

Las Reservas de Agua y su Oportunidad de Réplica en LAC
8° Foro Mundial del Agua
Banco Interamericano de Desarrollo y WWF

Fecha: 21 de marzo de 2018

Hora: 15h – 17h, Room: 40

Descripción: Las reservas de agua se definen como el volumen de agua asignado a una función específica, en este caso protección ecológica. El caso de México (CONAGUA-WWF), que ahora es un programa nacional, representa una fructífera colaboración entre gobiernos, organizaciones no gubernamentales y académicas que combina aspectos técnicos y de política pública. Las discusiones se enfocarán en como transferir esta experiencia para replicar y ampliar el modelo a lo largo de la Latino América y el Caribe.

Agenda

- 15:00 Bienvenida. La importancia de asegurar el agua para el ambiente como pilar de seguridad hídrica.
Mauro Nalesso, IADB y Eugenio Barrios, WWF
- 15:15 El Programa Nacional de Reservas de Agua para el Ambiente.
Lecciones aprendidas desde el gobierno
Dr. Víctor Alcocer Yamanaka, Subdirector General Técnico, CONAGUA, México
- 15:35 Preguntas del público
- 15:45 Panel. Oportunidades para transferir la experiencia en LAC
Moderador: Ing. Mario López
Introducción. Resultados del análisis de factibilidad para la réplica del concepto de reservas de agua.
- 15:55 Panel
- Ing. Carlos Ortuño Yáñez, Ministro de Medio Ambiente y Agua, Bolivia
 - Ing. Jairton Díez Díaz. Director Técnico de Gestión Integral del Recurso Hídrico, Ministerio del Ambiente, Colombia
 - Ing. Luis Yañez, SENAGUA, Ecuador
 - Ing. Álvaro Aceituno, Jefe del Departamento de Recursos Hídricos y Cuencas, Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, Guatemala
- 16: 25 Preguntas del público
- 16:35 Conclusiones de los panelistas
- 16:50 Firma y entrega de cartas de intención por parte de los países
- 17:00 Fin del evento

Instrucciones a los panelistas

El panel se enfocará en que cada representante de país comente las oportunidades para asegurar la transferencia de la experiencia en México para adecuarla a sus respectivos contextos y avanzar en asegurar la asignación del agua al ambiente, como parte del proceso de fortalecimiento de la gestión integrada de recursos hídricos.

Cada panelista contará con una primera participación de alrededor de 7 min para interactuar con el moderador en torno a las siguientes preguntas y sus temas relacionados:

1. ¿La política hídrica de su país considera ya reservar o proteger agua para el ambiente?

Temas relacionados: marco regulatorio agua y medio ambiente, balances hidrológicos, caudal ecológico, zonas prioritarias.

2. ¿Cuáles son las condiciones que se presentan en su país para implementar el agua para el medio ambiente?

Temas relacionados: planificación de recursos hídricos, compromisos internacionales, disponibilidad de información, capacidades de gobierno, academia, sociedad civil.

3. ¿Cómo debe proceder su país para implementar el concepto de reservas de agua para el ambiente?

Temas relacionados: instituciones involucradas, zonas prioritarias, acción preventiva, proyectos piloto.

Posteriormente a las intervenciones, se abrirá el foro para preguntas del público o de los propios panelistas.

Como cierre, cada participante contará con 3 min para expresar observaciones o comentarios finales.