

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> 0051 3.1 0817 0.2 1332 2.9 2001 0.5	<b>17</b> <b>DOM</b> 0225 3.1 0947 0.3 1459 2.8 2144 0.6	<b>01</b> <b>SEG</b> 0155 3.2 0929 0.2 1434 3.0 2134 0.4	<b>17</b> <b>QUA</b> 0312 2.9 0959 0.6 1534 2.8 2217 0.7	<b>01</b> <b>SEG</b> 0057 3.3 0838 0.0 1332 3.2 2047 0.1	<b>17</b> <b>QUA</b> 0206 3.1 0904 0.4 1419 2.9 2125 0.5	<b>01</b> <b>QUI</b> 0210 3.2 0934 0.3 1432 3.2 2208 0.2	<b>17</b> <b>SAB</b> 0255 2.8 0912 0.7 1457 2.8 2159 0.7
<b>02</b> <b>SAB</b> 0131 3.1 0859 0.2 1412 2.9 2047 0.5	<b>18</b> <b>SEG</b> 0302 3.0 1006 0.5 1540 2.7 2212 0.7	<b>02</b> <b>TER</b> 0236 3.2 1004 0.3 1519 3.0 2221 0.5	<b>18</b> <b>QUI</b> 0353 2.7 1019 0.8 1610 2.7 2253 0.9	<b>02</b> <b>TER</b> 0140 3.3 0910 0.1 1412 3.2 2132 0.2	<b>18</b> <b>QUI</b> 0242 2.9 0925 0.6 1451 2.8 2155 0.6	<b>02</b> <b>SEX</b> 0251 3.0 1006 0.5 1521 3.1 2301 0.4	<b>18</b> <b>DOM</b> 0340 2.6 0942 0.9 1540 2.7 2232 0.8
<b>03</b> <b>DOM</b> 0208 3.1 0942 0.3 1451 2.9 2131 0.5	<b>19</b> <b>TER</b> 0347 2.8 1036 0.7 1621 2.6 2253 0.8	<b>03</b> <b>QUA</b> 0323 3.0 1049 0.5 1557 2.9 2316 0.6	<b>19</b> <b>SEX</b> 0438 2.5 1047 0.9 1659 2.6 2336 1.0	<b>03</b> <b>QUA</b> 0225 3.2 0953 0.3 1446 3.1 2216 0.3	<b>19</b> <b>SEX</b> 0319 2.8 0946 0.8 1529 2.7 2219 0.8	<b>03</b> <b>SAB</b> 0347 2.8 1049 0.8 1614 2.9	<b>19</b> <b>SEG</b> 0425 2.5 1008 1.0 1629 2.6 2316 1.0
<b>04</b> <b>SEG</b> 0251 3.0 1019 0.4 1540 2.8 2221 0.6	<b>20</b> <b>QUA</b> 0434 2.7 1102 0.8 1706 2.6 2336 0.9	<b>04</b> <b>QUI</b> 0416 2.9 1132 0.7 1653 2.9	<b>20</b> <b>SAB</b> 0532 2.4 1116 1.1 1755 2.5	<b>04</b> <b>QUI</b> 0310 3.1 1027 0.5 1536 3.0 2306 0.5	<b>20</b> <b>SAB</b> 0402 2.6 1002 0.9 1608 2.6 2255 0.9	<b>04</b> <b>DOM</b> 0001 0.6 0455 2.6 1142 1.0 1717 2.8	<b>20</b> <b>TER</b> 0521 2.4 1059 1.1 1734 2.5
<b>05</b> <b>TER</b> 0340 2.9 1104 0.5 1632 2.8 2323 0.7	<b>21</b> <b>QUI</b> 0527 2.5 1144 0.9 1801 2.6	<b>05</b> <b>SEX</b> 0021 0.7 0521 2.7 1231 0.8 1801 2.8	<b>21</b> <b>DOM</b> 0055 1.1 0642 2.3 1210 1.2 1902 2.5	<b>05</b> <b>SEX</b> 0355 2.8 1104 0.8 1631 2.9	<b>21</b> <b>DOM</b> 0457 2.4 1034 1.1 1702 2.5 2347 1.1	<b>05</b> <b>SEG</b> 0108 0.7 0619 2.4 1302 1.1 1838 2.7	<b>21</b> <b>QUA</b> 0044 1.0 0627 2.4 1210 1.2 1851 2.6
<b>06</b> <b>QUA</b> 0436 2.8 1159 0.7 1732 2.8	<b>22</b> <b>SEX</b> 0036 1.0 0631 2.4 1232 1.0 1901 2.6	<b>06</b> <b>SAB</b> 0140 0.7 0646 2.5 1344 0.9 1916 2.8	<b>22</b> <b>SEG</b> 0251 1.0 0802 2.3 1408 1.2 2014 2.6	<b>06</b> <b>SAB</b> 0006 0.7 0501 2.6 1157 1.0 1738 2.8	<b>22</b> <b>SEG</b> 0557 2.3 1116 1.2 1810 2.5	<b>06</b> <b>TER</b> 0229 0.7 0749 2.5 1438 1.0 1957 2.7	<b>22</b> <b>QUI</b> 0240 0.9 0738 2.6 1431 1.0 2001 2.7
<b>07</b> <b>QUI</b> 0040 0.7 0544 2.7 1304 0.7 1838 2.8	<b>23</b> <b>SAB</b> 0208 1.0 0744 2.4 1349 1.1 2001 2.7	<b>07</b> <b>DOM</b> 0257 0.6 0823 2.5 1457 0.9 2029 2.9	<b>23</b> <b>TER</b> 0357 0.7 0910 2.5 1538 1.0 2114 2.8	<b>07</b> <b>DOM</b> 0123 0.7 0634 2.4 1317 1.1 1855 2.7	<b>23</b> <b>TER</b> 0201 1.1 0708 2.3 1232 1.3 1929 2.5	<b>07</b> <b>QUA</b> 0342 0.5 0901 2.6 1549 0.8 2104 2.9	<b>23</b> <b>SEX</b> 0344 0.7 0838 2.8 1547 0.7 2101 2.9
<b>08</b> <b>SEX</b> 0157 0.7 0714 2.6 1412 0.7 1942 2.9	<b>24</b> <b>DOM</b> 0323 0.8 0853 2.5 1508 1.0 2057 2.8	<b>08</b> <b>SEG</b> 0406 0.5 0938 2.6 1604 0.8 2138 3.0	<b>24</b> <b>QUA</b> 0451 0.5 1002 2.7 1636 0.8 2204 2.9	<b>08</b> <b>SEG</b> 0247 0.7 0808 2.4 1447 1.0 2014 2.8	<b>24</b> <b>QUA</b> 0321 0.8 0823 2.4 1504 1.1 2038 2.7	<b>08</b> <b>QUI</b> 0438 0.4 0957 2.8 1646 0.6 2202 3.0	<b>24</b> <b>SAB</b> 0438 0.5 0929 3.0 1651 0.4 2153 3.1
<b>09</b> <b>SAB</b> 0306 0.5 0834 2.7 1517 0.7 2044 3.0	<b>25</b> <b>SEG</b> 0419 0.6 0949 2.6 1604 0.9 2147 2.9	<b>09</b> <b>TER</b> 0512 0.3 1042 2.8 1706 0.6 2238 3.1	<b>25</b> <b>QUI</b> 0542 0.3 1049 2.8 1727 0.6 2253 3.1	<b>09</b> <b>TER</b> 0359 0.5 0927 2.6 1601 0.9 2125 2.9	<b>25</b> <b>QUI</b> 0417 0.6 0923 2.7 1612 0.8 2134 2.9	<b>09</b> <b>SEX</b> 0521 0.3 1044 3.0 1732 0.4 2251 3.1	<b>25</b> <b>DOM</b> 0527 0.3 1016 3.2 1749 0.2 2240 3.2
<b>10</b> <b>DOM</b> 0417 0.4 0942 2.7 1619 0.6 2142 3.1	<b>26</b> <b>TER</b> 0508 0.4 1036 2.7 1657 0.7 2232 3.0	<b>10</b> <b>QUA</b> 0608 0.1 1134 2.9 1804 0.5 2331 3.2	<b>26</b> <b>SEX</b> 0625 0.2 1132 3.0 1817 0.4 2338 3.2	<b>10</b> <b>QUA</b> 0501 0.3 1027 2.8 1701 0.6 2225 3.0	<b>26</b> <b>SEX</b> 0508 0.4 1012 2.9 1708 0.5 2225 3.1	<b>10</b> <b>SAB</b> 0602 0.2 1117 3.0 1810 0.2 2331 3.1	<b>26</b> <b>SEG</b> 0614 0.2 1053 3.3 1846 0.1 2329 3.3
<b>11</b> <b>SEG</b> 0523 0.3 1042 2.8 1719 0.5 2240 3.2	<b>27</b> <b>QUA</b> 0601 0.3 1117 2.8 1744 0.6 2314 3.1	<b>11</b> <b>QUI</b> 0701 0.0 1216 3.0 1857 0.4	<b>27</b> <b>SAB</b> 0708 0.1 1212 3.1 1908 0.3	<b>11</b> <b>QUI</b> 0555 0.2 1114 2.9 1755 0.4 2312 3.1	<b>27</b> <b>SAB</b> 0601 0.2 1051 3.1 1804 0.3 2310 3.2	<b>11</b> <b>DOM</b> 0644 0.2 1147 3.1 1855 0.2	<b>27</b> <b>TER</b> 0702 0.1 1140 3.3 1936 0.0
<b>12</b> <b>TER</b> 0621 0.1 1138 2.9 1814 0.5 2334 3.2	<b>28</b> <b>QUI</b> 0647 0.2 1157 2.9 1829 0.5 2357 3.1	<b>12</b> <b>SEX</b> 0012 3.2 0744 0.0 1251 3.0 1940 0.3	<b>28</b> <b>DOM</b> 0019 3.3 0757 0.0 1247 3.2 1959 0.2	<b>12</b> <b>SEX</b> 0640 0.1 1153 3.0 1840 0.3 2357 3.2	<b>28</b> <b>DOM</b> 0651 0.1 1134 3.2 1901 0.1 2351 3.3	<b>12</b> <b>SEG</b> 0002 3.1 0708 0.3 1217 3.1 1929 0.2	<b>28</b> <b>QUA</b> 0017 3.3 0753 0.1 1232 3.3 2021 -0.1
<b>13</b> <b>QUA</b> 0712 0.0 1227 2.9 1904 0.4	<b>29</b> <b>SEX</b> 0729 0.1 1238 3.0 1912 0.4	<b>13</b> <b>SAB</b> 0051 3.2 0812 0.1 1327 3.0 2010 0.3	<b>13</b> <b>SAB</b> 0129 3.2 0851 0.2 1353 3.0 2051 0.3	<b>13</b> <b>SAB</b> 0710 0.1 1227 3.1 1914 0.2	<b>29</b> <b>SEG</b> 0734 0.0 1221 3.3 1953 0.0	<b>13</b> <b>TER</b> 0036 3.1 0746 0.3 1242 3.1 2002 0.2	<b>29</b> <b>QUI</b> 0055 3.2 0834 0.2 1327 3.3 2108 0.0
<b>14</b> <b>QUI</b> 0023 3.2 0801 0.0 1304 3.0 1953 0.4	<b>30</b> <b>SAB</b> 0038 3.2 0806 0.1 1316 3.1 2001 0.3	<b>14</b> <b>DOM</b> 0159 3.2 0910 0.3 1427 2.9 2117 0.4	<b>14</b> <b>DOM</b> 0129 3.2 0851 0.2 1353 3.0 2051 0.3	<b>14</b> <b>DOM</b> 0032 3.2 0751 0.1 1251 3.1 1957 0.2	<b>30</b> <b>TER</b> 0038 3.3 0810 0.0 1255 3.3 2040 0.0	<b>14</b> <b>QUA</b> 0106 3.1 0806 0.4 1312 3.0 2034 0.3	<b>30</b> <b>SEX</b> 0147 3.1 0910 0.3 1416 3.2 2201 0.1
<b>15</b> <b>SEX</b> 0102 3.2 0844 0.1 1346 3.0 2031 0.4	<b>31</b> <b>DOM</b> 0117 3.2 0853 0.1 1351 3.1 2049 0.3	<b>15</b> <b>SEG</b> 0159 3.2 0910 0.3 1427 2.9 2117 0.4	<b>15</b> <b>SEG</b> 0159 3.2 0910 0.3 1427 2.9 2117 0.4	<b>15</b> <b>SEG</b> 0101 3.2 0814 0.2 1321 3.0 2025 0.2	<b>31</b> <b>QUA</b> 0125 3.3 0857 0.1 1342 3.3 2123 0.1	<b>15</b> <b>QUI</b> 0140 3.0 0836 0.5 1346 3.0 2101 0.4	
<b>16</b> <b>SAB</b> 0144 3.2 0912 0.2 1425 2.9 2104 0.5		<b>16</b> <b>TER</b> 0236 3.1 0940 0.5 1455 2.9 2153 0.6		<b>16</b> <b>TER</b> 0134 3.2 0846 0.3 1346 3.0 2059 0.3		<b>16</b> <b>SEX</b> 0216 2.9 0857 0.6 1421 2.9 2129 0.6	

## PORTO DE VILA DO CONDE (ESTADO DO PARÁ) - 2021

Latitude 01° 32'.4 S

Longitude 048° 45'.2 W

Fuso +03.0 horas

DHN

111 Componentes

Nível Médio 1.71 m

Carta 321

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> 0244 3.0 0955 0.5 1502 3.1 2253 0.3	<b>17 SEG</b> 0314 2.7 0923 0.8 1512 2.8 2216 0.7	<b>01 TER</b> 0432 2.7 1102 0.8 1638 2.8	<b>17 QUI</b> 0427 2.7 1053 0.8 1632 2.8 2340 0.7	<b>01 QUI</b> 0453 2.7 1112 0.8 1702 2.7 2336 0.8	<b>17 SAB</b> 0434 2.8 1147 0.6 1651 2.7	<b>01 DOM</b> 0540 2.6 1204 0.8 1812 2.4	<b>17 TER</b> 0042 0.9 0619 2.8 1401 0.7 1938 2.4
<b>02 DOM</b> 0344 2.8 1036 0.7 1559 3.0 2346 0.5	<b>18 TER</b> 0402 2.6 1002 0.9 1602 2.7 2301 0.8	<b>02 QUA</b> 0001 0.7 0531 2.6 1159 0.9 1742 2.7	<b>18 SEX</b> 0521 2.7 1201 0.8 1736 2.7	<b>02 SEX</b> 0546 2.6 1204 0.9 1804 2.6	<b>18 DOM</b> 0008 0.7 0536 2.8 1259 0.6 1808 2.6	<b>02 SEG</b> 0004 0.9 0636 2.6 1312 0.9 1925 2.4	<b>18 QUA</b> 0157 0.9 0744 2.8 1514 0.6 2104 2.5
<b>03 SEG</b> 0447 2.6 1125 1.0 1701 2.8	<b>19 QUA</b> 0457 2.6 1055 1.0 1702 2.6	<b>03 QUI</b> 0051 0.8 0632 2.6 1306 0.9 1851 2.7	<b>19 SAB</b> 0047 0.7 0623 2.8 1325 0.7 1846 2.7	<b>03 SAB</b> 0016 0.8 0640 2.6 1304 0.9 1908 2.6	<b>19 SEG</b> 0117 0.8 0644 2.9 1416 0.6 1936 2.6	<b>03 TER</b> 0102 1.0 0736 2.6 1434 0.8 2034 2.4	<b>19 QUI</b> 0308 0.9 0859 2.9 1631 0.5 2212 2.7
<b>04 TER</b> 0049 0.7 0601 2.5 1240 1.1 1812 2.7	<b>20 QUI</b> 0006 0.9 0557 2.6 1210 1.0 1812 2.6	<b>04 SEX</b> 0147 0.8 0729 2.7 1421 0.8 1957 2.7	<b>20 DOM</b> 0201 0.7 0723 2.9 1444 0.6 1955 2.8	<b>04 DOM</b> 0110 0.9 0732 2.7 1417 0.8 2012 2.6	<b>20 TER</b> 0227 0.8 0751 2.9 1531 0.5 2057 2.6	<b>04 QUA</b> 0216 1.0 0832 2.7 1544 0.7 2131 2.5	<b>20 SEX</b> 0421 0.8 1004 3.0 1740 3.0 2306 2.8
<b>05 QUA</b> 0157 0.7 0714 2.5 1406 1.0 1929 2.7	<b>21 SEX</b> 0140 0.8 0659 2.7 1355 0.9 1923 2.7	<b>05 SAB</b> 0244 0.8 0821 2.8 1523 0.7 2055 2.8	<b>21 SEG</b> 0304 0.6 0819 3.0 1553 0.4 2101 2.8	<b>05 SEG</b> 0214 0.9 0821 2.8 1523 0.7 2108 2.7	<b>21 QUA</b> 0332 0.7 0855 3.0 1644 0.4 2208 2.7	<b>05 QUI</b> 0321 0.9 0923 2.8 1638 0.5 2216 2.6	<b>21 SAB</b> 0531 0.6 1101 3.1 1834 0.2 2357 2.9
<b>06 QUI</b> 0301 0.6 0819 2.7 1516 0.8 2038 2.8	<b>22 SAB</b> 0253 0.7 0759 2.9 1512 0.6 2029 2.9	<b>06 DOM</b> 0336 0.7 0908 2.9 1614 0.5 2146 2.9	<b>22 TER</b> 0404 0.6 0912 3.1 1659 0.3 2155 2.9	<b>06 TER</b> 0314 0.8 0910 2.9 1616 0.5 2159 2.7	<b>22 QUI</b> 0438 0.7 0957 3.0 1751 0.3 2308 2.8	<b>06 SEX</b> 0416 0.8 1006 2.9 1727 0.4 2257 2.7	<b>22 DOM</b> 0625 0.5 1151 3.1 1914 0.2
<b>07 SEX</b> 0357 0.6 0914 2.8 1610 0.6 2132 2.9	<b>23 DOM</b> 0353 0.5 0849 3.1 1619 0.4 2125 3.0	<b>07 SEG</b> 0419 0.7 0949 3.0 1701 0.4 2229 2.9	<b>23 QUA</b> 0502 0.5 1004 3.2 1802 0.2 2247 2.9	<b>07 QUA</b> 0406 0.8 0953 2.9 1706 0.4 2244 2.7	<b>23 SEX</b> 0544 0.6 1057 3.1 1851 0.2 2359 2.8	<b>07 SAB</b> 0504 0.7 1047 2.9 1812 0.4 2336 2.8	<b>23 SEG</b> 0040 3.0 0710 0.4 1236 3.2 1957 0.2
<b>08 SAB</b> 0444 0.5 0957 3.0 1701 0.4 2219 3.0	<b>24 SEG</b> 0449 0.4 0938 3.2 1721 0.2 2217 3.1	<b>08 TER</b> 0502 0.6 1027 3.0 1747 0.3 2306 2.9	<b>24 QUI</b> 0602 0.5 1055 3.2 1901 0.1 2344 2.9	<b>08 QUI</b> 0455 0.7 1032 2.9 1757 0.4 2323 2.8	<b>24 SAB</b> 0642 0.5 1153 3.1 1942 0.1	<b>08 DOM</b> 0555 0.6 1127 3.0 1859 0.3	<b>24 TER</b> 0108 3.0 0757 0.3 1308 3.1 2027 0.2
<b>09 DOM</b> 0519 0.4 1034 3.0 1744 0.3 2259 3.0	<b>25 TER</b> 0544 0.3 1027 3.3 1819 0.1 2306 3.1	<b>09 QUA</b> 0546 0.6 1101 3.0 1825 0.3 2344 2.9	<b>25 SEX</b> 0659 0.4 1151 3.2 1957 0.0	<b>09 SEX</b> 0540 0.7 1110 2.9 1840 0.4 2357 2.8	<b>25 DOM</b> 0049 2.9 0731 0.4 1244 3.1 2017 0.1	<b>09 SEG</b> 0010 2.9 0646 0.5 1204 3.0 1942 0.3	<b>25 QUA</b> 0138 3.0 0831 0.3 1338 3.1 2057 0.3
<b>10 SEG</b> 0559 0.4 1106 3.1 1819 0.2 2336 3.0	<b>26 QUA</b> 0636 0.3 1119 3.3 1914 0.0 2346 3.1	<b>10 QUI</b> 0617 0.6 1136 3.0 1904 0.3	<b>26 SAB</b> 0042 2.9 0751 0.4 1249 3.2 2046 0.1	<b>10 SAB</b> 0617 0.6 1147 3.0 1917 0.3	<b>26 SEG</b> 0136 2.9 0810 0.4 1331 3.1 2059 0.2	<b>10 TER</b> 0040 3.0 0731 0.4 1240 3.1 2016 0.3	<b>26 QUI</b> 0153 2.9 0902 0.4 1414 3.0 2116 0.4
<b>11 TER</b> 0632 0.4 1136 3.1 1901 0.2	<b>27 QUI</b> 0719 0.3 1212 3.3 2006 0.0	<b>11 SEX</b> 0019 2.9 0655 0.6 1210 3.0 1944 0.4	<b>27 DOM</b> 0140 3.0 0834 0.4 1342 3.2 2123 0.1	<b>11 DOM</b> 0034 2.8 0701 0.5 1227 3.0 1959 0.3	<b>27 TER</b> 0210 2.9 0855 0.4 1408 3.1 2131 0.3	<b>11 QUA</b> 0121 3.0 0812 0.4 1319 3.1 2057 0.3	<b>27 SEX</b> 0232 2.8 0936 0.5 1446 2.9 2144 0.6
<b>12 QUA</b> 0006 3.0 0702 0.4 1206 3.0 1936 0.3	<b>28 SEX</b> 0042 3.1 0804 0.3 1301 3.3 2059 0.0	<b>12 SAB</b> 0053 2.9 0725 0.6 1249 3.0 2014 0.4	<b>28 SEG</b> 0234 2.9 0912 0.4 1431 3.1 2202 0.3	<b>12 SEG</b> 0110 2.9 0744 0.5 1302 3.0 2038 0.3	<b>28 QUA</b> 0246 2.9 0929 0.5 1446 3.0 2157 0.4	<b>12 QUI</b> 0140 3.0 0901 0.4 1347 3.1 2134 0.4	<b>28 SAB</b> 0259 2.7 1002 0.6 1531 2.7 2204 0.7
<b>13 QUI</b> 0040 3.0 0734 0.5 1240 3.0 2004 0.3	<b>29 SAB</b> 0140 3.0 0855 0.3 1355 3.2 2149 0.1	<b>13 DOM</b> 0132 2.8 0801 0.6 1329 2.9 2053 0.4	<b>29 TER</b> 0317 2.8 0955 0.5 1517 3.0 2240 0.5	<b>13 TER</b> 0146 2.9 0821 0.5 1342 3.0 2108 0.4	<b>29 QUI</b> 0327 2.8 1002 0.5 1531 2.9 2217 0.6	<b>13 SEX</b> 0225 3.0 0947 0.4 1432 3.0 2206 0.5	<b>29 DOM</b> 0340 2.6 1040 0.7 1614 2.5 2238 0.9
<b>14 SEX</b> 0116 2.9 0759 0.5 1316 3.0 2040 0.4	<b>30 DOM</b> 0240 3.0 0936 0.5 1449 3.1 2231 0.3	<b>14 SEG</b> 0210 2.8 0836 0.6 1406 2.9 2125 0.5	<b>30 QUA</b> 0402 2.8 1034 0.7 1606 2.8 2304 0.6	<b>14 QUA</b> 0227 2.9 0902 0.5 1423 3.0 2151 0.4	<b>30 SEX</b> 0402 2.7 1040 0.7 1616 2.7 2249 0.7	<b>14 SAB</b> 0257 2.9 1038 0.5 1523 2.9 2247 0.7	<b>30 SEG</b> 0427 2.6 1117 0.9 1710 2.3 2308 1.0
<b>15 SAB</b> 0153 2.9 0823 0.6 1353 2.9 2106 0.5	<b>31 SEG</b> 0336 2.8 1014 0.7 1542 3.0 2312 0.5	<b>15 TER</b> 0253 2.8 0910 0.6 1449 2.9 2202 0.5		<b>15 QUI</b> 0259 2.8 0953 0.5 1504 2.9 2229 0.5	<b>31 SAB</b> 0449 2.6 1116 0.8 1710 2.5 2321 0.8	<b>15 DOM</b> 0346 2.9 1134 0.6 1619 2.7 2336 0.8	<b>31 TER</b> 0523 2.5 1216 0.9 1821 2.2
<b>16 DOM</b> 0234 2.8 0855 0.7 1434 2.8 2144 0.6		<b>16 QUA</b> 0338 2.7 0959 0.7 1538 2.8 2247 0.6		<b>16 SEX</b> 0342 2.8 1046 0.6 1553 2.8 2312 0.6		<b>16 SEG</b> 0449 2.8 1244 0.7 1731 2.5	

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 0632 2.5 1344 0.9 1944 2.2	<b>17</b> SEX 0304 0.9 0859 2.9 1617 0.4 2202 2.8	<b>01</b> SEX 0010 1.2 0659 2.5 1434 0.9 2001 2.4	<b>17</b> DOM 0404 0.6 0942 3.0 1653 0.3 2221 3.0	<b>01</b> SEG 0301 0.8 0831 2.8 1555 0.5 2104 2.9	<b>17</b> QUA 0516 0.3 1044 3.1 1729 0.4 2251 3.1	<b>01</b> QUA 0346 0.5 0855 2.9 1604 0.5 2117 3.1	<b>17</b> SEX 0529 0.3 1055 2.9 1721 0.5 2253 3.1
<b>02</b> QUI 0106 1.2 0747 2.6 1506 0.8 2053 2.4	<b>18</b> SAB 0416 0.7 0959 3.0 1717 0.3 2253 2.9	<b>02</b> SAB 0153 1.2 0810 2.6 1540 0.7 2059 2.6	<b>18</b> SEG 0501 0.4 1031 3.1 1738 0.3 2259 3.1	<b>02</b> TER 0404 0.6 0923 3.0 1647 0.4 2146 3.1	<b>18</b> QUI 0601 0.2 1119 3.1 1802 0.4 2323 3.1	<b>02</b> QUI 0449 0.3 0946 3.0 1701 0.4 2202 3.3	<b>18</b> SAB 0610 0.3 1134 2.9 1801 0.5 2329 3.1
<b>03</b> SEX 0236 1.1 0849 2.7 1606 0.6 2146 2.6	<b>19</b> DOM 0516 0.5 1053 3.1 1804 0.2 2336 3.0	<b>03</b> DOM 0327 0.9 0906 2.8 1632 0.5 2144 2.9	<b>19</b> TER 0549 0.3 1110 3.2 1810 0.3 2332 3.1	<b>03</b> QUA 0504 0.3 1012 3.1 1736 0.3 2229 3.3	<b>19</b> SEX 0640 0.2 1151 3.0 1838 0.4 2347 3.1	<b>03</b> SEX 0549 0.2 1034 3.0 1755 0.3 2247 3.3	<b>19</b> DOM 0653 0.3 1208 2.9 1838 0.5
<b>04</b> SAB 0347 0.9 0940 2.8 1701 0.5 2227 2.8	<b>20</b> SEG 0606 0.4 1138 3.2 1853 0.2	<b>04</b> SEG 0429 0.6 0953 3.0 1719 0.3 2225 3.0	<b>20</b> QUA 0629 0.2 1146 3.2 1849 0.3 2353 3.1	<b>04</b> QUI 0602 0.2 1047 3.2 1821 0.2 2314 3.3	<b>20</b> SAB 0712 0.3 1225 2.9 1904 0.4	<b>04</b> SAB 0649 0.1 1129 3.1 1849 0.3 2340 3.4	<b>20</b> SEG 0001 3.1 0729 0.3 1244 2.8 1908 0.5
<b>05</b> DOM 0446 0.7 1023 3.0 1751 0.3 2301 2.9	<b>21</b> TER 0006 3.1 0655 0.3 1212 3.2 1921 0.2	<b>05</b> TER 0525 0.4 1036 3.1 1804 0.2 2255 3.2	<b>21</b> QUI 0704 0.2 1216 3.1 1912 0.3	<b>05</b> SEX 0659 0.1 1132 3.2 1906 0.2 2349 3.4	<b>21</b> DOM 0019 3.1 0751 0.3 1253 2.9 1940 0.5	<b>05</b> DOM 0744 0.0 1223 3.0 1938 0.3	<b>21</b> TER 0038 3.0 0802 0.3 1319 2.8 1946 0.6
<b>06</b> SEG 0542 0.5 1102 3.1 1838 0.3 2334 3.0	<b>22</b> QUA 0036 3.0 0732 0.2 1240 3.1 1955 0.3	<b>06</b> QUA 0617 0.3 1117 3.2 1855 0.2 2334 3.3	<b>22</b> SEX 0021 3.1 0742 0.2 1240 3.0 1946 0.4	<b>06</b> SAB 0753 0.0 1223 3.2 1957 0.2	<b>22</b> SEG 0049 3.0 0817 0.4 1332 2.8 2002 0.6	<b>06</b> SEG 0036 3.3 0834 0.0 1321 3.0 2021 0.3	<b>22</b> QUA 0112 3.0 0838 0.4 1355 2.8 2012 0.6
<b>07</b> TER 0634 0.4 1140 3.1 1916 0.2	<b>23</b> QUI 0047 3.0 0804 0.3 1310 3.1 2017 0.4	<b>07</b> QUI 0708 0.2 1147 3.2 1938 0.2	<b>23</b> SAB 0038 3.1 0808 0.3 1314 2.9 2006 0.5	<b>07</b> DOM 0040 3.3 0844 0.1 1317 3.1 2042 0.3	<b>23</b> TER 0129 3.0 0853 0.5 1410 2.7 2034 0.7	<b>07</b> TER 0131 3.3 0919 0.0 1419 2.9 2106 0.4	<b>23</b> QUI 0149 3.0 0906 0.4 1436 2.8 2053 0.6
<b>08</b> QUA 0014 3.1 0721 0.3 1221 3.2 1959 0.2	<b>24</b> SEX 0121 3.0 0840 0.3 1336 3.0 2046 0.4	<b>08</b> SEX 0019 3.3 0801 0.1 1232 3.2 2014 0.2	<b>24</b> DOM 0114 3.0 0844 0.4 1346 2.8 2034 0.6	<b>08</b> SEG 0136 3.2 0932 0.2 1416 2.9 2117 0.5	<b>24</b> QUA 0202 2.9 0921 0.6 1455 2.6 2102 0.7	<b>08</b> QUA 0221 3.2 1006 0.1 1514 2.9 2157 0.6	<b>24</b> SEX 0231 2.9 0946 0.5 1516 2.7 2132 0.7
<b>09</b> QUI 0036 3.1 0806 0.2 1247 3.2 2040 0.2	<b>25</b> SAB 0138 2.9 0904 0.4 1414 2.9 2104 0.6	<b>09</b> SAB 0049 3.2 0851 0.2 1321 3.1 2057 0.3	<b>25</b> SEG 0144 2.9 0908 0.5 1429 2.7 2059 0.7	<b>09</b> TER 0231 3.1 1019 0.3 1517 2.8 2202 0.7	<b>25</b> QUI 0246 2.8 0959 0.7 1542 2.5 2144 0.9	<b>09</b> QUI 0314 3.1 1057 0.3 1610 2.7 2246 0.7	<b>25</b> SAB 0310 2.9 1017 0.6 1601 2.7 2216 0.8
<b>10</b> SEX 0121 3.1 0857 0.3 1331 3.1 2112 0.4	<b>26</b> DOM 0216 2.8 0938 0.6 1451 2.7 2129 0.7	<b>10</b> DOM 0136 3.2 0940 0.3 1414 2.9 2136 0.5	<b>26</b> TER 0223 2.8 0944 0.7 1510 2.5 2123 0.8	<b>10</b> QUA 0325 3.0 1112 0.4 1625 2.6 2257 0.9	<b>26</b> SEX 0334 2.7 1040 0.8 1631 2.5 2225 1.0	<b>10</b> SEX 0408 2.9 1142 0.5 1708 2.7 2338 0.9	<b>26</b> DOM 0359 2.8 1101 0.7 1651 2.7 2316 0.9
<b>11</b> SAB 0146 3.0 0944 0.3 1417 3.0 2151 0.5	<b>27</b> SEG 0246 2.7 1004 0.7 1538 2.5 2157 0.9	<b>11</b> SEG 0231 3.0 1029 0.4 1508 2.7 2210 0.7	<b>27</b> QUA 0301 2.7 1014 0.8 1602 2.4 2159 1.0	<b>11</b> QUI 0427 2.8 1210 0.6 1740 2.5	<b>27</b> SAB 0431 2.6 1129 0.8 1727 2.5 2329 1.0	<b>11</b> SAB 0512 2.8 1229 0.7 1808 2.6	<b>27</b> SEG 0459 2.7 1159 0.8 1747 2.7
<b>12</b> DOM 0232 3.0 1032 0.5 1508 2.8 2225 0.7	<b>28</b> TER 0331 2.6 1046 0.8 1629 2.3 2225 1.0	<b>12</b> TER 0327 2.9 1123 0.6 1617 2.5 2259 1.0	<b>28</b> QUI 0355 2.6 1101 0.9 1701 2.3 2244 1.1	<b>12</b> SEX 0001 1.0 0544 2.7 1317 0.6 1855 2.5	<b>28</b> DOM 0540 2.6 1240 0.8 1832 2.6	<b>12</b> DOM 0040 0.9 0621 2.7 1319 0.8 1908 2.7	<b>28</b> TER 0042 0.9 0604 2.6 1319 0.8 1851 2.8
<b>13</b> SEG 0327 2.9 1127 0.6 1608 2.6 2310 0.9	<b>29</b> QUA 0425 2.5 1132 1.0 1731 2.2 2308 1.2	<b>13</b> QUA 0434 2.8 1231 0.7 1747 2.4	<b>29</b> SEX 0501 2.5 1202 1.0 1802 2.3 2346 1.2	<b>13</b> SAB 0121 1.0 0702 2.7 1423 0.6 2001 2.7	<b>29</b> SEG 0102 1.0 0649 2.6 1406 0.7 1934 2.8	<b>13</b> SEG 0153 0.9 0734 2.7 1416 0.8 2004 2.8	<b>29</b> QUA 0208 0.7 0721 2.6 1434 0.7 1953 2.9
<b>14</b> TER 0432 2.8 1238 0.7 1734 2.4	<b>30</b> QUI 0538 2.4 1247 1.0 1846 2.2	<b>14</b> QUI 0008 1.1 0601 2.7 1347 0.7 1927 2.4	<b>30</b> SAB 0614 2.5 1338 0.9 1912 2.5	<b>14</b> DOM 0240 0.8 0814 2.8 1521 0.6 2057 2.8	<b>30</b> TER 0236 0.8 0757 2.7 1512 0.6 2029 3.0	<b>14</b> TER 0301 0.7 0836 2.7 1508 0.7 2055 2.9	<b>30</b> QUI 0323 0.6 0836 2.7 1536 0.6 2051 3.1
<b>15</b> QUA 0017 1.0 0606 2.7 1355 0.7 1942 2.4	<b>31</b> DOM 0538 2.4 1247 1.0 1846 2.2	<b>15</b> SEX 0142 1.1 0731 2.7 1457 0.6 2042 2.6	<b>31</b> DOM 0127 1.1 0729 2.6 1459 0.7 2016 2.7	<b>15</b> SEG 0344 0.6 0912 2.9 1608 0.5 2142 3.0	<b>15</b> SEG 0344 0.6 0912 2.9 1608 0.5 2142 3.0	<b>15</b> QUA 0357 0.5 0929 2.8 1555 0.6 2140 3.0	<b>31</b> SEX 0434 0.4 0940 2.8 1636 0.5 2146 3.2
<b>16</b> QUI 0146 1.1 0744 2.7 1506 0.6 2101 2.5	<b>16</b> QUI 0146 1.1 0744 2.7 1506 0.6 2101 2.5	<b>16</b> SAB 0301 0.9 0844 2.9 1559 0.4 2138 2.8	<b>16</b> SAB 0301 0.9 0844 2.9 1559 0.4 2138 2.8	<b>16</b> TER 0434 0.4 1001 3.0 1653 0.4 2219 3.1	<b>16</b> TER 0434 0.4 1001 3.0 1653 0.4 2219 3.1	<b>16</b> QUI 0447 0.4 1012 2.9 1642 0.6 2217 3.1	<b>16</b> QUI 0447 0.4 1012 2.9 1642 0.6 2217 3.1