



septiembre de 2025

DÍA		*	MAREAS DE LAREDO					AOTIMOADAGAGA
D	IA		1ª MAREA	2ª MAREA	3ª MAREA	4ª MAREA	COEFICIENTE	ACTIVIDAD MEDIA
1	L	▲ 7:38 h ▼ 20:49 h	5:01 h -0,6 m ▼	11:26 h 0,6 m ▲	17:54 h -0,6 m ▼		28 bajo	→ →
2	М	▲ 7:39 h ▼ 20:47 h	0:19 h 0,5 m ▲	6:29 h -0,5 m ▼	13:05 h 0,6 m ▲	19:26 h -0,6 m ▼	35 bajo	
3	Х	▲ 7:40 h ▼ 20:45 h	1:56 h 0,6 m ▲	7:52 h -0,7 m ▼	14:22 h 0,8 m ▲	20:36 h -0,9 m ▼	47 bajo	•
4	J	▲ 7:41 h ▼ 20:43 h	2:58 h 0,8 m ▲	8:52 h -0,9 m ▼	15:15 h 1,1 m ▲	21:25 h -1,1 m ▼	62 medio	•
5	٧	▲ 7:42 h ▼ 20:42 h	3:43 h 1,0 m ▲	9:37 h -1,2 m ▼	15:56 h 1,4 m ▲	22:05 h -1,4 m ▼	77 alto	•
6	S	▲ 7:43 h ▼ 20:40 h	4:20 h 1,3 m ▲	10:16 h -1,4 m ▼	16:33 h 1,7 m ▲	22:42 h -1,7 m ▼	90 muy alto	••
7	D	▲ 7:44 h ▼ 20:38 h	4:56 h 1,6 m ▲	10:53 h -1,7 m ▼	17:09 h 1,9 m ▲	23:19 h -1,9 m ▼	101 muy alto	•••
8	L	▲ 7:45 h ▼ 20:36 h	5:31 h 1,7 m ▲	11:30 h -1,9 m ▼	17:46 h 2,1 m ▲	23:56 h -2,1 m ▼	107 muy alto	** *
9	М	▲ 7:46 h ▼ 20:35 h	6:07 h 1,9 m ▲	12:08 h -2,0 m ▼	18:24 h 2,1 m ▲		106 muy alto	••
10	Х	▲ 7:47 h ▼ 20:33 h	0:34 h -2,1 m ▼	6:45 h 1,9 m ▲	12:48 h -2,0 m ▼	19:04 h 2,1 m ▲	100 muy alto	•
11	J	▲ 7:49 h ▼ 20:31 h	1:15 h -2,0 m ▼	7:25 h 1,8 m ▲	13:31 h -1,9 m ▼	19:47 h 1,9 m ▲	88 alto	
12	V	▲ 7:50 h ▼ 20:29 h	1:57 h -1,8 m ▼	8:09 h 1,7 m ▲	14:17 h -1,7 m ▼	20:34 h 1,6 m ▲	71 alto	•
13	S	▲ 7:51 h ▼ 20:27 h	2:44 h -1,5 m ▼	8:57 h 1,4 m ▲	15:10 h -1,4 m ▼	21:29 h 1,3 m 🔺	55 medio	••
14	D	▲ 7:52 h ▼ 20:25 h	3:39 h -1,2 m ▼	9:57 h 1,2 m ▲	16:16 h -1,1 m ▼	22:41 h 0,9 m 🔺	42 bajo	•
15	L	▲ 7:53 h ▼ 20:24 h	4:49 h -0,9 m ▼	11:18 h 1,0 m ▲	17:42 h -0,9 m ▼		39 bajo	
16	М	▲ 7:54 h ▼ 20:22 h	0:18 h 0,8 m ▲	6:18 h -0,8 m ▼	12:55 h 0,9 m ▲	19:19 h -1,0 m ▼	46 bajo	•
17	X	▲ 7:55 h ▼ 20:20 h	1:53 h 0,8 m ▲	7:46 h -0,9 m ▼	14:17 h 1,1 m ▲	20:36 h -1,2 m ▼	59 medio	•
18	J	▲ 7:56 h ▼ 20:18 h	3:01 h 1,0 m ▲	8:53 h -1,1 m ▼	15:17 h 1,4 m ▲	21:31 h -1,4 m ▼	71 alto	••
19	٧	▲ 7:57 h ▼ 20:16 h	3:50 h 1,2 m ▲	9:42 h -1,3 m ▼	16:03 h 1,6 m ▲	22:14 h -1,6 m ▼	81 alto	••
20	S	▲ 7:59 h ▼ 20:15 h	4:30 h 1,4 m ▲	10:23 h -1,5 m ▼	16:42 h 1,7 m ▲	22:50 h -1,7 m ▼	88 alto	**
21	D	▲ 8:00 h ▼ 20:13 h	5:04 h 1,6 m ▲	10:59 h -1,6 m ▼	17:17 h 1,8 m ▲	23:22 h -1,8 m ▼	91 muy alto	***
22	L	▲ 8:01 h ▼ 20:11 h	5:35 h 1,6 m ▲	11:32 h -1,7 m ▼	17:48 h 1,8 m ▲	23:53 h -1,8 m ▼	91 muy alto	**
23	М	▲ 8:02 h ▼ 20:09 h	6:04 h 1,6 m ▲	12:03 h -1,7 m ▼	18:18 h 1,7 m ▲		87 alto	**
24	X	▲ 8:03 h ▼ 20:07 h	0:22 h -1,7 m ▼	6:32 h 1,6 m ▲	12:34 h -1,7 m ▼	18:46 h 1,6 m ▲	80 alto	••
25	J	▲ 8:04 h ▼ 20:05 h	0:50 h -1,6 m ▼	7:00 h 1,5 m ▲	13:05 h -1,5 m ▼	19:15 h 1,4 m ▲	72 alto	•
26	٧	▲ 8:05 h ▼ 20:04 h	1:20 h -1,4 m ▼	7:28 h 1,4 m ▲	13:37 h -1,4 m ▼	19:44 h 1,3 m ▲	61 medio	
27	S	▲ 8:06 h ▼ 20:02 h	1:51 h -1,2 m ▼	7:59 h 1,2 m ▲	14:12 h -1,2 m ▼	20:18 h 1,0 m ▲	49 bajo	•
28	D	▲ 8:08 h ▼ 20:00 h	2:27 h -1,0 m ▼	8:36 h 1,0 m ▲	14:55 h -0,9 m ▼	20:59 h 0,8 m ▲	38 bajo	* *
29	L	▲ 8:09 h ▼ 19:58 h	3:11 h -0,8 m ▼	9:23 h 0,8 m ▲	15:51 h -0,7 m ▼	21:59 h 0,6 m ▲	29 bajo	* *
30	М	▲ 8:10 h ▼ 19:56 h	4:13 h -0,6 m ▼	10:36 h 0,6 m ▲	17:13 h -0,6 m ▼	23:37 h 0,4 m ▲	27 bajo	••

©2025 tablademareas.com