



XXV CONFERENCIA DE DIRECCIONES Y AUTORIDADES IBEROAMERICANAS DEL AGUA (CODIA)

PUNTARENAS, COSTA RICA | 6-8 DE NOVIEMBRE DE 2024

DIÁLOGO TÉCNICO 1 | RESULTADOS DEL ANÁLISIS DE LA META 6.3 DE LOS ODS EN EL ESPACIO IBEROAMERICANO: EL MARCO COMÚN IBEROAMERICANO EN MATERIA DE CALIDAD DE LAS AGUAS

Jueves, 7 de noviembre, 10h30-12h00

1. Antecedentes

El Informe sobre la meta 6.3 es el resultado de una colaboración entre CAF y la Conferencia de Direcciones y Autoridades Iberoamericanas del Agua (CODIA) en el marco del Proyecto para el fortalecimiento de políticas públicas a partir del análisis del ODS 6, emprendido por la CODIA en 2018. El objetivo de este trabajo es dar apoyo a las actividades de la Secretaría Técnica Permanente (STP) de la CODIA para determinar el avance en el cumplimiento de la Meta 6.3, su nivel de reporte y comparación con evaluaciones internacionales, establecer las acciones de mejora en los países del ámbito de la CODIA, y desarrollar recomendaciones para los organismos custodios y la propia CODIA.

Una de las de las recomendaciones alcanzadas en este trabajo señala hacia la elaboración de un Marco Común Iberoamericano en materia de calidad de las aguas. Dicha recomendación fue adoptada en los acuerdos de la XXIV CODIA (Cuba, 15-17 de noviembre de 2023) y, en esta sesión, se presenta un enfoque preliminar para abordar este trabajo.

2. La meta 6.3 de los ODS en el espacio iberoamericano

En el informe elaborado por la STP de la CODIA [La meta 6.3. de los ODS. La calidad del agua en los países CODIA](#), presentado en julio de 2022, se destacaban las principales dificultades que están frenando la medición del progreso para la consecución de esta meta. El informe concluía resumiendo dichas dificultades como sigue.

2.1.1. Indicador 6.3.1.

- Escasez de datos, lo que hace inviable el cálculo de este indicador en el 60% de los países CODIA.
- No se dispone de datos suficientes para efectuar estimaciones relativas al tratamiento de las aguas residuales industriales que se vierten en las alcantarillas y directamente en el medio ambiente. Los datos sobre vertidos industriales adolecen de un monitoreo insuficiente y rara vez se agregan a nivel nacional.
- Los datos de aguas domésticas se basan, en gran medida, en estimaciones.

De los países que sí han podido completar el indicador, sólo 4 de ellos, arrojan un resultado por encima del 80% de aguas residuales tratadas: Andorra, Costa Rica, República Dominicana. Perú y España.

2.1.2. Indicador 6.3.2.

- Disparidad de recursos para desempeñar las actividades de monitoreo.
- Recopilación y gestión de datos a menudo fragmentada.
- Falta de capacidad analítica, en cuanto a medios y personal.
- Disparidad en la fijación de valores objetivo.
- Falta de delimitación de las demarcaciones hidrográficas.

3. Marco Común Iberoamericano en materia de calidad de las aguas

El Marco Común Iberoamericano en materia de calidad de las aguas, busca fomentar la cooperación entre los países iberoamericanos para compartir conocimientos, experiencias y buenas prácticas en la gestión del agua, así como establecer criterios y estándares comunes que faciliten la evaluación y mejora continua de la calidad del agua.

De acuerdo a lo establecido por las conclusiones del Seminario de Alto Nivel antes mencionado, el marco común incluiría definiciones, lineamientos, criterios técnicos comunes y guías para la creación, actualización y/o reforma de los instrumentos de normativas de vertidos a nivel nacional y los procedimientos de monitoreo de la calidad del agua con especial atención a las cuencas transfronterizas y a las zonas costeras.

En este sentido, la implementación de un Marco Común Iberoamericano para la Calidad de las Aguas afronta diversos retos: la armonización de políticas y normativas entre países con diferentes realidades socioeconómicas y ambientales, el seguimiento y evaluación de dichas políticas, su cumplimiento efectivo y el desarrollo de estrategias facilitadoras que lo acompañan, gestionando eficientemente los recursos hídricos compartidos y asegurando la participación de todas las partes interesadas en el desarrollo y efectos de este Marco Común. Para abordar estos importantes retos, se presenta en esta sesión una nota conceptual acompañada de un programa de trabajo, que tiene por objetivo, articular la redacción consensuada del Marco Común Iberoamericano en materia de calidad de las aguas, con objeto de incluirlo en la Agenda Medioambiental Iberoamericana y elevarlo a la Conferencia Iberoamericana de Ministras y Ministros de Medio Ambiente.

4. Objetivos de este diálogo técnico

Con el fin de dar continuidad a este proceso de reflexión y acción para acelerar el logro de la meta 6.3. de la ODS e iniciar el proceso de trabajo para el desarrollo y establecimiento de dicho marco común, este diálogo técnico reunirá a países y partes interesadas con los siguientes objetivos:

1. Presentar a los miembros de la CODIA las principales conclusiones y recomendaciones del “Informe final sobre el análisis de la meta 6.3. de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS): avances y retos en materia de calidad de las aguas en los países del ámbito iberoamericano”, que incluye entre otras una síntesis de las conclusiones y recomendaciones del SAN celebrado durante la XXIV CODIA sobre el tema.

2. Presentar una base para la reflexión y elaboración de un Marco común iberoamericano en materia de calidad de las aguas.
3. Aprender de otras iniciativas internacionales que puedan inspirar el proceso de desarrollo, establecimiento y seguimiento de un marco común iberoamericano en materia de calidad de las aguas.
4. Generar un espacio que posibilite el intercambio y el debate sobre el marco común entre países, agencias custodias y otras partes interesadas.

5. Estructura de la sesión

10:30-12:00. Diálogos Técnicos (I) Resultados del análisis de la meta 6.3 de los ODS en el espacio iberoamericano: el Marco común iberoamericano en materia de calidad de las aguas.

Modera: STP CODIA.

- Presentación del Informe final sobre el análisis de la meta 6.3 de los ODS: Avances y retos en materia de calidad de las aguas en los países del ámbito iberoamericano. José Luis Martín Bordes (15')
- Presentación del proyecto para la elaboración de un Marco común en materia de calidad de las aguas. STP CODIA (15')
- Panel de discusión sobre iniciativas internacionales en materia de calidad de las aguas.
 - o Dña. Lucía de Strasser, UNECE (online) (7 minutos)
 - o D. Javier Neme, PNUMA (online) (7 minutos)
 - o UNESCO (7 minutos)

Ronda abierta de intervenciones.