

Otra Buena Práctica es la llevada a cabo por la Confederación Hidrográfica del Júcar consistente en **“La Publicación en la web del Organismo de las fichas de los proyectos que se están llevando a cabo con financiación con fondos europeos”**

En la web de la Confederación Hidrográfica del Júcar se publican las fichas de los proyectos llevados a cabo con financiación de fondos europeos, además de la información de las obras y términos municipales objeto de ellas sobre las actuaciones cofinanciadas con fondos FEDER 2007-2013, así como su acceso a ellas desde la intranet.

UNIDAD COMPETENTE: DIRECCIÓN TÉCNICA	
UBICACIÓN	
Término municipal	CULLERA
Provincia	VALENCIA
OBJETO	
<p>El proyecto se plantea con los siguientes objetivos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Asegurar el cumplimiento de las funciones actuales del azud mediante su reconstrucción. 2. Restauración del entorno fluvial: incluye la restauración de las riberas adyacentes al azud, en péximo estado de conservación. Se empleará para ello especies vegetales típicas de los hábitats naturales de interés comunitario presentes en el LIC "Curso medio y bajo del río Júcar". Además se facilita su disfrute por parte de los ciudadanos, dotando a la actuación de sendas y equipamiento rutero, embarcaderos incluidos, así como de paneles informativos. 3. Establecimiento del tránsito piscícola mediante el proyecto de un paso lateral de peces, con un diseño compatible con la capacidad para nadar y saltar de las especies autóctonas. 	
DESCRIPCIÓN	
<p>A) AZUD, OBRAS DE DESVÍO Y ESTRUCTURAS</p> <p>Fase I: desvío provisional, canal ecológico/ paso lateral de peces y derivación auxiliar. Incluye las actuaciones siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ataque y contrastaguas de tierras en las secciones de derivación y en las de conexión al Júcar, previendose el aparcamiento necesario. - Ejecución de la pantalla de aguas arriba en margen izquierda del azud, hasta superar la traza del canal de desvío provisional. - Excavación del canal provisional (incluye canal de toma, transiciones, sección de compuertas y canal de desvío, colocación de los revestimientos propuestos para el mismo e instalación de las compuertas). Su eje en planta coincide con el del canal actualmente existente en margen izquierda del Júcar entre los P.K. 0+000 y 0+240. El canal proyectado tiene una longitud de 240,54 m entre el punto de derivación y el de conexión y una pendiente del 0,2%, con una cota de solera de 0,45 en cabecera y de -0,344 en su sección final. - Construcción de la toma y el canal con una función doble de paso de peces y trasiego del valor estimado del caudal ecológico, incluido el veredero de libro tipo, el entronque con el canal de desvío y la pasarela peatonal para facilitar el paso sobre el canal ecológico. Se proyecta la conexión en el P.K. 0+300 del canal. Se regula mediante una compuerta plana de dimensiones 1,5x1,5 m aguas abajo del veredero, que permanecerá abierta excepto en las circunstancias en las que el futuro Plan Hidrológico de Cuenca prevea restricciones al caudal ecológico. - Construcción de la derivación auxiliar de caudal. 	

Se considera una **Buena Práctica de comunicación** al cumplir los siguientes criterios.

Uso de recursos innovadores en la presentación, organización y/o desarrollo.

Se han utilizado recursos innovadores como la web y la intranet del Organismo en la que tanto el empleado como el ciudadano que accedan a las mismas pueden conocer mediante el enlace de un link que abre una ficha resumen, los proyectos cofinanciados de cada una de las actuaciones.



Adecuación de los contenidos a los objetivos perseguidos.

El objetivo perseguido es informar a los ciudadanos y a los empleados del Organismo que accedan a nuestra página web del papel que juegan los fondos europeos en las actuaciones llevadas a cabo por la Confederación. Para ello se incluye una frase que exprese claramente que la actuación ha sido cofinanciada con fondos FEDER 2007-2013 o el sello de la Unión Europea con el mismo lema.

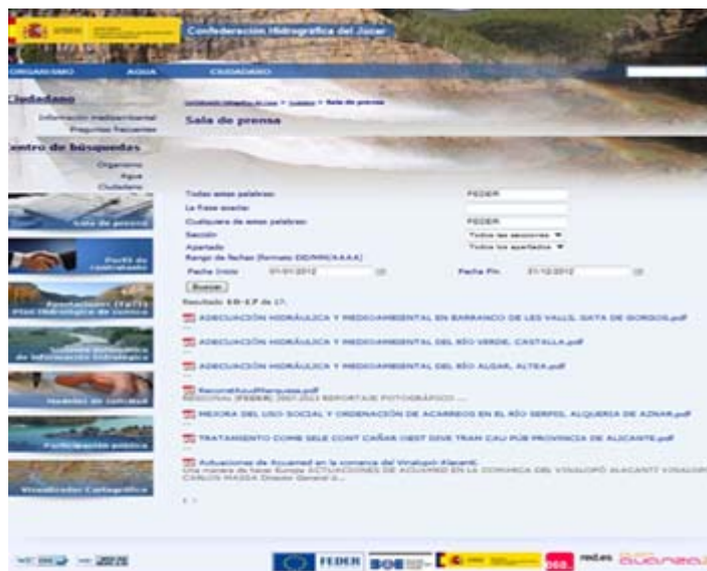
Incorporación de criterios de igualdad de oportunidades.

La web y la intranet utilizan un lenguaje neutro y no sexista en la información publicada.

Adecuación con el objetivo general de difusión de los fondos.

El objetivo general de esta acción de comunicación es la difusión, al máximo público posible, de los beneficios de la cofinanciación europea, dando visibilidad a los Programas Operativos y contribuyendo así a la concienciación de la ciudadanía acerca del papel que juega Europa en la mejora de su calidad de vida.

Por ello en dicha web se publican una lista de los proyectos y actuaciones llevadas a cabo y se pone a disposición del ciudadano un resumen de la política regional 2007-2013 en la Unión Europea y se explican los programas operativos en los que participa la Confederación Hidrográfica del Júcar, incluyendo un link para cada actuación cofinanciada que abre una ficha resumen y muestra fotografías de la actuación en cuestión.



Alto grado de cobertura sobre la población objetivo de la acción de comunicación

El fácil acceso a la web por todos los ciudadanos y por todos los usuarios a la intranet de la Confederación logra una gran cobertura de información ya que el número de visitas alcanzado durante el periodo 2012 es de un total de 775.127, los cuales tienen acceso directo al logotipo FEDER y link dónde se da a conocer todo lo relacionado con la cofinanciación europea.



Evidencia de un alto grado de calidad

Desde la página web los ciudadanos tienen acceso a todo tipo de información relacionada con el Organismo, su funcionamiento, historia, funciones, organigrama, etc, así como el perfil del contratante, dónde se puede consultar todo lo relacionado con la contratación pública, las actuaciones en proyecto, en ejecución o ya finalizadas.

La intranet es un portal informativo que contiene todo tipo de herramientas útiles para el usuario (trabajadores de la Confederación Hidrográfica del Júcar), desde la misma se tiene acceso además de a la información de los fondos europeos, a todas las aplicaciones informáticas utilizadas en el Organismo, realiza búsquedas sencillas de información, se puede consultar las noticias publicadas por los distintos servicios de la Confederación, noticias sindicales, plantillas de documentos de trabajo, etc.

Uso de nuevas tecnologías de comunicación

El instrumento empleado para llevar a cabo la acción de comunicación es la tecnología web, un medio de comunicación de reconocida innovación tecnológica.