



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

NOVIEMBRE DE 2016 EN CASTILLA Y LEÓN

TEMPERATURA NORMAL, CON LAS PRIMERAS NEVADAS DE LA TEMPORADA.

La alternancia de altas y bajas presiones ha caracterizado el mes de Noviembre, con sucesión de periodos de lluvia y nieve con periodos secos y estables en los que la niebla se ha hecho protagonista en muchas zonas. Los valores medios de temperatura y precipitación se han quedado muy cerca del promedio, aunque con una distribución desigual de precipitaciones.

TEMPERATURAS

Noviembre ha sido un mes de carácter NORMAL o ligeramente FRÍO, con una anomalía negativa de 0.3 °C con respecto a su promedio. Aunque se han registrado algunos episodios de valores térmicos por encima de lo normal, sobre todo en los valores diurnos al comienzo del mes y en los días centrales, la mayor parte del mes la temperatura ha estado ligeramente por debajo del promedio, aunque con continuas oscilaciones. La variación más relevante es la que se produce entre el día 2 y el día 7 del mes, con un descenso de 11 °C en los valores medios y que llega a ser de 14 °C en las máximas. En la segunda decena las temperaturas medias se mantienen relativamente estables, sufriendo un nuevo descenso en los últimos diez días del mes. La temperatura más alta se registra el día 2 en zonas del Valle del Ebro (Burgos) y del Valle del Tiétar (Ávila) con 24 °C en el Noreste de Burgos, que contrasta con los valores registrados el día 7 en gran parte del Este y del extremo Norte de la Comunidad, donde no se superan los 6 °C. Los valores más bajos se registran el día 8, con heladas generalizadas, destacando los -4,7 °C registrados en Barco de Ávila (Ávila). De promedio se registran un total de 8 días de helada

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el mes ha sido NORMAL o SECO en el cuadrante Noroeste mientras que en el resto ha sido HÚMEDO, llegando a ser MUY HÚMEDO en zonas del Este y Sureste de la Comunidad. Se registran las primeras nevadas de la temporada en zonas del Norte a partir del día 6 y también entre los días 23 a 25, llegándose a ver la nieve en este caso en zonas de meseta del Este y Sureste de la Región. La precipitación más alta se ha registrado en las zonas altas del Noroeste de Burgos que lindan con el valle del Pas, con 388 l/m², si bien de manera generalizada los registros más significativos corresponden al extremo Sur de Salamanca y Ávila, con valores que sobrepasan los 150 l/m² y con precipitaciones diarias que llegan a superar los 50 l/m². Por el lado contrario, en zonas de Meseta de León, Noroeste de Zamora, Suroeste de Palencia y extremo Norte de Valladolid los valores acumulados no alcanzan los 30 l/m². De promedio se registran 14 días de precipitación.

Valladolid, 2 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”