



Supondrá una inversión de 162.000 euros

Nota de prensa

La CHE inicia una actuación para la mejora de la seguridad ante inundaciones del núcleo urbano de Boquiñeni (Zaragoza)

- Esta obra, junto con los trabajos iniciados la pasada semana en Alfaro (La Rioja) y Miranda de Ebro (Burgos), se incluye en las emergencias por las avenidas producidas en la Cuenca entre enero y marzo relativas a mejoras en núcleos urbanos en su Fase 1

29 sep. 2015 La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, (MAGRAMA) ha iniciado una nueva intervención de mejora de seguridad ante inundaciones en núcleos urbanos de la Cuenca del Ebro, en concreto, en la localidad de Boquiñeni (Zaragoza).

La obra, junto con las iniciadas la semana pasada en Alfaro (La Rioja) y Miranda de Ebro (Burgos), se integran dentro de las emergencias por las avenidas producidas entre enero y marzo de 2015, relativas a la mejora de la seguridad de núcleos de población en la Cuenca del Ebro, Fase 1.

Las obras que se están ejecutando en Boquiñeni consistirán en el rebaje de la mota existente aguas abajo de la población, en la margen derecha del cauce, con el objetivo de disminuir la altura de la lámina de agua en circulación en avenidas a su paso frente a la localidad. Con los materiales obtenidos se realizará el recrecimiento del camino que rodea la localidad por su lado este y que reducirá la probabilidad de inundación de la localidad.

Los trabajos supondrán una inversión de 162.000 euros, que sumados a los importes de las actuaciones en Miranda de Ebro y Alfaro, alcanzan un presupuesto conjunto de 847.000 euros.



En Miranda de Ebro (Burgos) se está trabajando en la apertura del cauce del río Ebro. Para ello, se están retirando parte de las islas existentes y reponiendo la margen derecha, en la zona de salida del canal de descarga de la Central Hidroeléctrica "La Arboleda". Además, se desbrozarán unos 200 metros de la margen izquierda, a la altura del Parque de Anduva, para mejorar la permeabilidad del cauce.

En Alfaro se está abriendo un cauce de alivio para aguas altas en la margen izquierda del río Ebro y se realizará la restauración de dos hectáreas de soto de ribera erosionadas durante la crecida, en la margen derecha. También se repondrá la defensa del abastecimiento de agua de la población de Alfaro.

Recordamos que la Confederación Hidrográfica del Ebro ha finalizado, hasta la fecha, 334 reparaciones en cauces de toda la Cuenca por los daños ocasionados por las avenidas de 2015, que suman una inversión de 9,2 millones de euros. Además, actualmente está trabajando en otras 111 actuaciones de emergencia, con un presupuesto de 2,8 millones de euros.

Estos trabajos continuarán hasta finales de año y se prevé superen una cifra final aproximada de 1.000 reparaciones en cauces, principalmente limpiezas; restituciones de márgenes y reposiciones de infraestructuras de defensa dañadas.