



## ACTA DE LA REUNIÓN DE LA JUNTA DE GOBIERNO DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO DEL DÍA 19 DE SEPTIEMBRE DE 2025

A las once horas y cinco minutos (11:05) del día diecinueve (19) de septiembre de 2025, de acuerdo con la convocatoria debidamente cursada, se reúnen de forma mixta, presencial y por medio de videoconferencia, al amparo de lo previsto en el artículo 17 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, los siguientes señores/as:

### PRESIDENTA:

- Dña. Bárbara Monte Donapetry, Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.

### VOCALES REPRESENTANTES DE LA ADMINISTRACIÓN CENTRAL.

- D. Gonzalo Mesa Álvarez, representante del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.
- D. Sebastián Sangro Lucas, representante del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- D. Jorge Fernández Suárez, representante del Ministerio de Ciencia e Innovación.

### VOCALES REPRESENTANTES DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS.

- Dña. Vanesa Mateo Pérez, Dña. Susana Madera Álvarez y D. Jorge Alperi Ortea, representantes del Principado de Asturias.
- Dña. María Tejerina Puente, representante del Gobierno de Cantabria.
- D. José M.ª Sanz de Galdeano Equiza, representante del Gobierno Vasco (Agencia Vasca del Agua).
- D. Gonzalo Mosquera Martínez, representante de la Xunta de Galicia.
- D. Fernando Señas Vea, representante del Gobierno de Navarra.

### VOCALES REPRESENTANTES DE LOS USOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

- D. Manuel Gutiérrez García, representante del Consorcio de Aguas para el Abastecimiento y Saneamiento de Asturias (CADASA).
- D. Pedro M.ª Barreiro Zubiri, representante del Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia.
- D. José Ángel Ercilla Liceaga, representante de la Mancomunidad de Aguas del Añarbe.

### VOCALES REPRESENTANTES DE LOS USOS ENERGÉTICOS.

- D. Emilio Antonio Fernández González, representante de EDP y de Saltos del Navia, C.B.
- D. Ismael Reviriego Vasallo, representante de Repsol Generación Eléctrica, S.L.U.
- D. Francisco José López Martínez, representante de Iberdrola, S.A.



VOCALES REPRESENTANTES DE OTROS USOS

- D. José Ramón Fernández González, representante de Asturiana de Zinc, S.A.

VOCALES REPRESENTANTES DEL ORGANISMO.

- D. Jesús José Solís García, Director Técnico.
- D. Alejandro Barriuso Mediavilla, Comisario de Aguas.
- D. Tomás Durán Cueva, Jefe de la Oficina de Planificación.

Actúa como Secretario de la Junta de Gobierno, D. Joaquín Garrigós Millán, Secretario General del Organismo.

Está presente en la reunión, por parte de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico, Dña. Lucía Claros Suárez, Consejera Técnica de Presidencia.

El Secretario de la Junta de Gobierno da cuenta de la delegación de voto ejercida para esta reunión.

- D. Francisco Javier Sánchez Martínez representante del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y D. Santiago González Muñoz, representante del Ministerio de Sanidad, delegan su voto en Dña. Bárbara Monte Donapetry, Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.
- D. Alejandro Calvo Rodríguez, representante del Gobierno de Asturias, delega su voto en Dña. Vanesa Mateo Pérez, representante del Gobierno de Asturias.
- D. Roberto Media Sainz representante del Gobierno de Cantabria, delega su voto en María Tejerina Puente, representante del Gobierno de Cantabria.
- D. Asier López Etxebarria representante del Gobierno Vasco, delega su voto en José María Sanz de Galdeano, representante del Gobierno Vasco.

Consecuentemente con lo anterior, de los treinta y cinco (35) miembros de pleno derecho de la Junta de Gobierno -con voz y voto-, se encuentran presentes veintidós (22) y delegan sus votos cuatro (5), por lo que existe quórum válido para la reunión.

PUNTO 1 DEL ORDEN DEL DÍA:  
LECTURA Y APROBACIÓN, SI PROCEDE, DEL ACTA DE LA REUNIÓN ANTERIOR.

La Presidenta propone a los presentes obviar su lectura, ya que ha sido puesta a disposición de todos los vocales con anterioridad.

No planteándose ninguna observación, se aprueba el acta de la reunión de la Junta de Gobierno celebrada el día 18 de diciembre de 2024.

PUNTO 2 DEL ORDEN DEL DÍA:  
INFORME SOBRE LA ACTIVIDAD DESARROLLADA EN EL EJERCICIO 2025.



Comienza la Presidenta señalando que la reunión se celebra en la sede de la Delegación del Gobierno en Asturias debido a las obras de mejora de la eficiencia energética en la sede de la Confederación Hidrográfica.

Antes de exponer su introducción, informa a los miembros de la Junta de los cambios producidos en el equipo directivo de la Confederación. Señala el nombramiento del nuevo Comisario de Aguas en el Organismo, D. Alejandro Barriuso Mediavilla.

La Presidenta expone, brevemente, los aspectos más relevantes de la actividad del Organismo en los primeros ocho meses del año 2025, los trabajos de preparación del nuevo ciclo de planificación hidrológica 2028-2033; el aumento de las labores de mantenimiento y conservación de cauces; el incremento general del número de expedientes tramitados en la Comisaría de Aguas; la firma de nuevos convenios con Ayuntamientos para la conservación y mantenimiento de cauces (Santander, Noreña y Laviana); las tareas de digitalización, en particular, del sistema automático de información hidrológica (SAI) con 12 nuevas estaciones conectadas; el aumento de la inversión en obras de saneamiento, restauración fluvial y la mitigación del riesgo de inundación, así como la situación de prórroga presupuestaria y las actuaciones sobre educación ambiental.

Así, señala la entrega al Principado de Asturias de la EDAR de Gijón Oeste, la terminación del saneamiento del Nalón medio o el avance de las obras de las EDAR de Basaurbe y Marquijana. Se refiere también a la obra de defensa frente a avenidas en Arriondas y a la restauración ambiental del río Saja y el comienzo de las obras en la EDAR de Maqua.

Seguidamente, da la palabra a los Jefes de Unidad que informan sobre la gestión de sus unidades en el ejercicio 2025, cuyo resumen figura en las distintas presentaciones que se publicarán en la zona privada de la Web en los próximos días.

**El Comisario de Aguas destaca los siguientes puntos:**

- Conservación de cauces: Durante estos meses de 2025 se ha mantenido el ritmo inversor, se ha ejecutado hasta la fecha el 42%. Hay 14 convenios con ayuntamientos vigentes. El objetivo para 2026 es invertir un millón más, hasta alcanzar los 7M€.

Ha continuado en 2025 la delimitación de tramos materialmente urbanos y tramos rurales, se han realizado 25 delimitaciones en 2025, lo que conlleva que las delimitaciones en Asturias y Cantabria estén ya finalizadas. El objetivo hasta final de año es finalizar con todos los municipios de la demarcación occidental.

- Control de caudales detraídos y caudales ecológicos: señala que de los 162 aprovechamientos requeridos para que informen sobre el sistema de medición continuo 77% (120) envían datos. En 2024, se envió un requerimiento masivo a 224 aprovechamientos de menor entidad que no cuentan con telemetria. Se está trabajando para que se puedan integrar en el sistema desarrollado por Comisaría de Aguas. Continúa la puesta en práctica de la Orden TED/1191/2024. Respecto a los caudales ecológicos, informa que las 30 grandes presas de titularidad privada liberan caudal ecológico y 12 de las 15 de titularidad pública.
- Hidrología SAI CHC: Destaca la implantación de mejoras en el visor tanto en la parte pública como privada. El objetivo es crear un sistema integrado de redes de control, habiéndose dado de alta 12 nuevas estaciones este año, así existen 276 estaciones externas y 158 de la CHC.
- Planes de gestión de riesgos de inundación: desde el 1 de agosto se encuentra en consulta pública la revisión y actualización de la cartografía de peligrosidad y riesgo de inundación y la



generación de nueva cartografía de peligrosidad. En 2026 se abordará la elaboración de los Planes de Gestión del Riesgo de Inundación.

- Plan de inspección de vertidos (PIV 2022-2027): continúa la ejecución del plan de inspección de 2025. El Comisario señala que se han iniciado consultas con las entidades para conocer cómo van a afrontar las nuevas obligaciones. Derivadas del Reglamento Del Dominio Público Hidráulico (modificado por el RD 665/2023) que incluye el Plan Integral de Gestión del Sistema de Saneamiento (PIGSS) y el Inventario de aglomeraciones urbanas.
- Gestión de expedientes: De los 5.516 expedientes iniciados en 2025, se han resuelto más de 5.971 por lo que se están reduciendo expedientes de años anteriores.

El **Director Técnico** resume los aspectos relevantes de la actividad de su Unidad hasta la fecha en 2025, realiza la exposición por ámbito geográfico y según proyectos finalizados y entregados, proyectos en marcha y proyectos en fase de licitación.

- País Vasco, se están desarrollando proyectos de saneamiento en varias poblaciones del Alto Nervión, están prácticamente finalizadas dos EDAR la de Markijana y la de Basaurbe y quedan pendientes los colectores. También está en ejecución las obras accesorias del proyecto modificado de precios de la presa de Ibiur para abastecimiento y regulación del Oria medio, que ha sufrido un retraso debido a las lluvias extraordinarias en la zona que obligan a modificar el contrato.
- Cantabria: existen varios expedientes de gran complejidad. Se ha avanzado con la tramitación ambiental de la EDAR de Vuelta Ostrera, la previsión es poder enviar el expediente al órgano sustantivo en enero de 2026. En paralelo, ya está terminado el proyecto de demolición de Vuelta Ostrera. Respecto al saneamiento de las Marismas de Santoña, aquí el proyecto más avanzado es el del subfluvial de Laredo que consiste en unir los saneamientos de la margen derecha con los de la izquierda y conducirlos a la EDAR de San Pantaleón. En relación con estar EDAR la previsión es poder licitar el proyecto en 2026. En obras de encauzamiento, defensa de márgenes y actuaciones en cauces, se refiere a las del tramo del río Saja entre los núcleos de Caranceja y Casar, en los términos municipales de Reocín y Cabezón de la Sal y a las del río Saja entre el puente de Santa Lucía y el puente Virgen de la Peña en los términos municipales de Cabezón de la Sal y Mazcuerras.
- Castilla y León, el saneamiento del Valle de Mena no ha obtenido financiación de los fondos FRER y se está buscando alternativa.
- Principado de Asturias, ha finalizado la mejor de la depuradora de Gijón Oeste; en julio se inició la mejora de la EDAR de Maqua; las obras de saneamiento de Bañugues se iniciarán próximamente; el saneamiento de la cuenca media del Nalón está finalizado, a haberse financiado con fondos FRER el Ministerio debe entregarlo a la Confederación y ésta a la Comunidad. Entre las obras de defensa de márgenes y actuaciones en cauces el Director Técnico destaca el proyecto de defensa frente a avenidas de Arriendas, donde se prevé finalizar el nuevo puente y en 2026 demoler el antiguo. Hay otros dos proyectos semejantes al anterior, los de Vegadeo y Villaviciosa. Se refiere también a otros proyectos como el de recuperación fluvial del Bajo Sella, el del río Aller, el del río Turón, del río Nalón en La Chalana o del río Nalón en Lada.

El **Jefe de la Oficina de Planificación Hidrográfica** resalta los siguientes puntos:

- Planes hidrológicos cuarto ciclo 2028-2033: Se ha realizado la consulta pública de los documentos iniciales y se han organizado actividades para difundir estos documentos iniciales. Se han celebrado 5 talleres en Santander, Oviedo, Bilbao-San Sebastián y Bertiz. Se han recibido



13 alegaciones para la demarcación occidental y 6 para la Oriental. Durante el segundo semestre se va a elaborar el Esquema Preliminar de Temas Importantes (EPTI) con el objetivo de someterlo a consulta pública en noviembre.

- Planes hidrológicos tercer ciclo 2022-2027: Se ha solicitado información a las administraciones responsables para la elaboración del informe anual de seguimiento, el Jefe de la OPH se lamenta del retraso en la remisión de la información o de su insuficiencia, lo que retrasa la elaboración del informe de 2024 y limita la información para los documentos iniciales del siguiente ciclo.
- Caudales ecológicos: se establecieron en esta cuenca en el primer plan hidrológico, ahora se van a revisar los 30 tramos originales para calibrarlos y se van a confeccionar 30 tramos adicionales con lo que se superará el 10% de las masas de aguas que exige la normativa, esto responde a algunas alegaciones presentadas durante el tercer ciclo de planificación. El jefe de la OPH indica también que se analizarán las propuestas de nuevas reservas naturales fluviales: río Uncin y la cabecera del río Cares.
- Planes especiales de sequía: Se va a realizar un pequeño estudio para analizar las propuestas de los planes especiales de sequía. Este año en Asturias la apreciación es de año muy seco. En el caso del Navia y el Esva los indicadores entraron en sequía y en el Nalón se estuvo rozando pues el indicador bajó del 0,4 cuando la sequía es a partir de 0,3, por lo que el estado es de prealerta.
- Seguimiento del estado de las masas de agua: En junio de 2024 finalizó el contrato para el desarrollo del programa de seguimiento y control adicional de las zonas protegidas en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico. Para dar continuidad a estas tareas, se inició en julio de 2024 el contrato de los programas de seguimiento y control adicional de las zonas protegidas en las demarcaciones hidrológicas intercomunitarias. Se ha producido un incremento del número de muestreos y los parámetros a controlar y se ha desarrollado el análisis multi residuo para determinar las sustancias de riesgo presentes en la cuenca. Por último, se ha llevado a cabo el primer grupo de muestreos de control preventivo del mejillón cebra con marcadores de ADN para determinar su presencia, alertan mejor que el muestreo clásico con búsqueda de larvas. El jefe de la OPH se refiere al cierre del laboratorio durante las obras de la oficina de La Fresneda, si bien el laboratorio podrá volver a estar operativo antes de la finalización de las obras.
- Plan de acción de aguas subterráneas: El Instituto Geológico y Minero de España inició en el primer trimestre trabajos de apoyo a esta Confederación, dentro del Plan de Acción de Aguas Subterráneas, siendo la primera tarea la revisión de la delimitación de las Masas de Aguas Subterráneas. En la primera fase se han elaborado informes propuestas para modificar algunas delimitaciones de masas existentes, así como para la delimitación de nuevas masas separadas al tener un comportamiento distinto al de la masa en la que estaban englobadas. Se ha redactado un nuevo proyecto de construcción de nuevos piezómetros para reforzar la red de control para tener un mejor conocimiento.

El **Secretario General** destaca los siguientes puntos de la actividad de su Unidad en 2025:

- Ejecución del Plan de Contratación del Organismo: de los 86 contratos y encargos en el ejercicio, se han formalizado a 15 de septiembre, 58, con 12 expedientes aún en tramitación. 7 contratos han pasado a 2026.
- Proceso de elaboración de planificación estratégica derivada de la Ley 40/2015 que se unirá a los planes de acción anuales y a los planes de contratación, así como la planificación hidrológica y presupuestaria. Este plan estratégico tendrá una duración de tres años y contendrá una serie de indicadores concretos y medibles.



- Continuación del impulso del desarrollo tecnológico e informático del Organismo. Se destaca la evolución de tramitado corporativo AQUO y la implantación del servicio de navegación limpia vinculado al COCS.
- Trabajos de acondicionamiento de las oficinas de la Calle La Regenta en Oviedo tras el traslado del personal mientras se ejecutan las obras de mejora de la eficiencia energética de los edificios de Plaza de España (Oviedo) y La Fresneda (Siero).
- Ejecución presupuestaria 2025: mayor recaudación como consecuencia del incremento de ingresos por el canon hidroeléctrico y menor ejecución del presupuesto de gastos en relación con 2024.
- Elaboración propuesta proyecto Presupuesto 2026: en la propuesta aumenta el importe de ingresos propios (por el canon hidroeléctrico) así como el de gastos al prever una mayor ejecución de la inversión en actuaciones sobre cauces y de la Tarifa por Utilización del Agua.

Por último, la **Consejera Técnica de Presidencia** expone la gestión durante el año 2025, en tres líneas prioritarias:

- Mejora de la comunicación externa del Organismo:
  - Crecimiento sostenido en de perfiles en redes sociales y relación con los medios de comunicación tradicionales.
  - Se ha identificado que existe una crisis de comunicación por lo que se busca transmitir: qué funciones tiene la Confederación, pues no gestiona toda el agua; cómo funciona el organismo, actuación sujeta a las competencias atribuidas, y desmentir bulos sobre las “limpiezas” en los cauces.
  - Generación de material divulgativo: líneas de actuación, tasas y cánones, registro electrónico, diversas infografías, videos, etc.
  - Realización de campaña de publicidad institucional. “¿SonRío o NoSonRío?”, entre el 15 de septiembre y el 31 de octubre en radio y publicad exterior.
  - Participación en ferias y eventos. Repetición del stand en la FIDMA, su temática está alineada con la campaña SonRío o NoSonRío desarrollo de la actividad “riverquiz”.
  - dípticos de algunos de los proyectos de Dirección Técnica
  - Mejora continua de la página web. Contenido nuevo sobre consulta de zonas inundables.
- Transparencia y publicidad activa, el Consejo de Transparencia y Buen Gobierno en mayo de 2024 realizó un informe sobre el cumplimiento de las obligaciones de Publicidad Activa, con una evaluación positiva del 73,6%. Se han introducido las recomendaciones que indicaba el informe y se ha alcanzado el 90.5% en el Índice de Cumplimiento de Información Obligatoria (ICIO).
- Desarrollo del programa de educación ambiental de la CH Cantábrico y voluntariado ambiental:
  - Programa Gusarapo: puesta en producción de la plataforma de aprendizaje basada en el juego que se llama River Game. Es un programa de educación ambiental dirigido a escolares de 3º a 6º de primaria de todos los centros de Asturias y Cantabria ([www.educantabrico.es](http://www.educantabrico.es)). Se han ofrecido a Lugo, Navarra y Castilla y León. Se busca la difusión de los recursos entre el profesorado. En el curso



- 2024/2025, han participado 4.458 alumnos en 92 centros en Asturias, Cantabria y Lugo. Se ha editado una guía para el profesorado con videos.
- Fluvik: Juego de mesa colaborativo (3º - 4º primaria).
  - Se han realizado dos rutas interpretativas en Asturias y Cantabria.
  - En 2025, en producción la plataforma de aprendizaje abierta al público. Paneles divulgativos para instalar en los ríos.
  - Nueva convocatoria de subvención en voluntariado ambiental. También abarcará acciones de sensibilización.
- Mejora de la comunicación interna del Organismo:
    - Dossier diario de prensa.
    - Boletín mensual (newsletter).
    - Gestión del buzón de sugerencias en la intranet corporativa.
    - Manual de incorporación al Organismo y jornadas de bienvenida a nuevos empleados.
    - Jornadas de comunicación interna online, "Café de los viernes".
    - Visita al trasvase Ebro-Besaya

#### PUNTO 3 DEL ORDEN DEL DÍA:

##### PREPARACIÓN DE ASUNTOS:

REUNIÓN DEL CONSEJO DEL AGUA DE LA DEMARCACIÓN DEL CANTÁBRICO OCCIDENTAL.

REUNIÓN DEL CONSEJO DEL AGUA DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN DEL CANTÁBRICO ORIENTAL EN EL ÁMBITO DE LAS COMPETENCIAS DEL ESTADO.

La Presidenta deja la palabra al Jefe de la Oficina de Planificación que expone que la Junta de Gobierno debe conocer los temas que se van a tratar en el Consejo del Agua. En noviembre se convocarán los consejos del agua occidental y oriental en formato mixto con los siguientes temas:

- Informe de seguimiento del Plan Hidrológico de la Demarcación. Año 2024.
- Documentos iniciales del Cuarto Ciclo de Planificación 2028-2033: Texto Consolidado
- Esquema Preliminar de Temas Importantes para el Cuarto ciclo de Planificación 2028.2033: Consulta Pública.

#### PUNTO 4 DEL ORDEN DEL DÍA:

##### RUEGOS Y PREGUNTAS

Tras las exposiciones, la Presidenta abre un turno de palabra entre los asistentes.

Solicita la palabra Manuel Gutiérrez, representante de CADASA, que se interesa sobre cómo se ha organizado el plan de inspección de vertidos durante el cierre del laboratorio. Contestan tanto el Comisario de Aguas como el Jefe de la OPH: se adelantaron todas las inspecciones a antes del cierre del laboratorio en mayo. Además se va a licitar un contrato para que se analicen las muestras tomadas hasta la reapertura del laboratorio y la consecución de nuevo de su acreditación por Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).

Participa Fernando Señas, representante del Gobierno de Navarra que lamenta que no se hayan realizado menciones a las actuaciones de la Confederación en Navarra. Toma la palabra el Comisario que indica que están a punto de comenzar los trabajos vinculados al programa LIFE-Kantauribai. La Consejera Técnica de Presidencia indica que las actividades de sensibilización ambiental en centros



educativos no se han podido realizar al no estar previsto impartirlas en euskera pues las personas que las realizan no hablan el idioma. El jefe de la OPH también se refiere a la presentación en Bertiz.

Y sin más asuntos que tratar, la Presidenta agradece a los vocales su presencia y da por finalizada la reunión siendo las trece horas y treinta y ocho minutos (13:38), de la que se levanta la presente Acta, cuyo contenido certifico que corresponde a lo tratado en ella y que suscribe la Presidenta de la Junta de Gobierno.

La Presidenta de la Junta de Gobierno  
Bárbara Monte Donapetry

El Secretario de la Junta de Gobierno  
Joaquín Garrigós Millán

