

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

## ABRIL DE 2015 EN CASTILLA Y LEÓN

### MUY CÁLIDO E INESTABLE

Las situaciones de inestabilidad, con ausencia de flujo de componente norte, han predominado en el mes de Abril y han dejado altas temperaturas y valores de precipitación de carácter normal, con numerosos chubascos y algunas tormentas.

#### TEMPERATURAS

Abril ha sido un mes MUY CÁLIDO en Castilla y León con una temperatura media de 11 °C (1,9 °C superior a su valor promedio). El mes comenzó con una importante oscilación térmica, puesto que en la primera semana los valores de temperaturas máximas estuvieron, de media, en torno a los 19 °C mientras que las mínimas se situaban en 2 °C. Durante la segunda semana del mes las temperaturas mínimas siguen subiendo pero las máximas sufren un importante descenso los días 8 y 9 de tal manera que la oscilación térmica se reduce de manera muy significativa (el día 2 la oscilación en Zamora era de 22 °C mientras que el día 9 llega a ser tan solo de 2°C). Los valores máximos se registran el día 14 con 28 °C en Miranda de Ebro (Burgos) y, en general, con valores superiores a 20 °C en toda la Comunidad. En la segunda quincena del mes los valores térmicos van oscilando, sobre todo las temperaturas máximas que, de media, se sitúan más próximas a sus valores esperados, mientras que las mínimas son más estables y con valores medios más altos de lo normal. Los días en los que se registraron las temperaturas mínimas más bajas fueron los primeros días del mes, destacando el día 4 con un valor de -6 °C en El Puente (Zamora). De media se registran 3 días de helada aunque algunas zonas del Sur y Suroeste de la Comunidad quedan libres de heladas.

#### PRECIPITACIONES

En cuanto a la precipitación, aunque el valor acumulado se encuentra en torno a su promedio, hay una clara diferencia entre el Oeste y el Este, donde ha sido HÚMEDO y SECO, respectivamente y con una amplia franja central en que el que la precipitación ha sido NORMAL. Durante la primera semana del mes no se registran precipitaciones pero a partir del día 8 y con escasas excepciones, se registran precipitaciones en el resto de los días del mes, si bien no siempre con carácter generalizado y con un promedio de 13 días de precipitación. Los mayores registros corresponden al Oeste de la Comunidad y sobre todo a las zonas próximas a la Cordillera Cantábrica y del Sistema Central, con valores que superan los 50 l/m<sup>2</sup>. No obstante, teniendo en cuenta la situación de inestabilidad predominante, gran parte de las precipitaciones se han registrado en forma de chubasco, en ocasiones con tormenta y granizo, por lo que también se ha superado esta cifra en otras zonas del Centro y Este de la región. Destacan la precipitación registrada en Cuevas del Valle (Ávila) con 99 l/m<sup>2</sup> o en Villablino (León) con 89 l/m<sup>2</sup>. El valor acumulado más bajo corresponde a Miranda de Ebro (Burgos) con 15 l/m<sup>2</sup>.

Valladolid 5 de Mayo de 2015

*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".