



Visión

SUSTAINLUUM se crea para diseñar, implementar e incidir en estrategias sustentables con base en la especializada experiencia de un equipo de expertos, con capacidades para incidir como agentes de cambio y crear un futuro enfocado en el bienestar y la competitividad de las organizaciones en congruencia con un compromiso intergeneracional.

Gestión Hídrica

La gestión hídrica (GH) como el manejo y administración adecuada del agua se puede definir como un proceso con enfoque intersectorial que promueve el desarrollo y manejo coordinados del agua, la tierra y otros recursos relacionados, con el fin de maximizar el bienestar económico y social resultante de manera equitativa, sin comprometer la sostenibilidad de los ecosistemas vitales.

Asimismo, la GH involucra la gestión del riesgo de la organización y puede contribuir a:

- Reducción de costos;
- Una gestión más eficiente del agua y mejora en la calidad de los vertidos a los cuerpos de agua;
- Optimización de los procesos
- Colabora en la toma de decisiones para futuras inversiones, y
- Posicionamiento a las empresas realizando el valor de su marca, y comprometiéndose con la responsabilidad social corporativa.
- Congruencia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

SustainLuum pone al servicio de sus clientes un equipo de expertos en el desarrollo de proyectos de: gestión hídrica, huella hídrica (ISO 14046) y desarrollo de capacidades; para definir la mejor solución tanto técnica como económica de cada uno de los proyectos.

Los servicios en el ámbito de gestión hídrica que ofrece SustainLuum son:

Desarrollo de Estrategia de Gestión Hídrica

Una estrategia de gestión hídrica (GH) nos permite lograr objetivos a corto, mediano y largo plazo para alcanzar la gestión y el desarrollo sostenible del recurso hídrico. Ofrecemos servicios para el desarrollo de una estrategia de GH a través del desarrollo de un balance hídrico, mecanismos de coordinación, gestión del conocimiento, propuestas de optimización de consumo, desarrollo de indicadores de desempeño, metodologías de seguimiento y medición.

Análisis de Huella Hídrica basado en ISO 14046:2014

La Huella Hídrica es un indicador del impacto de las actividades humanas sobre los recursos hídricos, en el cual, se analiza el uso total del agua a lo largo de toda la cadena productiva. La norma internacional ISO 14046:2014 especifica los principios, los requisitos y las directrices relacionados con la evaluación de la huella de agua de productos, procesos y organizaciones basada en el análisis del ciclo de vida (ACV). Ofrecemos servicios de implementación y pre-verificación para acceder a los beneficios de esta herramienta.

Desarrollo de capacidades

El Desarrollo de Capacidades es el proceso mediante el cual los individuos, grupos, organizaciones, instituciones y sociedades incrementan sus habilidades para realizar funciones esenciales, resolver problemas, definir y lograr objetivos, entender y responder a sus necesidades de desarrollo en un contexto amplio y de manera sustentable.

Los beneficios incluyen nexos entre el desempeño personal y el desempeño grupal, y respecto de la eficiencia y capacidad general de la organización para alcanzar sus metas estratégicas. Ofrecemos un curso de “Gestión Hídrica en la Empresa: Bases para la Implementación”, en el cual se pretende concientizar y sensibilizar al personal para que valoren la importancia de este recurso y comprendan las bases del diseño de un sistema de gestión hídrica con enfoque de huella.

Contacto:

+52 (1) 55 4124 0758

hola@sustainluum.com

<http://sustainluum.com/home>

