



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

OBRAS DE ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN Y MEJORA DEL ESTADO DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO DE LOS CAUCES DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

UBICACIÓN

Provincia:	Albacete			
Término municipal:	Robledo			
Cauce:	Cañada del Charcón			
Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30	XInicial	547.136	XFinal	552.558
	YInicial	4.293.217	YFinal	4.294.221



OBJETO

El objetivo principal de esta actuación ha sido recuperar la capacidad de desagüe de la cañada del Charcón en un tramo de longitud aproximada 6.230 m, a su paso por el término municipal de Robledo (Albacete), que se había visto fuertemente mermada por la acumulación de sedimentos en el lecho, la proliferación de especies invasoras en su interior y el mal estado de la vegetación ribereña.

DESCRIPCIÓN

Los trabajos realizados se han desarrollado en un tramo de la cañada del Charcón, de longitud aproximada 6.230 m, a su paso por el T.M. de Robledo (Albacete) y han supuesto la recuperación y acondicionamiento de la sección transversal del cauce y la adecuación medio-ambiental de la vegetación de ribera, mejorando su capacidad de desagüe y minimizando el riesgo de desbordamiento en época de fuertes lluvias.

De forma más detallada la actuación ha consistido en:

- Recuperación y acondicionamiento de la sección transversal del cauce: supuso la extracción mecanizada, mediante el empleo de retro giratoria, de las tierras acumuladas en el lecho a lo largo de los años, previa eliminación manual de la vegetación heliófila, a través del uso de desbrozadoras manuales y quedando los restos triturados "in situ". Las tierras procedentes de los comentados trabajos, fueron depositadas y extendidas en las parcelas colindantes a lo largo de toda la longitud de actuación. Cuando esto no era posible, se procedía a su carga y transporte hasta lugares autorizados, donde eran extendidas.
- Adecuación ambiental de la vegetación de ribera, realizando de forma selectiva el apeo y retirada de aquellos pies localizados en el interior del cauce así como de los que aparecían muertos o moribundos y podando las ramas secas con peligro de caer, con lo que evitamos posibles futuros taponamientos y daños personales. Los residuos generados fueron eliminados mediante quema, astillado o traslado a gestor de residuos autorizado, según sus características y circunstancias

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación

