



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
CUARTA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Agencia Estatal de Meteorología

Delegación Territorial en Castilla y León

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

SEPTIEMBRE DE 2020 EN CASTILLA Y LEÓN

LIGERAMENTE CÁLIDO Y HÚMEDO, CON REPARTO DESIGUAL DE PRECIPITACIÓN

TEMPERATURAS

Septiembre ha sido, en general, CÁLIDO, con una anomalía positiva en torno a 0,5 °C respecto a su promedio, si bien en algunas zonas, sobre todo en el Este y en el Sur ha tenido un carácter NORMAL. No obstante, los valores han tenido un carácter bien diferenciado en distintos episodios. Así, en la primera decena del mes las temperaturas van alternado en registros por encima y por debajo de lo normal mientras que entre los días 10 y 17 las temperaturas se mantienen relativamente estables y por encima de su promedio, haciendo de la segunda decena la más cálida del mes. A partir del día 18 se inicia un descenso térmico, más acusado en principio en las temperaturas diurnas y que se hará más notorio al final del periodo en las mínimas, alcanzando valores inferiores a su promedio en gran parte de la tercera decena. El día más cálido es el día 13, con máximas que superan los 30 °C de forma generalizada y con mínimas superiores a 20 °C en el Sur de Segovia. La temperatura más alta, 37 °C, se registra en Candeleda (Ávila) en varios días de la primera y segunda decena del mes. El día más frío es el día 25, debido sobre todo a unas temperaturas máximas que sólo superan los 15 °C en zonas del Centro y del Suroeste de la Comunidad y sólo en el Valle del Tiétar se superan los 20 °C. Las temperaturas mínimas más bajas corresponden al día 28, con algunas heladas débiles y un valor extremo de -2,8 °C en Puerto El Pico (Ávila).

PRECIPITACIONES

Aunque el reparto de la precipitación y su carácter ha sido desigual, con un promedio de 7 días de precipitación apreciable y 2 días de tormenta, el balance global se sitúa en torno al 15% por encima de la media. El carácter ha sido NORMAL en la mayor parte del tercio Oeste y Noroeste así como en el Este de Soria, con algunas zonas de carácter SECO, mientras que en el resto ha sido HÚMEDO, llegando a MUY HÚMEDO en el Sureste y en la mitad Sur de Burgos. La mayor parte de las precipitaciones se han registrado en la segunda quincena del mes, asociadas a la presencia de algunas tormentas o ex-ciclones subtropicales o de borrascas profundas (“Alpha”, “ex-Paulette”, “Odette”) en áreas de influencia. Se han llegado a superar los 100 l/m² en zonas de los Picos de Europa, del Norte de Burgos y en las proximidades de la Sierra de Gredos mientras que en Arcos de Jalón (Soria) el valor acumulado es de 5 l/m². Destacan los datos de precipitación acumulada del día 18 en zonas del Sistema Central, con algunos valores que son efemérides (los 54 l/m² registrados en Segovia son efeméride mensual y sólo se han superado en dicho observatorio en cuatro ocasiones).

Valladolid, 5 de Octubre de 2020

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”