

## Temperaturas y precipitaciones del 1 al 14 de septiembre de 2020

### Temperaturas

Al igual que a finales del mes de agosto, el primer día de septiembre las temperaturas estaban por debajo de los valores normales, pero fueron aumentando quedando por encima de los valores normales para volver a bajar en torno al día 6. Los días 7 y 8 las temperaturas quedaban en conjunto por debajo de lo normal y en algunas zonas elevadas de la mitad norte peninsular las temperaturas mínimas estuvieron por debajo de los 6 °C. Posteriormente las temperaturas en conjunto experimentaron un elevado ascenso llegando a temperaturas muy por encima de los valores normales los días 12 y 13.

Como resultado, la temperatura media en el periodo del 1 al 14 de septiembre queda en más de un grado por encima del valor normal, siendo la anomalía positiva de las temperaturas máximas muy superior a la de las temperaturas mínimas.

### Precipitaciones

A lo largo de la primera quincena de septiembre las precipitaciones han sido escasas, y en muchas ocasiones han ido acompañadas de tormentas. Los días 1 y 2 hubo algunas precipitaciones en Cataluña, Baleares y sureste peninsular. No obstante, las precipitaciones más destacadas se producen en Cataluña y Baleares como consecuencia de una *dana* que permaneció casi estacionaria en el área mediterránea entre los días 6 al 9. Durante esos días en algunos puntos se producían tormentas de cierta intensidad, como es el día 7 en Ibiza y el día 6 en Barcelona y en la zona occidental de Mallorca. Posteriormente casi no se producen precipitaciones hasta el día 14, día en que las precipitaciones se extendieron principalmente al cuadrante noroeste peninsular.

Por todo ello, del 1 al 14 de septiembre y para el conjunto del territorio, las precipitaciones acumuladas en dicho periodo son muy inferiores a los valores normales