

FUNDEADOURO DA ESTAÇÃO ANTÁRTICA COMANDANTE FERRAZ - 2019

Latitude 62° 05'.1 S

Longitude 058° 23'.7 W

Fuso +03.0 horas

CHM

16 Componentes

Nível Médio 1.40 m

Carta 25121

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 TER	0202 1.8 0932 0.7 1658 1.7 2151 1.4	17 QUI	0206 1.7 1004 0.7 1758 1.9 2254 1.5	01 SEX	0313 1.8 1111 0.5 1858 1.9 2351 1.5	17 DOM	0402 1.9 1141 0.3 1909 2.0	01 SEX	0934 0.8 1839 1.8 2309 1.6	17 DOM	0126 1.7 1026 0.6 1823 1.9 2317 1.5	01 SEG	0436 1.6 1121 0.7 1824 1.9	17 QUA	0528 2.1 1158 0.7 1808 1.9
02 QUA	0308 1.8 1036 0.6 1802 1.9 2300 1.4	18 SEX	0317 1.8 1100 0.4 1843 2.0 2347 1.5	02 SAB	0432 1.8 1200 0.4 1924 2.0	18 SEG	0011 1.5 0515 2.0 1228 0.2 1934 2.1	02 SAB	0211 1.7 1056 0.7 1851 1.9	18 SEG	0408 1.8 1130 0.5 1839 1.9 2353 1.3	02 TER	0004 1.2 0536 1.8 1202 0.7 1843 2.0	18 QUI	0000 0.8 0619 2.2 1238 0.7 1830 2.0
03 QUI	0404 1.9 1124 0.4 1849 2.0 2351 1.4	19 SAB	0421 1.9 1151 0.2 1917 2.1	03 DOM	0030 1.4 0530 1.9 1239 0.3 1951 2.0	19 TER	0045 1.3 0611 2.2 1311 0.1 1956 2.1	03 DOM	0000 1.5 0432 1.7 1147 0.6 1906 2.0	19 TER	0524 2.0 1217 0.4 1858 2.0	03 QUA	0026 1.0 0615 2.0 1238 0.6 1858 2.0	19 SEX	0036 0.5 0704 2.3 1309 0.8 1854 2.1
04 SEX	0454 2.0 1208 0.3 1924 2.0	20 DOM	0023 1.5 0513 2.0 1236 0.1 1951 2.2	04 SEG	0102 1.3 0613 2.0 1313 0.3 2011 2.1	20 QUA	0115 1.1 0702 2.4 1353 0.2 2017 2.1	04 SEG	0026 1.4 0536 1.8 1226 0.5 1924 2.0	20 QUA	0023 1.0 0619 2.2 1258 0.4 1917 2.0	04 QUI	0051 0.9 0653 2.1 1306 0.7 1913 2.0	20 SAB	0111 0.3 0747 2.4 1343 0.9 1917 2.1
05 SAB	0030 1.4 0536 2.0 1247 0.2 1956 2.1	21 SEG	0058 1.4 0604 2.2 1317 0.0 2019 2.1	05 TER	0132 1.2 0654 2.1 1345 0.3 2032 2.1	21 QUI	0151 0.9 0749 2.4 1426 0.3 2041 2.1	05 TER	0053 1.2 0621 2.0 1300 0.4 1943 2.0	21 QUI	0058 0.8 0706 2.4 1336 0.4 1938 2.1	05 SEX	0111 0.7 0724 2.2 1336 0.7 1930 2.0	21 DOM	0147 0.2 0824 2.3 1409 1.0 1943 2.2
06 DOM	0104 1.4 0611 2.1 1319 0.2 2024 2.1	22 TER	0128 1.3 0654 2.3 1400 0.0 2049 2.1	06 QUA	0200 1.1 0730 2.1 1413 0.3 2053 2.1	22 SEX	0224 0.7 0834 2.4 1500 0.5 2102 2.1	06 QUA	0115 1.1 0658 2.1 1330 0.4 1958 2.1	22 SEX	0132 0.6 0751 2.4 1408 0.6 2000 2.1	06 SAB	0138 0.5 0758 2.2 1402 0.8 1947 2.1	22 SEG	0221 0.1 0902 2.2 1439 1.1 2006 2.2
07 SEG	0138 1.3 0649 2.1 1354 0.2 2053 2.1	23 QUA	0202 1.2 0741 2.4 1439 0.1 2113 2.1	07 QUI	0226 1.1 0804 2.1 1443 0.4 2109 2.1	23 SAB	0302 0.6 0915 2.3 1532 0.7 2126 2.1	07 QUI	0141 0.9 0732 2.2 1358 0.5 2013 2.1	23 SAB	0206 0.4 0830 2.4 1439 0.7 2021 2.2	07 DOM	0204 0.4 0830 2.2 1426 0.9 2002 2.1	23 TER	0256 0.2 0941 2.1 1504 1.2 2032 2.2
08 TER	0208 1.3 0723 2.1 1423 0.2 2117 2.1	24 QUI	0239 1.0 0828 2.4 1517 0.3 2141 2.0	08 SEX	0256 1.0 0839 2.1 1509 0.5 2130 2.0	24 DOM	0343 0.5 1000 2.1 1600 0.9 2151 2.1	08 SEX	0204 0.8 0804 2.2 1424 0.6 2030 2.1	24 DOM	0243 0.3 0909 2.3 1504 0.9 2047 2.2	08 SEG	0232 0.3 0904 2.2 1451 1.0 2021 2.1	24 QUA	0332 0.3 1019 1.9 1528 1.3 2058 2.1
09 QUA	0239 1.2 0758 2.1 1454 0.3 2143 2.0	25 SEX	0319 0.9 0915 2.3 1554 0.5 2208 2.0	09 SAB	0324 0.9 0913 2.0 1538 0.7 2151 2.0	25 SEG	0424 0.5 1049 1.9 1626 1.1 2215 2.1	09 SAB	0232 0.7 0836 2.2 1451 0.7 2049 2.1	25 SEG	0317 0.3 0951 2.1 1530 1.0 2108 2.2	09 TER	0300 0.3 0939 2.1 1513 1.2 2043 2.1	25 QUI	0409 0.4 1104 1.8 1556 1.4 2121 2.0
10 QUI	0311 1.2 0834 2.0 1524 0.5 2206 2.0	26 SAB	0402 0.8 1006 2.1 1630 0.7 2236 2.0	10 DOM	0356 0.9 0953 2.0 1602 0.8 2209 2.0	26 TER	0511 0.6 1145 1.7 1651 1.3 2241 2.0	10 DOM	0258 0.6 0908 2.1 1513 0.8 2104 2.1	26 TER	0356 0.4 1032 1.9 1554 1.2 2132 2.1	10 QUA	0336 0.3 1019 2.0 1536 1.3 2104 2.1	26 SEX	0453 0.6 1209 1.7 1624 1.5 2147 1.8
11 SEX	0347 1.2 0909 1.9 1556 0.6 2234 1.9	27 DOM	0454 0.8 1102 1.9 1706 1.0 2304 1.9	11 SEG	0430 0.8 1036 1.8 1630 1.0 2232 1.9	27 QUA	0611 0.7 1321 1.5 1658 1.5 2308 1.9	11 SEG	0326 0.6 0945 2.1 1538 1.0 2123 2.0	27 QUA	0438 0.5 1119 1.8 1611 1.4 2156 2.0	11 QUI	0413 0.4 1111 1.8 1556 1.4 2130 2.0	27 SAB	0549 0.8 1451 1.6 1800 1.6 2208 1.7
12 SAB	0424 1.2 0954 1.8 1628 0.8 2302 1.9	28 SEG	0553 0.8 1215 1.7 1743 1.2 2341 1.9	12 TER	0511 0.8 1132 1.7 1656 1.2 2256 1.9	28 QUI	0739 0.8 2342 1.8	12 TER	0358 0.6 1024 1.9 1600 1.1 2143 2.0	28 QUI	0524 0.6 1238 1.6 1619 1.5 2215 1.9	12 SEX	0504 0.5 1232 1.7 1613 1.5 2202 1.9	28 DOM	0726 0.9 1638 1.7 2239 1.5
13 DOM	0511 1.1 1047 1.7 1706 1.0 2336 1.8	29 TER	0708 0.8 1424 1.6 1834 1.4	13 QUA	0609 0.8 1308 1.6 1723 1.4 2323 1.8			13 QUA	0438 0.6 1113 1.8 1619 1.3 2202 2.0	29 SEX	0636 0.8 2224 1.7	13 SAB	0621 0.7 2300 1.8	29 SEG	0058 1.5 0923 1.0 1704 1.8 2300 1.3
14 SEG	0611 1.1 1200 1.6 1754 1.2	30 QUA	0024 1.8 0843 0.8 1721 1.6 2032 1.6	14 QUI	0739 0.8			14 QUI	0526 0.6 1238 1.6 1626 1.5 2226 1.9	30 SAB	0838 0.9 1804 1.7	14 DOM	0817 0.8 1708 1.7 2143 1.6	30 TER	0417 1.6 1038 0.9 1726 1.8 2324 1.1
15 TER	0009 1.8 0728 1.0 1417 1.5 1913 1.4	31 QUI	0138 1.8 1008 0.7 1824 1.8 2243 1.6	15 SEX	0009 1.8 0923 0.7 1821 1.8 2239 1.7			15 SEX	0647 0.7 2302 1.8	31 DOM	1023 0.8 1809 1.8	15 SEG	0200 1.7 1002 0.7 1726 1.8 2245 1.3		
16 QUA	0100 1.7 0854 0.9 1651 1.7 2119 1.5			16 SAB	0204 1.8 1043 0.5 1845 1.9 2338 1.6			16 SAB	0849 0.7 1815 1.8 2226 1.7			16 TER	0419 1.8 1109 0.7 1747 1.8 2323 1.0		

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 0519 1.8 1126 0.9 1747 1.9 2351 0.9	17 SEX 0617 2.1 1208 1.0 1743 2.0	01 SAB 0628 2.0 1208 1.2 1726 1.9	17 SEG 0038 0.2 0743 2.1 1258 1.3 1808 2.1	01 SEG 0704 2.1 1221 1.4 1711 2.0	17 QUA 0106 0.2 0813 2.1 1323 1.3 1838 2.1	01 QUI 0058 0.1 0804 2.1 1311 1.3 1834 2.2	17 SAB 0200 0.4 0834 2.1 1411 1.0 1956 2.1
02 QUI 0602 1.9 1204 0.9 1804 1.9	18 SAB 0015 0.3 0702 2.2 1245 1.1 1809 2.1	02 DOM 0009 0.4 0706 2.1 1243 1.2 1753 2.0	18 TER 0115 0.1 0819 2.1 1330 1.3 1845 2.1	02 TER 0024 0.2 0743 2.1 1256 1.4 1753 2.1	18 QUI 0143 0.2 0841 2.1 1358 1.3 1915 2.1	02 SEX 0141 0.1 0832 2.1 1347 1.2 1923 2.3	18 DOM 0228 0.5 0854 2.1 1443 0.9 2030 2.1
03 SEX 0013 0.7 0641 2.1 1239 0.9 1823 2.0	19 DOM 0053 0.2 0743 2.2 1315 1.1 1839 2.2	03 SEG 0045 0.2 0745 2.2 1311 1.3 1817 2.1	19 QUA 0153 0.1 0853 2.1 1404 1.3 1917 2.1	03 QUA 0106 0.1 0819 2.2 1326 1.4 1834 2.2	19 SEX 0213 0.3 0906 2.0 1430 1.2 1954 2.1	03 SAB 0219 0.1 0856 2.0 1421 1.0 2011 2.3	19 SEG 0256 0.6 0911 2.0 1509 0.9 2104 2.0
04 SAB 0043 0.5 0713 2.2 1308 1.0 1841 2.0	20 SEG 0128 0.1 0819 2.2 1347 1.2 1908 2.2	04 TER 0119 0.1 0821 2.2 1343 1.3 1849 2.1	20 QUI 0226 0.2 0924 2.0 1438 1.3 1954 2.1	04 QUI 0149 0.0 0854 2.1 1400 1.4 1915 2.2	20 SAB 0247 0.4 0930 2.0 1504 1.2 2032 2.0	04 DOM 0300 0.3 0921 2.0 1500 0.9 2100 2.3	20 TER 0323 0.7 0932 2.0 1543 0.8 2143 1.9
05 DOM 0108 0.3 0751 2.2 1338 1.0 1900 2.1	21 TER 0204 0.1 0858 2.1 1415 1.3 1938 2.2	05 QUA 0156 0.0 0900 2.2 1411 1.4 1921 2.2	21 SEX 0300 0.3 0958 2.0 1513 1.3 2028 2.0	05 SEX 0228 0.1 0924 2.1 1436 1.3 2002 2.3	21 DOM 0317 0.5 0954 2.0 1539 1.1 2109 1.9	05 SEG 0338 0.5 0947 2.0 1543 0.8 2153 2.2	21 QUA 0351 0.9 0953 2.0 1615 0.8 2223 1.8
06 SEG 0139 0.2 0823 2.2 1402 1.1 1921 2.1	22 QUA 0239 0.2 0934 2.0 1447 1.3 2006 2.1	06 QUI 0236 0.1 0938 2.1 1443 1.4 2000 2.2	22 SAB 0334 0.4 1030 1.9 1556 1.3 2106 1.9	06 SAB 0309 0.2 0958 2.0 1513 1.2 2054 2.2	22 SEG 0349 0.6 1019 2.0 1617 1.1 2153 1.9	06 TER 0411 0.7 1013 2.0 1630 0.7 2247 2.0	22 QUI 0413 1.0 1011 1.9 1656 0.8 2315 1.7
07 TER 0209 0.1 0900 2.2 1428 1.2 1945 2.1	23 QUI 0313 0.3 1009 1.9 1517 1.4 2036 2.0	07 SEX 0315 0.1 1017 2.0 1517 1.4 2043 2.2	23 DOM 0409 0.6 1104 1.9 1643 1.3 2153 1.8	07 DOM 0354 0.4 1028 1.9 1600 1.1 2149 2.1	23 TER 0419 0.8 1047 1.9 1700 1.0 2241 1.7	07 QUA 0449 1.0 1043 2.0 1724 0.7 2354 1.8	23 SEX 0441 1.2 1036 1.9 1749 0.8
08 QUA 0245 0.1 0939 2.1 1454 1.3 2011 2.2	24 SEX 0351 0.4 1053 1.9 1556 1.4 2106 1.9	08 SAB 0400 0.3 1100 1.9 1602 1.4 2134 2.1	24 SEG 0451 0.8 1145 1.8 1743 1.3 2251 1.7	08 SEG 0439 0.6 1102 1.9 1654 1.0 2253 1.9	24 QUA 0454 1.0 1113 1.9 1751 1.0 2347 1.6	08 QUI 0524 1.2 1115 1.9 1832 0.7	24 SAB 0039 1.6 0504 1.4 1100 1.8 1904 0.8
09 QUI 0321 0.2 1021 2.0 1521 1.4 2043 2.1	25 SAB 0428 0.6 1143 1.8 1647 1.5 2145 1.8	09 DOM 0453 0.5 1147 1.8 1702 1.3 2239 1.9	25 TER 0538 0.9 1230 1.8 1900 1.2	09 TER 0524 0.8 1138 1.8 1758 0.9	25 QUI 0534 1.2 1149 1.8 1856 1.0	09 SEX 0132 1.6 0608 1.4 1156 1.9 1956 0.7	25 DOM 1138 1.8 2047 0.7
10 SEX 0404 0.3 1111 1.8 1554 1.5 2121 2.0	26 DOM 0517 0.8 1253 1.7 1817 1.5 2239 1.6	10 SEG 0553 0.7 1239 1.7 1826 1.2	26 QUA 0019 1.6 0643 1.1 1323 1.7 2019 1.1	10 QUA 0009 1.8 0617 1.1 1219 1.8 1915 0.9	26 SEX 0128 1.6 0632 1.4 1226 1.8 2013 0.9	10 SAB 0417 1.6 0734 1.6 1256 1.8 2126 0.6	26 SEG 0606 1.8 1006 1.7 1308 1.7 2211 0.6
11 SAB 0458 0.5 1219 1.7 1645 1.5 2211 1.9	27 SEG 0624 0.9 1417 1.7 2030 1.4	11 TER 0011 1.8 0706 1.0 1339 1.7 2000 1.1	27 QUI 0236 1.5 0809 1.2 1417 1.7 2124 0.9	11 QUI 0202 1.7 0726 1.3 1311 1.8 2041 0.7	27 SAB 0408 1.6 0821 1.5 1319 1.7 2130 0.7	11 DOM 0556 1.8 0954 1.6 1430 1.8 2241 0.5	27 TER 0630 1.9 1117 1.6 1526 1.8 2315 0.4
12 DOM 0608 0.7 1354 1.7 1834 1.5 2345 1.7	28 TER 0051 1.5 0802 1.1 1523 1.7 2149 1.2	12 QUA 0221 1.7 0834 1.1 1438 1.7 2121 0.9	28 SEX 0426 1.7 0939 1.3 1508 1.7 2217 0.7	12 SEX 0404 1.7 0853 1.4 1413 1.8 2154 0.6	28 DOM 0539 1.8 1015 1.6 1434 1.8 2234 0.5	12 SEG 0638 1.9 1119 1.6 1602 1.8 2336 0.5	28 QUA 0651 2.0 1154 1.5 1651 2.0
13 SEG 0749 0.9 1519 1.7 2049 1.3	29 QUA 0338 1.6 0934 1.1 1604 1.8 2232 1.0	13 QUI 0409 1.8 0953 1.2 1530 1.8 2223 0.6	29 SAB 0534 1.8 1051 1.4 1553 1.8 2302 0.5	13 SAB 0532 1.8 1013 1.5 1519 1.9 2254 0.4	29 SEG 0626 1.9 1124 1.6 1547 1.8 2326 0.3	13 TER 0706 2.0 1208 1.5 1708 1.9	29 QUI 0004 0.3 0711 2.0 1223 1.3 1751 2.1
14 TER 0224 1.7 0924 0.9 1606 1.7 2202 1.1	30 QUI 0454 1.7 1039 1.1 1638 1.8 2306 0.8	14 SEX 0523 1.9 1053 1.3 1615 1.9 2311 0.4	30 DOM 0623 2.0 1141 1.4 1632 1.9 2346 0.3	14 DOM 0626 1.9 1119 1.5 1619 1.9 2345 0.3	30 TER 0704 2.0 1206 1.5 1649 2.0	14 QUA 0019 0.4 0732 2.0 1247 1.3 1800 2.0	30 SEX 0051 0.2 0734 2.0 1254 1.1 1841 2.3
15 QUA 0417 1.8 1038 1.0 1643 1.8 2254 0.8	31 SEX 0547 1.9 1126 1.1 1702 1.9 2340 0.6	15 SAB 0617 2.0 1141 1.3 1656 2.0 2358 0.3		15 SEG 0708 2.0 1206 1.5 1709 2.0	31 QUA 0013 0.2 0736 2.1 1241 1.4 1743 2.1	15 QUI 0058 0.3 0754 2.0 1315 1.2 1843 2.0	31 SAB 0128 0.2 0756 2.0 1326 0.9 1926 2.4
16 QUI 0526 2.0 1126 1.0 1711 1.9 2336 0.5		16 DOM 0702 2.1 1219 1.3 1734 2.1		16 TER 0028 0.3 0745 2.0 1249 1.4 1756 2.0		16 SEX 0130 0.3 0813 2.1 1347 1.1 1919 2.1	

FUNDEADOURO DA ESTAÇÃO ANTÁRTICA COMANDANTE FERRAZ - 2019

Latitude 62° 05'.1 S

Longitude 058° 23'.7 W

Fuso +03.0 horas

CHM

16 Componentes

Nível Médio 1.40 m

Carta 25121

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	0206 0.3 0815 2.1 1402 0.7 2011 2.4	17 TER	0232 0.7 0826 2.1 1441 0.6 2056 2.1	01 TER	0215 0.7 0756 2.2 1417 0.2 2051 2.3	17 QUI	0230 1.1 0800 2.1 1443 0.3 2119 2.1	01 SEX	0247 1.2 0811 2.2 1511 0.2 2202 2.0	17 DOM	0302 1.4 0819 2.1 1539 0.3 2243 1.9	01 DOM	0302 1.3 0821 2.1 1534 0.4 2230 1.9	17 TER	0339 1.3 0906 2.1 1619 0.5 2308 1.8
02 SEG	0241 0.5 0839 2.1 1441 0.5 2058 2.4	18 QUA	0256 0.9 0845 2.1 1508 0.5 2130 2.0	02 QUA	0245 0.9 0819 2.2 1456 0.2 2132 2.2	18 SEX	0253 1.2 0819 2.1 1513 0.3 2200 2.0	02 SAB	0309 1.3 0839 2.1 1553 0.4 2249 1.8	18 SEG	0332 1.5 0856 2.0 1624 0.5 2341 1.7	02 SEG	0339 1.4 0856 2.0 1609 0.5 2313 1.8	18 QUA	0428 1.3 1004 2.0 1711 0.7 2354 1.8
03 TER	0311 0.7 0902 2.1 1519 0.5 2145 2.2	19 QUI	0317 1.0 0902 2.0 1541 0.5 2208 1.9	03 QUI	0309 1.1 0847 2.2 1536 0.3 2215 2.0	19 SAB	0311 1.3 0841 2.1 1551 0.4 2247 1.8	03 DOM	0339 1.4 0906 2.0 1634 0.6 2349 1.7	19 TER	0413 1.5 0941 1.9 1726 0.7	03 TER	0426 1.4 0932 1.8 1653 0.7	19 QUI	0538 1.2 1121 1.8 1815 0.9
04 QUA	0343 0.9 0926 2.1 1602 0.4 2232 2.0	20 SEX	0339 1.2 0919 2.0 1615 0.6 2256 1.8	04 SEX	0336 1.2 0909 2.1 1617 0.4 2304 1.8	20 DOM	0334 1.4 0904 2.0 1636 0.5 2358 1.7	04 SEG	0413 1.5 0934 1.9 1728 0.8	20 QUA	0102 1.7 0547 1.5 1056 1.8 1858 0.9	04 QUA	0009 1.7 0543 1.4 1021 1.6 1751 0.9	20 SEX	0047 1.7 0709 1.1 1321 1.7 1941 1.2
05 QUI	0409 1.1 0954 2.1 1651 0.5 2328 1.8	21 SAB	0358 1.3 0941 2.0 1702 0.6	05 SAB	0358 1.4 0938 2.0 1706 0.6	21 SEG	0353 1.5 0934 1.9 1743 0.7	05 TER	0151 1.6 0545 1.6 1004 1.7 1858 0.9	21 QUI	0234 1.6 0806 1.4 1332 1.7 2047 1.0	05 QUI	0126 1.7 0753 1.4 1213 1.5 1921 1.1	21 SAB	0147 1.7 0843 0.9 1539 1.7 2111 1.3
06 SEX	0436 1.3 1021 2.0 1749 0.6	22 DOM	0009 1.6 0406 1.5 1000 1.9 1811 0.7	06 DOM	0017 1.6 0411 1.5 1002 1.9 1815 0.8	22 TER	1017 1.8 1936 0.8	06 QUA	0358 1.7 1000 1.5 1253 1.5 2100 1.0	22 SEX	0334 1.7 0934 1.1 1551 1.8 2208 1.0	06 SEX	0243 1.7 0924 1.2 1526 1.5 2104 1.2	22 DOM	0249 1.8 0956 0.7 1706 1.9 2226 1.3
07 SAB	0056 1.6 0456 1.5 1053 1.9 1908 0.7	23 SEG	1028 1.8 2008 0.8	07 SEG	1023 1.7 2011 0.9	23 QUA	0449 1.7 0919 1.6 1306 1.7 2130 0.8	07 QUI	0438 1.8 1041 1.3 1609 1.6 2217 1.0	23 SAB	0411 1.8 1028 0.8 1704 2.0 2304 1.0	07 SAB	0338 1.7 1017 1.0 1653 1.7 2219 1.2	23 SEG	0345 1.9 1053 0.5 1806 2.0 2321 1.4
08 DOM	1132 1.8 2058 0.8	24 TER	0600 1.8 1013 1.7 1224 1.7 2156 0.7	08 TER	0530 1.7 1109 1.6 1311 1.6 2200 0.8	24 QUI	0502 1.8 1023 1.3 1553 1.8 2243 0.7	08 SEX	0502 1.8 1106 1.0 1711 1.8 2309 1.0	24 DOM	0447 1.9 1111 0.5 1758 2.1 2349 1.1	08 DOM	0413 1.8 1054 0.8 1743 1.9 2313 1.2	24 TER	0432 2.0 1139 0.3 1853 2.1
09 SEG	0608 1.7 1017 1.6 1341 1.7 2228 0.7	25 QUA	0600 1.9 1100 1.5 1539 1.8 2304 0.5	09 QUA	0545 1.8 1121 1.4 1621 1.7 2302 0.8	25 SEX	0521 1.8 1100 1.1 1704 2.0 2334 0.7	09 SAB	0523 1.9 1134 0.8 1754 1.9 2351 0.9	25 SEG	0515 2.0 1154 0.3 1845 2.2	09 SEG	0445 1.8 1128 0.6 1823 2.0 2356 1.2	25 QUA	0004 1.4 0513 2.1 1221 0.1 1932 2.1
10 TER	0623 1.8 1132 1.5 1609 1.7 2324 0.6	26 QUI	0615 1.9 1130 1.3 1700 2.0 2354 0.4	10 QUI	0600 1.9 1143 1.2 1721 1.8 2345 0.7	26 SAB	0543 1.9 1136 0.8 1758 2.2	10 DOM	0545 1.9 1200 0.6 1830 2.1	26 TER	0024 1.1 0549 2.1 1232 0.1 1924 2.3	10 TER	0511 1.9 1200 0.4 1900 2.1	26 QUI	0045 1.4 0556 2.1 1302 0.1 2006 2.1
11 QUA	0645 1.9 1204 1.3 1717 1.8	27 SEX	0634 2.0 1200 1.0 1756 2.2	11 SEX	0617 1.9 1206 1.0 1802 2.0	27 DOM	0013 0.7 0604 2.0 1211 0.5 1843 2.3	11 SEG	0021 1.0 0602 2.0 1226 0.5 1904 2.2	27 QUA	0058 1.2 0617 2.2 1309 0.0 2004 2.2	11 QUA	0030 1.3 0539 2.0 1234 0.2 1936 2.2	27 SEX	0117 1.3 0632 2.2 1339 0.1 2039 2.1
12 QUI	0006 0.5 0702 2.0 1232 1.2 1806 2.0	28 SAB	0036 0.4 0653 2.0 1234 0.8 1845 2.4	12 SAB	0019 0.7 0636 2.0 1230 0.8 1839 2.1	28 SEG	0051 0.8 0628 2.1 1249 0.3 1924 2.4	12 TER	0053 1.0 0621 2.0 1254 0.3 1938 2.2	28 QUI	0128 1.2 0649 2.2 1347 0.0 2041 2.2	12 QUI	0102 1.3 0604 2.1 1306 0.1 2009 2.2	28 SAB	0153 1.3 0708 2.2 1413 0.1 2109 2.1
13 SEX	0043 0.5 0719 2.0 1258 1.0 1845 2.1	29 DOM	0109 0.5 0711 2.0 1306 0.5 1926 2.4	13 DOM	0051 0.7 0653 2.0 1256 0.6 1911 2.2	29 TER	0121 0.9 0653 2.1 1323 0.1 2004 2.4	13 QUA	0119 1.1 0641 2.1 1323 0.2 2009 2.2	29 SEX	0200 1.3 0719 2.2 1421 0.1 2115 2.1	13 SEX	0130 1.3 0634 2.0 1341 0.1 2045 2.2	29 DOM	0224 1.3 0747 2.1 1447 0.2 2139 2.0
14 SAB	0111 0.5 0738 2.0 1321 0.9 1917 2.1	30 SEG	0145 0.6 0734 2.1 1343 0.3 2009 2.4	14 SEG	0115 0.8 0708 2.0 1319 0.5 1943 2.2	30 QUA	0151 1.0 0717 2.2 1400 0.1 2045 2.3	14 QUI	0147 1.2 0702 2.1 1353 0.1 2045 2.2	30 SAB	0230 1.3 0753 2.2 1458 0.2 2153 2.0	14 SAB	0158 1.4 0706 2.2 1415 0.0 2119 2.1	30 SEG	0300 1.3 0821 2.1 1519 0.4 2208 2.0
15 DOM	0141 0.5 0754 2.1 1349 0.8 1953 2.2			15 TER	0143 0.8 0724 2.1 1347 0.4 2013 2.2	31 QUI	0217 1.1 0745 2.2 1436 0.1 2121 2.1	15 SEX	0209 1.2 0724 2.1 1424 0.1 2119 2.1			15 DOM	0226 1.4 0743 2.2 1454 0.1 2154 2.0	31 TER	0338 1.2 0858 2.0 1553 0.5 2238 1.9
16 SEG	0206 0.6 0808 2.1 1413 0.7 2023 2.2			16 QUA	0206 0.9 0741 2.1 1411 0.3 2047 2.2			16 SAB	0236 1.3 0753 2.2 1500 0.2 2158 2.0			16 SEG	0300 1.4 0821 2.2 1536 0.3 2230 1.9		