



Programa A.G.U.A.

## La Confederación Hidrográfica del Ebro adjudica la ampliación del abastecimiento a Peramola, incluida en las obras de restitución por Rialb

- Esta actuación supone una inversión de 210.000 euros y la ejecutará la empresa Cueto Obras y Construcciones, SL
- El Organismo realiza actuaciones en el entorno del embalse que superan los 17 millones de euros de inversión.

**28, oct. 2008-** La Confederación Hidrográfica del Ebro ha adjudicado el proyecto de "Ampliación del abastecimiento de agua al núcleo urbano de Peramola (Lleida)" que realizará la empresa Cueto Obras y Construcciones SL. por un presupuesto de 210.000 euros. El plazo de ejecución de la obra es de cuatro semanas.

El objetivo de los trabajos es realizar una conducción que enlace la red del núcleo urbano de Peramola con el depósito de reserva de aguas que se construyó ya con las primeras obras de mejora del abastecimiento y que se encuentra en la margen derecha del Camino del Hotel Boix.

Hasta el momento, el núcleo de Peramola se abastece de un manantial cuyo caudal se reduce drásticamente en verano. Como solución se plantea la conexión con el depósito de reserva construido por la Confederación Hidrográfica del Ebro para el abastecimiento de distintos núcleos urbanos en los términos municipales de Basella y Peramola, y que en este último caso benefició a Tragó y Nuncarga.

Los trabajos incluyen la remodelación de las conducciones y válvulas del depósito de reserva, para alojar los nuevos elementos; un equipo de bombeo para la impulsión a Peramola; una impulsión con tubería de PVC y sus obras asociadas y la línea eléctrica subterránea.



En total, la Confederación Hidrográfica del Ebro está realizando actuaciones en el entorno del embalse de Rialb que superan los 17 millones de euros de inversión. Al principal proyecto de "Camino perimetral al embalse de Rialb por su margen izquierda y accesos a los núcleos y fincas en los términos municipales de Tiurana, Basella y Oliana", se unen proyectos de acondicionamiento de acequias, accesos y limpiezas de barrancos.

Estos proyectos siguen las líneas del Programa A.G.U.A. del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino que recoge actuaciones para optimizar las infraestructuras hidráulicas con soluciones que permiten adaptarse a las necesidades de cada zona.