

El temporal de los últimos días evita que febrero sea un mes seco en la provincia

La precipitación acumulada el pasado jueves fue tres veces superior a toda la que había caído desde el 1 de diciembre

04.03.2013 | 01:19

A. T. El temporal de lluvias de los últimos días ha evitado que febrero haya sido un mes seco en la provincia, según el balance realizado para el conjunto de la Comunidad Valenciana por la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet). Según este informe, la precipitación media en el territorio autonómico ha sido de 62 litros por metro cuadrado, un 75% medio más que la media del periodo 1971-2000. De esta forma, el mes ha sido muy húmedo en gran parte de las provincias de Castellón -las nevadas allí han sido las más intensas desde 1991- y Valencia, así como en puntos muy concretos de la de Alicante como los alrededores de Pego, Castalla, Villena y Xixona, según se observa en el mapa elaborado por organismo estatal. En la mayor parte de la provincia, febrero ha sido simplemente húmedo, aunque en las ciudades de Alicante y Elche, en cambio, se califica como normal.

No obstante, febrero ha tenido la particularidad de que la lluvia se ha concentrado casi de manera exclusiva en el último día del mes. Así, la Aemet señala que el jueves 28 se recogió tres veces más precipitación que la acumulada desde el 1 de diciembre hasta esa fecha. Como es habitual, el norte de provincia de Alicante y el sur de Valencia fueron las áreas con las lluvias más intensas, recogándose en esa sola jornada 145,2 litros por metro cuadrado en Pego. Esta localidad de la Marina Alta también ha registrado la temperatura más alta del mes: 27,3 grados, el día 1. Por su parte, la noche más fría fue la del 27, al inicio del temporal, con 7,2 grados bajo cero en Villena.