

Janeiro		Fevereiro		Março		Abril									
HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)	HORA	ALT (m)								
<b>01</b>	0430 1.4 1026 0.4 1532 1.2 2254 0.1	<b>17</b>	0453 1.3 1054 0.6 1613 1.2	<b>01</b>	0530 1.3 1141 0.4 1653 1.3	<b>17</b>	0024 0.4 0521 1.2 1041 0.5 1715 1.1	<b>01</b>	0436 1.4 1049 0.2 1606 1.5 2302 0.1	<b>17</b>	0419 1.3 1024 0.4 1647 1.3 2349 0.4	<b>01</b>	0421 1.1 1151 0.3 1700 1.3 2349 0.6	<b>17</b>	0430 1.1 1047 0.5 1754 1.1
<b>02</b>	0515 1.3 1109 0.5 1609 1.2 2341 0.2	<b>18</b>	0015 0.2 0523 1.2 1102 0.6 1643 1.2	<b>02</b>	0002 0.2 0600 1.1 1219 0.5 1734 1.2	<b>18</b>	0108 0.5 0554 1.1 1058 0.5 1751 1.0	<b>02</b>	0454 1.2 1123 0.3 1639 1.4 2338 0.3	<b>18</b>	0447 1.2 1023 0.4 1711 1.2	<b>02</b>	0417 1.0 1238 0.4 1741 1.2	<b>18</b>	0013 0.7 0449 1.0 1209 0.5 1919 1.0
<b>03</b>	0604 1.2 1158 0.6 1658 1.1	<b>19</b>	0100 0.3 0600 1.1 1113 0.6 1713 1.1	<b>03</b>	0047 0.3 0623 1.0 1306 0.6 1824 1.1	<b>19</b>	0204 0.6 0628 1.0 1119 0.6 2241 0.9	<b>03</b>	0506 1.1 1200 0.4 1711 1.3	<b>19</b>	0021 0.6 0508 1.1 1030 0.5 1747 1.0	<b>03</b>	0023 0.8 0341 0.9 0809 0.7 1011 0.7 1336 0.5 1836 1.0 2102 0.9 2356 1.0	<b>19</b>	0139 0.8 0454 0.9 1358 0.6 2302 1.1
<b>04</b>	0028 0.2 0708 1.1 1251 0.6 1802 1.1	<b>20</b>	0153 0.4 0643 1.1 1138 0.6 2058 1.0	<b>04</b>	0132 0.5 0641 0.9 0906 0.8 1038 0.8 1409 0.6 1954 1.0	<b>20</b>	0315 0.7 0711 0.9 1147 0.7 1441 0.7 2354 1.1	<b>04</b>	0009 0.5 0511 1.0 1247 0.5 1754 1.2	<b>20</b>	0106 0.7 0536 1.0 1056 0.6 1854 0.9 2056 0.9	<b>04</b>	0253 1.0 0804 0.6 1113 0.8 1449 0.5	<b>20</b>	0619 0.7 1049 0.9 1543 0.5
<b>05</b>	0117 0.3 0853 1.0 1353 0.7 2000 1.0	<b>21</b>	0249 0.5 0732 1.0 1230 0.7 2249 1.0	<b>05</b>	0232 0.6 0558 0.8 0845 0.7 1200 0.9 1545 0.6 2341 1.0	<b>21</b>	0438 0.7 0841 0.8 1100 0.8 1226 0.8 1800 0.6	<b>05</b>	0056 0.7 0453 0.9 0858 0.7 1039 0.7 1347 0.5 1851 1.0 2156 0.9 2313 0.9	<b>21</b>	0241 0.8 0604 0.9 1134 0.7 2345 1.0	<b>05</b>	0043 1.1 0756 0.6 1200 0.9 1613 0.5	<b>21</b>	0000 1.2 0615 0.6 1138 1.0 1717 0.4
<b>06</b>	0209 0.4 1047 1.0 1511 0.6 2139 1.1	<b>22</b>	0351 0.5 0834 0.9 1700 0.6 2349 1.1	<b>06</b>	0406 0.7 0504 0.8 0834 0.7 1256 0.9 1717 0.5	<b>22</b>	0041 1.2 0547 0.6 1253 0.9 1836 0.4	<b>06</b>	0200 0.8 0404 0.9 0845 0.6 1153 0.8 1508 0.6	<b>22</b>	0500 0.7 1151 0.8 1726 0.6	<b>06</b>	0106 1.2 0758 0.6 1234 1.0 1730 0.4	<b>22</b>	0047 1.4 0636 0.5 1215 1.2 1817 0.3
<b>07</b>	0308 0.5 1156 1.0 1634 0.6 2253 1.1	<b>23</b>	0451 0.5 1021 0.9 1756 0.5	<b>07</b>	0056 1.1 0847 0.6 1336 1.0 1821 0.3	<b>23</b>	0121 1.3 0639 0.5 1321 1.1 1908 0.3	<b>07</b>	0041 1.1 0834 0.6 1241 0.9 1658 0.5	<b>23</b>	0028 1.2 0611 0.6 1223 1.0 1819 0.4	<b>07</b>	0126 1.3 0800 0.6 1300 1.1 1823 0.2	<b>23</b>	0123 1.5 0702 0.3 1254 1.3 1904 0.2
<b>08</b>	0413 0.5 1251 1.1 1736 0.4 2358 1.2	<b>24</b>	0038 1.2 0545 0.5 1224 1.0 1832 0.4	<b>08</b>	0147 1.2 0858 0.6 1404 1.1 1909 0.2	<b>24</b>	0200 1.4 0724 0.4 1351 1.2 1947 0.1	<b>08</b>	0117 1.2 0836 0.6 1311 1.0 1815 0.3	<b>24</b>	0106 1.3 0649 0.5 1258 1.1 1856 0.3	<b>08</b>	0139 1.3 0751 0.5 1323 1.3 1904 0.1	<b>24</b>	0200 1.5 0734 0.2 1330 1.4 1945 0.1
<b>09</b>	0532 0.6 1336 1.1 1823 0.3	<b>25</b>	0121 1.3 0636 0.4 1308 1.1 1908 0.3	<b>09</b>	0221 1.3 0900 0.6 1432 1.2 1953 0.1	<b>25</b>	0239 1.5 0809 0.3 1417 1.3 2026 0.0	<b>09</b>	0151 1.3 0843 0.6 1345 1.1 1900 0.2	<b>25</b>	0147 1.5 0723 0.4 1330 1.3 1934 0.1	<b>09</b>	0145 1.3 0741 0.4 1347 1.4 1943 0.1	<b>25</b>	0234 1.5 0808 0.2 1402 1.5 2028 0.1
<b>10</b>	0100 1.2 0709 0.6 1408 1.1 1909 0.2	<b>26</b>	0202 1.4 0723 0.4 1339 1.2 1949 0.2	<b>10</b>	0245 1.4 0851 0.5 1449 1.2 2034 0.0	<b>26</b>	0313 1.6 0853 0.2 1445 1.4 2108 0.0	<b>10</b>	0209 1.4 0839 0.5 1404 1.2 1938 0.1	<b>26</b>	0221 1.6 0758 0.3 1400 1.4 2013 0.0	<b>10</b>	0158 1.4 0758 0.3 1409 1.5 2021 0.0	<b>26</b>	0300 1.4 0845 0.1 1436 1.5 2108 0.1
<b>11</b>	0151 1.3 0811 0.6 1438 1.1 1958 0.1	<b>27</b>	0243 1.4 0809 0.3 1408 1.2 2030 0.1	<b>11</b>	0300 1.4 0904 0.5 1458 1.3 2111 -0.1	<b>27</b>	0347 1.5 0932 0.2 1509 1.5 2149 0.0	<b>11</b>	0224 1.4 0826 0.5 1421 1.3 2013 0.0	<b>27</b>	0256 1.6 0836 0.2 1430 1.5 2053 0.0	<b>11</b>	0215 1.4 0823 0.3 1441 1.5 2100 0.0	<b>27</b>	0321 1.3 0924 0.1 1506 1.5 2149 0.2
<b>12</b>	0234 1.3 0843 0.6 1453 1.1 2045 0.0	<b>28</b>	0319 1.5 0856 0.3 1438 1.3 2113 0.0	<b>12</b>	0313 1.4 0926 0.4 1508 1.3 2153 0.0	<b>28</b>	0415 1.5 1009 0.2 1538 1.5 2224 0.0	<b>12</b>	0234 1.4 0836 0.4 1439 1.4 2051 0.0	<b>28</b>	0324 1.5 0913 0.1 1456 1.5 2130 0.0	<b>12</b>	0239 1.4 0856 0.2 1508 1.5 2138 0.1	<b>28</b>	0330 1.2 1006 0.1 1541 1.5 2223 0.4
<b>13</b>	0304 1.4 0915 0.6 1458 1.2 2130 0.0	<b>29</b>	0356 1.5 0941 0.3 1508 1.3 2200 0.0	<b>13</b>	0334 1.4 0953 0.4 1528 1.4 2230 0.0	<b>13</b>	0347 1.5 0932 0.2 1509 1.5 2149 0.0	<b>13</b>	0249 1.4 0858 0.3 1458 1.5 2126 0.0	<b>29</b>	0349 1.4 0953 0.1 1523 1.6 2206 0.1	<b>13</b>	0302 1.4 0928 0.2 1541 1.5 2211 0.2	<b>29</b>	0341 1.1 1054 0.2 1615 1.4 2300 0.5
<b>14</b>	0328 1.3 0947 0.5 1508 1.2 2211 0.0	<b>30</b>	0430 1.4 1021 0.3 1541 1.4 2243 0.0	<b>14</b>	0358 1.4 1013 0.4 1554 1.4 2306 0.1	<b>14</b>	0347 1.5 0932 0.2 1509 1.5 2149 0.0	<b>14</b>	0306 1.5 0924 0.3 1521 1.5 2204 0.0	<b>30</b>	0404 1.3 1028 0.2 1554 1.5 2241 0.2	<b>14</b>	0326 1.4 0954 0.3 1609 1.4 2245 0.3	<b>30</b>	0347 1.0 1141 0.2 1658 1.3 2338 0.7
<b>15</b>	0356 1.3 1011 0.5 1526 1.2 2256 0.1	<b>31</b>	0502 1.4 1102 0.4 1613 1.3 2323 0.1	<b>15</b>	0423 1.4 1034 0.4 1619 1.3 2347 0.2	<b>15</b>	0330 1.4 0953 0.3 1551 1.5 2241 0.1	<b>15</b>	0330 1.4 0953 0.3 1551 1.5 2241 0.1	<b>31</b>	0413 1.2 1106 0.2 1624 1.4 2311 0.4	<b>15</b>	0351 1.3 1013 0.3 1641 1.3 2309 0.4	<b>15</b>	
<b>16</b>	0421 1.3 1038 0.5 1551 1.2 2338 0.1			<b>16</b>	0454 1.3 1039 0.4 1649 1.3	<b>16</b>	0356 1.4 1015 0.3 1615 1.4 2313 0.3	<b>16</b>	0356 1.4 1015 0.3 1615 1.4 2313 0.3			<b>16</b>	0408 1.2 1024 0.4 1711 1.2 2339 0.6		

Latitude 23° 57'.1 S

Longitude 046° 18'.3 W

Fuso +03.0 horas

DNPVN

45 Componentes

Nível Médio 0.79 m

Carta 1712

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>SAB</b>	0336 1.0	<b>17</b> <b>SEG</b>	0421 1.0	<b>01</b> <b>TER</b>	0015 0.9	<b>17</b> <b>QUI</b>	0151 0.7	<b>01</b> <b>QUI</b>	0417 1.0	<b>17</b> <b>SAB</b>	0215 0.7	<b>01</b> <b>DOM</b>	0511 0.8	<b>17</b> <b>TER</b>	0045 0.9
	1230 0.3		1243 0.4		0313 1.0		0908 1.0		1404 0.3		0908 1.0		1045 1.0		0517 0.5
	1741 1.1		1926 1.1		0738 0.8		1415 0.3		1906 1.0		1434 0.5		1517 0.6		1238 1.1
				0945 0.8				2339 0.7				2345 0.7		2058 0.6	
<b>02</b> <b>DOM</b>	0008 0.9	<b>18</b> <b>TER</b>	0058 0.8	<b>02</b> <b>QUA</b>	0321 1.0	<b>18</b> <b>SEX</b>	0434 0.7	<b>02</b> <b>SEX</b>	0441 0.9	<b>18</b> <b>DOM</b>	0421 0.6	<b>02</b> <b>SEG</b>	0200 0.8	<b>18</b> <b>QUA</b>	0123 1.0
	0304 1.0		0434 0.9		0704 0.8		1009 1.1		0651 0.9		1032 1.1		0608 0.7		0619 0.4
	0743 0.7		1349 0.4		1017 0.9		1511 0.4		1004 1.0		1532 0.6		1145 1.1		1334 1.2
	0947 0.7		2156 1.1		1445 0.3		2353 1.1		1456 0.4		1954 1.0		1621 0.6		2106 0.6
	1323 0.3				2023 1.0								1856 0.7		
1839 1.0		2249 0.9				2013 0.7									
2054 0.9															
2317 1.0															
<b>03</b> <b>SEG</b>	0106 1.0	<b>19</b> <b>QUA</b>	0545 0.8	<b>03</b> <b>QUI</b>	0002 0.9	<b>19</b> <b>SAB</b>	0526 0.5	<b>03</b> <b>SAB</b>	0319 0.8	<b>19</b> <b>SEG</b>	0049 1.0	<b>03</b> <b>TER</b>	0111 0.8	<b>19</b> <b>QUI</b>	0158 1.1
	0243 1.0		1002 0.9		0654 0.7		1058 1.2		0606 0.8		1143 1.1		0623 0.5		0702 0.2
	0732 0.7		1456 0.4		1051 1.0		1609 0.4		1056 1.1		1653 0.6		1232 1.2		1415 1.3
1036 0.8	2319 1.2	1536 0.4		1553 0.4		1856 0.7		1724 0.6		1856 0.7		1724 0.6		2119 0.5	
1421 0.4		2219 1.0		2102 0.9											
<b>04</b> <b>TER</b>	0015 1.1	<b>20</b> <b>QUI</b>	0547 0.6	<b>04</b> <b>SEX</b>	0638 0.7	<b>20</b> <b>DOM</b>	0047 1.2	<b>04</b> <b>DOM</b>	0549 0.6	<b>20</b> <b>TER</b>	0134 1.1	<b>04</b> <b>QUA</b>	0111 0.9	<b>20</b> <b>SEX</b>	0226 1.2
	0719 0.7		1053 1.1		1123 1.1		0600 0.4		1145 1.1		0621 0.3		0647 0.4		0741 0.1
	1108 0.9		1602 0.4		1145 1.2		1145 1.2		1649 0.5		1256 1.2		1315 1.3		1453 1.4
1523 0.4		2339 1.0		1715 0.4				2330 1.0		2058 0.6		1828 0.5		2126 0.5	
<b>05</b> <b>QUA</b>	0045 1.1	<b>21</b> <b>SEX</b>	0015 1.3	<b>05</b> <b>SAB</b>	0613 0.6	<b>21</b> <b>SEG</b>	0132 1.2	<b>05</b> <b>SEG</b>	0615 0.5	<b>21</b> <b>QUA</b>	0208 1.1	<b>05</b> <b>QUI</b>	0134 1.1	<b>21</b> <b>SAB</b>	0249 1.3
	0717 0.6		0606 0.5		1202 1.2		0636 0.3		1232 1.2		0706 0.2		0711 0.3		0819 0.0
	1141 1.0		1136 1.2		1236 1.3		1236 1.3		1747 0.5		1402 1.3		1358 1.3		1515 1.4
1626 0.4	1708 0.3	1834 0.5								2121 0.6		1923 0.5		2126 0.5	
<b>06</b> <b>QUI</b>	0053 1.1	<b>22</b> <b>SAB</b>	0100 1.4	<b>06</b> <b>DOM</b>	0017 1.1	<b>22</b> <b>TER</b>	0208 1.2	<b>06</b> <b>TER</b>	0045 1.0	<b>22</b> <b>QUI</b>	0243 1.2	<b>06</b> <b>SEX</b>	0156 1.2	<b>22</b> <b>DOM</b>	0300 1.3
	0715 0.6		0632 0.4		0624 0.4		0713 0.2		0645 0.4		0749 0.1		0745 0.2		0858 -0.1
	1206 1.1		1215 1.3		1243 1.3		1328 1.3		1317 1.3		1454 1.4		1439 1.4		1524 1.4
1723 0.3	1809 0.3	1817 0.3	2013 0.5	1843 0.4	2138 0.5	2009 0.4	2136 0.4					2009 0.4		2136 0.4	
<b>07</b> <b>SEX</b>	0051 1.2	<b>23</b> <b>DOM</b>	0141 1.4	<b>07</b> <b>SEG</b>	0054 1.2	<b>23</b> <b>QUA</b>	0243 1.2	<b>07</b> <b>QUA</b>	0119 1.1	<b>23</b> <b>SEX</b>	0306 1.2	<b>07</b> <b>SAB</b>	0217 1.3	<b>23</b> <b>SEG</b>	0308 1.4
	0654 0.5		0702 0.2		0656 0.3		0758 0.1		0715 0.3		0834 0.0		0819 0.1		0936 -0.1
	1238 1.3		1256 1.4		1324 1.4		1424 1.4		1402 1.3		1536 1.4		1515 1.5		1536 1.4
1813 0.2	1909 0.3	1909 0.3	2108 0.5	1936 0.4	2147 0.5	2054 0.3	2154 0.4					2054 0.3		2154 0.4	
<b>08</b> <b>SAB</b>	0102 1.3	<b>24</b> <b>SEG</b>	0213 1.4	<b>08</b> <b>TER</b>	0123 1.2	<b>24</b> <b>QUI</b>	0308 1.2	<b>08</b> <b>QUI</b>	0149 1.2	<b>24</b> <b>SAB</b>	0321 1.2	<b>08</b> <b>DOM</b>	0239 1.3	<b>24</b> <b>TER</b>	0321 1.4
	0656 0.4		0736 0.2		0726 0.2		0845 0.0		0751 0.2		0917 0.0		0900 0.0		1013 0.0
	1308 1.4		1336 1.4		1406 1.4		1515 1.4		1445 1.4		1558 1.4		1553 1.5		1554 1.4
1902 0.2	2004 0.3	1958 0.3	2143 0.5	2021 0.4	2202 0.5	2134 0.3	2213 0.4					2134 0.3		2213 0.4	
<b>09</b> <b>DOM</b>	0121 1.3	<b>25</b> <b>TER</b>	0245 1.3	<b>09</b> <b>QUA</b>	0153 1.3	<b>25</b> <b>SEX</b>	0317 1.1	<b>09</b> <b>SEX</b>	0209 1.2	<b>25</b> <b>DOM</b>	0321 1.2	<b>09</b> <b>SEG</b>	0302 1.4	<b>25</b> <b>QUA</b>	0343 1.4
	0719 0.3		0815 0.1		0802 0.2		0932 0.0		0826 0.2		1002 -0.1		0941 0.0		1054 0.1
	1347 1.4		1417 1.4		1449 1.4		1554 1.4		1524 1.4		1611 1.4		1626 1.5		1615 1.4
1947 0.2	2053 0.3	2041 0.3	2213 0.5	2104 0.4	2221 0.5	2209 0.3	2238 0.4					2209 0.3		2238 0.4	
<b>10</b> <b>SEG</b>	0149 1.4	<b>26</b> <b>QUA</b>	0304 1.2	<b>10</b> <b>QUI</b>	0213 1.3	<b>26</b> <b>SAB</b>	0317 1.1	<b>10</b> <b>SAB</b>	0232 1.3	<b>26</b> <b>SEG</b>	0330 1.3	<b>10</b> <b>TER</b>	0328 1.4	<b>26</b> <b>QUI</b>	0404 1.4
	0753 0.2		0900 0.1		0839 0.2		1021 0.0		0908 0.1		1045 0.0		1023 0.0		1134 0.2
	1421 1.5		1458 1.4		1524 1.4		1624 1.3		1602 1.4		1626 1.3		1656 1.4		1645 1.3
2028 0.2	2138 0.4	2119 0.3	2243 0.6	2145 0.3	2245 0.5	2247 0.3	2249 0.4					2247 0.3		2249 0.4	
<b>11</b> <b>TER</b>	0209 1.4	<b>27</b> <b>QUI</b>	0311 1.2	<b>11</b> <b>SEX</b>	0238 1.3	<b>27</b> <b>DOM</b>	0326 1.1	<b>11</b> <b>DOM</b>	0258 1.3	<b>27</b> <b>TER</b>	0349 1.3	<b>11</b> <b>QUA</b>	0400 1.4	<b>27</b> <b>SEX</b>	0430 1.3
	0824 0.2		0949 0.1		0917 0.2		1108 0.1		0953 0.1		1124 0.1		1104 0.1		1211 0.3
	1458 1.5		1539 1.4		1602 1.4		1654 1.3		1639 1.4		1653 1.3		1723 1.3		1709 1.2
2108 0.2	2217 0.5	2156 0.4	2304 0.6	2219 0.4	2300 0.5	2300 0.5	2243 0.4					2319 0.3		2243 0.4	
<b>12</b> <b>QUA</b>	0236 1.4	<b>28</b> <b>SEX</b>	0315 1.1	<b>12</b> <b>SAB</b>	0300 1.3	<b>28</b> <b>SEG</b>	0341 1.1	<b>12</b> <b>SEG</b>	0324 1.3	<b>28</b> <b>QUA</b>	0406 1.3	<b>12</b> <b>QUI</b>	0432 1.4	<b>28</b> <b>SAB</b>	0454 1.2
	0900 0.2		1039 0.1		1000 0.2		1156 0.1		1039 0.1		1204 0.2		1145 0.2		1258 0.5
	1532 1.4		1617 1.3		1639 1.3		1721 1.2		1715 1.4		1715 1.3		1747 1.2		1741 1.1
2145 0.3	2254 0.6	2228 0.4	2324 0.7	2258 0.4	2309 0.5	2309 0.5	2241 0.5					2356 0.4		2241 0.5	
<b>13</b> <b>QUI</b>	0258 1.3	<b>29</b> <b>SAB</b>	0324 1.0	<b>13</b> <b>DOM</b>	0323 1.2	<b>29</b> <b>TER</b>	0353 1.1	<b>13</b> <b>TER</b>	0358 1.3	<b>29</b> <b>QUI</b>	0428 1.2	<b>13</b> <b>SEX</b>	0506 1.3	<b>29</b> <b>DOM</b>	0513 1.0
	0932 0.3		1126 0.1		1049 0.3		1239 0.2		1126 0.2		1249 0.3		1223 0.3		1351 0.6
	1604 1.4		1700 1.2		1719 1.3		1754 1.2		1751 1.3		1749 1.2		1806 1.1		1808 1.0
2215 0.4	2323 0.7	2304 0.5	2341 0.7	2334 0.5	2309 0.5	2309 0.5	2254 0.6					1806 1.1		2254 0.6	
<b>14</b> <b>SEX</b>	0317 1.3	<b>30</b> <b>DOM</b>	0323 1.0	<b>14</b> <b>SEG</b>	0354 1.2	<b>30</b> <b>QUA</b>	0402 1.1	<b>14</b> <b>QUA</b>	0436 1.2	<b>30</b> <b>SEX</b>	0451 1.1	<b>14</b> <b>SAB</b>	0036 0.5	<b>30</b> <b>SEG</b>	0523 0.9
	1006 0.3		1215 0.2		1141 0.3		1319 0.3		1209 0.2		1334 0.4		0553 1.1		0619 0.7
	1639 1.3		1741 1.2		1808 1.2		1826 1.1		1828 1.2		1817 1.1		1306 0.4		1454 0.7
2247 0.5	2354 0.8	2345 0.6	2340 0.7							2309 0.6		1821 1.0		1843 0.9	
<b>15</b> <b>SAB</b>	0341 1.2	<b>31</b> <b>SEG</b>	0313 1.0	<b>15</b> <b>TER</b>	0424 1.1	<b>31</b> <b>SAB</b>	0508 1.0	<b>15</b> <b>QUI</b>	0011 0.5	<b>31</b> <b>SAB</b>	0508 1.0	<b>15</b> <b>DOM</b>	0128 0.6	<b>31</b> <b>TER</b>	0253 0.8
	1045 0.4		0854 0.8		1141 0.3		1319 0.3		0519 1.1		1421 0.5		0704 1.0		0619 0.7
	1715 1.2		1304 0.2		1808 1.2		1826 1.1		1258 0.3		1854 1.0		1400 0.6		1147 1.0
2313 0.6	1823 1.1	1906 1.2		1908 1.1						2323 0.6		1809 0.8		1606 0.7	
<b>16</b> <b>DOM</b>	0400 1.1	<b>16</b> <b>QUA</b>	0513 1.0	<b>16</b> <b>QUA</b>	0034 0.7	<b>16</b> <b>QUA</b>	0513 1.0	<b>16</b> <b>SEX</b>	0102 0.6	<b>16</b> <b>SEX</b>	0645 1.0	<b>16</b> <b>SEG</b>	0306 0.6	<b>16</b> <b>SEG</b>	1108 1.0
	1139 0.4		1324 0.3		0513 1.0		1345 0.3		0645 1.0		1345 0.3		1108 1.0		1509 0.8
	1806 1.2		2030 1.1		1324 0.3		1956 1.0		1345 0.3		1956 1.0		1509 0.8		1717 0.8
2356 0.7												2100 0.7		2100 0.7	

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 0126 0.8 0624 0.6 1226 1.1 1721 0.7	<b>17</b> SEX 0128 1.1 0645 0.2 1358 1.4 2047 0.5	<b>01</b> SEX 0006 0.9 0608 0.4 1243 1.3 1821 0.5	<b>17</b> DOM 0106 1.2 0639 0.1 1326 1.3 1932 0.5	<b>01</b> SEG 0026 1.3 0621 0.2 1326 1.4 1900 0.3	<b>17</b> QUA 0119 1.4 0709 0.2 1313 1.3 1923 0.3	<b>01</b> QUA 0026 1.4 0617 0.2 1339 1.3 1904 0.2	<b>17</b> SEX 0145 1.4 0723 0.3 1319 1.2 1941 0.2
<b>02</b> QUI 0104 0.9 0641 0.4 1304 1.3 1826 0.6	<b>18</b> SAB 0154 1.2 0719 0.1 1417 1.4 2043 0.5	<b>02</b> SAB 0041 1.1 0636 0.3 1317 1.4 1858 0.4	<b>18</b> SEG 0128 1.4 0713 0.1 1336 1.3 1939 0.4	<b>02</b> TER 0102 1.4 0700 0.1 1400 1.4 1938 0.2	<b>18</b> QUI 0156 1.5 0753 0.2 1345 1.3 2000 0.2	<b>02</b> QUI 0108 1.4 0708 0.3 1411 1.3 1947 0.1	<b>18</b> SAB 0221 1.4 0806 0.3 1349 1.3 2019 0.2
<b>03</b> SEX 0119 1.1 0704 0.3 1345 1.4 1917 0.5	<b>19</b> DOM 0211 1.3 0754 0.0 1426 1.4 2039 0.4	<b>03</b> DOM 0109 1.3 0706 0.1 1356 1.5 1936 0.3	<b>19</b> TER 0153 1.4 0751 0.0 1354 1.4 2006 0.3	<b>03</b> QUA 0136 1.5 0741 0.1 1432 1.4 2015 0.1	<b>19</b> SEX 0230 1.5 0834 0.2 1409 1.3 2039 0.2	<b>03</b> SEX 0149 1.5 0758 0.3 1436 1.2 2032 0.1	<b>19</b> DOM 0258 1.4 0847 0.3 1413 1.3 2058 0.2
<b>04</b> SAB 0145 1.2 0734 0.2 1419 1.5 2000 0.4	<b>20</b> SEG 0228 1.4 0826 -0.1 1438 1.4 2054 0.4	<b>04</b> SEG 0139 1.4 0739 0.0 1430 1.5 2013 0.2	<b>20</b> QUA 0217 1.5 0828 0.1 1415 1.4 2038 0.2	<b>04</b> QUI 0208 1.6 0821 0.1 1456 1.3 2058 0.1	<b>20</b> SAB 0304 1.5 0909 0.3 1438 1.3 2115 0.2	<b>04</b> SAB 0228 1.5 0849 0.4 1453 1.1 2119 0.1	<b>20</b> SEG 0332 1.4 0924 0.4 1443 1.3 2139 0.2
<b>05</b> DOM 0208 1.3 0806 0.0 1458 1.5 2041 0.3	<b>21</b> TER 0245 1.5 0904 0.0 1456 1.4 2117 0.3	<b>05</b> TER 0208 1.5 0815 0.0 1502 1.5 2051 0.2	<b>21</b> QUI 0249 1.5 0906 0.1 1443 1.4 2111 0.2	<b>05</b> SEX 0241 1.6 0904 0.2 1511 1.2 2141 0.1	<b>21</b> DOM 0338 1.4 0949 0.4 1500 1.3 2151 0.3	<b>05</b> DOM 0308 1.4 0938 0.5 1502 1.1 2209 0.1	<b>21</b> TER 0404 1.3 1000 0.4 1509 1.3 2221 0.2
<b>06</b> SEG 0232 1.4 0843 0.0 1532 1.5 2117 0.2	<b>22</b> QUA 0304 1.5 0943 0.0 1515 1.4 2147 0.3	<b>06</b> QUA 0236 1.6 0854 0.0 1528 1.4 2128 0.1	<b>22</b> SEX 0315 1.5 0945 0.2 1506 1.4 2143 0.3	<b>06</b> SAB 0313 1.5 0947 0.4 1521 1.1 2224 0.1	<b>22</b> SEG 0408 1.3 1019 0.5 1524 1.2 2226 0.3	<b>06</b> SEG 0351 1.4 1021 0.6 1513 1.0 2300 0.1	<b>22</b> QUA 0441 1.3 1039 0.5 1543 1.2 2306 0.3
<b>07</b> TER 0256 1.5 0921 0.0 1602 1.5 2154 0.2	<b>23</b> QUI 0330 1.5 1019 0.1 1543 1.4 2209 0.3	<b>07</b> QUI 0302 1.6 0932 0.1 1549 1.3 2206 0.1	<b>23</b> SAB 0347 1.4 1019 0.3 1534 1.3 2208 0.3	<b>07</b> DOM 0353 1.4 1028 0.5 1536 1.1 2311 0.2	<b>23</b> TER 0445 1.2 1053 0.6 1553 1.2 2308 0.4	<b>07</b> TER 0428 1.3 1102 0.7 1523 1.0 2351 0.1	<b>23</b> QUI 0521 1.2 1117 0.5 1617 1.2 2356 0.3
<b>08</b> QUA 0319 1.5 1000 0.0 1626 1.4 2228 0.2	<b>24</b> SEX 0358 1.5 1058 0.3 1606 1.3 2230 0.3	<b>08</b> SEX 0332 1.6 1008 0.2 1602 1.2 2245 0.2	<b>24</b> DOM 0413 1.3 1054 0.5 1558 1.2 2223 0.4	<b>08</b> SEG 0430 1.3 1109 0.7 1538 1.0	<b>24</b> QUA 0526 1.1 1134 0.6 1619 1.1	<b>08</b> QUA 0509 1.2 1141 0.8 1523 1.0	<b>24</b> SEX 0613 1.1 1204 0.6 1708 1.1
<b>09</b> QUI 0349 1.5 1038 0.1 1645 1.3 2302 0.2	<b>25</b> SAB 0423 1.3 1136 0.4 1636 1.2 2228 0.4	<b>09</b> SAB 0402 1.5 1049 0.4 1613 1.1 2323 0.2	<b>25</b> SEG 0449 1.2 1124 0.6 1619 1.1 2238 0.4	<b>09</b> TER 0002 0.2 0511 1.2 1200 0.8 1508 0.9 1934 0.7 2058 0.7	<b>25</b> QUI 0004 0.4 0638 1.1 1228 0.7 1700 1.0	<b>09</b> QUI 0038 0.2 0558 1.1 1209 0.9 1523 1.0 1956 0.8 2058 0.8	<b>25</b> SAB 0049 0.3 0726 1.1 1304 0.7 1854 1.0
<b>10</b> SEX 0417 1.5 1113 0.2 1702 1.2 2339 0.3	<b>26</b> DOM 0453 1.2 1213 0.6 1700 1.1 2223 0.5	<b>10</b> DOM 0439 1.4 1126 0.6 1619 1.0	<b>26</b> TER 0523 1.1 1204 0.7 1645 1.0 2332 0.5	<b>10</b> QUA 0058 0.3 0611 1.0 0815 1.0 1024 1.0 1300 0.9 1449 1.0 1924 0.7 2200 0.8	<b>26</b> SEX 0109 0.4 0906 1.0 1400 0.8 2047 0.9	<b>10</b> SEX 0123 0.3 0651 1.0 1258 0.9 1545 1.0 1924 0.8 2147 0.9	<b>26</b> DOM 0145 0.4 0921 1.0 1428 0.7 2108 1.0
<b>11</b> SAB 0453 1.4 1154 0.4 1711 1.0	<b>27</b> SEG 0517 1.1 1302 0.7 1724 1.0 2239 0.5	<b>11</b> SEG 0008 0.3 0515 1.2 1209 0.7 1554 0.9 2008 0.7 2123 0.7	<b>27</b> QUA 0638 1.0 1313 0.8 1709 0.9	<b>11</b> QUI 0156 0.4 1128 1.1 1909 0.7 2247 0.9	<b>27</b> SAB 0221 0.4 1036 1.1 1617 0.7 2209 1.0	<b>11</b> SAB 0213 0.3 0758 0.9 1013 0.9 1402 0.9 1604 0.9 1853 0.8 2223 1.0	<b>27</b> SEG 0243 0.4 1054 1.1 1606 0.6 2215 1.1
<b>12</b> DOM 0015 0.4 0528 1.2 1238 0.6 1709 0.9	<b>28</b> TER 0600 0.9 0815 0.9 1017 0.9 1413 0.8 1756 0.9 2302 0.6	<b>12</b> TER 0104 0.4 0609 1.0 0849 0.9 1058 1.0 1323 0.9 1500 0.9 1956 0.7 2245 0.8	<b>28</b> QUI 0117 0.6 1028 1.0 1523 0.8 2141 0.8	<b>12</b> SEX 0300 0.4 1202 1.1 1906 0.7 2317 1.0	<b>28</b> DOM 0332 0.4 1132 1.2 1713 0.6 2300 1.2	<b>12</b> DOM 0308 0.4 0921 0.9 1558 0.8 2300 1.1	<b>28</b> TER 0345 0.4 1200 1.1 1709 0.5 2311 1.2
<b>13</b> SEG 0108 0.5 0621 1.0 1339 0.8 1619 0.9 2049 0.7 2315 0.8	<b>29</b> QUA 1123 1.0 1558 0.8 1856 0.8 2213 0.8 2347 0.8	<b>13</b> QUA 0215 0.5 1200 1.1 1945 0.6 2336 0.9	<b>29</b> SEX 0321 0.5 1123 1.1 1721 0.7 2302 1.0	<b>13</b> SAB 0404 0.3 1219 1.1 1904 0.7 2349 1.1	<b>29</b> SEG 0434 0.3 1219 1.3 1749 0.4 2345 1.3	<b>13</b> SEG 0404 0.4 1034 1.0 1704 0.6 2341 1.2	<b>29</b> QUA 0447 0.4 1253 1.1 1758 0.3
<b>14</b> TER 0238 0.6 1200 1.0 2032 0.6	<b>30</b> QUI 0539 0.6 1202 1.1 1732 0.7	<b>14</b> QUI 0351 0.4 1238 1.2 1947 0.6	<b>30</b> SAB 0451 0.4 1206 1.3 1754 0.5 2349 1.1	<b>14</b> DOM 0500 0.3 1223 1.1 1832 0.6	<b>30</b> TER 0528 0.3 1300 1.3 1824 0.3	<b>14</b> TER 0500 0.3 1126 1.1 1743 0.5	<b>30</b> QUI 0006 1.3 0551 0.4 1338 1.2 1843 0.2
<b>15</b> QUA 0013 0.9 0445 0.5 1254 1.2 2028 0.6	<b>31</b> DOM 0539 0.6 1202 1.1 1732 0.7	<b>15</b> SEX 0009 1.0 0515 0.3 1300 1.3 1954 0.6	<b>31</b> DOM 0541 0.3 1249 1.4 1826 0.4	<b>15</b> SEG 0015 1.2 0547 0.2 1228 1.2 1823 0.5	<b>15</b> QUA 0021 1.3 0553 0.3 1208 1.1 1821 0.4	<b>15</b> QUA 0021 1.3 0553 0.3 1208 1.1 1821 0.4	<b>31</b> SEX 0102 1.3 0656 0.5 1415 1.2 1928 0.1
<b>16</b> QUI 0058 1.0 0608 0.3 1328 1.3 2038 0.5	<b>16</b> SAB 0043 1.1 0602 0.2 1317 1.3 1951 0.6	<b>16</b> SAB 0043 1.1 0602 0.2 1317 1.3 1951 0.6	<b>16</b> SAB 0043 1.1 0602 0.2 1317 1.3 1951 0.6	<b>16</b> TER 0049 1.3 0628 0.2 1251 1.3 1851 0.4	<b>16</b> QUI 0102 1.4 0639 0.3 1247 1.2 1900 0.3	<b>16</b> QUI 0102 1.4 0639 0.3 1247 1.2 1900 0.3	<b>16</b> QUI 0102 1.4 0639 0.3 1247 1.2 1900 0.3