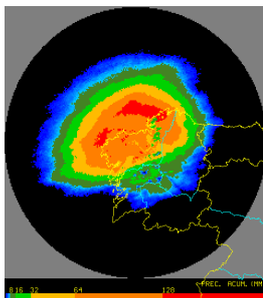


ABRIL
2020



Un mes cálido en toda Galicia y muy seco en el noreste.

El pasado mes de abril fue seco en la provincia de Lugo, así como en la mitad oriental de la de A Coruña y en las comarcas del centro de la de Ourense. Estas mismas zonas registraron las anomalías de temperatura más elevadas, por encima de 1 °C, dentro del carácter cálido que tuvo el pasado mes en toda Galicia. En las áreas donde abril resultó lluvioso no se superó el 170 % del valor normal de precipitación, mientras que en algunos puntos de la costa cantábrica este índice fue inferior al 60 %.

A Coruña, 4 de mayo 2020. Abril fue un mes cálido en toda la Comunidad, con zonas de la mitad oriental en las que las anomalías positivas alcanzaron valores en torno a los 2 °C. Las máximas más elevadas superaron, ampliamente en algunos casos, los 25 °C en el interior. Destacan los 27 °C registrados en Ribadavia el día 24. En localidades costeras, en esta ocasión no hubo grandes diferencias entre las máximas absolutas medidas en la costa norte y Rías Baixas (22.9 en A Coruña y 23.2 °C en Vilagarcía, en ambos casos el día 4). La mínima absoluta se registró en Xinzo el día 3: -1.3 °C. En cuanto a los observatorios principales, resulta el segundo abril más cálido de la serie del observatorio de Lugo-Rozas, solo superado por el de 2011.

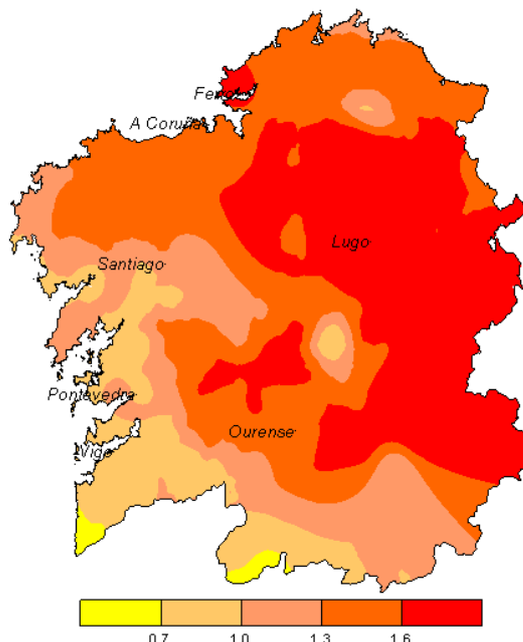


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

En lo que se refiere a las precipitaciones, se superaron los valores normales en la provincia de Pontevedra, oeste de A Coruña y zonas de Ourense, llegando puntualmente a alcanzarse el 170 % de dichos valores. Por el contrario, hubo zonas del noreste en las que no se llegó al 60 % de la media. Las cantidades más relevantes se midieron en general el último día del mes, con registros de más de 50 l/m² en 24 horas en distintas estaciones de Pontevedra y oeste de A Coruña (70 l/m² en Rois, 59 en A Lama y Mazariños..).

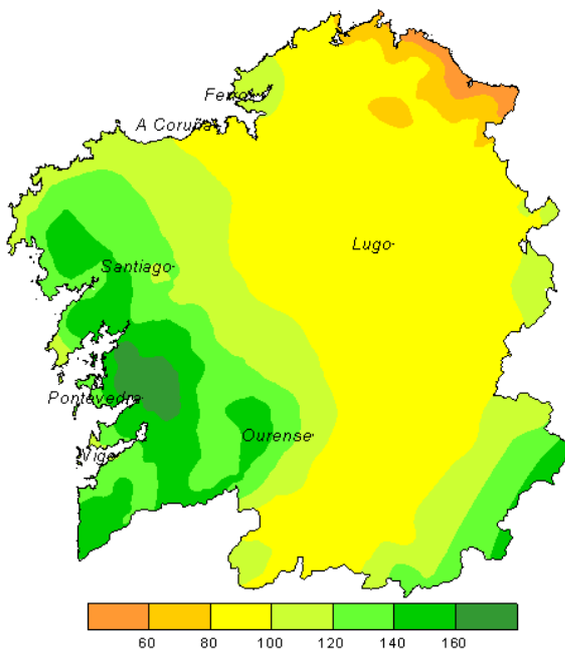


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

Se observaron tormentas un total de 11 días.

Se observaron tormentas un total de 11 días.

En cuanto a rachas máximas de viento, rebasaron puntualmente los 100 km/h en zonas del litoral de A Coruña: 105 en Fisterra el día 5 y 104 en Bares el 30.

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. E-mail: 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