

Taller sobre gobernanza

e indicadores

“Hacia un sistema de información de agua en Paraguay”

28 y 29 de mayo de 2020 | 10:00 a.m. - 1:00 p.m. (Paraguay) | Plataforma Zoom

Objetivo

- Discutir la gobernanza, arquitectura y el sistema de indicadores para la estructuración del Sistema de Información de Agua y Saneamiento de Paraguay.
- Identificar los elementos comunes de las experiencias internacionales en la implementación de sistemas de información de agua.
- Intercambiar experiencias en el diseño de indicadores del ODS de agua.

Agenda

Jueves 28 de mayo

Hora	Temática
10:00 a.m. - 10:15 a.m.	Introducción y presentación de participantes <i>Cepei --> Fredy</i>
10:15 a.m. - 11:15 a.m.	Experiencias internacionales → Presentación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente <ul style="list-style-type: none"> • Indicadores ODS en custodia del PNUMA. Estado del arte y experiencias • Indicadores 6.3.2 y 6.6.1. Fuentes de datos no tradicionales <i>Francesco Gaetani, Coordinador Regional, Programa "Environment Under Review", PNUMA</i> <i>Sesión de preguntas y respuestas --> Hernán</i>
11:15 a.m. - 12:00 p.m.	Avances y retos en el plano local --> Fredy → Desafíos en la armonización de registros administrativos sobre la temática de agua <i>Iván Ojeda, Director DGEEC</i> → Implementación de nomenclaturas en el sistema de agua <i>Ing. Bethania Tellechea, DAPSAN</i>
12:00 p.m. – 1:00 p.m.	→ Diagnóstico de disponibilidad de información para el SIASAR --> Hernán

	<p><i>César Pastore, Consultor D4N Paraguay</i></p> <p>→ Ejercicio práctico con los miembros del CICOSAPS y del Comité Estratégico para la Implementación del SIASAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recolección de datos. Disponibilidad de información y desafíos presentes.
--	---

Viernes 29 de mayo

Hora	Temática
10:00 a.m. - 11:00 a.m.	<p>Experiencias internacionales → Hernán</p> <p>→ Presentación de AQUASTAT - FAO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indicadores ODS en custodia del AQUASTAT. Estado del arte y experiencias. • Sistemas de información de Agua. Buenas prácticas y recomendaciones. <p><i>Patricia Mejias, División de Tierra y Agua, FAO</i></p> <p><i>Riccardo Biancalani, Coordinador del proyecto de monitoreo integrado (GEMI) para ODS 6, FAO</i></p> <p><i>Sesión de preguntas y respuestas</i></p>
11:00 a.m. - 12:45 p.m.	<p>Conversatorio: “Hacia un Sistema de Información de agua sostenible y moderno” → Hernán</p> <p>→ Gobernanza: Alcance, roles y responsabilidades</p> <p>→ Ejercicio práctico con los miembros del CICOSAPS y del Comité Estratégico para la Implementación del SIASAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura del SIA
12:45 p.m. - 1:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none"> • Conclusiones y cierre → Fredy