



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Agencia Estatal de Meteorología
Delegación Territorial
en Castilla y León

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

FEBRERO DE 2017 EN CASTILLA Y LEÓN

ABUNDANTES PRECIPITACIONES, ALTAS TEMPERATURAS Y EPISODIOS DE VIENTO FUERTE.

La entrada de perturbaciones, asociadas a bajas presiones, durante la primera quincena marcaron episodios vientos fuertes y precipitaciones generalizadas mientras que en la segunda mitad del mes, la estabilidad ha sido predominante. Las temperaturas han sido superiores o muy superiores a lo normal.

TEMPERATURAS

El mes de Febrero ha tenido un carácter **CÁLIDO** en zonas del Sur y del Este quedando el resto con una valoración de **MUY CÁLIDO**. En general, los valores se sitúan 1,9 °C por encima de su promedio. Durante la primera quincena las máximas oscilaron en torno a su valor normal, pero en la segunda mitad del mes han rebasado hasta en 4 °C su valor esperado. Los días 22y 23 son las fechas en las que se registran los valores más altos, superándose incluso en algunas zonas los 20 °C. En cuanto a las mínimas, el mes comenzó sin heladas, descendiendo los valores de manera significativa de tal manera que se generalizan las heladas los días 8 y 9, dejando al día 8 como el más frío del mes. A partir del comienzo de la segunda decena los valores nocturnos vuelven a recuperarse y se mantienen en torno a lo normal hasta final de mes, con la única excepción del día 25, fecha en la que de nuevo las heladas son generalizadas, y en la que se registra el valor extremo más bajo, con -6,2 °C en Palacios de la Sierra (Burgos). De promedio se registran 10 días de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, de media se ha registrado el doble del promedio para el mes de Febrero, dejando un balance de **HÚMEDO** en zonas del Este y del Centro de la Comunidad y **MUY HÚMEDO** en el resto, llegando a tener la consideración de **EXTREMADAMENTE HÚMEDO** en algunas zonas del Sur y del Oeste. La mayor parte de los registros corresponden a la primera quincena del mes, y aunque el carácter ha sido generalizado, los valores acumulados son muy heterogéneos. Así en el Sur de la provincia de Valladolid y zonas cercanas los valores oscilan entre 30 y 40 l/m², mientras que en los extremos Norte y Sur de la región se acumula una precipitación superior a 200 l/m². Se destacan las precipitaciones registradas los días 12 y 13 en el extremo Suroeste de la provincia de Segovia (en la estación de San Rafael se llegó a registrar en esas fechas un valor de 105 l/m² en 12 horas). El valor mensual más alto corresponde a Villablino (León) con 249 l/m². Algunas precipitaciones se han registrado en forma de nieve, la mayor parte acompañadas de lluvia, y ocasionalmente con granizo.

Destacan también los episodios de viento fuerte entre los días 2 y 5 así como los días 12 y 13, aunque en este último caso su carácter no es generalizado. Los valores de racha máxima han llegado a superar los 100 Km/h.

Valladolid, 3 de Marzo de 2017

Nota: 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”