

- Cliente: Particular.
- Tipo: Agua y Medio ambiente.
- Fecha: Junio de 2010
- Estado: Ejecutado.

Cálculo de caudales punta en una cuenca hidrológica de 1.520 Ha, aguas debajo del embalse de Rivera de Acebo, se calcula el caudal con un periodo de retorno de 500 años en el punto exacto donde se instalará la pasarela. Con el fin de calcular la sección del cauce en un punto concreto, con la condición más desfavorable, para posteriormente construir una pasarela peatonal fabricada en madera de pino insigne tratada en autoclave clase (P-9), con elementos de acero con protección Fe/Zn 25c.

***{gallery}obras/08\_Est\_hidr\_Acebo{/gallery}***