

Difusión de Casos Graves con Amputación Traumática

Circular N° 2893 de la Superintendencia de Seguridad Social

Instalando porta horquilla sufre grave daño en dedo

Descripción

El trabajador asistía en la tarea de instalación de porta horquilla de un cargador frontal, cuando se percató de que había un trozo de madera que mantenía el pasador de enganche abierto. Luego de solicitar al operador del cargador que detenga el equipo, procedió a soltar el trozo de madera con su mano, ocasionando la brusca liberación del pasador de enganche (debido a la energía residual), el que atrapa uno de los dedos de su mano.

Causas / Análisis del accidente

- Falta de procedimiento para la extracción de piezas extrañas durante la instalación de porta horquillas.
- No se cuenta con herramientas específicas para la realización de la tarea.
- Falta de conocimientos relativos a la tarea.

Recomendaciones

- Confeccionar y difundir procedimiento de cambio de porta horquillas, el que incluya los pasos necesarios para evitar que quede energía residual en los pasadores.
- Diseño y confección de herramienta de ayuda para la extracción de piezas extrañas durante la tarea.