



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

DICIEMBRE DE 2018 EN CASTILLA Y LEÓN

MUY CÁLIDO Y SECO

La estabilidad y las altas temperaturas, con ausencia de situaciones de componente Norte, han sido las que han marcado predominantemente el mes de Diciembre y aunque también se han registrado algunos episodios en los que las precipitaciones han sido generalizadas, con entradas de perturbaciones atlánticas, los valores acumulados no han llegado a alcanzar los promedios del mes.

TEMPERATURAS

Diciembre ha sido MUY CÁLIDO en la mayor parte de Castilla y León, únicamente en algunas zonas del Suroeste y del extremo Noreste ha sido CÁLIDO. Tanto las máximas, condicionadas en algunas fechas a la persistencia de la niebla, como las mínimas se han situado por encima de lo normal, pero han sido las primeras las que, de media, se han destacado de manera más notoria, siendo el segundo mes de diciembre con un mayor promedio de máxima desde 1951, después de 2015 (considerando los registros de los observatorios de Castilla y León). En el Observatorio de Soria tanto la temperatura media mensual como la media de máximas han sido las más altas de toda su serie histórica en el mes de Diciembre (ambas son, por tanto, efemérides mensuales). La segunda decena del mes ha sido la más fría, debido sobre todo a un descenso de temperaturas máximas, que se situaron, no obstante, en torno a sus valores normales, puesto que las mínimas han sido más bajas en la última semana, con heladas prácticamente generalizadas y con valores inferiores en zonas de meseta que en áreas de montaña, en situación de inversión térmica. La temperatura más alta se registró el día 9 en Fresno de Sayago (Zamora) con 21 °C y el día 31 se registró la mínima más baja con -8,4 °C en Cuellár (Segovia-altitud 795 m). En esa fecha, último día del año, la mínima en Segovia (1005 m) fue de 1,6 °C y de 4,1° C en La Pinilla (1798 m). El número de días de helada ha sido de 12 días.

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el registro en este pasado mes de Diciembre deja un déficit que se sitúa en torno al 60%, con un promedio de 9 días de precipitación apreciable. El mes ha sido SECO en Castilla y León, llegando incluso a MUY SECO en zonas del Sur de la Comunidad. Sólo se superan los 40 l/m² en zonas del Noroeste, en el área que limita las provincias de Burgos y Soria y, de manera más ocasional, en zonas del Sur de Salamanca y Ávila. El registro más alto corresponde a Monterrubio de la Demanda (Burgos) con 105 l/m² y el más bajo corresponde a Arcos de Jalón, en el extremo Sureste de Soria, con 6 l/m². En algunas zonas del Oeste de la Comunidad se han llegado a registrar 15 días con niebla.

Valladolid, 2 de Enero 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”