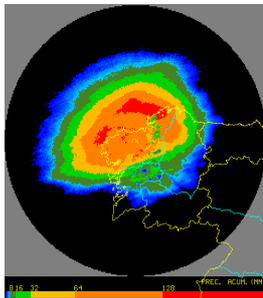


ENERO
2021



Un mes de enero muy frío en la primera quincena y húmedo en la segunda.

Con mínimas absolutas de $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ y heladas en la costa, la primera quincena del pasado mes de enero resultó muy fría. No fue suficiente el tiempo templado y lluvioso de la segunda para alcanzar los valores normales de temperatura. Sí sirvió, en cambio, para superar ampliamente los promedios de lluvia de enero.

A Coruña, 3 de febrero de 2021. Enero fue un mes frío. El predominio de vientos de componente norte y este fue la causa de que la primera quincena resultara especialmente fría, con medias de máximas por debajo de los $10\text{ }^{\circ}\text{C}$ en el litoral (Pontevedra $9.7\text{ }^{\circ}\text{C}$) donde además las medias de mínimas se aproximaron a los $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ (1.2 en Pontevedra). La entrada de sucesivas borrascas atlánticas hizo que las temperaturas se suavizaran durante la segunda quincena (13.6 y $8.6\text{ }^{\circ}\text{C}$ como media de máximas y mínimas en Pontevedra). La mínima absoluta del mes se registró en Xinzo el día 9: $-10.9\text{ }^{\circ}\text{C}$, pero en esta ocasión las heladas se extendieron también a la costa: $-1.9\text{ }^{\circ}\text{C}$ en Boiro el 16, -1.2 en Pontevedra el 8...

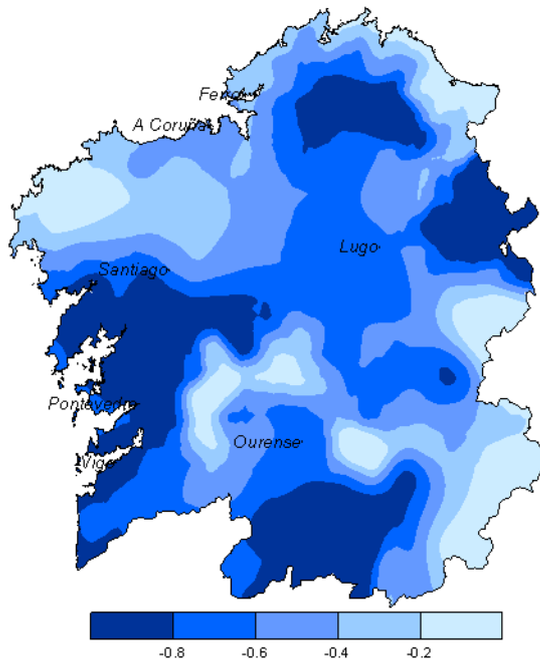


Fig. 1. Anomalías de temperatura. ($^{\circ}\text{C}$ de diferencia con el valor normal 1981-2010).

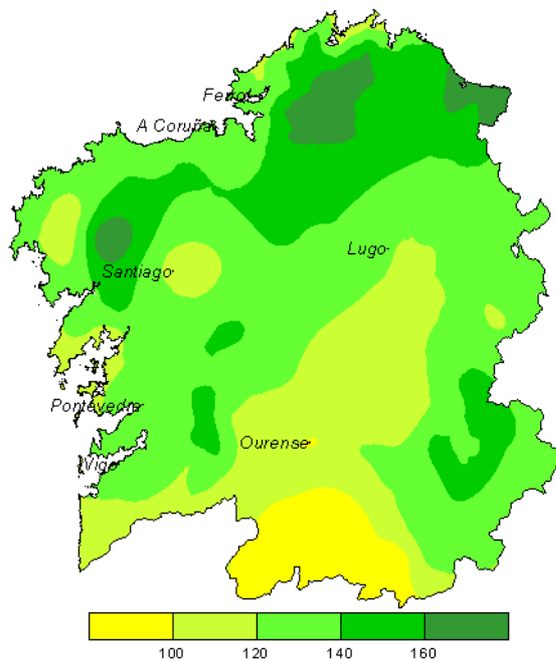


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

En lo que se refiere a las precipitaciones el mes resultó húmedo en general. Las lluvias más importantes se registraron durante la segunda quincena, como consecuencia de los frentes asociados a una sucesión de borrascas (Gaetan, Hortense, Ignacio y Justine) que se aproximaron a Galicia entre los días 20 y 31. En cuanto a cantidades máximas en 24 horas, reseñar los 87 l/m^2 recogidos en Rois el día 21 (56 en el aeropuerto de Santiago y 53 en A estrada ese mismo día) 60.8 en Beariz el día 20 (56 en Mazaricos y 53 en Vimianzo en la misma fecha). Se registraron descargas eléctricas un total de 8 días.

Las rachas máximas estuvieron también asociadas a las borrascas citadas. Superaron los 100 km/h en los puntos habituales (143 en Bares el día 30, 124 en Fisterra y 111 en Vilano el 19) pero también los $80\text{-}90\text{ km/h}$ en otros menos habituales: 91 en Vigo Aeropuerto el 21, 90 en A Coruña-Bens el 19, 84 en Vilagarcía el 22...

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