



Boletín de tempo meteorolóxico con avisos: 25 - xaneiro - 2025

(publicado o día 24 - xaneiro - 2025, 09:19)

Ondas entre 4 e 5 metros de altura en todo o litoral galego.

Meteoro	Área	Período horario							
		0-3 horas	3-6 horas	6-9 horas	9-12 horas	12-15 horas	15-18 horas	18-21 horas	21-24 horas
Ondas	LITORAL GALEGO (mar)	Ondas de 5 metros de altura.		Ondas entre os 4 e 5 metros de altura.					

**Boletín de tempo meteorolóxico con avisos: 26 - xaneiro - 2025**

(publicado o día 24 - xaneiro - 2025, 09:19)

Temporal de vento e chuvias intensas.

Meteoro	Área	Período horario							
		0-3 horas	3-6 horas	6-9 horas	9-12 horas	12-15 horas	15-18 horas	18-21 horas	21-24 horas
Refacho máximo de vento	GALICIA	Refachos de máis de 70-80 km/h							
	A Mariña		Refachos de máis de 100 km/h.						
	Noroeste de A Coruña		Refachos de máis de 100 km/h.						
	Oeste de A Coruña		Refachos de máis de 100 km/h.						
Precipitación 12 horas	Pontevedra (provincia)				Chuvias de máis de 40 l/m2 en 12 h				
	Suroeste de A Coruña				Chuvias de máis de 80 l/m2 en 12 h				
	Oeste de A Coruña				Chuvias de máis de 80 l/m2 en 12 h				
	Interior de Pontevedra				Chuvias de máis de 80 l/m2 en 12 h				
	Sur de Ourense					Chuvias de máis de 80 l/m2 en 12 h na Limia e Baixa Limia			
	Interior de A Coruña				Chuvias de máis de 40 l/m2 en 12 h				
	Montaña de Lugo				Chuvias de máis de 40 l/m2 en 12 h				
	Montaña de Ourense				Chuvias de máis de 40 l/m2 en 12 h				
	Noroeste de Ourense				Chuvias de máis de 40 l/m2 en 12 h				



Vento no mar	Litoral Pontevedra (mar)	Ventos compoñente sur forza 7.	Ventos compoñente sur forza 8		Ventos compoñente sur forza 7.
	Litoral A Coruña (mar)	Ventos compoñente sur forza 7.	Ventos compoñente sur forza 8		Ventos compoñente sur forza 7.
	Mariña luguesa (mar)		Ventos compoñente sur forza 7		
Ondas	Litoral Pontevedra (mar)	Ondas de máis de 4 m	Ondas de máis de 5 metros		
	Litoral A Coruña (mar)	Ondas de máis de 4 m	Ondas de máis de 5 metros		
	Mariña luguesa (mar)			Ondas de máis de 4 m	Ondas de máis de 5 m