

Proteccion de maquinaria.

PLATICA DE 5 MINUTOS

Las lesiones ocasionadas por maquinaria y herramientas pesadas son normalmente más severas que otros tipos de lesiones laborales. Cada empleado debe evaluar los riesgos potenciales de cada máquina o herramienta y eliminar o minimizar esos riesgos antes de comenzar el trabajo.

Principios de seguridad general con la maquinaria:

- No mueva ni cambie ningún protector de maquinaria, a menos que esté autorizado para hacerlo.
- Los protectores retirados por reparaciones deben ser reemplazados de inmediato y antes de operar la maquinaria.
- La maquinaria debe ser revisada con regularidad para asegurar la limpieza y la operación adecuadas.
- La maquinaria debe estar colocada y anclada de manera segura para evitar inclinaciones u otros movimientos.
- Las máquinas deben estar equipadas con un botón rojo de parada de emergencia.
- Las válvulas operadas manualmente y los interruptores de control deben ser identificados y de fácil acceso.
- Apague y bloquee las máquinas antes de limpiarlas, repararlas o lubricarlas.
- Las herramientas nunca deben dejarse en lugares desde donde puedan caer a una máquina.
- Cuando retire esquirlas, astillas u otro material, utilice un cepillo, herramienta especial o gancho; nunca use los dedos.
- Mantenga siempre las partes del cuerpo fuera de los puntos de operación de la máquina.
- Utilice ropa ajustada al cuerpo para eliminar la posibilidad de que ésta sea atrapada por la máquina.

Los empleados del sector productivo y mecánico están expuestos a mayores peligros que otros empleados.

Piense en las consecuencias de sus actos y sea completamente consciente del equipo que está usando.

Recuerde, puede ser que usted sólo tenga una oportunidad de hacer las cosas correctamente.



Elaborado por: Raymundo vega