

POLITICA INTEGRADA

EHSQ

Lincoln Soldaduras de Colombia Ltda., empresa dedicada a la fabricación de soldadura por arco eléctrico y a la comercialización de consumibles y máquinas para soldar promueve el mejoramiento continuo de los sistemas de gestión de calidad, ambiental, seguridad y salud en el trabajo para lo cual se compromete a:

Cumplir con todos los requisitos legales, y otros suscritos, vigentes y aplicables a nuestra organización para satisfacer las expectativas de las partes interesadas.

Establecer y monitorear los objetivos y metas de los sistemas de gestión de calidad, ambiente, seguridad y salud en el trabajo para mejorar su eficacia.

Asignar los recursos necesarios que permitan la implementación de programas y acciones que contribuyan al mejoramiento de la calidad de los productos, del servicio, del control de riesgos laborales y de la prevención a la contaminación, logrando la satisfacción de nuestros clientes, vecinos y en general de todas las partes interesadas.

Concientizar y capacitar al personal para promover comportamientos que garanticen la calidad de los productos el cuidado del medio ambiente, la seguridad y la salud en el trabajo.

Identificar los peligros, evaluar y valorar los riesgos, estableciendo los controles para proteger la seguridad y la salud de los trabajadores.

Prevenir las lesiones, enfermedades y minimizar los riesgos que pudiesen producir nuestras actividades a la seguridad y salud de: trabajadores, medio ambiente y partes interesadas.

Los directivos de Lincoln Soldaduras de Colombia, expresan su compromiso con la implementación, mantenimiento y mejora continua de los sistemas de gestión, destinando recursos necesarios para su ejecución.

Tenga en cuenta las siguientes recomendaciones

Si durante su permanencia en la empresa suena la alarma déjese guiar por el personal a quien visita o por el personal de la brigada de emergencia los cuales están identificados con un chaleco de color rojo.



Alerta



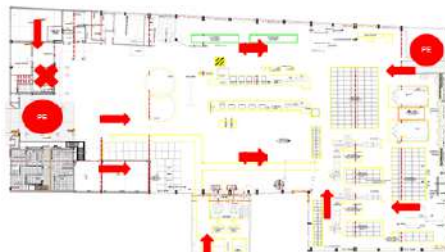
Se caracteriza por un toque de la sirena. (llamado a brigadista, alerta para el personal).

Evacuación

Se caracteriza por un tercero toque sostenido de la sirena. (alarma para realizar la evacuación de las instalaciones)



RUTA DE EVACUACIÓN



Punto de encuentro



Usted esta aquí



Ruta de evacuación

Manual de ambiente y seguridad para ingreso de visitantes



Bienvenidos

LA SIGUIENTE INFORMACION SE ESTABLECIO CON EL OBJETIVO DE PROMOVER EL MEJORAMIENTO CONTINUO DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN, CALIDAD, AMBIENTAL, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO .



Normas de seguridad

El ingreso a las instalaciones se debe hacer siguiendo las indicaciones de seguridad establecidas:

- Camine siempre por el sendero peatonal.
- Tenga precaución con el paso del montacargas.
- Respetar las señales de seguridad.



- No se permite el ingreso de alcohol y/o narcóticos o de personas bajo su influencia.
- No está permitido el ingreso de ningún tipo de arma.



- En caso de emergencia camine, no corra y conserve siempre la calma.

- Es obligación de los contratistas asistir a las capacitaciones de EHS cada 6 meses y recibir la certificación que lo acredite.



- Para realizar trabajos de alto riesgo como: trabajo en alturas, trabajos en espacios confinados, trabajo en caliente, energías peligrosas se requiere permiso.



- El personal debe permitir la revisión por parte de vigilancia al entrar y salir de la compañía.

- Mantener limpia y ordenada el área y herramientas de trabajo.

- Prohibido obstruir rutas de evacuación.

En Planta:

- Utilizar ropa apropiada para realizar las tareas.

- No traer accesorios



- No es permitido el uso de cámaras fotográficas, videocámaras o celulares **SIN AUTORIZACIÓN.**

- No está permitido el uso de celular

- No se permite el consumo de cigarrillo.



- Usar los Elementos de protección personal exigidos en cada área.

- Si es visitante debe mantenerse alejado de máquinas, equipos, materias primas; a menos que el motivo de la visita lo amerite.

Normas de cuidado del medio ambiente.

- Mejorar las condiciones de orden y limpieza de la planta de producción incluyendo áreas administrativas.
- Mantener en cero las sanciones, multas y quejas de los grupos de interés .
- Dar tratamiento a los incidentes y emergencias ambientales.
- Aumentar la concientización de los colaboradores en temas ambientales.
- Asegurar el cumplimiento de los requerimientos legales respecto a las emisiones de la cabina de extracción del laboratorio.
- Asegurar la competencia de los proveedores de disposición de residuos.
- Controlar la generación de reciclaje.
- Controlar la generación de residuos peligrosos.
- Medir los consumos de energía en planta de manera mas precisa para reducir el consumo de energía.
- Reducir el consumo de energía en las instalaciones de la empresa.
- Reducir el consumo de gas en las instalaciones de la empresa.
- Minimizar el consumo de agua en las instalaciones de la empresa.
- Asegurar el cumplimiento legal respecto a vertimiento de aguas residuales.

Aspectos Ambientales

- Separe y disponga los residuos que genere.
- Identifique los recipientes que están a su alcance.

Los colores y los avisos lo guiarán.



Residuos comunes



Residuos peligrosos



Residuos reciclables

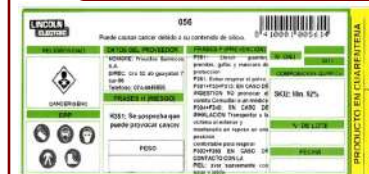
Ahorre agua, cierre siempre los grifos y llaves después de usarlos.



Use racionalmente la energía , apague las luces y equipos que no estén en uso.



Prevenga la contaminación. Nunca arroje productos o residuos químicos a redes sanitarias, drenajes o alcantarillados de aguas lluvias.



SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO Sistema de identificación de materiales químicos.

