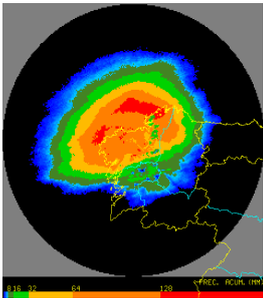


NOVIEMBRE  
2022



## Temperaturas y precipitaciones superiores a las normales en noviembre.

*Continuaron las precipitaciones abundantes en Galicia durante el mes de noviembre, especialmente en el suroeste. Las temperaturas, aunque muy superiores a la media, presentan unas anomalías menos destacadas que en octubre.*

A Coruña, 5 de diciembre de 2022. Con una anomalía media de alrededor de 1.5 °C, el mes de noviembre resultó cálido en Galicia, aunque estuvo lejos del de 1983, en el que la anomalía fue de 2.7 °C. Ha sido el octavo noviembre más cálido desde 1961. La temperatura máxima se midió en Ribadeo el día 13: 24.1 °C. Entre 22 y 23 °C se alcanzaron en el litoral y en las zonas interiores de menor altitud. En las áreas montañosas se midieron máximas de alrededor de 15 °C. La temperatura mínima se registró en Xinzo de Limia el día 5 con -2.9 °C y en esa misma jornada tienen lugar heladas débiles en muchos puntos del interior, como también ocurrió en los dos últimos días del mes. Lejos de estos valores quedan las estaciones costeras. Así, la mínima de la estación de A Coruña tuvo lugar el día 22 y fue de 9.7 °C.

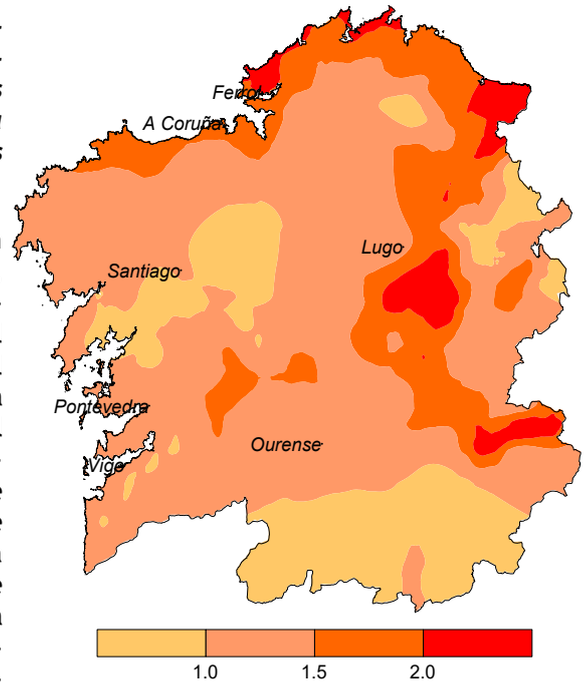


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

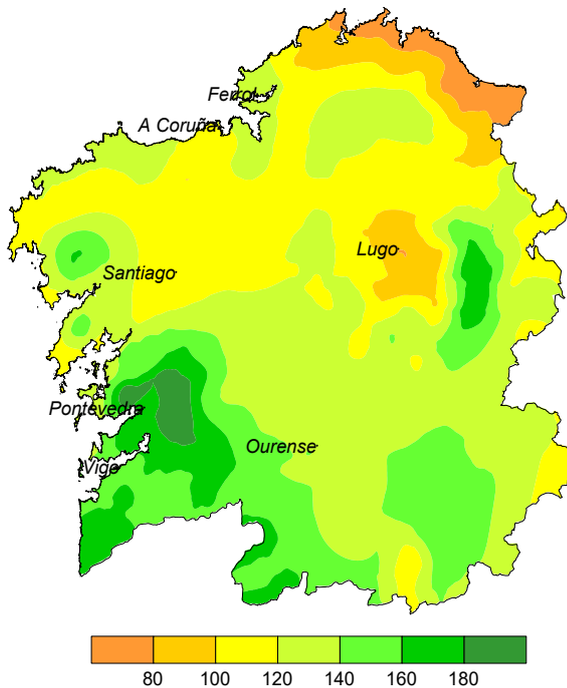


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

Durante el mes de noviembre las lluvias superaron los valores normales en casi toda Galicia. La única excepción es la costa de Lugo, donde se registró alrededor del 80% de la precipitación media del mes. Para el conjunto de Galicia la lluvia recogida representa el 130% de la normal. La provincia de Pontevedra fue la más afectada por el continuo paso de frentes, con estaciones que midieron más de 500 l/m<sup>2</sup>. La jornada más lluviosa, la del 22, dejó valores como los 94.4 l/m<sup>2</sup> de A Lama y los 84.2 de Mazariños. El número de días con precipitación apreciable estuvo por encima de los 20 y se llegaron a registrar 27 en Vimianzo y 26 en Pontearreas. Las tormentas fueron escasas, solo los días 13 y 21 dejaron un número apreciable de descargas.

En Estaca de Bares se midió una racha de 137 km/h el día 23 y el 7 se alcanzaron 102 km/h en Fisterra. Del interior, podemos destacar los 90 km/h medidos en Chandrea de Queixa también el día 7.

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).

AEMet  
Agencia Estatal de Meteorología

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

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA