

PORTO DE IMBITUBA (ESTADO DE SANTA CATARINA) - 2023

Latitude 28° 13' 8 S
IAGS/IBGE

Longitude 048° 39' 0 W
15 Componentes
Nível Médio 0.44 m

Fuso +03.0 horas
Carta 1908

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 DOM	0017	0.5	17 TER	0017	0.7	01 QUA	0113	0.6	17 SEX	0138	0.8	01 QUA	0108	0.6	17 SEX	0108	0.8
	0454	0.3		0611	0.3		0628	0.4		0739	0.3		0723	0.4		0723	0.4
	0800	0.4		1224	0.5		1002	0.5		1249	0.5		1219	0.4		1219	0.4
	1323	0.5		1713	0.2		1758	0.1		1830	0.0		1717	0.0		1717	0.0
	1721	0.4															
02 SEG	0053	0.6	18 QUA	0049	0.8	02 QUI	0038	0.7	18 SAB	0208	0.8	02 QUI	0117	0.6	18 SAB	0145	0.8
	0556	0.3		0702	0.2		0702	0.4		0808	0.3		0726	0.4		0726	0.4
	1300	0.4		1254	0.5		1108	0.5		1239	0.5		0854	0.5		1230	0.5
	1758	0.3		1802	0.1		1838	0.1		1917	-0.1		1726	0.2		1811	0.0
03 TER	0051	0.6	19 QUI	0123	0.8	03 SEX	0056	0.7	19 DOM	0232	0.8	03 SEX	0026	0.7	19 DOM	0215	0.8
	0641	0.3		0745	0.2		0734	0.3		0845	0.3		0647	0.4		0753	0.4
	1119	0.5		1313	0.5		1154	0.6		1253	0.6		1041	0.5		1217	0.6
	1830	0.2		1851	0.0		1913	0.0		2004	-0.1		1809	0.1		1904	-0.1
04 QUA	0041	0.7	20 SEX	0154	0.8	04 SAB	0123	0.8	20 SEG	0243	0.7	04 SAB	0041	0.7	20 SEG	0234	0.7
	0715	0.3		0823	0.3		0802	0.3		0911	0.4		0709	0.4		0815	0.3
	1141	0.6		1311	0.5		1236	0.7		1319	0.7		1139	0.6		1239	0.6
	1902	0.1		1936	-0.1		1951	0.0		2054	-0.1		1853	0.1		1954	-0.1
05 QUI	0106	0.7	21 SAB	0224	0.8	05 DOM	0158	0.8	21 TER	0247	0.7	05 DOM	0108	0.7	21 TER	0226	0.7
	0754	0.3		0902	0.3		0830	0.3		0947	0.4		0741	0.3		0847	0.3
	1211	0.6		1311	0.6		1311	0.7		1356	0.7		1221	0.7		1311	0.7
	1938	0.0		2019	-0.1		2026	0.0		2141	0.0		1930	0.0		2041	0.0
06 SEX	0138	0.8	22 DOM	0251	0.8	06 SEG	0230	0.8	22 QUA	0254	0.6	06 SEG	0143	0.8	22 QUA	0213	0.6
	0823	0.3		0941	0.4		0856	0.3		1009	0.4		0804	0.3		0909	0.3
	1251	0.7		1334	0.6		1351	0.7		1430	0.7		1302	0.7		1353	0.7
	2009	0.0		2106	-0.1		2104	0.0		2226	0.1		2008	0.0		2124	0.1
07 SAB	0209	0.8	23 SEG	0309	0.7	07 TER	0304	0.7	23 QUI	0306	0.6	07 TER	0215	0.8	23 QUI	0217	0.6
	0854	0.3		1013	0.4		0923	0.3		1034	0.4		0834	0.3		0938	0.3
	1323	0.7		1400	0.7		1423	0.7		1508	0.7		1341	0.7		1426	0.7
	2047	0.0		2154	0.0		2147	0.1		2313	0.2		2051	0.0		2208	0.2

PORTO DE IMBITUBA (ESTADO DE SANTA CATARINA) - 2023

Latitude 28° 13' S
IAGS/IBGE

Longitude 048° 39' W

Fuso +03.0 horas

15 Componentes

Nível Médio 0.44 m

Carta 1908

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 SEG	0008 0.7 0613 0.4 1123 0.6 1809 0.1	17 QUA	0158 0.6 0715 0.3 1236 0.7 1930 0.1	01 QUI	0102 0.7 0639 0.2 1249 0.7 1936 0.1	17 SAB	0019 0.6 0749 0.1 1338 0.8 2038 0.3	01 SAB	0115 0.6 0651 0.1 1328 0.8 2011 0.2	17 SEG	0026 0.7 0800 0.0 1358 0.7 2045 0.3	01 TER	0111 0.6 0800 -0.1 1441 0.8 2117 0.3	17 QUI	0134 0.7 0854 0.0 1445 0.7 2104 0.3
02 TER	0041 0.7 0641 0.3 1209 0.7 1858 0.1	18 QUI	0102 0.6 0745 0.2 1308 0.7 2011 0.2	02 SEX	0132 0.7 0715 0.1 1326 0.8 2019 0.1	18 DOM	0051 0.6 0821 0.0 1409 0.8 2106 0.3	02 DOM	0134 0.6 0734 0.0 1406 0.8 2058 0.2	18 TER	0104 0.7 0836 0.0 1428 0.7 2106 0.4	02 QUA	0124 0.6 0847 -0.1 1506 0.8 2156 0.4	18 SEX	0208 0.7 0932 0.1 1513 0.7 2132 0.3
03 QUA	0113 0.7 0709 0.2 1251 0.7 1945 0.1	19 SEX	0056 0.6 0811 0.1 1345 0.8 2056 0.2	03 SAB	0154 0.6 0754 0.0 1404 0.8 2104 0.2	19 SEG	0119 0.7 0856 0.0 1447 0.7 2138 0.4	03 SEG	0138 0.6 0813 -0.1 1441 0.8 2139 0.3	19 QUA	0145 0.7 0909 0.0 1502 0.7 2128 0.4	03 QUI	0154 0.6 0934 -0.1 1519 0.7 2228 0.4	19 SAB	0249 0.7 1009 0.1 1543 0.7 2204 0.3
04 QUI	0147 0.7 0743 0.2 1326 0.8 2026 0.1	20 SAB	0113 0.6 0845 0.1 1419 0.8 2132 0.3	04 DOM	0208 0.6 0836 0.0 1441 0.8 2153 0.3	20 TER	0156 0.7 0930 0.0 1517 0.7 2153 0.4	04 TER	0149 0.6 0900 -0.1 1511 0.8 2217 0.4	20 QUI	0217 0.7 0949 0.1 1534 0.7 2143 0.4	04 SEX	0221 0.7 1021 0.0 1530 0.6 2300 0.4	20 DOM	0321 0.7 1056 0.2 1606 0.6 2247 0.3
05 SEX	0215 0.7 0815 0.1 1404 0.8 2111 0.1	21 DOM	0143 0.7 0913 0.1 1458 0.7 2202 0.4	05 SEG	0211 0.6 0915 0.0 1515 0.8 2239 0.3	21 QUA	0228 0.7 1004 0.1 1554 0.7 2138 0.4	05 QUA	0204 0.6 0949 -0.1 1539 0.7 2300 0.4	21 SEX	0256 0.7 1026 0.1 1604 0.6 2209 0.4	05 SAB	0258 0.7 1111 0.1 1549 0.5 1854 0.4 2134 0.5 2330 0.5	21 SEG	0400 0.7 1153 0.3 1624 0.5 2339 0.3
06 SAB	0232 0.6 0856 0.1 1443 0.8 2200 0.2	22 SEG	0208 0.7 0949 0.1 1534 0.7 2230 0.4	06 TER	0224 0.6 1000 0.0 1553 0.7 2326 0.4	22 QUI	0302 0.7 1045 0.1 1626 0.6 2134 0.4	06 QUI	0230 0.6 1038 0.0 1602 0.6 1849 0.6 2008 0.6 2345 0.5	22 SAB	0328 0.7 1108 0.2 1634 0.6 2253 0.4	06 DOM	0338 0.7 1208 0.2 1604 0.5 1919 0.4 2351 0.5	22 TER	0447 0.6 1302 0.3 1651 0.5
07 DOM	0241 0.6 0936 0.1 1519 0.8 2253 0.3	23 TER	0243 0.7 1023 0.1 1608 0.6 2023 0.5	07 QUA	0247 0.6 1053 0.0 1624 0.7 1900 0.6 2041 0.6	23 SEX	0338 0.7 1130 0.2 1704 0.6 2219 0.4	07 SEX	0300 0.6 1128 0.1 1623 0.5 1849 0.5 2202 0.6	23 DOM	0404 0.6 1204 0.3 1704 0.5 2354 0.4	07 SEG	0417 0.6 0819 0.4 0954 0.4 1313 0.3 1630 0.5 2000 0.3	23 QUA	0041 0.3 0547 0.6 0906 0.5 1445 0.4 1704 0.4 1956 0.4 2208 0.4
08 SEG	0253 0.6 1017 0.1 1600 0.7 2349 0.4	24 QUA	0309 0.7 1100 0.1 1651 0.6 2041 0.5	08 QUI	0019 0.5 0304 0.6 1147 0.1 1700 0.6 1851 0.5 2215 0.6	24 SAB	0409 0.6 1228 0.2 1753 0.5 2356 0.5	08 SAB	0026 0.5 0334 0.6 1228 0.2 1651 0.5 1908 0.4 2319 0.6	24 SEG	0451 0.6 1321 0.3 1739 0.5 1943 0.5 2117 0.5	08 TER	0513 0.6 0836 0.5 1108 0.5 1439 0.4 1658 0.5 2045 0.3	24 QUI	0153 0.3 1121 0.6 1958 0.4 2302 0.4
09 TER	0304 0.5 1104 0.1 1641 0.7 2054 0.6	25 QUI	0347 0.7 1151 0.2 1738 0.5 2102 0.5	09 SEX	0128 0.6 0326 0.6 1249 0.1 1739 0.5 1858 0.5 2328 0.7	25 DOM	0454 0.6 1349 0.3 2202 0.5	09 DOM	0121 0.6 0408 0.6 0845 0.4 0958 0.4 1339 0.2 1713 0.4 1949 0.4	25 TER	0108 0.4 0553 0.5 1458 0.3 2236 0.5	09 QUA	0030 0.4 0224 0.4 0856 0.5 0836 0.5 1206 0.6 1611 0.4 1724 0.4 2126 0.3	25 SEX	0302 0.2 1202 0.7 1924 0.3 2349 0.4
10 QUA	0056 0.5 0317 0.5 1200 0.1 1728 0.6 1900 0.6 2232 0.7	26 SEX	0415 0.6 1258 0.2	10 SAB	0856 0.3 1008 0.3 1358 0.2	26 SEG	0153 0.4 0600 0.5 1515 0.3 2258 0.5	10 SEG	0015 0.6 0245 0.5 0502 0.6 0856 0.4 1106 0.5 1500 0.3 1756 0.4 2021 0.3	26 QUA	0228 0.3 1117 0.6 1641 0.3 2321 0.5	10 QUI	0041 0.4 0351 0.3 1256 0.6 2223 0.4	26 SAB	0409 0.2 1239 0.8 1858 0.3
11 QUI	1304 0.1 2338 0.7	27 SAB	0454 0.6 1417 0.3 2254 0.5	11 DOM	0021 0.7 0908 0.4 1109 0.4 1513 0.2	27 TER	0324 0.4 1056 0.5 1645 0.3 2339 0.6	11 TER	0051 0.5 0358 0.5 0656 0.5 0858 0.5 1202 0.6 1623 0.3 1851 0.4 2100 0.3	27 QUI	0345 0.3 1154 0.6 1758 0.3	11 SEX	0034 0.4 0453 0.2 1328 0.7 1821 0.4 2047 0.4	27 DOM	0019 0.5 0509 0.1 1313 0.8 1923 0.3
12 SEX	0858 0.3 1032 0.3 1415 0.1	28 DOM	0338 0.5 0609 0.5 1547 0.3 2317 0.6	12 SEG	0100 0.6 0921 0.5 1200 0.5 1636 0.2	28 QUA	0434 0.3 1139 0.6 1753 0.2	12 QUA	0106 0.5 0454 0.4 1249 0.6 1739 0.3	28 SEX	0000 0.5 0445 0.2 1228 0.7 1847 0.3	12 SAB	0541 0.2 1326 0.7 1856 0.4 2226 0.5	28 SEG	0041 0.5 0606 0.0 1347 0.8 1956 0.3
13 SAB	0026 0.7 0919 0.4 1121 0.4 1534 0.1	29 SEG	0453 0.4 1011 0.5 1700 0.2 2354 0.6	13 TER	0126 0.6 0551 0.4 1239 0.6 1743 0.2	29 QUI	0013 0.6 0523 0.2 1217 0.7 1845 0.2	13 QUI	0106 0.4 0534 0.3 1317 0.7 1826 0.3	29 SAB	0036 0.5 0538 0.1 1304 0.8 1926 0.3	13 DOM	0621 0.1 1256 0.7 1921 0.4 2324 0.6	29 TER	0045 0.5 0658 -0.1 1417 0.8 2024 0.3
14 DOM	0106 0.7 0945 0.4 1200 0.5 1649 0.1	30 TER	0530 0.3 1126 0.6 1758 0.2	14 QUA	0139 0.5 0611 0.3 1254 0.6 1836 0.2	30 SEX	0049 0.6 0606 0.1 1253 0.8 1930 0.2	14 SEX	0013 0.4 0609 0.2 1315 0.7 1906 0.3 2313 0.5	30 DOM	0058 0.5 0624 0.0 1338 0.8 2004 0.3	14 SEG	0700 0.0 1313 0.7 1953 0.4	30 QUA	0051 0.6 0747 -0.1 1439 0.8 2056 0.3
15 SEG	0141 0.7 0634 0.4 1228 0.5 1751 0.1	31 QUA	0028 0.7 0604 0.3 1209 0.7 1849 0.2	15 QUI	0119 0.5 0645 0.2 1249 0.7 1917 0.2	15 QUI	0119 0.5 0645 0.2 1249 0.7 1917 0.2	15 SAB	0649 0.1 1306 0.7 1945 0.3 2353 0.6	31 SEG	0111 0.5 0711 -0.1 1411 0.8 2045 0.3	15 TER	0011 0.7 0739 0.0 1343 0.7 2017 0.3	31 QUI	0111 0.6 0834 -0.1 1447 0.7 2124 0.3
16 TER	0200 0.6 0653 0.4 1226 0.6 1845 0.1			16 SEX	0008 0.5 0713 0.1 1309 0.7 2000 0.3			16 DOM	0723 0.0 1326 0.7 2011 0.3			16 QUA	0054 0.7 0815 0.0 1411 0.7 2043 0.3		

PORTO DE IMBITUBA (ESTADO DE SANTA CATARINA) - 2023

Latitude 28° 13' 8 S
IAGS/IBGE

Longitude 048° 39' 0 W

Fuso +03.0 horas

15 Componentes

Nível Médio 0.44 m

Carta 1908

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 SEX	0147 0.7 0919 0.0 1449 0.6 2156 0.4	17 DOM	0241 0.7 0958 0.2 1519 0.7 2151 0.2	01 DOM	0215 0.7 0954 0.1 1419 0.6 2151 0.2	17 TER	0309 0.8 1038 0.3 1509 0.6 2211 0.1	01 QUA	0330 0.7 1058 0.4 1443 0.7 2232 0.1	17 SEX	0423 0.7 1213 0.5 1511 0.6 2338 0.1	01 SEX	0356 0.6 0808 0.5 1458 0.7 2253 0.1	17 DOM	0445 0.6 0654 0.6 0923 0.6 1251 0.5 1521 0.6
02 SAB	0217 0.7 1006 0.1 1456 0.6 2221 0.4	18 SEG	0315 0.7 1047 0.2 1539 0.6 2232 0.2	02 SEG	0258 0.7 1041 0.3 1441 0.6 2215 0.2	18 QUA	0353 0.7 1130 0.3 1521 0.5 2300 0.1	02 QUI	0408 0.6 0747 0.5 0951 0.5 1132 0.5 1508 0.7 2308 0.2	18 SAB	0509 0.6 0706 0.6 0947 0.6 1334 0.5 1526 0.5	02 SAB	0430 0.6 0811 0.5 1530 0.7 2338 0.2	18 SEG	0015 0.1 0515 0.5 0654 0.5 1053 0.6 1400 0.6 1549 0.6
03 DOM	0258 0.7 1058 0.2 1509 0.6 1923 0.4 2245 0.3	19 TER	0356 0.7 1143 0.3 1556 0.5 2317 0.2	03 TER	0338 0.7 1124 0.4 1502 0.6 2245 0.2	19 QUI	0432 0.7 1239 0.4 1539 0.5 2354 0.1	03 SEX	0453 0.6 0800 0.5 1541 0.7	19 DOM	0038 0.1 1100 0.7 2156 0.3	03 DOM	0508 0.5 0839 0.5 1602 0.7	19 TER	0124 0.2 0556 0.4 0704 0.4 1153 0.6 2058 0.4 2251 0.4
04 SEG	0339 0.7 1153 0.3 1532 0.5 1941 0.3	20 QUA	0439 0.6 1253 0.4 1606 0.5	04 QUA	0417 0.6 0753 0.5 0953 0.5 1211 0.5 1528 0.6 2051 0.2	20 SEX	0524 0.6 0751 0.6 0958 0.6 1406 0.5 1545 0.5	04 SAB	0000 0.2 0543 0.5 0813 0.5 1606 0.6	20 SEG	0147 0.1 1158 0.7 2102 0.4 2258 0.4	04 SEG	0038 0.2 0602 0.5 0853 0.5 1643 0.6	20 QUA	0245 0.2 1232 0.6 1745 0.5 2102 0.4 2345 0.5
05 TER	0421 0.6 0802 0.5 0954 0.5 1253 0.4 1556 0.5 2013 0.3	21 QUI	0013 0.2 0538 0.6 0821 0.6 1009 0.6 1426 0.4 1611 0.5 2009 0.3 2145 0.3	05 QUI	0506 0.6 0800 0.5 1117 0.6 1311 0.6 1554 0.6 2115 0.2 2256 0.2	21 SAB	0056 0.1 1108 0.7 2043 0.3 2219 0.3	05 DOM	0109 0.2 1336 0.6	21 TER	0300 0.1 1241 0.7 2117 0.4 2347 0.5	05 TER	0154 0.3 1743 0.5	21 QUI	0404 0.2 1302 0.6 1719 0.4
06 QUA	0513 0.6 0809 0.5 1111 0.6 1402 0.5 1617 0.5 2058 0.3	22 SEX	0119 0.2 1115 0.7 2026 0.3 2247 0.4	06 SEX	0030 0.2 0613 0.5 0808 0.5 1224 0.6 1454 0.6 1613 0.6 2158 0.3 2304 0.3	22 DOM	0204 0.1 1202 0.7 2102 0.3 2309 0.4	06 SEG	0236 0.2 1326 0.6	22 QUA	0415 0.1 1313 0.7 1815 0.4	06 QUA	0317 0.3 1104 0.5 1606 0.4 2015 0.5	22 SEX	0026 0.6 0517 0.2 1323 0.5 1753 0.3
07 QUI	0000 0.3 0643 0.5 0811 0.5 1213 0.6 2143 0.3	23 SAB	0232 0.2 1204 0.7 2051 0.3 2330 0.4	07 SAB	0156 0.2 1308 0.6	23 SEG	0317 0.1 1247 0.8 2113 0.4 2353 0.4	07 TER	0358 0.2 1151 0.6 1736 0.5 2051 0.5	23 QUI	0021 0.5 0524 0.1 1343 0.6 1834 0.4	07 QUI	0441 0.3 1134 0.6 1702 0.4 2258 0.6	23 SAB	0100 0.6 0617 0.2 1328 0.5 1823 0.2
08 SEX	0000 0.3 0249 0.3 1302 0.6 2351 0.3	24 DOM	0345 0.1 1245 0.8 2019 0.4	08 DOM	0319 0.2 1330 0.6	24 TER	0432 0.1 1321 0.8 1858 0.4	08 QUA	0504 0.2 1156 0.6 1758 0.4 2254 0.6	24 SEX	0043 0.6 0623 0.1 1354 0.6 1858 0.3	08 SEX	0543 0.2 1204 0.6 1739 0.3 2351 0.6	24 DOM	0119 0.7 0704 0.3 1221 0.5 1858 0.1
09 SAB	0406 0.2 1332 0.7 1823 0.5	25 SEG	0002 0.4 0451 0.1 1321 0.8 1915 0.4	09 SEG	0434 0.2 1241 0.6 1811 0.5 2115 0.5	25 QUA	0019 0.5 0536 0.0 1353 0.7 1906 0.4	09 QUI	0558 0.2 1221 0.7 1823 0.3 2349 0.6	25 SAB	0047 0.7 0711 0.1 1330 0.5 1926 0.2	09 SAB	0634 0.2 1241 0.6 1815 0.2	25 SEG	0117 0.7 0749 0.3 1202 0.5 1932 0.1
10 DOM	0508 0.2 1319 0.6 1838 0.4 2154 0.5	26 TER	0026 0.5 0551 0.0 1353 0.8 1936 0.4	10 TER	0530 0.2 1217 0.6 1836 0.4 2258 0.6	26 QUI	0030 0.6 0632 0.0 1411 0.7 1930 0.3	10 SEX	0645 0.1 1254 0.7 1851 0.2	26 DOM	0109 0.7 0800 0.2 1247 0.6 1958 0.1	10 DOM	0030 0.7 0717 0.2 1309 0.6 1854 0.1	26 TER	0134 0.7 0823 0.3 1228 0.6 2006 0.0
11 SEG	0556 0.1 1239 0.7 1900 0.4 2308 0.6	27 QUA	0028 0.5 0645 0.0 1419 0.8 2000 0.3	11 QUA	0615 0.1 1239 0.7 1858 0.3 2354 0.6	27 SEX	0036 0.6 0721 0.0 1411 0.6 1958 0.3	11 SAB	0032 0.7 0726 0.1 1324 0.7 1921 0.2	27 SEG	0138 0.8 0841 0.2 1300 0.6 2030 0.1	11 SEG	0109 0.8 0802 0.2 1338 0.6 1934 0.0	27 QUA	0202 0.7 0858 0.3 1302 0.7 2045 0.0
12 TER	0639 0.1 1258 0.7 1926 0.3	28 QUI	0038 0.6 0734 0.0 1432 0.7 2026 0.3	12 QUI	0700 0.1 1308 0.7 1923 0.3	28 SAB	0104 0.7 0808 0.1 1332 0.6 2024 0.2	12 DOM	0111 0.8 0809 0.1 1354 0.7 1956 0.1	28 TER	0209 0.8 0917 0.3 1321 0.6 2102 0.1	12 TER	0149 0.8 0849 0.2 1356 0.6 2011 0.0	28 QUI	0234 0.7 0926 0.4 1338 0.7 2119 0.0
13 QUA	0000 0.6 0717 0.0 1324 0.7 1953 0.3	29 SEX	0106 0.7 0819 0.0 1417 0.6 2056 0.3	13 SEX	0038 0.7 0741 0.1 1341 0.7 1951 0.2	29 DOM	0139 0.7 0856 0.1 1332 0.6 2054 0.2	13 SEG	0153 0.8 0856 0.2 1417 0.7 2034 0.1	29 QUA	0247 0.7 0956 0.4 1354 0.7 2139 0.1	13 QUA	0226 0.8 0930 0.2 1406 0.6 2056 0.0	29 SEX	0304 0.7 0951 0.4 1409 0.7 2156 0.1
14 QUI	0045 0.7 0758 0.0 1358 0.7 2015 0.3	30 SAB	0141 0.7 0906 0.0 1409 0.6 2121 0.3	14 SAB	0115 0.7 0821 0.1 1411 0.7 2021 0.2	30 SEG	0213 0.8 0939 0.2 1353 0.6 2124 0.1	14 TER	0228 0.8 0941 0.2 1432 0.6 2111 0.0	30 QUI	0319 0.7 1023 0.4 1423 0.7 2213 0.1	14 QUI	0304 0.8 1011 0.3 1417 0.6 2141 0.0	30 SAB	0338 0.7 0941 0.4 1449 0.7 2234 0.1
15 SEX	0123 0.7 0838 0.1 1426 0.7 2045 0.2	31 DOM	0158 0.8 0902 0.1 1438 0.7 2056 0.1	15 DOM	0158 0.8 0902 0.1 1438 0.7 2056 0.1	31 TER	0254 0.7 1017 0.3 1411 0.6 2156 0.1	15 QUA	0306 0.8 1026 0.3 1445 0.6 2156 0.0	31 DOM	0319 0.7 1023 0.4 1423 0.7 2213 0.1	15 SEX	0339 0.8 1100 0.4 1439 0.6 2226 0.0	31 DOM	0406 0.6 0908 0.4 1521 0.7 2311 0.2
16 SAB	0202 0.7 0915 0.1 1456 0.7 2113 0.2			16 SEG	0234 0.8 0951 0.2 1458 0.6 2132 0.1			16 QUI	0347 0.8 1115 0.4 1458 0.6 2245 0.0			16 SAB	0411 0.7 1153 0.5 1500 0.6 2317 0.0		