

Difusión de Casos Graves con Amputación Traumática

Circular N° 2893 de la Superintendencia de Seguridad Social

Construcción

Equipo modificado termina amputando a su operador

Descripción

El carpintero procede a enchufar la sierra circular manual, esta herramienta estaba modificada, su protección se había removido, y el botón de encendido había sido cambiado por uno que no cumplía con las especificaciones del fabricante.

El trabajador no se fija que el botón de encendido del equipo estaba accionado, una vez que enchufa la sierra, esta comienza a funcionar cayéndose desde el mesón al pie del trabajador, cortándole los dedos.

Causas / Análisis del accidente

- Remoción del sistema de protección del equipo.
- Trabajar con equipos modificados, que carecen de estándares de seguridad mínimos, que establece el fabricante.
- El operador no inspecciona el equipo antes de encenderlo.

Recomendaciones

- Revisar, mantener o implementar protecciones en las máquinas, que eviten accidentes en sus trabajadores.
- Se debe prohibir la utilización de equipos que no cumplan con los estándares mínimos de seguridad recomendados por el fabricante y/o ficha técnica.
- Inspeccionar las herramientas eléctricas antes de utilizarlas.
- Capacitar a todos los trabajadores sobre Autocuidado, para lo cual, se puede solicitar apoyo al organismo administrador (IST).