



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE, Y MEDIO RURAL Y MARINO

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

Actuaciones de conservación del Dominio Público Hidráulico y ordenación de uso social en la Cuenca del Júcar en la Provincia de Valencia 2009/2010

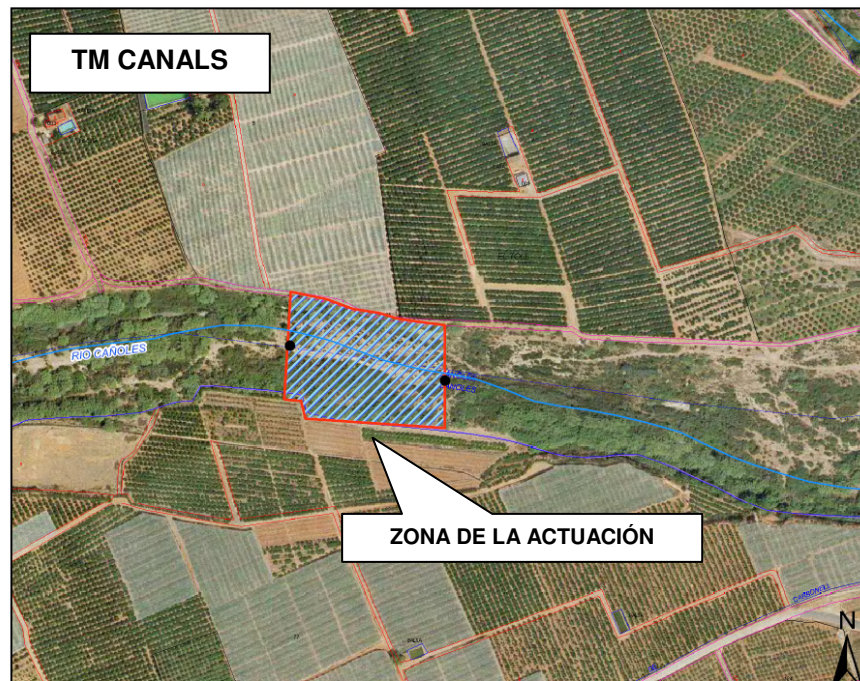
### ADECUACIÓN HIDRÁULICA Y MEDIOAMBIENTAL DEL RÍO CANYOLES EN EL T.M. DE CANALS

## UNIDAD COMPETENTE: COMISARÍA DE AGUAS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR

## UBICACIÓN

<b>Provincia:</b>	Valencia			
<b>Término municipal:</b>	Canals			
<b>Cauce:</b>	Río Canyoles			
<b>Coordenadas (UTM):</b>	X <sub>Inicial</sub>	706.903	X <sub>Final</sub>	707.044
	Y <sub>Inicial</sub>	4.313.451	Y <sub>Final</sub>	4.313.419



## OBJETO

El objetivo principal de la actuación que se llevó a cabo en el tramo del cauce fluvial objeto de estudio, se centraba en la reconstrucción de los terraplenes que lo conformaban, para ello fue necesario realizar la regularización del cauce, así como la realización de tratamientos silvícolas.

## DESCRIPCIÓN

Básicamente, se recuperó el entorno del azud del Plau Nou en el Río Canyoles y su funcionalidad hidráulica, mediante la retirada de sedimentos, la regularización del cauce y la realización de tratamientos silvícolas.

Es por ello, por lo que se planteó la excavación y acopio de unos 60 m<sup>3</sup> de sedimentos respetando en todo caso la vegetación autóctona y las podas de formación de los pies presentes en el mismo, así como el clareo de los ejemplares enfermos o dominados. A continuación del movimiento de tierras, se procedió a la reconstrucción de los terraplenes del tramo del cauce.

De esta forma, se consiguió recuperar el entorno del Azud del Plá Nou-Río Canyoles mediante los tratamientos de reconstrucción, recuperando la función hidráulica y parcialmente, la calidad visual del paisaje.



## REPORTAJE FOTOGRÁFICO

**Situación antes de la actuación**



**Situación después de la actuación**

