



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CHS

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL
SEGURA, O.A.



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

Nota de prensa

La CHS licita las obras de rehabilitación del sistema de válvulas y drenaje en la presa de Alfonso XIII

03.diciembre.2025.- La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha iniciado el proceso de licitación del proyecto de acondicionamiento de la cámara de válvulas y reperforación del drenaje en la galería inferior y el cuerpo de la presa de Alfonso XIII, ubicada en el término municipal de Cieza (Murcia).

<https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-B-2025-44806>

La actuación cuenta con un presupuesto base de licitación de 2,47 millones de euros y un plazo de ejecución de nueve meses. Su objetivo es restaurar la total funcionalidad del sistema de drenaje de fondo y reducir las subpresiones detectadas en los cimientos y estribos de la presa.

Entre los trabajos previstos destacan la rehabilitación integral de la galería inferior, la reperforación de los drenes, la sustitución de válvulas y tuberías deterioradas, y la ejecución de una pantalla de impermeabilización con resinas para reforzar la seguridad estructural de la infraestructura.

Esta actuación está financiada con fondos FEDER y se enmarca en la estrategia de la CHS para modernizar sus infraestructuras hidráulicas y garantizar su seguridad en el dominio público hidráulico.