











Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación COSUDE





Intervenciones iniciales de:

· Ana Milena Cortazar Mejía.

Directora de la Dirección Internacional y de Aprovechamiento de Acuerdos Comerciales de la de la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI), en representación del Consejo Empresarial de la Alianza del Pacífico (CEAP)

•Iris Jiménez Castillo.

Coordinadora de Cooperación Internacional en la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) de México, en nombre del Grupo Técnico de Medio Ambiente y Crecimiento Verde de la Alianza del Pacífico.

Mirko Giulietti.

Embajador de Suiza. Jefe de División para las Américas.

•Diana Rojas de COSUDE

Expuso el objetivo y alcances del programa El Agua Nos Une, enfocado en fortalecer las decisiones basadas en evidencias para mejorar la gestión del agua. Une esfuerzos con múltiples aliados en países de la región para elevar la eficiencia, potenciar el tratamiento del agua y conservar los ecosistemas.



•Durys Ríos del CTA

hizo el lanzamiento de la publicación "Análisis conceptual y normativo sobre recirculación y reúso del agua en Brasil, Chile, Colombia, México y Perú". 21 casos de aplicación empresarial. https://bit.ly/3VKtZis



Reflexiones de ponentes

Marco Da Silva José, AQUAPOLO - Brasil

Las aguas residuales domésticas adecuadamente tratadas se convierten en una fuente constante y segura de abastecimiento para otros sectores. **AQUAPOLO** tiene la capacidad de tratar **1000 Litros por segundo** y suministrar este caudal al complejo petroquímico.

• Jaime Bastías Pérez, FRUTÍCOLA OLMUÉ SPA - Chile

Las acciones de lavado de materia prima con agua recirculada, reduciendo hasta un **54 % (4m³ aprox.)** por turno de producción. Menos agua captada y menos vertigiontos

Juan Diego Ramírez, ECOPETROL -Colombia

Destaca la investigación que permitió el reúso seguro de aguas de producción tratadas para irrigación de cultivos agroforestales y ornamentales, en reserva ecológica. Entre 2015 y 2023, se han reusado **13 millones de m³** de agua.

•Roberto Amaya, NEOLPHARMA - México

Las aguas residuales generadas en NEOLPHARMA son tratadas para el uso en el riego de jardines y áreas urbanas, por parte de la Alcaldía local. En el periodo 2021 - 2023 se han reusado **8.300 m³ de agua.**

Susana Zárate, El Amazonas SA BIC - Perú

La inversión en un sistema de tratamiento agua residual del proceso textil, permitió la recirculación del agua, reduciendo entre el 40 % y el 50 % el uso del agua en todo el proceso. Evitan la extracción de agua de fuentes hídricas y ha sido incluido en su estrategia de sostenibilidad y competitividad.

•Dora Moncada, Asociación Nacional de Empresarios

Resaltó la importancia de las alianzas para compartir las prácticas y las dificultades del sector empresarial, como lo viene facilitando **El Agua Nos Une,** con sus socios. La coherencia regulatoria, los incentivos y la investigación son elementos que contribuyen con el compromiso de la industria con el ciclo de agua.

Conoce más

Grabación del evento en: https://bit.ly/4c8glLN Síguenos en el canal YouTube @ElAguaNosUne Para ser miembro de la comunidad de práctica El Agua Nos Une y estar al tanto de las actividades que desarrollamos, regístrate en: https://bit.ly/3xZXikr