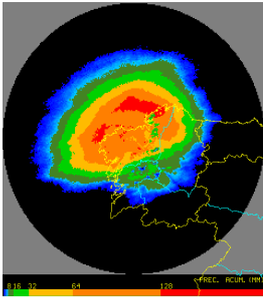


AGOSTO  
2017



## Agosto dejó precipitaciones desigualmente repartidas y temperaturas algo superiores a las normales.

*Aunque las numerosas tormentas registradas entre los días 27 y 29 dieron lugar localmente a intensas precipitaciones que pudieron resultar muy superiores a los promedios habituales del mes, no puede decirse que el pasado agosto fuera lluvioso en Galicia: la mayor parte de la Comunidad no alcanzó los valores normales de lluvia. Por lo que respecta a las temperaturas, fue un mes cálido, si bien las anomalías de la temperatura media no superaron el grado centígrado.*

A Coruña, 5 de agosto de 2017. Excepto casos muy concretos, las temperaturas de agosto superaron los valores medios, si bien con anomalías inferiores en general a 1 °C. Las máximas absolutas se registraron los días 20 y 21. Superaron los 40 °C en Ourense e interior de Lugo (41.0 °C en Monforte y Ourense capital) y se acercaron en el interior de Pontevedra (39.1 °C en Pontearreas). En Rías Baixas, 38.1 °C en Vilagarcía y en la costa norte, 33.2 °C en A Coruña. Las mínimas más elevadas superaron los 20 °C tanto en el interior (21.6 °C en Cervantes, a 1020 m, el día 21, con una máxima de 36.1 °C ese mismo día) como en la costa (20.2 °C en A Coruña el 17), mientras que las más bajas fueron puntualmente inferiores a 0 °C (-0.9 en Xinzo el día 10).

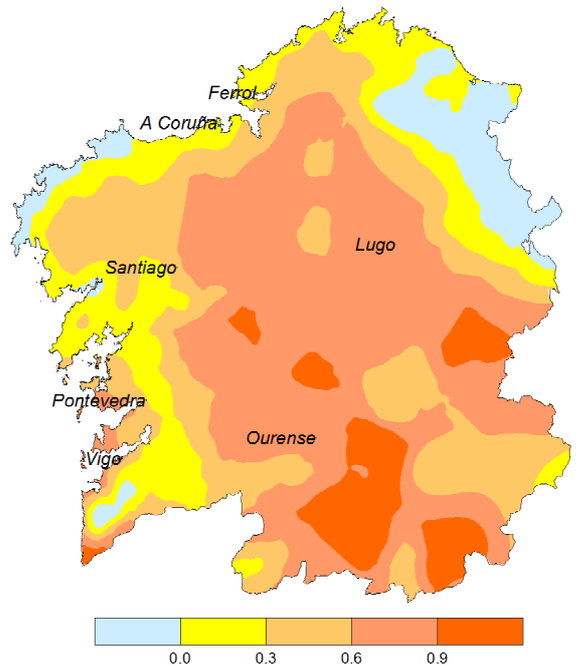


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

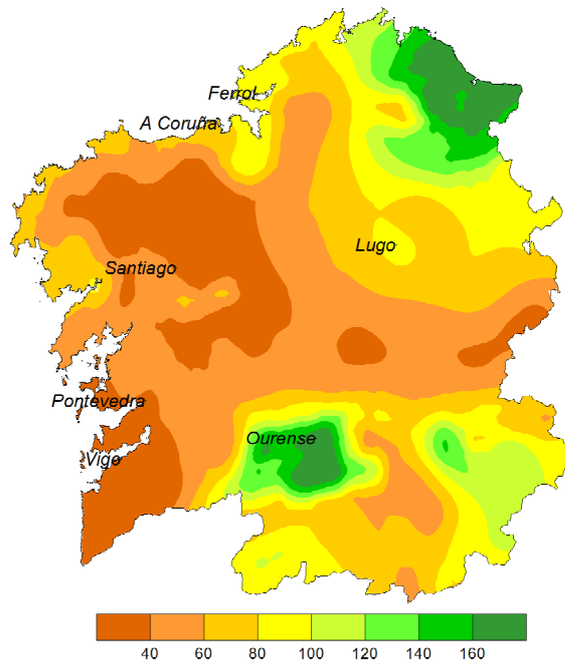


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

En cuanto a las precipitaciones, el carácter del mes quedó marcado por las intensas tormentas registradas entre los días 26 y 29. Así, mientras que en el observatorio de Ourense los 59 l/m<sup>2</sup> registrados entre los días 27 y 29 duplican la precipitación normal de agosto, en el de Pontevedra los 16 litros acumulados en el total del mes, repartidos en 5 días, suponen menos del 30% de la misma. Las tormentas dejaron valores importantes de precipitación en 1 hora (Ribadavia, 30.6 l/m<sup>2</sup> el 27). En la zona de A Mariña, las cantidades recogidas (en torno a 60-70 l/m<sup>2</sup>) duplicaron también los valores normales del mes, aunque en este caso se repartieron en unos 15 días.

Las rachas máximas superaron muy puntualmente los 80 km/h en el litoral occidental de A Coruña: 84 km/h en Fisterra el día 12.

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.: 902 531 111 Fax: 981 278 426. Web: [www.aemet.es](http://www.aemet.es). E-mail: [usuariosgal@aemet.es](mailto:usuariosgal@aemet.es).

**AEMET**  
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA Y PESCA,  
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA