



## **El año hidrológico finaliza con unas existencias en los embalses de la cuenca de 197,23 Hm<sup>3</sup> asignados a las Vegas Tradicionales y 191,98 al Acueducto Tajo Segura**

**Las aportaciones a los embalses han disminuido 31,12 hm<sup>3</sup> respecto al año hidrológico anterior en los recursos correspondientes a las vegas.**

**Las precipitaciones en el presente año hidrológico han sido de 353 l/m<sup>2</sup>.**

**07.octubre.2021.-** La aportación acumulada desde el 1 de octubre de 2020 al 30 de septiembre del 2021 ha sido de 385 Hm<sup>3</sup>, 31 Hm<sup>3</sup> menos que en el periodo anterior lo que le sitúa en la posición 38 de la serie de 91 años disponibles.

El desembalse real acumulado en el año hidrológico ha sido 368 Hm<sup>3</sup>, 23 más que en el año anterior, por lo que las previsiones se han cumplido con unas ligeras variaciones al alza del 6%.

El desembalse previsto por la Comisión de Desembales fue de 347 Hm<sup>3</sup> ha habido una pequeña desviación de 20,63 Hm<sup>3</sup>.

Las existencias en los embalses al finalizar el año hidrológico alcanzan los 197 Hm<sup>3</sup> lo que suponen 17 Hm<sup>3</sup> más que el año hidrológico pasado.

El periodo entre el 1 de octubre de 2020 y el 30 de septiembre de 2021 ha sido el cuarto más lluvioso de los últimos diez años, la precipitación media en dicho periodo fue de 353 l/m<sup>2</sup>, lo que supone 34 l/m<sup>2</sup> menos que el año hidrológico anterior.

Una vez más se ha logrado, gracias a un consumo responsable por parte de los usuarios, especialmente los regantes, realizar una adecuada atención de las demandas, lo que permitirá garantizar las demandas en el año hidrológico próximo, la desviación ha sido mínima respecto del consumo fijado.

En cuanto al trasvase Tajo Segura, los volúmenes autorizados en el pasado año hidrológico han sido de 314 hm<sup>3</sup>, habiéndose consumido 294,57 hm<sup>3</sup> de los cuales 197,41 hm<sup>3</sup> se corresponden al regadío, lo que se corresponde con la media del agua de trasvase consumida desde sus inicios.

También hay que reseñar los volúmenes producidos de aguas desaladas que han sido de 155,7 hm<sup>3</sup> en las plantas existentes, excluidas las de la MCT.

Otras cuestiones que asimismo se han comunicado han sido las relativas a la planificación de la gestión de los riesgos de inundación, habiendo finalizado el periodo de consulta pública, en el que se han presentado numerosas alegaciones, lo que denota la alta sensibilidad existente en la población tras



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**CHS**

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL  
SEGURA, O.A.

# Nota de prensa

También se ha informado del borrador del plan hidrológico de cuenca, que contempla una muy importante inversión en los programas de medidas de 2.667 M€, de los que le corresponden a la AGE-MITECO en relación al agua 1.412 M€ que se atenderán con los fondos ordinarios de los presupuestos (587 M€) así como con el fondo de recuperación (825 M€).

Ninguno de los planes hidrológicos redactados con anterioridad habían contado con unas cifras tan elevadas de inversión, que cuentan con el respaldo presupuestario del MITECO.

En resumen el balance del año hidrológico finalizado se puede calificar como positivo en lo relativo a las atenciones de las demandas, de manera que dados los volúmenes embalsados en la actualidad permite estimar que asimismo se podrán atender dichas demandas de manera adecuada también en el presente año hidrológico que se ha iniciado este mes.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes