

19 agosto 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo	-	-						
Vento								
Temperatura do aire		19°	19°	20°	22°	23°	22°	21°
Altura significativa	0.84	0.82	0.84	0.81	0.85	0.92	1.02	1.21
Dirección do mar								
Temperatura da auga	14°	14°	14°	14°	15°	17°	17°	16°
Período da onda	9	9	9	9	11	13	13	12

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	04:57	1,4
Preamar	11:22	2,9
Baixamar	17:31	1,4
Preamar	23:55	2,8

**Orto** **Ocaso**

07:46 21:33

**Lúa nova**

domingo 09 setembro 2018

**Lúa chea**

domingo 26 agosto 2018

20 agosto 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo								
Vento								
Temperatura do aire	20°	20°	20°	21°	23°	24°	23°	21°
Altura significativa	1.29	1.29	1.28	1.21	1.15	1.07	0.98	0.92
Dirección do mar								
Temperatura da auga	15°	15°	15°	15°	16°	18°	18°	16°
Período da onda	12	11	11	10	10	10	9	9

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	06:13	1,5
Preamar	12:36	2,8
Baixamar	18:56	1,5

**Orto** **Ocaso**

07:47 21:31

**Lúa nova**

domingo 09 setembro 2018

**Lúa chea**

domingo 26 agosto 2018

21 agosto 2018	00:00	03:00	06:00	09:00	12:00	15:00	18:00	21:00
Estado do ceo								
Vento								
Temperatura do aire	21°	20°	20°	21°	21°	21°	22°	21°
Altura significativa	0.85	0.76	0.69	0.65	0.58	0.57	0.63	0.63
Dirección do mar								
Temperatura da auga	15°	15°	15°	15°	17°	19°	19°	17°
Período da onda	9	9	9	8	8	8	8	8

Marea	Hora local	Altura
Preamar	01:14	2,8
Baixamar	07:27	1,4
Preamar	13:45	2,9
Baixamar	20:03	1,4

**Orto** **Ocaso**

07:48 21:30

**Lúa nova**

domingo 09 setembro 2018

**Lúa chea**

domingo 26 agosto 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](http://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 vítreo 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