



EN OPCION TEMPORAL Y CIA S.A.S
Comprometidos con la Seguridad y Salud en el Trabajo!!!

ENERO 2018

Este medio le permitirá estar informado de los avances y últimas noticias de Seguridad y Salud en el Trabajo.
“Fomentar la seguridad, el cuidado de la salud y la protección al medio ambiente entre nuestros colaboradores y trabajadores en misión es nuestro compromiso”.

Responsabilidades en SST

OPCIÓN TEMPORAL Y CIA S.A.S., reitera las responsabilidades en Seguridad y Salud en el Trabajo que tienen todos los trabajadores a todos los niveles de la organización y que se deben cumplir en las Empresas Usuarias para reducir la ocurrencia de accidentes de trabajo y aparición de enfermedades laborales.



- Suministrar información clara, verás y completa sobre su estado de salud.
- Cumplir las normas, reglamentos e instrucciones del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo de la empresa.
- Participar en las actividades de capacitación en seguridad y salud en el trabajo definido en el plan de capacitación del SG-SST.
- Ser responsable de la prevención de enfermedades profesionales y accidentes de trabajo.
- Utilizar adecuadamente los elementos de protección personal, que la organización le ha asignado y mantenerlos en buenas condiciones.
- Informar oportunamente al empleador o contratante acerca de los peligros y riesgos latentes en su sitio de trabajo.
- Participar y contribuir al cumplimiento de los objetivos del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo SG-SST.”

PREVENCION – PELIGRO MECANICO

El peligro Mecánico es el conjunto de factores físicos que pueden dar lugar a una lesión por la acción mecánica de elementos de máquinas, herramientas, piezas a trabajar o materiales proyectados, sólidos o fluidos.

Uno de los principales factores que inciden en la ocurrencia de un accidente es sin duda el exceso de confianza, y el uso de las herramientas se ha convertido en tan cotidiano en nuestra vida que en ocasiones tal confianza hace difícil que recordemos que su uso implica riesgos.

RIESGOS DEL USO DE HERRAMIENTAS MANUALES

- ❖ Golpes y cortes en manos u otras partes del cuerpo.
- ❖ Lesiones oculares por proyección de fragmentos o partículas
- ❖ Esguinces por movimientos o esfuerzos violentos.
- ❖ Contactos eléctricos.

CAUSAS PRINCIPALES

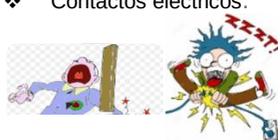
- ❖ Inadecuada utilización de las herramientas.
- ❖ Utilización de herramientas defectuosas o inapropiadas
- ❖ Empleo de herramientas de mala calidad.
- ❖ No utilización de equipos de protección individual.
- ❖ Posturas forzadas.

MEDIDAS PREVENTIVAS

- ❖ Usar herramientas de calidad acordes al tipo de trabajo a realizar.
- ❖ Instruir adecuadamente al personal para la utilización de cada tipo de herramienta.
- ❖ Utilizar guantes al manipular herramientas cortantes.
- ❖ Realizar mantenimiento periódico de las herramientas (reparación, afilado, limpieza, etc.).
- ❖ Revisar periódicamente el estado de los mangos, recubrimientos aislantes, etc.

TENGASE EN CUENTA QUE LAS HERRAMIENTAS BIEN ORDENADAS

- ❖ Se encuentran antes
- ❖ Son más seguras.
- ❖ Duran más tiempo



Nuestra Gestión en Prevención de Accidentes

Lecciones Aprendidas: Dentro de la caracterización de los accidentes ocurridos en el mes de diciembre se encuentran relacionados aquellos producidos por el riesgo locativo (por caídas), para disminuir la probabilidad de recurrencia de este tipo de eventos el COPASST te recomienda:

- * Conserve despejado y limpio el suelo de las zonas de paso y de trabajo.
- * Evitar suelos mojados, resbaladizos, con restos de comida u otras sustancias que hagan resbalar.
- * Llevar calzado adecuado, antideslizante y ropa cómoda.
- * Para evitar caídas por tropezones, se recomienda que las mujeres utilicen calzado sin tacones o plataformas altos y con suelas que no sean demasiado lisas.
- * En las escaleras utiliza siempre los pasamanos o barandas.
- * Evitar correr durante los desplazamientos.
- * Se debe bajar o subir escaleras paso a paso, no correr ni saltar escalones, asegurándose de tres puntos de apoyo (dos manos un pie o dos pies una mano)

