



La CHS aborda los retos de abastecimiento, depuración y reutilización en el marco del Esquema Provisional de Temas Importantes.

El jefe de la Oficina de Planificación, ha presidido el taller técnico centrado en el cuarto ciclo de planificación hidrológica (2028-2033). El encuentro se enmarca en el periodo de consulta pública del EpTI, que permanecerá abierto hasta mayo de 2026.

08.abril.2026- El jefe de la Oficina de Planificación de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Jesús García, ha celebrado hoy la segunda jornada de presentación incluida en el Esquema Provisional de Temas Importantes (EpTI) del cuarto ciclo de planificación hidrológica (2028-2033).

Durante la sesión, se han analizado los principales retos relacionados con el saneamiento y la depuración, destacando la gestión de la contaminación por vertidos puntuales y los nuevos requerimientos de calidad.

Asimismo, se han debatido aspectos críticos como la recuperación de costes de los servicios del agua, el impacto socioeconómico de las medidas y la coordinación entre administraciones para asegurar la ejecución del programa de medidas y el cumplimiento de los objetivos medioambientales.

En este contexto, la planificación hidrológica debe integrar las nuevas exigencias normativas, especialmente de ámbito europeo, relativas a la depuración de aguas residuales, el fomento de la reutilización y la calidad del agua de consumo humano. Estas obligaciones legales obligarán a una adaptación progresiva de las infraestructuras, especialmente de las estaciones depuradoras (EDAR), y condicionarán de forma directa el diseño del programa de medidas del futuro Plan Hidrológico.

El organismo de cuenca ha promovido este encuentro dentro del periodo de consulta pública, abierto desde noviembre de 2025 hasta mayo de 2026, con el objetivo de fomentar la implicación activa de usuarios, administraciones y agentes sociales en la definición de los principales retos de la cuenca del Segura.

La CHS continuará con su programa de talleres temáticos durante el mes de abril, abordando áreas clave como: aspectos medioambientales y gestión del riesgo de inundaciones, restauración fluvial y recuperación del borde litoral y sostenibilidad del regadío.



Nota de prensa

Estas sesiones están diseñadas para facilitar la recogida de propuestas y aportaciones de todos los sectores implicados. Una vez concluido el periodo de consulta pública, el organismo analizará las alegaciones recibidas para su posible incorporación al borrador del plan, que se prevé remitir al Ministerio en el otoño de este año.

Finalmente, la CHS ha reafirmado su compromiso de alcanzar un elevado grado de consenso, manteniendo la línea de trabajo del ciclo anterior. El proceso actual se presenta como una oportunidad estratégica para reforzar la cooperación institucional y avanzar hacia una planificación hidrológica equilibrada, sostenible y ampliamente acordada para el futuro de la cuenca.