



La Confederación Hidrográfica del Cantábrico mejora la continuidad de varios ríos de Piloña

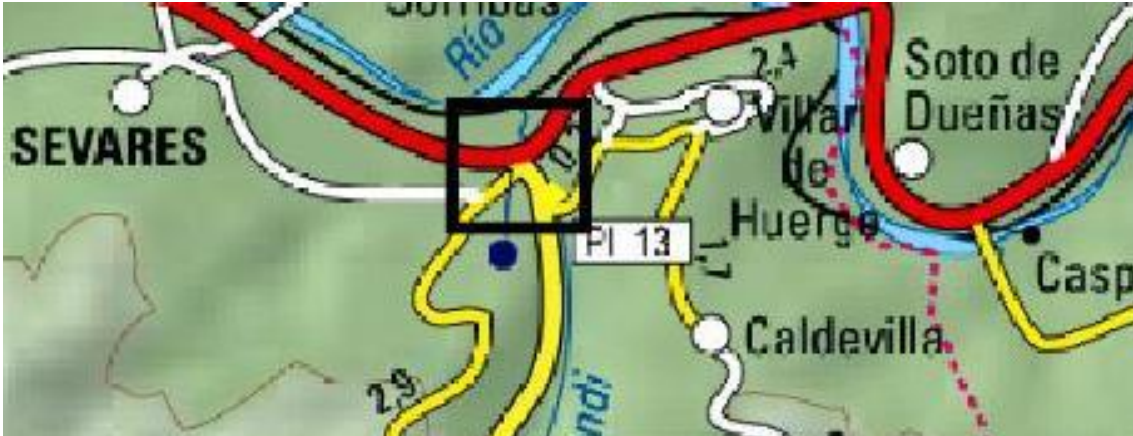
Nota de prensa

19 de enero de 2022- La Confederación Hidrográfica del Cantábrico ha finalizado los trabajos de mejora de la continuidad y de mantenimiento en los cauces de varios ríos del término municipal de Piloña. Se ha actuado en varios tramos del río Tendi en el entorno de Sevares y Caldevilla; en varios tramos del río Espinaredo en las inmediaciones de Tabayón y de Lozana; en el río Piloña en las proximidades de Soto de Dueñas y en el río Color en las cercanías de la piscifactoría de Sevares. La longitud total de estas actuaciones asciende a 250 m de cauce.

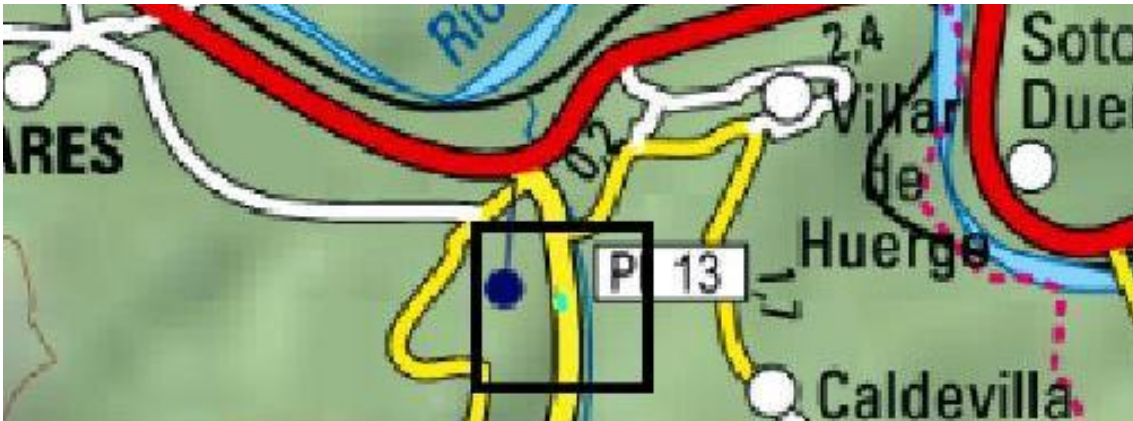
Entre las actuaciones de conservación y mantenimiento de cauces que realiza el Organismo tienen especial importancia las destinadas a mejorar la continuidad de los cauces mediante la eliminación de obstáculos que impiden el movimiento y la dispersión de los organismos y deterioran la calidad del medio natural, siguiendo las directrices de la Directiva Marco del Agua y la legislación española en materia de agua.

En las proximidades de Sevares, Caldevilla, Tabayón y Lozana se situaban cinco azudes. Tras la extinción de la concesión, los azudes revirtieron al Estado y se consideró necesario eliminar aquellos obstáculos que se presentaban en los cauces y no ofrecían ninguna utilidad. Además, se procedió a la retirada de árboles y restos vegetales depositados en el cauce, así como a la tala de árboles secos, enfermos o con riesgo de caída.

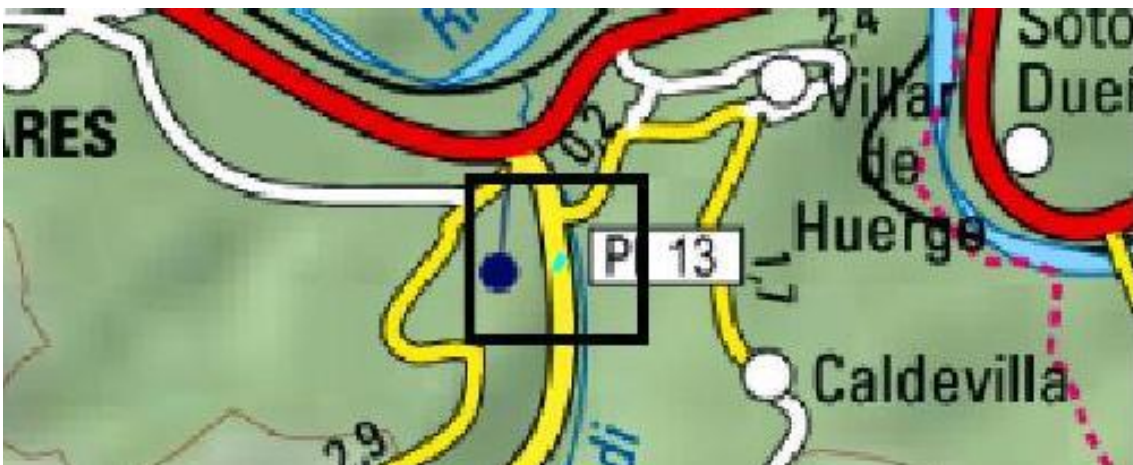
Estos trabajos, con una inversión de 37.680,11 €, se han realizado a través de la empresa pública Tragsa dentro del Programa de mantenimiento y conservación de cauces que desarrolla la Confederación Hidrográfica del Cantábrico fuera de las zonas urbanas, en las que las labores de conservación y mantenimiento de cauces son competencia de los ayuntamientos. Durante el pasado año 2021 se invirtieron en Asturias 2,3 millones de euros (con un total de 193 actuaciones repartidas en 45 municipios).



Localización de la actuación en el río Tendí en el azud de Sevares



Localización de la actuación en el río Tendí en el azud de Caldevilla (2)



Localización de la actuación en el río Tendí en el azud de Caldevilla (3)



Localización de la actuación en el río Espinaredo en el azud de Tabayón



Localización de la actuación en el río Espinaredo en el azud de Lozana



Localización de la actuación en el río Piloña en Soto de Dueñas



Localización de la actuación en el río Color en el azud de Sevares



Autocargador trasladando madera retirada del cauce



Autocargador retirando restos vegetales



Puente con restos vegetales acumulados antes de la actuación



Puente sin restos vegetales acumulados después de la actuación



Antes de la demolición parcial del azud del río Espinaredo en Lozana



Después de la demolición parcial del azud del río Espinaredo en Lozana



Antes de la retirada del azud del río Espinaredo en el Tabayón



Después de la retirada del azud del río Espinaredo en el Tabayón



Antes de la retirada del azud de la piscifactoría de Sevares en el río Color



Después de la retirada del azud de la piscifactoría de Sevares en el río Color



Antes de la retirada del azud del río Tendi en Caldevilla (2)



Después de la retirada del azud del río Tendi en Caldevilla (2)



Antes de la retirada del azud del río Tendi en Caldevilla (3)



Después de la retirada del azud del río Tendi en Caldevilla (3)