

PORTO DE SALVADOR (ESTADO DA BAHIA) - 2025

Latitude 12° 58'4 S  
IBGE/DHN

Longitude 38° 31' W

71 Componentes

Nível Médio 1.34 m

Fuso UTC -03.0 horas  
Carta 1102

Janeiro						Fevereiro						Março						Abril											
HORA			ALT(m)			HORA			ALT(m)			HORA			ALT(m)			HORA			ALT(m)			HORA			ALT(m)		
01 QUA	0501	2.29	17 SEX	0606	2.20	01 SÁB	0602	2.46	17 SEG	0021	0.48	01 SÁB	0502	2.64	17 SEG	0531	2.33	01 TER	0553	2.46	17 QUI	0602	2.15						
	1053	0.38		1155	0.51		1159	0.28		0634	2.15		1101	0.09		1125	0.41		1157	0.24		1202	0.62						
	1702	2.38		1817	2.29		1812	2.59		1219	0.57		1712	2.80		1749	2.32		1816	2.50		1834	2.03						
	2317	0.17								1851	2.14		2325	-0.03		2349	0.50												
02 QUI	0542	2.30	18 SÁB	0027	0.41	02 DOM	0025	0.14	18 TER	0051	0.63	02 DOM	0540	2.58	18 TER	0601	2.23	02 QUA	0017	0.46	18 SEX	0019	0.85						
	1132	0.42		0640	2.12		0642	2.36		0704	2.01		1138	0.14		1153	0.51		0634	2.27		0644	2.04						
	1747	2.39		1223	0.60		1236	0.38		1251	0.70		1753	2.72		1817	2.17		1242	0.43		1242	0.75						
				1855	2.19		1857	2.48		1929	1.97								1906	2.25		1919	1.90						
03 SEX	0001	0.21	19 DOM	0101	0.54	03 SEG	0106	0.30	19 QUA	0123	0.79	03 SEG	0002	0.11	19 QUA	0014	0.65	03 QUI	0102	0.73	19 SÁB	0104	1.01						
	0621	2.27		0712	2.01		0723	2.21		0746	1.86		0616	2.45		0629	2.10		0721	2.06		0732	1.92						
	1214	0.49		1257	0.70		1317	0.51		1331	0.83		1214	0.26		1219	0.64		1336	0.65		1338	0.88						
	1831	2.36		1932	2.05		1946	2.32		2017	1.79		1836	2.55		1855	2.00		2008	1.99		2031	1.80						
04 SÁB	0046	0.29	20 SEG	0134	0.69	04 TER	0151	0.50	20 QUI	0208	0.95	04 TER	0042	0.33	20 QUI	0046	0.81	04 SEX	0159	0.99	20 DOM	0225	1.14						
	0704	2.19		0755	1.89		0810	2.03		0842	1.73		0657	2.27		0704	1.96		0829	1.88		0847	1.84						
	1259	0.58		1336	0.82		1410	0.66		1432	0.96		1257	0.43		1257	0.78		1455	0.84		1512	0.96						
	1917	2.30		2019	1.91		2042	2.12		☾	2136		1.66	1921		2.31	1940		1.83	2134		1.82	2206	1.80					
05 DOM	0132	0.40	21 TER	0216	0.82	05 QUA	0244	0.71	21 SEX	0329	1.08	05 QUA	0121	0.59	21 SEX	0123	0.99	05 SÁB	0342	1.15	21 SEG	0425	1.14						
	0755	2.09		0846	1.78		0912	1.87		1004	1.66		0742	2.05		0755	1.81		1002	1.80		1017	1.87						
	1349	0.67		1431	0.92		1519	0.79		1623	1.01		1346	0.64		1351	0.93		1651	0.90		1701	0.89						
	2012	2.21		☾	2119		1.78	☾		2153	1.94		2317	1.65		2017	2.05		2053	1.70		☾	2316	1.81	☾	2332	1.92		
06 SEG	0223	0.52	22 QUA	0316	0.93	06 QUI	0401	0.88	22 SÁB	0538	1.07	06 QUI	0212	0.85	22 SÁB	0240	1.14	06 DOM	0549	1.11	22 TER	0547	0.99						
	0851	1.98		0955	1.70		1034	1.78		1142	1.71		0844	1.85		0912	1.71		1142	1.87		1140	2.01						
	1449	0.75		1549	0.97		1659	0.83		1817	0.89		1501	0.83		1538	1.02		1817	0.81		1812	0.71						
	☾	2112		2.12	2238		1.70	2317		1.85	☾		2138	1.84		☾	2242		1.68										
07 TER	0325	0.63	23 QUI	0442	0.98	07 SEX	0555	0.93	23 DOM	0046	1.77	07 SEX	0342	1.06	23 DOM	0506	1.15	07 SEG	0034	1.92	23 QUA	0034	2.11						
	0957	1.91		1114	1.70		1206	1.81		0659	0.92		1014	1.74		1101	1.74		0653	0.96		0642	0.79						
	1601	0.78		1725	0.93		1838	0.73		1255	1.86		1701	0.89		1746	0.92		1249	2.03		1240	2.22						
	2219	2.04								1919	0.69		2323	1.78					1912	0.68		1904	0.49						
08 QUA	0440	0.70	24 SEX	0001	1.71	08 SÁB	0049	1.89	24 SEG	0144	1.96	08 SÁB	0610	1.05	24 SEG	0014	1.83	08 TER	0121	2.06	24 QUI	0121	2.30						
	1108	1.89		0612	0.93		0723	0.82		0749	0.73		1202	1.80		0631	0.98		0732	0.80		0725	0.57						
	1717	0.74		1223	1.78		1317	1.94		1349	2.07		1842	0.77		1221	1.91		1336	2.19		1331	2.44						
	2332	2.01		1842	0.80		1946	0.56		2006	0.47					1853	0.71		1953	0.55		1951	0.29						
09 QUI	0601	0.71	25 SÁB	0106	1.80	09 DOM	0159	2.01	25 TER	0227	2.17	09 DOM	0055	1.88	25 TER	0114	2.04	09 QUA	0202	2.20	25 SEX	0204	2.46						
	1217	1.93		0714	0.81		0816	0.67		0831	0.53		0721	0.90		0721	0.76		0804	0.64		0808	0.37						
	1834	0.63		1317	1.90		1414	2.11		1432	2.29		1312	1.97		1317	2.15		1414	2.33		1416	2.62						
				1936	0.64		2036	0.39		2049	0.25		1940	0.60		1942	0.47		2023	0.45		2034	0.14						
10 SEX	0047	2.03	26 DOM	0202	1.94	10 SEG	0251	2.14	26 QUA	0308	2.36	10 SEG	0153	2.04	26 QUA	0201	2.26	10 QUI	0234	2.30	26 SÁB	0247	2.57						
	0714	0.64		0802	0.66		0859	0.54		0908	0.34		0804	0.73		0802	0.54		0836	0.51		0853	0.21						
	1321	2.02		1406	2.05		1501	2.26		1512	2.50		1402	2.16		1404	2.40		1451	2.43		1502	2.74						
	1940	0.48		2021	0.46		2116	0.26		2129	0.08		2019	0.44		2021	0.24		2057	0.37		2114	0.07						
11 SÁB	0155	2.09	27 SEG	0247	2.09	11 TER	0331	2.25	27 QUI	0349	2.52	11 TER	0232	2.18	27 QUI	0240	2.46	11 SEX	0304	2.38	27 DOM	0327	2.62						
	0812	0.56		0847	0.52		0932	0.43		0947	0.20		0838	0.57		0844	0.33		0904	0.41		0934	0.12						
	1416	2.13		1451	2.21		1540	2.38		1555	2.68		1444	2.32		1449	2.61		1523	2.48		1549	2.77						
	2036	0.34		2104	0.29		2155	0.18		2208	-0.05		2057	0.32		2102	0.06		2125	0.32		☺	2159	0.09					
12 DOM	0253	2.17	28 TER	0329	2.24	12 QUA	0406	2.33	28 SEX	0425	2.61	12 QUA	0306	2.30	28 SEX	0317	2.60	12 SÁB	0336	2.41	28 SEG	0408	2.61						
	0901	0.47		0925	0.39		1004	0.35		1023	0.11		0908	0.44		0919	0.17		0936	0.35		1016	0.09						
	1506	2.23		1531	2.36		1614	2.46		1634	2.78		1517	2.45		1529	2.78		1555	2.48		1632	2.72						
	2123	0.23		2147	0.15		☺	2227		0.16	☺		2249	-0.09		2127	0.25		2144	-0.05		2157	0.32	2240	0.20				
13 SEG	0342	2.24	29 QUA	0408	2.37	13 QUI	0438	2.37	13 QUI	0438	2.37	13 QUI	0340	2.38	29 SÁB	0359	2.68	13 DOM	0404	2.42	29 TER	0453	2.53						
	0944	0.42		1004	0.29		1034	0.32		0938	0.35		0959	0.07		1004	0.33		1101	0.14									
	1553	2.31		1612	2.50		1649	2.49		1553	2.52		1610	2.86		1623	2.45		1717	2.59									
	☺	2208		0.16	☺		2227	0.05		2259	0.18		2159	0.21		☺	2221		-0.06	☺		2223	0.36	☺	2319	0.38			
14 TER	0423	2.28	30 QUI	0449	2.46	14 SEX	0506	2.37	14 SEX	0506	2.37	14 SEX	0406	2.42	30 DOM	0436	2.67	14 SEG	0432	2.39	30 QUA	0536	2.41						
	1019	0.39		1044	0.24		1101	0.33		1004	0.30		1038	0.05		1034	0.36		1147	0.27									
	1632	2.36		1655	2.59		1717	2.48		1621	2.54		1653	2.83		1655	2.38		1806	2.40									
	2249	0.16		2308	0.01		2325	0.25		☺	2227		0.22	2301		0.03	2253		0.44										
15 QUA	0502	2.29	31 SEX	0525	2.49	15 SÁB	0536	2.33	15 SÁB	0536	2.33	15 SÁB	0436	2.43	31 SEG	0512	2.60	15 TER	0501	2.34	16 QUA	0531	2.26						
	1057	0.40		1121	0.23		1127	0.38		1032	0.29		1116	0.10		1102	0.41		1131	0.50									
	1708	2.38		1734	2.63		1749	2.41		1651	2.51		1734	2.71		1723	2.28		1757	2.16									
	2323	0.20		2349	0.04		2355	0.35		2257	0.27		2340	0.21		2319	0.56		2349	0.70									
16 QUI	0536	2.26				16 DOM	0602	2.26	16 DOM	0602	2.26	16 DOM	0502	2.40				16 QUA	0531	2.26									
	1125	0.44		1153	0.46		1101	0.33		1101	0.33		1131	0.50															
	1746	2.36		1817	2.29		1717	2.44		1717	2.44		1757	2.16															
	2357	0.29					2321	0.37		2321	0.37																		

PORTO DE SALVADOR (ESTADO DA BAHIA) - 2025

Latitude 12° 58'.4 S  
IBGE/DHN

Longitude 38° 31' W  
71 Componentes  
Nível Médio 1.34 m

Fuso UTC -03.0 horas  
Carta 1102

Maio				Junho				Julho				Agosto			
HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)	
<b>01</b> <b>QUI</b>	0002	0.60	<b>17</b> <b>SÁB</b>	0012	0.84	<b>01</b> <b>DOM</b>	0129	0.92	<b>17</b> <b>TER</b>	0151	0.85	<b>01</b> <b>SEX</b>	0214	0.87	<b>17</b> <b>DOM</b>
	0619	2.26		0632	2.12		0757	2.11		0806	2.18		0834	2.18	
	1236	0.44		1242	0.67		1410	0.71		1421	0.64		1444	0.59	
	1901	2.19		1912	2.00		2036	1.94		2051	2.04		2110	1.98	
<b>02</b> <b>SEX</b>	0051	0.83	<b>18</b> <b>DOM</b>	0102	0.96	<b>02</b> <b>SEG</b>	0225	1.01	<b>18</b> <b>QUA</b>	0255	0.88	<b>02</b> <b>SEX</b>	0316	0.75	<b>18</b> <b>SEG</b>
	0712	2.11		0723	2.05		0857	2.03		0906	2.15		0938	2.07	
	1332	0.64		1338	0.77		1510	0.83		1523	0.67		1549	0.70	
	2001	2.00		2014	1.94		2138	1.88		2157	2.02		2219	1.92	
<b>03</b> <b>SÁB</b>	0151	1.02	<b>19</b> <b>SEG</b>	0214	1.04	<b>03</b> <b>TER</b>	0332	1.05	<b>19</b> <b>QUI</b>	0402	0.85	<b>03</b> <b>SÁB</b>	0431	0.76	<b>19</b> <b>DOM</b>
	0817	1.98		0829	2.01		1001	1.99		1010	2.14		1049	2.00	
	1444	0.80		1451	0.82		1617	0.90		1632	0.67		1708	0.76	
	2116	1.87		2129	1.93		2244	1.88		2302	2.05		2334	1.92	
<b>04</b> <b>DOM</b>	0316	1.13	<b>20</b> <b>TER</b>	0340	1.04	<b>04</b> <b>QUA</b>	0444	1.02	<b>20</b> <b>SEX</b>	0506	0.77	<b>04</b> <b>DOM</b>	0553	0.69	<b>20</b> <b>QUA</b>
	0936	1.92		0944	2.03		1104	1.98		1116	2.17		1206	1.99	
	1608	0.89		1610	0.79		1723	0.89		1742	0.63		1834	0.73	
	2240	1.85		2246	2.00		2344	1.93		2344	1.84		2344	0.73	
<b>05</b> <b>SEG</b>	0451	1.11	<b>21</b> <b>QUA</b>	0455	0.94	<b>05</b> <b>QUI</b>	0544	0.94	<b>21</b> <b>SÁB</b>	0002	2.10	<b>05</b> <b>SÁB</b>	0047	1.99	<b>21</b> <b>QUI</b>
	1057	1.95		1055	2.11		1204	2.01		0610	0.65		0706	0.55	
	1729	0.87		1721	0.69		1819	0.83		1221	2.21		1323	2.05	
	2349	1.92		2349	2.12		1847	0.56		1847	0.56		1946	0.64	
<b>06</b> <b>TER</b>	0557	1.01	<b>22</b> <b>QUI</b>	0555	0.79	<b>06</b> <b>SEX</b>	0034	2.01	<b>22</b> <b>DOM</b>	0101	2.18	<b>06</b> <b>DOM</b>	0149	2.09	<b>22</b> <b>SEX</b>
	1202	2.04		1157	2.24		0636	0.83		0712	0.51		0810	0.39	
	1827	0.79		1821	0.54		1301	2.06		1325	2.26		1427	2.15	
							1906	0.75		1946	0.49		2040	0.54	
<b>07</b> <b>QUA</b>	0040	2.03	<b>23</b> <b>SEX</b>	0042	2.25	<b>07</b> <b>SÁB</b>	0116	2.09	<b>23</b> <b>SEG</b>	0157	2.25	<b>07</b> <b>SEG</b>	0244	2.21	<b>23</b> <b>QUA</b>
	0644	0.88		0647	0.61		0719	0.72		0810	0.37		0904	0.24	
	1257	2.15		1255	2.38		1347	2.10		1427	2.32		1521	2.24	
	1910	0.70		1916	0.40		1947	0.66		2040	0.45		2123	0.45	
<b>08</b> <b>QUI</b>	0119	2.14	<b>24</b> <b>SÁB</b>	0129	2.36	<b>08</b> <b>DOM</b>	0159	2.15	<b>24</b> <b>TER</b>	0249	2.31	<b>08</b> <b>TER</b>	0331	2.32	<b>24</b> <b>QUI</b>
	0721	0.74		0736	0.44		0801	0.61		0904	0.26		0953	0.14	
	1340	2.24		1349	2.49		1429	2.14		1523	2.36		1606	2.31	
	1947	0.60		2004	0.30		2023	0.60		2129	0.43		2204	0.39	
<b>09</b> <b>SEX</b>	0159	2.23	<b>25</b> <b>DOM</b>	0216	2.44	<b>09</b> <b>SEG</b>	0234	2.20	<b>25</b> <b>QUA</b>	0338	2.35	<b>09</b> <b>QUA</b>	0414	2.40	<b>25</b> <b>SEX</b>
	0759	0.62		0825	0.30		0840	0.51		0959	0.18		1034	0.10	
	1417	2.30		1440	2.56		1506	2.17		1616	2.37		1649	2.34	
	2019	0.52		2053	0.26		2101	0.55		2216	0.44		2244	0.38	
<b>10</b> <b>SÁB</b>	0231	2.30	<b>26</b> <b>SEG</b>	0302	2.48	<b>10</b> <b>TER</b>	0308	2.24	<b>26</b> <b>QUI</b>	0427	2.38	<b>10</b> <b>QUI</b>	0457	2.44	<b>26</b> <b>SÁB</b>
	0832	0.52		0914	0.20		0917	0.44		1047	0.17		1110	0.13	
	1455	2.34		1531	2.57		1546	2.19		1704	2.36		1723	2.32	
	2053	0.46		2138	0.29		2136	0.54		2301	0.49		2314	0.40	
<b>11</b> <b>DOM</b>	0302	2.34	<b>27</b> <b>TER</b>	0351	2.47	<b>11</b> <b>QUA</b>	0346	2.26	<b>27</b> <b>SEX</b>	0512	2.38	<b>11</b> <b>SEX</b>	0534	2.42	<b>27</b> <b>DOM</b>
	0904	0.44		1002	0.16		0957	0.40		1132	0.21		1147	0.21	
	1527	2.34		1619	2.53		1619	2.20		1749	2.30		1757	2.27	
	2123	0.45		2223	0.37		2210	0.55		2340	0.56		2347	0.46	
<b>12</b> <b>SEG</b>	0334	2.34	<b>28</b> <b>QUA</b>	0436	2.44	<b>12</b> <b>QUI</b>	0419	2.28	<b>28</b> <b>SÁB</b>	0559	2.36	<b>12</b> <b>SÁB</b>	0608	2.36	<b>28</b> <b>SEG</b>
	0940	0.40		1053	0.19		1034	0.39		1212	0.30		1216	0.33	
	1601	2.32		1710	2.44		1659	2.21		1827	2.22		1827	2.18	
	2157	0.47		2308	0.49		2249	0.58							
<b>13</b> <b>TER</b>	0404	2.34	<b>29</b> <b>QUI</b>	0523	2.37	<b>13</b> <b>SEX</b>	0501	2.28	<b>29</b> <b>DOM</b>	0016	0.64	<b>13</b> <b>DOM</b>	0016	0.54	<b>29</b> <b>QUA</b>
	1010	0.40		1142	0.27		1114	0.40		0640	2.29		0644	2.25	
	1634	2.28		1801	2.32		1736	2.20		1255	0.44		1249	0.47	
	2227	0.52		2355	0.64		2327	0.64		1906	2.12		1901	2.07	
<b>14</b> <b>QUA</b>	0438	2.30	<b>30</b> <b>SEX</b>	0612	2.29	<b>14</b> <b>SÁB</b>	0542	2.27	<b>30</b> <b>SEG</b>	0057	0.74	<b>14</b> <b>SEG</b>	0049	0.65	<b>30</b> <b>QUA</b>
	1046	0.43		1231	0.40		1155	0.44		0721	2.20		0719	2.10	
	1706	2.23		1851	2.18		1816	2.18		1331	0.59		1319	0.63	
	2301	0.61								1949	2.01		1938	1.95	
<b>15</b> <b>QUI</b>	0510	2.26	<b>31</b> <b>SÁB</b>	0040	0.79	<b>15</b> <b>DOM</b>	0008	0.71				<b>15</b> <b>TER</b>	0125	0.76	<b>31</b> <b>QUI</b>
	1119	0.49		0702	2.20		0623	2.25					0802	1.94	
	1744	2.16		1319	0.56		1240	0.50					1401	0.78	
	2334	0.72		1942	2.05		1902	2.14					2023	1.82	
<b>16</b> <b>SEX</b>	0549	2.20				<b>16</b> <b>SEG</b>	0055	0.79				<b>16</b> <b>QUA</b>	0121	0.63	<b>16</b> <b>SÁB</b>
	1157	0.57					0712	2.22					0742	2.29	
	1823	2.08					1327	0.57					1351	0.47	
							1953	2.08					2012	2.08	
													0246	0.70	
													0912	1.92	
													1514	0.81	
													2153	1.78	

PORTO DE SALVADOR (ESTADO DA BAHIA) - 2025

Latitude 12° 58'4 S  
IBGE/DHN

Longitude 38° 31' W

71 Componentes

Nível Médio 1.34 m

Fuso UTC -03.0 horas  
Carta 1102

Setembro				Outubro				Novembro				Dezembro			
HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)		HORA		ALT(m)	
<b>01</b> SEG	0414	0.96		<b>17</b> QUA	0044	1.91		<b>01</b> SÁB	0012	2.05		<b>17</b> SEG	0021	2.18	
	1112	1.55			0710	0.50			0636	0.48			0644	0.41	
	1723	1.05			1325	1.96			1259	2.11			1302	2.17	
	2327	1.64			1938	0.67			1859	0.54			1906	0.42	
<b>02</b> TER	0606	0.85		<b>18</b> QUI	0136	2.10		<b>02</b> DOM	0102	2.25		<b>18</b> TER	0238	2.21	
	1240	1.68			0757	0.34			0721	0.27			0838	0.38	
	1842	0.91			1410	2.11			1340	2.27			1449	2.21	
					2012	0.51			1940	0.34			2049	0.35	
<b>03</b> QUA	0040	1.79		<b>19</b> SEX	0217	2.27		<b>03</b> SEG	0149	2.42		<b>19</b> QUA	0312	2.21	
	0704	0.66			0834	0.22			0804	0.11			0908	0.35	
	1331	1.86			1447	2.23			1419	2.40			1519	2.23	
	1929	0.73			2047	0.37			2021	0.16			2121	0.31	
<b>04</b> QUI	0129	1.98		<b>20</b> SÁB	0257	2.39		<b>04</b> TER	0234	2.55		<b>20</b> QUI	0349	2.20	
	0749	0.45			0906	0.13			0847	0.01			0942	0.36	
	1410	2.05			1519	2.31			1501	2.48			1553	2.23	
	2006	0.53			2116	0.27			2104	0.04			2157	0.29	
<b>05</b> SEX	0210	2.18		<b>21</b> DOM	0331	2.45		<b>05</b> QUA	0317	2.61		<b>21</b> SEX	0419	2.16	
	0827	0.25			0940	0.10			0927	-0.01			1010	0.40	
	1451	2.23			1551	2.35			1542	2.49			1621	2.20	
	2046	0.36			2147	0.22			2149	-0.01			2227	0.32	
<b>06</b> SÁB	0251	2.37		<b>22</b> SEG	0402	2.46		<b>06</b> QUI	0404	2.59		<b>22</b> SÁB	0455	2.11	
	0904	0.07			1008	0.11			1010	0.06			1044	0.48	
	1525	2.38			1617	2.34			1623	2.45			1657	2.16	
	2121	0.21			2214	0.21			2232	0.01			2302	0.37	
<b>07</b> DOM	0329	2.53		<b>23</b> TER	0434	2.41		<b>07</b> SEX	0453	2.49		<b>23</b> DOM	0527	2.05	
	0944	-0.06			1038	0.17			1053	0.21			1114	0.58	
	1601	2.49			1647	2.31			1706	2.35			1731	2.11	
	2159	0.10			2244	0.25			2319	0.11			2338	0.46	
<b>08</b> SEG	0406	2.64		<b>24</b> QUA	0502	2.33		<b>08</b> SÁB	0542	2.33		<b>24</b> SEG	0604	1.98	
	1019	-0.12			1104	0.26			1136	0.41			1151	0.69	
	1636	2.53			1712	2.23			1757	2.22			1810	2.04	
	2234	0.06			2308	0.32									
<b>09</b> TER	0447	2.67		<b>25</b> QUI	0532	2.20		<b>09</b> DOM	0010	0.26		<b>25</b> TER	0017	0.56	
	1059	-0.10			1131	0.40			0634	2.14			0649	1.90	
	1712	2.50			1744	2.13			1223	0.63			1231	0.81	
	2310	0.08			2338	0.43			1849	2.08			1859	1.97	
<b>10</b> QUA	0525	2.61		<b>26</b> SEX	0602	2.04		<b>10</b> SEG	0106	0.44		<b>26</b> QUA	0108	0.66	
	1134	0.02			1157	0.55			0734	1.95			0744	1.83	
	1749	2.40			1812	2.00			1319	0.83			1329	0.91	
	2349	0.17							1953	1.95			1959	1.91	
<b>11</b> QUI	0606	2.47		<b>27</b> SÁB	0006	0.56		<b>11</b> TER	0214	0.62		<b>27</b> QUI	0210	0.73	
	1212	0.21			0638	1.87			0847	1.81			0851	1.79	
	1827	2.24			1225	0.73			1436	0.97			1449	0.96	
					1849	1.86			2106	1.88			2106	1.90	
<b>12</b> SEX	0031	0.32		<b>28</b> DOM	0044	0.71		<b>12</b> QUA	0336	0.73		<b>28</b> SEX	0327	0.74	
	0653	2.26			0721	1.70			1004	1.76			1004	1.82	
	1253	0.45			1302	0.91			1612	1.00			1610	0.91	
	1912	2.04			1936	1.71			2225	1.88			2217	1.95	
<b>13</b> SÁB	0119	0.51		<b>29</b> SEG	0138	0.86		<b>13</b> QUI	0459	0.74		<b>29</b> SÁB	0444	0.67	
	0749	2.00			0836	1.56			1117	1.80			1114	1.92	
	1342	0.72			1414	1.07			1729	0.92			1717	0.78	
	2010	1.84			2057	1.61			2334	1.95			2323	2.06	
<b>14</b> DOM	0229	0.70		<b>30</b> TER	0325	0.95		<b>14</b> SEX	0602	0.69		<b>30</b> DOM	0549	0.55	
	0904	1.78			1032	1.54			1214	1.89			1212	2.04	
	1501	0.94			1646	1.09			1821	0.80			1814	0.61	
	2140	1.71			2246	1.64									
<b>15</b> SEG	0417	0.78		<b>15</b> QUA	0547	0.68		<b>15</b> SÁB	0029	2.04		<b>15</b> SEG	0042	1.93	
	1049	1.70			1206	1.82			0651	0.61			0653	0.73	
	1723	0.99			1823	0.87			1301	2.00			1302	1.94	
	2325	1.75							1902	0.67			1908	0.68	
<b>16</b> TER	0606	0.68		<b>16</b> QUI	0016	1.96		<b>16</b> DOM	0116	2.12		<b>16</b> TER	0132	1.98	
	1225	1.80			0647	0.56			0729	0.52			0736	0.64	
	1851	0.85			1301	1.96			1340	2.09			1347	2.03	
					1906	0.71			1940	0.54			1953	0.56	