

SEPTIEMBRE

OCTUBRE

DIA	HORA HM	ALT. PIES	ALT. MTS.	DIA	HORA HM	ALT. PIES	ALT. MTS.	DIA	HORA HM	ALT. PIES	ALT. MTS.	DIA	HORA HM	ALT. PIES	ALT. MTS.
S 01	0202 0817 1408 2032	1.2 4.3 1.6 4.8	0.4 1.3 0.5 1.5	D 16	0312 0926 1446 2055	1.8 3.5 2.7 4.1	0.5 1.1 0.8 1.2	L 01	0246 0923 1458 2106	0.5 4.4 1.9 4.9	0.2 1.3 0.6 1.5	M 16	0305 1002 1456 2049	1.5 3.6 2.8 3.9	0.5 1.1 0.9 1.2
D 02	0307 0933 1512 2131	0.9 4.3 1.8 4.9	0.3 1.3 0.5 1.5	L 17	0357 1026 1538 2141	1.6 3.6 2.7 4.1	0.5 1.1 0.8 1.2	M 02	0349 1033 1604 2209	0.4 4.4 1.9 4.8	0.1 1.3 0.6 1.5	M 17	0348 1047 1544 2137	1.4 3.6 2.8 3.9	0.4 1.1 0.9 1.2
L 03	0409 1044 1614 2229	0.7 4.3 1.8 4.9	0.2 1.3 0.6 1.5	M 18	0441 1118 1622 2223	1.5 3.6 2.7 4.1	0.4 1.1 0.8 1.2	M 03	0450 1139 1710 2312	0.4 4.4 1.9 4.8	0.1 1.4 0.6 1.5	J 18	0426 1125 1629 2228	1.3 3.7 2.7 4.0	0.4 1.1 0.8 1.2
M 04	0509 1151 1717 2326	0.5 4.3 1.9 4.9	0.1 1.3 0.6 1.5	M 19	0517 1201 1702 2303	1.3 3.7 2.7 4.2	0.4 1.1 0.8 1.3	J 04	0548 1237 1811	0.4 4.5 1.9	0.1 1.4 0.6	V 19	0507 1202 1716 2313	1.3 3.9 2.5 4.2	0.4 1.2 0.8 1.3
M 05	0607 1251 1816	0.3 4.3 1.9	0.1 1.3 0.6	J 20	0554 1240 1745 2347	1.2 3.8 2.6 4.3	0.4 1.2 0.8 1.3	V 05	0011 0642 1330 1909	4.8 0.5 4.5 1.9	1.4 0.2 1.4 0.6	S 20	0546 1233 1801	1.2 4.0 2.3	0.4 1.2 0.7
J 06	0019 0701 1346 1913	4.9 0.3 4.4 1.9	1.5 0.1 1.3 0.6	V 21	0628 1313 1825	1.1 3.9 2.4	0.3 1.2 0.7	S 06	0107 0734 1419 2003	4.7 0.7 4.5 1.8	1.4 0.2 1.4 0.6	D 21	0000 0625 1305 1849	4.3 1.2 4.3 2.0	1.3 0.4 1.3 0.6
V 07	0113 0753 1439 2009	4.9 0.4 4.4 2.0	1.5 0.1 1.3 0.6	S 22	0029 0705 1346 1910	4.4 1.0 4.1 2.2	1.3 0.3 1.2 0.7	D 07	0159 0821 1501 2054	4.6 1.0 4.5 1.9	1.4 0.3 1.4 0.6	L 22	0051 0709 1337 1937	4.5 1.2 4.5 1.7	1.4 0.4 1.4 0.5
S 08	0204 0842 1525 2101	4.8 0.6 4.3 2.0	1.4 0.2 1.3 0.6	D 23	0113 0745 1420 1956	4.5 1.0 4.2 2.0	1.4 0.3 1.3 0.6	L 08	0248 0907 1541 2144	4.4 1.3 4.4 1.9	1.3 0.4 1.3 0.6	M 23	0142 0754 1414 2027	4.6 1.2 4.7 1.3	1.4 0.4 1.4 0.4
D 09	0252 0927 1612 2155	4.6 0.8 4.3 2.1	1.4 0.3 1.3 0.6	L 24	0159 0826 1455 2045	4.7 1.0 4.4 1.8	1.4 0.3 1.4 0.5	M 09	0336 0949 1614 2230	4.2 1.7 4.3 1.9	1.3 0.5 1.3 0.6	M 24	0235 0842 1457 2121	4.7 1.2 4.9 1.0	1.4 0.4 1.5 0.3
L 10	0343 1014 1653 2247	4.4 1.2 4.3 2.1	1.3 0.4 1.3 0.6	M 25	0249 0911 1535 2139	4.8 1.0 4.6 1.6	1.4 0.3 1.4 0.5	M 10	0423 1030 1644 2317	4.1 2.0 4.3 1.9	1.2 0.6 1.3 0.6	J 25	0332 0932 1543 2217	4.7 1.3 5.0 0.8	1.4 0.4 1.5 0.2
M 11	0430 1058 1731 2339	4.2 1.5 4.2 2.1	1.3 0.5 1.3 0.6	M 26	0344 0959 1618 2235	4.8 1.1 4.8 1.3	1.5 0.3 1.4 0.4	J 11	0513 1109 1717	3.9 2.2 4.2	1.2 0.7 1.3	V 26	0431 1025 1634 2316	4.7 1.4 5.1 0.5	1.4 0.4 1.5 0.2
M 12	0523 1143 1811	4.0 1.8 4.2	1.2 0.6 1.3	J 27	0443 1051 1706 2335	4.7 1.3 4.9 1.1	1.4 0.4 1.5 0.3	V 12	0003 0605 1146 1752	1.8 3.7 2.5 4.1	0.6 1.1 0.8 1.3	S 27	0537 1124 1729	4.6 1.6 5.0	1.4 0.5 1.5
J 13	0034 0618 1226 1849	2.1 3.8 2.1 4.1	0.6 1.2 0.7 1.3	V 28	0548 1147 1801	4.6 1.5 4.9	1.4 0.4 1.5	S 13	0049 0701 1223 1834	1.8 3.6 2.6 4.0	0.5 1.1 0.8 1.2	D 28	0016 0645 1226 1829	0.4 4.5 1.7 5.0	0.1 1.4 0.5 1.5
V 14	0126 0716 1309 1930	2.1 3.7 2.4 4.1	0.6 1.1 0.7 1.2	S 29	0037 0656 1247 1859	0.9 4.5 1.6 4.9	0.3 1.4 0.5 1.5	D 14	0137 0804 1311 1913	1.7 3.5 2.8 4.0	0.5 1.1 0.8 1.2	L 29	0118 0757 1334 1936	0.3 4.4 1.9 4.9	0.1 1.3 0.6 1.5
S 15	0221 0823 1359 2012	1.9 3.6 2.5 4.1	0.6 1.1 0.8 1.2	D 30	0140 0809 1352 2002	0.7 4.4 1.8 4.9	0.2 1.3 0.5 1.5	L 15	0221 0903 1359 1958	1.6 3.5 2.8 3.9	0.5 1.1 0.9 1.2	M 30	0223 0909 1443 2042	0.3 4.4 1.9 4.7	0.1 1.3 0.6 1.4
												M 31	0325 1017 1552 2150	0.3 4.4 1.9 4.7	0.1 1.3 0.6 1.4