

PORTO DE VITÓRIA (ESTADO DO ESPÍRITO SANTO) - 2023

Latitude 20° 19' 3 S  
CODESA

Longitude 040° 20' 2 W

Fuso +03.0 horas  
Carta 1401

17 Componentes

Nível Médio 0.81 m

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	0521 0.5	17 TER	0539 0.5	01 QUA	0102 1.1	17 SEX	0138 1.4	01 QUA	0558 0.8	17 SEX	0041 1.2	01 SAB	0108 1.2	17 SEG	0141 1.4			
	1138 1.1		1132 1.1		0656 0.6		0732 0.4		1117 0.9		0636 0.6		0656 0.6		0726 0.3			
	1736 0.5		1751 0.4		1243 1.1		1317 1.3		1751 0.5		1209 1.1		1247 1.1		1330 1.5			
	2358 1.2				1900 0.3		1941 0.1				1839 0.2		1902 0.3		1953 0.0			
02 SEG	0617 0.5	18 QUA	0030 1.3	02 QUI	0149 1.2	18 SAB	0223 1.5	02 QUI	0106 1.1	18 SAB	0128 1.4	02 DOM	0134 1.3	18 TER	0211 1.5			
	1219 1.1		0645 0.4		0734 0.5		0813 0.3		0651 0.7		0717 0.4		0723 0.4		0802 0.2			
	1824 0.4		1232 1.2		1324 1.2		1406 1.4		1228 1.0		1306 1.3		1323 1.3		1411 1.6			
			1853 0.2		1945 0.2		2028 -0.1		1849 0.4		1930 0.1		1938 0.2		2028 0.0			
03 TER	0058 1.2	19 QUI	0136 1.4	03 SEX	0223 1.3	19 DOM	0304 1.6	03 SEX	0141 1.2	19 DOM	0206 1.5	03 SEG	0200 1.4	19 QUA	0243 1.5			
	0702 0.5		0738 0.4		0806 0.5		0854 0.2		0721 0.6		0756 0.3		0753 0.3		0838 0.1			
	1258 1.2		1326 1.3		1404 1.3		1453 1.5		1313 1.2		1353 1.5		1356 1.4		1453 1.6			
	1908 0.3		1947 0.1		2023 0.1		2111 -0.2		1930 0.3		2013 -0.1		2008 0.1		2104 0.0			
04 QUA	0147 1.3	20 SEX	0226 1.5	04 SAB	0256 1.4	20 SEG	0343 1.6	04 SAB	0206 1.3	20 SEG	0243 1.6	04 TER	0224 1.5	20 QUI	0311 1.5			
	0741 0.4		0823 0.3		0841 0.4		0930 0.2		0753 0.5		0830 0.2		0819 0.2		0909 0.0			
	1336 1.2		1413 1.4		1441 1.3		1534 1.6		1351 1.3		1434 1.6		1428 1.5		1530 1.6			
	1953 0.2		2036 0.0		2100 0.1		2154 -0.2		2006 0.2		2054 -0.1		2041 0.0		2139 0.1			
05 QUI	0226 1.3	21 SAB	0313 1.6	05 DOM	0324 1.4	21 TER	0417 1.6	05 DOM	0234 1.4	21 TER	0313 1.6	05 QUA	0254 1.5	21 SEX	0343 1.5			
	0815 0.4		0906 0.3		0911 0.3		1006 0.2		0821 0.4		0904 0.1		0851 0.2		0947 0.0			
	1411 1.3		1502 1.5		1515 1.4		1613 1.6		1424 1.4		1513 1.7		1500 1.5		1608 1.6			
	2032 0.1		2123 -0.1		2134 0.0		2232 -0.1		2039 0.1		2130 -0.1		2111 0.0		2209 0.2			
06 SEX	0304 1.4	22 DOM	0358 1.6	06 SEG	0356 1.5	22 QUA	0453 1.5	06 SEG	0300 1.5	22 QUA	0347 1.6	06 QUI	0319 1.5	22 SAB	0409 1.4			
	0851 0.4		0951 0.2		0943 0.3		1045 0.2		0851 0.3		0941 0.1		0919 0.1		1021 0.1			
	1449 1.3		1547 1.5		1549 1.4		1654 1.6		1456 1.4		1554 1.7		1534 1.5		1647 1.5			
	2109 0.1		2208 -0.1		2204 0.0		2308 0.0		2109 0.0		2206 -0.1		2145 0.0		2241 0.3			
07 SAB	0339 1.4	23 SEG	0441 1.6	07 TER	0423 1.5	23 QUI	0524 1.4	07 TER	0326 1.5	23 QUI	0417 1.5	07 SEX	0349 1.5	23 DOM	0438 1.3			
	0923 0.4		1030 0.3		1011 0.3		1117 0.2		0919 0.2		1013 0.1		0951 0.1		1056 0.2			
	1524 1.4		1630 1.5		1619 1.4		1732 1.5		1526 1.5		1630 1.6		1606 1.5		1723 1.4			
	2149 0.1		2253 -0.1		2238 0.0		2345 0.1		2141 0.0		2239 0.1		2215 0.1		2309 0.5			
08 DOM	0413 1.4	24 TER	0521 1.5	08 QUA	0453 1.4	24 SEX	0556 1.3	08 QUA	0354 1.5	24 SEX	0447 1.4	08 SAB	0415 1.4	24 SEG	0504 1.2			
	0958 0.4		1109 0.3		1043 0.3		1154 0.3		0949 0.2		1049 0.1		1021 0.1		1134 0.3			
	1460 1.4		1713 1.5		1649 1.4		1809 1.4		1556 1.5		1706 1.5		1643 1.5		1802 1.2			
	2223 0.1		2336 0.0		2306 0.1				2209 0.0		2309 0.2		2251 0.2		2341 0.6			
09 SEG	0447 1.4	25 QUA	0602 1.4	09 QUI	0519 1.4	25 SAB	0617 0.3	09 QUI	0421 1.5	25 SAB	0511 1.3	09 DOM	0447 1.3	25 TER	0534 1.1			
	1032 0.4		1153 0.4		1111 0.3		0623 1.2		1015 0.2		1119 0.2		1056 0.2		1215 0.4			
	1634 1.3		1758 1.4		1719 1.4		1232 0.4		1626 1.5		1743 1.4		1719 1.4		1851 1.1			
	2258 0.1				2338 0.2		1851 1.3		2241 0.1		2339 0.4		2324 0.4					
10 TER	0519 1.3	26 QUI	0017 0.1	10 SEX	0549 1.3	26 DOM	0053 0.5	10 SEX	0449 1.4	26 DOM	0538 1.2	10 SEG	0517 1.2	26 QUA	0015 0.7			
	1104 0.4		0643 1.3		1143 0.4		0653 1.1		1045 0.2		1156 0.3		1134 0.3		0609 1.0			
	1706 1.3		1234 0.4		1753 1.3		1315 0.5		1658 1.5		1821 1.2		1806 1.3		1311 0.5			
	2332 0.2		1841 1.3				1939 1.1		2309 0.2						2000 1.0			
11 QUA	0553 1.3	27 SEX	0100 0.3	11 SAB	0009 0.3	27 SEG	0132 0.7	11 SAB	0513 1.3	27 SEG	0006 0.6	11 TER	0006 0.5	27 QUI	0132 0.8			
	1139 0.5		0723 1.1		0619 1.2		0728 1.0		1113 0.3		0600 1.1		0554 1.1		0723 1.0			
	1741 1.3		1321 0.5		1217 0.4		1421 0.5		1732 1.4		1236 0.4		1223 0.3		1443 0.5			
			1930 1.2		1832 1.3		2056 1.0		2343 0.3		1906 1.1		1908 1.2		2206 1.0			
12 QUI	0006 0.3	28 SAB	0151 0.5	12 DOM	0051 0.4	28 TER	0317 0.8	12 DOM	0543 1.2	28 TER	0038 0.7	12 QUA	0109 0.7	28 SEX	0426 0.8			
	0626 1.2		0808 1.0		0658 1.1		0854 0.9		1149 0.3		0628 1.0		0653 1.0		0930 0.9			
	1215 0.5		1417 0.5		1304 0.5		1611 0.6		1809 1.3		1336 0.5		1338 0.4		1624 0.5			
	1819 1.2		2028 1.1		1923 1.2		2355 1.0				2019 1.0		2056 1.1		2336 1.1			
13 SEX	0045 0.3	29 DOM	0256 0.6	13 SEG	0145 0.5	29 QUA	0147 0.8	13 SEG	0017 0.5	29 QUA	0147 0.8	13 QUI	0334 0.8	29 SAB	0532 0.7			
	0706 1.2		0909 1.0		0754 1.0		0854 0.9		0615 1.1		0736 0.9		0836 1.0		1102 1.0			
	1302 0.6		1534 0.6		1411 0.5		1611 0.6		1232 0.4		1526 0.6		1536 0.4		1732 0.4			
	1906 1.2		2153 1.0		2045 1.1				1902 1.2		2336 1.0		2315 1.1					
14 SAB	0134 0.4	30 SEG	0436 0.7	14 TER	0330 0.6	30 QUI	0539 0.8	14 TER	0109 0.6	30 QUI	0539 0.8	14 SEX	0519 0.7	30 DOM	0015 1.2			
	0758 1.1		1032 1.0		0919 1.0		1034 0.9		0706 1.0		1034 0.9		1032 1.0		0608 0.6			
	1400 0.6		1656 0.5		1554 0.5		1719 0.5		1339 0.5		1719 0.5		1715 0.3		1158 1.1			
	2006 1.1		2345 1.1		2253 1.1				2032 1.1						1817 0.3			
15 DOM	0243 0.5	31 TER	0600 0.7	15 QUA	0530 0.6	31 SEX	0041 1.1	15 QUA	0315 0.7	31 SEX	0041 1.1	15 SAB	0023 1.2					
	0902 1.1		1147 1.0		1102 1.0		0624 0.7		0841 1.0		0624 0.7		0611 0.6			1819 0.2		
	1517 0.6		1804 0.4		1734 0.4		1200 1.0		1536 0.5		1200 1.0		1151 1.2					
	2126 1.1						1819 0.4		2315 1.1									
16 SEG	0415 0.5			16 QUI	0039 1.2			16 QUI	0534 0.7			16 DOM	0104 1.3					
	1019 1.1				0641 0.5				0641 0.5				1219 1.1			1047 1.0	1245 1.3	0653 0.4
	1639 0.5				1219 1.1				1219 1.1				1847 0.2			1728 0.4		1245 1.3
	2304 1.2																	1908 0.1

## PORTO DE VITÓRIA (ESTADO DO ESPÍRITO SANTO) - 2023

Latitude 20° 19'.3 S  
CODESA

Longitude 040° 20'.2 W

Fuso +03.0 horas

17 Componentes

Nível Médio 0.81 m

Carta 1401

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	0047 1.3 0641 0.4 1241 1.2 1858 0.2	<b>17</b> QUA	0139 1.4 0732 0.2 1351 1.5 2002 0.2	<b>01</b> QUI	0104 1.3 0708 0.2 1328 1.4 1941 0.2	<b>17</b> SAB	0211 1.3 0828 0.1 1500 1.4 2053 0.4	<b>01</b> SAB	0113 1.3 0730 0.2 1406 1.4 2008 0.3	<b>17</b> SEG	0236 1.3 0900 0.1 1530 1.4 2113 0.4	<b>01</b> TER	0239 1.4 0900 -0.1 1538 1.6 2126 0.2	<b>17</b> QUI	0334 1.4 0953 0.0 1608 1.4 2158 0.3
<b>02</b> TER	0115 1.3 0711 0.3 1319 1.3 1934 0.2	<b>18</b> QUI	0208 1.4 0808 0.1 1432 1.5 2038 0.2	<b>02</b> SEX	0141 1.4 0751 0.1 1413 1.5 2023 0.2	<b>18</b> DOM	0249 1.3 0908 0.1 1541 1.4 2126 0.4	<b>02</b> DOM	0200 1.4 0817 0.1 1456 1.5 2054 0.3	<b>18</b> TER	0313 1.4 0938 0.1 1604 1.4 2149 0.4	<b>02</b> QUA	0324 1.5 0947 -0.1 1619 1.6 2208 0.2	<b>18</b> SEX	0406 1.4 1021 0.1 1636 1.4 2228 0.3
<b>03</b> QUA	0147 1.4 0745 0.2 1358 1.4 2008 0.1	<b>19</b> SEX	0239 1.4 0847 0.1 1511 1.5 2111 0.2	<b>03</b> SAB	0219 1.4 0832 0.1 1500 1.5 2104 0.2	<b>19</b> SEG	0324 1.3 0951 0.1 1619 1.4 2202 0.4	<b>03</b> SEG	0247 1.4 0906 0.0 1547 1.5 2141 0.3	<b>19</b> QUA	0353 1.4 1013 0.1 1638 1.4 2221 0.4	<b>03</b> QUI	0408 1.5 1032 -0.1 1700 1.5 2251 0.3	<b>19</b> SAB	0436 1.4 1053 0.1 1702 1.4 2258 0.3
<b>04</b> QUI	0215 1.5 0817 0.1 1436 1.5 2045 0.1	<b>20</b> SAB	0309 1.4 0923 0.1 1553 1.5 2147 0.3	<b>04</b> DOM	0258 1.4 0913 0.0 1549 1.5 2149 0.3	<b>20</b> TER	0402 1.3 1030 0.1 1658 1.3 2239 0.5	<b>04</b> TER	0334 1.4 0956 -0.1 1634 1.5 2224 0.3	<b>20</b> QUI	0426 1.4 1049 0.1 1709 1.3 2256 0.4	<b>04</b> SEX	0454 1.5 1113 0.0 1741 1.4 2330 0.3	<b>20</b> DOM	0506 1.4 1121 0.2 1730 1.3 2324 0.4
<b>05</b> SEX	0249 1.5 0853 0.1 1513 1.5 2121 0.1	<b>21</b> DOM	0341 1.4 1002 0.1 1630 1.4 2217 0.4	<b>05</b> SEG	0339 1.4 1000 0.0 1638 1.5 2232 0.4	<b>21</b> QUA	0439 1.3 1108 0.2 1736 1.3 2315 0.5	<b>05</b> QUA	0419 1.4 1045 0.0 1721 1.5 2309 0.4	<b>21</b> SEX	0502 1.3 1121 0.2 1741 1.3 2330 0.4	<b>05</b> SAB	0538 1.5 1158 0.1 1819 1.3	<b>21</b> SEG	0538 1.3 1153 0.3 1800 1.2 2358 0.4
<b>06</b> SAB	0319 1.4 0926 0.1 1554 1.5 2158 0.2	<b>22</b> SEG	0413 1.3 1041 0.1 1709 1.3 2253 0.5	<b>06</b> TER	0423 1.3 1049 0.1 1726 1.4 2319 0.5	<b>22</b> QUI	0519 1.2 1149 0.2 1813 1.2 2358 0.6	<b>06</b> QUI	0508 1.4 1134 0.0 1809 1.4	<b>22</b> SAB	0536 1.3 1156 0.2 1813 1.2	<b>06</b> DOM	0011 0.4 0623 1.4 1241 0.2 1900 1.2	<b>22</b> TER	0611 1.3 1224 0.4 1834 1.1
<b>07</b> DOM	0354 1.4 1006 0.1 1636 1.5 2238 0.3	<b>23</b> TER	0449 1.2 1121 0.2 1753 1.2 2328 0.6	<b>07</b> QUA	0509 1.3 1139 0.1 1823 1.3	<b>23</b> SEX	0600 1.2 1228 0.3 1856 1.2	<b>07</b> SEX	0000 0.4 0558 1.4 1223 0.1 1900 1.3	<b>23</b> DOM	0004 0.5 0609 1.2 1230 0.3 1849 1.2	<b>07</b> SEG	0058 0.4 0709 1.3 1328 0.4 1947 1.1	<b>23</b> QUA	0039 0.4 0700 1.2 1311 0.5 1919 1.1
<b>08</b> SEG	0428 1.3 1049 0.1 1721 1.4 2319 0.4	<b>24</b> QUA	0524 1.2 1204 0.3 1838 1.1	<b>08</b> QUI	0013 0.5 0604 1.2 1236 0.2 1924 1.2	<b>24</b> SAB	0045 0.6 0645 1.1 1311 0.4 1945 1.1	<b>08</b> SAB	0053 0.5 0651 1.3 1315 0.2 1954 1.2	<b>24</b> SEG	0045 0.5 0651 1.2 1309 0.4 1930 1.1	<b>08</b> TER	0153 0.5 0806 1.2 1430 0.6 2041 1.0	<b>24</b> QUI	0138 0.5 0806 1.1 1438 0.6 2036 1.0
<b>09</b> TER	0508 1.2 1134 0.2 1817 1.3	<b>25</b> QUI	0011 0.7 0609 1.1 1256 0.4 1934 1.1	<b>09</b> SEX	0119 0.6 0706 1.2 1341 0.3 2039 1.2	<b>25</b> DOM	0141 0.6 0736 1.1 1406 0.4 2039 1.1	<b>09</b> DOM	0149 0.5 0747 1.2 1415 0.3 2053 1.1	<b>25</b> TER	0132 0.5 0741 1.1 1406 0.5 2024 1.1	<b>09</b> QUA	0300 0.5 0921 1.1 1602 0.7 2158 1.0	<b>25</b> SEX	0309 0.5 1002 1.1 1651 0.7 2217 1.0
<b>10</b> QUA	0009 0.6 0556 1.1 1232 0.3 1928 1.2	<b>26</b> SEX	0117 0.7 0709 1.0 1358 0.5 2047 1.0	<b>10</b> SAB	0238 0.6 0813 1.2 1456 0.3 2154 1.1	<b>26</b> SEG	0247 0.6 0838 1.1 1513 0.5 2141 1.1	<b>10</b> SEG	0253 0.5 0849 1.2 1526 0.4 2156 1.1	<b>26</b> QUA	0238 0.5 0849 1.1 1526 0.5 2136 1.1	<b>10</b> QUI	0423 0.5 1113 1.1 1739 0.7 2319 1.0	<b>26</b> SAB	0456 0.4 1204 1.2 1809 0.6 2345 1.1
<b>11</b> QUI	0126 0.7 0702 1.1 1349 0.3 2106 1.1	<b>27</b> SAB	0254 0.7 0828 1.0 1513 0.5 2202 1.1	<b>11</b> DOM	0351 0.6 0928 1.2 1611 0.4 2258 1.2	<b>27</b> TER	0354 0.6 0947 1.1 1624 0.5 2241 1.1	<b>11</b> TER	0358 0.5 1002 1.2 1643 0.5 2256 1.1	<b>27</b> QUI	0356 0.5 1017 1.1 1700 0.5 2251 1.1	<b>11</b> SEX	0541 0.5 1243 1.1 1839 0.6	<b>27</b> DOM	0613 0.3 1309 1.3 1904 0.5
<b>12</b> SEX	0317 0.7 0836 1.0 1523 0.4 2245 1.2	<b>28</b> DOM	0411 0.7 0947 1.0 1626 0.5 2302 1.1	<b>12</b> SEG	0449 0.5 1041 1.2 1719 0.4 2349 1.2	<b>28</b> QUA	0454 0.5 1058 1.2 1732 0.4 2336 1.2	<b>12</b> QUA	0500 0.5 1121 1.2 1751 0.5 2351 1.1	<b>28</b> SEX	0511 0.4 1154 1.2 1811 0.5 2358 1.2	<b>12</b> SAB	0019 1.1 0641 0.4 1334 1.2 1917 0.6	<b>28</b> SEG	0049 1.2 0711 0.1 1356 1.5 1949 0.3
<b>13</b> SAB	0443 0.7 1004 1.1 1651 0.3 2347 1.2	<b>29</b> SEG	0506 0.6 1054 1.1 1724 0.4 2349 1.2	<b>13</b> TER	0539 0.4 1147 1.3 1813 0.4	<b>29</b> QUI	0549 0.4 1208 1.2 1828 0.4	<b>13</b> QUI	0556 0.4 1234 1.2 1843 0.5	<b>29</b> SAB	0621 0.3 1308 1.3 1909 0.4	<b>13</b> DOM	0106 1.2 0726 0.3 1409 1.3 1954 0.5	<b>29</b> TER	0139 1.4 0802 0.0 1438 1.6 2028 0.2
<b>14</b> DOM	0536 0.5 1117 1.2 1754 0.3	<b>30</b> TER	0551 0.5 1151 1.2 1813 0.3	<b>14</b> QUA	0026 1.2 0623 0.3 1245 1.3 1900 0.3	<b>30</b> SEX	0024 1.2 0639 1.3 1309 1.3 1919 0.3	<b>14</b> SEX	0036 1.1 0649 0.3 1330 1.3 1924 0.5	<b>30</b> DOM	0058 1.3 0719 0.1 1404 1.4 2000 0.3	<b>14</b> SEG	0149 1.3 0808 0.2 1441 1.4 2024 0.4	<b>30</b> QUA	0224 1.5 0849 -0.1 1515 1.6 2106 0.2
<b>15</b> SEG	0030 1.3 0617 0.4 1215 1.3 1843 0.2	<b>31</b> QUA	0026 1.3 0630 0.3 1241 1.3 1858 0.3	<b>15</b> QUI	0104 1.3 0706 0.2 1334 1.4 1939 0.3	<b>15</b> QUI	0104 1.3 0706 0.2 1334 1.4 1939 0.3	<b>15</b> SAB	0117 1.2 0736 0.2 1413 1.3 2002 0.5	<b>31</b> SEG	0151 1.4 0811 0.0 1453 1.5 2045 0.3	<b>15</b> TER	0224 1.3 0845 0.1 1509 1.4 2056 0.3	<b>31</b> QUI	0308 1.6 0928 -0.2 1554 1.6 2145 0.1
<b>16</b> TER	0106 1.3 0656 0.3 1306 1.4 1924 0.2			<b>16</b> SEX	0139 1.3 0749 0.2 1419 1.4 2015 0.3			<b>16</b> DOM	0158 1.3 0817 0.1 1454 1.4 2039 0.4			<b>16</b> QUA	0300 1.4 0917 0.0 1539 1.4 2126 0.3		

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>	0353 1.7 1008 -0.1 1628 1.5 2221 0.1	<b>17</b> <b>DOM</b>	0408 1.5 1021 0.1 1624 1.4 2224 0.2	<b>01</b> <b>DOM</b>	0408 1.7 1019 0.0 1624 1.4 2226 0.1	<b>17</b> <b>TER</b>	0419 1.5 1024 0.2 1621 1.3 2232 0.2	<b>01</b> <b>QUA</b>	0508 1.4 1058 0.4 1651 1.2 2319 0.2	<b>17</b> <b>SEX</b>	0547 1.3 1139 0.6 1724 1.2 2358 0.2	<b>01</b> <b>SEX</b>	0539 1.3 1113 0.6 1711 1.2 2351 0.3	<b>17</b> <b>DOM</b>	0002 0.1 0645 1.3 1238 0.6 1826 1.2
<b>02</b> <b>SAB</b>	0432 1.6 1049 0.0 1702 1.5 2258 0.2	<b>18</b> <b>SEG</b>	0439 1.4 1051 0.2 1653 1.3 2254 0.3	<b>02</b> <b>SEG</b>	0449 1.6 1054 0.2 1654 1.3 2302 0.2	<b>18</b> <b>QUA</b>	0456 1.4 1100 0.4 1651 1.2 2308 0.2	<b>02</b> <b>QUI</b>	0553 1.2 1128 0.6 1721 1.1	<b>18</b> <b>SAB</b>	0651 1.2 1241 0.7 1823 1.1	<b>02</b> <b>SAB</b>	0621 1.2 1156 0.6 1756 1.1	<b>18</b> <b>SEG</b>	0100 0.2 0751 1.2 1345 0.6 1932 1.2
<b>03</b> <b>DOM</b>	0511 1.6 1124 0.1 1738 1.3 2336 0.3	<b>19</b> <b>TER</b>	0509 1.4 1119 0.3 1717 1.2 2324 0.3	<b>03</b> <b>TER</b>	0528 1.4 1124 0.4 1721 1.2 2341 0.3	<b>19</b> <b>QUI</b>	0539 1.3 1138 0.5 1723 1.1 2354 0.3	<b>03</b> <b>SEX</b>	0004 0.3 0641 1.1 1208 0.7 1800 1.0	<b>19</b> <b>DOM</b>	0106 0.3 0815 1.1 1421 0.7 1949 1.1	<b>03</b> <b>DOM</b>	0039 0.4 0713 1.1 1254 0.7 1853 1.1	<b>19</b> <b>TER</b>	0208 0.3 0902 1.1 1502 0.6 2045 1.2
<b>04</b> <b>SEG</b>	0554 1.4 1202 0.3 1808 1.2	<b>20</b> <b>QUA</b>	0549 1.3 1154 0.5 1749 1.1	<b>04</b> <b>QUA</b>	0609 1.3 1158 0.6 1749 1.1	<b>20</b> <b>SEX</b>	0638 1.2 1230 0.7 1811 1.0	<b>04</b> <b>SAB</b>	0102 0.4 0754 1.0 1324 0.8 1913 1.0	<b>20</b> <b>SEG</b>	0238 0.4 1000 1.1 1602 0.7 2121 1.1	<b>04</b> <b>SEG</b>	0136 0.4 0819 1.0 1419 0.7 2002 1.0	<b>20</b> <b>QUA</b>	0328 0.4 1017 1.1 1611 0.6 2202 1.2
<b>05</b> <b>TER</b>	0013 0.3 0638 1.3 1239 0.5 1841 1.1	<b>21</b> <b>QUI</b>	0004 0.4 0636 1.2 1239 0.6 1832 1.0	<b>05</b> <b>QUI</b>	0023 0.4 0700 1.1 1234 0.7 1819 1.0	<b>21</b> <b>SAB</b>	0100 0.4 0809 1.1 1434 0.8 1947 1.0	<b>05</b> <b>DOM</b>	0230 0.5 0954 1.0 1613 0.8 2117 0.9	<b>21</b> <b>TER</b>	0409 0.4 1113 1.2 1704 0.6 2245 1.2	<b>05</b> <b>TER</b>	0249 0.5 0938 1.0 1549 0.7 2123 1.0	<b>21</b> <b>QUI</b>	0449 0.4 1119 1.1 1711 0.5 2319 1.2
<b>06</b> <b>QUA</b>	0100 0.4 0728 1.1 1324 0.7 1921 1.0	<b>22</b> <b>SEX</b>	0104 0.5 0754 1.1 1419 0.7 1956 1.0	<b>06</b> <b>SEX</b>	0126 0.5 0823 1.0 1409 0.8 1939 0.9	<b>22</b> <b>DOM</b>	0249 0.4 1036 1.1 1647 0.7 2153 1.0	<b>06</b> <b>SEG</b>	0408 0.5 1121 1.1 1717 0.7 2249 1.0	<b>22</b> <b>QUA</b>	0523 0.3 1202 1.3 1753 0.4 2349 1.3	<b>06</b> <b>QUA</b>	0404 0.5 1043 1.1 1651 0.6 2236 1.1	<b>22</b> <b>SEX</b>	0554 0.4 1208 1.2 1802 0.4
<b>07</b> <b>QUI</b>	0208 0.5 0851 1.0 1515 0.8 2047 0.9	<b>23</b> <b>SAB</b>	0251 0.5 1026 1.1 1700 0.7 2204 1.0	<b>07</b> <b>SAB</b>	0319 0.6 1123 1.0 1734 0.8 2224 0.9	<b>23</b> <b>SEG</b>	0439 0.4 1153 1.2 1745 0.6 2315 1.1	<b>07</b> <b>TER</b>	0517 0.4 1200 1.1 1756 0.6 2345 1.1	<b>23</b> <b>QUI</b>	0617 0.2 1243 1.3 1834 0.3	<b>07</b> <b>QUI</b>	0506 0.5 1132 1.1 1736 0.5 2338 1.1	<b>23</b> <b>SAB</b>	0024 1.3 0645 0.4 1249 1.2 1851 0.3
<b>08</b> <b>SEX</b>	0354 0.5 1130 1.0 1747 0.8 2258 0.9	<b>24</b> <b>DOM</b>	0451 0.4 1209 1.2 1806 0.6 2336 1.1	<b>08</b> <b>DOM</b>	0506 0.5 1224 1.1 1811 0.7 2345 1.0	<b>24</b> <b>TER</b>	0551 0.2 1238 1.3 1824 0.4	<b>08</b> <b>QUA</b>	0604 0.4 1230 1.2 1824 0.5	<b>24</b> <b>SEX</b>	0043 1.4 0702 0.2 1315 1.4 1911 0.2	<b>08</b> <b>SEX</b>	0558 0.4 1209 1.2 1813 0.4	<b>24</b> <b>DOM</b>	0119 1.4 0726 0.4 1324 1.3 1934 0.2
<b>09</b> <b>SAB</b>	0530 0.5 1249 1.1 1838 0.7	<b>25</b> <b>SEG</b>	0606 0.3 1300 1.3 1853 0.4	<b>09</b> <b>SEG</b>	0604 0.4 1253 1.2 1841 0.6	<b>25</b> <b>QUA</b>	0015 1.3 0641 0.1 1313 1.4 1902 0.3	<b>09</b> <b>QUI</b>	0026 1.2 0643 0.3 1258 1.3 1856 0.3	<b>25</b> <b>SAB</b>	0130 1.5 0743 0.2 1351 1.4 1951 0.1	<b>09</b> <b>SAB</b>	0028 1.2 0645 0.3 1249 1.3 1854 0.3	<b>25</b> <b>SEG</b>	0208 1.4 0806 0.3 1402 1.3 2015 0.1
<b>10</b> <b>DOM</b>	0009 1.0 0630 0.4 1323 1.2 1906 0.6	<b>26</b> <b>TER</b>	0036 1.3 0700 0.1 1339 1.5 1928 0.3	<b>10</b> <b>TER</b>	0032 1.1 0647 0.3 1315 1.3 1906 0.4	<b>26</b> <b>QUI</b>	0104 1.5 0724 0.0 1347 1.5 1939 0.2	<b>10</b> <b>SEX</b>	0104 1.3 0715 0.2 1326 1.4 1926 0.2	<b>26</b> <b>DOM</b>	0213 1.5 0819 0.2 1421 1.4 2028 0.0	<b>10</b> <b>DOM</b>	0113 1.3 0724 0.3 1324 1.4 1934 0.2	<b>26</b> <b>TER</b>	0251 1.4 0843 0.3 1438 1.4 2058 0.0
<b>11</b> <b>SEG</b>	0056 1.1 0711 0.3 1351 1.3 1936 0.5	<b>27</b> <b>QUA</b>	0123 1.4 0747 0.0 1413 1.5 2004 0.2	<b>11</b> <b>QUA</b>	0106 1.3 0719 0.2 1341 1.4 1932 0.3	<b>27</b> <b>SEX</b>	0149 1.6 0804 0.0 1419 1.5 2013 0.1	<b>11</b> <b>SAB</b>	0141 1.4 0753 0.1 1356 1.4 2000 0.2	<b>27</b> <b>SEG</b>	0256 1.6 0856 0.2 1454 1.4 2106 0.0	<b>11</b> <b>SEG</b>	0200 1.4 0804 0.2 1400 1.4 2013 0.1	<b>27</b> <b>QUA</b>	0330 1.5 0915 0.4 1513 1.4 2138 0.0
<b>12</b> <b>TER</b>	0134 1.3 0749 0.2 1415 1.4 2002 0.4	<b>28</b> <b>QUI</b>	0206 1.6 0826 -0.1 1451 1.6 2041 0.1	<b>12</b> <b>QUI</b>	0139 1.4 0751 0.1 1406 1.4 2000 0.2	<b>28</b> <b>SAB</b>	0228 1.6 0843 0.0 1451 1.5 2051 0.0	<b>12</b> <b>DOM</b>	0217 1.5 0824 0.1 1426 1.5 2034 0.1	<b>28</b> <b>TER</b>	0338 1.5 0930 0.3 1526 1.4 2147 0.0	<b>12</b> <b>TER</b>	0245 1.5 0847 0.2 1439 1.4 2056 0.0	<b>28</b> <b>QUI</b>	0408 1.4 0953 0.4 1553 1.4 2215 0.1
<b>13</b> <b>QUA</b>	0206 1.4 0821 0.1 1441 1.4 2032 0.3	<b>29</b> <b>SEX</b>	0251 1.7 0906 -0.1 1521 1.6 2115 0.1	<b>13</b> <b>SEX</b>	0209 1.4 0821 0.1 1432 1.5 2028 0.2	<b>29</b> <b>DOM</b>	0309 1.7 0917 0.1 1521 1.5 2124 0.0	<b>13</b> <b>SEG</b>	0254 1.5 0900 0.1 1458 1.4 2106 0.1	<b>29</b> <b>QUA</b>	0417 1.5 1004 0.4 1600 1.3 2226 0.1	<b>13</b> <b>QUA</b>	0328 1.5 0926 0.3 1517 1.4 2139 0.0	<b>29</b> <b>SEX</b>	0445 1.4 1026 0.4 1628 1.3 2256 0.1
<b>14</b> <b>QUI</b>	0239 1.4 0853 0.0 1506 1.5 2100 0.2	<b>30</b> <b>SAB</b>	0330 1.7 0945 -0.1 1554 1.5 2153 0.0	<b>14</b> <b>SAB</b>	0243 1.5 0853 0.0 1458 1.5 2058 0.1	<b>30</b> <b>SEG</b>	0351 1.6 0953 0.2 1553 1.4 2202 0.0	<b>14</b> <b>TER</b>	0332 1.5 0936 0.2 1530 1.4 2145 0.1	<b>30</b> <b>QUI</b>	0458 1.4 1039 0.5 1636 1.3 2306 0.2	<b>14</b> <b>QUI</b>	0413 1.5 1008 0.3 1600 1.4 2223 0.0	<b>30</b> <b>SAB</b>	0519 1.3 1102 0.5 1704 1.3 2332 0.2
<b>15</b> <b>SEX</b>	0308 1.5 0921 0.0 1534 1.5 2128 0.2			<b>15</b> <b>DOM</b>	0313 1.5 0923 0.1 1524 1.5 2128 0.1	<b>31</b> <b>TER</b>	0428 1.5 1024 0.3 1619 1.3 2241 0.1	<b>15</b> <b>QUA</b>	0411 1.5 1011 0.3 1604 1.3 2223 0.1			<b>15</b> <b>SEX</b>	0500 1.5 1053 0.4 1643 1.3 2309 0.1	<b>31</b> <b>DOM</b>	0556 1.3 1138 0.5 1743 1.2
<b>16</b> <b>SAB</b>	0339 1.5 0953 0.0 1600 1.5 2158 0.2			<b>16</b> <b>SEG</b>	0347 1.5 0954 0.1 1554 1.4 2200 0.1			<b>16</b> <b>QUI</b>	0456 1.4 1053 0.4 1641 1.3 2306 0.2			<b>16</b> <b>SAB</b>	0551 1.4 1141 0.5 1732 1.3		