

PORTO DO AÇU (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2019

Latitude 21° 48'9 S

Longitude 040° 59'9 W

Fuso +03.0 horas

MICROARS

22 Componentes

Nível Médio 0.90 m

Carta 1405

Janeiro		Fevereiro		Março		Abril									
HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)								
01 TER	0026 1.2 0617 0.5 1247 1.2 1843 0.4	17 QUI	0036 1.3 0615 0.5 1247 1.3 1843 0.3	01 SEX	0143 1.3 0747 0.6 1302 1.3 1954 0.2	17 DOM	0206 1.6 0804 0.4 1358 1.5 2019 0.0	01 SEX	0106 1.2 0653 0.7 1241 1.1 1858 0.4	17 DOM	0104 1.5 0700 0.5 1302 1.3 1915 0.1	01 SEG	0111 1.4 0738 0.5 1302 1.4 1939 0.2	17 QUA	0211 1.6 0806 0.2 1406 1.6 2028 0.0
02 QUA	0108 1.3 0711 0.5 1302 1.3 1932 0.3	18 SEX	0119 1.5 0724 0.4 1323 1.4 1943 0.1	02 SAB	0213 1.4 0815 0.5 1328 1.4 2026 0.1	18 SEG	0258 1.7 0851 0.3 1436 1.6 2102 -0.1	02 SAB	0134 1.3 0734 0.6 1300 1.3 1941 0.3	18 SEG	0156 1.6 0753 0.4 1349 1.5 2002 0.0	02 TER	0139 1.5 0754 0.4 1336 1.5 2004 0.2	18 QUI	0241 1.6 0847 0.1 1432 1.7 2102 0.0
03 QUI	0141 1.4 0754 0.5 1311 1.4 2002 0.2	19 SAB	0211 1.6 0815 0.3 1356 1.5 2032 0.0	03 DOM	0226 1.5 0843 0.4 1400 1.5 2049 0.1	19 TER	0343 1.7 0930 0.2 1515 1.6 2145 -0.2	03 DOM	0151 1.4 0758 0.5 1319 1.4 2006 0.2	19 TER	0239 1.7 0834 0.2 1426 1.6 2049 -0.1	03 QUA	0204 1.5 0821 0.3 1404 1.6 2030 0.1	19 SEX	0304 1.6 0915 0.1 1456 1.7 2138 0.1
04 SEX	0209 1.4 0828 0.4 1334 1.4 2036 0.1	20 DOM	0306 1.6 0900 0.3 1432 1.5 2113 -0.1	04 SEG	0256 1.5 0904 0.4 1432 1.5 2115 0.1	20 QUA	0417 1.7 1004 0.2 1534 1.7 2224 -0.1	04 SEG	0208 1.5 0826 0.4 1354 1.5 2034 0.1	20 QUA	0321 1.7 0906 0.2 1449 1.7 2126 -0.1	04 QUI	0236 1.6 0847 0.2 1436 1.6 2100 0.1	20 SAB	0309 1.6 0938 0.1 1526 1.7 2206 0.2
05 SAB	0228 1.5 0849 0.4 1402 1.5 2058 0.1	21 SEG	0354 1.7 0945 0.3 1513 1.6 2156 -0.1	05 TER	0328 1.5 0926 0.4 1508 1.5 2141 0.1	21 QUI	0434 1.6 1038 0.2 1602 1.7 2253 0.0	05 TER	0234 1.5 0845 0.3 1423 1.5 2056 0.1	21 QUI	0343 1.7 0941 0.1 1521 1.7 2200 -0.1	05 SEX	0304 1.6 0913 0.2 1509 1.6 2132 0.1	21 DOM	0328 1.5 1002 0.1 1556 1.6 2219 0.3
06 DOM	0302 1.5 0913 0.4 1434 1.5 2123 0.1	22 TER	0434 1.7 1028 0.3 1539 1.6 2239 -0.1	06 QUA	0356 1.5 0958 0.4 1538 1.5 2211 0.1	22 SEX	0445 1.5 1111 0.3 1636 1.6 2330 0.1	06 QUA	0304 1.6 0909 0.3 1454 1.6 2123 0.1	22 SEX	0353 1.6 1011 0.1 1545 1.7 2230 0.1	06 SAB	0328 1.6 0947 0.2 1532 1.6 2204 0.2	22 SEG	0353 1.5 1019 0.2 1630 1.5 2239 0.5
07 SEG	0338 1.5 0936 0.4 1509 1.5 2154 0.1	23 QUA	0458 1.6 1109 0.4 1613 1.6 2328 0.0	07 QUI	0426 1.5 1026 0.4 1609 1.5 2245 0.2	23 SAB	0500 1.4 1119 0.4 1704 1.5 2343 0.3	07 QUI	0336 1.6 0938 0.3 1526 1.6 2154 0.1	23 SAB	0406 1.5 1024 0.2 1613 1.7 2243 0.2	07 DOM	0345 1.5 1013 0.2 1606 1.5 2232 0.3	23 TER	0423 1.4 1056 0.3 1702 1.4 2311 0.6
08 TER	0408 1.4 1008 0.5 1543 1.5 2224 0.2	24 QUI	0509 1.5 1139 0.4 1651 1.5 2353 0.1	08 SEX	0453 1.4 1106 0.5 1643 1.4 2323 0.3	24 DOM	0524 1.3 1145 0.5 1743 1.4	08 SEX	0358 1.5 1008 0.3 1551 1.5 2223 0.2	24 DOM	0428 1.5 1043 0.3 1649 1.6 2313 0.4	08 SEG	0413 1.5 1038 0.3 1641 1.5 2311 0.4	24 QUA	0454 1.3 1132 0.4 1745 1.2 2356 0.8
09 QUA	0445 1.4 1043 0.5 1621 1.4 2308 0.3	25 SEX	0532 1.4 1217 0.5 1721 1.5	09 SAB	0515 1.4 1136 0.5 1713 1.4 2353 0.4	25 SEG	0017 0.5 0556 1.3 1224 0.5 1817 1.3	09 SAB	0423 1.5 1036 0.3 1623 1.5 2254 0.3	25 SEG	0454 1.4 1113 0.3 1717 1.4 2339 0.6	09 TER	0447 1.4 1113 0.3 1715 1.4 2334 0.5	25 QUI	0532 1.2 1228 0.5 1824 1.1
10 QUI	0509 1.4 1128 0.6 1658 1.3 2347 0.4	26 SAB	0034 0.3 0600 1.3 1226 0.6 1802 1.4	10 DOM	0553 1.3 1223 0.6 1756 1.3	26 TER	0058 0.7 0632 1.2 1311 0.6 1911 1.1 2200 1.0 2258 1.0	10 DOM	0447 1.4 1108 0.4 1656 1.5 2324 0.4	26 TER	0521 1.3 1156 0.4 1758 1.3	10 QUA	0519 1.3 1151 0.4 1802 1.3	26 SEX	0058 0.9 0609 1.1 1345 0.6 2051 1.0 2328 1.1
11 SEX	0551 1.3 1224 0.7 1739 1.3	27 DOM	0106 0.5 0636 1.2 1308 0.7 1853 1.2	11 SEG	0036 0.5 0624 1.3 1254 0.6 1847 1.3	27 QUA	0153 0.9 0723 1.1 1643 0.7 2154 1.0	11 SEG	0511 1.4 1128 0.4 1736 1.4	27 QUA	0017 0.8 0556 1.2 1251 0.6 1851 1.1 2247 1.0	11 QUI	0028 0.7 0600 1.3 1247 0.5 1900 1.2	27 SAB	0454 0.9 0739 1.0 1636 0.6
12 SAB	0039 0.4 0623 1.2 1311 0.7 1819 1.2	28 SEG	0145 0.7 0717 1.1 1408 0.7 2000 1.1 2202 1.0 2308 1.0	12 TER	0126 0.6 0713 1.2 1408 0.6 1956 1.2	28 QUI	0013 1.1 0553 0.8 0854 1.0 1049 1.0 1204 1.0 1802 0.6	12 TER	0008 0.5 0553 1.3 1213 0.5 1813 1.3	28 QUI	0106 0.9 0645 1.1 1400 0.7 2015 1.0 2115 1.0	12 SEX	0230 0.8 0658 1.2 1436 0.5 2258 1.2	28 DOM	0000 1.2 0547 0.8 1128 1.1 1730 0.5
13 DOM	0134 0.5 0717 1.2 1413 0.7 1923 1.2	29 TER	0447 0.7 0823 1.0 1015 1.0 1149 1.0 1708 0.6 2119 1.0 2158 1.0	13 QUA	0332 0.6 0821 1.2 1604 0.6 2109 1.2	29 SEX		13 QUA	0043 0.6 0632 1.2 1308 0.5 1915 1.2	29 SEX	0004 1.1 0532 0.9 0804 1.0 1151 0.9 1734 0.6	13 SAB	0423 0.8 0813 1.1 1049 1.0 1645 0.4	29 SEG	0011 1.3 0628 0.7 1200 1.2 1819 0.4
14 SEG	0243 0.6 0824 1.2 1547 0.7 2049 1.2	30 QUA	0017 1.1 0600 0.7 1053 1.0 1221 1.1 1824 0.5	14 QUI	0456 0.6 0923 1.2 1141 1.1 1713 0.5	30 SAB		14 QUI	0221 0.7 0734 1.2 1536 0.6 2053 1.2 2200 1.2 2304 1.2	30 SAB	0049 1.2 0634 0.8 1208 1.1 1834 0.5	14 DOM	0000 1.3 0534 0.7 1200 1.2 1751 0.3	30 TER	0041 1.4 0645 0.5 1241 1.3 1841 0.3
15 TER	0408 0.6 0921 1.2 1651 0.5 2224 1.2 2339 1.2	31 QUI	0108 1.2 0700 0.7 1253 1.2 1915 0.4	15 SEX	0023 1.3 0604 0.6 1238 1.2 1824 0.3	31 DOM		15 SEX	0445 0.7 0854 1.1 1700 0.5	31 DOM	0104 1.3 0702 0.6 1239 1.2 1909 0.3	15 SEG	0053 1.4 0638 0.5 1254 1.3 1853 0.2		
16 QUA	0509 0.5 1154 1.3 1745 0.4			16 SAB	0111 1.5 0715 0.5 1313 1.3 1932 0.1			16 SAB	0009 1.3 0554 0.6 1054 1.1 1217 1.2 1809 0.3			16 TER	0132 1.5 0730 0.4 1330 1.5 1947 0.0		

Maio				Junho				Julho				Agosto			
HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)		HORA ALT (m)	
01 QUA	0102 1.5 0721 0.4 1306 1.5 1926 0.2	17 SEX	0204 1.5 0823 0.1 1417 1.6 2047 0.2	01 SAB	0134 1.5 0753 0.2 1356 1.5 2015 0.3	17 SEG	0200 1.5 0906 0.1 1502 1.5 2124 0.4	01 SEG	0138 1.5 0819 0.1 1439 1.6 2051 0.3	17 QUA	0219 1.5 0921 0.1 1528 1.5 2128 0.4	01 QUI	0243 1.5 0938 -0.1 1617 1.6 2204 0.3	17 SAB	0324 1.5 0958 0.1 1606 1.5 2209 0.4
02 QUI	0136 1.5 0745 0.3 1345 1.5 2000 0.2	18 SAB	0211 1.5 0853 0.1 1436 1.6 2117 0.2	02 DOM	0156 1.5 0834 0.1 1436 1.6 2058 0.3	18 TER	0230 1.5 0926 0.1 1534 1.5 2139 0.5	02 TER	0213 1.5 0902 0.0 1538 1.6 2134 0.3	18 QUI	0254 1.5 0943 0.1 1558 1.5 2200 0.5	02 SEX	0328 1.6 1021 -0.1 1649 1.6 2245 0.3	18 DOM	0353 1.5 1026 0.2 1638 1.4 2243 0.4
03 SEX	0200 1.6 0819 1.6 1415 1.6 2038 0.2	19 DOM	0226 1.5 0921 0.1 1509 1.6 2136 0.3	03 SEG	0223 1.5 0911 0.1 1528 1.6 2139 0.3	19 QUA	0306 1.5 0958 0.1 1608 1.4 2209 0.5	03 QUA	0239 1.5 0945 0.0 1624 1.6 2221 0.4	19 SEX	0334 1.5 1015 0.2 1634 1.4 2228 0.5	03 SAB	0400 1.6 1106 0.0 1708 1.5 2330 0.4	19 SEG	0428 1.4 1106 0.3 1700 1.4 2321 0.5
04 SAB	0228 1.6 0854 0.1 1443 1.6 2111 0.2	20 SEG	0253 1.5 0936 0.1 1541 1.5 2200 0.4	04 TER	0249 1.5 0951 0.1 1611 1.5 2224 0.4	20 QUI	0341 1.4 1024 0.2 1649 1.4 2245 0.6	04 QUI	0326 1.5 1032 0.0 1700 1.5 2309 0.4	20 SAB	0411 1.4 1053 0.2 1700 1.4 2313 0.6	04 DOM	0438 1.6 1145 0.1 1719 1.4 2347 0.5	20 TER	0500 1.4 1138 0.4 1732 1.3 2351 0.5
05 DOM	0245 1.5 0924 0.1 1524 1.6 2149 0.3	21 TER	0324 1.5 1008 0.1 1615 1.5 2219 0.5	05 QUA	0328 1.4 1030 0.1 1647 1.5 2321 0.5	21 SEX	0423 1.4 1111 0.3 1717 1.3 2330 0.7	05 SEX	0406 1.5 1126 0.0 1723 1.5 2353 0.5	21 DOM	0451 1.4 1134 0.3 1736 1.3	05 SEG	0508 1.5 1230 0.2 1751 1.3	21 QUA	0541 1.3 1226 0.5 1804 1.3
06 SEG	0317 1.5 1000 0.1 1554 1.5 2224 0.4	22 QUA	0356 1.4 1038 0.2 1654 1.4 2300 0.7	06 QUI	0409 1.4 1126 0.2 1717 1.4	22 SAB	0500 1.3 1202 0.4 1800 1.2	06 SAB	0449 1.5 1213 0.1 1753 1.4	22 SEG	0000 0.6 0526 1.3 1224 0.4 1808 1.3	06 TER	0028 0.5 0553 1.4 1251 0.4 1811 1.2	22 QUI	0039 0.6 0621 1.3 1315 0.6 1854 1.2
07 TER	0343 1.4 1028 0.2 1636 1.5 2315 0.5	23 QUI	0436 1.4 1119 0.4 1732 1.2 2343 0.8	07 SEX	0013 0.6 0454 1.4 1223 0.2 1800 1.4	23 DOM	0038 0.7 0551 1.2 1258 0.5 1853 1.2	07 DOM	0041 0.6 0524 1.4 1251 0.2 1813 1.3	23 TER	0053 0.7 0606 1.2 1309 0.5 1858 1.2	07 QUA	0053 0.6 0630 1.3 1328 0.6 1858 1.2	23 SEX	0134 0.6 0724 1.2 1434 0.7 1958 1.2
08 QUA	0423 1.4 1113 0.2 1711 1.4 2336 0.6	24 SEX	0511 1.3 1217 0.5 1811 1.1	08 SAB	0056 0.7 0539 1.3 1311 0.3 1845 1.3	24 SEG	0138 0.8 0643 1.2 1356 0.5 2028 1.2	08 SEG	0121 0.6 0606 1.4 1339 0.4 1902 1.2	24 QUA	0147 0.7 0702 1.2 1408 0.6 2000 1.2	08 QUI	0139 0.6 0726 1.2 1556 0.7 1956 1.1 2208 1.0 2258 1.0	24 SAB	0338 0.6 0856 1.2 1621 0.7 2102 1.2
09 QUI	0500 1.3 1209 0.3 1800 1.3	25 SAB	0054 0.8 0600 1.2 1321 0.6 2024 1.1	09 DOM	0154 0.7 0621 1.3 1415 0.4 2158 1.2	25 TER	0251 0.7 0800 1.1 1509 0.6 2136 1.2	09 TER	0213 0.7 0700 1.3 1447 0.5 1958 1.1 2111 1.1 2228 1.1	25 QUI	0258 0.7 0815 1.2 1539 0.6 2102 1.2	09 SEX	0434 0.6 0854 1.1 1000 1.1 1156 1.1 1721 0.7 2100 1.1 2247 1.0	25 DOM	0454 0.5 1158 1.3 1728 0.6 2213 1.2 2258 1.2 2358 1.2
10 SEX	0047 0.7 0549 1.3 1308 0.4 1956 1.2 2006 1.2 2111 1.2	26 DOM	0209 0.9 0706 1.1 1451 0.6 2234 1.1	10 SEG	0321 0.7 0726 1.2 1549 0.4 2302 1.2	26 QUA	0404 0.7 0917 1.2 1619 0.5 2253 1.3	10 QUA	0351 0.7 0806 1.2 1628 0.6 2058 1.1 2200 1.1 2338 1.1	26 SEX	0411 0.6 0923 1.2 1651 0.6 2206 1.2	10 SAB	0000 1.0 0547 0.5 1253 1.2 1838 0.7 2254 1.1	26 SEG	0554 0.3 1254 1.4 1838 0.5
11 SAB	0224 0.8 0641 1.2 1436 0.4 2238 1.2	27 SEG	0423 0.8 0904 1.1 1617 0.5 2317 1.2	11 TER	0436 0.7 0853 1.2 1004 1.1 1108 1.2 1658 0.4 2358 1.3	27 QUI	0500 0.5 1134 1.2 1711 0.5 2354 1.3	11 QUI	0500 0.6 0919 1.1 1002 1.1 1158 1.2 1738 0.6	27 SAB	0509 0.5 1200 1.3 1747 0.5	11 DOM	0045 1.1 0651 0.4 1332 1.3 1926 0.6	27 TER	0053 1.3 0656 0.2 1341 1.5 1939 0.4
12 DOM	0400 0.8 0756 1.1 1613 0.4 2341 1.3	28 TER	0508 0.7 1117 1.2 1708 0.5 2356 1.3	12 QUA	0532 0.6 1206 1.3 1800 0.4	28 SEX	0547 0.4 1219 1.3 1806 0.4	12 SEX	0013 1.2 0604 0.5 1253 1.3 1845 0.6	28 DOM	0013 1.3 0609 0.3 1258 1.4 1849 0.5	12 SEG	0100 1.2 0741 0.3 1411 1.4 2000 0.5	28 QUA	0134 1.4 0753 0.0 1426 1.6 2024 0.3
13 SEG	0504 0.7 0911 1.1 1002 1.1 1147 1.2 1721 0.3	29 QUA	0543 0.5 1200 1.3 1756 0.4	13 QUI	0045 1.3 0632 0.4 1258 1.4 1858 0.4	29 SAB	0039 1.4 0634 0.3 1302 1.4 1908 0.4	13 SAB	0053 1.2 0700 0.4 1332 1.4 1939 0.5	29 SEG	0056 1.4 0713 0.2 1349 1.5 1951 0.4	13 TER	0113 1.4 0811 0.2 1423 1.4 2036 0.4	29 QUI	0211 1.5 0841 -0.1 1515 1.7 2102 0.2
14 TER	0023 1.4 0606 0.5 1234 1.3 1826 0.3	30 QUI	0032 1.4 0624 0.4 1247 1.4 1839 0.3	14 SEX	0108 1.3 0723 0.3 1334 1.4 1951 0.3	30 DOM	0106 1.4 0730 0.2 1351 1.5 2000 0.3	14 DOM	0104 1.3 0751 0.2 1411 1.4 2013 0.5	30 TER	0136 1.4 0804 0.1 1439 1.6 2041 0.3	14 QUA	0145 1.5 0841 0.1 1441 1.5 2053 0.4	30 SEX	0241 1.6 0921 -0.2 1553 1.7 2143 0.2
15 QUA	0104 1.4 0658 0.4 1308 1.4 1923 0.2	31 SEX	0100 1.5 0711 0.3 1319 1.5 1930 0.3	15 SAB	0126 1.4 0800 0.2 1408 1.5 2030 0.3	15 SEG	0119 1.4 0828 0.1 1430 1.4 2047 0.4	15 SEG	0119 1.4 0828 0.1 1430 1.4 2047 0.4	31 QUA	0215 1.5 0853 0.0 1534 1.6 2121 0.3	15 QUI	0213 1.5 0906 0.1 1508 1.5 2115 0.4	31 SAB	0321 1.7 1000 -0.1 1621 1.6 2221 0.2
16 QUI	0141 1.5 0747 0.3 1347 1.5 2004 0.1			16 DOM	0138 1.4 0839 0.1 1428 1.5 2056 0.4			16 TER	0149 1.5 0853 0.1 1456 1.5 2113 0.4			16 SEX	0247 1.5 0926 0.1 1539 1.5 2139 0.4		

PORTO DO AÇU (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2019

Latitude 21° 48'9 S

Longitude 040° 59'9 W

Fuso +03.0 horas

MICROARS

22 Componentes

Nível Médio 0.90 m

Carta 1405

Setembro		Outubro		Novembro		Dezembro									
HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)	HORA ALT (m)								
01 DOM	0345 1.7 1039 0.0 1630 1.5 2239 0.3	17 TER	0404 1.5 1032 0.3 1624 1.4 2243 0.4	01 TER	0358 1.7 1034 0.2 1608 1.5 2226 0.2	17 QUI	0417 1.5 1036 0.4 1617 1.4 2247 0.3	01 SEX	0451 1.4 1100 0.6 1636 1.4 2311 0.3	17 DOM	0538 1.3 1234 0.7 1719 1.3	01 DOM	0509 1.3 1115 0.7 1656 1.3 2351 0.4	17 TER	0609 1.3 1323 0.7 1758 1.3
02 SEG	0417 1.6 1123 0.1 1649 1.5 2317 0.3	18 QUA	0438 1.4 1106 0.4 1653 1.4 2313 0.4	02 QUA	0432 1.6 1106 0.4 1636 1.4 2302 0.3	18 SEX	0456 1.4 1113 0.6 1654 1.3 2321 0.4	02 SAB	0523 1.3 1130 0.8 1708 1.3	18 SEG	0028 0.4 0621 1.3 0845 1.2 1343 0.8 1806 1.2	02 SEG	0556 1.2 1215 0.8 1743 1.2	18 QUA	0134 0.3 0706 1.2 0802 1.2 0919 1.2 1428 0.7 1856 1.2
03 TER	0453 1.6 1136 0.3 1706 1.4 2326 0.4	19 QUI	0509 1.4 1130 0.5 1726 1.3 2345 0.5	03 QUI	0502 1.5 1121 0.6 1702 1.3 2334 0.4	19 SAB	0543 1.3 1215 0.7 1739 1.2	03 DOM	0004 0.5 0604 1.1 1230 0.9 1756 1.1	19 TER	0143 0.4 0956 1.2 1519 0.8 1913 1.1	03 TER	0054 0.5 0653 1.1 1330 0.9 1838 1.1	19 QUI	0251 0.4 1034 1.2 1556 0.7 2006 1.2
04 QUA	0524 1.5 1213 0.5 1741 1.3	20 SEX	0558 1.3 1224 0.6 1802 1.2	04 SEX	0545 1.3 1202 0.7 1739 1.2	20 DOM	0021 0.5 0634 1.2 1339 0.8 1826 1.2	04 SEG	0109 0.6 0713 1.0 0834 1.0 1108 1.1 1638 0.9 1900 1.0	20 QUA	0343 0.4 1102 1.3 1638 0.7 2053 1.1 2200 1.1 2300 1.1	04 QUA	0206 0.6 1034 1.1 1623 0.8 2011 1.0	20 SEX	0421 0.5 1138 1.2 1700 0.6 2351 1.2
05 QUI	0009 0.5 0602 1.3 1241 0.7 1808 1.2	21 SAB	0039 0.5 0654 1.2 1332 0.7 1900 1.1	05 SAB	0023 0.5 0623 1.1 0900 1.0 1002 1.0 1256 0.9 1813 1.1	21 SEG	0213 0.5 0851 1.2 1023 1.2 1556 0.8 1951 1.1	05 TER	0430 0.6 1158 1.2 1734 0.8 2154 1.0 2334 1.0	21 QUI	0454 0.4 1158 1.4 1732 0.6	05 QUI	0408 0.6 1111 1.2 1708 0.7 2258 1.1	21 SAB	0526 0.4 1215 1.3 1800 0.5
06 SEX	0058 0.6 0656 1.1 1323 0.8 1858 1.1	22 DOM	0230 0.6 0819 1.2 1606 0.7 2021 1.1	06 DOM	0134 0.7 0749 1.0 0856 1.0 1149 1.1 1702 0.9 1934 1.0 2204 0.9 2338 0.9	22 TER	0404 0.5 1136 1.3 1702 0.7 2111 1.1 2202 1.1 2341 1.1	06 QUA	0526 0.5 1213 1.2 1813 0.7 2358 1.2	22 SEX	0000 1.3 0554 0.3 1247 1.4 1828 0.4	06 SEX	0502 0.5 1151 1.3 1734 0.6 2354 1.2	22 DOM	0043 1.3 0634 0.4 1258 1.3 1856 0.3
07 SAB	0208 0.7 0811 1.0 0936 1.0 1156 1.1 1713 0.9 2009 1.0 2215 0.9 2356 1.0	23 SEG	0430 0.5 1153 1.3 1717 0.7 2249 1.1 2354 1.2	07 SEG	0506 0.6 1226 1.2 1806 0.8	23 QUA	0511 0.3 1217 1.4 1802 0.5	07 QUI	0613 0.4 1228 1.3 1841 0.5	23 SAB	0053 1.4 0653 0.2 1315 1.5 1919 0.3	07 SAB	0541 0.5 1211 1.4 1817 0.4	23 SEG	0121 1.4 0732 0.4 1326 1.4 1947 0.2
08 DOM	0534 0.6 1249 1.2 1826 0.8	24 TER	0536 0.3 1243 1.4 1824 0.5	08 TER	0006 1.1 0609 0.5 1258 1.3 1851 0.6	24 QUI	0023 1.3 0617 0.2 1302 1.5 1856 0.4	08 SEX	0024 1.3 0638 0.3 1254 1.4 1911 0.4	24 DOM	0128 1.5 0745 0.2 1349 1.5 1958 0.1	08 DOM	0036 1.4 0624 0.4 1251 1.4 1853 0.3	24 TER	0206 1.5 0811 0.3 1339 1.4 2026 0.1
09 SEG	0030 1.1 0638 0.4 1321 1.3 1908 0.6	25 QUA	0045 1.3 0639 0.2 1321 1.6 1921 0.4	09 QUA	0032 1.2 0653 0.3 1308 1.4 1921 0.5	25 SEX	0102 1.5 0715 0.1 1345 1.6 1945 0.2	09 SAB	0058 1.4 0715 0.3 1311 1.5 1930 0.3	25 SEG	0204 1.6 0826 0.2 1406 1.5 2039 0.1	09 SEG	0104 1.5 0715 0.3 1315 1.5 1934 0.2	25 QUA	0236 1.5 0851 0.3 1356 1.5 2056 0.0
10 TER	0054 1.2 0721 0.3 1341 1.4 1949 0.5	26 QUI	0119 1.4 0738 0.0 1406 1.6 2002 0.3	10 QUI	0056 1.4 0730 0.2 1319 1.5 1945 0.4	26 SAB	0143 1.6 0800 0.0 1417 1.6 2021 0.1	10 DOM	0126 1.5 0741 0.2 1343 1.6 2000 0.2	26 TER	0230 1.6 0900 0.2 1415 1.5 2108 0.0	10 TER	0147 1.5 0756 0.3 1343 1.5 2015 0.1	26 QUI	0309 1.5 0921 0.4 1421 1.5 2126 0.0
11 QUA	0108 1.4 0753 0.2 1358 1.4 2009 0.4	27 SEX	0156 1.6 0821 -0.1 1447 1.7 2045 0.2	11 SEX	0115 1.5 0747 0.2 1347 1.5 2004 0.3	27 DOM	0215 1.7 0845 0.0 1438 1.6 2054 0.1	11 SEG	0158 1.6 0817 0.2 1408 1.6 2034 0.1	27 QUA	0258 1.6 0932 0.3 1438 1.5 2130 0.0	11 QUA	0223 1.6 0839 0.3 1411 1.5 2054 0.1	27 SEX	0328 1.5 0938 0.4 1453 1.5 2145 0.1
12 QUI	0138 1.5 0821 0.1 1413 1.5 2034 0.3	28 SAB	0230 1.7 0900 -0.1 1523 1.7 2119 0.1	12 SAB	0149 1.6 0815 0.1 1409 1.6 2026 0.2	28 SEG	0238 1.7 0919 0.0 1447 1.6 2126 0.0	12 TER	0228 1.6 0853 0.2 1428 1.6 2104 0.1	28 QUI	0330 1.6 0947 0.4 1508 1.5 2156 0.1	12 QUI	0308 1.6 0917 0.3 1430 1.5 2130 0.1	28 SAB	0358 1.5 1004 0.5 1530 1.5 2215 0.1
13 SEX	0204 1.6 0841 0.1 1441 1.6 2053 0.3	29 DOM	0256 1.7 0939 -0.1 1536 1.6 2147 0.1	13 DOM	0215 1.6 0841 0.1 1436 1.6 2056 0.2	29 TER	0311 1.7 0945 0.1 1508 1.5 2143 0.1	13 QUA	0256 1.6 0924 0.3 1447 1.5 2138 0.1	29 SEX	0402 1.5 1011 0.5 1539 1.5 2221 0.2	13 SEX	0345 1.5 0958 0.4 1509 1.5 2209 0.1	29 DOM	0430 1.4 1024 0.6 1606 1.5 2251 0.2
14 SAB	0236 1.6 0906 0.1 1509 1.6 2117 0.3	30 SEG	0328 1.7 1017 0.0 1547 1.6 2215 0.1	14 SEG	0243 1.6 0909 0.1 1456 1.6 2123 0.2	30 QUA	0339 1.6 1015 0.3 1534 1.5 2209 0.1	14 QUI	0332 1.5 1000 0.4 1519 1.5 2209 0.2	30 SAB	0439 1.4 1038 0.6 1615 1.4 2304 0.3	14 SAB	0428 1.5 1038 0.5 1545 1.4 2243 0.1	30 SEG	0500 1.4 1108 0.6 1647 1.4 2332 0.3
15 DOM	0306 1.6 0934 0.1 1536 1.5 2149 0.3			15 TER	0315 1.6 0941 0.2 1521 1.5 2154 0.2	31 QUI	0411 1.5 1024 0.5 1602 1.4 2234 0.2	15 SEX	0413 1.5 1030 0.5 1553 1.4 2238 0.2			15 DOM	0500 1.5 1134 0.6 1630 1.4 2334 0.2	31 TER	0539 1.3 1154 0.7 1724 1.3
16 SEG	0334 1.6 1004 0.2 1556 1.5 2215 0.3			16 QUA	0339 1.5 1011 0.3 1545 1.5 2219 0.3			16 SAB	0454 1.4 1121 0.6 1638 1.3 2323 0.3			16 SEG	0534 1.4 1234 0.6 1709 1.4		