

Minuta de reunión lunes 23 de marzo 2022 Hora 10-11 horas Panamá.

Capacitación virtual via Teams para expertos de América Latina en el indicador ODS 6.3.2  
Proporción de masas de agua de buena calidad ambiental

Objetivo de la reunión: Presenta el Geóg. Herberth Villavicencio Rojas, con la colaboración de la Ing. Esmeralda Vargas Madrigal, del Dpto. de Desarrollo Hídrico del Ministerio de Ambiente y Energía de Costa Rica, su experiencia en la construcción de este indicador.

Asisten:

De PNUMA: Javier Neme, Alvaro Zopatti, Daiana Martin, Stuart Warner y Kilian Christ.

De los países, asisten más de 47 expertos técnicos de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Panamá, Perú, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

La reunión comenzó con el agradecimiento desde PNUMA por la participación y compromiso de los asistentes y reafirmando el compromiso de PNUMA en dar soporte a los países para la construcción de este indicador que se encuentra bajo su custodia.

El contenido de su presentación. en particular en esta instancia:

- Antecedentes
- Alcances del primer plan de monitoreo de la calidad de los cuerpos de agua superficiales 2015-2020
- Alcances del segundo plan de monitoreo en calidad de los cuerpos de agua superficiales 2020-2024
- Retos para la continuidad y sostenibilidad de la información
- Redes de información con representación de la Dirección de Agua de Costa Rica

La presentación se graba y se acuerda su envío con los asistentes, así como la presente acta y el documento en power point utilizado.

Se genera un espacio para evacuar dudas y preguntas de los países, varias de las cuales se responde en el momento y otras serán enviadas via mail a quienes la realizaron.

### **Próximas reuniones**

La fecha de la próxima instancia de encuentro del mes de abril se enviará a la brevedad a la base de expertos ambientales.

Siendo las 11 hora de Panamá se finaliza la reunion y se agradece por la asistencia