TERMINAL MARÍTIMO INÁCIO BARBOSA (ESTADO DE SERGIPE) - 2022

Latitude 10° 50'.0 S

PETROBRAS

Longitude 036° 55'.7 W

17 Componentes

Fuso +03.0 horas

Carta 1001

Nível Médio 1.18 m Janeiro Fevereiro Marco Abril HORA ALT (m) 0219 0324 0353 0419 2.1 0256 0315 0345 0358 2.2 2.1 2.1 2.2 2.2 01 17 01 17 01 17 01 17 0830 0.3 0924 0.5 0956 0.2 1019 0.3 0858 0.3 0917 0.3 0949 0.1 1004 0.1 QUI TER SAB SEG TER QUI SEX DOM 2.0 0.3 1602 2221 2.2 0.1 1/130 2.2 153/ 23 1626 1504 2.3 152/ 1558 2.3 1615 Z 0309 22 0402 1.9 0436 22 0454 2 1 0336 22 0353 2.1 0417 22 0438 22 18 02 18 02 18 02 0.2 2.2 1002 0.4 1609 2.1 0.3 2.2 0.2 2.3 1023 0.2 1634 2.2 0.1 2.2 0917 1039 0.2 1054 0938 0.2 0954 1047 DOM TER **OUA** SEX **OUA** SEX SAB SEG 1702 1700 0.3 2202 0.1 2145 0.0 2228 2306 0.0 2319 0.2 0.0 2217 2245 0.2 2311 0.2 & & Z 0411 2.2 1015 0.1 0426 2.2 1028 0.2 03 0402 19 0441 0517 0528 03 19 0451 0519 03 19 03 19 1006 0.2 1039 0.4 1119 0.2 1130 0.3 1058 0.2 1130 0.2 SEG QUI SAB DOM **TER** QUA QUI SAB 2.1 0.3 2.3 0.1 2.1 0.3 1747 1615 2.3 1649 1730 2.3 1739 2.2 0.2 1624 2.3 1639 1708 2.1 0.3 2236 0.0 2306 2349 2356 2241 0.0 2254 2317 2358 0453 2.2 0515 2.0 0600 0604 2.0 0451 0502 2.2 0523 2.0 0604 2.0 2.1 2.2 04 20 04 20 04 20 04 1132 1219 1115 1723 0.4 2.1 1206 1817 1054 1702 1106 1717 0.3 2.0 1056 0.2 2.3 1200 0.3 0.4 2.1 0.2 2.3 0.2 2.2 0.3 DOM TER QUI SEX DOM SEX SEG **QUA** 1704 1743 1839 2345 2332 0.0 0.3 0.2 2351 1.9 0.4 0.5 1.9 0541 0554 1.9 0.5 0030 0.2 0036 0.3 0524 0539 0556 0049 05 05 05 21 21 21 05 21 2.0 0643 1.9 0.2 0.2 1143 0.3 1153 0639 1128 1147 1206 0656 **QUA** SEX SAB SEG SAB SEG **TER** QUI 1800 0.4 1800 1853 1902 2.0 2354 1943 0013 0021 0.3 0109 0119 0600 2.0 0011 0.3 0023 0.6 0153 0.7 22 2.2 22 2.2 06 06 06 06 1.9 0.5 0619 2.0 1228 0.4 0628 0632 0728 1204 0802 QUI DOM TER DOM SAB TER **QUA** SEX 0.4 0.6 1230 1228 1323 0.5 1336 0.6 1815 2.1 1247 0.6 1434 1936 1956 1847 1858 1841 2.1 1841 2.0 1.9 1.8 2.0 1.7 2108 1.7 0058 0102 0215 0100 0317 0154 0026 07 23 07 23 07 23 07 0717 1.9 0711 1.8 0804 0826 0634 0706 1.8 0708 1.6 1.7 1.6 1.9 0932 1.7 SEX DOM QUA QUA SEG SEG QUI SAB 1311 1319 0.5 0.6 1409 0.7 1445 1241 0.5 1321 0.5 1332 0.7 1608 0.7 0.6 1930 2.0 1924 2024 17 2111 17 19 1943 1951 1.5 2247 0151 0.5 0102 0156 0.4 0245 0.7 0338 0.8 0.6 0158 0.7 0151 0.9 0454 0.8 08 08 24 08 24 24 08 24 1.7 0809 1.8 0802 0858 1.6 0953 1.6 0708 1.8 8080 0804 1102 SAB SEG TER QUI TER QUI SEX DOM 1411 0.6 1404 1511 0.8 1619 0.7 1319 0.6 1434 0.6 1447 0.8 1734 0.5 2024 1.8 2023 1.8 2134 1.5 2254 16 1934 17 2106 16 2119 1 4 0253 0251 0.6 0354 0.9 0513 0143 0324 0.8 0321 0002 1.8 09 25 09 25 09 25 0909 1.7 0906 1.6 1011 1.5 1126 1.6 0753 1.6 0939 1.6 0943 1.4 0604 0.7 DOM TER SEX **QUA** SEX **QUA** SAB SEG 1513 0.7 1513 0.7 0.7 1638 1615 1638 0.9 1209 0.8 1754 0.6 1409 0.8 1.8 0.4 2302 2030 2315 V 0054 0358 0.7 0406 0.7 0517 0.9 0021 1.7 0239 0.9 0509 0.8 0517 1.0 1.9 10 10 26 10 26 10 26 26 1015 1.6 1024 1.6 1136 1.5 0634 0856 1.5 1119 1124 0656 0.5 0.7 1.6 1.5 SEG QUA QUI SAB QUI SAB DOM TER 1624 0.8 1639 0.7 0.8 1241 1.8 1534 0.9 1751 0.6 1800 0.8 1302 2.0 1800 2241 1.6 2304 1.7 1902 0.4 2208 1919 0.3 C 0526 0.7 0023 0123 0419 0023 0136 2.0 0504 0.7 1.5 1.9 1.0 0019 1.7 1.5 27 27 11 27 11 27 11 11 1121 1.6 1143 1.7 0628 0.8 0728 0.5 1043 1.4 0626 0.7 0621 0.8 0738 0.4 TER QUI DOM DOM SEX SEX SEG **QUA** 1734 0.7 1758 0.6 1239 16 1336 2.0 1726 0.9 1232 1.8 1224 16 1343 2 1 1956 0604 0.7 0021 1.8 0117 1.6 0211 2.0 0602 0.9 0115 1.9 0104 17 0209 2.0 12 28 12 28 12 28 12 28 0636 0.6 0717 0815 0.4 1209 0.5 0702 0.7 1217 1.6 0.7 1.5 0717 0811 0.3 QUA SEX SAB SEG SAB SEG TER QUI 1247 1.8 1326 1421 2.1 1323 2.0 1306 1419 0.4 0.6 2041 0.1 1943 0.3 0.4 2034 0.2 1904 1945 1924 0123 0158 0100 1.6 0158 2.0 0138 0243 0045 1.9 1.7 1.8 29 13 29 13 13 13 0654 0.7 0734 0.5 0758 0.6 0658 0.8 0800 0.4 0738 0.5 0847 0.2 QUI SAB DOM DOM TER QUA SEX 1302 17 1341 2.0 1404 1.8 1302 17 1406 2.1 1343 2.0 1456 2.2 0.6 2000 0.3 2023 1923 2023 0.1 2106 0.6 0215 0236 0139 0238 0209 2.0 0313 0130 30 14 14 30 14 30 14 0734 0.6 0823 0.3 0834 0.5 0738 0.7 0838 0.3 0811 0.4 1417 2.1 0919 0.2 2.2 SEX DOM SEG SEG **QUA** SAB QUI 1.8 2.2 1343 1430 2.1 1343 1.8 1445 1530 2.0 0208 0304 22 0309 19 0211 0309 0245 2 1 15 15 31 15 31 15 0.3 0.5 0811 0.6 0909 0908 0.4 0809 0913 0.2 0849 0.2 QUI SAB SEG TER TER SEX 1419 1.9 1517 1415 2.0 1521 1456 2038 0.4 2138 0.0 2134 0.2 2034 0.3 2138 2109 0.1 0249 0345 0245 0319 16 16 16 16 0.2 2.3 0849 0945 0.4 0845 0.4 0924 0.5 QUA DOM **QUA** SAB 1456 1553 2.0 2.1 1451 2.1 1536 2106 2113 2208 0.2 2151 0.1 Z Z

TERMINAL MARÍTIMO INÁCIO BARBOSA (ESTADO DE SERGIPE) - 2022

Latitude 10° 50'.0 S

Longitude 036° 55'.7 W

Fuso +03.0 horas

17 Componentes Nível Médio 1.18 m **PETROBRAS** Carta 1001 Maio Junho Julho Agosto HORA ALT (m) 0347 0417 0430 0547 2.2 0454 0009 0547 2.0 0106 2.0 2.0 0.3 0.4 17 01 17 01 17 01 17 01 1032 0.1 1049 0.3 1209 0.1 1113 0.4 0619 2.2 1204 0.3 0721 1.9 DOM TER SEX DOM SEG **QUA** SEX **QUA** 0.2 2.0 0.5 1606 16/10 1700 19 1828 2.0 172/ 1.8 1243 1813 19 1339 0.3 0419 0504 22 0508 1.9 0032 0.4 0532 2.0 0058 0.4 0011 0.5 0156 0.6 2.1 02 18 02 18 02 18 02 0.1 2.1 2.0 0.4 1030 1121 1128 0.4 0641 1154 0.4 0709 2 1 0621 0811 1.8 2 1 SEG **OUA OUI** SAB SAB SEG TER OUI 0.3 0.4 0.4 2349 2339 1924 1949 1853 2041 0151 0.5 0802 1.9 0454 20 19 0556 0549 19 19 0128 0000 0.6 19 0053 0.6 0256 0.7 03 03 03 19 03 1106 0.3 1215 0.2 1209 0.5 0739 2.0 0609 1.9 0702 1.9 0917 1.6 TER QUI DOM DOM TER SEX **QUA** SEX 1717 1.9 1838 2.0 1823 1.7 1406 0.4 1234 0.4 1426 0.5 1323 0.5 1536 8.0 2321 0.5 2028 1.8 1845 1.7 2043 1.8 1934 1.7 2151 1.5 0526 1.9 0043 0.5 0019 0.7 0230 0041 0247 0.6 0138 0.6 0415 0.8 0.6 0.6 04 20 04 20 04 20 04 20 0653 1317 2.0 0.3 0628 1256 0841 1511 1.8 0.5 0902 1526 0753 1.8 0.6 1145 0.4 1.8 1.8 0.6 1.9 0.5 0651 1.8 0.6 1045 1.5 0.9 QUA SEX SAB SEG SEG **QUA OUI** SAB 1315 1756 1415 1700 2136 2145 2028 2356 0.6 1941 1.8 1909 1.6 1.7 1928 1.7 1.7 2313 1.5 1.6 0.6 1.8 0.8 1.7 0353 0.7 1009 1.7 0.7 1.7 0.8 1.5 0602 0147 0104 0338 0.7 0123 0.7 0236 0543 05 05 21 05 21 05 2.1 21 0.5 0715 0951 1.8 1224 0756 1.8 0736 0858 1206 QUI SAB DOM TER TER QUI SEX DOM 0.5 1.7 1428 1619 0.5 1634 0.7 1523 1813 1.6 2056 2006 16 2241 17 2019 16 2251 2139 0036 0.7 0302 0.7 0200 0.8 0447 0215 0502 0.7 0354 0.7 0021 1.6 2.2 22 2.2 2.2 06 06 06 06 0645 1.7 1311 0.7 1058 1121 1.7 1739 0.7 1.7 0.7 0911 0811 0832 1019 0647 QUA SEX DOM SEG SEX **OUA** SAB SEG 1549 0.5 1449 0.7 1723 0.6 1500 0.6 1645 1304 1.6 2111 2341 2353 2300 1928 1.5 2217 1.7 1.5 1.7 2119 1.6 1.6 1.6 1906 0.8 0421 0.7 1.8 0308 0547 0606 0.6 1.7 0123 0321 0517 0109 07 07 23 07 23 23 07 23 1158 1.7 0730 0.6 0738 1.6 1032 0921 1.6 1.8 0939 1.7 1224 1143 SAB TER SAB DOM SEG QUI QUI 0.5 1413 1702 1558 0.7 0.5 1606 0.6 1834 0.7 1800 0.6 1347 0.8 1815 1.7 2326 2221 16 1.6 1945 0.7 0238 0532 0.7 0421 0432 0151 1.0 0.8 0028 1.8 0.7 0045 1.7 0009 1.8 1.8 08 08 08 24 24 08 24 24 0853 1139 1.8 1032 0638 0.6 1051 0700 0.6 0630 0.5 0808 0.5 DOM TER **QUA** SEX SEX DOM SEG QUA 1541 0.8 1804 0.4 1700 0.6 1249 1.8 1713 0.6 1313 17 1253 19 1421 18 2215 1.5 2321 17 1900 0.5 2330 17 1917 0.7 1902 0.5 2019 0.6 C 0021 0523 0108 0.6 0126 0109 0224 00 25 09 25 09 25 09 1.5 0.7 1023 0624 0.6 1134 1.8 0719 0.5 1158 1.8 0745 0.5 0730 0.3 0843 0.4 SEG **QUA** QUI SAB SAB SEG TER QUI 1454 1232 1.9 1330 1358 1349 2.0 1.9 1700 1756 0.5 1.8 1813 0.5 1.8 0.4 0.5 0.6 0.4 0.5 1939 1958 1956 2054 0104 1.9 0524 0.8 0009 1.8 0147 1.9 0026 1.8 0204 1.9 0202 2.1 0300 2.0 26 10 10 26 10 26 10 26 1130 0708 0.5 0615 0.6 0758 0.4 0641 0.5 0823 0.5 0821 0.2 0915 0.3 1.6 TER QUI SEX DOM DOM TER QUA SEX 0.6 1315 2.0 1226 1.9 1409 1.9 1256 1.9 1436 1.8 1439 2.1 1526 2.0 1758 1930 0.4 1845 0.4 2013 0.5 1909 0.4 2036 0.6 2045 0.3 2126 0.4 0139 0221 0121 0243 0253 2.2 0334 0015 1.9 0056 1.9 1.9 2.0 1.9 2.1 11 27 11 27 11 27 11 27 0.7 0747 0.4 0704 0.4 0838 0.4 0.3 0902 0.4 0909 0.0 0951 0.2 0615 0736 QUA SEX SEG SEG QUA SAB QUI SAB 1219 1.8 1354 20 1315 2.0 1449 19 1353 2.0 1511 19 1526 22 1600 2.0 0.4 2051 2002 2130 2200 Z 0056 1.8 0211 2.0 0141 2.0 0258 2.0 0211 2 1 0319 2.0 0339 23 0408 2.2 12 28 12 28 12 28 12 28 0819 0.3 0753 0.3 0913 0.4 0939 0.3 0958 0.0 1024 0658 0.5 0828 0.2 0.2 SAB QUI DOM TER TER QUI DOM SEX 1304 2.0 1430 2.0 1404 2.1 1526 1.9 1447 1551 1611 2.2 1636 2.0 0.3 2039 0.4 2017 2126 0.5 2054 0.3 2151 0.5 0.2 2236 0.3 1921 0.2 2215 & 0245 0226 0336 0302 2.2 0358 2.0 0424 0445 2.2 0132 2.0 2.0 2.1 29 2.0 29 2.4 13 13 29 13 13 0.2 0738 0856 0.3 0841 0954 0.3 0921 0.1 1015 0.3 1045 0.0 1100 0.2 SEX DOM SEG **QUA** QUA SEX SEG SAB 1347 2 1 1506 2.0 1456 22 1606 1.9 1538 2.2 1626 1.9 1656 22 1708 2.0 2000 0.4 2104 0.5 2145 2226 0.4 0.3 2206 2300 2308 Z 0209 2.1 0317 0313 0413 0353 0434 0508 0517 2.0 14 30 30 14 30 14 30 14 0815 0.2 0932 0.3 2.0 0930 0.1 1034 0.3 1011 0.0 2.2 1053 0.3 1.9 1128 1739 0.0 2.2 1134 0.2 QUI SAB SEG TER QUI SAB DOM TER 1426 2.2 1543 1547 2.2 1647 1.9 1628 1702 1743 2.0 & Z 0251 0354 20 0404 22 0443 0509 0553 2.3 0556 31 15 15 31 15 15 31 0.3 0.1 1008 1021 0.1 1102 0.0 1128 0.3 1209 0.1 1209 0.3 0900 DOM DOM TER **QUA** SEX SEG **QUA** 1511 1621 1639 1719 2.2 1739 2124 0.1 2223 0.5 2247 0.3 2321 0.3 2338 0.5 0454 0532 0023 16 16 16 16 2.1 0.3 0945 1113 0.1 1154 0.1 0638 0.1 SEG QUI SAB TER 1558 2.3 1734 2.1 1808 2.1 1254 2338 1902 1.9 Z

TERMINAL MARÍTIMO INÁCIO BARBOSA (ESTADO DE SERGIPE) - 2022

Latitude 10° 50'.0 S

PETROBRAS

Longitude 036° 55'.7 W

17 Componentes

Nível Médio 1.18 m

Fuso +03.0 horas Carta 1001

Setembro Outubro Novembro Dezembro HORA ALT (m) 0021 0.4 0202 0051 0239 0.8 0328 0.6 0445 0.8 0426 0.5 0436 0.7 0.5 0.7 **01** 17 01 17 01 17 01 17 2.0 0824 0709 1.8 0915 1004 1.6 1053 1.7 1058 1.6 1.5 QUI QUI QUI SAB SAB SEG TER SAB 0.7 1.7 1515 2134 1.0 1.5 0.9 1.6 1253 0.5 1434 0.9 1321 1611 8.0 1700 1656 0.7 1700 8.0 1.5 1.8 C 0106 0.5 0326 0.8 0156 0.6 0428 0.8 0458 0.5 0543 0.7 0536 0.5 0536 0.6 02 18 02 18 02 18 02 18 1002 1.4 1611 1.0 1.4 1.0 0723 1.8 0824 16 1108 1128 1.7 1202 1154 1.8 1153 0.7 **SEX** SEX DOM DOM TER **OUA** SEX DOM 0.8 1706 1951 2230 1.5 2054 2313 2339 C 0006 1.7 0626 0.5 1.8 0.5 03 0206 0.7 19 0513 0.8 03 0332 0.7 19 0549 0.7 0604 0.4 19 0008 19 0006 03 03 19 0832 1149 1.5 1011 1.6 1211 1226 0628 0.4 0624 SAB SEG **QUA** QUI SEG SEG SAB SAB 1.9 1453 8.0 1751 0.9 1626 0.8 1809 0.8 1828 0.6 1241 1.8 0.6 1243 1239 1.8 2106 1.6 2358 1.5 2239 1.6 1843 1847 0.5 1847 0.5 C 0334 0.7 0626 0.7 0511 0.6 0011 1.6 0036 2.0 0049 1.9 0056 2.0 0058 1.9 04 20 04 20 04 20 04 1145 1249 1847 0656 1309 0.3 2.0 0704 1315 0711 1321 0711 1008 1.6 0.8 1.6 0.8 1.7 0.7 0636 0.6 1.7 0.4 1.9 0.4 1.9 0.4 2.0 QUI DOM DOM TER TER SEX DOM TER 1753 1253 1321 1630 1851 0.7 1932 0.4 1.6 2358 1.8 1911 0.4 1919 0.4 1928 0.4 0.4 1.9 2.0 0.3 2.0 0.3 0513 0.7 0051 0623 0053 0119 0126 2.0 0139 0147 05 05 21 05 21 21 05 2.1 1.7 0709 0.6 1247 0709 0.5 0.2 0.3 0736 0741 0751 0758 SEG **QUA QUA** SEX SAB SEG SEG **QUA** 1323 1349 2.0 1358 2.0 2.1 0.2 1923 0.7 1923 0.6 1951 0.3 1958 2004 0.3 2019 0006 0126 0054 2.0 0126 1.9 0158 0206 0215 2.0 0234 2.1 2.2 22 2.2. 06 06 06 06 0745 0743 0.2 2.1 0630 0.5 0713 0811 0819 0824 0843 TER DOM TER QUI QUI SAB TER QUI 1.8 1354 1253 1.8 1358 1332 2.0 2.0 1421 2.1 1428 1430 2.0 1453 2.2 1956 1934 1954 2026 2038 2043 2108 1858 0.6 0.5 0.4 0.4 0.2 0.2 0.3 0.1 0104 0724 0200 2.0 0.3 0139 0200 0236 2.2 0.2 0254 0323 2.2 0.2 0251 07 23 07 23 07 23 07 0.1 0.3 0815 0758 0813 0.2 0849 0.2 0900 0858 0.4 0932 QUA DOM SEG QUA QUA SEX SEX SEX 1345 2.0 1426 1.9 1409 1424 1454 1508 1504 2.1 1541 2.1 2.1 2.1 2.2 2.2 2026 0.4 2011 0.3 2026 0.3 2102 0.2 2119 0.1 2117 0.3 2158 & & 0232 0219 0236 0311 2.2 0334 2.2 0330 2.0 0413 2.2 0154 2.1 2.1 08 24 08 24 08 24 24 08 0945 0.2 1553 2.2 0.1 0849 0.2 0836 0.1 0849 0.2 0921 0.2 0934 0.4 1019 0.2 QUI SAB SAB SEG TER QUI QUI SAB 1428 21 1458 2.0 1447 22 1458 2 1 1526 21 1541 2 1 1628 22 0.1 2030 0.3 2058 0.3 2051 0.2 2102 0.2 2138 0.2 2206 2156 0.3 2249 0.1 Ζ Ζ 0306 0239 0258 0311 0421 0408 09 25 09 25 09 25 0.2 1030 0.2 0856 0.0 0919 0911 0.0 0924 0.1 0956 0.3 1008 0.4 1109 0.3 DOM DOM SEX SEX TER **QUA** SEX DOM 1530 1534 1508 2.2 2.1 1521 2.2 2.2 1602 2.2 1615 2.0 1719 2.2 2.1 1638 0.3 0.2 0.2 0.1 0.2 0.1 0.1 2132 2126 0.1 2141 2254 & & Z 0353 0319 2.3 0341 2.2 0338 2.3 2.2 0424 2.1 0509 2.1 0447 1.9 0558 2.1 26 10 26 10 10 26 10 26 0938 0.0 0954 0.1 0951 0.1 1004 0.1 1030 0.4 1117 0.3 1047 0.5 1200 0.3 SAB SEG **SEG** QUA QUI SAB SAB SEG 1549 2.2 1602 2.1 1556 2.2 1609 2.2 1638 2.1 2.1 1654 2.0 2.2 1724 1809 2153 0.1 2206 0.2 2202 0.1 2219 0.1 2253 0.3 2347 0.2 2313 0.4 Z 0415 2.2 0413 0434 0502 0526 0034 0.2 2.3 2.0 0604 2.0 1.8 27 27 11 27 11 11 11 27 1017 0.0 1030 0.1 1024 0.1 1045 0.2 1104 0.5 1209 0.5 1124 0.6 0653 2.0 DOM TER TER QUI SEX DOM DOM TER 1626 2.2 1638 2 1 1632 22 1653 2 1 1711 2.0 1819 2.0 1734 19 1254 0.4 2302 0454 2.2 1106 0.2 0443 2.3 0453 22 0517 2 1 0543 1.8 0045 0.3 0606 1.8 0130 0.3 12 28 12 28 12 28 12 28 1058 0.1 1100 1126 0.3 1143 0.6 0704 1.9 0751 0.3 1202 0.6 1.9 SEG QUA QUA SEX SAB SEG **SEG QUA** 1713 2.1 1706 1736 2.0 1308 0.6 1353 0.2 0.3 0.3 0.3 2004 2309 2319 2315 2351 1919 1.9 1.9 0534 0528 0608 2.0 0011 0.5 0151 0.4 0039 0.5 0234 0521 2.1 2.0 0.4 29 13 29 29 13 13 13 1136 1145 0.3 1136 1215 0.5 0624 1.7 0815 0653 1.7 0854 TER QUI QUI SAB DOM TER TER QUI 1743 2.1 1753 2.0 1741 20 1823 1.9 1221 0.7 1419 0.7 1247 0.7 1456 0.6 2349 0.3 2354 1832 2032 1856 2109 1.8 1.8 0000 0.4 0606 0047 0100 0.6 0306 0.5 0124 0.6 0343 0.5 0600 2.1 1.9 0.4 30 14 30 14 30 14 30 14 1211 0.3 0615 2.0 0.5 1209 0.6 0708 1.8 0.7 0715 1.6 0936 1.7 0741 1.6 0.8 1002 17 **OUA** SEX SEX DOM SEG QUA OUA SEX 0.8 1541 0.7 1.9 1228 1315 1309 1336 1608 0.7 1815 1.8 0026 0.4 0036 0.5 0156 0.5 0200 0.7 0219 0.7 0453 0.6 15 15 15 31 15 31 1.7 1.7 0641 1.9 0649 0826 0826 1.5 0843 1.5 1.7 1111 QUI SEG SAB TER QUI SAB 0.7 1253 0.5 1251 0.7 1436 0.8 1419 1438 0.9 1719 1856 1.8 1858 1.7 2049 1.7 2036 1.5 2051 1.6 0124 0323 0326 16 16 16 16 0724 0745 1.5 0958 0953 1.5 DOM **QUA** SEX SEX 1343 0.9 1554 1551 0.9 1334 0.7 1.0 1941 1.6 1956 1.5 2204 1.5 2202 1.6