[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)Publicado en el 02/02/2016

# [La reserva hidráulica española se encuentra al 63,6% de su capacidad total](http://www.notasdeprensa.es)

## Aumenta en 81 hectómetros cúbicos respecto a la semana anterior

La reserva hidráulica española está al 63,6% de su capacidad total. Actualmente hay 35.600 hectómetros cúbicos (hm3;) de agua embalsada, lo que representa un aumento de 81 hm3 (el 0,1% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -34 hm3; en Miño-Sil y 103 hm3; en Tajo. La reserva por ámbitos es la siguiente: Cantábrico Oriental se encuentra al 64,6%        Cantábrico Occidental al 77,3% Miño-Sil al 82,3%, Galicia Costa al 86,7% Cuencas internas del País Vasco al 61,9% Duero al 77,5% Tajo al 55,5% Guadiana al 65,8% Tinto, Odiel y Piedras al 76,4% Guadalete-Barbate al 62,8% Guadalquivir al 60,1% Cuenca Mediterránea Andaluza al 45,9% Segura al 40,4% Júcar al 37,1% Ebro al 69,3% Cuencas internas de Cataluña al 70,0% Las precipitaciones han afectado las cuencas de la Vertiente Atlántica. La máxima se ha producido en A Coruña con 41,4 mm (41,4 l/m2)

**Datos de contacto:**

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/la-reserva-hidraulica-espanola-se-encuentra-al\_9](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Nacional Industria Alimentaria

[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)

[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)