

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 VALLS, JESÚS POBRE – DENIA (ALICANTE)

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

UBICACIÓN

Los trabajos se desarrollan en el barranco de les Valls, a lo largo de un tramo de 750 ml, tramo en el que este barranco constituye el límite natural entre el término de Gata de Gorgos y la pedanía de Jesús Pobre del municipio de Denia (Alicante).



OBJETO

El barranco de les Valls es un pequeño cauce de elevada pendiente que discurre por la pedanía de Jesús Pobre del municipio de Denia. 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 vegetación invasora y obstructiva en taludes y lecho.



Vista del mismo punto tras realizar los trabajos de desbroce.



Aspecto antes de los desbroces y retirada de RSI.



Aspecto tras realizar las labores de desbroce del cañar.