



**AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL**

**DICIEMBRE DE 2016 EN CASTILLA Y LEÓN**  
**SECO Y CÁLIDO, EXCEPTO EN ZONAS DE NIEBLA.**

La estabilidad y la baja incidencia de situaciones de componente Oeste y de viento del Norte han caracterizado el mes de Diciembre, dejando escasas precipitaciones y periodos de temperaturas máximas superiores a lo normal. La persistencia de la niebla y la inversión térmica ha marcado, no obstante, el carácter mensual de las temperaturas.

**TEMPERATURAS**

Diciembre no ha tenido un carácter homogéneo en cuanto a las temperaturas. Los valores han registrado variaciones significativas a lo largo del mes en toda la Comunidad, pero la estabilidad atmosférica, que ha propiciado la persistencia de nieblas y la inversión térmica, ha marcado la diferencia de carácter. Así, en amplias zonas de meseta el mes ha sido NORMAL, llegando a ser FRÍO en el Valle del Duero de Zamora. En el resto de la Comunidad, sin embargo, ha sido CÁLIDO o MUY CÁLIDO. La diferencia ha venido marcada, sobre todo, por las temperaturas máximas (el valor medio de la temperatura diurna en Zamora es 3,3 °C inferior al registrado en Soria). El día más cálido corresponde al día 3 y el más frío el día 19, con una temperatura media de 8 °C y 2 °C, respectivamente. Sin embargo, no se registran en esas fechas los valores extremos ni de máximas ni de mínimas, siendo los días 28, 29 y 30 las fechas en las que las temperaturas alcanzan sus registros más relevantes, con máximas que llegan a ser superiores a 19 °C en la periferia de la Comunidad y mínimas que alcanzan los -10 °C en zonas de meseta. La oscilación diurna en esas fechas es alta, superando incluso los 20 °C en el Este de la Comunidad. Las mínimas, aunque con oscilaciones, están en torno a lo normal, con un promedio de 13 días de helada

**PRECIPITACIONES**

En cuanto a las precipitaciones, el mes ha sido MUY SECO en gran parte del Norte y del Este de la Comunidad mientras que en el tercio Suroeste ha sido SECO, aunque puntualmente en algunas zonas llega a tener carácter NORMAL. Lo más significativo son el escaso número de días de precipitación apreciable, en torno a 7 días, alguno de los cuales corresponde a precipitación debida al depósito de la niebla. Este fenómeno ha sido el más significativo del mes, incluso en zonas donde no es tan frecuente. En Soria, donde el promedio en el mes de Diciembre es de 5 días de niebla, se han registrado 16 días, lo que supone el mayor valor registrado en un mes. Las precipitaciones más altas corresponden a las zonas ubicadas en las zonas próximas al Sistema Central de Ávila y Salamanca, con 74 l/m<sup>2</sup> en Navasfrías (Salamanca) y 103 l/m<sup>2</sup> en Puerto El Pico (Ávila). El valor más bajo se ha registrado en Coruña del Conde y Uvero, en el entorno del Valle del Duero de Burgos y Soria, con 5 l/m<sup>2</sup>.

Valladolid, 30 de Diciembre de 2016

*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”