

## Webinario 2- Modelos de negocio sostenibles para el financiamiento, operación y mantenimiento de represas multipropósito

09/03/2022

9:00 a 10:30 am (GMT -3)

Enlace para inscripción [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_NmWFE\\_9EQIWxZOv8YqXzyQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_NmWFE_9EQIWxZOv8YqXzyQ)

**Objetivo:** El objetivo es compartir recomendaciones para maximizar los beneficios económicos de las represas multipropósito (generación, navegación y consumo) y presentar diferentes opciones de financiamiento según cada proyecto.

**Descripción y propósito:** Debido a la complejidad y los múltiples actores involucrados en una represa multipropósito, existe la necesidad de crear modelos de negocios sustentables tanto para el financiamiento como para la operación y mantenimiento de este tipo de proyectos.

**Resultados esperados:** Identificar los arreglos claves a considerar al planificar u operar una represa multipropósito transfronteriza. Elevar al IX WWF recomendaciones para maximizar los múltiples beneficios de las represas multipropósito con un enfoque de sostenibilidad.

### Alineación con los ODS:

- Meta 6.4 Para 2030, aumentar sustancialmente la eficiencia del uso del agua en todos los sectores y garantizar la extracción y el suministro sostenibles de agua dulce para abordar la escasez de agua y reducir sustancialmente el número de personas que padecen escasez de agua.
- La meta 7.a para 2030 mejorar la cooperación internacional para facilitar el acceso a la investigación y las tecnologías de energía limpia, incluida la energía renovable, la eficiencia energética y las tecnologías avanzadas y más limpias de combustibles fósiles, y promover la inversión en infraestructura energética y tecnologías de energía limpia.
- La meta 8.4 mejorar progresivamente hasta 2030 la eficiencia global de los recursos en consumo y producción, y esforzarse por desvincular el crecimiento económico de la degradación ambiental de conformidad con el marco decenal de programas sobre consumo y producción sostenibles con los países desarrollados a la cabeza.
- 9.A Facilitar el desarrollo de infraestructura sostenible y resiliente en los países en desarrollo mediante un mayor apoyo financiero, tecnológico y técnico a los países africanos, los países menos adelantados, los países en desarrollo sin litoral y los pequeños Estados insulares en desarrollo 18
- Meta 17.3: Movilizar recursos financieros adicionales para los países en desarrollo de múltiples fuentes.
- Meta 17.5 Adoptar y aplicar regímenes de promoción de inversiones para los PMA.

# Rumbo al IX Foro Mundial del Agua

8 a 10 marzo



## Webinario 2- Modelos de negocio sostenibles para el financiamiento, operación y mantenimiento de represas multipropósito

09/03/2022

9:00 a 10:30 am (GMT -3)

Enlace para inscripción [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_NmWFE\\_9EQIWxZOv8YqXzyQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_NmWFE_9EQIWxZOv8YqXzyQ)

### PROGRAMA

**Palabras de apertura (5 minutos)** - Representante de Itaipu Binacional

**Panel (50 minutos)**

**Moderador:** Ariel Scheffer. Superintendente de Gestión Ambiental, Itaipu Binacional

**Presentación de panelistas:**

- Rebecca Ellis. Gerente de Política Energética. Asociación Internacional de Energía Hidroeléctrica (10 minutos)
- Silvia Saravia. Oficial de la Unidad de Agua y Energía de la CEPAL. Comisión Económica para América Latina y el Caribe (10 minutos)
- Alan Vaz Lopes. Superintendente de Fiscalización. Agencia Nacional del Agua, Brasil (10 minutos)
- Luis Morínigo. Dirección Financiera. Itaipu Binacional, Paraguay. A confirmar (10 minutos)

**Discusiones y preguntas (30 minutos)**

- 1 pregunta del moderador para cada panelista (10 minutos)
- Preguntas y respuestas del público (20 minutos)

**Palabras de cierre (5 minutos)** - Representante de Itaipu Binacional