

**AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL****JUNIO DE 2019 EN CASTILLA Y LEÓN****DÍAS EXTREMADAMENTE CÁLIDOS EN EL CENTRO Y ESTE-BALANCE DESIGUAL****TEMPERATURAS**

La entrada de una masa de aire muy cálido desde el Este en los últimos días del mes ha propiciado un balance térmico muy desigual entre el Este (CÁLIDO o MUY CÁLIDO) y el Oeste (FRÍO o MUY FRÍO), con una zona intermedia de carácter NORMAL. Se señala que las temperaturas, en la mayor parte del mes, se han situado por debajo de sus valores esperados y han sido los tres primeros días y, sobre todo, los cinco últimos los que han destacado por sus registros térmicos, alcanzando en amplias zonas unas temperaturas extremadamente superiores a lo normal para un mes de Junio. En el periodo más frío, entre los días 5 y 12, se alcanzan unas temperaturas máximas en zonas del Norte de la Comunidad que llegan a situarse por debajo de los 12 °C y de manera generalizada se registran temperaturas mínimas que llegan a estar por debajo de los 5°C. Aunque a partir del día 12 los valores van ascendiendo continua y progresivamente, el ascenso más notorio comienza el día 24 y, salvo en la mayor parte del tercio Oeste, los registros de máximas y también de algunos valores de mínimas, llegan a ser efeméride mensual. La temperatura más alta se registra el día 28 en Candeleda (Ávila) y el día 29 en Miranda de Ebro (Burgos) con 42,8 °C. Respecto a los valores nocturnos, también se han registrado valores significativos. Los últimos días se registran noches tropicales (mínima superior a 20 °) en zonas del tercio Sureste, destacando los 25,9 °C de Segovia el día 29, mientras que en la primera quincena (sobre todo los días 6, 8 y 12) hay heladas dispersas, con un valor mínimo de -4,5 °C en Puerto El Pico (Ávila) el día 12.

**PRECIPITACIONES**

En cuanto a las precipitaciones, el registro en este pasado mes de Junio deja un déficit global que está en torno al 25%-30%, con 5 días de precipitación apreciable. Sin embargo, como ocurre con la temperatura, hay importantes diferencias por zonas. En el Sureste ha sido MUY SECO mientras que en cuadrante Noroeste ha sido HÚMEDO o MUY HÚMEDO, dejando zonas intermedias de carácter SECO o NORMAL. Aunque no se han observado un alto número de días de tormenta, se destacan las registradas el día 20, puesto que en esa fecha se registraron algunas precipitaciones localmente intensas. En esa fecha se registra una precipitación de 32,4 l/m<sup>2</sup> en Villalón de Campos (Valladolid) con una intensidad de 67,2 l/m<sup>2</sup>-h. El valor acumulado más alto corresponde a la zona del Puerto de Trueba (Burgos) con 110 l/m<sup>2</sup> mientras que en el Valle del Tiétar (Ávila) no se supera el valor de 1 l/m<sup>2</sup>.

Se registran algunas rachas máximas superiores a 70 Km/h, sobre todo el día 6 al paso de la borrasca “Miguel” y también en los últimos días del mes, destacando los 91 Km/h en Segovia el día 27 (efeméride mensual en dicho Observatorio).

Valladolid, 3 de Julio 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”