

19 abril 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo	-	-	☉	☉	☉	☁☉	☁☉	☁
Vento		VAR	VAR	VAR	↓	↓	↓	↓
Temperatura do aire		9°	9°	17°	22°	21°	18°	13°
Altura significativa	0.11	0.17	0.23	0.22	0.09	0.1	0.14	0.13
Dirección do mar	↖	↖	↖	↖	↑	↗	↖	↗
Temperatura da auga	16°	15°	14°	15°	15°	15°	15°	15°
Período da onda	1	2	2	2	1	1	2	1

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	01:03	0,5
Preamar	07:18	3,9
Baixamar	13:21	0,6
Preamar	19:37	3,9

Orto **Ocaso**

07:44 21:19

Lúa nova

martes 15 maio 2018

Lúa chea

luns 30 abril 2018

20 abril 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo	☁	☁	☁☉	☁☉	☁☉	☁☉	☁☉	☁
Vento	↖	↓	VAR	VAR	↓	↓	↓	VAR
Temperatura do aire	12°	11°	10°	17°	22°	22°	19°	14°
Altura significativa	0.09	0.25	0.26	0.25	0.14	0.12	0.22	0.24
Dirección do mar	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↖	↖
Temperatura da auga	16°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°
Período da onda	1	2	2	2	1	1	2	2

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	01:48	0,6
Preamar	08:04	3,7
Baixamar	14:07	0,8
Preamar	20:25	3,7

Orto **Ocaso**

07:42 21:20

Lúa nova

martes 15 maio 2018

Lúa chea

luns 30 abril 2018

21 abril 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo	☁	☁	☁☉	☁☉	☁☉	☁☉	☁☉	☁
Vento	VAR	VAR	VAR	↑	→	↖	↓	VAR
Temperatura do aire	11°	10°	9°	21°	25°	23°	19°	11°
Altura significativa	0.21	0.23	0.23	0.1	0.13	0.15	0.13	0.2
Dirección do mar	↖	↗	↗	↑	→	→	↗	↖
Temperatura da auga	16°							
Período da onda	2	2	2	1	1	1	1	2

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	02:40	0,8
Preamar	08:58	3,5
Baixamar	15:00	1,0
Preamar	21:24	3,5

Orto **Ocaso**

07:41 21:22

Lúa nova

martes 15 maio 2018

Lúa chea

luns 30 abril 2018

Vento: a dirección en graos meteorolóxicos ó nivel do mar.
Altura significativa (m): altura característica da distribución de ondaxe.
Dirección do mar: dirección media de propagación de ondaxe.
Período da onda: período pico.
Marea, orto e ocaso: horas en horario local.

Aviso para navegación

Os datos proporcionados son resultado da utilización dos modelos de predición de ondas WaveWatch III e SWAN e do modelo de predición meteorolóxica WRF.

As horas da predición (día) amósanse en horario UTC.

Para ver máis detalles sobre a operativa e a fiabilidade dos modelos e da predición consulte a páxina web: www.meteogalicia.es

Lenda

Meteoros



Forza do vento en escala Beaufort.

Forza	Símbolo	Velocidad		Estado do mar	Efectos en terra
		nós	Km/h		
0	VAR	1	0-1	Mar coma un espello	O fume ascende verticalmente
1	VAR	1-3	2-5	Rizos no mar coma as escamas dun peixe, pero sin espuma	A dirección do vento recoñécese polo fume pero non polas bandeiras
2		4-6	7-11	Pequenas ondas con crestas de aparencia vítrea e sen se romper	Móvense as follas das árbores
3		7-10	12-19	Pequenas ondas con crestas rompintes; espuma de aspecto vítrea que xurde de forma aillada	As follas das árbores axítanse constantemente
4		11-16	20-30	Pequenas ondas crescendo	Móvense as ramas pequenas das árbores
5		17-21	31-39	Ondas medianas alongadas	Móvense as árbores pequenas
6		22-27	40-50	Fórmanse ondas grandes e crestas de espuma branca	Móvense as ramas grandes; os paraugas úsanse con dificultade
7		28-33	51-61	O mar crece, a espuma branca procedente das ondas é arrastrada polo vento	É difícil camiñar contra o vento; tódalas árbores están en movemento
8		34-40	62-74	Ondas de altura media e máis alongadas; no borde superior das mesmas xa se preciben torbellinos das salpicaduras	É difícil camiñar contra o vento; rómpense as ramas delgadas das árbores
9		41-47	75-87	Grandes ondas; as crestas das ondas rompen en rolos reducíndose a visibilidade coas salpicaduras	Derríbense chimeneas e levántanse as tellas
10		48-55	88-102	Ondas moi grandes con longas crestas en penachos; a espuma aglomérase en grandes bancos facendo que a superficie sexa branca; visibilidade reducida	A forza do vento arranca as árbores
11		56-63	103-117	Ondas de altura excepcional, (pódense perder de vista tras delas barcos de tonelaxe pequeno e medio); mar cuberta de espuma e visibilidade	Estragos abundantes en construcións, tellados e árbores
12		>64	>118	Aire cheo de espuma, salpicaduras, mar cuberto de espuma; visibilidade moi reducida	Destrucións abundantes, estragos e chuvias