



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

MAYO DE 2018 EN CASTILLA Y LEÓN

CÁLIDO Y HÚMEDO

Las bajas presiones relativas, con llegadas de masas frías en altura, han mantenido al mes de Mayo en una situación predominante de inestabilidad, dejando un balance de precipitaciones heterogéneas, con numerosas tormentas y con una temperatura media en torno a su valor normal.

TEMPERATURAS

Mayo ha tenido un carácter **NORMAL** en la mayor parte de la Comunidad, con temperaturas que se han situado, de media, 0,2 °C por encima de su promedio. Únicamente en algunas zonas del Noreste y del Suroeste ha sido **FRÍO** mientras que en el áreas del Bierzo, Sanabria y del Valle del Duero en Zamora ha llegado a ser **CÁLIDO**. La evolución de los valores diurnos y nocturnos ha sido muy similar a lo largo del mes, salvo en la última semana, con un descenso de máximas pero manteniéndose los registros nocturnos, lo que indica una disminución importante de la oscilación térmica en esas fechas. En la primera quincena los valores sufren oscilaciones importantes, con un ascenso de 9,5 °C en los primeros seis días para caer en la misma proporción en los seis días siguientes. A partir del día 14 los registros inician un ascenso generalizado y las temperaturas medias de la segunda quincena se mantendrán con valores muy estables, aunque las máximas estarán por debajo de los normal en los últimos días del mes. Entre los días 6 y 8 es cuando las temperaturas se sitúan en los valores más altos con respecto a lo esperado, si bien el día más cálido es el día 23. El registro más alto, con 29,7 °C, corresponde a los días 7 (Valle del Bierzo) y 24 (Valle del Tiétar) mientras que los más bajos, con valores en torno a -4,5 °C, se registran los días 1 y 13, siendo éstos los días más fríos. De media se ha registrado 1 día de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, aunque el balance general es superior a su promedio en torno al 10%, no ha tenido un carácter homogéneo, debido a que la mayor parte de ellas se han registrado en forma de chubasco, ocasionalmente con granizo y con intensidad. Así, mientras en la Meseta de Soria y, de manera más dispersa en otras zonas de la Comunidad, ha sido **MUY HÚMEDO** en algunas zonas del Oeste ha sido **SECO**. En el resto, el mes ha sido **NORMAL** o **HÚMEDO**. El número de días de precipitación apreciable se sitúa en torno a su valor normal (12 días), siendo el número de días de tormenta el que tiene un valor más significativo (el doble de su promedio). En el Observatorio de Soria se han registrado un total de 11 días de tormenta, el valor más alto para un mes de Mayo en dicho Observatorio (efeméride). Los valores más bajos se han registrado en el Noreste de Zamora, con valores próximos a los 20 l/m² mientras que en áreas próximas al cántabro Valle del Pas se han acumulado 242 l/m². En todas las provincias, de manera dispersa, se han llegado a acumular valores superiores a 100 l/m².

Valladolid, 5 de Junio 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”