

La Confederación Hidrográfica del Cantábrico actúa en el río Besaya en Bárcena de Pie de Concha

29 de octubre de 2024- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ha iniciado los trabajos de mantenimiento, conservación y mejora en el río Besaya, entre las localidades de Bárcena de Pie de Concha y Santa Olalla, en el término municipal de Bárcena de Pie de Concha. Estos trabajos tienen como objetivo reparar una infraestructura de defensa.

Las actuaciones cuentan con un presupuesto inicial de 59 200 € y consisten en la reparación de una infraestructura de defensa compuesta por dos muros de escollera y un nervio en la confluencia del río Besaya con un ramal denominado río Chico. Esta escollera de defensa presenta daños en varios puntos, con bloques de piedra desplazados y, en algunas zonas, su cimentación muestra deterioro, lo que compromete tanto la estabilidad como la funcionalidad de la infraestructura. Las actuaciones se realizan con el objeto de recuperar la sección de desagüe en la confluencia del río Besaya con el ramal denominado río Chico.

Estos trabajos se realizan a través de la empresa pública Tragsa dentro del Programa de mantenimiento y conservación de cauces que desarrolla la Confederación Hidrográfica del Cantábrico fuera de las zonas urbanas, ya que en las zonas urbanas las labores de conservación y mantenimiento de cauces son competencia de los ayuntamientos.

Hasta el 1 de junio de 2024, en Cantabria, la inversión realizada en trabajos de conservación y mantenimiento de cauces ascendió a 410 079,42 euros, distribuidos en 31 actuaciones en 23 municipios.



33071 OVIEDO







Localización de la actuación



33071 OVIEDO







Previo a la actuación se observa la erosión formada en la escollera de la confluencia del río Besaya con el ramal conocido como río Chico



Tramo de escollera a reconstruir antes de comenzar los trabajos









Durante los trabajos previos de rescate de fauna piscícola



Trabajos de reconstrucción de la escollera



33071 OVIEDO

