



95 años del primer Organismo de Cuenca

Nota de prensa

#EbroSostenible: Mejora general de la gestión, buscando la mayor eficiencia en los sistemas

La CHE licita los trabajos de demolición de edificaciones deterioradas en La Clua, para mejorar la seguridad y facilitar el desarrollo turístico y cultural del entorno del Rialb (Lleida), por un importe de 151.339 € euros

- Las obras son resultado de un proyecto arquitectónico de intervención en el núcleo de La Clua, perteneciente a Bassella (Lleida), para mejorar la seguridad y facilitar las intervenciones previstas a futuro por el Consistorio para el desarrollo socioeconómico, cultural y turístico de la zona
- La acción sobre el patrimonio expropiado para la construcción del embalse de Rialb en el Río Segre se ha impulsado de forma coordinada entre el Ayuntamiento de Bassella y la Confederación Hidrográfica del Ebro

28, julio 2021- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha licitado los trabajos de demolición de edificios en mal estado del núcleo arquitectónico de La Clua, en el municipio de Bassella, por un importe de 151.339 euros. El objetivo es mejorar la seguridad y facilitar las intervenciones previstas a futuro por el Consistorio de Bassella para el desarrollo de la zona.

Para la construcción en el río Segre del embalse de Rialb (Lérida) se realizaron expropiaciones entre las que figuran unos edificios situados en el núcleo de La Clua.



Los edificios expropiados se han ido deteriorando con el paso de los años, desde la entrega de llaves hacia el año 2000, por lo que se propone su demolición para preservar al núcleo de La Clua de los riesgos derivados de su estado.

La Confederación Hidrográfica del Ebro encargó la redacción de un proyecto de intervención en el núcleo de La Clua, perteneciente a Bassella (Lleida), para mejorar la seguridad y facilitar las intervenciones previstas por el Consistorio para el desarrollo de la zona. Este proyecto ya está terminado e incluye la demolición de los edificios expropiados y la adecuación de los espacios resultantes.

Tras la obra se cederán al Ayuntamiento de Bassella los elementos pétreos que puedan ser utilizados en acciones de rehabilitación futura.

Mantener el patrimonio histórico y turístico de la zona

La acción sobre el patrimonio expropiado para la construcción de Rialb se ha impulsado de forma coordinada entre el Ayuntamiento de Bassella y la Confederación Hidrográfica del Ebro, tras diversas reuniones y encuentros y con el objetivo común de potenciar el entorno del embalse, para su promoción turística y su desarrollo económico y social.

Junto con el proyecto de readecuación de elementos arquitectónicos en Bassella, procedentes de la Clua, el Ayuntamiento de Bassella también se plantea la adquisición del edificio denominado "Cal Rei" para su rehabilitación como edificio de equipamientos urbanos. Así como encontrar los mecanismos para la conservación del edificio denominado "Cal Gitori", antiguo castillo de La Clua, y que pasan por que se permita su venta para su rehabilitación.

La Confederación impulsa la recuperación del patrimonio mediante la colaboración con los Ayuntamientos para ejecutar proyectos viables y que ayuden al desarrollo de los núcleos afectados por las expropiaciones para la construcción de infraestructuras.

Ebro Sostenible



Estas obras en La Clua responden a los ejes de gestión del organismo por un Ebro Sostenible, en concreto al eje 2, “Mejoras en la gestión”, que agrupa aquellas actuaciones que se dirigen hacia una mejora del uso del agua a partir del incremento de la eficiencia de los sistemas y de la mejora del control de los volúmenes de agua utilizados.

Los otros cuatro ejes de acción son la mejora del conocimiento (eje 1), que busca incorporar las mejores técnicas y las últimas investigaciones en la gestión de la demarcación hidrográfica del Ebro y facilitar su difusión a toda la ciudadanía; alcanzar el buen estado de las masas de agua (eje 3), con medidas para disponer de un medio hídrico y de sus ecosistemas asociados con condiciones ambientales cada vez mejores; la renovación de la visión de la dinámica fluvial (eje 4), que persigue mirar a nuestros ríos con una visión renovada que permita favorecer su recuperación ambiental desde una perspectiva de viabilidad económica, legal y social, y la garantía del suministro a los usos esenciales (eje 5).

Síguenos en