

MAYO
2025

Un mes de mayo cálido y con precipitaciones repartidas irregularmente.

Si bien en el conjunto de Galicia las lluvias recogidas en mayo se acercan a las normales, hay un notable contraste entre las provincias occidentales, donde el mes fue más seco, y las orientales, donde resultó más húmedo. En cuanto a las temperaturas, puede calificarse de cálido.

A Coruña, 4 de junio de 2025. Las temperaturas medias de mayo superaron en nueve décimas a los valores normales. La diferencia resultó un poco mayor en las temperaturas máximas (+1.1 °C) que en las mínimas (+0.7 °C). Fue un mes cálido, si bien desde 1961 hay 10 mayos con una anomalía de temperatura más alta, entre los que destaca el de 2020 con +3.0 °C. El día más caluroso fue el 29, cuando se midieron 37.7 °C en Ourense y 37 en Ribadavia. Algunos de estos valores constituyen efemérides de temperatura máxima de mayo, como el dato mencionado de Ourense o los 34.3 °C registrados en el aeródromo de Rozas. En ambos casos, la serie de datos cuenta con de más de 40 años. Las mínimas absolutas se midieron generalmente durante los días 6 y 7, con valores próximos a 0 °C en puntos altos del interior.

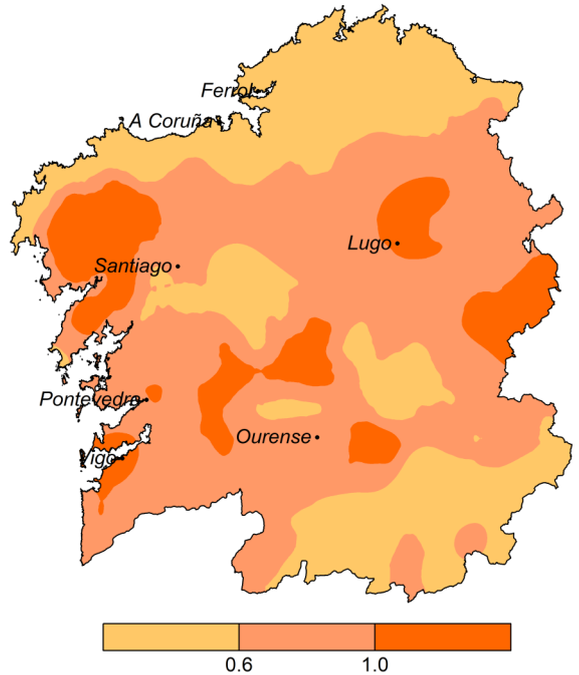


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1991-2020).

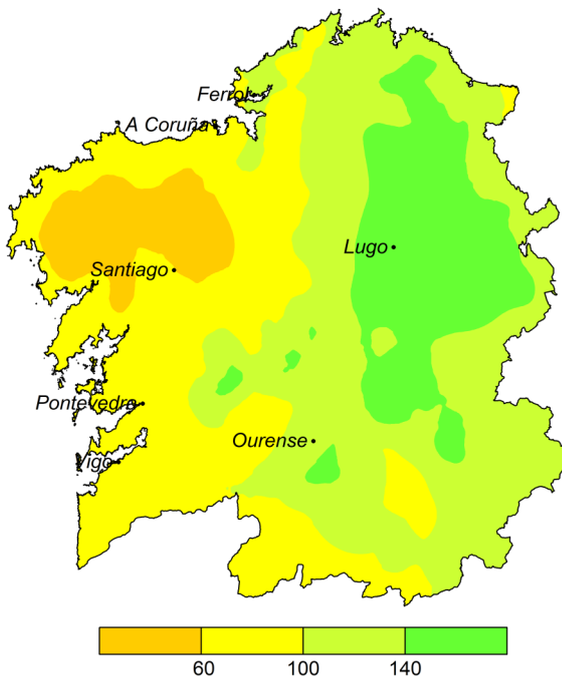


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

A lo largo del mes se recogió en Galicia el 94% de la lluvia media. Fue, por tanto, un mes normal en cuanto a precipitación, aunque hubo un cierto déficit en la mitad occidental, mientras que en la mayor parte de la mitad este se superaron las medias de mayo. En esta distribución irregular de las precipitaciones influyeron notablemente las tormentas, que tuvieron lugar en once días a lo largo del mes. El número de jornadas con precipitación en los distintos observatorios osciló entre 10 y 15, casi todos comprendidos en las dos primeras decenas. Entre las cantidades medidas destaca la del día 18 en As Pontes: un total de 50.2 l/m², de los cuales 25.2 cayeron en tan solo 10 minutos.

De las velocidades máximas de viento cabe mencionar los 82 km/h alcanzados en Estaca de Bares el día 11, así como los 73 registrados en Chandrexa de Queixa y en Cabo Vilán los días 2 y 5, respectivamente.

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.

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

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

GOBIERNO
DE ESPAÑA

