

MAYO  
2023

## Un mes de mayo cálido y con numerosas tormentas.

Las tormentas que afectaron a Galicia en el mes de mayo, especialmente en la última decena, dejaron una distribución irregular de las precipitaciones, que fueron más frecuentes e intensas en la mitad sur y que, en promedio, estuvieron por debajo de las normales. Fue un mes muy cálido, con anomalías que en algunas comarcas se situaron alrededor de los 2 °C.

A Coruña, 5 de junio de 2023. El mes comenzó y terminó con temperaturas superiores a las normales, mientras que en la segunda decena se mantuvieron cerca de la media o incluso por debajo de la misma. En conjunto, la anomalía fue de +1.5 °C, lo que permite calificar el mes como muy cálido. La jornada más calurosa fue la del 2, con máximas como los 32.4 °C de Ribadavia o los 32.3 de Ourense, que, sin embargo, no alcanzaron los registros máximos de mayo (37.4 y 37.6 °C, respectivamente, el 24 de mayo de 2017). El día 2 se midieron alrededor de 30 °C en las Rías Baixas y en zonas del interior. En el litoral norte y en los puntos más altos las máximas estuvieron alrededor

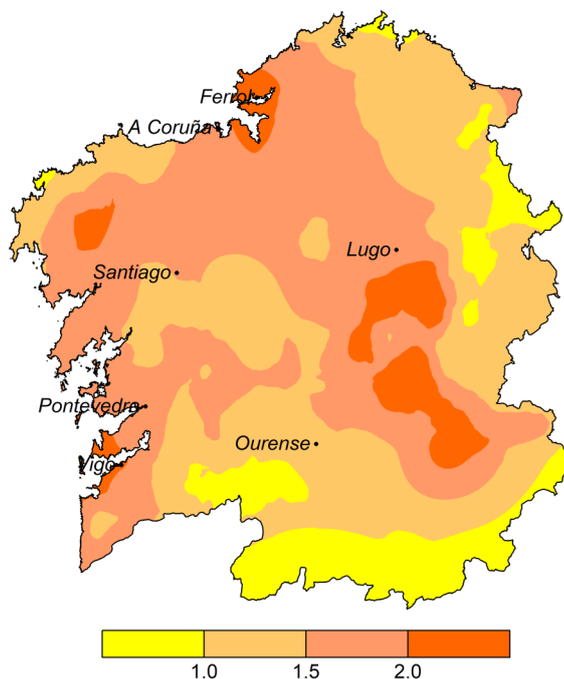


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1991-2020).

de 26 °C. Los días 18 y 19, dentro del periodo más frío, se registraron algunas heladas débiles: -0.6 en Xinzo y -0.3 en Beariz.

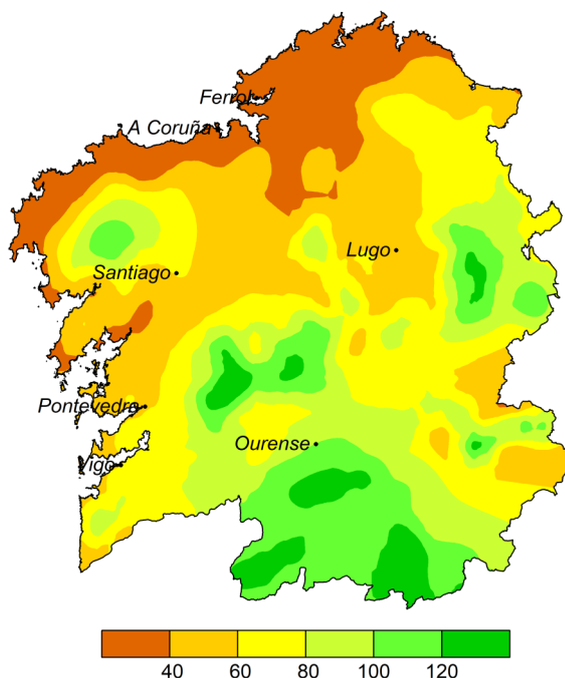


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

Galicia recogió en mayo el 64% de la lluvia normal. Mientras en el noroeste no se llegó al 40%, algunas zonas interiores superaron el 120%. A partir del día 2 comienzan a producirse precipitaciones que en el norte se extienden hasta el 15. A comienzos de la última decena vuelven las lluvias, que afectan ahora sobre todo a la mitad sur y a las zonas montañosas. En este último periodo están acompañadas por tormentas, fenómeno que estuvo presente, en total, 13 días a lo largo de mayo. Las máximas en 24 horas apenas superan los 40 l/m<sup>2</sup> (41.0 en Muiños el día 29), aunque, concentradas en cortos periodos de tiempo, esos valores dan lugar a elevadas intensidades. La zona con menos días de precipitación fue el noroeste, donde no se llega a la decena. En el resto de la Comunidad oscila entre 10 y 15.

La racha de viento más alta, medida en Fisterra el día 3, fue de 87 km/h.

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](http://www.aemet.es). E-mail: [usuariosgal@aemet.es](mailto: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

