

Motosierra - seguridad

Paquete de reunión de seguridad

Proteja a su fuerza laboral



Las motosierras son herramientas muy útiles que ayudan a reducir el tiempo de trabajo en algunas industrias. Sin embargo, pueden ser muy peligrosos en manos inexpertas. Asegurarse de que todos los empleados estén bien capacitados y equipados para operar una motosierra puede reducir la posibilidad de accidentes.

Inspección

Los empleados deben estar capacitados para asegurarse de que la motosierra esté funcionando y en buenas condiciones antes de usarla. Las inspecciones deben incluir revisar la motosierra en busca de partes desgastadas o rotas, verificar la tensión de la cadena, asegurarse de que la cadena esté afilada y verificar que la motosierra tenga combustible. Si la motosierra necesita combustible, el tanque de combustible debe llenarse lejos del lugar de trabajo y solo cuando la motosierra esté fría.

Equipo de Protección Personal

El uso del equipo adecuado puede ayudar a prevenir lesiones corporales y reducir las complicaciones durante el uso de motosierras:

- Se deben usar cascos para proteger la cabeza de los empleados de la caída de escombros.
- Al cortar árboles, la madera puede astillarse. Esto puede dañar los ojos de un empleado, por lo que todos los empleados deben usar gafas para evitar tales lesiones.
- Use guantes de seguridad ajustados que permitan un agarre firme de la motosierra. La ropa holgada/suelta puede quedar atrapada en la motosierra.
- Los tapones para los oídos u otra protección para los oídos pueden evitar que los trabajadores pierdan la audición debido a la exposición a ruidos fuertes.
- La Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA) requiere materiales resistentes a cortes en piernas y muslos para quienes usan sierras.

- El cabello debe mantenerse debajo de un casco y lejos de la línea de su visión
- Se debe usar calzado protector en cualquier lugar de trabajo (por ejemplo, botas con punta de acero).
- Los botiquines de primeros auxilios deben estar en todos los sitios donde se usen motosierras.

Seguridad durante el uso

Tenga en cuenta los siguientes consejos de seguridad al utilizar una motosierra:

- Prenda las motosierras en el suelo. Esto evita que la motosierra retroceda durante el arranque.
- Al talar árboles grandes, los trabajadores deben planificar una ruta de salida antes de cortar el árbol para evitar la caída de la madera.
- Los trabajadores deben mantener una base segura para evitar caerse o tropezarse mientras trabajan.
- Si es posible, los trabajadores no deben usar motosierras por encima de la cabeza o cortar por encima del nivel de la cintura.
- Al comenzar a retirarse, los trabajadores deben soltar o apagar el acelerador. Los trabajadores nunca deben moverse con una motosierra en funcionamiento.



Para obtener más información sobre la seguridad de la motosierra, consulte las siguientes normas de OSHA:

- 29 CFR 1910:266 (e): Motosierras
- 29 CFR 1910 Subpart I: Equipo de protección personal





Motosierra - seguridad

Reconocimiento de Asistencia a la Reunión de Seguridad

Nombre de Compañía _____
 Departamento / División _____
 Fecha y Hora de Reunión _____ AM PM
 Sitio de Reunión _____
 Nombre y Título del Instructor _____

Puntos Clave de Discusión / Recordatorios Importantes:

-
-
-
-
-

Procedimientos Internos Repasados:

-
-
-
-
-

¡Al firmar este documento, confirma su asistencia a la reunión y reconoce los problemas tratados anteriormente!

Empleados Presentes

(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):
(Escrito):	(Escrito):	(Escrito):
(Firma):	(Firma):	(Firma):

Empleados No Presentes: _____

Sugerencias/Recomendaciones para mejorar la seguridad y salud en el trabajo: _____

Acciones Tomadas: _____

Manejador/Supervisor: _____ Fecha: _____

Descargo de Responsabilidad:

La información provista anteriormente fue ensamblada usando múltiples recursos. Sin embargo, estos materiales no contienen toda la información disponible con respecto a las normas de seguridad requeridas por la ley local, provincial, estatal o federal para su industria.
