



Nombre de Compañía: _____ Localidad del sitio de trabajo: _____

Fecha: _____ Tiempo Empezaron: _____ Tiempo Terminaron: _____ Supervisor: _____

Topico 109: Reglas de Seguridad para Herramienta Eléctrica

Introducción: *Herramientas eléctricas* son comúnmente usadas en lugares de trabajo hoy en día. *Herramientas Eléctricas* son esenciales componentes e... usados y encontrados en colecciones de herramientas de plomeros, electricistas, mecánicos HVAC, y obreros de... herramientas eléctricas aceleran producción y aumenta las ganancias... Sin embargo... una situación peligrosa si son mal usadas o mal...



Accede los requisitos de documentación de OSHA para el entrenamiento en seguridad.

Mas de 380 temas de donde escoger para hacer a su gusto su programa de entrenamiento.

Muchas... de oído. Si... **Ado uso sin protección de oídos pue...** deterioro

- **No permites a...** que no ha sido propiam...
- **Familiarízate con tu herramienta eléctrica.** Cuando usando una nueva h... tiempo para "probarla" y consigue el sentido de su desempeño. Lee y ent... instrucciones. Antes de su uso, haz un inspección visual y operativo para ase...
- **Protección de ojos** es extremadamente importante y siempre deber ser usado cuando oper... Cuando operaciones presentan un potencial lesión de ojos, protección adecuada y apropiada debe ser seleccionada. Utiliza un escudo de rostro, lentes protectores, o aprobados gafas de seguridad dependiendo en el trabajo desempeñado.
- **Protección de oídos** es requerido por al extremo nivel de ruido generado., especialmente en extendido sesiones de operaciones.
- **Dependiendo en el material** siendo cortado, guantes serán ayudante y un respirador o mascara de polvos puede ser requerido.
- **Usa ropa apropiada** para uso de herramienta eléctrica; evita mangas largas o sueltas, prendas en el cuello, o cabello largo no amarrado.
- **Revise el circuito elec...** que será usado, que sea de la propia potencia y que cordones, enchufes, y accesorios están intacto y seguros. **...** eléctrica deber ser tomado a tierra a menos que son de doble aislamiento.
- **Utiliza solamente cordones de...** alambres descubrió,
- **Asegura que toda herra...** ivos de protección, por la seguridad del operador.
- **Opera solamente equipo bien...** ionalan propiamente.
- **Si cualquier problema operacional** son... eléctrica de servicio y hazlo reparar inmediatamente.
- **Cuando reparando herramienta,** o cambiando discos, brocas y/o cortadores, siempre desconecta de el fuente de electricidad.
- **Quita Llaves del mandril** o llaves del eje antes de usar la herramienta.
- **Cuando sea posible,** asegura tu obra en una plataforma estable utilizando grampas o tornillo de banco.
- **Prácticas inseguras** e inadecuado limpieza crean potenciales zonas peligrosas de trabajo, mantenga el área de trabajo libre de peligros de tropezones tal como cordones de electricidad, material amontonada, desechos, pierdas, ladrillos, u otros obstáculos y obstrucciones.
- **Este atento de tus alrededores** y siempre fijese por peligros. Evita usando *herramienta eléctrica* en un ambiente húmedo.
- **Siempre utiliza la propia herramienta para la obra.** Cuando no en uso, almacena en una localidad seca y segura.

Cada tema cubre regulaciones importantes de seguridad de OSHA para ayudarle estar en acatamiento.



Seguridad en casa: Recuerde que mientras trabajando alrededor de la casa, observe el mismo cuidado y cautelo con herramienta eléctrica. La mayoría de nosotros somos cuidadosos y cautelosos trabajadores y nunca tomaremos riesgos mientras usando *herramientas eléctricas* en el trabajo. Sin embargo, cuando trabajando alrededor de la casa, al menudo tomamos atajos y arriesgamos nuestra seguridad; es muy fácil perder un dedo en casa como en el trabajo. En adición, niños imitan nuestras habilidades de trabajo y cuidadosamente observen nuestra actitud de seguridad.

Conclusión: *Herramientas eléctricas* son un excelente accesorio a cualquier operación. Si buenos sentidos y cautela no son usados, herramientas eléctricas pueden causar lesiones serias. Sigue estas pautas de seguridad para evitar situaciones peligrosas.



Revisión del Sitio de Trabajo

Peligros del sitio de trabajo y sugerencias de seguridad: _____

Violaciones de Seguridad del Personal: _____

Hoja informativa de Material de Seguridad Revisada: _____ (nombre de químico)

Firma de Empleado: _____
 (Mi firma atestigua y verifica mi comprensión de y conformidad a acatar con todas pólizas y regulaciones de seguridad, y que no he sufrido, experimentado, o sostenido cualquier lesión o enfermedad relacionado con el trabajo)

Verificación de la asistencia del empleado y denegación de lesiones.

Firma de Forman/Supervisor: _____

Esta pauta no remplace regulaciones locales, estatales o federales y no deben ser interpretadas como sustitución, o interpretación legal de las regulaciones de OSHA.