



Ambas actuaciones, desarrolladas por Acuamed, tienen un presupuesto total de 27,6 millones de euros

## Salen a información pública dos obras complementarias de la desaladora de Campo de Dalías, en Almería

- La primera de estas actuaciones consiste en la construcción de 5 balsas para regular y mezclar el agua, destinada a riego, procedente tanto del acuífero como de la futura desaladora
- La segunda obra corresponde a la construcción de una red de transporte de agua para uso agrícola de los regadíos de la Comunidad de Regantes Sol y Arena

**09 jun. 10.**- El Boletín Oficial del Estado ha publicado sendas resoluciones del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino por las que se anuncia la salida a información pública de dos importantes proyectos destinados a mejorar el suministro de agua en la zona del Poniente almeriense, con un presupuesto máximo total de 27,6 millones de euros.

Se trata, por un lado, de las obras de construcción del grupo de balsas de El Cañuelo y La Redonda, y, por el otro, de la mejora de las infraestructuras de regadío del Poniente Almeriense. En ambos casos son obras complementarias de la planta desaladora de Campo de Dalías, que Acuamed está construyendo en la actualidad en la zona, y mejorarán el riego de un total de 4.600 Has de regadío.

El primero de los proyectos sometido a información pública corresponde a las balsas de El Cañuelo y La Redonda. Consiste en el diseño y construcción de un total de 5 balsas para riego, tres en La Redonda y dos en El Cañuelo. En estas balsas se efectuará la mezcla de agua de diferentes características, es decir, la desalada, procedente de la futura planta de Campo de Dalías, y la procedente de los acuíferos.



Con ello, se garantizará la homogeneidad del agua suministrada a cualquier regante, con independencia de su ubicación, y se asegurará el poder atender las demandas de riego en épocas punta, regulando los caudales disponibles. Estos recursos hídricos se destinarán a riego de los Sectores I, II, III y V de la Junta Central de Usuarios del Poniente Almeriense.

En todas las balsas, que tienen una capacidad total de casi 385.000 m<sup>3</sup>, se ha diseñado un sistema de protección con mallas de sombreo, con el fin de reducir la evaporación del agua y disminuir la presencia de insectos.

Este proyecto tiene un presupuesto máximo de 13,9 millones de euros.

### **MEJORA DE REGADÍOS**

El segundo proyecto sometido a información pública es el de la mejora de las infraestructuras de regadío del Poniente almeriense. Tiene como objetivo la construcción de una red de transporte de agua para uso agrícola dentro de la zona de influencia de la Comunidad de Regantes Sol y Arena, en las zonas donde la red principal está formada, en la actualidad, por canales a cielo abierto.

La red se ha diseñado para transportar agua desde los embalses pertenecientes a la Comunidad de Regantes hasta los inicios de las piqueras de los canales y conecta con su red principal. A su vez, la red transportará también el agua desde los pozos existentes hasta los embalses. De esta forma, una vez terminada la obra, la Comunidad de Regantes Sol y Arena quedara sectorizada en tres zonas de riego diferenciadas.

Este proyecto cuenta con un presupuesto máximo de 13,7 millones de euros.

Ambos proyectos podrán ser examinados por quien lo desee, al objeto de formular alegaciones, durante 30 días, contados a partir de la publicación del anuncio en el Boletín Oficial del Estado.