



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

DICIEMBRE DE 2019 EN CASTILLA Y LEÓN

MUY CÁLIDO Y HÚMEDO

TEMPERATURAS

El mes de Diciembre ha sido MUY CÁLIDO en general, si bien en zonas del tercio Oeste y en otras zonas de valle en las que ha persistido la niebla durante la última semana el balance es de CÁLIDO. De media, se ha registrado una anomalía positiva en torno a 1,8 °C, lo que sitúa al pasado mes de Diciembre entre los seis más cálidos desde 1951. A pesar de que, tanto el promedio de máximas como de mínimas ha superado su valor esperado, han sido las máximas las que se han destacado de forma más significativa y también a pesar de que en los últimos días del mes la niebla ha dejado algunos registros de temperaturas diurnas por debajo de lo normal, con grandes diferencias por zonas. Así el día 31 en Soria y Ávila se alcanzan los 17 °C mientras que en Zamora no suben de 1,4 °C y en Medina de Pomar su valor máximo es 0,5 °C. Aunque la primera decena del mes se mantuvo con registros en torno a lo esperado y con numerosas heladas, en la segunda las temperaturas ascienden de manera significativa y se sitúan en algunas fechas hasta 10 °C por encima de su promedio. Las temperaturas diurnas, más estables, van ascendiendo a lo largo del mes (salvo en zonas de niebla) mientras que las mínimas sufren mayores oscilaciones, registrándose de nuevo heladas en la última semana del mes. La temperatura máxima se registra el día 28 en la provincia de Soria con 21 °C mientras que es el día anterior en el que se alcanza la mínima más baja, -7,0 °C en Sargentos de la Lora (Burgos), registrándose en esas fechas importantes oscilaciones diurnas. El promedio de días de helada es de 12 (4 menos que su promedio).

PRECIPITACIONES

Diciembre ha registrado unas precipitaciones que superan en torno al 45% del promedio mensual. En gran parte de Castilla y León el carácter es de mes HÚMEDO, si bien en gran parte del tercio Noroeste y en áreas próximas a la Sierra de Gredos es MUY HÚMEDO. La mayor parte de las precipitaciones se han registrado en la segunda decena del mes y los primeros días de la tercera decena (entre el día 10 y el 22) con sucesivos pasos de bajas profundas (“Daniel”, “Elsa” y “Fabien”) que llegaron a dejar precipitaciones intensas y que, en algunas zonas, superaron los 100 l/m² en un día y con viento de carácter fuerte, llegando a registrarse valores de velocidad media y de racha máxima que son efeméride para el mes de Diciembre en algunos observatorios y muy próximos al valor de efeméride anual. El registro más alto de precipitación acumulada de precipitación corresponde a zonas de puerto y de la vertiente sur de la Sierra de Gredos, con 500 l/m². De promedio se han registrado 8 días de niebla y 12 días de precipitación apreciable.

Valladolid, 7 de Enero de 2020

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”