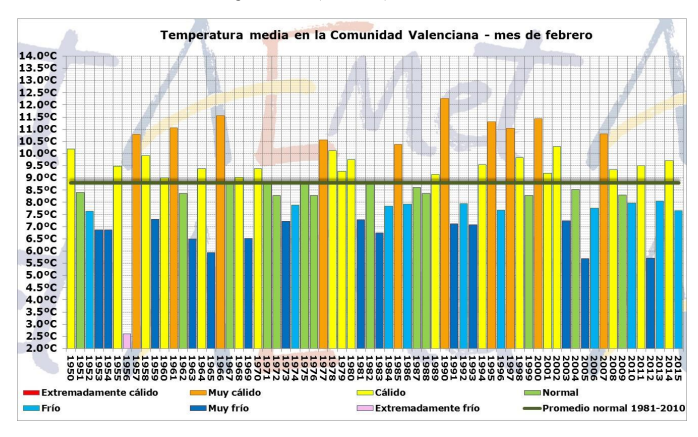




AVANCE CLIMATOLÓGICO DE FEBRERO DE 2015 EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

El mes de **febrero de 2015** ha sido un mes **seco y frío** en la Comunidad Valenciana. La temperatura media ha sido 7.7°C que es **1.1°C más baja** que el promedio normal (8.8°C) y, en comparación con la serie de temperatura media de febrero del periodo de 30 años 1981-2010, lo califican como un mes de febrero **frío**.

Pluviométricamente el mes ha sido **seco**. La precipitación media ha sido de **20.7** l/m² que es un 46% inferior al valor climatológico normal (38.2 l/m²).



El mes se ha caracterizado por una gran variabilidad térmica. De hecho el día más frío y el más cálido del invierno 2014-2015 se han registrado en este mes, con un intervalo de 20 días (días 7 y 26 respectivamente).

Como se ve en la gráfica de evolución diaria, el mes ha tenido dos partes claramente diferenciadas: la primera quincena muy fría debido a la irrupción de una masa de aire de origen ártico que dio lugar a que se registrasen los días más fríos de los 3 últimos años, desde febrero de 2012; y la segunda mitad del mes, que resultó normal a cálida, con días como el día 26 que llegaron a ser muy cálidos.

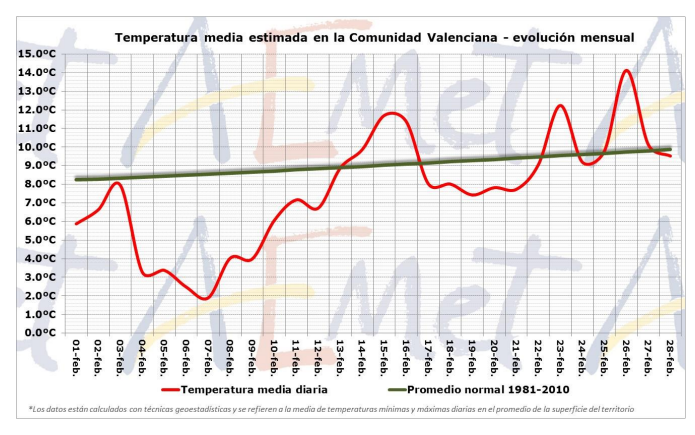
CORREO ELECTRONICO:

jnunezm@aemet.es

C/Botánico Cavanilles nº3 46071 – Valencia

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





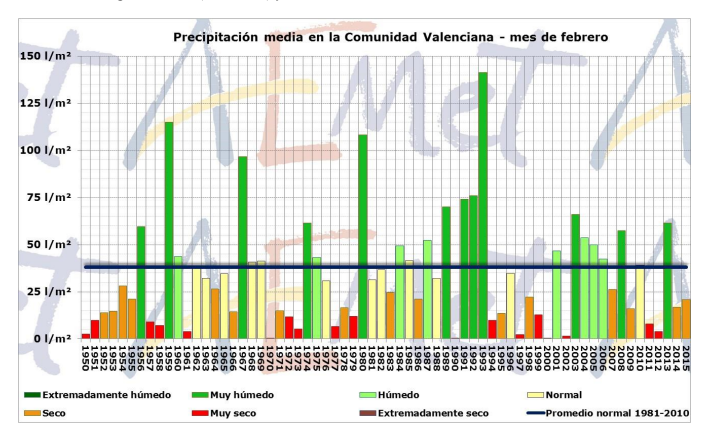
Las temperaturas más bajas del mes se registraron en Fredes el día 6, con -8.8°C y al día siguiente en Villena, con -8.1°C. Las más altas del mes se registraron el día 26, cuando se superaron los 24°C en Sagunt (24.1°C), Valencia (24.3°C) y Elx (24.9°C). El resumen térmico del mes de febrero de 2015 en las capitales y en otros 6 observatorios, es el siguiente:

Observatorio	2015	Normal	Anomalía
Alicante	12.0°C	12.3°C	-0.3°C
Villena	7.1°C	8.3°C	-1.2°C
Benidorm	12.4°C	12.9°C	-0.5°C
Utiel	5.8℃	6.4°C	-0.6°C
Ontinyent	9.0℃	9.9℃	-0.9°C
Valencia	12.3°C	12.5℃	-0.2°C
Castellón	11.3°C	11.7°C	-0.4°C
Vinaròs	9.1℃	10.6°C	-1.5°C
Morella	3.6℃	5.3℃	-1.7°C

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



La cantidad media estimada de precipitación ha sido de **20.7 l/m²** que es un 46% inferior al valor climatológico normal (38.2 l/m²) y califican al mes como **seco**.

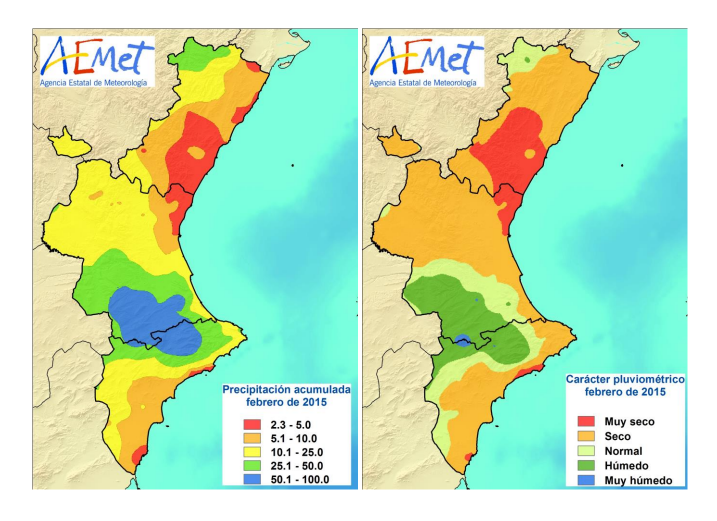


El máximo acumulado en el mes de febrero se ha registrado en localidades del interior norte de Alicante y del interior sur de Valencia (Alcoi 75.0 l/m², Ontinyent 65.4 l/m²). Del total mensual en los observatorios de Alcoi y Ontinyent, más de la mitad se registró el día 17 debido al temporal de viento de Gregal. En el otro extremo, en muchas localidades del litoral, el acumulado mensual es inferior a 5 l/m² (Castellón 3.4 l/m², Sagunt 3.6 l/m², Almenara 3.8 l/m², Vinaròs 4.1 l/m², Benidorm 4.6 l/m², Valencia 4.7 l/m²).

En el 12% del territorio (litoral y prelitoral del sur de la provincia de Castellón, litoral norte de Valencia y zonas del litoral de Alicante), el mes ha sido muy seco, en el 57% seco, en el 15% normal, y en el 16% restante, húmedo o muy húmedo (interior norte de Alicante e interior sur de Valencia).

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE





En las capitales y en otras 3 localidades, el resumen de precipitaciones del mes de febrero de 2015 fue el siguiente:

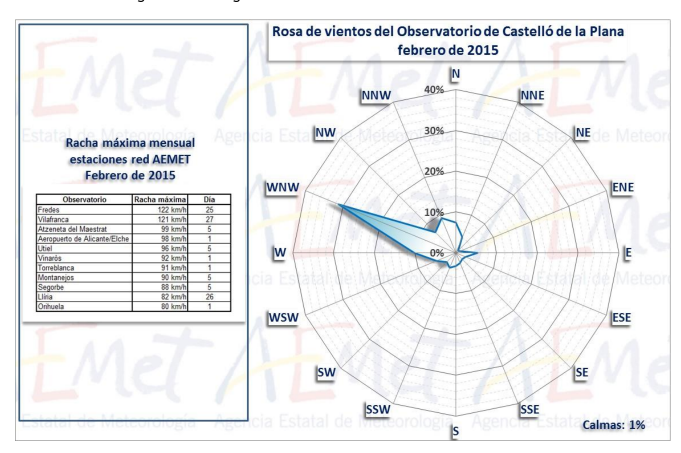
	2015	Normal	Anomalía
Alicante	5.4 l/m ²	22.8 l/m ²	-76%
Alcoi	75.0 l/m ²	54.2 l/m ²	+38%
Oliva	9.0 l/m²	59.5 l/m ²	-85%
Valencia	$4.7 l/m^2$	37.1 l/m ²	-87%
Castellón	$3.4 l/m^2$	35.7 l/m ²	-90%
Morella	42.0 l/m ²	37.1 l/m ²	+13%

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Como suele ser habitual en los meses invernales, el viento dominante es del oeste o del noroeste, y además, los temporales de viento más fuertes se suelen producir en esta época del año. El pasado mes de enero ya se produjo un fuerte temporal de viento en los días 30 y 31, y que en algunas poblaciones se prolongó hasta el día 1 de febrero.

A continuación se adjunta la rosa de los vientos del mes de febrero en el observatorio de Castellón, en la que se comprueba que el 70% de las horas del periodo, el viento soplo con componente oeste, desde el suroeste hasta el noroeste. Casi un tercio de las horas del mes de febrero, la dirección del viento fue del oeste-noroeste, entre 290° y 300°. También adjuntamos las rachas máximas registradas en algunos observatorios de la red.



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

Valencia a 02 de marzo de 2015

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE