

Escalamiento de la Huella Hídrica en Perú, Chile y Brasil

Región

Peru, Chile, Brasil / Latino
America

Socios

Perú: Autoridad Nacional del Agua (ANA), Gremios empresariales, Universidades públicas y privadas

Chile: Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático ASCC, Dirección General de Aguas, Universidad de Chile

Brasil: Federación de industrias de Sao Paulo, Pacto Global, Agencia Nacional de Agua (ANA)

Información general

Los riesgos del agua y la competencia por el agua como recurso productivo clave están aumentando. Las autoridades ambientales y las empresas líderes buscan comprender el vínculo y reducir los efectos entre el consumo humano y los impactos en los sistemas de agua dulce. Algunos de ellos están ahora involucrados en el proceso.

Objetivos del proyecto

- Contribuir a la implementación del Certificado Azul (Perú), estandarizar la integración de la HH en los indicadores de los Acuerdos de Producción Limpia (Chile), y posicionar el concepto de HH (Brasil).
- Lanzar una innovadora campaña de información para impulsar el cambio de comportamiento hacia una cultura sostenible del agua.
- Promover el liderazgo institucional de los socios para contribuir a una comunidad de práctica regional

Beneficiarios

Autoridades ambientales, institutos de investigación, empresas líderes, gremios empresariales

Costos

Total: CHF 3,790,000
SDC: CHF 2,090,000

Duración

10.2016 - 08.2021

Contacto

COSUDE Programa Global
Agua Perú
lima.sdc@eda.admin.ch

El proyecto, junto con los socios interesados, tiene como objetivo desarrollar e implementar el concepto de Huella Hídrica (HH) con un enfoque de Evaluación del Ciclo de Vida para mejorar la gestión del agua. Estas actividades se implementarán en Perú, Chile y Brasil, enfocándose en 1) un sistema operativo (HH) combinado con un sistema de información en línea; 2) acuerdos con iniciativas de cuencas, aplicando los principios de HH y Gestión Corporativa del Agua; 3) una campaña de información diseñada para aumentar la responsabilidad del agua; y 4) intercambios de conocimientos y desarrollo de capacidades sobre HH para socios clave.

Contexto

En septiembre de 2015, los países adoptaron los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para proteger el planeta, acabar con la pobreza y garantizar la prosperidad para todos como parte de una nueva agenda de desarrollo sostenible 2030. El objetivo del agua (ODS 6) enfatiza la urgencia de abordar la crisis del agua y destaca el papel clave del sector privado en la realización de un futuro sostenible para la humanidad.

En ese sentido, sabiendo que en Perú y Chile, países donde la competencia por el agua como recurso productivo clave es cada vez mayor y los conflictos por el agua se intensifican, la Cooperación Suiza en alianza con empresas líderes, instituciones de investigación e instituciones públicas implementó el "SuizAgua Andina" (2012 a 2015) con el fin de contribuir a una mejor gestión de los recursos hídricos a través de la aplicación del concepto HH a nivel nacional y local. Además, las empresas participaron en el intercambio de conocimientos y la difusión de los logros del proyecto.

Resultados clave / información de las fases previas

- Posicionamiento del concepto HH en el sector privado, instituciones públicas y academia en Chile y Perú.
- Implementación exitosa del concepto de HH en 10 empresas multinacionales (5 en Perú, 5 en Chile).
- Inversiones de empresas de 10 Mio USD (2013-2016) en acciones de reducción de HH y cuencas hidrográficas.
- Lanzamiento de un Certificado Azul por parte de la Autoridad Peruana del Agua.

El proyecto, entre 2016 y 2021, busca aprovechar los resultados anteriores y escalar (como en Brasil) para mejorar el uso del enfoque de administración corporativa del agua para crear conciencia y reducir

los impactos del agua de los usos del agua en la producción de bienes y servicios.



Huella Hídrica de alimentos.

© COSUDE

Objetivos y líneas de intervención 2016-2021

- En Perú, Chile y Brasil, un marco corporativo operativo de HH mejora el uso responsable y sostenible del agua.
- Integrantes de comunidades en condiciones socioeconómicas vulnerables participan en acciones colectivas de cuenca, desarrolladas con el sector privado.
- A través de innovadoras campañas de cambio de comportamiento, los ciudadanos urbanos adoptan una cultura del agua más sostenible en Santiago de Chile y Lima, ampliada a Bogotá.
- La participación de los 03 países en la comunidad de práctica asegura resultados sólidos y mayor alcance, fortaleciendo la red latinoamericana de prácticas de huella hídrica.

Información adicional:

Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación
COSUDE

www.cooperacionsuiza.pe/cosude
<https://www.waterunitesus.org/>