



Programa A.G.U.A.

## La Confederación Hidrográfica del Ebro licita obras de mantenimiento en el Nuevo Canal de Civán (Caspe) y la acequia del embalse de la Tranquera por 771.800 euros

- Estas actuaciones de conservación que se realizan en las infraestructuras de la Cuenca se ejecutan con presupuesto propio del Organismo
- En Caspe se actuará en todo el canal en 17,9 kilómetros para el desbroce, limpieza y reparación y en la acequia de la margen izquierda de la Tranquera se trabajará en unos 45 metros de acequia soterrada

**25 feb. 08-** La Confederación Hidrográfica del Ebro ha licitado dos obras de mantenimiento en el Nuevo Canal de Civán (Caspe) y en la acequia de la margen izquierda del embalse de la Tranquera (Carenas, Zaragoza), que suponen una inversión total que supera los 771.800 euros.

Estas actuaciones de conservación y mantenimiento de infraestructuras se realizan con presupuesto propio del Organismo.

En el caso del Nuevo Canal de Civán, se destinarán 637.424 euros para una actuación total en todo su recorrido de 17,9 kilómetros, desde su origen en el embalse de Caspe, hasta la entrega en el Barranco de los Caracoles.

El proyecto de mantenimiento de Civán recoge actuaciones tanto en la sección del Canal, como en la plataforma y en los distintos accesos: desbroce en coronación del canal en ambas márgenes; limpieza de cunetas del canal; limpieza de arrastres dentro del canal; limpieza de las obras de desagüe transversal del canal; reparación y adecuación de las obras de desagüe transversal del canal; reparación de las juntas del canal que presenten desperfectos; reparación de los paños del canal



deteriorados; restauración del trasdós del canal en las zonas donde se hayan producido desperfectos; recrecimiento de las aletas en los pasos superiores del canal y rehabilitación del terraplén situado entre el pk 5+180 y 5+220.

Por su parte, las obras de mantenimiento en la acequia de la margen izquierda que parte del embalse de la Tranquera tienen un presupuesto de licitación de 134.436 euros y tienen como objetivo para reparación de un tramo de unos 45 metros de acequia que discurren soterrados.