



Este es un espacio de intercambio de información, de herramientas y de noticias del programa **El Agua Nos Une**, iniciativa de la **Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE)**. El objetivo es trabajar colectivamente para fortalecer la gobernanza del agua; tomando decisiones basadas en evidencia, a través del monitoreo sistémico de la calidad y la cantidad del agua, así como de los impactos por consumo y por contaminación en los procesos de producción. Actuar y liderar por el ejemplo, elevando el valor del agua y de los ecosistemas para la sociedad.

El programa El Agua Nos Une parte de la experiencia previa de 11 años, trabajando con el sector privado, instituciones públicas y organizaciones civiles para contribuir con la reducción de impactos en el agua en los procesos de producción de bienes y servicios. En el periodo 2022 – 2025, desarrolla acciones directas en **México, Colombia, Perú y Brasil**. A su vez, mantiene intercambio con instancias gubernamentales en **Chile y Ecuador**.

Adicionalmente, a través de la Comunidad de Práctica sobre gestión del agua en América Latina se facilitan formaciones, conversaciones y aprendizaje entre países de América Latina. El presente Boletín Regional de Noticias de El Agua Nos Une cubre el periodo de abril a noviembre del 2022.

REGIONAL

Segundo Foro de Agua 2022

El 20 de septiembre tuvo lugar el **2° Foro del Agua 2022**, organizado por el Consejo Empresarial de la Alianza del Pacífico (CEAP) y la cooperación suiza, en el marco del programa El Agua Nos Une de la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE).

Representantes de México, Colombia, Perú y Chile, con países invitados de Centro América y Uruguay, compartieron con 340 participantes de América Latina, principios de acción y herramientas para potenciar la gestión corporativa del agua, a través de experiencias empresariales. Se enfatizó en la visión de la economía circular del agua con ejemplos de sistemas de reúso de aguas residuales tratadas. La productiva colaboración entre el CEAP y Suiza, en calidad de país observador de la Alianza del Pacífico, fue resaltada por Paola Buendía, vicepresidente de la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI); Christine Büsser Mauron, Encargada de Negocios a.i. de la Embajada de Suiza en Colombia y Pablo Moreno, director de Asuntos Corporativos de la empresa Mabe. <http://bit.ly/3U0JjU5>



MÉXICO



Taller Introducción a la huella de agua y huella de carbono

noviembre 17 de 2022
17 a 20 hrs
evento gratuito

REGISTRATE AQUÍ

CADIS el agua nos une

Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación COSUDE

Además, en México se promoverán espacios de reflexión sobre **estilos de vida sostenibles y consumo responsable**. Para comenzar con este tema, impartimos una charla sobre Huella de Agua en el evento BioFeria, el pasado 21 de octubre, donde identificamos enlaces con organizaciones civiles que trabajan en este propósito.

El Agua Nos Une sensibiliza sobre huella ambiental de productos e identifica empresas socias en México

Escalamiento de la gestión corporativa del agua en el sector empresarial, con un enfoque de cadena de valor y de economía circular. Para abordar este objetivo, el 17 de noviembre de 2022 tuvo lugar el taller de introducción a la huella de agua y huella de carbono dirigido a asociaciones industriales. Participaron 50 personas en este taller interactivo



PERÚ



Implementación de instrumento de política pública, prioridad en Perú

En Perú, El Agua Nos Une es implementado por el consorcio CARE-SABAVIDA. Se continuará el trabajo con el socio público, la Autoridad Nacional del Agua (ANA), fortaleciendo la implementación de políticas públicas, incluyendo el Certificado Azul.

El Certificado es un esquema público voluntario de valoración de la gestión corporativa del agua, que invita a las empresas para que de forma voluntaria presenten sus planes de gestión del agua y metas de reducción de impactos y acciones con cadena de valor y en territorio.

Desde El Agua Nos Une se asesorará un grupo de empresas en la evaluación y reducción de su huella de agua, basados en la ISO 14046, trabajando con la cadena de valor e implementando acciones territoriales. Geográficamente, el programa tendrá énfasis en la cuenca media y alta del río RIMAC. Para más información sobre el Certificado Azul en Perú pueden visitar la web: <http://bit.ly/3gBj8py>

COLOMBIA



Plataforma en línea sobre acciones de miPáramo® - COMPA

COSUDE reanudó su colaboración a la iniciativa miPáramo®, liderada por la Alianza BioCuenca (Fondo de Agua del noroccidente colombiano). Desde el 2016, se trabaja conjuntamente para conservar los ecosistemas de bosque alto andino y el páramo de Santurbán, con familias campesinas, mejorando sus medios de vida. Se han unido al proceso familias de Norte de Santander y de Santander, así como instancias gubernamentales y el sector privado.

Les invitamos a visitar la plataforma en línea denominada COMPA, con información de las acciones del proyecto: <http://bit.ly/3VncoKp>

Más información de la Alianza BioCuenca en: <http://bit.ly/3V8rpQS>

Fortalecimiento del monitoreo de la calidad y la cantidad de agua en Colombia. Decisiones basadas en evidencia

El Agua Nos Une en Colombia, contribuye técnicamente con el Estudio Nacional del Agua (ENA) 2022 en los componentes de usos y calidad del agua. Este proceso es liderado por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM). En noviembre 2022, se trabaja con el equipo de profesionales en la generación de resultados y en los análisis integrados de indicadores, para lograr consolidar el documento final para el mes de marzo del 2023. El apoyo técnico de la cooperación suiza, se hace a través del Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia (CTA)



En paralelo, el CTA apoya el desarrollo del escalamiento de la gestión corporativa del agua en Colombia, con el objetivo de trabajar con la Asociación Nacional de Empresarios (ANDI) y COSUDE para vincular 40 empresas en la evaluación de la huella de agua y huella de carbono, en la reducción de sus impactos; implementando buenas prácticas, tecnologías y trabajando con sus proveedores o clientes.



Sesión Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - IDEAM -COSUDE - CTA

Unión familiar, piscicultura, conservación del bosque y generación de energía limpia. miPáramo® emprende

Eduar Fabián Parada Meneses y Sol Alexandra Lizcano Pabón son oriundos de los municipios de Cucutilla y Mutiscua, Norte de Santander, Colombia. Son una pareja joven, visionaria y emprendedora. Hicieron equipo, al culminar sus estudios profesionales, para forjar su emprendimiento familiar llamado "La Cascada" y optaron por producir su propia energía eléctrica usando una turbina Kaplan, aprovechando el flujo de agua. Esta familia lleva cuatro (4) años trabajando con la iniciativa miPáramo. Historia: <https://bit.ly/3AI2GjN> Video: <https://bit.ly/3FDYD5s>



Asesoría de Agua y Saneamiento Rural - Cáota Norte de Santander

miPáramo®, con el apoyo del programa de COSUDE, llamado ASIR SABA, realizó capacitaciones sobre acceso a agua y saneamiento rural. Tuvo lugar del 21 al 23 septiembre del 2022, en el municipio de Cáota, Norte de Santander, involucrando al gobierno municipal, a la autoridad ambiental regional - CORPONOR y la delegación del Plan Departamental de Agua - PDA y a organizaciones civiles de las veredas Chinavega y Licaligua. Participaron 69 personas. Los temas abordados fueron: marco normativo en Colombia, herramientas para acueductos rurales, la visión de cuenca, uso eficiente y ahorro de agua, entre otros.

BRASIL



Brasil potenciará la gestión corporativa del agua

En Brasil, El Agua Nos Une es implementado por el **Centro de Estudios en Sustentabilidad de la Fundación Getulio Vargas**, respondiendo a los objetivos del proyecto a nivel regional. Se brindará apoyo técnico a los actores públicos para el fortalecimiento de la implementación de políticas e instrumentos que incentiven la gestión corporativa del agua, incluyendo la promoción del reúso de agua, políticas de crecimiento verde y economía circular. Así mismo, se potenciará el escalamiento de la gestión corporativa del agua involucrando las cadenas de valor. A la fecha, se identificaron las potenciales empresas y gremios asociados. Enlace para obtener información sobre el trabajo en años anteriores: <http://bit.ly/3G5Dt4p>



Ecuador trabaja en estimación de la huella hídrica sectorial agrícola

El Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica del Ecuador trabaja desde la Dirección de Información Ambiental y del Agua y el Viceministerio del Agua, en el análisis de usos del agua. El objetivo es **fortalecer el proceso de toma de decisiones basadas en evidencia para la gestión de los recursos hídricos**.

Mediante el programa El Agua Nos Une, se han establecido intercambios y asesorías para desarrollar la estimación de la Huella Hídrica Sectorial Agrícola por Cultivo. Asimismo, se ha discutido en dos sesiones durante el 2022, la metodología para la evaluación de la huella hídrica, los indicadores, las fuentes de información y la división espacio temporal de análisis. Además, se plantea abordar, más adelante, la huella de agua corporativa.

Con respecto a los avances sobre la evaluación de la huella hídrica sectorial agrícola, este proceso se encuentra en la **fase de recopilación y análisis de los insumos geográficos** que se utilizarán para la estimación de la huella hídrica.

CHILE



Acuerdos de Producción Limpia y Certificado Azul, prioridades del trabajo en Chile

En Chile, El Agua Nos Une tendrá acciones de intercambio y asesoría a los esfuerzos institucionales de la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC) entorno a los **Acuerdos de Producción Limpia y el Certificado Azul** que ya está en marcha desde abril de 2021.

El enlace con Chile es fundamental para potenciar las acciones del grupo de huella de agua del Consejo Empresarial de la Alianza del Pacífico, considerando la cooperación suiza. Chile cuenta con un análisis a nivel nacional denominado **Escenarios Hídricos 2030**, como ejercicio de proyección para facilitar la toma de decisiones basados en evidencia.

Los invitamos a leer la compilación de Medidas, Acciones y Soluciones, Escenarios Hídricos 2030, en el siguiente enlace: <https://bit.ly/3GzhXtt> y visitar la web del Certificado Azul de Chile: <http://bit.ly/3EB0BZC>