

Latitude 03° 50' 0 S

Longitude 032° 24' 2 W

Fuso +02.0 horas

DHN

30 Componentes

Nível Médio 1.34 m

Carta 52

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)			
<b>01</b> <b>SEX</b>	0011 0.3 0623 2.2 1228 0.4 1838 2.4	<b>17</b> <b>DOM</b>	0153 0.4 0806 2.1 1408 0.5 2015 2.3	<b>01</b> <b>SEG</b>	0123 0.2 0741 2.3 1345 0.3 1953 2.5	<b>17</b> <b>QUA</b>	0234 0.5 0843 2.1 1445 0.6 2054 2.0	<b>01</b> <b>SEG</b>	0019 0.0 0636 2.5 1238 0.1 1845 2.7	<b>17</b> <b>QUA</b>	0113 0.4 0721 2.3 1324 0.4 1934 2.2	<b>01</b> <b>QUI</b>	0124 0.3 0741 2.4 1354 0.3 2004 2.3	<b>17</b> <b>SAB</b>	0149 0.7 0806 2.1 1415 0.6 2021 1.9
<b>02</b> <b>SAB</b>	0056 0.3 0708 2.2 1311 0.5 1921 2.4	<b>18</b> <b>SEG</b>	0238 0.5 0851 2.0 1453 0.6 2102 2.1	<b>02</b> <b>TER</b>	0211 0.3 0834 2.2 1438 0.4 2045 2.3	<b>18</b> <b>QUI</b>	0315 0.7 0926 2.0 1528 0.8 2138 1.9	<b>02</b> <b>TER</b>	0100 0.1 0717 2.5 1323 0.2 1930 2.5	<b>18</b> <b>QUI</b>	0151 0.5 0800 2.2 1402 0.5 2008 2.0	<b>02</b> <b>SEX</b>	0219 0.5 0836 2.2 1454 0.4 2109 2.1	<b>18</b> <b>DOM</b>	0232 0.8 0854 2.0 1508 0.8 2121 1.8
<b>03</b> <b>DOM</b>	0143 0.4 0800 2.1 1402 0.5 2009 2.3	<b>19</b> <b>TER</b>	0323 0.6 0938 2.0 1541 0.7 2154 2.0	<b>03</b> <b>QUA</b>	0306 0.4 0930 2.1 1536 0.5 2145 2.2	<b>19</b> <b>SEX</b>	0406 0.8 1021 1.8 1624 0.9 2239 1.7	<b>03</b> <b>QUA</b>	0147 0.2 0804 2.3 1411 0.3 2021 2.4	<b>19</b> <b>SEX</b>	0226 0.7 0841 2.0 1447 0.7 2049 1.9	<b>03</b> <b>SAB</b>	0323 0.7 0943 2.1 1606 0.6 2228 1.9	<b>19</b> <b>SEG</b>	0336 0.9 0958 1.8 1621 0.9 2253 1.7
<b>04</b> <b>SEG</b>	0236 0.4 0858 2.1 1500 0.6 2106 2.2	<b>20</b> <b>QUA</b>	0413 0.7 1028 1.9 1636 0.8 2253 1.9	<b>04</b> <b>QUI</b>	0408 0.6 1036 2.0 1643 0.6 2253 2.0	<b>20</b> <b>SAB</b>	0517 1.0 1132 1.8 1747 1.0	<b>04</b> <b>QUI</b>	0239 0.4 0900 2.2 1509 0.5 2123 2.2	<b>20</b> <b>SAB</b>	0309 0.8 0932 1.9 1541 0.8 2145 1.7	<b>04</b> <b>DOM</b>	0445 0.8 1102 2.0 1734 0.7	<b>20</b> <b>TER</b>	0506 1.0 1117 1.8 1751 0.9
<b>05</b> <b>TER</b>	0336 0.5 1002 2.0 1604 0.7 2209 2.1	<b>21</b> <b>QUI</b>	0511 0.8 1130 1.8 1743 0.9	<b>05</b> <b>SEX</b>	0521 0.7 1149 2.0 1758 0.7	<b>21</b> <b>DOM</b>	0024 1.6 0645 1.0 1254 1.8 1921 0.9	<b>05</b> <b>SEX</b>	0341 0.6 1004 2.1 1619 0.6 2236 2.0	<b>21</b> <b>DOM</b>	0415 1.0 1039 1.8 1656 0.9 2323 1.6	<b>05</b> <b>SEG</b>	0008 1.8 0621 0.9 1232 1.9 1906 0.7	<b>21</b> <b>QUA</b>	0026 1.7 0632 0.9 1238 1.9 1908 0.7
<b>06</b> <b>QUA</b>	0441 0.6 1109 2.0 1709 0.7 2317 2.1	<b>22</b> <b>SEX</b>	0002 1.8 0621 0.9 1239 1.8 1902 0.9	<b>06</b> <b>SAB</b>	0011 1.9 0645 0.8 1304 2.0 1917 0.7	<b>22</b> <b>SEG</b>	0153 1.7 0756 0.9 1400 1.9 2024 0.8	<b>06</b> <b>SAB</b>	0458 0.8 1123 1.9 1743 0.7	<b>22</b> <b>SEG</b>	0553 1.0 1202 1.8 1830 0.9	<b>06</b> <b>TER</b>	0141 1.9 0743 0.8 1351 2.0 2023 0.6	<b>22</b> <b>QUI</b>	0136 1.9 0736 0.8 1339 2.0 2006 0.6
<b>07</b> <b>QUI</b>	0553 0.6 1219 2.0 1821 0.7	<b>23</b> <b>SAB</b>	0117 1.7 0728 0.9 1341 1.9 2006 0.8	<b>07</b> <b>DOM</b>	0143 1.9 0808 0.7 1417 2.1 2036 0.6	<b>23</b> <b>TER</b>	0249 1.8 0849 0.8 1453 2.0 2111 0.6	<b>07</b> <b>DOM</b>	0008 1.9 0634 0.9 1251 1.9 1913 0.7	<b>23</b> <b>TER</b>	0113 1.7 0717 1.0 1321 1.8 1951 0.8	<b>07</b> <b>QUA</b>	0247 2.0 0843 0.7 1451 2.1 2115 0.5	<b>23</b> <b>SEX</b>	0224 2.1 0824 0.6 1432 2.2 2054 0.4
<b>08</b> <b>SEX</b>	0030 2.0 0708 0.6 1326 2.1 1932 0.6	<b>24</b> <b>DOM</b>	0219 1.8 0823 0.8 1432 2.0 2053 0.7	<b>08</b> <b>SEG</b>	0300 2.0 0909 0.6 1517 2.2 2136 0.4	<b>24</b> <b>QUA</b>	0330 2.0 0930 0.6 1534 2.2 2153 0.5	<b>08</b> <b>SEG</b>	0151 1.9 0802 0.8 1408 2.0 2036 0.6	<b>24</b> <b>QUA</b>	0217 1.8 0817 0.8 1419 2.0 2043 0.6	<b>08</b> <b>QUI</b>	0330 2.1 0924 0.6 1532 2.2 2154 0.4	<b>24</b> <b>SAB</b>	0308 2.3 0908 0.4 1515 2.4 2138 0.2
<b>09</b> <b>SAB</b>	0147 2.1 0815 0.6 1428 2.2 2038 0.5	<b>25</b> <b>SEG</b>	0308 1.9 0908 0.7 1513 2.1 2130 0.6	<b>09</b> <b>TER</b>	0354 2.1 0958 0.5 1602 2.3 2221 0.3	<b>25</b> <b>QUI</b>	0404 2.2 1006 0.5 1609 2.4 2228 0.3	<b>09</b> <b>TER</b>	0302 2.0 0904 0.7 1508 2.2 2132 0.5	<b>25</b> <b>QUI</b>	0302 2.0 0902 0.6 1506 2.2 2124 0.4	<b>09</b> <b>SEX</b>	0404 2.2 1000 0.4 1602 2.3 2221 0.3	<b>25</b> <b>DOM</b>	0353 2.4 0953 0.2 1558 2.5 2217 0.1
<b>10</b> <b>DOM</b>	0254 2.1 0913 0.5 1523 2.3 2134 0.4	<b>26</b> <b>TER</b>	0347 2.0 0949 0.6 1554 2.2 2208 0.5	<b>10</b> <b>QUA</b>	0436 2.2 1036 0.4 1641 2.4 2258 0.2	<b>26</b> <b>SEX</b>	0441 2.3 1043 0.3 1649 2.5 2304 0.1	<b>10</b> <b>QUA</b>	0351 2.1 0949 0.5 1553 2.3 2211 0.3	<b>26</b> <b>SEX</b>	0341 2.2 0941 0.4 1547 2.4 2204 0.2	<b>10</b> <b>SAB</b>	0432 2.3 1028 0.4 1632 2.4 2245 0.3	<b>26</b> <b>SEG</b>	0432 2.6 1034 0.1 1639 2.7 2256 0.0
<b>11</b> <b>SEG</b>	0349 2.2 1000 0.4 1608 2.4 2221 0.2	<b>27</b> <b>QUA</b>	0421 2.1 1024 0.5 1630 2.3 2245 0.3	<b>11</b> <b>QUI</b>	0509 2.3 1108 0.3 1713 2.5 2332 0.2	<b>27</b> <b>SAB</b>	0517 2.5 1117 0.2 1723 2.6 2343 0.0	<b>11</b> <b>QUI</b>	0424 2.2 1021 0.4 1626 2.4 2245 0.3	<b>27</b> <b>SAB</b>	0417 2.4 1017 0.2 1623 2.6 2243 0.1	<b>11</b> <b>DOM</b>	0454 2.3 1056 0.3 1700 2.4 2308 0.3	<b>27</b> <b>TER</b>	0509 2.6 1113 0.0 1721 2.7 2336 0.1
<b>12</b> <b>TER</b>	0434 2.3 1041 0.4 1649 2.5 2304 0.2	<b>28</b> <b>QUI</b>	0458 2.2 1100 0.4 1706 2.5 2321 0.2	<b>12</b> <b>SEX</b>	0545 2.3 1143 0.3 1749 2.5	<b>28</b> <b>DOM</b>	0556 2.5 1156 0.1 1802 2.7	<b>12</b> <b>SEX</b>	0456 2.3 1053 0.3 1656 2.5 2311 0.2	<b>28</b> <b>DOM</b>	0456 2.6 1056 0.1 1702 2.7 2319 0.0	<b>12</b> <b>SEG</b>	0515 2.4 1121 0.3 1728 2.4 2336 0.3	<b>28</b> <b>QUA</b>	0549 2.6 1158 0.0 1806 2.6
<b>13</b> <b>QUA</b>	0515 2.3 1117 0.3 1726 2.5 2347 0.2	<b>29</b> <b>SEX</b>	0534 2.3 1136 0.3 1743 2.5	<b>13</b> <b>SAB</b>	0004 0.2 0615 2.3 1215 0.3 1823 2.5	<b>29</b> <b>SEG</b>	0039 0.3 0651 2.3 1253 0.4 1900 2.4	<b>13</b> <b>SAB</b>	0521 2.4 1121 0.3 1724 2.5 2338 0.2	<b>29</b> <b>SEG</b>	0534 2.6 1136 0.0 1741 2.7 2358 0.0	<b>13</b> <b>TER</b>	0543 2.4 1149 0.3 1758 2.3	<b>29</b> <b>QUI</b>	0017 0.2 0632 2.6 1247 0.1 1858 2.4
<b>14</b> <b>QUI</b>	0558 2.3 1158 0.4 1804 2.5	<b>30</b> <b>SAB</b>	0000 0.2 0611 2.4 1213 0.3 1821 2.6	<b>14</b> <b>DOM</b>	0039 0.3 0651 2.3 1253 0.4 1900 2.4	<b>30</b> <b>TER</b>	0039 0.3 0651 2.3 1253 0.4 1900 2.4	<b>14</b> <b>DOM</b>	0549 2.4 1151 0.3 1756 2.5	<b>30</b> <b>TER</b>	0611 2.6 1215 0.0 1823 2.7	<b>14</b> <b>QUA</b>	0006 0.3 0611 2.4 1217 0.3 1828 2.3	<b>30</b> <b>SEX</b>	0106 0.3 0721 2.4 1339 0.3 1956 2.2
<b>15</b> <b>SEX</b>	0024 0.2 0639 2.3 1239 0.4 1847 2.5	<b>31</b> <b>DOM</b>	0041 0.1 0656 2.4 1258 0.3 1904 2.5	<b>15</b> <b>SEG</b>	0113 0.3 0724 2.2 1328 0.4 1939 2.3	<b>31</b> <b>QUA</b>	0006 0.3 0613 2.4 1219 0.3 1828 2.4	<b>15</b> <b>SEG</b>	0006 0.3 0613 2.4 1219 0.3 1828 2.4	<b>31</b> <b>QUA</b>	0038 0.1 0653 2.5 1302 0.1 1909 2.5	<b>15</b> <b>QUI</b>	0039 0.4 0649 2.3 1254 0.4 1900 2.2	<b>15</b> <b>SEX</b>	0039 0.4 0649 2.3 1254 0.4 1900 2.2
<b>16</b> <b>SAB</b>	0108 0.3 0723 2.2 1323 0.5 1930 2.4			<b>16</b> <b>TER</b>	0154 0.4 0802 2.2 1404 0.5 2017 2.2			<b>16</b> <b>TER</b>	0041 0.3 0647 2.3 1251 0.3 1900 2.3			<b>16</b> <b>SEX</b>	0113 0.5 0724 2.2 1332 0.5 1936 2.0		

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> 0204 0.5 0817 2.3 1443 0.4 2102 2.1	<b>17 SEG</b> 0213 0.8 0830 2.0 1451 0.7 2108 1.8	<b>01 TER</b> 0402 0.7 1009 2.1 1647 0.6 2313 1.9	<b>17 QUI</b> 0400 0.8 1004 2.1 1638 0.6 2304 2.0	<b>01 QUI</b> 0423 0.7 1030 2.1 1658 0.7 2323 1.9	<b>17 SAB</b> 0432 0.7 1038 2.1 1708 0.6 2338 2.0	<b>01 DOM</b> 0526 0.9 1145 1.8 1800 0.9	<b>17 TER</b> 0621 2.0 0636 0.7 1258 1.9 1924 0.7
<b>02 DOM</b> 0309 0.7 0924 2.1 1556 0.6 2223 1.9	<b>18 TER</b> 0315 0.9 0928 2.0 1556 0.7 2226 1.8	<b>02 QUA</b> 0509 0.8 1117 2.0 1756 0.6	<b>18 SEX</b> 0504 0.7 1108 2.1 1743 0.6	<b>02 SEX</b> 0524 0.8 1132 2.0 1758 0.7	<b>18 DOM</b> 0539 0.7 1147 2.0 1819 0.6	<b>02 SEG</b> 0015 1.8 0641 0.9 1258 1.7 1906 0.9	<b>18 QUA</b> 0139 2.0 0756 0.6 1421 2.0 2036 0.7
<b>03 SEG</b> 0428 0.8 1041 2.0 1717 0.6 2351 1.9	<b>19 QUA</b> 0430 0.9 1039 1.9 1713 0.7 2345 1.8	<b>03 QUI</b> 0021 1.9 0617 0.8 1224 2.0 1902 0.7	<b>19 SAB</b> 0009 2.0 0608 0.7 1213 2.1 1849 0.6	<b>03 SAB</b> 0024 1.9 0630 0.8 1238 1.9 1858 0.8	<b>19 SEG</b> 0045 2.0 0651 0.6 1300 2.0 1932 0.6	<b>03 TER</b> 0124 1.9 0751 0.8 1404 1.8 2008 0.8	<b>19 QUI</b> 0245 2.2 0902 0.5 1524 2.1 2130 0.5
<b>04 TER</b> 0553 0.8 1200 2.0 1841 0.7	<b>20 QUI</b> 0545 0.9 1151 2.0 1824 0.7	<b>04 SEX</b> 0124 1.9 0721 0.8 1326 2.0 1958 0.7	<b>20 DOM</b> 0111 2.1 0711 0.6 1321 2.1 1953 0.5	<b>04 DOM</b> 0123 1.9 0734 0.8 1339 1.9 1954 0.8	<b>20 TER</b> 0151 2.1 0758 0.6 1413 2.1 2038 0.6	<b>04 QUA</b> 0219 1.9 0845 0.8 1458 1.9 2056 0.8	<b>20 SEX</b> 0336 2.3 0956 0.3 1611 2.2 2211 0.4
<b>05 QUA</b> 0108 1.9 0706 0.8 1315 2.0 1953 0.6	<b>21 SEX</b> 0053 2.0 0651 0.8 1254 2.1 1928 0.6	<b>05 SAB</b> 0215 2.0 0813 0.7 1419 2.0 2039 0.6	<b>21 SEG</b> 0208 2.2 0811 0.5 1423 2.2 2049 0.4	<b>05 SEG</b> 0213 2.0 0826 0.7 1432 1.9 2038 0.7	<b>21 QUA</b> 0251 2.2 0900 0.4 1519 2.2 2132 0.5	<b>05 QUI</b> 0302 2.0 0923 0.7 1538 2.0 2138 0.7	<b>21 SAB</b> 0417 2.4 1038 0.2 1651 2.3 2249 0.3
<b>06 QUI</b> 0209 2.0 0806 0.7 1415 2.1 2045 0.5	<b>22 SAB</b> 0149 2.1 0749 0.6 1354 2.2 2023 0.4	<b>06 DOM</b> 0256 2.1 0858 0.6 1502 2.1 2111 0.6	<b>22 TER</b> 0302 2.3 0908 0.3 1519 2.3 2139 0.3	<b>06 TER</b> 0251 2.0 0908 0.7 1513 2.0 2115 0.7	<b>22 QUI</b> 0343 2.3 0956 0.3 1611 2.3 2217 0.4	<b>06 SEX</b> 0339 2.2 0958 0.5 1609 2.1 2209 0.6	<b>22 DOM</b> 0454 2.5 1111 0.2 1724 2.4 2323 0.3
<b>07 SEX</b> 0258 2.1 0854 0.6 1500 2.2 2123 0.5	<b>23 DOM</b> 0239 2.2 0839 0.4 1447 2.3 2109 0.3	<b>07 SEG</b> 0326 2.1 0936 0.5 1539 2.1 2143 0.5	<b>23 QUA</b> 0353 2.4 1000 0.2 1611 2.4 2224 0.3	<b>07 QUA</b> 0324 2.1 0941 0.6 1553 2.0 2154 0.6	<b>23 SEX</b> 0426 2.5 1043 0.2 1658 2.3 2300 0.3	<b>07 SAB</b> 0415 2.3 1032 0.4 1645 2.2 2245 0.5	<b>23 SEG</b> 0528 2.6 1147 0.2 1800 2.4 2358 0.3
<b>08 SAB</b> 0334 2.2 0932 0.5 1534 2.2 2149 0.4	<b>24 SEG</b> 0324 2.4 0926 0.3 1536 2.5 2154 0.2	<b>08 TER</b> 0353 2.2 1002 0.5 1609 2.1 2211 0.5	<b>24 QUI</b> 0436 2.5 1049 0.1 1700 2.4 2308 0.3	<b>08 QUI</b> 0358 2.2 1011 0.5 1624 2.1 2226 0.6	<b>24 SAB</b> 0506 2.5 1124 0.1 1739 2.4 2341 0.3	<b>08 DOM</b> 0451 2.4 1106 0.3 1717 2.3 2317 0.4	<b>24 TER</b> 0604 2.5 1221 0.2 1834 2.3
<b>09 DOM</b> 0400 2.2 1002 0.4 1604 2.3 2211 0.4	<b>25 TER</b> 0408 2.5 1011 0.1 1621 2.5 2238 0.1	<b>09 QUA</b> 0417 2.3 1030 0.4 1641 2.1 2247 0.5	<b>25 SEX</b> 0517 2.6 1136 0.1 1749 2.4 2353 0.3	<b>09 SEX</b> 0432 2.3 1047 0.4 1658 2.1 2302 0.5	<b>25 DOM</b> 0549 2.6 1208 0.2 1821 2.3	<b>09 SEG</b> 0524 2.5 1143 0.2 1754 2.3 2356 0.3	<b>25 QUA</b> 0036 0.3 0645 2.5 1258 0.3 1908 2.3
<b>10 SEG</b> 0421 2.3 1030 0.4 1634 2.3 2239 0.4	<b>26 QUA</b> 0451 2.6 1058 0.0 1706 2.6 2319 0.2	<b>10 QUI</b> 0451 2.3 1100 0.4 1711 2.1 2317 0.5	<b>26 SAB</b> 0602 2.5 1221 0.2 1838 2.3	<b>10 SAB</b> 0508 2.3 1121 0.4 1734 2.2 2338 0.5	<b>26 SEG</b> 0021 0.3 0628 2.5 1251 0.2 1906 2.3	<b>10 TER</b> 0600 2.5 1219 0.2 1834 2.4	<b>26 QUI</b> 0113 0.4 0723 2.3 1338 0.4 1947 2.2
<b>11 TER</b> 0445 2.3 1054 0.4 1702 2.3 2306 0.4	<b>27 QUI</b> 0532 2.6 1145 0.0 1756 2.5	<b>11 SEX</b> 0524 2.3 1136 0.4 1745 2.1 2353 0.5	<b>27 DOM</b> 0039 0.4 0649 2.5 1311 0.2 1930 2.2	<b>11 DOM</b> 0545 2.4 1200 0.3 1809 2.2	<b>27 TER</b> 0106 0.4 0713 2.4 1336 0.3 1951 2.2	<b>11 QUA</b> 0034 0.3 0641 2.5 1258 0.2 1915 2.3	<b>27 SEX</b> 0153 0.5 0804 2.2 1417 0.5 2026 2.1
<b>12 QUA</b> 0511 2.4 1121 0.3 1730 2.2 2339 0.4	<b>28 SEX</b> 0002 0.3 0615 2.5 1234 0.1 1847 2.4	<b>12 SAB</b> 0602 2.3 1213 0.4 1823 2.1	<b>28 SEG</b> 0132 0.5 0741 2.4 1406 0.3 2026 2.1	<b>12 SEG</b> 0013 0.4 0621 2.4 1241 0.3 1854 2.2	<b>28 QUA</b> 0153 0.5 0800 2.3 1421 0.4 2036 2.1	<b>12 QUI</b> 0117 0.3 0723 2.5 1343 0.3 2002 2.3	<b>28 SAB</b> 0232 0.6 0847 2.0 1502 0.7 2109 2.0
<b>13 QUI</b> 0547 2.4 1154 0.4 1802 2.2	<b>29 SAB</b> 0054 0.4 0704 2.4 1326 0.3 1947 2.2	<b>13 DOM</b> 0030 0.5 0641 2.3 1256 0.4 1906 2.1	<b>29 TER</b> 0226 0.6 0838 2.3 1504 0.5 2124 2.0	<b>13 TER</b> 0056 0.5 0702 2.4 1323 0.3 1939 2.2	<b>29 QUI</b> 0241 0.6 0851 2.2 1506 0.5 2123 2.0	<b>13 SEX</b> 0204 0.4 0811 2.3 1432 0.4 2054 2.2	<b>29 DOM</b> 0317 0.7 0934 1.9 1556 0.8 2204 1.9
<b>14 SEX</b> 0011 0.5 0621 2.3 1230 0.4 1836 2.1	<b>30 DOM</b> 0151 0.5 0802 2.3 1428 0.4 2053 2.1	<b>14 SEG</b> 0111 0.6 0721 2.2 1341 0.5 1956 2.0	<b>30 QUA</b> 0324 0.7 0934 2.2 1600 0.6 2223 2.0	<b>14 QUA</b> 0141 0.5 0749 2.3 1409 0.4 2030 2.1	<b>30 SEX</b> 0328 0.7 0941 2.1 1558 0.7 2211 1.9	<b>14 SAB</b> 0300 0.5 0908 2.2 1530 0.5 2156 2.1	<b>30 SEG</b> 0415 0.9 1039 1.7 1702 1.0 2313 1.8
<b>15 SAB</b> 0047 0.6 0700 2.2 1309 0.5 1917 2.0	<b>31 SEG</b> 0254 0.7 0904 2.2 1538 0.5 2202 2.0	<b>15 TER</b> 0200 0.7 0808 2.2 1432 0.5 2054 2.0	<b>15 QUA</b> 0200 0.7 0808 2.2 1432 0.5 2054 2.0	<b>15 QUI</b> 0232 0.6 0839 2.2 1502 0.5 2128 2.1	<b>31 SAB</b> 0421 0.8 1038 1.9 1654 0.8 2308 1.9	<b>15 DOM</b> 0402 0.6 1011 2.1 1638 0.7 2306 2.0	<b>31 TER</b> 0538 1.0 1215 1.6 1826 1.0
<b>16 DOM</b> 0126 0.7 0741 2.1 1356 0.6 2006 1.9	<b>16 QUA</b> 0256 0.7 0902 2.1 1532 0.6 2158 1.9	<b>16 QUA</b> 0256 0.7 0902 2.1 1532 0.6 2158 1.9	<b>16 QUA</b> 0256 0.7 0902 2.1 1532 0.6 2158 1.9	<b>16 SEX</b> 0330 0.6 0936 2.2 1602 0.5 2230 2.0	<b>16 QUA</b> 0330 0.6 0936 2.2 1602 0.5 2230 2.0	<b>16 SEG</b> 0513 0.7 1128 2.0 1758 0.7	

Latitude 03° 50' 0 S

Longitude 032° 24' 2 W

Fuso +02.0 horas

DHN

30 Componentes

Nível Médio 1.34 m

Carta 52

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)			
<b>01</b> QUA	0038 1.8 0713 0.9 1343 1.7 1943 0.9	<b>17</b> SEX	0238 2.1 0902 0.5 1521 2.1 2119 0.5	<b>01</b> SEX	0109 1.8 0739 0.8 1406 1.8 2002 0.8	<b>17</b> DOM	0308 2.3 0930 0.4 1543 2.3 2139 0.4	<b>01</b> SEG	0209 2.1 0834 0.5 1449 2.2 2047 0.5	<b>17</b> QUA	0351 2.3 1000 0.4 1609 2.3 2215 0.4	<b>01</b> QUA	0219 2.2 0845 0.4 1500 2.3 2102 0.3	<b>17</b> SEX	0402 2.1 1002 0.5 1611 2.3 2226 0.4
<b>02</b> QUI	0149 1.9 0817 0.8 1439 1.8 2036 0.8	<b>18</b> SAB	0324 2.3 0949 0.3 1602 2.3 2200 0.4	<b>02</b> SAB	0206 2.0 0828 0.6 1447 2.0 2045 0.7	<b>18</b> SEG	0343 2.4 1002 0.3 1611 2.3 2209 0.3	<b>02</b> TER	0254 2.3 0913 0.3 1526 2.4 2126 0.3	<b>18</b> QUI	0419 2.3 1023 0.4 1632 2.3 2243 0.3	<b>02</b> QUI	0309 2.4 0930 0.3 1545 2.5 2149 0.2	<b>18</b> SAB	0434 2.1 1036 0.5 1639 2.3 2253 0.4
<b>03</b> SEX	0239 2.0 0900 0.7 1517 2.0 2113 0.7	<b>19</b> DOM	0404 2.4 1023 0.2 1636 2.3 2232 0.3	<b>03</b> DOM	0249 2.1 0906 0.5 1521 2.2 2119 0.5	<b>19</b> TER	0411 2.4 1026 0.3 1638 2.4 2239 0.3	<b>03</b> QUA	0334 2.5 0953 0.2 1604 2.5 2206 0.1	<b>19</b> SEX	0451 2.3 1054 0.4 1658 2.4 2308 0.3	<b>03</b> SEX	0358 2.5 1013 0.2 1624 2.6 2234 0.1	<b>19</b> DOM	0504 2.1 1106 0.5 1711 2.3 2324 0.4
<b>04</b> SAB	0317 2.1 0938 0.5 1551 2.1 2151 0.5	<b>20</b> SEG	0436 2.5 1054 0.2 1704 2.4 2302 0.3	<b>04</b> SEG	0326 2.3 0945 0.3 1556 2.3 2156 0.3	<b>20</b> QUA	0443 2.4 1053 0.3 1700 2.4 2306 0.3	<b>04</b> QUI	0413 2.6 1030 0.1 1645 2.6 2251 0.0	<b>20</b> SAB	0519 2.2 1123 0.4 1728 2.4 2339 0.4	<b>04</b> SAB	0443 2.5 1054 0.2 1706 2.6 2317 0.0	<b>20</b> SEG	0536 2.1 1141 0.5 1749 2.3
<b>05</b> DOM	0354 2.3 1009 0.3 1621 2.3 2221 0.4	<b>21</b> TER	0506 2.5 1119 0.2 1730 2.4 2334 0.2	<b>05</b> TER	0402 2.5 1019 0.1 1632 2.1 2232 0.2	<b>21</b> QUI	0509 2.4 1117 0.3 1723 2.4 2332 0.3	<b>05</b> SEX	0456 2.7 1109 0.1 1723 2.6 2330 0.0	<b>21</b> DOM	0549 2.2 1156 0.5 1804 2.3	<b>05</b> DOM	0528 2.5 1138 0.2 1751 2.6	<b>21</b> TER	0000 0.4 0609 2.1 1215 0.5 1824 2.3
<b>06</b> SEG	0428 2.4 1047 0.2 1656 2.4 2256 0.2	<b>22</b> QUA	0539 2.5 1149 0.2 1758 2.4	<b>06</b> QUA	0438 2.6 1054 0.1 1706 2.6 2308 0.0	<b>22</b> SEX	0543 2.3 1151 0.4 1754 2.4	<b>06</b> SAB	0539 2.6 1151 0.1 1804 2.6	<b>22</b> SEG	0013 0.4 0623 2.1 1232 0.6 1843 2.3	<b>06</b> SEG	0006 0.1 0617 2.4 1224 0.3 1838 2.5	<b>22</b> QUA	0039 0.4 0651 2.1 1254 0.6 1904 2.3
<b>07</b> TER	0502 2.6 1119 0.1 1732 2.5 2332 0.2	<b>23</b> QUI	0002 0.3 0609 2.4 1219 0.3 1826 2.3	<b>07</b> QUI	0513 2.7 1130 0.0 1745 2.6 2351 0.0	<b>23</b> SAB	0002 0.3 0611 2.3 1221 0.4 1828 2.3	<b>07</b> DOM	0015 0.1 0626 2.5 1236 0.3 1851 2.5	<b>23</b> TER	0054 0.5 0702 2.0 1309 0.7 1923 2.2	<b>07</b> TER	0058 0.2 0713 2.3 1319 0.5 1930 2.4	<b>23</b> QUI	0121 0.5 0736 2.0 1338 0.6 1947 2.2
<b>08</b> QUA	0538 2.6 1156 0.1 1808 2.5	<b>24</b> SEX	0034 0.3 0645 2.3 1256 0.4 1902 2.3	<b>08</b> SEX	0556 2.7 1209 0.1 1823 2.6	<b>24</b> DOM	0036 0.4 0645 2.1 1256 0.6 1906 2.2	<b>08</b> SEG	0106 0.2 0721 2.3 1330 0.5 1945 2.3	<b>24</b> QUA	0139 0.6 0751 1.9 1356 0.8 2008 2.1	<b>08</b> QUA	0158 0.3 0817 2.1 1421 0.6 2032 2.3	<b>24</b> SEX	0206 0.5 0824 2.0 1426 0.7 2034 2.1
<b>09</b> QUI	0009 0.1 0615 2.6 1234 0.1 1849 2.5	<b>25</b> SAB	0108 0.4 0721 2.2 1334 0.5 1943 2.2	<b>09</b> SAB	0034 0.1 0641 2.5 1253 0.2 1908 2.4	<b>25</b> SEG	0113 0.5 0721 2.0 1336 0.7 1951 2.1	<b>09</b> TER	0208 0.4 0826 2.1 1436 0.7 2051 2.2	<b>25</b> QUI	0230 0.7 0849 1.8 1454 0.9 2104 2.0	<b>09</b> QUI	0302 0.4 0928 2.0 1530 0.7 2139 2.2	<b>25</b> SAB	0258 0.6 0923 1.9 1523 0.8 2128 2.1
<b>10</b> SEX	0054 0.2 0700 2.5 1315 0.2 1934 2.4	<b>26</b> DOM	0149 0.6 0758 2.0 1413 0.7 2024 2.0	<b>10</b> DOM	0121 0.2 0732 2.3 1345 0.4 2000 2.3	<b>26</b> TER	0200 0.6 0808 1.9 1419 0.8 2039 1.9	<b>10</b> QUA	0321 0.5 0949 2.0 1556 0.8 2208 2.1	<b>26</b> SEX	0332 0.7 1000 1.8 1602 0.9 2209 1.9	<b>10</b> SEX	0413 0.5 1041 2.0 1641 0.7 2249 2.1	<b>26</b> DOM	0358 0.6 1028 1.9 1626 0.8 2228 2.0
<b>11</b> SAB	0143 0.3 0751 2.4 1406 0.4 2024 2.2	<b>27</b> SEG	0230 0.7 0839 1.9 1500 0.8 2115 1.9	<b>11</b> SEG	0219 0.4 0836 2.1 1449 0.6 2108 2.1	<b>27</b> QUA	0254 0.8 0908 1.7 1523 1.0 2141 1.8	<b>11</b> QUI	0445 0.6 1115 1.9 1717 0.8 2328 2.0	<b>27</b> SAB	0447 0.8 1117 1.8 1715 0.9 2321 1.9	<b>11</b> SAB	0524 0.6 1153 1.9 1751 0.8 2358 2.0	<b>27</b> SEG	0506 0.7 1138 1.9 1734 0.8 2338 2.0
<b>12</b> DOM	0239 0.4 0849 2.2 1506 0.6 2128 2.1	<b>28</b> TER	0324 0.8 0941 1.7 1608 1.0 2224 1.8	<b>12</b> TER	0332 0.6 0954 2.0 1609 0.8 2228 2.0	<b>28</b> QUI	0406 0.9 1039 1.7 1651 1.0 2300 1.8	<b>12</b> SEX	0606 0.6 1238 1.9 1836 0.8	<b>28</b> DOM	0600 0.7 1224 1.9 1823 0.8	<b>12</b> DOM	0636 0.6 1258 2.0 1856 0.7	<b>28</b> TER	0615 0.6 1241 2.0 1841 0.7
<b>13</b> SEG	0345 0.6 1000 2.0 1621 0.7 2245 2.0	<b>29</b> QUA	0445 0.9 1128 1.6 1745 1.0 2353 1.7	<b>13</b> QUA	0458 0.7 1130 1.9 1743 0.9 2354 2.0	<b>29</b> SEX	0538 0.9 1213 1.7 1815 1.0	<b>13</b> SAB	0045 2.0 0721 0.6 1343 2.0 1939 0.7	<b>29</b> SEG	0028 2.0 0702 0.6 1321 2.0 1919 0.7	<b>13</b> SEG	0104 2.0 0738 0.7 1356 2.0 1956 0.7	<b>29</b> QUA	0047 2.0 0721 0.6 1341 2.1 1945 0.6
<b>14</b> TER	0502 0.7 1126 1.9 1753 0.8	<b>30</b> QUI	0626 0.9 1306 1.7 1906 1.0	<b>14</b> QUI	0628 0.7 1304 1.9 1906 0.8	<b>30</b> SAB	0021 1.8 0653 0.8 1317 1.9 1917 0.8	<b>14</b> DOM	0149 2.1 0819 0.5 1434 2.1 2030 0.6	<b>30</b> TER	0126 2.1 0756 0.5 1411 2.2 2011 0.5	<b>14</b> TER	0202 2.0 0828 0.6 1443 2.1 2047 0.6	<b>30</b> QUI	0154 2.1 0821 0.5 1438 2.2 2043 0.4
<b>15</b> QUA	0008 2.0 0634 0.7 1308 1.9 1921 0.8			<b>15</b> SEX	0115 2.0 0749 0.6 1411 2.0 2011 0.7	<b>31</b> DOM	0123 2.0 0749 0.6 1406 2.0 2006 0.7	<b>15</b> SEG	0239 2.2 0904 0.5 1513 2.2 2111 0.5			<b>15</b> QUA	0251 2.1 0906 0.6 1517 2.1 2124 0.5	<b>31</b> SEX	0256 2.2 0915 0.4 1526 2.4 2138 0.3
<b>16</b> QUI	0130 2.0 0758 0.6 1426 2.0 2030 0.7			<b>16</b> SAB	0219 2.1 0849 0.5 1502 2.1 2100 0.5			<b>16</b> TER	0317 2.2 0936 0.4 1547 2.3 2149 0.4			<b>16</b> QUI	0328 2.1 0934 0.6 1545 2.2 2158 0.5		