



MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL Y MARINO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL JÚCAR



DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CUENCA



COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA
FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

Una manera de hacer Europa

**CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR Y LA
DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CUENCA PARA LA EJECUCIÓN Y FINANCIACIÓN DE ACTUACIONES
DEL PLAN DE RESTAURACIÓN HIDROLÓGICO-FORESTAL Y PROTECCIÓN DE CAUCES,
COFINANCIADAS CON FONDOS FEDER 2007-2013**

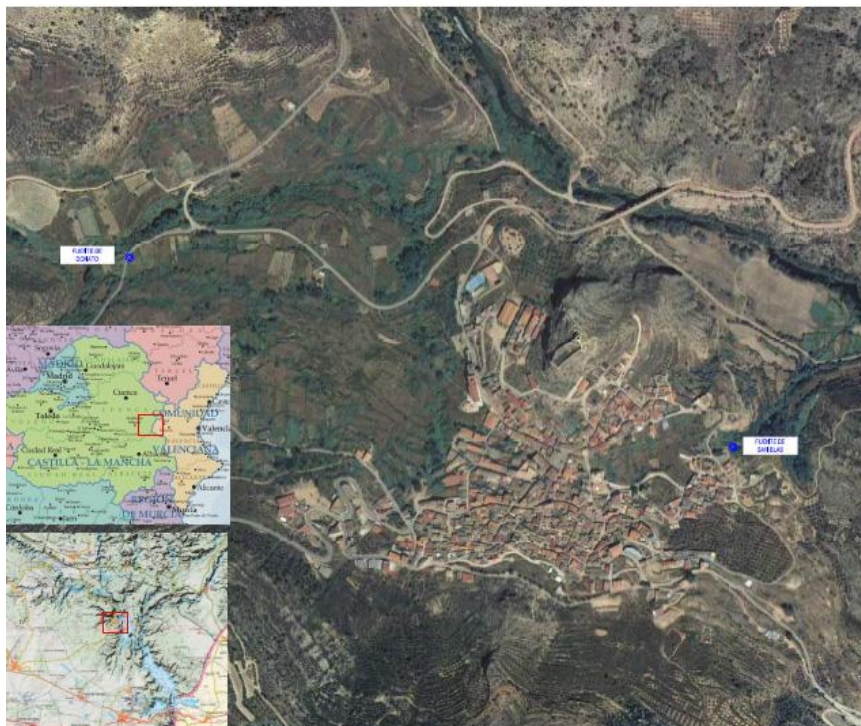
**ADECUACIÓN SOCIAMBIENTAL Y ACONDICIONAMIENTO EN VARIOS CAUCES EN LOS TÉRMINOS
MUNICIPALES DE ALBALADEJO DEL CUENDE, CAMPILLO DE ALTOBUEY, ENGUÍDANOS, HUÉLAMO Y
VILLARTA EN LA PROVINCIA DE CUENCA**

UNIDAD COMPETENTE: COMISARIA DE AGUAS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JUCAR

UBICACIÓN

Provincia:	Cuenca			
Término municipal:	Enguñados			
Cauce:	Fuentes de San Blas y de Donato			
Coordenadas S.R. ETRS-89, proyección UTM, huso 30	X _{Fuente San Blas}	619.829	Y _{Fuente San Blas}	4.392.497
	X _{Fuente Donato}	618.806	Y _{Fuente Donato}	4.392.826



OBJETO

El objetivo principal del presente proyecto ha sido la mejora y recuperación del entorno de las fuentes de San Blas y de Donato, así como la restauración de las propias fuentes, ambas ubicadas en el término municipal de Enguñados. Estas mejoras satisfacen la demanda de la sociedad de actividades de ocio y recreo en la naturaleza y en el ámbito rural, así como fomentar el uso social ordenado de los espacios naturales objeto de este proyecto y contribuyen a la mejora paisajística y ambiental de los mismos.

Para ello se han llevado a cabo las siguientes actuaciones:

- Fuente de San Blas:
 - Desbroce de zarzas en el entorno.
 - Reconstrucción de escaleras de piedra y solado.
 - Ejecución de solado de piedra en la zona del lavadero.
 - Colocación de talanquera.
 - Ejecución de camino de acceso a la fuente.
 - Arreglo de captación y drenaje de senda.
 - Instalación de cartelería temática.
- Fuente de Donato:
 - Demolición caseta existente
 - Ejecución camino de acceso a la fuente
 - Arreglo de la fuente, construcción de arqueta de vertido y desagüe.
 - Instalación de cartelería temática

DESCRIPCIÓN

FUENTE DE SAN BLAS

Los trabajos en la Fuente de san Blas han consistido en:

Se ha realizado la limpieza y desbroce de la vegetación invasora en los caminos de acceso y el entorno de la fuente. Los restos vegetales fueron eliminados mediante trituración.

Se ha arreglado el camino de acceso desde la calle Guitón hasta la fuente. Los escalones inferiores estaban formados por tabicas de rollizos de madera y pisa de piedra, presentando piezas de piedra sueltas, por lo que se procedió a su levantado manual, el cajeadado de la superficie mediante excavación de 10 cm de espesor, colocación de bordillo de traviesa de madera, el extendido de una base de hormigón y el posterior chapado de piedra.

Las escaleras de acceso superiores, las cuales se encontraban en tierras con un bordillo de madera, se han reconstruido mediante piedra al igual que las inferiores. Los restos procedentes de los levantados, fueron transportados al vertedero autorizado, mientras que las tierras limpias procedentes de la excavación fueron extendidas en la superficie de actuación.

Al pie del lavadero se ha ejecutado un solado de piedra, sobre una base de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, de forma que continuase la zona de piedra de la fuente. Para ejecutar la solera de hormigón, se ha llevado a cabo un desbroce de la superficie y el cajeadado y movimiento de tierras necesario para la nivelación del terreno.

Se ha mejorado el camino de acceso desde la zona superior de la fuente, para lo cual se ha realizado un cajeadado de la superficie y un extendido de una capa de zahorra artificial de 10 cm debidamente compactada, sobre lámina de geotextil, acabado con un firme de polvo calizo. El camino se ha delimitado mediante bordillo de madera a ambos lados.

En la plataforma superior de la zona de la fuente, se ha ejecutado un muro de mampostería para realizar la contención de tierras del talud ubicado a la izquierda de la plataforma.

Por otra parte, se ha realizado el drenaje del talud y el arreglo de la captación de la fuente, y se ha colocado una talanquera de madera en la zona ubicada sobre la fuente.

En el entorno de la fuente se ha instalado un cartel temático tipo atril realizado en madera.

FUENTE DE DONATO

Se ha llevado a cabo una mejora de la fuente mediante las siguientes actuaciones:

Se ha demolido la caseta existente de bloques de hormigón situada junto a la fuente, transportando los residuos al vertedero autorizado.

Se ha acondicionado el cuerpo de la fuente mediante la reparación de la mampostería, la mejora de la captación y la construcción de una arqueta o pila al pie de la fuente para recoger el agua. Esta arqueta vierte por rebosamiento a una arqueta de vertido ubicada al pie de la anterior. Dicha arqueta tiene una reja en su parte superior para permitir la entrada del agua proveniente de la fuente y desaguarla mediante un tubo de PVC a la acequia situada en la parcela al otro lado del camino.

Se ha arreglado el camino de acceso a la fuente retirando los bordillos y talanquera existentes, excavando y cajeando del firme y el posteriormente extendiendo y compactando 10 cm de zahorra artificial, sobre lámina de geotextil. En el tramo inicial del camino se ha formado la rampa mediante la colocación de tablón grueso de madera en el lateral exterior para contener la zahorra de relleno y se han colocado traviesas de madera a modo de es escalones. En las zonas de vaguada se han construido badenes chapados de piedra para desaguar el agua.

Los rollizos procedentes de la antigua senda se han aprovechado para formar empalizadas que contengan las tierras en desmontes y en terraplén.

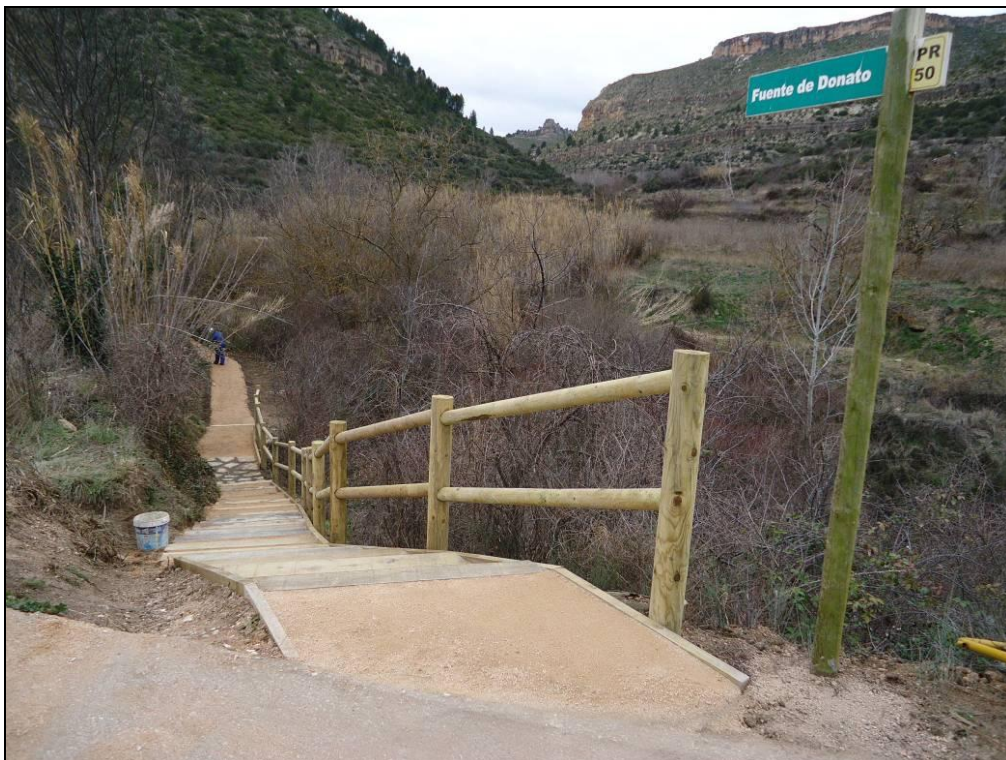
En el entorno de la fuente se ha instalado un cartel temático tipo atril realizado en madera.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO FUENTE DE DONATO

Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



Situación antes de la actuación



Situación después de la actuación



PUBLICIDAD

Carteles de Obra



Placas informativas

