

Características Climáticas del período 1-20 de Junio de 2016

Temperaturas

El mes de junio se inició con temperaturas cálidas o muy cálidas en casi todas las regiones y hasta el día 13, tan sólo en zonas como Pontevedra donde la nubosidad fue más abundante, las temperaturas se habían mantenido normales. No obstante, el día 14 se experimentó un descenso notable de las temperaturas que afectó a casi toda España.

La anomalía de las temperaturas medias sobre el periodo de referencia (1981-2010) para el conjunto del territorio hasta el 20 de junio se sitúa en torno a 0,5 °C sobre el promedio, siendo el carácter térmico para este periodo calificado de cálido para el conjunto del territorio. Las anomalías térmicas han sido más acusadas en el centro y sur peninsulares, así como en el valle del Ebro. Valores máximos de temperatura que alcanzaron valores en torno a los 41 °C se registraron el día 9 al norte de Jaén y el día 13 en zonas cercanas a Murcia.

Precipitaciones

En los veinte primeros días de junio las precipitaciones en general han sido escasas y se han extendido principalmente a la mitad norte peninsular y a algunos puntos de Extremadura, sureste peninsular, norte de Canarias e interior peninsular. Han quedado sin precipitación Andalucía, gran parte de Extremadura, sur de Castilla-La Mancha, zonas de la Comunidad Valenciana, Murcia, Canarias e isla de Ibiza. No obstante, en algunas zonas de Galicia, regiones cantábricas, Cataluña, Sistema Ibérico, centro de Aragón y Canarias se han superado los valores normales, mientras que el resto de España han quedado muy por debajo de dichos valores. Las precipitaciones acumuladas más importantes se han registrado en el Pirineo catalán con más de 100 mm.