ATRACADOURO DE BREVES (ESTADO DO PARÁ) - 2022

Latitude 01° 41′.5 S DHN

26 Componentes

Longitude 050° 29'.0 W Nível Médio 0.36 m Fuso +03.0 horas Carta 4341

Janeiro Fevereiro Marco Abril HORA ALT (m) 0000 0108 0.0 0100 0156 0.0 0521 0049 -0.1 0106 0156 0.0 0.2 0.6 0.0 0.0 01 17 01 17 01 17 01 17 0506 0.7 0634 0.8 0621 0.6 0738 0.7 1241 0.0 0628 0.8 0832 0.6 0704 0.7 QUI QUI SEG TER SEX DOM SAB TER 1351 -0.2 0.7 1353 1917 -0.1 0.7 0.0 1241 0.0 0.1 1/21 1821 0.6 1311 -0 1 1343 0.0 0.6 Ζ 0051 0.1 0151 0.0 0147 0.2 0236 0.0 0047 0.1 0126 -0.1 0200 0.0 0245 0.1 18 02 18 02 18 02 0.6 0.1 0715 0.7 1419 -0.1 0.5 0.1 0.7 -0.1 0708 0.7 1358 -0.1 0.6 0.1 0.6 0.1 0558 0704 0809 0621 0.6 0924 0741 DOM TER **OUA** SEX **OUA** SEX SAB SEG 1421 1500 1832 0.5 2004 0.7 0.5 2041 0.7 1926 1926 0.7 0.5 1954 0.6 & & Z 0208 0.0 0734 0.7 03 0124 19 0217 0.0 0219 0.2 19 0309 0.0 03 0123 0.1 19 0251 0319 0.1 03 19 03 0641 0.6 0802 0.7 0754 0.5 0838 0.7 0726 0.5 1004 0809 0.6 SEG TER QUA QUI SAB QUI SAB DOM 1406 0.1 1458 -0.1 1502 0.1 1547 0.0 1400 0.1 1443 0.0 1506 0.1 1538 0.1 1915 0.5 2051 0.7 2100 0.5 2102 0.6 2032 0.6 1956 0.6 2021 0.5 2032 0.6 2104 0.5 0156 0.3 0256 0.0 0304 0.2 0358 0206 0258 0.0 0334 0.1 0400 0.1 0.0 0.1 04 20 04 20 04 20 04 20 0.5 0.1 0709 1454 0.7 -0.1 0.5 0.1 0904 1621 0.7 0.0 0924 1449 0.5 0.1 0802 1515 0858 1558 0.6 0.1 0.6 0.1 0845 0826 0.6 0900 DOM TER QUI SEX DOM SEX SEG **QUA** 1528 1551 1554 2132 2134 2134 2104 0.7 2008 0.5 0.7 0.5 0.7 0.5 2013 0.6 0.5 0.0 0.7 0.0 0.7 0.1 0.7 0.1 0.7 0232 0.3 0338 0358 0.2 0443 0300 0.1 0343 0415 0.1 0451 05 21 05 21 05 21 21 05 0.5 0954 0.5 0843 0.6 0756 0.6 0915 0911 0953 0934 0958 **QUA** SEX SAB **SEG** SAB SEG **TER** QUI 1604 -0.1 1636 1702 0.0 1526 1558 1643 0.1 1624 2102 0.5 2204 0.7 2202 2211 0.7 2108 0.5 2058 0.7 2200 0.6 2206 0.7 0308 0413 0.0 0454 0524 0.0 0351 0415 0.1 0508 0539 0.1 22 22 2.2 2.2 06 06 06 06 0.7 0.0 0841 0953 1006 1047 0906 0921 QUI TER DOM SAB DOM TER **OUA** SEX 0.0 0.1 1602 0.1 1653 1721 0.1 1751 1609 0.1 1639 1721 0.1 1715 0.1 2147 2153 0.5 2221 0.7 2247 0.6 2306 0.7 2123 0.5 0.7 2258 0.7 2308 0.7 0639 0500 0.0 0.7 0438 0606 0553 0617 0500 07 23 07 23 07 23 07 23 0926 0.6 1024 1106 0.6 1147 0956 1013 0.7 1132 0.7 0.8 0.6 1206 0.7 SEX DOM QUA SEG QUA SEG QUI SAB 1734 0.0 1819 0.0 1702 1811 0.0 1824 1656 0.1 1841 0.0 0.1 1709 0.1 0.1 0.6 2300 0.7 2341 0.7 2213 0.6 2243 0.7 2358 0.8 0553 0.0 0708 -0.1 0502 0.2 0656 0.0 0008 0.8 0528 0.1 0556 0.1 0015 0.7 08 08 08 24 08 24 24 24 1023 0.6 1111 0.7 1208 0728 0.0 1053 1115 0.7 1236 0.8 0749 0.0 SAB SEG TER QUI TER QUI SEX DOM 1751 0.1 1817 0.0 1923 0.0 1253 0.8 1758 0.0 1754 0.0 1911 0.0 1317 0.7 2319 0.6 2351 0.7 1943 0.0 2311 0.7 2345 0.8 1945 0.1 0647 0.0 0043 0113 0632 0702 0.0 0058 0128 25 09 25 09 25 09 25 1124 0.6 1209 0.8 0802 0.0 0847 0.0 1153 0.7 1226 0.7 0809 -0.1 0856 0.0 TER DOM QUA SEX **QUA** SEX SAB SEG 1400 0.0 1338 1426 0.7 1851 0.0 1911 -0.1 1311 0.8 0.7 1856 1858 0.1 0.8 0.0 0.0 2053 V 0241 0011 0.7 0049 0.8 0147 0.8 0221 0.8 0015 0.8 0051 0.8 0156 0.9 0.6 26 26 10 10 10 26 10 26 0711 0751 0.0 0908 -0.1 0956 0741 0.0 0819 0.0 0906 -0.2 0956 0.0 0.1 0.0 QUI SEG QUA SAB QUI SAB DOM TER 0.7 1313 0.8 0.8 1506 0.7 1256 0.8 1343 0.7 1434 0.9 1534 0.7 1232 1415 1956 0.0 2017 -0.1 2130 -0 1 2200 0.0 1958 -0 1 2021 0.1 2113 0.0 2209 0.0 C 0153 0.8 0249 0324 0119 0253 0.9 0354 0109 0.7 0.8 0.7 0.8 0158 0.7 0.6 11 11 27 11 27 27 11 27 0823 0.0 0902 0.0 1008 -0.2 1058 -0.1 0849 -0.1 0932 0.0 0956 -0.2 1051 0.0 TER QUI DOM DOM SEX SEX SEG **QUA** 1338 0.7 1419 0.8 1517 0.8 1611 0.7 1358 0.8 1454 0.7 1523 0.9 1638 0.7 2126 2300 0.1 2058 2138 2306 -0.1 0211 0.8 0256 0.8 0345 nα 0424 0.7 0217 0.9 0302 0.7 0343 0.8 0519 0.6 12 28 12 28 12 28 12 28 1104 -0.2 0.0 1154 0932 -0.1 1011 0.0 0947 -0.2 1030 -0.1 1039 -0.2 1141 -0.1 QUA SEG SAB SEG SEX SAB TER QUI 1524 0.7 1615 0.8 1717 0.6 1458 0.9 1600 0.7 1611 2200 2234 0.0 2357 0.1 2156 2241 0.1 -0.2 2313 -0.1 -0.1 2249 -0.1 0313 0356 0436 0313 0.9 0406 0428 0.8 0000 0.0 0.8 0.7 0.9 0.6 29 13 29 13 13 13 1034 1117 0.0 1038 -0.2 1117 0.0 1115 -0.2 0658 0.6 DOM QUI SAB DOM TER **OUA** SEX 1545 0.8 1628 0.6 1709 0.8 1556 0.9 1704 0.7 1700 0.9 1228 0.0 2256 2332 1924 -0.2 0.1 2249 -0.1 2334 2332 0.6 0454 0000 -0.1 0406 0517 0513 0.8 0056 0411 0.8 0.7 0.9 30 14 30 14 30 14 14 1126 -0.2 1211 0.0 0521 0.8 1117 -0.2 1204 0.0 1200 -0 1 0804 0.6 SEX DOM SEG QUA **OUI** SAB SEG 1726 0.8 0.8 1239 1743 0.8 0.0 1641 0.6 1647 1815 1313 -0.2 0508 0.8 0015 0.1 0045 0.0 0500 0.8 0017 0.1 0013 -01 15 31 15 15 31 15 -0.2 0.6 1217 -0.2 0543 0.6 0608 0.8 1200 0717 0600 0.8 SAB SEG TER TER QUI SEX 1249 1302 0.0 1309 -0.2 1256 1823 0.5 1851 0.8 1932 0.6 1817 0.8 0032 0113 0004 0102 16 16 16 16 0556 0.8 0658 0.8 0547 0.8 0632 0.7 QUA DOM **QUA** SAB 0.0 1304 -0.2 1353 -0.1 1239 -0.2 1334 1823 0.7 1934 0.7 1817 0.8 1853 0.7 Ζ Z

ATRACADOURO DE BREVES (ESTADO DO PARÁ) - 2022

Latitude 01° 41'.5 S

Longitude 050° 29'.0 W

Fuso +03.0 horas

DHN Nível Médio 0.36 m 26 Componentes Carta 4341 Maio Junho Julho Agosto HORA ALT (m) 0147 0302 0334 0311 0345 0354 0458 0.0 0221 0.1 0.0 0.1 -0.1 0.1 -0.1 0.1 17 01 17 01 17 01 17 Λ1 0900 0.6 0711 0.6 0817 0.6 0841 0.5 0853 0.7 0911 0.5 0958 0.7 1015 0.5 TER SEX SEX DOM DOM **QUA** SEG **QUA** 0.0 0.2 0.6 0.1 0.7 0.0 0.7 1/10/ 1/130 1504 1300 0.2 1500 0.1 1536 1600 1700 0.6 0.6 0304 0.1 0349 0.0 0400 0.1 0354 -0 1 0417 0.1 0428 0.0 0554 0.1 18 02 18 02 18 02 0.6 0.2 0.6 0.2 1028 1647 1108 0.6 0.1 0800 0908 0.6 0932 0.6 0941 0.7 1004 0.7 1456 SEG **QUA OUI** SAB SAB SEG TER OUI 0.1 1528 0.2 1551 0.1 0.0 1353 1628 1813 0.2 1500 2109 0.7 2117 0.6 2145 0.7 2200 0.6 2228 0.7 2339 0.6 2000 0.0 0.7 0313 0.0 19 0354 0421 0.0 19 0447 0.1 0421 -0.1 0508 0508 0654 0.0 03 03 19 19 03 03 0830 0.6 0853 0.6 1002 0.7 1026 0.6 1032 0.7 1056 0.6 1058 1208 QUI TER DOM DOM TER SEX **QUA** SEX 0.2 1532 0.1 1338 1613 0.1 1639 0.2 1623 0.0 1728 0.2 1728 0.0 1926 0.0 2051 0.6 2053 0.7 2204 0.7 2217 0.6 2236 0.7 2302 0.6 2306 0.7 0402 0.0 0428 0.1 0500 0538 0500 -0.1 0608 0.1 0558 0.0 0043 0.7 -0.1 0.1 04 20 04 20 04 20 04 20 0949 1517 0.6 0.2 1100 0.7 0.1 1124 1119 1706 0.8 1145 1132 1817 0.7 0.0 0.7 0917 0.6 0.6 0.1 0758 0.6 QUA SEX SAB SEG SEG **QUA OUI** SAB 1606 1749 0.1 1656 0.2 1839 1311 2147 2321 2041 2136 0.7 0.7 2304 0.8 0.6 2324 0.7 2356 0.8 -0.1 0.0 0.7 0004 0.6 0713 0.0 0.8 -0.1 0454 0508 0.1 0543 -0 1 0638 0.1 0543 -0 1 0649 -0 1 0149 05 21 05 05 21 05 21 21 1049 0.6 1154 0.8 0.8 1013 0.8 1223 0.6 1204 1219 0900 QUI SAB DOM **TER** TER QUI SEX DOM 0.2 1647 0.0 1900 0.1 1758 0.7 1915 1413 0.8 2228 0.7 2245 1953 2147 -0.2 0541 0.0 0604 0.0 0000 0.8 0030 0.6 0009 0108 0.7 0054 0.8 0254 0.8 2.2 22 2.2 2.2 06 06 06 06 0.7 0.2 1113 1153 0621 0747 0823 0747 1000 QUA SEX DOM SEG SEX QUA SAB SEG 1802 0.7 0.7 0.8 1736 0.1 1247 0.8 1321 1239 0.8 1341 1317 0.8 1513 2011 2243 2328 0.8 2351 0.7 1828 0.0 0.0 1851 -0.1 2100 0.0 2028 -0.1 -0.2 0139 0854 0709 0.0 0.7 0354 0628 0056 0049 0211 0156 07 07 23 07 23 23 07 23 0.8 0706 0717 0924 -0.1 0851 1058 1215 1256 -0.1 0.0 -0.1 -0.1 -0.1 DOM SAB SEG TER QUI QUI SAB TER 1919 0.1 1332 1419 1317 0.8 1445 1417 0.8 1823 0.0 0.8 0.7 0.8 1609 0.8 1919 0.0 2121 0.0 1947 -0.1 2204 -0.1 2145 -0.1 2334 -0.3 C 0028 0247 0136 0315 0.7 0451 0.8 0058 0.6 0145 0.8 0.7 0.8 0300 0.8 0.8 08 08 08 24 08 24 24 24 0721 -0.1 0819 0.0 0758 -0.1 0954 -0.1 0815 -0.1 1023 -0.2 0956 -0.1 1149 -0.1 DOM TER **QUA** SEX SEX DOM SEG **QUA** 1311 0.9 1400 0.7 1413 0.8 1521 0.7 1404 0.8 1547 0.8 1517 0.8 1704 0.8 1917 0.0 2039 0.1 2017 -0.1 2223 -0.1 2054 -0.1 2302 -0.2 2253 -0.1 C 0124 8.0 0209 0228 0.8 0353 0228 8.0 0419 0.7 0402 0017 -0.2 09 25 09 25 09 25 09 25 0811 -0.1 0921 0.0 0856 -0.1 1053 -0.1 0921 -0.1 1115 -0.2 1100 0.0 0539 0.8 SEG **QUA** QUI SAB SAB SEG TER QUI 0.9 1500 0.7 1456 0.8 1626 1458 0.8 0.7 1230 1404 0.7 1641 0.8 1613 -0.1 0.0 0.0 -0.2 -0.1 0.8 2149 2319 2200 1754 0100 0217 0.8 0323 0.6 0313 0.8 0521 0.7 0324 0.8 0000 -0.2 0502 0.6 -0.2 10 26 10 26 10 26 10 26 0856 1017 -0.1 0956 1147 1024 -0.1 0519 0.7 1158 0624 0.8 -0.1 -0.1 -0.1 0.1 TER QUI SEX DOM DOM TER QUA SEX 1456 0.9 1604 0.7 1539 0.8 1832 0.7 1554 0.8 1206 -0.1 1706 0.7 1306 0.0 2106 -0.1 2249 -0.1 2226 -0 1 2306 -0 1 1728 0.8 1836 0.8 0438 0.7 0402 0013 -0.2 0419 0051 -0.2 0047 0.0 0141 0308 0.8 0.8 0.7 -0.1 11 27 11 27 11 27 11 27 0945 -0.1 1111 -0.1 1056 -0.1 0639 0.7 1124 0.0 0615 0.7 0600 0.6 0711 0.8 QUA SEG SEX SAB SEG **QUA** QUI SAB 1541 0.9 1728 0.7 1623 0.8 1236 -0.1 1647 0.7 1258 -0 1 1251 0.2 1347 0.0 2343 1938 0.8 1919 2200 -0.1 -0.1 1813 1800 Z 0358 0.8 0630 0.7 0454 0.7 0106 -0.2 0006 -0.1 0132 -0.2 0126 0.0 0208 -0.1 12 28 12 28 12 28 12 28 0743 0.6 0758 1036 -0.1 1204 -0.1 1154 -0.1 0511 0.6 0702 0.7 0651 0.5 0.7 SAB QUI TER TER QUI DOM SEX DOM 1621 0.7 1317 0.0 1215 0.1 1341 0.0 1326 0.2 1415 0.0 2256 1843 0.7 1900 0.7 0.6 2006 0.7 -0.1 1728 0.7 1849 & 0036 -0.1 0024 -0.1 0200 -0.1 0102 0.0 0208 -0.1 0251 0441 0.8 29 0204 0.1 -0.1 29 13 29 29 13 13 13 1124 -0.1 0741 0.7 0539 0.7 0723 0.6 0604 0.6 0741 0.7 0732 0.5 0836 0.7 SEX DOM SEG **QUA** QUA SEX SEG SAB 1704 0.8 1300 -0.1 1249 0.0 1402 0.0 1302 0.1 1408 0.0 1400 0.2 1458 0.0 2354 2004 0.7 1756 1915 1806 1945 1923 2043 -0.1 0.7 0.6 0.5 Z 0521 0.8 0123 -0.1 0117 0243 -0.1 0249 -0.1 0247 0321 0.0 0156 0.1 0.0 30 30 14 30 14 30 14 14 1213 -0.1 0.7 0838 0.6 0615 0.6 0808 0.6 0658 0.5 0.2 0824 0.7 0813 0.5 0906 0.7 QUI SAB SEG TER QUI SAB DOM TER 1349 0.0 1447 0.2 0.1 1445 1353 1449 0.0 1541 1743 1334 0.0 0.1 & Z 0049 -0 1 0211 -0 1 0206 0.1 0238 0313 -01 0315 0.1 0402 0.0 31 15 15 31 15 15 31 0.7 0911 0.7 0604 0908 0.6 0702 0.5 0745 0.5 0900 0.5 0923 0.6 DOM TER **QUA** SEX DOM SEG **QUA** 1424 1304 1415 0.0 0.0 1404 0.2 0.3 1517 1526 0.2 1617 0.0 1811 0.7 1947 0.6 1902 0.6 1936 0.6 2113 2058 0.5 2145 0.7 0141 0258 0302 0402 16 16 16 16 0.5 0.5 0643 0754 0824 0936 0.5 QUI SEG SAB TER 1447 0.2 1356 0.1 1211 0.3 0.3 1613 1856 0.6 1951 0.6 2008 0.6 2149 0.5 Z

ATRACADOURO DE BREVES (ESTADO DO PARÁ) - 2022

Latitude 01° 41′.5 S DHN Longitude 050° 29'.0 W 26 Componentes Nível W

Nível Médio 0.36 m

Fuso +03.0 horas Carta 4341

Setembro Outubro Novembro Dezembro HORA ALT (m) 0449 0617 0.0 0456 0004 0551 0.1 0141 0015 0200 0.0 0.1 0.7 0.9 0.7 0.8 **01** 17 01 17 01 17 01 17 1145 1000 0.7 1147 0.7 1006 0.7 0653 0.0 0.8 0809 0.0 0641 0.1 0800 -0.1 QUI QUI QUI SAB SEG TER SAB SAB 1219 1949 0.8 0.8 0.8 1702 0.0 1906 0.0 1730 0.0 1909 0.0 1358 1224 0.7 1/17 C 0528 0.0 0019 0.7 0539 0.0 0106 0.8 0045 0.7 0232 0.9 0121 0.7 0247 0.8 18 02 18 02 18 02 18 02 0721 0.0 1249 0.8 1104 0.1 0.7 1051 0.7 0.8 0756 0.0 0709 0902 0.0 0802 0.1 0858 -0.1 SEX DOM DOM TER **OUA** SEX SEX DOM 0.0 0.0 1321 0.9 1253 0.7 2013 -0.1 2356 0.7 2049 -0.2 2021 0.0 2138 -0.1 2051 0.0 2130 0124 0.8 0830 -0.1 0319 0.9 0951 -0.1 0.8 -0.1 0611 0.0 19 03 0634 0.0 19 0206 0.9 0154 19 0224 0.7 0326 03 03 03 19 1145 0.8 1208 0.8 0858 0.0 0834 0.1 0915 0.0 1000 SAB SEG SEG **QUA** QUI SAB SAB SEG 1856 0.0 1351 0.8 1945 0.0 1419 0.9 1400 0.7 1543 0.8 1454 0.6 1551 0.8 2115 -0.2 2141 -0.2 2126 0.0 2219 -0.1 2153 0.0 2226 -0.1 C 0015 0.8 0226 0.8 0102 0.7 0302 0.9 0258 0406 0.9 0328 0.7 0409 0.8 0.7 04 20 04 20 04 20 04 20 1100 0708 1247 0.0 0741 1315 0.1 0.8 0954 1515 0.1 0.6 1015 1604 0.0 0934 -0.1 0.9 -0.1 0.9 0947 1039 -0.1 1628 0.8 -0.1 0.8 DOM TER TER QUI SEX DOM DOM TER 1451 1509 1636 2209 2224 2223 2302 2321 0.0 -0.2 2054 -0.1 -0.2 0.0 -0.1 2249 0.0 -0.1 0.9 -0.1 0.8 -0.1 0124 0.7 0324 0209 0.7 0354 0.9 0400 0.7 0453 0.8 0438 0.7 0458 05 21 05 21 05 21 05 21 0.1 0.0 0858 1043 -0.1 0.0 1128 -0.1 -0.1 0815 1026 1047 1111 1200 SEG **QUA QUA** SEX SAB SEG SEG **QUA** 0.8 1547 0.9 0.7 1608 0.8 1623 0.6 0.8 1732 0.7 -0.1 2302 -0.3 2158 -0.1 2304 -0.2 2311 0.0 2356 -0 1 2341 -0 1 0236 0419 0.9 0317 0441 0.9 0504 0530 0.8 0628 0.7 0011 -0.1 2.2 22 22 2.2 06 06 06 06 0932 1113 -0.1 1009 1119 1139 1217 0536 DOM TER QUI QUI SAB TER TER QUI 1700 0.8 0.7 1456 0.8 1636 0.8 1536 0.7 1747 0.6 1756 1900 0.7 1258 -0.1 2351 1804 2224 -0.1 -0.2 2256 0.0 2349 -0.1 0.6 0509 0523 0002 -0.1 0.7 0102 0345 0.9 0421 0047 0028 07 23 07 23 07 23 07 23 1039 -0.1 1106 0.1 1200 0749 0608 0.1 1200 -0.1 0628 0.6 0606 0.7 0.7 QUA DOM QUA SEX SEX SEG QUA SEX 1558 0.7 1723 0.8 1643 0.6 1749 1224 0.0 1308 -0.1 1302 -0.1 1353 0.8 0.0 2321 -0.1 2349 0.0 1932 0.6 1826 2004 0.6 1853 & & 0447 0024 -0.2 0026 -0.1 0132 0.0 0113 0.0 0.7 0521 0.6 0056 0.0 0156 0.1 24 24 08 24 08 24 08 08 1138 0600 0.8 1200 0.1 0608 0.8 0756 0.6 0641 0641 0.7 1402 0.0 0851 0.7 0654 0.6 QUI SAB SAB SEG TER QUI QUI SAB 1658 0.6 1239 -0 1 1753 0.6 1249 -0 1 1313 0.0 1358 -0.1 1438 0.1 1811 0.8 1826 0.7 2038 0.6 1902 0.6 2100 0.6 1924 0.5 Ζ Z 0100 -0.1 0009 0032 0106 0143 0.0 0208 0.1 0204 0236 25 09 25 09 25 09 25 0545 0.6 0643 0.8 0624 0.6 0645 0.7 0902 0.6 0706 0.6 0936 0.6 0723 0.6 DOM SEX DOM **TER QUA** SEX SEX DOM 1332 1221 1309 0.1 1406 0.0 1447 0.0 1508 0.1 0.1 -0.1 1251 -0.1 1454 0.1 0.6 0.7 1902 0.7 0.6 0.6 0.5 1900 1930 0.6 1949 2151 & & Z 0053 0100 0.0 0143 -0.1 0111 0.1 0156 0.0 0223 0.1 0254 0.2 0254 0.1 0.3 10 26 10 26 10 26 10 26 0634 0719 0.7 0738 0708 1000 0751 0.7 0802 0251 0.3 0.6 0.6 0.7 0.6 0.6 SAB SEG SEG QUA QUI SAB SAB SEG 1523 1304 0.2 1356 -0.1 1334 0.1 1413 0.0 1500 0.0 1538 0.1 0.0 0800 0.6 1849 0.5 1936 0.7 2049 0.6 1924 0.6 2202 0.5 2023 0.6 2051 0.6 1553 0.1 0.6 Z 0109 0200 0323 0826 0215 0.0 0200 0.1 0241 0306 0.2 0.2 0.2 0.7 0326 0.1 0200 0.2 0145 0.1 0.0 0.1 11 27 11 27 11 27 11 27 0723 0.6 0754 0.7 0900 0.5 0741 0.6 0817 0.6 0851 0.7 0853 0.7 DOM TER QUI DOM DOM TER SEX TER 1353 0.2 1439 0.0 1415 0.1 1502 0.0 1551 0.0 1606 0.0 1619 0.1 2004 0.7 2000 1606 2109 2134 2156 1936 0215 0.1 0300 0.0 0251 0.1 0311 0.1 0356 0.1 0213 0.2 0404 0.1 0351 0.2 12 28 12 28 12 28 12 28 0809 0.6 1000 0806 0904 0939 0.7 0953 0815 0.5 0.5 0.6 0.6 0909 0.7 0.6 SEG QUA SEX SAB SEG **QUA** SEG **QUA** 0.2 1515 0.0 1504 1553 0.1 1632 0.0 1653 0.1 1653 -0.1 1700 2253 2021 0.5 2028 0.6 2217 2047 0.6 2208 0.6 0.7 0.6 0.5 2154 0.6 2224 0345 0.0 0326 0353 0438 0415 0.2 0449 0.1 0504 0.2 0302 0.1 0.1 0.1 0.1 29 29 13 29 29 13 13 13 0841 0847 0.6 0849 0.5 0854 0.7 1000 0.7 1008 0.7 1036 0.7 1054 0.6 QUI TER QUI SAB DOM TER TER QUI 1511 0.2 1600 0.1 1045 0.5 1634 0.1 1715 0.0 1738 0.0 1728 -0 1 1800 0.1 2058 2104 1600 2134 2321 2353 0.7 0.5 0.7 0.1 0.6 2249 0.7 2309 0.7 0.8 0415 0.1 0408 0423 0515 0526 0.1 0613 0354 0.1 0.1 0.1 0528 0.0 0.1 30 30 14 30 14 30 14 14 1136 0908 0.5 0919 0.7 0921 0.6 0945 0.7 1058 8.0 1113 0.7 0.8 1200 0.6 **OUA** SEX SEX DOM SEG QUA **OUA** SEX 1654 1906 1604 1651 0.1 0.1 1711 1808 1834 0.1 0.1 0.1 -0.1 1809 -0.1 0438 0.1 0500 0.1 0445 0.1 0608 0.1 0017 0.8 0051 0.7 15 15 15 15 31 31 0954 0.5 1015 0.6 1041 0.8 1200 0.8 0615 0.0 0732 0.1 QUI SEG SAB TER QUI SAB 1236 1700 1749 0.0 1804 0.0 1904 -0.1 0.8 1309 2215 0.6 2304 0.7 2337 0.7 1856 -0.12015 0.0 0521 0554 0047 0109 16 16 16 16 1047 1115 0.7 0708 0706 0.0 0.0 DOM QUA SEX SEX 0.8 1802 0.1 1847 0.0 1300 0.8 1328 2315 0.7 1958 -0.1 1943 -0.1 V