

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 SEX	0347 0.6 1043 0.3 1423 0.5 2238 0.0	17 DOM	0343 0.5 0724 0.4 0919 0.4 1517 0.6 2306 0.1	01 SEG	0513 0.5 1149 0.3 1547 0.6	17 QUA	0358 0.5 0838 0.2 1626 0.6 2343 0.3	01 SEG	0351 0.6 1021 0.3 1454 0.7 2253 0.0	17 QUA	0256 0.6 0830 0.2 1534 0.6 2236 0.2	01 QUI	0302 0.4 0723 0.2 1053 0.2 1558 0.6 1926 0.5 2104 0.5	17 SAB	0308 0.5 0813 0.2 1651 0.5 1953 0.4 2221 0.5
02 SAB	0443 0.6 1136 0.4 1504 0.5 2332 0.0	18 SEG	0406 0.5 0802 0.3 1600 0.6 2345 0.1	02 TER	0002 0.1 0854 0.5 1236 0.3 1626 0.6	18 QUI	0423 0.5 0900 0.2 1713 0.5	02 TER	0402 0.5 1100 0.3 1528 0.6 2345 0.1	18 QUI	0319 0.6 0823 0.2 1609 0.6 2319 0.3	02 SEX	0053 0.4 0258 0.4 0734 0.2 1000 0.2 1147 0.2 1647 0.5 1911 0.5 2243 0.6	18 DOM	0056 0.4 0330 0.5 0832 0.2 1800 0.4 1917 0.4 2306 0.5
03 DOM	0808 0.6 1232 0.4 1554 0.5	19 TER	0436 0.5 0839 0.3 1649 0.6	03 QUA	0102 0.1 0654 0.4 1008 0.4 1326 0.3 1717 0.5	19 SEX	0049 0.3 0454 0.5 0919 0.3 1823 0.4 2119 0.4 2324 0.4	03 QUA	0406 0.4 0711 0.3 0849 0.4 1139 0.3 1606 0.6	19 SEX	0347 0.5 0834 0.2 1658 0.5 2051 0.4 2254 0.4	03 SAB	0802 0.2 1049 0.2 1300 0.2 1756 0.4 1904 0.4 2343 0.6	19 SEG	0854 0.2 1134 0.3 1411 0.2 2338 0.6
04 SEG	0030 0.1 0919 0.6 1330 0.4 1647 0.5	20 QUA	0026 0.2 0506 0.5 0913 0.3 1745 0.5	04 QUI	0219 0.2 0556 0.3 0724 0.3 1108 0.4 1423 0.3 1824 0.5 2058 0.4 2319 0.5	20 SAB	0239 0.4 0519 0.4 0949 0.3 1228 0.3 1515 0.3	04 QUI	0051 0.3 0404 0.4 0728 0.3 1011 0.3 1226 0.3 1656 0.5 2009 0.4 2234 0.5	20 SAB	0043 0.4 0402 0.5 0854 0.2 1800 0.4 2009 0.4 2341 0.5	04 DOM	0832 0.2 1102 0.2 1417 0.2	20 TER	0904 0.3 1139 0.3 1538 0.2
05 TER	0132 0.1 1017 0.6 1428 0.4 1754 0.5	21 QUI	0124 0.3 0551 0.5 0956 0.3 1221 0.3 1421 0.3 1908 0.5	05 SEX	0549 0.3 0756 0.3 1156 0.4 1528 0.3	21 DOM	0011 0.5 0551 0.4 1006 0.3 1228 0.3 1638 0.2	05 SEX	0347 0.4 0800 0.2 1108 0.3 1336 0.3 1800 0.5 2002 0.4 2351 0.6	21 DOM	0302 0.4 0909 0.2 1211 0.3 1451 0.3	05 SEG	0024 0.7 0900 0.3 1109 0.3 1532 0.1	21 QUA	0002 0.6 0549 0.3 1138 0.4 1643 0.1
06 QUA	0243 0.1 1108 0.5 1523 0.3 1924 0.5	22 SEX	0247 0.3 0643 0.4 1041 0.3 1206 0.3 1551 0.3 2228 0.5	06 SAB	0028 0.5 0800 0.3 1219 0.4 1630 0.2	22 SEG	0047 0.6 0623 0.3 1158 0.4 1736 0.2	06 SAB	0828 0.2 1145 0.3 1453 0.2	22 SEG	0006 0.5 0928 0.3 1213 0.3 1608 0.2	06 TER	0102 0.7 0845 0.4 1100 0.4 1632 0.1	22 QUI	0028 0.7 0602 0.2 1136 0.4 1738 0.0
07 QUI	0400 0.2 1154 0.5 1613 0.3 2328 0.5	23 SAB	0421 0.3 0806 0.4 1656 0.2 2358 0.5	07 DOM	0117 0.6 0726 0.3 1228 0.4 1724 0.1	23 TER	0111 0.6 0654 0.3 1134 0.4 1821 0.1	07 DOM	0041 0.6 0854 0.3 1158 0.3 1602 0.1	23 TER	0034 0.6 0636 0.3 1206 0.4 1709 0.1	07 QUA	0126 0.6 0630 0.4 1049 0.5 1717 0.0	23 SEX	0054 0.7 0634 0.2 1149 0.5 1824 0.0
08 SEX	0523 0.2 1226 0.5 1702 0.2	24 DOM	0551 0.3 1011 0.4 1751 0.2	08 SEG	0200 0.7 0738 0.3 1208 0.4 1813 0.0	24 QUA	0138 0.7 0723 0.3 1200 0.5 1906 0.0	08 SEG	0117 0.7 0824 0.3 1154 0.4 1702 0.1	24 QUA	0056 0.7 0638 0.3 1153 0.4 1802 0.1	08 QUI	0138 0.6 0634 0.3 1111 0.5 1758 0.0	24 SAB	0123 0.7 0704 0.2 1215 0.6 1911 0.0
09 SAB	0030 0.6 0636 0.2 1245 0.4 1749 0.1	25 SEG	0045 0.6 0649 0.3 1111 0.4 1836 0.1	09 TER	0234 0.7 0756 0.3 1206 0.5 1900 0.0	25 QUI	0204 0.7 0800 0.2 1234 0.5 1951 -0.1	09 TER	0153 0.7 0715 0.3 1136 0.4 1754 0.0	25 QUI	0119 0.7 0702 0.2 1204 0.5 1849 0.0	09 SEX	0051 0.5 0651 0.3 1145 0.6 1836 0.0	25 DOM	0147 0.7 0738 0.1 1247 0.6 2000 0.0
10 DOM	0126 0.6 0728 0.2 1234 0.4 1832 0.1	26 TER	0124 0.6 0732 0.3 1154 0.5 1919 0.0	10 QUA	0253 0.7 0815 0.3 1226 0.5 1941 -0.1	26 SEX	0232 0.7 0836 0.2 1306 0.6 2034 -0.1	10 QUA	0211 0.7 0719 0.3 1145 0.5 1836 0.0	26 SEX	0145 0.7 0736 0.2 1228 0.6 1932 -0.1	10 SAB	0024 0.6 0708 0.2 1217 0.7 1909 0.0	26 SEG	0206 0.6 0808 0.1 1317 0.7 2051 0.0
11 SEG	0217 0.6 0808 0.3 1223 0.4 1913 0.0	27 QUA	0202 0.7 0811 0.3 1230 0.5 2002 0.0	11 QUI	0234 0.6 0839 0.3 1258 0.6 2015 -0.1	27 SAB	0304 0.7 0908 0.2 1343 0.6 2117 -0.1	11 QUI	0211 0.6 0736 0.3 1208 0.6 1909 -0.1	27 SAB	0213 0.7 0806 0.2 1300 0.6 2015 -0.1	11 DOM	0041 0.6 0734 0.2 1254 0.7 1947 0.1	27 TER	0211 0.5 0841 0.1 1356 0.7 2141 0.1
12 TER	0253 0.7 0847 0.3 1239 0.5 1958 -0.1	28 QUI	0236 0.7 0856 0.3 1306 0.5 2049 0.0	12 SEX	0215 0.6 0900 0.3 1326 0.7 2053 -0.1	28 DOM	0330 0.7 0949 0.2 1415 0.6 2202 0.0	12 SEX	0128 0.6 0754 0.3 1241 0.7 1947 0.0	28 DOM	0236 0.7 0841 0.2 1332 0.7 2100 -0.1	12 SEG	0104 0.6 0758 0.1 1328 0.7 2024 0.1	28 QUA	0211 0.5 0911 0.1 1432 0.7 2234 0.2
13 QUA	0321 0.6 0913 0.3 1304 0.5 2041 -0.1	29 SEX	0315 0.7 0938 0.3 1349 0.6 2136 0.0	13 SAB	0223 0.6 0915 0.3 1400 0.7 2124 0.0	29 SAB	0304 0.7 0908 0.2 1343 0.6 2117 -0.1	13 SAB	0124 0.6 0811 0.2 1309 0.7 2017 0.0	29 SEG	0254 0.6 0911 0.2 1404 0.7 2149 0.0	13 TER	0132 0.6 0824 0.1 1406 0.7 2102 0.1	29 QUI	0211 0.4 0951 0.1 1511 0.6 2336 0.4
14 QUI	0256 0.6 0947 0.4 1336 0.6 2119 -0.1	30 SAB	0351 0.7 1015 0.3 1423 0.6 2221 0.0	14 DOM	0243 0.6 0932 0.3 1434 0.7 2156 0.0	30 TER	0330 0.7 0949 0.2 1415 0.6 2202 0.0	14 DOM	0143 0.6 0834 0.2 1347 0.7 2053 0.0	30 TER	0302 0.5 0947 0.2 1439 0.7 2239 0.1	14 QUA	0158 0.6 0843 0.1 1445 0.7 2143 0.2	30 SEX	0215 0.4 1036 0.1 1558 0.6 1817 0.5 2104 0.6
15 SEX	0304 0.6 1006 0.4 1406 0.6 2158 0.0	31 DOM	0430 0.6 1100 0.3 1502 0.6 2309 0.0	15 SEG	0304 0.6 0926 0.3 1508 0.7 2228 0.1	31 QUA	0304 0.4 1015 0.2 1513 0.7 2335 0.3	15 SEG	0204 0.6 0849 0.2 1417 0.7 2124 0.1	31 QUA	0304 0.4 1015 0.2 1513 0.7 2335 0.3	15 QUI	0223 0.6 0841 0.1 1521 0.6 2224 0.3	15 QUI	0223 0.6 0841 0.1 1521 0.6 2224 0.3
16 SAB	0319 0.5 1026 0.4 1445 0.6 2234 0.0			16 TER	0330 0.6 0823 0.3 1549 0.6 2302 0.2			16 TER	0230 0.6 0854 0.2 1456 0.7 2158 0.2			16 SEX	0251 0.6 0813 0.1 1600 0.6 2321 0.4		

PORTO DE IMBITUBA (ESTADO DE SANTA CATARINA) - 2021

Latitude 28° 13'.8 S

Longitude 048° 39'.0 W

Fuso +03.0 horas

IAGS/IBGE

32 Componentes

Nível Médio 0.37 m

Carta 1908

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 SAB 0100 0.5 0206 0.5 0847 0.1 1132 0.1 1853 0.5 1819 0.5 2221 0.6	17 SEG 0053 0.4 0317 0.2 0832 0.2 1002 0.2 1224 0.2 2219 0.6	01 TER 0211 0.5 1300 0.1 1800 0.4 1919 0.4 2353 0.6	17 QUI 0251 0.4 0523 0.4 1424 0.1 2300 0.6	01 QUI 0434 0.5 1249 0.2 1728 0.5 2058 0.3	17 SAB 0254 0.3 0619 0.4 1515 0.2 2338 0.5	01 DOM 0611 0.5 1345 0.3 1758 0.5 2217 0.3	17 TER 0006 0.4 0415 0.2 1302 0.6 1930 0.3
02 DOM 0817 0.2 1239 0.1 2319 0.7	18 TER 0224 0.4 0356 0.4 0856 0.2 1021 0.2 1347 0.2 2258 0.6	02 QUA 0302 0.5 1353 0.1 1841 0.4 2011 0.4	18 SEX 0351 0.3 0715 0.4 1539 0.1 2341 0.6	02 SEX 0534 0.5 1334 0.2 1808 0.5 2156 0.3	18 DOM 0354 0.3 1141 0.5 1700 0.2	02 SEG 0024 0.3 0323 0.3 1156 0.4 1549 0.4 1858 0.4	18 QUA 0024 0.4 0513 0.1 1345 0.7 1930 0.3
03 SEG 0953 0.2 1347 0.1	19 QUA 0402 0.4 0904 0.3 1039 0.3 1500 0.1 2328 0.7	03 QUI 0023 0.5 0338 0.4 0558 0.5 1443 0.2 1938 0.4 2115 0.4	19 SAB 0441 0.3 1043 0.5 1654 0.1	03 SAB 0039 0.4 0251 0.4 0702 0.5 1436 0.3 1906 0.4	19 SEG 0011 0.5 0449 0.2 1241 0.5 1823 0.2	03 TER 0443 0.2 1234 0.5 1734 0.4 2111 0.4	19 QUI 0026 0.4 0604 0.0 1419 0.7 1949 0.3
04 TER 0006 0.6 1449 0.1	20 QUI 0447 0.3 1049 0.4 1606 0.1	04 SEX 0041 0.4 0408 0.4 0809 0.5 1534 0.2 2053 0.4	20 DOM 0015 0.6 0521 0.2 1138 0.5 1800 0.1	04 DOM 0400 0.3 0915 0.5 1554 0.3 2034 0.4	20 TER 0041 0.5 0538 0.1 1334 0.6 1919 0.2	04 QUA 0538 0.2 1302 0.6 1834 0.3 2254 0.4	20 SEX 0019 0.5 0649 -0.1 1449 0.7 2006 0.3
05 QUA 0043 0.6 1545 0.1	21 SEX 0000 0.7 0523 0.2 1106 0.4 1709 0.1	05 SAB 0449 0.3 0953 0.5 1630 0.2 2156 0.5	21 SEG 0047 0.6 0602 0.2 1226 0.6 1902 0.1	05 SEG 0500 0.2 1104 0.5 1713 0.3 2202 0.5	21 QUA 0051 0.4 0621 0.1 1419 0.7 2002 0.2	05 QUI 0623 0.1 1330 0.6 1913 0.3 2338 0.5	21 SAB 0026 0.5 0726 -0.1 1504 0.7 2028 0.3
06 QUI 0100 0.5 0526 0.4 0941 0.5 1632 0.1	22 SAB 0030 0.7 0558 0.2 1132 0.5 1806 0.0	06 DOM 0524 0.2 1056 0.5 1726 0.2 2247 0.5	22 TER 0104 0.5 0641 0.1 1317 0.6 1958 0.2	06 TER 0551 0.2 1206 0.5 1821 0.3 2302 0.5	22 QUI 0041 0.4 0704 0.0 1500 0.7 2038 0.3	06 SEX 0704 0.0 1354 0.6 1954 0.3	22 DOM 0049 0.6 0804 -0.1 1432 0.6 2051 0.3
07 SEX 0051 0.5 0543 0.3 1034 0.5 1713 0.1 2319 0.5	23 DOM 0100 0.7 0634 0.2 1204 0.6 1900 0.0	07 SEG 0604 0.2 1149 0.6 1821 0.2 2326 0.5	23 QUA 0104 0.5 0719 0.0 1411 0.7 2049 0.2	07 QUA 0634 0.1 1253 0.6 1913 0.3 2347 0.5	23 SEX 0043 0.5 0749 -0.1 1539 0.7 2106 0.3	07 SAB 0013 0.5 0745 0.0 1423 0.7 2028 0.3	23 SEG 0113 0.7 0839 -0.1 1421 0.6 2104 0.3
08 SAB 0602 0.2 1115 0.6 1758 0.1 2332 0.5	24 SEG 0123 0.6 0706 0.1 1239 0.6 1954 0.1	08 TER 0645 0.1 1234 0.6 1911 0.2	24 QUI 0100 0.5 0800 0.0 1513 0.7 2132 0.3	08 QUI 0713 0.1 1334 0.6 2000 0.3	24 SAB 0102 0.5 0828 -0.1 1608 0.7 2138 0.4	08 DOM 0053 0.6 0824 -0.1 1449 0.7 2106 0.3	24 TER 0147 0.7 0908 -0.1 1430 0.6 2115 0.3
09 DOM 0632 0.2 1158 0.6 1841 0.1	25 TER 0132 0.5 0743 0.1 1317 0.7 2047 0.1	09 QUA 0004 0.6 0723 0.1 1317 0.6 2002 0.2	25 SEX 0109 0.5 0845 -0.1 1634 0.7 2209 0.4	09 SEX 0019 0.5 0756 0.0 1413 0.6 2045 0.3	25 DOM 0126 0.6 0906 -0.1 1523 0.6 2200 0.4	09 SEG 0126 0.6 0906 -0.1 1521 0.7 2149 0.3	25 QUA 0213 0.7 0939 0.0 1451 0.6 2106 0.3
10 SEG 0000 0.6 0702 0.1 1239 0.7 1923 0.1	26 QUA 0130 0.5 0815 0.1 1400 0.7 2139 0.2	10 QUI 0038 0.6 0802 0.0 1400 0.6 2051 0.3	26 SAB 0132 0.5 0926 -0.1 1830 0.6 2253 0.4	10 SAB 0056 0.6 0838 0.0 1449 0.6 2124 0.3	26 SEG 0158 0.6 0945 -0.1 1517 0.6 2215 0.4	10 TER 0204 0.6 0953 -0.1 1551 0.6 2226 0.3	26 QUI 0251 0.7 1004 0.1 1509 0.6 2008 0.2
11 TER 0032 0.6 0738 0.1 1317 0.7 2006 0.2	27 QUI 0134 0.4 0856 0.0 1443 0.7 2232 0.3	11 SEX 0106 0.6 0843 0.0 1441 0.6 2136 0.3	27 DOM 0158 0.5 1008 -0.1 1608 0.5 1711 0.5 1958 0.6 2317 0.5	11 DOM 0130 0.6 0919 0.0 1526 0.6 2208 0.3	27 TER 0226 0.7 1015 0.0 1530 0.5 1915 0.4	11 QUA 0245 0.6 1038 0.0 1619 0.6 2308 0.3	27 SEX 0323 0.7 1030 0.2 1536 0.6 2021 0.2
12 QUA 0102 0.6 0808 0.1 1400 0.7 2053 0.2	28 SEX 0145 0.5 0939 0.0 1528 0.6 1717 0.6 1904 0.6 2323 0.4	12 SAB 0139 0.6 0924 0.0 1521 0.6 2223 0.4	28 SEG 0228 0.6 1053 0.0 1615 0.5 1813 0.5 2119 0.5 2351 0.5	12 SEG 0206 0.6 1004 0.0 1608 0.6 2258 0.3	28 QUA 0302 0.7 1047 0.0 1551 0.5 1949 0.3	12 QUI 0319 0.6 1126 0.1 1645 0.5 2358 0.3	28 SAB 0402 0.6 1049 0.3 1600 0.5 2045 0.2
13 QUI 0130 0.6 0841 0.1 1439 0.6 2138 0.3	29 SAB 0158 0.5 1026 0.0 1613 0.5 1723 0.5 2043 0.6	13 DOM 0208 0.6 1009 0.1 1606 0.6 2317 0.4	29 TER 0302 0.6 1132 0.0 1636 0.5 1909 0.4 2253 0.5	13 TER 0249 0.6 1054 0.0 1653 0.6 2353 0.4	29 QUI 0339 0.6 1113 0.1 1611 0.5 2021 0.3	13 SEX 0402 0.6 1221 0.1 1704 0.4 1909 0.4 2145 0.4	29 DOM 0449 0.5 0941 0.3 1626 0.5 2108 0.2
14 SEX 0158 0.6 0915 0.1 1515 0.6 2226 0.4	30 DOM 0017 0.5 0211 0.5 1115 0.0 1754 0.5 2156 0.6	14 SEG 0249 0.5 1104 0.1 1700 0.5 1858 0.5 2023 0.5	30 QUA 0002 0.5 0347 0.6 1206 0.1 1658 0.5 2002 0.3	14 QUA 0328 0.5 1149 0.1 2038 0.5	30 SEX 0417 0.6 1143 0.2 1643 0.5 2100 0.3	14 SAB 0056 0.3 0451 0.5 1339 0.2 1715 0.4 1932 0.3 2253 0.4	30 SEG 0545 0.4 0902 0.4 1213 0.4 1654 0.5 2134 0.3
15 SAB 0221 0.6 0949 0.1 1600 0.6 2328 0.4	31 SEG 0115 0.5 0239 0.5 1208 0.1 1723 0.4 1838 0.4 2300 0.6	15 TER 0023 0.4 0324 0.5 1206 0.1 2128 0.6	15 TER 0138 0.4 0413 0.5 1313 0.1 2215 0.6	15 QUI 0051 0.4 0413 0.5 1249 0.1 2153 0.5	31 SAB 0506 0.5 1226 0.3 1713 0.5 2139 0.3	15 DOM 0158 0.3 0549 0.5 0847 0.4 1108 0.4 1538 0.3 1708 0.3 1953 0.3 2338 0.4	31 TER 0026 0.3 0256 0.3 1228 0.5 2200 0.3
16 DOM 0253 0.5 0824 0.2 1653 0.5 1906 0.5 2136 0.5	16 DOM 0253 0.5 0824 0.2 1653 0.5 1906 0.5 2136 0.5	16 QUA 0138 0.4 0413 0.5 1313 0.1 2215 0.6	16 SEX 0153 0.4 0508 0.5 1356 0.2 2249 0.5	16 SEX 0153 0.4 0508 0.5 1356 0.2 2249 0.5	16 SEG 0306 0.3 1213 0.5 1958 0.3	16 SEG 0306 0.3 1213 0.5 1958 0.3	

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 QUA	0019 0.3 0421 0.2 1253 0.5 2206 0.4 2358 0.4	17 SEX	0541 0.0 1358 0.7 1909 0.3 2345 0.5	01 SEX	0454 0.1 1247 0.6 1811 0.3 2326 0.4	17 DOM	0547 0.0 1321 0.6 1836 0.3 2328 0.6	01 SEG	0600 0.0 1258 0.7 1838 0.2 2351 0.6	17 QUA	0621 0.1 1139 0.6 1841 0.1	01 QUA	0638 0.1 1304 0.6 1843 0.1	17 SEX	0011 0.6 0654 0.2 1143 0.6 1902 0.1
02 QUI	0519 0.2 1309 0.6 1836 0.3 2315 0.4	18 SAB	0621 -0.1 1413 0.7 1923 0.3	02 SAB	0541 0.1 1304 0.7 1838 0.2 2338 0.5	18 SEG	0621 0.0 1224 0.5 1853 0.2	02 TER	0649 0.0 1323 0.7 1908 0.1	18 QUI	0015 0.7 0702 0.1 1209 0.6 1913 0.1	02 QUI	0015 0.6 0730 0.1 1321 0.5 1917 0.1	18 SAB	0058 0.6 0743 0.2 1219 0.6 1945 0.1
03 SEX	0606 0.1 1328 0.6 1902 0.3 2341 0.5	19 DOM	0000 0.6 0658 -0.1 1349 0.6 1941 0.3	03 DOM	0624 0.0 1324 0.7 1906 0.2	19 TER	0000 0.7 0656 0.0 1224 0.6 1911 0.2	03 QUA	0021 0.6 0738 0.0 1343 0.6 1945 0.1	19 SEX	0058 0.7 0747 0.2 1245 0.6 1949 0.1	03 SEX	0058 0.7 0823 0.1 1324 0.5 1958 0.1	19 DOM	0141 0.6 0828 0.3 1264 0.6 2024 0.0
04 SAB	0649 0.0 1349 0.7 1934 0.2	20 SEG	0024 0.7 0732 -0.1 1323 0.6 1958 0.2	04 SEG	0004 0.6 0706 -0.1 1347 0.7 1941 0.2	20 QUA	0034 0.7 0728 0.1 1249 0.6 1938 0.1	04 QUI	0058 0.7 0823 0.0 1356 0.6 2017 0.1	20 SAB	0139 0.7 0832 0.2 1311 0.6 2026 0.1	04 SAB	0143 0.7 0917 0.2 1330 0.4 2039 0.0	20 SEG	0221 0.6 0911 0.3 1324 0.6 2106 0.1
05 DOM	0011 0.5 0728 0.0 1409 0.7 2006 0.2	21 TER	0056 0.7 0802 0.0 1330 0.6 2013 0.2	05 TER	0038 0.6 0753 -0.1 1409 0.7 2011 0.2	21 QUI	0108 0.7 0804 0.1 1311 0.6 2000 0.1	05 SEX	0134 0.7 0913 0.1 1402 0.5 2054 0.1	21 DOM	0217 0.6 0913 0.3 1345 0.6 2100 0.1	05 DOM	0232 0.7 1009 0.3 1341 0.4 2124 0.0	21 TER	0302 0.6 0958 0.3 1400 0.6 2154 0.1
06 SEG	0049 0.6 0808 -0.1 1434 0.7 2043 0.2	22 QUA	0126 0.7 0834 0.0 1351 0.6 2030 0.2	06 QUA	0108 0.7 0836 -0.1 1428 0.6 2049 0.2	22 SEX	0149 0.7 0841 0.1 1341 0.6 2026 0.1	06 SAB	0211 0.7 1008 0.2 1406 0.4 2134 0.1	22 SEG	0300 0.6 1000 0.3 1408 0.6 2143 0.1	06 SEG	0326 0.6 0502 0.6 1106 0.4 1356 0.5 2213 0.0	22 QUA	0341 0.6 1051 0.4 1436 0.6 2247 0.1
07 TER	0121 0.6 0853 -0.1 1458 0.7 2115 0.2	23 QUI	0200 0.7 0902 0.1 1409 0.6 2034 0.2	07 QUI	0145 0.7 0919 0.0 1441 0.6 2119 0.2	23 SAB	0223 0.7 0917 0.2 1406 0.6 2034 0.1	07 DOM	0258 0.6 1109 0.3 1409 0.4 2221 0.1	23 TER	0341 0.6 1058 0.4 1441 0.5 2245 0.1	07 TER	0758 0.6 1202 0.4 1409 0.5 2306 0.0	23 QUI	0424 0.5 1149 0.4 1513 0.5 2345 0.1
08 QUA	0158 0.7 0936 -0.1 1519 0.6 2154 0.2	24 SEX	0236 0.7 0934 0.1 1438 0.6 2019 0.2	08 SEX	0217 0.7 1008 0.1 1451 0.5 2156 0.2	24 DOM	0302 0.6 0956 0.3 1434 0.6 2009 0.1	08 SEG	0345 0.6 0602 0.5 0824 0.6 1228 0.4 1409 0.4 2319 0.1	24 QUA	0424 0.5 0708 0.5 0909 0.5 1206 0.4 1509 0.5	08 QUA	0911 0.6 1300 0.5 1441 0.5	24 SEX	0521 0.5 0658 0.5 0900 0.5 1253 0.4 1604 0.5
09 QUI	0232 0.7 1019 0.0 1536 0.5 2232 0.3	25 SAB	0309 0.7 1002 0.2 1500 0.6 2011 0.2	09 SAB	0256 0.7 1104 0.2 1456 0.4 2236 0.2	25 SEG	0343 0.6 1045 0.4 1456 0.5 2008 0.2	09 TER	0556 0.5 0949 0.6 2056 0.2	25 QUI	0000 0.2 0656 0.5 1004 0.5 1334 0.4 1554 0.5 2153 0.2	09 QUI	0000 0.0 1021 0.6 1353 0.5 1513 0.5	25 SAB	0049 0.1 0954 0.5 1358 0.4 1704 0.5
10 SEX	0306 0.7 1108 0.1 1549 0.5 2308 0.3	26 DOM	0351 0.6 1024 0.3 1524 0.5 2021 0.2	10 DOM	0338 0.6 1215 0.4 1454 0.4 1913 0.2 2119 0.2 2332 0.2	26 TER	0423 0.5 0741 0.4 1015 0.4 1204 0.4 1517 0.5 2021 0.2 2309 0.2	10 QUA	0026 0.1 1051 0.7 2021 0.2	26 SEX	0113 0.2 1043 0.6 1458 0.4 1658 0.4	10 SEX	0054 0.1 0645 0.4 1117 0.6 1426 0.5 1611 0.5	26 DOM	0154 0.1 1039 0.6 1500 0.3 1828 0.4
11 SAB	0349 0.6 1208 0.2 1556 0.4 1919 0.3 2151 0.3	27 SEG	0430 0.5 0826 0.4 1549 0.5 2041 0.2	11 SEG	0423 0.5 0658 0.5 1008 0.6 1939 0.2 2208 0.2	27 QUA	0519 0.4 0719 0.4 1100 0.5 1404 0.5 1539 0.5 2047 0.2 2308 0.3	11 QUI	0134 0.1 1139 0.7	27 SAB	0228 0.2 1109 0.6 1600 0.3 1902 0.4	11 SAB	0143 0.1 0619 0.4 0747 0.4 1206 0.5 1500 0.5 1743 0.5	27 SEG	0304 0.1 1117 0.6 1558 0.3 2106 0.4
12 DOM	0000 0.3 0428 0.5 0802 0.4 1006 0.4 1349 0.4 1547 0.4 1943 0.2 2251 0.3	28 TER	0523 0.4 0802 0.4 1153 0.5 1402 0.5 1558 0.5 2100 0.2	12 TER	0049 0.2 0645 0.4 1109 0.6 2002 0.2 2245 0.3	28 QUI	0151 0.2 1128 0.6 2104 0.3 2311 0.3	12 SEX	0236 0.1 1215 0.6	28 DOM	0339 0.1 1141 0.6 1647 0.3 2224 0.4	12 DOM	0230 0.2 0702 0.4 0853 0.4 1238 0.4 1538 0.4 1930 0.5	28 TER	0419 0.1 1156 0.6 1649 0.2 2302 0.5
13 SEG	0109 0.3 0526 0.5 0749 0.4 1123 0.5 2002 0.2 2319 0.3	29 QUA	0000 0.3 0221 0.3 1206 0.5 2119 0.3	13 QUA	0202 0.1 1200 0.7 2021 0.3 2258 0.3	29 SEX	0308 0.2 1153 0.6 1713 0.3 1902 0.4 2056 0.3 2308 0.4	13 SAB	0330 0.1 1251 0.6 1708 0.4 2117 0.5	29 SEG	0443 0.1 1209 0.6 1724 0.2 2258 0.5	13 SEG	0317 0.2 0802 0.4 1017 0.4 1236 0.4 1611 0.3 2115 0.5	29 QUA	0534 0.1 1230 0.5 1734 0.2 2358 0.6
14 TER	0234 0.2 1215 0.6 2021 0.2 2345 0.3	30 QUI	0000 0.3 0353 0.2 1226 0.6 2108 0.3 2353 0.4	14 QUI	0315 0.1 1239 0.7 2009 0.3 2300 0.4	30 SAB	0413 0.1 1211 0.6 1732 0.3 2304 0.4	14 DOM	0417 0.1 1258 0.5 1719 0.3 2211 0.5	30 TER	0541 0.1 1239 0.6 1804 0.2 2337 0.6	14 TER	0408 0.2 0909 0.4 1656 0.2 2226 0.5	30 QUI	0641 0.1 1254 0.5 1815 0.1
15 QUA	0351 0.1 1258 0.7 2004 0.3 2353 0.4			15 SEX	0415 0.1 1308 0.7 1821 0.4 2253 0.5	31 DOM	0509 0.1 1236 0.7 1802 0.2 2321 0.5	15 SEG	0500 0.1 1130 0.5 1743 0.3 2256 0.6			15 QUA	0504 0.2 1009 0.5 1738 0.2 2321 0.6	31 SEX	0054 0.6 0739 0.2 1306 0.5 1900 0.1
16 QUI	0453 0.1 1332 0.7 1911 0.3 2349 0.4			16 SAB	0504 0.0 1330 0.6 1819 0.3 2304 0.5			16 TER	0541 0.1 1111 0.5 1808 0.2 2336 0.6			16 QUI	0600 0.2 1100 0.5 1819 0.1		