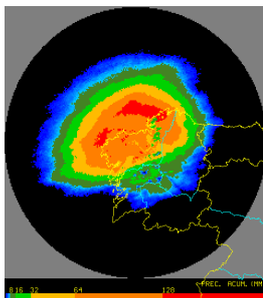


SEPTIEMBRE  
2022



AVANCE CLIMATOLÓGICO MNSUAL DE GALICIA

**AEMet**  
Agencia Estatal de Meteorología

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

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



## Lluvias normales y temperaturas altas en septiembre.

*El mes de septiembre recupera la normalidad en cuanto a las precipitaciones en todas las provincias gallegas menos en la de Ourense. Esto, sin embargo, no ocurre con las temperaturas, que vuelven a estar por encima de las normales, dándole un carácter cálido al mes.*

A Coruña 4 de octubre de 2022. Con una anomalía media de 0.6 °C, septiembre fue cálido en Galicia, aunque mucho menos que los dos meses que le precedieron. Por provincias, en la de Ourense fue un mes normal, de hecho ya no se superaron los 40 °C, siendo la máxima absoluta de 35.5 °C en Ribadavia el día 18. Fue cálido en las provincias de Lugo y A Coruña y muy cálido en la de Pontevedra. En cuanto a la media de las temperaturas máximas, el mes resultó frío en Galicia, así que su general carácter cálido se debe a la anomalía de las mínimas: 1.4 °C por encima de la normal. A finales de mes ya se aprecia un descenso en sus valores, con zonas interiores donde se bajó de los 2 °C, como Beariz o Xinzo: 1.9 y -0.5 °C, respectivamente, el 26. Esos fueron días fríos para la época del año, ya que las máximas en zonas altas apenas superaron los 10°C.

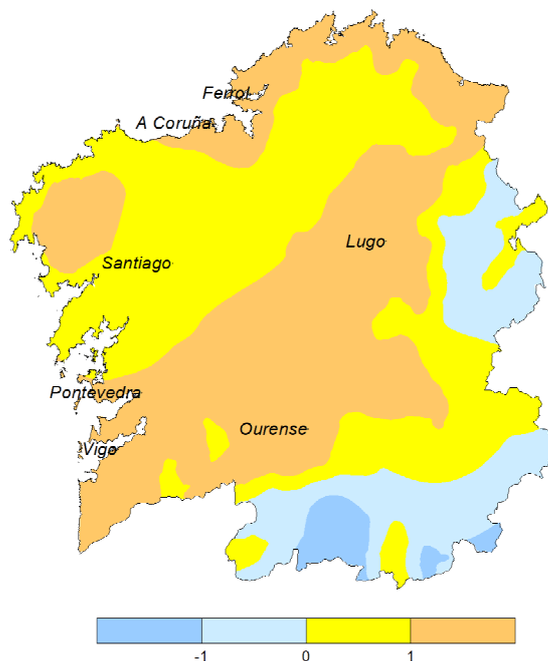


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

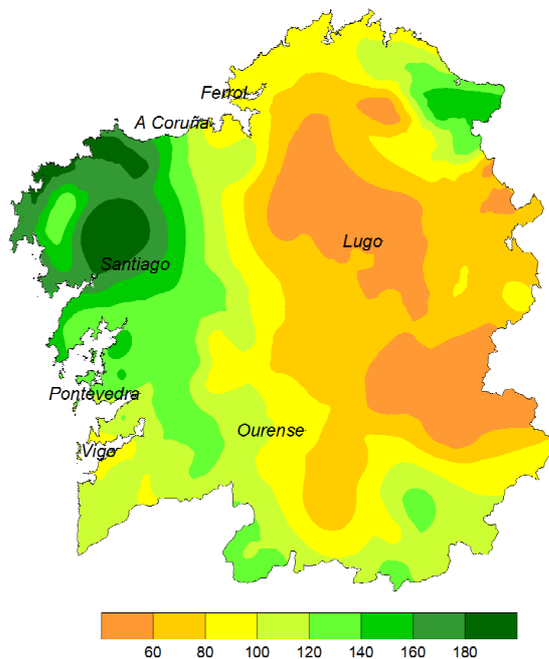


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

En cuanto a las precipitaciones, septiembre resultó normal en Galicia, alcanzando el 97% de la lluvia media del mes. Fue seco en la provincia de Lugo, normal en las de Ourense y Pontevedra, y húmedo en la de A Coruña. Durante los días 4 y 5 la primera borrasca de la temporada produjo cantidades superiores a 50 l/m<sup>2</sup> en 24 horas en varias estaciones del tercio occidental. Destacan los 89.6 mm en Mazaricos el día 4. Las tormentas que la acompañaron dejaron intensidades máximas importantes, entre las que sobresale el caso de Noia: 94.8 mm/h la tarde del día 4 y 84 mm/h la madrugada del 5. Los días de precipitación apreciable estuvieron desigualmente repartidos: no llegaron a 10 en la zona más seca del interior y rondaron los 20 en el cuadrante noroeste.

Las rachas de viento superaron los 70 km/h durante los días 4 y 5 en áreas costeras y zonas del interior de media altitud, destacando el aeropuerto de A Coruña con 76 km/h el 4, aunque la máxima mensual corresponde a Fisterra: 99 km/h el día 13.

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 Fax: 981 278 426. Web: [www.aemet.es](http://www.aemet.es). E-mail: [usuariosgal@aemet.es](mailto:usuariosgal@aemet.es).