



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL JÚCAR

**OBRAS DE EMERGENCIA PARA LA RESTAURACIÓN, LIMPIEZA, RETIRADA DE TAPONES Y REPARACIÓN DE LOS DAÑOS EN EL DPH, ZONAS ASOCIADAS Y MÁRGENES CAUSADOS POR LAS AVENIDAS EXTRAORDINARIAS A CAUSA DE LOS FUERTES TEMPORALES DE LLUVIA HABIDOS EN EL MES DE MARZO DE 2015, EN LAS PROVINCIAS DE ALBACETE Y CUENCA EN EL ÁMBITO DE LA CHJ**

**UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS**

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

**UBICACIÓN**

<b>Provincia:</b>	Albacete			
<b>Término municipal:</b>	Tarazona de la Mancha			
<b>Cauce:</b>	Río Júcar			
<b>Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30</b>	XInicial	581.881	XFinal	588.426
	YInicial	4.346.808	YFinal	4.337.948



## OBJETO

El objetivo principal de esta actuación ha sido disminuir el riesgo de desbordamiento en el río Júcar a su paso por el T.M. de Tarazona de la Mancha, eliminando todos aquellos elementos que suponían o podían llegar a suponer un obstáculo al normal fluir de las aguas.

## DESCRIPCIÓN

Los trabajos se han desarrollado en un tramo del río Júcar de longitud aproximada 14 Km, en el T.M. de Tarazona de la Mancha (Albacete), actuando de forma discontinua y puntual en aquellas zonas en las que se hacía necesario por aparecer elementos que disminuían su capacidad de desagüe o podían llegar a formar obstrucciones en un futuro. Por tanto, la actuación ha consistido en trabajos de extracción de tapones del interior del cauce, así como en la eliminación de aquellos pies y elementos vegetales que, en los márgenes, aparecían volcados sobre el cauce o con grave riesgo de caída.

## REPORTAJE FOTOGRÁFICO

### Situación antes de la actuación



### Situación después de la actuación



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**

