

| 21 xaneiro 2018      | 00:00 | 03:00 | 06:00 | 09:00 | 12:00 | 15:00 | 18:00 | 21:00 |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Estado do ceo        | -     | -     |       |       |       |       |       |       |
| Vento                |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura do aire  |       | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   |
| Altura significativa | 0.88  | 0.86  | 0.84  | 0.82  | 0.8   | 0.77  | 0.75  | 0.72  |
| Dirección do mar     |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura da auga  | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   |
| Período da onda      | 13    | 13    | 13    | 12    | 12    | 12    | 11    | 11    |

| Marea    | Hora local | Altura |
|----------|------------|--------|
| Baixamar | 00:04      | 0,8    |
| Preamar  | 06:20      | 3,4    |
| Baixamar | 12:31      | 0,8    |
| Preamar  | 18:40      | 3,1    |

| Orto                     | Ocaso |
|--------------------------|-------|
| 08:58                    | 18:34 |
| <b>Lúa nova</b>          |       |
| xoves 15 febreiro 2018   |       |
| <b>Lúa chea</b>          |       |
| mércores 31 xaneiro 2018 |       |

| 22 xaneiro 2018      | 00:00 | 03:00 | 06:00 | 09:00 | 12:00 | 15:00 | 18:00 | 21:00 |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Estado do ceo        |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Vento                |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura do aire  | 12°   | 12°   | 12°   | 12°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   |
| Altura significativa | 0.69  | 0.67  | 0.66  | 0.68  | 0.75  | 0.94  | 1.09  | 1.19  |
| Dirección do mar     |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura da auga  | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   | 13°   |
| Período da onda      | 11    | 11    | 11    | 10    | 10    | 12    | 13    | 13    |

| Marea    | Hora local | Altura |
|----------|------------|--------|
| Baixamar | 00:41      | 0,9    |
| Preamar  | 06:58      | 3,3    |
| Baixamar | 13:10      | 0,8    |
| Preamar  | 19:21      | 3,0    |

| Orto                     | Ocaso |
|--------------------------|-------|
| 08:57                    | 18:35 |
| <b>Lúa nova</b>          |       |
| xoves 15 febreiro 2018   |       |
| <b>Lúa chea</b>          |       |
| mércores 31 xaneiro 2018 |       |

| 23 xaneiro 2018      | 00:00 | 03:00 | 06:00 | 09:00 | 12:00 | 15:00 | 18:00 | 21:00 |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Estado do ceo        |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Vento                |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura do aire  | 12°   | 12°   | 12°   | 12°   | 13°   | 12°   | 12°   | 11°   |
| Altura significativa | 1.21  | 1.2   | 1.2   | 1.18  | 1.15  | 1.12  | 1.1   | 1.08  |
| Dirección do mar     |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Temperatura da auga  | 13°   |       |       |       |       |       |       |       |
| Período da onda      | 13    | 13    | 12    | 12    | 12    | 12    | 12    | 12    |

| Marea    | Hora local | Altura |
|----------|------------|--------|
| Baixamar | 01:23      | 1,0    |
| Preamar  | 07:41      | 3,2    |
| Baixamar | 13:54      | 1,0    |
| Preamar  | 20:08      | 2,9    |

| Orto                     | Ocaso |
|--------------------------|-------|
| 08:57                    | 18:36 |
| <b>Lúa nova</b>          |       |
| xoves 15 febreiro 2018   |       |
| <b>Lúa chea</b>          |       |
| mércores 31 xaneiro 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                               |