

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>SAB</b>	0341 2.4 1009 0.5 1547 2.7 2253 0.0	<b>17</b> <b>SEG</b>	0436 2.2 1058 0.7 1639 2.4 2332 0.3	<b>01</b> <b>TER</b>	0500 2.5 1141 0.3 1715 2.7	<b>17</b> <b>QUI</b>	0517 2.4 1151 0.4 1734 2.5	<b>01</b> <b>TER</b>	0406 2.5 1047 0.3 1623 2.7 2308 0.0	<b>17</b> <b>QUI</b>	0419 2.4 1054 0.4 1638 2.5 2309 0.2	<b>01</b> <b>SEX</b>	0456 2.7 1136 0.1 1719 2.6 2347 0.2	<b>17</b> <b>DOM</b>	0453 2.6 1154 0.1 1726 2.6
		<b>Z</b>				<b>&amp;</b>						<b>&amp;</b>			
<b>02</b> <b>DOM</b>	0424 2.5 1100 0.4 1634 2.7 2339 0.0	<b>18</b> <b>TER</b>	0508 2.3 1134 0.6 1711 2.4	<b>02</b> <b>QUA</b>	0008 -0.1 0545 2.6 1223 0.3 1802 2.7	<b>18</b> <b>SEX</b>	0009 0.2 0549 2.4 1223 0.4 1806 2.5	<b>02</b> <b>QUA</b>	0449 2.6 1124 0.2 1706 2.7 2349 0.0	<b>18</b> <b>SEX</b>	0451 2.5 1130 0.3 1709 2.6 2347 0.2	<b>02</b> <b>SAB</b>	0524 2.7 1206 0.1 1753 2.6	<b>18</b> <b>SEG</b>	0002 0.3 0528 2.6 1238 0.1 1809 2.5
		<b>&amp;</b>							<b>&amp;</b>		<b>Z</b>				
<b>03</b> <b>SEG</b>	0509 2.5 1149 0.4 1721 2.7	<b>19</b> <b>QUA</b>	0002 0.3 0541 2.3 1204 0.6 1751 2.4	<b>03</b> <b>QUI</b>	0049 0.0 0626 2.5 1302 0.3 1849 2.6	<b>19</b> <b>SAB</b>	0045 0.2 0619 2.5 1300 0.4 1843 2.5	<b>03</b> <b>QUI</b>	0524 2.6 1202 0.1 1747 2.7	<b>19</b> <b>SAB</b>	0519 2.6 1206 0.2 1745 2.6	<b>03</b> <b>DOM</b>	0009 0.2 0554 2.6 1239 0.2 1821 2.5	<b>19</b> <b>TER</b>	0045 0.4 0609 2.6 1321 0.2 1856 2.4
<b>04</b> <b>TER</b>	0023 -0.1 0558 2.5 1236 0.4 1809 2.7	<b>20</b> <b>QUI</b>	0036 0.3 0613 2.3 1241 0.6 1826 2.4	<b>04</b> <b>SEX</b>	0121 0.1 0708 2.5 1343 0.3 1934 2.5	<b>20</b> <b>DOM</b>	0115 0.3 0654 2.4 1339 0.4 1924 2.4	<b>04</b> <b>SEX</b>	0017 0.0 0558 2.6 1238 0.2 1823 2.6	<b>20</b> <b>DOM</b>	0021 0.2 0551 2.6 1247 0.2 1823 2.5	<b>04</b> <b>SEG</b>	0038 0.3 0621 2.5 1306 0.3 1854 2.3	<b>20</b> <b>QUA</b>	0128 0.5 0700 2.5 1408 0.3 1953 2.2
<b>05</b> <b>QUA</b>	0106 0.0 0645 2.4 1319 0.4 1904 2.6	<b>21</b> <b>SEX</b>	0104 0.3 0649 2.3 1315 0.6 1906 2.3	<b>05</b> <b>SAB</b>	0156 0.2 0749 2.4 1419 0.4 2017 2.3	<b>21</b> <b>SEG</b>	0151 0.4 0734 2.4 1424 0.5 2013 2.2	<b>05</b> <b>SAB</b>	0051 0.1 0632 2.6 1308 0.2 1858 2.5	<b>21</b> <b>SEG</b>	0056 2.5 0626 2.5 1330 0.3 1906 2.4	<b>05</b> <b>TER</b>	0102 0.5 0654 2.4 1339 0.4 1924 2.2	<b>21</b> <b>QUI</b>	0213 0.7 0804 2.3 1502 0.4 2056 2.1
<b>06</b> <b>QUI</b>	0151 0.1 0736 2.4 1406 0.5 2000 2.4	<b>22</b> <b>SAB</b>	0141 0.3 0726 2.3 1356 0.6 1951 2.3	<b>06</b> <b>DOM</b>	0228 0.4 0832 2.3 1500 0.5 2100 2.2	<b>22</b> <b>TER</b>	0228 0.6 0824 2.3 1521 0.6 2111 2.1	<b>06</b> <b>DOM</b>	0115 0.3 0704 2.5 1343 0.3 1934 2.4	<b>22</b> <b>TER</b>	0134 0.4 0711 2.4 1415 0.4 1958 2.2	<b>06</b> <b>QUA</b>	0128 0.6 0726 2.3 1411 0.6 2002 2.0	<b>22</b> <b>SEX</b>	0311 0.8 0917 2.2 1606 0.5 2206 2.0
<b>07</b> <b>SEX</b>	0232 0.3 0830 2.3 1456 0.6 2058 2.3	<b>23</b> <b>DOM</b>	0213 0.4 0808 2.2 1443 0.6 2039 2.2	<b>07</b> <b>SEG</b>	0300 0.6 0913 2.2 1549 0.7 2147 2.0	<b>23</b> <b>QUA</b>	0321 0.8 0934 2.2 1638 0.7 2228 1.9	<b>07</b> <b>SEG</b>	0143 0.4 0738 2.4 1415 0.4 2008 2.2	<b>23</b> <b>QUA</b>	0217 0.6 0808 2.3 1511 0.5 2102 2.1	<b>07</b> <b>QUI</b>	0158 0.8 0809 2.1 1454 0.7 2051 1.9	<b>23</b> <b>SAB</b>	0436 0.9 1038 2.1 1728 0.6 2330 2.0
						<b>V</b>								<b>V</b>	
<b>08</b> <b>SAB</b>	0313 0.4 0926 2.2 1553 0.6 2154 2.2	<b>24</b> <b>SEG</b>	0256 0.6 0900 2.2 1539 0.7 2138 2.1	<b>08</b> <b>TER</b>	0343 0.8 1002 2.1 1645 0.8 2236 1.9	<b>24</b> <b>QUI</b>	0445 0.9 1058 2.1 1802 0.7 2354 1.9	<b>08</b> <b>TER</b>	0209 0.6 0813 2.2 1454 0.6 2049 2.0	<b>24</b> <b>QUI</b>	0315 0.8 0924 2.1 1621 0.6 2215 1.9	<b>08</b> <b>SEX</b>	0236 0.9 0904 2.0 1549 0.8 2154 1.8	<b>24</b> <b>DOM</b>	0617 0.9 1200 2.1 1854 0.6
						<b>C</b>									
<b>09</b> <b>DOM</b>	0400 0.6 1021 2.1 1651 0.7 2251 2.0	<b>25</b> <b>TER</b>	0347 0.7 1002 2.1 1654 0.7 2247 2.0	<b>09</b> <b>QUA</b>	0432 0.9 1058 2.0 1754 0.8 2338 1.8	<b>25</b> <b>SEX</b>	0626 1.0 1219 2.1 1926 0.6	<b>09</b> <b>QUA</b>	0241 0.8 0858 2.1 1539 0.8 2132 1.9	<b>25</b> <b>SEX</b>	0439 1.0 1049 2.1 1745 0.7 2341 1.9	<b>09</b> <b>SAB</b>	0332 1.1 1024 1.9 1728 0.9 2328 1.7	<b>25</b> <b>SEG</b>	0056 2.1 0736 0.7 1317 2.2 2000 0.5
		<b>V</b>									<b>V</b>			<b>C</b>	
<b>10</b> <b>SEG</b>	0454 0.7 1115 2.1 1753 0.7 2347 1.9	<b>26</b> <b>QUA</b>	0504 0.8 1119 2.1 1824 0.7	<b>10</b> <b>QUI</b>	0545 1.0 1208 2.0 1917 0.8	<b>26</b> <b>SAB</b>	0113 2.0 0754 0.8 1336 2.2 2043 0.4	<b>10</b> <b>QUI</b>	0319 0.9 0953 2.0 1645 0.9 2232 1.7	<b>26</b> <b>SAB</b>	0619 1.0 1208 2.1 1913 0.6	<b>10</b> <b>DOM</b>	0611 1.1 1200 1.8 1854 0.9	<b>26</b> <b>TER</b>	0158 2.2 0828 0.5 1415 2.4 2051 0.4
<b>11</b> <b>TER</b>	0554 0.8 1209 2.1 1853 0.7	<b>27</b> <b>QUI</b>	0009 1.9 0645 0.9 1239 2.2 1945 0.6	<b>11</b> <b>SEX</b>	0108 1.7 0728 2.0 1326 2.0 2024 0.7	<b>27</b> <b>DOM</b>	0226 2.1 0902 0.7 1441 2.4 2141 0.2	<b>11</b> <b>SEX</b>	0421 1.1 1108 1.9 1836 0.9	<b>27</b> <b>DOM</b>	0108 2.0 0753 0.8 1330 2.2 2028 0.4	<b>11</b> <b>SEG</b>	0056 1.8 0730 1.0 1313 1.9 1954 0.7	<b>27</b> <b>QUA</b>	0245 2.4 0911 0.4 1502 2.5 2132 0.3
<b>12</b> <b>QUA</b>	0047 1.9 0654 0.9 1306 2.1 1953 0.7	<b>28</b> <b>SEX</b>	0130 2.0 0802 0.8 1349 2.3 2053 0.4	<b>12</b> <b>SAB</b>	0221 1.8 0838 2.9 1426 2.1 2113 0.6	<b>28</b> <b>SEG</b>	0323 2.3 0958 0.5 1536 2.6 2230 0.1	<b>12</b> <b>SAB</b>	0019 1.7 0700 1.1 1249 1.9 1951 0.8	<b>28</b> <b>SEG</b>	0221 2.2 0854 0.6 1436 2.4 2121 0.3	<b>12</b> <b>TER</b>	0156 2.0 0821 0.8 1408 2.1 2043 0.6	<b>28</b> <b>QUI</b>	0319 2.5 0956 0.2 1545 2.5 2206 0.3
<b>13</b> <b>QUI</b>	0149 1.9 0756 0.9 1400 2.2 2049 0.6	<b>29</b> <b>SAB</b>	0236 2.2 0906 0.6 1447 2.5 2151 0.2	<b>13</b> <b>DOM</b>	0306 2.0 0924 0.8 1511 2.2 2158 0.5			<b>13</b> <b>DOM</b>	0149 1.8 0809 1.0 1358 2.0 2045 0.7	<b>29</b> <b>TER</b>	0308 2.4 0943 0.4 1526 2.5 2204 0.2	<b>13</b> <b>QUA</b>	0238 2.2 0904 0.6 1454 2.2 2124 0.5	<b>29</b> <b>SEX</b>	0354 2.6 1032 0.2 1617 2.5 2241 0.3
<b>14</b> <b>SEX</b>	0243 2.0 0851 0.8 1445 2.2 2139 0.5	<b>30</b> <b>DOM</b>	0328 2.3 1002 0.5 1539 2.6 2243 0.1	<b>14</b> <b>SEG</b>	0347 2.1 1004 0.7 1553 2.3 2236 0.4			<b>14</b> <b>SEG</b>	0239 2.0 0900 0.8 1449 2.1 2124 0.5	<b>30</b> <b>QUA</b>	0351 2.5 1023 0.2 1608 2.6 2245 0.1	<b>14</b> <b>QUI</b>	0311 2.3 0949 0.5 1534 2.4 2204 0.3	<b>30</b> <b>SAB</b>	0423 2.6 1104 0.2 1653 2.5 2308 0.3
														<b>&amp;</b>	
<b>15</b> <b>SAB</b>	0324 2.0 0939 0.8 1524 2.3 2219 0.4	<b>31</b> <b>SEG</b>	0415 2.4 1054 0.4 1628 2.7 2328 0.0	<b>15</b> <b>TER</b>	0417 2.2 1043 0.6 1624 2.4 2306 0.3			<b>15</b> <b>TER</b>	0315 2.1 0941 0.7 1526 2.3 2202 0.4	<b>31</b> <b>QUI</b>	0423 2.6 1100 0.1 1647 2.7 2313 0.1	<b>15</b> <b>SEX</b>	0347 2.5 1028 0.3 1609 2.5 2245 0.3		
<b>16</b> <b>DOM</b>	0402 2.1 1019 0.7 1602 2.3 2258 0.4			<b>16</b> <b>QUA</b>	0451 2.3 1113 0.5 1700 2.5 2341 0.2			<b>16</b> <b>QUA</b>	0351 2.3 1015 0.5 1602 2.4 2239 0.3			<b>16</b> <b>SAB</b>	0417 2.6 1109 0.2 1649 2.6 2324 0.2		<b>Z</b>

Latitude 05° 06' 0 S  
DHN

Longitude 036° 40' 4 W

Fuso +03.0 horas  
Carta 702

26 Componentes

Nível Médio 1.39 m

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> <b>DOM</b> 0453 2.6 1139 0.2 1719 2.4 2338 0.4	<b>17</b> <b>TER</b> 0513 2.7 1226 0.0 1758 2.5	<b>01</b> <b>QUA</b> 0521 2.4 1224 0.3 1758 2.2	<b>17</b> <b>SEX</b> 0109 0.5 0651 2.5 1349 0.1 1930 2.3	<b>01</b> <b>SEX</b> 0006 0.7 0549 2.3 1245 0.4 1821 2.2	<b>17</b> <b>DOM</b> 0151 0.4 0739 2.5 1411 0.2 2006 2.4	<b>01</b> <b>SEG</b> 0100 0.6 0651 2.3 1319 0.3 1906 2.3	<b>17</b> <b>QUA</b> 0249 0.4 0847 2.3 1451 0.5 2100 2.2
<b>02</b> <b>SEG</b> 0517 2.6 1209 0.2 1751 2.4	<b>18</b> <b>QUA</b> 0036 0.4 0602 2.6 1309 0.1 1849 2.4	<b>02</b> <b>QUI</b> 0011 0.7 0556 2.4 1258 0.4 1836 2.1	<b>18</b> <b>SAB</b> 0202 0.5 0753 2.4 1438 0.2 2032 2.2	<b>02</b> <b>SAB</b> 0043 0.7 0630 2.3 1313 0.4 1900 2.2	<b>18</b> <b>SEG</b> 0241 0.5 0838 2.4 1456 0.3 2102 2.3	<b>02</b> <b>TER</b> 0138 0.6 0730 2.3 1354 0.4 1947 2.3	<b>18</b> <b>QUI</b> 0336 0.6 0934 2.1 1530 0.7 2151 2.1
<b>03</b> <b>TER</b> 0002 0.5 0549 2.5 1241 0.3 1819 2.3	<b>19</b> <b>QUI</b> 0119 0.5 0656 2.5 1400 0.2 1943 2.3	<b>03</b> <b>SEX</b> 0045 0.7 0638 2.3 1334 0.5 1917 2.1	<b>19</b> <b>DOM</b> 0300 0.6 0900 2.3 1532 0.4 2139 2.2	<b>03</b> <b>DOM</b> 0119 0.7 0713 2.2 1351 0.4 1943 2.1	<b>19</b> <b>TER</b> 0332 0.5 0934 2.3 1543 0.5 2158 2.2	<b>03</b> <b>QUA</b> 0217 0.6 0813 2.2 1430 0.5 2030 2.2	<b>19</b> <b>SEX</b> 0428 0.7 1023 1.9 1619 0.9 2247 2.0
<b>04</b> <b>QUA</b> 0030 0.6 0617 2.4 1311 0.4 1856 2.2	<b>20</b> <b>SEX</b> 0208 0.6 0800 2.4 1454 0.3 2047 2.1	<b>04</b> <b>SAB</b> 0124 0.8 0726 2.1 1409 0.5 2008 2.0	<b>20</b> <b>SEG</b> 0406 0.7 1006 2.2 1628 0.5 2245 2.2	<b>04</b> <b>SEG</b> 0200 0.7 0800 2.2 1424 0.5 2026 2.1	<b>20</b> <b>QUA</b> 0424 0.6 1024 2.1 1632 0.7 2253 2.2	<b>04</b> <b>QUI</b> 0304 0.7 0904 2.1 1511 0.7 2124 2.1	<b>20</b> <b>SAB</b> 0536 0.8 1124 1.8 1732 1.0 2356 2.0
<b>05</b> <b>QUI</b> 0058 0.7 0656 2.3 1349 0.5 1936 2.0	<b>21</b> <b>SAB</b> 0309 0.8 0909 2.2 1554 0.5 2158 2.1	<b>05</b> <b>DOM</b> 0211 0.9 0826 2.1 1454 0.6 2102 2.0	<b>21</b> <b>TER</b> 0511 0.7 1108 2.2 1728 0.6 2345 2.2	<b>05</b> <b>TER</b> 0247 0.8 0853 2.1 1504 0.6 2115 2.1	<b>21</b> <b>QUI</b> 0523 0.7 1119 2.0 1726 0.8 2349 2.1	<b>05</b> <b>SEX</b> 0408 0.7 1006 2.0 1613 0.8 2234 2.1	<b>21</b> <b>DOM</b> 0656 0.8 1251 1.8 1911 1.0
<b>06</b> <b>SEX</b> 0130 0.8 0741 2.1 1428 0.6 2024 1.9	<b>22</b> <b>DOM</b> 0430 0.8 1028 2.2 1704 0.5 2313 2.1	<b>06</b> <b>SEG</b> 0309 0.9 0928 2.0 1545 0.7 2202 2.0	<b>22</b> <b>QUA</b> 0611 0.6 1208 2.1 1824 0.7	<b>06</b> <b>QUA</b> 0339 0.8 0947 2.1 1554 0.7 2209 2.1	<b>22</b> <b>SEX</b> 0623 0.7 1219 1.9 1828 0.9	<b>06</b> <b>SAB</b> 0534 0.7 1123 1.9 1745 0.9 2354 2.1	<b>22</b> <b>SEG</b> 0113 2.0 0804 0.7 1404 1.8 2017 0.9
<b>07</b> <b>SAB</b> 0213 0.9 0841 2.0 1519 0.8 2130 1.8	<b>23</b> <b>SEG</b> 0554 0.8 1143 2.2 1815 0.6	<b>07</b> <b>TER</b> 0417 0.9 1026 2.0 1643 0.7 2300 2.0	<b>23</b> <b>QUI</b> 0039 2.2 0708 0.6 1306 2.1 1919 0.7	<b>07</b> <b>QUI</b> 0443 0.8 1043 2.0 1654 0.7 2309 2.1	<b>23</b> <b>SAB</b> 0045 2.1 0726 0.7 1324 1.9 1932 0.9	<b>07</b> <b>DOM</b> 0700 0.6 1249 2.0 1917 0.9	<b>23</b> <b>TER</b> 0213 2.1 0858 0.6 1454 2.0 2106 0.8
<b>08</b> <b>DOM</b> 0324 1.1 0958 1.9 1628 0.8 2247 1.8	<b>24</b> <b>TER</b> 0024 2.1 0658 0.6 1251 2.2 1915 0.5	<b>08</b> <b>QUA</b> 0528 0.9 1126 2.0 1745 0.7	<b>24</b> <b>SEX</b> 0128 2.3 0802 0.5 1400 2.1 2008 0.7	<b>08</b> <b>SEX</b> 0600 0.7 1151 2.0 1811 0.8	<b>24</b> <b>DOM</b> 0141 2.2 0828 0.6 1426 1.9 2034 0.8	<b>08</b> <b>SEG</b> 0108 2.2 0811 0.5 1400 2.1 2032 0.7	<b>24</b> <b>QUA</b> 0258 2.2 0941 0.5 1530 2.1 2151 0.7
<b>09</b> <b>SEG</b> 0508 1.1 1111 1.9 1743 0.8 2358 1.9	<b>25</b> <b>QUA</b> 0119 2.3 0754 0.5 1347 2.3 2006 0.5	<b>09</b> <b>QUI</b> 0002 2.1 0641 0.8 1230 2.0 1854 0.7	<b>25</b> <b>SAB</b> 0211 2.3 0853 0.5 1449 2.1 2054 0.7	<b>09</b> <b>SAB</b> 0019 2.2 0721 0.6 1308 2.0 1936 0.8	<b>25</b> <b>SEG</b> 0232 2.2 0919 0.5 1511 2.0 2124 0.8	<b>09</b> <b>TER</b> 0211 2.4 0915 0.3 1458 2.2 2134 0.6	<b>25</b> <b>QUI</b> 0338 2.3 1015 0.4 1602 2.2 2224 0.6
<b>10</b> <b>TER</b> 0630 1.0 1219 1.9 1851 0.8	<b>26</b> <b>QUI</b> 0206 2.4 0839 0.4 1434 2.3 2053 0.5	<b>10</b> <b>SEX</b> 0102 2.2 0749 0.6 1338 2.1 2004 0.6	<b>26</b> <b>DOM</b> 0253 2.4 0939 0.4 1528 2.1 2138 0.7	<b>10</b> <b>DOM</b> 0128 2.3 0830 0.5 1415 2.1 2045 0.7	<b>26</b> <b>TER</b> 0313 2.3 1004 0.5 1553 2.1 2206 0.7	<b>10</b> <b>QUA</b> 0308 2.5 1013 0.1 1551 2.4 2228 0.4	<b>26</b> <b>SEX</b> 0409 2.4 1053 0.3 1632 2.3 2300 0.5
<b>11</b> <b>QUA</b> 0100 2.0 0734 0.8 1321 2.0 1951 0.7	<b>27</b> <b>SEX</b> 0249 2.4 0921 0.3 1513 2.3 2128 0.5	<b>11</b> <b>SAB</b> 0156 2.3 0851 0.4 1438 2.2 2104 0.6	<b>27</b> <b>SEG</b> 0326 2.4 1023 0.4 1604 2.2 2219 0.7	<b>11</b> <b>SEG</b> 0226 2.4 0930 0.3 1509 2.3 2143 0.6	<b>27</b> <b>QUA</b> 0353 2.3 1045 0.4 1623 2.2 2247 0.7	<b>11</b> <b>QUI</b> 0402 2.7 1102 0.0 1636 2.5 2317 0.3	<b>27</b> <b>SAB</b> 0445 2.4 1119 0.3 1700 2.4 2332 0.5
<b>12</b> <b>QUI</b> 0151 2.2 0828 0.6 1415 2.2 2043 0.5	<b>28</b> <b>SAB</b> 0321 2.5 1002 0.3 1553 2.3 2204 0.5	<b>12</b> <b>DOM</b> 0247 2.5 0949 0.3 1528 2.3 2158 0.5	<b>28</b> <b>TER</b> 0402 2.4 1102 0.4 1638 2.2 2256 0.7	<b>12</b> <b>TER</b> 0317 2.6 1023 0.1 1600 2.4 2238 0.5	<b>28</b> <b>QUI</b> 0428 2.4 1117 0.3 1656 2.2 2321 0.6	<b>12</b> <b>SEX</b> 0451 2.7 1149 -0.1 1719 2.6	<b>28</b> <b>DOM</b> 0515 2.5 1153 0.2 1730 2.4
<b>13</b> <b>SEX</b> 0234 2.3 0917 0.4 1502 2.3 2134 0.4	<b>29</b> <b>DOM</b> 0354 2.5 1041 0.3 1623 2.3 2238 0.5	<b>13</b> <b>SEG</b> 0332 2.6 1039 0.1 1613 2.4 2249 0.4	<b>29</b> <b>QUA</b> 0436 2.4 1139 0.3 1709 2.2 2334 0.7	<b>13</b> <b>QUA</b> 0408 2.7 1113 0.0 1649 2.5 2326 0.4	<b>29</b> <b>SEX</b> 0502 2.4 1151 0.3 1728 2.3 2354 0.6	<b>13</b> <b>SAB</b> 0002 0.2 0539 2.7 1228 0.0 1802 2.6	<b>29</b> <b>SEG</b> 0004 0.4 0549 2.5 1221 0.2 1758 2.4
<b>14</b> <b>SAB</b> 0313 2.5 1006 0.3 1547 2.4 2219 0.4	<b>30</b> <b>SEG</b> 0421 2.5 1115 0.3 1654 2.3 2308 0.6	<b>14</b> <b>TER</b> 0417 2.7 1126 0.0 1700 2.5 2338 0.4	<b>30</b> <b>QUI</b> 0509 2.4 1209 0.3 1745 2.2	<b>14</b> <b>QUI</b> 0458 2.7 1202 0.0 1734 2.5	<b>30</b> <b>SAB</b> 0539 2.4 1219 0.3 1800 2.3	<b>14</b> <b>DOM</b> 0047 0.2 0628 2.7 1304 0.0 1847 2.5	<b>30</b> <b>TER</b> 0039 0.4 0623 2.4 1253 0.3 1830 2.4
<b>15</b> <b>DOM</b> 0353 2.6 1054 0.1 1630 2.5 2304 0.3	<b>31</b> <b>TER</b> 0451 2.5 1153 0.3 1724 2.3 2340 0.6	<b>15</b> <b>QUA</b> 0504 2.7 1211 0.0 1747 2.5		<b>15</b> <b>SEX</b> 0013 0.4 0549 2.7 1249 0.0 1821 2.5	<b>31</b> <b>DOM</b> 0026 0.6 0611 2.4 1251 0.3 1832 2.3	<b>15</b> <b>SEG</b> 0126 0.2 0713 2.6 1343 0.2 1930 2.5	<b>31</b> <b>QUA</b> 0113 0.4 0700 2.4 1324 0.4 1906 2.4
<b>16</b> <b>SEG</b> 0432 2.7 1141 0.1 1713 2.5 2351 0.4		<b>16</b> <b>QUI</b> 0023 0.4 0556 2.6 1300 0.0 1838 2.4		<b>16</b> <b>SAB</b> 0102 0.4 0643 2.6 1332 0.0 1913 2.4		<b>16</b> <b>TER</b> 0204 0.3 0800 2.4 1413 0.4 2015 2.4	

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>QUI</b>	0154 0.5 0743 2.2 1400 0.5 1951 2.3	<b>17</b> <b>SAB</b>	0332 0.7 0923 1.9 1513 0.9 2141 2.0	<b>01</b> <b>SAB</b>	0241 0.5 0824 2.1 1436 0.8 2038 2.2	<b>17</b> <b>SEG</b>	0345 0.8 0943 1.8 1534 1.1 2219 1.8	<b>01</b> <b>TER</b>	0449 0.6 1051 1.9 1734 0.9 2321 2.1	<b>17</b> <b>QUI</b>	0519 0.8 1138 1.9 1811 1.0	<b>01</b> <b>QUI</b>	0543 0.6 1151 2.1 1828 0.7	<b>17</b> <b>SAB</b>	0509 0.8 1132 2.0 1811 0.8
<b>02</b> <b>SEX</b>	0245 0.6 0836 2.1 1443 0.7 2051 2.2	<b>18</b> <b>DOM</b>	0439 0.8 1026 1.7 1626 1.1 2304 1.9	<b>02</b> <b>DOM</b>	0347 0.6 0939 1.9 1554 1.0 2204 2.1	<b>18</b> <b>TER</b>	0519 0.9 1119 1.7 1804 1.1 2353 1.8	<b>02</b> <b>QUA</b>	0613 0.6 1217 2.0 1900 0.8	<b>18</b> <b>SEX</b>	0000 1.9 0626 0.8 1239 2.0 1915 0.8	<b>02</b> <b>SEX</b>	0015 2.2 0651 0.6 1254 2.2 1926 0.5	<b>18</b> <b>DOM</b>	0002 1.9 0619 0.8 1234 2.1 1926 0.7
<b>03</b> <b>SAB</b>	0353 0.7 0947 2.0 1551 0.9 2213 2.1	<b>19</b> <b>SEG</b>	0619 0.9 1213 1.7 1851 1.1	<b>03</b> <b>SEG</b>	0502 0.7 1100 1.9 1736 1.0 2330 2.1	<b>19</b> <b>QUA</b>	0639 0.8 1243 1.8 1915 1.0	<b>03</b> <b>QUI</b>	0043 2.2 0728 0.5 1326 2.2 2000 0.5	<b>19</b> <b>SAB</b>	0102 2.0 0726 0.7 1332 2.1 2008 0.7	<b>03</b> <b>SAB</b>	0117 2.2 0745 0.5 1345 2.4 2017 0.4	<b>19</b> <b>SEG</b>	0111 2.0 0734 0.7 1334 2.2 2028 0.5
<b>04</b> <b>DOM</b>	0515 0.7 1108 1.9 1739 1.0 2341 2.1	<b>20</b> <b>TER</b>	0041 1.9 0732 0.8 1334 1.8 1956 1.0	<b>04</b> <b>TER</b>	0632 0.6 1226 1.9 1913 0.9	<b>20</b> <b>QUI</b>	0100 1.9 0738 0.7 1339 2.0 2006 0.8	<b>04</b> <b>SEX</b>	0149 2.3 0821 0.4 1415 2.4 2051 0.4	<b>20</b> <b>DOM</b>	0156 2.1 0819 0.6 1415 2.3 2056 0.5	<b>04</b> <b>DOM</b>	0209 2.3 0832 0.5 1426 2.5 2104 0.3	<b>20</b> <b>TER</b>	0215 2.1 0839 0.7 1426 2.4 2123 0.4
<b>05</b> <b>SEG</b>	0645 0.7 1236 1.9 1909 0.9	<b>21</b> <b>QUA</b>	0147 2.0 0821 0.7 1421 2.0 2045 0.8	<b>05</b> <b>QUA</b>	0054 2.2 0754 0.5 1347 2.1 2023 0.6	<b>21</b> <b>SEX</b>	0154 2.1 0821 0.6 1419 2.2 2049 0.6	<b>05</b> <b>SAB</b>	0239 2.5 0906 0.3 1458 2.5 2134 0.2	<b>21</b> <b>SEG</b>	0245 2.2 0908 0.5 1454 2.4 2143 0.3	<b>05</b> <b>SEG</b>	0258 2.3 0911 0.5 1506 2.5 2149 0.3	<b>21</b> <b>QUA</b>	0308 2.2 0934 0.6 1511 2.5 2211 0.2
<b>06</b> <b>TER</b>	0058 2.2 0802 0.5 1353 2.1 2028 0.7	<b>22</b> <b>QUI</b>	0232 2.1 0904 0.5 1500 2.1 2121 0.7	<b>06</b> <b>QUI</b>	0204 2.3 0853 0.3 1441 2.3 2113 0.4	<b>22</b> <b>SAB</b>	0238 2.2 0902 0.5 1456 2.3 2128 0.5	<b>06</b> <b>DOM</b>	0321 2.5 0949 0.3 1534 2.6 2211 0.1	<b>22</b> <b>TER</b>	0328 2.3 0953 0.4 1532 2.6 2230 0.2	<b>06</b> <b>TER</b>	0339 2.4 0953 0.5 1541 2.6 2228 0.2	<b>22</b> <b>QUI</b>	0354 2.4 1023 0.5 1556 2.6 2302 0.1
<b>07</b> <b>QUA</b>	0208 2.3 0908 0.3 1453 2.3 2128 0.5	<b>23</b> <b>SEX</b>	0309 2.3 0945 0.4 1532 2.3 2158 0.5	<b>07</b> <b>SEX</b>	0258 2.5 0939 0.2 1523 2.5 2158 0.2	<b>23</b> <b>DOM</b>	0315 2.3 0943 0.4 1526 2.4 2206 0.4	<b>07</b> <b>SEG</b>	0400 2.6 1021 0.3 1606 2.7 2251 0.1	<b>23</b> <b>QUA</b>	0408 2.4 1039 0.4 1609 2.6 2313 0.1	<b>07</b> <b>QUA</b>	0411 2.3 1026 0.5 1611 2.6 2306 0.2	<b>23</b> <b>SEX</b>	0439 2.4 1109 0.4 1643 2.7 2351 0.0
<b>08</b> <b>QUI</b>	0306 2.5 1000 0.1 1541 2.4 2217 0.3	<b>24</b> <b>SAB</b>	0347 2.4 1015 0.3 1600 2.4 2234 0.4	<b>08</b> <b>SAB</b>	0345 2.6 1019 0.1 1600 2.7 2239 0.1	<b>24</b> <b>SEG</b>	0353 2.4 1019 0.3 1558 2.6 2247 0.2	<b>08</b> <b>TER</b>	0436 2.5 1054 0.3 1638 2.7 2323 0.1	<b>24</b> <b>QUI</b>	0449 2.5 1121 0.4 1649 2.7	<b>08</b> <b>QUI</b>	0447 2.3 1100 0.5 1643 2.5 2341 0.2	<b>24</b> <b>SAB</b>	0521 2.5 1158 0.4 1728 2.7
<b>09</b> <b>SEX</b>	0356 2.7 1047 0.0 1621 2.6 2302 0.2	<b>25</b> <b>DOM</b>	0417 2.5 1051 0.3 1630 2.5 2306 0.3	<b>09</b> <b>DOM</b>	0423 2.7 1056 0.1 1636 2.7 2313 0.1	<b>25</b> <b>TER</b>	0426 2.5 1056 0.3 1628 2.6 2328 0.2	<b>09</b> <b>QUA</b>	0506 2.5 1123 0.4 1704 2.6 2358 0.2	<b>25</b> <b>SEX</b>	0000 0.1 0532 2.5 1204 0.4 1732 2.6	<b>09</b> <b>SEX</b>	0515 2.3 1132 0.6 1711 2.5	<b>25</b> <b>DOM</b>	0038 0.0 0606 2.5 1247 0.4 1819 2.6
<b>10</b> <b>SAB</b>	0443 2.8 1124 0.0 1700 2.7 2343 0.1	<b>26</b> <b>SEG</b>	0451 2.5 1123 0.2 1658 2.5 2343 0.3	<b>10</b> <b>SEG</b>	0500 2.7 1126 0.2 1706 2.7 2351 0.1	<b>26</b> <b>QUA</b>	0502 2.5 1136 0.3 1702 2.6	<b>10</b> <b>QUI</b>	0538 2.4 1151 0.5 1734 2.5	<b>26</b> <b>SAB</b>	0047 0.1 0617 2.4 1253 0.5 1823 2.5	<b>10</b> <b>SAB</b>	0015 0.3 0547 2.2 1204 0.6 1747 2.4	<b>26</b> <b>SEG</b>	0121 0.0 0658 2.4 1336 0.5 1917 2.5
<b>11</b> <b>DOM</b>	0523 2.8 1200 0.0 1738 2.7	<b>27</b> <b>TER</b>	0523 2.5 1156 0.3 1726 2.6	<b>11</b> <b>TER</b>	0536 2.6 1156 0.2 1738 2.7	<b>27</b> <b>QUI</b>	0008 0.2 0541 2.5 1215 0.4 1738 2.6	<b>11</b> <b>SEX</b>	0030 0.3 0606 2.3 1217 0.6 1804 2.4	<b>27</b> <b>DOM</b>	0134 0.2 0708 2.3 1341 0.6 1921 2.4	<b>11</b> <b>DOM</b>	0049 0.3 0621 2.2 1238 0.7 1824 2.3	<b>27</b> <b>TER</b>	0208 0.2 0754 2.3 1430 0.6 2021 2.4
<b>12</b> <b>SEG</b>	0019 0.1 0602 2.7 1234 0.1 1811 2.6	<b>28</b> <b>QUA</b>	0021 0.3 0558 2.5 1230 0.3 1758 2.5	<b>12</b> <b>QUA</b>	0023 0.1 0606 2.5 1223 0.3 1806 2.6	<b>28</b> <b>SEX</b>	0054 0.2 0624 2.4 1254 0.5 1823 2.5	<b>12</b> <b>SAB</b>	0102 0.4 0641 2.2 1247 0.7 1841 2.3	<b>28</b> <b>SEG</b>	0221 0.3 0806 2.2 1438 0.7 2032 2.3	<b>12</b> <b>SEG</b>	0121 0.4 0700 2.1 1315 0.8 1911 2.2	<b>28</b> <b>QUA</b>	0258 0.3 0856 2.2 1532 0.6 2130 2.3
<b>13</b> <b>TER</b>	0056 0.1 0643 2.6 1302 0.2 1849 2.5	<b>29</b> <b>QUI</b>	0100 0.3 0636 2.4 1304 0.4 1836 2.4	<b>13</b> <b>QUI</b>	0056 0.2 0639 2.3 1251 0.5 1838 2.4	<b>29</b> <b>SAB</b>	0143 0.3 0715 2.2 1343 0.7 1923 2.3	<b>13</b> <b>DOM</b>	0138 0.5 0719 2.1 1321 0.8 1923 2.1	<b>29</b> <b>TER</b>	0317 0.4 0915 2.1 1551 0.8 2149 2.2	<b>13</b> <b>TER</b>	0156 0.5 0747 2.1 1356 0.8 2004 2.1	<b>29</b> <b>QUI</b>	0354 0.5 1004 2.2 1639 0.6 2236 2.2
<b>14</b> <b>QUA</b>	0130 0.3 0719 2.4 1332 0.4 1923 2.4	<b>30</b> <b>SEX</b>	0147 0.4 0723 2.2 1343 0.6 1924 2.3	<b>14</b> <b>SEX</b>	0128 0.4 0711 2.2 1315 0.6 1911 2.3	<b>30</b> <b>DOM</b>	0234 0.4 0817 2.1 1441 0.8 2038 2.2	<b>14</b> <b>SEG</b>	0217 0.6 0808 1.9 1404 0.9 2024 2.0	<b>30</b> <b>QUA</b>	0426 0.5 1034 2.1 1713 0.8 2304 2.1	<b>14</b> <b>QUA</b>	0236 0.6 0839 2.0 1451 0.9 2102 2.0	<b>30</b> <b>SEX</b>	0456 0.6 1108 2.2 1745 0.6 2339 2.1
<b>15</b> <b>QUI</b>	0204 0.4 0756 2.2 1400 0.6 2000 2.3	<b>31</b> <b>SEG</b>	0204 0.5 0751 2.0 1349 0.8 1956 2.1	<b>15</b> <b>SAB</b>	0204 0.5 0751 2.0 1349 0.8 1956 2.1	<b>31</b> <b>SEG</b>	0334 0.5 0926 2.0 1554 0.9 2158 2.1	<b>15</b> <b>TER</b>	0306 0.7 0911 1.9 1513 1.0 2141 1.9	<b>31</b> <b>QUI</b>	0317 0.7 0936 2.0 1553 0.9 2200 2.0	<b>15</b> <b>QUI</b>	0317 0.7 0936 2.0 1553 0.9 2200 2.0	<b>31</b> <b>SAB</b>	0558 0.7 1208 2.2 1847 0.6
<b>16</b> <b>SEX</b>	0245 0.6 0838 2.0 1432 0.8 2047 2.1	<b>16</b> <b>DOM</b>	0247 0.7 0838 1.9 1424 1.0 2053 2.0	<b>16</b> <b>DOM</b>	0247 0.7 0838 1.9 1424 1.0 2053 2.0			<b>16</b> <b>QUA</b>	0409 0.8 1024 1.8 1654 1.1 2254 1.9	<b>16</b> <b>SEX</b>	0408 0.7 1034 2.0 1658 0.9 2300 1.9	<b>16</b> <b>SEX</b>	0408 0.7 1034 2.0 1658 0.9 2300 1.9		