



# Nota de prensa

## La CHS licita por 2,69 millones de euros las obras de refuerzo y seguridad del azud de Ojós

**La actuación, financiada con fondos europeos FEDER y con un plazo de ejecución de 12 meses, permitirá mejorar la impermeabilización, el drenaje y el control del comportamiento estructural de una infraestructura clave para la demarcación del Segura.**

**12.enero.2026.-** La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha sacado a licitación las obras de “ejecución de una nueva pantalla de impermeabilización y drenaje, de instalación de un nuevo sistema de auscultación, y de reparación de elementos metálicos del azud de Ojós, en el término municipal de Ojós (Murcia)”, con un presupuesto de 2,69 millones de euros y un plazo de ejecución de 12 meses. La actuación está financiada con cargo al Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

[https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=T57pXimFcjuFIFRHfEzEaw%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=T57pXimFcjuFIFRHfEzEaw%3D%3D)

El azud de Ojós es una infraestructura clave para gestionar el reparto de agua en el río Segura. Con el paso de los años, algunos de sus elementos se han ido deteriorando y han aparecido filtraciones internas que es necesario corregir.

El proyecto contempla la ejecución de una nueva pantalla de impermeabilización y drenaje controlando el agua que se mueve bajo la estructura, la instalación de un moderno sistema de auscultación para el control continuo de la infraestructura y la reparación de diversos elementos metálicos y mecánicos que presentan deterioro por el paso del tiempo.

Estas obras son necesarias para limitar filtraciones, reducir subpresiones y garantizar el correcto funcionamiento del azud, una infraestructura esencial para la regulación y derivación de caudales en la demarcación del Segura.

Así, la intervención permitirá mejorar la seguridad, fiabilidad y vida útil del azud de Ojós, reforzando la gestión eficiente del agua y la resiliencia de las infraestructuras hidráulicas frente al envejecimiento y a episodios extremos.

Por último, estas actuaciones, financiadas con fondos europeos, permitirán que el azud funcione de forma más segura y eficiente, asegurando una mejor gestión del agua en toda la cuenca del Segura y alargando la vida útil de una infraestructura fundamental.

La actuación se enmarca en la estrategia llevada a cabo por el MITECO en relación a la seguridad de presas y embalses.