

## BOLETÍN REGIONAL - EL AGUA NOS UNE

Este es un espacio de intercambio de información, de herramientas y de noticias de la iniciativa [El Agua Nos Une](#). El objetivo es trabajar por el desarrollo inclusivo y sostenible, en particular, fomentando la gestión integral del agua, la conservación de ecosistemas y la producción y consumo sostenibles. Se responde directamente a los Objetivos de Desarrollo 6 y 12, sobre seguridad hídrica y producción y consumo responsables. Esta iniciativa es liderada por la cooperación suiza en alianza con socios institucionales, sector privado, organizaciones locales, centros de investigación y academia, en el marco del [Programa Global del Agua - COSUDE](#). Se desarrollan acciones directas en **México, Colombia, Perú, Chile y Brasil**; y se facilita el intercambio de conocimiento entre cerca de 16 países, a través de la **Comunidad de Práctica** sobre gestión del agua en América Latina. El presente boletín cubre el periodo de abril a septiembre 2020.

### REGIONAL

#### Intercambio sobre monitoreo institucional del agua: cantidad y calidad



El 21 de mayo de 2020, se celebró el **Foro sobre Monitoreo integral del agua: cantidad y calidad**. Participaron 710 personas de 18 países, principalmente de América Latina. Intercambio de experiencias sobre enfoque y cobertura de monitoreo del agua en México y Colombia, con el apoyo de la CONAGUA (México), el IDEAM, el Ministerio de Ambiente y la Corporación del Alto Magdalena (Colombia). [Comunicado aquí](#). [Video aquí](#).

#### Foro regional sobre de estilos de vida sostenibles



El 17 de septiembre, se llevó a cabo el **Foro sobre Rol de los jóvenes en el fomento y adopción de estilos de vida sostenibles**. Participaron 105 personas de 8 países, México, Colombia, Ecuador, Perú, Chile y Uruguay. La mayoría de participantes pertenecen al sector universitario, movimientos y organizaciones juveniles. [Comunicado aquí](#). Discusiones y propuestas sobre el uso eficiente del agua, la responsabilidad como ciudadanos, el respeto a la naturaleza y el consumo responsable. Vivir Simple, Vivir Feliz.

#### Curso Huella de Agua, ISO 14.046 – Versión 2020

Curso virtual Huella de Agua en la plataforma Cap-NET del PNUD. Esta formación se enfoca en la evaluación de los impactos en el agua por los procesos de producción. Desarrollada por el equipo de la Embajada Suiza en Colombia – COSUDE, Quantis, el Centro Nacional de Producción Más Limpia (CNPMLTA) y Cap-Net PNUD. El **curso es auto-gestionado**, permitiendo cubrir los 5 módulos a su propio ritmo. A la fecha, **30 personas han culminado el curso y obtuvieron su certificado**. [Inscripciones aquí](#)



# PERÚ

## Talleres de Capacitación en Huella Hídrica y Certificado Azul dirigidos al MINAM



El 26 y 27 de mayo, se realizaron dos **talleres de capacitación sobre Huella Hídrica y Certificado Azul (CA)** dirigido al equipo técnico que conduce el instrumento Huella de Carbono Perú (HCP) liderado por MINAM. El objetivo fue describir los alcances del CA y evaluar posibles sinergias de articulación con el HCP. Participaron especialistas de la Dirección General de Cambio Climático del MINAM y la Dirección de Administración de

Recursos Hídricos y la Dirección del Sistema Nacional de Información de la Autoridad Nacional del Agua (ANA). Contenidos de estos talleres: [Sesión 1](#), [Sesión 2](#)

## Cursos Virtuales “Huella Hídrica y Certificado Azul”



En junio y julio se realizaron dos cursos virtuales, abordando la importancia del uso **sostenible indicadores de huella de agua (ISO 14046) y los procedimientos, requisitos y criterios de evaluación del Certificado Azul**. Participaron 52 profesionales de la Autoridad Nacional del Agua de 16 regiones de Perú, entre ellas: Tacna, Arequipa, Ica, Lima, Lambayeque, Cajamarca, Ucayali, Cusco y San Martín. Dinamizó la Dirección de Administración de Recursos Hídricos (ANA) y Agualimpia. [Videos](#) y [presentaciones](#).

## Gestión corporativa del recurso hídrico en el contexto exportador de Perú

El 25 de junio, el proyecto “El Agua Nos Une” participó en **Webinar “Huella de agua y la gestión corporativa del recurso hídrico en el contexto exportador”**, organizado por la Comisión de Promoción del Perú para la **Exportación y el Turismo. Participación de 80 asistentes** en su mayoría empresas del sector agroexportador y textil. El evento contó con la participación del ingeniero, Alejandro Conza, jefe del proyecto “El Agua nos une” y sirvió para promover la importancia del recurso hídrico en la gestión empresarial para el sector exportador y sus principales tendencias en el mercado internacional.



## Campaña por el Mes del Medio Ambiente



En junio se realizó la campaña digital, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente. Se invitó a la **reflexión de las acciones personales frente al ambiente**. Se hizo un nexo entre el agua y el rol clave que juega en el medio ambiente utilizando recursos amigables y dinámicos. Para esta campaña se utilizaron las plataformas digitales de la institución de la ANA. A partir de ello, se elaboraron 10 recursos para Facebook, 11 para Instagram, 5 para Twitter y una nota para LinkedIn. Se alcanzaron 84.014 personas en redes sociales, 399.800 oyentes del audio publicado en tres emisoras radiales de Lima. 40 personas se comprometieron a realizar acciones por el ambiente.

# BRASIL

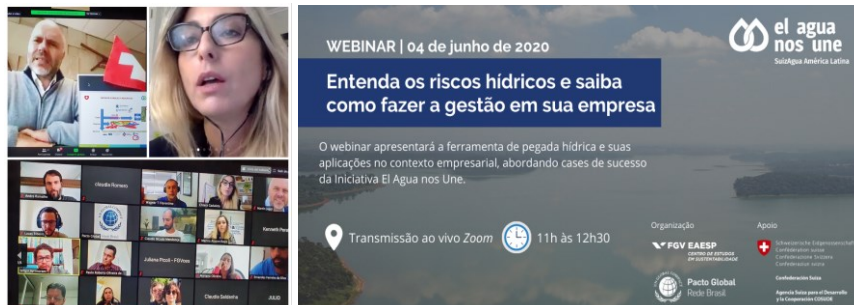
## Comité Directivo - El Agua nos Une

El 6 de mayo, se llevó a cabo la **primera reunión del Comité Directivo de la iniciativa El Agua nos Une - SuizAgua Brasil**. Organizado por el Centro de Estudios de Sustentabilidad de la FGV (FGVces) y la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE), el encuentro virtual **presentó el avance de la implementación del proyecto en el país y discutió estrategias para acciones futuras**. Entre los 26 participantes se encontraban representantes de instituciones públicas y privadas, consultoras, ONGs, además de las empresas CBA, Klabin y Votorantim Cimentos, que participan del proyecto. En esa ocasión, se pudo comprender más sobre la importancia de la Iniciativa en la gestión empresarial de los recursos hídricos. Ver [aquí](#).



## Webinar “Comprenda los riesgos y aprenda a gestionar el agua en su empresa”

El 4 de junio 2020, se presentó el webinar "**Comprenda los riesgos y aprenda a gestionar el agua en su empresa**". El evento tuvo como objetivo presentar **una visión general de la herramienta de huella de agua y sus aplicaciones en el contexto empresarial**. En esta ocasión se presentaron casos de éxito de El Agua nos Une, con la presencia de las empresas brasileñas CBA y Klabin. **El webinar contó con 313 personas inscritas y 143 participantes a lo largo del evento**. Este es un esfuerzo colectivo entre el Centro de Estudios de Sustentabilidad de la FGV (FGVces), la Red Brasil del Pacto Mundial y la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE). Ver [aquí](#).



## COLOMBIA

### Escalamientos en el cálculo de la huella de agua, durante el confinamiento por COVID-19

Iniciaron dos escalamientos en el cálculo de la huella de agua. El primero, con **7 empresas de la Cámara de Industria de Papel** de la Asociación Nacional de Empresarios (ANDI) gracias al dinamismo de la empresa Papelsa, como socio de EL Agua Nos Une. Bajo el liderazgo del CNPMLTA y la Universidad del Bosque. El segundo, con la Alcaldía de Bogotá y el CNPMLTA, asesorando en medición de huella de agua a **8 PYMES**. El 18 de junio, se logró un taller de formación virtual que contó con 80 participantes de empresas en jurisdicción de Bogotá.



### Programa para el Monitoreo del Agua (PIRMA) en el Huila



Se logró la formulación e inicio del Programa Interinstitucional Regional del Monitoreo del Agua (PIRMA) para el monitoreo de la calidad y la cantidad del agua, por parte de la Autoridad Ambiental (CAM) en el Departamento del Huila. Se han celebrado sesiones de coordinación para el **Plan de acción del 2020 al 2031**, incluyendo la **plataforma de gestión de datos** de la CAM y su relación con el Sistema Nacional de Información (SIRH). Articulación directa con el Instituto de Hidrología IDEAM y con el Ministerio de Ambiente. Entre agosto y septiembre se implementa el curso “Actualización en técnicas y procedimientos de Monitoreo Integral del Agua” para autoridades ambientales, universidades y jóvenes. [Video PIRMA, aquí](#)

### Un recorrido audiovisual por las acciones territoriales en Colombia



Con el **cierre de la implementación de las acciones territoriales de El Agua Nos Une en Colombia**, se realizó la producción audiovisual de **9 videos** que muestran a través de los testimonios los resultados de cada uno de estos proyectos desarrollados en el país. El recorrido por los **7 departamentos beneficiados** y relatos de algunos de los **2.812 jóvenes, mujeres y hombres** que hicieron parte de este proceso se encuentran en estos videos. ¡Disfrútenlos!. [Ver videos](#). Adicionalmente, las fichas de resumen se encuentran en la plataforma [Water Action Hub](#)

## La Gestión responsable del agua en el territorio un compromiso de Colombia

Entre junio y julio, INSITU dinamizó **encuentros sobre Gestión responsable del agua en el territorio**, aplicando nuevas tecnologías de la información. Participación activa de 9 asociaciones comunitarias e instituciones educativas beneficiarias de El Agua Nos Une, en diferentes regiones del país. En el Foro final de experiencias, 7 organizaciones compartieron sus visiones, llegando a 90 personas de América Latina. [Video aquí](#). Adicionalmente, las organizaciones participantes crearon una red, a través del grupo de Facebook, que denominaron “**Unidos & Unidas por el agua**” a través del cual continúan interactuando.



## El agua nos une en la coyuntura actual apoyando la educación en comunidades rurales



Los ganadores del juego virtual, **RETO YAKU 2020**, la Institución Educativa Agrícola Nuestra Señora de la Candelaria, **Municipio de Inzá, Cauca**, recibieron apoyo para el mejoramiento de la **conectividad en sus 8 sedes educativas rurales**, lo que ha **facilitado la interconexión de 470 estudiantes** para que puedan continuar su proceso educativo, durante el confinamiento por COVID-19. [Video aquí](#).

## La campaña estilos de vida sostenibles desde el movimiento #EnModoAcción

Desde la cooperación suiza, continuamos trabajando con el movimiento #EnModoAcción para promover la adopción de estilos de vida sostenibles. En 2020, hemos virtualizado nuestras actividades, potenciando al máximo nuestras redes sociales, con concursos mensuales, eventos y nuevas alianzas con emprendimientos locales sostenibles. Contamos con un grupo de 34 jóvenes líderes, empoderados por llevar el mensaje a cada vez más personas, hemos aumentado más de 2.000 seguidores entre Instagram, Facebook y Twitter.



## miPáramo solidario en Norte de Santander



La iniciativa **miPáramo** trabaja en la **conservación del páramo y el bosque altoandino** con las comunidades campesinas. Para enfrentar el COVID-19, se movilizaron voluntades desde los socios para actuar en **solidaridad con las familias**, en tres líneas: seguridad alimentaria, brigadas de salud, centro integral de contacto y la entrega de 700 filtros potabilizadores de agua. Este último como apoyo de la cooperación suiza. [Video miPáramo aquí](#)



## Conservación de infraestructura natural con comunidades y desarrollo económico



El 19 de agosto, tuvo lugar el **Seminario “Conservación, comunidades y desarrollo económico como elementos clave para la seguridad hídrica”**. El encuentro hizo parte de los intercambios de la Comunidad de Práctica de América Latina en coordinación con la Alianza Latinoamericana de Fondos de Agua y la Alianza BioCuenca. Se logró la **participación de 197 personas (55% mujeres) de 14 países**. La reflexión resaltó el desafío global de conservar la infraestructura natural, consignada en el **ODS 6.6**. Se hace un urgente llamado para asegurar los **servicios ecosistémicos** para un desarrollo social y económico viable y respetuoso de la naturaleza. [Comunicado aquí](#)

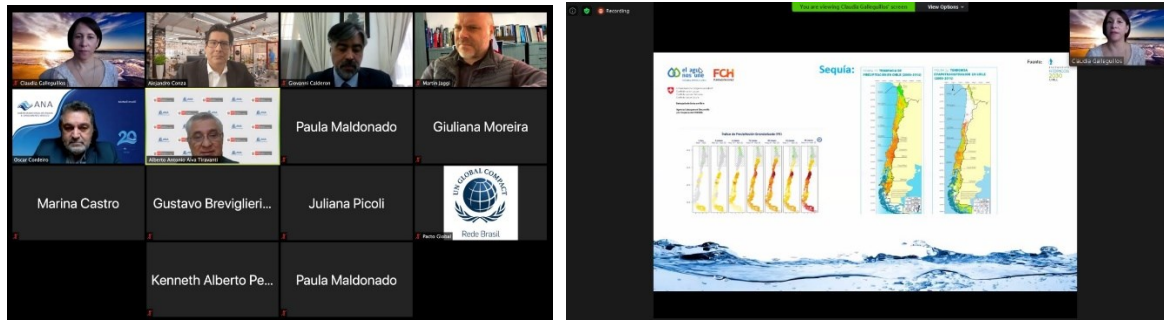
## CHILE

### Se inicia proceso de Implementación del Certificado Azul en Chile.

El **proceso de implementación del Certificado Azul en Chile**, el cual permitirá pilotear el certificado como herramienta de la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático, estableciendo **un mecanismo que incentive y reconozca el uso eficiente del agua y la responsabilidad socio-ambiental de las empresas**. Este proceso cuenta con la colaboración del Ministerio del Medio Ambiente y la Dirección General de Aguas, y en su desarrollo se recogieron visiones de distintas instituciones tales como la Comisión Nacional de Riego (CNR), Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP), ASOEX, Chilealimentos, HuellaChile, Ministerio de Economía, Ministerio de Relaciones Exteriores, Autoridad Nacional del Agua del Perú y empresas que han participado del Certificado Azul del Perú.

**Participación en webinar “Mecanismos públicos e privados para melhorar a gestão da água nas empresas” organizado por la Red Pacto Global Brasil y el Centro de Estudios de Sostenibilidad de la Fundación Getulio Vargas (FGVces).**

Claudia Galleguillos, Líder de Estrategias hídricas de Fundación Chile y Coordinadora del proyecto “El Agua Nos Une - Chile”, participó como panelista en el módulo **“Certificado Azul: Estado reconociendo empresas hidricamente responsáveis”** en donde se presentó el mecanismo de incentivo desarrollado en Perú y que actualmente se está adaptando a Chile para ser otorgado por la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC). En dicha instancia participaron también el Director Ejecutivo de la ASCC, Giovanni Calderón, quien aprovechó para presentar a Augusto Hermo quien será su sucesor en la Agencia y continuará el trabajo de implementación del Certificado Azul en Chile en conjunto con Fundación Chile.



## MÉXICO

### Relacionamiento gobierno - industria a través del foro virtual: Huella de Agua en México.

El 30 de abril, se realizó el encuentro **Huella de Agua en México**, organizado con la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA). Se presentó la Política Hídrica Nacional, la norma mexicana de Huella de Agua (equivalente a la ISO 14046), casos de nacionales con El Agua Nos Une, así como el esquema de acreditación de huella de agua en México. Además, se presentaron casos de Colombia a través de la Asociación Nacional de Empresarios y de Perú a través de Aguallimpia. [Presentación y video del evento, aquí.](#)

