

DIÁLOGO TÉCNICO III: IMPACTOS DE LA SEQUÍA Y GESTIÓN DEL AGUA EN CONTEXTOS DE ESCASEZ

6 de octubre 2025 15:15 a 16:30 h

Nota concepto

La sequía es un fenómeno climático silencioso pero devastador que no solo afecta a la población, sino también las actividades económicas y los ecosistemas, poniendo en riesgo la seguridad alimentaria y el equilibrio ambiental, cada vez más comprometidos como consecuencia del cambio climático. Según datos del Banco Mundial, en los últimos veinte años América Latina y el Caribe experimentó 74 sequías, que provocaron más de 13.000 millones USD en daños, siendo éste uno de los problemas más acuciantes en la gestión de los recursos hídricos. Profundizar en la caracterización, predicción, seguimiento y gestión de la sequía no solo nos permite enfrentar sus desafíos de manera más efectiva, sino que también contribuye a la construcción de sociedades más resilientes frente al cambio climático. La conciencia y la comprensión de la sequía son pasos cruciales hacia la implementación de medidas proactivas y la promoción de prácticas sostenibles que ayuden a preservar nuestros recursos hídricos y garantizar un futuro más seguro y sostenible.

El pasado 6 de noviembre de 2024, en Costa Rica, la Conferencia Iberoamericana de Servicios Hidrológicos e Hidrometeorológicos (CIMHET) y la Conferencia de Direcciones y Autoridades Iberoamericanas del Agua (CODIA), celebraron conjuntamente un Seminario de Alto Nivel sobre "Alerta Temprana para todas las personas: un enfoque transectorial agua, tiempo y clima," en él se abordaron, entre otros asuntos, los sistemas de gestión de riesgos de sequías y la forma de fortalecer la resiliencia ante situaciones de escasez. Entre las conclusiones de este seminario destaca la importancia de reforzar la transectorialidad en la gestión de sequías, desde la integración de múltiples fuentes de datos hasta la participación de los distintos niveles de gobierno, instituciones y actores económicos y sociales. Asimismo, se enfatizó la importancia de contar con instrumentos de planificación y gestión que permitan la movilización de inversiones, el desarrollo de capacidades y la coordinación entre todos los sectores implicados con un enfoque a nivel de cuenca.

Dando continuidad a este diálogo, esta sesión busca generar una conversación que integre a autoridades del agua y la meteorología, organismos financiadores y partes interesadas para buscar vías de avance en la gestión y adaptación de la sequía en la región.



Temas a abordar

- Panorama regional de las sequías en LAC: riesgos, impactos y costes asociados.
- Información para la toma de decisiones: predicciones, monitoreo y coordinación entre Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales (SMHN) y autoridades de agua.
- Gobernanza y herramientas de gestión del agua en contexto de escasez;
 experiencias y lecciones aprendidas.

Objetivo:

- Continuar diálogo multisectorial y explorar sinergias para avanzar esfuerzos conjuntos en la adaptación frente a las sequías.
- Promover soluciones e iniciativas que fortalezcan la gestión integral de la sequía en la región.
- Generar una línea de trabajo específica sobre sequía en el marco de CODIA.

Agenda de la sesión:

15:15 – 15: 30 Iniciativa internacional sobre planes de sequías. Sr. Julián Báez, Director de la Oficina Regional, OMM.

15:30-16:15 Mesa redonda:

Moderador: Sr. Manuel Soto, Director de Estudios, CAZALAC.

Panelistas:

- Sr. Jorge Tamayo Carmona, Secretaría Técnica Permanente, CIMHET.
- Sr. David Michaud, Gerente de la Práctica del Agua en América Latina y el Caribe, BM.
- Sr. Franz Rojas, Director de la División de Agua y Saneamiento, CAF.
- Sra. Fernanda Abreu Oliveira de Souza, Asesora de la Agencia Nacional del Agua, Ana, Brasil.
- Sr. Gabriel Mancilla, Jefe de la División de Estudios y Planificación, DGA, Chile.

16:15 – 16:30 Conclusiones y próximos pasos.



Sesión Lluvia de ideas

Sala ejecutiva, fecha a definir.

Dando continuidad a la conversación iniciada en la sesión sobre sequías, se celebrará una sesión de lluvia de ideas cuyos objetivos son los siguientes:

- Mapear esfuerzos actuales: visibilizar iniciativas, programas y proyectos que las instituciones están implementando para gestionar sequías.
- Identificar complementariedades: discutir brechas, retos y oportunidades de colaboración interinstitucional.
- Proyectar acción colectiva: acordar pasos concretos para fortalecer la cooperación, el intercambio de conocimiento y la movilización de recursos.

Este espacio sería la continuación del diálogo técnico, con el fin de intercambiar experiencias en materia de sequías y profundizar en los mensajes clave ya discutidos. En este sentido, buscamos mantener el diálogo interinstitucional (OMM, CIHMET, CAF y otros), identificar acciones actuales frente a las sequías, reconocer complementariedades y brechas, y avanzar hacia colaboraciones concretas que fortalezcan una gestión proactiva. Los resultados de este ejercicio alimentarán los acuerdos que se eleven para su adopción en el plenario de CODIA.