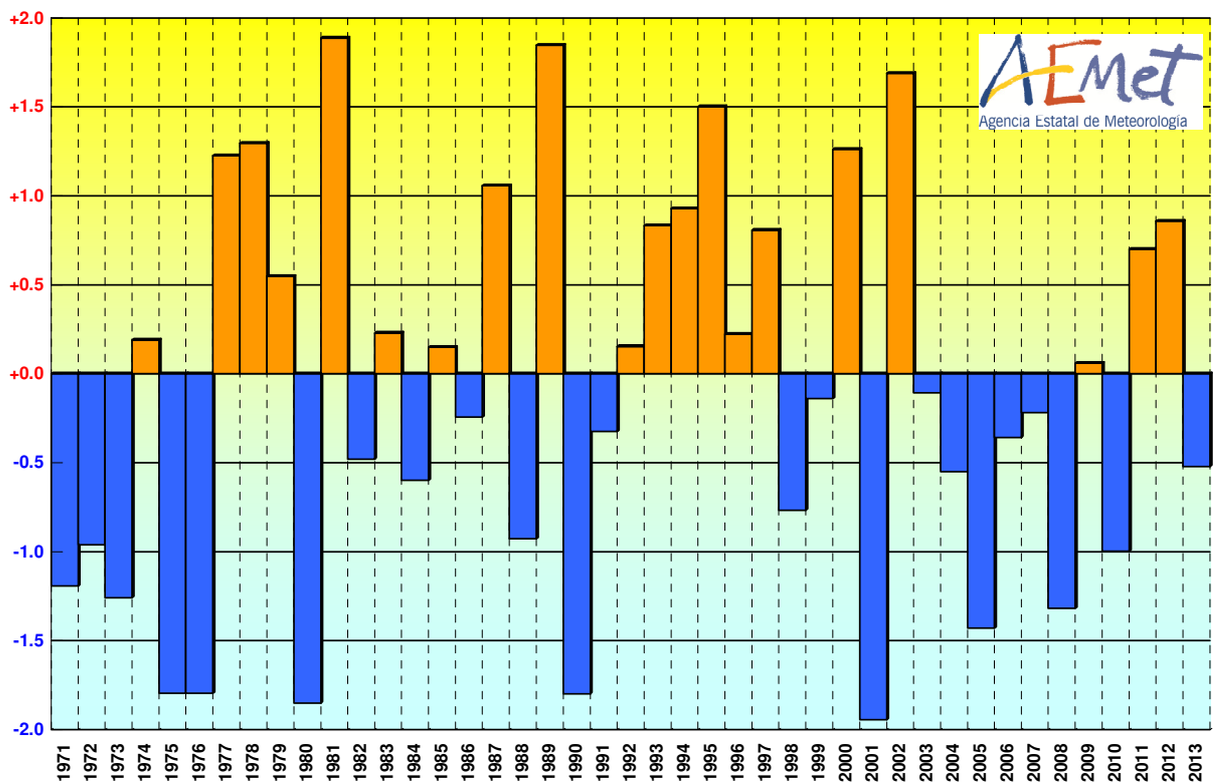




### AVANCE CLIMATOLÓGICO DE DICIEMBRE DE 2013 EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

El mes de diciembre de 2013 ha sido un mes seco y frío en la Comunidad Valenciana. La precipitación media fue de 20 l/m<sup>2</sup> que es un 60% menos de lo normal (50.5 l/m<sup>2</sup>) y la temperatura media mensual ha sido 8.2°C que es 0.5°C más fría que el promedio de referencia 1971-2000 (8.7°C).

**Figura 1**  
**Anomalía de temperatura media estimada en la Comunidad Valenciana diciembre (1971-2013)**



El día 27 fue el más cálido del mes, superándose los 20°C en localidades del litoral, mientras que el más frío fue el día 1 debido a la irrupción de aire frío posterior al temporal del día 30 de noviembre.

En las capitales, el resumen térmico del mes de diciembre de 2013 fue el siguiente:

	2013	Normal	Anomalía
Alicante	11.4°C	12.5°C	-1.1°C
Valencia	12.4°C	12.4°C	0.0°C
Castellón	11.1°C	11.4°C	-0.3°C

CORREO ELECTRONICO:

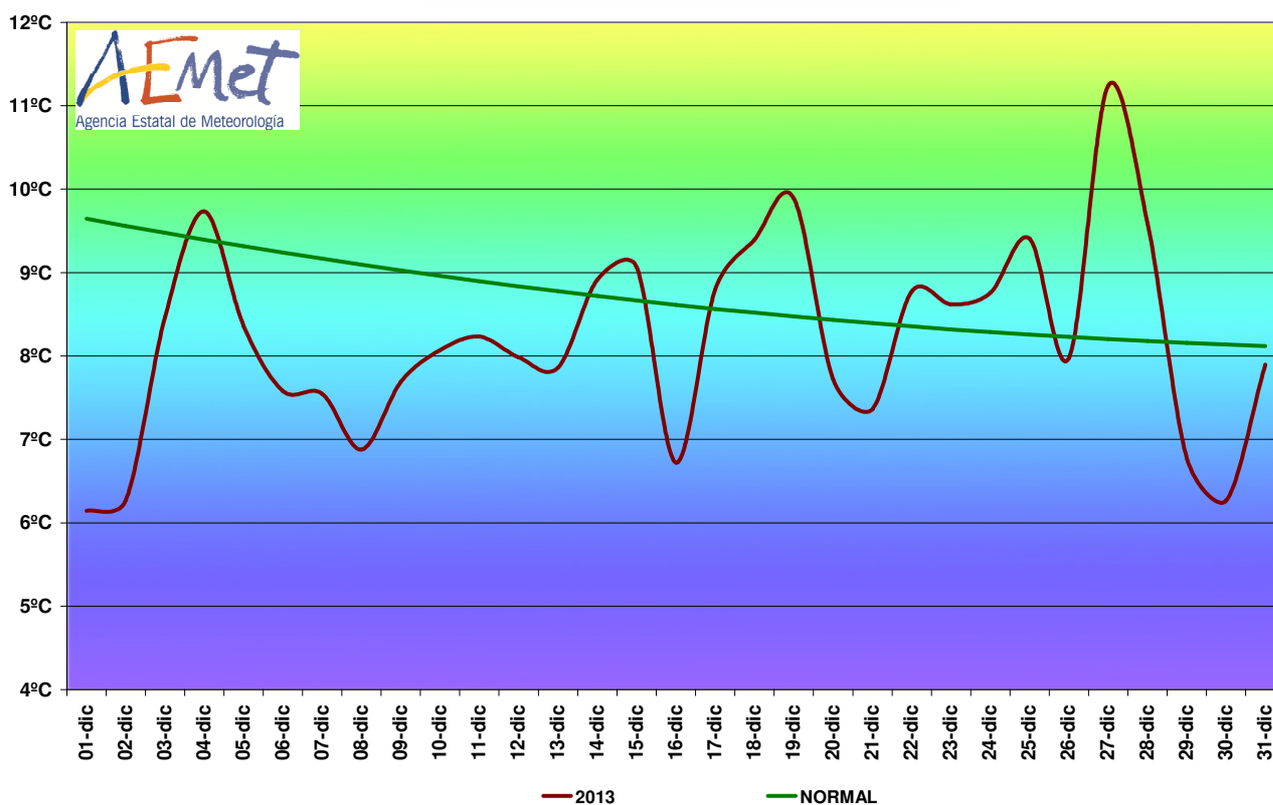
jnunezm@aemet.es

C/Botánico Cavanilles nº3  
46071 - Valencia  
Tfno: 963-690-836  
Fax: 963-694-976



AEMet

**Figura 2**  
**Temperatura media diaria estimada en la Comunidad Valenciana**  
**(diciembre de 2013 frente a lo normal)**

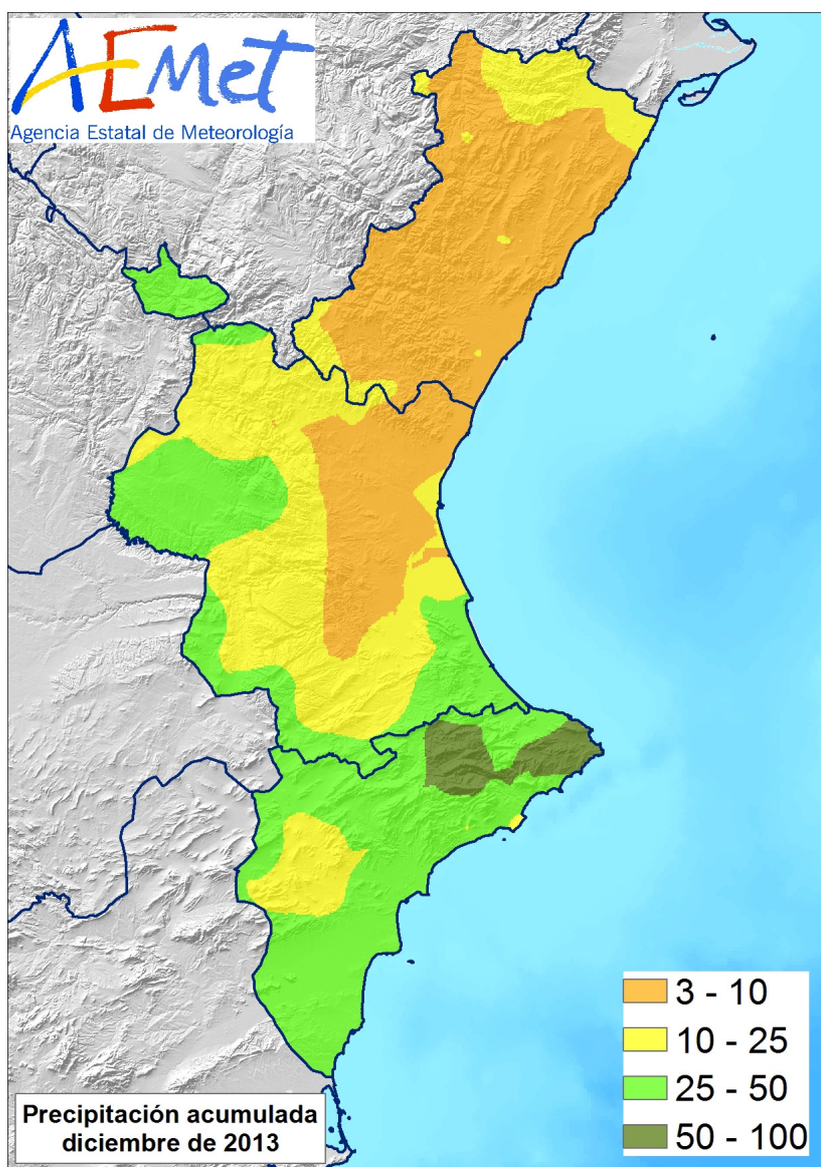


MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
ALIMENTACIÓN Y  
MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología

La cantidad media estimada de precipitación fue de 20 l/m<sup>2</sup> que es un 60% menos de lo normal. Las cantidades más importantes se registraron el primer día del mes, como continuación del temporal que comenzó el 30 de noviembre y que dejó espesores de más de 5 cm. de nieve en cotas por encima de 600-700 del Comtat y l'Alcoià con áreas en las que se superaron lo 30 cm.

**Figura 3**  
**Precipitación acumulada en la Comunidad Valenciana en diciembre de 2013**



También el paso de dos frentes fríos los días 19 y 25 dio lugar a precipitaciones generalizadas, en general débiles y más abundantes en la provincia de Alicante.

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
ALIMENTACIÓN Y  
MEDIO AMBIENTE

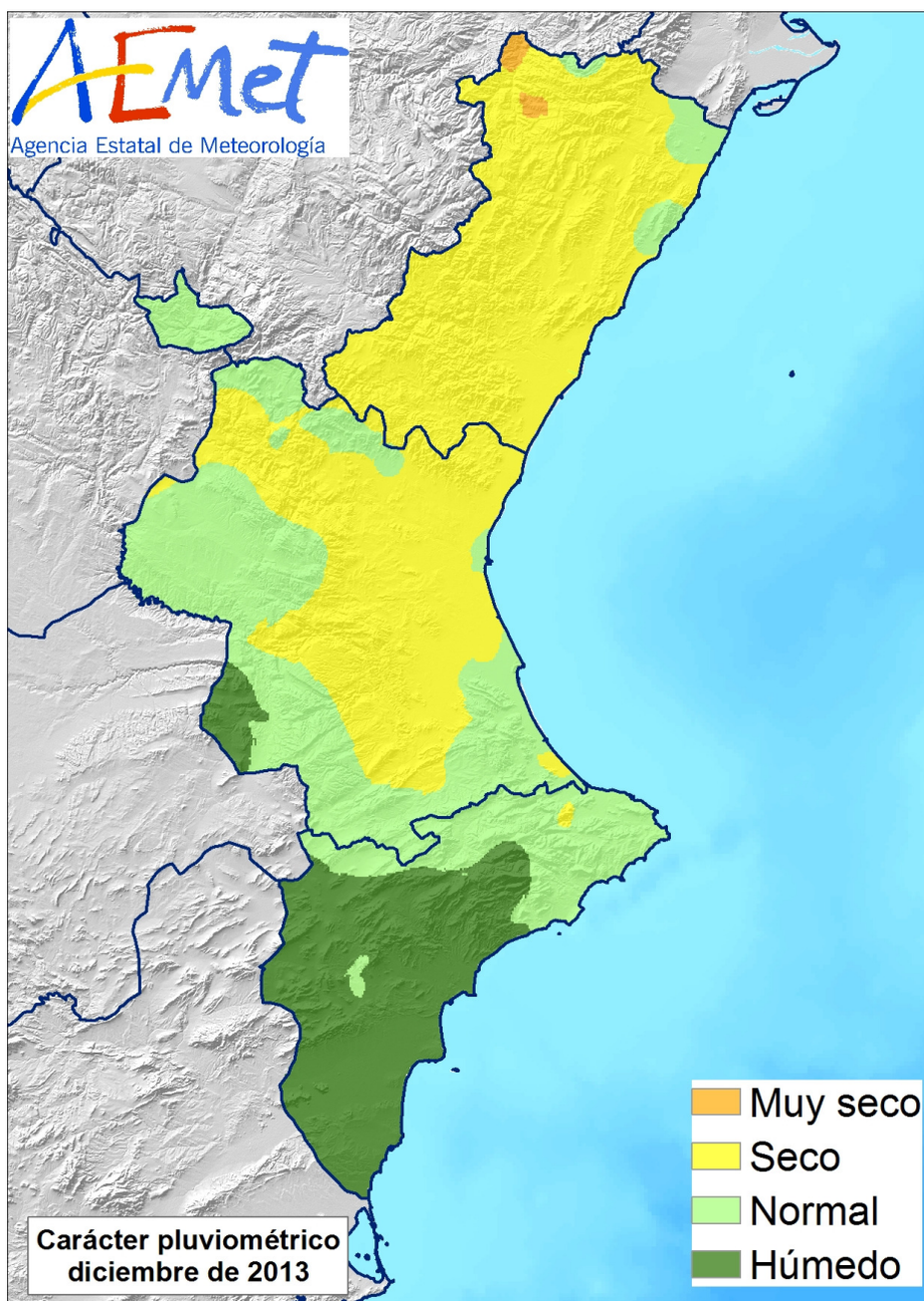
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

El mes ha sido muy seco en zonas de la comarca de Els Ports, seco en la mitad del territorio (casi todo Valencia y Castellón), normal en un tercio del territorio y húmedo en el 18%.

**Figura 4**  
**Calificación pluviométrica del mes de diciembre de 2013 en la Comunidad Valenciana**



MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
ALIMENTACIÓN Y  
MEDIO AMBIENTE

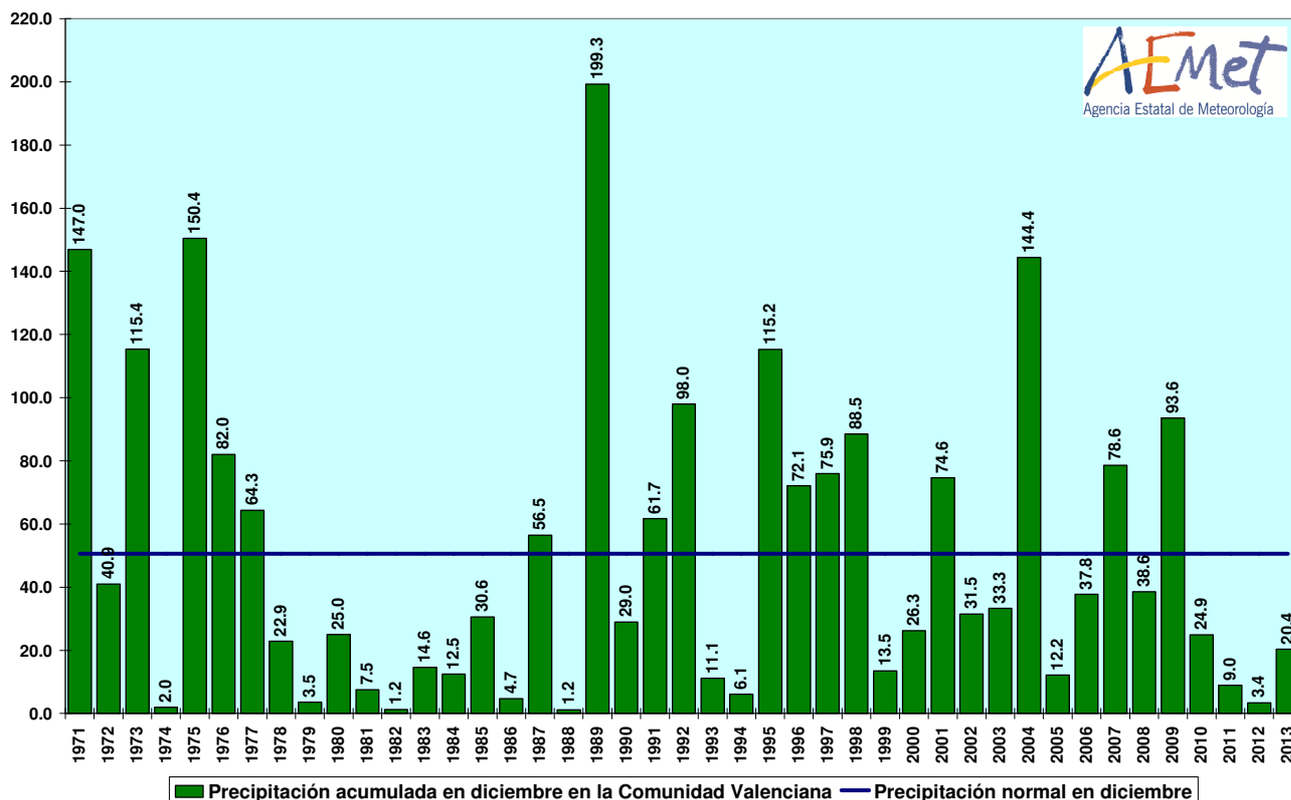
Agencia Estatal de Meteorología



AEMet

En el promedio del territorio, el mes ha sido el décimo quinto más seco en la serie de los últimos 43 años, desde 1971.

**Figura 5**  
**Evolución de la precipitación en la Comunidad Valenciana en diciembre (1971 a 2013)**



En las capitales, el resumen de precipitaciones del mes de diciembre de 2013 fue el siguiente:

	2013	Normal	Anomalía
Alicante	31.6 l/m <sup>2</sup>	25.9 l/m <sup>2</sup>	+22%
Valencia	11.2 l/m <sup>2</sup>	51.6 l/m <sup>2</sup>	-78%
Castellón	8.0 l/m <sup>2</sup>	45.5 l/m <sup>2</sup>	-82%

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

**Valencia a 09 de enero de 2014**

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
ALIMENTACIÓN Y  
MEDIO AMBIENTE

Agencia Estatal de Meteorología