

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)								
01 SEX	0417	0.2	17 DOM	0002	3.2	01 SEG	0517	-0.1	17 QUA	0100	3.0	01 SEG	0408	-0.1	17 QUA	0521	0.2	01 QUI	0521	0.0	17 SAB	0047	2.7
	1100	2.9		0554	0.0		1204	3.1		0641	0.3		1100	3.2		1206	3.0		1206	3.2		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 SAB	0458	0.1	18 SEG	0054	3.1	02 TER	0032	3.2	18 QUI	0151	2.8	02 TER	0456	-0.2	18 QUI	0028	2.9	02 SEX	0047	3.1	18 DOM	0124	2.6
	1151	2.9		0638	0.1		0602	-0.1		0715	0.4		1151	3.2		0558	0.3		0606	0.2		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 DOM	0000	3.2	19 TER	0141	3.0	03 QUA	0117	3.2	19 SEX	0238	2.6	03 QUA	0004	3.3	19 SEX	0106	2.8	03 SAB	0143	2.9	19 SEG	0209	2.5
	0545	0.0		0717	0.2		0658	0.0		0802	0.6		0549	-0.1		0638	0.5		0702	0.4		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 SEG	0054	3.2	20 QUA	0223	2.8	04 QUI	0211	3.0	20 SAB	0330	2.4	04 QUI	0100	3.2	20 SAB	0158	2.6	04 DOM	0253	2.7	20 TER	0306	2.5
	0632	0.1		0806	0.4		0754	0.2		0858	0.8		0638	0.1		0715	0.6		0806	0.7		0849	0.9
	1315	3.0		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 TER	0149	3.1	21 QUI	0313	2.6	05 SEX	0317	2.9	21 DOM	0441	2.3	05 SEX	0158	3.0	21 DOM	0251	2.4	05 SEG	0406	2.6	21 QUA	0415	2.5
	0721	0.1		0900	0.6		0854	0.5		1008	0.9		0723	0.4		0806	0.8		0949	0.8		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 QUA	0245	3.0	22 SEX	0411	2.5	06 SAB	0439	2.7	22 SEG	0600	2.4	06 SAB	0302	2.8	22 SEG	0354	2.3	06 TER	0523	2.7	22 QUI	0526	2.6
	0817	0.2		1000	0.7		1013	0.6		1128	0.9		0821	0.6		0915	1.0		1104	0.7		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 QUI	0347	2.9	23 SAB	0526	2.5	07 DOM	0556	2.7	23 TER	0006	0.6	07 DOM	0424	2.6	23 TER	0511	2.3	07 QUA	0628	2.8	23 SEX	0624	2.8
	0923	0.3		1104	0.8		1141	0.6		0700	2.5		0951	0.8		1049	1.0		1204	0.6		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 SEX	0454	2.9	24 DOM	0639	2.5	08 SEG	0006	0.3	24 QUA	0100	0.4	08 SEG	0551	2.7	24 QUA	0619	2.5	08 QUI	0034	0.3	24 SAB	0038	0.3
	1036	0.4		1209	0.7		0700	2.8		0751	2.7		1132	0.8		1156	0.8		0719	2.9		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 SAB	0602	2.9	25 SEG	0045	0.5	09 TER	0102	0.2	25 QUI	0149	0.3	09 TER	0000	0.3	25 QUI	0021	0.5	09 SEX	0113	0.3	25 DOM	0113	0.1
	1147	0.4		0732	2.7		0756	2.9		0823	2.8		0654	2.8		0706	2.7		0806	3.0		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 DOM	0017	0.1	26 TER	0130	0.4	10 QUA	0158	0.1	26 SEX	0215	0.2	10 QUA	0058	0.2	26 SEX	0104	0.3	10 SAB	0200	0.2	26 SEG	0200	0.0
	0702	3.0		0809	2.8		0845	2.9		0900	2.9		0747	2.9		0754	2.9		0854	3.0		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 SEG	0106	0.1	27 QUA	0208	0.3	11 QUI	0243	0.1	27 SAB	0258	0.1	11 QUI	0147	0.2	27 SAB	0153	0.1	11 DOM	0239	0.2	27 TER	0249	-0.1
	0800	3.0		0856	2.8		0917	3.0		0943	3.0		0824	2.9		0832	3.0		0919	3.0		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 TER	0200	0.0	28 QUI	0253	0.2	12 SEX	0311	0.0	28 DOM	0338	0.0	12 SEX	0217	0.2	28 DOM	0228	0.0	12 SEG	0304	0.2	28 QUA	0334	0.0
	0854	3.0		0928	2.9		1000	3.0		1011	3.1		0904	3.0		0904	3.1		0956	3.0		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 QUA	0254	-0.1	29 SEX	0319	0.1	13 SAB	0358	0.0			13 SAB	0300	0.1	29 SEG	0302	-0.1	13 TER	0347	0.2	29 QUI	0411	0.0	
	0938	3.0		1002	2.9		1047	3.0				0951	3.0		0956	3.2		1026	3.0		1100	3.3	
	1502	0.2		1539	0.3		1609	0.2				1509	0.2		1532	-0.2		1600	0.1		1647	-0.3	
	2154	3.2		2213	3.2		2300	3.2				2200	3.1		2209	3.4		2249	3.0		2336	3.2	
14 QUI	0339	0.0	30 SAB	0358	0.0	14 DOM	0443	0.0			14 DOM	0338	0.1	30 TER	0353	-0.2	14 QUA	0413	0.2	30 SEX	0500	0.1	
	1011	3.0		1047	3.0		1117	3.0				1013	3.0		1041	3.3		1100	3.0		1156	3.2	
	1556	0.2		1608	0.2		1658	0.1				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 SEX	0413	0.0	31 DOM	0441	0.0	15 SEG	0513	0.0			15 SEG	0406	0.1	31 QUA	0441	-0.1	15 QUI	0454	0.3				
	1100	3.0		1119	3.0		1200	3.1				1056	3.0		1119	3.2		1441	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 SAB	0500	-0.1				16 TER	0015	3.1			16 TER	0451	0.1				16 SEX	0000	2.9				
	1153	3.0			0558		0.1			1134		3.0			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)								
01 SAB	0023	3.0	17 SEG	0100	2.7	01 TER	0204	2.9	17 QUI	0208	2.9	01 QUI	0226	2.9	17 SAB	0243	3.0	01 DOM	0326	2.7	17 TER	0417	2.8
	0558	0.3		0630	0.6		0749	0.5		0756	0.5		0811	0.4		0817	0.3		0923	0.6		1028	0.4
	1253	3.1		1308	2.7		1426	2.8		1439	2.8		1456	2.8		1506	2.8		1604	2.4		1715	2.6
	1826	0.0		1858	0.4		2013	0.2		2017	0.3		2039	0.3		2051	0.4		2143	0.8		2254	0.8
02 DOM	0121	2.9	18 TER	0153	2.7	02 QUA	0304	2.9	18 SEX	0306	2.9	02 SEX	0319	2.9	18 DOM	0339	3.0	02 SEG	0426	2.6	18 QUA	0543	2.7
	0658	0.5		0719	0.7		0856	0.6		0900	0.5		0913	0.5		0924	0.3		1028	0.6		1147	0.3
	1351	2.9		1400	2.7		1534	2.7		1539	2.8		1556	2.6		1613	2.8		1732	2.3		1826	2.7
	1926	0.2		1953	0.4		2121	0.3		2121	0.4		2136	0.5		2154	0.5		2251	0.9			
03 SEG	0230	2.8	19 QUA	0245	2.7	03 QUI	0408	2.8	19 SAB	0406	2.9	03 SAB	0417	2.8	19 SEG	0445	2.9	03 TER	0547	2.5	19 QUI	0002	0.7
	0802	0.6		0821	0.7		1000	0.5		1004	0.4		1015	0.5		1041	0.3		1139	0.6		0653	2.8
	1456	2.7		1500	2.6		1645	2.6		1645	2.8		1706	2.5		1732	2.7		1845	2.4		1245	0.2
	2043	0.3		2056	0.5		2221	0.4		2228	0.4		2234	0.6		2308	0.6					1923	2.8
04 TER	0345	2.7	20 QUI	0343	2.7	04 SEX	0515	2.8	20 DOM	0509	3.0	04 DOM	0528	2.7	20 TER	0554	2.9	04 QUA	0002	0.9	20 SEX	0100	0.6
	0926	0.7		0936	0.7		1100	0.5		1108	0.2		1117	0.5		1153	0.2		0654	2.6		0749	2.9
	1604	2.6		1604	2.7		1756	2.6		1753	2.9		1821	2.5		1841	2.8		1241	0.5		1326	0.1
	2200	0.4		2202	0.5		2317	0.5		2336	0.4		2334	0.7					1932	2.6		2009	2.9
05 QUA	0456	2.8	21 SEX	0447	2.8	05 SAB	0617	2.9	21 SEG	0609	3.0	05 SEG	0638	2.8	21 QUA	0009	0.6	05 QUI	0100	0.8	21 SAB	0156	0.5
	1043	0.6		1045	0.5		1158	0.4		1202	0.1		1217	0.4		0656	3.0		0745	2.7		0836	2.9
	1719	2.6		1711	2.7		1856	2.7		1854	3.0		1911	2.6		1251	0.1		1326	0.4		1408	0.0
	2302	0.4		2304	0.4											1938	2.9		2006	2.7		2100	3.0
06 QUI	0600	2.8	22 SAB	0549	2.9	06 DOM	0009	0.5	22 TER	0032	0.3	06 TER	0034	0.7	22 QUI	0104	0.5	06 SEX	0147	0.7	22 DOM	0238	0.4
	1141	0.5		1145	0.3		0708	2.9		0706	3.1		0724	2.8		0754	3.0		0817	2.8		0911	3.0
	1826	2.7		1813	2.9		1253	0.3		1258	0.0		1306	0.4		1343	0.0		1404	0.3		1458	0.0
							1949	2.8		1951	3.0		1958	2.7		2021	2.9		2053	2.8		2151	2.9
07 SEX	0000	0.3	23 DOM	0000	0.3	07 SEG	0100	0.5	23 QUA	0117	0.3	07 QUA	0123	0.6	23 SEX	0158	0.4	07 SAB	0219	0.6	23 SEG	0309	0.3
	0658	2.9		0645	3.0		0756	3.0		0800	3.2		0804	2.9		0849	3.1		0858	2.9		1000	3.0
	1228	0.4		1236	0.1		1336	0.3		1353	-0.1		1353	0.3		1423	0.0		1447	0.3		1543	0.0
	1919	2.8		1906	3.1		2023	2.8		2039	3.1		2039	2.8		2108	3.0		2119	2.8		2221	3.0
08 SAB	0054	0.3	24 SEG	0053	0.2	08 TER	0149	0.5	24 QUI	0204	0.3	08 QUI	0204	0.6	24 SAB	0253	0.4	08 DOM	0256	0.5	24 TER	0358	0.3
	0749	3.0		0738	3.2		0838	3.0		0856	3.2		0851	2.9		0930	3.1		0932	2.9		1047	3.0
	1311	0.3		1313	0.0		1409	0.2		1441	-0.1		1428	0.3		1506	-0.1		1511	0.2		1613	0.1
	2004	2.9		2000	3.2		2100	2.9		2119	3.1		2108	2.8		2200	3.0		2158	2.8		2302	3.0
09 DOM	0134	0.3	25 TER	0143	0.1	09 QUA	0223	0.5	25 SEX	0258	0.2	09 SEX	0247	0.6	25 DOM	0336	0.3	09 SEG	0324	0.5	25 QUA	0447	0.3
	0821	3.0		0817	3.2		0906	3.0		0949	3.2		0919	2.9		1009	3.1		1002	3.0		1119	3.0
	1358	0.2		1400	-0.2		1449	0.2		1521	-0.1		1504	0.2		1558	-0.1		1553	0.2		1700	0.1
	2053	3.0		2054	3.2		2134	2.9		2206	3.1		2154	2.8		2251	3.0		2230	2.8		2351	3.0
10 SEG	0206	0.3	26 QUA	0224	0.1	10 QUI	0300	0.5	26 SAB	0353	0.2	10 SAB	0313	0.6	26 SEG	0411	0.3	10 TER	0400	0.4	26 QUI	0521	0.3
	0900	3.0		0904	3.3		0949	2.9		1034	3.1		0958	2.9		1100	3.1		1049	3.0		1202	2.9
	1436	0.2		1453	-0.3		1519	0.2		1606	-0.1		1545	0.3		1651	0.0		1619	0.1		1747	0.2
	2117	2.9		2143	3.2		2204	2.8		2300	3.1		2221	2.8		2330	3.0		2302	2.9			
11 TER	0249	0.3	27 QUI	0306	0.1	11 SEX	0338	0.5	27 DOM	0441	0.3	11 DOM	0354	0.5	27 TER	0502	0.3	11 QUA	0443	0.3	27 SEX	0026	3.0
	0934	3.0		0958	3.3		1013	2.9		1115	3.1		1032	2.9		1154	3.1		1117	3.0		0602	0.3
	1502	0.2		1543	-0.2		1600	0.2		1700	-0.1		1609	0.2		1732	0.0		1658	0.1		1251	2.8
	2154	2.9		2223	3.2		2251	2.8		2356	3.1		2300	2.8					2353	3.0		1823	0.3
12 QUA	0317	0.3	28 SEX	0358	0.1	12 SAB	0406	0.5	28 SEG	0524	0.3	12 SEG	0423	0.5	28 QUA	0011	3.0	12 QUI	0517	0.2	28 SAB	0106	2.9
	1002	3.0		1051	3.2		1054	2.9		1206	3.1		1102	2.9		0558	0.3		1202	3.1		0653	0.4
	1541	0.2		1626	-0.2		1638	0.3		1758	-0.1		1653	0.2		1241	3.0		1747	0.1		1334	2.7
	2223	2.9		2311	3.1		2317	2.8					2338	2.8		1811	0.1					1902	0.5
13 QUI	0356	0.4	29 SAB	0454	0.2	13 DOM	0449	0.5	29 TER	0049	3.0	13 TER	0500	0.4	29 QUI	0102	3.0	13 SEX	0032	3.0	29 DOM	0156	2.8
	1041	2.9		1141	3.2		1128	2.9		0615	0.3		1151	3.0		0649	0.3		0602	0.2		0738	0.5
	1609	0.2		1713	-0.1		1706	0.3		1302	3.0		1726	0.2		1321	2.9		1256	3.0		1413	2.5
	2300	2.9					2358	2.8		1853	0.1					1902	0.2		1832	0.1		1953	0.7
14 SEX	0426	0.4	30 DOM	0006	3.1	14 SEG	0524	0.5	30 QUA	0139	3.0	14 QUA	0008	2.9	30 SEX	0154	3.0	14 SAB	0113	3.1	30 SEG	0243	2.7
	1108	2.9		0551	0.3		1204	2.9		0711	0.4		0551	0.4		0738	0.4		0656	0.2		0828	0.6
	1656	0.2		1232	3.1		1753	0.2		1400	2.9		1230	3.0		1408	2.7		1351	2.9		1508	2.3
	2345	2.8		1808	0.0					1947	0.2		1804	0.1		1956	0.4		1915	0.3		2045	0.9
15 SAB	0502	0.5	31 SEG	0104	3.0	15 TER	0043	2.8	15 QUI	0058	3.0	15 QUI	0058	3.0	31 SAB	0243	2.9	15 DOM	0206	3.0	31 TER	0326	2.5
	1153	2.9		0647	0.4		0604	0.5		0711	0.4		0638	0.3		0826	0.5		0754	0.2		0934	0.7
	1734	0.3		1324	3.0		1254	2.9		1400	2.9		1311	2.9		1502	2.6		1449	2.8		1621	2.2
				1908	0.1		1838	0.3					1858	0.2		2047	0.6		2009	0.5		2154	1.1
16 DOM	0015	2.7				16 QUA	0119	2.8				16 SEX	0153	3.0					0306	2.9			
	0547	0.5		0658	0.5		0723	0.3		0723	0.3		0858	0.3									
	1228	2.8		1347	2.8		1406	2.9		1406	2.9		1558	2.6									
	1808	0.3		1923	0.3		1953	0.3		1953	0.3		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	17 SEX	0000	0.7	01 SEX	0500	2.4	17 DOM	0032	0.5	01 SEG	0621	2.8	17 QUA	0143	0.2	01 QUA	0004	0.2
	1054	0.7		0641	2.7		1113	0.6		0709	2.9		1211	0.3		0823	2.9		0647	3.0
	1758	2.3		1223	0.2		1806	2.4		1258	0.1		1854	2.9		1354	0.2		1230	0.2
	2323	1.1		1909	2.8		2345	0.9		1951	3.0					2045	3.1		1902	3.2
02 QUI	0609	2.4	18 SAB	0056	0.6	02 SAB	0611	2.5	18 SEG	0111	0.4	02 TER	0045	0.3	18 QUI	0213	0.2	02 QUI	0056	0.0
	1202	0.6		0734	2.9		1208	0.5		0802	3.0		0708	3.0		0900	2.9		0738	3.2
	1856	2.5		1309	0.1		1858	2.6		1341	0.2		1258	0.1		1430	0.3		1309	0.1
				2002	3.0					2024	3.0		1941	3.1		2108	3.1		1956	3.3
03 SEX	0028	0.9	19 DOM	0141	0.5	03 DOM	0032	0.7	19 TER	0200	0.3	03 QUA	0121	0.2	19 SEX	0254	0.2	03 SEX	0147	-0.1
	0702	2.6		0815	2.9		0702	2.7		0853	3.0		0758	3.2		0936	2.9		0817	3.2
	1254	0.5		1400	0.1		1258	0.3		1409	0.2		1347	0.0		1500	0.3		1358	0.0
	1943	2.6		2054	3.0		1939	2.8		2102	3.0		2015	3.2		2151	3.1		2049	3.4
04 SAB	0111	0.8	20 SEG	0211	0.4	04 SEG	0108	0.5	20 QUA	0241	0.3	04 QUI	0200	0.0	20 SAB	0326	0.2	04 SAB	0226	-0.2
	0751	2.7		0902	3.0		0753	2.9		0917	2.9		0849	3.3		1002	2.9		0904	3.3
	1336	0.3		1443	0.1		1338	0.2		1454	0.2		1421	0.0		1541	0.3		1451	0.0
	2011	2.7		2123	3.0		2008	2.9		2141	3.0		2100	3.3		2219	3.0		2132	3.4
05 DOM	0153	0.6	21 TER	0258	0.3	05 TER	0156	0.3	21 QUI	0308	0.2	05 SEX	0249	-0.1	21 DOM	0400	0.2	05 DOM	0306	-0.2
	0821	2.8		0949	3.0		0828	3.0		0956	2.9		0926	3.3		1047	2.8		0958	3.2
	1406	0.2		1509	0.1		1406	0.1		1524	0.2		1500	-0.1		1609	0.4		1538	0.0
	2056	2.8		2200	3.0		2054	3.1		2204	3.0		2153	3.4		2258	3.0		2211	3.4
06 SEG	0221	0.5	22 QUA	0339	0.3	06 QUA	0234	0.2	22 SEX	0351	0.2	06 SAB	0332	-0.2	22 SEG	0443	0.2	06 SEG	0400	-0.2
	0900	3.0		1013	2.9		0904	3.2		1024	2.9		1008	3.2		1119	2.8		1053	3.2
	1449	0.2		1554	0.1		1453	0.0		1600	0.2		1553	-0.1		1651	0.4		1619	0.1
	2119	2.9		2241	3.0		2130	3.1		2249	3.0		2239	3.3		2338	3.0		2304	3.3
07 TER	0258	0.3	23 QUI	0408	0.2	07 QUI	0302	0.0	23 SAB	0421	0.2	07 DOM	0409	-0.2	23 TER	0517	0.3	07 TER	0454	-0.2
	0943	3.0		1056	2.9		0954	3.2		1100	2.9		1100	3.2		1202	2.7		1147	3.1
	1511	0.1		1632	0.2		1528	0.0		1639	0.3		1641	0.1		1726	0.5		1706	0.2
	2200	3.0		2308	3.0		2206	3.2		2319	3.0		2321	3.3						
08 QUA	0339	0.2	24 SEX	0453	0.2	08 SEX	0351	-0.1	24 DOM	0500	0.3	08 SEG	0500	-0.1	24 QUA	0009	2.9	08 QUA	0000	3.3
	1009	3.1		1134	2.9		1038	3.2		1149	2.8		1158	3.1		0600	0.3		0551	-0.1
	1554	0.0		1704	0.3		1604	0.0		1709	0.4		1728	0.2		1251	2.7		1239	3.0
	2243	3.0		2356	3.0		2258	3.3								1806	0.6		1804	0.3
09 QUI	0408	0.1	25 SAB	0532	0.3	09 SAB	0438	-0.1	25 SEG	0000	2.9	09 TER	0011	3.2	25 QUI	0058	2.9	09 QUI	0058	3.2
	1058	3.2		1208	2.8		1115	3.1		0545	0.3		0558	0.0		0649	0.4		0649	0.0
	1638	0.0		1747	0.4		1656	0.0		1224	2.7		1256	2.9		1334	2.6		1338	2.9
	2313	3.1					2349	3.2		1753	0.6		1819	0.4		1858	0.7		1906	0.4
10 SEX	0454	0.0	26 DOM	0036	2.9	10 DOM	0519	-0.1	26 TER	0043	2.8	10 QUA	0109	3.0	26 SEX	0149	2.8	10 SEX	0158	3.0
	1147	3.1		0608	0.4		1206	3.0		0624	0.4		0700	0.1		0738	0.4		0749	0.1
	1713	0.0		1258	2.7		1749	0.2		1308	2.6		1358	2.8		1417	2.6		1436	2.9
				1821	0.6					1836	0.7		1921	0.6		1958	0.7		2013	0.5
11 SAB	0002	3.2	27 SEG	0108	2.8	11 SEG	0038	3.1	27 QUA	0119	2.7	11 QUI	0213	2.9	27 SAB	0241	2.7	11 SAB	0258	2.9
	0547	0.0		0658	0.5		0608	0.0		0709	0.5		0808	0.2		0834	0.5		0854	0.2
	1232	3.0		1347	2.5		1304	2.9		1400	2.5		1502	2.8		1511	2.6		1538	2.8
	1800	0.1		1902	0.7		1841	0.4		1924	0.9		2047	0.7		2102	0.7		2124	0.5
12 DOM	0056	3.1	28 TER	0156	2.7	12 TER	0126	3.0	28 QUI	0206	2.6	12 SEX	0324	2.8	28 DOM	0339	2.7	12 DOM	0402	2.8
	0636	0.1		0751	0.6		0706	0.2		0808	0.6		0932	0.3		0938	0.5		0956	0.3
	1319	2.9		1438	2.4		1408	2.7		1458	2.4		1611	2.8		1613	2.7		1641	2.8
	1856	0.3		1956	0.9		1939	0.7		2028	1.0		2204	0.6		2211	0.6		2232	0.5
13 SEG	0151	3.0	29 QUA	0247	2.5	13 QUA	0236	2.8	29 SEX	0302	2.5	13 SAB	0443	2.7	29 SEG	0445	2.8	13 SEG	0511	2.7
	0724	0.2		0853	0.7		0819	0.3		0917	0.6		1039	0.3		1043	0.4		1056	0.4
	1421	2.7		1538	2.3		1526	2.6		1600	2.4		1723	2.8		1713	2.8		1751	2.9
	1954	0.6		2102	1.1		2108	0.8		2151	1.0		2304	0.5		2311	0.4		2334	0.4
14 TER	0251	2.8	30 QUI	0345	2.4	14 QUI	0354	2.7	30 SAB	0409	2.5	14 DOM	0554	2.8	30 TER	0549	2.9	14 TER	0621	2.7
	0832	0.4		1004	0.7		0958	0.4		1030	0.6		1138	0.3		1141	0.3		1154	0.4
	1545	2.6		1700	2.3		1653	2.6		1706	2.5		1824	2.9		1809	3.0		1851	2.9
	2108	0.8		2230	1.1		2241	0.8		2258	0.8									
15 QUA	0402	2.7			15 SEX	0506	2.7	31 DOM	0521	2.6	15 SEG	0002	0.4			15 QUA	0028	0.4		
	1021	0.4				1104	0.3		1126	0.4		0656	2.9				0713	2.8	0708	3.1
	1704	2.6				1758	2.8		1802	2.7		1224	0.3				1249	0.4	1254	0.2
	2256	0.8				2343	0.6		2357	0.6		1913	3.0				1939	3.0	1939	3.2
16 QUI	0528	2.7			16 SAB	0613	2.8				16 TER	0058	0.3			16 QUI	0113	0.3		
	1132	0.3				1202	0.2					1202	0.2				0749	2.9	0800	2.9
	1811	2.7				1858	2.9					1858	2.9				1308	0.2	1334	0.4
																	2000	3.1	2011	3.0