



SESIÓN PARALELA

¿Cómo garantizar la disponibilidad de agua ante la crisis climática?

Recursos hídricos para el desarrollo sin dejar a nadie atrás

Fecha

19 julio de 2023
3:30 a 6:00 pm

PANAMÁ

www.unops.org/es

 [Facebook: unops.es](https://www.facebook.com/unops.es)

 [LinkedIn: /company/unops](https://www.linkedin.com/company/unops)

 [Instagram: /unops_official](https://www.instagram.com/unops_official)

 [Twitter: /unops_es](https://twitter.com/unops_es)

Presentación

Por su ubicación geográfica, el agua es un recurso vital que mueve a Panamá. No solo está rodeado de dos océanos, cuenta con 500 ríos y 52 cuencas hidrográficas que significan un patrimonio hídrico y una disponibilidad de agua dulce privilegiada para el país.

El agua que fluye a través del Canal de Panamá es un recurso estratégico para el desarrollo sostenible del país. El Canal constituye un importante pilar del comercio internacional, que sustenta actividades comerciales, logísticas, y servicios financieros.

Sin embargo, los efectos de variabilidad climática y del cambio climático y el aumento de las temperaturas globales en los últimos años están alterando los patrones de lluvias y ejercen gran presión sobre los recursos hídricos, que se manifiestan en fenómenos meteorológicos extremos así como mayor intensidad y frecuencia de precipitaciones, inundaciones y sequías.

Pero además del Canal de Panamá, existen otros sectores que dependen del agua y que se verán altamente impactados por su escasez: la agricultura, la salud, la energía y el turismo. Garantizar la disponibilidad hídrica es crucial para el desarrollo de Panamá. Esto llevó a las autoridades a la estructuración del [Plan Nacional de Seguridad Hídrica 2015-2050 Agua para Todos](#), que marca la hoja de ruta que el país lleva adelante para asegurar la disponibilidad de agua.

De acuerdo con estadísticas de la Autoridad del Canal de Panamá, en la última década se han experimentado el segundo y el quinto año más secos en 72 años de registro. Solamente el mes de mayo de 2023 fue el más seco en Panamá desde 1950.

Ante esta realidad, el pasado 30 de mayo el Gobierno Nacional declaró la emergencia ambiental en todo el país debido al aumento de temperaturas, la falta de lluvias y un inminente Fenómeno del Niño que afectaría los suministros de agua para la actividad agrícola y el consumo humano.

En este contexto, garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible es una prioridad hoy más que nunca para Panamá. El Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 6 busca “lograr un acceso universal y equitativo al agua potable y a servicios de saneamiento e higiene adecuados, así como mejorar la calidad del agua a nivel global”. Si bien se ha conseguido progresar de manera sustancial a la hora de ampliar el acceso a agua potable y saneamiento, esto solo es posible si los diversos actores de la sociedad trabajan en la misma dirección.

Desde UNOPS nuestro compromiso es poner al servicio nuestra experiencia y capacidad operativa para el logro de este vital objetivo, atendiendo los lineamientos y políticas de nuestros Asociados. Este evento busca compartir estudios de caso destacados en América Latina en la gestión sostenible de recursos hídricos y crear un foro abierto que promueva la reflexión para la búsqueda de soluciones de adaptación con miras a la preservación de la seguridad hídrica en Panamá.

Sesión Paralela en el Encuentro Nacional de Desarrollo Sostenible (ENADES)

La apertura del evento estará a cargo de la Coordinadora Residente de Naciones Unidas en Panamá.

Se presentarán experiencias de UNOPS en la región en la gestión de proyectos vinculados al uso de recursos hídricos y a partir de esta exposición y con la moderación de la Representante y Directora de UNOPS en Panamá, Arq. Alexandra Kianman, se realizará un panel donde participarán autoridades y/o expertos nacionales vinculados al sector hídrico quienes reflexionarán sobre los desafíos que enfrenta Panamá en este tema.

Se concluirá con un análisis sobre los principales retos y oportunidades que tiene el país en materia de gestión del agua y cambio climático, por parte del Director Regional de UNOPS para América Latina y el Caribe, Fabrizio Feliciani.

La sesión será transmitida en directo en el canal de Youtube del ENADES 2023, por lo que se hará una amplia divulgación para el equipo regional de UNOPS.

Participantes esperados

Agencias de Naciones Unidas en Panamá
Delegaciones diplomáticas en Panamá
Asociaciones y gremios profesionales vinculados a la gestión del recurso hídrico y ambiental
Representantes de centros académicos y de investigación
Representantes de Ministerios e Instituciones de Gobierno
Empresas vinculadas al sector hídrico
Representantes de la Asamblea Nacional
Público del ENADES
Medios de comunicación y periodistas
[Lista](#) de invitados

Programa

“Recursos hídricos para el desarrollo sin dejar a nadie atrás”

19 de julio 2023

- 3:30 pm Apertura y presentación del evento y panelistas
- 3:35 pm **Introducción**
Ana Patricia Graça, Coordinadora Residente del Sistema de las Naciones Unidas en Panamá
- 3:40 pm **Experiencias de UNOPS para impulsar el ODS 6 en los últimos años en América Latina**
Sr. Carlos Angelaccio, Asesor Regional para proyectos de ambiente e infraestructura UNOPS.
- 4:05 pm **Panel: Retos y oportunidades de Panamá en la gestión del agua frente al cambio climático.**
Autoridad del Canal de Panamá, Raúl Martínez, Gerente Manejo de Cuenca
Consejo Nacional del Agua - Guillermo Torres, Secretario Técnico
CATHALAC - Freddy Picado, Director General
MiAMBIENTE - Ligia Castro, Directora de Cambio Climático
Moderadora: Alexandra Kianman, Representante y Directora de UNOPS en Panamá
- 4:55 pm Preguntas y respuestas
- 5:15 pm **Conclusiones**
Fabrizio Feliciani, Director Regional UNOPS para América Latina
- 5:40 pm Finalización

Notas contexto:

- [Agua en Panamá](#)
- [Secretaría Nacional de Energía](#)