PORTO DE SANTANA - CIA DOCAS DE SANTANA (ESTADO DO AMAPÁ) - 2021

Latitude 00° 03'.7 S

Longitude 051° 10'.1 W

Fuso +03.0 horas

Nível Médio 1.63 m CHM/IBGE 63 Componentes Carta 206 Janeiro Fevereiro Marco Abril HORA ALT (m) 0011 0239 0.4 0015 0128 0132 0223 0.5 0147 0.4 0121 0.3 0.2 0.3 0.2 0.4 **01** 17 01 17 01 17 01 17 0453 3.0 0623 3.1 0556 3.3 0713 3.1 0451 3.3 0604 3.1 0608 3.3 0702 2.9 QUI SEX DOM SEG **QUA** SEG QUA SAB 0.4 2.8 1415 1456 0.4 3.1 0.2 3.2 0.3 3.2 0.6 3.0 1249 0.4 1351 0.2 1245 1345 1349 0.2 1/138 3.0 0054 0.5 0232 0.5 0206 0.3 0323 0.5 0100 0.2 0206 0.3 0221 0.2 0306 0.5 02 18 02 18 02 18 02 18 3.0 0.4 0528 0709 0645 3.3 0802 29 0536 0647 3 1 0706 32 0754 2.8 SAB SEG TER **OUI** TER **OUI** SEX DOM 1436 0.3 0.6 0.4 1808 2.9 1938 3.0 1909 2015 3.0 1758 1856 3.2 1919 3.2 1958 0.5 0315 0.5 0758 2.9 0141 19 0258 0.3 19 0409 0.6 0149 0.2 19 0249 0.4 0317 0.3 0358 0.6 03 03 03 03 19 0611 3.1 0739 3.2 0856 0623 3.4 0726 3.0 0811 3.0 0851 2.6 DOM TER **QUA** SEX QUA SEX SAB SEG 1411 0.4 1538 0.5 1523 0.3 1626 0.7 1408 0.2 1502 0.6 1536 0.5 1613 0.9 1853 2.9 2021 2.9 2004 3.1 2109 2.8 1847 3.3 1939 3.0 2026 3.0 2056 2.7 C 0228 0.5 0402 0.6 0354 0506 0.7 0239 0336 0.6 0423 0.4 0456 0.7 0.4 0.2 04 20 04 20 04 20 04 20 0841 0702 1458 0849 1619 0926 1641 2.9 0.7 1002 1715 3.1 0.4 2.8 0.6 3.1 0.4 1000 2.5 0.9 0719 3.3 0.3 0815 2.8 0.8 2.5 1.0 SEG QUA QUI SAB QUI SAB DOM TER 1613 1456 1549 1723 2.9 2109 2.8 2104 2215 2026 2.9 2147 2.8 2204 2.6 1939 3.0 2.7 1939 3.2 0.5 3.0 0.7 2.6 0.4 2.9 0.8 2.4 0.3 3.1 0.7 2.6 0.7 2.5 0319 0456 0456 0617 0334 0428 0541 0.5 0600 05 05 21 2.1 05 21 05 21 0953 1117 2.8 0800 0947 0823 0917 1049 1117 TER QUI SEX DOM SEX DOM SEG **QUA** 1709 0.7 1836 1.0 1551 1645 1802 0.8 1828 27 2034 29 2209 27 2213 2330 26 2043 3.0 2126 2304 27 2319 26 0415 0558 0.8 0604 0.5 0736 0.7 0436 0532 0.8 0706 0.5 0706 0.6 2.2 2.2 22 06 06 06 06 2.2 2.9 0.4 2.5 0.8 2.4 1.0 2.6 0.7 0902 1056 1108 1236 0938 1038 QUA SEX SAB SEG SAB SEG TER OUI 0.6 1645 1811 1824 0.6 1947 0.9 1653 1751 1932 0.7 1936 2156 2136 2.9 2315 2.7 2326 2.9 2.9 2245 2.5 V 0039 0551 0013 0519 0711 0.7 0724 0645 0021 07 23 07 23 07 23 07 23 2.5 2.9 0841 0.6 1058 2.7 1158 2.5 0.4 0.5 1009 1206 1223 2.8 0821 0806 QUI DOM TER DOM TER SAB QUA SEX 1745 0.5 1923 0.9 1941 0.6 1334 1806 0.7 1904 1300 2.9 1306 2.6 0.9 2.8 29 2047 0.7 2313 2.8 2358 26 0.6 0021 2.7 0036 0132 0715 0754 0.6 0113 2.8 0111 2.9 0628 0.5 2.9 2.8 0.5 08 08 24 08 24 08 24 24 1123 2.8 0821 0.6 0843 0930 1213 2.8 1300 2.6 0917 0.3 0858 SEX DOM SEG QUA SEG QUA QUI SAB 1851 0.5 1311 26 1330 29 1417 28 1936 0.7 2008 0.8 1353 3.0 1349 3.0 2351 29 2030 0.8 2053 0.6 2134 0.6 2134 0.4 2121 0.3 0739 0117 0136 3.0 0213 0026 2.8 0058 0204 0158 2.8 09 25 09 25 09 25 09 25 0.5 1234 2.9 0917 0.5 0947 0.3 1008 0.4 0838 0.4 0851 1002 0.3 0949 0.3 SAB SEG TER QUI TER QUI SEX DOM 1458 1404 2.7 1423 2.9 2.9 1319 2.8 1347 1434 1423 1956 0.5 2.8 3.0 3.1 0.7 0.4 0.6 0.4 0.2 2119 0.5 2211 2100 2206 0204 0051 3.0 2.9 0224 3.1 0254 3.1 0126 2.9 0145 2.9 0251 3.0 0243 3.2 10 26 10 26 10 26 10 26 0849 0.3 1002 0.4 1039 0.3 1049 0.3 0939 0.3 0938 0.4 1043 0.3 1034 0.2 DOM TER QUA SEX QUA SEX SAB **SEG** 1338 2.9 1449 2.8 1509 3.0 1528 3.0 1411 3.0 1423 2.9 1509 3.1 1502 3.2 2100 0.5 2200 0.6 2239 0.4 2253 0.3 2145 0.5 2149 0.4 2253 0.3 2256 0.1 0247 0311 0328 0217 0223 3.1 0326 0323 0145 3.1 3.0 3.2 3.0 3.0 3.3 3.1 11 27 11 27 11 27 11 0951 0.3 1041 0.4 1121 0.3 1124 0.3 1024 0.3 1015 0.3 1109 0.4 1115 0.2 SEG QUA SAB SAB DOM TER QUI QUI 1430 3.0 1524 29 1553 3 1 1602 3 1 1456 3.0 1458 3 1 1547 3 1 1543 3.3 2239 0.5 2319 2336 0.2 2230 2230 2324 & & Z Z 0234 0319 3.1 0356 3.2 0406 3.3 0302 3 1 0304 3.2 0402 3.1 0409 3.3 12 28 12 28 12 28 12 28 1113 0.4 1158 1202 1058 0.2 1141 1200 1045 0.3 0.3 0.2 1102 0.3 0.4 0.2 TER QUI SEX DOM SEX DOM SEG **QUA** 1517 3.0 1600 2.9 1628 3.1 1534 3.1 1530 3.2 1615 3.1 0.3 2247 0.4 2313 0.4 2358 2304 0.3 2311 0.2 0.3 2356 Z 0319 0356 0436 3.2 29 0438 0032 0.2 3.2 29 3.1 0343 3.1 0347 3.3 3.1 13 29 13 13 13 1134 0.3 1151 0.3 1234 1138 0.3 1141 0.2 1208 0502 3.3 QUA SEX SAB SAB SEG TER QUI 1604 3.1 1632 2.9 1704 3.1 1608 3 1 1606 3.3 1647 3.1 1247 0.2 2334 2354 0.4 0.3 2356 3.3 2341 & & 0039 0430 0417 0426 0028 0.3 0119 0406 3.2 0.3 0.2 30 14 14 30 14 30 1215 0.3 1226 0.3 0513 3.2 1204 0.3 1221 0.2 0508 3 1 0558 3.2 0.3 OUI SAB DOM DOM TER **QUA** SEX 3.0 1704 1304 0.3 1641 1651 3.3 1243 0.4 1336 3.1 0015 0.4 0038 0.3 0117 0.3 0013 0.3 0045 0.1 0102 0.3 15 31 31 15 15 15 3.2 3.1 3.4 0454 3.2 0508 0556 3.2 0456 0513 0545 3.0 SEX DOM SEG SEG QUA QUI 1258 0.4 1306 0.3 1341 0.3 1238 0.3 1302 1315 1728 3.0 1743 3.1 1813 3.1 1709 3.1 1734 3.3 1751 3.1 0100 0156 0.3 0051 0143 16 16 16 16 3.1 0539 0636 0528 3.1 0619 3.0 SAB TER TER SEX 0.4 0.4 0.3 0.5 1339 1415 1306 1354 1743 1811 3.0 1854 3.1 3.2 1824 3.1

PORTO DE SANTANA - CIA DOCAS DE SANTANA (ESTADO DO AMAPÁ) - 2021

Latitude 00° 03'.7 S

Longitude 051° 10'.1 W

Fuso +03.0 horas

Nível Médio 1.63 m CHM/IBGE 63 Componentes Carta 206 Maio Junho Julho Agosto HORA ALT (m) 0211 0358 0358 0411 0413 0451 0538 0.3 0249 0.5 0.4 0.5 0.5 0.5 0.8 0.7 01 17 01 17 01 17 01 17 0658 0732 2.7 0849 2.9 0849 2.7 0902 2.9 0900 2.9 0951 2.7 1041 2.9 QUI SEG TER QUI SAB DOM TER SAB 0.7 2.8 0.6 0.5 2.8 0.8 2.5 1/26 0.4 1/58 0.7 1617 0.6 1621 1643 1651 1730 1836 0.5 2.7 2.8 0309 0.3 0338 0.6 0456 0.5 0451 0.5 0500 0.6 0508 0.5 0545 0.9 0651 0.7 18 02 18 02 18 02 02 3.0 0.5 2.6 0.8 2.8 0.7 1156 0802 0823 0953 29 0945 2.8 1000 1002 29 1054 2.6 28 DOM TER **QUA** SEX SEX DOM SEG **OUA** 1724 1721 0.6 1753 0.5 0.8 2.9 2026 2.7 2209 2.7 2206 2.8 2226 2245 2349 2.4 0608 0.6 1106 2.9 0415 19 0428 0.6 0556 0.6 19 0547 0.5 0553 19 0654 1.0 0058 27 03 03 03 03 19 0.7 0911 2.9 0926 2.6 1054 2.8 1047 2.8 1056 1200 2.6 0808 QUA SEG QUI SAB SAB SEG TER QUI 1636 0.7 1651 0.8 1836 0.7 1824 0.6 1845 0.7 1900 0.5 2004 0.7 1300 2.9 2132 2.8 2132 2.6 2313 2311 2.8 2330 2.5 2356 2.8 2109 0.4 C 0526 0.5 0524 0.6 0658 0.6 0649 0.5 0653 0715 0.6 0056 2.5 0158 2.8 0.8 04 20 04 20 04 20 04 20 1034 1754 2.8 0.6 1145 1930 1154 1951 0809 1300 0.9 2.7 0.6 3.0 1023 2.8 0.7 2.6 0.8 1151 2.9 0.5 1209 3.0 0.4 0917 DOM TER QUI SEX DOM TER SEX **OUA** 1754 1358 2009 2208 2243 2.7 2.7 2106 0.6 0.4 0.6 2.7 2.8 0.5 2.6 0.8 2.6 0.8 2.9 0.5 0643 0.5 0626 0013 0015 0032 0102 0153 0247 05 05 21 05 21 21 05 21 2.8 0751 0826 0.6 1132 1134 0800 0.6 0758 0909 1011 QUA SEX SAB **SEG** SEG QUA QUI SAB 0.7 1858 0.6 1243 2.9 1239 3.0 1249 1308 3.0 0.4 3.1 0.4 2349 2.8 2039 2034 0.4 2053 0.6 2119 2158 0.5 2258 0751 0.5 0726 0.5 0109 0113 2.9 0128 2.6 0200 2.9 0238 2.7 0326 3.0 22 2.2 2.2 2.2 06 06 06 06 0851 0956 1224 0854 0.4 0858 0930 QUI TER TER SAB DOM QUI SEX DOM 2000 0.5 1328 2.9 1326 3.1 1338 2.9 1402 3.1 1434 2.9 1530 3.1 2239 2343 2126 0.4 2134 0.3 2145 0.5 2217 0.3 0.4 0.4 Z 0045 0824 0208 0949 2.9 0.4 0202 0313 0217 0253 23 07 23 07 23 07 23 07 0849 0.4 0939 0.6 0947 0.7 1024 0.5 1034 0.6 1143 0.5 0.4 SEX DOM SEX SEG **QUA** QUA SAB SEG 1319 2.9 1309 3.0 1411 3.0 1415 1421 2.9 1509 3.2 1454 3.0 1611 3 1 3.1 2056 0.3 2208 2230 0.2 2226 0.4 2309 0.3 2308 Z 0143 0134 3.0 0247 0300 0302 0339 3.0 0353 0017 2.9 2.9 3.1 2.8 0.4 24 08 08 08 08 24 24 24 0.3 0936 0.4 0917 1017 0.5 1041 0.4 1026 0.6 1113 0.4 1104 0.6 0447 3.0 SAB SEG TER QUI QUI SAB DOM TER 1404 3.0 1356 1454 3.0 1504 32 1502 3.0 1541 3.2 1545 3.0 1223 0.4 2321 2156 0.4 2151 0.2 2251 0.3 0.3 2302 0.4 2343 0.4 1658 3 1 & Z 0226 0221 0324 2.9 0351 0000 0.3 0421 0051 25 09 25 09 25 09 25 1011 0.4 1006 0.3 1054 0.5 1132 0.4 1100 0.6 0423 3.0 1143 0.5 0521 3.0 TER DOM **QUA** SEX SEX DOM SEG **QUA** 3.1 1438 3.2 1526 1539 3.0 1202 0.4 1300 1447 3.0 1556 3.2 1615 3.0 0.4 0.3 0.2 0.4 3.2 2236 2341 & 0308 3.2 0011 0.4 0308 3.0 0402 2.9 0011 0.3 0415 2.8 0047 0.3 0123 0.4 10 10 26 10 26 26 10 26 1047 0.4 1056 0.3 1126 0.5 0439 1138 0.6 0508 0454 2.9 0600 3.0 3.1 3.0 SEG QUA QUI SAB SAB SEG TER QUI 1519 3.3 1602 3.0 1219 0.4 1609 3.0 1251 0.4 1219 0.5 1343 0.5 1519 2306 0.3 2332 0.2 2358 0.4 1647 3.2 1717 3.1 1654 3 1 1817 3.0 & Z 0400 0102 0009 0126 0049 0.4 0158 0.5 3.0 3.2 0438 2.9 0.3 0.4 0.4 27 11 11 27 11 27 11 27 1115 0.4 1145 0.3 1200 0.5 0528 3.1 0453 2.8 0556 3.0 0521 2.9 0636 3.0 TER QUI SEX DOM TER DOM SEX **OUA** 1554 3 1 1606 3.3 1634 3.0 1308 0.4 1209 0.6 1338 0.4 1300 0.4 1421 0.5 1739 1806 1900 & 0021 0.2 0453 3.2 0419 3.0 0034 0.4 0153 0.3 0045 0.4 0204 0.4 0128 0.4 0238 0.5 12 28 12 28 12 28 12 28 2.9 0621 0523 2.8 0600 3.0 1149 0.4 0511 3.1 0639 3.0 0711 3.0 SEX QUA SEG SEG QUA SAB QUI SAB 1234 0.3 1238 0.5 1400 0.4 1249 1421 0.4 1502 0.6 3.3 1858 1700 1706 3.0 1836 3.1 1719 3.0 1813 3.1 1947 2.8 0111 0106 0241 0119 0245 0206 0.4 0313 0.7 0011 0.3 0.3 0.4 0.3 0.4 0.4 29 29 13 29 13 29 13 13 0454 2.9 0547 3.1 0551 2.8 0715 3.0 0600 2.8 0721 3.0 0641 0758 2.9 QUI SAB DOM TER TER QUI SEX DOM 1219 0.5 1323 0.4 1311 0.6 1454 0.5 1330 0.5 1504 0.5 1434 0.4 1549 0.7 1756 3.2 1932 3.0 1945 1906 2034 1656 3.0 1745 1800 3.0 2.9 2.6 0049 0204 0147 0326 0323 0.5 0253 0.4 0358 0.3 0.4 0158 0.8 30 14 30 14 30 14 30 14 0526 2.9 0645 3 1 0624 2.8 0808 29 0636 2.9 0806 29 0726 3 1 0849 2.8 QUA SEX DOM SEG QUA SEX SAB **SEG** 1417 0.4 0.6 0.4 0.5 1354 1549 0.5 1411 0.5 1553 0.6 1521 1639 1256 0.8 0124 0300 0.3 0226 0.5 0243 0.4 0402 0.6 0341 0.5 0449 1.0 15 15 31 15 31 31 15 3.0 2.9 2.8 0604 2.9 0747 0708 2.8 0715 0856 0823 3.0 0951 2.6 QUI SAB SEG TER SAB DOM TER 1336 1641 0.6 1515 0.5 1439 0.7 1500 0.5 0.7 1617 0.5 1743 1802 3.0 2000 3.0 1908 2.9 1934 3.0 2128 2.6 2106 2.8 2258 0202 0309 0326 0436 16 16 16 16 2.8 0.7 2.9 0.5 2.9 0.5 0647 2.8 0756 0806 0926 DOM **QUA** SEX SEG 0.7 1413 1528 1553 1721 1847 2.9 2002 2.8 2028 2.9 2223 2.7

PORTO DE SANTANA - CIA DOCAS DE SANTANA (ESTADO DO AMAPÁ) - 2021

Latitude 00° 03'.7 S CHM/IBGE

Longitude 051° 10'.1 W

63 Componentes

Fuso +03.0 horas

Carta 206

Nível Médio 1.63 m Setembro Outubro Novembro Dezembro HORA ALT (m) 0554 0628 0128 2.9 0054 0226 0049 2.9 0239 1.1 0053 1.1 2.7 3.0 3.0 17 01 17 01 17 01 17 Λ1 1104 2.5 0806 0.8 1139 2.5 0904 0.6 0756 0.7 1013 0.5 0817 0.5 1032 0.4 QUA SEX DOM SEG QUA SEX **QUA** SEX 2.8 0.4 2.9 0.6 1906 0.8 1300 1928 0.8 1343 29 1256 2.8 1/5/ 1308 29 1511 0017 0149 29 0049 2.5 0213 3.0 0132 29 0304 3.0 0128 3 1 0313 3.0 2.4 02 18 02 18 02 18 02 0913 0.6 1354 2.9 0.5 2.9 0.4 2.9 0717 0743 1.0 0954 0.5 0849 0.5 1049 0909 0.3 1104 OUI SAB SAB SEG TER **OUI OUI** SAB 1428 3.0 1339 0.7 2158 0.4 2028 0.6 2221 0.5 2109 0.4 2251 0.6 2130 0.3 2300 0.5 0119 2.5 19 0234 0136 19 0254 3.0 0206 3.0 19 0339 3.0 0.5 0209 0349 3.0 03 03 03 19 03 0830 0.9 1004 0.5 0839 0.8 1034 0.5 0936 0.4 1002 0.3 1139 0.4 DOM DOM TER SEX DOM SEX QUA SEX 2.7 0.6 3.1 0.3 2.9 0.6 3.1 0.3 1315 1439 3.0 1330 2.8 1508 3.0 1417 1606 1443 1621 2.9 2245 0.4 2111 0.5 2253 0.5 2154 2317 2217 2336 0.5 Ζ Ζ 0206 2.7 0311 3.0 0211 2.8 0326 0239 3.1 0406 3.0 0254 3.3 0417 3.0 3.0 04 20 04 20 04 20 04 20 0917 1402 0.8 2.8 0.5 3.0 0921 1408 0.6 2.9 0.5 3.0 0.3 3.1 1149 0.5 1638 2.9 0.3 3.1 1049 1102 1019 1053 1208 0.4 2.9 SEG QUI SAB SEG QUA SAB SAB SEG 1549 1519 1500 1526 1656 2151 0.4 2315 0.5 2239 2351 0.5 2304 2158 0.5 0.5 0.3 0.3 & 7 Z 3.0 0.5 0.5 3.0 0247 0351 0245 0400 3.0 0311 0436 3.0 0338 0009 05 05 21 05 21 21 05 21 0.6 0.5 1134 0.5 0.3 1145 0.3 0956 1123 1000 1102 1221 0.5 0453 DOM TER TER QUI SEX DOM DOM TER 1600 3.0 1619 1708 1615 0.4 2234 0.5 2347 0.5 2226 0.4 2341 0.5 2321 2353 0.3 1728 29 0317 0421 3.0 0309 0426 3.0 0356 3.3 0026 0.6 0424 3.3 0049 0.5 2.2 2.2 22 2.2 06 06 06 06 0.5 3.0 1043 1519 0506 3.0 1256 0.5 1034 1154 1200 1151 1236 0523 SEG **QUA QUA** SEX SAB SEG SEG **QUA** 3.0 0.4 1511 1636 3.1 1653 2.9 1626 3.2 1709 3.1 1319 2302 1745 1804 2302 0.4 0.3 2.8 2.9 & & 0009 0456 2.9 0.4 0.5 3.0 0.4 3.2 0128 0349 0011 0004 0102 0043 07 07 23 23 07 23 07 23 0.3 1124 0441 3.3 0543 0517 1108 0454 3.0 3.0 0602 3.0 TER QUI DOM TER QUI SAB TER QUI 3.1 1228 0.5 1600 3.2 1238 1241 0.3 1338 1328 0.3 1551 0.5 0.5 1358 1819 1843 0413 3.0 0043 0.5 0415 3.2 0047 0145 0.7 0138 0.4 0208 0.5 0051 0.4 0.6 08 08 08 24 24 24 08 24 1151 0.4 0521 3.0 1206 0.3 0524 3.0 0530 3.2 0619 2.9 0617 0647 3.0 **QUA** SEX SEX DOM SEG **QUA QUA** SEX 32 1302 0.5 1645 32 1313 0.5 1332 0.4 1419 0.5 1423 0.4 1445 0.5 1749 29 1800 29 1815 3.0 1904 27 1908 3.0 1923 28 0.5 0013 0117 0026 0.3 0126 0143 0230 0.7 0236 0256 0.7 25 09 25 09 25 09 25 0449 3.1 0558 3.0 0500 3.2 0602 3.0 0626 3.1 0706 2.9 0721 3.0 0734 2.9 TER QUI SAB SAB SEG QUI QUI SAB 1234 0.6 0.4 1343 0.5 1253 0.3 1354 1430 0.4 1504 1521 1530 0.5 0.5 0.4 2.9 2.8 2.6 1823 1839 2009 0349 0054 0.3 0154 0.6 0109 0.4 0204 0.7 0239 0.6 0317 0.8 0339 0.6 0.7 10 26 10 26 10 26 10 26 0824 0523 0632 3.0 0549 3.2 0645 2.9 0736 2.9 0758 2.7 0830 2.9 2.8 3.1 SEX DOM DOM TER QUA SEX SEX DOM 1317 0.3 1423 0.6 1343 0.4 1439 0.6 1534 0.5 1556 0.6 1619 0.5 1617 0.5 1753 32 1904 2.8 1824 3 1 1923 27 2038 2.8 2053 2.5 2115 2.8 2104 27 0236 0.7 0249 0347 0413 0.9 0447 0.6 0138 0.3 0156 0.4 0.8 0.7 0445 0.7 27 27 27 11 27 11 11 11 0608 3.2 0711 2.9 0639 3.1 0728 2.8 0854 2.8 0900 2.6 0941 2.8 0926 2.7 SAB SEG QUA SAB SEG QUI SAB SEG 1402 0.4 1504 0.6 1438 0.4 1528 0.7 1643 0.5 1653 0.7 1721 0.6 1708 0.6 2017 2154 2158 2.5 2204 0223 0.4 0317 0.8 0249 0.5 0339 0.9 0504 8.0 0515 0.9 0556 0.7 0547 0.6 12 28 12 28 12 28 12 28 0743 0821 1011 1008 2.6 1051 2.7 1034 0700 3.1 0800 2.8 3.0 2.6 2.7 2.7 DOM TER TER QUI SEX DOM DOM TER 1454 0.4 1554 0.7 1538 0.5 1623 0.7 1758 1749 0.7 1824 0.6 1806 1943 2053 2.5 2047 2128 2.4 2304 2304 2.6 2306 3.0 2.7 2323 2.8 2.8 0406 0351 0439 1.0 0632 0619 0706 0.7 0649 0.5 0309 0.5 1.0 0.7 0.8 0.8 29 29 13 29 13 29 13 13 0758 3.0 0858 2.6 0900 2.8 0932 2.5 1123 2.7 1115 1154 1141 2.8 QUA SEG QUA SEX SAB SEG SEG QUA 1553 0.5 1654 0.8 1649 0.6 1726 0.8 1913 0.6 1847 0.6 1930 0.7 1906 0.5 2053 2209 2209 2.8 2.3 2254 2.4 C 0000 2.7 0508 1.1 0506 0549 0006 0019 2.8 0004 2.9 0406 0.8 1.0 14 30 14 30 14 30 14 30 0906 2.9 1013 2.5 0.8 1026 27 1054 2.5 0.7 0747 0.6 2.8 0721 0.6 0811 0.6 2.7 0753 0.4 QUI TER QUI SAB DOM TER TER QUI 1658 0.6 1808 1815 0.6 1834 1226 1215 1254 1245 2.8 2.8 0513 0.8 0641 0.8 0002 25 0100 29 0109 29 0100 15 15 31 15 15 31 2.7 1030 2.7 1147 0658 0.9 0849 0.5 0904 0.5 0853 0.3 **QUA** SEX DOM SEG **OUA** SEX 1321 1821 0.6 1945 0.5 1202 2.6 1347 2.8 1339 2343 2.6 1934 0.6 2109 0.5 2113 0.7 2106 0639 0036 2.8 0149 0158 16 16 16 16 0.5 0804 0.7 0938 0953 0.5 1153 QUI SAB TER QUI 2.8 1953 1251 2.8 1409 2.9 1430 2153 2051 0.4 0.5 2153 0.6