

RESUMEN CLIMATOLÓGICO SEPTIEMBRE 2008. REGIÓN DE MURCIA

Mes moderadamente húmedo y con temperaturas normales

Temperaturas

La temperatura media del mes fue 0.2 °C mas cálida que el valor medio normal (periodo de referencia 1971-2000), siendo el carácter del mes normal.

Los días más calurosos del mes fueron el 3 y 4, superándose los 37 °C en los observatorios de Lorca y de Alcantarilla. A partir del día 24, las temperaturas máximas descendieron notablemente, coincidiendo con un periodo de lluvias generalizadas. El día 25 se registró la máxima más baja de toda la serie histórica del observatorio de Alcantarilla, y el día 27, el observatorio de San Javier se quedó a una décima de su registro más bajo.

Las temperaturas mínimas más bajas se registraron, en la mayor parte de la Región, el día 30, aunque también fueron frescas las registradas los días 14 y 15. Las mínimas más bajas en la comarca del Mar Menor se registraron, precisamente, el día 15. La noche más cálida en la Región fue la del día 9, aunque la mínima más alta (25.0°C) se registró en el observatorio de Cartagena el día 4.

Precipitación

En este mes, la precipitación media en la Región fue de 62.4 l/m², lo que le da un carácter de moderadamente húmedo.

En cuanto a la distribución geográfica de las precipitaciones, cabe resaltar los más de 100 l/m² que se recogieron en zonas de las Comarcas del Mar Menor, Campo de Cartagena y Noroeste.

En los doce primeros días del mes, la Región se vio jalonada por chubascos irregularmente repartidos, frecuentemente tormentosos y con una intensidad de débil a moderada, aunque puntualmente, alcanzaron intensidad fuerte, como ocurrió el día 1 en Yecla, donde se registraron intensidades próximas a 20 l/m² en una hora.

Del 21 al 29 de mes, se produjo un episodio generalizado de precipitaciones, registrándose acumulaciones superiores a 40 l/m² en menos de una hora, en puntos de las Comarcas del Mar Menor, Campo de Cartagena y Noroeste, y superiores a 100 l/m² en veinticuatro horas, en los observatorios de Torre Pacheco, San Javier y Calasparra.

Viento

De forma puntual, se alcanzaron rachas muy fuertes en el Valle del Guadalentín, destacando los 96 km/h del día 21 en Zarcilla de Ramos.