



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

ABRIL DE 2018 EN CASTILLA Y LEÓN CÁLIDO Y HÚMEDO

Las bajas presiones en latitudes medias, con sucesivos pasos de sistemas frontales y con inestabilidad, han sido predominantes a lo largo del mes. Las temperaturas máximas en la primera quincena estuvieron por debajo de lo esperado mientras que en la segunda se mantuvieron en valores superiores a su promedio.

TEMPERATURAS

Abril ha sido CÁLIDO en la mayor parte de la Comunidad, con temperaturas que se han situado, de media, 1 °C por encima de su promedio. Únicamente en algunas zonas del Suroeste ha sido NORMAL mientras que en el Norte de Burgos ha llegado a ser MUY CÁLIDO. Se debe reseñar la importante diferencia entre la primera y la última quincena del mes, con una oscilación entre ambas de 4,6 °C. La evolución de los valores diurnos y nocturnos ha sido muy similar a lo largo del mes pero, mientras las temperaturas mínimas en la primera mitad se situaron en torno a su promedio, las máximas estuvieron muy por debajo de lo esperado. El importante ascenso a partir del día 10 (fecha en la que no se superan los 10 °C en la mayor parte de la Comunidad y con valores inferiores a 5 °C en zonas del Norte y del Este), inicialmente de manera ligera y que se hará más notorio a partir del día 15, marcará la diferencia quincenal. En los últimos dos días del mes, no obstante, se registra un descenso térmico generalizado, de tal forma el valor medio del día 30 se sitúa en 6 °C (5,4 °C) por debajo de lo esperado. El día más cálido es el día 24, fecha en la que se alcanzan 29,9 °C en Ponferrada (León). Los días más fríos son los días 9, 10 y 11 con un valor medio de 4,5 °C aunque la temperatura mínina más baja se registró el día 29 con -5.6 °C en el Puerto El Pico (Ávila). De promedio se han registrado 2 días de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el mes ha sido MUY HÚMEDO en la mayor parte del cuadrante Suroeste y en zonas del Este de Burgos y del Sistema Ibérico y HÚMEDO en, prácticamente, el resto de la Comunidad. Solamente en áreas del Noroeste ha tenido carácter NORMAL, de tal forma que se supera el déficit de precipitación acumulada desde Septiembre. Se ha registrado un 40 % más de precipitación que la que corresponde, de media, al mes de Abril. El número de días de precipitación apreciable es de 15, con un promedio de 2 días de nieve, destacando el Observatorio de Segovia, con un total de 6 días de nieve (máximo histórico del Observatorio). Muchas de las precipitaciones se han registrado en forma de chubasco, con numerosas tormentas, sobre todo en la tercera decena del mes y, ocasionalmente, en forma de granizo. En zonas del Sistema Ibérico y del Sistema Central se han llegado a superar los 140 l/m², aunque el valor acumulado más alto corresponde a áreas próximas al cántabro Valle del Pas, con 320 l/m² y el más bajo se ha registrado en zonas del Noroeste de Zamora, con 39,0 l/m².

Valladolid, 3 de Mayo de 2018

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"

