

PORTO DE ANGRA DOS REIS (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2023

Latitude 23° 00' 8 S

Longitude 044° 18' 9 W

Fuso +03.0 horas

DHN

22 Componentes

Nível Médio 0.69 m

Carta 1636

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 0500 0.4 0904 0.8 1017 0.8 1221 0.8 1738 0.5 2215 0.9	17 TER 0524 0.4 1211 0.9 1734 0.3	01 QUA 0058 0.9 0708 0.5 1109 0.8 1913 0.3	17 SEX 0147 1.2 0728 0.4 1334 1.0 1926 0.0	01 QUA 0038 0.9 0611 0.7 0843 0.7 1053 0.7 1234 0.7 1754 0.5	17 SEX 0058 1.1 0609 0.5 1241 0.9 1806 0.1	01 SAB 0104 1.0 0700 0.5 1158 0.9 1841 0.2	17 SEG 0153 1.1 0724 0.3 1249 1.1 1941 0.0
02 SEG 0609 0.4 1024 0.8 1838 0.4 2334 1.0	18 QUA 0039 1.1 0641 0.4 1258 1.0 1839 0.2	02 QUI 0134 1.0 0756 0.5 1208 0.9 1954 0.2	18 SAB 0228 1.2 0813 0.3 1400 1.1 2019 -0.1	02 QUI 0104 1.0 0704 0.6 1239 0.8 1853 0.3	18 SAB 0139 1.2 0704 0.4 1311 1.0 1906 0.0	02 DOM 0119 1.1 0723 0.4 1224 1.0 1921 0.1	18 TER 0209 1.1 0806 0.2 1245 1.2 2030 0.0
03 TER 0711 0.4 1121 0.9 1928 0.3	19 QUI 0139 1.2 0745 0.3 1341 1.0 1941 0.0	03 SEX 0153 1.1 0830 0.4 1249 1.0 2032 0.1	19 DOM 0304 1.3 0900 0.2 1413 1.1 2106 -0.2	03 SEX 0134 1.0 0741 0.5 1223 0.9 1932 0.2	19 DOM 0211 1.2 0754 0.3 1339 1.1 2000 -0.1	03 SEG 0130 1.2 0747 0.3 1258 1.1 1958 0.1	19 QUA 0128 1.1 0853 0.2 1317 1.3 2111 0.0
04 QUA 0030 1.1 0800 0.4 1208 1.0 2008 0.2	20 SEX 0230 1.2 0836 0.3 1415 1.0 2038 -0.1	04 SAB 0219 1.1 0858 0.4 1326 1.1 2100 0.1	20 SEG 0339 1.2 0947 0.2 1356 1.2 2156 -0.2	04 SAB 0149 1.1 0802 0.4 1245 1.0 2002 0.1	20 SEG 0247 1.2 0839 0.2 1326 1.2 2051 -0.2	04 TER 0153 1.2 0819 0.3 1330 1.2 2038 0.0	20 QUI 0132 1.1 0934 0.2 1356 1.3 2156 0.1
05 QUI 0119 1.1 0845 0.4 1251 1.1 2049 0.2	21 SAB 0311 1.2 0919 0.3 1336 1.1 2124 -0.1	05 DOM 0238 1.2 0926 0.4 1404 1.2 2136 0.0	21 TER 0326 1.1 1023 0.2 1426 1.3 2239 -0.1	05 DOM 0204 1.2 0830 0.3 1319 1.1 2036 0.0	21 TER 0258 1.2 0915 0.2 1338 1.3 2138 -0.1	05 QUA 0221 1.2 0853 0.2 1402 1.3 2113 0.0	21 SEX 0204 1.1 1006 0.2 1432 1.3 2238 0.3
06 SEX 0153 1.1 0915 0.4 1328 1.1 2121 0.1	22 DOM 0354 1.2 1002 0.3 1404 1.1 2209 -0.1	06 SEG 0308 1.2 0956 0.3 1436 1.2 2204 0.0	22 QUA 0304 1.1 1100 0.3 1506 1.3 2317 0.0	06 SEG 0224 1.2 0856 0.3 1353 1.2 2104 0.0	22 QUA 0215 1.1 0958 0.2 1411 1.4 2213 0.0	06 QUI 0247 1.2 0926 0.2 1428 1.3 2154 0.1	22 SAB 0239 1.1 1041 0.2 1511 1.3 2306 0.4
07 SAB 0232 1.1 0951 0.4 1408 1.1 2154 0.1	23 SEG 0421 1.1 1051 0.3 1438 1.2 2258 -0.1	07 TER 0336 1.2 1026 0.3 1506 1.2 2243 0.1	23 QUI 0332 1.1 1141 0.4 1549 1.3 2358 0.2	07 TER 0247 1.2 0926 0.3 1423 1.3 2143 0.0	23 QUI 0232 1.1 1036 0.2 1453 1.4 2256 0.1	07 SEX 0308 1.1 1000 0.2 1453 1.3 2238 0.2	23 DOM 0309 1.1 1102 0.3 1554 1.2 2338 0.5
08 DOM 0311 1.1 1017 0.4 1445 1.1 2228 0.1	24 TER 0323 1.1 1132 0.4 1515 1.2 2345 0.0	08 QUA 0404 1.1 1058 0.4 1532 1.2 2313 0.1	24 SEX 0406 1.1 1208 0.4 1626 1.2	08 QUA 0315 1.2 0956 0.3 1449 1.3 2215 0.0	24 SEX 0304 1.1 1104 0.3 1528 1.3 2332 0.3	08 SAB 0311 1.1 1038 0.2 1517 1.3 2315 0.3	24 SEG 0349 1.1 1126 0.3 1636 1.0
09 SEG 0347 1.1 1054 0.4 1515 1.1 2300 0.1	25 QUA 0358 1.0 1208 0.4 1600 1.2	09 QUI 0426 1.1 1136 0.4 1600 1.2 2354 0.2	25 SAB 0036 0.4 0447 1.0 1228 0.5 1708 1.1	09 QUI 0336 1.2 1030 0.3 1513 1.3 2253 0.1	25 SAB 0341 1.1 1132 0.4 1608 1.2 2356 0.5	09 DOM 0323 1.0 1115 0.3 1551 1.2	25 TER 0002 0.6 0419 1.0 1204 0.4 1715 0.9 2041 0.7 2245 0.7
10 TER 0421 1.1 1128 0.5 1549 1.1 2343 0.2	26 QUI 0026 0.1 0434 1.0 1254 0.5 1649 1.2	10 SEX 0439 1.0 1204 0.4 1628 1.2	26 DOM 0102 0.5 0517 0.9 0923 0.5 1800 1.0	10 SEX 0347 1.1 1100 0.3 1538 1.3 2332 0.2	26 DOM 0409 1.0 1126 0.4 1653 1.1	10 SEG 0002 0.4 0353 1.0 1158 0.3 1623 1.1	26 QUA 0054 0.7 0454 0.9 1041 0.5 1304 0.4 1811 0.8 2049 0.7 2313 0.8
11 QUA 0453 1.0 1202 0.5 1617 1.1	27 SEX 0109 0.3 0509 0.9 0841 0.6 1023 0.7 1336 0.6 1736 1.1	11 SAB 0036 0.3 0500 0.9 1247 0.5 1706 1.1	27 SEG 0132 0.6 0600 0.9 0951 0.5 1200 0.6 1317 0.5 1900 0.9 2151 0.7 2358 0.8	11 SAB 0400 1.0 1136 0.3 1606 1.2	27 SEG 0015 0.6 0449 1.0 0923 0.4 1736 1.0 2108 0.7 2304 0.7	11 TER 0100 0.5 0421 1.0 1258 0.3 1708 1.0 2013 0.8 2211 0.8	27 QUI 0202 0.7 0526 0.8 0958 0.6 1100 0.6 1417 0.4 2351 0.9
12 QUI 0019 0.2 0523 1.0 1249 0.5 1654 1.1	28 SAB 0158 0.4 0558 0.9 0909 0.6 1117 0.6 1423 0.6 1824 1.0	12 DOM 0126 0.4 0526 0.9 1339 0.5 1754 1.0	28 TER 0336 0.7 0651 0.8 1011 0.6 1208 0.6 1545 0.5	12 DOM 0011 0.3 0419 1.0 1213 0.4 1645 1.2	28 TER 0051 0.7 0517 0.9 0932 0.5 1124 0.5 1302 0.5 1830 0.8 2106 0.7 2356 0.8	12 QUA 0208 0.6 0504 0.9 0945 0.6 1409 0.3 1804 0.9 2006 0.8 2323 0.9	28 SEX 0323 0.7 0636 0.8 1536 0.4
13 SEX 0104 0.3 0551 0.9 1336 0.5 1734 1.0	29 DOM 0300 0.5 0651 0.8 0954 0.6 1158 0.6 1532 0.6 1938 0.9 2221 0.8	13 SEG 0236 0.5 0604 0.8 0904 0.7 1449 0.5 1853 0.9 2113 0.8 2219 0.8	29 QUA 0356 0.5 0700 0.7 0900 0.7 1113 0.7 1600 0.4 2358 1.0	13 SEG 0104 0.5 0454 0.9 1306 0.4 1724 1.0	29 QUA 0221 0.8 0549 0.8 1000 0.6 1156 0.6 1451 0.5	13 QUI 0328 0.6 0600 0.8 0858 0.6 1054 0.7 1526 0.3 1919 0.8 2013 0.7	29 SAB 0008 1.0 0438 0.6 1015 0.8 1641 0.3
14 SAB 0158 0.3 0624 0.8 1426 0.5 1821 1.0	30 SEG 0432 0.6 0756 0.8 1034 0.7 1209 0.7 1656 0.5	14 TER 0356 0.5 0700 0.7 0900 0.7 1113 0.7 1600 0.4 2358 1.0	30 QUI 0513 0.5 1206 0.8 1713 0.3	14 TER 0215 0.6 0528 0.9 0956 0.6 1423 0.4 1817 0.9 2049 0.8 2309 0.9	30 QUI 0019 0.9 0621 0.7 1013 0.7 1206 0.7 1639 0.5	14 SEX 0006 1.0 0445 0.6 0711 0.8 0908 0.7 1139 0.8 1641 0.2	30 DOM 0023 1.0 0530 0.5 1111 0.9 1738 0.3
15 DOM 0300 0.4 1019 0.8 1524 0.5 1939 0.9 2143 0.9	31 TER 0015 0.9 0604 0.6 0932 0.8 1113 0.7 1236 0.7 1817 0.4	15 QUA 0513 0.5 1206 0.8 1713 0.3	16 QUI 0058 1.1 0630 0.4 1256 0.9 1824 0.1	15 QUA 0347 0.6 0615 0.8 0902 0.6 1108 0.7 1545 0.4 2045 0.8	31 SEX 0051 1.0 0647 0.6 1211 0.8 1758 0.3	15 SAB 0047 1.1 0547 0.5 1211 0.9 1747 0.1	16 DOM 0117 1.1 0639 0.4 1247 1.0 1847 0.0
16 SEG 0409 0.4 1121 0.9 1628 0.4 2332 1.0				16 QUI 0011 1.0 0502 0.6 0741 0.7 0911 0.7 1200 0.8 1658 0.2			

PORTO DE ANGRA DOS REIS (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2023

Latitude 23° 00' 8 S Longitude 044° 18' 9 W Fuso +03.0 horas  
 DHN 22 Componentes Nível Médio 0.69 m Carta 1636

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)	
<b>01</b> SEG	0030 1.1 0615 0.4 1154 1.0 1830 0.2	<b>17</b> QUA	0128 1.0 0745 0.2 1221 1.2 2006 0.1	<b>01</b> QUI	0053 1.1 0656 0.3 1251 1.2 1941 0.2	<b>17</b> SAB	0038 1.1 0853 0.2 1328 1.2 2124 0.4	<b>01</b> SAB	0117 1.0 0726 0.2 1349 1.2 2023 0.3	<b>17</b> SEG	0108 1.1 0913 0.1 1424 1.1 2145 0.4	<b>01</b> TER	0226 1.1 0900 -0.1 1539 1.2 2145 0.3	<b>17</b> QUI	0217 1.2 0953 0.1 1517 1.2 2208 0.3
<b>02</b> TER	0053 1.1 0656 0.3 1230 1.1 1919 0.1	<b>18</b> QUI	0028 1.0 0828 0.2 1300 1.2 2056 0.2	<b>02</b> SEX	0130 1.1 0747 0.2 1334 1.2 2038 0.2	<b>18</b> DOM	0117 1.1 0936 0.1 1415 1.1 2200 0.4	<b>02</b> DOM	0151 1.0 0823 0.1 1445 1.2 2111 0.3	<b>18</b> TER	0153 1.1 0949 0.1 1500 1.1 2209 0.4	<b>02</b> QUA	0154 1.1 0951 -0.2 1611 1.2 2224 0.3	<b>18</b> SEX	0253 1.2 1024 0.1 1543 1.1 2243 0.4
<b>03</b> QUA	0121 1.2 0738 0.3 1308 1.2 2004 0.1	<b>19</b> SEX	0102 1.1 0908 0.2 1338 1.3 2141 0.3	<b>03</b> SAB	0158 1.1 0838 0.1 1421 1.2 2126 0.3	<b>19</b> SEG	0200 1.1 1006 0.1 1458 1.1 2239 0.5	<b>03</b> SEG	0221 1.0 0913 0.0 1539 1.2 2200 0.3	<b>19</b> QUA	0228 1.1 1019 0.1 1534 1.1 2243 0.4	<b>03</b> QUI	0219 1.2 1038 -0.1 1523 1.1 2304 0.3	<b>19</b> SAB	0321 1.2 1058 0.1 1609 1.1 2311 0.4
<b>04</b> QUI	0153 1.2 0817 0.2 1341 1.3 2053 0.1	<b>20</b> SAB	0138 1.1 0949 0.2 1417 1.2 2217 0.4	<b>04</b> DOM	0215 1.0 0926 0.1 1438 1.2 2211 0.3	<b>20</b> TER	0239 1.1 1041 0.2 1539 1.1 2304 0.5	<b>04</b> TER	0204 1.1 1002 -0.1 1624 1.1 2251 0.4	<b>20</b> QUI	0306 1.1 1053 0.1 1608 1.1 2309 0.5	<b>04</b> SEX	0300 1.2 1119 -0.1 1538 1.0 2353 0.4	<b>20</b> DOM	0351 1.2 1138 0.2 1628 1.0 2349 0.4
<b>05</b> SEX	0223 1.1 0856 0.2 1415 1.3 2139 0.2	<b>21</b> DOM	0211 1.1 1023 0.2 1502 1.2 2254 0.5	<b>05</b> SEG	0211 1.0 1013 0.1 1508 1.1 2300 0.4	<b>21</b> QUA	0315 1.1 1111 0.2 1619 1.0 2343 0.5	<b>05</b> QUA	0226 1.1 1054 -0.1 1528 1.1 2334 0.4	<b>21</b> SEX	0341 1.1 1126 0.2 1641 1.0 2351 0.5	<b>05</b> SAB	0341 1.2 1204 0.1 1609 1.0	<b>21</b> SEG	0417 1.2 1211 0.3 1647 1.0
<b>06</b> SAB	0232 1.1 0941 0.2 1436 1.3 2223 0.3	<b>22</b> SEG	0254 1.1 1053 0.2 1545 1.1 2324 0.6	<b>06</b> TER	0239 1.0 1100 0.1 1526 1.1 2354 0.5	<b>22</b> QUI	0354 1.1 1153 0.2 1702 1.0	<b>06</b> QUI	0306 1.1 1141 0.0 1600 1.0	<b>22</b> SAB	0411 1.1 1202 0.2 1711 1.0	<b>06</b> DOM	0034 0.4 0421 1.2 1254 0.2 1653 1.0 2139 0.7	<b>22</b> TER	0026 0.4 0453 1.1 1300 0.4 1708 0.9
<b>07</b> DOM	0236 1.0 1024 0.2 1504 1.2 2308 0.4	<b>23</b> TER	0326 1.1 1126 0.3 1624 1.0 2358 0.6	<b>07</b> QUA	0311 1.0 1154 0.1 1606 1.0	<b>23</b> SEX	0015 0.6 0430 1.0 1234 0.3 1749 0.9	<b>07</b> SEX	0015 0.5 0354 1.1 1228 0.1 1636 1.0 1909 0.8 2051 0.8	<b>23</b> DOM	0024 0.5 0447 1.1 1249 0.3 1739 0.9	<b>07</b> SEG	0113 0.5 0508 1.1 1345 0.4 1732 0.9 2054 0.6 2256 0.6	<b>23</b> QUA	0111 0.5 0532 1.0 1402 0.5 1747 0.8
<b>08</b> SEG	0258 1.0 1106 0.2 1534 1.1	<b>24</b> QUA	0402 1.0 1204 0.3 1709 0.9 2154 0.8	<b>08</b> QUI	0045 0.5 0400 1.0 1249 0.1 1654 0.9 1902 0.8 2139 0.9	<b>24</b> SAB	0100 0.6 0508 1.0 1315 0.3 1843 0.9	<b>08</b> SAB	0102 0.5 0441 1.1 1317 0.1 1715 0.9 1954 0.7 2208 0.8	<b>24</b> SEG	0104 0.5 0521 1.0 1336 0.3 1811 0.9	<b>08</b> TER	0202 0.5 0600 1.0 1445 0.5 1813 0.8 2124 0.6 2339 0.6	<b>24</b> QUI	0213 0.5 0621 0.9 1517 0.5 1824 0.8 2054 0.7 2238 0.7
<b>09</b> TER	0000 0.5 0326 1.0 1158 0.2 1611 1.1	<b>25</b> QUI	0047 0.7 0441 1.0 1256 0.3 1806 0.9 2045 0.8 2236 0.8	<b>09</b> SEX	0138 0.6 0451 1.0 1345 0.2 1743 0.9 1941 0.8 2239 0.9	<b>25</b> DOM	0154 0.6 0554 0.9 1408 0.3 2043 0.8	<b>09</b> DOM	0156 0.6 0528 1.1 1411 0.3 1804 0.8 2034 0.7 2300 0.8	<b>25</b> TER	0156 0.5 0606 1.0 1432 0.4 1854 0.8	<b>09</b> QUA	0304 0.5 0702 0.9 1002 0.8 1102 0.8 1600 0.6 1909 0.8 2208 0.6	<b>25</b> SEX	0328 0.4 1119 0.9 1643 0.5 2047 0.7 2338 0.8
<b>10</b> QUA	0058 0.6 0406 1.0 1256 0.2 1700 1.0 1923 0.8 2211 0.9	<b>26</b> SEX	0138 0.7 0521 0.9 1353 0.4 2300 0.9	<b>10</b> SAB	0234 0.6 0547 1.0 1445 0.2 1839 0.8 2011 0.7 2321 0.9	<b>26</b> SEG	0247 0.6 0656 0.9 1504 0.3 2211 0.9	<b>10</b> SEG	0253 0.6 0624 1.0 1513 0.3 1900 0.8 2115 0.7 2343 0.8	<b>26</b> QUA	0254 0.5 0708 0.9 1539 0.4 2241 0.8	<b>10</b> QUI	0002 0.7 0424 0.5 0828 0.8 1004 0.8 1204 0.9 1732 0.6 2039 0.8 2300 0.7	<b>26</b> SAB	0443 0.3 1223 1.1 1758 0.5
<b>11</b> QUI	0158 0.6 0458 0.9 1400 0.2 1758 0.8 1953 0.8 2306 1.0	<b>27</b> SAB	0236 0.6 0621 0.8 1453 0.4 2317 0.9	<b>11</b> DOM	0334 0.6 0653 0.9 1549 0.2 1953 0.8 2058 0.7	<b>27</b> TER	0339 0.5 0924 0.9 1606 0.3 2302 0.9	<b>11</b> TER	0351 0.5 0738 0.9 1623 0.4 2004 0.8 2206 0.7	<b>27</b> QUI	0356 0.4 1049 0.9 1653 0.4 2339 0.9	<b>11</b> SEX	0017 0.7 0545 0.4 1253 0.9 1847 0.5 2215 0.8	<b>27</b> DOM	0021 0.9 0551 0.2 1313 1.2 1858 0.4
<b>12</b> SEX	0302 0.6 0554 0.9 0854 0.7 1011 0.7 1506 0.2 1904 0.8 2004 0.7 2349 1.0	<b>28</b> DOM	0334 0.6 0849 0.8 1553 0.3 2319 1.0	<b>12</b> SEG	0000 0.9 0430 0.5 0808 0.9 1056 0.9 1653 0.3	<b>28</b> QUA	0432 0.4 1051 1.0 1708 0.3 2351 1.0	<b>12</b> QUA	0004 0.8 0454 0.5 0906 0.9 1738 0.4 2124 0.8 2311 0.8	<b>28</b> SEX	0458 0.3 1204 1.0 1804 0.4	<b>12</b> SAB	0651 0.3 1324 1.0 1938 0.5 2330 0.9	<b>28</b> SEG	0102 1.0 0654 0.0 1400 1.2 1951 0.3
<b>13</b> SAB	0406 0.6 0702 0.8 0909 0.7 1102 0.8 1611 0.2	<b>29</b> SEG	0424 0.5 1021 0.9 1649 0.3 2343 1.0	<b>13</b> TER	0026 0.9 0528 0.4 1002 1.0 1756 0.3	<b>29</b> QUI	0526 0.3 1154 1.1 1815 0.3	<b>13</b> QUI	0600 0.4 1217 1.0 1849 0.4 2243 0.9	<b>29</b> SAB	0028 0.9 0604 0.2 1306 1.1 1911 0.4	<b>13</b> DOM	0741 0.2 1349 1.1 2011 0.4	<b>29</b> TER	0141 1.1 0753 -0.1 1445 1.3 2038 0.3
<b>14</b> DOM	0021 1.0 0506 0.5 1145 0.9 1717 0.1	<b>30</b> TER	0515 0.4 1117 1.0 1745 0.2	<b>14</b> QUA	0049 0.9 0624 0.4 1115 1.0 1858 0.3 2317 0.9	<b>30</b> SEX	0036 1.0 0624 0.3 1251 1.1 1924 0.3	<b>14</b> SEX	0700 0.3 1232 1.0 1947 0.4 2336 0.9	<b>30</b> DOM	0111 1.0 0708 0.1 1402 1.2 2008 0.3	<b>14</b> SEG	0021 1.0 0817 0.1 1411 1.1 2049 0.4	<b>30</b> QUA	0153 1.2 0843 -0.2 1515 1.2 2115 0.2
<b>15</b> SEG	0056 1.0 0602 0.4 1206 1.0 1819 0.1	<b>31</b> QUA	0015 1.1 0606 0.3 1206 1.1 1843 0.2	<b>15</b> QUI	0719 0.3 1204 1.1 1954 0.3	<b>15</b> QUI	0000 1.0 0806 0.2 1243 1.1 2045 0.3	<b>15</b> SAB	0754 0.2 1323 1.1 2032 0.4	<b>31</b> SEG	0153 1.0 0806 0.0 1454 1.2 2058 0.3	<b>15</b> TER	0106 1.1 0851 0.1 1426 1.2 2111 0.4	<b>31</b> QUI	0139 1.2 0930 -0.2 1538 1.1 2158 0.2
<b>16</b> TER	0117 1.0 0654 0.3 1211 1.1 1915 0.1			<b>16</b> SEX			<b>16</b> DOM	0021 1.0 0839 0.2 1339 1.1 2106 0.4			<b>16</b> QUA	0143 1.2 0921 0.1 1447 1.2 2143 0.3			

PORTO DE ANGRA DOS REIS (ESTADO DO RIO DE JANEIRO) - 2023

Latitude 23° 00' 8 S

Longitude 044° 18' 9 W

Fuso +03.0 horas

DHN

22 Componentes

Nível Médio 0.69 m

Carta 1636

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)	
<b>01</b> <b>SEX</b>	0209 1.3 1011 -0.1 1441 1.1 2243 0.3	<b>17</b> <b>DOM</b>	0258 1.3 1034 0.2 1530 1.1 2241 0.3	<b>01</b> <b>DOM</b>	0224 1.4 1039 0.1 1441 1.1 2251 0.2	<b>17</b> <b>TER</b>	0304 1.3 1054 0.3 1508 1.0 2249 0.3	<b>01</b> <b>QUA</b>	0330 1.2 1139 0.5 1524 1.1 2334 0.3	<b>17</b> <b>SEX</b>	0358 1.1 1230 0.6 1549 1.0	<b>01</b> <b>SEX</b>	0406 1.0 1153 0.6 1551 1.1 2354 0.3	<b>17</b> <b>DOM</b>	0013 0.1 0426 1.0 0702 0.9 0811 0.9 1300 0.6 1619 1.1
<b>02</b> <b>SAB</b>	0245 1.3 1058 0.0 1508 1.1 2317 0.3	<b>18</b> <b>SEG</b>	0323 1.3 1108 0.3 1543 1.0 2313 0.3	<b>02</b> <b>SEG</b>	0306 1.3 1117 0.3 1511 1.1 2324 0.3	<b>18</b> <b>QUA</b>	0330 1.2 1145 0.4 1528 1.0 2338 0.3	<b>02</b> <b>QUI</b>	0411 1.1 0943 0.7 1211 0.6 1602 1.0	<b>18</b> <b>SAB</b>	0030 0.2 0439 1.0 0717 0.8 0930 0.9 1326 0.6 1626 1.0	<b>02</b> <b>SAB</b>	0453 0.9 0819 0.7 0938 0.8 1226 0.7 1626 1.0	<b>18</b> <b>SEG</b>	0108 0.1 0509 0.9 0715 0.8 1006 0.9 1358 0.6 1709 1.0
<b>03</b> <b>DOM</b>	0321 1.3 1143 0.1 1545 1.1 2356 0.4	<b>19</b> <b>TER</b>	0354 1.2 1153 0.4 1602 1.0 2349 0.4	<b>03</b> <b>TER</b>	0349 1.2 1158 0.4 1553 1.1 2351 0.4	<b>19</b> <b>QUI</b>	0406 1.1 1241 0.6 1600 1.0	<b>03</b> <b>SEX</b>	0004 0.4 0500 0.9 0813 0.7 1038 0.8 1258 0.7 1643 0.9 2113 0.5 2209 0.5	<b>19</b> <b>DOM</b>	0130 0.2 0524 0.9 0721 0.8 1039 0.9 1432 0.6 1717 0.9 2139 0.7	<b>03</b> <b>DOM</b>	0038 0.3 0543 0.9 0821 0.8 1013 0.8 1309 0.7 1708 0.9	<b>19</b> <b>TER</b>	0208 0.2 0602 0.8 0800 0.7 1100 0.9 1456 0.6 1808 1.0
<b>04</b> <b>SEG</b>	0404 1.3 1224 0.3 1617 1.0	<b>20</b> <b>QUA</b>	0423 1.1 1247 0.5 1628 0.9	<b>04</b> <b>QUA</b>	0426 1.1 1239 0.6 1624 1.0 2102 0.4 2313 0.5	<b>20</b> <b>SEX</b>	0036 0.3 0453 1.0 1349 0.6 1645 0.9	<b>04</b> <b>SAB</b>	0058 0.4 0556 0.8 0817 0.7 1104 0.8 1402 0.8 1719 0.9 2254 0.6	<b>20</b> <b>SEG</b>	0238 0.2 0754 0.7 1119 1.0 1538 0.6 1823 0.9 2058 0.7 2239 0.8	<b>04</b> <b>SEG</b>	0126 0.4 0651 0.8 0841 0.8 1056 0.8 1406 0.7 1800 0.9	<b>20</b> <b>QUA</b>	0309 0.2 0702 0.8 0843 0.7 1143 0.9 1556 0.5 1919 0.9 2254 0.8
<b>05</b> <b>TER</b>	0034 0.4 0453 1.2 1308 0.5 1658 1.0 2102 0.5 2313 0.5	<b>21</b> <b>QUI</b>	0043 0.4 0504 1.0 1354 0.6 1702 0.9	<b>05</b> <b>QUI</b>	0511 1.0 0841 0.7 1106 0.7 1330 0.7 1702 0.9 2109 0.5 2321 0.5	<b>21</b> <b>SAB</b>	0145 0.3 0543 0.9 0754 0.8 1102 0.9 1458 0.7 1732 0.8 2034 0.6 2211 0.6	<b>05</b> <b>DOM</b>	0206 0.4 1138 0.9 1523 0.7 1824 0.8 2200 0.6 2306 0.7	<b>21</b> <b>TER</b>	0345 0.2 1200 1.0 1636 0.5 2002 0.8 2106 0.8 2319 0.9	<b>05</b> <b>TER</b>	0224 0.4 1117 0.9 1504 0.6 1938 0.8	<b>21</b> <b>QUI</b>	0417 0.3 0817 0.7 0906 0.7 1213 0.9 1668 0.5 2106 0.9 2202 0.9 2341 0.9
<b>06</b> <b>QUA</b>	0106 0.5 0538 1.0 0919 0.7 1034 0.7 1406 0.6 1741 0.9 2119 0.5 2354 0.5	<b>22</b> <b>SEX</b>	0154 0.4 0600 0.9 0824 0.8 1045 0.8 1508 0.6 1754 0.8 2049 0.6 2238 0.7	<b>06</b> <b>SEX</b>	0117 0.5 0606 0.8 0849 0.7 1145 0.8 1508 0.8 1747 0.8 2134 0.5 2338 0.6	<b>22</b> <b>DOM</b>	0256 0.3 0654 0.8 0758 0.7 1139 1.0 1604 0.6 1845 0.8 2054 0.7 2304 0.8	<b>06</b> <b>SEG</b>	0321 0.4 1158 1.0 1632 0.6 2123 0.8	<b>22</b> <b>QUA</b>	0449 0.2 1234 1.0 1730 0.4 2358 1.0	<b>06</b> <b>QUA</b>	0324 0.4 1128 0.9 1602 0.5 2153 0.9	<b>22</b> <b>SEX</b>	0524 0.3 1247 0.9 1756 0.4
<b>07</b> <b>QUI</b>	0208 0.5 0634 0.9 0915 0.7 1147 0.8 1547 0.7 1824 0.8 2156 0.6	<b>23</b> <b>SAB</b>	0308 0.4 0709 0.8 0806 0.8 1145 1.0 1632 0.6 1900 0.7 2056 0.7 2326 0.8	<b>07</b> <b>SAB</b>	0302 0.5 1204 0.9 1713 0.7 1900 0.7 2158 0.6 2354 0.7	<b>23</b> <b>SEG</b>	0404 0.2 1215 1.1 1706 0.5 2351 0.9	<b>07</b> <b>TER</b>	0426 0.4 1215 1.0 1719 0.5 2256 0.9	<b>23</b> <b>QUI</b>	0549 0.1 1300 1.0 1823 0.3	<b>07</b> <b>QUI</b>	0423 0.3 1130 1.0 1656 0.5 2258 1.0	<b>23</b> <b>SAB</b>	0017 1.0 0634 0.3 1156 0.9 1254 0.9 1854 0.3
<b>08</b> <b>SEX</b>	0000 0.6 0353 0.5 0804 0.8 0911 0.8 1217 0.9 1734 0.7 1953 0.7 2219 0.6	<b>24</b> <b>DOM</b>	0424 0.3 1226 1.1 1741 0.5	<b>08</b> <b>DOM</b>	0443 0.4 1230 1.0 1811 0.6	<b>24</b> <b>TER</b>	0509 0.1 1254 1.2 1802 0.4	<b>08</b> <b>QUA</b>	0521 0.3 1223 1.1 1754 0.4 2332 1.0	<b>24</b> <b>SEX</b>	0026 1.1 0649 0.1 1323 1.0 1911 0.2	<b>08</b> <b>SEX</b>	0521 0.3 1158 1.0 1747 0.4 2347 1.1	<b>24</b> <b>DOM</b>	0030 1.1 0734 0.3 1138 0.9 1949 0.2
<b>09</b> <b>SAB</b>	0011 0.7 0526 0.4 1254 1.0 1841 0.6	<b>25</b> <b>SEG</b>	0008 0.9 0534 0.1 1306 1.2 1836 0.4	<b>09</b> <b>SEG</b>	0000 0.8 0545 0.3 1253 1.0 1843 0.5 2341 0.9	<b>25</b> <b>QUA</b>	0023 1.0 0609 0.0 1323 1.2 1854 0.3	<b>09</b> <b>QUI</b>	0609 0.2 1232 1.1 1832 0.3	<b>25</b> <b>SAB</b>	0021 1.2 0745 0.1 1217 1.0 2000 0.2	<b>09</b> <b>SAB</b>	0621 0.3 1230 1.1 1834 0.3	<b>25</b> <b>SEG</b>	0036 1.1 0823 0.3 1217 1.0 2038 0.1
<b>10</b> <b>DOM</b>	0028 0.8 0632 0.3 1313 1.0 1915 0.5	<b>26</b> <b>TER</b>	0049 1.0 0636 0.0 1349 1.2 1921 0.3	<b>10</b> <b>TER</b>	0630 0.2 1304 1.1 1902 0.4	<b>26</b> <b>QUI</b>	0049 1.1 0706 0.0 1353 1.1 1941 0.2	<b>10</b> <b>SEX</b>	0009 1.1 0654 0.2 1258 1.2 1911 0.3	<b>26</b> <b>DOM</b>	0039 1.2 0836 0.2 1241 1.1 2049 0.1	<b>10</b> <b>DOM</b>	0032 1.2 0719 0.2 1308 1.1 1924 0.2	<b>26</b> <b>TER</b>	0121 1.2 0906 0.3 1302 1.1 2117 0.1
<b>11</b> <b>SEG</b>	0015 0.9 0713 0.2 1338 1.1 1949 0.4	<b>27</b> <b>QUA</b>	0119 1.1 0730 -0.1 1417 1.2 2006 0.2	<b>11</b> <b>QUA</b>	0008 1.0 0702 0.2 1315 1.2 1926 0.3	<b>27</b> <b>SEX</b>	0039 1.2 0758 0.0 1339 1.1 2024 0.2	<b>11</b> <b>SAB</b>	0047 1.2 0741 0.1 1326 1.2 1953 0.2	<b>27</b> <b>SEG</b>	0119 1.3 0919 0.2 1313 1.1 2134 0.1	<b>11</b> <b>SEG</b>	0117 1.2 0813 0.2 1341 1.1 2013 0.1	<b>27</b> <b>QUA</b>	0206 1.2 0951 0.4 1343 1.1 2156 0.1
<b>12</b> <b>TER</b>	0023 1.0 0747 0.1 1345 1.1 2011 0.4	<b>28</b> <b>QUI</b>	0130 1.2 0819 -0.1 1445 1.2 2053 0.2	<b>12</b> <b>QUI</b>	0036 1.1 0736 0.1 1328 1.2 1954 0.3	<b>28</b> <b>SAB</b>	0104 1.3 0851 0.0 1313 1.1 2104 0.1	<b>12</b> <b>DOM</b>	0123 1.3 0828 0.2 1354 1.2 2034 0.2	<b>28</b> <b>TER</b>	0200 1.2 1000 0.3 1356 1.1 2208 0.1	<b>12</b> <b>TER</b>	0202 1.2 0902 0.3 1411 1.1 2100 0.1	<b>28</b> <b>QUI</b>	0241 1.1 1024 0.4 1421 1.1 2232 0.1
<b>13</b> <b>QUA</b>	0056 1.1 0817 0.1 1402 1.2 2038 0.3	<b>29</b> <b>SEX</b>	0123 1.3 0906 -0.1 1411 1.1 2134 0.2	<b>13</b> <b>SEX</b>	0108 1.2 0813 0.1 1353 1.2 2028 0.2	<b>29</b> <b>DOM</b>	0130 1.3 0938 0.1 1341 1.1 2149 0.1	<b>13</b> <b>SEG</b>	0156 1.3 0911 0.2 1419 1.1 2115 0.2	<b>29</b> <b>QUA</b>	0241 1.2 1045 0.4 1432 1.1 2247 0.2	<b>13</b> <b>QUA</b>	0239 1.2 0954 0.3 1415 1.1 2151 0.0	<b>29</b> <b>SEX</b>	0321 1.1 1056 0.5 1502 1.1 2300 0.2
<b>14</b> <b>QUI</b>	0128 1.2 0849 0.0 1424 1.2 2104 0.3	<b>30</b> <b>SAB</b>	0153 1.3 0954 0.0 1409 1.1 2209 0.2	<b>14</b> <b>SAB</b>	0139 1.3 0851 0.1 1419 1.2 2100 0.2	<b>30</b> <b>SEG</b>	0209 1.3 1015 0.2 1411 1.2 2228 0.2	<b>14</b> <b>TER</b>	0226 1.3 0958 0.3 1424 1.1 2156 0.2	<b>30</b> <b>QUI</b>	0321 1.1 1117 0.5 1508 1.1 2319 0.2	<b>14</b> <b>QUI</b>	0321 1.2 1041 0.4 1426 1.1 2239 0.0	<b>30</b> <b>SAB</b>	0402 1.1 1123 0.5 1541 1.1 2334 0.2
<b>15</b> <b>SEX</b>	0202 1.3 0921 0.0 1449 1.2 2138 0.3	<b>31</b> <b>TER</b>	0211 1.3 0932 0.1 1441 1.2 2139 0.2	<b>15</b> <b>DOM</b>	0211 1.3 0932 0.1 1441 1.2 2139 0.2	<b>31</b> <b>TER</b>	0253 1.3 1058 0.4 1453 1.1 2258 0.3	<b>15</b> <b>QUA</b>	0251 1.2 1051 0.4 1443 1.0 2245 0.2	<b>15</b> <b>SEX</b>	0251 1.2 1051 0.4 1443 1.0 2245 0.2	<b>15</b> <b>SEX</b>	0323 1.1 1123 0.4 1500 1.1 2326 0.1	<b>31</b> <b>DOM</b>	0441 1.0 1156 0.6 1615 1.1
<b>16</b> <b>SAB</b>	0230 1.3 0956 0.1 1513 1.2 2206 0.3	<b>16</b> <b>SEG</b>	0238 1.3 1009 0.2 1454 1.1 2213 0.2	<b>16</b> <b>SEG</b>	0238 1.3 1009 0.2 1454 1.1 2213 0.2	<b>16</b> <b>SEG</b>	0238 1.3 1009 0.2 1454 1.1 2213 0.2	<b>16</b> <b>QUI</b>	0319 1.2 1139 0.5 1508 1.0 2336 0.2	<b>16</b> <b>SAB</b>	0319 1.2 1139 0.5 1508 1.0 2336 0.2	<b>16</b> <b>SAB</b>	0353 1.0 1208 0.5 1539 1.1		