



En su visita a diversas actuaciones en La Rioja

La Ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino destaca la inversión de más de 24 millones de euros en las obras de la presa de Enciso

- La presa tiene un presupuesto total de 61.500.000 euros, a los que cabe añadir el proyecto de estabilización de la ladera izquierda, que suma otros 2.700.000 euros de inversión.
- A esta intervención se suman las obras en esta comunidad en otras dos presas: la de Soto Terroba, que regula el río Leza y que tiene un presupuesto total de 18.100.000 euros, y la de Arroyo Regajo, que cuenta con más de 6 millones de euros para la regulación del río Linares y afluentes.

13 de agosto de 2010. La ministra de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, ha conocido este lunes, durante su visita a diversas actuaciones en La Rioja, las obras de la presa de Enciso, que regula el río Cidacos. Estos trabajos, que han alcanzado el 40% de certificación, han contado ya con una inversión de 24.000.000 euros.

La presa tiene un presupuesto total de 61.500.000 euros, a lo que se suma el proyecto de estabilización de la ladera izquierda, que suma otros 2.700.000 euros de inversión.

Con este recorrido técnico en Enciso, Elena Espinosa ha querido destacar el importante esfuerzo inversor que está realizando el Gobierno de España en obras hidráulicas en La Rioja.

Asimismo, la Ministra de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino ha podido comprobar los avances en esta obra hidráulica fundamental para la mejora del abastecimiento urbano y usos industriales en los núcleos de población de la Cuenca del Cidacos y las poblaciones próximas al Eje del Ebro.



Actualmente, los trabajos se centran en la construcción del desagüe de fondo de la presa, una de las piezas principales del futuro embalse, en la cimentación de la presa y en las inyecciones de consolidación.

Además, se ha ejecutado ya la ataguía parcial, necesaria para el futuro desvío del río. La fecha prevista para la finalización de esta obra es noviembre de 2012.

Datos técnicos

El "Plan de Regulación de la Zona Regable del río Cidacos" está formado por las obras en la presa de Enciso, la variante de la carretera LR-115, el azud de derivación de Arnedillo y el canal principal con ramales y conexiones. El proyecto actual recoge la Modificación de Obras nº2.

La presa de Enciso se ubica en una cerrada a 700 metros aguas arriba del municipio del mismo nombre en La Rioja y tendrá un volumen útil de 46,50 hm³ para regadíos y usos ecológicos. Con sus reservas se regarán 5.486 hectáreas en los municipios de Arnedillo, Santa Eulalia, Herce, Arnedo, Quel, Autol y Calahorra.

En el proyecto el embalse cierra una cuenca vertiente de 270 km², con una aportación media de 58 hm³/año. Se ocupará una superficie de 160 hectáreas, en terrenos de La Rioja y también en Soria, en el término municipal de Yanguas.

La coronación de la presa se sitúa en la cota 878,50 y la máxima altura es de 103,12 metros. La longitud de la presa alcanza los 375,60 metros.

En el embalse se han proyectado dos tomas de agua para captar alternativamente de alguna de ellas en función de la altura de la lámina de agua.

Las obras que se realizarán incluyen la adecuación de los caminos de acceso, así como la proyección de una variante en la localidad de Enciso para evitar la afección del paso de camiones con materiales pesados por el municipio. Esta variante tiene una longitud de 2,8 kilómetros.

Además de estos caminos relacionados directamente con la presa, el plan de regulación incluye el proyecto de variante de la carretera LR-115, por verse afectada ante la construcción del embalse.



Esta variante tendrá una longitud de 6,8 kilómetros y discurrirá del punto kilométrico 1+240 y el 8+117 de la carretera.

Obras fundamentales en La Rioja

En la Comunidad, junto con Enciso, se encuentran en obras otras dos presas, la de Soto Terroba, que regula el río Leza y la de Arroyo Regajo, para la regulación del río Linares y afluentes. Estas tres actuaciones suponen en conjunto más de 84.000.000 de euros de inversión.

La presa de Arroyo Regajo presenta un avanzado estado de ejecución, con más del 74% de certificación, según datos de julio, respecto a los 6.080.961 euros de presupuesto de la obra. Los trabajos se centran ya en el cuerpo de presa y la previsión es que esté totalmente construida a finales de este 2010.

Este embalse garantizará el abastecimiento de la localidad riojana de Igea y cubrirá las demandas para el regadío tanto en Igea, como en Cornago y Rincón de Olivado y reforzará los caudales ecológicos que fluyen por el barranco de Cabeza Roya. Además, permitirá la laminación de avenidas.

Por su parte, Soto Terroba tiene un presupuesto de 18.100.000 euros, de los que ya se han invertido más de 6.000.000 euros, lo que supone un 36,5% de obra certificada. El proyecto supone la regulación del río Leza para consolidar los riegos existentes hasta 1.253 hectáreas, reservar abastecimiento para poblaciones aguas abajo, laminar avenidas y garantizar un caudal en el río que permitirá paliar el déficit en los meses de verano.

Actualmente se trabaja ya en el cuerpo de presa y se está habilitando la zona del futuro desagüe de fondo.

Junto con las tres presas hay que destacar el avance en las obras del sistema de abastecimiento del río Oja y también otras obras fundamentales relacionadas con el ciclo del agua que se han ejecutado en La Rioja. Es el caso de las depuradoras de Nájera, Alfaro y Calahorra, que ya fueron entregadas al Gobierno de La Rioja y están en explotación para beneficiar a más de 215.000 habitantes, después de una inversión de 32.200.000 euros.