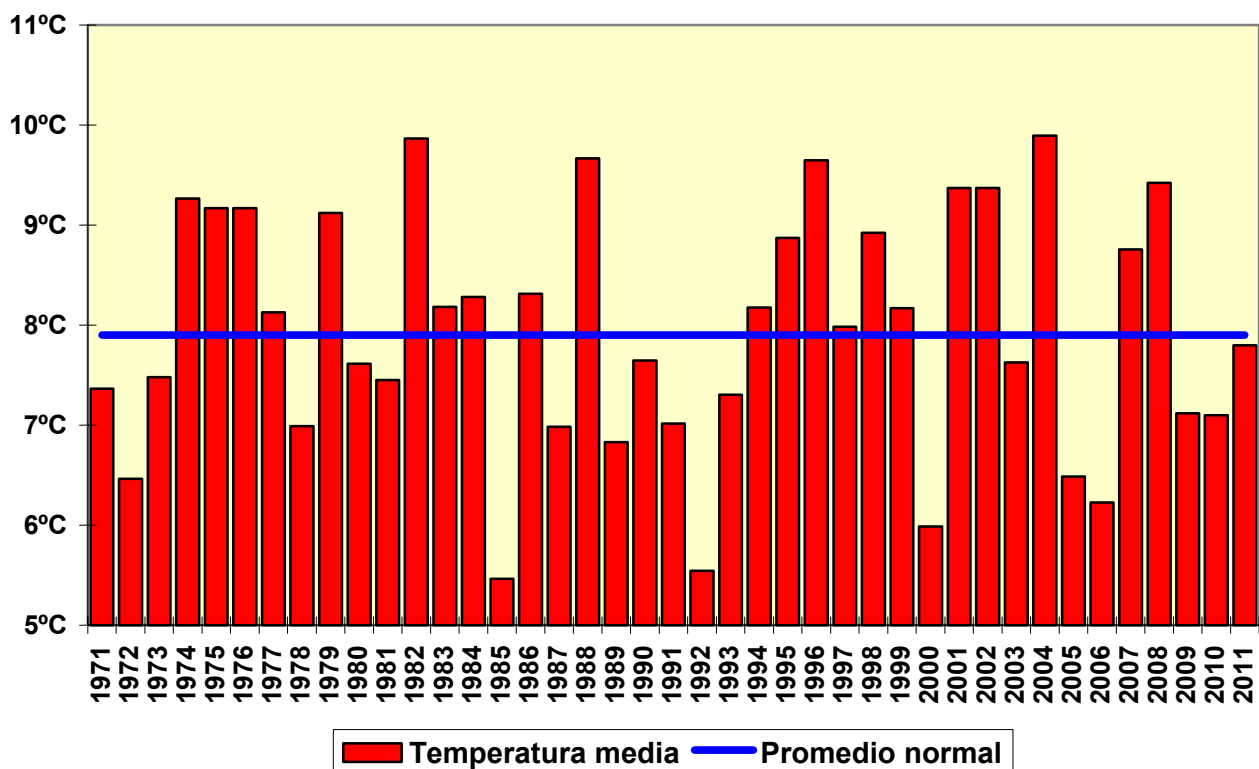




## AVANCE CLIMATOLÓGICO DE ENERO DE 2011 EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

El mes de **enero de 2011** ha sido un mes **seco y térmicamente normal** en la Comunidad Valenciana. La precipitación media ha sido de **23 l/m<sup>2</sup>** que es la mitad de lo normal, y la temperatura media estimada del mes, **7.8°C**, es **-0.1°C inferior a la temperatura normal en enero** (media del periodo 1971-2000). Enero de 2011 es el vigésimo más frío de la serie de los últimos 41 años.

**Figura 1**  
**Evolución de la temperatura media en la Comunidad Valenciana en enero (1971-2011)**



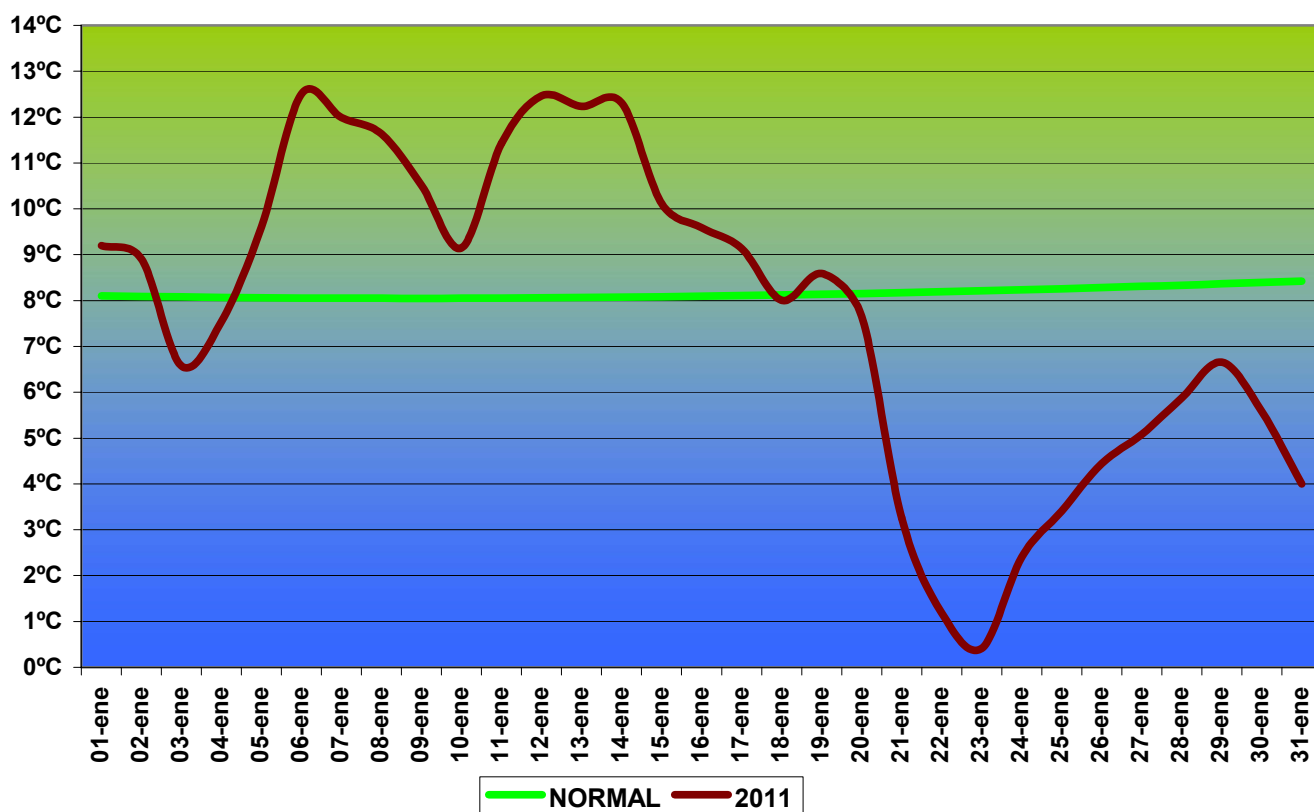
Enero de 2011 ha sido un mes con una gran variabilidad térmica, ya que se pasó de días con temperatura primaveral en la primera quincena del mes, a los días más fríos en la Comunidad desde enero de 2005. El día más cálido del mes fue el día 6, cuando se superaron los 23° en zonas bajas de la provincia de Valencia, como Xàtiva, Valencia o Carcaixent, donde ese día se llegó a 24.4°C, la temperatura más alta del mes en la Comunidad.

El día más frío del mes fue el domingo 23. En la ola de frío de los días 22 a 24 se llegaron a observar temperaturas por debajo de -10°C en Fontanars (-10°C), en Villena (-10.5°C), en Vilafranca (-12°C) y en Aras de los Olmos (-13.5°C). Esos días se registraron heladas prácticamente en el 100% del territorio.



AEMet

**Figura 2**  
**Evolución de la temperatura media diaria en la Comunidad Valenciana en enero de 2011**



En las capitales, el resumen térmico del mes de enero de 2011 fue el siguiente:

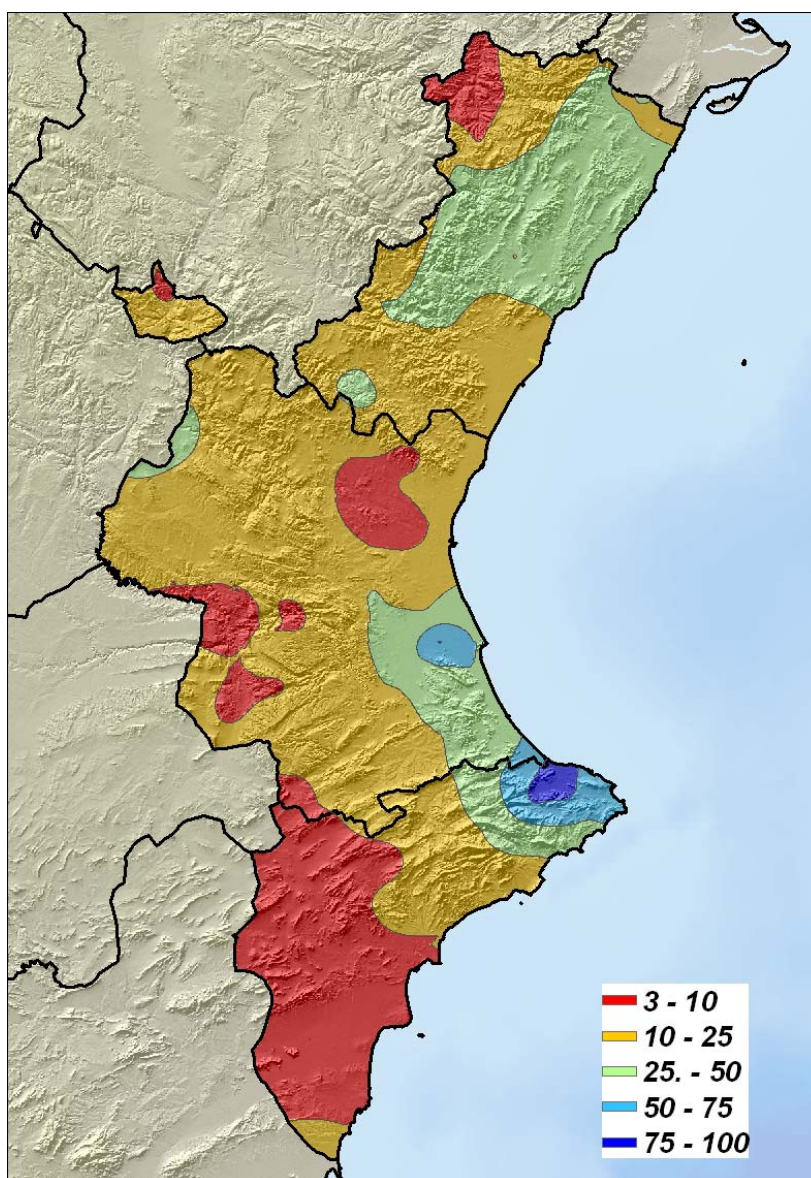
	2011	Normal	Anomalía	Calificativo
Alicante	11.4°C	11.5°C	-0.1°C	Normal
Valencia	11.5°C	11.5°C	0.0°C	Normal
Castellón	10.2°C	10.4°C	-0.2°C	Normal

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE,  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

Agencia Estatal de Meteorología

La cantidad media estimada de precipitación en enero ha sido de 23 l/m<sup>2</sup>. El máximo de precipitación acumulada en el mes, con registros superiores a 75 l/m<sup>2</sup> se ha observado en localidades de la Marina Alta como Orba, Pedreguer, Ondara o El Verger. También en Polinya, en la comarca de la Ribera, se han superado los 75 l/m<sup>2</sup>. Gran parte del acumulado en estas localidades lo hizo en los días 27 y 31. La zona más seca en el mes de enero se sitúa en el sur e interior de Alicante, y en algunas zonas del interior de Valencia e interior norte de Castellón.

**Figura 3**  
**Precipitación acumulada en la Comunidad Valenciana en enero de 2011**



MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE,  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

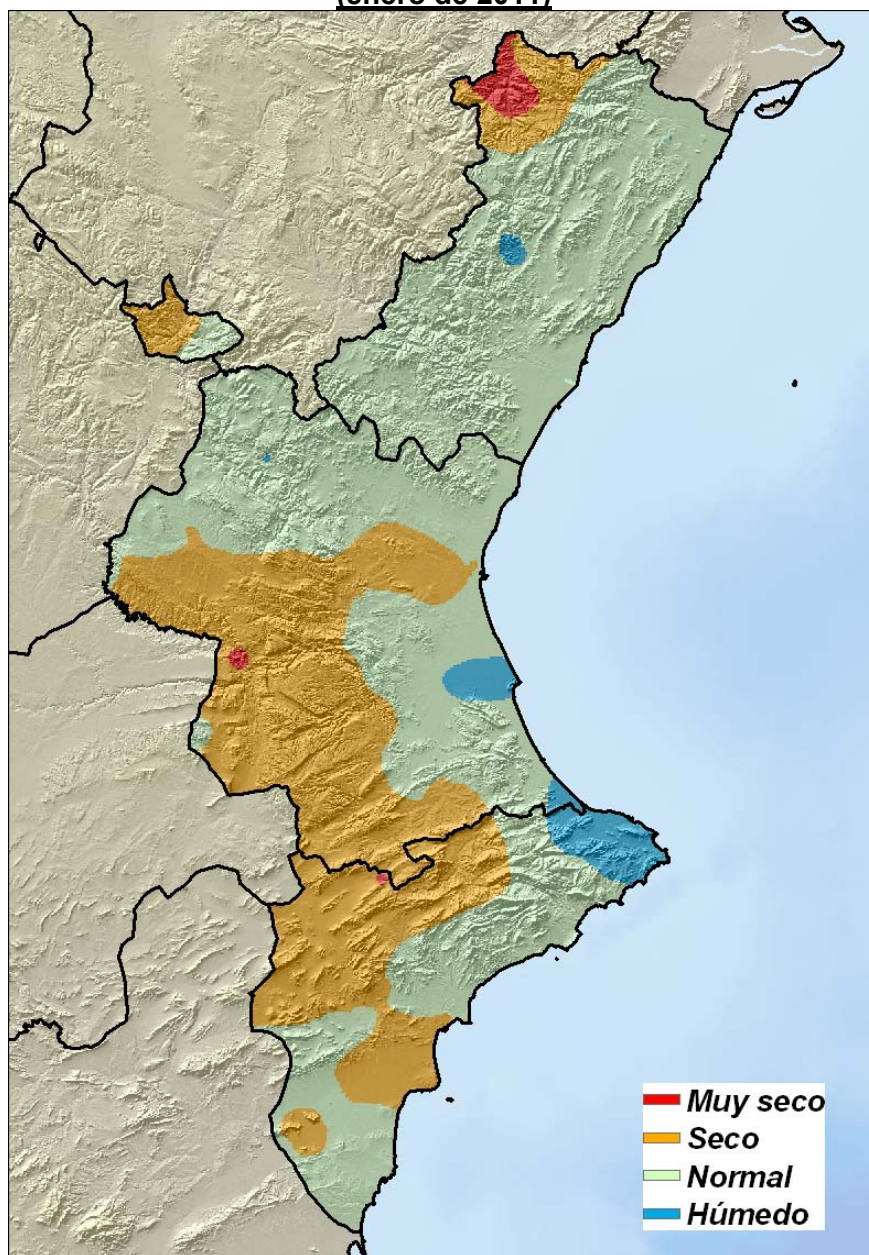
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

En general el mes ha sido muy seco en algunas localidades de Els Ports (2% del territorio), seco en gran parte del interior de Valencia y del interior y sur de Alicante (35% del territorio), húmedo en la Marina Alta y algunas localidades de la Ribera Baja (4% del territorio) y normal en el resto.

**Figura 4**  
**Calificación climática del mes en la Comunidad Valenciana**  
**(enero de 2011)**



MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE,  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

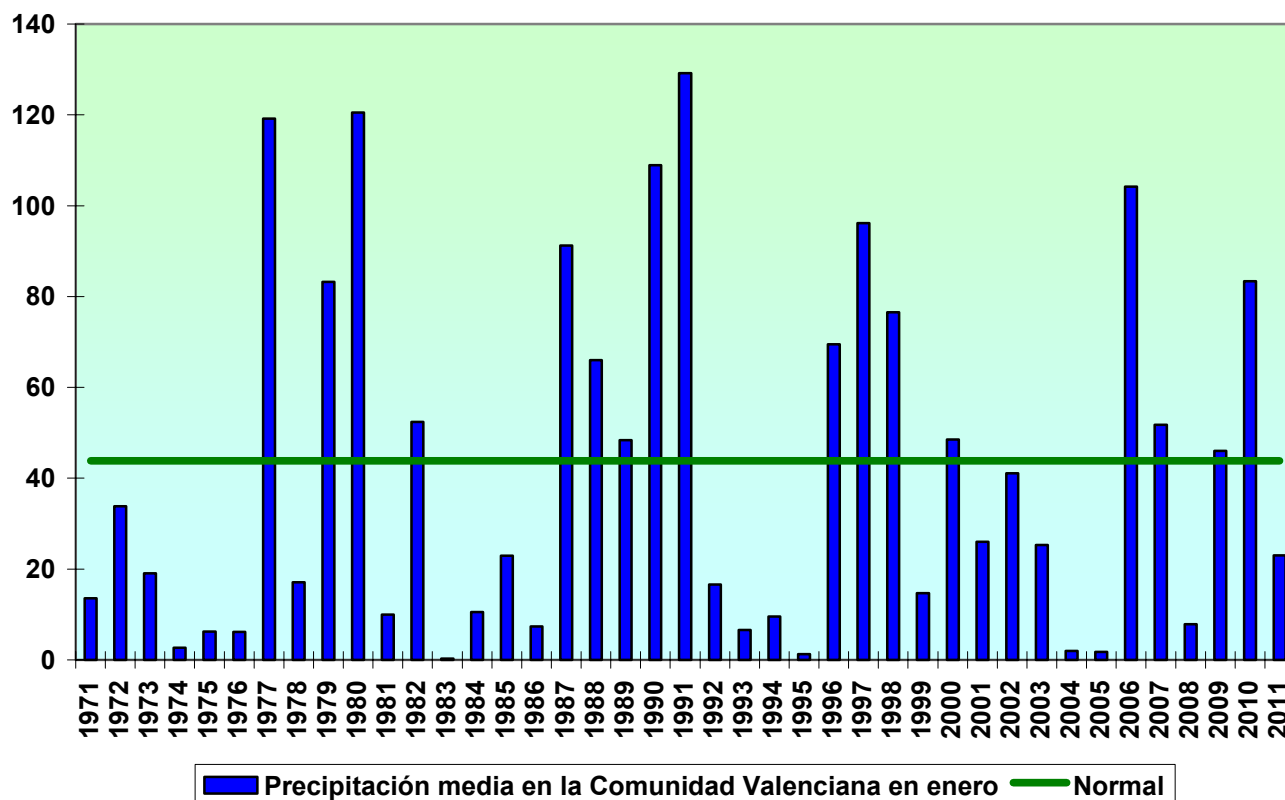
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

En evolución temporal, el mes de enero de 2011 ocupa el lugar vigésimo entre los más secos de la serie de los últimos 41.

**Figura 5**  
**Evolución de la precipitación en la Comunidad Valenciana en enero**  
**(1971 a 2011)**



**\*Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.**

**Valencia a 1 de febrero de 2011**

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE,  
Y MEDIO RURAL Y MARINO

Agencia Estatal de Meteorología