

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> <b>SEX</b>	0536 1.9 1145 0.4 1741 2.0	<b>17</b> <b>DOM</b>	0047 0.3 0658 1.8 1258 0.5 1908 1.9	<b>01</b> <b>SEG</b>	0036 0.1 0645 2.0 1251 0.3 1856 2.1	<b>17</b> <b>QUA</b>	0123 0.5 0728 1.8 1341 0.5 1949 1.8	<b>01</b> <b>SEG</b>	0541 2.2 1149 0.1 1754 2.3	<b>17</b> <b>QUA</b>	0013 0.3 0613 1.9 1228 0.4 1830 1.9	<b>01</b> <b>QUI</b>	0034 0.2 0636 2.1 1253 0.2 1906 2.1	<b>17</b> <b>SAB</b>	0054 0.6 0649 1.8 1317 0.5 1923 1.7
<b>02</b> <b>SAB</b>	0008 0.2 0619 1.9 1224 0.4 1824 2.0	<b>18</b> <b>SEG</b>	0124 0.4 0739 1.8 1339 0.5 1951 1.8	<b>02</b> <b>TER</b>	0119 0.2 0728 2.0 1336 0.3 1947 2.0	<b>18</b> <b>QUI</b>	0202 0.6 0809 1.7 1424 0.6 2036 1.6	<b>02</b> <b>TER</b>	0013 0.0 0619 2.1 1228 0.1 1838 2.2	<b>18</b> <b>QUI</b>	0047 0.4 0645 1.8 1304 0.5 1906 1.8	<b>02</b> <b>SEX</b>	0117 0.4 0723 1.9 1343 0.3 2004 1.9	<b>18</b> <b>DOM</b>	0138 0.7 0738 1.7 1408 0.6 2024 1.6
<b>03</b> <b>DOM</b>	0054 0.2 0704 1.9 1308 0.5 1913 2.0	<b>19</b> <b>TER</b>	0208 0.5 0823 1.7 1424 0.6 2041 1.7	<b>03</b> <b>QUA</b>	0208 0.3 0819 1.9 1428 0.4 2045 1.9	<b>19</b> <b>SEX</b>	0253 0.7 0904 1.6 1526 0.8 2141 1.5	<b>03</b> <b>QUA</b>	0056 0.1 0702 2.0 1311 0.2 1924 2.1	<b>19</b> <b>SEX</b>	0121 0.6 0721 1.7 1345 0.6 1951 1.7	<b>03</b> <b>SAB</b>	0209 0.6 0821 1.8 1445 0.5 2115 1.7	<b>19</b> <b>SEG</b>	0238 0.8 0845 1.6 1524 0.7 2153 1.5
<b>04</b> <b>SEG</b>	0143 0.3 0756 1.8 1400 0.5 2009 1.9	<b>20</b> <b>QUA</b>	0258 0.6 0913 1.6 1523 0.7 2139 1.6	<b>04</b> <b>QUI</b>	0304 0.5 0917 1.8 1534 0.5 2154 1.8	<b>20</b> <b>SAB</b>	0402 0.8 1013 1.5 1656 0.8 2306 1.5	<b>04</b> <b>QUI</b>	0141 0.3 0749 1.9 1402 0.3 2021 1.9	<b>20</b> <b>SAB</b>	0204 0.7 0809 1.6 1438 0.7 2053 1.5	<b>04</b> <b>DOM</b>	0319 0.7 0936 1.7 1609 0.6 2247 1.6	<b>20</b> <b>TER</b>	0408 0.9 1011 1.5 1702 0.7 2324 1.6
<b>05</b> <b>TER</b>	0238 0.4 0856 1.8 1500 0.6 2113 1.9	<b>21</b> <b>QUI</b>	0400 0.7 1013 1.6 1638 0.8 2249 1.6	<b>05</b> <b>SEX</b>	0415 0.6 1026 1.7 1654 0.6 2311 1.7	<b>21</b> <b>DOM</b>	0541 0.9 1141 1.5 1828 0.7	<b>05</b> <b>SEX</b>	0236 0.5 0845 1.8 1504 0.5 2130 1.8	<b>21</b> <b>DOM</b>	0306 0.8 0917 1.5 1600 0.8 2223 1.5	<b>05</b> <b>SEG</b>	0456 0.8 1106 1.6 1749 0.6	<b>21</b> <b>QUA</b>	0545 0.8 1139 1.6 1821 0.6
<b>06</b> <b>QUA</b>	0343 0.5 0958 1.8 1609 0.6 2224 1.8	<b>22</b> <b>SEX</b>	0513 0.8 1123 1.6 1758 0.7	<b>06</b> <b>SAB</b>	0539 0.6 1143 1.7 1817 0.5	<b>22</b> <b>SEG</b>	0038 1.5 0702 0.8 1258 1.6 1936 0.6	<b>06</b> <b>SAB</b>	0345 0.7 0956 1.7 1626 0.6 2256 1.7	<b>22</b> <b>SEG</b>	0451 0.9 1053 1.5 1747 0.8	<b>06</b> <b>TER</b>	0019 1.6 0626 0.8 1232 1.7 1902 0.5	<b>22</b> <b>QUI</b>	0036 1.7 0653 0.7 1247 1.8 1917 0.4
<b>07</b> <b>QUI</b>	0456 0.5 1106 1.8 1726 0.5 2338 1.8	<b>23</b> <b>SAB</b>	0002 1.6 0630 0.7 1232 1.6 1904 0.7	<b>07</b> <b>DOM</b>	0034 1.8 0656 0.6 1258 1.8 1928 0.4	<b>23</b> <b>TER</b>	0147 1.6 0758 0.7 1356 1.7 2023 0.4	<b>07</b> <b>DOM</b>	0515 0.8 1123 1.6 1802 0.6	<b>23</b> <b>TER</b>	0002 1.5 0628 0.8 1221 1.6 1902 0.6	<b>07</b> <b>QUA</b>	0128 1.7 0728 0.6 1338 1.8 1956 0.4	<b>23</b> <b>SEX</b>	0128 1.8 0743 0.5 1339 1.9 2004 0.2
<b>08</b> <b>SEX</b>	0606 0.5 1211 1.8 1839 0.4	<b>24</b> <b>DOM</b>	0109 1.6 0730 0.7 1330 1.7 1958 0.6	<b>08</b> <b>SEG</b>	0149 1.8 0758 0.5 1402 1.9 2024 0.3	<b>24</b> <b>QUA</b>	0236 1.8 0843 0.5 1443 1.9 2104 0.3	<b>08</b> <b>SEG</b>	0030 1.7 0645 0.7 1249 1.7 1919 0.5	<b>24</b> <b>QUA</b>	0115 1.6 0730 0.7 1324 1.7 1956 0.4	<b>08</b> <b>QUI</b>	0219 1.8 0813 0.5 1424 1.9 2039 0.3	<b>24</b> <b>SAB</b>	0213 2.0 0824 0.3 1424 2.1 2049 0.1
<b>09</b> <b>SAB</b>	0047 1.9 0711 0.4 1313 1.9 1939 0.3	<b>25</b> <b>SEG</b>	0208 1.7 0817 0.6 1419 1.8 2045 0.4	<b>09</b> <b>TER</b>	0247 1.9 0849 0.4 1454 2.0 2111 0.2	<b>25</b> <b>QUI</b>	0317 1.9 0921 0.4 1521 2.0 2143 0.1	<b>09</b> <b>TER</b>	0147 1.7 0749 0.6 1356 1.8 2015 0.3	<b>25</b> <b>QUI</b>	0208 1.8 0815 0.5 1413 1.9 2039 0.2	<b>09</b> <b>SEX</b>	0256 1.9 0854 0.4 1504 2.0 2113 0.2	<b>25</b> <b>DOM</b>	0254 2.1 0904 0.1 1508 2.2 2128 0.0
<b>10</b> <b>DOM</b>	0151 1.9 0806 0.4 1409 2.0 2034 0.2	<b>26</b> <b>TER</b>	0254 1.8 0900 0.5 1502 1.9 2123 0.3	<b>10</b> <b>QUA</b>	0334 2.0 0930 0.4 1539 2.1 2156 0.1	<b>26</b> <b>SEX</b>	0354 2.0 0958 0.3 1558 2.1 2219 0.0	<b>10</b> <b>QUA</b>	0241 1.8 0836 0.5 1447 1.9 2100 0.2	<b>26</b> <b>SEX</b>	0249 2.0 0856 0.3 1456 2.1 2117 0.1	<b>10</b> <b>SAB</b>	0328 2.0 0926 0.3 1538 2.0 2147 0.2	<b>26</b> <b>SEG</b>	0332 2.2 0947 0.0 1551 2.3 2208 0.0
<b>11</b> <b>SEG</b>	0249 2.0 0856 0.3 1500 2.0 2121 0.1	<b>27</b> <b>QUA</b>	0334 1.9 0941 0.4 1539 2.0 2200 0.2	<b>11</b> <b>QUI</b>	0413 2.0 1008 0.3 1619 2.1 2234 0.1	<b>27</b> <b>SAB</b>	0428 2.1 1036 0.2 1636 2.2 2256 0.0	<b>11</b> <b>QUI</b>	0323 1.9 0915 0.4 1526 2.0 2139 0.2	<b>27</b> <b>SAB</b>	0324 2.1 0934 0.2 1536 2.2 2156 0.0	<b>11</b> <b>DOM</b>	0356 2.0 0958 0.2 1606 2.1 2215 0.2	<b>27</b> <b>TER</b>	0411 2.2 1026 0.0 1634 2.3 2251 0.0
<b>12</b> <b>TER</b>	0338 2.0 0941 0.3 1547 2.1 2204 0.1	<b>28</b> <b>QUI</b>	0411 2.0 1015 0.3 1615 2.1 2239 0.1	<b>12</b> <b>SEX</b>	0451 2.0 1047 0.3 1654 2.1 2308 0.1	<b>28</b> <b>DOM</b>	0504 2.2 1109 0.1 1713 2.3 2337 0.0	<b>12</b> <b>SEX</b>	0356 2.0 0953 0.3 1602 2.1 2211 0.1	<b>28</b> <b>DOM</b>	0402 2.2 1009 0.1 1613 2.3 2234 -0.1	<b>12</b> <b>SEG</b>	0421 2.0 1030 0.2 1636 2.1 2247 0.2	<b>28</b> <b>QUA</b>	0451 2.2 1106 0.0 1717 2.3 2330 0.1
<b>13</b> <b>QUA</b>	0423 2.0 1021 0.3 1628 2.1 2249 0.1	<b>29</b> <b>SEX</b>	0449 2.0 1054 0.3 1653 2.1 2315 0.1	<b>13</b> <b>SAB</b>	0521 2.0 1119 0.3 1728 2.1 2343 0.2	<b>29</b> <b>SEG</b>	0553 2.0 1154 0.3 1800 2.1	<b>13</b> <b>SAB</b>	0426 2.0 1023 0.2 1634 2.1 2245 0.1	<b>29</b> <b>SEG</b>	0439 2.2 1049 0.0 1654 2.3 2311 0.0	<b>13</b> <b>TER</b>	0447 2.0 1100 0.2 1702 2.0 2313 0.3	<b>29</b> <b>QUI</b>	0532 2.2 1153 0.0 1804 2.1
<b>14</b> <b>QUI</b>	0504 2.0 1102 0.3 1708 2.1 2326 0.1	<b>30</b> <b>SAB</b>	0524 2.1 1130 0.3 1730 2.2 2354 0.1	<b>14</b> <b>DOM</b>	0553 2.0 1154 0.3 1800 2.1	<b>30</b> <b>TER</b>	0515 2.2 1126 0.0 1736 2.3 2313 0.2	<b>14</b> <b>DOM</b>	0453 2.0 1056 0.2 1702 2.1 2313 0.2	<b>30</b> <b>TER</b>	0515 2.2 1126 0.0 1736 2.3 2353 0.0	<b>14</b> <b>QUA</b>	0511 2.0 1130 0.3 1730 2.0 2347 0.4	<b>30</b> <b>SEX</b>	0011 0.2 0615 2.1 1238 0.1 1854 2.0
<b>15</b> <b>SEX</b>	0543 2.0 1141 0.3 1749 2.1	<b>31</b> <b>DOM</b>	0602 2.1 1208 0.3 1811 2.2	<b>15</b> <b>SEG</b>	0013 0.2 0621 1.9 1226 0.3 1834 2.0	<b>31</b> <b>QUA</b>	0519 2.0 1126 0.2 1730 2.1 2345 0.2	<b>15</b> <b>SEG</b>	0519 2.0 1126 0.2 1730 2.1 2345 0.2	<b>31</b> <b>QUA</b>	0554 2.2 1208 0.0 1819 2.2	<b>15</b> <b>QUI</b>	0541 1.9 1202 0.3 1802 1.9		
<b>16</b> <b>SAB</b>	0006 0.2 0621 1.9 1217 0.4 1826 2.0			<b>16</b> <b>TER</b>	0049 0.3 0654 1.9 1302 0.4 1908 1.9			<b>16</b> <b>TER</b>	0545 2.0 1158 0.3 1800 2.0			<b>16</b> <b>SEX</b>	0017 0.5 0611 1.9 1238 0.4 1838 1.8		

Latitude 10° 55'.2 S

Longitude 037° 02'.8 W

Fuso +03.0 horas

DHN

14 Componentes

Nível Médio 1.16 m

Carta 1003

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 SAB</b> 0100 0.4 0706 1.9 1328 0.3 1954 1.8	<b>17 SEG</b> 0121 0.7 0721 1.7 1354 0.5 2013 1.6	<b>01 TER</b> 0238 0.7 0854 1.8 1519 0.5 2153 1.6	<b>17 QUI</b> 0300 0.7 0911 1.8 1543 0.5 2202 1.7	<b>01 QUI</b> 0300 0.7 0917 1.7 1538 0.6 2200 1.6	<b>17 SAB</b> 0330 0.5 0947 1.9 1611 0.5 2223 1.8	<b>01 DOM</b> 0409 0.7 1023 1.6 1647 0.8 2256 1.6	<b>17 TER</b> 0536 0.5 1154 1.8 1817 0.6
<b>02 DOM</b> 0154 0.6 0804 1.8 1432 0.5 2104 1.7	<b>18 TER</b> 0217 0.8 0824 1.7 1500 0.6 2128 1.6	<b>02 QUA</b> 0349 0.7 1006 1.7 1634 0.6 2300 1.6	<b>18 SEX</b> 0409 0.6 1019 1.8 1653 0.5 2304 1.8	<b>02 SEX</b> 0404 0.7 1019 1.7 1643 0.7 2258 1.6	<b>18 DOM</b> 0443 0.5 1056 1.8 1724 0.5 2328 1.8	<b>02 SEG</b> 0528 0.7 1136 1.5 1802 0.8	<b>18 QUA</b> 0017 1.8 0654 0.4 1309 1.8 1924 0.5
<b>03 SEG</b> 0300 0.7 0917 1.7 1551 0.6 2226 1.6	<b>19 QUA</b> 0334 0.8 0943 1.7 1619 0.6 2243 1.6	<b>03 QUI</b> 0504 0.7 1115 1.7 1745 0.6	<b>19 SAB</b> 0521 0.6 1126 1.9 1800 0.4	<b>03 SAB</b> 0513 0.7 1123 1.6 1749 0.7 2356 1.6	<b>19 SEG</b> 0556 0.5 1206 1.9 1834 0.5	<b>03 TER</b> 0004 1.6 0643 0.7 1249 1.6 1908 0.7	<b>19 QUI</b> 0126 1.9 0756 0.3 1415 1.9 2019 0.4
<b>04 TER</b> 0428 0.8 1043 1.7 1717 0.6 2349 1.6	<b>20 QUI</b> 0456 0.7 1058 1.7 1736 0.5 2351 1.7	<b>04 SEX</b> 0000 1.7 0609 0.7 1219 1.7 1841 0.6	<b>20 DOM</b> 0004 1.8 0626 0.5 1230 1.9 1900 0.4	<b>04 DOM</b> 0619 0.7 1224 1.6 1847 0.6	<b>20 TER</b> 0034 1.8 0704 0.4 1313 1.9 1936 0.4	<b>04 QUA</b> 0109 1.6 0741 0.6 1351 1.6 2002 0.6	<b>20 SEX</b> 0224 2.0 0849 0.2 1508 2.0 2106 0.4
<b>05 QUA</b> 0554 0.7 1200 1.7 1830 0.5	<b>21 SEX</b> 0606 0.6 1204 1.8 1839 0.4	<b>05 SAB</b> 0054 1.7 0704 0.6 1311 1.8 1928 0.5	<b>21 SEG</b> 0100 1.9 0724 0.3 1330 2.0 1954 0.3	<b>05 SEG</b> 0051 1.7 0715 0.6 1321 1.7 1938 0.6	<b>21 QUA</b> 0136 1.9 0802 0.3 1415 2.0 2030 0.4	<b>05 QUI</b> 0202 1.7 0828 0.5 1439 1.7 2047 0.6	<b>21 SAB</b> 0313 2.1 0934 0.1 1553 2.0 2151 0.3
<b>06 QUI</b> 0053 1.7 0656 0.6 1304 1.8 1924 0.5	<b>22 SAB</b> 0047 1.8 0702 0.5 1302 2.0 1932 0.3	<b>06 DOM</b> 0138 1.8 0751 0.5 1358 1.8 2008 0.5	<b>22 TER</b> 0154 2.0 0817 0.2 1424 2.1 2045 0.2	<b>06 TER</b> 0139 1.7 0802 0.5 1409 1.7 2021 0.6	<b>22 QUI</b> 0230 2.0 0856 0.2 1511 2.0 2117 0.3	<b>06 SEX</b> 0247 1.8 0908 0.4 1521 1.8 2124 0.5	<b>22 DOM</b> 0358 2.1 1011 0.1 1630 2.0 2226 0.2
<b>07 SEX</b> 0141 1.8 0745 0.5 1353 1.8 2006 0.4	<b>23 DOM</b> 0136 2.0 0754 0.3 1356 2.1 2019 0.2	<b>07 SEG</b> 0215 1.8 0830 0.4 1438 1.8 2049 0.4	<b>23 QUA</b> 0243 2.1 0906 0.1 1517 2.1 2130 0.2	<b>07 QUA</b> 0223 1.8 0847 0.4 1454 1.8 2102 0.5	<b>23 SEX</b> 0321 2.1 0945 0.1 1600 2.0 2202 0.3	<b>07 SAB</b> 0324 1.9 0947 0.3 1558 1.9 2202 0.4	<b>23 SEG</b> 0436 2.2 1053 0.1 1704 2.0 2302 0.2
<b>08 SAB</b> 0219 1.8 0823 0.4 1434 1.9 2045 0.3	<b>24 SEG</b> 0221 2.1 0839 0.1 1445 2.2 2104 0.1	<b>08 TER</b> 0251 1.9 0906 0.4 1513 1.9 2123 0.4	<b>24 QUI</b> 0332 2.1 0954 0.0 1608 2.1 2213 0.2	<b>08 QUI</b> 0302 1.8 0924 0.4 1534 1.8 2141 0.5	<b>24 SAB</b> 0408 2.1 1028 0.1 1647 2.0 2245 0.3	<b>08 DOM</b> 0400 2.0 1021 0.2 1632 2.0 2238 0.3	<b>24 TER</b> 0511 2.1 1124 0.1 1736 2.0 2338 0.2
<b>09 DOM</b> 0253 1.9 0900 0.3 1508 1.9 2115 0.3	<b>25 TER</b> 0304 2.2 0923 0.0 1532 2.2 2149 0.1	<b>09 QUA</b> 0323 1.9 0945 0.3 1547 1.9 2158 0.4	<b>25 SEX</b> 0417 2.1 1041 0.0 1656 2.1 2258 0.3	<b>09 SEX</b> 0339 1.9 1002 0.3 1611 1.9 2217 0.4	<b>25 DOM</b> 0453 2.1 1109 0.1 1728 2.0 2324 0.3	<b>09 SEG</b> 0436 2.1 1058 0.1 1706 2.0 2311 0.3	<b>25 QUA</b> 0547 2.1 1200 0.2 1806 2.0
<b>10 SEG</b> 0323 1.9 0934 2.0 1539 2.0 2149 0.3	<b>26 QUA</b> 0349 2.2 1006 0.0 1617 2.2 2230 0.1	<b>10 QUI</b> 0354 1.9 1017 0.3 1621 1.9 2232 0.4	<b>26 SAB</b> 0504 2.1 1124 0.1 1743 2.0 2343 0.3	<b>10 SAB</b> 0415 1.9 1041 0.3 1647 1.9 2254 0.4	<b>26 SEG</b> 0534 2.1 1153 0.1 1808 2.0	<b>10 TER</b> 0511 2.1 1136 0.1 1743 2.0 2351 0.3	<b>26 QUI</b> 0011 0.3 0619 2.0 1236 0.3 1839 1.9
<b>11 TER</b> 0351 2.0 1004 0.3 1608 2.0 2219 0.3	<b>27 QUI</b> 0432 2.2 1053 0.0 1704 2.2 2311 0.2	<b>11 SEX</b> 0426 1.9 1054 0.3 1656 1.9 2306 0.4	<b>27 DOM</b> 0551 2.1 1209 0.1 1832 1.9	<b>11 DOM</b> 0451 2.0 1115 0.2 1724 1.9 2332 0.4	<b>27 TER</b> 0004 0.3 0615 2.1 1232 0.2 1847 1.9	<b>11 QUA</b> 0551 2.1 1213 0.1 1821 2.0	<b>27 SEX</b> 0049 0.4 0656 1.9 1308 0.4 1913 1.8
<b>12 QUA</b> 0417 2.0 1038 0.3 1638 1.9 2253 0.4	<b>28 SEX</b> 0515 2.1 1138 0.0 1754 2.1 2358 0.3	<b>12 SAB</b> 0500 1.9 1130 0.3 1734 1.8 2345 0.5	<b>28 SEG</b> 0026 0.4 0638 2.0 1258 0.2 1919 1.8	<b>12 SEG</b> 0528 2.0 1156 0.2 1804 1.9	<b>28 QUA</b> 0045 0.4 0656 2.0 1311 0.3 1924 1.8	<b>12 QUI</b> 0026 0.3 0632 2.1 1256 0.2 1902 2.0	<b>28 SAB</b> 0124 0.5 0734 1.8 1349 0.6 1954 1.7
<b>13 QUI</b> 0445 2.0 1108 0.3 1708 1.9 2323 0.4	<b>29 SAB</b> 0602 2.1 1224 0.2 1845 1.9	<b>13 DOM</b> 0538 1.9 1208 0.3 1815 1.8	<b>29 TER</b> 0111 0.5 0728 1.9 1347 0.4 2009 1.8	<b>13 TER</b> 0008 0.4 0608 2.0 1236 0.3 1847 1.9	<b>29 QUI</b> 0124 0.5 0739 1.9 1354 0.5 2008 1.7	<b>13 SEX</b> 0109 0.3 0719 2.0 1341 0.3 1951 1.9	<b>29 DOM</b> 0209 0.6 0821 1.6 1436 0.7 2047 1.6
<b>14 SEX</b> 0515 1.9 1143 0.3 1743 1.8 2358 0.5	<b>30 DOM</b> 0045 0.4 0653 2.0 1315 0.3 1941 1.8	<b>14 SEG</b> 0023 0.5 0619 1.9 1253 0.4 1902 1.8	<b>30 QUA</b> 0202 0.6 0821 1.8 1439 0.5 2102 1.7	<b>14 QUA</b> 0051 0.4 0654 2.0 1319 0.3 1932 1.9	<b>30 SEX</b> 0209 0.6 0824 1.8 1441 0.6 2056 1.7	<b>14 SAB</b> 0158 0.4 0813 1.9 1434 0.4 2045 1.8	<b>30 SEG</b> 0308 0.7 0924 1.5 1543 0.8 2156 1.5
<b>15 SAB</b> 0551 1.9 1219 0.4 1823 1.8	<b>31 SEG</b> 0138 0.6 0751 1.8 1411 0.4 2045 1.7	<b>15 TER</b> 0108 0.6 0708 1.8 1341 0.4 1956 1.7		<b>15 QUI</b> 0138 0.5 0745 1.9 1408 0.4 2023 1.8	<b>31 SAB</b> 0302 0.7 0919 1.7 1536 0.7 2153 1.6	<b>15 DOM</b> 0258 0.5 0917 1.8 1538 0.5 2149 1.7	<b>31 TER</b> 0434 0.8 1051 1.5 1717 0.9 2321 1.5
<b>16 DOM</b> 0036 0.6 0630 1.8 1302 0.5 1911 1.7		<b>16 QUA</b> 0200 0.6 0806 1.8 1438 0.5 2058 1.7		<b>16 SEX</b> 0228 0.5 0841 1.9 1504 0.4 2121 1.8		<b>16 SEG</b> 0409 0.5 1032 1.8 1656 0.6 2302 1.7	

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> QUA	0608 0.8 1221 1.5 1843 0.8	<b>17</b> SEX	0123 1.8 0749 0.3 1409 1.9 2009 0.5	<b>01</b> SEX	0006 1.6 0647 0.6 1302 1.6 1911 0.7	<b>17</b> DOM	0200 1.9 0813 0.3 1432 1.9 2032 0.4	<b>01</b> SEG	0117 1.9 0747 0.3 1353 1.9 2004 0.4	<b>17</b> QUA	0253 2.0 0900 0.3 1506 2.0 2115 0.3	<b>01</b> QUA	0132 2.0 0756 0.2 1358 2.0 2017 0.2	<b>17</b> SEX	0304 1.8 0909 0.4 1513 1.9 2132 0.3
<b>02</b> QUI	0041 1.6 0715 0.6 1330 1.6 1943 0.7	<b>18</b> SAB	0217 2.0 0836 0.2 1454 1.9 2053 0.4	<b>02</b> SAB	0109 1.7 0738 0.5 1351 1.8 1958 0.5	<b>18</b> SEG	0241 2.0 0854 0.2 1506 2.0 2106 0.3	<b>02</b> TER	0204 2.0 0826 0.2 1430 2.1 2045 0.2	<b>18</b> QUI	0323 2.0 0934 0.3 1534 2.0 2151 0.2	<b>02</b> QUI	0219 2.1 0843 0.2 1441 2.1 2100 0.1	<b>18</b> SAB	0339 1.9 0947 0.4 1545 1.9 2206 0.3
<b>03</b> SEX	0141 1.7 0806 0.5 1421 1.7 2024 0.6	<b>19</b> DOM	0302 2.1 0915 0.1 1532 2.0 2130 0.3	<b>03</b> DOM	0156 1.9 0817 0.3 1428 1.9 2038 0.4	<b>19</b> TER	0317 2.1 0926 0.2 1536 2.0 2141 0.2	<b>03</b> QUA	0245 2.2 0906 0.1 1508 2.2 2123 0.1	<b>19</b> SEX	0354 2.0 1002 0.3 1602 2.0 2221 0.2	<b>03</b> SEX	0306 2.2 0924 0.1 1524 2.2 2147 0.0	<b>19</b> DOM	0411 1.9 1019 0.4 1617 1.9 2241 0.3
<b>04</b> SAB	0224 1.8 0849 0.3 1500 1.9 2104 0.4	<b>20</b> SEG	0339 2.1 0954 0.1 1604 2.0 2204 0.2	<b>04</b> SEG	0236 2.0 0858 0.2 1504 2.0 2111 0.2	<b>20</b> QUA	0349 2.1 0958 0.2 1602 2.0 2209 0.2	<b>04</b> QUI	0326 2.3 0947 0.0 1547 2.2 2202 0.0	<b>20</b> SAB	0423 1.9 1036 0.4 1630 2.0 2254 0.3	<b>04</b> SAB	0354 2.2 1006 0.1 1608 2.2 2228 0.0	<b>20</b> SEG	0445 1.9 1054 0.4 1649 1.9 2315 0.3
<b>05</b> DOM	0304 2.0 0924 2.0 1534 2.0 2141 0.3	<b>21</b> TER	0413 2.1 1024 0.1 1634 2.0 2238 0.2	<b>05</b> TER	0311 2.2 0934 0.0 1538 2.1 2151 0.1	<b>21</b> QUI	0417 2.1 1028 0.2 1628 2.0 2243 0.2	<b>05</b> SEX	0408 2.3 1024 0.0 1624 2.2 2245 0.0	<b>21</b> DOM	0454 1.9 1106 0.4 1700 1.9 2326 0.3	<b>05</b> DOM	0441 2.2 1051 0.2 1653 2.2 2313 0.0	<b>21</b> TER	0519 1.8 1128 0.5 1723 1.9 2353 0.3
<b>06</b> SEG &	0339 2.1 1000 0.1 1608 2.1 2213 0.2	<b>22</b> QUA	0445 2.1 1058 0.2 1700 2.0 2308 0.2	<b>06</b> QUA	0351 2.3 1009 0.0 1611 2.2 2224 0.0	<b>22</b> SEX	0447 2.0 1058 0.3 1654 2.0 2313 0.2	<b>06</b> SAB	0453 2.3 1104 0.1 1704 2.2 2324 0.0	<b>22</b> SEG	0526 1.8 1141 0.5 1734 1.9	<b>06</b> SEG	0528 2.1 1136 0.2 1738 2.1	<b>22</b> QUA	0556 1.8 1204 0.5 1800 1.9
<b>07</b> TER	0413 2.2 1036 0.0 1641 2.1 2251 0.1	<b>23</b> QUI	0513 2.1 1126 0.2 1728 2.0 2341 0.3	<b>07</b> QUI	0428 2.3 1049 0.0 1649 2.2 2302 0.0	<b>23</b> SAB	0513 2.0 1128 0.4 1723 1.9 2347 0.3	<b>07</b> DOM	0538 2.2 1149 0.2 1749 2.1	<b>23</b> TER	0002 0.4 0604 1.8 1217 0.6 1809 1.8	<b>07</b> TER	0000 0.1 0619 2.0 1219 0.4 1826 2.0	<b>23</b> QUI	0030 0.4 0639 1.8 1247 0.6 1845 1.8
<b>08</b> QUA	0451 2.2 1111 0.0 1715 2.1 2324 0.1	<b>24</b> SEX	0545 2.0 1158 0.3 1756 1.9	<b>08</b> SEX	0508 2.3 1124 0.0 1726 2.2 2343 0.0	<b>24</b> DOM	0545 1.9 1200 0.5 1754 1.9	<b>08</b> SEG	0009 0.1 0626 2.0 1234 0.4 1838 2.0	<b>24</b> QUA	0045 0.5 0651 1.7 1300 0.7 1858 1.7	<b>08</b> QUA	0053 0.2 0713 1.9 1309 0.5 1921 1.9	<b>24</b> SEX	0113 0.4 0726 1.7 1332 0.6 1934 1.8
<b>09</b> QUI	0528 2.2 1151 0.1 1753 2.1	<b>25</b> SAB	0011 0.3 0615 1.9 1230 0.4 1828 1.8	<b>09</b> SAB	0551 2.2 1206 0.2 1806 2.1	<b>25</b> SEG	0019 0.4 0621 1.8 1236 0.6 1830 1.8	<b>09</b> TER	0102 0.2 0723 1.9 1324 0.5 1936 1.9	<b>25</b> QUI	0132 0.6 0747 1.6 1353 0.8 1956 1.7	<b>09</b> QUI	0147 0.3 0811 1.8 1406 0.6 2023 1.8	<b>25</b> SAB	0204 0.5 0821 1.7 1424 0.7 2034 1.8
<b>10</b> SEX	0004 0.1 0609 2.2 1228 0.2 1834 2.0	<b>26</b> DOM	0049 0.4 0651 1.8 1304 0.6 1904 1.7	<b>10</b> DOM	0024 0.1 0638 2.1 1253 0.3 1854 2.0	<b>26</b> TER	0100 0.5 0704 1.6 1315 0.7 1915 1.7	<b>10</b> QUA	0202 0.4 0834 1.7 1430 0.7 2047 1.7	<b>26</b> SEX	0234 0.6 0858 1.6 1500 0.8 2109 1.6	<b>10</b> SEX	0249 0.5 0919 1.7 1511 0.7 2134 1.7	<b>26</b> DOM	0302 0.5 0923 1.7 1530 0.7 2141 1.8
<b>11</b> SAB	0047 0.2 0656 2.1 1311 0.3 1917 1.9	<b>27</b> SEG	0128 0.6 0734 1.6 1349 0.7 1953 1.6	<b>11</b> SEG	0113 0.3 0734 1.9 1343 0.5 1951 1.8	<b>27</b> QUA	0153 0.6 0806 1.5 1413 0.8 2021 1.6	<b>11</b> QUI	0315 0.5 0954 1.6 1553 0.8 2209 1.7	<b>27</b> SAB	0349 0.6 1013 1.6 1624 0.8 2228 1.7	<b>11</b> SAB	0400 0.6 1028 1.6 1630 0.7 2247 1.7	<b>27</b> SEG	0411 0.5 1028 1.7 1645 0.6 2253 1.8
<b>12</b> DOM	0134 0.3 0751 1.9 1404 0.5 2011 1.8	<b>28</b> TER	0221 0.7 0838 1.5 1451 0.9 2100 1.5	<b>12</b> TER	0213 0.4 0843 1.7 1449 0.7 2102 1.7	<b>28</b> QUI	0302 0.7 0934 1.5 1543 0.9 2154 1.5	<b>12</b> SEX	0445 0.6 1115 1.6 1721 0.7 2332 1.7	<b>28</b> DOM	0506 0.6 1123 1.7 1741 0.7 2339 1.8	<b>12</b> DOM	0513 0.6 1134 1.6 1745 0.7 2354 1.7	<b>28</b> TER	0524 0.5 1134 1.8 1756 0.5
<b>13</b> SEG C	0232 0.4 0856 1.8 1508 0.6 2121 1.7	<b>29</b> QUA	0343 0.8 1009 1.4 1630 0.9 2238 1.5	<b>13</b> QUA	0336 0.6 1011 1.6 1619 0.8 2232 1.7	<b>29</b> SEX	0439 0.7 1106 1.5 1723 0.9 2319 1.6	<b>13</b> SAB	0602 0.5 1224 1.7 1830 0.6	<b>29</b> SEG	0613 0.5 1221 1.8 1841 0.5	<b>13</b> SEG	0617 0.6 1232 1.7 1845 0.6	<b>29</b> QUA	0000 1.8 0632 0.5 1234 1.8 1900 0.4
<b>14</b> TER	0351 0.6 1019 1.7 1636 0.7 2247 1.7	<b>30</b> QUI	0528 0.8 1151 1.5 1809 0.9	<b>14</b> QUI	0509 0.6 1145 1.6 1754 0.7	<b>30</b> SAB	0600 0.6 1217 1.6 1832 0.7	<b>14</b> DOM	0039 1.8 0700 0.5 1317 1.8 1921 0.5	<b>30</b> TER	0039 1.9 0708 0.4 1311 1.9 1932 0.4	<b>14</b> TER	0054 1.7 0709 0.5 1321 1.8 1936 0.5	<b>30</b> QUI	0104 1.9 0730 0.4 1328 1.9 1956 0.3
<b>15</b> QUA	0523 0.6 1153 1.7 1808 0.7			<b>15</b> SEX	0000 1.7 0632 0.5 1258 1.7 1900 0.6	<b>31</b> DOM	0026 1.7 0658 0.5 1308 1.8 1921 0.5	<b>15</b> SEG	0132 1.9 0749 0.4 1400 1.9 2004 0.4			<b>15</b> QUA	0145 1.8 0756 0.5 1402 1.8 2015 0.4	<b>31</b> SEX	0202 2.0 0821 0.3 1421 2.0 2047 0.1
<b>16</b> QUI	0011 1.7 0647 0.5 1309 1.8 1917 0.6			<b>16</b> SAB	0108 1.8 0730 0.4 1351 1.8 1953 0.5			<b>16</b> TER	0215 1.9 0824 0.3 1436 1.9 2043 0.3			<b>16</b> QUI	0226 1.8 0836 0.5 1439 1.9 2056 0.4		