

Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación COSUDE



BOLETIN 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, que promueve y trabaja por el desarrollo inclusivo y sostenible. Responde en particular a los Objetivos de Desarrollo 6 y 12, en torno a la gestión del agua, la conservación de ecosistemas y la producción y consumo sostenibles. 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. Se desarrollan acciones directas en México, Colombia, Perú, Chile y Brasil; y se facilita el intercambio de conocimiento entre 18 países, a través de la Comunidad de Práctica sobre gestión del agua en América Latina. El presente boletín cubre el periodo de diciembre 2019 a marzo 2020

REGIONAL

Foro virtual sobre Gestión responsable del agua en el territorio



El 27 de febrero 2020, se llevó a cabo el encuentro virtual sobre acciones territoriales en el marco de la Comunidad de Práctica de América Latina sobre huella de agua, facilitada por la cooperación suiza y CADIS. En esta ocasión, INSITU organizó la participación de 6 experiencias organizaciones comunitarias, sector empresarial de **5 países**: Ecuador, El Salvador, Chile, Colombia y Costa Rica. El foro contó 68 participantes (65% mujeres) de 15 países. Para mayor información y la grabación Ver aquí.







COLOMBIA

Evaluación de la Huella Ambiental del Café en Colombia

El 17 de marzo 2020, se presentó en foro virtual la Guía para la evaluación de la Huella Ambiental del Café de Colombia. Participaron 120 personas de 18 países, del sector privado, instituciones públicas, consultoras ambientales y academia. Este es un esfuerzo colectivo entre la Embajada de Suiza en Colombia - COSUDE, la Federación Nacional de Cafeteros y socios de El Agua Nos Une. Una contribución para fortalecer la producción y el consumo más sostenibles, dando seguimiento a los lineamientos de la iniciativa de la Comisión Europea denominada "Mercado único para productos verdes". Ver comunicado.





Realización exitosa del concurso RETO YAKU 2020

Se desarrolló este concurso, con el fin de fomentar el uso pedagógico, en instituciones educativas públicas, del videojuego "Yaku: una aventura por el agua". Esta actividad se organizó con el programa Computadores para Educar del Ministerio de Tecnología, la cooperación suiza e INSITU. Participaron 34 escuelas, provenientes de 10 regiones del país. Felicitamos al equipo ganador "Los Hijos del Agua" de Inzá, Cauca. www.aventurayaku.com ha sido desarrollado y perfeccionado en el marco de El Agua Nos Une y es un contenido de uso libre. Los invitamos a descargarlo.



¿Qué es el Programa Nacional de Monitoreo del Recurso Hídrico - PNMRH?



El PNMRH es la estrategia para conocer el **estado del agua de forma sistémica** (cantidad, calidad, usos, amenazas, etc). El objetivo es tomar decisiones oportunas sobre la gestión del agua, basadas en **datos: suficientes y validados**. Conocer la dinámica del agua en nuestro territorio es responsabilidad de todos. Es parte de la **Política Nacional** de Colombia, bajo las directrices del IDEAM. A nivel regional, la implementación de los programas de monitoreo son liderados por las autoridades ambientales. En el Huila, la CAM, ha diseñado y actualmente implementa, su **Programa Regional de Monitoreo PIRMA**. En estos meses del 2020, se han realizado jornadas técnicas de validación de las redes de monitoreo, validación en campo de las estaciones y se prepara un taller virtual de capacitación sobre monitoreo integral del agua.

Gestión corporativa del agua - Acciones territoriales en Colombia



En 4 años de trabajo con los diferentes aliados de El Agua Nos Une, se han desarrollado **10 acciones territoriales** coordinadas por INSITU. Actualmente se recopilan los resultados y se produce un **video para cada experiencia, con testimonios**.

Hoy presentamos el video de la Asociación comunitaria ASOHERBAL, enfocado en producción agrícola sostenible y protección de las cuencas de los ríos Arroyohondo y Yumbo, en Valle del Cauca. Ver video

La campaña #AguaEscondida desde el movimiento #EnModoAcción

En alianza con el movimiento de la Universidad del Bosque #EnModoAcción: Vivir Simple, Vivir Feliz, se trabaja en sensibilizar a la ciudadanía sobre el impacto de los hábitos de consumo. Se usa agua para producir todo los bienes y servicios. A través de imágenes, GIFs y memes, que movilizan en las redes sociales, se informa y entre usuarios se comparten acciones. En 2019, se publicaron 162 mensajes, recibiendo 9.960 comentarios. En promedio, el 68% del total fueron mujeres y 78% jóvenes menores de 34 años. También se realizaron 2 concursos con premios de mercados locales.









miPáramo, la inversión de nuestra vida



En 2016, nace la iniciativa miPáramo para la protección del bosque alto andino y el páramo de Santurbán, mediante Acuerdos Voluntarios de Conservación (AVC) con familias campesinas, promovida por la cooperación suiza. En el proceso, se ha consolidado la visión es lograr que la conservación de ecosistemas estratégicos sea socialmente valorada, económicamente viable y que contribuya con la calidad de vida de las familias que los habitan. Así, el trabajo conjunto entre la Alianza BioCuenca, la Embajada de Suiza en Colombia – COSUDE, GSI-LAC, GIZ y Bavaria, permiten hoy, contar con 490 familias de los

municipios alto andinos en Norte de Santander y Santander, con Acuerdos (AVC), desarrollando acciones de conservación y desarrollando emprendimientos productivos sostenibles.

MÉXICO

En abril 2020, se culminó la primera ficha de evaluación de huella de agua del El Agua Nos Une en México. El Grupo Herdez analizó los impactos al agua de la Salsa de Guacamole, producida en la Planta de San Luis Potosí, ubicada en una cuenca con alto estrés hídrico. Dentro de las acciones están: prácticas de agricultura sustentable con proveedores agrícolas, promoción de uso eficiente del agua en comunidades aledañas. Se proyecta: priorización de empaques con atributos ambientales y fortalecer el plan de manejo de residuos post-consumo. Ver Water Action Hub.





La Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), la Agencia Suiza para Desarrollo y Cooperación (COSUDE) y el Centro de Análisis de Ciclo de Vida y Diseño Sustentable (CADIS) tienen el placer de convocarlos al Foro Virtual: Huella de Agua en México. El objetivo es compartir experiencias del sector gubernamental y empresarial, en México, sobre la evaluación de la huella de agua e intercambiar buenas prácticas con otros países de la Alianza del Pacífico. Los esperamos el jueves 30 de abril de 2020 de 9:00 a 11:00 horas (México). Enlace para registro

CHILE

Promoviendo cambios del comportamiento para el Uso Eficiente del Agua

Los jóvenes ganadores del concurso de ilustraciones de la **campaña de concientización**, en el marco del proyecto El Agua nos Une – SuizAgua, recibieron su premio del Embajador de Suiza en Chile. Durante esta celebración en la Casa Museo Eduardo Frei Montalva, se aprovechó para entregar calendarios con los dibujos ganadores y recomendaciones simples para ahorrar agua. También se destacó **el importante rol de los jóvenes en el manejo consciente de este recurso.** <u>Ver enlace.</u>





BRASIL

CBA, Klabin y Votorantim Cimentos presentan resultados de la huella de agua

São Paulo, febrero 14 de 2020. Se desarrolló la tercera reunión del grupo brasileño de El Agua Nos Une, en las instalaciones de Fundação Getulio Vargas (FGV). La reunión tuvo como objetivo: presentar, analizar y discutir los resultados de la huella de agua de las empresas CBA, Klabin y Votorantim Cimentos. Estas empresas, con la asesoría de FGV, identificaron el producto, definieron el objetivo y el alcance, y se procedió a la recolección de datos, desarrollo del inventario, cálculo de la huella de agua e interpretación de los resultados. Así, se identificaron los puntos críticos y se ha empezado la construcción de los planes de reducción de la huella de agua y planificación de los próximos pasos para su concretización y ejecución. Para ello, se han desarrollado 26 reuniones técnicas y 2 reuniones presenciales. Además, las empresas recibieron entrenamientos acerca de huella de agua y del software SimaPro.



PERÚ

V Comité Directivo El Agua Nos Une



Lima, Perú, 21 de enero del 2020, en la sede de la empresa Agrícola Cerro Prieto (ACP), se desarrolló la quinta sesión del comité directivo El Agua Nos Une. Participaron representantes de las empresas ACP, Grupo Huamaní, Celepsa, Buenaventura, UNACEM, Fénix Power Perú, Nestlé y Pavco Wavin, además de la Autoridad Nacional del Agua, COSUDE y la ONG Agualimpia.

Se actualiza la Norma del Certificado Azul

El 30 de enero del 2020, se publicó en el diario oficial "El Peruano" la actualización de la "Norma que promueve la medición y reducción voluntaria de la Huella Hídrica y el Valor Compartido en las cuencas hidrográficas". La ONG Agualimpia, en el marco de El Agua nos Une, se reunió con el comité de evaluación de la Autoridad Nacional del Agua (ANA), para la revisión e implementación de los principales cambios realizados en la norma. Para tener acceso a la norma voluntaria haga clic en el siguiente Ver Resolución Jefatura. Ver Certificado Azul.



Escalamiento del Certificado Azul en el marco de la Alianza del Pacífico



10 de febrero de 2020, representantes de los gremios empresariales más importantes del Perú (CONFIEP, SNI, COMEX, CCL) se reunieron con representantes de la Autoridad Nacional del Agua, el Ministerio del Ambiente, Promperú y el Ministerio de Relaciones Exteriores y la cooperación suiza; con el objetivo de coordinar acciones para el escalamiento del Certificado Azul en la Alianza del Pacífico. Ver nota de prensa.

El Agua nos Une promueve el Certificado Azul en la industria agrícola

El pasado 13 de febrero de 2020, la ONG Agualimpia, como ejecutor del proyecto "El Agua Nos Une", desarrolló el "Taller de difusión del Certificado Azul y aplicación de la metodología de evaluación de Huella Hídrica". Dicho taller fue desarrollado en las instalaciones de Virú S.A., empresa que destaca a nivel nacional y mundial por sus exportaciones de finas hortalizas y frutas en conservas y congelados.



Verano 2020: Tómatelo en Serio sensibiliza sobre la importancia de los ecosistemas marinos



1 de febrero, **Día del Mar peruano**, en articulación con la Autoridad Nacional del Agua (ANA), participamos de una feria en la playa El Silencio que animaba a los bañistas a proteger nuestro ecosistema marino. En este espacio también participó la Ministra del Ambiente, Fabiola Muñoz, quien destacó el compromiso del voluntariado juvenil para comprometer a la ciudadanía con el cuidado del mar.

Posteriormente, junto a Hazla por tu Playa, el 7 de marzo, participamos en la limpieza de Miramar (Ancón), que contó con estaciones de información, donde las y los voluntarios brindaron pautas para evitar ensuciar las playas del litoral

limeño. Con ambas actividades: **195 ciudadanos accedieron** a información para un mejor cuidado del medioambiente y prácticas responsables sobre la gestión del agua.