

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		21°	20°	20°	20°	21°	22°	21°
Altura significativa	1.12	1.08	1.04	1.06	1.08	1.14	1.25	1.45
Dirección do mar	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Temperatura da auga	14°	13°	13°	13°	13°	14°	16°	16°
Período da onda	9	9	9	9	9	11	13	12

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	04:50	1,4
Preamar	11:11	2,9
Baixamar	17:26	1,5
Preamar	23:50	2,8

Orto	Ocaso
07:46	21:31
<b>Lúa nova</b>	
domingo 09 setembro 2018	
<b>Lúa chea</b>	
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	←	←	←	↙	VAR	VAR	VAR	←
Temperatura do aire	21°	20°	20°	21°	21°	20°	20°	22°
Altura significativa	1.55	1.62	1.61	1.54	1.43	1.3	1.23	1.15
Dirección do mar	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Temperatura da auga	15°	14°	14°	13°	14°	14°	15°	15°
Período da onda	12	11	11	10	10	10	10	9

Marea	Hora local	Altura
Baixamar	06:05	1,5
Preamar	12:27	2,8
Baixamar	18:49	1,5

Orto	Ocaso
07:47	21:29
<b>Lúa nova</b>	
domingo 09 setembro 2018	
<b>Lúa chea</b>	
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	←	↘	←	↙	VAR	VAR	VAR	VAR
Temperatura do aire	21°	22°	21°	20°	20°	19°	20°	21°
Altura significativa	1.1	1.02	0.94	0.88	0.82	0.79	0.81	0.79
Dirección do mar	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Temperatura da auga	14°							
Período da onda	9	9	9	8	8	8	8	8

Marea	Hora local	Altura
Preamar	01:08	2,7
Baixamar	07:18	1,5
Preamar	13:37	2,9
Baixamar	19:58	1,4

Orto	Ocaso
07:48	21:28
<b>Lúa nova</b>	
domingo 09 setembro 2018	
<b>Lúa chea</b>	
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 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