



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

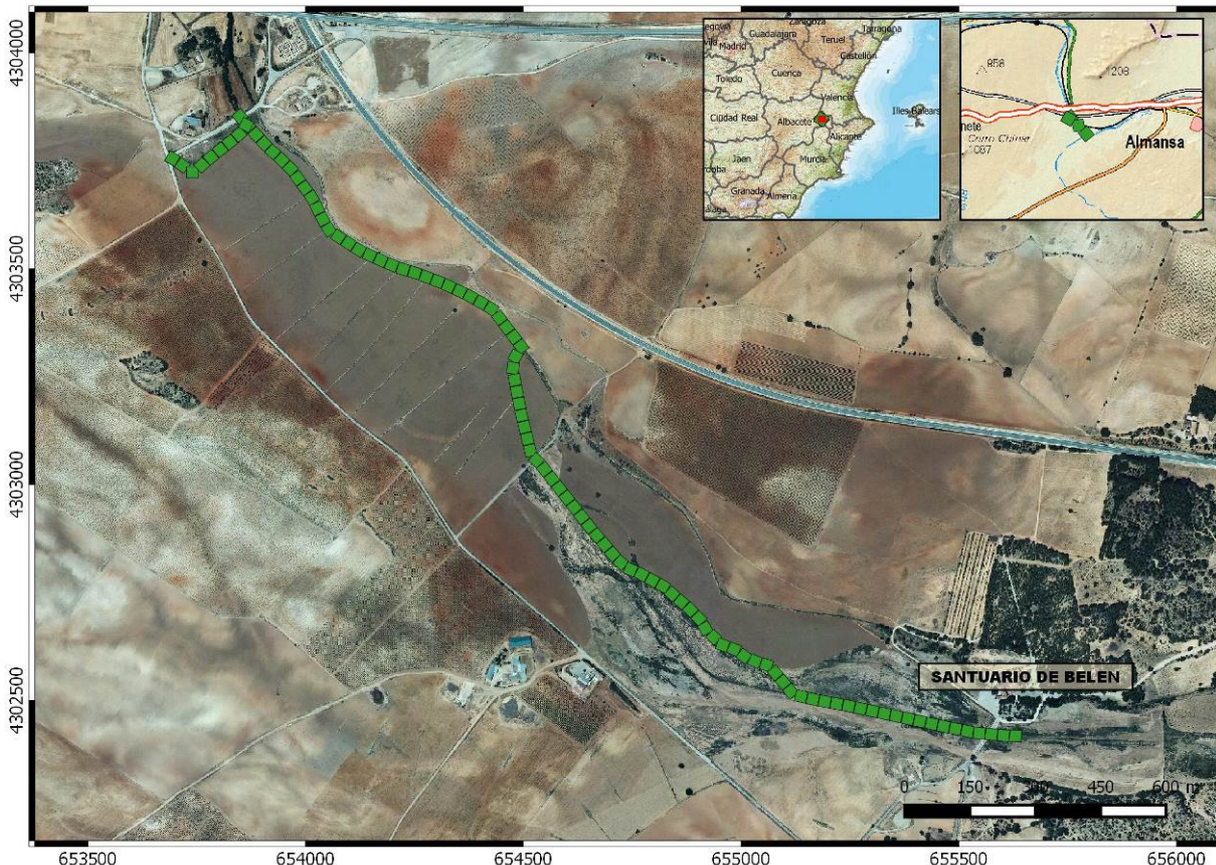
## OBRAS Y ACTUACIONES PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS CAUCES PÚBLICOS EN EL ÁMBITO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JUCAR

### UBICACIÓN

Provincia:	Albacete			
Término municipal:	Almansa			
Cauce:	Rambla de Belén			
Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30	XInicial	653.692	XFinal	655.629
	YInicial	4.303.756	YFinal	4.302.417



## OBJETO

El objetivo principal de esta actuación ha sido recuperar la capacidad de desagüe de un cauce conocido como rambla de Belén, localizado en el T.M. de Almansa (Albacete), a su paso por el paraje conocido como “Molino de Galiana”, mediante la extracción de sedimentos acumulados en su lecho y la eliminación de vegetación invasora que ocupaba profusamente su interior, poniendo así fin a los problemas de inundación de los terrenos colindantes y minimizando el riesgo de desbordamiento en época de crecidas.

## DESCRIPCIÓN

Los trabajos se han desarrollado sobre la rambla de Belén, en el T.M. de Almansa, en un tramo de longitud aproximada 2.480 m a su paso por el paraje conocido como “Molino Galiana”, y han consistido en la extracción mecanizada de sedimentos acumulados en el lecho, así como de la vegetación invasora que se encontraba ocupando su interior. Los residuos generados en estos trabajos fueron depositados y extendidos en las parcelas colindantes a lo largo de todo el tramo de actuación. En aquellas zonas en las que esto no fue posible, se procedió a su carga y transporte sobre camión hasta lugar autorizado para tal efecto.

Por último, se procedió al acondicionamiento y saneo de la escasa vegetación de ribera existente en la zona mediante trabajos de poda, desbroce y clareo, eliminando todos aquellos elementos que suponían o podían llegar a suponer un obstáculo al normal fluir de las aguas. Los residuos finos generados fueron eliminados mediante triturado o quema, según sus características y condiciones, mientras que en el caso de restos de mayor grosor, se procedió a su troceado y apilado en los márgenes dejándolos a disposición de los vecinos de la zona.

# REPORTAJE FOTOGRÁFICO

**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**

