

Amador, Océano Pacífico 2025
Horas y Niveles de Mareas Altas y Bajas

Estación ID: AMA / (8.917133 N/-79.535161 O) / Tipo de estación: Armónica (primaria) / Zona horaria: UTC -5h / Datum: MLWS

Abril				Mayo				Junio							
Hora		Nivel		Hora		Nivel		Hora		Nivel		Hora		Nivel	
	h	m	pies	cm		h	m	pies	cm		h	m	pies	cm	
1 Mar	552	16.4	500		1 Jue	4	-1.4	-43		1 Dom	129	1.2	37		
	1155	-1.3	-40			623	15.9	485			759	14.7	448		
	1810	17.1	521			1227	0.5	15			1403	2.7	82		
						1840	16.0	488			2009	14.2	433		
2 Mié	23	-2.0	-61		2 Vie	52	-0.3	-9		2 Lun	223	2.3	70		
	638	15.8	482			715	15.0	457			852	14.1	430		
	1242	-0.4	-12			1320	1.6	49			1501	3.5	107		
	1856	16.2	494			1931	14.9	454			2102	13.3	405		
3 Jue	109	-0.9	-27		3 Sáb	144	1.0	30		3 Mar	321	3.2	98		
	726	14.8	451			812	14.1	430			945	13.6	415		
	1332	0.9	27			1418	2.7	82			1600	4.0	122		
	1944	14.9	454			2027	13.8	421			2201	12.5	381		
4 Vie	200	0.5	15		4 Dom	244	2.3	70		4 Mié	420	3.8	116		
	820	13.6	415			915	13.2	402			1043	13.2	402		
	1430	2.2	67			1524	3.6	110			1659	4.2	128		
	2039	13.5	411			2130	12.7	387			2311	12.1	369		
5 Sáb	300	2.0	61		5 Lun	351	3.2	98		5 Jue	518	4.3	131		
	927	12.5	381			1024	12.7	387			1141	13.1	399		
	1537	3.4	104			1632	4.1	125			1757	4.2	128		
	2148	12.3	375			2244	12.1	369			2128	12.5	381		
6 Dom	410	3.1	94		6 Mar	500	3.8	116		6 Vie	21	12.1	369		
	1049	11.9	363			1134	12.6	384			613	4.5	137		
	1652	4.0	122			1741	4.2	128			1236	13.1	399		
	2314	11.7	357							1853	3.9	119			
7 Lun	529	3.5	107		7 Mié	3	12.0	366		7 Sáb	117	12.4	378		
	1210	11.9	363			605	3.9	119			707	4.5	137		
	1811	4.1	125			1236	12.9	393			1324	13.3	405		
					1845	3.9	119			1946	3.6	110			
8 Mar	37	11.8	360		8 Jue	107	12.3	375		8 Dom	203	12.8	390		
	644	3.4	104			704	3.7	113			757	4.3	131		
	1316	12.4	378			1327	13.3	405			1407	13.6	415		
	1922	3.6	110			1940	3.3	101			2033	3.1	94		
9 Mié	140	12.4	378		9 Vie	157	12.8	390		9 Lun	242	13.2	402		
	745	2.8	85			754	3.4	104			843	4.0	122		
	1407	13.1	399			1409	13.7	418			1446	13.9	424		
	2018	2.8	85			2028	2.7	82			2114	2.6	79		
10 Jue	229	13.0	396		10 Sáb	239	13.3	405		10 Mar	320	13.5	411		
	833	2.2	67			838	3.1	94			924	3.7	113		
	1449	13.7	418			1446	14.0	427			1524	14.1	430		
	2102	1.9	58			2108	2.1	64			2152	2.1	64		
11 Vie	310	13.5	411		11 Dom	315	13.6	415		11 Mié	356	13.8	421		
	913	1.8	55			916	2.9	88			1003	3.4	104		
	1525	14.2	433			1521	14.3	436			1603	14.3	436		
	2140	1.2	37			2144	1.6	49			2227	1.8	55		
12 Sáb	346	14.0	427		12 Lun	349	13.9	424		12 Mar	337	16.0	488		
	949	1.4	43			952	2.7	82			945	0.6	18		
	1558	14.6	445			1555	14.5	442			1551	17.0	518		
	2214	0.7	21			2217	1.3	40			2215	-1.0	-30		
13 Dom	419	14.2	433		13 Mar	422	14.1	430		13 Mié	428	16.2	494		
	1021	1.3	40			1026	2.6	79			1036	0.4	12		
	1629	14.7	448			1628	14.6	445			1644	16.9	515		
	2246	0.5	15			2249	1.2	37			2302	-1.0	-30		
14 Lun	450	14.3	436		14 Mié	456	14.1	430		14 Jue	520	16.2	494		
	1053	1.4	43			1059	2.6	79			1126	0.6	18		
	1659	14.8	451			1703	14.5	442			1736	16.5	503		
	2316	0.5	15			2321	1.3	40			2350	-0.6	-18		
15 Mar	522	14.2	433		15 Jue	531	14.1	430		15 Vie	613	15.8	482		
	1123	1.7	52			1133	2.7	82			1216	1.1	34		
	1730	14.6	445			1739	14.4	439			1828	15.9	485		
	2346	0.7	21			2354	1.6	49							
										31 Sáb	38	0.2	6		
											706	15.3	466		
											1308	1.9	58		
											1919	15.1	460		



Amador, Océano Pacífico 2025

Horas y Niveles de Mareas Altas y Bajas

Estación ID: AMA / (8.917133 N/-79.535161 O) / Tipo de estación: Armónica (primaria) / Zona horaria: UTC -5h / Datum: MLWS

Julio				Agosto				Septiembre																					
Hora		Nivel		Hora		Nivel		Hora		Nivel		Hora		Nivel															
	h	m	pies	cm		h	m	pies	cm		h	m	pies	cm		h	m	pies	cm										
1 Mar	154	2.0	61		16 Mié	122	1.3	40		1 Vie	243	3.7	113		16 Sáb	236	2.2	67		1 Lun	332	5.3	162		16 Mar	433	4.2	128	
	817	14.7	448			744	15.7	479			849	13.5	411			846	15.1	460			937	11.9	363			1056	12.8	390	
	1428	3.0	91			1353	1.9	58			1518	3.8	116			1511	2.0	61			1612	5.0	152			1713	3.8	116	
	2026	13.7	418			1955	14.6	445			2112	12.1	369			2118	13.3	405			2237	11.0	335			2357	12.5	381	
2 Mié	242	3.0	91		17 Jue	210	1.9	58		2 Sáb	331	4.5	137		17 Dom	335	3.1	94		2 Mar	434	5.7	174		17 Mié	554	4.4	134	
	859	14.1	430			827	15.5	472			934	12.8	390			945	14.1	430			1055	11.4	347			1224	12.9	393	
	1518	3.5	107			1444	2.1	64			1608	4.3	131			1613	2.8	85			1723	5.2	158			1835	3.7	113	
	2113	12.8	390			2042	14.0	427			2214	11.4	347			2236	12.6	384											
3 Jue	333	3.8	116		18 Vie	302	2.5	76		3 Dom	423	5.1	155		18 Lun	443	3.8	116		3 Mié	0	11.1	338		18 Jue	110	13.1	399	
	944	13.5	411			914	15.1	460			1034	12.1	369			1103	13.4	408			547	5.8	177			712	3.9	119	
	1610	4.0	122			1539	2.4	73			1704	4.7	143			1724	3.3	101			1218	11.7	357			1334	13.5	411	
	2210	12.1	369			2140	13.3	405			2334	11.2	341								1841	4.8	146			1944	2.9	88	

Fuente: Canal de Panamá (HIAM)
 Jorge F. Rodríguez C.



Amador, Océano Pacífico 2025

Horas y Niveles de Mareas Altas y Bajas

Estación ID: AMA / (8.917133 N/-79.535161 O) / Tipo de estación: Armónica (primaria) / Zona horaria: UTC -5h / Datum: MLWS

Octubre				Noviembre				Diciembre																					
Hora	Nivel			Hora	Nivel			Hora	Nivel			Hora	Nivel																
	h	m	pies	cm	h	m	pies	cm	h	m	pies	cm	h	m	pies	cm													
1 Mié	357	5.8	177		16 Jue	542	4.4	134		1 Sáb	550	4.8	146		16 Dom	105	13.8	421		1 Lun	610	3.2	98		16 Mar	108	13.0	396	
	1008	11.5	351			1210	12.7	387			1207	12.4	378			716	3.5	107			1229	13.1	399			726	3.5	107	
	1642	5.3	162			1814	3.9	119			1817	4.2	128			1340	13.2	402			1830	3.4	104			1350	12.5	381	
	2313	11.4	347													1932	3.8	116								1941	4.4	134	
2 Jue	513	5.8	177		17 Vie	49	13.4	408		2 Dom	35	13.8	421		17 Lun	151	14.1	430		2 Mar	44	14.9	454		17 Mié	154	13.2	402	
	1136	11.6	354			653	4.0	122			653	3.7	113			806	2.9	88			709	2.2	67			818	3.1	94	
	1759	5.0	152			1317	13.3	405			1309	13.4	408			1424	13.7	418			1328	14.0	427			1432	12.9	393	
						1918	3.4	104			1913	3.2	98			2019	3.5	107			1928	2.6	79			2031	4.1	125	
3 Vie	24	12.1	369		18 Sáb	143	14.1	430		3 Lun	125	15.0	457		18 Mar	230	14.4	439		3 Mié	139	15.7	479		18 Jue	236	13.5	411	
	630	5.2	158			751	3.2	98			748	2.3	70			850	2.3	70			806	1.0	30			903	2.6	79	
	1250	12.4	378			1409	13.9	424			1400	14.5	442			1501	14.1	430			1421	15.0	457			1510	13.3	405	
	1905	4.1	125			2009	2.9	88			2004	2.2	67			2101	3.2	98			2025	1.8	55			2115	3.7	113	

