



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL JÚCAR



COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

*Una manera de hacer Europa*

## RESTAURACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO MEDIOAMBIENTAL DEL RÍO JÚCAR A SU PASO POR LA CIUDAD DE CUENCA FASE II

UNIDAD COMPETENTE: DIRECCIÓN TÉCNICA

### UBICACIÓN

<b>Término municipal</b>	CUENCA
<b>Provincia</b>	CUENCA

### OBJETO

La actuación consiste en el acondicionamiento y recuperación del río Júcar desde el puente de Valdecabras al Recreo Peral y la construcción de un nuevo colector de aguas residuales que partiendo de la pedanía de Nohales las conduzca a la EDAR de Cuenca, enlazando con el colector situado en el margen derecha del río Júcar.

### DESCRIPCIÓN

El Proyecto, propone un conjunto de actuaciones que se citan a continuación:

- Colector de Nohales, colector de margen derecha del Júcar, colector de cruce del río y conexión con EDAR, así como 2 estaciones de bombeo en Nohales y junto al cruce del río Júcar.
- Acondicionamiento general de caminos desde el puente de Valdecabras hasta el puente de San Antón.
- Tratamiento básico de la vegetación existente y repoblación de especies autóctonas en todo el tramo anterior
- Acondicionamiento de la desembocadura en el Júcar del Arroyo Bonilla: limpieza del arroyo, zona de parking, limpieza de la cueva, instalación de mobiliario y de paneles informativos.
- Acondicionamiento de las Fuentes de Martín Alaja, del Abanico, Batán y de la cuesta de San Juan,
- Enterramiento de la línea eléctrica que alimenta la Estación de bombeo "Las Grajas"
- Acondicionamiento de la pradera del Jueves Lardero: instalación de mobiliario para pic-nic, talanqueras de protección, limpieza de las riberas, 5 puestos de pesca y señalización con paneles informativos.
- Acondicionamiento del camino y de las ruinas de ermita de San Juan.
- En la playa artificial se llevarán a cabo el dragado de los sedimentos depositados aguas arriba del azud y la colocación de mobiliario, árboles de sombra y sombrillas en la propia playa.
- Demolición de barbacoas existentes en la central eléctrica del Batán.
- Construcción de una escala de peces en el Azud Batán

Limitación de acceso al camino del tramo Recreo Peral – Puente de San Antón, ocultación de cables eléctricos visibles y mejora de escalera existente.

FUENTE DE FINANCIACIÓN

FONDOS EUROPEOS DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER) 2000-2006

REPORTAJE FOTOGRÁFICO





Acondicionamiento Desembocadura río Huécar



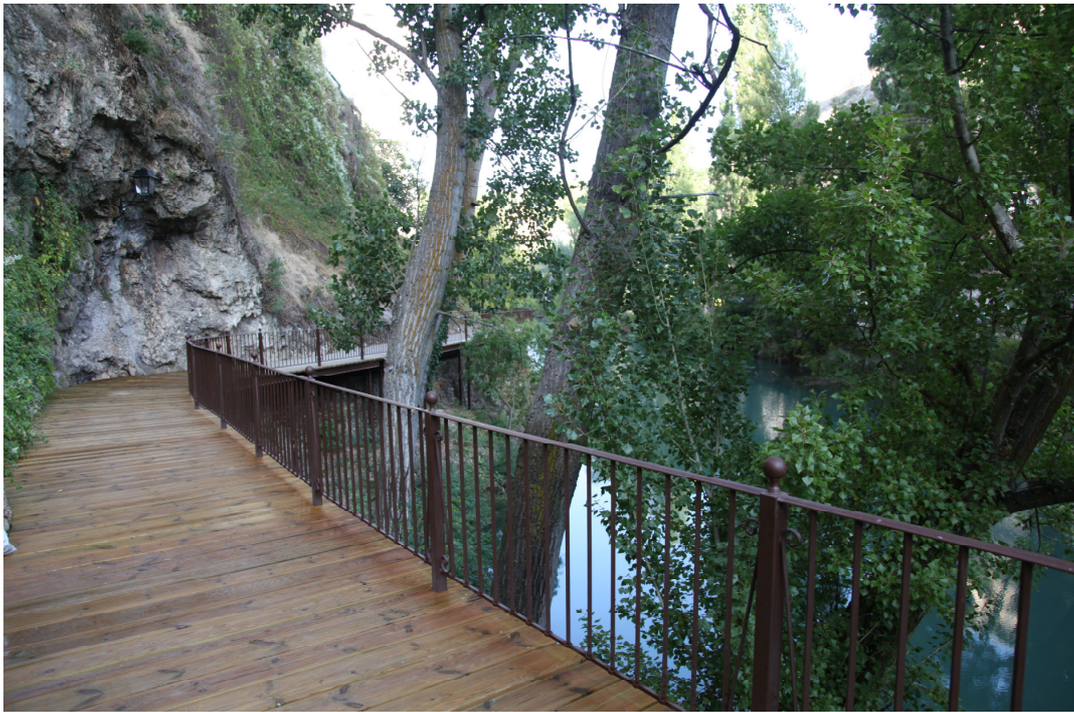
Acondicionamiento y cierre tráfico caminos protegidos

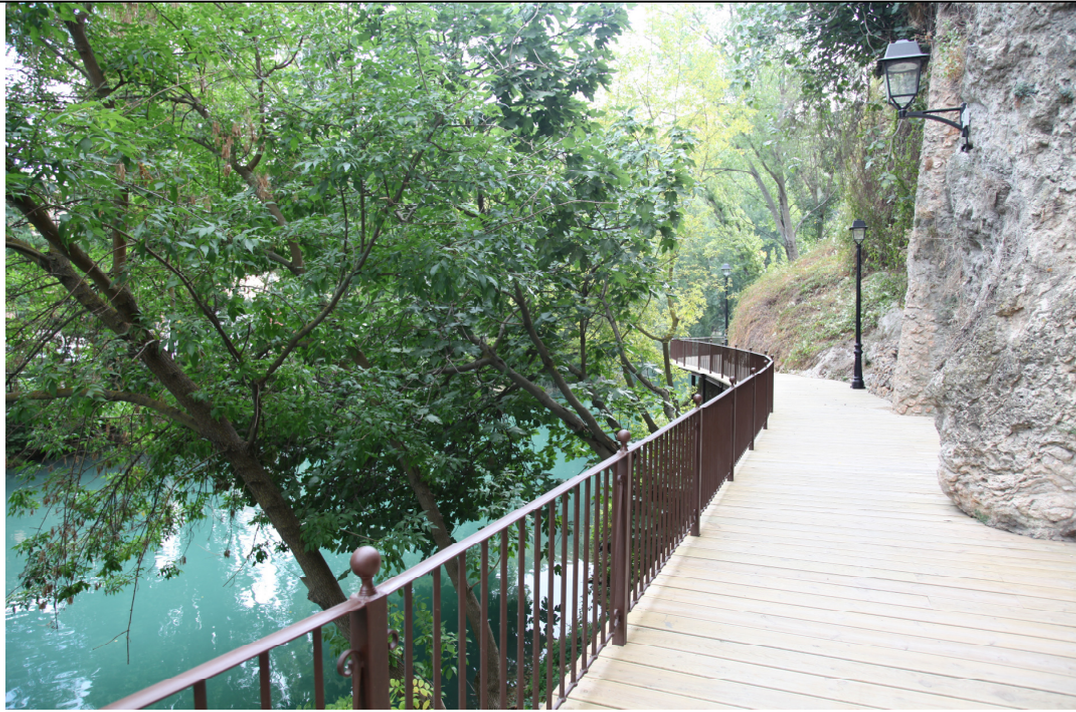


Construcción carril bici margen derecha Júcar



Desembocadura río Huécar





Reposición del Firme y Acondicionamiento Caminos Margen Izquierda Júcar