



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

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

Tópico 372: Alhajas en el Trabajo

Introducción: Alhajas, como cabello largo y suelto o ropa suelta, presentan innecesarios peligros al empleado si esta trabajando alrededor de maquinaria o equipo energizado con electricidad. Recuerda, viéndose bien en el trabajo no es tan importante como sentirse bien – lo cual es difícil hacer con tu mano agarrada en la caja de engranajes porque tu reloj se enredo, o tu anillo de matrimonio se funciono a tu dedo por un destallo eléctrico. Siguiente son algunas pautas sobre usando alhajas en el trabajo:

Peligros eléctricos y alhajas:

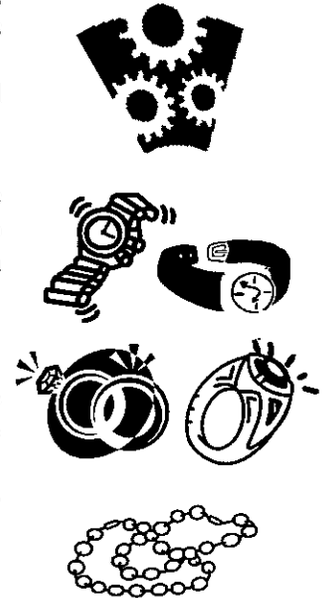
- **Adornos conductivos** – Conductivos artículos de alhajas y ropa (tal como un reloj, brazaletes, anillos, llaveros, collares, delante metalizado, trapos con hilos conductivos, o equipo de cabeza de metal) no pueden ser usados si pueden hacer contacto con expuestas partes energizadas.
- **Artículos conductivos pueden** ser usados si son rendidos no-conductivos tapándolos, enredándolos, u otras maneras de aislamiento. Sin embargo, usualmente es más fácil, rápido, y seguro de nomás quitarse los artículos. **No** se lo guarde en sus bolsas si estas trabajando cercas a equipo energizado con electricidad.
- **Para personal** trabajando en la vecindad de partes y/o equipo energizados, alhajas de metal en el trabajo aumenta el peligro de exposición a lesiones de destellos eléctricos



Peligros mecánicos y alhajas:

Alhajas, cabello largo y suelto, o ropa suelta en el trabajo expone al trabajador al riesgo de enredamiento con herramienta eléctrica, maquinaria, y equipo. Cuidado especial, tal como quitarse y guardar las alhajas, amarrando o tapando el cabello largo, y no usar ropa suelta, debere ser tomado alrededor de los siguientes tipos de equipos:

- Maquinas con ruedas y poleas impulsadas con correas, o ensamblas de cadena y diente.
- Maquinas con partes rotatorias, o mecanismos que se alimentan solo.
- Equipo de cinta de transportación con rodillos y caucho grueso o correas viajantes de abisagradas pesadas de metal (especialmente alrededor del mecanismo de impulsión donde grandes engranajes, ejes, y bloques de transporte son colocados).
- Equipo de alzamiento presenta varios peligros a los empleados usando alhajas, cabello largo, o ropa suelta. Cables enredándose en tambores de alzamiento o cabrestantes, cojinetes giratorios, ejes, engranajes, rodillos, dientes, y bloques de ganchos de poleas fácilmente pueden enganchar cualquier artículo suelto.



Conclusión: Cada año dedos y manos son innecesariamente perdidos por alhajas usadas en el trabajo. A menos que tu trabajo nunca te lleve a la vecindad de maquinaria en movimiento o partes eléctricos energizados, este seguro y deje las alhajas en casa, en su vehículo, o armario. También recuerda de amarrar y detener el cabello largo, y use ropa que no posea un peligro de ser enredado.

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)

Firma de Forman/Supervisor:

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