
Linha: 130714 | SK_ID_CURR: 237417.0
Linha: 130721 | SK_ID_CURR: 237424.0
Linha: 130735 | SK_ID_CURR: 237439.0
Linha: 130751 | SK_ID_CURR: 237457.0
Linha: 130752 | SK_ID_CURR: 237458.0
Linha: 130753 | SK_ID_CURR: 237459.0
Linha: 130765 | SK_ID_CURR: 237471.0
Linha: 130768 | SK_ID_CURR: 237474.0
Linha: 130769 | SK_ID_CURR: 237475.0
Linha: 130770 | SK_ID_CURR: 237476.0
Linha: 130784 | SK_ID_CURR: 237490.0
Linha: 130785 | SK_ID_CURR: 237491.0
Linha: 130789 | SK_ID_CURR: 237495.0
Linha: 130795 | SK_ID_CURR: 237501.0
Linha: 130805 | SK_ID_CURR: 237512.0
Linha: 130809 | SK_ID_CURR: 237516.0
Linha: 130811 | SK_ID_CURR: 237518.0
Linha: 130820 | SK_ID_CURR: 237528.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 130821 | SK_ID_CURR: 237529.0
Linha: 130827 | SK_ID_CURR: 237537.0
Linha: 130832 | SK_ID_CURR: 237543.0
Linha: 130836 | SK_ID_CURR: 237547.0
Linha: 130841 | SK_ID_CURR: 237552.0
Linha: 130851 | SK_ID_CURR: 237563.0
Linha: 130869 | SK_ID_CURR: 237585.0
Linha: 130881 | SK_ID_CURR: 237598.0
Linha: 130889 | SK_ID_CURR: 237606.0
Linha: 130905 | SK_ID_CURR: 237624.0
Linha: 130913 | SK_ID_CURR: 237632.0
Linha: 130916 | SK_ID_CURR: 237635.0
Linha: 130920 | SK_ID_CURR: 237640.0
Linha: 130922 | SK_ID_CURR: 237642.0
Linha: 130927 | SK_ID_CURR: 237647.0
Linha: 130928 | SK_ID_CURR: 237648.0
Linha: 130931 | SK_ID_CURR: 237651.0
Linha: 130934 | SK_ID_CURR: 237654.0
Linha: 130936 | SK_ID_CURR: 237657.0
Linha: 130942 | SK_ID_CURR: 237663.0
Linha: 130971 | SK_ID_CURR: 237692.0
Linha: 130980 | SK_ID_CURR: 237701.0
Linha: 130994 | SK_ID_CURR: 237715.0
Linha: 131003 | SK_ID_CURR: 237726.0
Linha: 131004 | SK_ID_CURR: 237728.0
Linha: 131007 | SK_ID_CURR: 237731.0
Linha: 131008 | SK_ID_CURR: 237732.0
Linha: 131022 | SK_ID_CURR: 237746.0
Linha: 131034 | SK_ID_CURR: 237759.0
Linha: 131040 | SK_ID_CURR: 237768.0
Linha: 131044 | SK_ID_CURR: 237772.0
Linha: 131052 | SK_ID_CURR: 237780.0
Linha: 131059 | SK_ID_CURR: 237787.0
Linha: 131064 | SK_ID_CURR: 237792.0
Linha: 131076 | SK_ID_CURR: 237804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131082 | SK_ID_CURR: 237812.0
Linha: 131085 | SK_ID_CURR: 237815.0
Linha: 131091 | SK_ID_CURR: 237821.0
Linha: 131097 | SK_ID_CURR: 237827.0
Linha: 131115 | SK_ID_CURR: 237845.0
Linha: 131131 | SK_ID_CURR: 237862.0
Linha: 131138 | SK_ID_CURR: 237869.0
Linha: 131141 | SK_ID_CURR: 237872.0
Linha: 131165 | SK_ID_CURR: 237900.0
Linha: 131173 | SK_ID_CURR: 237909.0
Linha: 131180 | SK_ID_CURR: 237917.0
Linha: 131184 | SK_ID_CURR: 237921.0
Linha: 131211 | SK_ID_CURR: 237951.0
Linha: 131212 | SK_ID_CURR: 237952.0
Linha: 131217 | SK_ID_CURR: 237957.0
Linha: 131220 | SK_ID_CURR: 237960.0
Linha: 131223 | SK_ID_CURR: 237963.0
Linha: 131233 | SK_ID_CURR: 237973.0
Linha: 131243 | SK_ID_CURR: 237984.0
Linha: 131249 | SK_ID_CURR: 237990.0
Linha: 131256 | SK_ID_CURR: 237997.0
Linha: 131257 | SK_ID_CURR: 237998.0
Linha: 131282 | SK_ID_CURR: 238025.0
Linha: 131308 | SK_ID_CURR: 238052.0
Linha: 131309 | SK_ID_CURR: 238053.0
Linha: 131310 | SK_ID_CURR: 238054.0
Linha: 131321 | SK_ID_CURR: 238065.0
Linha: 131322 | SK_ID_CURR: 238066.0
Linha: 131331 | SK_ID_CURR: 238075.0
Linha: 131338 | SK_ID_CURR: 238082.0
Linha: 131343 | SK_ID_CURR: 238087.0
Linha: 131367 | SK_ID_CURR: 238114.0
Linha: 131370 | SK_ID_CURR: 238117.0
Linha: 131380 | SK_ID_CURR: 238127.0
Linha: 131382 | SK_ID_CURR: 238129.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131386 | SK_ID_CURR: 238133.0
Linha: 131388 | SK_ID_CURR: 238135.0
Linha: 131404 | SK_ID_CURR: 238152.0
Linha: 131409 | SK_ID_CURR: 238157.0
Linha: 131415 | SK_ID_CURR: 238163.0
Linha: 131422 | SK_ID_CURR: 238170.0
Linha: 131428 | SK_ID_CURR: 238176.0
Linha: 131432 | SK_ID_CURR: 238180.0
Linha: 131446 | SK_ID_CURR: 238195.0
Linha: 131449 | SK_ID_CURR: 238198.0
Linha: 131450 | SK_ID_CURR: 238199.0
Linha: 131456 | SK_ID_CURR: 238206.0
Linha: 131468 | SK_ID_CURR: 238218.0
Linha: 131469 | SK_ID_CURR: 238219.0
Linha: 131471 | SK_ID_CURR: 238222.0
Linha: 131472 | SK_ID_CURR: 238224.0
Linha: 131478 | SK_ID_CURR: 238230.0
Linha: 131485 | SK_ID_CURR: 238237.0
Linha: 131486 | SK_ID_CURR: 238238.0
Linha: 131495 | SK_ID_CURR: 238247.0
Linha: 131502 | SK_ID_CURR: 238254.0
Linha: 131504 | SK_ID_CURR: 238256.0
Linha: 131505 | SK_ID_CURR: 238257.0
Linha: 131517 | SK_ID_CURR: 238270.0
Linha: 131525 | SK_ID_CURR: 238278.0
Linha: 131526 | SK_ID_CURR: 238279.0
Linha: 131529 | SK_ID_CURR: 238282.0
Linha: 131533 | SK_ID_CURR: 238286.0
Linha: 131540 | SK_ID_CURR: 238293.0
Linha: 131545 | SK_ID_CURR: 238298.0
Linha: 131546 | SK_ID_CURR: 238299.0
Linha: 131552 | SK_ID_CURR: 238306.0
Linha: 131553 | SK_ID_CURR: 238307.0
Linha: 131554 | SK_ID_CURR: 238308.0
Linha: 131565 | SK_ID_CURR: 238322.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131569 | SK_ID_CURR: 238327.0
Linha: 131571 | SK_ID_CURR: 238330.0
Linha: 131576 | SK_ID_CURR: 238335.0
Linha: 131588 | SK_ID_CURR: 238347.0
Linha: 131596 | SK_ID_CURR: 238355.0
Linha: 131597 | SK_ID_CURR: 238356.0
Linha: 131602 | SK_ID_CURR: 238361.0
Linha: 131608 | SK_ID_CURR: 238367.0
Linha: 131618 | SK_ID_CURR: 238377.0
Linha: 131653 | SK_ID_CURR: 238413.0
Linha: 131659 | SK_ID_CURR: 238419.0
Linha: 131674 | SK_ID_CURR: 238436.0
Linha: 131675 | SK_ID_CURR: 238437.0
Linha: 131680 | SK_ID_CURR: 238443.0
Linha: 131685 | SK_ID_CURR: 238448.0
Linha: 131687 | SK_ID_CURR: 238450.0
Linha: 131689 | SK_ID_CURR: 238452.0
Linha: 131690 | SK_ID_CURR: 238453.0
Linha: 131691 | SK_ID_CURR: 238454.0
Linha: 131694 | SK_ID_CURR: 238457.0
Linha: 131704 | SK_ID_CURR: 238467.0
Linha: 131706 | SK_ID_CURR: 238469.0
Linha: 131707 | SK_ID_CURR: 238470.0
Linha: 131711 | SK_ID_CURR: 238474.0
Linha: 131715 | SK_ID_CURR: 238478.0
Linha: 131717 | SK_ID_CURR: 238480.0
Linha: 131728 | SK_ID_CURR: 238492.0
Linha: 131731 | SK_ID_CURR: 238496.0
Linha: 131735 | SK_ID_CURR: 238500.0
Linha: 131743 | SK_ID_CURR: 238508.0
Linha: 131747 | SK_ID_CURR: 238512.0
Linha: 131755 | SK_ID_CURR: 238520.0
Linha: 131773 | SK_ID_CURR: 238540.0
Linha: 131781 | SK_ID_CURR: 238548.0
Linha: 131782 | SK_ID_CURR: 238549.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 131783 | SK_ID_CURR: 238550.0
Linha: 131796 | SK_ID_CURR: 238563.0
Linha: 131819 | SK_ID_CURR: 238586.0
Linha: 131840 | SK_ID_CURR: 238607.0
Linha: 131841 | SK_ID_CURR: 238608.0
Linha: 131848 | SK_ID_CURR: 238615.0
Linha: 131856 | SK_ID_CURR: 238623.0
Linha: 131860 | SK_ID_CURR: 238627.0
Linha: 131863 | SK_ID_CURR: 238630.0
Linha: 131868 | SK_ID_CURR: 238635.0
Linha: 131871 | SK_ID_CURR: 238638.0
Linha: 131874 | SK_ID_CURR: 238642.0
Linha: 131878 | SK_ID_CURR: 238646.0
Linha: 131887 | SK_ID_CURR: 238656.0
Linha: 131896 | SK_ID_CURR: 238665.0
Linha: 131904 | SK_ID_CURR: 238674.0
Linha: 131916 | SK_ID_CURR: 238687.0
Linha: 131929 | SK_ID_CURR: 238702.0
Linha: 131930 | SK_ID_CURR: 238703.0
Linha: 131932 | SK_ID_CURR: 238705.0
Linha: 131939 | SK_ID_CURR: 238712.0
Linha: 131943 | SK_ID_CURR: 238716.0
Linha: 131944 | SK_ID_CURR: 238717.0
Linha: 131945 | SK_ID_CURR: 238718.0
Linha: 131974 | SK_ID_CURR: 238747.0
Linha: 131981 | SK_ID_CURR: 238754.0
Linha: 131994 | SK_ID_CURR: 238767.0
Linha: 132019 | SK_ID_CURR: 238793.0
Linha: 132020 | SK_ID_CURR: 238794.0
Linha: 132022 | SK_ID_CURR: 238796.0
Linha: 132031 | SK_ID_CURR: 238806.0
Linha: 132057 | SK_ID_CURR: 238832.0
Linha: 132058 | SK_ID_CURR: 238833.0
Linha: 132065 | SK_ID_CURR: 238840.0
Linha: 132075 | SK_ID_CURR: 238850.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132078 | SK_ID_CURR: 238853.0
Linha: 132080 | SK_ID_CURR: 238855.0
Linha: 132083 | SK_ID_CURR: 238858.0
Linha: 132092 | SK_ID_CURR: 238867.0
Linha: 132093 | SK_ID_CURR: 238868.0
Linha: 132094 | SK_ID_CURR: 238869.0
Linha: 132097 | SK_ID_CURR: 238873.0
Linha: 132102 | SK_ID_CURR: 238879.0
Linha: 132116 | SK_ID_CURR: 238893.0
Linha: 132126 | SK_ID_CURR: 238903.0
Linha: 132127 | SK_ID_CURR: 238904.0
Linha: 132129 | SK_ID_CURR: 238906.0
Linha: 132151 | SK_ID_CURR: 238928.0
Linha: 132156 | SK_ID_CURR: 238933.0
Linha: 132163 | SK_ID_CURR: 238941.0
Linha: 132167 | SK_ID_CURR: 238945.0
Linha: 132169 | SK_ID_CURR: 238947.0
Linha: 132176 | SK_ID_CURR: 238954.0
Linha: 132184 | SK_ID_CURR: 238963.0
Linha: 132207 | SK_ID_CURR: 238986.0
Linha: 132224 | SK_ID_CURR: 239003.0
Linha: 132239 | SK_ID_CURR: 239018.0
Linha: 132240 | SK_ID_CURR: 239019.0
Linha: 132241 | SK_ID_CURR: 239020.0
Linha: 132242 | SK_ID_CURR: 239021.0
Linha: 132251 | SK_ID_CURR: 239031.0
Linha: 132262 | SK_ID_CURR: 239042.0
Linha: 132271 | SK_ID_CURR: 239051.0
Linha: 132277 | SK_ID_CURR: 239058.0
Linha: 132292 | SK_ID_CURR: 239075.0
Linha: 132295 | SK_ID_CURR: 239078.0
Linha: 132296 | SK_ID_CURR: 239079.0
Linha: 132298 | SK_ID_CURR: 239081.0
Linha: 132299 | SK_ID_CURR: 239082.0
Linha: 132301 | SK_ID_CURR: 239085.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132315 | SK_ID_CURR: 239100.0
Linha: 132318 | SK_ID_CURR: 239104.0
Linha: 132333 | SK_ID_CURR: 239120.0
Linha: 132336 | SK_ID_CURR: 239123.0
Linha: 132352 | SK_ID_CURR: 239140.0
Linha: 132356 | SK_ID_CURR: 239144.0
Linha: 132357 | SK_ID_CURR: 239145.0
Linha: 132358 | SK_ID_CURR: 239146.0
Linha: 132364 | SK_ID_CURR: 239153.0
Linha: 132366 | SK_ID_CURR: 239155.0
Linha: 132372 | SK_ID_CURR: 239161.0
Linha: 132379 | SK_ID_CURR: 239168.0
Linha: 132386 | SK_ID_CURR: 239177.0
Linha: 132389 | SK_ID_CURR: 239180.0
Linha: 132402 | SK_ID_CURR: 239193.0
Linha: 132408 | SK_ID_CURR: 239199.0
Linha: 132415 | SK_ID_CURR: 239206.0
Linha: 132416 | SK_ID_CURR: 239207.0
Linha: 132418 | SK_ID_CURR: 239209.0
Linha: 132428 | SK_ID_CURR: 239221.0
Linha: 132432 | SK_ID_CURR: 239225.0
Linha: 132434 | SK_ID_CURR: 239227.0
Linha: 132444 | SK_ID_CURR: 239237.0
Linha: 132455 | SK_ID_CURR: 239249.0
Linha: 132477 | SK_ID_CURR: 239273.0
Linha: 132486 | SK_ID_CURR: 239282.0
Linha: 132494 | SK_ID_CURR: 239290.0
Linha: 132502 | SK_ID_CURR: 239298.0
Linha: 132506 | SK_ID_CURR: 239302.0
Linha: 132511 | SK_ID_CURR: 239307.0
Linha: 132513 | SK_ID_CURR: 239309.0
Linha: 132518 | SK_ID_CURR: 239314.0
Linha: 132522 | SK_ID_CURR: 239319.0
Linha: 132531 | SK_ID_CURR: 239328.0
Linha: 132537 | SK_ID_CURR: 239334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132545 | SK_ID_CURR: 239343.0
Linha: 132546 | SK_ID_CURR: 239344.0
Linha: 132558 | SK_ID_CURR: 239356.0
Linha: 132559 | SK_ID_CURR: 239357.0
Linha: 132626 | SK_ID_CURR: 239428.0
Linha: 132627 | SK_ID_CURR: 239429.0
Linha: 132648 | SK_ID_CURR: 239453.0
Linha: 132666 | SK_ID_CURR: 239471.0
Linha: 132672 | SK_ID_CURR: 239477.0
Linha: 132674 | SK_ID_CURR: 239479.0
Linha: 132675 | SK_ID_CURR: 239480.0
Linha: 132680 | SK_ID_CURR: 239485.0
Linha: 132684 | SK_ID_CURR: 239489.0
Linha: 132713 | SK_ID_CURR: 239518.0
Linha: 132716 | SK_ID_CURR: 239522.0
Linha: 132719 | SK_ID_CURR: 239525.0
Linha: 132734 | SK_ID_CURR: 239540.0
Linha: 132758 | SK_ID_CURR: 239567.0
Linha: 132760 | SK_ID_CURR: 239569.0
Linha: 132764 | SK_ID_CURR: 239573.0
Linha: 132765 | SK_ID_CURR: 239574.0
Linha: 132769 | SK_ID_CURR: 239578.0
Linha: 132777 | SK_ID_CURR: 239587.0
Linha: 132778 | SK_ID_CURR: 239588.0
Linha: 132786 | SK_ID_CURR: 239597.0
Linha: 132792 | SK_ID_CURR: 239603.0
Linha: 132801 | SK_ID_CURR: 239612.0
Linha: 132805 | SK_ID_CURR: 239616.0
Linha: 132806 | SK_ID_CURR: 239617.0
Linha: 132807 | SK_ID_CURR: 239618.0
Linha: 132819 | SK_ID_CURR: 239631.0
Linha: 132826 | SK_ID_CURR: 239639.0
Linha: 132831 | SK_ID_CURR: 239644.0
Linha: 132859 | SK_ID_CURR: 239672.0
Linha: 132870 | SK_ID_CURR: 239685.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 132872 | SK_ID_CURR: 239687.0
Linha: 132898 | SK_ID_CURR: 239715.0
Linha: 132905 | SK_ID_CURR: 239722.0
Linha: 132915 | SK_ID_CURR: 239733.0
Linha: 132928 | SK_ID_CURR: 239746.0
Linha: 132930 | SK_ID_CURR: 239748.0
Linha: 132941 | SK_ID_CURR: 239760.0
Linha: 132946 | SK_ID_CURR: 239765.0
Linha: 132947 | SK_ID_CURR: 239766.0
Linha: 132954 | SK_ID_CURR: 239774.0
Linha: 132955 | SK_ID_CURR: 239775.0
Linha: 132968 | SK_ID_CURR: 239788.0
Linha: 132974 | SK_ID_CURR: 239795.0
Linha: 132975 | SK_ID_CURR: 239796.0
Linha: 132980 | SK_ID_CURR: 239801.0
Linha: 132987 | SK_ID_CURR: 239808.0
Linha: 132990 | SK_ID_CURR: 239811.0
Linha: 132995 | SK_ID_CURR: 239816.0
Linha: 132998 | SK_ID_CURR: 239819.0
Linha: 133004 | SK_ID_CURR: 239825.0
Linha: 133009 | SK_ID_CURR: 239832.0
Linha: 133017 | SK_ID_CURR: 239840.0
Linha: 133022 | SK_ID_CURR: 239845.0
Linha: 133030 | SK_ID_CURR: 239853.0
Linha: 133039 | SK_ID_CURR: 239862.0
Linha: 133044 | SK_ID_CURR: 239867.0
Linha: 133050 | SK_ID_CURR: 239873.0
Linha: 133061 | SK_ID_CURR: 239884.0
Linha: 133096 | SK_ID_CURR: 239920.0
Linha: 133100 | SK_ID_CURR: 239924.0
Linha: 133113 | SK_ID_CURR: 239937.0
Linha: 133114 | SK_ID_CURR: 239938.0
Linha: 133123 | SK_ID_CURR: 239948.0
Linha: 133126 | SK_ID_CURR: 239951.0
Linha: 133127 | SK_ID_CURR: 239952.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133167 | SK_ID_CURR: 239996.0
Linha: 133169 | SK_ID_CURR: 239998.0
Linha: 133174 | SK_ID_CURR: 240003.0
Linha: 133182 | SK_ID_CURR: 240013.0
Linha: 133193 | SK_ID_CURR: 240027.0
Linha: 133194 | SK_ID_CURR: 240028.0
Linha: 133202 | SK_ID_CURR: 240036.0
Linha: 133207 | SK_ID_CURR: 240041.0
Linha: 133211 | SK_ID_CURR: 240046.0
Linha: 133226 | SK_ID_CURR: 240063.0
Linha: 133239 | SK_ID_CURR: 240076.0
Linha: 133245 | SK_ID_CURR: 240082.0
Linha: 133249 | SK_ID_CURR: 240086.0
Linha: 133250 | SK_ID_CURR: 240087.0
Linha: 133252 | SK_ID_CURR: 240089.0
Linha: 133253 | SK_ID_CURR: 240090.0
Linha: 133256 | SK_ID_CURR: 240093.0
Linha: 133273 | SK_ID_CURR: 240110.0
Linha: 133274 | SK_ID_CURR: 240111.0
Linha: 133278 | SK_ID_CURR: 240117.0
Linha: 133279 | SK_ID_CURR: 240118.0
Linha: 133281 | SK_ID_CURR: 240120.0
Linha: 133286 | SK_ID_CURR: 240125.0
Linha: 133291 | SK_ID_CURR: 240130.0
Linha: 133292 | SK_ID_CURR: 240131.0
Linha: 133294 | SK_ID_CURR: 240133.0
Linha: 133299 | SK_ID_CURR: 240138.0
Linha: 133321 | SK_ID_CURR: 240161.0
Linha: 133335 | SK_ID_CURR: 240177.0
Linha: 133345 | SK_ID_CURR: 240188.0
Linha: 133354 | SK_ID_CURR: 240197.0
Linha: 133361 | SK_ID_CURR: 240204.0
Linha: 133372 | SK_ID_CURR: 240215.0
Linha: 133412 | SK_ID_CURR: 240257.0
Linha: 133421 | SK_ID_CURR: 240266.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133438 | SK_ID_CURR: 240284.0
Linha: 133450 | SK_ID_CURR: 240296.0
Linha: 133454 | SK_ID_CURR: 240300.0
Linha: 133465 | SK_ID_CURR: 240312.0
Linha: 133467 | SK_ID_CURR: 240314.0
Linha: 133473 | SK_ID_CURR: 240320.0
Linha: 133474 | SK_ID_CURR: 240321.0
Linha: 133490 | SK_ID_CURR: 240337.0
Linha: 133492 | SK_ID_CURR: 240339.0
Linha: 133494 | SK_ID_CURR: 240341.0
Linha: 133495 | SK_ID_CURR: 240342.0
Linha: 133499 | SK_ID_CURR: 240346.0
Linha: 133501 | SK_ID_CURR: 240348.0
Linha: 133517 | SK_ID_CURR: 240364.0
Linha: 133529 | SK_ID_CURR: 240378.0
Linha: 133532 | SK_ID_CURR: 240382.0
Linha: 133537 | SK_ID_CURR: 240387.0
Linha: 133552 | SK_ID_CURR: 240404.0
Linha: 133557 | SK_ID_CURR: 240409.0
Linha: 133560 | SK_ID_CURR: 240412.0
Linha: 133561 | SK_ID_CURR: 240413.0
Linha: 133562 | SK_ID_CURR: 240414.0
Linha: 133563 | SK_ID_CURR: 240416.0
Linha: 133571 | SK_ID_CURR: 240427.0
Linha: 133572 | SK_ID_CURR: 240428.0
Linha: 133581 | SK_ID_CURR: 240438.0
Linha: 133590 | SK_ID_CURR: 240447.0
Linha: 133632 | SK_ID_CURR: 240489.0
Linha: 133637 | SK_ID_CURR: 240494.0
Linha: 133638 | SK_ID_CURR: 240495.0
Linha: 133650 | SK_ID_CURR: 240507.0
Linha: 133666 | SK_ID_CURR: 240526.0
Linha: 133670 | SK_ID_CURR: 240530.0
Linha: 133671 | SK_ID_CURR: 240531.0
Linha: 133691 | SK_ID_CURR: 240554.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133696 | SK_ID_CURR: 240559.0
Linha: 133698 | SK_ID_CURR: 240561.0
Linha: 133714 | SK_ID_CURR: 240577.0
Linha: 133715 | SK_ID_CURR: 240578.0
Linha: 133722 | SK_ID_CURR: 240585.0
Linha: 133724 | SK_ID_CURR: 240587.0
Linha: 133731 | SK_ID_CURR: 240594.0
Linha: 133739 | SK_ID_CURR: 240603.0
Linha: 133751 | SK_ID_CURR: 240615.0
Linha: 133765 | SK_ID_CURR: 240629.0
Linha: 133767 | SK_ID_CURR: 240631.0
Linha: 133773 | SK_ID_CURR: 240637.0
Linha: 133781 | SK_ID_CURR: 240646.0
Linha: 133783 | SK_ID_CURR: 240649.0
Linha: 133790 | SK_ID_CURR: 240657.0
Linha: 133796 | SK_ID_CURR: 240664.0
Linha: 133797 | SK_ID_CURR: 240665.0
Linha: 133800 | SK_ID_CURR: 240668.0
Linha: 133802 | SK_ID_CURR: 240670.0
Linha: 133817 | SK_ID_CURR: 240685.0
Linha: 133821 | SK_ID_CURR: 240689.0
Linha: 133833 | SK_ID_CURR: 240702.0
Linha: 133838 | SK_ID_CURR: 240707.0
Linha: 133840 | SK_ID_CURR: 240709.0
Linha: 133843 | SK_ID_CURR: 240712.0
Linha: 133847 | SK_ID_CURR: 240716.0
Linha: 133848 | SK_ID_CURR: 240717.0
Linha: 133856 | SK_ID_CURR: 240725.0
Linha: 133864 | SK_ID_CURR: 240733.0
Linha: 133873 | SK_ID_CURR: 240742.0
Linha: 133875 | SK_ID_CURR: 240744.0
Linha: 133945 | SK_ID_CURR: 240819.0
Linha: 133946 | SK_ID_CURR: 240820.0
Linha: 133952 | SK_ID_CURR: 240826.0
Linha: 133960 | SK_ID_CURR: 240836.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 133963 | SK_ID_CURR: 240839.0
Linha: 133970 | SK_ID_CURR: 240847.0
Linha: 133981 | SK_ID_CURR: 240859.0
Linha: 133988 | SK_ID_CURR: 240866.0
Linha: 133989 | SK_ID_CURR: 240868.0
Linha: 133995 | SK_ID_CURR: 240875.0
Linha: 133998 | SK_ID_CURR: 240878.0
Linha: 134008 | SK_ID_CURR: 240888.0
Linha: 134016 | SK_ID_CURR: 240896.0
Linha: 134017 | SK_ID_CURR: 240897.0
Linha: 134018 | SK_ID_CURR: 240898.0
Linha: 134019 | SK_ID_CURR: 240899.0
Linha: 134020 | SK_ID_CURR: 240900.0
Linha: 134021 | SK_ID_CURR: 240901.0
Linha: 134022 | SK_ID_CURR: 240902.0
Linha: 134023 | SK_ID_CURR: 240903.0
Linha: 134024 | SK_ID_CURR: 240904.0
Linha: 134030 | SK_ID_CURR: 240910.0
Linha: 134036 | SK_ID_CURR: 240916.0
Linha: 134041 | SK_ID_CURR: 240921.0
Linha: 134043 | SK_ID_CURR: 240923.0
Linha: 134049 | SK_ID_CURR: 240929.0
Linha: 134050 | SK_ID_CURR: 240930.0
Linha: 134051 | SK_ID_CURR: 240931.0
Linha: 134052 | SK_ID_CURR: 240932.0
Linha: 134056 | SK_ID_CURR: 240938.0
Linha: 134061 | SK_ID_CURR: 240943.0
Linha: 134066 | SK_ID_CURR: 240948.0
Linha: 134072 | SK_ID_CURR: 240954.0
Linha: 134089 | SK_ID_CURR: 240972.0
Linha: 134109 | SK_ID_CURR: 240992.0
Linha: 134110 | SK_ID_CURR: 240993.0
Linha: 134111 | SK_ID_CURR: 240994.0
Linha: 134132 | SK_ID_CURR: 241018.0
Linha: 134140 | SK_ID_CURR: 241026.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134145 | SK_ID_CURR: 241031.0
Linha: 134173 | SK_ID_CURR: 241060.0
Linha: 134178 | SK_ID_CURR: 241066.0
Linha: 134188 | SK_ID_CURR: 241076.0
Linha: 134223 | SK_ID_CURR: 241113.0
Linha: 134226 | SK_ID_CURR: 241116.0
Linha: 134228 | SK_ID_CURR: 241118.0
Linha: 134231 | SK_ID_CURR: 241121.0
Linha: 134240 | SK_ID_CURR: 241130.0
Linha: 134249 | SK_ID_CURR: 241142.0
Linha: 134253 | SK_ID_CURR: 241146.0
Linha: 134266 | SK_ID_CURR: 241159.0
Linha: 134267 | SK_ID_CURR: 241160.0
Linha: 134268 | SK_ID_CURR: 241161.0
Linha: 134270 | SK_ID_CURR: 241163.0
Linha: 134281 | SK_ID_CURR: 241176.0
Linha: 134290 | SK_ID_CURR: 241187.0
Linha: 134291 | SK_ID_CURR: 241188.0
Linha: 134294 | SK_ID_CURR: 241191.0
Linha: 134295 | SK_ID_CURR: 241192.0
Linha: 134301 | SK_ID_CURR: 241198.0
Linha: 134310 | SK_ID_CURR: 241208.0
Linha: 134312 | SK_ID_CURR: 241210.0
Linha: 134327 | SK_ID_CURR: 241226.0
Linha: 134345 | SK_ID_CURR: 241244.0
Linha: 134353 | SK_ID_CURR: 241252.0
Linha: 134355 | SK_ID_CURR: 241254.0
Linha: 134357 | SK_ID_CURR: 241256.0
Linha: 134364 | SK_ID_CURR: 241264.0
Linha: 134366 | SK_ID_CURR: 241266.0
Linha: 134367 | SK_ID_CURR: 241267.0
Linha: 134374 | SK_ID_CURR: 241274.0
Linha: 134379 | SK_ID_CURR: 241279.0
Linha: 134381 | SK_ID_CURR: 241281.0
Linha: 134384 | SK_ID_CURR: 241284.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134392 | SK_ID_CURR: 241293.0
Linha: 134424 | SK_ID_CURR: 241330.0
Linha: 134427 | SK_ID_CURR: 241333.0
Linha: 134438 | SK_ID_CURR: 241344.0
Linha: 134442 | SK_ID_CURR: 241348.0
Linha: 134451 | SK_ID_CURR: 241359.0
Linha: 134454 | SK_ID_CURR: 241362.0
Linha: 134462 | SK_ID_CURR: 241372.0
Linha: 134467 | SK_ID_CURR: 241377.0
Linha: 134471 | SK_ID_CURR: 241381.0
Linha: 134479 | SK_ID_CURR: 241390.0
Linha: 134484 | SK_ID_CURR: 241395.0
Linha: 134486 | SK_ID_CURR: 241397.0
Linha: 134490 | SK_ID_CURR: 241401.0
Linha: 134491 | SK_ID_CURR: 241402.0
Linha: 134505 | SK_ID_CURR: 241417.0
Linha: 134514 | SK_ID_CURR: 241426.0
Linha: 134520 | SK_ID_CURR: 241432.0
Linha: 134523 | SK_ID_CURR: 241436.0
Linha: 134531 | SK_ID_CURR: 241444.0
Linha: 134534 | SK_ID_CURR: 241447.0
Linha: 134543 | SK_ID_CURR: 241456.0
Linha: 134544 | SK_ID_CURR: 241457.0
Linha: 134550 | SK_ID_CURR: 241464.0
Linha: 134551 | SK_ID_CURR: 241465.0
Linha: 134555 | SK_ID_CURR: 241469.0
Linha: 134565 | SK_ID_CURR: 241479.0
Linha: 134568 | SK_ID_CURR: 241482.0
Linha: 134572 | SK_ID_CURR: 241488.0
Linha: 134573 | SK_ID_CURR: 241489.0
Linha: 134589 | SK_ID_CURR: 241507.0
Linha: 134590 | SK_ID_CURR: 241509.0
Linha: 134592 | SK_ID_CURR: 241511.0
Linha: 134600 | SK_ID_CURR: 241520.0
Linha: 134603 | SK_ID_CURR: 241523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134615 | SK_ID_CURR: 241536.0
Linha: 134624 | SK_ID_CURR: 241545.0
Linha: 134650 | SK_ID_CURR: 241574.0
Linha: 134653 | SK_ID_CURR: 241577.0
Linha: 134675 | SK_ID_CURR: 241599.0
Linha: 134684 | SK_ID_CURR: 241608.0
Linha: 134703 | SK_ID_CURR: 241627.0
Linha: 134707 | SK_ID_CURR: 241631.0
Linha: 134716 | SK_ID_CURR: 241640.0
Linha: 134718 | SK_ID_CURR: 241642.0
Linha: 134720 | SK_ID_CURR: 241645.0
Linha: 134722 | SK_ID_CURR: 241647.0
Linha: 134728 | SK_ID_CURR: 241654.0
Linha: 134729 | SK_ID_CURR: 241655.0
Linha: 134731 | SK_ID_CURR: 241657.0
Linha: 134739 | SK_ID_CURR: 241665.0
Linha: 134745 | SK_ID_CURR: 241671.0
Linha: 134756 | SK_ID_CURR: 241683.0
Linha: 134759 | SK_ID_CURR: 241686.0
Linha: 134772 | SK_ID_CURR: 241699.0
Linha: 134777 | SK_ID_CURR: 241704.0
Linha: 134779 | SK_ID_CURR: 241706.0
Linha: 134782 | SK_ID_CURR: 241709.0
Linha: 134791 | SK_ID_CURR: 241718.0
Linha: 134795 | SK_ID_CURR: 241723.0
Linha: 134801 | SK_ID_CURR: 241729.0
Linha: 134811 | SK_ID_CURR: 241739.0
Linha: 134813 | SK_ID_CURR: 241741.0
Linha: 134824 | SK_ID_CURR: 241752.0
Linha: 134827 | SK_ID_CURR: 241756.0
Linha: 134834 | SK_ID_CURR: 241763.0
Linha: 134848 | SK_ID_CURR: 241779.0
Linha: 134860 | SK_ID_CURR: 241793.0
Linha: 134864 | SK_ID_CURR: 241797.0
Linha: 134871 | SK_ID_CURR: 241804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 134880 | SK_ID_CURR: 241813.0
Linha: 134883 | SK_ID_CURR: 241816.0
Linha: 134884 | SK_ID_CURR: 241817.0
Linha: 134888 | SK_ID_CURR: 241821.0
Linha: 134899 | SK_ID_CURR: 241833.0
Linha: 134904 | SK_ID_CURR: 241838.0
Linha: 134905 | SK_ID_CURR: 241839.0
Linha: 134920 | SK_ID_CURR: 241854.0
Linha: 134921 | SK_ID_CURR: 241855.0
Linha: 134923 | SK_ID_CURR: 241857.0
Linha: 134953 | SK_ID_CURR: 241887.0
Linha: 134954 | SK_ID_CURR: 241888.0
Linha: 134962 | SK_ID_CURR: 241899.0
Linha: 134965 | SK_ID_CURR: 241903.0
Linha: 134969 | SK_ID_CURR: 241908.0
Linha: 134974 | SK_ID_CURR: 241914.0
Linha: 134978 | SK_ID_CURR: 241919.0
Linha: 134992 | SK_ID_CURR: 241933.0
Linha: 135002 | SK_ID_CURR: 241943.0
Linha: 135006 | SK_ID_CURR: 241947.0
Linha: 135015 | SK_ID_CURR: 241957.0
Linha: 135017 | SK_ID_CURR: 241960.0
Linha: 135021 | SK_ID_CURR: 241965.0
Linha: 135027 | SK_ID_CURR: 241971.0
Linha: 135045 | SK_ID_CURR: 241990.0
Linha: 135066 | SK_ID_CURR: 242011.0
Linha: 135077 | SK_ID_CURR: 242022.0
Linha: 135078 | SK_ID_CURR: 242023.0
Linha: 135080 | SK_ID_CURR: 242025.0
Linha: 135089 | SK_ID_CURR: 242035.0
Linha: 135091 | SK_ID_CURR: 242037.0
Linha: 135097 | SK_ID_CURR: 242043.0
Linha: 135121 | SK_ID_CURR: 242067.0
Linha: 135128 | SK_ID_CURR: 242075.0
Linha: 135130 | SK_ID_CURR: 242077.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135140 | SK_ID_CURR: 242088.0
Linha: 135154 | SK_ID_CURR: 242103.0
Linha: 135174 | SK_ID_CURR: 242125.0
Linha: 135183 | SK_ID_CURR: 242134.0
Linha: 135192 | SK_ID_CURR: 242143.0
Linha: 135193 | SK_ID_CURR: 242144.0
Linha: 135197 | SK_ID_CURR: 242148.0
Linha: 135204 | SK_ID_CURR: 242155.0
Linha: 135211 | SK_ID_CURR: 242163.0
Linha: 135219 | SK_ID_CURR: 242171.0
Linha: 135230 | SK_ID_CURR: 242182.0
Linha: 135233 | SK_ID_CURR: 242185.0
Linha: 135235 | SK_ID_CURR: 242188.0
Linha: 135248 | SK_ID_CURR: 242201.0
Linha: 135250 | SK_ID_CURR: 242203.0
Linha: 135251 | SK_ID_CURR: 242204.0
Linha: 135255 | SK_ID_CURR: 242208.0
Linha: 135257 | SK_ID_CURR: 242210.0
Linha: 135264 | SK_ID_CURR: 242217.0
Linha: 135266 | SK_ID_CURR: 242219.0
Linha: 135268 | SK_ID_CURR: 242222.0
Linha: 135270 | SK_ID_CURR: 242224.0
Linha: 135273 | SK_ID_CURR: 242227.0
Linha: 135275 | SK_ID_CURR: 242229.0
Linha: 135277 | SK_ID_CURR: 242231.0
Linha: 135281 | SK_ID_CURR: 242236.0
Linha: 135299 | SK_ID_CURR: 242256.0
Linha: 135307 | SK_ID_CURR: 242264.0
Linha: 135312 | SK_ID_CURR: 242269.0
Linha: 135322 | SK_ID_CURR: 242280.0
Linha: 135323 | SK_ID_CURR: 242281.0
Linha: 135327 | SK_ID_CURR: 242285.0
Linha: 135337 | SK_ID_CURR: 242295.0
Linha: 135342 | SK_ID_CURR: 242302.0
Linha: 135353 | SK_ID_CURR: 242314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135358 | SK_ID_CURR: 242319.0
Linha: 135370 | SK_ID_CURR: 242332.0
Linha: 135376 | SK_ID_CURR: 242338.0
Linha: 135380 | SK_ID_CURR: 242342.0
Linha: 135381 | SK_ID_CURR: 242343.0
Linha: 135383 | SK_ID_CURR: 242345.0
Linha: 135397 | SK_ID_CURR: 242361.0
Linha: 135401 | SK_ID_CURR: 242365.0
Linha: 135409 | SK_ID_CURR: 242373.0
Linha: 135414 | SK_ID_CURR: 242378.0
Linha: 135419 | SK_ID_CURR: 242383.0
Linha: 135421 | SK_ID_CURR: 242385.0
Linha: 135425 | SK_ID_CURR: 242389.0
Linha: 135433 | SK_ID_CURR: 242397.0
Linha: 135440 | SK_ID_CURR: 242404.0
Linha: 135442 | SK_ID_CURR: 242406.0
Linha: 135446 | SK_ID_CURR: 242410.0
Linha: 135472 | SK_ID_CURR: 242436.0
Linha: 135475 | SK_ID_CURR: 242439.0
Linha: 135476 | SK_ID_CURR: 242440.0
Linha: 135480 | SK_ID_CURR: 242444.0
Linha: 135481 | SK_ID_CURR: 242445.0
Linha: 135490 | SK_ID_CURR: 242455.0
Linha: 135510 | SK_ID_CURR: 242477.0
Linha: 135512 | SK_ID_CURR: 242479.0
Linha: 135515 | SK_ID_CURR: 242484.0
Linha: 135521 | SK_ID_CURR: 242491.0
Linha: 135522 | SK_ID_CURR: 242492.0
Linha: 135527 | SK_ID_CURR: 242497.0
Linha: 135528 | SK_ID_CURR: 242498.0
Linha: 135529 | SK_ID_CURR: 242499.0
Linha: 135530 | SK_ID_CURR: 242500.0
Linha: 135531 | SK_ID_CURR: 242501.0
Linha: 135532 | SK_ID_CURR: 242502.0
Linha: 135546 | SK_ID_CURR: 242518.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135551 | SK_ID_CURR: 242523.0
Linha: 135553 | SK_ID_CURR: 242525.0
Linha: 135565 | SK_ID_CURR: 242537.0
Linha: 135577 | SK_ID_CURR: 242549.0
Linha: 135578 | SK_ID_CURR: 242550.0
Linha: 135581 | SK_ID_CURR: 242554.0
Linha: 135588 | SK_ID_CURR: 242561.0
Linha: 135591 | SK_ID_CURR: 242566.0
Linha: 135592 | SK_ID_CURR: 242567.0
Linha: 135611 | SK_ID_CURR: 242587.0
Linha: 135622 | SK_ID_CURR: 242598.0
Linha: 135633 | SK_ID_CURR: 242609.0
Linha: 135635 | SK_ID_CURR: 242611.0
Linha: 135638 | SK_ID_CURR: 242614.0
Linha: 135641 | SK_ID_CURR: 242617.0
Linha: 135645 | SK_ID_CURR: 242622.0
Linha: 135646 | SK_ID_CURR: 242623.0
Linha: 135652 | SK_ID_CURR: 242629.0
Linha: 135656 | SK_ID_CURR: 242633.0
Linha: 135659 | SK_ID_CURR: 242636.0
Linha: 135660 | SK_ID_CURR: 242637.0
Linha: 135665 | SK_ID_CURR: 242642.0
Linha: 135673 | SK_ID_CURR: 242651.0
Linha: 135676 | SK_ID_CURR: 242655.0
Linha: 135688 | SK_ID_CURR: 242667.0
Linha: 135689 | SK_ID_CURR: 242668.0
Linha: 135691 | SK_ID_CURR: 242670.0
Linha: 135702 | SK_ID_CURR: 242681.0
Linha: 135710 | SK_ID_CURR: 242689.0
Linha: 135711 | SK_ID_CURR: 242690.0
Linha: 135713 | SK_ID_CURR: 242692.0
Linha: 135714 | SK_ID_CURR: 242693.0
Linha: 135720 | SK_ID_CURR: 242699.0
Linha: 135727 | SK_ID_CURR: 242706.0
Linha: 135733 | SK_ID_CURR: 242712.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135735 | SK_ID_CURR: 242714.0
Linha: 135736 | SK_ID_CURR: 242715.0
Linha: 135741 | SK_ID_CURR: 242721.0
Linha: 135745 | SK_ID_CURR: 242725.0
Linha: 135748 | SK_ID_CURR: 242728.0
Linha: 135758 | SK_ID_CURR: 242738.0
Linha: 135760 | SK_ID_CURR: 242740.0
Linha: 135761 | SK_ID_CURR: 242741.0
Linha: 135782 | SK_ID_CURR: 242762.0
Linha: 135786 | SK_ID_CURR: 242766.0
Linha: 135791 | SK_ID_CURR: 242772.0
Linha: 135798 | SK_ID_CURR: 242779.0
Linha: 135801 | SK_ID_CURR: 242782.0
Linha: 135813 | SK_ID_CURR: 242795.0
Linha: 135814 | SK_ID_CURR: 242796.0
Linha: 135818 | SK_ID_CURR: 242800.0
Linha: 135828 | SK_ID_CURR: 242810.0
Linha: 135834 | SK_ID_CURR: 242816.0
Linha: 135842 | SK_ID_CURR: 242824.0
Linha: 135847 | SK_ID_CURR: 242829.0
Linha: 135851 | SK_ID_CURR: 242833.0
Linha: 135855 | SK_ID_CURR: 242837.0
Linha: 135868 | SK_ID_CURR: 242851.0
Linha: 135874 | SK_ID_CURR: 242857.0
Linha: 135875 | SK_ID_CURR: 242858.0
Linha: 135876 | SK_ID_CURR: 242860.0
Linha: 135889 | SK_ID_CURR: 242874.0
Linha: 135891 | SK_ID_CURR: 242876.0
Linha: 135892 | SK_ID_CURR: 242877.0
Linha: 135894 | SK_ID_CURR: 242879.0
Linha: 135905 | SK_ID_CURR: 242890.0
Linha: 135912 | SK_ID_CURR: 242897.0
Linha: 135913 | SK_ID_CURR: 242898.0
Linha: 135918 | SK_ID_CURR: 242904.0
Linha: 135930 | SK_ID_CURR: 242916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 135934 | SK_ID_CURR: 242920.0
Linha: 135938 | SK_ID_CURR: 242924.0
Linha: 135948 | SK_ID_CURR: 242936.0
Linha: 135950 | SK_ID_CURR: 242938.0
Linha: 135962 | SK_ID_CURR: 242951.0
Linha: 135963 | SK_ID_CURR: 242952.0
Linha: 135967 | SK_ID_CURR: 242956.0
Linha: 135980 | SK_ID_CURR: 242970.0
Linha: 135982 | SK_ID_CURR: 242972.0
Linha: 135983 | SK_ID_CURR: 242973.0
Linha: 135985 | SK_ID_CURR: 242975.0
Linha: 135993 | SK_ID_CURR: 242985.0
Linha: 135996 | SK_ID_CURR: 242989.0
Linha: 136001 | SK_ID_CURR: 242994.0
Linha: 136003 | SK_ID_CURR: 242996.0
Linha: 136011 | SK_ID_CURR: 243004.0
Linha: 136020 | SK_ID_CURR: 243013.0
Linha: 136022 | SK_ID_CURR: 243015.0
Linha: 136024 | SK_ID_CURR: 243017.0
Linha: 136029 | SK_ID_CURR: 243022.0
Linha: 136076 | SK_ID_CURR: 243075.0
Linha: 136078 | SK_ID_CURR: 243077.0
Linha: 136089 | SK_ID_CURR: 243089.0
Linha: 136096 | SK_ID_CURR: 243096.0
Linha: 136099 | SK_ID_CURR: 243099.0
Linha: 136109 | SK_ID_CURR: 243109.0
Linha: 136110 | SK_ID_CURR: 243110.0
Linha: 136111 | SK_ID_CURR: 243111.0
Linha: 136112 | SK_ID_CURR: 243112.0
Linha: 136114 | SK_ID_CURR: 243114.0
Linha: 136122 | SK_ID_CURR: 243124.0
Linha: 136126 | SK_ID_CURR: 243128.0
Linha: 136133 | SK_ID_CURR: 243136.0
Linha: 136140 | SK_ID_CURR: 243143.0
Linha: 136145 | SK_ID_CURR: 243148.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136148 | SK_ID_CURR: 243151.0
Linha: 136149 | SK_ID_CURR: 243152.0
Linha: 136158 | SK_ID_CURR: 243163.0
Linha: 136165 | SK_ID_CURR: 243170.0
Linha: 136168 | SK_ID_CURR: 243173.0
Linha: 136178 | SK_ID_CURR: 243184.0
Linha: 136181 | SK_ID_CURR: 243187.0
Linha: 136187 | SK_ID_CURR: 243193.0
Linha: 136200 | SK_ID_CURR: 243206.0
Linha: 136202 | SK_ID_CURR: 243208.0
Linha: 136229 | SK_ID_CURR: 243236.0
Linha: 136230 | SK_ID_CURR: 243237.0
Linha: 136234 | SK_ID_CURR: 243241.0
Linha: 136237 | SK_ID_CURR: 243244.0
Linha: 136244 | SK_ID_CURR: 243251.0
Linha: 136249 | SK_ID_CURR: 243257.0
Linha: 136255 | SK_ID_CURR: 243263.0
Linha: 136257 | SK_ID_CURR: 243265.0
Linha: 136268 | SK_ID_CURR: 243276.0
Linha: 136275 | SK_ID_CURR: 243283.0
Linha: 136279 | SK_ID_CURR: 243287.0
Linha: 136281 | SK_ID_CURR: 243289.0
Linha: 136283 | SK_ID_CURR: 243291.0
Linha: 136286 | SK_ID_CURR: 243294.0
Linha: 136291 | SK_ID_CURR: 243299.0
Linha: 136293 | SK_ID_CURR: 243301.0
Linha: 136294 | SK_ID_CURR: 243302.0
Linha: 136302 | SK_ID_CURR: 243310.0
Linha: 136304 | SK_ID_CURR: 243313.0
Linha: 136324 | SK_ID_CURR: 243334.0
Linha: 136325 | SK_ID_CURR: 243335.0
Linha: 136335 | SK_ID_CURR: 243345.0
Linha: 136342 | SK_ID_CURR: 243353.0
Linha: 136357 | SK_ID_CURR: 243369.0
Linha: 136359 | SK_ID_CURR: 243371.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136363 | SK_ID_CURR: 243375.0
Linha: 136371 | SK_ID_CURR: 243383.0
Linha: 136375 | SK_ID_CURR: 243387.0
Linha: 136378 | SK_ID_CURR: 243390.0
Linha: 136386 | SK_ID_CURR: 243398.0
Linha: 136387 | SK_ID_CURR: 243399.0
Linha: 136389 | SK_ID_CURR: 243401.0
Linha: 136399 | SK_ID_CURR: 243412.0
Linha: 136417 | SK_ID_CURR: 243430.0
Linha: 136420 | SK_ID_CURR: 243433.0
Linha: 136427 | SK_ID_CURR: 243440.0
Linha: 136432 | SK_ID_CURR: 243445.0
Linha: 136459 | SK_ID_CURR: 243475.0
Linha: 136465 | SK_ID_CURR: 243481.0
Linha: 136484 | SK_ID_CURR: 243501.0
Linha: 136501 | SK_ID_CURR: 243518.0
Linha: 136511 | SK_ID_CURR: 243528.0
Linha: 136527 | SK_ID_CURR: 243544.0
Linha: 136533 | SK_ID_CURR: 243550.0
Linha: 136538 | SK_ID_CURR: 243555.0
Linha: 136540 | SK_ID_CURR: 243558.0
Linha: 136541 | SK_ID_CURR: 243559.0
Linha: 136550 | SK_ID_CURR: 243569.0
Linha: 136560 | SK_ID_CURR: 243579.0
Linha: 136561 | SK_ID_CURR: 243580.0
Linha: 136562 | SK_ID_CURR: 243581.0
Linha: 136571 | SK_ID_CURR: 243590.0
Linha: 136592 | SK_ID_CURR: 243611.0
Linha: 136599 | SK_ID_CURR: 243619.0
Linha: 136622 | SK_ID_CURR: 243643.0
Linha: 136637 | SK_ID_CURR: 243659.0
Linha: 136642 | SK_ID_CURR: 243664.0
Linha: 136643 | SK_ID_CURR: 243665.0
Linha: 136655 | SK_ID_CURR: 243679.0
Linha: 136656 | SK_ID_CURR: 243680.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136657 | SK_ID_CURR: 243681.0
Linha: 136664 | SK_ID_CURR: 243689.0
Linha: 136674 | SK_ID_CURR: 243699.0
Linha: 136675 | SK_ID_CURR: 243700.0
Linha: 136678 | SK_ID_CURR: 243703.0
Linha: 136689 | SK_ID_CURR: 243714.0
Linha: 136708 | SK_ID_CURR: 243734.0
Linha: 136715 | SK_ID_CURR: 243741.0
Linha: 136721 | SK_ID_CURR: 243747.0
Linha: 136731 | SK_ID_CURR: 243757.0
Linha: 136738 | SK_ID_CURR: 243764.0
Linha: 136740 | SK_ID_CURR: 243766.0
Linha: 136744 | SK_ID_CURR: 243770.0
Linha: 136748 | SK_ID_CURR: 243774.0
Linha: 136751 | SK_ID_CURR: 243777.0
Linha: 136752 | SK_ID_CURR: 243778.0
Linha: 136757 | SK_ID_CURR: 243783.0
Linha: 136762 | SK_ID_CURR: 243788.0
Linha: 136774 | SK_ID_CURR: 243801.0
Linha: 136775 | SK_ID_CURR: 243802.0
Linha: 136778 | SK_ID_CURR: 243805.0
Linha: 136794 | SK_ID_CURR: 243821.0
Linha: 136801 | SK_ID_CURR: 243828.0
Linha: 136804 | SK_ID_CURR: 243831.0
Linha: 136811 | SK_ID_CURR: 243838.0
Linha: 136823 | SK_ID_CURR: 243850.0
Linha: 136833 | SK_ID_CURR: 243861.0
Linha: 136843 | SK_ID_CURR: 243871.0
Linha: 136845 | SK_ID_CURR: 243873.0
Linha: 136846 | SK_ID_CURR: 243874.0
Linha: 136847 | SK_ID_CURR: 243875.0
Linha: 136861 | SK_ID_CURR: 243891.0
Linha: 136863 | SK_ID_CURR: 243893.0
Linha: 136870 | SK_ID_CURR: 243900.0
Linha: 136877 | SK_ID_CURR: 243907.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 136878 | SK_ID_CURR: 243908.0
Linha: 136886 | SK_ID_CURR: 243916.0
Linha: 136891 | SK_ID_CURR: 243921.0
Linha: 136913 | SK_ID_CURR: 243943.0
Linha: 136928 | SK_ID_CURR: 243958.0
Linha: 136933 | SK_ID_CURR: 243963.0
Linha: 136935 | SK_ID_CURR: 243965.0
Linha: 136938 | SK_ID_CURR: 243968.0
Linha: 136948 | SK_ID_CURR: 243978.0
Linha: 136963 | SK_ID_CURR: 243993.0
Linha: 136965 | SK_ID_CURR: 243996.0
Linha: 136972 | SK_ID_CURR: 244004.0
Linha: 136974 | SK_ID_CURR: 244006.0
Linha: 137008 | SK_ID_CURR: 244045.0
Linha: 137009 | SK_ID_CURR: 244046.0
Linha: 137010 | SK_ID_CURR: 244047.0
Linha: 137012 | SK_ID_CURR: 244049.0
Linha: 137014 | SK_ID_CURR: 244051.0
Linha: 137021 | SK_ID_CURR: 244058.0
Linha: 137055 | SK_ID_CURR: 244093.0
Linha: 137062 | SK_ID_CURR: 244100.0
Linha: 137064 | SK_ID_CURR: 244102.0
Linha: 137066 | SK_ID_CURR: 244104.0
Linha: 137070 | SK_ID_CURR: 244108.0
Linha: 137073 | SK_ID_CURR: 244112.0
Linha: 137075 | SK_ID_CURR: 244114.0
Linha: 137095 | SK_ID_CURR: 244134.0
Linha: 137097 | SK_ID_CURR: 244136.0
Linha: 137101 | SK_ID_CURR: 244140.0
Linha: 137112 | SK_ID_CURR: 244151.0
Linha: 137113 | SK_ID_CURR: 244152.0
Linha: 137125 | SK_ID_CURR: 244164.0
Linha: 137129 | SK_ID_CURR: 244168.0
Linha: 137133 | SK_ID_CURR: 244173.0
Linha: 137136 | SK_ID_CURR: 244176.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137139 | SK_ID_CURR: 244179.0
Linha: 137147 | SK_ID_CURR: 244189.0
Linha: 137159 | SK_ID_CURR: 244201.0
Linha: 137162 | SK_ID_CURR: 244205.0
Linha: 137168 | SK_ID_CURR: 244212.0
Linha: 137171 | SK_ID_CURR: 244216.0
Linha: 137181 | SK_ID_CURR: 244226.0
Linha: 137183 | SK_ID_CURR: 244228.0
Linha: 137193 | SK_ID_CURR: 244238.0
Linha: 137200 | SK_ID_CURR: 244246.0
Linha: 137206 | SK_ID_CURR: 244252.0
Linha: 137211 | SK_ID_CURR: 244257.0
Linha: 137220 | SK_ID_CURR: 244266.0
Linha: 137222 | SK_ID_CURR: 244268.0
Linha: 137233 | SK_ID_CURR: 244280.0
Linha: 137242 | SK_ID_CURR: 244290.0
Linha: 137245 | SK_ID_CURR: 244294.0
Linha: 137246 | SK_ID_CURR: 244295.0
Linha: 137247 | SK_ID_CURR: 244296.0
Linha: 137248 | SK_ID_CURR: 244298.0
Linha: 137255 | SK_ID_CURR: 244305.0
Linha: 137257 | SK_ID_CURR: 244307.0
Linha: 137269 | SK_ID_CURR: 244321.0
Linha: 137270 | SK_ID_CURR: 244322.0
Linha: 137272 | SK_ID_CURR: 244324.0
Linha: 137282 | SK_ID_CURR: 244335.0
Linha: 137291 | SK_ID_CURR: 244346.0
Linha: 137308 | SK_ID_CURR: 244364.0
Linha: 137316 | SK_ID_CURR: 244372.0
Linha: 137321 | SK_ID_CURR: 244377.0
Linha: 137330 | SK_ID_CURR: 244387.0
Linha: 137331 | SK_ID_CURR: 244388.0
Linha: 137338 | SK_ID_CURR: 244395.0
Linha: 137339 | SK_ID_CURR: 244396.0
Linha: 137346 | SK_ID_CURR: 244403.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137358 | SK_ID_CURR: 244416.0
Linha: 137359 | SK_ID_CURR: 244417.0
Linha: 137362 | SK_ID_CURR: 244420.0
Linha: 137363 | SK_ID_CURR: 244421.0
Linha: 137370 | SK_ID_CURR: 244428.0
Linha: 137371 | SK_ID_CURR: 244429.0
Linha: 137373 | SK_ID_CURR: 244432.0
Linha: 137394 | SK_ID_CURR: 244456.0
Linha: 137398 | SK_ID_CURR: 244460.0
Linha: 137399 | SK_ID_CURR: 244461.0
Linha: 137402 | SK_ID_CURR: 244464.0
Linha: 137408 | SK_ID_CURR: 244470.0
Linha: 137413 | SK_ID_CURR: 244475.0
Linha: 137422 | SK_ID_CURR: 244484.0
Linha: 137425 | SK_ID_CURR: 244487.0
Linha: 137427 | SK_ID_CURR: 244489.0
Linha: 137434 | SK_ID_CURR: 244498.0
Linha: 137460 | SK_ID_CURR: 244526.0
Linha: 137463 | SK_ID_CURR: 244529.0
Linha: 137469 | SK_ID_CURR: 244536.0
Linha: 137476 | SK_ID_CURR: 244543.0
Linha: 137486 | SK_ID_CURR: 244555.0
Linha: 137491 | SK_ID_CURR: 244560.0
Linha: 137493 | SK_ID_CURR: 244562.0
Linha: 137501 | SK_ID_CURR: 244570.0
Linha: 137502 | SK_ID_CURR: 244572.0
Linha: 137504 | SK_ID_CURR: 244574.0
Linha: 137534 | SK_ID_CURR: 244605.0
Linha: 137541 | SK_ID_CURR: 244612.0
Linha: 137553 | SK_ID_CURR: 244624.0
Linha: 137560 | SK_ID_CURR: 244631.0
Linha: 137561 | SK_ID_CURR: 244632.0
Linha: 137572 | SK_ID_CURR: 244643.0
Linha: 137580 | SK_ID_CURR: 244652.0
Linha: 137593 | SK_ID_CURR: 244666.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137598 | SK_ID_CURR: 244671.0
Linha: 137599 | SK_ID_CURR: 244672.0
Linha: 137608 | SK_ID_CURR: 244683.0
Linha: 137615 | SK_ID_CURR: 244690.0
Linha: 137620 | SK_ID_CURR: 244696.0
Linha: 137626 | SK_ID_CURR: 244703.0
Linha: 137633 | SK_ID_CURR: 244710.0
Linha: 137636 | SK_ID_CURR: 244713.0
Linha: 137642 | SK_ID_CURR: 244719.0
Linha: 137647 | SK_ID_CURR: 244724.0
Linha: 137658 | SK_ID_CURR: 244736.0
Linha: 137683 | SK_ID_CURR: 244763.0
Linha: 137684 | SK_ID_CURR: 244764.0
Linha: 137685 | SK_ID_CURR: 244765.0
Linha: 137687 | SK_ID_CURR: 244767.0
Linha: 137692 | SK_ID_CURR: 244772.0
Linha: 137706 | SK_ID_CURR: 244786.0
Linha: 137709 | SK_ID_CURR: 244789.0
Linha: 137714 | SK_ID_CURR: 244794.0
Linha: 137718 | SK_ID_CURR: 244799.0
Linha: 137727 | SK_ID_CURR: 244810.0
Linha: 137732 | SK_ID_CURR: 244815.0
Linha: 137757 | SK_ID_CURR: 244848.0
Linha: 137761 | SK_ID_CURR: 244852.0
Linha: 137774 | SK_ID_CURR: 244866.0
Linha: 137775 | SK_ID_CURR: 244867.0
Linha: 137781 | SK_ID_CURR: 244874.0
Linha: 137794 | SK_ID_CURR: 244887.0
Linha: 137798 | SK_ID_CURR: 244891.0
Linha: 137804 | SK_ID_CURR: 244897.0
Linha: 137805 | SK_ID_CURR: 244898.0
Linha: 137816 | SK_ID_CURR: 244909.0
Linha: 137817 | SK_ID_CURR: 244910.0
Linha: 137820 | SK_ID_CURR: 244913.0
Linha: 137829 | SK_ID_CURR: 244925.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 137832 | SK_ID_CURR: 244928.0
Linha: 137836 | SK_ID_CURR: 244932.0
Linha: 137846 | SK_ID_CURR: 244942.0
Linha: 137847 | SK_ID_CURR: 244943.0
Linha: 137853 | SK_ID_CURR: 244949.0
Linha: 137858 | SK_ID_CURR: 244954.0
Linha: 137874 | SK_ID_CURR: 244971.0
Linha: 137876 | SK_ID_CURR: 244973.0
Linha: 137891 | SK_ID_CURR: 244989.0
Linha: 137902 | SK_ID_CURR: 245001.0
Linha: 137913 | SK_ID_CURR: 245012.0
Linha: 137927 | SK_ID_CURR: 245026.0
Linha: 137931 | SK_ID_CURR: 245030.0
Linha: 137935 | SK_ID_CURR: 245036.0
Linha: 137948 | SK_ID_CURR: 245049.0
Linha: 137955 | SK_ID_CURR: 245057.0
Linha: 137959 | SK_ID_CURR: 245062.0
Linha: 137960 | SK_ID_CURR: 245063.0
Linha: 137969 | SK_ID_CURR: 245074.0
Linha: 137971 | SK_ID_CURR: 245076.0
Linha: 137998 | SK_ID_CURR: 245105.0
Linha: 137999 | SK_ID_CURR: 245106.0
Linha: 138012 | SK_ID_CURR: 245121.0
Linha: 138015 | SK_ID_CURR: 245124.0
Linha: 138020 | SK_ID_CURR: 245129.0
Linha: 138024 | SK_ID_CURR: 245133.0
Linha: 138029 | SK_ID_CURR: 245138.0
Linha: 138039 | SK_ID_CURR: 245150.0
Linha: 138045 | SK_ID_CURR: 245156.0
Linha: 138046 | SK_ID_CURR: 245157.0
Linha: 138057 | SK_ID_CURR: 245168.0
Linha: 138059 | SK_ID_CURR: 245170.0
Linha: 138064 | SK_ID_CURR: 245177.0
Linha: 138065 | SK_ID_CURR: 245178.0
Linha: 138069 | SK_ID_CURR: 245182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138094 | SK_ID_CURR: 245208.0
Linha: 138105 | SK_ID_CURR: 245219.0
Linha: 138107 | SK_ID_CURR: 245221.0
Linha: 138108 | SK_ID_CURR: 245222.0
Linha: 138110 | SK_ID_CURR: 245224.0
Linha: 138111 | SK_ID_CURR: 245225.0
Linha: 138118 | SK_ID_CURR: 245233.0
Linha: 138119 | SK_ID_CURR: 245234.0
Linha: 138129 | SK_ID_CURR: 245244.0
Linha: 138137 | SK_ID_CURR: 245253.0
Linha: 138144 | SK_ID_CURR: 245260.0
Linha: 138156 | SK_ID_CURR: 245272.0
Linha: 138164 | SK_ID_CURR: 245281.0
Linha: 138178 | SK_ID_CURR: 245296.0
Linha: 138179 | SK_ID_CURR: 245297.0
Linha: 138185 | SK_ID_CURR: 245303.0
Linha: 138191 | SK_ID_CURR: 245309.0
Linha: 138195 | SK_ID_CURR: 245313.0
Linha: 138198 | SK_ID_CURR: 245316.0
Linha: 138208 | SK_ID_CURR: 245328.0
Linha: 138223 | SK_ID_CURR: 245344.0
Linha: 138229 | SK_ID_CURR: 245351.0
Linha: 138235 | SK_ID_CURR: 245357.0
Linha: 138243 | SK_ID_CURR: 245367.0
Linha: 138245 | SK_ID_CURR: 245369.0
Linha: 138250 | SK_ID_CURR: 245376.0
Linha: 138254 | SK_ID_CURR: 245381.0
Linha: 138257 | SK_ID_CURR: 245385.0
Linha: 138281 | SK_ID_CURR: 245411.0
Linha: 138296 | SK_ID_CURR: 245426.0
Linha: 138297 | SK_ID_CURR: 245428.0
Linha: 138299 | SK_ID_CURR: 245430.0
Linha: 138306 | SK_ID_CURR: 245437.0
Linha: 138312 | SK_ID_CURR: 245443.0
Linha: 138318 | SK_ID_CURR: 245450.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138335 | SK_ID_CURR: 245468.0
Linha: 138347 | SK_ID_CURR: 245481.0
Linha: 138352 | SK_ID_CURR: 245486.0
Linha: 138362 | SK_ID_CURR: 245496.0
Linha: 138367 | SK_ID_CURR: 245501.0
Linha: 138368 | SK_ID_CURR: 245502.0
Linha: 138369 | SK_ID_CURR: 245503.0
Linha: 138418 | SK_ID_CURR: 245555.0
Linha: 138426 | SK_ID_CURR: 245564.0
Linha: 138429 | SK_ID_CURR: 245567.0
Linha: 138430 | SK_ID_CURR: 245568.0
Linha: 138438 | SK_ID_CURR: 245576.0
Linha: 138439 | SK_ID_CURR: 245577.0
Linha: 138440 | SK_ID_CURR: 245578.0
Linha: 138454 | SK_ID_CURR: 245595.0
Linha: 138457 | SK_ID_CURR: 245598.0
Linha: 138463 | SK_ID_CURR: 245604.0
Linha: 138469 | SK_ID_CURR: 245611.0
Linha: 138473 | SK_ID_CURR: 245615.0
Linha: 138475 | SK_ID_CURR: 245617.0
Linha: 138483 | SK_ID_CURR: 245627.0
Linha: 138513 | SK_ID_CURR: 245659.0
Linha: 138515 | SK_ID_CURR: 245661.0
Linha: 138534 | SK_ID_CURR: 245681.0
Linha: 138540 | SK_ID_CURR: 245687.0
Linha: 138547 | SK_ID_CURR: 245697.0
Linha: 138557 | SK_ID_CURR: 245708.0
Linha: 138562 | SK_ID_CURR: 245713.0
Linha: 138566 | SK_ID_CURR: 245717.0
Linha: 138569 | SK_ID_CURR: 245720.0
Linha: 138570 | SK_ID_CURR: 245721.0
Linha: 138573 | SK_ID_CURR: 245724.0
Linha: 138576 | SK_ID_CURR: 245728.0
Linha: 138585 | SK_ID_CURR: 245738.0
Linha: 138591 | SK_ID_CURR: 245746.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138592 | SK_ID_CURR: 245747.0
Linha: 138593 | SK_ID_CURR: 245748.0
Linha: 138610 | SK_ID_CURR: 245766.0
Linha: 138611 | SK_ID_CURR: 245767.0
Linha: 138616 | SK_ID_CURR: 245773.0
Linha: 138624 | SK_ID_CURR: 245784.0
Linha: 138632 | SK_ID_CURR: 245792.0
Linha: 138641 | SK_ID_CURR: 245802.0
Linha: 138643 | SK_ID_CURR: 245804.0
Linha: 138653 | SK_ID_CURR: 245815.0
Linha: 138658 | SK_ID_CURR: 245820.0
Linha: 138667 | SK_ID_CURR: 245830.0
Linha: 138671 | SK_ID_CURR: 245834.0
Linha: 138673 | SK_ID_CURR: 245836.0
Linha: 138681 | SK_ID_CURR: 245844.0
Linha: 138690 | SK_ID_CURR: 245853.0
Linha: 138699 | SK_ID_CURR: 245862.0
Linha: 138700 | SK_ID_CURR: 245863.0
Linha: 138717 | SK_ID_CURR: 245882.0
Linha: 138726 | SK_ID_CURR: 245892.0
Linha: 138739 | SK_ID_CURR: 245906.0
Linha: 138745 | SK_ID_CURR: 245913.0
Linha: 138758 | SK_ID_CURR: 245926.0
Linha: 138764 | SK_ID_CURR: 245932.0
Linha: 138765 | SK_ID_CURR: 245933.0
Linha: 138766 | SK_ID_CURR: 245934.0
Linha: 138769 | SK_ID_CURR: 245939.0
Linha: 138778 | SK_ID_CURR: 245948.0
Linha: 138785 | SK_ID_CURR: 245955.0
Linha: 138787 | SK_ID_CURR: 245957.0
Linha: 138807 | SK_ID_CURR: 245979.0
Linha: 138808 | SK_ID_CURR: 245980.0
Linha: 138817 | SK_ID_CURR: 245989.0
Linha: 138820 | SK_ID_CURR: 245992.0
Linha: 138822 | SK_ID_CURR: 245994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 138833 | SK_ID_CURR: 246006.0
Linha: 138837 | SK_ID_CURR: 246010.0
Linha: 138844 | SK_ID_CURR: 246017.0
Linha: 138866 | SK_ID_CURR: 246041.0
Linha: 138870 | SK_ID_CURR: 246045.0
Linha: 138878 | SK_ID_CURR: 246053.0
Linha: 138882 | SK_ID_CURR: 246057.0
Linha: 138884 | SK_ID_CURR: 246059.0
Linha: 138886 | SK_ID_CURR: 246061.0
Linha: 138902 | SK_ID_CURR: 246079.0
Linha: 138904 | SK_ID_CURR: 246082.0
Linha: 138911 | SK_ID_CURR: 246089.0
Linha: 138913 | SK_ID_CURR: 246091.0
Linha: 138924 | SK_ID_CURR: 246102.0
Linha: 138946 | SK_ID_CURR: 246127.0
Linha: 138953 | SK_ID_CURR: 246134.0
Linha: 138954 | SK_ID_CURR: 246135.0
Linha: 138957 | SK_ID_CURR: 246138.0
Linha: 138962 | SK_ID_CURR: 246143.0
Linha: 138965 | SK_ID_CURR: 246146.0
Linha: 138967 | SK_ID_CURR: 246148.0
Linha: 138970 | SK_ID_CURR: 246152.0
Linha: 138973 | SK_ID_CURR: 246155.0
Linha: 138982 | SK_ID_CURR: 246164.0
Linha: 138988 | SK_ID_CURR: 246171.0
Linha: 139002 | SK_ID_CURR: 246185.0
Linha: 139016 | SK_ID_CURR: 246200.0
Linha: 139024 | SK_ID_CURR: 246208.0
Linha: 139026 | SK_ID_CURR: 246210.0
Linha: 139029 | SK_ID_CURR: 246213.0
Linha: 139030 | SK_ID_CURR: 246214.0
Linha: 139044 | SK_ID_CURR: 246229.0
Linha: 139057 | SK_ID_CURR: 246242.0
Linha: 139064 | SK_ID_CURR: 246250.0
Linha: 139072 | SK_ID_CURR: 246258.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139080 | SK_ID_CURR: 246267.0
Linha: 139085 | SK_ID_CURR: 246273.0
Linha: 139098 | SK_ID_CURR: 246287.0
Linha: 139100 | SK_ID_CURR: 246289.0
Linha: 139101 | SK_ID_CURR: 246290.0
Linha: 139113 | SK_ID_CURR: 246302.0
Linha: 139114 | SK_ID_CURR: 246303.0
Linha: 139115 | SK_ID_CURR: 246304.0
Linha: 139123 | SK_ID_CURR: 246312.0
Linha: 139130 | SK_ID_CURR: 246319.0
Linha: 139132 | SK_ID_CURR: 246321.0
Linha: 139145 | SK_ID_CURR: 246335.0
Linha: 139147 | SK_ID_CURR: 246337.0
Linha: 139157 | SK_ID_CURR: 246348.0
Linha: 139166 | SK_ID_CURR: 246358.0
Linha: 139170 | SK_ID_CURR: 246362.0
Linha: 139175 | SK_ID_CURR: 246369.0
Linha: 139180 | SK_ID_CURR: 246374.0
Linha: 139188 | SK_ID_CURR: 246382.0
Linha: 139190 | SK_ID_CURR: 246384.0
Linha: 139192 | SK_ID_CURR: 246386.0
Linha: 139196 | SK_ID_CURR: 246390.0
Linha: 139199 | SK_ID_CURR: 246394.0
Linha: 139201 | SK_ID_CURR: 246396.0
Linha: 139205 | SK_ID_CURR: 246400.0
Linha: 139206 | SK_ID_CURR: 246401.0
Linha: 139210 | SK_ID_CURR: 246405.0
Linha: 139219 | SK_ID_CURR: 246415.0
Linha: 139220 | SK_ID_CURR: 246416.0
Linha: 139222 | SK_ID_CURR: 246418.0
Linha: 139226 | SK_ID_CURR: 246422.0
Linha: 139227 | SK_ID_CURR: 246423.0
Linha: 139230 | SK_ID_CURR: 246426.0
Linha: 139233 | SK_ID_CURR: 246429.0
Linha: 139236 | SK_ID_CURR: 246432.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139248 | SK_ID_CURR: 246444.0
Linha: 139251 | SK_ID_CURR: 246448.0
Linha: 139258 | SK_ID_CURR: 246455.0
Linha: 139272 | SK_ID_CURR: 246469.0
Linha: 139284 | SK_ID_CURR: 246482.0
Linha: 139290 | SK_ID_CURR: 246488.0
Linha: 139291 | SK_ID_CURR: 246489.0
Linha: 139293 | SK_ID_CURR: 246491.0
Linha: 139303 | SK_ID_CURR: 246502.0
Linha: 139317 | SK_ID_CURR: 246516.0
Linha: 139325 | SK_ID_CURR: 246524.0
Linha: 139326 | SK_ID_CURR: 246525.0
Linha: 139343 | SK_ID_CURR: 246543.0
Linha: 139350 | SK_ID_CURR: 246550.0
Linha: 139354 | SK_ID_CURR: 246554.0
Linha: 139358 | SK_ID_CURR: 246558.0
Linha: 139359 | SK_ID_CURR: 246559.0
Linha: 139360 | SK_ID_CURR: 246560.0
Linha: 139361 | SK_ID_CURR: 246561.0
Linha: 139362 | SK_ID_CURR: 246562.0
Linha: 139364 | SK_ID_CURR: 246564.0
Linha: 139384 | SK_ID_CURR: 246585.0
Linha: 139414 | SK_ID_CURR: 246615.0
Linha: 139417 | SK_ID_CURR: 246618.0
Linha: 139418 | SK_ID_CURR: 246619.0
Linha: 139420 | SK_ID_CURR: 246621.0
Linha: 139423 | SK_ID_CURR: 246624.0
Linha: 139424 | SK_ID_CURR: 246625.0
Linha: 139426 | SK_ID_CURR: 246627.0
Linha: 139427 | SK_ID_CURR: 246628.0
Linha: 139430 | SK_ID_CURR: 246631.0
Linha: 139432 | SK_ID_CURR: 246633.0
Linha: 139452 | SK_ID_CURR: 246654.0
Linha: 139458 | SK_ID_CURR: 246660.0
Linha: 139463 | SK_ID_CURR: 246665.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139467 | SK_ID_CURR: 246669.0
Linha: 139477 | SK_ID_CURR: 246681.0
Linha: 139483 | SK_ID_CURR: 246687.0
Linha: 139496 | SK_ID_CURR: 246700.0
Linha: 139501 | SK_ID_CURR: 246705.0
Linha: 139504 | SK_ID_CURR: 246708.0
Linha: 139507 | SK_ID_CURR: 246711.0
Linha: 139520 | SK_ID_CURR: 246724.0
Linha: 139535 | SK_ID_CURR: 246740.0
Linha: 139538 | SK_ID_CURR: 246744.0
Linha: 139539 | SK_ID_CURR: 246745.0
Linha: 139540 | SK_ID_CURR: 246746.0
Linha: 139542 | SK_ID_CURR: 246748.0
Linha: 139545 | SK_ID_CURR: 246752.0
Linha: 139550 | SK_ID_CURR: 246758.0
Linha: 139554 | SK_ID_CURR: 246762.0
Linha: 139557 | SK_ID_CURR: 246765.0
Linha: 139577 | SK_ID_CURR: 246786.0
Linha: 139589 | SK_ID_CURR: 246798.0
Linha: 139598 | SK_ID_CURR: 246807.0
Linha: 139607 | SK_ID_CURR: 246816.0
Linha: 139611 | SK_ID_CURR: 246820.0
Linha: 139624 | SK_ID_CURR: 246833.0
Linha: 139626 | SK_ID_CURR: 246835.0
Linha: 139627 | SK_ID_CURR: 246836.0
Linha: 139636 | SK_ID_CURR: 246845.0
Linha: 139640 | SK_ID_CURR: 246849.0
Linha: 139648 | SK_ID_CURR: 246857.0
Linha: 139652 | SK_ID_CURR: 246861.0
Linha: 139660 | SK_ID_CURR: 246871.0
Linha: 139661 | SK_ID_CURR: 246872.0
Linha: 139665 | SK_ID_CURR: 246877.0
Linha: 139667 | SK_ID_CURR: 246879.0
Linha: 139682 | SK_ID_CURR: 246894.0
Linha: 139684 | SK_ID_CURR: 246896.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139693 | SK_ID_CURR: 246905.0
Linha: 139695 | SK_ID_CURR: 246907.0
Linha: 139716 | SK_ID_CURR: 246928.0
Linha: 139723 | SK_ID_CURR: 246935.0
Linha: 139727 | SK_ID_CURR: 246939.0
Linha: 139735 | SK_ID_CURR: 246947.0
Linha: 139739 | SK_ID_CURR: 246951.0
Linha: 139744 | SK_ID_CURR: 246956.0
Linha: 139759 | SK_ID_CURR: 246972.0
Linha: 139766 | SK_ID_CURR: 246979.0
Linha: 139788 | SK_ID_CURR: 247003.0
Linha: 139790 | SK_ID_CURR: 247005.0
Linha: 139791 | SK_ID_CURR: 247006.0
Linha: 139792 | SK_ID_CURR: 247008.0
Linha: 139798 | SK_ID_CURR: 247014.0
Linha: 139810 | SK_ID_CURR: 247027.0
Linha: 139814 | SK_ID_CURR: 247032.0
Linha: 139818 | SK_ID_CURR: 247036.0
Linha: 139861 | SK_ID_CURR: 247080.0
Linha: 139866 | SK_ID_CURR: 247086.0
Linha: 139872 | SK_ID_CURR: 247092.0
Linha: 139878 | SK_ID_CURR: 247098.0
Linha: 139881 | SK_ID_CURR: 247103.0
Linha: 139883 | SK_ID_CURR: 247105.0
Linha: 139886 | SK_ID_CURR: 247108.0
Linha: 139896 | SK_ID_CURR: 247118.0
Linha: 139901 | SK_ID_CURR: 247123.0
Linha: 139907 | SK_ID_CURR: 247129.0
Linha: 139917 | SK_ID_CURR: 247139.0
Linha: 139925 | SK_ID_CURR: 247147.0
Linha: 139931 | SK_ID_CURR: 247153.0
Linha: 139935 | SK_ID_CURR: 247157.0
Linha: 139957 | SK_ID_CURR: 247179.0
Linha: 139968 | SK_ID_CURR: 247190.0
Linha: 139991 | SK_ID_CURR: 247213.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 139997 | SK_ID_CURR: 247220.0
Linha: 140009 | SK_ID_CURR: 247234.0
Linha: 140035 | SK_ID_CURR: 247260.0
Linha: 140040 | SK_ID_CURR: 247265.0
Linha: 140044 | SK_ID_CURR: 247269.0
Linha: 140047 | SK_ID_CURR: 247272.0
Linha: 140050 | SK_ID_CURR: 247277.0
Linha: 140051 | SK_ID_CURR: 247278.0
Linha: 140053 | SK_ID_CURR: 247280.0
Linha: 140062 | SK_ID_CURR: 247290.0
Linha: 140068 | SK_ID_CURR: 247296.0
Linha: 140085 | SK_ID_CURR: 247314.0
Linha: 140087 | SK_ID_CURR: 247316.0
Linha: 140099 | SK_ID_CURR: 247328.0
Linha: 140103 | SK_ID_CURR: 247332.0
Linha: 140106 | SK_ID_CURR: 247336.0
Linha: 140110 | SK_ID_CURR: 247340.0
Linha: 140112 | SK_ID_CURR: 247342.0
Linha: 140117 | SK_ID_CURR: 247347.0
Linha: 140120 | SK_ID_CURR: 247350.0
Linha: 140121 | SK_ID_CURR: 247351.0
Linha: 140123 | SK_ID_CURR: 247353.0
Linha: 140124 | SK_ID_CURR: 247354.0
Linha: 140130 | SK_ID_CURR: 247360.0
Linha: 140140 | SK_ID_CURR: 247371.0
Linha: 140147 | SK_ID_CURR: 247378.0
Linha: 140163 | SK_ID_CURR: 247394.0
Linha: 140171 | SK_ID_CURR: 247402.0
Linha: 140175 | SK_ID_CURR: 247406.0
Linha: 140178 | SK_ID_CURR: 247409.0
Linha: 140214 | SK_ID_CURR: 247446.0
Linha: 140221 | SK_ID_CURR: 247453.0
Linha: 140223 | SK_ID_CURR: 247455.0
Linha: 140231 | SK_ID_CURR: 247463.0
Linha: 140252 | SK_ID_CURR: 247484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140253 | SK_ID_CURR: 247485.0
Linha: 140259 | SK_ID_CURR: 247492.0
Linha: 140264 | SK_ID_CURR: 247497.0
Linha: 140276 | SK_ID_CURR: 247510.0
Linha: 140286 | SK_ID_CURR: 247521.0
Linha: 140292 | SK_ID_CURR: 247527.0
Linha: 140298 | SK_ID_CURR: 247534.0
Linha: 140300 | SK_ID_CURR: 247537.0
Linha: 140320 | SK_ID_CURR: 247558.0
Linha: 140321 | SK_ID_CURR: 247559.0
Linha: 140322 | SK_ID_CURR: 247560.0
Linha: 140329 | SK_ID_CURR: 247567.0
Linha: 140334 | SK_ID_CURR: 247572.0
Linha: 140343 | SK_ID_CURR: 247582.0
Linha: 140344 | SK_ID_CURR: 247583.0
Linha: 140355 | SK_ID_CURR: 247594.0
Linha: 140356 | SK_ID_CURR: 247595.0
Linha: 140358 | SK_ID_CURR: 247597.0
Linha: 140359 | SK_ID_CURR: 247598.0
Linha: 140377 | SK_ID_CURR: 247619.0
Linha: 140390 | SK_ID_CURR: 247632.0
Linha: 140396 | SK_ID_CURR: 247638.0
Linha: 140397 | SK_ID_CURR: 247639.0
Linha: 140404 | SK_ID_CURR: 247646.0
Linha: 140412 | SK_ID_CURR: 247655.0
Linha: 140417 | SK_ID_CURR: 247660.0
Linha: 140426 | SK_ID_CURR: 247672.0
Linha: 140431 | SK_ID_CURR: 247677.0
Linha: 140436 | SK_ID_CURR: 247682.0
Linha: 140439 | SK_ID_CURR: 247685.0
Linha: 140444 | SK_ID_CURR: 247690.0
Linha: 140455 | SK_ID_CURR: 247701.0
Linha: 140460 | SK_ID_CURR: 247708.0
Linha: 140467 | SK_ID_CURR: 247715.0
Linha: 140484 | SK_ID_CURR: 247734.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140504 | SK_ID_CURR: 247758.0
Linha: 140507 | SK_ID_CURR: 247761.0
Linha: 140509 | SK_ID_CURR: 247763.0
Linha: 140511 | SK_ID_CURR: 247766.0
Linha: 140518 | SK_ID_CURR: 247774.0
Linha: 140519 | SK_ID_CURR: 247775.0
Linha: 140523 | SK_ID_CURR: 247779.0
Linha: 140525 | SK_ID_CURR: 247781.0
Linha: 140527 | SK_ID_CURR: 247783.0
Linha: 140529 | SK_ID_CURR: 247785.0
Linha: 140531 | SK_ID_CURR: 247787.0
Linha: 140537 | SK_ID_CURR: 247793.0
Linha: 140542 | SK_ID_CURR: 247798.0
Linha: 140546 | SK_ID_CURR: 247802.0
Linha: 140548 | SK_ID_CURR: 247805.0
Linha: 140557 | SK_ID_CURR: 247814.0
Linha: 140559 | SK_ID_CURR: 247816.0
Linha: 140577 | SK_ID_CURR: 247834.0
Linha: 140579 | SK_ID_CURR: 247836.0
Linha: 140587 | SK_ID_CURR: 247844.0
Linha: 140592 | SK_ID_CURR: 247849.0
Linha: 140595 | SK_ID_CURR: 247852.0
Linha: 140602 | SK_ID_CURR: 247859.0
Linha: 140604 | SK_ID_CURR: 247861.0
Linha: 140610 | SK_ID_CURR: 247867.0
Linha: 140611 | SK_ID_CURR: 247868.0
Linha: 140624 | SK_ID_CURR: 247883.0
Linha: 140631 | SK_ID_CURR: 247890.0
Linha: 140633 | SK_ID_CURR: 247892.0
Linha: 140637 | SK_ID_CURR: 247896.0
Linha: 140638 | SK_ID_CURR: 247897.0
Linha: 140643 | SK_ID_CURR: 247902.0
Linha: 140645 | SK_ID_CURR: 247904.0
Linha: 140649 | SK_ID_CURR: 247909.0
Linha: 140650 | SK_ID_CURR: 247910.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140651 | SK_ID_CURR: 247911.0
Linha: 140669 | SK_ID_CURR: 247929.0
Linha: 140670 | SK_ID_CURR: 247930.0
Linha: 140674 | SK_ID_CURR: 247935.0
Linha: 140681 | SK_ID_CURR: 247942.0
Linha: 140688 | SK_ID_CURR: 247950.0
Linha: 140689 | SK_ID_CURR: 247951.0
Linha: 140710 | SK_ID_CURR: 247972.0
Linha: 140726 | SK_ID_CURR: 247989.0
Linha: 140730 | SK_ID_CURR: 247993.0
Linha: 140732 | SK_ID_CURR: 247995.0
Linha: 140749 | SK_ID_CURR: 248012.0
Linha: 140754 | SK_ID_CURR: 248018.0
Linha: 140755 | SK_ID_CURR: 248019.0
Linha: 140771 | SK_ID_CURR: 248036.0
Linha: 140772 | SK_ID_CURR: 248037.0
Linha: 140774 | SK_ID_CURR: 248039.0
Linha: 140775 | SK_ID_CURR: 248040.0
Linha: 140778 | SK_ID_CURR: 248043.0
Linha: 140789 | SK_ID_CURR: 248054.0
Linha: 140790 | SK_ID_CURR: 248056.0
Linha: 140802 | SK_ID_CURR: 248068.0
Linha: 140809 | SK_ID_CURR: 248075.0
Linha: 140818 | SK_ID_CURR: 248085.0
Linha: 140820 | SK_ID_CURR: 248087.0
Linha: 140822 | SK_ID_CURR: 248089.0
Linha: 140828 | SK_ID_CURR: 248095.0
Linha: 140838 | SK_ID_CURR: 248105.0
Linha: 140842 | SK_ID_CURR: 248109.0
Linha: 140847 | SK_ID_CURR: 248115.0
Linha: 140862 | SK_ID_CURR: 248131.0
Linha: 140866 | SK_ID_CURR: 248135.0
Linha: 140876 | SK_ID_CURR: 248148.0
Linha: 140882 | SK_ID_CURR: 248154.0
Linha: 140883 | SK_ID_CURR: 248156.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 140892 | SK_ID_CURR: 248165.0
Linha: 140896 | SK_ID_CURR: 248169.0
Linha: 140899 | SK_ID_CURR: 248173.0
Linha: 140905 | SK_ID_CURR: 248179.0
Linha: 140912 | SK_ID_CURR: 248187.0
Linha: 140928 | SK_ID_CURR: 248204.0
Linha: 140930 | SK_ID_CURR: 248207.0
Linha: 140933 | SK_ID_CURR: 248210.0
Linha: 140935 | SK_ID_CURR: 248212.0
Linha: 140937 | SK_ID_CURR: 248214.0
Linha: 140951 | SK_ID_CURR: 248229.0
Linha: 140958 | SK_ID_CURR: 248236.0
Linha: 140961 | SK_ID_CURR: 248239.0
Linha: 140962 | SK_ID_CURR: 248240.0
Linha: 140968 | SK_ID_CURR: 248246.0
Linha: 140971 | SK_ID_CURR: 248249.0
Linha: 140983 | SK_ID_CURR: 248261.0
Linha: 140989 | SK_ID_CURR: 248267.0
Linha: 140990 | SK_ID_CURR: 248268.0
Linha: 140994 | SK_ID_CURR: 248272.0
Linha: 140998 | SK_ID_CURR: 248276.0
Linha: 141014 | SK_ID_CURR: 248293.0
Linha: 141023 | SK_ID_CURR: 248303.0
Linha: 141026 | SK_ID_CURR: 248307.0
Linha: 141027 | SK_ID_CURR: 248308.0
Linha: 141046 | SK_ID_CURR: 248327.0
Linha: 141049 | SK_ID_CURR: 248330.0
Linha: 141064 | SK_ID_CURR: 248345.0
Linha: 141072 | SK_ID_CURR: 248355.0
Linha: 141081 | SK_ID_CURR: 248364.0
Linha: 141085 | SK_ID_CURR: 248368.0
Linha: 141089 | SK_ID_CURR: 248373.0
Linha: 141091 | SK_ID_CURR: 248375.0
Linha: 141094 | SK_ID_CURR: 248378.0
Linha: 141105 | SK_ID_CURR: 248390.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141109 | SK_ID_CURR: 248394.0
Linha: 141119 | SK_ID_CURR: 248405.0
Linha: 141123 | SK_ID_CURR: 248409.0
Linha: 141125 | SK_ID_CURR: 248411.0
Linha: 141129 | SK_ID_CURR: 248415.0
Linha: 141130 | SK_ID_CURR: 248416.0
Linha: 141133 | SK_ID_CURR: 248419.0
Linha: 141135 | SK_ID_CURR: 248421.0
Linha: 141136 | SK_ID_CURR: 248422.0
Linha: 141138 | SK_ID_CURR: 248424.0
Linha: 141140 | SK_ID_CURR: 248427.0
Linha: 141142 | SK_ID_CURR: 248429.0
Linha: 141148 | SK_ID_CURR: 248435.0
Linha: 141165 | SK_ID_CURR: 248452.0
Linha: 141174 | SK_ID_CURR: 248461.0
Linha: 141180 | SK_ID_CURR: 248467.0
Linha: 141185 | SK_ID_CURR: 248472.0
Linha: 141186 | SK_ID_CURR: 248473.0
Linha: 141189 | SK_ID_CURR: 248476.0
Linha: 141200 | SK_ID_CURR: 248488.0
Linha: 141201 | SK_ID_CURR: 248489.0
Linha: 141215 | SK_ID_CURR: 248505.0
Linha: 141219 | SK_ID_CURR: 248509.0
Linha: 141220 | SK_ID_CURR: 248510.0
Linha: 141222 | SK_ID_CURR: 248512.0
Linha: 141235 | SK_ID_CURR: 248526.0
Linha: 141237 | SK_ID_CURR: 248528.0
Linha: 141241 | SK_ID_CURR: 248533.0
Linha: 141254 | SK_ID_CURR: 248546.0
Linha: 141273 | SK_ID_CURR: 248568.0
Linha: 141275 | SK_ID_CURR: 248570.0
Linha: 141282 | SK_ID_CURR: 248579.0
Linha: 141286 | SK_ID_CURR: 248583.0
Linha: 141288 | SK_ID_CURR: 248585.0
Linha: 141289 | SK_ID_CURR: 248586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141299 | SK_ID_CURR: 248596.0
Linha: 141300 | SK_ID_CURR: 248597.0
Linha: 141304 | SK_ID_CURR: 248601.0
Linha: 141308 | SK_ID_CURR: 248605.0
Linha: 141315 | SK_ID_CURR: 248613.0
Linha: 141320 | SK_ID_CURR: 248618.0
Linha: 141324 | SK_ID_CURR: 248622.0
Linha: 141328 | SK_ID_CURR: 248626.0
Linha: 141329 | SK_ID_CURR: 248627.0
Linha: 141330 | SK_ID_CURR: 248628.0
Linha: 141337 | SK_ID_CURR: 248635.0
Linha: 141338 | SK_ID_CURR: 248636.0
Linha: 141346 | SK_ID_CURR: 248644.0
Linha: 141369 | SK_ID_CURR: 248667.0
Linha: 141376 | SK_ID_CURR: 248675.0
Linha: 141378 | SK_ID_CURR: 248677.0
Linha: 141393 | SK_ID_CURR: 248693.0
Linha: 141394 | SK_ID_CURR: 248694.0
Linha: 141398 | SK_ID_CURR: 248699.0
Linha: 141404 | SK_ID_CURR: 248706.0
Linha: 141424 | SK_ID_CURR: 248726.0
Linha: 141425 | SK_ID_CURR: 248728.0
Linha: 141428 | SK_ID_CURR: 248731.0
Linha: 141432 | SK_ID_CURR: 248736.0
Linha: 141434 | SK_ID_CURR: 248738.0
Linha: 141435 | SK_ID_CURR: 248739.0
Linha: 141439 | SK_ID_CURR: 248744.0
Linha: 141440 | SK_ID_CURR: 248745.0
Linha: 141451 | SK_ID_CURR: 248756.0
Linha: 141455 | SK_ID_CURR: 248760.0
Linha: 141458 | SK_ID_CURR: 248763.0
Linha: 141461 | SK_ID_CURR: 248767.0
Linha: 141464 | SK_ID_CURR: 248770.0
Linha: 141466 | SK_ID_CURR: 248772.0
Linha: 141467 | SK_ID_CURR: 248773.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141479 | SK_ID_CURR: 248785.0
Linha: 141483 | SK_ID_CURR: 248789.0
Linha: 141485 | SK_ID_CURR: 248791.0
Linha: 141491 | SK_ID_CURR: 248797.0
Linha: 141518 | SK_ID_CURR: 248826.0
Linha: 141543 | SK_ID_CURR: 248853.0
Linha: 141544 | SK_ID_CURR: 248854.0
Linha: 141546 | SK_ID_CURR: 248856.0
Linha: 141551 | SK_ID_CURR: 248861.0
Linha: 141559 | SK_ID_CURR: 248869.0
Linha: 141561 | SK_ID_CURR: 248871.0
Linha: 141567 | SK_ID_CURR: 248877.0
Linha: 141573 | SK_ID_CURR: 248883.0
Linha: 141581 | SK_ID_CURR: 248891.0
Linha: 141582 | SK_ID_CURR: 248892.0
Linha: 141586 | SK_ID_CURR: 248896.0
Linha: 141593 | SK_ID_CURR: 248905.0
Linha: 141598 | SK_ID_CURR: 248910.0
Linha: 141601 | SK_ID_CURR: 248914.0
Linha: 141607 | SK_ID_CURR: 248921.0
Linha: 141616 | SK_ID_CURR: 248931.0
Linha: 141619 | SK_ID_CURR: 248934.0
Linha: 141636 | SK_ID_CURR: 248951.0
Linha: 141638 | SK_ID_CURR: 248954.0
Linha: 141643 | SK_ID_CURR: 248961.0
Linha: 141645 | SK_ID_CURR: 248963.0
Linha: 141648 | SK_ID_CURR: 248966.0
Linha: 141650 | SK_ID_CURR: 248968.0
Linha: 141659 | SK_ID_CURR: 248977.0
Linha: 141660 | SK_ID_CURR: 248978.0
Linha: 141668 | SK_ID_CURR: 248986.0
Linha: 141680 | SK_ID_CURR: 249000.0
Linha: 141684 | SK_ID_CURR: 249005.0
Linha: 141703 | SK_ID_CURR: 249025.0
Linha: 141718 | SK_ID_CURR: 249040.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 141723 | SK_ID_CURR: 249045.0
Linha: 141733 | SK_ID_CURR: 249056.0
Linha: 141734 | SK_ID_CURR: 249057.0
Linha: 141752 | SK_ID_CURR: 249075.0
Linha: 141760 | SK_ID_CURR: 249084.0
Linha: 141765 | SK_ID_CURR: 249089.0
Linha: 141771 | SK_ID_CURR: 249095.0
Linha: 141776 | SK_ID_CURR: 249101.0
Linha: 141788 | SK_ID_CURR: 249113.0
Linha: 141791 | SK_ID_CURR: 249116.0
Linha: 141793 | SK_ID_CURR: 249118.0
Linha: 141812 | SK_ID_CURR: 249137.0
Linha: 141815 | SK_ID_CURR: 249140.0
Linha: 141824 | SK_ID_CURR: 249149.0
Linha: 141825 | SK_ID_CURR: 249151.0
Linha: 141828 | SK_ID_CURR: 249154.0
Linha: 141829 | SK_ID_CURR: 249155.0
Linha: 141846 | SK_ID_CURR: 249173.0
Linha: 141863 | SK_ID_CURR: 249190.0
Linha: 141864 | SK_ID_CURR: 249191.0
Linha: 141870 | SK_ID_CURR: 249197.0
Linha: 141878 | SK_ID_CURR: 249205.0
Linha: 141885 | SK_ID_CURR: 249212.0
Linha: 141899 | SK_ID_CURR: 249228.0
Linha: 141906 | SK_ID_CURR: 249235.0
Linha: 141936 | SK_ID_CURR: 249266.0
Linha: 141939 | SK_ID_CURR: 249269.0
Linha: 141947 | SK_ID_CURR: 249277.0
Linha: 141967 | SK_ID_CURR: 249298.0
Linha: 141974 | SK_ID_CURR: 249305.0
Linha: 141979 | SK_ID_CURR: 249310.0
Linha: 141982 | SK_ID_CURR: 249313.0
Linha: 141988 | SK_ID_CURR: 249320.0
Linha: 141989 | SK_ID_CURR: 249321.0
Linha: 141999 | SK_ID_CURR: 249332.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142005 | SK_ID_CURR: 249339.0

Linha: 142009 | SK_ID_CURR: 249343.0

Linha: 142011 | SK_ID_CURR: 249345.0

Linha: 142013 | SK_ID_CURR: 249347.0

Linha: 142014 | SK_ID_CURR: 249348.0

Linha: 142024 | SK_ID_CURR: 249358.0

Linha: 142035 | SK_ID_CURR: 249370.0

Linha: 142045 | SK_ID_CURR: 249382.0

Linha: 142059 | SK_ID_CURR: 249397.0

Linha: 142060 | SK_ID_CURR: 249398.0

Linha: 142061 | SK_ID_CURR: 249400.0

Linha: 142064 | SK_ID_CURR: 249403.0

Linha: 142073 | SK_ID_CURR: 249412.0

Linha: 142080 | SK_ID_CURR: 249421.0

Linha: 142081 | SK_ID_CURR: 249422.0

Linha: 142085 | SK_ID_CURR: 249426.0

Linha: 142101 | SK_ID_CURR: 249445.0

Linha: 142116 | SK_ID_CURR: 249460.0

Linha: 142121 | SK_ID_CURR: 249465.0

Linha: 142123 | SK_ID_CURR: 249467.0

Linha: 142137 | SK_ID_CURR: 249481.0

Linha: 142151 | SK_ID_CURR: 249495.0

Linha: 142152 | SK_ID_CURR: 249496.0

Linha: 142160 | SK_ID_CURR: 249505.0

Linha: 142162 | SK_ID_CURR: 249507.0

Linha: 142182 | SK_ID_CURR: 249528.0

Linha: 142186 | SK_ID_CURR: 249532.0

Linha: 142188 | SK_ID_CURR: 249534.0

Linha: 142194 | SK_ID_CURR: 249540.0

Linha: 142196 | SK_ID_CURR: 249542.0

Linha: 142201 | SK_ID_CURR: 249547.0

Linha: 142209 | SK_ID_CURR: 249557.0

Linha: 142211 | SK_ID_CURR: 249559.0

Linha: 142227 | SK_ID_CURR: 249578.0

Linha: 142230 | SK_ID_CURR: 249581.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142237 | SK_ID_CURR: 249588.0
Linha: 142243 | SK_ID_CURR: 249595.0
Linha: 142251 | SK_ID_CURR: 249603.0
Linha: 142263 | SK_ID_CURR: 249615.0
Linha: 142278 | SK_ID_CURR: 249630.0
Linha: 142284 | SK_ID_CURR: 249636.0
Linha: 142288 | SK_ID_CURR: 249640.0
Linha: 142296 | SK_ID_CURR: 249648.0
Linha: 142305 | SK_ID_CURR: 249657.0
Linha: 142308 | SK_ID_CURR: 249661.0
Linha: 142311 | SK_ID_CURR: 249664.0
Linha: 142315 | SK_ID_CURR: 249668.0
Linha: 142323 | SK_ID_CURR: 249677.0
Linha: 142327 | SK_ID_CURR: 249681.0
Linha: 142333 | SK_ID_CURR: 249687.0
Linha: 142334 | SK_ID_CURR: 249688.0
Linha: 142341 | SK_ID_CURR: 249695.0
Linha: 142348 | SK_ID_CURR: 249703.0
Linha: 142350 | SK_ID_CURR: 249705.0
Linha: 142362 | SK_ID_CURR: 249718.0
Linha: 142363 | SK_ID_CURR: 249720.0
Linha: 142368 | SK_ID_CURR: 249726.0
Linha: 142370 | SK_ID_CURR: 249728.0
Linha: 142384 | SK_ID_CURR: 249742.0
Linha: 142405 | SK_ID_CURR: 249764.0
Linha: 142409 | SK_ID_CURR: 249768.0
Linha: 142413 | SK_ID_CURR: 249774.0
Linha: 142418 | SK_ID_CURR: 249779.0
Linha: 142422 | SK_ID_CURR: 249783.0
Linha: 142439 | SK_ID_CURR: 249801.0
Linha: 142446 | SK_ID_CURR: 249808.0
Linha: 142456 | SK_ID_CURR: 249818.0
Linha: 142458 | SK_ID_CURR: 249820.0
Linha: 142470 | SK_ID_CURR: 249832.0
Linha: 142477 | SK_ID_CURR: 249839.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142480 | SK_ID_CURR: 249843.0
Linha: 142481 | SK_ID_CURR: 249845.0
Linha: 142483 | SK_ID_CURR: 249847.0
Linha: 142512 | SK_ID_CURR: 249878.0
Linha: 142517 | SK_ID_CURR: 249883.0
Linha: 142529 | SK_ID_CURR: 249895.0
Linha: 142532 | SK_ID_CURR: 249898.0
Linha: 142540 | SK_ID_CURR: 249906.0
Linha: 142543 | SK_ID_CURR: 249909.0
Linha: 142547 | SK_ID_CURR: 249913.0
Linha: 142553 | SK_ID_CURR: 249920.0
Linha: 142554 | SK_ID_CURR: 249921.0
Linha: 142555 | SK_ID_CURR: 249922.0
Linha: 142560 | SK_ID_CURR: 249928.0
Linha: 142573 | SK_ID_CURR: 249941.0
Linha: 142583 | SK_ID_CURR: 249951.0
Linha: 142586 | SK_ID_CURR: 249955.0
Linha: 142648 | SK_ID_CURR: 250020.0
Linha: 142650 | SK_ID_CURR: 250022.0
Linha: 142654 | SK_ID_CURR: 250026.0
Linha: 142666 | SK_ID_CURR: 250038.0
Linha: 142673 | SK_ID_CURR: 250045.0
Linha: 142676 | SK_ID_CURR: 250048.0
Linha: 142677 | SK_ID_CURR: 250049.0
Linha: 142679 | SK_ID_CURR: 250051.0
Linha: 142698 | SK_ID_CURR: 250073.0
Linha: 142710 | SK_ID_CURR: 250085.0
Linha: 142713 | SK_ID_CURR: 250088.0
Linha: 142716 | SK_ID_CURR: 250091.0
Linha: 142717 | SK_ID_CURR: 250092.0
Linha: 142718 | SK_ID_CURR: 250093.0
Linha: 142720 | SK_ID_CURR: 250095.0
Linha: 142723 | SK_ID_CURR: 250098.0
Linha: 142729 | SK_ID_CURR: 250105.0
Linha: 142738 | SK_ID_CURR: 250114.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 142749 | SK_ID_CURR: 250127.0
Linha: 142756 | SK_ID_CURR: 250134.0
Linha: 142759 | SK_ID_CURR: 250137.0
Linha: 142776 | SK_ID_CURR: 250156.0
Linha: 142796 | SK_ID_CURR: 250176.0
Linha: 142808 | SK_ID_CURR: 250188.0
Linha: 142809 | SK_ID_CURR: 250189.0
Linha: 142831 | SK_ID_CURR: 250211.0
Linha: 142832 | SK_ID_CURR: 250212.0
Linha: 142837 | SK_ID_CURR: 250217.0
Linha: 142845 | SK_ID_CURR: 250226.0
Linha: 142853 | SK_ID_CURR: 250236.0
Linha: 142854 | SK_ID_CURR: 250237.0
Linha: 142863 | SK_ID_CURR: 250246.0
Linha: 142876 | SK_ID_CURR: 250259.0
Linha: 142887 | SK_ID_CURR: 250270.0
Linha: 142893 | SK_ID_CURR: 250276.0
Linha: 142915 | SK_ID_CURR: 250299.0
Linha: 142924 | SK_ID_CURR: 250311.0
Linha: 142925 | SK_ID_CURR: 250312.0
Linha: 142932 | SK_ID_CURR: 250319.0
Linha: 142937 | SK_ID_CURR: 250324.0
Linha: 142943 | SK_ID_CURR: 250331.0
Linha: 142951 | SK_ID_CURR: 250340.0
Linha: 142958 | SK_ID_CURR: 250347.0
Linha: 142965 | SK_ID_CURR: 250354.0
Linha: 142969 | SK_ID_CURR: 250358.0
Linha: 142970 | SK_ID_CURR: 250359.0
Linha: 142972 | SK_ID_CURR: 250361.0
Linha: 142974 | SK_ID_CURR: 250363.0
Linha: 142981 | SK_ID_CURR: 250371.0
Linha: 142986 | SK_ID_CURR: 250377.0
Linha: 142990 | SK_ID_CURR: 250381.0
Linha: 142999 | SK_ID_CURR: 250391.0
Linha: 143022 | SK_ID_CURR: 250415.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143023 | SK_ID_CURR: 250416.0
Linha: 143037 | SK_ID_CURR: 250430.0
Linha: 143038 | SK_ID_CURR: 250431.0
Linha: 143045 | SK_ID_CURR: 250438.0
Linha: 143051 | SK_ID_CURR: 250444.0
Linha: 143059 | SK_ID_CURR: 250453.0
Linha: 143064 | SK_ID_CURR: 250458.0
Linha: 143068 | SK_ID_CURR: 250462.0
Linha: 143073 | SK_ID_CURR: 250469.0
Linha: 143077 | SK_ID_CURR: 250473.0
Linha: 143084 | SK_ID_CURR: 250481.0
Linha: 143101 | SK_ID_CURR: 250498.0
Linha: 143105 | SK_ID_CURR: 250502.0
Linha: 143110 | SK_ID_CURR: 250508.0
Linha: 143115 | SK_ID_CURR: 250514.0
Linha: 143122 | SK_ID_CURR: 250521.0
Linha: 143123 | SK_ID_CURR: 250522.0
Linha: 143130 | SK_ID_CURR: 250530.0
Linha: 143131 | SK_ID_CURR: 250531.0
Linha: 143133 | SK_ID_CURR: 250533.0
Linha: 143138 | SK_ID_CURR: 250539.0
Linha: 143140 | SK_ID_CURR: 250541.0
Linha: 143143 | SK_ID_CURR: 250545.0
Linha: 143153 | SK_ID_CURR: 250557.0
Linha: 143170 | SK_ID_CURR: 250576.0
Linha: 143173 | SK_ID_CURR: 250579.0
Linha: 143179 | SK_ID_CURR: 250585.0
Linha: 143180 | SK_ID_CURR: 250586.0
Linha: 143185 | SK_ID_CURR: 250591.0
Linha: 143186 | SK_ID_CURR: 250592.0
Linha: 143190 | SK_ID_CURR: 250596.0
Linha: 143208 | SK_ID_CURR: 250616.0
Linha: 143209 | SK_ID_CURR: 250617.0
Linha: 143224 | SK_ID_CURR: 250632.0
Linha: 143228 | SK_ID_CURR: 250636.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143231 | SK_ID_CURR: 250640.0
Linha: 143247 | SK_ID_CURR: 250657.0
Linha: 143248 | SK_ID_CURR: 250658.0
Linha: 143251 | SK_ID_CURR: 250661.0
Linha: 143273 | SK_ID_CURR: 250684.0
Linha: 143279 | SK_ID_CURR: 250691.0
Linha: 143280 | SK_ID_CURR: 250692.0
Linha: 143298 | SK_ID_CURR: 250712.0
Linha: 143299 | SK_ID_CURR: 250713.0
Linha: 143304 | SK_ID_CURR: 250719.0
Linha: 143322 | SK_ID_CURR: 250737.0
Linha: 143334 | SK_ID_CURR: 250749.0
Linha: 143357 | SK_ID_CURR: 250772.0
Linha: 143358 | SK_ID_CURR: 250773.0
Linha: 143359 | SK_ID_CURR: 250774.0
Linha: 143366 | SK_ID_CURR: 250781.0
Linha: 143368 | SK_ID_CURR: 250783.0
Linha: 143394 | SK_ID_CURR: 250810.0
Linha: 143398 | SK_ID_CURR: 250814.0
Linha: 143403 | SK_ID_CURR: 250819.0
Linha: 143415 | SK_ID_CURR: 250831.0
Linha: 143416 | SK_ID_CURR: 250832.0
Linha: 143437 | SK_ID_CURR: 250855.0
Linha: 143448 | SK_ID_CURR: 250867.0
Linha: 143459 | SK_ID_CURR: 250878.0
Linha: 143467 | SK_ID_CURR: 250887.0
Linha: 143469 | SK_ID_CURR: 250889.0
Linha: 143470 | SK_ID_CURR: 250890.0
Linha: 143480 | SK_ID_CURR: 250900.0
Linha: 143484 | SK_ID_CURR: 250904.0
Linha: 143489 | SK_ID_CURR: 250909.0
Linha: 143493 | SK_ID_CURR: 250913.0
Linha: 143494 | SK_ID_CURR: 250914.0
Linha: 143495 | SK_ID_CURR: 250915.0
Linha: 143498 | SK_ID_CURR: 250918.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143501 | SK_ID_CURR: 250922.0
Linha: 143504 | SK_ID_CURR: 250925.0
Linha: 143517 | SK_ID_CURR: 250939.0
Linha: 143527 | SK_ID_CURR: 250949.0
Linha: 143534 | SK_ID_CURR: 250956.0
Linha: 143539 | SK_ID_CURR: 250961.0
Linha: 143541 | SK_ID_CURR: 250963.0
Linha: 143542 | SK_ID_CURR: 250965.0
Linha: 143545 | SK_ID_CURR: 250968.0
Linha: 143547 | SK_ID_CURR: 250970.0
Linha: 143565 | SK_ID_CURR: 250990.0
Linha: 143576 | SK_ID_CURR: 251001.0
Linha: 143577 | SK_ID_CURR: 251002.0
Linha: 143586 | SK_ID_CURR: 251011.0
Linha: 143588 | SK_ID_CURR: 251013.0
Linha: 143596 | SK_ID_CURR: 251021.0
Linha: 143597 | SK_ID_CURR: 251022.0
Linha: 143604 | SK_ID_CURR: 251029.0
Linha: 143618 | SK_ID_CURR: 251046.0
Linha: 143619 | SK_ID_CURR: 251047.0
Linha: 143630 | SK_ID_CURR: 251058.0
Linha: 143635 | SK_ID_CURR: 251063.0
Linha: 143636 | SK_ID_CURR: 251064.0
Linha: 143645 | SK_ID_CURR: 251073.0
Linha: 143654 | SK_ID_CURR: 251083.0
Linha: 143655 | SK_ID_CURR: 251085.0
Linha: 143661 | SK_ID_CURR: 251091.0
Linha: 143666 | SK_ID_CURR: 251096.0
Linha: 143675 | SK_ID_CURR: 251105.0
Linha: 143683 | SK_ID_CURR: 251115.0
Linha: 143691 | SK_ID_CURR: 251123.0
Linha: 143701 | SK_ID_CURR: 251133.0
Linha: 143719 | SK_ID_CURR: 251152.0
Linha: 143732 | SK_ID_CURR: 251165.0
Linha: 143746 | SK_ID_CURR: 251180.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143761 | SK_ID_CURR: 251196.0
Linha: 143762 | SK_ID_CURR: 251197.0
Linha: 143778 | SK_ID_CURR: 251214.0
Linha: 143779 | SK_ID_CURR: 251215.0
Linha: 143781 | SK_ID_CURR: 251217.0
Linha: 143783 | SK_ID_CURR: 251219.0
Linha: 143796 | SK_ID_CURR: 251233.0
Linha: 143797 | SK_ID_CURR: 251234.0
Linha: 143807 | SK_ID_CURR: 251245.0
Linha: 143810 | SK_ID_CURR: 251248.0
Linha: 143817 | SK_ID_CURR: 251255.0
Linha: 143828 | SK_ID_CURR: 251267.0
Linha: 143832 | SK_ID_CURR: 251272.0
Linha: 143836 | SK_ID_CURR: 251276.0
Linha: 143848 | SK_ID_CURR: 251288.0
Linha: 143857 | SK_ID_CURR: 251297.0
Linha: 143858 | SK_ID_CURR: 251298.0
Linha: 143860 | SK_ID_CURR: 251300.0
Linha: 143861 | SK_ID_CURR: 251301.0
Linha: 143862 | SK_ID_CURR: 251302.0
Linha: 143863 | SK_ID_CURR: 251303.0
Linha: 143871 | SK_ID_CURR: 251311.0
Linha: 143874 | SK_ID_CURR: 251314.0
Linha: 143882 | SK_ID_CURR: 251322.0
Linha: 143884 | SK_ID_CURR: 251324.0
Linha: 143892 | SK_ID_CURR: 251333.0
Linha: 143895 | SK_ID_CURR: 251336.0
Linha: 143900 | SK_ID_CURR: 251341.0
Linha: 143905 | SK_ID_CURR: 251346.0
Linha: 143925 | SK_ID_CURR: 251370.0
Linha: 143933 | SK_ID_CURR: 251378.0
Linha: 143950 | SK_ID_CURR: 251396.0
Linha: 143955 | SK_ID_CURR: 251401.0
Linha: 143966 | SK_ID_CURR: 251413.0
Linha: 143974 | SK_ID_CURR: 251422.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 143975 | SK_ID_CURR: 251423.0
Linha: 143983 | SK_ID_CURR: 251434.0
Linha: 143985 | SK_ID_CURR: 251436.0
Linha: 143991 | SK_ID_CURR: 251443.0
Linha: 143993 | SK_ID_CURR: 251445.0
Linha: 144002 | SK_ID_CURR: 251455.0
Linha: 144012 | SK_ID_CURR: 251465.0
Linha: 144017 | SK_ID_CURR: 251470.0
Linha: 144022 | SK_ID_CURR: 251475.0
Linha: 144035 | SK_ID_CURR: 251488.0
Linha: 144045 | SK_ID_CURR: 251498.0
Linha: 144051 | SK_ID_CURR: 251504.0
Linha: 144053 | SK_ID_CURR: 251506.0
Linha: 144076 | SK_ID_CURR: 251530.0
Linha: 144080 | SK_ID_CURR: 251534.0
Linha: 144084 | SK_ID_CURR: 251538.0
Linha: 144089 | SK_ID_CURR: 251543.0
Linha: 144102 | SK_ID_CURR: 251557.0
Linha: 144103 | SK_ID_CURR: 251558.0
Linha: 144112 | SK_ID_CURR: 251567.0
Linha: 144118 | SK_ID_CURR: 251575.0
Linha: 144122 | SK_ID_CURR: 251579.0
Linha: 144141 | SK_ID_CURR: 251598.0
Linha: 144142 | SK_ID_CURR: 251599.0
Linha: 144149 | SK_ID_CURR: 251608.0
Linha: 144161 | SK_ID_CURR: 251620.0
Linha: 144165 | SK_ID_CURR: 251624.0
Linha: 144170 | SK_ID_CURR: 251629.0
Linha: 144172 | SK_ID_CURR: 251631.0
Linha: 144193 | SK_ID_CURR: 251654.0
Linha: 144208 | SK_ID_CURR: 251671.0
Linha: 144214 | SK_ID_CURR: 251677.0
Linha: 144219 | SK_ID_CURR: 251682.0
Linha: 144221 | SK_ID_CURR: 251684.0
Linha: 144226 | SK_ID_CURR: 251689.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144237 | SK_ID_CURR: 251700.0
Linha: 144250 | SK_ID_CURR: 251713.0
Linha: 144252 | SK_ID_CURR: 251716.0
Linha: 144255 | SK_ID_CURR: 251719.0
Linha: 144263 | SK_ID_CURR: 251727.0
Linha: 144267 | SK_ID_CURR: 251731.0
Linha: 144268 | SK_ID_CURR: 251732.0
Linha: 144273 | SK_ID_CURR: 251737.0
Linha: 144280 | SK_ID_CURR: 251744.0
Linha: 144284 | SK_ID_CURR: 251750.0
Linha: 144288 | SK_ID_CURR: 251754.0
Linha: 144292 | SK_ID_CURR: 251759.0
Linha: 144294 | SK_ID_CURR: 251761.0
Linha: 144295 | SK_ID_CURR: 251762.0
Linha: 144298 | SK_ID_CURR: 251765.0
Linha: 144300 | SK_ID_CURR: 251768.0
Linha: 144302 | SK_ID_CURR: 251770.0
Linha: 144308 | SK_ID_CURR: 251777.0
Linha: 144317 | SK_ID_CURR: 251786.0
Linha: 144326 | SK_ID_CURR: 251795.0
Linha: 144335 | SK_ID_CURR: 251805.0
Linha: 144363 | SK_ID_CURR: 251833.0
Linha: 144369 | SK_ID_CURR: 251839.0
Linha: 144378 | SK_ID_CURR: 251848.0
Linha: 144381 | SK_ID_CURR: 251851.0
Linha: 144422 | SK_ID_CURR: 251893.0
Linha: 144437 | SK_ID_CURR: 251909.0
Linha: 144446 | SK_ID_CURR: 251918.0
Linha: 144448 | SK_ID_CURR: 251920.0
Linha: 144450 | SK_ID_CURR: 251922.0
Linha: 144451 | SK_ID_CURR: 251923.0
Linha: 144454 | SK_ID_CURR: 251926.0
Linha: 144461 | SK_ID_CURR: 251933.0
Linha: 144466 | SK_ID_CURR: 251938.0
Linha: 144475 | SK_ID_CURR: 251948.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144482 | SK_ID_CURR: 251955.0
Linha: 144483 | SK_ID_CURR: 251956.0
Linha: 144484 | SK_ID_CURR: 251957.0
Linha: 144491 | SK_ID_CURR: 251964.0
Linha: 144492 | SK_ID_CURR: 251965.0
Linha: 144493 | SK_ID_CURR: 251966.0
Linha: 144499 | SK_ID_CURR: 251972.0
Linha: 144506 | SK_ID_CURR: 251980.0
Linha: 144528 | SK_ID_CURR: 252003.0
Linha: 144532 | SK_ID_CURR: 252007.0
Linha: 144540 | SK_ID_CURR: 252016.0
Linha: 144552 | SK_ID_CURR: 252028.0
Linha: 144556 | SK_ID_CURR: 252032.0
Linha: 144569 | SK_ID_CURR: 252046.0
Linha: 144577 | SK_ID_CURR: 252054.0
Linha: 144583 | SK_ID_CURR: 252060.0
Linha: 144595 | SK_ID_CURR: 252073.0
Linha: 144613 | SK_ID_CURR: 252092.0
Linha: 144617 | SK_ID_CURR: 252096.0
Linha: 144633 | SK_ID_CURR: 252113.0
Linha: 144635 | SK_ID_CURR: 252115.0
Linha: 144641 | SK_ID_CURR: 252121.0
Linha: 144652 | SK_ID_CURR: 252133.0
Linha: 144654 | SK_ID_CURR: 252135.0
Linha: 144664 | SK_ID_CURR: 252145.0
Linha: 144669 | SK_ID_CURR: 252151.0
Linha: 144685 | SK_ID_CURR: 252167.0
Linha: 144687 | SK_ID_CURR: 252169.0
Linha: 144692 | SK_ID_CURR: 252175.0
Linha: 144706 | SK_ID_CURR: 252189.0
Linha: 144707 | SK_ID_CURR: 252190.0
Linha: 144708 | SK_ID_CURR: 252191.0
Linha: 144715 | SK_ID_CURR: 252198.0
Linha: 144729 | SK_ID_CURR: 252212.0
Linha: 144740 | SK_ID_CURR: 252223.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 144741 | SK_ID_CURR: 252224.0
Linha: 144744 | SK_ID_CURR: 252228.0
Linha: 144769 | SK_ID_CURR: 252253.0
Linha: 144772 | SK_ID_CURR: 252257.0
Linha: 144776 | SK_ID_CURR: 252261.0
Linha: 144780 | SK_ID_CURR: 252265.0
Linha: 144787 | SK_ID_CURR: 252272.0
Linha: 144788 | SK_ID_CURR: 252273.0
Linha: 144801 | SK_ID_CURR: 252286.0
Linha: 144826 | SK_ID_CURR: 252312.0
Linha: 144835 | SK_ID_CURR: 252322.0
Linha: 144838 | SK_ID_CURR: 252326.0
Linha: 144844 | SK_ID_CURR: 252332.0
Linha: 144857 | SK_ID_CURR: 252345.0
Linha: 144860 | SK_ID_CURR: 252348.0
Linha: 144866 | SK_ID_CURR: 252354.0
Linha: 144870 | SK_ID_CURR: 252358.0
Linha: 144876 | SK_ID_CURR: 252364.0
Linha: 144878 | SK_ID_CURR: 252366.0
Linha: 144881 | SK_ID_CURR: 252369.0
Linha: 144886 | SK_ID_CURR: 252374.0
Linha: 144894 | SK_ID_CURR: 252382.0
Linha: 144926 | SK_ID_CURR: 252417.0
Linha: 144934 | SK_ID_CURR: 252425.0
Linha: 144935 | SK_ID_CURR: 252426.0
Linha: 144938 | SK_ID_CURR: 252429.0
Linha: 144943 | SK_ID_CURR: 252434.0
Linha: 144955 | SK_ID_CURR: 252447.0
Linha: 144958 | SK_ID_CURR: 252450.0
Linha: 144960 | SK_ID_CURR: 252452.0
Linha: 144968 | SK_ID_CURR: 252460.0
Linha: 144971 | SK_ID_CURR: 252463.0
Linha: 144973 | SK_ID_CURR: 252465.0
Linha: 144997 | SK_ID_CURR: 252492.0
Linha: 144998 | SK_ID_CURR: 252493.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145021 | SK_ID_CURR: 252518.0
Linha: 145025 | SK_ID_CURR: 252522.0
Linha: 145027 | SK_ID_CURR: 252524.0
Linha: 145034 | SK_ID_CURR: 252531.0
Linha: 145036 | SK_ID_CURR: 252533.0
Linha: 145041 | SK_ID_CURR: 252540.0
Linha: 145044 | SK_ID_CURR: 252543.0
Linha: 145045 | SK_ID_CURR: 252544.0
Linha: 145054 | SK_ID_CURR: 252555.0
Linha: 145057 | SK_ID_CURR: 252558.0
Linha: 145061 | SK_ID_CURR: 252562.0
Linha: 145064 | SK_ID_CURR: 252565.0
Linha: 145067 | SK_ID_CURR: 252568.0
Linha: 145068 | SK_ID_CURR: 252569.0
Linha: 145072 | SK_ID_CURR: 252573.0
Linha: 145081 | SK_ID_CURR: 252582.0
Linha: 145093 | SK_ID_CURR: 252596.0
Linha: 145095 | SK_ID_CURR: 252599.0
Linha: 145099 | SK_ID_CURR: 252603.0
Linha: 145102 | SK_ID_CURR: 252606.0
Linha: 145124 | SK_ID_CURR: 252630.0
Linha: 145130 | SK_ID_CURR: 252636.0
Linha: 145143 | SK_ID_CURR: 252651.0
Linha: 145145 | SK_ID_CURR: 252653.0
Linha: 145169 | SK_ID_CURR: 252679.0
Linha: 145172 | SK_ID_CURR: 252682.0
Linha: 145177 | SK_ID_CURR: 252687.0
Linha: 145200 | SK_ID_CURR: 252713.0
Linha: 145202 | SK_ID_CURR: 252715.0
Linha: 145207 | SK_ID_CURR: 252721.0
Linha: 145212 | SK_ID_CURR: 252726.0
Linha: 145230 | SK_ID_CURR: 252746.0
Linha: 145238 | SK_ID_CURR: 252754.0
Linha: 145244 | SK_ID_CURR: 252760.0
Linha: 145246 | SK_ID_CURR: 252762.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145247 | SK_ID_CURR: 252763.0
Linha: 145248 | SK_ID_CURR: 252764.0
Linha: 145252 | SK_ID_CURR: 252768.0
Linha: 145256 | SK_ID_CURR: 252773.0
Linha: 145257 | SK_ID_CURR: 252774.0
Linha: 145263 | SK_ID_CURR: 252782.0
Linha: 145265 | SK_ID_CURR: 252784.0
Linha: 145274 | SK_ID_CURR: 252794.0
Linha: 145276 | SK_ID_CURR: 252797.0
Linha: 145277 | SK_ID_CURR: 252798.0
Linha: 145287 | SK_ID_CURR: 252809.0
Linha: 145296 | SK_ID_CURR: 252819.0
Linha: 145317 | SK_ID_CURR: 252840.0
Linha: 145338 | SK_ID_CURR: 252862.0
Linha: 145339 | SK_ID_CURR: 252863.0
Linha: 145341 | SK_ID_CURR: 252865.0
Linha: 145346 | SK_ID_CURR: 252870.0
Linha: 145356 | SK_ID_CURR: 252880.0
Linha: 145357 | SK_ID_CURR: 252881.0
Linha: 145364 | SK_ID_CURR: 252888.0
Linha: 145365 | SK_ID_CURR: 252889.0
Linha: 145370 | SK_ID_CURR: 252894.0
Linha: 145375 | SK_ID_CURR: 252899.0
Linha: 145385 | SK_ID_CURR: 252911.0
Linha: 145392 | SK_ID_CURR: 252918.0
Linha: 145400 | SK_ID_CURR: 252926.0
Linha: 145403 | SK_ID_CURR: 252929.0
Linha: 145406 | SK_ID_CURR: 252932.0
Linha: 145413 | SK_ID_CURR: 252939.0
Linha: 145414 | SK_ID_CURR: 252940.0
Linha: 145442 | SK_ID_CURR: 252970.0
Linha: 145443 | SK_ID_CURR: 252971.0
Linha: 145452 | SK_ID_CURR: 252980.0
Linha: 145453 | SK_ID_CURR: 252981.0
Linha: 145458 | SK_ID_CURR: 252986.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145462 | SK_ID_CURR: 252990.0
Linha: 145476 | SK_ID_CURR: 253004.0
Linha: 145483 | SK_ID_CURR: 253011.0
Linha: 145487 | SK_ID_CURR: 253015.0
Linha: 145494 | SK_ID_CURR: 253022.0
Linha: 145504 | SK_ID_CURR: 253032.0
Linha: 145515 | SK_ID_CURR: 253044.0
Linha: 145527 | SK_ID_CURR: 253056.0
Linha: 145536 | SK_ID_CURR: 253065.0
Linha: 145537 | SK_ID_CURR: 253066.0
Linha: 145538 | SK_ID_CURR: 253067.0
Linha: 145548 | SK_ID_CURR: 253079.0
Linha: 145556 | SK_ID_CURR: 253088.0
Linha: 145566 | SK_ID_CURR: 253098.0
Linha: 145567 | SK_ID_CURR: 253099.0
Linha: 145571 | SK_ID_CURR: 253103.0
Linha: 145580 | SK_ID_CURR: 253112.0
Linha: 145581 | SK_ID_CURR: 253113.0
Linha: 145601 | SK_ID_CURR: 253133.0
Linha: 145616 | SK_ID_CURR: 253149.0
Linha: 145618 | SK_ID_CURR: 253151.0
Linha: 145620 | SK_ID_CURR: 253153.0
Linha: 145627 | SK_ID_CURR: 253160.0
Linha: 145631 | SK_ID_CURR: 253164.0
Linha: 145635 | SK_ID_CURR: 253169.0
Linha: 145643 | SK_ID_CURR: 253177.0
Linha: 145649 | SK_ID_CURR: 253183.0
Linha: 145664 | SK_ID_CURR: 253198.0
Linha: 145672 | SK_ID_CURR: 253206.0
Linha: 145680 | SK_ID_CURR: 253214.0
Linha: 145684 | SK_ID_CURR: 253218.0
Linha: 145690 | SK_ID_CURR: 253224.0
Linha: 145693 | SK_ID_CURR: 253227.0
Linha: 145697 | SK_ID_CURR: 253231.0
Linha: 145712 | SK_ID_CURR: 253247.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145716 | SK_ID_CURR: 253251.0
Linha: 145727 | SK_ID_CURR: 253262.0
Linha: 145729 | SK_ID_CURR: 253264.0
Linha: 145730 | SK_ID_CURR: 253265.0
Linha: 145738 | SK_ID_CURR: 253273.0
Linha: 145740 | SK_ID_CURR: 253275.0
Linha: 145743 | SK_ID_CURR: 253278.0
Linha: 145749 | SK_ID_CURR: 253284.0
Linha: 145761 | SK_ID_CURR: 253298.0
Linha: 145776 | SK_ID_CURR: 253313.0
Linha: 145780 | SK_ID_CURR: 253317.0
Linha: 145785 | SK_ID_CURR: 253322.0
Linha: 145789 | SK_ID_CURR: 253326.0
Linha: 145795 | SK_ID_CURR: 253332.0
Linha: 145801 | SK_ID_CURR: 253339.0
Linha: 145808 | SK_ID_CURR: 253346.0
Linha: 145810 | SK_ID_CURR: 253348.0
Linha: 145812 | SK_ID_CURR: 253350.0
Linha: 145819 | SK_ID_CURR: 253357.0
Linha: 145823 | SK_ID_CURR: 253363.0
Linha: 145825 | SK_ID_CURR: 253365.0
Linha: 145828 | SK_ID_CURR: 253369.0
Linha: 145832 | SK_ID_CURR: 253373.0
Linha: 145836 | SK_ID_CURR: 253378.0
Linha: 145849 | SK_ID_CURR: 253392.0
Linha: 145852 | SK_ID_CURR: 253395.0
Linha: 145854 | SK_ID_CURR: 253398.0
Linha: 145866 | SK_ID_CURR: 253410.0
Linha: 145868 | SK_ID_CURR: 253412.0
Linha: 145873 | SK_ID_CURR: 253419.0
Linha: 145874 | SK_ID_CURR: 253420.0
Linha: 145875 | SK_ID_CURR: 253421.0
Linha: 145893 | SK_ID_CURR: 253441.0
Linha: 145894 | SK_ID_CURR: 253442.0
Linha: 145898 | SK_ID_CURR: 253446.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 145899 | SK_ID_CURR: 253447.0
Linha: 145915 | SK_ID_CURR: 253465.0
Linha: 145938 | SK_ID_CURR: 253488.0
Linha: 145942 | SK_ID_CURR: 253492.0
Linha: 145949 | SK_ID_CURR: 253499.0
Linha: 145950 | SK_ID_CURR: 253500.0
Linha: 145951 | SK_ID_CURR: 253501.0
Linha: 145959 | SK_ID_CURR: 253509.0
Linha: 145970 | SK_ID_CURR: 253521.0
Linha: 145983 | SK_ID_CURR: 253534.0
Linha: 145985 | SK_ID_CURR: 253536.0
Linha: 145993 | SK_ID_CURR: 253544.0
Linha: 146003 | SK_ID_CURR: 253555.0
Linha: 146005 | SK_ID_CURR: 253557.0
Linha: 146007 | SK_ID_CURR: 253559.0
Linha: 146031 | SK_ID_CURR: 253583.0
Linha: 146035 | SK_ID_CURR: 253587.0
Linha: 146037 | SK_ID_CURR: 253589.0
Linha: 146038 | SK_ID_CURR: 253591.0
Linha: 146043 | SK_ID_CURR: 253596.0
Linha: 146047 | SK_ID_CURR: 253600.0
Linha: 146052 | SK_ID_CURR: 253605.0
Linha: 146067 | SK_ID_CURR: 253620.0
Linha: 146075 | SK_ID_CURR: 253628.0
Linha: 146078 | SK_ID_CURR: 253631.0
Linha: 146081 | SK_ID_CURR: 253634.0
Linha: 146086 | SK_ID_CURR: 253639.0
Linha: 146088 | SK_ID_CURR: 253641.0
Linha: 146107 | SK_ID_CURR: 253661.0
Linha: 146117 | SK_ID_CURR: 253672.0
Linha: 146124 | SK_ID_CURR: 253679.0
Linha: 146128 | SK_ID_CURR: 253683.0
Linha: 146138 | SK_ID_CURR: 253696.0
Linha: 146147 | SK_ID_CURR: 253706.0
Linha: 146149 | SK_ID_CURR: 253708.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146153 | SK_ID_CURR: 253712.0
Linha: 146158 | SK_ID_CURR: 253717.0
Linha: 146160 | SK_ID_CURR: 253720.0
Linha: 146171 | SK_ID_CURR: 253731.0
Linha: 146174 | SK_ID_CURR: 253734.0
Linha: 146183 | SK_ID_CURR: 253743.0
Linha: 146184 | SK_ID_CURR: 253744.0
Linha: 146193 | SK_ID_CURR: 253754.0
Linha: 146199 | SK_ID_CURR: 253761.0
Linha: 146223 | SK_ID_CURR: 253787.0
Linha: 146224 | SK_ID_CURR: 253788.0
Linha: 146231 | SK_ID_CURR: 253796.0
Linha: 146260 | SK_ID_CURR: 253826.0
Linha: 146263 | SK_ID_CURR: 253829.0
Linha: 146271 | SK_ID_CURR: 253837.0
Linha: 146275 | SK_ID_CURR: 253841.0
Linha: 146277 | SK_ID_CURR: 253843.0
Linha: 146278 | SK_ID_CURR: 253844.0
Linha: 146279 | SK_ID_CURR: 253845.0
Linha: 146283 | SK_ID_CURR: 253849.0
Linha: 146288 | SK_ID_CURR: 253854.0
Linha: 146295 | SK_ID_CURR: 253861.0
Linha: 146297 | SK_ID_CURR: 253863.0
Linha: 146309 | SK_ID_CURR: 253875.0
Linha: 146322 | SK_ID_CURR: 253891.0
Linha: 146325 | SK_ID_CURR: 253894.0
Linha: 146326 | SK_ID_CURR: 253895.0
Linha: 146348 | SK_ID_CURR: 253918.0
Linha: 146359 | SK_ID_CURR: 253930.0
Linha: 146368 | SK_ID_CURR: 253939.0
Linha: 146369 | SK_ID_CURR: 253940.0
Linha: 146373 | SK_ID_CURR: 253945.0
Linha: 146377 | SK_ID_CURR: 253950.0
Linha: 146378 | SK_ID_CURR: 253951.0
Linha: 146390 | SK_ID_CURR: 253964.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146393 | SK_ID_CURR: 253967.0
Linha: 146401 | SK_ID_CURR: 253975.0
Linha: 146412 | SK_ID_CURR: 253986.0
Linha: 146424 | SK_ID_CURR: 253998.0
Linha: 146426 | SK_ID_CURR: 254000.0
Linha: 146441 | SK_ID_CURR: 254017.0
Linha: 146447 | SK_ID_CURR: 254025.0
Linha: 146448 | SK_ID_CURR: 254026.0
Linha: 146452 | SK_ID_CURR: 254031.0
Linha: 146455 | SK_ID_CURR: 254035.0
Linha: 146460 | SK_ID_CURR: 254040.0
Linha: 146462 | SK_ID_CURR: 254042.0
Linha: 146467 | SK_ID_CURR: 254047.0
Linha: 146471 | SK_ID_CURR: 254051.0
Linha: 146476 | SK_ID_CURR: 254056.0
Linha: 146480 | SK_ID_CURR: 254060.0
Linha: 146488 | SK_ID_CURR: 254068.0
Linha: 146493 | SK_ID_CURR: 254073.0
Linha: 146506 | SK_ID_CURR: 254088.0
Linha: 146516 | SK_ID_CURR: 254100.0
Linha: 146526 | SK_ID_CURR: 254110.0
Linha: 146531 | SK_ID_CURR: 254115.0
Linha: 146532 | SK_ID_CURR: 254116.0
Linha: 146541 | SK_ID_CURR: 254125.0
Linha: 146546 | SK_ID_CURR: 254130.0
Linha: 146550 | SK_ID_CURR: 254135.0
Linha: 146564 | SK_ID_CURR: 254149.0
Linha: 146575 | SK_ID_CURR: 254161.0
Linha: 146581 | SK_ID_CURR: 254167.0
Linha: 146589 | SK_ID_CURR: 254176.0
Linha: 146616 | SK_ID_CURR: 254205.0
Linha: 146635 | SK_ID_CURR: 254226.0
Linha: 146636 | SK_ID_CURR: 254227.0
Linha: 146646 | SK_ID_CURR: 254238.0
Linha: 146650 | SK_ID_CURR: 254242.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146665 | SK_ID_CURR: 254257.0
Linha: 146669 | SK_ID_CURR: 254261.0
Linha: 146687 | SK_ID_CURR: 254280.0
Linha: 146702 | SK_ID_CURR: 254295.0
Linha: 146722 | SK_ID_CURR: 254316.0
Linha: 146730 | SK_ID_CURR: 254325.0
Linha: 146731 | SK_ID_CURR: 254326.0
Linha: 146732 | SK_ID_CURR: 254327.0
Linha: 146740 | SK_ID_CURR: 254335.0
Linha: 146747 | SK_ID_CURR: 254342.0
Linha: 146752 | SK_ID_CURR: 254347.0
Linha: 146759 | SK_ID_CURR: 254355.0
Linha: 146762 | SK_ID_CURR: 254358.0
Linha: 146763 | SK_ID_CURR: 254359.0
Linha: 146772 | SK_ID_CURR: 254368.0
Linha: 146779 | SK_ID_CURR: 254376.0
Linha: 146785 | SK_ID_CURR: 254382.0
Linha: 146786 | SK_ID_CURR: 254383.0
Linha: 146793 | SK_ID_CURR: 254390.0
Linha: 146795 | SK_ID_CURR: 254392.0
Linha: 146797 | SK_ID_CURR: 254394.0
Linha: 146801 | SK_ID_CURR: 254400.0
Linha: 146806 | SK_ID_CURR: 254406.0
Linha: 146811 | SK_ID_CURR: 254411.0
Linha: 146819 | SK_ID_CURR: 254421.0
Linha: 146831 | SK_ID_CURR: 254435.0
Linha: 146835 | SK_ID_CURR: 254440.0
Linha: 146855 | SK_ID_CURR: 254460.0
Linha: 146865 | SK_ID_CURR: 254470.0
Linha: 146866 | SK_ID_CURR: 254471.0
Linha: 146867 | SK_ID_CURR: 254472.0
Linha: 146878 | SK_ID_CURR: 254483.0
Linha: 146886 | SK_ID_CURR: 254493.0
Linha: 146889 | SK_ID_CURR: 254496.0
Linha: 146905 | SK_ID_CURR: 254513.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 146910 | SK_ID_CURR: 254518.0
Linha: 146912 | SK_ID_CURR: 254520.0
Linha: 146925 | SK_ID_CURR: 254534.0
Linha: 146927 | SK_ID_CURR: 254537.0
Linha: 146949 | SK_ID_CURR: 254562.0
Linha: 146954 | SK_ID_CURR: 254567.0
Linha: 146964 | SK_ID_CURR: 254577.0
Linha: 146965 | SK_ID_CURR: 254578.0
Linha: 146967 | SK_ID_CURR: 254580.0
Linha: 146973 | SK_ID_CURR: 254586.0
Linha: 146978 | SK_ID_CURR: 254591.0
Linha: 146980 | SK_ID_CURR: 254593.0
Linha: 146984 | SK_ID_CURR: 254597.0
Linha: 146986 | SK_ID_CURR: 254599.0
Linha: 146999 | SK_ID_CURR: 254613.0
Linha: 147015 | SK_ID_CURR: 254631.0
Linha: 147016 | SK_ID_CURR: 254633.0
Linha: 147022 | SK_ID_CURR: 254639.0
Linha: 147025 | SK_ID_CURR: 254642.0
Linha: 147033 | SK_ID_CURR: 254650.0
Linha: 147041 | SK_ID_CURR: 254659.0
Linha: 147044 | SK_ID_CURR: 254662.0
Linha: 147053 | SK_ID_CURR: 254671.0
Linha: 147054 | SK_ID_CURR: 254672.0
Linha: 147056 | SK_ID_CURR: 254674.0
Linha: 147058 | SK_ID_CURR: 254676.0
Linha: 147061 | SK_ID_CURR: 254679.0
Linha: 147078 | SK_ID_CURR: 254701.0
Linha: 147099 | SK_ID_CURR: 254722.0
Linha: 147105 | SK_ID_CURR: 254728.0
Linha: 147119 | SK_ID_CURR: 254742.0
Linha: 147125 | SK_ID_CURR: 254748.0
Linha: 147127 | SK_ID_CURR: 254750.0
Linha: 147128 | SK_ID_CURR: 254751.0
Linha: 147130 | SK_ID_CURR: 254753.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147150 | SK_ID_CURR: 254773.0
Linha: 147160 | SK_ID_CURR: 254783.0
Linha: 147181 | SK_ID_CURR: 254805.0
Linha: 147182 | SK_ID_CURR: 254806.0
Linha: 147186 | SK_ID_CURR: 254810.0
Linha: 147190 | SK_ID_CURR: 254814.0
Linha: 147192 | SK_ID_CURR: 254816.0
Linha: 147193 | SK_ID_CURR: 254817.0
Linha: 147196 | SK_ID_CURR: 254820.0
Linha: 147203 | SK_ID_CURR: 254829.0
Linha: 147209 | SK_ID_CURR: 254835.0
Linha: 147211 | SK_ID_CURR: 254837.0
Linha: 147216 | SK_ID_CURR: 254843.0
Linha: 147223 | SK_ID_CURR: 254850.0
Linha: 147230 | SK_ID_CURR: 254858.0
Linha: 147233 | SK_ID_CURR: 254861.0
Linha: 147255 | SK_ID_CURR: 254884.0
Linha: 147256 | SK_ID_CURR: 254885.0
Linha: 147261 | SK_ID_CURR: 254890.0
Linha: 147281 | SK_ID_CURR: 254910.0
Linha: 147286 | SK_ID_CURR: 254916.0
Linha: 147287 | SK_ID_CURR: 254917.0
Linha: 147290 | SK_ID_CURR: 254920.0
Linha: 147296 | SK_ID_CURR: 254926.0
Linha: 147298 | SK_ID_CURR: 254928.0
Linha: 147300 | SK_ID_CURR: 254930.0
Linha: 147306 | SK_ID_CURR: 254937.0
Linha: 147308 | SK_ID_CURR: 254940.0
Linha: 147321 | SK_ID_CURR: 254953.0
Linha: 147324 | SK_ID_CURR: 254956.0
Linha: 147328 | SK_ID_CURR: 254961.0
Linha: 147335 | SK_ID_CURR: 254969.0
Linha: 147348 | SK_ID_CURR: 254982.0
Linha: 147354 | SK_ID_CURR: 254988.0
Linha: 147364 | SK_ID_CURR: 254998.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147379 | SK_ID_CURR: 255013.0
Linha: 147383 | SK_ID_CURR: 255017.0
Linha: 147384 | SK_ID_CURR: 255018.0
Linha: 147395 | SK_ID_CURR: 255029.0
Linha: 147399 | SK_ID_CURR: 255033.0
Linha: 147401 | SK_ID_CURR: 255035.0
Linha: 147421 | SK_ID_CURR: 255057.0
Linha: 147425 | SK_ID_CURR: 255061.0
Linha: 147431 | SK_ID_CURR: 255067.0
Linha: 147432 | SK_ID_CURR: 255068.0
Linha: 147433 | SK_ID_CURR: 255070.0
Linha: 147446 | SK_ID_CURR: 255084.0
Linha: 147458 | SK_ID_CURR: 255096.0
Linha: 147468 | SK_ID_CURR: 255106.0
Linha: 147474 | SK_ID_CURR: 255114.0
Linha: 147477 | SK_ID_CURR: 255117.0
Linha: 147495 | SK_ID_CURR: 255135.0
Linha: 147502 | SK_ID_CURR: 255142.0
Linha: 147503 | SK_ID_CURR: 255143.0
Linha: 147505 | SK_ID_CURR: 255146.0
Linha: 147514 | SK_ID_CURR: 255155.0
Linha: 147515 | SK_ID_CURR: 255156.0
Linha: 147517 | SK_ID_CURR: 255158.0
Linha: 147526 | SK_ID_CURR: 255167.0
Linha: 147531 | SK_ID_CURR: 255172.0
Linha: 147555 | SK_ID_CURR: 255199.0
Linha: 147560 | SK_ID_CURR: 255204.0
Linha: 147562 | SK_ID_CURR: 255206.0
Linha: 147581 | SK_ID_CURR: 255226.0
Linha: 147585 | SK_ID_CURR: 255230.0
Linha: 147612 | SK_ID_CURR: 255259.0
Linha: 147613 | SK_ID_CURR: 255260.0
Linha: 147631 | SK_ID_CURR: 255278.0
Linha: 147641 | SK_ID_CURR: 255288.0
Linha: 147663 | SK_ID_CURR: 255312.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147668 | SK_ID_CURR: 255319.0
Linha: 147669 | SK_ID_CURR: 255320.0
Linha: 147671 | SK_ID_CURR: 255322.0
Linha: 147679 | SK_ID_CURR: 255332.0
Linha: 147684 | SK_ID_CURR: 255337.0
Linha: 147691 | SK_ID_CURR: 255344.0
Linha: 147694 | SK_ID_CURR: 255347.0
Linha: 147695 | SK_ID_CURR: 255348.0
Linha: 147698 | SK_ID_CURR: 255351.0
Linha: 147709 | SK_ID_CURR: 255362.0
Linha: 147713 | SK_ID_CURR: 255366.0
Linha: 147718 | SK_ID_CURR: 255371.0
Linha: 147719 | SK_ID_CURR: 255372.0
Linha: 147720 | SK_ID_CURR: 255373.0
Linha: 147723 | SK_ID_CURR: 255377.0
Linha: 147724 | SK_ID_CURR: 255378.0
Linha: 147751 | SK_ID_CURR: 255405.0
Linha: 147753 | SK_ID_CURR: 255408.0
Linha: 147769 | SK_ID_CURR: 255425.0
Linha: 147777 | SK_ID_CURR: 255434.0
Linha: 147784 | SK_ID_CURR: 255441.0
Linha: 147785 | SK_ID_CURR: 255442.0
Linha: 147793 | SK_ID_CURR: 255451.0
Linha: 147824 | SK_ID_CURR: 255486.0
Linha: 147828 | SK_ID_CURR: 255490.0
Linha: 147831 | SK_ID_CURR: 255493.0
Linha: 147839 | SK_ID_CURR: 255501.0
Linha: 147841 | SK_ID_CURR: 255503.0
Linha: 147853 | SK_ID_CURR: 255515.0
Linha: 147859 | SK_ID_CURR: 255522.0
Linha: 147862 | SK_ID_CURR: 255526.0
Linha: 147874 | SK_ID_CURR: 255538.0
Linha: 147879 | SK_ID_CURR: 255546.0
Linha: 147880 | SK_ID_CURR: 255549.0
Linha: 147888 | SK_ID_CURR: 255557.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 147895 | SK_ID_CURR: 255564.0
Linha: 147899 | SK_ID_CURR: 255568.0
Linha: 147903 | SK_ID_CURR: 255572.0
Linha: 147911 | SK_ID_CURR: 255581.0
Linha: 147914 | SK_ID_CURR: 255585.0
Linha: 147915 | SK_ID_CURR: 255586.0
Linha: 147924 | SK_ID_CURR: 255596.0
Linha: 147926 | SK_ID_CURR: 255598.0
Linha: 147928 | SK_ID_CURR: 255600.0
Linha: 147947 | SK_ID_CURR: 255619.0
Linha: 147948 | SK_ID_CURR: 255620.0
Linha: 147950 | SK_ID_CURR: 255623.0
Linha: 147957 | SK_ID_CURR: 255631.0
Linha: 147958 | SK_ID_CURR: 255632.0
Linha: 147959 | SK_ID_CURR: 255633.0
Linha: 147972 | SK_ID_CURR: 255646.0
Linha: 147973 | SK_ID_CURR: 255647.0
Linha: 147975 | SK_ID_CURR: 255649.0
Linha: 147976 | SK_ID_CURR: 255650.0
Linha: 147984 | SK_ID_CURR: 255659.0
Linha: 147991 | SK_ID_CURR: 255666.0
Linha: 147994 | SK_ID_CURR: 255669.0
Linha: 147999 | SK_ID_CURR: 255674.0
Linha: 148000 | SK_ID_CURR: 255675.0
Linha: 148003 | SK_ID_CURR: 255678.0
Linha: 148007 | SK_ID_CURR: 255682.0
Linha: 148015 | SK_ID_CURR: 255690.0
Linha: 148016 | SK_ID_CURR: 255691.0
Linha: 148019 | SK_ID_CURR: 255694.0
Linha: 148030 | SK_ID_CURR: 255706.0
Linha: 148040 | SK_ID_CURR: 255717.0
Linha: 148042 | SK_ID_CURR: 255720.0
Linha: 148045 | SK_ID_CURR: 255723.0
Linha: 148046 | SK_ID_CURR: 255724.0
Linha: 148050 | SK_ID_CURR: 255729.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148053 | SK_ID_CURR: 255733.0
Linha: 148054 | SK_ID_CURR: 255734.0
Linha: 148058 | SK_ID_CURR: 255738.0
Linha: 148078 | SK_ID_CURR: 255760.0
Linha: 148083 | SK_ID_CURR: 255766.0
Linha: 148086 | SK_ID_CURR: 255770.0
Linha: 148088 | SK_ID_CURR: 255772.0
Linha: 148091 | SK_ID_CURR: 255775.0
Linha: 148092 | SK_ID_CURR: 255776.0
Linha: 148102 | SK_ID_CURR: 255786.0
Linha: 148110 | SK_ID_CURR: 255795.0
Linha: 148112 | SK_ID_CURR: 255797.0
Linha: 148124 | SK_ID_CURR: 255810.0
Linha: 148127 | SK_ID_CURR: 255813.0
Linha: 148143 | SK_ID_CURR: 255829.0
Linha: 148144 | SK_ID_CURR: 255830.0
Linha: 148146 | SK_ID_CURR: 255832.0
Linha: 148159 | SK_ID_CURR: 255847.0
Linha: 148164 | SK_ID_CURR: 255853.0
Linha: 148187 | SK_ID_CURR: 255876.0
Linha: 148192 | SK_ID_CURR: 255881.0
Linha: 148194 | SK_ID_CURR: 255883.0
Linha: 148202 | SK_ID_CURR: 255891.0
Linha: 148208 | SK_ID_CURR: 255899.0
Linha: 148209 | SK_ID_CURR: 255900.0
Linha: 148215 | SK_ID_CURR: 255906.0
Linha: 148216 | SK_ID_CURR: 255907.0
Linha: 148220 | SK_ID_CURR: 255911.0
Linha: 148229 | SK_ID_CURR: 255921.0
Linha: 148232 | SK_ID_CURR: 255925.0
Linha: 148235 | SK_ID_CURR: 255930.0
Linha: 148246 | SK_ID_CURR: 255941.0
Linha: 148253 | SK_ID_CURR: 255948.0
Linha: 148273 | SK_ID_CURR: 255969.0
Linha: 148277 | SK_ID_CURR: 255973.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148278 | SK_ID_CURR: 255974.0
Linha: 148280 | SK_ID_CURR: 255976.0
Linha: 148281 | SK_ID_CURR: 255977.0
Linha: 148284 | SK_ID_CURR: 255981.0
Linha: 148290 | SK_ID_CURR: 255988.0
Linha: 148292 | SK_ID_CURR: 255990.0
Linha: 148294 | SK_ID_CURR: 255992.0
Linha: 148300 | SK_ID_CURR: 255998.0
Linha: 148316 | SK_ID_CURR: 256015.0
Linha: 148317 | SK_ID_CURR: 256016.0
Linha: 148336 | SK_ID_CURR: 256036.0
Linha: 148348 | SK_ID_CURR: 256050.0
Linha: 148363 | SK_ID_CURR: 256066.0
Linha: 148373 | SK_ID_CURR: 256076.0
Linha: 148377 | SK_ID_CURR: 256080.0
Linha: 148380 | SK_ID_CURR: 256083.0
Linha: 148383 | SK_ID_CURR: 256086.0
Linha: 148399 | SK_ID_CURR: 256103.0
Linha: 148404 | SK_ID_CURR: 256108.0
Linha: 148410 | SK_ID_CURR: 256114.0
Linha: 148411 | SK_ID_CURR: 256115.0
Linha: 148434 | SK_ID_CURR: 256139.0
Linha: 148436 | SK_ID_CURR: 256141.0
Linha: 148441 | SK_ID_CURR: 256146.0
Linha: 148445 | SK_ID_CURR: 256150.0
Linha: 148472 | SK_ID_CURR: 256177.0
Linha: 148474 | SK_ID_CURR: 256179.0
Linha: 148488 | SK_ID_CURR: 256194.0
Linha: 148489 | SK_ID_CURR: 256195.0
Linha: 148494 | SK_ID_CURR: 256200.0
Linha: 148498 | SK_ID_CURR: 256204.0
Linha: 148499 | SK_ID_CURR: 256205.0
Linha: 148507 | SK_ID_CURR: 256213.0
Linha: 148516 | SK_ID_CURR: 256222.0
Linha: 148518 | SK_ID_CURR: 256224.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148529 | SK_ID_CURR: 256235.0
Linha: 148557 | SK_ID_CURR: 256264.0
Linha: 148560 | SK_ID_CURR: 256268.0
Linha: 148567 | SK_ID_CURR: 256276.0
Linha: 148568 | SK_ID_CURR: 256277.0
Linha: 148573 | SK_ID_CURR: 256282.0
Linha: 148576 | SK_ID_CURR: 256285.0
Linha: 148584 | SK_ID_CURR: 256293.0
Linha: 148585 | SK_ID_CURR: 256294.0
Linha: 148587 | SK_ID_CURR: 256296.0
Linha: 148588 | SK_ID_CURR: 256297.0
Linha: 148606 | SK_ID_CURR: 256315.0
Linha: 148608 | SK_ID_CURR: 256317.0
Linha: 148624 | SK_ID_CURR: 256334.0
Linha: 148629 | SK_ID_CURR: 256339.0
Linha: 148632 | SK_ID_CURR: 256342.0
Linha: 148635 | SK_ID_CURR: 256345.0
Linha: 148638 | SK_ID_CURR: 256348.0
Linha: 148640 | SK_ID_CURR: 256350.0
Linha: 148641 | SK_ID_CURR: 256351.0
Linha: 148647 | SK_ID_CURR: 256357.0
Linha: 148665 | SK_ID_CURR: 256375.0
Linha: 148667 | SK_ID_CURR: 256377.0
Linha: 148669 | SK_ID_CURR: 256379.0
Linha: 148681 | SK_ID_CURR: 256392.0
Linha: 148687 | SK_ID_CURR: 256398.0
Linha: 148708 | SK_ID_CURR: 256419.0
Linha: 148711 | SK_ID_CURR: 256422.0
Linha: 148713 | SK_ID_CURR: 256424.0
Linha: 148719 | SK_ID_CURR: 256431.0
Linha: 148720 | SK_ID_CURR: 256432.0
Linha: 148725 | SK_ID_CURR: 256438.0
Linha: 148746 | SK_ID_CURR: 256459.0
Linha: 148747 | SK_ID_CURR: 256460.0
Linha: 148788 | SK_ID_CURR: 256506.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 148789 | SK_ID_CURR: 256507.0
Linha: 148793 | SK_ID_CURR: 256511.0
Linha: 148795 | SK_ID_CURR: 256513.0
Linha: 148801 | SK_ID_CURR: 256519.0
Linha: 148813 | SK_ID_CURR: 256533.0
Linha: 148819 | SK_ID_CURR: 256539.0
Linha: 148856 | SK_ID_CURR: 256580.0
Linha: 148866 | SK_ID_CURR: 256590.0
Linha: 148882 | SK_ID_CURR: 256606.0
Linha: 148890 | SK_ID_CURR: 256614.0
Linha: 148897 | SK_ID_CURR: 256621.0
Linha: 148918 | SK_ID_CURR: 256642.0
Linha: 148920 | SK_ID_CURR: 256644.0
Linha: 148929 | SK_ID_CURR: 256653.0
Linha: 148939 | SK_ID_CURR: 256663.0
Linha: 148942 | SK_ID_CURR: 256666.0
Linha: 148945 | SK_ID_CURR: 256669.0
Linha: 148954 | SK_ID_CURR: 256678.0
Linha: 148961 | SK_ID_CURR: 256685.0
Linha: 148979 | SK_ID_CURR: 256705.0
Linha: 148982 | SK_ID_CURR: 256708.0
Linha: 148987 | SK_ID_CURR: 256713.0
Linha: 148989 | SK_ID_CURR: 256715.0
Linha: 148992 | SK_ID_CURR: 256718.0
Linha: 149017 | SK_ID_CURR: 256745.0
Linha: 149024 | SK_ID_CURR: 256752.0
Linha: 149025 | SK_ID_CURR: 256753.0
Linha: 149026 | SK_ID_CURR: 256754.0
Linha: 149035 | SK_ID_CURR: 256763.0
Linha: 149044 | SK_ID_CURR: 256772.0
Linha: 149045 | SK_ID_CURR: 256773.0
Linha: 149046 | SK_ID_CURR: 256774.0
Linha: 149048 | SK_ID_CURR: 256776.0
Linha: 149055 | SK_ID_CURR: 256783.0
Linha: 149061 | SK_ID_CURR: 256790.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149072 | SK_ID_CURR: 256801.0
Linha: 149073 | SK_ID_CURR: 256802.0
Linha: 149074 | SK_ID_CURR: 256803.0
Linha: 149079 | SK_ID_CURR: 256808.0
Linha: 149080 | SK_ID_CURR: 256809.0
Linha: 149081 | SK_ID_CURR: 256810.0
Linha: 149089 | SK_ID_CURR: 256818.0
Linha: 149095 | SK_ID_CURR: 256824.0
Linha: 149096 | SK_ID_CURR: 256825.0
Linha: 149097 | SK_ID_CURR: 256826.0
Linha: 149100 | SK_ID_CURR: 256829.0
Linha: 149105 | SK_ID_CURR: 256834.0
Linha: 149114 | SK_ID_CURR: 256843.0
Linha: 149142 | SK_ID_CURR: 256875.0
Linha: 149143 | SK_ID_CURR: 256876.0
Linha: 149153 | SK_ID_CURR: 256887.0
Linha: 149154 | SK_ID_CURR: 256888.0
Linha: 149160 | SK_ID_CURR: 256894.0
Linha: 149172 | SK_ID_CURR: 256909.0
Linha: 149180 | SK_ID_CURR: 256918.0
Linha: 149189 | SK_ID_CURR: 256927.0
Linha: 149193 | SK_ID_CURR: 256931.0
Linha: 149195 | SK_ID_CURR: 256933.0
Linha: 149199 | SK_ID_CURR: 256937.0
Linha: 149211 | SK_ID_CURR: 256950.0
Linha: 149216 | SK_ID_CURR: 256955.0
Linha: 149222 | SK_ID_CURR: 256962.0
Linha: 149231 | SK_ID_CURR: 256972.0
Linha: 149243 | SK_ID_CURR: 256985.0
Linha: 149245 | SK_ID_CURR: 256987.0
Linha: 149251 | SK_ID_CURR: 256993.0
Linha: 149258 | SK_ID_CURR: 257000.0
Linha: 149275 | SK_ID_CURR: 257019.0
Linha: 149276 | SK_ID_CURR: 257020.0
Linha: 149278 | SK_ID_CURR: 257022.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149279 | SK_ID_CURR: 257023.0
Linha: 149281 | SK_ID_CURR: 257025.0
Linha: 149286 | SK_ID_CURR: 257030.0
Linha: 149305 | SK_ID_CURR: 257050.0
Linha: 149311 | SK_ID_CURR: 257056.0
Linha: 149315 | SK_ID_CURR: 257060.0
Linha: 149319 | SK_ID_CURR: 257064.0
Linha: 149321 | SK_ID_CURR: 257066.0
Linha: 149326 | SK_ID_CURR: 257071.0
Linha: 149328 | SK_ID_CURR: 257073.0
Linha: 149331 | SK_ID_CURR: 257076.0
Linha: 149339 | SK_ID_CURR: 257084.0
Linha: 149343 | SK_ID_CURR: 257088.0
Linha: 149356 | SK_ID_CURR: 257102.0
Linha: 149371 | SK_ID_CURR: 257118.0
Linha: 149372 | SK_ID_CURR: 257119.0
Linha: 149373 | SK_ID_CURR: 257120.0
Linha: 149374 | SK_ID_CURR: 257121.0
Linha: 149383 | SK_ID_CURR: 257131.0
Linha: 149397 | SK_ID_CURR: 257145.0
Linha: 149402 | SK_ID_CURR: 257150.0
Linha: 149406 | SK_ID_CURR: 257154.0
Linha: 149441 | SK_ID_CURR: 257192.0
Linha: 149449 | SK_ID_CURR: 257200.0
Linha: 149453 | SK_ID_CURR: 257204.0
Linha: 149454 | SK_ID_CURR: 257205.0
Linha: 149462 | SK_ID_CURR: 257213.0
Linha: 149465 | SK_ID_CURR: 257216.0
Linha: 149468 | SK_ID_CURR: 257219.0
Linha: 149479 | SK_ID_CURR: 257232.0
Linha: 149481 | SK_ID_CURR: 257234.0
Linha: 149491 | SK_ID_CURR: 257244.0
Linha: 149500 | SK_ID_CURR: 257255.0
Linha: 149504 | SK_ID_CURR: 257260.0
Linha: 149507 | SK_ID_CURR: 257263.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149511 | SK_ID_CURR: 257267.0
Linha: 149521 | SK_ID_CURR: 257277.0
Linha: 149537 | SK_ID_CURR: 257293.0
Linha: 149538 | SK_ID_CURR: 257294.0
Linha: 149548 | SK_ID_CURR: 257304.0
Linha: 149551 | SK_ID_CURR: 257307.0
Linha: 149556 | SK_ID_CURR: 257312.0
Linha: 149567 | SK_ID_CURR: 257324.0
Linha: 149568 | SK_ID_CURR: 257325.0
Linha: 149569 | SK_ID_CURR: 257326.0
Linha: 149596 | SK_ID_CURR: 257353.0
Linha: 149597 | SK_ID_CURR: 257354.0
Linha: 149612 | SK_ID_CURR: 257369.0
Linha: 149615 | SK_ID_CURR: 257372.0
Linha: 149618 | SK_ID_CURR: 257375.0
Linha: 149630 | SK_ID_CURR: 257388.0
Linha: 149635 | SK_ID_CURR: 257393.0
Linha: 149637 | SK_ID_CURR: 257395.0
Linha: 149641 | SK_ID_CURR: 257399.0
Linha: 149647 | SK_ID_CURR: 257406.0
Linha: 149650 | SK_ID_CURR: 257409.0
Linha: 149675 | SK_ID_CURR: 257437.0
Linha: 149679 | SK_ID_CURR: 257441.0
Linha: 149680 | SK_ID_CURR: 257442.0
Linha: 149710 | SK_ID_CURR: 257473.0
Linha: 149713 | SK_ID_CURR: 257476.0
Linha: 149714 | SK_ID_CURR: 257477.0
Linha: 149719 | SK_ID_CURR: 257483.0
Linha: 149735 | SK_ID_CURR: 257500.0
Linha: 149741 | SK_ID_CURR: 257506.0
Linha: 149743 | SK_ID_CURR: 257508.0
Linha: 149746 | SK_ID_CURR: 257511.0
Linha: 149749 | SK_ID_CURR: 257514.0
Linha: 149761 | SK_ID_CURR: 257528.0
Linha: 149778 | SK_ID_CURR: 257545.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149779 | SK_ID_CURR: 257546.0
Linha: 149781 | SK_ID_CURR: 257548.0
Linha: 149784 | SK_ID_CURR: 257551.0
Linha: 149796 | SK_ID_CURR: 257564.0
Linha: 149797 | SK_ID_CURR: 257565.0
Linha: 149799 | SK_ID_CURR: 257567.0
Linha: 149804 | SK_ID_CURR: 257572.0
Linha: 149807 | SK_ID_CURR: 257575.0
Linha: 149809 | SK_ID_CURR: 257577.0
Linha: 149810 | SK_ID_CURR: 257578.0
Linha: 149817 | SK_ID_CURR: 257585.0
Linha: 149821 | SK_ID_CURR: 257589.0
Linha: 149822 | SK_ID_CURR: 257590.0
Linha: 149826 | SK_ID_CURR: 257594.0
Linha: 149828 | SK_ID_CURR: 257596.0
Linha: 149846 | SK_ID_CURR: 257614.0
Linha: 149849 | SK_ID_CURR: 257618.0
Linha: 149855 | SK_ID_CURR: 257624.0
Linha: 149863 | SK_ID_CURR: 257632.0
Linha: 149869 | SK_ID_CURR: 257638.0
Linha: 149875 | SK_ID_CURR: 257644.0
Linha: 149881 | SK_ID_CURR: 257650.0
Linha: 149884 | SK_ID_CURR: 257653.0
Linha: 149891 | SK_ID_CURR: 257660.0
Linha: 149894 | SK_ID_CURR: 257663.0
Linha: 149896 | SK_ID_CURR: 257665.0
Linha: 149906 | SK_ID_CURR: 257677.0
Linha: 149907 | SK_ID_CURR: 257678.0
Linha: 149918 | SK_ID_CURR: 257690.0
Linha: 149927 | SK_ID_CURR: 257700.0
Linha: 149937 | SK_ID_CURR: 257711.0
Linha: 149938 | SK_ID_CURR: 257712.0
Linha: 149941 | SK_ID_CURR: 257715.0
Linha: 149944 | SK_ID_CURR: 257718.0
Linha: 149946 | SK_ID_CURR: 257720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 149966 | SK_ID_CURR: 257740.0
Linha: 149974 | SK_ID_CURR: 257748.0
Linha: 149991 | SK_ID_CURR: 257765.0
Linha: 149994 | SK_ID_CURR: 257768.0
Linha: 150003 | SK_ID_CURR: 257777.0
Linha: 150004 | SK_ID_CURR: 257778.0
Linha: 150011 | SK_ID_CURR: 257785.0
Linha: 150015 | SK_ID_CURR: 257789.0
Linha: 150020 | SK_ID_CURR: 257794.0
Linha: 150022 | SK_ID_CURR: 257796.0
Linha: 150047 | SK_ID_CURR: 257821.0
Linha: 150049 | SK_ID_CURR: 257823.0
Linha: 150057 | SK_ID_CURR: 257832.0
Linha: 150067 | SK_ID_CURR: 257844.0
Linha: 150071 | SK_ID_CURR: 257848.0
Linha: 150077 | SK_ID_CURR: 257854.0
Linha: 150084 | SK_ID_CURR: 257861.0
Linha: 150094 | SK_ID_CURR: 257872.0
Linha: 150097 | SK_ID_CURR: 257875.0
Linha: 150098 | SK_ID_CURR: 257876.0
Linha: 150105 | SK_ID_CURR: 257883.0
Linha: 150110 | SK_ID_CURR: 257888.0
Linha: 150117 | SK_ID_CURR: 257895.0
Linha: 150121 | SK_ID_CURR: 257900.0
Linha: 150127 | SK_ID_CURR: 257906.0
Linha: 150128 | SK_ID_CURR: 257907.0
Linha: 150141 | SK_ID_CURR: 257920.0
Linha: 150142 | SK_ID_CURR: 257921.0
Linha: 150147 | SK_ID_CURR: 257926.0
Linha: 150153 | SK_ID_CURR: 257932.0
Linha: 150161 | SK_ID_CURR: 257940.0
Linha: 150168 | SK_ID_CURR: 257947.0
Linha: 150174 | SK_ID_CURR: 257953.0
Linha: 150178 | SK_ID_CURR: 257958.0
Linha: 150186 | SK_ID_CURR: 257967.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150196 | SK_ID_CURR: 257977.0
Linha: 150205 | SK_ID_CURR: 257986.0
Linha: 150228 | SK_ID_CURR: 258012.0
Linha: 150229 | SK_ID_CURR: 258013.0
Linha: 150247 | SK_ID_CURR: 258031.0
Linha: 150250 | SK_ID_CURR: 258034.0
Linha: 150253 | SK_ID_CURR: 258037.0
Linha: 150266 | SK_ID_CURR: 258051.0
Linha: 150271 | SK_ID_CURR: 258056.0
Linha: 150273 | SK_ID_CURR: 258058.0
Linha: 150281 | SK_ID_CURR: 258066.0
Linha: 150289 | SK_ID_CURR: 258074.0
Linha: 150292 | SK_ID_CURR: 258077.0
Linha: 150303 | SK_ID_CURR: 258090.0
Linha: 150320 | SK_ID_CURR: 258109.0
Linha: 150324 | SK_ID_CURR: 258114.0
Linha: 150334 | SK_ID_CURR: 258124.0
Linha: 150337 | SK_ID_CURR: 258127.0
Linha: 150351 | SK_ID_CURR: 258141.0
Linha: 150358 | SK_ID_CURR: 258148.0
Linha: 150361 | SK_ID_CURR: 258151.0
Linha: 150373 | SK_ID_CURR: 258163.0
Linha: 150376 | SK_ID_CURR: 258166.0
Linha: 150379 | SK_ID_CURR: 258169.0
Linha: 150388 | SK_ID_CURR: 258179.0
Linha: 150398 | SK_ID_CURR: 258190.0
Linha: 150400 | SK_ID_CURR: 258193.0
Linha: 150414 | SK_ID_CURR: 258207.0
Linha: 150427 | SK_ID_CURR: 258220.0
Linha: 150429 | SK_ID_CURR: 258222.0
Linha: 150430 | SK_ID_CURR: 258223.0
Linha: 150432 | SK_ID_CURR: 258225.0
Linha: 150434 | SK_ID_CURR: 258227.0
Linha: 150438 | SK_ID_CURR: 258231.0
Linha: 150440 | SK_ID_CURR: 258233.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150454 | SK_ID_CURR: 258249.0
Linha: 150460 | SK_ID_CURR: 258255.0
Linha: 150464 | SK_ID_CURR: 258259.0
Linha: 150480 | SK_ID_CURR: 258276.0
Linha: 150485 | SK_ID_CURR: 258281.0
Linha: 150505 | SK_ID_CURR: 258302.0
Linha: 150508 | SK_ID_CURR: 258305.0
Linha: 150513 | SK_ID_CURR: 258310.0
Linha: 150537 | SK_ID_CURR: 258334.0
Linha: 150538 | SK_ID_CURR: 258335.0
Linha: 150541 | SK_ID_CURR: 258338.0
Linha: 150547 | SK_ID_CURR: 258345.0
Linha: 150562 | SK_ID_CURR: 258360.0
Linha: 150565 | SK_ID_CURR: 258363.0
Linha: 150582 | SK_ID_CURR: 258381.0
Linha: 150584 | SK_ID_CURR: 258384.0
Linha: 150587 | SK_ID_CURR: 258387.0
Linha: 150598 | SK_ID_CURR: 258400.0
Linha: 150603 | SK_ID_CURR: 258406.0
Linha: 150605 | SK_ID_CURR: 258408.0
Linha: 150627 | SK_ID_CURR: 258432.0
Linha: 150638 | SK_ID_CURR: 258443.0
Linha: 150656 | SK_ID_CURR: 258461.0
Linha: 150681 | SK_ID_CURR: 258488.0
Linha: 150682 | SK_ID_CURR: 258489.0
Linha: 150700 | SK_ID_CURR: 258508.0
Linha: 150716 | SK_ID_CURR: 258524.0
Linha: 150719 | SK_ID_CURR: 258527.0
Linha: 150737 | SK_ID_CURR: 258545.0
Linha: 150741 | SK_ID_CURR: 258549.0
Linha: 150750 | SK_ID_CURR: 258560.0
Linha: 150755 | SK_ID_CURR: 258565.0
Linha: 150757 | SK_ID_CURR: 258567.0
Linha: 150765 | SK_ID_CURR: 258575.0
Linha: 150779 | SK_ID_CURR: 258590.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 150780 | SK_ID_CURR: 258591.0
Linha: 150781 | SK_ID_CURR: 258592.0
Linha: 150792 | SK_ID_CURR: 258603.0
Linha: 150795 | SK_ID_CURR: 258606.0
Linha: 150799 | SK_ID_CURR: 258610.0
Linha: 150815 | SK_ID_CURR: 258627.0
Linha: 150819 | SK_ID_CURR: 258631.0
Linha: 150824 | SK_ID_CURR: 258637.0
Linha: 150825 | SK_ID_CURR: 258638.0
Linha: 150827 | SK_ID_CURR: 258640.0
Linha: 150832 | SK_ID_CURR: 258645.0
Linha: 150838 | SK_ID_CURR: 258651.0
Linha: 150839 | SK_ID_CURR: 258652.0
Linha: 150840 | SK_ID_CURR: 258653.0
Linha: 150849 | SK_ID_CURR: 258662.0
Linha: 150850 | SK_ID_CURR: 258663.0
Linha: 150856 | SK_ID_CURR: 258671.0
Linha: 150864 | SK_ID_CURR: 258679.0
Linha: 150870 | SK_ID_CURR: 258685.0
Linha: 150871 | SK_ID_CURR: 258686.0
Linha: 150881 | SK_ID_CURR: 258697.0
Linha: 150889 | SK_ID_CURR: 258705.0
Linha: 150904 | SK_ID_CURR: 258723.0
Linha: 150905 | SK_ID_CURR: 258724.0
Linha: 150915 | SK_ID_CURR: 258734.0
Linha: 150941 | SK_ID_CURR: 258763.0
Linha: 150942 | SK_ID_CURR: 258764.0
Linha: 150949 | SK_ID_CURR: 258771.0
Linha: 150951 | SK_ID_CURR: 258773.0
Linha: 150960 | SK_ID_CURR: 258782.0
Linha: 150962 | SK_ID_CURR: 258784.0
Linha: 150968 | SK_ID_CURR: 258790.0
Linha: 150987 | SK_ID_CURR: 258811.0
Linha: 150993 | SK_ID_CURR: 258817.0
Linha: 150994 | SK_ID_CURR: 258818.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151008 | SK_ID_CURR: 258832.0
Linha: 151013 | SK_ID_CURR: 258837.0
Linha: 151017 | SK_ID_CURR: 258841.0
Linha: 151018 | SK_ID_CURR: 258842.0
Linha: 151019 | SK_ID_CURR: 258843.0
Linha: 151036 | SK_ID_CURR: 258860.0
Linha: 151050 | SK_ID_CURR: 258875.0
Linha: 151056 | SK_ID_CURR: 258881.0
Linha: 151062 | SK_ID_CURR: 258887.0
Linha: 151064 | SK_ID_CURR: 258889.0
Linha: 151097 | SK_ID_CURR: 258924.0
Linha: 151098 | SK_ID_CURR: 258925.0
Linha: 151121 | SK_ID_CURR: 258948.0
Linha: 151134 | SK_ID_CURR: 258963.0
Linha: 151135 | SK_ID_CURR: 258964.0
Linha: 151137 | SK_ID_CURR: 258966.0
Linha: 151143 | SK_ID_CURR: 258973.0
Linha: 151144 | SK_ID_CURR: 258974.0
Linha: 151149 | SK_ID_CURR: 258979.0
Linha: 151158 | SK_ID_CURR: 258989.0
Linha: 151165 | SK_ID_CURR: 258997.0
Linha: 151168 | SK_ID_CURR: 259001.0
Linha: 151180 | SK_ID_CURR: 259013.0
Linha: 151185 | SK_ID_CURR: 259018.0
Linha: 151187 | SK_ID_CURR: 259020.0
Linha: 151198 | SK_ID_CURR: 259031.0
Linha: 151211 | SK_ID_CURR: 259044.0
Linha: 151216 | SK_ID_CURR: 259050.0
Linha: 151230 | SK_ID_CURR: 259064.0
Linha: 151244 | SK_ID_CURR: 259078.0
Linha: 151284 | SK_ID_CURR: 259124.0
Linha: 151285 | SK_ID_CURR: 259125.0
Linha: 151295 | SK_ID_CURR: 259135.0
Linha: 151297 | SK_ID_CURR: 259137.0
Linha: 151305 | SK_ID_CURR: 259146.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151307 | SK_ID_CURR: 259148.0
Linha: 151318 | SK_ID_CURR: 259159.0
Linha: 151327 | SK_ID_CURR: 259168.0
Linha: 151336 | SK_ID_CURR: 259178.0
Linha: 151351 | SK_ID_CURR: 259194.0
Linha: 151355 | SK_ID_CURR: 259198.0
Linha: 151361 | SK_ID_CURR: 259204.0
Linha: 151365 | SK_ID_CURR: 259209.0
Linha: 151378 | SK_ID_CURR: 259223.0
Linha: 151383 | SK_ID_CURR: 259228.0
Linha: 151389 | SK_ID_CURR: 259234.0
Linha: 151392 | SK_ID_CURR: 259237.0
Linha: 151400 | SK_ID_CURR: 259246.0
Linha: 151401 | SK_ID_CURR: 259247.0
Linha: 151403 | SK_ID_CURR: 259249.0
Linha: 151417 | SK_ID_CURR: 259264.0
Linha: 151426 | SK_ID_CURR: 259274.0
Linha: 151433 | SK_ID_CURR: 259281.0
Linha: 151435 | SK_ID_CURR: 259283.0
Linha: 151436 | SK_ID_CURR: 259285.0
Linha: 151437 | SK_ID_CURR: 259286.0
Linha: 151442 | SK_ID_CURR: 259291.0
Linha: 151455 | SK_ID_CURR: 259304.0
Linha: 151459 | SK_ID_CURR: 259309.0
Linha: 151472 | SK_ID_CURR: 259322.0
Linha: 151473 | SK_ID_CURR: 259323.0
Linha: 151481 | SK_ID_CURR: 259331.0
Linha: 151489 | SK_ID_CURR: 259339.0
Linha: 151494 | SK_ID_CURR: 259344.0
Linha: 151499 | SK_ID_CURR: 259350.0
Linha: 151502 | SK_ID_CURR: 259353.0
Linha: 151505 | SK_ID_CURR: 259356.0
Linha: 151514 | SK_ID_CURR: 259365.0
Linha: 151526 | SK_ID_CURR: 259377.0
Linha: 151546 | SK_ID_CURR: 259397.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151552 | SK_ID_CURR: 259403.0
Linha: 151560 | SK_ID_CURR: 259411.0
Linha: 151564 | SK_ID_CURR: 259415.0
Linha: 151569 | SK_ID_CURR: 259420.0
Linha: 151571 | SK_ID_CURR: 259423.0
Linha: 151572 | SK_ID_CURR: 259424.0
Linha: 151578 | SK_ID_CURR: 259431.0
Linha: 151581 | SK_ID_CURR: 259434.0
Linha: 151585 | SK_ID_CURR: 259438.0
Linha: 151586 | SK_ID_CURR: 259439.0
Linha: 151588 | SK_ID_CURR: 259441.0
Linha: 151599 | SK_ID_CURR: 259452.0
Linha: 151607 | SK_ID_CURR: 259460.0
Linha: 151618 | SK_ID_CURR: 259471.0
Linha: 151629 | SK_ID_CURR: 259483.0
Linha: 151641 | SK_ID_CURR: 259496.0
Linha: 151645 | SK_ID_CURR: 259500.0
Linha: 151656 | SK_ID_CURR: 259512.0
Linha: 151669 | SK_ID_CURR: 259526.0
Linha: 151671 | SK_ID_CURR: 259528.0
Linha: 151691 | SK_ID_CURR: 259548.0
Linha: 151710 | SK_ID_CURR: 259568.0
Linha: 151733 | SK_ID_CURR: 259593.0
Linha: 151743 | SK_ID_CURR: 259603.0
Linha: 151751 | SK_ID_CURR: 259611.0
Linha: 151760 | SK_ID_CURR: 259620.0
Linha: 151761 | SK_ID_CURR: 259621.0
Linha: 151763 | SK_ID_CURR: 259623.0
Linha: 151773 | SK_ID_CURR: 259633.0
Linha: 151786 | SK_ID_CURR: 259648.0
Linha: 151814 | SK_ID_CURR: 259678.0
Linha: 151826 | SK_ID_CURR: 259691.0
Linha: 151828 | SK_ID_CURR: 259693.0
Linha: 151842 | SK_ID_CURR: 259708.0
Linha: 151854 | SK_ID_CURR: 259720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 151868 | SK_ID_CURR: 259734.0
Linha: 151874 | SK_ID_CURR: 259741.0
Linha: 151882 | SK_ID_CURR: 259749.0
Linha: 151883 | SK_ID_CURR: 259750.0
Linha: 151885 | SK_ID_CURR: 259752.0
Linha: 151888 | SK_ID_CURR: 259755.0
Linha: 151892 | SK_ID_CURR: 259759.0
Linha: 151908 | SK_ID_CURR: 259776.0
Linha: 151911 | SK_ID_CURR: 259779.0
Linha: 151921 | SK_ID_CURR: 259790.0
Linha: 151927 | SK_ID_CURR: 259797.0
Linha: 151929 | SK_ID_CURR: 259799.0
Linha: 151934 | SK_ID_CURR: 259804.0
Linha: 151937 | SK_ID_CURR: 259807.0
Linha: 151940 | SK_ID_CURR: 259810.0
Linha: 151941 | SK_ID_CURR: 259811.0
Linha: 151952 | SK_ID_CURR: 259822.0
Linha: 151963 | SK_ID_CURR: 259833.0
Linha: 151968 | SK_ID_CURR: 259838.0
Linha: 151974 | SK_ID_CURR: 259844.0
Linha: 151976 | SK_ID_CURR: 259846.0
Linha: 151978 | SK_ID_CURR: 259848.0
Linha: 151991 | SK_ID_CURR: 259861.0
Linha: 151996 | SK_ID_CURR: 259867.0
Linha: 152005 | SK_ID_CURR: 259876.0
Linha: 152008 | SK_ID_CURR: 259880.0
Linha: 152024 | SK_ID_CURR: 259897.0
Linha: 152035 | SK_ID_CURR: 259908.0
Linha: 152039 | SK_ID_CURR: 259912.0
Linha: 152046 | SK_ID_CURR: 259920.0
Linha: 152048 | SK_ID_CURR: 259922.0
Linha: 152054 | SK_ID_CURR: 259928.0
Linha: 152071 | SK_ID_CURR: 259946.0
Linha: 152086 | SK_ID_CURR: 259962.0
Linha: 152105 | SK_ID_CURR: 259982.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152108 | SK_ID_CURR: 259985.0
Linha: 152116 | SK_ID_CURR: 259994.0
Linha: 152118 | SK_ID_CURR: 259996.0
Linha: 152122 | SK_ID_CURR: 260000.0
Linha: 152128 | SK_ID_CURR: 260007.0
Linha: 152138 | SK_ID_CURR: 260018.0
Linha: 152141 | SK_ID_CURR: 260021.0
Linha: 152158 | SK_ID_CURR: 260038.0
Linha: 152170 | SK_ID_CURR: 260051.0
Linha: 152171 | SK_ID_CURR: 260052.0
Linha: 152188 | SK_ID_CURR: 260070.0
Linha: 152192 | SK_ID_CURR: 260074.0
Linha: 152197 | SK_ID_CURR: 260080.0
Linha: 152209 | SK_ID_CURR: 260092.0
Linha: 152214 | SK_ID_CURR: 260097.0
Linha: 152218 | SK_ID_CURR: 260101.0
Linha: 152225 | SK_ID_CURR: 260108.0
Linha: 152233 | SK_ID_CURR: 260117.0
Linha: 152244 | SK_ID_CURR: 260129.0
Linha: 152257 | SK_ID_CURR: 260142.0
Linha: 152260 | SK_ID_CURR: 260145.0
Linha: 152261 | SK_ID_CURR: 260146.0
Linha: 152262 | SK_ID_CURR: 260147.0
Linha: 152263 | SK_ID_CURR: 260148.0
Linha: 152267 | SK_ID_CURR: 260153.0
Linha: 152270 | SK_ID_CURR: 260156.0
Linha: 152285 | SK_ID_CURR: 260171.0
Linha: 152314 | SK_ID_CURR: 260202.0
Linha: 152332 | SK_ID_CURR: 260221.0
Linha: 152333 | SK_ID_CURR: 260222.0
Linha: 152336 | SK_ID_CURR: 260226.0
Linha: 152337 | SK_ID_CURR: 260227.0
Linha: 152357 | SK_ID_CURR: 260247.0
Linha: 152361 | SK_ID_CURR: 260251.0
Linha: 152371 | SK_ID_CURR: 260261.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152374 | SK_ID_CURR: 260264.0
Linha: 152376 | SK_ID_CURR: 260266.0
Linha: 152378 | SK_ID_CURR: 260268.0
Linha: 152398 | SK_ID_CURR: 260289.0
Linha: 152410 | SK_ID_CURR: 260301.0
Linha: 152424 | SK_ID_CURR: 260316.0
Linha: 152455 | SK_ID_CURR: 260348.0
Linha: 152464 | SK_ID_CURR: 260359.0
Linha: 152469 | SK_ID_CURR: 260364.0
Linha: 152495 | SK_ID_CURR: 260391.0
Linha: 152525 | SK_ID_CURR: 260422.0
Linha: 152536 | SK_ID_CURR: 260435.0
Linha: 152538 | SK_ID_CURR: 260438.0
Linha: 152546 | SK_ID_CURR: 260446.0
Linha: 152547 | SK_ID_CURR: 260447.0
Linha: 152557 | SK_ID_CURR: 260458.0
Linha: 152560 | SK_ID_CURR: 260461.0
Linha: 152568 | SK_ID_CURR: 260469.0
Linha: 152570 | SK_ID_CURR: 260471.0
Linha: 152581 | SK_ID_CURR: 260482.0
Linha: 152583 | SK_ID_CURR: 260484.0
Linha: 152585 | SK_ID_CURR: 260487.0
Linha: 152587 | SK_ID_CURR: 260489.0
Linha: 152598 | SK_ID_CURR: 260500.0
Linha: 152606 | SK_ID_CURR: 260508.0
Linha: 152607 | SK_ID_CURR: 260509.0
Linha: 152610 | SK_ID_CURR: 260512.0
Linha: 152623 | SK_ID_CURR: 260525.0
Linha: 152628 | SK_ID_CURR: 260530.0
Linha: 152631 | SK_ID_CURR: 260533.0
Linha: 152636 | SK_ID_CURR: 260538.0
Linha: 152639 | SK_ID_CURR: 260541.0
Linha: 152644 | SK_ID_CURR: 260546.0
Linha: 152649 | SK_ID_CURR: 260551.0
Linha: 152654 | SK_ID_CURR: 260556.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152659 | SK_ID_CURR: 260561.0
Linha: 152668 | SK_ID_CURR: 260572.0
Linha: 152674 | SK_ID_CURR: 260579.0
Linha: 152677 | SK_ID_CURR: 260582.0
Linha: 152678 | SK_ID_CURR: 260583.0
Linha: 152679 | SK_ID_CURR: 260584.0
Linha: 152683 | SK_ID_CURR: 260589.0
Linha: 152701 | SK_ID_CURR: 260608.0
Linha: 152725 | SK_ID_CURR: 260632.0
Linha: 152727 | SK_ID_CURR: 260634.0
Linha: 152728 | SK_ID_CURR: 260635.0
Linha: 152738 | SK_ID_CURR: 260645.0
Linha: 152751 | SK_ID_CURR: 260659.0
Linha: 152757 | SK_ID_CURR: 260665.0
Linha: 152765 | SK_ID_CURR: 260673.0
Linha: 152767 | SK_ID_CURR: 260675.0
Linha: 152768 | SK_ID_CURR: 260676.0
Linha: 152791 | SK_ID_CURR: 260700.0
Linha: 152811 | SK_ID_CURR: 260721.0
Linha: 152813 | SK_ID_CURR: 260723.0
Linha: 152821 | SK_ID_CURR: 260732.0
Linha: 152827 | SK_ID_CURR: 260738.0
Linha: 152836 | SK_ID_CURR: 260748.0
Linha: 152869 | SK_ID_CURR: 260782.0
Linha: 152891 | SK_ID_CURR: 260806.0
Linha: 152902 | SK_ID_CURR: 260818.0
Linha: 152904 | SK_ID_CURR: 260820.0
Linha: 152909 | SK_ID_CURR: 260825.0
Linha: 152914 | SK_ID_CURR: 260830.0
Linha: 152927 | SK_ID_CURR: 260844.0
Linha: 152940 | SK_ID_CURR: 260858.0
Linha: 152942 | SK_ID_CURR: 260860.0
Linha: 152945 | SK_ID_CURR: 260863.0
Linha: 152949 | SK_ID_CURR: 260867.0
Linha: 152957 | SK_ID_CURR: 260875.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 152959 | SK_ID_CURR: 260877.0
Linha: 152982 | SK_ID_CURR: 260902.0
Linha: 152987 | SK_ID_CURR: 260910.0
Linha: 152990 | SK_ID_CURR: 260913.0
Linha: 152999 | SK_ID_CURR: 260923.0
Linha: 153002 | SK_ID_CURR: 260926.0
Linha: 153012 | SK_ID_CURR: 260936.0
Linha: 153013 | SK_ID_CURR: 260937.0
Linha: 153024 | SK_ID_CURR: 260948.0
Linha: 153025 | SK_ID_CURR: 260949.0
Linha: 153035 | SK_ID_CURR: 260959.0
Linha: 153038 | SK_ID_CURR: 260962.0
Linha: 153061 | SK_ID_CURR: 260986.0
Linha: 153063 | SK_ID_CURR: 260988.0
Linha: 153067 | SK_ID_CURR: 260992.0
Linha: 153079 | SK_ID_CURR: 261007.0
Linha: 153102 | SK_ID_CURR: 261031.0
Linha: 153110 | SK_ID_CURR: 261039.0
Linha: 153114 | SK_ID_CURR: 261044.0
Linha: 153125 | SK_ID_CURR: 261055.0
Linha: 153128 | SK_ID_CURR: 261058.0
Linha: 153139 | SK_ID_CURR: 261069.0
Linha: 153148 | SK_ID_CURR: 261079.0
Linha: 153153 | SK_ID_CURR: 261084.0
Linha: 153166 | SK_ID_CURR: 261097.0
Linha: 153170 | SK_ID_CURR: 261101.0
Linha: 153179 | SK_ID_CURR: 261111.0
Linha: 153183 | SK_ID_CURR: 261115.0
Linha: 153184 | SK_ID_CURR: 261116.0
Linha: 153189 | SK_ID_CURR: 261121.0
Linha: 153192 | SK_ID_CURR: 261124.0
Linha: 153199 | SK_ID_CURR: 261132.0
Linha: 153226 | SK_ID_CURR: 261161.0
Linha: 153227 | SK_ID_CURR: 261162.0
Linha: 153239 | SK_ID_CURR: 261175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153251 | SK_ID_CURR: 261187.0
Linha: 153255 | SK_ID_CURR: 261191.0
Linha: 153259 | SK_ID_CURR: 261195.0
Linha: 153261 | SK_ID_CURR: 261197.0
Linha: 153268 | SK_ID_CURR: 261204.0
Linha: 153294 | SK_ID_CURR: 261231.0
Linha: 153308 | SK_ID_CURR: 261248.0
Linha: 153316 | SK_ID_CURR: 261256.0
Linha: 153323 | SK_ID_CURR: 261263.0
Linha: 153328 | SK_ID_CURR: 261268.0
Linha: 153333 | SK_ID_CURR: 261273.0
Linha: 153334 | SK_ID_CURR: 261274.0
Linha: 153336 | SK_ID_CURR: 261277.0
Linha: 153342 | SK_ID_CURR: 261283.0
Linha: 153352 | SK_ID_CURR: 261293.0
Linha: 153361 | SK_ID_CURR: 261302.0
Linha: 153368 | SK_ID_CURR: 261309.0
Linha: 153377 | SK_ID_CURR: 261318.0
Linha: 153397 | SK_ID_CURR: 261340.0
Linha: 153403 | SK_ID_CURR: 261346.0
Linha: 153412 | SK_ID_CURR: 261355.0
Linha: 153414 | SK_ID_CURR: 261357.0
Linha: 153421 | SK_ID_CURR: 261365.0
Linha: 153422 | SK_ID_CURR: 261366.0
Linha: 153432 | SK_ID_CURR: 261376.0
Linha: 153436 | SK_ID_CURR: 261380.0
Linha: 153441 | SK_ID_CURR: 261385.0
Linha: 153456 | SK_ID_CURR: 261403.0
Linha: 153468 | SK_ID_CURR: 261416.0
Linha: 153474 | SK_ID_CURR: 261424.0
Linha: 153475 | SK_ID_CURR: 261425.0
Linha: 153481 | SK_ID_CURR: 261431.0
Linha: 153483 | SK_ID_CURR: 261433.0
Linha: 153485 | SK_ID_CURR: 261435.0
Linha: 153489 | SK_ID_CURR: 261440.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153498 | SK_ID_CURR: 261450.0
Linha: 153504 | SK_ID_CURR: 261456.0
Linha: 153512 | SK_ID_CURR: 261464.0
Linha: 153513 | SK_ID_CURR: 261465.0
Linha: 153521 | SK_ID_CURR: 261473.0
Linha: 153523 | SK_ID_CURR: 261475.0
Linha: 153524 | SK_ID_CURR: 261476.0
Linha: 153528 | SK_ID_CURR: 261480.0
Linha: 153529 | SK_ID_CURR: 261481.0
Linha: 153541 | SK_ID_CURR: 261495.0
Linha: 153546 | SK_ID_CURR: 261500.0
Linha: 153552 | SK_ID_CURR: 261506.0
Linha: 153589 | SK_ID_CURR: 261544.0
Linha: 153596 | SK_ID_CURR: 261551.0
Linha: 153611 | SK_ID_CURR: 261566.0
Linha: 153618 | SK_ID_CURR: 261573.0
Linha: 153630 | SK_ID_CURR: 261587.0
Linha: 153635 | SK_ID_CURR: 261592.0
Linha: 153637 | SK_ID_CURR: 261594.0
Linha: 153668 | SK_ID_CURR: 261626.0
Linha: 153676 | SK_ID_CURR: 261635.0
Linha: 153689 | SK_ID_CURR: 261649.0
Linha: 153693 | SK_ID_CURR: 261653.0
Linha: 153704 | SK_ID_CURR: 261668.0
Linha: 153705 | SK_ID_CURR: 261669.0
Linha: 153712 | SK_ID_CURR: 261676.0
Linha: 153724 | SK_ID_CURR: 261688.0
Linha: 153727 | SK_ID_CURR: 261691.0
Linha: 153735 | SK_ID_CURR: 261699.0
Linha: 153740 | SK_ID_CURR: 261704.0
Linha: 153754 | SK_ID_CURR: 261718.0
Linha: 153755 | SK_ID_CURR: 261719.0
Linha: 153769 | SK_ID_CURR: 261735.0
Linha: 153775 | SK_ID_CURR: 261742.0
Linha: 153779 | SK_ID_CURR: 261746.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153782 | SK_ID_CURR: 261749.0
Linha: 153792 | SK_ID_CURR: 261759.0
Linha: 153796 | SK_ID_CURR: 261763.0
Linha: 153805 | SK_ID_CURR: 261772.0
Linha: 153827 | SK_ID_CURR: 261795.0
Linha: 153830 | SK_ID_CURR: 261798.0
Linha: 153836 | SK_ID_CURR: 261804.0
Linha: 153838 | SK_ID_CURR: 261806.0
Linha: 153845 | SK_ID_CURR: 261813.0
Linha: 153846 | SK_ID_CURR: 261814.0
Linha: 153859 | SK_ID_CURR: 261827.0
Linha: 153867 | SK_ID_CURR: 261835.0
Linha: 153871 | SK_ID_CURR: 261839.0
Linha: 153872 | SK_ID_CURR: 261840.0
Linha: 153876 | SK_ID_CURR: 261845.0
Linha: 153880 | SK_ID_CURR: 261850.0
Linha: 153883 | SK_ID_CURR: 261853.0
Linha: 153899 | SK_ID_CURR: 261870.0
Linha: 153910 | SK_ID_CURR: 261883.0
Linha: 153912 | SK_ID_CURR: 261885.0
Linha: 153915 | SK_ID_CURR: 261888.0
Linha: 153918 | SK_ID_CURR: 261892.0
Linha: 153920 | SK_ID_CURR: 261895.0
Linha: 153931 | SK_ID_CURR: 261906.0
Linha: 153937 | SK_ID_CURR: 261912.0
Linha: 153942 | SK_ID_CURR: 261918.0
Linha: 153950 | SK_ID_CURR: 261926.0
Linha: 153954 | SK_ID_CURR: 261930.0
Linha: 153971 | SK_ID_CURR: 261947.0
Linha: 153980 | SK_ID_CURR: 261956.0
Linha: 153982 | SK_ID_CURR: 261958.0
Linha: 153983 | SK_ID_CURR: 261960.0
Linha: 153984 | SK_ID_CURR: 261961.0
Linha: 153988 | SK_ID_CURR: 261965.0
Linha: 153990 | SK_ID_CURR: 261967.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 153991 | SK_ID_CURR: 261968.0
Linha: 153996 | SK_ID_CURR: 261974.0
Linha: 154002 | SK_ID_CURR: 261980.0
Linha: 154003 | SK_ID_CURR: 261981.0
Linha: 154013 | SK_ID_CURR: 261992.0
Linha: 154018 | SK_ID_CURR: 261998.0
Linha: 154022 | SK_ID_CURR: 262002.0
Linha: 154026 | SK_ID_CURR: 262006.0
Linha: 154033 | SK_ID_CURR: 262014.0
Linha: 154035 | SK_ID_CURR: 262017.0
Linha: 154039 | SK_ID_CURR: 262021.0
Linha: 154056 | SK_ID_CURR: 262038.0
Linha: 154058 | SK_ID_CURR: 262040.0
Linha: 154061 | SK_ID_CURR: 262043.0
Linha: 154069 | SK_ID_CURR: 262052.0
Linha: 154071 | SK_ID_CURR: 262054.0
Linha: 154073 | SK_ID_CURR: 262056.0
Linha: 154075 | SK_ID_CURR: 262058.0
Linha: 154079 | SK_ID_CURR: 262062.0
Linha: 154082 | SK_ID_CURR: 262065.0
Linha: 154084 | SK_ID_CURR: 262067.0
Linha: 154086 | SK_ID_CURR: 262070.0
Linha: 154093 | SK_ID_CURR: 262078.0
Linha: 154099 | SK_ID_CURR: 262084.0
Linha: 154106 | SK_ID_CURR: 262091.0
Linha: 154107 | SK_ID_CURR: 262092.0
Linha: 154125 | SK_ID_CURR: 262112.0
Linha: 154127 | SK_ID_CURR: 262114.0
Linha: 154144 | SK_ID_CURR: 262132.0
Linha: 154150 | SK_ID_CURR: 262140.0
Linha: 154161 | SK_ID_CURR: 262152.0
Linha: 154168 | SK_ID_CURR: 262159.0
Linha: 154181 | SK_ID_CURR: 262172.0
Linha: 154189 | SK_ID_CURR: 262180.0
Linha: 154190 | SK_ID_CURR: 262181.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154197 | SK_ID_CURR: 262188.0
Linha: 154210 | SK_ID_CURR: 262202.0
Linha: 154214 | SK_ID_CURR: 262206.0
Linha: 154221 | SK_ID_CURR: 262213.0
Linha: 154234 | SK_ID_CURR: 262227.0
Linha: 154245 | SK_ID_CURR: 262239.0
Linha: 154249 | SK_ID_CURR: 262243.0
Linha: 154252 | SK_ID_CURR: 262246.0
Linha: 154257 | SK_ID_CURR: 262251.0
Linha: 154275 | SK_ID_CURR: 262269.0
Linha: 154278 | SK_ID_CURR: 262272.0
Linha: 154282 | SK_ID_CURR: 262276.0
Linha: 154283 | SK_ID_CURR: 262277.0
Linha: 154284 | SK_ID_CURR: 262278.0
Linha: 154287 | SK_ID_CURR: 262281.0
Linha: 154303 | SK_ID_CURR: 262298.0
Linha: 154313 | SK_ID_CURR: 262308.0
Linha: 154321 | SK_ID_CURR: 262316.0
Linha: 154325 | SK_ID_CURR: 262320.0
Linha: 154326 | SK_ID_CURR: 262321.0
Linha: 154341 | SK_ID_CURR: 262337.0
Linha: 154358 | SK_ID_CURR: 262354.0
Linha: 154365 | SK_ID_CURR: 262362.0
Linha: 154367 | SK_ID_CURR: 262364.0
Linha: 154374 | SK_ID_CURR: 262372.0
Linha: 154375 | SK_ID_CURR: 262373.0
Linha: 154382 | SK_ID_CURR: 262380.0
Linha: 154394 | SK_ID_CURR: 262392.0
Linha: 154400 | SK_ID_CURR: 262399.0
Linha: 154407 | SK_ID_CURR: 262407.0
Linha: 154418 | SK_ID_CURR: 262418.0
Linha: 154428 | SK_ID_CURR: 262429.0
Linha: 154429 | SK_ID_CURR: 262430.0
Linha: 154444 | SK_ID_CURR: 262446.0
Linha: 154452 | SK_ID_CURR: 262455.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154455 | SK_ID_CURR: 262459.0
Linha: 154471 | SK_ID_CURR: 262475.0
Linha: 154474 | SK_ID_CURR: 262478.0
Linha: 154488 | SK_ID_CURR: 262492.0
Linha: 154514 | SK_ID_CURR: 262520.0
Linha: 154528 | SK_ID_CURR: 262535.0
Linha: 154530 | SK_ID_CURR: 262537.0
Linha: 154531 | SK_ID_CURR: 262538.0
Linha: 154534 | SK_ID_CURR: 262541.0
Linha: 154547 | SK_ID_CURR: 262554.0
Linha: 154552 | SK_ID_CURR: 262559.0
Linha: 154554 | SK_ID_CURR: 262561.0
Linha: 154555 | SK_ID_CURR: 262562.0
Linha: 154567 | SK_ID_CURR: 262575.0
Linha: 154568 | SK_ID_CURR: 262576.0
Linha: 154571 | SK_ID_CURR: 262579.0
Linha: 154573 | SK_ID_CURR: 262581.0
Linha: 154582 | SK_ID_CURR: 262590.0
Linha: 154591 | SK_ID_CURR: 262599.0
Linha: 154599 | SK_ID_CURR: 262607.0
Linha: 154600 | SK_ID_CURR: 262608.0
Linha: 154605 | SK_ID_CURR: 262613.0
Linha: 154612 | SK_ID_CURR: 262620.0
Linha: 154613 | SK_ID_CURR: 262621.0
Linha: 154614 | SK_ID_CURR: 262622.0
Linha: 154615 | SK_ID_CURR: 262623.0
Linha: 154621 | SK_ID_CURR: 262629.0
Linha: 154625 | SK_ID_CURR: 262633.0
Linha: 154641 | SK_ID_CURR: 262650.0
Linha: 154646 | SK_ID_CURR: 262655.0
Linha: 154649 | SK_ID_CURR: 262659.0
Linha: 154650 | SK_ID_CURR: 262660.0
Linha: 154653 | SK_ID_CURR: 262663.0
Linha: 154655 | SK_ID_CURR: 262665.0
Linha: 154656 | SK_ID_CURR: 262666.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154668 | SK_ID_CURR: 262679.0
Linha: 154670 | SK_ID_CURR: 262681.0
Linha: 154690 | SK_ID_CURR: 262702.0
Linha: 154693 | SK_ID_CURR: 262705.0
Linha: 154703 | SK_ID_CURR: 262716.0
Linha: 154712 | SK_ID_CURR: 262725.0
Linha: 154719 | SK_ID_CURR: 262732.0
Linha: 154729 | SK_ID_CURR: 262743.0
Linha: 154735 | SK_ID_CURR: 262749.0
Linha: 154738 | SK_ID_CURR: 262752.0
Linha: 154742 | SK_ID_CURR: 262756.0
Linha: 154744 | SK_ID_CURR: 262758.0
Linha: 154756 | SK_ID_CURR: 262772.0
Linha: 154768 | SK_ID_CURR: 262784.0
Linha: 154775 | SK_ID_CURR: 262791.0
Linha: 154777 | SK_ID_CURR: 262793.0
Linha: 154785 | SK_ID_CURR: 262802.0
Linha: 154795 | SK_ID_CURR: 262814.0
Linha: 154798 | SK_ID_CURR: 262817.0
Linha: 154801 | SK_ID_CURR: 262820.0
Linha: 154808 | SK_ID_CURR: 262827.0
Linha: 154813 | SK_ID_CURR: 262832.0
Linha: 154825 | SK_ID_CURR: 262845.0
Linha: 154827 | SK_ID_CURR: 262847.0
Linha: 154837 | SK_ID_CURR: 262859.0
Linha: 154840 | SK_ID_CURR: 262862.0
Linha: 154842 | SK_ID_CURR: 262864.0
Linha: 154843 | SK_ID_CURR: 262865.0
Linha: 154865 | SK_ID_CURR: 262887.0
Linha: 154889 | SK_ID_CURR: 262914.0
Linha: 154911 | SK_ID_CURR: 262939.0
Linha: 154915 | SK_ID_CURR: 262943.0
Linha: 154930 | SK_ID_CURR: 262958.0
Linha: 154935 | SK_ID_CURR: 262963.0
Linha: 154942 | SK_ID_CURR: 262970.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 154951 | SK_ID_CURR: 262979.0
Linha: 154958 | SK_ID_CURR: 262986.0
Linha: 154976 | SK_ID_CURR: 263004.0
Linha: 154986 | SK_ID_CURR: 263015.0
Linha: 154987 | SK_ID_CURR: 263016.0
Linha: 154998 | SK_ID_CURR: 263028.0
Linha: 154999 | SK_ID_CURR: 263029.0
Linha: 155001 | SK_ID_CURR: 263031.0
Linha: 155014 | SK_ID_CURR: 263044.0
Linha: 155016 | SK_ID_CURR: 263046.0
Linha: 155025 | SK_ID_CURR: 263056.0
Linha: 155028 | SK_ID_CURR: 263059.0
Linha: 155030 | SK_ID_CURR: 263061.0
Linha: 155044 | SK_ID_CURR: 263077.0
Linha: 155054 | SK_ID_CURR: 263087.0
Linha: 155071 | SK_ID_CURR: 263105.0
Linha: 155081 | SK_ID_CURR: 263116.0
Linha: 155085 | SK_ID_CURR: 263120.0
Linha: 155092 | SK_ID_CURR: 263127.0
Linha: 155101 | SK_ID_CURR: 263137.0
Linha: 155128 | SK_ID_CURR: 263166.0
Linha: 155137 | SK_ID_CURR: 263175.0
Linha: 155146 | SK_ID_CURR: 263184.0
Linha: 155147 | SK_ID_CURR: 263185.0
Linha: 155166 | SK_ID_CURR: 263205.0
Linha: 155169 | SK_ID_CURR: 263208.0
Linha: 155171 | SK_ID_CURR: 263210.0
Linha: 155181 | SK_ID_CURR: 263220.0
Linha: 155185 | SK_ID_CURR: 263224.0
Linha: 155189 | SK_ID_CURR: 263228.0
Linha: 155201 | SK_ID_CURR: 263240.0
Linha: 155204 | SK_ID_CURR: 263243.0
Linha: 155249 | SK_ID_CURR: 263290.0
Linha: 155261 | SK_ID_CURR: 263306.0
Linha: 155267 | SK_ID_CURR: 263312.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155274 | SK_ID_CURR: 263319.0
Linha: 155284 | SK_ID_CURR: 263331.0
Linha: 155292 | SK_ID_CURR: 263339.0
Linha: 155299 | SK_ID_CURR: 263347.0
Linha: 155305 | SK_ID_CURR: 263353.0
Linha: 155307 | SK_ID_CURR: 263355.0
Linha: 155317 | SK_ID_CURR: 263368.0
Linha: 155356 | SK_ID_CURR: 263408.0
Linha: 155362 | SK_ID_CURR: 263414.0
Linha: 155368 | SK_ID_CURR: 263421.0
Linha: 155387 | SK_ID_CURR: 263440.0
Linha: 155405 | SK_ID_CURR: 263458.0
Linha: 155407 | SK_ID_CURR: 263460.0
Linha: 155421 | SK_ID_CURR: 263475.0
Linha: 155423 | SK_ID_CURR: 263477.0
Linha: 155425 | SK_ID_CURR: 263479.0
Linha: 155435 | SK_ID_CURR: 263489.0
Linha: 155438 | SK_ID_CURR: 263492.0
Linha: 155439 | SK_ID_CURR: 263493.0
Linha: 155443 | SK_ID_CURR: 263498.0
Linha: 155455 | SK_ID_CURR: 263510.0
Linha: 155457 | SK_ID_CURR: 263513.0
Linha: 155458 | SK_ID_CURR: 263514.0
Linha: 155460 | SK_ID_CURR: 263516.0
Linha: 155461 | SK_ID_CURR: 263517.0
Linha: 155462 | SK_ID_CURR: 263518.0
Linha: 155491 | SK_ID_CURR: 263548.0
Linha: 155504 | SK_ID_CURR: 263561.0
Linha: 155507 | SK_ID_CURR: 263564.0
Linha: 155508 | SK_ID_CURR: 263565.0
Linha: 155518 | SK_ID_CURR: 263576.0
Linha: 155522 | SK_ID_CURR: 263580.0
Linha: 155524 | SK_ID_CURR: 263582.0
Linha: 155526 | SK_ID_CURR: 263584.0
Linha: 155534 | SK_ID_CURR: 263593.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155535 | SK_ID_CURR: 263594.0
Linha: 155538 | SK_ID_CURR: 263598.0
Linha: 155541 | SK_ID_CURR: 263602.0
Linha: 155550 | SK_ID_CURR: 263611.0
Linha: 155578 | SK_ID_CURR: 263640.0
Linha: 155580 | SK_ID_CURR: 263642.0
Linha: 155581 | SK_ID_CURR: 263643.0
Linha: 155583 | SK_ID_CURR: 263646.0
Linha: 155595 | SK_ID_CURR: 263658.0
Linha: 155601 | SK_ID_CURR: 263664.0
Linha: 155618 | SK_ID_CURR: 263683.0
Linha: 155633 | SK_ID_CURR: 263699.0
Linha: 155637 | SK_ID_CURR: 263703.0
Linha: 155639 | SK_ID_CURR: 263705.0
Linha: 155643 | SK_ID_CURR: 263709.0
Linha: 155649 | SK_ID_CURR: 263715.0
Linha: 155660 | SK_ID_CURR: 263728.0
Linha: 155666 | SK_ID_CURR: 263735.0
Linha: 155678 | SK_ID_CURR: 263748.0
Linha: 155679 | SK_ID_CURR: 263750.0
Linha: 155680 | SK_ID_CURR: 263751.0
Linha: 155687 | SK_ID_CURR: 263759.0
Linha: 155691 | SK_ID_CURR: 263763.0
Linha: 155693 | SK_ID_CURR: 263765.0
Linha: 155707 | SK_ID_CURR: 263780.0
Linha: 155710 | SK_ID_CURR: 263783.0
Linha: 155713 | SK_ID_CURR: 263786.0
Linha: 155720 | SK_ID_CURR: 263794.0
Linha: 155725 | SK_ID_CURR: 263799.0
Linha: 155728 | SK_ID_CURR: 263802.0
Linha: 155729 | SK_ID_CURR: 263803.0
Linha: 155745 | SK_ID_CURR: 263820.0
Linha: 155769 | SK_ID_CURR: 263846.0
Linha: 155780 | SK_ID_CURR: 263857.0
Linha: 155781 | SK_ID_CURR: 263858.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155782 | SK_ID_CURR: 263860.0
Linha: 155785 | SK_ID_CURR: 263864.0
Linha: 155791 | SK_ID_CURR: 263870.0
Linha: 155800 | SK_ID_CURR: 263879.0
Linha: 155802 | SK_ID_CURR: 263881.0
Linha: 155803 | SK_ID_CURR: 263882.0
Linha: 155815 | SK_ID_CURR: 263895.0
Linha: 155828 | SK_ID_CURR: 263909.0
Linha: 155837 | SK_ID_CURR: 263918.0
Linha: 155857 | SK_ID_CURR: 263940.0
Linha: 155862 | SK_ID_CURR: 263945.0
Linha: 155863 | SK_ID_CURR: 263946.0
Linha: 155864 | SK_ID_CURR: 263947.0
Linha: 155865 | SK_ID_CURR: 263948.0
Linha: 155878 | SK_ID_CURR: 263962.0
Linha: 155887 | SK_ID_CURR: 263972.0
Linha: 155889 | SK_ID_CURR: 263974.0
Linha: 155895 | SK_ID_CURR: 263981.0
Linha: 155898 | SK_ID_CURR: 263984.0
Linha: 155906 | SK_ID_CURR: 263992.0
Linha: 155914 | SK_ID_CURR: 264001.0
Linha: 155919 | SK_ID_CURR: 264007.0
Linha: 155922 | SK_ID_CURR: 264010.0
Linha: 155923 | SK_ID_CURR: 264011.0
Linha: 155926 | SK_ID_CURR: 264015.0
Linha: 155934 | SK_ID_CURR: 264023.0
Linha: 155941 | SK_ID_CURR: 264030.0
Linha: 155943 | SK_ID_CURR: 264033.0
Linha: 155947 | SK_ID_CURR: 264037.0
Linha: 155953 | SK_ID_CURR: 264043.0
Linha: 155954 | SK_ID_CURR: 264044.0
Linha: 155955 | SK_ID_CURR: 264045.0
Linha: 155957 | SK_ID_CURR: 264050.0
Linha: 155962 | SK_ID_CURR: 264055.0
Linha: 155965 | SK_ID_CURR: 264059.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 155966 | SK_ID_CURR: 264060.0
Linha: 155968 | SK_ID_CURR: 264062.0
Linha: 155974 | SK_ID_CURR: 264069.0
Linha: 155982 | SK_ID_CURR: 264077.0
Linha: 155983 | SK_ID_CURR: 264078.0
Linha: 155992 | SK_ID_CURR: 264087.0
Linha: 155999 | SK_ID_CURR: 264095.0
Linha: 156015 | SK_ID_CURR: 264112.0
Linha: 156016 | SK_ID_CURR: 264113.0
Linha: 156034 | SK_ID_CURR: 264131.0
Linha: 156048 | SK_ID_CURR: 264145.0
Linha: 156051 | SK_ID_CURR: 264148.0
Linha: 156060 | SK_ID_CURR: 264157.0
Linha: 156064 | SK_ID_CURR: 264161.0
Linha: 156076 | SK_ID_CURR: 264173.0
Linha: 156091 | SK_ID_CURR: 264188.0
Linha: 156098 | SK_ID_CURR: 264195.0
Linha: 156101 | SK_ID_CURR: 264198.0
Linha: 156102 | SK_ID_CURR: 264199.0
Linha: 156109 | SK_ID_CURR: 264207.0
Linha: 156111 | SK_ID_CURR: 264209.0
Linha: 156127 | SK_ID_CURR: 264226.0
Linha: 156128 | SK_ID_CURR: 264227.0
Linha: 156144 | SK_ID_CURR: 264243.0
Linha: 156147 | SK_ID_CURR: 264246.0
Linha: 156153 | SK_ID_CURR: 264252.0
Linha: 156155 | SK_ID_CURR: 264254.0
Linha: 156158 | SK_ID_CURR: 264259.0
Linha: 156173 | SK_ID_CURR: 264274.0
Linha: 156179 | SK_ID_CURR: 264280.0
Linha: 156184 | SK_ID_CURR: 264285.0
Linha: 156197 | SK_ID_CURR: 264299.0
Linha: 156229 | SK_ID_CURR: 264331.0
Linha: 156232 | SK_ID_CURR: 264334.0
Linha: 156236 | SK_ID_CURR: 264338.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156239 | SK_ID_CURR: 264341.0
Linha: 156242 | SK_ID_CURR: 264344.0
Linha: 156245 | SK_ID_CURR: 264347.0
Linha: 156248 | SK_ID_CURR: 264350.0
Linha: 156257 | SK_ID_CURR: 264360.0
Linha: 156262 | SK_ID_CURR: 264365.0
Linha: 156264 | SK_ID_CURR: 264367.0
Linha: 156274 | SK_ID_CURR: 264378.0
Linha: 156277 | SK_ID_CURR: 264381.0
Linha: 156291 | SK_ID_CURR: 264397.0
Linha: 156295 | SK_ID_CURR: 264401.0
Linha: 156299 | SK_ID_CURR: 264405.0
Linha: 156310 | SK_ID_CURR: 264417.0
Linha: 156315 | SK_ID_CURR: 264422.0
Linha: 156316 | SK_ID_CURR: 264423.0
Linha: 156317 | SK_ID_CURR: 264424.0
Linha: 156329 | SK_ID_CURR: 264436.0
Linha: 156333 | SK_ID_CURR: 264441.0
Linha: 156343 | SK_ID_CURR: 264451.0
Linha: 156345 | SK_ID_CURR: 264453.0
Linha: 156348 | SK_ID_CURR: 264457.0
Linha: 156351 | SK_ID_CURR: 264460.0
Linha: 156355 | SK_ID_CURR: 264464.0
Linha: 156360 | SK_ID_CURR: 264469.0
Linha: 156376 | SK_ID_CURR: 264485.0
Linha: 156382 | SK_ID_CURR: 264491.0
Linha: 156396 | SK_ID_CURR: 264505.0
Linha: 156423 | SK_ID_CURR: 264535.0
Linha: 156426 | SK_ID_CURR: 264538.0
Linha: 156429 | SK_ID_CURR: 264541.0
Linha: 156432 | SK_ID_CURR: 264544.0
Linha: 156433 | SK_ID_CURR: 264545.0
Linha: 156437 | SK_ID_CURR: 264549.0
Linha: 156445 | SK_ID_CURR: 264557.0
Linha: 156451 | SK_ID_CURR: 264563.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156457 | SK_ID_CURR: 264569.0
Linha: 156462 | SK_ID_CURR: 264574.0
Linha: 156475 | SK_ID_CURR: 264587.0
Linha: 156495 | SK_ID_CURR: 264608.0
Linha: 156497 | SK_ID_CURR: 264610.0
Linha: 156508 | SK_ID_CURR: 264621.0
Linha: 156514 | SK_ID_CURR: 264627.0
Linha: 156528 | SK_ID_CURR: 264642.0
Linha: 156530 | SK_ID_CURR: 264644.0
Linha: 156541 | SK_ID_CURR: 264655.0
Linha: 156546 | SK_ID_CURR: 264660.0
Linha: 156553 | SK_ID_CURR: 264667.0
Linha: 156577 | SK_ID_CURR: 264691.0
Linha: 156580 | SK_ID_CURR: 264694.0
Linha: 156581 | SK_ID_CURR: 264695.0
Linha: 156586 | SK_ID_CURR: 264700.0
Linha: 156595 | SK_ID_CURR: 264709.0
Linha: 156597 | SK_ID_CURR: 264712.0
Linha: 156599 | SK_ID_CURR: 264714.0
Linha: 156607 | SK_ID_CURR: 264722.0
Linha: 156613 | SK_ID_CURR: 264728.0
Linha: 156625 | SK_ID_CURR: 264742.0
Linha: 156627 | SK_ID_CURR: 264744.0
Linha: 156630 | SK_ID_CURR: 264748.0
Linha: 156640 | SK_ID_CURR: 264760.0
Linha: 156643 | SK_ID_CURR: 264763.0
Linha: 156651 | SK_ID_CURR: 264771.0
Linha: 156653 | SK_ID_CURR: 264773.0
Linha: 156662 | SK_ID_CURR: 264782.0
Linha: 156666 | SK_ID_CURR: 264786.0
Linha: 156667 | SK_ID_CURR: 264787.0
Linha: 156688 | SK_ID_CURR: 264809.0
Linha: 156690 | SK_ID_CURR: 264811.0
Linha: 156700 | SK_ID_CURR: 264822.0
Linha: 156701 | SK_ID_CURR: 264823.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156709 | SK_ID_CURR: 264831.0
Linha: 156712 | SK_ID_CURR: 264834.0
Linha: 156719 | SK_ID_CURR: 264841.0
Linha: 156726 | SK_ID_CURR: 264848.0
Linha: 156727 | SK_ID_CURR: 264849.0
Linha: 156740 | SK_ID_CURR: 264863.0
Linha: 156744 | SK_ID_CURR: 264867.0
Linha: 156751 | SK_ID_CURR: 264874.0
Linha: 156753 | SK_ID_CURR: 264877.0
Linha: 156773 | SK_ID_CURR: 264897.0
Linha: 156776 | SK_ID_CURR: 264900.0
Linha: 156782 | SK_ID_CURR: 264906.0
Linha: 156785 | SK_ID_CURR: 264909.0
Linha: 156789 | SK_ID_CURR: 264913.0
Linha: 156797 | SK_ID_CURR: 264922.0
Linha: 156799 | SK_ID_CURR: 264924.0
Linha: 156802 | SK_ID_CURR: 264927.0
Linha: 156809 | SK_ID_CURR: 264935.0
Linha: 156812 | SK_ID_CURR: 264938.0
Linha: 156839 | SK_ID_CURR: 264968.0
Linha: 156846 | SK_ID_CURR: 264975.0
Linha: 156850 | SK_ID_CURR: 264979.0
Linha: 156859 | SK_ID_CURR: 264988.0
Linha: 156860 | SK_ID_CURR: 264989.0
Linha: 156871 | SK_ID_CURR: 265001.0
Linha: 156879 | SK_ID_CURR: 265009.0
Linha: 156884 | SK_ID_CURR: 265014.0
Linha: 156886 | SK_ID_CURR: 265016.0
Linha: 156896 | SK_ID_CURR: 265027.0
Linha: 156918 | SK_ID_CURR: 265049.0
Linha: 156929 | SK_ID_CURR: 265061.0
Linha: 156935 | SK_ID_CURR: 265068.0
Linha: 156938 | SK_ID_CURR: 265072.0
Linha: 156963 | SK_ID_CURR: 265100.0
Linha: 156968 | SK_ID_CURR: 265105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 156969 | SK_ID_CURR: 265106.0
Linha: 156972 | SK_ID_CURR: 265110.0
Linha: 156984 | SK_ID_CURR: 265123.0
Linha: 156987 | SK_ID_CURR: 265126.0
Linha: 156992 | SK_ID_CURR: 265131.0
Linha: 156995 | SK_ID_CURR: 265134.0
Linha: 157005 | SK_ID_CURR: 265144.0
Linha: 157007 | SK_ID_CURR: 265146.0
Linha: 157015 | SK_ID_CURR: 265154.0
Linha: 157025 | SK_ID_CURR: 265164.0
Linha: 157031 | SK_ID_CURR: 265170.0
Linha: 157033 | SK_ID_CURR: 265172.0
Linha: 157034 | SK_ID_CURR: 265173.0
Linha: 157039 | SK_ID_CURR: 265178.0
Linha: 157048 | SK_ID_CURR: 265187.0
Linha: 157052 | SK_ID_CURR: 265191.0
Linha: 157055 | SK_ID_CURR: 265194.0
Linha: 157077 | SK_ID_CURR: 265216.0
Linha: 157089 | SK_ID_CURR: 265228.0
Linha: 157092 | SK_ID_CURR: 265231.0
Linha: 157093 | SK_ID_CURR: 265232.0
Linha: 157094 | SK_ID_CURR: 265233.0
Linha: 157103 | SK_ID_CURR: 265242.0
Linha: 157104 | SK_ID_CURR: 265243.0
Linha: 157107 | SK_ID_CURR: 265246.0
Linha: 157120 | SK_ID_CURR: 265259.0
Linha: 157126 | SK_ID_CURR: 265265.0
Linha: 157127 | SK_ID_CURR: 265266.0
Linha: 157128 | SK_ID_CURR: 265268.0
Linha: 157139 | SK_ID_CURR: 265280.0
Linha: 157145 | SK_ID_CURR: 265287.0
Linha: 157155 | SK_ID_CURR: 265297.0
Linha: 157156 | SK_ID_CURR: 265298.0
Linha: 157158 | SK_ID_CURR: 265300.0
Linha: 157159 | SK_ID_CURR: 265301.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157163 | SK_ID_CURR: 265305.0
Linha: 157165 | SK_ID_CURR: 265307.0
Linha: 157172 | SK_ID_CURR: 265314.0
Linha: 157178 | SK_ID_CURR: 265320.0
Linha: 157189 | SK_ID_CURR: 265331.0
Linha: 157191 | SK_ID_CURR: 265333.0
Linha: 157194 | SK_ID_CURR: 265336.0
Linha: 157195 | SK_ID_CURR: 265337.0
Linha: 157202 | SK_ID_CURR: 265344.0
Linha: 157204 | SK_ID_CURR: 265346.0
Linha: 157229 | SK_ID_CURR: 265371.0
Linha: 157238 | SK_ID_CURR: 265380.0
Linha: 157244 | SK_ID_CURR: 265386.0
Linha: 157246 | SK_ID_CURR: 265389.0
Linha: 157265 | SK_ID_CURR: 265409.0
Linha: 157269 | SK_ID_CURR: 265414.0
Linha: 157270 | SK_ID_CURR: 265415.0
Linha: 157274 | SK_ID_CURR: 265419.0
Linha: 157276 | SK_ID_CURR: 265422.0
Linha: 157309 | SK_ID_CURR: 265457.0
Linha: 157312 | SK_ID_CURR: 265461.0
Linha: 157314 | SK_ID_CURR: 265463.0
Linha: 157319 | SK_ID_CURR: 265468.0
Linha: 157325 | SK_ID_CURR: 265474.0
Linha: 157329 | SK_ID_CURR: 265478.0
Linha: 157331 | SK_ID_CURR: 265480.0
Linha: 157338 | SK_ID_CURR: 265488.0
Linha: 157342 | SK_ID_CURR: 265493.0
Linha: 157359 | SK_ID_CURR: 265510.0
Linha: 157365 | SK_ID_CURR: 265519.0
Linha: 157366 | SK_ID_CURR: 265521.0
Linha: 157374 | SK_ID_CURR: 265529.0
Linha: 157378 | SK_ID_CURR: 265533.0
Linha: 157402 | SK_ID_CURR: 265557.0
Linha: 157422 | SK_ID_CURR: 265577.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157436 | SK_ID_CURR: 265591.0
Linha: 157441 | SK_ID_CURR: 265596.0
Linha: 157442 | SK_ID_CURR: 265597.0
Linha: 157452 | SK_ID_CURR: 265607.0
Linha: 157461 | SK_ID_CURR: 265618.0
Linha: 157462 | SK_ID_CURR: 265619.0
Linha: 157463 | SK_ID_CURR: 265620.0
Linha: 157470 | SK_ID_CURR: 265628.0
Linha: 157500 | SK_ID_CURR: 265658.0
Linha: 157503 | SK_ID_CURR: 265661.0
Linha: 157511 | SK_ID_CURR: 265669.0
Linha: 157522 | SK_ID_CURR: 265680.0
Linha: 157548 | SK_ID_CURR: 265707.0
Linha: 157555 | SK_ID_CURR: 265714.0
Linha: 157557 | SK_ID_CURR: 265717.0
Linha: 157558 | SK_ID_CURR: 265718.0
Linha: 157563 | SK_ID_CURR: 265723.0
Linha: 157569 | SK_ID_CURR: 265730.0
Linha: 157571 | SK_ID_CURR: 265732.0
Linha: 157583 | SK_ID_CURR: 265744.0
Linha: 157589 | SK_ID_CURR: 265751.0
Linha: 157598 | SK_ID_CURR: 265760.0
Linha: 157612 | SK_ID_CURR: 265777.0
Linha: 157618 | SK_ID_CURR: 265783.0
Linha: 157626 | SK_ID_CURR: 265791.0
Linha: 157627 | SK_ID_CURR: 265792.0
Linha: 157632 | SK_ID_CURR: 265797.0
Linha: 157633 | SK_ID_CURR: 265798.0
Linha: 157640 | SK_ID_CURR: 265806.0
Linha: 157648 | SK_ID_CURR: 265815.0
Linha: 157649 | SK_ID_CURR: 265816.0
Linha: 157653 | SK_ID_CURR: 265821.0
Linha: 157665 | SK_ID_CURR: 265833.0
Linha: 157686 | SK_ID_CURR: 265854.0
Linha: 157688 | SK_ID_CURR: 265856.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157690 | SK_ID_CURR: 265858.0
Linha: 157694 | SK_ID_CURR: 265862.0
Linha: 157695 | SK_ID_CURR: 265863.0
Linha: 157711 | SK_ID_CURR: 265879.0
Linha: 157713 | SK_ID_CURR: 265881.0
Linha: 157725 | SK_ID_CURR: 265894.0
Linha: 157726 | SK_ID_CURR: 265895.0
Linha: 157727 | SK_ID_CURR: 265896.0
Linha: 157729 | SK_ID_CURR: 265898.0
Linha: 157731 | SK_ID_CURR: 265900.0
Linha: 157738 | SK_ID_CURR: 265907.0
Linha: 157741 | SK_ID_CURR: 265910.0
Linha: 157747 | SK_ID_CURR: 265917.0
Linha: 157769 | SK_ID_CURR: 265941.0
Linha: 157782 | SK_ID_CURR: 265955.0
Linha: 157784 | SK_ID_CURR: 265957.0
Linha: 157787 | SK_ID_CURR: 265961.0
Linha: 157792 | SK_ID_CURR: 265966.0
Linha: 157794 | SK_ID_CURR: 265969.0
Linha: 157798 | SK_ID_CURR: 265974.0
Linha: 157800 | SK_ID_CURR: 265976.0
Linha: 157803 | SK_ID_CURR: 265979.0
Linha: 157809 | SK_ID_CURR: 265985.0
Linha: 157812 | SK_ID_CURR: 265988.0
Linha: 157814 | SK_ID_CURR: 265990.0
Linha: 157815 | SK_ID_CURR: 265991.0
Linha: 157817 | SK_ID_CURR: 265993.0
Linha: 157819 | SK_ID_CURR: 265995.0
Linha: 157832 | SK_ID_CURR: 266009.0
Linha: 157833 | SK_ID_CURR: 266010.0
Linha: 157837 | SK_ID_CURR: 266014.0
Linha: 157843 | SK_ID_CURR: 266020.0
Linha: 157845 | SK_ID_CURR: 266022.0
Linha: 157851 | SK_ID_CURR: 266029.0
Linha: 157867 | SK_ID_CURR: 266045.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 157879 | SK_ID_CURR: 266057.0
Linha: 157882 | SK_ID_CURR: 266060.0
Linha: 157887 | SK_ID_CURR: 266065.0
Linha: 157893 | SK_ID_CURR: 266071.0
Linha: 157894 | SK_ID_CURR: 266072.0
Linha: 157895 | SK_ID_CURR: 266074.0
Linha: 157897 | SK_ID_CURR: 266076.0
Linha: 157908 | SK_ID_CURR: 266089.0
Linha: 157910 | SK_ID_CURR: 266091.0
Linha: 157916 | SK_ID_CURR: 266097.0
Linha: 157918 | SK_ID_CURR: 266099.0
Linha: 157925 | SK_ID_CURR: 266106.0
Linha: 157936 | SK_ID_CURR: 266117.0
Linha: 157938 | SK_ID_CURR: 266120.0
Linha: 157947 | SK_ID_CURR: 266129.0
Linha: 157950 | SK_ID_CURR: 266132.0
Linha: 157957 | SK_ID_CURR: 266139.0
Linha: 157958 | SK_ID_CURR: 266140.0
Linha: 157959 | SK_ID_CURR: 266141.0
Linha: 157966 | SK_ID_CURR: 266149.0
Linha: 157975 | SK_ID_CURR: 266159.0
Linha: 157980 | SK_ID_CURR: 266165.0
Linha: 157986 | SK_ID_CURR: 266171.0
Linha: 157988 | SK_ID_CURR: 266173.0
Linha: 157992 | SK_ID_CURR: 266177.0
Linha: 157994 | SK_ID_CURR: 266179.0
Linha: 158001 | SK_ID_CURR: 266186.0
Linha: 158024 | SK_ID_CURR: 266210.0
Linha: 158038 | SK_ID_CURR: 266227.0
Linha: 158072 | SK_ID_CURR: 266266.0
Linha: 158094 | SK_ID_CURR: 266291.0
Linha: 158117 | SK_ID_CURR: 266319.0
Linha: 158119 | SK_ID_CURR: 266321.0
Linha: 158121 | SK_ID_CURR: 266323.0
Linha: 158127 | SK_ID_CURR: 266329.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158129 | SK_ID_CURR: 266331.0
Linha: 158131 | SK_ID_CURR: 266333.0
Linha: 158132 | SK_ID_CURR: 266334.0
Linha: 158136 | SK_ID_CURR: 266338.0
Linha: 158138 | SK_ID_CURR: 266340.0
Linha: 158142 | SK_ID_CURR: 266344.0
Linha: 158152 | SK_ID_CURR: 266354.0
Linha: 158157 | SK_ID_CURR: 266359.0
Linha: 158160 | SK_ID_CURR: 266362.0
Linha: 158162 | SK_ID_CURR: 266364.0
Linha: 158163 | SK_ID_CURR: 266365.0
Linha: 158177 | SK_ID_CURR: 266379.0
Linha: 158178 | SK_ID_CURR: 266380.0
Linha: 158185 | SK_ID_CURR: 266387.0
Linha: 158190 | SK_ID_CURR: 266393.0
Linha: 158193 | SK_ID_CURR: 266396.0
Linha: 158203 | SK_ID_CURR: 266406.0
Linha: 158215 | SK_ID_CURR: 266418.0
Linha: 158219 | SK_ID_CURR: 266424.0
Linha: 158235 | SK_ID_CURR: 266440.0
Linha: 158237 | SK_ID_CURR: 266442.0
Linha: 158239 | SK_ID_CURR: 266444.0
Linha: 158248 | SK_ID_CURR: 266453.0
Linha: 158250 | SK_ID_CURR: 266455.0
Linha: 158256 | SK_ID_CURR: 266461.0
Linha: 158257 | SK_ID_CURR: 266462.0
Linha: 158260 | SK_ID_CURR: 266465.0
Linha: 158261 | SK_ID_CURR: 266466.0
Linha: 158263 | SK_ID_CURR: 266468.0
Linha: 158266 | SK_ID_CURR: 266471.0
Linha: 158272 | SK_ID_CURR: 266479.0
Linha: 158292 | SK_ID_CURR: 266499.0
Linha: 158328 | SK_ID_CURR: 266536.0
Linha: 158334 | SK_ID_CURR: 266543.0
Linha: 158335 | SK_ID_CURR: 266544.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158345 | SK_ID_CURR: 266556.0
Linha: 158361 | SK_ID_CURR: 266573.0
Linha: 158366 | SK_ID_CURR: 266578.0
Linha: 158377 | SK_ID_CURR: 266590.0
Linha: 158382 | SK_ID_CURR: 266596.0
Linha: 158408 | SK_ID_CURR: 266624.0
Linha: 158413 | SK_ID_CURR: 266629.0
Linha: 158419 | SK_ID_CURR: 266635.0
Linha: 158428 | SK_ID_CURR: 266644.0
Linha: 158432 | SK_ID_CURR: 266650.0
Linha: 158441 | SK_ID_CURR: 266659.0
Linha: 158448 | SK_ID_CURR: 266666.0
Linha: 158450 | SK_ID_CURR: 266668.0
Linha: 158456 | SK_ID_CURR: 266674.0
Linha: 158462 | SK_ID_CURR: 266680.0
Linha: 158467 | SK_ID_CURR: 266686.0
Linha: 158494 | SK_ID_CURR: 266714.0
Linha: 158509 | SK_ID_CURR: 266730.0
Linha: 158513 | SK_ID_CURR: 266734.0
Linha: 158519 | SK_ID_CURR: 266740.0
Linha: 158524 | SK_ID_CURR: 266745.0
Linha: 158528 | SK_ID_CURR: 266749.0
Linha: 158529 | SK_ID_CURR: 266750.0
Linha: 158530 | SK_ID_CURR: 266751.0
Linha: 158531 | SK_ID_CURR: 266752.0
Linha: 158532 | SK_ID_CURR: 266753.0
Linha: 158538 | SK_ID_CURR: 266759.0
Linha: 158541 | SK_ID_CURR: 266763.0
Linha: 158544 | SK_ID_CURR: 266766.0
Linha: 158560 | SK_ID_CURR: 266783.0
Linha: 158573 | SK_ID_CURR: 266798.0
Linha: 158580 | SK_ID_CURR: 266805.0
Linha: 158587 | SK_ID_CURR: 266812.0
Linha: 158588 | SK_ID_CURR: 266813.0
Linha: 158591 | SK_ID_CURR: 266816.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158594 | SK_ID_CURR: 266819.0
Linha: 158595 | SK_ID_CURR: 266820.0
Linha: 158607 | SK_ID_CURR: 266833.0
Linha: 158616 | SK_ID_CURR: 266842.0
Linha: 158621 | SK_ID_CURR: 266847.0
Linha: 158622 | SK_ID_CURR: 266848.0
Linha: 158639 | SK_ID_CURR: 266865.0
Linha: 158641 | SK_ID_CURR: 266867.0
Linha: 158648 | SK_ID_CURR: 266874.0
Linha: 158658 | SK_ID_CURR: 266885.0
Linha: 158661 | SK_ID_CURR: 266888.0
Linha: 158663 | SK_ID_CURR: 266890.0
Linha: 158703 | SK_ID_CURR: 266932.0
Linha: 158712 | SK_ID_CURR: 266941.0
Linha: 158718 | SK_ID_CURR: 266948.0
Linha: 158728 | SK_ID_CURR: 266959.0
Linha: 158737 | SK_ID_CURR: 266969.0
Linha: 158744 | SK_ID_CURR: 266977.0
Linha: 158750 | SK_ID_CURR: 266983.0
Linha: 158751 | SK_ID_CURR: 266984.0
Linha: 158764 | SK_ID_CURR: 266999.0
Linha: 158765 | SK_ID_CURR: 267000.0
Linha: 158787 | SK_ID_CURR: 267023.0
Linha: 158795 | SK_ID_CURR: 267031.0
Linha: 158799 | SK_ID_CURR: 267035.0
Linha: 158810 | SK_ID_CURR: 267046.0
Linha: 158814 | SK_ID_CURR: 267050.0
Linha: 158822 | SK_ID_CURR: 267058.0
Linha: 158834 | SK_ID_CURR: 267070.0
Linha: 158843 | SK_ID_CURR: 267079.0
Linha: 158844 | SK_ID_CURR: 267080.0
Linha: 158855 | SK_ID_CURR: 267093.0
Linha: 158856 | SK_ID_CURR: 267094.0
Linha: 158864 | SK_ID_CURR: 267102.0
Linha: 158869 | SK_ID_CURR: 267107.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 158870 | SK_ID_CURR: 267108.0
Linha: 158875 | SK_ID_CURR: 267113.0
Linha: 158889 | SK_ID_CURR: 267127.0
Linha: 158897 | SK_ID_CURR: 267136.0
Linha: 158904 | SK_ID_CURR: 267143.0
Linha: 158915 | SK_ID_CURR: 267155.0
Linha: 158939 | SK_ID_CURR: 267180.0
Linha: 158941 | SK_ID_CURR: 267182.0
Linha: 158942 | SK_ID_CURR: 267184.0
Linha: 158949 | SK_ID_CURR: 267192.0
Linha: 158952 | SK_ID_CURR: 267195.0
Linha: 158973 | SK_ID_CURR: 267220.0
Linha: 158981 | SK_ID_CURR: 267228.0
Linha: 158988 | SK_ID_CURR: 267237.0
Linha: 158992 | SK_ID_CURR: 267242.0
Linha: 158997 | SK_ID_CURR: 267247.0
Linha: 159009 | SK_ID_CURR: 267259.0
Linha: 159010 | SK_ID_CURR: 267260.0
Linha: 159014 | SK_ID_CURR: 267265.0
Linha: 159018 | SK_ID_CURR: 267269.0
Linha: 159021 | SK_ID_CURR: 267272.0
Linha: 159024 | SK_ID_CURR: 267275.0
Linha: 159030 | SK_ID_CURR: 267282.0
Linha: 159032 | SK_ID_CURR: 267284.0
Linha: 159042 | SK_ID_CURR: 267294.0
Linha: 159046 | SK_ID_CURR: 267298.0
Linha: 159052 | SK_ID_CURR: 267304.0
Linha: 159064 | SK_ID_CURR: 267316.0
Linha: 159072 | SK_ID_CURR: 267324.0
Linha: 159075 | SK_ID_CURR: 267327.0
Linha: 159080 | SK_ID_CURR: 267333.0
Linha: 159085 | SK_ID_CURR: 267338.0
Linha: 159088 | SK_ID_CURR: 267341.0
Linha: 159089 | SK_ID_CURR: 267342.0
Linha: 159091 | SK_ID_CURR: 267344.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159092 | SK_ID_CURR: 267345.0
Linha: 159094 | SK_ID_CURR: 267347.0
Linha: 159108 | SK_ID_CURR: 267361.0
Linha: 159119 | SK_ID_CURR: 267374.0
Linha: 159124 | SK_ID_CURR: 267379.0
Linha: 159125 | SK_ID_CURR: 267380.0
Linha: 159127 | SK_ID_CURR: 267382.0
Linha: 159138 | SK_ID_CURR: 267394.0
Linha: 159147 | SK_ID_CURR: 267403.0
Linha: 159149 | SK_ID_CURR: 267405.0
Linha: 159156 | SK_ID_CURR: 267412.0
Linha: 159165 | SK_ID_CURR: 267421.0
Linha: 159181 | SK_ID_CURR: 267437.0
Linha: 159182 | SK_ID_CURR: 267438.0
Linha: 159186 | SK_ID_CURR: 267443.0
Linha: 159189 | SK_ID_CURR: 267446.0
Linha: 159203 | SK_ID_CURR: 267460.0
Linha: 159208 | SK_ID_CURR: 267466.0
Linha: 159211 | SK_ID_CURR: 267469.0
Linha: 159215 | SK_ID_CURR: 267474.0
Linha: 159229 | SK_ID_CURR: 267488.0
Linha: 159235 | SK_ID_CURR: 267496.0
Linha: 159238 | SK_ID_CURR: 267499.0
Linha: 159240 | SK_ID_CURR: 267501.0
Linha: 159255 | SK_ID_CURR: 267518.0
Linha: 159259 | SK_ID_CURR: 267522.0
Linha: 159261 | SK_ID_CURR: 267524.0
Linha: 159269 | SK_ID_CURR: 267532.0
Linha: 159272 | SK_ID_CURR: 267535.0
Linha: 159283 | SK_ID_CURR: 267547.0
Linha: 159286 | SK_ID_CURR: 267550.0
Linha: 159293 | SK_ID_CURR: 267559.0
Linha: 159315 | SK_ID_CURR: 267581.0
Linha: 159320 | SK_ID_CURR: 267586.0
Linha: 159322 | SK_ID_CURR: 267588.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159326 | SK_ID_CURR: 267592.0
Linha: 159331 | SK_ID_CURR: 267597.0
Linha: 159334 | SK_ID_CURR: 267600.0
Linha: 159342 | SK_ID_CURR: 267608.0
Linha: 159354 | SK_ID_CURR: 267620.0
Linha: 159359 | SK_ID_CURR: 267625.0
Linha: 159362 | SK_ID_CURR: 267628.0
Linha: 159366 | SK_ID_CURR: 267633.0
Linha: 159372 | SK_ID_CURR: 267639.0
Linha: 159381 | SK_ID_CURR: 267649.0
Linha: 159390 | SK_ID_CURR: 267658.0
Linha: 159391 | SK_ID_CURR: 267659.0
Linha: 159394 | SK_ID_CURR: 267662.0
Linha: 159402 | SK_ID_CURR: 267671.0
Linha: 159403 | SK_ID_CURR: 267672.0
Linha: 159408 | SK_ID_CURR: 267677.0
Linha: 159410 | SK_ID_CURR: 267679.0
Linha: 159413 | SK_ID_CURR: 267682.0
Linha: 159418 | SK_ID_CURR: 267687.0
Linha: 159420 | SK_ID_CURR: 267689.0
Linha: 159421 | SK_ID_CURR: 267690.0
Linha: 159438 | SK_ID_CURR: 267707.0
Linha: 159440 | SK_ID_CURR: 267709.0
Linha: 159447 | SK_ID_CURR: 267716.0
Linha: 159468 | SK_ID_CURR: 267738.0
Linha: 159474 | SK_ID_CURR: 267744.0
Linha: 159482 | SK_ID_CURR: 267752.0
Linha: 159484 | SK_ID_CURR: 267754.0
Linha: 159485 | SK_ID_CURR: 267755.0
Linha: 159487 | SK_ID_CURR: 267757.0
Linha: 159488 | SK_ID_CURR: 267758.0
Linha: 159496 | SK_ID_CURR: 267767.0
Linha: 159500 | SK_ID_CURR: 267771.0
Linha: 159536 | SK_ID_CURR: 267808.0
Linha: 159543 | SK_ID_CURR: 267815.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159560 | SK_ID_CURR: 267833.0
Linha: 159567 | SK_ID_CURR: 267841.0
Linha: 159569 | SK_ID_CURR: 267843.0
Linha: 159572 | SK_ID_CURR: 267847.0
Linha: 159581 | SK_ID_CURR: 267857.0
Linha: 159593 | SK_ID_CURR: 267869.0
Linha: 159605 | SK_ID_CURR: 267881.0
Linha: 159610 | SK_ID_CURR: 267887.0
Linha: 159613 | SK_ID_CURR: 267890.0
Linha: 159615 | SK_ID_CURR: 267892.0
Linha: 159618 | SK_ID_CURR: 267895.0
Linha: 159622 | SK_ID_CURR: 267899.0
Linha: 159628 | SK_ID_CURR: 267906.0
Linha: 159634 | SK_ID_CURR: 267912.0
Linha: 159638 | SK_ID_CURR: 267917.0
Linha: 159648 | SK_ID_CURR: 267927.0
Linha: 159651 | SK_ID_CURR: 267930.0
Linha: 159655 | SK_ID_CURR: 267934.0
Linha: 159669 | SK_ID_CURR: 267950.0
Linha: 159684 | SK_ID_CURR: 267965.0
Linha: 159685 | SK_ID_CURR: 267966.0
Linha: 159695 | SK_ID_CURR: 267976.0
Linha: 159716 | SK_ID_CURR: 267998.0
Linha: 159717 | SK_ID_CURR: 267999.0
Linha: 159729 | SK_ID_CURR: 268012.0
Linha: 159730 | SK_ID_CURR: 268013.0
Linha: 159731 | SK_ID_CURR: 268014.0
Linha: 159736 | SK_ID_CURR: 268020.0
Linha: 159744 | SK_ID_CURR: 268028.0
Linha: 159748 | SK_ID_CURR: 268032.0
Linha: 159755 | SK_ID_CURR: 268039.0
Linha: 159757 | SK_ID_CURR: 268041.0
Linha: 159761 | SK_ID_CURR: 268046.0
Linha: 159774 | SK_ID_CURR: 268059.0
Linha: 159779 | SK_ID_CURR: 268064.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 159781 | SK_ID_CURR: 268066.0
Linha: 159788 | SK_ID_CURR: 268073.0
Linha: 159792 | SK_ID_CURR: 268077.0
Linha: 159804 | SK_ID_CURR: 268090.0
Linha: 159823 | SK_ID_CURR: 268109.0
Linha: 159850 | SK_ID_CURR: 268139.0
Linha: 159861 | SK_ID_CURR: 268151.0
Linha: 159862 | SK_ID_CURR: 268153.0
Linha: 159864 | SK_ID_CURR: 268155.0
Linha: 159871 | SK_ID_CURR: 268163.0
Linha: 159874 | SK_ID_CURR: 268166.0
Linha: 159892 | SK_ID_CURR: 268185.0
Linha: 159896 | SK_ID_CURR: 268189.0
Linha: 159897 | SK_ID_CURR: 268190.0
Linha: 159899 | SK_ID_CURR: 268192.0
Linha: 159918 | SK_ID_CURR: 268211.0
Linha: 159920 | SK_ID_CURR: 268213.0
Linha: 159921 | SK_ID_CURR: 268214.0
Linha: 159927 | SK_ID_CURR: 268220.0
Linha: 159932 | SK_ID_CURR: 268225.0
Linha: 159934 | SK_ID_CURR: 268227.0
Linha: 159937 | SK_ID_CURR: 268230.0
Linha: 159953 | SK_ID_CURR: 268247.0
Linha: 159955 | SK_ID_CURR: 268250.0
Linha: 159970 | SK_ID_CURR: 268268.0
Linha: 159971 | SK_ID_CURR: 268269.0
Linha: 159973 | SK_ID_CURR: 268271.0
Linha: 159976 | SK_ID_CURR: 268274.0
Linha: 159981 | SK_ID_CURR: 268280.0
Linha: 159992 | SK_ID_CURR: 268291.0
Linha: 160000 | SK_ID_CURR: 268299.0
Linha: 160002 | SK_ID_CURR: 268301.0
Linha: 160006 | SK_ID_CURR: 268306.0
Linha: 160007 | SK_ID_CURR: 268307.0
Linha: 160010 | SK_ID_CURR: 268310.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160017 | SK_ID_CURR: 268317.0
Linha: 160028 | SK_ID_CURR: 268328.0
Linha: 160029 | SK_ID_CURR: 268329.0
Linha: 160036 | SK_ID_CURR: 268337.0
Linha: 160037 | SK_ID_CURR: 268338.0
Linha: 160056 | SK_ID_CURR: 268357.0
Linha: 160071 | SK_ID_CURR: 268373.0
Linha: 160078 | SK_ID_CURR: 268380.0
Linha: 160084 | SK_ID_CURR: 268386.0
Linha: 160091 | SK_ID_CURR: 268394.0
Linha: 160103 | SK_ID_CURR: 268407.0
Linha: 160107 | SK_ID_CURR: 268411.0
Linha: 160112 | SK_ID_CURR: 268417.0
Linha: 160116 | SK_ID_CURR: 268421.0
Linha: 160117 | SK_ID_CURR: 268422.0
Linha: 160120 | SK_ID_CURR: 268426.0
Linha: 160121 | SK_ID_CURR: 268427.0
Linha: 160131 | SK_ID_CURR: 268439.0
Linha: 160137 | SK_ID_CURR: 268445.0
Linha: 160138 | SK_ID_CURR: 268446.0
Linha: 160151 | SK_ID_CURR: 268459.0
Linha: 160157 | SK_ID_CURR: 268465.0
Linha: 160158 | SK_ID_CURR: 268466.0
Linha: 160186 | SK_ID_CURR: 268495.0
Linha: 160188 | SK_ID_CURR: 268497.0
Linha: 160195 | SK_ID_CURR: 268504.0
Linha: 160199 | SK_ID_CURR: 268508.0
Linha: 160204 | SK_ID_CURR: 268513.0
Linha: 160215 | SK_ID_CURR: 268525.0
Linha: 160235 | SK_ID_CURR: 268545.0
Linha: 160236 | SK_ID_CURR: 268546.0
Linha: 160240 | SK_ID_CURR: 268550.0
Linha: 160257 | SK_ID_CURR: 268568.0
Linha: 160259 | SK_ID_CURR: 268570.0
Linha: 160278 | SK_ID_CURR: 268590.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160279 | SK_ID_CURR: 268591.0
Linha: 160290 | SK_ID_CURR: 268602.0
Linha: 160303 | SK_ID_CURR: 268616.0
Linha: 160310 | SK_ID_CURR: 268623.0
Linha: 160332 | SK_ID_CURR: 268645.0
Linha: 160338 | SK_ID_CURR: 268652.0
Linha: 160354 | SK_ID_CURR: 268668.0
Linha: 160371 | SK_ID_CURR: 268685.0
Linha: 160392 | SK_ID_CURR: 268707.0
Linha: 160396 | SK_ID_CURR: 268711.0
Linha: 160397 | SK_ID_CURR: 268712.0
Linha: 160399 | SK_ID_CURR: 268714.0
Linha: 160418 | SK_ID_CURR: 268736.0
Linha: 160428 | SK_ID_CURR: 268746.0
Linha: 160429 | SK_ID_CURR: 268747.0
Linha: 160431 | SK_ID_CURR: 268749.0
Linha: 160441 | SK_ID_CURR: 268760.0
Linha: 160442 | SK_ID_CURR: 268761.0
Linha: 160444 | SK_ID_CURR: 268764.0
Linha: 160459 | SK_ID_CURR: 268781.0
Linha: 160467 | SK_ID_CURR: 268790.0
Linha: 160475 | SK_ID_CURR: 268799.0
Linha: 160484 | SK_ID_CURR: 268809.0
Linha: 160489 | SK_ID_CURR: 268814.0
Linha: 160492 | SK_ID_CURR: 268817.0
Linha: 160497 | SK_ID_CURR: 268822.0
Linha: 160502 | SK_ID_CURR: 268827.0
Linha: 160503 | SK_ID_CURR: 268828.0
Linha: 160504 | SK_ID_CURR: 268829.0
Linha: 160519 | SK_ID_CURR: 268845.0
Linha: 160527 | SK_ID_CURR: 268853.0
Linha: 160532 | SK_ID_CURR: 268859.0
Linha: 160581 | SK_ID_CURR: 268911.0
Linha: 160583 | SK_ID_CURR: 268913.0
Linha: 160586 | SK_ID_CURR: 268917.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160599 | SK_ID_CURR: 268930.0
Linha: 160602 | SK_ID_CURR: 268934.0
Linha: 160603 | SK_ID_CURR: 268935.0
Linha: 160606 | SK_ID_CURR: 268938.0
Linha: 160615 | SK_ID_CURR: 268948.0
Linha: 160617 | SK_ID_CURR: 268950.0
Linha: 160625 | SK_ID_CURR: 268958.0
Linha: 160642 | SK_ID_CURR: 268975.0
Linha: 160649 | SK_ID_CURR: 268982.0
Linha: 160650 | SK_ID_CURR: 268983.0
Linha: 160664 | SK_ID_CURR: 268997.0
Linha: 160676 | SK_ID_CURR: 269009.0
Linha: 160679 | SK_ID_CURR: 269012.0
Linha: 160683 | SK_ID_CURR: 269017.0
Linha: 160696 | SK_ID_CURR: 269031.0
Linha: 160703 | SK_ID_CURR: 269038.0
Linha: 160706 | SK_ID_CURR: 269041.0
Linha: 160710 | SK_ID_CURR: 269045.0
Linha: 160714 | SK_ID_CURR: 269050.0
Linha: 160720 | SK_ID_CURR: 269056.0
Linha: 160722 | SK_ID_CURR: 269058.0
Linha: 160724 | SK_ID_CURR: 269060.0
Linha: 160731 | SK_ID_CURR: 269067.0
Linha: 160745 | SK_ID_CURR: 269082.0
Linha: 160760 | SK_ID_CURR: 269098.0
Linha: 160767 | SK_ID_CURR: 269105.0
Linha: 160779 | SK_ID_CURR: 269117.0
Linha: 160785 | SK_ID_CURR: 269123.0
Linha: 160790 | SK_ID_CURR: 269128.0
Linha: 160802 | SK_ID_CURR: 269143.0
Linha: 160808 | SK_ID_CURR: 269149.0
Linha: 160821 | SK_ID_CURR: 269162.0
Linha: 160827 | SK_ID_CURR: 269168.0
Linha: 160830 | SK_ID_CURR: 269172.0
Linha: 160833 | SK_ID_CURR: 269175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 160847 | SK_ID_CURR: 269189.0
Linha: 160852 | SK_ID_CURR: 269194.0
Linha: 160855 | SK_ID_CURR: 269197.0
Linha: 160861 | SK_ID_CURR: 269204.0
Linha: 160868 | SK_ID_CURR: 269211.0
Linha: 160874 | SK_ID_CURR: 269217.0
Linha: 160879 | SK_ID_CURR: 269222.0
Linha: 160883 | SK_ID_CURR: 269227.0
Linha: 160884 | SK_ID_CURR: 269228.0
Linha: 160888 | SK_ID_CURR: 269232.0
Linha: 160904 | SK_ID_CURR: 269250.0
Linha: 160905 | SK_ID_CURR: 269251.0
Linha: 160911 | SK_ID_CURR: 269257.0
Linha: 160916 | SK_ID_CURR: 269262.0
Linha: 160917 | SK_ID_CURR: 269263.0
Linha: 160920 | SK_ID_CURR: 269267.0
Linha: 160926 | SK_ID_CURR: 269275.0
Linha: 160927 | SK_ID_CURR: 269276.0
Linha: 160930 | SK_ID_CURR: 269279.0
Linha: 160943 | SK_ID_CURR: 269293.0
Linha: 160949 | SK_ID_CURR: 269300.0
Linha: 160954 | SK_ID_CURR: 269305.0
Linha: 160958 | SK_ID_CURR: 269309.0
Linha: 160965 | SK_ID_CURR: 269317.0
Linha: 160997 | SK_ID_CURR: 269352.0
Linha: 161021 | SK_ID_CURR: 269377.0
Linha: 161022 | SK_ID_CURR: 269378.0
Linha: 161032 | SK_ID_CURR: 269389.0
Linha: 161035 | SK_ID_CURR: 269392.0
Linha: 161037 | SK_ID_CURR: 269394.0
Linha: 161045 | SK_ID_CURR: 269402.0
Linha: 161051 | SK_ID_CURR: 269408.0
Linha: 161053 | SK_ID_CURR: 269410.0
Linha: 161060 | SK_ID_CURR: 269417.0
Linha: 161064 | SK_ID_CURR: 269421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161104 | SK_ID_CURR: 269462.0
Linha: 161122 | SK_ID_CURR: 269481.0
Linha: 161128 | SK_ID_CURR: 269488.0
Linha: 161129 | SK_ID_CURR: 269489.0
Linha: 161131 | SK_ID_CURR: 269491.0
Linha: 161135 | SK_ID_CURR: 269495.0
Linha: 161142 | SK_ID_CURR: 269502.0
Linha: 161143 | SK_ID_CURR: 269503.0
Linha: 161150 | SK_ID_CURR: 269510.0
Linha: 161155 | SK_ID_CURR: 269515.0
Linha: 161162 | SK_ID_CURR: 269522.0
Linha: 161163 | SK_ID_CURR: 269523.0
Linha: 161176 | SK_ID_CURR: 269536.0
Linha: 161177 | SK_ID_CURR: 269537.0
Linha: 161188 | SK_ID_CURR: 269549.0
Linha: 161208 | SK_ID_CURR: 269571.0
Linha: 161213 | SK_ID_CURR: 269576.0
Linha: 161224 | SK_ID_CURR: 269587.0
Linha: 161232 | SK_ID_CURR: 269595.0
Linha: 161238 | SK_ID_CURR: 269601.0
Linha: 161247 | SK_ID_CURR: 269610.0
Linha: 161254 | SK_ID_CURR: 269618.0
Linha: 161256 | SK_ID_CURR: 269620.0
Linha: 161259 | SK_ID_CURR: 269623.0
Linha: 161271 | SK_ID_CURR: 269637.0
Linha: 161276 | SK_ID_CURR: 269642.0
Linha: 161286 | SK_ID_CURR: 269652.0
Linha: 161289 | SK_ID_CURR: 269655.0
Linha: 161295 | SK_ID_CURR: 269661.0
Linha: 161297 | SK_ID_CURR: 269663.0
Linha: 161299 | SK_ID_CURR: 269665.0
Linha: 161300 | SK_ID_CURR: 269666.0
Linha: 161301 | SK_ID_CURR: 269667.0
Linha: 161306 | SK_ID_CURR: 269673.0
Linha: 161326 | SK_ID_CURR: 269693.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161334 | SK_ID_CURR: 269701.0
Linha: 161335 | SK_ID_CURR: 269702.0
Linha: 161337 | SK_ID_CURR: 269704.0
Linha: 161351 | SK_ID_CURR: 269718.0
Linha: 161360 | SK_ID_CURR: 269727.0
Linha: 161365 | SK_ID_CURR: 269732.0
Linha: 161369 | SK_ID_CURR: 269736.0
Linha: 161371 | SK_ID_CURR: 269738.0
Linha: 161374 | SK_ID_CURR: 269741.0
Linha: 161377 | SK_ID_CURR: 269744.0
Linha: 161382 | SK_ID_CURR: 269749.0
Linha: 161383 | SK_ID_CURR: 269750.0
Linha: 161391 | SK_ID_CURR: 269758.0
Linha: 161408 | SK_ID_CURR: 269775.0
Linha: 161409 | SK_ID_CURR: 269776.0
Linha: 161410 | SK_ID_CURR: 269777.0
Linha: 161421 | SK_ID_CURR: 269789.0
Linha: 161426 | SK_ID_CURR: 269794.0
Linha: 161429 | SK_ID_CURR: 269797.0
Linha: 161439 | SK_ID_CURR: 269807.0
Linha: 161445 | SK_ID_CURR: 269813.0
Linha: 161474 | SK_ID_CURR: 269844.0
Linha: 161478 | SK_ID_CURR: 269848.0
Linha: 161501 | SK_ID_CURR: 269871.0
Linha: 161506 | SK_ID_CURR: 269877.0
Linha: 161507 | SK_ID_CURR: 269878.0
Linha: 161515 | SK_ID_CURR: 269887.0
Linha: 161531 | SK_ID_CURR: 269904.0
Linha: 161539 | SK_ID_CURR: 269913.0
Linha: 161563 | SK_ID_CURR: 269938.0
Linha: 161566 | SK_ID_CURR: 269941.0
Linha: 161576 | SK_ID_CURR: 269953.0
Linha: 161577 | SK_ID_CURR: 269954.0
Linha: 161578 | SK_ID_CURR: 269955.0
Linha: 161581 | SK_ID_CURR: 269958.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161583 | SK_ID_CURR: 269960.0
Linha: 161589 | SK_ID_CURR: 269966.0
Linha: 161598 | SK_ID_CURR: 269975.0
Linha: 161600 | SK_ID_CURR: 269978.0
Linha: 161604 | SK_ID_CURR: 269982.0
Linha: 161611 | SK_ID_CURR: 269989.0
Linha: 161615 | SK_ID_CURR: 269993.0
Linha: 161619 | SK_ID_CURR: 269998.0
Linha: 161622 | SK_ID_CURR: 270001.0
Linha: 161640 | SK_ID_CURR: 270020.0
Linha: 161643 | SK_ID_CURR: 270023.0
Linha: 161648 | SK_ID_CURR: 270028.0
Linha: 161658 | SK_ID_CURR: 270038.0
Linha: 161667 | SK_ID_CURR: 270048.0
Linha: 161679 | SK_ID_CURR: 270061.0
Linha: 161680 | SK_ID_CURR: 270062.0
Linha: 161713 | SK_ID_CURR: 270096.0
Linha: 161724 | SK_ID_CURR: 270108.0
Linha: 161733 | SK_ID_CURR: 270118.0
Linha: 161735 | SK_ID_CURR: 270120.0
Linha: 161737 | SK_ID_CURR: 270122.0
Linha: 161742 | SK_ID_CURR: 270127.0
Linha: 161746 | SK_ID_CURR: 270131.0
Linha: 161757 | SK_ID_CURR: 270142.0
Linha: 161761 | SK_ID_CURR: 270146.0
Linha: 161763 | SK_ID_CURR: 270148.0
Linha: 161767 | SK_ID_CURR: 270152.0
Linha: 161780 | SK_ID_CURR: 270165.0
Linha: 161785 | SK_ID_CURR: 270170.0
Linha: 161802 | SK_ID_CURR: 270188.0
Linha: 161818 | SK_ID_CURR: 270204.0
Linha: 161848 | SK_ID_CURR: 270235.0
Linha: 161852 | SK_ID_CURR: 270240.0
Linha: 161855 | SK_ID_CURR: 270243.0
Linha: 161865 | SK_ID_CURR: 270254.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 161875 | SK_ID_CURR: 270265.0
Linha: 161879 | SK_ID_CURR: 270270.0
Linha: 161896 | SK_ID_CURR: 270287.0
Linha: 161903 | SK_ID_CURR: 270295.0
Linha: 161904 | SK_ID_CURR: 270296.0
Linha: 161909 | SK_ID_CURR: 270302.0
Linha: 161910 | SK_ID_CURR: 270304.0
Linha: 161913 | SK_ID_CURR: 270307.0
Linha: 161916 | SK_ID_CURR: 270310.0
Linha: 161922 | SK_ID_CURR: 270317.0
Linha: 161928 | SK_ID_CURR: 270324.0
Linha: 161930 | SK_ID_CURR: 270326.0
Linha: 161941 | SK_ID_CURR: 270337.0
Linha: 161965 | SK_ID_CURR: 270363.0
Linha: 161973 | SK_ID_CURR: 270371.0
Linha: 161975 | SK_ID_CURR: 270373.0
Linha: 161977 | SK_ID_CURR: 270375.0
Linha: 161978 | SK_ID_CURR: 270376.0
Linha: 161981 | SK_ID_CURR: 270379.0
Linha: 161985 | SK_ID_CURR: 270383.0
Linha: 161992 | SK_ID_CURR: 270390.0
Linha: 161995 | SK_ID_CURR: 270393.0
Linha: 162003 | SK_ID_CURR: 270402.0
Linha: 162011 | SK_ID_CURR: 270410.0
Linha: 162012 | SK_ID_CURR: 270411.0
Linha: 162013 | SK_ID_CURR: 270412.0
Linha: 162015 | SK_ID_CURR: 270415.0
Linha: 162016 | SK_ID_CURR: 270417.0
Linha: 162034 | SK_ID_CURR: 270436.0
Linha: 162038 | SK_ID_CURR: 270440.0
Linha: 162046 | SK_ID_CURR: 270449.0
Linha: 162047 | SK_ID_CURR: 270450.0
Linha: 162053 | SK_ID_CURR: 270457.0
Linha: 162056 | SK_ID_CURR: 270460.0
Linha: 162057 | SK_ID_CURR: 270461.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162063 | SK_ID_CURR: 270467.0
Linha: 162069 | SK_ID_CURR: 270473.0
Linha: 162082 | SK_ID_CURR: 270486.0
Linha: 162084 | SK_ID_CURR: 270488.0
Linha: 162108 | SK_ID_CURR: 270513.0
Linha: 162113 | SK_ID_CURR: 270518.0
Linha: 162117 | SK_ID_CURR: 270522.0
Linha: 162121 | SK_ID_CURR: 270526.0
Linha: 162127 | SK_ID_CURR: 270532.0
Linha: 162139 | SK_ID_CURR: 270545.0
Linha: 162142 | SK_ID_CURR: 270548.0
Linha: 162144 | SK_ID_CURR: 270550.0
Linha: 162155 | SK_ID_CURR: 270562.0
Linha: 162157 | SK_ID_CURR: 270564.0
Linha: 162163 | SK_ID_CURR: 270571.0
Linha: 162164 | SK_ID_CURR: 270572.0
Linha: 162166 | SK_ID_CURR: 270574.0
Linha: 162167 | SK_ID_CURR: 270575.0
Linha: 162171 | SK_ID_CURR: 270579.0
Linha: 162204 | SK_ID_CURR: 270612.0
Linha: 162205 | SK_ID_CURR: 270613.0
Linha: 162213 | SK_ID_CURR: 270622.0
Linha: 162227 | SK_ID_CURR: 270636.0
Linha: 162234 | SK_ID_CURR: 270643.0
Linha: 162235 | SK_ID_CURR: 270644.0
Linha: 162236 | SK_ID_CURR: 270645.0
Linha: 162249 | SK_ID_CURR: 270658.0
Linha: 162252 | SK_ID_CURR: 270661.0
Linha: 162265 | SK_ID_CURR: 270676.0
Linha: 162274 | SK_ID_CURR: 270685.0
Linha: 162284 | SK_ID_CURR: 270695.0
Linha: 162300 | SK_ID_CURR: 270712.0
Linha: 162307 | SK_ID_CURR: 270719.0
Linha: 162327 | SK_ID_CURR: 270740.0
Linha: 162339 | SK_ID_CURR: 270753.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162342 | SK_ID_CURR: 270756.0
Linha: 162345 | SK_ID_CURR: 270759.0
Linha: 162346 | SK_ID_CURR: 270760.0
Linha: 162350 | SK_ID_CURR: 270764.0
Linha: 162353 | SK_ID_CURR: 270767.0
Linha: 162363 | SK_ID_CURR: 270778.0
Linha: 162367 | SK_ID_CURR: 270782.0
Linha: 162377 | SK_ID_CURR: 270794.0
Linha: 162378 | SK_ID_CURR: 270795.0
Linha: 162382 | SK_ID_CURR: 270799.0
Linha: 162389 | SK_ID_CURR: 270807.0
Linha: 162403 | SK_ID_CURR: 270821.0
Linha: 162407 | SK_ID_CURR: 270826.0
Linha: 162410 | SK_ID_CURR: 270829.0
Linha: 162412 | SK_ID_CURR: 270831.0
Linha: 162423 | SK_ID_CURR: 270843.0
Linha: 162424 | SK_ID_CURR: 270844.0
Linha: 162426 | SK_ID_CURR: 270846.0
Linha: 162427 | SK_ID_CURR: 270847.0
Linha: 162434 | SK_ID_CURR: 270854.0
Linha: 162436 | SK_ID_CURR: 270856.0
Linha: 162441 | SK_ID_CURR: 270861.0
Linha: 162442 | SK_ID_CURR: 270862.0
Linha: 162444 | SK_ID_CURR: 270864.0
Linha: 162460 | SK_ID_CURR: 270883.0
Linha: 162462 | SK_ID_CURR: 270885.0
Linha: 162465 | SK_ID_CURR: 270888.0
Linha: 162471 | SK_ID_CURR: 270894.0
Linha: 162483 | SK_ID_CURR: 270906.0
Linha: 162486 | SK_ID_CURR: 270909.0
Linha: 162490 | SK_ID_CURR: 270914.0
Linha: 162495 | SK_ID_CURR: 270919.0
Linha: 162511 | SK_ID_CURR: 270935.0
Linha: 162520 | SK_ID_CURR: 270945.0
Linha: 162530 | SK_ID_CURR: 270957.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162539 | SK_ID_CURR: 270966.0
Linha: 162543 | SK_ID_CURR: 270970.0
Linha: 162544 | SK_ID_CURR: 270971.0
Linha: 162548 | SK_ID_CURR: 270976.0
Linha: 162549 | SK_ID_CURR: 270977.0
Linha: 162550 | SK_ID_CURR: 270978.0
Linha: 162551 | SK_ID_CURR: 270979.0
Linha: 162554 | SK_ID_CURR: 270982.0
Linha: 162559 | SK_ID_CURR: 270987.0
Linha: 162561 | SK_ID_CURR: 270989.0
Linha: 162563 | SK_ID_CURR: 270991.0
Linha: 162564 | SK_ID_CURR: 270992.0
Linha: 162565 | SK_ID_CURR: 270993.0
Linha: 162567 | SK_ID_CURR: 270997.0
Linha: 162578 | SK_ID_CURR: 271010.0
Linha: 162583 | SK_ID_CURR: 271015.0
Linha: 162591 | SK_ID_CURR: 271025.0
Linha: 162603 | SK_ID_CURR: 271037.0
Linha: 162604 | SK_ID_CURR: 271038.0
Linha: 162620 | SK_ID_CURR: 271054.0
Linha: 162622 | SK_ID_CURR: 271056.0
Linha: 162630 | SK_ID_CURR: 271065.0
Linha: 162635 | SK_ID_CURR: 271070.0
Linha: 162655 | SK_ID_CURR: 271091.0
Linha: 162662 | SK_ID_CURR: 271099.0
Linha: 162665 | SK_ID_CURR: 271102.0
Linha: 162666 | SK_ID_CURR: 271103.0
Linha: 162668 | SK_ID_CURR: 271105.0
Linha: 162669 | SK_ID_CURR: 271106.0
Linha: 162679 | SK_ID_CURR: 271117.0
Linha: 162695 | SK_ID_CURR: 271134.0
Linha: 162696 | SK_ID_CURR: 271135.0
Linha: 162698 | SK_ID_CURR: 271137.0
Linha: 162705 | SK_ID_CURR: 271145.0
Linha: 162708 | SK_ID_CURR: 271149.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162753 | SK_ID_CURR: 271195.0
Linha: 162757 | SK_ID_CURR: 271199.0
Linha: 162758 | SK_ID_CURR: 271200.0
Linha: 162778 | SK_ID_CURR: 271220.0
Linha: 162791 | SK_ID_CURR: 271233.0
Linha: 162792 | SK_ID_CURR: 271234.0
Linha: 162794 | SK_ID_CURR: 271236.0
Linha: 162806 | SK_ID_CURR: 271248.0
Linha: 162808 | SK_ID_CURR: 271250.0
Linha: 162809 | SK_ID_CURR: 271251.0
Linha: 162813 | SK_ID_CURR: 271255.0
Linha: 162819 | SK_ID_CURR: 271261.0
Linha: 162826 | SK_ID_CURR: 271269.0
Linha: 162832 | SK_ID_CURR: 271276.0
Linha: 162851 | SK_ID_CURR: 271296.0
Linha: 162859 | SK_ID_CURR: 271304.0
Linha: 162867 | SK_ID_CURR: 271314.0
Linha: 162871 | SK_ID_CURR: 271318.0
Linha: 162875 | SK_ID_CURR: 271322.0
Linha: 162878 | SK_ID_CURR: 271325.0
Linha: 162906 | SK_ID_CURR: 271354.0
Linha: 162907 | SK_ID_CURR: 271355.0
Linha: 162911 | SK_ID_CURR: 271359.0
Linha: 162913 | SK_ID_CURR: 271361.0
Linha: 162915 | SK_ID_CURR: 271363.0
Linha: 162918 | SK_ID_CURR: 271367.0
Linha: 162919 | SK_ID_CURR: 271368.0
Linha: 162920 | SK_ID_CURR: 271369.0
Linha: 162942 | SK_ID_CURR: 271393.0
Linha: 162957 | SK_ID_CURR: 271409.0
Linha: 162963 | SK_ID_CURR: 271415.0
Linha: 162966 | SK_ID_CURR: 271418.0
Linha: 162976 | SK_ID_CURR: 271429.0
Linha: 162978 | SK_ID_CURR: 271431.0
Linha: 162979 | SK_ID_CURR: 271432.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 162989 | SK_ID_CURR: 271442.0
Linha: 162992 | SK_ID_CURR: 271446.0
Linha: 162994 | SK_ID_CURR: 271448.0
Linha: 162996 | SK_ID_CURR: 271450.0
Linha: 162998 | SK_ID_CURR: 271452.0
Linha: 163006 | SK_ID_CURR: 271460.0
Linha: 163007 | SK_ID_CURR: 271461.0
Linha: 163018 | SK_ID_CURR: 271472.0
Linha: 163041 | SK_ID_CURR: 271496.0
Linha: 163060 | SK_ID_CURR: 271515.0
Linha: 163071 | SK_ID_CURR: 271527.0
Linha: 163080 | SK_ID_CURR: 271537.0
Linha: 163087 | SK_ID_CURR: 271544.0
Linha: 163104 | SK_ID_CURR: 271562.0
Linha: 163107 | SK_ID_CURR: 271565.0
Linha: 163108 | SK_ID_CURR: 271566.0
Linha: 163109 | SK_ID_CURR: 271567.0
Linha: 163112 | SK_ID_CURR: 271570.0
Linha: 163118 | SK_ID_CURR: 271576.0
Linha: 163124 | SK_ID_CURR: 271582.0
Linha: 163128 | SK_ID_CURR: 271586.0
Linha: 163135 | SK_ID_CURR: 271593.0
Linha: 163139 | SK_ID_CURR: 271598.0
Linha: 163147 | SK_ID_CURR: 271606.0
Linha: 163148 | SK_ID_CURR: 271607.0
Linha: 163156 | SK_ID_CURR: 271616.0
Linha: 163157 | SK_ID_CURR: 271617.0
Linha: 163164 | SK_ID_CURR: 271624.0
Linha: 163178 | SK_ID_CURR: 271638.0
Linha: 163179 | SK_ID_CURR: 271639.0
Linha: 163191 | SK_ID_CURR: 271652.0
Linha: 163196 | SK_ID_CURR: 271657.0
Linha: 163201 | SK_ID_CURR: 271662.0
Linha: 163204 | SK_ID_CURR: 271665.0
Linha: 163206 | SK_ID_CURR: 271667.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163209 | SK_ID_CURR: 271670.0
Linha: 163214 | SK_ID_CURR: 271675.0
Linha: 163218 | SK_ID_CURR: 271679.0
Linha: 163233 | SK_ID_CURR: 271696.0
Linha: 163236 | SK_ID_CURR: 271699.0
Linha: 163268 | SK_ID_CURR: 271733.0
Linha: 163273 | SK_ID_CURR: 271739.0
Linha: 163279 | SK_ID_CURR: 271746.0
Linha: 163286 | SK_ID_CURR: 271753.0
Linha: 163294 | SK_ID_CURR: 271762.0
Linha: 163309 | SK_ID_CURR: 271777.0
Linha: 163312 | SK_ID_CURR: 271781.0
Linha: 163316 | SK_ID_CURR: 271785.0
Linha: 163317 | SK_ID_CURR: 271786.0
Linha: 163321 | SK_ID_CURR: 271790.0
Linha: 163331 | SK_ID_CURR: 271801.0
Linha: 163336 | SK_ID_CURR: 271806.0
Linha: 163337 | SK_ID_CURR: 271807.0
Linha: 163340 | SK_ID_CURR: 271810.0
Linha: 163341 | SK_ID_CURR: 271811.0
Linha: 163345 | SK_ID_CURR: 271815.0
Linha: 163376 | SK_ID_CURR: 271847.0
Linha: 163402 | SK_ID_CURR: 271875.0
Linha: 163405 | SK_ID_CURR: 271878.0
Linha: 163407 | SK_ID_CURR: 271880.0
Linha: 163409 | SK_ID_CURR: 271883.0
Linha: 163434 | SK_ID_CURR: 271911.0
Linha: 163435 | SK_ID_CURR: 271912.0
Linha: 163437 | SK_ID_CURR: 271914.0
Linha: 163445 | SK_ID_CURR: 271922.0
Linha: 163456 | SK_ID_CURR: 271933.0
Linha: 163467 | SK_ID_CURR: 271945.0
Linha: 163474 | SK_ID_CURR: 271952.0
Linha: 163476 | SK_ID_CURR: 271954.0
Linha: 163483 | SK_ID_CURR: 271961.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163488 | SK_ID_CURR: 271967.0
Linha: 163490 | SK_ID_CURR: 271969.0
Linha: 163508 | SK_ID_CURR: 271989.0
Linha: 163510 | SK_ID_CURR: 271991.0
Linha: 163519 | SK_ID_CURR: 272000.0
Linha: 163523 | SK_ID_CURR: 272004.0
Linha: 163529 | SK_ID_CURR: 272010.0
Linha: 163532 | SK_ID_CURR: 272013.0
Linha: 163548 | SK_ID_CURR: 272029.0
Linha: 163549 | SK_ID_CURR: 272030.0
Linha: 163550 | SK_ID_CURR: 272031.0
Linha: 163554 | SK_ID_CURR: 272035.0
Linha: 163559 | SK_ID_CURR: 272040.0
Linha: 163562 | SK_ID_CURR: 272043.0
Linha: 163573 | SK_ID_CURR: 272055.0
Linha: 163586 | SK_ID_CURR: 272068.0
Linha: 163592 | SK_ID_CURR: 272075.0
Linha: 163598 | SK_ID_CURR: 272081.0
Linha: 163607 | SK_ID_CURR: 272090.0
Linha: 163620 | SK_ID_CURR: 272104.0
Linha: 163632 | SK_ID_CURR: 272116.0
Linha: 163637 | SK_ID_CURR: 272121.0
Linha: 163645 | SK_ID_CURR: 272129.0
Linha: 163658 | SK_ID_CURR: 272143.0
Linha: 163661 | SK_ID_CURR: 272146.0
Linha: 163663 | SK_ID_CURR: 272148.0
Linha: 163667 | SK_ID_CURR: 272152.0
Linha: 163682 | SK_ID_CURR: 272167.0
Linha: 163692 | SK_ID_CURR: 272180.0
Linha: 163704 | SK_ID_CURR: 272192.0
Linha: 163713 | SK_ID_CURR: 272201.0
Linha: 163717 | SK_ID_CURR: 272205.0
Linha: 163721 | SK_ID_CURR: 272209.0
Linha: 163723 | SK_ID_CURR: 272211.0
Linha: 163740 | SK_ID_CURR: 272228.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 163745 | SK_ID_CURR: 272233.0
Linha: 163747 | SK_ID_CURR: 272235.0
Linha: 163760 | SK_ID_CURR: 272249.0
Linha: 163776 | SK_ID_CURR: 272267.0
Linha: 163779 | SK_ID_CURR: 272270.0
Linha: 163785 | SK_ID_CURR: 272276.0
Linha: 163810 | SK_ID_CURR: 272302.0
Linha: 163811 | SK_ID_CURR: 272303.0
Linha: 163816 | SK_ID_CURR: 272308.0
Linha: 163817 | SK_ID_CURR: 272309.0
Linha: 163819 | SK_ID_CURR: 272311.0
Linha: 163821 | SK_ID_CURR: 272313.0
Linha: 163859 | SK_ID_CURR: 272353.0
Linha: 163870 | SK_ID_CURR: 272366.0
Linha: 163871 | SK_ID_CURR: 272367.0
Linha: 163875 | SK_ID_CURR: 272371.0
Linha: 163885 | SK_ID_CURR: 272381.0
Linha: 163908 | SK_ID_CURR: 272404.0
Linha: 163909 | SK_ID_CURR: 272405.0
Linha: 163921 | SK_ID_CURR: 272418.0
Linha: 163922 | SK_ID_CURR: 272419.0
Linha: 163927 | SK_ID_CURR: 272425.0
Linha: 163940 | SK_ID_CURR: 272438.0
Linha: 163946 | SK_ID_CURR: 272444.0
Linha: 163947 | SK_ID_CURR: 272445.0
Linha: 163962 | SK_ID_CURR: 272462.0
Linha: 163973 | SK_ID_CURR: 272474.0
Linha: 163977 | SK_ID_CURR: 272478.0
Linha: 163978 | SK_ID_CURR: 272479.0
Linha: 163979 | SK_ID_CURR: 272480.0
Linha: 163981 | SK_ID_CURR: 272482.0
Linha: 164010 | SK_ID_CURR: 272511.0
Linha: 164011 | SK_ID_CURR: 272512.0
Linha: 164015 | SK_ID_CURR: 272516.0
Linha: 164016 | SK_ID_CURR: 272517.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164034 | SK_ID_CURR: 272537.0
Linha: 164051 | SK_ID_CURR: 272555.0
Linha: 164060 | SK_ID_CURR: 272564.0
Linha: 164062 | SK_ID_CURR: 272566.0
Linha: 164069 | SK_ID_CURR: 272575.0
Linha: 164076 | SK_ID_CURR: 272583.0
Linha: 164084 | SK_ID_CURR: 272593.0
Linha: 164117 | SK_ID_CURR: 272627.0
Linha: 164118 | SK_ID_CURR: 272628.0
Linha: 164120 | SK_ID_CURR: 272630.0
Linha: 164122 | SK_ID_CURR: 272632.0
Linha: 164125 | SK_ID_CURR: 272635.0
Linha: 164126 | SK_ID_CURR: 272636.0
Linha: 164148 | SK_ID_CURR: 272661.0
Linha: 164156 | SK_ID_CURR: 272669.0
Linha: 164167 | SK_ID_CURR: 272681.0
Linha: 164168 | SK_ID_CURR: 272682.0
Linha: 164177 | SK_ID_CURR: 272691.0
Linha: 164183 | SK_ID_CURR: 272697.0
Linha: 164191 | SK_ID_CURR: 272706.0
Linha: 164193 | SK_ID_CURR: 272708.0
Linha: 164202 | SK_ID_CURR: 272717.0
Linha: 164206 | SK_ID_CURR: 272722.0
Linha: 164207 | SK_ID_CURR: 272723.0
Linha: 164221 | SK_ID_CURR: 272737.0
Linha: 164226 | SK_ID_CURR: 272744.0
Linha: 164233 | SK_ID_CURR: 272752.0
Linha: 164238 | SK_ID_CURR: 272757.0
Linha: 164241 | SK_ID_CURR: 272760.0
Linha: 164244 | SK_ID_CURR: 272763.0
Linha: 164249 | SK_ID_CURR: 272768.0
Linha: 164259 | SK_ID_CURR: 272779.0
Linha: 164261 | SK_ID_CURR: 272781.0
Linha: 164267 | SK_ID_CURR: 272787.0
Linha: 164275 | SK_ID_CURR: 272795.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164279 | SK_ID_CURR: 272799.0
Linha: 164299 | SK_ID_CURR: 272820.0
Linha: 164300 | SK_ID_CURR: 272821.0
Linha: 164307 | SK_ID_CURR: 272829.0
Linha: 164321 | SK_ID_CURR: 272843.0
Linha: 164330 | SK_ID_CURR: 272852.0
Linha: 164341 | SK_ID_CURR: 272863.0
Linha: 164356 | SK_ID_CURR: 272878.0
Linha: 164363 | SK_ID_CURR: 272886.0
Linha: 164368 | SK_ID_CURR: 272891.0
Linha: 164380 | SK_ID_CURR: 272903.0
Linha: 164391 | SK_ID_CURR: 272914.0
Linha: 164402 | SK_ID_CURR: 272928.0
Linha: 164410 | SK_ID_CURR: 272938.0
Linha: 164416 | SK_ID_CURR: 272944.0
Linha: 164436 | SK_ID_CURR: 272965.0
Linha: 164438 | SK_ID_CURR: 272967.0
Linha: 164440 | SK_ID_CURR: 272969.0
Linha: 164468 | SK_ID_CURR: 272998.0
Linha: 164472 | SK_ID_CURR: 273002.0
Linha: 164475 | SK_ID_CURR: 273005.0
Linha: 164479 | SK_ID_CURR: 273010.0
Linha: 164480 | SK_ID_CURR: 273011.0
Linha: 164486 | SK_ID_CURR: 273017.0
Linha: 164489 | SK_ID_CURR: 273021.0
Linha: 164491 | SK_ID_CURR: 273023.0
Linha: 164494 | SK_ID_CURR: 273027.0
Linha: 164501 | SK_ID_CURR: 273035.0
Linha: 164512 | SK_ID_CURR: 273047.0
Linha: 164518 | SK_ID_CURR: 273053.0
Linha: 164525 | SK_ID_CURR: 273060.0
Linha: 164527 | SK_ID_CURR: 273062.0
Linha: 164537 | SK_ID_CURR: 273074.0
Linha: 164541 | SK_ID_CURR: 273078.0
Linha: 164542 | SK_ID_CURR: 273079.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164550 | SK_ID_CURR: 273087.0
Linha: 164569 | SK_ID_CURR: 273107.0
Linha: 164571 | SK_ID_CURR: 273109.0
Linha: 164574 | SK_ID_CURR: 273112.0
Linha: 164575 | SK_ID_CURR: 273113.0
Linha: 164579 | SK_ID_CURR: 273117.0
Linha: 164583 | SK_ID_CURR: 273121.0
Linha: 164596 | SK_ID_CURR: 273137.0
Linha: 164614 | SK_ID_CURR: 273156.0
Linha: 164615 | SK_ID_CURR: 273157.0
Linha: 164634 | SK_ID_CURR: 273177.0
Linha: 164648 | SK_ID_CURR: 273192.0
Linha: 164649 | SK_ID_CURR: 273193.0
Linha: 164650 | SK_ID_CURR: 273194.0
Linha: 164653 | SK_ID_CURR: 273198.0
Linha: 164654 | SK_ID_CURR: 273199.0
Linha: 164661 | SK_ID_CURR: 273206.0
Linha: 164667 | SK_ID_CURR: 273213.0
Linha: 164689 | SK_ID_CURR: 273235.0
Linha: 164696 | SK_ID_CURR: 273244.0
Linha: 164698 | SK_ID_CURR: 273247.0
Linha: 164699 | SK_ID_CURR: 273248.0
Linha: 164705 | SK_ID_CURR: 273254.0
Linha: 164710 | SK_ID_CURR: 273259.0
Linha: 164720 | SK_ID_CURR: 273270.0
Linha: 164722 | SK_ID_CURR: 273272.0
Linha: 164736 | SK_ID_CURR: 273287.0
Linha: 164738 | SK_ID_CURR: 273289.0
Linha: 164743 | SK_ID_CURR: 273294.0
Linha: 164750 | SK_ID_CURR: 273301.0
Linha: 164759 | SK_ID_CURR: 273313.0
Linha: 164760 | SK_ID_CURR: 273314.0
Linha: 164778 | SK_ID_CURR: 273333.0
Linha: 164781 | SK_ID_CURR: 273336.0
Linha: 164788 | SK_ID_CURR: 273343.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 164798 | SK_ID_CURR: 273353.0
Linha: 164804 | SK_ID_CURR: 273359.0
Linha: 164814 | SK_ID_CURR: 273371.0
Linha: 164844 | SK_ID_CURR: 273402.0
Linha: 164856 | SK_ID_CURR: 273415.0
Linha: 164861 | SK_ID_CURR: 273420.0
Linha: 164865 | SK_ID_CURR: 273424.0
Linha: 164869 | SK_ID_CURR: 273428.0
Linha: 164870 | SK_ID_CURR: 273429.0
Linha: 164884 | SK_ID_CURR: 273443.0
Linha: 164896 | SK_ID_CURR: 273457.0
Linha: 164897 | SK_ID_CURR: 273458.0
Linha: 164905 | SK_ID_CURR: 273467.0
Linha: 164914 | SK_ID_CURR: 273477.0
Linha: 164919 | SK_ID_CURR: 273482.0
Linha: 164931 | SK_ID_CURR: 273495.0
Linha: 164932 | SK_ID_CURR: 273496.0
Linha: 164939 | SK_ID_CURR: 273503.0
Linha: 164943 | SK_ID_CURR: 273507.0
Linha: 164944 | SK_ID_CURR: 273508.0
Linha: 164946 | SK_ID_CURR: 273510.0
Linha: 164959 | SK_ID_CURR: 273524.0
Linha: 164984 | SK_ID_CURR: 273552.0
Linha: 164988 | SK_ID_CURR: 273556.0
Linha: 164998 | SK_ID_CURR: 273566.0
Linha: 165010 | SK_ID_CURR: 273579.0
Linha: 165024 | SK_ID_CURR: 273595.0
Linha: 165035 | SK_ID_CURR: 273606.0
Linha: 165051 | SK_ID_CURR: 273623.0
Linha: 165053 | SK_ID_CURR: 273625.0
Linha: 165066 | SK_ID_CURR: 273638.0
Linha: 165086 | SK_ID_CURR: 273660.0
Linha: 165090 | SK_ID_CURR: 273664.0
Linha: 165109 | SK_ID_CURR: 273683.0
Linha: 165112 | SK_ID_CURR: 273686.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165113 | SK_ID_CURR: 273687.0
Linha: 165125 | SK_ID_CURR: 273699.0
Linha: 165126 | SK_ID_CURR: 273700.0
Linha: 165145 | SK_ID_CURR: 273719.0
Linha: 165147 | SK_ID_CURR: 273721.0
Linha: 165153 | SK_ID_CURR: 273728.0
Linha: 165188 | SK_ID_CURR: 273764.0
Linha: 165197 | SK_ID_CURR: 273774.0
Linha: 165228 | SK_ID_CURR: 273806.0
Linha: 165229 | SK_ID_CURR: 273807.0
Linha: 165240 | SK_ID_CURR: 273818.0
Linha: 165245 | SK_ID_CURR: 273823.0
Linha: 165255 | SK_ID_CURR: 273835.0
Linha: 165274 | SK_ID_CURR: 273856.0
Linha: 165278 | SK_ID_CURR: 273861.0
Linha: 165280 | SK_ID_CURR: 273863.0
Linha: 165281 | SK_ID_CURR: 273864.0
Linha: 165290 | SK_ID_CURR: 273874.0
Linha: 165294 | SK_ID_CURR: 273879.0
Linha: 165306 | SK_ID_CURR: 273892.0
Linha: 165309 | SK_ID_CURR: 273895.0
Linha: 165312 | SK_ID_CURR: 273899.0
Linha: 165313 | SK_ID_CURR: 273900.0
Linha: 165324 | SK_ID_CURR: 273912.0
Linha: 165331 | SK_ID_CURR: 273921.0
Linha: 165350 | SK_ID_CURR: 273941.0
Linha: 165355 | SK_ID_CURR: 273946.0
Linha: 165363 | SK_ID_CURR: 273954.0
Linha: 165365 | SK_ID_CURR: 273956.0
Linha: 165371 | SK_ID_CURR: 273962.0
Linha: 165377 | SK_ID_CURR: 273968.0
Linha: 165393 | SK_ID_CURR: 273985.0
Linha: 165406 | SK_ID_CURR: 274000.0
Linha: 165409 | SK_ID_CURR: 274003.0
Linha: 165410 | SK_ID_CURR: 274004.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165412 | SK_ID_CURR: 274006.0
Linha: 165425 | SK_ID_CURR: 274019.0
Linha: 165428 | SK_ID_CURR: 274022.0
Linha: 165429 | SK_ID_CURR: 274023.0
Linha: 165440 | SK_ID_CURR: 274034.0
Linha: 165449 | SK_ID_CURR: 274043.0
Linha: 165457 | SK_ID_CURR: 274052.0
Linha: 165459 | SK_ID_CURR: 274054.0
Linha: 165463 | SK_ID_CURR: 274058.0
Linha: 165468 | SK_ID_CURR: 274063.0
Linha: 165475 | SK_ID_CURR: 274070.0
Linha: 165477 | SK_ID_CURR: 274072.0
Linha: 165485 | SK_ID_CURR: 274081.0
Linha: 165512 | SK_ID_CURR: 274108.0
Linha: 165520 | SK_ID_CURR: 274118.0
Linha: 165527 | SK_ID_CURR: 274125.0
Linha: 165530 | SK_ID_CURR: 274129.0
Linha: 165539 | SK_ID_CURR: 274140.0
Linha: 165541 | SK_ID_CURR: 274142.0
Linha: 165545 | SK_ID_CURR: 274146.0
Linha: 165546 | SK_ID_CURR: 274147.0
Linha: 165554 | SK_ID_CURR: 274155.0
Linha: 165560 | SK_ID_CURR: 274161.0
Linha: 165562 | SK_ID_CURR: 274163.0
Linha: 165564 | SK_ID_CURR: 274165.0
Linha: 165572 | SK_ID_CURR: 274174.0
Linha: 165580 | SK_ID_CURR: 274182.0
Linha: 165584 | SK_ID_CURR: 274186.0
Linha: 165586 | SK_ID_CURR: 274188.0
Linha: 165590 | SK_ID_CURR: 274193.0
Linha: 165595 | SK_ID_CURR: 274198.0
Linha: 165613 | SK_ID_CURR: 274216.0
Linha: 165616 | SK_ID_CURR: 274219.0
Linha: 165622 | SK_ID_CURR: 274225.0
Linha: 165626 | SK_ID_CURR: 274229.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165643 | SK_ID_CURR: 274248.0
Linha: 165663 | SK_ID_CURR: 274268.0
Linha: 165668 | SK_ID_CURR: 274274.0
Linha: 165680 | SK_ID_CURR: 274286.0
Linha: 165683 | SK_ID_CURR: 274289.0
Linha: 165691 | SK_ID_CURR: 274297.0
Linha: 165696 | SK_ID_CURR: 274302.0
Linha: 165720 | SK_ID_CURR: 274326.0
Linha: 165740 | SK_ID_CURR: 274346.0
Linha: 165742 | SK_ID_CURR: 274348.0
Linha: 165743 | SK_ID_CURR: 274349.0
Linha: 165746 | SK_ID_CURR: 274353.0
Linha: 165751 | SK_ID_CURR: 274359.0
Linha: 165755 | SK_ID_CURR: 274364.0
Linha: 165759 | SK_ID_CURR: 274368.0
Linha: 165764 | SK_ID_CURR: 274373.0
Linha: 165768 | SK_ID_CURR: 274378.0
Linha: 165779 | SK_ID_CURR: 274389.0
Linha: 165780 | SK_ID_CURR: 274390.0
Linha: 165781 | SK_ID_CURR: 274391.0
Linha: 165782 | SK_ID_CURR: 274392.0
Linha: 165786 | SK_ID_CURR: 274396.0
Linha: 165797 | SK_ID_CURR: 274408.0
Linha: 165798 | SK_ID_CURR: 274409.0
Linha: 165813 | SK_ID_CURR: 274424.0
Linha: 165840 | SK_ID_CURR: 274453.0
Linha: 165847 | SK_ID_CURR: 274460.0
Linha: 165852 | SK_ID_CURR: 274465.0
Linha: 165854 | SK_ID_CURR: 274468.0
Linha: 165867 | SK_ID_CURR: 274481.0
Linha: 165868 | SK_ID_CURR: 274482.0
Linha: 165870 | SK_ID_CURR: 274484.0
Linha: 165875 | SK_ID_CURR: 274490.0
Linha: 165877 | SK_ID_CURR: 274492.0
Linha: 165892 | SK_ID_CURR: 274509.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 165894 | SK_ID_CURR: 274511.0
Linha: 165898 | SK_ID_CURR: 274515.0
Linha: 165903 | SK_ID_CURR: 274521.0
Linha: 165905 | SK_ID_CURR: 274523.0
Linha: 165907 | SK_ID_CURR: 274525.0
Linha: 165920 | SK_ID_CURR: 274539.0
Linha: 165922 | SK_ID_CURR: 274541.0
Linha: 165930 | SK_ID_CURR: 274549.0
Linha: 165954 | SK_ID_CURR: 274573.0
Linha: 165955 | SK_ID_CURR: 274574.0
Linha: 165966 | SK_ID_CURR: 274585.0
Linha: 165968 | SK_ID_CURR: 274587.0
Linha: 165975 | SK_ID_CURR: 274594.0
Linha: 165981 | SK_ID_CURR: 274600.0
Linha: 165985 | SK_ID_CURR: 274605.0
Linha: 165991 | SK_ID_CURR: 274611.0
Linha: 165999 | SK_ID_CURR: 274619.0
Linha: 166019 | SK_ID_CURR: 274641.0
Linha: 166043 | SK_ID_CURR: 274666.0
Linha: 166065 | SK_ID_CURR: 274688.0
Linha: 166067 | SK_ID_CURR: 274690.0
Linha: 166076 | SK_ID_CURR: 274699.0
Linha: 166080 | SK_ID_CURR: 274703.0
Linha: 166092 | SK_ID_CURR: 274715.0
Linha: 166094 | SK_ID_CURR: 274717.0
Linha: 166134 | SK_ID_CURR: 274760.0
Linha: 166146 | SK_ID_CURR: 274774.0
Linha: 166162 | SK_ID_CURR: 274791.0
Linha: 166172 | SK_ID_CURR: 274801.0
Linha: 166175 | SK_ID_CURR: 274804.0
Linha: 166179 | SK_ID_CURR: 274808.0
Linha: 166184 | SK_ID_CURR: 274813.0
Linha: 166186 | SK_ID_CURR: 274815.0
Linha: 166189 | SK_ID_CURR: 274818.0
Linha: 166191 | SK_ID_CURR: 274820.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166200 | SK_ID_CURR: 274829.0
Linha: 166216 | SK_ID_CURR: 274847.0
Linha: 166234 | SK_ID_CURR: 274865.0
Linha: 166239 | SK_ID_CURR: 274870.0
Linha: 166249 | SK_ID_CURR: 274881.0
Linha: 166258 | SK_ID_CURR: 274890.0
Linha: 166262 | SK_ID_CURR: 274894.0
Linha: 166271 | SK_ID_CURR: 274905.0
Linha: 166276 | SK_ID_CURR: 274911.0
Linha: 166277 | SK_ID_CURR: 274912.0
Linha: 166279 | SK_ID_CURR: 274914.0
Linha: 166292 | SK_ID_CURR: 274927.0
Linha: 166295 | SK_ID_CURR: 274931.0
Linha: 166308 | SK_ID_CURR: 274944.0
Linha: 166314 | SK_ID_CURR: 274951.0
Linha: 166316 | SK_ID_CURR: 274953.0
Linha: 166317 | SK_ID_CURR: 274954.0
Linha: 166323 | SK_ID_CURR: 274961.0
Linha: 166327 | SK_ID_CURR: 274965.0
Linha: 166333 | SK_ID_CURR: 274972.0
Linha: 166339 | SK_ID_CURR: 274978.0
Linha: 166345 | SK_ID_CURR: 274984.0
Linha: 166354 | SK_ID_CURR: 274993.0
Linha: 166357 | SK_ID_CURR: 274996.0
Linha: 166403 | SK_ID_CURR: 275043.0
Linha: 166406 | SK_ID_CURR: 275048.0
Linha: 166410 | SK_ID_CURR: 275052.0
Linha: 166417 | SK_ID_CURR: 275059.0
Linha: 166418 | SK_ID_CURR: 275060.0
Linha: 166427 | SK_ID_CURR: 275071.0
Linha: 166433 | SK_ID_CURR: 275077.0
Linha: 166434 | SK_ID_CURR: 275078.0
Linha: 166447 | SK_ID_CURR: 275091.0
Linha: 166454 | SK_ID_CURR: 275098.0
Linha: 166467 | SK_ID_CURR: 275111.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166476 | SK_ID_CURR: 275120.0
Linha: 166477 | SK_ID_CURR: 275121.0
Linha: 166481 | SK_ID_CURR: 275125.0
Linha: 166485 | SK_ID_CURR: 275129.0
Linha: 166495 | SK_ID_CURR: 275139.0
Linha: 166504 | SK_ID_CURR: 275150.0
Linha: 166507 | SK_ID_CURR: 275153.0
Linha: 166520 | SK_ID_CURR: 275166.0
Linha: 166539 | SK_ID_CURR: 275185.0
Linha: 166551 | SK_ID_CURR: 275199.0
Linha: 166553 | SK_ID_CURR: 275201.0
Linha: 166555 | SK_ID_CURR: 275203.0
Linha: 166568 | SK_ID_CURR: 275216.0
Linha: 166577 | SK_ID_CURR: 275225.0
Linha: 166578 | SK_ID_CURR: 275226.0
Linha: 166584 | SK_ID_CURR: 275232.0
Linha: 166606 | SK_ID_CURR: 275254.0
Linha: 166608 | SK_ID_CURR: 275256.0
Linha: 166623 | SK_ID_CURR: 275272.0
Linha: 166628 | SK_ID_CURR: 275278.0
Linha: 166630 | SK_ID_CURR: 275280.0
Linha: 166635 | SK_ID_CURR: 275286.0
Linha: 166637 | SK_ID_CURR: 275288.0
Linha: 166647 | SK_ID_CURR: 275299.0
Linha: 166654 | SK_ID_CURR: 275306.0
Linha: 166660 | SK_ID_CURR: 275313.0
Linha: 166661 | SK_ID_CURR: 275314.0
Linha: 166666 | SK_ID_CURR: 275319.0
Linha: 166669 | SK_ID_CURR: 275324.0
Linha: 166675 | SK_ID_CURR: 275330.0
Linha: 166679 | SK_ID_CURR: 275334.0
Linha: 166680 | SK_ID_CURR: 275335.0
Linha: 166682 | SK_ID_CURR: 275337.0
Linha: 166684 | SK_ID_CURR: 275339.0
Linha: 166696 | SK_ID_CURR: 275351.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166697 | SK_ID_CURR: 275352.0
Linha: 166710 | SK_ID_CURR: 275367.0
Linha: 166727 | SK_ID_CURR: 275384.0
Linha: 166735 | SK_ID_CURR: 275392.0
Linha: 166736 | SK_ID_CURR: 275393.0
Linha: 166750 | SK_ID_CURR: 275408.0
Linha: 166753 | SK_ID_CURR: 275411.0
Linha: 166755 | SK_ID_CURR: 275413.0
Linha: 166757 | SK_ID_CURR: 275415.0
Linha: 166758 | SK_ID_CURR: 275416.0
Linha: 166764 | SK_ID_CURR: 275422.0
Linha: 166766 | SK_ID_CURR: 275424.0
Linha: 166779 | SK_ID_CURR: 275438.0
Linha: 166781 | SK_ID_CURR: 275440.0
Linha: 166807 | SK_ID_CURR: 275468.0
Linha: 166808 | SK_ID_CURR: 275469.0
Linha: 166812 | SK_ID_CURR: 275473.0
Linha: 166821 | SK_ID_CURR: 275482.0
Linha: 166827 | SK_ID_CURR: 275488.0
Linha: 166840 | SK_ID_CURR: 275502.0
Linha: 166841 | SK_ID_CURR: 275503.0
Linha: 166848 | SK_ID_CURR: 275511.0
Linha: 166855 | SK_ID_CURR: 275518.0
Linha: 166857 | SK_ID_CURR: 275520.0
Linha: 166860 | SK_ID_CURR: 275524.0
Linha: 166867 | SK_ID_CURR: 275531.0
Linha: 166873 | SK_ID_CURR: 275537.0
Linha: 166894 | SK_ID_CURR: 275558.0
Linha: 166910 | SK_ID_CURR: 275574.0
Linha: 166912 | SK_ID_CURR: 275576.0
Linha: 166919 | SK_ID_CURR: 275583.0
Linha: 166924 | SK_ID_CURR: 275588.0
Linha: 166941 | SK_ID_CURR: 275605.0
Linha: 166948 | SK_ID_CURR: 275612.0
Linha: 166963 | SK_ID_CURR: 275627.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 166969 | SK_ID_CURR: 275633.0
Linha: 166982 | SK_ID_CURR: 275646.0
Linha: 166983 | SK_ID_CURR: 275647.0
Linha: 166989 | SK_ID_CURR: 275653.0
Linha: 166997 | SK_ID_CURR: 275661.0
Linha: 167018 | SK_ID_CURR: 275683.0
Linha: 167023 | SK_ID_CURR: 275688.0
Linha: 167026 | SK_ID_CURR: 275691.0
Linha: 167046 | SK_ID_CURR: 275713.0
Linha: 167062 | SK_ID_CURR: 275731.0
Linha: 167066 | SK_ID_CURR: 275735.0
Linha: 167070 | SK_ID_CURR: 275739.0
Linha: 167092 | SK_ID_CURR: 275761.0
Linha: 167093 | SK_ID_CURR: 275762.0
Linha: 167097 | SK_ID_CURR: 275767.0
Linha: 167098 | SK_ID_CURR: 275768.0
Linha: 167099 | SK_ID_CURR: 275769.0
Linha: 167103 | SK_ID_CURR: 275774.0
Linha: 167105 | SK_ID_CURR: 275776.0
Linha: 167112 | SK_ID_CURR: 275783.0
Linha: 167126 | SK_ID_CURR: 275800.0
Linha: 167131 | SK_ID_CURR: 275805.0
Linha: 167161 | SK_ID_CURR: 275836.0
Linha: 167166 | SK_ID_CURR: 275842.0
Linha: 167179 | SK_ID_CURR: 275855.0
Linha: 167184 | SK_ID_CURR: 275860.0
Linha: 167194 | SK_ID_CURR: 275870.0
Linha: 167208 | SK_ID_CURR: 275884.0
Linha: 167220 | SK_ID_CURR: 275897.0
Linha: 167222 | SK_ID_CURR: 275899.0
Linha: 167223 | SK_ID_CURR: 275900.0
Linha: 167229 | SK_ID_CURR: 275906.0
Linha: 167234 | SK_ID_CURR: 275912.0
Linha: 167244 | SK_ID_CURR: 275922.0
Linha: 167251 | SK_ID_CURR: 275929.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167253 | SK_ID_CURR: 275931.0
Linha: 167254 | SK_ID_CURR: 275932.0
Linha: 167257 | SK_ID_CURR: 275936.0
Linha: 167258 | SK_ID_CURR: 275937.0
Linha: 167269 | SK_ID_CURR: 275949.0
Linha: 167274 | SK_ID_CURR: 275954.0
Linha: 167278 | SK_ID_CURR: 275958.0
Linha: 167285 | SK_ID_CURR: 275966.0
Linha: 167286 | SK_ID_CURR: 275967.0
Linha: 167289 | SK_ID_CURR: 275970.0
Linha: 167308 | SK_ID_CURR: 275989.0
Linha: 167312 | SK_ID_CURR: 275993.0
Linha: 167314 | SK_ID_CURR: 275995.0
Linha: 167317 | SK_ID_CURR: 275998.0
Linha: 167326 | SK_ID_CURR: 276007.0
Linha: 167330 | SK_ID_CURR: 276011.0
Linha: 167348 | SK_ID_CURR: 276029.0
Linha: 167364 | SK_ID_CURR: 276047.0
Linha: 167365 | SK_ID_CURR: 276048.0
Linha: 167367 | SK_ID_CURR: 276050.0
Linha: 167370 | SK_ID_CURR: 276054.0
Linha: 167372 | SK_ID_CURR: 276056.0
Linha: 167373 | SK_ID_CURR: 276057.0
Linha: 167376 | SK_ID_CURR: 276060.0
Linha: 167400 | SK_ID_CURR: 276084.0
Linha: 167404 | SK_ID_CURR: 276089.0
Linha: 167431 | SK_ID_CURR: 276118.0
Linha: 167434 | SK_ID_CURR: 276121.0
Linha: 167435 | SK_ID_CURR: 276122.0
Linha: 167443 | SK_ID_CURR: 276130.0
Linha: 167446 | SK_ID_CURR: 276134.0
Linha: 167447 | SK_ID_CURR: 276135.0
Linha: 167454 | SK_ID_CURR: 276142.0
Linha: 167476 | SK_ID_CURR: 276164.0
Linha: 167494 | SK_ID_CURR: 276182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167507 | SK_ID_CURR: 276195.0
Linha: 167520 | SK_ID_CURR: 276210.0
Linha: 167545 | SK_ID_CURR: 276235.0
Linha: 167548 | SK_ID_CURR: 276238.0
Linha: 167552 | SK_ID_CURR: 276242.0
Linha: 167554 | SK_ID_CURR: 276244.0
Linha: 167557 | SK_ID_CURR: 276247.0
Linha: 167571 | SK_ID_CURR: 276263.0
Linha: 167612 | SK_ID_CURR: 276306.0
Linha: 167615 | SK_ID_CURR: 276309.0
Linha: 167625 | SK_ID_CURR: 276319.0
Linha: 167637 | SK_ID_CURR: 276334.0
Linha: 167641 | SK_ID_CURR: 276338.0
Linha: 167646 | SK_ID_CURR: 276343.0
Linha: 167647 | SK_ID_CURR: 276344.0
Linha: 167648 | SK_ID_CURR: 276345.0
Linha: 167651 | SK_ID_CURR: 276348.0
Linha: 167662 | SK_ID_CURR: 276359.0
Linha: 167665 | SK_ID_CURR: 276363.0
Linha: 167667 | SK_ID_CURR: 276365.0
Linha: 167668 | SK_ID_CURR: 276366.0
Linha: 167675 | SK_ID_CURR: 276373.0
Linha: 167679 | SK_ID_CURR: 276378.0
Linha: 167687 | SK_ID_CURR: 276386.0
Linha: 167705 | SK_ID_CURR: 276405.0
Linha: 167719 | SK_ID_CURR: 276419.0
Linha: 167722 | SK_ID_CURR: 276422.0
Linha: 167730 | SK_ID_CURR: 276430.0
Linha: 167737 | SK_ID_CURR: 276437.0
Linha: 167742 | SK_ID_CURR: 276442.0
Linha: 167744 | SK_ID_CURR: 276444.0
Linha: 167746 | SK_ID_CURR: 276446.0
Linha: 167755 | SK_ID_CURR: 276455.0
Linha: 167769 | SK_ID_CURR: 276470.0
Linha: 167771 | SK_ID_CURR: 276472.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 167774 | SK_ID_CURR: 276475.0
Linha: 167778 | SK_ID_CURR: 276479.0
Linha: 167783 | SK_ID_CURR: 276484.0
Linha: 167785 | SK_ID_CURR: 276487.0
Linha: 167786 | SK_ID_CURR: 276488.0
Linha: 167793 | SK_ID_CURR: 276495.0
Linha: 167795 | SK_ID_CURR: 276497.0
Linha: 167806 | SK_ID_CURR: 276508.0
Linha: 167807 | SK_ID_CURR: 276509.0
Linha: 167814 | SK_ID_CURR: 276516.0
Linha: 167818 | SK_ID_CURR: 276521.0
Linha: 167822 | SK_ID_CURR: 276525.0
Linha: 167855 | SK_ID_CURR: 276560.0
Linha: 167863 | SK_ID_CURR: 276569.0
Linha: 167894 | SK_ID_CURR: 276603.0
Linha: 167904 | SK_ID_CURR: 276615.0
Linha: 167906 | SK_ID_CURR: 276617.0
Linha: 167910 | SK_ID_CURR: 276622.0
Linha: 167913 | SK_ID_CURR: 276625.0
Linha: 167917 | SK_ID_CURR: 276629.0
Linha: 167930 | SK_ID_CURR: 276642.0
Linha: 167950 | SK_ID_CURR: 276664.0
Linha: 167957 | SK_ID_CURR: 276671.0
Linha: 167960 | SK_ID_CURR: 276674.0
Linha: 167961 | SK_ID_CURR: 276675.0
Linha: 167964 | SK_ID_CURR: 276678.0
Linha: 167976 | SK_ID_CURR: 276692.0
Linha: 167977 | SK_ID_CURR: 276693.0
Linha: 167981 | SK_ID_CURR: 276697.0
Linha: 167987 | SK_ID_CURR: 276703.0
Linha: 167989 | SK_ID_CURR: 276705.0
Linha: 168000 | SK_ID_CURR: 276717.0
Linha: 168011 | SK_ID_CURR: 276728.0
Linha: 168027 | SK_ID_CURR: 276744.0
Linha: 168045 | SK_ID_CURR: 276762.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168046 | SK_ID_CURR: 276764.0
Linha: 168063 | SK_ID_CURR: 276781.0
Linha: 168075 | SK_ID_CURR: 276793.0
Linha: 168080 | SK_ID_CURR: 276798.0
Linha: 168082 | SK_ID_CURR: 276800.0
Linha: 168087 | SK_ID_CURR: 276805.0
Linha: 168106 | SK_ID_CURR: 276824.0
Linha: 168108 | SK_ID_CURR: 276826.0
Linha: 168129 | SK_ID_CURR: 276848.0
Linha: 168135 | SK_ID_CURR: 276854.0
Linha: 168143 | SK_ID_CURR: 276862.0
Linha: 168146 | SK_ID_CURR: 276865.0
Linha: 168150 | SK_ID_CURR: 276869.0
Linha: 168160 | SK_ID_CURR: 276880.0
Linha: 168162 | SK_ID_CURR: 276882.0
Linha: 168166 | SK_ID_CURR: 276886.0
Linha: 168169 | SK_ID_CURR: 276889.0
Linha: 168172 | SK_ID_CURR: 276892.0
Linha: 168183 | SK_ID_CURR: 276903.0
Linha: 168185 | SK_ID_CURR: 276906.0
Linha: 168214 | SK_ID_CURR: 276936.0
Linha: 168223 | SK_ID_CURR: 276945.0
Linha: 168233 | SK_ID_CURR: 276956.0
Linha: 168235 | SK_ID_CURR: 276958.0
Linha: 168240 | SK_ID_CURR: 276963.0
Linha: 168243 | SK_ID_CURR: 276966.0
Linha: 168263 | SK_ID_CURR: 276987.0
Linha: 168269 | SK_ID_CURR: 276993.0
Linha: 168270 | SK_ID_CURR: 276994.0
Linha: 168280 | SK_ID_CURR: 277004.0
Linha: 168291 | SK_ID_CURR: 277015.0
Linha: 168297 | SK_ID_CURR: 277021.0
Linha: 168298 | SK_ID_CURR: 277024.0
Linha: 168305 | SK_ID_CURR: 277032.0
Linha: 168326 | SK_ID_CURR: 277054.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168327 | SK_ID_CURR: 277055.0
Linha: 168332 | SK_ID_CURR: 277061.0
Linha: 168336 | SK_ID_CURR: 277065.0
Linha: 168341 | SK_ID_CURR: 277070.0
Linha: 168350 | SK_ID_CURR: 277079.0
Linha: 168358 | SK_ID_CURR: 277088.0
Linha: 168375 | SK_ID_CURR: 277108.0
Linha: 168381 | SK_ID_CURR: 277114.0
Linha: 168388 | SK_ID_CURR: 277121.0
Linha: 168402 | SK_ID_CURR: 277137.0
Linha: 168412 | SK_ID_CURR: 277148.0
Linha: 168421 | SK_ID_CURR: 277158.0
Linha: 168425 | SK_ID_CURR: 277162.0
Linha: 168428 | SK_ID_CURR: 277165.0
Linha: 168430 | SK_ID_CURR: 277167.0
Linha: 168433 | SK_ID_CURR: 277170.0
Linha: 168435 | SK_ID_CURR: 277172.0
Linha: 168440 | SK_ID_CURR: 277177.0
Linha: 168442 | SK_ID_CURR: 277179.0
Linha: 168444 | SK_ID_CURR: 277182.0
Linha: 168447 | SK_ID_CURR: 277185.0
Linha: 168453 | SK_ID_CURR: 277191.0
Linha: 168462 | SK_ID_CURR: 277200.0
Linha: 168471 | SK_ID_CURR: 277211.0
Linha: 168477 | SK_ID_CURR: 277217.0
Linha: 168479 | SK_ID_CURR: 277221.0
Linha: 168484 | SK_ID_CURR: 277226.0
Linha: 168485 | SK_ID_CURR: 277227.0
Linha: 168486 | SK_ID_CURR: 277228.0
Linha: 168487 | SK_ID_CURR: 277229.0
Linha: 168501 | SK_ID_CURR: 277244.0
Linha: 168524 | SK_ID_CURR: 277271.0
Linha: 168527 | SK_ID_CURR: 277274.0
Linha: 168535 | SK_ID_CURR: 277282.0
Linha: 168539 | SK_ID_CURR: 277286.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168541 | SK_ID_CURR: 277288.0
Linha: 168543 | SK_ID_CURR: 277290.0
Linha: 168544 | SK_ID_CURR: 277291.0
Linha: 168549 | SK_ID_CURR: 277296.0
Linha: 168550 | SK_ID_CURR: 277297.0
Linha: 168571 | SK_ID_CURR: 277320.0
Linha: 168577 | SK_ID_CURR: 277327.0
Linha: 168585 | SK_ID_CURR: 277335.0
Linha: 168586 | SK_ID_CURR: 277336.0
Linha: 168588 | SK_ID_CURR: 277338.0
Linha: 168592 | SK_ID_CURR: 277342.0
Linha: 168594 | SK_ID_CURR: 277344.0
Linha: 168595 | SK_ID_CURR: 277345.0
Linha: 168599 | SK_ID_CURR: 277349.0
Linha: 168606 | SK_ID_CURR: 277356.0
Linha: 168619 | SK_ID_CURR: 277370.0
Linha: 168620 | SK_ID_CURR: 277371.0
Linha: 168628 | SK_ID_CURR: 277379.0
Linha: 168638 | SK_ID_CURR: 277390.0
Linha: 168648 | SK_ID_CURR: 277400.0
Linha: 168656 | SK_ID_CURR: 277412.0
Linha: 168657 | SK_ID_CURR: 277413.0
Linha: 168659 | SK_ID_CURR: 277415.0
Linha: 168661 | SK_ID_CURR: 277417.0
Linha: 168663 | SK_ID_CURR: 277419.0
Linha: 168666 | SK_ID_CURR: 277422.0
Linha: 168667 | SK_ID_CURR: 277423.0
Linha: 168669 | SK_ID_CURR: 277425.0
Linha: 168674 | SK_ID_CURR: 277432.0
Linha: 168679 | SK_ID_CURR: 277438.0
Linha: 168686 | SK_ID_CURR: 277445.0
Linha: 168688 | SK_ID_CURR: 277447.0
Linha: 168697 | SK_ID_CURR: 277456.0
Linha: 168698 | SK_ID_CURR: 277457.0
Linha: 168713 | SK_ID_CURR: 277474.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168726 | SK_ID_CURR: 277488.0
Linha: 168732 | SK_ID_CURR: 277494.0
Linha: 168739 | SK_ID_CURR: 277501.0
Linha: 168741 | SK_ID_CURR: 277503.0
Linha: 168748 | SK_ID_CURR: 277510.0
Linha: 168754 | SK_ID_CURR: 277516.0
Linha: 168759 | SK_ID_CURR: 277521.0
Linha: 168760 | SK_ID_CURR: 277522.0
Linha: 168767 | SK_ID_CURR: 277530.0
Linha: 168768 | SK_ID_CURR: 277531.0
Linha: 168773 | SK_ID_CURR: 277536.0
Linha: 168785 | SK_ID_CURR: 277548.0
Linha: 168787 | SK_ID_CURR: 277550.0
Linha: 168791 | SK_ID_CURR: 277554.0
Linha: 168792 | SK_ID_CURR: 277555.0
Linha: 168798 | SK_ID_CURR: 277562.0
Linha: 168801 | SK_ID_CURR: 277565.0
Linha: 168802 | SK_ID_CURR: 277566.0
Linha: 168806 | SK_ID_CURR: 277572.0
Linha: 168825 | SK_ID_CURR: 277592.0
Linha: 168826 | SK_ID_CURR: 277593.0
Linha: 168842 | SK_ID_CURR: 277610.0
Linha: 168884 | SK_ID_CURR: 277654.0
Linha: 168898 | SK_ID_CURR: 277668.0
Linha: 168903 | SK_ID_CURR: 277673.0
Linha: 168905 | SK_ID_CURR: 277675.0
Linha: 168923 | SK_ID_CURR: 277694.0
Linha: 168926 | SK_ID_CURR: 277697.0
Linha: 168928 | SK_ID_CURR: 277699.0
Linha: 168929 | SK_ID_CURR: 277700.0
Linha: 168930 | SK_ID_CURR: 277701.0
Linha: 168937 | SK_ID_CURR: 277708.0
Linha: 168939 | SK_ID_CURR: 277710.0
Linha: 168946 | SK_ID_CURR: 277717.0
Linha: 168953 | SK_ID_CURR: 277725.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 168959 | SK_ID_CURR: 277731.0
Linha: 168974 | SK_ID_CURR: 277746.0
Linha: 168980 | SK_ID_CURR: 277753.0
Linha: 168984 | SK_ID_CURR: 277757.0
Linha: 168989 | SK_ID_CURR: 277764.0
Linha: 168997 | SK_ID_CURR: 277772.0
Linha: 169000 | SK_ID_CURR: 277775.0
Linha: 169002 | SK_ID_CURR: 277777.0
Linha: 169012 | SK_ID_CURR: 277787.0
Linha: 169021 | SK_ID_CURR: 277797.0
Linha: 169022 | SK_ID_CURR: 277798.0
Linha: 169026 | SK_ID_CURR: 277802.0
Linha: 169036 | SK_ID_CURR: 277812.0
Linha: 169040 | SK_ID_CURR: 277816.0
Linha: 169044 | SK_ID_CURR: 277820.0
Linha: 169045 | SK_ID_CURR: 277821.0
Linha: 169046 | SK_ID_CURR: 277822.0
Linha: 169062 | SK_ID_CURR: 277838.0
Linha: 169068 | SK_ID_CURR: 277845.0
Linha: 169069 | SK_ID_CURR: 277846.0
Linha: 169077 | SK_ID_CURR: 277854.0
Linha: 169079 | SK_ID_CURR: 277856.0
Linha: 169088 | SK_ID_CURR: 277866.0
Linha: 169095 | SK_ID_CURR: 277874.0
Linha: 169114 | SK_ID_CURR: 277893.0
Linha: 169121 | SK_ID_CURR: 277900.0
Linha: 169184 | SK_ID_CURR: 277964.0
Linha: 169190 | SK_ID_CURR: 277970.0
Linha: 169196 | SK_ID_CURR: 277976.0
Linha: 169203 | SK_ID_CURR: 277983.0
Linha: 169213 | SK_ID_CURR: 277994.0
Linha: 169229 | SK_ID_CURR: 278011.0
Linha: 169242 | SK_ID_CURR: 278025.0
Linha: 169262 | SK_ID_CURR: 278045.0
Linha: 169265 | SK_ID_CURR: 278048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169281 | SK_ID_CURR: 278066.0
Linha: 169301 | SK_ID_CURR: 278088.0
Linha: 169310 | SK_ID_CURR: 278098.0
Linha: 169313 | SK_ID_CURR: 278101.0
Linha: 169325 | SK_ID_CURR: 278113.0
Linha: 169326 | SK_ID_CURR: 278114.0
Linha: 169340 | SK_ID_CURR: 278128.0
Linha: 169365 | SK_ID_CURR: 278157.0
Linha: 169375 | SK_ID_CURR: 278168.0
Linha: 169376 | SK_ID_CURR: 278169.0
Linha: 169381 | SK_ID_CURR: 278174.0
Linha: 169383 | SK_ID_CURR: 278176.0
Linha: 169388 | SK_ID_CURR: 278181.0
Linha: 169392 | SK_ID_CURR: 278185.0
Linha: 169432 | SK_ID_CURR: 278225.0
Linha: 169443 | SK_ID_CURR: 278236.0
Linha: 169449 | SK_ID_CURR: 278242.0
Linha: 169451 | SK_ID_CURR: 278244.0
Linha: 169457 | SK_ID_CURR: 278251.0
Linha: 169458 | SK_ID_CURR: 278252.0
Linha: 169476 | SK_ID_CURR: 278272.0
Linha: 169483 | SK_ID_CURR: 278279.0
Linha: 169491 | SK_ID_CURR: 278287.0
Linha: 169492 | SK_ID_CURR: 278288.0
Linha: 169512 | SK_ID_CURR: 278309.0
Linha: 169513 | SK_ID_CURR: 278310.0
Linha: 169519 | SK_ID_CURR: 278316.0
Linha: 169521 | SK_ID_CURR: 278318.0
Linha: 169523 | SK_ID_CURR: 278320.0
Linha: 169544 | SK_ID_CURR: 278344.0
Linha: 169556 | SK_ID_CURR: 278356.0
Linha: 169559 | SK_ID_CURR: 278359.0
Linha: 169561 | SK_ID_CURR: 278361.0
Linha: 169567 | SK_ID_CURR: 278368.0
Linha: 169570 | SK_ID_CURR: 278372.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169582 | SK_ID_CURR: 278384.0
Linha: 169586 | SK_ID_CURR: 278388.0
Linha: 169605 | SK_ID_CURR: 278409.0
Linha: 169609 | SK_ID_CURR: 278414.0
Linha: 169610 | SK_ID_CURR: 278415.0
Linha: 169611 | SK_ID_CURR: 278416.0
Linha: 169617 | SK_ID_CURR: 278422.0
Linha: 169618 | SK_ID_CURR: 278423.0
Linha: 169627 | SK_ID_CURR: 278432.0
Linha: 169631 | SK_ID_CURR: 278436.0
Linha: 169647 | SK_ID_CURR: 278455.0
Linha: 169653 | SK_ID_CURR: 278461.0
Linha: 169661 | SK_ID_CURR: 278469.0
Linha: 169674 | SK_ID_CURR: 278482.0
Linha: 169679 | SK_ID_CURR: 278487.0
Linha: 169685 | SK_ID_CURR: 278493.0
Linha: 169693 | SK_ID_CURR: 278501.0
Linha: 169700 | SK_ID_CURR: 278508.0
Linha: 169703 | SK_ID_CURR: 278511.0
Linha: 169710 | SK_ID_CURR: 278519.0
Linha: 169717 | SK_ID_CURR: 278526.0
Linha: 169721 | SK_ID_CURR: 278530.0
Linha: 169724 | SK_ID_CURR: 278533.0
Linha: 169729 | SK_ID_CURR: 278539.0
Linha: 169733 | SK_ID_CURR: 278545.0
Linha: 169744 | SK_ID_CURR: 278556.0
Linha: 169747 | SK_ID_CURR: 278559.0
Linha: 169775 | SK_ID_CURR: 278587.0
Linha: 169789 | SK_ID_CURR: 278601.0
Linha: 169791 | SK_ID_CURR: 278603.0
Linha: 169792 | SK_ID_CURR: 278604.0
Linha: 169793 | SK_ID_CURR: 278605.0
Linha: 169794 | SK_ID_CURR: 278606.0
Linha: 169801 | SK_ID_CURR: 278613.0
Linha: 169804 | SK_ID_CURR: 278616.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 169806 | SK_ID_CURR: 278618.0
Linha: 169819 | SK_ID_CURR: 278632.0
Linha: 169820 | SK_ID_CURR: 278633.0
Linha: 169824 | SK_ID_CURR: 278637.0
Linha: 169831 | SK_ID_CURR: 278645.0
Linha: 169835 | SK_ID_CURR: 278649.0
Linha: 169839 | SK_ID_CURR: 278653.0
Linha: 169848 | SK_ID_CURR: 278662.0
Linha: 169858 | SK_ID_CURR: 278673.0
Linha: 169883 | SK_ID_CURR: 278703.0
Linha: 169884 | SK_ID_CURR: 278704.0
Linha: 169901 | SK_ID_CURR: 278723.0
Linha: 169903 | SK_ID_CURR: 278725.0
Linha: 169908 | SK_ID_CURR: 278730.0
Linha: 169927 | SK_ID_CURR: 278750.0
Linha: 169942 | SK_ID_CURR: 278765.0
Linha: 169946 | SK_ID_CURR: 278770.0
Linha: 169955 | SK_ID_CURR: 278779.0
Linha: 169965 | SK_ID_CURR: 278791.0
Linha: 169977 | SK_ID_CURR: 278804.0
Linha: 169980 | SK_ID_CURR: 278807.0
Linha: 169983 | SK_ID_CURR: 278810.0
Linha: 169985 | SK_ID_CURR: 278812.0
Linha: 169988 | SK_ID_CURR: 278815.0
Linha: 169993 | SK_ID_CURR: 278821.0
Linha: 169997 | SK_ID_CURR: 278825.0
Linha: 170004 | SK_ID_CURR: 278832.0
Linha: 170008 | SK_ID_CURR: 278836.0
Linha: 170010 | SK_ID_CURR: 278838.0
Linha: 170012 | SK_ID_CURR: 278840.0
Linha: 170015 | SK_ID_CURR: 278844.0
Linha: 170033 | SK_ID_CURR: 278862.0
Linha: 170034 | SK_ID_CURR: 278863.0
Linha: 170041 | SK_ID_CURR: 278871.0
Linha: 170045 | SK_ID_CURR: 278875.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170062 | SK_ID_CURR: 278892.0
Linha: 170069 | SK_ID_CURR: 278899.0
Linha: 170073 | SK_ID_CURR: 278903.0
Linha: 170078 | SK_ID_CURR: 278909.0
Linha: 170082 | SK_ID_CURR: 278913.0
Linha: 170100 | SK_ID_CURR: 278931.0
Linha: 170101 | SK_ID_CURR: 278932.0
Linha: 170102 | SK_ID_CURR: 278933.0
Linha: 170106 | SK_ID_CURR: 278937.0
Linha: 170122 | SK_ID_CURR: 278954.0
Linha: 170128 | SK_ID_CURR: 278960.0
Linha: 170135 | SK_ID_CURR: 278967.0
Linha: 170136 | SK_ID_CURR: 278968.0
Linha: 170140 | SK_ID_CURR: 278972.0
Linha: 170144 | SK_ID_CURR: 278976.0
Linha: 170150 | SK_ID_CURR: 278982.0
Linha: 170151 | SK_ID_CURR: 278983.0
Linha: 170168 | SK_ID_CURR: 279001.0
Linha: 170181 | SK_ID_CURR: 279015.0
Linha: 170184 | SK_ID_CURR: 279018.0
Linha: 170199 | SK_ID_CURR: 279035.0
Linha: 170204 | SK_ID_CURR: 279040.0
Linha: 170207 | SK_ID_CURR: 279043.0
Linha: 170210 | SK_ID_CURR: 279046.0
Linha: 170225 | SK_ID_CURR: 279061.0
Linha: 170227 | SK_ID_CURR: 279063.0
Linha: 170228 | SK_ID_CURR: 279065.0
Linha: 170230 | SK_ID_CURR: 279068.0
Linha: 170232 | SK_ID_CURR: 279070.0
Linha: 170236 | SK_ID_CURR: 279074.0
Linha: 170238 | SK_ID_CURR: 279076.0
Linha: 170248 | SK_ID_CURR: 279086.0
Linha: 170256 | SK_ID_CURR: 279095.0
Linha: 170267 | SK_ID_CURR: 279107.0
Linha: 170268 | SK_ID_CURR: 279108.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170269 | SK_ID_CURR: 279109.0
Linha: 170270 | SK_ID_CURR: 279110.0
Linha: 170271 | SK_ID_CURR: 279111.0
Linha: 170288 | SK_ID_CURR: 279129.0
Linha: 170293 | SK_ID_CURR: 279134.0
Linha: 170296 | SK_ID_CURR: 279137.0
Linha: 170301 | SK_ID_CURR: 279142.0
Linha: 170305 | SK_ID_CURR: 279146.0
Linha: 170312 | SK_ID_CURR: 279153.0
Linha: 170316 | SK_ID_CURR: 279157.0
Linha: 170322 | SK_ID_CURR: 279165.0
Linha: 170323 | SK_ID_CURR: 279166.0
Linha: 170329 | SK_ID_CURR: 279172.0
Linha: 170330 | SK_ID_CURR: 279173.0
Linha: 170331 | SK_ID_CURR: 279174.0
Linha: 170336 | SK_ID_CURR: 279179.0
Linha: 170339 | SK_ID_CURR: 279182.0
Linha: 170343 | SK_ID_CURR: 279186.0
Linha: 170344 | SK_ID_CURR: 279187.0
Linha: 170345 | SK_ID_CURR: 279189.0
Linha: 170357 | SK_ID_CURR: 279201.0
Linha: 170358 | SK_ID_CURR: 279202.0
Linha: 170369 | SK_ID_CURR: 279213.0
Linha: 170370 | SK_ID_CURR: 279214.0
Linha: 170373 | SK_ID_CURR: 279217.0
Linha: 170386 | SK_ID_CURR: 279230.0
Linha: 170388 | SK_ID_CURR: 279232.0
Linha: 170389 | SK_ID_CURR: 279233.0
Linha: 170391 | SK_ID_CURR: 279235.0
Linha: 170406 | SK_ID_CURR: 279250.0
Linha: 170408 | SK_ID_CURR: 279252.0
Linha: 170413 | SK_ID_CURR: 279257.0
Linha: 170421 | SK_ID_CURR: 279265.0
Linha: 170422 | SK_ID_CURR: 279266.0
Linha: 170434 | SK_ID_CURR: 279279.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170436 | SK_ID_CURR: 279281.0
Linha: 170437 | SK_ID_CURR: 279282.0
Linha: 170439 | SK_ID_CURR: 279285.0
Linha: 170440 | SK_ID_CURR: 279286.0
Linha: 170450 | SK_ID_CURR: 279297.0
Linha: 170453 | SK_ID_CURR: 279300.0
Linha: 170470 | SK_ID_CURR: 279318.0
Linha: 170475 | SK_ID_CURR: 279324.0
Linha: 170485 | SK_ID_CURR: 279334.0
Linha: 170486 | SK_ID_CURR: 279335.0
Linha: 170487 | SK_ID_CURR: 279336.0
Linha: 170492 | SK_ID_CURR: 279341.0
Linha: 170493 | SK_ID_CURR: 279342.0
Linha: 170504 | SK_ID_CURR: 279353.0
Linha: 170508 | SK_ID_CURR: 279357.0
Linha: 170522 | SK_ID_CURR: 279371.0
Linha: 170527 | SK_ID_CURR: 279376.0
Linha: 170542 | SK_ID_CURR: 279391.0
Linha: 170543 | SK_ID_CURR: 279392.0
Linha: 170552 | SK_ID_CURR: 279402.0
Linha: 170556 | SK_ID_CURR: 279406.0
Linha: 170558 | SK_ID_CURR: 279408.0
Linha: 170583 | SK_ID_CURR: 279434.0
Linha: 170588 | SK_ID_CURR: 279439.0
Linha: 170597 | SK_ID_CURR: 279448.0
Linha: 170599 | SK_ID_CURR: 279450.0
Linha: 170605 | SK_ID_CURR: 279456.0
Linha: 170610 | SK_ID_CURR: 279461.0
Linha: 170614 | SK_ID_CURR: 279466.0
Linha: 170618 | SK_ID_CURR: 279470.0
Linha: 170619 | SK_ID_CURR: 279471.0
Linha: 170641 | SK_ID_CURR: 279493.0
Linha: 170648 | SK_ID_CURR: 279500.0
Linha: 170654 | SK_ID_CURR: 279506.0
Linha: 170660 | SK_ID_CURR: 279512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170666 | SK_ID_CURR: 279519.0
Linha: 170678 | SK_ID_CURR: 279533.0
Linha: 170693 | SK_ID_CURR: 279549.0
Linha: 170695 | SK_ID_CURR: 279551.0
Linha: 170700 | SK_ID_CURR: 279556.0
Linha: 170701 | SK_ID_CURR: 279557.0
Linha: 170702 | SK_ID_CURR: 279558.0
Linha: 170710 | SK_ID_CURR: 279566.0
Linha: 170734 | SK_ID_CURR: 279592.0
Linha: 170737 | SK_ID_CURR: 279595.0
Linha: 170746 | SK_ID_CURR: 279604.0
Linha: 170750 | SK_ID_CURR: 279608.0
Linha: 170756 | SK_ID_CURR: 279614.0
Linha: 170760 | SK_ID_CURR: 279618.0
Linha: 170764 | SK_ID_CURR: 279622.0
Linha: 170789 | SK_ID_CURR: 279648.0
Linha: 170793 | SK_ID_CURR: 279652.0
Linha: 170794 | SK_ID_CURR: 279653.0
Linha: 170819 | SK_ID_CURR: 279679.0
Linha: 170830 | SK_ID_CURR: 279690.0
Linha: 170831 | SK_ID_CURR: 279691.0
Linha: 170834 | SK_ID_CURR: 279694.0
Linha: 170838 | SK_ID_CURR: 279698.0
Linha: 170842 | SK_ID_CURR: 279702.0
Linha: 170852 | SK_ID_CURR: 279712.0
Linha: 170853 | SK_ID_CURR: 279713.0
Linha: 170855 | SK_ID_CURR: 279715.0
Linha: 170865 | SK_ID_CURR: 279725.0
Linha: 170867 | SK_ID_CURR: 279727.0
Linha: 170872 | SK_ID_CURR: 279733.0
Linha: 170881 | SK_ID_CURR: 279742.0
Linha: 170887 | SK_ID_CURR: 279748.0
Linha: 170893 | SK_ID_CURR: 279754.0
Linha: 170895 | SK_ID_CURR: 279756.0
Linha: 170915 | SK_ID_CURR: 279776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 170917 | SK_ID_CURR: 279778.0
Linha: 170918 | SK_ID_CURR: 279779.0
Linha: 170921 | SK_ID_CURR: 279782.0
Linha: 170931 | SK_ID_CURR: 279793.0
Linha: 170932 | SK_ID_CURR: 279794.0
Linha: 170942 | SK_ID_CURR: 279804.0
Linha: 170948 | SK_ID_CURR: 279810.0
Linha: 170954 | SK_ID_CURR: 279817.0
Linha: 170965 | SK_ID_CURR: 279828.0
Linha: 170966 | SK_ID_CURR: 279830.0
Linha: 170967 | SK_ID_CURR: 279831.0
Linha: 170970 | SK_ID_CURR: 279834.0
Linha: 170971 | SK_ID_CURR: 279835.0
Linha: 170976 | SK_ID_CURR: 279840.0
Linha: 170983 | SK_ID_CURR: 279847.0
Linha: 170988 | SK_ID_CURR: 279852.0
Linha: 170990 | SK_ID_CURR: 279854.0
Linha: 170992 | SK_ID_CURR: 279856.0
Linha: 170995 | SK_ID_CURR: 279859.0
Linha: 170997 | SK_ID_CURR: 279862.0
Linha: 171009 | SK_ID_CURR: 279876.0
Linha: 171011 | SK_ID_CURR: 279878.0
Linha: 171021 | SK_ID_CURR: 279889.0
Linha: 171026 | SK_ID_CURR: 279894.0
Linha: 171029 | SK_ID_CURR: 279897.0
Linha: 171034 | SK_ID_CURR: 279903.0
Linha: 171035 | SK_ID_CURR: 279904.0
Linha: 171037 | SK_ID_CURR: 279906.0
Linha: 171039 | SK_ID_CURR: 279909.0
Linha: 171051 | SK_ID_CURR: 279922.0
Linha: 171054 | SK_ID_CURR: 279925.0
Linha: 171067 | SK_ID_CURR: 279939.0
Linha: 171068 | SK_ID_CURR: 279940.0
Linha: 171070 | SK_ID_CURR: 279942.0
Linha: 171076 | SK_ID_CURR: 279948.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171079 | SK_ID_CURR: 279952.0
Linha: 171087 | SK_ID_CURR: 279960.0
Linha: 171095 | SK_ID_CURR: 279968.0
Linha: 171096 | SK_ID_CURR: 279969.0
Linha: 171103 | SK_ID_CURR: 279977.0
Linha: 171106 | SK_ID_CURR: 279980.0
Linha: 171118 | SK_ID_CURR: 279994.0
Linha: 171121 | SK_ID_CURR: 279997.0
Linha: 171122 | SK_ID_CURR: 279998.0
Linha: 171130 | SK_ID_CURR: 280007.0
Linha: 171132 | SK_ID_CURR: 280009.0
Linha: 171133 | SK_ID_CURR: 280010.0
Linha: 171143 | SK_ID_CURR: 280020.0
Linha: 171144 | SK_ID_CURR: 280021.0
Linha: 171145 | SK_ID_CURR: 280022.0
Linha: 171174 | SK_ID_CURR: 280052.0
Linha: 171179 | SK_ID_CURR: 280058.0
Linha: 171193 | SK_ID_CURR: 280074.0
Linha: 171195 | SK_ID_CURR: 280076.0
Linha: 171203 | SK_ID_CURR: 280085.0
Linha: 171209 | SK_ID_CURR: 280091.0
Linha: 171213 | SK_ID_CURR: 280095.0
Linha: 171224 | SK_ID_CURR: 280107.0
Linha: 171233 | SK_ID_CURR: 280116.0
Linha: 171254 | SK_ID_CURR: 280140.0
Linha: 171257 | SK_ID_CURR: 280144.0
Linha: 171269 | SK_ID_CURR: 280156.0
Linha: 171289 | SK_ID_CURR: 280177.0
Linha: 171302 | SK_ID_CURR: 280191.0
Linha: 171316 | SK_ID_CURR: 280205.0
Linha: 171336 | SK_ID_CURR: 280226.0
Linha: 171340 | SK_ID_CURR: 280230.0
Linha: 171344 | SK_ID_CURR: 280234.0
Linha: 171371 | SK_ID_CURR: 280264.0
Linha: 171380 | SK_ID_CURR: 280274.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171404 | SK_ID_CURR: 280298.0
Linha: 171405 | SK_ID_CURR: 280299.0
Linha: 171406 | SK_ID_CURR: 280300.0
Linha: 171407 | SK_ID_CURR: 280301.0
Linha: 171414 | SK_ID_CURR: 280308.0
Linha: 171423 | SK_ID_CURR: 280317.0
Linha: 171425 | SK_ID_CURR: 280319.0
Linha: 171428 | SK_ID_CURR: 280322.0
Linha: 171447 | SK_ID_CURR: 280342.0
Linha: 171453 | SK_ID_CURR: 280348.0
Linha: 171455 | SK_ID_CURR: 280350.0
Linha: 171458 | SK_ID_CURR: 280353.0
Linha: 171470 | SK_ID_CURR: 280366.0
Linha: 171476 | SK_ID_CURR: 280372.0
Linha: 171478 | SK_ID_CURR: 280374.0
Linha: 171480 | SK_ID_CURR: 280376.0
Linha: 171485 | SK_ID_CURR: 280381.0
Linha: 171488 | SK_ID_CURR: 280384.0
Linha: 171492 | SK_ID_CURR: 280388.0
Linha: 171499 | SK_ID_CURR: 280397.0
Linha: 171502 | SK_ID_CURR: 280401.0
Linha: 171509 | SK_ID_CURR: 280409.0
Linha: 171513 | SK_ID_CURR: 280413.0
Linha: 171521 | SK_ID_CURR: 280422.0
Linha: 171523 | SK_ID_CURR: 280424.0
Linha: 171525 | SK_ID_CURR: 280426.0
Linha: 171528 | SK_ID_CURR: 280429.0
Linha: 171529 | SK_ID_CURR: 280430.0
Linha: 171534 | SK_ID_CURR: 280435.0
Linha: 171543 | SK_ID_CURR: 280444.0
Linha: 171549 | SK_ID_CURR: 280450.0
Linha: 171554 | SK_ID_CURR: 280455.0
Linha: 171558 | SK_ID_CURR: 280459.0
Linha: 171561 | SK_ID_CURR: 280462.0
Linha: 171565 | SK_ID_CURR: 280466.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171569 | SK_ID_CURR: 280470.0
Linha: 171572 | SK_ID_CURR: 280473.0
Linha: 171615 | SK_ID_CURR: 280517.0
Linha: 171622 | SK_ID_CURR: 280524.0
Linha: 171625 | SK_ID_CURR: 280527.0
Linha: 171629 | SK_ID_CURR: 280531.0
Linha: 171645 | SK_ID_CURR: 280548.0
Linha: 171654 | SK_ID_CURR: 280558.0
Linha: 171659 | SK_ID_CURR: 280563.0
Linha: 171693 | SK_ID_CURR: 280598.0
Linha: 171694 | SK_ID_CURR: 280599.0
Linha: 171698 | SK_ID_CURR: 280603.0
Linha: 171702 | SK_ID_CURR: 280607.0
Linha: 171705 | SK_ID_CURR: 280610.0
Linha: 171707 | SK_ID_CURR: 280612.0
Linha: 171719 | SK_ID_CURR: 280625.0
Linha: 171725 | SK_ID_CURR: 280631.0
Linha: 171742 | SK_ID_CURR: 280650.0
Linha: 171745 | SK_ID_CURR: 280653.0
Linha: 171748 | SK_ID_CURR: 280657.0
Linha: 171760 | SK_ID_CURR: 280669.0
Linha: 171766 | SK_ID_CURR: 280675.0
Linha: 171770 | SK_ID_CURR: 280679.0
Linha: 171776 | SK_ID_CURR: 280685.0
Linha: 171782 | SK_ID_CURR: 280691.0
Linha: 171784 | SK_ID_CURR: 280693.0
Linha: 171795 | SK_ID_CURR: 280706.0
Linha: 171803 | SK_ID_CURR: 280714.0
Linha: 171808 | SK_ID_CURR: 280719.0
Linha: 171813 | SK_ID_CURR: 280724.0
Linha: 171814 | SK_ID_CURR: 280725.0
Linha: 171826 | SK_ID_CURR: 280737.0
Linha: 171827 | SK_ID_CURR: 280738.0
Linha: 171833 | SK_ID_CURR: 280744.0
Linha: 171835 | SK_ID_CURR: 280746.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 171849 | SK_ID_CURR: 280760.0
Linha: 171861 | SK_ID_CURR: 280772.0
Linha: 171865 | SK_ID_CURR: 280777.0
Linha: 171871 | SK_ID_CURR: 280784.0
Linha: 171872 | SK_ID_CURR: 280785.0
Linha: 171878 | SK_ID_CURR: 280791.0
Linha: 171880 | SK_ID_CURR: 280793.0
Linha: 171881 | SK_ID_CURR: 280794.0
Linha: 171887 | SK_ID_CURR: 280800.0
Linha: 171892 | SK_ID_CURR: 280805.0
Linha: 171893 | SK_ID_CURR: 280806.0
Linha: 171902 | SK_ID_CURR: 280815.0
Linha: 171910 | SK_ID_CURR: 280823.0
Linha: 171917 | SK_ID_CURR: 280831.0
Linha: 171918 | SK_ID_CURR: 280832.0
Linha: 171927 | SK_ID_CURR: 280841.0
Linha: 171931 | SK_ID_CURR: 280845.0
Linha: 171932 | SK_ID_CURR: 280846.0
Linha: 171940 | SK_ID_CURR: 280854.0
Linha: 171943 | SK_ID_CURR: 280857.0
Linha: 171947 | SK_ID_CURR: 280861.0
Linha: 171948 | SK_ID_CURR: 280862.0
Linha: 171953 | SK_ID_CURR: 280867.0
Linha: 171962 | SK_ID_CURR: 280877.0
Linha: 171964 | SK_ID_CURR: 280879.0
Linha: 171975 | SK_ID_CURR: 280890.0
Linha: 171976 | SK_ID_CURR: 280891.0
Linha: 171988 | SK_ID_CURR: 280903.0
Linha: 172000 | SK_ID_CURR: 280916.0
Linha: 172013 | SK_ID_CURR: 280929.0
Linha: 172018 | SK_ID_CURR: 280934.0
Linha: 172025 | SK_ID_CURR: 280941.0
Linha: 172045 | SK_ID_CURR: 280962.0
Linha: 172046 | SK_ID_CURR: 280963.0
Linha: 172048 | SK_ID_CURR: 280966.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172049 | SK_ID_CURR: 280967.0
Linha: 172053 | SK_ID_CURR: 280971.0
Linha: 172087 | SK_ID_CURR: 281005.0
Linha: 172089 | SK_ID_CURR: 281007.0
Linha: 172090 | SK_ID_CURR: 281008.0
Linha: 172091 | SK_ID_CURR: 281009.0
Linha: 172098 | SK_ID_CURR: 281016.0
Linha: 172105 | SK_ID_CURR: 281024.0
Linha: 172120 | SK_ID_CURR: 281039.0
Linha: 172126 | SK_ID_CURR: 281045.0
Linha: 172135 | SK_ID_CURR: 281054.0
Linha: 172136 | SK_ID_CURR: 281055.0
Linha: 172137 | SK_ID_CURR: 281056.0
Linha: 172149 | SK_ID_CURR: 281068.0
Linha: 172173 | SK_ID_CURR: 281092.0
Linha: 172175 | SK_ID_CURR: 281094.0
Linha: 172198 | SK_ID_CURR: 281118.0
Linha: 172211 | SK_ID_CURR: 281133.0
Linha: 172215 | SK_ID_CURR: 281137.0
Linha: 172239 | SK_ID_CURR: 281164.0
Linha: 172251 | SK_ID_CURR: 281176.0
Linha: 172252 | SK_ID_CURR: 281177.0
Linha: 172258 | SK_ID_CURR: 281184.0
Linha: 172261 | SK_ID_CURR: 281187.0
Linha: 172266 | SK_ID_CURR: 281192.0
Linha: 172268 | SK_ID_CURR: 281195.0
Linha: 172292 | SK_ID_CURR: 281220.0
Linha: 172294 | SK_ID_CURR: 281222.0
Linha: 172299 | SK_ID_CURR: 281227.0
Linha: 172306 | SK_ID_CURR: 281234.0
Linha: 172323 | SK_ID_CURR: 281251.0
Linha: 172350 | SK_ID_CURR: 281278.0
Linha: 172370 | SK_ID_CURR: 281298.0
Linha: 172375 | SK_ID_CURR: 281303.0
Linha: 172378 | SK_ID_CURR: 281306.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172386 | SK_ID_CURR: 281314.0
Linha: 172392 | SK_ID_CURR: 281320.0
Linha: 172394 | SK_ID_CURR: 281322.0
Linha: 172408 | SK_ID_CURR: 281337.0
Linha: 172418 | SK_ID_CURR: 281347.0
Linha: 172428 | SK_ID_CURR: 281357.0
Linha: 172432 | SK_ID_CURR: 281362.0
Linha: 172435 | SK_ID_CURR: 281365.0
Linha: 172436 | SK_ID_CURR: 281366.0
Linha: 172437 | SK_ID_CURR: 281367.0
Linha: 172443 | SK_ID_CURR: 281373.0
Linha: 172446 | SK_ID_CURR: 281376.0
Linha: 172468 | SK_ID_CURR: 281400.0
Linha: 172485 | SK_ID_CURR: 281417.0
Linha: 172488 | SK_ID_CURR: 281420.0
Linha: 172490 | SK_ID_CURR: 281422.0
Linha: 172503 | SK_ID_CURR: 281435.0
Linha: 172507 | SK_ID_CURR: 281439.0
Linha: 172516 | SK_ID_CURR: 281448.0
Linha: 172519 | SK_ID_CURR: 281451.0
Linha: 172521 | SK_ID_CURR: 281453.0
Linha: 172547 | SK_ID_CURR: 281482.0
Linha: 172558 | SK_ID_CURR: 281494.0
Linha: 172578 | SK_ID_CURR: 281514.0
Linha: 172579 | SK_ID_CURR: 281515.0
Linha: 172606 | SK_ID_CURR: 281542.0
Linha: 172619 | SK_ID_CURR: 281556.0
Linha: 172631 | SK_ID_CURR: 281568.0
Linha: 172655 | SK_ID_CURR: 281592.0
Linha: 172656 | SK_ID_CURR: 281593.0
Linha: 172669 | SK_ID_CURR: 281607.0
Linha: 172675 | SK_ID_CURR: 281613.0
Linha: 172679 | SK_ID_CURR: 281618.0
Linha: 172681 | SK_ID_CURR: 281620.0
Linha: 172688 | SK_ID_CURR: 281628.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172689 | SK_ID_CURR: 281629.0
Linha: 172693 | SK_ID_CURR: 281633.0
Linha: 172694 | SK_ID_CURR: 281634.0
Linha: 172702 | SK_ID_CURR: 281642.0
Linha: 172703 | SK_ID_CURR: 281643.0
Linha: 172713 | SK_ID_CURR: 281653.0
Linha: 172721 | SK_ID_CURR: 281661.0
Linha: 172726 | SK_ID_CURR: 281666.0
Linha: 172731 | SK_ID_CURR: 281671.0
Linha: 172735 | SK_ID_CURR: 281675.0
Linha: 172744 | SK_ID_CURR: 281684.0
Linha: 172752 | SK_ID_CURR: 281692.0
Linha: 172757 | SK_ID_CURR: 281697.0
Linha: 172783 | SK_ID_CURR: 281725.0
Linha: 172788 | SK_ID_CURR: 281730.0
Linha: 172789 | SK_ID_CURR: 281731.0
Linha: 172792 | SK_ID_CURR: 281734.0
Linha: 172795 | SK_ID_CURR: 281737.0
Linha: 172808 | SK_ID_CURR: 281750.0
Linha: 172810 | SK_ID_CURR: 281752.0
Linha: 172822 | SK_ID_CURR: 281764.0
Linha: 172840 | SK_ID_CURR: 281782.0
Linha: 172848 | SK_ID_CURR: 281791.0
Linha: 172850 | SK_ID_CURR: 281793.0
Linha: 172852 | SK_ID_CURR: 281795.0
Linha: 172880 | SK_ID_CURR: 281824.0
Linha: 172886 | SK_ID_CURR: 281831.0
Linha: 172899 | SK_ID_CURR: 281845.0
Linha: 172901 | SK_ID_CURR: 281848.0
Linha: 172906 | SK_ID_CURR: 281854.0
Linha: 172907 | SK_ID_CURR: 281855.0
Linha: 172919 | SK_ID_CURR: 281867.0
Linha: 172925 | SK_ID_CURR: 281873.0
Linha: 172927 | SK_ID_CURR: 281875.0
Linha: 172928 | SK_ID_CURR: 281876.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 172933 | SK_ID_CURR: 281881.0
Linha: 172955 | SK_ID_CURR: 281905.0
Linha: 172956 | SK_ID_CURR: 281906.0
Linha: 172957 | SK_ID_CURR: 281907.0
Linha: 172963 | SK_ID_CURR: 281914.0
Linha: 172977 | SK_ID_CURR: 281929.0
Linha: 172984 | SK_ID_CURR: 281936.0
Linha: 172985 | SK_ID_CURR: 281938.0
Linha: 172986 | SK_ID_CURR: 281940.0
Linha: 172987 | SK_ID_CURR: 281941.0
Linha: 172995 | SK_ID_CURR: 281950.0
Linha: 172999 | SK_ID_CURR: 281954.0
Linha: 173000 | SK_ID_CURR: 281955.0
Linha: 173001 | SK_ID_CURR: 281956.0
Linha: 173002 | SK_ID_CURR: 281957.0
Linha: 173013 | SK_ID_CURR: 281968.0
Linha: 173017 | SK_ID_CURR: 281972.0
Linha: 173019 | SK_ID_CURR: 281974.0
Linha: 173032 | SK_ID_CURR: 281987.0
Linha: 173041 | SK_ID_CURR: 281996.0
Linha: 173043 | SK_ID_CURR: 281998.0
Linha: 173047 | SK_ID_CURR: 282002.0
Linha: 173049 | SK_ID_CURR: 282004.0
Linha: 173050 | SK_ID_CURR: 282005.0
Linha: 173065 | SK_ID_CURR: 282020.0
Linha: 173066 | SK_ID_CURR: 282021.0
Linha: 173085 | SK_ID_CURR: 282041.0
Linha: 173089 | SK_ID_CURR: 282045.0
Linha: 173090 | SK_ID_CURR: 282046.0
Linha: 173092 | SK_ID_CURR: 282048.0
Linha: 173099 | SK_ID_CURR: 282056.0
Linha: 173104 | SK_ID_CURR: 282063.0
Linha: 173108 | SK_ID_CURR: 282068.0
Linha: 173112 | SK_ID_CURR: 282072.0
Linha: 173140 | SK_ID_CURR: 282100.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173144 | SK_ID_CURR: 282104.0
Linha: 173145 | SK_ID_CURR: 282105.0
Linha: 173146 | SK_ID_CURR: 282106.0
Linha: 173148 | SK_ID_CURR: 282108.0
Linha: 173154 | SK_ID_CURR: 282114.0
Linha: 173171 | SK_ID_CURR: 282132.0
Linha: 173172 | SK_ID_CURR: 282133.0
Linha: 173175 | SK_ID_CURR: 282136.0
Linha: 173184 | SK_ID_CURR: 282145.0
Linha: 173185 | SK_ID_CURR: 282146.0
Linha: 173189 | SK_ID_CURR: 282150.0
Linha: 173190 | SK_ID_CURR: 282151.0
Linha: 173191 | SK_ID_CURR: 282152.0
Linha: 173196 | SK_ID_CURR: 282157.0
Linha: 173204 | SK_ID_CURR: 282165.0
Linha: 173205 | SK_ID_CURR: 282167.0
Linha: 173216 | SK_ID_CURR: 282178.0
Linha: 173217 | SK_ID_CURR: 282179.0
Linha: 173241 | SK_ID_CURR: 282204.0
Linha: 173245 | SK_ID_CURR: 282208.0
Linha: 173255 | SK_ID_CURR: 282218.0
Linha: 173258 | SK_ID_CURR: 282221.0
Linha: 173260 | SK_ID_CURR: 282223.0
Linha: 173263 | SK_ID_CURR: 282226.0
Linha: 173267 | SK_ID_CURR: 282230.0
Linha: 173269 | SK_ID_CURR: 282232.0
Linha: 173272 | SK_ID_CURR: 282235.0
Linha: 173273 | SK_ID_CURR: 282236.0
Linha: 173275 | SK_ID_CURR: 282239.0
Linha: 173282 | SK_ID_CURR: 282246.0
Linha: 173286 | SK_ID_CURR: 282250.0
Linha: 173291 | SK_ID_CURR: 282255.0
Linha: 173295 | SK_ID_CURR: 282259.0
Linha: 173306 | SK_ID_CURR: 282270.0
Linha: 173308 | SK_ID_CURR: 282272.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173317 | SK_ID_CURR: 282282.0
Linha: 173326 | SK_ID_CURR: 282292.0
Linha: 173340 | SK_ID_CURR: 282306.0
Linha: 173345 | SK_ID_CURR: 282311.0
Linha: 173351 | SK_ID_CURR: 282317.0
Linha: 173352 | SK_ID_CURR: 282318.0
Linha: 173364 | SK_ID_CURR: 282331.0
Linha: 173371 | SK_ID_CURR: 282338.0
Linha: 173380 | SK_ID_CURR: 282349.0
Linha: 173381 | SK_ID_CURR: 282350.0
Linha: 173388 | SK_ID_CURR: 282359.0
Linha: 173411 | SK_ID_CURR: 282382.0
Linha: 173423 | SK_ID_CURR: 282396.0
Linha: 173426 | SK_ID_CURR: 282399.0
Linha: 173446 | SK_ID_CURR: 282421.0
Linha: 173452 | SK_ID_CURR: 282427.0
Linha: 173462 | SK_ID_CURR: 282437.0
Linha: 173471 | SK_ID_CURR: 282446.0
Linha: 173473 | SK_ID_CURR: 282448.0
Linha: 173478 | SK_ID_CURR: 282453.0
Linha: 173481 | SK_ID_CURR: 282456.0
Linha: 173482 | SK_ID_CURR: 282457.0
Linha: 173489 | SK_ID_CURR: 282465.0
Linha: 173500 | SK_ID_CURR: 282476.0
Linha: 173502 | SK_ID_CURR: 282478.0
Linha: 173506 | SK_ID_CURR: 282482.0
Linha: 173508 | SK_ID_CURR: 282485.0
Linha: 173515 | SK_ID_CURR: 282492.0
Linha: 173520 | SK_ID_CURR: 282498.0
Linha: 173524 | SK_ID_CURR: 282503.0
Linha: 173532 | SK_ID_CURR: 282512.0
Linha: 173541 | SK_ID_CURR: 282521.0
Linha: 173551 | SK_ID_CURR: 282531.0
Linha: 173567 | SK_ID_CURR: 282548.0
Linha: 173599 | SK_ID_CURR: 282582.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173602 | SK_ID_CURR: 282585.0
Linha: 173622 | SK_ID_CURR: 282605.0
Linha: 173634 | SK_ID_CURR: 282618.0
Linha: 173649 | SK_ID_CURR: 282633.0
Linha: 173657 | SK_ID_CURR: 282642.0
Linha: 173659 | SK_ID_CURR: 282644.0
Linha: 173660 | SK_ID_CURR: 282645.0
Linha: 173662 | SK_ID_CURR: 282647.0
Linha: 173664 | SK_ID_CURR: 282649.0
Linha: 173668 | SK_ID_CURR: 282654.0
Linha: 173674 | SK_ID_CURR: 282661.0
Linha: 173680 | SK_ID_CURR: 282667.0
Linha: 173681 | SK_ID_CURR: 282668.0
Linha: 173691 | SK_ID_CURR: 282678.0
Linha: 173692 | SK_ID_CURR: 282679.0
Linha: 173700 | SK_ID_CURR: 282687.0
Linha: 173701 | SK_ID_CURR: 282688.0
Linha: 173704 | SK_ID_CURR: 282691.0
Linha: 173714 | SK_ID_CURR: 282702.0
Linha: 173721 | SK_ID_CURR: 282709.0
Linha: 173724 | SK_ID_CURR: 282712.0
Linha: 173727 | SK_ID_CURR: 282715.0
Linha: 173738 | SK_ID_CURR: 282726.0
Linha: 173747 | SK_ID_CURR: 282735.0
Linha: 173749 | SK_ID_CURR: 282737.0
Linha: 173760 | SK_ID_CURR: 282751.0
Linha: 173763 | SK_ID_CURR: 282754.0
Linha: 173767 | SK_ID_CURR: 282758.0
Linha: 173780 | SK_ID_CURR: 282773.0
Linha: 173794 | SK_ID_CURR: 282787.0
Linha: 173801 | SK_ID_CURR: 282794.0
Linha: 173818 | SK_ID_CURR: 282812.0
Linha: 173826 | SK_ID_CURR: 282822.0
Linha: 173831 | SK_ID_CURR: 282827.0
Linha: 173839 | SK_ID_CURR: 282836.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 173844 | SK_ID_CURR: 282841.0
Linha: 173855 | SK_ID_CURR: 282854.0
Linha: 173863 | SK_ID_CURR: 282862.0
Linha: 173874 | SK_ID_CURR: 282873.0
Linha: 173890 | SK_ID_CURR: 282890.0
Linha: 173900 | SK_ID_CURR: 282900.0
Linha: 173905 | SK_ID_CURR: 282906.0
Linha: 173909 | SK_ID_CURR: 282910.0
Linha: 173914 | SK_ID_CURR: 282915.0
Linha: 173927 | SK_ID_CURR: 282929.0
Linha: 173931 | SK_ID_CURR: 282933.0
Linha: 173942 | SK_ID_CURR: 282944.0
Linha: 173943 | SK_ID_CURR: 282945.0
Linha: 173948 | SK_ID_CURR: 282950.0
Linha: 173951 | SK_ID_CURR: 282954.0
Linha: 173957 | SK_ID_CURR: 282960.0
Linha: 173958 | SK_ID_CURR: 282961.0
Linha: 173959 | SK_ID_CURR: 282962.0
Linha: 173961 | SK_ID_CURR: 282965.0
Linha: 173965 | SK_ID_CURR: 282971.0
Linha: 173968 | SK_ID_CURR: 282974.0
Linha: 173969 | SK_ID_CURR: 282975.0
Linha: 173972 | SK_ID_CURR: 282979.0
Linha: 173977 | SK_ID_CURR: 282984.0
Linha: 173982 | SK_ID_CURR: 282990.0
Linha: 173987 | SK_ID_CURR: 282997.0
Linha: 173988 | SK_ID_CURR: 282998.0
Linha: 173995 | SK_ID_CURR: 283005.0
Linha: 174003 | SK_ID_CURR: 283013.0
Linha: 174008 | SK_ID_CURR: 283018.0
Linha: 174017 | SK_ID_CURR: 283029.0
Linha: 174020 | SK_ID_CURR: 283032.0
Linha: 174024 | SK_ID_CURR: 283036.0
Linha: 174029 | SK_ID_CURR: 283041.0
Linha: 174034 | SK_ID_CURR: 283046.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174038 | SK_ID_CURR: 283050.0
Linha: 174045 | SK_ID_CURR: 283057.0
Linha: 174052 | SK_ID_CURR: 283065.0
Linha: 174056 | SK_ID_CURR: 283069.0
Linha: 174061 | SK_ID_CURR: 283074.0
Linha: 174063 | SK_ID_CURR: 283076.0
Linha: 174064 | SK_ID_CURR: 283077.0
Linha: 174076 | SK_ID_CURR: 283089.0
Linha: 174077 | SK_ID_CURR: 283090.0
Linha: 174081 | SK_ID_CURR: 283094.0
Linha: 174095 | SK_ID_CURR: 283110.0
Linha: 174103 | SK_ID_CURR: 283118.0
Linha: 174112 | SK_ID_CURR: 283127.0
Linha: 174114 | SK_ID_CURR: 283130.0
Linha: 174123 | SK_ID_CURR: 283139.0
Linha: 174127 | SK_ID_CURR: 283143.0
Linha: 174128 | SK_ID_CURR: 283144.0
Linha: 174130 | SK_ID_CURR: 283146.0
Linha: 174133 | SK_ID_CURR: 283150.0
Linha: 174144 | SK_ID_CURR: 283161.0
Linha: 174160 | SK_ID_CURR: 283177.0
Linha: 174163 | SK_ID_CURR: 283180.0
Linha: 174167 | SK_ID_CURR: 283184.0
Linha: 174173 | SK_ID_CURR: 283191.0
Linha: 174175 | SK_ID_CURR: 283193.0
Linha: 174178 | SK_ID_CURR: 283196.0
Linha: 174181 | SK_ID_CURR: 283199.0
Linha: 174184 | SK_ID_CURR: 283202.0
Linha: 174187 | SK_ID_CURR: 283205.0
Linha: 174195 | SK_ID_CURR: 283213.0
Linha: 174198 | SK_ID_CURR: 283216.0
Linha: 174200 | SK_ID_CURR: 283218.0
Linha: 174202 | SK_ID_CURR: 283220.0
Linha: 174209 | SK_ID_CURR: 283227.0
Linha: 174215 | SK_ID_CURR: 283233.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174230 | SK_ID_CURR: 283248.0
Linha: 174232 | SK_ID_CURR: 283250.0
Linha: 174243 | SK_ID_CURR: 283261.0
Linha: 174245 | SK_ID_CURR: 283264.0
Linha: 174247 | SK_ID_CURR: 283267.0
Linha: 174248 | SK_ID_CURR: 283269.0
Linha: 174250 | SK_ID_CURR: 283271.0
Linha: 174260 | SK_ID_CURR: 283282.0
Linha: 174261 | SK_ID_CURR: 283283.0
Linha: 174268 | SK_ID_CURR: 283290.0
Linha: 174273 | SK_ID_CURR: 283295.0
Linha: 174276 | SK_ID_CURR: 283298.0
Linha: 174281 | SK_ID_CURR: 283303.0
Linha: 174287 | SK_ID_CURR: 283309.0
Linha: 174288 | SK_ID_CURR: 283310.0
Linha: 174292 | SK_ID_CURR: 283314.0
Linha: 174294 | SK_ID_CURR: 283317.0
Linha: 174295 | SK_ID_CURR: 283318.0
Linha: 174300 | SK_ID_CURR: 283323.0
Linha: 174304 | SK_ID_CURR: 283327.0
Linha: 174305 | SK_ID_CURR: 283328.0
Linha: 174313 | SK_ID_CURR: 283336.0
Linha: 174317 | SK_ID_CURR: 283340.0
Linha: 174321 | SK_ID_CURR: 283344.0
Linha: 174322 | SK_ID_CURR: 283345.0
Linha: 174337 | SK_ID_CURR: 283360.0
Linha: 174338 | SK_ID_CURR: 283361.0
Linha: 174360 | SK_ID_CURR: 283383.0
Linha: 174364 | SK_ID_CURR: 283387.0
Linha: 174367 | SK_ID_CURR: 283390.0
Linha: 174388 | SK_ID_CURR: 283412.0
Linha: 174402 | SK_ID_CURR: 283426.0
Linha: 174405 | SK_ID_CURR: 283429.0
Linha: 174409 | SK_ID_CURR: 283433.0
Linha: 174413 | SK_ID_CURR: 283437.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174414 | SK_ID_CURR: 283438.0
Linha: 174433 | SK_ID_CURR: 283461.0
Linha: 174437 | SK_ID_CURR: 283466.0
Linha: 174448 | SK_ID_CURR: 283477.0
Linha: 174450 | SK_ID_CURR: 283479.0
Linha: 174454 | SK_ID_CURR: 283483.0
Linha: 174455 | SK_ID_CURR: 283484.0
Linha: 174457 | SK_ID_CURR: 283486.0
Linha: 174471 | SK_ID_CURR: 283500.0
Linha: 174483 | SK_ID_CURR: 283512.0
Linha: 174486 | SK_ID_CURR: 283515.0
Linha: 174488 | SK_ID_CURR: 283517.0
Linha: 174490 | SK_ID_CURR: 283519.0
Linha: 174494 | SK_ID_CURR: 283523.0
Linha: 174499 | SK_ID_CURR: 283528.0
Linha: 174525 | SK_ID_CURR: 283555.0
Linha: 174534 | SK_ID_CURR: 283565.0
Linha: 174541 | SK_ID_CURR: 283572.0
Linha: 174545 | SK_ID_CURR: 283576.0
Linha: 174555 | SK_ID_CURR: 283586.0
Linha: 174559 | SK_ID_CURR: 283590.0
Linha: 174575 | SK_ID_CURR: 283606.0
Linha: 174584 | SK_ID_CURR: 283615.0
Linha: 174588 | SK_ID_CURR: 283619.0
Linha: 174601 | SK_ID_CURR: 283632.0
Linha: 174604 | SK_ID_CURR: 283635.0
Linha: 174609 | SK_ID_CURR: 283641.0
Linha: 174610 | SK_ID_CURR: 283642.0
Linha: 174614 | SK_ID_CURR: 283647.0
Linha: 174623 | SK_ID_CURR: 283656.0
Linha: 174634 | SK_ID_CURR: 283667.0
Linha: 174649 | SK_ID_CURR: 283683.0
Linha: 174650 | SK_ID_CURR: 283684.0
Linha: 174653 | SK_ID_CURR: 283687.0
Linha: 174657 | SK_ID_CURR: 283691.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174659 | SK_ID_CURR: 283693.0
Linha: 174667 | SK_ID_CURR: 283701.0
Linha: 174668 | SK_ID_CURR: 283702.0
Linha: 174677 | SK_ID_CURR: 283711.0
Linha: 174678 | SK_ID_CURR: 283713.0
Linha: 174691 | SK_ID_CURR: 283726.0
Linha: 174695 | SK_ID_CURR: 283730.0
Linha: 174699 | SK_ID_CURR: 283736.0
Linha: 174700 | SK_ID_CURR: 283737.0
Linha: 174702 | SK_ID_CURR: 283740.0
Linha: 174710 | SK_ID_CURR: 283748.0
Linha: 174712 | SK_ID_CURR: 283750.0
Linha: 174718 | SK_ID_CURR: 283756.0
Linha: 174719 | SK_ID_CURR: 283757.0
Linha: 174734 | SK_ID_CURR: 283774.0
Linha: 174736 | SK_ID_CURR: 283776.0
Linha: 174744 | SK_ID_CURR: 283784.0
Linha: 174750 | SK_ID_CURR: 283790.0
Linha: 174755 | SK_ID_CURR: 283796.0
Linha: 174764 | SK_ID_CURR: 283806.0
Linha: 174774 | SK_ID_CURR: 283816.0
Linha: 174781 | SK_ID_CURR: 283825.0
Linha: 174783 | SK_ID_CURR: 283827.0
Linha: 174791 | SK_ID_CURR: 283835.0
Linha: 174795 | SK_ID_CURR: 283839.0
Linha: 174799 | SK_ID_CURR: 283843.0
Linha: 174828 | SK_ID_CURR: 283874.0
Linha: 174834 | SK_ID_CURR: 283880.0
Linha: 174835 | SK_ID_CURR: 283881.0
Linha: 174836 | SK_ID_CURR: 283882.0
Linha: 174841 | SK_ID_CURR: 283887.0
Linha: 174845 | SK_ID_CURR: 283891.0
Linha: 174847 | SK_ID_CURR: 283893.0
Linha: 174849 | SK_ID_CURR: 283895.0
Linha: 174854 | SK_ID_CURR: 283900.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 174860 | SK_ID_CURR: 283906.0
Linha: 174890 | SK_ID_CURR: 283938.0
Linha: 174895 | SK_ID_CURR: 283943.0
Linha: 174904 | SK_ID_CURR: 283953.0
Linha: 174909 | SK_ID_CURR: 283958.0
Linha: 174912 | SK_ID_CURR: 283961.0
Linha: 174923 | SK_ID_CURR: 283972.0
Linha: 174924 | SK_ID_CURR: 283973.0
Linha: 174936 | SK_ID_CURR: 283986.0
Linha: 174940 | SK_ID_CURR: 283990.0
Linha: 174944 | SK_ID_CURR: 283994.0
Linha: 174949 | SK_ID_CURR: 284000.0
Linha: 174951 | SK_ID_CURR: 284002.0
Linha: 174952 | SK_ID_CURR: 284003.0
Linha: 174983 | SK_ID_CURR: 284035.0
Linha: 175001 | SK_ID_CURR: 284055.0
Linha: 175006 | SK_ID_CURR: 284060.0
Linha: 175007 | SK_ID_CURR: 284061.0
Linha: 175014 | SK_ID_CURR: 284069.0
Linha: 175017 | SK_ID_CURR: 284072.0
Linha: 175020 | SK_ID_CURR: 284075.0
Linha: 175032 | SK_ID_CURR: 284087.0
Linha: 175037 | SK_ID_CURR: 284093.0
Linha: 175039 | SK_ID_CURR: 284095.0
Linha: 175040 | SK_ID_CURR: 284096.0
Linha: 175050 | SK_ID_CURR: 284106.0
Linha: 175053 | SK_ID_CURR: 284109.0
Linha: 175056 | SK_ID_CURR: 284112.0
Linha: 175068 | SK_ID_CURR: 284126.0
Linha: 175092 | SK_ID_CURR: 284152.0
Linha: 175095 | SK_ID_CURR: 284155.0
Linha: 175097 | SK_ID_CURR: 284157.0
Linha: 175099 | SK_ID_CURR: 284159.0
Linha: 175132 | SK_ID_CURR: 284194.0
Linha: 175144 | SK_ID_CURR: 284207.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175148 | SK_ID_CURR: 284211.0
Linha: 175157 | SK_ID_CURR: 284220.0
Linha: 175167 | SK_ID_CURR: 284232.0
Linha: 175174 | SK_ID_CURR: 284239.0
Linha: 175181 | SK_ID_CURR: 284246.0
Linha: 175191 | SK_ID_CURR: 284257.0
Linha: 175193 | SK_ID_CURR: 284259.0
Linha: 175205 | SK_ID_CURR: 284272.0
Linha: 175210 | SK_ID_CURR: 284277.0
Linha: 175212 | SK_ID_CURR: 284279.0
Linha: 175216 | SK_ID_CURR: 284283.0
Linha: 175227 | SK_ID_CURR: 284294.0
Linha: 175231 | SK_ID_CURR: 284298.0
Linha: 175238 | SK_ID_CURR: 284305.0
Linha: 175241 | SK_ID_CURR: 284309.0
Linha: 175243 | SK_ID_CURR: 284311.0
Linha: 175247 | SK_ID_CURR: 284315.0
Linha: 175269 | SK_ID_CURR: 284338.0
Linha: 175271 | SK_ID_CURR: 284340.0
Linha: 175273 | SK_ID_CURR: 284342.0
Linha: 175275 | SK_ID_CURR: 284344.0
Linha: 175278 | SK_ID_CURR: 284348.0
Linha: 175291 | SK_ID_CURR: 284361.0
Linha: 175297 | SK_ID_CURR: 284367.0
Linha: 175302 | SK_ID_CURR: 284373.0
Linha: 175309 | SK_ID_CURR: 284380.0
Linha: 175335 | SK_ID_CURR: 284408.0
Linha: 175348 | SK_ID_CURR: 284422.0
Linha: 175349 | SK_ID_CURR: 284423.0
Linha: 175353 | SK_ID_CURR: 284427.0
Linha: 175359 | SK_ID_CURR: 284433.0
Linha: 175368 | SK_ID_CURR: 284442.0
Linha: 175388 | SK_ID_CURR: 284462.0
Linha: 175407 | SK_ID_CURR: 284481.0
Linha: 175413 | SK_ID_CURR: 284487.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175418 | SK_ID_CURR: 284492.0
Linha: 175419 | SK_ID_CURR: 284493.0
Linha: 175421 | SK_ID_CURR: 284495.0
Linha: 175425 | SK_ID_CURR: 284499.0
Linha: 175429 | SK_ID_CURR: 284503.0
Linha: 175432 | SK_ID_CURR: 284506.0
Linha: 175433 | SK_ID_CURR: 284507.0
Linha: 175437 | SK_ID_CURR: 284511.0
Linha: 175438 | SK_ID_CURR: 284512.0
Linha: 175439 | SK_ID_CURR: 284513.0
Linha: 175445 | SK_ID_CURR: 284520.0
Linha: 175462 | SK_ID_CURR: 284537.0
Linha: 175481 | SK_ID_CURR: 284557.0
Linha: 175484 | SK_ID_CURR: 284560.0
Linha: 175495 | SK_ID_CURR: 284571.0
Linha: 175497 | SK_ID_CURR: 284573.0
Linha: 175498 | SK_ID_CURR: 284574.0
Linha: 175499 | SK_ID_CURR: 284575.0
Linha: 175500 | SK_ID_CURR: 284576.0
Linha: 175502 | SK_ID_CURR: 284578.0
Linha: 175528 | SK_ID_CURR: 284606.0
Linha: 175531 | SK_ID_CURR: 284609.0
Linha: 175536 | SK_ID_CURR: 284614.0
Linha: 175549 | SK_ID_CURR: 284627.0
Linha: 175552 | SK_ID_CURR: 284630.0
Linha: 175555 | SK_ID_CURR: 284633.0
Linha: 175569 | SK_ID_CURR: 284647.0
Linha: 175572 | SK_ID_CURR: 284650.0
Linha: 175577 | SK_ID_CURR: 284655.0
Linha: 175583 | SK_ID_CURR: 284661.0
Linha: 175586 | SK_ID_CURR: 284664.0
Linha: 175590 | SK_ID_CURR: 284668.0
Linha: 175603 | SK_ID_CURR: 284682.0
Linha: 175604 | SK_ID_CURR: 284683.0
Linha: 175612 | SK_ID_CURR: 284691.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175613 | SK_ID_CURR: 284692.0
Linha: 175616 | SK_ID_CURR: 284695.0
Linha: 175667 | SK_ID_CURR: 284751.0
Linha: 175697 | SK_ID_CURR: 284785.0
Linha: 175708 | SK_ID_CURR: 284796.0
Linha: 175709 | SK_ID_CURR: 284797.0
Linha: 175711 | SK_ID_CURR: 284799.0
Linha: 175716 | SK_ID_CURR: 284805.0
Linha: 175722 | SK_ID_CURR: 284811.0
Linha: 175752 | SK_ID_CURR: 284844.0
Linha: 175755 | SK_ID_CURR: 284847.0
Linha: 175760 | SK_ID_CURR: 284853.0
Linha: 175763 | SK_ID_CURR: 284856.0
Linha: 175768 | SK_ID_CURR: 284861.0
Linha: 175771 | SK_ID_CURR: 284864.0
Linha: 175773 | SK_ID_CURR: 284866.0
Linha: 175774 | SK_ID_CURR: 284867.0
Linha: 175777 | SK_ID_CURR: 284871.0
Linha: 175779 | SK_ID_CURR: 284873.0
Linha: 175797 | SK_ID_CURR: 284895.0
Linha: 175806 | SK_ID_CURR: 284906.0
Linha: 175807 | SK_ID_CURR: 284907.0
Linha: 175808 | SK_ID_CURR: 284908.0
Linha: 175814 | SK_ID_CURR: 284914.0
Linha: 175816 | SK_ID_CURR: 284916.0
Linha: 175820 | SK_ID_CURR: 284920.0
Linha: 175826 | SK_ID_CURR: 284926.0
Linha: 175833 | SK_ID_CURR: 284934.0
Linha: 175836 | SK_ID_CURR: 284937.0
Linha: 175846 | SK_ID_CURR: 284949.0
Linha: 175881 | SK_ID_CURR: 284986.0
Linha: 175899 | SK_ID_CURR: 285006.0
Linha: 175900 | SK_ID_CURR: 285007.0
Linha: 175901 | SK_ID_CURR: 285008.0
Linha: 175909 | SK_ID_CURR: 285016.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 175933 | SK_ID_CURR: 285040.0
Linha: 175934 | SK_ID_CURR: 285041.0
Linha: 175943 | SK_ID_CURR: 285050.0
Linha: 175944 | SK_ID_CURR: 285051.0
Linha: 175951 | SK_ID_CURR: 285059.0
Linha: 175968 | SK_ID_CURR: 285077.0
Linha: 175969 | SK_ID_CURR: 285078.0
Linha: 175987 | SK_ID_CURR: 285097.0
Linha: 175992 | SK_ID_CURR: 285102.0
Linha: 175993 | SK_ID_CURR: 285104.0
Linha: 176005 | SK_ID_CURR: 285117.0
Linha: 176007 | SK_ID_CURR: 285119.0
Linha: 176008 | SK_ID_CURR: 285120.0
Linha: 176018 | SK_ID_CURR: 285131.0
Linha: 176023 | SK_ID_CURR: 285137.0
Linha: 176025 | SK_ID_CURR: 285139.0
Linha: 176033 | SK_ID_CURR: 285147.0
Linha: 176062 | SK_ID_CURR: 285176.0
Linha: 176063 | SK_ID_CURR: 285177.0
Linha: 176069 | SK_ID_CURR: 285183.0
Linha: 176070 | SK_ID_CURR: 285184.0
Linha: 176085 | SK_ID_CURR: 285200.0
Linha: 176096 | SK_ID_CURR: 285213.0
Linha: 176107 | SK_ID_CURR: 285224.0
Linha: 176115 | SK_ID_CURR: 285232.0
Linha: 176126 | SK_ID_CURR: 285245.0
Linha: 176130 | SK_ID_CURR: 285249.0
Linha: 176133 | SK_ID_CURR: 285253.0
Linha: 176146 | SK_ID_CURR: 285268.0
Linha: 176154 | SK_ID_CURR: 285276.0
Linha: 176160 | SK_ID_CURR: 285282.0
Linha: 176162 | SK_ID_CURR: 285284.0
Linha: 176174 | SK_ID_CURR: 285297.0
Linha: 176179 | SK_ID_CURR: 285304.0
Linha: 176180 | SK_ID_CURR: 285305.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176211 | SK_ID_CURR: 285337.0
Linha: 176219 | SK_ID_CURR: 285346.0
Linha: 176222 | SK_ID_CURR: 285349.0
Linha: 176227 | SK_ID_CURR: 285354.0
Linha: 176232 | SK_ID_CURR: 285359.0
Linha: 176239 | SK_ID_CURR: 285366.0
Linha: 176240 | SK_ID_CURR: 285367.0
Linha: 176241 | SK_ID_CURR: 285368.0
Linha: 176249 | SK_ID_CURR: 285376.0
Linha: 176254 | SK_ID_CURR: 285382.0
Linha: 176255 | SK_ID_CURR: 285385.0
Linha: 176259 | SK_ID_CURR: 285389.0
Linha: 176266 | SK_ID_CURR: 285396.0
Linha: 176268 | SK_ID_CURR: 285398.0
Linha: 176269 | SK_ID_CURR: 285399.0
Linha: 176273 | SK_ID_CURR: 285403.0
Linha: 176275 | SK_ID_CURR: 285405.0
Linha: 176277 | SK_ID_CURR: 285407.0
Linha: 176287 | SK_ID_CURR: 285417.0
Linha: 176289 | SK_ID_CURR: 285419.0
Linha: 176300 | SK_ID_CURR: 285431.0
Linha: 176329 | SK_ID_CURR: 285462.0
Linha: 176330 | SK_ID_CURR: 285463.0
Linha: 176338 | SK_ID_CURR: 285472.0
Linha: 176342 | SK_ID_CURR: 285476.0
Linha: 176345 | SK_ID_CURR: 285479.0
Linha: 176348 | SK_ID_CURR: 285482.0
Linha: 176352 | SK_ID_CURR: 285486.0
Linha: 176353 | SK_ID_CURR: 285487.0
Linha: 176360 | SK_ID_CURR: 285497.0
Linha: 176361 | SK_ID_CURR: 285498.0
Linha: 176369 | SK_ID_CURR: 285507.0
Linha: 176371 | SK_ID_CURR: 285509.0
Linha: 176376 | SK_ID_CURR: 285514.0
Linha: 176378 | SK_ID_CURR: 285516.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176383 | SK_ID_CURR: 285521.0
Linha: 176387 | SK_ID_CURR: 285525.0
Linha: 176390 | SK_ID_CURR: 285528.0
Linha: 176413 | SK_ID_CURR: 285555.0
Linha: 176417 | SK_ID_CURR: 285559.0
Linha: 176419 | SK_ID_CURR: 285561.0
Linha: 176422 | SK_ID_CURR: 285565.0
Linha: 176425 | SK_ID_CURR: 285571.0
Linha: 176434 | SK_ID_CURR: 285580.0
Linha: 176437 | SK_ID_CURR: 285583.0
Linha: 176441 | SK_ID_CURR: 285588.0
Linha: 176455 | SK_ID_CURR: 285603.0
Linha: 176464 | SK_ID_CURR: 285612.0
Linha: 176480 | SK_ID_CURR: 285628.0
Linha: 176487 | SK_ID_CURR: 285635.0
Linha: 176500 | SK_ID_CURR: 285649.0
Linha: 176502 | SK_ID_CURR: 285651.0
Linha: 176504 | SK_ID_CURR: 285653.0
Linha: 176515 | SK_ID_CURR: 285665.0
Linha: 176528 | SK_ID_CURR: 285678.0
Linha: 176531 | SK_ID_CURR: 285681.0
Linha: 176544 | SK_ID_CURR: 285694.0
Linha: 176545 | SK_ID_CURR: 285695.0
Linha: 176551 | SK_ID_CURR: 285701.0
Linha: 176570 | SK_ID_CURR: 285721.0
Linha: 176579 | SK_ID_CURR: 285730.0
Linha: 176582 | SK_ID_CURR: 285733.0
Linha: 176587 | SK_ID_CURR: 285738.0
Linha: 176592 | SK_ID_CURR: 285743.0
Linha: 176593 | SK_ID_CURR: 285744.0
Linha: 176595 | SK_ID_CURR: 285746.0
Linha: 176624 | SK_ID_CURR: 285778.0
Linha: 176630 | SK_ID_CURR: 285784.0
Linha: 176652 | SK_ID_CURR: 285808.0
Linha: 176654 | SK_ID_CURR: 285810.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176674 | SK_ID_CURR: 285831.0
Linha: 176676 | SK_ID_CURR: 285833.0
Linha: 176682 | SK_ID_CURR: 285841.0
Linha: 176683 | SK_ID_CURR: 285842.0
Linha: 176685 | SK_ID_CURR: 285844.0
Linha: 176688 | SK_ID_CURR: 285847.0
Linha: 176694 | SK_ID_CURR: 285853.0
Linha: 176696 | SK_ID_CURR: 285855.0
Linha: 176702 | SK_ID_CURR: 285861.0
Linha: 176704 | SK_ID_CURR: 285863.0
Linha: 176708 | SK_ID_CURR: 285867.0
Linha: 176711 | SK_ID_CURR: 285870.0
Linha: 176720 | SK_ID_CURR: 285879.0
Linha: 176721 | SK_ID_CURR: 285880.0
Linha: 176723 | SK_ID_CURR: 285882.0
Linha: 176733 | SK_ID_CURR: 285893.0
Linha: 176737 | SK_ID_CURR: 285897.0
Linha: 176752 | SK_ID_CURR: 285912.0
Linha: 176754 | SK_ID_CURR: 285914.0
Linha: 176758 | SK_ID_CURR: 285918.0
Linha: 176767 | SK_ID_CURR: 285927.0
Linha: 176770 | SK_ID_CURR: 285931.0
Linha: 176771 | SK_ID_CURR: 285932.0
Linha: 176801 | SK_ID_CURR: 285962.0
Linha: 176814 | SK_ID_CURR: 285975.0
Linha: 176817 | SK_ID_CURR: 285978.0
Linha: 176833 | SK_ID_CURR: 285996.0
Linha: 176837 | SK_ID_CURR: 286000.0
Linha: 176847 | SK_ID_CURR: 286010.0
Linha: 176848 | SK_ID_CURR: 286011.0
Linha: 176855 | SK_ID_CURR: 286018.0
Linha: 176870 | SK_ID_CURR: 286033.0
Linha: 176875 | SK_ID_CURR: 286038.0
Linha: 176878 | SK_ID_CURR: 286042.0
Linha: 176880 | SK_ID_CURR: 286044.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 176883 | SK_ID_CURR: 286047.0
Linha: 176886 | SK_ID_CURR: 286050.0
Linha: 176888 | SK_ID_CURR: 286052.0
Linha: 176892 | SK_ID_CURR: 286056.0
Linha: 176894 | SK_ID_CURR: 286058.0
Linha: 176917 | SK_ID_CURR: 286083.0
Linha: 176918 | SK_ID_CURR: 286084.0
Linha: 176922 | SK_ID_CURR: 286088.0
Linha: 176928 | SK_ID_CURR: 286094.0
Linha: 176941 | SK_ID_CURR: 286107.0
Linha: 176946 | SK_ID_CURR: 286112.0
Linha: 176958 | SK_ID_CURR: 286124.0
Linha: 176962 | SK_ID_CURR: 286128.0
Linha: 176974 | SK_ID_CURR: 286141.0
Linha: 176979 | SK_ID_CURR: 286146.0
Linha: 176980 | SK_ID_CURR: 286147.0
Linha: 176985 | SK_ID_CURR: 286153.0
Linha: 176995 | SK_ID_CURR: 286163.0
Linha: 177000 | SK_ID_CURR: 286169.0
Linha: 177006 | SK_ID_CURR: 286175.0
Linha: 177016 | SK_ID_CURR: 286185.0
Linha: 177025 | SK_ID_CURR: 286194.0
Linha: 177028 | SK_ID_CURR: 286198.0
Linha: 177031 | SK_ID_CURR: 286201.0
Linha: 177032 | SK_ID_CURR: 286202.0
Linha: 177041 | SK_ID_CURR: 286213.0
Linha: 177045 | SK_ID_CURR: 286218.0
Linha: 177076 | SK_ID_CURR: 286250.0
Linha: 177083 | SK_ID_CURR: 286257.0
Linha: 177090 | SK_ID_CURR: 286264.0
Linha: 177091 | SK_ID_CURR: 286265.0
Linha: 177092 | SK_ID_CURR: 286266.0
Linha: 177113 | SK_ID_CURR: 286287.0
Linha: 177118 | SK_ID_CURR: 286292.0
Linha: 177120 | SK_ID_CURR: 286294.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177121 | SK_ID_CURR: 286295.0
Linha: 177125 | SK_ID_CURR: 286299.0
Linha: 177126 | SK_ID_CURR: 286300.0
Linha: 177128 | SK_ID_CURR: 286302.0
Linha: 177135 | SK_ID_CURR: 286310.0
Linha: 177141 | SK_ID_CURR: 286316.0
Linha: 177157 | SK_ID_CURR: 286332.0
Linha: 177172 | SK_ID_CURR: 286349.0
Linha: 177176 | SK_ID_CURR: 286353.0
Linha: 177177 | SK_ID_CURR: 286354.0
Linha: 177180 | SK_ID_CURR: 286357.0
Linha: 177196 | SK_ID_CURR: 286375.0
Linha: 177203 | SK_ID_CURR: 286382.0
Linha: 177209 | SK_ID_CURR: 286389.0
Linha: 177223 | SK_ID_CURR: 286404.0
Linha: 177224 | SK_ID_CURR: 286405.0
Linha: 177230 | SK_ID_CURR: 286411.0
Linha: 177231 | SK_ID_CURR: 286412.0
Linha: 177240 | SK_ID_CURR: 286421.0
Linha: 177242 | SK_ID_CURR: 286423.0
Linha: 177244 | SK_ID_CURR: 286426.0
Linha: 177249 | SK_ID_CURR: 286433.0
Linha: 177253 | SK_ID_CURR: 286438.0
Linha: 177256 | SK_ID_CURR: 286441.0
Linha: 177259 | SK_ID_CURR: 286444.0
Linha: 177261 | SK_ID_CURR: 286447.0
Linha: 177273 | SK_ID_CURR: 286459.0
Linha: 177286 | SK_ID_CURR: 286473.0
Linha: 177297 | SK_ID_CURR: 286484.0
Linha: 177298 | SK_ID_CURR: 286485.0
Linha: 177314 | SK_ID_CURR: 286501.0
Linha: 177315 | SK_ID_CURR: 286502.0
Linha: 177322 | SK_ID_CURR: 286509.0
Linha: 177324 | SK_ID_CURR: 286511.0
Linha: 177329 | SK_ID_CURR: 286516.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177357 | SK_ID_CURR: 286547.0
Linha: 177359 | SK_ID_CURR: 286549.0
Linha: 177363 | SK_ID_CURR: 286553.0
Linha: 177368 | SK_ID_CURR: 286558.0
Linha: 177376 | SK_ID_CURR: 286566.0
Linha: 177382 | SK_ID_CURR: 286572.0
Linha: 177391 | SK_ID_CURR: 286582.0
Linha: 177396 | SK_ID_CURR: 286587.0
Linha: 177399 | SK_ID_CURR: 286590.0
Linha: 177403 | SK_ID_CURR: 286594.0
Linha: 177407 | SK_ID_CURR: 286598.0
Linha: 177410 | SK_ID_CURR: 286602.0
Linha: 177416 | SK_ID_CURR: 286608.0
Linha: 177418 | SK_ID_CURR: 286610.0
Linha: 177435 | SK_ID_CURR: 286627.0
Linha: 177468 | SK_ID_CURR: 286661.0
Linha: 177471 | SK_ID_CURR: 286664.0
Linha: 177475 | SK_ID_CURR: 286668.0
Linha: 177490 | SK_ID_CURR: 286683.0
Linha: 177491 | SK_ID_CURR: 286684.0
Linha: 177496 | SK_ID_CURR: 286689.0
Linha: 177503 | SK_ID_CURR: 286696.0
Linha: 177504 | SK_ID_CURR: 286697.0
Linha: 177510 | SK_ID_CURR: 286703.0
Linha: 177511 | SK_ID_CURR: 286705.0
Linha: 177513 | SK_ID_CURR: 286707.0
Linha: 177514 | SK_ID_CURR: 286708.0
Linha: 177519 | SK_ID_CURR: 286714.0
Linha: 177538 | SK_ID_CURR: 286734.0
Linha: 177551 | SK_ID_CURR: 286747.0
Linha: 177564 | SK_ID_CURR: 286760.0
Linha: 177567 | SK_ID_CURR: 286763.0
Linha: 177576 | SK_ID_CURR: 286772.0
Linha: 177577 | SK_ID_CURR: 286773.0
Linha: 177595 | SK_ID_CURR: 286791.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177616 | SK_ID_CURR: 286813.0
Linha: 177617 | SK_ID_CURR: 286814.0
Linha: 177619 | SK_ID_CURR: 286817.0
Linha: 177637 | SK_ID_CURR: 286836.0
Linha: 177639 | SK_ID_CURR: 286838.0
Linha: 177645 | SK_ID_CURR: 286844.0
Linha: 177655 | SK_ID_CURR: 286854.0
Linha: 177657 | SK_ID_CURR: 286856.0
Linha: 177660 | SK_ID_CURR: 286859.0
Linha: 177665 | SK_ID_CURR: 286864.0
Linha: 177666 | SK_ID_CURR: 286865.0
Linha: 177669 | SK_ID_CURR: 286868.0
Linha: 177680 | SK_ID_CURR: 286881.0
Linha: 177681 | SK_ID_CURR: 286882.0
Linha: 177686 | SK_ID_CURR: 286888.0
Linha: 177688 | SK_ID_CURR: 286890.0
Linha: 177690 | SK_ID_CURR: 286892.0
Linha: 177693 | SK_ID_CURR: 286895.0
Linha: 177704 | SK_ID_CURR: 286906.0
Linha: 177722 | SK_ID_CURR: 286924.0
Linha: 177728 | SK_ID_CURR: 286930.0
Linha: 177729 | SK_ID_CURR: 286931.0
Linha: 177740 | SK_ID_CURR: 286942.0
Linha: 177752 | SK_ID_CURR: 286955.0
Linha: 177757 | SK_ID_CURR: 286960.0
Linha: 177759 | SK_ID_CURR: 286962.0
Linha: 177763 | SK_ID_CURR: 286966.0
Linha: 177764 | SK_ID_CURR: 286967.0
Linha: 177767 | SK_ID_CURR: 286971.0
Linha: 177776 | SK_ID_CURR: 286983.0
Linha: 177778 | SK_ID_CURR: 286985.0
Linha: 177779 | SK_ID_CURR: 286986.0
Linha: 177780 | SK_ID_CURR: 286987.0
Linha: 177785 | SK_ID_CURR: 286992.0
Linha: 177796 | SK_ID_CURR: 287003.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 177797 | SK_ID_CURR: 287004.0
Linha: 177799 | SK_ID_CURR: 287006.0
Linha: 177822 | SK_ID_CURR: 287029.0
Linha: 177829 | SK_ID_CURR: 287036.0
Linha: 177831 | SK_ID_CURR: 287038.0
Linha: 177842 | SK_ID_CURR: 287049.0
Linha: 177843 | SK_ID_CURR: 287050.0
Linha: 177848 | SK_ID_CURR: 287057.0
Linha: 177856 | SK_ID_CURR: 287065.0
Linha: 177857 | SK_ID_CURR: 287066.0
Linha: 177880 | SK_ID_CURR: 287089.0
Linha: 177884 | SK_ID_CURR: 287093.0
Linha: 177887 | SK_ID_CURR: 287096.0
Linha: 177894 | SK_ID_CURR: 287103.0
Linha: 177895 | SK_ID_CURR: 287104.0
Linha: 177900 | SK_ID_CURR: 287109.0
Linha: 177924 | SK_ID_CURR: 287133.0
Linha: 177928 | SK_ID_CURR: 287137.0
Linha: 177932 | SK_ID_CURR: 287141.0
Linha: 177937 | SK_ID_CURR: 287146.0
Linha: 177939 | SK_ID_CURR: 287148.0
Linha: 177967 | SK_ID_CURR: 287177.0
Linha: 177972 | SK_ID_CURR: 287184.0
Linha: 177985 | SK_ID_CURR: 287197.0
Linha: 177992 | SK_ID_CURR: 287204.0
Linha: 177994 | SK_ID_CURR: 287206.0
Linha: 177996 | SK_ID_CURR: 287208.0
Linha: 178012 | SK_ID_CURR: 287225.0
Linha: 178015 | SK_ID_CURR: 287228.0
Linha: 178021 | SK_ID_CURR: 287234.0
Linha: 178039 | SK_ID_CURR: 287252.0
Linha: 178047 | SK_ID_CURR: 287260.0
Linha: 178051 | SK_ID_CURR: 287264.0
Linha: 178056 | SK_ID_CURR: 287270.0
Linha: 178057 | SK_ID_CURR: 287271.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178059 | SK_ID_CURR: 287274.0
Linha: 178064 | SK_ID_CURR: 287280.0
Linha: 178065 | SK_ID_CURR: 287281.0
Linha: 178074 | SK_ID_CURR: 287290.0
Linha: 178082 | SK_ID_CURR: 287298.0
Linha: 178083 | SK_ID_CURR: 287299.0
Linha: 178085 | SK_ID_CURR: 287301.0
Linha: 178098 | SK_ID_CURR: 287314.0
Linha: 178105 | SK_ID_CURR: 287321.0
Linha: 178106 | SK_ID_CURR: 287322.0
Linha: 178112 | SK_ID_CURR: 287329.0
Linha: 178114 | SK_ID_CURR: 287331.0
Linha: 178120 | SK_ID_CURR: 287337.0
Linha: 178132 | SK_ID_CURR: 287349.0
Linha: 178141 | SK_ID_CURR: 287358.0
Linha: 178152 | SK_ID_CURR: 287370.0
Linha: 178153 | SK_ID_CURR: 287371.0
Linha: 178158 | SK_ID_CURR: 287376.0
Linha: 178160 | SK_ID_CURR: 287378.0
Linha: 178168 | SK_ID_CURR: 287386.0
Linha: 178176 | SK_ID_CURR: 287394.0
Linha: 178179 | SK_ID_CURR: 287397.0
Linha: 178199 | SK_ID_CURR: 287419.0
Linha: 178208 | SK_ID_CURR: 287428.0
Linha: 178218 | SK_ID_CURR: 287438.0
Linha: 178219 | SK_ID_CURR: 287439.0
Linha: 178229 | SK_ID_CURR: 287449.0
Linha: 178230 | SK_ID_CURR: 287450.0
Linha: 178238 | SK_ID_CURR: 287460.0
Linha: 178249 | SK_ID_CURR: 287472.0
Linha: 178251 | SK_ID_CURR: 287474.0
Linha: 178271 | SK_ID_CURR: 287495.0
Linha: 178285 | SK_ID_CURR: 287510.0
Linha: 178287 | SK_ID_CURR: 287512.0
Linha: 178302 | SK_ID_CURR: 287530.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178303 | SK_ID_CURR: 287531.0
Linha: 178314 | SK_ID_CURR: 287543.0
Linha: 178320 | SK_ID_CURR: 287549.0
Linha: 178334 | SK_ID_CURR: 287564.0
Linha: 178343 | SK_ID_CURR: 287574.0
Linha: 178349 | SK_ID_CURR: 287580.0
Linha: 178356 | SK_ID_CURR: 287587.0
Linha: 178363 | SK_ID_CURR: 287594.0
Linha: 178374 | SK_ID_CURR: 287605.0
Linha: 178385 | SK_ID_CURR: 287617.0
Linha: 178388 | SK_ID_CURR: 287621.0
Linha: 178393 | SK_ID_CURR: 287626.0
Linha: 178396 | SK_ID_CURR: 287629.0
Linha: 178399 | SK_ID_CURR: 287632.0
Linha: 178403 | SK_ID_CURR: 287636.0
Linha: 178411 | SK_ID_CURR: 287644.0
Linha: 178415 | SK_ID_CURR: 287648.0
Linha: 178433 | SK_ID_CURR: 287666.0
Linha: 178437 | SK_ID_CURR: 287672.0
Linha: 178466 | SK_ID_CURR: 287701.0
Linha: 178473 | SK_ID_CURR: 287708.0
Linha: 178483 | SK_ID_CURR: 287718.0
Linha: 178489 | SK_ID_CURR: 287724.0
Linha: 178491 | SK_ID_CURR: 287726.0
Linha: 178494 | SK_ID_CURR: 287729.0
Linha: 178497 | SK_ID_CURR: 287732.0
Linha: 178498 | SK_ID_CURR: 287733.0
Linha: 178499 | SK_ID_CURR: 287734.0
Linha: 178515 | SK_ID_CURR: 287750.0
Linha: 178520 | SK_ID_CURR: 287755.0
Linha: 178526 | SK_ID_CURR: 287762.0
Linha: 178528 | SK_ID_CURR: 287764.0
Linha: 178530 | SK_ID_CURR: 287766.0
Linha: 178539 | SK_ID_CURR: 287775.0
Linha: 178545 | SK_ID_CURR: 287781.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178549 | SK_ID_CURR: 287785.0
Linha: 178553 | SK_ID_CURR: 287789.0
Linha: 178556 | SK_ID_CURR: 287792.0
Linha: 178560 | SK_ID_CURR: 287796.0
Linha: 178568 | SK_ID_CURR: 287804.0
Linha: 178584 | SK_ID_CURR: 287822.0
Linha: 178596 | SK_ID_CURR: 287835.0
Linha: 178601 | SK_ID_CURR: 287840.0
Linha: 178609 | SK_ID_CURR: 287850.0
Linha: 178610 | SK_ID_CURR: 287851.0
Linha: 178611 | SK_ID_CURR: 287852.0
Linha: 178617 | SK_ID_CURR: 287858.0
Linha: 178618 | SK_ID_CURR: 287859.0
Linha: 178619 | SK_ID_CURR: 287860.0
Linha: 178620 | SK_ID_CURR: 287861.0
Linha: 178625 | SK_ID_CURR: 287866.0
Linha: 178627 | SK_ID_CURR: 287868.0
Linha: 178632 | SK_ID_CURR: 287873.0
Linha: 178635 | SK_ID_CURR: 287876.0
Linha: 178636 | SK_ID_CURR: 287877.0
Linha: 178637 | SK_ID_CURR: 287878.0
Linha: 178638 | SK_ID_CURR: 287879.0
Linha: 178642 | SK_ID_CURR: 287883.0
Linha: 178647 | SK_ID_CURR: 287888.0
Linha: 178653 | SK_ID_CURR: 287894.0
Linha: 178654 | SK_ID_CURR: 287895.0
Linha: 178669 | SK_ID_CURR: 287912.0
Linha: 178672 | SK_ID_CURR: 287915.0
Linha: 178677 | SK_ID_CURR: 287920.0
Linha: 178679 | SK_ID_CURR: 287922.0
Linha: 178683 | SK_ID_CURR: 287926.0
Linha: 178686 | SK_ID_CURR: 287929.0
Linha: 178688 | SK_ID_CURR: 287931.0
Linha: 178692 | SK_ID_CURR: 287936.0
Linha: 178698 | SK_ID_CURR: 287942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 178701 | SK_ID_CURR: 287945.0
Linha: 178702 | SK_ID_CURR: 287946.0
Linha: 178704 | SK_ID_CURR: 287948.0
Linha: 178719 | SK_ID_CURR: 287963.0
Linha: 178758 | SK_ID_CURR: 288003.0
Linha: 178760 | SK_ID_CURR: 288005.0
Linha: 178767 | SK_ID_CURR: 288012.0
Linha: 178768 | SK_ID_CURR: 288013.0
Linha: 178780 | SK_ID_CURR: 288026.0
Linha: 178781 | SK_ID_CURR: 288027.0
Linha: 178784 | SK_ID_CURR: 288031.0
Linha: 178792 | SK_ID_CURR: 288039.0
Linha: 178794 | SK_ID_CURR: 288041.0
Linha: 178798 | SK_ID_CURR: 288045.0
Linha: 178816 | SK_ID_CURR: 288065.0
Linha: 178819 | SK_ID_CURR: 288068.0
Linha: 178830 | SK_ID_CURR: 288079.0
Linha: 178835 | SK_ID_CURR: 288084.0
Linha: 178861 | SK_ID_CURR: 288111.0
Linha: 178878 | SK_ID_CURR: 288129.0
Linha: 178886 | SK_ID_CURR: 288138.0
Linha: 178902 | SK_ID_CURR: 288154.0
Linha: 178915 | SK_ID_CURR: 288167.0
Linha: 178926 | SK_ID_CURR: 288178.0
Linha: 178932 | SK_ID_CURR: 288184.0
Linha: 178941 | SK_ID_CURR: 288193.0
Linha: 178951 | SK_ID_CURR: 288203.0
Linha: 178955 | SK_ID_CURR: 288207.0
Linha: 178969 | SK_ID_CURR: 288223.0
Linha: 178972 | SK_ID_CURR: 288226.0
Linha: 178981 | SK_ID_CURR: 288237.0
Linha: 179000 | SK_ID_CURR: 288257.0
Linha: 179002 | SK_ID_CURR: 288259.0
Linha: 179012 | SK_ID_CURR: 288269.0
Linha: 179016 | SK_ID_CURR: 288273.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179019 | SK_ID_CURR: 288276.0
Linha: 179023 | SK_ID_CURR: 288280.0
Linha: 179026 | SK_ID_CURR: 288283.0
Linha: 179034 | SK_ID_CURR: 288291.0
Linha: 179042 | SK_ID_CURR: 288299.0
Linha: 179047 | SK_ID_CURR: 288305.0
Linha: 179053 | SK_ID_CURR: 288312.0
Linha: 179057 | SK_ID_CURR: 288316.0
Linha: 179063 | SK_ID_CURR: 288322.0
Linha: 179073 | SK_ID_CURR: 288333.0
Linha: 179077 | SK_ID_CURR: 288337.0
Linha: 179081 | SK_ID_CURR: 288341.0
Linha: 179085 | SK_ID_CURR: 288345.0
Linha: 179088 | SK_ID_CURR: 288348.0
Linha: 179090 | SK_ID_CURR: 288350.0
Linha: 179093 | SK_ID_CURR: 288353.0
Linha: 179110 | SK_ID_CURR: 288372.0
Linha: 179113 | SK_ID_CURR: 288375.0
Linha: 179132 | SK_ID_CURR: 288395.0
Linha: 179144 | SK_ID_CURR: 288408.0
Linha: 179164 | SK_ID_CURR: 288430.0
Linha: 179167 | SK_ID_CURR: 288433.0
Linha: 179191 | SK_ID_CURR: 288459.0
Linha: 179194 | SK_ID_CURR: 288462.0
Linha: 179195 | SK_ID_CURR: 288463.0
Linha: 179202 | SK_ID_CURR: 288470.0
Linha: 179204 | SK_ID_CURR: 288472.0
Linha: 179207 | SK_ID_CURR: 288475.0
Linha: 179225 | SK_ID_CURR: 288495.0
Linha: 179246 | SK_ID_CURR: 288517.0
Linha: 179258 | SK_ID_CURR: 288530.0
Linha: 179266 | SK_ID_CURR: 288539.0
Linha: 179267 | SK_ID_CURR: 288540.0
Linha: 179273 | SK_ID_CURR: 288547.0
Linha: 179278 | SK_ID_CURR: 288553.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179280 | SK_ID_CURR: 288555.0
Linha: 179281 | SK_ID_CURR: 288556.0
Linha: 179285 | SK_ID_CURR: 288560.0
Linha: 179287 | SK_ID_CURR: 288562.0
Linha: 179289 | SK_ID_CURR: 288564.0
Linha: 179292 | SK_ID_CURR: 288567.0
Linha: 179301 | SK_ID_CURR: 288576.0
Linha: 179303 | SK_ID_CURR: 288579.0
Linha: 179304 | SK_ID_CURR: 288580.0
Linha: 179313 | SK_ID_CURR: 288589.0
Linha: 179320 | SK_ID_CURR: 288596.0
Linha: 179321 | SK_ID_CURR: 288597.0
Linha: 179323 | SK_ID_CURR: 288599.0
Linha: 179325 | SK_ID_CURR: 288601.0
Linha: 179340 | SK_ID_CURR: 288617.0
Linha: 179344 | SK_ID_CURR: 288621.0
Linha: 179358 | SK_ID_CURR: 288635.0
Linha: 179377 | SK_ID_CURR: 288656.0
Linha: 179387 | SK_ID_CURR: 288666.0
Linha: 179390 | SK_ID_CURR: 288670.0
Linha: 179391 | SK_ID_CURR: 288671.0
Linha: 179393 | SK_ID_CURR: 288673.0
Linha: 179398 | SK_ID_CURR: 288678.0
Linha: 179413 | SK_ID_CURR: 288693.0
Linha: 179419 | SK_ID_CURR: 288699.0
Linha: 179426 | SK_ID_CURR: 288706.0
Linha: 179446 | SK_ID_CURR: 288728.0
Linha: 179457 | SK_ID_CURR: 288739.0
Linha: 179459 | SK_ID_CURR: 288741.0
Linha: 179473 | SK_ID_CURR: 288755.0
Linha: 179481 | SK_ID_CURR: 288763.0
Linha: 179484 | SK_ID_CURR: 288766.0
Linha: 179493 | SK_ID_CURR: 288775.0
Linha: 179497 | SK_ID_CURR: 288780.0
Linha: 179510 | SK_ID_CURR: 288793.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179513 | SK_ID_CURR: 288796.0
Linha: 179527 | SK_ID_CURR: 288811.0
Linha: 179537 | SK_ID_CURR: 288821.0
Linha: 179545 | SK_ID_CURR: 288829.0
Linha: 179551 | SK_ID_CURR: 288835.0
Linha: 179552 | SK_ID_CURR: 288836.0
Linha: 179553 | SK_ID_CURR: 288837.0
Linha: 179554 | SK_ID_CURR: 288838.0
Linha: 179567 | SK_ID_CURR: 288851.0
Linha: 179569 | SK_ID_CURR: 288853.0
Linha: 179570 | SK_ID_CURR: 288854.0
Linha: 179571 | SK_ID_CURR: 288855.0
Linha: 179591 | SK_ID_CURR: 288876.0
Linha: 179594 | SK_ID_CURR: 288879.0
Linha: 179599 | SK_ID_CURR: 288884.0
Linha: 179601 | SK_ID_CURR: 288886.0
Linha: 179605 | SK_ID_CURR: 288891.0
Linha: 179612 | SK_ID_CURR: 288898.0
Linha: 179624 | SK_ID_CURR: 288911.0
Linha: 179626 | SK_ID_CURR: 288913.0
Linha: 179640 | SK_ID_CURR: 288927.0
Linha: 179641 | SK_ID_CURR: 288928.0
Linha: 179643 | SK_ID_CURR: 288931.0
Linha: 179665 | SK_ID_CURR: 288955.0
Linha: 179671 | SK_ID_CURR: 288961.0
Linha: 179678 | SK_ID_CURR: 288969.0
Linha: 179680 | SK_ID_CURR: 288971.0
Linha: 179682 | SK_ID_CURR: 288973.0
Linha: 179690 | SK_ID_CURR: 288982.0
Linha: 179691 | SK_ID_CURR: 288983.0
Linha: 179694 | SK_ID_CURR: 288986.0
Linha: 179700 | SK_ID_CURR: 288992.0
Linha: 179701 | SK_ID_CURR: 288993.0
Linha: 179704 | SK_ID_CURR: 288996.0
Linha: 179714 | SK_ID_CURR: 289006.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179715 | SK_ID_CURR: 289007.0
Linha: 179716 | SK_ID_CURR: 289008.0
Linha: 179722 | SK_ID_CURR: 289015.0
Linha: 179723 | SK_ID_CURR: 289016.0
Linha: 179724 | SK_ID_CURR: 289017.0
Linha: 179734 | SK_ID_CURR: 289028.0
Linha: 179736 | SK_ID_CURR: 289030.0
Linha: 179745 | SK_ID_CURR: 289040.0
Linha: 179753 | SK_ID_CURR: 289048.0
Linha: 179756 | SK_ID_CURR: 289051.0
Linha: 179760 | SK_ID_CURR: 289055.0
Linha: 179762 | SK_ID_CURR: 289057.0
Linha: 179767 | SK_ID_CURR: 289062.0
Linha: 179768 | SK_ID_CURR: 289063.0
Linha: 179774 | SK_ID_CURR: 289069.0
Linha: 179778 | SK_ID_CURR: 289073.0
Linha: 179779 | SK_ID_CURR: 289074.0
Linha: 179790 | SK_ID_CURR: 289085.0
Linha: 179797 | SK_ID_CURR: 289092.0
Linha: 179802 | SK_ID_CURR: 289097.0
Linha: 179816 | SK_ID_CURR: 289111.0
Linha: 179817 | SK_ID_CURR: 289112.0
Linha: 179821 | SK_ID_CURR: 289116.0
Linha: 179828 | SK_ID_CURR: 289123.0
Linha: 179849 | SK_ID_CURR: 289145.0
Linha: 179850 | SK_ID_CURR: 289146.0
Linha: 179862 | SK_ID_CURR: 289158.0
Linha: 179869 | SK_ID_CURR: 289165.0
Linha: 179870 | SK_ID_CURR: 289166.0
Linha: 179871 | SK_ID_CURR: 289167.0
Linha: 179874 | SK_ID_CURR: 289170.0
Linha: 179897 | SK_ID_CURR: 289193.0
Linha: 179902 | SK_ID_CURR: 289198.0
Linha: 179907 | SK_ID_CURR: 289209.0
Linha: 179909 | SK_ID_CURR: 289211.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 179913 | SK_ID_CURR: 289215.0
Linha: 179917 | SK_ID_CURR: 289220.0
Linha: 179929 | SK_ID_CURR: 289232.0
Linha: 179940 | SK_ID_CURR: 289244.0
Linha: 179954 | SK_ID_CURR: 289258.0
Linha: 179967 | SK_ID_CURR: 289271.0
Linha: 179970 | SK_ID_CURR: 289274.0
Linha: 180006 | SK_ID_CURR: 289312.0
Linha: 180015 | SK_ID_CURR: 289321.0
Linha: 180018 | SK_ID_CURR: 289325.0
Linha: 180023 | SK_ID_CURR: 289333.0
Linha: 180030 | SK_ID_CURR: 289340.0
Linha: 180057 | SK_ID_CURR: 289368.0
Linha: 180063 | SK_ID_CURR: 289375.0
Linha: 180068 | SK_ID_CURR: 289380.0
Linha: 180069 | SK_ID_CURR: 289381.0
Linha: 180072 | SK_ID_CURR: 289384.0
Linha: 180088 | SK_ID_CURR: 289403.0
Linha: 180091 | SK_ID_CURR: 289408.0
Linha: 180098 | SK_ID_CURR: 289416.0
Linha: 180142 | SK_ID_CURR: 289463.0
Linha: 180165 | SK_ID_CURR: 289488.0
Linha: 180172 | SK_ID_CURR: 289495.0
Linha: 180175 | SK_ID_CURR: 289498.0
Linha: 180176 | SK_ID_CURR: 289499.0
Linha: 180192 | SK_ID_CURR: 289515.0
Linha: 180206 | SK_ID_CURR: 289529.0
Linha: 180208 | SK_ID_CURR: 289531.0
Linha: 180218 | SK_ID_CURR: 289541.0
Linha: 180229 | SK_ID_CURR: 289554.0
Linha: 180263 | SK_ID_CURR: 289590.0
Linha: 180269 | SK_ID_CURR: 289596.0
Linha: 180273 | SK_ID_CURR: 289601.0
Linha: 180274 | SK_ID_CURR: 289602.0
Linha: 180275 | SK_ID_CURR: 289603.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180280 | SK_ID_CURR: 289608.0
Linha: 180294 | SK_ID_CURR: 289622.0
Linha: 180295 | SK_ID_CURR: 289623.0
Linha: 180297 | SK_ID_CURR: 289625.0
Linha: 180305 | SK_ID_CURR: 289634.0
Linha: 180318 | SK_ID_CURR: 289648.0
Linha: 180319 | SK_ID_CURR: 289650.0
Linha: 180328 | SK_ID_CURR: 289662.0
Linha: 180332 | SK_ID_CURR: 289667.0
Linha: 180339 | SK_ID_CURR: 289674.0
Linha: 180346 | SK_ID_CURR: 289682.0
Linha: 180366 | SK_ID_CURR: 289702.0
Linha: 180370 | SK_ID_CURR: 289706.0
Linha: 180373 | SK_ID_CURR: 289709.0
Linha: 180379 | SK_ID_CURR: 289716.0
Linha: 180388 | SK_ID_CURR: 289725.0
Linha: 180395 | SK_ID_CURR: 289732.0
Linha: 180406 | SK_ID_CURR: 289743.0
Linha: 180424 | SK_ID_CURR: 289762.0
Linha: 180428 | SK_ID_CURR: 289766.0
Linha: 180432 | SK_ID_CURR: 289770.0
Linha: 180437 | SK_ID_CURR: 289775.0
Linha: 180439 | SK_ID_CURR: 289777.0
Linha: 180445 | SK_ID_CURR: 289783.0
Linha: 180459 | SK_ID_CURR: 289797.0
Linha: 180460 | SK_ID_CURR: 289798.0
Linha: 180464 | SK_ID_CURR: 289802.0
Linha: 180474 | SK_ID_CURR: 289812.0
Linha: 180476 | SK_ID_CURR: 289814.0
Linha: 180479 | SK_ID_CURR: 289819.0
Linha: 180487 | SK_ID_CURR: 289828.0
Linha: 180490 | SK_ID_CURR: 289831.0
Linha: 180494 | SK_ID_CURR: 289835.0
Linha: 180503 | SK_ID_CURR: 289844.0
Linha: 180508 | SK_ID_CURR: 289850.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180509 | SK_ID_CURR: 289851.0
Linha: 180523 | SK_ID_CURR: 289865.0
Linha: 180527 | SK_ID_CURR: 289869.0
Linha: 180548 | SK_ID_CURR: 289891.0
Linha: 180564 | SK_ID_CURR: 289907.0
Linha: 180576 | SK_ID_CURR: 289919.0
Linha: 180580 | SK_ID_CURR: 289923.0
Linha: 180581 | SK_ID_CURR: 289924.0
Linha: 180584 | SK_ID_CURR: 289927.0
Linha: 180586 | SK_ID_CURR: 289929.0
Linha: 180607 | SK_ID_CURR: 289951.0
Linha: 180615 | SK_ID_CURR: 289959.0
Linha: 180620 | SK_ID_CURR: 289964.0
Linha: 180621 | SK_ID_CURR: 289965.0
Linha: 180622 | SK_ID_CURR: 289966.0
Linha: 180627 | SK_ID_CURR: 289971.0
Linha: 180643 | SK_ID_CURR: 289988.0
Linha: 180644 | SK_ID_CURR: 289989.0
Linha: 180649 | SK_ID_CURR: 289995.0
Linha: 180659 | SK_ID_CURR: 290005.0
Linha: 180665 | SK_ID_CURR: 290013.0
Linha: 180681 | SK_ID_CURR: 290031.0
Linha: 180686 | SK_ID_CURR: 290036.0
Linha: 180688 | SK_ID_CURR: 290038.0
Linha: 180691 | SK_ID_CURR: 290041.0
Linha: 180704 | SK_ID_CURR: 290056.0
Linha: 180706 | SK_ID_CURR: 290058.0
Linha: 180713 | SK_ID_CURR: 290065.0
Linha: 180717 | SK_ID_CURR: 290069.0
Linha: 180721 | SK_ID_CURR: 290074.0
Linha: 180723 | SK_ID_CURR: 290076.0
Linha: 180748 | SK_ID_CURR: 290105.0
Linha: 180753 | SK_ID_CURR: 290111.0
Linha: 180756 | SK_ID_CURR: 290114.0
Linha: 180758 | SK_ID_CURR: 290116.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180759 | SK_ID_CURR: 290117.0
Linha: 180770 | SK_ID_CURR: 290128.0
Linha: 180772 | SK_ID_CURR: 290130.0
Linha: 180781 | SK_ID_CURR: 290139.0
Linha: 180793 | SK_ID_CURR: 290151.0
Linha: 180796 | SK_ID_CURR: 290154.0
Linha: 180800 | SK_ID_CURR: 290158.0
Linha: 180822 | SK_ID_CURR: 290180.0
Linha: 180825 | SK_ID_CURR: 290183.0
Linha: 180832 | SK_ID_CURR: 290190.0
Linha: 180833 | SK_ID_CURR: 290191.0
Linha: 180841 | SK_ID_CURR: 290199.0
Linha: 180842 | SK_ID_CURR: 290200.0
Linha: 180844 | SK_ID_CURR: 290202.0
Linha: 180847 | SK_ID_CURR: 290205.0
Linha: 180848 | SK_ID_CURR: 290206.0
Linha: 180860 | SK_ID_CURR: 290219.0
Linha: 180867 | SK_ID_CURR: 290227.0
Linha: 180872 | SK_ID_CURR: 290232.0
Linha: 180873 | SK_ID_CURR: 290233.0
Linha: 180882 | SK_ID_CURR: 290242.0
Linha: 180886 | SK_ID_CURR: 290246.0
Linha: 180887 | SK_ID_CURR: 290247.0
Linha: 180896 | SK_ID_CURR: 290257.0
Linha: 180898 | SK_ID_CURR: 290259.0
Linha: 180899 | SK_ID_CURR: 290260.0
Linha: 180908 | SK_ID_CURR: 290270.0
Linha: 180911 | SK_ID_CURR: 290273.0
Linha: 180914 | SK_ID_CURR: 290276.0
Linha: 180919 | SK_ID_CURR: 290281.0
Linha: 180933 | SK_ID_CURR: 290296.0
Linha: 180939 | SK_ID_CURR: 290303.0
Linha: 180942 | SK_ID_CURR: 290306.0
Linha: 180967 | SK_ID_CURR: 290331.0
Linha: 180975 | SK_ID_CURR: 290340.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 180984 | SK_ID_CURR: 290349.0
Linha: 180990 | SK_ID_CURR: 290355.0
Linha: 180998 | SK_ID_CURR: 290365.0
Linha: 181012 | SK_ID_CURR: 290379.0
Linha: 181022 | SK_ID_CURR: 290389.0
Linha: 181041 | SK_ID_CURR: 290408.0
Linha: 181042 | SK_ID_CURR: 290409.0
Linha: 181064 | SK_ID_CURR: 290433.0
Linha: 181067 | SK_ID_CURR: 290437.0
Linha: 181070 | SK_ID_CURR: 290440.0
Linha: 181078 | SK_ID_CURR: 290448.0
Linha: 181095 | SK_ID_CURR: 290466.0
Linha: 181096 | SK_ID_CURR: 290467.0
Linha: 181106 | SK_ID_CURR: 290479.0
Linha: 181116 | SK_ID_CURR: 290490.0
Linha: 181118 | SK_ID_CURR: 290492.0
Linha: 181128 | SK_ID_CURR: 290503.0
Linha: 181132 | SK_ID_CURR: 290508.0
Linha: 181148 | SK_ID_CURR: 290524.0
Linha: 181150 | SK_ID_CURR: 290526.0
Linha: 181151 | SK_ID_CURR: 290527.0
Linha: 181165 | SK_ID_CURR: 290541.0
Linha: 181179 | SK_ID_CURR: 290557.0
Linha: 181186 | SK_ID_CURR: 290564.0
Linha: 181193 | SK_ID_CURR: 290572.0
Linha: 181197 | SK_ID_CURR: 290576.0
Linha: 181208 | SK_ID_CURR: 290588.0
Linha: 181209 | SK_ID_CURR: 290589.0
Linha: 181215 | SK_ID_CURR: 290595.0
Linha: 181217 | SK_ID_CURR: 290598.0
Linha: 181224 | SK_ID_CURR: 290605.0
Linha: 181228 | SK_ID_CURR: 290609.0
Linha: 181229 | SK_ID_CURR: 290610.0
Linha: 181231 | SK_ID_CURR: 290612.0
Linha: 181253 | SK_ID_CURR: 290634.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181254 | SK_ID_CURR: 290635.0
Linha: 181261 | SK_ID_CURR: 290644.0
Linha: 181288 | SK_ID_CURR: 290672.0
Linha: 181297 | SK_ID_CURR: 290681.0
Linha: 181309 | SK_ID_CURR: 290693.0
Linha: 181310 | SK_ID_CURR: 290695.0
Linha: 181316 | SK_ID_CURR: 290702.0
Linha: 181317 | SK_ID_CURR: 290703.0
Linha: 181326 | SK_ID_CURR: 290713.0
Linha: 181340 | SK_ID_CURR: 290727.0
Linha: 181343 | SK_ID_CURR: 290730.0
Linha: 181347 | SK_ID_CURR: 290734.0
Linha: 181358 | SK_ID_CURR: 290745.0
Linha: 181359 | SK_ID_CURR: 290746.0
Linha: 181363 | SK_ID_CURR: 290751.0
Linha: 181369 | SK_ID_CURR: 290758.0
Linha: 181377 | SK_ID_CURR: 290766.0
Linha: 181395 | SK_ID_CURR: 290784.0
Linha: 181396 | SK_ID_CURR: 290786.0
Linha: 181420 | SK_ID_CURR: 290813.0
Linha: 181453 | SK_ID_CURR: 290849.0
Linha: 181456 | SK_ID_CURR: 290852.0
Linha: 181484 | SK_ID_CURR: 290881.0
Linha: 181487 | SK_ID_CURR: 290884.0
Linha: 181491 | SK_ID_CURR: 290889.0
Linha: 181513 | SK_ID_CURR: 290911.0
Linha: 181515 | SK_ID_CURR: 290913.0
Linha: 181525 | SK_ID_CURR: 290923.0
Linha: 181528 | SK_ID_CURR: 290926.0
Linha: 181536 | SK_ID_CURR: 290936.0
Linha: 181541 | SK_ID_CURR: 290941.0
Linha: 181545 | SK_ID_CURR: 290945.0
Linha: 181555 | SK_ID_CURR: 290955.0
Linha: 181561 | SK_ID_CURR: 290961.0
Linha: 181564 | SK_ID_CURR: 290964.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181567 | SK_ID_CURR: 290967.0
Linha: 181570 | SK_ID_CURR: 290970.0
Linha: 181574 | SK_ID_CURR: 290974.0
Linha: 181576 | SK_ID_CURR: 290976.0
Linha: 181578 | SK_ID_CURR: 290978.0
Linha: 181581 | SK_ID_CURR: 290981.0
Linha: 181590 | SK_ID_CURR: 290991.0
Linha: 181603 | SK_ID_CURR: 291005.0
Linha: 181607 | SK_ID_CURR: 291009.0
Linha: 181609 | SK_ID_CURR: 291011.0
Linha: 181610 | SK_ID_CURR: 291012.0
Linha: 181616 | SK_ID_CURR: 291018.0
Linha: 181620 | SK_ID_CURR: 291023.0
Linha: 181624 | SK_ID_CURR: 291028.0
Linha: 181629 | SK_ID_CURR: 291034.0
Linha: 181633 | SK_ID_CURR: 291038.0
Linha: 181634 | SK_ID_CURR: 291039.0
Linha: 181636 | SK_ID_CURR: 291041.0
Linha: 181640 | SK_ID_CURR: 291045.0
Linha: 181643 | SK_ID_CURR: 291048.0
Linha: 181647 | SK_ID_CURR: 291052.0
Linha: 181650 | SK_ID_CURR: 291055.0
Linha: 181676 | SK_ID_CURR: 291082.0
Linha: 181679 | SK_ID_CURR: 291085.0
Linha: 181680 | SK_ID_CURR: 291086.0
Linha: 181688 | SK_ID_CURR: 291094.0
Linha: 181697 | SK_ID_CURR: 291103.0
Linha: 181702 | SK_ID_CURR: 291108.0
Linha: 181704 | SK_ID_CURR: 291110.0
Linha: 181707 | SK_ID_CURR: 291113.0
Linha: 181710 | SK_ID_CURR: 291117.0
Linha: 181717 | SK_ID_CURR: 291124.0
Linha: 181722 | SK_ID_CURR: 291129.0
Linha: 181735 | SK_ID_CURR: 291142.0
Linha: 181747 | SK_ID_CURR: 291155.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 181749 | SK_ID_CURR: 291157.0
Linha: 181768 | SK_ID_CURR: 291177.0
Linha: 181769 | SK_ID_CURR: 291178.0
Linha: 181771 | SK_ID_CURR: 291180.0
Linha: 181778 | SK_ID_CURR: 291188.0
Linha: 181788 | SK_ID_CURR: 291198.0
Linha: 181789 | SK_ID_CURR: 291200.0
Linha: 181790 | SK_ID_CURR: 291202.0
Linha: 181795 | SK_ID_CURR: 291207.0
Linha: 181806 | SK_ID_CURR: 291218.0
Linha: 181819 | SK_ID_CURR: 291231.0
Linha: 181827 | SK_ID_CURR: 291240.0
Linha: 181828 | SK_ID_CURR: 291241.0
Linha: 181832 | SK_ID_CURR: 291245.0
Linha: 181840 | SK_ID_CURR: 291256.0
Linha: 181853 | SK_ID_CURR: 291273.0
Linha: 181854 | SK_ID_CURR: 291274.0
Linha: 181856 | SK_ID_CURR: 291277.0
Linha: 181869 | SK_ID_CURR: 291290.0
Linha: 181882 | SK_ID_CURR: 291303.0
Linha: 181889 | SK_ID_CURR: 291310.0
Linha: 181890 | SK_ID_CURR: 291311.0
Linha: 181898 | SK_ID_CURR: 291319.0
Linha: 181903 | SK_ID_CURR: 291324.0
Linha: 181909 | SK_ID_CURR: 291331.0
Linha: 181912 | SK_ID_CURR: 291334.0
Linha: 181925 | SK_ID_CURR: 291348.0
Linha: 181926 | SK_ID_CURR: 291349.0
Linha: 181933 | SK_ID_CURR: 291356.0
Linha: 181936 | SK_ID_CURR: 291359.0
Linha: 181942 | SK_ID_CURR: 291365.0
Linha: 181956 | SK_ID_CURR: 291379.0
Linha: 181972 | SK_ID_CURR: 291396.0
Linha: 181987 | SK_ID_CURR: 291411.0
Linha: 182000 | SK_ID_CURR: 291424.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182001 | SK_ID_CURR: 291425.0
Linha: 182004 | SK_ID_CURR: 291428.0
Linha: 182022 | SK_ID_CURR: 291446.0
Linha: 182025 | SK_ID_CURR: 291449.0
Linha: 182037 | SK_ID_CURR: 291461.0
Linha: 182041 | SK_ID_CURR: 291465.0
Linha: 182056 | SK_ID_CURR: 291480.0
Linha: 182062 | SK_ID_CURR: 291486.0
Linha: 182063 | SK_ID_CURR: 291487.0
Linha: 182067 | SK_ID_CURR: 291491.0
Linha: 182073 | SK_ID_CURR: 291499.0
Linha: 182079 | SK_ID_CURR: 291505.0
Linha: 182084 | SK_ID_CURR: 291512.0
Linha: 182085 | SK_ID_CURR: 291513.0
Linha: 182090 | SK_ID_CURR: 291521.0
Linha: 182092 | SK_ID_CURR: 291523.0
Linha: 182111 | SK_ID_CURR: 291543.0
Linha: 182113 | SK_ID_CURR: 291545.0
Linha: 182114 | SK_ID_CURR: 291546.0
Linha: 182118 | SK_ID_CURR: 291550.0
Linha: 182120 | SK_ID_CURR: 291552.0
Linha: 182129 | SK_ID_CURR: 291561.0
Linha: 182147 | SK_ID_CURR: 291579.0
Linha: 182152 | SK_ID_CURR: 291584.0
Linha: 182154 | SK_ID_CURR: 291586.0
Linha: 182157 | SK_ID_CURR: 291590.0
Linha: 182159 | SK_ID_CURR: 291592.0
Linha: 182160 | SK_ID_CURR: 291593.0
Linha: 182166 | SK_ID_CURR: 291599.0
Linha: 182180 | SK_ID_CURR: 291615.0
Linha: 182182 | SK_ID_CURR: 291617.0
Linha: 182192 | SK_ID_CURR: 291628.0
Linha: 182218 | SK_ID_CURR: 291654.0
Linha: 182222 | SK_ID_CURR: 291658.0
Linha: 182223 | SK_ID_CURR: 291659.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182225 | SK_ID_CURR: 291661.0
Linha: 182235 | SK_ID_CURR: 291671.0
Linha: 182241 | SK_ID_CURR: 291677.0
Linha: 182253 | SK_ID_CURR: 291689.0
Linha: 182257 | SK_ID_CURR: 291693.0
Linha: 182259 | SK_ID_CURR: 291695.0
Linha: 182260 | SK_ID_CURR: 291696.0
Linha: 182261 | SK_ID_CURR: 291697.0
Linha: 182266 | SK_ID_CURR: 291702.0
Linha: 182274 | SK_ID_CURR: 291711.0
Linha: 182276 | SK_ID_CURR: 291713.0
Linha: 182278 | SK_ID_CURR: 291715.0
Linha: 182281 | SK_ID_CURR: 291718.0
Linha: 182295 | SK_ID_CURR: 291733.0
Linha: 182304 | SK_ID_CURR: 291742.0
Linha: 182308 | SK_ID_CURR: 291748.0
Linha: 182325 | SK_ID_CURR: 291765.0
Linha: 182331 | SK_ID_CURR: 291771.0
Linha: 182333 | SK_ID_CURR: 291773.0
Linha: 182348 | SK_ID_CURR: 291788.0
Linha: 182349 | SK_ID_CURR: 291789.0
Linha: 182356 | SK_ID_CURR: 291796.0
Linha: 182359 | SK_ID_CURR: 291800.0
Linha: 182375 | SK_ID_CURR: 291817.0
Linha: 182380 | SK_ID_CURR: 291822.0
Linha: 182398 | SK_ID_CURR: 291840.0
Linha: 182401 | SK_ID_CURR: 291843.0
Linha: 182413 | SK_ID_CURR: 291855.0
Linha: 182416 | SK_ID_CURR: 291858.0
Linha: 182427 | SK_ID_CURR: 291870.0
Linha: 182429 | SK_ID_CURR: 291872.0
Linha: 182430 | SK_ID_CURR: 291874.0
Linha: 182439 | SK_ID_CURR: 291883.0
Linha: 182444 | SK_ID_CURR: 291888.0
Linha: 182450 | SK_ID_CURR: 291894.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182456 | SK_ID_CURR: 291901.0
Linha: 182482 | SK_ID_CURR: 291928.0
Linha: 182483 | SK_ID_CURR: 291930.0
Linha: 182500 | SK_ID_CURR: 291949.0
Linha: 182501 | SK_ID_CURR: 291951.0
Linha: 182503 | SK_ID_CURR: 291953.0
Linha: 182505 | SK_ID_CURR: 291955.0
Linha: 182513 | SK_ID_CURR: 291963.0
Linha: 182519 | SK_ID_CURR: 291969.0
Linha: 182529 | SK_ID_CURR: 291980.0
Linha: 182557 | SK_ID_CURR: 292010.0
Linha: 182566 | SK_ID_CURR: 292022.0
Linha: 182567 | SK_ID_CURR: 292023.0
Linha: 182574 | SK_ID_CURR: 292031.0
Linha: 182577 | SK_ID_CURR: 292034.0
Linha: 182586 | SK_ID_CURR: 292043.0
Linha: 182592 | SK_ID_CURR: 292049.0
Linha: 182598 | SK_ID_CURR: 292055.0
Linha: 182605 | SK_ID_CURR: 292062.0
Linha: 182612 | SK_ID_CURR: 292070.0
Linha: 182614 | SK_ID_CURR: 292072.0
Linha: 182615 | SK_ID_CURR: 292073.0
Linha: 182616 | SK_ID_CURR: 292074.0
Linha: 182624 | SK_ID_CURR: 292082.0
Linha: 182638 | SK_ID_CURR: 292096.0
Linha: 182640 | SK_ID_CURR: 292098.0
Linha: 182658 | SK_ID_CURR: 292116.0
Linha: 182660 | SK_ID_CURR: 292118.0
Linha: 182667 | SK_ID_CURR: 292126.0
Linha: 182669 | SK_ID_CURR: 292128.0
Linha: 182678 | SK_ID_CURR: 292137.0
Linha: 182679 | SK_ID_CURR: 292138.0
Linha: 182683 | SK_ID_CURR: 292142.0
Linha: 182690 | SK_ID_CURR: 292149.0
Linha: 182721 | SK_ID_CURR: 292181.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182728 | SK_ID_CURR: 292189.0
Linha: 182730 | SK_ID_CURR: 292191.0
Linha: 182744 | SK_ID_CURR: 292205.0
Linha: 182757 | SK_ID_CURR: 292219.0
Linha: 182765 | SK_ID_CURR: 292227.0
Linha: 182768 | SK_ID_CURR: 292231.0
Linha: 182775 | SK_ID_CURR: 292238.0
Linha: 182782 | SK_ID_CURR: 292246.0
Linha: 182784 | SK_ID_CURR: 292248.0
Linha: 182795 | SK_ID_CURR: 292259.0
Linha: 182797 | SK_ID_CURR: 292261.0
Linha: 182802 | SK_ID_CURR: 292266.0
Linha: 182803 | SK_ID_CURR: 292267.0
Linha: 182808 | SK_ID_CURR: 292272.0
Linha: 182814 | SK_ID_CURR: 292278.0
Linha: 182816 | SK_ID_CURR: 292281.0
Linha: 182821 | SK_ID_CURR: 292286.0
Linha: 182822 | SK_ID_CURR: 292288.0
Linha: 182823 | SK_ID_CURR: 292289.0
Linha: 182837 | SK_ID_CURR: 292304.0
Linha: 182840 | SK_ID_CURR: 292307.0
Linha: 182852 | SK_ID_CURR: 292319.0
Linha: 182853 | SK_ID_CURR: 292320.0
Linha: 182858 | SK_ID_CURR: 292325.0
Linha: 182859 | SK_ID_CURR: 292326.0
Linha: 182864 | SK_ID_CURR: 292331.0
Linha: 182865 | SK_ID_CURR: 292332.0
Linha: 182866 | SK_ID_CURR: 292333.0
Linha: 182867 | SK_ID_CURR: 292334.0
Linha: 182870 | SK_ID_CURR: 292337.0
Linha: 182871 | SK_ID_CURR: 292338.0
Linha: 182875 | SK_ID_CURR: 292342.0
Linha: 182880 | SK_ID_CURR: 292347.0
Linha: 182883 | SK_ID_CURR: 292350.0
Linha: 182888 | SK_ID_CURR: 292355.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 182892 | SK_ID_CURR: 292360.0

Linha: 182893 | SK_ID_CURR: 292362.0

Linha: 182894 | SK_ID_CURR: 292363.0

Linha: 182895 | SK_ID_CURR: 292364.0

Linha: 182914 | SK_ID_CURR: 292383.0

Linha: 182927 | SK_ID_CURR: 292397.0

Linha: 182938 | SK_ID_CURR: 292409.0

Linha: 182945 | SK_ID_CURR: 292417.0

Linha: 182953 | SK_ID_CURR: 292426.0

Linha: 182955 | SK_ID_CURR: 292428.0

Linha: 182966 | SK_ID_CURR: 292439.0

Linha: 182970 | SK_ID_CURR: 292443.0

Linha: 182975 | SK_ID_CURR: 292448.0

Linha: 182978 | SK_ID_CURR: 292451.0

Linha: 182979 | SK_ID_CURR: 292452.0

Linha: 182983 | SK_ID_CURR: 292456.0

Linha: 182986 | SK_ID_CURR: 292460.0

Linha: 182989 | SK_ID_CURR: 292463.0

Linha: 182990 | SK_ID_CURR: 292464.0

Linha: 183000 | SK_ID_CURR: 292476.0

Linha: 183004 | SK_ID_CURR: 292480.0

Linha: 183007 | SK_ID_CURR: 292483.0

Linha: 183017 | SK_ID_CURR: 292493.0

Linha: 183024 | SK_ID_CURR: 292501.0

Linha: 183029 | SK_ID_CURR: 292506.0

Linha: 183031 | SK_ID_CURR: 292508.0

Linha: 183036 | SK_ID_CURR: 292513.0

Linha: 183048 | SK_ID_CURR: 292525.0

Linha: 183055 | SK_ID_CURR: 292533.0

Linha: 183062 | SK_ID_CURR: 292540.0

Linha: 183063 | SK_ID_CURR: 292541.0

Linha: 183066 | SK_ID_CURR: 292544.0

Linha: 183071 | SK_ID_CURR: 292549.0

Linha: 183072 | SK_ID_CURR: 292550.0

Linha: 183079 | SK_ID_CURR: 292557.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183080 | SK_ID_CURR: 292558.0
Linha: 183083 | SK_ID_CURR: 292562.0
Linha: 183085 | SK_ID_CURR: 292564.0
Linha: 183104 | SK_ID_CURR: 292583.0
Linha: 183130 | SK_ID_CURR: 292612.0
Linha: 183136 | SK_ID_CURR: 292618.0
Linha: 183140 | SK_ID_CURR: 292623.0
Linha: 183148 | SK_ID_CURR: 292631.0
Linha: 183150 | SK_ID_CURR: 292633.0
Linha: 183157 | SK_ID_CURR: 292641.0
Linha: 183159 | SK_ID_CURR: 292643.0
Linha: 183165 | SK_ID_CURR: 292649.0
Linha: 183166 | SK_ID_CURR: 292650.0
Linha: 183170 | SK_ID_CURR: 292655.0
Linha: 183173 | SK_ID_CURR: 292659.0
Linha: 183190 | SK_ID_CURR: 292677.0
Linha: 183205 | SK_ID_CURR: 292693.0
Linha: 183209 | SK_ID_CURR: 292697.0
Linha: 183212 | SK_ID_CURR: 292700.0
Linha: 183214 | SK_ID_CURR: 292702.0
Linha: 183222 | SK_ID_CURR: 292710.0
Linha: 183238 | SK_ID_CURR: 292727.0
Linha: 183242 | SK_ID_CURR: 292731.0
Linha: 183243 | SK_ID_CURR: 292732.0
Linha: 183245 | SK_ID_CURR: 292734.0
Linha: 183246 | SK_ID_CURR: 292735.0
Linha: 183248 | SK_ID_CURR: 292737.0
Linha: 183250 | SK_ID_CURR: 292739.0
Linha: 183252 | SK_ID_CURR: 292741.0
Linha: 183287 | SK_ID_CURR: 292778.0
Linha: 183315 | SK_ID_CURR: 292807.0
Linha: 183321 | SK_ID_CURR: 292813.0
Linha: 183341 | SK_ID_CURR: 292834.0
Linha: 183343 | SK_ID_CURR: 292837.0
Linha: 183345 | SK_ID_CURR: 292839.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183350 | SK_ID_CURR: 292844.0
Linha: 183374 | SK_ID_CURR: 292869.0
Linha: 183379 | SK_ID_CURR: 292874.0
Linha: 183397 | SK_ID_CURR: 292892.0
Linha: 183399 | SK_ID_CURR: 292894.0
Linha: 183420 | SK_ID_CURR: 292916.0
Linha: 183425 | SK_ID_CURR: 292921.0
Linha: 183429 | SK_ID_CURR: 292925.0
Linha: 183432 | SK_ID_CURR: 292929.0
Linha: 183436 | SK_ID_CURR: 292933.0
Linha: 183438 | SK_ID_CURR: 292935.0
Linha: 183440 | SK_ID_CURR: 292938.0
Linha: 183447 | SK_ID_CURR: 292945.0
Linha: 183448 | SK_ID_CURR: 292946.0
Linha: 183455 | SK_ID_CURR: 292953.0
Linha: 183466 | SK_ID_CURR: 292966.0
Linha: 183468 | SK_ID_CURR: 292968.0
Linha: 183483 | SK_ID_CURR: 292983.0
Linha: 183488 | SK_ID_CURR: 292988.0
Linha: 183492 | SK_ID_CURR: 292992.0
Linha: 183497 | SK_ID_CURR: 292997.0
Linha: 183502 | SK_ID_CURR: 293002.0
Linha: 183513 | SK_ID_CURR: 293013.0
Linha: 183527 | SK_ID_CURR: 293030.0
Linha: 183539 | SK_ID_CURR: 293043.0
Linha: 183565 | SK_ID_CURR: 293070.0
Linha: 183587 | SK_ID_CURR: 293093.0
Linha: 183597 | SK_ID_CURR: 293103.0
Linha: 183598 | SK_ID_CURR: 293104.0
Linha: 183609 | SK_ID_CURR: 293117.0
Linha: 183615 | SK_ID_CURR: 293123.0
Linha: 183618 | SK_ID_CURR: 293126.0
Linha: 183620 | SK_ID_CURR: 293128.0
Linha: 183628 | SK_ID_CURR: 293136.0
Linha: 183634 | SK_ID_CURR: 293142.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183638 | SK_ID_CURR: 293146.0
Linha: 183641 | SK_ID_CURR: 293149.0
Linha: 183650 | SK_ID_CURR: 293159.0
Linha: 183660 | SK_ID_CURR: 293169.0
Linha: 183663 | SK_ID_CURR: 293172.0
Linha: 183666 | SK_ID_CURR: 293175.0
Linha: 183667 | SK_ID_CURR: 293176.0
Linha: 183681 | SK_ID_CURR: 293192.0
Linha: 183701 | SK_ID_CURR: 293213.0
Linha: 183706 | SK_ID_CURR: 293218.0
Linha: 183707 | SK_ID_CURR: 293219.0
Linha: 183712 | SK_ID_CURR: 293224.0
Linha: 183713 | SK_ID_CURR: 293225.0
Linha: 183721 | SK_ID_CURR: 293234.0
Linha: 183730 | SK_ID_CURR: 293243.0
Linha: 183735 | SK_ID_CURR: 293249.0
Linha: 183742 | SK_ID_CURR: 293256.0
Linha: 183761 | SK_ID_CURR: 293276.0
Linha: 183767 | SK_ID_CURR: 293283.0
Linha: 183779 | SK_ID_CURR: 293295.0
Linha: 183791 | SK_ID_CURR: 293308.0
Linha: 183792 | SK_ID_CURR: 293309.0
Linha: 183798 | SK_ID_CURR: 293316.0
Linha: 183807 | SK_ID_CURR: 293326.0
Linha: 183811 | SK_ID_CURR: 293330.0
Linha: 183831 | SK_ID_CURR: 293351.0
Linha: 183840 | SK_ID_CURR: 293361.0
Linha: 183845 | SK_ID_CURR: 293366.0
Linha: 183855 | SK_ID_CURR: 293376.0
Linha: 183856 | SK_ID_CURR: 293377.0
Linha: 183861 | SK_ID_CURR: 293382.0
Linha: 183862 | SK_ID_CURR: 293383.0
Linha: 183878 | SK_ID_CURR: 293402.0
Linha: 183879 | SK_ID_CURR: 293403.0
Linha: 183881 | SK_ID_CURR: 293405.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 183886 | SK_ID_CURR: 293412.0
Linha: 183903 | SK_ID_CURR: 293430.0
Linha: 183908 | SK_ID_CURR: 293435.0
Linha: 183911 | SK_ID_CURR: 293438.0
Linha: 183918 | SK_ID_CURR: 293445.0
Linha: 183920 | SK_ID_CURR: 293447.0
Linha: 183923 | SK_ID_CURR: 293451.0
Linha: 183934 | SK_ID_CURR: 293463.0
Linha: 183940 | SK_ID_CURR: 293471.0
Linha: 183951 | SK_ID_CURR: 293482.0
Linha: 183954 | SK_ID_CURR: 293485.0
Linha: 183962 | SK_ID_CURR: 293493.0
Linha: 183965 | SK_ID_CURR: 293496.0
Linha: 183973 | SK_ID_CURR: 293505.0
Linha: 183975 | SK_ID_CURR: 293507.0
Linha: 183976 | SK_ID_CURR: 293508.0
Linha: 183985 | SK_ID_CURR: 293518.0
Linha: 183991 | SK_ID_CURR: 293524.0
Linha: 183994 | SK_ID_CURR: 293527.0
Linha: 184004 | SK_ID_CURR: 293537.0
Linha: 184009 | SK_ID_CURR: 293542.0
Linha: 184022 | SK_ID_CURR: 293556.0
Linha: 184026 | SK_ID_CURR: 293560.0
Linha: 184029 | SK_ID_CURR: 293563.0
Linha: 184031 | SK_ID_CURR: 293565.0
Linha: 184060 | SK_ID_CURR: 293597.0
Linha: 184064 | SK_ID_CURR: 293603.0
Linha: 184068 | SK_ID_CURR: 293607.0
Linha: 184082 | SK_ID_CURR: 293622.0
Linha: 184083 | SK_ID_CURR: 293623.0
Linha: 184095 | SK_ID_CURR: 293636.0
Linha: 184102 | SK_ID_CURR: 293643.0
Linha: 184117 | SK_ID_CURR: 293659.0
Linha: 184134 | SK_ID_CURR: 293678.0
Linha: 184135 | SK_ID_CURR: 293679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184136 | SK_ID_CURR: 293681.0
Linha: 184139 | SK_ID_CURR: 293684.0
Linha: 184146 | SK_ID_CURR: 293692.0
Linha: 184150 | SK_ID_CURR: 293696.0
Linha: 184152 | SK_ID_CURR: 293698.0
Linha: 184184 | SK_ID_CURR: 293733.0
Linha: 184185 | SK_ID_CURR: 293734.0
Linha: 184196 | SK_ID_CURR: 293745.0
Linha: 184202 | SK_ID_CURR: 293751.0
Linha: 184221 | SK_ID_CURR: 293770.0
Linha: 184227 | SK_ID_CURR: 293778.0
Linha: 184237 | SK_ID_CURR: 293789.0
Linha: 184256 | SK_ID_CURR: 293809.0
Linha: 184262 | SK_ID_CURR: 293815.0
Linha: 184263 | SK_ID_CURR: 293816.0
Linha: 184266 | SK_ID_CURR: 293819.0
Linha: 184269 | SK_ID_CURR: 293822.0
Linha: 184293 | SK_ID_CURR: 293846.0
Linha: 184296 | SK_ID_CURR: 293849.0
Linha: 184297 | SK_ID_CURR: 293850.0
Linha: 184305 | SK_ID_CURR: 293860.0
Linha: 184308 | SK_ID_CURR: 293863.0
Linha: 184320 | SK_ID_CURR: 293881.0
Linha: 184337 | SK_ID_CURR: 293900.0
Linha: 184350 | SK_ID_CURR: 293915.0
Linha: 184366 | SK_ID_CURR: 293931.0
Linha: 184370 | SK_ID_CURR: 293935.0
Linha: 184377 | SK_ID_CURR: 293942.0
Linha: 184379 | SK_ID_CURR: 293944.0
Linha: 184399 | SK_ID_CURR: 293967.0
Linha: 184400 | SK_ID_CURR: 293968.0
Linha: 184402 | SK_ID_CURR: 293971.0
Linha: 184403 | SK_ID_CURR: 293972.0
Linha: 184405 | SK_ID_CURR: 293974.0
Linha: 184407 | SK_ID_CURR: 293976.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184414 | SK_ID_CURR: 293985.0
Linha: 184423 | SK_ID_CURR: 293996.0
Linha: 184431 | SK_ID_CURR: 294004.0
Linha: 184434 | SK_ID_CURR: 294007.0
Linha: 184437 | SK_ID_CURR: 294010.0
Linha: 184440 | SK_ID_CURR: 294013.0
Linha: 184443 | SK_ID_CURR: 294016.0
Linha: 184445 | SK_ID_CURR: 294018.0
Linha: 184455 | SK_ID_CURR: 294028.0
Linha: 184468 | SK_ID_CURR: 294041.0
Linha: 184474 | SK_ID_CURR: 294047.0
Linha: 184481 | SK_ID_CURR: 294055.0
Linha: 184487 | SK_ID_CURR: 294062.0
Linha: 184494 | SK_ID_CURR: 294069.0
Linha: 184499 | SK_ID_CURR: 294075.0
Linha: 184515 | SK_ID_CURR: 294091.0
Linha: 184532 | SK_ID_CURR: 294108.0
Linha: 184540 | SK_ID_CURR: 294116.0
Linha: 184548 | SK_ID_CURR: 294125.0
Linha: 184552 | SK_ID_CURR: 294129.0
Linha: 184553 | SK_ID_CURR: 294130.0
Linha: 184557 | SK_ID_CURR: 294134.0
Linha: 184558 | SK_ID_CURR: 294135.0
Linha: 184559 | SK_ID_CURR: 294136.0
Linha: 184563 | SK_ID_CURR: 294141.0
Linha: 184581 | SK_ID_CURR: 294160.0
Linha: 184585 | SK_ID_CURR: 294164.0
Linha: 184605 | SK_ID_CURR: 294184.0
Linha: 184612 | SK_ID_CURR: 294191.0
Linha: 184616 | SK_ID_CURR: 294195.0
Linha: 184620 | SK_ID_CURR: 294199.0
Linha: 184629 | SK_ID_CURR: 294208.0
Linha: 184641 | SK_ID_CURR: 294221.0
Linha: 184645 | SK_ID_CURR: 294225.0
Linha: 184649 | SK_ID_CURR: 294230.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184654 | SK_ID_CURR: 294236.0
Linha: 184674 | SK_ID_CURR: 294256.0
Linha: 184675 | SK_ID_CURR: 294257.0
Linha: 184676 | SK_ID_CURR: 294258.0
Linha: 184699 | SK_ID_CURR: 294282.0
Linha: 184704 | SK_ID_CURR: 294287.0
Linha: 184707 | SK_ID_CURR: 294290.0
Linha: 184717 | SK_ID_CURR: 294300.0
Linha: 184719 | SK_ID_CURR: 294302.0
Linha: 184728 | SK_ID_CURR: 294313.0
Linha: 184729 | SK_ID_CURR: 294314.0
Linha: 184736 | SK_ID_CURR: 294322.0
Linha: 184750 | SK_ID_CURR: 294336.0
Linha: 184753 | SK_ID_CURR: 294339.0
Linha: 184761 | SK_ID_CURR: 294348.0
Linha: 184775 | SK_ID_CURR: 294365.0
Linha: 184783 | SK_ID_CURR: 294373.0
Linha: 184793 | SK_ID_CURR: 294383.0
Linha: 184800 | SK_ID_CURR: 294390.0
Linha: 184813 | SK_ID_CURR: 294403.0
Linha: 184816 | SK_ID_CURR: 294406.0
Linha: 184826 | SK_ID_CURR: 294417.0
Linha: 184860 | SK_ID_CURR: 294452.0
Linha: 184870 | SK_ID_CURR: 294463.0
Linha: 184878 | SK_ID_CURR: 294471.0
Linha: 184893 | SK_ID_CURR: 294486.0
Linha: 184908 | SK_ID_CURR: 294501.0
Linha: 184911 | SK_ID_CURR: 294504.0
Linha: 184915 | SK_ID_CURR: 294509.0
Linha: 184917 | SK_ID_CURR: 294511.0
Linha: 184925 | SK_ID_CURR: 294519.0
Linha: 184936 | SK_ID_CURR: 294530.0
Linha: 184938 | SK_ID_CURR: 294532.0
Linha: 184953 | SK_ID_CURR: 294547.0
Linha: 184954 | SK_ID_CURR: 294548.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 184960 | SK_ID_CURR: 294554.0
Linha: 184982 | SK_ID_CURR: 294577.0
Linha: 184983 | SK_ID_CURR: 294578.0
Linha: 184985 | SK_ID_CURR: 294580.0
Linha: 184988 | SK_ID_CURR: 294583.0
Linha: 184996 | SK_ID_CURR: 294592.0
Linha: 184999 | SK_ID_CURR: 294595.0
Linha: 185006 | SK_ID_CURR: 294602.0
Linha: 185017 | SK_ID_CURR: 294613.0
Linha: 185020 | SK_ID_CURR: 294617.0
Linha: 185034 | SK_ID_CURR: 294631.0
Linha: 185044 | SK_ID_CURR: 294641.0
Linha: 185052 | SK_ID_CURR: 294653.0
Linha: 185056 | SK_ID_CURR: 294657.0
Linha: 185060 | SK_ID_CURR: 294661.0
Linha: 185063 | SK_ID_CURR: 294665.0
Linha: 185066 | SK_ID_CURR: 294668.0
Linha: 185069 | SK_ID_CURR: 294671.0
Linha: 185080 | SK_ID_CURR: 294682.0
Linha: 185083 | SK_ID_CURR: 294685.0
Linha: 185086 | SK_ID_CURR: 294688.0
Linha: 185088 | SK_ID_CURR: 294690.0
Linha: 185096 | SK_ID_CURR: 294698.0
Linha: 185114 | SK_ID_CURR: 294717.0
Linha: 185121 | SK_ID_CURR: 294724.0
Linha: 185123 | SK_ID_CURR: 294726.0
Linha: 185133 | SK_ID_CURR: 294738.0
Linha: 185139 | SK_ID_CURR: 294744.0
Linha: 185153 | SK_ID_CURR: 294758.0
Linha: 185157 | SK_ID_CURR: 294762.0
Linha: 185170 | SK_ID_CURR: 294776.0
Linha: 185171 | SK_ID_CURR: 294777.0
Linha: 185198 | SK_ID_CURR: 294807.0
Linha: 185206 | SK_ID_CURR: 294816.0
Linha: 185211 | SK_ID_CURR: 294821.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185215 | SK_ID_CURR: 294825.0
Linha: 185224 | SK_ID_CURR: 294834.0
Linha: 185225 | SK_ID_CURR: 294835.0
Linha: 185226 | SK_ID_CURR: 294836.0
Linha: 185230 | SK_ID_CURR: 294840.0
Linha: 185232 | SK_ID_CURR: 294842.0
Linha: 185253 | SK_ID_CURR: 294864.0
Linha: 185262 | SK_ID_CURR: 294874.0
Linha: 185268 | SK_ID_CURR: 294880.0
Linha: 185269 | SK_ID_CURR: 294881.0
Linha: 185284 | SK_ID_CURR: 294897.0
Linha: 185285 | SK_ID_CURR: 294898.0
Linha: 185307 | SK_ID_CURR: 294923.0
Linha: 185310 | SK_ID_CURR: 294926.0
Linha: 185320 | SK_ID_CURR: 294937.0
Linha: 185324 | SK_ID_CURR: 294941.0
Linha: 185334 | SK_ID_CURR: 294951.0
Linha: 185335 | SK_ID_CURR: 294952.0
Linha: 185336 | SK_ID_CURR: 294953.0
Linha: 185361 | SK_ID_CURR: 294982.0
Linha: 185368 | SK_ID_CURR: 294989.0
Linha: 185374 | SK_ID_CURR: 294995.0
Linha: 185387 | SK_ID_CURR: 295009.0
Linha: 185388 | SK_ID_CURR: 295010.0
Linha: 185391 | SK_ID_CURR: 295013.0
Linha: 185393 | SK_ID_CURR: 295016.0
Linha: 185399 | SK_ID_CURR: 295022.0
Linha: 185401 | SK_ID_CURR: 295024.0
Linha: 185417 | SK_ID_CURR: 295040.0
Linha: 185422 | SK_ID_CURR: 295045.0
Linha: 185424 | SK_ID_CURR: 295047.0
Linha: 185433 | SK_ID_CURR: 295056.0
Linha: 185450 | SK_ID_CURR: 295073.0
Linha: 185457 | SK_ID_CURR: 295080.0
Linha: 185470 | SK_ID_CURR: 295093.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185471 | SK_ID_CURR: 295094.0
Linha: 185472 | SK_ID_CURR: 295095.0
Linha: 185483 | SK_ID_CURR: 295107.0
Linha: 185490 | SK_ID_CURR: 295116.0
Linha: 185514 | SK_ID_CURR: 295140.0
Linha: 185523 | SK_ID_CURR: 295150.0
Linha: 185527 | SK_ID_CURR: 295154.0
Linha: 185528 | SK_ID_CURR: 295155.0
Linha: 185535 | SK_ID_CURR: 295162.0
Linha: 185536 | SK_ID_CURR: 295163.0
Linha: 185541 | SK_ID_CURR: 295168.0
Linha: 185549 | SK_ID_CURR: 295176.0
Linha: 185555 | SK_ID_CURR: 295182.0
Linha: 185556 | SK_ID_CURR: 295183.0
Linha: 185588 | SK_ID_CURR: 295216.0
Linha: 185591 | SK_ID_CURR: 295219.0
Linha: 185610 | SK_ID_CURR: 295239.0
Linha: 185617 | SK_ID_CURR: 295246.0
Linha: 185626 | SK_ID_CURR: 295255.0
Linha: 185628 | SK_ID_CURR: 295257.0
Linha: 185632 | SK_ID_CURR: 295261.0
Linha: 185634 | SK_ID_CURR: 295263.0
Linha: 185635 | SK_ID_CURR: 295265.0
Linha: 185643 | SK_ID_CURR: 295274.0
Linha: 185650 | SK_ID_CURR: 295281.0
Linha: 185655 | SK_ID_CURR: 295286.0
Linha: 185668 | SK_ID_CURR: 295299.0
Linha: 185672 | SK_ID_CURR: 295304.0
Linha: 185674 | SK_ID_CURR: 295306.0
Linha: 185689 | SK_ID_CURR: 295321.0
Linha: 185707 | SK_ID_CURR: 295339.0
Linha: 185710 | SK_ID_CURR: 295342.0
Linha: 185714 | SK_ID_CURR: 295346.0
Linha: 185716 | SK_ID_CURR: 295348.0
Linha: 185721 | SK_ID_CURR: 295354.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185734 | SK_ID_CURR: 295367.0
Linha: 185739 | SK_ID_CURR: 295372.0
Linha: 185740 | SK_ID_CURR: 295373.0
Linha: 185741 | SK_ID_CURR: 295374.0
Linha: 185754 | SK_ID_CURR: 295387.0
Linha: 185756 | SK_ID_CURR: 295389.0
Linha: 185763 | SK_ID_CURR: 295396.0
Linha: 185781 | SK_ID_CURR: 295415.0
Linha: 185783 | SK_ID_CURR: 295418.0
Linha: 185786 | SK_ID_CURR: 295421.0
Linha: 185790 | SK_ID_CURR: 295425.0
Linha: 185796 | SK_ID_CURR: 295431.0
Linha: 185799 | SK_ID_CURR: 295434.0
Linha: 185808 | SK_ID_CURR: 295443.0
Linha: 185818 | SK_ID_CURR: 295453.0
Linha: 185838 | SK_ID_CURR: 295473.0
Linha: 185841 | SK_ID_CURR: 295476.0
Linha: 185842 | SK_ID_CURR: 295477.0
Linha: 185851 | SK_ID_CURR: 295488.0
Linha: 185861 | SK_ID_CURR: 295499.0
Linha: 185863 | SK_ID_CURR: 295501.0
Linha: 185866 | SK_ID_CURR: 295504.0
Linha: 185867 | SK_ID_CURR: 295505.0
Linha: 185884 | SK_ID_CURR: 295524.0
Linha: 185889 | SK_ID_CURR: 295529.0
Linha: 185893 | SK_ID_CURR: 295533.0
Linha: 185894 | SK_ID_CURR: 295534.0
Linha: 185906 | SK_ID_CURR: 295549.0
Linha: 185922 | SK_ID_CURR: 295565.0
Linha: 185940 | SK_ID_CURR: 295584.0
Linha: 185941 | SK_ID_CURR: 295585.0
Linha: 185953 | SK_ID_CURR: 295597.0
Linha: 185955 | SK_ID_CURR: 295599.0
Linha: 185960 | SK_ID_CURR: 295604.0
Linha: 185969 | SK_ID_CURR: 295616.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 185988 | SK_ID_CURR: 295635.0
Linha: 185990 | SK_ID_CURR: 295637.0
Linha: 186021 | SK_ID_CURR: 295670.0
Linha: 186028 | SK_ID_CURR: 295678.0
Linha: 186050 | SK_ID_CURR: 295701.0
Linha: 186060 | SK_ID_CURR: 295711.0
Linha: 186062 | SK_ID_CURR: 295713.0
Linha: 186083 | SK_ID_CURR: 295734.0
Linha: 186088 | SK_ID_CURR: 295739.0
Linha: 186099 | SK_ID_CURR: 295750.0
Linha: 186119 | SK_ID_CURR: 295773.0
Linha: 186128 | SK_ID_CURR: 295783.0
Linha: 186132 | SK_ID_CURR: 295787.0
Linha: 186134 | SK_ID_CURR: 295790.0
Linha: 186139 | SK_ID_CURR: 295795.0
Linha: 186163 | SK_ID_CURR: 295820.0
Linha: 186164 | SK_ID_CURR: 295821.0
Linha: 186168 | SK_ID_CURR: 295826.0
Linha: 186178 | SK_ID_CURR: 295836.0
Linha: 186179 | SK_ID_CURR: 295837.0
Linha: 186184 | SK_ID_CURR: 295842.0
Linha: 186190 | SK_ID_CURR: 295848.0
Linha: 186192 | SK_ID_CURR: 295850.0
Linha: 186211 | SK_ID_CURR: 295869.0
Linha: 186213 | SK_ID_CURR: 295871.0
Linha: 186215 | SK_ID_CURR: 295873.0
Linha: 186221 | SK_ID_CURR: 295879.0
Linha: 186222 | SK_ID_CURR: 295880.0
Linha: 186234 | SK_ID_CURR: 295892.0
Linha: 186245 | SK_ID_CURR: 295904.0
Linha: 186248 | SK_ID_CURR: 295907.0
Linha: 186249 | SK_ID_CURR: 295908.0
Linha: 186254 | SK_ID_CURR: 295913.0
Linha: 186259 | SK_ID_CURR: 295918.0
Linha: 186262 | SK_ID_CURR: 295921.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186265 | SK_ID_CURR: 295924.0
Linha: 186288 | SK_ID_CURR: 295949.0
Linha: 186292 | SK_ID_CURR: 295953.0
Linha: 186300 | SK_ID_CURR: 295961.0
Linha: 186307 | SK_ID_CURR: 295968.0
Linha: 186310 | SK_ID_CURR: 295971.0
Linha: 186323 | SK_ID_CURR: 295985.0
Linha: 186324 | SK_ID_CURR: 295986.0
Linha: 186325 | SK_ID_CURR: 295987.0
Linha: 186331 | SK_ID_CURR: 295993.0
Linha: 186334 | SK_ID_CURR: 295997.0
Linha: 186342 | SK_ID_CURR: 296005.0
Linha: 186344 | SK_ID_CURR: 296007.0
Linha: 186348 | SK_ID_CURR: 296012.0
Linha: 186358 | SK_ID_CURR: 296022.0
Linha: 186360 | SK_ID_CURR: 296024.0
Linha: 186368 | SK_ID_CURR: 296032.0
Linha: 186370 | SK_ID_CURR: 296034.0
Linha: 186396 | SK_ID_CURR: 296062.0
Linha: 186403 | SK_ID_CURR: 296070.0
Linha: 186407 | SK_ID_CURR: 296074.0
Linha: 186416 | SK_ID_CURR: 296084.0
Linha: 186419 | SK_ID_CURR: 296088.0
Linha: 186420 | SK_ID_CURR: 296089.0
Linha: 186474 | SK_ID_CURR: 296143.0
Linha: 186502 | SK_ID_CURR: 296172.0
Linha: 186512 | SK_ID_CURR: 296183.0
Linha: 186513 | SK_ID_CURR: 296185.0
Linha: 186522 | SK_ID_CURR: 296194.0
Linha: 186527 | SK_ID_CURR: 296199.0
Linha: 186532 | SK_ID_CURR: 296204.0
Linha: 186534 | SK_ID_CURR: 296206.0
Linha: 186537 | SK_ID_CURR: 296209.0
Linha: 186556 | SK_ID_CURR: 296229.0
Linha: 186578 | SK_ID_CURR: 296253.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186583 | SK_ID_CURR: 296259.0
Linha: 186587 | SK_ID_CURR: 296264.0
Linha: 186593 | SK_ID_CURR: 296270.0
Linha: 186596 | SK_ID_CURR: 296273.0
Linha: 186606 | SK_ID_CURR: 296284.0
Linha: 186607 | SK_ID_CURR: 296285.0
Linha: 186609 | SK_ID_CURR: 296287.0
Linha: 186610 | SK_ID_CURR: 296288.0
Linha: 186614 | SK_ID_CURR: 296292.0
Linha: 186621 | SK_ID_CURR: 296300.0
Linha: 186622 | SK_ID_CURR: 296301.0
Linha: 186642 | SK_ID_CURR: 296321.0
Linha: 186645 | SK_ID_CURR: 296324.0
Linha: 186656 | SK_ID_CURR: 296335.0
Linha: 186669 | SK_ID_CURR: 296348.0
Linha: 186675 | SK_ID_CURR: 296354.0
Linha: 186690 | SK_ID_CURR: 296369.0
Linha: 186697 | SK_ID_CURR: 296376.0
Linha: 186712 | SK_ID_CURR: 296391.0
Linha: 186714 | SK_ID_CURR: 296393.0
Linha: 186719 | SK_ID_CURR: 296398.0
Linha: 186747 | SK_ID_CURR: 296428.0
Linha: 186751 | SK_ID_CURR: 296432.0
Linha: 186766 | SK_ID_CURR: 296449.0
Linha: 186767 | SK_ID_CURR: 296450.0
Linha: 186806 | SK_ID_CURR: 296490.0
Linha: 186814 | SK_ID_CURR: 296498.0
Linha: 186815 | SK_ID_CURR: 296499.0
Linha: 186816 | SK_ID_CURR: 296500.0
Linha: 186824 | SK_ID_CURR: 296509.0
Linha: 186829 | SK_ID_CURR: 296514.0
Linha: 186833 | SK_ID_CURR: 296518.0
Linha: 186841 | SK_ID_CURR: 296527.0
Linha: 186846 | SK_ID_CURR: 296532.0
Linha: 186855 | SK_ID_CURR: 296541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 186858 | SK_ID_CURR: 296544.0
Linha: 186860 | SK_ID_CURR: 296546.0
Linha: 186885 | SK_ID_CURR: 296573.0
Linha: 186889 | SK_ID_CURR: 296578.0
Linha: 186900 | SK_ID_CURR: 296589.0
Linha: 186905 | SK_ID_CURR: 296594.0
Linha: 186927 | SK_ID_CURR: 296616.0
Linha: 186934 | SK_ID_CURR: 296623.0
Linha: 186935 | SK_ID_CURR: 296624.0
Linha: 186942 | SK_ID_CURR: 296632.0
Linha: 186943 | SK_ID_CURR: 296633.0
Linha: 186949 | SK_ID_CURR: 296639.0
Linha: 186957 | SK_ID_CURR: 296647.0
Linha: 186960 | SK_ID_CURR: 296651.0
Linha: 186965 | SK_ID_CURR: 296656.0
Linha: 186984 | SK_ID_CURR: 296678.0
Linha: 186985 | SK_ID_CURR: 296679.0
Linha: 187001 | SK_ID_CURR: 296695.0
Linha: 187002 | SK_ID_CURR: 296696.0
Linha: 187018 | SK_ID_CURR: 296714.0
Linha: 187025 | SK_ID_CURR: 296721.0
Linha: 187042 | SK_ID_CURR: 296739.0
Linha: 187046 | SK_ID_CURR: 296744.0
Linha: 187049 | SK_ID_CURR: 296747.0
Linha: 187055 | SK_ID_CURR: 296753.0
Linha: 187060 | SK_ID_CURR: 296758.0
Linha: 187062 | SK_ID_CURR: 296760.0
Linha: 187068 | SK_ID_CURR: 296766.0
Linha: 187071 | SK_ID_CURR: 296769.0
Linha: 187078 | SK_ID_CURR: 296776.0
Linha: 187082 | SK_ID_CURR: 296780.0
Linha: 187084 | SK_ID_CURR: 296782.0
Linha: 187091 | SK_ID_CURR: 296790.0
Linha: 187096 | SK_ID_CURR: 296795.0
Linha: 187102 | SK_ID_CURR: 296801.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187104 | SK_ID_CURR: 296803.0
Linha: 187107 | SK_ID_CURR: 296806.0
Linha: 187112 | SK_ID_CURR: 296811.0
Linha: 187114 | SK_ID_CURR: 296813.0
Linha: 187119 | SK_ID_CURR: 296818.0
Linha: 187123 | SK_ID_CURR: 296822.0
Linha: 187126 | SK_ID_CURR: 296825.0
Linha: 187140 | SK_ID_CURR: 296839.0
Linha: 187162 | SK_ID_CURR: 296863.0
Linha: 187170 | SK_ID_CURR: 296871.0
Linha: 187171 | SK_ID_CURR: 296872.0
Linha: 187176 | SK_ID_CURR: 296877.0
Linha: 187181 | SK_ID_CURR: 296882.0
Linha: 187184 | SK_ID_CURR: 296885.0
Linha: 187201 | SK_ID_CURR: 296903.0
Linha: 187204 | SK_ID_CURR: 296906.0
Linha: 187209 | SK_ID_CURR: 296912.0
Linha: 187213 | SK_ID_CURR: 296916.0
Linha: 187218 | SK_ID_CURR: 296922.0
Linha: 187222 | SK_ID_CURR: 296926.0
Linha: 187223 | SK_ID_CURR: 296927.0
Linha: 187226 | SK_ID_CURR: 296930.0
Linha: 187230 | SK_ID_CURR: 296935.0
Linha: 187232 | SK_ID_CURR: 296939.0
Linha: 187235 | SK_ID_CURR: 296942.0
Linha: 187247 | SK_ID_CURR: 296954.0
Linha: 187261 | SK_ID_CURR: 296968.0
Linha: 187264 | SK_ID_CURR: 296971.0
Linha: 187277 | SK_ID_CURR: 296984.0
Linha: 187288 | SK_ID_CURR: 296995.0
Linha: 187297 | SK_ID_CURR: 297004.0
Linha: 187304 | SK_ID_CURR: 297011.0
Linha: 187310 | SK_ID_CURR: 297017.0
Linha: 187312 | SK_ID_CURR: 297019.0
Linha: 187314 | SK_ID_CURR: 297021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187318 | SK_ID_CURR: 297025.0
Linha: 187326 | SK_ID_CURR: 297033.0
Linha: 187331 | SK_ID_CURR: 297038.0
Linha: 187335 | SK_ID_CURR: 297042.0
Linha: 187356 | SK_ID_CURR: 297065.0
Linha: 187379 | SK_ID_CURR: 297089.0
Linha: 187383 | SK_ID_CURR: 297093.0
Linha: 187387 | SK_ID_CURR: 297098.0
Linha: 187388 | SK_ID_CURR: 297100.0
Linha: 187399 | SK_ID_CURR: 297111.0
Linha: 187403 | SK_ID_CURR: 297115.0
Linha: 187409 | SK_ID_CURR: 297121.0
Linha: 187411 | SK_ID_CURR: 297123.0
Linha: 187417 | SK_ID_CURR: 297129.0
Linha: 187420 | SK_ID_CURR: 297132.0
Linha: 187427 | SK_ID_CURR: 297139.0
Linha: 187435 | SK_ID_CURR: 297147.0
Linha: 187436 | SK_ID_CURR: 297148.0
Linha: 187449 | SK_ID_CURR: 297161.0
Linha: 187455 | SK_ID_CURR: 297167.0
Linha: 187459 | SK_ID_CURR: 297171.0
Linha: 187461 | SK_ID_CURR: 297173.0
Linha: 187467 | SK_ID_CURR: 297179.0
Linha: 187477 | SK_ID_CURR: 297189.0
Linha: 187488 | SK_ID_CURR: 297200.0
Linha: 187489 | SK_ID_CURR: 297201.0
Linha: 187507 | SK_ID_CURR: 297220.0
Linha: 187515 | SK_ID_CURR: 297229.0
Linha: 187520 | SK_ID_CURR: 297234.0
Linha: 187537 | SK_ID_CURR: 297252.0
Linha: 187549 | SK_ID_CURR: 297266.0
Linha: 187552 | SK_ID_CURR: 297269.0
Linha: 187559 | SK_ID_CURR: 297276.0
Linha: 187575 | SK_ID_CURR: 297292.0
Linha: 187582 | SK_ID_CURR: 297300.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187584 | SK_ID_CURR: 297303.0
Linha: 187586 | SK_ID_CURR: 297305.0
Linha: 187588 | SK_ID_CURR: 297307.0
Linha: 187594 | SK_ID_CURR: 297313.0
Linha: 187616 | SK_ID_CURR: 297336.0
Linha: 187620 | SK_ID_CURR: 297340.0
Linha: 187624 | SK_ID_CURR: 297344.0
Linha: 187629 | SK_ID_CURR: 297349.0
Linha: 187638 | SK_ID_CURR: 297358.0
Linha: 187642 | SK_ID_CURR: 297363.0
Linha: 187648 | SK_ID_CURR: 297369.0
Linha: 187651 | SK_ID_CURR: 297372.0
Linha: 187659 | SK_ID_CURR: 297380.0
Linha: 187662 | SK_ID_CURR: 297384.0
Linha: 187663 | SK_ID_CURR: 297385.0
Linha: 187666 | SK_ID_CURR: 297389.0
Linha: 187667 | SK_ID_CURR: 297390.0
Linha: 187692 | SK_ID_CURR: 297415.0
Linha: 187696 | SK_ID_CURR: 297419.0
Linha: 187698 | SK_ID_CURR: 297421.0
Linha: 187701 | SK_ID_CURR: 297424.0
Linha: 187708 | SK_ID_CURR: 297431.0
Linha: 187724 | SK_ID_CURR: 297447.0
Linha: 187733 | SK_ID_CURR: 297456.0
Linha: 187734 | SK_ID_CURR: 297457.0
Linha: 187740 | SK_ID_CURR: 297463.0
Linha: 187741 | SK_ID_CURR: 297464.0
Linha: 187749 | SK_ID_CURR: 297474.0
Linha: 187754 | SK_ID_CURR: 297479.0
Linha: 187755 | SK_ID_CURR: 297480.0
Linha: 187766 | SK_ID_CURR: 297494.0
Linha: 187767 | SK_ID_CURR: 297495.0
Linha: 187777 | SK_ID_CURR: 297507.0
Linha: 187783 | SK_ID_CURR: 297514.0
Linha: 187784 | SK_ID_CURR: 297515.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 187785 | SK_ID_CURR: 297516.0
Linha: 187790 | SK_ID_CURR: 297521.0
Linha: 187802 | SK_ID_CURR: 297534.0
Linha: 187821 | SK_ID_CURR: 297553.0
Linha: 187840 | SK_ID_CURR: 297572.0
Linha: 187843 | SK_ID_CURR: 297575.0
Linha: 187851 | SK_ID_CURR: 297584.0
Linha: 187853 | SK_ID_CURR: 297586.0
Linha: 187872 | SK_ID_CURR: 297606.0
Linha: 187895 | SK_ID_CURR: 297630.0
Linha: 187900 | SK_ID_CURR: 297636.0
Linha: 187908 | SK_ID_CURR: 297646.0
Linha: 187912 | SK_ID_CURR: 297650.0
Linha: 187913 | SK_ID_CURR: 297651.0
Linha: 187918 | SK_ID_CURR: 297656.0
Linha: 187934 | SK_ID_CURR: 297675.0
Linha: 187940 | SK_ID_CURR: 297681.0
Linha: 187947 | SK_ID_CURR: 297688.0
Linha: 187957 | SK_ID_CURR: 297699.0
Linha: 187960 | SK_ID_CURR: 297702.0
Linha: 187970 | SK_ID_CURR: 297712.0
Linha: 187975 | SK_ID_CURR: 297718.0
Linha: 187987 | SK_ID_CURR: 297730.0
Linha: 187988 | SK_ID_CURR: 297731.0
Linha: 188000 | SK_ID_CURR: 297745.0
Linha: 188022 | SK_ID_CURR: 297768.0
Linha: 188025 | SK_ID_CURR: 297771.0
Linha: 188027 | SK_ID_CURR: 297774.0
Linha: 188034 | SK_ID_CURR: 297781.0
Linha: 188039 | SK_ID_CURR: 297786.0
Linha: 188049 | SK_ID_CURR: 297798.0
Linha: 188059 | SK_ID_CURR: 297809.0
Linha: 188072 | SK_ID_CURR: 297822.0
Linha: 188078 | SK_ID_CURR: 297828.0
Linha: 188089 | SK_ID_CURR: 297840.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188101 | SK_ID_CURR: 297852.0
Linha: 188108 | SK_ID_CURR: 297859.0
Linha: 188117 | SK_ID_CURR: 297868.0
Linha: 188131 | SK_ID_CURR: 297883.0
Linha: 188135 | SK_ID_CURR: 297887.0
Linha: 188144 | SK_ID_CURR: 297896.0
Linha: 188145 | SK_ID_CURR: 297898.0
Linha: 188163 | SK_ID_CURR: 297917.0
Linha: 188188 | SK_ID_CURR: 297943.0
Linha: 188199 | SK_ID_CURR: 297954.0
Linha: 188210 | SK_ID_CURR: 297965.0
Linha: 188236 | SK_ID_CURR: 297992.0
Linha: 188237 | SK_ID_CURR: 297993.0
Linha: 188245 | SK_ID_CURR: 298001.0
Linha: 188249 | SK_ID_CURR: 298005.0
Linha: 188254 | SK_ID_CURR: 298010.0
Linha: 188257 | SK_ID_CURR: 298013.0
Linha: 188258 | SK_ID_CURR: 298014.0
Linha: 188259 | SK_ID_CURR: 298015.0
Linha: 188268 | SK_ID_CURR: 298025.0
Linha: 188269 | SK_ID_CURR: 298026.0
Linha: 188275 | SK_ID_CURR: 298032.0
Linha: 188282 | SK_ID_CURR: 298039.0
Linha: 188292 | SK_ID_CURR: 298049.0
Linha: 188293 | SK_ID_CURR: 298051.0
Linha: 188300 | SK_ID_CURR: 298058.0
Linha: 188304 | SK_ID_CURR: 298062.0
Linha: 188312 | SK_ID_CURR: 298070.0
Linha: 188320 | SK_ID_CURR: 298078.0
Linha: 188325 | SK_ID_CURR: 298084.0
Linha: 188347 | SK_ID_CURR: 298108.0
Linha: 188352 | SK_ID_CURR: 298113.0
Linha: 188354 | SK_ID_CURR: 298115.0
Linha: 188365 | SK_ID_CURR: 298126.0
Linha: 188369 | SK_ID_CURR: 298131.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188372 | SK_ID_CURR: 298134.0
Linha: 188373 | SK_ID_CURR: 298135.0
Linha: 188377 | SK_ID_CURR: 298139.0
Linha: 188379 | SK_ID_CURR: 298142.0
Linha: 188388 | SK_ID_CURR: 298152.0
Linha: 188390 | SK_ID_CURR: 298154.0
Linha: 188391 | SK_ID_CURR: 298155.0
Linha: 188397 | SK_ID_CURR: 298161.0
Linha: 188401 | SK_ID_CURR: 298165.0
Linha: 188402 | SK_ID_CURR: 298166.0
Linha: 188407 | SK_ID_CURR: 298171.0
Linha: 188415 | SK_ID_CURR: 298179.0
Linha: 188418 | SK_ID_CURR: 298182.0
Linha: 188422 | SK_ID_CURR: 298187.0
Linha: 188427 | SK_ID_CURR: 298192.0
Linha: 188429 | SK_ID_CURR: 298194.0
Linha: 188446 | SK_ID_CURR: 298213.0
Linha: 188448 | SK_ID_CURR: 298215.0
Linha: 188449 | SK_ID_CURR: 298216.0
Linha: 188450 | SK_ID_CURR: 298217.0
Linha: 188456 | SK_ID_CURR: 298223.0
Linha: 188488 | SK_ID_CURR: 298256.0
Linha: 188506 | SK_ID_CURR: 298275.0
Linha: 188508 | SK_ID_CURR: 298277.0
Linha: 188510 | SK_ID_CURR: 298279.0
Linha: 188516 | SK_ID_CURR: 298286.0
Linha: 188526 | SK_ID_CURR: 298296.0
Linha: 188538 | SK_ID_CURR: 298309.0
Linha: 188541 | SK_ID_CURR: 298312.0
Linha: 188552 | SK_ID_CURR: 298323.0
Linha: 188559 | SK_ID_CURR: 298330.0
Linha: 188569 | SK_ID_CURR: 298340.0
Linha: 188570 | SK_ID_CURR: 298341.0
Linha: 188578 | SK_ID_CURR: 298349.0
Linha: 188582 | SK_ID_CURR: 298353.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188592 | SK_ID_CURR: 298363.0
Linha: 188596 | SK_ID_CURR: 298367.0
Linha: 188606 | SK_ID_CURR: 298378.0
Linha: 188608 | SK_ID_CURR: 298380.0
Linha: 188619 | SK_ID_CURR: 298392.0
Linha: 188622 | SK_ID_CURR: 298395.0
Linha: 188632 | SK_ID_CURR: 298405.0
Linha: 188652 | SK_ID_CURR: 298426.0
Linha: 188653 | SK_ID_CURR: 298427.0
Linha: 188670 | SK_ID_CURR: 298444.0
Linha: 188676 | SK_ID_CURR: 298450.0
Linha: 188684 | SK_ID_CURR: 298458.0
Linha: 188688 | SK_ID_CURR: 298462.0
Linha: 188689 | SK_ID_CURR: 298463.0
Linha: 188705 | SK_ID_CURR: 298479.0
Linha: 188706 | SK_ID_CURR: 298480.0
Linha: 188712 | SK_ID_CURR: 298487.0
Linha: 188723 | SK_ID_CURR: 298499.0
Linha: 188724 | SK_ID_CURR: 298500.0
Linha: 188730 | SK_ID_CURR: 298506.0
Linha: 188731 | SK_ID_CURR: 298507.0
Linha: 188735 | SK_ID_CURR: 298512.0
Linha: 188738 | SK_ID_CURR: 298515.0
Linha: 188740 | SK_ID_CURR: 298517.0
Linha: 188754 | SK_ID_CURR: 298532.0
Linha: 188755 | SK_ID_CURR: 298533.0
Linha: 188782 | SK_ID_CURR: 298560.0
Linha: 188786 | SK_ID_CURR: 298564.0
Linha: 188789 | SK_ID_CURR: 298567.0
Linha: 188790 | SK_ID_CURR: 298568.0
Linha: 188791 | SK_ID_CURR: 298569.0
Linha: 188792 | SK_ID_CURR: 298570.0
Linha: 188801 | SK_ID_CURR: 298579.0
Linha: 188805 | SK_ID_CURR: 298583.0
Linha: 188812 | SK_ID_CURR: 298591.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 188814 | SK_ID_CURR: 298593.0
Linha: 188821 | SK_ID_CURR: 298600.0
Linha: 188829 | SK_ID_CURR: 298609.0
Linha: 188839 | SK_ID_CURR: 298620.0
Linha: 188841 | SK_ID_CURR: 298622.0
Linha: 188847 | SK_ID_CURR: 298628.0
Linha: 188852 | SK_ID_CURR: 298633.0
Linha: 188875 | SK_ID_CURR: 298657.0
Linha: 188887 | SK_ID_CURR: 298669.0
Linha: 188889 | SK_ID_CURR: 298671.0
Linha: 188895 | SK_ID_CURR: 298677.0
Linha: 188910 | SK_ID_CURR: 298692.0
Linha: 188919 | SK_ID_CURR: 298703.0
Linha: 188921 | SK_ID_CURR: 298705.0
Linha: 188927 | SK_ID_CURR: 298711.0
Linha: 188929 | SK_ID_CURR: 298713.0
Linha: 188968 | SK_ID_CURR: 298757.0
Linha: 188977 | SK_ID_CURR: 298766.0
Linha: 188979 | SK_ID_CURR: 298768.0
Linha: 188981 | SK_ID_CURR: 298770.0
Linha: 188986 | SK_ID_CURR: 298776.0
Linha: 188995 | SK_ID_CURR: 298785.0
Linha: 188997 | SK_ID_CURR: 298787.0
Linha: 189002 | SK_ID_CURR: 298792.0
Linha: 189005 | SK_ID_CURR: 298795.0
Linha: 189009 | SK_ID_CURR: 298799.0
Linha: 189016 | SK_ID_CURR: 298806.0
Linha: 189019 | SK_ID_CURR: 298810.0
Linha: 189027 | SK_ID_CURR: 298818.0
Linha: 189030 | SK_ID_CURR: 298822.0
Linha: 189031 | SK_ID_CURR: 298823.0
Linha: 189041 | SK_ID_CURR: 298834.0
Linha: 189044 | SK_ID_CURR: 298837.0
Linha: 189048 | SK_ID_CURR: 298841.0
Linha: 189052 | SK_ID_CURR: 298845.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189059 | SK_ID_CURR: 298852.0
Linha: 189062 | SK_ID_CURR: 298855.0
Linha: 189065 | SK_ID_CURR: 298858.0
Linha: 189067 | SK_ID_CURR: 298860.0
Linha: 189068 | SK_ID_CURR: 298861.0
Linha: 189070 | SK_ID_CURR: 298863.0
Linha: 189073 | SK_ID_CURR: 298866.0
Linha: 189080 | SK_ID_CURR: 298873.0
Linha: 189087 | SK_ID_CURR: 298880.0
Linha: 189096 | SK_ID_CURR: 298889.0
Linha: 189103 | SK_ID_CURR: 298896.0
Linha: 189124 | SK_ID_CURR: 298917.0
Linha: 189134 | SK_ID_CURR: 298929.0
Linha: 189145 | SK_ID_CURR: 298940.0
Linha: 189151 | SK_ID_CURR: 298946.0
Linha: 189154 | SK_ID_CURR: 298949.0
Linha: 189169 | SK_ID_CURR: 298966.0
Linha: 189185 | SK_ID_CURR: 298984.0
Linha: 189195 | SK_ID_CURR: 298994.0
Linha: 189204 | SK_ID_CURR: 299004.0
Linha: 189211 | SK_ID_CURR: 299012.0
Linha: 189221 | SK_ID_CURR: 299022.0
Linha: 189223 | SK_ID_CURR: 299024.0
Linha: 189225 | SK_ID_CURR: 299026.0
Linha: 189233 | SK_ID_CURR: 299035.0
Linha: 189234 | SK_ID_CURR: 299036.0
Linha: 189237 | SK_ID_CURR: 299039.0
Linha: 189257 | SK_ID_CURR: 299061.0
Linha: 189260 | SK_ID_CURR: 299064.0
Linha: 189263 | SK_ID_CURR: 299067.0
Linha: 189269 | SK_ID_CURR: 299074.0
Linha: 189270 | SK_ID_CURR: 299075.0
Linha: 189273 | SK_ID_CURR: 299078.0
Linha: 189303 | SK_ID_CURR: 299109.0
Linha: 189311 | SK_ID_CURR: 299117.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189314 | SK_ID_CURR: 299121.0
Linha: 189320 | SK_ID_CURR: 299127.0
Linha: 189327 | SK_ID_CURR: 299134.0
Linha: 189329 | SK_ID_CURR: 299136.0
Linha: 189330 | SK_ID_CURR: 299137.0
Linha: 189332 | SK_ID_CURR: 299139.0
Linha: 189360 | SK_ID_CURR: 299168.0
Linha: 189366 | SK_ID_CURR: 299176.0
Linha: 189374 | SK_ID_CURR: 299184.0
Linha: 189378 | SK_ID_CURR: 299188.0
Linha: 189381 | SK_ID_CURR: 299191.0
Linha: 189397 | SK_ID_CURR: 299208.0
Linha: 189416 | SK_ID_CURR: 299229.0
Linha: 189425 | SK_ID_CURR: 299238.0
Linha: 189426 | SK_ID_CURR: 299239.0
Linha: 189428 | SK_ID_CURR: 299241.0
Linha: 189443 | SK_ID_CURR: 299257.0
Linha: 189446 | SK_ID_CURR: 299260.0
Linha: 189449 | SK_ID_CURR: 299264.0
Linha: 189464 | SK_ID_CURR: 299279.0
Linha: 189491 | SK_ID_CURR: 299308.0
Linha: 189493 | SK_ID_CURR: 299310.0
Linha: 189494 | SK_ID_CURR: 299311.0
Linha: 189499 | SK_ID_CURR: 299317.0
Linha: 189506 | SK_ID_CURR: 299325.0
Linha: 189510 | SK_ID_CURR: 299329.0
Linha: 189515 | SK_ID_CURR: 299334.0
Linha: 189516 | SK_ID_CURR: 299335.0
Linha: 189520 | SK_ID_CURR: 299339.0
Linha: 189531 | SK_ID_CURR: 299351.0
Linha: 189532 | SK_ID_CURR: 299352.0
Linha: 189545 | SK_ID_CURR: 299365.0
Linha: 189571 | SK_ID_CURR: 299393.0
Linha: 189578 | SK_ID_CURR: 299400.0
Linha: 189582 | SK_ID_CURR: 299404.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189584 | SK_ID_CURR: 299406.0
Linha: 189588 | SK_ID_CURR: 299410.0
Linha: 189591 | SK_ID_CURR: 299413.0
Linha: 189612 | SK_ID_CURR: 299434.0
Linha: 189626 | SK_ID_CURR: 299448.0
Linha: 189641 | SK_ID_CURR: 299463.0
Linha: 189642 | SK_ID_CURR: 299464.0
Linha: 189648 | SK_ID_CURR: 299470.0
Linha: 189657 | SK_ID_CURR: 299480.0
Linha: 189664 | SK_ID_CURR: 299488.0
Linha: 189672 | SK_ID_CURR: 299496.0
Linha: 189676 | SK_ID_CURR: 299501.0
Linha: 189679 | SK_ID_CURR: 299504.0
Linha: 189707 | SK_ID_CURR: 299532.0
Linha: 189711 | SK_ID_CURR: 299536.0
Linha: 189724 | SK_ID_CURR: 299550.0
Linha: 189728 | SK_ID_CURR: 299554.0
Linha: 189738 | SK_ID_CURR: 299564.0
Linha: 189754 | SK_ID_CURR: 299581.0
Linha: 189766 | SK_ID_CURR: 299594.0
Linha: 189802 | SK_ID_CURR: 299632.0
Linha: 189803 | SK_ID_CURR: 299633.0
Linha: 189819 | SK_ID_CURR: 299650.0
Linha: 189844 | SK_ID_CURR: 299678.0
Linha: 189848 | SK_ID_CURR: 299682.0
Linha: 189870 | SK_ID_CURR: 299705.0
Linha: 189884 | SK_ID_CURR: 299719.0
Linha: 189885 | SK_ID_CURR: 299720.0
Linha: 189889 | SK_ID_CURR: 299724.0
Linha: 189894 | SK_ID_CURR: 299730.0
Linha: 189913 | SK_ID_CURR: 299750.0
Linha: 189928 | SK_ID_CURR: 299766.0
Linha: 189936 | SK_ID_CURR: 299774.0
Linha: 189947 | SK_ID_CURR: 299787.0
Linha: 189975 | SK_ID_CURR: 299817.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 189976 | SK_ID_CURR: 299818.0
Linha: 189984 | SK_ID_CURR: 299826.0
Linha: 189991 | SK_ID_CURR: 299833.0
Linha: 190003 | SK_ID_CURR: 299845.0
Linha: 190005 | SK_ID_CURR: 299847.0
Linha: 190025 | SK_ID_CURR: 299869.0
Linha: 190026 | SK_ID_CURR: 299870.0
Linha: 190030 | SK_ID_CURR: 299874.0
Linha: 190032 | SK_ID_CURR: 299877.0
Linha: 190044 | SK_ID_CURR: 299891.0
Linha: 190050 | SK_ID_CURR: 299898.0
Linha: 190052 | SK_ID_CURR: 299900.0
Linha: 190056 | SK_ID_CURR: 299904.0
Linha: 190064 | SK_ID_CURR: 299912.0
Linha: 190066 | SK_ID_CURR: 299914.0
Linha: 190071 | SK_ID_CURR: 299919.0
Linha: 190082 | SK_ID_CURR: 299931.0
Linha: 190091 | SK_ID_CURR: 299941.0
Linha: 190096 | SK_ID_CURR: 299946.0
Linha: 190097 | SK_ID_CURR: 299947.0
Linha: 190121 | SK_ID_CURR: 299972.0
Linha: 190122 | SK_ID_CURR: 299973.0
Linha: 190124 | SK_ID_CURR: 299975.0
Linha: 190128 | SK_ID_CURR: 299981.0
Linha: 190130 | SK_ID_CURR: 299983.0
Linha: 190132 | SK_ID_CURR: 299985.0
Linha: 190133 | SK_ID_CURR: 299986.0
Linha: 190157 | SK_ID_CURR: 300011.0
Linha: 190159 | SK_ID_CURR: 300013.0
Linha: 190174 | SK_ID_CURR: 300028.0
Linha: 190187 | SK_ID_CURR: 300042.0
Linha: 190188 | SK_ID_CURR: 300043.0
Linha: 190202 | SK_ID_CURR: 300058.0
Linha: 190216 | SK_ID_CURR: 300073.0
Linha: 190218 | SK_ID_CURR: 300075.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190229 | SK_ID_CURR: 300087.0
Linha: 190247 | SK_ID_CURR: 300107.0
Linha: 190255 | SK_ID_CURR: 300115.0
Linha: 190259 | SK_ID_CURR: 300119.0
Linha: 190261 | SK_ID_CURR: 300122.0
Linha: 190264 | SK_ID_CURR: 300125.0
Linha: 190265 | SK_ID_CURR: 300126.0
Linha: 190276 | SK_ID_CURR: 300137.0
Linha: 190278 | SK_ID_CURR: 300139.0
Linha: 190282 | SK_ID_CURR: 300145.0
Linha: 190292 | SK_ID_CURR: 300155.0
Linha: 190306 | SK_ID_CURR: 300169.0
Linha: 190307 | SK_ID_CURR: 300170.0
Linha: 190312 | SK_ID_CURR: 300175.0
Linha: 190314 | SK_ID_CURR: 300177.0
Linha: 190321 | SK_ID_CURR: 300186.0
Linha: 190322 | SK_ID_CURR: 300187.0
Linha: 190323 | SK_ID_CURR: 300188.0
Linha: 190329 | SK_ID_CURR: 300194.0
Linha: 190342 | SK_ID_CURR: 300207.0
Linha: 190345 | SK_ID_CURR: 300210.0
Linha: 190352 | SK_ID_CURR: 300217.0
Linha: 190356 | SK_ID_CURR: 300221.0
Linha: 190369 | SK_ID_CURR: 300235.0
Linha: 190372 | SK_ID_CURR: 300238.0
Linha: 190374 | SK_ID_CURR: 300240.0
Linha: 190375 | SK_ID_CURR: 300241.0
Linha: 190383 | SK_ID_CURR: 300249.0
Linha: 190388 | SK_ID_CURR: 300255.0
Linha: 190392 | SK_ID_CURR: 300259.0
Linha: 190403 | SK_ID_CURR: 300272.0
Linha: 190405 | SK_ID_CURR: 300274.0
Linha: 190407 | SK_ID_CURR: 300276.0
Linha: 190414 | SK_ID_CURR: 300284.0
Linha: 190422 | SK_ID_CURR: 300293.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190426 | SK_ID_CURR: 300298.0
Linha: 190432 | SK_ID_CURR: 300306.0
Linha: 190435 | SK_ID_CURR: 300310.0
Linha: 190449 | SK_ID_CURR: 300324.0
Linha: 190462 | SK_ID_CURR: 300339.0
Linha: 190469 | SK_ID_CURR: 300346.0
Linha: 190471 | SK_ID_CURR: 300348.0
Linha: 190477 | SK_ID_CURR: 300354.0
Linha: 190479 | SK_ID_CURR: 300356.0
Linha: 190481 | SK_ID_CURR: 300358.0
Linha: 190484 | SK_ID_CURR: 300363.0
Linha: 190487 | SK_ID_CURR: 300366.0
Linha: 190489 | SK_ID_CURR: 300368.0
Linha: 190491 | SK_ID_CURR: 300370.0
Linha: 190505 | SK_ID_CURR: 300385.0
Linha: 190512 | SK_ID_CURR: 300392.0
Linha: 190513 | SK_ID_CURR: 300393.0
Linha: 190523 | SK_ID_CURR: 300403.0
Linha: 190530 | SK_ID_CURR: 300411.0
Linha: 190539 | SK_ID_CURR: 300420.0
Linha: 190540 | SK_ID_CURR: 300421.0
Linha: 190552 | SK_ID_CURR: 300435.0
Linha: 190554 | SK_ID_CURR: 300437.0
Linha: 190557 | SK_ID_CURR: 300440.0
Linha: 190560 | SK_ID_CURR: 300443.0
Linha: 190573 | SK_ID_CURR: 300456.0
Linha: 190575 | SK_ID_CURR: 300458.0
Linha: 190576 | SK_ID_CURR: 300459.0
Linha: 190577 | SK_ID_CURR: 300460.0
Linha: 190579 | SK_ID_CURR: 300462.0
Linha: 190598 | SK_ID_CURR: 300481.0
Linha: 190603 | SK_ID_CURR: 300486.0
Linha: 190617 | SK_ID_CURR: 300503.0
Linha: 190620 | SK_ID_CURR: 300506.0
Linha: 190630 | SK_ID_CURR: 300517.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190636 | SK_ID_CURR: 300523.0
Linha: 190638 | SK_ID_CURR: 300525.0
Linha: 190639 | SK_ID_CURR: 300526.0
Linha: 190657 | SK_ID_CURR: 300546.0
Linha: 190663 | SK_ID_CURR: 300552.0
Linha: 190671 | SK_ID_CURR: 300560.0
Linha: 190681 | SK_ID_CURR: 300570.0
Linha: 190694 | SK_ID_CURR: 300583.0
Linha: 190696 | SK_ID_CURR: 300585.0
Linha: 190698 | SK_ID_CURR: 300587.0
Linha: 190708 | SK_ID_CURR: 300598.0
Linha: 190710 | SK_ID_CURR: 300600.0
Linha: 190717 | SK_ID_CURR: 300608.0
Linha: 190721 | SK_ID_CURR: 300612.0
Linha: 190727 | SK_ID_CURR: 300618.0
Linha: 190730 | SK_ID_CURR: 300621.0
Linha: 190748 | SK_ID_CURR: 300641.0
Linha: 190758 | SK_ID_CURR: 300651.0
Linha: 190760 | SK_ID_CURR: 300653.0
Linha: 190774 | SK_ID_CURR: 300667.0
Linha: 190785 | SK_ID_CURR: 300678.0
Linha: 190787 | SK_ID_CURR: 300680.0
Linha: 190794 | SK_ID_CURR: 300687.0
Linha: 190807 | SK_ID_CURR: 300702.0
Linha: 190821 | SK_ID_CURR: 300717.0
Linha: 190826 | SK_ID_CURR: 300722.0
Linha: 190827 | SK_ID_CURR: 300723.0
Linha: 190836 | SK_ID_CURR: 300732.0
Linha: 190855 | SK_ID_CURR: 300752.0
Linha: 190863 | SK_ID_CURR: 300761.0
Linha: 190877 | SK_ID_CURR: 300775.0
Linha: 190888 | SK_ID_CURR: 300786.0
Linha: 190889 | SK_ID_CURR: 300787.0
Linha: 190890 | SK_ID_CURR: 300788.0
Linha: 190891 | SK_ID_CURR: 300789.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 190896 | SK_ID_CURR: 300794.0
Linha: 190910 | SK_ID_CURR: 300808.0
Linha: 190934 | SK_ID_CURR: 300834.0
Linha: 190942 | SK_ID_CURR: 300842.0
Linha: 190944 | SK_ID_CURR: 300844.0
Linha: 190950 | SK_ID_CURR: 300850.0
Linha: 190951 | SK_ID_CURR: 300851.0
Linha: 190954 | SK_ID_CURR: 300854.0
Linha: 190966 | SK_ID_CURR: 300866.0
Linha: 190967 | SK_ID_CURR: 300867.0
Linha: 190968 | SK_ID_CURR: 300868.0
Linha: 190981 | SK_ID_CURR: 300882.0
Linha: 190982 | SK_ID_CURR: 300883.0
Linha: 190990 | SK_ID_CURR: 300891.0
Linha: 190993 | SK_ID_CURR: 300894.0
Linha: 191000 | SK_ID_CURR: 300901.0
Linha: 191003 | SK_ID_CURR: 300904.0
Linha: 191009 | SK_ID_CURR: 300910.0
Linha: 191013 | SK_ID_CURR: 300914.0
Linha: 191017 | SK_ID_CURR: 300918.0
Linha: 191046 | SK_ID_CURR: 300948.0
Linha: 191052 | SK_ID_CURR: 300954.0
Linha: 191054 | SK_ID_CURR: 300958.0
Linha: 191055 | SK_ID_CURR: 300959.0
Linha: 191066 | SK_ID_CURR: 300970.0
Linha: 191067 | SK_ID_CURR: 300971.0
Linha: 191071 | SK_ID_CURR: 300975.0
Linha: 191077 | SK_ID_CURR: 300981.0
Linha: 191079 | SK_ID_CURR: 300983.0
Linha: 191089 | SK_ID_CURR: 300993.0
Linha: 191092 | SK_ID_CURR: 300996.0
Linha: 191097 | SK_ID_CURR: 301001.0
Linha: 191101 | SK_ID_CURR: 301005.0
Linha: 191106 | SK_ID_CURR: 301010.0
Linha: 191117 | SK_ID_CURR: 301021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191122 | SK_ID_CURR: 301026.0
Linha: 191125 | SK_ID_CURR: 301029.0
Linha: 191127 | SK_ID_CURR: 301032.0
Linha: 191156 | SK_ID_CURR: 301061.0
Linha: 191168 | SK_ID_CURR: 301073.0
Linha: 191178 | SK_ID_CURR: 301083.0
Linha: 191184 | SK_ID_CURR: 301089.0
Linha: 191188 | SK_ID_CURR: 301093.0
Linha: 191193 | SK_ID_CURR: 301098.0
Linha: 191198 | SK_ID_CURR: 301103.0
Linha: 191200 | SK_ID_CURR: 301105.0
Linha: 191206 | SK_ID_CURR: 301112.0
Linha: 191214 | SK_ID_CURR: 301120.0
Linha: 191216 | SK_ID_CURR: 301122.0
Linha: 191218 | SK_ID_CURR: 301124.0
Linha: 191230 | SK_ID_CURR: 301137.0
Linha: 191259 | SK_ID_CURR: 301169.0
Linha: 191263 | SK_ID_CURR: 301173.0
Linha: 191267 | SK_ID_CURR: 301177.0
Linha: 191269 | SK_ID_CURR: 301179.0
Linha: 191270 | SK_ID_CURR: 301180.0
Linha: 191274 | SK_ID_CURR: 301185.0
Linha: 191282 | SK_ID_CURR: 301195.0
Linha: 191286 | SK_ID_CURR: 301199.0
Linha: 191288 | SK_ID_CURR: 301201.0
Linha: 191293 | SK_ID_CURR: 301206.0
Linha: 191296 | SK_ID_CURR: 301209.0
Linha: 191297 | SK_ID_CURR: 301210.0
Linha: 191303 | SK_ID_CURR: 301216.0
Linha: 191311 | SK_ID_CURR: 301224.0
Linha: 191313 | SK_ID_CURR: 301227.0
Linha: 191329 | SK_ID_CURR: 301243.0
Linha: 191332 | SK_ID_CURR: 301246.0
Linha: 191334 | SK_ID_CURR: 301248.0
Linha: 191338 | SK_ID_CURR: 301252.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191344 | SK_ID_CURR: 301259.0
Linha: 191345 | SK_ID_CURR: 301260.0
Linha: 191352 | SK_ID_CURR: 301267.0
Linha: 191353 | SK_ID_CURR: 301268.0
Linha: 191359 | SK_ID_CURR: 301274.0
Linha: 191365 | SK_ID_CURR: 301281.0
Linha: 191371 | SK_ID_CURR: 301287.0
Linha: 191372 | SK_ID_CURR: 301288.0
Linha: 191383 | SK_ID_CURR: 301299.0
Linha: 191388 | SK_ID_CURR: 301304.0
Linha: 191408 | SK_ID_CURR: 301325.0
Linha: 191410 | SK_ID_CURR: 301327.0
Linha: 191413 | SK_ID_CURR: 301331.0
Linha: 191414 | SK_ID_CURR: 301332.0
Linha: 191418 | SK_ID_CURR: 301336.0
Linha: 191427 | SK_ID_CURR: 301345.0
Linha: 191430 | SK_ID_CURR: 301348.0
Linha: 191437 | SK_ID_CURR: 301356.0
Linha: 191439 | SK_ID_CURR: 301358.0
Linha: 191441 | SK_ID_CURR: 301360.0
Linha: 191445 | SK_ID_CURR: 301364.0
Linha: 191469 | SK_ID_CURR: 301389.0
Linha: 191494 | SK_ID_CURR: 301415.0
Linha: 191500 | SK_ID_CURR: 301421.0
Linha: 191501 | SK_ID_CURR: 301422.0
Linha: 191503 | SK_ID_CURR: 301424.0
Linha: 191505 | SK_ID_CURR: 301426.0
Linha: 191511 | SK_ID_CURR: 301433.0
Linha: 191535 | SK_ID_CURR: 301459.0
Linha: 191536 | SK_ID_CURR: 301460.0
Linha: 191553 | SK_ID_CURR: 301478.0
Linha: 191558 | SK_ID_CURR: 301483.0
Linha: 191567 | SK_ID_CURR: 301493.0
Linha: 191568 | SK_ID_CURR: 301494.0
Linha: 191576 | SK_ID_CURR: 301503.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191583 | SK_ID_CURR: 301510.0
Linha: 191589 | SK_ID_CURR: 301516.0
Linha: 191603 | SK_ID_CURR: 301530.0
Linha: 191604 | SK_ID_CURR: 301531.0
Linha: 191620 | SK_ID_CURR: 301549.0
Linha: 191621 | SK_ID_CURR: 301550.0
Linha: 191626 | SK_ID_CURR: 301555.0
Linha: 191644 | SK_ID_CURR: 301573.0
Linha: 191657 | SK_ID_CURR: 301588.0
Linha: 191661 | SK_ID_CURR: 301593.0
Linha: 191679 | SK_ID_CURR: 301613.0
Linha: 191691 | SK_ID_CURR: 301625.0
Linha: 191709 | SK_ID_CURR: 301643.0
Linha: 191716 | SK_ID_CURR: 301650.0
Linha: 191717 | SK_ID_CURR: 301651.0
Linha: 191718 | SK_ID_CURR: 301652.0
Linha: 191719 | SK_ID_CURR: 301653.0
Linha: 191731 | SK_ID_CURR: 301665.0
Linha: 191749 | SK_ID_CURR: 301684.0
Linha: 191751 | SK_ID_CURR: 301686.0
Linha: 191759 | SK_ID_CURR: 301694.0
Linha: 191762 | SK_ID_CURR: 301697.0
Linha: 191763 | SK_ID_CURR: 301698.0
Linha: 191781 | SK_ID_CURR: 301717.0
Linha: 191789 | SK_ID_CURR: 301725.0
Linha: 191792 | SK_ID_CURR: 301728.0
Linha: 191798 | SK_ID_CURR: 301734.0
Linha: 191811 | SK_ID_CURR: 301749.0
Linha: 191823 | SK_ID_CURR: 301761.0
Linha: 191828 | SK_ID_CURR: 301766.0
Linha: 191835 | SK_ID_CURR: 301775.0
Linha: 191842 | SK_ID_CURR: 301782.0
Linha: 191844 | SK_ID_CURR: 301784.0
Linha: 191847 | SK_ID_CURR: 301787.0
Linha: 191849 | SK_ID_CURR: 301789.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 191850 | SK_ID_CURR: 301790.0
Linha: 191864 | SK_ID_CURR: 301804.0
Linha: 191865 | SK_ID_CURR: 301806.0
Linha: 191876 | SK_ID_CURR: 301817.0
Linha: 191884 | SK_ID_CURR: 301826.0
Linha: 191895 | SK_ID_CURR: 301837.0
Linha: 191900 | SK_ID_CURR: 301842.0
Linha: 191906 | SK_ID_CURR: 301848.0
Linha: 191915 | SK_ID_CURR: 301859.0
Linha: 191916 | SK_ID_CURR: 301860.0
Linha: 191923 | SK_ID_CURR: 301867.0
Linha: 191932 | SK_ID_CURR: 301877.0
Linha: 191937 | SK_ID_CURR: 301883.0
Linha: 191955 | SK_ID_CURR: 301902.0
Linha: 191961 | SK_ID_CURR: 301908.0
Linha: 191969 | SK_ID_CURR: 301916.0
Linha: 191973 | SK_ID_CURR: 301920.0
Linha: 191974 | SK_ID_CURR: 301921.0
Linha: 191983 | SK_ID_CURR: 301931.0
Linha: 191991 | SK_ID_CURR: 301939.0
Linha: 191993 | SK_ID_CURR: 301941.0
Linha: 191995 | SK_ID_CURR: 301943.0
Linha: 192001 | SK_ID_CURR: 301949.0
Linha: 192007 | SK_ID_CURR: 301955.0
Linha: 192014 | SK_ID_CURR: 301963.0
Linha: 192019 | SK_ID_CURR: 301968.0
Linha: 192026 | SK_ID_CURR: 301975.0
Linha: 192038 | SK_ID_CURR: 301988.0
Linha: 192050 | SK_ID_CURR: 302000.0
Linha: 192055 | SK_ID_CURR: 302005.0
Linha: 192057 | SK_ID_CURR: 302007.0
Linha: 192064 | SK_ID_CURR: 302016.0
Linha: 192075 | SK_ID_CURR: 302028.0
Linha: 192085 | SK_ID_CURR: 302038.0
Linha: 192090 | SK_ID_CURR: 302043.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192098 | SK_ID_CURR: 302051.0
Linha: 192103 | SK_ID_CURR: 302056.0
Linha: 192110 | SK_ID_CURR: 302063.0
Linha: 192119 | SK_ID_CURR: 302072.0
Linha: 192121 | SK_ID_CURR: 302074.0
Linha: 192127 | SK_ID_CURR: 302080.0
Linha: 192139 | SK_ID_CURR: 302093.0
Linha: 192142 | SK_ID_CURR: 302096.0
Linha: 192165 | SK_ID_CURR: 302123.0
Linha: 192167 | SK_ID_CURR: 302125.0
Linha: 192170 | SK_ID_CURR: 302128.0
Linha: 192186 | SK_ID_CURR: 302145.0
Linha: 192187 | SK_ID_CURR: 302146.0
Linha: 192199 | SK_ID_CURR: 302160.0
Linha: 192204 | SK_ID_CURR: 302166.0
Linha: 192211 | SK_ID_CURR: 302174.0
Linha: 192212 | SK_ID_CURR: 302175.0
Linha: 192223 | SK_ID_CURR: 302186.0
Linha: 192226 | SK_ID_CURR: 302190.0
Linha: 192237 | SK_ID_CURR: 302202.0
Linha: 192242 | SK_ID_CURR: 302207.0
Linha: 192249 | SK_ID_CURR: 302215.0
Linha: 192250 | SK_ID_CURR: 302216.0
Linha: 192251 | SK_ID_CURR: 302217.0
Linha: 192259 | SK_ID_CURR: 302225.0
Linha: 192263 | SK_ID_CURR: 302229.0
Linha: 192265 | SK_ID_CURR: 302231.0
Linha: 192267 | SK_ID_CURR: 302233.0
Linha: 192292 | SK_ID_CURR: 302259.0
Linha: 192296 | SK_ID_CURR: 302263.0
Linha: 192314 | SK_ID_CURR: 302281.0
Linha: 192318 | SK_ID_CURR: 302285.0
Linha: 192321 | SK_ID_CURR: 302288.0
Linha: 192325 | SK_ID_CURR: 302292.0
Linha: 192335 | SK_ID_CURR: 302303.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192338 | SK_ID_CURR: 302306.0
Linha: 192341 | SK_ID_CURR: 302309.0
Linha: 192364 | SK_ID_CURR: 302332.0
Linha: 192371 | SK_ID_CURR: 302341.0
Linha: 192379 | SK_ID_CURR: 302350.0
Linha: 192381 | SK_ID_CURR: 302352.0
Linha: 192385 | SK_ID_CURR: 302356.0
Linha: 192390 | SK_ID_CURR: 302361.0
Linha: 192393 | SK_ID_CURR: 302364.0
Linha: 192399 | SK_ID_CURR: 302371.0
Linha: 192401 | SK_ID_CURR: 302373.0
Linha: 192406 | SK_ID_CURR: 302378.0
Linha: 192412 | SK_ID_CURR: 302385.0
Linha: 192414 | SK_ID_CURR: 302389.0
Linha: 192417 | SK_ID_CURR: 302393.0
Linha: 192426 | SK_ID_CURR: 302403.0
Linha: 192442 | SK_ID_CURR: 302422.0
Linha: 192445 | SK_ID_CURR: 302425.0
Linha: 192451 | SK_ID_CURR: 302431.0
Linha: 192463 | SK_ID_CURR: 302443.0
Linha: 192468 | SK_ID_CURR: 302448.0
Linha: 192469 | SK_ID_CURR: 302449.0
Linha: 192474 | SK_ID_CURR: 302455.0
Linha: 192479 | SK_ID_CURR: 302460.0
Linha: 192481 | SK_ID_CURR: 302462.0
Linha: 192484 | SK_ID_CURR: 302466.0
Linha: 192485 | SK_ID_CURR: 302467.0
Linha: 192488 | SK_ID_CURR: 302470.0
Linha: 192490 | SK_ID_CURR: 302472.0
Linha: 192498 | SK_ID_CURR: 302480.0
Linha: 192499 | SK_ID_CURR: 302481.0
Linha: 192509 | SK_ID_CURR: 302491.0
Linha: 192520 | SK_ID_CURR: 302503.0
Linha: 192521 | SK_ID_CURR: 302504.0
Linha: 192524 | SK_ID_CURR: 302507.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192543 | SK_ID_CURR: 302527.0
Linha: 192584 | SK_ID_CURR: 302571.0
Linha: 192593 | SK_ID_CURR: 302580.0
Linha: 192596 | SK_ID_CURR: 302583.0
Linha: 192604 | SK_ID_CURR: 302591.0
Linha: 192614 | SK_ID_CURR: 302601.0
Linha: 192626 | SK_ID_CURR: 302613.0
Linha: 192634 | SK_ID_CURR: 302621.0
Linha: 192650 | SK_ID_CURR: 302638.0
Linha: 192651 | SK_ID_CURR: 302639.0
Linha: 192664 | SK_ID_CURR: 302655.0
Linha: 192677 | SK_ID_CURR: 302670.0
Linha: 192680 | SK_ID_CURR: 302673.0
Linha: 192682 | SK_ID_CURR: 302675.0
Linha: 192698 | SK_ID_CURR: 302691.0
Linha: 192708 | SK_ID_CURR: 302701.0
Linha: 192712 | SK_ID_CURR: 302705.0
Linha: 192734 | SK_ID_CURR: 302727.0
Linha: 192757 | SK_ID_CURR: 302750.0
Linha: 192758 | SK_ID_CURR: 302751.0
Linha: 192763 | SK_ID_CURR: 302757.0
Linha: 192764 | SK_ID_CURR: 302758.0
Linha: 192767 | SK_ID_CURR: 302761.0
Linha: 192772 | SK_ID_CURR: 302767.0
Linha: 192799 | SK_ID_CURR: 302797.0
Linha: 192801 | SK_ID_CURR: 302799.0
Linha: 192802 | SK_ID_CURR: 302800.0
Linha: 192816 | SK_ID_CURR: 302815.0
Linha: 192827 | SK_ID_CURR: 302826.0
Linha: 192828 | SK_ID_CURR: 302827.0
Linha: 192843 | SK_ID_CURR: 302842.0
Linha: 192857 | SK_ID_CURR: 302856.0
Linha: 192876 | SK_ID_CURR: 302877.0
Linha: 192878 | SK_ID_CURR: 302879.0
Linha: 192880 | SK_ID_CURR: 302881.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 192881 | SK_ID_CURR: 302882.0
Linha: 192884 | SK_ID_CURR: 302885.0
Linha: 192903 | SK_ID_CURR: 302905.0
Linha: 192909 | SK_ID_CURR: 302911.0
Linha: 192914 | SK_ID_CURR: 302916.0
Linha: 192916 | SK_ID_CURR: 302919.0
Linha: 192942 | SK_ID_CURR: 302947.0
Linha: 192952 | SK_ID_CURR: 302957.0
Linha: 192963 | SK_ID_CURR: 302968.0
Linha: 192973 | SK_ID_CURR: 302978.0
Linha: 192979 | SK_ID_CURR: 302984.0
Linha: 192986 | SK_ID_CURR: 302991.0
Linha: 193002 | SK_ID_CURR: 303007.0
Linha: 193005 | SK_ID_CURR: 303010.0
Linha: 193007 | SK_ID_CURR: 303012.0
Linha: 193008 | SK_ID_CURR: 303013.0
Linha: 193018 | SK_ID_CURR: 303024.0
Linha: 193021 | SK_ID_CURR: 303027.0
Linha: 193028 | SK_ID_CURR: 303034.0
Linha: 193030 | SK_ID_CURR: 303036.0
Linha: 193031 | SK_ID_CURR: 303037.0
Linha: 193044 | SK_ID_CURR: 303050.0
Linha: 193053 | SK_ID_CURR: 303060.0
Linha: 193055 | SK_ID_CURR: 303062.0
Linha: 193058 | SK_ID_CURR: 303066.0
Linha: 193060 | SK_ID_CURR: 303068.0
Linha: 193068 | SK_ID_CURR: 303077.0
Linha: 193071 | SK_ID_CURR: 303080.0
Linha: 193073 | SK_ID_CURR: 303082.0
Linha: 193074 | SK_ID_CURR: 303083.0
Linha: 193076 | SK_ID_CURR: 303085.0
Linha: 193078 | SK_ID_CURR: 303087.0
Linha: 193080 | SK_ID_CURR: 303089.0
Linha: 193094 | SK_ID_CURR: 303103.0
Linha: 193096 | SK_ID_CURR: 303105.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193097 | SK_ID_CURR: 303106.0
Linha: 193110 | SK_ID_CURR: 303120.0
Linha: 193111 | SK_ID_CURR: 303121.0
Linha: 193117 | SK_ID_CURR: 303127.0
Linha: 193120 | SK_ID_CURR: 303130.0
Linha: 193132 | SK_ID_CURR: 303142.0
Linha: 193152 | SK_ID_CURR: 303162.0
Linha: 193159 | SK_ID_CURR: 303169.0
Linha: 193178 | SK_ID_CURR: 303189.0
Linha: 193208 | SK_ID_CURR: 303220.0
Linha: 193210 | SK_ID_CURR: 303222.0
Linha: 193211 | SK_ID_CURR: 303223.0
Linha: 193215 | SK_ID_CURR: 303227.0
Linha: 193250 | SK_ID_CURR: 303262.0
Linha: 193252 | SK_ID_CURR: 303264.0
Linha: 193265 | SK_ID_CURR: 303277.0
Linha: 193276 | SK_ID_CURR: 303288.0
Linha: 193280 | SK_ID_CURR: 303292.0
Linha: 193282 | SK_ID_CURR: 303294.0
Linha: 193289 | SK_ID_CURR: 303301.0
Linha: 193299 | SK_ID_CURR: 303312.0
Linha: 193314 | SK_ID_CURR: 303328.0
Linha: 193316 | SK_ID_CURR: 303330.0
Linha: 193333 | SK_ID_CURR: 303347.0
Linha: 193339 | SK_ID_CURR: 303354.0
Linha: 193341 | SK_ID_CURR: 303356.0
Linha: 193347 | SK_ID_CURR: 303362.0
Linha: 193360 | SK_ID_CURR: 303377.0
Linha: 193368 | SK_ID_CURR: 303386.0
Linha: 193377 | SK_ID_CURR: 303397.0
Linha: 193383 | SK_ID_CURR: 303403.0
Linha: 193392 | SK_ID_CURR: 303413.0
Linha: 193395 | SK_ID_CURR: 303416.0
Linha: 193406 | SK_ID_CURR: 303428.0
Linha: 193407 | SK_ID_CURR: 303429.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193410 | SK_ID_CURR: 303432.0
Linha: 193423 | SK_ID_CURR: 303446.0
Linha: 193432 | SK_ID_CURR: 303455.0
Linha: 193441 | SK_ID_CURR: 303464.0
Linha: 193442 | SK_ID_CURR: 303465.0
Linha: 193449 | SK_ID_CURR: 303473.0
Linha: 193452 | SK_ID_CURR: 303476.0
Linha: 193455 | SK_ID_CURR: 303479.0
Linha: 193459 | SK_ID_CURR: 303484.0
Linha: 193466 | SK_ID_CURR: 303492.0
Linha: 193467 | SK_ID_CURR: 303493.0
Linha: 193471 | SK_ID_CURR: 303497.0
Linha: 193472 | SK_ID_CURR: 303498.0
Linha: 193473 | SK_ID_CURR: 303499.0
Linha: 193483 | SK_ID_CURR: 303509.0
Linha: 193487 | SK_ID_CURR: 303513.0
Linha: 193497 | SK_ID_CURR: 303524.0
Linha: 193498 | SK_ID_CURR: 303525.0
Linha: 193512 | SK_ID_CURR: 303540.0
Linha: 193516 | SK_ID_CURR: 303544.0
Linha: 193520 | SK_ID_CURR: 303548.0
Linha: 193522 | SK_ID_CURR: 303551.0
Linha: 193538 | SK_ID_CURR: 303569.0
Linha: 193552 | SK_ID_CURR: 303584.0
Linha: 193556 | SK_ID_CURR: 303588.0
Linha: 193560 | SK_ID_CURR: 303592.0
Linha: 193570 | SK_ID_CURR: 303602.0
Linha: 193575 | SK_ID_CURR: 303607.0
Linha: 193587 | SK_ID_CURR: 303619.0
Linha: 193597 | SK_ID_CURR: 303630.0
Linha: 193609 | SK_ID_CURR: 303643.0
Linha: 193610 | SK_ID_CURR: 303644.0
Linha: 193634 | SK_ID_CURR: 303670.0
Linha: 193635 | SK_ID_CURR: 303671.0
Linha: 193642 | SK_ID_CURR: 303678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193653 | SK_ID_CURR: 303689.0
Linha: 193662 | SK_ID_CURR: 303698.0
Linha: 193666 | SK_ID_CURR: 303702.0
Linha: 193668 | SK_ID_CURR: 303704.0
Linha: 193675 | SK_ID_CURR: 303711.0
Linha: 193691 | SK_ID_CURR: 303727.0
Linha: 193692 | SK_ID_CURR: 303728.0
Linha: 193705 | SK_ID_CURR: 303741.0
Linha: 193716 | SK_ID_CURR: 303752.0
Linha: 193719 | SK_ID_CURR: 303755.0
Linha: 193737 | SK_ID_CURR: 303777.0
Linha: 193741 | SK_ID_CURR: 303781.0
Linha: 193750 | SK_ID_CURR: 303790.0
Linha: 193756 | SK_ID_CURR: 303798.0
Linha: 193761 | SK_ID_CURR: 303804.0
Linha: 193769 | SK_ID_CURR: 303814.0
Linha: 193772 | SK_ID_CURR: 303817.0
Linha: 193773 | SK_ID_CURR: 303818.0
Linha: 193802 | SK_ID_CURR: 303848.0
Linha: 193804 | SK_ID_CURR: 303850.0
Linha: 193808 | SK_ID_CURR: 303854.0
Linha: 193811 | SK_ID_CURR: 303857.0
Linha: 193814 | SK_ID_CURR: 303860.0
Linha: 193824 | SK_ID_CURR: 303870.0
Linha: 193831 | SK_ID_CURR: 303877.0
Linha: 193836 | SK_ID_CURR: 303884.0
Linha: 193845 | SK_ID_CURR: 303893.0
Linha: 193851 | SK_ID_CURR: 303899.0
Linha: 193852 | SK_ID_CURR: 303900.0
Linha: 193854 | SK_ID_CURR: 303902.0
Linha: 193858 | SK_ID_CURR: 303906.0
Linha: 193871 | SK_ID_CURR: 303920.0
Linha: 193888 | SK_ID_CURR: 303937.0
Linha: 193890 | SK_ID_CURR: 303939.0
Linha: 193892 | SK_ID_CURR: 303941.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 193912 | SK_ID_CURR: 303962.0
Linha: 193913 | SK_ID_CURR: 303963.0
Linha: 193920 | SK_ID_CURR: 303971.0
Linha: 193927 | SK_ID_CURR: 303978.0
Linha: 193929 | SK_ID_CURR: 303980.0
Linha: 193935 | SK_ID_CURR: 303986.0
Linha: 193964 | SK_ID_CURR: 304018.0
Linha: 193970 | SK_ID_CURR: 304025.0
Linha: 193972 | SK_ID_CURR: 304027.0
Linha: 193973 | SK_ID_CURR: 304028.0
Linha: 193974 | SK_ID_CURR: 304029.0
Linha: 193979 | SK_ID_CURR: 304035.0
Linha: 193984 | SK_ID_CURR: 304040.0
Linha: 194001 | SK_ID_CURR: 304058.0
Linha: 194024 | SK_ID_CURR: 304083.0
Linha: 194030 | SK_ID_CURR: 304089.0
Linha: 194033 | SK_ID_CURR: 304092.0
Linha: 194034 | SK_ID_CURR: 304093.0
Linha: 194040 | SK_ID_CURR: 304100.0
Linha: 194061 | SK_ID_CURR: 304121.0
Linha: 194080 | SK_ID_CURR: 304142.0
Linha: 194092 | SK_ID_CURR: 304154.0
Linha: 194096 | SK_ID_CURR: 304158.0
Linha: 194102 | SK_ID_CURR: 304164.0
Linha: 194109 | SK_ID_CURR: 304173.0
Linha: 194111 | SK_ID_CURR: 304175.0
Linha: 194128 | SK_ID_CURR: 304194.0
Linha: 194134 | SK_ID_CURR: 304201.0
Linha: 194135 | SK_ID_CURR: 304202.0
Linha: 194139 | SK_ID_CURR: 304206.0
Linha: 194143 | SK_ID_CURR: 304210.0
Linha: 194158 | SK_ID_CURR: 304226.0
Linha: 194168 | SK_ID_CURR: 304237.0
Linha: 194184 | SK_ID_CURR: 304256.0
Linha: 194185 | SK_ID_CURR: 304257.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194192 | SK_ID_CURR: 304265.0
Linha: 194198 | SK_ID_CURR: 304271.0
Linha: 194200 | SK_ID_CURR: 304274.0
Linha: 194212 | SK_ID_CURR: 304286.0
Linha: 194218 | SK_ID_CURR: 304292.0
Linha: 194225 | SK_ID_CURR: 304299.0
Linha: 194276 | SK_ID_CURR: 304350.0
Linha: 194278 | SK_ID_CURR: 304352.0
Linha: 194280 | SK_ID_CURR: 304355.0
Linha: 194284 | SK_ID_CURR: 304360.0
Linha: 194285 | SK_ID_CURR: 304361.0
Linha: 194287 | SK_ID_CURR: 304363.0
Linha: 194298 | SK_ID_CURR: 304375.0
Linha: 194301 | SK_ID_CURR: 304378.0
Linha: 194304 | SK_ID_CURR: 304382.0
Linha: 194307 | SK_ID_CURR: 304385.0
Linha: 194308 | SK_ID_CURR: 304386.0
Linha: 194309 | SK_ID_CURR: 304387.0
Linha: 194310 | SK_ID_CURR: 304388.0
Linha: 194312 | SK_ID_CURR: 304391.0
Linha: 194319 | SK_ID_CURR: 304398.0
Linha: 194326 | SK_ID_CURR: 304406.0
Linha: 194340 | SK_ID_CURR: 304420.0
Linha: 194351 | SK_ID_CURR: 304431.0
Linha: 194356 | SK_ID_CURR: 304436.0
Linha: 194358 | SK_ID_CURR: 304438.0
Linha: 194360 | SK_ID_CURR: 304440.0
Linha: 194361 | SK_ID_CURR: 304441.0
Linha: 194369 | SK_ID_CURR: 304450.0
Linha: 194370 | SK_ID_CURR: 304451.0
Linha: 194373 | SK_ID_CURR: 304454.0
Linha: 194380 | SK_ID_CURR: 304462.0
Linha: 194384 | SK_ID_CURR: 304466.0
Linha: 194387 | SK_ID_CURR: 304469.0
Linha: 194390 | SK_ID_CURR: 304472.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194393 | SK_ID_CURR: 304475.0
Linha: 194399 | SK_ID_CURR: 304481.0
Linha: 194401 | SK_ID_CURR: 304483.0
Linha: 194403 | SK_ID_CURR: 304485.0
Linha: 194404 | SK_ID_CURR: 304486.0
Linha: 194421 | SK_ID_CURR: 304504.0
Linha: 194422 | SK_ID_CURR: 304505.0
Linha: 194429 | SK_ID_CURR: 304512.0
Linha: 194433 | SK_ID_CURR: 304516.0
Linha: 194434 | SK_ID_CURR: 304517.0
Linha: 194445 | SK_ID_CURR: 304528.0
Linha: 194447 | SK_ID_CURR: 304530.0
Linha: 194452 | SK_ID_CURR: 304536.0
Linha: 194463 | SK_ID_CURR: 304549.0
Linha: 194466 | SK_ID_CURR: 304552.0
Linha: 194468 | SK_ID_CURR: 304554.0
Linha: 194495 | SK_ID_CURR: 304581.0
Linha: 194507 | SK_ID_CURR: 304593.0
Linha: 194509 | SK_ID_CURR: 304596.0
Linha: 194517 | SK_ID_CURR: 304604.0
Linha: 194522 | SK_ID_CURR: 304610.0
Linha: 194526 | SK_ID_CURR: 304614.0
Linha: 194539 | SK_ID_CURR: 304628.0
Linha: 194540 | SK_ID_CURR: 304629.0
Linha: 194546 | SK_ID_CURR: 304637.0
Linha: 194551 | SK_ID_CURR: 304644.0
Linha: 194561 | SK_ID_CURR: 304654.0
Linha: 194571 | SK_ID_CURR: 304664.0
Linha: 194582 | SK_ID_CURR: 304676.0
Linha: 194586 | SK_ID_CURR: 304680.0
Linha: 194592 | SK_ID_CURR: 304687.0
Linha: 194601 | SK_ID_CURR: 304696.0
Linha: 194603 | SK_ID_CURR: 304698.0
Linha: 194605 | SK_ID_CURR: 304700.0
Linha: 194608 | SK_ID_CURR: 304703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194609 | SK_ID_CURR: 304704.0
Linha: 194615 | SK_ID_CURR: 304710.0
Linha: 194622 | SK_ID_CURR: 304717.0
Linha: 194634 | SK_ID_CURR: 304729.0
Linha: 194637 | SK_ID_CURR: 304732.0
Linha: 194641 | SK_ID_CURR: 304736.0
Linha: 194643 | SK_ID_CURR: 304738.0
Linha: 194661 | SK_ID_CURR: 304756.0
Linha: 194675 | SK_ID_CURR: 304771.0
Linha: 194677 | SK_ID_CURR: 304773.0
Linha: 194680 | SK_ID_CURR: 304776.0
Linha: 194682 | SK_ID_CURR: 304778.0
Linha: 194683 | SK_ID_CURR: 304779.0
Linha: 194684 | SK_ID_CURR: 304780.0
Linha: 194693 | SK_ID_CURR: 304790.0
Linha: 194696 | SK_ID_CURR: 304793.0
Linha: 194707 | SK_ID_CURR: 304805.0
Linha: 194712 | SK_ID_CURR: 304811.0
Linha: 194725 | SK_ID_CURR: 304825.0
Linha: 194728 | SK_ID_CURR: 304828.0
Linha: 194729 | SK_ID_CURR: 304829.0
Linha: 194741 | SK_ID_CURR: 304842.0
Linha: 194748 | SK_ID_CURR: 304851.0
Linha: 194754 | SK_ID_CURR: 304857.0
Linha: 194780 | SK_ID_CURR: 304884.0
Linha: 194787 | SK_ID_CURR: 304891.0
Linha: 194791 | SK_ID_CURR: 304897.0
Linha: 194792 | SK_ID_CURR: 304898.0
Linha: 194798 | SK_ID_CURR: 304905.0
Linha: 194800 | SK_ID_CURR: 304907.0
Linha: 194810 | SK_ID_CURR: 304917.0
Linha: 194824 | SK_ID_CURR: 304931.0
Linha: 194828 | SK_ID_CURR: 304935.0
Linha: 194833 | SK_ID_CURR: 304942.0
Linha: 194849 | SK_ID_CURR: 304959.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 194858 | SK_ID_CURR: 304968.0
Linha: 194861 | SK_ID_CURR: 304971.0
Linha: 194867 | SK_ID_CURR: 304977.0
Linha: 194871 | SK_ID_CURR: 304982.0
Linha: 194874 | SK_ID_CURR: 304985.0
Linha: 194879 | SK_ID_CURR: 304991.0
Linha: 194880 | SK_ID_CURR: 304992.0
Linha: 194885 | SK_ID_CURR: 304997.0
Linha: 194892 | SK_ID_CURR: 305004.0
Linha: 194896 | SK_ID_CURR: 305008.0
Linha: 194906 | SK_ID_CURR: 305019.0
Linha: 194907 | SK_ID_CURR: 305020.0
Linha: 194912 | SK_ID_CURR: 305025.0
Linha: 194923 | SK_ID_CURR: 305037.0
Linha: 194932 | SK_ID_CURR: 305046.0
Linha: 194940 | SK_ID_CURR: 305056.0
Linha: 194946 | SK_ID_CURR: 305062.0
Linha: 194948 | SK_ID_CURR: 305064.0
Linha: 194949 | SK_ID_CURR: 305065.0
Linha: 194960 | SK_ID_CURR: 305076.0
Linha: 194991 | SK_ID_CURR: 305108.0
Linha: 194993 | SK_ID_CURR: 305110.0
Linha: 194998 | SK_ID_CURR: 305115.0
Linha: 195004 | SK_ID_CURR: 305121.0
Linha: 195008 | SK_ID_CURR: 305125.0
Linha: 195022 | SK_ID_CURR: 305141.0
Linha: 195032 | SK_ID_CURR: 305151.0
Linha: 195040 | SK_ID_CURR: 305159.0
Linha: 195042 | SK_ID_CURR: 305162.0
Linha: 195044 | SK_ID_CURR: 305165.0
Linha: 195053 | SK_ID_CURR: 305174.0
Linha: 195057 | SK_ID_CURR: 305178.0
Linha: 195059 | SK_ID_CURR: 305180.0
Linha: 195061 | SK_ID_CURR: 305182.0
Linha: 195062 | SK_ID_CURR: 305183.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195068 | SK_ID_CURR: 305189.0
Linha: 195073 | SK_ID_CURR: 305194.0
Linha: 195078 | SK_ID_CURR: 305199.0
Linha: 195088 | SK_ID_CURR: 305210.0
Linha: 195092 | SK_ID_CURR: 305214.0
Linha: 195093 | SK_ID_CURR: 305215.0
Linha: 195096 | SK_ID_CURR: 305218.0
Linha: 195102 | SK_ID_CURR: 305225.0
Linha: 195106 | SK_ID_CURR: 305229.0
Linha: 195108 | SK_ID_CURR: 305231.0
Linha: 195110 | SK_ID_CURR: 305233.0
Linha: 195114 | SK_ID_CURR: 305237.0
Linha: 195136 | SK_ID_CURR: 305260.0
Linha: 195137 | SK_ID_CURR: 305261.0
Linha: 195153 | SK_ID_CURR: 305278.0
Linha: 195160 | SK_ID_CURR: 305286.0
Linha: 195167 | SK_ID_CURR: 305293.0
Linha: 195173 | SK_ID_CURR: 305300.0
Linha: 195174 | SK_ID_CURR: 305301.0
Linha: 195197 | SK_ID_CURR: 305326.0
Linha: 195205 | SK_ID_CURR: 305334.0
Linha: 195211 | SK_ID_CURR: 305340.0
Linha: 195219 | SK_ID_CURR: 305348.0
Linha: 195223 | SK_ID_CURR: 305352.0
Linha: 195230 | SK_ID_CURR: 305359.0
Linha: 195231 | SK_ID_CURR: 305360.0
Linha: 195233 | SK_ID_CURR: 305362.0
Linha: 195253 | SK_ID_CURR: 305383.0
Linha: 195274 | SK_ID_CURR: 305406.0
Linha: 195276 | SK_ID_CURR: 305408.0
Linha: 195280 | SK_ID_CURR: 305412.0
Linha: 195281 | SK_ID_CURR: 305413.0
Linha: 195282 | SK_ID_CURR: 305414.0
Linha: 195285 | SK_ID_CURR: 305417.0
Linha: 195289 | SK_ID_CURR: 305421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195290 | SK_ID_CURR: 305422.0
Linha: 195315 | SK_ID_CURR: 305447.0
Linha: 195316 | SK_ID_CURR: 305448.0
Linha: 195318 | SK_ID_CURR: 305450.0
Linha: 195320 | SK_ID_CURR: 305452.0
Linha: 195326 | SK_ID_CURR: 305459.0
Linha: 195327 | SK_ID_CURR: 305460.0
Linha: 195341 | SK_ID_CURR: 305474.0
Linha: 195342 | SK_ID_CURR: 305475.0
Linha: 195347 | SK_ID_CURR: 305481.0
Linha: 195351 | SK_ID_CURR: 305485.0
Linha: 195360 | SK_ID_CURR: 305494.0
Linha: 195369 | SK_ID_CURR: 305503.0
Linha: 195373 | SK_ID_CURR: 305507.0
Linha: 195374 | SK_ID_CURR: 305508.0
Linha: 195379 | SK_ID_CURR: 305513.0
Linha: 195384 | SK_ID_CURR: 305518.0
Linha: 195388 | SK_ID_CURR: 305523.0
Linha: 195391 | SK_ID_CURR: 305526.0
Linha: 195394 | SK_ID_CURR: 305529.0
Linha: 195397 | SK_ID_CURR: 305532.0
Linha: 195408 | SK_ID_CURR: 305543.0
Linha: 195420 | SK_ID_CURR: 305555.0
Linha: 195427 | SK_ID_CURR: 305562.0
Linha: 195436 | SK_ID_CURR: 305571.0
Linha: 195442 | SK_ID_CURR: 305578.0
Linha: 195443 | SK_ID_CURR: 305579.0
Linha: 195448 | SK_ID_CURR: 305584.0
Linha: 195466 | SK_ID_CURR: 305603.0
Linha: 195481 | SK_ID_CURR: 305620.0
Linha: 195487 | SK_ID_CURR: 305626.0
Linha: 195496 | SK_ID_CURR: 305636.0
Linha: 195499 | SK_ID_CURR: 305640.0
Linha: 195512 | SK_ID_CURR: 305653.0
Linha: 195521 | SK_ID_CURR: 305662.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195522 | SK_ID_CURR: 305663.0
Linha: 195526 | SK_ID_CURR: 305667.0
Linha: 195541 | SK_ID_CURR: 305683.0
Linha: 195556 | SK_ID_CURR: 305698.0
Linha: 195557 | SK_ID_CURR: 305699.0
Linha: 195565 | SK_ID_CURR: 305707.0
Linha: 195573 | SK_ID_CURR: 305717.0
Linha: 195579 | SK_ID_CURR: 305723.0
Linha: 195591 | SK_ID_CURR: 305735.0
Linha: 195594 | SK_ID_CURR: 305738.0
Linha: 195601 | SK_ID_CURR: 305746.0
Linha: 195617 | SK_ID_CURR: 305766.0
Linha: 195624 | SK_ID_CURR: 305773.0
Linha: 195627 | SK_ID_CURR: 305776.0
Linha: 195628 | SK_ID_CURR: 305777.0
Linha: 195656 | SK_ID_CURR: 305809.0
Linha: 195660 | SK_ID_CURR: 305813.0
Linha: 195663 | SK_ID_CURR: 305816.0
Linha: 195667 | SK_ID_CURR: 305820.0
Linha: 195672 | SK_ID_CURR: 305826.0
Linha: 195682 | SK_ID_CURR: 305838.0
Linha: 195683 | SK_ID_CURR: 305839.0
Linha: 195690 | SK_ID_CURR: 305846.0
Linha: 195700 | SK_ID_CURR: 305857.0
Linha: 195704 | SK_ID_CURR: 305861.0
Linha: 195706 | SK_ID_CURR: 305863.0
Linha: 195712 | SK_ID_CURR: 305869.0
Linha: 195715 | SK_ID_CURR: 305872.0
Linha: 195719 | SK_ID_CURR: 305876.0
Linha: 195724 | SK_ID_CURR: 305881.0
Linha: 195730 | SK_ID_CURR: 305887.0
Linha: 195737 | SK_ID_CURR: 305894.0
Linha: 195741 | SK_ID_CURR: 305898.0
Linha: 195747 | SK_ID_CURR: 305905.0
Linha: 195750 | SK_ID_CURR: 305908.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195756 | SK_ID_CURR: 305914.0
Linha: 195757 | SK_ID_CURR: 305915.0
Linha: 195764 | SK_ID_CURR: 305922.0
Linha: 195780 | SK_ID_CURR: 305938.0
Linha: 195788 | SK_ID_CURR: 305946.0
Linha: 195797 | SK_ID_CURR: 305956.0
Linha: 195804 | SK_ID_CURR: 305963.0
Linha: 195806 | SK_ID_CURR: 305965.0
Linha: 195828 | SK_ID_CURR: 305988.0
Linha: 195830 | SK_ID_CURR: 305990.0
Linha: 195831 | SK_ID_CURR: 305991.0
Linha: 195834 | SK_ID_CURR: 305994.0
Linha: 195838 | SK_ID_CURR: 305998.0
Linha: 195843 | SK_ID_CURR: 306003.0
Linha: 195851 | SK_ID_CURR: 306012.0
Linha: 195854 | SK_ID_CURR: 306016.0
Linha: 195859 | SK_ID_CURR: 306021.0
Linha: 195863 | SK_ID_CURR: 306025.0
Linha: 195867 | SK_ID_CURR: 306030.0
Linha: 195884 | SK_ID_CURR: 306047.0
Linha: 195888 | SK_ID_CURR: 306051.0
Linha: 195900 | SK_ID_CURR: 306063.0
Linha: 195903 | SK_ID_CURR: 306066.0
Linha: 195906 | SK_ID_CURR: 306069.0
Linha: 195911 | SK_ID_CURR: 306074.0
Linha: 195927 | SK_ID_CURR: 306091.0
Linha: 195930 | SK_ID_CURR: 306094.0
Linha: 195931 | SK_ID_CURR: 306095.0
Linha: 195949 | SK_ID_CURR: 306114.0
Linha: 195951 | SK_ID_CURR: 306116.0
Linha: 195956 | SK_ID_CURR: 306121.0
Linha: 195962 | SK_ID_CURR: 306127.0
Linha: 195963 | SK_ID_CURR: 306128.0
Linha: 195967 | SK_ID_CURR: 306133.0
Linha: 195976 | SK_ID_CURR: 306142.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 195978 | SK_ID_CURR: 306144.0
Linha: 195984 | SK_ID_CURR: 306150.0
Linha: 195987 | SK_ID_CURR: 306153.0
Linha: 195990 | SK_ID_CURR: 306156.0
Linha: 195991 | SK_ID_CURR: 306159.0
Linha: 195993 | SK_ID_CURR: 306161.0
Linha: 196003 | SK_ID_CURR: 306173.0
Linha: 196005 | SK_ID_CURR: 306175.0
Linha: 196023 | SK_ID_CURR: 306193.0
Linha: 196024 | SK_ID_CURR: 306194.0
Linha: 196028 | SK_ID_CURR: 306198.0
Linha: 196032 | SK_ID_CURR: 306203.0
Linha: 196038 | SK_ID_CURR: 306209.0
Linha: 196041 | SK_ID_CURR: 306212.0
Linha: 196045 | SK_ID_CURR: 306216.0
Linha: 196059 | SK_ID_CURR: 306233.0
Linha: 196070 | SK_ID_CURR: 306247.0
Linha: 196086 | SK_ID_CURR: 306264.0
Linha: 196089 | SK_ID_CURR: 306267.0
Linha: 196120 | SK_ID_CURR: 306302.0
Linha: 196123 | SK_ID_CURR: 306305.0
Linha: 196129 | SK_ID_CURR: 306311.0
Linha: 196161 | SK_ID_CURR: 306345.0
Linha: 196172 | SK_ID_CURR: 306357.0
Linha: 196186 | SK_ID_CURR: 306372.0
Linha: 196192 | SK_ID_CURR: 306378.0
Linha: 196203 | SK_ID_CURR: 306389.0
Linha: 196212 | SK_ID_CURR: 306398.0
Linha: 196226 | SK_ID_CURR: 306414.0
Linha: 196231 | SK_ID_CURR: 306419.0
Linha: 196249 | SK_ID_CURR: 306437.0
Linha: 196250 | SK_ID_CURR: 306438.0
Linha: 196253 | SK_ID_CURR: 306441.0
Linha: 196255 | SK_ID_CURR: 306443.0
Linha: 196261 | SK_ID_CURR: 306450.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196274 | SK_ID_CURR: 306464.0
Linha: 196278 | SK_ID_CURR: 306468.0
Linha: 196279 | SK_ID_CURR: 306469.0
Linha: 196292 | SK_ID_CURR: 306484.0
Linha: 196331 | SK_ID_CURR: 306527.0
Linha: 196342 | SK_ID_CURR: 306538.0
Linha: 196351 | SK_ID_CURR: 306547.0
Linha: 196358 | SK_ID_CURR: 306554.0
Linha: 196361 | SK_ID_CURR: 306557.0
Linha: 196364 | SK_ID_CURR: 306560.0
Linha: 196365 | SK_ID_CURR: 306561.0
Linha: 196371 | SK_ID_CURR: 306569.0
Linha: 196378 | SK_ID_CURR: 306576.0
Linha: 196389 | SK_ID_CURR: 306587.0
Linha: 196406 | SK_ID_CURR: 306604.0
Linha: 196425 | SK_ID_CURR: 306624.0
Linha: 196426 | SK_ID_CURR: 306625.0
Linha: 196429 | SK_ID_CURR: 306628.0
Linha: 196435 | SK_ID_CURR: 306634.0
Linha: 196445 | SK_ID_CURR: 306647.0
Linha: 196448 | SK_ID_CURR: 306651.0
Linha: 196453 | SK_ID_CURR: 306656.0
Linha: 196455 | SK_ID_CURR: 306658.0
Linha: 196457 | SK_ID_CURR: 306660.0
Linha: 196461 | SK_ID_CURR: 306664.0
Linha: 196467 | SK_ID_CURR: 306670.0
Linha: 196493 | SK_ID_CURR: 306699.0
Linha: 196495 | SK_ID_CURR: 306701.0
Linha: 196506 | SK_ID_CURR: 306712.0
Linha: 196510 | SK_ID_CURR: 306716.0
Linha: 196521 | SK_ID_CURR: 306727.0
Linha: 196523 | SK_ID_CURR: 306729.0
Linha: 196529 | SK_ID_CURR: 306735.0
Linha: 196532 | SK_ID_CURR: 306739.0
Linha: 196548 | SK_ID_CURR: 306756.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196549 | SK_ID_CURR: 306757.0
Linha: 196557 | SK_ID_CURR: 306767.0
Linha: 196563 | SK_ID_CURR: 306775.0
Linha: 196583 | SK_ID_CURR: 306795.0
Linha: 196587 | SK_ID_CURR: 306799.0
Linha: 196588 | SK_ID_CURR: 306800.0
Linha: 196593 | SK_ID_CURR: 306805.0
Linha: 196600 | SK_ID_CURR: 306812.0
Linha: 196608 | SK_ID_CURR: 306820.0
Linha: 196626 | SK_ID_CURR: 306840.0
Linha: 196630 | SK_ID_CURR: 306845.0
Linha: 196633 | SK_ID_CURR: 306848.0
Linha: 196641 | SK_ID_CURR: 306856.0
Linha: 196646 | SK_ID_CURR: 306862.0
Linha: 196647 | SK_ID_CURR: 306863.0
Linha: 196652 | SK_ID_CURR: 306868.0
Linha: 196657 | SK_ID_CURR: 306873.0
Linha: 196660 | SK_ID_CURR: 306876.0
Linha: 196675 | SK_ID_CURR: 306893.0
Linha: 196678 | SK_ID_CURR: 306896.0
Linha: 196681 | SK_ID_CURR: 306899.0
Linha: 196688 | SK_ID_CURR: 306907.0
Linha: 196689 | SK_ID_CURR: 306908.0
Linha: 196697 | SK_ID_CURR: 306917.0
Linha: 196707 | SK_ID_CURR: 306927.0
Linha: 196710 | SK_ID_CURR: 306930.0
Linha: 196715 | SK_ID_CURR: 306935.0
Linha: 196722 | SK_ID_CURR: 306942.0
Linha: 196731 | SK_ID_CURR: 306951.0
Linha: 196741 | SK_ID_CURR: 306961.0
Linha: 196750 | SK_ID_CURR: 306970.0
Linha: 196752 | SK_ID_CURR: 306972.0
Linha: 196753 | SK_ID_CURR: 306973.0
Linha: 196756 | SK_ID_CURR: 306976.0
Linha: 196758 | SK_ID_CURR: 306978.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 196770 | SK_ID_CURR: 306990.0
Linha: 196772 | SK_ID_CURR: 306992.0
Linha: 196780 | SK_ID_CURR: 307001.0
Linha: 196783 | SK_ID_CURR: 307004.0
Linha: 196784 | SK_ID_CURR: 307005.0
Linha: 196785 | SK_ID_CURR: 307006.0
Linha: 196789 | SK_ID_CURR: 307010.0
Linha: 196790 | SK_ID_CURR: 307011.0
Linha: 196793 | SK_ID_CURR: 307014.0
Linha: 196795 | SK_ID_CURR: 307016.0
Linha: 196801 | SK_ID_CURR: 307022.0
Linha: 196806 | SK_ID_CURR: 307027.0
Linha: 196829 | SK_ID_CURR: 307052.0
Linha: 196838 | SK_ID_CURR: 307061.0
Linha: 196849 | SK_ID_CURR: 307072.0
Linha: 196855 | SK_ID_CURR: 307078.0
Linha: 196886 | SK_ID_CURR: 307111.0
Linha: 196887 | SK_ID_CURR: 307112.0
Linha: 196909 | SK_ID_CURR: 307134.0
Linha: 196917 | SK_ID_CURR: 307143.0
Linha: 196921 | SK_ID_CURR: 307147.0
Linha: 196922 | SK_ID_CURR: 307148.0
Linha: 196936 | SK_ID_CURR: 307162.0
Linha: 196940 | SK_ID_CURR: 307166.0
Linha: 196942 | SK_ID_CURR: 307168.0
Linha: 196948 | SK_ID_CURR: 307174.0
Linha: 196951 | SK_ID_CURR: 307177.0
Linha: 196970 | SK_ID_CURR: 307197.0
Linha: 196971 | SK_ID_CURR: 307199.0
Linha: 196977 | SK_ID_CURR: 307205.0
Linha: 196979 | SK_ID_CURR: 307207.0
Linha: 196983 | SK_ID_CURR: 307212.0
Linha: 196993 | SK_ID_CURR: 307223.0
Linha: 196994 | SK_ID_CURR: 307224.0
Linha: 197005 | SK_ID_CURR: 307236.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197010 | SK_ID_CURR: 307241.0
Linha: 197011 | SK_ID_CURR: 307242.0
Linha: 197014 | SK_ID_CURR: 307245.0
Linha: 197028 | SK_ID_CURR: 307259.0
Linha: 197039 | SK_ID_CURR: 307271.0
Linha: 197042 | SK_ID_CURR: 307274.0
Linha: 197047 | SK_ID_CURR: 307281.0
Linha: 197053 | SK_ID_CURR: 307288.0
Linha: 197059 | SK_ID_CURR: 307294.0
Linha: 197065 | SK_ID_CURR: 307302.0
Linha: 197071 | SK_ID_CURR: 307308.0
Linha: 197076 | SK_ID_CURR: 307313.0
Linha: 197106 | SK_ID_CURR: 307344.0
Linha: 197112 | SK_ID_CURR: 307350.0
Linha: 197127 | SK_ID_CURR: 307366.0
Linha: 197133 | SK_ID_CURR: 307372.0
Linha: 197134 | SK_ID_CURR: 307373.0
Linha: 197135 | SK_ID_CURR: 307374.0
Linha: 197139 | SK_ID_CURR: 307378.0
Linha: 197145 | SK_ID_CURR: 307384.0
Linha: 197157 | SK_ID_CURR: 307398.0
Linha: 197163 | SK_ID_CURR: 307406.0
Linha: 197172 | SK_ID_CURR: 307416.0
Linha: 197176 | SK_ID_CURR: 307420.0
Linha: 197177 | SK_ID_CURR: 307421.0
Linha: 197180 | SK_ID_CURR: 307424.0
Linha: 197183 | SK_ID_CURR: 307427.0
Linha: 197185 | SK_ID_CURR: 307429.0
Linha: 197192 | SK_ID_CURR: 307436.0
Linha: 197211 | SK_ID_CURR: 307456.0
Linha: 197244 | SK_ID_CURR: 307491.0
Linha: 197247 | SK_ID_CURR: 307494.0
Linha: 197248 | SK_ID_CURR: 307496.0
Linha: 197252 | SK_ID_CURR: 307500.0
Linha: 197256 | SK_ID_CURR: 307504.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197261 | SK_ID_CURR: 307509.0
Linha: 197263 | SK_ID_CURR: 307511.0
Linha: 197272 | SK_ID_CURR: 307520.0
Linha: 197278 | SK_ID_CURR: 307527.0
Linha: 197287 | SK_ID_CURR: 307537.0
Linha: 197289 | SK_ID_CURR: 307539.0
Linha: 197307 | SK_ID_CURR: 307558.0
Linha: 197310 | SK_ID_CURR: 307561.0
Linha: 197322 | SK_ID_CURR: 307575.0
Linha: 197324 | SK_ID_CURR: 307577.0
Linha: 197334 | SK_ID_CURR: 307588.0
Linha: 197380 | SK_ID_CURR: 307636.0
Linha: 197383 | SK_ID_CURR: 307639.0
Linha: 197385 | SK_ID_CURR: 307641.0
Linha: 197388 | SK_ID_CURR: 307644.0
Linha: 197390 | SK_ID_CURR: 307646.0
Linha: 197395 | SK_ID_CURR: 307653.0
Linha: 197403 | SK_ID_CURR: 307661.0
Linha: 197410 | SK_ID_CURR: 307669.0
Linha: 197415 | SK_ID_CURR: 307674.0
Linha: 197419 | SK_ID_CURR: 307678.0
Linha: 197432 | SK_ID_CURR: 307691.0
Linha: 197438 | SK_ID_CURR: 307697.0
Linha: 197440 | SK_ID_CURR: 307699.0
Linha: 197443 | SK_ID_CURR: 307702.0
Linha: 197449 | SK_ID_CURR: 307708.0
Linha: 197453 | SK_ID_CURR: 307712.0
Linha: 197457 | SK_ID_CURR: 307716.0
Linha: 197468 | SK_ID_CURR: 307729.0
Linha: 197491 | SK_ID_CURR: 307753.0
Linha: 197502 | SK_ID_CURR: 307765.0
Linha: 197516 | SK_ID_CURR: 307781.0
Linha: 197520 | SK_ID_CURR: 307787.0
Linha: 197521 | SK_ID_CURR: 307788.0
Linha: 197531 | SK_ID_CURR: 307798.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197532 | SK_ID_CURR: 307799.0
Linha: 197533 | SK_ID_CURR: 307800.0
Linha: 197534 | SK_ID_CURR: 307801.0
Linha: 197537 | SK_ID_CURR: 307804.0
Linha: 197549 | SK_ID_CURR: 307816.0
Linha: 197553 | SK_ID_CURR: 307820.0
Linha: 197557 | SK_ID_CURR: 307824.0
Linha: 197561 | SK_ID_CURR: 307828.0
Linha: 197565 | SK_ID_CURR: 307832.0
Linha: 197569 | SK_ID_CURR: 307836.0
Linha: 197575 | SK_ID_CURR: 307842.0
Linha: 197582 | SK_ID_CURR: 307851.0
Linha: 197587 | SK_ID_CURR: 307856.0
Linha: 197592 | SK_ID_CURR: 307861.0
Linha: 197609 | SK_ID_CURR: 307879.0
Linha: 197634 | SK_ID_CURR: 307904.0
Linha: 197641 | SK_ID_CURR: 307911.0
Linha: 197642 | SK_ID_CURR: 307912.0
Linha: 197643 | SK_ID_CURR: 307913.0
Linha: 197652 | SK_ID_CURR: 307922.0
Linha: 197654 | SK_ID_CURR: 307924.0
Linha: 197655 | SK_ID_CURR: 307925.0
Linha: 197659 | SK_ID_CURR: 307929.0
Linha: 197663 | SK_ID_CURR: 307933.0
Linha: 197675 | SK_ID_CURR: 307945.0
Linha: 197678 | SK_ID_CURR: 307948.0
Linha: 197691 | SK_ID_CURR: 307961.0
Linha: 197692 | SK_ID_CURR: 307962.0
Linha: 197693 | SK_ID_CURR: 307963.0
Linha: 197701 | SK_ID_CURR: 307971.0
Linha: 197713 | SK_ID_CURR: 307983.0
Linha: 197714 | SK_ID_CURR: 307984.0
Linha: 197718 | SK_ID_CURR: 307988.0
Linha: 197723 | SK_ID_CURR: 307993.0
Linha: 197724 | SK_ID_CURR: 307994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197736 | SK_ID_CURR: 308007.0
Linha: 197737 | SK_ID_CURR: 308008.0
Linha: 197746 | SK_ID_CURR: 308018.0
Linha: 197751 | SK_ID_CURR: 308023.0
Linha: 197754 | SK_ID_CURR: 308026.0
Linha: 197756 | SK_ID_CURR: 308028.0
Linha: 197758 | SK_ID_CURR: 308030.0
Linha: 197779 | SK_ID_CURR: 308053.0
Linha: 197790 | SK_ID_CURR: 308065.0
Linha: 197820 | SK_ID_CURR: 308095.0
Linha: 197821 | SK_ID_CURR: 308096.0
Linha: 197825 | SK_ID_CURR: 308100.0
Linha: 197838 | SK_ID_CURR: 308114.0
Linha: 197840 | SK_ID_CURR: 308116.0
Linha: 197844 | SK_ID_CURR: 308120.0
Linha: 197852 | SK_ID_CURR: 308128.0
Linha: 197856 | SK_ID_CURR: 308132.0
Linha: 197858 | SK_ID_CURR: 308134.0
Linha: 197863 | SK_ID_CURR: 308140.0
Linha: 197865 | SK_ID_CURR: 308142.0
Linha: 197886 | SK_ID_CURR: 308164.0
Linha: 197890 | SK_ID_CURR: 308168.0
Linha: 197891 | SK_ID_CURR: 308169.0
Linha: 197893 | SK_ID_CURR: 308171.0
Linha: 197898 | SK_ID_CURR: 308176.0
Linha: 197899 | SK_ID_CURR: 308177.0
Linha: 197901 | SK_ID_CURR: 308179.0
Linha: 197902 | SK_ID_CURR: 308180.0
Linha: 197906 | SK_ID_CURR: 308184.0
Linha: 197909 | SK_ID_CURR: 308188.0
Linha: 197910 | SK_ID_CURR: 308189.0
Linha: 197911 | SK_ID_CURR: 308190.0
Linha: 197921 | SK_ID_CURR: 308200.0
Linha: 197931 | SK_ID_CURR: 308210.0
Linha: 197932 | SK_ID_CURR: 308211.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 197939 | SK_ID_CURR: 308218.0
Linha: 197941 | SK_ID_CURR: 308220.0
Linha: 197949 | SK_ID_CURR: 308228.0
Linha: 197952 | SK_ID_CURR: 308231.0
Linha: 197956 | SK_ID_CURR: 308236.0
Linha: 197961 | SK_ID_CURR: 308242.0
Linha: 197966 | SK_ID_CURR: 308247.0
Linha: 197970 | SK_ID_CURR: 308251.0
Linha: 197984 | SK_ID_CURR: 308266.0
Linha: 197985 | SK_ID_CURR: 308267.0
Linha: 197997 | SK_ID_CURR: 308280.0
Linha: 198013 | SK_ID_CURR: 308298.0
Linha: 198015 | SK_ID_CURR: 308301.0
Linha: 198023 | SK_ID_CURR: 308309.0
Linha: 198026 | SK_ID_CURR: 308312.0
Linha: 198039 | SK_ID_CURR: 308325.0
Linha: 198046 | SK_ID_CURR: 308334.0
Linha: 198051 | SK_ID_CURR: 308339.0
Linha: 198058 | SK_ID_CURR: 308346.0
Linha: 198071 | SK_ID_CURR: 308359.0
Linha: 198072 | SK_ID_CURR: 308360.0
Linha: 198090 | SK_ID_CURR: 308380.0
Linha: 198101 | SK_ID_CURR: 308391.0
Linha: 198113 | SK_ID_CURR: 308403.0
Linha: 198117 | SK_ID_CURR: 308408.0
Linha: 198119 | SK_ID_CURR: 308410.0
Linha: 198123 | SK_ID_CURR: 308415.0
Linha: 198128 | SK_ID_CURR: 308420.0
Linha: 198135 | SK_ID_CURR: 308427.0
Linha: 198150 | SK_ID_CURR: 308442.0
Linha: 198155 | SK_ID_CURR: 308447.0
Linha: 198169 | SK_ID_CURR: 308462.0
Linha: 198171 | SK_ID_CURR: 308464.0
Linha: 198172 | SK_ID_CURR: 308465.0
Linha: 198174 | SK_ID_CURR: 308467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198175 | SK_ID_CURR: 308468.0
Linha: 198183 | SK_ID_CURR: 308476.0
Linha: 198194 | SK_ID_CURR: 308488.0
Linha: 198202 | SK_ID_CURR: 308498.0
Linha: 198207 | SK_ID_CURR: 308504.0
Linha: 198210 | SK_ID_CURR: 308507.0
Linha: 198212 | SK_ID_CURR: 308509.0
Linha: 198223 | SK_ID_CURR: 308521.0
Linha: 198237 | SK_ID_CURR: 308536.0
Linha: 198238 | SK_ID_CURR: 308537.0
Linha: 198244 | SK_ID_CURR: 308543.0
Linha: 198248 | SK_ID_CURR: 308547.0
Linha: 198260 | SK_ID_CURR: 308559.0
Linha: 198266 | SK_ID_CURR: 308565.0
Linha: 198270 | SK_ID_CURR: 308569.0
Linha: 198283 | SK_ID_CURR: 308584.0
Linha: 198288 | SK_ID_CURR: 308591.0
Linha: 198305 | SK_ID_CURR: 308608.0
Linha: 198307 | SK_ID_CURR: 308610.0
Linha: 198310 | SK_ID_CURR: 308613.0
Linha: 198315 | SK_ID_CURR: 308618.0
Linha: 198318 | SK_ID_CURR: 308623.0
Linha: 198327 | SK_ID_CURR: 308632.0
Linha: 198331 | SK_ID_CURR: 308636.0
Linha: 198336 | SK_ID_CURR: 308641.0
Linha: 198338 | SK_ID_CURR: 308643.0
Linha: 198357 | SK_ID_CURR: 308664.0
Linha: 198371 | SK_ID_CURR: 308678.0
Linha: 198372 | SK_ID_CURR: 308679.0
Linha: 198383 | SK_ID_CURR: 308691.0
Linha: 198384 | SK_ID_CURR: 308692.0
Linha: 198393 | SK_ID_CURR: 308701.0
Linha: 198400 | SK_ID_CURR: 308709.0
Linha: 198402 | SK_ID_CURR: 308711.0
Linha: 198410 | SK_ID_CURR: 308719.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198414 | SK_ID_CURR: 308723.0
Linha: 198417 | SK_ID_CURR: 308727.0
Linha: 198422 | SK_ID_CURR: 308732.0
Linha: 198427 | SK_ID_CURR: 308738.0
Linha: 198436 | SK_ID_CURR: 308747.0
Linha: 198438 | SK_ID_CURR: 308749.0
Linha: 198443 | SK_ID_CURR: 308755.0
Linha: 198444 | SK_ID_CURR: 308756.0
Linha: 198449 | SK_ID_CURR: 308761.0
Linha: 198465 | SK_ID_CURR: 308779.0
Linha: 198466 | SK_ID_CURR: 308780.0
Linha: 198469 | SK_ID_CURR: 308784.0
Linha: 198473 | SK_ID_CURR: 308789.0
Linha: 198490 | SK_ID_CURR: 308807.0
Linha: 198501 | SK_ID_CURR: 308818.0
Linha: 198502 | SK_ID_CURR: 308819.0
Linha: 198505 | SK_ID_CURR: 308822.0
Linha: 198510 | SK_ID_CURR: 308827.0
Linha: 198514 | SK_ID_CURR: 308831.0
Linha: 198516 | SK_ID_CURR: 308833.0
Linha: 198525 | SK_ID_CURR: 308842.0
Linha: 198549 | SK_ID_CURR: 308868.0
Linha: 198561 | SK_ID_CURR: 308881.0
Linha: 198569 | SK_ID_CURR: 308889.0
Linha: 198572 | SK_ID_CURR: 308892.0
Linha: 198579 | SK_ID_CURR: 308900.0
Linha: 198582 | SK_ID_CURR: 308903.0
Linha: 198590 | SK_ID_CURR: 308912.0
Linha: 198594 | SK_ID_CURR: 308916.0
Linha: 198597 | SK_ID_CURR: 308919.0
Linha: 198598 | SK_ID_CURR: 308921.0
Linha: 198605 | SK_ID_CURR: 308928.0
Linha: 198606 | SK_ID_CURR: 308929.0
Linha: 198611 | SK_ID_CURR: 308934.0
Linha: 198617 | SK_ID_CURR: 308940.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198618 | SK_ID_CURR: 308941.0
Linha: 198622 | SK_ID_CURR: 308946.0
Linha: 198632 | SK_ID_CURR: 308956.0
Linha: 198634 | SK_ID_CURR: 308958.0
Linha: 198639 | SK_ID_CURR: 308963.0
Linha: 198641 | SK_ID_CURR: 308965.0
Linha: 198647 | SK_ID_CURR: 308971.0
Linha: 198652 | SK_ID_CURR: 308977.0
Linha: 198659 | SK_ID_CURR: 308985.0
Linha: 198661 | SK_ID_CURR: 308987.0
Linha: 198669 | SK_ID_CURR: 308995.0
Linha: 198679 | SK_ID_CURR: 309005.0
Linha: 198681 | SK_ID_CURR: 309007.0
Linha: 198689 | SK_ID_CURR: 309015.0
Linha: 198690 | SK_ID_CURR: 309016.0
Linha: 198692 | SK_ID_CURR: 309018.0
Linha: 198693 | SK_ID_CURR: 309019.0
Linha: 198709 | SK_ID_CURR: 309035.0
Linha: 198716 | SK_ID_CURR: 309042.0
Linha: 198718 | SK_ID_CURR: 309044.0
Linha: 198726 | SK_ID_CURR: 309052.0
Linha: 198735 | SK_ID_CURR: 309061.0
Linha: 198738 | SK_ID_CURR: 309064.0
Linha: 198745 | SK_ID_CURR: 309072.0
Linha: 198748 | SK_ID_CURR: 309075.0
Linha: 198756 | SK_ID_CURR: 309083.0
Linha: 198771 | SK_ID_CURR: 309099.0
Linha: 198794 | SK_ID_CURR: 309124.0
Linha: 198795 | SK_ID_CURR: 309125.0
Linha: 198814 | SK_ID_CURR: 309146.0
Linha: 198826 | SK_ID_CURR: 309159.0
Linha: 198828 | SK_ID_CURR: 309161.0
Linha: 198834 | SK_ID_CURR: 309168.0
Linha: 198846 | SK_ID_CURR: 309180.0
Linha: 198851 | SK_ID_CURR: 309185.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 198861 | SK_ID_CURR: 309195.0
Linha: 198864 | SK_ID_CURR: 309198.0
Linha: 198866 | SK_ID_CURR: 309200.0
Linha: 198868 | SK_ID_CURR: 309202.0
Linha: 198870 | SK_ID_CURR: 309204.0
Linha: 198879 | SK_ID_CURR: 309213.0
Linha: 198893 | SK_ID_CURR: 309227.0
Linha: 198900 | SK_ID_CURR: 309234.0
Linha: 198907 | SK_ID_CURR: 309241.0
Linha: 198908 | SK_ID_CURR: 309242.0
Linha: 198910 | SK_ID_CURR: 309244.0
Linha: 198912 | SK_ID_CURR: 309246.0
Linha: 198915 | SK_ID_CURR: 309250.0
Linha: 198916 | SK_ID_CURR: 309251.0
Linha: 198939 | SK_ID_CURR: 309274.0
Linha: 198941 | SK_ID_CURR: 309276.0
Linha: 198945 | SK_ID_CURR: 309280.0
Linha: 198963 | SK_ID_CURR: 309298.0
Linha: 198966 | SK_ID_CURR: 309301.0
Linha: 198967 | SK_ID_CURR: 309302.0
Linha: 198989 | SK_ID_CURR: 309326.0
Linha: 198998 | SK_ID_CURR: 309335.0
Linha: 199004 | SK_ID_CURR: 309341.0
Linha: 199005 | SK_ID_CURR: 309343.0
Linha: 199006 | SK_ID_CURR: 309344.0
Linha: 199016 | SK_ID_CURR: 309354.0
Linha: 199023 | SK_ID_CURR: 309362.0
Linha: 199060 | SK_ID_CURR: 309399.0
Linha: 199067 | SK_ID_CURR: 309406.0
Linha: 199070 | SK_ID_CURR: 309409.0
Linha: 199072 | SK_ID_CURR: 309411.0
Linha: 199079 | SK_ID_CURR: 309418.0
Linha: 199082 | SK_ID_CURR: 309421.0
Linha: 199094 | SK_ID_CURR: 309435.0
Linha: 199100 | SK_ID_CURR: 309443.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199109 | SK_ID_CURR: 309455.0
Linha: 199116 | SK_ID_CURR: 309462.0
Linha: 199126 | SK_ID_CURR: 309473.0
Linha: 199129 | SK_ID_CURR: 309476.0
Linha: 199131 | SK_ID_CURR: 309478.0
Linha: 199146 | SK_ID_CURR: 309493.0
Linha: 199154 | SK_ID_CURR: 309502.0
Linha: 199160 | SK_ID_CURR: 309508.0
Linha: 199178 | SK_ID_CURR: 309526.0
Linha: 199188 | SK_ID_CURR: 309536.0
Linha: 199196 | SK_ID_CURR: 309544.0
Linha: 199199 | SK_ID_CURR: 309547.0
Linha: 199207 | SK_ID_CURR: 309555.0
Linha: 199214 | SK_ID_CURR: 309562.0
Linha: 199220 | SK_ID_CURR: 309569.0
Linha: 199225 | SK_ID_CURR: 309574.0
Linha: 199228 | SK_ID_CURR: 309577.0
Linha: 199229 | SK_ID_CURR: 309578.0
Linha: 199230 | SK_ID_CURR: 309579.0
Linha: 199236 | SK_ID_CURR: 309585.0
Linha: 199238 | SK_ID_CURR: 309588.0
Linha: 199252 | SK_ID_CURR: 309603.0
Linha: 199253 | SK_ID_CURR: 309604.0
Linha: 199266 | SK_ID_CURR: 309617.0
Linha: 199269 | SK_ID_CURR: 309620.0
Linha: 199293 | SK_ID_CURR: 309648.0
Linha: 199310 | SK_ID_CURR: 309665.0
Linha: 199325 | SK_ID_CURR: 309682.0
Linha: 199336 | SK_ID_CURR: 309694.0
Linha: 199344 | SK_ID_CURR: 309702.0
Linha: 199353 | SK_ID_CURR: 309711.0
Linha: 199355 | SK_ID_CURR: 309713.0
Linha: 199370 | SK_ID_CURR: 309729.0
Linha: 199375 | SK_ID_CURR: 309735.0
Linha: 199383 | SK_ID_CURR: 309744.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199388 | SK_ID_CURR: 309749.0
Linha: 199389 | SK_ID_CURR: 309750.0
Linha: 199398 | SK_ID_CURR: 309759.0
Linha: 199400 | SK_ID_CURR: 309761.0
Linha: 199409 | SK_ID_CURR: 309770.0
Linha: 199415 | SK_ID_CURR: 309776.0
Linha: 199416 | SK_ID_CURR: 309777.0
Linha: 199427 | SK_ID_CURR: 309789.0
Linha: 199428 | SK_ID_CURR: 309790.0
Linha: 199437 | SK_ID_CURR: 309800.0
Linha: 199450 | SK_ID_CURR: 309813.0
Linha: 199451 | SK_ID_CURR: 309814.0
Linha: 199452 | SK_ID_CURR: 309815.0
Linha: 199461 | SK_ID_CURR: 309825.0
Linha: 199462 | SK_ID_CURR: 309826.0
Linha: 199465 | SK_ID_CURR: 309829.0
Linha: 199467 | SK_ID_CURR: 309831.0
Linha: 199473 | SK_ID_CURR: 309837.0
Linha: 199481 | SK_ID_CURR: 309846.0
Linha: 199484 | SK_ID_CURR: 309849.0
Linha: 199490 | SK_ID_CURR: 309855.0
Linha: 199495 | SK_ID_CURR: 309860.0
Linha: 199513 | SK_ID_CURR: 309879.0
Linha: 199516 | SK_ID_CURR: 309882.0
Linha: 199521 | SK_ID_CURR: 309887.0
Linha: 199526 | SK_ID_CURR: 309892.0
Linha: 199529 | SK_ID_CURR: 309895.0
Linha: 199535 | SK_ID_CURR: 309902.0
Linha: 199548 | SK_ID_CURR: 309915.0
Linha: 199556 | SK_ID_CURR: 309923.0
Linha: 199573 | SK_ID_CURR: 309941.0
Linha: 199574 | SK_ID_CURR: 309942.0
Linha: 199577 | SK_ID_CURR: 309945.0
Linha: 199581 | SK_ID_CURR: 309950.0
Linha: 199586 | SK_ID_CURR: 309955.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199594 | SK_ID_CURR: 309963.0
Linha: 199595 | SK_ID_CURR: 309964.0
Linha: 199598 | SK_ID_CURR: 309967.0
Linha: 199600 | SK_ID_CURR: 309969.0
Linha: 199602 | SK_ID_CURR: 309971.0
Linha: 199609 | SK_ID_CURR: 309978.0
Linha: 199618 | SK_ID_CURR: 309987.0
Linha: 199621 | SK_ID_CURR: 309990.0
Linha: 199623 | SK_ID_CURR: 309992.0
Linha: 199624 | SK_ID_CURR: 309993.0
Linha: 199640 | SK_ID_CURR: 310010.0
Linha: 199642 | SK_ID_CURR: 310012.0
Linha: 199647 | SK_ID_CURR: 310017.0
Linha: 199648 | SK_ID_CURR: 310018.0
Linha: 199652 | SK_ID_CURR: 310022.0
Linha: 199661 | SK_ID_CURR: 310031.0
Linha: 199663 | SK_ID_CURR: 310033.0
Linha: 199664 | SK_ID_CURR: 310034.0
Linha: 199667 | SK_ID_CURR: 310038.0
Linha: 199672 | SK_ID_CURR: 310044.0
Linha: 199689 | SK_ID_CURR: 310062.0
Linha: 199698 | SK_ID_CURR: 310071.0
Linha: 199702 | SK_ID_CURR: 310075.0
Linha: 199708 | SK_ID_CURR: 310082.0
Linha: 199719 | SK_ID_CURR: 310093.0
Linha: 199731 | SK_ID_CURR: 310106.0
Linha: 199742 | SK_ID_CURR: 310118.0
Linha: 199747 | SK_ID_CURR: 310123.0
Linha: 199749 | SK_ID_CURR: 310126.0
Linha: 199753 | SK_ID_CURR: 310130.0
Linha: 199763 | SK_ID_CURR: 310141.0
Linha: 199767 | SK_ID_CURR: 310145.0
Linha: 199770 | SK_ID_CURR: 310148.0
Linha: 199772 | SK_ID_CURR: 310150.0
Linha: 199779 | SK_ID_CURR: 310159.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199782 | SK_ID_CURR: 310162.0
Linha: 199783 | SK_ID_CURR: 310163.0
Linha: 199786 | SK_ID_CURR: 310166.0
Linha: 199787 | SK_ID_CURR: 310167.0
Linha: 199790 | SK_ID_CURR: 310170.0
Linha: 199800 | SK_ID_CURR: 310181.0
Linha: 199804 | SK_ID_CURR: 310185.0
Linha: 199806 | SK_ID_CURR: 310187.0
Linha: 199810 | SK_ID_CURR: 310191.0
Linha: 199811 | SK_ID_CURR: 310192.0
Linha: 199815 | SK_ID_CURR: 310197.0
Linha: 199818 | SK_ID_CURR: 310200.0
Linha: 199819 | SK_ID_CURR: 310201.0
Linha: 199821 | SK_ID_CURR: 310203.0
Linha: 199822 | SK_ID_CURR: 310204.0
Linha: 199831 | SK_ID_CURR: 310213.0
Linha: 199833 | SK_ID_CURR: 310215.0
Linha: 199836 | SK_ID_CURR: 310218.0
Linha: 199853 | SK_ID_CURR: 310236.0
Linha: 199854 | SK_ID_CURR: 310238.0
Linha: 199857 | SK_ID_CURR: 310241.0
Linha: 199861 | SK_ID_CURR: 310245.0
Linha: 199868 | SK_ID_CURR: 310252.0
Linha: 199875 | SK_ID_CURR: 310259.0
Linha: 199876 | SK_ID_CURR: 310260.0
Linha: 199877 | SK_ID_CURR: 310261.0
Linha: 199878 | SK_ID_CURR: 310262.0
Linha: 199890 | SK_ID_CURR: 310274.0
Linha: 199910 | SK_ID_CURR: 310294.0
Linha: 199912 | SK_ID_CURR: 310296.0
Linha: 199914 | SK_ID_CURR: 310298.0
Linha: 199922 | SK_ID_CURR: 310306.0
Linha: 199923 | SK_ID_CURR: 310307.0
Linha: 199932 | SK_ID_CURR: 310316.0
Linha: 199944 | SK_ID_CURR: 310329.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 199952 | SK_ID_CURR: 310338.0
Linha: 199956 | SK_ID_CURR: 310342.0
Linha: 199957 | SK_ID_CURR: 310343.0
Linha: 199974 | SK_ID_CURR: 310360.0
Linha: 199976 | SK_ID_CURR: 310362.0
Linha: 199991 | SK_ID_CURR: 310378.0
Linha: 199992 | SK_ID_CURR: 310379.0
Linha: 199996 | SK_ID_CURR: 310383.0
Linha: 199998 | SK_ID_CURR: 310385.0
Linha: 200000 | SK_ID_CURR: 310387.0
Linha: 200001 | SK_ID_CURR: 310388.0
Linha: 200013 | SK_ID_CURR: 310400.0
Linha: 200021 | SK_ID_CURR: 310408.0
Linha: 200026 | SK_ID_CURR: 310414.0
Linha: 200034 | SK_ID_CURR: 310423.0
Linha: 200035 | SK_ID_CURR: 310424.0
Linha: 200039 | SK_ID_CURR: 310428.0
Linha: 200042 | SK_ID_CURR: 310432.0
Linha: 200066 | SK_ID_CURR: 310456.0
Linha: 200073 | SK_ID_CURR: 310463.0
Linha: 200084 | SK_ID_CURR: 310475.0
Linha: 200085 | SK_ID_CURR: 310476.0
Linha: 200091 | SK_ID_CURR: 310482.0
Linha: 200094 | SK_ID_CURR: 310485.0
Linha: 200099 | SK_ID_CURR: 310490.0
Linha: 200105 | SK_ID_CURR: 310496.0
Linha: 200114 | SK_ID_CURR: 310505.0
Linha: 200128 | SK_ID_CURR: 310519.0
Linha: 200154 | SK_ID_CURR: 310546.0
Linha: 200155 | SK_ID_CURR: 310547.0
Linha: 200160 | SK_ID_CURR: 310553.0
Linha: 200162 | SK_ID_CURR: 310555.0
Linha: 200163 | SK_ID_CURR: 310556.0
Linha: 200175 | SK_ID_CURR: 310568.0
Linha: 200180 | SK_ID_CURR: 310573.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200181 | SK_ID_CURR: 310574.0
Linha: 200184 | SK_ID_CURR: 310577.0
Linha: 200186 | SK_ID_CURR: 310580.0
Linha: 200187 | SK_ID_CURR: 310581.0
Linha: 200189 | SK_ID_CURR: 310583.0
Linha: 200192 | SK_ID_CURR: 310586.0
Linha: 200197 | SK_ID_CURR: 310591.0
Linha: 200204 | SK_ID_CURR: 310598.0
Linha: 200211 | SK_ID_CURR: 310606.0
Linha: 200232 | SK_ID_CURR: 310628.0
Linha: 200238 | SK_ID_CURR: 310634.0
Linha: 200242 | SK_ID_CURR: 310638.0
Linha: 200250 | SK_ID_CURR: 310646.0
Linha: 200252 | SK_ID_CURR: 310648.0
Linha: 200258 | SK_ID_CURR: 310654.0
Linha: 200263 | SK_ID_CURR: 310659.0
Linha: 200267 | SK_ID_CURR: 310663.0
Linha: 200273 | SK_ID_CURR: 310670.0
Linha: 200277 | SK_ID_CURR: 310674.0
Linha: 200294 | SK_ID_CURR: 310691.0
Linha: 200295 | SK_ID_CURR: 310693.0
Linha: 200303 | SK_ID_CURR: 310702.0
Linha: 200307 | SK_ID_CURR: 310706.0
Linha: 200310 | SK_ID_CURR: 310709.0
Linha: 200312 | SK_ID_CURR: 310711.0
Linha: 200321 | SK_ID_CURR: 310720.0
Linha: 200340 | SK_ID_CURR: 310739.0
Linha: 200343 | SK_ID_CURR: 310742.0
Linha: 200344 | SK_ID_CURR: 310743.0
Linha: 200353 | SK_ID_CURR: 310752.0
Linha: 200354 | SK_ID_CURR: 310753.0
Linha: 200358 | SK_ID_CURR: 310757.0
Linha: 200364 | SK_ID_CURR: 310763.0
Linha: 200365 | SK_ID_CURR: 310764.0
Linha: 200370 | SK_ID_CURR: 310769.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200372 | SK_ID_CURR: 310771.0
Linha: 200375 | SK_ID_CURR: 310775.0
Linha: 200379 | SK_ID_CURR: 310779.0
Linha: 200381 | SK_ID_CURR: 310781.0
Linha: 200384 | SK_ID_CURR: 310784.0
Linha: 200392 | SK_ID_CURR: 310793.0
Linha: 200393 | SK_ID_CURR: 310794.0
Linha: 200415 | SK_ID_CURR: 310816.0
Linha: 200422 | SK_ID_CURR: 310823.0
Linha: 200436 | SK_ID_CURR: 310837.0
Linha: 200454 | SK_ID_CURR: 310856.0
Linha: 200461 | SK_ID_CURR: 310865.0
Linha: 200462 | SK_ID_CURR: 310866.0
Linha: 200467 | SK_ID_CURR: 310872.0
Linha: 200472 | SK_ID_CURR: 310877.0
Linha: 200474 | SK_ID_CURR: 310879.0
Linha: 200478 | SK_ID_CURR: 310883.0
Linha: 200479 | SK_ID_CURR: 310884.0
Linha: 200501 | SK_ID_CURR: 310908.0
Linha: 200519 | SK_ID_CURR: 310928.0
Linha: 200544 | SK_ID_CURR: 310954.0
Linha: 200554 | SK_ID_CURR: 310964.0
Linha: 200560 | SK_ID_CURR: 310971.0
Linha: 200561 | SK_ID_CURR: 310972.0
Linha: 200571 | SK_ID_CURR: 310983.0
Linha: 200576 | SK_ID_CURR: 310988.0
Linha: 200582 | SK_ID_CURR: 310994.0
Linha: 200591 | SK_ID_CURR: 311003.0
Linha: 200608 | SK_ID_CURR: 311020.0
Linha: 200612 | SK_ID_CURR: 311024.0
Linha: 200625 | SK_ID_CURR: 311037.0
Linha: 200655 | SK_ID_CURR: 311070.0
Linha: 200671 | SK_ID_CURR: 311086.0
Linha: 200672 | SK_ID_CURR: 311087.0
Linha: 200693 | SK_ID_CURR: 311108.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200695 | SK_ID_CURR: 311110.0
Linha: 200699 | SK_ID_CURR: 311115.0
Linha: 200700 | SK_ID_CURR: 311116.0
Linha: 200701 | SK_ID_CURR: 311117.0
Linha: 200711 | SK_ID_CURR: 311128.0
Linha: 200719 | SK_ID_CURR: 311136.0
Linha: 200729 | SK_ID_CURR: 311146.0
Linha: 200738 | SK_ID_CURR: 311155.0
Linha: 200740 | SK_ID_CURR: 311157.0
Linha: 200742 | SK_ID_CURR: 311159.0
Linha: 200753 | SK_ID_CURR: 311170.0
Linha: 200780 | SK_ID_CURR: 311199.0
Linha: 200789 | SK_ID_CURR: 311208.0
Linha: 200790 | SK_ID_CURR: 311209.0
Linha: 200801 | SK_ID_CURR: 311220.0
Linha: 200811 | SK_ID_CURR: 311230.0
Linha: 200813 | SK_ID_CURR: 311233.0
Linha: 200821 | SK_ID_CURR: 311241.0
Linha: 200838 | SK_ID_CURR: 311261.0
Linha: 200839 | SK_ID_CURR: 311262.0
Linha: 200845 | SK_ID_CURR: 311268.0
Linha: 200854 | SK_ID_CURR: 311277.0
Linha: 200873 | SK_ID_CURR: 311296.0
Linha: 200875 | SK_ID_CURR: 311298.0
Linha: 200887 | SK_ID_CURR: 311310.0
Linha: 200892 | SK_ID_CURR: 311316.0
Linha: 200899 | SK_ID_CURR: 311324.0
Linha: 200908 | SK_ID_CURR: 311335.0
Linha: 200913 | SK_ID_CURR: 311343.0
Linha: 200916 | SK_ID_CURR: 311346.0
Linha: 200921 | SK_ID_CURR: 311351.0
Linha: 200926 | SK_ID_CURR: 311357.0
Linha: 200932 | SK_ID_CURR: 311365.0
Linha: 200937 | SK_ID_CURR: 311370.0
Linha: 200943 | SK_ID_CURR: 311376.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 200947 | SK_ID_CURR: 311380.0
Linha: 200959 | SK_ID_CURR: 311393.0
Linha: 200965 | SK_ID_CURR: 311399.0
Linha: 200970 | SK_ID_CURR: 311404.0
Linha: 200975 | SK_ID_CURR: 311409.0
Linha: 200991 | SK_ID_CURR: 311425.0
Linha: 201002 | SK_ID_CURR: 311436.0
Linha: 201020 | SK_ID_CURR: 311455.0
Linha: 201038 | SK_ID_CURR: 311475.0
Linha: 201060 | SK_ID_CURR: 311499.0
Linha: 201070 | SK_ID_CURR: 311509.0
Linha: 201079 | SK_ID_CURR: 311518.0
Linha: 201096 | SK_ID_CURR: 311535.0
Linha: 201097 | SK_ID_CURR: 311536.0
Linha: 201101 | SK_ID_CURR: 311540.0
Linha: 201112 | SK_ID_CURR: 311552.0
Linha: 201120 | SK_ID_CURR: 311562.0
Linha: 201135 | SK_ID_CURR: 311580.0
Linha: 201138 | SK_ID_CURR: 311583.0
Linha: 201143 | SK_ID_CURR: 311588.0
Linha: 201150 | SK_ID_CURR: 311595.0
Linha: 201156 | SK_ID_CURR: 311601.0
Linha: 201160 | SK_ID_CURR: 311605.0
Linha: 201164 | SK_ID_CURR: 311609.0
Linha: 201167 | SK_ID_CURR: 311612.0
Linha: 201176 | SK_ID_CURR: 311621.0
Linha: 201178 | SK_ID_CURR: 311623.0
Linha: 201180 | SK_ID_CURR: 311625.0
Linha: 201191 | SK_ID_CURR: 311636.0
Linha: 201192 | SK_ID_CURR: 311637.0
Linha: 201200 | SK_ID_CURR: 311646.0
Linha: 201202 | SK_ID_CURR: 311648.0
Linha: 201208 | SK_ID_CURR: 311654.0
Linha: 201217 | SK_ID_CURR: 311663.0
Linha: 201229 | SK_ID_CURR: 311676.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201231 | SK_ID_CURR: 311679.0
Linha: 201235 | SK_ID_CURR: 311683.0
Linha: 201237 | SK_ID_CURR: 311685.0
Linha: 201243 | SK_ID_CURR: 311691.0
Linha: 201247 | SK_ID_CURR: 311695.0
Linha: 201251 | SK_ID_CURR: 311700.0
Linha: 201259 | SK_ID_CURR: 311710.0
Linha: 201261 | SK_ID_CURR: 311712.0
Linha: 201263 | SK_ID_CURR: 311714.0
Linha: 201265 | SK_ID_CURR: 311716.0
Linha: 201274 | SK_ID_CURR: 311725.0
Linha: 201276 | SK_ID_CURR: 311727.0
Linha: 201277 | SK_ID_CURR: 311728.0
Linha: 201285 | SK_ID_CURR: 311737.0
Linha: 201286 | SK_ID_CURR: 311738.0
Linha: 201290 | SK_ID_CURR: 311743.0
Linha: 201293 | SK_ID_CURR: 311746.0
Linha: 201294 | SK_ID_CURR: 311747.0
Linha: 201307 | SK_ID_CURR: 311761.0
Linha: 201311 | SK_ID_CURR: 311765.0
Linha: 201319 | SK_ID_CURR: 311773.0
Linha: 201322 | SK_ID_CURR: 311776.0
Linha: 201331 | SK_ID_CURR: 311786.0
Linha: 201346 | SK_ID_CURR: 311801.0
Linha: 201365 | SK_ID_CURR: 311820.0
Linha: 201366 | SK_ID_CURR: 311822.0
Linha: 201371 | SK_ID_CURR: 311829.0
Linha: 201377 | SK_ID_CURR: 311835.0
Linha: 201385 | SK_ID_CURR: 311846.0
Linha: 201389 | SK_ID_CURR: 311851.0
Linha: 201392 | SK_ID_CURR: 311854.0
Linha: 201409 | SK_ID_CURR: 311872.0
Linha: 201411 | SK_ID_CURR: 311875.0
Linha: 201423 | SK_ID_CURR: 311888.0
Linha: 201447 | SK_ID_CURR: 311916.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201459 | SK_ID_CURR: 311928.0

Linha: 201462 | SK_ID_CURR: 311931.0

Linha: 201463 | SK_ID_CURR: 311933.0

Linha: 201464 | SK_ID_CURR: 311934.0

Linha: 201478 | SK_ID_CURR: 311948.0

Linha: 201479 | SK_ID_CURR: 311949.0

Linha: 201480 | SK_ID_CURR: 311950.0

Linha: 201482 | SK_ID_CURR: 311952.0

Linha: 201484 | SK_ID_CURR: 311954.0

Linha: 201491 | SK_ID_CURR: 311962.0

Linha: 201494 | SK_ID_CURR: 311965.0

Linha: 201497 | SK_ID_CURR: 311968.0

Linha: 201505 | SK_ID_CURR: 311976.0

Linha: 201510 | SK_ID_CURR: 311983.0

Linha: 201516 | SK_ID_CURR: 311989.0

Linha: 201523 | SK_ID_CURR: 311996.0

Linha: 201526 | SK_ID_CURR: 311999.0

Linha: 201534 | SK_ID_CURR: 312007.0

Linha: 201548 | SK_ID_CURR: 312022.0

Linha: 201549 | SK_ID_CURR: 312023.0

Linha: 201559 | SK_ID_CURR: 312034.0

Linha: 201566 | SK_ID_CURR: 312042.0

Linha: 201573 | SK_ID_CURR: 312049.0

Linha: 201600 | SK_ID_CURR: 312077.0

Linha: 201609 | SK_ID_CURR: 312088.0

Linha: 201612 | SK_ID_CURR: 312091.0

Linha: 201634 | SK_ID_CURR: 312114.0

Linha: 201635 | SK_ID_CURR: 312115.0

Linha: 201637 | SK_ID_CURR: 312117.0

Linha: 201639 | SK_ID_CURR: 312119.0

Linha: 201646 | SK_ID_CURR: 312126.0

Linha: 201647 | SK_ID_CURR: 312127.0

Linha: 201654 | SK_ID_CURR: 312134.0

Linha: 201661 | SK_ID_CURR: 312141.0

Linha: 201684 | SK_ID_CURR: 312164.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201696 | SK_ID_CURR: 312176.0
Linha: 201698 | SK_ID_CURR: 312178.0
Linha: 201704 | SK_ID_CURR: 312184.0
Linha: 201705 | SK_ID_CURR: 312185.0
Linha: 201706 | SK_ID_CURR: 312186.0
Linha: 201710 | SK_ID_CURR: 312191.0
Linha: 201716 | SK_ID_CURR: 312197.0
Linha: 201732 | SK_ID_CURR: 312213.0
Linha: 201742 | SK_ID_CURR: 312223.0
Linha: 201743 | SK_ID_CURR: 312224.0
Linha: 201744 | SK_ID_CURR: 312225.0
Linha: 201749 | SK_ID_CURR: 312231.0
Linha: 201757 | SK_ID_CURR: 312239.0
Linha: 201768 | SK_ID_CURR: 312251.0
Linha: 201787 | SK_ID_CURR: 312271.0
Linha: 201794 | SK_ID_CURR: 312278.0
Linha: 201797 | SK_ID_CURR: 312281.0
Linha: 201805 | SK_ID_CURR: 312289.0
Linha: 201816 | SK_ID_CURR: 312301.0
Linha: 201817 | SK_ID_CURR: 312302.0
Linha: 201830 | SK_ID_CURR: 312316.0
Linha: 201838 | SK_ID_CURR: 312324.0
Linha: 201852 | SK_ID_CURR: 312338.0
Linha: 201875 | SK_ID_CURR: 312361.0
Linha: 201877 | SK_ID_CURR: 312363.0
Linha: 201882 | SK_ID_CURR: 312368.0
Linha: 201896 | SK_ID_CURR: 312382.0
Linha: 201898 | SK_ID_CURR: 312384.0
Linha: 201904 | SK_ID_CURR: 312390.0
Linha: 201909 | SK_ID_CURR: 312395.0
Linha: 201910 | SK_ID_CURR: 312396.0
Linha: 201914 | SK_ID_CURR: 312400.0
Linha: 201919 | SK_ID_CURR: 312406.0
Linha: 201924 | SK_ID_CURR: 312412.0
Linha: 201926 | SK_ID_CURR: 312414.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 201929 | SK_ID_CURR: 312417.0
Linha: 201937 | SK_ID_CURR: 312425.0
Linha: 201940 | SK_ID_CURR: 312428.0
Linha: 201943 | SK_ID_CURR: 312431.0
Linha: 201949 | SK_ID_CURR: 312437.0
Linha: 201953 | SK_ID_CURR: 312442.0
Linha: 201962 | SK_ID_CURR: 312451.0
Linha: 201971 | SK_ID_CURR: 312460.0
Linha: 201974 | SK_ID_CURR: 312464.0
Linha: 201976 | SK_ID_CURR: 312466.0
Linha: 201980 | SK_ID_CURR: 312470.0
Linha: 201983 | SK_ID_CURR: 312473.0
Linha: 202000 | SK_ID_CURR: 312490.0
Linha: 202003 | SK_ID_CURR: 312493.0
Linha: 202013 | SK_ID_CURR: 312503.0
Linha: 202018 | SK_ID_CURR: 312509.0
Linha: 202029 | SK_ID_CURR: 312520.0
Linha: 202035 | SK_ID_CURR: 312528.0
Linha: 202050 | SK_ID_CURR: 312543.0
Linha: 202051 | SK_ID_CURR: 312544.0
Linha: 202059 | SK_ID_CURR: 312553.0
Linha: 202064 | SK_ID_CURR: 312558.0
Linha: 202070 | SK_ID_CURR: 312565.0
Linha: 202073 | SK_ID_CURR: 312568.0
Linha: 202083 | SK_ID_CURR: 312579.0
Linha: 202085 | SK_ID_CURR: 312581.0
Linha: 202086 | SK_ID_CURR: 312582.0
Linha: 202100 | SK_ID_CURR: 312596.0
Linha: 202101 | SK_ID_CURR: 312597.0
Linha: 202102 | SK_ID_CURR: 312598.0
Linha: 202120 | SK_ID_CURR: 312617.0
Linha: 202129 | SK_ID_CURR: 312627.0
Linha: 202137 | SK_ID_CURR: 312635.0
Linha: 202139 | SK_ID_CURR: 312637.0
Linha: 202141 | SK_ID_CURR: 312639.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202142 | SK_ID_CURR: 312640.0
Linha: 202144 | SK_ID_CURR: 312642.0
Linha: 202152 | SK_ID_CURR: 312651.0
Linha: 202164 | SK_ID_CURR: 312663.0
Linha: 202169 | SK_ID_CURR: 312668.0
Linha: 202186 | SK_ID_CURR: 312685.0
Linha: 202192 | SK_ID_CURR: 312691.0
Linha: 202194 | SK_ID_CURR: 312693.0
Linha: 202211 | SK_ID_CURR: 312710.0
Linha: 202212 | SK_ID_CURR: 312711.0
Linha: 202213 | SK_ID_CURR: 312712.0
Linha: 202221 | SK_ID_CURR: 312720.0
Linha: 202244 | SK_ID_CURR: 312746.0
Linha: 202261 | SK_ID_CURR: 312763.0
Linha: 202268 | SK_ID_CURR: 312770.0
Linha: 202287 | SK_ID_CURR: 312791.0
Linha: 202290 | SK_ID_CURR: 312795.0
Linha: 202291 | SK_ID_CURR: 312796.0
Linha: 202292 | SK_ID_CURR: 312797.0
Linha: 202299 | SK_ID_CURR: 312804.0
Linha: 202307 | SK_ID_CURR: 312812.0
Linha: 202308 | SK_ID_CURR: 312813.0
Linha: 202320 | SK_ID_CURR: 312825.0
Linha: 202322 | SK_ID_CURR: 312827.0
Linha: 202335 | SK_ID_CURR: 312841.0
Linha: 202336 | SK_ID_CURR: 312842.0
Linha: 202339 | SK_ID_CURR: 312845.0
Linha: 202349 | SK_ID_CURR: 312856.0
Linha: 202359 | SK_ID_CURR: 312866.0
Linha: 202363 | SK_ID_CURR: 312870.0
Linha: 202371 | SK_ID_CURR: 312879.0
Linha: 202386 | SK_ID_CURR: 312895.0
Linha: 202392 | SK_ID_CURR: 312901.0
Linha: 202400 | SK_ID_CURR: 312909.0
Linha: 202401 | SK_ID_CURR: 312910.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202407 | SK_ID_CURR: 312916.0
Linha: 202417 | SK_ID_CURR: 312926.0
Linha: 202432 | SK_ID_CURR: 312942.0
Linha: 202436 | SK_ID_CURR: 312946.0
Linha: 202440 | SK_ID_CURR: 312950.0
Linha: 202442 | SK_ID_CURR: 312952.0
Linha: 202453 | SK_ID_CURR: 312963.0
Linha: 202458 | SK_ID_CURR: 312968.0
Linha: 202464 | SK_ID_CURR: 312976.0
Linha: 202468 | SK_ID_CURR: 312980.0
Linha: 202472 | SK_ID_CURR: 312984.0
Linha: 202474 | SK_ID_CURR: 312987.0
Linha: 202481 | SK_ID_CURR: 312994.0
Linha: 202483 | SK_ID_CURR: 312996.0
Linha: 202484 | SK_ID_CURR: 312997.0
Linha: 202505 | SK_ID_CURR: 313019.0
Linha: 202506 | SK_ID_CURR: 313020.0
Linha: 202514 | SK_ID_CURR: 313028.0
Linha: 202527 | SK_ID_CURR: 313041.0
Linha: 202531 | SK_ID_CURR: 313045.0
Linha: 202534 | SK_ID_CURR: 313048.0
Linha: 202538 | SK_ID_CURR: 313052.0
Linha: 202547 | SK_ID_CURR: 313062.0
Linha: 202548 | SK_ID_CURR: 313063.0
Linha: 202551 | SK_ID_CURR: 313066.0
Linha: 202556 | SK_ID_CURR: 313071.0
Linha: 202570 | SK_ID_CURR: 313085.0
Linha: 202583 | SK_ID_CURR: 313099.0
Linha: 202591 | SK_ID_CURR: 313109.0
Linha: 202613 | SK_ID_CURR: 313131.0
Linha: 202621 | SK_ID_CURR: 313139.0
Linha: 202623 | SK_ID_CURR: 313141.0
Linha: 202624 | SK_ID_CURR: 313142.0
Linha: 202627 | SK_ID_CURR: 313145.0
Linha: 202634 | SK_ID_CURR: 313153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202638 | SK_ID_CURR: 313157.0
Linha: 202642 | SK_ID_CURR: 313161.0
Linha: 202646 | SK_ID_CURR: 313165.0
Linha: 202660 | SK_ID_CURR: 313179.0
Linha: 202689 | SK_ID_CURR: 313208.0
Linha: 202707 | SK_ID_CURR: 313228.0
Linha: 202715 | SK_ID_CURR: 313236.0
Linha: 202722 | SK_ID_CURR: 313243.0
Linha: 202723 | SK_ID_CURR: 313245.0
Linha: 202727 | SK_ID_CURR: 313249.0
Linha: 202750 | SK_ID_CURR: 313275.0
Linha: 202751 | SK_ID_CURR: 313276.0
Linha: 202755 | SK_ID_CURR: 313280.0
Linha: 202759 | SK_ID_CURR: 313284.0
Linha: 202760 | SK_ID_CURR: 313285.0
Linha: 202771 | SK_ID_CURR: 313297.0
Linha: 202778 | SK_ID_CURR: 313304.0
Linha: 202794 | SK_ID_CURR: 313322.0
Linha: 202795 | SK_ID_CURR: 313323.0
Linha: 202797 | SK_ID_CURR: 313325.0
Linha: 202798 | SK_ID_CURR: 313326.0
Linha: 202806 | SK_ID_CURR: 313334.0
Linha: 202808 | SK_ID_CURR: 313336.0
Linha: 202809 | SK_ID_CURR: 313337.0
Linha: 202811 | SK_ID_CURR: 313339.0
Linha: 202812 | SK_ID_CURR: 313340.0
Linha: 202813 | SK_ID_CURR: 313341.0
Linha: 202815 | SK_ID_CURR: 313343.0
Linha: 202818 | SK_ID_CURR: 313346.0
Linha: 202820 | SK_ID_CURR: 313348.0
Linha: 202831 | SK_ID_CURR: 313359.0
Linha: 202837 | SK_ID_CURR: 313365.0
Linha: 202847 | SK_ID_CURR: 313375.0
Linha: 202853 | SK_ID_CURR: 313381.0
Linha: 202854 | SK_ID_CURR: 313382.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 202860 | SK_ID_CURR: 313389.0

Linha: 202861 | SK_ID_CURR: 313390.0

Linha: 202862 | SK_ID_CURR: 313391.0

Linha: 202881 | SK_ID_CURR: 313410.0

Linha: 202887 | SK_ID_CURR: 313416.0

Linha: 202888 | SK_ID_CURR: 313417.0

Linha: 202897 | SK_ID_CURR: 313426.0

Linha: 202899 | SK_ID_CURR: 313429.0

Linha: 202938 | SK_ID_CURR: 313469.0

Linha: 202948 | SK_ID_CURR: 313479.0

Linha: 202954 | SK_ID_CURR: 313485.0

Linha: 202963 | SK_ID_CURR: 313494.0

Linha: 202965 | SK_ID_CURR: 313496.0

Linha: 202970 | SK_ID_CURR: 313501.0

Linha: 202975 | SK_ID_CURR: 313506.0

Linha: 202990 | SK_ID_CURR: 313521.0

Linha: 202993 | SK_ID_CURR: 313524.0

Linha: 203006 | SK_ID_CURR: 313538.0

Linha: 203016 | SK_ID_CURR: 313550.0

Linha: 203023 | SK_ID_CURR: 313557.0

Linha: 203038 | SK_ID_CURR: 313573.0

Linha: 203047 | SK_ID_CURR: 313583.0

Linha: 203056 | SK_ID_CURR: 313592.0

Linha: 203065 | SK_ID_CURR: 313602.0

Linha: 203066 | SK_ID_CURR: 313604.0

Linha: 203068 | SK_ID_CURR: 313606.0

Linha: 203078 | SK_ID_CURR: 313617.0

Linha: 203083 | SK_ID_CURR: 313622.0

Linha: 203086 | SK_ID_CURR: 313625.0

Linha: 203088 | SK_ID_CURR: 313627.0

Linha: 203098 | SK_ID_CURR: 313638.0

Linha: 203099 | SK_ID_CURR: 313639.0

Linha: 203104 | SK_ID_CURR: 313645.0

Linha: 203113 | SK_ID_CURR: 313655.0

Linha: 203114 | SK_ID_CURR: 313656.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203120 | SK_ID_CURR: 313663.0
Linha: 203126 | SK_ID_CURR: 313669.0
Linha: 203127 | SK_ID_CURR: 313670.0
Linha: 203133 | SK_ID_CURR: 313676.0
Linha: 203144 | SK_ID_CURR: 313689.0
Linha: 203154 | SK_ID_CURR: 313699.0
Linha: 203159 | SK_ID_CURR: 313704.0
Linha: 203166 | SK_ID_CURR: 313711.0
Linha: 203174 | SK_ID_CURR: 313720.0
Linha: 203183 | SK_ID_CURR: 313731.0
Linha: 203187 | SK_ID_CURR: 313736.0
Linha: 203192 | SK_ID_CURR: 313741.0
Linha: 203195 | SK_ID_CURR: 313744.0
Linha: 203200 | SK_ID_CURR: 313749.0
Linha: 203201 | SK_ID_CURR: 313750.0
Linha: 203204 | SK_ID_CURR: 313753.0
Linha: 203214 | SK_ID_CURR: 313763.0
Linha: 203216 | SK_ID_CURR: 313765.0
Linha: 203226 | SK_ID_CURR: 313776.0
Linha: 203228 | SK_ID_CURR: 313778.0
Linha: 203231 | SK_ID_CURR: 313781.0
Linha: 203236 | SK_ID_CURR: 313786.0
Linha: 203237 | SK_ID_CURR: 313787.0
Linha: 203245 | SK_ID_CURR: 313795.0
Linha: 203258 | SK_ID_CURR: 313809.0
Linha: 203259 | SK_ID_CURR: 313810.0
Linha: 203260 | SK_ID_CURR: 313811.0
Linha: 203267 | SK_ID_CURR: 313818.0
Linha: 203273 | SK_ID_CURR: 313825.0
Linha: 203278 | SK_ID_CURR: 313831.0
Linha: 203283 | SK_ID_CURR: 313837.0
Linha: 203287 | SK_ID_CURR: 313841.0
Linha: 203305 | SK_ID_CURR: 313859.0
Linha: 203326 | SK_ID_CURR: 313882.0
Linha: 203330 | SK_ID_CURR: 313887.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203343 | SK_ID_CURR: 313900.0
Linha: 203345 | SK_ID_CURR: 313902.0
Linha: 203349 | SK_ID_CURR: 313906.0
Linha: 203371 | SK_ID_CURR: 313932.0
Linha: 203381 | SK_ID_CURR: 313943.0
Linha: 203382 | SK_ID_CURR: 313944.0
Linha: 203393 | SK_ID_CURR: 313957.0
Linha: 203404 | SK_ID_CURR: 313970.0
Linha: 203414 | SK_ID_CURR: 313980.0
Linha: 203416 | SK_ID_CURR: 313982.0
Linha: 203429 | SK_ID_CURR: 313999.0
Linha: 203430 | SK_ID_CURR: 314000.0
Linha: 203432 | SK_ID_CURR: 314003.0
Linha: 203433 | SK_ID_CURR: 314004.0
Linha: 203434 | SK_ID_CURR: 314005.0
Linha: 203436 | SK_ID_CURR: 314007.0
Linha: 203439 | SK_ID_CURR: 314010.0
Linha: 203440 | SK_ID_CURR: 314011.0
Linha: 203444 | SK_ID_CURR: 314016.0
Linha: 203450 | SK_ID_CURR: 314023.0
Linha: 203451 | SK_ID_CURR: 314024.0
Linha: 203458 | SK_ID_CURR: 314031.0
Linha: 203465 | SK_ID_CURR: 314038.0
Linha: 203468 | SK_ID_CURR: 314041.0
Linha: 203486 | SK_ID_CURR: 314061.0
Linha: 203498 | SK_ID_CURR: 314073.0
Linha: 203516 | SK_ID_CURR: 314091.0
Linha: 203522 | SK_ID_CURR: 314097.0
Linha: 203524 | SK_ID_CURR: 314099.0
Linha: 203531 | SK_ID_CURR: 314107.0
Linha: 203548 | SK_ID_CURR: 314124.0
Linha: 203551 | SK_ID_CURR: 314127.0
Linha: 203554 | SK_ID_CURR: 314131.0
Linha: 203555 | SK_ID_CURR: 314132.0
Linha: 203561 | SK_ID_CURR: 314139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203565 | SK_ID_CURR: 314143.0
Linha: 203571 | SK_ID_CURR: 314149.0
Linha: 203575 | SK_ID_CURR: 314153.0
Linha: 203576 | SK_ID_CURR: 314154.0
Linha: 203582 | SK_ID_CURR: 314160.0
Linha: 203589 | SK_ID_CURR: 314167.0
Linha: 203593 | SK_ID_CURR: 314171.0
Linha: 203603 | SK_ID_CURR: 314182.0
Linha: 203611 | SK_ID_CURR: 314190.0
Linha: 203615 | SK_ID_CURR: 314194.0
Linha: 203619 | SK_ID_CURR: 314198.0
Linha: 203632 | SK_ID_CURR: 314211.0
Linha: 203640 | SK_ID_CURR: 314220.0
Linha: 203666 | SK_ID_CURR: 314247.0
Linha: 203675 | SK_ID_CURR: 314256.0
Linha: 203678 | SK_ID_CURR: 314259.0
Linha: 203686 | SK_ID_CURR: 314267.0
Linha: 203690 | SK_ID_CURR: 314271.0
Linha: 203697 | SK_ID_CURR: 314278.0
Linha: 203701 | SK_ID_CURR: 314282.0
Linha: 203702 | SK_ID_CURR: 314283.0
Linha: 203713 | SK_ID_CURR: 314294.0
Linha: 203716 | SK_ID_CURR: 314298.0
Linha: 203717 | SK_ID_CURR: 314299.0
Linha: 203724 | SK_ID_CURR: 314306.0
Linha: 203725 | SK_ID_CURR: 314307.0
Linha: 203726 | SK_ID_CURR: 314308.0
Linha: 203727 | SK_ID_CURR: 314309.0
Linha: 203739 | SK_ID_CURR: 314323.0
Linha: 203747 | SK_ID_CURR: 314332.0
Linha: 203749 | SK_ID_CURR: 314334.0
Linha: 203750 | SK_ID_CURR: 314335.0
Linha: 203752 | SK_ID_CURR: 314337.0
Linha: 203757 | SK_ID_CURR: 314343.0
Linha: 203758 | SK_ID_CURR: 314344.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 203760 | SK_ID_CURR: 314346.0

Linha: 203765 | SK_ID_CURR: 314351.0

Linha: 203768 | SK_ID_CURR: 314354.0

Linha: 203769 | SK_ID_CURR: 314355.0

Linha: 203773 | SK_ID_CURR: 314359.0

Linha: 203778 | SK_ID_CURR: 314364.0

Linha: 203780 | SK_ID_CURR: 314366.0

Linha: 203781 | SK_ID_CURR: 314367.0

Linha: 203788 | SK_ID_CURR: 314376.0

Linha: 203799 | SK_ID_CURR: 314387.0

Linha: 203816 | SK_ID_CURR: 314405.0

Linha: 203823 | SK_ID_CURR: 314412.0

Linha: 203829 | SK_ID_CURR: 314418.0

Linha: 203839 | SK_ID_CURR: 314429.0

Linha: 203848 | SK_ID_CURR: 314438.0

Linha: 203852 | SK_ID_CURR: 314442.0

Linha: 203863 | SK_ID_CURR: 314453.0

Linha: 203885 | SK_ID_CURR: 314477.0

Linha: 203888 | SK_ID_CURR: 314480.0

Linha: 203894 | SK_ID_CURR: 314486.0

Linha: 203895 | SK_ID_CURR: 314487.0

Linha: 203896 | SK_ID_CURR: 314488.0

Linha: 203898 | SK_ID_CURR: 314490.0

Linha: 203930 | SK_ID_CURR: 314523.0

Linha: 203935 | SK_ID_CURR: 314528.0

Linha: 203941 | SK_ID_CURR: 314535.0

Linha: 203948 | SK_ID_CURR: 314542.0

Linha: 203966 | SK_ID_CURR: 314560.0

Linha: 203990 | SK_ID_CURR: 314585.0

Linha: 203999 | SK_ID_CURR: 314594.0

Linha: 204001 | SK_ID_CURR: 314596.0

Linha: 204006 | SK_ID_CURR: 314601.0

Linha: 204008 | SK_ID_CURR: 314603.0

Linha: 204017 | SK_ID_CURR: 314612.0

Linha: 204020 | SK_ID_CURR: 314615.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204024 | SK_ID_CURR: 314619.0
Linha: 204026 | SK_ID_CURR: 314621.0
Linha: 204030 | SK_ID_CURR: 314627.0
Linha: 204032 | SK_ID_CURR: 314629.0
Linha: 204038 | SK_ID_CURR: 314635.0
Linha: 204041 | SK_ID_CURR: 314639.0
Linha: 204047 | SK_ID_CURR: 314646.0
Linha: 204051 | SK_ID_CURR: 314650.0
Linha: 204061 | SK_ID_CURR: 314661.0
Linha: 204098 | SK_ID_CURR: 314699.0
Linha: 204103 | SK_ID_CURR: 314705.0
Linha: 204107 | SK_ID_CURR: 314709.0
Linha: 204108 | SK_ID_CURR: 314710.0
Linha: 204109 | SK_ID_CURR: 314711.0
Linha: 204112 | SK_ID_CURR: 314714.0
Linha: 204117 | SK_ID_CURR: 314719.0
Linha: 204120 | SK_ID_CURR: 314722.0
Linha: 204121 | SK_ID_CURR: 314723.0
Linha: 204126 | SK_ID_CURR: 314729.0
Linha: 204129 | SK_ID_CURR: 314732.0
Linha: 204131 | SK_ID_CURR: 314734.0
Linha: 204141 | SK_ID_CURR: 314746.0
Linha: 204156 | SK_ID_CURR: 314761.0
Linha: 204164 | SK_ID_CURR: 314769.0
Linha: 204168 | SK_ID_CURR: 314773.0
Linha: 204169 | SK_ID_CURR: 314774.0
Linha: 204171 | SK_ID_CURR: 314776.0
Linha: 204175 | SK_ID_CURR: 314780.0
Linha: 204180 | SK_ID_CURR: 314785.0
Linha: 204184 | SK_ID_CURR: 314789.0
Linha: 204191 | SK_ID_CURR: 314796.0
Linha: 204204 | SK_ID_CURR: 314810.0
Linha: 204206 | SK_ID_CURR: 314812.0
Linha: 204210 | SK_ID_CURR: 314817.0
Linha: 204215 | SK_ID_CURR: 314822.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204232 | SK_ID_CURR: 314840.0
Linha: 204235 | SK_ID_CURR: 314843.0
Linha: 204245 | SK_ID_CURR: 314853.0
Linha: 204248 | SK_ID_CURR: 314856.0
Linha: 204254 | SK_ID_CURR: 314862.0
Linha: 204256 | SK_ID_CURR: 314864.0
Linha: 204270 | SK_ID_CURR: 314878.0
Linha: 204286 | SK_ID_CURR: 314894.0
Linha: 204298 | SK_ID_CURR: 314906.0
Linha: 204303 | SK_ID_CURR: 314912.0
Linha: 204305 | SK_ID_CURR: 314914.0
Linha: 204324 | SK_ID_CURR: 314933.0
Linha: 204332 | SK_ID_CURR: 314941.0
Linha: 204340 | SK_ID_CURR: 314949.0
Linha: 204341 | SK_ID_CURR: 314950.0
Linha: 204343 | SK_ID_CURR: 314952.0
Linha: 204352 | SK_ID_CURR: 314961.0
Linha: 204360 | SK_ID_CURR: 314970.0
Linha: 204362 | SK_ID_CURR: 314972.0
Linha: 204365 | SK_ID_CURR: 314975.0
Linha: 204375 | SK_ID_CURR: 314985.0
Linha: 204376 | SK_ID_CURR: 314986.0
Linha: 204381 | SK_ID_CURR: 314991.0
Linha: 204385 | SK_ID_CURR: 314995.0
Linha: 204387 | SK_ID_CURR: 314997.0
Linha: 204393 | SK_ID_CURR: 315003.0
Linha: 204422 | SK_ID_CURR: 315035.0
Linha: 204425 | SK_ID_CURR: 315038.0
Linha: 204432 | SK_ID_CURR: 315046.0
Linha: 204434 | SK_ID_CURR: 315048.0
Linha: 204439 | SK_ID_CURR: 315053.0
Linha: 204440 | SK_ID_CURR: 315054.0
Linha: 204444 | SK_ID_CURR: 315061.0
Linha: 204450 | SK_ID_CURR: 315067.0
Linha: 204459 | SK_ID_CURR: 315076.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204462 | SK_ID_CURR: 315079.0
Linha: 204465 | SK_ID_CURR: 315083.0
Linha: 204466 | SK_ID_CURR: 315084.0
Linha: 204473 | SK_ID_CURR: 315092.0
Linha: 204476 | SK_ID_CURR: 315095.0
Linha: 204493 | SK_ID_CURR: 315112.0
Linha: 204503 | SK_ID_CURR: 315122.0
Linha: 204504 | SK_ID_CURR: 315123.0
Linha: 204506 | SK_ID_CURR: 315125.0
Linha: 204517 | SK_ID_CURR: 315136.0
Linha: 204525 | SK_ID_CURR: 315145.0
Linha: 204533 | SK_ID_CURR: 315153.0
Linha: 204542 | SK_ID_CURR: 315164.0
Linha: 204546 | SK_ID_CURR: 315169.0
Linha: 204555 | SK_ID_CURR: 315178.0
Linha: 204556 | SK_ID_CURR: 315179.0
Linha: 204566 | SK_ID_CURR: 315189.0
Linha: 204569 | SK_ID_CURR: 315192.0
Linha: 204571 | SK_ID_CURR: 315194.0
Linha: 204575 | SK_ID_CURR: 315198.0
Linha: 204587 | SK_ID_CURR: 315210.0
Linha: 204588 | SK_ID_CURR: 315211.0
Linha: 204597 | SK_ID_CURR: 315221.0
Linha: 204598 | SK_ID_CURR: 315222.0
Linha: 204603 | SK_ID_CURR: 315228.0
Linha: 204606 | SK_ID_CURR: 315231.0
Linha: 204608 | SK_ID_CURR: 315233.0
Linha: 204610 | SK_ID_CURR: 315235.0
Linha: 204614 | SK_ID_CURR: 315240.0
Linha: 204618 | SK_ID_CURR: 315244.0
Linha: 204630 | SK_ID_CURR: 315257.0
Linha: 204634 | SK_ID_CURR: 315261.0
Linha: 204644 | SK_ID_CURR: 315271.0
Linha: 204646 | SK_ID_CURR: 315273.0
Linha: 204651 | SK_ID_CURR: 315278.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204655 | SK_ID_CURR: 315282.0
Linha: 204660 | SK_ID_CURR: 315287.0
Linha: 204661 | SK_ID_CURR: 315288.0
Linha: 204664 | SK_ID_CURR: 315291.0
Linha: 204678 | SK_ID_CURR: 315306.0
Linha: 204681 | SK_ID_CURR: 315309.0
Linha: 204684 | SK_ID_CURR: 315312.0
Linha: 204700 | SK_ID_CURR: 315330.0
Linha: 204704 | SK_ID_CURR: 315335.0
Linha: 204706 | SK_ID_CURR: 315337.0
Linha: 204712 | SK_ID_CURR: 315343.0
Linha: 204713 | SK_ID_CURR: 315344.0
Linha: 204735 | SK_ID_CURR: 315366.0
Linha: 204758 | SK_ID_CURR: 315389.0
Linha: 204772 | SK_ID_CURR: 315403.0
Linha: 204783 | SK_ID_CURR: 315414.0
Linha: 204794 | SK_ID_CURR: 315425.0
Linha: 204799 | SK_ID_CURR: 315430.0
Linha: 204801 | SK_ID_CURR: 315432.0
Linha: 204804 | SK_ID_CURR: 315436.0
Linha: 204805 | SK_ID_CURR: 315437.0
Linha: 204813 | SK_ID_CURR: 315445.0
Linha: 204818 | SK_ID_CURR: 315450.0
Linha: 204819 | SK_ID_CURR: 315451.0
Linha: 204827 | SK_ID_CURR: 315460.0
Linha: 204829 | SK_ID_CURR: 315462.0
Linha: 204843 | SK_ID_CURR: 315476.0
Linha: 204847 | SK_ID_CURR: 315480.0
Linha: 204855 | SK_ID_CURR: 315489.0
Linha: 204859 | SK_ID_CURR: 315494.0
Linha: 204864 | SK_ID_CURR: 315499.0
Linha: 204868 | SK_ID_CURR: 315503.0
Linha: 204872 | SK_ID_CURR: 315507.0
Linha: 204904 | SK_ID_CURR: 315540.0
Linha: 204905 | SK_ID_CURR: 315541.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 204910 | SK_ID_CURR: 315546.0
Linha: 204915 | SK_ID_CURR: 315553.0
Linha: 204930 | SK_ID_CURR: 315569.0
Linha: 204932 | SK_ID_CURR: 315571.0
Linha: 204935 | SK_ID_CURR: 315574.0
Linha: 204941 | SK_ID_CURR: 315580.0
Linha: 204948 | SK_ID_CURR: 315587.0
Linha: 204969 | SK_ID_CURR: 315609.0
Linha: 204970 | SK_ID_CURR: 315610.0
Linha: 204977 | SK_ID_CURR: 315617.0
Linha: 204983 | SK_ID_CURR: 315623.0
Linha: 204989 | SK_ID_CURR: 315629.0
Linha: 204995 | SK_ID_CURR: 315635.0
Linha: 204997 | SK_ID_CURR: 315637.0
Linha: 205001 | SK_ID_CURR: 315641.0
Linha: 205004 | SK_ID_CURR: 315644.0
Linha: 205014 | SK_ID_CURR: 315654.0
Linha: 205020 | SK_ID_CURR: 315662.0
Linha: 205021 | SK_ID_CURR: 315663.0
Linha: 205031 | SK_ID_CURR: 315673.0
Linha: 205034 | SK_ID_CURR: 315677.0
Linha: 205036 | SK_ID_CURR: 315679.0
Linha: 205037 | SK_ID_CURR: 315680.0
Linha: 205038 | SK_ID_CURR: 315681.0
Linha: 205039 | SK_ID_CURR: 315682.0
Linha: 205041 | SK_ID_CURR: 315684.0
Linha: 205050 | SK_ID_CURR: 315693.0
Linha: 205058 | SK_ID_CURR: 315701.0
Linha: 205062 | SK_ID_CURR: 315705.0
Linha: 205063 | SK_ID_CURR: 315706.0
Linha: 205068 | SK_ID_CURR: 315711.0
Linha: 205071 | SK_ID_CURR: 315714.0
Linha: 205082 | SK_ID_CURR: 315725.0
Linha: 205094 | SK_ID_CURR: 315738.0
Linha: 205096 | SK_ID_CURR: 315740.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205105 | SK_ID_CURR: 315749.0
Linha: 205109 | SK_ID_CURR: 315753.0
Linha: 205113 | SK_ID_CURR: 315757.0
Linha: 205133 | SK_ID_CURR: 315781.0
Linha: 205144 | SK_ID_CURR: 315793.0
Linha: 205163 | SK_ID_CURR: 315813.0
Linha: 205172 | SK_ID_CURR: 315822.0
Linha: 205177 | SK_ID_CURR: 315827.0
Linha: 205181 | SK_ID_CURR: 315831.0
Linha: 205192 | SK_ID_CURR: 315843.0
Linha: 205200 | SK_ID_CURR: 315851.0
Linha: 205206 | SK_ID_CURR: 315857.0
Linha: 205212 | SK_ID_CURR: 315864.0
Linha: 205217 | SK_ID_CURR: 315869.0
Linha: 205218 | SK_ID_CURR: 315870.0
Linha: 205226 | SK_ID_CURR: 315878.0
Linha: 205239 | SK_ID_CURR: 315891.0
Linha: 205241 | SK_ID_CURR: 315894.0
Linha: 205242 | SK_ID_CURR: 315895.0
Linha: 205250 | SK_ID_CURR: 315903.0
Linha: 205264 | SK_ID_CURR: 315917.0
Linha: 205266 | SK_ID_CURR: 315920.0
Linha: 205270 | SK_ID_CURR: 315924.0
Linha: 205283 | SK_ID_CURR: 315937.0
Linha: 205284 | SK_ID_CURR: 315938.0
Linha: 205293 | SK_ID_CURR: 315947.0
Linha: 205313 | SK_ID_CURR: 315970.0
Linha: 205314 | SK_ID_CURR: 315971.0
Linha: 205317 | SK_ID_CURR: 315974.0
Linha: 205326 | SK_ID_CURR: 315984.0
Linha: 205327 | SK_ID_CURR: 315985.0
Linha: 205330 | SK_ID_CURR: 315988.0
Linha: 205333 | SK_ID_CURR: 315993.0
Linha: 205335 | SK_ID_CURR: 315995.0
Linha: 205337 | SK_ID_CURR: 315997.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205340 | SK_ID_CURR: 316000.0
Linha: 205348 | SK_ID_CURR: 316009.0
Linha: 205350 | SK_ID_CURR: 316011.0
Linha: 205352 | SK_ID_CURR: 316014.0
Linha: 205358 | SK_ID_CURR: 316021.0
Linha: 205359 | SK_ID_CURR: 316022.0
Linha: 205360 | SK_ID_CURR: 316023.0
Linha: 205396 | SK_ID_CURR: 316060.0
Linha: 205399 | SK_ID_CURR: 316063.0
Linha: 205401 | SK_ID_CURR: 316065.0
Linha: 205402 | SK_ID_CURR: 316066.0
Linha: 205412 | SK_ID_CURR: 316077.0
Linha: 205425 | SK_ID_CURR: 316093.0
Linha: 205431 | SK_ID_CURR: 316100.0
Linha: 205438 | SK_ID_CURR: 316110.0
Linha: 205446 | SK_ID_CURR: 316118.0
Linha: 205459 | SK_ID_CURR: 316135.0
Linha: 205463 | SK_ID_CURR: 316139.0
Linha: 205477 | SK_ID_CURR: 316154.0
Linha: 205479 | SK_ID_CURR: 316156.0
Linha: 205493 | SK_ID_CURR: 316171.0
Linha: 205495 | SK_ID_CURR: 316173.0
Linha: 205507 | SK_ID_CURR: 316186.0
Linha: 205509 | SK_ID_CURR: 316188.0
Linha: 205511 | SK_ID_CURR: 316190.0
Linha: 205516 | SK_ID_CURR: 316195.0
Linha: 205526 | SK_ID_CURR: 316205.0
Linha: 205535 | SK_ID_CURR: 316214.0
Linha: 205537 | SK_ID_CURR: 316216.0
Linha: 205540 | SK_ID_CURR: 316220.0
Linha: 205542 | SK_ID_CURR: 316222.0
Linha: 205544 | SK_ID_CURR: 316224.0
Linha: 205546 | SK_ID_CURR: 316226.0
Linha: 205550 | SK_ID_CURR: 316230.0
Linha: 205567 | SK_ID_CURR: 316248.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205577 | SK_ID_CURR: 316258.0
Linha: 205587 | SK_ID_CURR: 316269.0
Linha: 205588 | SK_ID_CURR: 316270.0
Linha: 205593 | SK_ID_CURR: 316275.0
Linha: 205597 | SK_ID_CURR: 316279.0
Linha: 205604 | SK_ID_CURR: 316286.0
Linha: 205613 | SK_ID_CURR: 316295.0
Linha: 205615 | SK_ID_CURR: 316297.0
Linha: 205622 | SK_ID_CURR: 316305.0
Linha: 205629 | SK_ID_CURR: 316312.0
Linha: 205630 | SK_ID_CURR: 316313.0
Linha: 205631 | SK_ID_CURR: 316314.0
Linha: 205637 | SK_ID_CURR: 316320.0
Linha: 205638 | SK_ID_CURR: 316321.0
Linha: 205645 | SK_ID_CURR: 316328.0
Linha: 205646 | SK_ID_CURR: 316329.0
Linha: 205651 | SK_ID_CURR: 316334.0
Linha: 205678 | SK_ID_CURR: 316364.0
Linha: 205686 | SK_ID_CURR: 316372.0
Linha: 205696 | SK_ID_CURR: 316382.0
Linha: 205720 | SK_ID_CURR: 316407.0
Linha: 205723 | SK_ID_CURR: 316411.0
Linha: 205741 | SK_ID_CURR: 316433.0
Linha: 205743 | SK_ID_CURR: 316435.0
Linha: 205749 | SK_ID_CURR: 316441.0
Linha: 205753 | SK_ID_CURR: 316445.0
Linha: 205763 | SK_ID_CURR: 316456.0
Linha: 205764 | SK_ID_CURR: 316457.0
Linha: 205769 | SK_ID_CURR: 316462.0
Linha: 205772 | SK_ID_CURR: 316465.0
Linha: 205773 | SK_ID_CURR: 316466.0
Linha: 205775 | SK_ID_CURR: 316468.0
Linha: 205776 | SK_ID_CURR: 316469.0
Linha: 205784 | SK_ID_CURR: 316479.0
Linha: 205786 | SK_ID_CURR: 316481.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 205789 | SK_ID_CURR: 316484.0

Linha: 205806 | SK_ID_CURR: 316502.0

Linha: 205821 | SK_ID_CURR: 316517.0

Linha: 205829 | SK_ID_CURR: 316525.0

Linha: 205835 | SK_ID_CURR: 316531.0

Linha: 205850 | SK_ID_CURR: 316546.0

Linha: 205853 | SK_ID_CURR: 316549.0

Linha: 205861 | SK_ID_CURR: 316557.0

Linha: 205865 | SK_ID_CURR: 316561.0

Linha: 205868 | SK_ID_CURR: 316564.0

Linha: 205869 | SK_ID_CURR: 316565.0

Linha: 205894 | SK_ID_CURR: 316594.0

Linha: 205895 | SK_ID_CURR: 316595.0

Linha: 205900 | SK_ID_CURR: 316600.0

Linha: 205923 | SK_ID_CURR: 316625.0

Linha: 205943 | SK_ID_CURR: 316645.0

Linha: 205945 | SK_ID_CURR: 316647.0

Linha: 205957 | SK_ID_CURR: 316659.0

Linha: 205979 | SK_ID_CURR: 316683.0

Linha: 205990 | SK_ID_CURR: 316694.0

Linha: 205992 | SK_ID_CURR: 316697.0

Linha: 205996 | SK_ID_CURR: 316701.0

Linha: 205997 | SK_ID_CURR: 316703.0

Linha: 206012 | SK_ID_CURR: 316718.0

Linha: 206017 | SK_ID_CURR: 316723.0

Linha: 206040 | SK_ID_CURR: 316748.0

Linha: 206047 | SK_ID_CURR: 316756.0

Linha: 206049 | SK_ID_CURR: 316758.0

Linha: 206054 | SK_ID_CURR: 316763.0

Linha: 206055 | SK_ID_CURR: 316764.0

Linha: 206059 | SK_ID_CURR: 316768.0

Linha: 206060 | SK_ID_CURR: 316769.0

Linha: 206062 | SK_ID_CURR: 316772.0

Linha: 206066 | SK_ID_CURR: 316777.0

Linha: 206070 | SK_ID_CURR: 316781.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206074 | SK_ID_CURR: 316785.0
Linha: 206075 | SK_ID_CURR: 316786.0
Linha: 206103 | SK_ID_CURR: 316815.0
Linha: 206104 | SK_ID_CURR: 316816.0
Linha: 206115 | SK_ID_CURR: 316828.0
Linha: 206118 | SK_ID_CURR: 316831.0
Linha: 206123 | SK_ID_CURR: 316837.0
Linha: 206128 | SK_ID_CURR: 316843.0
Linha: 206134 | SK_ID_CURR: 316849.0
Linha: 206139 | SK_ID_CURR: 316854.0
Linha: 206146 | SK_ID_CURR: 316862.0
Linha: 206151 | SK_ID_CURR: 316867.0
Linha: 206185 | SK_ID_CURR: 316902.0
Linha: 206186 | SK_ID_CURR: 316903.0
Linha: 206189 | SK_ID_CURR: 316906.0
Linha: 206197 | SK_ID_CURR: 316914.0
Linha: 206198 | SK_ID_CURR: 316915.0
Linha: 206206 | SK_ID_CURR: 316923.0
Linha: 206211 | SK_ID_CURR: 316928.0
Linha: 206213 | SK_ID_CURR: 316930.0
Linha: 206215 | SK_ID_CURR: 316932.0
Linha: 206223 | SK_ID_CURR: 316940.0
Linha: 206230 | SK_ID_CURR: 316947.0
Linha: 206231 | SK_ID_CURR: 316948.0
Linha: 206259 | SK_ID_CURR: 316977.0
Linha: 206265 | SK_ID_CURR: 316983.0
Linha: 206269 | SK_ID_CURR: 316987.0
Linha: 206283 | SK_ID_CURR: 317003.0
Linha: 206285 | SK_ID_CURR: 317005.0
Linha: 206313 | SK_ID_CURR: 317035.0
Linha: 206314 | SK_ID_CURR: 317036.0
Linha: 206321 | SK_ID_CURR: 317043.0
Linha: 206326 | SK_ID_CURR: 317048.0
Linha: 206334 | SK_ID_CURR: 317056.0
Linha: 206342 | SK_ID_CURR: 317065.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206356 | SK_ID_CURR: 317079.0
Linha: 206357 | SK_ID_CURR: 317080.0
Linha: 206360 | SK_ID_CURR: 317083.0
Linha: 206364 | SK_ID_CURR: 317087.0
Linha: 206380 | SK_ID_CURR: 317103.0
Linha: 206393 | SK_ID_CURR: 317117.0
Linha: 206400 | SK_ID_CURR: 317126.0
Linha: 206407 | SK_ID_CURR: 317134.0
Linha: 206411 | SK_ID_CURR: 317138.0
Linha: 206415 | SK_ID_CURR: 317142.0
Linha: 206422 | SK_ID_CURR: 317150.0
Linha: 206453 | SK_ID_CURR: 317184.0
Linha: 206459 | SK_ID_CURR: 317190.0
Linha: 206465 | SK_ID_CURR: 317196.0
Linha: 206466 | SK_ID_CURR: 317197.0
Linha: 206477 | SK_ID_CURR: 317210.0
Linha: 206487 | SK_ID_CURR: 317221.0
Linha: 206492 | SK_ID_CURR: 317226.0
Linha: 206493 | SK_ID_CURR: 317227.0
Linha: 206502 | SK_ID_CURR: 317236.0
Linha: 206503 | SK_ID_CURR: 317237.0
Linha: 206507 | SK_ID_CURR: 317241.0
Linha: 206515 | SK_ID_CURR: 317249.0
Linha: 206521 | SK_ID_CURR: 317256.0
Linha: 206547 | SK_ID_CURR: 317282.0
Linha: 206551 | SK_ID_CURR: 317286.0
Linha: 206559 | SK_ID_CURR: 317294.0
Linha: 206564 | SK_ID_CURR: 317300.0
Linha: 206571 | SK_ID_CURR: 317307.0
Linha: 206575 | SK_ID_CURR: 317311.0
Linha: 206582 | SK_ID_CURR: 317318.0
Linha: 206586 | SK_ID_CURR: 317322.0
Linha: 206587 | SK_ID_CURR: 317323.0
Linha: 206596 | SK_ID_CURR: 317332.0
Linha: 206602 | SK_ID_CURR: 317338.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206610 | SK_ID_CURR: 317346.0
Linha: 206611 | SK_ID_CURR: 317347.0
Linha: 206612 | SK_ID_CURR: 317349.0
Linha: 206617 | SK_ID_CURR: 317354.0
Linha: 206632 | SK_ID_CURR: 317369.0
Linha: 206648 | SK_ID_CURR: 317386.0
Linha: 206651 | SK_ID_CURR: 317389.0
Linha: 206669 | SK_ID_CURR: 317410.0
Linha: 206670 | SK_ID_CURR: 317411.0
Linha: 206680 | SK_ID_CURR: 317422.0
Linha: 206692 | SK_ID_CURR: 317434.0
Linha: 206704 | SK_ID_CURR: 317446.0
Linha: 206707 | SK_ID_CURR: 317449.0
Linha: 206713 | SK_ID_CURR: 317455.0
Linha: 206732 | SK_ID_CURR: 317475.0
Linha: 206733 | SK_ID_CURR: 317476.0
Linha: 206743 | SK_ID_CURR: 317487.0
Linha: 206744 | SK_ID_CURR: 317488.0
Linha: 206755 | SK_ID_CURR: 317499.0
Linha: 206756 | SK_ID_CURR: 317500.0
Linha: 206762 | SK_ID_CURR: 317506.0
Linha: 206771 | SK_ID_CURR: 317515.0
Linha: 206774 | SK_ID_CURR: 317518.0
Linha: 206776 | SK_ID_CURR: 317520.0
Linha: 206802 | SK_ID_CURR: 317546.0
Linha: 206805 | SK_ID_CURR: 317549.0
Linha: 206809 | SK_ID_CURR: 317554.0
Linha: 206820 | SK_ID_CURR: 317565.0
Linha: 206833 | SK_ID_CURR: 317579.0
Linha: 206845 | SK_ID_CURR: 317591.0
Linha: 206846 | SK_ID_CURR: 317592.0
Linha: 206847 | SK_ID_CURR: 317593.0
Linha: 206848 | SK_ID_CURR: 317594.0
Linha: 206855 | SK_ID_CURR: 317601.0
Linha: 206857 | SK_ID_CURR: 317603.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 206860 | SK_ID_CURR: 317606.0
Linha: 206862 | SK_ID_CURR: 317608.0
Linha: 206865 | SK_ID_CURR: 317611.0
Linha: 206872 | SK_ID_CURR: 317618.0
Linha: 206882 | SK_ID_CURR: 317628.0
Linha: 206883 | SK_ID_CURR: 317629.0
Linha: 206895 | SK_ID_CURR: 317642.0
Linha: 206897 | SK_ID_CURR: 317644.0
Linha: 206901 | SK_ID_CURR: 317648.0
Linha: 206903 | SK_ID_CURR: 317650.0
Linha: 206916 | SK_ID_CURR: 317665.0
Linha: 206926 | SK_ID_CURR: 317675.0
Linha: 206945 | SK_ID_CURR: 317695.0
Linha: 206946 | SK_ID_CURR: 317696.0
Linha: 206953 | SK_ID_CURR: 317704.0
Linha: 206962 | SK_ID_CURR: 317713.0
Linha: 206977 | SK_ID_CURR: 317730.0
Linha: 206982 | SK_ID_CURR: 317735.0
Linha: 206983 | SK_ID_CURR: 317736.0
Linha: 206985 | SK_ID_CURR: 317738.0
Linha: 206994 | SK_ID_CURR: 317747.0
Linha: 207010 | SK_ID_CURR: 317764.0
Linha: 207011 | SK_ID_CURR: 317765.0
Linha: 207017 | SK_ID_CURR: 317772.0
Linha: 207019 | SK_ID_CURR: 317774.0
Linha: 207029 | SK_ID_CURR: 317786.0
Linha: 207031 | SK_ID_CURR: 317788.0
Linha: 207047 | SK_ID_CURR: 317806.0
Linha: 207050 | SK_ID_CURR: 317809.0
Linha: 207052 | SK_ID_CURR: 317811.0
Linha: 207055 | SK_ID_CURR: 317814.0
Linha: 207056 | SK_ID_CURR: 317815.0
Linha: 207071 | SK_ID_CURR: 317830.0
Linha: 207076 | SK_ID_CURR: 317835.0
Linha: 207084 | SK_ID_CURR: 317843.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207096 | SK_ID_CURR: 317856.0
Linha: 207103 | SK_ID_CURR: 317863.0
Linha: 207116 | SK_ID_CURR: 317876.0
Linha: 207128 | SK_ID_CURR: 317889.0
Linha: 207139 | SK_ID_CURR: 317902.0
Linha: 207146 | SK_ID_CURR: 317910.0
Linha: 207150 | SK_ID_CURR: 317914.0
Linha: 207168 | SK_ID_CURR: 317933.0
Linha: 207171 | SK_ID_CURR: 317936.0
Linha: 207175 | SK_ID_CURR: 317940.0
Linha: 207179 | SK_ID_CURR: 317944.0
Linha: 207186 | SK_ID_CURR: 317952.0
Linha: 207189 | SK_ID_CURR: 317955.0
Linha: 207192 | SK_ID_CURR: 317958.0
Linha: 207198 | SK_ID_CURR: 317965.0
Linha: 207199 | SK_ID_CURR: 317966.0
Linha: 207211 | SK_ID_CURR: 317978.0
Linha: 207232 | SK_ID_CURR: 318000.0
Linha: 207238 | SK_ID_CURR: 318007.0
Linha: 207239 | SK_ID_CURR: 318008.0
Linha: 207242 | SK_ID_CURR: 318012.0
Linha: 207246 | SK_ID_CURR: 318016.0
Linha: 207249 | SK_ID_CURR: 318019.0
Linha: 207250 | SK_ID_CURR: 318020.0
Linha: 207251 | SK_ID_CURR: 318021.0
Linha: 207255 | SK_ID_CURR: 318025.0
Linha: 207266 | SK_ID_CURR: 318036.0
Linha: 207272 | SK_ID_CURR: 318044.0
Linha: 207282 | SK_ID_CURR: 318055.0
Linha: 207283 | SK_ID_CURR: 318056.0
Linha: 207284 | SK_ID_CURR: 318057.0
Linha: 207292 | SK_ID_CURR: 318065.0
Linha: 207302 | SK_ID_CURR: 318075.0
Linha: 207308 | SK_ID_CURR: 318081.0
Linha: 207321 | SK_ID_CURR: 318094.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207323 | SK_ID_CURR: 318096.0
Linha: 207330 | SK_ID_CURR: 318104.0
Linha: 207331 | SK_ID_CURR: 318105.0
Linha: 207338 | SK_ID_CURR: 318113.0
Linha: 207346 | SK_ID_CURR: 318121.0
Linha: 207347 | SK_ID_CURR: 318122.0
Linha: 207351 | SK_ID_CURR: 318126.0
Linha: 207352 | SK_ID_CURR: 318127.0
Linha: 207356 | SK_ID_CURR: 318131.0
Linha: 207360 | SK_ID_CURR: 318135.0
Linha: 207380 | SK_ID_CURR: 318155.0
Linha: 207381 | SK_ID_CURR: 318156.0
Linha: 207386 | SK_ID_CURR: 318161.0
Linha: 207389 | SK_ID_CURR: 318164.0
Linha: 207393 | SK_ID_CURR: 318169.0
Linha: 207397 | SK_ID_CURR: 318173.0
Linha: 207400 | SK_ID_CURR: 318176.0
Linha: 207401 | SK_ID_CURR: 318177.0
Linha: 207405 | SK_ID_CURR: 318181.0
Linha: 207411 | SK_ID_CURR: 318187.0
Linha: 207415 | SK_ID_CURR: 318193.0
Linha: 207424 | SK_ID_CURR: 318203.0
Linha: 207427 | SK_ID_CURR: 318206.0
Linha: 207435 | SK_ID_CURR: 318214.0
Linha: 207441 | SK_ID_CURR: 318220.0
Linha: 207453 | SK_ID_CURR: 318232.0
Linha: 207470 | SK_ID_CURR: 318250.0
Linha: 207471 | SK_ID_CURR: 318251.0
Linha: 207472 | SK_ID_CURR: 318252.0
Linha: 207474 | SK_ID_CURR: 318254.0
Linha: 207480 | SK_ID_CURR: 318260.0
Linha: 207481 | SK_ID_CURR: 318261.0
Linha: 207483 | SK_ID_CURR: 318263.0
Linha: 207484 | SK_ID_CURR: 318264.0
Linha: 207486 | SK_ID_CURR: 318266.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207487 | SK_ID_CURR: 318267.0
Linha: 207488 | SK_ID_CURR: 318268.0
Linha: 207490 | SK_ID_CURR: 318270.0
Linha: 207494 | SK_ID_CURR: 318274.0
Linha: 207502 | SK_ID_CURR: 318282.0
Linha: 207506 | SK_ID_CURR: 318286.0
Linha: 207512 | SK_ID_CURR: 318292.0
Linha: 207517 | SK_ID_CURR: 318297.0
Linha: 207538 | SK_ID_CURR: 318320.0
Linha: 207553 | SK_ID_CURR: 318337.0
Linha: 207558 | SK_ID_CURR: 318343.0
Linha: 207562 | SK_ID_CURR: 318347.0
Linha: 207566 | SK_ID_CURR: 318351.0
Linha: 207572 | SK_ID_CURR: 318357.0
Linha: 207575 | SK_ID_CURR: 318360.0
Linha: 207598 | SK_ID_CURR: 318385.0
Linha: 207601 | SK_ID_CURR: 318390.0
Linha: 207602 | SK_ID_CURR: 318391.0
Linha: 207604 | SK_ID_CURR: 318393.0
Linha: 207617 | SK_ID_CURR: 318406.0
Linha: 207619 | SK_ID_CURR: 318408.0
Linha: 207620 | SK_ID_CURR: 318410.0
Linha: 207633 | SK_ID_CURR: 318424.0
Linha: 207636 | SK_ID_CURR: 318428.0
Linha: 207640 | SK_ID_CURR: 318432.0
Linha: 207641 | SK_ID_CURR: 318433.0
Linha: 207653 | SK_ID_CURR: 318445.0
Linha: 207660 | SK_ID_CURR: 318452.0
Linha: 207675 | SK_ID_CURR: 318467.0
Linha: 207681 | SK_ID_CURR: 318473.0
Linha: 207687 | SK_ID_CURR: 318480.0
Linha: 207693 | SK_ID_CURR: 318486.0
Linha: 207703 | SK_ID_CURR: 318496.0
Linha: 207712 | SK_ID_CURR: 318505.0
Linha: 207718 | SK_ID_CURR: 318511.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207724 | SK_ID_CURR: 318517.0
Linha: 207729 | SK_ID_CURR: 318522.0
Linha: 207734 | SK_ID_CURR: 318527.0
Linha: 207737 | SK_ID_CURR: 318530.0
Linha: 207738 | SK_ID_CURR: 318531.0
Linha: 207740 | SK_ID_CURR: 318533.0
Linha: 207742 | SK_ID_CURR: 318535.0
Linha: 207743 | SK_ID_CURR: 318536.0
Linha: 207755 | SK_ID_CURR: 318548.0
Linha: 207758 | SK_ID_CURR: 318551.0
Linha: 207764 | SK_ID_CURR: 318557.0
Linha: 207784 | SK_ID_CURR: 318580.0
Linha: 207785 | SK_ID_CURR: 318581.0
Linha: 207810 | SK_ID_CURR: 318607.0
Linha: 207812 | SK_ID_CURR: 318609.0
Linha: 207818 | SK_ID_CURR: 318615.0
Linha: 207836 | SK_ID_CURR: 318634.0
Linha: 207841 | SK_ID_CURR: 318640.0
Linha: 207851 | SK_ID_CURR: 318651.0
Linha: 207857 | SK_ID_CURR: 318657.0
Linha: 207867 | SK_ID_CURR: 318669.0
Linha: 207872 | SK_ID_CURR: 318674.0
Linha: 207873 | SK_ID_CURR: 318675.0
Linha: 207884 | SK_ID_CURR: 318686.0
Linha: 207892 | SK_ID_CURR: 318694.0
Linha: 207957 | SK_ID_CURR: 318760.0
Linha: 207959 | SK_ID_CURR: 318762.0
Linha: 207960 | SK_ID_CURR: 318763.0
Linha: 207962 | SK_ID_CURR: 318765.0
Linha: 207963 | SK_ID_CURR: 318766.0
Linha: 207966 | SK_ID_CURR: 318769.0
Linha: 207971 | SK_ID_CURR: 318775.0
Linha: 207977 | SK_ID_CURR: 318782.0
Linha: 207980 | SK_ID_CURR: 318786.0
Linha: 207986 | SK_ID_CURR: 318792.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 207994 | SK_ID_CURR: 318801.0
Linha: 207995 | SK_ID_CURR: 318802.0
Linha: 207996 | SK_ID_CURR: 318803.0
Linha: 208004 | SK_ID_CURR: 318813.0
Linha: 208008 | SK_ID_CURR: 318817.0
Linha: 208012 | SK_ID_CURR: 318821.0
Linha: 208018 | SK_ID_CURR: 318827.0
Linha: 208025 | SK_ID_CURR: 318834.0
Linha: 208026 | SK_ID_CURR: 318835.0
Linha: 208042 | SK_ID_CURR: 318851.0
Linha: 208048 | SK_ID_CURR: 318857.0
Linha: 208053 | SK_ID_CURR: 318862.0
Linha: 208063 | SK_ID_CURR: 318874.0
Linha: 208067 | SK_ID_CURR: 318878.0
Linha: 208086 | SK_ID_CURR: 318897.0
Linha: 208098 | SK_ID_CURR: 318909.0
Linha: 208113 | SK_ID_CURR: 318924.0
Linha: 208114 | SK_ID_CURR: 318925.0
Linha: 208116 | SK_ID_CURR: 318927.0
Linha: 208131 | SK_ID_CURR: 318942.0
Linha: 208135 | SK_ID_CURR: 318946.0
Linha: 208144 | SK_ID_CURR: 318957.0
Linha: 208146 | SK_ID_CURR: 318959.0
Linha: 208161 | SK_ID_CURR: 318975.0
Linha: 208170 | SK_ID_CURR: 318987.0
Linha: 208176 | SK_ID_CURR: 318993.0
Linha: 208177 | SK_ID_CURR: 318995.0
Linha: 208178 | SK_ID_CURR: 318996.0
Linha: 208179 | SK_ID_CURR: 318997.0
Linha: 208181 | SK_ID_CURR: 318999.0
Linha: 208193 | SK_ID_CURR: 319012.0
Linha: 208195 | SK_ID_CURR: 319014.0
Linha: 208199 | SK_ID_CURR: 319018.0
Linha: 208201 | SK_ID_CURR: 319020.0
Linha: 208228 | SK_ID_CURR: 319048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208231 | SK_ID_CURR: 319052.0
Linha: 208246 | SK_ID_CURR: 319067.0
Linha: 208262 | SK_ID_CURR: 319083.0
Linha: 208267 | SK_ID_CURR: 319088.0
Linha: 208268 | SK_ID_CURR: 319089.0
Linha: 208269 | SK_ID_CURR: 319090.0
Linha: 208275 | SK_ID_CURR: 319096.0
Linha: 208278 | SK_ID_CURR: 319099.0
Linha: 208287 | SK_ID_CURR: 319108.0
Linha: 208295 | SK_ID_CURR: 319116.0
Linha: 208296 | SK_ID_CURR: 319117.0
Linha: 208298 | SK_ID_CURR: 319119.0
Linha: 208305 | SK_ID_CURR: 319126.0
Linha: 208311 | SK_ID_CURR: 319133.0
Linha: 208314 | SK_ID_CURR: 319137.0
Linha: 208320 | SK_ID_CURR: 319143.0
Linha: 208343 | SK_ID_CURR: 319168.0
Linha: 208345 | SK_ID_CURR: 319170.0
Linha: 208349 | SK_ID_CURR: 319174.0
Linha: 208354 | SK_ID_CURR: 319181.0
Linha: 208363 | SK_ID_CURR: 319192.0
Linha: 208364 | SK_ID_CURR: 319193.0
Linha: 208369 | SK_ID_CURR: 319198.0
Linha: 208382 | SK_ID_CURR: 319211.0
Linha: 208389 | SK_ID_CURR: 319219.0
Linha: 208390 | SK_ID_CURR: 319220.0
Linha: 208396 | SK_ID_CURR: 319226.0
Linha: 208410 | SK_ID_CURR: 319240.0
Linha: 208417 | SK_ID_CURR: 319248.0
Linha: 208426 | SK_ID_CURR: 319257.0
Linha: 208430 | SK_ID_CURR: 319261.0
Linha: 208433 | SK_ID_CURR: 319264.0
Linha: 208437 | SK_ID_CURR: 319268.0
Linha: 208453 | SK_ID_CURR: 319289.0
Linha: 208456 | SK_ID_CURR: 319292.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208459 | SK_ID_CURR: 319295.0
Linha: 208466 | SK_ID_CURR: 319302.0
Linha: 208472 | SK_ID_CURR: 319308.0
Linha: 208473 | SK_ID_CURR: 319310.0
Linha: 208476 | SK_ID_CURR: 319313.0
Linha: 208485 | SK_ID_CURR: 319322.0
Linha: 208492 | SK_ID_CURR: 319329.0
Linha: 208494 | SK_ID_CURR: 319331.0
Linha: 208497 | SK_ID_CURR: 319334.0
Linha: 208508 | SK_ID_CURR: 319346.0
Linha: 208514 | SK_ID_CURR: 319352.0
Linha: 208520 | SK_ID_CURR: 319358.0
Linha: 208525 | SK_ID_CURR: 319363.0
Linha: 208527 | SK_ID_CURR: 319365.0
Linha: 208532 | SK_ID_CURR: 319370.0
Linha: 208533 | SK_ID_CURR: 319371.0
Linha: 208534 | SK_ID_CURR: 319372.0
Linha: 208547 | SK_ID_CURR: 319385.0
Linha: 208549 | SK_ID_CURR: 319387.0
Linha: 208555 | SK_ID_CURR: 319393.0
Linha: 208558 | SK_ID_CURR: 319396.0
Linha: 208568 | SK_ID_CURR: 319406.0
Linha: 208601 | SK_ID_CURR: 319439.0
Linha: 208602 | SK_ID_CURR: 319440.0
Linha: 208603 | SK_ID_CURR: 319441.0
Linha: 208624 | SK_ID_CURR: 319462.0
Linha: 208632 | SK_ID_CURR: 319471.0
Linha: 208636 | SK_ID_CURR: 319475.0
Linha: 208637 | SK_ID_CURR: 319476.0
Linha: 208647 | SK_ID_CURR: 319486.0
Linha: 208648 | SK_ID_CURR: 319487.0
Linha: 208650 | SK_ID_CURR: 319489.0
Linha: 208652 | SK_ID_CURR: 319491.0
Linha: 208655 | SK_ID_CURR: 319494.0
Linha: 208657 | SK_ID_CURR: 319496.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208673 | SK_ID_CURR: 319512.0
Linha: 208677 | SK_ID_CURR: 319516.0
Linha: 208680 | SK_ID_CURR: 319519.0
Linha: 208683 | SK_ID_CURR: 319522.0
Linha: 208690 | SK_ID_CURR: 319530.0
Linha: 208699 | SK_ID_CURR: 319540.0
Linha: 208705 | SK_ID_CURR: 319547.0
Linha: 208707 | SK_ID_CURR: 319549.0
Linha: 208717 | SK_ID_CURR: 319559.0
Linha: 208719 | SK_ID_CURR: 319561.0
Linha: 208723 | SK_ID_CURR: 319566.0
Linha: 208726 | SK_ID_CURR: 319569.0
Linha: 208731 | SK_ID_CURR: 319574.0
Linha: 208736 | SK_ID_CURR: 319579.0
Linha: 208737 | SK_ID_CURR: 319580.0
Linha: 208739 | SK_ID_CURR: 319582.0
Linha: 208740 | SK_ID_CURR: 319583.0
Linha: 208742 | SK_ID_CURR: 319585.0
Linha: 208755 | SK_ID_CURR: 319598.0
Linha: 208757 | SK_ID_CURR: 319600.0
Linha: 208759 | SK_ID_CURR: 319602.0
Linha: 208760 | SK_ID_CURR: 319603.0
Linha: 208761 | SK_ID_CURR: 319604.0
Linha: 208765 | SK_ID_CURR: 319608.0
Linha: 208778 | SK_ID_CURR: 319622.0
Linha: 208779 | SK_ID_CURR: 319623.0
Linha: 208781 | SK_ID_CURR: 319625.0
Linha: 208784 | SK_ID_CURR: 319628.0
Linha: 208793 | SK_ID_CURR: 319637.0
Linha: 208795 | SK_ID_CURR: 319639.0
Linha: 208814 | SK_ID_CURR: 319658.0
Linha: 208825 | SK_ID_CURR: 319669.0
Linha: 208832 | SK_ID_CURR: 319677.0
Linha: 208838 | SK_ID_CURR: 319683.0
Linha: 208843 | SK_ID_CURR: 319688.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 208851 | SK_ID_CURR: 319697.0
Linha: 208854 | SK_ID_CURR: 319700.0
Linha: 208879 | SK_ID_CURR: 319727.0
Linha: 208899 | SK_ID_CURR: 319747.0
Linha: 208903 | SK_ID_CURR: 319751.0
Linha: 208910 | SK_ID_CURR: 319758.0
Linha: 208911 | SK_ID_CURR: 319759.0
Linha: 208916 | SK_ID_CURR: 319765.0
Linha: 208919 | SK_ID_CURR: 319768.0
Linha: 208925 | SK_ID_CURR: 319774.0
Linha: 208927 | SK_ID_CURR: 319776.0
Linha: 208928 | SK_ID_CURR: 319777.0
Linha: 208935 | SK_ID_CURR: 319785.0
Linha: 208939 | SK_ID_CURR: 319789.0
Linha: 208941 | SK_ID_CURR: 319792.0
Linha: 208948 | SK_ID_CURR: 319799.0
Linha: 208963 | SK_ID_CURR: 319814.0
Linha: 208964 | SK_ID_CURR: 319815.0
Linha: 208971 | SK_ID_CURR: 319822.0
Linha: 208983 | SK_ID_CURR: 319836.0
Linha: 208984 | SK_ID_CURR: 319837.0
Linha: 208986 | SK_ID_CURR: 319839.0
Linha: 208989 | SK_ID_CURR: 319843.0
Linha: 209006 | SK_ID_CURR: 319860.0
Linha: 209021 | SK_ID_CURR: 319876.0
Linha: 209022 | SK_ID_CURR: 319877.0
Linha: 209031 | SK_ID_CURR: 319887.0
Linha: 209033 | SK_ID_CURR: 319889.0
Linha: 209036 | SK_ID_CURR: 319892.0
Linha: 209037 | SK_ID_CURR: 319893.0
Linha: 209041 | SK_ID_CURR: 319897.0
Linha: 209042 | SK_ID_CURR: 319898.0
Linha: 209054 | SK_ID_CURR: 319911.0
Linha: 209059 | SK_ID_CURR: 319917.0
Linha: 209064 | SK_ID_CURR: 319923.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209068 | SK_ID_CURR: 319927.0
Linha: 209070 | SK_ID_CURR: 319929.0
Linha: 209072 | SK_ID_CURR: 319931.0
Linha: 209089 | SK_ID_CURR: 319948.0
Linha: 209090 | SK_ID_CURR: 319949.0
Linha: 209130 | SK_ID_CURR: 319992.0
Linha: 209137 | SK_ID_CURR: 319999.0
Linha: 209139 | SK_ID_CURR: 320001.0
Linha: 209141 | SK_ID_CURR: 320003.0
Linha: 209142 | SK_ID_CURR: 320004.0
Linha: 209149 | SK_ID_CURR: 320011.0
Linha: 209150 | SK_ID_CURR: 320012.0
Linha: 209159 | SK_ID_CURR: 320021.0
Linha: 209171 | SK_ID_CURR: 320034.0
Linha: 209177 | SK_ID_CURR: 320041.0
Linha: 209178 | SK_ID_CURR: 320042.0
Linha: 209182 | SK_ID_CURR: 320046.0
Linha: 209192 | SK_ID_CURR: 320056.0
Linha: 209198 | SK_ID_CURR: 320062.0
Linha: 209228 | SK_ID_CURR: 320093.0
Linha: 209229 | SK_ID_CURR: 320094.0
Linha: 209236 | SK_ID_CURR: 320101.0
Linha: 209249 | SK_ID_CURR: 320114.0
Linha: 209260 | SK_ID_CURR: 320126.0
Linha: 209262 | SK_ID_CURR: 320128.0
Linha: 209280 | SK_ID_CURR: 320149.0
Linha: 209296 | SK_ID_CURR: 320165.0
Linha: 209303 | SK_ID_CURR: 320172.0
Linha: 209304 | SK_ID_CURR: 320173.0
Linha: 209306 | SK_ID_CURR: 320175.0
Linha: 209310 | SK_ID_CURR: 320179.0
Linha: 209312 | SK_ID_CURR: 320181.0
Linha: 209322 | SK_ID_CURR: 320191.0
Linha: 209323 | SK_ID_CURR: 320192.0
Linha: 209326 | SK_ID_CURR: 320195.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209330 | SK_ID_CURR: 320199.0
Linha: 209333 | SK_ID_CURR: 320202.0
Linha: 209334 | SK_ID_CURR: 320203.0
Linha: 209336 | SK_ID_CURR: 320205.0
Linha: 209353 | SK_ID_CURR: 320224.0
Linha: 209356 | SK_ID_CURR: 320227.0
Linha: 209357 | SK_ID_CURR: 320228.0
Linha: 209376 | SK_ID_CURR: 320248.0
Linha: 209380 | SK_ID_CURR: 320252.0
Linha: 209382 | SK_ID_CURR: 320254.0
Linha: 209387 | SK_ID_CURR: 320259.0
Linha: 209394 | SK_ID_CURR: 320267.0
Linha: 209402 | SK_ID_CURR: 320276.0
Linha: 209413 | SK_ID_CURR: 320287.0
Linha: 209416 | SK_ID_CURR: 320291.0
Linha: 209420 | SK_ID_CURR: 320295.0
Linha: 209422 | SK_ID_CURR: 320297.0
Linha: 209429 | SK_ID_CURR: 320305.0
Linha: 209444 | SK_ID_CURR: 320321.0
Linha: 209453 | SK_ID_CURR: 320331.0
Linha: 209458 | SK_ID_CURR: 320336.0
Linha: 209463 | SK_ID_CURR: 320341.0
Linha: 209476 | SK_ID_CURR: 320356.0
Linha: 209482 | SK_ID_CURR: 320362.0
Linha: 209489 | SK_ID_CURR: 320369.0
Linha: 209498 | SK_ID_CURR: 320379.0
Linha: 209505 | SK_ID_CURR: 320387.0
Linha: 209514 | SK_ID_CURR: 320397.0
Linha: 209528 | SK_ID_CURR: 320412.0
Linha: 209530 | SK_ID_CURR: 320414.0
Linha: 209535 | SK_ID_CURR: 320421.0
Linha: 209542 | SK_ID_CURR: 320428.0
Linha: 209543 | SK_ID_CURR: 320429.0
Linha: 209544 | SK_ID_CURR: 320430.0
Linha: 209548 | SK_ID_CURR: 320434.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209567 | SK_ID_CURR: 320453.0
Linha: 209576 | SK_ID_CURR: 320462.0
Linha: 209583 | SK_ID_CURR: 320469.0
Linha: 209588 | SK_ID_CURR: 320475.0
Linha: 209591 | SK_ID_CURR: 320478.0
Linha: 209596 | SK_ID_CURR: 320484.0
Linha: 209606 | SK_ID_CURR: 320494.0
Linha: 209610 | SK_ID_CURR: 320499.0
Linha: 209651 | SK_ID_CURR: 320541.0
Linha: 209658 | SK_ID_CURR: 320550.0
Linha: 209669 | SK_ID_CURR: 320561.0
Linha: 209670 | SK_ID_CURR: 320562.0
Linha: 209672 | SK_ID_CURR: 320564.0
Linha: 209674 | SK_ID_CURR: 320566.0
Linha: 209676 | SK_ID_CURR: 320568.0
Linha: 209701 | SK_ID_CURR: 320593.0
Linha: 209715 | SK_ID_CURR: 320609.0
Linha: 209720 | SK_ID_CURR: 320614.0
Linha: 209727 | SK_ID_CURR: 320621.0
Linha: 209744 | SK_ID_CURR: 320639.0
Linha: 209745 | SK_ID_CURR: 320640.0
Linha: 209760 | SK_ID_CURR: 320656.0
Linha: 209761 | SK_ID_CURR: 320657.0
Linha: 209772 | SK_ID_CURR: 320670.0
Linha: 209774 | SK_ID_CURR: 320672.0
Linha: 209791 | SK_ID_CURR: 320691.0
Linha: 209793 | SK_ID_CURR: 320693.0
Linha: 209797 | SK_ID_CURR: 320697.0
Linha: 209798 | SK_ID_CURR: 320698.0
Linha: 209799 | SK_ID_CURR: 320699.0
Linha: 209804 | SK_ID_CURR: 320704.0
Linha: 209809 | SK_ID_CURR: 320709.0
Linha: 209811 | SK_ID_CURR: 320711.0
Linha: 209824 | SK_ID_CURR: 320724.0
Linha: 209837 | SK_ID_CURR: 320737.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 209844 | SK_ID_CURR: 320744.0
Linha: 209849 | SK_ID_CURR: 320750.0
Linha: 209851 | SK_ID_CURR: 320752.0
Linha: 209859 | SK_ID_CURR: 320760.0
Linha: 209864 | SK_ID_CURR: 320765.0
Linha: 209866 | SK_ID_CURR: 320767.0
Linha: 209877 | SK_ID_CURR: 320778.0
Linha: 209882 | SK_ID_CURR: 320784.0
Linha: 209887 | SK_ID_CURR: 320789.0
Linha: 209890 | SK_ID_CURR: 320792.0
Linha: 209891 | SK_ID_CURR: 320793.0
Linha: 209893 | SK_ID_CURR: 320795.0
Linha: 209903 | SK_ID_CURR: 320805.0
Linha: 209904 | SK_ID_CURR: 320806.0
Linha: 209921 | SK_ID_CURR: 320823.0
Linha: 209925 | SK_ID_CURR: 320828.0
Linha: 209930 | SK_ID_CURR: 320833.0
Linha: 209940 | SK_ID_CURR: 320843.0
Linha: 209943 | SK_ID_CURR: 320846.0
Linha: 209948 | SK_ID_CURR: 320851.0
Linha: 209949 | SK_ID_CURR: 320852.0
Linha: 209964 | SK_ID_CURR: 320869.0
Linha: 209968 | SK_ID_CURR: 320873.0
Linha: 209984 | SK_ID_CURR: 320890.0
Linha: 209997 | SK_ID_CURR: 320905.0
Linha: 210004 | SK_ID_CURR: 320912.0
Linha: 210006 | SK_ID_CURR: 320914.0
Linha: 210011 | SK_ID_CURR: 320920.0
Linha: 210015 | SK_ID_CURR: 320924.0
Linha: 210016 | SK_ID_CURR: 320925.0
Linha: 210027 | SK_ID_CURR: 320936.0
Linha: 210028 | SK_ID_CURR: 320937.0
Linha: 210030 | SK_ID_CURR: 320940.0
Linha: 210033 | SK_ID_CURR: 320943.0
Linha: 210042 | SK_ID_CURR: 320954.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210046 | SK_ID_CURR: 320959.0
Linha: 210047 | SK_ID_CURR: 320960.0
Linha: 210053 | SK_ID_CURR: 320966.0
Linha: 210055 | SK_ID_CURR: 320968.0
Linha: 210061 | SK_ID_CURR: 320975.0
Linha: 210064 | SK_ID_CURR: 320978.0
Linha: 210065 | SK_ID_CURR: 320979.0
Linha: 210067 | SK_ID_CURR: 320981.0
Linha: 210072 | SK_ID_CURR: 320987.0
Linha: 210074 | SK_ID_CURR: 320989.0
Linha: 210092 | SK_ID_CURR: 321009.0
Linha: 210103 | SK_ID_CURR: 321021.0
Linha: 210116 | SK_ID_CURR: 321035.0
Linha: 210119 | SK_ID_CURR: 321038.0
Linha: 210120 | SK_ID_CURR: 321039.0
Linha: 210132 | SK_ID_CURR: 321051.0
Linha: 210138 | SK_ID_CURR: 321058.0
Linha: 210146 | SK_ID_CURR: 321066.0
Linha: 210154 | SK_ID_CURR: 321075.0
Linha: 210171 | SK_ID_CURR: 321092.0
Linha: 210177 | SK_ID_CURR: 321098.0
Linha: 210186 | SK_ID_CURR: 321107.0
Linha: 210194 | SK_ID_CURR: 321116.0
Linha: 210196 | SK_ID_CURR: 321118.0
Linha: 210201 | SK_ID_CURR: 321124.0
Linha: 210208 | SK_ID_CURR: 321131.0
Linha: 210211 | SK_ID_CURR: 321134.0
Linha: 210217 | SK_ID_CURR: 321140.0
Linha: 210220 | SK_ID_CURR: 321143.0
Linha: 210222 | SK_ID_CURR: 321145.0
Linha: 210227 | SK_ID_CURR: 321150.0
Linha: 210228 | SK_ID_CURR: 321151.0
Linha: 210230 | SK_ID_CURR: 321153.0
Linha: 210231 | SK_ID_CURR: 321154.0
Linha: 210233 | SK_ID_CURR: 321156.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210236 | SK_ID_CURR: 321160.0
Linha: 210252 | SK_ID_CURR: 321176.0
Linha: 210259 | SK_ID_CURR: 321183.0
Linha: 210263 | SK_ID_CURR: 321187.0
Linha: 210272 | SK_ID_CURR: 321196.0
Linha: 210273 | SK_ID_CURR: 321197.0
Linha: 210280 | SK_ID_CURR: 321204.0
Linha: 210284 | SK_ID_CURR: 321208.0
Linha: 210285 | SK_ID_CURR: 321209.0
Linha: 210299 | SK_ID_CURR: 321223.0
Linha: 210302 | SK_ID_CURR: 321226.0
Linha: 210303 | SK_ID_CURR: 321227.0
Linha: 210310 | SK_ID_CURR: 321236.0
Linha: 210323 | SK_ID_CURR: 321249.0
Linha: 210324 | SK_ID_CURR: 321250.0
Linha: 210327 | SK_ID_CURR: 321253.0
Linha: 210330 | SK_ID_CURR: 321256.0
Linha: 210348 | SK_ID_CURR: 321276.0
Linha: 210369 | SK_ID_CURR: 321298.0
Linha: 210374 | SK_ID_CURR: 321303.0
Linha: 210380 | SK_ID_CURR: 321309.0
Linha: 210384 | SK_ID_CURR: 321313.0
Linha: 210392 | SK_ID_CURR: 321322.0
Linha: 210411 | SK_ID_CURR: 321345.0
Linha: 210416 | SK_ID_CURR: 321350.0
Linha: 210420 | SK_ID_CURR: 321355.0
Linha: 210423 | SK_ID_CURR: 321358.0
Linha: 210433 | SK_ID_CURR: 321370.0
Linha: 210439 | SK_ID_CURR: 321377.0
Linha: 210447 | SK_ID_CURR: 321385.0
Linha: 210460 | SK_ID_CURR: 321398.0
Linha: 210463 | SK_ID_CURR: 321401.0
Linha: 210477 | SK_ID_CURR: 321415.0
Linha: 210478 | SK_ID_CURR: 321416.0
Linha: 210481 | SK_ID_CURR: 321419.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210489 | SK_ID_CURR: 321427.0
Linha: 210495 | SK_ID_CURR: 321433.0
Linha: 210501 | SK_ID_CURR: 321439.0
Linha: 210516 | SK_ID_CURR: 321455.0
Linha: 210524 | SK_ID_CURR: 321463.0
Linha: 210526 | SK_ID_CURR: 321465.0
Linha: 210540 | SK_ID_CURR: 321479.0
Linha: 210541 | SK_ID_CURR: 321480.0
Linha: 210547 | SK_ID_CURR: 321486.0
Linha: 210559 | SK_ID_CURR: 321498.0
Linha: 210563 | SK_ID_CURR: 321502.0
Linha: 210571 | SK_ID_CURR: 321510.0
Linha: 210584 | SK_ID_CURR: 321524.0
Linha: 210586 | SK_ID_CURR: 321526.0
Linha: 210588 | SK_ID_CURR: 321528.0
Linha: 210592 | SK_ID_CURR: 321533.0
Linha: 210594 | SK_ID_CURR: 321536.0
Linha: 210605 | SK_ID_CURR: 321548.0
Linha: 210614 | SK_ID_CURR: 321557.0
Linha: 210621 | SK_ID_CURR: 321564.0
Linha: 210624 | SK_ID_CURR: 321567.0
Linha: 210654 | SK_ID_CURR: 321602.0
Linha: 210674 | SK_ID_CURR: 321625.0
Linha: 210676 | SK_ID_CURR: 321627.0
Linha: 210689 | SK_ID_CURR: 321640.0
Linha: 210693 | SK_ID_CURR: 321645.0
Linha: 210696 | SK_ID_CURR: 321648.0
Linha: 210697 | SK_ID_CURR: 321649.0
Linha: 210700 | SK_ID_CURR: 321652.0
Linha: 210706 | SK_ID_CURR: 321659.0
Linha: 210714 | SK_ID_CURR: 321667.0
Linha: 210722 | SK_ID_CURR: 321676.0
Linha: 210742 | SK_ID_CURR: 321696.0
Linha: 210743 | SK_ID_CURR: 321697.0
Linha: 210748 | SK_ID_CURR: 321702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210750 | SK_ID_CURR: 321704.0

Linha: 210752 | SK_ID_CURR: 321706.0

Linha: 210755 | SK_ID_CURR: 321710.0

Linha: 210766 | SK_ID_CURR: 321722.0

Linha: 210800 | SK_ID_CURR: 321760.0

Linha: 210810 | SK_ID_CURR: 321770.0

Linha: 210818 | SK_ID_CURR: 321779.0

Linha: 210823 | SK_ID_CURR: 321784.0

Linha: 210825 | SK_ID_CURR: 321786.0

Linha: 210830 | SK_ID_CURR: 321792.0

Linha: 210833 | SK_ID_CURR: 321795.0

Linha: 210839 | SK_ID_CURR: 321801.0

Linha: 210842 | SK_ID_CURR: 321804.0

Linha: 210844 | SK_ID_CURR: 321806.0

Linha: 210845 | SK_ID_CURR: 321807.0

Linha: 210846 | SK_ID_CURR: 321808.0

Linha: 210847 | SK_ID_CURR: 321809.0

Linha: 210863 | SK_ID_CURR: 321825.0

Linha: 210866 | SK_ID_CURR: 321828.0

Linha: 210879 | SK_ID_CURR: 321843.0

Linha: 210884 | SK_ID_CURR: 321848.0

Linha: 210890 | SK_ID_CURR: 321854.0

Linha: 210904 | SK_ID_CURR: 321869.0

Linha: 210905 | SK_ID_CURR: 321870.0

Linha: 210930 | SK_ID_CURR: 321896.0

Linha: 210931 | SK_ID_CURR: 321898.0

Linha: 210941 | SK_ID_CURR: 321908.0

Linha: 210943 | SK_ID_CURR: 321910.0

Linha: 210948 | SK_ID_CURR: 321915.0

Linha: 210952 | SK_ID_CURR: 321919.0

Linha: 210955 | SK_ID_CURR: 321922.0

Linha: 210961 | SK_ID_CURR: 321928.0

Linha: 210962 | SK_ID_CURR: 321929.0

Linha: 210965 | SK_ID_CURR: 321932.0

Linha: 210967 | SK_ID_CURR: 321934.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 210969 | SK_ID_CURR: 321936.0
Linha: 210988 | SK_ID_CURR: 321956.0
Linha: 210989 | SK_ID_CURR: 321957.0
Linha: 210996 | SK_ID_CURR: 321965.0
Linha: 211000 | SK_ID_CURR: 321970.0
Linha: 211004 | SK_ID_CURR: 321974.0
Linha: 211009 | SK_ID_CURR: 321980.0
Linha: 211014 | SK_ID_CURR: 321985.0
Linha: 211021 | SK_ID_CURR: 321992.0
Linha: 211027 | SK_ID_CURR: 321999.0
Linha: 211033 | SK_ID_CURR: 322005.0
Linha: 211046 | SK_ID_CURR: 322018.0
Linha: 211048 | SK_ID_CURR: 322020.0
Linha: 211049 | SK_ID_CURR: 322021.0
Linha: 211051 | SK_ID_CURR: 322023.0
Linha: 211052 | SK_ID_CURR: 322024.0
Linha: 211067 | SK_ID_CURR: 322039.0
Linha: 211082 | SK_ID_CURR: 322054.0
Linha: 211089 | SK_ID_CURR: 322061.0
Linha: 211110 | SK_ID_CURR: 322082.0
Linha: 211116 | SK_ID_CURR: 322088.0
Linha: 211121 | SK_ID_CURR: 322093.0
Linha: 211132 | SK_ID_CURR: 322105.0
Linha: 211138 | SK_ID_CURR: 322111.0
Linha: 211140 | SK_ID_CURR: 322113.0
Linha: 211144 | SK_ID_CURR: 322117.0
Linha: 211146 | SK_ID_CURR: 322120.0
Linha: 211149 | SK_ID_CURR: 322123.0
Linha: 211158 | SK_ID_CURR: 322132.0
Linha: 211162 | SK_ID_CURR: 322136.0
Linha: 211167 | SK_ID_CURR: 322141.0
Linha: 211173 | SK_ID_CURR: 322147.0
Linha: 211192 | SK_ID_CURR: 322169.0
Linha: 211193 | SK_ID_CURR: 322170.0
Linha: 211195 | SK_ID_CURR: 322172.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211219 | SK_ID_CURR: 322196.0
Linha: 211221 | SK_ID_CURR: 322198.0
Linha: 211240 | SK_ID_CURR: 322217.0
Linha: 211249 | SK_ID_CURR: 322226.0
Linha: 211250 | SK_ID_CURR: 322227.0
Linha: 211252 | SK_ID_CURR: 322229.0
Linha: 211264 | SK_ID_CURR: 322242.0
Linha: 211266 | SK_ID_CURR: 322244.0
Linha: 211271 | SK_ID_CURR: 322249.0
Linha: 211272 | SK_ID_CURR: 322250.0
Linha: 211275 | SK_ID_CURR: 322253.0
Linha: 211276 | SK_ID_CURR: 322254.0
Linha: 211286 | SK_ID_CURR: 322267.0
Linha: 211288 | SK_ID_CURR: 322269.0
Linha: 211293 | SK_ID_CURR: 322274.0
Linha: 211304 | SK_ID_CURR: 322285.0
Linha: 211327 | SK_ID_CURR: 322309.0
Linha: 211336 | SK_ID_CURR: 322320.0
Linha: 211343 | SK_ID_CURR: 322327.0
Linha: 211346 | SK_ID_CURR: 322331.0
Linha: 211347 | SK_ID_CURR: 322332.0
Linha: 211349 | SK_ID_CURR: 322334.0
Linha: 211354 | SK_ID_CURR: 322339.0
Linha: 211363 | SK_ID_CURR: 322348.0
Linha: 211365 | SK_ID_CURR: 322350.0
Linha: 211368 | SK_ID_CURR: 322354.0
Linha: 211370 | SK_ID_CURR: 322356.0
Linha: 211378 | SK_ID_CURR: 322367.0
Linha: 211380 | SK_ID_CURR: 322369.0
Linha: 211383 | SK_ID_CURR: 322372.0
Linha: 211385 | SK_ID_CURR: 322374.0
Linha: 211394 | SK_ID_CURR: 322383.0
Linha: 211399 | SK_ID_CURR: 322388.0
Linha: 211404 | SK_ID_CURR: 322393.0
Linha: 211406 | SK_ID_CURR: 322395.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211417 | SK_ID_CURR: 322407.0
Linha: 211423 | SK_ID_CURR: 322413.0
Linha: 211426 | SK_ID_CURR: 322416.0
Linha: 211429 | SK_ID_CURR: 322419.0
Linha: 211434 | SK_ID_CURR: 322424.0
Linha: 211442 | SK_ID_CURR: 322432.0
Linha: 211451 | SK_ID_CURR: 322442.0
Linha: 211456 | SK_ID_CURR: 322447.0
Linha: 211457 | SK_ID_CURR: 322448.0
Linha: 211469 | SK_ID_CURR: 322460.0
Linha: 211470 | SK_ID_CURR: 322461.0
Linha: 211476 | SK_ID_CURR: 322468.0
Linha: 211480 | SK_ID_CURR: 322472.0
Linha: 211481 | SK_ID_CURR: 322473.0
Linha: 211496 | SK_ID_CURR: 322488.0
Linha: 211498 | SK_ID_CURR: 322490.0
Linha: 211499 | SK_ID_CURR: 322491.0
Linha: 211504 | SK_ID_CURR: 322497.0
Linha: 211510 | SK_ID_CURR: 322503.0
Linha: 211527 | SK_ID_CURR: 322521.0
Linha: 211530 | SK_ID_CURR: 322525.0
Linha: 211538 | SK_ID_CURR: 322533.0
Linha: 211552 | SK_ID_CURR: 322549.0
Linha: 211563 | SK_ID_CURR: 322561.0
Linha: 211567 | SK_ID_CURR: 322566.0
Linha: 211571 | SK_ID_CURR: 322570.0
Linha: 211575 | SK_ID_CURR: 322574.0
Linha: 211579 | SK_ID_CURR: 322578.0
Linha: 211580 | SK_ID_CURR: 322579.0
Linha: 211586 | SK_ID_CURR: 322586.0
Linha: 211596 | SK_ID_CURR: 322596.0
Linha: 211598 | SK_ID_CURR: 322598.0
Linha: 211603 | SK_ID_CURR: 322603.0
Linha: 211614 | SK_ID_CURR: 322614.0
Linha: 211625 | SK_ID_CURR: 322626.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211629 | SK_ID_CURR: 322630.0

Linha: 211638 | SK_ID_CURR: 322639.0

Linha: 211639 | SK_ID_CURR: 322640.0

Linha: 211641 | SK_ID_CURR: 322642.0

Linha: 211650 | SK_ID_CURR: 322651.0

Linha: 211651 | SK_ID_CURR: 322652.0

Linha: 211655 | SK_ID_CURR: 322656.0

Linha: 211661 | SK_ID_CURR: 322662.0

Linha: 211663 | SK_ID_CURR: 322664.0

Linha: 211679 | SK_ID_CURR: 322681.0

Linha: 211682 | SK_ID_CURR: 322684.0

Linha: 211683 | SK_ID_CURR: 322685.0

Linha: 211709 | SK_ID_CURR: 322711.0

Linha: 211715 | SK_ID_CURR: 322717.0

Linha: 211717 | SK_ID_CURR: 322719.0

Linha: 211728 | SK_ID_CURR: 322730.0

Linha: 211737 | SK_ID_CURR: 322740.0

Linha: 211740 | SK_ID_CURR: 322743.0

Linha: 211746 | SK_ID_CURR: 322749.0

Linha: 211753 | SK_ID_CURR: 322757.0

Linha: 211755 | SK_ID_CURR: 322759.0

Linha: 211756 | SK_ID_CURR: 322760.0

Linha: 211764 | SK_ID_CURR: 322770.0

Linha: 211779 | SK_ID_CURR: 322786.0

Linha: 211790 | SK_ID_CURR: 322797.0

Linha: 211793 | SK_ID_CURR: 322800.0

Linha: 211807 | SK_ID_CURR: 322815.0

Linha: 211822 | SK_ID_CURR: 322831.0

Linha: 211825 | SK_ID_CURR: 322835.0

Linha: 211830 | SK_ID_CURR: 322841.0

Linha: 211834 | SK_ID_CURR: 322845.0

Linha: 211835 | SK_ID_CURR: 322846.0

Linha: 211840 | SK_ID_CURR: 322851.0

Linha: 211841 | SK_ID_CURR: 322852.0

Linha: 211864 | SK_ID_CURR: 322877.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 211867 | SK_ID_CURR: 322880.0
Linha: 211874 | SK_ID_CURR: 322887.0
Linha: 211880 | SK_ID_CURR: 322893.0
Linha: 211897 | SK_ID_CURR: 322911.0
Linha: 211912 | SK_ID_CURR: 322928.0
Linha: 211918 | SK_ID_CURR: 322934.0
Linha: 211922 | SK_ID_CURR: 322938.0
Linha: 211933 | SK_ID_CURR: 322950.0
Linha: 211942 | SK_ID_CURR: 322959.0
Linha: 211944 | SK_ID_CURR: 322961.0
Linha: 211947 | SK_ID_CURR: 322965.0
Linha: 211948 | SK_ID_CURR: 322966.0
Linha: 211949 | SK_ID_CURR: 322968.0
Linha: 211957 | SK_ID_CURR: 322977.0
Linha: 211959 | SK_ID_CURR: 322979.0
Linha: 211966 | SK_ID_CURR: 322986.0
Linha: 211977 | SK_ID_CURR: 322998.0
Linha: 211982 | SK_ID_CURR: 323005.0
Linha: 211985 | SK_ID_CURR: 323008.0
Linha: 211991 | SK_ID_CURR: 323014.0
Linha: 211992 | SK_ID_CURR: 323015.0
Linha: 212002 | SK_ID_CURR: 323025.0
Linha: 212007 | SK_ID_CURR: 323030.0
Linha: 212010 | SK_ID_CURR: 323033.0
Linha: 212013 | SK_ID_CURR: 323036.0
Linha: 212020 | SK_ID_CURR: 323043.0
Linha: 212025 | SK_ID_CURR: 323049.0
Linha: 212027 | SK_ID_CURR: 323051.0
Linha: 212029 | SK_ID_CURR: 323053.0
Linha: 212032 | SK_ID_CURR: 323056.0
Linha: 212035 | SK_ID_CURR: 323059.0
Linha: 212052 | SK_ID_CURR: 323076.0
Linha: 212063 | SK_ID_CURR: 323088.0
Linha: 212083 | SK_ID_CURR: 323108.0
Linha: 212086 | SK_ID_CURR: 323112.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212101 | SK_ID_CURR: 323127.0
Linha: 212109 | SK_ID_CURR: 323135.0
Linha: 212111 | SK_ID_CURR: 323137.0
Linha: 212115 | SK_ID_CURR: 323141.0
Linha: 212116 | SK_ID_CURR: 323142.0
Linha: 212121 | SK_ID_CURR: 323147.0
Linha: 212124 | SK_ID_CURR: 323150.0
Linha: 212126 | SK_ID_CURR: 323153.0
Linha: 212129 | SK_ID_CURR: 323156.0
Linha: 212133 | SK_ID_CURR: 323161.0
Linha: 212142 | SK_ID_CURR: 323171.0
Linha: 212144 | SK_ID_CURR: 323173.0
Linha: 212147 | SK_ID_CURR: 323176.0
Linha: 212155 | SK_ID_CURR: 323184.0
Linha: 212157 | SK_ID_CURR: 323186.0
Linha: 212160 | SK_ID_CURR: 323189.0
Linha: 212164 | SK_ID_CURR: 323193.0
Linha: 212180 | SK_ID_CURR: 323209.0
Linha: 212189 | SK_ID_CURR: 323218.0
Linha: 212195 | SK_ID_CURR: 323224.0
Linha: 212205 | SK_ID_CURR: 323235.0
Linha: 212206 | SK_ID_CURR: 323236.0
Linha: 212212 | SK_ID_CURR: 323242.0
Linha: 212222 | SK_ID_CURR: 323252.0
Linha: 212223 | SK_ID_CURR: 323253.0
Linha: 212224 | SK_ID_CURR: 323254.0
Linha: 212239 | SK_ID_CURR: 323271.0
Linha: 212244 | SK_ID_CURR: 323276.0
Linha: 212246 | SK_ID_CURR: 323278.0
Linha: 212249 | SK_ID_CURR: 323281.0
Linha: 212252 | SK_ID_CURR: 323285.0
Linha: 212256 | SK_ID_CURR: 323289.0
Linha: 212259 | SK_ID_CURR: 323292.0
Linha: 212264 | SK_ID_CURR: 323297.0
Linha: 212279 | SK_ID_CURR: 323312.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212285 | SK_ID_CURR: 323318.0
Linha: 212286 | SK_ID_CURR: 323319.0
Linha: 212291 | SK_ID_CURR: 323324.0
Linha: 212292 | SK_ID_CURR: 323325.0
Linha: 212295 | SK_ID_CURR: 323328.0
Linha: 212301 | SK_ID_CURR: 323334.0
Linha: 212305 | SK_ID_CURR: 323338.0
Linha: 212307 | SK_ID_CURR: 323340.0
Linha: 212310 | SK_ID_CURR: 323343.0
Linha: 212320 | SK_ID_CURR: 323354.0
Linha: 212338 | SK_ID_CURR: 323373.0
Linha: 212341 | SK_ID_CURR: 323376.0
Linha: 212346 | SK_ID_CURR: 323381.0
Linha: 212347 | SK_ID_CURR: 323382.0
Linha: 212348 | SK_ID_CURR: 323383.0
Linha: 212352 | SK_ID_CURR: 323387.0
Linha: 212359 | SK_ID_CURR: 323394.0
Linha: 212363 | SK_ID_CURR: 323398.0
Linha: 212369 | SK_ID_CURR: 323405.0
Linha: 212371 | SK_ID_CURR: 323407.0
Linha: 212391 | SK_ID_CURR: 323428.0
Linha: 212398 | SK_ID_CURR: 323436.0
Linha: 212413 | SK_ID_CURR: 323451.0
Linha: 212416 | SK_ID_CURR: 323455.0
Linha: 212424 | SK_ID_CURR: 323463.0
Linha: 212427 | SK_ID_CURR: 323466.0
Linha: 212436 | SK_ID_CURR: 323475.0
Linha: 212438 | SK_ID_CURR: 323477.0
Linha: 212442 | SK_ID_CURR: 323481.0
Linha: 212446 | SK_ID_CURR: 323485.0
Linha: 212449 | SK_ID_CURR: 323488.0
Linha: 212453 | SK_ID_CURR: 323493.0
Linha: 212454 | SK_ID_CURR: 323494.0
Linha: 212465 | SK_ID_CURR: 323505.0
Linha: 212466 | SK_ID_CURR: 323506.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212469 | SK_ID_CURR: 323509.0
Linha: 212477 | SK_ID_CURR: 323518.0
Linha: 212489 | SK_ID_CURR: 323530.0
Linha: 212498 | SK_ID_CURR: 323539.0
Linha: 212508 | SK_ID_CURR: 323549.0
Linha: 212516 | SK_ID_CURR: 323557.0
Linha: 212526 | SK_ID_CURR: 323568.0
Linha: 212528 | SK_ID_CURR: 323571.0
Linha: 212529 | SK_ID_CURR: 323573.0
Linha: 212539 | SK_ID_CURR: 323585.0
Linha: 212542 | SK_ID_CURR: 323588.0
Linha: 212545 | SK_ID_CURR: 323591.0
Linha: 212553 | SK_ID_CURR: 323599.0
Linha: 212569 | SK_ID_CURR: 323615.0
Linha: 212571 | SK_ID_CURR: 323617.0
Linha: 212574 | SK_ID_CURR: 323620.0
Linha: 212590 | SK_ID_CURR: 323636.0
Linha: 212618 | SK_ID_CURR: 323665.0
Linha: 212623 | SK_ID_CURR: 323670.0
Linha: 212628 | SK_ID_CURR: 323675.0
Linha: 212641 | SK_ID_CURR: 323688.0
Linha: 212646 | SK_ID_CURR: 323693.0
Linha: 212647 | SK_ID_CURR: 323694.0
Linha: 212649 | SK_ID_CURR: 323696.0
Linha: 212663 | SK_ID_CURR: 323710.0
Linha: 212668 | SK_ID_CURR: 323716.0
Linha: 212670 | SK_ID_CURR: 323718.0
Linha: 212671 | SK_ID_CURR: 323719.0
Linha: 212672 | SK_ID_CURR: 323720.0
Linha: 212674 | SK_ID_CURR: 323722.0
Linha: 212681 | SK_ID_CURR: 323729.0
Linha: 212689 | SK_ID_CURR: 323738.0
Linha: 212691 | SK_ID_CURR: 323740.0
Linha: 212737 | SK_ID_CURR: 323787.0
Linha: 212745 | SK_ID_CURR: 323795.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212751 | SK_ID_CURR: 323801.0
Linha: 212759 | SK_ID_CURR: 323810.0
Linha: 212771 | SK_ID_CURR: 323822.0
Linha: 212773 | SK_ID_CURR: 323825.0
Linha: 212780 | SK_ID_CURR: 323833.0
Linha: 212806 | SK_ID_CURR: 323860.0
Linha: 212816 | SK_ID_CURR: 323871.0
Linha: 212822 | SK_ID_CURR: 323877.0
Linha: 212824 | SK_ID_CURR: 323879.0
Linha: 212833 | SK_ID_CURR: 323888.0
Linha: 212836 | SK_ID_CURR: 323891.0
Linha: 212839 | SK_ID_CURR: 323894.0
Linha: 212854 | SK_ID_CURR: 323909.0
Linha: 212856 | SK_ID_CURR: 323911.0
Linha: 212865 | SK_ID_CURR: 323920.0
Linha: 212868 | SK_ID_CURR: 323923.0
Linha: 212875 | SK_ID_CURR: 323930.0
Linha: 212879 | SK_ID_CURR: 323935.0
Linha: 212881 | SK_ID_CURR: 323937.0
Linha: 212882 | SK_ID_CURR: 323938.0
Linha: 212892 | SK_ID_CURR: 323948.0
Linha: 212900 | SK_ID_CURR: 323956.0
Linha: 212906 | SK_ID_CURR: 323962.0
Linha: 212908 | SK_ID_CURR: 323964.0
Linha: 212910 | SK_ID_CURR: 323966.0
Linha: 212911 | SK_ID_CURR: 323967.0
Linha: 212914 | SK_ID_CURR: 323970.0
Linha: 212916 | SK_ID_CURR: 323972.0
Linha: 212921 | SK_ID_CURR: 323977.0
Linha: 212929 | SK_ID_CURR: 323985.0
Linha: 212933 | SK_ID_CURR: 323989.0
Linha: 212937 | SK_ID_CURR: 323994.0
Linha: 212952 | SK_ID_CURR: 324010.0
Linha: 212972 | SK_ID_CURR: 324033.0
Linha: 212991 | SK_ID_CURR: 324052.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 212994 | SK_ID_CURR: 324055.0
Linha: 213014 | SK_ID_CURR: 324075.0
Linha: 213025 | SK_ID_CURR: 324087.0
Linha: 213028 | SK_ID_CURR: 324091.0
Linha: 213039 | SK_ID_CURR: 324104.0
Linha: 213044 | SK_ID_CURR: 324109.0
Linha: 213049 | SK_ID_CURR: 324114.0
Linha: 213053 | SK_ID_CURR: 324118.0
Linha: 213060 | SK_ID_CURR: 324125.0
Linha: 213065 | SK_ID_CURR: 324130.0
Linha: 213080 | SK_ID_CURR: 324146.0
Linha: 213083 | SK_ID_CURR: 324149.0
Linha: 213089 | SK_ID_CURR: 324156.0
Linha: 213102 | SK_ID_CURR: 324170.0
Linha: 213103 | SK_ID_CURR: 324171.0
Linha: 213104 | SK_ID_CURR: 324172.0
Linha: 213110 | SK_ID_CURR: 324178.0
Linha: 213111 | SK_ID_CURR: 324180.0
Linha: 213151 | SK_ID_CURR: 324220.0
Linha: 213153 | SK_ID_CURR: 324222.0
Linha: 213157 | SK_ID_CURR: 324227.0
Linha: 213159 | SK_ID_CURR: 324229.0
Linha: 213160 | SK_ID_CURR: 324230.0
Linha: 213165 | SK_ID_CURR: 324235.0
Linha: 213173 | SK_ID_CURR: 324243.0
Linha: 213177 | SK_ID_CURR: 324247.0
Linha: 213193 | SK_ID_CURR: 324264.0
Linha: 213198 | SK_ID_CURR: 324269.0
Linha: 213199 | SK_ID_CURR: 324270.0
Linha: 213200 | SK_ID_CURR: 324271.0
Linha: 213218 | SK_ID_CURR: 324291.0
Linha: 213220 | SK_ID_CURR: 324293.0
Linha: 213223 | SK_ID_CURR: 324296.0
Linha: 213225 | SK_ID_CURR: 324298.0
Linha: 213229 | SK_ID_CURR: 324302.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213232 | SK_ID_CURR: 324305.0
Linha: 213251 | SK_ID_CURR: 324325.0
Linha: 213264 | SK_ID_CURR: 324339.0
Linha: 213270 | SK_ID_CURR: 324345.0
Linha: 213272 | SK_ID_CURR: 324347.0
Linha: 213281 | SK_ID_CURR: 324356.0
Linha: 213307 | SK_ID_CURR: 324383.0
Linha: 213311 | SK_ID_CURR: 324387.0
Linha: 213317 | SK_ID_CURR: 324393.0
Linha: 213324 | SK_ID_CURR: 324400.0
Linha: 213325 | SK_ID_CURR: 324401.0
Linha: 213335 | SK_ID_CURR: 324412.0
Linha: 213337 | SK_ID_CURR: 324414.0
Linha: 213338 | SK_ID_CURR: 324415.0
Linha: 213339 | SK_ID_CURR: 324416.0
Linha: 213343 | SK_ID_CURR: 324420.0
Linha: 213360 | SK_ID_CURR: 324437.0
Linha: 213368 | SK_ID_CURR: 324445.0
Linha: 213383 | SK_ID_CURR: 324464.0
Linha: 213391 | SK_ID_CURR: 324472.0
Linha: 213414 | SK_ID_CURR: 324496.0
Linha: 213417 | SK_ID_CURR: 324499.0
Linha: 213429 | SK_ID_CURR: 324512.0
Linha: 213458 | SK_ID_CURR: 324544.0
Linha: 213459 | SK_ID_CURR: 324545.0
Linha: 213465 | SK_ID_CURR: 324552.0
Linha: 213466 | SK_ID_CURR: 324553.0
Linha: 213471 | SK_ID_CURR: 324558.0
Linha: 213472 | SK_ID_CURR: 324559.0
Linha: 213485 | SK_ID_CURR: 324572.0
Linha: 213494 | SK_ID_CURR: 324582.0
Linha: 213507 | SK_ID_CURR: 324595.0
Linha: 213508 | SK_ID_CURR: 324596.0
Linha: 213510 | SK_ID_CURR: 324598.0
Linha: 213524 | SK_ID_CURR: 324614.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213530 | SK_ID_CURR: 324620.0
Linha: 213531 | SK_ID_CURR: 324621.0
Linha: 213534 | SK_ID_CURR: 324624.0
Linha: 213559 | SK_ID_CURR: 324651.0
Linha: 213563 | SK_ID_CURR: 324655.0
Linha: 213576 | SK_ID_CURR: 324669.0
Linha: 213580 | SK_ID_CURR: 324674.0
Linha: 213582 | SK_ID_CURR: 324677.0
Linha: 213586 | SK_ID_CURR: 324681.0
Linha: 213594 | SK_ID_CURR: 324689.0
Linha: 213612 | SK_ID_CURR: 324708.0
Linha: 213618 | SK_ID_CURR: 324714.0
Linha: 213620 | SK_ID_CURR: 324716.0
Linha: 213623 | SK_ID_CURR: 324719.0
Linha: 213635 | SK_ID_CURR: 324731.0
Linha: 213637 | SK_ID_CURR: 324733.0
Linha: 213645 | SK_ID_CURR: 324741.0
Linha: 213649 | SK_ID_CURR: 324745.0
Linha: 213651 | SK_ID_CURR: 324747.0
Linha: 213652 | SK_ID_CURR: 324748.0
Linha: 213666 | SK_ID_CURR: 324764.0
Linha: 213673 | SK_ID_CURR: 324772.0
Linha: 213694 | SK_ID_CURR: 324795.0
Linha: 213699 | SK_ID_CURR: 324801.0
Linha: 213709 | SK_ID_CURR: 324811.0
Linha: 213714 | SK_ID_CURR: 324816.0
Linha: 213719 | SK_ID_CURR: 324821.0
Linha: 213723 | SK_ID_CURR: 324825.0
Linha: 213738 | SK_ID_CURR: 324840.0
Linha: 213739 | SK_ID_CURR: 324841.0
Linha: 213751 | SK_ID_CURR: 324854.0
Linha: 213763 | SK_ID_CURR: 324866.0
Linha: 213780 | SK_ID_CURR: 324884.0
Linha: 213789 | SK_ID_CURR: 324894.0
Linha: 213790 | SK_ID_CURR: 324895.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 213807 | SK_ID_CURR: 324913.0
Linha: 213808 | SK_ID_CURR: 324914.0
Linha: 213836 | SK_ID_CURR: 324944.0
Linha: 213841 | SK_ID_CURR: 324949.0
Linha: 213870 | SK_ID_CURR: 324978.0
Linha: 213875 | SK_ID_CURR: 324983.0
Linha: 213879 | SK_ID_CURR: 324987.0
Linha: 213887 | SK_ID_CURR: 324995.0
Linha: 213891 | SK_ID_CURR: 325000.0
Linha: 213892 | SK_ID_CURR: 325001.0
Linha: 213895 | SK_ID_CURR: 325005.0
Linha: 213905 | SK_ID_CURR: 325017.0
Linha: 213907 | SK_ID_CURR: 325019.0
Linha: 213908 | SK_ID_CURR: 325020.0
Linha: 213909 | SK_ID_CURR: 325021.0
Linha: 213929 | SK_ID_CURR: 325041.0
Linha: 213951 | SK_ID_CURR: 325063.0
Linha: 213954 | SK_ID_CURR: 325066.0
Linha: 213958 | SK_ID_CURR: 325070.0
Linha: 213990 | SK_ID_CURR: 325102.0
Linha: 214004 | SK_ID_CURR: 325117.0
Linha: 214008 | SK_ID_CURR: 325121.0
Linha: 214011 | SK_ID_CURR: 325124.0
Linha: 214022 | SK_ID_CURR: 325136.0
Linha: 214039 | SK_ID_CURR: 325153.0
Linha: 214043 | SK_ID_CURR: 325157.0
Linha: 214044 | SK_ID_CURR: 325158.0
Linha: 214048 | SK_ID_CURR: 325163.0
Linha: 214064 | SK_ID_CURR: 325180.0
Linha: 214065 | SK_ID_CURR: 325181.0
Linha: 214069 | SK_ID_CURR: 325185.0
Linha: 214078 | SK_ID_CURR: 325194.0
Linha: 214080 | SK_ID_CURR: 325196.0
Linha: 214090 | SK_ID_CURR: 325206.0
Linha: 214096 | SK_ID_CURR: 325212.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214101 | SK_ID_CURR: 325217.0
Linha: 214102 | SK_ID_CURR: 325218.0
Linha: 214107 | SK_ID_CURR: 325223.0
Linha: 214120 | SK_ID_CURR: 325238.0
Linha: 214135 | SK_ID_CURR: 325254.0
Linha: 214139 | SK_ID_CURR: 325258.0
Linha: 214149 | SK_ID_CURR: 325268.0
Linha: 214150 | SK_ID_CURR: 325269.0
Linha: 214156 | SK_ID_CURR: 325275.0
Linha: 214157 | SK_ID_CURR: 325277.0
Linha: 214162 | SK_ID_CURR: 325282.0
Linha: 214164 | SK_ID_CURR: 325284.0
Linha: 214168 | SK_ID_CURR: 325289.0
Linha: 214169 | SK_ID_CURR: 325291.0
Linha: 214177 | SK_ID_CURR: 325300.0
Linha: 214180 | SK_ID_CURR: 325303.0
Linha: 214183 | SK_ID_CURR: 325306.0
Linha: 214190 | SK_ID_CURR: 325313.0
Linha: 214193 | SK_ID_CURR: 325316.0
Linha: 214195 | SK_ID_CURR: 325318.0
Linha: 214209 | SK_ID_CURR: 325332.0
Linha: 214221 | SK_ID_CURR: 325344.0
Linha: 214231 | SK_ID_CURR: 325354.0
Linha: 214236 | SK_ID_CURR: 325360.0
Linha: 214240 | SK_ID_CURR: 325364.0
Linha: 214250 | SK_ID_CURR: 325375.0
Linha: 214252 | SK_ID_CURR: 325377.0
Linha: 214255 | SK_ID_CURR: 325380.0
Linha: 214265 | SK_ID_CURR: 325390.0
Linha: 214267 | SK_ID_CURR: 325392.0
Linha: 214270 | SK_ID_CURR: 325395.0
Linha: 214285 | SK_ID_CURR: 325411.0
Linha: 214286 | SK_ID_CURR: 325412.0
Linha: 214294 | SK_ID_CURR: 325420.0
Linha: 214298 | SK_ID_CURR: 325424.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214307 | SK_ID_CURR: 325433.0

Linha: 214312 | SK_ID_CURR: 325438.0

Linha: 214313 | SK_ID_CURR: 325439.0

Linha: 214315 | SK_ID_CURR: 325443.0

Linha: 214326 | SK_ID_CURR: 325454.0

Linha: 214336 | SK_ID_CURR: 325464.0

Linha: 214345 | SK_ID_CURR: 325473.0

Linha: 214346 | SK_ID_CURR: 325474.0

Linha: 214348 | SK_ID_CURR: 325476.0

Linha: 214367 | SK_ID_CURR: 325495.0

Linha: 214396 | SK_ID_CURR: 325525.0

Linha: 214398 | SK_ID_CURR: 325529.0

Linha: 214420 | SK_ID_CURR: 325552.0

Linha: 214421 | SK_ID_CURR: 325553.0

Linha: 214432 | SK_ID_CURR: 325564.0

Linha: 214433 | SK_ID_CURR: 325565.0

Linha: 214445 | SK_ID_CURR: 325580.0

Linha: 214455 | SK_ID_CURR: 325590.0

Linha: 214456 | SK_ID_CURR: 325591.0

Linha: 214461 | SK_ID_CURR: 325596.0

Linha: 214466 | SK_ID_CURR: 325601.0

Linha: 214467 | SK_ID_CURR: 325602.0

Linha: 214487 | SK_ID_CURR: 325623.0

Linha: 214489 | SK_ID_CURR: 325625.0

Linha: 214504 | SK_ID_CURR: 325641.0

Linha: 214508 | SK_ID_CURR: 325645.0

Linha: 214520 | SK_ID_CURR: 325657.0

Linha: 214543 | SK_ID_CURR: 325680.0

Linha: 214554 | SK_ID_CURR: 325691.0

Linha: 214564 | SK_ID_CURR: 325701.0

Linha: 214573 | SK_ID_CURR: 325710.0

Linha: 214575 | SK_ID_CURR: 325712.0

Linha: 214577 | SK_ID_CURR: 325714.0

Linha: 214579 | SK_ID_CURR: 325716.0

Linha: 214587 | SK_ID_CURR: 325724.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214607 | SK_ID_CURR: 325744.0
Linha: 214614 | SK_ID_CURR: 325751.0
Linha: 214620 | SK_ID_CURR: 325757.0
Linha: 214628 | SK_ID_CURR: 325765.0
Linha: 214630 | SK_ID_CURR: 325767.0
Linha: 214633 | SK_ID_CURR: 325770.0
Linha: 214639 | SK_ID_CURR: 325778.0
Linha: 214645 | SK_ID_CURR: 325784.0
Linha: 214652 | SK_ID_CURR: 325791.0
Linha: 214670 | SK_ID_CURR: 325809.0
Linha: 214675 | SK_ID_CURR: 325814.0
Linha: 214678 | SK_ID_CURR: 325817.0
Linha: 214681 | SK_ID_CURR: 325820.0
Linha: 214682 | SK_ID_CURR: 325822.0
Linha: 214690 | SK_ID_CURR: 325830.0
Linha: 214692 | SK_ID_CURR: 325832.0
Linha: 214699 | SK_ID_CURR: 325840.0
Linha: 214708 | SK_ID_CURR: 325849.0
Linha: 214711 | SK_ID_CURR: 325852.0
Linha: 214717 | SK_ID_CURR: 325859.0
Linha: 214721 | SK_ID_CURR: 325864.0
Linha: 214722 | SK_ID_CURR: 325865.0
Linha: 214734 | SK_ID_CURR: 325879.0
Linha: 214745 | SK_ID_CURR: 325890.0
Linha: 214753 | SK_ID_CURR: 325899.0
Linha: 214762 | SK_ID_CURR: 325908.0
Linha: 214770 | SK_ID_CURR: 325916.0
Linha: 214772 | SK_ID_CURR: 325918.0
Linha: 214773 | SK_ID_CURR: 325919.0
Linha: 214776 | SK_ID_CURR: 325922.0
Linha: 214779 | SK_ID_CURR: 325925.0
Linha: 214788 | SK_ID_CURR: 325934.0
Linha: 214793 | SK_ID_CURR: 325939.0
Linha: 214796 | SK_ID_CURR: 325942.0
Linha: 214802 | SK_ID_CURR: 325948.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 214808 | SK_ID_CURR: 325954.0
Linha: 214818 | SK_ID_CURR: 325966.0
Linha: 214821 | SK_ID_CURR: 325969.0
Linha: 214823 | SK_ID_CURR: 325971.0
Linha: 214827 | SK_ID_CURR: 325976.0
Linha: 214832 | SK_ID_CURR: 325981.0
Linha: 214842 | SK_ID_CURR: 325992.0
Linha: 214862 | SK_ID_CURR: 326013.0
Linha: 214866 | SK_ID_CURR: 326017.0
Linha: 214868 | SK_ID_CURR: 326019.0
Linha: 214876 | SK_ID_CURR: 326027.0
Linha: 214877 | SK_ID_CURR: 326028.0
Linha: 214881 | SK_ID_CURR: 326033.0
Linha: 214888 | SK_ID_CURR: 326041.0
Linha: 214890 | SK_ID_CURR: 326043.0
Linha: 214896 | SK_ID_CURR: 326049.0
Linha: 214901 | SK_ID_CURR: 326054.0
Linha: 214904 | SK_ID_CURR: 326057.0
Linha: 214920 | SK_ID_CURR: 326074.0
Linha: 214924 | SK_ID_CURR: 326078.0
Linha: 214928 | SK_ID_CURR: 326083.0
Linha: 214929 | SK_ID_CURR: 326084.0
Linha: 214930 | SK_ID_CURR: 326085.0
Linha: 214932 | SK_ID_CURR: 326087.0
Linha: 214933 | SK_ID_CURR: 326088.0
Linha: 214946 | SK_ID_CURR: 326102.0
Linha: 214959 | SK_ID_CURR: 326117.0
Linha: 214967 | SK_ID_CURR: 326125.0
Linha: 214985 | SK_ID_CURR: 326145.0
Linha: 214990 | SK_ID_CURR: 326150.0
Linha: 215000 | SK_ID_CURR: 326160.0
Linha: 215005 | SK_ID_CURR: 326166.0
Linha: 215009 | SK_ID_CURR: 326170.0
Linha: 215019 | SK_ID_CURR: 326180.0
Linha: 215021 | SK_ID_CURR: 326182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215025 | SK_ID_CURR: 326186.0
Linha: 215027 | SK_ID_CURR: 326188.0
Linha: 215029 | SK_ID_CURR: 326190.0
Linha: 215035 | SK_ID_CURR: 326196.0
Linha: 215038 | SK_ID_CURR: 326199.0
Linha: 215040 | SK_ID_CURR: 326201.0
Linha: 215043 | SK_ID_CURR: 326204.0
Linha: 215048 | SK_ID_CURR: 326209.0
Linha: 215050 | SK_ID_CURR: 326211.0
Linha: 215056 | SK_ID_CURR: 326218.0
Linha: 215065 | SK_ID_CURR: 326227.0
Linha: 215076 | SK_ID_CURR: 326239.0
Linha: 215095 | SK_ID_CURR: 326259.0
Linha: 215096 | SK_ID_CURR: 326260.0
Linha: 215119 | SK_ID_CURR: 326284.0
Linha: 215124 | SK_ID_CURR: 326289.0
Linha: 215125 | SK_ID_CURR: 326290.0
Linha: 215130 | SK_ID_CURR: 326295.0
Linha: 215134 | SK_ID_CURR: 326299.0
Linha: 215140 | SK_ID_CURR: 326305.0
Linha: 215143 | SK_ID_CURR: 326309.0
Linha: 215157 | SK_ID_CURR: 326323.0
Linha: 215196 | SK_ID_CURR: 326364.0
Linha: 215201 | SK_ID_CURR: 326369.0
Linha: 215215 | SK_ID_CURR: 326385.0
Linha: 215239 | SK_ID_CURR: 326410.0
Linha: 215240 | SK_ID_CURR: 326411.0
Linha: 215247 | SK_ID_CURR: 326418.0
Linha: 215257 | SK_ID_CURR: 326428.0
Linha: 215263 | SK_ID_CURR: 326435.0
Linha: 215264 | SK_ID_CURR: 326437.0
Linha: 215265 | SK_ID_CURR: 326438.0
Linha: 215290 | SK_ID_CURR: 326464.0
Linha: 215297 | SK_ID_CURR: 326471.0
Linha: 215298 | SK_ID_CURR: 326472.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215301 | SK_ID_CURR: 326475.0
Linha: 215303 | SK_ID_CURR: 326477.0
Linha: 215306 | SK_ID_CURR: 326480.0
Linha: 215312 | SK_ID_CURR: 326486.0
Linha: 215326 | SK_ID_CURR: 326502.0
Linha: 215330 | SK_ID_CURR: 326506.0
Linha: 215337 | SK_ID_CURR: 326513.0
Linha: 215340 | SK_ID_CURR: 326516.0
Linha: 215352 | SK_ID_CURR: 326528.0
Linha: 215354 | SK_ID_CURR: 326530.0
Linha: 215355 | SK_ID_CURR: 326531.0
Linha: 215356 | SK_ID_CURR: 326532.0
Linha: 215362 | SK_ID_CURR: 326538.0
Linha: 215374 | SK_ID_CURR: 326551.0
Linha: 215381 | SK_ID_CURR: 326559.0
Linha: 215386 | SK_ID_CURR: 326564.0
Linha: 215398 | SK_ID_CURR: 326576.0
Linha: 215399 | SK_ID_CURR: 326577.0
Linha: 215424 | SK_ID_CURR: 326602.0
Linha: 215428 | SK_ID_CURR: 326606.0
Linha: 215440 | SK_ID_CURR: 326618.0
Linha: 215441 | SK_ID_CURR: 326620.0
Linha: 215445 | SK_ID_CURR: 326624.0
Linha: 215459 | SK_ID_CURR: 326639.0
Linha: 215467 | SK_ID_CURR: 326647.0
Linha: 215471 | SK_ID_CURR: 326652.0
Linha: 215479 | SK_ID_CURR: 326661.0
Linha: 215485 | SK_ID_CURR: 326667.0
Linha: 215488 | SK_ID_CURR: 326670.0
Linha: 215490 | SK_ID_CURR: 326672.0
Linha: 215511 | SK_ID_CURR: 326693.0
Linha: 215522 | SK_ID_CURR: 326704.0
Linha: 215539 | SK_ID_CURR: 326723.0
Linha: 215550 | SK_ID_CURR: 326734.0
Linha: 215554 | SK_ID_CURR: 326738.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215562 | SK_ID_CURR: 326746.0
Linha: 215569 | SK_ID_CURR: 326753.0
Linha: 215570 | SK_ID_CURR: 326754.0
Linha: 215578 | SK_ID_CURR: 326763.0
Linha: 215594 | SK_ID_CURR: 326779.0
Linha: 215600 | SK_ID_CURR: 326785.0
Linha: 215601 | SK_ID_CURR: 326786.0
Linha: 215602 | SK_ID_CURR: 326787.0
Linha: 215604 | SK_ID_CURR: 326789.0
Linha: 215613 | SK_ID_CURR: 326799.0
Linha: 215616 | SK_ID_CURR: 326802.0
Linha: 215618 | SK_ID_CURR: 326804.0
Linha: 215637 | SK_ID_CURR: 326823.0
Linha: 215641 | SK_ID_CURR: 326827.0
Linha: 215647 | SK_ID_CURR: 326833.0
Linha: 215652 | SK_ID_CURR: 326838.0
Linha: 215667 | SK_ID_CURR: 326856.0
Linha: 215678 | SK_ID_CURR: 326867.0
Linha: 215681 | SK_ID_CURR: 326870.0
Linha: 215682 | SK_ID_CURR: 326871.0
Linha: 215686 | SK_ID_CURR: 326875.0
Linha: 215690 | SK_ID_CURR: 326879.0
Linha: 215695 | SK_ID_CURR: 326884.0
Linha: 215709 | SK_ID_CURR: 326900.0
Linha: 215713 | SK_ID_CURR: 326904.0
Linha: 215714 | SK_ID_CURR: 326905.0
Linha: 215726 | SK_ID_CURR: 326917.0
Linha: 215729 | SK_ID_CURR: 326921.0
Linha: 215737 | SK_ID_CURR: 326929.0
Linha: 215749 | SK_ID_CURR: 326942.0
Linha: 215751 | SK_ID_CURR: 326944.0
Linha: 215759 | SK_ID_CURR: 326953.0
Linha: 215773 | SK_ID_CURR: 326968.0
Linha: 215788 | SK_ID_CURR: 326985.0
Linha: 215789 | SK_ID_CURR: 326987.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 215790 | SK_ID_CURR: 326988.0
Linha: 215796 | SK_ID_CURR: 326994.0
Linha: 215810 | SK_ID_CURR: 327010.0
Linha: 215816 | SK_ID_CURR: 327017.0
Linha: 215825 | SK_ID_CURR: 327026.0
Linha: 215829 | SK_ID_CURR: 327030.0
Linha: 215830 | SK_ID_CURR: 327031.0
Linha: 215842 | SK_ID_CURR: 327045.0
Linha: 215850 | SK_ID_CURR: 327054.0
Linha: 215871 | SK_ID_CURR: 327078.0
Linha: 215873 | SK_ID_CURR: 327080.0
Linha: 215880 | SK_ID_CURR: 327087.0
Linha: 215928 | SK_ID_CURR: 327137.0
Linha: 215937 | SK_ID_CURR: 327147.0
Linha: 215940 | SK_ID_CURR: 327150.0
Linha: 215943 | SK_ID_CURR: 327153.0
Linha: 215950 | SK_ID_CURR: 327160.0
Linha: 215954 | SK_ID_CURR: 327164.0
Linha: 215959 | SK_ID_CURR: 327169.0
Linha: 215977 | SK_ID_CURR: 327187.0
Linha: 215978 | SK_ID_CURR: 327188.0
Linha: 215979 | SK_ID_CURR: 327189.0
Linha: 215984 | SK_ID_CURR: 327194.0
Linha: 215986 | SK_ID_CURR: 327196.0
Linha: 215991 | SK_ID_CURR: 327202.0
Linha: 215996 | SK_ID_CURR: 327207.0
Linha: 216004 | SK_ID_CURR: 327215.0
Linha: 216005 | SK_ID_CURR: 327216.0
Linha: 216009 | SK_ID_CURR: 327220.0
Linha: 216011 | SK_ID_CURR: 327222.0
Linha: 216019 | SK_ID_CURR: 327230.0
Linha: 216020 | SK_ID_CURR: 327231.0
Linha: 216026 | SK_ID_CURR: 327238.0
Linha: 216033 | SK_ID_CURR: 327247.0
Linha: 216048 | SK_ID_CURR: 327262.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216051 | SK_ID_CURR: 327265.0
Linha: 216053 | SK_ID_CURR: 327267.0
Linha: 216059 | SK_ID_CURR: 327273.0
Linha: 216062 | SK_ID_CURR: 327276.0
Linha: 216066 | SK_ID_CURR: 327280.0
Linha: 216072 | SK_ID_CURR: 327287.0
Linha: 216085 | SK_ID_CURR: 327301.0
Linha: 216090 | SK_ID_CURR: 327307.0
Linha: 216092 | SK_ID_CURR: 327309.0
Linha: 216099 | SK_ID_CURR: 327316.0
Linha: 216110 | SK_ID_CURR: 327327.0
Linha: 216116 | SK_ID_CURR: 327334.0
Linha: 216117 | SK_ID_CURR: 327335.0
Linha: 216120 | SK_ID_CURR: 327338.0
Linha: 216123 | SK_ID_CURR: 327341.0
Linha: 216132 | SK_ID_CURR: 327350.0
Linha: 216136 | SK_ID_CURR: 327355.0
Linha: 216149 | SK_ID_CURR: 327370.0
Linha: 216164 | SK_ID_CURR: 327386.0
Linha: 216168 | SK_ID_CURR: 327391.0
Linha: 216170 | SK_ID_CURR: 327393.0
Linha: 216184 | SK_ID_CURR: 327408.0
Linha: 216190 | SK_ID_CURR: 327415.0
Linha: 216206 | SK_ID_CURR: 327431.0
Linha: 216220 | SK_ID_CURR: 327445.0
Linha: 216224 | SK_ID_CURR: 327449.0
Linha: 216231 | SK_ID_CURR: 327457.0
Linha: 216258 | SK_ID_CURR: 327488.0
Linha: 216259 | SK_ID_CURR: 327489.0
Linha: 216289 | SK_ID_CURR: 327523.0
Linha: 216303 | SK_ID_CURR: 327537.0
Linha: 216316 | SK_ID_CURR: 327550.0
Linha: 216321 | SK_ID_CURR: 327556.0
Linha: 216326 | SK_ID_CURR: 327562.0
Linha: 216330 | SK_ID_CURR: 327567.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216354 | SK_ID_CURR: 327594.0
Linha: 216362 | SK_ID_CURR: 327602.0
Linha: 216364 | SK_ID_CURR: 327604.0
Linha: 216369 | SK_ID_CURR: 327609.0
Linha: 216378 | SK_ID_CURR: 327618.0
Linha: 216380 | SK_ID_CURR: 327620.0
Linha: 216385 | SK_ID_CURR: 327626.0
Linha: 216386 | SK_ID_CURR: 327628.0
Linha: 216387 | SK_ID_CURR: 327629.0
Linha: 216389 | SK_ID_CURR: 327631.0
Linha: 216391 | SK_ID_CURR: 327633.0
Linha: 216396 | SK_ID_CURR: 327638.0
Linha: 216420 | SK_ID_CURR: 327665.0
Linha: 216444 | SK_ID_CURR: 327689.0
Linha: 216452 | SK_ID_CURR: 327697.0
Linha: 216457 | SK_ID_CURR: 327702.0
Linha: 216459 | SK_ID_CURR: 327704.0
Linha: 216477 | SK_ID_CURR: 327723.0
Linha: 216480 | SK_ID_CURR: 327726.0
Linha: 216486 | SK_ID_CURR: 327732.0
Linha: 216492 | SK_ID_CURR: 327739.0
Linha: 216503 | SK_ID_CURR: 327750.0
Linha: 216504 | SK_ID_CURR: 327751.0
Linha: 216516 | SK_ID_CURR: 327765.0
Linha: 216517 | SK_ID_CURR: 327766.0
Linha: 216522 | SK_ID_CURR: 327771.0
Linha: 216523 | SK_ID_CURR: 327772.0
Linha: 216525 | SK_ID_CURR: 327774.0
Linha: 216534 | SK_ID_CURR: 327784.0
Linha: 216539 | SK_ID_CURR: 327789.0
Linha: 216544 | SK_ID_CURR: 327794.0
Linha: 216549 | SK_ID_CURR: 327799.0
Linha: 216553 | SK_ID_CURR: 327803.0
Linha: 216566 | SK_ID_CURR: 327817.0
Linha: 216568 | SK_ID_CURR: 327819.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216572 | SK_ID_CURR: 327823.0
Linha: 216577 | SK_ID_CURR: 327828.0
Linha: 216582 | SK_ID_CURR: 327834.0
Linha: 216583 | SK_ID_CURR: 327835.0
Linha: 216613 | SK_ID_CURR: 327866.0
Linha: 216618 | SK_ID_CURR: 327871.0
Linha: 216631 | SK_ID_CURR: 327886.0
Linha: 216645 | SK_ID_CURR: 327900.0
Linha: 216646 | SK_ID_CURR: 327901.0
Linha: 216649 | SK_ID_CURR: 327904.0
Linha: 216651 | SK_ID_CURR: 327906.0
Linha: 216653 | SK_ID_CURR: 327908.0
Linha: 216654 | SK_ID_CURR: 327909.0
Linha: 216658 | SK_ID_CURR: 327914.0
Linha: 216661 | SK_ID_CURR: 327917.0
Linha: 216671 | SK_ID_CURR: 327928.0
Linha: 216690 | SK_ID_CURR: 327947.0
Linha: 216692 | SK_ID_CURR: 327949.0
Linha: 216694 | SK_ID_CURR: 327952.0
Linha: 216696 | SK_ID_CURR: 327954.0
Linha: 216704 | SK_ID_CURR: 327962.0
Linha: 216706 | SK_ID_CURR: 327964.0
Linha: 216735 | SK_ID_CURR: 327996.0
Linha: 216736 | SK_ID_CURR: 327997.0
Linha: 216751 | SK_ID_CURR: 328013.0
Linha: 216755 | SK_ID_CURR: 328017.0
Linha: 216764 | SK_ID_CURR: 328027.0
Linha: 216766 | SK_ID_CURR: 328029.0
Linha: 216778 | SK_ID_CURR: 328042.0
Linha: 216779 | SK_ID_CURR: 328043.0
Linha: 216798 | SK_ID_CURR: 328064.0
Linha: 216806 | SK_ID_CURR: 328072.0
Linha: 216808 | SK_ID_CURR: 328074.0
Linha: 216814 | SK_ID_CURR: 328080.0
Linha: 216820 | SK_ID_CURR: 328086.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 216855 | SK_ID_CURR: 328122.0
Linha: 216859 | SK_ID_CURR: 328126.0
Linha: 216860 | SK_ID_CURR: 328127.0
Linha: 216874 | SK_ID_CURR: 328142.0
Linha: 216876 | SK_ID_CURR: 328144.0
Linha: 216885 | SK_ID_CURR: 328154.0
Linha: 216890 | SK_ID_CURR: 328160.0
Linha: 216900 | SK_ID_CURR: 328171.0
Linha: 216908 | SK_ID_CURR: 328179.0
Linha: 216919 | SK_ID_CURR: 328192.0
Linha: 216922 | SK_ID_CURR: 328195.0
Linha: 216923 | SK_ID_CURR: 328196.0
Linha: 216929 | SK_ID_CURR: 328203.0
Linha: 216941 | SK_ID_CURR: 328217.0
Linha: 216942 | SK_ID_CURR: 328218.0
Linha: 216952 | SK_ID_CURR: 328228.0
Linha: 216955 | SK_ID_CURR: 328231.0
Linha: 216969 | SK_ID_CURR: 328246.0
Linha: 216975 | SK_ID_CURR: 328252.0
Linha: 216985 | SK_ID_CURR: 328264.0
Linha: 217001 | SK_ID_CURR: 328281.0
Linha: 217002 | SK_ID_CURR: 328282.0
Linha: 217010 | SK_ID_CURR: 328291.0
Linha: 217022 | SK_ID_CURR: 328303.0
Linha: 217024 | SK_ID_CURR: 328305.0
Linha: 217032 | SK_ID_CURR: 328313.0
Linha: 217055 | SK_ID_CURR: 328336.0
Linha: 217059 | SK_ID_CURR: 328340.0
Linha: 217085 | SK_ID_CURR: 328368.0
Linha: 217089 | SK_ID_CURR: 328372.0
Linha: 217098 | SK_ID_CURR: 328381.0
Linha: 217100 | SK_ID_CURR: 328383.0
Linha: 217102 | SK_ID_CURR: 328385.0
Linha: 217109 | SK_ID_CURR: 328393.0
Linha: 217111 | SK_ID_CURR: 328395.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217124 | SK_ID_CURR: 328409.0
Linha: 217138 | SK_ID_CURR: 328424.0
Linha: 217141 | SK_ID_CURR: 328427.0
Linha: 217167 | SK_ID_CURR: 328456.0
Linha: 217174 | SK_ID_CURR: 328463.0
Linha: 217200 | SK_ID_CURR: 328489.0
Linha: 217202 | SK_ID_CURR: 328491.0
Linha: 217220 | SK_ID_CURR: 328509.0
Linha: 217227 | SK_ID_CURR: 328516.0
Linha: 217235 | SK_ID_CURR: 328524.0
Linha: 217246 | SK_ID_CURR: 328535.0
Linha: 217247 | SK_ID_CURR: 328536.0
Linha: 217250 | SK_ID_CURR: 328539.0
Linha: 217253 | SK_ID_CURR: 328542.0
Linha: 217256 | SK_ID_CURR: 328545.0
Linha: 217260 | SK_ID_CURR: 328549.0
Linha: 217264 | SK_ID_CURR: 328554.0
Linha: 217268 | SK_ID_CURR: 328558.0
Linha: 217281 | SK_ID_CURR: 328571.0
Linha: 217285 | SK_ID_CURR: 328576.0
Linha: 217287 | SK_ID_CURR: 328578.0
Linha: 217296 | SK_ID_CURR: 328588.0
Linha: 217308 | SK_ID_CURR: 328601.0
Linha: 217309 | SK_ID_CURR: 328602.0
Linha: 217311 | SK_ID_CURR: 328604.0
Linha: 217330 | SK_ID_CURR: 328624.0
Linha: 217334 | SK_ID_CURR: 328629.0
Linha: 217337 | SK_ID_CURR: 328632.0
Linha: 217339 | SK_ID_CURR: 328634.0
Linha: 217341 | SK_ID_CURR: 328636.0
Linha: 217342 | SK_ID_CURR: 328637.0
Linha: 217352 | SK_ID_CURR: 328647.0
Linha: 217371 | SK_ID_CURR: 328668.0
Linha: 217372 | SK_ID_CURR: 328669.0
Linha: 217381 | SK_ID_CURR: 328678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217387 | SK_ID_CURR: 328684.0
Linha: 217396 | SK_ID_CURR: 328694.0
Linha: 217406 | SK_ID_CURR: 328705.0
Linha: 217413 | SK_ID_CURR: 328712.0
Linha: 217421 | SK_ID_CURR: 328720.0
Linha: 217429 | SK_ID_CURR: 328729.0
Linha: 217430 | SK_ID_CURR: 328730.0
Linha: 217433 | SK_ID_CURR: 328733.0
Linha: 217456 | SK_ID_CURR: 328758.0
Linha: 217459 | SK_ID_CURR: 328761.0
Linha: 217462 | SK_ID_CURR: 328764.0
Linha: 217475 | SK_ID_CURR: 328777.0
Linha: 217481 | SK_ID_CURR: 328783.0
Linha: 217509 | SK_ID_CURR: 328813.0
Linha: 217521 | SK_ID_CURR: 328826.0
Linha: 217524 | SK_ID_CURR: 328829.0
Linha: 217529 | SK_ID_CURR: 328834.0
Linha: 217539 | SK_ID_CURR: 328845.0
Linha: 217549 | SK_ID_CURR: 328856.0
Linha: 217558 | SK_ID_CURR: 328865.0
Linha: 217561 | SK_ID_CURR: 328868.0
Linha: 217571 | SK_ID_CURR: 328878.0
Linha: 217589 | SK_ID_CURR: 328896.0
Linha: 217592 | SK_ID_CURR: 328899.0
Linha: 217601 | SK_ID_CURR: 328909.0
Linha: 217606 | SK_ID_CURR: 328914.0
Linha: 217618 | SK_ID_CURR: 328926.0
Linha: 217625 | SK_ID_CURR: 328934.0
Linha: 217626 | SK_ID_CURR: 328935.0
Linha: 217639 | SK_ID_CURR: 328949.0
Linha: 217644 | SK_ID_CURR: 328954.0
Linha: 217645 | SK_ID_CURR: 328956.0
Linha: 217646 | SK_ID_CURR: 328957.0
Linha: 217657 | SK_ID_CURR: 328968.0
Linha: 217662 | SK_ID_CURR: 328974.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217672 | SK_ID_CURR: 328984.0
Linha: 217679 | SK_ID_CURR: 328991.0
Linha: 217685 | SK_ID_CURR: 328997.0
Linha: 217688 | SK_ID_CURR: 329000.0
Linha: 217693 | SK_ID_CURR: 329005.0
Linha: 217695 | SK_ID_CURR: 329007.0
Linha: 217706 | SK_ID_CURR: 329018.0
Linha: 217721 | SK_ID_CURR: 329034.0
Linha: 217737 | SK_ID_CURR: 329051.0
Linha: 217740 | SK_ID_CURR: 329055.0
Linha: 217747 | SK_ID_CURR: 329062.0
Linha: 217749 | SK_ID_CURR: 329064.0
Linha: 217754 | SK_ID_CURR: 329070.0
Linha: 217759 | SK_ID_CURR: 329075.0
Linha: 217762 | SK_ID_CURR: 329078.0
Linha: 217765 | SK_ID_CURR: 329081.0
Linha: 217770 | SK_ID_CURR: 329086.0
Linha: 217784 | SK_ID_CURR: 329101.0
Linha: 217787 | SK_ID_CURR: 329105.0
Linha: 217795 | SK_ID_CURR: 329113.0
Linha: 217801 | SK_ID_CURR: 329119.0
Linha: 217815 | SK_ID_CURR: 329133.0
Linha: 217817 | SK_ID_CURR: 329135.0
Linha: 217820 | SK_ID_CURR: 329138.0
Linha: 217825 | SK_ID_CURR: 329143.0
Linha: 217839 | SK_ID_CURR: 329157.0
Linha: 217847 | SK_ID_CURR: 329165.0
Linha: 217851 | SK_ID_CURR: 329170.0
Linha: 217857 | SK_ID_CURR: 329176.0
Linha: 217858 | SK_ID_CURR: 329177.0
Linha: 217860 | SK_ID_CURR: 329179.0
Linha: 217875 | SK_ID_CURR: 329196.0
Linha: 217887 | SK_ID_CURR: 329209.0
Linha: 217918 | SK_ID_CURR: 329241.0
Linha: 217922 | SK_ID_CURR: 329245.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 217925 | SK_ID_CURR: 329248.0
Linha: 217926 | SK_ID_CURR: 329249.0
Linha: 217928 | SK_ID_CURR: 329251.0
Linha: 217929 | SK_ID_CURR: 329252.0
Linha: 217933 | SK_ID_CURR: 329256.0
Linha: 217938 | SK_ID_CURR: 329261.0
Linha: 217941 | SK_ID_CURR: 329264.0
Linha: 217974 | SK_ID_CURR: 329297.0
Linha: 217987 | SK_ID_CURR: 329310.0
Linha: 217996 | SK_ID_CURR: 329320.0
Linha: 217997 | SK_ID_CURR: 329321.0
Linha: 218004 | SK_ID_CURR: 329328.0
Linha: 218015 | SK_ID_CURR: 329340.0
Linha: 218021 | SK_ID_CURR: 329347.0
Linha: 218025 | SK_ID_CURR: 329351.0
Linha: 218030 | SK_ID_CURR: 329356.0
Linha: 218034 | SK_ID_CURR: 329360.0
Linha: 218037 | SK_ID_CURR: 329364.0
Linha: 218038 | SK_ID_CURR: 329365.0
Linha: 218053 | SK_ID_CURR: 329381.0
Linha: 218055 | SK_ID_CURR: 329383.0
Linha: 218057 | SK_ID_CURR: 329385.0
Linha: 218060 | SK_ID_CURR: 329388.0
Linha: 218062 | SK_ID_CURR: 329390.0
Linha: 218065 | SK_ID_CURR: 329393.0
Linha: 218075 | SK_ID_CURR: 329403.0
Linha: 218081 | SK_ID_CURR: 329409.0
Linha: 218090 | SK_ID_CURR: 329418.0
Linha: 218099 | SK_ID_CURR: 329428.0
Linha: 218104 | SK_ID_CURR: 329433.0
Linha: 218110 | SK_ID_CURR: 329439.0
Linha: 218129 | SK_ID_CURR: 329459.0
Linha: 218133 | SK_ID_CURR: 329463.0
Linha: 218145 | SK_ID_CURR: 329475.0
Linha: 218149 | SK_ID_CURR: 329479.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218162 | SK_ID_CURR: 329494.0
Linha: 218167 | SK_ID_CURR: 329500.0
Linha: 218170 | SK_ID_CURR: 329503.0
Linha: 218179 | SK_ID_CURR: 329512.0
Linha: 218180 | SK_ID_CURR: 329514.0
Linha: 218187 | SK_ID_CURR: 329521.0
Linha: 218192 | SK_ID_CURR: 329526.0
Linha: 218197 | SK_ID_CURR: 329531.0
Linha: 218200 | SK_ID_CURR: 329534.0
Linha: 218211 | SK_ID_CURR: 329545.0
Linha: 218219 | SK_ID_CURR: 329553.0
Linha: 218235 | SK_ID_CURR: 329569.0
Linha: 218237 | SK_ID_CURR: 329571.0
Linha: 218246 | SK_ID_CURR: 329580.0
Linha: 218251 | SK_ID_CURR: 329585.0
Linha: 218254 | SK_ID_CURR: 329588.0
Linha: 218268 | SK_ID_CURR: 329603.0
Linha: 218270 | SK_ID_CURR: 329605.0
Linha: 218276 | SK_ID_CURR: 329611.0
Linha: 218278 | SK_ID_CURR: 329613.0
Linha: 218279 | SK_ID_CURR: 329615.0
Linha: 218282 | SK_ID_CURR: 329618.0
Linha: 218287 | SK_ID_CURR: 329623.0
Linha: 218338 | SK_ID_CURR: 329678.0
Linha: 218350 | SK_ID_CURR: 329690.0
Linha: 218353 | SK_ID_CURR: 329693.0
Linha: 218358 | SK_ID_CURR: 329698.0
Linha: 218360 | SK_ID_CURR: 329700.0
Linha: 218366 | SK_ID_CURR: 329706.0
Linha: 218369 | SK_ID_CURR: 329709.0
Linha: 218373 | SK_ID_CURR: 329713.0
Linha: 218376 | SK_ID_CURR: 329716.0
Linha: 218377 | SK_ID_CURR: 329717.0
Linha: 218379 | SK_ID_CURR: 329719.0
Linha: 218380 | SK_ID_CURR: 329720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218397 | SK_ID_CURR: 329737.0
Linha: 218401 | SK_ID_CURR: 329741.0
Linha: 218402 | SK_ID_CURR: 329742.0
Linha: 218409 | SK_ID_CURR: 329749.0
Linha: 218425 | SK_ID_CURR: 329765.0
Linha: 218431 | SK_ID_CURR: 329771.0
Linha: 218435 | SK_ID_CURR: 329775.0
Linha: 218439 | SK_ID_CURR: 329779.0
Linha: 218440 | SK_ID_CURR: 329781.0
Linha: 218447 | SK_ID_CURR: 329788.0
Linha: 218456 | SK_ID_CURR: 329798.0
Linha: 218457 | SK_ID_CURR: 329799.0
Linha: 218466 | SK_ID_CURR: 329810.0
Linha: 218467 | SK_ID_CURR: 329811.0
Linha: 218468 | SK_ID_CURR: 329812.0
Linha: 218475 | SK_ID_CURR: 329819.0
Linha: 218478 | SK_ID_CURR: 329822.0
Linha: 218482 | SK_ID_CURR: 329826.0
Linha: 218499 | SK_ID_CURR: 329843.0
Linha: 218501 | SK_ID_CURR: 329846.0
Linha: 218504 | SK_ID_CURR: 329849.0
Linha: 218511 | SK_ID_CURR: 329856.0
Linha: 218526 | SK_ID_CURR: 329871.0
Linha: 218537 | SK_ID_CURR: 329882.0
Linha: 218540 | SK_ID_CURR: 329885.0
Linha: 218548 | SK_ID_CURR: 329893.0
Linha: 218553 | SK_ID_CURR: 329898.0
Linha: 218558 | SK_ID_CURR: 329903.0
Linha: 218570 | SK_ID_CURR: 329916.0
Linha: 218571 | SK_ID_CURR: 329918.0
Linha: 218587 | SK_ID_CURR: 329934.0
Linha: 218595 | SK_ID_CURR: 329942.0
Linha: 218602 | SK_ID_CURR: 329949.0
Linha: 218611 | SK_ID_CURR: 329958.0
Linha: 218616 | SK_ID_CURR: 329965.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218620 | SK_ID_CURR: 329969.0
Linha: 218623 | SK_ID_CURR: 329972.0
Linha: 218632 | SK_ID_CURR: 329981.0
Linha: 218638 | SK_ID_CURR: 329988.0
Linha: 218639 | SK_ID_CURR: 329989.0
Linha: 218653 | SK_ID_CURR: 330004.0
Linha: 218655 | SK_ID_CURR: 330006.0
Linha: 218662 | SK_ID_CURR: 330014.0
Linha: 218673 | SK_ID_CURR: 330025.0
Linha: 218688 | SK_ID_CURR: 330040.0
Linha: 218695 | SK_ID_CURR: 330047.0
Linha: 218718 | SK_ID_CURR: 330070.0
Linha: 218722 | SK_ID_CURR: 330074.0
Linha: 218723 | SK_ID_CURR: 330075.0
Linha: 218732 | SK_ID_CURR: 330085.0
Linha: 218742 | SK_ID_CURR: 330095.0
Linha: 218752 | SK_ID_CURR: 330106.0
Linha: 218765 | SK_ID_CURR: 330119.0
Linha: 218773 | SK_ID_CURR: 330129.0
Linha: 218789 | SK_ID_CURR: 330145.0
Linha: 218792 | SK_ID_CURR: 330148.0
Linha: 218797 | SK_ID_CURR: 330154.0
Linha: 218799 | SK_ID_CURR: 330156.0
Linha: 218805 | SK_ID_CURR: 330162.0
Linha: 218807 | SK_ID_CURR: 330164.0
Linha: 218830 | SK_ID_CURR: 330187.0
Linha: 218831 | SK_ID_CURR: 330188.0
Linha: 218832 | SK_ID_CURR: 330189.0
Linha: 218835 | SK_ID_CURR: 330192.0
Linha: 218836 | SK_ID_CURR: 330193.0
Linha: 218843 | SK_ID_CURR: 330200.0
Linha: 218848 | SK_ID_CURR: 330205.0
Linha: 218850 | SK_ID_CURR: 330207.0
Linha: 218863 | SK_ID_CURR: 330220.0
Linha: 218871 | SK_ID_CURR: 330228.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 218886 | SK_ID_CURR: 330243.0
Linha: 218888 | SK_ID_CURR: 330245.0
Linha: 218912 | SK_ID_CURR: 330270.0
Linha: 218913 | SK_ID_CURR: 330272.0
Linha: 218920 | SK_ID_CURR: 330279.0
Linha: 218929 | SK_ID_CURR: 330288.0
Linha: 218930 | SK_ID_CURR: 330289.0
Linha: 218940 | SK_ID_CURR: 330299.0
Linha: 218949 | SK_ID_CURR: 330308.0
Linha: 218954 | SK_ID_CURR: 330314.0
Linha: 218956 | SK_ID_CURR: 330317.0
Linha: 218961 | SK_ID_CURR: 330322.0
Linha: 218971 | SK_ID_CURR: 330332.0
Linha: 218994 | SK_ID_CURR: 330356.0
Linha: 218996 | SK_ID_CURR: 330358.0
Linha: 218998 | SK_ID_CURR: 330360.0
Linha: 219001 | SK_ID_CURR: 330363.0
Linha: 219002 | SK_ID_CURR: 330364.0
Linha: 219006 | SK_ID_CURR: 330368.0
Linha: 219013 | SK_ID_CURR: 330376.0
Linha: 219015 | SK_ID_CURR: 330378.0
Linha: 219018 | SK_ID_CURR: 330381.0
Linha: 219022 | SK_ID_CURR: 330386.0
Linha: 219023 | SK_ID_CURR: 330387.0
Linha: 219031 | SK_ID_CURR: 330395.0
Linha: 219032 | SK_ID_CURR: 330396.0
Linha: 219040 | SK_ID_CURR: 330406.0
Linha: 219057 | SK_ID_CURR: 330423.0
Linha: 219063 | SK_ID_CURR: 330430.0
Linha: 219097 | SK_ID_CURR: 330467.0
Linha: 219099 | SK_ID_CURR: 330469.0
Linha: 219103 | SK_ID_CURR: 330473.0
Linha: 219109 | SK_ID_CURR: 330479.0
Linha: 219116 | SK_ID_CURR: 330486.0
Linha: 219152 | SK_ID_CURR: 330523.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219153 | SK_ID_CURR: 330524.0
Linha: 219169 | SK_ID_CURR: 330540.0
Linha: 219192 | SK_ID_CURR: 330564.0
Linha: 219193 | SK_ID_CURR: 330565.0
Linha: 219195 | SK_ID_CURR: 330567.0
Linha: 219196 | SK_ID_CURR: 330568.0
Linha: 219228 | SK_ID_CURR: 330602.0
Linha: 219241 | SK_ID_CURR: 330616.0
Linha: 219242 | SK_ID_CURR: 330617.0
Linha: 219250 | SK_ID_CURR: 330625.0
Linha: 219260 | SK_ID_CURR: 330635.0
Linha: 219261 | SK_ID_CURR: 330636.0
Linha: 219264 | SK_ID_CURR: 330639.0
Linha: 219286 | SK_ID_CURR: 330661.0
Linha: 219291 | SK_ID_CURR: 330666.0
Linha: 219295 | SK_ID_CURR: 330670.0
Linha: 219306 | SK_ID_CURR: 330682.0
Linha: 219314 | SK_ID_CURR: 330690.0
Linha: 219331 | SK_ID_CURR: 330708.0
Linha: 219349 | SK_ID_CURR: 330726.0
Linha: 219353 | SK_ID_CURR: 330730.0
Linha: 219385 | SK_ID_CURR: 330765.0
Linha: 219395 | SK_ID_CURR: 330776.0
Linha: 219408 | SK_ID_CURR: 330789.0
Linha: 219421 | SK_ID_CURR: 330803.0
Linha: 219423 | SK_ID_CURR: 330805.0
Linha: 219425 | SK_ID_CURR: 330807.0
Linha: 219429 | SK_ID_CURR: 330811.0
Linha: 219438 | SK_ID_CURR: 330821.0
Linha: 219439 | SK_ID_CURR: 330822.0
Linha: 219453 | SK_ID_CURR: 330836.0
Linha: 219454 | SK_ID_CURR: 330837.0
Linha: 219456 | SK_ID_CURR: 330839.0
Linha: 219457 | SK_ID_CURR: 330840.0
Linha: 219476 | SK_ID_CURR: 330861.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219492 | SK_ID_CURR: 330878.0
Linha: 219495 | SK_ID_CURR: 330881.0
Linha: 219502 | SK_ID_CURR: 330888.0
Linha: 219504 | SK_ID_CURR: 330890.0
Linha: 219517 | SK_ID_CURR: 330903.0
Linha: 219518 | SK_ID_CURR: 330904.0
Linha: 219519 | SK_ID_CURR: 330905.0
Linha: 219521 | SK_ID_CURR: 330907.0
Linha: 219526 | SK_ID_CURR: 330915.0
Linha: 219532 | SK_ID_CURR: 330921.0
Linha: 219533 | SK_ID_CURR: 330922.0
Linha: 219536 | SK_ID_CURR: 330925.0
Linha: 219552 | SK_ID_CURR: 330942.0
Linha: 219555 | SK_ID_CURR: 330945.0
Linha: 219567 | SK_ID_CURR: 330957.0
Linha: 219574 | SK_ID_CURR: 330965.0
Linha: 219582 | SK_ID_CURR: 330973.0
Linha: 219587 | SK_ID_CURR: 330979.0
Linha: 219589 | SK_ID_CURR: 330981.0
Linha: 219607 | SK_ID_CURR: 331005.0
Linha: 219619 | SK_ID_CURR: 331018.0
Linha: 219627 | SK_ID_CURR: 331026.0
Linha: 219632 | SK_ID_CURR: 331032.0
Linha: 219633 | SK_ID_CURR: 331033.0
Linha: 219636 | SK_ID_CURR: 331036.0
Linha: 219637 | SK_ID_CURR: 331037.0
Linha: 219648 | SK_ID_CURR: 331048.0
Linha: 219654 | SK_ID_CURR: 331054.0
Linha: 219658 | SK_ID_CURR: 331058.0
Linha: 219662 | SK_ID_CURR: 331063.0
Linha: 219676 | SK_ID_CURR: 331077.0
Linha: 219677 | SK_ID_CURR: 331079.0
Linha: 219679 | SK_ID_CURR: 331081.0
Linha: 219680 | SK_ID_CURR: 331082.0
Linha: 219688 | SK_ID_CURR: 331090.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 219707 | SK_ID_CURR: 331110.0
Linha: 219721 | SK_ID_CURR: 331127.0
Linha: 219744 | SK_ID_CURR: 331153.0
Linha: 219755 | SK_ID_CURR: 331165.0
Linha: 219760 | SK_ID_CURR: 331171.0
Linha: 219768 | SK_ID_CURR: 331179.0
Linha: 219780 | SK_ID_CURR: 331191.0
Linha: 219782 | SK_ID_CURR: 331193.0
Linha: 219786 | SK_ID_CURR: 331197.0
Linha: 219793 | SK_ID_CURR: 331204.0
Linha: 219796 | SK_ID_CURR: 331207.0
Linha: 219801 | SK_ID_CURR: 331212.0
Linha: 219808 | SK_ID_CURR: 331220.0
Linha: 219830 | SK_ID_CURR: 331244.0
Linha: 219858 | SK_ID_CURR: 331273.0
Linha: 219866 | SK_ID_CURR: 331281.0
Linha: 219872 | SK_ID_CURR: 331289.0
Linha: 219876 | SK_ID_CURR: 331293.0
Linha: 219877 | SK_ID_CURR: 331294.0
Linha: 219882 | SK_ID_CURR: 331299.0
Linha: 219883 | SK_ID_CURR: 331300.0
Linha: 219884 | SK_ID_CURR: 331302.0
Linha: 219903 | SK_ID_CURR: 331322.0
Linha: 219914 | SK_ID_CURR: 331334.0
Linha: 219927 | SK_ID_CURR: 331347.0
Linha: 219932 | SK_ID_CURR: 331353.0
Linha: 219940 | SK_ID_CURR: 331361.0
Linha: 219948 | SK_ID_CURR: 331370.0
Linha: 219957 | SK_ID_CURR: 331379.0
Linha: 219960 | SK_ID_CURR: 331382.0
Linha: 219966 | SK_ID_CURR: 331388.0
Linha: 219968 | SK_ID_CURR: 331390.0
Linha: 219978 | SK_ID_CURR: 331400.0
Linha: 219988 | SK_ID_CURR: 331411.0
Linha: 220005 | SK_ID_CURR: 331431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220024 | SK_ID_CURR: 331451.0
Linha: 220028 | SK_ID_CURR: 331455.0
Linha: 220029 | SK_ID_CURR: 331456.0
Linha: 220034 | SK_ID_CURR: 331461.0
Linha: 220050 | SK_ID_CURR: 331480.0
Linha: 220060 | SK_ID_CURR: 331491.0
Linha: 220072 | SK_ID_CURR: 331505.0
Linha: 220075 | SK_ID_CURR: 331508.0
Linha: 220085 | SK_ID_CURR: 331519.0
Linha: 220091 | SK_ID_CURR: 331526.0
Linha: 220095 | SK_ID_CURR: 331530.0
Linha: 220098 | SK_ID_CURR: 331533.0
Linha: 220119 | SK_ID_CURR: 331554.0
Linha: 220143 | SK_ID_CURR: 331579.0
Linha: 220154 | SK_ID_CURR: 331590.0
Linha: 220162 | SK_ID_CURR: 331599.0
Linha: 220167 | SK_ID_CURR: 331604.0
Linha: 220168 | SK_ID_CURR: 331605.0
Linha: 220174 | SK_ID_CURR: 331611.0
Linha: 220179 | SK_ID_CURR: 331616.0
Linha: 220183 | SK_ID_CURR: 331620.0
Linha: 220186 | SK_ID_CURR: 331623.0
Linha: 220203 | SK_ID_CURR: 331641.0
Linha: 220207 | SK_ID_CURR: 331645.0
Linha: 220218 | SK_ID_CURR: 331657.0
Linha: 220223 | SK_ID_CURR: 331662.0
Linha: 220238 | SK_ID_CURR: 331678.0
Linha: 220244 | SK_ID_CURR: 331684.0
Linha: 220246 | SK_ID_CURR: 331686.0
Linha: 220251 | SK_ID_CURR: 331691.0
Linha: 220257 | SK_ID_CURR: 331697.0
Linha: 220266 | SK_ID_CURR: 331707.0
Linha: 220268 | SK_ID_CURR: 331709.0
Linha: 220273 | SK_ID_CURR: 331715.0
Linha: 220274 | SK_ID_CURR: 331716.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220277 | SK_ID_CURR: 331719.0
Linha: 220286 | SK_ID_CURR: 331729.0
Linha: 220292 | SK_ID_CURR: 331735.0
Linha: 220300 | SK_ID_CURR: 331743.0
Linha: 220317 | SK_ID_CURR: 331761.0
Linha: 220328 | SK_ID_CURR: 331772.0
Linha: 220333 | SK_ID_CURR: 331777.0
Linha: 220350 | SK_ID_CURR: 331794.0
Linha: 220368 | SK_ID_CURR: 331813.0
Linha: 220373 | SK_ID_CURR: 331818.0
Linha: 220388 | SK_ID_CURR: 331834.0
Linha: 220402 | SK_ID_CURR: 331848.0
Linha: 220403 | SK_ID_CURR: 331849.0
Linha: 220422 | SK_ID_CURR: 331868.0
Linha: 220429 | SK_ID_CURR: 331875.0
Linha: 220433 | SK_ID_CURR: 331879.0
Linha: 220439 | SK_ID_CURR: 331886.0
Linha: 220441 | SK_ID_CURR: 331888.0
Linha: 220444 | SK_ID_CURR: 331891.0
Linha: 220456 | SK_ID_CURR: 331903.0
Linha: 220458 | SK_ID_CURR: 331905.0
Linha: 220466 | SK_ID_CURR: 331913.0
Linha: 220467 | SK_ID_CURR: 331914.0
Linha: 220490 | SK_ID_CURR: 331937.0
Linha: 220491 | SK_ID_CURR: 331938.0
Linha: 220496 | SK_ID_CURR: 331944.0
Linha: 220500 | SK_ID_CURR: 331948.0
Linha: 220518 | SK_ID_CURR: 331968.0
Linha: 220526 | SK_ID_CURR: 331976.0
Linha: 220527 | SK_ID_CURR: 331977.0
Linha: 220557 | SK_ID_CURR: 332007.0
Linha: 220564 | SK_ID_CURR: 332014.0
Linha: 220567 | SK_ID_CURR: 332017.0
Linha: 220576 | SK_ID_CURR: 332027.0
Linha: 220582 | SK_ID_CURR: 332033.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220590 | SK_ID_CURR: 332041.0
Linha: 220591 | SK_ID_CURR: 332042.0
Linha: 220596 | SK_ID_CURR: 332047.0
Linha: 220598 | SK_ID_CURR: 332050.0
Linha: 220604 | SK_ID_CURR: 332056.0
Linha: 220619 | SK_ID_CURR: 332071.0
Linha: 220623 | SK_ID_CURR: 332075.0
Linha: 220624 | SK_ID_CURR: 332076.0
Linha: 220625 | SK_ID_CURR: 332077.0
Linha: 220631 | SK_ID_CURR: 332083.0
Linha: 220641 | SK_ID_CURR: 332093.0
Linha: 220658 | SK_ID_CURR: 332111.0
Linha: 220666 | SK_ID_CURR: 332119.0
Linha: 220668 | SK_ID_CURR: 332121.0
Linha: 220670 | SK_ID_CURR: 332123.0
Linha: 220681 | SK_ID_CURR: 332135.0
Linha: 220690 | SK_ID_CURR: 332144.0
Linha: 220693 | SK_ID_CURR: 332147.0
Linha: 220701 | SK_ID_CURR: 332155.0
Linha: 220702 | SK_ID_CURR: 332156.0
Linha: 220707 | SK_ID_CURR: 332164.0
Linha: 220709 | SK_ID_CURR: 332166.0
Linha: 220713 | SK_ID_CURR: 332170.0
Linha: 220723 | SK_ID_CURR: 332180.0
Linha: 220724 | SK_ID_CURR: 332181.0
Linha: 220727 | SK_ID_CURR: 332184.0
Linha: 220734 | SK_ID_CURR: 332192.0
Linha: 220745 | SK_ID_CURR: 332204.0
Linha: 220763 | SK_ID_CURR: 332225.0
Linha: 220772 | SK_ID_CURR: 332234.0
Linha: 220781 | SK_ID_CURR: 332243.0
Linha: 220791 | SK_ID_CURR: 332253.0
Linha: 220799 | SK_ID_CURR: 332261.0
Linha: 220804 | SK_ID_CURR: 332266.0
Linha: 220807 | SK_ID_CURR: 332270.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 220821 | SK_ID_CURR: 332285.0
Linha: 220826 | SK_ID_CURR: 332290.0
Linha: 220832 | SK_ID_CURR: 332296.0
Linha: 220834 | SK_ID_CURR: 332298.0
Linha: 220838 | SK_ID_CURR: 332302.0
Linha: 220839 | SK_ID_CURR: 332303.0
Linha: 220852 | SK_ID_CURR: 332317.0
Linha: 220853 | SK_ID_CURR: 332318.0
Linha: 220861 | SK_ID_CURR: 332327.0
Linha: 220870 | SK_ID_CURR: 332337.0
Linha: 220883 | SK_ID_CURR: 332351.0
Linha: 220904 | SK_ID_CURR: 332373.0
Linha: 220907 | SK_ID_CURR: 332377.0
Linha: 220914 | SK_ID_CURR: 332384.0
Linha: 220928 | SK_ID_CURR: 332398.0
Linha: 220934 | SK_ID_CURR: 332404.0
Linha: 220935 | SK_ID_CURR: 332405.0
Linha: 220981 | SK_ID_CURR: 332454.0
Linha: 220983 | SK_ID_CURR: 332456.0
Linha: 220992 | SK_ID_CURR: 332468.0
Linha: 221000 | SK_ID_CURR: 332476.0
Linha: 221006 | SK_ID_CURR: 332482.0
Linha: 221007 | SK_ID_CURR: 332483.0
Linha: 221031 | SK_ID_CURR: 332508.0
Linha: 221042 | SK_ID_CURR: 332519.0
Linha: 221052 | SK_ID_CURR: 332529.0
Linha: 221067 | SK_ID_CURR: 332545.0
Linha: 221072 | SK_ID_CURR: 332551.0
Linha: 221073 | SK_ID_CURR: 332552.0
Linha: 221089 | SK_ID_CURR: 332570.0
Linha: 221093 | SK_ID_CURR: 332574.0
Linha: 221098 | SK_ID_CURR: 332579.0
Linha: 221105 | SK_ID_CURR: 332586.0
Linha: 221126 | SK_ID_CURR: 332607.0
Linha: 221137 | SK_ID_CURR: 332618.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221143 | SK_ID_CURR: 332626.0
Linha: 221145 | SK_ID_CURR: 332628.0
Linha: 221161 | SK_ID_CURR: 332645.0
Linha: 221168 | SK_ID_CURR: 332652.0
Linha: 221182 | SK_ID_CURR: 332666.0
Linha: 221208 | SK_ID_CURR: 332694.0
Linha: 221211 | SK_ID_CURR: 332697.0
Linha: 221212 | SK_ID_CURR: 332698.0
Linha: 221214 | SK_ID_CURR: 332700.0
Linha: 221221 | SK_ID_CURR: 332708.0
Linha: 221227 | SK_ID_CURR: 332714.0
Linha: 221235 | SK_ID_CURR: 332722.0
Linha: 221237 | SK_ID_CURR: 332724.0
Linha: 221242 | SK_ID_CURR: 332730.0
Linha: 221252 | SK_ID_CURR: 332741.0
Linha: 221257 | SK_ID_CURR: 332746.0
Linha: 221264 | SK_ID_CURR: 332754.0
Linha: 221266 | SK_ID_CURR: 332756.0
Linha: 221269 | SK_ID_CURR: 332759.0
Linha: 221274 | SK_ID_CURR: 332764.0
Linha: 221291 | SK_ID_CURR: 332784.0
Linha: 221293 | SK_ID_CURR: 332786.0
Linha: 221297 | SK_ID_CURR: 332790.0
Linha: 221323 | SK_ID_CURR: 332816.0
Linha: 221328 | SK_ID_CURR: 332821.0
Linha: 221334 | SK_ID_CURR: 332827.0
Linha: 221336 | SK_ID_CURR: 332829.0
Linha: 221338 | SK_ID_CURR: 332831.0
Linha: 221340 | SK_ID_CURR: 332833.0
Linha: 221341 | SK_ID_CURR: 332834.0
Linha: 221344 | SK_ID_CURR: 332837.0
Linha: 221353 | SK_ID_CURR: 332846.0
Linha: 221366 | SK_ID_CURR: 332860.0
Linha: 221367 | SK_ID_CURR: 332861.0
Linha: 221371 | SK_ID_CURR: 332865.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221388 | SK_ID_CURR: 332882.0
Linha: 221402 | SK_ID_CURR: 332897.0
Linha: 221406 | SK_ID_CURR: 332901.0
Linha: 221409 | SK_ID_CURR: 332904.0
Linha: 221415 | SK_ID_CURR: 332910.0
Linha: 221416 | SK_ID_CURR: 332911.0
Linha: 221417 | SK_ID_CURR: 332912.0
Linha: 221442 | SK_ID_CURR: 332939.0
Linha: 221443 | SK_ID_CURR: 332940.0
Linha: 221455 | SK_ID_CURR: 332952.0
Linha: 221459 | SK_ID_CURR: 332956.0
Linha: 221460 | SK_ID_CURR: 332957.0
Linha: 221461 | SK_ID_CURR: 332958.0
Linha: 221464 | SK_ID_CURR: 332961.0
Linha: 221470 | SK_ID_CURR: 332967.0
Linha: 221477 | SK_ID_CURR: 332974.0
Linha: 221495 | SK_ID_CURR: 332993.0
Linha: 221509 | SK_ID_CURR: 333007.0
Linha: 221514 | SK_ID_CURR: 333012.0
Linha: 221522 | SK_ID_CURR: 333020.0
Linha: 221523 | SK_ID_CURR: 333021.0
Linha: 221537 | SK_ID_CURR: 333035.0
Linha: 221542 | SK_ID_CURR: 333040.0
Linha: 221562 | SK_ID_CURR: 333061.0
Linha: 221574 | SK_ID_CURR: 333073.0
Linha: 221579 | SK_ID_CURR: 333078.0
Linha: 221585 | SK_ID_CURR: 333085.0
Linha: 221586 | SK_ID_CURR: 333086.0
Linha: 221596 | SK_ID_CURR: 333096.0
Linha: 221600 | SK_ID_CURR: 333100.0
Linha: 221611 | SK_ID_CURR: 333112.0
Linha: 221613 | SK_ID_CURR: 333114.0
Linha: 221619 | SK_ID_CURR: 333120.0
Linha: 221640 | SK_ID_CURR: 333142.0
Linha: 221650 | SK_ID_CURR: 333152.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221657 | SK_ID_CURR: 333159.0
Linha: 221676 | SK_ID_CURR: 333178.0
Linha: 221677 | SK_ID_CURR: 333179.0
Linha: 221684 | SK_ID_CURR: 333187.0
Linha: 221688 | SK_ID_CURR: 333191.0
Linha: 221689 | SK_ID_CURR: 333192.0
Linha: 221695 | SK_ID_CURR: 333199.0
Linha: 221706 | SK_ID_CURR: 333211.0
Linha: 221718 | SK_ID_CURR: 333224.0
Linha: 221729 | SK_ID_CURR: 333237.0
Linha: 221730 | SK_ID_CURR: 333238.0
Linha: 221751 | SK_ID_CURR: 333262.0
Linha: 221757 | SK_ID_CURR: 333268.0
Linha: 221764 | SK_ID_CURR: 333275.0
Linha: 221777 | SK_ID_CURR: 333289.0
Linha: 221780 | SK_ID_CURR: 333292.0
Linha: 221791 | SK_ID_CURR: 333303.0
Linha: 221793 | SK_ID_CURR: 333305.0
Linha: 221800 | SK_ID_CURR: 333312.0
Linha: 221804 | SK_ID_CURR: 333316.0
Linha: 221821 | SK_ID_CURR: 333335.0
Linha: 221839 | SK_ID_CURR: 333354.0
Linha: 221841 | SK_ID_CURR: 333356.0
Linha: 221843 | SK_ID_CURR: 333358.0
Linha: 221861 | SK_ID_CURR: 333376.0
Linha: 221863 | SK_ID_CURR: 333378.0
Linha: 221865 | SK_ID_CURR: 333380.0
Linha: 221866 | SK_ID_CURR: 333381.0
Linha: 221872 | SK_ID_CURR: 333388.0
Linha: 221876 | SK_ID_CURR: 333392.0
Linha: 221889 | SK_ID_CURR: 333406.0
Linha: 221893 | SK_ID_CURR: 333410.0
Linha: 221894 | SK_ID_CURR: 333411.0
Linha: 221895 | SK_ID_CURR: 333412.0
Linha: 221910 | SK_ID_CURR: 333428.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 221914 | SK_ID_CURR: 333432.0
Linha: 221917 | SK_ID_CURR: 333435.0
Linha: 221924 | SK_ID_CURR: 333442.0
Linha: 221934 | SK_ID_CURR: 333452.0
Linha: 221937 | SK_ID_CURR: 333455.0
Linha: 221938 | SK_ID_CURR: 333456.0
Linha: 221941 | SK_ID_CURR: 333459.0
Linha: 221946 | SK_ID_CURR: 333464.0
Linha: 221948 | SK_ID_CURR: 333466.0
Linha: 221951 | SK_ID_CURR: 333469.0
Linha: 221957 | SK_ID_CURR: 333475.0
Linha: 221958 | SK_ID_CURR: 333476.0
Linha: 221959 | SK_ID_CURR: 333477.0
Linha: 221969 | SK_ID_CURR: 333487.0
Linha: 221972 | SK_ID_CURR: 333490.0
Linha: 221979 | SK_ID_CURR: 333497.0
Linha: 221981 | SK_ID_CURR: 333499.0
Linha: 221982 | SK_ID_CURR: 333500.0
Linha: 221983 | SK_ID_CURR: 333501.0
Linha: 221985 | SK_ID_CURR: 333503.0
Linha: 221995 | SK_ID_CURR: 333513.0
Linha: 222000 | SK_ID_CURR: 333518.0
Linha: 222025 | SK_ID_CURR: 333544.0
Linha: 222027 | SK_ID_CURR: 333546.0
Linha: 222043 | SK_ID_CURR: 333563.0
Linha: 222046 | SK_ID_CURR: 333566.0
Linha: 222048 | SK_ID_CURR: 333568.0
Linha: 222052 | SK_ID_CURR: 333573.0
Linha: 222053 | SK_ID_CURR: 333574.0
Linha: 222063 | SK_ID_CURR: 333584.0
Linha: 222068 | SK_ID_CURR: 333589.0
Linha: 222070 | SK_ID_CURR: 333592.0
Linha: 222072 | SK_ID_CURR: 333594.0
Linha: 222074 | SK_ID_CURR: 333596.0
Linha: 222075 | SK_ID_CURR: 333597.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222092 | SK_ID_CURR: 333615.0
Linha: 222098 | SK_ID_CURR: 333621.0
Linha: 222099 | SK_ID_CURR: 333622.0
Linha: 222106 | SK_ID_CURR: 333629.0
Linha: 222126 | SK_ID_CURR: 333651.0
Linha: 222128 | SK_ID_CURR: 333653.0
Linha: 222139 | SK_ID_CURR: 333664.0
Linha: 222154 | SK_ID_CURR: 333680.0
Linha: 222160 | SK_ID_CURR: 333687.0
Linha: 222161 | SK_ID_CURR: 333688.0
Linha: 222162 | SK_ID_CURR: 333689.0
Linha: 222164 | SK_ID_CURR: 333693.0
Linha: 222166 | SK_ID_CURR: 333695.0
Linha: 222177 | SK_ID_CURR: 333706.0
Linha: 222180 | SK_ID_CURR: 333709.0
Linha: 222184 | SK_ID_CURR: 333713.0
Linha: 222205 | SK_ID_CURR: 333734.0
Linha: 222215 | SK_ID_CURR: 333745.0
Linha: 222222 | SK_ID_CURR: 333752.0
Linha: 222234 | SK_ID_CURR: 333764.0
Linha: 222248 | SK_ID_CURR: 333780.0
Linha: 222257 | SK_ID_CURR: 333789.0
Linha: 222259 | SK_ID_CURR: 333791.0
Linha: 222263 | SK_ID_CURR: 333795.0
Linha: 222267 | SK_ID_CURR: 333799.0
Linha: 222269 | SK_ID_CURR: 333801.0
Linha: 222270 | SK_ID_CURR: 333802.0
Linha: 222271 | SK_ID_CURR: 333803.0
Linha: 222278 | SK_ID_CURR: 333810.0
Linha: 222304 | SK_ID_CURR: 333837.0
Linha: 222308 | SK_ID_CURR: 333842.0
Linha: 222309 | SK_ID_CURR: 333843.0
Linha: 222311 | SK_ID_CURR: 333845.0
Linha: 222318 | SK_ID_CURR: 333852.0
Linha: 222349 | SK_ID_CURR: 333885.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222360 | SK_ID_CURR: 333896.0
Linha: 222371 | SK_ID_CURR: 333908.0
Linha: 222376 | SK_ID_CURR: 333913.0
Linha: 222389 | SK_ID_CURR: 333927.0
Linha: 222392 | SK_ID_CURR: 333930.0
Linha: 222397 | SK_ID_CURR: 333935.0
Linha: 222413 | SK_ID_CURR: 333952.0
Linha: 222414 | SK_ID_CURR: 333953.0
Linha: 222425 | SK_ID_CURR: 333966.0
Linha: 222427 | SK_ID_CURR: 333968.0
Linha: 222447 | SK_ID_CURR: 333988.0
Linha: 222469 | SK_ID_CURR: 334013.0
Linha: 222483 | SK_ID_CURR: 334027.0
Linha: 222486 | SK_ID_CURR: 334030.0
Linha: 222488 | SK_ID_CURR: 334032.0
Linha: 222489 | SK_ID_CURR: 334033.0
Linha: 222497 | SK_ID_CURR: 334042.0
Linha: 222500 | SK_ID_CURR: 334045.0
Linha: 222506 | SK_ID_CURR: 334053.0
Linha: 222508 | SK_ID_CURR: 334055.0
Linha: 222510 | SK_ID_CURR: 334058.0
Linha: 222515 | SK_ID_CURR: 334063.0
Linha: 222522 | SK_ID_CURR: 334070.0
Linha: 222526 | SK_ID_CURR: 334074.0
Linha: 222532 | SK_ID_CURR: 334080.0
Linha: 222537 | SK_ID_CURR: 334086.0
Linha: 222543 | SK_ID_CURR: 334092.0
Linha: 222550 | SK_ID_CURR: 334099.0
Linha: 222552 | SK_ID_CURR: 334101.0
Linha: 222554 | SK_ID_CURR: 334103.0
Linha: 222555 | SK_ID_CURR: 334104.0
Linha: 222560 | SK_ID_CURR: 334109.0
Linha: 222576 | SK_ID_CURR: 334125.0
Linha: 222577 | SK_ID_CURR: 334126.0
Linha: 222581 | SK_ID_CURR: 334130.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222589 | SK_ID_CURR: 334138.0
Linha: 222610 | SK_ID_CURR: 334161.0
Linha: 222613 | SK_ID_CURR: 334164.0
Linha: 222617 | SK_ID_CURR: 334169.0
Linha: 222619 | SK_ID_CURR: 334171.0
Linha: 222631 | SK_ID_CURR: 334185.0
Linha: 222632 | SK_ID_CURR: 334186.0
Linha: 222651 | SK_ID_CURR: 334209.0
Linha: 222653 | SK_ID_CURR: 334211.0
Linha: 222671 | SK_ID_CURR: 334230.0
Linha: 222672 | SK_ID_CURR: 334231.0
Linha: 222678 | SK_ID_CURR: 334237.0
Linha: 222682 | SK_ID_CURR: 334241.0
Linha: 222685 | SK_ID_CURR: 334244.0
Linha: 222688 | SK_ID_CURR: 334247.0
Linha: 222691 | SK_ID_CURR: 334250.0
Linha: 222693 | SK_ID_CURR: 334252.0
Linha: 222712 | SK_ID_CURR: 334273.0
Linha: 222721 | SK_ID_CURR: 334282.0
Linha: 222724 | SK_ID_CURR: 334285.0
Linha: 222725 | SK_ID_CURR: 334286.0
Linha: 222731 | SK_ID_CURR: 334292.0
Linha: 222735 | SK_ID_CURR: 334296.0
Linha: 222738 | SK_ID_CURR: 334299.0
Linha: 222739 | SK_ID_CURR: 334300.0
Linha: 222743 | SK_ID_CURR: 334305.0
Linha: 222745 | SK_ID_CURR: 334307.0
Linha: 222749 | SK_ID_CURR: 334311.0
Linha: 222753 | SK_ID_CURR: 334315.0
Linha: 222779 | SK_ID_CURR: 334343.0
Linha: 222780 | SK_ID_CURR: 334344.0
Linha: 222781 | SK_ID_CURR: 334345.0
Linha: 222786 | SK_ID_CURR: 334350.0
Linha: 222789 | SK_ID_CURR: 334353.0
Linha: 222801 | SK_ID_CURR: 334365.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 222808 | SK_ID_CURR: 334372.0
Linha: 222810 | SK_ID_CURR: 334374.0
Linha: 222811 | SK_ID_CURR: 334375.0
Linha: 222816 | SK_ID_CURR: 334382.0
Linha: 222821 | SK_ID_CURR: 334387.0
Linha: 222825 | SK_ID_CURR: 334391.0
Linha: 222831 | SK_ID_CURR: 334397.0
Linha: 222848 | SK_ID_CURR: 334415.0
Linha: 222850 | SK_ID_CURR: 334417.0
Linha: 222852 | SK_ID_CURR: 334419.0
Linha: 222864 | SK_ID_CURR: 334431.0
Linha: 222868 | SK_ID_CURR: 334435.0
Linha: 222872 | SK_ID_CURR: 334439.0
Linha: 222879 | SK_ID_CURR: 334446.0
Linha: 222880 | SK_ID_CURR: 334447.0
Linha: 222889 | SK_ID_CURR: 334457.0
Linha: 222891 | SK_ID_CURR: 334459.0
Linha: 222903 | SK_ID_CURR: 334471.0
Linha: 222906 | SK_ID_CURR: 334474.0
Linha: 222913 | SK_ID_CURR: 334481.0
Linha: 222915 | SK_ID_CURR: 334483.0
Linha: 222917 | SK_ID_CURR: 334486.0
Linha: 222921 | SK_ID_CURR: 334490.0
Linha: 222923 | SK_ID_CURR: 334492.0
Linha: 222925 | SK_ID_CURR: 334494.0
Linha: 222943 | SK_ID_CURR: 334512.0
Linha: 222945 | SK_ID_CURR: 334514.0
Linha: 222953 | SK_ID_CURR: 334522.0
Linha: 222957 | SK_ID_CURR: 334527.0
Linha: 222964 | SK_ID_CURR: 334534.0
Linha: 222967 | SK_ID_CURR: 334537.0
Linha: 222969 | SK_ID_CURR: 334539.0
Linha: 222981 | SK_ID_CURR: 334552.0
Linha: 222984 | SK_ID_CURR: 334555.0
Linha: 222994 | SK_ID_CURR: 334565.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223009 | SK_ID_CURR: 334580.0
Linha: 223013 | SK_ID_CURR: 334585.0
Linha: 223017 | SK_ID_CURR: 334589.0
Linha: 223027 | SK_ID_CURR: 334600.0
Linha: 223030 | SK_ID_CURR: 334603.0
Linha: 223039 | SK_ID_CURR: 334613.0
Linha: 223047 | SK_ID_CURR: 334621.0
Linha: 223054 | SK_ID_CURR: 334628.0
Linha: 223057 | SK_ID_CURR: 334631.0
Linha: 223060 | SK_ID_CURR: 334634.0
Linha: 223061 | SK_ID_CURR: 334635.0
Linha: 223083 | SK_ID_CURR: 334659.0
Linha: 223084 | SK_ID_CURR: 334660.0
Linha: 223088 | SK_ID_CURR: 334664.0
Linha: 223095 | SK_ID_CURR: 334671.0
Linha: 223116 | SK_ID_CURR: 334693.0
Linha: 223118 | SK_ID_CURR: 334695.0
Linha: 223125 | SK_ID_CURR: 334703.0
Linha: 223139 | SK_ID_CURR: 334718.0
Linha: 223148 | SK_ID_CURR: 334728.0
Linha: 223150 | SK_ID_CURR: 334732.0
Linha: 223151 | SK_ID_CURR: 334733.0
Linha: 223153 | SK_ID_CURR: 334735.0
Linha: 223166 | SK_ID_CURR: 334748.0
Linha: 223174 | SK_ID_CURR: 334756.0
Linha: 223182 | SK_ID_CURR: 334764.0
Linha: 223183 | SK_ID_CURR: 334766.0
Linha: 223204 | SK_ID_CURR: 334787.0
Linha: 223220 | SK_ID_CURR: 334803.0
Linha: 223223 | SK_ID_CURR: 334806.0
Linha: 223233 | SK_ID_CURR: 334817.0
Linha: 223241 | SK_ID_CURR: 334825.0
Linha: 223247 | SK_ID_CURR: 334831.0
Linha: 223252 | SK_ID_CURR: 334836.0
Linha: 223258 | SK_ID_CURR: 334845.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223268 | SK_ID_CURR: 334857.0
Linha: 223278 | SK_ID_CURR: 334868.0
Linha: 223281 | SK_ID_CURR: 334871.0
Linha: 223283 | SK_ID_CURR: 334873.0
Linha: 223291 | SK_ID_CURR: 334881.0
Linha: 223296 | SK_ID_CURR: 334886.0
Linha: 223308 | SK_ID_CURR: 334898.0
Linha: 223309 | SK_ID_CURR: 334899.0
Linha: 223311 | SK_ID_CURR: 334901.0
Linha: 223326 | SK_ID_CURR: 334916.0
Linha: 223332 | SK_ID_CURR: 334923.0
Linha: 223341 | SK_ID_CURR: 334933.0
Linha: 223346 | SK_ID_CURR: 334938.0
Linha: 223363 | SK_ID_CURR: 334955.0
Linha: 223371 | SK_ID_CURR: 334963.0
Linha: 223376 | SK_ID_CURR: 334969.0
Linha: 223381 | SK_ID_CURR: 334974.0
Linha: 223392 | SK_ID_CURR: 334986.0
Linha: 223399 | SK_ID_CURR: 334994.0
Linha: 223400 | SK_ID_CURR: 334995.0
Linha: 223409 | SK_ID_CURR: 335005.0
Linha: 223412 | SK_ID_CURR: 335009.0
Linha: 223417 | SK_ID_CURR: 335014.0
Linha: 223418 | SK_ID_CURR: 335015.0
Linha: 223420 | SK_ID_CURR: 335017.0
Linha: 223428 | SK_ID_CURR: 335025.0
Linha: 223430 | SK_ID_CURR: 335027.0
Linha: 223457 | SK_ID_CURR: 335055.0
Linha: 223460 | SK_ID_CURR: 335058.0
Linha: 223474 | SK_ID_CURR: 335072.0
Linha: 223475 | SK_ID_CURR: 335073.0
Linha: 223483 | SK_ID_CURR: 335081.0
Linha: 223492 | SK_ID_CURR: 335091.0
Linha: 223497 | SK_ID_CURR: 335096.0
Linha: 223498 | SK_ID_CURR: 335097.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223500 | SK_ID_CURR: 335099.0
Linha: 223512 | SK_ID_CURR: 335113.0
Linha: 223532 | SK_ID_CURR: 335136.0
Linha: 223536 | SK_ID_CURR: 335140.0
Linha: 223537 | SK_ID_CURR: 335141.0
Linha: 223539 | SK_ID_CURR: 335143.0
Linha: 223550 | SK_ID_CURR: 335155.0
Linha: 223564 | SK_ID_CURR: 335170.0
Linha: 223570 | SK_ID_CURR: 335176.0
Linha: 223575 | SK_ID_CURR: 335181.0
Linha: 223577 | SK_ID_CURR: 335183.0
Linha: 223586 | SK_ID_CURR: 335192.0
Linha: 223590 | SK_ID_CURR: 335196.0
Linha: 223592 | SK_ID_CURR: 335198.0
Linha: 223597 | SK_ID_CURR: 335203.0
Linha: 223598 | SK_ID_CURR: 335204.0
Linha: 223612 | SK_ID_CURR: 335218.0
Linha: 223616 | SK_ID_CURR: 335222.0
Linha: 223617 | SK_ID_CURR: 335223.0
Linha: 223623 | SK_ID_CURR: 335229.0
Linha: 223625 | SK_ID_CURR: 335231.0
Linha: 223629 | SK_ID_CURR: 335236.0
Linha: 223646 | SK_ID_CURR: 335253.0
Linha: 223650 | SK_ID_CURR: 335257.0
Linha: 223655 | SK_ID_CURR: 335262.0
Linha: 223656 | SK_ID_CURR: 335263.0
Linha: 223666 | SK_ID_CURR: 335273.0
Linha: 223668 | SK_ID_CURR: 335276.0
Linha: 223670 | SK_ID_CURR: 335278.0
Linha: 223685 | SK_ID_CURR: 335295.0
Linha: 223691 | SK_ID_CURR: 335301.0
Linha: 223693 | SK_ID_CURR: 335303.0
Linha: 223694 | SK_ID_CURR: 335305.0
Linha: 223699 | SK_ID_CURR: 335310.0
Linha: 223702 | SK_ID_CURR: 335313.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223703 | SK_ID_CURR: 335314.0
Linha: 223708 | SK_ID_CURR: 335319.0
Linha: 223710 | SK_ID_CURR: 335321.0
Linha: 223719 | SK_ID_CURR: 335331.0
Linha: 223720 | SK_ID_CURR: 335332.0
Linha: 223721 | SK_ID_CURR: 335333.0
Linha: 223724 | SK_ID_CURR: 335337.0
Linha: 223729 | SK_ID_CURR: 335342.0
Linha: 223734 | SK_ID_CURR: 335347.0
Linha: 223737 | SK_ID_CURR: 335351.0
Linha: 223742 | SK_ID_CURR: 335356.0
Linha: 223752 | SK_ID_CURR: 335366.0
Linha: 223755 | SK_ID_CURR: 335369.0
Linha: 223763 | SK_ID_CURR: 335377.0
Linha: 223773 | SK_ID_CURR: 335388.0
Linha: 223780 | SK_ID_CURR: 335395.0
Linha: 223782 | SK_ID_CURR: 335397.0
Linha: 223795 | SK_ID_CURR: 335411.0
Linha: 223803 | SK_ID_CURR: 335419.0
Linha: 223809 | SK_ID_CURR: 335425.0
Linha: 223811 | SK_ID_CURR: 335427.0
Linha: 223812 | SK_ID_CURR: 335428.0
Linha: 223826 | SK_ID_CURR: 335443.0
Linha: 223829 | SK_ID_CURR: 335446.0
Linha: 223831 | SK_ID_CURR: 335448.0
Linha: 223834 | SK_ID_CURR: 335451.0
Linha: 223841 | SK_ID_CURR: 335458.0
Linha: 223842 | SK_ID_CURR: 335459.0
Linha: 223843 | SK_ID_CURR: 335460.0
Linha: 223853 | SK_ID_CURR: 335471.0
Linha: 223859 | SK_ID_CURR: 335477.0
Linha: 223860 | SK_ID_CURR: 335478.0
Linha: 223866 | SK_ID_CURR: 335484.0
Linha: 223872 | SK_ID_CURR: 335490.0
Linha: 223877 | SK_ID_CURR: 335495.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 223888 | SK_ID_CURR: 335506.0
Linha: 223889 | SK_ID_CURR: 335507.0
Linha: 223900 | SK_ID_CURR: 335518.0
Linha: 223914 | SK_ID_CURR: 335533.0
Linha: 223918 | SK_ID_CURR: 335537.0
Linha: 223919 | SK_ID_CURR: 335538.0
Linha: 223929 | SK_ID_CURR: 335549.0
Linha: 223933 | SK_ID_CURR: 335553.0
Linha: 223941 | SK_ID_CURR: 335561.0
Linha: 223943 | SK_ID_CURR: 335564.0
Linha: 223952 | SK_ID_CURR: 335573.0
Linha: 223955 | SK_ID_CURR: 335577.0
Linha: 223957 | SK_ID_CURR: 335579.0
Linha: 223963 | SK_ID_CURR: 335585.0
Linha: 223967 | SK_ID_CURR: 335590.0
Linha: 223971 | SK_ID_CURR: 335594.0
Linha: 223975 | SK_ID_CURR: 335598.0
Linha: 223977 | SK_ID_CURR: 335601.0
Linha: 223984 | SK_ID_CURR: 335608.0
Linha: 223992 | SK_ID_CURR: 335616.0
Linha: 224016 | SK_ID_CURR: 335640.0
Linha: 224021 | SK_ID_CURR: 335645.0
Linha: 224029 | SK_ID_CURR: 335653.0
Linha: 224058 | SK_ID_CURR: 335683.0
Linha: 224066 | SK_ID_CURR: 335692.0
Linha: 224073 | SK_ID_CURR: 335699.0
Linha: 224087 | SK_ID_CURR: 335713.0
Linha: 224100 | SK_ID_CURR: 335726.0
Linha: 224101 | SK_ID_CURR: 335727.0
Linha: 224102 | SK_ID_CURR: 335728.0
Linha: 224106 | SK_ID_CURR: 335732.0
Linha: 224109 | SK_ID_CURR: 335736.0
Linha: 224120 | SK_ID_CURR: 335747.0
Linha: 224127 | SK_ID_CURR: 335754.0
Linha: 224128 | SK_ID_CURR: 335755.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224134 | SK_ID_CURR: 335761.0
Linha: 224148 | SK_ID_CURR: 335775.0
Linha: 224150 | SK_ID_CURR: 335778.0
Linha: 224151 | SK_ID_CURR: 335779.0
Linha: 224159 | SK_ID_CURR: 335787.0
Linha: 224175 | SK_ID_CURR: 335805.0
Linha: 224177 | SK_ID_CURR: 335807.0
Linha: 224178 | SK_ID_CURR: 335808.0
Linha: 224185 | SK_ID_CURR: 335815.0
Linha: 224187 | SK_ID_CURR: 335818.0
Linha: 224199 | SK_ID_CURR: 335830.0
Linha: 224204 | SK_ID_CURR: 335835.0
Linha: 224217 | SK_ID_CURR: 335849.0
Linha: 224218 | SK_ID_CURR: 335850.0
Linha: 224219 | SK_ID_CURR: 335851.0
Linha: 224220 | SK_ID_CURR: 335852.0
Linha: 224223 | SK_ID_CURR: 335856.0
Linha: 224224 | SK_ID_CURR: 335857.0
Linha: 224225 | SK_ID_CURR: 335858.0
Linha: 224230 | SK_ID_CURR: 335863.0
Linha: 224236 | SK_ID_CURR: 335871.0
Linha: 224244 | SK_ID_CURR: 335879.0
Linha: 224249 | SK_ID_CURR: 335885.0
Linha: 224251 | SK_ID_CURR: 335887.0
Linha: 224257 | SK_ID_CURR: 335893.0
Linha: 224270 | SK_ID_CURR: 335906.0
Linha: 224273 | SK_ID_CURR: 335909.0
Linha: 224276 | SK_ID_CURR: 335912.0
Linha: 224284 | SK_ID_CURR: 335921.0
Linha: 224306 | SK_ID_CURR: 335944.0
Linha: 224313 | SK_ID_CURR: 335952.0
Linha: 224316 | SK_ID_CURR: 335955.0
Linha: 224317 | SK_ID_CURR: 335956.0
Linha: 224318 | SK_ID_CURR: 335957.0
Linha: 224319 | SK_ID_CURR: 335958.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224323 | SK_ID_CURR: 335962.0
Linha: 224324 | SK_ID_CURR: 335963.0
Linha: 224325 | SK_ID_CURR: 335964.0
Linha: 224333 | SK_ID_CURR: 335973.0
Linha: 224335 | SK_ID_CURR: 335975.0
Linha: 224340 | SK_ID_CURR: 335981.0
Linha: 224342 | SK_ID_CURR: 335983.0
Linha: 224373 | SK_ID_CURR: 336016.0
Linha: 224394 | SK_ID_CURR: 336038.0
Linha: 224395 | SK_ID_CURR: 336039.0
Linha: 224396 | SK_ID_CURR: 336041.0
Linha: 224414 | SK_ID_CURR: 336061.0
Linha: 224416 | SK_ID_CURR: 336063.0
Linha: 224419 | SK_ID_CURR: 336067.0
Linha: 224423 | SK_ID_CURR: 336071.0
Linha: 224440 | SK_ID_CURR: 336089.0
Linha: 224446 | SK_ID_CURR: 336095.0
Linha: 224447 | SK_ID_CURR: 336096.0
Linha: 224448 | SK_ID_CURR: 336097.0
Linha: 224452 | SK_ID_CURR: 336101.0
Linha: 224465 | SK_ID_CURR: 336117.0
Linha: 224466 | SK_ID_CURR: 336118.0
Linha: 224468 | SK_ID_CURR: 336120.0
Linha: 224484 | SK_ID_CURR: 336137.0
Linha: 224501 | SK_ID_CURR: 336155.0
Linha: 224502 | SK_ID_CURR: 336156.0
Linha: 224505 | SK_ID_CURR: 336159.0
Linha: 224524 | SK_ID_CURR: 336178.0
Linha: 224529 | SK_ID_CURR: 336183.0
Linha: 224539 | SK_ID_CURR: 336194.0
Linha: 224540 | SK_ID_CURR: 336195.0
Linha: 224544 | SK_ID_CURR: 336199.0
Linha: 224554 | SK_ID_CURR: 336209.0
Linha: 224558 | SK_ID_CURR: 336213.0
Linha: 224559 | SK_ID_CURR: 336214.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224560 | SK_ID_CURR: 336215.0
Linha: 224565 | SK_ID_CURR: 336220.0
Linha: 224598 | SK_ID_CURR: 336253.0
Linha: 224605 | SK_ID_CURR: 336260.0
Linha: 224608 | SK_ID_CURR: 336263.0
Linha: 224610 | SK_ID_CURR: 336265.0
Linha: 224616 | SK_ID_CURR: 336273.0
Linha: 224620 | SK_ID_CURR: 336277.0
Linha: 224623 | SK_ID_CURR: 336280.0
Linha: 224637 | SK_ID_CURR: 336295.0
Linha: 224649 | SK_ID_CURR: 336308.0
Linha: 224650 | SK_ID_CURR: 336309.0
Linha: 224657 | SK_ID_CURR: 336316.0
Linha: 224660 | SK_ID_CURR: 336319.0
Linha: 224662 | SK_ID_CURR: 336321.0
Linha: 224663 | SK_ID_CURR: 336322.0
Linha: 224664 | SK_ID_CURR: 336323.0
Linha: 224681 | SK_ID_CURR: 336340.0
Linha: 224685 | SK_ID_CURR: 336344.0
Linha: 224693 | SK_ID_CURR: 336352.0
Linha: 224700 | SK_ID_CURR: 336361.0
Linha: 224706 | SK_ID_CURR: 336367.0
Linha: 224721 | SK_ID_CURR: 336382.0
Linha: 224722 | SK_ID_CURR: 336383.0
Linha: 224731 | SK_ID_CURR: 336393.0
Linha: 224744 | SK_ID_CURR: 336407.0
Linha: 224750 | SK_ID_CURR: 336413.0
Linha: 224755 | SK_ID_CURR: 336418.0
Linha: 224762 | SK_ID_CURR: 336426.0
Linha: 224763 | SK_ID_CURR: 336427.0
Linha: 224771 | SK_ID_CURR: 336436.0
Linha: 224777 | SK_ID_CURR: 336443.0
Linha: 224779 | SK_ID_CURR: 336445.0
Linha: 224781 | SK_ID_CURR: 336447.0
Linha: 224785 | SK_ID_CURR: 336451.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 224797 | SK_ID_CURR: 336464.0
Linha: 224817 | SK_ID_CURR: 336484.0
Linha: 224824 | SK_ID_CURR: 336491.0
Linha: 224825 | SK_ID_CURR: 336492.0
Linha: 224826 | SK_ID_CURR: 336493.0
Linha: 224827 | SK_ID_CURR: 336494.0
Linha: 224832 | SK_ID_CURR: 336499.0
Linha: 224854 | SK_ID_CURR: 336524.0
Linha: 224857 | SK_ID_CURR: 336527.0
Linha: 224864 | SK_ID_CURR: 336534.0
Linha: 224882 | SK_ID_CURR: 336553.0
Linha: 224887 | SK_ID_CURR: 336558.0
Linha: 224894 | SK_ID_CURR: 336565.0
Linha: 224898 | SK_ID_CURR: 336569.0
Linha: 224908 | SK_ID_CURR: 336580.0
Linha: 224918 | SK_ID_CURR: 336592.0
Linha: 224928 | SK_ID_CURR: 336604.0
Linha: 224934 | SK_ID_CURR: 336610.0
Linha: 224947 | SK_ID_CURR: 336623.0
Linha: 224957 | SK_ID_CURR: 336634.0
Linha: 224958 | SK_ID_CURR: 336635.0
Linha: 224963 | SK_ID_CURR: 336641.0
Linha: 224981 | SK_ID_CURR: 336660.0
Linha: 224993 | SK_ID_CURR: 336673.0
Linha: 225002 | SK_ID_CURR: 336686.0
Linha: 225007 | SK_ID_CURR: 336693.0
Linha: 225015 | SK_ID_CURR: 336701.0
Linha: 225017 | SK_ID_CURR: 336704.0
Linha: 225024 | SK_ID_CURR: 336711.0
Linha: 225028 | SK_ID_CURR: 336715.0
Linha: 225030 | SK_ID_CURR: 336717.0
Linha: 225035 | SK_ID_CURR: 336722.0
Linha: 225037 | SK_ID_CURR: 336724.0
Linha: 225052 | SK_ID_CURR: 336741.0
Linha: 225056 | SK_ID_CURR: 336745.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225068 | SK_ID_CURR: 336757.0
Linha: 225074 | SK_ID_CURR: 336764.0
Linha: 225077 | SK_ID_CURR: 336767.0
Linha: 225091 | SK_ID_CURR: 336783.0
Linha: 225094 | SK_ID_CURR: 336786.0
Linha: 225098 | SK_ID_CURR: 336791.0
Linha: 225099 | SK_ID_CURR: 336792.0
Linha: 225117 | SK_ID_CURR: 336813.0
Linha: 225126 | SK_ID_CURR: 336822.0
Linha: 225127 | SK_ID_CURR: 336823.0
Linha: 225136 | SK_ID_CURR: 336832.0
Linha: 225146 | SK_ID_CURR: 336843.0
Linha: 225160 | SK_ID_CURR: 336858.0
Linha: 225172 | SK_ID_CURR: 336870.0
Linha: 225178 | SK_ID_CURR: 336876.0
Linha: 225187 | SK_ID_CURR: 336885.0
Linha: 225189 | SK_ID_CURR: 336887.0
Linha: 225193 | SK_ID_CURR: 336891.0
Linha: 225203 | SK_ID_CURR: 336903.0
Linha: 225215 | SK_ID_CURR: 336916.0
Linha: 225216 | SK_ID_CURR: 336917.0
Linha: 225220 | SK_ID_CURR: 336922.0
Linha: 225223 | SK_ID_CURR: 336925.0
Linha: 225229 | SK_ID_CURR: 336931.0
Linha: 225235 | SK_ID_CURR: 336938.0
Linha: 225245 | SK_ID_CURR: 336950.0
Linha: 225249 | SK_ID_CURR: 336955.0
Linha: 225250 | SK_ID_CURR: 336956.0
Linha: 225253 | SK_ID_CURR: 336959.0
Linha: 225259 | SK_ID_CURR: 336966.0
Linha: 225264 | SK_ID_CURR: 336971.0
Linha: 225270 | SK_ID_CURR: 336978.0
Linha: 225275 | SK_ID_CURR: 336983.0
Linha: 225278 | SK_ID_CURR: 336986.0
Linha: 225288 | SK_ID_CURR: 336996.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225295 | SK_ID_CURR: 337003.0
Linha: 225299 | SK_ID_CURR: 337007.0
Linha: 225313 | SK_ID_CURR: 337022.0
Linha: 225320 | SK_ID_CURR: 337029.0
Linha: 225325 | SK_ID_CURR: 337034.0
Linha: 225330 | SK_ID_CURR: 337039.0
Linha: 225347 | SK_ID_CURR: 337057.0
Linha: 225348 | SK_ID_CURR: 337058.0
Linha: 225352 | SK_ID_CURR: 337062.0
Linha: 225370 | SK_ID_CURR: 337080.0
Linha: 225376 | SK_ID_CURR: 337087.0
Linha: 225391 | SK_ID_CURR: 337105.0
Linha: 225394 | SK_ID_CURR: 337108.0
Linha: 225406 | SK_ID_CURR: 337120.0
Linha: 225411 | SK_ID_CURR: 337125.0
Linha: 225428 | SK_ID_CURR: 337142.0
Linha: 225444 | SK_ID_CURR: 337159.0
Linha: 225445 | SK_ID_CURR: 337160.0
Linha: 225453 | SK_ID_CURR: 337168.0
Linha: 225455 | SK_ID_CURR: 337170.0
Linha: 225456 | SK_ID_CURR: 337171.0
Linha: 225462 | SK_ID_CURR: 337178.0
Linha: 225472 | SK_ID_CURR: 337188.0
Linha: 225475 | SK_ID_CURR: 337191.0
Linha: 225483 | SK_ID_CURR: 337200.0
Linha: 225490 | SK_ID_CURR: 337207.0
Linha: 225493 | SK_ID_CURR: 337210.0
Linha: 225501 | SK_ID_CURR: 337218.0
Linha: 225504 | SK_ID_CURR: 337221.0
Linha: 225519 | SK_ID_CURR: 337237.0
Linha: 225521 | SK_ID_CURR: 337241.0
Linha: 225523 | SK_ID_CURR: 337244.0
Linha: 225552 | SK_ID_CURR: 337273.0
Linha: 225573 | SK_ID_CURR: 337294.0
Linha: 225574 | SK_ID_CURR: 337295.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225577 | SK_ID_CURR: 337298.0
Linha: 225587 | SK_ID_CURR: 337310.0
Linha: 225613 | SK_ID_CURR: 337338.0
Linha: 225618 | SK_ID_CURR: 337343.0
Linha: 225634 | SK_ID_CURR: 337360.0
Linha: 225643 | SK_ID_CURR: 337369.0
Linha: 225647 | SK_ID_CURR: 337375.0
Linha: 225657 | SK_ID_CURR: 337386.0
Linha: 225659 | SK_ID_CURR: 337388.0
Linha: 225676 | SK_ID_CURR: 337405.0
Linha: 225679 | SK_ID_CURR: 337408.0
Linha: 225683 | SK_ID_CURR: 337412.0
Linha: 225687 | SK_ID_CURR: 337416.0
Linha: 225689 | SK_ID_CURR: 337418.0
Linha: 225710 | SK_ID_CURR: 337442.0
Linha: 225716 | SK_ID_CURR: 337449.0
Linha: 225723 | SK_ID_CURR: 337457.0
Linha: 225726 | SK_ID_CURR: 337460.0
Linha: 225739 | SK_ID_CURR: 337474.0
Linha: 225763 | SK_ID_CURR: 337499.0
Linha: 225770 | SK_ID_CURR: 337506.0
Linha: 225776 | SK_ID_CURR: 337512.0
Linha: 225790 | SK_ID_CURR: 337527.0
Linha: 225791 | SK_ID_CURR: 337528.0
Linha: 225793 | SK_ID_CURR: 337530.0
Linha: 225802 | SK_ID_CURR: 337539.0
Linha: 225809 | SK_ID_CURR: 337546.0
Linha: 225814 | SK_ID_CURR: 337551.0
Linha: 225831 | SK_ID_CURR: 337569.0
Linha: 225837 | SK_ID_CURR: 337576.0
Linha: 225842 | SK_ID_CURR: 337582.0
Linha: 225849 | SK_ID_CURR: 337590.0
Linha: 225858 | SK_ID_CURR: 337599.0
Linha: 225859 | SK_ID_CURR: 337600.0
Linha: 225860 | SK_ID_CURR: 337601.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 225867 | SK_ID_CURR: 337608.0
Linha: 225873 | SK_ID_CURR: 337614.0
Linha: 225878 | SK_ID_CURR: 337619.0
Linha: 225883 | SK_ID_CURR: 337625.0
Linha: 225887 | SK_ID_CURR: 337629.0
Linha: 225893 | SK_ID_CURR: 337635.0
Linha: 225900 | SK_ID_CURR: 337642.0
Linha: 225921 | SK_ID_CURR: 337663.0
Linha: 225923 | SK_ID_CURR: 337665.0
Linha: 225926 | SK_ID_CURR: 337668.0
Linha: 225958 | SK_ID_CURR: 337700.0
Linha: 225999 | SK_ID_CURR: 337746.0
Linha: 226014 | SK_ID_CURR: 337761.0
Linha: 226032 | SK_ID_CURR: 337779.0
Linha: 226041 | SK_ID_CURR: 337788.0
Linha: 226043 | SK_ID_CURR: 337790.0
Linha: 226046 | SK_ID_CURR: 337793.0
Linha: 226055 | SK_ID_CURR: 337802.0
Linha: 226060 | SK_ID_CURR: 337807.0
Linha: 226073 | SK_ID_CURR: 337821.0
Linha: 226092 | SK_ID_CURR: 337840.0
Linha: 226098 | SK_ID_CURR: 337846.0
Linha: 226100 | SK_ID_CURR: 337848.0
Linha: 226116 | SK_ID_CURR: 337864.0
Linha: 226118 | SK_ID_CURR: 337866.0
Linha: 226119 | SK_ID_CURR: 337868.0
Linha: 226129 | SK_ID_CURR: 337878.0
Linha: 226140 | SK_ID_CURR: 337890.0
Linha: 226146 | SK_ID_CURR: 337896.0
Linha: 226151 | SK_ID_CURR: 337901.0
Linha: 226155 | SK_ID_CURR: 337905.0
Linha: 226163 | SK_ID_CURR: 337914.0
Linha: 226198 | SK_ID_CURR: 337953.0
Linha: 226212 | SK_ID_CURR: 337969.0
Linha: 226226 | SK_ID_CURR: 337984.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226237 | SK_ID_CURR: 337995.0
Linha: 226242 | SK_ID_CURR: 338000.0
Linha: 226251 | SK_ID_CURR: 338009.0
Linha: 226260 | SK_ID_CURR: 338018.0
Linha: 226264 | SK_ID_CURR: 338022.0
Linha: 226270 | SK_ID_CURR: 338028.0
Linha: 226271 | SK_ID_CURR: 338029.0
Linha: 226286 | SK_ID_CURR: 338044.0
Linha: 226292 | SK_ID_CURR: 338050.0
Linha: 226294 | SK_ID_CURR: 338052.0
Linha: 226317 | SK_ID_CURR: 338076.0
Linha: 226325 | SK_ID_CURR: 338084.0
Linha: 226327 | SK_ID_CURR: 338086.0
Linha: 226335 | SK_ID_CURR: 338094.0
Linha: 226338 | SK_ID_CURR: 338097.0
Linha: 226339 | SK_ID_CURR: 338099.0
Linha: 226364 | SK_ID_CURR: 338126.0
Linha: 226365 | SK_ID_CURR: 338127.0
Linha: 226373 | SK_ID_CURR: 338137.0
Linha: 226381 | SK_ID_CURR: 338146.0
Linha: 226396 | SK_ID_CURR: 338161.0
Linha: 226399 | SK_ID_CURR: 338164.0
Linha: 226409 | SK_ID_CURR: 338174.0
Linha: 226414 | SK_ID_CURR: 338179.0
Linha: 226416 | SK_ID_CURR: 338181.0
Linha: 226423 | SK_ID_CURR: 338188.0
Linha: 226424 | SK_ID_CURR: 338189.0
Linha: 226428 | SK_ID_CURR: 338193.0
Linha: 226434 | SK_ID_CURR: 338199.0
Linha: 226437 | SK_ID_CURR: 338202.0
Linha: 226439 | SK_ID_CURR: 338204.0
Linha: 226445 | SK_ID_CURR: 338210.0
Linha: 226463 | SK_ID_CURR: 338229.0
Linha: 226474 | SK_ID_CURR: 338240.0
Linha: 226484 | SK_ID_CURR: 338250.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226487 | SK_ID_CURR: 338253.0
Linha: 226488 | SK_ID_CURR: 338254.0
Linha: 226501 | SK_ID_CURR: 338268.0
Linha: 226522 | SK_ID_CURR: 338290.0
Linha: 226525 | SK_ID_CURR: 338293.0
Linha: 226529 | SK_ID_CURR: 338297.0
Linha: 226533 | SK_ID_CURR: 338301.0
Linha: 226538 | SK_ID_CURR: 338306.0
Linha: 226544 | SK_ID_CURR: 338314.0
Linha: 226548 | SK_ID_CURR: 338318.0
Linha: 226555 | SK_ID_CURR: 338325.0
Linha: 226570 | SK_ID_CURR: 338340.0
Linha: 226571 | SK_ID_CURR: 338341.0
Linha: 226581 | SK_ID_CURR: 338351.0
Linha: 226582 | SK_ID_CURR: 338352.0
Linha: 226596 | SK_ID_CURR: 338368.0
Linha: 226607 | SK_ID_CURR: 338381.0
Linha: 226630 | SK_ID_CURR: 338404.0
Linha: 226635 | SK_ID_CURR: 338409.0
Linha: 226642 | SK_ID_CURR: 338417.0
Linha: 226643 | SK_ID_CURR: 338418.0
Linha: 226649 | SK_ID_CURR: 338426.0
Linha: 226654 | SK_ID_CURR: 338431.0
Linha: 226658 | SK_ID_CURR: 338435.0
Linha: 226684 | SK_ID_CURR: 338463.0
Linha: 226686 | SK_ID_CURR: 338465.0
Linha: 226688 | SK_ID_CURR: 338467.0
Linha: 226700 | SK_ID_CURR: 338479.0
Linha: 226716 | SK_ID_CURR: 338495.0
Linha: 226731 | SK_ID_CURR: 338510.0
Linha: 226746 | SK_ID_CURR: 338526.0
Linha: 226748 | SK_ID_CURR: 338528.0
Linha: 226750 | SK_ID_CURR: 338530.0
Linha: 226759 | SK_ID_CURR: 338539.0
Linha: 226763 | SK_ID_CURR: 338543.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 226773 | SK_ID_CURR: 338554.0
Linha: 226776 | SK_ID_CURR: 338557.0
Linha: 226799 | SK_ID_CURR: 338581.0
Linha: 226806 | SK_ID_CURR: 338589.0
Linha: 226811 | SK_ID_CURR: 338595.0
Linha: 226813 | SK_ID_CURR: 338597.0
Linha: 226820 | SK_ID_CURR: 338604.0
Linha: 226823 | SK_ID_CURR: 338607.0
Linha: 226829 | SK_ID_CURR: 338613.0
Linha: 226831 | SK_ID_CURR: 338615.0
Linha: 226843 | SK_ID_CURR: 338628.0
Linha: 226850 | SK_ID_CURR: 338636.0
Linha: 226856 | SK_ID_CURR: 338642.0
Linha: 226878 | SK_ID_CURR: 338669.0
Linha: 226880 | SK_ID_CURR: 338671.0
Linha: 226883 | SK_ID_CURR: 338675.0
Linha: 226884 | SK_ID_CURR: 338676.0
Linha: 226898 | SK_ID_CURR: 338690.0
Linha: 226904 | SK_ID_CURR: 338696.0
Linha: 226910 | SK_ID_CURR: 338702.0
Linha: 226911 | SK_ID_CURR: 338703.0
Linha: 226917 | SK_ID_CURR: 338709.0
Linha: 226927 | SK_ID_CURR: 338719.0
Linha: 226932 | SK_ID_CURR: 338725.0
Linha: 226934 | SK_ID_CURR: 338727.0
Linha: 226938 | SK_ID_CURR: 338732.0
Linha: 226954 | SK_ID_CURR: 338749.0
Linha: 226978 | SK_ID_CURR: 338773.0
Linha: 226979 | SK_ID_CURR: 338774.0
Linha: 226988 | SK_ID_CURR: 338784.0
Linha: 226993 | SK_ID_CURR: 338789.0
Linha: 226996 | SK_ID_CURR: 338792.0
Linha: 227008 | SK_ID_CURR: 338804.0
Linha: 227011 | SK_ID_CURR: 338808.0
Linha: 227025 | SK_ID_CURR: 338822.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227027 | SK_ID_CURR: 338824.0
Linha: 227036 | SK_ID_CURR: 338833.0
Linha: 227038 | SK_ID_CURR: 338836.0
Linha: 227041 | SK_ID_CURR: 338840.0
Linha: 227043 | SK_ID_CURR: 338842.0
Linha: 227044 | SK_ID_CURR: 338843.0
Linha: 227048 | SK_ID_CURR: 338847.0
Linha: 227050 | SK_ID_CURR: 338849.0
Linha: 227058 | SK_ID_CURR: 338857.0
Linha: 227061 | SK_ID_CURR: 338860.0
Linha: 227073 | SK_ID_CURR: 338872.0
Linha: 227075 | SK_ID_CURR: 338874.0
Linha: 227079 | SK_ID_CURR: 338878.0
Linha: 227096 | SK_ID_CURR: 338895.0
Linha: 227097 | SK_ID_CURR: 338896.0
Linha: 227105 | SK_ID_CURR: 338904.0
Linha: 227121 | SK_ID_CURR: 338920.0
Linha: 227132 | SK_ID_CURR: 338931.0
Linha: 227139 | SK_ID_CURR: 338938.0
Linha: 227155 | SK_ID_CURR: 338955.0
Linha: 227162 | SK_ID_CURR: 338962.0
Linha: 227169 | SK_ID_CURR: 338969.0
Linha: 227174 | SK_ID_CURR: 338976.0
Linha: 227190 | SK_ID_CURR: 338994.0
Linha: 227206 | SK_ID_CURR: 339011.0
Linha: 227209 | SK_ID_CURR: 339014.0
Linha: 227212 | SK_ID_CURR: 339017.0
Linha: 227213 | SK_ID_CURR: 339018.0
Linha: 227225 | SK_ID_CURR: 339030.0
Linha: 227233 | SK_ID_CURR: 339038.0
Linha: 227255 | SK_ID_CURR: 339060.0
Linha: 227270 | SK_ID_CURR: 339079.0
Linha: 227273 | SK_ID_CURR: 339082.0
Linha: 227289 | SK_ID_CURR: 339099.0
Linha: 227293 | SK_ID_CURR: 339103.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227295 | SK_ID_CURR: 339105.0
Linha: 227297 | SK_ID_CURR: 339107.0
Linha: 227311 | SK_ID_CURR: 339121.0
Linha: 227334 | SK_ID_CURR: 339148.0
Linha: 227338 | SK_ID_CURR: 339152.0
Linha: 227340 | SK_ID_CURR: 339154.0
Linha: 227353 | SK_ID_CURR: 339170.0
Linha: 227367 | SK_ID_CURR: 339187.0
Linha: 227372 | SK_ID_CURR: 339193.0
Linha: 227375 | SK_ID_CURR: 339196.0
Linha: 227378 | SK_ID_CURR: 339199.0
Linha: 227382 | SK_ID_CURR: 339203.0
Linha: 227394 | SK_ID_CURR: 339216.0
Linha: 227405 | SK_ID_CURR: 339228.0
Linha: 227409 | SK_ID_CURR: 339232.0
Linha: 227414 | SK_ID_CURR: 339237.0
Linha: 227417 | SK_ID_CURR: 339240.0
Linha: 227419 | SK_ID_CURR: 339242.0
Linha: 227422 | SK_ID_CURR: 339245.0
Linha: 227429 | SK_ID_CURR: 339252.0
Linha: 227433 | SK_ID_CURR: 339256.0
Linha: 227435 | SK_ID_CURR: 339258.0
Linha: 227437 | SK_ID_CURR: 339260.0
Linha: 227440 | SK_ID_CURR: 339263.0
Linha: 227445 | SK_ID_CURR: 339268.0
Linha: 227446 | SK_ID_CURR: 339269.0
Linha: 227461 | SK_ID_CURR: 339286.0
Linha: 227476 | SK_ID_CURR: 339304.0
Linha: 227478 | SK_ID_CURR: 339307.0
Linha: 227488 | SK_ID_CURR: 339317.0
Linha: 227501 | SK_ID_CURR: 339330.0
Linha: 227517 | SK_ID_CURR: 339346.0
Linha: 227550 | SK_ID_CURR: 339380.0
Linha: 227551 | SK_ID_CURR: 339381.0
Linha: 227552 | SK_ID_CURR: 339382.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227561 | SK_ID_CURR: 339391.0
Linha: 227566 | SK_ID_CURR: 339396.0
Linha: 227574 | SK_ID_CURR: 339406.0
Linha: 227575 | SK_ID_CURR: 339407.0
Linha: 227577 | SK_ID_CURR: 339409.0
Linha: 227578 | SK_ID_CURR: 339410.0
Linha: 227592 | SK_ID_CURR: 339425.0
Linha: 227594 | SK_ID_CURR: 339427.0
Linha: 227599 | SK_ID_CURR: 339433.0
Linha: 227607 | SK_ID_CURR: 339443.0
Linha: 227613 | SK_ID_CURR: 339449.0
Linha: 227616 | SK_ID_CURR: 339452.0
Linha: 227617 | SK_ID_CURR: 339453.0
Linha: 227619 | SK_ID_CURR: 339455.0
Linha: 227621 | SK_ID_CURR: 339457.0
Linha: 227640 | SK_ID_CURR: 339477.0
Linha: 227646 | SK_ID_CURR: 339483.0
Linha: 227649 | SK_ID_CURR: 339487.0
Linha: 227651 | SK_ID_CURR: 339489.0
Linha: 227652 | SK_ID_CURR: 339490.0
Linha: 227678 | SK_ID_CURR: 339518.0
Linha: 227683 | SK_ID_CURR: 339523.0
Linha: 227689 | SK_ID_CURR: 339529.0
Linha: 227701 | SK_ID_CURR: 339541.0
Linha: 227704 | SK_ID_CURR: 339544.0
Linha: 227706 | SK_ID_CURR: 339546.0
Linha: 227717 | SK_ID_CURR: 339559.0
Linha: 227721 | SK_ID_CURR: 339563.0
Linha: 227731 | SK_ID_CURR: 339573.0
Linha: 227748 | SK_ID_CURR: 339591.0
Linha: 227749 | SK_ID_CURR: 339593.0
Linha: 227755 | SK_ID_CURR: 339599.0
Linha: 227760 | SK_ID_CURR: 339604.0
Linha: 227771 | SK_ID_CURR: 339615.0
Linha: 227777 | SK_ID_CURR: 339621.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 227781 | SK_ID_CURR: 339625.0
Linha: 227798 | SK_ID_CURR: 339642.0
Linha: 227803 | SK_ID_CURR: 339647.0
Linha: 227806 | SK_ID_CURR: 339650.0
Linha: 227812 | SK_ID_CURR: 339656.0
Linha: 227815 | SK_ID_CURR: 339659.0
Linha: 227837 | SK_ID_CURR: 339681.0
Linha: 227839 | SK_ID_CURR: 339683.0
Linha: 227840 | SK_ID_CURR: 339684.0
Linha: 227843 | SK_ID_CURR: 339689.0
Linha: 227848 | SK_ID_CURR: 339694.0
Linha: 227853 | SK_ID_CURR: 339699.0
Linha: 227872 | SK_ID_CURR: 339718.0
Linha: 227881 | SK_ID_CURR: 339727.0
Linha: 227889 | SK_ID_CURR: 339735.0
Linha: 227890 | SK_ID_CURR: 339736.0
Linha: 227899 | SK_ID_CURR: 339745.0
Linha: 227909 | SK_ID_CURR: 339755.0
Linha: 227912 | SK_ID_CURR: 339758.0
Linha: 227924 | SK_ID_CURR: 339770.0
Linha: 227926 | SK_ID_CURR: 339772.0
Linha: 227932 | SK_ID_CURR: 339778.0
Linha: 227940 | SK_ID_CURR: 339786.0
Linha: 227941 | SK_ID_CURR: 339787.0
Linha: 227942 | SK_ID_CURR: 339788.0
Linha: 227963 | SK_ID_CURR: 339814.0
Linha: 227986 | SK_ID_CURR: 339837.0
Linha: 227991 | SK_ID_CURR: 339842.0
Linha: 227994 | SK_ID_CURR: 339845.0
Linha: 228001 | SK_ID_CURR: 339852.0
Linha: 228006 | SK_ID_CURR: 339857.0
Linha: 228012 | SK_ID_CURR: 339864.0
Linha: 228018 | SK_ID_CURR: 339872.0
Linha: 228019 | SK_ID_CURR: 339873.0
Linha: 228020 | SK_ID_CURR: 339874.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228021 | SK_ID_CURR: 339875.0
Linha: 228025 | SK_ID_CURR: 339879.0
Linha: 228029 | SK_ID_CURR: 339884.0
Linha: 228033 | SK_ID_CURR: 339888.0
Linha: 228036 | SK_ID_CURR: 339891.0
Linha: 228050 | SK_ID_CURR: 339905.0
Linha: 228065 | SK_ID_CURR: 339920.0
Linha: 228078 | SK_ID_CURR: 339934.0
Linha: 228082 | SK_ID_CURR: 339938.0
Linha: 228091 | SK_ID_CURR: 339948.0
Linha: 228092 | SK_ID_CURR: 339949.0
Linha: 228096 | SK_ID_CURR: 339953.0
Linha: 228097 | SK_ID_CURR: 339954.0
Linha: 228100 | SK_ID_CURR: 339957.0
Linha: 228101 | SK_ID_CURR: 339958.0
Linha: 228113 | SK_ID_CURR: 339971.0
Linha: 228117 | SK_ID_CURR: 339975.0
Linha: 228120 | SK_ID_CURR: 339978.0
Linha: 228126 | SK_ID_CURR: 339984.0
Linha: 228134 | SK_ID_CURR: 339993.0
Linha: 228156 | SK_ID_CURR: 340019.0
Linha: 228168 | SK_ID_CURR: 340031.0
Linha: 228178 | SK_ID_CURR: 340041.0
Linha: 228182 | SK_ID_CURR: 340045.0
Linha: 228183 | SK_ID_CURR: 340046.0
Linha: 228204 | SK_ID_CURR: 340067.0
Linha: 228216 | SK_ID_CURR: 340079.0
Linha: 228218 | SK_ID_CURR: 340081.0
Linha: 228219 | SK_ID_CURR: 340082.0
Linha: 228227 | SK_ID_CURR: 340090.0
Linha: 228228 | SK_ID_CURR: 340091.0
Linha: 228235 | SK_ID_CURR: 340099.0
Linha: 228240 | SK_ID_CURR: 340104.0
Linha: 228244 | SK_ID_CURR: 340109.0
Linha: 228256 | SK_ID_CURR: 340123.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228278 | SK_ID_CURR: 340146.0
Linha: 228293 | SK_ID_CURR: 340162.0
Linha: 228298 | SK_ID_CURR: 340167.0
Linha: 228312 | SK_ID_CURR: 340181.0
Linha: 228324 | SK_ID_CURR: 340194.0
Linha: 228325 | SK_ID_CURR: 340195.0
Linha: 228328 | SK_ID_CURR: 340198.0
Linha: 228332 | SK_ID_CURR: 340202.0
Linha: 228333 | SK_ID_CURR: 340203.0
Linha: 228349 | SK_ID_CURR: 340219.0
Linha: 228351 | SK_ID_CURR: 340221.0
Linha: 228354 | SK_ID_CURR: 340224.0
Linha: 228368 | SK_ID_CURR: 340239.0
Linha: 228376 | SK_ID_CURR: 340248.0
Linha: 228389 | SK_ID_CURR: 340262.0
Linha: 228391 | SK_ID_CURR: 340264.0
Linha: 228398 | SK_ID_CURR: 340271.0
Linha: 228404 | SK_ID_CURR: 340277.0
Linha: 228411 | SK_ID_CURR: 340285.0
Linha: 228418 | SK_ID_CURR: 340292.0
Linha: 228433 | SK_ID_CURR: 340307.0
Linha: 228478 | SK_ID_CURR: 340356.0
Linha: 228486 | SK_ID_CURR: 340365.0
Linha: 228496 | SK_ID_CURR: 340375.0
Linha: 228498 | SK_ID_CURR: 340377.0
Linha: 228499 | SK_ID_CURR: 340378.0
Linha: 228505 | SK_ID_CURR: 340385.0
Linha: 228507 | SK_ID_CURR: 340387.0
Linha: 228508 | SK_ID_CURR: 340388.0
Linha: 228525 | SK_ID_CURR: 340405.0
Linha: 228527 | SK_ID_CURR: 340407.0
Linha: 228528 | SK_ID_CURR: 340408.0
Linha: 228536 | SK_ID_CURR: 340416.0
Linha: 228539 | SK_ID_CURR: 340420.0
Linha: 228540 | SK_ID_CURR: 340421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228544 | SK_ID_CURR: 340425.0
Linha: 228549 | SK_ID_CURR: 340430.0
Linha: 228567 | SK_ID_CURR: 340448.0
Linha: 228570 | SK_ID_CURR: 340451.0
Linha: 228575 | SK_ID_CURR: 340456.0
Linha: 228576 | SK_ID_CURR: 340457.0
Linha: 228578 | SK_ID_CURR: 340459.0
Linha: 228579 | SK_ID_CURR: 340460.0
Linha: 228581 | SK_ID_CURR: 340463.0
Linha: 228582 | SK_ID_CURR: 340464.0
Linha: 228601 | SK_ID_CURR: 340486.0
Linha: 228618 | SK_ID_CURR: 340503.0
Linha: 228619 | SK_ID_CURR: 340504.0
Linha: 228620 | SK_ID_CURR: 340505.0
Linha: 228621 | SK_ID_CURR: 340507.0
Linha: 228623 | SK_ID_CURR: 340509.0
Linha: 228625 | SK_ID_CURR: 340511.0
Linha: 228627 | SK_ID_CURR: 340513.0
Linha: 228630 | SK_ID_CURR: 340516.0
Linha: 228642 | SK_ID_CURR: 340529.0
Linha: 228648 | SK_ID_CURR: 340535.0
Linha: 228654 | SK_ID_CURR: 340542.0
Linha: 228657 | SK_ID_CURR: 340545.0
Linha: 228658 | SK_ID_CURR: 340546.0
Linha: 228667 | SK_ID_CURR: 340556.0
Linha: 228677 | SK_ID_CURR: 340567.0
Linha: 228686 | SK_ID_CURR: 340576.0
Linha: 228687 | SK_ID_CURR: 340577.0
Linha: 228694 | SK_ID_CURR: 340586.0
Linha: 228695 | SK_ID_CURR: 340587.0
Linha: 228701 | SK_ID_CURR: 340594.0
Linha: 228716 | SK_ID_CURR: 340610.0
Linha: 228717 | SK_ID_CURR: 340611.0
Linha: 228720 | SK_ID_CURR: 340614.0
Linha: 228731 | SK_ID_CURR: 340625.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 228735 | SK_ID_CURR: 340630.0
Linha: 228744 | SK_ID_CURR: 340640.0
Linha: 228770 | SK_ID_CURR: 340667.0
Linha: 228777 | SK_ID_CURR: 340674.0
Linha: 228782 | SK_ID_CURR: 340679.0
Linha: 228788 | SK_ID_CURR: 340686.0
Linha: 228800 | SK_ID_CURR: 340698.0
Linha: 228810 | SK_ID_CURR: 340708.0
Linha: 228819 | SK_ID_CURR: 340717.0
Linha: 228820 | SK_ID_CURR: 340718.0
Linha: 228822 | SK_ID_CURR: 340720.0
Linha: 228827 | SK_ID_CURR: 340726.0
Linha: 228846 | SK_ID_CURR: 340746.0
Linha: 228847 | SK_ID_CURR: 340747.0
Linha: 228868 | SK_ID_CURR: 340768.0
Linha: 228869 | SK_ID_CURR: 340769.0
Linha: 228872 | SK_ID_CURR: 340772.0
Linha: 228874 | SK_ID_CURR: 340774.0
Linha: 228878 | SK_ID_CURR: 340778.0
Linha: 228880 | SK_ID_CURR: 340781.0
Linha: 228903 | SK_ID_CURR: 340806.0
Linha: 228912 | SK_ID_CURR: 340816.0
Linha: 228919 | SK_ID_CURR: 340823.0
Linha: 228921 | SK_ID_CURR: 340826.0
Linha: 228933 | SK_ID_CURR: 340838.0
Linha: 228935 | SK_ID_CURR: 340840.0
Linha: 228937 | SK_ID_CURR: 340842.0
Linha: 228939 | SK_ID_CURR: 340845.0
Linha: 228947 | SK_ID_CURR: 340853.0
Linha: 228949 | SK_ID_CURR: 340855.0
Linha: 228951 | SK_ID_CURR: 340857.0
Linha: 228957 | SK_ID_CURR: 340864.0
Linha: 228988 | SK_ID_CURR: 340899.0
Linha: 228990 | SK_ID_CURR: 340901.0
Linha: 228998 | SK_ID_CURR: 340909.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229009 | SK_ID_CURR: 340921.0
Linha: 229013 | SK_ID_CURR: 340925.0
Linha: 229038 | SK_ID_CURR: 340953.0
Linha: 229039 | SK_ID_CURR: 340954.0
Linha: 229046 | SK_ID_CURR: 340961.0
Linha: 229048 | SK_ID_CURR: 340963.0
Linha: 229059 | SK_ID_CURR: 340975.0
Linha: 229061 | SK_ID_CURR: 340977.0
Linha: 229078 | SK_ID_CURR: 340996.0
Linha: 229091 | SK_ID_CURR: 341009.0
Linha: 229094 | SK_ID_CURR: 341013.0
Linha: 229101 | SK_ID_CURR: 341020.0
Linha: 229104 | SK_ID_CURR: 341024.0
Linha: 229111 | SK_ID_CURR: 341031.0
Linha: 229118 | SK_ID_CURR: 341038.0
Linha: 229122 | SK_ID_CURR: 341042.0
Linha: 229130 | SK_ID_CURR: 341050.0
Linha: 229141 | SK_ID_CURR: 341063.0
Linha: 229144 | SK_ID_CURR: 341066.0
Linha: 229145 | SK_ID_CURR: 341067.0
Linha: 229148 | SK_ID_CURR: 341070.0
Linha: 229153 | SK_ID_CURR: 341075.0
Linha: 229167 | SK_ID_CURR: 341089.0
Linha: 229169 | SK_ID_CURR: 341091.0
Linha: 229199 | SK_ID_CURR: 341122.0
Linha: 229209 | SK_ID_CURR: 341132.0
Linha: 229212 | SK_ID_CURR: 341135.0
Linha: 229226 | SK_ID_CURR: 341150.0
Linha: 229240 | SK_ID_CURR: 341168.0
Linha: 229244 | SK_ID_CURR: 341172.0
Linha: 229253 | SK_ID_CURR: 341182.0
Linha: 229254 | SK_ID_CURR: 341183.0
Linha: 229258 | SK_ID_CURR: 341187.0
Linha: 229263 | SK_ID_CURR: 341192.0
Linha: 229265 | SK_ID_CURR: 341194.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229272 | SK_ID_CURR: 341201.0
Linha: 229297 | SK_ID_CURR: 341226.0
Linha: 229299 | SK_ID_CURR: 341228.0
Linha: 229302 | SK_ID_CURR: 341231.0
Linha: 229306 | SK_ID_CURR: 341235.0
Linha: 229308 | SK_ID_CURR: 341237.0
Linha: 229322 | SK_ID_CURR: 341251.0
Linha: 229344 | SK_ID_CURR: 341277.0
Linha: 229345 | SK_ID_CURR: 341278.0
Linha: 229351 | SK_ID_CURR: 341284.0
Linha: 229352 | SK_ID_CURR: 341285.0
Linha: 229361 | SK_ID_CURR: 341294.0
Linha: 229363 | SK_ID_CURR: 341296.0
Linha: 229364 | SK_ID_CURR: 341297.0
Linha: 229365 | SK_ID_CURR: 341298.0
Linha: 229369 | SK_ID_CURR: 341302.0
Linha: 229371 | SK_ID_CURR: 341304.0
Linha: 229374 | SK_ID_CURR: 341307.0
Linha: 229381 | SK_ID_CURR: 341314.0
Linha: 229390 | SK_ID_CURR: 341324.0
Linha: 229398 | SK_ID_CURR: 341332.0
Linha: 229407 | SK_ID_CURR: 341342.0
Linha: 229412 | SK_ID_CURR: 341347.0
Linha: 229421 | SK_ID_CURR: 341356.0
Linha: 229423 | SK_ID_CURR: 341358.0
Linha: 229430 | SK_ID_CURR: 341365.0
Linha: 229433 | SK_ID_CURR: 341368.0
Linha: 229437 | SK_ID_CURR: 341372.0
Linha: 229439 | SK_ID_CURR: 341374.0
Linha: 229445 | SK_ID_CURR: 341380.0
Linha: 229446 | SK_ID_CURR: 341381.0
Linha: 229455 | SK_ID_CURR: 341390.0
Linha: 229463 | SK_ID_CURR: 341398.0
Linha: 229466 | SK_ID_CURR: 341401.0
Linha: 229470 | SK_ID_CURR: 341406.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229477 | SK_ID_CURR: 341413.0
Linha: 229483 | SK_ID_CURR: 341419.0
Linha: 229485 | SK_ID_CURR: 341421.0
Linha: 229491 | SK_ID_CURR: 341427.0
Linha: 229493 | SK_ID_CURR: 341429.0
Linha: 229498 | SK_ID_CURR: 341434.0
Linha: 229501 | SK_ID_CURR: 341437.0
Linha: 229507 | SK_ID_CURR: 341444.0
Linha: 229510 | SK_ID_CURR: 341447.0
Linha: 229515 | SK_ID_CURR: 341452.0
Linha: 229521 | SK_ID_CURR: 341458.0
Linha: 229538 | SK_ID_CURR: 341475.0
Linha: 229541 | SK_ID_CURR: 341478.0
Linha: 229555 | SK_ID_CURR: 341495.0
Linha: 229562 | SK_ID_CURR: 341503.0
Linha: 229579 | SK_ID_CURR: 341520.0
Linha: 229583 | SK_ID_CURR: 341525.0
Linha: 229601 | SK_ID_CURR: 341544.0
Linha: 229602 | SK_ID_CURR: 341545.0
Linha: 229605 | SK_ID_CURR: 341548.0
Linha: 229608 | SK_ID_CURR: 341551.0
Linha: 229609 | SK_ID_CURR: 341552.0
Linha: 229619 | SK_ID_CURR: 341562.0
Linha: 229627 | SK_ID_CURR: 341570.0
Linha: 229631 | SK_ID_CURR: 341574.0
Linha: 229634 | SK_ID_CURR: 341577.0
Linha: 229642 | SK_ID_CURR: 341585.0
Linha: 229673 | SK_ID_CURR: 341616.0
Linha: 229687 | SK_ID_CURR: 341630.0
Linha: 229688 | SK_ID_CURR: 341631.0
Linha: 229697 | SK_ID_CURR: 341640.0
Linha: 229708 | SK_ID_CURR: 341651.0
Linha: 229710 | SK_ID_CURR: 341653.0
Linha: 229712 | SK_ID_CURR: 341655.0
Linha: 229716 | SK_ID_CURR: 341659.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 229751 | SK_ID_CURR: 341696.0
Linha: 229759 | SK_ID_CURR: 341705.0
Linha: 229770 | SK_ID_CURR: 341717.0
Linha: 229773 | SK_ID_CURR: 341720.0
Linha: 229781 | SK_ID_CURR: 341728.0
Linha: 229782 | SK_ID_CURR: 341729.0
Linha: 229790 | SK_ID_CURR: 341737.0
Linha: 229811 | SK_ID_CURR: 341758.0
Linha: 229818 | SK_ID_CURR: 341765.0
Linha: 229832 | SK_ID_CURR: 341780.0
Linha: 229837 | SK_ID_CURR: 341785.0
Linha: 229839 | SK_ID_CURR: 341787.0
Linha: 229842 | SK_ID_CURR: 341790.0
Linha: 229848 | SK_ID_CURR: 341796.0
Linha: 229857 | SK_ID_CURR: 341805.0
Linha: 229862 | SK_ID_CURR: 341811.0
Linha: 229873 | SK_ID_CURR: 341823.0
Linha: 229878 | SK_ID_CURR: 341828.0
Linha: 229890 | SK_ID_CURR: 341841.0
Linha: 229914 | SK_ID_CURR: 341865.0
Linha: 229921 | SK_ID_CURR: 341873.0
Linha: 229938 | SK_ID_CURR: 341891.0
Linha: 229946 | SK_ID_CURR: 341899.0
Linha: 229953 | SK_ID_CURR: 341906.0
Linha: 229964 | SK_ID_CURR: 341917.0
Linha: 229966 | SK_ID_CURR: 341920.0
Linha: 229972 | SK_ID_CURR: 341926.0
Linha: 229977 | SK_ID_CURR: 341931.0
Linha: 229980 | SK_ID_CURR: 341934.0
Linha: 229985 | SK_ID_CURR: 341939.0
Linha: 229989 | SK_ID_CURR: 341943.0
Linha: 230007 | SK_ID_CURR: 341962.0
Linha: 230012 | SK_ID_CURR: 341967.0
Linha: 230016 | SK_ID_CURR: 341971.0
Linha: 230035 | SK_ID_CURR: 341990.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230042 | SK_ID_CURR: 341997.0
Linha: 230046 | SK_ID_CURR: 342001.0
Linha: 230055 | SK_ID_CURR: 342010.0
Linha: 230085 | SK_ID_CURR: 342042.0
Linha: 230095 | SK_ID_CURR: 342052.0
Linha: 230127 | SK_ID_CURR: 342084.0
Linha: 230131 | SK_ID_CURR: 342089.0
Linha: 230133 | SK_ID_CURR: 342091.0
Linha: 230141 | SK_ID_CURR: 342099.0
Linha: 230151 | SK_ID_CURR: 342109.0
Linha: 230153 | SK_ID_CURR: 342111.0
Linha: 230161 | SK_ID_CURR: 342119.0
Linha: 230162 | SK_ID_CURR: 342120.0
Linha: 230166 | SK_ID_CURR: 342125.0
Linha: 230168 | SK_ID_CURR: 342127.0
Linha: 230169 | SK_ID_CURR: 342128.0
Linha: 230176 | SK_ID_CURR: 342135.0
Linha: 230177 | SK_ID_CURR: 342136.0
Linha: 230179 | SK_ID_CURR: 342138.0
Linha: 230187 | SK_ID_CURR: 342148.0
Linha: 230192 | SK_ID_CURR: 342153.0
Linha: 230193 | SK_ID_CURR: 342154.0
Linha: 230196 | SK_ID_CURR: 342157.0
Linha: 230202 | SK_ID_CURR: 342163.0
Linha: 230207 | SK_ID_CURR: 342168.0
Linha: 230212 | SK_ID_CURR: 342173.0
Linha: 230221 | SK_ID_CURR: 342182.0
Linha: 230224 | SK_ID_CURR: 342185.0
Linha: 230233 | SK_ID_CURR: 342194.0
Linha: 230237 | SK_ID_CURR: 342198.0
Linha: 230249 | SK_ID_CURR: 342210.0
Linha: 230253 | SK_ID_CURR: 342214.0
Linha: 230259 | SK_ID_CURR: 342220.0
Linha: 230261 | SK_ID_CURR: 342222.0
Linha: 230262 | SK_ID_CURR: 342223.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230269 | SK_ID_CURR: 342230.0
Linha: 230276 | SK_ID_CURR: 342239.0
Linha: 230284 | SK_ID_CURR: 342247.0
Linha: 230285 | SK_ID_CURR: 342248.0
Linha: 230289 | SK_ID_CURR: 342252.0
Linha: 230294 | SK_ID_CURR: 342257.0
Linha: 230308 | SK_ID_CURR: 342271.0
Linha: 230309 | SK_ID_CURR: 342272.0
Linha: 230327 | SK_ID_CURR: 342290.0
Linha: 230332 | SK_ID_CURR: 342295.0
Linha: 230334 | SK_ID_CURR: 342297.0
Linha: 230337 | SK_ID_CURR: 342301.0
Linha: 230341 | SK_ID_CURR: 342305.0
Linha: 230344 | SK_ID_CURR: 342308.0
Linha: 230350 | SK_ID_CURR: 342314.0
Linha: 230352 | SK_ID_CURR: 342316.0
Linha: 230358 | SK_ID_CURR: 342322.0
Linha: 230376 | SK_ID_CURR: 342340.0
Linha: 230386 | SK_ID_CURR: 342350.0
Linha: 230388 | SK_ID_CURR: 342353.0
Linha: 230393 | SK_ID_CURR: 342358.0
Linha: 230412 | SK_ID_CURR: 342377.0
Linha: 230413 | SK_ID_CURR: 342378.0
Linha: 230417 | SK_ID_CURR: 342382.0
Linha: 230425 | SK_ID_CURR: 342390.0
Linha: 230431 | SK_ID_CURR: 342396.0
Linha: 230470 | SK_ID_CURR: 342439.0
Linha: 230473 | SK_ID_CURR: 342442.0
Linha: 230478 | SK_ID_CURR: 342447.0
Linha: 230480 | SK_ID_CURR: 342449.0
Linha: 230481 | SK_ID_CURR: 342450.0
Linha: 230482 | SK_ID_CURR: 342451.0
Linha: 230485 | SK_ID_CURR: 342454.0
Linha: 230486 | SK_ID_CURR: 342455.0
Linha: 230497 | SK_ID_CURR: 342467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230506 | SK_ID_CURR: 342476.0
Linha: 230511 | SK_ID_CURR: 342481.0
Linha: 230528 | SK_ID_CURR: 342498.0
Linha: 230533 | SK_ID_CURR: 342503.0
Linha: 230538 | SK_ID_CURR: 342510.0
Linha: 230541 | SK_ID_CURR: 342513.0
Linha: 230551 | SK_ID_CURR: 342523.0
Linha: 230555 | SK_ID_CURR: 342527.0
Linha: 230581 | SK_ID_CURR: 342555.0
Linha: 230589 | SK_ID_CURR: 342566.0
Linha: 230606 | SK_ID_CURR: 342584.0
Linha: 230611 | SK_ID_CURR: 342589.0
Linha: 230615 | SK_ID_CURR: 342593.0
Linha: 230621 | SK_ID_CURR: 342600.0
Linha: 230632 | SK_ID_CURR: 342611.0
Linha: 230635 | SK_ID_CURR: 342614.0
Linha: 230656 | SK_ID_CURR: 342637.0
Linha: 230658 | SK_ID_CURR: 342639.0
Linha: 230674 | SK_ID_CURR: 342656.0
Linha: 230687 | SK_ID_CURR: 342669.0
Linha: 230702 | SK_ID_CURR: 342684.0
Linha: 230704 | SK_ID_CURR: 342686.0
Linha: 230708 | SK_ID_CURR: 342690.0
Linha: 230711 | SK_ID_CURR: 342693.0
Linha: 230719 | SK_ID_CURR: 342701.0
Linha: 230720 | SK_ID_CURR: 342702.0
Linha: 230721 | SK_ID_CURR: 342703.0
Linha: 230724 | SK_ID_CURR: 342706.0
Linha: 230729 | SK_ID_CURR: 342711.0
Linha: 230744 | SK_ID_CURR: 342730.0
Linha: 230758 | SK_ID_CURR: 342744.0
Linha: 230767 | SK_ID_CURR: 342753.0
Linha: 230782 | SK_ID_CURR: 342769.0
Linha: 230792 | SK_ID_CURR: 342779.0
Linha: 230793 | SK_ID_CURR: 342780.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 230801 | SK_ID_CURR: 342788.0
Linha: 230805 | SK_ID_CURR: 342792.0
Linha: 230807 | SK_ID_CURR: 342794.0
Linha: 230808 | SK_ID_CURR: 342795.0
Linha: 230812 | SK_ID_CURR: 342799.0
Linha: 230815 | SK_ID_CURR: 342802.0
Linha: 230816 | SK_ID_CURR: 342803.0
Linha: 230823 | SK_ID_CURR: 342812.0
Linha: 230831 | SK_ID_CURR: 342820.0
Linha: 230835 | SK_ID_CURR: 342824.0
Linha: 230845 | SK_ID_CURR: 342835.0
Linha: 230846 | SK_ID_CURR: 342836.0
Linha: 230860 | SK_ID_CURR: 342851.0
Linha: 230869 | SK_ID_CURR: 342860.0
Linha: 230871 | SK_ID_CURR: 342862.0
Linha: 230879 | SK_ID_CURR: 342870.0
Linha: 230882 | SK_ID_CURR: 342873.0
Linha: 230898 | SK_ID_CURR: 342894.0
Linha: 230903 | SK_ID_CURR: 342899.0
Linha: 230919 | SK_ID_CURR: 342916.0
Linha: 230951 | SK_ID_CURR: 342950.0
Linha: 230970 | SK_ID_CURR: 342970.0
Linha: 230971 | SK_ID_CURR: 342971.0
Linha: 230979 | SK_ID_CURR: 342980.0
Linha: 231001 | SK_ID_CURR: 343004.0
Linha: 231039 | SK_ID_CURR: 343044.0
Linha: 231040 | SK_ID_CURR: 343045.0
Linha: 231064 | SK_ID_CURR: 343072.0
Linha: 231070 | SK_ID_CURR: 343078.0
Linha: 231072 | SK_ID_CURR: 343080.0
Linha: 231077 | SK_ID_CURR: 343085.0
Linha: 231114 | SK_ID_CURR: 343126.0
Linha: 231124 | SK_ID_CURR: 343137.0
Linha: 231126 | SK_ID_CURR: 343139.0
Linha: 231131 | SK_ID_CURR: 343144.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231142 | SK_ID_CURR: 343155.0
Linha: 231150 | SK_ID_CURR: 343163.0
Linha: 231152 | SK_ID_CURR: 343165.0
Linha: 231176 | SK_ID_CURR: 343190.0
Linha: 231190 | SK_ID_CURR: 343205.0
Linha: 231206 | SK_ID_CURR: 343221.0
Linha: 231211 | SK_ID_CURR: 343226.0
Linha: 231218 | SK_ID_CURR: 343233.0
Linha: 231220 | SK_ID_CURR: 343236.0
Linha: 231225 | SK_ID_CURR: 343241.0
Linha: 231229 | SK_ID_CURR: 343245.0
Linha: 231239 | SK_ID_CURR: 343256.0
Linha: 231243 | SK_ID_CURR: 343260.0
Linha: 231258 | SK_ID_CURR: 343276.0
Linha: 231280 | SK_ID_CURR: 343298.0
Linha: 231281 | SK_ID_CURR: 343299.0
Linha: 231292 | SK_ID_CURR: 343310.0
Linha: 231294 | SK_ID_CURR: 343312.0
Linha: 231299 | SK_ID_CURR: 343317.0
Linha: 231301 | SK_ID_CURR: 343319.0
Linha: 231306 | SK_ID_CURR: 343324.0
Linha: 231326 | SK_ID_CURR: 343345.0
Linha: 231329 | SK_ID_CURR: 343348.0
Linha: 231335 | SK_ID_CURR: 343354.0
Linha: 231344 | SK_ID_CURR: 343363.0
Linha: 231346 | SK_ID_CURR: 343365.0
Linha: 231357 | SK_ID_CURR: 343376.0
Linha: 231361 | SK_ID_CURR: 343380.0
Linha: 231380 | SK_ID_CURR: 343401.0
Linha: 231391 | SK_ID_CURR: 343412.0
Linha: 231393 | SK_ID_CURR: 343414.0
Linha: 231394 | SK_ID_CURR: 343415.0
Linha: 231397 | SK_ID_CURR: 343418.0
Linha: 231398 | SK_ID_CURR: 343419.0
Linha: 231399 | SK_ID_CURR: 343421.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231401 | SK_ID_CURR: 343423.0
Linha: 231410 | SK_ID_CURR: 343432.0
Linha: 231414 | SK_ID_CURR: 343436.0
Linha: 231418 | SK_ID_CURR: 343440.0
Linha: 231434 | SK_ID_CURR: 343458.0
Linha: 231446 | SK_ID_CURR: 343470.0
Linha: 231447 | SK_ID_CURR: 343471.0
Linha: 231454 | SK_ID_CURR: 343480.0
Linha: 231458 | SK_ID_CURR: 343484.0
Linha: 231466 | SK_ID_CURR: 343492.0
Linha: 231474 | SK_ID_CURR: 343500.0
Linha: 231477 | SK_ID_CURR: 343503.0
Linha: 231496 | SK_ID_CURR: 343522.0
Linha: 231499 | SK_ID_CURR: 343525.0
Linha: 231507 | SK_ID_CURR: 343533.0
Linha: 231536 | SK_ID_CURR: 343562.0
Linha: 231550 | SK_ID_CURR: 343577.0
Linha: 231562 | SK_ID_CURR: 343591.0
Linha: 231565 | SK_ID_CURR: 343594.0
Linha: 231573 | SK_ID_CURR: 343602.0
Linha: 231582 | SK_ID_CURR: 343611.0
Linha: 231586 | SK_ID_CURR: 343615.0
Linha: 231609 | SK_ID_CURR: 343639.0
Linha: 231613 | SK_ID_CURR: 343643.0
Linha: 231615 | SK_ID_CURR: 343645.0
Linha: 231617 | SK_ID_CURR: 343647.0
Linha: 231638 | SK_ID_CURR: 343669.0
Linha: 231641 | SK_ID_CURR: 343672.0
Linha: 231652 | SK_ID_CURR: 343683.0
Linha: 231670 | SK_ID_CURR: 343702.0
Linha: 231671 | SK_ID_CURR: 343703.0
Linha: 231672 | SK_ID_CURR: 343704.0
Linha: 231678 | SK_ID_CURR: 343710.0
Linha: 231690 | SK_ID_CURR: 343724.0
Linha: 231696 | SK_ID_CURR: 343730.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231708 | SK_ID_CURR: 343742.0

Linha: 231709 | SK_ID_CURR: 343743.0

Linha: 231711 | SK_ID_CURR: 343745.0

Linha: 231740 | SK_ID_CURR: 343775.0

Linha: 231747 | SK_ID_CURR: 343783.0

Linha: 231757 | SK_ID_CURR: 343794.0

Linha: 231758 | SK_ID_CURR: 343795.0

Linha: 231778 | SK_ID_CURR: 343816.0

Linha: 231782 | SK_ID_CURR: 343820.0

Linha: 231785 | SK_ID_CURR: 343823.0

Linha: 231798 | SK_ID_CURR: 343836.0

Linha: 231806 | SK_ID_CURR: 343845.0

Linha: 231847 | SK_ID_CURR: 343888.0

Linha: 231851 | SK_ID_CURR: 343893.0

Linha: 231856 | SK_ID_CURR: 343898.0

Linha: 231870 | SK_ID_CURR: 343914.0

Linha: 231873 | SK_ID_CURR: 343918.0

Linha: 231875 | SK_ID_CURR: 343920.0

Linha: 231882 | SK_ID_CURR: 343928.0

Linha: 231885 | SK_ID_CURR: 343931.0

Linha: 231921 | SK_ID_CURR: 343968.0

Linha: 231940 | SK_ID_CURR: 343990.0

Linha: 231941 | SK_ID_CURR: 343991.0

Linha: 231945 | SK_ID_CURR: 343996.0

Linha: 231951 | SK_ID_CURR: 344002.0

Linha: 231953 | SK_ID_CURR: 344004.0

Linha: 231957 | SK_ID_CURR: 344008.0

Linha: 231960 | SK_ID_CURR: 344011.0

Linha: 231962 | SK_ID_CURR: 344013.0

Linha: 231963 | SK_ID_CURR: 344014.0

Linha: 231964 | SK_ID_CURR: 344015.0

Linha: 231965 | SK_ID_CURR: 344016.0

Linha: 231968 | SK_ID_CURR: 344019.0

Linha: 231975 | SK_ID_CURR: 344026.0

Linha: 231976 | SK_ID_CURR: 344027.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 231978 | SK_ID_CURR: 344029.0
Linha: 231987 | SK_ID_CURR: 344039.0
Linha: 231989 | SK_ID_CURR: 344041.0
Linha: 231990 | SK_ID_CURR: 344042.0
Linha: 231995 | SK_ID_CURR: 344047.0
Linha: 232001 | SK_ID_CURR: 344053.0
Linha: 232003 | SK_ID_CURR: 344055.0
Linha: 232008 | SK_ID_CURR: 344060.0
Linha: 232012 | SK_ID_CURR: 344064.0
Linha: 232015 | SK_ID_CURR: 344067.0
Linha: 232027 | SK_ID_CURR: 344080.0
Linha: 232030 | SK_ID_CURR: 344083.0
Linha: 232035 | SK_ID_CURR: 344088.0
Linha: 232037 | SK_ID_CURR: 344090.0
Linha: 232040 | SK_ID_CURR: 344093.0
Linha: 232045 | SK_ID_CURR: 344099.0
Linha: 232059 | SK_ID_CURR: 344113.0
Linha: 232060 | SK_ID_CURR: 344114.0
Linha: 232065 | SK_ID_CURR: 344119.0
Linha: 232067 | SK_ID_CURR: 344121.0
Linha: 232080 | SK_ID_CURR: 344135.0
Linha: 232083 | SK_ID_CURR: 344138.0
Linha: 232104 | SK_ID_CURR: 344159.0
Linha: 232116 | SK_ID_CURR: 344172.0
Linha: 232120 | SK_ID_CURR: 344176.0
Linha: 232135 | SK_ID_CURR: 344192.0
Linha: 232144 | SK_ID_CURR: 344202.0
Linha: 232161 | SK_ID_CURR: 344219.0
Linha: 232167 | SK_ID_CURR: 344225.0
Linha: 232171 | SK_ID_CURR: 344229.0
Linha: 232181 | SK_ID_CURR: 344240.0
Linha: 232182 | SK_ID_CURR: 344241.0
Linha: 232190 | SK_ID_CURR: 344249.0
Linha: 232193 | SK_ID_CURR: 344252.0
Linha: 232196 | SK_ID_CURR: 344256.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232199 | SK_ID_CURR: 344260.0
Linha: 232203 | SK_ID_CURR: 344264.0
Linha: 232205 | SK_ID_CURR: 344267.0
Linha: 232213 | SK_ID_CURR: 344275.0
Linha: 232221 | SK_ID_CURR: 344283.0
Linha: 232230 | SK_ID_CURR: 344292.0
Linha: 232234 | SK_ID_CURR: 344296.0
Linha: 232235 | SK_ID_CURR: 344297.0
Linha: 232237 | SK_ID_CURR: 344299.0
Linha: 232240 | SK_ID_CURR: 344303.0
Linha: 232250 | SK_ID_CURR: 344313.0
Linha: 232252 | SK_ID_CURR: 344315.0
Linha: 232254 | SK_ID_CURR: 344317.0
Linha: 232260 | SK_ID_CURR: 344323.0
Linha: 232265 | SK_ID_CURR: 344328.0
Linha: 232276 | SK_ID_CURR: 344339.0
Linha: 232280 | SK_ID_CURR: 344343.0
Linha: 232282 | SK_ID_CURR: 344345.0
Linha: 232293 | SK_ID_CURR: 344356.0
Linha: 232294 | SK_ID_CURR: 344358.0
Linha: 232295 | SK_ID_CURR: 344359.0
Linha: 232302 | SK_ID_CURR: 344366.0
Linha: 232306 | SK_ID_CURR: 344370.0
Linha: 232317 | SK_ID_CURR: 344382.0
Linha: 232318 | SK_ID_CURR: 344383.0
Linha: 232321 | SK_ID_CURR: 344386.0
Linha: 232322 | SK_ID_CURR: 344388.0
Linha: 232327 | SK_ID_CURR: 344393.0
Linha: 232329 | SK_ID_CURR: 344395.0
Linha: 232335 | SK_ID_CURR: 344401.0
Linha: 232336 | SK_ID_CURR: 344402.0
Linha: 232338 | SK_ID_CURR: 344404.0
Linha: 232356 | SK_ID_CURR: 344422.0
Linha: 232360 | SK_ID_CURR: 344427.0
Linha: 232365 | SK_ID_CURR: 344433.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232375 | SK_ID_CURR: 344444.0
Linha: 232385 | SK_ID_CURR: 344454.0
Linha: 232391 | SK_ID_CURR: 344460.0
Linha: 232411 | SK_ID_CURR: 344480.0
Linha: 232414 | SK_ID_CURR: 344483.0
Linha: 232419 | SK_ID_CURR: 344488.0
Linha: 232427 | SK_ID_CURR: 344496.0
Linha: 232435 | SK_ID_CURR: 344504.0
Linha: 232445 | SK_ID_CURR: 344516.0
Linha: 232453 | SK_ID_CURR: 344524.0
Linha: 232468 | SK_ID_CURR: 344540.0
Linha: 232470 | SK_ID_CURR: 344542.0
Linha: 232478 | SK_ID_CURR: 344550.0
Linha: 232485 | SK_ID_CURR: 344558.0
Linha: 232488 | SK_ID_CURR: 344561.0
Linha: 232494 | SK_ID_CURR: 344568.0
Linha: 232497 | SK_ID_CURR: 344571.0
Linha: 232546 | SK_ID_CURR: 344621.0
Linha: 232558 | SK_ID_CURR: 344633.0
Linha: 232560 | SK_ID_CURR: 344635.0
Linha: 232583 | SK_ID_CURR: 344660.0
Linha: 232585 | SK_ID_CURR: 344662.0
Linha: 232604 | SK_ID_CURR: 344681.0
Linha: 232606 | SK_ID_CURR: 344683.0
Linha: 232608 | SK_ID_CURR: 344685.0
Linha: 232637 | SK_ID_CURR: 344716.0
Linha: 232647 | SK_ID_CURR: 344726.0
Linha: 232667 | SK_ID_CURR: 344749.0
Linha: 232668 | SK_ID_CURR: 344750.0
Linha: 232670 | SK_ID_CURR: 344752.0
Linha: 232677 | SK_ID_CURR: 344760.0
Linha: 232679 | SK_ID_CURR: 344762.0
Linha: 232685 | SK_ID_CURR: 344768.0
Linha: 232687 | SK_ID_CURR: 344770.0
Linha: 232689 | SK_ID_CURR: 344772.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232694 | SK_ID_CURR: 344778.0
Linha: 232699 | SK_ID_CURR: 344783.0
Linha: 232708 | SK_ID_CURR: 344793.0
Linha: 232728 | SK_ID_CURR: 344815.0
Linha: 232731 | SK_ID_CURR: 344818.0
Linha: 232732 | SK_ID_CURR: 344819.0
Linha: 232739 | SK_ID_CURR: 344826.0
Linha: 232741 | SK_ID_CURR: 344828.0
Linha: 232748 | SK_ID_CURR: 344835.0
Linha: 232774 | SK_ID_CURR: 344864.0
Linha: 232779 | SK_ID_CURR: 344869.0
Linha: 232785 | SK_ID_CURR: 344875.0
Linha: 232792 | SK_ID_CURR: 344883.0
Linha: 232794 | SK_ID_CURR: 344885.0
Linha: 232796 | SK_ID_CURR: 344887.0
Linha: 232798 | SK_ID_CURR: 344889.0
Linha: 232801 | SK_ID_CURR: 344892.0
Linha: 232804 | SK_ID_CURR: 344895.0
Linha: 232819 | SK_ID_CURR: 344913.0
Linha: 232840 | SK_ID_CURR: 344934.0
Linha: 232844 | SK_ID_CURR: 344939.0
Linha: 232852 | SK_ID_CURR: 344947.0
Linha: 232868 | SK_ID_CURR: 344964.0
Linha: 232873 | SK_ID_CURR: 344969.0
Linha: 232877 | SK_ID_CURR: 344973.0
Linha: 232880 | SK_ID_CURR: 344977.0
Linha: 232881 | SK_ID_CURR: 344978.0
Linha: 232894 | SK_ID_CURR: 344991.0
Linha: 232913 | SK_ID_CURR: 345010.0
Linha: 232914 | SK_ID_CURR: 345011.0
Linha: 232915 | SK_ID_CURR: 345012.0
Linha: 232923 | SK_ID_CURR: 345020.0
Linha: 232924 | SK_ID_CURR: 345021.0
Linha: 232945 | SK_ID_CURR: 345042.0
Linha: 232949 | SK_ID_CURR: 345046.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 232973 | SK_ID_CURR: 345070.0
Linha: 232981 | SK_ID_CURR: 345078.0
Linha: 232988 | SK_ID_CURR: 345085.0
Linha: 232990 | SK_ID_CURR: 345087.0
Linha: 232996 | SK_ID_CURR: 345093.0
Linha: 232997 | SK_ID_CURR: 345094.0
Linha: 233007 | SK_ID_CURR: 345107.0
Linha: 233009 | SK_ID_CURR: 345109.0
Linha: 233017 | SK_ID_CURR: 345117.0
Linha: 233018 | SK_ID_CURR: 345118.0
Linha: 233026 | SK_ID_CURR: 345126.0
Linha: 233040 | SK_ID_CURR: 345142.0
Linha: 233041 | SK_ID_CURR: 345143.0
Linha: 233047 | SK_ID_CURR: 345149.0
Linha: 233048 | SK_ID_CURR: 345150.0
Linha: 233052 | SK_ID_CURR: 345154.0
Linha: 233070 | SK_ID_CURR: 345174.0
Linha: 233080 | SK_ID_CURR: 345184.0
Linha: 233089 | SK_ID_CURR: 345193.0
Linha: 233092 | SK_ID_CURR: 345196.0
Linha: 233098 | SK_ID_CURR: 345202.0
Linha: 233102 | SK_ID_CURR: 345207.0
Linha: 233104 | SK_ID_CURR: 345209.0
Linha: 233106 | SK_ID_CURR: 345211.0
Linha: 233107 | SK_ID_CURR: 345212.0
Linha: 233108 | SK_ID_CURR: 345213.0
Linha: 233112 | SK_ID_CURR: 345218.0
Linha: 233121 | SK_ID_CURR: 345228.0
Linha: 233127 | SK_ID_CURR: 345234.0
Linha: 233143 | SK_ID_CURR: 345251.0
Linha: 233144 | SK_ID_CURR: 345252.0
Linha: 233152 | SK_ID_CURR: 345260.0
Linha: 233160 | SK_ID_CURR: 345269.0
Linha: 233166 | SK_ID_CURR: 345275.0
Linha: 233188 | SK_ID_CURR: 345300.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233193 | SK_ID_CURR: 345305.0
Linha: 233194 | SK_ID_CURR: 345306.0
Linha: 233198 | SK_ID_CURR: 345310.0
Linha: 233203 | SK_ID_CURR: 345315.0
Linha: 233211 | SK_ID_CURR: 345324.0
Linha: 233216 | SK_ID_CURR: 345329.0
Linha: 233244 | SK_ID_CURR: 345359.0
Linha: 233245 | SK_ID_CURR: 345360.0
Linha: 233249 | SK_ID_CURR: 345364.0
Linha: 233270 | SK_ID_CURR: 345385.0
Linha: 233272 | SK_ID_CURR: 345387.0
Linha: 233275 | SK_ID_CURR: 345390.0
Linha: 233285 | SK_ID_CURR: 345402.0
Linha: 233287 | SK_ID_CURR: 345404.0
Linha: 233288 | SK_ID_CURR: 345405.0
Linha: 233299 | SK_ID_CURR: 345416.0
Linha: 233308 | SK_ID_CURR: 345425.0
Linha: 233314 | SK_ID_CURR: 345432.0
Linha: 233319 | SK_ID_CURR: 345437.0
Linha: 233324 | SK_ID_CURR: 345442.0
Linha: 233332 | SK_ID_CURR: 345450.0
Linha: 233340 | SK_ID_CURR: 345458.0
Linha: 233341 | SK_ID_CURR: 345459.0
Linha: 233349 | SK_ID_CURR: 345467.0
Linha: 233350 | SK_ID_CURR: 345468.0
Linha: 233352 | SK_ID_CURR: 345470.0
Linha: 233360 | SK_ID_CURR: 345478.0
Linha: 233361 | SK_ID_CURR: 345479.0
Linha: 233364 | SK_ID_CURR: 345482.0
Linha: 233371 | SK_ID_CURR: 345489.0
Linha: 233374 | SK_ID_CURR: 345492.0
Linha: 233381 | SK_ID_CURR: 345499.0
Linha: 233383 | SK_ID_CURR: 345502.0
Linha: 233395 | SK_ID_CURR: 345515.0
Linha: 233418 | SK_ID_CURR: 345538.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233422 | SK_ID_CURR: 345542.0
Linha: 233428 | SK_ID_CURR: 345548.0
Linha: 233430 | SK_ID_CURR: 345550.0
Linha: 233432 | SK_ID_CURR: 345552.0
Linha: 233437 | SK_ID_CURR: 345557.0
Linha: 233440 | SK_ID_CURR: 345560.0
Linha: 233443 | SK_ID_CURR: 345564.0
Linha: 233458 | SK_ID_CURR: 345580.0
Linha: 233460 | SK_ID_CURR: 345582.0
Linha: 233461 | SK_ID_CURR: 345583.0
Linha: 233480 | SK_ID_CURR: 345604.0
Linha: 233498 | SK_ID_CURR: 345622.0
Linha: 233506 | SK_ID_CURR: 345630.0
Linha: 233510 | SK_ID_CURR: 345634.0
Linha: 233519 | SK_ID_CURR: 345643.0
Linha: 233522 | SK_ID_CURR: 345646.0
Linha: 233558 | SK_ID_CURR: 345685.0
Linha: 233560 | SK_ID_CURR: 345687.0
Linha: 233567 | SK_ID_CURR: 345694.0
Linha: 233590 | SK_ID_CURR: 345717.0
Linha: 233591 | SK_ID_CURR: 345718.0
Linha: 233599 | SK_ID_CURR: 345726.0
Linha: 233605 | SK_ID_CURR: 345733.0
Linha: 233610 | SK_ID_CURR: 345738.0
Linha: 233625 | SK_ID_CURR: 345754.0
Linha: 233632 | SK_ID_CURR: 345761.0
Linha: 233641 | SK_ID_CURR: 345771.0
Linha: 233648 | SK_ID_CURR: 345778.0
Linha: 233650 | SK_ID_CURR: 345780.0
Linha: 233658 | SK_ID_CURR: 345788.0
Linha: 233665 | SK_ID_CURR: 345796.0
Linha: 233668 | SK_ID_CURR: 345800.0
Linha: 233675 | SK_ID_CURR: 345808.0
Linha: 233679 | SK_ID_CURR: 345812.0
Linha: 233688 | SK_ID_CURR: 345821.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233689 | SK_ID_CURR: 345822.0
Linha: 233709 | SK_ID_CURR: 345843.0
Linha: 233719 | SK_ID_CURR: 345853.0
Linha: 233720 | SK_ID_CURR: 345854.0
Linha: 233723 | SK_ID_CURR: 345857.0
Linha: 233724 | SK_ID_CURR: 345858.0
Linha: 233732 | SK_ID_CURR: 345867.0
Linha: 233749 | SK_ID_CURR: 345884.0
Linha: 233757 | SK_ID_CURR: 345892.0
Linha: 233758 | SK_ID_CURR: 345893.0
Linha: 233761 | SK_ID_CURR: 345896.0
Linha: 233767 | SK_ID_CURR: 345902.0
Linha: 233771 | SK_ID_CURR: 345906.0
Linha: 233777 | SK_ID_CURR: 345913.0
Linha: 233780 | SK_ID_CURR: 345916.0
Linha: 233786 | SK_ID_CURR: 345922.0
Linha: 233787 | SK_ID_CURR: 345923.0
Linha: 233788 | SK_ID_CURR: 345924.0
Linha: 233799 | SK_ID_CURR: 345935.0
Linha: 233804 | SK_ID_CURR: 345941.0
Linha: 233810 | SK_ID_CURR: 345948.0
Linha: 233814 | SK_ID_CURR: 345953.0
Linha: 233819 | SK_ID_CURR: 345958.0
Linha: 233822 | SK_ID_CURR: 345961.0
Linha: 233823 | SK_ID_CURR: 345962.0
Linha: 233827 | SK_ID_CURR: 345966.0
Linha: 233834 | SK_ID_CURR: 345973.0
Linha: 233837 | SK_ID_CURR: 345976.0
Linha: 233850 | SK_ID_CURR: 345989.0
Linha: 233860 | SK_ID_CURR: 345999.0
Linha: 233864 | SK_ID_CURR: 346003.0
Linha: 233875 | SK_ID_CURR: 346014.0
Linha: 233888 | SK_ID_CURR: 346027.0
Linha: 233907 | SK_ID_CURR: 346048.0
Linha: 233910 | SK_ID_CURR: 346052.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 233915 | SK_ID_CURR: 346057.0
Linha: 233916 | SK_ID_CURR: 346058.0
Linha: 233922 | SK_ID_CURR: 346064.0
Linha: 233934 | SK_ID_CURR: 346076.0
Linha: 233937 | SK_ID_CURR: 346079.0
Linha: 233939 | SK_ID_CURR: 346081.0
Linha: 233948 | SK_ID_CURR: 346091.0
Linha: 233955 | SK_ID_CURR: 346099.0
Linha: 233960 | SK_ID_CURR: 346104.0
Linha: 233967 | SK_ID_CURR: 346111.0
Linha: 233973 | SK_ID_CURR: 346117.0
Linha: 233974 | SK_ID_CURR: 346118.0
Linha: 233982 | SK_ID_CURR: 346126.0
Linha: 233991 | SK_ID_CURR: 346135.0
Linha: 233997 | SK_ID_CURR: 346141.0
Linha: 234005 | SK_ID_CURR: 346150.0
Linha: 234008 | SK_ID_CURR: 346153.0
Linha: 234010 | SK_ID_CURR: 346155.0
Linha: 234018 | SK_ID_CURR: 346164.0
Linha: 234020 | SK_ID_CURR: 346166.0
Linha: 234026 | SK_ID_CURR: 346173.0
Linha: 234032 | SK_ID_CURR: 346179.0
Linha: 234037 | SK_ID_CURR: 346184.0
Linha: 234041 | SK_ID_CURR: 346188.0
Linha: 234053 | SK_ID_CURR: 346201.0
Linha: 234059 | SK_ID_CURR: 346207.0
Linha: 234064 | SK_ID_CURR: 346213.0
Linha: 234070 | SK_ID_CURR: 346219.0
Linha: 234095 | SK_ID_CURR: 346245.0
Linha: 234120 | SK_ID_CURR: 346271.0
Linha: 234122 | SK_ID_CURR: 346273.0
Linha: 234139 | SK_ID_CURR: 346290.0
Linha: 234143 | SK_ID_CURR: 346294.0
Linha: 234149 | SK_ID_CURR: 346300.0
Linha: 234163 | SK_ID_CURR: 346314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234176 | SK_ID_CURR: 346328.0
Linha: 234177 | SK_ID_CURR: 346329.0
Linha: 234185 | SK_ID_CURR: 346338.0
Linha: 234187 | SK_ID_CURR: 346340.0
Linha: 234188 | SK_ID_CURR: 346341.0
Linha: 234193 | SK_ID_CURR: 346347.0
Linha: 234203 | SK_ID_CURR: 346358.0
Linha: 234207 | SK_ID_CURR: 346362.0
Linha: 234218 | SK_ID_CURR: 346373.0
Linha: 234222 | SK_ID_CURR: 346377.0
Linha: 234224 | SK_ID_CURR: 346379.0
Linha: 234231 | SK_ID_CURR: 346387.0
Linha: 234235 | SK_ID_CURR: 346392.0
Linha: 234239 | SK_ID_CURR: 346396.0
Linha: 234245 | SK_ID_CURR: 346402.0
Linha: 234248 | SK_ID_CURR: 346405.0
Linha: 234250 | SK_ID_CURR: 346407.0
Linha: 234252 | SK_ID_CURR: 346409.0
Linha: 234257 | SK_ID_CURR: 346414.0
Linha: 234266 | SK_ID_CURR: 346423.0
Linha: 234267 | SK_ID_CURR: 346424.0
Linha: 234271 | SK_ID_CURR: 346428.0
Linha: 234285 | SK_ID_CURR: 346443.0
Linha: 234286 | SK_ID_CURR: 346444.0
Linha: 234288 | SK_ID_CURR: 346446.0
Linha: 234291 | SK_ID_CURR: 346449.0
Linha: 234298 | SK_ID_CURR: 346456.0
Linha: 234316 | SK_ID_CURR: 346476.0
Linha: 234317 | SK_ID_CURR: 346477.0
Linha: 234320 | SK_ID_CURR: 346480.0
Linha: 234332 | SK_ID_CURR: 346492.0
Linha: 234365 | SK_ID_CURR: 346526.0
Linha: 234375 | SK_ID_CURR: 346536.0
Linha: 234378 | SK_ID_CURR: 346539.0
Linha: 234382 | SK_ID_CURR: 346543.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234383 | SK_ID_CURR: 346544.0
Linha: 234385 | SK_ID_CURR: 346546.0
Linha: 234429 | SK_ID_CURR: 346591.0
Linha: 234436 | SK_ID_CURR: 346598.0
Linha: 234437 | SK_ID_CURR: 346599.0
Linha: 234456 | SK_ID_CURR: 346618.0
Linha: 234458 | SK_ID_CURR: 346620.0
Linha: 234461 | SK_ID_CURR: 346623.0
Linha: 234469 | SK_ID_CURR: 346631.0
Linha: 234476 | SK_ID_CURR: 346639.0
Linha: 234493 | SK_ID_CURR: 346657.0
Linha: 234495 | SK_ID_CURR: 346661.0
Linha: 234505 | SK_ID_CURR: 346671.0
Linha: 234506 | SK_ID_CURR: 346672.0
Linha: 234527 | SK_ID_CURR: 346694.0
Linha: 234545 | SK_ID_CURR: 346712.0
Linha: 234547 | SK_ID_CURR: 346714.0
Linha: 234556 | SK_ID_CURR: 346723.0
Linha: 234560 | SK_ID_CURR: 346727.0
Linha: 234562 | SK_ID_CURR: 346729.0
Linha: 234579 | SK_ID_CURR: 346747.0
Linha: 234596 | SK_ID_CURR: 346765.0
Linha: 234605 | SK_ID_CURR: 346775.0
Linha: 234613 | SK_ID_CURR: 346784.0
Linha: 234626 | SK_ID_CURR: 346797.0
Linha: 234628 | SK_ID_CURR: 346799.0
Linha: 234631 | SK_ID_CURR: 346802.0
Linha: 234636 | SK_ID_CURR: 346807.0
Linha: 234651 | SK_ID_CURR: 346822.0
Linha: 234657 | SK_ID_CURR: 346828.0
Linha: 234664 | SK_ID_CURR: 346836.0
Linha: 234666 | SK_ID_CURR: 346838.0
Linha: 234669 | SK_ID_CURR: 346841.0
Linha: 234671 | SK_ID_CURR: 346843.0
Linha: 234676 | SK_ID_CURR: 346848.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234678 | SK_ID_CURR: 346850.0
Linha: 234679 | SK_ID_CURR: 346851.0
Linha: 234683 | SK_ID_CURR: 346855.0
Linha: 234684 | SK_ID_CURR: 346856.0
Linha: 234688 | SK_ID_CURR: 346860.0
Linha: 234697 | SK_ID_CURR: 346870.0
Linha: 234707 | SK_ID_CURR: 346881.0
Linha: 234710 | SK_ID_CURR: 346884.0
Linha: 234713 | SK_ID_CURR: 346887.0
Linha: 234716 | SK_ID_CURR: 346890.0
Linha: 234728 | SK_ID_CURR: 346904.0
Linha: 234736 | SK_ID_CURR: 346912.0
Linha: 234738 | SK_ID_CURR: 346914.0
Linha: 234747 | SK_ID_CURR: 346923.0
Linha: 234748 | SK_ID_CURR: 346924.0
Linha: 234750 | SK_ID_CURR: 346926.0
Linha: 234758 | SK_ID_CURR: 346934.0
Linha: 234760 | SK_ID_CURR: 346936.0
Linha: 234775 | SK_ID_CURR: 346951.0
Linha: 234776 | SK_ID_CURR: 346952.0
Linha: 234793 | SK_ID_CURR: 346970.0
Linha: 234804 | SK_ID_CURR: 346982.0
Linha: 234813 | SK_ID_CURR: 346993.0
Linha: 234833 | SK_ID_CURR: 347013.0
Linha: 234838 | SK_ID_CURR: 347018.0
Linha: 234841 | SK_ID_CURR: 347021.0
Linha: 234850 | SK_ID_CURR: 347031.0
Linha: 234852 | SK_ID_CURR: 347033.0
Linha: 234858 | SK_ID_CURR: 347039.0
Linha: 234864 | SK_ID_CURR: 347045.0
Linha: 234865 | SK_ID_CURR: 347046.0
Linha: 234877 | SK_ID_CURR: 347058.0
Linha: 234890 | SK_ID_CURR: 347071.0
Linha: 234897 | SK_ID_CURR: 347078.0
Linha: 234898 | SK_ID_CURR: 347079.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 234916 | SK_ID_CURR: 347097.0
Linha: 234920 | SK_ID_CURR: 347101.0
Linha: 234939 | SK_ID_CURR: 347120.0
Linha: 234940 | SK_ID_CURR: 347121.0
Linha: 234952 | SK_ID_CURR: 347133.0
Linha: 234980 | SK_ID_CURR: 347161.0
Linha: 234982 | SK_ID_CURR: 347163.0
Linha: 234991 | SK_ID_CURR: 347173.0
Linha: 234993 | SK_ID_CURR: 347175.0
Linha: 235009 | SK_ID_CURR: 347193.0
Linha: 235012 | SK_ID_CURR: 347196.0
Linha: 235020 | SK_ID_CURR: 347204.0
Linha: 235021 | SK_ID_CURR: 347205.0
Linha: 235032 | SK_ID_CURR: 347217.0
Linha: 235043 | SK_ID_CURR: 347229.0
Linha: 235067 | SK_ID_CURR: 347255.0
Linha: 235073 | SK_ID_CURR: 347261.0
Linha: 235077 | SK_ID_CURR: 347266.0
Linha: 235094 | SK_ID_CURR: 347283.0
Linha: 235097 | SK_ID_CURR: 347286.0
Linha: 235112 | SK_ID_CURR: 347302.0
Linha: 235114 | SK_ID_CURR: 347304.0
Linha: 235129 | SK_ID_CURR: 347321.0
Linha: 235131 | SK_ID_CURR: 347323.0
Linha: 235139 | SK_ID_CURR: 347331.0
Linha: 235148 | SK_ID_CURR: 347340.0
Linha: 235157 | SK_ID_CURR: 347350.0
Linha: 235180 | SK_ID_CURR: 347374.0
Linha: 235185 | SK_ID_CURR: 347379.0
Linha: 235207 | SK_ID_CURR: 347404.0
Linha: 235218 | SK_ID_CURR: 347415.0
Linha: 235239 | SK_ID_CURR: 347438.0
Linha: 235240 | SK_ID_CURR: 347439.0
Linha: 235244 | SK_ID_CURR: 347443.0
Linha: 235251 | SK_ID_CURR: 347450.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235257 | SK_ID_CURR: 347456.0
Linha: 235259 | SK_ID_CURR: 347458.0
Linha: 235263 | SK_ID_CURR: 347463.0
Linha: 235271 | SK_ID_CURR: 347471.0
Linha: 235275 | SK_ID_CURR: 347476.0
Linha: 235281 | SK_ID_CURR: 347482.0
Linha: 235282 | SK_ID_CURR: 347483.0
Linha: 235290 | SK_ID_CURR: 347492.0
Linha: 235295 | SK_ID_CURR: 347498.0
Linha: 235296 | SK_ID_CURR: 347499.0
Linha: 235298 | SK_ID_CURR: 347501.0
Linha: 235316 | SK_ID_CURR: 347521.0
Linha: 235322 | SK_ID_CURR: 347527.0
Linha: 235326 | SK_ID_CURR: 347531.0
Linha: 235335 | SK_ID_CURR: 347540.0
Linha: 235351 | SK_ID_CURR: 347556.0
Linha: 235370 | SK_ID_CURR: 347575.0
Linha: 235374 | SK_ID_CURR: 347579.0
Linha: 235376 | SK_ID_CURR: 347581.0
Linha: 235378 | SK_ID_CURR: 347583.0
Linha: 235404 | SK_ID_CURR: 347611.0
Linha: 235407 | SK_ID_CURR: 347614.0
Linha: 235414 | SK_ID_CURR: 347621.0
Linha: 235422 | SK_ID_CURR: 347629.0
Linha: 235432 | SK_ID_CURR: 347639.0
Linha: 235435 | SK_ID_CURR: 347642.0
Linha: 235442 | SK_ID_CURR: 347650.0
Linha: 235462 | SK_ID_CURR: 347674.0
Linha: 235464 | SK_ID_CURR: 347678.0
Linha: 235475 | SK_ID_CURR: 347689.0
Linha: 235476 | SK_ID_CURR: 347690.0
Linha: 235494 | SK_ID_CURR: 347708.0
Linha: 235498 | SK_ID_CURR: 347712.0
Linha: 235508 | SK_ID_CURR: 347722.0
Linha: 235513 | SK_ID_CURR: 347728.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235519 | SK_ID_CURR: 347734.0
Linha: 235521 | SK_ID_CURR: 347736.0
Linha: 235531 | SK_ID_CURR: 347747.0
Linha: 235532 | SK_ID_CURR: 347748.0
Linha: 235537 | SK_ID_CURR: 347753.0
Linha: 235539 | SK_ID_CURR: 347755.0
Linha: 235540 | SK_ID_CURR: 347756.0
Linha: 235541 | SK_ID_CURR: 347757.0
Linha: 235547 | SK_ID_CURR: 347763.0
Linha: 235554 | SK_ID_CURR: 347770.0
Linha: 235555 | SK_ID_CURR: 347771.0
Linha: 235567 | SK_ID_CURR: 347784.0
Linha: 235575 | SK_ID_CURR: 347792.0
Linha: 235576 | SK_ID_CURR: 347793.0
Linha: 235583 | SK_ID_CURR: 347801.0
Linha: 235590 | SK_ID_CURR: 347808.0
Linha: 235602 | SK_ID_CURR: 347821.0
Linha: 235605 | SK_ID_CURR: 347824.0
Linha: 235610 | SK_ID_CURR: 347829.0
Linha: 235621 | SK_ID_CURR: 347841.0
Linha: 235625 | SK_ID_CURR: 347845.0
Linha: 235626 | SK_ID_CURR: 347846.0
Linha: 235632 | SK_ID_CURR: 347853.0
Linha: 235633 | SK_ID_CURR: 347854.0
Linha: 235637 | SK_ID_CURR: 347858.0
Linha: 235638 | SK_ID_CURR: 347859.0
Linha: 235642 | SK_ID_CURR: 347864.0
Linha: 235647 | SK_ID_CURR: 347869.0
Linha: 235654 | SK_ID_CURR: 347876.0
Linha: 235658 | SK_ID_CURR: 347880.0
Linha: 235662 | SK_ID_CURR: 347884.0
Linha: 235665 | SK_ID_CURR: 347888.0
Linha: 235670 | SK_ID_CURR: 347893.0
Linha: 235676 | SK_ID_CURR: 347900.0
Linha: 235678 | SK_ID_CURR: 347902.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235686 | SK_ID_CURR: 347910.0
Linha: 235688 | SK_ID_CURR: 347912.0
Linha: 235691 | SK_ID_CURR: 347915.0
Linha: 235692 | SK_ID_CURR: 347916.0
Linha: 235695 | SK_ID_CURR: 347919.0
Linha: 235699 | SK_ID_CURR: 347923.0
Linha: 235727 | SK_ID_CURR: 347952.0
Linha: 235773 | SK_ID_CURR: 348002.0
Linha: 235774 | SK_ID_CURR: 348003.0
Linha: 235779 | SK_ID_CURR: 348008.0
Linha: 235785 | SK_ID_CURR: 348014.0
Linha: 235798 | SK_ID_CURR: 348027.0
Linha: 235802 | SK_ID_CURR: 348031.0
Linha: 235821 | SK_ID_CURR: 348051.0
Linha: 235829 | SK_ID_CURR: 348060.0
Linha: 235832 | SK_ID_CURR: 348064.0
Linha: 235834 | SK_ID_CURR: 348066.0
Linha: 235837 | SK_ID_CURR: 348069.0
Linha: 235845 | SK_ID_CURR: 348077.0
Linha: 235849 | SK_ID_CURR: 348081.0
Linha: 235854 | SK_ID_CURR: 348087.0
Linha: 235855 | SK_ID_CURR: 348088.0
Linha: 235861 | SK_ID_CURR: 348094.0
Linha: 235866 | SK_ID_CURR: 348100.0
Linha: 235884 | SK_ID_CURR: 348119.0
Linha: 235887 | SK_ID_CURR: 348122.0
Linha: 235906 | SK_ID_CURR: 348141.0
Linha: 235910 | SK_ID_CURR: 348145.0
Linha: 235919 | SK_ID_CURR: 348154.0
Linha: 235922 | SK_ID_CURR: 348158.0
Linha: 235927 | SK_ID_CURR: 348163.0
Linha: 235939 | SK_ID_CURR: 348176.0
Linha: 235940 | SK_ID_CURR: 348177.0
Linha: 235943 | SK_ID_CURR: 348181.0
Linha: 235951 | SK_ID_CURR: 348190.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 235956 | SK_ID_CURR: 348195.0
Linha: 235958 | SK_ID_CURR: 348197.0
Linha: 235960 | SK_ID_CURR: 348200.0
Linha: 235969 | SK_ID_CURR: 348209.0
Linha: 235976 | SK_ID_CURR: 348216.0
Linha: 235977 | SK_ID_CURR: 348217.0
Linha: 235982 | SK_ID_CURR: 348223.0
Linha: 235987 | SK_ID_CURR: 348228.0
Linha: 235989 | SK_ID_CURR: 348230.0
Linha: 236007 | SK_ID_CURR: 348249.0
Linha: 236009 | SK_ID_CURR: 348251.0
Linha: 236019 | SK_ID_CURR: 348261.0
Linha: 236022 | SK_ID_CURR: 348264.0
Linha: 236029 | SK_ID_CURR: 348271.0
Linha: 236031 | SK_ID_CURR: 348273.0
Linha: 236037 | SK_ID_CURR: 348280.0
Linha: 236040 | SK_ID_CURR: 348283.0
Linha: 236062 | SK_ID_CURR: 348306.0
Linha: 236067 | SK_ID_CURR: 348312.0
Linha: 236077 | SK_ID_CURR: 348324.0
Linha: 236079 | SK_ID_CURR: 348327.0
Linha: 236080 | SK_ID_CURR: 348328.0
Linha: 236095 | SK_ID_CURR: 348344.0
Linha: 236109 | SK_ID_CURR: 348358.0
Linha: 236112 | SK_ID_CURR: 348361.0
Linha: 236113 | SK_ID_CURR: 348362.0
Linha: 236115 | SK_ID_CURR: 348364.0
Linha: 236121 | SK_ID_CURR: 348370.0
Linha: 236131 | SK_ID_CURR: 348380.0
Linha: 236151 | SK_ID_CURR: 348400.0
Linha: 236170 | SK_ID_CURR: 348420.0
Linha: 236177 | SK_ID_CURR: 348428.0
Linha: 236179 | SK_ID_CURR: 348430.0
Linha: 236194 | SK_ID_CURR: 348445.0
Linha: 236209 | SK_ID_CURR: 348460.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236211 | SK_ID_CURR: 348462.0
Linha: 236214 | SK_ID_CURR: 348465.0
Linha: 236229 | SK_ID_CURR: 348481.0
Linha: 236230 | SK_ID_CURR: 348482.0
Linha: 236233 | SK_ID_CURR: 348485.0
Linha: 236239 | SK_ID_CURR: 348491.0
Linha: 236240 | SK_ID_CURR: 348492.0
Linha: 236268 | SK_ID_CURR: 348522.0
Linha: 236276 | SK_ID_CURR: 348531.0
Linha: 236281 | SK_ID_CURR: 348536.0
Linha: 236291 | SK_ID_CURR: 348546.0
Linha: 236292 | SK_ID_CURR: 348547.0
Linha: 236293 | SK_ID_CURR: 348548.0
Linha: 236296 | SK_ID_CURR: 348551.0
Linha: 236299 | SK_ID_CURR: 348554.0
Linha: 236308 | SK_ID_CURR: 348564.0
Linha: 236315 | SK_ID_CURR: 348571.0
Linha: 236321 | SK_ID_CURR: 348577.0
Linha: 236337 | SK_ID_CURR: 348593.0
Linha: 236339 | SK_ID_CURR: 348595.0
Linha: 236349 | SK_ID_CURR: 348606.0
Linha: 236362 | SK_ID_CURR: 348621.0
Linha: 236371 | SK_ID_CURR: 348630.0
Linha: 236374 | SK_ID_CURR: 348633.0
Linha: 236384 | SK_ID_CURR: 348644.0
Linha: 236386 | SK_ID_CURR: 348646.0
Linha: 236419 | SK_ID_CURR: 348680.0
Linha: 236431 | SK_ID_CURR: 348692.0
Linha: 236437 | SK_ID_CURR: 348698.0
Linha: 236442 | SK_ID_CURR: 348703.0
Linha: 236451 | SK_ID_CURR: 348712.0
Linha: 236465 | SK_ID_CURR: 348726.0
Linha: 236466 | SK_ID_CURR: 348727.0
Linha: 236470 | SK_ID_CURR: 348731.0
Linha: 236472 | SK_ID_CURR: 348733.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236483 | SK_ID_CURR: 348747.0
Linha: 236489 | SK_ID_CURR: 348753.0
Linha: 236492 | SK_ID_CURR: 348756.0
Linha: 236494 | SK_ID_CURR: 348760.0
Linha: 236505 | SK_ID_CURR: 348771.0
Linha: 236519 | SK_ID_CURR: 348785.0
Linha: 236522 | SK_ID_CURR: 348789.0
Linha: 236525 | SK_ID_CURR: 348793.0
Linha: 236529 | SK_ID_CURR: 348797.0
Linha: 236530 | SK_ID_CURR: 348799.0
Linha: 236542 | SK_ID_CURR: 348811.0
Linha: 236543 | SK_ID_CURR: 348812.0
Linha: 236549 | SK_ID_CURR: 348818.0
Linha: 236552 | SK_ID_CURR: 348822.0
Linha: 236563 | SK_ID_CURR: 348833.0
Linha: 236572 | SK_ID_CURR: 348844.0
Linha: 236577 | SK_ID_CURR: 348849.0
Linha: 236601 | SK_ID_CURR: 348875.0
Linha: 236604 | SK_ID_CURR: 348878.0
Linha: 236605 | SK_ID_CURR: 348879.0
Linha: 236610 | SK_ID_CURR: 348884.0
Linha: 236613 | SK_ID_CURR: 348887.0
Linha: 236616 | SK_ID_CURR: 348890.0
Linha: 236627 | SK_ID_CURR: 348901.0
Linha: 236636 | SK_ID_CURR: 348911.0
Linha: 236661 | SK_ID_CURR: 348936.0
Linha: 236666 | SK_ID_CURR: 348941.0
Linha: 236674 | SK_ID_CURR: 348949.0
Linha: 236675 | SK_ID_CURR: 348950.0
Linha: 236677 | SK_ID_CURR: 348952.0
Linha: 236679 | SK_ID_CURR: 348954.0
Linha: 236695 | SK_ID_CURR: 348971.0
Linha: 236703 | SK_ID_CURR: 348979.0
Linha: 236709 | SK_ID_CURR: 348985.0
Linha: 236713 | SK_ID_CURR: 348989.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236723 | SK_ID_CURR: 348999.0
Linha: 236730 | SK_ID_CURR: 349006.0
Linha: 236737 | SK_ID_CURR: 349013.0
Linha: 236739 | SK_ID_CURR: 349015.0
Linha: 236748 | SK_ID_CURR: 349024.0
Linha: 236757 | SK_ID_CURR: 349033.0
Linha: 236770 | SK_ID_CURR: 349047.0
Linha: 236783 | SK_ID_CURR: 349060.0
Linha: 236788 | SK_ID_CURR: 349065.0
Linha: 236794 | SK_ID_CURR: 349071.0
Linha: 236803 | SK_ID_CURR: 349081.0
Linha: 236810 | SK_ID_CURR: 349088.0
Linha: 236815 | SK_ID_CURR: 349093.0
Linha: 236823 | SK_ID_CURR: 349101.0
Linha: 236829 | SK_ID_CURR: 349107.0
Linha: 236834 | SK_ID_CURR: 349113.0
Linha: 236844 | SK_ID_CURR: 349123.0
Linha: 236846 | SK_ID_CURR: 349125.0
Linha: 236850 | SK_ID_CURR: 349129.0
Linha: 236852 | SK_ID_CURR: 349131.0
Linha: 236853 | SK_ID_CURR: 349132.0
Linha: 236882 | SK_ID_CURR: 349163.0
Linha: 236887 | SK_ID_CURR: 349168.0
Linha: 236890 | SK_ID_CURR: 349172.0
Linha: 236904 | SK_ID_CURR: 349187.0
Linha: 236909 | SK_ID_CURR: 349192.0
Linha: 236910 | SK_ID_CURR: 349193.0
Linha: 236919 | SK_ID_CURR: 349203.0
Linha: 236940 | SK_ID_CURR: 349227.0
Linha: 236946 | SK_ID_CURR: 349234.0
Linha: 236959 | SK_ID_CURR: 349248.0
Linha: 236960 | SK_ID_CURR: 349249.0
Linha: 236965 | SK_ID_CURR: 349254.0
Linha: 236970 | SK_ID_CURR: 349259.0
Linha: 236975 | SK_ID_CURR: 349265.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 236984 | SK_ID_CURR: 349276.0
Linha: 236989 | SK_ID_CURR: 349281.0
Linha: 236991 | SK_ID_CURR: 349283.0
Linha: 236996 | SK_ID_CURR: 349288.0
Linha: 237005 | SK_ID_CURR: 349297.0
Linha: 237007 | SK_ID_CURR: 349299.0
Linha: 237012 | SK_ID_CURR: 349304.0
Linha: 237013 | SK_ID_CURR: 349306.0
Linha: 237017 | SK_ID_CURR: 349310.0
Linha: 237021 | SK_ID_CURR: 349314.0
Linha: 237027 | SK_ID_CURR: 349320.0
Linha: 237033 | SK_ID_CURR: 349326.0
Linha: 237036 | SK_ID_CURR: 349329.0
Linha: 237043 | SK_ID_CURR: 349337.0
Linha: 237061 | SK_ID_CURR: 349357.0
Linha: 237066 | SK_ID_CURR: 349363.0
Linha: 237077 | SK_ID_CURR: 349375.0
Linha: 237095 | SK_ID_CURR: 349394.0
Linha: 237100 | SK_ID_CURR: 349399.0
Linha: 237105 | SK_ID_CURR: 349404.0
Linha: 237118 | SK_ID_CURR: 349419.0
Linha: 237121 | SK_ID_CURR: 349422.0
Linha: 237124 | SK_ID_CURR: 349425.0
Linha: 237131 | SK_ID_CURR: 349432.0
Linha: 237132 | SK_ID_CURR: 349433.0
Linha: 237135 | SK_ID_CURR: 349436.0
Linha: 237136 | SK_ID_CURR: 349437.0
Linha: 237138 | SK_ID_CURR: 349439.0
Linha: 237181 | SK_ID_CURR: 349484.0
Linha: 237185 | SK_ID_CURR: 349488.0
Linha: 237187 | SK_ID_CURR: 349490.0
Linha: 237232 | SK_ID_CURR: 349538.0
Linha: 237235 | SK_ID_CURR: 349541.0
Linha: 237237 | SK_ID_CURR: 349543.0
Linha: 237246 | SK_ID_CURR: 349552.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237254 | SK_ID_CURR: 349560.0
Linha: 237259 | SK_ID_CURR: 349565.0
Linha: 237263 | SK_ID_CURR: 349570.0
Linha: 237279 | SK_ID_CURR: 349586.0
Linha: 237282 | SK_ID_CURR: 349589.0
Linha: 237285 | SK_ID_CURR: 349592.0
Linha: 237289 | SK_ID_CURR: 349596.0
Linha: 237291 | SK_ID_CURR: 349598.0
Linha: 237294 | SK_ID_CURR: 349601.0
Linha: 237301 | SK_ID_CURR: 349608.0
Linha: 237308 | SK_ID_CURR: 349615.0
Linha: 237337 | SK_ID_CURR: 349645.0
Linha: 237345 | SK_ID_CURR: 349654.0
Linha: 237361 | SK_ID_CURR: 349671.0
Linha: 237369 | SK_ID_CURR: 349679.0
Linha: 237381 | SK_ID_CURR: 349693.0
Linha: 237385 | SK_ID_CURR: 349697.0
Linha: 237394 | SK_ID_CURR: 349706.0
Linha: 237395 | SK_ID_CURR: 349707.0
Linha: 237396 | SK_ID_CURR: 349708.0
Linha: 237407 | SK_ID_CURR: 349719.0
Linha: 237415 | SK_ID_CURR: 349727.0
Linha: 237418 | SK_ID_CURR: 349730.0
Linha: 237423 | SK_ID_CURR: 349735.0
Linha: 237432 | SK_ID_CURR: 349744.0
Linha: 237433 | SK_ID_CURR: 349745.0
Linha: 237448 | SK_ID_CURR: 349760.0
Linha: 237452 | SK_ID_CURR: 349765.0
Linha: 237465 | SK_ID_CURR: 349778.0
Linha: 237473 | SK_ID_CURR: 349787.0
Linha: 237488 | SK_ID_CURR: 349802.0
Linha: 237497 | SK_ID_CURR: 349812.0
Linha: 237500 | SK_ID_CURR: 349815.0
Linha: 237530 | SK_ID_CURR: 349847.0
Linha: 237536 | SK_ID_CURR: 349854.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237537 | SK_ID_CURR: 349855.0
Linha: 237553 | SK_ID_CURR: 349872.0
Linha: 237554 | SK_ID_CURR: 349873.0
Linha: 237555 | SK_ID_CURR: 349874.0
Linha: 237567 | SK_ID_CURR: 349886.0
Linha: 237568 | SK_ID_CURR: 349887.0
Linha: 237589 | SK_ID_CURR: 349911.0
Linha: 237593 | SK_ID_CURR: 349916.0
Linha: 237597 | SK_ID_CURR: 349920.0
Linha: 237598 | SK_ID_CURR: 349921.0
Linha: 237606 | SK_ID_CURR: 349929.0
Linha: 237608 | SK_ID_CURR: 349931.0
Linha: 237611 | SK_ID_CURR: 349935.0
Linha: 237615 | SK_ID_CURR: 349939.0
Linha: 237635 | SK_ID_CURR: 349960.0
Linha: 237642 | SK_ID_CURR: 349967.0
Linha: 237644 | SK_ID_CURR: 349969.0
Linha: 237646 | SK_ID_CURR: 349971.0
Linha: 237652 | SK_ID_CURR: 349977.0
Linha: 237654 | SK_ID_CURR: 349979.0
Linha: 237656 | SK_ID_CURR: 349981.0
Linha: 237657 | SK_ID_CURR: 349982.0
Linha: 237666 | SK_ID_CURR: 349992.0
Linha: 237668 | SK_ID_CURR: 349994.0
Linha: 237679 | SK_ID_CURR: 350005.0
Linha: 237680 | SK_ID_CURR: 350006.0
Linha: 237683 | SK_ID_CURR: 350009.0
Linha: 237691 | SK_ID_CURR: 350017.0
Linha: 237694 | SK_ID_CURR: 350021.0
Linha: 237696 | SK_ID_CURR: 350023.0
Linha: 237704 | SK_ID_CURR: 350032.0
Linha: 237705 | SK_ID_CURR: 350033.0
Linha: 237707 | SK_ID_CURR: 350036.0
Linha: 237708 | SK_ID_CURR: 350037.0
Linha: 237719 | SK_ID_CURR: 350048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 237723 | SK_ID_CURR: 350052.0
Linha: 237734 | SK_ID_CURR: 350063.0
Linha: 237748 | SK_ID_CURR: 350077.0
Linha: 237749 | SK_ID_CURR: 350078.0
Linha: 237757 | SK_ID_CURR: 350086.0
Linha: 237758 | SK_ID_CURR: 350087.0
Linha: 237778 | SK_ID_CURR: 350107.0
Linha: 237781 | SK_ID_CURR: 350110.0
Linha: 237785 | SK_ID_CURR: 350114.0
Linha: 237790 | SK_ID_CURR: 350119.0
Linha: 237809 | SK_ID_CURR: 350139.0
Linha: 237823 | SK_ID_CURR: 350154.0
Linha: 237840 | SK_ID_CURR: 350174.0
Linha: 237843 | SK_ID_CURR: 350177.0
Linha: 237856 | SK_ID_CURR: 350190.0
Linha: 237859 | SK_ID_CURR: 350193.0
Linha: 237869 | SK_ID_CURR: 350203.0
Linha: 237872 | SK_ID_CURR: 350206.0
Linha: 237875 | SK_ID_CURR: 350210.0
Linha: 237889 | SK_ID_CURR: 350225.0
Linha: 237906 | SK_ID_CURR: 350242.0
Linha: 237928 | SK_ID_CURR: 350264.0
Linha: 237936 | SK_ID_CURR: 350273.0
Linha: 237940 | SK_ID_CURR: 350277.0
Linha: 237946 | SK_ID_CURR: 350283.0
Linha: 237949 | SK_ID_CURR: 350286.0
Linha: 237950 | SK_ID_CURR: 350288.0
Linha: 237952 | SK_ID_CURR: 350290.0
Linha: 237954 | SK_ID_CURR: 350293.0
Linha: 237984 | SK_ID_CURR: 350327.0
Linha: 237987 | SK_ID_CURR: 350330.0
Linha: 237996 | SK_ID_CURR: 350340.0
Linha: 237998 | SK_ID_CURR: 350342.0
Linha: 238000 | SK_ID_CURR: 350344.0
Linha: 238025 | SK_ID_CURR: 350370.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238027 | SK_ID_CURR: 350372.0
Linha: 238031 | SK_ID_CURR: 350376.0
Linha: 238042 | SK_ID_CURR: 350387.0
Linha: 238044 | SK_ID_CURR: 350389.0
Linha: 238050 | SK_ID_CURR: 350395.0
Linha: 238052 | SK_ID_CURR: 350397.0
Linha: 238062 | SK_ID_CURR: 350408.0
Linha: 238087 | SK_ID_CURR: 350433.0
Linha: 238090 | SK_ID_CURR: 350436.0
Linha: 238096 | SK_ID_CURR: 350442.0
Linha: 238099 | SK_ID_CURR: 350445.0
Linha: 238100 | SK_ID_CURR: 350446.0
Linha: 238111 | SK_ID_CURR: 350457.0
Linha: 238132 | SK_ID_CURR: 350480.0
Linha: 238133 | SK_ID_CURR: 350481.0
Linha: 238135 | SK_ID_CURR: 350484.0
Linha: 238144 | SK_ID_CURR: 350494.0
Linha: 238160 | SK_ID_CURR: 350511.0
Linha: 238178 | SK_ID_CURR: 350529.0
Linha: 238180 | SK_ID_CURR: 350531.0
Linha: 238184 | SK_ID_CURR: 350535.0
Linha: 238188 | SK_ID_CURR: 350539.0
Linha: 238191 | SK_ID_CURR: 350543.0
Linha: 238192 | SK_ID_CURR: 350544.0
Linha: 238198 | SK_ID_CURR: 350550.0
Linha: 238205 | SK_ID_CURR: 350558.0
Linha: 238215 | SK_ID_CURR: 350569.0
Linha: 238217 | SK_ID_CURR: 350571.0
Linha: 238223 | SK_ID_CURR: 350577.0
Linha: 238227 | SK_ID_CURR: 350582.0
Linha: 238230 | SK_ID_CURR: 350585.0
Linha: 238240 | SK_ID_CURR: 350596.0
Linha: 238242 | SK_ID_CURR: 350598.0
Linha: 238243 | SK_ID_CURR: 350599.0
Linha: 238246 | SK_ID_CURR: 350602.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238256 | SK_ID_CURR: 350612.0
Linha: 238264 | SK_ID_CURR: 350621.0
Linha: 238269 | SK_ID_CURR: 350626.0
Linha: 238271 | SK_ID_CURR: 350628.0
Linha: 238281 | SK_ID_CURR: 350638.0
Linha: 238289 | SK_ID_CURR: 350646.0
Linha: 238295 | SK_ID_CURR: 350652.0
Linha: 238308 | SK_ID_CURR: 350665.0
Linha: 238313 | SK_ID_CURR: 350671.0
Linha: 238317 | SK_ID_CURR: 350677.0
Linha: 238333 | SK_ID_CURR: 350694.0
Linha: 238335 | SK_ID_CURR: 350697.0
Linha: 238337 | SK_ID_CURR: 350699.0
Linha: 238341 | SK_ID_CURR: 350703.0
Linha: 238343 | SK_ID_CURR: 350705.0
Linha: 238346 | SK_ID_CURR: 350708.0
Linha: 238362 | SK_ID_CURR: 350724.0
Linha: 238369 | SK_ID_CURR: 350731.0
Linha: 238378 | SK_ID_CURR: 350740.0
Linha: 238382 | SK_ID_CURR: 350745.0
Linha: 238386 | SK_ID_CURR: 350749.0
Linha: 238391 | SK_ID_CURR: 350754.0
Linha: 238394 | SK_ID_CURR: 350757.0
Linha: 238400 | SK_ID_CURR: 350764.0
Linha: 238402 | SK_ID_CURR: 350766.0
Linha: 238405 | SK_ID_CURR: 350770.0
Linha: 238412 | SK_ID_CURR: 350779.0
Linha: 238427 | SK_ID_CURR: 350794.0
Linha: 238437 | SK_ID_CURR: 350805.0
Linha: 238442 | SK_ID_CURR: 350810.0
Linha: 238449 | SK_ID_CURR: 350817.0
Linha: 238455 | SK_ID_CURR: 350825.0
Linha: 238458 | SK_ID_CURR: 350829.0
Linha: 238461 | SK_ID_CURR: 350832.0
Linha: 238470 | SK_ID_CURR: 350841.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238483 | SK_ID_CURR: 350855.0
Linha: 238490 | SK_ID_CURR: 350862.0
Linha: 238495 | SK_ID_CURR: 350867.0
Linha: 238499 | SK_ID_CURR: 350871.0
Linha: 238502 | SK_ID_CURR: 350874.0
Linha: 238518 | SK_ID_CURR: 350891.0
Linha: 238522 | SK_ID_CURR: 350895.0
Linha: 238525 | SK_ID_CURR: 350898.0
Linha: 238526 | SK_ID_CURR: 350899.0
Linha: 238529 | SK_ID_CURR: 350902.0
Linha: 238540 | SK_ID_CURR: 350913.0
Linha: 238543 | SK_ID_CURR: 350916.0
Linha: 238560 | SK_ID_CURR: 350933.0
Linha: 238571 | SK_ID_CURR: 350944.0
Linha: 238581 | SK_ID_CURR: 350954.0
Linha: 238586 | SK_ID_CURR: 350959.0
Linha: 238592 | SK_ID_CURR: 350965.0
Linha: 238596 | SK_ID_CURR: 350969.0
Linha: 238610 | SK_ID_CURR: 350984.0
Linha: 238621 | SK_ID_CURR: 350997.0
Linha: 238623 | SK_ID_CURR: 350999.0
Linha: 238626 | SK_ID_CURR: 351002.0
Linha: 238632 | SK_ID_CURR: 351008.0
Linha: 238638 | SK_ID_CURR: 351014.0
Linha: 238647 | SK_ID_CURR: 351025.0
Linha: 238648 | SK_ID_CURR: 351026.0
Linha: 238667 | SK_ID_CURR: 351046.0
Linha: 238669 | SK_ID_CURR: 351048.0
Linha: 238690 | SK_ID_CURR: 351070.0
Linha: 238693 | SK_ID_CURR: 351073.0
Linha: 238699 | SK_ID_CURR: 351079.0
Linha: 238704 | SK_ID_CURR: 351085.0
Linha: 238710 | SK_ID_CURR: 351091.0
Linha: 238713 | SK_ID_CURR: 351094.0
Linha: 238734 | SK_ID_CURR: 351115.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238736 | SK_ID_CURR: 351117.0
Linha: 238745 | SK_ID_CURR: 351126.0
Linha: 238760 | SK_ID_CURR: 351142.0
Linha: 238769 | SK_ID_CURR: 351151.0
Linha: 238789 | SK_ID_CURR: 351171.0
Linha: 238796 | SK_ID_CURR: 351178.0
Linha: 238802 | SK_ID_CURR: 351186.0
Linha: 238810 | SK_ID_CURR: 351194.0
Linha: 238817 | SK_ID_CURR: 351201.0
Linha: 238836 | SK_ID_CURR: 351223.0
Linha: 238838 | SK_ID_CURR: 351225.0
Linha: 238839 | SK_ID_CURR: 351226.0
Linha: 238840 | SK_ID_CURR: 351227.0
Linha: 238853 | SK_ID_CURR: 351240.0
Linha: 238856 | SK_ID_CURR: 351243.0
Linha: 238857 | SK_ID_CURR: 351244.0
Linha: 238858 | SK_ID_CURR: 351245.0
Linha: 238861 | SK_ID_CURR: 351248.0
Linha: 238865 | SK_ID_CURR: 351252.0
Linha: 238871 | SK_ID_CURR: 351259.0
Linha: 238876 | SK_ID_CURR: 351264.0
Linha: 238877 | SK_ID_CURR: 351265.0
Linha: 238903 | SK_ID_CURR: 351291.0
Linha: 238904 | SK_ID_CURR: 351292.0
Linha: 238906 | SK_ID_CURR: 351294.0
Linha: 238909 | SK_ID_CURR: 351298.0
Linha: 238914 | SK_ID_CURR: 351303.0
Linha: 238922 | SK_ID_CURR: 351311.0
Linha: 238937 | SK_ID_CURR: 351326.0
Linha: 238942 | SK_ID_CURR: 351331.0
Linha: 238949 | SK_ID_CURR: 351338.0
Linha: 238950 | SK_ID_CURR: 351339.0
Linha: 238975 | SK_ID_CURR: 351364.0
Linha: 238991 | SK_ID_CURR: 351380.0
Linha: 238994 | SK_ID_CURR: 351383.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 238996 | SK_ID_CURR: 351385.0
Linha: 238997 | SK_ID_CURR: 351386.0
Linha: 239000 | SK_ID_CURR: 351389.0
Linha: 239003 | SK_ID_CURR: 351392.0
Linha: 239004 | SK_ID_CURR: 351393.0
Linha: 239017 | SK_ID_CURR: 351407.0
Linha: 239028 | SK_ID_CURR: 351419.0
Linha: 239031 | SK_ID_CURR: 351422.0
Linha: 239032 | SK_ID_CURR: 351423.0
Linha: 239039 | SK_ID_CURR: 351430.0
Linha: 239061 | SK_ID_CURR: 351454.0
Linha: 239065 | SK_ID_CURR: 351458.0
Linha: 239068 | SK_ID_CURR: 351461.0
Linha: 239096 | SK_ID_CURR: 351489.0
Linha: 239101 | SK_ID_CURR: 351495.0
Linha: 239125 | SK_ID_CURR: 351520.0
Linha: 239131 | SK_ID_CURR: 351526.0
Linha: 239139 | SK_ID_CURR: 351535.0
Linha: 239145 | SK_ID_CURR: 351541.0
Linha: 239170 | SK_ID_CURR: 351567.0
Linha: 239183 | SK_ID_CURR: 351580.0
Linha: 239184 | SK_ID_CURR: 351581.0
Linha: 239187 | SK_ID_CURR: 351584.0
Linha: 239189 | SK_ID_CURR: 351587.0
Linha: 239191 | SK_ID_CURR: 351589.0
Linha: 239194 | SK_ID_CURR: 351593.0
Linha: 239216 | SK_ID_CURR: 351616.0
Linha: 239219 | SK_ID_CURR: 351619.0
Linha: 239225 | SK_ID_CURR: 351625.0
Linha: 239226 | SK_ID_CURR: 351626.0
Linha: 239235 | SK_ID_CURR: 351635.0
Linha: 239240 | SK_ID_CURR: 351641.0
Linha: 239254 | SK_ID_CURR: 351655.0
Linha: 239256 | SK_ID_CURR: 351658.0
Linha: 239267 | SK_ID_CURR: 351669.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239268 | SK_ID_CURR: 351670.0
Linha: 239269 | SK_ID_CURR: 351671.0
Linha: 239277 | SK_ID_CURR: 351680.0
Linha: 239284 | SK_ID_CURR: 351687.0
Linha: 239295 | SK_ID_CURR: 351699.0
Linha: 239316 | SK_ID_CURR: 351722.0
Linha: 239319 | SK_ID_CURR: 351725.0
Linha: 239334 | SK_ID_CURR: 351740.0
Linha: 239341 | SK_ID_CURR: 351747.0
Linha: 239350 | SK_ID_CURR: 351758.0
Linha: 239363 | SK_ID_CURR: 351771.0
Linha: 239370 | SK_ID_CURR: 351780.0
Linha: 239376 | SK_ID_CURR: 351786.0
Linha: 239378 | SK_ID_CURR: 351788.0
Linha: 239379 | SK_ID_CURR: 351789.0
Linha: 239386 | SK_ID_CURR: 351796.0
Linha: 239391 | SK_ID_CURR: 351801.0
Linha: 239403 | SK_ID_CURR: 351814.0
Linha: 239406 | SK_ID_CURR: 351817.0
Linha: 239408 | SK_ID_CURR: 351819.0
Linha: 239414 | SK_ID_CURR: 351825.0
Linha: 239419 | SK_ID_CURR: 351830.0
Linha: 239420 | SK_ID_CURR: 351831.0
Linha: 239423 | SK_ID_CURR: 351834.0
Linha: 239425 | SK_ID_CURR: 351836.0
Linha: 239426 | SK_ID_CURR: 351837.0
Linha: 239427 | SK_ID_CURR: 351838.0
Linha: 239428 | SK_ID_CURR: 351839.0
Linha: 239435 | SK_ID_CURR: 351846.0
Linha: 239452 | SK_ID_CURR: 351863.0
Linha: 239453 | SK_ID_CURR: 351864.0
Linha: 239468 | SK_ID_CURR: 351880.0
Linha: 239475 | SK_ID_CURR: 351887.0
Linha: 239479 | SK_ID_CURR: 351891.0
Linha: 239480 | SK_ID_CURR: 351892.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239486 | SK_ID_CURR: 351898.0
Linha: 239494 | SK_ID_CURR: 351907.0
Linha: 239503 | SK_ID_CURR: 351916.0
Linha: 239523 | SK_ID_CURR: 351936.0
Linha: 239524 | SK_ID_CURR: 351937.0
Linha: 239531 | SK_ID_CURR: 351945.0
Linha: 239543 | SK_ID_CURR: 351957.0
Linha: 239544 | SK_ID_CURR: 351958.0
Linha: 239548 | SK_ID_CURR: 351962.0
Linha: 239553 | SK_ID_CURR: 351967.0
Linha: 239556 | SK_ID_CURR: 351970.0
Linha: 239559 | SK_ID_CURR: 351973.0
Linha: 239564 | SK_ID_CURR: 351978.0
Linha: 239570 | SK_ID_CURR: 351984.0
Linha: 239575 | SK_ID_CURR: 351989.0
Linha: 239578 | SK_ID_CURR: 351992.0
Linha: 239601 | SK_ID_CURR: 352015.0
Linha: 239621 | SK_ID_CURR: 352036.0
Linha: 239628 | SK_ID_CURR: 352043.0
Linha: 239634 | SK_ID_CURR: 352049.0
Linha: 239638 | SK_ID_CURR: 352053.0
Linha: 239641 | SK_ID_CURR: 352056.0
Linha: 239643 | SK_ID_CURR: 352058.0
Linha: 239649 | SK_ID_CURR: 352064.0
Linha: 239650 | SK_ID_CURR: 352065.0
Linha: 239660 | SK_ID_CURR: 352075.0
Linha: 239676 | SK_ID_CURR: 352092.0
Linha: 239680 | SK_ID_CURR: 352096.0
Linha: 239681 | SK_ID_CURR: 352097.0
Linha: 239686 | SK_ID_CURR: 352102.0
Linha: 239687 | SK_ID_CURR: 352103.0
Linha: 239701 | SK_ID_CURR: 352117.0
Linha: 239703 | SK_ID_CURR: 352119.0
Linha: 239721 | SK_ID_CURR: 352139.0
Linha: 239727 | SK_ID_CURR: 352145.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 239737 | SK_ID_CURR: 352158.0
Linha: 239771 | SK_ID_CURR: 352198.0
Linha: 239772 | SK_ID_CURR: 352199.0
Linha: 239773 | SK_ID_CURR: 352200.0
Linha: 239777 | SK_ID_CURR: 352205.0
Linha: 239813 | SK_ID_CURR: 352244.0
Linha: 239826 | SK_ID_CURR: 352258.0
Linha: 239828 | SK_ID_CURR: 352260.0
Linha: 239834 | SK_ID_CURR: 352266.0
Linha: 239841 | SK_ID_CURR: 352273.0
Linha: 239851 | SK_ID_CURR: 352283.0
Linha: 239868 | SK_ID_CURR: 352303.0
Linha: 239869 | SK_ID_CURR: 352304.0
Linha: 239914 | SK_ID_CURR: 352351.0
Linha: 239916 | SK_ID_CURR: 352353.0
Linha: 239939 | SK_ID_CURR: 352379.0
Linha: 239949 | SK_ID_CURR: 352389.0
Linha: 239950 | SK_ID_CURR: 352390.0
Linha: 239951 | SK_ID_CURR: 352391.0
Linha: 239963 | SK_ID_CURR: 352403.0
Linha: 239967 | SK_ID_CURR: 352407.0
Linha: 239969 | SK_ID_CURR: 352409.0
Linha: 239981 | SK_ID_CURR: 352421.0
Linha: 239985 | SK_ID_CURR: 352425.0
Linha: 240007 | SK_ID_CURR: 352447.0
Linha: 240009 | SK_ID_CURR: 352450.0
Linha: 240010 | SK_ID_CURR: 352451.0
Linha: 240016 | SK_ID_CURR: 352457.0
Linha: 240027 | SK_ID_CURR: 352468.0
Linha: 240040 | SK_ID_CURR: 352482.0
Linha: 240053 | SK_ID_CURR: 352495.0
Linha: 240058 | SK_ID_CURR: 352501.0
Linha: 240063 | SK_ID_CURR: 352506.0
Linha: 240065 | SK_ID_CURR: 352508.0
Linha: 240079 | SK_ID_CURR: 352522.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 240081 | SK_ID_CURR: 352525.0
Linha: 240084 | SK_ID_CURR: 352528.0
Linha: 240095 | SK_ID_CURR: 352539.0
Linha: 240096 | SK_ID_CURR: 352540.0
Linha: 240107 | SK_ID_CURR: 352551.0
Linha: 240116 | SK_ID_CURR: 352560.0
Linha: 240117 | SK_ID_CURR: 352561.0
Linha: 240121 | SK_ID_CURR: 352565.0
Linha: 240122 | SK_ID_CURR: 352566.0
Linha: 240140 | SK_ID_CURR: 352584.0
Linha: 240148 | SK_ID_CURR: 352592.0
Linha: 240179 | SK_ID_CURR: 352626.0
Linha: 240200 | SK_ID_CURR: 352650.0
Linha: 240205 | SK_ID_CURR: 352655.0
Linha: 240218 | SK_ID_CURR: 352668.0
Linha: 240220 | SK_ID_CURR: 352670.0
Linha: 240233 | SK_ID_CURR: 352685.0
Linha: 240238 | SK_ID_CURR: 352690.0
Linha: 240240 | SK_ID_CURR: 352692.0
Linha: 240242 | SK_ID_CURR: 352694.0
Linha: 240248 | SK_ID_CURR: 352700.0
Linha: 240249 | SK_ID_CURR: 352701.0
Linha: 240256 | SK_ID_CURR: 352708.0
Linha: 240259 | SK_ID_CURR: 352711.0
Linha: 240280 | SK_ID_CURR: 352734.0
Linha: 240284 | SK_ID_CURR: 352738.0
Linha: 240288 | SK_ID_CURR: 352742.0
Linha: 240291 | SK_ID_CURR: 352745.0
Linha: 240292 | SK_ID_CURR: 352746.0
Linha: 240297 | SK_ID_CURR: 352751.0
Linha: 240307 | SK_ID_CURR: 352762.0
Linha: 240311 | SK_ID_CURR: 352767.0
Linha: 240312 | SK_ID_CURR: 352768.0
Linha: 240329 | SK_ID_CURR: 352785.0
Linha: 240332 | SK_ID_CURR: 352788.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 240338 | SK_ID_CURR: 352795.0
Linha: 240357 | SK_ID_CURR: 352814.0
Linha: 240367 | SK_ID_CURR: 352825.0
Linha: 240369 | SK_ID_CURR: 352827.0
Linha: 240370 | SK_ID_CURR: 352828.0
Linha: 240372 | SK_ID_CURR: 352830.0
Linha: 240430 | SK_ID_CURR: 352890.0
Linha: 240439 | SK_ID_CURR: 352901.0
Linha: 240445 | SK_ID_CURR: 352907.0
Linha: 240447 | SK_ID_CURR: 352909.0
Linha: 240451 | SK_ID_CURR: 352913.0
Linha: 240464 | SK_ID_CURR: 352927.0
Linha: 240465 | SK_ID_CURR: 352928.0
Linha: 240475 | SK_ID_CURR: 352938.0
Linha: 240479 | SK_ID_CURR: 352942.0
Linha: 240480 | SK_ID_CURR: 352943.0
Linha: 240489 | SK_ID_CURR: 352952.0
Linha: 240495 | SK_ID_CURR: 352958.0
Linha: 240498 | SK_ID_CURR: 352962.0
Linha: 240503 | SK_ID_CURR: 352967.0
Linha: 240508 | SK_ID_CURR: 352972.0
Linha: 240524 | SK_ID_CURR: 352991.0
Linha: 240535 | SK_ID_CURR: 353002.0
Linha: 240541 | SK_ID_CURR: 353008.0
Linha: 240544 | SK_ID_CURR: 353011.0
Linha: 240547 | SK_ID_CURR: 353014.0
Linha: 240555 | SK_ID_CURR: 353023.0
Linha: 240561 | SK_ID_CURR: 353029.0
Linha: 240563 | SK_ID_CURR: 353031.0
Linha: 240566 | SK_ID_CURR: 353035.0
Linha: 240568 | SK_ID_CURR: 353037.0
Linha: 240573 | SK_ID_CURR: 353042.0
Linha: 240585 | SK_ID_CURR: 353054.0
Linha: 240606 | SK_ID_CURR: 353078.0
Linha: 240647 | SK_ID_CURR: 353122.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 240648 | SK_ID_CURR: 353123.0
Linha: 240664 | SK_ID_CURR: 353140.0
Linha: 240669 | SK_ID_CURR: 353145.0
Linha: 240690 | SK_ID_CURR: 353167.0
Linha: 240700 | SK_ID_CURR: 353177.0
Linha: 240702 | SK_ID_CURR: 353179.0
Linha: 240708 | SK_ID_CURR: 353185.0
Linha: 240716 | SK_ID_CURR: 353194.0
Linha: 240717 | SK_ID_CURR: 353195.0
Linha: 240729 | SK_ID_CURR: 353208.0
Linha: 240731 | SK_ID_CURR: 353210.0
Linha: 240735 | SK_ID_CURR: 353214.0
Linha: 240736 | SK_ID_CURR: 353215.0
Linha: 240757 | SK_ID_CURR: 353240.0
Linha: 240758 | SK_ID_CURR: 353241.0
Linha: 240764 | SK_ID_CURR: 353247.0
Linha: 240776 | SK_ID_CURR: 353259.0
Linha: 240779 | SK_ID_CURR: 353262.0
Linha: 240781 | SK_ID_CURR: 353264.0
Linha: 240795 | SK_ID_CURR: 353278.0
Linha: 240796 | SK_ID_CURR: 353279.0
Linha: 240797 | SK_ID_CURR: 353280.0
Linha: 240803 | SK_ID_CURR: 353287.0
Linha: 240804 | SK_ID_CURR: 353288.0
Linha: 240806 | SK_ID_CURR: 353290.0
Linha: 240815 | SK_ID_CURR: 353299.0
Linha: 240828 | SK_ID_CURR: 353314.0
Linha: 240842 | SK_ID_CURR: 353328.0
Linha: 240853 | SK_ID_CURR: 353340.0
Linha: 240863 | SK_ID_CURR: 353350.0
Linha: 240874 | SK_ID_CURR: 353364.0
Linha: 240881 | SK_ID_CURR: 353371.0
Linha: 240883 | SK_ID_CURR: 353373.0
Linha: 240884 | SK_ID_CURR: 353374.0
Linha: 240899 | SK_ID_CURR: 353389.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 240904 | SK_ID_CURR: 353395.0
Linha: 240925 | SK_ID_CURR: 353419.0
Linha: 240932 | SK_ID_CURR: 353427.0
Linha: 240945 | SK_ID_CURR: 353441.0
Linha: 240957 | SK_ID_CURR: 353454.0
Linha: 240972 | SK_ID_CURR: 353469.0
Linha: 240978 | SK_ID_CURR: 353475.0
Linha: 240984 | SK_ID_CURR: 353481.0
Linha: 240986 | SK_ID_CURR: 353483.0
Linha: 240987 | SK_ID_CURR: 353484.0
Linha: 240991 | SK_ID_CURR: 353488.0
Linha: 240999 | SK_ID_CURR: 353496.0
Linha: 241006 | SK_ID_CURR: 353504.0
Linha: 241007 | SK_ID_CURR: 353505.0
Linha: 241011 | SK_ID_CURR: 353509.0
Linha: 241029 | SK_ID_CURR: 353527.0
Linha: 241074 | SK_ID_CURR: 353574.0
Linha: 241085 | SK_ID_CURR: 353585.0
Linha: 241094 | SK_ID_CURR: 353595.0
Linha: 241097 | SK_ID_CURR: 353598.0
Linha: 241101 | SK_ID_CURR: 353602.0
Linha: 241109 | SK_ID_CURR: 353610.0
Linha: 241117 | SK_ID_CURR: 353618.0
Linha: 241123 | SK_ID_CURR: 353625.0
Linha: 241124 | SK_ID_CURR: 353626.0
Linha: 241129 | SK_ID_CURR: 353631.0
Linha: 241133 | SK_ID_CURR: 353635.0
Linha: 241151 | SK_ID_CURR: 353654.0
Linha: 241179 | SK_ID_CURR: 353682.0
Linha: 241184 | SK_ID_CURR: 353688.0
Linha: 241190 | SK_ID_CURR: 353695.0
Linha: 241205 | SK_ID_CURR: 353711.0
Linha: 241217 | SK_ID_CURR: 353724.0
Linha: 241222 | SK_ID_CURR: 353729.0
Linha: 241241 | SK_ID_CURR: 353749.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241242 | SK_ID_CURR: 353750.0
Linha: 241244 | SK_ID_CURR: 353752.0
Linha: 241253 | SK_ID_CURR: 353761.0
Linha: 241272 | SK_ID_CURR: 353782.0
Linha: 241274 | SK_ID_CURR: 353784.0
Linha: 241291 | SK_ID_CURR: 353801.0
Linha: 241297 | SK_ID_CURR: 353809.0
Linha: 241300 | SK_ID_CURR: 353812.0
Linha: 241302 | SK_ID_CURR: 353814.0
Linha: 241309 | SK_ID_CURR: 353821.0
Linha: 241320 | SK_ID_CURR: 353832.0
Linha: 241332 | SK_ID_CURR: 353845.0
Linha: 241346 | SK_ID_CURR: 353860.0
Linha: 241349 | SK_ID_CURR: 353863.0
Linha: 241352 | SK_ID_CURR: 353867.0
Linha: 241361 | SK_ID_CURR: 353876.0
Linha: 241389 | SK_ID_CURR: 353905.0
Linha: 241406 | SK_ID_CURR: 353923.0
Linha: 241416 | SK_ID_CURR: 353934.0
Linha: 241425 | SK_ID_CURR: 353943.0
Linha: 241451 | SK_ID_CURR: 353973.0
Linha: 241478 | SK_ID_CURR: 354001.0
Linha: 241480 | SK_ID_CURR: 354003.0
Linha: 241486 | SK_ID_CURR: 354011.0
Linha: 241495 | SK_ID_CURR: 354020.0
Linha: 241499 | SK_ID_CURR: 354024.0
Linha: 241502 | SK_ID_CURR: 354027.0
Linha: 241505 | SK_ID_CURR: 354031.0
Linha: 241509 | SK_ID_CURR: 354036.0
Linha: 241510 | SK_ID_CURR: 354037.0
Linha: 241511 | SK_ID_CURR: 354039.0
Linha: 241515 | SK_ID_CURR: 354044.0
Linha: 241529 | SK_ID_CURR: 354058.0
Linha: 241540 | SK_ID_CURR: 354071.0
Linha: 241548 | SK_ID_CURR: 354080.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241552 | SK_ID_CURR: 354084.0
Linha: 241553 | SK_ID_CURR: 354085.0
Linha: 241557 | SK_ID_CURR: 354089.0
Linha: 241566 | SK_ID_CURR: 354099.0
Linha: 241567 | SK_ID_CURR: 354100.0
Linha: 241571 | SK_ID_CURR: 354104.0
Linha: 241573 | SK_ID_CURR: 354106.0
Linha: 241574 | SK_ID_CURR: 354107.0
Linha: 241578 | SK_ID_CURR: 354111.0
Linha: 241581 | SK_ID_CURR: 354114.0
Linha: 241582 | SK_ID_CURR: 354115.0
Linha: 241589 | SK_ID_CURR: 354122.0
Linha: 241597 | SK_ID_CURR: 354130.0
Linha: 241606 | SK_ID_CURR: 354139.0
Linha: 241607 | SK_ID_CURR: 354140.0
Linha: 241612 | SK_ID_CURR: 354145.0
Linha: 241616 | SK_ID_CURR: 354149.0
Linha: 241632 | SK_ID_CURR: 354167.0
Linha: 241638 | SK_ID_CURR: 354173.0
Linha: 241641 | SK_ID_CURR: 354176.0
Linha: 241643 | SK_ID_CURR: 354178.0
Linha: 241646 | SK_ID_CURR: 354182.0
Linha: 241648 | SK_ID_CURR: 354184.0
Linha: 241650 | SK_ID_CURR: 354186.0
Linha: 241656 | SK_ID_CURR: 354192.0
Linha: 241673 | SK_ID_CURR: 354209.0
Linha: 241677 | SK_ID_CURR: 354214.0
Linha: 241681 | SK_ID_CURR: 354218.0
Linha: 241692 | SK_ID_CURR: 354230.0
Linha: 241713 | SK_ID_CURR: 354251.0
Linha: 241718 | SK_ID_CURR: 354257.0
Linha: 241723 | SK_ID_CURR: 354264.0
Linha: 241724 | SK_ID_CURR: 354265.0
Linha: 241726 | SK_ID_CURR: 354267.0
Linha: 241730 | SK_ID_CURR: 354272.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 241731 | SK_ID_CURR: 354273.0
Linha: 241743 | SK_ID_CURR: 354285.0
Linha: 241755 | SK_ID_CURR: 354298.0
Linha: 241766 | SK_ID_CURR: 354309.0
Linha: 241769 | SK_ID_CURR: 354312.0
Linha: 241776 | SK_ID_CURR: 354320.0
Linha: 241778 | SK_ID_CURR: 354322.0
Linha: 241783 | SK_ID_CURR: 354327.0
Linha: 241789 | SK_ID_CURR: 354333.0
Linha: 241791 | SK_ID_CURR: 354335.0
Linha: 241800 | SK_ID_CURR: 354344.0
Linha: 241810 | SK_ID_CURR: 354355.0
Linha: 241813 | SK_ID_CURR: 354358.0
Linha: 241820 | SK_ID_CURR: 354365.0
Linha: 241823 | SK_ID_CURR: 354368.0
Linha: 241831 | SK_ID_CURR: 354377.0
Linha: 241840 | SK_ID_CURR: 354386.0
Linha: 241844 | SK_ID_CURR: 354390.0
Linha: 241847 | SK_ID_CURR: 354394.0
Linha: 241851 | SK_ID_CURR: 354398.0
Linha: 241855 | SK_ID_CURR: 354402.0
Linha: 241856 | SK_ID_CURR: 354403.0
Linha: 241859 | SK_ID_CURR: 354406.0
Linha: 241867 | SK_ID_CURR: 354414.0
Linha: 241874 | SK_ID_CURR: 354421.0
Linha: 241883 | SK_ID_CURR: 354430.0
Linha: 241897 | SK_ID_CURR: 354445.0
Linha: 241921 | SK_ID_CURR: 354470.0
Linha: 241930 | SK_ID_CURR: 354479.0
Linha: 241932 | SK_ID_CURR: 354481.0
Linha: 241934 | SK_ID_CURR: 354483.0
Linha: 241948 | SK_ID_CURR: 354497.0
Linha: 241961 | SK_ID_CURR: 354511.0
Linha: 241983 | SK_ID_CURR: 354533.0
Linha: 241999 | SK_ID_CURR: 354549.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242011 | SK_ID_CURR: 354561.0
Linha: 242019 | SK_ID_CURR: 354570.0
Linha: 242020 | SK_ID_CURR: 354571.0
Linha: 242026 | SK_ID_CURR: 354577.0
Linha: 242035 | SK_ID_CURR: 354586.0
Linha: 242047 | SK_ID_CURR: 354598.0
Linha: 242050 | SK_ID_CURR: 354601.0
Linha: 242051 | SK_ID_CURR: 354602.0
Linha: 242052 | SK_ID_CURR: 354603.0
Linha: 242055 | SK_ID_CURR: 354606.0
Linha: 242061 | SK_ID_CURR: 354612.0
Linha: 242062 | SK_ID_CURR: 354613.0
Linha: 242065 | SK_ID_CURR: 354616.0
Linha: 242073 | SK_ID_CURR: 354624.0
Linha: 242074 | SK_ID_CURR: 354625.0
Linha: 242084 | SK_ID_CURR: 354636.0
Linha: 242087 | SK_ID_CURR: 354639.0
Linha: 242088 | SK_ID_CURR: 354640.0
Linha: 242092 | SK_ID_CURR: 354644.0
Linha: 242098 | SK_ID_CURR: 354650.0
Linha: 242112 | SK_ID_CURR: 354666.0
Linha: 242119 | SK_ID_CURR: 354673.0
Linha: 242120 | SK_ID_CURR: 354674.0
Linha: 242123 | SK_ID_CURR: 354677.0
Linha: 242130 | SK_ID_CURR: 354684.0
Linha: 242139 | SK_ID_CURR: 354694.0
Linha: 242143 | SK_ID_CURR: 354698.0
Linha: 242153 | SK_ID_CURR: 354708.0
Linha: 242154 | SK_ID_CURR: 354709.0
Linha: 242165 | SK_ID_CURR: 354720.0
Linha: 242183 | SK_ID_CURR: 354738.0
Linha: 242199 | SK_ID_CURR: 354757.0
Linha: 242209 | SK_ID_CURR: 354768.0
Linha: 242216 | SK_ID_CURR: 354775.0
Linha: 242217 | SK_ID_CURR: 354776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242232 | SK_ID_CURR: 354792.0
Linha: 242243 | SK_ID_CURR: 354803.0
Linha: 242249 | SK_ID_CURR: 354809.0
Linha: 242257 | SK_ID_CURR: 354817.0
Linha: 242258 | SK_ID_CURR: 354818.0
Linha: 242271 | SK_ID_CURR: 354832.0
Linha: 242277 | SK_ID_CURR: 354838.0
Linha: 242278 | SK_ID_CURR: 354839.0
Linha: 242290 | SK_ID_CURR: 354851.0
Linha: 242300 | SK_ID_CURR: 354861.0
Linha: 242304 | SK_ID_CURR: 354865.0
Linha: 242329 | SK_ID_CURR: 354890.0
Linha: 242332 | SK_ID_CURR: 354893.0
Linha: 242337 | SK_ID_CURR: 354898.0
Linha: 242339 | SK_ID_CURR: 354900.0
Linha: 242347 | SK_ID_CURR: 354910.0
Linha: 242350 | SK_ID_CURR: 354913.0
Linha: 242374 | SK_ID_CURR: 354937.0
Linha: 242379 | SK_ID_CURR: 354942.0
Linha: 242390 | SK_ID_CURR: 354953.0
Linha: 242393 | SK_ID_CURR: 354956.0
Linha: 242395 | SK_ID_CURR: 354958.0
Linha: 242397 | SK_ID_CURR: 354960.0
Linha: 242421 | SK_ID_CURR: 354984.0
Linha: 242429 | SK_ID_CURR: 354993.0
Linha: 242452 | SK_ID_CURR: 355017.0
Linha: 242459 | SK_ID_CURR: 355025.0
Linha: 242460 | SK_ID_CURR: 355026.0
Linha: 242471 | SK_ID_CURR: 355037.0
Linha: 242475 | SK_ID_CURR: 355041.0
Linha: 242477 | SK_ID_CURR: 355043.0
Linha: 242482 | SK_ID_CURR: 355048.0
Linha: 242491 | SK_ID_CURR: 355057.0
Linha: 242505 | SK_ID_CURR: 355071.0
Linha: 242509 | SK_ID_CURR: 355075.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242515 | SK_ID_CURR: 355081.0
Linha: 242517 | SK_ID_CURR: 355083.0
Linha: 242524 | SK_ID_CURR: 355090.0
Linha: 242536 | SK_ID_CURR: 355105.0
Linha: 242538 | SK_ID_CURR: 355107.0
Linha: 242539 | SK_ID_CURR: 355108.0
Linha: 242540 | SK_ID_CURR: 355109.0
Linha: 242546 | SK_ID_CURR: 355117.0
Linha: 242555 | SK_ID_CURR: 355127.0
Linha: 242573 | SK_ID_CURR: 355148.0
Linha: 242599 | SK_ID_CURR: 355174.0
Linha: 242605 | SK_ID_CURR: 355180.0
Linha: 242606 | SK_ID_CURR: 355181.0
Linha: 242609 | SK_ID_CURR: 355184.0
Linha: 242625 | SK_ID_CURR: 355201.0
Linha: 242631 | SK_ID_CURR: 355207.0
Linha: 242633 | SK_ID_CURR: 355209.0
Linha: 242641 | SK_ID_CURR: 355217.0
Linha: 242642 | SK_ID_CURR: 355218.0
Linha: 242661 | SK_ID_CURR: 355237.0
Linha: 242663 | SK_ID_CURR: 355239.0
Linha: 242665 | SK_ID_CURR: 355241.0
Linha: 242667 | SK_ID_CURR: 355243.0
Linha: 242674 | SK_ID_CURR: 355250.0
Linha: 242696 | SK_ID_CURR: 355275.0
Linha: 242703 | SK_ID_CURR: 355282.0
Linha: 242705 | SK_ID_CURR: 355284.0
Linha: 242708 | SK_ID_CURR: 355287.0
Linha: 242714 | SK_ID_CURR: 355293.0
Linha: 242717 | SK_ID_CURR: 355296.0
Linha: 242726 | SK_ID_CURR: 355305.0
Linha: 242733 | SK_ID_CURR: 355312.0
Linha: 242740 | SK_ID_CURR: 355320.0
Linha: 242746 | SK_ID_CURR: 355327.0
Linha: 242747 | SK_ID_CURR: 355328.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242752 | SK_ID_CURR: 355333.0
Linha: 242754 | SK_ID_CURR: 355335.0
Linha: 242755 | SK_ID_CURR: 355336.0
Linha: 242756 | SK_ID_CURR: 355337.0
Linha: 242757 | SK_ID_CURR: 355338.0
Linha: 242760 | SK_ID_CURR: 355341.0
Linha: 242772 | SK_ID_CURR: 355355.0
Linha: 242775 | SK_ID_CURR: 355358.0
Linha: 242777 | SK_ID_CURR: 355360.0
Linha: 242787 | SK_ID_CURR: 355372.0
Linha: 242796 | SK_ID_CURR: 355382.0
Linha: 242799 | SK_ID_CURR: 355385.0
Linha: 242807 | SK_ID_CURR: 355393.0
Linha: 242818 | SK_ID_CURR: 355404.0
Linha: 242822 | SK_ID_CURR: 355408.0
Linha: 242831 | SK_ID_CURR: 355417.0
Linha: 242832 | SK_ID_CURR: 355418.0
Linha: 242843 | SK_ID_CURR: 355431.0
Linha: 242846 | SK_ID_CURR: 355434.0
Linha: 242857 | SK_ID_CURR: 355445.0
Linha: 242912 | SK_ID_CURR: 355502.0
Linha: 242920 | SK_ID_CURR: 355511.0
Linha: 242926 | SK_ID_CURR: 355517.0
Linha: 242927 | SK_ID_CURR: 355519.0
Linha: 242931 | SK_ID_CURR: 355524.0
Linha: 242943 | SK_ID_CURR: 355536.0
Linha: 242956 | SK_ID_CURR: 355549.0
Linha: 242957 | SK_ID_CURR: 355550.0
Linha: 242967 | SK_ID_CURR: 355560.0
Linha: 242976 | SK_ID_CURR: 355571.0
Linha: 242977 | SK_ID_CURR: 355572.0
Linha: 242980 | SK_ID_CURR: 355575.0
Linha: 242983 | SK_ID_CURR: 355578.0
Linha: 242989 | SK_ID_CURR: 355584.0
Linha: 242993 | SK_ID_CURR: 355588.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 242997 | SK_ID_CURR: 355592.0
Linha: 243009 | SK_ID_CURR: 355604.0
Linha: 243041 | SK_ID_CURR: 355638.0
Linha: 243049 | SK_ID_CURR: 355646.0
Linha: 243052 | SK_ID_CURR: 355649.0
Linha: 243059 | SK_ID_CURR: 355656.0
Linha: 243060 | SK_ID_CURR: 355657.0
Linha: 243069 | SK_ID_CURR: 355666.0
Linha: 243083 | SK_ID_CURR: 355681.0
Linha: 243098 | SK_ID_CURR: 355697.0
Linha: 243101 | SK_ID_CURR: 355700.0
Linha: 243102 | SK_ID_CURR: 355701.0
Linha: 243104 | SK_ID_CURR: 355703.0
Linha: 243105 | SK_ID_CURR: 355704.0
Linha: 243108 | SK_ID_CURR: 355708.0
Linha: 243134 | SK_ID_CURR: 355736.0
Linha: 243141 | SK_ID_CURR: 355743.0
Linha: 243167 | SK_ID_CURR: 355769.0
Linha: 243178 | SK_ID_CURR: 355781.0
Linha: 243182 | SK_ID_CURR: 355785.0
Linha: 243183 | SK_ID_CURR: 355786.0
Linha: 243195 | SK_ID_CURR: 355798.0
Linha: 243212 | SK_ID_CURR: 355817.0
Linha: 243214 | SK_ID_CURR: 355819.0
Linha: 243221 | SK_ID_CURR: 355826.0
Linha: 243236 | SK_ID_CURR: 355842.0
Linha: 243240 | SK_ID_CURR: 355846.0
Linha: 243247 | SK_ID_CURR: 355855.0
Linha: 243262 | SK_ID_CURR: 355870.0
Linha: 243265 | SK_ID_CURR: 355873.0
Linha: 243266 | SK_ID_CURR: 355874.0
Linha: 243268 | SK_ID_CURR: 355876.0
Linha: 243269 | SK_ID_CURR: 355877.0
Linha: 243271 | SK_ID_CURR: 355880.0
Linha: 243310 | SK_ID_CURR: 355920.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243312 | SK_ID_CURR: 355922.0
Linha: 243320 | SK_ID_CURR: 355930.0
Linha: 243325 | SK_ID_CURR: 355935.0
Linha: 243332 | SK_ID_CURR: 355942.0
Linha: 243351 | SK_ID_CURR: 355963.0
Linha: 243359 | SK_ID_CURR: 355971.0
Linha: 243361 | SK_ID_CURR: 355973.0
Linha: 243368 | SK_ID_CURR: 355980.0
Linha: 243369 | SK_ID_CURR: 355981.0
Linha: 243372 | SK_ID_CURR: 355984.0
Linha: 243375 | SK_ID_CURR: 355987.0
Linha: 243384 | SK_ID_CURR: 355996.0
Linha: 243385 | SK_ID_CURR: 355997.0
Linha: 243400 | SK_ID_CURR: 356013.0
Linha: 243403 | SK_ID_CURR: 356016.0
Linha: 243411 | SK_ID_CURR: 356025.0
Linha: 243413 | SK_ID_CURR: 356027.0
Linha: 243420 | SK_ID_CURR: 356035.0
Linha: 243421 | SK_ID_CURR: 356036.0
Linha: 243422 | SK_ID_CURR: 356038.0
Linha: 243425 | SK_ID_CURR: 356041.0
Linha: 243441 | SK_ID_CURR: 356057.0
Linha: 243447 | SK_ID_CURR: 356063.0
Linha: 243458 | SK_ID_CURR: 356077.0
Linha: 243461 | SK_ID_CURR: 356080.0
Linha: 243467 | SK_ID_CURR: 356086.0
Linha: 243482 | SK_ID_CURR: 356102.0
Linha: 243486 | SK_ID_CURR: 356106.0
Linha: 243497 | SK_ID_CURR: 356118.0
Linha: 243519 | SK_ID_CURR: 356140.0
Linha: 243529 | SK_ID_CURR: 356150.0
Linha: 243532 | SK_ID_CURR: 356153.0
Linha: 243538 | SK_ID_CURR: 356159.0
Linha: 243542 | SK_ID_CURR: 356163.0
Linha: 243543 | SK_ID_CURR: 356164.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243547 | SK_ID_CURR: 356168.0
Linha: 243548 | SK_ID_CURR: 356169.0
Linha: 243549 | SK_ID_CURR: 356170.0
Linha: 243577 | SK_ID_CURR: 356199.0
Linha: 243589 | SK_ID_CURR: 356211.0
Linha: 243597 | SK_ID_CURR: 356220.0
Linha: 243613 | SK_ID_CURR: 356238.0
Linha: 243621 | SK_ID_CURR: 356246.0
Linha: 243624 | SK_ID_CURR: 356249.0
Linha: 243630 | SK_ID_CURR: 356255.0
Linha: 243633 | SK_ID_CURR: 356258.0
Linha: 243637 | SK_ID_CURR: 356262.0
Linha: 243648 | SK_ID_CURR: 356273.0
Linha: 243654 | SK_ID_CURR: 356279.0
Linha: 243656 | SK_ID_CURR: 356281.0
Linha: 243683 | SK_ID_CURR: 356308.0
Linha: 243699 | SK_ID_CURR: 356324.0
Linha: 243702 | SK_ID_CURR: 356327.0
Linha: 243703 | SK_ID_CURR: 356328.0
Linha: 243706 | SK_ID_CURR: 356331.0
Linha: 243711 | SK_ID_CURR: 356336.0
Linha: 243720 | SK_ID_CURR: 356345.0
Linha: 243756 | SK_ID_CURR: 356382.0
Linha: 243768 | SK_ID_CURR: 356395.0
Linha: 243772 | SK_ID_CURR: 356399.0
Linha: 243773 | SK_ID_CURR: 356400.0
Linha: 243785 | SK_ID_CURR: 356413.0
Linha: 243786 | SK_ID_CURR: 356414.0
Linha: 243790 | SK_ID_CURR: 356418.0
Linha: 243799 | SK_ID_CURR: 356427.0
Linha: 243805 | SK_ID_CURR: 356433.0
Linha: 243811 | SK_ID_CURR: 356439.0
Linha: 243816 | SK_ID_CURR: 356444.0
Linha: 243847 | SK_ID_CURR: 356475.0
Linha: 243852 | SK_ID_CURR: 356480.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 243854 | SK_ID_CURR: 356482.0
Linha: 243868 | SK_ID_CURR: 356497.0
Linha: 243882 | SK_ID_CURR: 356512.0
Linha: 243885 | SK_ID_CURR: 356517.0
Linha: 243904 | SK_ID_CURR: 356536.0
Linha: 243907 | SK_ID_CURR: 356539.0
Linha: 243919 | SK_ID_CURR: 356551.0
Linha: 243924 | SK_ID_CURR: 356556.0
Linha: 243925 | SK_ID_CURR: 356558.0
Linha: 243926 | SK_ID_CURR: 356559.0
Linha: 243930 | SK_ID_CURR: 356563.0
Linha: 243944 | SK_ID_CURR: 356578.0
Linha: 243949 | SK_ID_CURR: 356583.0
Linha: 243950 | SK_ID_CURR: 356584.0
Linha: 243958 | SK_ID_CURR: 356592.0
Linha: 243960 | SK_ID_CURR: 356594.0
Linha: 243962 | SK_ID_CURR: 356596.0
Linha: 243963 | SK_ID_CURR: 356597.0
Linha: 243964 | SK_ID_CURR: 356598.0
Linha: 243968 | SK_ID_CURR: 356602.0
Linha: 243974 | SK_ID_CURR: 356609.0
Linha: 243987 | SK_ID_CURR: 356624.0
Linha: 243989 | SK_ID_CURR: 356626.0
Linha: 243990 | SK_ID_CURR: 356627.0
Linha: 244003 | SK_ID_CURR: 356641.0
Linha: 244010 | SK_ID_CURR: 356648.0
Linha: 244011 | SK_ID_CURR: 356649.0
Linha: 244012 | SK_ID_CURR: 356650.0
Linha: 244013 | SK_ID_CURR: 356651.0
Linha: 244019 | SK_ID_CURR: 356659.0
Linha: 244036 | SK_ID_CURR: 356676.0
Linha: 244046 | SK_ID_CURR: 356687.0
Linha: 244048 | SK_ID_CURR: 356689.0
Linha: 244055 | SK_ID_CURR: 356698.0
Linha: 244081 | SK_ID_CURR: 356726.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244087 | SK_ID_CURR: 356732.0
Linha: 244096 | SK_ID_CURR: 356741.0
Linha: 244097 | SK_ID_CURR: 356742.0
Linha: 244101 | SK_ID_CURR: 356746.0
Linha: 244107 | SK_ID_CURR: 356754.0
Linha: 244113 | SK_ID_CURR: 356760.0
Linha: 244115 | SK_ID_CURR: 356762.0
Linha: 244116 | SK_ID_CURR: 356763.0
Linha: 244130 | SK_ID_CURR: 356777.0
Linha: 244137 | SK_ID_CURR: 356784.0
Linha: 244148 | SK_ID_CURR: 356795.0
Linha: 244153 | SK_ID_CURR: 356801.0
Linha: 244154 | SK_ID_CURR: 356802.0
Linha: 244160 | SK_ID_CURR: 356808.0
Linha: 244165 | SK_ID_CURR: 356813.0
Linha: 244168 | SK_ID_CURR: 356816.0
Linha: 244170 | SK_ID_CURR: 356818.0
Linha: 244177 | SK_ID_CURR: 356825.0
Linha: 244180 | SK_ID_CURR: 356828.0
Linha: 244188 | SK_ID_CURR: 356836.0
Linha: 244205 | SK_ID_CURR: 356854.0
Linha: 244208 | SK_ID_CURR: 356857.0
Linha: 244216 | SK_ID_CURR: 356865.0
Linha: 244224 | SK_ID_CURR: 356873.0
Linha: 244230 | SK_ID_CURR: 356879.0
Linha: 244231 | SK_ID_CURR: 356880.0
Linha: 244236 | SK_ID_CURR: 356885.0
Linha: 244240 | SK_ID_CURR: 356889.0
Linha: 244254 | SK_ID_CURR: 356903.0
Linha: 244256 | SK_ID_CURR: 356905.0
Linha: 244263 | SK_ID_CURR: 356913.0
Linha: 244266 | SK_ID_CURR: 356916.0
Linha: 244287 | SK_ID_CURR: 356939.0
Linha: 244292 | SK_ID_CURR: 356944.0
Linha: 244300 | SK_ID_CURR: 356952.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244306 | SK_ID_CURR: 356958.0
Linha: 244311 | SK_ID_CURR: 356963.0
Linha: 244314 | SK_ID_CURR: 356967.0
Linha: 244317 | SK_ID_CURR: 356970.0
Linha: 244324 | SK_ID_CURR: 356977.0
Linha: 244327 | SK_ID_CURR: 356980.0
Linha: 244328 | SK_ID_CURR: 356981.0
Linha: 244330 | SK_ID_CURR: 356983.0
Linha: 244344 | SK_ID_CURR: 356998.0
Linha: 244351 | SK_ID_CURR: 357005.0
Linha: 244365 | SK_ID_CURR: 357022.0
Linha: 244374 | SK_ID_CURR: 357032.0
Linha: 244375 | SK_ID_CURR: 357033.0
Linha: 244377 | SK_ID_CURR: 357035.0
Linha: 244388 | SK_ID_CURR: 357047.0
Linha: 244395 | SK_ID_CURR: 357054.0
Linha: 244398 | SK_ID_CURR: 357057.0
Linha: 244408 | SK_ID_CURR: 357067.0
Linha: 244410 | SK_ID_CURR: 357069.0
Linha: 244437 | SK_ID_CURR: 357096.0
Linha: 244443 | SK_ID_CURR: 357102.0
Linha: 244457 | SK_ID_CURR: 357118.0
Linha: 244462 | SK_ID_CURR: 357124.0
Linha: 244475 | SK_ID_CURR: 357137.0
Linha: 244476 | SK_ID_CURR: 357138.0
Linha: 244487 | SK_ID_CURR: 357149.0
Linha: 244489 | SK_ID_CURR: 357151.0
Linha: 244494 | SK_ID_CURR: 357157.0
Linha: 244495 | SK_ID_CURR: 357158.0
Linha: 244499 | SK_ID_CURR: 357162.0
Linha: 244500 | SK_ID_CURR: 357163.0
Linha: 244508 | SK_ID_CURR: 357171.0
Linha: 244512 | SK_ID_CURR: 357175.0
Linha: 244528 | SK_ID_CURR: 357192.0
Linha: 244536 | SK_ID_CURR: 357200.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244539 | SK_ID_CURR: 357204.0
Linha: 244541 | SK_ID_CURR: 357206.0
Linha: 244549 | SK_ID_CURR: 357215.0
Linha: 244555 | SK_ID_CURR: 357221.0
Linha: 244562 | SK_ID_CURR: 357228.0
Linha: 244580 | SK_ID_CURR: 357247.0
Linha: 244582 | SK_ID_CURR: 357249.0
Linha: 244600 | SK_ID_CURR: 357268.0
Linha: 244602 | SK_ID_CURR: 357270.0
Linha: 244610 | SK_ID_CURR: 357279.0
Linha: 244618 | SK_ID_CURR: 357287.0
Linha: 244624 | SK_ID_CURR: 357293.0
Linha: 244637 | SK_ID_CURR: 357306.0
Linha: 244639 | SK_ID_CURR: 357308.0
Linha: 244652 | SK_ID_CURR: 357321.0
Linha: 244657 | SK_ID_CURR: 357326.0
Linha: 244671 | SK_ID_CURR: 357340.0
Linha: 244673 | SK_ID_CURR: 357342.0
Linha: 244682 | SK_ID_CURR: 357352.0
Linha: 244690 | SK_ID_CURR: 357361.0
Linha: 244696 | SK_ID_CURR: 357368.0
Linha: 244698 | SK_ID_CURR: 357370.0
Linha: 244705 | SK_ID_CURR: 357377.0
Linha: 244709 | SK_ID_CURR: 357382.0
Linha: 244710 | SK_ID_CURR: 357383.0
Linha: 244711 | SK_ID_CURR: 357384.0
Linha: 244724 | SK_ID_CURR: 357398.0
Linha: 244741 | SK_ID_CURR: 357415.0
Linha: 244746 | SK_ID_CURR: 357420.0
Linha: 244765 | SK_ID_CURR: 357439.0
Linha: 244766 | SK_ID_CURR: 357440.0
Linha: 244771 | SK_ID_CURR: 357445.0
Linha: 244784 | SK_ID_CURR: 357458.0
Linha: 244790 | SK_ID_CURR: 357464.0
Linha: 244793 | SK_ID_CURR: 357467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 244795 | SK_ID_CURR: 357469.0
Linha: 244798 | SK_ID_CURR: 357472.0
Linha: 244815 | SK_ID_CURR: 357489.0
Linha: 244828 | SK_ID_CURR: 357504.0
Linha: 244846 | SK_ID_CURR: 357522.0
Linha: 244851 | SK_ID_CURR: 357527.0
Linha: 244869 | SK_ID_CURR: 357547.0
Linha: 244872 | SK_ID_CURR: 357550.0
Linha: 244879 | SK_ID_CURR: 357558.0
Linha: 244880 | SK_ID_CURR: 357559.0
Linha: 244883 | SK_ID_CURR: 357562.0
Linha: 244892 | SK_ID_CURR: 357572.0
Linha: 244903 | SK_ID_CURR: 357583.0
Linha: 244905 | SK_ID_CURR: 357585.0
Linha: 244917 | SK_ID_CURR: 357598.0
Linha: 244926 | SK_ID_CURR: 357607.0
Linha: 244932 | SK_ID_CURR: 357613.0
Linha: 244945 | SK_ID_CURR: 357627.0
Linha: 244948 | SK_ID_CURR: 357630.0
Linha: 244949 | SK_ID_CURR: 357631.0
Linha: 244962 | SK_ID_CURR: 357646.0
Linha: 244994 | SK_ID_CURR: 357680.0
Linha: 245008 | SK_ID_CURR: 357694.0
Linha: 245012 | SK_ID_CURR: 357698.0
Linha: 245013 | SK_ID_CURR: 357699.0
Linha: 245021 | SK_ID_CURR: 357707.0
Linha: 245045 | SK_ID_CURR: 357732.0
Linha: 245061 | SK_ID_CURR: 357748.0
Linha: 245067 | SK_ID_CURR: 357755.0
Linha: 245079 | SK_ID_CURR: 357767.0
Linha: 245097 | SK_ID_CURR: 357786.0
Linha: 245102 | SK_ID_CURR: 357791.0
Linha: 245110 | SK_ID_CURR: 357799.0
Linha: 245134 | SK_ID_CURR: 357824.0
Linha: 245140 | SK_ID_CURR: 357830.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245142 | SK_ID_CURR: 357832.0
Linha: 245150 | SK_ID_CURR: 357840.0
Linha: 245171 | SK_ID_CURR: 357863.0
Linha: 245173 | SK_ID_CURR: 357865.0
Linha: 245176 | SK_ID_CURR: 357869.0
Linha: 245183 | SK_ID_CURR: 357878.0
Linha: 245191 | SK_ID_CURR: 357886.0
Linha: 245196 | SK_ID_CURR: 357891.0
Linha: 245202 | SK_ID_CURR: 357897.0
Linha: 245220 | SK_ID_CURR: 357915.0
Linha: 245232 | SK_ID_CURR: 357927.0
Linha: 245250 | SK_ID_CURR: 357947.0
Linha: 245261 | SK_ID_CURR: 357958.0
Linha: 245262 | SK_ID_CURR: 357959.0
Linha: 245277 | SK_ID_CURR: 357976.0
Linha: 245293 | SK_ID_CURR: 357992.0
Linha: 245296 | SK_ID_CURR: 357995.0
Linha: 245297 | SK_ID_CURR: 357996.0
Linha: 245319 | SK_ID_CURR: 358020.0
Linha: 245321 | SK_ID_CURR: 358022.0
Linha: 245322 | SK_ID_CURR: 358023.0
Linha: 245328 | SK_ID_CURR: 358029.0
Linha: 245338 | SK_ID_CURR: 358040.0
Linha: 245356 | SK_ID_CURR: 358059.0
Linha: 245368 | SK_ID_CURR: 358071.0
Linha: 245373 | SK_ID_CURR: 358076.0
Linha: 245391 | SK_ID_CURR: 358095.0
Linha: 245392 | SK_ID_CURR: 358096.0
Linha: 245400 | SK_ID_CURR: 358104.0
Linha: 245406 | SK_ID_CURR: 358110.0
Linha: 245418 | SK_ID_CURR: 358122.0
Linha: 245433 | SK_ID_CURR: 358137.0
Linha: 245443 | SK_ID_CURR: 358147.0
Linha: 245445 | SK_ID_CURR: 358149.0
Linha: 245451 | SK_ID_CURR: 358155.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245457 | SK_ID_CURR: 358161.0
Linha: 245459 | SK_ID_CURR: 358163.0
Linha: 245466 | SK_ID_CURR: 358172.0
Linha: 245472 | SK_ID_CURR: 358178.0
Linha: 245476 | SK_ID_CURR: 358183.0
Linha: 245479 | SK_ID_CURR: 358186.0
Linha: 245482 | SK_ID_CURR: 358189.0
Linha: 245491 | SK_ID_CURR: 358198.0
Linha: 245504 | SK_ID_CURR: 358211.0
Linha: 245512 | SK_ID_CURR: 358219.0
Linha: 245513 | SK_ID_CURR: 358220.0
Linha: 245517 | SK_ID_CURR: 358225.0
Linha: 245523 | SK_ID_CURR: 358231.0
Linha: 245525 | SK_ID_CURR: 358233.0
Linha: 245538 | SK_ID_CURR: 358247.0
Linha: 245549 | SK_ID_CURR: 358258.0
Linha: 245555 | SK_ID_CURR: 358264.0
Linha: 245562 | SK_ID_CURR: 358271.0
Linha: 245564 | SK_ID_CURR: 358273.0
Linha: 245566 | SK_ID_CURR: 358275.0
Linha: 245569 | SK_ID_CURR: 358278.0
Linha: 245578 | SK_ID_CURR: 358287.0
Linha: 245599 | SK_ID_CURR: 358309.0
Linha: 245617 | SK_ID_CURR: 358327.0
Linha: 245632 | SK_ID_CURR: 358342.0
Linha: 245637 | SK_ID_CURR: 358348.0
Linha: 245641 | SK_ID_CURR: 358352.0
Linha: 245661 | SK_ID_CURR: 358373.0
Linha: 245672 | SK_ID_CURR: 358384.0
Linha: 245682 | SK_ID_CURR: 358394.0
Linha: 245692 | SK_ID_CURR: 358405.0
Linha: 245695 | SK_ID_CURR: 358409.0
Linha: 245698 | SK_ID_CURR: 358412.0
Linha: 245709 | SK_ID_CURR: 358424.0
Linha: 245712 | SK_ID_CURR: 358427.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 245719 | SK_ID_CURR: 358434.0
Linha: 245727 | SK_ID_CURR: 358444.0
Linha: 245731 | SK_ID_CURR: 358448.0
Linha: 245732 | SK_ID_CURR: 358449.0
Linha: 245741 | SK_ID_CURR: 358458.0
Linha: 245754 | SK_ID_CURR: 358472.0
Linha: 245765 | SK_ID_CURR: 358483.0
Linha: 245772 | SK_ID_CURR: 358490.0
Linha: 245785 | SK_ID_CURR: 358503.0
Linha: 245786 | SK_ID_CURR: 358504.0
Linha: 245787 | SK_ID_CURR: 358505.0
Linha: 245793 | SK_ID_CURR: 358512.0
Linha: 245794 | SK_ID_CURR: 358513.0
Linha: 245808 | SK_ID_CURR: 358528.0
Linha: 245812 | SK_ID_CURR: 358532.0
Linha: 245816 | SK_ID_CURR: 358536.0
Linha: 245818 | SK_ID_CURR: 358538.0
Linha: 245838 | SK_ID_CURR: 358559.0
Linha: 245868 | SK_ID_CURR: 358590.0
Linha: 245878 | SK_ID_CURR: 358601.0
Linha: 245904 | SK_ID_CURR: 358627.0
Linha: 245908 | SK_ID_CURR: 358631.0
Linha: 245909 | SK_ID_CURR: 358632.0
Linha: 245917 | SK_ID_CURR: 358640.0
Linha: 245926 | SK_ID_CURR: 358649.0
Linha: 245927 | SK_ID_CURR: 358650.0
Linha: 245930 | SK_ID_CURR: 358653.0
Linha: 245953 | SK_ID_CURR: 358676.0
Linha: 245956 | SK_ID_CURR: 358679.0
Linha: 245972 | SK_ID_CURR: 358695.0
Linha: 245979 | SK_ID_CURR: 358703.0
Linha: 245981 | SK_ID_CURR: 358705.0
Linha: 245986 | SK_ID_CURR: 358710.0
Linha: 246006 | SK_ID_CURR: 358730.0
Linha: 246007 | SK_ID_CURR: 358731.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246011 | SK_ID_CURR: 358735.0
Linha: 246019 | SK_ID_CURR: 358744.0
Linha: 246023 | SK_ID_CURR: 358748.0
Linha: 246025 | SK_ID_CURR: 358750.0
Linha: 246027 | SK_ID_CURR: 358752.0
Linha: 246039 | SK_ID_CURR: 358764.0
Linha: 246051 | SK_ID_CURR: 358777.0
Linha: 246060 | SK_ID_CURR: 358786.0
Linha: 246063 | SK_ID_CURR: 358789.0
Linha: 246076 | SK_ID_CURR: 358805.0
Linha: 246080 | SK_ID_CURR: 358809.0
Linha: 246081 | SK_ID_CURR: 358810.0
Linha: 246095 | SK_ID_CURR: 358824.0
Linha: 246100 | SK_ID_CURR: 358829.0
Linha: 246109 | SK_ID_CURR: 358838.0
Linha: 246111 | SK_ID_CURR: 358840.0
Linha: 246112 | SK_ID_CURR: 358841.0
Linha: 246125 | SK_ID_CURR: 358854.0
Linha: 246144 | SK_ID_CURR: 358873.0
Linha: 246150 | SK_ID_CURR: 358879.0
Linha: 246155 | SK_ID_CURR: 358884.0
Linha: 246156 | SK_ID_CURR: 358885.0
Linha: 246157 | SK_ID_CURR: 358886.0
Linha: 246163 | SK_ID_CURR: 358892.0
Linha: 246174 | SK_ID_CURR: 358906.0
Linha: 246178 | SK_ID_CURR: 358910.0
Linha: 246179 | SK_ID_CURR: 358911.0
Linha: 246191 | SK_ID_CURR: 358924.0
Linha: 246196 | SK_ID_CURR: 358929.0
Linha: 246203 | SK_ID_CURR: 358937.0
Linha: 246215 | SK_ID_CURR: 358949.0
Linha: 246221 | SK_ID_CURR: 358955.0
Linha: 246222 | SK_ID_CURR: 358956.0
Linha: 246225 | SK_ID_CURR: 358959.0
Linha: 246226 | SK_ID_CURR: 358960.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246234 | SK_ID_CURR: 358969.0
Linha: 246247 | SK_ID_CURR: 358983.0
Linha: 246253 | SK_ID_CURR: 358990.0
Linha: 246255 | SK_ID_CURR: 358992.0
Linha: 246257 | SK_ID_CURR: 358994.0
Linha: 246267 | SK_ID_CURR: 359004.0
Linha: 246285 | SK_ID_CURR: 359023.0
Linha: 246291 | SK_ID_CURR: 359030.0
Linha: 246293 | SK_ID_CURR: 359032.0
Linha: 246299 | SK_ID_CURR: 359038.0
Linha: 246305 | SK_ID_CURR: 359044.0
Linha: 246309 | SK_ID_CURR: 359049.0
Linha: 246310 | SK_ID_CURR: 359050.0
Linha: 246324 | SK_ID_CURR: 359064.0
Linha: 246354 | SK_ID_CURR: 359095.0
Linha: 246358 | SK_ID_CURR: 359100.0
Linha: 246362 | SK_ID_CURR: 359105.0
Linha: 246373 | SK_ID_CURR: 359116.0
Linha: 246382 | SK_ID_CURR: 359125.0
Linha: 246391 | SK_ID_CURR: 359134.0
Linha: 246393 | SK_ID_CURR: 359136.0
Linha: 246400 | SK_ID_CURR: 359143.0
Linha: 246404 | SK_ID_CURR: 359147.0
Linha: 246432 | SK_ID_CURR: 359175.0
Linha: 246438 | SK_ID_CURR: 359182.0
Linha: 246444 | SK_ID_CURR: 359188.0
Linha: 246452 | SK_ID_CURR: 359196.0
Linha: 246454 | SK_ID_CURR: 359198.0
Linha: 246457 | SK_ID_CURR: 359202.0
Linha: 246467 | SK_ID_CURR: 359212.0
Linha: 246482 | SK_ID_CURR: 359229.0
Linha: 246484 | SK_ID_CURR: 359232.0
Linha: 246498 | SK_ID_CURR: 359247.0
Linha: 246509 | SK_ID_CURR: 359258.0
Linha: 246511 | SK_ID_CURR: 359260.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246512 | SK_ID_CURR: 359261.0
Linha: 246513 | SK_ID_CURR: 359262.0
Linha: 246519 | SK_ID_CURR: 359268.0
Linha: 246536 | SK_ID_CURR: 359285.0
Linha: 246543 | SK_ID_CURR: 359293.0
Linha: 246544 | SK_ID_CURR: 359294.0
Linha: 246547 | SK_ID_CURR: 359297.0
Linha: 246549 | SK_ID_CURR: 359299.0
Linha: 246559 | SK_ID_CURR: 359311.0
Linha: 246567 | SK_ID_CURR: 359319.0
Linha: 246568 | SK_ID_CURR: 359320.0
Linha: 246570 | SK_ID_CURR: 359322.0
Linha: 246601 | SK_ID_CURR: 359353.0
Linha: 246603 | SK_ID_CURR: 359355.0
Linha: 246608 | SK_ID_CURR: 359360.0
Linha: 246615 | SK_ID_CURR: 359367.0
Linha: 246617 | SK_ID_CURR: 359369.0
Linha: 246620 | SK_ID_CURR: 359372.0
Linha: 246625 | SK_ID_CURR: 359377.0
Linha: 246629 | SK_ID_CURR: 359381.0
Linha: 246630 | SK_ID_CURR: 359382.0
Linha: 246635 | SK_ID_CURR: 359387.0
Linha: 246637 | SK_ID_CURR: 359389.0
Linha: 246640 | SK_ID_CURR: 359392.0
Linha: 246681 | SK_ID_CURR: 359437.0
Linha: 246682 | SK_ID_CURR: 359438.0
Linha: 246684 | SK_ID_CURR: 359440.0
Linha: 246686 | SK_ID_CURR: 359442.0
Linha: 246699 | SK_ID_CURR: 359455.0
Linha: 246718 | SK_ID_CURR: 359474.0
Linha: 246719 | SK_ID_CURR: 359475.0
Linha: 246724 | SK_ID_CURR: 359480.0
Linha: 246729 | SK_ID_CURR: 359485.0
Linha: 246736 | SK_ID_CURR: 359493.0
Linha: 246740 | SK_ID_CURR: 359497.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246748 | SK_ID_CURR: 359505.0
Linha: 246749 | SK_ID_CURR: 359506.0
Linha: 246759 | SK_ID_CURR: 359516.0
Linha: 246761 | SK_ID_CURR: 359518.0
Linha: 246766 | SK_ID_CURR: 359523.0
Linha: 246787 | SK_ID_CURR: 359547.0
Linha: 246788 | SK_ID_CURR: 359548.0
Linha: 246796 | SK_ID_CURR: 359556.0
Linha: 246817 | SK_ID_CURR: 359577.0
Linha: 246820 | SK_ID_CURR: 359580.0
Linha: 246828 | SK_ID_CURR: 359588.0
Linha: 246830 | SK_ID_CURR: 359590.0
Linha: 246832 | SK_ID_CURR: 359592.0
Linha: 246837 | SK_ID_CURR: 359599.0
Linha: 246847 | SK_ID_CURR: 359609.0
Linha: 246849 | SK_ID_CURR: 359611.0
Linha: 246856 | SK_ID_CURR: 359619.0
Linha: 246857 | SK_ID_CURR: 359620.0
Linha: 246860 | SK_ID_CURR: 359623.0
Linha: 246887 | SK_ID_CURR: 359654.0
Linha: 246899 | SK_ID_CURR: 359666.0
Linha: 246902 | SK_ID_CURR: 359669.0
Linha: 246905 | SK_ID_CURR: 359672.0
Linha: 246906 | SK_ID_CURR: 359673.0
Linha: 246910 | SK_ID_CURR: 359677.0
Linha: 246917 | SK_ID_CURR: 359685.0
Linha: 246921 | SK_ID_CURR: 359690.0
Linha: 246927 | SK_ID_CURR: 359697.0
Linha: 246932 | SK_ID_CURR: 359702.0
Linha: 246937 | SK_ID_CURR: 359707.0
Linha: 246941 | SK_ID_CURR: 359711.0
Linha: 246948 | SK_ID_CURR: 359719.0
Linha: 246951 | SK_ID_CURR: 359722.0
Linha: 246953 | SK_ID_CURR: 359726.0
Linha: 246957 | SK_ID_CURR: 359731.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 246967 | SK_ID_CURR: 359741.0
Linha: 246969 | SK_ID_CURR: 359743.0
Linha: 246973 | SK_ID_CURR: 359748.0
Linha: 246978 | SK_ID_CURR: 359753.0
Linha: 246983 | SK_ID_CURR: 359758.0
Linha: 246998 | SK_ID_CURR: 359773.0
Linha: 247005 | SK_ID_CURR: 359780.0
Linha: 247010 | SK_ID_CURR: 359785.0
Linha: 247025 | SK_ID_CURR: 359800.0
Linha: 247031 | SK_ID_CURR: 359806.0
Linha: 247034 | SK_ID_CURR: 359809.0
Linha: 247047 | SK_ID_CURR: 359822.0
Linha: 247053 | SK_ID_CURR: 359828.0
Linha: 247071 | SK_ID_CURR: 359847.0
Linha: 247079 | SK_ID_CURR: 359855.0
Linha: 247082 | SK_ID_CURR: 359858.0
Linha: 247088 | SK_ID_CURR: 359864.0
Linha: 247106 | SK_ID_CURR: 359884.0
Linha: 247108 | SK_ID_CURR: 359886.0
Linha: 247120 | SK_ID_CURR: 359898.0
Linha: 247130 | SK_ID_CURR: 359908.0
Linha: 247142 | SK_ID_CURR: 359921.0
Linha: 247165 | SK_ID_CURR: 359945.0
Linha: 247178 | SK_ID_CURR: 359958.0
Linha: 247184 | SK_ID_CURR: 359964.0
Linha: 247199 | SK_ID_CURR: 359980.0
Linha: 247208 | SK_ID_CURR: 359992.0
Linha: 247210 | SK_ID_CURR: 359994.0
Linha: 247216 | SK_ID_CURR: 360001.0
Linha: 247218 | SK_ID_CURR: 360004.0
Linha: 247223 | SK_ID_CURR: 360009.0
Linha: 247234 | SK_ID_CURR: 360020.0
Linha: 247263 | SK_ID_CURR: 360049.0
Linha: 247272 | SK_ID_CURR: 360058.0
Linha: 247277 | SK_ID_CURR: 360063.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247278 | SK_ID_CURR: 360064.0
Linha: 247288 | SK_ID_CURR: 360074.0
Linha: 247308 | SK_ID_CURR: 360095.0
Linha: 247311 | SK_ID_CURR: 360098.0
Linha: 247312 | SK_ID_CURR: 360099.0
Linha: 247313 | SK_ID_CURR: 360100.0
Linha: 247316 | SK_ID_CURR: 360103.0
Linha: 247319 | SK_ID_CURR: 360106.0
Linha: 247320 | SK_ID_CURR: 360107.0
Linha: 247337 | SK_ID_CURR: 360124.0
Linha: 247339 | SK_ID_CURR: 360126.0
Linha: 247351 | SK_ID_CURR: 360138.0
Linha: 247353 | SK_ID_CURR: 360140.0
Linha: 247354 | SK_ID_CURR: 360141.0
Linha: 247362 | SK_ID_CURR: 360149.0
Linha: 247365 | SK_ID_CURR: 360152.0
Linha: 247371 | SK_ID_CURR: 360158.0
Linha: 247377 | SK_ID_CURR: 360165.0
Linha: 247382 | SK_ID_CURR: 360171.0
Linha: 247387 | SK_ID_CURR: 360176.0
Linha: 247394 | SK_ID_CURR: 360183.0
Linha: 247399 | SK_ID_CURR: 360189.0
Linha: 247401 | SK_ID_CURR: 360191.0
Linha: 247409 | SK_ID_CURR: 360199.0
Linha: 247414 | SK_ID_CURR: 360204.0
Linha: 247415 | SK_ID_CURR: 360205.0
Linha: 247426 | SK_ID_CURR: 360217.0
Linha: 247434 | SK_ID_CURR: 360225.0
Linha: 247440 | SK_ID_CURR: 360231.0
Linha: 247447 | SK_ID_CURR: 360238.0
Linha: 247457 | SK_ID_CURR: 360248.0
Linha: 247458 | SK_ID_CURR: 360249.0
Linha: 247463 | SK_ID_CURR: 360254.0
Linha: 247465 | SK_ID_CURR: 360256.0
Linha: 247466 | SK_ID_CURR: 360257.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247467 | SK_ID_CURR: 360258.0
Linha: 247486 | SK_ID_CURR: 360277.0
Linha: 247488 | SK_ID_CURR: 360279.0
Linha: 247489 | SK_ID_CURR: 360280.0
Linha: 247490 | SK_ID_CURR: 360281.0
Linha: 247492 | SK_ID_CURR: 360283.0
Linha: 247498 | SK_ID_CURR: 360290.0
Linha: 247519 | SK_ID_CURR: 360312.0
Linha: 247523 | SK_ID_CURR: 360316.0
Linha: 247527 | SK_ID_CURR: 360320.0
Linha: 247531 | SK_ID_CURR: 360324.0
Linha: 247540 | SK_ID_CURR: 360333.0
Linha: 247546 | SK_ID_CURR: 360339.0
Linha: 247554 | SK_ID_CURR: 360347.0
Linha: 247566 | SK_ID_CURR: 360359.0
Linha: 247567 | SK_ID_CURR: 360360.0
Linha: 247573 | SK_ID_CURR: 360367.0
Linha: 247578 | SK_ID_CURR: 360372.0
Linha: 247588 | SK_ID_CURR: 360382.0
Linha: 247592 | SK_ID_CURR: 360386.0
Linha: 247605 | SK_ID_CURR: 360400.0
Linha: 247615 | SK_ID_CURR: 360411.0
Linha: 247616 | SK_ID_CURR: 360412.0
Linha: 247619 | SK_ID_CURR: 360415.0
Linha: 247623 | SK_ID_CURR: 360419.0
Linha: 247625 | SK_ID_CURR: 360421.0
Linha: 247630 | SK_ID_CURR: 360427.0
Linha: 247632 | SK_ID_CURR: 360429.0
Linha: 247640 | SK_ID_CURR: 360438.0
Linha: 247641 | SK_ID_CURR: 360439.0
Linha: 247645 | SK_ID_CURR: 360443.0
Linha: 247647 | SK_ID_CURR: 360445.0
Linha: 247655 | SK_ID_CURR: 360454.0
Linha: 247658 | SK_ID_CURR: 360458.0
Linha: 247667 | SK_ID_CURR: 360467.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247669 | SK_ID_CURR: 360469.0
Linha: 247670 | SK_ID_CURR: 360470.0
Linha: 247671 | SK_ID_CURR: 360471.0
Linha: 247672 | SK_ID_CURR: 360472.0
Linha: 247674 | SK_ID_CURR: 360475.0
Linha: 247677 | SK_ID_CURR: 360478.0
Linha: 247678 | SK_ID_CURR: 360479.0
Linha: 247679 | SK_ID_CURR: 360480.0
Linha: 247682 | SK_ID_CURR: 360484.0
Linha: 247694 | SK_ID_CURR: 360496.0
Linha: 247701 | SK_ID_CURR: 360504.0
Linha: 247714 | SK_ID_CURR: 360517.0
Linha: 247715 | SK_ID_CURR: 360518.0
Linha: 247723 | SK_ID_CURR: 360526.0
Linha: 247726 | SK_ID_CURR: 360530.0
Linha: 247731 | SK_ID_CURR: 360535.0
Linha: 247734 | SK_ID_CURR: 360538.0
Linha: 247735 | SK_ID_CURR: 360539.0
Linha: 247740 | SK_ID_CURR: 360545.0
Linha: 247763 | SK_ID_CURR: 360569.0
Linha: 247773 | SK_ID_CURR: 360579.0
Linha: 247774 | SK_ID_CURR: 360580.0
Linha: 247804 | SK_ID_CURR: 360611.0
Linha: 247805 | SK_ID_CURR: 360612.0
Linha: 247819 | SK_ID_CURR: 360626.0
Linha: 247821 | SK_ID_CURR: 360628.0
Linha: 247824 | SK_ID_CURR: 360631.0
Linha: 247826 | SK_ID_CURR: 360633.0
Linha: 247833 | SK_ID_CURR: 360640.0
Linha: 247836 | SK_ID_CURR: 360643.0
Linha: 247838 | SK_ID_CURR: 360645.0
Linha: 247856 | SK_ID_CURR: 360663.0
Linha: 247859 | SK_ID_CURR: 360666.0
Linha: 247871 | SK_ID_CURR: 360678.0
Linha: 247876 | SK_ID_CURR: 360683.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 247899 | SK_ID_CURR: 360707.0
Linha: 247906 | SK_ID_CURR: 360715.0
Linha: 247913 | SK_ID_CURR: 360723.0
Linha: 247917 | SK_ID_CURR: 360727.0
Linha: 247923 | SK_ID_CURR: 360733.0
Linha: 247935 | SK_ID_CURR: 360746.0
Linha: 247947 | SK_ID_CURR: 360759.0
Linha: 247955 | SK_ID_CURR: 360767.0
Linha: 247957 | SK_ID_CURR: 360769.0
Linha: 247958 | SK_ID_CURR: 360770.0
Linha: 247967 | SK_ID_CURR: 360779.0
Linha: 247978 | SK_ID_CURR: 360791.0
Linha: 247979 | SK_ID_CURR: 360792.0
Linha: 247988 | SK_ID_CURR: 360801.0
Linha: 247998 | SK_ID_CURR: 360812.0
Linha: 248000 | SK_ID_CURR: 360814.0
Linha: 248012 | SK_ID_CURR: 360828.0
Linha: 248014 | SK_ID_CURR: 360830.0
Linha: 248019 | SK_ID_CURR: 360837.0
Linha: 248020 | SK_ID_CURR: 360838.0
Linha: 248025 | SK_ID_CURR: 360844.0
Linha: 248041 | SK_ID_CURR: 360860.0
Linha: 248045 | SK_ID_CURR: 360864.0
Linha: 248052 | SK_ID_CURR: 360871.0
Linha: 248053 | SK_ID_CURR: 360872.0
Linha: 248057 | SK_ID_CURR: 360877.0
Linha: 248060 | SK_ID_CURR: 360880.0
Linha: 248061 | SK_ID_CURR: 360882.0
Linha: 248063 | SK_ID_CURR: 360884.0
Linha: 248067 | SK_ID_CURR: 360889.0
Linha: 248070 | SK_ID_CURR: 360893.0
Linha: 248075 | SK_ID_CURR: 360898.0
Linha: 248106 | SK_ID_CURR: 360933.0
Linha: 248113 | SK_ID_CURR: 360941.0
Linha: 248114 | SK_ID_CURR: 360942.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248115 | SK_ID_CURR: 360943.0
Linha: 248132 | SK_ID_CURR: 360960.0
Linha: 248145 | SK_ID_CURR: 360973.0
Linha: 248151 | SK_ID_CURR: 360979.0
Linha: 248158 | SK_ID_CURR: 360987.0
Linha: 248159 | SK_ID_CURR: 360988.0
Linha: 248168 | SK_ID_CURR: 360998.0
Linha: 248169 | SK_ID_CURR: 360999.0
Linha: 248171 | SK_ID_CURR: 361001.0
Linha: 248174 | SK_ID_CURR: 361005.0
Linha: 248176 | SK_ID_CURR: 361007.0
Linha: 248192 | SK_ID_CURR: 361024.0
Linha: 248195 | SK_ID_CURR: 361028.0
Linha: 248217 | SK_ID_CURR: 361051.0
Linha: 248238 | SK_ID_CURR: 361072.0
Linha: 248252 | SK_ID_CURR: 361086.0
Linha: 248259 | SK_ID_CURR: 361093.0
Linha: 248264 | SK_ID_CURR: 361098.0
Linha: 248288 | SK_ID_CURR: 361124.0
Linha: 248294 | SK_ID_CURR: 361130.0
Linha: 248295 | SK_ID_CURR: 361132.0
Linha: 248296 | SK_ID_CURR: 361133.0
Linha: 248298 | SK_ID_CURR: 361135.0
Linha: 248310 | SK_ID_CURR: 361148.0
Linha: 248311 | SK_ID_CURR: 361150.0
Linha: 248313 | SK_ID_CURR: 361152.0
Linha: 248315 | SK_ID_CURR: 361154.0
Linha: 248319 | SK_ID_CURR: 361158.0
Linha: 248331 | SK_ID_CURR: 361171.0
Linha: 248335 | SK_ID_CURR: 361175.0
Linha: 248337 | SK_ID_CURR: 361177.0
Linha: 248353 | SK_ID_CURR: 361195.0
Linha: 248358 | SK_ID_CURR: 361200.0
Linha: 248361 | SK_ID_CURR: 361203.0
Linha: 248363 | SK_ID_CURR: 361205.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248371 | SK_ID_CURR: 361214.0
Linha: 248382 | SK_ID_CURR: 361226.0
Linha: 248387 | SK_ID_CURR: 361232.0
Linha: 248391 | SK_ID_CURR: 361236.0
Linha: 248403 | SK_ID_CURR: 361249.0
Linha: 248405 | SK_ID_CURR: 361251.0
Linha: 248406 | SK_ID_CURR: 361252.0
Linha: 248436 | SK_ID_CURR: 361284.0
Linha: 248441 | SK_ID_CURR: 361289.0
Linha: 248447 | SK_ID_CURR: 361297.0
Linha: 248453 | SK_ID_CURR: 361304.0
Linha: 248460 | SK_ID_CURR: 361311.0
Linha: 248481 | SK_ID_CURR: 361334.0
Linha: 248486 | SK_ID_CURR: 361339.0
Linha: 248487 | SK_ID_CURR: 361340.0
Linha: 248497 | SK_ID_CURR: 361352.0
Linha: 248499 | SK_ID_CURR: 361354.0
Linha: 248500 | SK_ID_CURR: 361355.0
Linha: 248514 | SK_ID_CURR: 361370.0
Linha: 248533 | SK_ID_CURR: 361390.0
Linha: 248535 | SK_ID_CURR: 361392.0
Linha: 248539 | SK_ID_CURR: 361397.0
Linha: 248544 | SK_ID_CURR: 361402.0
Linha: 248546 | SK_ID_CURR: 361405.0
Linha: 248547 | SK_ID_CURR: 361406.0
Linha: 248567 | SK_ID_CURR: 361426.0
Linha: 248572 | SK_ID_CURR: 361431.0
Linha: 248581 | SK_ID_CURR: 361440.0
Linha: 248592 | SK_ID_CURR: 361451.0
Linha: 248608 | SK_ID_CURR: 361469.0
Linha: 248612 | SK_ID_CURR: 361473.0
Linha: 248635 | SK_ID_CURR: 361497.0
Linha: 248649 | SK_ID_CURR: 361511.0
Linha: 248653 | SK_ID_CURR: 361515.0
Linha: 248663 | SK_ID_CURR: 361525.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248677 | SK_ID_CURR: 361540.0
Linha: 248694 | SK_ID_CURR: 361557.0
Linha: 248697 | SK_ID_CURR: 361560.0
Linha: 248702 | SK_ID_CURR: 361565.0
Linha: 248706 | SK_ID_CURR: 361569.0
Linha: 248707 | SK_ID_CURR: 361570.0
Linha: 248715 | SK_ID_CURR: 361578.0
Linha: 248717 | SK_ID_CURR: 361580.0
Linha: 248722 | SK_ID_CURR: 361585.0
Linha: 248726 | SK_ID_CURR: 361589.0
Linha: 248728 | SK_ID_CURR: 361591.0
Linha: 248736 | SK_ID_CURR: 361599.0
Linha: 248739 | SK_ID_CURR: 361603.0
Linha: 248741 | SK_ID_CURR: 361605.0
Linha: 248742 | SK_ID_CURR: 361606.0
Linha: 248749 | SK_ID_CURR: 361615.0
Linha: 248758 | SK_ID_CURR: 361627.0
Linha: 248763 | SK_ID_CURR: 361632.0
Linha: 248767 | SK_ID_CURR: 361636.0
Linha: 248768 | SK_ID_CURR: 361637.0
Linha: 248769 | SK_ID_CURR: 361638.0
Linha: 248770 | SK_ID_CURR: 361639.0
Linha: 248781 | SK_ID_CURR: 361651.0
Linha: 248792 | SK_ID_CURR: 361662.0
Linha: 248814 | SK_ID_CURR: 361684.0
Linha: 248823 | SK_ID_CURR: 361693.0
Linha: 248827 | SK_ID_CURR: 361697.0
Linha: 248838 | SK_ID_CURR: 361710.0
Linha: 248841 | SK_ID_CURR: 361713.0
Linha: 248854 | SK_ID_CURR: 361729.0
Linha: 248907 | SK_ID_CURR: 361785.0
Linha: 248917 | SK_ID_CURR: 361796.0
Linha: 248925 | SK_ID_CURR: 361805.0
Linha: 248931 | SK_ID_CURR: 361811.0
Linha: 248932 | SK_ID_CURR: 361812.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 248938 | SK_ID_CURR: 361819.0
Linha: 248947 | SK_ID_CURR: 361828.0
Linha: 248952 | SK_ID_CURR: 361833.0
Linha: 248955 | SK_ID_CURR: 361836.0
Linha: 248958 | SK_ID_CURR: 361839.0
Linha: 248973 | SK_ID_CURR: 361855.0
Linha: 248984 | SK_ID_CURR: 361866.0
Linha: 248988 | SK_ID_CURR: 361870.0
Linha: 248990 | SK_ID_CURR: 361873.0
Linha: 249002 | SK_ID_CURR: 361885.0
Linha: 249013 | SK_ID_CURR: 361896.0
Linha: 249030 | SK_ID_CURR: 361913.0
Linha: 249036 | SK_ID_CURR: 361919.0
Linha: 249048 | SK_ID_CURR: 361932.0
Linha: 249049 | SK_ID_CURR: 361933.0
Linha: 249051 | SK_ID_CURR: 361935.0
Linha: 249055 | SK_ID_CURR: 361939.0
Linha: 249061 | SK_ID_CURR: 361946.0
Linha: 249062 | SK_ID_CURR: 361947.0
Linha: 249064 | SK_ID_CURR: 361949.0
Linha: 249066 | SK_ID_CURR: 361951.0
Linha: 249076 | SK_ID_CURR: 361962.0
Linha: 249086 | SK_ID_CURR: 361972.0
Linha: 249089 | SK_ID_CURR: 361975.0
Linha: 249103 | SK_ID_CURR: 361989.0
Linha: 249118 | SK_ID_CURR: 362004.0
Linha: 249125 | SK_ID_CURR: 362012.0
Linha: 249127 | SK_ID_CURR: 362014.0
Linha: 249129 | SK_ID_CURR: 362016.0
Linha: 249138 | SK_ID_CURR: 362028.0
Linha: 249143 | SK_ID_CURR: 362033.0
Linha: 249144 | SK_ID_CURR: 362034.0
Linha: 249148 | SK_ID_CURR: 362038.0
Linha: 249162 | SK_ID_CURR: 362052.0
Linha: 249170 | SK_ID_CURR: 362061.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249172 | SK_ID_CURR: 362063.0
Linha: 249179 | SK_ID_CURR: 362070.0
Linha: 249181 | SK_ID_CURR: 362072.0
Linha: 249187 | SK_ID_CURR: 362079.0
Linha: 249194 | SK_ID_CURR: 362086.0
Linha: 249199 | SK_ID_CURR: 362091.0
Linha: 249202 | SK_ID_CURR: 362094.0
Linha: 249208 | SK_ID_CURR: 362101.0
Linha: 249219 | SK_ID_CURR: 362112.0
Linha: 249222 | SK_ID_CURR: 362115.0
Linha: 249223 | SK_ID_CURR: 362117.0
Linha: 249227 | SK_ID_CURR: 362121.0
Linha: 249234 | SK_ID_CURR: 362128.0
Linha: 249236 | SK_ID_CURR: 362130.0
Linha: 249241 | SK_ID_CURR: 362135.0
Linha: 249248 | SK_ID_CURR: 362142.0
Linha: 249251 | SK_ID_CURR: 362146.0
Linha: 249254 | SK_ID_CURR: 362149.0
Linha: 249261 | SK_ID_CURR: 362157.0
Linha: 249268 | SK_ID_CURR: 362165.0
Linha: 249269 | SK_ID_CURR: 362166.0
Linha: 249270 | SK_ID_CURR: 362167.0
Linha: 249276 | SK_ID_CURR: 362173.0
Linha: 249290 | SK_ID_CURR: 362187.0
Linha: 249300 | SK_ID_CURR: 362197.0
Linha: 249309 | SK_ID_CURR: 362206.0
Linha: 249310 | SK_ID_CURR: 362207.0
Linha: 249313 | SK_ID_CURR: 362210.0
Linha: 249319 | SK_ID_CURR: 362216.0
Linha: 249322 | SK_ID_CURR: 362219.0
Linha: 249323 | SK_ID_CURR: 362220.0
Linha: 249324 | SK_ID_CURR: 362221.0
Linha: 249326 | SK_ID_CURR: 362224.0
Linha: 249330 | SK_ID_CURR: 362228.0
Linha: 249337 | SK_ID_CURR: 362236.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249343 | SK_ID_CURR: 362242.0
Linha: 249352 | SK_ID_CURR: 362251.0
Linha: 249353 | SK_ID_CURR: 362252.0
Linha: 249358 | SK_ID_CURR: 362257.0
Linha: 249383 | SK_ID_CURR: 362284.0
Linha: 249385 | SK_ID_CURR: 362286.0
Linha: 249395 | SK_ID_CURR: 362298.0
Linha: 249397 | SK_ID_CURR: 362300.0
Linha: 249403 | SK_ID_CURR: 362306.0
Linha: 249405 | SK_ID_CURR: 362308.0
Linha: 249412 | SK_ID_CURR: 362315.0
Linha: 249415 | SK_ID_CURR: 362318.0
Linha: 249419 | SK_ID_CURR: 362322.0
Linha: 249429 | SK_ID_CURR: 362332.0
Linha: 249435 | SK_ID_CURR: 362338.0
Linha: 249438 | SK_ID_CURR: 362341.0
Linha: 249444 | SK_ID_CURR: 362347.0
Linha: 249445 | SK_ID_CURR: 362348.0
Linha: 249458 | SK_ID_CURR: 362361.0
Linha: 249462 | SK_ID_CURR: 362365.0
Linha: 249465 | SK_ID_CURR: 362369.0
Linha: 249469 | SK_ID_CURR: 362373.0
Linha: 249472 | SK_ID_CURR: 362376.0
Linha: 249480 | SK_ID_CURR: 362384.0
Linha: 249482 | SK_ID_CURR: 362386.0
Linha: 249484 | SK_ID_CURR: 362389.0
Linha: 249488 | SK_ID_CURR: 362393.0
Linha: 249506 | SK_ID_CURR: 362412.0
Linha: 249514 | SK_ID_CURR: 362420.0
Linha: 249519 | SK_ID_CURR: 362426.0
Linha: 249525 | SK_ID_CURR: 362432.0
Linha: 249538 | SK_ID_CURR: 362445.0
Linha: 249543 | SK_ID_CURR: 362450.0
Linha: 249545 | SK_ID_CURR: 362452.0
Linha: 249557 | SK_ID_CURR: 362465.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249560 | SK_ID_CURR: 362468.0
Linha: 249566 | SK_ID_CURR: 362474.0
Linha: 249574 | SK_ID_CURR: 362484.0
Linha: 249577 | SK_ID_CURR: 362487.0
Linha: 249601 | SK_ID_CURR: 362512.0
Linha: 249619 | SK_ID_CURR: 362530.0
Linha: 249620 | SK_ID_CURR: 362531.0
Linha: 249641 | SK_ID_CURR: 362552.0
Linha: 249644 | SK_ID_CURR: 362555.0
Linha: 249645 | SK_ID_CURR: 362556.0
Linha: 249651 | SK_ID_CURR: 362563.0
Linha: 249659 | SK_ID_CURR: 362572.0
Linha: 249666 | SK_ID_CURR: 362579.0
Linha: 249667 | SK_ID_CURR: 362580.0
Linha: 249682 | SK_ID_CURR: 362597.0
Linha: 249719 | SK_ID_CURR: 362635.0
Linha: 249721 | SK_ID_CURR: 362637.0
Linha: 249725 | SK_ID_CURR: 362641.0
Linha: 249736 | SK_ID_CURR: 362652.0
Linha: 249741 | SK_ID_CURR: 362657.0
Linha: 249744 | SK_ID_CURR: 362660.0
Linha: 249745 | SK_ID_CURR: 362661.0
Linha: 249753 | SK_ID_CURR: 362671.0
Linha: 249757 | SK_ID_CURR: 362675.0
Linha: 249762 | SK_ID_CURR: 362680.0
Linha: 249764 | SK_ID_CURR: 362682.0
Linha: 249767 | SK_ID_CURR: 362685.0
Linha: 249779 | SK_ID_CURR: 362697.0
Linha: 249782 | SK_ID_CURR: 362700.0
Linha: 249783 | SK_ID_CURR: 362702.0
Linha: 249786 | SK_ID_CURR: 362705.0
Linha: 249788 | SK_ID_CURR: 362707.0
Linha: 249791 | SK_ID_CURR: 362710.0
Linha: 249792 | SK_ID_CURR: 362711.0
Linha: 249799 | SK_ID_CURR: 362718.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 249803 | SK_ID_CURR: 362723.0
Linha: 249810 | SK_ID_CURR: 362730.0
Linha: 249822 | SK_ID_CURR: 362742.0
Linha: 249865 | SK_ID_CURR: 362789.0
Linha: 249866 | SK_ID_CURR: 362790.0
Linha: 249871 | SK_ID_CURR: 362795.0
Linha: 249875 | SK_ID_CURR: 362799.0
Linha: 249876 | SK_ID_CURR: 362800.0
Linha: 249878 | SK_ID_CURR: 362803.0
Linha: 249882 | SK_ID_CURR: 362808.0
Linha: 249888 | SK_ID_CURR: 362814.0
Linha: 249894 | SK_ID_CURR: 362820.0
Linha: 249900 | SK_ID_CURR: 362826.0
Linha: 249905 | SK_ID_CURR: 362831.0
Linha: 249907 | SK_ID_CURR: 362833.0
Linha: 249913 | SK_ID_CURR: 362839.0
Linha: 249925 | SK_ID_CURR: 362852.0
Linha: 249945 | SK_ID_CURR: 362872.0
Linha: 249955 | SK_ID_CURR: 362882.0
Linha: 249957 | SK_ID_CURR: 362885.0
Linha: 249961 | SK_ID_CURR: 362889.0
Linha: 249962 | SK_ID_CURR: 362890.0
Linha: 249963 | SK_ID_CURR: 362891.0
Linha: 249972 | SK_ID_CURR: 362900.0
Linha: 249979 | SK_ID_CURR: 362907.0
Linha: 249980 | SK_ID_CURR: 362908.0
Linha: 250021 | SK_ID_CURR: 362953.0
Linha: 250034 | SK_ID_CURR: 362967.0
Linha: 250049 | SK_ID_CURR: 362982.0
Linha: 250080 | SK_ID_CURR: 363015.0
Linha: 250091 | SK_ID_CURR: 363027.0
Linha: 250099 | SK_ID_CURR: 363035.0
Linha: 250103 | SK_ID_CURR: 363039.0
Linha: 250107 | SK_ID_CURR: 363045.0
Linha: 250110 | SK_ID_CURR: 363048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250118 | SK_ID_CURR: 363057.0
Linha: 250120 | SK_ID_CURR: 363059.0
Linha: 250124 | SK_ID_CURR: 363063.0
Linha: 250142 | SK_ID_CURR: 363082.0
Linha: 250148 | SK_ID_CURR: 363090.0
Linha: 250152 | SK_ID_CURR: 363094.0
Linha: 250163 | SK_ID_CURR: 363106.0
Linha: 250169 | SK_ID_CURR: 363114.0
Linha: 250173 | SK_ID_CURR: 363118.0
Linha: 250176 | SK_ID_CURR: 363121.0
Linha: 250183 | SK_ID_CURR: 363128.0
Linha: 250190 | SK_ID_CURR: 363136.0
Linha: 250195 | SK_ID_CURR: 363141.0
Linha: 250196 | SK_ID_CURR: 363142.0
Linha: 250201 | SK_ID_CURR: 363147.0
Linha: 250204 | SK_ID_CURR: 363151.0
Linha: 250206 | SK_ID_CURR: 363153.0
Linha: 250211 | SK_ID_CURR: 363158.0
Linha: 250224 | SK_ID_CURR: 363171.0
Linha: 250227 | SK_ID_CURR: 363174.0
Linha: 250233 | SK_ID_CURR: 363180.0
Linha: 250239 | SK_ID_CURR: 363187.0
Linha: 250242 | SK_ID_CURR: 363191.0
Linha: 250243 | SK_ID_CURR: 363192.0
Linha: 250246 | SK_ID_CURR: 363196.0
Linha: 250249 | SK_ID_CURR: 363199.0
Linha: 250257 | SK_ID_CURR: 363209.0
Linha: 250258 | SK_ID_CURR: 363210.0
Linha: 250260 | SK_ID_CURR: 363212.0
Linha: 250275 | SK_ID_CURR: 363227.0
Linha: 250279 | SK_ID_CURR: 363231.0
Linha: 250280 | SK_ID_CURR: 363232.0
Linha: 250281 | SK_ID_CURR: 363233.0
Linha: 250291 | SK_ID_CURR: 363243.0
Linha: 250301 | SK_ID_CURR: 363253.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250327 | SK_ID_CURR: 363279.0
Linha: 250333 | SK_ID_CURR: 363285.0
Linha: 250347 | SK_ID_CURR: 363299.0
Linha: 250357 | SK_ID_CURR: 363310.0
Linha: 250358 | SK_ID_CURR: 363311.0
Linha: 250363 | SK_ID_CURR: 363316.0
Linha: 250368 | SK_ID_CURR: 363322.0
Linha: 250374 | SK_ID_CURR: 363329.0
Linha: 250376 | SK_ID_CURR: 363331.0
Linha: 250379 | SK_ID_CURR: 363334.0
Linha: 250384 | SK_ID_CURR: 363339.0
Linha: 250385 | SK_ID_CURR: 363340.0
Linha: 250386 | SK_ID_CURR: 363341.0
Linha: 250388 | SK_ID_CURR: 363343.0
Linha: 250392 | SK_ID_CURR: 363347.0
Linha: 250395 | SK_ID_CURR: 363350.0
Linha: 250422 | SK_ID_CURR: 363377.0
Linha: 250424 | SK_ID_CURR: 363379.0
Linha: 250427 | SK_ID_CURR: 363382.0
Linha: 250431 | SK_ID_CURR: 363386.0
Linha: 250432 | SK_ID_CURR: 363387.0
Linha: 250433 | SK_ID_CURR: 363388.0
Linha: 250436 | SK_ID_CURR: 363391.0
Linha: 250439 | SK_ID_CURR: 363394.0
Linha: 250442 | SK_ID_CURR: 363397.0
Linha: 250450 | SK_ID_CURR: 363405.0
Linha: 250465 | SK_ID_CURR: 363422.0
Linha: 250469 | SK_ID_CURR: 363427.0
Linha: 250496 | SK_ID_CURR: 363455.0
Linha: 250531 | SK_ID_CURR: 363493.0
Linha: 250546 | SK_ID_CURR: 363508.0
Linha: 250551 | SK_ID_CURR: 363514.0
Linha: 250562 | SK_ID_CURR: 363525.0
Linha: 250566 | SK_ID_CURR: 363530.0
Linha: 250567 | SK_ID_CURR: 363531.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250573 | SK_ID_CURR: 363538.0
Linha: 250574 | SK_ID_CURR: 363539.0
Linha: 250577 | SK_ID_CURR: 363542.0
Linha: 250578 | SK_ID_CURR: 363543.0
Linha: 250586 | SK_ID_CURR: 363551.0
Linha: 250602 | SK_ID_CURR: 363568.0
Linha: 250610 | SK_ID_CURR: 363576.0
Linha: 250614 | SK_ID_CURR: 363580.0
Linha: 250616 | SK_ID_CURR: 363582.0
Linha: 250629 | SK_ID_CURR: 363598.0
Linha: 250631 | SK_ID_CURR: 363601.0
Linha: 250640 | SK_ID_CURR: 363611.0
Linha: 250641 | SK_ID_CURR: 363612.0
Linha: 250647 | SK_ID_CURR: 363618.0
Linha: 250651 | SK_ID_CURR: 363623.0
Linha: 250652 | SK_ID_CURR: 363624.0
Linha: 250669 | SK_ID_CURR: 363642.0
Linha: 250671 | SK_ID_CURR: 363645.0
Linha: 250677 | SK_ID_CURR: 363651.0
Linha: 250682 | SK_ID_CURR: 363657.0
Linha: 250688 | SK_ID_CURR: 363663.0
Linha: 250692 | SK_ID_CURR: 363667.0
Linha: 250710 | SK_ID_CURR: 363687.0
Linha: 250724 | SK_ID_CURR: 363704.0
Linha: 250725 | SK_ID_CURR: 363705.0
Linha: 250737 | SK_ID_CURR: 363717.0
Linha: 250744 | SK_ID_CURR: 363725.0
Linha: 250747 | SK_ID_CURR: 363728.0
Linha: 250752 | SK_ID_CURR: 363733.0
Linha: 250763 | SK_ID_CURR: 363744.0
Linha: 250764 | SK_ID_CURR: 363745.0
Linha: 250775 | SK_ID_CURR: 363756.0
Linha: 250778 | SK_ID_CURR: 363759.0
Linha: 250779 | SK_ID_CURR: 363760.0
Linha: 250781 | SK_ID_CURR: 363762.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 250787 | SK_ID_CURR: 363768.0
Linha: 250796 | SK_ID_CURR: 363777.0
Linha: 250801 | SK_ID_CURR: 363782.0
Linha: 250804 | SK_ID_CURR: 363785.0
Linha: 250816 | SK_ID_CURR: 363797.0
Linha: 250834 | SK_ID_CURR: 363815.0
Linha: 250840 | SK_ID_CURR: 363822.0
Linha: 250852 | SK_ID_CURR: 363834.0
Linha: 250860 | SK_ID_CURR: 363842.0
Linha: 250863 | SK_ID_CURR: 363845.0
Linha: 250864 | SK_ID_CURR: 363846.0
Linha: 250867 | SK_ID_CURR: 363849.0
Linha: 250868 | SK_ID_CURR: 363850.0
Linha: 250871 | SK_ID_CURR: 363853.0
Linha: 250877 | SK_ID_CURR: 363859.0
Linha: 250878 | SK_ID_CURR: 363860.0
Linha: 250892 | SK_ID_CURR: 363877.0
Linha: 250895 | SK_ID_CURR: 363881.0
Linha: 250907 | SK_ID_CURR: 363893.0
Linha: 250915 | SK_ID_CURR: 363902.0
Linha: 250916 | SK_ID_CURR: 363903.0
Linha: 250927 | SK_ID_CURR: 363916.0
Linha: 250934 | SK_ID_CURR: 363924.0
Linha: 250949 | SK_ID_CURR: 363940.0
Linha: 250953 | SK_ID_CURR: 363944.0
Linha: 250964 | SK_ID_CURR: 363955.0
Linha: 250991 | SK_ID_CURR: 363984.0
Linha: 250997 | SK_ID_CURR: 363990.0
Linha: 251016 | SK_ID_CURR: 364009.0
Linha: 251021 | SK_ID_CURR: 364014.0
Linha: 251042 | SK_ID_CURR: 364035.0
Linha: 251050 | SK_ID_CURR: 364043.0
Linha: 251070 | SK_ID_CURR: 364067.0
Linha: 251071 | SK_ID_CURR: 364068.0
Linha: 251075 | SK_ID_CURR: 364072.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251081 | SK_ID_CURR: 364079.0
Linha: 251095 | SK_ID_CURR: 364094.0
Linha: 251097 | SK_ID_CURR: 364096.0
Linha: 251108 | SK_ID_CURR: 364109.0
Linha: 251121 | SK_ID_CURR: 364122.0
Linha: 251140 | SK_ID_CURR: 364141.0
Linha: 251145 | SK_ID_CURR: 364146.0
Linha: 251146 | SK_ID_CURR: 364147.0
Linha: 251150 | SK_ID_CURR: 364151.0
Linha: 251151 | SK_ID_CURR: 364152.0
Linha: 251155 | SK_ID_CURR: 364156.0
Linha: 251159 | SK_ID_CURR: 364160.0
Linha: 251169 | SK_ID_CURR: 364171.0
Linha: 251181 | SK_ID_CURR: 364183.0
Linha: 251196 | SK_ID_CURR: 364199.0
Linha: 251202 | SK_ID_CURR: 364206.0
Linha: 251214 | SK_ID_CURR: 364220.0
Linha: 251216 | SK_ID_CURR: 364222.0
Linha: 251218 | SK_ID_CURR: 364224.0
Linha: 251225 | SK_ID_CURR: 364232.0
Linha: 251240 | SK_ID_CURR: 364248.0
Linha: 251243 | SK_ID_CURR: 364251.0
Linha: 251265 | SK_ID_CURR: 364274.0
Linha: 251276 | SK_ID_CURR: 364286.0
Linha: 251279 | SK_ID_CURR: 364289.0
Linha: 251280 | SK_ID_CURR: 364290.0
Linha: 251281 | SK_ID_CURR: 364291.0
Linha: 251282 | SK_ID_CURR: 364292.0
Linha: 251298 | SK_ID_CURR: 364310.0
Linha: 251299 | SK_ID_CURR: 364311.0
Linha: 251300 | SK_ID_CURR: 364312.0
Linha: 251302 | SK_ID_CURR: 364314.0
Linha: 251324 | SK_ID_CURR: 364337.0
Linha: 251326 | SK_ID_CURR: 364339.0
Linha: 251344 | SK_ID_CURR: 364357.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251346 | SK_ID_CURR: 364359.0
Linha: 251356 | SK_ID_CURR: 364371.0
Linha: 251359 | SK_ID_CURR: 364374.0
Linha: 251363 | SK_ID_CURR: 364378.0
Linha: 251367 | SK_ID_CURR: 364382.0
Linha: 251382 | SK_ID_CURR: 364397.0
Linha: 251386 | SK_ID_CURR: 364401.0
Linha: 251388 | SK_ID_CURR: 364403.0
Linha: 251396 | SK_ID_CURR: 364411.0
Linha: 251398 | SK_ID_CURR: 364413.0
Linha: 251399 | SK_ID_CURR: 364414.0
Linha: 251400 | SK_ID_CURR: 364415.0
Linha: 251403 | SK_ID_CURR: 364418.0
Linha: 251413 | SK_ID_CURR: 364428.0
Linha: 251415 | SK_ID_CURR: 364430.0
Linha: 251421 | SK_ID_CURR: 364436.0
Linha: 251436 | SK_ID_CURR: 364451.0
Linha: 251442 | SK_ID_CURR: 364457.0
Linha: 251446 | SK_ID_CURR: 364461.0
Linha: 251456 | SK_ID_CURR: 364471.0
Linha: 251457 | SK_ID_CURR: 364472.0
Linha: 251465 | SK_ID_CURR: 364481.0
Linha: 251466 | SK_ID_CURR: 364482.0
Linha: 251468 | SK_ID_CURR: 364484.0
Linha: 251476 | SK_ID_CURR: 364492.0
Linha: 251478 | SK_ID_CURR: 364494.0
Linha: 251483 | SK_ID_CURR: 364499.0
Linha: 251491 | SK_ID_CURR: 364507.0
Linha: 251492 | SK_ID_CURR: 364508.0
Linha: 251519 | SK_ID_CURR: 364537.0
Linha: 251520 | SK_ID_CURR: 364538.0
Linha: 251521 | SK_ID_CURR: 364539.0
Linha: 251529 | SK_ID_CURR: 364547.0
Linha: 251542 | SK_ID_CURR: 364561.0
Linha: 251565 | SK_ID_CURR: 364586.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251569 | SK_ID_CURR: 364591.0
Linha: 251580 | SK_ID_CURR: 364603.0
Linha: 251596 | SK_ID_CURR: 364622.0
Linha: 251632 | SK_ID_CURR: 364660.0
Linha: 251634 | SK_ID_CURR: 364662.0
Linha: 251669 | SK_ID_CURR: 364698.0
Linha: 251670 | SK_ID_CURR: 364699.0
Linha: 251671 | SK_ID_CURR: 364700.0
Linha: 251673 | SK_ID_CURR: 364702.0
Linha: 251680 | SK_ID_CURR: 364710.0
Linha: 251683 | SK_ID_CURR: 364714.0
Linha: 251698 | SK_ID_CURR: 364731.0
Linha: 251705 | SK_ID_CURR: 364738.0
Linha: 251706 | SK_ID_CURR: 364739.0
Linha: 251710 | SK_ID_CURR: 364743.0
Linha: 251717 | SK_ID_CURR: 364751.0
Linha: 251728 | SK_ID_CURR: 364762.0
Linha: 251733 | SK_ID_CURR: 364767.0
Linha: 251740 | SK_ID_CURR: 364775.0
Linha: 251746 | SK_ID_CURR: 364781.0
Linha: 251748 | SK_ID_CURR: 364783.0
Linha: 251761 | SK_ID_CURR: 364796.0
Linha: 251774 | SK_ID_CURR: 364810.0
Linha: 251779 | SK_ID_CURR: 364815.0
Linha: 251786 | SK_ID_CURR: 364823.0
Linha: 251789 | SK_ID_CURR: 364826.0
Linha: 251799 | SK_ID_CURR: 364837.0
Linha: 251801 | SK_ID_CURR: 364839.0
Linha: 251806 | SK_ID_CURR: 364844.0
Linha: 251813 | SK_ID_CURR: 364851.0
Linha: 251815 | SK_ID_CURR: 364853.0
Linha: 251816 | SK_ID_CURR: 364854.0
Linha: 251819 | SK_ID_CURR: 364858.0
Linha: 251833 | SK_ID_CURR: 364872.0
Linha: 251836 | SK_ID_CURR: 364875.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 251838 | SK_ID_CURR: 364877.0
Linha: 251839 | SK_ID_CURR: 364878.0
Linha: 251844 | SK_ID_CURR: 364884.0
Linha: 251866 | SK_ID_CURR: 364907.0
Linha: 251870 | SK_ID_CURR: 364911.0
Linha: 251875 | SK_ID_CURR: 364916.0
Linha: 251879 | SK_ID_CURR: 364920.0
Linha: 251885 | SK_ID_CURR: 364927.0
Linha: 251899 | SK_ID_CURR: 364944.0
Linha: 251903 | SK_ID_CURR: 364948.0
Linha: 251905 | SK_ID_CURR: 364950.0
Linha: 251908 | SK_ID_CURR: 364953.0
Linha: 251910 | SK_ID_CURR: 364955.0
Linha: 251914 | SK_ID_CURR: 364959.0
Linha: 251921 | SK_ID_CURR: 364966.0
Linha: 251926 | SK_ID_CURR: 364971.0
Linha: 251933 | SK_ID_CURR: 364979.0
Linha: 251934 | SK_ID_CURR: 364980.0
Linha: 251936 | SK_ID_CURR: 364982.0
Linha: 251938 | SK_ID_CURR: 364984.0
Linha: 251947 | SK_ID_CURR: 364993.0
Linha: 251954 | SK_ID_CURR: 365001.0
Linha: 251983 | SK_ID_CURR: 365030.0
Linha: 251988 | SK_ID_CURR: 365035.0
Linha: 251997 | SK_ID_CURR: 365044.0
Linha: 251998 | SK_ID_CURR: 365046.0
Linha: 252002 | SK_ID_CURR: 365050.0
Linha: 252003 | SK_ID_CURR: 365051.0
Linha: 252006 | SK_ID_CURR: 365055.0
Linha: 252014 | SK_ID_CURR: 365064.0
Linha: 252018 | SK_ID_CURR: 365069.0
Linha: 252040 | SK_ID_CURR: 365092.0
Linha: 252049 | SK_ID_CURR: 365102.0
Linha: 252055 | SK_ID_CURR: 365109.0
Linha: 252056 | SK_ID_CURR: 365110.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252062 | SK_ID_CURR: 365117.0
Linha: 252065 | SK_ID_CURR: 365120.0
Linha: 252072 | SK_ID_CURR: 365128.0
Linha: 252075 | SK_ID_CURR: 365131.0
Linha: 252080 | SK_ID_CURR: 365136.0
Linha: 252094 | SK_ID_CURR: 365151.0
Linha: 252096 | SK_ID_CURR: 365153.0
Linha: 252097 | SK_ID_CURR: 365154.0
Linha: 252102 | SK_ID_CURR: 365160.0
Linha: 252108 | SK_ID_CURR: 365166.0
Linha: 252113 | SK_ID_CURR: 365171.0
Linha: 252121 | SK_ID_CURR: 365181.0
Linha: 252134 | SK_ID_CURR: 365194.0
Linha: 252150 | SK_ID_CURR: 365210.0
Linha: 252161 | SK_ID_CURR: 365221.0
Linha: 252172 | SK_ID_CURR: 365234.0
Linha: 252188 | SK_ID_CURR: 365252.0
Linha: 252190 | SK_ID_CURR: 365254.0
Linha: 252200 | SK_ID_CURR: 365264.0
Linha: 252212 | SK_ID_CURR: 365276.0
Linha: 252218 | SK_ID_CURR: 365282.0
Linha: 252220 | SK_ID_CURR: 365284.0
Linha: 252226 | SK_ID_CURR: 365290.0
Linha: 252253 | SK_ID_CURR: 365317.0
Linha: 252264 | SK_ID_CURR: 365329.0
Linha: 252286 | SK_ID_CURR: 365353.0
Linha: 252288 | SK_ID_CURR: 365356.0
Linha: 252290 | SK_ID_CURR: 365358.0
Linha: 252306 | SK_ID_CURR: 365374.0
Linha: 252324 | SK_ID_CURR: 365392.0
Linha: 252328 | SK_ID_CURR: 365396.0
Linha: 252340 | SK_ID_CURR: 365408.0
Linha: 252344 | SK_ID_CURR: 365412.0
Linha: 252361 | SK_ID_CURR: 365429.0
Linha: 252362 | SK_ID_CURR: 365431.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252366 | SK_ID_CURR: 365435.0
Linha: 252370 | SK_ID_CURR: 365439.0
Linha: 252401 | SK_ID_CURR: 365473.0
Linha: 252404 | SK_ID_CURR: 365476.0
Linha: 252413 | SK_ID_CURR: 365486.0
Linha: 252423 | SK_ID_CURR: 365497.0
Linha: 252443 | SK_ID_CURR: 365518.0
Linha: 252444 | SK_ID_CURR: 365519.0
Linha: 252445 | SK_ID_CURR: 365520.0
Linha: 252447 | SK_ID_CURR: 365523.0
Linha: 252454 | SK_ID_CURR: 365531.0
Linha: 252455 | SK_ID_CURR: 365532.0
Linha: 252457 | SK_ID_CURR: 365534.0
Linha: 252467 | SK_ID_CURR: 365544.0
Linha: 252474 | SK_ID_CURR: 365552.0
Linha: 252486 | SK_ID_CURR: 365564.0
Linha: 252489 | SK_ID_CURR: 365569.0
Linha: 252490 | SK_ID_CURR: 365570.0
Linha: 252495 | SK_ID_CURR: 365575.0
Linha: 252496 | SK_ID_CURR: 365576.0
Linha: 252505 | SK_ID_CURR: 365585.0
Linha: 252514 | SK_ID_CURR: 365595.0
Linha: 252531 | SK_ID_CURR: 365612.0
Linha: 252532 | SK_ID_CURR: 365613.0
Linha: 252542 | SK_ID_CURR: 365624.0
Linha: 252548 | SK_ID_CURR: 365631.0
Linha: 252551 | SK_ID_CURR: 365634.0
Linha: 252559 | SK_ID_CURR: 365643.0
Linha: 252560 | SK_ID_CURR: 365644.0
Linha: 252576 | SK_ID_CURR: 365663.0
Linha: 252578 | SK_ID_CURR: 365666.0
Linha: 252584 | SK_ID_CURR: 365672.0
Linha: 252588 | SK_ID_CURR: 365676.0
Linha: 252592 | SK_ID_CURR: 365680.0
Linha: 252608 | SK_ID_CURR: 365696.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252611 | SK_ID_CURR: 365699.0
Linha: 252618 | SK_ID_CURR: 365706.0
Linha: 252619 | SK_ID_CURR: 365707.0
Linha: 252623 | SK_ID_CURR: 365711.0
Linha: 252628 | SK_ID_CURR: 365716.0
Linha: 252629 | SK_ID_CURR: 365717.0
Linha: 252630 | SK_ID_CURR: 365718.0
Linha: 252669 | SK_ID_CURR: 365757.0
Linha: 252682 | SK_ID_CURR: 365770.0
Linha: 252688 | SK_ID_CURR: 365776.0
Linha: 252693 | SK_ID_CURR: 365781.0
Linha: 252696 | SK_ID_CURR: 365784.0
Linha: 252699 | SK_ID_CURR: 365787.0
Linha: 252712 | SK_ID_CURR: 365800.0
Linha: 252717 | SK_ID_CURR: 365805.0
Linha: 252732 | SK_ID_CURR: 365820.0
Linha: 252741 | SK_ID_CURR: 365831.0
Linha: 252746 | SK_ID_CURR: 365836.0
Linha: 252747 | SK_ID_CURR: 365837.0
Linha: 252769 | SK_ID_CURR: 365859.0
Linha: 252771 | SK_ID_CURR: 365861.0
Linha: 252773 | SK_ID_CURR: 365863.0
Linha: 252780 | SK_ID_CURR: 365872.0
Linha: 252785 | SK_ID_CURR: 365877.0
Linha: 252790 | SK_ID_CURR: 365882.0
Linha: 252800 | SK_ID_CURR: 365893.0
Linha: 252801 | SK_ID_CURR: 365894.0
Linha: 252806 | SK_ID_CURR: 365900.0
Linha: 252816 | SK_ID_CURR: 365910.0
Linha: 252819 | SK_ID_CURR: 365913.0
Linha: 252822 | SK_ID_CURR: 365916.0
Linha: 252829 | SK_ID_CURR: 365923.0
Linha: 252852 | SK_ID_CURR: 365946.0
Linha: 252854 | SK_ID_CURR: 365948.0
Linha: 252857 | SK_ID_CURR: 365951.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 252870 | SK_ID_CURR: 365965.0
Linha: 252871 | SK_ID_CURR: 365966.0
Linha: 252880 | SK_ID_CURR: 365975.0
Linha: 252884 | SK_ID_CURR: 365979.0
Linha: 252894 | SK_ID_CURR: 365989.0
Linha: 252896 | SK_ID_CURR: 365991.0
Linha: 252897 | SK_ID_CURR: 365992.0
Linha: 252905 | SK_ID_CURR: 366001.0
Linha: 252914 | SK_ID_CURR: 366010.0
Linha: 252917 | SK_ID_CURR: 366013.0
Linha: 252931 | SK_ID_CURR: 366028.0
Linha: 252939 | SK_ID_CURR: 366036.0
Linha: 252941 | SK_ID_CURR: 366038.0
Linha: 252947 | SK_ID_CURR: 366044.0
Linha: 252951 | SK_ID_CURR: 366048.0
Linha: 252963 | SK_ID_CURR: 366060.0
Linha: 252970 | SK_ID_CURR: 366067.0
Linha: 252973 | SK_ID_CURR: 366071.0
Linha: 252980 | SK_ID_CURR: 366078.0
Linha: 252983 | SK_ID_CURR: 366081.0
Linha: 252984 | SK_ID_CURR: 366082.0
Linha: 252995 | SK_ID_CURR: 366093.0
Linha: 253001 | SK_ID_CURR: 366099.0
Linha: 253005 | SK_ID_CURR: 366103.0
Linha: 253007 | SK_ID_CURR: 366105.0
Linha: 253012 | SK_ID_CURR: 366111.0
Linha: 253013 | SK_ID_CURR: 366112.0
Linha: 253026 | SK_ID_CURR: 366125.0
Linha: 253044 | SK_ID_CURR: 366144.0
Linha: 253047 | SK_ID_CURR: 366147.0
Linha: 253049 | SK_ID_CURR: 366149.0
Linha: 253066 | SK_ID_CURR: 366166.0
Linha: 253068 | SK_ID_CURR: 366168.0
Linha: 253071 | SK_ID_CURR: 366173.0
Linha: 253075 | SK_ID_CURR: 366178.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253077 | SK_ID_CURR: 366180.0
Linha: 253103 | SK_ID_CURR: 366209.0
Linha: 253106 | SK_ID_CURR: 366213.0
Linha: 253107 | SK_ID_CURR: 366214.0
Linha: 253112 | SK_ID_CURR: 366220.0
Linha: 253118 | SK_ID_CURR: 366226.0
Linha: 253122 | SK_ID_CURR: 366230.0
Linha: 253128 | SK_ID_CURR: 366236.0
Linha: 253137 | SK_ID_CURR: 366245.0
Linha: 253171 | SK_ID_CURR: 366282.0
Linha: 253175 | SK_ID_CURR: 366286.0
Linha: 253184 | SK_ID_CURR: 366295.0
Linha: 253185 | SK_ID_CURR: 366296.0
Linha: 253186 | SK_ID_CURR: 366297.0
Linha: 253188 | SK_ID_CURR: 366300.0
Linha: 253191 | SK_ID_CURR: 366303.0
Linha: 253195 | SK_ID_CURR: 366307.0
Linha: 253202 | SK_ID_CURR: 366314.0
Linha: 253208 | SK_ID_CURR: 366320.0
Linha: 253209 | SK_ID_CURR: 366321.0
Linha: 253215 | SK_ID_CURR: 366327.0
Linha: 253218 | SK_ID_CURR: 366330.0
Linha: 253220 | SK_ID_CURR: 366332.0
Linha: 253222 | SK_ID_CURR: 366334.0
Linha: 253229 | SK_ID_CURR: 366341.0
Linha: 253251 | SK_ID_CURR: 366363.0
Linha: 253255 | SK_ID_CURR: 366367.0
Linha: 253257 | SK_ID_CURR: 366369.0
Linha: 253270 | SK_ID_CURR: 366382.0
Linha: 253281 | SK_ID_CURR: 366394.0
Linha: 253283 | SK_ID_CURR: 366396.0
Linha: 253285 | SK_ID_CURR: 366398.0
Linha: 253293 | SK_ID_CURR: 366406.0
Linha: 253301 | SK_ID_CURR: 366414.0
Linha: 253304 | SK_ID_CURR: 366417.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253305 | SK_ID_CURR: 366419.0
Linha: 253308 | SK_ID_CURR: 366422.0
Linha: 253322 | SK_ID_CURR: 366436.0
Linha: 253327 | SK_ID_CURR: 366442.0
Linha: 253336 | SK_ID_CURR: 366451.0
Linha: 253340 | SK_ID_CURR: 366455.0
Linha: 253343 | SK_ID_CURR: 366458.0
Linha: 253345 | SK_ID_CURR: 366460.0
Linha: 253350 | SK_ID_CURR: 366466.0
Linha: 253357 | SK_ID_CURR: 366473.0
Linha: 253385 | SK_ID_CURR: 366502.0
Linha: 253388 | SK_ID_CURR: 366505.0
Linha: 253409 | SK_ID_CURR: 366526.0
Linha: 253414 | SK_ID_CURR: 366532.0
Linha: 253421 | SK_ID_CURR: 366539.0
Linha: 253423 | SK_ID_CURR: 366541.0
Linha: 253424 | SK_ID_CURR: 366542.0
Linha: 253434 | SK_ID_CURR: 366553.0
Linha: 253452 | SK_ID_CURR: 366571.0
Linha: 253463 | SK_ID_CURR: 366582.0
Linha: 253464 | SK_ID_CURR: 366583.0
Linha: 253468 | SK_ID_CURR: 366589.0
Linha: 253474 | SK_ID_CURR: 366595.0
Linha: 253485 | SK_ID_CURR: 366606.0
Linha: 253490 | SK_ID_CURR: 366611.0
Linha: 253492 | SK_ID_CURR: 366613.0
Linha: 253494 | SK_ID_CURR: 366615.0
Linha: 253495 | SK_ID_CURR: 366616.0
Linha: 253501 | SK_ID_CURR: 366624.0
Linha: 253509 | SK_ID_CURR: 366632.0
Linha: 253524 | SK_ID_CURR: 366649.0
Linha: 253525 | SK_ID_CURR: 366650.0
Linha: 253532 | SK_ID_CURR: 366657.0
Linha: 253538 | SK_ID_CURR: 366664.0
Linha: 253539 | SK_ID_CURR: 366666.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253546 | SK_ID_CURR: 366674.0
Linha: 253548 | SK_ID_CURR: 366676.0
Linha: 253549 | SK_ID_CURR: 366677.0
Linha: 253558 | SK_ID_CURR: 366688.0
Linha: 253559 | SK_ID_CURR: 366689.0
Linha: 253563 | SK_ID_CURR: 366693.0
Linha: 253566 | SK_ID_CURR: 366696.0
Linha: 253568 | SK_ID_CURR: 366698.0
Linha: 253570 | SK_ID_CURR: 366700.0
Linha: 253572 | SK_ID_CURR: 366703.0
Linha: 253578 | SK_ID_CURR: 366709.0
Linha: 253592 | SK_ID_CURR: 366725.0
Linha: 253608 | SK_ID_CURR: 366741.0
Linha: 253609 | SK_ID_CURR: 366742.0
Linha: 253614 | SK_ID_CURR: 366747.0
Linha: 253617 | SK_ID_CURR: 366750.0
Linha: 253621 | SK_ID_CURR: 366754.0
Linha: 253629 | SK_ID_CURR: 366762.0
Linha: 253640 | SK_ID_CURR: 366774.0
Linha: 253647 | SK_ID_CURR: 366781.0
Linha: 253650 | SK_ID_CURR: 366784.0
Linha: 253655 | SK_ID_CURR: 366789.0
Linha: 253656 | SK_ID_CURR: 366790.0
Linha: 253662 | SK_ID_CURR: 366797.0
Linha: 253671 | SK_ID_CURR: 366806.0
Linha: 253684 | SK_ID_CURR: 366820.0
Linha: 253709 | SK_ID_CURR: 366845.0
Linha: 253720 | SK_ID_CURR: 366858.0
Linha: 253722 | SK_ID_CURR: 366860.0
Linha: 253736 | SK_ID_CURR: 366874.0
Linha: 253738 | SK_ID_CURR: 366876.0
Linha: 253740 | SK_ID_CURR: 366879.0
Linha: 253745 | SK_ID_CURR: 366884.0
Linha: 253747 | SK_ID_CURR: 366886.0
Linha: 253764 | SK_ID_CURR: 366905.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 253767 | SK_ID_CURR: 366908.0
Linha: 253768 | SK_ID_CURR: 366909.0
Linha: 253776 | SK_ID_CURR: 366917.0
Linha: 253780 | SK_ID_CURR: 366921.0
Linha: 253786 | SK_ID_CURR: 366927.0
Linha: 253788 | SK_ID_CURR: 366929.0
Linha: 253809 | SK_ID_CURR: 366952.0
Linha: 253819 | SK_ID_CURR: 366962.0
Linha: 253821 | SK_ID_CURR: 366964.0
Linha: 253822 | SK_ID_CURR: 366965.0
Linha: 253836 | SK_ID_CURR: 366981.0
Linha: 253843 | SK_ID_CURR: 366988.0
Linha: 253847 | SK_ID_CURR: 366992.0
Linha: 253853 | SK_ID_CURR: 366998.0
Linha: 253854 | SK_ID_CURR: 366999.0
Linha: 253872 | SK_ID_CURR: 367017.0
Linha: 253878 | SK_ID_CURR: 367023.0
Linha: 253879 | SK_ID_CURR: 367024.0
Linha: 253880 | SK_ID_CURR: 367025.0
Linha: 253891 | SK_ID_CURR: 367037.0
Linha: 253894 | SK_ID_CURR: 367040.0
Linha: 253897 | SK_ID_CURR: 367043.0
Linha: 253906 | SK_ID_CURR: 367052.0
Linha: 253910 | SK_ID_CURR: 367056.0
Linha: 253918 | SK_ID_CURR: 367064.0
Linha: 253927 | SK_ID_CURR: 367075.0
Linha: 253940 | SK_ID_CURR: 367089.0
Linha: 253949 | SK_ID_CURR: 367098.0
Linha: 253960 | SK_ID_CURR: 367111.0
Linha: 253968 | SK_ID_CURR: 367119.0
Linha: 253973 | SK_ID_CURR: 367124.0
Linha: 253983 | SK_ID_CURR: 367134.0
Linha: 253985 | SK_ID_CURR: 367136.0
Linha: 253987 | SK_ID_CURR: 367138.0
Linha: 254000 | SK_ID_CURR: 367153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254005 | SK_ID_CURR: 367158.0
Linha: 254016 | SK_ID_CURR: 367169.0
Linha: 254026 | SK_ID_CURR: 367179.0
Linha: 254027 | SK_ID_CURR: 367180.0
Linha: 254058 | SK_ID_CURR: 367212.0
Linha: 254062 | SK_ID_CURR: 367216.0
Linha: 254063 | SK_ID_CURR: 367217.0
Linha: 254065 | SK_ID_CURR: 367220.0
Linha: 254069 | SK_ID_CURR: 367224.0
Linha: 254085 | SK_ID_CURR: 367241.0
Linha: 254098 | SK_ID_CURR: 367256.0
Linha: 254108 | SK_ID_CURR: 367266.0
Linha: 254124 | SK_ID_CURR: 367283.0
Linha: 254131 | SK_ID_CURR: 367290.0
Linha: 254136 | SK_ID_CURR: 367295.0
Linha: 254150 | SK_ID_CURR: 367310.0
Linha: 254155 | SK_ID_CURR: 367315.0
Linha: 254161 | SK_ID_CURR: 367322.0
Linha: 254170 | SK_ID_CURR: 367332.0
Linha: 254176 | SK_ID_CURR: 367338.0
Linha: 254183 | SK_ID_CURR: 367347.0
Linha: 254217 | SK_ID_CURR: 367381.0
Linha: 254219 | SK_ID_CURR: 367383.0
Linha: 254222 | SK_ID_CURR: 367386.0
Linha: 254226 | SK_ID_CURR: 367390.0
Linha: 254228 | SK_ID_CURR: 367392.0
Linha: 254234 | SK_ID_CURR: 367399.0
Linha: 254246 | SK_ID_CURR: 367411.0
Linha: 254249 | SK_ID_CURR: 367414.0
Linha: 254270 | SK_ID_CURR: 367436.0
Linha: 254273 | SK_ID_CURR: 367439.0
Linha: 254274 | SK_ID_CURR: 367440.0
Linha: 254299 | SK_ID_CURR: 367465.0
Linha: 254300 | SK_ID_CURR: 367466.0
Linha: 254312 | SK_ID_CURR: 367478.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254313 | SK_ID_CURR: 367479.0
Linha: 254315 | SK_ID_CURR: 367481.0
Linha: 254336 | SK_ID_CURR: 367505.0
Linha: 254346 | SK_ID_CURR: 367515.0
Linha: 254347 | SK_ID_CURR: 367516.0
Linha: 254356 | SK_ID_CURR: 367526.0
Linha: 254357 | SK_ID_CURR: 367527.0
Linha: 254363 | SK_ID_CURR: 367533.0
Linha: 254365 | SK_ID_CURR: 367535.0
Linha: 254374 | SK_ID_CURR: 367545.0
Linha: 254375 | SK_ID_CURR: 367546.0
Linha: 254376 | SK_ID_CURR: 367547.0
Linha: 254384 | SK_ID_CURR: 367555.0
Linha: 254386 | SK_ID_CURR: 367557.0
Linha: 254387 | SK_ID_CURR: 367558.0
Linha: 254401 | SK_ID_CURR: 367573.0
Linha: 254408 | SK_ID_CURR: 367580.0
Linha: 254409 | SK_ID_CURR: 367581.0
Linha: 254410 | SK_ID_CURR: 367582.0
Linha: 254416 | SK_ID_CURR: 367588.0
Linha: 254427 | SK_ID_CURR: 367601.0
Linha: 254441 | SK_ID_CURR: 367617.0
Linha: 254448 | SK_ID_CURR: 367624.0
Linha: 254450 | SK_ID_CURR: 367626.0
Linha: 254456 | SK_ID_CURR: 367632.0
Linha: 254474 | SK_ID_CURR: 367651.0
Linha: 254485 | SK_ID_CURR: 367663.0
Linha: 254495 | SK_ID_CURR: 367674.0
Linha: 254498 | SK_ID_CURR: 367677.0
Linha: 254499 | SK_ID_CURR: 367678.0
Linha: 254500 | SK_ID_CURR: 367679.0
Linha: 254511 | SK_ID_CURR: 367691.0
Linha: 254518 | SK_ID_CURR: 367698.0
Linha: 254530 | SK_ID_CURR: 367710.0
Linha: 254532 | SK_ID_CURR: 367712.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254547 | SK_ID_CURR: 367727.0
Linha: 254558 | SK_ID_CURR: 367739.0
Linha: 254559 | SK_ID_CURR: 367740.0
Linha: 254565 | SK_ID_CURR: 367746.0
Linha: 254577 | SK_ID_CURR: 367759.0
Linha: 254586 | SK_ID_CURR: 367770.0
Linha: 254596 | SK_ID_CURR: 367780.0
Linha: 254599 | SK_ID_CURR: 367783.0
Linha: 254603 | SK_ID_CURR: 367787.0
Linha: 254607 | SK_ID_CURR: 367791.0
Linha: 254613 | SK_ID_CURR: 367797.0
Linha: 254615 | SK_ID_CURR: 367799.0
Linha: 254626 | SK_ID_CURR: 367811.0
Linha: 254631 | SK_ID_CURR: 367817.0
Linha: 254641 | SK_ID_CURR: 367827.0
Linha: 254643 | SK_ID_CURR: 367829.0
Linha: 254644 | SK_ID_CURR: 367830.0
Linha: 254651 | SK_ID_CURR: 367837.0
Linha: 254657 | SK_ID_CURR: 367843.0
Linha: 254661 | SK_ID_CURR: 367847.0
Linha: 254663 | SK_ID_CURR: 367849.0
Linha: 254668 | SK_ID_CURR: 367854.0
Linha: 254669 | SK_ID_CURR: 367855.0
Linha: 254675 | SK_ID_CURR: 367862.0
Linha: 254676 | SK_ID_CURR: 367863.0
Linha: 254681 | SK_ID_CURR: 367868.0
Linha: 254686 | SK_ID_CURR: 367873.0
Linha: 254692 | SK_ID_CURR: 367879.0
Linha: 254701 | SK_ID_CURR: 367889.0
Linha: 254702 | SK_ID_CURR: 367890.0
Linha: 254704 | SK_ID_CURR: 367892.0
Linha: 254705 | SK_ID_CURR: 367893.0
Linha: 254707 | SK_ID_CURR: 367895.0
Linha: 254708 | SK_ID_CURR: 367896.0
Linha: 254710 | SK_ID_CURR: 367898.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254715 | SK_ID_CURR: 367903.0
Linha: 254718 | SK_ID_CURR: 367906.0
Linha: 254731 | SK_ID_CURR: 367919.0
Linha: 254738 | SK_ID_CURR: 367927.0
Linha: 254742 | SK_ID_CURR: 367931.0
Linha: 254754 | SK_ID_CURR: 367945.0
Linha: 254756 | SK_ID_CURR: 367947.0
Linha: 254760 | SK_ID_CURR: 367952.0
Linha: 254765 | SK_ID_CURR: 367958.0
Linha: 254778 | SK_ID_CURR: 367971.0
Linha: 254782 | SK_ID_CURR: 367975.0
Linha: 254790 | SK_ID_CURR: 367983.0
Linha: 254800 | SK_ID_CURR: 367994.0
Linha: 254804 | SK_ID_CURR: 367998.0
Linha: 254805 | SK_ID_CURR: 367999.0
Linha: 254811 | SK_ID_CURR: 368005.0
Linha: 254834 | SK_ID_CURR: 368029.0
Linha: 254839 | SK_ID_CURR: 368034.0
Linha: 254841 | SK_ID_CURR: 368036.0
Linha: 254845 | SK_ID_CURR: 368041.0
Linha: 254865 | SK_ID_CURR: 368064.0
Linha: 254867 | SK_ID_CURR: 368066.0
Linha: 254879 | SK_ID_CURR: 368079.0
Linha: 254882 | SK_ID_CURR: 368082.0
Linha: 254890 | SK_ID_CURR: 368090.0
Linha: 254892 | SK_ID_CURR: 368092.0
Linha: 254897 | SK_ID_CURR: 368097.0
Linha: 254906 | SK_ID_CURR: 368107.0
Linha: 254924 | SK_ID_CURR: 368127.0
Linha: 254926 | SK_ID_CURR: 368129.0
Linha: 254931 | SK_ID_CURR: 368134.0
Linha: 254945 | SK_ID_CURR: 368150.0
Linha: 254959 | SK_ID_CURR: 368166.0
Linha: 254965 | SK_ID_CURR: 368172.0
Linha: 254972 | SK_ID_CURR: 368179.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 254978 | SK_ID_CURR: 368185.0
Linha: 254986 | SK_ID_CURR: 368193.0
Linha: 254999 | SK_ID_CURR: 368207.0
Linha: 255041 | SK_ID_CURR: 368251.0
Linha: 255043 | SK_ID_CURR: 368253.0
Linha: 255045 | SK_ID_CURR: 368256.0
Linha: 255046 | SK_ID_CURR: 368257.0
Linha: 255051 | SK_ID_CURR: 368263.0
Linha: 255059 | SK_ID_CURR: 368271.0
Linha: 255061 | SK_ID_CURR: 368273.0
Linha: 255066 | SK_ID_CURR: 368279.0
Linha: 255068 | SK_ID_CURR: 368281.0
Linha: 255069 | SK_ID_CURR: 368282.0
Linha: 255075 | SK_ID_CURR: 368288.0
Linha: 255089 | SK_ID_CURR: 368303.0
Linha: 255101 | SK_ID_CURR: 368315.0
Linha: 255109 | SK_ID_CURR: 368323.0
Linha: 255110 | SK_ID_CURR: 368324.0
Linha: 255112 | SK_ID_CURR: 368326.0
Linha: 255120 | SK_ID_CURR: 368334.0
Linha: 255123 | SK_ID_CURR: 368337.0
Linha: 255137 | SK_ID_CURR: 368351.0
Linha: 255138 | SK_ID_CURR: 368353.0
Linha: 255143 | SK_ID_CURR: 368358.0
Linha: 255172 | SK_ID_CURR: 368389.0
Linha: 255175 | SK_ID_CURR: 368392.0
Linha: 255195 | SK_ID_CURR: 368415.0
Linha: 255204 | SK_ID_CURR: 368424.0
Linha: 255214 | SK_ID_CURR: 368436.0
Linha: 255225 | SK_ID_CURR: 368448.0
Linha: 255233 | SK_ID_CURR: 368456.0
Linha: 255234 | SK_ID_CURR: 368457.0
Linha: 255238 | SK_ID_CURR: 368461.0
Linha: 255242 | SK_ID_CURR: 368465.0
Linha: 255260 | SK_ID_CURR: 368484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255261 | SK_ID_CURR: 368485.0
Linha: 255263 | SK_ID_CURR: 368487.0
Linha: 255265 | SK_ID_CURR: 368489.0
Linha: 255269 | SK_ID_CURR: 368493.0
Linha: 255285 | SK_ID_CURR: 368509.0
Linha: 255287 | SK_ID_CURR: 368511.0
Linha: 255289 | SK_ID_CURR: 368513.0
Linha: 255299 | SK_ID_CURR: 368523.0
Linha: 255306 | SK_ID_CURR: 368530.0
Linha: 255315 | SK_ID_CURR: 368539.0
Linha: 255319 | SK_ID_CURR: 368543.0
Linha: 255320 | SK_ID_CURR: 368544.0
Linha: 255333 | SK_ID_CURR: 368557.0
Linha: 255337 | SK_ID_CURR: 368561.0
Linha: 255353 | SK_ID_CURR: 368577.0
Linha: 255355 | SK_ID_CURR: 368579.0
Linha: 255356 | SK_ID_CURR: 368580.0
Linha: 255359 | SK_ID_CURR: 368583.0
Linha: 255365 | SK_ID_CURR: 368589.0
Linha: 255369 | SK_ID_CURR: 368594.0
Linha: 255373 | SK_ID_CURR: 368598.0
Linha: 255396 | SK_ID_CURR: 368621.0
Linha: 255397 | SK_ID_CURR: 368622.0
Linha: 255401 | SK_ID_CURR: 368627.0
Linha: 255402 | SK_ID_CURR: 368628.0
Linha: 255407 | SK_ID_CURR: 368633.0
Linha: 255412 | SK_ID_CURR: 368638.0
Linha: 255419 | SK_ID_CURR: 368645.0
Linha: 255420 | SK_ID_CURR: 368646.0
Linha: 255426 | SK_ID_CURR: 368652.0
Linha: 255445 | SK_ID_CURR: 368672.0
Linha: 255451 | SK_ID_CURR: 368679.0
Linha: 255454 | SK_ID_CURR: 368683.0
Linha: 255467 | SK_ID_CURR: 368697.0
Linha: 255472 | SK_ID_CURR: 368702.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255477 | SK_ID_CURR: 368707.0
Linha: 255485 | SK_ID_CURR: 368715.0
Linha: 255507 | SK_ID_CURR: 368740.0
Linha: 255521 | SK_ID_CURR: 368754.0
Linha: 255532 | SK_ID_CURR: 368765.0
Linha: 255537 | SK_ID_CURR: 368770.0
Linha: 255543 | SK_ID_CURR: 368777.0
Linha: 255546 | SK_ID_CURR: 368780.0
Linha: 255548 | SK_ID_CURR: 368782.0
Linha: 255555 | SK_ID_CURR: 368790.0
Linha: 255557 | SK_ID_CURR: 368792.0
Linha: 255558 | SK_ID_CURR: 368793.0
Linha: 255576 | SK_ID_CURR: 368811.0
Linha: 255581 | SK_ID_CURR: 368816.0
Linha: 255584 | SK_ID_CURR: 368819.0
Linha: 255605 | SK_ID_CURR: 368843.0
Linha: 255615 | SK_ID_CURR: 368853.0
Linha: 255619 | SK_ID_CURR: 368857.0
Linha: 255620 | SK_ID_CURR: 368858.0
Linha: 255648 | SK_ID_CURR: 368887.0
Linha: 255659 | SK_ID_CURR: 368898.0
Linha: 255670 | SK_ID_CURR: 368909.0
Linha: 255679 | SK_ID_CURR: 368919.0
Linha: 255690 | SK_ID_CURR: 368930.0
Linha: 255703 | SK_ID_CURR: 368944.0
Linha: 255708 | SK_ID_CURR: 368949.0
Linha: 255711 | SK_ID_CURR: 368953.0
Linha: 255714 | SK_ID_CURR: 368956.0
Linha: 255717 | SK_ID_CURR: 368959.0
Linha: 255726 | SK_ID_CURR: 368968.0
Linha: 255729 | SK_ID_CURR: 368971.0
Linha: 255732 | SK_ID_CURR: 368974.0
Linha: 255733 | SK_ID_CURR: 368975.0
Linha: 255741 | SK_ID_CURR: 368983.0
Linha: 255747 | SK_ID_CURR: 368991.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 255750 | SK_ID_CURR: 368994.0
Linha: 255757 | SK_ID_CURR: 369001.0
Linha: 255760 | SK_ID_CURR: 369004.0
Linha: 255771 | SK_ID_CURR: 369016.0
Linha: 255785 | SK_ID_CURR: 369030.0
Linha: 255802 | SK_ID_CURR: 369047.0
Linha: 255809 | SK_ID_CURR: 369055.0
Linha: 255821 | SK_ID_CURR: 369067.0
Linha: 255822 | SK_ID_CURR: 369068.0
Linha: 255847 | SK_ID_CURR: 369096.0
Linha: 255853 | SK_ID_CURR: 369103.0
Linha: 255855 | SK_ID_CURR: 369105.0
Linha: 255857 | SK_ID_CURR: 369107.0
Linha: 255859 | SK_ID_CURR: 369109.0
Linha: 255880 | SK_ID_CURR: 369130.0
Linha: 255883 | SK_ID_CURR: 369133.0
Linha: 255894 | SK_ID_CURR: 369144.0
Linha: 255900 | SK_ID_CURR: 369150.0
Linha: 255902 | SK_ID_CURR: 369152.0
Linha: 255906 | SK_ID_CURR: 369156.0
Linha: 255927 | SK_ID_CURR: 369180.0
Linha: 255930 | SK_ID_CURR: 369183.0
Linha: 255931 | SK_ID_CURR: 369184.0
Linha: 255933 | SK_ID_CURR: 369186.0
Linha: 255934 | SK_ID_CURR: 369187.0
Linha: 255947 | SK_ID_CURR: 369200.0
Linha: 255948 | SK_ID_CURR: 369201.0
Linha: 255966 | SK_ID_CURR: 369220.0
Linha: 255969 | SK_ID_CURR: 369223.0
Linha: 255979 | SK_ID_CURR: 369233.0
Linha: 255986 | SK_ID_CURR: 369240.0
Linha: 255998 | SK_ID_CURR: 369254.0
Linha: 256008 | SK_ID_CURR: 369264.0
Linha: 256010 | SK_ID_CURR: 369266.0
Linha: 256016 | SK_ID_CURR: 369272.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256027 | SK_ID_CURR: 369283.0
Linha: 256039 | SK_ID_CURR: 369295.0
Linha: 256043 | SK_ID_CURR: 369300.0
Linha: 256045 | SK_ID_CURR: 369302.0
Linha: 256048 | SK_ID_CURR: 369305.0
Linha: 256064 | SK_ID_CURR: 369322.0
Linha: 256076 | SK_ID_CURR: 369334.0
Linha: 256091 | SK_ID_CURR: 369350.0
Linha: 256096 | SK_ID_CURR: 369355.0
Linha: 256102 | SK_ID_CURR: 369361.0
Linha: 256107 | SK_ID_CURR: 369367.0
Linha: 256111 | SK_ID_CURR: 369371.0
Linha: 256113 | SK_ID_CURR: 369373.0
Linha: 256115 | SK_ID_CURR: 369375.0
Linha: 256124 | SK_ID_CURR: 369385.0
Linha: 256133 | SK_ID_CURR: 369394.0
Linha: 256137 | SK_ID_CURR: 369398.0
Linha: 256147 | SK_ID_CURR: 369408.0
Linha: 256151 | SK_ID_CURR: 369413.0
Linha: 256156 | SK_ID_CURR: 369419.0
Linha: 256159 | SK_ID_CURR: 369424.0
Linha: 256174 | SK_ID_CURR: 369439.0
Linha: 256199 | SK_ID_CURR: 369466.0
Linha: 256215 | SK_ID_CURR: 369482.0
Linha: 256227 | SK_ID_CURR: 369494.0
Linha: 256236 | SK_ID_CURR: 369504.0
Linha: 256244 | SK_ID_CURR: 369512.0
Linha: 256258 | SK_ID_CURR: 369528.0
Linha: 256261 | SK_ID_CURR: 369531.0
Linha: 256270 | SK_ID_CURR: 369540.0
Linha: 256277 | SK_ID_CURR: 369547.0
Linha: 256294 | SK_ID_CURR: 369565.0
Linha: 256297 | SK_ID_CURR: 369569.0
Linha: 256309 | SK_ID_CURR: 369581.0
Linha: 256311 | SK_ID_CURR: 369583.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256320 | SK_ID_CURR: 369593.0
Linha: 256328 | SK_ID_CURR: 369601.0
Linha: 256334 | SK_ID_CURR: 369608.0
Linha: 256337 | SK_ID_CURR: 369612.0
Linha: 256340 | SK_ID_CURR: 369615.0
Linha: 256346 | SK_ID_CURR: 369621.0
Linha: 256360 | SK_ID_CURR: 369636.0
Linha: 256372 | SK_ID_CURR: 369648.0
Linha: 256373 | SK_ID_CURR: 369649.0
Linha: 256375 | SK_ID_CURR: 369651.0
Linha: 256382 | SK_ID_CURR: 369659.0
Linha: 256389 | SK_ID_CURR: 369666.0
Linha: 256391 | SK_ID_CURR: 369668.0
Linha: 256406 | SK_ID_CURR: 369684.0
Linha: 256408 | SK_ID_CURR: 369686.0
Linha: 256418 | SK_ID_CURR: 369698.0
Linha: 256421 | SK_ID_CURR: 369701.0
Linha: 256432 | SK_ID_CURR: 369712.0
Linha: 256436 | SK_ID_CURR: 369717.0
Linha: 256441 | SK_ID_CURR: 369722.0
Linha: 256451 | SK_ID_CURR: 369732.0
Linha: 256459 | SK_ID_CURR: 369740.0
Linha: 256469 | SK_ID_CURR: 369751.0
Linha: 256473 | SK_ID_CURR: 369755.0
Linha: 256475 | SK_ID_CURR: 369757.0
Linha: 256479 | SK_ID_CURR: 369761.0
Linha: 256485 | SK_ID_CURR: 369767.0
Linha: 256499 | SK_ID_CURR: 369782.0
Linha: 256504 | SK_ID_CURR: 369788.0
Linha: 256506 | SK_ID_CURR: 369790.0
Linha: 256507 | SK_ID_CURR: 369791.0
Linha: 256508 | SK_ID_CURR: 369792.0
Linha: 256517 | SK_ID_CURR: 369803.0
Linha: 256526 | SK_ID_CURR: 369812.0
Linha: 256527 | SK_ID_CURR: 369813.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256541 | SK_ID_CURR: 369827.0
Linha: 256548 | SK_ID_CURR: 369835.0
Linha: 256551 | SK_ID_CURR: 369838.0
Linha: 256552 | SK_ID_CURR: 369839.0
Linha: 256556 | SK_ID_CURR: 369843.0
Linha: 256559 | SK_ID_CURR: 369846.0
Linha: 256572 | SK_ID_CURR: 369860.0
Linha: 256581 | SK_ID_CURR: 369870.0
Linha: 256582 | SK_ID_CURR: 369871.0
Linha: 256583 | SK_ID_CURR: 369872.0
Linha: 256595 | SK_ID_CURR: 369884.0
Linha: 256604 | SK_ID_CURR: 369893.0
Linha: 256612 | SK_ID_CURR: 369901.0
Linha: 256615 | SK_ID_CURR: 369904.0
Linha: 256618 | SK_ID_CURR: 369908.0
Linha: 256620 | SK_ID_CURR: 369910.0
Linha: 256621 | SK_ID_CURR: 369911.0
Linha: 256629 | SK_ID_CURR: 369919.0
Linha: 256630 | SK_ID_CURR: 369920.0
Linha: 256631 | SK_ID_CURR: 369921.0
Linha: 256641 | SK_ID_CURR: 369931.0
Linha: 256643 | SK_ID_CURR: 369935.0
Linha: 256644 | SK_ID_CURR: 369936.0
Linha: 256645 | SK_ID_CURR: 369937.0
Linha: 256656 | SK_ID_CURR: 369948.0
Linha: 256661 | SK_ID_CURR: 369953.0
Linha: 256663 | SK_ID_CURR: 369955.0
Linha: 256669 | SK_ID_CURR: 369961.0
Linha: 256672 | SK_ID_CURR: 369964.0
Linha: 256678 | SK_ID_CURR: 369971.0
Linha: 256689 | SK_ID_CURR: 369983.0
Linha: 256699 | SK_ID_CURR: 369993.0
Linha: 256701 | SK_ID_CURR: 369995.0
Linha: 256717 | SK_ID_CURR: 370012.0
Linha: 256724 | SK_ID_CURR: 370022.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256725 | SK_ID_CURR: 370023.0
Linha: 256728 | SK_ID_CURR: 370027.0
Linha: 256731 | SK_ID_CURR: 370030.0
Linha: 256734 | SK_ID_CURR: 370033.0
Linha: 256738 | SK_ID_CURR: 370037.0
Linha: 256751 | SK_ID_CURR: 370051.0
Linha: 256755 | SK_ID_CURR: 370055.0
Linha: 256774 | SK_ID_CURR: 370077.0
Linha: 256783 | SK_ID_CURR: 370088.0
Linha: 256786 | SK_ID_CURR: 370091.0
Linha: 256808 | SK_ID_CURR: 370114.0
Linha: 256811 | SK_ID_CURR: 370117.0
Linha: 256814 | SK_ID_CURR: 370120.0
Linha: 256816 | SK_ID_CURR: 370122.0
Linha: 256821 | SK_ID_CURR: 370128.0
Linha: 256827 | SK_ID_CURR: 370135.0
Linha: 256836 | SK_ID_CURR: 370144.0
Linha: 256838 | SK_ID_CURR: 370146.0
Linha: 256840 | SK_ID_CURR: 370148.0
Linha: 256842 | SK_ID_CURR: 370150.0
Linha: 256847 | SK_ID_CURR: 370155.0
Linha: 256856 | SK_ID_CURR: 370164.0
Linha: 256870 | SK_ID_CURR: 370179.0
Linha: 256877 | SK_ID_CURR: 370188.0
Linha: 256879 | SK_ID_CURR: 370190.0
Linha: 256888 | SK_ID_CURR: 370199.0
Linha: 256892 | SK_ID_CURR: 370203.0
Linha: 256901 | SK_ID_CURR: 370213.0
Linha: 256904 | SK_ID_CURR: 370216.0
Linha: 256907 | SK_ID_CURR: 370219.0
Linha: 256908 | SK_ID_CURR: 370220.0
Linha: 256912 | SK_ID_CURR: 370224.0
Linha: 256917 | SK_ID_CURR: 370230.0
Linha: 256940 | SK_ID_CURR: 370254.0
Linha: 256941 | SK_ID_CURR: 370255.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 256951 | SK_ID_CURR: 370265.0
Linha: 256958 | SK_ID_CURR: 370273.0
Linha: 256972 | SK_ID_CURR: 370288.0
Linha: 256979 | SK_ID_CURR: 370295.0
Linha: 256981 | SK_ID_CURR: 370297.0
Linha: 257002 | SK_ID_CURR: 370319.0
Linha: 257011 | SK_ID_CURR: 370329.0
Linha: 257012 | SK_ID_CURR: 370330.0
Linha: 257015 | SK_ID_CURR: 370333.0
Linha: 257027 | SK_ID_CURR: 370346.0
Linha: 257035 | SK_ID_CURR: 370354.0
Linha: 257036 | SK_ID_CURR: 370355.0
Linha: 257038 | SK_ID_CURR: 370358.0
Linha: 257042 | SK_ID_CURR: 370362.0
Linha: 257053 | SK_ID_CURR: 370373.0
Linha: 257055 | SK_ID_CURR: 370375.0
Linha: 257056 | SK_ID_CURR: 370376.0
Linha: 257059 | SK_ID_CURR: 370379.0
Linha: 257060 | SK_ID_CURR: 370380.0
Linha: 257066 | SK_ID_CURR: 370386.0
Linha: 257071 | SK_ID_CURR: 370392.0
Linha: 257088 | SK_ID_CURR: 370411.0
Linha: 257093 | SK_ID_CURR: 370416.0
Linha: 257109 | SK_ID_CURR: 370432.0
Linha: 257115 | SK_ID_CURR: 370439.0
Linha: 257116 | SK_ID_CURR: 370440.0
Linha: 257121 | SK_ID_CURR: 370445.0
Linha: 257122 | SK_ID_CURR: 370446.0
Linha: 257131 | SK_ID_CURR: 370455.0
Linha: 257148 | SK_ID_CURR: 370473.0
Linha: 257149 | SK_ID_CURR: 370474.0
Linha: 257150 | SK_ID_CURR: 370475.0
Linha: 257155 | SK_ID_CURR: 370482.0
Linha: 257162 | SK_ID_CURR: 370489.0
Linha: 257183 | SK_ID_CURR: 370512.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257189 | SK_ID_CURR: 370518.0
Linha: 257192 | SK_ID_CURR: 370522.0
Linha: 257203 | SK_ID_CURR: 370533.0
Linha: 257208 | SK_ID_CURR: 370538.0
Linha: 257221 | SK_ID_CURR: 370551.0
Linha: 257222 | SK_ID_CURR: 370552.0
Linha: 257226 | SK_ID_CURR: 370556.0
Linha: 257236 | SK_ID_CURR: 370566.0
Linha: 257238 | SK_ID_CURR: 370568.0
Linha: 257243 | SK_ID_CURR: 370573.0
Linha: 257244 | SK_ID_CURR: 370575.0
Linha: 257247 | SK_ID_CURR: 370578.0
Linha: 257250 | SK_ID_CURR: 370582.0
Linha: 257264 | SK_ID_CURR: 370596.0
Linha: 257265 | SK_ID_CURR: 370597.0
Linha: 257267 | SK_ID_CURR: 370599.0
Linha: 257270 | SK_ID_CURR: 370602.0
Linha: 257277 | SK_ID_CURR: 370609.0
Linha: 257296 | SK_ID_CURR: 370632.0
Linha: 257298 | SK_ID_CURR: 370634.0
Linha: 257310 | SK_ID_CURR: 370646.0
Linha: 257327 | SK_ID_CURR: 370666.0
Linha: 257331 | SK_ID_CURR: 370670.0
Linha: 257333 | SK_ID_CURR: 370672.0
Linha: 257336 | SK_ID_CURR: 370675.0
Linha: 257337 | SK_ID_CURR: 370676.0
Linha: 257342 | SK_ID_CURR: 370682.0
Linha: 257345 | SK_ID_CURR: 370685.0
Linha: 257356 | SK_ID_CURR: 370697.0
Linha: 257358 | SK_ID_CURR: 370699.0
Linha: 257360 | SK_ID_CURR: 370701.0
Linha: 257370 | SK_ID_CURR: 370711.0
Linha: 257378 | SK_ID_CURR: 370719.0
Linha: 257386 | SK_ID_CURR: 370728.0
Linha: 257389 | SK_ID_CURR: 370731.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257393 | SK_ID_CURR: 370735.0
Linha: 257405 | SK_ID_CURR: 370749.0
Linha: 257409 | SK_ID_CURR: 370753.0
Linha: 257413 | SK_ID_CURR: 370757.0
Linha: 257419 | SK_ID_CURR: 370763.0
Linha: 257426 | SK_ID_CURR: 370770.0
Linha: 257435 | SK_ID_CURR: 370779.0
Linha: 257448 | SK_ID_CURR: 370794.0
Linha: 257459 | SK_ID_CURR: 370805.0
Linha: 257460 | SK_ID_CURR: 370806.0
Linha: 257462 | SK_ID_CURR: 370808.0
Linha: 257468 | SK_ID_CURR: 370814.0
Linha: 257478 | SK_ID_CURR: 370827.0
Linha: 257484 | SK_ID_CURR: 370833.0
Linha: 257495 | SK_ID_CURR: 370844.0
Linha: 257496 | SK_ID_CURR: 370845.0
Linha: 257501 | SK_ID_CURR: 370850.0
Linha: 257503 | SK_ID_CURR: 370853.0
Linha: 257506 | SK_ID_CURR: 370856.0
Linha: 257508 | SK_ID_CURR: 370858.0
Linha: 257512 | SK_ID_CURR: 370862.0
Linha: 257516 | SK_ID_CURR: 370866.0
Linha: 257523 | SK_ID_CURR: 370874.0
Linha: 257525 | SK_ID_CURR: 370876.0
Linha: 257527 | SK_ID_CURR: 370878.0
Linha: 257530 | SK_ID_CURR: 370881.0
Linha: 257531 | SK_ID_CURR: 370882.0
Linha: 257533 | SK_ID_CURR: 370884.0
Linha: 257536 | SK_ID_CURR: 370887.0
Linha: 257552 | SK_ID_CURR: 370904.0
Linha: 257553 | SK_ID_CURR: 370905.0
Linha: 257561 | SK_ID_CURR: 370913.0
Linha: 257563 | SK_ID_CURR: 370915.0
Linha: 257569 | SK_ID_CURR: 370921.0
Linha: 257570 | SK_ID_CURR: 370922.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257580 | SK_ID_CURR: 370932.0
Linha: 257587 | SK_ID_CURR: 370939.0
Linha: 257599 | SK_ID_CURR: 370953.0
Linha: 257610 | SK_ID_CURR: 370964.0
Linha: 257614 | SK_ID_CURR: 370968.0
Linha: 257615 | SK_ID_CURR: 370969.0
Linha: 257618 | SK_ID_CURR: 370972.0
Linha: 257624 | SK_ID_CURR: 370978.0
Linha: 257646 | SK_ID_CURR: 371000.0
Linha: 257647 | SK_ID_CURR: 371001.0
Linha: 257658 | SK_ID_CURR: 371013.0
Linha: 257696 | SK_ID_CURR: 371053.0
Linha: 257702 | SK_ID_CURR: 371059.0
Linha: 257703 | SK_ID_CURR: 371060.0
Linha: 257708 | SK_ID_CURR: 371065.0
Linha: 257712 | SK_ID_CURR: 371069.0
Linha: 257716 | SK_ID_CURR: 371073.0
Linha: 257727 | SK_ID_CURR: 371084.0
Linha: 257728 | SK_ID_CURR: 371085.0
Linha: 257730 | SK_ID_CURR: 371088.0
Linha: 257740 | SK_ID_CURR: 371099.0
Linha: 257746 | SK_ID_CURR: 371105.0
Linha: 257753 | SK_ID_CURR: 371115.0
Linha: 257756 | SK_ID_CURR: 371118.0
Linha: 257764 | SK_ID_CURR: 371127.0
Linha: 257769 | SK_ID_CURR: 371132.0
Linha: 257772 | SK_ID_CURR: 371136.0
Linha: 257775 | SK_ID_CURR: 371139.0
Linha: 257787 | SK_ID_CURR: 371152.0
Linha: 257796 | SK_ID_CURR: 371161.0
Linha: 257797 | SK_ID_CURR: 371162.0
Linha: 257809 | SK_ID_CURR: 371174.0
Linha: 257811 | SK_ID_CURR: 371176.0
Linha: 257817 | SK_ID_CURR: 371182.0
Linha: 257819 | SK_ID_CURR: 371185.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 257826 | SK_ID_CURR: 371193.0
Linha: 257830 | SK_ID_CURR: 371197.0
Linha: 257831 | SK_ID_CURR: 371198.0
Linha: 257835 | SK_ID_CURR: 371202.0
Linha: 257839 | SK_ID_CURR: 371207.0
Linha: 257871 | SK_ID_CURR: 371242.0
Linha: 257872 | SK_ID_CURR: 371243.0
Linha: 257873 | SK_ID_CURR: 371244.0
Linha: 257884 | SK_ID_CURR: 371255.0
Linha: 257887 | SK_ID_CURR: 371258.0
Linha: 257888 | SK_ID_CURR: 371259.0
Linha: 257893 | SK_ID_CURR: 371265.0
Linha: 257902 | SK_ID_CURR: 371274.0
Linha: 257903 | SK_ID_CURR: 371275.0
Linha: 257915 | SK_ID_CURR: 371288.0
Linha: 257918 | SK_ID_CURR: 371291.0
Linha: 257921 | SK_ID_CURR: 371295.0
Linha: 257939 | SK_ID_CURR: 371314.0
Linha: 257947 | SK_ID_CURR: 371322.0
Linha: 257948 | SK_ID_CURR: 371323.0
Linha: 257953 | SK_ID_CURR: 371328.0
Linha: 257957 | SK_ID_CURR: 371332.0
Linha: 257958 | SK_ID_CURR: 371333.0
Linha: 257960 | SK_ID_CURR: 371335.0
Linha: 257967 | SK_ID_CURR: 371342.0
Linha: 257975 | SK_ID_CURR: 371350.0
Linha: 257981 | SK_ID_CURR: 371357.0
Linha: 257989 | SK_ID_CURR: 371365.0
Linha: 258006 | SK_ID_CURR: 371383.0
Linha: 258007 | SK_ID_CURR: 371384.0
Linha: 258008 | SK_ID_CURR: 371385.0
Linha: 258016 | SK_ID_CURR: 371393.0
Linha: 258017 | SK_ID_CURR: 371394.0
Linha: 258020 | SK_ID_CURR: 371397.0
Linha: 258037 | SK_ID_CURR: 371417.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258050 | SK_ID_CURR: 371431.0
Linha: 258052 | SK_ID_CURR: 371433.0
Linha: 258056 | SK_ID_CURR: 371437.0
Linha: 258058 | SK_ID_CURR: 371439.0
Linha: 258063 | SK_ID_CURR: 371445.0
Linha: 258069 | SK_ID_CURR: 371452.0
Linha: 258073 | SK_ID_CURR: 371457.0
Linha: 258085 | SK_ID_CURR: 371469.0
Linha: 258086 | SK_ID_CURR: 371470.0
Linha: 258093 | SK_ID_CURR: 371477.0
Linha: 258116 | SK_ID_CURR: 371500.0
Linha: 258120 | SK_ID_CURR: 371504.0
Linha: 258124 | SK_ID_CURR: 371508.0
Linha: 258133 | SK_ID_CURR: 371518.0
Linha: 258135 | SK_ID_CURR: 371520.0
Linha: 258136 | SK_ID_CURR: 371521.0
Linha: 258137 | SK_ID_CURR: 371522.0
Linha: 258140 | SK_ID_CURR: 371525.0
Linha: 258145 | SK_ID_CURR: 371530.0
Linha: 258147 | SK_ID_CURR: 371532.0
Linha: 258163 | SK_ID_CURR: 371548.0
Linha: 258176 | SK_ID_CURR: 371561.0
Linha: 258179 | SK_ID_CURR: 371566.0
Linha: 258181 | SK_ID_CURR: 371568.0
Linha: 258184 | SK_ID_CURR: 371571.0
Linha: 258186 | SK_ID_CURR: 371573.0
Linha: 258190 | SK_ID_CURR: 371577.0
Linha: 258199 | SK_ID_CURR: 371587.0
Linha: 258204 | SK_ID_CURR: 371592.0
Linha: 258205 | SK_ID_CURR: 371593.0
Linha: 258207 | SK_ID_CURR: 371595.0
Linha: 258215 | SK_ID_CURR: 371603.0
Linha: 258224 | SK_ID_CURR: 371614.0
Linha: 258226 | SK_ID_CURR: 371616.0
Linha: 258229 | SK_ID_CURR: 371619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258237 | SK_ID_CURR: 371627.0
Linha: 258251 | SK_ID_CURR: 371641.0
Linha: 258267 | SK_ID_CURR: 371657.0
Linha: 258273 | SK_ID_CURR: 371664.0
Linha: 258281 | SK_ID_CURR: 371672.0
Linha: 258301 | SK_ID_CURR: 371693.0
Linha: 258306 | SK_ID_CURR: 371698.0
Linha: 258308 | SK_ID_CURR: 371700.0
Linha: 258315 | SK_ID_CURR: 371707.0
Linha: 258318 | SK_ID_CURR: 371710.0
Linha: 258323 | SK_ID_CURR: 371715.0
Linha: 258330 | SK_ID_CURR: 371722.0
Linha: 258339 | SK_ID_CURR: 371731.0
Linha: 258349 | SK_ID_CURR: 371741.0
Linha: 258352 | SK_ID_CURR: 371744.0
Linha: 258358 | SK_ID_CURR: 371753.0
Linha: 258360 | SK_ID_CURR: 371755.0
Linha: 258365 | SK_ID_CURR: 371760.0
Linha: 258378 | SK_ID_CURR: 371773.0
Linha: 258400 | SK_ID_CURR: 371797.0
Linha: 258409 | SK_ID_CURR: 371807.0
Linha: 258411 | SK_ID_CURR: 371809.0
Linha: 258413 | SK_ID_CURR: 371811.0
Linha: 258417 | SK_ID_CURR: 371815.0
Linha: 258424 | SK_ID_CURR: 371822.0
Linha: 258426 | SK_ID_CURR: 371824.0
Linha: 258429 | SK_ID_CURR: 371828.0
Linha: 258435 | SK_ID_CURR: 371835.0
Linha: 258437 | SK_ID_CURR: 371837.0
Linha: 258440 | SK_ID_CURR: 371840.0
Linha: 258449 | SK_ID_CURR: 371849.0
Linha: 258456 | SK_ID_CURR: 371857.0
Linha: 258459 | SK_ID_CURR: 371860.0
Linha: 258461 | SK_ID_CURR: 371862.0
Linha: 258474 | SK_ID_CURR: 371875.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258493 | SK_ID_CURR: 371896.0
Linha: 258495 | SK_ID_CURR: 371898.0
Linha: 258498 | SK_ID_CURR: 371901.0
Linha: 258500 | SK_ID_CURR: 371903.0
Linha: 258505 | SK_ID_CURR: 371908.0
Linha: 258507 | SK_ID_CURR: 371910.0
Linha: 258538 | SK_ID_CURR: 371944.0
Linha: 258541 | SK_ID_CURR: 371947.0
Linha: 258548 | SK_ID_CURR: 371955.0
Linha: 258555 | SK_ID_CURR: 371963.0
Linha: 258564 | SK_ID_CURR: 371972.0
Linha: 258565 | SK_ID_CURR: 371973.0
Linha: 258570 | SK_ID_CURR: 371978.0
Linha: 258572 | SK_ID_CURR: 371980.0
Linha: 258580 | SK_ID_CURR: 371988.0
Linha: 258610 | SK_ID_CURR: 372020.0
Linha: 258632 | SK_ID_CURR: 372043.0
Linha: 258648 | SK_ID_CURR: 372060.0
Linha: 258668 | SK_ID_CURR: 372082.0
Linha: 258671 | SK_ID_CURR: 372085.0
Linha: 258676 | SK_ID_CURR: 372090.0
Linha: 258677 | SK_ID_CURR: 372091.0
Linha: 258698 | SK_ID_CURR: 372112.0
Linha: 258701 | SK_ID_CURR: 372115.0
Linha: 258718 | SK_ID_CURR: 372132.0
Linha: 258720 | SK_ID_CURR: 372134.0
Linha: 258722 | SK_ID_CURR: 372136.0
Linha: 258728 | SK_ID_CURR: 372142.0
Linha: 258731 | SK_ID_CURR: 372145.0
Linha: 258732 | SK_ID_CURR: 372146.0
Linha: 258743 | SK_ID_CURR: 372159.0
Linha: 258755 | SK_ID_CURR: 372172.0
Linha: 258762 | SK_ID_CURR: 372179.0
Linha: 258766 | SK_ID_CURR: 372183.0
Linha: 258767 | SK_ID_CURR: 372184.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 258774 | SK_ID_CURR: 372192.0
Linha: 258812 | SK_ID_CURR: 372234.0
Linha: 258817 | SK_ID_CURR: 372239.0
Linha: 258822 | SK_ID_CURR: 372244.0
Linha: 258846 | SK_ID_CURR: 372268.0
Linha: 258865 | SK_ID_CURR: 372287.0
Linha: 258867 | SK_ID_CURR: 372289.0
Linha: 258870 | SK_ID_CURR: 372292.0
Linha: 258879 | SK_ID_CURR: 372301.0
Linha: 258892 | SK_ID_CURR: 372315.0
Linha: 258893 | SK_ID_CURR: 372316.0
Linha: 258904 | SK_ID_CURR: 372328.0
Linha: 258913 | SK_ID_CURR: 372337.0
Linha: 258921 | SK_ID_CURR: 372347.0
Linha: 258924 | SK_ID_CURR: 372350.0
Linha: 258954 | SK_ID_CURR: 372381.0
Linha: 258955 | SK_ID_CURR: 372382.0
Linha: 258957 | SK_ID_CURR: 372384.0
Linha: 258966 | SK_ID_CURR: 372393.0
Linha: 258971 | SK_ID_CURR: 372398.0
Linha: 258972 | SK_ID_CURR: 372399.0
Linha: 258973 | SK_ID_CURR: 372400.0
Linha: 258975 | SK_ID_CURR: 372402.0
Linha: 258981 | SK_ID_CURR: 372410.0
Linha: 258986 | SK_ID_CURR: 372415.0
Linha: 258996 | SK_ID_CURR: 372425.0
Linha: 258999 | SK_ID_CURR: 372428.0
Linha: 259001 | SK_ID_CURR: 372430.0
Linha: 259002 | SK_ID_CURR: 372431.0
Linha: 259018 | SK_ID_CURR: 372449.0
Linha: 259021 | SK_ID_CURR: 372452.0
Linha: 259022 | SK_ID_CURR: 372453.0
Linha: 259029 | SK_ID_CURR: 372460.0
Linha: 259032 | SK_ID_CURR: 372463.0
Linha: 259040 | SK_ID_CURR: 372471.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259054 | SK_ID_CURR: 372486.0
Linha: 259057 | SK_ID_CURR: 372489.0
Linha: 259072 | SK_ID_CURR: 372506.0
Linha: 259078 | SK_ID_CURR: 372513.0
Linha: 259092 | SK_ID_CURR: 372527.0
Linha: 259129 | SK_ID_CURR: 372568.0
Linha: 259155 | SK_ID_CURR: 372596.0
Linha: 259157 | SK_ID_CURR: 372598.0
Linha: 259165 | SK_ID_CURR: 372606.0
Linha: 259175 | SK_ID_CURR: 372617.0
Linha: 259176 | SK_ID_CURR: 372618.0
Linha: 259180 | SK_ID_CURR: 372622.0
Linha: 259182 | SK_ID_CURR: 372624.0
Linha: 259190 | SK_ID_CURR: 372633.0
Linha: 259194 | SK_ID_CURR: 372637.0
Linha: 259200 | SK_ID_CURR: 372643.0
Linha: 259201 | SK_ID_CURR: 372644.0
Linha: 259212 | SK_ID_CURR: 372656.0
Linha: 259218 | SK_ID_CURR: 372662.0
Linha: 259220 | SK_ID_CURR: 372664.0
Linha: 259222 | SK_ID_CURR: 372666.0
Linha: 259228 | SK_ID_CURR: 372672.0
Linha: 259230 | SK_ID_CURR: 372674.0
Linha: 259246 | SK_ID_CURR: 372693.0
Linha: 259257 | SK_ID_CURR: 372704.0
Linha: 259271 | SK_ID_CURR: 372719.0
Linha: 259278 | SK_ID_CURR: 372727.0
Linha: 259291 | SK_ID_CURR: 372740.0
Linha: 259296 | SK_ID_CURR: 372745.0
Linha: 259304 | SK_ID_CURR: 372753.0
Linha: 259312 | SK_ID_CURR: 372762.0
Linha: 259314 | SK_ID_CURR: 372764.0
Linha: 259321 | SK_ID_CURR: 372771.0
Linha: 259322 | SK_ID_CURR: 372772.0
Linha: 259339 | SK_ID_CURR: 372789.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259343 | SK_ID_CURR: 372793.0

Linha: 259349 | SK_ID_CURR: 372799.0

Linha: 259356 | SK_ID_CURR: 372806.0

Linha: 259359 | SK_ID_CURR: 372809.0

Linha: 259379 | SK_ID_CURR: 372829.0

Linha: 259398 | SK_ID_CURR: 372848.0

Linha: 259400 | SK_ID_CURR: 372850.0

Linha: 259403 | SK_ID_CURR: 372853.0

Linha: 259404 | SK_ID_CURR: 372854.0

Linha: 259408 | SK_ID_CURR: 372858.0

Linha: 259411 | SK_ID_CURR: 372861.0

Linha: 259413 | SK_ID_CURR: 372863.0

Linha: 259425 | SK_ID_CURR: 372876.0

Linha: 259427 | SK_ID_CURR: 372878.0

Linha: 259441 | SK_ID_CURR: 372893.0

Linha: 259442 | SK_ID_CURR: 372894.0

Linha: 259456 | SK_ID_CURR: 372911.0

Linha: 259457 | SK_ID_CURR: 372912.0

Linha: 259468 | SK_ID_CURR: 372924.0

Linha: 259485 | SK_ID_CURR: 372942.0

Linha: 259488 | SK_ID_CURR: 372946.0

Linha: 259495 | SK_ID_CURR: 372955.0

Linha: 259496 | SK_ID_CURR: 372956.0

Linha: 259497 | SK_ID_CURR: 372957.0

Linha: 259522 | SK_ID_CURR: 372984.0

Linha: 259531 | SK_ID_CURR: 372993.0

Linha: 259533 | SK_ID_CURR: 372995.0

Linha: 259535 | SK_ID_CURR: 372997.0

Linha: 259552 | SK_ID_CURR: 373014.0

Linha: 259556 | SK_ID_CURR: 373018.0

Linha: 259560 | SK_ID_CURR: 373022.0

Linha: 259561 | SK_ID_CURR: 373023.0

Linha: 259567 | SK_ID_CURR: 373029.0

Linha: 259601 | SK_ID_CURR: 373063.0

Linha: 259609 | SK_ID_CURR: 373071.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259613 | SK_ID_CURR: 373075.0
Linha: 259626 | SK_ID_CURR: 373088.0
Linha: 259627 | SK_ID_CURR: 373089.0
Linha: 259636 | SK_ID_CURR: 373098.0
Linha: 259639 | SK_ID_CURR: 373101.0
Linha: 259649 | SK_ID_CURR: 373112.0
Linha: 259651 | SK_ID_CURR: 373114.0
Linha: 259655 | SK_ID_CURR: 373118.0
Linha: 259657 | SK_ID_CURR: 373120.0
Linha: 259658 | SK_ID_CURR: 373121.0
Linha: 259659 | SK_ID_CURR: 373122.0
Linha: 259675 | SK_ID_CURR: 373138.0
Linha: 259682 | SK_ID_CURR: 373145.0
Linha: 259689 | SK_ID_CURR: 373153.0
Linha: 259690 | SK_ID_CURR: 373154.0
Linha: 259691 | SK_ID_CURR: 373155.0
Linha: 259695 | SK_ID_CURR: 373159.0
Linha: 259703 | SK_ID_CURR: 373167.0
Linha: 259729 | SK_ID_CURR: 373195.0
Linha: 259736 | SK_ID_CURR: 373202.0
Linha: 259739 | SK_ID_CURR: 373205.0
Linha: 259743 | SK_ID_CURR: 373209.0
Linha: 259749 | SK_ID_CURR: 373215.0
Linha: 259756 | SK_ID_CURR: 373222.0
Linha: 259772 | SK_ID_CURR: 373239.0
Linha: 259773 | SK_ID_CURR: 373240.0
Linha: 259779 | SK_ID_CURR: 373247.0
Linha: 259783 | SK_ID_CURR: 373251.0
Linha: 259792 | SK_ID_CURR: 373260.0
Linha: 259815 | SK_ID_CURR: 373284.0
Linha: 259817 | SK_ID_CURR: 373286.0
Linha: 259823 | SK_ID_CURR: 373292.0
Linha: 259828 | SK_ID_CURR: 373297.0
Linha: 259830 | SK_ID_CURR: 373299.0
Linha: 259836 | SK_ID_CURR: 373305.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 259838 | SK_ID_CURR: 373307.0
Linha: 259854 | SK_ID_CURR: 373323.0
Linha: 259858 | SK_ID_CURR: 373327.0
Linha: 259859 | SK_ID_CURR: 373328.0
Linha: 259893 | SK_ID_CURR: 373363.0
Linha: 259917 | SK_ID_CURR: 373390.0
Linha: 259922 | SK_ID_CURR: 373396.0
Linha: 259933 | SK_ID_CURR: 373407.0
Linha: 259939 | SK_ID_CURR: 373413.0
Linha: 259962 | SK_ID_CURR: 373437.0
Linha: 259970 | SK_ID_CURR: 373445.0
Linha: 259982 | SK_ID_CURR: 373458.0
Linha: 259988 | SK_ID_CURR: 373464.0
Linha: 259996 | SK_ID_CURR: 373472.0
Linha: 259998 | SK_ID_CURR: 373474.0
Linha: 259999 | SK_ID_CURR: 373475.0
Linha: 260003 | SK_ID_CURR: 373480.0
Linha: 260007 | SK_ID_CURR: 373484.0
Linha: 260014 | SK_ID_CURR: 373491.0
Linha: 260016 | SK_ID_CURR: 373493.0
Linha: 260026 | SK_ID_CURR: 373504.0
Linha: 260058 | SK_ID_CURR: 373537.0
Linha: 260063 | SK_ID_CURR: 373542.0
Linha: 260066 | SK_ID_CURR: 373545.0
Linha: 260075 | SK_ID_CURR: 373554.0
Linha: 260080 | SK_ID_CURR: 373559.0
Linha: 260081 | SK_ID_CURR: 373560.0
Linha: 260083 | SK_ID_CURR: 373562.0
Linha: 260086 | SK_ID_CURR: 373565.0
Linha: 260094 | SK_ID_CURR: 373573.0
Linha: 260098 | SK_ID_CURR: 373577.0
Linha: 260112 | SK_ID_CURR: 373591.0
Linha: 260113 | SK_ID_CURR: 373592.0
Linha: 260116 | SK_ID_CURR: 373596.0
Linha: 260118 | SK_ID_CURR: 373598.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260120 | SK_ID_CURR: 373600.0
Linha: 260125 | SK_ID_CURR: 373605.0
Linha: 260135 | SK_ID_CURR: 373616.0
Linha: 260137 | SK_ID_CURR: 373618.0
Linha: 260142 | SK_ID_CURR: 373624.0
Linha: 260148 | SK_ID_CURR: 373630.0
Linha: 260149 | SK_ID_CURR: 373631.0
Linha: 260152 | SK_ID_CURR: 373634.0
Linha: 260164 | SK_ID_CURR: 373646.0
Linha: 260166 | SK_ID_CURR: 373648.0
Linha: 260169 | SK_ID_CURR: 373651.0
Linha: 260187 | SK_ID_CURR: 373669.0
Linha: 260200 | SK_ID_CURR: 373682.0
Linha: 260232 | SK_ID_CURR: 373716.0
Linha: 260266 | SK_ID_CURR: 373751.0
Linha: 260271 | SK_ID_CURR: 373756.0
Linha: 260272 | SK_ID_CURR: 373757.0
Linha: 260281 | SK_ID_CURR: 373767.0
Linha: 260290 | SK_ID_CURR: 373778.0
Linha: 260292 | SK_ID_CURR: 373780.0
Linha: 260293 | SK_ID_CURR: 373781.0
Linha: 260307 | SK_ID_CURR: 373796.0
Linha: 260312 | SK_ID_CURR: 373801.0
Linha: 260316 | SK_ID_CURR: 373805.0
Linha: 260322 | SK_ID_CURR: 373811.0
Linha: 260326 | SK_ID_CURR: 373815.0
Linha: 260331 | SK_ID_CURR: 373820.0
Linha: 260342 | SK_ID_CURR: 373833.0
Linha: 260348 | SK_ID_CURR: 373839.0
Linha: 260350 | SK_ID_CURR: 373841.0
Linha: 260378 | SK_ID_CURR: 373870.0
Linha: 260382 | SK_ID_CURR: 373875.0
Linha: 260399 | SK_ID_CURR: 373893.0
Linha: 260400 | SK_ID_CURR: 373894.0
Linha: 260404 | SK_ID_CURR: 373898.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260405 | SK_ID_CURR: 373899.0
Linha: 260413 | SK_ID_CURR: 373908.0
Linha: 260414 | SK_ID_CURR: 373909.0
Linha: 260416 | SK_ID_CURR: 373911.0
Linha: 260423 | SK_ID_CURR: 373918.0
Linha: 260432 | SK_ID_CURR: 373927.0
Linha: 260442 | SK_ID_CURR: 373938.0
Linha: 260447 | SK_ID_CURR: 373943.0
Linha: 260450 | SK_ID_CURR: 373946.0
Linha: 260452 | SK_ID_CURR: 373948.0
Linha: 260456 | SK_ID_CURR: 373953.0
Linha: 260459 | SK_ID_CURR: 373956.0
Linha: 260486 | SK_ID_CURR: 373984.0
Linha: 260487 | SK_ID_CURR: 373985.0
Linha: 260488 | SK_ID_CURR: 373986.0
Linha: 260501 | SK_ID_CURR: 374002.0
Linha: 260512 | SK_ID_CURR: 374014.0
Linha: 260513 | SK_ID_CURR: 374015.0
Linha: 260522 | SK_ID_CURR: 374024.0
Linha: 260527 | SK_ID_CURR: 374029.0
Linha: 260532 | SK_ID_CURR: 374034.0
Linha: 260536 | SK_ID_CURR: 374039.0
Linha: 260538 | SK_ID_CURR: 374042.0
Linha: 260544 | SK_ID_CURR: 374048.0
Linha: 260547 | SK_ID_CURR: 374051.0
Linha: 260550 | SK_ID_CURR: 374054.0
Linha: 260551 | SK_ID_CURR: 374055.0
Linha: 260557 | SK_ID_CURR: 374061.0
Linha: 260570 | SK_ID_CURR: 374075.0
Linha: 260582 | SK_ID_CURR: 374087.0
Linha: 260596 | SK_ID_CURR: 374101.0
Linha: 260598 | SK_ID_CURR: 374103.0
Linha: 260609 | SK_ID_CURR: 374114.0
Linha: 260611 | SK_ID_CURR: 374116.0
Linha: 260613 | SK_ID_CURR: 374119.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260614 | SK_ID_CURR: 374121.0
Linha: 260626 | SK_ID_CURR: 374133.0
Linha: 260627 | SK_ID_CURR: 374134.0
Linha: 260633 | SK_ID_CURR: 374140.0
Linha: 260634 | SK_ID_CURR: 374141.0
Linha: 260638 | SK_ID_CURR: 374145.0
Linha: 260647 | SK_ID_CURR: 374155.0
Linha: 260654 | SK_ID_CURR: 374163.0
Linha: 260660 | SK_ID_CURR: 374169.0
Linha: 260664 | SK_ID_CURR: 374173.0
Linha: 260677 | SK_ID_CURR: 374188.0
Linha: 260688 | SK_ID_CURR: 374199.0
Linha: 260689 | SK_ID_CURR: 374200.0
Linha: 260696 | SK_ID_CURR: 374207.0
Linha: 260712 | SK_ID_CURR: 374225.0
Linha: 260713 | SK_ID_CURR: 374226.0
Linha: 260714 | SK_ID_CURR: 374227.0
Linha: 260734 | SK_ID_CURR: 374249.0
Linha: 260739 | SK_ID_CURR: 374254.0
Linha: 260769 | SK_ID_CURR: 374284.0
Linha: 260778 | SK_ID_CURR: 374293.0
Linha: 260781 | SK_ID_CURR: 374296.0
Linha: 260782 | SK_ID_CURR: 374297.0
Linha: 260783 | SK_ID_CURR: 374298.0
Linha: 260792 | SK_ID_CURR: 374307.0
Linha: 260804 | SK_ID_CURR: 374320.0
Linha: 260806 | SK_ID_CURR: 374322.0
Linha: 260808 | SK_ID_CURR: 374324.0
Linha: 260812 | SK_ID_CURR: 374328.0
Linha: 260818 | SK_ID_CURR: 374334.0
Linha: 260825 | SK_ID_CURR: 374341.0
Linha: 260826 | SK_ID_CURR: 374343.0
Linha: 260829 | SK_ID_CURR: 374346.0
Linha: 260842 | SK_ID_CURR: 374359.0
Linha: 260856 | SK_ID_CURR: 374374.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 260863 | SK_ID_CURR: 374381.0
Linha: 260881 | SK_ID_CURR: 374400.0
Linha: 260886 | SK_ID_CURR: 374405.0
Linha: 260890 | SK_ID_CURR: 374409.0
Linha: 260901 | SK_ID_CURR: 374420.0
Linha: 260922 | SK_ID_CURR: 374442.0
Linha: 260923 | SK_ID_CURR: 374443.0
Linha: 260925 | SK_ID_CURR: 374445.0
Linha: 260927 | SK_ID_CURR: 374447.0
Linha: 260932 | SK_ID_CURR: 374452.0
Linha: 260937 | SK_ID_CURR: 374458.0
Linha: 260964 | SK_ID_CURR: 374485.0
Linha: 260966 | SK_ID_CURR: 374487.0
Linha: 260974 | SK_ID_CURR: 374496.0
Linha: 260980 | SK_ID_CURR: 374503.0
Linha: 260993 | SK_ID_CURR: 374518.0
Linha: 260994 | SK_ID_CURR: 374519.0
Linha: 261006 | SK_ID_CURR: 374532.0
Linha: 261008 | SK_ID_CURR: 374534.0
Linha: 261010 | SK_ID_CURR: 374536.0
Linha: 261020 | SK_ID_CURR: 374546.0
Linha: 261033 | SK_ID_CURR: 374559.0
Linha: 261041 | SK_ID_CURR: 374568.0
Linha: 261046 | SK_ID_CURR: 374573.0
Linha: 261055 | SK_ID_CURR: 374582.0
Linha: 261058 | SK_ID_CURR: 374585.0
Linha: 261065 | SK_ID_CURR: 374592.0
Linha: 261071 | SK_ID_CURR: 374598.0
Linha: 261077 | SK_ID_CURR: 374606.0
Linha: 261083 | SK_ID_CURR: 374612.0
Linha: 261088 | SK_ID_CURR: 374617.0
Linha: 261090 | SK_ID_CURR: 374619.0
Linha: 261097 | SK_ID_CURR: 374626.0
Linha: 261117 | SK_ID_CURR: 374646.0
Linha: 261124 | SK_ID_CURR: 374653.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261127 | SK_ID_CURR: 374656.0
Linha: 261135 | SK_ID_CURR: 374664.0
Linha: 261137 | SK_ID_CURR: 374666.0
Linha: 261147 | SK_ID_CURR: 374677.0
Linha: 261149 | SK_ID_CURR: 374679.0
Linha: 261152 | SK_ID_CURR: 374682.0
Linha: 261169 | SK_ID_CURR: 374700.0
Linha: 261172 | SK_ID_CURR: 374703.0
Linha: 261174 | SK_ID_CURR: 374705.0
Linha: 261189 | SK_ID_CURR: 374720.0
Linha: 261192 | SK_ID_CURR: 374724.0
Linha: 261199 | SK_ID_CURR: 374731.0
Linha: 261200 | SK_ID_CURR: 374732.0
Linha: 261202 | SK_ID_CURR: 374734.0
Linha: 261224 | SK_ID_CURR: 374759.0
Linha: 261234 | SK_ID_CURR: 374770.0
Linha: 261235 | SK_ID_CURR: 374771.0
Linha: 261238 | SK_ID_CURR: 374774.0
Linha: 261241 | SK_ID_CURR: 374777.0
Linha: 261251 | SK_ID_CURR: 374788.0
Linha: 261258 | SK_ID_CURR: 374796.0
Linha: 261261 | SK_ID_CURR: 374799.0
Linha: 261280 | SK_ID_CURR: 374819.0
Linha: 261286 | SK_ID_CURR: 374826.0
Linha: 261287 | SK_ID_CURR: 374827.0
Linha: 261292 | SK_ID_CURR: 374832.0
Linha: 261297 | SK_ID_CURR: 374837.0
Linha: 261303 | SK_ID_CURR: 374844.0
Linha: 261306 | SK_ID_CURR: 374848.0
Linha: 261311 | SK_ID_CURR: 374853.0
Linha: 261312 | SK_ID_CURR: 374854.0
Linha: 261314 | SK_ID_CURR: 374856.0
Linha: 261321 | SK_ID_CURR: 374864.0
Linha: 261325 | SK_ID_CURR: 374868.0
Linha: 261345 | SK_ID_CURR: 374888.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261348 | SK_ID_CURR: 374891.0
Linha: 261349 | SK_ID_CURR: 374892.0
Linha: 261353 | SK_ID_CURR: 374896.0
Linha: 261365 | SK_ID_CURR: 374909.0
Linha: 261367 | SK_ID_CURR: 374911.0
Linha: 261368 | SK_ID_CURR: 374912.0
Linha: 261369 | SK_ID_CURR: 374913.0
Linha: 261372 | SK_ID_CURR: 374916.0
Linha: 261373 | SK_ID_CURR: 374917.0
Linha: 261379 | SK_ID_CURR: 374923.0
Linha: 261389 | SK_ID_CURR: 374933.0
Linha: 261391 | SK_ID_CURR: 374935.0
Linha: 261396 | SK_ID_CURR: 374940.0
Linha: 261397 | SK_ID_CURR: 374941.0
Linha: 261406 | SK_ID_CURR: 374951.0
Linha: 261420 | SK_ID_CURR: 374967.0
Linha: 261423 | SK_ID_CURR: 374970.0
Linha: 261442 | SK_ID_CURR: 374990.0
Linha: 261445 | SK_ID_CURR: 374993.0
Linha: 261446 | SK_ID_CURR: 374994.0
Linha: 261465 | SK_ID_CURR: 375015.0
Linha: 261467 | SK_ID_CURR: 375017.0
Linha: 261468 | SK_ID_CURR: 375018.0
Linha: 261471 | SK_ID_CURR: 375021.0
Linha: 261473 | SK_ID_CURR: 375023.0
Linha: 261480 | SK_ID_CURR: 375030.0
Linha: 261487 | SK_ID_CURR: 375038.0
Linha: 261489 | SK_ID_CURR: 375040.0
Linha: 261490 | SK_ID_CURR: 375041.0
Linha: 261500 | SK_ID_CURR: 375052.0
Linha: 261508 | SK_ID_CURR: 375061.0
Linha: 261511 | SK_ID_CURR: 375064.0
Linha: 261523 | SK_ID_CURR: 375076.0
Linha: 261533 | SK_ID_CURR: 375086.0
Linha: 261554 | SK_ID_CURR: 375109.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261563 | SK_ID_CURR: 375118.0
Linha: 261577 | SK_ID_CURR: 375133.0
Linha: 261584 | SK_ID_CURR: 375140.0
Linha: 261598 | SK_ID_CURR: 375156.0
Linha: 261610 | SK_ID_CURR: 375168.0
Linha: 261612 | SK_ID_CURR: 375170.0
Linha: 261624 | SK_ID_CURR: 375182.0
Linha: 261628 | SK_ID_CURR: 375187.0
Linha: 261629 | SK_ID_CURR: 375188.0
Linha: 261637 | SK_ID_CURR: 375197.0
Linha: 261641 | SK_ID_CURR: 375201.0
Linha: 261643 | SK_ID_CURR: 375204.0
Linha: 261655 | SK_ID_CURR: 375216.0
Linha: 261663 | SK_ID_CURR: 375225.0
Linha: 261669 | SK_ID_CURR: 375231.0
Linha: 261672 | SK_ID_CURR: 375234.0
Linha: 261678 | SK_ID_CURR: 375241.0
Linha: 261679 | SK_ID_CURR: 375242.0
Linha: 261681 | SK_ID_CURR: 375244.0
Linha: 261683 | SK_ID_CURR: 375246.0
Linha: 261694 | SK_ID_CURR: 375257.0
Linha: 261725 | SK_ID_CURR: 375290.0
Linha: 261727 | SK_ID_CURR: 375292.0
Linha: 261728 | SK_ID_CURR: 375293.0
Linha: 261730 | SK_ID_CURR: 375295.0
Linha: 261731 | SK_ID_CURR: 375296.0
Linha: 261735 | SK_ID_CURR: 375300.0
Linha: 261756 | SK_ID_CURR: 375322.0
Linha: 261765 | SK_ID_CURR: 375332.0
Linha: 261770 | SK_ID_CURR: 375338.0
Linha: 261774 | SK_ID_CURR: 375342.0
Linha: 261796 | SK_ID_CURR: 375365.0
Linha: 261798 | SK_ID_CURR: 375367.0
Linha: 261815 | SK_ID_CURR: 375384.0
Linha: 261849 | SK_ID_CURR: 375418.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 261895 | SK_ID_CURR: 375464.0
Linha: 261908 | SK_ID_CURR: 375477.0
Linha: 261916 | SK_ID_CURR: 375485.0
Linha: 261927 | SK_ID_CURR: 375496.0
Linha: 261965 | SK_ID_CURR: 375534.0
Linha: 261975 | SK_ID_CURR: 375544.0
Linha: 261987 | SK_ID_CURR: 375556.0
Linha: 262013 | SK_ID_CURR: 375582.0
Linha: 262019 | SK_ID_CURR: 375588.0
Linha: 262020 | SK_ID_CURR: 375589.0
Linha: 262025 | SK_ID_CURR: 375594.0
Linha: 262060 | SK_ID_CURR: 375629.0
Linha: 262080 | SK_ID_CURR: 375649.0
Linha: 262085 | SK_ID_CURR: 375654.0
Linha: 262127 | SK_ID_CURR: 375696.0
Linha: 262160 | SK_ID_CURR: 375729.0
Linha: 262189 | SK_ID_CURR: 375758.0
Linha: 262226 | SK_ID_CURR: 375795.0
Linha: 262274 | SK_ID_CURR: 375843.0
Linha: 262275 | SK_ID_CURR: 375844.0
Linha: 262284 | SK_ID_CURR: 375853.0
Linha: 262309 | SK_ID_CURR: 375878.0
Linha: 262310 | SK_ID_CURR: 375879.0
Linha: 262314 | SK_ID_CURR: 375883.0
Linha: 262318 | SK_ID_CURR: 375887.0
Linha: 262350 | SK_ID_CURR: 375919.0
Linha: 262360 | SK_ID_CURR: 375929.0
Linha: 262365 | SK_ID_CURR: 375934.0
Linha: 262367 | SK_ID_CURR: 375936.0
Linha: 262368 | SK_ID_CURR: 375937.0
Linha: 262378 | SK_ID_CURR: 375948.0
Linha: 262381 | SK_ID_CURR: 375951.0
Linha: 262383 | SK_ID_CURR: 375953.0
Linha: 262393 | SK_ID_CURR: 375964.0
Linha: 262398 | SK_ID_CURR: 375969.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262399 | SK_ID_CURR: 375970.0
Linha: 262402 | SK_ID_CURR: 375973.0
Linha: 262405 | SK_ID_CURR: 375976.0
Linha: 262426 | SK_ID_CURR: 375997.0
Linha: 262429 | SK_ID_CURR: 376000.0
Linha: 262440 | SK_ID_CURR: 376011.0
Linha: 262448 | SK_ID_CURR: 376019.0
Linha: 262464 | SK_ID_CURR: 376035.0
Linha: 262465 | SK_ID_CURR: 376036.0
Linha: 262470 | SK_ID_CURR: 376041.0
Linha: 262471 | SK_ID_CURR: 376042.0
Linha: 262474 | SK_ID_CURR: 376045.0
Linha: 262476 | SK_ID_CURR: 376047.0
Linha: 262489 | SK_ID_CURR: 376060.0
Linha: 262490 | SK_ID_CURR: 376061.0
Linha: 262496 | SK_ID_CURR: 376068.0
Linha: 262498 | SK_ID_CURR: 376070.0
Linha: 262502 | SK_ID_CURR: 376074.0
Linha: 262503 | SK_ID_CURR: 376075.0
Linha: 262504 | SK_ID_CURR: 376076.0
Linha: 262506 | SK_ID_CURR: 376078.0
Linha: 262508 | SK_ID_CURR: 376080.0
Linha: 262509 | SK_ID_CURR: 376081.0
Linha: 262510 | SK_ID_CURR: 376082.0
Linha: 262511 | SK_ID_CURR: 376083.0
Linha: 262512 | SK_ID_CURR: 376084.0
Linha: 262514 | SK_ID_CURR: 376086.0
Linha: 262515 | SK_ID_CURR: 376087.0
Linha: 262516 | SK_ID_CURR: 376088.0
Linha: 262517 | SK_ID_CURR: 376089.0
Linha: 262518 | SK_ID_CURR: 376090.0
Linha: 262519 | SK_ID_CURR: 376091.0
Linha: 262520 | SK_ID_CURR: 376092.0
Linha: 262521 | SK_ID_CURR: 376093.0
Linha: 262522 | SK_ID_CURR: 376094.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262523 | SK_ID_CURR: 376095.0

Linha: 262524 | SK_ID_CURR: 376096.0

Linha: 262525 | SK_ID_CURR: 376097.0

Linha: 262526 | SK_ID_CURR: 376098.0

Linha: 262634 | SK_ID_CURR: 376206.0

Linha: 262637 | SK_ID_CURR: 376209.0

Linha: 262653 | SK_ID_CURR: 376225.0

Linha: 262666 | SK_ID_CURR: 376239.0

Linha: 262674 | SK_ID_CURR: 376247.0

Linha: 262675 | SK_ID_CURR: 376248.0

Linha: 262679 | SK_ID_CURR: 376252.0

Linha: 262684 | SK_ID_CURR: 376257.0

Linha: 262700 | SK_ID_CURR: 376273.0

Linha: 262701 | SK_ID_CURR: 376274.0

Linha: 262702 | SK_ID_CURR: 376275.0

Linha: 262706 | SK_ID_CURR: 376279.0

Linha: 262710 | SK_ID_CURR: 376283.0

Linha: 262711 | SK_ID_CURR: 376284.0

Linha: 262715 | SK_ID_CURR: 376288.0

Linha: 262716 | SK_ID_CURR: 376289.0

Linha: 262719 | SK_ID_CURR: 376292.0

Linha: 262725 | SK_ID_CURR: 376298.0

Linha: 262728 | SK_ID_CURR: 376301.0

Linha: 262738 | SK_ID_CURR: 376311.0

Linha: 262739 | SK_ID_CURR: 376312.0

Linha: 262740 | SK_ID_CURR: 376313.0

Linha: 262743 | SK_ID_CURR: 376316.0

Linha: 262744 | SK_ID_CURR: 376317.0

Linha: 262746 | SK_ID_CURR: 376319.0

Linha: 262747 | SK_ID_CURR: 376320.0

Linha: 262748 | SK_ID_CURR: 376321.0

Linha: 262749 | SK_ID_CURR: 376322.0

Linha: 262752 | SK_ID_CURR: 376325.0

Linha: 262753 | SK_ID_CURR: 376326.0

Linha: 262755 | SK_ID_CURR: 376328.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262756 | SK_ID_CURR: 376329.0
Linha: 262757 | SK_ID_CURR: 376330.0
Linha: 262759 | SK_ID_CURR: 376332.0
Linha: 262761 | SK_ID_CURR: 376334.0
Linha: 262762 | SK_ID_CURR: 376335.0
Linha: 262763 | SK_ID_CURR: 376336.0
Linha: 262764 | SK_ID_CURR: 376337.0
Linha: 262765 | SK_ID_CURR: 376338.0
Linha: 262766 | SK_ID_CURR: 376339.0
Linha: 262767 | SK_ID_CURR: 376340.0
Linha: 262768 | SK_ID_CURR: 376341.0
Linha: 262770 | SK_ID_CURR: 376343.0
Linha: 262771 | SK_ID_CURR: 376344.0
Linha: 262772 | SK_ID_CURR: 376345.0
Linha: 262773 | SK_ID_CURR: 376346.0
Linha: 262774 | SK_ID_CURR: 376347.0
Linha: 262775 | SK_ID_CURR: 376348.0
Linha: 262776 | SK_ID_CURR: 376349.0
Linha: 262777 | SK_ID_CURR: 376350.0
Linha: 262778 | SK_ID_CURR: 376351.0
Linha: 262779 | SK_ID_CURR: 376352.0
Linha: 262780 | SK_ID_CURR: 376353.0
Linha: 262781 | SK_ID_CURR: 376354.0
Linha: 262782 | SK_ID_CURR: 376355.0
Linha: 262783 | SK_ID_CURR: 376356.0
Linha: 262784 | SK_ID_CURR: 376357.0
Linha: 262787 | SK_ID_CURR: 376360.0
Linha: 262872 | SK_ID_CURR: 376445.0
Linha: 262874 | SK_ID_CURR: 376447.0
Linha: 262876 | SK_ID_CURR: 376449.0
Linha: 262897 | SK_ID_CURR: 376470.0
Linha: 262910 | SK_ID_CURR: 376483.0
Linha: 262911 | SK_ID_CURR: 376484.0
Linha: 262913 | SK_ID_CURR: 376486.0
Linha: 262914 | SK_ID_CURR: 376487.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 262915 | SK_ID_CURR: 376488.0
Linha: 262918 | SK_ID_CURR: 376491.0
Linha: 262919 | SK_ID_CURR: 376492.0
Linha: 262921 | SK_ID_CURR: 376494.0
Linha: 262922 | SK_ID_CURR: 376495.0
Linha: 262923 | SK_ID_CURR: 376496.0
Linha: 262924 | SK_ID_CURR: 376497.0
Linha: 262925 | SK_ID_CURR: 376498.0
Linha: 262929 | SK_ID_CURR: 376502.0
Linha: 262930 | SK_ID_CURR: 376503.0
Linha: 262931 | SK_ID_CURR: 376504.0
Linha: 262933 | SK_ID_CURR: 376506.0
Linha: 262936 | SK_ID_CURR: 376509.0
Linha: 262942 | SK_ID_CURR: 376515.0
Linha: 262944 | SK_ID_CURR: 376517.0
Linha: 262945 | SK_ID_CURR: 376518.0
Linha: 262946 | SK_ID_CURR: 376519.0
Linha: 262947 | SK_ID_CURR: 376520.0
Linha: 262948 | SK_ID_CURR: 376521.0
Linha: 262949 | SK_ID_CURR: 376522.0
Linha: 262950 | SK_ID_CURR: 376523.0
Linha: 262951 | SK_ID_CURR: 376524.0
Linha: 262954 | SK_ID_CURR: 376527.0
Linha: 262957 | SK_ID_CURR: 376530.0
Linha: 262958 | SK_ID_CURR: 376531.0
Linha: 262959 | SK_ID_CURR: 376532.0
Linha: 262960 | SK_ID_CURR: 376533.0
Linha: 262961 | SK_ID_CURR: 376534.0
Linha: 262962 | SK_ID_CURR: 376535.0
Linha: 262964 | SK_ID_CURR: 376537.0
Linha: 262965 | SK_ID_CURR: 376538.0
Linha: 262966 | SK_ID_CURR: 376539.0
Linha: 262973 | SK_ID_CURR: 376546.0
Linha: 263021 | SK_ID_CURR: 376594.0
Linha: 263022 | SK_ID_CURR: 376595.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263041 | SK_ID_CURR: 376614.0
Linha: 263043 | SK_ID_CURR: 376616.0
Linha: 263044 | SK_ID_CURR: 376617.0
Linha: 263045 | SK_ID_CURR: 376618.0
Linha: 263046 | SK_ID_CURR: 376619.0
Linha: 263047 | SK_ID_CURR: 376620.0
Linha: 263054 | SK_ID_CURR: 376627.0
Linha: 263057 | SK_ID_CURR: 376630.0
Linha: 263058 | SK_ID_CURR: 376631.0
Linha: 263059 | SK_ID_CURR: 376632.0
Linha: 263060 | SK_ID_CURR: 376633.0
Linha: 263062 | SK_ID_CURR: 376635.0
Linha: 263063 | SK_ID_CURR: 376636.0
Linha: 263064 | SK_ID_CURR: 376637.0
Linha: 263066 | SK_ID_CURR: 376639.0
Linha: 263067 | SK_ID_CURR: 376640.0
Linha: 263069 | SK_ID_CURR: 376642.0
Linha: 263070 | SK_ID_CURR: 376643.0
Linha: 263071 | SK_ID_CURR: 376644.0
Linha: 263072 | SK_ID_CURR: 376645.0
Linha: 263073 | SK_ID_CURR: 376646.0
Linha: 263075 | SK_ID_CURR: 376648.0
Linha: 263077 | SK_ID_CURR: 376650.0
Linha: 263078 | SK_ID_CURR: 376651.0
Linha: 263079 | SK_ID_CURR: 376652.0
Linha: 263157 | SK_ID_CURR: 376732.0
Linha: 263158 | SK_ID_CURR: 376733.0
Linha: 263159 | SK_ID_CURR: 376734.0
Linha: 263180 | SK_ID_CURR: 376756.0
Linha: 263227 | SK_ID_CURR: 376804.0
Linha: 263279 | SK_ID_CURR: 376856.0
Linha: 263292 | SK_ID_CURR: 376869.0
Linha: 263316 | SK_ID_CURR: 376893.0
Linha: 263463 | SK_ID_CURR: 377045.0
Linha: 263506 | SK_ID_CURR: 377088.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 263554 | SK_ID_CURR: 377137.0
Linha: 263555 | SK_ID_CURR: 377138.0
Linha: 263575 | SK_ID_CURR: 377159.0
Linha: 263592 | SK_ID_CURR: 377176.0
Linha: 263617 | SK_ID_CURR: 377201.0
Linha: 263642 | SK_ID_CURR: 377226.0
Linha: 263751 | SK_ID_CURR: 377335.0
Linha: 263774 | SK_ID_CURR: 377358.0
Linha: 263778 | SK_ID_CURR: 377362.0
Linha: 263779 | SK_ID_CURR: 377363.0
Linha: 263805 | SK_ID_CURR: 377389.0
Linha: 263842 | SK_ID_CURR: 377426.0
Linha: 263843 | SK_ID_CURR: 377427.0
Linha: 263845 | SK_ID_CURR: 377429.0
Linha: 263857 | SK_ID_CURR: 377441.0
Linha: 263864 | SK_ID_CURR: 377449.0
Linha: 263865 | SK_ID_CURR: 377450.0
Linha: 263873 | SK_ID_CURR: 377458.0
Linha: 263887 | SK_ID_CURR: 377472.0
Linha: 263955 | SK_ID_CURR: 377541.0
Linha: 263981 | SK_ID_CURR: 377567.0
Linha: 263987 | SK_ID_CURR: 377573.0
Linha: 264018 | SK_ID_CURR: 377605.0
Linha: 264024 | SK_ID_CURR: 377611.0
Linha: 264035 | SK_ID_CURR: 377622.0
Linha: 264044 | SK_ID_CURR: 377631.0
Linha: 264070 | SK_ID_CURR: 377657.0
Linha: 264094 | SK_ID_CURR: 377681.0
Linha: 264123 | SK_ID_CURR: 377711.0
Linha: 264129 | SK_ID_CURR: 377717.0
Linha: 264131 | SK_ID_CURR: 377720.0
Linha: 264132 | SK_ID_CURR: 377721.0
Linha: 264134 | SK_ID_CURR: 377723.0
Linha: 264138 | SK_ID_CURR: 377727.0
Linha: 264140 | SK_ID_CURR: 377729.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264144 | SK_ID_CURR: 377733.0
Linha: 264146 | SK_ID_CURR: 377735.0
Linha: 264147 | SK_ID_CURR: 377736.0
Linha: 264148 | SK_ID_CURR: 377737.0
Linha: 264149 | SK_ID_CURR: 377738.0
Linha: 264161 | SK_ID_CURR: 377750.0
Linha: 264162 | SK_ID_CURR: 377751.0
Linha: 264164 | SK_ID_CURR: 377753.0
Linha: 264165 | SK_ID_CURR: 377754.0
Linha: 264166 | SK_ID_CURR: 377755.0
Linha: 264167 | SK_ID_CURR: 377756.0
Linha: 264168 | SK_ID_CURR: 377757.0
Linha: 264169 | SK_ID_CURR: 377758.0
Linha: 264170 | SK_ID_CURR: 377759.0
Linha: 264171 | SK_ID_CURR: 377760.0
Linha: 264172 | SK_ID_CURR: 377761.0
Linha: 264173 | SK_ID_CURR: 377762.0
Linha: 264174 | SK_ID_CURR: 377763.0
Linha: 264175 | SK_ID_CURR: 377764.0
Linha: 264176 | SK_ID_CURR: 377765.0
Linha: 264177 | SK_ID_CURR: 377766.0
Linha: 264178 | SK_ID_CURR: 377767.0
Linha: 264179 | SK_ID_CURR: 377768.0
Linha: 264182 | SK_ID_CURR: 377771.0
Linha: 264183 | SK_ID_CURR: 377772.0
Linha: 264184 | SK_ID_CURR: 377773.0
Linha: 264185 | SK_ID_CURR: 377774.0
Linha: 264186 | SK_ID_CURR: 377775.0
Linha: 264187 | SK_ID_CURR: 377776.0
Linha: 264189 | SK_ID_CURR: 377778.0
Linha: 264190 | SK_ID_CURR: 377779.0
Linha: 264191 | SK_ID_CURR: 377780.0
Linha: 264192 | SK_ID_CURR: 377781.0
Linha: 264193 | SK_ID_CURR: 377782.0
Linha: 264194 | SK_ID_CURR: 377783.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264195 | SK_ID_CURR: 377784.0
Linha: 264196 | SK_ID_CURR: 377785.0
Linha: 264197 | SK_ID_CURR: 377786.0
Linha: 264270 | SK_ID_CURR: 377862.0
Linha: 264279 | SK_ID_CURR: 377871.0
Linha: 264338 | SK_ID_CURR: 377930.0
Linha: 264393 | SK_ID_CURR: 377987.0
Linha: 264394 | SK_ID_CURR: 377988.0
Linha: 264396 | SK_ID_CURR: 377990.0
Linha: 264398 | SK_ID_CURR: 377992.0
Linha: 264401 | SK_ID_CURR: 377995.0
Linha: 264411 | SK_ID_CURR: 378005.0
Linha: 264412 | SK_ID_CURR: 378006.0
Linha: 264417 | SK_ID_CURR: 378011.0
Linha: 264423 | SK_ID_CURR: 378018.0
Linha: 264424 | SK_ID_CURR: 378019.0
Linha: 264427 | SK_ID_CURR: 378023.0
Linha: 264429 | SK_ID_CURR: 378025.0
Linha: 264430 | SK_ID_CURR: 378026.0
Linha: 264431 | SK_ID_CURR: 378027.0
Linha: 264435 | SK_ID_CURR: 378031.0
Linha: 264437 | SK_ID_CURR: 378033.0
Linha: 264438 | SK_ID_CURR: 378034.0
Linha: 264439 | SK_ID_CURR: 378035.0
Linha: 264444 | SK_ID_CURR: 378040.0
Linha: 264445 | SK_ID_CURR: 378041.0
Linha: 264446 | SK_ID_CURR: 378042.0
Linha: 264447 | SK_ID_CURR: 378043.0
Linha: 264448 | SK_ID_CURR: 378044.0
Linha: 264449 | SK_ID_CURR: 378045.0
Linha: 264450 | SK_ID_CURR: 378046.0
Linha: 264451 | SK_ID_CURR: 378047.0
Linha: 264452 | SK_ID_CURR: 378048.0
Linha: 264453 | SK_ID_CURR: 378049.0
Linha: 264455 | SK_ID_CURR: 378051.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264456 | SK_ID_CURR: 378052.0
Linha: 264457 | SK_ID_CURR: 378053.0
Linha: 264458 | SK_ID_CURR: 378054.0
Linha: 264459 | SK_ID_CURR: 378055.0
Linha: 264460 | SK_ID_CURR: 378056.0
Linha: 264461 | SK_ID_CURR: 378057.0
Linha: 264463 | SK_ID_CURR: 378059.0
Linha: 264464 | SK_ID_CURR: 378060.0
Linha: 264465 | SK_ID_CURR: 378061.0
Linha: 264466 | SK_ID_CURR: 378062.0
Linha: 264467 | SK_ID_CURR: 378063.0
Linha: 264469 | SK_ID_CURR: 378065.0
Linha: 264470 | SK_ID_CURR: 378066.0
Linha: 264471 | SK_ID_CURR: 378067.0
Linha: 264472 | SK_ID_CURR: 378068.0
Linha: 264473 | SK_ID_CURR: 378069.0
Linha: 264474 | SK_ID_CURR: 378070.0
Linha: 264499 | SK_ID_CURR: 378096.0
Linha: 264501 | SK_ID_CURR: 378098.0
Linha: 264507 | SK_ID_CURR: 378104.0
Linha: 264508 | SK_ID_CURR: 378105.0
Linha: 264509 | SK_ID_CURR: 378106.0
Linha: 264510 | SK_ID_CURR: 378107.0
Linha: 264511 | SK_ID_CURR: 378108.0
Linha: 264512 | SK_ID_CURR: 378109.0
Linha: 264513 | SK_ID_CURR: 378110.0
Linha: 264514 | SK_ID_CURR: 378111.0
Linha: 264515 | SK_ID_CURR: 378112.0
Linha: 264516 | SK_ID_CURR: 378113.0
Linha: 264517 | SK_ID_CURR: 378114.0
Linha: 264518 | SK_ID_CURR: 378115.0
Linha: 264519 | SK_ID_CURR: 378116.0
Linha: 264520 | SK_ID_CURR: 378117.0
Linha: 264522 | SK_ID_CURR: 378119.0
Linha: 264523 | SK_ID_CURR: 378120.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264524 | SK_ID_CURR: 378121.0
Linha: 264525 | SK_ID_CURR: 378122.0
Linha: 264526 | SK_ID_CURR: 378123.0
Linha: 264527 | SK_ID_CURR: 378124.0
Linha: 264539 | SK_ID_CURR: 378136.0
Linha: 264584 | SK_ID_CURR: 378181.0
Linha: 264587 | SK_ID_CURR: 378184.0
Linha: 264593 | SK_ID_CURR: 378190.0
Linha: 264666 | SK_ID_CURR: 378263.0
Linha: 264703 | SK_ID_CURR: 378300.0
Linha: 264707 | SK_ID_CURR: 378304.0
Linha: 264708 | SK_ID_CURR: 378305.0
Linha: 264714 | SK_ID_CURR: 378311.0
Linha: 264716 | SK_ID_CURR: 378313.0
Linha: 264717 | SK_ID_CURR: 378314.0
Linha: 264720 | SK_ID_CURR: 378317.0
Linha: 264723 | SK_ID_CURR: 378320.0
Linha: 264725 | SK_ID_CURR: 378322.0
Linha: 264728 | SK_ID_CURR: 378325.0
Linha: 264730 | SK_ID_CURR: 378327.0
Linha: 264731 | SK_ID_CURR: 378328.0
Linha: 264732 | SK_ID_CURR: 378329.0
Linha: 264733 | SK_ID_CURR: 378330.0
Linha: 264734 | SK_ID_CURR: 378331.0
Linha: 264737 | SK_ID_CURR: 378334.0
Linha: 264738 | SK_ID_CURR: 378335.0
Linha: 264739 | SK_ID_CURR: 378336.0
Linha: 264742 | SK_ID_CURR: 378339.0
Linha: 264743 | SK_ID_CURR: 378340.0
Linha: 264744 | SK_ID_CURR: 378341.0
Linha: 264745 | SK_ID_CURR: 378342.0
Linha: 264746 | SK_ID_CURR: 378343.0
Linha: 264747 | SK_ID_CURR: 378344.0
Linha: 264748 | SK_ID_CURR: 378345.0
Linha: 264749 | SK_ID_CURR: 378346.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 264750 | SK_ID_CURR: 378347.0
Linha: 264751 | SK_ID_CURR: 378348.0
Linha: 264752 | SK_ID_CURR: 378349.0
Linha: 264753 | SK_ID_CURR: 378350.0
Linha: 264754 | SK_ID_CURR: 378351.0
Linha: 264755 | SK_ID_CURR: 378352.0
Linha: 264756 | SK_ID_CURR: 378353.0
Linha: 264757 | SK_ID_CURR: 378354.0
Linha: 264758 | SK_ID_CURR: 378355.0
Linha: 264759 | SK_ID_CURR: 378356.0
Linha: 264830 | SK_ID_CURR: 378427.0
Linha: 264837 | SK_ID_CURR: 378434.0
Linha: 264966 | SK_ID_CURR: 378564.0
Linha: 265073 | SK_ID_CURR: 378671.0
Linha: 265090 | SK_ID_CURR: 378689.0
Linha: 265111 | SK_ID_CURR: 378710.0
Linha: 265156 | SK_ID_CURR: 378755.0
Linha: 265286 | SK_ID_CURR: 378887.0
Linha: 265306 | SK_ID_CURR: 378907.0
Linha: 265323 | SK_ID_CURR: 378924.0
Linha: 265343 | SK_ID_CURR: 378944.0
Linha: 265344 | SK_ID_CURR: 378945.0
Linha: 265390 | SK_ID_CURR: 378991.0
Linha: 265408 | SK_ID_CURR: 379009.0
Linha: 265424 | SK_ID_CURR: 379025.0
Linha: 265445 | SK_ID_CURR: 379046.0
Linha: 265446 | SK_ID_CURR: 379047.0
Linha: 265447 | SK_ID_CURR: 379048.0
Linha: 265451 | SK_ID_CURR: 379052.0
Linha: 265464 | SK_ID_CURR: 379065.0
Linha: 265465 | SK_ID_CURR: 379066.0
Linha: 265475 | SK_ID_CURR: 379076.0
Linha: 265479 | SK_ID_CURR: 379080.0
Linha: 265484 | SK_ID_CURR: 379085.0
Linha: 265485 | SK_ID_CURR: 379086.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265486 | SK_ID_CURR: 379087.0
Linha: 265488 | SK_ID_CURR: 379089.0
Linha: 265493 | SK_ID_CURR: 379094.0
Linha: 265494 | SK_ID_CURR: 379095.0
Linha: 265499 | SK_ID_CURR: 379101.0
Linha: 265500 | SK_ID_CURR: 379102.0
Linha: 265501 | SK_ID_CURR: 379103.0
Linha: 265503 | SK_ID_CURR: 379105.0
Linha: 265506 | SK_ID_CURR: 379108.0
Linha: 265509 | SK_ID_CURR: 379111.0
Linha: 265510 | SK_ID_CURR: 379112.0
Linha: 265511 | SK_ID_CURR: 379113.0
Linha: 265512 | SK_ID_CURR: 379114.0
Linha: 265513 | SK_ID_CURR: 379115.0
Linha: 265514 | SK_ID_CURR: 379116.0
Linha: 265515 | SK_ID_CURR: 379117.0
Linha: 265516 | SK_ID_CURR: 379118.0
Linha: 265517 | SK_ID_CURR: 379119.0
Linha: 265518 | SK_ID_CURR: 379120.0
Linha: 265519 | SK_ID_CURR: 379121.0
Linha: 265521 | SK_ID_CURR: 379123.0
Linha: 265522 | SK_ID_CURR: 379124.0
Linha: 265524 | SK_ID_CURR: 379126.0
Linha: 265525 | SK_ID_CURR: 379127.0
Linha: 265526 | SK_ID_CURR: 379128.0
Linha: 265527 | SK_ID_CURR: 379129.0
Linha: 265529 | SK_ID_CURR: 379131.0
Linha: 265530 | SK_ID_CURR: 379132.0
Linha: 265531 | SK_ID_CURR: 379133.0
Linha: 265532 | SK_ID_CURR: 379134.0
Linha: 265548 | SK_ID_CURR: 379150.0
Linha: 265576 | SK_ID_CURR: 379178.0
Linha: 265664 | SK_ID_CURR: 379266.0
Linha: 265666 | SK_ID_CURR: 379268.0
Linha: 265689 | SK_ID_CURR: 379291.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265694 | SK_ID_CURR: 379296.0
Linha: 265699 | SK_ID_CURR: 379301.0
Linha: 265711 | SK_ID_CURR: 379313.0
Linha: 265715 | SK_ID_CURR: 379318.0
Linha: 265716 | SK_ID_CURR: 379319.0
Linha: 265726 | SK_ID_CURR: 379329.0
Linha: 265733 | SK_ID_CURR: 379336.0
Linha: 265744 | SK_ID_CURR: 379348.0
Linha: 265752 | SK_ID_CURR: 379356.0
Linha: 265753 | SK_ID_CURR: 379357.0
Linha: 265759 | SK_ID_CURR: 379363.0
Linha: 265781 | SK_ID_CURR: 379385.0
Linha: 265804 | SK_ID_CURR: 379408.0
Linha: 265826 | SK_ID_CURR: 379432.0
Linha: 265831 | SK_ID_CURR: 379437.0
Linha: 265834 | SK_ID_CURR: 379440.0
Linha: 265850 | SK_ID_CURR: 379456.0
Linha: 265851 | SK_ID_CURR: 379457.0
Linha: 265857 | SK_ID_CURR: 379463.0
Linha: 265858 | SK_ID_CURR: 379464.0
Linha: 265861 | SK_ID_CURR: 379467.0
Linha: 265863 | SK_ID_CURR: 379469.0
Linha: 265864 | SK_ID_CURR: 379470.0
Linha: 265866 | SK_ID_CURR: 379472.0
Linha: 265867 | SK_ID_CURR: 379473.0
Linha: 265868 | SK_ID_CURR: 379474.0
Linha: 265869 | SK_ID_CURR: 379475.0
Linha: 265870 | SK_ID_CURR: 379476.0
Linha: 265875 | SK_ID_CURR: 379481.0
Linha: 265876 | SK_ID_CURR: 379482.0
Linha: 265877 | SK_ID_CURR: 379483.0
Linha: 265878 | SK_ID_CURR: 379484.0
Linha: 265879 | SK_ID_CURR: 379485.0
Linha: 265880 | SK_ID_CURR: 379486.0
Linha: 265881 | SK_ID_CURR: 379487.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 265882 | SK_ID_CURR: 379488.0
Linha: 265884 | SK_ID_CURR: 379490.0
Linha: 265885 | SK_ID_CURR: 379491.0
Linha: 265886 | SK_ID_CURR: 379492.0
Linha: 265888 | SK_ID_CURR: 379494.0
Linha: 265889 | SK_ID_CURR: 379495.0
Linha: 265890 | SK_ID_CURR: 379496.0
Linha: 265891 | SK_ID_CURR: 379497.0
Linha: 265894 | SK_ID_CURR: 379500.0
Linha: 265895 | SK_ID_CURR: 379501.0
Linha: 265896 | SK_ID_CURR: 379502.0
Linha: 265897 | SK_ID_CURR: 379503.0
Linha: 265898 | SK_ID_CURR: 379504.0
Linha: 265899 | SK_ID_CURR: 379505.0
Linha: 265900 | SK_ID_CURR: 379506.0
Linha: 265901 | SK_ID_CURR: 379507.0
Linha: 265902 | SK_ID_CURR: 379508.0
Linha: 265903 | SK_ID_CURR: 379509.0
Linha: 265904 | SK_ID_CURR: 379510.0
Linha: 265906 | SK_ID_CURR: 379512.0
Linha: 265907 | SK_ID_CURR: 379513.0
Linha: 265908 | SK_ID_CURR: 379514.0
Linha: 265909 | SK_ID_CURR: 379515.0
Linha: 265910 | SK_ID_CURR: 379516.0
Linha: 265911 | SK_ID_CURR: 379517.0
Linha: 265912 | SK_ID_CURR: 379518.0
Linha: 265914 | SK_ID_CURR: 379520.0
Linha: 266019 | SK_ID_CURR: 379627.0
Linha: 266065 | SK_ID_CURR: 379673.0
Linha: 266066 | SK_ID_CURR: 379674.0
Linha: 266112 | SK_ID_CURR: 379720.0
Linha: 266118 | SK_ID_CURR: 379726.0
Linha: 266122 | SK_ID_CURR: 379730.0
Linha: 266138 | SK_ID_CURR: 379746.0
Linha: 266166 | SK_ID_CURR: 379775.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266167 | SK_ID_CURR: 379776.0
Linha: 266169 | SK_ID_CURR: 379778.0
Linha: 266232 | SK_ID_CURR: 379841.0
Linha: 266311 | SK_ID_CURR: 379921.0
Linha: 266341 | SK_ID_CURR: 379951.0
Linha: 266392 | SK_ID_CURR: 380002.0
Linha: 266393 | SK_ID_CURR: 380003.0
Linha: 266395 | SK_ID_CURR: 380005.0
Linha: 266396 | SK_ID_CURR: 380006.0
Linha: 266399 | SK_ID_CURR: 380010.0
Linha: 266401 | SK_ID_CURR: 380012.0
Linha: 266403 | SK_ID_CURR: 380014.0
Linha: 266404 | SK_ID_CURR: 380015.0
Linha: 266406 | SK_ID_CURR: 380017.0
Linha: 266407 | SK_ID_CURR: 380018.0
Linha: 266408 | SK_ID_CURR: 380019.0
Linha: 266409 | SK_ID_CURR: 380020.0
Linha: 266411 | SK_ID_CURR: 380022.0
Linha: 266412 | SK_ID_CURR: 380023.0
Linha: 266414 | SK_ID_CURR: 380025.0
Linha: 266415 | SK_ID_CURR: 380026.0
Linha: 266417 | SK_ID_CURR: 380028.0
Linha: 266419 | SK_ID_CURR: 380030.0
Linha: 266420 | SK_ID_CURR: 380031.0
Linha: 266421 | SK_ID_CURR: 380032.0
Linha: 266422 | SK_ID_CURR: 380033.0
Linha: 266423 | SK_ID_CURR: 380034.0
Linha: 266424 | SK_ID_CURR: 380035.0
Linha: 266426 | SK_ID_CURR: 380037.0
Linha: 266427 | SK_ID_CURR: 380038.0
Linha: 266428 | SK_ID_CURR: 380039.0
Linha: 266429 | SK_ID_CURR: 380040.0
Linha: 266453 | SK_ID_CURR: 380064.0
Linha: 266454 | SK_ID_CURR: 380065.0
Linha: 266504 | SK_ID_CURR: 380116.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 266509 | SK_ID_CURR: 380121.0
Linha: 266517 | SK_ID_CURR: 380130.0
Linha: 266606 | SK_ID_CURR: 380219.0
Linha: 266615 | SK_ID_CURR: 380228.0
Linha: 266616 | SK_ID_CURR: 380229.0
Linha: 266751 | SK_ID_CURR: 380366.0
Linha: 266793 | SK_ID_CURR: 380408.0
Linha: 266799 | SK_ID_CURR: 380414.0
Linha: 266872 | SK_ID_CURR: 380487.0
Linha: 266873 | SK_ID_CURR: 380488.0
Linha: 266874 | SK_ID_CURR: 380489.0
Linha: 266878 | SK_ID_CURR: 380494.0
Linha: 266927 | SK_ID_CURR: 380543.0
Linha: 266937 | SK_ID_CURR: 380553.0
Linha: 266984 | SK_ID_CURR: 380600.0
Linha: 267009 | SK_ID_CURR: 380625.0
Linha: 267019 | SK_ID_CURR: 380635.0
Linha: 267027 | SK_ID_CURR: 380643.0
Linha: 267146 | SK_ID_CURR: 380762.0
Linha: 267157 | SK_ID_CURR: 380773.0
Linha: 267165 | SK_ID_CURR: 380781.0
Linha: 267169 | SK_ID_CURR: 380785.0
Linha: 267171 | SK_ID_CURR: 380787.0
Linha: 267172 | SK_ID_CURR: 380788.0
Linha: 267173 | SK_ID_CURR: 380789.0
Linha: 267181 | SK_ID_CURR: 380797.0
Linha: 267184 | SK_ID_CURR: 380800.0
Linha: 267186 | SK_ID_CURR: 380802.0
Linha: 267189 | SK_ID_CURR: 380805.0
Linha: 267190 | SK_ID_CURR: 380806.0
Linha: 267191 | SK_ID_CURR: 380807.0
Linha: 267195 | SK_ID_CURR: 380811.0
Linha: 267196 | SK_ID_CURR: 380812.0
Linha: 267199 | SK_ID_CURR: 380815.0
Linha: 267200 | SK_ID_CURR: 380816.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267201 | SK_ID_CURR: 380817.0
Linha: 267203 | SK_ID_CURR: 380819.0
Linha: 267207 | SK_ID_CURR: 380823.0
Linha: 267208 | SK_ID_CURR: 380824.0
Linha: 267209 | SK_ID_CURR: 380825.0
Linha: 267210 | SK_ID_CURR: 380826.0
Linha: 267211 | SK_ID_CURR: 380827.0
Linha: 267212 | SK_ID_CURR: 380828.0
Linha: 267214 | SK_ID_CURR: 380830.0
Linha: 267215 | SK_ID_CURR: 380831.0
Linha: 267216 | SK_ID_CURR: 380832.0
Linha: 267217 | SK_ID_CURR: 380833.0
Linha: 267218 | SK_ID_CURR: 380834.0
Linha: 267220 | SK_ID_CURR: 380836.0
Linha: 267221 | SK_ID_CURR: 380837.0
Linha: 267222 | SK_ID_CURR: 380838.0
Linha: 267223 | SK_ID_CURR: 380839.0
Linha: 267224 | SK_ID_CURR: 380840.0
Linha: 267225 | SK_ID_CURR: 380841.0
Linha: 267262 | SK_ID_CURR: 380879.0
Linha: 267283 | SK_ID_CURR: 380901.0
Linha: 267310 | SK_ID_CURR: 380928.0
Linha: 267338 | SK_ID_CURR: 380956.0
Linha: 267361 | SK_ID_CURR: 380979.0
Linha: 267418 | SK_ID_CURR: 381037.0
Linha: 267428 | SK_ID_CURR: 381047.0
Linha: 267454 | SK_ID_CURR: 381074.0
Linha: 267483 | SK_ID_CURR: 381104.0
Linha: 267500 | SK_ID_CURR: 381121.0
Linha: 267509 | SK_ID_CURR: 381130.0
Linha: 267512 | SK_ID_CURR: 381133.0
Linha: 267518 | SK_ID_CURR: 381139.0
Linha: 267520 | SK_ID_CURR: 381141.0
Linha: 267521 | SK_ID_CURR: 381142.0
Linha: 267524 | SK_ID_CURR: 381145.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267531 | SK_ID_CURR: 381152.0
Linha: 267532 | SK_ID_CURR: 381153.0
Linha: 267533 | SK_ID_CURR: 381154.0
Linha: 267535 | SK_ID_CURR: 381156.0
Linha: 267539 | SK_ID_CURR: 381160.0
Linha: 267543 | SK_ID_CURR: 381164.0
Linha: 267547 | SK_ID_CURR: 381168.0
Linha: 267550 | SK_ID_CURR: 381171.0
Linha: 267552 | SK_ID_CURR: 381173.0
Linha: 267553 | SK_ID_CURR: 381174.0
Linha: 267555 | SK_ID_CURR: 381176.0
Linha: 267557 | SK_ID_CURR: 381178.0
Linha: 267558 | SK_ID_CURR: 381179.0
Linha: 267561 | SK_ID_CURR: 381182.0
Linha: 267564 | SK_ID_CURR: 381185.0
Linha: 267566 | SK_ID_CURR: 381187.0
Linha: 267568 | SK_ID_CURR: 381189.0
Linha: 267569 | SK_ID_CURR: 381190.0
Linha: 267570 | SK_ID_CURR: 381191.0
Linha: 267571 | SK_ID_CURR: 381192.0
Linha: 267572 | SK_ID_CURR: 381193.0
Linha: 267573 | SK_ID_CURR: 381194.0
Linha: 267574 | SK_ID_CURR: 381195.0
Linha: 267577 | SK_ID_CURR: 381198.0
Linha: 267578 | SK_ID_CURR: 381199.0
Linha: 267579 | SK_ID_CURR: 381200.0
Linha: 267580 | SK_ID_CURR: 381201.0
Linha: 267581 | SK_ID_CURR: 381202.0
Linha: 267582 | SK_ID_CURR: 381203.0
Linha: 267583 | SK_ID_CURR: 381204.0
Linha: 267584 | SK_ID_CURR: 381205.0
Linha: 267637 | SK_ID_CURR: 381259.0
Linha: 267666 | SK_ID_CURR: 381288.0
Linha: 267712 | SK_ID_CURR: 381335.0
Linha: 267721 | SK_ID_CURR: 381344.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267744 | SK_ID_CURR: 381367.0
Linha: 267753 | SK_ID_CURR: 381376.0
Linha: 267758 | SK_ID_CURR: 381381.0
Linha: 267774 | SK_ID_CURR: 381397.0
Linha: 267783 | SK_ID_CURR: 381406.0
Linha: 267789 | SK_ID_CURR: 381412.0
Linha: 267798 | SK_ID_CURR: 381421.0
Linha: 267801 | SK_ID_CURR: 381424.0
Linha: 267804 | SK_ID_CURR: 381427.0
Linha: 267805 | SK_ID_CURR: 381428.0
Linha: 267806 | SK_ID_CURR: 381429.0
Linha: 267807 | SK_ID_CURR: 381430.0
Linha: 267811 | SK_ID_CURR: 381434.0
Linha: 267812 | SK_ID_CURR: 381435.0
Linha: 267813 | SK_ID_CURR: 381436.0
Linha: 267814 | SK_ID_CURR: 381437.0
Linha: 267815 | SK_ID_CURR: 381438.0
Linha: 267816 | SK_ID_CURR: 381439.0
Linha: 267821 | SK_ID_CURR: 381444.0
Linha: 267823 | SK_ID_CURR: 381446.0
Linha: 267824 | SK_ID_CURR: 381447.0
Linha: 267826 | SK_ID_CURR: 381449.0
Linha: 267827 | SK_ID_CURR: 381450.0
Linha: 267830 | SK_ID_CURR: 381453.0
Linha: 267831 | SK_ID_CURR: 381454.0
Linha: 267832 | SK_ID_CURR: 381455.0
Linha: 267833 | SK_ID_CURR: 381456.0
Linha: 267834 | SK_ID_CURR: 381457.0
Linha: 267835 | SK_ID_CURR: 381458.0
Linha: 267836 | SK_ID_CURR: 381459.0
Linha: 267837 | SK_ID_CURR: 381460.0
Linha: 267838 | SK_ID_CURR: 381461.0
Linha: 267839 | SK_ID_CURR: 381462.0
Linha: 267840 | SK_ID_CURR: 381463.0
Linha: 267841 | SK_ID_CURR: 381464.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 267842 | SK_ID_CURR: 381465.0
Linha: 267843 | SK_ID_CURR: 381466.0
Linha: 267844 | SK_ID_CURR: 381467.0
Linha: 267845 | SK_ID_CURR: 381468.0
Linha: 267846 | SK_ID_CURR: 381469.0
Linha: 267847 | SK_ID_CURR: 381470.0
Linha: 267848 | SK_ID_CURR: 381471.0
Linha: 267849 | SK_ID_CURR: 381472.0
Linha: 267850 | SK_ID_CURR: 381473.0
Linha: 267852 | SK_ID_CURR: 381475.0
Linha: 267853 | SK_ID_CURR: 381476.0
Linha: 267854 | SK_ID_CURR: 381477.0
Linha: 267855 | SK_ID_CURR: 381478.0
Linha: 267856 | SK_ID_CURR: 381479.0
Linha: 267857 | SK_ID_CURR: 381480.0
Linha: 267858 | SK_ID_CURR: 381481.0
Linha: 267859 | SK_ID_CURR: 381482.0
Linha: 267860 | SK_ID_CURR: 381483.0
Linha: 267872 | SK_ID_CURR: 381495.0
Linha: 267921 | SK_ID_CURR: 381545.0
Linha: 267956 | SK_ID_CURR: 381580.0
Linha: 268031 | SK_ID_CURR: 381657.0
Linha: 268048 | SK_ID_CURR: 381674.0
Linha: 268064 | SK_ID_CURR: 381691.0
Linha: 268070 | SK_ID_CURR: 381697.0
Linha: 268077 | SK_ID_CURR: 381704.0
Linha: 268083 | SK_ID_CURR: 381711.0
Linha: 268093 | SK_ID_CURR: 381721.0
Linha: 268100 | SK_ID_CURR: 381728.0
Linha: 268101 | SK_ID_CURR: 381729.0
Linha: 268106 | SK_ID_CURR: 381734.0
Linha: 268107 | SK_ID_CURR: 381735.0
Linha: 268108 | SK_ID_CURR: 381736.0
Linha: 268112 | SK_ID_CURR: 381740.0
Linha: 268114 | SK_ID_CURR: 381742.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268115 | SK_ID_CURR: 381743.0
Linha: 268116 | SK_ID_CURR: 381744.0
Linha: 268119 | SK_ID_CURR: 381747.0
Linha: 268120 | SK_ID_CURR: 381748.0
Linha: 268121 | SK_ID_CURR: 381749.0
Linha: 268122 | SK_ID_CURR: 381750.0
Linha: 268123 | SK_ID_CURR: 381751.0
Linha: 268124 | SK_ID_CURR: 381752.0
Linha: 268125 | SK_ID_CURR: 381753.0
Linha: 268126 | SK_ID_CURR: 381754.0
Linha: 268127 | SK_ID_CURR: 381755.0
Linha: 268128 | SK_ID_CURR: 381756.0
Linha: 268129 | SK_ID_CURR: 381757.0
Linha: 268130 | SK_ID_CURR: 381758.0
Linha: 268131 | SK_ID_CURR: 381759.0
Linha: 268132 | SK_ID_CURR: 381760.0
Linha: 268133 | SK_ID_CURR: 381761.0
Linha: 268134 | SK_ID_CURR: 381762.0
Linha: 268135 | SK_ID_CURR: 381763.0
Linha: 268136 | SK_ID_CURR: 381764.0
Linha: 268137 | SK_ID_CURR: 381765.0
Linha: 268138 | SK_ID_CURR: 381766.0
Linha: 268139 | SK_ID_CURR: 381767.0
Linha: 268140 | SK_ID_CURR: 381768.0
Linha: 268141 | SK_ID_CURR: 381769.0
Linha: 268142 | SK_ID_CURR: 381770.0
Linha: 268144 | SK_ID_CURR: 381772.0
Linha: 268146 | SK_ID_CURR: 381774.0
Linha: 268149 | SK_ID_CURR: 381777.0
Linha: 268231 | SK_ID_CURR: 381861.0
Linha: 268343 | SK_ID_CURR: 381974.0
Linha: 268359 | SK_ID_CURR: 381991.0
Linha: 268391 | SK_ID_CURR: 382024.0
Linha: 268418 | SK_ID_CURR: 382051.0
Linha: 268433 | SK_ID_CURR: 382066.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268434 | SK_ID_CURR: 382067.0
Linha: 268435 | SK_ID_CURR: 382068.0
Linha: 268474 | SK_ID_CURR: 382107.0
Linha: 268475 | SK_ID_CURR: 382108.0
Linha: 268478 | SK_ID_CURR: 382111.0
Linha: 268480 | SK_ID_CURR: 382113.0
Linha: 268481 | SK_ID_CURR: 382114.0
Linha: 268487 | SK_ID_CURR: 382120.0
Linha: 268488 | SK_ID_CURR: 382121.0
Linha: 268489 | SK_ID_CURR: 382122.0
Linha: 268491 | SK_ID_CURR: 382124.0
Linha: 268493 | SK_ID_CURR: 382126.0
Linha: 268498 | SK_ID_CURR: 382131.0
Linha: 268499 | SK_ID_CURR: 382132.0
Linha: 268502 | SK_ID_CURR: 382135.0
Linha: 268503 | SK_ID_CURR: 382136.0
Linha: 268504 | SK_ID_CURR: 382137.0
Linha: 268505 | SK_ID_CURR: 382138.0
Linha: 268507 | SK_ID_CURR: 382140.0
Linha: 268508 | SK_ID_CURR: 382141.0
Linha: 268509 | SK_ID_CURR: 382142.0
Linha: 268510 | SK_ID_CURR: 382143.0
Linha: 268511 | SK_ID_CURR: 382144.0
Linha: 268512 | SK_ID_CURR: 382145.0
Linha: 268513 | SK_ID_CURR: 382146.0
Linha: 268514 | SK_ID_CURR: 382147.0
Linha: 268516 | SK_ID_CURR: 382149.0
Linha: 268517 | SK_ID_CURR: 382150.0
Linha: 268519 | SK_ID_CURR: 382152.0
Linha: 268520 | SK_ID_CURR: 382153.0
Linha: 268531 | SK_ID_CURR: 382164.0
Linha: 268547 | SK_ID_CURR: 382180.0
Linha: 268606 | SK_ID_CURR: 382239.0
Linha: 268642 | SK_ID_CURR: 382275.0
Linha: 268664 | SK_ID_CURR: 382297.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 268757 | SK_ID_CURR: 382391.0
Linha: 268758 | SK_ID_CURR: 382392.0
Linha: 268762 | SK_ID_CURR: 382396.0
Linha: 268789 | SK_ID_CURR: 382424.0
Linha: 268836 | SK_ID_CURR: 382471.0
Linha: 268858 | SK_ID_CURR: 382493.0
Linha: 268861 | SK_ID_CURR: 382496.0
Linha: 268868 | SK_ID_CURR: 382504.0
Linha: 268869 | SK_ID_CURR: 382505.0
Linha: 268877 | SK_ID_CURR: 382513.0
Linha: 268881 | SK_ID_CURR: 382517.0
Linha: 268885 | SK_ID_CURR: 382521.0
Linha: 268892 | SK_ID_CURR: 382528.0
Linha: 268894 | SK_ID_CURR: 382530.0
Linha: 268908 | SK_ID_CURR: 382544.0
Linha: 268967 | SK_ID_CURR: 382603.0
Linha: 268968 | SK_ID_CURR: 382604.0
Linha: 269006 | SK_ID_CURR: 382642.0
Linha: 269030 | SK_ID_CURR: 382666.0
Linha: 269063 | SK_ID_CURR: 382699.0
Linha: 269101 | SK_ID_CURR: 382737.0
Linha: 269156 | SK_ID_CURR: 382792.0
Linha: 269160 | SK_ID_CURR: 382796.0
Linha: 269171 | SK_ID_CURR: 382807.0
Linha: 269177 | SK_ID_CURR: 382813.0
Linha: 269181 | SK_ID_CURR: 382817.0
Linha: 269182 | SK_ID_CURR: 382818.0
Linha: 269190 | SK_ID_CURR: 382826.0
Linha: 269209 | SK_ID_CURR: 382845.0
Linha: 269210 | SK_ID_CURR: 382846.0
Linha: 269214 | SK_ID_CURR: 382850.0
Linha: 269215 | SK_ID_CURR: 382851.0
Linha: 269220 | SK_ID_CURR: 382856.0
Linha: 269222 | SK_ID_CURR: 382858.0
Linha: 269223 | SK_ID_CURR: 382859.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269226 | SK_ID_CURR: 382862.0
Linha: 269227 | SK_ID_CURR: 382863.0
Linha: 269229 | SK_ID_CURR: 382865.0
Linha: 269230 | SK_ID_CURR: 382866.0
Linha: 269232 | SK_ID_CURR: 382868.0
Linha: 269234 | SK_ID_CURR: 382870.0
Linha: 269235 | SK_ID_CURR: 382871.0
Linha: 269236 | SK_ID_CURR: 382872.0
Linha: 269237 | SK_ID_CURR: 382873.0
Linha: 269238 | SK_ID_CURR: 382874.0
Linha: 269239 | SK_ID_CURR: 382875.0
Linha: 269240 | SK_ID_CURR: 382876.0
Linha: 269241 | SK_ID_CURR: 382877.0
Linha: 269242 | SK_ID_CURR: 382878.0
Linha: 269243 | SK_ID_CURR: 382879.0
Linha: 269244 | SK_ID_CURR: 382880.0
Linha: 269246 | SK_ID_CURR: 382882.0
Linha: 269247 | SK_ID_CURR: 382883.0
Linha: 269248 | SK_ID_CURR: 382884.0
Linha: 269249 | SK_ID_CURR: 382885.0
Linha: 269250 | SK_ID_CURR: 382886.0
Linha: 269251 | SK_ID_CURR: 382887.0
Linha: 269353 | SK_ID_CURR: 382989.0
Linha: 269373 | SK_ID_CURR: 383009.0
Linha: 269402 | SK_ID_CURR: 383039.0
Linha: 269430 | SK_ID_CURR: 383068.0
Linha: 269434 | SK_ID_CURR: 383072.0
Linha: 269455 | SK_ID_CURR: 383093.0
Linha: 269461 | SK_ID_CURR: 383099.0
Linha: 269529 | SK_ID_CURR: 383167.0
Linha: 269530 | SK_ID_CURR: 383168.0
Linha: 269532 | SK_ID_CURR: 383170.0
Linha: 269533 | SK_ID_CURR: 383171.0
Linha: 269536 | SK_ID_CURR: 383174.0
Linha: 269537 | SK_ID_CURR: 383175.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269538 | SK_ID_CURR: 383176.0
Linha: 269540 | SK_ID_CURR: 383178.0
Linha: 269543 | SK_ID_CURR: 383181.0
Linha: 269544 | SK_ID_CURR: 383182.0
Linha: 269546 | SK_ID_CURR: 383184.0
Linha: 269548 | SK_ID_CURR: 383186.0
Linha: 269549 | SK_ID_CURR: 383187.0
Linha: 269551 | SK_ID_CURR: 383189.0
Linha: 269552 | SK_ID_CURR: 383190.0
Linha: 269553 | SK_ID_CURR: 383191.0
Linha: 269554 | SK_ID_CURR: 383192.0
Linha: 269556 | SK_ID_CURR: 383194.0
Linha: 269557 | SK_ID_CURR: 383195.0
Linha: 269558 | SK_ID_CURR: 383196.0
Linha: 269559 | SK_ID_CURR: 383197.0
Linha: 269560 | SK_ID_CURR: 383198.0
Linha: 269561 | SK_ID_CURR: 383199.0
Linha: 269562 | SK_ID_CURR: 383200.0
Linha: 269563 | SK_ID_CURR: 383201.0
Linha: 269564 | SK_ID_CURR: 383202.0
Linha: 269565 | SK_ID_CURR: 383203.0
Linha: 269566 | SK_ID_CURR: 383204.0
Linha: 269567 | SK_ID_CURR: 383205.0
Linha: 269568 | SK_ID_CURR: 383206.0
Linha: 269569 | SK_ID_CURR: 383207.0
Linha: 269570 | SK_ID_CURR: 383208.0
Linha: 269641 | SK_ID_CURR: 383279.0
Linha: 269697 | SK_ID_CURR: 383335.0
Linha: 269745 | SK_ID_CURR: 383384.0
Linha: 269755 | SK_ID_CURR: 383394.0
Linha: 269761 | SK_ID_CURR: 383400.0
Linha: 269762 | SK_ID_CURR: 383401.0
Linha: 269770 | SK_ID_CURR: 383409.0
Linha: 269771 | SK_ID_CURR: 383410.0
Linha: 269773 | SK_ID_CURR: 383412.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269775 | SK_ID_CURR: 383414.0
Linha: 269780 | SK_ID_CURR: 383419.0
Linha: 269783 | SK_ID_CURR: 383422.0
Linha: 269786 | SK_ID_CURR: 383425.0
Linha: 269787 | SK_ID_CURR: 383426.0
Linha: 269788 | SK_ID_CURR: 383427.0
Linha: 269789 | SK_ID_CURR: 383428.0
Linha: 269790 | SK_ID_CURR: 383429.0
Linha: 269791 | SK_ID_CURR: 383430.0
Linha: 269792 | SK_ID_CURR: 383431.0
Linha: 269794 | SK_ID_CURR: 383433.0
Linha: 269795 | SK_ID_CURR: 383434.0
Linha: 269796 | SK_ID_CURR: 383435.0
Linha: 269797 | SK_ID_CURR: 383436.0
Linha: 269798 | SK_ID_CURR: 383437.0
Linha: 269799 | SK_ID_CURR: 383438.0
Linha: 269800 | SK_ID_CURR: 383439.0
Linha: 269801 | SK_ID_CURR: 383440.0
Linha: 269802 | SK_ID_CURR: 383441.0
Linha: 269803 | SK_ID_CURR: 383442.0
Linha: 269804 | SK_ID_CURR: 383443.0
Linha: 269805 | SK_ID_CURR: 383444.0
Linha: 269806 | SK_ID_CURR: 383445.0
Linha: 269807 | SK_ID_CURR: 383446.0
Linha: 269808 | SK_ID_CURR: 383447.0
Linha: 269809 | SK_ID_CURR: 383448.0
Linha: 269810 | SK_ID_CURR: 383449.0
Linha: 269811 | SK_ID_CURR: 383450.0
Linha: 269812 | SK_ID_CURR: 383451.0
Linha: 269813 | SK_ID_CURR: 383452.0
Linha: 269814 | SK_ID_CURR: 383453.0
Linha: 269815 | SK_ID_CURR: 383454.0
Linha: 269893 | SK_ID_CURR: 383533.0
Linha: 269943 | SK_ID_CURR: 383583.0
Linha: 269968 | SK_ID_CURR: 383608.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 269982 | SK_ID_CURR: 383622.0
Linha: 270031 | SK_ID_CURR: 383673.0
Linha: 270161 | SK_ID_CURR: 383804.0
Linha: 270163 | SK_ID_CURR: 383806.0
Linha: 270169 | SK_ID_CURR: 383812.0
Linha: 270171 | SK_ID_CURR: 383814.0
Linha: 270173 | SK_ID_CURR: 383816.0
Linha: 270182 | SK_ID_CURR: 383825.0
Linha: 270184 | SK_ID_CURR: 383827.0
Linha: 270189 | SK_ID_CURR: 383833.0
Linha: 270197 | SK_ID_CURR: 383841.0
Linha: 270198 | SK_ID_CURR: 383842.0
Linha: 270205 | SK_ID_CURR: 383849.0
Linha: 270215 | SK_ID_CURR: 383859.0
Linha: 270239 | SK_ID_CURR: 383883.0
Linha: 270246 | SK_ID_CURR: 383891.0
Linha: 270262 | SK_ID_CURR: 383910.0
Linha: 270276 | SK_ID_CURR: 383925.0
Linha: 270294 | SK_ID_CURR: 383943.0
Linha: 270297 | SK_ID_CURR: 383946.0
Linha: 270309 | SK_ID_CURR: 383959.0
Linha: 270310 | SK_ID_CURR: 383960.0
Linha: 270311 | SK_ID_CURR: 383961.0
Linha: 270312 | SK_ID_CURR: 383962.0
Linha: 270313 | SK_ID_CURR: 383963.0
Linha: 270328 | SK_ID_CURR: 383979.0
Linha: 270334 | SK_ID_CURR: 383985.0
Linha: 270339 | SK_ID_CURR: 383990.0
Linha: 270348 | SK_ID_CURR: 383999.0
Linha: 270350 | SK_ID_CURR: 384001.0
Linha: 270352 | SK_ID_CURR: 384003.0
Linha: 270356 | SK_ID_CURR: 384008.0
Linha: 270364 | SK_ID_CURR: 384016.0
Linha: 270367 | SK_ID_CURR: 384019.0
Linha: 270368 | SK_ID_CURR: 384020.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270413 | SK_ID_CURR: 384065.0
Linha: 270450 | SK_ID_CURR: 384102.0
Linha: 270500 | SK_ID_CURR: 384154.0
Linha: 270501 | SK_ID_CURR: 384155.0
Linha: 270517 | SK_ID_CURR: 384171.0
Linha: 270523 | SK_ID_CURR: 384177.0
Linha: 270529 | SK_ID_CURR: 384183.0
Linha: 270532 | SK_ID_CURR: 384186.0
Linha: 270544 | SK_ID_CURR: 384198.0
Linha: 270545 | SK_ID_CURR: 384199.0
Linha: 270547 | SK_ID_CURR: 384201.0
Linha: 270549 | SK_ID_CURR: 384203.0
Linha: 270550 | SK_ID_CURR: 384204.0
Linha: 270551 | SK_ID_CURR: 384205.0
Linha: 270553 | SK_ID_CURR: 384207.0
Linha: 270554 | SK_ID_CURR: 384208.0
Linha: 270555 | SK_ID_CURR: 384209.0
Linha: 270556 | SK_ID_CURR: 384211.0
Linha: 270557 | SK_ID_CURR: 384212.0
Linha: 270560 | SK_ID_CURR: 384215.0
Linha: 270561 | SK_ID_CURR: 384216.0
Linha: 270565 | SK_ID_CURR: 384220.0
Linha: 270566 | SK_ID_CURR: 384221.0
Linha: 270571 | SK_ID_CURR: 384226.0
Linha: 270618 | SK_ID_CURR: 384273.0
Linha: 270632 | SK_ID_CURR: 384287.0
Linha: 270633 | SK_ID_CURR: 384288.0
Linha: 270662 | SK_ID_CURR: 384317.0
Linha: 270677 | SK_ID_CURR: 384332.0
Linha: 270710 | SK_ID_CURR: 384365.0
Linha: 270725 | SK_ID_CURR: 384380.0
Linha: 270737 | SK_ID_CURR: 384392.0
Linha: 270757 | SK_ID_CURR: 384412.0
Linha: 270769 | SK_ID_CURR: 384424.0
Linha: 270773 | SK_ID_CURR: 384428.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 270774 | SK_ID_CURR: 384429.0
Linha: 270775 | SK_ID_CURR: 384430.0
Linha: 270779 | SK_ID_CURR: 384434.0
Linha: 270823 | SK_ID_CURR: 384480.0
Linha: 270845 | SK_ID_CURR: 384502.0
Linha: 270846 | SK_ID_CURR: 384503.0
Linha: 270847 | SK_ID_CURR: 384504.0
Linha: 270848 | SK_ID_CURR: 384505.0
Linha: 270851 | SK_ID_CURR: 384508.0
Linha: 270862 | SK_ID_CURR: 384519.0
Linha: 270863 | SK_ID_CURR: 384520.0
Linha: 270867 | SK_ID_CURR: 384524.0
Linha: 270871 | SK_ID_CURR: 384528.0
Linha: 270875 | SK_ID_CURR: 384532.0
Linha: 270882 | SK_ID_CURR: 384539.0
Linha: 270885 | SK_ID_CURR: 384542.0
Linha: 270886 | SK_ID_CURR: 384543.0
Linha: 270887 | SK_ID_CURR: 384544.0
Linha: 270889 | SK_ID_CURR: 384546.0
Linha: 270890 | SK_ID_CURR: 384547.0
Linha: 270891 | SK_ID_CURR: 384548.0
Linha: 270892 | SK_ID_CURR: 384549.0
Linha: 270895 | SK_ID_CURR: 384552.0
Linha: 270897 | SK_ID_CURR: 384554.0
Linha: 270899 | SK_ID_CURR: 384556.0
Linha: 270900 | SK_ID_CURR: 384557.0
Linha: 270901 | SK_ID_CURR: 384558.0
Linha: 270902 | SK_ID_CURR: 384559.0
Linha: 270903 | SK_ID_CURR: 384560.0
Linha: 270904 | SK_ID_CURR: 384561.0
Linha: 270905 | SK_ID_CURR: 384563.0
Linha: 270906 | SK_ID_CURR: 384564.0
Linha: 270907 | SK_ID_CURR: 384565.0
Linha: 270995 | SK_ID_CURR: 384656.0
Linha: 270996 | SK_ID_CURR: 384657.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271010 | SK_ID_CURR: 384672.0
Linha: 271017 | SK_ID_CURR: 384679.0
Linha: 271018 | SK_ID_CURR: 384680.0
Linha: 271027 | SK_ID_CURR: 384689.0
Linha: 271030 | SK_ID_CURR: 384692.0
Linha: 271033 | SK_ID_CURR: 384695.0
Linha: 271046 | SK_ID_CURR: 384710.0
Linha: 271048 | SK_ID_CURR: 384712.0
Linha: 271050 | SK_ID_CURR: 384715.0
Linha: 271066 | SK_ID_CURR: 384735.0
Linha: 271079 | SK_ID_CURR: 384749.0
Linha: 271081 | SK_ID_CURR: 384751.0
Linha: 271083 | SK_ID_CURR: 384753.0
Linha: 271087 | SK_ID_CURR: 384757.0
Linha: 271089 | SK_ID_CURR: 384759.0
Linha: 271091 | SK_ID_CURR: 384761.0
Linha: 271092 | SK_ID_CURR: 384762.0
Linha: 271095 | SK_ID_CURR: 384765.0
Linha: 271104 | SK_ID_CURR: 384775.0
Linha: 271121 | SK_ID_CURR: 384794.0
Linha: 271124 | SK_ID_CURR: 384798.0
Linha: 271132 | SK_ID_CURR: 384807.0
Linha: 271137 | SK_ID_CURR: 384812.0
Linha: 271146 | SK_ID_CURR: 384821.0
Linha: 271159 | SK_ID_CURR: 384834.0
Linha: 271171 | SK_ID_CURR: 384847.0
Linha: 271180 | SK_ID_CURR: 384856.0
Linha: 271181 | SK_ID_CURR: 384857.0
Linha: 271182 | SK_ID_CURR: 384858.0
Linha: 271183 | SK_ID_CURR: 384859.0
Linha: 271184 | SK_ID_CURR: 384860.0
Linha: 271185 | SK_ID_CURR: 384861.0
Linha: 271186 | SK_ID_CURR: 384862.0
Linha: 271187 | SK_ID_CURR: 384863.0
Linha: 271188 | SK_ID_CURR: 384864.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271189 | SK_ID_CURR: 384865.0

Linha: 271190 | SK_ID_CURR: 384866.0

Linha: 271191 | SK_ID_CURR: 384867.0

Linha: 271192 | SK_ID_CURR: 384868.0

Linha: 271193 | SK_ID_CURR: 384869.0

Linha: 271194 | SK_ID_CURR: 384870.0

Linha: 271195 | SK_ID_CURR: 384871.0

Linha: 271197 | SK_ID_CURR: 384873.0

Linha: 271198 | SK_ID_CURR: 384874.0

Linha: 271200 | SK_ID_CURR: 384876.0

Linha: 271201 | SK_ID_CURR: 384877.0

Linha: 271202 | SK_ID_CURR: 384878.0

Linha: 271204 | SK_ID_CURR: 384880.0

Linha: 271205 | SK_ID_CURR: 384881.0

Linha: 271206 | SK_ID_CURR: 384882.0

Linha: 271207 | SK_ID_CURR: 384883.0

Linha: 271208 | SK_ID_CURR: 384884.0

Linha: 271209 | SK_ID_CURR: 384885.0

Linha: 271210 | SK_ID_CURR: 384886.0

Linha: 271211 | SK_ID_CURR: 384887.0

Linha: 271291 | SK_ID_CURR: 384969.0

Linha: 271343 | SK_ID_CURR: 385023.0

Linha: 271369 | SK_ID_CURR: 385049.0

Linha: 271401 | SK_ID_CURR: 385081.0

Linha: 271411 | SK_ID_CURR: 385091.0

Linha: 271412 | SK_ID_CURR: 385092.0

Linha: 271413 | SK_ID_CURR: 385093.0

Linha: 271414 | SK_ID_CURR: 385094.0

Linha: 271426 | SK_ID_CURR: 385106.0

Linha: 271427 | SK_ID_CURR: 385107.0

Linha: 271430 | SK_ID_CURR: 385110.0

Linha: 271431 | SK_ID_CURR: 385111.0

Linha: 271433 | SK_ID_CURR: 385113.0

Linha: 271434 | SK_ID_CURR: 385114.0

Linha: 271435 | SK_ID_CURR: 385115.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271437 | SK_ID_CURR: 385117.0
Linha: 271439 | SK_ID_CURR: 385119.0
Linha: 271440 | SK_ID_CURR: 385120.0
Linha: 271441 | SK_ID_CURR: 385121.0
Linha: 271442 | SK_ID_CURR: 385122.0
Linha: 271443 | SK_ID_CURR: 385123.0
Linha: 271445 | SK_ID_CURR: 385125.0
Linha: 271446 | SK_ID_CURR: 385126.0
Linha: 271447 | SK_ID_CURR: 385127.0
Linha: 271448 | SK_ID_CURR: 385128.0
Linha: 271449 | SK_ID_CURR: 385129.0
Linha: 271450 | SK_ID_CURR: 385130.0
Linha: 271451 | SK_ID_CURR: 385131.0
Linha: 271452 | SK_ID_CURR: 385132.0
Linha: 271453 | SK_ID_CURR: 385133.0
Linha: 271454 | SK_ID_CURR: 385134.0
Linha: 271455 | SK_ID_CURR: 385135.0
Linha: 271456 | SK_ID_CURR: 385136.0
Linha: 271457 | SK_ID_CURR: 385137.0
Linha: 271458 | SK_ID_CURR: 385138.0
Linha: 271459 | SK_ID_CURR: 385139.0
Linha: 271460 | SK_ID_CURR: 385140.0
Linha: 271461 | SK_ID_CURR: 385141.0
Linha: 271462 | SK_ID_CURR: 385142.0
Linha: 271463 | SK_ID_CURR: 385143.0
Linha: 271464 | SK_ID_CURR: 385144.0
Linha: 271465 | SK_ID_CURR: 385145.0
Linha: 271466 | SK_ID_CURR: 385146.0
Linha: 271467 | SK_ID_CURR: 385147.0
Linha: 271469 | SK_ID_CURR: 385149.0
Linha: 271471 | SK_ID_CURR: 385151.0
Linha: 271472 | SK_ID_CURR: 385152.0
Linha: 271473 | SK_ID_CURR: 385153.0
Linha: 271517 | SK_ID_CURR: 385197.0
Linha: 271550 | SK_ID_CURR: 385230.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 271551 | SK_ID_CURR: 385231.0
Linha: 271570 | SK_ID_CURR: 385252.0
Linha: 271617 | SK_ID_CURR: 385299.0
Linha: 271668 | SK_ID_CURR: 385351.0
Linha: 271691 | SK_ID_CURR: 385376.0
Linha: 271720 | SK_ID_CURR: 385405.0
Linha: 271767 | SK_ID_CURR: 385452.0
Linha: 271794 | SK_ID_CURR: 385479.0
Linha: 271824 | SK_ID_CURR: 385510.0
Linha: 271836 | SK_ID_CURR: 385522.0
Linha: 271838 | SK_ID_CURR: 385524.0
Linha: 271857 | SK_ID_CURR: 385544.0
Linha: 271875 | SK_ID_CURR: 385563.0
Linha: 271877 | SK_ID_CURR: 385566.0
Linha: 271882 | SK_ID_CURR: 385571.0
Linha: 271895 | SK_ID_CURR: 385585.0
Linha: 271896 | SK_ID_CURR: 385586.0
Linha: 271919 | SK_ID_CURR: 385611.0
Linha: 271929 | SK_ID_CURR: 385621.0
Linha: 271931 | SK_ID_CURR: 385623.0
Linha: 271936 | SK_ID_CURR: 385628.0
Linha: 271941 | SK_ID_CURR: 385633.0
Linha: 271942 | SK_ID_CURR: 385634.0
Linha: 271951 | SK_ID_CURR: 385643.0
Linha: 271957 | SK_ID_CURR: 385650.0
Linha: 271963 | SK_ID_CURR: 385656.0
Linha: 271973 | SK_ID_CURR: 385666.0
Linha: 271998 | SK_ID_CURR: 385693.0
Linha: 272009 | SK_ID_CURR: 385705.0
Linha: 272010 | SK_ID_CURR: 385706.0
Linha: 272137 | SK_ID_CURR: 385835.0
Linha: 272149 | SK_ID_CURR: 385847.0
Linha: 272169 | SK_ID_CURR: 385867.0
Linha: 272173 | SK_ID_CURR: 385871.0
Linha: 272174 | SK_ID_CURR: 385872.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272181 | SK_ID_CURR: 385879.0
Linha: 272185 | SK_ID_CURR: 385883.0
Linha: 272186 | SK_ID_CURR: 385884.0
Linha: 272187 | SK_ID_CURR: 385885.0
Linha: 272191 | SK_ID_CURR: 385889.0
Linha: 272195 | SK_ID_CURR: 385893.0
Linha: 272196 | SK_ID_CURR: 385894.0
Linha: 272200 | SK_ID_CURR: 385898.0
Linha: 272201 | SK_ID_CURR: 385899.0
Linha: 272204 | SK_ID_CURR: 385902.0
Linha: 272205 | SK_ID_CURR: 385903.0
Linha: 272206 | SK_ID_CURR: 385904.0
Linha: 272207 | SK_ID_CURR: 385905.0
Linha: 272208 | SK_ID_CURR: 385906.0
Linha: 272209 | SK_ID_CURR: 385907.0
Linha: 272210 | SK_ID_CURR: 385908.0
Linha: 272211 | SK_ID_CURR: 385909.0
Linha: 272212 | SK_ID_CURR: 385910.0
Linha: 272274 | SK_ID_CURR: 385973.0
Linha: 272304 | SK_ID_CURR: 386003.0
Linha: 272314 | SK_ID_CURR: 386013.0
Linha: 272324 | SK_ID_CURR: 386023.0
Linha: 272366 | SK_ID_CURR: 386065.0
Linha: 272373 | SK_ID_CURR: 386072.0
Linha: 272378 | SK_ID_CURR: 386077.0
Linha: 272435 | SK_ID_CURR: 386135.0
Linha: 272441 | SK_ID_CURR: 386141.0
Linha: 272477 | SK_ID_CURR: 386178.0
Linha: 272497 | SK_ID_CURR: 386198.0
Linha: 272499 | SK_ID_CURR: 386200.0
Linha: 272502 | SK_ID_CURR: 386203.0
Linha: 272522 | SK_ID_CURR: 386223.0
Linha: 272524 | SK_ID_CURR: 386225.0
Linha: 272544 | SK_ID_CURR: 386245.0
Linha: 272549 | SK_ID_CURR: 386250.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272552 | SK_ID_CURR: 386253.0
Linha: 272553 | SK_ID_CURR: 386254.0
Linha: 272554 | SK_ID_CURR: 386255.0
Linha: 272561 | SK_ID_CURR: 386262.0
Linha: 272562 | SK_ID_CURR: 386263.0
Linha: 272563 | SK_ID_CURR: 386264.0
Linha: 272566 | SK_ID_CURR: 386267.0
Linha: 272567 | SK_ID_CURR: 386268.0
Linha: 272575 | SK_ID_CURR: 386276.0
Linha: 272578 | SK_ID_CURR: 386279.0
Linha: 272580 | SK_ID_CURR: 386281.0
Linha: 272581 | SK_ID_CURR: 386282.0
Linha: 272582 | SK_ID_CURR: 386283.0
Linha: 272583 | SK_ID_CURR: 386284.0
Linha: 272584 | SK_ID_CURR: 386285.0
Linha: 272585 | SK_ID_CURR: 386286.0
Linha: 272586 | SK_ID_CURR: 386287.0
Linha: 272587 | SK_ID_CURR: 386288.0
Linha: 272588 | SK_ID_CURR: 386289.0
Linha: 272589 | SK_ID_CURR: 386290.0
Linha: 272591 | SK_ID_CURR: 386292.0
Linha: 272592 | SK_ID_CURR: 386293.0
Linha: 272593 | SK_ID_CURR: 386294.0
Linha: 272594 | SK_ID_CURR: 386295.0
Linha: 272595 | SK_ID_CURR: 386296.0
Linha: 272596 | SK_ID_CURR: 386297.0
Linha: 272598 | SK_ID_CURR: 386299.0
Linha: 272599 | SK_ID_CURR: 386300.0
Linha: 272600 | SK_ID_CURR: 386301.0
Linha: 272601 | SK_ID_CURR: 386302.0
Linha: 272602 | SK_ID_CURR: 386303.0
Linha: 272603 | SK_ID_CURR: 386304.0
Linha: 272604 | SK_ID_CURR: 386305.0
Linha: 272606 | SK_ID_CURR: 386307.0
Linha: 272607 | SK_ID_CURR: 386308.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 272608 | SK_ID_CURR: 386309.0
Linha: 272609 | SK_ID_CURR: 386310.0
Linha: 272610 | SK_ID_CURR: 386311.0
Linha: 272645 | SK_ID_CURR: 386347.0
Linha: 272647 | SK_ID_CURR: 386350.0
Linha: 272649 | SK_ID_CURR: 386352.0
Linha: 272662 | SK_ID_CURR: 386365.0
Linha: 272675 | SK_ID_CURR: 386378.0
Linha: 272677 | SK_ID_CURR: 386380.0
Linha: 272694 | SK_ID_CURR: 386399.0
Linha: 272753 | SK_ID_CURR: 386458.0
Linha: 272817 | SK_ID_CURR: 386523.0
Linha: 272825 | SK_ID_CURR: 386531.0
Linha: 272839 | SK_ID_CURR: 386545.0
Linha: 272840 | SK_ID_CURR: 386546.0
Linha: 272841 | SK_ID_CURR: 386547.0
Linha: 272843 | SK_ID_CURR: 386549.0
Linha: 272844 | SK_ID_CURR: 386550.0
Linha: 272845 | SK_ID_CURR: 386551.0
Linha: 272846 | SK_ID_CURR: 386552.0
Linha: 272927 | SK_ID_CURR: 386633.0
Linha: 272941 | SK_ID_CURR: 386647.0
Linha: 272959 | SK_ID_CURR: 386665.0
Linha: 273059 | SK_ID_CURR: 386767.0
Linha: 273065 | SK_ID_CURR: 386773.0
Linha: 273066 | SK_ID_CURR: 386774.0
Linha: 273067 | SK_ID_CURR: 386775.0
Linha: 273069 | SK_ID_CURR: 386777.0
Linha: 273077 | SK_ID_CURR: 386785.0
Linha: 273083 | SK_ID_CURR: 386791.0
Linha: 273084 | SK_ID_CURR: 386792.0
Linha: 273087 | SK_ID_CURR: 386795.0
Linha: 273090 | SK_ID_CURR: 386798.0
Linha: 273095 | SK_ID_CURR: 386803.0
Linha: 273097 | SK_ID_CURR: 386805.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273098 | SK_ID_CURR: 386806.0
Linha: 273100 | SK_ID_CURR: 386808.0
Linha: 273103 | SK_ID_CURR: 386811.0
Linha: 273105 | SK_ID_CURR: 386813.0
Linha: 273106 | SK_ID_CURR: 386814.0
Linha: 273109 | SK_ID_CURR: 386817.0
Linha: 273111 | SK_ID_CURR: 386819.0
Linha: 273112 | SK_ID_CURR: 386820.0
Linha: 273113 | SK_ID_CURR: 386821.0
Linha: 273114 | SK_ID_CURR: 386822.0
Linha: 273116 | SK_ID_CURR: 386824.0
Linha: 273117 | SK_ID_CURR: 386825.0
Linha: 273118 | SK_ID_CURR: 386826.0
Linha: 273119 | SK_ID_CURR: 386827.0
Linha: 273120 | SK_ID_CURR: 386828.0
Linha: 273122 | SK_ID_CURR: 386830.0
Linha: 273123 | SK_ID_CURR: 386831.0
Linha: 273124 | SK_ID_CURR: 386832.0
Linha: 273125 | SK_ID_CURR: 386833.0
Linha: 273126 | SK_ID_CURR: 386834.0
Linha: 273127 | SK_ID_CURR: 386835.0
Linha: 273128 | SK_ID_CURR: 386836.0
Linha: 273129 | SK_ID_CURR: 386837.0
Linha: 273130 | SK_ID_CURR: 386838.0
Linha: 273131 | SK_ID_CURR: 386839.0
Linha: 273132 | SK_ID_CURR: 386840.0
Linha: 273133 | SK_ID_CURR: 386841.0
Linha: 273135 | SK_ID_CURR: 386843.0
Linha: 273136 | SK_ID_CURR: 386844.0
Linha: 273137 | SK_ID_CURR: 386845.0
Linha: 273139 | SK_ID_CURR: 386847.0
Linha: 273140 | SK_ID_CURR: 386848.0
Linha: 273141 | SK_ID_CURR: 386849.0
Linha: 273151 | SK_ID_CURR: 386860.0
Linha: 273212 | SK_ID_CURR: 386921.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273228 | SK_ID_CURR: 386938.0
Linha: 273230 | SK_ID_CURR: 386940.0
Linha: 273279 | SK_ID_CURR: 386989.0
Linha: 273311 | SK_ID_CURR: 387021.0
Linha: 273481 | SK_ID_CURR: 387193.0
Linha: 273482 | SK_ID_CURR: 387194.0
Linha: 273574 | SK_ID_CURR: 387286.0
Linha: 273579 | SK_ID_CURR: 387291.0
Linha: 273580 | SK_ID_CURR: 387292.0
Linha: 273612 | SK_ID_CURR: 387324.0
Linha: 273613 | SK_ID_CURR: 387325.0
Linha: 273617 | SK_ID_CURR: 387329.0
Linha: 273619 | SK_ID_CURR: 387331.0
Linha: 273621 | SK_ID_CURR: 387333.0
Linha: 273625 | SK_ID_CURR: 387337.0
Linha: 273629 | SK_ID_CURR: 387341.0
Linha: 273630 | SK_ID_CURR: 387342.0
Linha: 273637 | SK_ID_CURR: 387349.0
Linha: 273638 | SK_ID_CURR: 387350.0
Linha: 273639 | SK_ID_CURR: 387351.0
Linha: 273640 | SK_ID_CURR: 387352.0
Linha: 273641 | SK_ID_CURR: 387353.0
Linha: 273643 | SK_ID_CURR: 387355.0
Linha: 273644 | SK_ID_CURR: 387356.0
Linha: 273645 | SK_ID_CURR: 387357.0
Linha: 273646 | SK_ID_CURR: 387358.0
Linha: 273648 | SK_ID_CURR: 387360.0
Linha: 273649 | SK_ID_CURR: 387361.0
Linha: 273650 | SK_ID_CURR: 387363.0
Linha: 273651 | SK_ID_CURR: 387364.0
Linha: 273652 | SK_ID_CURR: 387365.0
Linha: 273653 | SK_ID_CURR: 387366.0
Linha: 273654 | SK_ID_CURR: 387367.0
Linha: 273655 | SK_ID_CURR: 387368.0
Linha: 273656 | SK_ID_CURR: 387369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 273657 | SK_ID_CURR: 387370.0
Linha: 273658 | SK_ID_CURR: 387371.0
Linha: 273659 | SK_ID_CURR: 387372.0
Linha: 273663 | SK_ID_CURR: 387377.0
Linha: 273664 | SK_ID_CURR: 387378.0
Linha: 273710 | SK_ID_CURR: 387424.0
Linha: 273726 | SK_ID_CURR: 387440.0
Linha: 273733 | SK_ID_CURR: 387447.0
Linha: 273775 | SK_ID_CURR: 387489.0
Linha: 273787 | SK_ID_CURR: 387501.0
Linha: 273812 | SK_ID_CURR: 387526.0
Linha: 273813 | SK_ID_CURR: 387528.0
Linha: 273826 | SK_ID_CURR: 387542.0
Linha: 273827 | SK_ID_CURR: 387543.0
Linha: 273828 | SK_ID_CURR: 387544.0
Linha: 273849 | SK_ID_CURR: 387565.0
Linha: 273856 | SK_ID_CURR: 387572.0
Linha: 273861 | SK_ID_CURR: 387577.0
Linha: 273862 | SK_ID_CURR: 387578.0
Linha: 273867 | SK_ID_CURR: 387583.0
Linha: 273868 | SK_ID_CURR: 387584.0
Linha: 273872 | SK_ID_CURR: 387588.0
Linha: 273879 | SK_ID_CURR: 387595.0
Linha: 273880 | SK_ID_CURR: 387596.0
Linha: 273881 | SK_ID_CURR: 387597.0
Linha: 273882 | SK_ID_CURR: 387598.0
Linha: 273946 | SK_ID_CURR: 387662.0
Linha: 273971 | SK_ID_CURR: 387687.0
Linha: 273972 | SK_ID_CURR: 387688.0
Linha: 273973 | SK_ID_CURR: 387689.0
Linha: 274002 | SK_ID_CURR: 387718.0
Linha: 274014 | SK_ID_CURR: 387730.0
Linha: 274037 | SK_ID_CURR: 387753.0
Linha: 274091 | SK_ID_CURR: 387807.0
Linha: 274127 | SK_ID_CURR: 387843.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274132 | SK_ID_CURR: 387848.0
Linha: 274165 | SK_ID_CURR: 387882.0
Linha: 274167 | SK_ID_CURR: 387884.0
Linha: 274175 | SK_ID_CURR: 387892.0
Linha: 274179 | SK_ID_CURR: 387896.0
Linha: 274199 | SK_ID_CURR: 387916.0
Linha: 274203 | SK_ID_CURR: 387920.0
Linha: 274210 | SK_ID_CURR: 387927.0
Linha: 274211 | SK_ID_CURR: 387928.0
Linha: 274212 | SK_ID_CURR: 387929.0
Linha: 274215 | SK_ID_CURR: 387932.0
Linha: 274217 | SK_ID_CURR: 387934.0
Linha: 274220 | SK_ID_CURR: 387937.0
Linha: 274225 | SK_ID_CURR: 387942.0
Linha: 274230 | SK_ID_CURR: 387947.0
Linha: 274231 | SK_ID_CURR: 387948.0
Linha: 274235 | SK_ID_CURR: 387952.0
Linha: 274236 | SK_ID_CURR: 387953.0
Linha: 274237 | SK_ID_CURR: 387954.0
Linha: 274238 | SK_ID_CURR: 387955.0
Linha: 274239 | SK_ID_CURR: 387956.0
Linha: 274240 | SK_ID_CURR: 387957.0
Linha: 274241 | SK_ID_CURR: 387958.0
Linha: 274243 | SK_ID_CURR: 387960.0
Linha: 274244 | SK_ID_CURR: 387961.0
Linha: 274245 | SK_ID_CURR: 387962.0
Linha: 274246 | SK_ID_CURR: 387963.0
Linha: 274247 | SK_ID_CURR: 387964.0
Linha: 274248 | SK_ID_CURR: 387965.0
Linha: 274249 | SK_ID_CURR: 387966.0
Linha: 274250 | SK_ID_CURR: 387967.0
Linha: 274251 | SK_ID_CURR: 387968.0
Linha: 274252 | SK_ID_CURR: 387969.0
Linha: 274253 | SK_ID_CURR: 387970.0
Linha: 274254 | SK_ID_CURR: 387971.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274255 | SK_ID_CURR: 387972.0

Linha: 274256 | SK_ID_CURR: 387973.0

Linha: 274334 | SK_ID_CURR: 388053.0

Linha: 274337 | SK_ID_CURR: 388056.0

Linha: 274338 | SK_ID_CURR: 388057.0

Linha: 274358 | SK_ID_CURR: 388078.0

Linha: 274359 | SK_ID_CURR: 388079.0

Linha: 274406 | SK_ID_CURR: 388127.0

Linha: 274434 | SK_ID_CURR: 388155.0

Linha: 274438 | SK_ID_CURR: 388159.0

Linha: 274448 | SK_ID_CURR: 388169.0

Linha: 274449 | SK_ID_CURR: 388170.0

Linha: 274451 | SK_ID_CURR: 388173.0

Linha: 274452 | SK_ID_CURR: 388174.0

Linha: 274454 | SK_ID_CURR: 388176.0

Linha: 274457 | SK_ID_CURR: 388179.0

Linha: 274460 | SK_ID_CURR: 388182.0

Linha: 274461 | SK_ID_CURR: 388183.0

Linha: 274465 | SK_ID_CURR: 388187.0

Linha: 274467 | SK_ID_CURR: 388189.0

Linha: 274469 | SK_ID_CURR: 388191.0

Linha: 274471 | SK_ID_CURR: 388193.0

Linha: 274472 | SK_ID_CURR: 388194.0

Linha: 274473 | SK_ID_CURR: 388195.0

Linha: 274474 | SK_ID_CURR: 388196.0

Linha: 274476 | SK_ID_CURR: 388198.0

Linha: 274477 | SK_ID_CURR: 388199.0

Linha: 274479 | SK_ID_CURR: 388201.0

Linha: 274480 | SK_ID_CURR: 388202.0

Linha: 274481 | SK_ID_CURR: 388203.0

Linha: 274482 | SK_ID_CURR: 388204.0

Linha: 274484 | SK_ID_CURR: 388206.0

Linha: 274486 | SK_ID_CURR: 388208.0

Linha: 274487 | SK_ID_CURR: 388209.0

Linha: 274488 | SK_ID_CURR: 388210.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274489 | SK_ID_CURR: 388211.0
Linha: 274490 | SK_ID_CURR: 388212.0
Linha: 274491 | SK_ID_CURR: 388213.0
Linha: 274492 | SK_ID_CURR: 388214.0
Linha: 274493 | SK_ID_CURR: 388215.0
Linha: 274494 | SK_ID_CURR: 388216.0
Linha: 274495 | SK_ID_CURR: 388217.0
Linha: 274496 | SK_ID_CURR: 388218.0
Linha: 274497 | SK_ID_CURR: 388219.0
Linha: 274498 | SK_ID_CURR: 388220.0
Linha: 274499 | SK_ID_CURR: 388221.0
Linha: 274500 | SK_ID_CURR: 388222.0
Linha: 274501 | SK_ID_CURR: 388223.0
Linha: 274515 | SK_ID_CURR: 388237.0
Linha: 274516 | SK_ID_CURR: 388238.0
Linha: 274520 | SK_ID_CURR: 388242.0
Linha: 274521 | SK_ID_CURR: 388243.0
Linha: 274526 | SK_ID_CURR: 388248.0
Linha: 274527 | SK_ID_CURR: 388249.0
Linha: 274529 | SK_ID_CURR: 388251.0
Linha: 274531 | SK_ID_CURR: 388253.0
Linha: 274532 | SK_ID_CURR: 388254.0
Linha: 274533 | SK_ID_CURR: 388255.0
Linha: 274534 | SK_ID_CURR: 388256.0
Linha: 274536 | SK_ID_CURR: 388258.0
Linha: 274537 | SK_ID_CURR: 388259.0
Linha: 274538 | SK_ID_CURR: 388260.0
Linha: 274540 | SK_ID_CURR: 388262.0
Linha: 274541 | SK_ID_CURR: 388263.0
Linha: 274542 | SK_ID_CURR: 388264.0
Linha: 274543 | SK_ID_CURR: 388265.0
Linha: 274544 | SK_ID_CURR: 388266.0
Linha: 274545 | SK_ID_CURR: 388267.0
Linha: 274547 | SK_ID_CURR: 388269.0
Linha: 274548 | SK_ID_CURR: 388270.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274549 | SK_ID_CURR: 388271.0
Linha: 274550 | SK_ID_CURR: 388272.0
Linha: 274551 | SK_ID_CURR: 388273.0
Linha: 274552 | SK_ID_CURR: 388274.0
Linha: 274553 | SK_ID_CURR: 388275.0
Linha: 274554 | SK_ID_CURR: 388276.0
Linha: 274675 | SK_ID_CURR: 388397.0
Linha: 274706 | SK_ID_CURR: 388428.0
Linha: 274707 | SK_ID_CURR: 388429.0
Linha: 274726 | SK_ID_CURR: 388448.0
Linha: 274727 | SK_ID_CURR: 388449.0
Linha: 274738 | SK_ID_CURR: 388460.0
Linha: 274741 | SK_ID_CURR: 388463.0
Linha: 274743 | SK_ID_CURR: 388465.0
Linha: 274779 | SK_ID_CURR: 388505.0
Linha: 274782 | SK_ID_CURR: 388508.0
Linha: 274784 | SK_ID_CURR: 388511.0
Linha: 274797 | SK_ID_CURR: 388525.0
Linha: 274826 | SK_ID_CURR: 388554.0
Linha: 274833 | SK_ID_CURR: 388561.0
Linha: 274838 | SK_ID_CURR: 388566.0
Linha: 274843 | SK_ID_CURR: 388572.0
Linha: 274845 | SK_ID_CURR: 388574.0
Linha: 274856 | SK_ID_CURR: 388585.0
Linha: 274860 | SK_ID_CURR: 388589.0
Linha: 274861 | SK_ID_CURR: 388590.0
Linha: 274865 | SK_ID_CURR: 388594.0
Linha: 274867 | SK_ID_CURR: 388596.0
Linha: 274886 | SK_ID_CURR: 388616.0
Linha: 274891 | SK_ID_CURR: 388621.0
Linha: 274892 | SK_ID_CURR: 388622.0
Linha: 274897 | SK_ID_CURR: 388627.0
Linha: 274902 | SK_ID_CURR: 388633.0
Linha: 274908 | SK_ID_CURR: 388639.0
Linha: 274916 | SK_ID_CURR: 388647.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 274924 | SK_ID_CURR: 388655.0
Linha: 274934 | SK_ID_CURR: 388665.0
Linha: 274935 | SK_ID_CURR: 388667.0
Linha: 274936 | SK_ID_CURR: 388668.0
Linha: 274937 | SK_ID_CURR: 388669.0
Linha: 274947 | SK_ID_CURR: 388679.0
Linha: 274951 | SK_ID_CURR: 388683.0
Linha: 274955 | SK_ID_CURR: 388687.0
Linha: 274956 | SK_ID_CURR: 388688.0
Linha: 274968 | SK_ID_CURR: 388700.0
Linha: 274971 | SK_ID_CURR: 388703.0
Linha: 274972 | SK_ID_CURR: 388704.0
Linha: 274973 | SK_ID_CURR: 388705.0
Linha: 274975 | SK_ID_CURR: 388707.0
Linha: 274980 | SK_ID_CURR: 388712.0
Linha: 274997 | SK_ID_CURR: 388729.0
Linha: 275001 | SK_ID_CURR: 388733.0
Linha: 275015 | SK_ID_CURR: 388748.0
Linha: 275021 | SK_ID_CURR: 388754.0
Linha: 275030 | SK_ID_CURR: 388763.0
Linha: 275043 | SK_ID_CURR: 388777.0
Linha: 275055 | SK_ID_CURR: 388790.0
Linha: 275065 | SK_ID_CURR: 388800.0
Linha: 275066 | SK_ID_CURR: 388801.0
Linha: 275077 | SK_ID_CURR: 388812.0
Linha: 275080 | SK_ID_CURR: 388816.0
Linha: 275098 | SK_ID_CURR: 388835.0
Linha: 275100 | SK_ID_CURR: 388837.0
Linha: 275105 | SK_ID_CURR: 388842.0
Linha: 275110 | SK_ID_CURR: 388847.0
Linha: 275111 | SK_ID_CURR: 388848.0
Linha: 275112 | SK_ID_CURR: 388849.0
Linha: 275113 | SK_ID_CURR: 388850.0
Linha: 275122 | SK_ID_CURR: 388859.0
Linha: 275127 | SK_ID_CURR: 388864.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275128 | SK_ID_CURR: 388865.0
Linha: 275133 | SK_ID_CURR: 388870.0
Linha: 275135 | SK_ID_CURR: 388872.0
Linha: 275136 | SK_ID_CURR: 388873.0
Linha: 275142 | SK_ID_CURR: 388879.0
Linha: 275150 | SK_ID_CURR: 388890.0
Linha: 275158 | SK_ID_CURR: 388898.0
Linha: 275159 | SK_ID_CURR: 388899.0
Linha: 275160 | SK_ID_CURR: 388900.0
Linha: 275173 | SK_ID_CURR: 388913.0
Linha: 275178 | SK_ID_CURR: 388919.0
Linha: 275180 | SK_ID_CURR: 388921.0
Linha: 275188 | SK_ID_CURR: 388929.0
Linha: 275203 | SK_ID_CURR: 388945.0
Linha: 275218 | SK_ID_CURR: 388962.0
Linha: 275219 | SK_ID_CURR: 388963.0
Linha: 275241 | SK_ID_CURR: 388985.0
Linha: 275242 | SK_ID_CURR: 388986.0
Linha: 275248 | SK_ID_CURR: 388992.0
Linha: 275249 | SK_ID_CURR: 388993.0
Linha: 275258 | SK_ID_CURR: 389002.0
Linha: 275262 | SK_ID_CURR: 389006.0
Linha: 275264 | SK_ID_CURR: 389009.0
Linha: 275272 | SK_ID_CURR: 389018.0
Linha: 275300 | SK_ID_CURR: 389048.0
Linha: 275303 | SK_ID_CURR: 389051.0
Linha: 275320 | SK_ID_CURR: 389068.0
Linha: 275321 | SK_ID_CURR: 389069.0
Linha: 275322 | SK_ID_CURR: 389070.0
Linha: 275331 | SK_ID_CURR: 389080.0
Linha: 275336 | SK_ID_CURR: 389085.0
Linha: 275341 | SK_ID_CURR: 389090.0
Linha: 275344 | SK_ID_CURR: 389094.0
Linha: 275346 | SK_ID_CURR: 389097.0
Linha: 275347 | SK_ID_CURR: 389098.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275350 | SK_ID_CURR: 389101.0
Linha: 275352 | SK_ID_CURR: 389104.0
Linha: 275378 | SK_ID_CURR: 389131.0
Linha: 275380 | SK_ID_CURR: 389133.0
Linha: 275381 | SK_ID_CURR: 389134.0
Linha: 275389 | SK_ID_CURR: 389143.0
Linha: 275420 | SK_ID_CURR: 389176.0
Linha: 275425 | SK_ID_CURR: 389181.0
Linha: 275434 | SK_ID_CURR: 389192.0
Linha: 275443 | SK_ID_CURR: 389202.0
Linha: 275463 | SK_ID_CURR: 389222.0
Linha: 275466 | SK_ID_CURR: 389225.0
Linha: 275468 | SK_ID_CURR: 389227.0
Linha: 275480 | SK_ID_CURR: 389239.0
Linha: 275486 | SK_ID_CURR: 389245.0
Linha: 275489 | SK_ID_CURR: 389248.0
Linha: 275498 | SK_ID_CURR: 389258.0
Linha: 275506 | SK_ID_CURR: 389266.0
Linha: 275508 | SK_ID_CURR: 389268.0
Linha: 275517 | SK_ID_CURR: 389277.0
Linha: 275519 | SK_ID_CURR: 389280.0
Linha: 275538 | SK_ID_CURR: 389300.0
Linha: 275557 | SK_ID_CURR: 389319.0
Linha: 275567 | SK_ID_CURR: 389330.0
Linha: 275574 | SK_ID_CURR: 389338.0
Linha: 275591 | SK_ID_CURR: 389356.0
Linha: 275598 | SK_ID_CURR: 389363.0
Linha: 275605 | SK_ID_CURR: 389371.0
Linha: 275611 | SK_ID_CURR: 389377.0
Linha: 275631 | SK_ID_CURR: 389398.0
Linha: 275642 | SK_ID_CURR: 389409.0
Linha: 275648 | SK_ID_CURR: 389415.0
Linha: 275651 | SK_ID_CURR: 389418.0
Linha: 275653 | SK_ID_CURR: 389420.0
Linha: 275659 | SK_ID_CURR: 389426.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275666 | SK_ID_CURR: 389433.0
Linha: 275667 | SK_ID_CURR: 389434.0
Linha: 275672 | SK_ID_CURR: 389440.0
Linha: 275673 | SK_ID_CURR: 389441.0
Linha: 275675 | SK_ID_CURR: 389443.0
Linha: 275680 | SK_ID_CURR: 389448.0
Linha: 275696 | SK_ID_CURR: 389464.0
Linha: 275698 | SK_ID_CURR: 389466.0
Linha: 275703 | SK_ID_CURR: 389471.0
Linha: 275705 | SK_ID_CURR: 389473.0
Linha: 275712 | SK_ID_CURR: 389480.0
Linha: 275713 | SK_ID_CURR: 389481.0
Linha: 275715 | SK_ID_CURR: 389483.0
Linha: 275718 | SK_ID_CURR: 389486.0
Linha: 275721 | SK_ID_CURR: 389490.0
Linha: 275730 | SK_ID_CURR: 389500.0
Linha: 275737 | SK_ID_CURR: 389507.0
Linha: 275738 | SK_ID_CURR: 389509.0
Linha: 275744 | SK_ID_CURR: 389515.0
Linha: 275746 | SK_ID_CURR: 389517.0
Linha: 275752 | SK_ID_CURR: 389523.0
Linha: 275756 | SK_ID_CURR: 389527.0
Linha: 275758 | SK_ID_CURR: 389529.0
Linha: 275761 | SK_ID_CURR: 389532.0
Linha: 275768 | SK_ID_CURR: 389539.0
Linha: 275779 | SK_ID_CURR: 389550.0
Linha: 275780 | SK_ID_CURR: 389551.0
Linha: 275781 | SK_ID_CURR: 389552.0
Linha: 275782 | SK_ID_CURR: 389554.0
Linha: 275789 | SK_ID_CURR: 389563.0
Linha: 275791 | SK_ID_CURR: 389566.0
Linha: 275797 | SK_ID_CURR: 389572.0
Linha: 275798 | SK_ID_CURR: 389573.0
Linha: 275808 | SK_ID_CURR: 389585.0
Linha: 275810 | SK_ID_CURR: 389587.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 275812 | SK_ID_CURR: 389589.0
Linha: 275815 | SK_ID_CURR: 389592.0
Linha: 275823 | SK_ID_CURR: 389601.0
Linha: 275825 | SK_ID_CURR: 389603.0
Linha: 275826 | SK_ID_CURR: 389604.0
Linha: 275839 | SK_ID_CURR: 389617.0
Linha: 275840 | SK_ID_CURR: 389618.0
Linha: 275841 | SK_ID_CURR: 389619.0
Linha: 275844 | SK_ID_CURR: 389622.0
Linha: 275845 | SK_ID_CURR: 389623.0
Linha: 275849 | SK_ID_CURR: 389627.0
Linha: 275865 | SK_ID_CURR: 389644.0
Linha: 275888 | SK_ID_CURR: 389667.0
Linha: 275898 | SK_ID_CURR: 389678.0
Linha: 275914 | SK_ID_CURR: 389694.0
Linha: 275920 | SK_ID_CURR: 389700.0
Linha: 275927 | SK_ID_CURR: 389707.0
Linha: 275933 | SK_ID_CURR: 389714.0
Linha: 275936 | SK_ID_CURR: 389717.0
Linha: 275949 | SK_ID_CURR: 389732.0
Linha: 275954 | SK_ID_CURR: 389737.0
Linha: 275958 | SK_ID_CURR: 389741.0
Linha: 275971 | SK_ID_CURR: 389755.0
Linha: 275972 | SK_ID_CURR: 389756.0
Linha: 275978 | SK_ID_CURR: 389763.0
Linha: 275987 | SK_ID_CURR: 389772.0
Linha: 275991 | SK_ID_CURR: 389777.0
Linha: 275992 | SK_ID_CURR: 389778.0
Linha: 276009 | SK_ID_CURR: 389798.0
Linha: 276016 | SK_ID_CURR: 389805.0
Linha: 276017 | SK_ID_CURR: 389807.0
Linha: 276025 | SK_ID_CURR: 389815.0
Linha: 276028 | SK_ID_CURR: 389818.0
Linha: 276033 | SK_ID_CURR: 389823.0
Linha: 276034 | SK_ID_CURR: 389824.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276041 | SK_ID_CURR: 389831.0
Linha: 276066 | SK_ID_CURR: 389856.0
Linha: 276070 | SK_ID_CURR: 389860.0
Linha: 276072 | SK_ID_CURR: 389862.0
Linha: 276081 | SK_ID_CURR: 389872.0
Linha: 276084 | SK_ID_CURR: 389875.0
Linha: 276087 | SK_ID_CURR: 389878.0
Linha: 276088 | SK_ID_CURR: 389879.0
Linha: 276090 | SK_ID_CURR: 389881.0
Linha: 276104 | SK_ID_CURR: 389895.0
Linha: 276106 | SK_ID_CURR: 389897.0
Linha: 276107 | SK_ID_CURR: 389898.0
Linha: 276133 | SK_ID_CURR: 389924.0
Linha: 276138 | SK_ID_CURR: 389929.0
Linha: 276143 | SK_ID_CURR: 389934.0
Linha: 276156 | SK_ID_CURR: 389947.0
Linha: 276171 | SK_ID_CURR: 389962.0
Linha: 276189 | SK_ID_CURR: 389981.0
Linha: 276209 | SK_ID_CURR: 390003.0
Linha: 276212 | SK_ID_CURR: 390006.0
Linha: 276217 | SK_ID_CURR: 390011.0
Linha: 276245 | SK_ID_CURR: 390041.0
Linha: 276248 | SK_ID_CURR: 390044.0
Linha: 276249 | SK_ID_CURR: 390045.0
Linha: 276251 | SK_ID_CURR: 390047.0
Linha: 276252 | SK_ID_CURR: 390048.0
Linha: 276256 | SK_ID_CURR: 390052.0
Linha: 276260 | SK_ID_CURR: 390056.0
Linha: 276265 | SK_ID_CURR: 390061.0
Linha: 276268 | SK_ID_CURR: 390065.0
Linha: 276273 | SK_ID_CURR: 390070.0
Linha: 276276 | SK_ID_CURR: 390073.0
Linha: 276279 | SK_ID_CURR: 390076.0
Linha: 276288 | SK_ID_CURR: 390087.0
Linha: 276293 | SK_ID_CURR: 390092.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276296 | SK_ID_CURR: 390095.0
Linha: 276300 | SK_ID_CURR: 390099.0
Linha: 276308 | SK_ID_CURR: 390107.0
Linha: 276317 | SK_ID_CURR: 390116.0
Linha: 276330 | SK_ID_CURR: 390130.0
Linha: 276333 | SK_ID_CURR: 390133.0
Linha: 276344 | SK_ID_CURR: 390144.0
Linha: 276355 | SK_ID_CURR: 390155.0
Linha: 276358 | SK_ID_CURR: 390159.0
Linha: 276378 | SK_ID_CURR: 390181.0
Linha: 276380 | SK_ID_CURR: 390183.0
Linha: 276410 | SK_ID_CURR: 390214.0
Linha: 276417 | SK_ID_CURR: 390222.0
Linha: 276425 | SK_ID_CURR: 390230.0
Linha: 276429 | SK_ID_CURR: 390235.0
Linha: 276431 | SK_ID_CURR: 390237.0
Linha: 276436 | SK_ID_CURR: 390242.0
Linha: 276450 | SK_ID_CURR: 390256.0
Linha: 276453 | SK_ID_CURR: 390259.0
Linha: 276455 | SK_ID_CURR: 390261.0
Linha: 276461 | SK_ID_CURR: 390268.0
Linha: 276464 | SK_ID_CURR: 390271.0
Linha: 276467 | SK_ID_CURR: 390274.0
Linha: 276469 | SK_ID_CURR: 390276.0
Linha: 276472 | SK_ID_CURR: 390279.0
Linha: 276476 | SK_ID_CURR: 390283.0
Linha: 276478 | SK_ID_CURR: 390285.0
Linha: 276492 | SK_ID_CURR: 390299.0
Linha: 276509 | SK_ID_CURR: 390316.0
Linha: 276514 | SK_ID_CURR: 390321.0
Linha: 276522 | SK_ID_CURR: 390330.0
Linha: 276534 | SK_ID_CURR: 390343.0
Linha: 276537 | SK_ID_CURR: 390346.0
Linha: 276547 | SK_ID_CURR: 390357.0
Linha: 276549 | SK_ID_CURR: 390359.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276551 | SK_ID_CURR: 390361.0
Linha: 276555 | SK_ID_CURR: 390365.0
Linha: 276556 | SK_ID_CURR: 390366.0
Linha: 276560 | SK_ID_CURR: 390372.0
Linha: 276564 | SK_ID_CURR: 390376.0
Linha: 276566 | SK_ID_CURR: 390378.0
Linha: 276576 | SK_ID_CURR: 390388.0
Linha: 276579 | SK_ID_CURR: 390391.0
Linha: 276588 | SK_ID_CURR: 390400.0
Linha: 276595 | SK_ID_CURR: 390407.0
Linha: 276599 | SK_ID_CURR: 390411.0
Linha: 276607 | SK_ID_CURR: 390419.0
Linha: 276610 | SK_ID_CURR: 390423.0
Linha: 276623 | SK_ID_CURR: 390437.0
Linha: 276627 | SK_ID_CURR: 390441.0
Linha: 276631 | SK_ID_CURR: 390445.0
Linha: 276635 | SK_ID_CURR: 390449.0
Linha: 276641 | SK_ID_CURR: 390455.0
Linha: 276651 | SK_ID_CURR: 390465.0
Linha: 276677 | SK_ID_CURR: 390491.0
Linha: 276678 | SK_ID_CURR: 390492.0
Linha: 276680 | SK_ID_CURR: 390494.0
Linha: 276681 | SK_ID_CURR: 390495.0
Linha: 276683 | SK_ID_CURR: 390497.0
Linha: 276690 | SK_ID_CURR: 390504.0
Linha: 276694 | SK_ID_CURR: 390508.0
Linha: 276696 | SK_ID_CURR: 390510.0
Linha: 276698 | SK_ID_CURR: 390512.0
Linha: 276707 | SK_ID_CURR: 390524.0
Linha: 276714 | SK_ID_CURR: 390531.0
Linha: 276740 | SK_ID_CURR: 390558.0
Linha: 276743 | SK_ID_CURR: 390561.0
Linha: 276746 | SK_ID_CURR: 390564.0
Linha: 276751 | SK_ID_CURR: 390569.0
Linha: 276756 | SK_ID_CURR: 390574.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 276757 | SK_ID_CURR: 390575.0
Linha: 276767 | SK_ID_CURR: 390587.0
Linha: 276800 | SK_ID_CURR: 390620.0
Linha: 276801 | SK_ID_CURR: 390621.0
Linha: 276813 | SK_ID_CURR: 390633.0
Linha: 276814 | SK_ID_CURR: 390634.0
Linha: 276816 | SK_ID_CURR: 390638.0
Linha: 276817 | SK_ID_CURR: 390639.0
Linha: 276820 | SK_ID_CURR: 390642.0
Linha: 276825 | SK_ID_CURR: 390647.0
Linha: 276826 | SK_ID_CURR: 390648.0
Linha: 276840 | SK_ID_CURR: 390663.0
Linha: 276861 | SK_ID_CURR: 390686.0
Linha: 276863 | SK_ID_CURR: 390688.0
Linha: 276865 | SK_ID_CURR: 390690.0
Linha: 276866 | SK_ID_CURR: 390691.0
Linha: 276870 | SK_ID_CURR: 390696.0
Linha: 276877 | SK_ID_CURR: 390703.0
Linha: 276885 | SK_ID_CURR: 390711.0
Linha: 276896 | SK_ID_CURR: 390722.0
Linha: 276910 | SK_ID_CURR: 390736.0
Linha: 276921 | SK_ID_CURR: 390747.0
Linha: 276926 | SK_ID_CURR: 390752.0
Linha: 276932 | SK_ID_CURR: 390760.0
Linha: 276945 | SK_ID_CURR: 390774.0
Linha: 276948 | SK_ID_CURR: 390777.0
Linha: 276952 | SK_ID_CURR: 390781.0
Linha: 276963 | SK_ID_CURR: 390793.0
Linha: 277006 | SK_ID_CURR: 390838.0
Linha: 277014 | SK_ID_CURR: 390847.0
Linha: 277018 | SK_ID_CURR: 390851.0
Linha: 277021 | SK_ID_CURR: 390854.0
Linha: 277025 | SK_ID_CURR: 390858.0
Linha: 277031 | SK_ID_CURR: 390864.0
Linha: 277037 | SK_ID_CURR: 390871.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277070 | SK_ID_CURR: 390905.0
Linha: 277073 | SK_ID_CURR: 390908.0
Linha: 277075 | SK_ID_CURR: 390910.0
Linha: 277080 | SK_ID_CURR: 390917.0
Linha: 277082 | SK_ID_CURR: 390919.0
Linha: 277083 | SK_ID_CURR: 390920.0
Linha: 277085 | SK_ID_CURR: 390922.0
Linha: 277091 | SK_ID_CURR: 390928.0
Linha: 277092 | SK_ID_CURR: 390929.0
Linha: 277112 | SK_ID_CURR: 390953.0
Linha: 277114 | SK_ID_CURR: 390955.0
Linha: 277119 | SK_ID_CURR: 390962.0
Linha: 277128 | SK_ID_CURR: 390971.0
Linha: 277129 | SK_ID_CURR: 390972.0
Linha: 277136 | SK_ID_CURR: 390979.0
Linha: 277147 | SK_ID_CURR: 390990.0
Linha: 277151 | SK_ID_CURR: 390994.0
Linha: 277154 | SK_ID_CURR: 390997.0
Linha: 277170 | SK_ID_CURR: 391015.0
Linha: 277188 | SK_ID_CURR: 391034.0
Linha: 277192 | SK_ID_CURR: 391038.0
Linha: 277196 | SK_ID_CURR: 391043.0
Linha: 277201 | SK_ID_CURR: 391048.0
Linha: 277202 | SK_ID_CURR: 391049.0
Linha: 277209 | SK_ID_CURR: 391056.0
Linha: 277212 | SK_ID_CURR: 391060.0
Linha: 277223 | SK_ID_CURR: 391072.0
Linha: 277224 | SK_ID_CURR: 391073.0
Linha: 277228 | SK_ID_CURR: 391077.0
Linha: 277237 | SK_ID_CURR: 391086.0
Linha: 277243 | SK_ID_CURR: 391092.0
Linha: 277246 | SK_ID_CURR: 391096.0
Linha: 277267 | SK_ID_CURR: 391118.0
Linha: 277272 | SK_ID_CURR: 391123.0
Linha: 277283 | SK_ID_CURR: 391136.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277284 | SK_ID_CURR: 391137.0
Linha: 277292 | SK_ID_CURR: 391145.0
Linha: 277308 | SK_ID_CURR: 391162.0
Linha: 277310 | SK_ID_CURR: 391164.0
Linha: 277314 | SK_ID_CURR: 391168.0
Linha: 277318 | SK_ID_CURR: 391172.0
Linha: 277330 | SK_ID_CURR: 391184.0
Linha: 277334 | SK_ID_CURR: 391188.0
Linha: 277343 | SK_ID_CURR: 391198.0
Linha: 277350 | SK_ID_CURR: 391207.0
Linha: 277351 | SK_ID_CURR: 391208.0
Linha: 277352 | SK_ID_CURR: 391209.0
Linha: 277373 | SK_ID_CURR: 391230.0
Linha: 277375 | SK_ID_CURR: 391232.0
Linha: 277379 | SK_ID_CURR: 391236.0
Linha: 277380 | SK_ID_CURR: 391237.0
Linha: 277388 | SK_ID_CURR: 391245.0
Linha: 277412 | SK_ID_CURR: 391269.0
Linha: 277417 | SK_ID_CURR: 391274.0
Linha: 277418 | SK_ID_CURR: 391275.0
Linha: 277419 | SK_ID_CURR: 391276.0
Linha: 277422 | SK_ID_CURR: 391279.0
Linha: 277428 | SK_ID_CURR: 391285.0
Linha: 277448 | SK_ID_CURR: 391306.0
Linha: 277451 | SK_ID_CURR: 391310.0
Linha: 277462 | SK_ID_CURR: 391321.0
Linha: 277468 | SK_ID_CURR: 391327.0
Linha: 277481 | SK_ID_CURR: 391341.0
Linha: 277490 | SK_ID_CURR: 391350.0
Linha: 277493 | SK_ID_CURR: 391353.0
Linha: 277494 | SK_ID_CURR: 391354.0
Linha: 277497 | SK_ID_CURR: 391357.0
Linha: 277507 | SK_ID_CURR: 391367.0
Linha: 277511 | SK_ID_CURR: 391371.0
Linha: 277524 | SK_ID_CURR: 391384.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277527 | SK_ID_CURR: 391387.0
Linha: 277528 | SK_ID_CURR: 391388.0
Linha: 277532 | SK_ID_CURR: 391392.0
Linha: 277548 | SK_ID_CURR: 391408.0
Linha: 277571 | SK_ID_CURR: 391433.0
Linha: 277577 | SK_ID_CURR: 391439.0
Linha: 277581 | SK_ID_CURR: 391443.0
Linha: 277583 | SK_ID_CURR: 391445.0
Linha: 277586 | SK_ID_CURR: 391449.0
Linha: 277587 | SK_ID_CURR: 391450.0
Linha: 277597 | SK_ID_CURR: 391461.0
Linha: 277604 | SK_ID_CURR: 391469.0
Linha: 277607 | SK_ID_CURR: 391472.0
Linha: 277620 | SK_ID_CURR: 391486.0
Linha: 277621 | SK_ID_CURR: 391487.0
Linha: 277632 | SK_ID_CURR: 391500.0
Linha: 277633 | SK_ID_CURR: 391501.0
Linha: 277637 | SK_ID_CURR: 391505.0
Linha: 277647 | SK_ID_CURR: 391516.0
Linha: 277648 | SK_ID_CURR: 391517.0
Linha: 277653 | SK_ID_CURR: 391522.0
Linha: 277669 | SK_ID_CURR: 391539.0
Linha: 277673 | SK_ID_CURR: 391543.0
Linha: 277676 | SK_ID_CURR: 391546.0
Linha: 277682 | SK_ID_CURR: 391552.0
Linha: 277685 | SK_ID_CURR: 391555.0
Linha: 277693 | SK_ID_CURR: 391564.0
Linha: 277694 | SK_ID_CURR: 391565.0
Linha: 277698 | SK_ID_CURR: 391570.0
Linha: 277714 | SK_ID_CURR: 391586.0
Linha: 277715 | SK_ID_CURR: 391587.0
Linha: 277716 | SK_ID_CURR: 391588.0
Linha: 277718 | SK_ID_CURR: 391590.0
Linha: 277739 | SK_ID_CURR: 391613.0
Linha: 277740 | SK_ID_CURR: 391614.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 277743 | SK_ID_CURR: 391617.0
Linha: 277748 | SK_ID_CURR: 391623.0
Linha: 277760 | SK_ID_CURR: 391635.0
Linha: 277778 | SK_ID_CURR: 391653.0
Linha: 277785 | SK_ID_CURR: 391661.0
Linha: 277793 | SK_ID_CURR: 391670.0
Linha: 277805 | SK_ID_CURR: 391682.0
Linha: 277835 | SK_ID_CURR: 391713.0
Linha: 277839 | SK_ID_CURR: 391717.0
Linha: 277846 | SK_ID_CURR: 391726.0
Linha: 277857 | SK_ID_CURR: 391738.0
Linha: 277859 | SK_ID_CURR: 391740.0
Linha: 277860 | SK_ID_CURR: 391742.0
Linha: 277873 | SK_ID_CURR: 391756.0
Linha: 277881 | SK_ID_CURR: 391765.0
Linha: 277882 | SK_ID_CURR: 391766.0
Linha: 277884 | SK_ID_CURR: 391768.0
Linha: 277887 | SK_ID_CURR: 391771.0
Linha: 277900 | SK_ID_CURR: 391784.0
Linha: 277902 | SK_ID_CURR: 391786.0
Linha: 277907 | SK_ID_CURR: 391791.0
Linha: 277914 | SK_ID_CURR: 391798.0
Linha: 277935 | SK_ID_CURR: 391820.0
Linha: 277944 | SK_ID_CURR: 391831.0
Linha: 277955 | SK_ID_CURR: 391842.0
Linha: 277956 | SK_ID_CURR: 391843.0
Linha: 277966 | SK_ID_CURR: 391853.0
Linha: 277970 | SK_ID_CURR: 391858.0
Linha: 277977 | SK_ID_CURR: 391866.0
Linha: 277978 | SK_ID_CURR: 391867.0
Linha: 277981 | SK_ID_CURR: 391870.0
Linha: 277990 | SK_ID_CURR: 391879.0
Linha: 278013 | SK_ID_CURR: 391903.0
Linha: 278025 | SK_ID_CURR: 391915.0
Linha: 278030 | SK_ID_CURR: 391920.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278039 | SK_ID_CURR: 391929.0
Linha: 278044 | SK_ID_CURR: 391935.0
Linha: 278053 | SK_ID_CURR: 391944.0
Linha: 278054 | SK_ID_CURR: 391945.0
Linha: 278056 | SK_ID_CURR: 391947.0
Linha: 278066 | SK_ID_CURR: 391957.0
Linha: 278067 | SK_ID_CURR: 391959.0
Linha: 278068 | SK_ID_CURR: 391960.0
Linha: 278074 | SK_ID_CURR: 391966.0
Linha: 278084 | SK_ID_CURR: 391977.0
Linha: 278090 | SK_ID_CURR: 391983.0
Linha: 278097 | SK_ID_CURR: 391990.0
Linha: 278106 | SK_ID_CURR: 391999.0
Linha: 278117 | SK_ID_CURR: 392010.0
Linha: 278118 | SK_ID_CURR: 392011.0
Linha: 278119 | SK_ID_CURR: 392012.0
Linha: 278120 | SK_ID_CURR: 392013.0
Linha: 278122 | SK_ID_CURR: 392015.0
Linha: 278134 | SK_ID_CURR: 392027.0
Linha: 278136 | SK_ID_CURR: 392029.0
Linha: 278138 | SK_ID_CURR: 392031.0
Linha: 278142 | SK_ID_CURR: 392035.0
Linha: 278149 | SK_ID_CURR: 392042.0
Linha: 278156 | SK_ID_CURR: 392049.0
Linha: 278157 | SK_ID_CURR: 392050.0
Linha: 278169 | SK_ID_CURR: 392062.0
Linha: 278174 | SK_ID_CURR: 392068.0
Linha: 278177 | SK_ID_CURR: 392071.0
Linha: 278185 | SK_ID_CURR: 392079.0
Linha: 278192 | SK_ID_CURR: 392087.0
Linha: 278211 | SK_ID_CURR: 392106.0
Linha: 278216 | SK_ID_CURR: 392111.0
Linha: 278227 | SK_ID_CURR: 392123.0
Linha: 278230 | SK_ID_CURR: 392127.0
Linha: 278235 | SK_ID_CURR: 392132.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278251 | SK_ID_CURR: 392149.0
Linha: 278253 | SK_ID_CURR: 392151.0
Linha: 278277 | SK_ID_CURR: 392175.0
Linha: 278288 | SK_ID_CURR: 392186.0
Linha: 278291 | SK_ID_CURR: 392190.0
Linha: 278297 | SK_ID_CURR: 392196.0
Linha: 278303 | SK_ID_CURR: 392202.0
Linha: 278313 | SK_ID_CURR: 392212.0
Linha: 278322 | SK_ID_CURR: 392221.0
Linha: 278325 | SK_ID_CURR: 392224.0
Linha: 278331 | SK_ID_CURR: 392230.0
Linha: 278333 | SK_ID_CURR: 392232.0
Linha: 278335 | SK_ID_CURR: 392234.0
Linha: 278340 | SK_ID_CURR: 392239.0
Linha: 278341 | SK_ID_CURR: 392240.0
Linha: 278342 | SK_ID_CURR: 392241.0
Linha: 278344 | SK_ID_CURR: 392243.0
Linha: 278351 | SK_ID_CURR: 392250.0
Linha: 278353 | SK_ID_CURR: 392252.0
Linha: 278354 | SK_ID_CURR: 392253.0
Linha: 278358 | SK_ID_CURR: 392258.0
Linha: 278360 | SK_ID_CURR: 392260.0
Linha: 278370 | SK_ID_CURR: 392270.0
Linha: 278379 | SK_ID_CURR: 392280.0
Linha: 278382 | SK_ID_CURR: 392283.0
Linha: 278391 | SK_ID_CURR: 392293.0
Linha: 278408 | SK_ID_CURR: 392311.0
Linha: 278413 | SK_ID_CURR: 392316.0
Linha: 278414 | SK_ID_CURR: 392317.0
Linha: 278416 | SK_ID_CURR: 392319.0
Linha: 278424 | SK_ID_CURR: 392328.0
Linha: 278458 | SK_ID_CURR: 392363.0
Linha: 278464 | SK_ID_CURR: 392369.0
Linha: 278466 | SK_ID_CURR: 392371.0
Linha: 278467 | SK_ID_CURR: 392372.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278480 | SK_ID_CURR: 392386.0
Linha: 278483 | SK_ID_CURR: 392389.0
Linha: 278484 | SK_ID_CURR: 392390.0
Linha: 278485 | SK_ID_CURR: 392391.0
Linha: 278492 | SK_ID_CURR: 392398.0
Linha: 278493 | SK_ID_CURR: 392399.0
Linha: 278497 | SK_ID_CURR: 392404.0
Linha: 278498 | SK_ID_CURR: 392405.0
Linha: 278501 | SK_ID_CURR: 392408.0
Linha: 278513 | SK_ID_CURR: 392422.0
Linha: 278514 | SK_ID_CURR: 392423.0
Linha: 278515 | SK_ID_CURR: 392424.0
Linha: 278520 | SK_ID_CURR: 392429.0
Linha: 278521 | SK_ID_CURR: 392430.0
Linha: 278522 | SK_ID_CURR: 392431.0
Linha: 278528 | SK_ID_CURR: 392437.0
Linha: 278541 | SK_ID_CURR: 392450.0
Linha: 278549 | SK_ID_CURR: 392458.0
Linha: 278551 | SK_ID_CURR: 392460.0
Linha: 278560 | SK_ID_CURR: 392469.0
Linha: 278565 | SK_ID_CURR: 392474.0
Linha: 278581 | SK_ID_CURR: 392491.0
Linha: 278585 | SK_ID_CURR: 392495.0
Linha: 278615 | SK_ID_CURR: 392526.0
Linha: 278616 | SK_ID_CURR: 392527.0
Linha: 278620 | SK_ID_CURR: 392531.0
Linha: 278623 | SK_ID_CURR: 392534.0
Linha: 278629 | SK_ID_CURR: 392540.0
Linha: 278643 | SK_ID_CURR: 392554.0
Linha: 278658 | SK_ID_CURR: 392571.0
Linha: 278665 | SK_ID_CURR: 392578.0
Linha: 278670 | SK_ID_CURR: 392583.0
Linha: 278675 | SK_ID_CURR: 392588.0
Linha: 278681 | SK_ID_CURR: 392594.0
Linha: 278689 | SK_ID_CURR: 392604.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278695 | SK_ID_CURR: 392610.0
Linha: 278697 | SK_ID_CURR: 392613.0
Linha: 278703 | SK_ID_CURR: 392619.0
Linha: 278706 | SK_ID_CURR: 392622.0
Linha: 278708 | SK_ID_CURR: 392624.0
Linha: 278713 | SK_ID_CURR: 392629.0
Linha: 278721 | SK_ID_CURR: 392639.0
Linha: 278750 | SK_ID_CURR: 392671.0
Linha: 278759 | SK_ID_CURR: 392680.0
Linha: 278761 | SK_ID_CURR: 392682.0
Linha: 278763 | SK_ID_CURR: 392684.0
Linha: 278764 | SK_ID_CURR: 392685.0
Linha: 278765 | SK_ID_CURR: 392686.0
Linha: 278776 | SK_ID_CURR: 392699.0
Linha: 278780 | SK_ID_CURR: 392703.0
Linha: 278781 | SK_ID_CURR: 392704.0
Linha: 278786 | SK_ID_CURR: 392709.0
Linha: 278791 | SK_ID_CURR: 392714.0
Linha: 278794 | SK_ID_CURR: 392717.0
Linha: 278803 | SK_ID_CURR: 392727.0
Linha: 278815 | SK_ID_CURR: 392741.0
Linha: 278828 | SK_ID_CURR: 392754.0
Linha: 278836 | SK_ID_CURR: 392762.0
Linha: 278847 | SK_ID_CURR: 392774.0
Linha: 278848 | SK_ID_CURR: 392775.0
Linha: 278866 | SK_ID_CURR: 392793.0
Linha: 278873 | SK_ID_CURR: 392800.0
Linha: 278882 | SK_ID_CURR: 392809.0
Linha: 278884 | SK_ID_CURR: 392812.0
Linha: 278885 | SK_ID_CURR: 392814.0
Linha: 278891 | SK_ID_CURR: 392820.0
Linha: 278896 | SK_ID_CURR: 392825.0
Linha: 278918 | SK_ID_CURR: 392847.0
Linha: 278920 | SK_ID_CURR: 392849.0
Linha: 278931 | SK_ID_CURR: 392861.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 278938 | SK_ID_CURR: 392868.0
Linha: 278950 | SK_ID_CURR: 392880.0
Linha: 278952 | SK_ID_CURR: 392882.0
Linha: 278957 | SK_ID_CURR: 392888.0
Linha: 278974 | SK_ID_CURR: 392905.0
Linha: 278978 | SK_ID_CURR: 392909.0
Linha: 278984 | SK_ID_CURR: 392915.0
Linha: 278994 | SK_ID_CURR: 392925.0
Linha: 279000 | SK_ID_CURR: 392931.0
Linha: 279002 | SK_ID_CURR: 392933.0
Linha: 279004 | SK_ID_CURR: 392935.0
Linha: 279008 | SK_ID_CURR: 392939.0
Linha: 279020 | SK_ID_CURR: 392951.0
Linha: 279028 | SK_ID_CURR: 392960.0
Linha: 279030 | SK_ID_CURR: 392962.0
Linha: 279032 | SK_ID_CURR: 392964.0
Linha: 279045 | SK_ID_CURR: 392980.0
Linha: 279046 | SK_ID_CURR: 392981.0
Linha: 279048 | SK_ID_CURR: 392985.0
Linha: 279052 | SK_ID_CURR: 392990.0
Linha: 279054 | SK_ID_CURR: 392992.0
Linha: 279060 | SK_ID_CURR: 392998.0
Linha: 279061 | SK_ID_CURR: 392999.0
Linha: 279069 | SK_ID_CURR: 393007.0
Linha: 279071 | SK_ID_CURR: 393009.0
Linha: 279074 | SK_ID_CURR: 393012.0
Linha: 279076 | SK_ID_CURR: 393014.0
Linha: 279077 | SK_ID_CURR: 393015.0
Linha: 279095 | SK_ID_CURR: 393035.0
Linha: 279115 | SK_ID_CURR: 393055.0
Linha: 279116 | SK_ID_CURR: 393056.0
Linha: 279135 | SK_ID_CURR: 393075.0
Linha: 279138 | SK_ID_CURR: 393078.0
Linha: 279152 | SK_ID_CURR: 393094.0
Linha: 279168 | SK_ID_CURR: 393111.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279172 | SK_ID_CURR: 393115.0
Linha: 279174 | SK_ID_CURR: 393117.0
Linha: 279175 | SK_ID_CURR: 393118.0
Linha: 279184 | SK_ID_CURR: 393128.0
Linha: 279185 | SK_ID_CURR: 393129.0
Linha: 279192 | SK_ID_CURR: 393136.0
Linha: 279194 | SK_ID_CURR: 393138.0
Linha: 279195 | SK_ID_CURR: 393139.0
Linha: 279211 | SK_ID_CURR: 393156.0
Linha: 279214 | SK_ID_CURR: 393159.0
Linha: 279220 | SK_ID_CURR: 393168.0
Linha: 279223 | SK_ID_CURR: 393172.0
Linha: 279228 | SK_ID_CURR: 393177.0
Linha: 279240 | SK_ID_CURR: 393189.0
Linha: 279245 | SK_ID_CURR: 393194.0
Linha: 279252 | SK_ID_CURR: 393201.0
Linha: 279253 | SK_ID_CURR: 393202.0
Linha: 279260 | SK_ID_CURR: 393209.0
Linha: 279267 | SK_ID_CURR: 393216.0
Linha: 279269 | SK_ID_CURR: 393218.0
Linha: 279275 | SK_ID_CURR: 393224.0
Linha: 279278 | SK_ID_CURR: 393227.0
Linha: 279283 | SK_ID_CURR: 393232.0
Linha: 279307 | SK_ID_CURR: 393256.0
Linha: 279308 | SK_ID_CURR: 393257.0
Linha: 279309 | SK_ID_CURR: 393258.0
Linha: 279317 | SK_ID_CURR: 393267.0
Linha: 279319 | SK_ID_CURR: 393269.0
Linha: 279325 | SK_ID_CURR: 393275.0
Linha: 279328 | SK_ID_CURR: 393278.0
Linha: 279329 | SK_ID_CURR: 393279.0
Linha: 279365 | SK_ID_CURR: 393318.0
Linha: 279388 | SK_ID_CURR: 393343.0
Linha: 279396 | SK_ID_CURR: 393351.0
Linha: 279401 | SK_ID_CURR: 393356.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279406 | SK_ID_CURR: 393361.0
Linha: 279415 | SK_ID_CURR: 393370.0
Linha: 279425 | SK_ID_CURR: 393380.0
Linha: 279426 | SK_ID_CURR: 393381.0
Linha: 279437 | SK_ID_CURR: 393395.0
Linha: 279445 | SK_ID_CURR: 393405.0
Linha: 279455 | SK_ID_CURR: 393416.0
Linha: 279458 | SK_ID_CURR: 393419.0
Linha: 279468 | SK_ID_CURR: 393430.0
Linha: 279481 | SK_ID_CURR: 393443.0
Linha: 279491 | SK_ID_CURR: 393454.0
Linha: 279515 | SK_ID_CURR: 393478.0
Linha: 279526 | SK_ID_CURR: 393489.0
Linha: 279536 | SK_ID_CURR: 393499.0
Linha: 279540 | SK_ID_CURR: 393503.0
Linha: 279542 | SK_ID_CURR: 393505.0
Linha: 279544 | SK_ID_CURR: 393507.0
Linha: 279562 | SK_ID_CURR: 393526.0
Linha: 279573 | SK_ID_CURR: 393537.0
Linha: 279578 | SK_ID_CURR: 393543.0
Linha: 279589 | SK_ID_CURR: 393555.0
Linha: 279596 | SK_ID_CURR: 393562.0
Linha: 279618 | SK_ID_CURR: 393587.0
Linha: 279622 | SK_ID_CURR: 393591.0
Linha: 279637 | SK_ID_CURR: 393606.0
Linha: 279652 | SK_ID_CURR: 393621.0
Linha: 279655 | SK_ID_CURR: 393624.0
Linha: 279656 | SK_ID_CURR: 393625.0
Linha: 279658 | SK_ID_CURR: 393628.0
Linha: 279663 | SK_ID_CURR: 393633.0
Linha: 279670 | SK_ID_CURR: 393641.0
Linha: 279671 | SK_ID_CURR: 393642.0
Linha: 279679 | SK_ID_CURR: 393650.0
Linha: 279686 | SK_ID_CURR: 393658.0
Linha: 279696 | SK_ID_CURR: 393669.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279698 | SK_ID_CURR: 393671.0
Linha: 279699 | SK_ID_CURR: 393672.0
Linha: 279707 | SK_ID_CURR: 393680.0
Linha: 279710 | SK_ID_CURR: 393683.0
Linha: 279711 | SK_ID_CURR: 393684.0
Linha: 279717 | SK_ID_CURR: 393691.0
Linha: 279722 | SK_ID_CURR: 393696.0
Linha: 279725 | SK_ID_CURR: 393699.0
Linha: 279734 | SK_ID_CURR: 393708.0
Linha: 279735 | SK_ID_CURR: 393709.0
Linha: 279737 | SK_ID_CURR: 393711.0
Linha: 279746 | SK_ID_CURR: 393720.0
Linha: 279762 | SK_ID_CURR: 393738.0
Linha: 279764 | SK_ID_CURR: 393740.0
Linha: 279774 | SK_ID_CURR: 393752.0
Linha: 279783 | SK_ID_CURR: 393762.0
Linha: 279793 | SK_ID_CURR: 393774.0
Linha: 279795 | SK_ID_CURR: 393776.0
Linha: 279797 | SK_ID_CURR: 393778.0
Linha: 279811 | SK_ID_CURR: 393793.0
Linha: 279821 | SK_ID_CURR: 393804.0
Linha: 279835 | SK_ID_CURR: 393818.0
Linha: 279837 | SK_ID_CURR: 393821.0
Linha: 279838 | SK_ID_CURR: 393822.0
Linha: 279849 | SK_ID_CURR: 393833.0
Linha: 279855 | SK_ID_CURR: 393839.0
Linha: 279856 | SK_ID_CURR: 393840.0
Linha: 279859 | SK_ID_CURR: 393843.0
Linha: 279868 | SK_ID_CURR: 393852.0
Linha: 279871 | SK_ID_CURR: 393855.0
Linha: 279875 | SK_ID_CURR: 393860.0
Linha: 279879 | SK_ID_CURR: 393864.0
Linha: 279892 | SK_ID_CURR: 393877.0
Linha: 279897 | SK_ID_CURR: 393882.0
Linha: 279899 | SK_ID_CURR: 393884.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 279901 | SK_ID_CURR: 393886.0
Linha: 279907 | SK_ID_CURR: 393892.0
Linha: 279909 | SK_ID_CURR: 393894.0
Linha: 279916 | SK_ID_CURR: 393902.0
Linha: 279923 | SK_ID_CURR: 393909.0
Linha: 279924 | SK_ID_CURR: 393910.0
Linha: 279925 | SK_ID_CURR: 393911.0
Linha: 279947 | SK_ID_CURR: 393934.0
Linha: 279949 | SK_ID_CURR: 393936.0
Linha: 279952 | SK_ID_CURR: 393939.0
Linha: 279953 | SK_ID_CURR: 393940.0
Linha: 279955 | SK_ID_CURR: 393943.0
Linha: 279958 | SK_ID_CURR: 393946.0
Linha: 279962 | SK_ID_CURR: 393950.0
Linha: 279964 | SK_ID_CURR: 393953.0
Linha: 279969 | SK_ID_CURR: 393959.0
Linha: 279984 | SK_ID_CURR: 393974.0
Linha: 279989 | SK_ID_CURR: 393980.0
Linha: 279992 | SK_ID_CURR: 393983.0
Linha: 279994 | SK_ID_CURR: 393985.0
Linha: 280000 | SK_ID_CURR: 393992.0
Linha: 280003 | SK_ID_CURR: 393995.0
Linha: 280014 | SK_ID_CURR: 394008.0
Linha: 280016 | SK_ID_CURR: 394010.0
Linha: 280026 | SK_ID_CURR: 394022.0
Linha: 280064 | SK_ID_CURR: 394062.0
Linha: 280065 | SK_ID_CURR: 394063.0
Linha: 280068 | SK_ID_CURR: 394066.0
Linha: 280071 | SK_ID_CURR: 394069.0
Linha: 280073 | SK_ID_CURR: 394071.0
Linha: 280084 | SK_ID_CURR: 394082.0
Linha: 280089 | SK_ID_CURR: 394087.0
Linha: 280097 | SK_ID_CURR: 394095.0
Linha: 280099 | SK_ID_CURR: 394097.0
Linha: 280108 | SK_ID_CURR: 394106.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280115 | SK_ID_CURR: 394113.0
Linha: 280117 | SK_ID_CURR: 394115.0
Linha: 280127 | SK_ID_CURR: 394125.0
Linha: 280133 | SK_ID_CURR: 394131.0
Linha: 280134 | SK_ID_CURR: 394132.0
Linha: 280143 | SK_ID_CURR: 394141.0
Linha: 280147 | SK_ID_CURR: 394145.0
Linha: 280154 | SK_ID_CURR: 394153.0
Linha: 280160 | SK_ID_CURR: 394159.0
Linha: 280180 | SK_ID_CURR: 394180.0
Linha: 280186 | SK_ID_CURR: 394186.0
Linha: 280198 | SK_ID_CURR: 394200.0
Linha: 280201 | SK_ID_CURR: 394203.0
Linha: 280209 | SK_ID_CURR: 394214.0
Linha: 280213 | SK_ID_CURR: 394218.0
Linha: 280225 | SK_ID_CURR: 394231.0
Linha: 280233 | SK_ID_CURR: 394240.0
Linha: 280240 | SK_ID_CURR: 394248.0
Linha: 280241 | SK_ID_CURR: 394249.0
Linha: 280255 | SK_ID_CURR: 394267.0
Linha: 280257 | SK_ID_CURR: 394269.0
Linha: 280263 | SK_ID_CURR: 394275.0
Linha: 280277 | SK_ID_CURR: 394289.0
Linha: 280283 | SK_ID_CURR: 394295.0
Linha: 280293 | SK_ID_CURR: 394305.0
Linha: 280296 | SK_ID_CURR: 394308.0
Linha: 280304 | SK_ID_CURR: 394318.0
Linha: 280308 | SK_ID_CURR: 394323.0
Linha: 280320 | SK_ID_CURR: 394336.0
Linha: 280329 | SK_ID_CURR: 394345.0
Linha: 280330 | SK_ID_CURR: 394346.0
Linha: 280331 | SK_ID_CURR: 394347.0
Linha: 280335 | SK_ID_CURR: 394351.0
Linha: 280339 | SK_ID_CURR: 394355.0
Linha: 280343 | SK_ID_CURR: 394360.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280355 | SK_ID_CURR: 394372.0
Linha: 280356 | SK_ID_CURR: 394373.0
Linha: 280357 | SK_ID_CURR: 394374.0
Linha: 280365 | SK_ID_CURR: 394382.0
Linha: 280368 | SK_ID_CURR: 394385.0
Linha: 280389 | SK_ID_CURR: 394409.0
Linha: 280395 | SK_ID_CURR: 394415.0
Linha: 280413 | SK_ID_CURR: 394433.0
Linha: 280424 | SK_ID_CURR: 394445.0
Linha: 280427 | SK_ID_CURR: 394448.0
Linha: 280429 | SK_ID_CURR: 394451.0
Linha: 280443 | SK_ID_CURR: 394467.0
Linha: 280447 | SK_ID_CURR: 394471.0
Linha: 280449 | SK_ID_CURR: 394473.0
Linha: 280450 | SK_ID_CURR: 394474.0
Linha: 280452 | SK_ID_CURR: 394476.0
Linha: 280467 | SK_ID_CURR: 394492.0
Linha: 280476 | SK_ID_CURR: 394502.0
Linha: 280480 | SK_ID_CURR: 394506.0
Linha: 280483 | SK_ID_CURR: 394510.0
Linha: 280488 | SK_ID_CURR: 394515.0
Linha: 280508 | SK_ID_CURR: 394535.0
Linha: 280510 | SK_ID_CURR: 394537.0
Linha: 280512 | SK_ID_CURR: 394539.0
Linha: 280514 | SK_ID_CURR: 394541.0
Linha: 280537 | SK_ID_CURR: 394564.0
Linha: 280540 | SK_ID_CURR: 394567.0
Linha: 280541 | SK_ID_CURR: 394568.0
Linha: 280544 | SK_ID_CURR: 394571.0
Linha: 280549 | SK_ID_CURR: 394576.0
Linha: 280552 | SK_ID_CURR: 394579.0
Linha: 280558 | SK_ID_CURR: 394585.0
Linha: 280561 | SK_ID_CURR: 394588.0
Linha: 280579 | SK_ID_CURR: 394606.0
Linha: 280596 | SK_ID_CURR: 394623.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280604 | SK_ID_CURR: 394632.0
Linha: 280607 | SK_ID_CURR: 394635.0
Linha: 280614 | SK_ID_CURR: 394642.0
Linha: 280624 | SK_ID_CURR: 394653.0
Linha: 280658 | SK_ID_CURR: 394689.0
Linha: 280664 | SK_ID_CURR: 394695.0
Linha: 280668 | SK_ID_CURR: 394699.0
Linha: 280675 | SK_ID_CURR: 394706.0
Linha: 280681 | SK_ID_CURR: 394712.0
Linha: 280688 | SK_ID_CURR: 394721.0
Linha: 280689 | SK_ID_CURR: 394722.0
Linha: 280705 | SK_ID_CURR: 394739.0
Linha: 280708 | SK_ID_CURR: 394742.0
Linha: 280727 | SK_ID_CURR: 394761.0
Linha: 280741 | SK_ID_CURR: 394775.0
Linha: 280743 | SK_ID_CURR: 394777.0
Linha: 280749 | SK_ID_CURR: 394783.0
Linha: 280763 | SK_ID_CURR: 394800.0
Linha: 280766 | SK_ID_CURR: 394803.0
Linha: 280767 | SK_ID_CURR: 394804.0
Linha: 280778 | SK_ID_CURR: 394815.0
Linha: 280797 | SK_ID_CURR: 394835.0
Linha: 280805 | SK_ID_CURR: 394843.0
Linha: 280807 | SK_ID_CURR: 394845.0
Linha: 280809 | SK_ID_CURR: 394847.0
Linha: 280810 | SK_ID_CURR: 394848.0
Linha: 280812 | SK_ID_CURR: 394850.0
Linha: 280819 | SK_ID_CURR: 394857.0
Linha: 280834 | SK_ID_CURR: 394873.0
Linha: 280852 | SK_ID_CURR: 394892.0
Linha: 280858 | SK_ID_CURR: 394898.0
Linha: 280864 | SK_ID_CURR: 394904.0
Linha: 280878 | SK_ID_CURR: 394918.0
Linha: 280880 | SK_ID_CURR: 394920.0
Linha: 280886 | SK_ID_CURR: 394926.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 280887 | SK_ID_CURR: 394927.0
Linha: 280900 | SK_ID_CURR: 394940.0
Linha: 280902 | SK_ID_CURR: 394942.0
Linha: 280903 | SK_ID_CURR: 394943.0
Linha: 280918 | SK_ID_CURR: 394959.0
Linha: 280934 | SK_ID_CURR: 394977.0
Linha: 280948 | SK_ID_CURR: 394991.0
Linha: 280969 | SK_ID_CURR: 395014.0
Linha: 280981 | SK_ID_CURR: 395027.0
Linha: 280996 | SK_ID_CURR: 395042.0
Linha: 281014 | SK_ID_CURR: 395062.0
Linha: 281015 | SK_ID_CURR: 395063.0
Linha: 281016 | SK_ID_CURR: 395064.0
Linha: 281027 | SK_ID_CURR: 395076.0
Linha: 281036 | SK_ID_CURR: 395085.0
Linha: 281045 | SK_ID_CURR: 395095.0
Linha: 281050 | SK_ID_CURR: 395100.0
Linha: 281055 | SK_ID_CURR: 395105.0
Linha: 281058 | SK_ID_CURR: 395108.0
Linha: 281060 | SK_ID_CURR: 395110.0
Linha: 281064 | SK_ID_CURR: 395114.0
Linha: 281072 | SK_ID_CURR: 395123.0
Linha: 281080 | SK_ID_CURR: 395131.0
Linha: 281093 | SK_ID_CURR: 395144.0
Linha: 281100 | SK_ID_CURR: 395152.0
Linha: 281107 | SK_ID_CURR: 395159.0
Linha: 281113 | SK_ID_CURR: 395166.0
Linha: 281144 | SK_ID_CURR: 395197.0
Linha: 281157 | SK_ID_CURR: 395210.0
Linha: 281159 | SK_ID_CURR: 395212.0
Linha: 281163 | SK_ID_CURR: 395216.0
Linha: 281164 | SK_ID_CURR: 395218.0
Linha: 281170 | SK_ID_CURR: 395224.0
Linha: 281171 | SK_ID_CURR: 395225.0
Linha: 281178 | SK_ID_CURR: 395233.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281182 | SK_ID_CURR: 395237.0
Linha: 281191 | SK_ID_CURR: 395246.0
Linha: 281192 | SK_ID_CURR: 395248.0
Linha: 281206 | SK_ID_CURR: 395262.0
Linha: 281215 | SK_ID_CURR: 395271.0
Linha: 281219 | SK_ID_CURR: 395275.0
Linha: 281229 | SK_ID_CURR: 395286.0
Linha: 281258 | SK_ID_CURR: 395316.0
Linha: 281260 | SK_ID_CURR: 395318.0
Linha: 281270 | SK_ID_CURR: 395328.0
Linha: 281276 | SK_ID_CURR: 395334.0
Linha: 281279 | SK_ID_CURR: 395337.0
Linha: 281280 | SK_ID_CURR: 395338.0
Linha: 281288 | SK_ID_CURR: 395346.0
Linha: 281307 | SK_ID_CURR: 395365.0
Linha: 281315 | SK_ID_CURR: 395373.0
Linha: 281325 | SK_ID_CURR: 395383.0
Linha: 281329 | SK_ID_CURR: 395387.0
Linha: 281333 | SK_ID_CURR: 395391.0
Linha: 281343 | SK_ID_CURR: 395401.0
Linha: 281372 | SK_ID_CURR: 395432.0
Linha: 281383 | SK_ID_CURR: 395443.0
Linha: 281387 | SK_ID_CURR: 395447.0
Linha: 281388 | SK_ID_CURR: 395448.0
Linha: 281390 | SK_ID_CURR: 395450.0
Linha: 281396 | SK_ID_CURR: 395456.0
Linha: 281399 | SK_ID_CURR: 395459.0
Linha: 281402 | SK_ID_CURR: 395462.0
Linha: 281427 | SK_ID_CURR: 395488.0
Linha: 281431 | SK_ID_CURR: 395492.0
Linha: 281434 | SK_ID_CURR: 395495.0
Linha: 281443 | SK_ID_CURR: 395504.0
Linha: 281446 | SK_ID_CURR: 395507.0
Linha: 281447 | SK_ID_CURR: 395508.0
Linha: 281448 | SK_ID_CURR: 395509.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281452 | SK_ID_CURR: 395513.0
Linha: 281454 | SK_ID_CURR: 395515.0
Linha: 281456 | SK_ID_CURR: 395517.0
Linha: 281458 | SK_ID_CURR: 395520.0
Linha: 281462 | SK_ID_CURR: 395524.0
Linha: 281463 | SK_ID_CURR: 395525.0
Linha: 281471 | SK_ID_CURR: 395533.0
Linha: 281482 | SK_ID_CURR: 395545.0
Linha: 281490 | SK_ID_CURR: 395553.0
Linha: 281510 | SK_ID_CURR: 395576.0
Linha: 281518 | SK_ID_CURR: 395585.0
Linha: 281523 | SK_ID_CURR: 395590.0
Linha: 281526 | SK_ID_CURR: 395593.0
Linha: 281528 | SK_ID_CURR: 395595.0
Linha: 281536 | SK_ID_CURR: 395603.0
Linha: 281537 | SK_ID_CURR: 395604.0
Linha: 281544 | SK_ID_CURR: 395611.0
Linha: 281545 | SK_ID_CURR: 395612.0
Linha: 281550 | SK_ID_CURR: 395617.0
Linha: 281557 | SK_ID_CURR: 395624.0
Linha: 281584 | SK_ID_CURR: 395653.0
Linha: 281596 | SK_ID_CURR: 395665.0
Linha: 281599 | SK_ID_CURR: 395668.0
Linha: 281603 | SK_ID_CURR: 395672.0
Linha: 281608 | SK_ID_CURR: 395677.0
Linha: 281621 | SK_ID_CURR: 395692.0
Linha: 281622 | SK_ID_CURR: 395693.0
Linha: 281623 | SK_ID_CURR: 395694.0
Linha: 281625 | SK_ID_CURR: 395696.0
Linha: 281627 | SK_ID_CURR: 395699.0
Linha: 281631 | SK_ID_CURR: 395703.0
Linha: 281639 | SK_ID_CURR: 395712.0
Linha: 281657 | SK_ID_CURR: 395731.0
Linha: 281658 | SK_ID_CURR: 395732.0
Linha: 281661 | SK_ID_CURR: 395735.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281662 | SK_ID_CURR: 395736.0
Linha: 281669 | SK_ID_CURR: 395744.0
Linha: 281688 | SK_ID_CURR: 395763.0
Linha: 281696 | SK_ID_CURR: 395771.0
Linha: 281699 | SK_ID_CURR: 395774.0
Linha: 281709 | SK_ID_CURR: 395784.0
Linha: 281715 | SK_ID_CURR: 395790.0
Linha: 281717 | SK_ID_CURR: 395792.0
Linha: 281721 | SK_ID_CURR: 395796.0
Linha: 281731 | SK_ID_CURR: 395808.0
Linha: 281733 | SK_ID_CURR: 395810.0
Linha: 281737 | SK_ID_CURR: 395814.0
Linha: 281754 | SK_ID_CURR: 395831.0
Linha: 281759 | SK_ID_CURR: 395836.0
Linha: 281760 | SK_ID_CURR: 395837.0
Linha: 281764 | SK_ID_CURR: 395843.0
Linha: 281773 | SK_ID_CURR: 395852.0
Linha: 281775 | SK_ID_CURR: 395854.0
Linha: 281777 | SK_ID_CURR: 395856.0
Linha: 281778 | SK_ID_CURR: 395857.0
Linha: 281781 | SK_ID_CURR: 395860.0
Linha: 281783 | SK_ID_CURR: 395862.0
Linha: 281796 | SK_ID_CURR: 395875.0
Linha: 281801 | SK_ID_CURR: 395880.0
Linha: 281814 | SK_ID_CURR: 395893.0
Linha: 281821 | SK_ID_CURR: 395900.0
Linha: 281829 | SK_ID_CURR: 395908.0
Linha: 281841 | SK_ID_CURR: 395921.0
Linha: 281842 | SK_ID_CURR: 395922.0
Linha: 281846 | SK_ID_CURR: 395926.0
Linha: 281855 | SK_ID_CURR: 395936.0
Linha: 281859 | SK_ID_CURR: 395940.0
Linha: 281870 | SK_ID_CURR: 395951.0
Linha: 281883 | SK_ID_CURR: 395964.0
Linha: 281888 | SK_ID_CURR: 395969.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 281890 | SK_ID_CURR: 395971.0
Linha: 281892 | SK_ID_CURR: 395973.0
Linha: 281893 | SK_ID_CURR: 395975.0
Linha: 281902 | SK_ID_CURR: 395984.0
Linha: 281911 | SK_ID_CURR: 395993.0
Linha: 281927 | SK_ID_CURR: 396012.0
Linha: 281947 | SK_ID_CURR: 396033.0
Linha: 281949 | SK_ID_CURR: 396035.0
Linha: 281950 | SK_ID_CURR: 396036.0
Linha: 281955 | SK_ID_CURR: 396041.0
Linha: 281962 | SK_ID_CURR: 396048.0
Linha: 281963 | SK_ID_CURR: 396049.0
Linha: 281970 | SK_ID_CURR: 396057.0
Linha: 281973 | SK_ID_CURR: 396060.0
Linha: 281976 | SK_ID_CURR: 396063.0
Linha: 281991 | SK_ID_CURR: 396078.0
Linha: 281997 | SK_ID_CURR: 396085.0
Linha: 281999 | SK_ID_CURR: 396087.0
Linha: 282006 | SK_ID_CURR: 396094.0
Linha: 282016 | SK_ID_CURR: 396104.0
Linha: 282034 | SK_ID_CURR: 396123.0
Linha: 282050 | SK_ID_CURR: 396139.0
Linha: 282071 | SK_ID_CURR: 396160.0
Linha: 282076 | SK_ID_CURR: 396165.0
Linha: 282080 | SK_ID_CURR: 396169.0
Linha: 282093 | SK_ID_CURR: 396182.0
Linha: 282110 | SK_ID_CURR: 396200.0
Linha: 282111 | SK_ID_CURR: 396201.0
Linha: 282112 | SK_ID_CURR: 396202.0
Linha: 282122 | SK_ID_CURR: 396216.0
Linha: 282133 | SK_ID_CURR: 396227.0
Linha: 282141 | SK_ID_CURR: 396236.0
Linha: 282145 | SK_ID_CURR: 396240.0
Linha: 282153 | SK_ID_CURR: 396249.0
Linha: 282156 | SK_ID_CURR: 396252.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282157 | SK_ID_CURR: 396253.0
Linha: 282176 | SK_ID_CURR: 396276.0
Linha: 282196 | SK_ID_CURR: 396297.0
Linha: 282200 | SK_ID_CURR: 396301.0
Linha: 282203 | SK_ID_CURR: 396304.0
Linha: 282209 | SK_ID_CURR: 396310.0
Linha: 282225 | SK_ID_CURR: 396327.0
Linha: 282228 | SK_ID_CURR: 396330.0
Linha: 282229 | SK_ID_CURR: 396331.0
Linha: 282232 | SK_ID_CURR: 396334.0
Linha: 282235 | SK_ID_CURR: 396337.0
Linha: 282241 | SK_ID_CURR: 396343.0
Linha: 282244 | SK_ID_CURR: 396346.0
Linha: 282248 | SK_ID_CURR: 396350.0
Linha: 282266 | SK_ID_CURR: 396368.0
Linha: 282273 | SK_ID_CURR: 396375.0
Linha: 282276 | SK_ID_CURR: 396378.0
Linha: 282278 | SK_ID_CURR: 396380.0
Linha: 282290 | SK_ID_CURR: 396393.0
Linha: 282294 | SK_ID_CURR: 396397.0
Linha: 282299 | SK_ID_CURR: 396403.0
Linha: 282300 | SK_ID_CURR: 396404.0
Linha: 282303 | SK_ID_CURR: 396408.0
Linha: 282309 | SK_ID_CURR: 396414.0
Linha: 282313 | SK_ID_CURR: 396418.0
Linha: 282315 | SK_ID_CURR: 396420.0
Linha: 282320 | SK_ID_CURR: 396426.0
Linha: 282322 | SK_ID_CURR: 396428.0
Linha: 282328 | SK_ID_CURR: 396434.0
Linha: 282329 | SK_ID_CURR: 396435.0
Linha: 282331 | SK_ID_CURR: 396437.0
Linha: 282335 | SK_ID_CURR: 396442.0
Linha: 282337 | SK_ID_CURR: 396444.0
Linha: 282342 | SK_ID_CURR: 396449.0
Linha: 282345 | SK_ID_CURR: 396453.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282353 | SK_ID_CURR: 396464.0
Linha: 282362 | SK_ID_CURR: 396474.0
Linha: 282370 | SK_ID_CURR: 396483.0
Linha: 282382 | SK_ID_CURR: 396496.0
Linha: 282387 | SK_ID_CURR: 396501.0
Linha: 282391 | SK_ID_CURR: 396505.0
Linha: 282392 | SK_ID_CURR: 396506.0
Linha: 282398 | SK_ID_CURR: 396513.0
Linha: 282403 | SK_ID_CURR: 396518.0
Linha: 282414 | SK_ID_CURR: 396530.0
Linha: 282426 | SK_ID_CURR: 396542.0
Linha: 282433 | SK_ID_CURR: 396549.0
Linha: 282437 | SK_ID_CURR: 396553.0
Linha: 282440 | SK_ID_CURR: 396557.0
Linha: 282445 | SK_ID_CURR: 396562.0
Linha: 282448 | SK_ID_CURR: 396566.0
Linha: 282469 | SK_ID_CURR: 396588.0
Linha: 282470 | SK_ID_CURR: 396589.0
Linha: 282471 | SK_ID_CURR: 396590.0
Linha: 282478 | SK_ID_CURR: 396597.0
Linha: 282483 | SK_ID_CURR: 396602.0
Linha: 282490 | SK_ID_CURR: 396609.0
Linha: 282495 | SK_ID_CURR: 396614.0
Linha: 282498 | SK_ID_CURR: 396617.0
Linha: 282501 | SK_ID_CURR: 396620.0
Linha: 282506 | SK_ID_CURR: 396625.0
Linha: 282519 | SK_ID_CURR: 396638.0
Linha: 282521 | SK_ID_CURR: 396640.0
Linha: 282526 | SK_ID_CURR: 396646.0
Linha: 282528 | SK_ID_CURR: 396648.0
Linha: 282533 | SK_ID_CURR: 396653.0
Linha: 282542 | SK_ID_CURR: 396663.0
Linha: 282547 | SK_ID_CURR: 396668.0
Linha: 282549 | SK_ID_CURR: 396670.0
Linha: 282557 | SK_ID_CURR: 396678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282560 | SK_ID_CURR: 396681.0
Linha: 282576 | SK_ID_CURR: 396698.0
Linha: 282577 | SK_ID_CURR: 396699.0
Linha: 282588 | SK_ID_CURR: 396710.0
Linha: 282591 | SK_ID_CURR: 396713.0
Linha: 282606 | SK_ID_CURR: 396729.0
Linha: 282609 | SK_ID_CURR: 396732.0
Linha: 282611 | SK_ID_CURR: 396735.0
Linha: 282627 | SK_ID_CURR: 396752.0
Linha: 282629 | SK_ID_CURR: 396754.0
Linha: 282635 | SK_ID_CURR: 396761.0
Linha: 282643 | SK_ID_CURR: 396769.0
Linha: 282651 | SK_ID_CURR: 396777.0
Linha: 282663 | SK_ID_CURR: 396789.0
Linha: 282664 | SK_ID_CURR: 396790.0
Linha: 282666 | SK_ID_CURR: 396792.0
Linha: 282696 | SK_ID_CURR: 396824.0
Linha: 282701 | SK_ID_CURR: 396829.0
Linha: 282702 | SK_ID_CURR: 396830.0
Linha: 282715 | SK_ID_CURR: 396844.0
Linha: 282719 | SK_ID_CURR: 396849.0
Linha: 282723 | SK_ID_CURR: 396855.0
Linha: 282730 | SK_ID_CURR: 396864.0
Linha: 282731 | SK_ID_CURR: 396865.0
Linha: 282732 | SK_ID_CURR: 396866.0
Linha: 282748 | SK_ID_CURR: 396883.0
Linha: 282754 | SK_ID_CURR: 396889.0
Linha: 282758 | SK_ID_CURR: 396893.0
Linha: 282765 | SK_ID_CURR: 396900.0
Linha: 282769 | SK_ID_CURR: 396904.0
Linha: 282777 | SK_ID_CURR: 396912.0
Linha: 282781 | SK_ID_CURR: 396916.0
Linha: 282787 | SK_ID_CURR: 396922.0
Linha: 282791 | SK_ID_CURR: 396926.0
Linha: 282793 | SK_ID_CURR: 396928.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282796 | SK_ID_CURR: 396931.0
Linha: 282809 | SK_ID_CURR: 396944.0
Linha: 282814 | SK_ID_CURR: 396949.0
Linha: 282817 | SK_ID_CURR: 396952.0
Linha: 282842 | SK_ID_CURR: 396979.0
Linha: 282847 | SK_ID_CURR: 396984.0
Linha: 282849 | SK_ID_CURR: 396986.0
Linha: 282854 | SK_ID_CURR: 396992.0
Linha: 282857 | SK_ID_CURR: 396995.0
Linha: 282875 | SK_ID_CURR: 397014.0
Linha: 282884 | SK_ID_CURR: 397025.0
Linha: 282904 | SK_ID_CURR: 397046.0
Linha: 282905 | SK_ID_CURR: 397047.0
Linha: 282909 | SK_ID_CURR: 397051.0
Linha: 282910 | SK_ID_CURR: 397052.0
Linha: 282916 | SK_ID_CURR: 397058.0
Linha: 282927 | SK_ID_CURR: 397071.0
Linha: 282937 | SK_ID_CURR: 397081.0
Linha: 282940 | SK_ID_CURR: 397084.0
Linha: 282942 | SK_ID_CURR: 397086.0
Linha: 282944 | SK_ID_CURR: 397088.0
Linha: 282946 | SK_ID_CURR: 397090.0
Linha: 282949 | SK_ID_CURR: 397093.0
Linha: 282960 | SK_ID_CURR: 397106.0
Linha: 282963 | SK_ID_CURR: 397109.0
Linha: 282964 | SK_ID_CURR: 397110.0
Linha: 282970 | SK_ID_CURR: 397118.0
Linha: 282971 | SK_ID_CURR: 397119.0
Linha: 282972 | SK_ID_CURR: 397120.0
Linha: 282979 | SK_ID_CURR: 397127.0
Linha: 282980 | SK_ID_CURR: 397128.0
Linha: 282981 | SK_ID_CURR: 397129.0
Linha: 282984 | SK_ID_CURR: 397132.0
Linha: 282990 | SK_ID_CURR: 397138.0
Linha: 282991 | SK_ID_CURR: 397139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 282998 | SK_ID_CURR: 397146.0
Linha: 283000 | SK_ID_CURR: 397148.0
Linha: 283001 | SK_ID_CURR: 397149.0
Linha: 283015 | SK_ID_CURR: 397166.0
Linha: 283016 | SK_ID_CURR: 397167.0
Linha: 283017 | SK_ID_CURR: 397168.0
Linha: 283020 | SK_ID_CURR: 397171.0
Linha: 283027 | SK_ID_CURR: 397178.0
Linha: 283034 | SK_ID_CURR: 397185.0
Linha: 283039 | SK_ID_CURR: 397191.0
Linha: 283042 | SK_ID_CURR: 397195.0
Linha: 283044 | SK_ID_CURR: 397197.0
Linha: 283045 | SK_ID_CURR: 397198.0
Linha: 283058 | SK_ID_CURR: 397211.0
Linha: 283062 | SK_ID_CURR: 397216.0
Linha: 283065 | SK_ID_CURR: 397219.0
Linha: 283071 | SK_ID_CURR: 397226.0
Linha: 283084 | SK_ID_CURR: 397241.0
Linha: 283092 | SK_ID_CURR: 397249.0
Linha: 283103 | SK_ID_CURR: 397261.0
Linha: 283106 | SK_ID_CURR: 397265.0
Linha: 283122 | SK_ID_CURR: 397281.0
Linha: 283145 | SK_ID_CURR: 397306.0
Linha: 283163 | SK_ID_CURR: 397325.0
Linha: 283182 | SK_ID_CURR: 397345.0
Linha: 283195 | SK_ID_CURR: 397360.0
Linha: 283211 | SK_ID_CURR: 397378.0
Linha: 283216 | SK_ID_CURR: 397383.0
Linha: 283217 | SK_ID_CURR: 397384.0
Linha: 283231 | SK_ID_CURR: 397399.0
Linha: 283246 | SK_ID_CURR: 397415.0
Linha: 283262 | SK_ID_CURR: 397433.0
Linha: 283272 | SK_ID_CURR: 397444.0
Linha: 283280 | SK_ID_CURR: 397452.0
Linha: 283286 | SK_ID_CURR: 397458.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283288 | SK_ID_CURR: 397460.0

Linha: 283290 | SK_ID_CURR: 397462.0

Linha: 283292 | SK_ID_CURR: 397464.0

Linha: 283294 | SK_ID_CURR: 397466.0

Linha: 283299 | SK_ID_CURR: 397472.0

Linha: 283301 | SK_ID_CURR: 397474.0

Linha: 283303 | SK_ID_CURR: 397476.0

Linha: 283309 | SK_ID_CURR: 397482.0

Linha: 283318 | SK_ID_CURR: 397492.0

Linha: 283320 | SK_ID_CURR: 397494.0

Linha: 283327 | SK_ID_CURR: 397501.0

Linha: 283333 | SK_ID_CURR: 397507.0

Linha: 283338 | SK_ID_CURR: 397512.0

Linha: 283339 | SK_ID_CURR: 397513.0

Linha: 283343 | SK_ID_CURR: 397517.0

Linha: 283359 | SK_ID_CURR: 397533.0

Linha: 283374 | SK_ID_CURR: 397549.0

Linha: 283384 | SK_ID_CURR: 397560.0

Linha: 283386 | SK_ID_CURR: 397562.0

Linha: 283394 | SK_ID_CURR: 397570.0

Linha: 283399 | SK_ID_CURR: 397575.0

Linha: 283407 | SK_ID_CURR: 397584.0

Linha: 283408 | SK_ID_CURR: 397585.0

Linha: 283416 | SK_ID_CURR: 397593.0

Linha: 283431 | SK_ID_CURR: 397609.0

Linha: 283437 | SK_ID_CURR: 397615.0

Linha: 283452 | SK_ID_CURR: 397630.0

Linha: 283453 | SK_ID_CURR: 397631.0

Linha: 283455 | SK_ID_CURR: 397633.0

Linha: 283462 | SK_ID_CURR: 397641.0

Linha: 283484 | SK_ID_CURR: 397664.0

Linha: 283488 | SK_ID_CURR: 397668.0

Linha: 283493 | SK_ID_CURR: 397674.0

Linha: 283498 | SK_ID_CURR: 397679.0

Linha: 283500 | SK_ID_CURR: 397681.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283513 | SK_ID_CURR: 397694.0
Linha: 283514 | SK_ID_CURR: 397695.0
Linha: 283526 | SK_ID_CURR: 397707.0
Linha: 283532 | SK_ID_CURR: 397713.0
Linha: 283533 | SK_ID_CURR: 397714.0
Linha: 283534 | SK_ID_CURR: 397715.0
Linha: 283543 | SK_ID_CURR: 397724.0
Linha: 283545 | SK_ID_CURR: 397726.0
Linha: 283548 | SK_ID_CURR: 397729.0
Linha: 283558 | SK_ID_CURR: 397739.0
Linha: 283560 | SK_ID_CURR: 397741.0
Linha: 283577 | SK_ID_CURR: 397759.0
Linha: 283579 | SK_ID_CURR: 397761.0
Linha: 283585 | SK_ID_CURR: 397767.0
Linha: 283598 | SK_ID_CURR: 397782.0
Linha: 283600 | SK_ID_CURR: 397785.0
Linha: 283604 | SK_ID_CURR: 397789.0
Linha: 283608 | SK_ID_CURR: 397793.0
Linha: 283609 | SK_ID_CURR: 397794.0
Linha: 283619 | SK_ID_CURR: 397804.0
Linha: 283629 | SK_ID_CURR: 397815.0
Linha: 283630 | SK_ID_CURR: 397816.0
Linha: 283633 | SK_ID_CURR: 397819.0
Linha: 283639 | SK_ID_CURR: 397825.0
Linha: 283670 | SK_ID_CURR: 397857.0
Linha: 283673 | SK_ID_CURR: 397861.0
Linha: 283701 | SK_ID_CURR: 397890.0
Linha: 283702 | SK_ID_CURR: 397891.0
Linha: 283711 | SK_ID_CURR: 397900.0
Linha: 283713 | SK_ID_CURR: 397903.0
Linha: 283721 | SK_ID_CURR: 397911.0
Linha: 283734 | SK_ID_CURR: 397925.0
Linha: 283737 | SK_ID_CURR: 397928.0
Linha: 283761 | SK_ID_CURR: 397954.0
Linha: 283762 | SK_ID_CURR: 397955.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283768 | SK_ID_CURR: 397962.0
Linha: 283777 | SK_ID_CURR: 397971.0
Linha: 283781 | SK_ID_CURR: 397975.0
Linha: 283788 | SK_ID_CURR: 397984.0
Linha: 283793 | SK_ID_CURR: 397989.0
Linha: 283797 | SK_ID_CURR: 397993.0
Linha: 283807 | SK_ID_CURR: 398004.0
Linha: 283834 | SK_ID_CURR: 398032.0
Linha: 283840 | SK_ID_CURR: 398038.0
Linha: 283845 | SK_ID_CURR: 398043.0
Linha: 283848 | SK_ID_CURR: 398046.0
Linha: 283853 | SK_ID_CURR: 398051.0
Linha: 283863 | SK_ID_CURR: 398061.0
Linha: 283883 | SK_ID_CURR: 398082.0
Linha: 283887 | SK_ID_CURR: 398086.0
Linha: 283888 | SK_ID_CURR: 398087.0
Linha: 283889 | SK_ID_CURR: 398088.0
Linha: 283894 | SK_ID_CURR: 398093.0
Linha: 283903 | SK_ID_CURR: 398103.0
Linha: 283906 | SK_ID_CURR: 398106.0
Linha: 283909 | SK_ID_CURR: 398109.0
Linha: 283910 | SK_ID_CURR: 398110.0
Linha: 283913 | SK_ID_CURR: 398113.0
Linha: 283916 | SK_ID_CURR: 398116.0
Linha: 283932 | SK_ID_CURR: 398132.0
Linha: 283935 | SK_ID_CURR: 398135.0
Linha: 283938 | SK_ID_CURR: 398138.0
Linha: 283958 | SK_ID_CURR: 398159.0
Linha: 283962 | SK_ID_CURR: 398163.0
Linha: 283964 | SK_ID_CURR: 398165.0
Linha: 283965 | SK_ID_CURR: 398166.0
Linha: 283971 | SK_ID_CURR: 398173.0
Linha: 283977 | SK_ID_CURR: 398179.0
Linha: 283979 | SK_ID_CURR: 398181.0
Linha: 283987 | SK_ID_CURR: 398189.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 283994 | SK_ID_CURR: 398196.0
Linha: 284004 | SK_ID_CURR: 398206.0
Linha: 284006 | SK_ID_CURR: 398208.0
Linha: 284017 | SK_ID_CURR: 398220.0
Linha: 284020 | SK_ID_CURR: 398223.0
Linha: 284028 | SK_ID_CURR: 398231.0
Linha: 284031 | SK_ID_CURR: 398234.0
Linha: 284035 | SK_ID_CURR: 398239.0
Linha: 284050 | SK_ID_CURR: 398254.0
Linha: 284056 | SK_ID_CURR: 398260.0
Linha: 284057 | SK_ID_CURR: 398261.0
Linha: 284065 | SK_ID_CURR: 398269.0
Linha: 284070 | SK_ID_CURR: 398274.0
Linha: 284075 | SK_ID_CURR: 398279.0
Linha: 284076 | SK_ID_CURR: 398280.0
Linha: 284088 | SK_ID_CURR: 398292.0
Linha: 284089 | SK_ID_CURR: 398293.0
Linha: 284091 | SK_ID_CURR: 398295.0
Linha: 284122 | SK_ID_CURR: 398329.0
Linha: 284129 | SK_ID_CURR: 398337.0
Linha: 284136 | SK_ID_CURR: 398344.0
Linha: 284139 | SK_ID_CURR: 398347.0
Linha: 284140 | SK_ID_CURR: 398348.0
Linha: 284144 | SK_ID_CURR: 398352.0
Linha: 284147 | SK_ID_CURR: 398355.0
Linha: 284151 | SK_ID_CURR: 398360.0
Linha: 284154 | SK_ID_CURR: 398363.0
Linha: 284159 | SK_ID_CURR: 398368.0
Linha: 284162 | SK_ID_CURR: 398373.0
Linha: 284166 | SK_ID_CURR: 398377.0
Linha: 284173 | SK_ID_CURR: 398384.0
Linha: 284178 | SK_ID_CURR: 398389.0
Linha: 284179 | SK_ID_CURR: 398390.0
Linha: 284183 | SK_ID_CURR: 398394.0
Linha: 284186 | SK_ID_CURR: 398397.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284189 | SK_ID_CURR: 398400.0
Linha: 284198 | SK_ID_CURR: 398409.0
Linha: 284217 | SK_ID_CURR: 398429.0
Linha: 284220 | SK_ID_CURR: 398432.0
Linha: 284232 | SK_ID_CURR: 398444.0
Linha: 284234 | SK_ID_CURR: 398446.0
Linha: 284244 | SK_ID_CURR: 398456.0
Linha: 284249 | SK_ID_CURR: 398461.0
Linha: 284261 | SK_ID_CURR: 398473.0
Linha: 284268 | SK_ID_CURR: 398480.0
Linha: 284269 | SK_ID_CURR: 398481.0
Linha: 284273 | SK_ID_CURR: 398485.0
Linha: 284276 | SK_ID_CURR: 398488.0
Linha: 284288 | SK_ID_CURR: 398500.0
Linha: 284307 | SK_ID_CURR: 398520.0
Linha: 284311 | SK_ID_CURR: 398524.0
Linha: 284320 | SK_ID_CURR: 398534.0
Linha: 284339 | SK_ID_CURR: 398554.0
Linha: 284357 | SK_ID_CURR: 398572.0
Linha: 284364 | SK_ID_CURR: 398580.0
Linha: 284370 | SK_ID_CURR: 398586.0
Linha: 284376 | SK_ID_CURR: 398592.0
Linha: 284390 | SK_ID_CURR: 398606.0
Linha: 284402 | SK_ID_CURR: 398619.0
Linha: 284404 | SK_ID_CURR: 398621.0
Linha: 284408 | SK_ID_CURR: 398625.0
Linha: 284427 | SK_ID_CURR: 398645.0
Linha: 284434 | SK_ID_CURR: 398652.0
Linha: 284438 | SK_ID_CURR: 398656.0
Linha: 284442 | SK_ID_CURR: 398661.0
Linha: 284448 | SK_ID_CURR: 398667.0
Linha: 284449 | SK_ID_CURR: 398669.0
Linha: 284456 | SK_ID_CURR: 398676.0
Linha: 284468 | SK_ID_CURR: 398690.0
Linha: 284476 | SK_ID_CURR: 398699.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284490 | SK_ID_CURR: 398715.0
Linha: 284493 | SK_ID_CURR: 398718.0
Linha: 284496 | SK_ID_CURR: 398721.0
Linha: 284504 | SK_ID_CURR: 398729.0
Linha: 284512 | SK_ID_CURR: 398737.0
Linha: 284513 | SK_ID_CURR: 398738.0
Linha: 284527 | SK_ID_CURR: 398752.0
Linha: 284531 | SK_ID_CURR: 398757.0
Linha: 284533 | SK_ID_CURR: 398759.0
Linha: 284538 | SK_ID_CURR: 398764.0
Linha: 284545 | SK_ID_CURR: 398771.0
Linha: 284547 | SK_ID_CURR: 398773.0
Linha: 284549 | SK_ID_CURR: 398775.0
Linha: 284552 | SK_ID_CURR: 398779.0
Linha: 284562 | SK_ID_CURR: 398791.0
Linha: 284578 | SK_ID_CURR: 398807.0
Linha: 284582 | SK_ID_CURR: 398811.0
Linha: 284585 | SK_ID_CURR: 398814.0
Linha: 284588 | SK_ID_CURR: 398817.0
Linha: 284599 | SK_ID_CURR: 398829.0
Linha: 284600 | SK_ID_CURR: 398830.0
Linha: 284608 | SK_ID_CURR: 398838.0
Linha: 284609 | SK_ID_CURR: 398839.0
Linha: 284611 | SK_ID_CURR: 398841.0
Linha: 284619 | SK_ID_CURR: 398850.0
Linha: 284621 | SK_ID_CURR: 398852.0
Linha: 284626 | SK_ID_CURR: 398858.0
Linha: 284627 | SK_ID_CURR: 398859.0
Linha: 284630 | SK_ID_CURR: 398862.0
Linha: 284638 | SK_ID_CURR: 398870.0
Linha: 284642 | SK_ID_CURR: 398875.0
Linha: 284668 | SK_ID_CURR: 398902.0
Linha: 284675 | SK_ID_CURR: 398910.0
Linha: 284684 | SK_ID_CURR: 398919.0
Linha: 284693 | SK_ID_CURR: 398929.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284699 | SK_ID_CURR: 398935.0
Linha: 284704 | SK_ID_CURR: 398940.0
Linha: 284717 | SK_ID_CURR: 398953.0
Linha: 284719 | SK_ID_CURR: 398956.0
Linha: 284725 | SK_ID_CURR: 398963.0
Linha: 284728 | SK_ID_CURR: 398966.0
Linha: 284729 | SK_ID_CURR: 398967.0
Linha: 284730 | SK_ID_CURR: 398968.0
Linha: 284735 | SK_ID_CURR: 398974.0
Linha: 284737 | SK_ID_CURR: 398976.0
Linha: 284743 | SK_ID_CURR: 398982.0
Linha: 284754 | SK_ID_CURR: 398993.0
Linha: 284770 | SK_ID_CURR: 399011.0
Linha: 284774 | SK_ID_CURR: 399016.0
Linha: 284775 | SK_ID_CURR: 399017.0
Linha: 284777 | SK_ID_CURR: 399020.0
Linha: 284802 | SK_ID_CURR: 399047.0
Linha: 284807 | SK_ID_CURR: 399053.0
Linha: 284810 | SK_ID_CURR: 399056.0
Linha: 284814 | SK_ID_CURR: 399061.0
Linha: 284819 | SK_ID_CURR: 399066.0
Linha: 284827 | SK_ID_CURR: 399074.0
Linha: 284839 | SK_ID_CURR: 399086.0
Linha: 284841 | SK_ID_CURR: 399088.0
Linha: 284844 | SK_ID_CURR: 399091.0
Linha: 284845 | SK_ID_CURR: 399092.0
Linha: 284846 | SK_ID_CURR: 399093.0
Linha: 284853 | SK_ID_CURR: 399100.0
Linha: 284874 | SK_ID_CURR: 399124.0
Linha: 284879 | SK_ID_CURR: 399131.0
Linha: 284888 | SK_ID_CURR: 399142.0
Linha: 284895 | SK_ID_CURR: 399149.0
Linha: 284904 | SK_ID_CURR: 399158.0
Linha: 284906 | SK_ID_CURR: 399160.0
Linha: 284913 | SK_ID_CURR: 399167.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 284915 | SK_ID_CURR: 399169.0
Linha: 284917 | SK_ID_CURR: 399171.0
Linha: 284920 | SK_ID_CURR: 399174.0
Linha: 284924 | SK_ID_CURR: 399178.0
Linha: 284925 | SK_ID_CURR: 399179.0
Linha: 284930 | SK_ID_CURR: 399185.0
Linha: 284931 | SK_ID_CURR: 399186.0
Linha: 284936 | SK_ID_CURR: 399191.0
Linha: 284937 | SK_ID_CURR: 399192.0
Linha: 284940 | SK_ID_CURR: 399195.0
Linha: 284955 | SK_ID_CURR: 399212.0
Linha: 284965 | SK_ID_CURR: 399223.0
Linha: 284971 | SK_ID_CURR: 399230.0
Linha: 284986 | SK_ID_CURR: 399246.0
Linha: 285000 | SK_ID_CURR: 399260.0
Linha: 285001 | SK_ID_CURR: 399261.0
Linha: 285006 | SK_ID_CURR: 399266.0
Linha: 285028 | SK_ID_CURR: 399289.0
Linha: 285032 | SK_ID_CURR: 399293.0
Linha: 285038 | SK_ID_CURR: 399299.0
Linha: 285045 | SK_ID_CURR: 399306.0
Linha: 285059 | SK_ID_CURR: 399321.0
Linha: 285066 | SK_ID_CURR: 399328.0
Linha: 285082 | SK_ID_CURR: 399344.0
Linha: 285089 | SK_ID_CURR: 399352.0
Linha: 285090 | SK_ID_CURR: 399353.0
Linha: 285095 | SK_ID_CURR: 399358.0
Linha: 285111 | SK_ID_CURR: 399374.0
Linha: 285118 | SK_ID_CURR: 399382.0
Linha: 285121 | SK_ID_CURR: 399385.0
Linha: 285124 | SK_ID_CURR: 399388.0
Linha: 285133 | SK_ID_CURR: 399399.0
Linha: 285143 | SK_ID_CURR: 399410.0
Linha: 285150 | SK_ID_CURR: 399417.0
Linha: 285156 | SK_ID_CURR: 399423.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285160 | SK_ID_CURR: 399427.0
Linha: 285162 | SK_ID_CURR: 399429.0
Linha: 285168 | SK_ID_CURR: 399435.0
Linha: 285172 | SK_ID_CURR: 399439.0
Linha: 285184 | SK_ID_CURR: 399451.0
Linha: 285187 | SK_ID_CURR: 399454.0
Linha: 285191 | SK_ID_CURR: 399458.0
Linha: 285201 | SK_ID_CURR: 399468.0
Linha: 285210 | SK_ID_CURR: 399477.0
Linha: 285216 | SK_ID_CURR: 399483.0
Linha: 285225 | SK_ID_CURR: 399493.0
Linha: 285226 | SK_ID_CURR: 399494.0
Linha: 285231 | SK_ID_CURR: 399499.0
Linha: 285235 | SK_ID_CURR: 399503.0
Linha: 285242 | SK_ID_CURR: 399510.0
Linha: 285243 | SK_ID_CURR: 399511.0
Linha: 285256 | SK_ID_CURR: 399525.0
Linha: 285259 | SK_ID_CURR: 399528.0
Linha: 285264 | SK_ID_CURR: 399533.0
Linha: 285269 | SK_ID_CURR: 399538.0
Linha: 285281 | SK_ID_CURR: 399551.0
Linha: 285298 | SK_ID_CURR: 399568.0
Linha: 285301 | SK_ID_CURR: 399571.0
Linha: 285315 | SK_ID_CURR: 399585.0
Linha: 285319 | SK_ID_CURR: 399589.0
Linha: 285320 | SK_ID_CURR: 399590.0
Linha: 285325 | SK_ID_CURR: 399595.0
Linha: 285327 | SK_ID_CURR: 399598.0
Linha: 285334 | SK_ID_CURR: 399605.0
Linha: 285344 | SK_ID_CURR: 399616.0
Linha: 285345 | SK_ID_CURR: 399617.0
Linha: 285350 | SK_ID_CURR: 399622.0
Linha: 285355 | SK_ID_CURR: 399627.0
Linha: 285363 | SK_ID_CURR: 399635.0
Linha: 285367 | SK_ID_CURR: 399639.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285369 | SK_ID_CURR: 399641.0
Linha: 285371 | SK_ID_CURR: 399643.0
Linha: 285385 | SK_ID_CURR: 399659.0
Linha: 285393 | SK_ID_CURR: 399667.0
Linha: 285409 | SK_ID_CURR: 399683.0
Linha: 285428 | SK_ID_CURR: 399702.0
Linha: 285431 | SK_ID_CURR: 399706.0
Linha: 285444 | SK_ID_CURR: 399720.0
Linha: 285450 | SK_ID_CURR: 399727.0
Linha: 285453 | SK_ID_CURR: 399730.0
Linha: 285457 | SK_ID_CURR: 399734.0
Linha: 285474 | SK_ID_CURR: 399751.0
Linha: 285477 | SK_ID_CURR: 399754.0
Linha: 285482 | SK_ID_CURR: 399759.0
Linha: 285491 | SK_ID_CURR: 399768.0
Linha: 285493 | SK_ID_CURR: 399770.0
Linha: 285504 | SK_ID_CURR: 399781.0
Linha: 285509 | SK_ID_CURR: 399786.0
Linha: 285522 | SK_ID_CURR: 399799.0
Linha: 285533 | SK_ID_CURR: 399811.0
Linha: 285535 | SK_ID_CURR: 399813.0
Linha: 285542 | SK_ID_CURR: 399820.0
Linha: 285554 | SK_ID_CURR: 399832.0
Linha: 285573 | SK_ID_CURR: 399851.0
Linha: 285575 | SK_ID_CURR: 399853.0
Linha: 285577 | SK_ID_CURR: 399855.0
Linha: 285582 | SK_ID_CURR: 399860.0
Linha: 285598 | SK_ID_CURR: 399876.0
Linha: 285599 | SK_ID_CURR: 399877.0
Linha: 285603 | SK_ID_CURR: 399881.0
Linha: 285604 | SK_ID_CURR: 399882.0
Linha: 285621 | SK_ID_CURR: 399900.0
Linha: 285624 | SK_ID_CURR: 399903.0
Linha: 285627 | SK_ID_CURR: 399906.0
Linha: 285633 | SK_ID_CURR: 399912.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285636 | SK_ID_CURR: 399915.0
Linha: 285642 | SK_ID_CURR: 399921.0
Linha: 285656 | SK_ID_CURR: 399935.0
Linha: 285657 | SK_ID_CURR: 399936.0
Linha: 285659 | SK_ID_CURR: 399938.0
Linha: 285660 | SK_ID_CURR: 399939.0
Linha: 285661 | SK_ID_CURR: 399940.0
Linha: 285669 | SK_ID_CURR: 399949.0
Linha: 285673 | SK_ID_CURR: 399953.0
Linha: 285678 | SK_ID_CURR: 399959.0
Linha: 285687 | SK_ID_CURR: 399968.0
Linha: 285688 | SK_ID_CURR: 399969.0
Linha: 285691 | SK_ID_CURR: 399972.0
Linha: 285693 | SK_ID_CURR: 399974.0
Linha: 285695 | SK_ID_CURR: 399976.0
Linha: 285698 | SK_ID_CURR: 399979.0
Linha: 285712 | SK_ID_CURR: 399994.0
Linha: 285714 | SK_ID_CURR: 399996.0
Linha: 285715 | SK_ID_CURR: 399997.0
Linha: 285718 | SK_ID_CURR: 400000.0
Linha: 285722 | SK_ID_CURR: 400004.0
Linha: 285729 | SK_ID_CURR: 400011.0
Linha: 285732 | SK_ID_CURR: 400014.0
Linha: 285733 | SK_ID_CURR: 400015.0
Linha: 285735 | SK_ID_CURR: 400017.0
Linha: 285763 | SK_ID_CURR: 400046.0
Linha: 285780 | SK_ID_CURR: 400063.0
Linha: 285782 | SK_ID_CURR: 400065.0
Linha: 285790 | SK_ID_CURR: 400075.0
Linha: 285803 | SK_ID_CURR: 400088.0
Linha: 285806 | SK_ID_CURR: 400091.0
Linha: 285820 | SK_ID_CURR: 400105.0
Linha: 285823 | SK_ID_CURR: 400108.0
Linha: 285828 | SK_ID_CURR: 400113.0
Linha: 285833 | SK_ID_CURR: 400119.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 285836 | SK_ID_CURR: 400123.0
Linha: 285840 | SK_ID_CURR: 400127.0
Linha: 285849 | SK_ID_CURR: 400136.0
Linha: 285850 | SK_ID_CURR: 400137.0
Linha: 285851 | SK_ID_CURR: 400138.0
Linha: 285870 | SK_ID_CURR: 400158.0
Linha: 285885 | SK_ID_CURR: 400174.0
Linha: 285930 | SK_ID_CURR: 400224.0
Linha: 285934 | SK_ID_CURR: 400229.0
Linha: 285941 | SK_ID_CURR: 400236.0
Linha: 285945 | SK_ID_CURR: 400240.0
Linha: 285954 | SK_ID_CURR: 400249.0
Linha: 285963 | SK_ID_CURR: 400258.0
Linha: 285972 | SK_ID_CURR: 400268.0
Linha: 285975 | SK_ID_CURR: 400272.0
Linha: 285987 | SK_ID_CURR: 400284.0
Linha: 285995 | SK_ID_CURR: 400292.0
Linha: 285998 | SK_ID_CURR: 400295.0
Linha: 286009 | SK_ID_CURR: 400308.0
Linha: 286015 | SK_ID_CURR: 400314.0
Linha: 286016 | SK_ID_CURR: 400315.0
Linha: 286031 | SK_ID_CURR: 400331.0
Linha: 286032 | SK_ID_CURR: 400332.0
Linha: 286039 | SK_ID_CURR: 400339.0
Linha: 286042 | SK_ID_CURR: 400342.0
Linha: 286050 | SK_ID_CURR: 400350.0
Linha: 286061 | SK_ID_CURR: 400361.0
Linha: 286063 | SK_ID_CURR: 400363.0
Linha: 286065 | SK_ID_CURR: 400365.0
Linha: 286073 | SK_ID_CURR: 400374.0
Linha: 286078 | SK_ID_CURR: 400379.0
Linha: 286081 | SK_ID_CURR: 400382.0
Linha: 286113 | SK_ID_CURR: 400416.0
Linha: 286119 | SK_ID_CURR: 400422.0
Linha: 286132 | SK_ID_CURR: 400436.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286154 | SK_ID_CURR: 400460.0
Linha: 286156 | SK_ID_CURR: 400462.0
Linha: 286162 | SK_ID_CURR: 400468.0
Linha: 286175 | SK_ID_CURR: 400482.0
Linha: 286181 | SK_ID_CURR: 400489.0
Linha: 286182 | SK_ID_CURR: 400490.0
Linha: 286192 | SK_ID_CURR: 400501.0
Linha: 286210 | SK_ID_CURR: 400519.0
Linha: 286216 | SK_ID_CURR: 400525.0
Linha: 286217 | SK_ID_CURR: 400526.0
Linha: 286220 | SK_ID_CURR: 400529.0
Linha: 286231 | SK_ID_CURR: 400540.0
Linha: 286234 | SK_ID_CURR: 400543.0
Linha: 286236 | SK_ID_CURR: 400545.0
Linha: 286245 | SK_ID_CURR: 400556.0
Linha: 286260 | SK_ID_CURR: 400572.0
Linha: 286272 | SK_ID_CURR: 400584.0
Linha: 286277 | SK_ID_CURR: 400589.0
Linha: 286281 | SK_ID_CURR: 400593.0
Linha: 286283 | SK_ID_CURR: 400595.0
Linha: 286285 | SK_ID_CURR: 400597.0
Linha: 286304 | SK_ID_CURR: 400616.0
Linha: 286330 | SK_ID_CURR: 400642.0
Linha: 286331 | SK_ID_CURR: 400643.0
Linha: 286336 | SK_ID_CURR: 400649.0
Linha: 286359 | SK_ID_CURR: 400672.0
Linha: 286372 | SK_ID_CURR: 400685.0
Linha: 286380 | SK_ID_CURR: 400693.0
Linha: 286382 | SK_ID_CURR: 400695.0
Linha: 286388 | SK_ID_CURR: 400701.0
Linha: 286407 | SK_ID_CURR: 400720.0
Linha: 286425 | SK_ID_CURR: 400739.0
Linha: 286427 | SK_ID_CURR: 400741.0
Linha: 286431 | SK_ID_CURR: 400745.0
Linha: 286436 | SK_ID_CURR: 400750.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286462 | SK_ID_CURR: 400779.0
Linha: 286467 | SK_ID_CURR: 400784.0
Linha: 286473 | SK_ID_CURR: 400792.0
Linha: 286480 | SK_ID_CURR: 400800.0
Linha: 286491 | SK_ID_CURR: 400811.0
Linha: 286493 | SK_ID_CURR: 400813.0
Linha: 286499 | SK_ID_CURR: 400820.0
Linha: 286506 | SK_ID_CURR: 400830.0
Linha: 286509 | SK_ID_CURR: 400833.0
Linha: 286510 | SK_ID_CURR: 400834.0
Linha: 286516 | SK_ID_CURR: 400841.0
Linha: 286530 | SK_ID_CURR: 400855.0
Linha: 286531 | SK_ID_CURR: 400856.0
Linha: 286534 | SK_ID_CURR: 400860.0
Linha: 286540 | SK_ID_CURR: 400866.0
Linha: 286543 | SK_ID_CURR: 400869.0
Linha: 286544 | SK_ID_CURR: 400870.0
Linha: 286554 | SK_ID_CURR: 400880.0
Linha: 286556 | SK_ID_CURR: 400882.0
Linha: 286588 | SK_ID_CURR: 400915.0
Linha: 286594 | SK_ID_CURR: 400921.0
Linha: 286596 | SK_ID_CURR: 400923.0
Linha: 286598 | SK_ID_CURR: 400925.0
Linha: 286609 | SK_ID_CURR: 400936.0
Linha: 286616 | SK_ID_CURR: 400943.0
Linha: 286633 | SK_ID_CURR: 400962.0
Linha: 286634 | SK_ID_CURR: 400963.0
Linha: 286638 | SK_ID_CURR: 400967.0
Linha: 286641 | SK_ID_CURR: 400970.0
Linha: 286646 | SK_ID_CURR: 400975.0
Linha: 286651 | SK_ID_CURR: 400981.0
Linha: 286653 | SK_ID_CURR: 400983.0
Linha: 286657 | SK_ID_CURR: 400987.0
Linha: 286658 | SK_ID_CURR: 400988.0
Linha: 286664 | SK_ID_CURR: 400994.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286668 | SK_ID_CURR: 400998.0
Linha: 286672 | SK_ID_CURR: 401002.0
Linha: 286673 | SK_ID_CURR: 401003.0
Linha: 286675 | SK_ID_CURR: 401005.0
Linha: 286677 | SK_ID_CURR: 401007.0
Linha: 286692 | SK_ID_CURR: 401022.0
Linha: 286699 | SK_ID_CURR: 401029.0
Linha: 286705 | SK_ID_CURR: 401035.0
Linha: 286706 | SK_ID_CURR: 401036.0
Linha: 286710 | SK_ID_CURR: 401040.0
Linha: 286712 | SK_ID_CURR: 401042.0
Linha: 286715 | SK_ID_CURR: 401045.0
Linha: 286723 | SK_ID_CURR: 401053.0
Linha: 286735 | SK_ID_CURR: 401065.0
Linha: 286737 | SK_ID_CURR: 401067.0
Linha: 286739 | SK_ID_CURR: 401069.0
Linha: 286743 | SK_ID_CURR: 401073.0
Linha: 286744 | SK_ID_CURR: 401074.0
Linha: 286748 | SK_ID_CURR: 401078.0
Linha: 286752 | SK_ID_CURR: 401082.0
Linha: 286756 | SK_ID_CURR: 401086.0
Linha: 286762 | SK_ID_CURR: 401092.0
Linha: 286767 | SK_ID_CURR: 401097.0
Linha: 286768 | SK_ID_CURR: 401098.0
Linha: 286769 | SK_ID_CURR: 401099.0
Linha: 286776 | SK_ID_CURR: 401107.0
Linha: 286788 | SK_ID_CURR: 401119.0
Linha: 286789 | SK_ID_CURR: 401120.0
Linha: 286805 | SK_ID_CURR: 401137.0
Linha: 286810 | SK_ID_CURR: 401142.0
Linha: 286829 | SK_ID_CURR: 401162.0
Linha: 286830 | SK_ID_CURR: 401163.0
Linha: 286837 | SK_ID_CURR: 401172.0
Linha: 286843 | SK_ID_CURR: 401179.0
Linha: 286846 | SK_ID_CURR: 401182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 286848 | SK_ID_CURR: 401184.0

Linha: 286853 | SK_ID_CURR: 401190.0

Linha: 286868 | SK_ID_CURR: 401207.0

Linha: 286871 | SK_ID_CURR: 401210.0

Linha: 286881 | SK_ID_CURR: 401220.0

Linha: 286886 | SK_ID_CURR: 401225.0

Linha: 286891 | SK_ID_CURR: 401230.0

Linha: 286899 | SK_ID_CURR: 401240.0

Linha: 286905 | SK_ID_CURR: 401246.0

Linha: 286915 | SK_ID_CURR: 401256.0

Linha: 286931 | SK_ID_CURR: 401273.0

Linha: 286932 | SK_ID_CURR: 401274.0

Linha: 286942 | SK_ID_CURR: 401287.0

Linha: 286947 | SK_ID_CURR: 401292.0

Linha: 286959 | SK_ID_CURR: 401305.0

Linha: 286964 | SK_ID_CURR: 401310.0

Linha: 286965 | SK_ID_CURR: 401311.0

Linha: 286975 | SK_ID_CURR: 401321.0

Linha: 286986 | SK_ID_CURR: 401332.0

Linha: 286992 | SK_ID_CURR: 401338.0

Linha: 286998 | SK_ID_CURR: 401345.0

Linha: 287019 | SK_ID_CURR: 401368.0

Linha: 287025 | SK_ID_CURR: 401375.0

Linha: 287028 | SK_ID_CURR: 401378.0

Linha: 287029 | SK_ID_CURR: 401379.0

Linha: 287044 | SK_ID_CURR: 401395.0

Linha: 287051 | SK_ID_CURR: 401403.0

Linha: 287054 | SK_ID_CURR: 401406.0

Linha: 287063 | SK_ID_CURR: 401415.0

Linha: 287072 | SK_ID_CURR: 401424.0

Linha: 287073 | SK_ID_CURR: 401425.0

Linha: 287076 | SK_ID_CURR: 401428.0

Linha: 287078 | SK_ID_CURR: 401430.0

Linha: 287084 | SK_ID_CURR: 401436.0

Linha: 287088 | SK_ID_CURR: 401440.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287090 | SK_ID_CURR: 401443.0
Linha: 287094 | SK_ID_CURR: 401447.0
Linha: 287095 | SK_ID_CURR: 401448.0
Linha: 287097 | SK_ID_CURR: 401450.0
Linha: 287106 | SK_ID_CURR: 401459.0
Linha: 287109 | SK_ID_CURR: 401462.0
Linha: 287117 | SK_ID_CURR: 401470.0
Linha: 287126 | SK_ID_CURR: 401479.0
Linha: 287128 | SK_ID_CURR: 401481.0
Linha: 287132 | SK_ID_CURR: 401486.0
Linha: 287141 | SK_ID_CURR: 401496.0
Linha: 287146 | SK_ID_CURR: 401502.0
Linha: 287152 | SK_ID_CURR: 401508.0
Linha: 287157 | SK_ID_CURR: 401513.0
Linha: 287161 | SK_ID_CURR: 401517.0
Linha: 287163 | SK_ID_CURR: 401519.0
Linha: 287176 | SK_ID_CURR: 401533.0
Linha: 287179 | SK_ID_CURR: 401536.0
Linha: 287189 | SK_ID_CURR: 401547.0
Linha: 287222 | SK_ID_CURR: 401581.0
Linha: 287223 | SK_ID_CURR: 401582.0
Linha: 287227 | SK_ID_CURR: 401586.0
Linha: 287233 | SK_ID_CURR: 401593.0
Linha: 287243 | SK_ID_CURR: 401603.0
Linha: 287258 | SK_ID_CURR: 401621.0
Linha: 287262 | SK_ID_CURR: 401625.0
Linha: 287272 | SK_ID_CURR: 401635.0
Linha: 287276 | SK_ID_CURR: 401639.0
Linha: 287283 | SK_ID_CURR: 401646.0
Linha: 287286 | SK_ID_CURR: 401649.0
Linha: 287297 | SK_ID_CURR: 401660.0
Linha: 287305 | SK_ID_CURR: 401668.0
Linha: 287322 | SK_ID_CURR: 401686.0
Linha: 287341 | SK_ID_CURR: 401706.0
Linha: 287354 | SK_ID_CURR: 401721.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287358 | SK_ID_CURR: 401725.0
Linha: 287363 | SK_ID_CURR: 401730.0
Linha: 287373 | SK_ID_CURR: 401741.0
Linha: 287375 | SK_ID_CURR: 401743.0
Linha: 287380 | SK_ID_CURR: 401748.0
Linha: 287383 | SK_ID_CURR: 401751.0
Linha: 287402 | SK_ID_CURR: 401770.0
Linha: 287422 | SK_ID_CURR: 401790.0
Linha: 287423 | SK_ID_CURR: 401791.0
Linha: 287424 | SK_ID_CURR: 401792.0
Linha: 287440 | SK_ID_CURR: 401808.0
Linha: 287448 | SK_ID_CURR: 401816.0
Linha: 287452 | SK_ID_CURR: 401820.0
Linha: 287453 | SK_ID_CURR: 401821.0
Linha: 287460 | SK_ID_CURR: 401828.0
Linha: 287462 | SK_ID_CURR: 401830.0
Linha: 287464 | SK_ID_CURR: 401832.0
Linha: 287471 | SK_ID_CURR: 401839.0
Linha: 287484 | SK_ID_CURR: 401852.0
Linha: 287499 | SK_ID_CURR: 401868.0
Linha: 287506 | SK_ID_CURR: 401876.0
Linha: 287509 | SK_ID_CURR: 401879.0
Linha: 287512 | SK_ID_CURR: 401882.0
Linha: 287524 | SK_ID_CURR: 401894.0
Linha: 287527 | SK_ID_CURR: 401899.0
Linha: 287529 | SK_ID_CURR: 401901.0
Linha: 287540 | SK_ID_CURR: 401913.0
Linha: 287545 | SK_ID_CURR: 401919.0
Linha: 287546 | SK_ID_CURR: 401920.0
Linha: 287549 | SK_ID_CURR: 401923.0
Linha: 287550 | SK_ID_CURR: 401924.0
Linha: 287557 | SK_ID_CURR: 401932.0
Linha: 287566 | SK_ID_CURR: 401942.0
Linha: 287571 | SK_ID_CURR: 401949.0
Linha: 287572 | SK_ID_CURR: 401951.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287573 | SK_ID_CURR: 401952.0
Linha: 287588 | SK_ID_CURR: 401971.0
Linha: 287589 | SK_ID_CURR: 401972.0
Linha: 287590 | SK_ID_CURR: 401973.0
Linha: 287591 | SK_ID_CURR: 401974.0
Linha: 287597 | SK_ID_CURR: 401983.0
Linha: 287598 | SK_ID_CURR: 401984.0
Linha: 287602 | SK_ID_CURR: 401988.0
Linha: 287603 | SK_ID_CURR: 401989.0
Linha: 287611 | SK_ID_CURR: 402001.0
Linha: 287630 | SK_ID_CURR: 402024.0
Linha: 287634 | SK_ID_CURR: 402029.0
Linha: 287635 | SK_ID_CURR: 402030.0
Linha: 287641 | SK_ID_CURR: 402041.0
Linha: 287642 | SK_ID_CURR: 402042.0
Linha: 287643 | SK_ID_CURR: 402043.0
Linha: 287651 | SK_ID_CURR: 402052.0
Linha: 287652 | SK_ID_CURR: 402053.0
Linha: 287653 | SK_ID_CURR: 402054.0
Linha: 287656 | SK_ID_CURR: 402057.0
Linha: 287665 | SK_ID_CURR: 402067.0
Linha: 287666 | SK_ID_CURR: 402069.0
Linha: 287667 | SK_ID_CURR: 402070.0
Linha: 287668 | SK_ID_CURR: 402071.0
Linha: 287670 | SK_ID_CURR: 402073.0
Linha: 287671 | SK_ID_CURR: 402074.0
Linha: 287672 | SK_ID_CURR: 402075.0
Linha: 287673 | SK_ID_CURR: 402076.0
Linha: 287674 | SK_ID_CURR: 402077.0
Linha: 287675 | SK_ID_CURR: 402078.0
Linha: 287676 | SK_ID_CURR: 402080.0
Linha: 287677 | SK_ID_CURR: 402081.0
Linha: 287678 | SK_ID_CURR: 402082.0
Linha: 287684 | SK_ID_CURR: 402089.0
Linha: 287685 | SK_ID_CURR: 402090.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287686 | SK_ID_CURR: 402091.0
Linha: 287687 | SK_ID_CURR: 402092.0
Linha: 287689 | SK_ID_CURR: 402094.0
Linha: 287690 | SK_ID_CURR: 402095.0
Linha: 287691 | SK_ID_CURR: 402096.0
Linha: 287698 | SK_ID_CURR: 402109.0
Linha: 287727 | SK_ID_CURR: 402151.0
Linha: 287728 | SK_ID_CURR: 402152.0
Linha: 287729 | SK_ID_CURR: 402153.0
Linha: 287731 | SK_ID_CURR: 402155.0
Linha: 287775 | SK_ID_CURR: 402201.0
Linha: 287784 | SK_ID_CURR: 402210.0
Linha: 287786 | SK_ID_CURR: 402212.0
Linha: 287792 | SK_ID_CURR: 402218.0
Linha: 287801 | SK_ID_CURR: 402227.0
Linha: 287808 | SK_ID_CURR: 402234.0
Linha: 287810 | SK_ID_CURR: 402236.0
Linha: 287816 | SK_ID_CURR: 402243.0
Linha: 287817 | SK_ID_CURR: 402244.0
Linha: 287818 | SK_ID_CURR: 402245.0
Linha: 287823 | SK_ID_CURR: 402250.0
Linha: 287824 | SK_ID_CURR: 402251.0
Linha: 287827 | SK_ID_CURR: 402254.0
Linha: 287828 | SK_ID_CURR: 402255.0
Linha: 287829 | SK_ID_CURR: 402256.0
Linha: 287830 | SK_ID_CURR: 402257.0
Linha: 287831 | SK_ID_CURR: 402258.0
Linha: 287832 | SK_ID_CURR: 402259.0
Linha: 287833 | SK_ID_CURR: 402260.0
Linha: 287834 | SK_ID_CURR: 402261.0
Linha: 287835 | SK_ID_CURR: 402262.0
Linha: 287836 | SK_ID_CURR: 402263.0
Linha: 287837 | SK_ID_CURR: 402264.0
Linha: 287838 | SK_ID_CURR: 402265.0
Linha: 287839 | SK_ID_CURR: 402266.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 287840 | SK_ID_CURR: 402267.0
Linha: 287841 | SK_ID_CURR: 402268.0
Linha: 287843 | SK_ID_CURR: 402270.0
Linha: 287844 | SK_ID_CURR: 402271.0
Linha: 287845 | SK_ID_CURR: 402272.0
Linha: 287846 | SK_ID_CURR: 402273.0
Linha: 287847 | SK_ID_CURR: 402274.0
Linha: 287848 | SK_ID_CURR: 402275.0
Linha: 287849 | SK_ID_CURR: 402276.0
Linha: 287850 | SK_ID_CURR: 402277.0
Linha: 287851 | SK_ID_CURR: 402278.0
Linha: 287852 | SK_ID_CURR: 402279.0
Linha: 287853 | SK_ID_CURR: 402280.0
Linha: 287881 | SK_ID_CURR: 402309.0
Linha: 287934 | SK_ID_CURR: 402362.0
Linha: 287935 | SK_ID_CURR: 402363.0
Linha: 287936 | SK_ID_CURR: 402364.0
Linha: 287942 | SK_ID_CURR: 402370.0
Linha: 287948 | SK_ID_CURR: 402376.0
Linha: 287953 | SK_ID_CURR: 402381.0
Linha: 287956 | SK_ID_CURR: 402384.0
Linha: 287960 | SK_ID_CURR: 402389.0
Linha: 287985 | SK_ID_CURR: 402414.0
Linha: 287987 | SK_ID_CURR: 402416.0
Linha: 287988 | SK_ID_CURR: 402417.0
Linha: 287991 | SK_ID_CURR: 402420.0
Linha: 287997 | SK_ID_CURR: 402426.0
Linha: 288006 | SK_ID_CURR: 402436.0
Linha: 288014 | SK_ID_CURR: 402444.0
Linha: 288017 | SK_ID_CURR: 402447.0
Linha: 288019 | SK_ID_CURR: 402449.0
Linha: 288024 | SK_ID_CURR: 402454.0
Linha: 288027 | SK_ID_CURR: 402458.0
Linha: 288029 | SK_ID_CURR: 402460.0
Linha: 288035 | SK_ID_CURR: 402466.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288044 | SK_ID_CURR: 402475.0
Linha: 288066 | SK_ID_CURR: 402498.0
Linha: 288070 | SK_ID_CURR: 402502.0
Linha: 288073 | SK_ID_CURR: 402505.0
Linha: 288076 | SK_ID_CURR: 402509.0
Linha: 288080 | SK_ID_CURR: 402513.0
Linha: 288084 | SK_ID_CURR: 402517.0
Linha: 288086 | SK_ID_CURR: 402519.0
Linha: 288089 | SK_ID_CURR: 402522.0
Linha: 288090 | SK_ID_CURR: 402523.0
Linha: 288092 | SK_ID_CURR: 402525.0
Linha: 288095 | SK_ID_CURR: 402528.0
Linha: 288100 | SK_ID_CURR: 402534.0
Linha: 288102 | SK_ID_CURR: 402536.0
Linha: 288108 | SK_ID_CURR: 402542.0
Linha: 288114 | SK_ID_CURR: 402548.0
Linha: 288118 | SK_ID_CURR: 402552.0
Linha: 288125 | SK_ID_CURR: 402559.0
Linha: 288128 | SK_ID_CURR: 402563.0
Linha: 288133 | SK_ID_CURR: 402568.0
Linha: 288138 | SK_ID_CURR: 402573.0
Linha: 288139 | SK_ID_CURR: 402574.0
Linha: 288140 | SK_ID_CURR: 402575.0
Linha: 288142 | SK_ID_CURR: 402577.0
Linha: 288162 | SK_ID_CURR: 402602.0
Linha: 288163 | SK_ID_CURR: 402603.0
Linha: 288164 | SK_ID_CURR: 402604.0
Linha: 288174 | SK_ID_CURR: 402614.0
Linha: 288175 | SK_ID_CURR: 402615.0
Linha: 288176 | SK_ID_CURR: 402616.0
Linha: 288177 | SK_ID_CURR: 402617.0
Linha: 288178 | SK_ID_CURR: 402618.0
Linha: 288192 | SK_ID_CURR: 402639.0
Linha: 288193 | SK_ID_CURR: 402640.0
Linha: 288194 | SK_ID_CURR: 402641.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288195 | SK_ID_CURR: 402642.0
Linha: 288196 | SK_ID_CURR: 402643.0
Linha: 288197 | SK_ID_CURR: 402644.0
Linha: 288198 | SK_ID_CURR: 402645.0
Linha: 288200 | SK_ID_CURR: 402649.0
Linha: 288201 | SK_ID_CURR: 402650.0
Linha: 288202 | SK_ID_CURR: 402653.0
Linha: 288203 | SK_ID_CURR: 402654.0
Linha: 288204 | SK_ID_CURR: 402655.0
Linha: 288205 | SK_ID_CURR: 402656.0
Linha: 288206 | SK_ID_CURR: 402658.0
Linha: 288207 | SK_ID_CURR: 402659.0
Linha: 288210 | SK_ID_CURR: 402662.0
Linha: 288243 | SK_ID_CURR: 402707.0
Linha: 288244 | SK_ID_CURR: 402708.0
Linha: 288245 | SK_ID_CURR: 402709.0
Linha: 288247 | SK_ID_CURR: 402711.0
Linha: 288260 | SK_ID_CURR: 402729.0
Linha: 288261 | SK_ID_CURR: 402730.0
Linha: 288262 | SK_ID_CURR: 402732.0
Linha: 288267 | SK_ID_CURR: 402739.0
Linha: 288268 | SK_ID_CURR: 402740.0
Linha: 288269 | SK_ID_CURR: 402741.0
Linha: 288272 | SK_ID_CURR: 402744.0
Linha: 288273 | SK_ID_CURR: 402746.0
Linha: 288292 | SK_ID_CURR: 402772.0
Linha: 288293 | SK_ID_CURR: 402773.0
Linha: 288294 | SK_ID_CURR: 402774.0
Linha: 288299 | SK_ID_CURR: 402780.0
Linha: 288300 | SK_ID_CURR: 402781.0
Linha: 288301 | SK_ID_CURR: 402782.0
Linha: 288307 | SK_ID_CURR: 402790.0
Linha: 288319 | SK_ID_CURR: 402803.0
Linha: 288324 | SK_ID_CURR: 402808.0
Linha: 288325 | SK_ID_CURR: 402809.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288326 | SK_ID_CURR: 402810.0
Linha: 288327 | SK_ID_CURR: 402811.0
Linha: 288330 | SK_ID_CURR: 402815.0
Linha: 288335 | SK_ID_CURR: 402820.0
Linha: 288336 | SK_ID_CURR: 402821.0
Linha: 288337 | SK_ID_CURR: 402822.0
Linha: 288339 | SK_ID_CURR: 402824.0
Linha: 288340 | SK_ID_CURR: 402825.0
Linha: 288377 | SK_ID_CURR: 402870.0
Linha: 288380 | SK_ID_CURR: 402875.0
Linha: 288387 | SK_ID_CURR: 402883.0
Linha: 288416 | SK_ID_CURR: 402924.0
Linha: 288417 | SK_ID_CURR: 402925.0
Linha: 288418 | SK_ID_CURR: 402926.0
Linha: 288419 | SK_ID_CURR: 402927.0
Linha: 288420 | SK_ID_CURR: 402928.0
Linha: 288421 | SK_ID_CURR: 402929.0
Linha: 288422 | SK_ID_CURR: 402930.0
Linha: 288423 | SK_ID_CURR: 402931.0
Linha: 288424 | SK_ID_CURR: 402932.0
Linha: 288425 | SK_ID_CURR: 402933.0
Linha: 288432 | SK_ID_CURR: 402940.0
Linha: 288441 | SK_ID_CURR: 402953.0
Linha: 288442 | SK_ID_CURR: 402954.0
Linha: 288443 | SK_ID_CURR: 402955.0
Linha: 288444 | SK_ID_CURR: 402956.0
Linha: 288445 | SK_ID_CURR: 402957.0
Linha: 288450 | SK_ID_CURR: 402967.0
Linha: 288451 | SK_ID_CURR: 402970.0
Linha: 288452 | SK_ID_CURR: 402973.0
Linha: 288453 | SK_ID_CURR: 402974.0
Linha: 288454 | SK_ID_CURR: 402975.0
Linha: 288455 | SK_ID_CURR: 402976.0
Linha: 288456 | SK_ID_CURR: 402977.0
Linha: 288457 | SK_ID_CURR: 402978.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288458 | SK_ID_CURR: 402979.0
Linha: 288459 | SK_ID_CURR: 402980.0
Linha: 288460 | SK_ID_CURR: 402981.0
Linha: 288461 | SK_ID_CURR: 402982.0
Linha: 288470 | SK_ID_CURR: 402993.0
Linha: 288471 | SK_ID_CURR: 402994.0
Linha: 288572 | SK_ID_CURR: 403099.0
Linha: 288610 | SK_ID_CURR: 403137.0
Linha: 288611 | SK_ID_CURR: 403138.0
Linha: 288637 | SK_ID_CURR: 403165.0
Linha: 288664 | SK_ID_CURR: 403192.0
Linha: 288685 | SK_ID_CURR: 403214.0
Linha: 288692 | SK_ID_CURR: 403223.0
Linha: 288706 | SK_ID_CURR: 403238.0
Linha: 288711 | SK_ID_CURR: 403244.0
Linha: 288713 | SK_ID_CURR: 403246.0
Linha: 288719 | SK_ID_CURR: 403252.0
Linha: 288721 | SK_ID_CURR: 403254.0
Linha: 288722 | SK_ID_CURR: 403255.0
Linha: 288725 | SK_ID_CURR: 403259.0
Linha: 288728 | SK_ID_CURR: 403262.0
Linha: 288742 | SK_ID_CURR: 403277.0
Linha: 288745 | SK_ID_CURR: 403280.0
Linha: 288746 | SK_ID_CURR: 403281.0
Linha: 288752 | SK_ID_CURR: 403287.0
Linha: 288778 | SK_ID_CURR: 403315.0
Linha: 288781 | SK_ID_CURR: 403318.0
Linha: 288782 | SK_ID_CURR: 403319.0
Linha: 288790 | SK_ID_CURR: 403327.0
Linha: 288794 | SK_ID_CURR: 403331.0
Linha: 288804 | SK_ID_CURR: 403342.0
Linha: 288811 | SK_ID_CURR: 403349.0
Linha: 288815 | SK_ID_CURR: 403353.0
Linha: 288825 | SK_ID_CURR: 403364.0
Linha: 288830 | SK_ID_CURR: 403369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288834 | SK_ID_CURR: 403373.0
Linha: 288837 | SK_ID_CURR: 403376.0
Linha: 288839 | SK_ID_CURR: 403378.0
Linha: 288844 | SK_ID_CURR: 403384.0
Linha: 288845 | SK_ID_CURR: 403385.0
Linha: 288846 | SK_ID_CURR: 403386.0
Linha: 288848 | SK_ID_CURR: 403388.0
Linha: 288856 | SK_ID_CURR: 403396.0
Linha: 288858 | SK_ID_CURR: 403398.0
Linha: 288864 | SK_ID_CURR: 403404.0
Linha: 288870 | SK_ID_CURR: 403410.0
Linha: 288874 | SK_ID_CURR: 403414.0
Linha: 288877 | SK_ID_CURR: 403417.0
Linha: 288882 | SK_ID_CURR: 403422.0
Linha: 288884 | SK_ID_CURR: 403424.0
Linha: 288895 | SK_ID_CURR: 403438.0
Linha: 288905 | SK_ID_CURR: 403451.0
Linha: 288906 | SK_ID_CURR: 403452.0
Linha: 288907 | SK_ID_CURR: 403453.0
Linha: 288908 | SK_ID_CURR: 403454.0
Linha: 288909 | SK_ID_CURR: 403455.0
Linha: 288916 | SK_ID_CURR: 403464.0
Linha: 288917 | SK_ID_CURR: 403465.0
Linha: 288918 | SK_ID_CURR: 403466.0
Linha: 288943 | SK_ID_CURR: 403500.0
Linha: 288944 | SK_ID_CURR: 403501.0
Linha: 288961 | SK_ID_CURR: 403524.0
Linha: 288962 | SK_ID_CURR: 403525.0
Linha: 288963 | SK_ID_CURR: 403526.0
Linha: 288964 | SK_ID_CURR: 403527.0
Linha: 288975 | SK_ID_CURR: 403542.0
Linha: 288976 | SK_ID_CURR: 403543.0
Linha: 288981 | SK_ID_CURR: 403549.0
Linha: 288982 | SK_ID_CURR: 403550.0
Linha: 288983 | SK_ID_CURR: 403551.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 288984 | SK_ID_CURR: 403552.0
Linha: 288985 | SK_ID_CURR: 403553.0
Linha: 288986 | SK_ID_CURR: 403554.0
Linha: 288990 | SK_ID_CURR: 403558.0
Linha: 288991 | SK_ID_CURR: 403559.0
Linha: 288992 | SK_ID_CURR: 403560.0
Linha: 288993 | SK_ID_CURR: 403561.0
Linha: 288994 | SK_ID_CURR: 403562.0
Linha: 288996 | SK_ID_CURR: 403564.0
Linha: 288997 | SK_ID_CURR: 403565.0
Linha: 288998 | SK_ID_CURR: 403566.0
Linha: 289028 | SK_ID_CURR: 403600.0
Linha: 289030 | SK_ID_CURR: 403602.0
Linha: 289031 | SK_ID_CURR: 403603.0
Linha: 289076 | SK_ID_CURR: 403662.0
Linha: 289091 | SK_ID_CURR: 403685.0
Linha: 289092 | SK_ID_CURR: 403687.0
Linha: 289093 | SK_ID_CURR: 403688.0
Linha: 289094 | SK_ID_CURR: 403689.0
Linha: 289095 | SK_ID_CURR: 403690.0
Linha: 289096 | SK_ID_CURR: 403691.0
Linha: 289097 | SK_ID_CURR: 403692.0
Linha: 289101 | SK_ID_CURR: 403696.0
Linha: 289102 | SK_ID_CURR: 403697.0
Linha: 289103 | SK_ID_CURR: 403698.0
Linha: 289104 | SK_ID_CURR: 403699.0
Linha: 289106 | SK_ID_CURR: 403701.0
Linha: 289107 | SK_ID_CURR: 403704.0
Linha: 289108 | SK_ID_CURR: 403705.0
Linha: 289111 | SK_ID_CURR: 403712.0
Linha: 289112 | SK_ID_CURR: 403713.0
Linha: 289113 | SK_ID_CURR: 403714.0
Linha: 289114 | SK_ID_CURR: 403715.0
Linha: 289117 | SK_ID_CURR: 403718.0
Linha: 289119 | SK_ID_CURR: 403722.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289120 | SK_ID_CURR: 403723.0
Linha: 289121 | SK_ID_CURR: 403724.0
Linha: 289122 | SK_ID_CURR: 403725.0
Linha: 289123 | SK_ID_CURR: 403726.0
Linha: 289153 | SK_ID_CURR: 403764.0
Linha: 289154 | SK_ID_CURR: 403765.0
Linha: 289155 | SK_ID_CURR: 403766.0
Linha: 289158 | SK_ID_CURR: 403770.0
Linha: 289159 | SK_ID_CURR: 403771.0
Linha: 289160 | SK_ID_CURR: 403772.0
Linha: 289172 | SK_ID_CURR: 403795.0
Linha: 289175 | SK_ID_CURR: 403799.0
Linha: 289176 | SK_ID_CURR: 403800.0
Linha: 289177 | SK_ID_CURR: 403801.0
Linha: 289178 | SK_ID_CURR: 403802.0
Linha: 289179 | SK_ID_CURR: 403803.0
Linha: 289186 | SK_ID_CURR: 403811.0
Linha: 289188 | SK_ID_CURR: 403814.0
Linha: 289189 | SK_ID_CURR: 403815.0
Linha: 289190 | SK_ID_CURR: 403816.0
Linha: 289191 | SK_ID_CURR: 403817.0
Linha: 289192 | SK_ID_CURR: 403818.0
Linha: 289194 | SK_ID_CURR: 403820.0
Linha: 289195 | SK_ID_CURR: 403822.0
Linha: 289196 | SK_ID_CURR: 403823.0
Linha: 289197 | SK_ID_CURR: 403825.0
Linha: 289198 | SK_ID_CURR: 403826.0
Linha: 289199 | SK_ID_CURR: 403828.0
Linha: 289204 | SK_ID_CURR: 403834.0
Linha: 289205 | SK_ID_CURR: 403836.0
Linha: 289206 | SK_ID_CURR: 403837.0
Linha: 289207 | SK_ID_CURR: 403838.0
Linha: 289208 | SK_ID_CURR: 403839.0
Linha: 289242 | SK_ID_CURR: 403873.0
Linha: 289245 | SK_ID_CURR: 403876.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289271 | SK_ID_CURR: 403902.0
Linha: 289287 | SK_ID_CURR: 403918.0
Linha: 289291 | SK_ID_CURR: 403922.0
Linha: 289297 | SK_ID_CURR: 403928.0
Linha: 289298 | SK_ID_CURR: 403929.0
Linha: 289300 | SK_ID_CURR: 403931.0
Linha: 289301 | SK_ID_CURR: 403932.0
Linha: 289302 | SK_ID_CURR: 403933.0
Linha: 289304 | SK_ID_CURR: 403935.0
Linha: 289305 | SK_ID_CURR: 403936.0
Linha: 289306 | SK_ID_CURR: 403937.0
Linha: 289307 | SK_ID_CURR: 403938.0
Linha: 289312 | SK_ID_CURR: 403943.0
Linha: 289313 | SK_ID_CURR: 403944.0
Linha: 289314 | SK_ID_CURR: 403945.0
Linha: 289315 | SK_ID_CURR: 403946.0
Linha: 289317 | SK_ID_CURR: 403948.0
Linha: 289320 | SK_ID_CURR: 403951.0
Linha: 289324 | SK_ID_CURR: 403955.0
Linha: 289325 | SK_ID_CURR: 403956.0
Linha: 289326 | SK_ID_CURR: 403957.0
Linha: 289327 | SK_ID_CURR: 403958.0
Linha: 289329 | SK_ID_CURR: 403960.0
Linha: 289330 | SK_ID_CURR: 403961.0
Linha: 289331 | SK_ID_CURR: 403962.0
Linha: 289332 | SK_ID_CURR: 403963.0
Linha: 289333 | SK_ID_CURR: 403964.0
Linha: 289334 | SK_ID_CURR: 403965.0
Linha: 289335 | SK_ID_CURR: 403966.0
Linha: 289336 | SK_ID_CURR: 403967.0
Linha: 289337 | SK_ID_CURR: 403968.0
Linha: 289338 | SK_ID_CURR: 403969.0
Linha: 289339 | SK_ID_CURR: 403970.0
Linha: 289340 | SK_ID_CURR: 403971.0
Linha: 289341 | SK_ID_CURR: 403972.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289342 | SK_ID_CURR: 403973.0
Linha: 289343 | SK_ID_CURR: 403974.0
Linha: 289344 | SK_ID_CURR: 403975.0
Linha: 289345 | SK_ID_CURR: 403976.0
Linha: 289346 | SK_ID_CURR: 403977.0
Linha: 289347 | SK_ID_CURR: 403978.0
Linha: 289348 | SK_ID_CURR: 403979.0
Linha: 289349 | SK_ID_CURR: 403980.0
Linha: 289350 | SK_ID_CURR: 403981.0
Linha: 289351 | SK_ID_CURR: 403982.0
Linha: 289429 | SK_ID_CURR: 404062.0
Linha: 289434 | SK_ID_CURR: 404067.0
Linha: 289437 | SK_ID_CURR: 404070.0
Linha: 289446 | SK_ID_CURR: 404079.0
Linha: 289451 | SK_ID_CURR: 404084.0
Linha: 289472 | SK_ID_CURR: 404108.0
Linha: 289476 | SK_ID_CURR: 404112.0
Linha: 289482 | SK_ID_CURR: 404118.0
Linha: 289485 | SK_ID_CURR: 404121.0
Linha: 289486 | SK_ID_CURR: 404122.0
Linha: 289490 | SK_ID_CURR: 404126.0
Linha: 289504 | SK_ID_CURR: 404140.0
Linha: 289515 | SK_ID_CURR: 404152.0
Linha: 289519 | SK_ID_CURR: 404156.0
Linha: 289521 | SK_ID_CURR: 404158.0
Linha: 289523 | SK_ID_CURR: 404160.0
Linha: 289534 | SK_ID_CURR: 404172.0
Linha: 289536 | SK_ID_CURR: 404174.0
Linha: 289542 | SK_ID_CURR: 404180.0
Linha: 289548 | SK_ID_CURR: 404186.0
Linha: 289552 | SK_ID_CURR: 404190.0
Linha: 289554 | SK_ID_CURR: 404192.0
Linha: 289568 | SK_ID_CURR: 404206.0
Linha: 289569 | SK_ID_CURR: 404207.0
Linha: 289575 | SK_ID_CURR: 404213.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289578 | SK_ID_CURR: 404216.0
Linha: 289582 | SK_ID_CURR: 404220.0
Linha: 289587 | SK_ID_CURR: 404227.0
Linha: 289594 | SK_ID_CURR: 404235.0
Linha: 289606 | SK_ID_CURR: 404247.0
Linha: 289618 | SK_ID_CURR: 404259.0
Linha: 289625 | SK_ID_CURR: 404266.0
Linha: 289626 | SK_ID_CURR: 404267.0
Linha: 289632 | SK_ID_CURR: 404274.0
Linha: 289633 | SK_ID_CURR: 404276.0
Linha: 289634 | SK_ID_CURR: 404278.0
Linha: 289635 | SK_ID_CURR: 404279.0
Linha: 289636 | SK_ID_CURR: 404280.0
Linha: 289641 | SK_ID_CURR: 404287.0
Linha: 289642 | SK_ID_CURR: 404288.0
Linha: 289643 | SK_ID_CURR: 404289.0
Linha: 289644 | SK_ID_CURR: 404290.0
Linha: 289645 | SK_ID_CURR: 404291.0
Linha: 289647 | SK_ID_CURR: 404293.0
Linha: 289654 | SK_ID_CURR: 404302.0
Linha: 289655 | SK_ID_CURR: 404303.0
Linha: 289656 | SK_ID_CURR: 404304.0
Linha: 289657 | SK_ID_CURR: 404307.0
Linha: 289658 | SK_ID_CURR: 404308.0
Linha: 289659 | SK_ID_CURR: 404309.0
Linha: 289660 | SK_ID_CURR: 404310.0
Linha: 289661 | SK_ID_CURR: 404311.0
Linha: 289662 | SK_ID_CURR: 404312.0
Linha: 289668 | SK_ID_CURR: 404323.0
Linha: 289669 | SK_ID_CURR: 404324.0
Linha: 289670 | SK_ID_CURR: 404325.0
Linha: 289671 | SK_ID_CURR: 404326.0
Linha: 289672 | SK_ID_CURR: 404327.0
Linha: 289673 | SK_ID_CURR: 404328.0
Linha: 289674 | SK_ID_CURR: 404329.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289675 | SK_ID_CURR: 404330.0
Linha: 289676 | SK_ID_CURR: 404331.0
Linha: 289680 | SK_ID_CURR: 404335.0
Linha: 289681 | SK_ID_CURR: 404336.0
Linha: 289682 | SK_ID_CURR: 404337.0
Linha: 289705 | SK_ID_CURR: 404364.0
Linha: 289718 | SK_ID_CURR: 404379.0
Linha: 289719 | SK_ID_CURR: 404381.0
Linha: 289720 | SK_ID_CURR: 404382.0
Linha: 289723 | SK_ID_CURR: 404385.0
Linha: 289728 | SK_ID_CURR: 404391.0
Linha: 289729 | SK_ID_CURR: 404392.0
Linha: 289730 | SK_ID_CURR: 404393.0
Linha: 289733 | SK_ID_CURR: 404396.0
Linha: 289736 | SK_ID_CURR: 404400.0
Linha: 289737 | SK_ID_CURR: 404401.0
Linha: 289738 | SK_ID_CURR: 404402.0
Linha: 289739 | SK_ID_CURR: 404403.0
Linha: 289740 | SK_ID_CURR: 404404.0
Linha: 289741 | SK_ID_CURR: 404405.0
Linha: 289742 | SK_ID_CURR: 404406.0
Linha: 289764 | SK_ID_CURR: 404437.0
Linha: 289765 | SK_ID_CURR: 404439.0
Linha: 289781 | SK_ID_CURR: 404461.0
Linha: 289782 | SK_ID_CURR: 404462.0
Linha: 289784 | SK_ID_CURR: 404464.0
Linha: 289787 | SK_ID_CURR: 404468.0
Linha: 289788 | SK_ID_CURR: 404469.0
Linha: 289789 | SK_ID_CURR: 404470.0
Linha: 289790 | SK_ID_CURR: 404471.0
Linha: 289791 | SK_ID_CURR: 404472.0
Linha: 289792 | SK_ID_CURR: 404473.0
Linha: 289793 | SK_ID_CURR: 404474.0
Linha: 289794 | SK_ID_CURR: 404475.0
Linha: 289796 | SK_ID_CURR: 404477.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 289860 | SK_ID_CURR: 404554.0
Linha: 289861 | SK_ID_CURR: 404555.0
Linha: 289862 | SK_ID_CURR: 404556.0
Linha: 289863 | SK_ID_CURR: 404557.0
Linha: 289872 | SK_ID_CURR: 404569.0
Linha: 289873 | SK_ID_CURR: 404571.0
Linha: 289880 | SK_ID_CURR: 404585.0
Linha: 289881 | SK_ID_CURR: 404586.0
Linha: 289885 | SK_ID_CURR: 404592.0
Linha: 289887 | SK_ID_CURR: 404596.0
Linha: 289888 | SK_ID_CURR: 404597.0
Linha: 289893 | SK_ID_CURR: 404603.0
Linha: 289896 | SK_ID_CURR: 404606.0
Linha: 289897 | SK_ID_CURR: 404607.0
Linha: 289898 | SK_ID_CURR: 404608.0
Linha: 289899 | SK_ID_CURR: 404609.0
Linha: 289908 | SK_ID_CURR: 404620.0
Linha: 289961 | SK_ID_CURR: 404689.0
Linha: 289980 | SK_ID_CURR: 404708.0
Linha: 290006 | SK_ID_CURR: 404734.0
Linha: 290041 | SK_ID_CURR: 404771.0
Linha: 290075 | SK_ID_CURR: 404806.0
Linha: 290086 | SK_ID_CURR: 404818.0
Linha: 290118 | SK_ID_CURR: 404850.0
Linha: 290138 | SK_ID_CURR: 404870.0
Linha: 290191 | SK_ID_CURR: 404923.0
Linha: 290200 | SK_ID_CURR: 404934.0
Linha: 290203 | SK_ID_CURR: 404938.0
Linha: 290219 | SK_ID_CURR: 404954.0
Linha: 290222 | SK_ID_CURR: 404957.0
Linha: 290228 | SK_ID_CURR: 404963.0
Linha: 290229 | SK_ID_CURR: 404964.0
Linha: 290234 | SK_ID_CURR: 404969.0
Linha: 290235 | SK_ID_CURR: 404970.0
Linha: 290243 | SK_ID_CURR: 404979.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290260 | SK_ID_CURR: 404997.0
Linha: 290261 | SK_ID_CURR: 404998.0
Linha: 290272 | SK_ID_CURR: 405009.0
Linha: 290279 | SK_ID_CURR: 405016.0
Linha: 290281 | SK_ID_CURR: 405018.0
Linha: 290297 | SK_ID_CURR: 405035.0
Linha: 290298 | SK_ID_CURR: 405036.0
Linha: 290300 | SK_ID_CURR: 405038.0
Linha: 290309 | SK_ID_CURR: 405047.0
Linha: 290317 | SK_ID_CURR: 405055.0
Linha: 290322 | SK_ID_CURR: 405060.0
Linha: 290327 | SK_ID_CURR: 405066.0
Linha: 290341 | SK_ID_CURR: 405081.0
Linha: 290344 | SK_ID_CURR: 405084.0
Linha: 290349 | SK_ID_CURR: 405089.0
Linha: 290358 | SK_ID_CURR: 405098.0
Linha: 290360 | SK_ID_CURR: 405100.0
Linha: 290374 | SK_ID_CURR: 405114.0
Linha: 290378 | SK_ID_CURR: 405118.0
Linha: 290379 | SK_ID_CURR: 405119.0
Linha: 290380 | SK_ID_CURR: 405120.0
Linha: 290381 | SK_ID_CURR: 405121.0
Linha: 290383 | SK_ID_CURR: 405124.0
Linha: 290386 | SK_ID_CURR: 405132.0
Linha: 290425 | SK_ID_CURR: 405179.0
Linha: 290437 | SK_ID_CURR: 405193.0
Linha: 290438 | SK_ID_CURR: 405194.0
Linha: 290439 | SK_ID_CURR: 405195.0
Linha: 290448 | SK_ID_CURR: 405206.0
Linha: 290449 | SK_ID_CURR: 405207.0
Linha: 290452 | SK_ID_CURR: 405211.0
Linha: 290457 | SK_ID_CURR: 405217.0
Linha: 290458 | SK_ID_CURR: 405219.0
Linha: 290467 | SK_ID_CURR: 405231.0
Linha: 290468 | SK_ID_CURR: 405232.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290513 | SK_ID_CURR: 405291.0
Linha: 290533 | SK_ID_CURR: 405318.0
Linha: 290534 | SK_ID_CURR: 405319.0
Linha: 290535 | SK_ID_CURR: 405320.0
Linha: 290539 | SK_ID_CURR: 405325.0
Linha: 290540 | SK_ID_CURR: 405326.0
Linha: 290547 | SK_ID_CURR: 405333.0
Linha: 290548 | SK_ID_CURR: 405334.0
Linha: 290560 | SK_ID_CURR: 405349.0
Linha: 290561 | SK_ID_CURR: 405351.0
Linha: 290562 | SK_ID_CURR: 405353.0
Linha: 290563 | SK_ID_CURR: 405354.0
Linha: 290565 | SK_ID_CURR: 405361.0
Linha: 290566 | SK_ID_CURR: 405362.0
Linha: 290567 | SK_ID_CURR: 405364.0
Linha: 290568 | SK_ID_CURR: 405365.0
Linha: 290573 | SK_ID_CURR: 405372.0
Linha: 290592 | SK_ID_CURR: 405397.0
Linha: 290597 | SK_ID_CURR: 405402.0
Linha: 290600 | SK_ID_CURR: 405409.0
Linha: 290601 | SK_ID_CURR: 405410.0
Linha: 290602 | SK_ID_CURR: 405411.0
Linha: 290603 | SK_ID_CURR: 405412.0
Linha: 290621 | SK_ID_CURR: 405435.0
Linha: 290622 | SK_ID_CURR: 405436.0
Linha: 290623 | SK_ID_CURR: 405438.0
Linha: 290626 | SK_ID_CURR: 405442.0
Linha: 290627 | SK_ID_CURR: 405443.0
Linha: 290628 | SK_ID_CURR: 405444.0
Linha: 290629 | SK_ID_CURR: 405445.0
Linha: 290630 | SK_ID_CURR: 405446.0
Linha: 290646 | SK_ID_CURR: 405468.0
Linha: 290662 | SK_ID_CURR: 405489.0
Linha: 290663 | SK_ID_CURR: 405490.0
Linha: 290670 | SK_ID_CURR: 405498.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290679 | SK_ID_CURR: 405509.0
Linha: 290680 | SK_ID_CURR: 405510.0
Linha: 290681 | SK_ID_CURR: 405511.0
Linha: 290682 | SK_ID_CURR: 405512.0
Linha: 290686 | SK_ID_CURR: 405517.0
Linha: 290687 | SK_ID_CURR: 405518.0
Linha: 290688 | SK_ID_CURR: 405519.0
Linha: 290691 | SK_ID_CURR: 405523.0
Linha: 290710 | SK_ID_CURR: 405544.0
Linha: 290712 | SK_ID_CURR: 405546.0
Linha: 290718 | SK_ID_CURR: 405552.0
Linha: 290749 | SK_ID_CURR: 405583.0
Linha: 290758 | SK_ID_CURR: 405592.0
Linha: 290765 | SK_ID_CURR: 405599.0
Linha: 290768 | SK_ID_CURR: 405602.0
Linha: 290773 | SK_ID_CURR: 405607.0
Linha: 290779 | SK_ID_CURR: 405613.0
Linha: 290786 | SK_ID_CURR: 405620.0
Linha: 290790 | SK_ID_CURR: 405624.0
Linha: 290791 | SK_ID_CURR: 405625.0
Linha: 290792 | SK_ID_CURR: 405626.0
Linha: 290798 | SK_ID_CURR: 405632.0
Linha: 290799 | SK_ID_CURR: 405633.0
Linha: 290803 | SK_ID_CURR: 405637.0
Linha: 290806 | SK_ID_CURR: 405640.0
Linha: 290808 | SK_ID_CURR: 405642.0
Linha: 290812 | SK_ID_CURR: 405646.0
Linha: 290813 | SK_ID_CURR: 405647.0
Linha: 290816 | SK_ID_CURR: 405650.0
Linha: 290819 | SK_ID_CURR: 405653.0
Linha: 290820 | SK_ID_CURR: 405654.0
Linha: 290826 | SK_ID_CURR: 405660.0
Linha: 290832 | SK_ID_CURR: 405666.0
Linha: 290833 | SK_ID_CURR: 405667.0
Linha: 290834 | SK_ID_CURR: 405668.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290835 | SK_ID_CURR: 405669.0
Linha: 290837 | SK_ID_CURR: 405671.0
Linha: 290838 | SK_ID_CURR: 405672.0
Linha: 290839 | SK_ID_CURR: 405673.0
Linha: 290840 | SK_ID_CURR: 405674.0
Linha: 290841 | SK_ID_CURR: 405675.0
Linha: 290842 | SK_ID_CURR: 405676.0
Linha: 290843 | SK_ID_CURR: 405677.0
Linha: 290845 | SK_ID_CURR: 405679.0
Linha: 290846 | SK_ID_CURR: 405680.0
Linha: 290848 | SK_ID_CURR: 405682.0
Linha: 290849 | SK_ID_CURR: 405683.0
Linha: 290850 | SK_ID_CURR: 405684.0
Linha: 290852 | SK_ID_CURR: 405687.0
Linha: 290854 | SK_ID_CURR: 405689.0
Linha: 290855 | SK_ID_CURR: 405690.0
Linha: 290856 | SK_ID_CURR: 405691.0
Linha: 290857 | SK_ID_CURR: 405692.0
Linha: 290858 | SK_ID_CURR: 405693.0
Linha: 290860 | SK_ID_CURR: 405695.0
Linha: 290861 | SK_ID_CURR: 405696.0
Linha: 290862 | SK_ID_CURR: 405697.0
Linha: 290863 | SK_ID_CURR: 405698.0
Linha: 290864 | SK_ID_CURR: 405699.0
Linha: 290865 | SK_ID_CURR: 405700.0
Linha: 290866 | SK_ID_CURR: 405701.0
Linha: 290867 | SK_ID_CURR: 405702.0
Linha: 290925 | SK_ID_CURR: 405761.0
Linha: 290929 | SK_ID_CURR: 405765.0
Linha: 290933 | SK_ID_CURR: 405769.0
Linha: 290948 | SK_ID_CURR: 405784.0
Linha: 290970 | SK_ID_CURR: 405811.0
Linha: 290972 | SK_ID_CURR: 405814.0
Linha: 290974 | SK_ID_CURR: 405816.0
Linha: 290976 | SK_ID_CURR: 405818.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 290979 | SK_ID_CURR: 405821.0
Linha: 290980 | SK_ID_CURR: 405822.0
Linha: 290996 | SK_ID_CURR: 405838.0
Linha: 290999 | SK_ID_CURR: 405841.0
Linha: 291004 | SK_ID_CURR: 405846.0
Linha: 291013 | SK_ID_CURR: 405855.0
Linha: 291015 | SK_ID_CURR: 405857.0
Linha: 291016 | SK_ID_CURR: 405858.0
Linha: 291018 | SK_ID_CURR: 405861.0
Linha: 291028 | SK_ID_CURR: 405871.0
Linha: 291036 | SK_ID_CURR: 405879.0
Linha: 291037 | SK_ID_CURR: 405880.0
Linha: 291043 | SK_ID_CURR: 405886.0
Linha: 291058 | SK_ID_CURR: 405901.0
Linha: 291061 | SK_ID_CURR: 405904.0
Linha: 291062 | SK_ID_CURR: 405905.0
Linha: 291063 | SK_ID_CURR: 405906.0
Linha: 291082 | SK_ID_CURR: 405927.0
Linha: 291084 | SK_ID_CURR: 405930.0
Linha: 291098 | SK_ID_CURR: 405944.0
Linha: 291100 | SK_ID_CURR: 405946.0
Linha: 291108 | SK_ID_CURR: 405954.0
Linha: 291116 | SK_ID_CURR: 405963.0
Linha: 291117 | SK_ID_CURR: 405964.0
Linha: 291118 | SK_ID_CURR: 405965.0
Linha: 291119 | SK_ID_CURR: 405966.0
Linha: 291123 | SK_ID_CURR: 405970.0
Linha: 291124 | SK_ID_CURR: 405971.0
Linha: 291137 | SK_ID_CURR: 405996.0
Linha: 291140 | SK_ID_CURR: 405999.0
Linha: 291142 | SK_ID_CURR: 406002.0
Linha: 291143 | SK_ID_CURR: 406003.0
Linha: 291144 | SK_ID_CURR: 406004.0
Linha: 291145 | SK_ID_CURR: 406005.0
Linha: 291146 | SK_ID_CURR: 406006.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291147 | SK_ID_CURR: 406007.0
Linha: 291148 | SK_ID_CURR: 406008.0
Linha: 291163 | SK_ID_CURR: 406028.0
Linha: 291164 | SK_ID_CURR: 406029.0
Linha: 291172 | SK_ID_CURR: 406043.0
Linha: 291173 | SK_ID_CURR: 406044.0
Linha: 291174 | SK_ID_CURR: 406045.0
Linha: 291175 | SK_ID_CURR: 406046.0
Linha: 291177 | SK_ID_CURR: 406048.0
Linha: 291179 | SK_ID_CURR: 406050.0
Linha: 291180 | SK_ID_CURR: 406051.0
Linha: 291181 | SK_ID_CURR: 406052.0
Linha: 291182 | SK_ID_CURR: 406053.0
Linha: 291198 | SK_ID_CURR: 406077.0
Linha: 291200 | SK_ID_CURR: 406079.0
Linha: 291202 | SK_ID_CURR: 406082.0
Linha: 291203 | SK_ID_CURR: 406083.0
Linha: 291204 | SK_ID_CURR: 406084.0
Linha: 291214 | SK_ID_CURR: 406098.0
Linha: 291215 | SK_ID_CURR: 406099.0
Linha: 291216 | SK_ID_CURR: 406100.0
Linha: 291227 | SK_ID_CURR: 406113.0
Linha: 291228 | SK_ID_CURR: 406114.0
Linha: 291229 | SK_ID_CURR: 406116.0
Linha: 291230 | SK_ID_CURR: 406117.0
Linha: 291237 | SK_ID_CURR: 406127.0
Linha: 291238 | SK_ID_CURR: 406128.0
Linha: 291239 | SK_ID_CURR: 406129.0
Linha: 291242 | SK_ID_CURR: 406132.0
Linha: 291243 | SK_ID_CURR: 406133.0
Linha: 291244 | SK_ID_CURR: 406134.0
Linha: 291245 | SK_ID_CURR: 406135.0
Linha: 291246 | SK_ID_CURR: 406136.0
Linha: 291247 | SK_ID_CURR: 406137.0
Linha: 291248 | SK_ID_CURR: 406138.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291249 | SK_ID_CURR: 406139.0
Linha: 291252 | SK_ID_CURR: 406142.0
Linha: 291253 | SK_ID_CURR: 406143.0
Linha: 291274 | SK_ID_CURR: 406175.0
Linha: 291275 | SK_ID_CURR: 406176.0
Linha: 291276 | SK_ID_CURR: 406177.0
Linha: 291290 | SK_ID_CURR: 406194.0
Linha: 291291 | SK_ID_CURR: 406195.0
Linha: 291303 | SK_ID_CURR: 406208.0
Linha: 291304 | SK_ID_CURR: 406210.0
Linha: 291309 | SK_ID_CURR: 406216.0
Linha: 291310 | SK_ID_CURR: 406217.0
Linha: 291317 | SK_ID_CURR: 406227.0
Linha: 291318 | SK_ID_CURR: 406228.0
Linha: 291335 | SK_ID_CURR: 406253.0
Linha: 291336 | SK_ID_CURR: 406254.0
Linha: 291340 | SK_ID_CURR: 406260.0
Linha: 291346 | SK_ID_CURR: 406267.0
Linha: 291348 | SK_ID_CURR: 406269.0
Linha: 291355 | SK_ID_CURR: 406276.0
Linha: 291356 | SK_ID_CURR: 406277.0
Linha: 291357 | SK_ID_CURR: 406279.0
Linha: 291366 | SK_ID_CURR: 406288.0
Linha: 291375 | SK_ID_CURR: 406297.0
Linha: 291386 | SK_ID_CURR: 406308.0
Linha: 291388 | SK_ID_CURR: 406310.0
Linha: 291398 | SK_ID_CURR: 406320.0
Linha: 291413 | SK_ID_CURR: 406336.0
Linha: 291428 | SK_ID_CURR: 406352.0
Linha: 291441 | SK_ID_CURR: 406365.0
Linha: 291445 | SK_ID_CURR: 406369.0
Linha: 291447 | SK_ID_CURR: 406371.0
Linha: 291475 | SK_ID_CURR: 406401.0
Linha: 291482 | SK_ID_CURR: 406408.0
Linha: 291483 | SK_ID_CURR: 406409.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291547 | SK_ID_CURR: 406475.0
Linha: 291564 | SK_ID_CURR: 406492.0
Linha: 291582 | SK_ID_CURR: 406510.0
Linha: 291591 | SK_ID_CURR: 406519.0
Linha: 291636 | SK_ID_CURR: 406565.0
Linha: 291655 | SK_ID_CURR: 406584.0
Linha: 291666 | SK_ID_CURR: 406596.0
Linha: 291668 | SK_ID_CURR: 406598.0
Linha: 291675 | SK_ID_CURR: 406605.0
Linha: 291679 | SK_ID_CURR: 406609.0
Linha: 291680 | SK_ID_CURR: 406610.0
Linha: 291681 | SK_ID_CURR: 406611.0
Linha: 291722 | SK_ID_CURR: 406654.0
Linha: 291737 | SK_ID_CURR: 406670.0
Linha: 291742 | SK_ID_CURR: 406675.0
Linha: 291746 | SK_ID_CURR: 406681.0
Linha: 291747 | SK_ID_CURR: 406682.0
Linha: 291759 | SK_ID_CURR: 406695.0
Linha: 291760 | SK_ID_CURR: 406697.0
Linha: 291772 | SK_ID_CURR: 406710.0
Linha: 291774 | SK_ID_CURR: 406712.0
Linha: 291781 | SK_ID_CURR: 406719.0
Linha: 291787 | SK_ID_CURR: 406725.0
Linha: 291796 | SK_ID_CURR: 406734.0
Linha: 291805 | SK_ID_CURR: 406743.0
Linha: 291838 | SK_ID_CURR: 406778.0
Linha: 291844 | SK_ID_CURR: 406784.0
Linha: 291846 | SK_ID_CURR: 406786.0
Linha: 291850 | SK_ID_CURR: 406791.0
Linha: 291851 | SK_ID_CURR: 406792.0
Linha: 291862 | SK_ID_CURR: 406803.0
Linha: 291870 | SK_ID_CURR: 406812.0
Linha: 291871 | SK_ID_CURR: 406813.0
Linha: 291872 | SK_ID_CURR: 406814.0
Linha: 291890 | SK_ID_CURR: 406839.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291892 | SK_ID_CURR: 406841.0
Linha: 291893 | SK_ID_CURR: 406842.0
Linha: 291894 | SK_ID_CURR: 406843.0
Linha: 291899 | SK_ID_CURR: 406848.0
Linha: 291911 | SK_ID_CURR: 406861.0
Linha: 291912 | SK_ID_CURR: 406862.0
Linha: 291913 | SK_ID_CURR: 406863.0
Linha: 291914 | SK_ID_CURR: 406864.0
Linha: 291915 | SK_ID_CURR: 406865.0
Linha: 291919 | SK_ID_CURR: 406871.0
Linha: 291920 | SK_ID_CURR: 406872.0
Linha: 291921 | SK_ID_CURR: 406873.0
Linha: 291938 | SK_ID_CURR: 406893.0
Linha: 291959 | SK_ID_CURR: 406919.0
Linha: 291960 | SK_ID_CURR: 406920.0
Linha: 291961 | SK_ID_CURR: 406921.0
Linha: 291963 | SK_ID_CURR: 406923.0
Linha: 291964 | SK_ID_CURR: 406924.0
Linha: 291965 | SK_ID_CURR: 406925.0
Linha: 291966 | SK_ID_CURR: 406926.0
Linha: 291967 | SK_ID_CURR: 406927.0
Linha: 291976 | SK_ID_CURR: 406936.0
Linha: 291977 | SK_ID_CURR: 406937.0
Linha: 291978 | SK_ID_CURR: 406938.0
Linha: 291979 | SK_ID_CURR: 406939.0
Linha: 291980 | SK_ID_CURR: 406940.0
Linha: 291981 | SK_ID_CURR: 406941.0
Linha: 291986 | SK_ID_CURR: 406952.0
Linha: 291987 | SK_ID_CURR: 406953.0
Linha: 291988 | SK_ID_CURR: 406954.0
Linha: 291993 | SK_ID_CURR: 406962.0
Linha: 291994 | SK_ID_CURR: 406963.0
Linha: 291995 | SK_ID_CURR: 406964.0
Linha: 291996 | SK_ID_CURR: 406965.0
Linha: 291997 | SK_ID_CURR: 406966.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 291998 | SK_ID_CURR: 406967.0
Linha: 291999 | SK_ID_CURR: 406968.0
Linha: 292000 | SK_ID_CURR: 406970.0
Linha: 292001 | SK_ID_CURR: 406971.0
Linha: 292002 | SK_ID_CURR: 406972.0
Linha: 292003 | SK_ID_CURR: 406973.0
Linha: 292004 | SK_ID_CURR: 406974.0
Linha: 292005 | SK_ID_CURR: 406975.0
Linha: 292006 | SK_ID_CURR: 406976.0
Linha: 292007 | SK_ID_CURR: 406977.0
Linha: 292013 | SK_ID_CURR: 406986.0
Linha: 292014 | SK_ID_CURR: 406987.0
Linha: 292043 | SK_ID_CURR: 407025.0
Linha: 292050 | SK_ID_CURR: 407033.0
Linha: 292056 | SK_ID_CURR: 407039.0
Linha: 292058 | SK_ID_CURR: 407041.0
Linha: 292061 | SK_ID_CURR: 407044.0
Linha: 292062 | SK_ID_CURR: 407046.0
Linha: 292068 | SK_ID_CURR: 407053.0
Linha: 292075 | SK_ID_CURR: 407061.0
Linha: 292083 | SK_ID_CURR: 407069.0
Linha: 292084 | SK_ID_CURR: 407070.0
Linha: 292086 | SK_ID_CURR: 407072.0
Linha: 292087 | SK_ID_CURR: 407073.0
Linha: 292095 | SK_ID_CURR: 407081.0
Linha: 292096 | SK_ID_CURR: 407082.0
Linha: 292102 | SK_ID_CURR: 407088.0
Linha: 292105 | SK_ID_CURR: 407091.0
Linha: 292109 | SK_ID_CURR: 407097.0
Linha: 292115 | SK_ID_CURR: 407104.0
Linha: 292116 | SK_ID_CURR: 407105.0
Linha: 292117 | SK_ID_CURR: 407106.0
Linha: 292132 | SK_ID_CURR: 407121.0
Linha: 292139 | SK_ID_CURR: 407128.0
Linha: 292148 | SK_ID_CURR: 407137.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292155 | SK_ID_CURR: 407144.0

Linha: 292156 | SK_ID_CURR: 407145.0

Linha: 292164 | SK_ID_CURR: 407154.0

Linha: 292171 | SK_ID_CURR: 407162.0

Linha: 292173 | SK_ID_CURR: 407164.0

Linha: 292177 | SK_ID_CURR: 407168.0

Linha: 292209 | SK_ID_CURR: 407203.0

Linha: 292215 | SK_ID_CURR: 407210.0

Linha: 292220 | SK_ID_CURR: 407215.0

Linha: 292223 | SK_ID_CURR: 407218.0

Linha: 292233 | SK_ID_CURR: 407228.0

Linha: 292266 | SK_ID_CURR: 407262.0

Linha: 292278 | SK_ID_CURR: 407274.0

Linha: 292284 | SK_ID_CURR: 407280.0

Linha: 292292 | SK_ID_CURR: 407288.0

Linha: 292302 | SK_ID_CURR: 407298.0

Linha: 292303 | SK_ID_CURR: 407299.0

Linha: 292306 | SK_ID_CURR: 407302.0

Linha: 292307 | SK_ID_CURR: 407303.0

Linha: 292309 | SK_ID_CURR: 407305.0

Linha: 292310 | SK_ID_CURR: 407306.0

Linha: 292311 | SK_ID_CURR: 407307.0

Linha: 292316 | SK_ID_CURR: 407313.0

Linha: 292317 | SK_ID_CURR: 407314.0

Linha: 292318 | SK_ID_CURR: 407315.0

Linha: 292319 | SK_ID_CURR: 407316.0

Linha: 292325 | SK_ID_CURR: 407322.0

Linha: 292326 | SK_ID_CURR: 407323.0

Linha: 292327 | SK_ID_CURR: 407324.0

Linha: 292328 | SK_ID_CURR: 407325.0

Linha: 292332 | SK_ID_CURR: 407329.0

Linha: 292333 | SK_ID_CURR: 407330.0

Linha: 292335 | SK_ID_CURR: 407332.0

Linha: 292336 | SK_ID_CURR: 407333.0

Linha: 292337 | SK_ID_CURR: 407334.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292338 | SK_ID_CURR: 407335.0
Linha: 292339 | SK_ID_CURR: 407336.0
Linha: 292340 | SK_ID_CURR: 407337.0
Linha: 292341 | SK_ID_CURR: 407338.0
Linha: 292342 | SK_ID_CURR: 407339.0
Linha: 292343 | SK_ID_CURR: 407340.0
Linha: 292344 | SK_ID_CURR: 407341.0
Linha: 292345 | SK_ID_CURR: 407342.0
Linha: 292346 | SK_ID_CURR: 407343.0
Linha: 292347 | SK_ID_CURR: 407344.0
Linha: 292348 | SK_ID_CURR: 407345.0
Linha: 292349 | SK_ID_CURR: 407346.0
Linha: 292356 | SK_ID_CURR: 407353.0
Linha: 292367 | SK_ID_CURR: 407364.0
Linha: 292368 | SK_ID_CURR: 407365.0
Linha: 292369 | SK_ID_CURR: 407366.0
Linha: 292373 | SK_ID_CURR: 407370.0
Linha: 292376 | SK_ID_CURR: 407373.0
Linha: 292379 | SK_ID_CURR: 407376.0
Linha: 292389 | SK_ID_CURR: 407386.0
Linha: 292390 | SK_ID_CURR: 407388.0
Linha: 292393 | SK_ID_CURR: 407391.0
Linha: 292395 | SK_ID_CURR: 407393.0
Linha: 292427 | SK_ID_CURR: 407427.0
Linha: 292451 | SK_ID_CURR: 407452.0
Linha: 292453 | SK_ID_CURR: 407454.0
Linha: 292456 | SK_ID_CURR: 407457.0
Linha: 292461 | SK_ID_CURR: 407462.0
Linha: 292462 | SK_ID_CURR: 407463.0
Linha: 292467 | SK_ID_CURR: 407468.0
Linha: 292468 | SK_ID_CURR: 407469.0
Linha: 292477 | SK_ID_CURR: 407478.0
Linha: 292481 | SK_ID_CURR: 407482.0
Linha: 292486 | SK_ID_CURR: 407487.0
Linha: 292488 | SK_ID_CURR: 407489.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292496 | SK_ID_CURR: 407498.0
Linha: 292513 | SK_ID_CURR: 407516.0
Linha: 292516 | SK_ID_CURR: 407519.0
Linha: 292525 | SK_ID_CURR: 407528.0
Linha: 292529 | SK_ID_CURR: 407532.0
Linha: 292531 | SK_ID_CURR: 407534.0
Linha: 292538 | SK_ID_CURR: 407543.0
Linha: 292541 | SK_ID_CURR: 407546.0
Linha: 292545 | SK_ID_CURR: 407550.0
Linha: 292550 | SK_ID_CURR: 407555.0
Linha: 292553 | SK_ID_CURR: 407558.0
Linha: 292582 | SK_ID_CURR: 407587.0
Linha: 292583 | SK_ID_CURR: 407588.0
Linha: 292588 | SK_ID_CURR: 407594.0
Linha: 292590 | SK_ID_CURR: 407596.0
Linha: 292592 | SK_ID_CURR: 407598.0
Linha: 292596 | SK_ID_CURR: 407602.0
Linha: 292599 | SK_ID_CURR: 407605.0
Linha: 292607 | SK_ID_CURR: 407613.0
Linha: 292612 | SK_ID_CURR: 407619.0
Linha: 292618 | SK_ID_CURR: 407625.0
Linha: 292620 | SK_ID_CURR: 407627.0
Linha: 292622 | SK_ID_CURR: 407629.0
Linha: 292624 | SK_ID_CURR: 407631.0
Linha: 292626 | SK_ID_CURR: 407633.0
Linha: 292629 | SK_ID_CURR: 407636.0
Linha: 292638 | SK_ID_CURR: 407645.0
Linha: 292641 | SK_ID_CURR: 407648.0
Linha: 292659 | SK_ID_CURR: 407669.0
Linha: 292660 | SK_ID_CURR: 407674.0
Linha: 292661 | SK_ID_CURR: 407675.0
Linha: 292662 | SK_ID_CURR: 407676.0
Linha: 292663 | SK_ID_CURR: 407677.0
Linha: 292664 | SK_ID_CURR: 407678.0
Linha: 292665 | SK_ID_CURR: 407679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292666 | SK_ID_CURR: 407680.0
Linha: 292667 | SK_ID_CURR: 407681.0
Linha: 292668 | SK_ID_CURR: 407682.0
Linha: 292669 | SK_ID_CURR: 407684.0
Linha: 292674 | SK_ID_CURR: 407692.0
Linha: 292675 | SK_ID_CURR: 407693.0
Linha: 292676 | SK_ID_CURR: 407694.0
Linha: 292677 | SK_ID_CURR: 407695.0
Linha: 292678 | SK_ID_CURR: 407696.0
Linha: 292679 | SK_ID_CURR: 407697.0
Linha: 292680 | SK_ID_CURR: 407699.0
Linha: 292682 | SK_ID_CURR: 407702.0
Linha: 292683 | SK_ID_CURR: 407703.0
Linha: 292700 | SK_ID_CURR: 407725.0
Linha: 292701 | SK_ID_CURR: 407726.0
Linha: 292705 | SK_ID_CURR: 407731.0
Linha: 292716 | SK_ID_CURR: 407745.0
Linha: 292719 | SK_ID_CURR: 407750.0
Linha: 292720 | SK_ID_CURR: 407751.0
Linha: 292721 | SK_ID_CURR: 407752.0
Linha: 292722 | SK_ID_CURR: 407753.0
Linha: 292723 | SK_ID_CURR: 407754.0
Linha: 292724 | SK_ID_CURR: 407755.0
Linha: 292725 | SK_ID_CURR: 407756.0
Linha: 292733 | SK_ID_CURR: 407765.0
Linha: 292734 | SK_ID_CURR: 407766.0
Linha: 292735 | SK_ID_CURR: 407767.0
Linha: 292736 | SK_ID_CURR: 407768.0
Linha: 292739 | SK_ID_CURR: 407773.0
Linha: 292742 | SK_ID_CURR: 407778.0
Linha: 292743 | SK_ID_CURR: 407780.0
Linha: 292744 | SK_ID_CURR: 407781.0
Linha: 292745 | SK_ID_CURR: 407782.0
Linha: 292746 | SK_ID_CURR: 407783.0
Linha: 292747 | SK_ID_CURR: 407784.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292781 | SK_ID_CURR: 407825.0
Linha: 292782 | SK_ID_CURR: 407826.0
Linha: 292784 | SK_ID_CURR: 407828.0
Linha: 292785 | SK_ID_CURR: 407829.0
Linha: 292786 | SK_ID_CURR: 407830.0
Linha: 292787 | SK_ID_CURR: 407831.0
Linha: 292788 | SK_ID_CURR: 407832.0
Linha: 292792 | SK_ID_CURR: 407838.0
Linha: 292793 | SK_ID_CURR: 407839.0
Linha: 292794 | SK_ID_CURR: 407840.0
Linha: 292795 | SK_ID_CURR: 407841.0
Linha: 292796 | SK_ID_CURR: 407842.0
Linha: 292806 | SK_ID_CURR: 407857.0
Linha: 292828 | SK_ID_CURR: 407881.0
Linha: 292829 | SK_ID_CURR: 407882.0
Linha: 292832 | SK_ID_CURR: 407885.0
Linha: 292862 | SK_ID_CURR: 407915.0
Linha: 292863 | SK_ID_CURR: 407916.0
Linha: 292865 | SK_ID_CURR: 407918.0
Linha: 292866 | SK_ID_CURR: 407919.0
Linha: 292867 | SK_ID_CURR: 407920.0
Linha: 292868 | SK_ID_CURR: 407921.0
Linha: 292869 | SK_ID_CURR: 407922.0
Linha: 292873 | SK_ID_CURR: 407927.0
Linha: 292880 | SK_ID_CURR: 407934.0
Linha: 292887 | SK_ID_CURR: 407941.0
Linha: 292888 | SK_ID_CURR: 407942.0
Linha: 292889 | SK_ID_CURR: 407943.0
Linha: 292890 | SK_ID_CURR: 407944.0
Linha: 292892 | SK_ID_CURR: 407946.0
Linha: 292893 | SK_ID_CURR: 407947.0
Linha: 292894 | SK_ID_CURR: 407948.0
Linha: 292898 | SK_ID_CURR: 407952.0
Linha: 292901 | SK_ID_CURR: 407955.0
Linha: 292924 | SK_ID_CURR: 407978.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 292932 | SK_ID_CURR: 407986.0
Linha: 292947 | SK_ID_CURR: 408003.0
Linha: 292949 | SK_ID_CURR: 408006.0
Linha: 292951 | SK_ID_CURR: 408008.0
Linha: 292958 | SK_ID_CURR: 408015.0
Linha: 292959 | SK_ID_CURR: 408016.0
Linha: 292971 | SK_ID_CURR: 408028.0
Linha: 292978 | SK_ID_CURR: 408035.0
Linha: 292985 | SK_ID_CURR: 408042.0
Linha: 292987 | SK_ID_CURR: 408044.0
Linha: 292995 | SK_ID_CURR: 408052.0
Linha: 292996 | SK_ID_CURR: 408053.0
Linha: 292999 | SK_ID_CURR: 408056.0
Linha: 293010 | SK_ID_CURR: 408068.0
Linha: 293013 | SK_ID_CURR: 408071.0
Linha: 293016 | SK_ID_CURR: 408074.0
Linha: 293026 | SK_ID_CURR: 408085.0
Linha: 293030 | SK_ID_CURR: 408089.0
Linha: 293032 | SK_ID_CURR: 408091.0
Linha: 293039 | SK_ID_CURR: 408098.0
Linha: 293045 | SK_ID_CURR: 408106.0
Linha: 293047 | SK_ID_CURR: 408108.0
Linha: 293055 | SK_ID_CURR: 408116.0
Linha: 293065 | SK_ID_CURR: 408126.0
Linha: 293069 | SK_ID_CURR: 408130.0
Linha: 293074 | SK_ID_CURR: 408135.0
Linha: 293087 | SK_ID_CURR: 408148.0
Linha: 293106 | SK_ID_CURR: 408168.0
Linha: 293108 | SK_ID_CURR: 408170.0
Linha: 293110 | SK_ID_CURR: 408172.0
Linha: 293114 | SK_ID_CURR: 408176.0
Linha: 293128 | SK_ID_CURR: 408191.0
Linha: 293131 | SK_ID_CURR: 408194.0
Linha: 293148 | SK_ID_CURR: 408213.0
Linha: 293181 | SK_ID_CURR: 408248.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293182 | SK_ID_CURR: 408249.0
Linha: 293183 | SK_ID_CURR: 408250.0
Linha: 293189 | SK_ID_CURR: 408256.0
Linha: 293193 | SK_ID_CURR: 408261.0
Linha: 293194 | SK_ID_CURR: 408262.0
Linha: 293200 | SK_ID_CURR: 408268.0
Linha: 293201 | SK_ID_CURR: 408269.0
Linha: 293205 | SK_ID_CURR: 408273.0
Linha: 293212 | SK_ID_CURR: 408280.0
Linha: 293218 | SK_ID_CURR: 408286.0
Linha: 293251 | SK_ID_CURR: 408347.0
Linha: 293253 | SK_ID_CURR: 408349.0
Linha: 293254 | SK_ID_CURR: 408350.0
Linha: 293255 | SK_ID_CURR: 408351.0
Linha: 293256 | SK_ID_CURR: 408352.0
Linha: 293259 | SK_ID_CURR: 408355.0
Linha: 293260 | SK_ID_CURR: 408356.0
Linha: 293261 | SK_ID_CURR: 408357.0
Linha: 293286 | SK_ID_CURR: 408384.0
Linha: 293287 | SK_ID_CURR: 408385.0
Linha: 293288 | SK_ID_CURR: 408386.0
Linha: 293289 | SK_ID_CURR: 408387.0
Linha: 293290 | SK_ID_CURR: 408388.0
Linha: 293291 | SK_ID_CURR: 408389.0
Linha: 293292 | SK_ID_CURR: 408391.0
Linha: 293293 | SK_ID_CURR: 408393.0
Linha: 293296 | SK_ID_CURR: 408398.0
Linha: 293297 | SK_ID_CURR: 408399.0
Linha: 293298 | SK_ID_CURR: 408400.0
Linha: 293303 | SK_ID_CURR: 408405.0
Linha: 293304 | SK_ID_CURR: 408406.0
Linha: 293330 | SK_ID_CURR: 408437.0
Linha: 293346 | SK_ID_CURR: 408459.0
Linha: 293347 | SK_ID_CURR: 408460.0
Linha: 293349 | SK_ID_CURR: 408463.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293351 | SK_ID_CURR: 408467.0
Linha: 293352 | SK_ID_CURR: 408468.0
Linha: 293355 | SK_ID_CURR: 408471.0
Linha: 293359 | SK_ID_CURR: 408477.0
Linha: 293360 | SK_ID_CURR: 408478.0
Linha: 293361 | SK_ID_CURR: 408481.0
Linha: 293362 | SK_ID_CURR: 408482.0
Linha: 293363 | SK_ID_CURR: 408483.0
Linha: 293364 | SK_ID_CURR: 408484.0
Linha: 293365 | SK_ID_CURR: 408485.0
Linha: 293366 | SK_ID_CURR: 408486.0
Linha: 293368 | SK_ID_CURR: 408489.0
Linha: 293369 | SK_ID_CURR: 408490.0
Linha: 293380 | SK_ID_CURR: 408504.0
Linha: 293382 | SK_ID_CURR: 408506.0
Linha: 293383 | SK_ID_CURR: 408508.0
Linha: 293389 | SK_ID_CURR: 408514.0
Linha: 293390 | SK_ID_CURR: 408515.0
Linha: 293391 | SK_ID_CURR: 408516.0
Linha: 293392 | SK_ID_CURR: 408517.0
Linha: 293393 | SK_ID_CURR: 408518.0
Linha: 293398 | SK_ID_CURR: 408523.0
Linha: 293399 | SK_ID_CURR: 408524.0
Linha: 293400 | SK_ID_CURR: 408525.0
Linha: 293401 | SK_ID_CURR: 408526.0
Linha: 293405 | SK_ID_CURR: 408531.0
Linha: 293410 | SK_ID_CURR: 408538.0
Linha: 293444 | SK_ID_CURR: 408579.0
Linha: 293445 | SK_ID_CURR: 408580.0
Linha: 293446 | SK_ID_CURR: 408581.0
Linha: 293461 | SK_ID_CURR: 408599.0
Linha: 293476 | SK_ID_CURR: 408615.0
Linha: 293477 | SK_ID_CURR: 408616.0
Linha: 293478 | SK_ID_CURR: 408617.0
Linha: 293480 | SK_ID_CURR: 408619.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293483 | SK_ID_CURR: 408622.0
Linha: 293484 | SK_ID_CURR: 408624.0
Linha: 293485 | SK_ID_CURR: 408625.0
Linha: 293486 | SK_ID_CURR: 408626.0
Linha: 293487 | SK_ID_CURR: 408627.0
Linha: 293503 | SK_ID_CURR: 408651.0
Linha: 293508 | SK_ID_CURR: 408658.0
Linha: 293509 | SK_ID_CURR: 408659.0
Linha: 293510 | SK_ID_CURR: 408660.0
Linha: 293511 | SK_ID_CURR: 408661.0
Linha: 293512 | SK_ID_CURR: 408662.0
Linha: 293529 | SK_ID_CURR: 408688.0
Linha: 293530 | SK_ID_CURR: 408689.0
Linha: 293531 | SK_ID_CURR: 408690.0
Linha: 293536 | SK_ID_CURR: 408695.0
Linha: 293537 | SK_ID_CURR: 408696.0
Linha: 293541 | SK_ID_CURR: 408701.0
Linha: 293542 | SK_ID_CURR: 408702.0
Linha: 293544 | SK_ID_CURR: 408705.0
Linha: 293566 | SK_ID_CURR: 408728.0
Linha: 293578 | SK_ID_CURR: 408742.0
Linha: 293600 | SK_ID_CURR: 408766.0
Linha: 293602 | SK_ID_CURR: 408768.0
Linha: 293608 | SK_ID_CURR: 408774.0
Linha: 293609 | SK_ID_CURR: 408775.0
Linha: 293614 | SK_ID_CURR: 408780.0
Linha: 293622 | SK_ID_CURR: 408790.0
Linha: 293623 | SK_ID_CURR: 408791.0
Linha: 293624 | SK_ID_CURR: 408792.0
Linha: 293626 | SK_ID_CURR: 408794.0
Linha: 293628 | SK_ID_CURR: 408797.0
Linha: 293638 | SK_ID_CURR: 408808.0
Linha: 293659 | SK_ID_CURR: 408830.0
Linha: 293684 | SK_ID_CURR: 408857.0
Linha: 293690 | SK_ID_CURR: 408863.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293700 | SK_ID_CURR: 408874.0
Linha: 293706 | SK_ID_CURR: 408880.0
Linha: 293711 | SK_ID_CURR: 408885.0
Linha: 293715 | SK_ID_CURR: 408890.0
Linha: 293723 | SK_ID_CURR: 408898.0
Linha: 293727 | SK_ID_CURR: 408902.0
Linha: 293728 | SK_ID_CURR: 408903.0
Linha: 293730 | SK_ID_CURR: 408905.0
Linha: 293733 | SK_ID_CURR: 408908.0
Linha: 293745 | SK_ID_CURR: 408921.0
Linha: 293754 | SK_ID_CURR: 408932.0
Linha: 293755 | SK_ID_CURR: 408933.0
Linha: 293757 | SK_ID_CURR: 408935.0
Linha: 293781 | SK_ID_CURR: 408960.0
Linha: 293789 | SK_ID_CURR: 408968.0
Linha: 293806 | SK_ID_CURR: 408985.0
Linha: 293807 | SK_ID_CURR: 408986.0
Linha: 293811 | SK_ID_CURR: 408990.0
Linha: 293814 | SK_ID_CURR: 408993.0
Linha: 293822 | SK_ID_CURR: 409001.0
Linha: 293824 | SK_ID_CURR: 409003.0
Linha: 293828 | SK_ID_CURR: 409008.0
Linha: 293830 | SK_ID_CURR: 409010.0
Linha: 293835 | SK_ID_CURR: 409015.0
Linha: 293836 | SK_ID_CURR: 409017.0
Linha: 293846 | SK_ID_CURR: 409028.0
Linha: 293852 | SK_ID_CURR: 409034.0
Linha: 293853 | SK_ID_CURR: 409035.0
Linha: 293859 | SK_ID_CURR: 409041.0
Linha: 293872 | SK_ID_CURR: 409054.0
Linha: 293875 | SK_ID_CURR: 409057.0
Linha: 293880 | SK_ID_CURR: 409064.0
Linha: 293881 | SK_ID_CURR: 409065.0
Linha: 293882 | SK_ID_CURR: 409066.0
Linha: 293884 | SK_ID_CURR: 409068.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 293891 | SK_ID_CURR: 409076.0
Linha: 293895 | SK_ID_CURR: 409080.0
Linha: 293898 | SK_ID_CURR: 409083.0
Linha: 293899 | SK_ID_CURR: 409084.0
Linha: 293900 | SK_ID_CURR: 409085.0
Linha: 293903 | SK_ID_CURR: 409088.0
Linha: 293918 | SK_ID_CURR: 409105.0
Linha: 293933 | SK_ID_CURR: 409121.0
Linha: 293935 | SK_ID_CURR: 409123.0
Linha: 293945 | SK_ID_CURR: 409133.0
Linha: 293962 | SK_ID_CURR: 409153.0
Linha: 293964 | SK_ID_CURR: 409156.0
Linha: 293965 | SK_ID_CURR: 409157.0
Linha: 293966 | SK_ID_CURR: 409158.0
Linha: 293971 | SK_ID_CURR: 409163.0
Linha: 293974 | SK_ID_CURR: 409167.0
Linha: 293975 | SK_ID_CURR: 409168.0
Linha: 293976 | SK_ID_CURR: 409169.0
Linha: 293978 | SK_ID_CURR: 409172.0
Linha: 293979 | SK_ID_CURR: 409173.0
Linha: 293980 | SK_ID_CURR: 409174.0
Linha: 293981 | SK_ID_CURR: 409175.0
Linha: 293994 | SK_ID_CURR: 409192.0
Linha: 293995 | SK_ID_CURR: 409193.0
Linha: 293998 | SK_ID_CURR: 409197.0
Linha: 294002 | SK_ID_CURR: 409204.0
Linha: 294003 | SK_ID_CURR: 409206.0
Linha: 294005 | SK_ID_CURR: 409208.0
Linha: 294006 | SK_ID_CURR: 409209.0
Linha: 294009 | SK_ID_CURR: 409213.0
Linha: 294010 | SK_ID_CURR: 409214.0
Linha: 294013 | SK_ID_CURR: 409217.0
Linha: 294014 | SK_ID_CURR: 409218.0
Linha: 294016 | SK_ID_CURR: 409220.0
Linha: 294017 | SK_ID_CURR: 409221.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294021 | SK_ID_CURR: 409227.0
Linha: 294022 | SK_ID_CURR: 409228.0
Linha: 294023 | SK_ID_CURR: 409229.0
Linha: 294024 | SK_ID_CURR: 409230.0
Linha: 294045 | SK_ID_CURR: 409259.0
Linha: 294047 | SK_ID_CURR: 409261.0
Linha: 294052 | SK_ID_CURR: 409269.0
Linha: 294058 | SK_ID_CURR: 409277.0
Linha: 294059 | SK_ID_CURR: 409278.0
Linha: 294065 | SK_ID_CURR: 409285.0
Linha: 294066 | SK_ID_CURR: 409286.0
Linha: 294071 | SK_ID_CURR: 409293.0
Linha: 294075 | SK_ID_CURR: 409297.0
Linha: 294076 | SK_ID_CURR: 409298.0
Linha: 294077 | SK_ID_CURR: 409299.0
Linha: 294081 | SK_ID_CURR: 409305.0
Linha: 294110 | SK_ID_CURR: 409340.0
Linha: 294137 | SK_ID_CURR: 409377.0
Linha: 294143 | SK_ID_CURR: 409383.0
Linha: 294144 | SK_ID_CURR: 409384.0
Linha: 294161 | SK_ID_CURR: 409409.0
Linha: 294162 | SK_ID_CURR: 409412.0
Linha: 294163 | SK_ID_CURR: 409413.0
Linha: 294164 | SK_ID_CURR: 409414.0
Linha: 294165 | SK_ID_CURR: 409415.0
Linha: 294172 | SK_ID_CURR: 409423.0
Linha: 294177 | SK_ID_CURR: 409428.0
Linha: 294178 | SK_ID_CURR: 409429.0
Linha: 294179 | SK_ID_CURR: 409430.0
Linha: 294180 | SK_ID_CURR: 409431.0
Linha: 294181 | SK_ID_CURR: 409433.0
Linha: 294182 | SK_ID_CURR: 409434.0
Linha: 294187 | SK_ID_CURR: 409442.0
Linha: 294188 | SK_ID_CURR: 409443.0
Linha: 294191 | SK_ID_CURR: 409446.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294206 | SK_ID_CURR: 409463.0
Linha: 294220 | SK_ID_CURR: 409482.0
Linha: 294238 | SK_ID_CURR: 409507.0
Linha: 294239 | SK_ID_CURR: 409508.0
Linha: 294240 | SK_ID_CURR: 409509.0
Linha: 294245 | SK_ID_CURR: 409514.0
Linha: 294262 | SK_ID_CURR: 409535.0
Linha: 294263 | SK_ID_CURR: 409536.0
Linha: 294264 | SK_ID_CURR: 409537.0
Linha: 294265 | SK_ID_CURR: 409538.0
Linha: 294267 | SK_ID_CURR: 409541.0
Linha: 294268 | SK_ID_CURR: 409542.0
Linha: 294269 | SK_ID_CURR: 409543.0
Linha: 294271 | SK_ID_CURR: 409545.0
Linha: 294274 | SK_ID_CURR: 409550.0
Linha: 294275 | SK_ID_CURR: 409551.0
Linha: 294276 | SK_ID_CURR: 409552.0
Linha: 294277 | SK_ID_CURR: 409553.0
Linha: 294280 | SK_ID_CURR: 409558.0
Linha: 294285 | SK_ID_CURR: 409563.0
Linha: 294295 | SK_ID_CURR: 409574.0
Linha: 294327 | SK_ID_CURR: 409607.0
Linha: 294328 | SK_ID_CURR: 409608.0
Linha: 294348 | SK_ID_CURR: 409628.0
Linha: 294352 | SK_ID_CURR: 409632.0
Linha: 294353 | SK_ID_CURR: 409633.0
Linha: 294356 | SK_ID_CURR: 409636.0
Linha: 294396 | SK_ID_CURR: 409676.0
Linha: 294410 | SK_ID_CURR: 409691.0
Linha: 294413 | SK_ID_CURR: 409694.0
Linha: 294426 | SK_ID_CURR: 409707.0
Linha: 294442 | SK_ID_CURR: 409723.0
Linha: 294460 | SK_ID_CURR: 409741.0
Linha: 294462 | SK_ID_CURR: 409743.0
Linha: 294466 | SK_ID_CURR: 409747.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294491 | SK_ID_CURR: 409773.0
Linha: 294495 | SK_ID_CURR: 409777.0
Linha: 294496 | SK_ID_CURR: 409778.0
Linha: 294521 | SK_ID_CURR: 409804.0
Linha: 294522 | SK_ID_CURR: 409805.0
Linha: 294529 | SK_ID_CURR: 409812.0
Linha: 294534 | SK_ID_CURR: 409817.0
Linha: 294552 | SK_ID_CURR: 409836.0
Linha: 294562 | SK_ID_CURR: 409846.0
Linha: 294566 | SK_ID_CURR: 409850.0
Linha: 294576 | SK_ID_CURR: 409861.0
Linha: 294579 | SK_ID_CURR: 409864.0
Linha: 294586 | SK_ID_CURR: 409871.0
Linha: 294605 | SK_ID_CURR: 409891.0
Linha: 294610 | SK_ID_CURR: 409896.0
Linha: 294629 | SK_ID_CURR: 409917.0
Linha: 294630 | SK_ID_CURR: 409918.0
Linha: 294635 | SK_ID_CURR: 409923.0
Linha: 294653 | SK_ID_CURR: 409941.0
Linha: 294661 | SK_ID_CURR: 409949.0
Linha: 294665 | SK_ID_CURR: 409953.0
Linha: 294670 | SK_ID_CURR: 409958.0
Linha: 294684 | SK_ID_CURR: 409972.0
Linha: 294691 | SK_ID_CURR: 409979.0
Linha: 294695 | SK_ID_CURR: 409983.0
Linha: 294696 | SK_ID_CURR: 409984.0
Linha: 294697 | SK_ID_CURR: 409986.0
Linha: 294705 | SK_ID_CURR: 409999.0
Linha: 294722 | SK_ID_CURR: 410024.0
Linha: 294723 | SK_ID_CURR: 410025.0
Linha: 294730 | SK_ID_CURR: 410039.0
Linha: 294734 | SK_ID_CURR: 410044.0
Linha: 294735 | SK_ID_CURR: 410045.0
Linha: 294736 | SK_ID_CURR: 410046.0
Linha: 294737 | SK_ID_CURR: 410047.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294738 | SK_ID_CURR: 410048.0
Linha: 294754 | SK_ID_CURR: 410065.0
Linha: 294755 | SK_ID_CURR: 410066.0
Linha: 294761 | SK_ID_CURR: 410073.0
Linha: 294772 | SK_ID_CURR: 410087.0
Linha: 294775 | SK_ID_CURR: 410092.0
Linha: 294776 | SK_ID_CURR: 410093.0
Linha: 294777 | SK_ID_CURR: 410094.0
Linha: 294778 | SK_ID_CURR: 410095.0
Linha: 294779 | SK_ID_CURR: 410096.0
Linha: 294784 | SK_ID_CURR: 410101.0
Linha: 294785 | SK_ID_CURR: 410102.0
Linha: 294786 | SK_ID_CURR: 410103.0
Linha: 294789 | SK_ID_CURR: 410107.0
Linha: 294792 | SK_ID_CURR: 410110.0
Linha: 294793 | SK_ID_CURR: 410111.0
Linha: 294794 | SK_ID_CURR: 410112.0
Linha: 294819 | SK_ID_CURR: 410142.0
Linha: 294820 | SK_ID_CURR: 410143.0
Linha: 294831 | SK_ID_CURR: 410161.0
Linha: 294834 | SK_ID_CURR: 410165.0
Linha: 294835 | SK_ID_CURR: 410166.0
Linha: 294836 | SK_ID_CURR: 410167.0
Linha: 294850 | SK_ID_CURR: 410184.0
Linha: 294851 | SK_ID_CURR: 410185.0
Linha: 294852 | SK_ID_CURR: 410186.0
Linha: 294853 | SK_ID_CURR: 410187.0
Linha: 294878 | SK_ID_CURR: 410223.0
Linha: 294884 | SK_ID_CURR: 410230.0
Linha: 294904 | SK_ID_CURR: 410256.0
Linha: 294905 | SK_ID_CURR: 410257.0
Linha: 294906 | SK_ID_CURR: 410258.0
Linha: 294907 | SK_ID_CURR: 410259.0
Linha: 294915 | SK_ID_CURR: 410269.0
Linha: 294916 | SK_ID_CURR: 410270.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 294918 | SK_ID_CURR: 410273.0
Linha: 294919 | SK_ID_CURR: 410274.0
Linha: 294920 | SK_ID_CURR: 410275.0
Linha: 294921 | SK_ID_CURR: 410276.0
Linha: 294922 | SK_ID_CURR: 410277.0
Linha: 294933 | SK_ID_CURR: 410295.0
Linha: 294934 | SK_ID_CURR: 410296.0
Linha: 294935 | SK_ID_CURR: 410297.0
Linha: 294936 | SK_ID_CURR: 410298.0
Linha: 294937 | SK_ID_CURR: 410300.0
Linha: 294938 | SK_ID_CURR: 410301.0
Linha: 294939 | SK_ID_CURR: 410302.0
Linha: 294940 | SK_ID_CURR: 410303.0
Linha: 294941 | SK_ID_CURR: 410304.0
Linha: 294942 | SK_ID_CURR: 410305.0
Linha: 294943 | SK_ID_CURR: 410307.0
Linha: 294944 | SK_ID_CURR: 410308.0
Linha: 294945 | SK_ID_CURR: 410309.0
Linha: 294950 | SK_ID_CURR: 410316.0
Linha: 294984 | SK_ID_CURR: 410358.0
Linha: 294985 | SK_ID_CURR: 410360.0
Linha: 294992 | SK_ID_CURR: 410368.0
Linha: 294993 | SK_ID_CURR: 410369.0
Linha: 294994 | SK_ID_CURR: 410370.0
Linha: 294996 | SK_ID_CURR: 410372.0
Linha: 294997 | SK_ID_CURR: 410373.0
Linha: 294998 | SK_ID_CURR: 410378.0
Linha: 294999 | SK_ID_CURR: 410379.0
Linha: 295000 | SK_ID_CURR: 410380.0
Linha: 295005 | SK_ID_CURR: 410387.0
Linha: 295006 | SK_ID_CURR: 410388.0
Linha: 295007 | SK_ID_CURR: 410389.0
Linha: 295008 | SK_ID_CURR: 410390.0
Linha: 295021 | SK_ID_CURR: 410405.0
Linha: 295026 | SK_ID_CURR: 410411.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295031 | SK_ID_CURR: 410416.0
Linha: 295033 | SK_ID_CURR: 410418.0
Linha: 295038 | SK_ID_CURR: 410424.0
Linha: 295043 | SK_ID_CURR: 410429.0
Linha: 295052 | SK_ID_CURR: 410438.0
Linha: 295055 | SK_ID_CURR: 410442.0
Linha: 295061 | SK_ID_CURR: 410448.0
Linha: 295069 | SK_ID_CURR: 410456.0
Linha: 295070 | SK_ID_CURR: 410457.0
Linha: 295077 | SK_ID_CURR: 410464.0
Linha: 295080 | SK_ID_CURR: 410467.0
Linha: 295086 | SK_ID_CURR: 410473.0
Linha: 295089 | SK_ID_CURR: 410476.0
Linha: 295092 | SK_ID_CURR: 410479.0
Linha: 295111 | SK_ID_CURR: 410499.0
Linha: 295136 | SK_ID_CURR: 410526.0
Linha: 295138 | SK_ID_CURR: 410528.0
Linha: 295156 | SK_ID_CURR: 410546.0
Linha: 295174 | SK_ID_CURR: 410564.0
Linha: 295177 | SK_ID_CURR: 410567.0
Linha: 295181 | SK_ID_CURR: 410571.0
Linha: 295182 | SK_ID_CURR: 410572.0
Linha: 295183 | SK_ID_CURR: 410573.0
Linha: 295186 | SK_ID_CURR: 410577.0
Linha: 295190 | SK_ID_CURR: 410581.0
Linha: 295196 | SK_ID_CURR: 410587.0
Linha: 295203 | SK_ID_CURR: 410595.0
Linha: 295210 | SK_ID_CURR: 410602.0
Linha: 295213 | SK_ID_CURR: 410606.0
Linha: 295223 | SK_ID_CURR: 410616.0
Linha: 295231 | SK_ID_CURR: 410624.0
Linha: 295233 | SK_ID_CURR: 410626.0
Linha: 295244 | SK_ID_CURR: 410637.0
Linha: 295265 | SK_ID_CURR: 410660.0
Linha: 295266 | SK_ID_CURR: 410661.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295268 | SK_ID_CURR: 410663.0
Linha: 295273 | SK_ID_CURR: 410669.0
Linha: 295279 | SK_ID_CURR: 410675.0
Linha: 295283 | SK_ID_CURR: 410679.0
Linha: 295287 | SK_ID_CURR: 410684.0
Linha: 295292 | SK_ID_CURR: 410689.0
Linha: 295296 | SK_ID_CURR: 410693.0
Linha: 295300 | SK_ID_CURR: 410697.0
Linha: 295301 | SK_ID_CURR: 410698.0
Linha: 295302 | SK_ID_CURR: 410699.0
Linha: 295309 | SK_ID_CURR: 410706.0
Linha: 295313 | SK_ID_CURR: 410710.0
Linha: 295315 | SK_ID_CURR: 410712.0
Linha: 295319 | SK_ID_CURR: 410716.0
Linha: 295328 | SK_ID_CURR: 410725.0
Linha: 295334 | SK_ID_CURR: 410733.0
Linha: 295336 | SK_ID_CURR: 410735.0
Linha: 295343 | SK_ID_CURR: 410742.0
Linha: 295345 | SK_ID_CURR: 410745.0
Linha: 295346 | SK_ID_CURR: 410746.0
Linha: 295350 | SK_ID_CURR: 410751.0
Linha: 295352 | SK_ID_CURR: 410753.0
Linha: 295358 | SK_ID_CURR: 410759.0
Linha: 295360 | SK_ID_CURR: 410761.0
Linha: 295369 | SK_ID_CURR: 410770.0
Linha: 295381 | SK_ID_CURR: 410784.0
Linha: 295383 | SK_ID_CURR: 410786.0
Linha: 295386 | SK_ID_CURR: 410789.0
Linha: 295397 | SK_ID_CURR: 410800.0
Linha: 295407 | SK_ID_CURR: 410811.0
Linha: 295409 | SK_ID_CURR: 410813.0
Linha: 295416 | SK_ID_CURR: 410821.0
Linha: 295417 | SK_ID_CURR: 410822.0
Linha: 295461 | SK_ID_CURR: 410879.0
Linha: 295462 | SK_ID_CURR: 410880.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295477 | SK_ID_CURR: 410900.0
Linha: 295478 | SK_ID_CURR: 410901.0
Linha: 295481 | SK_ID_CURR: 410908.0
Linha: 295482 | SK_ID_CURR: 410909.0
Linha: 295483 | SK_ID_CURR: 410910.0
Linha: 295484 | SK_ID_CURR: 410911.0
Linha: 295485 | SK_ID_CURR: 410912.0
Linha: 295486 | SK_ID_CURR: 410913.0
Linha: 295487 | SK_ID_CURR: 410914.0
Linha: 295488 | SK_ID_CURR: 410915.0
Linha: 295489 | SK_ID_CURR: 410916.0
Linha: 295490 | SK_ID_CURR: 410917.0
Linha: 295491 | SK_ID_CURR: 410918.0
Linha: 295492 | SK_ID_CURR: 410919.0
Linha: 295494 | SK_ID_CURR: 410922.0
Linha: 295495 | SK_ID_CURR: 410923.0
Linha: 295507 | SK_ID_CURR: 410940.0
Linha: 295521 | SK_ID_CURR: 410955.0
Linha: 295522 | SK_ID_CURR: 410956.0
Linha: 295523 | SK_ID_CURR: 410959.0
Linha: 295524 | SK_ID_CURR: 410960.0
Linha: 295525 | SK_ID_CURR: 410961.0
Linha: 295526 | SK_ID_CURR: 410962.0
Linha: 295527 | SK_ID_CURR: 410963.0
Linha: 295531 | SK_ID_CURR: 410968.0
Linha: 295533 | SK_ID_CURR: 410970.0
Linha: 295534 | SK_ID_CURR: 410971.0
Linha: 295535 | SK_ID_CURR: 410972.0
Linha: 295538 | SK_ID_CURR: 410975.0
Linha: 295554 | SK_ID_CURR: 410994.0
Linha: 295558 | SK_ID_CURR: 410999.0
Linha: 295566 | SK_ID_CURR: 411011.0
Linha: 295567 | SK_ID_CURR: 411012.0
Linha: 295569 | SK_ID_CURR: 411014.0
Linha: 295575 | SK_ID_CURR: 411021.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295576 | SK_ID_CURR: 411022.0
Linha: 295577 | SK_ID_CURR: 411023.0
Linha: 295578 | SK_ID_CURR: 411024.0
Linha: 295579 | SK_ID_CURR: 411025.0
Linha: 295580 | SK_ID_CURR: 411026.0
Linha: 295581 | SK_ID_CURR: 411027.0
Linha: 295582 | SK_ID_CURR: 411028.0
Linha: 295584 | SK_ID_CURR: 411030.0
Linha: 295585 | SK_ID_CURR: 411031.0
Linha: 295586 | SK_ID_CURR: 411032.0
Linha: 295587 | SK_ID_CURR: 411033.0
Linha: 295598 | SK_ID_CURR: 411049.0
Linha: 295599 | SK_ID_CURR: 411050.0
Linha: 295600 | SK_ID_CURR: 411051.0
Linha: 295601 | SK_ID_CURR: 411052.0
Linha: 295615 | SK_ID_CURR: 411073.0
Linha: 295616 | SK_ID_CURR: 411074.0
Linha: 295618 | SK_ID_CURR: 411076.0
Linha: 295621 | SK_ID_CURR: 411080.0
Linha: 295622 | SK_ID_CURR: 411081.0
Linha: 295631 | SK_ID_CURR: 411093.0
Linha: 295632 | SK_ID_CURR: 411094.0
Linha: 295633 | SK_ID_CURR: 411095.0
Linha: 295637 | SK_ID_CURR: 411099.0
Linha: 295639 | SK_ID_CURR: 411102.0
Linha: 295640 | SK_ID_CURR: 411103.0
Linha: 295645 | SK_ID_CURR: 411112.0
Linha: 295647 | SK_ID_CURR: 411114.0
Linha: 295648 | SK_ID_CURR: 411115.0
Linha: 295685 | SK_ID_CURR: 411168.0
Linha: 295686 | SK_ID_CURR: 411169.0
Linha: 295687 | SK_ID_CURR: 411170.0
Linha: 295700 | SK_ID_CURR: 411189.0
Linha: 295701 | SK_ID_CURR: 411190.0
Linha: 295704 | SK_ID_CURR: 411195.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295705 | SK_ID_CURR: 411196.0
Linha: 295706 | SK_ID_CURR: 411197.0
Linha: 295712 | SK_ID_CURR: 411205.0
Linha: 295713 | SK_ID_CURR: 411206.0
Linha: 295720 | SK_ID_CURR: 411216.0
Linha: 295721 | SK_ID_CURR: 411217.0
Linha: 295722 | SK_ID_CURR: 411218.0
Linha: 295725 | SK_ID_CURR: 411222.0
Linha: 295737 | SK_ID_CURR: 411238.0
Linha: 295738 | SK_ID_CURR: 411239.0
Linha: 295739 | SK_ID_CURR: 411240.0
Linha: 295747 | SK_ID_CURR: 411248.0
Linha: 295772 | SK_ID_CURR: 411274.0
Linha: 295789 | SK_ID_CURR: 411293.0
Linha: 295795 | SK_ID_CURR: 411299.0
Linha: 295796 | SK_ID_CURR: 411300.0
Linha: 295797 | SK_ID_CURR: 411301.0
Linha: 295798 | SK_ID_CURR: 411302.0
Linha: 295801 | SK_ID_CURR: 411305.0
Linha: 295805 | SK_ID_CURR: 411309.0
Linha: 295828 | SK_ID_CURR: 411334.0
Linha: 295837 | SK_ID_CURR: 411343.0
Linha: 295843 | SK_ID_CURR: 411349.0
Linha: 295852 | SK_ID_CURR: 411360.0
Linha: 295855 | SK_ID_CURR: 411363.0
Linha: 295856 | SK_ID_CURR: 411364.0
Linha: 295873 | SK_ID_CURR: 411384.0
Linha: 295891 | SK_ID_CURR: 411402.0
Linha: 295909 | SK_ID_CURR: 411424.0
Linha: 295910 | SK_ID_CURR: 411425.0
Linha: 295916 | SK_ID_CURR: 411432.0
Linha: 295918 | SK_ID_CURR: 411434.0
Linha: 295930 | SK_ID_CURR: 411447.0
Linha: 295933 | SK_ID_CURR: 411450.0
Linha: 295935 | SK_ID_CURR: 411452.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 295946 | SK_ID_CURR: 411463.0

Linha: 295949 | SK_ID_CURR: 411467.0

Linha: 295955 | SK_ID_CURR: 411474.0

Linha: 295959 | SK_ID_CURR: 411478.0

Linha: 295961 | SK_ID_CURR: 411480.0

Linha: 295962 | SK_ID_CURR: 411481.0

Linha: 295983 | SK_ID_CURR: 411502.0

Linha: 295990 | SK_ID_CURR: 411509.0

Linha: 295991 | SK_ID_CURR: 411511.0

Linha: 295995 | SK_ID_CURR: 411516.0

Linha: 296010 | SK_ID_CURR: 411532.0

Linha: 296041 | SK_ID_CURR: 411565.0

Linha: 296046 | SK_ID_CURR: 411570.0

Linha: 296076 | SK_ID_CURR: 411600.0

Linha: 296084 | SK_ID_CURR: 411608.0

Linha: 296088 | SK_ID_CURR: 411613.0

Linha: 296089 | SK_ID_CURR: 411614.0

Linha: 296093 | SK_ID_CURR: 411620.0

Linha: 296106 | SK_ID_CURR: 411634.0

Linha: 296111 | SK_ID_CURR: 411639.0

Linha: 296117 | SK_ID_CURR: 411645.0

Linha: 296120 | SK_ID_CURR: 411648.0

Linha: 296130 | SK_ID_CURR: 411659.0

Linha: 296131 | SK_ID_CURR: 411660.0

Linha: 296138 | SK_ID_CURR: 411668.0

Linha: 296142 | SK_ID_CURR: 411672.0

Linha: 296143 | SK_ID_CURR: 411673.0

Linha: 296144 | SK_ID_CURR: 411674.0

Linha: 296145 | SK_ID_CURR: 411676.0

Linha: 296146 | SK_ID_CURR: 411677.0

Linha: 296178 | SK_ID_CURR: 411715.0

Linha: 296181 | SK_ID_CURR: 411718.0

Linha: 296182 | SK_ID_CURR: 411719.0

Linha: 296183 | SK_ID_CURR: 411720.0

Linha: 296189 | SK_ID_CURR: 411730.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296190 | SK_ID_CURR: 411731.0
Linha: 296197 | SK_ID_CURR: 411740.0
Linha: 296204 | SK_ID_CURR: 411748.0
Linha: 296205 | SK_ID_CURR: 411749.0
Linha: 296208 | SK_ID_CURR: 411752.0
Linha: 296209 | SK_ID_CURR: 411753.0
Linha: 296210 | SK_ID_CURR: 411754.0
Linha: 296211 | SK_ID_CURR: 411755.0
Linha: 296222 | SK_ID_CURR: 411767.0
Linha: 296223 | SK_ID_CURR: 411768.0
Linha: 296272 | SK_ID_CURR: 411826.0
Linha: 296273 | SK_ID_CURR: 411827.0
Linha: 296283 | SK_ID_CURR: 411841.0
Linha: 296284 | SK_ID_CURR: 411842.0
Linha: 296285 | SK_ID_CURR: 411843.0
Linha: 296286 | SK_ID_CURR: 411844.0
Linha: 296287 | SK_ID_CURR: 411845.0
Linha: 296288 | SK_ID_CURR: 411846.0
Linha: 296291 | SK_ID_CURR: 411850.0
Linha: 296292 | SK_ID_CURR: 411852.0
Linha: 296293 | SK_ID_CURR: 411853.0
Linha: 296294 | SK_ID_CURR: 411854.0
Linha: 296295 | SK_ID_CURR: 411855.0
Linha: 296296 | SK_ID_CURR: 411856.0
Linha: 296300 | SK_ID_CURR: 411860.0
Linha: 296318 | SK_ID_CURR: 411883.0
Linha: 296366 | SK_ID_CURR: 411938.0
Linha: 296367 | SK_ID_CURR: 411939.0
Linha: 296368 | SK_ID_CURR: 411940.0
Linha: 296382 | SK_ID_CURR: 411957.0
Linha: 296383 | SK_ID_CURR: 411958.0
Linha: 296384 | SK_ID_CURR: 411959.0
Linha: 296385 | SK_ID_CURR: 411963.0
Linha: 296387 | SK_ID_CURR: 411969.0
Linha: 296388 | SK_ID_CURR: 411970.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296389 | SK_ID_CURR: 411971.0
Linha: 296390 | SK_ID_CURR: 411972.0
Linha: 296391 | SK_ID_CURR: 411975.0
Linha: 296393 | SK_ID_CURR: 411977.0
Linha: 296394 | SK_ID_CURR: 411979.0
Linha: 296409 | SK_ID_CURR: 412004.0
Linha: 296412 | SK_ID_CURR: 412008.0
Linha: 296413 | SK_ID_CURR: 412009.0
Linha: 296414 | SK_ID_CURR: 412010.0
Linha: 296427 | SK_ID_CURR: 412030.0
Linha: 296428 | SK_ID_CURR: 412031.0
Linha: 296429 | SK_ID_CURR: 412032.0
Linha: 296433 | SK_ID_CURR: 412036.0
Linha: 296435 | SK_ID_CURR: 412038.0
Linha: 296441 | SK_ID_CURR: 412047.0
Linha: 296468 | SK_ID_CURR: 412082.0
Linha: 296476 | SK_ID_CURR: 412092.0
Linha: 296480 | SK_ID_CURR: 412098.0
Linha: 296483 | SK_ID_CURR: 412101.0
Linha: 296490 | SK_ID_CURR: 412108.0
Linha: 296493 | SK_ID_CURR: 412111.0
Linha: 296500 | SK_ID_CURR: 412119.0
Linha: 296509 | SK_ID_CURR: 412128.0
Linha: 296519 | SK_ID_CURR: 412139.0
Linha: 296532 | SK_ID_CURR: 412152.0
Linha: 296534 | SK_ID_CURR: 412154.0
Linha: 296558 | SK_ID_CURR: 412178.0
Linha: 296560 | SK_ID_CURR: 412180.0
Linha: 296572 | SK_ID_CURR: 412193.0
Linha: 296578 | SK_ID_CURR: 412199.0
Linha: 296583 | SK_ID_CURR: 412204.0
Linha: 296585 | SK_ID_CURR: 412206.0
Linha: 296586 | SK_ID_CURR: 412207.0
Linha: 296589 | SK_ID_CURR: 412211.0
Linha: 296598 | SK_ID_CURR: 412220.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296599 | SK_ID_CURR: 412221.0
Linha: 296606 | SK_ID_CURR: 412229.0
Linha: 296611 | SK_ID_CURR: 412234.0
Linha: 296612 | SK_ID_CURR: 412235.0
Linha: 296613 | SK_ID_CURR: 412236.0
Linha: 296628 | SK_ID_CURR: 412251.0
Linha: 296639 | SK_ID_CURR: 412262.0
Linha: 296647 | SK_ID_CURR: 412270.0
Linha: 296657 | SK_ID_CURR: 412280.0
Linha: 296665 | SK_ID_CURR: 412289.0
Linha: 296681 | SK_ID_CURR: 412305.0
Linha: 296685 | SK_ID_CURR: 412310.0
Linha: 296718 | SK_ID_CURR: 412345.0
Linha: 296721 | SK_ID_CURR: 412348.0
Linha: 296733 | SK_ID_CURR: 412361.0
Linha: 296738 | SK_ID_CURR: 412367.0
Linha: 296739 | SK_ID_CURR: 412368.0
Linha: 296741 | SK_ID_CURR: 412370.0
Linha: 296743 | SK_ID_CURR: 412372.0
Linha: 296747 | SK_ID_CURR: 412377.0
Linha: 296750 | SK_ID_CURR: 412380.0
Linha: 296752 | SK_ID_CURR: 412382.0
Linha: 296761 | SK_ID_CURR: 412391.0
Linha: 296763 | SK_ID_CURR: 412393.0
Linha: 296780 | SK_ID_CURR: 412411.0
Linha: 296781 | SK_ID_CURR: 412412.0
Linha: 296784 | SK_ID_CURR: 412415.0
Linha: 296785 | SK_ID_CURR: 412416.0
Linha: 296791 | SK_ID_CURR: 412422.0
Linha: 296797 | SK_ID_CURR: 412428.0
Linha: 296799 | SK_ID_CURR: 412430.0
Linha: 296804 | SK_ID_CURR: 412436.0
Linha: 296814 | SK_ID_CURR: 412447.0
Linha: 296818 | SK_ID_CURR: 412451.0
Linha: 296823 | SK_ID_CURR: 412456.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296837 | SK_ID_CURR: 412470.0
Linha: 296839 | SK_ID_CURR: 412472.0
Linha: 296845 | SK_ID_CURR: 412478.0
Linha: 296854 | SK_ID_CURR: 412487.0
Linha: 296857 | SK_ID_CURR: 412490.0
Linha: 296861 | SK_ID_CURR: 412494.0
Linha: 296881 | SK_ID_CURR: 412516.0
Linha: 296884 | SK_ID_CURR: 412519.0
Linha: 296888 | SK_ID_CURR: 412525.0
Linha: 296890 | SK_ID_CURR: 412527.0
Linha: 296891 | SK_ID_CURR: 412528.0
Linha: 296908 | SK_ID_CURR: 412551.0
Linha: 296909 | SK_ID_CURR: 412552.0
Linha: 296912 | SK_ID_CURR: 412557.0
Linha: 296913 | SK_ID_CURR: 412558.0
Linha: 296914 | SK_ID_CURR: 412559.0
Linha: 296916 | SK_ID_CURR: 412561.0
Linha: 296918 | SK_ID_CURR: 412563.0
Linha: 296919 | SK_ID_CURR: 412564.0
Linha: 296920 | SK_ID_CURR: 412565.0
Linha: 296940 | SK_ID_CURR: 412593.0
Linha: 296945 | SK_ID_CURR: 412598.0
Linha: 296947 | SK_ID_CURR: 412602.0
Linha: 296952 | SK_ID_CURR: 412610.0
Linha: 296953 | SK_ID_CURR: 412611.0
Linha: 296954 | SK_ID_CURR: 412612.0
Linha: 296955 | SK_ID_CURR: 412613.0
Linha: 296961 | SK_ID_CURR: 412621.0
Linha: 296962 | SK_ID_CURR: 412622.0
Linha: 296963 | SK_ID_CURR: 412623.0
Linha: 296964 | SK_ID_CURR: 412624.0
Linha: 296976 | SK_ID_CURR: 412637.0
Linha: 296977 | SK_ID_CURR: 412638.0
Linha: 296978 | SK_ID_CURR: 412639.0
Linha: 296979 | SK_ID_CURR: 412640.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 296980 | SK_ID_CURR: 412641.0
Linha: 296981 | SK_ID_CURR: 412642.0
Linha: 296982 | SK_ID_CURR: 412643.0
Linha: 296983 | SK_ID_CURR: 412644.0
Linha: 297001 | SK_ID_CURR: 412667.0
Linha: 297002 | SK_ID_CURR: 412669.0
Linha: 297015 | SK_ID_CURR: 412686.0
Linha: 297029 | SK_ID_CURR: 412713.0
Linha: 297030 | SK_ID_CURR: 412714.0
Linha: 297031 | SK_ID_CURR: 412715.0
Linha: 297036 | SK_ID_CURR: 412720.0
Linha: 297043 | SK_ID_CURR: 412728.0
Linha: 297051 | SK_ID_CURR: 412739.0
Linha: 297052 | SK_ID_CURR: 412740.0
Linha: 297053 | SK_ID_CURR: 412741.0
Linha: 297062 | SK_ID_CURR: 412753.0
Linha: 297063 | SK_ID_CURR: 412754.0
Linha: 297070 | SK_ID_CURR: 412762.0
Linha: 297072 | SK_ID_CURR: 412765.0
Linha: 297081 | SK_ID_CURR: 412775.0
Linha: 297082 | SK_ID_CURR: 412776.0
Linha: 297083 | SK_ID_CURR: 412777.0
Linha: 297084 | SK_ID_CURR: 412778.0
Linha: 297105 | SK_ID_CURR: 412800.0
Linha: 297106 | SK_ID_CURR: 412801.0
Linha: 297107 | SK_ID_CURR: 412802.0
Linha: 297121 | SK_ID_CURR: 412829.0
Linha: 297139 | SK_ID_CURR: 412854.0
Linha: 297140 | SK_ID_CURR: 412855.0
Linha: 297146 | SK_ID_CURR: 412861.0
Linha: 297147 | SK_ID_CURR: 412862.0
Linha: 297148 | SK_ID_CURR: 412863.0
Linha: 297162 | SK_ID_CURR: 412883.0
Linha: 297163 | SK_ID_CURR: 412884.0
Linha: 297164 | SK_ID_CURR: 412886.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297175 | SK_ID_CURR: 412898.0
Linha: 297176 | SK_ID_CURR: 412899.0
Linha: 297177 | SK_ID_CURR: 412900.0
Linha: 297193 | SK_ID_CURR: 412922.0
Linha: 297207 | SK_ID_CURR: 412941.0
Linha: 297224 | SK_ID_CURR: 412959.0
Linha: 297232 | SK_ID_CURR: 412967.0
Linha: 297245 | SK_ID_CURR: 412980.0
Linha: 297260 | SK_ID_CURR: 412997.0
Linha: 297278 | SK_ID_CURR: 413016.0
Linha: 297279 | SK_ID_CURR: 413017.0
Linha: 297289 | SK_ID_CURR: 413027.0
Linha: 297295 | SK_ID_CURR: 413033.0
Linha: 297296 | SK_ID_CURR: 413034.0
Linha: 297300 | SK_ID_CURR: 413038.0
Linha: 297316 | SK_ID_CURR: 413054.0
Linha: 297321 | SK_ID_CURR: 413059.0
Linha: 297327 | SK_ID_CURR: 413065.0
Linha: 297334 | SK_ID_CURR: 413073.0
Linha: 297336 | SK_ID_CURR: 413075.0
Linha: 297342 | SK_ID_CURR: 413081.0
Linha: 297349 | SK_ID_CURR: 413089.0
Linha: 297351 | SK_ID_CURR: 413091.0
Linha: 297354 | SK_ID_CURR: 413094.0
Linha: 297363 | SK_ID_CURR: 413104.0
Linha: 297366 | SK_ID_CURR: 413107.0
Linha: 297369 | SK_ID_CURR: 413110.0
Linha: 297372 | SK_ID_CURR: 413113.0
Linha: 297376 | SK_ID_CURR: 413117.0
Linha: 297383 | SK_ID_CURR: 413124.0
Linha: 297385 | SK_ID_CURR: 413126.0
Linha: 297396 | SK_ID_CURR: 413137.0
Linha: 297404 | SK_ID_CURR: 413145.0
Linha: 297405 | SK_ID_CURR: 413146.0
Linha: 297406 | SK_ID_CURR: 413147.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297409 | SK_ID_CURR: 413150.0
Linha: 297418 | SK_ID_CURR: 413159.0
Linha: 297419 | SK_ID_CURR: 413160.0
Linha: 297431 | SK_ID_CURR: 413172.0
Linha: 297438 | SK_ID_CURR: 413179.0
Linha: 297440 | SK_ID_CURR: 413181.0
Linha: 297444 | SK_ID_CURR: 413185.0
Linha: 297447 | SK_ID_CURR: 413188.0
Linha: 297456 | SK_ID_CURR: 413197.0
Linha: 297467 | SK_ID_CURR: 413208.0
Linha: 297474 | SK_ID_CURR: 413215.0
Linha: 297475 | SK_ID_CURR: 413216.0
Linha: 297478 | SK_ID_CURR: 413219.0
Linha: 297490 | SK_ID_CURR: 413232.0
Linha: 297494 | SK_ID_CURR: 413237.0
Linha: 297500 | SK_ID_CURR: 413243.0
Linha: 297506 | SK_ID_CURR: 413249.0
Linha: 297519 | SK_ID_CURR: 413262.0
Linha: 297520 | SK_ID_CURR: 413263.0
Linha: 297528 | SK_ID_CURR: 413271.0
Linha: 297531 | SK_ID_CURR: 413274.0
Linha: 297537 | SK_ID_CURR: 413280.0
Linha: 297553 | SK_ID_CURR: 413296.0
Linha: 297556 | SK_ID_CURR: 413299.0
Linha: 297560 | SK_ID_CURR: 413303.0
Linha: 297576 | SK_ID_CURR: 413320.0
Linha: 297580 | SK_ID_CURR: 413324.0
Linha: 297581 | SK_ID_CURR: 413325.0
Linha: 297589 | SK_ID_CURR: 413335.0
Linha: 297595 | SK_ID_CURR: 413341.0
Linha: 297596 | SK_ID_CURR: 413342.0
Linha: 297605 | SK_ID_CURR: 413351.0
Linha: 297606 | SK_ID_CURR: 413352.0
Linha: 297613 | SK_ID_CURR: 413359.0
Linha: 297622 | SK_ID_CURR: 413373.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297623 | SK_ID_CURR: 413374.0
Linha: 297624 | SK_ID_CURR: 413375.0
Linha: 297625 | SK_ID_CURR: 413376.0
Linha: 297626 | SK_ID_CURR: 413377.0
Linha: 297630 | SK_ID_CURR: 413383.0
Linha: 297631 | SK_ID_CURR: 413384.0
Linha: 297639 | SK_ID_CURR: 413392.0
Linha: 297640 | SK_ID_CURR: 413393.0
Linha: 297662 | SK_ID_CURR: 413424.0
Linha: 297663 | SK_ID_CURR: 413425.0
Linha: 297666 | SK_ID_CURR: 413428.0
Linha: 297688 | SK_ID_CURR: 413457.0
Linha: 297689 | SK_ID_CURR: 413458.0
Linha: 297690 | SK_ID_CURR: 413459.0
Linha: 297691 | SK_ID_CURR: 413460.0
Linha: 297695 | SK_ID_CURR: 413465.0
Linha: 297696 | SK_ID_CURR: 413466.0
Linha: 297697 | SK_ID_CURR: 413467.0
Linha: 297698 | SK_ID_CURR: 413468.0
Linha: 297704 | SK_ID_CURR: 413475.0
Linha: 297705 | SK_ID_CURR: 413476.0
Linha: 297706 | SK_ID_CURR: 413477.0
Linha: 297707 | SK_ID_CURR: 413478.0
Linha: 297708 | SK_ID_CURR: 413479.0
Linha: 297717 | SK_ID_CURR: 413489.0
Linha: 297718 | SK_ID_CURR: 413491.0
Linha: 297719 | SK_ID_CURR: 413492.0
Linha: 297720 | SK_ID_CURR: 413493.0
Linha: 297721 | SK_ID_CURR: 413494.0
Linha: 297722 | SK_ID_CURR: 413495.0
Linha: 297725 | SK_ID_CURR: 413498.0
Linha: 297726 | SK_ID_CURR: 413499.0
Linha: 297763 | SK_ID_CURR: 413545.0
Linha: 297766 | SK_ID_CURR: 413549.0
Linha: 297767 | SK_ID_CURR: 413550.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297768 | SK_ID_CURR: 413552.0
Linha: 297769 | SK_ID_CURR: 413553.0
Linha: 297770 | SK_ID_CURR: 413554.0
Linha: 297773 | SK_ID_CURR: 413558.0
Linha: 297774 | SK_ID_CURR: 413559.0
Linha: 297776 | SK_ID_CURR: 413562.0
Linha: 297777 | SK_ID_CURR: 413563.0
Linha: 297797 | SK_ID_CURR: 413592.0
Linha: 297798 | SK_ID_CURR: 413593.0
Linha: 297799 | SK_ID_CURR: 413594.0
Linha: 297800 | SK_ID_CURR: 413595.0
Linha: 297801 | SK_ID_CURR: 413596.0
Linha: 297802 | SK_ID_CURR: 413597.0
Linha: 297808 | SK_ID_CURR: 413605.0
Linha: 297809 | SK_ID_CURR: 413607.0
Linha: 297811 | SK_ID_CURR: 413609.0
Linha: 297817 | SK_ID_CURR: 413616.0
Linha: 297818 | SK_ID_CURR: 413617.0
Linha: 297819 | SK_ID_CURR: 413618.0
Linha: 297824 | SK_ID_CURR: 413625.0
Linha: 297825 | SK_ID_CURR: 413627.0
Linha: 297826 | SK_ID_CURR: 413628.0
Linha: 297827 | SK_ID_CURR: 413629.0
Linha: 297828 | SK_ID_CURR: 413630.0
Linha: 297829 | SK_ID_CURR: 413631.0
Linha: 297830 | SK_ID_CURR: 413632.0
Linha: 297831 | SK_ID_CURR: 413633.0
Linha: 297832 | SK_ID_CURR: 413634.0
Linha: 297833 | SK_ID_CURR: 413635.0
Linha: 297834 | SK_ID_CURR: 413636.0
Linha: 297842 | SK_ID_CURR: 413644.0
Linha: 297843 | SK_ID_CURR: 413645.0
Linha: 297869 | SK_ID_CURR: 413683.0
Linha: 297870 | SK_ID_CURR: 413690.0
Linha: 297871 | SK_ID_CURR: 413691.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297872 | SK_ID_CURR: 413692.0
Linha: 297873 | SK_ID_CURR: 413693.0
Linha: 297874 | SK_ID_CURR: 413694.0
Linha: 297875 | SK_ID_CURR: 413695.0
Linha: 297876 | SK_ID_CURR: 413696.0
Linha: 297881 | SK_ID_CURR: 413702.0
Linha: 297884 | SK_ID_CURR: 413707.0
Linha: 297885 | SK_ID_CURR: 413708.0
Linha: 297886 | SK_ID_CURR: 413709.0
Linha: 297902 | SK_ID_CURR: 413730.0
Linha: 297903 | SK_ID_CURR: 413731.0
Linha: 297904 | SK_ID_CURR: 413732.0
Linha: 297905 | SK_ID_CURR: 413733.0
Linha: 297906 | SK_ID_CURR: 413734.0
Linha: 297908 | SK_ID_CURR: 413736.0
Linha: 297917 | SK_ID_CURR: 413749.0
Linha: 297918 | SK_ID_CURR: 413751.0
Linha: 297919 | SK_ID_CURR: 413752.0
Linha: 297920 | SK_ID_CURR: 413754.0
Linha: 297921 | SK_ID_CURR: 413755.0
Linha: 297922 | SK_ID_CURR: 413756.0
Linha: 297923 | SK_ID_CURR: 413757.0
Linha: 297924 | SK_ID_CURR: 413758.0
Linha: 297925 | SK_ID_CURR: 413759.0
Linha: 297926 | SK_ID_CURR: 413760.0
Linha: 297929 | SK_ID_CURR: 413764.0
Linha: 297930 | SK_ID_CURR: 413765.0
Linha: 297931 | SK_ID_CURR: 413766.0
Linha: 297932 | SK_ID_CURR: 413767.0
Linha: 297933 | SK_ID_CURR: 413768.0
Linha: 297934 | SK_ID_CURR: 413769.0
Linha: 297935 | SK_ID_CURR: 413770.0
Linha: 297940 | SK_ID_CURR: 413776.0
Linha: 297941 | SK_ID_CURR: 413777.0
Linha: 297942 | SK_ID_CURR: 413778.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 297959 | SK_ID_CURR: 413797.0

Linha: 297981 | SK_ID_CURR: 413824.0

Linha: 297985 | SK_ID_CURR: 413828.0

Linha: 297988 | SK_ID_CURR: 413831.0

Linha: 297991 | SK_ID_CURR: 413834.0

Linha: 297998 | SK_ID_CURR: 413841.0

Linha: 298005 | SK_ID_CURR: 413848.0

Linha: 298007 | SK_ID_CURR: 413850.0

Linha: 298008 | SK_ID_CURR: 413851.0

Linha: 298013 | SK_ID_CURR: 413857.0

Linha: 298015 | SK_ID_CURR: 413860.0

Linha: 298021 | SK_ID_CURR: 413867.0

Linha: 298022 | SK_ID_CURR: 413868.0

Linha: 298025 | SK_ID_CURR: 413871.0

Linha: 298032 | SK_ID_CURR: 413878.0

Linha: 298036 | SK_ID_CURR: 413882.0

Linha: 298039 | SK_ID_CURR: 413885.0

Linha: 298040 | SK_ID_CURR: 413886.0

Linha: 298045 | SK_ID_CURR: 413892.0

Linha: 298049 | SK_ID_CURR: 413896.0

Linha: 298050 | SK_ID_CURR: 413897.0

Linha: 298070 | SK_ID_CURR: 413917.0

Linha: 298074 | SK_ID_CURR: 413921.0

Linha: 298086 | SK_ID_CURR: 413934.0

Linha: 298093 | SK_ID_CURR: 413941.0

Linha: 298103 | SK_ID_CURR: 413953.0

Linha: 298107 | SK_ID_CURR: 413958.0

Linha: 298115 | SK_ID_CURR: 413967.0

Linha: 298119 | SK_ID_CURR: 413971.0

Linha: 298125 | SK_ID_CURR: 413978.0

Linha: 298130 | SK_ID_CURR: 413983.0

Linha: 298131 | SK_ID_CURR: 413984.0

Linha: 298136 | SK_ID_CURR: 413989.0

Linha: 298139 | SK_ID_CURR: 413992.0

Linha: 298148 | SK_ID_CURR: 414001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298149 | SK_ID_CURR: 414002.0
Linha: 298150 | SK_ID_CURR: 414003.0
Linha: 298154 | SK_ID_CURR: 414007.0
Linha: 298155 | SK_ID_CURR: 414008.0
Linha: 298163 | SK_ID_CURR: 414016.0
Linha: 298169 | SK_ID_CURR: 414022.0
Linha: 298173 | SK_ID_CURR: 414026.0
Linha: 298187 | SK_ID_CURR: 414041.0
Linha: 298188 | SK_ID_CURR: 414042.0
Linha: 298191 | SK_ID_CURR: 414045.0
Linha: 298193 | SK_ID_CURR: 414047.0
Linha: 298196 | SK_ID_CURR: 414050.0
Linha: 298207 | SK_ID_CURR: 414061.0
Linha: 298213 | SK_ID_CURR: 414068.0
Linha: 298221 | SK_ID_CURR: 414076.0
Linha: 298238 | SK_ID_CURR: 414093.0
Linha: 298247 | SK_ID_CURR: 414102.0
Linha: 298253 | SK_ID_CURR: 414109.0
Linha: 298260 | SK_ID_CURR: 414117.0
Linha: 298291 | SK_ID_CURR: 414149.0
Linha: 298301 | SK_ID_CURR: 414160.0
Linha: 298307 | SK_ID_CURR: 414166.0
Linha: 298312 | SK_ID_CURR: 414171.0
Linha: 298323 | SK_ID_CURR: 414183.0
Linha: 298326 | SK_ID_CURR: 414186.0
Linha: 298332 | SK_ID_CURR: 414192.0
Linha: 298334 | SK_ID_CURR: 414194.0
Linha: 298342 | SK_ID_CURR: 414203.0
Linha: 298344 | SK_ID_CURR: 414206.0
Linha: 298345 | SK_ID_CURR: 414207.0
Linha: 298367 | SK_ID_CURR: 414229.0
Linha: 298369 | SK_ID_CURR: 414231.0
Linha: 298381 | SK_ID_CURR: 414248.0
Linha: 298383 | SK_ID_CURR: 414251.0
Linha: 298384 | SK_ID_CURR: 414252.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298385 | SK_ID_CURR: 414253.0
Linha: 298386 | SK_ID_CURR: 414254.0
Linha: 298387 | SK_ID_CURR: 414255.0
Linha: 298392 | SK_ID_CURR: 414262.0
Linha: 298395 | SK_ID_CURR: 414265.0
Linha: 298396 | SK_ID_CURR: 414266.0
Linha: 298397 | SK_ID_CURR: 414269.0
Linha: 298398 | SK_ID_CURR: 414270.0
Linha: 298399 | SK_ID_CURR: 414271.0
Linha: 298400 | SK_ID_CURR: 414272.0
Linha: 298401 | SK_ID_CURR: 414273.0
Linha: 298402 | SK_ID_CURR: 414275.0
Linha: 298444 | SK_ID_CURR: 414323.0
Linha: 298445 | SK_ID_CURR: 414324.0
Linha: 298449 | SK_ID_CURR: 414328.0
Linha: 298450 | SK_ID_CURR: 414329.0
Linha: 298452 | SK_ID_CURR: 414333.0
Linha: 298458 | SK_ID_CURR: 414341.0
Linha: 298472 | SK_ID_CURR: 414357.0
Linha: 298473 | SK_ID_CURR: 414358.0
Linha: 298474 | SK_ID_CURR: 414359.0
Linha: 298477 | SK_ID_CURR: 414362.0
Linha: 298478 | SK_ID_CURR: 414363.0
Linha: 298483 | SK_ID_CURR: 414368.0
Linha: 298486 | SK_ID_CURR: 414372.0
Linha: 298489 | SK_ID_CURR: 414375.0
Linha: 298490 | SK_ID_CURR: 414376.0
Linha: 298496 | SK_ID_CURR: 414382.0
Linha: 298497 | SK_ID_CURR: 414383.0
Linha: 298576 | SK_ID_CURR: 414481.0
Linha: 298579 | SK_ID_CURR: 414484.0
Linha: 298580 | SK_ID_CURR: 414485.0
Linha: 298581 | SK_ID_CURR: 414486.0
Linha: 298582 | SK_ID_CURR: 414487.0
Linha: 298583 | SK_ID_CURR: 414488.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298584 | SK_ID_CURR: 414489.0
Linha: 298587 | SK_ID_CURR: 414492.0
Linha: 298588 | SK_ID_CURR: 414493.0
Linha: 298594 | SK_ID_CURR: 414501.0
Linha: 298631 | SK_ID_CURR: 414543.0
Linha: 298632 | SK_ID_CURR: 414544.0
Linha: 298643 | SK_ID_CURR: 414559.0
Linha: 298644 | SK_ID_CURR: 414560.0
Linha: 298654 | SK_ID_CURR: 414573.0
Linha: 298655 | SK_ID_CURR: 414574.0
Linha: 298656 | SK_ID_CURR: 414575.0
Linha: 298658 | SK_ID_CURR: 414577.0
Linha: 298662 | SK_ID_CURR: 414584.0
Linha: 298663 | SK_ID_CURR: 414585.0
Linha: 298664 | SK_ID_CURR: 414586.0
Linha: 298665 | SK_ID_CURR: 414590.0
Linha: 298666 | SK_ID_CURR: 414591.0
Linha: 298668 | SK_ID_CURR: 414593.0
Linha: 298671 | SK_ID_CURR: 414597.0
Linha: 298672 | SK_ID_CURR: 414598.0
Linha: 298687 | SK_ID_CURR: 414616.0
Linha: 298692 | SK_ID_CURR: 414621.0
Linha: 298702 | SK_ID_CURR: 414635.0
Linha: 298705 | SK_ID_CURR: 414639.0
Linha: 298706 | SK_ID_CURR: 414640.0
Linha: 298714 | SK_ID_CURR: 414648.0
Linha: 298722 | SK_ID_CURR: 414656.0
Linha: 298725 | SK_ID_CURR: 414659.0
Linha: 298726 | SK_ID_CURR: 414660.0
Linha: 298728 | SK_ID_CURR: 414663.0
Linha: 298748 | SK_ID_CURR: 414683.0
Linha: 298754 | SK_ID_CURR: 414691.0
Linha: 298763 | SK_ID_CURR: 414700.0
Linha: 298770 | SK_ID_CURR: 414708.0
Linha: 298771 | SK_ID_CURR: 414709.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 298773 | SK_ID_CURR: 414711.0
Linha: 298774 | SK_ID_CURR: 414712.0
Linha: 298778 | SK_ID_CURR: 414716.0
Linha: 298782 | SK_ID_CURR: 414720.0
Linha: 298794 | SK_ID_CURR: 414733.0
Linha: 298800 | SK_ID_CURR: 414740.0
Linha: 298807 | SK_ID_CURR: 414748.0
Linha: 298826 | SK_ID_CURR: 414767.0
Linha: 298829 | SK_ID_CURR: 414771.0
Linha: 298837 | SK_ID_CURR: 414779.0
Linha: 298842 | SK_ID_CURR: 414785.0
Linha: 298844 | SK_ID_CURR: 414787.0
Linha: 298850 | SK_ID_CURR: 414793.0
Linha: 298873 | SK_ID_CURR: 414816.0
Linha: 298885 | SK_ID_CURR: 414830.0
Linha: 298886 | SK_ID_CURR: 414831.0
Linha: 298913 | SK_ID_CURR: 414859.0
Linha: 298920 | SK_ID_CURR: 414867.0
Linha: 298924 | SK_ID_CURR: 414871.0
Linha: 298931 | SK_ID_CURR: 414879.0
Linha: 298944 | SK_ID_CURR: 414892.0
Linha: 298947 | SK_ID_CURR: 414895.0
Linha: 298962 | SK_ID_CURR: 414911.0
Linha: 298966 | SK_ID_CURR: 414915.0
Linha: 298972 | SK_ID_CURR: 414922.0
Linha: 298986 | SK_ID_CURR: 414939.0
Linha: 298991 | SK_ID_CURR: 414945.0
Linha: 299005 | SK_ID_CURR: 414960.0
Linha: 299014 | SK_ID_CURR: 414969.0
Linha: 299018 | SK_ID_CURR: 414973.0
Linha: 299024 | SK_ID_CURR: 414979.0
Linha: 299029 | SK_ID_CURR: 414985.0
Linha: 299036 | SK_ID_CURR: 414992.0
Linha: 299040 | SK_ID_CURR: 414996.0
Linha: 299044 | SK_ID_CURR: 415000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299045 | SK_ID_CURR: 415001.0
Linha: 299049 | SK_ID_CURR: 415005.0
Linha: 299066 | SK_ID_CURR: 415024.0
Linha: 299079 | SK_ID_CURR: 415038.0
Linha: 299082 | SK_ID_CURR: 415041.0
Linha: 299090 | SK_ID_CURR: 415049.0
Linha: 299096 | SK_ID_CURR: 415055.0
Linha: 299102 | SK_ID_CURR: 415061.0
Linha: 299105 | SK_ID_CURR: 415064.0
Linha: 299110 | SK_ID_CURR: 415069.0
Linha: 299111 | SK_ID_CURR: 415070.0
Linha: 299112 | SK_ID_CURR: 415071.0
Linha: 299113 | SK_ID_CURR: 415072.0
Linha: 299115 | SK_ID_CURR: 415074.0
Linha: 299119 | SK_ID_CURR: 415078.0
Linha: 299120 | SK_ID_CURR: 415079.0
Linha: 299121 | SK_ID_CURR: 415080.0
Linha: 299122 | SK_ID_CURR: 415081.0
Linha: 299123 | SK_ID_CURR: 415082.0
Linha: 299126 | SK_ID_CURR: 415085.0
Linha: 299127 | SK_ID_CURR: 415086.0
Linha: 299130 | SK_ID_CURR: 415089.0
Linha: 299131 | SK_ID_CURR: 415090.0
Linha: 299132 | SK_ID_CURR: 415091.0
Linha: 299133 | SK_ID_CURR: 415092.0
Linha: 299136 | SK_ID_CURR: 415095.0
Linha: 299141 | SK_ID_CURR: 415100.0
Linha: 299142 | SK_ID_CURR: 415101.0
Linha: 299143 | SK_ID_CURR: 415102.0
Linha: 299144 | SK_ID_CURR: 415103.0
Linha: 299145 | SK_ID_CURR: 415104.0
Linha: 299147 | SK_ID_CURR: 415106.0
Linha: 299148 | SK_ID_CURR: 415107.0
Linha: 299149 | SK_ID_CURR: 415108.0
Linha: 299150 | SK_ID_CURR: 415109.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299151 | SK_ID_CURR: 415110.0
Linha: 299152 | SK_ID_CURR: 415111.0
Linha: 299154 | SK_ID_CURR: 415113.0
Linha: 299155 | SK_ID_CURR: 415114.0
Linha: 299156 | SK_ID_CURR: 415115.0
Linha: 299157 | SK_ID_CURR: 415116.0
Linha: 299158 | SK_ID_CURR: 415117.0
Linha: 299159 | SK_ID_CURR: 415118.0
Linha: 299160 | SK_ID_CURR: 415119.0
Linha: 299161 | SK_ID_CURR: 415120.0
Linha: 299162 | SK_ID_CURR: 415121.0
Linha: 299163 | SK_ID_CURR: 415122.0
Linha: 299164 | SK_ID_CURR: 415123.0
Linha: 299165 | SK_ID_CURR: 415124.0
Linha: 299167 | SK_ID_CURR: 415126.0
Linha: 299193 | SK_ID_CURR: 415152.0
Linha: 299245 | SK_ID_CURR: 415205.0
Linha: 299249 | SK_ID_CURR: 415209.0
Linha: 299306 | SK_ID_CURR: 415266.0
Linha: 299366 | SK_ID_CURR: 415326.0
Linha: 299447 | SK_ID_CURR: 415409.0
Linha: 299451 | SK_ID_CURR: 415414.0
Linha: 299467 | SK_ID_CURR: 415430.0
Linha: 299503 | SK_ID_CURR: 415466.0
Linha: 299504 | SK_ID_CURR: 415467.0
Linha: 299510 | SK_ID_CURR: 415473.0
Linha: 299511 | SK_ID_CURR: 415474.0
Linha: 299516 | SK_ID_CURR: 415479.0
Linha: 299517 | SK_ID_CURR: 415480.0
Linha: 299523 | SK_ID_CURR: 415486.0
Linha: 299525 | SK_ID_CURR: 415488.0
Linha: 299526 | SK_ID_CURR: 415489.0
Linha: 299527 | SK_ID_CURR: 415490.0
Linha: 299530 | SK_ID_CURR: 415493.0
Linha: 299531 | SK_ID_CURR: 415494.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299533 | SK_ID_CURR: 415497.0
Linha: 299534 | SK_ID_CURR: 415498.0
Linha: 299535 | SK_ID_CURR: 415499.0
Linha: 299541 | SK_ID_CURR: 415505.0
Linha: 299542 | SK_ID_CURR: 415506.0
Linha: 299545 | SK_ID_CURR: 415509.0
Linha: 299547 | SK_ID_CURR: 415511.0
Linha: 299550 | SK_ID_CURR: 415514.0
Linha: 299553 | SK_ID_CURR: 415517.0
Linha: 299555 | SK_ID_CURR: 415519.0
Linha: 299557 | SK_ID_CURR: 415521.0
Linha: 299558 | SK_ID_CURR: 415522.0
Linha: 299559 | SK_ID_CURR: 415523.0
Linha: 299561 | SK_ID_CURR: 415525.0
Linha: 299563 | SK_ID_CURR: 415527.0
Linha: 299565 | SK_ID_CURR: 415529.0
Linha: 299567 | SK_ID_CURR: 415531.0
Linha: 299569 | SK_ID_CURR: 415533.0
Linha: 299570 | SK_ID_CURR: 415534.0
Linha: 299572 | SK_ID_CURR: 415536.0
Linha: 299573 | SK_ID_CURR: 415537.0
Linha: 299575 | SK_ID_CURR: 415539.0
Linha: 299576 | SK_ID_CURR: 415540.0
Linha: 299577 | SK_ID_CURR: 415541.0
Linha: 299578 | SK_ID_CURR: 415542.0
Linha: 299579 | SK_ID_CURR: 415543.0
Linha: 299580 | SK_ID_CURR: 415544.0
Linha: 299581 | SK_ID_CURR: 415545.0
Linha: 299582 | SK_ID_CURR: 415546.0
Linha: 299583 | SK_ID_CURR: 415547.0
Linha: 299584 | SK_ID_CURR: 415548.0
Linha: 299585 | SK_ID_CURR: 415549.0
Linha: 299586 | SK_ID_CURR: 415550.0
Linha: 299688 | SK_ID_CURR: 415652.0
Linha: 299690 | SK_ID_CURR: 415654.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299722 | SK_ID_CURR: 415686.0
Linha: 299723 | SK_ID_CURR: 415687.0
Linha: 299731 | SK_ID_CURR: 415695.0
Linha: 299734 | SK_ID_CURR: 415698.0
Linha: 299737 | SK_ID_CURR: 415701.0
Linha: 299741 | SK_ID_CURR: 415705.0
Linha: 299743 | SK_ID_CURR: 415707.0
Linha: 299745 | SK_ID_CURR: 415709.0
Linha: 299748 | SK_ID_CURR: 415712.0
Linha: 299754 | SK_ID_CURR: 415718.0
Linha: 299760 | SK_ID_CURR: 415724.0
Linha: 299765 | SK_ID_CURR: 415729.0
Linha: 299766 | SK_ID_CURR: 415730.0
Linha: 299767 | SK_ID_CURR: 415731.0
Linha: 299769 | SK_ID_CURR: 415733.0
Linha: 299772 | SK_ID_CURR: 415736.0
Linha: 299773 | SK_ID_CURR: 415737.0
Linha: 299774 | SK_ID_CURR: 415738.0
Linha: 299777 | SK_ID_CURR: 415741.0
Linha: 299778 | SK_ID_CURR: 415742.0
Linha: 299779 | SK_ID_CURR: 415743.0
Linha: 299780 | SK_ID_CURR: 415744.0
Linha: 299781 | SK_ID_CURR: 415745.0
Linha: 299782 | SK_ID_CURR: 415746.0
Linha: 299783 | SK_ID_CURR: 415747.0
Linha: 299785 | SK_ID_CURR: 415749.0
Linha: 299786 | SK_ID_CURR: 415750.0
Linha: 299787 | SK_ID_CURR: 415751.0
Linha: 299788 | SK_ID_CURR: 415752.0
Linha: 299789 | SK_ID_CURR: 415753.0
Linha: 299790 | SK_ID_CURR: 415754.0
Linha: 299791 | SK_ID_CURR: 415755.0
Linha: 299792 | SK_ID_CURR: 415756.0
Linha: 299793 | SK_ID_CURR: 415757.0
Linha: 299864 | SK_ID_CURR: 415828.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 299886 | SK_ID_CURR: 415850.0
Linha: 299909 | SK_ID_CURR: 415874.0
Linha: 299964 | SK_ID_CURR: 415930.0
Linha: 299996 | SK_ID_CURR: 415962.0
Linha: 300028 | SK_ID_CURR: 415994.0
Linha: 300029 | SK_ID_CURR: 415995.0
Linha: 300119 | SK_ID_CURR: 416088.0
Linha: 300160 | SK_ID_CURR: 416129.0
Linha: 300257 | SK_ID_CURR: 416228.0
Linha: 300258 | SK_ID_CURR: 416229.0
Linha: 300268 | SK_ID_CURR: 416239.0
Linha: 300272 | SK_ID_CURR: 416243.0
Linha: 300274 | SK_ID_CURR: 416245.0
Linha: 300282 | SK_ID_CURR: 416253.0
Linha: 300292 | SK_ID_CURR: 416263.0
Linha: 300293 | SK_ID_CURR: 416264.0
Linha: 300294 | SK_ID_CURR: 416265.0
Linha: 300298 | SK_ID_CURR: 416269.0
Linha: 300301 | SK_ID_CURR: 416272.0
Linha: 300302 | SK_ID_CURR: 416273.0
Linha: 300303 | SK_ID_CURR: 416274.0
Linha: 300304 | SK_ID_CURR: 416275.0
Linha: 300305 | SK_ID_CURR: 416276.0
Linha: 300306 | SK_ID_CURR: 416277.0
Linha: 300307 | SK_ID_CURR: 416278.0
Linha: 300309 | SK_ID_CURR: 416280.0
Linha: 300312 | SK_ID_CURR: 416283.0
Linha: 300316 | SK_ID_CURR: 416287.0
Linha: 300317 | SK_ID_CURR: 416288.0
Linha: 300320 | SK_ID_CURR: 416291.0
Linha: 300321 | SK_ID_CURR: 416292.0
Linha: 300323 | SK_ID_CURR: 416294.0
Linha: 300324 | SK_ID_CURR: 416295.0
Linha: 300325 | SK_ID_CURR: 416296.0
Linha: 300329 | SK_ID_CURR: 416300.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300330 | SK_ID_CURR: 416301.0
Linha: 300331 | SK_ID_CURR: 416302.0
Linha: 300332 | SK_ID_CURR: 416303.0
Linha: 300334 | SK_ID_CURR: 416305.0
Linha: 300335 | SK_ID_CURR: 416306.0
Linha: 300336 | SK_ID_CURR: 416307.0
Linha: 300338 | SK_ID_CURR: 416309.0
Linha: 300339 | SK_ID_CURR: 416310.0
Linha: 300340 | SK_ID_CURR: 416311.0
Linha: 300341 | SK_ID_CURR: 416312.0
Linha: 300342 | SK_ID_CURR: 416313.0
Linha: 300343 | SK_ID_CURR: 416314.0
Linha: 300344 | SK_ID_CURR: 416315.0
Linha: 300345 | SK_ID_CURR: 416316.0
Linha: 300455 | SK_ID_CURR: 416426.0
Linha: 300464 | SK_ID_CURR: 416435.0
Linha: 300473 | SK_ID_CURR: 416444.0
Linha: 300506 | SK_ID_CURR: 416477.0
Linha: 300513 | SK_ID_CURR: 416484.0
Linha: 300517 | SK_ID_CURR: 416488.0
Linha: 300531 | SK_ID_CURR: 416502.0
Linha: 300571 | SK_ID_CURR: 416542.0
Linha: 300610 | SK_ID_CURR: 416582.0
Linha: 300674 | SK_ID_CURR: 416647.0
Linha: 300685 | SK_ID_CURR: 416658.0
Linha: 300686 | SK_ID_CURR: 416659.0
Linha: 300701 | SK_ID_CURR: 416675.0
Linha: 300702 | SK_ID_CURR: 416676.0
Linha: 300722 | SK_ID_CURR: 416696.0
Linha: 300747 | SK_ID_CURR: 416721.0
Linha: 300755 | SK_ID_CURR: 416729.0
Linha: 300769 | SK_ID_CURR: 416743.0
Linha: 300770 | SK_ID_CURR: 416744.0
Linha: 300787 | SK_ID_CURR: 416761.0
Linha: 300819 | SK_ID_CURR: 416793.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 300852 | SK_ID_CURR: 416826.0
Linha: 300873 | SK_ID_CURR: 416848.0
Linha: 300875 | SK_ID_CURR: 416850.0
Linha: 300885 | SK_ID_CURR: 416860.0
Linha: 300886 | SK_ID_CURR: 416861.0
Linha: 300887 | SK_ID_CURR: 416862.0
Linha: 300890 | SK_ID_CURR: 416865.0
Linha: 300894 | SK_ID_CURR: 416870.0
Linha: 300895 | SK_ID_CURR: 416872.0
Linha: 300897 | SK_ID_CURR: 416874.0
Linha: 300899 | SK_ID_CURR: 416877.0
Linha: 300901 | SK_ID_CURR: 416879.0
Linha: 300903 | SK_ID_CURR: 416881.0
Linha: 300904 | SK_ID_CURR: 416882.0
Linha: 300905 | SK_ID_CURR: 416883.0
Linha: 300906 | SK_ID_CURR: 416884.0
Linha: 300907 | SK_ID_CURR: 416885.0
Linha: 300908 | SK_ID_CURR: 416886.0
Linha: 300909 | SK_ID_CURR: 416887.0
Linha: 300910 | SK_ID_CURR: 416888.0
Linha: 300912 | SK_ID_CURR: 416890.0
Linha: 300915 | SK_ID_CURR: 416893.0
Linha: 300916 | SK_ID_CURR: 416894.0
Linha: 300917 | SK_ID_CURR: 416895.0
Linha: 300918 | SK_ID_CURR: 416896.0
Linha: 300919 | SK_ID_CURR: 416897.0
Linha: 300921 | SK_ID_CURR: 416899.0
Linha: 300922 | SK_ID_CURR: 416900.0
Linha: 300923 | SK_ID_CURR: 416901.0
Linha: 300924 | SK_ID_CURR: 416902.0
Linha: 300925 | SK_ID_CURR: 416903.0
Linha: 301009 | SK_ID_CURR: 416987.0
Linha: 301065 | SK_ID_CURR: 417043.0
Linha: 301178 | SK_ID_CURR: 417159.0
Linha: 301200 | SK_ID_CURR: 417182.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301201 | SK_ID_CURR: 417183.0
Linha: 301205 | SK_ID_CURR: 417187.0
Linha: 301227 | SK_ID_CURR: 417209.0
Linha: 301243 | SK_ID_CURR: 417226.0
Linha: 301245 | SK_ID_CURR: 417228.0
Linha: 301249 | SK_ID_CURR: 417232.0
Linha: 301251 | SK_ID_CURR: 417234.0
Linha: 301258 | SK_ID_CURR: 417241.0
Linha: 301262 | SK_ID_CURR: 417245.0
Linha: 301263 | SK_ID_CURR: 417246.0
Linha: 301264 | SK_ID_CURR: 417247.0
Linha: 301267 | SK_ID_CURR: 417250.0
Linha: 301268 | SK_ID_CURR: 417251.0
Linha: 301270 | SK_ID_CURR: 417253.0
Linha: 301271 | SK_ID_CURR: 417254.0
Linha: 301272 | SK_ID_CURR: 417255.0
Linha: 301273 | SK_ID_CURR: 417256.0
Linha: 301274 | SK_ID_CURR: 417257.0
Linha: 301275 | SK_ID_CURR: 417258.0
Linha: 301276 | SK_ID_CURR: 417259.0
Linha: 301277 | SK_ID_CURR: 417260.0
Linha: 301278 | SK_ID_CURR: 417261.0
Linha: 301280 | SK_ID_CURR: 417263.0
Linha: 301281 | SK_ID_CURR: 417264.0
Linha: 301282 | SK_ID_CURR: 417265.0
Linha: 301283 | SK_ID_CURR: 417266.0
Linha: 301284 | SK_ID_CURR: 417267.0
Linha: 301285 | SK_ID_CURR: 417268.0
Linha: 301326 | SK_ID_CURR: 417309.0
Linha: 301354 | SK_ID_CURR: 417338.0
Linha: 301358 | SK_ID_CURR: 417342.0
Linha: 301365 | SK_ID_CURR: 417349.0
Linha: 301398 | SK_ID_CURR: 417382.0
Linha: 301404 | SK_ID_CURR: 417388.0
Linha: 301405 | SK_ID_CURR: 417389.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301409 | SK_ID_CURR: 417393.0
Linha: 301411 | SK_ID_CURR: 417395.0
Linha: 301413 | SK_ID_CURR: 417397.0
Linha: 301414 | SK_ID_CURR: 417398.0
Linha: 301417 | SK_ID_CURR: 417401.0
Linha: 301419 | SK_ID_CURR: 417403.0
Linha: 301422 | SK_ID_CURR: 417406.0
Linha: 301423 | SK_ID_CURR: 417407.0
Linha: 301424 | SK_ID_CURR: 417408.0
Linha: 301425 | SK_ID_CURR: 417409.0
Linha: 301427 | SK_ID_CURR: 417411.0
Linha: 301428 | SK_ID_CURR: 417412.0
Linha: 301430 | SK_ID_CURR: 417414.0
Linha: 301432 | SK_ID_CURR: 417416.0
Linha: 301433 | SK_ID_CURR: 417417.0
Linha: 301436 | SK_ID_CURR: 417420.0
Linha: 301437 | SK_ID_CURR: 417421.0
Linha: 301438 | SK_ID_CURR: 417422.0
Linha: 301439 | SK_ID_CURR: 417423.0
Linha: 301442 | SK_ID_CURR: 417426.0
Linha: 301443 | SK_ID_CURR: 417427.0
Linha: 301444 | SK_ID_CURR: 417428.0
Linha: 301445 | SK_ID_CURR: 417429.0
Linha: 301446 | SK_ID_CURR: 417430.0
Linha: 301447 | SK_ID_CURR: 417431.0
Linha: 301448 | SK_ID_CURR: 417432.0
Linha: 301449 | SK_ID_CURR: 417433.0
Linha: 301451 | SK_ID_CURR: 417435.0
Linha: 301452 | SK_ID_CURR: 417436.0
Linha: 301454 | SK_ID_CURR: 417438.0
Linha: 301455 | SK_ID_CURR: 417439.0
Linha: 301456 | SK_ID_CURR: 417440.0
Linha: 301457 | SK_ID_CURR: 417441.0
Linha: 301458 | SK_ID_CURR: 417442.0
Linha: 301459 | SK_ID_CURR: 417443.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301460 | SK_ID_CURR: 417444.0
Linha: 301461 | SK_ID_CURR: 417446.0
Linha: 301462 | SK_ID_CURR: 417447.0
Linha: 301463 | SK_ID_CURR: 417448.0
Linha: 301464 | SK_ID_CURR: 417449.0
Linha: 301465 | SK_ID_CURR: 417450.0
Linha: 301466 | SK_ID_CURR: 417451.0
Linha: 301467 | SK_ID_CURR: 417452.0
Linha: 301468 | SK_ID_CURR: 417453.0
Linha: 301469 | SK_ID_CURR: 417454.0
Linha: 301470 | SK_ID_CURR: 417455.0
Linha: 301471 | SK_ID_CURR: 417456.0
Linha: 301472 | SK_ID_CURR: 417457.0
Linha: 301528 | SK_ID_CURR: 417513.0
Linha: 301559 | SK_ID_CURR: 417544.0
Linha: 301570 | SK_ID_CURR: 417555.0
Linha: 301582 | SK_ID_CURR: 417567.0
Linha: 301627 | SK_ID_CURR: 417612.0
Linha: 301640 | SK_ID_CURR: 417625.0
Linha: 301641 | SK_ID_CURR: 417626.0
Linha: 301642 | SK_ID_CURR: 417627.0
Linha: 301663 | SK_ID_CURR: 417648.0
Linha: 301747 | SK_ID_CURR: 417735.0
Linha: 301748 | SK_ID_CURR: 417736.0
Linha: 301761 | SK_ID_CURR: 417749.0
Linha: 301790 | SK_ID_CURR: 417778.0
Linha: 301873 | SK_ID_CURR: 417863.0
Linha: 301903 | SK_ID_CURR: 417893.0
Linha: 301905 | SK_ID_CURR: 417895.0
Linha: 301913 | SK_ID_CURR: 417903.0
Linha: 301920 | SK_ID_CURR: 417910.0
Linha: 301925 | SK_ID_CURR: 417915.0
Linha: 301935 | SK_ID_CURR: 417925.0
Linha: 301937 | SK_ID_CURR: 417927.0
Linha: 301950 | SK_ID_CURR: 417940.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 301959 | SK_ID_CURR: 417949.0
Linha: 301960 | SK_ID_CURR: 417950.0
Linha: 301962 | SK_ID_CURR: 417952.0
Linha: 301966 | SK_ID_CURR: 417956.0
Linha: 301978 | SK_ID_CURR: 417969.0
Linha: 301979 | SK_ID_CURR: 417970.0
Linha: 301983 | SK_ID_CURR: 417974.0
Linha: 301984 | SK_ID_CURR: 417975.0
Linha: 301985 | SK_ID_CURR: 417976.0
Linha: 301990 | SK_ID_CURR: 417982.0
Linha: 301991 | SK_ID_CURR: 417983.0
Linha: 301995 | SK_ID_CURR: 417987.0
Linha: 301996 | SK_ID_CURR: 417988.0
Linha: 301997 | SK_ID_CURR: 417989.0
Linha: 301998 | SK_ID_CURR: 417990.0
Linha: 302001 | SK_ID_CURR: 417993.0
Linha: 302002 | SK_ID_CURR: 417994.0
Linha: 302003 | SK_ID_CURR: 417995.0
Linha: 302004 | SK_ID_CURR: 417996.0
Linha: 302005 | SK_ID_CURR: 417997.0
Linha: 302006 | SK_ID_CURR: 417998.0
Linha: 302007 | SK_ID_CURR: 417999.0
Linha: 302008 | SK_ID_CURR: 418000.0
Linha: 302009 | SK_ID_CURR: 418001.0
Linha: 302010 | SK_ID_CURR: 418002.0
Linha: 302011 | SK_ID_CURR: 418003.0
Linha: 302012 | SK_ID_CURR: 418004.0
Linha: 302013 | SK_ID_CURR: 418005.0
Linha: 302014 | SK_ID_CURR: 418006.0
Linha: 302017 | SK_ID_CURR: 418009.0
Linha: 302019 | SK_ID_CURR: 418011.0
Linha: 302020 | SK_ID_CURR: 418012.0
Linha: 302021 | SK_ID_CURR: 418013.0
Linha: 302022 | SK_ID_CURR: 418014.0
Linha: 302023 | SK_ID_CURR: 418015.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302037 | SK_ID_CURR: 418029.0
Linha: 302038 | SK_ID_CURR: 418030.0
Linha: 302140 | SK_ID_CURR: 418132.0
Linha: 302224 | SK_ID_CURR: 418217.0
Linha: 302229 | SK_ID_CURR: 418222.0
Linha: 302244 | SK_ID_CURR: 418237.0
Linha: 302279 | SK_ID_CURR: 418272.0
Linha: 302349 | SK_ID_CURR: 418343.0
Linha: 302350 | SK_ID_CURR: 418344.0
Linha: 302351 | SK_ID_CURR: 418345.0
Linha: 302392 | SK_ID_CURR: 418386.0
Linha: 302393 | SK_ID_CURR: 418387.0
Linha: 302408 | SK_ID_CURR: 418402.0
Linha: 302439 | SK_ID_CURR: 418436.0
Linha: 302459 | SK_ID_CURR: 418456.0
Linha: 302461 | SK_ID_CURR: 418458.0
Linha: 302463 | SK_ID_CURR: 418460.0
Linha: 302488 | SK_ID_CURR: 418487.0
Linha: 302515 | SK_ID_CURR: 418514.0
Linha: 302520 | SK_ID_CURR: 418519.0
Linha: 302533 | SK_ID_CURR: 418532.0
Linha: 302540 | SK_ID_CURR: 418539.0
Linha: 302550 | SK_ID_CURR: 418549.0
Linha: 302556 | SK_ID_CURR: 418555.0
Linha: 302557 | SK_ID_CURR: 418556.0
Linha: 302559 | SK_ID_CURR: 418558.0
Linha: 302560 | SK_ID_CURR: 418559.0
Linha: 302563 | SK_ID_CURR: 418562.0
Linha: 302569 | SK_ID_CURR: 418568.0
Linha: 302577 | SK_ID_CURR: 418576.0
Linha: 302579 | SK_ID_CURR: 418578.0
Linha: 302581 | SK_ID_CURR: 418580.0
Linha: 302582 | SK_ID_CURR: 418581.0
Linha: 302583 | SK_ID_CURR: 418582.0
Linha: 302585 | SK_ID_CURR: 418584.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302586 | SK_ID_CURR: 418585.0
Linha: 302588 | SK_ID_CURR: 418587.0
Linha: 302592 | SK_ID_CURR: 418591.0
Linha: 302593 | SK_ID_CURR: 418592.0
Linha: 302594 | SK_ID_CURR: 418593.0
Linha: 302596 | SK_ID_CURR: 418595.0
Linha: 302597 | SK_ID_CURR: 418596.0
Linha: 302598 | SK_ID_CURR: 418597.0
Linha: 302599 | SK_ID_CURR: 418598.0
Linha: 302600 | SK_ID_CURR: 418599.0
Linha: 302601 | SK_ID_CURR: 418600.0
Linha: 302602 | SK_ID_CURR: 418601.0
Linha: 302603 | SK_ID_CURR: 418602.0
Linha: 302604 | SK_ID_CURR: 418603.0
Linha: 302605 | SK_ID_CURR: 418604.0
Linha: 302607 | SK_ID_CURR: 418606.0
Linha: 302608 | SK_ID_CURR: 418607.0
Linha: 302609 | SK_ID_CURR: 418608.0
Linha: 302610 | SK_ID_CURR: 418609.0
Linha: 302611 | SK_ID_CURR: 418610.0
Linha: 302612 | SK_ID_CURR: 418611.0
Linha: 302613 | SK_ID_CURR: 418612.0
Linha: 302614 | SK_ID_CURR: 418613.0
Linha: 302615 | SK_ID_CURR: 418614.0
Linha: 302616 | SK_ID_CURR: 418615.0
Linha: 302617 | SK_ID_CURR: 418616.0
Linha: 302619 | SK_ID_CURR: 418618.0
Linha: 302651 | SK_ID_CURR: 418651.0
Linha: 302652 | SK_ID_CURR: 418652.0
Linha: 302653 | SK_ID_CURR: 418653.0
Linha: 302658 | SK_ID_CURR: 418658.0
Linha: 302692 | SK_ID_CURR: 418692.0
Linha: 302748 | SK_ID_CURR: 418749.0
Linha: 302818 | SK_ID_CURR: 418820.0
Linha: 302829 | SK_ID_CURR: 418832.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 302840 | SK_ID_CURR: 418843.0
Linha: 302860 | SK_ID_CURR: 418863.0
Linha: 302869 | SK_ID_CURR: 418873.0
Linha: 302911 | SK_ID_CURR: 418915.0
Linha: 302934 | SK_ID_CURR: 418938.0
Linha: 302953 | SK_ID_CURR: 418957.0
Linha: 303019 | SK_ID_CURR: 419024.0
Linha: 303056 | SK_ID_CURR: 419061.0
Linha: 303058 | SK_ID_CURR: 419063.0
Linha: 303071 | SK_ID_CURR: 419076.0
Linha: 303087 | SK_ID_CURR: 419093.0
Linha: 303124 | SK_ID_CURR: 419131.0
Linha: 303125 | SK_ID_CURR: 419132.0
Linha: 303131 | SK_ID_CURR: 419138.0
Linha: 303132 | SK_ID_CURR: 419139.0
Linha: 303134 | SK_ID_CURR: 419141.0
Linha: 303135 | SK_ID_CURR: 419142.0
Linha: 303136 | SK_ID_CURR: 419143.0
Linha: 303138 | SK_ID_CURR: 419145.0
Linha: 303142 | SK_ID_CURR: 419149.0
Linha: 303144 | SK_ID_CURR: 419151.0
Linha: 303145 | SK_ID_CURR: 419152.0
Linha: 303146 | SK_ID_CURR: 419153.0
Linha: 303147 | SK_ID_CURR: 419154.0
Linha: 303148 | SK_ID_CURR: 419155.0
Linha: 303149 | SK_ID_CURR: 419156.0
Linha: 303150 | SK_ID_CURR: 419157.0
Linha: 303151 | SK_ID_CURR: 419158.0
Linha: 303152 | SK_ID_CURR: 419159.0
Linha: 303155 | SK_ID_CURR: 419162.0
Linha: 303156 | SK_ID_CURR: 419163.0
Linha: 303158 | SK_ID_CURR: 419165.0
Linha: 303161 | SK_ID_CURR: 419168.0
Linha: 303162 | SK_ID_CURR: 419169.0
Linha: 303163 | SK_ID_CURR: 419170.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303164 | SK_ID_CURR: 419171.0
Linha: 303165 | SK_ID_CURR: 419172.0
Linha: 303166 | SK_ID_CURR: 419173.0
Linha: 303167 | SK_ID_CURR: 419174.0
Linha: 303168 | SK_ID_CURR: 419175.0
Linha: 303169 | SK_ID_CURR: 419176.0
Linha: 303170 | SK_ID_CURR: 419177.0
Linha: 303171 | SK_ID_CURR: 419178.0
Linha: 303261 | SK_ID_CURR: 419270.0
Linha: 303320 | SK_ID_CURR: 419330.0
Linha: 303475 | SK_ID_CURR: 419485.0
Linha: 303481 | SK_ID_CURR: 419491.0
Linha: 303489 | SK_ID_CURR: 419499.0
Linha: 303503 | SK_ID_CURR: 419513.0
Linha: 303504 | SK_ID_CURR: 419514.0
Linha: 303525 | SK_ID_CURR: 419535.0
Linha: 303528 | SK_ID_CURR: 419538.0
Linha: 303572 | SK_ID_CURR: 419582.0
Linha: 303591 | SK_ID_CURR: 419601.0
Linha: 303601 | SK_ID_CURR: 419611.0
Linha: 303634 | SK_ID_CURR: 419644.0
Linha: 303637 | SK_ID_CURR: 419648.0
Linha: 303638 | SK_ID_CURR: 419649.0
Linha: 303645 | SK_ID_CURR: 419656.0
Linha: 303660 | SK_ID_CURR: 419671.0
Linha: 303666 | SK_ID_CURR: 419677.0
Linha: 303674 | SK_ID_CURR: 419685.0
Linha: 303677 | SK_ID_CURR: 419688.0
Linha: 303678 | SK_ID_CURR: 419689.0
Linha: 303679 | SK_ID_CURR: 419690.0
Linha: 303680 | SK_ID_CURR: 419691.0
Linha: 303687 | SK_ID_CURR: 419698.0
Linha: 303688 | SK_ID_CURR: 419699.0
Linha: 303690 | SK_ID_CURR: 419701.0
Linha: 303692 | SK_ID_CURR: 419703.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303693 | SK_ID_CURR: 419704.0
Linha: 303694 | SK_ID_CURR: 419705.0
Linha: 303735 | SK_ID_CURR: 419746.0
Linha: 303739 | SK_ID_CURR: 419750.0
Linha: 303756 | SK_ID_CURR: 419767.0
Linha: 303764 | SK_ID_CURR: 419775.0
Linha: 303772 | SK_ID_CURR: 419783.0
Linha: 303776 | SK_ID_CURR: 419787.0
Linha: 303777 | SK_ID_CURR: 419788.0
Linha: 303779 | SK_ID_CURR: 419790.0
Linha: 303780 | SK_ID_CURR: 419791.0
Linha: 303781 | SK_ID_CURR: 419792.0
Linha: 303783 | SK_ID_CURR: 419794.0
Linha: 303784 | SK_ID_CURR: 419795.0
Linha: 303786 | SK_ID_CURR: 419797.0
Linha: 303787 | SK_ID_CURR: 419798.0
Linha: 303788 | SK_ID_CURR: 419799.0
Linha: 303793 | SK_ID_CURR: 419804.0
Linha: 303794 | SK_ID_CURR: 419805.0
Linha: 303795 | SK_ID_CURR: 419806.0
Linha: 303797 | SK_ID_CURR: 419808.0
Linha: 303799 | SK_ID_CURR: 419810.0
Linha: 303800 | SK_ID_CURR: 419811.0
Linha: 303801 | SK_ID_CURR: 419812.0
Linha: 303804 | SK_ID_CURR: 419815.0
Linha: 303805 | SK_ID_CURR: 419816.0
Linha: 303806 | SK_ID_CURR: 419817.0
Linha: 303807 | SK_ID_CURR: 419818.0
Linha: 303809 | SK_ID_CURR: 419820.0
Linha: 303810 | SK_ID_CURR: 419821.0
Linha: 303813 | SK_ID_CURR: 419824.0
Linha: 303814 | SK_ID_CURR: 419825.0
Linha: 303815 | SK_ID_CURR: 419826.0
Linha: 303816 | SK_ID_CURR: 419827.0
Linha: 303817 | SK_ID_CURR: 419828.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 303818 | SK_ID_CURR: 419829.0
Linha: 303819 | SK_ID_CURR: 419830.0
Linha: 303820 | SK_ID_CURR: 419831.0
Linha: 303821 | SK_ID_CURR: 419832.0
Linha: 303822 | SK_ID_CURR: 419833.0
Linha: 303823 | SK_ID_CURR: 419834.0
Linha: 303824 | SK_ID_CURR: 419835.0
Linha: 303825 | SK_ID_CURR: 419836.0
Linha: 303826 | SK_ID_CURR: 419837.0
Linha: 303827 | SK_ID_CURR: 419838.0
Linha: 303828 | SK_ID_CURR: 419839.0
Linha: 303829 | SK_ID_CURR: 419840.0
Linha: 303830 | SK_ID_CURR: 419841.0
Linha: 303831 | SK_ID_CURR: 419842.0
Linha: 303832 | SK_ID_CURR: 419843.0
Linha: 303902 | SK_ID_CURR: 419913.0
Linha: 303905 | SK_ID_CURR: 419916.0
Linha: 303944 | SK_ID_CURR: 419955.0
Linha: 303945 | SK_ID_CURR: 419956.0
Linha: 303981 | SK_ID_CURR: 419992.0
Linha: 304102 | SK_ID_CURR: 420113.0
Linha: 304138 | SK_ID_CURR: 420150.0
Linha: 304147 | SK_ID_CURR: 420160.0
Linha: 304160 | SK_ID_CURR: 420173.0
Linha: 304176 | SK_ID_CURR: 420190.0
Linha: 304181 | SK_ID_CURR: 420195.0
Linha: 304190 | SK_ID_CURR: 420204.0
Linha: 304193 | SK_ID_CURR: 420207.0
Linha: 304196 | SK_ID_CURR: 420210.0
Linha: 304200 | SK_ID_CURR: 420214.0
Linha: 304204 | SK_ID_CURR: 420218.0
Linha: 304205 | SK_ID_CURR: 420219.0
Linha: 304206 | SK_ID_CURR: 420220.0
Linha: 304228 | SK_ID_CURR: 420242.0
Linha: 304235 | SK_ID_CURR: 420249.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304240 | SK_ID_CURR: 420254.0
Linha: 304241 | SK_ID_CURR: 420255.0
Linha: 304244 | SK_ID_CURR: 420258.0
Linha: 304246 | SK_ID_CURR: 420260.0
Linha: 304249 | SK_ID_CURR: 420263.0
Linha: 304251 | SK_ID_CURR: 420265.0
Linha: 304257 | SK_ID_CURR: 420271.0
Linha: 304259 | SK_ID_CURR: 420273.0
Linha: 304260 | SK_ID_CURR: 420274.0
Linha: 304261 | SK_ID_CURR: 420275.0
Linha: 304263 | SK_ID_CURR: 420277.0
Linha: 304264 | SK_ID_CURR: 420278.0
Linha: 304265 | SK_ID_CURR: 420279.0
Linha: 304266 | SK_ID_CURR: 420280.0
Linha: 304267 | SK_ID_CURR: 420281.0
Linha: 304269 | SK_ID_CURR: 420283.0
Linha: 304270 | SK_ID_CURR: 420284.0
Linha: 304271 | SK_ID_CURR: 420285.0
Linha: 304272 | SK_ID_CURR: 420286.0
Linha: 304273 | SK_ID_CURR: 420287.0
Linha: 304274 | SK_ID_CURR: 420288.0
Linha: 304276 | SK_ID_CURR: 420290.0
Linha: 304277 | SK_ID_CURR: 420291.0
Linha: 304279 | SK_ID_CURR: 420293.0
Linha: 304280 | SK_ID_CURR: 420294.0
Linha: 304281 | SK_ID_CURR: 420295.0
Linha: 304282 | SK_ID_CURR: 420296.0
Linha: 304283 | SK_ID_CURR: 420297.0
Linha: 304284 | SK_ID_CURR: 420298.0
Linha: 304285 | SK_ID_CURR: 420299.0
Linha: 304286 | SK_ID_CURR: 420300.0
Linha: 304329 | SK_ID_CURR: 420344.0
Linha: 304330 | SK_ID_CURR: 420345.0
Linha: 304332 | SK_ID_CURR: 420347.0
Linha: 304333 | SK_ID_CURR: 420348.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304334 | SK_ID_CURR: 420349.0
Linha: 304335 | SK_ID_CURR: 420350.0
Linha: 304336 | SK_ID_CURR: 420351.0
Linha: 304337 | SK_ID_CURR: 420352.0
Linha: 304338 | SK_ID_CURR: 420353.0
Linha: 304339 | SK_ID_CURR: 420354.0
Linha: 304340 | SK_ID_CURR: 420355.0
Linha: 304341 | SK_ID_CURR: 420356.0
Linha: 304342 | SK_ID_CURR: 420357.0
Linha: 304343 | SK_ID_CURR: 420358.0
Linha: 304344 | SK_ID_CURR: 420359.0
Linha: 304345 | SK_ID_CURR: 420360.0
Linha: 304346 | SK_ID_CURR: 420361.0
Linha: 304347 | SK_ID_CURR: 420362.0
Linha: 304348 | SK_ID_CURR: 420363.0
Linha: 304349 | SK_ID_CURR: 420364.0
Linha: 304350 | SK_ID_CURR: 420365.0
Linha: 304351 | SK_ID_CURR: 420366.0
Linha: 304368 | SK_ID_CURR: 420383.0
Linha: 304413 | SK_ID_CURR: 420428.0
Linha: 304421 | SK_ID_CURR: 420436.0
Linha: 304431 | SK_ID_CURR: 420446.0
Linha: 304537 | SK_ID_CURR: 420554.0
Linha: 304548 | SK_ID_CURR: 420565.0
Linha: 304552 | SK_ID_CURR: 420569.0
Linha: 304556 | SK_ID_CURR: 420573.0
Linha: 304557 | SK_ID_CURR: 420574.0
Linha: 304570 | SK_ID_CURR: 420587.0
Linha: 304572 | SK_ID_CURR: 420589.0
Linha: 304576 | SK_ID_CURR: 420593.0
Linha: 304577 | SK_ID_CURR: 420594.0
Linha: 304578 | SK_ID_CURR: 420595.0
Linha: 304581 | SK_ID_CURR: 420598.0
Linha: 304584 | SK_ID_CURR: 420601.0
Linha: 304585 | SK_ID_CURR: 420602.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304586 | SK_ID_CURR: 420603.0
Linha: 304590 | SK_ID_CURR: 420607.0
Linha: 304594 | SK_ID_CURR: 420611.0
Linha: 304596 | SK_ID_CURR: 420614.0
Linha: 304597 | SK_ID_CURR: 420615.0
Linha: 304598 | SK_ID_CURR: 420616.0
Linha: 304599 | SK_ID_CURR: 420617.0
Linha: 304600 | SK_ID_CURR: 420619.0
Linha: 304601 | SK_ID_CURR: 420620.0
Linha: 304602 | SK_ID_CURR: 420621.0
Linha: 304603 | SK_ID_CURR: 420622.0
Linha: 304604 | SK_ID_CURR: 420623.0
Linha: 304605 | SK_ID_CURR: 420624.0
Linha: 304606 | SK_ID_CURR: 420625.0
Linha: 304607 | SK_ID_CURR: 420626.0
Linha: 304608 | SK_ID_CURR: 420627.0
Linha: 304609 | SK_ID_CURR: 420628.0
Linha: 304610 | SK_ID_CURR: 420629.0
Linha: 304612 | SK_ID_CURR: 420631.0
Linha: 304614 | SK_ID_CURR: 420633.0
Linha: 304615 | SK_ID_CURR: 420634.0
Linha: 304616 | SK_ID_CURR: 420635.0
Linha: 304617 | SK_ID_CURR: 420636.0
Linha: 304618 | SK_ID_CURR: 420637.0
Linha: 304643 | SK_ID_CURR: 420662.0
Linha: 304707 | SK_ID_CURR: 420727.0
Linha: 304708 | SK_ID_CURR: 420728.0
Linha: 304713 | SK_ID_CURR: 420733.0
Linha: 304767 | SK_ID_CURR: 420787.0
Linha: 304769 | SK_ID_CURR: 420789.0
Linha: 304772 | SK_ID_CURR: 420792.0
Linha: 304777 | SK_ID_CURR: 420797.0
Linha: 304794 | SK_ID_CURR: 420814.0
Linha: 304813 | SK_ID_CURR: 420833.0
Linha: 304819 | SK_ID_CURR: 420839.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304821 | SK_ID_CURR: 420841.0
Linha: 304823 | SK_ID_CURR: 420843.0
Linha: 304824 | SK_ID_CURR: 420844.0
Linha: 304827 | SK_ID_CURR: 420847.0
Linha: 304829 | SK_ID_CURR: 420849.0
Linha: 304831 | SK_ID_CURR: 420851.0
Linha: 304833 | SK_ID_CURR: 420853.0
Linha: 304834 | SK_ID_CURR: 420854.0
Linha: 304835 | SK_ID_CURR: 420855.0
Linha: 304836 | SK_ID_CURR: 420856.0
Linha: 304837 | SK_ID_CURR: 420857.0
Linha: 304838 | SK_ID_CURR: 420858.0
Linha: 304839 | SK_ID_CURR: 420859.0
Linha: 304840 | SK_ID_CURR: 420860.0
Linha: 304841 | SK_ID_CURR: 420861.0
Linha: 304842 | SK_ID_CURR: 420862.0
Linha: 304843 | SK_ID_CURR: 420863.0
Linha: 304844 | SK_ID_CURR: 420864.0
Linha: 304846 | SK_ID_CURR: 420866.0
Linha: 304847 | SK_ID_CURR: 420867.0
Linha: 304848 | SK_ID_CURR: 420868.0
Linha: 304849 | SK_ID_CURR: 420869.0
Linha: 304850 | SK_ID_CURR: 420870.0
Linha: 304851 | SK_ID_CURR: 420871.0
Linha: 304852 | SK_ID_CURR: 420872.0
Linha: 304853 | SK_ID_CURR: 420873.0
Linha: 304854 | SK_ID_CURR: 420874.0
Linha: 304855 | SK_ID_CURR: 420875.0
Linha: 304856 | SK_ID_CURR: 420876.0
Linha: 304858 | SK_ID_CURR: 420878.0
Linha: 304859 | SK_ID_CURR: 420879.0
Linha: 304860 | SK_ID_CURR: 420880.0
Linha: 304861 | SK_ID_CURR: 420881.0
Linha: 304862 | SK_ID_CURR: 420882.0
Linha: 304863 | SK_ID_CURR: 420883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 304864 | SK_ID_CURR: 420884.0
Linha: 304865 | SK_ID_CURR: 420885.0
Linha: 304866 | SK_ID_CURR: 420886.0
Linha: 304867 | SK_ID_CURR: 420887.0
Linha: 304868 | SK_ID_CURR: 420888.0
Linha: 304885 | SK_ID_CURR: 420905.0
Linha: 304901 | SK_ID_CURR: 420922.0
Linha: 304994 | SK_ID_CURR: 421015.0
Linha: 305176 | SK_ID_CURR: 421200.0
Linha: 305214 | SK_ID_CURR: 421238.0
Linha: 305245 | SK_ID_CURR: 421269.0
Linha: 305248 | SK_ID_CURR: 421272.0
Linha: 305266 | SK_ID_CURR: 421290.0
Linha: 305299 | SK_ID_CURR: 421323.0
Linha: 305317 | SK_ID_CURR: 421342.0
Linha: 305324 | SK_ID_CURR: 421349.0
Linha: 305330 | SK_ID_CURR: 421355.0
Linha: 305331 | SK_ID_CURR: 421356.0
Linha: 305338 | SK_ID_CURR: 421363.0
Linha: 305340 | SK_ID_CURR: 421365.0
Linha: 305356 | SK_ID_CURR: 421381.0
Linha: 305358 | SK_ID_CURR: 421383.0
Linha: 305360 | SK_ID_CURR: 421386.0
Linha: 305368 | SK_ID_CURR: 421394.0
Linha: 305369 | SK_ID_CURR: 421395.0
Linha: 305404 | SK_ID_CURR: 421431.0
Linha: 305439 | SK_ID_CURR: 421467.0
Linha: 305526 | SK_ID_CURR: 421554.0
Linha: 305529 | SK_ID_CURR: 421557.0
Linha: 305530 | SK_ID_CURR: 421558.0
Linha: 305534 | SK_ID_CURR: 421562.0
Linha: 305586 | SK_ID_CURR: 421614.0
Linha: 305660 | SK_ID_CURR: 421690.0
Linha: 305727 | SK_ID_CURR: 421758.0
Linha: 305745 | SK_ID_CURR: 421776.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 305796 | SK_ID_CURR: 421827.0
Linha: 305797 | SK_ID_CURR: 421828.0
Linha: 305798 | SK_ID_CURR: 421829.0
Linha: 305817 | SK_ID_CURR: 421848.0
Linha: 305831 | SK_ID_CURR: 421862.0
Linha: 305832 | SK_ID_CURR: 421863.0
Linha: 305837 | SK_ID_CURR: 421868.0
Linha: 305853 | SK_ID_CURR: 421884.0
Linha: 305888 | SK_ID_CURR: 421921.0
Linha: 305891 | SK_ID_CURR: 421924.0
Linha: 305924 | SK_ID_CURR: 421958.0
Linha: 305927 | SK_ID_CURR: 421961.0
Linha: 305930 | SK_ID_CURR: 421964.0
Linha: 305934 | SK_ID_CURR: 421968.0
Linha: 305940 | SK_ID_CURR: 421974.0
Linha: 305941 | SK_ID_CURR: 421975.0
Linha: 305943 | SK_ID_CURR: 421977.0
Linha: 305944 | SK_ID_CURR: 421978.0
Linha: 305945 | SK_ID_CURR: 421979.0
Linha: 305946 | SK_ID_CURR: 421980.0
Linha: 305948 | SK_ID_CURR: 421982.0
Linha: 305951 | SK_ID_CURR: 421985.0
Linha: 305952 | SK_ID_CURR: 421986.0
Linha: 305953 | SK_ID_CURR: 421987.0
Linha: 305954 | SK_ID_CURR: 421988.0
Linha: 305955 | SK_ID_CURR: 421989.0
Linha: 305956 | SK_ID_CURR: 421990.0
Linha: 305957 | SK_ID_CURR: 421991.0
Linha: 305959 | SK_ID_CURR: 421993.0
Linha: 305960 | SK_ID_CURR: 421994.0
Linha: 305962 | SK_ID_CURR: 421996.0
Linha: 305963 | SK_ID_CURR: 421997.0
Linha: 305964 | SK_ID_CURR: 421998.0
Linha: 305965 | SK_ID_CURR: 421999.0
Linha: 305966 | SK_ID_CURR: 422000.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 305967 | SK_ID_CURR: 422001.0
Linha: 305968 | SK_ID_CURR: 422002.0
Linha: 305970 | SK_ID_CURR: 422004.0
Linha: 305971 | SK_ID_CURR: 422005.0
Linha: 305973 | SK_ID_CURR: 422007.0
Linha: 305974 | SK_ID_CURR: 422008.0
Linha: 305976 | SK_ID_CURR: 422010.0
Linha: 305977 | SK_ID_CURR: 422011.0
Linha: 305978 | SK_ID_CURR: 422012.0
Linha: 305980 | SK_ID_CURR: 422014.0
Linha: 305981 | SK_ID_CURR: 422015.0
Linha: 305982 | SK_ID_CURR: 422016.0
Linha: 305983 | SK_ID_CURR: 422017.0
Linha: 305984 | SK_ID_CURR: 422018.0
Linha: 305985 | SK_ID_CURR: 422019.0
Linha: 306005 | SK_ID_CURR: 422039.0
Linha: 306007 | SK_ID_CURR: 422041.0
Linha: 306008 | SK_ID_CURR: 422042.0
Linha: 306009 | SK_ID_CURR: 422043.0
Linha: 306010 | SK_ID_CURR: 422044.0
Linha: 306011 | SK_ID_CURR: 422045.0
Linha: 306013 | SK_ID_CURR: 422047.0
Linha: 306014 | SK_ID_CURR: 422048.0
Linha: 306015 | SK_ID_CURR: 422049.0
Linha: 306016 | SK_ID_CURR: 422050.0
Linha: 306017 | SK_ID_CURR: 422051.0
Linha: 306019 | SK_ID_CURR: 422053.0
Linha: 306020 | SK_ID_CURR: 422054.0
Linha: 306021 | SK_ID_CURR: 422055.0
Linha: 306022 | SK_ID_CURR: 422056.0
Linha: 306023 | SK_ID_CURR: 422057.0
Linha: 306024 | SK_ID_CURR: 422058.0
Linha: 306025 | SK_ID_CURR: 422059.0
Linha: 306026 | SK_ID_CURR: 422060.0
Linha: 306029 | SK_ID_CURR: 422063.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 306030 | SK_ID_CURR: 422064.0
Linha: 306031 | SK_ID_CURR: 422065.0
Linha: 306032 | SK_ID_CURR: 422066.0
Linha: 306033 | SK_ID_CURR: 422067.0
Linha: 306034 | SK_ID_CURR: 422068.0
Linha: 306035 | SK_ID_CURR: 422069.0
Linha: 306036 | SK_ID_CURR: 422070.0
Linha: 306037 | SK_ID_CURR: 422071.0
Linha: 306038 | SK_ID_CURR: 422072.0
Linha: 306040 | SK_ID_CURR: 422074.0
Linha: 306116 | SK_ID_CURR: 422152.0
Linha: 306172 | SK_ID_CURR: 422210.0
Linha: 306189 | SK_ID_CURR: 422227.0
Linha: 306268 | SK_ID_CURR: 422308.0
Linha: 306298 | SK_ID_CURR: 422339.0
Linha: 306327 | SK_ID_CURR: 422368.0
Linha: 306350 | SK_ID_CURR: 422391.0
Linha: 306366 | SK_ID_CURR: 422407.0
Linha: 306442 | SK_ID_CURR: 422485.0
Linha: 306448 | SK_ID_CURR: 422491.0
Linha: 306463 | SK_ID_CURR: 422506.0
Linha: 306465 | SK_ID_CURR: 422508.0
Linha: 306469 | SK_ID_CURR: 422512.0
Linha: 306470 | SK_ID_CURR: 422513.0
Linha: 306471 | SK_ID_CURR: 422514.0
Linha: 306475 | SK_ID_CURR: 422518.0
Linha: 306476 | SK_ID_CURR: 422519.0
Linha: 306480 | SK_ID_CURR: 422523.0
Linha: 306481 | SK_ID_CURR: 422524.0
Linha: 306482 | SK_ID_CURR: 422525.0
Linha: 306483 | SK_ID_CURR: 422526.0
Linha: 306484 | SK_ID_CURR: 422527.0
Linha: 306488 | SK_ID_CURR: 422531.0
Linha: 306490 | SK_ID_CURR: 422533.0
Linha: 306491 | SK_ID_CURR: 422534.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 306493 | SK_ID_CURR: 422536.0
Linha: 306494 | SK_ID_CURR: 422537.0
Linha: 306495 | SK_ID_CURR: 422538.0
Linha: 306497 | SK_ID_CURR: 422540.0
Linha: 306498 | SK_ID_CURR: 422541.0
Linha: 306500 | SK_ID_CURR: 422543.0
Linha: 306501 | SK_ID_CURR: 422544.0
Linha: 306502 | SK_ID_CURR: 422545.0
Linha: 306503 | SK_ID_CURR: 422546.0
Linha: 306504 | SK_ID_CURR: 422547.0
Linha: 306505 | SK_ID_CURR: 422548.0
Linha: 306506 | SK_ID_CURR: 422549.0
Linha: 306507 | SK_ID_CURR: 422550.0
Linha: 306508 | SK_ID_CURR: 422551.0
Linha: 306509 | SK_ID_CURR: 422552.0
Linha: 306510 | SK_ID_CURR: 422553.0
Linha: 306511 | SK_ID_CURR: 422554.0
Linha: 306512 | SK_ID_CURR: 422555.0
Linha: 306513 | SK_ID_CURR: 422556.0
Linha: 306596 | SK_ID_CURR: 422639.0
Linha: 306624 | SK_ID_CURR: 422667.0
Linha: 306690 | SK_ID_CURR: 422734.0
Linha: 306704 | SK_ID_CURR: 422748.0
Linha: 306705 | SK_ID_CURR: 422749.0
Linha: 306751 | SK_ID_CURR: 422796.0
Linha: 306765 | SK_ID_CURR: 422810.0
Linha: 306794 | SK_ID_CURR: 422839.0
Linha: 306805 | SK_ID_CURR: 422850.0
Linha: 306846 | SK_ID_CURR: 422891.0
Linha: 306894 | SK_ID_CURR: 422940.0
Linha: 306915 | SK_ID_CURR: 422962.0
Linha: 306917 | SK_ID_CURR: 422964.0
Linha: 306962 | SK_ID_CURR: 423009.0
Linha: 306975 | SK_ID_CURR: 423022.0
Linha: 306994 | SK_ID_CURR: 423041.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 306999 | SK_ID_CURR: 423046.0
Linha: 307005 | SK_ID_CURR: 423052.0
Linha: 307008 | SK_ID_CURR: 423055.0
Linha: 307013 | SK_ID_CURR: 423061.0
Linha: 307027 | SK_ID_CURR: 423075.0
Linha: 307028 | SK_ID_CURR: 423076.0
Linha: 307029 | SK_ID_CURR: 423077.0
Linha: 307033 | SK_ID_CURR: 423081.0
Linha: 307035 | SK_ID_CURR: 423083.0
Linha: 307039 | SK_ID_CURR: 423087.0
Linha: 307041 | SK_ID_CURR: 423089.0
Linha: 307043 | SK_ID_CURR: 423091.0
Linha: 307050 | SK_ID_CURR: 423098.0
Linha: 307057 | SK_ID_CURR: 423105.0
Linha: 307058 | SK_ID_CURR: 423106.0
Linha: 307059 | SK_ID_CURR: 423107.0
Linha: 307066 | SK_ID_CURR: 423114.0
Linha: 307068 | SK_ID_CURR: 423116.0
Linha: 307072 | SK_ID_CURR: 423120.0
Linha: 307073 | SK_ID_CURR: 423121.0
Linha: 307077 | SK_ID_CURR: 423125.0
Linha: 307084 | SK_ID_CURR: 423132.0
Linha: 307085 | SK_ID_CURR: 423133.0
Linha: 307086 | SK_ID_CURR: 423134.0
Linha: 307087 | SK_ID_CURR: 423135.0
Linha: 307089 | SK_ID_CURR: 423137.0
Linha: 307090 | SK_ID_CURR: 423138.0
Linha: 307091 | SK_ID_CURR: 423139.0
Linha: 307092 | SK_ID_CURR: 423140.0
Linha: 307093 | SK_ID_CURR: 423141.0
Linha: 307095 | SK_ID_CURR: 423143.0
Linha: 307096 | SK_ID_CURR: 423144.0
Linha: 307097 | SK_ID_CURR: 423145.0
Linha: 307098 | SK_ID_CURR: 423146.0
Linha: 307099 | SK_ID_CURR: 423147.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 307100 | SK_ID_CURR: 423148.0
Linha: 307101 | SK_ID_CURR: 423149.0
Linha: 307102 | SK_ID_CURR: 423150.0
Linha: 307103 | SK_ID_CURR: 423151.0
Linha: 307104 | SK_ID_CURR: 423152.0
Linha: 307105 | SK_ID_CURR: 423153.0
Linha: 307106 | SK_ID_CURR: 423154.0
Linha: 307107 | SK_ID_CURR: 423155.0
Linha: 307108 | SK_ID_CURR: 423156.0
Linha: 307109 | SK_ID_CURR: 423157.0
Linha: 307110 | SK_ID_CURR: 423158.0
Linha: 307111 | SK_ID_CURR: 423159.0
Linha: 307131 | SK_ID_CURR: 423179.0
Linha: 307180 | SK_ID_CURR: 423228.0
Linha: 307189 | SK_ID_CURR: 423237.0
Linha: 307336 | SK_ID_CURR: 423386.0
Linha: 307366 | SK_ID_CURR: 423416.0
Linha: 307367 | SK_ID_CURR: 423417.0
Linha: 307429 | SK_ID_CURR: 423479.0
Linha: 307439 | SK_ID_CURR: 423489.0
Linha: 307453 | SK_ID_CURR: 423503.0
Linha: 307472 | SK_ID_CURR: 423522.0
Linha: 307521 | SK_ID_CURR: 423571.0
Linha: 307524 | SK_ID_CURR: 423574.0
Linha: 307530 | SK_ID_CURR: 423580.0
Linha: 307571 | SK_ID_CURR: 423621.0
Linha: 307572 | SK_ID_CURR: 423622.0
Linha: 307574 | SK_ID_CURR: 423624.0
Linha: 307579 | SK_ID_CURR: 423629.0
Linha: 307581 | SK_ID_CURR: 423631.0
Linha: 307598 | SK_ID_CURR: 423648.0
Linha: 307601 | SK_ID_CURR: 423651.0
Linha: 307602 | SK_ID_CURR: 423652.0
Linha: 307608 | SK_ID_CURR: 423658.0
Linha: 307613 | SK_ID_CURR: 423663.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 307614 | SK_ID_CURR: 423664.0
Linha: 307615 | SK_ID_CURR: 423665.0
Linha: 307618 | SK_ID_CURR: 423668.0
Linha: 307620 | SK_ID_CURR: 423670.0
Linha: 307621 | SK_ID_CURR: 423671.0
Linha: 307622 | SK_ID_CURR: 423672.0
Linha: 307629 | SK_ID_CURR: 423679.0
Linha: 307631 | SK_ID_CURR: 423681.0
Linha: 307637 | SK_ID_CURR: 423687.0
Linha: 307638 | SK_ID_CURR: 423688.0
Linha: 307640 | SK_ID_CURR: 423690.0
Linha: 307641 | SK_ID_CURR: 423691.0
Linha: 307643 | SK_ID_CURR: 423693.0
Linha: 307646 | SK_ID_CURR: 423696.0
Linha: 307648 | SK_ID_CURR: 423698.0
Linha: 307649 | SK_ID_CURR: 423699.0
Linha: 307650 | SK_ID_CURR: 423700.0
Linha: 307651 | SK_ID_CURR: 423701.0
Linha: 307652 | SK_ID_CURR: 423702.0
Linha: 307653 | SK_ID_CURR: 423703.0
Linha: 307654 | SK_ID_CURR: 423704.0
Linha: 307656 | SK_ID_CURR: 423706.0
Linha: 307657 | SK_ID_CURR: 423707.0
Linha: 307658 | SK_ID_CURR: 423708.0
Linha: 307659 | SK_ID_CURR: 423709.0
Linha: 307660 | SK_ID_CURR: 423710.0
Linha: 307661 | SK_ID_CURR: 423711.0
Linha: 307662 | SK_ID_CURR: 423712.0
Linha: 307663 | SK_ID_CURR: 423713.0
Linha: 307664 | SK_ID_CURR: 423714.0
Linha: 307665 | SK_ID_CURR: 423715.0
Linha: 307667 | SK_ID_CURR: 423717.0
Linha: 307668 | SK_ID_CURR: 423718.0
Linha: 307669 | SK_ID_CURR: 423719.0
Linha: 307670 | SK_ID_CURR: 423720.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 307671 | SK_ID_CURR: 423721.0
Linha: 307672 | SK_ID_CURR: 423722.0
Linha: 307673 | SK_ID_CURR: 423723.0
Linha: 307674 | SK_ID_CURR: 423724.0
Linha: 307676 | SK_ID_CURR: 423726.0
Linha: 307680 | SK_ID_CURR: 423730.0
Linha: 307684 | SK_ID_CURR: 423734.0
Linha: 307685 | SK_ID_CURR: 423735.0
Linha: 307686 | SK_ID_CURR: 423736.0
Linha: 307687 | SK_ID_CURR: 423738.0
Linha: 307688 | SK_ID_CURR: 423739.0
Linha: 307689 | SK_ID_CURR: 423740.0
Linha: 307690 | SK_ID_CURR: 423741.0
Linha: 307691 | SK_ID_CURR: 423742.0
Linha: 307692 | SK_ID_CURR: 423743.0
Linha: 307695 | SK_ID_CURR: 423746.0
Linha: 307696 | SK_ID_CURR: 423747.0
Linha: 307697 | SK_ID_CURR: 423748.0
Linha: 307698 | SK_ID_CURR: 423749.0
Linha: 307699 | SK_ID_CURR: 423750.0
Linha: 307700 | SK_ID_CURR: 423751.0
Linha: 307701 | SK_ID_CURR: 423752.0
Linha: 307702 | SK_ID_CURR: 423753.0
Linha: 307703 | SK_ID_CURR: 423754.0
Linha: 307704 | SK_ID_CURR: 423755.0
Linha: 307705 | SK_ID_CURR: 423756.0
Linha: 307749 | SK_ID_CURR: 423800.0
Linha: 307841 | SK_ID_CURR: 423894.0
Linha: 307884 | SK_ID_CURR: 423938.0
Linha: 307885 | SK_ID_CURR: 423939.0
Linha: 307886 | SK_ID_CURR: 423940.0
Linha: 307893 | SK_ID_CURR: 423947.0
Linha: 307903 | SK_ID_CURR: 423957.0
Linha: 307905 | SK_ID_CURR: 423959.0
Linha: 307912 | SK_ID_CURR: 423966.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 307914 | SK_ID_CURR: 423968.0
Linha: 307918 | SK_ID_CURR: 423972.0
Linha: 307924 | SK_ID_CURR: 423978.0
Linha: 307925 | SK_ID_CURR: 423979.0
Linha: 307928 | SK_ID_CURR: 423982.0
Linha: 307929 | SK_ID_CURR: 423983.0
Linha: 307932 | SK_ID_CURR: 423986.0
Linha: 307936 | SK_ID_CURR: 423990.0
Linha: 307939 | SK_ID_CURR: 423993.0
Linha: 307940 | SK_ID_CURR: 423994.0
Linha: 307942 | SK_ID_CURR: 423996.0
Linha: 307944 | SK_ID_CURR: 423998.0
Linha: 307945 | SK_ID_CURR: 423999.0
Linha: 307946 | SK_ID_CURR: 424000.0
Linha: 307947 | SK_ID_CURR: 424001.0
Linha: 307948 | SK_ID_CURR: 424002.0
Linha: 307949 | SK_ID_CURR: 424003.0
Linha: 307950 | SK_ID_CURR: 424004.0
Linha: 307951 | SK_ID_CURR: 424005.0
Linha: 307952 | SK_ID_CURR: 424006.0
Linha: 307953 | SK_ID_CURR: 424007.0
Linha: 307954 | SK_ID_CURR: 424008.0
Linha: 307955 | SK_ID_CURR: 424009.0
Linha: 307956 | SK_ID_CURR: 424010.0
Linha: 307957 | SK_ID_CURR: 424011.0
Linha: 307958 | SK_ID_CURR: 424012.0
Linha: 307959 | SK_ID_CURR: 424013.0
Linha: 307960 | SK_ID_CURR: 424014.0
Linha: 307961 | SK_ID_CURR: 424015.0
Linha: 307962 | SK_ID_CURR: 424016.0
Linha: 308106 | SK_ID_CURR: 424161.0
Linha: 308134 | SK_ID_CURR: 424189.0
Linha: 308137 | SK_ID_CURR: 424192.0
Linha: 308143 | SK_ID_CURR: 424198.0
Linha: 308147 | SK_ID_CURR: 424202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 308148 | SK_ID_CURR: 424203.0
Linha: 308152 | SK_ID_CURR: 424207.0
Linha: 308153 | SK_ID_CURR: 424208.0
Linha: 308156 | SK_ID_CURR: 424211.0
Linha: 308159 | SK_ID_CURR: 424214.0
Linha: 308160 | SK_ID_CURR: 424215.0
Linha: 308161 | SK_ID_CURR: 424216.0
Linha: 308165 | SK_ID_CURR: 424220.0
Linha: 308167 | SK_ID_CURR: 424222.0
Linha: 308168 | SK_ID_CURR: 424223.0
Linha: 308177 | SK_ID_CURR: 424232.0
Linha: 308179 | SK_ID_CURR: 424234.0
Linha: 308180 | SK_ID_CURR: 424235.0
Linha: 308181 | SK_ID_CURR: 424236.0
Linha: 308186 | SK_ID_CURR: 424241.0
Linha: 308189 | SK_ID_CURR: 424244.0
Linha: 308190 | SK_ID_CURR: 424245.0
Linha: 308191 | SK_ID_CURR: 424246.0
Linha: 308193 | SK_ID_CURR: 424248.0
Linha: 308194 | SK_ID_CURR: 424249.0
Linha: 308196 | SK_ID_CURR: 424251.0
Linha: 308197 | SK_ID_CURR: 424252.0
Linha: 308198 | SK_ID_CURR: 424253.0
Linha: 308199 | SK_ID_CURR: 424254.0
Linha: 308200 | SK_ID_CURR: 424255.0
Linha: 308201 | SK_ID_CURR: 424256.0
Linha: 308202 | SK_ID_CURR: 424257.0
Linha: 308203 | SK_ID_CURR: 424258.0
Linha: 308204 | SK_ID_CURR: 424259.0
Linha: 308205 | SK_ID_CURR: 424260.0
Linha: 308206 | SK_ID_CURR: 424261.0
Linha: 308207 | SK_ID_CURR: 424262.0
Linha: 308209 | SK_ID_CURR: 424264.0
Linha: 308210 | SK_ID_CURR: 424265.0
Linha: 308211 | SK_ID_CURR: 424266.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 308212 | SK_ID_CURR: 424267.0
Linha: 308213 | SK_ID_CURR: 424268.0
Linha: 308215 | SK_ID_CURR: 424270.0
Linha: 308216 | SK_ID_CURR: 424271.0
Linha: 308217 | SK_ID_CURR: 424272.0
Linha: 308218 | SK_ID_CURR: 424273.0
Linha: 308219 | SK_ID_CURR: 424274.0
Linha: 308220 | SK_ID_CURR: 424275.0
Linha: 308264 | SK_ID_CURR: 424320.0
Linha: 308298 | SK_ID_CURR: 424354.0
Linha: 308303 | SK_ID_CURR: 424359.0
Linha: 308304 | SK_ID_CURR: 424360.0
Linha: 308305 | SK_ID_CURR: 424361.0
Linha: 308306 | SK_ID_CURR: 424362.0
Linha: 308307 | SK_ID_CURR: 424363.0
Linha: 308308 | SK_ID_CURR: 424364.0
Linha: 308309 | SK_ID_CURR: 424365.0
Linha: 308432 | SK_ID_CURR: 424491.0
Linha: 308515 | SK_ID_CURR: 424576.0
Linha: 308578 | SK_ID_CURR: 424639.0
Linha: 308579 | SK_ID_CURR: 424640.0
Linha: 308592 | SK_ID_CURR: 424653.0
Linha: 308611 | SK_ID_CURR: 424672.0
Linha: 308647 | SK_ID_CURR: 424708.0
Linha: 308662 | SK_ID_CURR: 424724.0
Linha: 308663 | SK_ID_CURR: 424725.0
Linha: 308672 | SK_ID_CURR: 424734.0
Linha: 308693 | SK_ID_CURR: 424755.0
Linha: 308696 | SK_ID_CURR: 424758.0
Linha: 308703 | SK_ID_CURR: 424765.0
Linha: 308707 | SK_ID_CURR: 424770.0
Linha: 308710 | SK_ID_CURR: 424773.0
Linha: 308717 | SK_ID_CURR: 424780.0
Linha: 308721 | SK_ID_CURR: 424784.0
Linha: 308728 | SK_ID_CURR: 424791.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 308734 | SK_ID_CURR: 424797.0
Linha: 308737 | SK_ID_CURR: 424800.0
Linha: 308743 | SK_ID_CURR: 424807.0
Linha: 308745 | SK_ID_CURR: 424809.0
Linha: 308748 | SK_ID_CURR: 424812.0
Linha: 308749 | SK_ID_CURR: 424813.0
Linha: 308752 | SK_ID_CURR: 424816.0
Linha: 308753 | SK_ID_CURR: 424817.0
Linha: 308756 | SK_ID_CURR: 424820.0
Linha: 308758 | SK_ID_CURR: 424822.0
Linha: 308759 | SK_ID_CURR: 424823.0
Linha: 308761 | SK_ID_CURR: 424825.0
Linha: 308762 | SK_ID_CURR: 424826.0
Linha: 308763 | SK_ID_CURR: 424827.0
Linha: 308764 | SK_ID_CURR: 424828.0
Linha: 308766 | SK_ID_CURR: 424830.0
Linha: 308767 | SK_ID_CURR: 424831.0
Linha: 308768 | SK_ID_CURR: 424832.0
Linha: 308769 | SK_ID_CURR: 424833.0
Linha: 308770 | SK_ID_CURR: 424834.0
Linha: 308771 | SK_ID_CURR: 424835.0
Linha: 308772 | SK_ID_CURR: 424836.0
Linha: 308773 | SK_ID_CURR: 424837.0
Linha: 308774 | SK_ID_CURR: 424838.0
Linha: 308775 | SK_ID_CURR: 424839.0
Linha: 308776 | SK_ID_CURR: 424840.0
Linha: 308777 | SK_ID_CURR: 424841.0
Linha: 308779 | SK_ID_CURR: 424843.0
Linha: 308781 | SK_ID_CURR: 424845.0
Linha: 308782 | SK_ID_CURR: 424846.0
Linha: 308783 | SK_ID_CURR: 424847.0
Linha: 308784 | SK_ID_CURR: 424848.0
Linha: 308785 | SK_ID_CURR: 424849.0
Linha: 308786 | SK_ID_CURR: 424850.0
Linha: 308787 | SK_ID_CURR: 424851.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 308788 | SK_ID_CURR: 424852.0
Linha: 308789 | SK_ID_CURR: 424853.0
Linha: 308790 | SK_ID_CURR: 424854.0
Linha: 308792 | SK_ID_CURR: 424856.0
Linha: 308793 | SK_ID_CURR: 424857.0
Linha: 308820 | SK_ID_CURR: 424884.0
Linha: 308867 | SK_ID_CURR: 424932.0
Linha: 308868 | SK_ID_CURR: 424933.0
Linha: 308882 | SK_ID_CURR: 424947.0
Linha: 308972 | SK_ID_CURR: 425037.0
Linha: 308974 | SK_ID_CURR: 425039.0
Linha: 309031 | SK_ID_CURR: 425096.0
Linha: 309042 | SK_ID_CURR: 425107.0
Linha: 309091 | SK_ID_CURR: 425156.0
Linha: 309126 | SK_ID_CURR: 425191.0
Linha: 309127 | SK_ID_CURR: 425192.0
Linha: 309164 | SK_ID_CURR: 425230.0
Linha: 309165 | SK_ID_CURR: 425231.0
Linha: 309171 | SK_ID_CURR: 425237.0
Linha: 309213 | SK_ID_CURR: 425281.0
Linha: 309233 | SK_ID_CURR: 425301.0
Linha: 309238 | SK_ID_CURR: 425306.0
Linha: 309244 | SK_ID_CURR: 425312.0
Linha: 309245 | SK_ID_CURR: 425313.0
Linha: 309249 | SK_ID_CURR: 425317.0
Linha: 309258 | SK_ID_CURR: 425326.0
Linha: 309262 | SK_ID_CURR: 425330.0
Linha: 309268 | SK_ID_CURR: 425336.0
Linha: 309270 | SK_ID_CURR: 425338.0
Linha: 309275 | SK_ID_CURR: 425343.0
Linha: 309277 | SK_ID_CURR: 425345.0
Linha: 309292 | SK_ID_CURR: 425360.0
Linha: 309296 | SK_ID_CURR: 425364.0
Linha: 309300 | SK_ID_CURR: 425368.0
Linha: 309301 | SK_ID_CURR: 425369.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 309303 | SK_ID_CURR: 425371.0
Linha: 309304 | SK_ID_CURR: 425372.0
Linha: 309305 | SK_ID_CURR: 425373.0
Linha: 309306 | SK_ID_CURR: 425374.0
Linha: 309308 | SK_ID_CURR: 425376.0
Linha: 309311 | SK_ID_CURR: 425379.0
Linha: 309312 | SK_ID_CURR: 425380.0
Linha: 309313 | SK_ID_CURR: 425381.0
Linha: 309314 | SK_ID_CURR: 425382.0
Linha: 309315 | SK_ID_CURR: 425383.0
Linha: 309316 | SK_ID_CURR: 425384.0
Linha: 309317 | SK_ID_CURR: 425385.0
Linha: 309320 | SK_ID_CURR: 425388.0
Linha: 309321 | SK_ID_CURR: 425389.0
Linha: 309322 | SK_ID_CURR: 425391.0
Linha: 309323 | SK_ID_CURR: 425392.0
Linha: 309325 | SK_ID_CURR: 425394.0
Linha: 309326 | SK_ID_CURR: 425395.0
Linha: 309327 | SK_ID_CURR: 425396.0
Linha: 309328 | SK_ID_CURR: 425397.0
Linha: 309329 | SK_ID_CURR: 425398.0
Linha: 309330 | SK_ID_CURR: 425399.0
Linha: 309331 | SK_ID_CURR: 425400.0
Linha: 309334 | SK_ID_CURR: 425403.0
Linha: 309335 | SK_ID_CURR: 425404.0
Linha: 309336 | SK_ID_CURR: 425405.0
Linha: 309337 | SK_ID_CURR: 425406.0
Linha: 309338 | SK_ID_CURR: 425407.0
Linha: 309339 | SK_ID_CURR: 425408.0
Linha: 309340 | SK_ID_CURR: 425409.0
Linha: 309342 | SK_ID_CURR: 425411.0
Linha: 309343 | SK_ID_CURR: 425412.0
Linha: 309344 | SK_ID_CURR: 425413.0
Linha: 309345 | SK_ID_CURR: 425414.0
Linha: 309346 | SK_ID_CURR: 425415.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 309347 | SK_ID_CURR: 425416.0
Linha: 309349 | SK_ID_CURR: 425418.0
Linha: 309350 | SK_ID_CURR: 425419.0
Linha: 309354 | SK_ID_CURR: 425423.0
Linha: 309355 | SK_ID_CURR: 425424.0
Linha: 309356 | SK_ID_CURR: 425425.0
Linha: 309357 | SK_ID_CURR: 425426.0
Linha: 309360 | SK_ID_CURR: 425429.0
Linha: 309361 | SK_ID_CURR: 425430.0
Linha: 309362 | SK_ID_CURR: 425431.0
Linha: 309363 | SK_ID_CURR: 425432.0
Linha: 309364 | SK_ID_CURR: 425433.0
Linha: 309365 | SK_ID_CURR: 425434.0
Linha: 309366 | SK_ID_CURR: 425435.0
Linha: 309368 | SK_ID_CURR: 425437.0
Linha: 309369 | SK_ID_CURR: 425438.0
Linha: 309370 | SK_ID_CURR: 425439.0
Linha: 309371 | SK_ID_CURR: 425440.0
Linha: 309372 | SK_ID_CURR: 425441.0
Linha: 309373 | SK_ID_CURR: 425442.0
Linha: 309375 | SK_ID_CURR: 425444.0
Linha: 309377 | SK_ID_CURR: 425446.0
Linha: 309378 | SK_ID_CURR: 425447.0
Linha: 309379 | SK_ID_CURR: 425448.0
Linha: 309380 | SK_ID_CURR: 425449.0
Linha: 309381 | SK_ID_CURR: 425450.0
Linha: 309382 | SK_ID_CURR: 425451.0
Linha: 309384 | SK_ID_CURR: 425453.0
Linha: 309385 | SK_ID_CURR: 425454.0
Linha: 309386 | SK_ID_CURR: 425455.0
Linha: 309387 | SK_ID_CURR: 425456.0
Linha: 309388 | SK_ID_CURR: 425457.0
Linha: 309389 | SK_ID_CURR: 425458.0
Linha: 309390 | SK_ID_CURR: 425459.0
Linha: 309391 | SK_ID_CURR: 425460.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 309392 | SK_ID_CURR: 425461.0
Linha: 309393 | SK_ID_CURR: 425462.0
Linha: 309442 | SK_ID_CURR: 425511.0
Linha: 309532 | SK_ID_CURR: 425601.0
Linha: 309644 | SK_ID_CURR: 425715.0
Linha: 309738 | SK_ID_CURR: 425810.0
Linha: 309752 | SK_ID_CURR: 425824.0
Linha: 309758 | SK_ID_CURR: 425830.0
Linha: 309763 | SK_ID_CURR: 425835.0
Linha: 309766 | SK_ID_CURR: 425838.0
Linha: 309793 | SK_ID_CURR: 425865.0
Linha: 309805 | SK_ID_CURR: 425877.0
Linha: 309832 | SK_ID_CURR: 425904.0
Linha: 309833 | SK_ID_CURR: 425905.0
Linha: 309834 | SK_ID_CURR: 425906.0
Linha: 309837 | SK_ID_CURR: 425909.0
Linha: 309839 | SK_ID_CURR: 425911.0
Linha: 309841 | SK_ID_CURR: 425913.0
Linha: 309851 | SK_ID_CURR: 425923.0
Linha: 309860 | SK_ID_CURR: 425932.0
Linha: 309866 | SK_ID_CURR: 425938.0
Linha: 309867 | SK_ID_CURR: 425939.0
Linha: 309871 | SK_ID_CURR: 425943.0
Linha: 309872 | SK_ID_CURR: 425944.0
Linha: 309873 | SK_ID_CURR: 425945.0
Linha: 309874 | SK_ID_CURR: 425946.0
Linha: 309876 | SK_ID_CURR: 425948.0
Linha: 309878 | SK_ID_CURR: 425950.0
Linha: 309880 | SK_ID_CURR: 425952.0
Linha: 309882 | SK_ID_CURR: 425954.0
Linha: 309883 | SK_ID_CURR: 425955.0
Linha: 309885 | SK_ID_CURR: 425957.0
Linha: 309886 | SK_ID_CURR: 425958.0
Linha: 309887 | SK_ID_CURR: 425959.0
Linha: 309888 | SK_ID_CURR: 425960.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 309889 | SK_ID_CURR: 425961.0
Linha: 309891 | SK_ID_CURR: 425964.0
Linha: 309892 | SK_ID_CURR: 425965.0
Linha: 309893 | SK_ID_CURR: 425966.0
Linha: 309894 | SK_ID_CURR: 425967.0
Linha: 309895 | SK_ID_CURR: 425968.0
Linha: 309896 | SK_ID_CURR: 425969.0
Linha: 309897 | SK_ID_CURR: 425970.0
Linha: 309898 | SK_ID_CURR: 425971.0
Linha: 309899 | SK_ID_CURR: 425972.0
Linha: 309903 | SK_ID_CURR: 425976.0
Linha: 309976 | SK_ID_CURR: 426050.0
Linha: 309977 | SK_ID_CURR: 426051.0
Linha: 309978 | SK_ID_CURR: 426052.0
Linha: 309979 | SK_ID_CURR: 426053.0
Linha: 310031 | SK_ID_CURR: 426105.0
Linha: 310050 | SK_ID_CURR: 426124.0
Linha: 310058 | SK_ID_CURR: 426132.0
Linha: 310080 | SK_ID_CURR: 426154.0
Linha: 310118 | SK_ID_CURR: 426192.0
Linha: 310160 | SK_ID_CURR: 426235.0
Linha: 310222 | SK_ID_CURR: 426297.0
Linha: 310312 | SK_ID_CURR: 426387.0
Linha: 310321 | SK_ID_CURR: 426396.0
Linha: 310360 | SK_ID_CURR: 426436.0
Linha: 310361 | SK_ID_CURR: 426437.0
Linha: 310384 | SK_ID_CURR: 426460.0
Linha: 310390 | SK_ID_CURR: 426466.0
Linha: 310393 | SK_ID_CURR: 426469.0
Linha: 310434 | SK_ID_CURR: 426510.0
Linha: 310539 | SK_ID_CURR: 426617.0
Linha: 310551 | SK_ID_CURR: 426630.0
Linha: 310552 | SK_ID_CURR: 426631.0
Linha: 310571 | SK_ID_CURR: 426650.0
Linha: 310609 | SK_ID_CURR: 426688.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 310612 | SK_ID_CURR: 426691.0
Linha: 310692 | SK_ID_CURR: 426771.0
Linha: 310776 | SK_ID_CURR: 426855.0
Linha: 310794 | SK_ID_CURR: 426873.0
Linha: 310809 | SK_ID_CURR: 426890.0
Linha: 310810 | SK_ID_CURR: 426891.0
Linha: 310814 | SK_ID_CURR: 426895.0
Linha: 310847 | SK_ID_CURR: 426928.0
Linha: 310848 | SK_ID_CURR: 426929.0
Linha: 310873 | SK_ID_CURR: 426955.0
Linha: 310875 | SK_ID_CURR: 426957.0
Linha: 310925 | SK_ID_CURR: 427007.0
Linha: 310927 | SK_ID_CURR: 427009.0
Linha: 310939 | SK_ID_CURR: 427021.0
Linha: 310941 | SK_ID_CURR: 427023.0
Linha: 310950 | SK_ID_CURR: 427032.0
Linha: 310954 | SK_ID_CURR: 427036.0
Linha: 310958 | SK_ID_CURR: 427040.0
Linha: 310959 | SK_ID_CURR: 427041.0
Linha: 310960 | SK_ID_CURR: 427042.0
Linha: 310962 | SK_ID_CURR: 427044.0
Linha: 310966 | SK_ID_CURR: 427048.0
Linha: 310968 | SK_ID_CURR: 427050.0
Linha: 310972 | SK_ID_CURR: 427054.0
Linha: 310974 | SK_ID_CURR: 427057.0
Linha: 310975 | SK_ID_CURR: 427058.0
Linha: 310976 | SK_ID_CURR: 427059.0
Linha: 310977 | SK_ID_CURR: 427060.0
Linha: 310979 | SK_ID_CURR: 427062.0
Linha: 310980 | SK_ID_CURR: 427063.0
Linha: 310981 | SK_ID_CURR: 427064.0
Linha: 310982 | SK_ID_CURR: 427065.0
Linha: 310984 | SK_ID_CURR: 427067.0
Linha: 310986 | SK_ID_CURR: 427069.0
Linha: 310987 | SK_ID_CURR: 427070.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 310988 | SK_ID_CURR: 427071.0
Linha: 310989 | SK_ID_CURR: 427072.0
Linha: 310990 | SK_ID_CURR: 427073.0
Linha: 310991 | SK_ID_CURR: 427074.0
Linha: 310992 | SK_ID_CURR: 427075.0
Linha: 310993 | SK_ID_CURR: 427076.0
Linha: 310994 | SK_ID_CURR: 427077.0
Linha: 310995 | SK_ID_CURR: 427078.0
Linha: 310996 | SK_ID_CURR: 427079.0
Linha: 310997 | SK_ID_CURR: 427080.0
Linha: 310998 | SK_ID_CURR: 427081.0
Linha: 310999 | SK_ID_CURR: 427082.0
Linha: 311005 | SK_ID_CURR: 427088.0
Linha: 311026 | SK_ID_CURR: 427109.0
Linha: 311027 | SK_ID_CURR: 427110.0
Linha: 311028 | SK_ID_CURR: 427111.0
Linha: 311031 | SK_ID_CURR: 427114.0
Linha: 311032 | SK_ID_CURR: 427115.0
Linha: 311037 | SK_ID_CURR: 427120.0
Linha: 311038 | SK_ID_CURR: 427121.0
Linha: 311039 | SK_ID_CURR: 427122.0
Linha: 311042 | SK_ID_CURR: 427125.0
Linha: 311043 | SK_ID_CURR: 427126.0
Linha: 311044 | SK_ID_CURR: 427127.0
Linha: 311045 | SK_ID_CURR: 427128.0
Linha: 311046 | SK_ID_CURR: 427129.0
Linha: 311047 | SK_ID_CURR: 427130.0
Linha: 311048 | SK_ID_CURR: 427131.0
Linha: 311049 | SK_ID_CURR: 427132.0
Linha: 311050 | SK_ID_CURR: 427133.0
Linha: 311051 | SK_ID_CURR: 427134.0
Linha: 311052 | SK_ID_CURR: 427135.0
Linha: 311054 | SK_ID_CURR: 427137.0
Linha: 311055 | SK_ID_CURR: 427138.0
Linha: 311056 | SK_ID_CURR: 427139.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 311057 | SK_ID_CURR: 427140.0
Linha: 311059 | SK_ID_CURR: 427142.0
Linha: 311060 | SK_ID_CURR: 427143.0
Linha: 311061 | SK_ID_CURR: 427144.0
Linha: 311062 | SK_ID_CURR: 427145.0
Linha: 311063 | SK_ID_CURR: 427146.0
Linha: 311064 | SK_ID_CURR: 427147.0
Linha: 311065 | SK_ID_CURR: 427148.0
Linha: 311066 | SK_ID_CURR: 427149.0
Linha: 311067 | SK_ID_CURR: 427150.0
Linha: 311068 | SK_ID_CURR: 427151.0
Linha: 311069 | SK_ID_CURR: 427152.0
Linha: 311070 | SK_ID_CURR: 427153.0
Linha: 311071 | SK_ID_CURR: 427154.0
Linha: 311072 | SK_ID_CURR: 427155.0
Linha: 311073 | SK_ID_CURR: 427156.0
Linha: 311074 | SK_ID_CURR: 427157.0
Linha: 311075 | SK_ID_CURR: 427158.0
Linha: 311076 | SK_ID_CURR: 427159.0
Linha: 311077 | SK_ID_CURR: 427160.0
Linha: 311078 | SK_ID_CURR: 427161.0
Linha: 311079 | SK_ID_CURR: 427162.0
Linha: 311080 | SK_ID_CURR: 427163.0
Linha: 311081 | SK_ID_CURR: 427164.0
Linha: 311082 | SK_ID_CURR: 427165.0
Linha: 311170 | SK_ID_CURR: 427254.0
Linha: 311178 | SK_ID_CURR: 427263.0
Linha: 311238 | SK_ID_CURR: 427324.0
Linha: 311244 | SK_ID_CURR: 427330.0
Linha: 311293 | SK_ID_CURR: 427379.0
Linha: 311379 | SK_ID_CURR: 427465.0
Linha: 311398 | SK_ID_CURR: 427485.0
Linha: 311402 | SK_ID_CURR: 427489.0
Linha: 311418 | SK_ID_CURR: 427505.0
Linha: 311480 | SK_ID_CURR: 427567.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 311488 | SK_ID_CURR: 427575.0
Linha: 311491 | SK_ID_CURR: 427578.0
Linha: 311502 | SK_ID_CURR: 427589.0
Linha: 311525 | SK_ID_CURR: 427612.0
Linha: 311528 | SK_ID_CURR: 427615.0
Linha: 311531 | SK_ID_CURR: 427618.0
Linha: 311533 | SK_ID_CURR: 427620.0
Linha: 311535 | SK_ID_CURR: 427622.0
Linha: 311540 | SK_ID_CURR: 427627.0
Linha: 311541 | SK_ID_CURR: 427628.0
Linha: 311545 | SK_ID_CURR: 427632.0
Linha: 311547 | SK_ID_CURR: 427634.0
Linha: 311548 | SK_ID_CURR: 427635.0
Linha: 311550 | SK_ID_CURR: 427637.0
Linha: 311552 | SK_ID_CURR: 427639.0
Linha: 311553 | SK_ID_CURR: 427640.0
Linha: 311554 | SK_ID_CURR: 427641.0
Linha: 311555 | SK_ID_CURR: 427642.0
Linha: 311556 | SK_ID_CURR: 427643.0
Linha: 311558 | SK_ID_CURR: 427645.0
Linha: 311559 | SK_ID_CURR: 427646.0
Linha: 311560 | SK_ID_CURR: 427647.0
Linha: 311562 | SK_ID_CURR: 427649.0
Linha: 311563 | SK_ID_CURR: 427650.0
Linha: 311565 | SK_ID_CURR: 427652.0
Linha: 311566 | SK_ID_CURR: 427653.0
Linha: 311567 | SK_ID_CURR: 427654.0
Linha: 311568 | SK_ID_CURR: 427655.0
Linha: 311569 | SK_ID_CURR: 427656.0
Linha: 311570 | SK_ID_CURR: 427657.0
Linha: 311571 | SK_ID_CURR: 427658.0
Linha: 311572 | SK_ID_CURR: 427659.0
Linha: 311573 | SK_ID_CURR: 427660.0
Linha: 311574 | SK_ID_CURR: 427661.0
Linha: 311575 | SK_ID_CURR: 427662.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 311576 | SK_ID_CURR: 427663.0
Linha: 311577 | SK_ID_CURR: 427664.0
Linha: 311578 | SK_ID_CURR: 427665.0
Linha: 311579 | SK_ID_CURR: 427666.0
Linha: 311580 | SK_ID_CURR: 427667.0
Linha: 311581 | SK_ID_CURR: 427668.0
Linha: 311582 | SK_ID_CURR: 427669.0
Linha: 311584 | SK_ID_CURR: 427671.0
Linha: 311585 | SK_ID_CURR: 427672.0
Linha: 311586 | SK_ID_CURR: 427673.0
Linha: 311589 | SK_ID_CURR: 427676.0
Linha: 311590 | SK_ID_CURR: 427677.0
Linha: 311616 | SK_ID_CURR: 427703.0
Linha: 311651 | SK_ID_CURR: 427738.0
Linha: 311722 | SK_ID_CURR: 427809.0
Linha: 311791 | SK_ID_CURR: 427881.0
Linha: 311859 | SK_ID_CURR: 427949.0
Linha: 311895 | SK_ID_CURR: 427985.0
Linha: 311957 | SK_ID_CURR: 428047.0
Linha: 311964 | SK_ID_CURR: 428054.0
Linha: 311990 | SK_ID_CURR: 428080.0
Linha: 312053 | SK_ID_CURR: 428143.0
Linha: 312071 | SK_ID_CURR: 428162.0
Linha: 312075 | SK_ID_CURR: 428166.0
Linha: 312096 | SK_ID_CURR: 428187.0
Linha: 312097 | SK_ID_CURR: 428188.0
Linha: 312098 | SK_ID_CURR: 428189.0
Linha: 312104 | SK_ID_CURR: 428195.0
Linha: 312105 | SK_ID_CURR: 428196.0
Linha: 312107 | SK_ID_CURR: 428198.0
Linha: 312109 | SK_ID_CURR: 428200.0
Linha: 312110 | SK_ID_CURR: 428201.0
Linha: 312113 | SK_ID_CURR: 428204.0
Linha: 312115 | SK_ID_CURR: 428206.0
Linha: 312116 | SK_ID_CURR: 428207.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 312117 | SK_ID_CURR: 428208.0
Linha: 312119 | SK_ID_CURR: 428210.0
Linha: 312120 | SK_ID_CURR: 428211.0
Linha: 312121 | SK_ID_CURR: 428212.0
Linha: 312122 | SK_ID_CURR: 428213.0
Linha: 312124 | SK_ID_CURR: 428215.0
Linha: 312126 | SK_ID_CURR: 428217.0
Linha: 312127 | SK_ID_CURR: 428218.0
Linha: 312128 | SK_ID_CURR: 428219.0
Linha: 312129 | SK_ID_CURR: 428220.0
Linha: 312131 | SK_ID_CURR: 428222.0
Linha: 312132 | SK_ID_CURR: 428223.0
Linha: 312133 | SK_ID_CURR: 428224.0
Linha: 312134 | SK_ID_CURR: 428225.0
Linha: 312136 | SK_ID_CURR: 428227.0
Linha: 312137 | SK_ID_CURR: 428228.0
Linha: 312138 | SK_ID_CURR: 428229.0
Linha: 312139 | SK_ID_CURR: 428230.0
Linha: 312140 | SK_ID_CURR: 428231.0
Linha: 312141 | SK_ID_CURR: 428232.0
Linha: 312142 | SK_ID_CURR: 428233.0
Linha: 312143 | SK_ID_CURR: 428234.0
Linha: 312144 | SK_ID_CURR: 428235.0
Linha: 312145 | SK_ID_CURR: 428236.0
Linha: 312146 | SK_ID_CURR: 428237.0
Linha: 312147 | SK_ID_CURR: 428238.0
Linha: 312149 | SK_ID_CURR: 428240.0
Linha: 312150 | SK_ID_CURR: 428241.0
Linha: 312151 | SK_ID_CURR: 428242.0
Linha: 312152 | SK_ID_CURR: 428243.0
Linha: 312153 | SK_ID_CURR: 428244.0
Linha: 312220 | SK_ID_CURR: 428311.0
Linha: 312221 | SK_ID_CURR: 428312.0
Linha: 312222 | SK_ID_CURR: 428313.0
Linha: 312223 | SK_ID_CURR: 428314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 312318 | SK_ID_CURR: 428409.0
Linha: 312325 | SK_ID_CURR: 428416.0
Linha: 312332 | SK_ID_CURR: 428423.0
Linha: 312333 | SK_ID_CURR: 428424.0
Linha: 312371 | SK_ID_CURR: 428463.0
Linha: 312393 | SK_ID_CURR: 428485.0
Linha: 312425 | SK_ID_CURR: 428517.0
Linha: 312426 | SK_ID_CURR: 428518.0
Linha: 312466 | SK_ID_CURR: 428561.0
Linha: 312470 | SK_ID_CURR: 428565.0
Linha: 312494 | SK_ID_CURR: 428590.0
Linha: 312501 | SK_ID_CURR: 428597.0
Linha: 312518 | SK_ID_CURR: 428614.0
Linha: 312520 | SK_ID_CURR: 428616.0
Linha: 312525 | SK_ID_CURR: 428621.0
Linha: 312530 | SK_ID_CURR: 428626.0
Linha: 312533 | SK_ID_CURR: 428629.0
Linha: 312540 | SK_ID_CURR: 428636.0
Linha: 312551 | SK_ID_CURR: 428647.0
Linha: 312558 | SK_ID_CURR: 428654.0
Linha: 312563 | SK_ID_CURR: 428659.0
Linha: 312590 | SK_ID_CURR: 428686.0
Linha: 312594 | SK_ID_CURR: 428690.0
Linha: 312605 | SK_ID_CURR: 428701.0
Linha: 312612 | SK_ID_CURR: 428708.0
Linha: 312618 | SK_ID_CURR: 428714.0
Linha: 312626 | SK_ID_CURR: 428722.0
Linha: 312633 | SK_ID_CURR: 428729.0
Linha: 312647 | SK_ID_CURR: 428745.0
Linha: 312653 | SK_ID_CURR: 428751.0
Linha: 312659 | SK_ID_CURR: 428757.0
Linha: 312666 | SK_ID_CURR: 428764.0
Linha: 312675 | SK_ID_CURR: 428774.0
Linha: 312679 | SK_ID_CURR: 428778.0
Linha: 312684 | SK_ID_CURR: 428783.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 312690 | SK_ID_CURR: 428789.0
Linha: 312698 | SK_ID_CURR: 428797.0
Linha: 312700 | SK_ID_CURR: 428799.0
Linha: 312701 | SK_ID_CURR: 428801.0
Linha: 312704 | SK_ID_CURR: 428804.0
Linha: 312706 | SK_ID_CURR: 428806.0
Linha: 312713 | SK_ID_CURR: 428813.0
Linha: 312716 | SK_ID_CURR: 428816.0
Linha: 312720 | SK_ID_CURR: 428821.0
Linha: 312731 | SK_ID_CURR: 428832.0
Linha: 312738 | SK_ID_CURR: 428839.0
Linha: 312741 | SK_ID_CURR: 428842.0
Linha: 312748 | SK_ID_CURR: 428850.0
Linha: 312756 | SK_ID_CURR: 428859.0
Linha: 312768 | SK_ID_CURR: 428871.0
Linha: 312803 | SK_ID_CURR: 428907.0
Linha: 312809 | SK_ID_CURR: 428913.0
Linha: 312816 | SK_ID_CURR: 428920.0
Linha: 312820 | SK_ID_CURR: 428924.0
Linha: 312824 | SK_ID_CURR: 428928.0
Linha: 312826 | SK_ID_CURR: 428930.0
Linha: 312829 | SK_ID_CURR: 428933.0
Linha: 312834 | SK_ID_CURR: 428938.0
Linha: 312840 | SK_ID_CURR: 428944.0
Linha: 312844 | SK_ID_CURR: 428948.0
Linha: 312858 | SK_ID_CURR: 428963.0
Linha: 312869 | SK_ID_CURR: 428975.0
Linha: 312873 | SK_ID_CURR: 428979.0
Linha: 312876 | SK_ID_CURR: 428982.0
Linha: 312878 | SK_ID_CURR: 428984.0
Linha: 312881 | SK_ID_CURR: 428987.0
Linha: 312908 | SK_ID_CURR: 429015.0
Linha: 312911 | SK_ID_CURR: 429018.0
Linha: 312920 | SK_ID_CURR: 429028.0
Linha: 312927 | SK_ID_CURR: 429035.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 312929 | SK_ID_CURR: 429037.0
Linha: 312934 | SK_ID_CURR: 429042.0
Linha: 312947 | SK_ID_CURR: 429055.0
Linha: 312950 | SK_ID_CURR: 429058.0
Linha: 312958 | SK_ID_CURR: 429066.0
Linha: 312959 | SK_ID_CURR: 429067.0
Linha: 312961 | SK_ID_CURR: 429069.0
Linha: 312968 | SK_ID_CURR: 429077.0
Linha: 312969 | SK_ID_CURR: 429078.0
Linha: 312974 | SK_ID_CURR: 429083.0
Linha: 312982 | SK_ID_CURR: 429091.0
Linha: 312983 | SK_ID_CURR: 429093.0
Linha: 312984 | SK_ID_CURR: 429094.0
Linha: 312993 | SK_ID_CURR: 429103.0
Linha: 312999 | SK_ID_CURR: 429109.0
Linha: 313011 | SK_ID_CURR: 429121.0
Linha: 313018 | SK_ID_CURR: 429129.0
Linha: 313022 | SK_ID_CURR: 429134.0
Linha: 313026 | SK_ID_CURR: 429138.0
Linha: 313051 | SK_ID_CURR: 429164.0
Linha: 313060 | SK_ID_CURR: 429173.0
Linha: 313069 | SK_ID_CURR: 429182.0
Linha: 313075 | SK_ID_CURR: 429190.0
Linha: 313084 | SK_ID_CURR: 429199.0
Linha: 313104 | SK_ID_CURR: 429219.0
Linha: 313109 | SK_ID_CURR: 429224.0
Linha: 313111 | SK_ID_CURR: 429226.0
Linha: 313114 | SK_ID_CURR: 429230.0
Linha: 313122 | SK_ID_CURR: 429239.0
Linha: 313125 | SK_ID_CURR: 429243.0
Linha: 313138 | SK_ID_CURR: 429256.0
Linha: 313148 | SK_ID_CURR: 429266.0
Linha: 313151 | SK_ID_CURR: 429269.0
Linha: 313173 | SK_ID_CURR: 429294.0
Linha: 313174 | SK_ID_CURR: 429295.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 313176 | SK_ID_CURR: 429297.0
Linha: 313178 | SK_ID_CURR: 429299.0
Linha: 313181 | SK_ID_CURR: 429302.0
Linha: 313184 | SK_ID_CURR: 429305.0
Linha: 313187 | SK_ID_CURR: 429308.0
Linha: 313193 | SK_ID_CURR: 429314.0
Linha: 313197 | SK_ID_CURR: 429318.0
Linha: 313224 | SK_ID_CURR: 429348.0
Linha: 313232 | SK_ID_CURR: 429356.0
Linha: 313235 | SK_ID_CURR: 429359.0
Linha: 313248 | SK_ID_CURR: 429372.0
Linha: 313249 | SK_ID_CURR: 429373.0
Linha: 313260 | SK_ID_CURR: 429384.0
Linha: 313261 | SK_ID_CURR: 429385.0
Linha: 313268 | SK_ID_CURR: 429392.0
Linha: 313274 | SK_ID_CURR: 429398.0
Linha: 313280 | SK_ID_CURR: 429405.0
Linha: 313282 | SK_ID_CURR: 429407.0
Linha: 313283 | SK_ID_CURR: 429408.0
Linha: 313286 | SK_ID_CURR: 429412.0
Linha: 313288 | SK_ID_CURR: 429414.0
Linha: 313289 | SK_ID_CURR: 429415.0
Linha: 313293 | SK_ID_CURR: 429421.0
Linha: 313294 | SK_ID_CURR: 429422.0
Linha: 313302 | SK_ID_CURR: 429430.0
Linha: 313303 | SK_ID_CURR: 429432.0
Linha: 313311 | SK_ID_CURR: 429440.0
Linha: 313313 | SK_ID_CURR: 429442.0
Linha: 313322 | SK_ID_CURR: 429451.0
Linha: 313330 | SK_ID_CURR: 429459.0
Linha: 313340 | SK_ID_CURR: 429469.0
Linha: 313342 | SK_ID_CURR: 429471.0
Linha: 313353 | SK_ID_CURR: 429482.0
Linha: 313354 | SK_ID_CURR: 429483.0
Linha: 313361 | SK_ID_CURR: 429491.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 313363 | SK_ID_CURR: 429493.0
Linha: 313366 | SK_ID_CURR: 429496.0
Linha: 313368 | SK_ID_CURR: 429498.0
Linha: 313371 | SK_ID_CURR: 429501.0
Linha: 313372 | SK_ID_CURR: 429502.0
Linha: 313378 | SK_ID_CURR: 429508.0
Linha: 313379 | SK_ID_CURR: 429509.0
Linha: 313381 | SK_ID_CURR: 429511.0
Linha: 313396 | SK_ID_CURR: 429528.0
Linha: 313399 | SK_ID_CURR: 429531.0
Linha: 313407 | SK_ID_CURR: 429539.0
Linha: 313417 | SK_ID_CURR: 429549.0
Linha: 313423 | SK_ID_CURR: 429555.0
Linha: 313425 | SK_ID_CURR: 429557.0
Linha: 313435 | SK_ID_CURR: 429567.0
Linha: 313438 | SK_ID_CURR: 429570.0
Linha: 313444 | SK_ID_CURR: 429576.0
Linha: 313458 | SK_ID_CURR: 429590.0
Linha: 313459 | SK_ID_CURR: 429591.0
Linha: 313464 | SK_ID_CURR: 429596.0
Linha: 313465 | SK_ID_CURR: 429597.0
Linha: 313468 | SK_ID_CURR: 429600.0
Linha: 313470 | SK_ID_CURR: 429602.0
Linha: 313472 | SK_ID_CURR: 429604.0
Linha: 313491 | SK_ID_CURR: 429625.0
Linha: 313492 | SK_ID_CURR: 429626.0
Linha: 313494 | SK_ID_CURR: 429628.0
Linha: 313500 | SK_ID_CURR: 429634.0
Linha: 313503 | SK_ID_CURR: 429637.0
Linha: 313532 | SK_ID_CURR: 429666.0
Linha: 313533 | SK_ID_CURR: 429667.0
Linha: 313536 | SK_ID_CURR: 429670.0
Linha: 313539 | SK_ID_CURR: 429673.0
Linha: 313544 | SK_ID_CURR: 429678.0
Linha: 313559 | SK_ID_CURR: 429693.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 313567 | SK_ID_CURR: 429702.0
Linha: 313573 | SK_ID_CURR: 429708.0
Linha: 313602 | SK_ID_CURR: 429737.0
Linha: 313604 | SK_ID_CURR: 429739.0
Linha: 313605 | SK_ID_CURR: 429740.0
Linha: 313615 | SK_ID_CURR: 429750.0
Linha: 313635 | SK_ID_CURR: 429770.0
Linha: 313638 | SK_ID_CURR: 429774.0
Linha: 313641 | SK_ID_CURR: 429777.0
Linha: 313644 | SK_ID_CURR: 429780.0
Linha: 313673 | SK_ID_CURR: 429809.0
Linha: 313674 | SK_ID_CURR: 429810.0
Linha: 313695 | SK_ID_CURR: 429831.0
Linha: 313699 | SK_ID_CURR: 429835.0
Linha: 313702 | SK_ID_CURR: 429838.0
Linha: 313710 | SK_ID_CURR: 429846.0
Linha: 313715 | SK_ID_CURR: 429851.0
Linha: 313716 | SK_ID_CURR: 429852.0
Linha: 313720 | SK_ID_CURR: 429856.0
Linha: 313721 | SK_ID_CURR: 429857.0
Linha: 313730 | SK_ID_CURR: 429866.0
Linha: 313735 | SK_ID_CURR: 429871.0
Linha: 313737 | SK_ID_CURR: 429873.0
Linha: 313743 | SK_ID_CURR: 429879.0
Linha: 313746 | SK_ID_CURR: 429882.0
Linha: 313749 | SK_ID_CURR: 429885.0
Linha: 313754 | SK_ID_CURR: 429890.0
Linha: 313761 | SK_ID_CURR: 429897.0
Linha: 313796 | SK_ID_CURR: 429933.0
Linha: 313799 | SK_ID_CURR: 429936.0
Linha: 313811 | SK_ID_CURR: 429948.0
Linha: 313814 | SK_ID_CURR: 429952.0
Linha: 313828 | SK_ID_CURR: 429967.0
Linha: 313843 | SK_ID_CURR: 429982.0
Linha: 313850 | SK_ID_CURR: 429989.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 313860 | SK_ID_CURR: 430000.0
Linha: 313863 | SK_ID_CURR: 430003.0
Linha: 313870 | SK_ID_CURR: 430011.0
Linha: 313878 | SK_ID_CURR: 430019.0
Linha: 313894 | SK_ID_CURR: 430035.0
Linha: 313901 | SK_ID_CURR: 430042.0
Linha: 313905 | SK_ID_CURR: 430047.0
Linha: 313906 | SK_ID_CURR: 430048.0
Linha: 313916 | SK_ID_CURR: 430059.0
Linha: 313917 | SK_ID_CURR: 430060.0
Linha: 313933 | SK_ID_CURR: 430077.0
Linha: 313936 | SK_ID_CURR: 430080.0
Linha: 313939 | SK_ID_CURR: 430083.0
Linha: 313942 | SK_ID_CURR: 430086.0
Linha: 313946 | SK_ID_CURR: 430090.0
Linha: 313959 | SK_ID_CURR: 430103.0
Linha: 313962 | SK_ID_CURR: 430107.0
Linha: 313969 | SK_ID_CURR: 430114.0
Linha: 313971 | SK_ID_CURR: 430116.0
Linha: 313978 | SK_ID_CURR: 430124.0
Linha: 313983 | SK_ID_CURR: 430129.0
Linha: 313986 | SK_ID_CURR: 430132.0
Linha: 313999 | SK_ID_CURR: 430146.0
Linha: 314008 | SK_ID_CURR: 430155.0
Linha: 314009 | SK_ID_CURR: 430156.0
Linha: 314013 | SK_ID_CURR: 430160.0
Linha: 314022 | SK_ID_CURR: 430170.0
Linha: 314028 | SK_ID_CURR: 430176.0
Linha: 314029 | SK_ID_CURR: 430177.0
Linha: 314038 | SK_ID_CURR: 430186.0
Linha: 314039 | SK_ID_CURR: 430187.0
Linha: 314047 | SK_ID_CURR: 430195.0
Linha: 314050 | SK_ID_CURR: 430198.0
Linha: 314054 | SK_ID_CURR: 430204.0
Linha: 314059 | SK_ID_CURR: 430210.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 314060 | SK_ID_CURR: 430211.0
Linha: 314062 | SK_ID_CURR: 430213.0
Linha: 314065 | SK_ID_CURR: 430216.0
Linha: 314066 | SK_ID_CURR: 430217.0
Linha: 314075 | SK_ID_CURR: 430227.0
Linha: 314099 | SK_ID_CURR: 430253.0
Linha: 314112 | SK_ID_CURR: 430266.0
Linha: 314122 | SK_ID_CURR: 430277.0
Linha: 314144 | SK_ID_CURR: 430301.0
Linha: 314151 | SK_ID_CURR: 430309.0
Linha: 314155 | SK_ID_CURR: 430313.0
Linha: 314158 | SK_ID_CURR: 430316.0
Linha: 314161 | SK_ID_CURR: 430319.0
Linha: 314173 | SK_ID_CURR: 430332.0
Linha: 314187 | SK_ID_CURR: 430346.0
Linha: 314197 | SK_ID_CURR: 430357.0
Linha: 314199 | SK_ID_CURR: 430359.0
Linha: 314208 | SK_ID_CURR: 430368.0
Linha: 314215 | SK_ID_CURR: 430376.0
Linha: 314222 | SK_ID_CURR: 430383.0
Linha: 314228 | SK_ID_CURR: 430389.0
Linha: 314230 | SK_ID_CURR: 430393.0
Linha: 314231 | SK_ID_CURR: 430394.0
Linha: 314241 | SK_ID_CURR: 430404.0
Linha: 314243 | SK_ID_CURR: 430407.0
Linha: 314268 | SK_ID_CURR: 430433.0
Linha: 314280 | SK_ID_CURR: 430445.0
Linha: 314281 | SK_ID_CURR: 430446.0
Linha: 314286 | SK_ID_CURR: 430451.0
Linha: 314287 | SK_ID_CURR: 430452.0
Linha: 314294 | SK_ID_CURR: 430459.0
Linha: 314300 | SK_ID_CURR: 430466.0
Linha: 314301 | SK_ID_CURR: 430467.0
Linha: 314307 | SK_ID_CURR: 430473.0
Linha: 314310 | SK_ID_CURR: 430477.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 314315 | SK_ID_CURR: 430483.0
Linha: 314344 | SK_ID_CURR: 430512.0
Linha: 314352 | SK_ID_CURR: 430521.0
Linha: 314355 | SK_ID_CURR: 430524.0
Linha: 314360 | SK_ID_CURR: 430529.0
Linha: 314364 | SK_ID_CURR: 430533.0
Linha: 314367 | SK_ID_CURR: 430536.0
Linha: 314369 | SK_ID_CURR: 430538.0
Linha: 314371 | SK_ID_CURR: 430540.0
Linha: 314379 | SK_ID_CURR: 430548.0
Linha: 314380 | SK_ID_CURR: 430549.0
Linha: 314381 | SK_ID_CURR: 430550.0
Linha: 314397 | SK_ID_CURR: 430566.0
Linha: 314405 | SK_ID_CURR: 430576.0
Linha: 314409 | SK_ID_CURR: 430582.0
Linha: 314412 | SK_ID_CURR: 430585.0
Linha: 314449 | SK_ID_CURR: 430625.0
Linha: 314451 | SK_ID_CURR: 430627.0
Linha: 314453 | SK_ID_CURR: 430629.0
Linha: 314460 | SK_ID_CURR: 430637.0
Linha: 314462 | SK_ID_CURR: 430639.0
Linha: 314464 | SK_ID_CURR: 430641.0
Linha: 314477 | SK_ID_CURR: 430656.0
Linha: 314480 | SK_ID_CURR: 430659.0
Linha: 314482 | SK_ID_CURR: 430661.0
Linha: 314491 | SK_ID_CURR: 430671.0
Linha: 314492 | SK_ID_CURR: 430672.0
Linha: 314493 | SK_ID_CURR: 430673.0
Linha: 314494 | SK_ID_CURR: 430674.0
Linha: 314496 | SK_ID_CURR: 430676.0
Linha: 314511 | SK_ID_CURR: 430691.0
Linha: 314518 | SK_ID_CURR: 430698.0
Linha: 314519 | SK_ID_CURR: 430699.0
Linha: 314528 | SK_ID_CURR: 430708.0
Linha: 314539 | SK_ID_CURR: 430719.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 314546 | SK_ID_CURR: 430726.0
Linha: 314548 | SK_ID_CURR: 430728.0
Linha: 314550 | SK_ID_CURR: 430730.0
Linha: 314551 | SK_ID_CURR: 430731.0
Linha: 314552 | SK_ID_CURR: 430732.0
Linha: 314558 | SK_ID_CURR: 430738.0
Linha: 314590 | SK_ID_CURR: 430770.0
Linha: 314602 | SK_ID_CURR: 430782.0
Linha: 314605 | SK_ID_CURR: 430785.0
Linha: 314606 | SK_ID_CURR: 430786.0
Linha: 314626 | SK_ID_CURR: 430806.0
Linha: 314638 | SK_ID_CURR: 430818.0
Linha: 314639 | SK_ID_CURR: 430819.0
Linha: 314640 | SK_ID_CURR: 430820.0
Linha: 314655 | SK_ID_CURR: 430835.0
Linha: 314656 | SK_ID_CURR: 430836.0
Linha: 314657 | SK_ID_CURR: 430837.0
Linha: 314658 | SK_ID_CURR: 430838.0
Linha: 314659 | SK_ID_CURR: 430839.0
Linha: 314667 | SK_ID_CURR: 430847.0
Linha: 314673 | SK_ID_CURR: 430853.0
Linha: 314676 | SK_ID_CURR: 430856.0
Linha: 314696 | SK_ID_CURR: 430876.0
Linha: 314706 | SK_ID_CURR: 430886.0
Linha: 314707 | SK_ID_CURR: 430887.0
Linha: 314709 | SK_ID_CURR: 430889.0
Linha: 314747 | SK_ID_CURR: 430927.0
Linha: 314751 | SK_ID_CURR: 430931.0
Linha: 314759 | SK_ID_CURR: 430939.0
Linha: 314762 | SK_ID_CURR: 430942.0
Linha: 314769 | SK_ID_CURR: 430949.0
Linha: 314779 | SK_ID_CURR: 430960.0
Linha: 314780 | SK_ID_CURR: 430961.0
Linha: 314781 | SK_ID_CURR: 430962.0
Linha: 314791 | SK_ID_CURR: 430973.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 314793 | SK_ID_CURR: 430975.0
Linha: 314794 | SK_ID_CURR: 430976.0
Linha: 314799 | SK_ID_CURR: 430981.0
Linha: 314809 | SK_ID_CURR: 430992.0
Linha: 314824 | SK_ID_CURR: 431007.0
Linha: 314827 | SK_ID_CURR: 431010.0
Linha: 314830 | SK_ID_CURR: 431013.0
Linha: 314839 | SK_ID_CURR: 431023.0
Linha: 314843 | SK_ID_CURR: 431027.0
Linha: 314860 | SK_ID_CURR: 431044.0
Linha: 314871 | SK_ID_CURR: 431056.0
Linha: 314873 | SK_ID_CURR: 431058.0
Linha: 314880 | SK_ID_CURR: 431065.0
Linha: 314892 | SK_ID_CURR: 431077.0
Linha: 314895 | SK_ID_CURR: 431080.0
Linha: 314897 | SK_ID_CURR: 431082.0
Linha: 314903 | SK_ID_CURR: 431088.0
Linha: 314909 | SK_ID_CURR: 431095.0
Linha: 314914 | SK_ID_CURR: 431100.0
Linha: 314920 | SK_ID_CURR: 431106.0
Linha: 314921 | SK_ID_CURR: 431107.0
Linha: 314924 | SK_ID_CURR: 431110.0
Linha: 314928 | SK_ID_CURR: 431114.0
Linha: 314950 | SK_ID_CURR: 431138.0
Linha: 314956 | SK_ID_CURR: 431144.0
Linha: 314974 | SK_ID_CURR: 431162.0
Linha: 314981 | SK_ID_CURR: 431170.0
Linha: 314982 | SK_ID_CURR: 431171.0
Linha: 314987 | SK_ID_CURR: 431176.0
Linha: 314988 | SK_ID_CURR: 431177.0
Linha: 315011 | SK_ID_CURR: 431203.0
Linha: 315019 | SK_ID_CURR: 431211.0
Linha: 315020 | SK_ID_CURR: 431212.0
Linha: 315023 | SK_ID_CURR: 431215.0
Linha: 315044 | SK_ID_CURR: 431238.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 315047 | SK_ID_CURR: 431241.0
Linha: 315050 | SK_ID_CURR: 431244.0
Linha: 315059 | SK_ID_CURR: 431254.0
Linha: 315067 | SK_ID_CURR: 431263.0
Linha: 315079 | SK_ID_CURR: 431278.0
Linha: 315086 | SK_ID_CURR: 431285.0
Linha: 315087 | SK_ID_CURR: 431286.0
Linha: 315098 | SK_ID_CURR: 431298.0
Linha: 315103 | SK_ID_CURR: 431305.0
Linha: 315112 | SK_ID_CURR: 431315.0
Linha: 315120 | SK_ID_CURR: 431323.0
Linha: 315122 | SK_ID_CURR: 431325.0
Linha: 315130 | SK_ID_CURR: 431334.0
Linha: 315154 | SK_ID_CURR: 431358.0
Linha: 315167 | SK_ID_CURR: 431372.0
Linha: 315168 | SK_ID_CURR: 431373.0
Linha: 315169 | SK_ID_CURR: 431374.0
Linha: 315172 | SK_ID_CURR: 431377.0
Linha: 315181 | SK_ID_CURR: 431386.0
Linha: 315182 | SK_ID_CURR: 431388.0
Linha: 315189 | SK_ID_CURR: 431395.0
Linha: 315190 | SK_ID_CURR: 431396.0
Linha: 315204 | SK_ID_CURR: 431413.0
Linha: 315207 | SK_ID_CURR: 431416.0
Linha: 315209 | SK_ID_CURR: 431418.0
Linha: 315222 | SK_ID_CURR: 431431.0
Linha: 315234 | SK_ID_CURR: 431444.0
Linha: 315238 | SK_ID_CURR: 431449.0
Linha: 315250 | SK_ID_CURR: 431467.0
Linha: 315258 | SK_ID_CURR: 431479.0
Linha: 315259 | SK_ID_CURR: 431480.0
Linha: 315260 | SK_ID_CURR: 431481.0
Linha: 315266 | SK_ID_CURR: 431488.0
Linha: 315270 | SK_ID_CURR: 431492.0
Linha: 315274 | SK_ID_CURR: 431496.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 315275 | SK_ID_CURR: 431497.0
Linha: 315285 | SK_ID_CURR: 431508.0
Linha: 315288 | SK_ID_CURR: 431511.0
Linha: 315294 | SK_ID_CURR: 431517.0
Linha: 315297 | SK_ID_CURR: 431520.0
Linha: 315314 | SK_ID_CURR: 431538.0
Linha: 315316 | SK_ID_CURR: 431540.0
Linha: 315319 | SK_ID_CURR: 431543.0
Linha: 315321 | SK_ID_CURR: 431545.0
Linha: 315333 | SK_ID_CURR: 431560.0
Linha: 315334 | SK_ID_CURR: 431561.0
Linha: 315356 | SK_ID_CURR: 431584.0
Linha: 315363 | SK_ID_CURR: 431591.0
Linha: 315365 | SK_ID_CURR: 431593.0
Linha: 315396 | SK_ID_CURR: 431625.0
Linha: 315401 | SK_ID_CURR: 431630.0
Linha: 315404 | SK_ID_CURR: 431633.0
Linha: 315405 | SK_ID_CURR: 431635.0
Linha: 315417 | SK_ID_CURR: 431649.0
Linha: 315418 | SK_ID_CURR: 431650.0
Linha: 315419 | SK_ID_CURR: 431651.0
Linha: 315420 | SK_ID_CURR: 431652.0
Linha: 315433 | SK_ID_CURR: 431667.0
Linha: 315434 | SK_ID_CURR: 431668.0
Linha: 315438 | SK_ID_CURR: 431672.0
Linha: 315444 | SK_ID_CURR: 431680.0
Linha: 315445 | SK_ID_CURR: 431683.0
Linha: 315454 | SK_ID_CURR: 431693.0
Linha: 315457 | SK_ID_CURR: 431697.0
Linha: 315481 | SK_ID_CURR: 431726.0
Linha: 315485 | SK_ID_CURR: 431731.0
Linha: 315486 | SK_ID_CURR: 431732.0
Linha: 315495 | SK_ID_CURR: 431744.0
Linha: 315500 | SK_ID_CURR: 431750.0
Linha: 315504 | SK_ID_CURR: 431755.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 315505 | SK_ID_CURR: 431756.0
Linha: 315506 | SK_ID_CURR: 431757.0
Linha: 315514 | SK_ID_CURR: 431765.0
Linha: 315515 | SK_ID_CURR: 431766.0
Linha: 315517 | SK_ID_CURR: 431768.0
Linha: 315518 | SK_ID_CURR: 431770.0
Linha: 315521 | SK_ID_CURR: 431773.0
Linha: 315523 | SK_ID_CURR: 431775.0
Linha: 315525 | SK_ID_CURR: 431777.0
Linha: 315526 | SK_ID_CURR: 431778.0
Linha: 315549 | SK_ID_CURR: 431801.0
Linha: 315555 | SK_ID_CURR: 431807.0
Linha: 315558 | SK_ID_CURR: 431810.0
Linha: 315562 | SK_ID_CURR: 431815.0
Linha: 315563 | SK_ID_CURR: 431816.0
Linha: 315570 | SK_ID_CURR: 431823.0
Linha: 315577 | SK_ID_CURR: 431831.0
Linha: 315583 | SK_ID_CURR: 431837.0
Linha: 315587 | SK_ID_CURR: 431841.0
Linha: 315591 | SK_ID_CURR: 431845.0
Linha: 315599 | SK_ID_CURR: 431854.0
Linha: 315602 | SK_ID_CURR: 431857.0
Linha: 315609 | SK_ID_CURR: 431865.0
Linha: 315610 | SK_ID_CURR: 431866.0
Linha: 315611 | SK_ID_CURR: 431867.0
Linha: 315613 | SK_ID_CURR: 431869.0
Linha: 315630 | SK_ID_CURR: 431889.0
Linha: 315640 | SK_ID_CURR: 431899.0
Linha: 315644 | SK_ID_CURR: 431903.0
Linha: 315649 | SK_ID_CURR: 431909.0
Linha: 315654 | SK_ID_CURR: 431914.0
Linha: 315656 | SK_ID_CURR: 431916.0
Linha: 315658 | SK_ID_CURR: 431918.0
Linha: 315671 | SK_ID_CURR: 431931.0
Linha: 315680 | SK_ID_CURR: 431940.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 315688 | SK_ID_CURR: 431948.0
Linha: 315702 | SK_ID_CURR: 431962.0
Linha: 315705 | SK_ID_CURR: 431965.0
Linha: 315708 | SK_ID_CURR: 431969.0
Linha: 315712 | SK_ID_CURR: 431974.0
Linha: 315714 | SK_ID_CURR: 431976.0
Linha: 315724 | SK_ID_CURR: 431987.0
Linha: 315725 | SK_ID_CURR: 431988.0
Linha: 315732 | SK_ID_CURR: 431995.0
Linha: 315736 | SK_ID_CURR: 431999.0
Linha: 315740 | SK_ID_CURR: 432003.0
Linha: 315742 | SK_ID_CURR: 432005.0
Linha: 315746 | SK_ID_CURR: 432009.0
Linha: 315748 | SK_ID_CURR: 432011.0
Linha: 315759 | SK_ID_CURR: 432022.0
Linha: 315765 | SK_ID_CURR: 432028.0
Linha: 315766 | SK_ID_CURR: 432030.0
Linha: 315772 | SK_ID_CURR: 432037.0
Linha: 315782 | SK_ID_CURR: 432048.0
Linha: 315797 | SK_ID_CURR: 432065.0
Linha: 315802 | SK_ID_CURR: 432070.0
Linha: 315807 | SK_ID_CURR: 432075.0
Linha: 315810 | SK_ID_CURR: 432078.0
Linha: 315812 | SK_ID_CURR: 432080.0
Linha: 315817 | SK_ID_CURR: 432085.0
Linha: 315824 | SK_ID_CURR: 432092.0
Linha: 315843 | SK_ID_CURR: 432111.0
Linha: 315844 | SK_ID_CURR: 432112.0
Linha: 315846 | SK_ID_CURR: 432115.0
Linha: 315848 | SK_ID_CURR: 432117.0
Linha: 315849 | SK_ID_CURR: 432118.0
Linha: 315860 | SK_ID_CURR: 432129.0
Linha: 315863 | SK_ID_CURR: 432132.0
Linha: 315864 | SK_ID_CURR: 432133.0
Linha: 315876 | SK_ID_CURR: 432145.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 315877 | SK_ID_CURR: 432146.0
Linha: 315879 | SK_ID_CURR: 432148.0
Linha: 315887 | SK_ID_CURR: 432156.0
Linha: 315896 | SK_ID_CURR: 432167.0
Linha: 315898 | SK_ID_CURR: 432169.0
Linha: 315917 | SK_ID_CURR: 432188.0
Linha: 315921 | SK_ID_CURR: 432192.0
Linha: 315947 | SK_ID_CURR: 432221.0
Linha: 315952 | SK_ID_CURR: 432226.0
Linha: 315956 | SK_ID_CURR: 432231.0
Linha: 315972 | SK_ID_CURR: 432247.0
Linha: 315977 | SK_ID_CURR: 432252.0
Linha: 315979 | SK_ID_CURR: 432254.0
Linha: 315987 | SK_ID_CURR: 432263.0
Linha: 315989 | SK_ID_CURR: 432265.0
Linha: 315995 | SK_ID_CURR: 432271.0
Linha: 316004 | SK_ID_CURR: 432280.0
Linha: 316006 | SK_ID_CURR: 432282.0
Linha: 316008 | SK_ID_CURR: 432284.0
Linha: 316015 | SK_ID_CURR: 432291.0
Linha: 316020 | SK_ID_CURR: 432296.0
Linha: 316022 | SK_ID_CURR: 432298.0
Linha: 316025 | SK_ID_CURR: 432301.0
Linha: 316033 | SK_ID_CURR: 432309.0
Linha: 316036 | SK_ID_CURR: 432312.0
Linha: 316043 | SK_ID_CURR: 432320.0
Linha: 316047 | SK_ID_CURR: 432324.0
Linha: 316053 | SK_ID_CURR: 432330.0
Linha: 316060 | SK_ID_CURR: 432339.0
Linha: 316077 | SK_ID_CURR: 432356.0
Linha: 316078 | SK_ID_CURR: 432357.0
Linha: 316083 | SK_ID_CURR: 432362.0
Linha: 316086 | SK_ID_CURR: 432365.0
Linha: 316087 | SK_ID_CURR: 432366.0
Linha: 316089 | SK_ID_CURR: 432368.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 316091 | SK_ID_CURR: 432370.0
Linha: 316097 | SK_ID_CURR: 432377.0
Linha: 316104 | SK_ID_CURR: 432384.0
Linha: 316110 | SK_ID_CURR: 432391.0
Linha: 316124 | SK_ID_CURR: 432405.0
Linha: 316125 | SK_ID_CURR: 432406.0
Linha: 316133 | SK_ID_CURR: 432414.0
Linha: 316134 | SK_ID_CURR: 432415.0
Linha: 316136 | SK_ID_CURR: 432417.0
Linha: 316138 | SK_ID_CURR: 432419.0
Linha: 316142 | SK_ID_CURR: 432424.0
Linha: 316143 | SK_ID_CURR: 432425.0
Linha: 316151 | SK_ID_CURR: 432438.0
Linha: 316154 | SK_ID_CURR: 432441.0
Linha: 316157 | SK_ID_CURR: 432444.0
Linha: 316158 | SK_ID_CURR: 432446.0
Linha: 316163 | SK_ID_CURR: 432452.0
Linha: 316165 | SK_ID_CURR: 432454.0
Linha: 316177 | SK_ID_CURR: 432466.0
Linha: 316184 | SK_ID_CURR: 432473.0
Linha: 316192 | SK_ID_CURR: 432482.0
Linha: 316198 | SK_ID_CURR: 432489.0
Linha: 316201 | SK_ID_CURR: 432492.0
Linha: 316204 | SK_ID_CURR: 432495.0
Linha: 316209 | SK_ID_CURR: 432501.0
Linha: 316214 | SK_ID_CURR: 432507.0
Linha: 316215 | SK_ID_CURR: 432509.0
Linha: 316216 | SK_ID_CURR: 432510.0
Linha: 316227 | SK_ID_CURR: 432522.0
Linha: 316230 | SK_ID_CURR: 432525.0
Linha: 316231 | SK_ID_CURR: 432526.0
Linha: 316232 | SK_ID_CURR: 432527.0
Linha: 316237 | SK_ID_CURR: 432532.0
Linha: 316248 | SK_ID_CURR: 432544.0
Linha: 316250 | SK_ID_CURR: 432547.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 316252 | SK_ID_CURR: 432551.0
Linha: 316254 | SK_ID_CURR: 432553.0
Linha: 316256 | SK_ID_CURR: 432555.0
Linha: 316269 | SK_ID_CURR: 432569.0
Linha: 316277 | SK_ID_CURR: 432577.0
Linha: 316284 | SK_ID_CURR: 432585.0
Linha: 316288 | SK_ID_CURR: 432590.0
Linha: 316289 | SK_ID_CURR: 432591.0
Linha: 316292 | SK_ID_CURR: 432594.0
Linha: 316304 | SK_ID_CURR: 432607.0
Linha: 316305 | SK_ID_CURR: 432608.0
Linha: 316306 | SK_ID_CURR: 432609.0
Linha: 316309 | SK_ID_CURR: 432612.0
Linha: 316310 | SK_ID_CURR: 432613.0
Linha: 316314 | SK_ID_CURR: 432618.0
Linha: 316317 | SK_ID_CURR: 432622.0
Linha: 316320 | SK_ID_CURR: 432626.0
Linha: 316333 | SK_ID_CURR: 432639.0
Linha: 316334 | SK_ID_CURR: 432640.0
Linha: 316340 | SK_ID_CURR: 432648.0
Linha: 316345 | SK_ID_CURR: 432653.0
Linha: 316352 | SK_ID_CURR: 432661.0
Linha: 316359 | SK_ID_CURR: 432668.0
Linha: 316372 | SK_ID_CURR: 432682.0
Linha: 316376 | SK_ID_CURR: 432686.0
Linha: 316383 | SK_ID_CURR: 432693.0
Linha: 316385 | SK_ID_CURR: 432695.0
Linha: 316386 | SK_ID_CURR: 432696.0
Linha: 316388 | SK_ID_CURR: 432698.0
Linha: 316389 | SK_ID_CURR: 432699.0
Linha: 316392 | SK_ID_CURR: 432702.0
Linha: 316397 | SK_ID_CURR: 432707.0
Linha: 316402 | SK_ID_CURR: 432712.0
Linha: 316409 | SK_ID_CURR: 432719.0
Linha: 316413 | SK_ID_CURR: 432724.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 316417 | SK_ID_CURR: 432728.0
Linha: 316424 | SK_ID_CURR: 432737.0
Linha: 316432 | SK_ID_CURR: 432745.0
Linha: 316433 | SK_ID_CURR: 432746.0
Linha: 316435 | SK_ID_CURR: 432748.0
Linha: 316436 | SK_ID_CURR: 432749.0
Linha: 316439 | SK_ID_CURR: 432752.0
Linha: 316444 | SK_ID_CURR: 432758.0
Linha: 316455 | SK_ID_CURR: 432769.0
Linha: 316456 | SK_ID_CURR: 432770.0
Linha: 316457 | SK_ID_CURR: 432771.0
Linha: 316474 | SK_ID_CURR: 432788.0
Linha: 316490 | SK_ID_CURR: 432804.0
Linha: 316493 | SK_ID_CURR: 432807.0
Linha: 316514 | SK_ID_CURR: 432830.0
Linha: 316515 | SK_ID_CURR: 432831.0
Linha: 316525 | SK_ID_CURR: 432842.0
Linha: 316532 | SK_ID_CURR: 432849.0
Linha: 316556 | SK_ID_CURR: 432876.0
Linha: 316565 | SK_ID_CURR: 432886.0
Linha: 316567 | SK_ID_CURR: 432888.0
Linha: 316576 | SK_ID_CURR: 432897.0
Linha: 316597 | SK_ID_CURR: 432918.0
Linha: 316598 | SK_ID_CURR: 432919.0
Linha: 316599 | SK_ID_CURR: 432920.0
Linha: 316600 | SK_ID_CURR: 432921.0
Linha: 316609 | SK_ID_CURR: 432930.0
Linha: 316611 | SK_ID_CURR: 432932.0
Linha: 316622 | SK_ID_CURR: 432943.0
Linha: 316623 | SK_ID_CURR: 432944.0
Linha: 316630 | SK_ID_CURR: 432952.0
Linha: 316643 | SK_ID_CURR: 432965.0
Linha: 316647 | SK_ID_CURR: 432969.0
Linha: 316659 | SK_ID_CURR: 432981.0
Linha: 316663 | SK_ID_CURR: 432985.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 316664 | SK_ID_CURR: 432986.0
Linha: 316666 | SK_ID_CURR: 432988.0
Linha: 316669 | SK_ID_CURR: 432991.0
Linha: 316670 | SK_ID_CURR: 432992.0
Linha: 316680 | SK_ID_CURR: 433002.0
Linha: 316695 | SK_ID_CURR: 433018.0
Linha: 316696 | SK_ID_CURR: 433019.0
Linha: 316698 | SK_ID_CURR: 433021.0
Linha: 316701 | SK_ID_CURR: 433024.0
Linha: 316707 | SK_ID_CURR: 433031.0
Linha: 316711 | SK_ID_CURR: 433035.0
Linha: 316723 | SK_ID_CURR: 433047.0
Linha: 316726 | SK_ID_CURR: 433050.0
Linha: 316727 | SK_ID_CURR: 433051.0
Linha: 316731 | SK_ID_CURR: 433055.0
Linha: 316734 | SK_ID_CURR: 433058.0
Linha: 316745 | SK_ID_CURR: 433069.0
Linha: 316754 | SK_ID_CURR: 433079.0
Linha: 316772 | SK_ID_CURR: 433098.0
Linha: 316773 | SK_ID_CURR: 433099.0
Linha: 316777 | SK_ID_CURR: 433104.0
Linha: 316785 | SK_ID_CURR: 433112.0
Linha: 316789 | SK_ID_CURR: 433117.0
Linha: 316791 | SK_ID_CURR: 433119.0
Linha: 316801 | SK_ID_CURR: 433130.0
Linha: 316803 | SK_ID_CURR: 433132.0
Linha: 316828 | SK_ID_CURR: 433158.0
Linha: 316829 | SK_ID_CURR: 433159.0
Linha: 316832 | SK_ID_CURR: 433162.0
Linha: 316836 | SK_ID_CURR: 433166.0
Linha: 316839 | SK_ID_CURR: 433169.0
Linha: 316843 | SK_ID_CURR: 433173.0
Linha: 316844 | SK_ID_CURR: 433174.0
Linha: 316853 | SK_ID_CURR: 433183.0
Linha: 316854 | SK_ID_CURR: 433184.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 316866 | SK_ID_CURR: 433198.0
Linha: 316872 | SK_ID_CURR: 433205.0
Linha: 316887 | SK_ID_CURR: 433221.0
Linha: 316928 | SK_ID_CURR: 433271.0
Linha: 316931 | SK_ID_CURR: 433274.0
Linha: 316932 | SK_ID_CURR: 433276.0
Linha: 316937 | SK_ID_CURR: 433281.0
Linha: 316943 | SK_ID_CURR: 433296.0
Linha: 316947 | SK_ID_CURR: 433300.0
Linha: 316951 | SK_ID_CURR: 433304.0
Linha: 316954 | SK_ID_CURR: 433308.0
Linha: 316957 | SK_ID_CURR: 433312.0
Linha: 316958 | SK_ID_CURR: 433313.0
Linha: 316961 | SK_ID_CURR: 433319.0
Linha: 316973 | SK_ID_CURR: 433332.0
Linha: 316983 | SK_ID_CURR: 433342.0
Linha: 316984 | SK_ID_CURR: 433343.0
Linha: 316985 | SK_ID_CURR: 433344.0
Linha: 316986 | SK_ID_CURR: 433345.0
Linha: 316987 | SK_ID_CURR: 433347.0
Linha: 316989 | SK_ID_CURR: 433350.0
Linha: 316993 | SK_ID_CURR: 433355.0
Linha: 316994 | SK_ID_CURR: 433356.0
Linha: 316996 | SK_ID_CURR: 433359.0
Linha: 316998 | SK_ID_CURR: 433361.0
Linha: 316999 | SK_ID_CURR: 433363.0
Linha: 317006 | SK_ID_CURR: 433371.0
Linha: 317009 | SK_ID_CURR: 433374.0
Linha: 317023 | SK_ID_CURR: 433390.0
Linha: 317025 | SK_ID_CURR: 433392.0
Linha: 317028 | SK_ID_CURR: 433396.0
Linha: 317034 | SK_ID_CURR: 433403.0
Linha: 317036 | SK_ID_CURR: 433405.0
Linha: 317039 | SK_ID_CURR: 433408.0
Linha: 317041 | SK_ID_CURR: 433410.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 317042 | SK_ID_CURR: 433411.0
Linha: 317054 | SK_ID_CURR: 433424.0
Linha: 317059 | SK_ID_CURR: 433431.0
Linha: 317060 | SK_ID_CURR: 433432.0
Linha: 317067 | SK_ID_CURR: 433440.0
Linha: 317068 | SK_ID_CURR: 433441.0
Linha: 317077 | SK_ID_CURR: 433451.0
Linha: 317078 | SK_ID_CURR: 433452.0
Linha: 317084 | SK_ID_CURR: 433459.0
Linha: 317086 | SK_ID_CURR: 433463.0
Linha: 317087 | SK_ID_CURR: 433464.0
Linha: 317093 | SK_ID_CURR: 433470.0
Linha: 317103 | SK_ID_CURR: 433480.0
Linha: 317105 | SK_ID_CURR: 433482.0
Linha: 317108 | SK_ID_CURR: 433485.0
Linha: 317117 | SK_ID_CURR: 433494.0
Linha: 317118 | SK_ID_CURR: 433495.0
Linha: 317119 | SK_ID_CURR: 433496.0
Linha: 317127 | SK_ID_CURR: 433505.0
Linha: 317130 | SK_ID_CURR: 433508.0
Linha: 317131 | SK_ID_CURR: 433509.0
Linha: 317137 | SK_ID_CURR: 433515.0
Linha: 317140 | SK_ID_CURR: 433518.0
Linha: 317141 | SK_ID_CURR: 433519.0
Linha: 317149 | SK_ID_CURR: 433527.0
Linha: 317154 | SK_ID_CURR: 433532.0
Linha: 317157 | SK_ID_CURR: 433535.0
Linha: 317161 | SK_ID_CURR: 433539.0
Linha: 317181 | SK_ID_CURR: 433561.0
Linha: 317184 | SK_ID_CURR: 433564.0
Linha: 317186 | SK_ID_CURR: 433566.0
Linha: 317193 | SK_ID_CURR: 433574.0
Linha: 317194 | SK_ID_CURR: 433575.0
Linha: 317202 | SK_ID_CURR: 433584.0
Linha: 317208 | SK_ID_CURR: 433591.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 317213 | SK_ID_CURR: 433596.0
Linha: 317215 | SK_ID_CURR: 433598.0
Linha: 317219 | SK_ID_CURR: 433602.0
Linha: 317223 | SK_ID_CURR: 433606.0
Linha: 317228 | SK_ID_CURR: 433611.0
Linha: 317234 | SK_ID_CURR: 433617.0
Linha: 317237 | SK_ID_CURR: 433620.0
Linha: 317244 | SK_ID_CURR: 433628.0
Linha: 317247 | SK_ID_CURR: 433631.0
Linha: 317264 | SK_ID_CURR: 433651.0
Linha: 317266 | SK_ID_CURR: 433653.0
Linha: 317270 | SK_ID_CURR: 433657.0
Linha: 317274 | SK_ID_CURR: 433661.0
Linha: 317275 | SK_ID_CURR: 433662.0
Linha: 317276 | SK_ID_CURR: 433663.0
Linha: 317281 | SK_ID_CURR: 433668.0
Linha: 317283 | SK_ID_CURR: 433670.0
Linha: 317292 | SK_ID_CURR: 433680.0
Linha: 317298 | SK_ID_CURR: 433686.0
Linha: 317320 | SK_ID_CURR: 433709.0
Linha: 317335 | SK_ID_CURR: 433725.0
Linha: 317341 | SK_ID_CURR: 433731.0
Linha: 317345 | SK_ID_CURR: 433735.0
Linha: 317355 | SK_ID_CURR: 433745.0
Linha: 317358 | SK_ID_CURR: 433748.0
Linha: 317364 | SK_ID_CURR: 433754.0
Linha: 317372 | SK_ID_CURR: 433762.0
Linha: 317376 | SK_ID_CURR: 433767.0
Linha: 317387 | SK_ID_CURR: 433779.0
Linha: 317391 | SK_ID_CURR: 433783.0
Linha: 317393 | SK_ID_CURR: 433785.0
Linha: 317397 | SK_ID_CURR: 433789.0
Linha: 317402 | SK_ID_CURR: 433794.0
Linha: 317406 | SK_ID_CURR: 433799.0
Linha: 317407 | SK_ID_CURR: 433800.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 317411 | SK_ID_CURR: 433804.0
Linha: 317422 | SK_ID_CURR: 433816.0
Linha: 317425 | SK_ID_CURR: 433820.0
Linha: 317433 | SK_ID_CURR: 433829.0
Linha: 317440 | SK_ID_CURR: 433837.0
Linha: 317442 | SK_ID_CURR: 433840.0
Linha: 317444 | SK_ID_CURR: 433842.0
Linha: 317450 | SK_ID_CURR: 433849.0
Linha: 317454 | SK_ID_CURR: 433853.0
Linha: 317462 | SK_ID_CURR: 433862.0
Linha: 317472 | SK_ID_CURR: 433872.0
Linha: 317481 | SK_ID_CURR: 433882.0
Linha: 317490 | SK_ID_CURR: 433892.0
Linha: 317494 | SK_ID_CURR: 433896.0
Linha: 317503 | SK_ID_CURR: 433906.0
Linha: 317510 | SK_ID_CURR: 433913.0
Linha: 317511 | SK_ID_CURR: 433914.0
Linha: 317515 | SK_ID_CURR: 433918.0
Linha: 317552 | SK_ID_CURR: 433958.0
Linha: 317559 | SK_ID_CURR: 433965.0
Linha: 317569 | SK_ID_CURR: 433976.0
Linha: 317577 | SK_ID_CURR: 433984.0
Linha: 317588 | SK_ID_CURR: 433995.0
Linha: 317589 | SK_ID_CURR: 433996.0
Linha: 317599 | SK_ID_CURR: 434006.0
Linha: 317600 | SK_ID_CURR: 434007.0
Linha: 317602 | SK_ID_CURR: 434009.0
Linha: 317612 | SK_ID_CURR: 434019.0
Linha: 317617 | SK_ID_CURR: 434024.0
Linha: 317618 | SK_ID_CURR: 434026.0
Linha: 317619 | SK_ID_CURR: 434027.0
Linha: 317626 | SK_ID_CURR: 434034.0
Linha: 317628 | SK_ID_CURR: 434036.0
Linha: 317629 | SK_ID_CURR: 434037.0
Linha: 317638 | SK_ID_CURR: 434046.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 317642 | SK_ID_CURR: 434050.0
Linha: 317643 | SK_ID_CURR: 434051.0
Linha: 317644 | SK_ID_CURR: 434052.0
Linha: 317647 | SK_ID_CURR: 434055.0
Linha: 317652 | SK_ID_CURR: 434061.0
Linha: 317655 | SK_ID_CURR: 434064.0
Linha: 317698 | SK_ID_CURR: 434108.0
Linha: 317699 | SK_ID_CURR: 434109.0
Linha: 317708 | SK_ID_CURR: 434121.0
Linha: 317709 | SK_ID_CURR: 434122.0
Linha: 317724 | SK_ID_CURR: 434140.0
Linha: 317733 | SK_ID_CURR: 434151.0
Linha: 317738 | SK_ID_CURR: 434156.0
Linha: 317739 | SK_ID_CURR: 434157.0
Linha: 317742 | SK_ID_CURR: 434160.0
Linha: 317744 | SK_ID_CURR: 434164.0
Linha: 317747 | SK_ID_CURR: 434167.0
Linha: 317748 | SK_ID_CURR: 434169.0
Linha: 317751 | SK_ID_CURR: 434173.0
Linha: 317753 | SK_ID_CURR: 434176.0
Linha: 317754 | SK_ID_CURR: 434177.0
Linha: 317756 | SK_ID_CURR: 434179.0
Linha: 317757 | SK_ID_CURR: 434180.0
Linha: 317760 | SK_ID_CURR: 434183.0
Linha: 317766 | SK_ID_CURR: 434192.0
Linha: 317777 | SK_ID_CURR: 434205.0
Linha: 317780 | SK_ID_CURR: 434209.0
Linha: 317783 | SK_ID_CURR: 434212.0
Linha: 317784 | SK_ID_CURR: 434214.0
Linha: 317786 | SK_ID_CURR: 434216.0
Linha: 317792 | SK_ID_CURR: 434222.0
Linha: 317793 | SK_ID_CURR: 434223.0
Linha: 317794 | SK_ID_CURR: 434224.0
Linha: 317829 | SK_ID_CURR: 434259.0
Linha: 317831 | SK_ID_CURR: 434261.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 317833 | SK_ID_CURR: 434263.0
Linha: 317834 | SK_ID_CURR: 434264.0
Linha: 317848 | SK_ID_CURR: 434278.0
Linha: 317852 | SK_ID_CURR: 434282.0
Linha: 317853 | SK_ID_CURR: 434283.0
Linha: 317863 | SK_ID_CURR: 434293.0
Linha: 317887 | SK_ID_CURR: 434317.0
Linha: 317892 | SK_ID_CURR: 434322.0
Linha: 317896 | SK_ID_CURR: 434326.0
Linha: 317897 | SK_ID_CURR: 434327.0
Linha: 317898 | SK_ID_CURR: 434328.0
Linha: 317905 | SK_ID_CURR: 434336.0
Linha: 317908 | SK_ID_CURR: 434340.0
Linha: 317910 | SK_ID_CURR: 434342.0
Linha: 317917 | SK_ID_CURR: 434350.0
Linha: 317922 | SK_ID_CURR: 434355.0
Linha: 317941 | SK_ID_CURR: 434375.0
Linha: 317953 | SK_ID_CURR: 434387.0
Linha: 317956 | SK_ID_CURR: 434390.0
Linha: 317972 | SK_ID_CURR: 434408.0
Linha: 317974 | SK_ID_CURR: 434410.0
Linha: 317987 | SK_ID_CURR: 434423.0
Linha: 318003 | SK_ID_CURR: 434439.0
Linha: 318006 | SK_ID_CURR: 434442.0
Linha: 318009 | SK_ID_CURR: 434445.0
Linha: 318012 | SK_ID_CURR: 434448.0
Linha: 318022 | SK_ID_CURR: 434460.0
Linha: 318027 | SK_ID_CURR: 434465.0
Linha: 318029 | SK_ID_CURR: 434467.0
Linha: 318030 | SK_ID_CURR: 434468.0
Linha: 318063 | SK_ID_CURR: 434501.0
Linha: 318066 | SK_ID_CURR: 434504.0
Linha: 318067 | SK_ID_CURR: 434505.0
Linha: 318069 | SK_ID_CURR: 434507.0
Linha: 318076 | SK_ID_CURR: 434514.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 318097 | SK_ID_CURR: 434535.0
Linha: 318100 | SK_ID_CURR: 434538.0
Linha: 318104 | SK_ID_CURR: 434542.0
Linha: 318107 | SK_ID_CURR: 434545.0
Linha: 318115 | SK_ID_CURR: 434554.0
Linha: 318117 | SK_ID_CURR: 434556.0
Linha: 318129 | SK_ID_CURR: 434568.0
Linha: 318130 | SK_ID_CURR: 434569.0
Linha: 318132 | SK_ID_CURR: 434571.0
Linha: 318135 | SK_ID_CURR: 434574.0
Linha: 318140 | SK_ID_CURR: 434579.0
Linha: 318159 | SK_ID_CURR: 434599.0
Linha: 318164 | SK_ID_CURR: 434604.0
Linha: 318166 | SK_ID_CURR: 434606.0
Linha: 318167 | SK_ID_CURR: 434607.0
Linha: 318168 | SK_ID_CURR: 434608.0
Linha: 318170 | SK_ID_CURR: 434610.0
Linha: 318175 | SK_ID_CURR: 434616.0
Linha: 318178 | SK_ID_CURR: 434619.0
Linha: 318214 | SK_ID_CURR: 434658.0
Linha: 318225 | SK_ID_CURR: 434669.0
Linha: 318231 | SK_ID_CURR: 434675.0
Linha: 318234 | SK_ID_CURR: 434678.0
Linha: 318236 | SK_ID_CURR: 434680.0
Linha: 318246 | SK_ID_CURR: 434690.0
Linha: 318254 | SK_ID_CURR: 434698.0
Linha: 318258 | SK_ID_CURR: 434702.0
Linha: 318260 | SK_ID_CURR: 434704.0
Linha: 318269 | SK_ID_CURR: 434713.0
Linha: 318278 | SK_ID_CURR: 434722.0
Linha: 318283 | SK_ID_CURR: 434727.0
Linha: 318286 | SK_ID_CURR: 434730.0
Linha: 318291 | SK_ID_CURR: 434735.0
Linha: 318294 | SK_ID_CURR: 434739.0
Linha: 318320 | SK_ID_CURR: 434765.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 318322 | SK_ID_CURR: 434767.0
Linha: 318332 | SK_ID_CURR: 434777.0
Linha: 318339 | SK_ID_CURR: 434784.0
Linha: 318342 | SK_ID_CURR: 434787.0
Linha: 318343 | SK_ID_CURR: 434788.0
Linha: 318344 | SK_ID_CURR: 434789.0
Linha: 318345 | SK_ID_CURR: 434790.0
Linha: 318346 | SK_ID_CURR: 434791.0
Linha: 318360 | SK_ID_CURR: 434806.0
Linha: 318361 | SK_ID_CURR: 434807.0
Linha: 318362 | SK_ID_CURR: 434808.0
Linha: 318369 | SK_ID_CURR: 434815.0
Linha: 318370 | SK_ID_CURR: 434816.0
Linha: 318371 | SK_ID_CURR: 434817.0
Linha: 318372 | SK_ID_CURR: 434818.0
Linha: 318384 | SK_ID_CURR: 434830.0
Linha: 318472 | SK_ID_CURR: 434918.0
Linha: 318474 | SK_ID_CURR: 434920.0
Linha: 318475 | SK_ID_CURR: 434921.0
Linha: 318476 | SK_ID_CURR: 434922.0
Linha: 318491 | SK_ID_CURR: 434937.0
Linha: 318502 | SK_ID_CURR: 434948.0
Linha: 318503 | SK_ID_CURR: 434949.0
Linha: 318506 | SK_ID_CURR: 434952.0
Linha: 318508 | SK_ID_CURR: 434954.0
Linha: 318511 | SK_ID_CURR: 434957.0
Linha: 318522 | SK_ID_CURR: 434968.0
Linha: 318526 | SK_ID_CURR: 434974.0
Linha: 318534 | SK_ID_CURR: 434982.0
Linha: 318538 | SK_ID_CURR: 434986.0
Linha: 318544 | SK_ID_CURR: 434993.0
Linha: 318546 | SK_ID_CURR: 434995.0
Linha: 318555 | SK_ID_CURR: 435005.0
Linha: 318563 | SK_ID_CURR: 435013.0
Linha: 318576 | SK_ID_CURR: 435027.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 318583 | SK_ID_CURR: 435034.0
Linha: 318603 | SK_ID_CURR: 435056.0
Linha: 318607 | SK_ID_CURR: 435060.0
Linha: 318609 | SK_ID_CURR: 435062.0
Linha: 318615 | SK_ID_CURR: 435068.0
Linha: 318616 | SK_ID_CURR: 435069.0
Linha: 318618 | SK_ID_CURR: 435071.0
Linha: 318626 | SK_ID_CURR: 435079.0
Linha: 318633 | SK_ID_CURR: 435086.0
Linha: 318639 | SK_ID_CURR: 435092.0
Linha: 318646 | SK_ID_CURR: 435099.0
Linha: 318647 | SK_ID_CURR: 435100.0
Linha: 318655 | SK_ID_CURR: 435108.0
Linha: 318656 | SK_ID_CURR: 435109.0
Linha: 318665 | SK_ID_CURR: 435118.0
Linha: 318667 | SK_ID_CURR: 435120.0
Linha: 318676 | SK_ID_CURR: 435129.0
Linha: 318679 | SK_ID_CURR: 435132.0
Linha: 318684 | SK_ID_CURR: 435138.0
Linha: 318685 | SK_ID_CURR: 435139.0
Linha: 318688 | SK_ID_CURR: 435142.0
Linha: 318693 | SK_ID_CURR: 435147.0
Linha: 318694 | SK_ID_CURR: 435148.0
Linha: 318697 | SK_ID_CURR: 435151.0
Linha: 318699 | SK_ID_CURR: 435153.0
Linha: 318700 | SK_ID_CURR: 435154.0
Linha: 318709 | SK_ID_CURR: 435164.0
Linha: 318718 | SK_ID_CURR: 435173.0
Linha: 318719 | SK_ID_CURR: 435174.0
Linha: 318724 | SK_ID_CURR: 435179.0
Linha: 318743 | SK_ID_CURR: 435199.0
Linha: 318746 | SK_ID_CURR: 435202.0
Linha: 318747 | SK_ID_CURR: 435203.0
Linha: 318758 | SK_ID_CURR: 435214.0
Linha: 318761 | SK_ID_CURR: 435217.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 318765 | SK_ID_CURR: 435222.0
Linha: 318772 | SK_ID_CURR: 435229.0
Linha: 318782 | SK_ID_CURR: 435239.0
Linha: 318788 | SK_ID_CURR: 435248.0
Linha: 318798 | SK_ID_CURR: 435259.0
Linha: 318799 | SK_ID_CURR: 435260.0
Linha: 318802 | SK_ID_CURR: 435263.0
Linha: 318803 | SK_ID_CURR: 435264.0
Linha: 318806 | SK_ID_CURR: 435267.0
Linha: 318813 | SK_ID_CURR: 435274.0
Linha: 318825 | SK_ID_CURR: 435286.0
Linha: 318835 | SK_ID_CURR: 435296.0
Linha: 318868 | SK_ID_CURR: 435333.0
Linha: 318896 | SK_ID_CURR: 435363.0
Linha: 318898 | SK_ID_CURR: 435366.0
Linha: 318906 | SK_ID_CURR: 435375.0
Linha: 318909 | SK_ID_CURR: 435378.0
Linha: 318931 | SK_ID_CURR: 435400.0
Linha: 318939 | SK_ID_CURR: 435408.0
Linha: 318940 | SK_ID_CURR: 435409.0
Linha: 318946 | SK_ID_CURR: 435415.0
Linha: 318952 | SK_ID_CURR: 435422.0
Linha: 318958 | SK_ID_CURR: 435428.0
Linha: 318962 | SK_ID_CURR: 435432.0
Linha: 318964 | SK_ID_CURR: 435434.0
Linha: 318965 | SK_ID_CURR: 435435.0
Linha: 318970 | SK_ID_CURR: 435440.0
Linha: 318984 | SK_ID_CURR: 435455.0
Linha: 318993 | SK_ID_CURR: 435464.0
Linha: 318999 | SK_ID_CURR: 435470.0
Linha: 319004 | SK_ID_CURR: 435475.0
Linha: 319007 | SK_ID_CURR: 435478.0
Linha: 319009 | SK_ID_CURR: 435480.0
Linha: 319011 | SK_ID_CURR: 435482.0
Linha: 319019 | SK_ID_CURR: 435490.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 319035 | SK_ID_CURR: 435507.0
Linha: 319037 | SK_ID_CURR: 435509.0
Linha: 319038 | SK_ID_CURR: 435510.0
Linha: 319047 | SK_ID_CURR: 435519.0
Linha: 319055 | SK_ID_CURR: 435527.0
Linha: 319060 | SK_ID_CURR: 435533.0
Linha: 319061 | SK_ID_CURR: 435534.0
Linha: 319062 | SK_ID_CURR: 435536.0
Linha: 319066 | SK_ID_CURR: 435540.0
Linha: 319077 | SK_ID_CURR: 435551.0
Linha: 319088 | SK_ID_CURR: 435562.0
Linha: 319090 | SK_ID_CURR: 435564.0
Linha: 319110 | SK_ID_CURR: 435585.0
Linha: 319115 | SK_ID_CURR: 435590.0
Linha: 319134 | SK_ID_CURR: 435609.0
Linha: 319135 | SK_ID_CURR: 435610.0
Linha: 319136 | SK_ID_CURR: 435611.0
Linha: 319148 | SK_ID_CURR: 435623.0
Linha: 319173 | SK_ID_CURR: 435648.0
Linha: 319205 | SK_ID_CURR: 435681.0
Linha: 319206 | SK_ID_CURR: 435682.0
Linha: 319207 | SK_ID_CURR: 435683.0
Linha: 319228 | SK_ID_CURR: 435704.0
Linha: 319235 | SK_ID_CURR: 435711.0
Linha: 319237 | SK_ID_CURR: 435713.0
Linha: 319238 | SK_ID_CURR: 435714.0
Linha: 319240 | SK_ID_CURR: 435716.0
Linha: 319241 | SK_ID_CURR: 435717.0
Linha: 319242 | SK_ID_CURR: 435718.0
Linha: 319243 | SK_ID_CURR: 435719.0
Linha: 319265 | SK_ID_CURR: 435741.0
Linha: 319289 | SK_ID_CURR: 435765.0
Linha: 319290 | SK_ID_CURR: 435766.0
Linha: 319291 | SK_ID_CURR: 435767.0
Linha: 319297 | SK_ID_CURR: 435773.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 319329 | SK_ID_CURR: 435806.0
Linha: 319330 | SK_ID_CURR: 435807.0
Linha: 319332 | SK_ID_CURR: 435809.0
Linha: 319334 | SK_ID_CURR: 435811.0
Linha: 319339 | SK_ID_CURR: 435816.0
Linha: 319345 | SK_ID_CURR: 435823.0
Linha: 319356 | SK_ID_CURR: 435835.0
Linha: 319368 | SK_ID_CURR: 435848.0
Linha: 319369 | SK_ID_CURR: 435849.0
Linha: 319378 | SK_ID_CURR: 435858.0
Linha: 319389 | SK_ID_CURR: 435870.0
Linha: 319392 | SK_ID_CURR: 435874.0
Linha: 319406 | SK_ID_CURR: 435890.0
Linha: 319408 | SK_ID_CURR: 435892.0
Linha: 319427 | SK_ID_CURR: 435911.0
Linha: 319431 | SK_ID_CURR: 435915.0
Linha: 319440 | SK_ID_CURR: 435924.0
Linha: 319451 | SK_ID_CURR: 435937.0
Linha: 319457 | SK_ID_CURR: 435943.0
Linha: 319472 | SK_ID_CURR: 435958.0
Linha: 319476 | SK_ID_CURR: 435962.0
Linha: 319479 | SK_ID_CURR: 435965.0
Linha: 319482 | SK_ID_CURR: 435968.0
Linha: 319510 | SK_ID_CURR: 435997.0
Linha: 319511 | SK_ID_CURR: 435998.0
Linha: 319512 | SK_ID_CURR: 435999.0
Linha: 319521 | SK_ID_CURR: 436009.0
Linha: 319531 | SK_ID_CURR: 436021.0
Linha: 319532 | SK_ID_CURR: 436022.0
Linha: 319536 | SK_ID_CURR: 436026.0
Linha: 319542 | SK_ID_CURR: 436032.0
Linha: 319547 | SK_ID_CURR: 436037.0
Linha: 319558 | SK_ID_CURR: 436049.0
Linha: 319567 | SK_ID_CURR: 436058.0
Linha: 319568 | SK_ID_CURR: 436059.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 319570 | SK_ID_CURR: 436062.0
Linha: 319576 | SK_ID_CURR: 436068.0
Linha: 319586 | SK_ID_CURR: 436079.0
Linha: 319589 | SK_ID_CURR: 436082.0
Linha: 319590 | SK_ID_CURR: 436083.0
Linha: 319600 | SK_ID_CURR: 436093.0
Linha: 319605 | SK_ID_CURR: 436098.0
Linha: 319618 | SK_ID_CURR: 436113.0
Linha: 319632 | SK_ID_CURR: 436127.0
Linha: 319653 | SK_ID_CURR: 436148.0
Linha: 319656 | SK_ID_CURR: 436152.0
Linha: 319662 | SK_ID_CURR: 436159.0
Linha: 319668 | SK_ID_CURR: 436165.0
Linha: 319673 | SK_ID_CURR: 436170.0
Linha: 319677 | SK_ID_CURR: 436174.0
Linha: 319679 | SK_ID_CURR: 436176.0
Linha: 319686 | SK_ID_CURR: 436183.0
Linha: 319695 | SK_ID_CURR: 436194.0
Linha: 319697 | SK_ID_CURR: 436196.0
Linha: 319705 | SK_ID_CURR: 436204.0
Linha: 319708 | SK_ID_CURR: 436207.0
Linha: 319711 | SK_ID_CURR: 436210.0
Linha: 319720 | SK_ID_CURR: 436219.0
Linha: 319728 | SK_ID_CURR: 436227.0
Linha: 319731 | SK_ID_CURR: 436230.0
Linha: 319734 | SK_ID_CURR: 436233.0
Linha: 319736 | SK_ID_CURR: 436235.0
Linha: 319751 | SK_ID_CURR: 436250.0
Linha: 319761 | SK_ID_CURR: 436260.0
Linha: 319786 | SK_ID_CURR: 436285.0
Linha: 319804 | SK_ID_CURR: 436304.0
Linha: 319807 | SK_ID_CURR: 436307.0
Linha: 319808 | SK_ID_CURR: 436308.0
Linha: 319811 | SK_ID_CURR: 436311.0
Linha: 319814 | SK_ID_CURR: 436314.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 319822 | SK_ID_CURR: 436322.0
Linha: 319823 | SK_ID_CURR: 436323.0
Linha: 319838 | SK_ID_CURR: 436339.0
Linha: 319849 | SK_ID_CURR: 436350.0
Linha: 319857 | SK_ID_CURR: 436358.0
Linha: 319858 | SK_ID_CURR: 436359.0
Linha: 319861 | SK_ID_CURR: 436363.0
Linha: 319862 | SK_ID_CURR: 436365.0
Linha: 319866 | SK_ID_CURR: 436369.0
Linha: 319873 | SK_ID_CURR: 436377.0
Linha: 319874 | SK_ID_CURR: 436378.0
Linha: 319882 | SK_ID_CURR: 436387.0
Linha: 319889 | SK_ID_CURR: 436394.0
Linha: 319893 | SK_ID_CURR: 436399.0
Linha: 319895 | SK_ID_CURR: 436401.0
Linha: 319898 | SK_ID_CURR: 436404.0
Linha: 319913 | SK_ID_CURR: 436421.0
Linha: 319914 | SK_ID_CURR: 436422.0
Linha: 319918 | SK_ID_CURR: 436426.0
Linha: 319922 | SK_ID_CURR: 436430.0
Linha: 319956 | SK_ID_CURR: 436464.0
Linha: 319963 | SK_ID_CURR: 436471.0
Linha: 319968 | SK_ID_CURR: 436476.0
Linha: 319970 | SK_ID_CURR: 436478.0
Linha: 319978 | SK_ID_CURR: 436486.0
Linha: 319989 | SK_ID_CURR: 436497.0
Linha: 319999 | SK_ID_CURR: 436508.0
Linha: 320000 | SK_ID_CURR: 436509.0
Linha: 320001 | SK_ID_CURR: 436510.0
Linha: 320002 | SK_ID_CURR: 436511.0
Linha: 320019 | SK_ID_CURR: 436528.0
Linha: 320022 | SK_ID_CURR: 436531.0
Linha: 320025 | SK_ID_CURR: 436534.0
Linha: 320026 | SK_ID_CURR: 436535.0
Linha: 320027 | SK_ID_CURR: 436536.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 320028 | SK_ID_CURR: 436537.0
Linha: 320051 | SK_ID_CURR: 436560.0
Linha: 320053 | SK_ID_CURR: 436562.0
Linha: 320054 | SK_ID_CURR: 436563.0
Linha: 320055 | SK_ID_CURR: 436564.0
Linha: 320088 | SK_ID_CURR: 436598.0
Linha: 320089 | SK_ID_CURR: 436599.0
Linha: 320090 | SK_ID_CURR: 436600.0
Linha: 320126 | SK_ID_CURR: 436637.0
Linha: 320163 | SK_ID_CURR: 436674.0
Linha: 320191 | SK_ID_CURR: 436706.0
Linha: 320206 | SK_ID_CURR: 436721.0
Linha: 320207 | SK_ID_CURR: 436722.0
Linha: 320219 | SK_ID_CURR: 436735.0
Linha: 320229 | SK_ID_CURR: 436747.0
Linha: 320230 | SK_ID_CURR: 436748.0
Linha: 320232 | SK_ID_CURR: 436750.0
Linha: 320239 | SK_ID_CURR: 436757.0
Linha: 320248 | SK_ID_CURR: 436767.0
Linha: 320252 | SK_ID_CURR: 436771.0
Linha: 320262 | SK_ID_CURR: 436781.0
Linha: 320267 | SK_ID_CURR: 436786.0
Linha: 320280 | SK_ID_CURR: 436799.0
Linha: 320288 | SK_ID_CURR: 436807.0
Linha: 320292 | SK_ID_CURR: 436812.0
Linha: 320301 | SK_ID_CURR: 436821.0
Linha: 320313 | SK_ID_CURR: 436835.0
Linha: 320314 | SK_ID_CURR: 436836.0
Linha: 320324 | SK_ID_CURR: 436846.0
Linha: 320352 | SK_ID_CURR: 436874.0
Linha: 320358 | SK_ID_CURR: 436880.0
Linha: 320360 | SK_ID_CURR: 436882.0
Linha: 320363 | SK_ID_CURR: 436885.0
Linha: 320370 | SK_ID_CURR: 436893.0
Linha: 320371 | SK_ID_CURR: 436894.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 320373 | SK_ID_CURR: 436896.0
Linha: 320379 | SK_ID_CURR: 436902.0
Linha: 320395 | SK_ID_CURR: 436918.0
Linha: 320398 | SK_ID_CURR: 436921.0
Linha: 320431 | SK_ID_CURR: 436955.0
Linha: 320437 | SK_ID_CURR: 436961.0
Linha: 320439 | SK_ID_CURR: 436963.0
Linha: 320440 | SK_ID_CURR: 436964.0
Linha: 320446 | SK_ID_CURR: 436970.0
Linha: 320451 | SK_ID_CURR: 436975.0
Linha: 320481 | SK_ID_CURR: 437005.0
Linha: 320490 | SK_ID_CURR: 437014.0
Linha: 320495 | SK_ID_CURR: 437020.0
Linha: 320517 | SK_ID_CURR: 437043.0
Linha: 320519 | SK_ID_CURR: 437045.0
Linha: 320543 | SK_ID_CURR: 437070.0
Linha: 320551 | SK_ID_CURR: 437078.0
Linha: 320567 | SK_ID_CURR: 437095.0
Linha: 320569 | SK_ID_CURR: 437097.0
Linha: 320593 | SK_ID_CURR: 437123.0
Linha: 320596 | SK_ID_CURR: 437127.0
Linha: 320597 | SK_ID_CURR: 437128.0
Linha: 320599 | SK_ID_CURR: 437130.0
Linha: 320615 | SK_ID_CURR: 437147.0
Linha: 320624 | SK_ID_CURR: 437156.0
Linha: 320625 | SK_ID_CURR: 437157.0
Linha: 320628 | SK_ID_CURR: 437160.0
Linha: 320629 | SK_ID_CURR: 437161.0
Linha: 320636 | SK_ID_CURR: 437169.0
Linha: 320655 | SK_ID_CURR: 437189.0
Linha: 320662 | SK_ID_CURR: 437196.0
Linha: 320664 | SK_ID_CURR: 437198.0
Linha: 320671 | SK_ID_CURR: 437206.0
Linha: 320675 | SK_ID_CURR: 437211.0
Linha: 320679 | SK_ID_CURR: 437215.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 320682 | SK_ID_CURR: 437218.0
Linha: 320689 | SK_ID_CURR: 437226.0
Linha: 320692 | SK_ID_CURR: 437229.0
Linha: 320698 | SK_ID_CURR: 437235.0
Linha: 320707 | SK_ID_CURR: 437244.0
Linha: 320708 | SK_ID_CURR: 437245.0
Linha: 320709 | SK_ID_CURR: 437246.0
Linha: 320726 | SK_ID_CURR: 437264.0
Linha: 320728 | SK_ID_CURR: 437266.0
Linha: 320730 | SK_ID_CURR: 437268.0
Linha: 320731 | SK_ID_CURR: 437269.0
Linha: 320735 | SK_ID_CURR: 437273.0
Linha: 320737 | SK_ID_CURR: 437275.0
Linha: 320762 | SK_ID_CURR: 437302.0
Linha: 320764 | SK_ID_CURR: 437304.0
Linha: 320765 | SK_ID_CURR: 437305.0
Linha: 320766 | SK_ID_CURR: 437306.0
Linha: 320794 | SK_ID_CURR: 437334.0
Linha: 320795 | SK_ID_CURR: 437335.0
Linha: 320796 | SK_ID_CURR: 437336.0
Linha: 320798 | SK_ID_CURR: 437338.0
Linha: 320803 | SK_ID_CURR: 437343.0
Linha: 320816 | SK_ID_CURR: 437357.0
Linha: 320817 | SK_ID_CURR: 437358.0
Linha: 320818 | SK_ID_CURR: 437359.0
Linha: 320819 | SK_ID_CURR: 437360.0
Linha: 320850 | SK_ID_CURR: 437393.0
Linha: 320854 | SK_ID_CURR: 437397.0
Linha: 320859 | SK_ID_CURR: 437403.0
Linha: 320864 | SK_ID_CURR: 437408.0
Linha: 320865 | SK_ID_CURR: 437409.0
Linha: 320882 | SK_ID_CURR: 437426.0
Linha: 320886 | SK_ID_CURR: 437430.0
Linha: 320901 | SK_ID_CURR: 437446.0
Linha: 320914 | SK_ID_CURR: 437459.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 320916 | SK_ID_CURR: 437461.0
Linha: 320917 | SK_ID_CURR: 437462.0
Linha: 320918 | SK_ID_CURR: 437463.0
Linha: 320930 | SK_ID_CURR: 437475.0
Linha: 320932 | SK_ID_CURR: 437478.0
Linha: 320934 | SK_ID_CURR: 437480.0
Linha: 320936 | SK_ID_CURR: 437482.0
Linha: 320940 | SK_ID_CURR: 437486.0
Linha: 320945 | SK_ID_CURR: 437491.0
Linha: 320946 | SK_ID_CURR: 437492.0
Linha: 320947 | SK_ID_CURR: 437493.0
Linha: 320950 | SK_ID_CURR: 437496.0
Linha: 320964 | SK_ID_CURR: 437510.0
Linha: 320969 | SK_ID_CURR: 437515.0
Linha: 320970 | SK_ID_CURR: 437516.0
Linha: 320973 | SK_ID_CURR: 437519.0
Linha: 320976 | SK_ID_CURR: 437522.0
Linha: 320978 | SK_ID_CURR: 437524.0
Linha: 320986 | SK_ID_CURR: 437532.0
Linha: 320991 | SK_ID_CURR: 437538.0
Linha: 320999 | SK_ID_CURR: 437546.0
Linha: 321004 | SK_ID_CURR: 437551.0
Linha: 321006 | SK_ID_CURR: 437553.0
Linha: 321009 | SK_ID_CURR: 437556.0
Linha: 321024 | SK_ID_CURR: 437573.0
Linha: 321026 | SK_ID_CURR: 437575.0
Linha: 321034 | SK_ID_CURR: 437584.0
Linha: 321041 | SK_ID_CURR: 437591.0
Linha: 321042 | SK_ID_CURR: 437592.0
Linha: 321045 | SK_ID_CURR: 437595.0
Linha: 321052 | SK_ID_CURR: 437602.0
Linha: 321058 | SK_ID_CURR: 437610.0
Linha: 321059 | SK_ID_CURR: 437611.0
Linha: 321069 | SK_ID_CURR: 437621.0
Linha: 321070 | SK_ID_CURR: 437622.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 321072 | SK_ID_CURR: 437624.0
Linha: 321078 | SK_ID_CURR: 437630.0
Linha: 321079 | SK_ID_CURR: 437631.0
Linha: 321084 | SK_ID_CURR: 437636.0
Linha: 321113 | SK_ID_CURR: 437666.0
Linha: 321119 | SK_ID_CURR: 437672.0
Linha: 321122 | SK_ID_CURR: 437676.0
Linha: 321132 | SK_ID_CURR: 437687.0
Linha: 321134 | SK_ID_CURR: 437689.0
Linha: 321149 | SK_ID_CURR: 437706.0
Linha: 321155 | SK_ID_CURR: 437712.0
Linha: 321176 | SK_ID_CURR: 437735.0
Linha: 321197 | SK_ID_CURR: 437757.0
Linha: 321202 | SK_ID_CURR: 437763.0
Linha: 321226 | SK_ID_CURR: 437790.0
Linha: 321227 | SK_ID_CURR: 437791.0
Linha: 321231 | SK_ID_CURR: 437795.0
Linha: 321236 | SK_ID_CURR: 437800.0
Linha: 321239 | SK_ID_CURR: 437803.0
Linha: 321245 | SK_ID_CURR: 437810.0
Linha: 321246 | SK_ID_CURR: 437811.0
Linha: 321248 | SK_ID_CURR: 437813.0
Linha: 321255 | SK_ID_CURR: 437820.0
Linha: 321258 | SK_ID_CURR: 437823.0
Linha: 321265 | SK_ID_CURR: 437832.0
Linha: 321266 | SK_ID_CURR: 437833.0
Linha: 321274 | SK_ID_CURR: 437841.0
Linha: 321284 | SK_ID_CURR: 437852.0
Linha: 321289 | SK_ID_CURR: 437858.0
Linha: 321293 | SK_ID_CURR: 437862.0
Linha: 321322 | SK_ID_CURR: 437892.0
Linha: 321326 | SK_ID_CURR: 437896.0
Linha: 321332 | SK_ID_CURR: 437903.0
Linha: 321334 | SK_ID_CURR: 437905.0
Linha: 321340 | SK_ID_CURR: 437911.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 321342 | SK_ID_CURR: 437913.0
Linha: 321347 | SK_ID_CURR: 437918.0
Linha: 321351 | SK_ID_CURR: 437922.0
Linha: 321362 | SK_ID_CURR: 437933.0
Linha: 321365 | SK_ID_CURR: 437936.0
Linha: 321374 | SK_ID_CURR: 437945.0
Linha: 321393 | SK_ID_CURR: 437966.0
Linha: 321394 | SK_ID_CURR: 437967.0
Linha: 321399 | SK_ID_CURR: 437972.0
Linha: 321404 | SK_ID_CURR: 437977.0
Linha: 321411 | SK_ID_CURR: 437984.0
Linha: 321422 | SK_ID_CURR: 437996.0
Linha: 321423 | SK_ID_CURR: 437997.0
Linha: 321425 | SK_ID_CURR: 437999.0
Linha: 321427 | SK_ID_CURR: 438001.0
Linha: 321430 | SK_ID_CURR: 438004.0
Linha: 321433 | SK_ID_CURR: 438007.0
Linha: 321453 | SK_ID_CURR: 438029.0
Linha: 321455 | SK_ID_CURR: 438031.0
Linha: 321456 | SK_ID_CURR: 438034.0
Linha: 321460 | SK_ID_CURR: 438038.0
Linha: 321476 | SK_ID_CURR: 438054.0
Linha: 321480 | SK_ID_CURR: 438058.0
Linha: 321486 | SK_ID_CURR: 438064.0
Linha: 321487 | SK_ID_CURR: 438065.0
Linha: 321496 | SK_ID_CURR: 438074.0
Linha: 321506 | SK_ID_CURR: 438084.0
Linha: 321510 | SK_ID_CURR: 438088.0
Linha: 321511 | SK_ID_CURR: 438089.0
Linha: 321512 | SK_ID_CURR: 438090.0
Linha: 321539 | SK_ID_CURR: 438117.0
Linha: 321540 | SK_ID_CURR: 438118.0
Linha: 321571 | SK_ID_CURR: 438151.0
Linha: 321572 | SK_ID_CURR: 438152.0
Linha: 321573 | SK_ID_CURR: 438153.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 321574 | SK_ID_CURR: 438154.0

Linha: 321587 | SK_ID_CURR: 438167.0

Linha: 321607 | SK_ID_CURR: 438187.0

Linha: 321611 | SK_ID_CURR: 438192.0

Linha: 321613 | SK_ID_CURR: 438195.0

Linha: 321614 | SK_ID_CURR: 438196.0

Linha: 321638 | SK_ID_CURR: 438220.0

Linha: 321641 | SK_ID_CURR: 438223.0

Linha: 321647 | SK_ID_CURR: 438229.0

Linha: 321673 | SK_ID_CURR: 438256.0

Linha: 321675 | SK_ID_CURR: 438258.0

Linha: 321677 | SK_ID_CURR: 438260.0

Linha: 321681 | SK_ID_CURR: 438264.0

Linha: 321690 | SK_ID_CURR: 438273.0

Linha: 321722 | SK_ID_CURR: 438306.0

Linha: 321723 | SK_ID_CURR: 438307.0

Linha: 321724 | SK_ID_CURR: 438308.0

Linha: 321725 | SK_ID_CURR: 438309.0

Linha: 321726 | SK_ID_CURR: 438310.0

Linha: 321756 | SK_ID_CURR: 438341.0

Linha: 321763 | SK_ID_CURR: 438348.0

Linha: 321764 | SK_ID_CURR: 438349.0

Linha: 321778 | SK_ID_CURR: 438364.0

Linha: 321782 | SK_ID_CURR: 438368.0

Linha: 321794 | SK_ID_CURR: 438380.0

Linha: 321795 | SK_ID_CURR: 438382.0

Linha: 321815 | SK_ID_CURR: 438402.0

Linha: 321817 | SK_ID_CURR: 438404.0

Linha: 321821 | SK_ID_CURR: 438408.0

Linha: 321822 | SK_ID_CURR: 438410.0

Linha: 321838 | SK_ID_CURR: 438429.0

Linha: 321842 | SK_ID_CURR: 438434.0

Linha: 321843 | SK_ID_CURR: 438435.0

Linha: 321845 | SK_ID_CURR: 438437.0

Linha: 321846 | SK_ID_CURR: 438438.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 321852 | SK_ID_CURR: 438444.0
Linha: 321877 | SK_ID_CURR: 438471.0
Linha: 321910 | SK_ID_CURR: 438506.0
Linha: 321925 | SK_ID_CURR: 438521.0
Linha: 321928 | SK_ID_CURR: 438524.0
Linha: 321929 | SK_ID_CURR: 438525.0
Linha: 321938 | SK_ID_CURR: 438534.0
Linha: 321943 | SK_ID_CURR: 438541.0
Linha: 321948 | SK_ID_CURR: 438546.0
Linha: 321949 | SK_ID_CURR: 438547.0
Linha: 321966 | SK_ID_CURR: 438564.0
Linha: 321970 | SK_ID_CURR: 438568.0
Linha: 321972 | SK_ID_CURR: 438570.0
Linha: 321980 | SK_ID_CURR: 438578.0
Linha: 321983 | SK_ID_CURR: 438582.0
Linha: 321988 | SK_ID_CURR: 438587.0
Linha: 322005 | SK_ID_CURR: 438604.0
Linha: 322020 | SK_ID_CURR: 438620.0
Linha: 322021 | SK_ID_CURR: 438621.0
Linha: 322024 | SK_ID_CURR: 438624.0
Linha: 322032 | SK_ID_CURR: 438634.0
Linha: 322042 | SK_ID_CURR: 438644.0
Linha: 322043 | SK_ID_CURR: 438645.0
Linha: 322049 | SK_ID_CURR: 438651.0
Linha: 322056 | SK_ID_CURR: 438659.0
Linha: 322057 | SK_ID_CURR: 438660.0
Linha: 322059 | SK_ID_CURR: 438662.0
Linha: 322065 | SK_ID_CURR: 438668.0
Linha: 322070 | SK_ID_CURR: 438673.0
Linha: 322074 | SK_ID_CURR: 438677.0
Linha: 322080 | SK_ID_CURR: 438683.0
Linha: 322082 | SK_ID_CURR: 438687.0
Linha: 322094 | SK_ID_CURR: 438700.0
Linha: 322106 | SK_ID_CURR: 438713.0
Linha: 322107 | SK_ID_CURR: 438714.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 322108 | SK_ID_CURR: 438715.0
Linha: 322110 | SK_ID_CURR: 438717.0
Linha: 322114 | SK_ID_CURR: 438721.0
Linha: 322128 | SK_ID_CURR: 438738.0
Linha: 322139 | SK_ID_CURR: 438749.0
Linha: 322140 | SK_ID_CURR: 438750.0
Linha: 322146 | SK_ID_CURR: 438756.0
Linha: 322161 | SK_ID_CURR: 438771.0
Linha: 322167 | SK_ID_CURR: 438777.0
Linha: 322171 | SK_ID_CURR: 438781.0
Linha: 322173 | SK_ID_CURR: 438783.0
Linha: 322176 | SK_ID_CURR: 438786.0
Linha: 322182 | SK_ID_CURR: 438792.0
Linha: 322192 | SK_ID_CURR: 438802.0
Linha: 322198 | SK_ID_CURR: 438808.0
Linha: 322204 | SK_ID_CURR: 438814.0
Linha: 322218 | SK_ID_CURR: 438829.0
Linha: 322232 | SK_ID_CURR: 438846.0
Linha: 322237 | SK_ID_CURR: 438851.0
Linha: 322242 | SK_ID_CURR: 438856.0
Linha: 322244 | SK_ID_CURR: 438858.0
Linha: 322247 | SK_ID_CURR: 438861.0
Linha: 322248 | SK_ID_CURR: 438862.0
Linha: 322262 | SK_ID_CURR: 438876.0
Linha: 322266 | SK_ID_CURR: 438880.0
Linha: 322277 | SK_ID_CURR: 438891.0
Linha: 322281 | SK_ID_CURR: 438896.0
Linha: 322283 | SK_ID_CURR: 438898.0
Linha: 322287 | SK_ID_CURR: 438904.0
Linha: 322291 | SK_ID_CURR: 438908.0
Linha: 322303 | SK_ID_CURR: 438921.0
Linha: 322305 | SK_ID_CURR: 438923.0
Linha: 322311 | SK_ID_CURR: 438929.0
Linha: 322324 | SK_ID_CURR: 438942.0
Linha: 322332 | SK_ID_CURR: 438950.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 322361 | SK_ID_CURR: 438979.0
Linha: 322376 | SK_ID_CURR: 438994.0
Linha: 322377 | SK_ID_CURR: 438995.0
Linha: 322378 | SK_ID_CURR: 438996.0
Linha: 322384 | SK_ID_CURR: 439002.0
Linha: 322395 | SK_ID_CURR: 439013.0
Linha: 322397 | SK_ID_CURR: 439015.0
Linha: 322399 | SK_ID_CURR: 439017.0
Linha: 322411 | SK_ID_CURR: 439029.0
Linha: 322429 | SK_ID_CURR: 439047.0
Linha: 322430 | SK_ID_CURR: 439048.0
Linha: 322431 | SK_ID_CURR: 439049.0
Linha: 322432 | SK_ID_CURR: 439050.0
Linha: 322443 | SK_ID_CURR: 439061.0
Linha: 322447 | SK_ID_CURR: 439065.0
Linha: 322451 | SK_ID_CURR: 439069.0
Linha: 322452 | SK_ID_CURR: 439070.0
Linha: 322453 | SK_ID_CURR: 439071.0
Linha: 322454 | SK_ID_CURR: 439072.0
Linha: 322455 | SK_ID_CURR: 439073.0
Linha: 322458 | SK_ID_CURR: 439076.0
Linha: 322459 | SK_ID_CURR: 439077.0
Linha: 322460 | SK_ID_CURR: 439078.0
Linha: 322471 | SK_ID_CURR: 439089.0
Linha: 322477 | SK_ID_CURR: 439095.0
Linha: 322493 | SK_ID_CURR: 439113.0
Linha: 322501 | SK_ID_CURR: 439122.0
Linha: 322506 | SK_ID_CURR: 439127.0
Linha: 322531 | SK_ID_CURR: 439153.0
Linha: 322532 | SK_ID_CURR: 439154.0
Linha: 322535 | SK_ID_CURR: 439157.0
Linha: 322573 | SK_ID_CURR: 439197.0
Linha: 322581 | SK_ID_CURR: 439205.0
Linha: 322583 | SK_ID_CURR: 439207.0
Linha: 322585 | SK_ID_CURR: 439209.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 322589 | SK_ID_CURR: 439213.0
Linha: 322593 | SK_ID_CURR: 439218.0
Linha: 322597 | SK_ID_CURR: 439222.0
Linha: 322604 | SK_ID_CURR: 439229.0
Linha: 322608 | SK_ID_CURR: 439233.0
Linha: 322610 | SK_ID_CURR: 439235.0
Linha: 322611 | SK_ID_CURR: 439236.0
Linha: 322614 | SK_ID_CURR: 439239.0
Linha: 322623 | SK_ID_CURR: 439248.0
Linha: 322630 | SK_ID_CURR: 439255.0
Linha: 322639 | SK_ID_CURR: 439265.0
Linha: 322640 | SK_ID_CURR: 439266.0
Linha: 322642 | SK_ID_CURR: 439268.0
Linha: 322644 | SK_ID_CURR: 439270.0
Linha: 322650 | SK_ID_CURR: 439276.0
Linha: 322659 | SK_ID_CURR: 439285.0
Linha: 322667 | SK_ID_CURR: 439294.0
Linha: 322669 | SK_ID_CURR: 439296.0
Linha: 322671 | SK_ID_CURR: 439299.0
Linha: 322682 | SK_ID_CURR: 439310.0
Linha: 322691 | SK_ID_CURR: 439319.0
Linha: 322692 | SK_ID_CURR: 439320.0
Linha: 322697 | SK_ID_CURR: 439325.0
Linha: 322699 | SK_ID_CURR: 439327.0
Linha: 322700 | SK_ID_CURR: 439328.0
Linha: 322706 | SK_ID_CURR: 439334.0
Linha: 322707 | SK_ID_CURR: 439335.0
Linha: 322714 | SK_ID_CURR: 439343.0
Linha: 322724 | SK_ID_CURR: 439353.0
Linha: 322727 | SK_ID_CURR: 439356.0
Linha: 322745 | SK_ID_CURR: 439374.0
Linha: 322762 | SK_ID_CURR: 439391.0
Linha: 322770 | SK_ID_CURR: 439400.0
Linha: 322775 | SK_ID_CURR: 439405.0
Linha: 322783 | SK_ID_CURR: 439413.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 322818 | SK_ID_CURR: 439448.0
Linha: 322821 | SK_ID_CURR: 439451.0
Linha: 322825 | SK_ID_CURR: 439455.0
Linha: 322835 | SK_ID_CURR: 439468.0
Linha: 322839 | SK_ID_CURR: 439472.0
Linha: 322840 | SK_ID_CURR: 439473.0
Linha: 322844 | SK_ID_CURR: 439477.0
Linha: 322850 | SK_ID_CURR: 439483.0
Linha: 322851 | SK_ID_CURR: 439484.0
Linha: 322867 | SK_ID_CURR: 439501.0
Linha: 322871 | SK_ID_CURR: 439505.0
Linha: 322876 | SK_ID_CURR: 439512.0
Linha: 322879 | SK_ID_CURR: 439515.0
Linha: 322889 | SK_ID_CURR: 439525.0
Linha: 322899 | SK_ID_CURR: 439535.0
Linha: 322903 | SK_ID_CURR: 439539.0
Linha: 322912 | SK_ID_CURR: 439548.0
Linha: 322913 | SK_ID_CURR: 439549.0
Linha: 322914 | SK_ID_CURR: 439550.0
Linha: 322915 | SK_ID_CURR: 439551.0
Linha: 322922 | SK_ID_CURR: 439558.0
Linha: 322926 | SK_ID_CURR: 439562.0
Linha: 322930 | SK_ID_CURR: 439566.0
Linha: 322934 | SK_ID_CURR: 439571.0
Linha: 322949 | SK_ID_CURR: 439587.0
Linha: 322953 | SK_ID_CURR: 439591.0
Linha: 322957 | SK_ID_CURR: 439595.0
Linha: 322971 | SK_ID_CURR: 439611.0
Linha: 322974 | SK_ID_CURR: 439614.0
Linha: 322978 | SK_ID_CURR: 439618.0
Linha: 322980 | SK_ID_CURR: 439620.0
Linha: 322985 | SK_ID_CURR: 439626.0
Linha: 322992 | SK_ID_CURR: 439633.0
Linha: 323016 | SK_ID_CURR: 439657.0
Linha: 323019 | SK_ID_CURR: 439660.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 323020 | SK_ID_CURR: 439661.0
Linha: 323025 | SK_ID_CURR: 439666.0
Linha: 323032 | SK_ID_CURR: 439673.0
Linha: 323034 | SK_ID_CURR: 439675.0
Linha: 323063 | SK_ID_CURR: 439705.0
Linha: 323065 | SK_ID_CURR: 439707.0
Linha: 323077 | SK_ID_CURR: 439720.0
Linha: 323084 | SK_ID_CURR: 439727.0
Linha: 323090 | SK_ID_CURR: 439733.0
Linha: 323092 | SK_ID_CURR: 439736.0
Linha: 323093 | SK_ID_CURR: 439737.0
Linha: 323102 | SK_ID_CURR: 439746.0
Linha: 323110 | SK_ID_CURR: 439755.0
Linha: 323118 | SK_ID_CURR: 439763.0
Linha: 323120 | SK_ID_CURR: 439765.0
Linha: 323121 | SK_ID_CURR: 439766.0
Linha: 323123 | SK_ID_CURR: 439768.0
Linha: 323129 | SK_ID_CURR: 439774.0
Linha: 323134 | SK_ID_CURR: 439779.0
Linha: 323136 | SK_ID_CURR: 439781.0
Linha: 323162 | SK_ID_CURR: 439808.0
Linha: 323170 | SK_ID_CURR: 439816.0
Linha: 323172 | SK_ID_CURR: 439818.0
Linha: 323174 | SK_ID_CURR: 439820.0
Linha: 323178 | SK_ID_CURR: 439824.0
Linha: 323184 | SK_ID_CURR: 439830.0
Linha: 323192 | SK_ID_CURR: 439839.0
Linha: 323193 | SK_ID_CURR: 439840.0
Linha: 323194 | SK_ID_CURR: 439841.0
Linha: 323198 | SK_ID_CURR: 439845.0
Linha: 323226 | SK_ID_CURR: 439874.0
Linha: 323227 | SK_ID_CURR: 439875.0
Linha: 323231 | SK_ID_CURR: 439879.0
Linha: 323234 | SK_ID_CURR: 439882.0
Linha: 323235 | SK_ID_CURR: 439883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 323252 | SK_ID_CURR: 439900.0
Linha: 323253 | SK_ID_CURR: 439901.0
Linha: 323258 | SK_ID_CURR: 439906.0
Linha: 323260 | SK_ID_CURR: 439909.0
Linha: 323262 | SK_ID_CURR: 439911.0
Linha: 323265 | SK_ID_CURR: 439914.0
Linha: 323284 | SK_ID_CURR: 439936.0
Linha: 323285 | SK_ID_CURR: 439937.0
Linha: 323291 | SK_ID_CURR: 439945.0
Linha: 323296 | SK_ID_CURR: 439950.0
Linha: 323301 | SK_ID_CURR: 439955.0
Linha: 323302 | SK_ID_CURR: 439956.0
Linha: 323317 | SK_ID_CURR: 439971.0
Linha: 323323 | SK_ID_CURR: 439977.0
Linha: 323330 | SK_ID_CURR: 439984.0
Linha: 323331 | SK_ID_CURR: 439985.0
Linha: 323336 | SK_ID_CURR: 439990.0
Linha: 323340 | SK_ID_CURR: 439994.0
Linha: 323349 | SK_ID_CURR: 440003.0
Linha: 323376 | SK_ID_CURR: 440030.0
Linha: 323388 | SK_ID_CURR: 440042.0
Linha: 323394 | SK_ID_CURR: 440048.0
Linha: 323400 | SK_ID_CURR: 440054.0
Linha: 323418 | SK_ID_CURR: 440073.0
Linha: 323419 | SK_ID_CURR: 440074.0
Linha: 323425 | SK_ID_CURR: 440080.0
Linha: 323427 | SK_ID_CURR: 440082.0
Linha: 323430 | SK_ID_CURR: 440085.0
Linha: 323433 | SK_ID_CURR: 440088.0
Linha: 323436 | SK_ID_CURR: 440091.0
Linha: 323444 | SK_ID_CURR: 440100.0
Linha: 323447 | SK_ID_CURR: 440103.0
Linha: 323457 | SK_ID_CURR: 440113.0
Linha: 323463 | SK_ID_CURR: 440119.0
Linha: 323471 | SK_ID_CURR: 440127.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 323474 | SK_ID_CURR: 440130.0
Linha: 323475 | SK_ID_CURR: 440131.0
Linha: 323479 | SK_ID_CURR: 440135.0
Linha: 323483 | SK_ID_CURR: 440139.0
Linha: 323491 | SK_ID_CURR: 440147.0
Linha: 323500 | SK_ID_CURR: 440156.0
Linha: 323502 | SK_ID_CURR: 440158.0
Linha: 323506 | SK_ID_CURR: 440162.0
Linha: 323507 | SK_ID_CURR: 440163.0
Linha: 323520 | SK_ID_CURR: 440176.0
Linha: 323524 | SK_ID_CURR: 440181.0
Linha: 323533 | SK_ID_CURR: 440191.0
Linha: 323534 | SK_ID_CURR: 440192.0
Linha: 323556 | SK_ID_CURR: 440215.0
Linha: 323560 | SK_ID_CURR: 440219.0
Linha: 323563 | SK_ID_CURR: 440222.0
Linha: 323579 | SK_ID_CURR: 440238.0
Linha: 323580 | SK_ID_CURR: 440239.0
Linha: 323585 | SK_ID_CURR: 440244.0
Linha: 323586 | SK_ID_CURR: 440245.0
Linha: 323593 | SK_ID_CURR: 440252.0
Linha: 323607 | SK_ID_CURR: 440266.0
Linha: 323608 | SK_ID_CURR: 440267.0
Linha: 323621 | SK_ID_CURR: 440281.0
Linha: 323623 | SK_ID_CURR: 440283.0
Linha: 323631 | SK_ID_CURR: 440292.0
Linha: 323645 | SK_ID_CURR: 440307.0
Linha: 323647 | SK_ID_CURR: 440309.0
Linha: 323651 | SK_ID_CURR: 440313.0
Linha: 323653 | SK_ID_CURR: 440315.0
Linha: 323658 | SK_ID_CURR: 440320.0
Linha: 323670 | SK_ID_CURR: 440332.0
Linha: 323674 | SK_ID_CURR: 440336.0
Linha: 323676 | SK_ID_CURR: 440338.0
Linha: 323680 | SK_ID_CURR: 440342.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 323688 | SK_ID_CURR: 440350.0
Linha: 323690 | SK_ID_CURR: 440352.0
Linha: 323694 | SK_ID_CURR: 440356.0
Linha: 323697 | SK_ID_CURR: 440359.0
Linha: 323722 | SK_ID_CURR: 440384.0
Linha: 323732 | SK_ID_CURR: 440395.0
Linha: 323733 | SK_ID_CURR: 440396.0
Linha: 323734 | SK_ID_CURR: 440397.0
Linha: 323738 | SK_ID_CURR: 440401.0
Linha: 323744 | SK_ID_CURR: 440408.0
Linha: 323747 | SK_ID_CURR: 440411.0
Linha: 323760 | SK_ID_CURR: 440425.0
Linha: 323773 | SK_ID_CURR: 440439.0
Linha: 323785 | SK_ID_CURR: 440451.0
Linha: 323793 | SK_ID_CURR: 440460.0
Linha: 323796 | SK_ID_CURR: 440463.0
Linha: 323806 | SK_ID_CURR: 440473.0
Linha: 323812 | SK_ID_CURR: 440479.0
Linha: 323830 | SK_ID_CURR: 440497.0
Linha: 323839 | SK_ID_CURR: 440506.0
Linha: 323842 | SK_ID_CURR: 440509.0
Linha: 323851 | SK_ID_CURR: 440518.0
Linha: 323860 | SK_ID_CURR: 440528.0
Linha: 323868 | SK_ID_CURR: 440536.0
Linha: 323875 | SK_ID_CURR: 440543.0
Linha: 323891 | SK_ID_CURR: 440561.0
Linha: 323892 | SK_ID_CURR: 440562.0
Linha: 323896 | SK_ID_CURR: 440566.0
Linha: 323902 | SK_ID_CURR: 440572.0
Linha: 323904 | SK_ID_CURR: 440574.0
Linha: 323915 | SK_ID_CURR: 440585.0
Linha: 323922 | SK_ID_CURR: 440592.0
Linha: 323931 | SK_ID_CURR: 440601.0
Linha: 323936 | SK_ID_CURR: 440606.0
Linha: 323962 | SK_ID_CURR: 440632.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 323971 | SK_ID_CURR: 440643.0
Linha: 323981 | SK_ID_CURR: 440653.0
Linha: 323996 | SK_ID_CURR: 440669.0
Linha: 324008 | SK_ID_CURR: 440682.0
Linha: 324016 | SK_ID_CURR: 440691.0
Linha: 324026 | SK_ID_CURR: 440701.0
Linha: 324031 | SK_ID_CURR: 440706.0
Linha: 324033 | SK_ID_CURR: 440708.0
Linha: 324038 | SK_ID_CURR: 440714.0
Linha: 324044 | SK_ID_CURR: 440721.0
Linha: 324046 | SK_ID_CURR: 440723.0
Linha: 324073 | SK_ID_CURR: 440750.0
Linha: 324081 | SK_ID_CURR: 440759.0
Linha: 324092 | SK_ID_CURR: 440773.0
Linha: 324111 | SK_ID_CURR: 440792.0
Linha: 324112 | SK_ID_CURR: 440793.0
Linha: 324117 | SK_ID_CURR: 440798.0
Linha: 324123 | SK_ID_CURR: 440804.0
Linha: 324138 | SK_ID_CURR: 440819.0
Linha: 324146 | SK_ID_CURR: 440827.0
Linha: 324170 | SK_ID_CURR: 440851.0
Linha: 324178 | SK_ID_CURR: 440860.0
Linha: 324179 | SK_ID_CURR: 440861.0
Linha: 324180 | SK_ID_CURR: 440862.0
Linha: 324185 | SK_ID_CURR: 440868.0
Linha: 324191 | SK_ID_CURR: 440874.0
Linha: 324194 | SK_ID_CURR: 440877.0
Linha: 324200 | SK_ID_CURR: 440883.0
Linha: 324201 | SK_ID_CURR: 440884.0
Linha: 324202 | SK_ID_CURR: 440886.0
Linha: 324216 | SK_ID_CURR: 440900.0
Linha: 324218 | SK_ID_CURR: 440902.0
Linha: 324220 | SK_ID_CURR: 440904.0
Linha: 324225 | SK_ID_CURR: 440910.0
Linha: 324228 | SK_ID_CURR: 440913.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 324230 | SK_ID_CURR: 440915.0
Linha: 324237 | SK_ID_CURR: 440923.0
Linha: 324238 | SK_ID_CURR: 440924.0
Linha: 324241 | SK_ID_CURR: 440927.0
Linha: 324250 | SK_ID_CURR: 440936.0
Linha: 324279 | SK_ID_CURR: 440968.0
Linha: 324284 | SK_ID_CURR: 440973.0
Linha: 324286 | SK_ID_CURR: 440975.0
Linha: 324290 | SK_ID_CURR: 440979.0
Linha: 324297 | SK_ID_CURR: 440986.0
Linha: 324298 | SK_ID_CURR: 440987.0
Linha: 324305 | SK_ID_CURR: 440995.0
Linha: 324308 | SK_ID_CURR: 440998.0
Linha: 324310 | SK_ID_CURR: 441000.0
Linha: 324314 | SK_ID_CURR: 441004.0
Linha: 324317 | SK_ID_CURR: 441007.0
Linha: 324334 | SK_ID_CURR: 441026.0
Linha: 324339 | SK_ID_CURR: 441032.0
Linha: 324348 | SK_ID_CURR: 441042.0
Linha: 324356 | SK_ID_CURR: 441051.0
Linha: 324364 | SK_ID_CURR: 441060.0
Linha: 324365 | SK_ID_CURR: 441061.0
Linha: 324384 | SK_ID_CURR: 441081.0
Linha: 324385 | SK_ID_CURR: 441082.0
Linha: 324388 | SK_ID_CURR: 441085.0
Linha: 324390 | SK_ID_CURR: 441087.0
Linha: 324392 | SK_ID_CURR: 441089.0
Linha: 324394 | SK_ID_CURR: 441091.0
Linha: 324398 | SK_ID_CURR: 441095.0
Linha: 324416 | SK_ID_CURR: 441114.0
Linha: 324430 | SK_ID_CURR: 441128.0
Linha: 324440 | SK_ID_CURR: 441138.0
Linha: 324455 | SK_ID_CURR: 441154.0
Linha: 324456 | SK_ID_CURR: 441156.0
Linha: 324457 | SK_ID_CURR: 441157.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 324471 | SK_ID_CURR: 441175.0
Linha: 324478 | SK_ID_CURR: 441183.0
Linha: 324484 | SK_ID_CURR: 441189.0
Linha: 324500 | SK_ID_CURR: 441207.0
Linha: 324502 | SK_ID_CURR: 441209.0
Linha: 324510 | SK_ID_CURR: 441217.0
Linha: 324519 | SK_ID_CURR: 441228.0
Linha: 324520 | SK_ID_CURR: 441229.0
Linha: 324530 | SK_ID_CURR: 441239.0
Linha: 324534 | SK_ID_CURR: 441244.0
Linha: 324546 | SK_ID_CURR: 441256.0
Linha: 324564 | SK_ID_CURR: 441275.0
Linha: 324566 | SK_ID_CURR: 441278.0
Linha: 324572 | SK_ID_CURR: 441284.0
Linha: 324576 | SK_ID_CURR: 441288.0
Linha: 324581 | SK_ID_CURR: 441293.0
Linha: 324582 | SK_ID_CURR: 441294.0
Linha: 324585 | SK_ID_CURR: 441297.0
Linha: 324586 | SK_ID_CURR: 441298.0
Linha: 324592 | SK_ID_CURR: 441304.0
Linha: 324603 | SK_ID_CURR: 441316.0
Linha: 324605 | SK_ID_CURR: 441318.0
Linha: 324637 | SK_ID_CURR: 441351.0
Linha: 324640 | SK_ID_CURR: 441354.0
Linha: 324649 | SK_ID_CURR: 441363.0
Linha: 324659 | SK_ID_CURR: 441373.0
Linha: 324661 | SK_ID_CURR: 441375.0
Linha: 324668 | SK_ID_CURR: 441382.0
Linha: 324670 | SK_ID_CURR: 441385.0
Linha: 324673 | SK_ID_CURR: 441388.0
Linha: 324677 | SK_ID_CURR: 441392.0
Linha: 324687 | SK_ID_CURR: 441402.0
Linha: 324698 | SK_ID_CURR: 441413.0
Linha: 324702 | SK_ID_CURR: 441417.0
Linha: 324711 | SK_ID_CURR: 441427.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 324720 | SK_ID_CURR: 441437.0
Linha: 324736 | SK_ID_CURR: 441453.0
Linha: 324741 | SK_ID_CURR: 441458.0
Linha: 324742 | SK_ID_CURR: 441459.0
Linha: 324746 | SK_ID_CURR: 441463.0
Linha: 324749 | SK_ID_CURR: 441466.0
Linha: 324757 | SK_ID_CURR: 441475.0
Linha: 324761 | SK_ID_CURR: 441479.0
Linha: 324778 | SK_ID_CURR: 441497.0
Linha: 324782 | SK_ID_CURR: 441501.0
Linha: 324790 | SK_ID_CURR: 441509.0
Linha: 324794 | SK_ID_CURR: 441513.0
Linha: 324827 | SK_ID_CURR: 441546.0
Linha: 324828 | SK_ID_CURR: 441547.0
Linha: 324844 | SK_ID_CURR: 441563.0
Linha: 324846 | SK_ID_CURR: 441565.0
Linha: 324848 | SK_ID_CURR: 441567.0
Linha: 324857 | SK_ID_CURR: 441576.0
Linha: 324858 | SK_ID_CURR: 441577.0
Linha: 324859 | SK_ID_CURR: 441578.0
Linha: 324875 | SK_ID_CURR: 441597.0
Linha: 324885 | SK_ID_CURR: 441607.0
Linha: 324887 | SK_ID_CURR: 441609.0
Linha: 324889 | SK_ID_CURR: 441611.0
Linha: 324891 | SK_ID_CURR: 441613.0
Linha: 324900 | SK_ID_CURR: 441622.0
Linha: 324915 | SK_ID_CURR: 441637.0
Linha: 324916 | SK_ID_CURR: 441638.0
Linha: 324929 | SK_ID_CURR: 441652.0
Linha: 324936 | SK_ID_CURR: 441660.0
Linha: 324941 | SK_ID_CURR: 441667.0
Linha: 324945 | SK_ID_CURR: 441671.0
Linha: 324946 | SK_ID_CURR: 441672.0
Linha: 324949 | SK_ID_CURR: 441675.0
Linha: 324953 | SK_ID_CURR: 441679.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 324973 | SK_ID_CURR: 441700.0
Linha: 324974 | SK_ID_CURR: 441701.0
Linha: 324984 | SK_ID_CURR: 441711.0
Linha: 324997 | SK_ID_CURR: 441725.0
Linha: 325004 | SK_ID_CURR: 441732.0
Linha: 325013 | SK_ID_CURR: 441741.0
Linha: 325015 | SK_ID_CURR: 441743.0
Linha: 325033 | SK_ID_CURR: 441761.0
Linha: 325035 | SK_ID_CURR: 441763.0
Linha: 325038 | SK_ID_CURR: 441766.0
Linha: 325049 | SK_ID_CURR: 441778.0
Linha: 325051 | SK_ID_CURR: 441780.0
Linha: 325053 | SK_ID_CURR: 441782.0
Linha: 325056 | SK_ID_CURR: 441785.0
Linha: 325065 | SK_ID_CURR: 441796.0
Linha: 325077 | SK_ID_CURR: 441808.0
Linha: 325078 | SK_ID_CURR: 441809.0
Linha: 325080 | SK_ID_CURR: 441811.0
Linha: 325093 | SK_ID_CURR: 441825.0
Linha: 325096 | SK_ID_CURR: 441828.0
Linha: 325103 | SK_ID_CURR: 441835.0
Linha: 325125 | SK_ID_CURR: 441860.0
Linha: 325130 | SK_ID_CURR: 441865.0
Linha: 325136 | SK_ID_CURR: 441871.0
Linha: 325139 | SK_ID_CURR: 441874.0
Linha: 325141 | SK_ID_CURR: 441876.0
Linha: 325150 | SK_ID_CURR: 441885.0
Linha: 325161 | SK_ID_CURR: 441896.0
Linha: 325172 | SK_ID_CURR: 441908.0
Linha: 325177 | SK_ID_CURR: 441913.0
Linha: 325185 | SK_ID_CURR: 441921.0
Linha: 325189 | SK_ID_CURR: 441926.0
Linha: 325199 | SK_ID_CURR: 441936.0
Linha: 325204 | SK_ID_CURR: 441941.0
Linha: 325210 | SK_ID_CURR: 441947.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 325211 | SK_ID_CURR: 441948.0

Linha: 325220 | SK_ID_CURR: 441957.0

Linha: 325223 | SK_ID_CURR: 441961.0

Linha: 325231 | SK_ID_CURR: 441969.0

Linha: 325241 | SK_ID_CURR: 441979.0

Linha: 325248 | SK_ID_CURR: 441986.0

Linha: 325249 | SK_ID_CURR: 441987.0

Linha: 325256 | SK_ID_CURR: 441996.0

Linha: 325257 | SK_ID_CURR: 441997.0

Linha: 325258 | SK_ID_CURR: 441998.0

Linha: 325261 | SK_ID_CURR: 442001.0

Linha: 325262 | SK_ID_CURR: 442002.0

Linha: 325263 | SK_ID_CURR: 442003.0

Linha: 325269 | SK_ID_CURR: 442010.0

Linha: 325271 | SK_ID_CURR: 442013.0

Linha: 325273 | SK_ID_CURR: 442015.0

Linha: 325284 | SK_ID_CURR: 442026.0

Linha: 325288 | SK_ID_CURR: 442030.0

Linha: 325290 | SK_ID_CURR: 442032.0

Linha: 325291 | SK_ID_CURR: 442033.0

Linha: 325297 | SK_ID_CURR: 442039.0

Linha: 325307 | SK_ID_CURR: 442049.0

Linha: 325312 | SK_ID_CURR: 442054.0

Linha: 325317 | SK_ID_CURR: 442060.0

Linha: 325322 | SK_ID_CURR: 442065.0

Linha: 325324 | SK_ID_CURR: 442067.0

Linha: 325331 | SK_ID_CURR: 442074.0

Linha: 325333 | SK_ID_CURR: 442076.0

Linha: 325337 | SK_ID_CURR: 442080.0

Linha: 325341 | SK_ID_CURR: 442085.0

Linha: 325348 | SK_ID_CURR: 442093.0

Linha: 325355 | SK_ID_CURR: 442100.0

Linha: 325375 | SK_ID_CURR: 442123.0

Linha: 325376 | SK_ID_CURR: 442124.0

Linha: 325380 | SK_ID_CURR: 442128.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 325400 | SK_ID_CURR: 442149.0
Linha: 325402 | SK_ID_CURR: 442151.0
Linha: 325407 | SK_ID_CURR: 442157.0
Linha: 325408 | SK_ID_CURR: 442158.0
Linha: 325409 | SK_ID_CURR: 442159.0
Linha: 325411 | SK_ID_CURR: 442161.0
Linha: 325429 | SK_ID_CURR: 442179.0
Linha: 325437 | SK_ID_CURR: 442187.0
Linha: 325440 | SK_ID_CURR: 442190.0
Linha: 325445 | SK_ID_CURR: 442195.0
Linha: 325449 | SK_ID_CURR: 442199.0
Linha: 325462 | SK_ID_CURR: 442212.0
Linha: 325483 | SK_ID_CURR: 442233.0
Linha: 325484 | SK_ID_CURR: 442234.0
Linha: 325485 | SK_ID_CURR: 442235.0
Linha: 325499 | SK_ID_CURR: 442250.0
Linha: 325505 | SK_ID_CURR: 442256.0
Linha: 325507 | SK_ID_CURR: 442258.0
Linha: 325513 | SK_ID_CURR: 442264.0
Linha: 325529 | SK_ID_CURR: 442280.0
Linha: 325537 | SK_ID_CURR: 442288.0
Linha: 325539 | SK_ID_CURR: 442290.0
Linha: 325542 | SK_ID_CURR: 442293.0
Linha: 325548 | SK_ID_CURR: 442299.0
Linha: 325552 | SK_ID_CURR: 442303.0
Linha: 325554 | SK_ID_CURR: 442306.0
Linha: 325556 | SK_ID_CURR: 442308.0
Linha: 325560 | SK_ID_CURR: 442312.0
Linha: 325563 | SK_ID_CURR: 442315.0
Linha: 325568 | SK_ID_CURR: 442320.0
Linha: 325569 | SK_ID_CURR: 442321.0
Linha: 325576 | SK_ID_CURR: 442328.0
Linha: 325579 | SK_ID_CURR: 442331.0
Linha: 325608 | SK_ID_CURR: 442361.0
Linha: 325613 | SK_ID_CURR: 442366.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 325618 | SK_ID_CURR: 442372.0

Linha: 325624 | SK_ID_CURR: 442378.0

Linha: 325637 | SK_ID_CURR: 442392.0

Linha: 325638 | SK_ID_CURR: 442393.0

Linha: 325644 | SK_ID_CURR: 442399.0

Linha: 325646 | SK_ID_CURR: 442401.0

Linha: 325649 | SK_ID_CURR: 442404.0

Linha: 325650 | SK_ID_CURR: 442405.0

Linha: 325681 | SK_ID_CURR: 442438.0

Linha: 325685 | SK_ID_CURR: 442442.0

Linha: 325694 | SK_ID_CURR: 442451.0

Linha: 325695 | SK_ID_CURR: 442452.0

Linha: 325701 | SK_ID_CURR: 442458.0

Linha: 325704 | SK_ID_CURR: 442461.0

Linha: 325707 | SK_ID_CURR: 442464.0

Linha: 325711 | SK_ID_CURR: 442468.0

Linha: 325722 | SK_ID_CURR: 442479.0

Linha: 325727 | SK_ID_CURR: 442484.0

Linha: 325747 | SK_ID_CURR: 442504.0

Linha: 325748 | SK_ID_CURR: 442505.0

Linha: 325756 | SK_ID_CURR: 442513.0

Linha: 325763 | SK_ID_CURR: 442520.0

Linha: 325770 | SK_ID_CURR: 442527.0

Linha: 325780 | SK_ID_CURR: 442539.0

Linha: 325781 | SK_ID_CURR: 442540.0

Linha: 325782 | SK_ID_CURR: 442541.0

Linha: 325794 | SK_ID_CURR: 442555.0

Linha: 325812 | SK_ID_CURR: 442577.0

Linha: 325819 | SK_ID_CURR: 442586.0

Linha: 325821 | SK_ID_CURR: 442588.0

Linha: 325845 | SK_ID_CURR: 442613.0

Linha: 325848 | SK_ID_CURR: 442616.0

Linha: 325854 | SK_ID_CURR: 442622.0

Linha: 325857 | SK_ID_CURR: 442626.0

Linha: 325858 | SK_ID_CURR: 442627.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 325872 | SK_ID_CURR: 442641.0
Linha: 325878 | SK_ID_CURR: 442647.0
Linha: 325884 | SK_ID_CURR: 442653.0
Linha: 325887 | SK_ID_CURR: 442656.0
Linha: 325893 | SK_ID_CURR: 442662.0
Linha: 325903 | SK_ID_CURR: 442672.0
Linha: 325913 | SK_ID_CURR: 442682.0
Linha: 325915 | SK_ID_CURR: 442684.0
Linha: 325916 | SK_ID_CURR: 442685.0
Linha: 325929 | SK_ID_CURR: 442698.0
Linha: 325940 | SK_ID_CURR: 442709.0
Linha: 325947 | SK_ID_CURR: 442716.0
Linha: 325949 | SK_ID_CURR: 442718.0
Linha: 325954 | SK_ID_CURR: 442723.0
Linha: 325955 | SK_ID_CURR: 442724.0
Linha: 325968 | SK_ID_CURR: 442737.0
Linha: 325972 | SK_ID_CURR: 442742.0
Linha: 325973 | SK_ID_CURR: 442743.0
Linha: 325976 | SK_ID_CURR: 442746.0
Linha: 325996 | SK_ID_CURR: 442766.0
Linha: 325997 | SK_ID_CURR: 442767.0
Linha: 325999 | SK_ID_CURR: 442769.0
Linha: 326022 | SK_ID_CURR: 442792.0
Linha: 326027 | SK_ID_CURR: 442797.0
Linha: 326029 | SK_ID_CURR: 442799.0
Linha: 326034 | SK_ID_CURR: 442804.0
Linha: 326037 | SK_ID_CURR: 442807.0
Linha: 326045 | SK_ID_CURR: 442816.0
Linha: 326048 | SK_ID_CURR: 442819.0
Linha: 326054 | SK_ID_CURR: 442826.0
Linha: 326059 | SK_ID_CURR: 442831.0
Linha: 326073 | SK_ID_CURR: 442846.0
Linha: 326081 | SK_ID_CURR: 442854.0
Linha: 326088 | SK_ID_CURR: 442861.0
Linha: 326089 | SK_ID_CURR: 442862.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 326097 | SK_ID_CURR: 442870.0
Linha: 326102 | SK_ID_CURR: 442875.0
Linha: 326115 | SK_ID_CURR: 442890.0
Linha: 326116 | SK_ID_CURR: 442891.0
Linha: 326121 | SK_ID_CURR: 442896.0
Linha: 326122 | SK_ID_CURR: 442897.0
Linha: 326127 | SK_ID_CURR: 442902.0
Linha: 326128 | SK_ID_CURR: 442903.0
Linha: 326130 | SK_ID_CURR: 442905.0
Linha: 326140 | SK_ID_CURR: 442915.0
Linha: 326161 | SK_ID_CURR: 442937.0
Linha: 326171 | SK_ID_CURR: 442947.0
Linha: 326173 | SK_ID_CURR: 442949.0
Linha: 326178 | SK_ID_CURR: 442954.0
Linha: 326196 | SK_ID_CURR: 442972.0
Linha: 326231 | SK_ID_CURR: 443012.0
Linha: 326237 | SK_ID_CURR: 443018.0
Linha: 326248 | SK_ID_CURR: 443029.0
Linha: 326250 | SK_ID_CURR: 443031.0
Linha: 326252 | SK_ID_CURR: 443033.0
Linha: 326254 | SK_ID_CURR: 443035.0
Linha: 326258 | SK_ID_CURR: 443039.0
Linha: 326259 | SK_ID_CURR: 443040.0
Linha: 326269 | SK_ID_CURR: 443051.0
Linha: 326280 | SK_ID_CURR: 443062.0
Linha: 326287 | SK_ID_CURR: 443069.0
Linha: 326297 | SK_ID_CURR: 443080.0
Linha: 326298 | SK_ID_CURR: 443081.0
Linha: 326307 | SK_ID_CURR: 443090.0
Linha: 326309 | SK_ID_CURR: 443092.0
Linha: 326323 | SK_ID_CURR: 443106.0
Linha: 326336 | SK_ID_CURR: 443119.0
Linha: 326351 | SK_ID_CURR: 443134.0
Linha: 326375 | SK_ID_CURR: 443161.0
Linha: 326384 | SK_ID_CURR: 443170.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 326391 | SK_ID_CURR: 443177.0
Linha: 326402 | SK_ID_CURR: 443189.0
Linha: 326406 | SK_ID_CURR: 443193.0
Linha: 326412 | SK_ID_CURR: 443199.0
Linha: 326424 | SK_ID_CURR: 443212.0
Linha: 326437 | SK_ID_CURR: 443226.0
Linha: 326440 | SK_ID_CURR: 443230.0
Linha: 326449 | SK_ID_CURR: 443239.0
Linha: 326451 | SK_ID_CURR: 443241.0
Linha: 326454 | SK_ID_CURR: 443244.0
Linha: 326459 | SK_ID_CURR: 443249.0
Linha: 326463 | SK_ID_CURR: 443253.0
Linha: 326472 | SK_ID_CURR: 443262.0
Linha: 326474 | SK_ID_CURR: 443264.0
Linha: 326476 | SK_ID_CURR: 443266.0
Linha: 326484 | SK_ID_CURR: 443274.0
Linha: 326493 | SK_ID_CURR: 443283.0
Linha: 326503 | SK_ID_CURR: 443295.0
Linha: 326511 | SK_ID_CURR: 443304.0
Linha: 326520 | SK_ID_CURR: 443313.0
Linha: 326524 | SK_ID_CURR: 443317.0
Linha: 326530 | SK_ID_CURR: 443324.0
Linha: 326545 | SK_ID_CURR: 443339.0
Linha: 326550 | SK_ID_CURR: 443344.0
Linha: 326551 | SK_ID_CURR: 443345.0
Linha: 326558 | SK_ID_CURR: 443352.0
Linha: 326561 | SK_ID_CURR: 443355.0
Linha: 326562 | SK_ID_CURR: 443356.0
Linha: 326566 | SK_ID_CURR: 443360.0
Linha: 326569 | SK_ID_CURR: 443364.0
Linha: 326573 | SK_ID_CURR: 443368.0
Linha: 326579 | SK_ID_CURR: 443375.0
Linha: 326583 | SK_ID_CURR: 443380.0
Linha: 326594 | SK_ID_CURR: 443391.0
Linha: 326595 | SK_ID_CURR: 443392.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 326600 | SK_ID_CURR: 443397.0
Linha: 326606 | SK_ID_CURR: 443403.0
Linha: 326608 | SK_ID_CURR: 443406.0
Linha: 326621 | SK_ID_CURR: 443420.0
Linha: 326631 | SK_ID_CURR: 443431.0
Linha: 326641 | SK_ID_CURR: 443441.0
Linha: 326656 | SK_ID_CURR: 443456.0
Linha: 326657 | SK_ID_CURR: 443457.0
Linha: 326659 | SK_ID_CURR: 443459.0
Linha: 326660 | SK_ID_CURR: 443460.0
Linha: 326671 | SK_ID_CURR: 443471.0
Linha: 326674 | SK_ID_CURR: 443474.0
Linha: 326684 | SK_ID_CURR: 443486.0
Linha: 326685 | SK_ID_CURR: 443487.0
Linha: 326688 | SK_ID_CURR: 443490.0
Linha: 326690 | SK_ID_CURR: 443492.0
Linha: 326693 | SK_ID_CURR: 443495.0
Linha: 326702 | SK_ID_CURR: 443505.0
Linha: 326708 | SK_ID_CURR: 443512.0
Linha: 326749 | SK_ID_CURR: 443555.0
Linha: 326770 | SK_ID_CURR: 443576.0
Linha: 326776 | SK_ID_CURR: 443582.0
Linha: 326777 | SK_ID_CURR: 443583.0
Linha: 326779 | SK_ID_CURR: 443585.0
Linha: 326782 | SK_ID_CURR: 443588.0
Linha: 326786 | SK_ID_CURR: 443592.0
Linha: 326790 | SK_ID_CURR: 443596.0
Linha: 326791 | SK_ID_CURR: 443597.0
Linha: 326800 | SK_ID_CURR: 443606.0
Linha: 326801 | SK_ID_CURR: 443607.0
Linha: 326802 | SK_ID_CURR: 443608.0
Linha: 326805 | SK_ID_CURR: 443611.0
Linha: 326806 | SK_ID_CURR: 443612.0
Linha: 326812 | SK_ID_CURR: 443618.0
Linha: 326816 | SK_ID_CURR: 443623.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 326825 | SK_ID_CURR: 443632.0
Linha: 326826 | SK_ID_CURR: 443633.0
Linha: 326827 | SK_ID_CURR: 443634.0
Linha: 326830 | SK_ID_CURR: 443637.0
Linha: 326831 | SK_ID_CURR: 443638.0
Linha: 326862 | SK_ID_CURR: 443669.0
Linha: 326865 | SK_ID_CURR: 443672.0
Linha: 326878 | SK_ID_CURR: 443685.0
Linha: 326879 | SK_ID_CURR: 443686.0
Linha: 326887 | SK_ID_CURR: 443694.0
Linha: 326888 | SK_ID_CURR: 443695.0
Linha: 326890 | SK_ID_CURR: 443697.0
Linha: 326893 | SK_ID_CURR: 443700.0
Linha: 326925 | SK_ID_CURR: 443734.0
Linha: 326929 | SK_ID_CURR: 443738.0
Linha: 326933 | SK_ID_CURR: 443742.0
Linha: 326949 | SK_ID_CURR: 443759.0
Linha: 326950 | SK_ID_CURR: 443760.0
Linha: 326959 | SK_ID_CURR: 443770.0
Linha: 326965 | SK_ID_CURR: 443776.0
Linha: 326977 | SK_ID_CURR: 443788.0
Linha: 326980 | SK_ID_CURR: 443791.0
Linha: 326981 | SK_ID_CURR: 443792.0
Linha: 326991 | SK_ID_CURR: 443803.0
Linha: 326995 | SK_ID_CURR: 443808.0
Linha: 327017 | SK_ID_CURR: 443832.0
Linha: 327027 | SK_ID_CURR: 443842.0
Linha: 327032 | SK_ID_CURR: 443847.0
Linha: 327038 | SK_ID_CURR: 443853.0
Linha: 327039 | SK_ID_CURR: 443854.0
Linha: 327053 | SK_ID_CURR: 443868.0
Linha: 327058 | SK_ID_CURR: 443873.0
Linha: 327062 | SK_ID_CURR: 443879.0
Linha: 327066 | SK_ID_CURR: 443883.0
Linha: 327073 | SK_ID_CURR: 443891.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 327089 | SK_ID_CURR: 443910.0
Linha: 327097 | SK_ID_CURR: 443918.0
Linha: 327104 | SK_ID_CURR: 443927.0
Linha: 327139 | SK_ID_CURR: 443965.0
Linha: 327148 | SK_ID_CURR: 443974.0
Linha: 327158 | SK_ID_CURR: 443984.0
Linha: 327160 | SK_ID_CURR: 443986.0
Linha: 327165 | SK_ID_CURR: 443991.0
Linha: 327170 | SK_ID_CURR: 443996.0
Linha: 327180 | SK_ID_CURR: 444008.0
Linha: 327186 | SK_ID_CURR: 444014.0
Linha: 327187 | SK_ID_CURR: 444015.0
Linha: 327188 | SK_ID_CURR: 444016.0
Linha: 327190 | SK_ID_CURR: 444018.0
Linha: 327224 | SK_ID_CURR: 444053.0
Linha: 327228 | SK_ID_CURR: 444058.0
Linha: 327235 | SK_ID_CURR: 444065.0
Linha: 327239 | SK_ID_CURR: 444069.0
Linha: 327252 | SK_ID_CURR: 444082.0
Linha: 327257 | SK_ID_CURR: 444087.0
Linha: 327259 | SK_ID_CURR: 444089.0
Linha: 327263 | SK_ID_CURR: 444093.0
Linha: 327274 | SK_ID_CURR: 444104.0
Linha: 327282 | SK_ID_CURR: 444113.0
Linha: 327287 | SK_ID_CURR: 444118.0
Linha: 327290 | SK_ID_CURR: 444122.0
Linha: 327291 | SK_ID_CURR: 444123.0
Linha: 327296 | SK_ID_CURR: 444128.0
Linha: 327304 | SK_ID_CURR: 444136.0
Linha: 327320 | SK_ID_CURR: 444152.0
Linha: 327323 | SK_ID_CURR: 444155.0
Linha: 327350 | SK_ID_CURR: 444182.0
Linha: 327351 | SK_ID_CURR: 444183.0
Linha: 327353 | SK_ID_CURR: 444185.0
Linha: 327379 | SK_ID_CURR: 444213.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 327394 | SK_ID_CURR: 444229.0
Linha: 327396 | SK_ID_CURR: 444231.0
Linha: 327399 | SK_ID_CURR: 444234.0
Linha: 327405 | SK_ID_CURR: 444240.0
Linha: 327413 | SK_ID_CURR: 444249.0
Linha: 327429 | SK_ID_CURR: 444265.0
Linha: 327432 | SK_ID_CURR: 444268.0
Linha: 327434 | SK_ID_CURR: 444271.0
Linha: 327440 | SK_ID_CURR: 444278.0
Linha: 327441 | SK_ID_CURR: 444279.0
Linha: 327444 | SK_ID_CURR: 444283.0
Linha: 327446 | SK_ID_CURR: 444285.0
Linha: 327452 | SK_ID_CURR: 444291.0
Linha: 327457 | SK_ID_CURR: 444297.0
Linha: 327473 | SK_ID_CURR: 444313.0
Linha: 327478 | SK_ID_CURR: 444318.0
Linha: 327482 | SK_ID_CURR: 444322.0
Linha: 327493 | SK_ID_CURR: 444333.0
Linha: 327494 | SK_ID_CURR: 444334.0
Linha: 327518 | SK_ID_CURR: 444359.0
Linha: 327525 | SK_ID_CURR: 444367.0
Linha: 327527 | SK_ID_CURR: 444369.0
Linha: 327528 | SK_ID_CURR: 444370.0
Linha: 327534 | SK_ID_CURR: 444376.0
Linha: 327542 | SK_ID_CURR: 444384.0
Linha: 327544 | SK_ID_CURR: 444387.0
Linha: 327562 | SK_ID_CURR: 444406.0
Linha: 327565 | SK_ID_CURR: 444409.0
Linha: 327568 | SK_ID_CURR: 444412.0
Linha: 327574 | SK_ID_CURR: 444418.0
Linha: 327576 | SK_ID_CURR: 444420.0
Linha: 327580 | SK_ID_CURR: 444424.0
Linha: 327585 | SK_ID_CURR: 444429.0
Linha: 327588 | SK_ID_CURR: 444432.0
Linha: 327590 | SK_ID_CURR: 444434.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 327596 | SK_ID_CURR: 444440.0
Linha: 327600 | SK_ID_CURR: 444444.0
Linha: 327606 | SK_ID_CURR: 444450.0
Linha: 327612 | SK_ID_CURR: 444456.0
Linha: 327613 | SK_ID_CURR: 444457.0
Linha: 327616 | SK_ID_CURR: 444461.0
Linha: 327658 | SK_ID_CURR: 444504.0
Linha: 327668 | SK_ID_CURR: 444515.0
Linha: 327669 | SK_ID_CURR: 444516.0
Linha: 327670 | SK_ID_CURR: 444517.0
Linha: 327672 | SK_ID_CURR: 444519.0
Linha: 327690 | SK_ID_CURR: 444540.0
Linha: 327723 | SK_ID_CURR: 444573.0
Linha: 327731 | SK_ID_CURR: 444581.0
Linha: 327732 | SK_ID_CURR: 444582.0
Linha: 327751 | SK_ID_CURR: 444602.0
Linha: 327754 | SK_ID_CURR: 444605.0
Linha: 327760 | SK_ID_CURR: 444611.0
Linha: 327763 | SK_ID_CURR: 444614.0
Linha: 327770 | SK_ID_CURR: 444622.0
Linha: 327772 | SK_ID_CURR: 444624.0
Linha: 327773 | SK_ID_CURR: 444625.0
Linha: 327786 | SK_ID_CURR: 444639.0
Linha: 327804 | SK_ID_CURR: 444658.0
Linha: 327819 | SK_ID_CURR: 444673.0
Linha: 327841 | SK_ID_CURR: 444696.0
Linha: 327863 | SK_ID_CURR: 444719.0
Linha: 327873 | SK_ID_CURR: 444729.0
Linha: 327881 | SK_ID_CURR: 444737.0
Linha: 327887 | SK_ID_CURR: 444743.0
Linha: 327901 | SK_ID_CURR: 444758.0
Linha: 327907 | SK_ID_CURR: 444764.0
Linha: 327923 | SK_ID_CURR: 444780.0
Linha: 327931 | SK_ID_CURR: 444789.0
Linha: 327937 | SK_ID_CURR: 444795.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 327952 | SK_ID_CURR: 444811.0
Linha: 327955 | SK_ID_CURR: 444814.0
Linha: 327966 | SK_ID_CURR: 444825.0
Linha: 327972 | SK_ID_CURR: 444831.0
Linha: 327973 | SK_ID_CURR: 444832.0
Linha: 327976 | SK_ID_CURR: 444835.0
Linha: 327981 | SK_ID_CURR: 444840.0
Linha: 327982 | SK_ID_CURR: 444841.0
Linha: 327983 | SK_ID_CURR: 444842.0
Linha: 327987 | SK_ID_CURR: 444846.0
Linha: 327990 | SK_ID_CURR: 444849.0
Linha: 328007 | SK_ID_CURR: 444867.0
Linha: 328012 | SK_ID_CURR: 444872.0
Linha: 328016 | SK_ID_CURR: 444876.0
Linha: 328032 | SK_ID_CURR: 444893.0
Linha: 328035 | SK_ID_CURR: 444896.0
Linha: 328036 | SK_ID_CURR: 444897.0
Linha: 328045 | SK_ID_CURR: 444907.0
Linha: 328046 | SK_ID_CURR: 444908.0
Linha: 328069 | SK_ID_CURR: 444932.0
Linha: 328070 | SK_ID_CURR: 444933.0
Linha: 328073 | SK_ID_CURR: 444936.0
Linha: 328077 | SK_ID_CURR: 444941.0
Linha: 328078 | SK_ID_CURR: 444942.0
Linha: 328085 | SK_ID_CURR: 444950.0
Linha: 328090 | SK_ID_CURR: 444956.0
Linha: 328099 | SK_ID_CURR: 444965.0
Linha: 328100 | SK_ID_CURR: 444966.0
Linha: 328104 | SK_ID_CURR: 444970.0
Linha: 328105 | SK_ID_CURR: 444971.0
Linha: 328112 | SK_ID_CURR: 444978.0
Linha: 328116 | SK_ID_CURR: 444982.0
Linha: 328117 | SK_ID_CURR: 444984.0
Linha: 328119 | SK_ID_CURR: 444986.0
Linha: 328134 | SK_ID_CURR: 445001.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 328148 | SK_ID_CURR: 445016.0
Linha: 328155 | SK_ID_CURR: 445023.0
Linha: 328159 | SK_ID_CURR: 445027.0
Linha: 328161 | SK_ID_CURR: 445029.0
Linha: 328163 | SK_ID_CURR: 445032.0
Linha: 328168 | SK_ID_CURR: 445037.0
Linha: 328174 | SK_ID_CURR: 445043.0
Linha: 328175 | SK_ID_CURR: 445044.0
Linha: 328178 | SK_ID_CURR: 445047.0
Linha: 328183 | SK_ID_CURR: 445052.0
Linha: 328204 | SK_ID_CURR: 445073.0
Linha: 328206 | SK_ID_CURR: 445075.0
Linha: 328207 | SK_ID_CURR: 445076.0
Linha: 328223 | SK_ID_CURR: 445092.0
Linha: 328226 | SK_ID_CURR: 445095.0
Linha: 328237 | SK_ID_CURR: 445106.0
Linha: 328241 | SK_ID_CURR: 445110.0
Linha: 328254 | SK_ID_CURR: 445123.0
Linha: 328255 | SK_ID_CURR: 445124.0
Linha: 328271 | SK_ID_CURR: 445141.0
Linha: 328281 | SK_ID_CURR: 445151.0
Linha: 328289 | SK_ID_CURR: 445160.0
Linha: 328290 | SK_ID_CURR: 445161.0
Linha: 328293 | SK_ID_CURR: 445164.0
Linha: 328294 | SK_ID_CURR: 445165.0
Linha: 328298 | SK_ID_CURR: 445169.0
Linha: 328301 | SK_ID_CURR: 445172.0
Linha: 328304 | SK_ID_CURR: 445175.0
Linha: 328307 | SK_ID_CURR: 445178.0
Linha: 328311 | SK_ID_CURR: 445182.0
Linha: 328312 | SK_ID_CURR: 445183.0
Linha: 328320 | SK_ID_CURR: 445192.0
Linha: 328321 | SK_ID_CURR: 445193.0
Linha: 328328 | SK_ID_CURR: 445200.0
Linha: 328330 | SK_ID_CURR: 445202.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 328331 | SK_ID_CURR: 445203.0

Linha: 328334 | SK_ID_CURR: 445207.0

Linha: 328371 | SK_ID_CURR: 445245.0

Linha: 328382 | SK_ID_CURR: 445256.0

Linha: 328408 | SK_ID_CURR: 445282.0

Linha: 328419 | SK_ID_CURR: 445294.0

Linha: 328425 | SK_ID_CURR: 445300.0

Linha: 328441 | SK_ID_CURR: 445316.0

Linha: 328456 | SK_ID_CURR: 445331.0

Linha: 328457 | SK_ID_CURR: 445332.0

Linha: 328467 | SK_ID_CURR: 445343.0

Linha: 328469 | SK_ID_CURR: 445345.0

Linha: 328470 | SK_ID_CURR: 445346.0

Linha: 328478 | SK_ID_CURR: 445354.0

Linha: 328479 | SK_ID_CURR: 445355.0

Linha: 328480 | SK_ID_CURR: 445356.0

Linha: 328489 | SK_ID_CURR: 445366.0

Linha: 328492 | SK_ID_CURR: 445369.0

Linha: 328511 | SK_ID_CURR: 445390.0

Linha: 328513 | SK_ID_CURR: 445392.0

Linha: 328518 | SK_ID_CURR: 445398.0

Linha: 328521 | SK_ID_CURR: 445401.0

Linha: 328535 | SK_ID_CURR: 445417.0

Linha: 328545 | SK_ID_CURR: 445427.0

Linha: 328581 | SK_ID_CURR: 445465.0

Linha: 328585 | SK_ID_CURR: 445469.0

Linha: 328588 | SK_ID_CURR: 445472.0

Linha: 328591 | SK_ID_CURR: 445475.0

Linha: 328599 | SK_ID_CURR: 445483.0

Linha: 328600 | SK_ID_CURR: 445484.0

Linha: 328609 | SK_ID_CURR: 445493.0

Linha: 328612 | SK_ID_CURR: 445496.0

Linha: 328620 | SK_ID_CURR: 445504.0

Linha: 328621 | SK_ID_CURR: 445505.0

Linha: 328623 | SK_ID_CURR: 445507.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 328647 | SK_ID_CURR: 445531.0
Linha: 328659 | SK_ID_CURR: 445544.0
Linha: 328674 | SK_ID_CURR: 445559.0
Linha: 328681 | SK_ID_CURR: 445567.0
Linha: 328694 | SK_ID_CURR: 445580.0
Linha: 328702 | SK_ID_CURR: 445589.0
Linha: 328704 | SK_ID_CURR: 445591.0
Linha: 328708 | SK_ID_CURR: 445595.0
Linha: 328714 | SK_ID_CURR: 445601.0
Linha: 328725 | SK_ID_CURR: 445612.0
Linha: 328751 | SK_ID_CURR: 445639.0
Linha: 328767 | SK_ID_CURR: 445656.0
Linha: 328776 | SK_ID_CURR: 445666.0
Linha: 328792 | SK_ID_CURR: 445682.0
Linha: 328796 | SK_ID_CURR: 445686.0
Linha: 328808 | SK_ID_CURR: 445700.0
Linha: 328821 | SK_ID_CURR: 445713.0
Linha: 328824 | SK_ID_CURR: 445716.0
Linha: 328833 | SK_ID_CURR: 445725.0
Linha: 328836 | SK_ID_CURR: 445728.0
Linha: 328839 | SK_ID_CURR: 445731.0
Linha: 328849 | SK_ID_CURR: 445742.0
Linha: 328850 | SK_ID_CURR: 445743.0
Linha: 328862 | SK_ID_CURR: 445755.0
Linha: 328871 | SK_ID_CURR: 445766.0
Linha: 328886 | SK_ID_CURR: 445781.0
Linha: 328903 | SK_ID_CURR: 445798.0
Linha: 328904 | SK_ID_CURR: 445799.0
Linha: 328906 | SK_ID_CURR: 445801.0
Linha: 328914 | SK_ID_CURR: 445810.0
Linha: 328917 | SK_ID_CURR: 445813.0
Linha: 328926 | SK_ID_CURR: 445822.0
Linha: 328927 | SK_ID_CURR: 445824.0
Linha: 328929 | SK_ID_CURR: 445826.0
Linha: 328930 | SK_ID_CURR: 445828.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 328931 | SK_ID_CURR: 445829.0
Linha: 328940 | SK_ID_CURR: 445838.0
Linha: 328942 | SK_ID_CURR: 445840.0
Linha: 328947 | SK_ID_CURR: 445845.0
Linha: 328948 | SK_ID_CURR: 445847.0
Linha: 328950 | SK_ID_CURR: 445849.0
Linha: 328952 | SK_ID_CURR: 445852.0
Linha: 328953 | SK_ID_CURR: 445853.0
Linha: 328956 | SK_ID_CURR: 445856.0
Linha: 328963 | SK_ID_CURR: 445863.0
Linha: 328964 | SK_ID_CURR: 445864.0
Linha: 328971 | SK_ID_CURR: 445871.0
Linha: 329006 | SK_ID_CURR: 445907.0
Linha: 329007 | SK_ID_CURR: 445908.0
Linha: 329014 | SK_ID_CURR: 445917.0
Linha: 329016 | SK_ID_CURR: 445919.0
Linha: 329022 | SK_ID_CURR: 445925.0
Linha: 329027 | SK_ID_CURR: 445930.0
Linha: 329034 | SK_ID_CURR: 445938.0
Linha: 329038 | SK_ID_CURR: 445943.0
Linha: 329041 | SK_ID_CURR: 445946.0
Linha: 329043 | SK_ID_CURR: 445948.0
Linha: 329065 | SK_ID_CURR: 445970.0
Linha: 329067 | SK_ID_CURR: 445972.0
Linha: 329069 | SK_ID_CURR: 445974.0
Linha: 329071 | SK_ID_CURR: 445976.0
Linha: 329074 | SK_ID_CURR: 445979.0
Linha: 329087 | SK_ID_CURR: 445993.0
Linha: 329095 | SK_ID_CURR: 446001.0
Linha: 329098 | SK_ID_CURR: 446004.0
Linha: 329102 | SK_ID_CURR: 446008.0
Linha: 329119 | SK_ID_CURR: 446025.0
Linha: 329120 | SK_ID_CURR: 446026.0
Linha: 329138 | SK_ID_CURR: 446046.0
Linha: 329140 | SK_ID_CURR: 446048.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 329147 | SK_ID_CURR: 446055.0
Linha: 329155 | SK_ID_CURR: 446064.0
Linha: 329159 | SK_ID_CURR: 446068.0
Linha: 329168 | SK_ID_CURR: 446078.0
Linha: 329182 | SK_ID_CURR: 446094.0
Linha: 329184 | SK_ID_CURR: 446096.0
Linha: 329207 | SK_ID_CURR: 446120.0
Linha: 329217 | SK_ID_CURR: 446131.0
Linha: 329224 | SK_ID_CURR: 446139.0
Linha: 329241 | SK_ID_CURR: 446157.0
Linha: 329261 | SK_ID_CURR: 446179.0
Linha: 329262 | SK_ID_CURR: 446180.0
Linha: 329268 | SK_ID_CURR: 446186.0
Linha: 329271 | SK_ID_CURR: 446189.0
Linha: 329280 | SK_ID_CURR: 446200.0
Linha: 329288 | SK_ID_CURR: 446208.0
Linha: 329290 | SK_ID_CURR: 446210.0
Linha: 329294 | SK_ID_CURR: 446214.0
Linha: 329305 | SK_ID_CURR: 446226.0
Linha: 329308 | SK_ID_CURR: 446229.0
Linha: 329316 | SK_ID_CURR: 446237.0
Linha: 329326 | SK_ID_CURR: 446247.0
Linha: 329334 | SK_ID_CURR: 446256.0
Linha: 329350 | SK_ID_CURR: 446273.0
Linha: 329361 | SK_ID_CURR: 446286.0
Linha: 329369 | SK_ID_CURR: 446296.0
Linha: 329374 | SK_ID_CURR: 446302.0
Linha: 329382 | SK_ID_CURR: 446310.0
Linha: 329390 | SK_ID_CURR: 446319.0
Linha: 329391 | SK_ID_CURR: 446320.0
Linha: 329393 | SK_ID_CURR: 446322.0
Linha: 329423 | SK_ID_CURR: 446356.0
Linha: 329441 | SK_ID_CURR: 446374.0
Linha: 329442 | SK_ID_CURR: 446375.0
Linha: 329455 | SK_ID_CURR: 446388.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 329473 | SK_ID_CURR: 446406.0
Linha: 329474 | SK_ID_CURR: 446407.0
Linha: 329491 | SK_ID_CURR: 446426.0
Linha: 329493 | SK_ID_CURR: 446428.0
Linha: 329495 | SK_ID_CURR: 446431.0
Linha: 329497 | SK_ID_CURR: 446433.0
Linha: 329501 | SK_ID_CURR: 446437.0
Linha: 329505 | SK_ID_CURR: 446441.0
Linha: 329515 | SK_ID_CURR: 446452.0
Linha: 329527 | SK_ID_CURR: 446464.0
Linha: 329529 | SK_ID_CURR: 446466.0
Linha: 329531 | SK_ID_CURR: 446468.0
Linha: 329532 | SK_ID_CURR: 446469.0
Linha: 329535 | SK_ID_CURR: 446472.0
Linha: 329539 | SK_ID_CURR: 446476.0
Linha: 329541 | SK_ID_CURR: 446478.0
Linha: 329548 | SK_ID_CURR: 446485.0
Linha: 329562 | SK_ID_CURR: 446499.0
Linha: 329566 | SK_ID_CURR: 446504.0
Linha: 329571 | SK_ID_CURR: 446509.0
Linha: 329574 | SK_ID_CURR: 446512.0
Linha: 329587 | SK_ID_CURR: 446525.0
Linha: 329596 | SK_ID_CURR: 446534.0
Linha: 329597 | SK_ID_CURR: 446535.0
Linha: 329605 | SK_ID_CURR: 446543.0
Linha: 329608 | SK_ID_CURR: 446546.0
Linha: 329612 | SK_ID_CURR: 446550.0
Linha: 329617 | SK_ID_CURR: 446555.0
Linha: 329622 | SK_ID_CURR: 446560.0
Linha: 329626 | SK_ID_CURR: 446564.0
Linha: 329634 | SK_ID_CURR: 446572.0
Linha: 329655 | SK_ID_CURR: 446593.0
Linha: 329677 | SK_ID_CURR: 446616.0
Linha: 329678 | SK_ID_CURR: 446617.0
Linha: 329686 | SK_ID_CURR: 446626.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 329691 | SK_ID_CURR: 446631.0
Linha: 329703 | SK_ID_CURR: 446643.0
Linha: 329707 | SK_ID_CURR: 446647.0
Linha: 329712 | SK_ID_CURR: 446652.0
Linha: 329714 | SK_ID_CURR: 446655.0
Linha: 329716 | SK_ID_CURR: 446657.0
Linha: 329722 | SK_ID_CURR: 446663.0
Linha: 329724 | SK_ID_CURR: 446665.0
Linha: 329735 | SK_ID_CURR: 446676.0
Linha: 329742 | SK_ID_CURR: 446684.0
Linha: 329749 | SK_ID_CURR: 446694.0
Linha: 329753 | SK_ID_CURR: 446699.0
Linha: 329756 | SK_ID_CURR: 446702.0
Linha: 329765 | SK_ID_CURR: 446713.0
Linha: 329772 | SK_ID_CURR: 446720.0
Linha: 329776 | SK_ID_CURR: 446724.0
Linha: 329779 | SK_ID_CURR: 446728.0
Linha: 329781 | SK_ID_CURR: 446730.0
Linha: 329789 | SK_ID_CURR: 446738.0
Linha: 329793 | SK_ID_CURR: 446742.0
Linha: 329794 | SK_ID_CURR: 446743.0
Linha: 329795 | SK_ID_CURR: 446744.0
Linha: 329801 | SK_ID_CURR: 446750.0
Linha: 329810 | SK_ID_CURR: 446759.0
Linha: 329811 | SK_ID_CURR: 446760.0
Linha: 329822 | SK_ID_CURR: 446772.0
Linha: 329835 | SK_ID_CURR: 446786.0
Linha: 329848 | SK_ID_CURR: 446799.0
Linha: 329849 | SK_ID_CURR: 446800.0
Linha: 329852 | SK_ID_CURR: 446803.0
Linha: 329859 | SK_ID_CURR: 446812.0
Linha: 329860 | SK_ID_CURR: 446813.0
Linha: 329862 | SK_ID_CURR: 446815.0
Linha: 329863 | SK_ID_CURR: 446816.0
Linha: 329879 | SK_ID_CURR: 446832.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 329892 | SK_ID_CURR: 446845.0
Linha: 329893 | SK_ID_CURR: 446846.0
Linha: 329894 | SK_ID_CURR: 446847.0
Linha: 329897 | SK_ID_CURR: 446850.0
Linha: 329898 | SK_ID_CURR: 446851.0
Linha: 329902 | SK_ID_CURR: 446855.0
Linha: 329903 | SK_ID_CURR: 446856.0
Linha: 329913 | SK_ID_CURR: 446867.0
Linha: 329923 | SK_ID_CURR: 446877.0
Linha: 329926 | SK_ID_CURR: 446880.0
Linha: 329931 | SK_ID_CURR: 446885.0
Linha: 329938 | SK_ID_CURR: 446892.0
Linha: 329951 | SK_ID_CURR: 446905.0
Linha: 329955 | SK_ID_CURR: 446909.0
Linha: 329968 | SK_ID_CURR: 446924.0
Linha: 329979 | SK_ID_CURR: 446935.0
Linha: 329988 | SK_ID_CURR: 446944.0
Linha: 329989 | SK_ID_CURR: 446945.0
Linha: 329993 | SK_ID_CURR: 446949.0
Linha: 329996 | SK_ID_CURR: 446952.0
Linha: 330001 | SK_ID_CURR: 446957.0
Linha: 330005 | SK_ID_CURR: 446961.0
Linha: 330023 | SK_ID_CURR: 446979.0
Linha: 330024 | SK_ID_CURR: 446980.0
Linha: 330030 | SK_ID_CURR: 446987.0
Linha: 330034 | SK_ID_CURR: 446991.0
Linha: 330044 | SK_ID_CURR: 447001.0
Linha: 330055 | SK_ID_CURR: 447013.0
Linha: 330056 | SK_ID_CURR: 447014.0
Linha: 330065 | SK_ID_CURR: 447023.0
Linha: 330070 | SK_ID_CURR: 447028.0
Linha: 330099 | SK_ID_CURR: 447062.0
Linha: 330109 | SK_ID_CURR: 447072.0
Linha: 330118 | SK_ID_CURR: 447082.0
Linha: 330119 | SK_ID_CURR: 447084.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 330122 | SK_ID_CURR: 447087.0
Linha: 330127 | SK_ID_CURR: 447092.0
Linha: 330141 | SK_ID_CURR: 447106.0
Linha: 330142 | SK_ID_CURR: 447107.0
Linha: 330146 | SK_ID_CURR: 447112.0
Linha: 330176 | SK_ID_CURR: 447147.0
Linha: 330188 | SK_ID_CURR: 447160.0
Linha: 330203 | SK_ID_CURR: 447176.0
Linha: 330211 | SK_ID_CURR: 447184.0
Linha: 330215 | SK_ID_CURR: 447188.0
Linha: 330217 | SK_ID_CURR: 447190.0
Linha: 330218 | SK_ID_CURR: 447191.0
Linha: 330225 | SK_ID_CURR: 447198.0
Linha: 330226 | SK_ID_CURR: 447199.0
Linha: 330227 | SK_ID_CURR: 447200.0
Linha: 330232 | SK_ID_CURR: 447209.0
Linha: 330233 | SK_ID_CURR: 447210.0
Linha: 330250 | SK_ID_CURR: 447228.0
Linha: 330252 | SK_ID_CURR: 447230.0
Linha: 330257 | SK_ID_CURR: 447235.0
Linha: 330267 | SK_ID_CURR: 447246.0
Linha: 330269 | SK_ID_CURR: 447248.0
Linha: 330282 | SK_ID_CURR: 447263.0
Linha: 330284 | SK_ID_CURR: 447265.0
Linha: 330291 | SK_ID_CURR: 447272.0
Linha: 330304 | SK_ID_CURR: 447285.0
Linha: 330312 | SK_ID_CURR: 447293.0
Linha: 330321 | SK_ID_CURR: 447305.0
Linha: 330328 | SK_ID_CURR: 447312.0
Linha: 330342 | SK_ID_CURR: 447326.0
Linha: 330343 | SK_ID_CURR: 447327.0
Linha: 330377 | SK_ID_CURR: 447361.0
Linha: 330383 | SK_ID_CURR: 447367.0
Linha: 330401 | SK_ID_CURR: 447390.0
Linha: 330402 | SK_ID_CURR: 447391.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 330424 | SK_ID_CURR: 447413.0
Linha: 330427 | SK_ID_CURR: 447416.0
Linha: 330430 | SK_ID_CURR: 447419.0
Linha: 330431 | SK_ID_CURR: 447420.0
Linha: 330433 | SK_ID_CURR: 447422.0
Linha: 330436 | SK_ID_CURR: 447425.0
Linha: 330455 | SK_ID_CURR: 447444.0
Linha: 330469 | SK_ID_CURR: 447458.0
Linha: 330471 | SK_ID_CURR: 447460.0
Linha: 330477 | SK_ID_CURR: 447467.0
Linha: 330488 | SK_ID_CURR: 447479.0
Linha: 330491 | SK_ID_CURR: 447482.0
Linha: 330505 | SK_ID_CURR: 447496.0
Linha: 330513 | SK_ID_CURR: 447504.0
Linha: 330515 | SK_ID_CURR: 447507.0
Linha: 330527 | SK_ID_CURR: 447519.0
Linha: 330530 | SK_ID_CURR: 447522.0
Linha: 330536 | SK_ID_CURR: 447528.0
Linha: 330537 | SK_ID_CURR: 447529.0
Linha: 330540 | SK_ID_CURR: 447532.0
Linha: 330548 | SK_ID_CURR: 447540.0
Linha: 330551 | SK_ID_CURR: 447543.0
Linha: 330554 | SK_ID_CURR: 447546.0
Linha: 330561 | SK_ID_CURR: 447554.0
Linha: 330576 | SK_ID_CURR: 447571.0
Linha: 330580 | SK_ID_CURR: 447575.0
Linha: 330595 | SK_ID_CURR: 447591.0
Linha: 330601 | SK_ID_CURR: 447599.0
Linha: 330602 | SK_ID_CURR: 447600.0
Linha: 330603 | SK_ID_CURR: 447601.0
Linha: 330608 | SK_ID_CURR: 447606.0
Linha: 330609 | SK_ID_CURR: 447607.0
Linha: 330619 | SK_ID_CURR: 447618.0
Linha: 330622 | SK_ID_CURR: 447621.0
Linha: 330634 | SK_ID_CURR: 447633.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 330639 | SK_ID_CURR: 447638.0

Linha: 330643 | SK_ID_CURR: 447642.0

Linha: 330645 | SK_ID_CURR: 447644.0

Linha: 330655 | SK_ID_CURR: 447654.0

Linha: 330671 | SK_ID_CURR: 447670.0

Linha: 330672 | SK_ID_CURR: 447671.0

Linha: 330673 | SK_ID_CURR: 447672.0

Linha: 330675 | SK_ID_CURR: 447674.0

Linha: 330677 | SK_ID_CURR: 447676.0

Linha: 330696 | SK_ID_CURR: 447696.0

Linha: 330698 | SK_ID_CURR: 447698.0

Linha: 330704 | SK_ID_CURR: 447704.0

Linha: 330705 | SK_ID_CURR: 447705.0

Linha: 330707 | SK_ID_CURR: 447708.0

Linha: 330708 | SK_ID_CURR: 447709.0

Linha: 330714 | SK_ID_CURR: 447715.0

Linha: 330725 | SK_ID_CURR: 447727.0

Linha: 330731 | SK_ID_CURR: 447736.0

Linha: 330737 | SK_ID_CURR: 447742.0

Linha: 330738 | SK_ID_CURR: 447743.0

Linha: 330739 | SK_ID_CURR: 447745.0

Linha: 330742 | SK_ID_CURR: 447748.0

Linha: 330745 | SK_ID_CURR: 447751.0

Linha: 330746 | SK_ID_CURR: 447752.0

Linha: 330786 | SK_ID_CURR: 447796.0

Linha: 330800 | SK_ID_CURR: 447810.0

Linha: 330802 | SK_ID_CURR: 447812.0

Linha: 330804 | SK_ID_CURR: 447814.0

Linha: 330805 | SK_ID_CURR: 447815.0

Linha: 330806 | SK_ID_CURR: 447816.0

Linha: 330807 | SK_ID_CURR: 447817.0

Linha: 330824 | SK_ID_CURR: 447835.0

Linha: 330831 | SK_ID_CURR: 447842.0

Linha: 330833 | SK_ID_CURR: 447844.0

Linha: 330850 | SK_ID_CURR: 447862.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 330853 | SK_ID_CURR: 447865.0
Linha: 330856 | SK_ID_CURR: 447868.0
Linha: 330861 | SK_ID_CURR: 447873.0
Linha: 330864 | SK_ID_CURR: 447876.0
Linha: 330869 | SK_ID_CURR: 447881.0
Linha: 330870 | SK_ID_CURR: 447882.0
Linha: 330871 | SK_ID_CURR: 447883.0
Linha: 330890 | SK_ID_CURR: 447904.0
Linha: 330893 | SK_ID_CURR: 447907.0
Linha: 330901 | SK_ID_CURR: 447915.0
Linha: 330915 | SK_ID_CURR: 447931.0
Linha: 330929 | SK_ID_CURR: 447945.0
Linha: 330931 | SK_ID_CURR: 447947.0
Linha: 330941 | SK_ID_CURR: 447958.0
Linha: 330949 | SK_ID_CURR: 447967.0
Linha: 330950 | SK_ID_CURR: 447968.0
Linha: 330953 | SK_ID_CURR: 447972.0
Linha: 330956 | SK_ID_CURR: 447975.0
Linha: 330957 | SK_ID_CURR: 447976.0
Linha: 330959 | SK_ID_CURR: 447978.0
Linha: 330964 | SK_ID_CURR: 447983.0
Linha: 330973 | SK_ID_CURR: 447993.0
Linha: 330978 | SK_ID_CURR: 447998.0
Linha: 330981 | SK_ID_CURR: 448001.0
Linha: 330985 | SK_ID_CURR: 448005.0
Linha: 330987 | SK_ID_CURR: 448007.0
Linha: 330991 | SK_ID_CURR: 448011.0
Linha: 330992 | SK_ID_CURR: 448012.0
Linha: 330996 | SK_ID_CURR: 448016.0
Linha: 331010 | SK_ID_CURR: 448030.0
Linha: 331017 | SK_ID_CURR: 448039.0
Linha: 331018 | SK_ID_CURR: 448040.0
Linha: 331023 | SK_ID_CURR: 448045.0
Linha: 331024 | SK_ID_CURR: 448046.0
Linha: 331029 | SK_ID_CURR: 448051.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 331060 | SK_ID_CURR: 448084.0

Linha: 331066 | SK_ID_CURR: 448091.0

Linha: 331074 | SK_ID_CURR: 448100.0

Linha: 331098 | SK_ID_CURR: 448125.0

Linha: 331114 | SK_ID_CURR: 448143.0

Linha: 331117 | SK_ID_CURR: 448146.0

Linha: 331121 | SK_ID_CURR: 448150.0

Linha: 331130 | SK_ID_CURR: 448160.0

Linha: 331133 | SK_ID_CURR: 448163.0

Linha: 331135 | SK_ID_CURR: 448165.0

Linha: 331143 | SK_ID_CURR: 448174.0

Linha: 331151 | SK_ID_CURR: 448182.0

Linha: 331154 | SK_ID_CURR: 448185.0

Linha: 331157 | SK_ID_CURR: 448188.0

Linha: 331158 | SK_ID_CURR: 448189.0

Linha: 331176 | SK_ID_CURR: 448209.0

Linha: 331177 | SK_ID_CURR: 448210.0

Linha: 331185 | SK_ID_CURR: 448218.0

Linha: 331190 | SK_ID_CURR: 448224.0

Linha: 331205 | SK_ID_CURR: 448241.0

Linha: 331207 | SK_ID_CURR: 448243.0

Linha: 331208 | SK_ID_CURR: 448244.0

Linha: 331209 | SK_ID_CURR: 448245.0

Linha: 331218 | SK_ID_CURR: 448254.0

Linha: 331241 | SK_ID_CURR: 448278.0

Linha: 331242 | SK_ID_CURR: 448279.0

Linha: 331245 | SK_ID_CURR: 448282.0

Linha: 331247 | SK_ID_CURR: 448284.0

Linha: 331248 | SK_ID_CURR: 448285.0

Linha: 331263 | SK_ID_CURR: 448301.0

Linha: 331264 | SK_ID_CURR: 448302.0

Linha: 331267 | SK_ID_CURR: 448305.0

Linha: 331279 | SK_ID_CURR: 448317.0

Linha: 331291 | SK_ID_CURR: 448330.0

Linha: 331295 | SK_ID_CURR: 448335.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 331298 | SK_ID_CURR: 448338.0
Linha: 331299 | SK_ID_CURR: 448340.0
Linha: 331300 | SK_ID_CURR: 448341.0
Linha: 331307 | SK_ID_CURR: 448350.0
Linha: 331310 | SK_ID_CURR: 448353.0
Linha: 331317 | SK_ID_CURR: 448361.0
Linha: 331326 | SK_ID_CURR: 448370.0
Linha: 331336 | SK_ID_CURR: 448380.0
Linha: 331355 | SK_ID_CURR: 448400.0
Linha: 331366 | SK_ID_CURR: 448411.0
Linha: 331367 | SK_ID_CURR: 448412.0
Linha: 331372 | SK_ID_CURR: 448417.0
Linha: 331375 | SK_ID_CURR: 448420.0
Linha: 331377 | SK_ID_CURR: 448422.0
Linha: 331379 | SK_ID_CURR: 448424.0
Linha: 331400 | SK_ID_CURR: 448447.0
Linha: 331412 | SK_ID_CURR: 448459.0
Linha: 331416 | SK_ID_CURR: 448464.0
Linha: 331422 | SK_ID_CURR: 448470.0
Linha: 331440 | SK_ID_CURR: 448490.0
Linha: 331444 | SK_ID_CURR: 448494.0
Linha: 331449 | SK_ID_CURR: 448500.0
Linha: 331464 | SK_ID_CURR: 448515.0
Linha: 331471 | SK_ID_CURR: 448522.0
Linha: 331475 | SK_ID_CURR: 448526.0
Linha: 331495 | SK_ID_CURR: 448548.0
Linha: 331512 | SK_ID_CURR: 448566.0
Linha: 331517 | SK_ID_CURR: 448573.0
Linha: 331527 | SK_ID_CURR: 448584.0
Linha: 331528 | SK_ID_CURR: 448585.0
Linha: 331540 | SK_ID_CURR: 448597.0
Linha: 331542 | SK_ID_CURR: 448599.0
Linha: 331544 | SK_ID_CURR: 448601.0
Linha: 331547 | SK_ID_CURR: 448604.0
Linha: 331549 | SK_ID_CURR: 448606.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 331553 | SK_ID_CURR: 448610.0
Linha: 331602 | SK_ID_CURR: 448660.0
Linha: 331611 | SK_ID_CURR: 448669.0
Linha: 331616 | SK_ID_CURR: 448674.0
Linha: 331617 | SK_ID_CURR: 448675.0
Linha: 331620 | SK_ID_CURR: 448678.0
Linha: 331631 | SK_ID_CURR: 448690.0
Linha: 331634 | SK_ID_CURR: 448693.0
Linha: 331636 | SK_ID_CURR: 448695.0
Linha: 331641 | SK_ID_CURR: 448700.0
Linha: 331643 | SK_ID_CURR: 448703.0
Linha: 331644 | SK_ID_CURR: 448704.0
Linha: 331647 | SK_ID_CURR: 448707.0
Linha: 331660 | SK_ID_CURR: 448720.0
Linha: 331666 | SK_ID_CURR: 448728.0
Linha: 331682 | SK_ID_CURR: 448746.0
Linha: 331691 | SK_ID_CURR: 448755.0
Linha: 331695 | SK_ID_CURR: 448760.0
Linha: 331705 | SK_ID_CURR: 448770.0
Linha: 331713 | SK_ID_CURR: 448778.0
Linha: 331723 | SK_ID_CURR: 448788.0
Linha: 331725 | SK_ID_CURR: 448790.0
Linha: 331736 | SK_ID_CURR: 448801.0
Linha: 331739 | SK_ID_CURR: 448805.0
Linha: 331740 | SK_ID_CURR: 448806.0
Linha: 331746 | SK_ID_CURR: 448812.0
Linha: 331751 | SK_ID_CURR: 448817.0
Linha: 331768 | SK_ID_CURR: 448834.0
Linha: 331771 | SK_ID_CURR: 448837.0
Linha: 331772 | SK_ID_CURR: 448838.0
Linha: 331787 | SK_ID_CURR: 448853.0
Linha: 331789 | SK_ID_CURR: 448856.0
Linha: 331801 | SK_ID_CURR: 448868.0
Linha: 331809 | SK_ID_CURR: 448876.0
Linha: 331841 | SK_ID_CURR: 448909.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 331842 | SK_ID_CURR: 448910.0
Linha: 331849 | SK_ID_CURR: 448917.0
Linha: 331851 | SK_ID_CURR: 448919.0
Linha: 331854 | SK_ID_CURR: 448922.0
Linha: 331863 | SK_ID_CURR: 448931.0
Linha: 331867 | SK_ID_CURR: 448935.0
Linha: 331869 | SK_ID_CURR: 448937.0
Linha: 331872 | SK_ID_CURR: 448940.0
Linha: 331879 | SK_ID_CURR: 448948.0
Linha: 331889 | SK_ID_CURR: 448958.0
Linha: 331898 | SK_ID_CURR: 448967.0
Linha: 331899 | SK_ID_CURR: 448968.0
Linha: 331904 | SK_ID_CURR: 448973.0
Linha: 331924 | SK_ID_CURR: 448993.0
Linha: 331931 | SK_ID_CURR: 449000.0
Linha: 331941 | SK_ID_CURR: 449011.0
Linha: 331945 | SK_ID_CURR: 449015.0
Linha: 331960 | SK_ID_CURR: 449030.0
Linha: 331965 | SK_ID_CURR: 449035.0
Linha: 331970 | SK_ID_CURR: 449040.0
Linha: 331974 | SK_ID_CURR: 449045.0
Linha: 331989 | SK_ID_CURR: 449060.0
Linha: 332009 | SK_ID_CURR: 449081.0
Linha: 332010 | SK_ID_CURR: 449082.0
Linha: 332015 | SK_ID_CURR: 449087.0
Linha: 332022 | SK_ID_CURR: 449095.0
Linha: 332032 | SK_ID_CURR: 449105.0
Linha: 332037 | SK_ID_CURR: 449110.0
Linha: 332044 | SK_ID_CURR: 449117.0
Linha: 332053 | SK_ID_CURR: 449126.0
Linha: 332060 | SK_ID_CURR: 449134.0
Linha: 332067 | SK_ID_CURR: 449141.0
Linha: 332074 | SK_ID_CURR: 449148.0
Linha: 332080 | SK_ID_CURR: 449155.0
Linha: 332083 | SK_ID_CURR: 449158.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 332085 | SK_ID_CURR: 449160.0
Linha: 332102 | SK_ID_CURR: 449178.0
Linha: 332104 | SK_ID_CURR: 449180.0
Linha: 332106 | SK_ID_CURR: 449183.0
Linha: 332108 | SK_ID_CURR: 449186.0
Linha: 332114 | SK_ID_CURR: 449193.0
Linha: 332117 | SK_ID_CURR: 449196.0
Linha: 332124 | SK_ID_CURR: 449203.0
Linha: 332133 | SK_ID_CURR: 449213.0
Linha: 332134 | SK_ID_CURR: 449214.0
Linha: 332135 | SK_ID_CURR: 449215.0
Linha: 332136 | SK_ID_CURR: 449216.0
Linha: 332144 | SK_ID_CURR: 449224.0
Linha: 332147 | SK_ID_CURR: 449227.0
Linha: 332150 | SK_ID_CURR: 449230.0
Linha: 332153 | SK_ID_CURR: 449233.0
Linha: 332173 | SK_ID_CURR: 449253.0
Linha: 332174 | SK_ID_CURR: 449254.0
Linha: 332184 | SK_ID_CURR: 449264.0
Linha: 332207 | SK_ID_CURR: 449289.0
Linha: 332219 | SK_ID_CURR: 449302.0
Linha: 332224 | SK_ID_CURR: 449308.0
Linha: 332230 | SK_ID_CURR: 449314.0
Linha: 332238 | SK_ID_CURR: 449322.0
Linha: 332239 | SK_ID_CURR: 449323.0
Linha: 332276 | SK_ID_CURR: 449364.0
Linha: 332280 | SK_ID_CURR: 449368.0
Linha: 332300 | SK_ID_CURR: 449391.0
Linha: 332312 | SK_ID_CURR: 449403.0
Linha: 332317 | SK_ID_CURR: 449408.0
Linha: 332318 | SK_ID_CURR: 449409.0
Linha: 332321 | SK_ID_CURR: 449412.0
Linha: 332332 | SK_ID_CURR: 449424.0
Linha: 332335 | SK_ID_CURR: 449427.0
Linha: 332368 | SK_ID_CURR: 449462.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 332371 | SK_ID_CURR: 449465.0
Linha: 332375 | SK_ID_CURR: 449469.0
Linha: 332381 | SK_ID_CURR: 449475.0
Linha: 332382 | SK_ID_CURR: 449476.0
Linha: 332388 | SK_ID_CURR: 449483.0
Linha: 332389 | SK_ID_CURR: 449484.0
Linha: 332392 | SK_ID_CURR: 449487.0
Linha: 332397 | SK_ID_CURR: 449492.0
Linha: 332404 | SK_ID_CURR: 449499.0
Linha: 332407 | SK_ID_CURR: 449502.0
Linha: 332411 | SK_ID_CURR: 449506.0
Linha: 332413 | SK_ID_CURR: 449508.0
Linha: 332418 | SK_ID_CURR: 449514.0
Linha: 332421 | SK_ID_CURR: 449517.0
Linha: 332438 | SK_ID_CURR: 449534.0
Linha: 332444 | SK_ID_CURR: 449540.0
Linha: 332447 | SK_ID_CURR: 449543.0
Linha: 332449 | SK_ID_CURR: 449545.0
Linha: 332451 | SK_ID_CURR: 449548.0
Linha: 332458 | SK_ID_CURR: 449555.0
Linha: 332459 | SK_ID_CURR: 449556.0
Linha: 332461 | SK_ID_CURR: 449558.0
Linha: 332469 | SK_ID_CURR: 449566.0
Linha: 332476 | SK_ID_CURR: 449574.0
Linha: 332478 | SK_ID_CURR: 449576.0
Linha: 332480 | SK_ID_CURR: 449578.0
Linha: 332483 | SK_ID_CURR: 449581.0
Linha: 332488 | SK_ID_CURR: 449586.0
Linha: 332493 | SK_ID_CURR: 449591.0
Linha: 332496 | SK_ID_CURR: 449594.0
Linha: 332501 | SK_ID_CURR: 449599.0
Linha: 332508 | SK_ID_CURR: 449606.0
Linha: 332516 | SK_ID_CURR: 449615.0
Linha: 332517 | SK_ID_CURR: 449616.0
Linha: 332525 | SK_ID_CURR: 449625.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 332532 | SK_ID_CURR: 449633.0
Linha: 332535 | SK_ID_CURR: 449636.0
Linha: 332536 | SK_ID_CURR: 449637.0
Linha: 332541 | SK_ID_CURR: 449642.0
Linha: 332579 | SK_ID_CURR: 449683.0
Linha: 332580 | SK_ID_CURR: 449684.0
Linha: 332606 | SK_ID_CURR: 449711.0
Linha: 332608 | SK_ID_CURR: 449713.0
Linha: 332611 | SK_ID_CURR: 449716.0
Linha: 332634 | SK_ID_CURR: 449741.0
Linha: 332639 | SK_ID_CURR: 449747.0
Linha: 332648 | SK_ID_CURR: 449756.0
Linha: 332651 | SK_ID_CURR: 449759.0
Linha: 332652 | SK_ID_CURR: 449760.0
Linha: 332660 | SK_ID_CURR: 449768.0
Linha: 332665 | SK_ID_CURR: 449773.0
Linha: 332667 | SK_ID_CURR: 449775.0
Linha: 332672 | SK_ID_CURR: 449780.0
Linha: 332679 | SK_ID_CURR: 449788.0
Linha: 332683 | SK_ID_CURR: 449792.0
Linha: 332693 | SK_ID_CURR: 449802.0
Linha: 332703 | SK_ID_CURR: 449812.0
Linha: 332705 | SK_ID_CURR: 449815.0
Linha: 332708 | SK_ID_CURR: 449818.0
Linha: 332710 | SK_ID_CURR: 449820.0
Linha: 332711 | SK_ID_CURR: 449821.0
Linha: 332712 | SK_ID_CURR: 449822.0
Linha: 332720 | SK_ID_CURR: 449831.0
Linha: 332725 | SK_ID_CURR: 449837.0
Linha: 332742 | SK_ID_CURR: 449855.0
Linha: 332744 | SK_ID_CURR: 449857.0
Linha: 332752 | SK_ID_CURR: 449865.0
Linha: 332753 | SK_ID_CURR: 449866.0
Linha: 332758 | SK_ID_CURR: 449871.0
Linha: 332760 | SK_ID_CURR: 449873.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 332761 | SK_ID_CURR: 449874.0
Linha: 332764 | SK_ID_CURR: 449877.0
Linha: 332768 | SK_ID_CURR: 449881.0
Linha: 332775 | SK_ID_CURR: 449889.0
Linha: 332778 | SK_ID_CURR: 449893.0
Linha: 332779 | SK_ID_CURR: 449894.0
Linha: 332784 | SK_ID_CURR: 449900.0
Linha: 332794 | SK_ID_CURR: 449910.0
Linha: 332808 | SK_ID_CURR: 449924.0
Linha: 332812 | SK_ID_CURR: 449928.0
Linha: 332816 | SK_ID_CURR: 449932.0
Linha: 332829 | SK_ID_CURR: 449947.0
Linha: 332837 | SK_ID_CURR: 449955.0
Linha: 332854 | SK_ID_CURR: 449972.0
Linha: 332866 | SK_ID_CURR: 449984.0
Linha: 332884 | SK_ID_CURR: 450004.0
Linha: 332908 | SK_ID_CURR: 450029.0
Linha: 332914 | SK_ID_CURR: 450035.0
Linha: 332920 | SK_ID_CURR: 450042.0
Linha: 332922 | SK_ID_CURR: 450044.0
Linha: 332937 | SK_ID_CURR: 450060.0
Linha: 332942 | SK_ID_CURR: 450065.0
Linha: 332953 | SK_ID_CURR: 450076.0
Linha: 332958 | SK_ID_CURR: 450081.0
Linha: 332960 | SK_ID_CURR: 450083.0
Linha: 332973 | SK_ID_CURR: 450096.0
Linha: 332978 | SK_ID_CURR: 450102.0
Linha: 332983 | SK_ID_CURR: 450107.0
Linha: 332985 | SK_ID_CURR: 450109.0
Linha: 332986 | SK_ID_CURR: 450110.0
Linha: 332987 | SK_ID_CURR: 450111.0
Linha: 332990 | SK_ID_CURR: 450114.0
Linha: 332993 | SK_ID_CURR: 450117.0
Linha: 332994 | SK_ID_CURR: 450118.0
Linha: 332998 | SK_ID_CURR: 450122.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 333000 | SK_ID_CURR: 450124.0
Linha: 333015 | SK_ID_CURR: 450141.0
Linha: 333019 | SK_ID_CURR: 450145.0
Linha: 333041 | SK_ID_CURR: 450169.0
Linha: 333044 | SK_ID_CURR: 450172.0
Linha: 333045 | SK_ID_CURR: 450173.0
Linha: 333052 | SK_ID_CURR: 450182.0
Linha: 333056 | SK_ID_CURR: 450186.0
Linha: 333060 | SK_ID_CURR: 450190.0
Linha: 333070 | SK_ID_CURR: 450200.0
Linha: 333085 | SK_ID_CURR: 450216.0
Linha: 333090 | SK_ID_CURR: 450221.0
Linha: 333096 | SK_ID_CURR: 450227.0
Linha: 333098 | SK_ID_CURR: 450229.0
Linha: 333102 | SK_ID_CURR: 450233.0
Linha: 333113 | SK_ID_CURR: 450244.0
Linha: 333120 | SK_ID_CURR: 450251.0
Linha: 333129 | SK_ID_CURR: 450260.0
Linha: 333135 | SK_ID_CURR: 450266.0
Linha: 333136 | SK_ID_CURR: 450267.0
Linha: 333141 | SK_ID_CURR: 450272.0
Linha: 333149 | SK_ID_CURR: 450280.0
Linha: 333155 | SK_ID_CURR: 450287.0
Linha: 333158 | SK_ID_CURR: 450290.0
Linha: 333159 | SK_ID_CURR: 450291.0
Linha: 333171 | SK_ID_CURR: 450303.0
Linha: 333178 | SK_ID_CURR: 450311.0
Linha: 333221 | SK_ID_CURR: 450358.0
Linha: 333236 | SK_ID_CURR: 450373.0
Linha: 333239 | SK_ID_CURR: 450376.0
Linha: 333245 | SK_ID_CURR: 450383.0
Linha: 333257 | SK_ID_CURR: 450395.0
Linha: 333259 | SK_ID_CURR: 450398.0
Linha: 333273 | SK_ID_CURR: 450412.0
Linha: 333276 | SK_ID_CURR: 450415.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 333281 | SK_ID_CURR: 450420.0
Linha: 333282 | SK_ID_CURR: 450421.0
Linha: 333288 | SK_ID_CURR: 450427.0
Linha: 333289 | SK_ID_CURR: 450428.0
Linha: 333290 | SK_ID_CURR: 450429.0
Linha: 333293 | SK_ID_CURR: 450433.0
Linha: 333301 | SK_ID_CURR: 450443.0
Linha: 333311 | SK_ID_CURR: 450453.0
Linha: 333312 | SK_ID_CURR: 450454.0
Linha: 333316 | SK_ID_CURR: 450458.0
Linha: 333322 | SK_ID_CURR: 450464.0
Linha: 333327 | SK_ID_CURR: 450469.0
Linha: 333332 | SK_ID_CURR: 450475.0
Linha: 333335 | SK_ID_CURR: 450478.0
Linha: 333355 | SK_ID_CURR: 450498.0
Linha: 333357 | SK_ID_CURR: 450501.0
Linha: 333359 | SK_ID_CURR: 450503.0
Linha: 333369 | SK_ID_CURR: 450513.0
Linha: 333379 | SK_ID_CURR: 450523.0
Linha: 333386 | SK_ID_CURR: 450530.0
Linha: 333393 | SK_ID_CURR: 450537.0
Linha: 333399 | SK_ID_CURR: 450543.0
Linha: 333409 | SK_ID_CURR: 450554.0
Linha: 333410 | SK_ID_CURR: 450555.0
Linha: 333413 | SK_ID_CURR: 450558.0
Linha: 333423 | SK_ID_CURR: 450568.0
Linha: 333424 | SK_ID_CURR: 450569.0
Linha: 333435 | SK_ID_CURR: 450580.0
Linha: 333436 | SK_ID_CURR: 450581.0
Linha: 333443 | SK_ID_CURR: 450588.0
Linha: 333444 | SK_ID_CURR: 450589.0
Linha: 333457 | SK_ID_CURR: 450602.0
Linha: 333458 | SK_ID_CURR: 450603.0
Linha: 333476 | SK_ID_CURR: 450621.0
Linha: 333481 | SK_ID_CURR: 450626.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 333495 | SK_ID_CURR: 450640.0
Linha: 333496 | SK_ID_CURR: 450641.0
Linha: 333499 | SK_ID_CURR: 450644.0
Linha: 333511 | SK_ID_CURR: 450658.0
Linha: 333525 | SK_ID_CURR: 450672.0
Linha: 333537 | SK_ID_CURR: 450685.0
Linha: 333539 | SK_ID_CURR: 450687.0
Linha: 333541 | SK_ID_CURR: 450689.0
Linha: 333542 | SK_ID_CURR: 450690.0
Linha: 333545 | SK_ID_CURR: 450693.0
Linha: 333551 | SK_ID_CURR: 450699.0
Linha: 333557 | SK_ID_CURR: 450706.0
Linha: 333559 | SK_ID_CURR: 450708.0
Linha: 333561 | SK_ID_CURR: 450710.0
Linha: 333567 | SK_ID_CURR: 450716.0
Linha: 333572 | SK_ID_CURR: 450722.0
Linha: 333598 | SK_ID_CURR: 450750.0
Linha: 333600 | SK_ID_CURR: 450752.0
Linha: 333607 | SK_ID_CURR: 450759.0
Linha: 333611 | SK_ID_CURR: 450763.0
Linha: 333615 | SK_ID_CURR: 450767.0
Linha: 333616 | SK_ID_CURR: 450768.0
Linha: 333620 | SK_ID_CURR: 450772.0
Linha: 333626 | SK_ID_CURR: 450778.0
Linha: 333629 | SK_ID_CURR: 450781.0
Linha: 333636 | SK_ID_CURR: 450788.0
Linha: 333640 | SK_ID_CURR: 450792.0
Linha: 333663 | SK_ID_CURR: 450817.0
Linha: 333666 | SK_ID_CURR: 450820.0
Linha: 333681 | SK_ID_CURR: 450835.0
Linha: 333693 | SK_ID_CURR: 450848.0
Linha: 333698 | SK_ID_CURR: 450853.0
Linha: 333709 | SK_ID_CURR: 450865.0
Linha: 333721 | SK_ID_CURR: 450878.0
Linha: 333726 | SK_ID_CURR: 450883.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 333728 | SK_ID_CURR: 450885.0
Linha: 333739 | SK_ID_CURR: 450896.0
Linha: 333740 | SK_ID_CURR: 450897.0
Linha: 333741 | SK_ID_CURR: 450898.0
Linha: 333747 | SK_ID_CURR: 450904.0
Linha: 333751 | SK_ID_CURR: 450908.0
Linha: 333758 | SK_ID_CURR: 450917.0
Linha: 333762 | SK_ID_CURR: 450921.0
Linha: 333764 | SK_ID_CURR: 450923.0
Linha: 333767 | SK_ID_CURR: 450926.0
Linha: 333770 | SK_ID_CURR: 450929.0
Linha: 333778 | SK_ID_CURR: 450937.0
Linha: 333802 | SK_ID_CURR: 450963.0
Linha: 333810 | SK_ID_CURR: 450971.0
Linha: 333812 | SK_ID_CURR: 450973.0
Linha: 333817 | SK_ID_CURR: 450978.0
Linha: 333832 | SK_ID_CURR: 450995.0
Linha: 333834 | SK_ID_CURR: 450997.0
Linha: 333868 | SK_ID_CURR: 451033.0
Linha: 333870 | SK_ID_CURR: 451035.0
Linha: 333872 | SK_ID_CURR: 451037.0
Linha: 333874 | SK_ID_CURR: 451039.0
Linha: 333897 | SK_ID_CURR: 451063.0
Linha: 333913 | SK_ID_CURR: 451079.0
Linha: 333915 | SK_ID_CURR: 451081.0
Linha: 333917 | SK_ID_CURR: 451083.0
Linha: 333934 | SK_ID_CURR: 451100.0
Linha: 333935 | SK_ID_CURR: 451101.0
Linha: 333938 | SK_ID_CURR: 451104.0
Linha: 333943 | SK_ID_CURR: 451109.0
Linha: 333952 | SK_ID_CURR: 451119.0
Linha: 333957 | SK_ID_CURR: 451124.0
Linha: 333959 | SK_ID_CURR: 451126.0
Linha: 333978 | SK_ID_CURR: 451146.0
Linha: 333987 | SK_ID_CURR: 451155.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 333988 | SK_ID_CURR: 451156.0
Linha: 333992 | SK_ID_CURR: 451160.0
Linha: 333995 | SK_ID_CURR: 451163.0
Linha: 334000 | SK_ID_CURR: 451168.0
Linha: 334006 | SK_ID_CURR: 451175.0
Linha: 334012 | SK_ID_CURR: 451184.0
Linha: 334016 | SK_ID_CURR: 451189.0
Linha: 334033 | SK_ID_CURR: 451206.0
Linha: 334035 | SK_ID_CURR: 451208.0
Linha: 334051 | SK_ID_CURR: 451225.0
Linha: 334053 | SK_ID_CURR: 451228.0
Linha: 334058 | SK_ID_CURR: 451235.0
Linha: 334062 | SK_ID_CURR: 451239.0
Linha: 334065 | SK_ID_CURR: 451242.0
Linha: 334070 | SK_ID_CURR: 451248.0
Linha: 334077 | SK_ID_CURR: 451255.0
Linha: 334083 | SK_ID_CURR: 451261.0
Linha: 334091 | SK_ID_CURR: 451270.0
Linha: 334097 | SK_ID_CURR: 451277.0
Linha: 334098 | SK_ID_CURR: 451278.0
Linha: 334102 | SK_ID_CURR: 451282.0
Linha: 334103 | SK_ID_CURR: 451283.0
Linha: 334121 | SK_ID_CURR: 451302.0
Linha: 334128 | SK_ID_CURR: 451310.0
Linha: 334133 | SK_ID_CURR: 451315.0
Linha: 334145 | SK_ID_CURR: 451328.0
Linha: 334147 | SK_ID_CURR: 451330.0
Linha: 334148 | SK_ID_CURR: 451331.0
Linha: 334158 | SK_ID_CURR: 451342.0
Linha: 334162 | SK_ID_CURR: 451347.0
Linha: 334165 | SK_ID_CURR: 451350.0
Linha: 334166 | SK_ID_CURR: 451351.0
Linha: 334169 | SK_ID_CURR: 451354.0
Linha: 334172 | SK_ID_CURR: 451358.0
Linha: 334183 | SK_ID_CURR: 451370.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 334191 | SK_ID_CURR: 451379.0
Linha: 334201 | SK_ID_CURR: 451390.0
Linha: 334202 | SK_ID_CURR: 451391.0
Linha: 334203 | SK_ID_CURR: 451392.0
Linha: 334223 | SK_ID_CURR: 451412.0
Linha: 334232 | SK_ID_CURR: 451422.0
Linha: 334239 | SK_ID_CURR: 451429.0
Linha: 334241 | SK_ID_CURR: 451432.0
Linha: 334246 | SK_ID_CURR: 451437.0
Linha: 334251 | SK_ID_CURR: 451442.0
Linha: 334265 | SK_ID_CURR: 451457.0
Linha: 334272 | SK_ID_CURR: 451464.0
Linha: 334280 | SK_ID_CURR: 451472.0
Linha: 334282 | SK_ID_CURR: 451474.0
Linha: 334295 | SK_ID_CURR: 451488.0
Linha: 334316 | SK_ID_CURR: 451512.0
Linha: 334320 | SK_ID_CURR: 451516.0
Linha: 334323 | SK_ID_CURR: 451519.0
Linha: 334332 | SK_ID_CURR: 451528.0
Linha: 334334 | SK_ID_CURR: 451531.0
Linha: 334352 | SK_ID_CURR: 451551.0
Linha: 334364 | SK_ID_CURR: 451564.0
Linha: 334370 | SK_ID_CURR: 451570.0
Linha: 334371 | SK_ID_CURR: 451571.0
Linha: 334375 | SK_ID_CURR: 451575.0
Linha: 334376 | SK_ID_CURR: 451576.0
Linha: 334382 | SK_ID_CURR: 451582.0
Linha: 334386 | SK_ID_CURR: 451586.0
Linha: 334387 | SK_ID_CURR: 451587.0
Linha: 334393 | SK_ID_CURR: 451594.0
Linha: 334395 | SK_ID_CURR: 451596.0
Linha: 334398 | SK_ID_CURR: 451600.0
Linha: 334412 | SK_ID_CURR: 451615.0
Linha: 334413 | SK_ID_CURR: 451616.0
Linha: 334440 | SK_ID_CURR: 451646.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 334442 | SK_ID_CURR: 451648.0
Linha: 334444 | SK_ID_CURR: 451650.0
Linha: 334445 | SK_ID_CURR: 451651.0
Linha: 334455 | SK_ID_CURR: 451662.0
Linha: 334467 | SK_ID_CURR: 451675.0
Linha: 334470 | SK_ID_CURR: 451678.0
Linha: 334472 | SK_ID_CURR: 451680.0
Linha: 334474 | SK_ID_CURR: 451682.0
Linha: 334480 | SK_ID_CURR: 451688.0
Linha: 334483 | SK_ID_CURR: 451691.0
Linha: 334490 | SK_ID_CURR: 451698.0
Linha: 334495 | SK_ID_CURR: 451703.0
Linha: 334501 | SK_ID_CURR: 451709.0
Linha: 334505 | SK_ID_CURR: 451714.0
Linha: 334507 | SK_ID_CURR: 451716.0
Linha: 334510 | SK_ID_CURR: 451719.0
Linha: 334515 | SK_ID_CURR: 451724.0
Linha: 334517 | SK_ID_CURR: 451726.0
Linha: 334524 | SK_ID_CURR: 451733.0
Linha: 334533 | SK_ID_CURR: 451743.0
Linha: 334537 | SK_ID_CURR: 451747.0
Linha: 334545 | SK_ID_CURR: 451756.0
Linha: 334550 | SK_ID_CURR: 451761.0
Linha: 334551 | SK_ID_CURR: 451762.0
Linha: 334557 | SK_ID_CURR: 451768.0
Linha: 334573 | SK_ID_CURR: 451785.0
Linha: 334592 | SK_ID_CURR: 451805.0
Linha: 334597 | SK_ID_CURR: 451811.0
Linha: 334603 | SK_ID_CURR: 451817.0
Linha: 334609 | SK_ID_CURR: 451823.0
Linha: 334617 | SK_ID_CURR: 451831.0
Linha: 334626 | SK_ID_CURR: 451840.0
Linha: 334631 | SK_ID_CURR: 451845.0
Linha: 334637 | SK_ID_CURR: 451852.0
Linha: 334640 | SK_ID_CURR: 451855.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 334641 | SK_ID_CURR: 451856.0
Linha: 334656 | SK_ID_CURR: 451871.0
Linha: 334658 | SK_ID_CURR: 451873.0
Linha: 334682 | SK_ID_CURR: 451897.0
Linha: 334691 | SK_ID_CURR: 451907.0
Linha: 334692 | SK_ID_CURR: 451908.0
Linha: 334702 | SK_ID_CURR: 451919.0
Linha: 334714 | SK_ID_CURR: 451932.0
Linha: 334716 | SK_ID_CURR: 451934.0
Linha: 334717 | SK_ID_CURR: 451935.0
Linha: 334719 | SK_ID_CURR: 451938.0
Linha: 334735 | SK_ID_CURR: 451954.0
Linha: 334739 | SK_ID_CURR: 451958.0
Linha: 334756 | SK_ID_CURR: 451976.0
Linha: 334757 | SK_ID_CURR: 451977.0
Linha: 334762 | SK_ID_CURR: 451983.0
Linha: 334779 | SK_ID_CURR: 452000.0
Linha: 334800 | SK_ID_CURR: 452023.0
Linha: 334801 | SK_ID_CURR: 452024.0
Linha: 334805 | SK_ID_CURR: 452028.0
Linha: 334819 | SK_ID_CURR: 452043.0
Linha: 334823 | SK_ID_CURR: 452047.0
Linha: 334841 | SK_ID_CURR: 452067.0
Linha: 334843 | SK_ID_CURR: 452069.0
Linha: 334845 | SK_ID_CURR: 452071.0
Linha: 334869 | SK_ID_CURR: 452096.0
Linha: 334874 | SK_ID_CURR: 452101.0
Linha: 334879 | SK_ID_CURR: 452107.0
Linha: 334880 | SK_ID_CURR: 452108.0
Linha: 334881 | SK_ID_CURR: 452109.0
Linha: 334885 | SK_ID_CURR: 452113.0
Linha: 334894 | SK_ID_CURR: 452123.0
Linha: 334897 | SK_ID_CURR: 452127.0
Linha: 334901 | SK_ID_CURR: 452131.0
Linha: 334903 | SK_ID_CURR: 452133.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 334906 | SK_ID_CURR: 452136.0
Linha: 334907 | SK_ID_CURR: 452137.0
Linha: 334912 | SK_ID_CURR: 452142.0
Linha: 334917 | SK_ID_CURR: 452147.0
Linha: 334928 | SK_ID_CURR: 452158.0
Linha: 334940 | SK_ID_CURR: 452172.0
Linha: 334956 | SK_ID_CURR: 452190.0
Linha: 334957 | SK_ID_CURR: 452191.0
Linha: 334958 | SK_ID_CURR: 452192.0
Linha: 334961 | SK_ID_CURR: 452195.0
Linha: 334973 | SK_ID_CURR: 452209.0
Linha: 334999 | SK_ID_CURR: 452237.0
Linha: 335001 | SK_ID_CURR: 452239.0
Linha: 335004 | SK_ID_CURR: 452242.0
Linha: 335008 | SK_ID_CURR: 452246.0
Linha: 335011 | SK_ID_CURR: 452249.0
Linha: 335025 | SK_ID_CURR: 452263.0
Linha: 335029 | SK_ID_CURR: 452267.0
Linha: 335035 | SK_ID_CURR: 452273.0
Linha: 335036 | SK_ID_CURR: 452274.0
Linha: 335053 | SK_ID_CURR: 452291.0
Linha: 335071 | SK_ID_CURR: 452310.0
Linha: 335079 | SK_ID_CURR: 452319.0
Linha: 335085 | SK_ID_CURR: 452325.0
Linha: 335088 | SK_ID_CURR: 452328.0
Linha: 335090 | SK_ID_CURR: 452330.0
Linha: 335092 | SK_ID_CURR: 452332.0
Linha: 335097 | SK_ID_CURR: 452337.0
Linha: 335113 | SK_ID_CURR: 452353.0
Linha: 335116 | SK_ID_CURR: 452356.0
Linha: 335125 | SK_ID_CURR: 452368.0
Linha: 335136 | SK_ID_CURR: 452379.0
Linha: 335137 | SK_ID_CURR: 452380.0
Linha: 335153 | SK_ID_CURR: 452396.0
Linha: 335154 | SK_ID_CURR: 452398.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 335156 | SK_ID_CURR: 452401.0
Linha: 335163 | SK_ID_CURR: 452408.0
Linha: 335164 | SK_ID_CURR: 452409.0
Linha: 335169 | SK_ID_CURR: 452414.0
Linha: 335173 | SK_ID_CURR: 452418.0
Linha: 335176 | SK_ID_CURR: 452422.0
Linha: 335184 | SK_ID_CURR: 452430.0
Linha: 335186 | SK_ID_CURR: 452432.0
Linha: 335188 | SK_ID_CURR: 452434.0
Linha: 335204 | SK_ID_CURR: 452451.0
Linha: 335207 | SK_ID_CURR: 452455.0
Linha: 335246 | SK_ID_CURR: 452497.0
Linha: 335260 | SK_ID_CURR: 452511.0
Linha: 335263 | SK_ID_CURR: 452514.0
Linha: 335271 | SK_ID_CURR: 452522.0
Linha: 335277 | SK_ID_CURR: 452529.0
Linha: 335278 | SK_ID_CURR: 452530.0
Linha: 335289 | SK_ID_CURR: 452542.0
Linha: 335292 | SK_ID_CURR: 452545.0
Linha: 335305 | SK_ID_CURR: 452558.0
Linha: 335337 | SK_ID_CURR: 452592.0
Linha: 335347 | SK_ID_CURR: 452604.0
Linha: 335358 | SK_ID_CURR: 452616.0
Linha: 335360 | SK_ID_CURR: 452619.0
Linha: 335361 | SK_ID_CURR: 452620.0
Linha: 335370 | SK_ID_CURR: 452630.0
Linha: 335383 | SK_ID_CURR: 452644.0
Linha: 335396 | SK_ID_CURR: 452658.0
Linha: 335401 | SK_ID_CURR: 452663.0
Linha: 335405 | SK_ID_CURR: 452668.0
Linha: 335409 | SK_ID_CURR: 452672.0
Linha: 335416 | SK_ID_CURR: 452679.0
Linha: 335422 | SK_ID_CURR: 452685.0
Linha: 335427 | SK_ID_CURR: 452690.0
Linha: 335438 | SK_ID_CURR: 452701.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 335439 | SK_ID_CURR: 452702.0
Linha: 335445 | SK_ID_CURR: 452708.0
Linha: 335451 | SK_ID_CURR: 452714.0
Linha: 335455 | SK_ID_CURR: 452718.0
Linha: 335468 | SK_ID_CURR: 452731.0
Linha: 335470 | SK_ID_CURR: 452733.0
Linha: 335476 | SK_ID_CURR: 452741.0
Linha: 335483 | SK_ID_CURR: 452748.0
Linha: 335485 | SK_ID_CURR: 452750.0
Linha: 335488 | SK_ID_CURR: 452753.0
Linha: 335494 | SK_ID_CURR: 452759.0
Linha: 335501 | SK_ID_CURR: 452766.0
Linha: 335502 | SK_ID_CURR: 452767.0
Linha: 335503 | SK_ID_CURR: 452768.0
Linha: 335522 | SK_ID_CURR: 452788.0
Linha: 335534 | SK_ID_CURR: 452802.0
Linha: 335539 | SK_ID_CURR: 452807.0
Linha: 335550 | SK_ID_CURR: 452819.0
Linha: 335551 | SK_ID_CURR: 452820.0
Linha: 335552 | SK_ID_CURR: 452821.0
Linha: 335571 | SK_ID_CURR: 452840.0
Linha: 335582 | SK_ID_CURR: 452851.0
Linha: 335592 | SK_ID_CURR: 452861.0
Linha: 335596 | SK_ID_CURR: 452865.0
Linha: 335602 | SK_ID_CURR: 452871.0
Linha: 335613 | SK_ID_CURR: 452882.0
Linha: 335633 | SK_ID_CURR: 452903.0
Linha: 335636 | SK_ID_CURR: 452906.0
Linha: 335637 | SK_ID_CURR: 452907.0
Linha: 335643 | SK_ID_CURR: 452914.0
Linha: 335657 | SK_ID_CURR: 452929.0
Linha: 335658 | SK_ID_CURR: 452931.0
Linha: 335659 | SK_ID_CURR: 452932.0
Linha: 335675 | SK_ID_CURR: 452948.0
Linha: 335677 | SK_ID_CURR: 452950.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 335690 | SK_ID_CURR: 452963.0
Linha: 335701 | SK_ID_CURR: 452974.0
Linha: 335709 | SK_ID_CURR: 452982.0
Linha: 335711 | SK_ID_CURR: 452984.0
Linha: 335719 | SK_ID_CURR: 452994.0
Linha: 335720 | SK_ID_CURR: 452995.0
Linha: 335723 | SK_ID_CURR: 452998.0
Linha: 335726 | SK_ID_CURR: 453003.0
Linha: 335739 | SK_ID_CURR: 453021.0
Linha: 335758 | SK_ID_CURR: 453040.0
Linha: 335759 | SK_ID_CURR: 453041.0
Linha: 335760 | SK_ID_CURR: 453042.0
Linha: 335770 | SK_ID_CURR: 453052.0
Linha: 335774 | SK_ID_CURR: 453056.0
Linha: 335784 | SK_ID_CURR: 453066.0
Linha: 335785 | SK_ID_CURR: 453067.0
Linha: 335790 | SK_ID_CURR: 453072.0
Linha: 335802 | SK_ID_CURR: 453085.0
Linha: 335810 | SK_ID_CURR: 453093.0
Linha: 335811 | SK_ID_CURR: 453094.0
Linha: 335817 | SK_ID_CURR: 453100.0
Linha: 335818 | SK_ID_CURR: 453101.0
Linha: 335824 | SK_ID_CURR: 453107.0
Linha: 335827 | SK_ID_CURR: 453110.0
Linha: 335828 | SK_ID_CURR: 453111.0
Linha: 335830 | SK_ID_CURR: 453113.0
Linha: 335831 | SK_ID_CURR: 453114.0
Linha: 335841 | SK_ID_CURR: 453124.0
Linha: 335846 | SK_ID_CURR: 453129.0
Linha: 335858 | SK_ID_CURR: 453142.0
Linha: 335860 | SK_ID_CURR: 453145.0
Linha: 335867 | SK_ID_CURR: 453152.0
Linha: 335874 | SK_ID_CURR: 453159.0
Linha: 335883 | SK_ID_CURR: 453168.0
Linha: 335910 | SK_ID_CURR: 453196.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 335926 | SK_ID_CURR: 453212.0
Linha: 335928 | SK_ID_CURR: 453214.0
Linha: 335929 | SK_ID_CURR: 453215.0
Linha: 335934 | SK_ID_CURR: 453220.0
Linha: 335943 | SK_ID_CURR: 453230.0
Linha: 335946 | SK_ID_CURR: 453233.0
Linha: 335948 | SK_ID_CURR: 453235.0
Linha: 335959 | SK_ID_CURR: 453248.0
Linha: 335973 | SK_ID_CURR: 453262.0
Linha: 335979 | SK_ID_CURR: 453268.0
Linha: 335994 | SK_ID_CURR: 453283.0
Linha: 335995 | SK_ID_CURR: 453284.0
Linha: 335998 | SK_ID_CURR: 453287.0
Linha: 336010 | SK_ID_CURR: 453299.0
Linha: 336024 | SK_ID_CURR: 453314.0
Linha: 336032 | SK_ID_CURR: 453322.0
Linha: 336057 | SK_ID_CURR: 453349.0
Linha: 336062 | SK_ID_CURR: 453354.0
Linha: 336064 | SK_ID_CURR: 453356.0
Linha: 336067 | SK_ID_CURR: 453359.0
Linha: 336074 | SK_ID_CURR: 453366.0
Linha: 336075 | SK_ID_CURR: 453367.0
Linha: 336080 | SK_ID_CURR: 453372.0
Linha: 336085 | SK_ID_CURR: 453378.0
Linha: 336097 | SK_ID_CURR: 453390.0
Linha: 336103 | SK_ID_CURR: 453397.0
Linha: 336109 | SK_ID_CURR: 453403.0
Linha: 336112 | SK_ID_CURR: 453406.0
Linha: 336117 | SK_ID_CURR: 453412.0
Linha: 336120 | SK_ID_CURR: 453415.0
Linha: 336132 | SK_ID_CURR: 453428.0
Linha: 336135 | SK_ID_CURR: 453431.0
Linha: 336145 | SK_ID_CURR: 453442.0
Linha: 336152 | SK_ID_CURR: 453449.0
Linha: 336168 | SK_ID_CURR: 453465.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 336175 | SK_ID_CURR: 453473.0
Linha: 336177 | SK_ID_CURR: 453476.0
Linha: 336179 | SK_ID_CURR: 453479.0
Linha: 336180 | SK_ID_CURR: 453480.0
Linha: 336181 | SK_ID_CURR: 453481.0
Linha: 336193 | SK_ID_CURR: 453493.0
Linha: 336194 | SK_ID_CURR: 453494.0
Linha: 336207 | SK_ID_CURR: 453507.0
Linha: 336209 | SK_ID_CURR: 453509.0
Linha: 336214 | SK_ID_CURR: 453514.0
Linha: 336224 | SK_ID_CURR: 453524.0
Linha: 336233 | SK_ID_CURR: 453534.0
Linha: 336237 | SK_ID_CURR: 453538.0
Linha: 336243 | SK_ID_CURR: 453544.0
Linha: 336248 | SK_ID_CURR: 453549.0
Linha: 336249 | SK_ID_CURR: 453550.0
Linha: 336250 | SK_ID_CURR: 453551.0
Linha: 336255 | SK_ID_CURR: 453556.0
Linha: 336258 | SK_ID_CURR: 453560.0
Linha: 336264 | SK_ID_CURR: 453566.0
Linha: 336267 | SK_ID_CURR: 453569.0
Linha: 336277 | SK_ID_CURR: 453579.0
Linha: 336280 | SK_ID_CURR: 453582.0
Linha: 336284 | SK_ID_CURR: 453586.0
Linha: 336313 | SK_ID_CURR: 453618.0
Linha: 336315 | SK_ID_CURR: 453620.0
Linha: 336347 | SK_ID_CURR: 453655.0
Linha: 336350 | SK_ID_CURR: 453659.0
Linha: 336359 | SK_ID_CURR: 453668.0
Linha: 336372 | SK_ID_CURR: 453681.0
Linha: 336377 | SK_ID_CURR: 453686.0
Linha: 336378 | SK_ID_CURR: 453687.0
Linha: 336394 | SK_ID_CURR: 453704.0
Linha: 336397 | SK_ID_CURR: 453707.0
Linha: 336398 | SK_ID_CURR: 453708.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 336399 | SK_ID_CURR: 453709.0
Linha: 336405 | SK_ID_CURR: 453715.0
Linha: 336411 | SK_ID_CURR: 453721.0
Linha: 336415 | SK_ID_CURR: 453725.0
Linha: 336417 | SK_ID_CURR: 453727.0
Linha: 336437 | SK_ID_CURR: 453747.0
Linha: 336442 | SK_ID_CURR: 453753.0
Linha: 336444 | SK_ID_CURR: 453755.0
Linha: 336450 | SK_ID_CURR: 453761.0
Linha: 336452 | SK_ID_CURR: 453763.0
Linha: 336455 | SK_ID_CURR: 453766.0
Linha: 336463 | SK_ID_CURR: 453774.0
Linha: 336470 | SK_ID_CURR: 453781.0
Linha: 336478 | SK_ID_CURR: 453790.0
Linha: 336484 | SK_ID_CURR: 453797.0
Linha: 336494 | SK_ID_CURR: 453808.0
Linha: 336497 | SK_ID_CURR: 453811.0
Linha: 336499 | SK_ID_CURR: 453814.0
Linha: 336521 | SK_ID_CURR: 453836.0
Linha: 336522 | SK_ID_CURR: 453837.0
Linha: 336527 | SK_ID_CURR: 453843.0
Linha: 336528 | SK_ID_CURR: 453844.0
Linha: 336555 | SK_ID_CURR: 453871.0
Linha: 336557 | SK_ID_CURR: 453873.0
Linha: 336565 | SK_ID_CURR: 453881.0
Linha: 336574 | SK_ID_CURR: 453892.0
Linha: 336575 | SK_ID_CURR: 453893.0
Linha: 336576 | SK_ID_CURR: 453894.0
Linha: 336577 | SK_ID_CURR: 453895.0
Linha: 336584 | SK_ID_CURR: 453903.0
Linha: 336587 | SK_ID_CURR: 453906.0
Linha: 336598 | SK_ID_CURR: 453918.0
Linha: 336604 | SK_ID_CURR: 453924.0
Linha: 336609 | SK_ID_CURR: 453930.0
Linha: 336622 | SK_ID_CURR: 453944.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 336625 | SK_ID_CURR: 453947.0
Linha: 336627 | SK_ID_CURR: 453949.0
Linha: 336630 | SK_ID_CURR: 453952.0
Linha: 336637 | SK_ID_CURR: 453959.0
Linha: 336648 | SK_ID_CURR: 453971.0
Linha: 336662 | SK_ID_CURR: 453986.0
Linha: 336664 | SK_ID_CURR: 453988.0
Linha: 336665 | SK_ID_CURR: 453989.0
Linha: 336674 | SK_ID_CURR: 453999.0
Linha: 336682 | SK_ID_CURR: 454007.0
Linha: 336696 | SK_ID_CURR: 454021.0
Linha: 336698 | SK_ID_CURR: 454023.0
Linha: 336720 | SK_ID_CURR: 454046.0
Linha: 336725 | SK_ID_CURR: 454052.0
Linha: 336739 | SK_ID_CURR: 454066.0
Linha: 336742 | SK_ID_CURR: 454070.0
Linha: 336743 | SK_ID_CURR: 454071.0
Linha: 336747 | SK_ID_CURR: 454075.0
Linha: 336752 | SK_ID_CURR: 454080.0
Linha: 336756 | SK_ID_CURR: 454085.0
Linha: 336767 | SK_ID_CURR: 454097.0
Linha: 336772 | SK_ID_CURR: 454103.0
Linha: 336774 | SK_ID_CURR: 454105.0
Linha: 336777 | SK_ID_CURR: 454108.0
Linha: 336778 | SK_ID_CURR: 454109.0
Linha: 336804 | SK_ID_CURR: 454137.0
Linha: 336817 | SK_ID_CURR: 454150.0
Linha: 336822 | SK_ID_CURR: 454155.0
Linha: 336827 | SK_ID_CURR: 454161.0
Linha: 336830 | SK_ID_CURR: 454164.0
Linha: 336831 | SK_ID_CURR: 454165.0
Linha: 336836 | SK_ID_CURR: 454170.0
Linha: 336839 | SK_ID_CURR: 454173.0
Linha: 336847 | SK_ID_CURR: 454181.0
Linha: 336849 | SK_ID_CURR: 454183.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 336854 | SK_ID_CURR: 454188.0
Linha: 336858 | SK_ID_CURR: 454192.0
Linha: 336863 | SK_ID_CURR: 454198.0
Linha: 336865 | SK_ID_CURR: 454200.0
Linha: 336874 | SK_ID_CURR: 454209.0
Linha: 336876 | SK_ID_CURR: 454212.0
Linha: 336882 | SK_ID_CURR: 454218.0
Linha: 336884 | SK_ID_CURR: 454220.0
Linha: 336894 | SK_ID_CURR: 454231.0
Linha: 336905 | SK_ID_CURR: 454242.0
Linha: 336922 | SK_ID_CURR: 454261.0
Linha: 336930 | SK_ID_CURR: 454269.0
Linha: 336932 | SK_ID_CURR: 454271.0
Linha: 336935 | SK_ID_CURR: 454274.0
Linha: 336948 | SK_ID_CURR: 454287.0
Linha: 336954 | SK_ID_CURR: 454293.0
Linha: 336957 | SK_ID_CURR: 454296.0
Linha: 336965 | SK_ID_CURR: 454304.0
Linha: 336974 | SK_ID_CURR: 454313.0
Linha: 336976 | SK_ID_CURR: 454315.0
Linha: 336982 | SK_ID_CURR: 454321.0
Linha: 336994 | SK_ID_CURR: 454333.0
Linha: 336995 | SK_ID_CURR: 454334.0
Linha: 337006 | SK_ID_CURR: 454345.0
Linha: 337008 | SK_ID_CURR: 454347.0
Linha: 337021 | SK_ID_CURR: 454361.0
Linha: 337039 | SK_ID_CURR: 454380.0
Linha: 337041 | SK_ID_CURR: 454382.0
Linha: 337045 | SK_ID_CURR: 454386.0
Linha: 337049 | SK_ID_CURR: 454390.0
Linha: 337055 | SK_ID_CURR: 454396.0
Linha: 337057 | SK_ID_CURR: 454398.0
Linha: 337062 | SK_ID_CURR: 454403.0
Linha: 337064 | SK_ID_CURR: 454405.0
Linha: 337065 | SK_ID_CURR: 454406.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 337071 | SK_ID_CURR: 454412.0
Linha: 337077 | SK_ID_CURR: 454418.0
Linha: 337093 | SK_ID_CURR: 454436.0
Linha: 337100 | SK_ID_CURR: 454443.0
Linha: 337106 | SK_ID_CURR: 454449.0
Linha: 337114 | SK_ID_CURR: 454457.0
Linha: 337122 | SK_ID_CURR: 454466.0
Linha: 337127 | SK_ID_CURR: 454471.0
Linha: 337132 | SK_ID_CURR: 454476.0
Linha: 337144 | SK_ID_CURR: 454489.0
Linha: 337148 | SK_ID_CURR: 454493.0
Linha: 337150 | SK_ID_CURR: 454495.0
Linha: 337152 | SK_ID_CURR: 454497.0
Linha: 337175 | SK_ID_CURR: 454522.0
Linha: 337206 | SK_ID_CURR: 454554.0
Linha: 337209 | SK_ID_CURR: 454557.0
Linha: 337212 | SK_ID_CURR: 454560.0
Linha: 337213 | SK_ID_CURR: 454561.0
Linha: 337215 | SK_ID_CURR: 454563.0
Linha: 337217 | SK_ID_CURR: 454565.0
Linha: 337218 | SK_ID_CURR: 454566.0
Linha: 337254 | SK_ID_CURR: 454605.0
Linha: 337257 | SK_ID_CURR: 454608.0
Linha: 337261 | SK_ID_CURR: 454612.0
Linha: 337266 | SK_ID_CURR: 454618.0
Linha: 337270 | SK_ID_CURR: 454622.0
Linha: 337278 | SK_ID_CURR: 454631.0
Linha: 337285 | SK_ID_CURR: 454638.0
Linha: 337286 | SK_ID_CURR: 454639.0
Linha: 337287 | SK_ID_CURR: 454640.0
Linha: 337299 | SK_ID_CURR: 454653.0
Linha: 337308 | SK_ID_CURR: 454663.0
Linha: 337309 | SK_ID_CURR: 454664.0
Linha: 337318 | SK_ID_CURR: 454674.0
Linha: 337322 | SK_ID_CURR: 454678.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 337324 | SK_ID_CURR: 454680.0
Linha: 337331 | SK_ID_CURR: 454687.0
Linha: 337334 | SK_ID_CURR: 454690.0
Linha: 337342 | SK_ID_CURR: 454698.0
Linha: 337344 | SK_ID_CURR: 454700.0
Linha: 337351 | SK_ID_CURR: 454707.0
Linha: 337358 | SK_ID_CURR: 454714.0
Linha: 337366 | SK_ID_CURR: 454722.0
Linha: 337367 | SK_ID_CURR: 454723.0
Linha: 337382 | SK_ID_CURR: 454739.0
Linha: 337388 | SK_ID_CURR: 454745.0
Linha: 337406 | SK_ID_CURR: 454763.0
Linha: 337408 | SK_ID_CURR: 454765.0
Linha: 337417 | SK_ID_CURR: 454774.0
Linha: 337420 | SK_ID_CURR: 454778.0
Linha: 337421 | SK_ID_CURR: 454780.0
Linha: 337422 | SK_ID_CURR: 454781.0
Linha: 337430 | SK_ID_CURR: 454789.0
Linha: 337441 | SK_ID_CURR: 454801.0
Linha: 337442 | SK_ID_CURR: 454802.0
Linha: 337451 | SK_ID_CURR: 454811.0
Linha: 337475 | SK_ID_CURR: 454835.0
Linha: 337477 | SK_ID_CURR: 454837.0
Linha: 337480 | SK_ID_CURR: 454841.0
Linha: 337509 | SK_ID_CURR: 454872.0
Linha: 337515 | SK_ID_CURR: 454878.0
Linha: 337521 | SK_ID_CURR: 454884.0
Linha: 337528 | SK_ID_CURR: 454891.0
Linha: 337534 | SK_ID_CURR: 454897.0
Linha: 337548 | SK_ID_CURR: 454912.0
Linha: 337556 | SK_ID_CURR: 454922.0
Linha: 337563 | SK_ID_CURR: 454929.0
Linha: 337569 | SK_ID_CURR: 454935.0
Linha: 337579 | SK_ID_CURR: 454946.0
Linha: 337592 | SK_ID_CURR: 454959.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 337602 | SK_ID_CURR: 454970.0
Linha: 337622 | SK_ID_CURR: 454991.0
Linha: 337632 | SK_ID_CURR: 455002.0
Linha: 337634 | SK_ID_CURR: 455005.0
Linha: 337644 | SK_ID_CURR: 455016.0
Linha: 337649 | SK_ID_CURR: 455021.0
Linha: 337650 | SK_ID_CURR: 455022.0
Linha: 337652 | SK_ID_CURR: 455024.0
Linha: 337672 | SK_ID_CURR: 455044.0
Linha: 337678 | SK_ID_CURR: 455050.0
Linha: 337683 | SK_ID_CURR: 455055.0
Linha: 337684 | SK_ID_CURR: 455056.0
Linha: 337694 | SK_ID_CURR: 455067.0
Linha: 337696 | SK_ID_CURR: 455069.0
Linha: 337709 | SK_ID_CURR: 455082.0
Linha: 337713 | SK_ID_CURR: 455087.0
Linha: 337714 | SK_ID_CURR: 455088.0
Linha: 337736 | SK_ID_CURR: 455112.0
Linha: 337749 | SK_ID_CURR: 455126.0
Linha: 337755 | SK_ID_CURR: 455132.0
Linha: 337758 | SK_ID_CURR: 455135.0
Linha: 337771 | SK_ID_CURR: 455148.0
Linha: 337779 | SK_ID_CURR: 455156.0
Linha: 337783 | SK_ID_CURR: 455161.0
Linha: 337784 | SK_ID_CURR: 455162.0
Linha: 337786 | SK_ID_CURR: 455164.0
Linha: 337793 | SK_ID_CURR: 455171.0
Linha: 337796 | SK_ID_CURR: 455174.0
Linha: 337797 | SK_ID_CURR: 455175.0
Linha: 337806 | SK_ID_CURR: 455184.0
Linha: 337810 | SK_ID_CURR: 455188.0
Linha: 337822 | SK_ID_CURR: 455200.0
Linha: 337831 | SK_ID_CURR: 455209.0
Linha: 337834 | SK_ID_CURR: 455212.0
Linha: 337839 | SK_ID_CURR: 455217.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 337844 | SK_ID_CURR: 455222.0
Linha: 337845 | SK_ID_CURR: 455223.0
Linha: 337850 | SK_ID_CURR: 455228.0
Linha: 337865 | SK_ID_CURR: 455243.0
Linha: 337868 | SK_ID_CURR: 455246.0
Linha: 337876 | SK_ID_CURR: 455255.0
Linha: 337883 | SK_ID_CURR: 455262.0
Linha: 337889 | SK_ID_CURR: 455268.0
Linha: 337897 | SK_ID_CURR: 455277.0
Linha: 337901 | SK_ID_CURR: 455281.0
Linha: 337916 | SK_ID_CURR: 455296.0
Linha: 337917 | SK_ID_CURR: 455297.0
Linha: 337941 | SK_ID_CURR: 455322.0
Linha: 337945 | SK_ID_CURR: 455326.0
Linha: 337946 | SK_ID_CURR: 455327.0
Linha: 337947 | SK_ID_CURR: 455328.0
Linha: 337985 | SK_ID_CURR: 455368.0
Linha: 337991 | SK_ID_CURR: 455374.0
Linha: 337994 | SK_ID_CURR: 455377.0
Linha: 337995 | SK_ID_CURR: 455378.0
Linha: 337996 | SK_ID_CURR: 455379.0
Linha: 338012 | SK_ID_CURR: 455395.0
Linha: 338040 | SK_ID_CURR: 455424.0
Linha: 338041 | SK_ID_CURR: 455425.0
Linha: 338045 | SK_ID_CURR: 455429.0
Linha: 338050 | SK_ID_CURR: 455434.0
Linha: 338051 | SK_ID_CURR: 455436.0
Linha: 338053 | SK_ID_CURR: 455438.0
Linha: 338054 | SK_ID_CURR: 455439.0
Linha: 338055 | SK_ID_CURR: 455440.0
Linha: 338056 | SK_ID_CURR: 455441.0
Linha: 338093 | SK_ID_CURR: 455481.0
Linha: 338094 | SK_ID_CURR: 455482.0
Linha: 338095 | SK_ID_CURR: 455483.0
Linha: 338096 | SK_ID_CURR: 455484.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 338101 | SK_ID_CURR: 455489.0
Linha: 338102 | SK_ID_CURR: 455490.0
Linha: 338125 | SK_ID_CURR: 455513.0
Linha: 338127 | SK_ID_CURR: 455515.0
Linha: 338148 | SK_ID_CURR: 455536.0
Linha: 338149 | SK_ID_CURR: 455537.0
Linha: 338150 | SK_ID_CURR: 455538.0
Linha: 338151 | SK_ID_CURR: 455539.0
Linha: 338178 | SK_ID_CURR: 455567.0
Linha: 338194 | SK_ID_CURR: 455583.0
Linha: 338218 | SK_ID_CURR: 455607.0
Linha: 338245 | SK_ID_CURR: 455636.0
Linha: 338247 | SK_ID_CURR: 455638.0
Linha: 338249 | SK_ID_CURR: 455640.0
Linha: 338253 | SK_ID_CURR: 455644.0
Linha: 338254 | SK_ID_CURR: 455645.0
Linha: 338257 | SK_ID_CURR: 455648.0
Linha: 338259 | SK_ID_CURR: 455650.0
Linha: 338267 | SK_ID_CURR: 455658.0
Linha: 338303 | SK_ID_CURR: 455694.0
Linha: 338304 | SK_ID_CURR: 455695.0
Linha: 338305 | SK_ID_CURR: 455696.0
Linha: 338312 | SK_ID_CURR: 455703.0
Linha: 338322 | SK_ID_CURR: 455713.0
Linha: 338351 | SK_ID_CURR: 455742.0
Linha: 338357 | SK_ID_CURR: 455748.0
Linha: 338358 | SK_ID_CURR: 455749.0
Linha: 338359 | SK_ID_CURR: 455750.0
Linha: 338360 | SK_ID_CURR: 455751.0
Linha: 338361 | SK_ID_CURR: 455752.0
Linha: 338396 | SK_ID_CURR: 455787.0
Linha: 338407 | SK_ID_CURR: 455798.0
Linha: 338411 | SK_ID_CURR: 455802.0
Linha: 338412 | SK_ID_CURR: 455803.0
Linha: 338413 | SK_ID_CURR: 455804.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 338414 | SK_ID_CURR: 455805.0
Linha: 338437 | SK_ID_CURR: 455829.0
Linha: 338448 | SK_ID_CURR: 455840.0
Linha: 338457 | SK_ID_CURR: 455849.0
Linha: 338458 | SK_ID_CURR: 455850.0
Linha: 338460 | SK_ID_CURR: 455852.0
Linha: 338462 | SK_ID_CURR: 455854.0
Linha: 338471 | SK_ID_CURR: 455863.0
Linha: 338505 | SK_ID_CURR: 455897.0
Linha: 338510 | SK_ID_CURR: 455902.0
Linha: 338515 | SK_ID_CURR: 455907.0
Linha: 338516 | SK_ID_CURR: 455908.0
Linha: 338517 | SK_ID_CURR: 455909.0
Linha: 338548 | SK_ID_CURR: 455940.0
Linha: 338562 | SK_ID_CURR: 455955.0
Linha: 338565 | SK_ID_CURR: 455959.0
Linha: 338566 | SK_ID_CURR: 455960.0
Linha: 338567 | SK_ID_CURR: 455961.0
Linha: 338568 | SK_ID_CURR: 455962.0
Linha: 338569 | SK_ID_CURR: 455963.0
Linha: 338571 | SK_ID_CURR: 455965.0
Linha: 338613 | SK_ID_CURR: 456007.0
Linha: 338614 | SK_ID_CURR: 456008.0
Linha: 338615 | SK_ID_CURR: 456009.0
Linha: 338616 | SK_ID_CURR: 456010.0
Linha: 338617 | SK_ID_CURR: 456011.0
Linha: 338619 | SK_ID_CURR: 456013.0
Linha: 338634 | SK_ID_CURR: 456028.0
Linha: 338664 | SK_ID_CURR: 456058.0
Linha: 338717 | SK_ID_CURR: 456111.0
Linha: 338719 | SK_ID_CURR: 456114.0
Linha: 338720 | SK_ID_CURR: 456115.0
Linha: 338721 | SK_ID_CURR: 456116.0
Linha: 338724 | SK_ID_CURR: 456119.0
Linha: 338725 | SK_ID_CURR: 456120.0

Relatório de Inconsistências de SK_ID_CURR

Linha: 338727 | SK_ID_CURR: 456123.0

Linha: 338769 | SK_ID_CURR: 456166.0

Linha: 338770 | SK_ID_CURR: 456167.0

Linha: 338771 | SK_ID_CURR: 456168.0

Linha: 338772 | SK_ID_CURR: 456169.0

Linha: 338773 | SK_ID_CURR: 456170.0

Linha: 338791 | SK_ID_CURR: 456189.0

Linha: 338804 | SK_ID_CURR: 456202.0

Linha: 338823 | SK_ID_CURR: 456221.0

Linha: 338824 | SK_ID_CURR: 456222.0

Linha: 338825 | SK_ID_CURR: 456223.0

Linha: 338826 | SK_ID_CURR: 456224.0

Linha: 338851 | SK_ID_CURR: 456250.0