



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL
Y MARINO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL SEGURA

21 de octubre de 2011

La Cuenca del Segura inicia el año hidrológico con 516 hectómetros cúbicos de agua, 23 más que en 2009-2010

Las aportaciones de la cuenca disminuyen respecto al año pasado, aunque se mantienen por encima de la media histórica

El estado de las reservas garantiza los desembalses para riego al menos durante los dos próximos años

Los embalses de la Cuenca del Segura finalizaron el año hidrológico con unas existencias de 516 hectómetros cúbicos (hm³) de agua, lo que supone un aumento de 23 hectómetros respecto a las reservas con las que contaban el 30 de septiembre de 2010. Estos datos han sido presentados a la Junta de Explotación de las vegas del río Segura, Mundo y Quípar, reunida con motivo del fin del año hidrológico 2010-2011.

Sin embargo, a pesar de la mejora de las reservas, hay que reseñar que las aportaciones anuales (453 hm³) han disminuido respecto al periodo 2009-2010 (653 hm³), lo que ha llevado a la CHS a mantener las medidas de prudencia en la gestión de los recursos hídricos. Se debe resaltar que reducción de las aportaciones no supone que 2010-2011 haya sido un mal año hidrológico, sino que el anterior ejercicio 2009-2010 fue excepcional (el 15 mejor de la serie histórica de los últimos 81 años), mientras que el que acaba de terminar, sin llegar a ser tan bueno, se sitúa claramente por encima de la media, y mucho más si lo comparamos con los de la última sequía sufrida en la cuenca, con aportaciones que llegaron a ser inferiores a los 200 hectómetros.

Los principales datos hidrológicos se resumen en esta tabla:

AÑO HIDROLÓGICO	2010/2011	2009/2010
FECHA	30 septiembre 2011	30 septiembre 2010
EXISTENCIAS	516,380 Hm ³	493,165 Hm ³
APORTACIÓN ACUMULADA	465,124 Hm ³	649,280 Hm ³
DESEMBALSE ACUMULADO	441,869 Hm ³	323,224 Hm ³
PRECIPITACIÓN ACUMULADA	280,40 mm.	383,30 mm

Por otra parte, hay que destacar el importante papel jugado por el acueducto Tajo-Segura, vital para los usos de abastecimiento y regadío de la cuenca. La nueva fórmula aplicada para la gestión de los envíos por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino en la Comisión de Explotación del trasvase, que supone la programación de las derivaciones en periodos de seis meses, ha demostrado su eficacia permitiendo una mejor planificación de los receptores y el mantenimiento de los recursos por más tiempo en los embalses de la cabecera del Tajo.

A continuación se detallan los valores más destacables del acueducto Tajo-Segura:

	RIEGO TRASVASE	ABASTECIMIENTO TAIBILLA	ABASTECIMIENTO ALMERIA	TOTAL
2010-2011	235,650 Hm ³	101,208 Hm ³	6,998Hm ³	343,856