



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE  
Y MEDIO RURAL  
Y MARINO

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL SEGURA

31 de marzo de 2009

## **La precipitación media anual en la cuenca del Segura es el doble de la del año pasado**

*Todos los cauces que gestiona la CHS se han comportado con normalidad y los embalses almacenan 180 hm<sup>3</sup> más de agua que en 2008*

Los pluviómetros pertenecientes a la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), y distribuidos por toda la Cuenca, han registrado en las últimas 24 horas (hasta las 8.00 horas de hoy) una precipitación media de 15,8 litros por metros cuadrado (l/m<sup>2</sup>), con una distribución irregular, que ha variado entre los 15,8 l/m<sup>2</sup> en Tobarra a los 41,7 l/m<sup>2</sup> caídos en Cartagena. En el embalse de Fuensanta se ha recibido 17,9 l/m<sup>2</sup> y en el del Cenajo 31,7 l/m<sup>2</sup>.

La lluvia media caída en la Cuenca del Segura desde el inicio del año hidrológico (1 de octubre de 2008) asciende a 254,9 l/m<sup>2</sup>, prácticamente el doble de la acumulada el año pasado por estas mismas fechas, que fue de 128,6 l/m<sup>2</sup>, y muy por encima de la media de los últimos años.

Los embalses almacenan, a día de hoy, un volumen de 254,8 hectómetros cúbicos (hm<sup>3</sup>) de aguas propias de la cuenca, es decir, casi 180 hm<sup>3</sup> más que el año pasado, lo que permitirá a lo largo de los próximos meses una progresiva vuelta a la normalidad tras el periodo de cuatro años de sequía (2004-2008).

### **Normalidad en los cauces de la Cuenca**

En cuanto a las repercusiones de las lluvias, todos los cauces de la Cuenca del Segura que gestiona la CHS se han comportado con absoluta normalidad y han funcionado adecuadamente, canalizando sin incidencias dignas de mención los caudales ocasionados por las precipitaciones.