

	MANUALES	VERSION: 1 CODIGO: MN-LG-08.5
5. Planificación		FECHA: 15/Nov/2024

1. Identificación de peligros , evaluación y valoración de riesgos

Para la identificación de los peligros y la valoración de riesgos, la organización implementó como metodología la suministrada por ARL Sura, y desarrolló el respectivo procedimiento, teniendo en cuenta:

El inventario de:

- . Procesos.
- . Actividades rutinarias y no rutinarias.
- . Maquinarias y equipos.
- . Inventario de materias primas, insumos, químicos, productos intermedios y terminados, y residuos generados, para identificar agentes potencialmente cancerígenos.
- . Sedes de trabajo.
- . La identificación de peligros en cada proceso, actividad, maquinaria, equipo y sede de trabajo.
- . La determinación de la probabilidad de sufrir una pérdida al momento de exponerse al riesgo.
- . La determinación de la consecuencia potencial de exponerse a cada uno de los peligros.

Procedimiento de matriz de peligros y valoración de riesgos.

2. Evaluación inicial del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo

Como primer paso para el diseño del SG-SST LABMEDICO la organización utilizo la herramienta diseñada por ARL Sura para tal efecto; dicha evaluación se encuentra documentada de conformidad con la normatividad vigente y sirvió como base para establecer el plan de trabajo anual.

La evaluación inicial debe incluir entre otros los siguientes aspectos:

- La identificación en normatividad vigente en materia de riesgos laborales.
- La verificación de la identificación de los peligros, evaluación y valoración de los riesgos, la cual debe ser anual.
- La identificación de amenazas y evaluación de la vulnerabilidad de LABMÉDICO.
- La evaluación de la efectividad de las medidas implementadas para controlar los peligros, riesgos y amenazas.
- El cumplimiento del programa de capacitación anual.
- La evaluación de los puestos de trabajo en el marco de los programar epidemiológica de la salud de los trabajadores.
- La descripción socio demográfica de los trabajadores, caracterización de las condiciones de salud y la evaluación y análisis de las estadísticas sobre enfermedad de accidentalidad.
- Registro y seguimiento a los resultados a los indicaciones definidos del SGSST.

3. Indicadores del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo

La organización estableció la batería de indicadores que evaluarán la efectividad del SG-SST, entre los cuales se encuentran:

INDICADORES DE ESTRUCTURA

- Capacitación en SST
- Divulgación de la política de seguridad y salud en el trabajo
- Divulgación de los objetivos y metas de seguridad
- Eficacia del funcionamiento del Copasst-actividades
- Identificación de peligros y riesgos
- Plan de emergencias

INDICADORES DE PROCESO

- Ejecución del plan de trabajo
- Intervención de peligros y riesgos
- Investigación de accidentes e incidentes
- Plan de accidentalidad

INDICADORES DE RESULTADO

- Cobertura de Inducción
- Índice de frecuencia de accidentes de trabajo.
- Índice de frecuencia de ausentismo
- Índice de lesiones incapacitantes por accidentes de trabajo
- Índice de severidad de accidentes de trabajo
- Índice de severidad de ausentismo
- Porcentaje de cubrimiento de elementos de protección personal
- Porcentaje de inspecciones realizadas
- Porcentaje de uso de los elementos de protección personal
- Tasa de accidentalidad

VERSION	FECHA	RAZON DE LA ACTUALIZACION
01	15/Nov/2024	Se adiciona procedimiento de matriz de peligros y valoración de riesgos. Se elimina los objetivos del sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo
01	20/Ene/2025	Se revisa y no se modifica



ELABORO	REVISO	APROBO
Nombre: Yulime Andrea Monsalve Martinez Cargo: Dirección de Calidad Fecha: 15/Nov/2024	Nombre: Carolina Correa Carvajal Cargo: Líder de seguridad y salud en el Trabajo Fecha: 15/Nov/2024	Nombre: Carlos Gonzalo Robledo Restrepo Cargo: Director General Fecha: 18/Nov/2024



COPIA CONTROLADA