

**AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL****MARZO DE 2019 EN CASTILLA Y LEÓN****SECO Y CÁLIDO, CON MARCADAS OSCILACIONES TÉRMICAS**

Aunque en la primera semana del mes la llegada de la borrasca “Laura” desde el Oeste dejó precipitaciones generalizadas y vientos fuertes, con temperaturas mínimas suaves, el resto del mes se ha caracterizado por la estabilidad, la escasez de lluvias y unas temperaturas muy variables, con importantes oscilaciones diurnas.

TEMPERATURAS

Marzo ha sido CÁLIDO en la mayor parte de Castilla y León, si bien en áreas de la provincia de Salamanca y de Palencia, del Norte de Valladolid y Sureste de León ha llegado a ser NORMAL mientras que en el Valle del Bierzo ha sido MUY CÁLIDO. No obstante, las temperaturas mínimas se han situado por debajo de su promedio, a pesar de sus valores superiores a lo esperado durante la primera decena, por lo que, como en el mes anterior, han sido las temperaturas diurnas las responsables del carácter térmico del mes. La temperatura media se sitúa en torno a 1 °C por encima de su promedio. Salvo en la última semana del mes, con unos valores más estables, las temperaturas oscilan de manera continua, siendo la variación de máximas en los días centrales del mes la más significativa. Entre el día 13 y el 16 la temperatura diurna asciende 11 °C, lo mismo que descenderá en los dos siguientes. El día 16 se registra la temperatura máxima más alta, tanto en valor medio como en valor extremo, en Miranda de Ebro (Burgos), con 25,9 °C. En esa fecha y al día siguiente la oscilación diurna, de media, supera los 20 °C y llega a rebasar en algunas zonas los 25 °C (la temperatura mínima del día 16 en Miranda de Ebro fue de -0,6 °C). La temperatura mínima alcanza su valor más bajo, de media, el día 21, al comienzo de la primavera astronómica, aunque el registro extremo corresponde a los días 14 y 15, con -7,9 °C en El Puente de Sanabria (Zamora). Se registran, de media, 13 días de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el registro en este pasado mes de Marzo deja un déficit que se sitúa en torno al 45-50%. Aunque en las provincias de Zamora y Salamanca y zonas próximas de Valladolid y Ávila ha llegado a tener un carácter NORMAL, en el resto el balance es de mes SECO, incluso MUY SECO en áreas de Burgos, Soria y Segovia, con un promedio de 5 días de precipitación apreciable. La mayor parte de las precipitaciones se registran entre los días 5 y 7, único episodio de carácter generalizado, al paso de la borrasca profunda “Laura”, llegándose a superar en un día los 40 l/m² en el Sur de Salamanca y Ávila, con algunas nevadas en zonas altas del Norte y con rachas máximas de carácter fuerte en gran parte de la Comunidad. El valor más bajo de precipitación acumulada se ha registrado en Segovia con 6 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 174 l/m². Sólo se han superado los 40 l/m² en zonas del Sur de Ávila y Salamanca, en Sanabria y en áreas de la Cordillera Cantábrica.

Valladolid, 3 de Abril 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”