

**CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR Y LA  
DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CUENCA PARA LA EJECUCIÓN Y FINANCIACIÓN DE ACTUACIONES  
DEL PLAN DE RESTAURACIÓN HIDROLÓGICO-FORESTAL Y PROTECCIÓN DE CAUCES,  
COFINANCIADAS CON FONDOS FEDER 2007-2013**

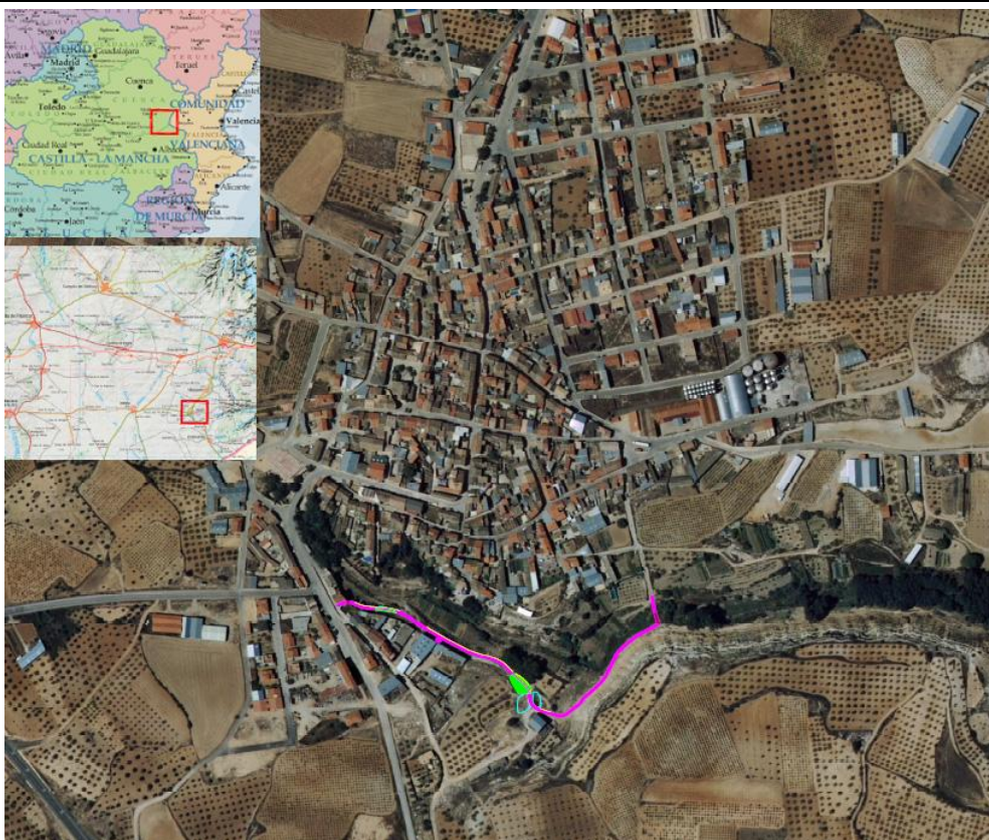
**ADECUACIÓN SOCIAMBIENTAL Y ACONDICIONAMIENTO EN VARIOS CAUCES EN LOS TÉRMINOS  
MUNICIPALES DE ALBALADEJO DEL CUENDE, CAMPILLO DE ALTOBUEY, ENGUÍDANOS, HUÉLAMO Y  
VILLARTA EN LA PROVINCIA DE CUENCA**

**UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS**

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JUCAR

**UBICACIÓN**

<b>Provincia:</b>	Cuenca			
<b>Término municipal:</b>	Villarta			
<b>Cauce:</b>	Rambla del Molinillo			
<b>Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30</b>	X Inicial	616.017	Y Inicial	4.366.508
	X Final	616.335	Y Final	4.366.503



## OBJETO

El objetivo principal del presente proyecto en el término de Villarta ha sido la creación de una senda fluvial en la ribera de la rambla del Molinillo, para lo cual ha sido necesario realizar las siguientes actuaciones:

- Construcción de senda: apertura, delimitación y firme.
- Construcción de drenajes y badenes.
- Construcción de entarimado sobre el cauce.
- Instalación de talanqueras y protecciones.
- Instalación de mobiliario de uso público.

## DESCRIPCIÓN

Al sur del casco urbano de Villarta discurre la Rambla del Molinillo, también conocida como Rambla de Villarta, cuya parte inicial se encuentra acondicionada como parque fluvial, el resto de tramo discurre entre zonas forestales y tierras de cultivo.

Los trabajos han consistido en:

- **Creación de senda fluvial:** la nueva senda tiene una longitud total aproximada de 450 m, con una anchura media de 1,5 m y está delimitada por bordillos de madera tratada. El firme es de zahorra compactada bajo la cual se ha instalado un geotextil para impedir la proliferación de malas hierbas. Para evitar, en el tramo inicial, que todo el agua entre en la senda, tras pasar la última casa del callejón de inicio se ha colocado una traviesa que corte la senda, consiguiendo guiar el agua del callejón al cauce.
- **Construcción de badenes:** en el punto que nuestra rambla se con un pequeño barranco, atravesando la senda y en otro punto de cruce con la misma rambla. Para evitar problemas de arrastre de la senda, en estos tramos el firme se ha construido a base de solado de piedra caliza conservando el ancho de 1,5m. Se han ejecutado badenes en la zona inicial donde las casas vierten agua de lluvia a la senda, con ello se ha creado una zona de impacto de agua y de cruce de este agua de la senda.
- **Mobiliario y talanquera:** a lo largo de la senda se han repartido un total de 2 bancos, 184 m de valla de madera tratada formada por módulos de 2 m de longitud, con 2 postes verticales de  $\varnothing 12$  cm y 2 horizontales de  $\varnothing 8$  cm. Se ha creado un área de recreo o descanso con dos mesas picnic y se han plantado 2 nogales para dar sombra.
- **Entarimado:** Para el cruce de la rambla en el punto final y entronque de nuevo con la población se ha colocado un entarimado de madera de 1,5 m de anchura. Se ha puesto a una altura de menos de 1m y sin talanquera, consiguiendo que en una hipotética subida del caudal el agua pase por arriba de esta y no sea un obstáculo para la avenida.

# REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



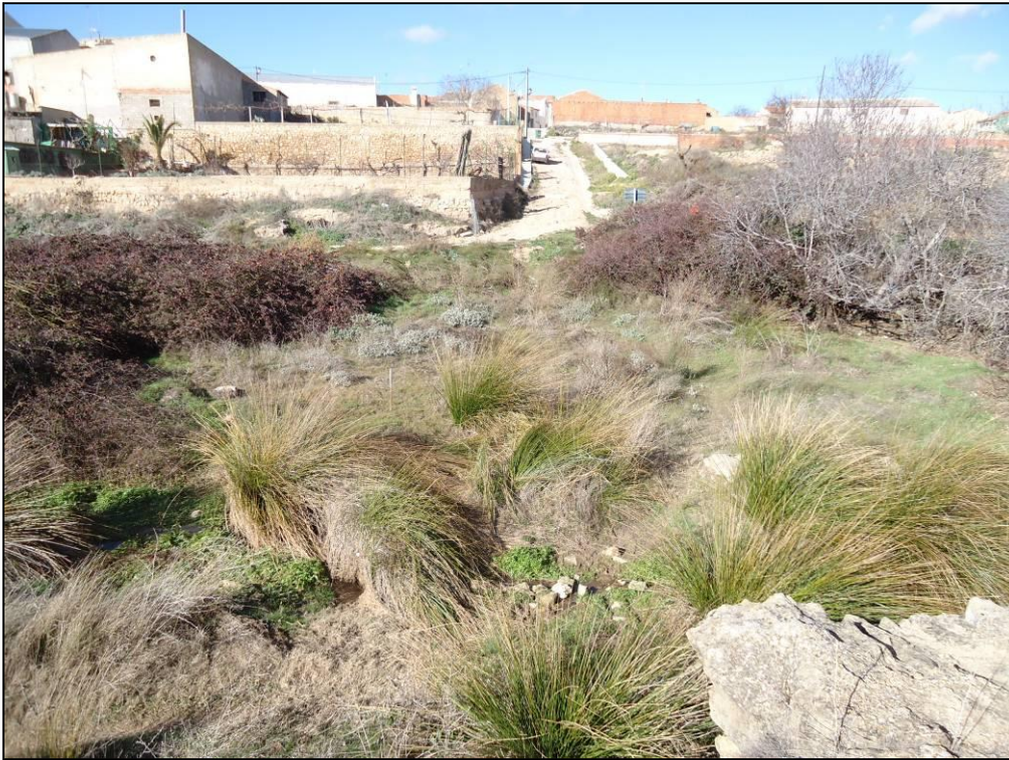
**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**



# PUBLICIDAD

## Cartel de Obra



## Placa informativa

