



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

ACTUACIONES DE CONSERVACIÓN DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO EN LOS CAUCES PÚBLICOS DE LA PROVINCIA DE ALICANTE (2010/2011)

ADECUACIÓN HIDRÁULICA Y MEDIOAMBIENTAL EN EL BARRANCO DE LA LLOSA, PEDREGUER (ALICANTE)

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

UBICACIÓN

Los trabajos se desarrollan en el Barranco Llosa, a lo largo de 1 km al noroeste del municipio de Pedreguer (Alicante).



CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA JÚCAR



UBICACION ACTUACIONES

BARRANCO DE LA LLOSA
T.M PEDREGUER
ALICANTE



OBJETO

El barranco de la Llosa es un cauce de elevada pendiente que discurre a través del municipio de Pedreguer. En situaciones de lluvias torrenciales (generalmente en otoño) su caudal puede experimentar incrementos extraordinarios que amenacen su desbordamiento, con los daños que esto puede suponer para la localidad.

Debido a la alta densidad del cañar (*Arundo donax*) existente en el interior de este cauce se pretende recuperar la capacidad hidráulica del cauce mediante el desbroce de esta vegetación invasora y obstructiva presente en sus taludes y lecho, eliminando a su vez otros elementos obstructivos del régimen de corrientes existentes en el mismo (como escombros y basuras procedentes de vertidos incontrolados).

DESCRIPCIÓN

La actuación consta de las siguientes fases:

1. Desbroce selectivo y astillado in situ del cañar presente en lecho y taludes. El cañar astillado se deja sobre el terreno para conformar un *mulch* que favorezca la revegetación.
2. Realización de podas sanitarias y de formación en las especies vegetales autóctonas que coexistían con el cañar en las riberas, potenciando su crecimiento y expansión.
3. Retirada de residuos sólidos encontrados en el cauce.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO



Estado de la abundante vegetación invasora y obstructiva en taludes y lecho.



Aspecto final tras los desbroces y retirada de RSI.



Detalle de un paso inferior, antes de actuar.



Aspecto del mismo paso tras realizar las labores de desbroce del cañar.



Aspecto general del cauce tras finalizar los trabajos.



Aspecto general del cauce tras finalizar los trabajos.