



Consejo de Ministros

Medio Ambiente destina más de 12 millones de euros para la optimización de la gestión de los recursos hídricos del Canal Imperial de Aragón y Cataluña mediante telecontrol

- Esta actuación permitirá la automatización total de las tomas mediante motorización, control remoto y telemando, así como su integración en el actual sistema de explotación

16 mar. 07.- El Consejo de Ministros ha dado el visto bueno en su reunión de hoy a la celebración del contrato de las obras correspondientes al proyecto de optimización de la gestión de los recursos hídricos del Canal Imperial de Aragón y Cataluña mediante telecontrol, en las provincias de Huesca y Lleida.

Esta actuación, cuya inversión asciende a 12.020.242 euros, tiene por objeto establecer los criterios de automatización total de las tomas del Canal de Aragón y Cataluña mediante motorización, control remoto y telemando, así como su integración en el actual sistema de explotación. En concreto, se va a actuar en 321 tomas pertenecientes al Canal Imperial de Aragón y Cataluña, Canal de Zaidín, y las acequias de Valcarca, Ripio, Esplús, Olriols, La Mola, La Magdalena, Alguaire, Almacellas, Alpicat, Valmanya, Soses y Monreal.

Las obras, de acuerdo con los principios del Programa A.G.U.A. (Actuaciones para la Gestión y Utilización del Agua) consisten, fundamentalmente, en la instalación y puesta en servicio de un sistema de motorización capaz de abrir o cerrar cada una de las compuertas de las almenaras existentes en las tomas, así como de un sistema de alimentación eléctrica local autónoma -mediante panel solar, regulador y baterías- y de una estación local de regulación y control basada en un autómatas que soporte e integre funciones de telecontrol.