

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

DICIEMBRE DE 2021 EN CASTILLA Y LEÓN

MUY CÁLIDO, CON MÁXIMAS EXTREMADAMENTE SUPERIORES A LO NORMAL

TEMPERATURAS

El mes de Diciembre ha sido MUY CÁLIDO, con una temperatura media 2,1 °C superior a su promedio, lo que hace de este mes uno de los diciembres más cálidos y con menor número de días de helada. La temperatura media sólo ha sido superada, desde 1961 en una ocasión (en 1989, que registró, en promedio, una anomalía 1,2 °C superior a la del pasado mes, con escasísimas heladas y con numerosos días de precipitación). El balance de temperatura media es muy próximo al registrado en 2015 y 2018, aunque en esos años los valores de precipitación estuvieron muy por debajo del actual. Tanto temperaturas máximas como mínimas estuvieron por encima de lo esperado, de manera especial las diurnas (extremadamente superiores a lo normal, sólo equiparables a las registradas en 2015), aunque en algunos casos condicionadas por la persistencia de las nieblas. Se han llegado a superar los 20 °C en zonas del Este y del Sur de la Comunidad, con algunos registros que tienen consideración de efeméride. Las dos primeras decenas se mantienen con valores medios ligeramente superiores a lo normal pues, aunque a partir del día 9 los valores de temperaturas máximas comienzan a desviarse por encima de lo esperado, las mínimas se comportan de manera contraria, siendo entre los días 14 y 20 cuando se registran el mayor número de días de helada y el periodo con mayor oscilación térmica. Ha sido la tercera decena la que ha alcanzado los registros más destacados, con 3 °C por encima de las dos primeras. Los días más cálidos fueron el 27 y el 28, si bien la máxima más alta se registró en Segovia y en Barco de Ávila el día 30, con 22,6 °C. El día más frío fue el día 8, aunque la mínima más baja se registró el día 14 con -7,8 °C en Puerto del Pico (Ávila). Se registran, de media, 10 días de helada (6 menos de su promedio).

PRECIPITACIONES

En la mayor parte de la Comunidad, el balance pluviométrico deja un carácter NORMAL, llegando a ser HÚMEDO en zonas del entorno de la Cordillera Cantábrica mientras que el balance es de periodo SECO en áreas del Este y Sureste. En promedio, el mes alcanza un déficit en torno al 25%, con un total de 13 días de precipitación apreciable y 2 días de nieve. En la mayor parte de la Comunidad las precipitaciones se han distribuido de manera homogénea con valores entre 25 y 50 l/m² pero en zonas del extremo Norte de manera generalizada se han llegado a superar los 100 l/m², y de forma más local, en áreas del Sistema Central y en la Sierra de la Demanda. Se registraron precipitaciones en forma de nieve en la primera decena del mes, aunque la mayor parte de ellas acompañadas de lluvia, con algunos desbordamientos en el Valle del Ebro por deshielos.

Entre los días 7 y 10 y desde el 26 al 28 se registran también algunas rachas máximas de carácter fuerte.

Valladolid, 5 de Enero de 2022

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”