



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial
en Castilla y León

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

JUNIO DE 2014 EN CASTILLA Y LEÓN

INESTABILIDAD E IMPORTANTES FLUCTUACIONES DE TEMPERATURA

La característica más representativa del mes es la permanencia de situaciones de inestabilidad en la Península, con algunas entradas de masas de aire cálido desde el Sur y Sureste, y de aire frío por el Norte.

TEMPERATURAS

Junio ha sido un mes con importantes fluctuaciones en los valores térmicos y, en término medio se califica como NORMAL o ligeramente CÁLIDO en gran parte de Castilla y León, aunque en algunas zonas del Norte y Noroeste el mes ha sido FRÍO. La temperatura mínima se ha mantenido, en general en valores cercanos a sus promedios normales y han sido los registros de temperatura máxima los que han tenido un comportamiento ligeramente superior a lo normal. Sin embargo, esta tendencia no se ha mantenido de manera continua a lo largo del mes. Las temperaturas máximas más altas se registran los días 12 y 13, con valores que en general superan los 28 °C y que llegan a los 36 °C en el Valle del Tiétar (Ávila), que contrasta con la temperatura máxima del día 24, fecha en la que, en gran parte de Castilla y León, no se superan los 20 °C (en León el valor no sube de 16,4 °C). Entre el día 10 y el día 20 las temperaturas oscilan de manera notable. Estas oscilaciones son más significativas en cuanto a las máximas en el Norte y en el Sur con respecto a las mínimas. En Sargentos de la Lora (Burgos) el día 10 se registran 19,6 °C de temperatura máxima, el día 12 llega a 29,5 °C, el día 16 es de 16,6 °C y vuelve a ascender el día 20 hasta los 29,9 °C. En Saelices el Chico (Salamanca) se registran 7,1 °C de temperatura mínima, 18,8 °C el día 14 y 9,9 °C el día 18. La temperatura mínima más baja se registra los días 1 y 2, con algunas heladas dispersas, llegando hasta -0,8 °C en Uzero (Soria).

PRECIPITACIONES

En cuanto a las precipitaciones, el valor medio tiene un déficit del 30% con respecto a lo normal pero con un reparto desigual puesto que la inestabilidad que ha caracterizado al mes ha provocado que las precipitaciones se hayan producido en forma de chubasco, con numerosas tormentas y, en ocasiones, con granizo, llegándose a registrar un tornado en Duruelo de la Sierra (Soria) el día 10. La calificación es poco homogénea ya que mientras que en algunas zonas de Burgos y de Soria el mes ha sido MUY LLUVIOSO, en gran parte del Centro y del Sur de la Región la valoración es de MUY SECO. La mayor precipitación corresponde a Ólvega (Soria) con 102 l/m² (de los cuales 46,6 l/m² corresponden al día 24) y el menor registro es el de Salamanca con 2,6 l/m².

Valladolid 3 de Julio del 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".