

Las lluvias dejaron en 2009 casi 70 litros más de lo habitual en Elche

La temperatura media del año ascendió a 19,38 grados y fue ligeramente superior a la de la última década

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



V. L. DELTELL Año lluvioso y caluroso. 2009 se cerró con precipitaciones y temperaturas altas para diciembre, resumiendo así un año destacado porque se registraron casi 70 litros más de lo habitual en Elche y por una temperatura media "ligeramente" superior a la de la última década, según los datos del colaborador en la ciudad de la Agencia Estatal de Meteorología, José Agulló.

En 2009 se recogieron, en 87 días de lluvia, un total de 348,4 litros por metro cuadrado en el observatorio del centro de Elche, cuando la media de los últimos años asciende a unos 280 litros. "Ha sido un año lluvioso en general y, en particular, cabe destacar que las precipitaciones se han concentrado sobre todo en tres meses", apuntó José Agulló. Septiembre fue el mes más lluvioso del año y el segundo de las últimas seis décadas. Se registraron 150,3 litros, sólo cinco menos que el mismo mes de 1989.

También fueron "mojados" los meses de marzo (68,8 litros) y diciembre (57,8). Por contra, el verano fue uno de los más secos, con sólo 0,5 litros registrados en los meses de junio, julio y agosto.

"Como curiosidad destacan tres días en los que llovió barro, el 23 y 30 de mayo y el 10 de agosto", señala Agulló. En enero se recogieron 17,4 litros, en febrero 14,7, en abril 23,2, en mayo sólo 2, en octubre 11,1 y 2,6 en noviembre.

La recién estrenada estación meteorológica de la partida rural de Altabix, situada a un kilómetro del campus universitario y muy cerca del camino de Castilla, contó con registros más elevados de pluviometría, concretamente se recogieron 402,5 litros por metro cuadrado, 52 más que en el observatorio del centro de Elche.

En cuanto a temperaturas, Elche ha tenido una media anual de 19,38 grados Centígrados, cuatro o cinco décimas por encima de lo habitual en los últimos diez años. El día más caluroso de 2009 fue el 17 de julio, con 40 grados y el más frío el 20 de diciembre, con 0 grados.

Los vientos más fuertes, de hasta 90 kilómetros por hora en la zona centro del casco urbano, se dieron el 24 de enero y el 7 de noviembre. Ambos meses fueron los más ventosos. En 2009 Elche también vio nevar, aunque "fueron copos muy finos que no cuajaron el día 8 de enero", apunta José Agulló.

60 años de registros

Aunque oficialmente no ostentó el cargo altruista de colaborador de la Agencia Estatal de Meteorología hasta la muerte de su padre en 1998, José Agulló lleva más de 35 años realizando las labores que hace 60 años - concretamente en 1949-, iniciara su antecesor. Seis décadas de registros que recientemente -junio de 2008- se informatizaron y centralizaron en una nueva estación meteorológica situada en el noreste del término municipal, en la partida de Altabix.

"Cuando mi padre empezó a recopilar datos, primero sólo de la pluviometría, mi casa, donde está la estación



Los ilicitanos volvieron a sacar sus paraguas ayer, cuando se registraron 13 litros DIEGO FOTÓGRAFOS

del centro de Elche, era la más alta de la zona. Ahora ya es de las más bajas", explica el colaborador de la Agencia Estatal de Meteorología. José Agulló explica que los datos de 2009 que se han incluido en las estadísticas de la entidad nacional ya son los que se recogen en la nueva estación de Altabix.

Datos

Las lluvias eran de nuevo protagonistas ayer, con unos 13 litros por metro cuadrado registrados hasta las siete de la tarde. La temperatura máxima fue de 11 grados y la mínima de 8.