

JULIO
2023

Un julio de temperaturas normales y poco lluvioso.

Julio, con carácter normal respecto a la temperatura media, rompe la tendencia de los cuatro últimos meses, que fueron muy cálidos. En cuanto a las precipitaciones, aunque en áreas de las provincias de A Coruña y Pontevedra se recogió más lluvia de lo normal en julio, en general fue seco

A Coruña, 2 de agosto de 2023. Con una anomalía media de 0,2 °C, julio fue normal en conjunto, aunque en la provincia de Lugo resultó cálido. Las temperaturas más elevadas se registraron, en general, el día 17 con grandes diferencias entre el interior, donde se superaron de largo los 30 °C, y la costa de las Rias Altas y A Mariña lucense, con unos 10 °C menos. La máxima absoluta, 35,7 °C, se midió en Ribadavia dicho día. En cuanto a las temperaturas mínimas, la madrugada más fresca fue la del día 16, también con diferencias entre el interior de Galicia y la costa. La mínima absoluta correspondió a Beariz, en Ourense, con 3,9 °C, mientras que en la costa la temperatura no bajó de los 14 °C.

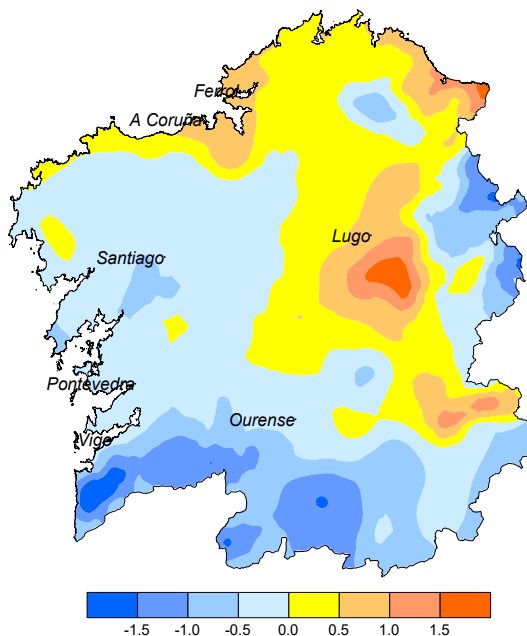


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1991-2020).

La lluvia de julio estuvo desigualmente repartida por las provincias gallegas. En conjunto se alcanzó un 67% de la precipitación normal, por lo que resultó un mes seco. Por provincias: en las dos occidentales fue un julio normal, sin embargo tanto en Lugo como en Ourense, con unos porcentajes del 47% y del 27% sobre lo habitual en julio, fue un mes muy seco. En general el período más lluvioso se concentró a mediados del mes, aunque la máxima cantidad recogida en 24 horas corresponde a Mazaricos: 45,6 l/m², durante el día pluviométrico comprendido entre las 07UTC del día 7 y las 07UTC del 8. El número de días con precipitación apreciable rondó o superó ligeramente la decena en las zonas más lluviosas, mientras que hubo estaciones de la provincia de Ourense que no recogieron precipitación este mes. Como curiosidad destacaremos la falta de tormentas registradas en julio, tras dos meses tan tormentosos como fueron mayo y junio.

En cuanto al viento, cabe mencionar los 95 km/h de Bares el día 14.

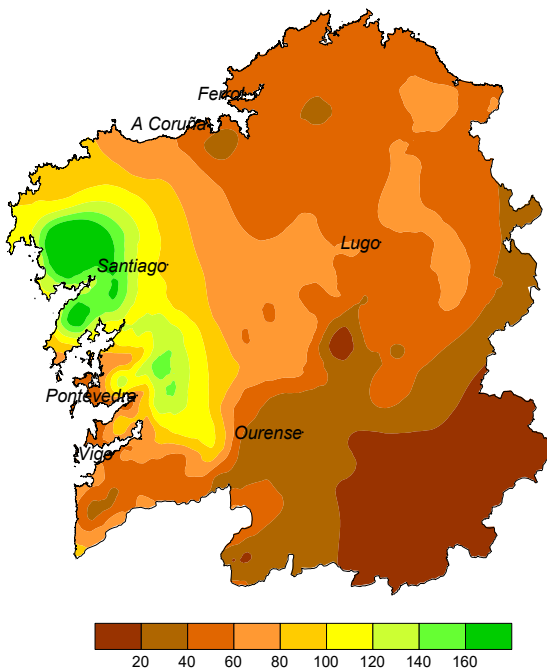


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

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