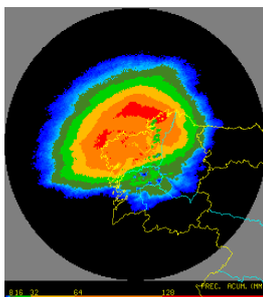


ABRIL
2023



Pocas lluvias y altas temperaturas en abril.

Con una precipitación que supone el 53% de lo que es normal en abril, resultó un mes muy seco en Galicia, aunque no ocupa ninguna posición destacada en la correspondiente serie histórica. En cambio, es el tercero más cálido desde 1961. Las temperaturas fueron especialmente altas en el sureste de la Comunidad, donde las anomalías de la media estuvieron por encima de 3 °C.

A Coruña, 4 de mayo de 2023. La anomalía de temperatura media de +2.5 °C registrada en abril de 2023 queda lejos de la de 2011, que fue de casi +4 °C. Tampoco superó a la de 1984 (+2.6 °C) y fue la misma que la de 1997. Los días 17 y 27 fueron las jornadas más calurosas del mes. En la primera de ellas, Ribadavia registró una máxima de 31.2 °C y en la segunda, Ourense llegó a 31.8 °C. La máxima absoluta de abril de este observatorio es de 32.9 °C y se midió en el caluroso abril de 2011. En el litoral las máximas del mes estuvieron alrededor de 27 °C (26 en A Coruña y 27.4 en Pontevedra, ambas el día 17). Las temperaturas mínimas, que llegaron a los -3 °C, se midieron el día 2 en zonas altas del interior.

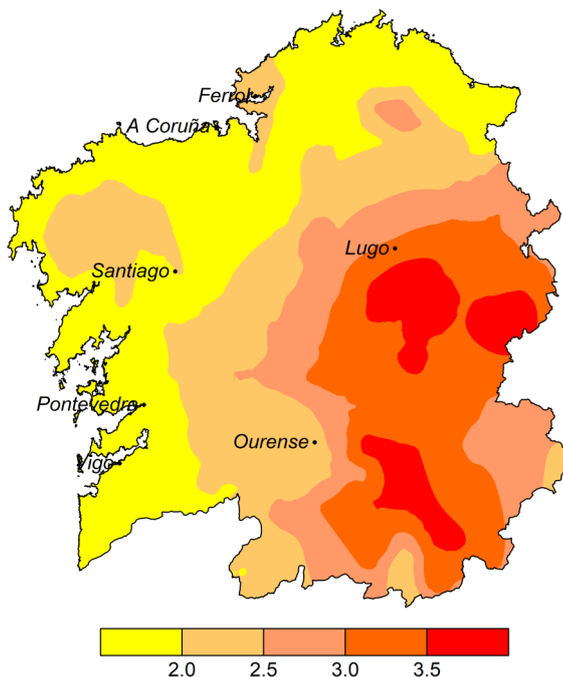


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1991-2020).

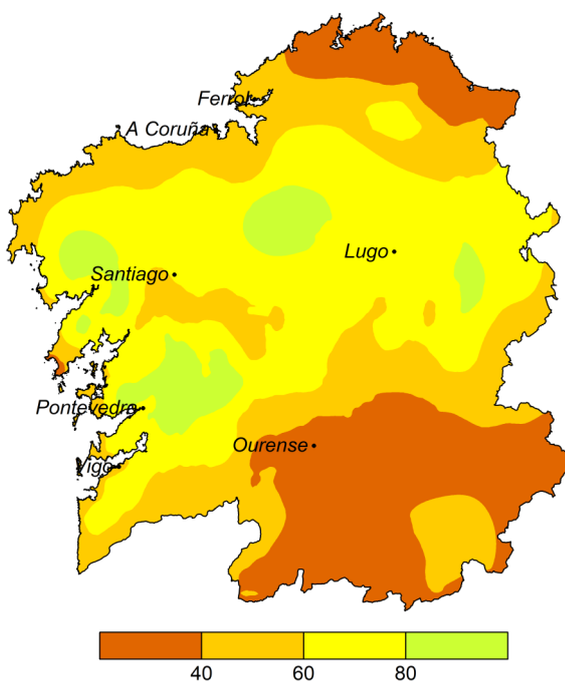


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1991-2020).

Fue un mes muy seco en el sureste y también en la costa de Lugo, donde no se llegó ni al 40% de la precipitación normal. Por el contrario, en algunas pequeñas zonas de las provincias de A Coruña, Lugo y Pontevedra se recogió más del 80%. En conjunto, fue un mes muy seco, aunque alejado de los casos extremos (en 2017, por ejemplo, se registró solo el 17% de la lluvia normal). Las precipitaciones se concentraron entre los días 10 y 14, así como entre el 21 y el 25. El día 22 fue el más lluvioso, se midieron 106 l/m² en Rois y 61 en Mazaricos. El número de días de precipitación oscila entre 6 en las zonas más secas del sureste y 13 en las zonas más lluviosas del oeste. Solo el día 29 se registraron algunas tormentas.

La racha de viento más alta se midió el 14 en Estaca de Bares: 106 km/h. Aunque en la mayoría de las estaciones fue el 22 la jornada con mayores rachas: 82 en Fisterra y 81 en Cabo Vilán.

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

