



Cualquiera que opere, limpie, dé servicio, ajuste y repare maquinaria o equipo debe ser consciente de los peligros asociados con esa pieza de maquinaria. Cualquier maquinaria o equipo eléctrico que pueda moverse de una manera que ponga a las personas en peligro es un peligro que puede prevenirse siguiendo los procedimientos de bloqueo o etiquetado. No bloquear o etiquetar las fuentes de alimentación del equipo puede provocar accidentes graves, a veces fatales.

¿Cuáles son las causas más comunes de estos accidentes?

- La máquina o pieza de equipo no se apagó completamente antes de una operación de mantenimiento o reparación. No solo debe apagarse la máquina, sino también la fuente de alimentación que la recibe.
- La máquina se encendió accidentalmente, ya sea por descuido o porque la persona que la encendió no se dio cuenta de que había otro trabajador allí y podía lastimarse.
- La máquina no funcionaba correctamente pero no estaba reparada, apagada, bloqueada o etiquetada, y alguien que no conocía el problema la utilizó.
- El equipo en movimiento no estaba bloqueado.

- Los procedimientos de seguridad eran inadecuados o no se habían explicado correctamente.

Recuerde los peligros y esté atento a cualquier maquinaria y equipo en movimiento. Incluso si no opera la maquinaria, podría quedar atrapado en ella y lesionarse si no se desconecta correctamente. Entonces, ¿qué puede hacer para evitar lesiones accidentales causadas por maquinaria en movimiento?

- **Identificar todos los trabajos y equipos** que requieren el bloqueo de las fuentes de energía.
- **Coloque letreros de advertencia** siempre que sea posible para indicar que se requiere el bloqueo
- **Desarrollar procedimientos** escritos que expliquen cómo se debe realizar el bloqueo.
- **Capacite a todo el personal** en los procedimientos de cierre patronal para su trabajo en particular y ofrezca capacitación de actualización periódica.
- **No permita desviaciones de las políticas y procedimientos** escritos.
- **Utilice controles administrativos** y de ingeniería tanto como sea posible para eliminar la necesidad de bloqueo
- **Realice un mantenimiento regular** para evitar el mal funcionamiento del equipo

Sea consciente de su seguridad personal y la seguridad de los demás cuando trabaje con o cerca de equipos y maquinaria en movimiento. Siga siempre los procedimientos adecuados de bloqueo y etiquetado, incluso para una reparación rápida o pequeña.