



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

FEBRERO DE 2019 EN CASTILLA Y LEÓN

MUY SECO, CON TEMPERATURAS DIURNAS MUY SUPERIORES A LO NORMAL

La estabilidad ha sido predominante gran parte del mes. Sólo el primer día se registran precipitaciones de carácter generalizado, con el paso de la borrasca "Helena". La ausencia prolongada de situaciones de componente Norte y la llegada de masas cálidas desde el Sur ha provocado que las temperaturas diurnas hayan alcanzado valores muy superiores a lo normal, aunque se han registrado numerosas heladas, por lo que las oscilaciones diurnas han sido importantes, sobre todo en la última semana del mes.

TEMPERATURAS

Febrero ha sido CÁLIDO o MUY CÁLIDO en toda la Comunidad, con un promedio de temperaturas que se sitúa en torno a 1,8 °C por encima de su valor esperado. No obstante, las temperaturas mínimas se han situado muy próximas a su promedio, por lo que han sido las temperaturas diurnas las responsables del carácter térmico del mes, situándose entre los registros históricos más altos. En promedio, se trata del segundo mes de Febrero con las temperaturas máximas más altas, sólo superado por Febrero de 1961. Salvo los tres primeros días, prácticamente las únicas fechas en las que ha predominado la componente Norte, el resto del mes las temperaturas diurnas se han situado por encima de su valor medio, con una tendencia, tanto de máximas como de mínimas, a ir ascendiendo. Los días 25 y 26 fueron los más cálidos, si bien el valor extremo más alto se registró el día 27 en Miranda de Ebro (Burgos), con 24,9 °C. En la última semana del mes se registran algunos valores de temperatura máxima que llegan a ser efemérides para el mes de Febrero, destacando los 21,8 °C del día 23 en Soria y con oscilaciones diurnas que llegan hasta los 25 °C, dado que las temperaturas mínimas se mantienen en valores en torno a los 0 °C en la mayor parte de la región, con numerosas heladas. El día más frío fue el día 3 y en la madrugada del día siguiente se alcanza la temperatura mínina más baja, -11,2 °C en Palacios de la Sierra (Burgos). Se registran, de media, 17 días de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el registro en este pasado mes de Febrero deja un déficit que se sitúa en torno al 75%, con un balance de mes SECO o MUY SECO y un promedio de 4 días de precipitación apreciable. Sólo en los dos primeros días del mes, al paso de la borrasca profunda "Helena" se registran precipitaciones en forma de nieve, incluso en cotas bajas, pero que sólo alcanzarán valores significativos en zonas de montaña, sobre todo del Norte y en altitudes superiores a los 900 m. El valor más bajo de precipitación acumulada se ha registrado en Aranda de Duero (Burgos) con 0,2 l/m² mientras que en el extremo Norte de Burgos, en zonas próximas al Puerto de Estacas de Trueba, se ha registrado el valor más alto, con 163 l/m². Sólo se han superado los 20 l/m² en la mitad Norte de León, Palencia y Burgos así como en la zona Sanabria (Zamora) y, de manera más puntual, en áreas del Sistema Ibérico (Sierra de la Demanda y Picos de Urbión).

Valladolid, 4 de Marzo de 2019

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"

