

BARRA NORTE - ARCO LAMOSO - 2021

Latitude 01° 26'.1 N

Longitude 049° 13'.3 W

Fuso +03.0 horas

CHM

66 Componentes

Nível Médio 1.62 m

Carta 21300

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	0417 0.2	17	0002 3.2	01	0517 -0.1	17	0100 3.0	01	0408 -0.1	17	0521 0.2	01	0521 0.0	17	0047 2.7
SEX	1100 2.9	DOM	0554 0.0	SEG	1204 3.1	QUA	0641 0.3	SEG	1100 3.2	QUA	1206 3.0	QUI	1206 3.2	SAB	0602 0.5
	1636 0.3		1234 3.0		1743 0.0		1326 2.9		1638 -0.1		1745 0.2		1753 -0.2		1254 2.8
	2313 3.1		1806 0.3				1900 0.3		2317 3.3						1838 0.4
02	0458 0.1	18	0054 3.1	02	0032 3.2	18	0151 2.8	02	0456 -0.2	18	0028 2.9	02	0047 3.1	18	0124 2.6
SAB	1151 2.9	SEG	0638 0.1	TER	0602 -0.1	QUI	0715 0.4	TER	1151 3.2	QUI	0558 0.3	SEX	0606 0.2	DOM	0653 0.6
	1709 0.3		1315 3.0		1258 3.2		1406 2.8		1715 -0.1		1251 2.9		1302 3.1		1339 2.7
			1858 0.3		1832 0.0		1949 0.5				1817 0.3		1847 0.0		1919 0.5
03	0000 3.2	19	0141 3.0	03	0117 3.2	19	0238 2.6	03	0004 3.3	19	0106 2.8	03	0143 2.9	19	0209 2.5
DOM	0545 0.0	TER	0717 0.2	QUA	0658 0.0	SEX	0802 0.6	QUA	0549 -0.1	SEX	0638 0.5	SAB	0702 0.4	SEG	0743 0.8
	1234 3.0		1404 2.9		1354 3.1		1458 2.6		1238 3.2		1324 2.8		1400 2.9		1424 2.5
	1758 0.2		1949 0.4		1919 0.1		2041 0.6		1802 -0.1		1902 0.4		1947 0.2		2017 0.6
04	0054 3.2	20	0223 2.8	04	0211 3.0	20	0330 2.4	04	0100 3.2	20	0158 2.6	04	0253 2.7	20	0306 2.5
SEG	0632 3.0	QUA	0806 0.4	QUI	0754 0.2	SAB	0858 0.8	QUI	0638 0.1	SAB	0715 0.6	DOM	0806 0.7	TER	0849 0.9
	1315 0.1		1458 2.8		1449 3.0		1553 2.5		1321 3.1		1404 2.6		1508 2.7		1526 2.5
	1854 0.2		2039 0.5		2017 0.2		2151 0.7		1858 0.0		1956 0.6		2104 0.4		2132 0.6
05	0149 3.1	21	0313 2.6	05	0317 2.9	21	0441 2.3	05	0158 3.0	21	0251 2.4	05	0406 2.6	21	0415 2.5
TER	0721 3.1	QUI	0900 0.6	SEX	0854 0.5	DOM	1008 0.9	SEX	0723 0.4	DOM	0806 0.8	SEG	0949 0.8	QUA	1006 0.9
	1409 3.0		1553 2.7		1551 2.9		1700 2.4		1415 2.9		1458 2.5		1638 2.6		1641 2.5
	1954 0.3		2138 0.6		2130 0.3		2302 0.7		1958 0.2		2056 0.7		2238 0.4		2249 0.6
06	0245 3.0	22	0411 2.5	06	0439 2.7	22	0600 2.4	06	0302 2.8	22	0354 2.3	06	0523 2.7	22	0526 2.6
QUA	0817 0.2	SEX	1000 0.7	SAB	1013 0.6	SEG	1128 0.9	SAB	0821 0.6	SEG	0915 1.0	TER	1104 0.7	QUI	1113 0.7
	1508 3.0		1653 2.6		1702 2.8		1817 2.5		1526 2.7		1602 2.4		1754 2.7		1753 2.6
	2056 0.3		2243 0.6		2300 0.3				2111 0.4		2213 0.7		2343 0.4		2349 0.4
07	0347 2.9	23	0526 2.5	07	0556 2.7	23	0006 0.6	07	0424 2.6	23	0511 2.3	07	0628 2.8	23	0624 2.8
QUI	0923 0.3	SAB	1104 0.8	DOM	1141 0.6	TER	0700 2.5	DOM	0951 0.8	TER	1049 1.0	QUA	1204 0.6	SEX	1206 0.4
	1611 3.0		1758 2.6		1813 2.8		1232 0.8		1654 2.6		1721 2.4		1856 2.8		1853 2.9
	2206 0.3		2349 0.6				1909 2.7		2254 0.4		2328 0.6				
08	0454 2.9	24	0639 2.5	08	0006 0.3	24	0100 0.4	08	0551 2.7	24	0619 2.5	08	0034 0.3	24	0038 0.3
SEX	1036 0.4	DOM	1209 0.7	SEG	0700 2.8	QUA	0751 2.7	SEG	1132 0.8	QUA	1156 0.8	QUI	0719 2.9	SAB	0709 3.0
	1723 3.0		1858 2.7		1243 0.6		1313 0.6		1804 2.7		1834 2.6		1300 0.4		1258 0.2
	2317 0.2				1911 2.9		1958 2.9						1951 2.9		1943 3.1
09	0602 2.9	25	0045 0.5	09	0102 0.2	25	0149 0.3	09	0000 0.3	25	0021 0.5	09	0113 0.3	25	0113 0.1
SAB	1147 0.4	SEG	0732 2.7	TER	0756 2.9	QUI	0823 2.8	TER	0654 2.8	QUI	0706 2.7	SEX	0806 3.0	DOM	0800 3.1
	1830 3.0		1304 0.6		1326 0.5		1358 0.4		1226 0.6		1251 0.6		1347 0.3		1347 0.0
			1949 2.8		2004 3.0		2041 3.0		1904 2.8		1921 2.8		2028 3.0		2021 3.2
10	0017 0.1	26	0130 0.4	10	0158 0.1	26	0215 0.2	10	0058 0.2	26	0104 0.3	10	0200 0.2	26	0200 0.0
DOM	0702 3.0	TER	0809 2.8	QUA	0845 2.9	SEX	0900 2.9	QUA	0747 2.9	SEX	0754 2.9	SAB	0854 3.0	SEG	0851 3.2
	1249 0.4		1351 0.5		1406 0.4		1439 0.3		1311 0.5		1326 0.4		1413 0.3		1423 -0.1
	1924 3.1		2024 2.9		2058 3.1		2109 3.2		2000 3.0		2004 3.0		2104 3.0		2104 3.3
11	0106 0.1	27	0208 0.3	11	0243 0.1	27	0258 0.1	11	0147 0.2	27	0153 0.1	11	0239 0.2	27	0249 -0.1
SEG	0800 3.0	QUA	0856 2.8	QUI	0917 3.0	SAB	0943 3.0	QUI	0824 2.9	SAB	0832 3.0	DOM	0919 3.0	TER	0930 3.3
	1339 0.3		1419 0.4		1458 0.3		1506 0.1		1400 0.4		1402 0.1		1456 0.2		1502 -0.3
	2011 3.1		2100 3.0		2145 3.1		2158 3.3		2051 3.0		2054 3.2		2147 3.0		2158 3.4
12	0200 0.0	28	0253 0.2	12	0311 0.0	28	0338 0.0	12	0217 0.2	28	0228 0.0	12	0304 0.2	28	0334 0.0
TER	0854 3.0	QUI	0928 2.9	SEX	1000 3.0	DOM	1011 3.1	SEX	0904 3.0	DOM	0904 3.1	SEG	0956 3.0	QUA	1009 3.3
	1417 0.3		1458 0.3		1541 0.2		1553 0.0		1445 0.3		1451 -0.1		1526 0.2		1554 -0.3
	2102 3.2		2145 3.1		2213 3.2		2243 3.3		2121 3.1		2136 3.3		2208 3.0		2249 3.3
13	0254 -0.1	29	0319 0.1	13	0358 0.0	29	0443 0.0	13	0300 0.1	29	0302 -0.1	13	0347 0.2	29	0411 0.0
QUA	0938 3.0	SEX	1002 2.9	SAB	1047 3.0	SEG	1117 3.0	SAB	0951 3.0	SEG	0956 3.2	TER	1026 3.0	QUI	1100 3.3
	1502 0.2		1539 0.3		1609 0.2		1658 0.1		1509 0.2		1532 -0.2		1600 0.1		1647 -0.3
	2154 3.2		2213 3.2		2300 3.2		2343 3.2		2200 3.1		2209 3.4		2249 3.0		2336 3.2
14	0339 0.0	30	0358 0.0	14	0443 0.0	30	0513 0.0	14	0338 0.1	30	0353 -0.2	14	0413 0.2	30	0500 0.1
QUI	1011 3.0	SAB	1047 3.0	DOM	1117 3.0	SEG	1177 3.0	DOM	1013 3.0	TER	1041 3.3	QUA	1100 3.0	SEX	1156 3.2
	1556 0.2		1608 0.2		1658 0.1		1739 0.2		1554 0.1		1606 -0.2		1638 0.2		1738 -0.1
	2239 3.2		2258 3.3		2343 3.2				2239 3.1		2300 3.4		2319 2.9		
15	0413 0.0	31	0441 0.0	15	0513 0.0	31	0513 0.0	15	0406 0.1	31	0441 -0.1	15	0454 0.3		
SEX	1100 3.0	DOM	1119 3.0	SEG	1200 3.1	QUA	1200 3.1	SEG	1056 3.0	QUA	1119 3.2	QUI	1141 2.9		
	1643 0.2		1654 0.1		1739 0.2				1628 0.1		1658 -0.3		1709 0.2		
	2315 3.2		2350 3.3						2306 3.1		2355 3.3				
16	0500 -0.1			16	0015 3.1			16	0451 0.1			16	0000 2.9		
SAB	1153 3.0			TER	0558 0.1			TER	1134 3.0			SEX	0524 0.4		
	1721 0.2				1249 3.0				1702 0.1				1209 2.9		
					1813 0.2				2353 3.0				1756 0.3		

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 0023 3.0 0558 0.3 1253 3.1 1826 0.0	17 SEG 0100 2.7 0630 0.6 1308 2.7 1858 0.4	01 TER 0204 2.9 0749 0.5 1426 2.8 2013 0.2	17 QUI 0208 2.9 0756 0.5 1439 2.8 2017 0.3	01 QUI 0226 2.9 0811 0.4 1456 2.8 2039 0.3	17 SAB 0243 3.0 0817 0.3 1506 2.8 2051 0.4	01 DOM 0326 2.7 0923 0.6 1604 2.4 2143 0.8	17 TER 0417 2.8 1028 0.4 1715 2.6 2254 0.8
02 DOM 0121 2.9 0658 0.5 1351 2.9 1926 0.2	18 TER 0153 2.7 0719 0.7 1400 2.7 1953 0.4	02 QUA 0304 2.9 0856 0.6 1534 2.7 2121 0.3	18 SEX 0306 2.9 0900 0.5 1539 2.8 2121 0.4	02 SEX 0319 2.9 0913 0.5 1556 2.6 2136 0.5	18 DOM 0339 3.0 0924 0.3 1613 2.8 2154 0.5	02 SEG 0426 2.6 1028 0.6 1732 2.3 2251 0.9	18 QUA 0543 2.7 1147 0.3 1826 2.7
03 SEG 0230 2.8 0802 0.6 1456 2.7 2043 0.3	19 QUA 0245 2.7 0821 0.7 1500 2.6 2056 0.5	03 QUI 0408 2.8 1000 0.5 1645 2.6 2221 0.4	19 SAB 0406 2.9 1004 0.4 1645 2.8 2228 0.4	03 SAB 0417 2.8 1015 0.5 1706 2.5 2234 0.6	19 SEG 0445 2.9 1041 0.3 1732 2.7 2308 0.6	03 TER 0547 2.5 1139 0.6 1845 2.4	19 QUI 0002 0.7 0653 2.8 1245 0.2 1923 2.8
04 TER 0345 2.7 0926 0.7 1604 2.6 2200 0.4	20 QUI 0343 2.7 0936 0.7 1604 2.7 2202 0.5	04 SEX 0515 2.8 1100 0.5 1756 2.6 2317 0.5	20 DOM 0509 3.0 1108 0.2 1753 2.9 2336 0.4	04 DOM 0528 2.7 1117 0.5 1821 2.5 2334 0.7	20 TER 0554 2.9 1153 0.2 1841 2.8	04 QUA 0002 0.9 0654 2.6 1241 0.5 1932 2.6	20 SEX 0100 0.6 0749 2.9 1326 0.1 2009 2.9
05 QUA 0456 2.8 1043 0.6 1719 2.6 2302 0.4	21 SEX 0447 2.8 1045 0.5 1711 2.7 2304 0.4	05 SAB 0617 2.9 1158 0.4 1856 2.7	21 SEG 0609 3.0 1202 0.1 1854 3.0	05 SEG 0638 2.8 1217 0.4 1911 2.6	21 QUA 0009 0.6 0656 3.0 1251 0.1 1938 2.9	05 QUI 0100 0.8 0745 2.7 1326 0.4 2006 2.7	21 SAB 0156 0.5 0836 2.9 1408 0.0 2100 3.0
06 QUI 0600 2.8 1141 0.5 1826 2.7	22 SAB 0549 2.9 1145 0.3 1813 2.9	06 DOM 0009 0.5 0708 2.9 1253 0.3 1949 2.8	22 TER 0032 0.3 0706 3.1 1258 0.0 1951 3.0	06 TER 0034 0.7 0724 2.8 1306 0.4 1958 2.7	22 QUI 0104 0.5 0754 3.0 1343 0.0 2021 2.9	06 SEX 0147 0.7 0817 2.8 1404 0.3 2053 2.8	22 DOM 0238 0.4 0911 3.0 1458 0.0 2151 2.9
07 SEX 0000 0.3 0658 2.9 1228 0.4 1919 2.8	23 DOM 0000 0.3 0645 3.0 1236 0.1 1906 3.1	07 SEG 0100 0.5 0756 3.0 1336 0.3 2023 2.8	23 QUA 0117 0.3 0800 3.2 1353 -0.1 2039 3.1	07 QUA 0123 0.6 0804 2.9 1353 0.3 2039 2.8	23 SEX 0158 0.4 0849 3.1 1423 0.0 2108 3.0	07 SAB 0219 0.6 0858 2.9 1447 0.3 2119 2.8	23 SEG 0309 0.3 1000 3.0 1543 0.0 2221 3.0
08 SAB 0054 0.3 0749 3.0 1311 0.3 2004 2.9	24 SEG 0053 0.2 0738 3.2 1313 0.0 2000 3.2	08 TER 0149 0.5 0838 3.0 1409 0.2 2100 2.9	24 QUI 0204 0.3 0856 3.2 1441 -0.1 2119 3.1	08 QUI 0204 0.6 0851 2.9 1428 0.3 2108 2.8	24 SAB 0253 0.4 0930 3.1 1506 -0.1 2200 3.0	08 DOM 0256 0.5 0932 2.9 1511 0.2 2158 2.8	24 TER 0358 0.3 1047 3.0 1613 0.1 2302 3.0
09 DOM 0134 0.3 0821 3.0 1358 0.2 2053 3.0	25 TER 0143 0.1 0817 3.2 1400 -0.2 2054 3.2	09 QUA 0223 0.5 0906 3.0 1449 0.2 2134 2.9	25 SEX 0258 0.2 0949 3.2 1521 -0.1 2206 3.1	09 SEX 0247 0.6 0919 2.9 1504 0.2 2154 2.8	25 DOM 0336 0.3 1009 3.1 1558 -0.1 2251 3.0	09 SEG 0324 0.5 1002 3.0 1553 0.2 2230 2.8	25 QUA 0447 0.3 1119 3.0 1700 0.1 2351 3.0
10 SEG 0206 0.3 0900 3.0 1436 0.2 2117 2.9	26 QUA 0224 0.1 0904 3.3 1453 -0.3 2143 3.2	10 QUI 0300 0.5 0949 2.9 1519 0.2 2204 2.8	26 SAB 0353 0.2 1034 3.1 1606 -0.1 2300 3.1	10 SAB 0313 0.6 0958 2.9 1545 0.3 2221 2.8	26 SEG 0411 0.3 1100 3.1 1651 0.0 2330 3.0	10 TER 0400 0.4 1049 3.0 1619 0.1 2302 2.9	26 QUI 0521 0.3 1202 2.9 1747 0.2
11 TER 0249 0.3 0934 3.0 1502 0.2 2154 2.9	27 QUI 0306 0.1 0958 3.3 1543 -0.2 2223 3.2	11 SEX 0338 0.5 1013 2.9 1600 0.2 2251 2.8	27 DOM 0441 0.3 1115 3.1 1700 -0.1 2356 3.1	11 DOM 0354 0.5 1032 2.9 1609 0.2 2300 2.8	27 TER 0502 0.3 1154 3.1 1732 0.0	11 QUA 0443 0.3 1117 3.0 1658 0.1 2353 3.0	27 SEX 0026 3.0 0602 0.3 1251 2.8 1823 0.3
12 QUA 0317 0.3 1002 3.0 1541 0.2 2223 2.9	28 SEX 0358 0.1 1051 3.2 1626 -0.2 2311 3.1	12 SAB 0406 0.5 1054 2.9 1638 0.3 2317 2.8	28 SEG 0524 0.3 1206 3.1 1758 -0.1	12 SEG 0423 0.5 1102 2.9 1653 0.2 2338 2.8	28 QUA 0011 3.0 0558 0.3 1241 3.0 1811 0.1	12 QUI 0517 0.2 1202 3.1 1747 0.1	28 SAB 0106 2.9 0653 0.4 1334 2.7 1902 0.5
13 QUI 0356 0.4 1041 2.9 1609 0.2 2300 2.9	29 SAB 0454 0.2 1141 3.2 1713 -0.1	13 DOM 0449 0.5 1128 2.9 1706 0.3 2358 2.8	29 TER 0049 3.0 0615 0.3 1302 3.0 1853 0.1	13 TER 0500 0.4 1151 3.0 1726 0.2	29 QUI 0102 3.0 0649 0.3 1321 2.9 1902 0.2	13 SEX 0032 3.0 0602 0.2 1256 3.0 1832 0.1	29 DOM 0156 2.8 0738 0.5 1413 2.5 1953 0.7
14 SEX 0426 0.4 1108 2.9 1656 0.2 2345 2.8	30 DOM 0006 3.1 0551 0.3 1232 3.1 1808 0.0	14 SEG 0524 0.5 1204 2.9 1753 0.2	30 QUA 0139 3.0 0711 0.4 1400 2.9 1947 0.2	14 QUA 0008 2.9 0551 0.4 1230 3.0 1804 0.1	30 SEX 0154 3.0 0738 0.4 1408 2.7 1956 0.4	14 SAB 0113 3.1 0656 0.2 1351 2.9 1915 0.3	30 SEG 0243 2.7 0828 0.6 1508 2.3 2045 0.9
15 SAB 0502 0.5 1153 2.9 1734 0.3	31 SEG 0104 3.0 0647 0.4 1324 3.0 1908 0.1	15 TER 0043 2.8 0604 0.5 1254 2.9 1838 0.3	16 QUA 0119 2.8 0658 0.5 1347 2.8 1923 0.3	15 QUI 0058 3.0 0638 0.3 1311 2.9 1858 0.2	31 SAB 0243 2.9 0826 0.5 1502 2.6 2047 0.6	15 DOM 0206 3.0 0754 0.2 1449 2.8 2009 0.5	31 TER 0326 2.5 0934 0.7 1621 2.2 2154 1.1
16 DOM 0015 2.7 0547 0.5 1228 2.8 1808 0.3	16 QUA 0015 2.7 0547 0.5 1228 2.8 1808 0.3	16 QUA 0015 2.7 0547 0.5 1228 2.8 1808 0.3	16 QUA 0015 2.7 0547 0.5 1228 2.8 1808 0.3	16 SEX 0153 3.0 0723 0.3 1406 2.9 1953 0.3	16 SEX 0153 3.0 0723 0.3 1406 2.9 1953 0.3	16 SEG 0306 2.9 0858 0.3 1558 2.6 2119 0.7	16 SEG 0306 2.9 0858 0.3 1558 2.6 2119 0.7

BARRA NORTE - ARCO LAMOSO - 2021

Latitude 01° 26'.1 N

Longitude 049° 13'.3 W

Fuso +03.0 horas

CHM

66 Componentes

Nível Médio 1.62 m

Carta 21300

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	0432 2.4 1054 0.7 1758 2.3 2323 1.1	17 SEX	0000 0.7 0641 2.7 1223 0.2 1909 2.8	01 SEX	0500 2.4 1113 0.6 1806 2.4 2345 0.9	17 DOM	0032 0.5 0709 2.9 1258 0.1 1951 3.0	01 SEG	0621 2.8 1211 0.3 1854 2.9	17 QUA	0143 0.2 0823 2.9 1354 0.2 2045 3.1	01 QUA	0004 0.2 0647 3.0 1230 0.2 1902 3.2	17 SEX	0158 0.2 0847 2.9 1408 0.4 2056 3.1
02 QUI	0609 2.4 1202 0.6 1856 2.5	18 SAB	0056 0.6 0734 2.9 1309 0.1 2002 3.0	02 SAB	0611 2.5 1208 0.5 1858 2.6	18 SEG	0111 0.4 0802 3.0 1341 0.2 2024 3.0	02 TER	0045 0.3 0708 3.0 1258 0.1 1941 3.1	18 QUI	0213 0.2 0900 2.9 1430 0.3 2108 3.1	02 QUI	0056 0.0 0738 3.2 1309 0.1 1956 3.3	18 SAB	0239 0.2 0909 2.9 1451 0.4 2128 3.1
03 SEX	0028 0.9 0702 2.6 1254 0.5 1943 2.6	19 DOM	0141 0.5 0815 2.9 1400 0.1 2054 3.0	03 DOM	0032 0.7 0702 2.7 1258 0.3 1939 2.8	19 TER	0200 0.3 0853 3.0 1409 0.2 2102 3.0	03 QUA	0121 0.2 0758 3.2 1347 0.0 2015 3.2	19 SEX	0254 0.2 0936 2.9 1500 0.3 2151 3.1	03 SEX	0147 -0.1 0817 3.2 1358 0.0 2049 3.4	19 DOM	0308 0.2 0954 2.9 1523 0.4 2200 3.1
04 SAB	0111 0.8 0751 2.7 1336 0.3 2011 2.7	20 SEG	0211 0.4 0902 3.0 1443 0.1 2123 3.0	04 SEG	0108 0.5 0753 2.9 1338 0.2 2008 2.9	20 QUA	0241 0.3 0917 2.9 1454 0.2 2141 3.0	04 QUI	0200 0.0 0849 3.3 1421 0.0 2100 3.3	20 SAB	0326 0.2 1002 2.9 1541 0.3 2219 3.0	04 SAB	0226 -0.2 0904 3.3 1451 0.0 2132 3.4	20 SEG	0351 0.2 1024 2.8 1556 0.4 2241 3.1
05 DOM	0153 0.6 0821 2.8 1406 0.2 2056 2.8	21 TER	0258 0.3 0949 3.0 1509 0.1 2200 3.0	05 TER	0156 0.3 0828 3.0 1406 0.1 2054 3.1	21 QUI	0308 0.2 0956 2.9 1524 0.2 2204 3.0	05 SEX	0249 -0.1 0926 3.3 1500 -0.1 2153 3.4	21 DOM	0400 0.2 1047 2.8 1609 0.4 2258 3.0	05 DOM	0306 -0.2 0958 3.2 1538 0.0 2211 3.4	21 TER	0421 0.2 1102 2.8 1632 0.4 2308 3.0
06 SEG	0221 0.5 0900 3.0 1449 0.2 2119 2.9	22 QUA	0339 0.3 1013 2.9 1554 0.1 2241 3.0	06 QUA	0234 0.2 0904 3.2 1453 0.0 2130 3.1	22 SEX	0351 0.2 1024 2.9 1600 0.2 2249 3.0	06 SAB	0332 -0.2 1008 3.2 1553 -0.1 2239 3.3	22 SEG	0443 0.2 1119 2.8 1651 0.4 2338 3.0	06 SEG	0400 -0.2 1053 3.2 1619 0.1 2304 3.3	22 QUA	0500 0.2 1147 2.8 1702 0.4 2356 3.0
07 TER	0258 0.3 0943 3.0 1511 0.1 2200 3.0	23 QUI	0408 0.2 1056 2.9 1632 0.2 2308 3.0	07 QUI	0302 0.0 0954 3.2 1528 0.0 2206 3.2	23 SAB	0421 0.2 1100 2.9 1639 0.3 2319 3.0	07 DOM	0409 -0.2 1100 3.2 1641 0.1 2321 3.3	23 TER	0517 0.3 1202 2.7 1726 0.5	07 TER	0454 -0.2 1147 3.1 1706 0.2	23 QUI	0541 0.2 1215 2.8 1751 0.4
08 QUA	0339 0.2 1009 3.1 1554 0.0 2243 3.0	24 SEX	0453 0.2 1134 2.9 1704 0.3 2356 3.0	08 SEX	0351 -0.1 1038 3.2 1604 0.0 2258 3.3	24 DOM	0500 0.3 1149 2.8 1709 0.4	08 SEG	0500 -0.1 1158 3.1 1728 0.2	24 QUA	0009 2.9 0600 0.3 1251 2.7 1806 0.6	08 QUA	0000 3.3 0551 -0.1 1239 3.0 1804 0.3	24 SEX	0038 3.0 0611 0.2 1300 2.8 1838 0.5
09 QUI	0408 0.1 1058 3.2 1638 0.0 2313 3.1	25 SAB	0532 0.3 1208 2.8 1747 0.4	09 SAB	0438 -0.1 1115 3.1 1656 0.0 2349 3.2	25 SEG	0000 2.9 0545 0.3 1224 2.7 1753 0.6	09 TER	0011 3.2 0558 0.0 1256 2.9 1819 0.4	25 QUI	0058 2.9 0649 0.4 1334 2.6 1858 0.7	09 QUI	0058 3.2 0649 0.0 1338 2.9 1906 0.4	25 SAB	0113 2.9 0700 0.2 1353 2.8 1923 0.5
10 SEX	0454 0.0 1147 3.1 1713 0.0	26 DOM	0036 2.9 0608 0.4 1258 2.7 1821 0.6	10 DOM	0519 -0.1 1206 3.0 1749 0.2	26 TER	0043 2.8 0624 0.4 1308 2.6 1836 0.7	10 QUA	0109 3.0 0700 0.1 1358 2.8 1921 0.6	26 SEX	0149 2.8 0738 0.4 1417 2.6 1958 0.7	10 SEX	0158 3.0 0749 0.1 1436 2.9 2013 0.5	26 DOM	0204 2.9 0754 0.3 1443 2.8 2015 0.5
11 SAB	0002 3.2 0547 0.0 1232 3.0 1800 0.1	27 SEG	0108 2.8 0658 0.5 1347 2.5 1902 0.7	11 SEG	0038 3.1 0608 0.0 1304 2.9 1841 0.4	27 QUA	0119 2.7 0709 0.5 1400 2.5 1924 0.9	11 QUI	0213 2.9 0808 0.2 1502 2.8 2047 0.7	27 SAB	0241 2.7 0834 0.5 1511 2.6 2102 0.7	11 SAB	0258 2.9 0854 0.2 1538 2.8 2124 0.5	27 SEG	0302 2.9 0851 0.4 1539 2.9 2121 0.5
12 DOM	0056 3.1 0636 0.1 1319 2.9 1856 0.3	28 TER	0156 2.7 0751 0.6 1438 2.4 1956 0.9	12 TER	0126 3.0 0706 0.2 1408 2.7 1939 0.7	28 QUI	0206 2.6 0808 0.6 1458 2.4 2028 1.0	12 SEX	0324 2.8 0932 0.3 1611 2.8 2204 0.6	28 DOM	0339 2.7 0938 0.5 1613 2.7 2211 0.6	12 DOM	0402 2.8 0956 0.3 1641 2.8 2232 0.5	28 TER	0404 2.8 0953 0.4 1639 2.9 2234 0.4
13 SEG	0151 3.0 0724 0.2 1421 2.7 1954 0.6	29 QUA	0247 2.5 0853 0.7 1538 2.3 2102 1.1	13 QUA	0236 2.8 0819 0.3 1526 2.6 2108 0.8	29 SEX	0302 2.5 0917 0.6 1600 2.4 2151 1.0	13 SAB	0443 2.7 1039 0.3 1723 2.8 2304 0.5	29 SEG	0445 2.8 1043 0.4 1713 2.8 2311 0.4	13 SEG	0511 2.7 1056 0.4 1751 2.9 2334 0.4	29 QUA	0509 2.9 1056 0.4 1745 3.0 2341 0.2
14 TER	0251 2.8 0832 0.4 1545 2.6 2108 0.8	30 QUI	0345 2.4 1004 0.7 1700 2.3 2230 1.1	14 QUI	0354 2.7 0958 0.4 1653 2.6 2241 0.8	30 SAB	0409 2.5 1030 0.6 1706 2.5 2258 0.8	14 DOM	0554 2.8 1138 0.3 1824 2.9	30 TER	0549 2.9 1141 0.3 1809 3.0	14 TER	0621 2.7 1154 0.4 1851 2.9	30 QUI	0613 3.0 1158 0.3 1845 3.1
15 QUA	0402 2.7 1021 0.4 1704 2.6 2256 0.8			15 SEX	0506 2.7 1104 0.3 1758 2.8 2343 0.6	31 DOM	0521 2.6 1126 0.4 1802 2.7 2357 0.6	15 SEG	0002 0.4 0656 2.9 1224 0.3 1913 3.0			15 QUA	0028 0.4 0713 2.8 1249 0.4 1939 3.0	31 SEX	0038 0.1 0708 3.1 1254 0.2 1939 3.2
16 QUI	0528 2.7 1132 0.3 1811 2.7			16 SAB	0613 2.8 1202 0.2 1858 2.9			16 TER	0058 0.3 0749 2.9 1308 0.2 2000 3.1			16 QUI	0113 0.3 0800 2.9 1334 0.4 2011 3.0		