



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

AEMet

Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial  
en Castilla y León

## AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

# JULIO DE 2014 EN CASTILLA Y LEÓN

## FRÍO E INESTABLE

La presencia de bajas presiones relativas en la Península y algunas entradas de frentes desde el Oeste así como la persistencia de situaciones en la que ha predominado la componente Norte, han dejado un mes ligeramente lluvioso, con numerosas tormentas y temperaturas más bajas de lo normal.

### TEMPERATURAS

Julio ha sido un mes FRÍO en general, aunque en el Nordeste y Este de la Comunidad el mes ha llegado a ser MUY FRÍO, mientras que en algunas zonas del Oeste del Valle del Duero los valores se han mantenido en torno a lo NORMAL. De media, la temperatura ha estado 1 °C por debajo del promedio mensual y han sido los registros de temperaturas máximas los que han configurado su carácter. Mientras que en Zamora la temperatura media de los valores diurnos se sitúa en 30 °C y 29,1 °C en Salamanca, en Burgos el valor se queda en 25,2 °C. Hasta el día 13 los valores máximos estuvieron, en general y de manera significativa, por debajo de lo esperado. Se resaltan las temperaturas registradas el día 2 puesto que, salvo en el Valle del Tiétar, no se superan los 23 °C y, en algunas zonas del Nordeste, los valores se mantienen en torno a los 15°C. Entre el día 15 y el 17 es cuando las temperaturas alcanzan un valor más sobresaliente. El día 16 se superan los 33 °C en toda la Comunidad y llegando hasta los 39 °C en San Vicente de Palacio (Valladolid), 38,5 en Zamora y 38,4 en Sotillo de la Adrada (Ávila). Es destacable el descenso térmico que se produce entre el día 16 y el día 19 y siendo, de nuevo, más acentuado en cuanto a los valores máximos (diferencia media de 13 °C en tres días). En la última decena los valores se mantienen más cercanos a su valor esperado, aunque también con oscilaciones.

### PRECIPITACIONES

En cuanto a la precipitación en algunas zonas del Centro y del Este de la Comunidad el mes ha sido MUY LLUVIOSO, si bien en la mayor parte de la región se caracteriza por ser NORMAL o LLUVIOSO. Con carácter generalizado, las precipitaciones se han producido en forma de chubasco, con numerosas tormentas y también con la presencia de granizo, por lo que la distribución es poco homogénea. (En Villanubla se ha registrado una precipitación prácticamente 3 veces superior a la registrada en Valladolid, con una distancia entre ambos Observatorios de 9 Km. Valladolid: 13,2 l/m<sup>2</sup>-Villanubla 38,4 l/m<sup>2</sup>). La precipitación acumulada más alta corresponde a Almazul (Soria) con 65 l/m<sup>2</sup> y la más baja a Fuente de San Esteban (Salamanca) con 5 l/m<sup>2</sup>. La mayor parte de las precipitaciones se han registrado entre los días 3, 6 y 19, de manera puntual con intensidades fuertes.

Valladolid 5 de Agosto de 2014

*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".

Nota: las valoraciones se han realizado con el periodo de referencia 1981-2010.