

INFORMACIÓN GENERAL DEL OBSTÁCULO

**Fecha ult.
actualización:**

14/03/2013

Código Obstáculo: 101030401012

Tipo de obstáculo: AZUD O PRESA

Masa de Agua: ES070MSPF001010304

Río: RIO MUNDO

Provincia: ALBACETE

Material Sin definir

Río Mundo desde Embalse del Talave hasta confluencia con el Embalse de Camarillas

Municipio: Hellín

Evaluated **Observaciones:**

Obstáculo identificado posteriormente a finalización trabajos.
No visitado en campo.

GEOMETRÍA

H (altura sobre lecho) (m):	0	AC (anchura coronación) (m):	0
DC (distancia pie a coronación) (m):	0	DLC (altura del salto) (m):	0
L (Longitud total del azud) (m):	0	L'(Longitud paso del agua) (m):	0
P'(profundidad aguas arriba) (m)	0 (> 1,5 m <input type="checkbox"/>)	ALC (altura lámina coronación) (m)	0
P(profundidad aguas abajo) (m):	0 (> 1,5 m <input type="checkbox"/>)	¿Circula agua por encima? <input type="checkbox"/>	
¿Se forma poza aguas abajo? <input type="checkbox"/>		Número de compuertas	0

Observaciones:



ÍNDICE DE PRIORIDAD DE ACTUACIÓN (IPA)

Factor Morfología	Factor Ictico	Indice Franq.	Nivel Protección	IPA
0				
Imposibilidad Caudal	Abandono	Especie Invasora	Estiaje	0

Factores a considerar en la propuesta de solución:

#Error

**INVENTARIADO DE OBSTÁCULOS A LA
CONTINUIDAD LONGITUDINAL DEL RÍO
SEGURA Y SUS AFLUENTES.**



**GOBIERNO
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE**

**CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL SEGURO**