

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	0458 1.5	17 DOM	0547 1.4	01 SEG	0602 1.5	17 QUA	0619 1.3	01 SEG	0500 1.6	17 QUA	0506 1.4	01 QUI	0154 0.7	17 SAB	0517 1.1
	0956 0.4		1000 0.4		1034 0.4		1053 0.3		0945 0.3		0953 0.2		0556 1.1		1026 0.3
	1639 1.2		1417 1.0		1754 1.3		1911 1.1		1656 1.5		1758 1.3		1004 0.3		1853 1.1
	2221 0.2		1554 1.0		2321 0.3				2217 0.2		2302 0.3		1751 1.3		2309 0.6
			1841 1.1										2154 0.5		
			2356 0.2												
02 SAB	0541 1.5	18 SEG	0621 1.3	02 TER	0647 1.3	18 QUI	0028 0.5	02 TER	0539 1.4	18 QUI	0539 1.2	02 SEX	0111 0.9	18 DOM	0551 1.0
	1023 0.5		1038 0.4		1102 0.5		0658 1.2		1006 0.3		1021 0.2		0400 0.7		1106 0.4
	1723 1.2		1458 1.0		1834 1.2		1123 0.4		1732 1.4		1839 1.2		0851 1.0		1945 1.0
	2308 0.2		1700 1.0		2319 0.5		1615 0.9		2215 0.4		2326 0.5		1045 0.4		2323 0.8
			1921 1.1				1749 0.9						1836 1.2		
							2009 1.0						2211 0.6		
03 DOM	0621 1.4	19 TER	0041 0.3	03 QUA	0730 1.2	19 SEX	0139 0.6	03 QUA	0617 1.3	19 SEX	0611 1.1	03 SAB	0151 1.1	19 SEG	0238 0.9
	1053 0.5		0658 1.2		1130 0.5		0747 1.1		1032 0.3		1056 0.3		0532 0.7		0521 0.8
	1808 1.1		1109 0.4		1917 1.1		1202 0.5		1806 1.3		1921 1.1		0802 0.8		0749 0.9
			1532 1.0		2332 0.6		1626 0.9		2226 0.5		2353 0.6		1139 0.5		1204 0.5
			1756 0.9				1821 0.8						1930 1.0		2054 1.0
			2011 1.0				2136 1.0						2243 0.7		2334 0.9
04 SEG	0015 0.3	20 QUA	0139 0.4	04 QUI	0156 0.7	20 SAB	0358 0.7	04 QUI	0136 0.7	20 SAB	0700 1.0	04 DOM	0223 1.2	20 TER	0121 1.0
	0704 1.3		0739 1.2		0428 0.6		0851 1.0		0317 0.7		1130 0.4		0628 0.5		0554 0.7
	1119 0.6		1153 0.5		0823 1.0		1254 0.6		0704 1.1		2024 1.0		0945 0.8		0915 0.9
	1900 1.1		1602 0.9		1208 0.6		1636 0.8		1104 0.4				1424 0.6		1619 0.5
			1834 0.8		2017 1.0		1853 0.7		1851 1.1				2051 0.9		
			2119 1.0		2354 0.7		2339 1.0		2249 0.6				2302 0.8		
05 TER	0223 0.4	21 QUI	0253 0.5	05 SEX	0224 0.8	21 DOM	0547 0.6	05 SEX	0202 0.9	21 DOM	0006 0.8	05 SEG	0254 1.2	21 QUA	0104 1.1
	0758 1.2		0824 1.1		0604 0.6		1002 1.0		0508 0.7		0143 0.8		0709 0.4		0617 0.5
	1156 0.7		1238 0.6		0939 0.9		1902 0.6		0804 0.9		0441 0.8		1109 1.0		1032 1.0
	2000 1.0		1628 0.8		1315 0.7				1151 0.5		0813 0.9		1724 0.5		1732 0.4
			1858 0.7		1615 0.8				1947 1.0		1217 0.6				
			2243 1.0		1756 0.7				2304 0.7		2211 1.0				
					2147 1.0						2313 1.0				
06 QUA	0400 0.5	22 SEX	0408 0.6	06 SAB	0015 0.9	22 SEG	0053 1.1	06 SAB	0236 1.1	22 SEG	0058 1.0	06 TER	0311 1.2	22 QUI	0104 1.2
	0856 1.1		0924 1.0		0300 1.0		0645 0.5		0628 0.6		0558 0.7		0747 0.4		0647 0.4
	1243 0.8		1354 0.7		0717 0.5		1113 1.0		0934 0.8		0941 0.9		1204 1.1		1130 1.2
	1443 0.8		1641 0.7		1111 0.9				1304 0.5		1758 0.6		1800 0.4		1826 0.2
	1717 0.8		1911 0.6		1851 0.6		1921 0.4		2106 0.9						
	2106 1.0		2358 1.1		2324 1.0				2323 0.8						
07 QUI	0534 0.5	23 SAB	0528 0.5	07 DOM	0113 1.0	23 TER	0128 1.3	07 DOM	0302 1.1	23 TER	0108 1.1	07 QUA	0219 1.1	23 SEX	0119 1.4
	1006 1.0		1038 1.0		0323 1.0		0724 0.4		0719 0.5		0638 0.5		0808 0.4		0713 0.3
	1808 0.7		1930 0.5		0809 0.4		1219 1.1		1113 0.9		1054 1.0		1247 1.3		1221 1.3
	2223 1.1				1234 1.0		1943 0.3		1830 0.6		1832 0.4		1830 0.3		1917 0.1
					1926 0.4										
08 SEX	0658 0.5	24 DOM	0051 1.2	08 SEG	0045 1.1	24 QUA	0158 1.4	08 SEG	0324 1.1	24 QUA	0124 1.3	08 QUI	0104 1.2	24 SAB	0145 1.5
	1134 1.0		0634 0.5		0858 0.4		0758 0.3		0802 0.4		0706 0.4		0826 0.4		0741 0.2
	1853 0.5		1149 1.1		1326 1.2		1317 1.3		1224 1.1		1158 1.2		1323 1.4		1308 1.5
	2338 1.1		1947 0.4		1958 0.3		2011 0.2		1858 0.4		1906 0.2		1856 0.2		2006 0.1
09 SAB	0804 0.4	25 SEG	0130 1.3	09 TER	0130 1.3	25 QUI	0232 1.5	09 TER	0230 1.1	25 QUI	0143 1.4	09 SEX	0124 1.3	25 DOM	0213 1.6
	1245 1.1		0726 0.4		0938 0.4		0830 0.3		0838 0.4		0739 0.3		0824 0.4		0804 0.2
	1932 0.4		1247 1.2		1409 1.3		1406 1.4		1309 1.2		1253 1.3		1358 1.5		1354 1.6
			2004 0.3		2028 0.1		2045 0.1		1926 0.3		1945 0.1		1926 0.1		2053 0.1
10 DOM	0038 1.2	26 TER	0208 1.4	10 QUA	0209 1.4	26 SEX	0306 1.6	10 QUA	0130 1.2	26 SEX	0209 1.5	10 SAB	0154 1.4	26 SEG	0251 1.6
	0902 0.4		0808 0.4		1008 0.4		0856 0.3		0902 0.4		0806 0.2		0736 0.4		0817 0.2
	1336 1.2		1338 1.3		1454 1.4		1453 1.5		1353 1.3		1339 1.4		1432 1.5		1439 1.6
	2009 0.3		2028 0.2		2054 0.1		2121 0.0		1949 0.1		2024 0.0		1958 0.0		2147 0.2
11 SEG	0126 1.3	27 QUA	0247 1.5	11 QUI	0251 1.5	27 SAB	0345 1.7	11 QUI	0156 1.4	27 SAB	0243 1.6	11 DOM	0223 1.5	27 TER	0324 1.5
	0956 0.4		0841 0.4		1036 0.5		0917 0.3		0923 0.4		0830 0.2		0741 0.2		0821 0.2
	1419 1.2		1423 1.3		1534 1.4		1538 1.5		1428 1.4		1424 1.6		1504 1.5		1521 1.6
	2047 0.2		2053 0.1		2123 0.0		2151 0.0		2013 0.0		2104 0.0		2028 0.0		2024 0.4
															2253 0.4
12 TER	0213 1.4	28 QUI	0324 1.5	12 SEX	0326 1.5	28 DOM	0419 1.6	12 SEX	0224 1.5	28 DOM	0315 1.7	12 SEG	0256 1.5	28 QUA	0402 1.4
	1043 0.5		0909 0.3		0823 0.5		0928 0.3		0906 0.5		0845 0.2		0802 0.2		0841 0.2
	1504 1.3		1508 1.4		1608 1.4		1615 1.5		1502 1.5		1508 1.6		1543 1.5		1606 1.6
	2123 0.1		2126 0.1		2147 0.0		2221 0.1		2039 0.0		2134 0.1		2102 0.0		2036 0.5
															2309 0.6
13 QUA	0300 1.5	29 SEX	0402 1.6												

BARRA DE PARANAGUÁ - CANAL DA GALHETA (ESTADO DO PARANÁ) - 2021

Latitude 25° 34'0 S

Longitude 048° 19'0 W

Fuso +03.0 horas

APPA

44 Componentes

Nível Médio 0.79 m

Carta 1821

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	0056 1.1	17 SEG	0434 1.0	01 TER	0211 1.2	17 QUI	0256 0.8	01 QUI	0302 1.1	17 SAB	0008 0.7	01 DOM	0006 0.5	17 TER	0619 0.6
	0408 0.8		1102 0.4		0558 0.6		0454 0.8		0613 0.7		0841 1.0		0404 0.9		1047 1.0
	0638 0.9		1917 1.2		0904 0.9		0813 1.0		0913 1.0		1621 0.5		0654 0.7		1258 1.0
	1038 0.4		2319 0.7		1419 0.4		1515 0.4		1415 0.4		2106 1.0		1028 1.0		1506 1.0
	1826 1.2				1951 1.1		2043 1.2		1954 1.1				1526 0.6		1954 0.5
	2200 0.6				2309 0.6				2353 0.5				2049 1.0		
02 DOM	0138 1.2	18 TER	0323 0.9	02 QUA	0254 1.2	18 SEX	0528 0.7	02 SEX	0341 1.0	18 DOM	0100 0.8	02 SEG	0058 0.6	18 QUA	0023 1.0
	0526 0.6		0519 0.9		0639 0.6		0926 1.0		0653 0.7		0217 0.8		0409 0.8		0658 0.4
	0802 0.8		1338 0.5		1009 1.0		1621 0.4		1013 1.0		0541 0.7		0704 0.6		1202 1.1
	1236 0.5		2009 1.1		1506 0.4		2151 1.1		1504 0.5		0953 1.1		1132 1.1		2043 0.4
	1917 1.1		2349 0.9		2036 1.0				2036 1.1		1804 0.5		1643 0.6		
	2232 0.7				2358 0.7						2236 1.0		2200 1.0		
03 SEG	0213 1.3	19 QUA	0141 0.9	03 QUI	0326 1.0	19 SAB	0600 0.6	03 SAB	0039 0.6	19 SEG	0621 0.5	03 TER	0715 0.5	19 QUI	0115 1.1
	0613 0.5		0536 0.7		0706 0.5		1026 1.1		0406 0.9		1058 1.1		1223 1.2		0732 0.2
	0939 0.9		0856 0.9		1100 1.1		1734 0.4		0708 0.6		1943 0.5		1809 0.6		1256 1.3
	1453 0.5		1543 0.4		1553 0.4		2326 1.1		1106 1.1				2328 1.0		2119 0.4
	2015 1.0		2119 1.1		2126 1.0				1558 0.5						
	2304 0.8								2130 1.0						
04 TER	0251 1.2	20 QUI	0556 0.6	04 SEX	0104 0.8	20 DOM	0632 0.4	04 DOM	0224 0.7	20 TER	0023 1.0	04 QUA	0728 0.4	20 SEX	0156 1.3
	0656 0.5		1004 1.0		0349 0.9		1119 1.3		0408 0.7		0658 0.4		1304 1.3		0802 0.1
	1049 1.0		1651 0.3		0726 0.5		1908 0.4		0719 0.6		1156 1.2		1919 0.5		1343 1.4
	1558 0.5		2317 1.2		1143 1.2				1153 1.2		2049 0.4				2158 0.4
	2124 0.9				1636 0.4				1651 0.5						
	2349 0.9				2236 1.1				2249 1.1						
05 QUA	0313 1.1	21 SEX	0621 0.4	05 SAB	0736 0.5	21 SEG	0043 1.2	05 SEG	0719 0.5	21 QUA	0119 1.3	05 QUI	0039 1.1	21 SAB	0234 1.4
	0724 0.4		1102 1.2		1219 1.3		0702 0.3		1234 1.2		0739 0.3		0739 0.3		0832 0.0
	1138 1.1		1753 0.3		1721 0.3		1209 1.4		1749 0.5		1253 1.3		1347 1.3		1426 1.4
	1645 0.4				2349 1.2		2036 0.4				2141 0.4		2002 0.4		2228 0.5
	2254 1.0														
06 QUI	0113 1.0	22 SAB	0038 1.3	06 DOM	0715 0.4	22 TER	0128 1.2	06 TER	0006 1.1	22 QUI	0202 1.2	06 SEX	0128 1.2	22 DOM	0308 1.4
	0749 0.4		0651 0.3		1256 1.3		0734 0.3		0721 0.4		0817 0.2		0754 0.2		0854 0.0
	1215 1.3		1151 1.3		1808 0.3		1300 1.4		1313 1.3		1347 1.4		1426 1.4		1508 1.5
	1724 0.3		1854 0.2				2141 0.4		1853 0.5		2223 0.4		2038 0.4		2243 0.5
07 SEX	0004 1.1	23 DOM	0115 1.4	07 SEG	0043 1.3	23 QUA	0208 1.3	07 QUA	0100 1.2	23 SEX	0247 1.3	07 SAB	0209 1.3	23 SEG	0347 1.5
	0756 0.5		0717 0.2		0651 0.3		0808 0.2		0728 0.3		0853 0.1		0817 0.1		0919 0.0
	1253 1.3		1238 1.5		1332 1.4		1354 1.5		1356 1.4		1441 1.4		1508 1.5		1551 1.5
	1806 0.2		2008 0.2		1856 0.3		2238 0.4		1951 0.4		2304 0.5		2102 0.3		2030 0.5
08 SAB	0045 1.3	24 SEG	0151 1.4	08 TER	0124 1.3	24 QUI	0253 1.3	08 QUI	0145 1.3	24 SAB	0324 1.3	08 DOM	0251 1.4	24 TER	0419 1.4
	0732 0.4		0741 0.2		0708 0.2		0836 0.2		0741 0.2		0930 0.1		0841 0.1		0941 0.1
	1324 1.4		1323 1.6		1411 1.4		1449 1.5		1441 1.4		1530 1.5		1551 1.5		1626 1.5
	1843 0.2		2119 0.3		1943 0.3		1908 0.8		2036 0.4		2349 0.6		2124 0.3		2058 0.4
							2326 0.5								
09 DOM	0119 1.4	25 TER	0224 1.4	09 QUA	0200 1.4	25 SEX	0336 1.3	09 SEX	0221 1.3	25 DOM	0406 1.3	09 SEG	0328 1.4	25 QUA	0456 1.4
	0706 0.3		0754 0.2		0728 0.2		0924 0.2		0808 0.2		1002 0.1		0913 0.1		1008 0.1
	1358 1.5		1409 1.6		1456 1.5		1543 1.5		1524 1.4		1615 1.5		1630 1.6		1700 1.4
	1921 0.1		2226 0.4		2024 0.3		2139 0.8		2108 0.4		2036 0.6		2143 0.3		2128 0.3
											2306 0.7				
10 SEG	0153 1.5	26 QUA	0302 1.4	10 QUI	0236 1.4	26 SAB	0021 0.6	10 SAB	0258 1.3	26 SEG	0013 0.7	10 TER	0404 1.4	26 QUI	0530 1.3
	0717 0.2		0809 0.2		0756 0.2		0419 1.2		0834 0.2		0453 1.3		0945 0.1		1038 0.2
	1438 1.5		1500 1.6		1539 1.5		1021 0.2		1608 1.5		1030 0.1		1706 1.6		1736 1.4
	2000 0.1		1939 0.6		2100 0.3		1634 1.5		2130 0.4		1658 1.5		2204 0.3		2200 0.2
			2104 0.6				2028 0.7				2108 0.5				
			2332 0.5				2304 0.9								
11 TER	0224 1.5	27 QUI	0347 1.3	11 SEX	0306 1.4	27 DOM	0136 0.8	11 DOM	0334 1.3	27 TER	0534 1.2	11 QUA	0443 1.4	27 SEX	0604 1.2
	0741 0.2		0828 0.2		0823 0.2		0508 1.1		0909 0.2		1102 0.2		1017 0.2		1113 0.4
	1513 1.5		1553 1.5		1621 1.4		1115 0.2		1651 1.5		1738 1.4		1747 1.5		1804 1.3
	2036 0.2		2002 0.6		2128 0.4		1717 1.4		2154 0.4		2147 0.4		2224 0.3		2234 0.2
			2219 0.8				2109 0.6								
12 QUA	0256 1.5	28 SEX	0043 0.7	12 SAB	0338 1.3	28 SEG	0034 1.0	12 SEG	0408 1.3	28 QUA	0206 1.0	12 QUI	0515 1.3	28 SAB	0456 1.0
	0428 1.2		0428 1.2		0900 0.2		0306 0.8		0947 0.2		0319 1.0		1041 0.3		0654 1.1
	0806 0.1		0906 0.2		1702 1.4		0602 1.1		1730 1.5		0613 1.1		1821 1.4		1200 0.5
	1556 1.5		1643 1.5		2158 0.4		1158 0.3		2219 0.4		1138 0.3		2251 0.4		1841 1.2
	2109 0.2		2336 0.9				1800 1.4				1808 1.4				2304 0.3
							2154 0.5				2217 0.3				
13 QUI	0326 1.4	29 SAB	0209 0.8	13 DOM	0404 1.2	29 TER	0134 1.1	13 TER	0447 1.2</						

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	0123 0.7	17 SEX	0102 1.2	01 SEX	0630 0.4	17 DOM	0111 1.4	01 SEG	0011 1.3	17 QUA	0153 1.5	01 QUA	0021 1.4	17 SEX	0206 1.4														
	0243 0.7		0708 0.2		1254 1.2		0651 0.1		0651 0.1		0704 0.2		0728 0.2		0728 0.3														
	0658 0.5		1304 1.2		1854 0.5		1302 1.3		1319 1.4		1332 1.4		1324 1.4		1345 1.3														
	1226 1.1		2056 0.3		2351 1.1		2045 0.4		1924 0.2		1913 0.3		1324 1.4		1345 1.3														
	1836 0.6												1934 0.2		1945 0.3														
2300 1.0																													
02 QUI	0708 0.4	18 SAB	0139 1.3	02 SAB	0651 0.2	18 SEG	0147 1.5	02 TER	0056 1.4	18 QUI	0223 1.5	02 QUI	0108 1.5	18 SAB	0245 1.5														
	1304 1.2		0734 0.1		1319 1.4		0711 0.1		0728 0.1		0738 0.1		0834 0.3		0809 0.3														
	1913 0.5		1330 1.4		1923 0.3		1332 1.4		1353 1.5		1406 1.4		1404 1.4		1423 1.4														
			2119 0.4				2028 0.4		1951 0.2		1936 0.2		2008 0.2		2019 0.2														
03 SEX	0017 1.1	19 DOM	0211 1.5	03 DOM	0043 1.3	19 TER	0215 1.5	03 QUA	0138 1.6	19 SEX	0300 1.5	03 SEX	0156 1.6	19 DOM	0323 1.5														
	0723 0.3		0753 0.0		0717 0.1		0736 0.0		0806 0.1		0811 0.2		0947 0.4		0843 0.3														
	1336 1.4		1402 1.4		1347 1.5		1402 1.5		1426 1.5		1443 1.4		1447 1.4		1500 1.3														
	1949 0.4		2138 0.4		1951 0.2		1932 0.3		2015 0.2		2006 0.2		2036 0.2		2045 0.2														
04 SAB	0109 1.2	20 SEG	0247 1.5	04 SEG	0126 1.4	20 QUA	0249 1.6	04 QUI	0217 1.7	20 SAB	0338 1.5	04 SAB	0241 1.6	20 SEG	0402 1.5														
	0741 0.1		0813 0.0		0745 0.0		0802 0.0		0824 0.2		0845 0.2		0849 0.6		0913 0.4														
	1409 1.5		1439 1.5		1419 1.6		1438 1.5		1504 1.5		1515 1.4		1058 0.5		1536 1.3														
	2017 0.3		2015 0.4		2015 0.2		1953 0.2		2030 0.2		2036 0.2		1528 1.3		2115 0.2														
05 DOM	0153 1.4	21 TER	0315 1.5	05 TER	0206 1.6	21 QUI	0319 1.6	05 SEX	0258 1.7	21 DOM	0413 1.5	05 DOM	0328 1.6	21 TER	0445 1.5														
	0806 0.0		0836 0.0		0815 0.0		0830 0.0		0808 0.3		0915 0.3		0751 0.6		0943 0.4														
	1447 1.5		1511 1.5		1456 1.6		1509 1.5		1547 1.4		1547 1.3		1208 0.6		1609 1.3														
	2041 0.3		2011 0.3		2038 0.2		2015 0.2		2047 0.2		2106 0.2		1613 1.2		2147 0.2														
06 SEG	0232 1.5	22 QUA	0351 1.5	06 QUA	0245 1.6	22 SEX	0356 1.5	06 SAB	0341 1.6	22 SEG	0456 1.4	06 SEG	0415 1.5	22 QUA	0523 1.4														
	0832 0.0		0902 0.0		0836 0.0		0902 0.1		0813 0.4		0947 0.4		0813 0.6		1009 0.4														
	1523 1.6		1549 1.5		1532 1.6		1543 1.4		1153 0.6		1615 1.2		1100 0.9		1643 1.2														
	2104 0.2		2039 0.2		2053 0.2		2049 0.1		1626 1.3		2138 0.2		1334 0.7		2223 0.2														
07 TER	0309 1.5	23 QUI	0421 1.5	07 QUI	0321 1.7	23 SAB	0432 1.5	07 DOM	0423 1.5	23 TER	0538 1.3	07 TER	0504 1.4	23 QUI	0602 1.4														
	0900 0.0		0928 0.1		0845 0.2		0930 0.2		0838 0.5		1013 0.5		0854 0.6		1041 0.5														
	1602 1.6		1621 1.4		1609 1.5		1613 1.3		1141 0.8		1638 1.1		1200 1.0		1724 1.1														
	2121 0.2		2106 0.2		2108 0.2		2113 0.2		1345 0.7		2211 0.3		1500 0.8		2306 0.3														
08 QUA	0349 1.6	24 SEX	0456 1.4	08 SEX	0400 1.6	24 DOM	0508 1.4	08 SEG	0508 1.4	24 QUA	0615 1.2	08 QUA	0556 1.3	24 SEX	0645 1.3														
	0921 0.1		0958 0.2		0854 0.3		1000 0.4		0902 0.6		1045 0.6		0930 0.6		1111 0.6														
	1641 1.6		1654 1.4		1653 1.4		1641 1.2		1523 0.8		1708 1.0		1258 1.1		1815 1.1														
	2136 0.2		2139 0.2		2126 0.2		2149 0.2		1808 1.0		2253 0.3		1617 0.7																
09 QUI	0421 1.5	25 SAB	0532 1.3	09 SAB	0439 1.5	25 SEG	0551 1.2	09 TER	0600 1.2	25 QUI	0702 1.2	09 QUI	0045 0.4	25 SAB	0000 0.4														
	0936 0.2		1026 0.3		0906 0.4		1026 0.5		0938 0.6		1111 0.7		0645 1.2		0726 1.2														
	1717 1.5		1724 1.2		1734 1.2		1706 1.1		1304 1.2		1824 1.0		1008 0.6		1151 0.7														
	2158 0.2		2206 0.2		2156 0.2		2215 0.3		1651 0.7		2339 0.4		1349 1.2		1917 1.0														
10 SEX	0456 1.4	26 DOM	0609 1.2	10 DOM	0515 1.4	26 TER	0638 1.1	10 QUA	0658 1.1	26 SEX	0800 1.1	10 SEX	0151 0.4	26 DOM	0211 0.4														
	0951 0.3		1100 0.5		0924 0.5		1054 0.6		1006 0.7		1153 0.8		0734 1.1		0815 1.2														
	1758 1.3		1756 1.1		1249 0.9		1732 1.0		1351 1.3		1419 0.8		1054 0.6		1241 0.8														
	2219 0.3		2239 0.3		1513 0.8		2253 0.4		1751 0.6		1654 0.8		1436 1.2		2026 1.0														
11 SAB	0534 1.3	27 SEG	0706 1.0	11 SEG	0602 1.2	27 QUA	0739 1.0	11 QUI	0245 0.5	27 SAB	0302 0.5	11 SAB	0251 0.5	27 SEG	0356 0.4														
	1002 0.5		1124 0.7		0954 0.6		1536 0.9		0800 1.0		0904 1.1		0819 1.0		0917 1.1														
	1308 0.7		1836 1.0		1317 1.1		1702 0.9		1049 0.8		1726 0.7		1141 0.7		1708 0.7														
	1436 0.7		2306 0.4		1656 0.7		1853 0.9		1426 1.2		2117 1.0		1517 1.1		2139 1.1														
12 DOM	0611 1.2	28 TER	0356 0.9	12 TER	0702 1.0	28 QUI	0856 1.0	12 SEX	0423 0.5	28 DOM	0436 0.4	12 DOM	0343 0.5	28 TER	0517 0.4														
	1017 0.6		0541 0.8		1111 0.8		1309 0.9		0909 0.9		1023 1.1		0913 1.0		1039 1.1														
	1334 0.9		1153 0.8		1013 0.7		1743 0.8		1126 0.8		1756 0.5		1241 0.7		1758 0.6														
	1624 0.7		1358 1.2		1358 1.2		2038 0.9		1502 1.2		2230 1.1		1558 1.0																
13 SEG	0711 1.0	29 QUA	0345 0.8	13 QUA	0019 0.6	29 SEX	0443 0.6	13 SAB	0508 0.4	29 SEG	0538 0.3	13 SEG	0430 0.5	29 QUA	0639 0.4														
	1045 0.7		0602 0.7		0256 0.6		1230 1.1		1026 1.0		1151 1.2		1013 1.0		1202 1.1														
	1404 1.0		1228 1.0		0824 0.9		1802 0.6		1243 0.9		1828 0.4		1451 0.8		1843 0.4														
	1758 0.6		1751 0.7		1045 0.8		2202 0.9		1523 1.0		2330 1.2		1630 0.8		2353 1.3														
14 TER	0000 0.6	30 QUI	0045 0.7	14 QUI	0534 0.4	30 SAB	0534 0.4	14 DOM	0008 1.2	30 TER	0632 0.2	14 TER	0015 1.2	30 QUI	0756 0.4														
	0347 0.7		0221 0.7		1054 0.9		1230 1.2		0536 0.3		1243 1.3		0515 0.4		1302 1.2														
	0506 0.7		0617 0.6		1458 1.2		1828 0.5		1132 1.1		1900 0.3		1121 1.1		1928 0.3														
	0853 0.9		1238 1.1		1930 0.4		2315 1.1		2004 0.5				1956 0.5																
15 QUA	1102 0.8																												
	1439 1.1															1824 0.6	2232 0.9												
	1900 0.5																												
	2241 0.8																												
16 QUI	0606 0.5																												
	1504 1.2																												
	1947 0.4																												