



DÍA			MAREAS DE ISLANTILLA					ACTIVIDAD MEDIA
			1ª MAREA	2ª MAREA	3ª MAREA	4ª MAREA	COEFICIENTE	
1 D		▲ 8:24 h ▼ 20:13 h	5:03 h 1,6 m ▲	11:06 h -1,5 m ▼	17:23 h 1,7 m ▲	23:30 h -1,4 m ▼	101 muy alto	🐟🐟
2 L		▲ 8:25 h ▼ 20:11 h	5:42 h 1,5 m ▲	11:47 h -1,4 m ▼	18:04 h 1,5 m ▲		87 alto	
3 M		▲ 8:25 h ▼ 20:10 h	0:09 h -1,2 m ▼	6:22 h 1,3 m ▲	12:29 h -1,2 m ▼	18:46 h 1,2 m ▲	70 alto	🐟
4 X		▲ 8:26 h ▼ 20:08 h	0:48 h -1,0 m ▼	7:04 h 1,1 m ▲	13:15 h -0,9 m ▼	19:32 h 0,9 m ▲	53 medio	🐟🐟
5 J		▲ 8:27 h ▼ 20:07 h	1:31 h -0,7 m ▼	7:52 h 0,9 m ▲	14:08 h -0,7 m ▼	20:29 h 0,6 m ▲	38 bajo	🐟🐟
6 V		▲ 8:28 h ▼ 20:05 h	2:24 h -0,5 m ▼	8:54 h 0,7 m ▲	15:22 h -0,5 m ▼	21:51 h 0,4 m ▲	29 bajo	🐟
7 S		▲ 8:29 h ▼ 20:04 h	3:43 h -0,3 m ▼	10:23 h 0,5 m ▲	17:06 h -0,5 m ▼	23:35 h 0,4 m ▲	29 bajo	🐟
8 D		▲ 8:30 h ▼ 20:02 h	5:30 h -0,3 m ▼	11:57 h 0,6 m ▲	18:35 h -0,5 m ▼		38 bajo	
9 L		▲ 8:31 h ▼ 20:01 h	0:52 h 0,5 m ▲	6:48 h -0,4 m ▼	13:03 h 0,7 m ▲	19:29 h -0,7 m ▼	49 bajo	🐟
10 M		▲ 8:32 h ▼ 20:00 h	1:41 h 0,6 m ▲	7:37 h -0,6 m ▼	13:48 h 0,9 m ▲	20:06 h -0,8 m ▼	60 medio	🐟
11 X		▲ 8:32 h ▼ 19:58 h	2:17 h 0,8 m ▲	8:14 h -0,8 m ▼	14:25 h 1,0 m ▲	20:37 h -0,9 m ▼	71 alto	🐟🐟
12 J		▲ 8:33 h ▼ 19:57 h	2:48 h 1,0 m ▲	8:45 h -0,9 m ▼	14:57 h 1,2 m ▲	21:06 h -1,1 m ▼	79 alto	🐟🐟
13 V		▲ 8:34 h ▼ 19:55 h	3:17 h 1,1 m ▲	9:15 h -1,0 m ▼	15:27 h 1,3 m ▲	21:34 h -1,1 m ▼	86 alto	🐟🐟🐟
14 S		▲ 8:35 h ▼ 19:54 h	3:45 h 1,2 m ▲	9:44 h -1,1 m ▼	15:57 h 1,3 m ▲	22:02 h -1,2 m ▼	89 alto	🐟🐟🐟
15 D		▲ 8:36 h ▼ 19:52 h	4:14 h 1,3 m ▲	10:14 h -1,2 m ▼	16:26 h 1,3 m ▲	22:30 h -1,2 m ▼	90 muy alto	🐟🐟🐟
16 L		▲ 8:37 h ▼ 19:51 h	4:43 h 1,3 m ▲	10:45 h -1,2 m ▼	16:57 h 1,3 m ▲	23:00 h -1,2 m ▼	87 alto	🐟🐟🐟
17 M		▲ 8:38 h ▼ 19:50 h	5:13 h 1,3 m ▲	11:17 h -1,1 m ▼	17:30 h 1,2 m ▲	23:32 h -1,1 m ▼	80 alto	🐟🐟
18 X		▲ 8:39 h ▼ 19:48 h	5:46 h 1,2 m ▲	11:52 h -1,1 m ▼	18:05 h 1,1 m ▲		71 alto	🐟
19 J		▲ 8:40 h ▼ 19:47 h	0:07 h -1,0 m ▼	6:22 h 1,1 m ▲	12:33 h -0,9 m ▼	18:47 h 0,9 m ▲	60 medio	
20 V		▲ 8:41 h ▼ 19:46 h	0:49 h -0,8 m ▼	7:07 h 0,9 m ▲	13:24 h -0,8 m ▼	19:41 h 0,7 m ▲	48 bajo	🐟
21 S		▲ 8:42 h ▼ 19:45 h	1:41 h -0,6 m ▼	8:07 h 0,8 m ▲	14:32 h -0,7 m ▼	20:57 h 0,6 m ▲	40 bajo	🐟🐟
22 D		▲ 8:43 h ▼ 19:43 h	2:55 h -0,5 m ▼	9:31 h 0,7 m ▲	16:04 h -0,6 m ▼	22:36 h 0,5 m ▲	41 bajo	🐟🐟
23 L		▲ 8:44 h ▼ 19:42 h	4:32 h -0,5 m ▼	11:05 h 0,8 m ▲	17:37 h -0,7 m ▼		53 medio	🐟🐟
24 M		▲ 8:45 h ▼ 19:41 h	0:03 h 0,7 m ▲	5:59 h -0,6 m ▼	12:22 h 1,0 m ▲	18:47 h -0,9 m ▼	68 medio	
25 X		▲ 8:46 h ▼ 19:40 h	1:06 h 0,9 m ▲	7:04 h -0,9 m ▼	13:22 h 1,2 m ▲	19:41 h -1,1 m ▼	84 alto	🐟
26 J		▲ 8:47 h ▼ 19:38 h	1:56 h 1,2 m ▲	7:56 h -1,1 m ▼	14:12 h 1,4 m ▲	20:26 h -1,3 m ▼	96 muy alto	🐟
27 V		▲ 8:48 h ▼ 19:37 h	2:40 h 1,4 m ▲	8:41 h -1,3 m ▼	14:57 h 1,6 m ▲	21:08 h -1,4 m ▼	104 muy alto	🐟🐟
28 S		▲ 8:49 h ▼ 19:36 h	3:21 h 1,5 m ▲	9:24 h -1,4 m ▼	15:39 h 1,6 m ▲	21:48 h -1,4 m ▼	105 muy alto	🐟🐟🐟
29 D		▲ 7:50 h ▼ 18:35 h	5:00 h 1,6 m ▲	9:05 h -1,4 m ▼	15:20 h 1,6 m ▲	21:26 h -1,4 m ▼	101 muy alto	🐟🐟🐟
30 L		▲ 7:51 h ▼ 18:34 h	3:39 h 1,6 m ▲	9:46 h -1,4 m ▼	16:00 h 1,5 m ▲	22:03 h -1,3 m ▼	92 muy alto	🐟🐟
31 M		▲ 7:52 h ▼ 18:33 h	4:17 h 1,5 m ▲	10:26 h -1,3 m ▼	16:40 h 1,3 m ▲	22:40 h -1,1 m ▼	79 alto	🐟