

NOTA DE PRENSA

Carlos Arrazola: “La misión de la Confederación es buscar que el agua del Ebro sea una oportunidad para lograr un buen nivel de bienestar social en un marco de sostenibilidad”

- *El presidente de Confederación Hidrográfica del Ebro ha participado en la Jornada “La oportunidad del Ebro”, organizada por el Diario La Rioja y el Ayuntamiento de Logroño, en la Casa de las Ciencias de la capital riojana*

4 de junio de 2025.- El presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico), Carlos Arrazola, ha contribuido con la ponencia inaugural a la jornada “La oportunidad del Ebro”, organizada por el Diario La Rioja y el Ayuntamiento de Logroño, correspondiendo a sus máximos responsables, la directora del diario, Teresa Cobo, y el alcalde, Conrado Escobar, las palabras de bienvenida.

Carlos Arrazola ha expuesto que "como dice el título, el Ebro es una oportunidad y lo es para los territorios por los que discurre. Esta es precisamente la misión de la Confederación, buscar que el agua del Ebro sea una oportunidad para lograr un buen nivel de bienestar social en un marco de sostenibilidad".

Ha recordado que en 2026 se cumplen 100 años de la CHE, llamada en 1926 Confederación Sindical Hidrográfica del Ebro. “Las confederaciones hidrográficas tenían un doble objetivo: extender los regadíos y aumentar la producción de energía eléctrica. Las cuencas fluviales se tomaron como unidad de planificación y gestión, y ahora sabemos que el punto de partida para una buena gestión del recurso ha sido y es la gestión desde el principio de unidad de cuenca".

El presidente ha hecho un repaso por la Cuenca del Ebro y su diversidad geológica y climática, que incluye fenómenos adversos que este año hidrológico se están produciendo con toda su crudeza.

"La primera función del agua es la socioeconómica. Somos 3,2 millones de habitantes en la Cuenca y 10 % están en La Rioja. El uso prioritario, el abastecimiento a las poblaciones, es cada vez más eficiente, y quiero citar al Consorcio de Aguas y Residuos de La Rioja, que viene realizando un destacado trabajo para garantizar el suministro de agua de calidad. Además, en el futuro próximo, la nueva directiva europea de aguas para consumo humano nos va a obligar a incrementar los esfuerzos en esta línea".

"La función agroalimentaria es muy importante. El 92% de agua demandada es para uso agrícola y se producen alimentos para 11 millones de personas. En La Rioja los embalses del Estado han contribuido notablemente al desarrollo del regadío y a la laminación de las avenidas: Mansilla, Pajares, González Lacasa y Enciso, principalmente. Todos ellos, este año, en perfectas condiciones para afrontar la campaña de riego y el resto de usos dependientes de ellos".

También tiene la Cuenca del Ebro una función de apoyo a la política energética española con su más de 300 centrales hidroeléctricas y las de ciclo combinado, como la de Arrúbal, en La Rioja.

El presidente de la CHE ha incluido en su intervención la importancia que se da a la calidad de las aguas desde la Directiva Marco del Agua de 2000. "Una vez alcanzados unos buenos niveles de bienestar social, se está poniendo un gran esfuerzo en la sostenibilidad y la ambientalización. Y en este sentido, la directiva europea de aguas residuales ha dado un decidido impulso a la mejora la calidad de las aguas. Y se acaba de aprobar una nueva directiva de depuración".

La directiva de inundaciones de 2007 tiene como objetivo principal reducir los riesgos y el impacto de las inundaciones sobre la población, la economía y el medio ambiente. La CHE ha elaborado los mapas con las zonas de riesgo y las zonas vulnerables, y desarrolla estrategias que incluyen medidas preventivas, de protección civil, y en

algunos casos intervenciones estructurales. Siempre desde un enfoque que incluye la competencia y el concurso de diversas administraciones y actores implicados en la gestión del agua.

Arazola ha hablado de la labor de las redes de control de la CHE: la red SAICA en el ámbito de la medición de la calidad y el SAIH en el seguimiento de avenidas.

Ha nombrado los usos recreativos del agua, cada vez más demandados. Y ha finalizado la ponencia expresando la importancia del agua como "fuente de convivencia, salud, desarrollo y armonía. La confederación, en puertas de su centenario, seguirá poniendo todos sus medios para avanzar en esta dirección de integración, cooperación y entendimiento".

Tras la ponencia del presidente de la CHE se ha celebrado una mesa debate con la participación de José Arnáez Vadillo, rector de la Universidad de La Rioja entre 2012 y 2016, y uno de los escritores del libro "El río Ebro en el municipio de Logroño"; Jesús López Alonso, concejal de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Logroño; Fran Viñez Argüeso, director general de BILBAO Ría 2000, y Jesús López Araquistain, arquitecto, coautor del Plan General de Ordenación Urbana de la ciudad y autor del libro "Logroño dibujado".

Ebro Sostenible

La celebración de esta jornada forma parte del eje número 1 de la [Estrategia Ebro Sostenible](#): "mejora del conocimiento". Siendo el resto de ejes: "mejora general de la gestión" (eje 2), "alcanzar el buen estado de las masas de agua" (eje 3), "renovación de la dinámica fluvial" (eje 4) y "garantía de los suministros esenciales (eje 5).