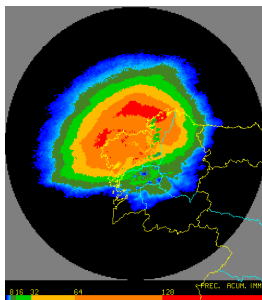


JULIO  
2013



## Un mes de julio cálido y tormentoso.

*El aspecto climatológico más relevante del pasado mes de julio fueron las altas temperaturas registradas entre los días 4 y 12. Sólo las áreas afectadas por alguna de las numerosas tormentas que tuvieron lugar se libraron del carácter seco de este mes.*

A Coruña, 1 de agosto de 2013. Julio resultó cálido o muy cálido en toda Galicia. Destaca sobre todo el período transcurrido entre los días 4 y 12, en el que se registraron, en general, las máximas más elevadas. Se superaron los 40 °C en zonas de la mitad sur de la Comunidad. Así, por ejemplo, en el observatorio de Ourense durante los días 6, 7 y 8 las máximas registradas estuvieron por encima de dicho valor. La temperatura más alta del mes se midió en Rivadavia el día 6, con un valor que destacaba incluso entre las máximas de toda España: 42,5 °C. Estos elevados registros no se restringieron al interior. Durante el citado periodo, en la zona de las Rías Baixas se superaron los 37-38 °C y los 30 °C en el litoral norte de A Coruña. Las mínimas registradas en las mismas fechas fueron asimismo altas y superaron, sobre todo en zonas del suroeste, los 20-21 °C. Puede decirse que julio de 2013 se encuentra entre los 3 o 4 julio más cálidos de los últimos treinta años.

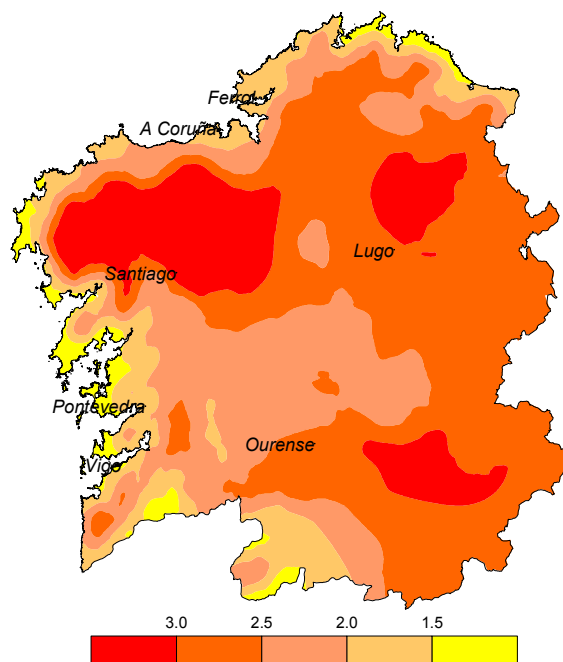


Fig. 1. Mapa de anomalías de temperatura (°C de diferencia con el valor normal).

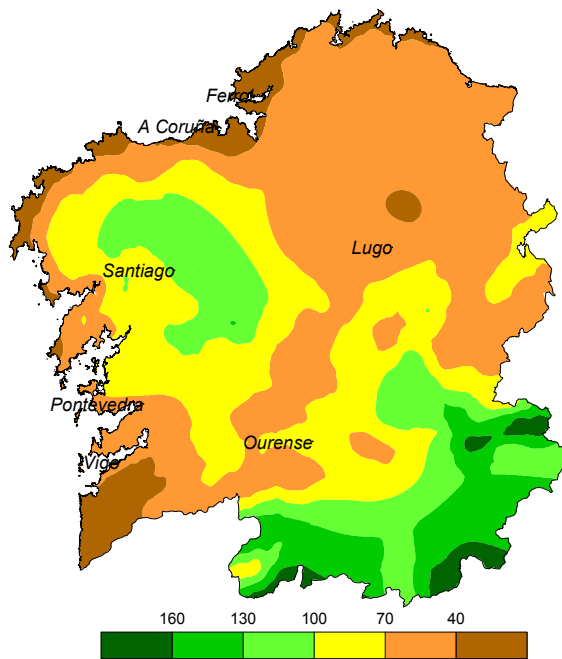


Fig. 2. Mapa de anomalías de precipitación (% respecto del valor normal).

Con excepción de zonas de Ourense, afectadas por las tormentas, y del interior de A Coruña, el mes resultó seco. Las cantidades recogidas el día 28, cuando atravesó la Comunidad un frente activo acompañado de tormentas, supusieron en muchas estaciones más del 60 o el 70% de la cantidad total del mes. Así, por ejemplo, en Pontevedra, de un total de casi 27 l/m<sup>2</sup>, 24 se recogieron el día 28. Las tormentas, que afectaron sobre todo a zonas del interior, son otro factor que hay que destacar. Se registraron rayos un total de doce de los 31 días del mes: del 10 al 17, 19, 20, 27 y 28. En el observatorio de Ourense, por ejemplo, de los 22 l/m<sup>2</sup> recogidos en julio, 16 se debieron a las tormentas del día 13.

En lo que se refiere al viento, el frente activo ya citado propició que entre los días 27 y 28, las rachas máximas superaran los 80 km/h en zonas del litoral de A Coruña.

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.

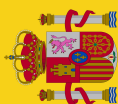
Delegación Territorial en Galicia. C/ Canceliña, 8, 15071 A Coruña.

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, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

