



|   |   |                            |
|---|---|----------------------------|
|  | <b>SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>                       | <b>CODIGO: SG-SST-F-00</b> |
|   | <b>OBJETIVOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>                     | <b>VERSION: 01</b>         |
|   | <b>INGENIERIA ELECTROMECHANICA<br/>AUTOMATIZACION Y CONTROL J&amp;H</b> | <b>PAGINA 1 de 1</b>       |

## **POLÍTICA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

INGENIERIA ELECTROMECHANICA AUTOMATIZACION Y CONTROL J&H (IEMAC J&H) tiene como razón elemental la implementación y mejoramiento continuo del sistema de seguridad y salud en el trabajo, buscando principalmente evitar y mitigar el impacto sobre las personas, propiedades y ambientes de trabajo, velando por el bienestar físico y mental de sus empleados, para esto el Ingeniería Electromecánica Automatización y control J&H apoya en los siguientes principios:

1. Promover una cultura de prevención de riesgos laborales en los trabajadores, y todos aquellos que presten servicios a la empresa, garantizando las condiciones de seguridad y salud en el trabajo.
2. Identificar los peligros mediante evaluaciones y valoraciones de riesgos, a través del establecimiento de controles en el medio, la fuente y el trabajador, generados en cada una de las áreas y centros de trabajo.
3. Mejorar continuamente las condiciones de seguridad y salud en el trabajo, instalaciones y procesos con el fin de evitar y prevenir daños a la salud de los trabajadores.
4. Fomentar y sensibilizar un mayor desarrollo de seguridad entre los trabajadores, para que toda la actividad sea hecha de manera confiable.
5. Hacer cumplimiento de la normatividad vigente aplicable en materia de riesgos laborales y seguridad y salud en el trabajo.
6. Publicar en cada área de trabajo la presente política de seguridad y salud en el trabajo, de tal manera que sea accesible a todos sus trabajadores y partes interesadas.
7. Evaluar periódicamente el desarrollo y avances del cumplimiento del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo.
8. El cumplimiento de esta política es compromiso de todas las áreas de la empresa bajo el control de IEMAC J&H.

|   |   |                            |
|---|---|----------------------------|
|  | <b>SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>                       | <b>CODIGO: SG-SST-F-00</b> |
|   | <b>OBJETIVOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>                     | <b>VERSION: 01</b>         |
|   | <b>INGENIERIA ELECTROMECHANICA<br/>AUTOMATIZACION Y CONTROL J&amp;H</b> | <b>PAGINA 1 de 1</b>       |

## **OBJETIVOS DEL SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

INGENIERIA ELECTROMECHANICA AUTOMATIZACION Y CONTROL J&H.  
establece los siguientes objetivos para el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo priorizando las necesidades definidas, conforme a la política y salud en el trabajo

Estructurar e implementar el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo, según los requisitos aplicables a la empresa por el decreto 1072 de 2015.

Conformar e incentivar el grupo de apoyo al SGSST que lideraran el desarrollo y adecuado cumplimiento de la política y objetivos de la Organización.

Identificar, evaluar, valorar y actualizar los peligros existentes estableciendo controles pertinentes.

Desarrollar planes de capacitación orientados a prevenir los peligros y riesgos propios de la organización.

Proteger la seguridad y salud de los trabajadores con el fin de prevenir la aparición de accidentes, incidentes de trabajo, enfermedades laborales y posibles emergencias en la organización.