



La CHS ultima el acondicionamiento de la impulsión de Alhama de Murcia

La finalización de las obras está prevista a finales de septiembre

3.Septiembre.2025.- La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) está acometiendo los últimos trabajos del proyecto de adecuación y acondicionamiento electro-mecánico general de la elevación de Alhama, en el término municipal de Alhama de Murcia (Murcia). Los trabajos tendrán una duración de 11 meses y han contado con un importe de adjudicación de 2.861.255,71 Euros (IVA Incluido).

La Estación Elevadora de Alhama presenta una alta disponibilidad horaria en su funcionamiento casi en continuo, excepto paradas puntuales para limpieza o por rotura de canales, lo que ha supuesto un desgaste relevante en los distintos elementos electromecánicos que la componen. Este hecho hace necesario su renovación, adecuación y mantenimiento periódico.

Las actuaciones desarrolladas han consistido en el acondicionamiento y mejora de los distintos equipos, desde la reparación de equipos funcionales electro-mecánicos e incluso la adecuación de las instalaciones existentes, tanto a nivel arquitectónico como de obra civil.

Por ello, las obras han consistido en el acondicionamiento, reparación y sustitución de elementos eléctricos y electro-mecánicos, así como trabajos en la edificación y su urbanización anexa.

De estos trabajos cabe destacar la sustitución de celdas de acometida, protección y reparación de motores, revisión de transformadores, reposición de válvulas, ampliación del edificio principal, repavimentado de viales de acceso y la renovación del alumbrado exterior entre otras actuaciones.

También, se han llevado a cabo las pertinentes pruebas y comprobaciones del buen funcionamiento de los elementos sustituidos, así como, los reparados.

Cabe destacar que la impulsión de Alhama es un punto importante en la red distribución de recursos procedentes del trasvase Tajo-Segura ya que su cometido es el de bombear el agua para riego y abastecimiento a un desnivel de 115 mts para las zonas del valle de Guadalentín (Murcia), y del Almanzora (Almería), distribuyéndose ya por gravedad.

La conclusión de los trabajos está prevista finales de septiembre de 2025.

Estas actuaciones se enmarcan en el Plan Estratégico de la CHS de reposición y mejora de las infraestructuras del postrasvase Tajo Segura, muchas de las cuales han superado con creces su vida útil.