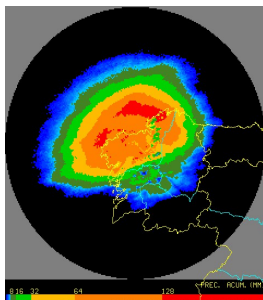


DICIEMBRE
2025



El último mes de 2025 fue cálido y con precipitaciones normales en Galicia.

En general, no hay nada destacable en el comportamiento del pasado diciembre. Resultó cálido, pero con una anomalía de tan solo una décima de grado por encima de lo normal. En cuanto a las precipitaciones, se recogió un 111% de lo habitual en diciembre, lo que lo clasifica como un mes normal.

A Coruña, 5 de enero de 2026. La anomalía de la temperatura media de diciembre fue de $+0.1^{\circ}\text{C}$, pero con respecto a las temperaturas máximas, con anomalía de -0.3°C , resultó un mes frío. Por el contrario, las temperaturas mínimas se mantuvieron 0.4°C por encima de lo habitual en diciembre. En general, durante el período del 5 al 9 se midieron las máximas absolutas del mes, entre las que destacan los 20°C del observatorio de Ourense el día 6, o los $19,2^{\circ}$ de Burela, en la costa de Lugo, ese mismo día. Las mínimas absolutas, acompañadas de heladas, y por debajo de -4.0°C en numerosos puntos del interior, se midieron el día 27. Entre ellas sobresalen los -7.2°C de Xinzo de Limia

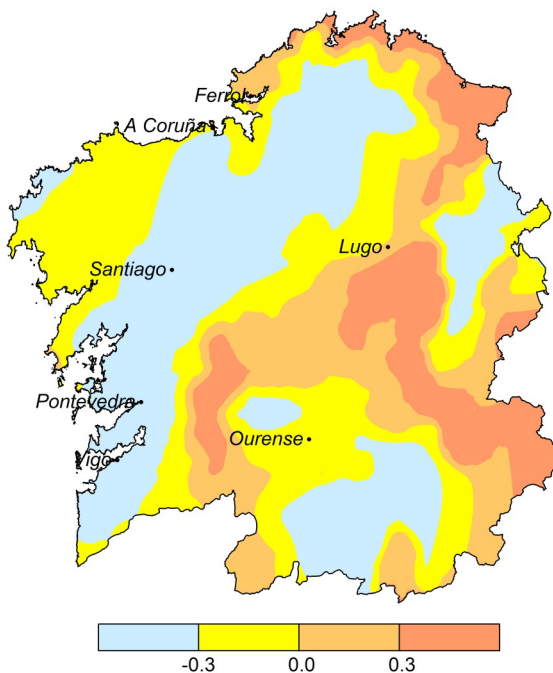


Fig. 1. Anomalías de temperatura. ($^{\circ}\text{C}$ de diferencia con el valor normal 1991-2020).

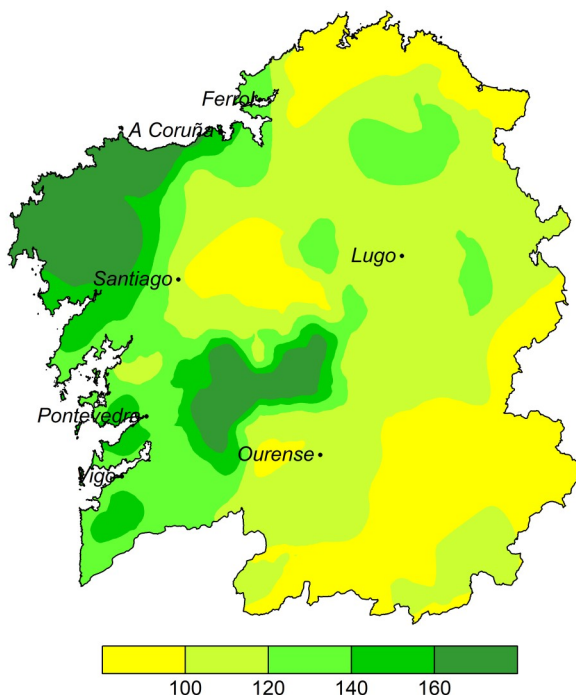


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

Aunque en conjunto diciembre fue normal en cuanto a la lluvia, resultó húmedo en las provincias de A Coruña y Pontevedra, con zonas donde se recogió más del 150% de lo habitual del mes. En términos absolutos, donde menos llovió se midieron menos de 100mm mensuales, mientras que las estaciones más lluviosas superaron los 400. Destacan como más lluviosos los días 5 y 18, con valores por encima de 60 l/m^2 en varias estaciones. El récord es para Rois con 88.8 mm registrados el día 5. Salvo en zonas puntuales, los días de precipitación apreciable este mes superaron la veintena, y, en algunas estaciones, los 25 días de lluvia. Las primeras nevadas de la temporada se produjeron entre los días 20 y 23, afectando a zonas medias y altas del interior. Se registraron 5 días con tormentas,

En cuanto al viento, los días 9 y 18 se midieron las rachas más fuertes. Cabe destacar los 122 km/h de Bares y los 100 de A Coruña-Bens el 18. En el interior, Chandrexa registró 116 km/h el día 9.

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

© AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Delegación Territorial en Galicia. C/ Canceliña, 8, 15071 A Coruña.
Tel.: 981 253 200. Web: www.aemet.es. E-mail: usuariosgal@aemet.es.

aemet
Agencia Estatal de Meteorología

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GOBIERNO
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA