

| 06 decembro 2023 | | | | | | | | | Marea | Hora local | Altura |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|------------|--------|
| Estado do ceo | - | - | | | | | | | Baixamar | 04:17 | 1,5 |
| Vento | | VAR | VAR | VAR | | | | | Preamar | 10:38 | 2,7 |
| Temperatura do aire | | 5° | 5° | 7° | 10° | 11° | 10° | 10° | Baixamar | 17:10 | 1,3 |
| Altura significativa | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | Preamar | 23:26 | 2,6 |
| Dirección do mar | | | | | | | | | Orto Ocaso 08:48 18:02 Lúa nova mércores 13 decembro 2023 Lúa chea mércores 27 decembro 2023 | | |
| Temperatura da auga | | | | | | | | | | | |
| Período da onda | 6 | 6 | 6 | 14 | 13 | 5 | 5 | 5 | | | |
| 07 decembro 2023 | | | | | | | | | Marea | Hora local | Altura |
| Estado do ceo | | | | | | | | | Baixamar | 05:26 | 1,5 |
| Vento | | | | | | | | | Preamar | 11:41 | 2,8 |
| Temperatura do aire | 10° | 11° | 13° | 15° | 16° | 15° | 13° | 12° | Baixamar | 18:06 | 1,3 |
| Altura significativa | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 0.6 | Orto Ocaso 08:49 18:02 Lúa nova mércores 13 decembro 2023 Lúa chea mércores 27 decembro 2023 | | |
| Dirección do mar | | | | | | | | | | | |
| Temperatura da auga | 14° | 13° | 13° | 14° | 13° | 13° | 14° | 14° | | | |
| Período da onda | 6 | 6 | 4 | 5 | 5 | 5 | 7 | 7 | | | |
| 08 decembro 2023 | | | | | | | | | Marea | Hora local | Altura |
| Estado do ceo | | | | | | | | | Preamar | 00:21 | 2,7 |
| Vento | | | VAR | VAR | | | | | Baixamar | 06:23 | 1,3 |
| Temperatura do aire | 12° | 11° | 10° | 10° | 13° | 14° | 13° | 13° | Preamar | 12:34 | 2,9 |
| Altura significativa | 0.8 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | Baixamar | 18:54 | 1,1 |
| Dirección do mar | | | | | | | | | Orto Ocaso 08:50 18:01 Lúa nova mércores 13 decembro 2023 Lúa chea mércores 27 decembro 2023 | | |
| Temperatura da auga | 14° | 13° | 14° | 14° | 14° | 13° | 14° | 14° | | | |
| Período da onda | 4 | 5 | 16 | 16 | 14 | 14 | 14 | 7 | | | |

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 |