

Alicante recoge 8,4 l/m2, más que la lluvia acumulada en el resto del año

En lo que va de año se han recogido en el Observatorio de Alicante 16,4 l/m2, cuando la cantidad normal sería 124 l/m2

 E. P. | ALICANTE

1 junio 2014
12:29

Las precipitaciones registradas durante la jornada del sábado en la ciudad de Alicante dejaron un total de 8,4 litros por metro cuadrado (l/m2), una cantidad que "no es mucho, pero es más que lo acumulado en el resto del año, desde el 1 de enero".

Así lo ha indicado la Agencia Estatal de Meteorología a través de su perfil de Twitter, en el que ha explicado que en lo que va de año se han recogido en el Observatorio de Alicante 16,4 l/m2, cuando la cantidad normal sería 124 l/m2. Por tanto, señala que "sólo se ha acumulado el 13 por ciento" de las precipitaciones habituales entre enero y mayo.

La lluvia comenzó a hacer acto de presencia en la ciudad el viernes, cuando se acumularon 0,4 l/m2. Como curiosidad, no llovía desde el 24 de abril en Alicante .