

Janeiro				Fevereiro				Março				Abril			
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	0028 0.4 0615 1.2 1256 0.8 1808 1.2	17 SEX	0143 0.5 0711 1.2 1417 0.7 1926 1.2	01 SAB	0124 0.6 0706 1.2 1358 0.7 1934 1.1	17 SEG	0454 0.8 0809 1.0 1023 0.9 1151 1.0 1711 0.6	01 DOM	0026 0.6 0611 1.2 1243 0.6 1851 1.2	17 TER	0158 1.0 0256 1.0 0449 0.9 0717 1.0 1011 0.9 1132 0.9 1658 0.6	01 QUA	0319 0.8 0738 1.1 1551 0.5 2319 1.2	17 SEX	0053 1.2 0636 0.7 1226 1.1 1839 0.4
02 QUI	0119 0.5 0713 1.1 1400 0.8 1911 1.1	18 SAB	0345 0.6 0808 1.1 1056 1.1 1621 0.7 2051 1.1 2204 1.1 2338 1.1	02 DOM	0238 0.7 0811 1.1 1543 0.7 2100 1.1	18 TER	0038 1.2 0613 0.8 0921 1.0 1053 1.0 1239 1.1 1834 0.5	02 SEG	0117 0.7 0702 1.2 1343 0.6 2004 1.1	18 QUA	0030 1.2 0606 0.8 0858 1.0 1026 0.9 1217 1.0 1813 0.5	02 QUI	0456 0.8 0902 1.1 1702 0.4	18 SAB	0109 1.3 0706 0.6 1253 1.3 1917 0.3
03 SEX	0226 0.6 0841 1.1 1534 0.7 2047 1.1	19 DOM	0502 0.6 0908 1.1 1017 1.1 1158 1.1 1734 0.6	03 SEG	0415 0.7 0913 1.1 1656 0.6 2354 1.2	19 QUA	0124 1.3 0711 0.7 1306 1.2 1926 0.3	03 TER	0349 0.8 0817 1.1 1615 0.6 2345 1.2	19 QUI	0115 1.3 0700 0.7 1258 1.2 1904 0.3	03 SEX	0011 1.4 0558 0.6 1213 1.2 1808 0.3	19 DOM	0117 1.4 0739 0.4 1306 1.4 1945 0.2
04 SAB	0358 0.6 1030 1.2 1641 0.6 2245 1.2	20 SEG	0038 1.2 0621 0.6 1249 1.2 1843 0.4	04 TER	0521 0.6 1156 1.2 1754 0.4	20 QUI	0213 1.4 0756 0.5 1328 1.3 2002 0.2	04 QUA	0504 0.7 0934 1.1 1724 0.4	20 SEX	0151 1.4 0741 0.6 1313 1.3 1949 0.2	04 SAB	0100 1.5 0654 0.5 1300 1.4 1909 0.1	20 SEG	0136 1.5 0756 0.3 1338 1.5 2009 0.2
05 DOM	0500 0.6 1141 1.2 1724 0.5	21 TER	0123 1.3 0721 0.6 1311 1.2 1938 0.3	05 QUA	0049 1.3 0628 0.6 1251 1.3 1853 0.3	21 SEX	0241 1.5 0828 0.5 1349 1.4 2039 0.1	05 QUI	0038 1.3 0617 0.6 1241 1.2 1832 0.3	21 SAB	0213 1.4 0802 0.4 1334 1.4 2015 0.1	05 DOM	0149 1.6 0745 0.3 1341 1.5 1958 0.0	21 TER	0158 1.5 0821 0.2 1404 1.6 2032 0.2
06 SEG	0002 1.3 0553 0.5 1219 1.3 1817 0.4	22 QUA	0213 1.4 0802 0.5 1330 1.3 2013 0.1	06 QUI	0134 1.5 0736 0.5 1328 1.4 1949 0.1	22 SAB	0253 1.5 0854 0.4 1411 1.5 2102 0.0	06 SEX	0117 1.5 0721 0.5 1315 1.4 1934 0.1	22 DOM	0215 1.5 0834 0.3 1400 1.5 2039 0.1	06 SEG	0226 1.6 0824 0.2 1419 1.6 2045 -0.1	22 QUA	0223 1.6 0843 0.2 1436 1.6 2100 0.2
07 TER	0056 1.4 0645 0.5 1256 1.4 1913 0.2	23 QUI	0247 1.5 0843 0.4 1351 1.4 2051 0.0	07 SEX	0221 1.6 0821 0.4 1406 1.5 2036 0.0	23 DOM	0309 1.5 0915 0.3 1443 1.6 2124 0.0	07 SAB	0206 1.6 0804 0.4 1356 1.5 2019 -0.1	23 SEG	0232 1.5 0849 0.3 1426 1.6 2100 0.1	07 TER	0304 1.7 0900 0.1 1447 1.7 2123 -0.1	23 QUI	0245 1.6 0909 0.2 1508 1.6 2126 0.2
08 QUA	0139 1.5 0743 0.4 1332 1.4 2000 0.1	24 SEX	0319 1.5 0908 0.4 1415 1.5 2119 0.0	08 SAB	0311 1.6 0902 0.3 1439 1.5 2115 -0.1	24 SEG	0330 1.5 0932 0.3 1515 1.6 2147 0.1	08 DOM	0254 1.7 0849 0.2 1434 1.6 2100 -0.1	24 TER	0256 1.6 0909 0.2 1456 1.6 2123 0.1	08 QUA	0330 1.6 0936 0.1 1524 1.7 2158 0.0	24 SEX	0311 1.5 0943 0.2 1534 1.5 2200 0.3
09 QUI	0224 1.5 0832 0.4 1404 1.5 2045 0.0	25 SAB	0328 1.5 0932 0.4 1447 1.5 2139 0.0	09 DOM	0354 1.7 0945 0.3 1521 1.6 2158 -0.1	25 TER	0354 1.5 1000 0.3 1545 1.6 2213 0.1	09 SEG	0338 1.7 0924 0.2 1515 1.7 2143 -0.2	25 QUA	0324 1.6 0934 0.2 1528 1.6 2153 0.2	09 QUI	0339 1.6 1006 0.1 1551 1.7 2232 0.1	25 SAB	0330 1.5 1009 0.2 1608 1.5 2226 0.4
10 SEX	0317 1.6 0911 0.4 1430 1.5 2126 0.0	26 DOM	0353 1.5 0949 0.4 1524 1.5 2208 0.1	10 SEG	0432 1.7 1024 0.3 1547 1.6 2239 -0.1	26 QUA	0419 1.5 1024 0.3 1617 1.5 2245 0.2	10 TER	0406 1.7 0958 0.2 1536 1.7 2223 -0.1	26 QUI	0345 1.5 1002 0.2 1553 1.5 2217 0.3	10 SEX	0358 1.5 1024 0.1 1621 1.6 2308 0.3	26 DOM	0400 1.4 1036 0.3 1645 1.4 2304 0.6
11 SAB	0402 1.6 0954 0.4 1513 1.5 2208 0.0	27 SEG	0417 1.5 1015 0.4 1558 1.5 2234 0.2	11 TER	0453 1.6 1054 0.3 1621 1.6 2326 0.0	27 QUI	0447 1.4 1058 0.4 1649 1.5 2317 0.3	11 QUA	0423 1.6 1030 0.2 1608 1.7 2253 0.0	27 SEX	0409 1.5 1028 0.3 1624 1.5 2247 0.4	11 SAB	0421 1.4 1047 0.2 1656 1.5 2317 0.5	27 SEG	0438 1.3 1111 0.4 1723 1.3 2330 0.7
12 DOM	0441 1.6 1038 0.4 1547 1.5 2247 0.0	28 TER	0449 1.4 1051 0.5 1636 1.5 2311 0.3	12 QUA	0506 1.5 1132 0.4 1654 1.6 2349 0.2	28 SEX	0508 1.4 1128 0.5 1717 1.4 2345 0.5	12 QUI	0436 1.5 1045 0.2 1639 1.7 2330 0.2	28 SAB	0436 1.4 1058 0.4 1658 1.4 2315 0.5	12 DOM	0451 1.4 1117 0.3 1728 1.4 2345 0.7	28 TER	0513 1.3 1206 0.4 1808 1.3
13 SEG	0509 1.5 1128 0.5 1628 1.5 2338 0.1	29 QUA	0511 1.4 1126 0.5 1706 1.4 2351 0.4	13 QUI	0524 1.4 1143 0.4 1728 1.5	29 SAB	0543 1.3 1208 0.5 1758 1.3	13 SEX	0456 1.4 1117 0.3 1708 1.6 2341 0.4	29 DOM	0502 1.3 1123 0.4 1738 1.3 2345 0.6	13 SEG	0517 1.3 1204 0.4 1806 1.2	29 QUA	0109 0.8 0600 1.2 1317 0.5 1919 1.2 2138 1.2
14 TER	0526 1.4 1208 0.5 1702 1.5	30 QUI	0549 1.3 1213 0.6 1749 1.3	14 SEX	0030 0.3 0556 1.3 1221 0.5 1804 1.4	30 SAB		14 SAB	0517 1.4 1143 0.4 1749 1.4	30 SEG	0541 1.3 1209 0.5 1819 1.2	14 TER	0023 0.9 0556 1.2 1300 0.6 1904 1.0 2054 1.0 2302 1.1	30 QUI	0256 0.8 0704 1.1 1519 0.5 2256 1.3
15 QUA	0028 0.2 0558 1.4 1239 0.6 1749 1.4	31 SEX	0038 0.5 0617 1.2 1258 0.6 1828 1.2	15 SAB	0056 0.5 0624 1.2 1302 0.6 1856 1.2	31 DOM		15 DOM	0015 0.6 0553 1.3 1223 0.5 1824 1.2	31 TER	0038 0.7 0621 1.2 1311 0.5 1938 1.2	15 QUA	0121 1.0 0256 1.0 0421 1.0 0651 1.1 1054 0.9 1636 0.6	15 QUA	
16 QUI	0106 0.3 0626 1.3 1317 0.6 1828 1.3			16 DOM	0132 0.7 0706 1.1 1400 0.7 2002 1.1 2158 1.0 2324 1.1			16 SEG	0058 0.8 0623 1.2 1313 0.6 1924 1.1 2119 1.0 2319 1.1			16 QUI	0008 1.2 0545 0.9 0824 1.0 1004 0.9 1158 1.0 1747 0.5		

PORTO DO AÇU (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2020

Latitude 21° 48'9 S
MICROARS

Longitude 040° 59'9 W

Fuso +03.0 horas

22 Componentes

Nível Médio 0.90 m

Carta 1405

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 SEX	0424 0.7 0841 1.1 1641 0.4 2356 1.4	17 DOM	0017 1.3 0628 0.6 1208 1.2 1828 0.4	01 SEG	0006 1.4 0549 0.5 1217 1.3 1813 0.3	17 QUA	0024 1.4 0626 0.4 1253 1.4 1845 0.4	01 QUA	0032 1.3 0617 0.4 1258 1.4 1856 0.4	17 SEX	0039 1.3 0643 0.3 1313 1.4 1919 0.5	01 SAB	0123 1.3 0756 0.2 1438 1.5 2024 0.5	17 SEG	0143 1.4 0809 0.1 1443 1.6 2043 0.3
02 SAB	0523 0.6 1154 1.2 1741 0.3	18 SEG	0039 1.4 0647 0.5 1245 1.4 1849 0.4	02 TER	0054 1.4 0643 0.4 1302 1.5 1915 0.2	18 QUI	0056 1.4 0717 0.3 1326 1.4 1934 0.4	02 QUI	0102 1.3 0719 0.3 1345 1.5 1953 0.4	18 SAB	0109 1.4 0738 0.2 1400 1.5 2009 0.4	02 DOM	0139 1.4 0838 0.1 1517 1.5 2058 0.4	18 TER	0221 1.5 0854 -0.1 1532 1.6 2119 0.3
03 DOM	0043 1.5 0623 0.5 1243 1.4 1841 0.2	19 TER	0058 1.4 0723 0.3 1308 1.5 1930 0.3	03 QUA	0126 1.4 0738 0.2 1345 1.5 2002 0.2	19 SEX	0126 1.5 0756 0.2 1406 1.5 2019 0.4	03 SEX	0128 1.4 0802 0.1 1432 1.5 2038 0.4	19 DOM	0143 1.4 0824 0.1 1453 1.5 2054 0.4	03 SEG	0204 1.5 0906 0.0 1530 1.5 2128 0.4	19 QUA	0249 1.6 0936 -0.1 1608 1.6 2158 0.3
04 SEG	0115 1.5 0715 0.3 1319 1.5 1938 0.1	20 QUA	0123 1.5 0745 0.2 1347 1.5 2002 0.3	04 QUI	0149 1.5 0819 0.1 1426 1.6 2049 0.2	20 SAB	0151 1.5 0838 0.1 1449 1.5 2100 0.4	04 SAB	0143 1.4 0847 0.0 1521 1.5 2109 0.4	20 SEG	0221 1.5 0906 0.0 1545 1.6 2136 0.4	04 TER	0234 1.5 0936 0.0 1543 1.5 2143 0.4	20 QUI	0330 1.6 1017 -0.1 1636 1.6 2236 0.3
05 TER	0156 1.6 0758 0.2 1356 1.6 2023 0.0	21 QUI	0151 1.5 0819 0.2 1417 1.5 2036 0.3	05 SEX	0206 1.5 0854 0.0 1511 1.6 2124 0.3	21 DOM	0219 1.5 0913 0.1 1539 1.5 2141 0.4	05 DOM	0208 1.5 0921 0.0 1539 1.5 2141 0.4	21 TER	0247 1.5 0949 0.0 1628 1.6 2219 0.4	05 QUA	0311 1.5 1000 0.1 1604 1.5 2208 0.4	21 SEX	0402 1.6 1054 0.0 1654 1.5 2317 0.3
06 QUA	0226 1.6 0839 0.1 1432 1.7 2102 0.0	22 SEX	0215 1.5 0853 0.1 1449 1.5 2109 0.3	06 SAB	0224 1.5 0930 0.0 1534 1.6 2153 0.4	22 SEG	0247 1.4 0954 0.1 1626 1.5 2226 0.5	06 SEG	0239 1.5 0945 0.0 1602 1.5 2213 0.5	22 QUA	0332 1.5 1032 0.0 1658 1.5 2302 0.4	06 QUI	0345 1.5 1023 0.1 1634 1.4 2232 0.5	22 SAB	0439 1.6 1138 0.1 1708 1.4 2334 0.4
07 QUI	0239 1.6 0913 0.0 1511 1.7 2139 0.1	23 SAB	0234 1.5 0924 0.1 1530 1.5 2147 0.4	07 DOM	0254 1.5 0953 0.1 1604 1.5 2223 0.5	23 TER	0330 1.4 1036 0.1 1700 1.4 2323 0.6	07 TER	0319 1.5 1019 0.1 1626 1.4 2224 0.5	23 QUI	0413 1.5 1123 0.1 1719 1.5 2345 0.5	07 SEX	0423 1.5 1058 0.2 1700 1.4 2309 0.5	23 DOM	0509 1.5 1224 0.3 1739 1.3
08 SEX	0258 1.5 0939 0.0 1536 1.7 2215 0.3	24 DOM	0306 1.4 1000 0.2 1608 1.5 2223 0.5	08 SEG	0330 1.5 1023 0.1 1639 1.4 2234 0.6	24 QUA	0415 1.4 1130 0.2 1728 1.4	08 QUA	0356 1.5 1043 0.2 1658 1.4 2304 0.6	24 SEX	0453 1.5 1208 0.1 1745 1.4	08 SAB	0458 1.4 1134 0.4 1728 1.3 2351 0.6	24 SEG	0015 0.4 0553 1.4 1241 0.5 1804 1.3
09 SAB	0323 1.5 1009 0.1 1609 1.6 2228 0.4	25 SEG	0336 1.4 1030 0.2 1647 1.4 2317 0.6	09 TER	0408 1.4 1104 0.2 1706 1.3 2315 0.7	25 QUI	0013 0.6 0458 1.4 1226 0.2 1804 1.3	09 QUI	0439 1.4 1124 0.3 1726 1.3 2339 0.7	25 SAB	0032 0.5 0530 1.5 1245 0.2 1809 1.3	09 DOM	0536 1.3 1219 0.5 1802 1.3	25 TER	0041 0.5 0636 1.3 1321 0.7 1851 1.2
10 DOM	0351 1.5 1026 0.1 1647 1.5 2253 0.6	26 TER	0419 1.3 1121 0.3 1723 1.4	10 QUA	0449 1.3 1141 0.3 1751 1.2	26 SEX	0056 0.6 0547 1.3 1311 0.3 1853 1.3	10 SEX	0513 1.3 1213 0.4 1802 1.2	26 DOM	0051 0.6 0608 1.4 1330 0.4 1854 1.2	10 SEG	0041 0.6 0609 1.2 1302 0.6 1847 1.2	26 QUA	0128 0.6 0736 1.2 1049 1.1 1604 0.8 1949 1.1 2209 0.9 2300 1.0
11 SEG	0424 1.4 1108 0.3 1713 1.3 2323 0.7	27 QUA	0023 0.7 0502 1.3 1226 0.3 1808 1.3	11 QUI	0009 0.8 0530 1.3 1241 0.5 1830 1.1	27 SAB	0147 0.7 0634 1.3 1408 0.4 1947 1.2	11 SAB	0036 0.7 0600 1.3 1300 0.5 1853 1.2	27 SEG	0132 0.6 0702 1.3 1432 0.5 1943 1.2	11 TER	0136 0.7 0708 1.2 1402 0.7 1947 1.1	27 QUI	0438 0.6 0949 1.1 1202 1.2 1738 0.8 2100 1.0 2241 1.0
12 TER	0458 1.3 1153 0.4 1800 1.2 2051 1.1	28 QUI	0117 0.7 0654 1.3 1326 0.4 1913 1.2 2000 1.2 2106 1.2	12 SEX	0106 0.8 0613 1.2 1341 0.6 2017 1.1	28 DOM	0253 0.7 0738 1.3 1536 0.4 2153 1.2 2245 1.2	12 DOM	0128 0.7 0656 1.2 1358 0.6 1956 1.1	28 TER	0330 0.6 0808 1.2 1621 0.6 2045 1.1 2213 1.1 2319 1.1	12 QUA	0256 0.7 0836 1.1 1553 0.7 2100 1.1	28 SEX	0004 1.0 0554 0.5 1300 1.3 1849 0.7
13 QUA	0013 0.9 0543 1.2 1256 0.5 1856 1.1 2017 1.0 2213 1.1	29 SEX	0228 0.8 0653 1.2 1441 0.4 2219 1.3	13 SAB	0223 0.8 0732 1.1 1519 0.6 2236 1.1	29 SEG	0411 0.6 0854 1.2 1649 0.5 2349 1.2	13 SEG	0241 0.7 0809 1.1 1513 0.6 2106 1.2	29 QUA	0453 0.6 1200 1.2 1738 0.6 2256 1.1	13 QUI	0424 0.6 1132 1.2 1700 0.7 2213 1.2	29 SAB	0054 1.2 0656 0.3 1347 1.4 1938 0.6
14 QUI	0119 0.9 0634 1.1 1421 0.6 2332 1.1	30 SAB	0353 0.7 0806 1.2 1604 0.4 2321 1.3	14 DOM	0432 0.7 0911 1.1 1632 0.6 2317 1.2	30 TER	0513 0.5 1200 1.3 1751 0.5	14 TER	0406 0.6 0926 1.1 1628 0.6 2226 1.2	30 QUI	0009 1.1 0600 0.5 1300 1.3 1851 0.6	14 SEX	0521 0.5 1221 1.3 1804 0.6	30 DOM	0119 1.3 0747 0.2 1426 1.5 2006 0.5
15 SEX	0458 0.9 0804 1.0 1656 0.6	31 DOM	0456 0.6 0921 1.2 1708 0.3	15 SEG	0513 0.6 1128 1.2 1715 0.5 2353 1.3	15 SEG	0502 0.5 1147 1.2 1719 0.6 2351 1.3	15 QUA	0502 0.5 1147 1.2 1719 0.6 2351 1.3	31 SEX	0058 1.2 0706 0.3 1351 1.4 1947 0.5	15 SAB	0024 1.2 0623 0.3 1304 1.4 1909 0.5	31 SEG	0138 1.4 0819 0.1 1443 1.5 2043 0.4
16 SAB	0002 1.2 0547 0.7 1147 1.1 1743 0.5			16 TER	0547 0.5 1206 1.3 1804 0.5			16 QUI	0556 0.4 1238 1.3 1817 0.5			16 DOM	0102 1.3 0723 0.2 1356 1.5 1956 0.4		

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 TER	0200 1.5 0851 0.0 1453 1.5 2102 0.3	17 QUI	0239 1.7 0915 -0.1 1539 1.7 2136 0.2	01 QUI	0208 1.6 0845 0.1 1434 1.6 2053 0.2	17 SAB	0254 1.7 0936 0.0 1521 1.6 2141 0.1	01 DOM	0245 1.6 0908 0.2 1443 1.6 2121 0.1	17 TER	0356 1.6 1026 0.4 1532 1.5 2219 0.1	01 TER	0315 1.5 0924 0.4 1445 1.5 2141 0.2	17 QUI	0426 1.5 1030 0.5 1551 1.5 2241 0.1
	&		Z												
02 QUA	0224 1.6 0915 0.0 1511 1.5 2121 0.3	18 SEX	0319 1.7 0954 -0.1 1600 1.6 2209 0.2	02 SEX	0238 1.6 0908 0.1 1456 1.6 2115 0.2	18 DOM	0330 1.7 1015 0.1 1536 1.5 2213 0.1	02 SEG	0319 1.5 0939 0.3 1511 1.5 2154 0.2	18 QUA	0430 1.5 1036 0.6 1604 1.4 2251 0.2	02 QUA	0345 1.5 1002 0.5 1517 1.4 2213 0.2	18 SEX	0458 1.4 1108 0.6 1632 1.4 2323 0.3
	Z														
03 QUI	0254 1.6 0932 0.1 1534 1.5 2139 0.3	19 SAB	0345 1.7 1034 0.0 1615 1.5 2232 0.2	03 SAB	0308 1.6 0930 0.2 1523 1.5 2145 0.2	19 SEG	0404 1.7 1036 0.3 1600 1.5 2228 0.2	03 TER	0345 1.5 1006 0.4 1534 1.4 2219 0.3	19 QUI	0502 1.4 1113 0.7 1643 1.3 2328 0.3	03 QUI	0428 1.4 1034 0.6 1553 1.4 2247 0.3	19 SAB	0526 1.3 1134 0.7 1708 1.3
04 SEX	0328 1.6 1000 0.1 1558 1.5 2208 0.3	20 DOM	0419 1.7 1117 0.2 1638 1.5 2306 0.3	04 DOM	0336 1.6 1000 0.3 1543 1.5 2209 0.3	20 TER	0439 1.5 1115 0.5 1630 1.4 2306 0.3	04 QUA	0424 1.4 1034 0.6 1609 1.4 2249 0.4	20 SEX	0545 1.2 1154 0.8 1717 1.2	04 SEX	0502 1.4 1128 0.7 1639 1.3 2332 0.3	20 DOM	0604 1.2 1230 0.8 1756 1.2
05 SAB	0358 1.5 1023 0.2 1624 1.5 2238 0.4	21 SEG	0454 1.6 1130 0.4 1700 1.4 2323 0.3	05 SEG	0406 1.5 1024 0.4 1611 1.4 2238 0.3	21 QUA	0509 1.4 1124 0.7 1700 1.3 2343 0.4	05 QUI	0502 1.3 1111 0.7 1649 1.3 2324 0.4	21 SAB	0628 0.5 1233 1.1 1802 1.0 2353 1.1 2558 0.9 3104 1.1	05 SAB	0551 1.3 1241 0.7 1726 1.3	21 SEG	0700 1.1 1334 0.8 1854 1.1
06 DOM	0434 1.5 1058 0.4 1653 1.4 2309 0.4	22 TER	0528 1.4 1211 0.6 1732 1.3	06 TER	0439 1.4 1054 0.5 1641 1.3 2308 0.4	22 QUI	0556 1.2 1085 1.1 1209 0.8 1739 1.2	06 SEX	0554 1.2 1230 0.8 1738 1.2	22 DOM	0145 0.6 1102 1.1 1632 0.9 1917 1.0 2245 1.0	06 DOM	0041 0.4 0638 1.2 1347 0.8 1815 1.2	22 TER	0213 0.6 0954 1.1 1615 0.8 2021 1.1
07 SEG	0502 1.4 1128 0.5 1719 1.3 2341 0.5	23 QUA	0008 0.4 0606 1.3 1239 0.8 1802 1.2	07 QUA	0513 1.3 1121 0.6 1711 1.3 2338 0.5	23 SEX	0641 0.5 1121 1.1 1815 1.0 2024 1.1 2308 1.0 2411 1.0 2551 1.0 2819 1.1	07 SAB	0036 0.5 0656 1.2 0856 1.1 1417 0.8 1838 1.1	23 SEG	0439 0.6 1156 1.2 1724 0.8 2345 1.1	07 SEG	0153 0.4 0945 1.2 1506 0.7 1928 1.2	23 QUA	0426 0.6 1119 1.1 1709 0.7 2324 1.1
08 TER	0545 1.3 1213 0.6 1756 1.2	24 QUI	0102 0.6 0702 1.1 0858 1.0 1051 1.1 1602 0.9 1856 1.1 2254 0.9	08 QUI	0600 1.2 1219 0.8 1756 1.2	24 SAB	0358 0.6 1151 1.2 1709 0.9 1954 1.0 2156 0.9 2341 1.0	08 DOM	0236 0.5 1026 1.2 1600 0.8 2004 1.1	24 TER	0534 0.5 1215 1.2 1809 0.6	08 TER	0334 0.4 1053 1.3 1619 0.7 2058 1.2	24 QUI	0517 0.6 1149 1.2 1741 0.5
09 QUA	0030 0.6 0624 1.2 1304 0.7 1843 1.1	25 SEX	0421 0.6 1200 1.2 1734 0.9 2017 1.0 2204 0.9	09 SEX	0045 0.6 0706 1.1 1445 0.8 1900 1.1	25 DOM	0515 0.5 1226 1.3 1806 0.7	09 SEG	0406 0.4 1126 1.3 1700 0.7 2332 1.2	25 QUA	0006 1.2 0621 0.4 1232 1.3 1843 0.5	09 QUA	0445 0.4 1149 1.3 1713 0.5 2354 1.3	25 SEX	0002 1.2 0606 0.5 1209 1.3 1826 0.4
10 QUI	0136 0.6 0747 1.1 1506 0.8 1958 1.1	26 SAB	0000 1.0 0543 0.5 1254 1.3 1838 0.7	10 SAB	0315 0.6 1058 1.2 1626 0.8 2051 1.1 2243 1.0	26 SEG	0013 1.1 0613 0.4 1300 1.3 1851 0.6	10 TER	0508 0.3 1208 1.4 1754 0.5	26 QUI	0036 1.3 0647 0.4 1251 1.4 1917 0.3	10 QUI	0543 0.3 1232 1.4 1813 0.4	26 SAB	0047 1.3 0636 0.5 1249 1.4 1913 0.3
11 SEX	0354 0.6 1111 1.2 1651 0.8 2111 1.1	27 DOM	0043 1.1 0643 0.4 1326 1.4 1913 0.6	11 DOM	0443 0.5 1156 1.3 1726 0.7 2354 1.2	27 TER	0045 1.3 0656 0.3 1311 1.4 1923 0.4	11 QUA	0013 1.3 0608 0.2 1256 1.5 1843 0.4	27 SEX	0100 1.4 0726 0.3 1306 1.5 1936 0.2	11 SEX	0047 1.4 0643 0.3 1304 1.4 1909 0.3	27 DOM	0113 1.4 0726 0.4 1313 1.4 1943 0.2
12 SAB	0502 0.5 1206 1.3 1751 0.7	28 SEG	0106 1.3 0726 0.2 1354 1.4 1951 0.4	12 SEG	0539 0.3 1241 1.5 1823 0.5	28 QUA	0100 1.4 0734 0.2 1321 1.5 1947 0.3	12 QUI	0056 1.5 0706 0.1 1330 1.6 1934 0.2	28 SAB	0132 1.5 0745 0.3 1336 1.5 2006 0.2	12 SAB	0128 1.5 0743 0.2 1338 1.5 1956 0.1	28 SEG	0156 1.5 0806 0.4 1345 1.5 2023 0.1
13 DOM	0006 1.2 0604 0.3 1258 1.4 1849 0.5	29 TER	0121 1.4 0758 0.1 1408 1.5 2015 0.3	13 TER	0041 1.3 0636 0.2 1313 1.6 1915 0.4	29 QUI	0121 1.5 0753 0.2 1341 1.5 2008 0.2	13 SEX	0136 1.6 0756 0.1 1400 1.6 2013 0.1	29 DOM	0202 1.5 0819 0.3 1358 1.5 2036 0.1	13 DOM	0213 1.6 0828 0.2 1358 1.5 2041 0.0	29 TER	0238 1.5 0847 0.4 1415 1.5 2100 0.1
14 SEG	0056 1.3 0702 0.2 1341 1.6 1941 0.4	30 QUA	0145 1.5 0828 0.1 1413 1.5 2038 0.2	14 QUA	0113 1.5 0732 0.0 1356 1.6 1956 0.2	30 SEX	0151 1.6 0819 0.2 1400 1.6 2026 0.2	14 SAB	0215 1.7 0841 0.1 1424 1.6 2051 0.0	30 SEG	0236 1.5 0854 0.3 1423 1.5 2106 0.1	14 SEG	0251 1.6 0906 0.3 1417 1.5 2115 0.0	30 QUA	0324 1.5 0921 0.4 1438 1.5 2138 0.1
15 TER	0134 1.5 0753 0.0 1421 1.6 2021 0.3			15 QUI	0151 1.6 0815 -0.1 1432 1.7 2038 0.1	31 SAB	0217 1.6 0841 0.2 1424 1.6 2054 0.1	15 DOM	0243 1.7 0919 0.1 1436 1.6 2126 0.0			15 TER	0334 1.6 0943 0.3 1441 1.5 2145 0.0	31 QUI	0404 1.5 1002 0.5 1517 1.4 2217 0.1
16 QUA	0209 1.6 0838 -0.1 1502 1.7 2058 0.2			16 SEX	0226 1.7 0856 -0.1 1458 1.6 2109 0.1			16 SEG	0324 1.7 0953 0.2 1504 1.5 2151 0.0			16 QUA	0404 1.6 1021 0.4 1515 1.5 2219 0.0		