



Se ejecutará con presupuestos del Organismo con una inversión de 134.195 euros

La Confederación Hidrográfica del Ebro adjudica las obras para la protección y mejora de la capacidad de desagüe del río Cidacos en Calahorra (La Rioja)

- Se retirarán depósitos de sedimentos del cauce en la zona cercana a la E.D.A.R. de Calahorra y se protegerán cuatro tramos de la margen izquierda del río mediante la reconstrucción de escolleras

14 ago. 2012- La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha adjudicado una actuación de restauración de márgenes y cauce y de mejora de la capacidad de desagüe del río Cidacos, en el término municipal de Calahorra (La Rioja). El proyecto será ejecutado por la empresa Eurocontratas, S.A. y supondrá una inversión de 134.195 euros con cargo a los presupuestos del Organismo.

Su objetivo es reponer las márgenes del río Cidacos, en la actualidad muy erosionadas en algunos puntos como consecuencia de sucesivas avenidas y proteger las parcelas agrícolas colindantes y las infraestructuras cercanas (la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Calahorra, un camino agrícola y una caseta de aperos) de los efectos de las inundaciones.

Esta actuación de restauración y protección del río Cidacos se localiza en tres zonas del paraje denominado Perenzano (en las inmediaciones de la E.D.A.R, a 425 metros aguas arriba de esta y a 550 metros aguas arriba del puente del ferrocarril), en un tramo bajo una pasarela peatonal que cruza el río a la altura del núcleo urbano y en el parque de ribera periurbano.

Las obras consistirán en la retirada de sedimentos en las "islas" que se han acumulado en el cauce para ampliar su capacidad de desagüe en las inmediaciones de la E.D.A.R. de Calahorra. En este tramo de unos 100 metros lineales, donde el centro del cauce y las márgenes están prácticamente a la misma altura, se realizarán también taludes suaves en ambas márgenes para dificultar el arrastre de materiales.



En el paraje Perenzano se reconstruirán, además, dos tramos de escollera en la margen izquierda de 30 metros de longitud cada uno, que protegerán frente a futuras crecidas el camino agrícola que discurre paralelo al río y la tubería del efluente procedente de la E.D.A.R. de Calahorra.

La actuación se completará con la reconstrucción de dos tramos de escollera de 5 metros de longitud bajo la pasarela peatonal, a unos 125 metros aguas abajo de los puentes de la carretera N-232 y de la autovía A-68 y de 40 metros de longitud en el parque de ribera de Calahorra, donde también se adecuará la zona de coronación mediante estaquillas arbustivas de sauce.