



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

## AGOSTO DE 2019 EN CASTILLA Y LEÓN

### CÁLIDO CON SUPERÁVIT DE PRECIPITACIÓN Y NUMEROSAS TORMENTAS

#### TEMPERATURAS

El mes de Agosto ha sido, en general, CÁLIDO o MUY CÁLIDO, aunque en algunas zonas del Norte y Noroeste y también del Suroeste las temperaturas medias alcanzan un valor NORMAL. A lo largo del mes se han registrado constantes y significativas oscilaciones de tal forma que las temperaturas se han situado, prácticamente a lo largo de todo el periodo, o por encima o por debajo de su valor promedio. El periodo más estable corresponde a los primeros ocho días del mes, aunque el día 7 las máximas sufren descensos relevantes en algunas zonas. El día 8 es el más cálido del mes, en cuanto a valores medios, debido, sobre todo, a las temperaturas nocturnas que alcanzan en esa fecha un promedio de 16 °C. Las temperaturas máximas más altas se registran los días 3, 16, 17 y 24, fechas en las que prácticamente en toda la Comunidad se superan los 30 °C y con un valor extremo de 39 °C en Candeleda (Ávila) el día 17. Entre los días 11 y 13 se registran los valores más bajos, tanto de máximas como de mínimas, por lo que se trata del periodo más frío. La mínima más baja se registra el día 13 con un valor de 1,5 °C en Puerto el Pico (Ávila) y 2,8 °C en El Puente (Zamora) y quedándose por debajo de 10 °C en la mayor parte de la región. En esas fechas se registran temperaturas máximas que llegan a estar por debajo de los 20 °C en algunas zonas del Norte y del Sistema Ibérico.

#### PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el valor medio es muy similar al valor normal para el mes de Agosto pero dado que la mayor parte de las precipitaciones han sido en forma de chubasco y asociadas a tormentas, su distribución es heterogénea. No obstante, se puede establecer que en gran parte de la mitad Sur el mes ha sido HÚMEDO mientras que en el resto ha sido SECO o NORMAL. Las precipitaciones más generalizadas corresponden al periodo comprendido entre el día 7 y 10 y los días 25 y 26, al paso de una DANA que dejó precipitaciones intensas y rachas máximas de carácter fuerte en algunas zonas. El valor acumulado más alto corresponde a Almazul con 65 l/m<sup>2</sup> y el más bajo a Uzero con 2,8 l/m<sup>2</sup>, ambos en la provincia de Soria.

El año hidrometeorológico (septiembre 2018-agosto 2019) termina con un déficit de precipitación que se sitúa en torno al 25%. En el Observatorio de Ávila, con un valor acumulado de 238 l/m<sup>2</sup>, el carácter interanual es de EXTREMADAMENTE SECO, siendo el registro más bajo desde el año 1964-1965, en el que registró un valor de 186,5 l/m<sup>2</sup> (el más bajo de su serie histórica).

Valladolid, 3 de Septiembre 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”