



Contrato para la puesta en marcha y mantenimiento de 10 nuevos puntos

## Trabajos para la integración de estaciones de la Red de Indicadores Ambientales del Delta del Ebro en el SAIHEbro

- La implantación de la RIADE fue ejecutada por el Ministerio y ahora se está adaptando de forma priorizada a las redes propias de la CHE, tanto de calidad de las aguas, como de control de caudales

05, ene. 2018- La Confederación Hidrográfica del Ebro, Organismo autónomo adscrito al Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), ha adjudicado a ADASA Sistemas S.A.U. por 153.796 euros, un contrato para la puesta en marcha de los puntos de control priorizados de la Red de Indicadores Ambientales del Delta del Ebro (RIADE), en Tarragona. El objetivo es adaptar a la red del SAIHEbro (Sistema Automático de Información Hidrológica) de 10 puntos prioritarios de la RIADE para el control de caudales en los canales de riego.

El programa para la implantación de la RIADE fue encomendado por el Ministerio a la sociedad Aguas de las Cuencas Mediterráneas, S.A. (ACUAMED) y tras su ejecución y un periodo de mantenimiento, la red pasa a ser de gestión del MAPAMA a través de la CHE, y para ello se ha planteado la integración de las estaciones a las redes del Organismo de Cuenca estableciendo prioridades.

Las estaciones objeto de este contrato son de control de caudal en las zonas de canales. En total son 10 estaciones: punto de control de Riet, Isla de Riu, estación del Pal, Ullars de Baltasar, Sant Pere, Gola Vella (Sant Pere), Campredó, Canal del Ala, Illa de Mar y Canal de les Olles.



Los trabajos consistirán en la instalación de sensores dopler y la configuración, puesta en servicio de las instalaciones y revisión y ajustes, por un plazo total de 27 meses.

Síguenos en