



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

Código: M.01.F.01

Versión: 02

POLÍTICA DEL SIG

Fecha: 24-09-19

COMERCIAL Y SERVICIOS S.A.S / NOVOFERM ALSAL COLOMBIA es una empresa dedicada al “**SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE PUERTAS CORTA FUEGO, PUERTAS INDUSTRIALES, PLATAFORMAS NIVELADORAS, ABRIGOS, Y SELLOS CORTAFUEGO PARA EL SECTOR INDUSTRIAL, COMERCIAL, SERVICIOS Y CONSTRUCCIÓN**”.

Esto es posible gracias a que **COMERCIAL Y SERVICIOS S.A.S / NOVOFERM ALSAL COLOMBIA** se compromete a:

- ✚ Cumplir los **requisitos legales** pertinentes en materia de **seguridad y salud en el trabajo** relacionados a las actividades que se ejecuten, como también los **requisitos** asociados al cuidado y protección del **medio ambiente**, y los **requisitos** asociados al producto y servicio de nuestros **clientes** (normativos, técnicos) y propios de la organización.
- ✚ **Proteger** el medio ambiente, la **prevención** de la **contaminación** mediante la recuperación, segregación o eliminación de los residuos sólidos y la **protección** a todo el personal mediante la **prevención de lesiones, dolencias, enfermedades e incidentes relacionados al trabajo**.
- ✚ **Garantizar la participación y consulta de sus trabajadores y/o representantes** mediante la **identificación de los peligros, riesgos, controles** y todos los elementos del Sistema de Seguridad y Salud en el trabajo.
- ✚ **Eliminar los peligros y reducir los riesgos** en materia de seguridad y salud en el trabajo.
- ✚ **Mejorar de manera continua los procesos** y los flujos productivos de tal forma que permita ampliar la capacidad operativa y lograr un mejor rendimiento.

Así mismo, definimos metas, establecemos planes y desarrollamos objetivos que estén orientados a mejorar la calidad del servicio, cuidado del medio ambiente y la prevención de la seguridad y salud de los trabajadores con miras a satisfacer a nuestros clientes y elevar nuestro desempeño empresarial.

Fecha revisión	Aprobado por: JUAN DAVID PARRA CAMPILLO (Gerente Administrativo)
24/09/2019	