

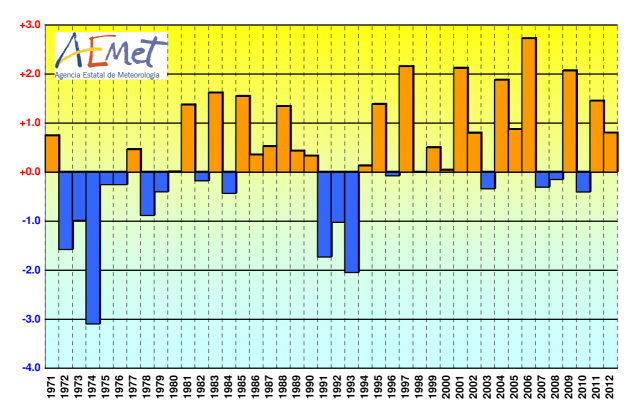


AVANCE CLIMATOLÓGICO DE OCTUBRE DE 2012 EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

El mes de **octubre de 2012** ha sido un mes **cálido y húmedo** en la Comunidad Valenciana. La precipitación media ha sido de 79.6 l/m² que es un 15% superior a la media. La temperatura estimada del mes, **16.6°C, es 0.8°C superior a la temperatura normal** (media del periodo 1971-2000).

Figura 1

Anomalía de la temperatura media en la Comunidad Valenciana en octubre (1971-2012)



El mes ha sido el décimotercero más cálido de la serie de los últimos 42 años. En evolución diaria, aunque gran parte del mes tuvo temperaturas por encima de la normal, el gran descenso de temperatura registrado a partir del sábado 27, dejó temperaturas prácticamente invernales durante los días 28 al 30, con valores que en muchas localidades no se registraban en un mes de octubre desde el año 1993.

Los días más cálidos fueron el 8 y el 9, cuando se alcanzaron los 34°C en Ontinyent, Xàtiva y Crevillente, mientras que el día 29 el mercurio descendió a -3.0°C en Villena, -2.5°C en Vilafranca, -2.0°C en Ademuz, y valores alrededor de -1.0°C en Fontanars, Utiel y Morella.

CORREO ELECTRONICO:

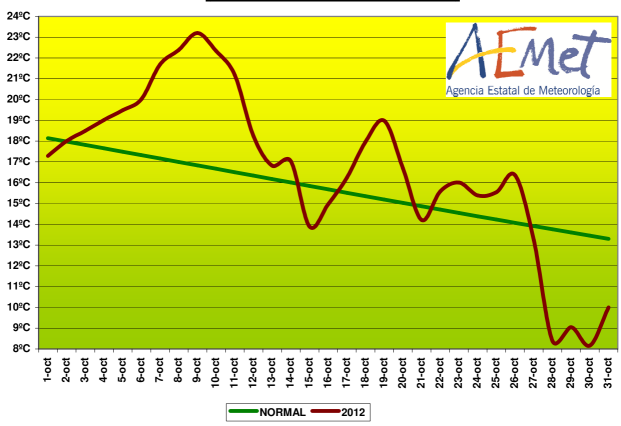
jnunezm@aemet.es

C/Botánico Cavanilles nº3 46071 – Valencia

Tfno: 963-690-836 Fax: 963-694-976



Figura 2
Temperatura media diaria estimada en la Comunidad Valenciana
(octubre de 2012 frente a lo normal)



En las capitales, el resumen térmico del mes de octubre de 2012 fue el siguiente:

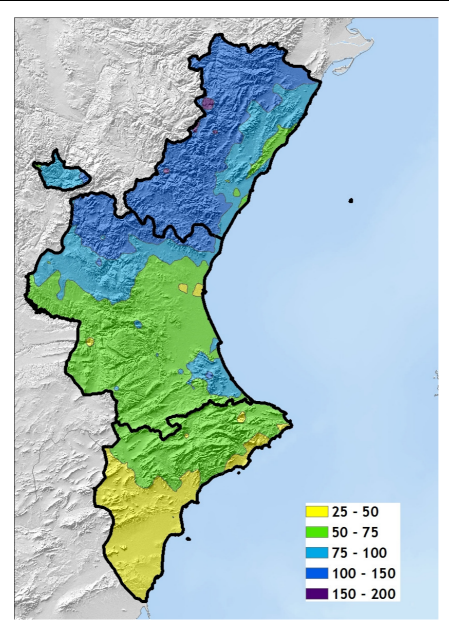
	2012	Normal	Anomalía	Calificativo
Alicante	19.7°C	19.1°C	+0.6°C	Cálido
Valencia	20.0°C	19.1°C	+0.9°C	Muy Cálido
Castellón	19.2°C	18.3°C	+0.9°C	Muy Cálido

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



La cantidad media estimada de precipitación ha sido 79.6 l/m2 que es un 15% superior a la media. Las precipitaciones han sido especialmente abundantes en el interior de la mitad norte de la Comunidad, donde se han llegado a acumular 200 l/m² en Vilafranca, 165 l/m² en Montanejos y 140 l/m² en Segorbe y Fredes. En localidades de Alicante como Pinoso, Rojales, Novelda, Elche, Benidorm, Crevillente y la misma capital, el acumulado del mes ha estado entre 30 l/m² y 40 l/m², que es el mínimo de la Comunidad.

Figura 4
Precipitación acumulada en la Comunidad Valenciana en octubre de 2012

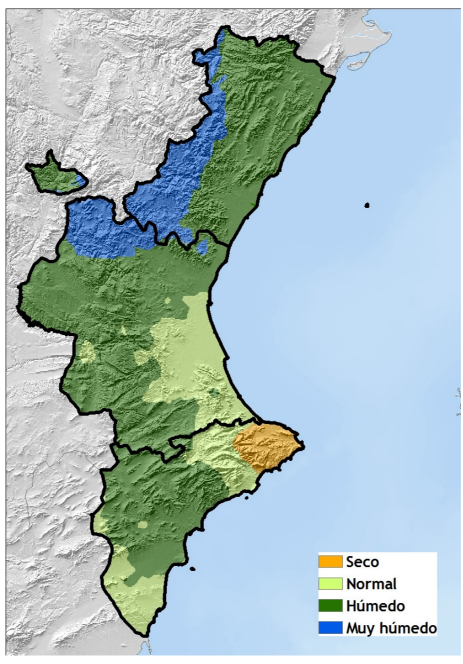


MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



El mes de octubre ha sido seco en la Marina Alta, en el 3% del territorio, ha sido normal en el 18% del territorio, húmedo en el 65% y muy húmedo en el 14%, fundamentalmente en zonas del interior de Castellón y del interior norte de Valencia.

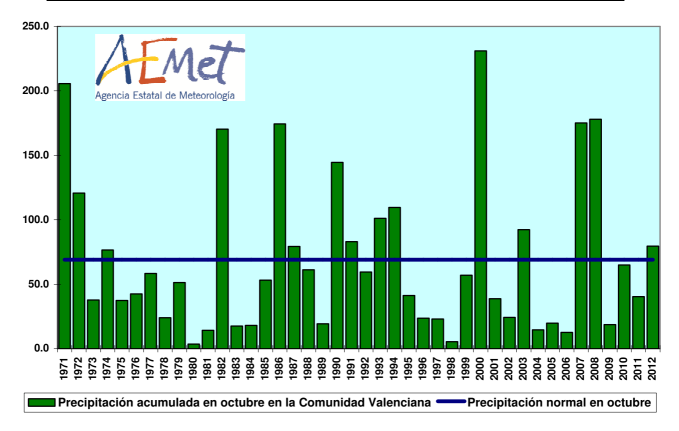
Figura 5
Calificación pluviométrica del mes de octubre de 2012 en la Comunidad Valenciana



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Figura 6
Evolución de la precipitación en la Comunidad Valenciana en octubre (1971 a 2012)



En la serie de de los últimos 42 años, octubre de 2012 ocupa el lugar decimotercero entre los más húmedos desde 1971 y es el más húmedo desde octubre de 2008.

En las capitales, el resumen de precipitaciones del mes de octubre de 2012 fue el siguiente:

	2012	Normal	Anomalía
Alicante	$38.6 l/m^2$	$53.5 l/m^2$	-28%
Valencia	$46.7 l/m^2$	$73.9 l/m^2$	-37%
Castellón	53.6 l/m ²	71.2 l/m²	-25%

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

Valencia a 31 de octubre de 2012

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE