



Visión

SUSTAINLUUM se conforma para integrar e implementar estrategias sustentables con la 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

Sistemas de Gestión

ISO (Organización Internacional de Normalización), tiene una serie de normas que desempeñan un papel esencial en la agenda del clima, ayudando a monitorear el cambio climático, cuantificando las emisiones de gases de efecto invernadero, gestionar la energía y promoviendo las buenas prácticas en la gestión ambiental.

Todas las empresas deben trabajar en identificar sus riesgos y definir estrategias que permitan su evaluación, seguimiento y mitigación de manera oportuna. La gestión del riesgo debe tener en cuenta los factores internos y externos. Los sistemas de gestión abordan los riesgos identificados por la organización y ayuda a administrar las estrategias definidas.

Ventajas de un sistema de gestión:

- Reducción de costos
- Gestión de riesgos sociales, medioambientales y financieros
- Aumento de la satisfacción de los clientes
- Potenciación de la innovación
- Posibilidad de lograr mejoras continuamente
- Facilidad para acceder a nuevos mercados

SustainLuum pone al servicio de sus clientes un equipo de expertos para la implementación, evaluación y mantenimiento de sistemas de gestión.



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

ISO14001 Sistema de Gestión Ambiental

La norma ISO14001:2015 proporciona a las organizaciones un marco de referencia para proteger el medio ambiente y responder a las condiciones ambientales cambiantes, en equilibrio con las necesidades socioeconómicas. Este estándar internacional ayuda a las empresas a abordar sus retos relacionados con el cambio climático. Ofrecemos servicios de consultoría para: análisis de brecha (gap analysis), implementación basado en gestión del riesgo, auditorías internas, diseño de KPIs, capacitación y mantenimiento de un sistema de gestión ambiental.

ISO50001:2018 Sistema de gestión de la energía

La norma ISO50001:2018 establece los requisitos necesarios para establecer los sistemas y procesos para mejorar continuamente el desempeño energético, incluyendo la eficiencia energética, el uso y el consumo de la energía. Ofrecemos servicios de consultoría para: análisis de brecha (gap analysis), proyectos de eficiencia, implementación, auditorías internas, capacitación y mantenimiento de un sistema de gestión de la energía.

Auditorías de cumplimiento legal

Una auditoría de cumplimiento legal es una revisión sistemática y objetiva, basada en evidencias, del cumplimiento de los requisitos legales de aplicación en materia ambiental y energía de una organización. Ofrecemos servicios de consultoría para: Identificación de requisitos legales aplicables a la empresa, auditoría in situ, revisión de cumplimiento a condicionantes de autorización y/o permisos, asesoramiento en la resolución de los incumplimientos detectado.

Análisis de ciclo de vida

Análisis de ciclo de vida, basados en las normas internacionales ISO14040 y ISO14044 y sus aplicaciones, con el fin de permitir una correcta cuantificación, comunicación y mejora del impacto ambiental de productos y empresa. Ofrecemos los servicios de: Análisis de ciclo de vida por producto, huella de agua y huella de carbono.

Contacto:

+52 (1) 55 4124 0758

hola@sustainluum.com

<http://sustainluum.com/home>

