



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

<b>Provincia:</b>	Cuenca			
<b>Término municipal:</b>	Cuenca			
<b>Cauce:</b>	Río Chillarón			
<b>Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30</b>	XInicial	567.396	XFinal	567.396
	YInicial	4.437.462	YFinal	4.437.361



## OBJETO

El objetivo principal de esta actuación ha sido recuperar la capacidad de desagüe del río Chillarón a su paso por el término municipal de Cuenca, por el paraje conocido como Albadalejito y en el punto en que se encontraba un azud en desuso que cruzaba transversalmente el cauce.

## DESCRIPCIÓN

Los trabajos realizados han consistido en la demolición de un azud que cruzaba transversalmente el cauce del río Chillarón a su paso por el término municipal de Cuenca, a la altura del paraje conocido como Albadalejito. Los residuos generados fueron cargados sobre camión y transportados hasta un gestor de residuos autorizado. Una vez demolida la estructura, se procedió al perfilado y regularización del cauce en ese punto, devolviéndole su forma y capacidad original.

Por otro lado, y a fin de acondicionar medio-ambientalmente la vegetación de la zona, se procedió a su saneo mediante trabajos selectivos de poda, clareo y desbroce, en un tramo 50 m aguas arriba y otros tantos aguas abajo del punto de inserción del azud. Los restos generados en estos trabajos se eliminaron mediante quema o triturado, según sus características y circunstancias, mientras que aquellos cuyo diámetro era considerado demasiado grande para ser eliminados por estos medios, fueron troceados y apilados, dejándolos a disposición de los vecinos de la zona.



# REPORTAJE FOTOGRÁFICO

**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**

