



La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ejecuta labores de conservación en cauces fluviales de Gijón, Grado y Morcín

Nota de prensa

31 de octubre de 2023- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico actúa en la conservación de cauces en Gijón y Grado, además mejora la continuidad fluvial del río Riosa en Morcín.

Río Riosa

Finalizan los trabajos de mejora de la continuidad fluvial del río Riosa en el entorno de la población de La Puente, en el municipio de Morcín, mediante la permeabilización de un azud en desuso con el objetivo de recuperar, a lo largo del tiempo, el conjunto de procesos hidrológicos, geomorfológicos y ecológicos propios del río.

El azud, construido en piedra de escollera junto con un muro de mampostería, disponía de unas dimensiones aproximadas de 15 m de largo x 1 m de ancho x 2,5 m de alto, y se encontraba en un buen estado de conservación, aunque acumulaba gran cantidad de restos vegetales y troncos.

El fin del azud era derivar el agua para accionar un antiguo molino que actualmente se encuentra desuso.

Se ha procedido a una demolición parcial en el centro de la estructura con el objetivo de permeabilizar el azud y que permita el paso de la fauna y los sedimentos del río.

La actuación ha contado con una inversión aproximada de 3500 €. Se inició con la captura mediante pesca eléctrica de la fauna piscícola del tramo afectado y con labores de desbroce selectivo para permitir el tránsito de la maquinaria. Posteriormente se retiraron árboles y otros restos vegetales acumulados en el azud, para continuar con la ejecución de la obra y posterior extracción de los restos del azud con ayuda de maquinaria.



Actuaciones en Gijón

Se han iniciado los trabajos de mantenimiento y conservación en un arroyo innominado, entre el arroyo de la Braña y el río Piles, en las inmediaciones de Viesques.

Las actuaciones se ejecutan en un tramo de unos 150 m y cuentan con un presupuesto inicial de 4500 €. Las labores principales consisten en la adecuación de la vegetación de ribera arbustiva con la finalidad de mantener la capacidad de desagüe del cauce y reducir el riesgo de inundaciones.

Estos trabajos se realizan en el marco del convenio firmado con el Ayuntamiento de Gijón para el desarrollo de actuaciones de conservación y mantenimiento de cauces en el término municipal, en el que se contempla una inversión de 1.520.000 € durante los próximos 4 años. Desde que comenzaron las actuaciones el pasado 1 de agosto de 2022 se han invertido 777.429,03 €.

Actuaciones en Grado

Se han iniciado los trabajos de mantenimiento, conservación y mejora en el arroyo Llantrales, en la localidad de Llantrales, en el término municipal de Grado.

Las actuaciones cuentan con un presupuesto inicial de 4500 € y se ejecutan en un tramo de 175 m con el propósito de adecuar la vegetación de ribera arbustiva para evitar la formación de tapones y mantener la capacidad de desagüe del cauce.

Estos trabajos se realizan en el marco del convenio para el desarrollo de actuaciones de conservación y mantenimiento de cauces en el término municipal de Grado, en el que se contempla una inversión de 240.000 € durante los próximos 4 años. Desde que comenzaron las actuaciones el pasado 27 de septiembre de 2022, se han invertido 80.465,68 €.

Estos trabajos se realizan a través de la empresa pública Tragsa dentro del Programa de Recuperación Fluvial y mejora de la Continuidad en el ámbito de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.



Ubicación del azud del río Riosa en La Puente



Restos vegetales acumulados sobre el azud



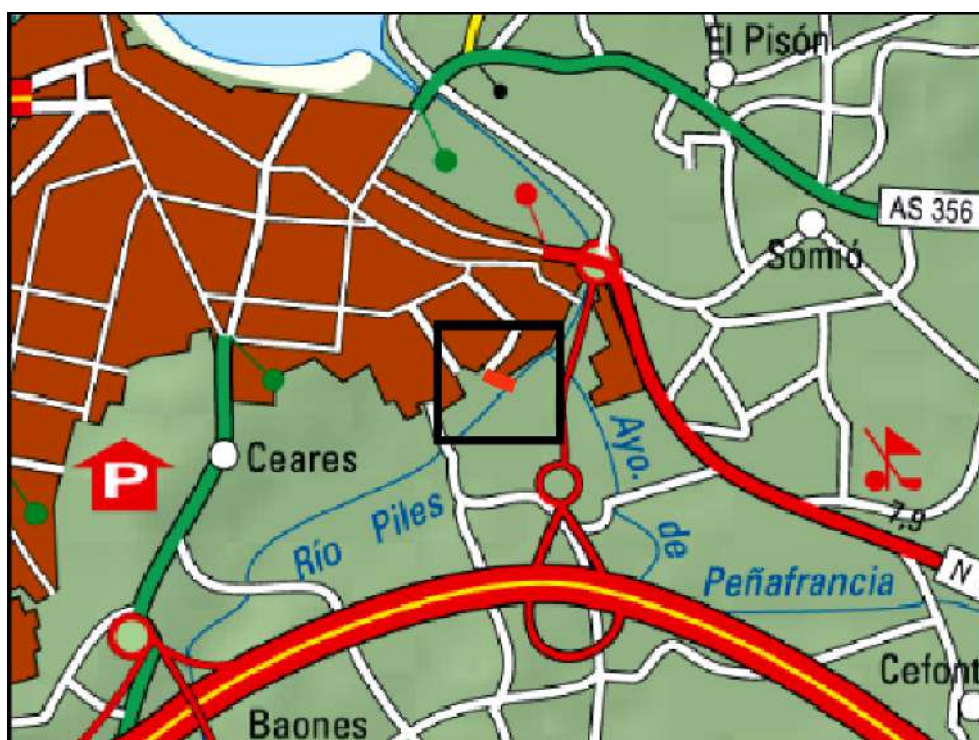
Trabajos de permeabilización de la estructura



Antes de la actuación



Después de la actuación



Ubicación de la actuación arroyo inominado en Viesques



Antes de los trabajos



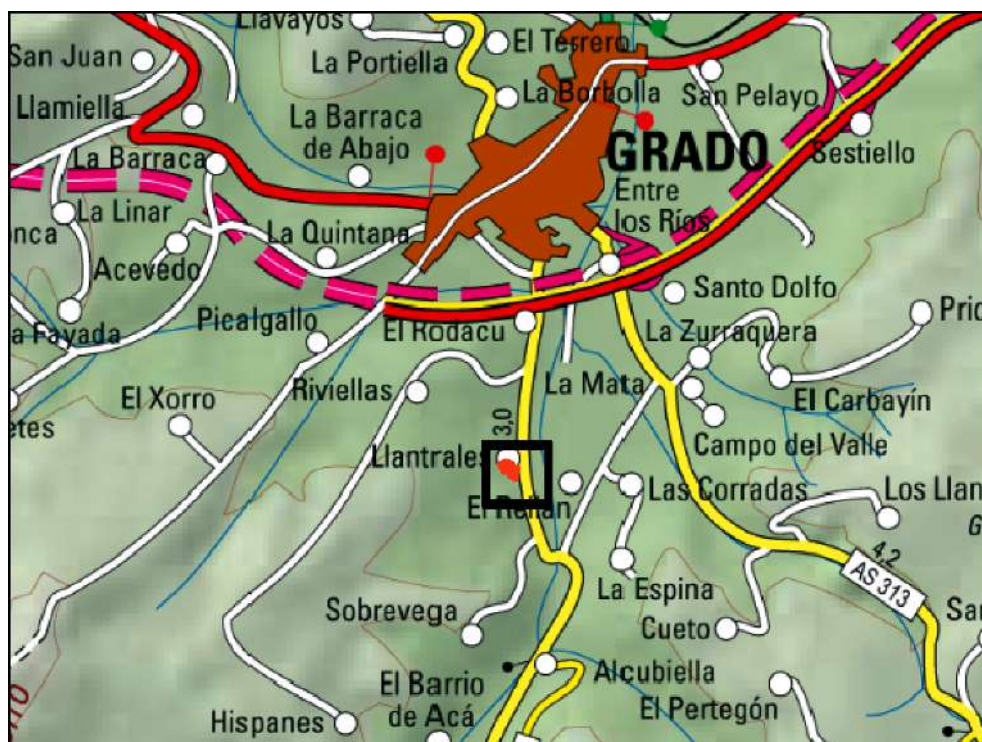
Actuación sobre la vegetación arbustiva



Extracción de restos vegetales del cauce



Extracción de restos vegetales del cauce



Ubicación de la zona de actuación en Llantrales



Trabajos sobre la vegetación del cauce



Arroyo Llantrales después de la actuación