

ALERTA Nº

10



ABRIL 30 DE 2024



Reportada en:

MAYO 01 DE 2024



ESTACIÓN VASCONIA



Actividad

Construcción de pedestales de bandeja porta cables.



¿Qué sucedió?

Durante la manipulación de material sobrante metálico filoso de bandeja porta cable, trabajador se lesiona la mano izquierda, cuando el material se desliza sobre la palma de la mano, requiriendo atención primaria que amerita puntos de sutura.



¿Qué ocasionó?



Lesión en tejido blando en la palma de la mano izquierda.

Precauciones:

- Analice el error humano alrededor de falta de atención (Prisa), habilidad y conocimiento (Práctica segura) y defina controles antes de iniciar una tarea.
- Asegure identificar mecanismos adecuados para manipular y trasladar materiales filosos, como por ejemplo ganchos, cestos, carretillas, entre otros.
- Establezca una práctica segura donde se defina la correcta sujeción de los materiales y cantidades a manipular para disminuir la probabilidad de pérdida de agarre.
- Los procedimientos de construcción e instalación con uso de materiales filosos deben incorporar controles para la manipulación segura de material.
- Siempre que manipule materiales filosos o corto punzantes utilice guantes de carnaza o vaqueta como protección anti corte o anti abrasión.

REGLAS PARA LA VIDA

01

Permiso para trabajar



03

Zona de peligro



05

Bloqueo de energía



07

Manejo de carga



09

Equipos críticos



02

Conducción de vehículo



04

Trabajo en altura



06

Espacio confinado



08

Excavación



10

Trabajo en caliente

