PORTO DE BELÉM VAL-DE-CÃES (ESTADO DO PARÁ) - 2025 Longitude 48° 29'.6 W Fuso U

Latitude 01° 23'.8 S Comissão Volante CHM-314

106 Componentes Nível Médio 1.75 m Fuso UTC -03.0 horas Carta 320

	Co	missão	te CHN	-314 106 Componentes							Nível Médio 1.75 m							Carta 320						
Janeiro						Fevereiro							Março						Abril					
		ALT(m)	-		ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)	•		ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)	
01	0736	0.48 2.91	17		3.12 0.49	01	0112 0851		17	0206 0902		01	0019 0751		17	0116 0804		01	0125 0840	3.68 0.43	17	0142 0802		
QUA	1231 1847		SEX		2.98	SÁB		3.29	SEG	1423	0.66 3.07	SÁB		3.57	SEG		3.28	TER		3.62	QUI	1349		
				2027	0.68		2046	0.45		2116	0.73		1957	0.32		2034	0.63		2116	0.32		2032	0.74	
02	0031	2 22	18	0201	3.03	02	0151	2 47	18	0234	2.01	02	0057	2 71	18	0140	2 10	02	0206	3.51	18	0214	2.75	
OUI	0821	0.47	SÁB		0.55	DOM	0929	0.36	TER	0234	0.79	DOM			TER	0825	0.73	QUA		0.60	SEX	0834		
QUI		2.93	SAD		2.92	DOM	1429	3.27	ILK	1451		DOM	1331	3.59	ILK	1347	3.20	QUA	1423	3.45	SEA	1417		
	1929	0.59		2057	0.71		2138	0.47		2129	0.81		2049	0.28		2042	0.71		2159	0.48		2104	0.82	
03	0114	3.23	19	0236	2.90	03	0236	3.38	19	0308	2.73	03	0142	3.67	19	0204	2.96	03	0253	3.26	19	0301	2.58	
SEX		0.44	DOM	0938	0.63	SEG		0.47	QUA	0932		SEG		0.36	QUA		0.84	QUI		0.77	SÁB	0906		
	1357 2019			1501	2.85 0.76		1510 2225			1521 2153			1408 2134			1412 2055			1506 2249	3.23 0.69		1502 2151		
04	0201		20		2.75	04	0327		20	0351		04	0225		20		2.78	04		2.95	20	0355		
SÁB	0934 1440	0.45 2.92	SEG	0957	0.73 2.77	TER	1016 1549	0.60 3.10	QUI	1001 1604		TER	0934 1446	0.51 3.40	QUI	0855 1447	0.95 2.97	SEX	0959 1601	0.98 2.97	DOM	0959 1602		
	2116				0.83		2314		•	2242			2212			2123				0.86		2247		
									_															
05	0246	3.13 0.51	21		2.59 0.84	05		2.98	21	0451 1051		05 QUA	0308	3.29 0.70	21 SEX	0317	2.57 1.11	05	0449 1049	2.68	21	0504 1102		
DOM	1529	2.90	TER		2.69	QUA	1646		SEX	1701		QUA	1529	3.22	SEX	1523	2.81	SÁB		2.76	SEG	1716		
	2217	0.66	•	2240	0.90	(E							2257	0.69		2202	1.03	Œ			•			
06	0338	3.03	22	0444	2.43	06	0014	0.70	22	0044	1 10	06	0401	3.00	22	0416	2 37	06	0112	0.02	22	0036	1.05	
SEG		0.56	QUA		0.97	QUI	0521		SÁB	0610		QUI	1021	0.90	SÁB	1012		DOM	0627	2.57	TER	0623		
_	1621		QUA		2.63	QOI		0.93	DILD	1204		l .		3.01	_	1619		DOM	1223	1.31	ILK	1304		
()	2321	0.71		2347	0.96		1749	2.89		1825	2.03	E	2359	0.80	•	2317	1.13		1844	2.72		1844	2.74	
07	0440	2.90	23	0546	2.32	07	0127	0.84	23	0217	1.03	07	0504	2.71	23	0540	2.27	07	0232	0.86	23	0221	0.95	
TER	1110		QUI		1.08	SEX	0642 1251		DOM	0759 1408	2.38	SEX	1114 1725		DOM	1119 1747	1.41	SEG	0749	2.69 1.20	QUA	0736		
	1714	2.88		1801	2.62		1904			2001			1725	2.83		1/4/	2.00			2.85		1432 1955		
08	0	0.74	24		0.95	08	0249	0.81	24	0336		08	0125		24	0149		08		0.74	24	0334		
QUA	0546 1204	2.79 0.74	SEX	0701 1319	2.31 1.14	SÁB	0810 1408	1.09	SEG	0908 1514		SÁB	0642 1232	1.26	SEG	0721 1344	2.40 1.37	TER	0844 1544	2.88 0.98	QUI	0831 1542		
	1814	2.92		1921	2.69		2021	2.97		2102	3.06		1857	2.78		1925	2.76		2059	3.02		2053	3.23	
00	0.4.0.5	. = 2	25		0.05	00	0.400	0.00	25	0.4.40	0.54				25		0.06		0.440	0.65	25		0.65	
09	0136 0657	2.74	25 SÁB	0823	0.86 2.43	09 DOM	0402	2.83	25 TER	0440 0953		09 DOM	0251	2.69	25 TER	0310 0836		09	0419 0927	0.65 3.07	25 SEX	0427 0917		
QUI	1306	0.81	SAB	1442	1.07	DOM	1329	1.03	IEK	1612	0.90	DOM	1429	1.25	IEK	1501	1.14	QUA	1634	0.77	SEA	1647	0.53	
	1917	2.99		2029	2.87		2123	3.12		2153	3.29		2019	2.93		2036	3.04		2146	3.16		2146	3.42	
10	0246	0.68	26	0349	0.75	10	0504	0.57	26	0536	0.56	10	0357	0.72	26	0412	0.77	10	0459	0.59	26	0512	0.56	
SEX	0814	2.78	DOM	0923	2.63	SEG	1014	2.99	QUA	1036		SEG	0910	2.90	QUA	0923	3.04	QUI	1006	3.21	SÁB		3.53	
	1410 2023	0.83		1540	0.95 3.06		1638 2219	0.92 3.24		1712 2240			1549 2117	1.07 3.12		1602 2129	0.88			0.62 3.25		1746 2238	0.34	
11	0404		27		0.64	11	0601		27	0619		11	0455		27	0502		11	0534		27	0557	0.47	
SÁB	0917 1517		SEG		2.82 0.83	TER	1104 1740		QUI	1123 1814		TER	1001 1649		QUI	1002 1704		SEX	1042 1753		DOM	1051 1844	3.64	
	2121				3.23		2314			2331			2210			2219			2308			2331		
12	0514	0.55	28		0.54 2.96	12	0649 1147		28	0702 1204		12	0542 1046		28	0553 1044		12	0602 1117		28	0647 1142		
DOM	1619	0.79	TER		0.72	QUA	1838		SEX	1908		QUA	1742		SEX	1801		SÁB	1831		SEG	1934		
	2217	3.24		2257	3.34		2355	3.32	4				2257	3.36		2310	3.67		2346	3.27				
13	0610	0.49	29	0642	0.45	13	0725	0.42				13	0614	0.48	29	0644	0.36	13	0632	0.59	29	0019	3 58	
SEG	1108	3.02	QUA			QUI	1232					OUI	1129			1132		DOM	1149	3.37	TER	0734		
	1/1/	0.76	4	1806	0.64 3.42	\ \(\text{Vol.} \)	1923	0.62				\ \vec{v}{1}	1825 2342		_	1857		l	1902	0.49	121	1231		
(F)	2312	3.23	A	2340	3.42								2342	3.39	8	2353	3.73	(¥)				2016	0.20	
14	0702	0.43	30	0731	0.38	14	0036	3.31				14	0649	0.47	30	0721	0.33	14	0017	3.21	30	0104	3.50	
TER	1155	3.04	QUI	1225		SEX	0755					SEX	1159		DOM	1221	3.72	SEG	0701		QUA	0759		
	1819 2359	0.73		163/	0.57		1301 1951					(¥)	1857	0.34		1951	0.18		1938	3.34 0.53		1316 2101		
15	0753	0.40	31		3.48	15	0110					15	0019		31	0042	3.76	15	0047					
QUA	1242 1921	3.05 0.70	SEX		0.31 3.25	SÁB	0821 1331					SÁB	0717 1232		SEG	0759 1302	0.55 3.71	TER	0723 1249					
					0.50		2027						1936			2040			1959					
1.	00:-	2.15				1.	01.7	2				1.	00:-	2.21				1.	0.1.1.1	2.02				
16	0042 0829					16 DOM	0140 0846	3.17 0.56				16	0049	3.31 0.55				16	0114	3.02 0.75				
QUI	1323	3.03				DOW	1337	5.15				DOM	1259	3.34				QUA	1310	5.21				
	1944	0.68					2051	0.65					2002	0.56					2025	0.67				

PORTO DE BELÉM VAL-DE-CÃES (ESTADO DO PARÁ) - 2025

Latitude 01° 23'.8 S Comissão Volante CHM-314 Longitude 48° 29'.6 W 106 Componentes Nível

Nível Médio 1.75 m

Fuso UTC -03.0 horas Carta 320

		Comis	5540	Voiani	te CHM	1 314		100	Compo			1	111011	Médio 1	1.75 III					Carta	320		
	Maio				Junho						Julho						Agosto						
		ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)			ALT(m)
QUI	0149 0832 1401 2151	0.61 3.36	.7 SÁB	0201 0814 1401 2104		DOM	1312	2.80 0.75 2.83 0.58	17 TER	0310 0949 1517 2219	0.70 2.82	01 TER	0332 0951 1544 2221	2.71 0.64 2.65 0.55	17 QUI	0336 1036 1555 2238	2.80 0.56 2.80 0.53	SEX	0404 1032 1636 2244	0.70 2.36	17 DOM	0510 1231 1812	0.77
02 SEX	0234 0901 1446 2240	0.76 3.13	8 OOM	0244 0901 1449 2146	0.87 2.84	02 SEG	0359 1012 1610 2314	2.65	QUA	0401 1049 1621 2310	0.73 2.75	02 QUA	0414 1032 1632 2301	2.49	18 SEX		0.60 2.68	02 SÁB	0444 1121 1731 2323	0.77 2.22	18 SEG	0001 0631 1344 1949	2.74 0.80
03 SÁB	0325 0938 1536 2334	0.92 2.89 S	9 SEG		0.97 2.74	03 TER	0453 1110 1714	0.90	19 QUI	0501 1206 1729	0.71	03 QUI	1119 1723	2.56 0.73 2.37 0.74	19 SÁB		2.79 0.64 2.59	03 DOM	0538 1229 1849	0.82	19 TER		2.84 0.75
04 DOM	0427 1029 1640	1.07 2.69 T	EO TER	0434 1101 1649 2336	1.03 2.69	04 QUA		2.55 0.90	20 SEX	0004 0602 1314 1836	2.81 0.64	04 SEX	0549 1219 1823	0.75	20 DOM	0027 0640 1349 1946	2.82 0.65	04 SEG	0021 0659 1346 2017	2.50 0.81	20 QUA	0223 0902 1642 2153	3.02 0.63
05 SEG	0040 0540 1219 1801	2.56 1.17	21 QUA	0544 1238 1801	0.97	05 QUI	0051 0644 1334 1917	2.60 0.83	21 SÁB		2.94 0.57	05 SÁB	0034 0646 1325 1932	2.56 0.72	21 SEG	0129 0755 1519 2059	0.78 2.91 0.64 2.72	05 TER		1.02 2.65 0.76 2.48	21 QUI	0340 1001 1742 2244	3.17 0.53
06 TER	0144 0651 1359 1916	2.60 1.07	2 QUI	0049 0646 1355 1910	2.79 0.80	06 SEX		2.71 0.72	22 DOM	0204 0804 1534 2059	3.08 0.50	06 DOM	0132 0747 1431 2040	2.65 0.67	22 TER	0232 0902 1640 2159	3.03 0.57	06 QUA		2.84 0.69	22 SEX		3.26 0.47
07 QUA	0240 0749 1501 2014	2.74 0.89 S	3 SEX		3.03 0.63	07 SÁB	0244 0825 1529 2106	0.76 2.84 0.61 2.65	23 SEG	0310 0902 1646 2159	3.19 0.43	07 SEG	0238 0844 1532 2136	0.83 2.77 0.60 2.52	23 QUA	0336 1002 1749 2253	0.76 3.13 0.49 2.96	07 QUI	1706	0.81 3.00 0.63 2.82	23 SÁB	0617 1147 1902	3.30
08 QUI	0323 0832 1551 2102	2.90 0.72 S	4 SÁB		3.25 0.47	08 DOM	0334 0908 1616 2157	2.97 0.52	24 TER	0412 1001 1751 2253	3.24 0.37	08 TER	0929	0.77 2.88 0.55 2.63	24 QUI	0436 1059 1849 2347	0.72 3.18 0.40 3.03	08 SEX	0442 1042 1757 2334	3.11 0.56	24 DOM	0017 0655 1236 1946	0.59 3.27
09 SEX	0359 0912 1632 2147	3.06 0.59	5 OOM	0417 0927 1717 2210	3.40 0.35	09 SEG	0412 0955 1702 2240	3.05 0.47	25 QUA	0510 1057 1853 2346	3.25 0.31	09 QUA	0414 1012 1719 2306	2.97 0.52	25 SEX	1153	0.67 3.19 0.36	09 SÁB	0525 1129 1851	0.62 3.18 0.48	25 SEG		0.54 3.18
10 SÁB	0434 0955 1710 2227	3.17 0.50 S	6 SEG	0512 1017 1814 2304	3.47 0.27	10 TER	0457 1034 1747 2321	0.62 3.08 0.46 2.77	26 QUI	0606 1149 1951	3.21	10 QUI	0501 1057 1816 2346	0.62 3.02 0.51 2.75	26 SÁB	0040 0714 1246 2006	0.62 3.18	10 DOM	0014 0617 1216 1944	0.56 3.22	26 TER	0129 0814 1338 2027	0.55 3.08
11 DOM	0506 1029 1749 2308	3.23 0.46	7 TER	0551 1112 1904 2355	3.47 0.23	11 QUA	0534 1110 1832 2355	3.08 0.46	27 SEX	0040 0642 1242 2038	0.57 3.16	11 SEX	0546 1136 1851	3.04	27 DOM	0123 0740 1332 2046	0.56 3.11	11 SEG	0047 0723 1246 2019	0.51 3.24	27 QUA	0149 0838 1404 2046	0.57 2.94
12 SEG	0544 1106 1829 2346	3.26 0.46	8 QUA	0638 1204 1959	3.42	12 QUI	0606 1151 1919	3.05	28 SÁB	0131 0734 1329 2106	0.56 3.07	12 SÁB	0029 0623 1217 1946	0.55 3.04	28 SEG	0157 0827 1404 2101	0.53 3.01	12 TER	0131 0821 1332 2049	0.46 3.24	28 QUI	0216 0857 1434 2102	0.63 2.78
13 TER	0610 1142 1901	3.23	9 QUI	0046 0729 1253 2051	0.53 3.32	13 SEX	0031 0647 1223 1944	0.58 3.02	29 DOM	0216 0827 1414 2138	0.56 2.95	13 DOM	0101 0708 1253 2036	0.52 3.04	29 TER			13 QUA	0206 0853 1416 2121	0.45 3.18	29 SEX	0238 0921 1457 2123	0.69 2.60
14 QUA	0019 0644 1214 1936	0.65 3.18	SEX	0132 0812 1336 2138	0.59 3.18	14 SÁB	0106 0721 1302 2031	0.60 2.99	30 SEG	0251 0910 1459 2157	0.59 2.81	14 SEG	0138 0802 1332 2055	0.51 3.04	30 QUA	0259 0925 1512 2146	0.58 2.71	14 QUI	0240 0944 1455 2136	0.48 3.05	30 SÁB	0304 0946 1536 2157	0.77 2.41
15 QUI	0047 0708 1249 2012	0.68 3.12	SÁB	0219 0838 1421 2212	0.66 3.01	15 DOM	0146 0804 1346 2114	0.61 2.94				15 TER	0219 0849 1417 2129	0.51 3.00	31 QUI	0331 0955 1549 2210	0.64 2.53	15 SEX	0321 1034 1547 2212	0.56 2.87	31 DOM	0336 1025 1632 2238	0.87 2.23
16 SEX	0119 0744 1319 2027	0.72 3.04				16 SEG	0223 0859 1425 2136	0.66 2.89				16 QUA	0251 0940 1508 2201	0.52 2.92				16 SÁB	0408 1127 1649 2301	0.68 2.67			

Carta 320

PORTO DE BELÉM VAL-DE-CÃES (ESTADO DO PARÁ) - 2025

Latitude 01° 23'.8 S Comissão Volante CHM-314

Longitude 48° 29'.6 W 106 Componentes

Fuso UTC -03.0 horas Nível Médio 1.75 m

Setembro **Outubro** Novembro Dezembro HORA ALT(m) HORA ALT(m) HORA ALT(m) HORA HORA ALT(m) HORA ALT(m) HORA ALT(m) HORA ALT(m ALT(m) 01 0423 2.50 0502 0247 0134 0342 0349 0.62 17 0116 1.13 2.47 17 0.94 01 0.95 17 0.63 01 0206 17 1127 0.96 0757 2.83 1229 1.03 0836 2.94 0710 2.77 0925 2.89 0736 2.87 0936 2.69 QUA SEG QUA SEX SÁB SEG SEG QUA 1359 1547 2.13 1517 0.75 1825 1544 0.68 1353 0.79 1542 0.67 0.68 0.74 1753 2.24 2329 1.18 2046 2.82 2.97 2.85 3.06 2001 2136 3.11 3.02 1.23 02 0547 2.44 18 0249 1.03 02 0031 18 0347 0.76 02 0240 0.75 18 0423 0.56 02 0319 0.57 18 0436 0.59 **DOM** 0816 **TER** 1314 0840 1021 0.98 0857 3.03 0640 2.55 0923 3.07 3.00 1008 2.91 3.01 2.74 OUI QUI SÁB TER TER **OUI** 1355 0.95 1504 0.71 1944 2.24 1617 0.64 1625 0.64 1451 0.70 1619 0.65 0.65 1627 2010 2140 2038 2214 2136 3.01 3.10 3.13 2204 3.07 0408 0202 19 0436 0342 19 0504 0431 19 0053 1.20 19 0.86 03 0.63 0.58 0.53 03 0.49 0521 0.57 \mathbf{QUA}^{0742} 3.20 **DOM** 1006 **QUA** 1047 QUA ... 2.76 2.58 0949 0802 2.80 3 14 0908 3 19 2.89 3.12 1104 SEX SEX SEG SEX 0.90 0.66 1438 0.83 0.63 1704 0.56 1521 1646 0.63 1608 0.64 1701 1612 0.62 1702 2.52 2047 2217 3.34 2147 2259 2053 2221 3.15 2.82 3.17 2123 2242 3.39 3.09 3.12 0234 1.07 20 0504 0.70 04 0310 0.85 20 0519 0.56 0446 0.47 20 0544 0.54 04 0538 0.42 20 0608 0.58 **QUI** 1127 0847 2.84 1038 3.28 0855 3.08 1044 3.14 0955 3.31 2.85 1032 3.17 1144 2.77 QUI SÁB SÁB SEG TER QUI SÁB 1549 0.79 1751 0.53 1619 0.71 1719 0.62 1651 0.58 1738 0.63 1706 0.59 1746 0.64 (¥) 2259 3.22 3.09 3.45 2336 2140 2.78 2127 2246 3.19 2210 2316 3.10 2240 3.42 3.08 0551 0547 21 05 05 0334 0.89 21 0.59 05 0416 0.66 0.53 05 0547 0.39 0621 0642 21 0640 **DOM** 1125 **DOM** 0942 1125 **QUA** 1046 0934 3.29 DOM 1221 3.07 3.28 3.09 3.35 1157 2.79 1125 3.19 2.76 SEX TER SEX SEX 1651 0.67 1829 0.55 1701 0.62 1751 0.63 1744 0.54 1804 0.62 1749 0.57 1816 0.62 2319 (y)2340 3.24 2206 3.29 2259 2332 2219 2.98 3.18 3.48 2351 3.06 3.40 06 0.73 22 0638 0.54 06 0519 0.53 22 0627 0649 0.34 22 0644 0.59 06 0740 0.33 22 0010 3.06 1219 1019 3.24 1159 3.24 1029 3.41 **QUA** 1153 3.01 1140 3.34 1229 2.73 0729 0.58 3.17 SÁB SEG SEG QUI SÁB SÁB SEG 1746 0.57 1849 0.58 1749 0.54 1817 0.64 1832 0.52 1842 0.63 1832 0.56 1249 2.74 3.41 1855 0.61 2249 3.14 2244 2347 3.14 2349 3.45 0619 0747 0027 07 0527 0.61 23 0014 3.20 07 0.43 23 0659 0.57 07 0.32 23 0019 3.01 07 3.35 23 0046 **DOM** 1101 TER 0714 **DOM** 0717 **DOM** 0831 0.54 1119 1227 1231 0.33 0814 3.35 3.46 2.92 3.28 0.60 0.59 TER QUI SEX TER 1836 2.67 0.51 1234 3.16 1842 0.49 1851 0.66 1921 0.54 1259 1312 3.11 1325 2 74 (¥) (¥) 2332 3.25 1917 0.61 2332 3.46 1910 0.65 1923 0.58 1932 0.64 08 0632 0.51 24 0036 3.15 08 0710 0.37 24 0017 3.09 08 0040 3.37 24 0057 2.95 08 0117 3.26 24 0117 3.01 QUA 0742 **QUA** 0823 QUA 1202 1144 3.41 0.56 0731 0.61 0840 0.36 0751 0.62 0908 0.57 SEX SÁB SEG SEG SEG 1914 0.46 1301 3.04 0.49 1244 2.82 1319 3 17 1331 2.60 1401 3.01 2.72 1940 0.65 1914 0.69 1944 0.59 1953 0.70 2016 0.62 2014 0.67 25 0021 25 09 0125 25 25 0019 3.31 0101 3.08 09 3.45 0046 3.02 0129 2.88 0208 3.12 0202 TER 0732 **DOM** 0925 0.43 0808 0.61 0757 0.33 0742 0.65 0.45 0825 0953 0.42 0904 0.58 QUI QUI SÁB TER TER QUI 1232 3 43 1327 2.92 1249 3 41 1312 2.73 1408 3.01 1408 2.54 1449 2.89 1442 2.70 1953 0.42 2001 0.70 1951 0.52 1946 0.74 2025 0.67 2036 0.77 2104 0.68 2104 0.72 10 0104 26 0112 10 0212 3.08 0208 10 0257 26 0249 10 0055 3.32 26 0125 3.01 3.38 2.95 26 2.81 2.96 2.89 QUA 0817 0849 $\mathbf{DOM}\ ^{0812}$ **QUA** 1032 0.40 0831 0.67 0.36 0.69 1006 0.56 0906 0.67 0938 0.61 SEX SEX SEG QUA SEX 1317 3.40 1344 2.79 1336 3.29 1347 2.62 1502 2.81 1457 2.47 1542 2.77 1529 2.70 2036 0.46 2021 0.78 2029 0.59 2014 0.81 2112 0.78 2117 0.86 2153 0.76 2204 0.77 27 27 27 0138 27 0149 2.92 11 0146 0151 2.86 11 0308 2.88 0302 11 0353 0342 2.80 3 20 3 26 0857 0.40 0842 0.73 0938 0.47 0853 0.74 1047 0.66 1001 0.71 1046 0.63 1021 0.65 QUI SÁB SÁB SEG TER QUI QUI SÁB 1355 3.30 1414 2.64 1421 3.09 1423 2.48 1610 1551 2.44 1638 1623 2.73 2.63 2.67 **(**{ E 2051 0.55 2049 0.87 2055 0.70 2057 0.91 2204 0.90 2214 0.91 2242 0.83 2319 0.81 12 0216 0231 0229 28 0404 28 12 0216 3.20 28 2.82 12 3.09 28 2.74 12 0417 2.70 2.63 0453 2.65 0447 2.74 **DOM** 0912 **DOM** 1023 0932 0.82 1123 0946 0.48 0.80 0.62 1138 0.74 1057 0.74 0.69 **DOM** 1116 SEX SEX TER QUA SEX 1442 3.13 1453 2.47 1512 2.85 1512 2.35 1725 2.55 1657 1729 1721 2.51 2.63 2.80 ({ • 0.65 2117 0.99 2132 0.84 2147 1.03 2308 0.98 2332 0.92 2342 0.86 2121 29 13 0253 3.07 29 0259 2.70 13 0321 2.88 29 0316 2.61 13 0538 2.61 0519 2.64 13 0553 2.56 29 0038 0.78 1032 0.62 0959 0.90 1117 0.76 1021 0.89 1234 0.77 1159 0.74 1212 0.75 0555 2.71 SÁB SEG SEG QUA QUI SÁB SÁB SEG 1619 1617 1544 1829 1802 1817 1219 0.76 ({ • ({ 2155 0.80 2204 1.12 2223 1.00 2246 1.12 1823 2.91 30 0031 0057 0049 0.84 30 14 0346 0353 14 0429 30 0429 14 0.98 30 0.82 14 0147 2.90 2.55 2.69 2.52 0.73 DOM 1125 0.76 1055 1.00 1231 0.83 1132 0.91 0653 2.64 **DOM** 0631 2.73 **DOM** 0655 2.53 0708 2.73 TER TER QUI SEX TER 1659 1755 2.51 1740 1329 1259 1306 1325 0.79 1634 2.64 2.18 2.34 0.77 0.71 0.78 2242 1923 0.97 2304 1 23 2329 1.12 1904 2.89 1910 1931 2.69 3.04 15 0617 2.63 31 0008 15 0153 0.87 15 0155 0.77 31 0304 0455 2.73 15 1.11 0.67 **SEG** 0755 **SEG** 1236 **QUA** 0825 QUA 1344 0557 0.86 0.81 2.58 0753 2.73 2.56 2.82 SEX SÁB 1249 0.87 0.79 1434 1808 1417 0.74 1401 0.79 2347 1853 2002 2036 3.18 1.11 2.56 2008 2.83 2.83 0257 0.74 0255 0.69 16 0629 2.68 16 0127 1.10 16 16 1357 DOM 0844 0847 0.85 0738 2.76 2.82 2.62 TER OUI TER 0.74 0.77 1944 1449 1455 0.71 1455 2051 2016 2.80 2.97 2053 2.94