



Ingeniería de
Control Ambiental y
Saneamiento S.A. de C.V.

POLÍTICA AMBIENTAL



POLÍTICA AMBIENTAL

INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V.

Contenido

INTRODUCCIÓN	2
OBJETIVO	2
NORMATIVIDAD	2
LINEAMIENTOS	2
AUTORIZACIONES	4

INTRODUCCIÓN

El compromiso de proteger el medio ambiente tiene como fin, no solamente advertir los impactos negativos mediante la prevención de la contaminación, si no proteger el entorno natural contra el daño y la degradación cuyo origen son las actividades, productos y servicios de la organización. Una cultura ambiental tiene como propósito permear en todas nuestras acciones y decisiones la responsabilidad de identificar, prevenir y remediar los impactos que ocasionan todas nuestras operaciones al medio ambiente, esto sustentado en el cumplimiento de la legislación que nos aplica y de la normatividad internacional de comportamiento.

Es por lo que asumimos nuestra responsabilidad por los impactos ambientales que generamos en nuestras actividades por lo que enunciamos esta política desde una perspectiva de sostenibilidad basada en la evaluación para reducir y mitigar los riesgos en los impactos ambientales

OBJETIVO

Establecer los principios y directrices a seguir en materia ambiental, para garantizar la protección de los entornos en donde las labores de INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. tengan implicaciones, con el fin de conservar las condiciones ambientales en equilibrio con las necesidades socioeconómicas.

NORMATIVIDAD

- Norma Internacional ISO 14001: 2015 Sistemas de Gestión Ambiental
- Norma Internacional ISO 26000: 2010 Guía de Responsabilidad Social

LINEAMIENTOS

Esta política considera los siguientes lineamientos, los cuales, están integrados en el sistema de gestión y son transversales a todas nuestras operaciones y actividades laborales:

1. Enfoque al Ciclo de Vida.

Para INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. es fundamental considerar dentro de su programa ambiental un enfoque al ciclo de vida, generando conciencia desde la extracción de materias

primas, la generación de energía pasando por su producción, uso y hasta la disposición final, así como la recuperación o reutilización de los mismos.

2. Evaluación del Impacto Ambiental.

Dentro del programa ambiental de INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. considera la evaluación de los impactos que genera mediante sus operaciones así como, de los proyectos que genera con sus clientes. Considerando estos resultados para la toma de decisiones y a través de una gestión sostenible, garantizar el cuidado de los recursos no renovables.

3. Tecnologías Limpias y Coeficiencia.

INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. establece el uso de tecnologías limpias de manera eficiente generando menos impacto ambiental y residuos. Centrando esto en un enfoque de producción más limpia y segura, actualizando e introduciendo nuevas tecnologías y procesos, como por ejemplo: la reducción del consumo de agua. Así mismo INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. establece eliminar o gestionar de forma segura materiales categorizados como tóxicos que dañan el medio ambiente.

4. Adquisiciones Sostenibles.

INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. da preferencia a la compra y adquisición de productos y servicios que minimizan sus impactos, verificando el etiquetado de los productos de consumo así como las condiciones y trazabilidad del origen de los mismos. Asegurando así el cumplimiento de la legislación aplicable y de las normas internacionales de comportamiento.

5. Medición de Gases CO2.

INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. establece un inventario por las emisiones de gases efecto invernadero que genera por su operación mismo que considera en el establecimiento de acciones en su programa de medio ambiente para que a través de las mismas genere un equilibrio en el aire de nuestros ecosistemas.

6. Separación de Residuos.

En INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. se fomenta la separación de residuos orgánicos e inorgánicos en contenedores que son asignados dentro de las instalaciones con el propósito de reciclar aquellos materiales que así lo permitan.

7. Capacitación y Desarrollo de Competencias.

En INGENIERÍA DE CONTROL AMBIENTAL Y SANEAMIENTO S.A. DE C.V. se establece mediante esta política un ordenamiento de capacitación, comunicación y desarrollo de competencias a nuestras partes interesadas sobre el uso sostenible de los recursos y del cuidado al medio ambiente.

AUTORIZACIONES

Autorizado por:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gabriel Trujillo', written over a horizontal line.

Ing. Gabriel Trujillo

Dirección General.