

# La Confederación empleará la última tecnología para evitar sabotajes en el Pantano

El órgano de cuenca encarga un proyecto para la mejora de la situación de la compuerta de la presa



**M. SABUCO** La Confederación Hidrográfica del Júcar ha encargado un proyecto para emplear la tecnología más avanzada que dificulte sabotajes en la compuerta de la presa. Así se lo ha comunicado el presidente del organismo de cuenca, Juan José Moragues, a representantes municipales en una reunión que han mantenido esta misma semana. Tras el acto de vandalismo registrado en la presa, después de su reparación con fondos estatales, tanto la Administración central, como la local buscan soluciones que impidan que estos hechos se vuelvan a repetir en un espacio que se quiere recuperar, tanto desde el punto de vista de los recursos hídricos, como desde el punto de vista medioambiental.

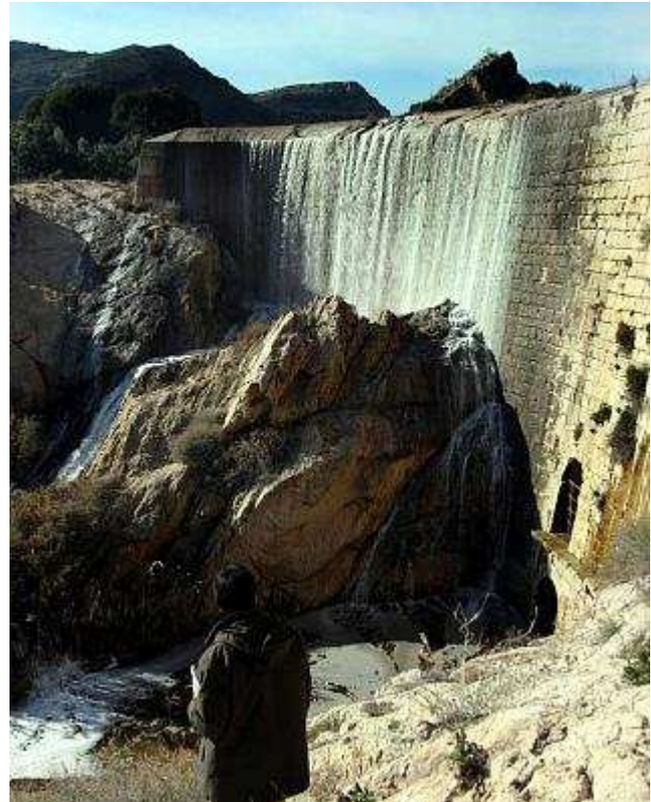
El concejal de Urbanismo, Alejandro Pérez, indicó, a preguntas de este diario, que "el presidente de la Confederación ha encargado que se determine la mejor solución que haya en el mercado para esta presa histórica". El edil señaló que la actuación se realizará a través de una "mejora del proyecto para acometer la mejor solución técnica posible, puesto que se trata de un bien de interés cultural".

La regeneración medioambiental del entorno, en la que hay una previsión de invertir algo más de cinco millones de euros por parte del Estado, "se podrá iniciar el próximo año y éste es el punto más importante del proyecto", comentó el edil.

Por su parte, la responsable de Aigües d'Elx, María Teresa Sempere, expuso que la empresa mixta -participada en un 51% por el Ayuntamiento y en un 49% por la mercantil Aquagest- "ha de hacer un proyecto de seguridad, un documento técnico, principalmente, que determine los expertos que han de participar en cada momento ante el caso de una avenida o cualquier tipo de problema que se pueda presentar en una presa que es singular y tienen un elevado grado de protección", señaló la concejal del PSOE.

### El trasvase del Júcar y el campo ilícitano

Las infraestructuras del trasvase Júcar-Vinalopó están ejecutadas al 70%, según se puso de relieve en la reunión mantenida en Valencia. Moragues aseguró que la previsión que se baraja es que a final de año llegue el agua a Villena en fase de pruebas. "La conducción está hecha y a lo largo del próximo año se pondrá en marcha el operativo para que el agua del trasvase llegue al campo de Elche".



**La compuerta del Pantano sufrió un acto de sabotaje tras ser reparada DIEGO FOTÓGRAFOS**