

Obras de mejora del estado ecológico y medioambiental de los ríos y ramblas de la cuenca del Júcar en Teruel

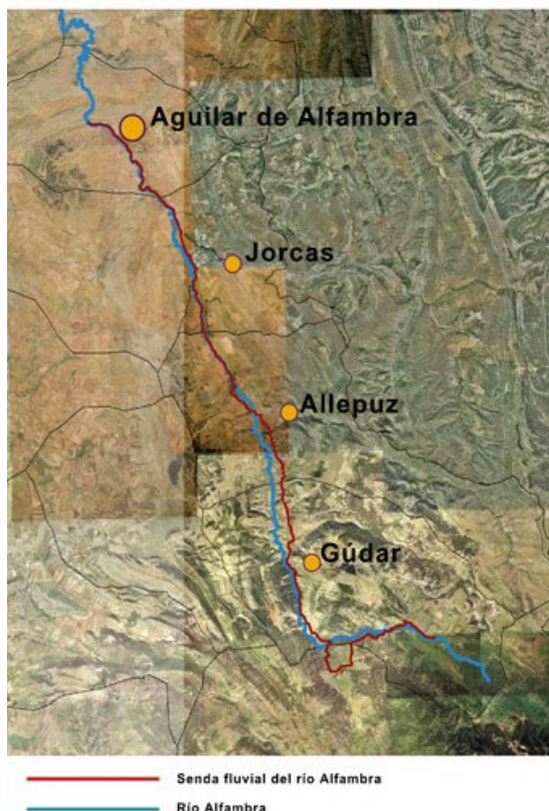
ACONDICIONAMIENTO Y FOMENTO DEL USO SOCIAL Y RECREATIVO DE LAS RIBERAS DEL RÍO ALFAMBRA ENTRE LOS T.M. DE AGUILAR DE ALFAMBRA Y GUDAR

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

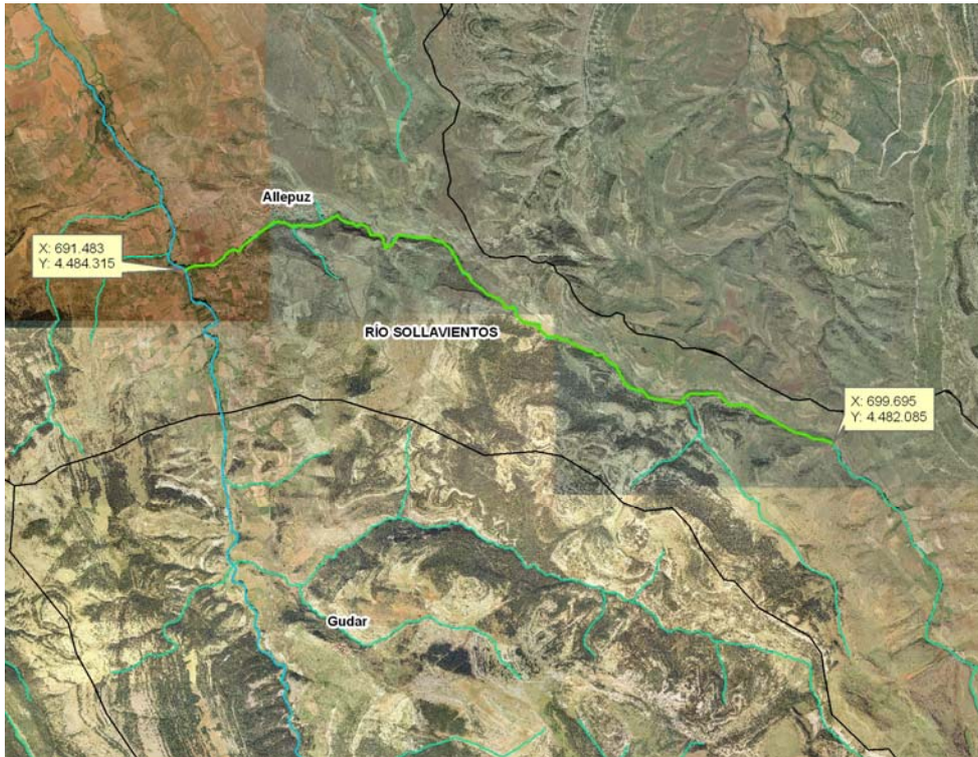
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JUCAR

UBICACIÓN

Provincia:	Teruel			
Término municipal:	Aguilar de Alfambra y Gudar			
Cauce:	Río Alfambra			
Coordenadas (UTM): Senda Fluvial del Río Alfambra	X _{Inicial}	698.101	X _{Final}	684.924
	Y _{Inicial}	4.476.738	Y _{Final}	4.495.917



Coordenadas (UTM): Adecuación Hidráulica Tramo Río Sollavientos	X _{Inicial}	699.695	X _{Final}	691.483
	Y _{Inicial}	4.482.085	Y _{Final}	4.484.315



Coordenadas (UTM): Adecuación Hidráulica Tramo Barranco del Regajo de Jorcas	X _{Inicial}	690.236	X _{Final}	688.255
	Y _{Inicial}	4.490.696	Y _{Final}	4.491.939



Adecuación Hidráulica Tramo Río Alfambra	Coordenadas (UTM):	X _{Inicial}	686.139	X _{Final}	684.922
		Y _{Inicial}	4.495.295	Y _{Final}	4.495.928



OBJETO

El objeto de la actuación es la recuperación parte de los procesos naturales del río, dando lugar a un funcionamiento y una estructura más natural del cauce y sus riberas y así promover un mayor acercamiento del ciudadano turolense a los diferentes puntos de interés cultural, natural y paisajístico a través de sus entornos ribereños.

Así mismo, se pretende realizar la conexión de una serie de caminos rurales que transcurren paralelos al cauce para lograr una senda fluvial por la que podamos recorrer gran parte del río Alfambra

Para ello, las propuestas se dividen en dos líneas básicas de actuación:

1. Adecuación hidráulica, ambiental y paisajística de este entorno a través de:
 - 1.1 limpiezas de márgenes y riberas
 - 1.2 Podas de formación
2. Adecuación social e integración de este espacio, mediante la creación de senda, accesible a todo tipo de visitantes

DESCRIPCIÓN

1. Adecuación hidráulica, ambiental y paisajística

1.1 Limpiezas de márgenes y riberas

Los tratamientos silvícolas se llevaron a cabo en todo el tramo de la superficie del enclave objeto del estudio. La limpieza, consistente en podas y clareos sobre los pies enfermos, muertos o malformados, así como la retirada de los elementos obstructivos en el propio cauce; y el desbroce selectivo de la superficie de actuación adecuaron el desagüe natural del cauce, mejoraron la accesibilidad visual y eliminaron la competencia vegetal para facilitar el desarrollo de la vegetación de ribera.

1.2 Podas de Formación y podas de chopo cabecero

2. Adecuación social e integración de este espacio, mediante la creación de senda, accesible a todo tipo de visitantes.

- Creación de sendas

Se proyectó la conexión de varios caminos rurales existentes que transcurren paralelos al cauce con el fin de lograr una senda que discorra a lo largo del valle junto al río. Para ello, en algunos casos, fue necesario realizar pequeñas aperturas de senda a lo largo del espacio fluvial conectando de este modo los caminos rurales existentes, dando lugar a una senda fluvial paralela al cauce.

Se ha dotado con cartelería informativa y señalización a todo el itinerario de la senda

- Pasos

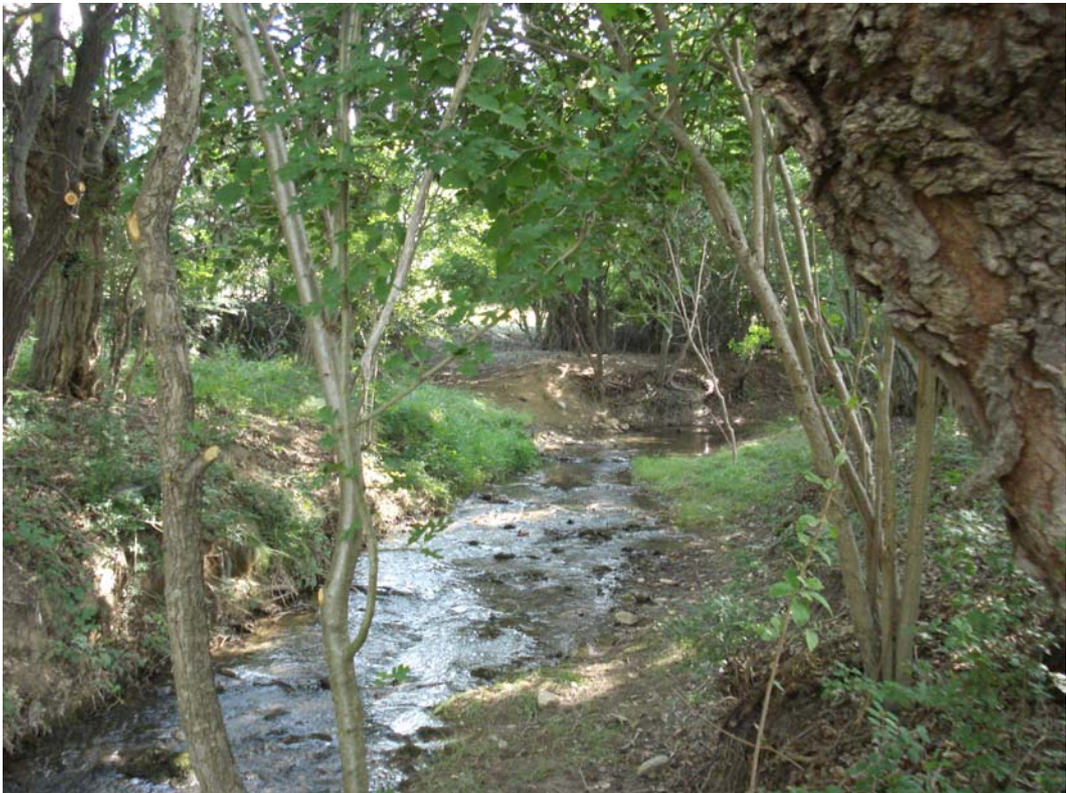
Se colocaron varios pasos de huella en aquellos puntos en los que nos encontramos con una intersección entre el río y la senda.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación después de la actuación



Paso de piscas