



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL
Y MARINO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL SEGURA

14 de marzo de 2011

La CHS invierte 1,3 millones de euros en conectar la depuradora de Ceutí con la balsa de los regantes

Charo Quesada visita las obras que permitirán a los regantes disponer de recursos adicionales para sus cultivos arbóreos

La presidenta de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Charo Quesada, y el alcalde de Ceutí, Manuel González, han visitado hoy la conclusión de las obras de conexión de la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Ceutí (EDAR) con las balsas de regulación de la Comunidad de Regantes de este municipio, cuyos comuneros dispondrán de recursos hídricos adicionales para sus regadíos, principalmente, cultivos arbóreos.

La actuación ha supuesto una inversión de 1.297.887,08 euros y ha consistido en conectar la EDAR con la balsa de regulación mediante una conducción y una derivación intermedia a la acequia de riego de dicha Comunidad de Regantes.

Las obras se han dividido en dos fases, la primera de las cuales ha conectado la balsa de regulación con la acequia de riego, mediante una tubería de 2.236 metros y un diámetro de 400 milímetros, con una instalación de bombeo. La inversión ha sido de 483.834,35 euros.

En la segunda fase se ha enlazado la depuradora con la conducción de la primera fase en la acequia de riego, mediante una arqueta de entronque, una tubería de 3.100 metros con diámetro de 400 milímetros, así como una impulsión de dos bombas, líneas eléctricas de suministro y un centro de transformación. La inversión ha sido 814.052,73 euros.

La conexión de la EDAR con la Balsa de Heredamiento de Ceutí, con capacidad para 200.000 metros cúbicos, logra un ahorro de caudales y la mejora de la gestión del agua depurada asignada a estos regantes.

Ambas obras suponen un esfuerzo presupuestario para que esta comunidad de regantes disponga de mejores medios para almacenar y distribuir de una manera óptima el agua disponible.