

TERMINAL DA PONTA DO UBU (ESTADO DO ESPÍRITO SANTO) - 2023

Latitude 20° 47'.2 S

Longitude 040° 34'.2 W

Fuso +03.0 horas

DHN

57 Componentes

Nível Médio 0.81 m

Carta 1404

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)									
<b>01</b> DOM	0532	0.5	<b>17</b> TER	0536	0.5	<b>01</b> QUA	0102	1.1	<b>17</b> SEX	0134	1.4	<b>01</b> QUA	0004	1.0	<b>17</b> SEX	0040	1.3	<b>01</b> SAB	0101	1.2	<b>17</b> SEG	0134	1.5
	1125	1.1		1127	1.1		0710	0.6		0734	0.4		0612	0.8		0638	0.5		0659	0.5		0731	0.3
	1738	0.5		1742	0.4		1227	1.1		1312	1.3		1116	1.0		1212	1.2		1238	1.3		1317	1.5
	2349	1.1					1912	0.3		1942	0.0		1804	0.4		1840	0.2		1908	0.2		1951	0.0
<b>02</b> SEG	0631	0.5	<b>18</b> QUA	0025	1.3	<b>02</b> QUI	0144	1.2	<b>18</b> SAB	0217	1.5	<b>02</b> QUI	0101	1.1	<b>18</b> SAB	0123	1.4	<b>02</b> DOM	0127	1.3	<b>18</b> TER	0201	1.5
	1201	1.1		0644	0.4		0742	0.6		0817	0.3		0659	0.7		0721	0.4		0727	0.4		0802	0.2
	1831	0.4		1223	1.2		1310	1.2		1359	1.4		1217	1.1		1301	1.3		1314	1.3		1355	1.6
				1847	0.2		1953	0.2		2031	-0.1		1859	0.3		1931	0.0		1942	0.1		2025	0.0
<b>03</b> TER	0049	1.2	<b>19</b> QUI	0129	1.4	<b>03</b> SEX	0214	1.3	<b>19</b> DOM	0259	1.6	<b>03</b> SEX	0132	1.2	<b>19</b> DOM	0202	1.5	<b>03</b> SEG	0153	1.4	<b>19</b> QUA	0225	1.5
	0710	0.5		0738	0.4		0808	0.5		0859	0.2		0729	0.5		0759	0.3		0753	0.3		0832	0.1
	1238	1.2		1316	1.3		1351	1.3		1442	1.5		1302	1.2		1342	1.5		1346	1.4		1429	1.6
	1914	0.3		1946	0.1		2029	0.1		2116	-0.2		1938	0.2		2012	-0.1		2012	0.1		2059	0.1
<b>04</b> QUA	0134	1.2	<b>20</b> SEX	0221	1.5	<b>04</b> SAB	0244	1.4	<b>20</b> SEG	0336	1.6	<b>04</b> SAB	0159	1.3	<b>20</b> SEG	0236	1.6	<b>04</b> TER	0217	1.5	<b>20</b> QUI	0249	1.5
	0742	0.5		0825	0.3		0836	0.4		0936	0.2		0755	0.4		0832	0.2		0817	0.3		0904	0.1
	1316	1.3		1406	1.4		1427	1.4		1521	1.6		1338	1.3		1419	1.6		1414	1.5		1504	1.6
	1957	0.2		2038	0.0		2102	0.1		2159	-0.2		2010	0.1		2055	-0.1		2042	0.0		2129	0.1
<b>05</b> QUI	0214	1.3	<b>21</b> SAB	0310	1.6	<b>05</b> DOM	0312	1.4	<b>21</b> TER	0408	1.6	<b>05</b> DOM	0223	1.4	<b>21</b> TER	0304	1.6	<b>05</b> QUA	0242	1.5	<b>21</b> SEX	0314	1.5
	0812	0.5		0912	0.3		0906	0.4		1010	0.2		0819	0.4		0904	0.1		0844	0.2		0936	0.1
	1357	1.3		1453	1.5		1502	1.4		1559	1.6		1412	1.4		1457	1.7		1444	1.5		1540	1.5
	2034	0.2		2129	-0.1		2134	0.1		2236	-0.1		2042	0.1		2131	-0.1		2108	0.0		2157	0.2
<b>06</b> SEX	0249	1.3	<b>22</b> DOM	0355	1.6	<b>06</b> SEG	0340	1.4	<b>22</b> QUA	0436	1.5	<b>06</b> SEG	0249	1.5	<b>22</b> QUA	0329	1.6	<b>06</b> QUI	0304	1.5	<b>22</b> SAB	0346	1.4
	0842	0.4		0957	0.3		0936	0.3		1044	0.2		0847	0.3		0936	0.1		0908	0.2		1008	0.1
	1434	1.4		1538	1.5		1532	1.4		1632	1.6		1444	1.5		1531	1.7		1512	1.6		1614	1.5
	2112	0.1		2217	-0.2		2204	0.0		2310	0.0		2110	0.0		2202	0.0		2138	0.1		2223	0.4
<b>07</b> SAB	0321	1.4	<b>23</b> SEG	0438	1.6	<b>07</b> TER	0408	1.4	<b>23</b> QUI	0502	1.4	<b>07</b> TER	0314	1.5	<b>23</b> QUI	0355	1.5	<b>07</b> SEX	0329	1.5	<b>23</b> DOM	0414	1.4
	0914	0.4		1040	0.3		1004	0.3		1116	0.3		0912	0.3		1006	0.1		0936	0.2		1046	0.2
	1510	1.4		1619	1.5		1602	1.4		1708	1.5		1510	1.5		1604	1.6		1544	1.5		1653	1.3
	2147	0.1		2302	-0.1		2234	0.1		2340	0.2		2140	0.0		2232	0.1		2208	0.2		2255	0.5
<b>08</b> DOM	0355	1.4	<b>24</b> TER	0517	1.5	<b>08</b> QUA	0434	1.4	<b>24</b> SEX	0527	1.3	<b>08</b> QUA	0340	1.5	<b>24</b> SEX	0417	1.5	<b>08</b> SAB	0355	1.4	<b>24</b> SEG	0447	1.3
	0949	0.4		1121	0.3		1032	0.3		1149	0.3		0938	0.2		1038	0.2		1006	0.2		1123	0.3
	1546	1.4		1701	1.5		1629	1.4		1744	1.4		1538	1.5		1638	1.5		1616	1.5		1731	1.2
	2221	0.1		2344	0.0		2302	0.1					2206	0.0		2259	0.2		2240	0.3		2327	0.6
<b>09</b> SEG	0427	1.4	<b>25</b> QUA	0549	1.4	<b>09</b> QUI	0502	1.4	<b>25</b> SAB	0006	0.3	<b>09</b> QUI	0402	1.5	<b>25</b> SAB	0447	1.4	<b>09</b> DOM	0421	1.4	<b>25</b> TER	0519	1.2
	1021	0.4		1201	0.4		1101	0.4		0559	1.2		1002	0.2		1110	0.2		1042	0.2		1214	0.4
	1617	1.4		1738	1.4		1659	1.4		1225	0.4		1604	1.5		1712	1.4		1653	1.4		1819	1.1
	2255	0.1					2331	0.2		1821	1.3		2234	0.1		2325	0.4		2316	0.4			
<b>10</b> TER	0501	1.3	<b>26</b> QUI	0023	0.1	<b>10</b> SEX	0529	1.3	<b>26</b> DOM	0038	0.5	<b>10</b> SEX	0427	1.4	<b>26</b> DOM	0514	1.3	<b>10</b> SEG	0457	1.3	<b>26</b> QUA	0012	0.7
	1057	0.5		0617	1.3		1132	0.4		0629	1.1		1031	0.2		1147	0.3		1125	0.3		0602	1.1
	1649	1.3		1238	0.4		1731	1.4		1312	0.5		1634	1.5		1753	1.2		1736	1.3		1321	0.5
	2329	0.2		1817	1.3		1910	1.1					2302	0.2		2355	0.5					1947	1.0
<b>11</b> QUA	0534	1.3	<b>27</b> SEX	0059	0.3	<b>11</b> SAB	0004	0.3	<b>27</b> SEG	0116	0.7	<b>11</b> SAB	0453	1.4	<b>27</b> SEG	0549	1.2	<b>11</b> TER	0001	0.5	<b>27</b> QUI	0146	0.8
	1132	0.5		0651	1.2		0601	1.2		0712	1.0		1102	0.3		1236	0.4		0532	0.2		0714	1.0
	1721	1.3		1319	0.5		1212	0.4		1425	0.5		1706	1.4		1840	1.1		1223	0.4		1459	0.5
				1902	1.2		1808	1.3		2040	1.0		2334	0.3					1840	1.1		2217	1.0
<b>12</b> QUI	0002	0.3	<b>28</b> SAB	0138	0.5	<b>12</b> DOM	0044	0.4	<b>28</b> TER	0257	0.8	<b>12</b> DOM	0519	1.3	<b>28</b> TER	0031	0.7	<b>12</b> QUA	0119	0.7	<b>28</b> SEX	0408	0.8
	0608	1.2		0729	1.1		0636	1.1		0855	0.9		1138	0.3		0625	1.1		0625	1.0		0947	1.0
	1212	0.5		1410	0.5		1302	0.5		1629	0.5		1746	1.3		1349	0.5		1351	0.4		1638	0.5
	1801	1.2		2002	1.1		1901	1.2								2008	1.0		2134	1.1		2334	1.1
<b>13</b> SEX	0044	0.3	<b>29</b> DOM	0234	0.6	<b>13</b> SEG	0144	0.5	<b>29</b> QUA	0202	0.8	<b>13</b> SEG	0012	0.4	<b>29</b> QUA	0202	0.8	<b>13</b> QUI	0342	0.8	<b>29</b> SAB	0527	0.7
	0649	1.1		0832	1.0		0729	1.1		1412	0.5		0555	1.2		0747	1.0		0834	1.0		1110	1.1
	1301	0.6		1525	0.6		1429	0.5		2027	1.1		1229	0.4		1549	0.5		1549	0.4		1744	0.4
	1846	1.2		2129	1.0								1834	1.2		2336	1.0		2329	1.2			
<b>14</b> SAB	0134	0.4	<b>30</b> SEG	0442	0.7	<b>14</b> TER	0331	0.6	<b>30</b> QUI	0531	1.8	<b>14</b> TER	0110	0.6	<b>30</b> QUI	0531	1.8	<b>14</b> SEX	0521	0.7	<b>30</b> DOM	0014	1.2
	0742	1.1		1014	1.0		0910	1.0		1551	0.5		0642	1.1		1046	1.0		1053	1.0		0612	0.6
	1401	0.6		1702	0.5		1551	0.5					1346	0.5		1732	0.5		1723	0.3		1201	1.2
	1949	1.1		2351	1.0		2259	1.1					2021	1.1								1829	0.3
<b>15</b> DOM	0246	0.5	<b>31</b> TER	0623	0.7	<b>15</b> QUA	0523	0.6	<b>31</b> SEX	0029	1.1	<b>15</b> QUA	0319	0.7	<b>31</b> SEX	0029	1.1	<b>15</b> SAB	0021	1.3	<b>16</b> DOM	0102	1.4
	0857	1.0		1134	1.0		1106	1.0		1729	0.4		0823	0.9		0625	0.7		0616	0.5		0657	0.4
	1508	0.6		1819	0.4								1542	0.5		1155	1.1		1155	1.2		1238	1.3
	2114	1.1											2329	1.1		1829	0.3		1823	0.2		1910	0.1
<b>16</b> SEG	0412	0.5	<b>16</b> QUI	0038	1.2	<b>16</b> QUI	0038	1.2	<b>16</b> QUI	0038	1.2	<b>16</b> QUI	0531	0.7	<b>16</b> QUI	0531	0.7	<b>16</b> QUI	0531	0.7	<b>16</b> QUI	0531	0.7
	1019	1.1		0642	0.5		0642	0.5		1217	1.2		1104	1.0		1104	1.0		1238	1.3		1238	1.3
	1627	0.5		1217	1.2		1217	1.2		1846	0.2		1731	0.4		1731	0.4						

## TERMINAL DA PONTA DO UBU (ESTADO DO ESPÍRITO SANTO) - 2023

Latitude 20° 47'.2 S

Longitude 040° 34'.2 W

Fuso +03.0 horas

DHN

57 Componentes

Nível Médio 0.81 m

Carta 1404

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 0647 0.4 1238 1.3 1904 0.2	<b>17</b> QUA	0121 1.4 0732 0.2 1331 1.4 1959 0.2	<b>01</b> QUI	0059 1.3 0706 0.3 1316 1.4 1942 0.2	<b>17</b> SAB	0153 1.3 0829 0.2 1442 1.3 2040 0.4	<b>01</b> SAB	0102 1.3 0727 0.2 1357 1.4 2008 0.3	<b>17</b> SEG	0219 1.3 0902 0.1 1514 1.4 2104 0.4	<b>01</b> TER	0229 1.4 0904 -0.1 1534 1.6 2134 0.2	<b>17</b> QUI	0317 1.5 0951 0.0 1553 1.5 2151 0.3
<b>02</b> TER	0114 1.3 0716 0.4 1312 1.4 1938 0.2	<b>18</b> QUI	0147 1.4 0804 0.2 1410 1.5 2029 0.3	<b>02</b> SEX	0129 1.3 0744 0.2 1359 1.5 2017 0.2	<b>18</b> DOM	0227 1.3 0908 0.1 1519 1.4 2114 0.5	<b>02</b> DOM	0147 1.3 0817 0.1 1449 1.5 2057 0.3	<b>18</b> TER	0259 1.4 0938 0.1 1547 1.4 2140 0.4	<b>02</b> QUA	0316 1.5 0953 -0.2 1614 1.6 2216 0.2	<b>18</b> SEX	0349 1.5 1017 0.1 1619 1.4 2217 0.3
<b>03</b> QUA	0140 1.4 0744 0.3 1344 1.5 2008 0.1	<b>19</b> SEX	0214 1.4 0840 0.1 1447 1.5 2059 0.3	<b>03</b> SAB	0202 1.4 0823 0.1 1444 1.5 2101 0.3	<b>19</b> SEG	0304 1.4 0947 0.1 1557 1.3 2151 0.5	<b>03</b> SEG	0232 1.4 0908 0.0 1540 1.5 2146 0.3	<b>19</b> QUA	0336 1.4 1012 0.1 1617 1.4 2214 0.4	<b>03</b> QUI	0359 1.6 1040 -0.2 1651 1.6 2257 0.3	<b>19</b> SAB	0416 1.5 1047 0.1 1646 1.4 2247 0.3
<b>04</b> QUI	0204 1.4 0810 0.2 1416 1.5 2040 0.1	<b>20</b> SAB	0247 1.4 0916 0.1 1523 1.4 2129 0.4	<b>04</b> DOM	0238 1.4 0908 0.1 1531 1.5 2146 0.3	<b>20</b> TER	0346 1.3 1025 0.1 1632 1.3 2227 0.5	<b>04</b> TER	0321 1.4 1001 -0.1 1629 1.5 2234 0.3	<b>20</b> QUI	0410 1.4 1046 0.1 1651 1.4 2249 0.4	<b>04</b> SEX	0442 1.6 1121 -0.1 1727 1.5 2336 0.3	<b>20</b> DOM	0446 1.4 1114 0.2 1710 1.3 2314 0.4
<b>05</b> SEX	0231 1.4 0842 0.1 1453 1.5 2114 0.2	<b>21</b> DOM	0317 1.4 0955 0.1 1602 1.4 2202 0.4	<b>05</b> SEG	0319 1.4 0957 0.1 1621 1.5 2236 0.4	<b>21</b> QUA	0421 1.3 1104 0.2 1710 1.3 2306 0.5	<b>05</b> QUA	0410 1.4 1053 -0.1 1716 1.5 2323 0.4	<b>21</b> SEX	0444 1.4 1117 0.2 1721 1.3 2321 0.5	<b>05</b> SAB	0521 1.5 1202 0.1 1757 1.3	<b>21</b> SEG	0514 1.4 1146 0.3 1738 1.2 2347 0.4
<b>06</b> SAB	0259 1.4 0916 0.1 1529 1.5 2151 0.2	<b>22</b> SEG	0355 1.3 1032 0.2 1640 1.3 2238 0.5	<b>06</b> TER	0406 1.3 1051 0.1 1716 1.4 2331 0.5	<b>22</b> QUI	0501 1.3 1144 0.2 1751 1.2 2351 0.6	<b>06</b> QUI	0459 1.4 1144 0.0 1804 1.4	<b>22</b> SAB	0516 1.3 1153 0.2 1755 1.3 2357 0.5	<b>06</b> DOM	0014 0.4 0601 1.4 1240 0.2 1825 1.2	<b>22</b> TER	0549 1.3 1219 0.4 1808 1.2
<b>07</b> DOM	0329 1.4 0955 0.1 1610 1.5 2231 0.3	<b>23</b> TER	0429 1.3 1114 0.2 1721 1.2 2316 0.6	<b>07</b> QUA	0457 1.3 1147 0.1 1817 1.3	<b>23</b> SEX	0542 1.2 1227 0.3 1836 1.2	<b>07</b> SEX	0012 0.4 0546 1.4 1234 0.1 1849 1.3	<b>23</b> DOM	0551 1.3 1229 0.3 1827 1.2	<b>07</b> SEG	0055 0.4 0642 1.3 1317 0.4 1902 1.1	<b>23</b> QUA	0029 0.5 0631 1.2 1308 0.5 1853 1.1
<b>08</b> SEG	0406 1.3 1040 0.1 1657 1.4 2317 0.5	<b>24</b> QUA	0508 1.2 1201 0.3 1810 1.1	<b>08</b> QUI	0032 0.6 0553 1.2 1249 0.2 1934 1.2	<b>24</b> SAB	0042 0.6 0623 1.2 1316 0.4 1932 1.1	<b>08</b> SAB	0101 0.5 0632 1.3 1323 0.2 1940 1.2	<b>24</b> SEG	0036 0.5 0627 1.2 1310 0.4 1910 1.1	<b>08</b> TER	0144 0.5 0731 1.2 1402 0.6 1953 1.0	<b>24</b> QUI	0132 0.5 0738 1.1 1432 0.6 2012 1.0
<b>09</b> TER	0447 1.2 1132 0.2 1755 1.3	<b>25</b> QUI	0006 0.7 0555 1.1 1259 0.4 1917 1.1	<b>09</b> SEX	0140 0.6 0655 1.2 1355 0.3 2059 1.2	<b>25</b> DOM	0142 0.6 0714 1.1 1410 0.4 2042 1.1	<b>09</b> DOM	0151 0.5 0723 1.2 1416 0.4 2034 1.1	<b>25</b> TER	0125 0.6 0714 1.2 1404 0.5 2010 1.1	<b>09</b> QUA	0251 0.5 0849 1.0 1536 0.7 2112 1.0	<b>25</b> SEX	0306 0.5 1006 1.1 1646 0.7 2219 1.0
<b>10</b> QUA	0019 0.6 0536 1.1 1242 0.3 1931 1.1	<b>26</b> SEX	0119 0.7 0653 1.1 1404 0.4 2055 1.0	<b>10</b> SAB	0249 0.6 0806 1.1 1504 0.3 2208 1.1	<b>26</b> SEG	0246 0.6 0821 1.1 1519 0.5 2151 1.1	<b>10</b> SEG	0247 0.6 0823 1.2 1523 0.5 2134 1.0	<b>26</b> QUA	0231 0.6 0827 1.1 1525 0.6 2127 1.0	<b>10</b> QUI	0427 0.5 1136 1.0 1808 0.7 2302 1.0	<b>26</b> SAB	0451 0.4 1204 1.2 1812 0.6 2349 1.1
<b>11</b> QUI	0147 0.7 0646 1.1 1404 0.4 2140 1.1	<b>27</b> SAB	0253 0.7 0821 1.0 1523 0.5 2217 1.1	<b>11</b> DOM	0355 0.6 0923 1.1 1621 0.4 2304 1.1	<b>27</b> TER	0351 0.6 0942 1.1 1634 0.5 2249 1.1	<b>11</b> TER	0351 0.5 0942 1.1 1649 0.6 2238 1.0	<b>27</b> QUI	0349 0.5 1014 1.1 1701 0.6 2249 1.1	<b>11</b> SEX	0555 0.5 1255 1.1 1902 0.7	<b>27</b> DOM	0612 0.3 1306 1.4 1906 0.4
<b>12</b> SEX	0331 0.7 0838 1.0 1540 0.4 2301 1.2	<b>28</b> DOM	0410 0.7 0957 1.1 1640 0.4 2314 1.1	<b>12</b> SEG	0451 0.5 1038 1.2 1729 0.4 2346 1.2	<b>28</b> QUA	0449 0.5 1101 1.2 1740 0.4 2338 1.1	<b>12</b> QUA	0459 0.5 1119 1.1 1806 0.6 2332 1.1	<b>28</b> SEX	0504 0.4 1155 1.2 1816 0.5 2357 1.1	<b>12</b> SAB	0010 1.1 0659 0.3 1338 1.2 1934 0.6	<b>28</b> SEG	0047 1.3 0714 0.1 1355 1.5 1953 0.3
<b>13</b> SAB	0449 0.6 1017 1.1 1701 0.3 2353 1.2	<b>29</b> SEG	0508 0.6 1102 1.1 1738 0.4 2357 1.2	<b>13</b> TER	0540 0.5 1140 1.2 1821 0.4	<b>29</b> QUI	0542 0.4 1204 1.2 1834 0.4	<b>13</b> QUI	0604 0.4 1234 1.1 1859 0.6	<b>29</b> SAB	0617 0.3 1304 1.3 1914 0.4	<b>13</b> DOM	0055 1.2 0742 0.2 1406 1.3 1957 0.5	<b>29</b> TER	0134 1.4 0804 -0.1 1436 1.6 2031 0.2
<b>14</b> DOM	0542 0.5 1121 1.2 1801 0.3	<b>30</b> TER	0553 0.5 1153 1.2 1823 0.3	<b>14</b> QUA	0016 1.2 0625 0.4 1231 1.3 1904 0.4	<b>30</b> SEX	0021 1.2 0636 0.3 1302 1.3 1921 0.4	<b>14</b> SEX	0017 1.1 0701 0.3 1329 1.2 1936 0.6	<b>30</b> DOM	0053 1.2 0719 0.2 1401 1.5 2002 0.3	<b>14</b> SEG	0134 1.3 0816 0.1 1432 1.3 2021 0.4	<b>30</b> QUA	0217 1.5 0851 -0.2 1512 1.7 2110 0.2
<b>15</b> SEG	0029 1.3 0621 0.4 1208 1.3 1847 0.2	<b>31</b> QUA	0029 1.3 0631 0.4 1236 1.3 1902 0.3	<b>15</b> QUI	0044 1.2 0708 0.3 1319 1.3 1940 0.4	<b>15</b> QUI	0044 1.2 0708 0.3 1319 1.3 1940 0.4	<b>15</b> SAB	0101 1.2 0747 0.3 1410 1.3 2004 0.5	<b>31</b> SEG	0144 1.3 0814 0.0 1451 1.6 2049 0.3	<b>15</b> TER	0210 1.4 0849 0.1 1459 1.4 2051 0.4	<b>31</b> QUI	0259 1.6 0934 -0.2 1546 1.6 2147 0.1
<b>16</b> TER	0057 1.3 0659 0.3 1251 1.4 1925 0.2			<b>16</b> SEX	0116 1.3 0749 0.2 1402 1.3 2010 0.4			<b>16</b> DOM	0142 1.3 0825 0.2 1444 1.3 2032 0.5			<b>16</b> QUA	0246 1.4 0919 0.0 1525 1.4 2119 0.3		

TERMINAL DA PONTA DO UBU (ESTADO DO ESPÍRITO SANTO) - 2023

Latitude 20° 47'.2 S Longitude 040° 34'.2 W Fuso +03.0 horas  
 DHN 57 Componentes Nível Médio 0.81 m Carta 1404

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>	0336 1.7 1012 -0.2 1614 1.6 2221 0.1	<b>17</b> <b>DOM</b>	0349 1.5 1014 0.1 1608 1.4 2212 0.2	<b>01</b> <b>DOM</b>	0346 1.6 1014 0.1 1601 1.5 2219 0.1	<b>17</b> <b>TER</b>	0355 1.5 1014 0.3 1601 1.4 2217 0.2	<b>01</b> <b>QUA</b>	0438 1.3 1040 0.5 1627 1.3 2312 0.3	<b>17</b> <b>SEX</b>	0525 1.3 1144 0.6 1706 1.2	<b>01</b> <b>SEX</b>	0510 1.2 1102 0.6 1657 1.2 2347 0.3	<b>17</b> <b>DOM</b>	0012 0.1 0640 1.3 1255 0.6 1817 1.2
<b>02</b> <b>SAB</b>	0414 1.6 1049 0.0 1640 1.5 2257 0.2	<b>18</b> <b>SEG</b>	0416 1.5 1042 0.2 1631 1.4 2240 0.3	<b>02</b> <b>SEG</b>	0419 1.5 1044 0.2 1625 1.4 2255 0.2	<b>18</b> <b>QUA</b>	0429 1.4 1047 0.4 1629 1.3 2259 0.3	<b>02</b> <b>QUI</b>	0519 1.2 1112 0.6 1702 1.2	<b>18</b> <b>SAB</b>	0004 0.3 0636 1.2 1302 0.7 1808 1.1	<b>02</b> <b>SAB</b>	0559 1.2 1151 0.6 1740 1.2	<b>18</b> <b>SEG</b>	0112 0.2 0749 1.2 1357 0.6 1923 1.2
<b>03</b> <b>DOM</b>	0451 1.6 1123 0.1 1706 1.4 2329 0.3	<b>19</b> <b>TER</b>	0447 1.4 1108 0.3 1657 1.3 2312 0.3	<b>03</b> <b>TER</b>	0459 1.4 1110 0.4 1657 1.3 2331 0.3	<b>19</b> <b>QUI</b>	0512 1.3 1131 0.5 1704 1.2 2349 0.3	<b>03</b> <b>SEX</b>	0001 0.3 0610 1.1 1201 0.7 1747 1.1	<b>19</b> <b>DOM</b>	0119 0.3 0834 1.1 1432 0.7 1944 1.1	<b>03</b> <b>DOM</b>	0038 0.3 0653 1.1 1257 0.7 1834 1.1	<b>19</b> <b>TER</b>	0217 0.3 0912 1.1 1501 0.6 2036 1.1
<b>04</b> <b>SEG</b>	0525 1.4 1153 0.3 1734 1.3	<b>20</b> <b>QUA</b>	0521 1.3 1144 0.4 1725 1.2 2355 0.4	<b>04</b> <b>QUA</b>	0538 1.3 1140 0.6 1725 1.2	<b>20</b> <b>SEX</b>	0608 1.2 1240 0.7 1753 1.1	<b>04</b> <b>SAB</b>	0104 0.4 0725 1.0 1325 0.8 1859 1.0	<b>20</b> <b>SEG</b>	0249 0.4 1014 1.2 1559 0.7 2127 1.1	<b>04</b> <b>SEG</b>	0142 0.4 0812 1.0 1414 0.7 1953 1.1	<b>20</b> <b>QUA</b>	0332 0.4 1021 1.1 1606 0.6 2153 1.1
<b>05</b> <b>TER</b>	0006 0.3 0604 1.3 1223 0.5 1804 1.1	<b>21</b> <b>QUI</b>	0606 1.2 1236 0.6 1806 1.1	<b>05</b> <b>QUI</b>	0017 0.4 0623 1.1 1217 0.7 1804 1.1	<b>21</b> <b>SAB</b>	0106 0.4 0816 1.1 1440 0.8 1931 1.0	<b>05</b> <b>DOM</b>	0238 0.5 1001 1.0 1534 0.8 2106 1.0	<b>21</b> <b>TER</b>	0412 0.3 1114 1.2 1701 0.6 2244 1.2	<b>05</b> <b>TER</b>	0257 0.5 0946 1.1 1538 0.7 2121 1.1	<b>21</b> <b>QUI</b>	0449 0.4 1114 1.1 1708 0.5 2312 1.2
<b>06</b> <b>QUA</b>	0053 0.4 0655 1.1 1301 0.7 1849 1.0	<b>22</b> <b>SEX</b>	0102 0.5 0723 1.1 1419 0.7 1923 1.0	<b>06</b> <b>SEX</b>	0129 0.5 0747 1.0 1344 0.8 1917 1.0	<b>22</b> <b>DOM</b>	0301 0.4 1049 1.1 1638 0.7 2202 1.0	<b>06</b> <b>SEG</b>	0412 0.5 1112 1.1 1702 0.7 2242 1.1	<b>22</b> <b>QUA</b>	0521 0.3 1159 1.3 1751 0.4 2342 1.3	<b>06</b> <b>QUA</b>	0412 0.5 1051 1.1 1646 0.6 2238 1.1	<b>22</b> <b>SEX</b>	0555 0.4 1153 1.2 1802 0.4
<b>07</b> <b>QUI</b>	0202 0.5 0810 1.0 1410 0.8 2004 0.9	<b>23</b> <b>SAB</b>	0255 0.5 1046 1.1 1651 0.7 2214 1.0	<b>07</b> <b>SAB</b>	0331 0.5 1129 1.0 1721 0.8 2208 1.0	<b>23</b> <b>SEG</b>	0440 0.4 1151 1.3 1744 0.6 2319 1.2	<b>07</b> <b>TER</b>	0519 0.4 1153 1.2 1751 0.6 2340 1.2	<b>23</b> <b>QUI</b>	0616 0.3 1231 1.3 1831 0.3	<b>07</b> <b>QUI</b>	0516 0.4 1136 1.2 1736 0.5 2340 1.2	<b>23</b> <b>SAB</b>	0017 1.2 0649 0.4 1227 1.2 1853 0.3
<b>08</b> <b>SEX</b>	0402 0.5 1159 1.0 1804 0.8 2244 1.0	<b>24</b> <b>DOM</b>	0449 0.4 1206 1.2 1804 0.6 2342 1.1	<b>08</b> <b>DOM</b>	0508 0.4 1212 1.1 1808 0.7 2331 1.1	<b>24</b> <b>TER</b>	0549 0.2 1229 1.4 1825 0.4	<b>08</b> <b>QUA</b>	0608 0.3 1225 1.3 1827 0.5	<b>24</b> <b>SEX</b>	0029 1.4 0701 0.2 1259 1.3 1908 0.2	<b>08</b> <b>SEX</b>	0606 0.4 1212 1.2 1816 0.4	<b>24</b> <b>DOM</b>	0112 1.3 0732 0.4 1302 1.2 1936 0.2
<b>09</b> <b>SAB</b>	0544 0.5 1251 1.1 1851 0.7	<b>25</b> <b>SEG</b>	0604 0.2 1255 1.4 1853 0.4	<b>09</b> <b>SEG</b>	0608 0.3 1242 1.2 1840 0.6	<b>25</b> <b>QUA</b>	0010 1.3 0640 0.1 1304 1.4 1901 0.3	<b>09</b> <b>QUI</b>	0023 1.3 0649 0.2 1255 1.3 1859 0.4	<b>25</b> <b>SAB</b>	0114 1.4 0742 0.2 1327 1.4 1947 0.2	<b>09</b> <b>SAB</b>	0027 1.3 0651 0.3 1244 1.3 1853 0.3	<b>25</b> <b>SEG</b>	0157 1.3 0806 0.5 1338 1.3 2017 0.2
<b>10</b> <b>DOM</b>	0001 1.1 0642 0.3 1317 1.2 1914 0.6	<b>26</b> <b>TER</b>	0034 1.3 0701 0.1 1334 1.5 1929 0.3	<b>10</b> <b>TER</b>	0017 1.2 0651 0.2 1306 1.3 1906 0.4	<b>26</b> <b>QUI</b>	0053 1.5 0723 0.0 1336 1.5 1936 0.2	<b>10</b> <b>SEX</b>	0059 1.4 0723 0.2 1321 1.4 1927 0.3	<b>26</b> <b>DOM</b>	0155 1.5 0816 0.3 1357 1.4 2023 0.1	<b>10</b> <b>DOM</b>	0108 1.3 0729 0.3 1314 1.3 1929 0.2	<b>26</b> <b>TER</b>	0236 1.4 0836 0.5 1416 1.3 2059 0.1
<b>11</b> <b>SEG</b>	0044 1.2 0721 0.2 1342 1.3 1938 0.5	<b>27</b> <b>QUA</b>	0116 1.5 0747 -0.1 1408 1.6 2004 0.2	<b>11</b> <b>QUA</b>	0057 1.3 0725 0.2 1332 1.4 1932 0.3	<b>27</b> <b>SEX</b>	0131 1.6 0802 0.0 1402 1.5 2008 0.1	<b>11</b> <b>SAB</b>	0131 1.4 0755 0.2 1347 1.4 1955 0.2	<b>27</b> <b>SEG</b>	0234 1.5 0847 0.3 1429 1.4 2102 0.1	<b>11</b> <b>SEG</b>	0147 1.4 0804 0.3 1346 1.3 2006 0.2	<b>27</b> <b>QUA</b>	0312 1.4 0906 0.5 1457 1.4 2138 0.1
<b>12</b> <b>TER</b>	0119 1.3 0755 0.1 1406 1.4 2002 0.4	<b>28</b> <b>QUI</b>	0155 1.6 0827 -0.1 1440 1.6 2040 0.1	<b>12</b> <b>QUI</b>	0127 1.4 0757 0.1 1359 1.4 2001 0.3	<b>28</b> <b>SAB</b>	0210 1.6 0838 0.1 1429 1.5 2044 0.1	<b>12</b> <b>DOM</b>	0202 1.5 0823 0.2 1412 1.4 2023 0.2	<b>28</b> <b>TER</b>	0312 1.4 0917 0.4 1504 1.4 2144 0.1	<b>12</b> <b>TER</b>	0229 1.5 0844 0.3 1421 1.4 2049 0.1	<b>28</b> <b>QUI</b>	0347 1.4 0940 0.5 1532 1.4 2214 0.1
<b>13</b> <b>QUA</b>	0153 1.4 0825 0.1 1431 1.4 2027 0.3	<b>29</b> <b>SEX</b>	0232 1.7 0906 -0.1 1508 1.6 2114 0.1	<b>13</b> <b>SEX</b>	0159 1.5 0823 0.1 1423 1.5 2025 0.2	<b>29</b> <b>DOM</b>	0247 1.6 0910 0.1 1459 1.5 2119 0.1	<b>13</b> <b>SEG</b>	0234 1.5 0855 0.2 1440 1.4 2057 0.1	<b>29</b> <b>QUA</b>	0351 1.4 0951 0.5 1540 1.3 2221 0.1	<b>13</b> <b>QUA</b>	0312 1.5 0923 0.3 1501 1.4 2136 0.1	<b>29</b> <b>SEX</b>	0421 1.3 1012 0.5 1608 1.4 2253 0.1
<b>14</b> <b>QUI</b>	0223 1.5 0855 0.0 1457 1.5 2055 0.2	<b>30</b> <b>SAB</b>	0310 1.7 0942 -0.1 1534 1.5 2147 0.1	<b>14</b> <b>SAB</b>	0225 1.5 0851 0.1 1447 1.5 2051 0.2	<b>30</b> <b>SEG</b>	0323 1.5 0942 0.2 1525 1.4 2157 0.1	<b>14</b> <b>TER</b>	0308 1.5 0927 0.3 1508 1.4 2132 0.1	<b>30</b> <b>QUI</b>	0429 1.3 1023 0.5 1616 1.3 2304 0.2	<b>14</b> <b>QUI</b>	0359 1.5 1008 0.4 1544 1.4 2225 0.1	<b>30</b> <b>SAB</b>	0459 1.3 1051 0.5 1647 1.3 2329 0.2
<b>15</b> <b>SEX</b>	0255 1.5 0921 0.0 1521 1.5 2119 0.2	<b>31</b> <b>TER</b>	0401 1.5 1010 0.4 1559 1.4 2232 0.2	<b>15</b> <b>DOM</b>	0255 1.5 0917 0.1 1510 1.4 2116 0.2	<b>31</b> <b>TER</b>	0401 1.5 1010 0.4 1559 1.4 2232 0.2	<b>15</b> <b>QUA</b>	0349 1.5 1004 0.4 1544 1.3 2216 0.1	<b>31</b> <b>DOM</b>	0447 1.4 1057 0.4 1629 1.3 2317 0.1	<b>15</b> <b>SEX</b>	0447 1.4 1057 0.4 1629 1.3 2317 0.1	<b>31</b> <b>DOM</b>	0534 1.3 1132 0.5 1725 1.3
<b>16</b> <b>SAB</b>	0319 1.5 0949 0.1 1546 1.5 2147 0.2			<b>16</b> <b>SEG</b>	0321 1.5 0946 0.2 1534 1.4 2146 0.2			<b>16</b> <b>QUI</b>	0432 1.4 1047 0.5 1619 1.3 2304 0.2			<b>16</b> <b>SAB</b>	0542 1.4 1153 0.5 1721 1.3		