

El pasado mes fue el enero más lluvioso de los últimos seis años

La Voz | 5/2/2009

El pasado mes fue el más lluvioso de los últimos seis años y las precipitaciones medias acumuladas superaron en más del doble a las del mismo período del año anterior. Según datos de la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet), el pasado mes se acumularon una media de 68,3 litros por metro cuadrado en el conjunto del país, frente a los 36,8 litros del año anterior.

La cantidad de lluvia acumulada este enero supera también a la media histórica del mes de enero desde 1930, que se sitúa en 64,3 litros por metro cuadrado. Hay que remontarse hasta el año 2003 para encontrar un enero más lluvioso que el pasado, ya que entonces se recogieron de media 71,2 litros por metro cuadrado.

Las precipitaciones totales desde el comienzo del año hidrológico (octubre del 2008) hasta el pasado mes de enero superan ya en más de la mitad a las registradas durante los doce meses del año anterior.

Embalses llenos

Precisamente, las abundantes lluvias de los últimos siete días han tenido un efecto beneficioso en España, al haber propiciado una importante subida de las reservas de agua acumuladas en los embalses peninsulares.

Según los últimos datos publicados por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, el agua acumulada en los embalses ha aumentado la última semana en 1.504

hectómetros cúbicos, lo que supone el 2,8 por ciento de la capacidad total de estas infraestructuras.



© Copyright LA VOZ DE GALICIA S.A. Comercializa publicidad local:

Polígono de Sabón, Arteixo, A CORUÑA (España) Comercializa publicidad nacional:

R.M. de A Coruña: tomo 2438 del Archivo, Sección General, folio 114 vto., hoja C-2141. CIF: A-15000649.