

Difusión de Casos Graves con Amputación Traumática

Circular N° 2893 de la Superintendencia de Seguridad Social

Sufre amputación parcial de dedo debido a energía residual de equipo detenido

Descripción

El trabajador controlaba la fabricación de piezas en una máquina termoformadora. Al ocurrir un atasco, el trabajador detiene la máquina y procede a inspeccionar y retirarlo. En ese momento, la energía residual de partes móviles de la máquina, que funcionaban con sistemas neumáticos, liberan aire, moviendo una pesada tapa que cae sobre la manos del trabajador, ocasionándole la amputación parcial de uno de sus dedos

Causas / Análisis del accidente

- La máquina involucrada no cuenta con algún dispositivo que permita verificar que las energías presentes en la máquina se encuentran controladas.
- Ausencia de procedimiento de bloqueo y etiquetado de energías peligrosas.

Recomendaciones

- Instalación de sistema de control de energías residuales en máquinas.
- Diseño y entrega de herramientas para resolver atascos, que permitan intervenir la máquina sin exponer las manos.
- Confección, difusión y supervisión de procedimiento de bloqueo y etiquetado de energías peligrosas.