



AMPUTACIÓN TRAUMÁTICA CON CAPACHO

DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE

Trabajador en actividad de carguío y enganche de capacho a cable de izaje, se atrapa su dedo entre el aza del capacho y el gancho de izaje. El trabajador accidentado simultáneamente con el enganche da la señal elevación, instancia en que se activa el wincher desde el nivel superior, quedando atrapado la extremidad, provocando la amputación.



CAUSAS DEL ACCIDENTE

- » Pérdida de vista en la tarea.
- » Deficiencias en el procedimiento de trabajo.
- » Falta de supervisión.

LECCIONES APRENDIDAS

EMPRESAS

- 1 Reforzar procedimiento de trabajo, estableciendo el método de enganche del gancho con el aza del capacho.
- 2 Modificar medio de aviso-alerta entre capachero y operador wincher, asegurando desplazamiento del capachero desde el punto de unión de elementos, al informar inicio de elevación de la carga.
- 3 Supervisar trabajos de izajes.
- 4 Capacitar al trabajador en el procedimiento de trabajo seguro y evaluar su desempeño.

TRABAJADORES

- 1 Reconocer y aplicar procedimiento de trabajo para actividades de izaje con capachos.
- 2 Instruirse en el método correcto para el enganche del aza de capacho.
- 3 Cumplir con el procedimiento de trabajo para la actividad, asegurando desplazamiento del capacho en su proyección vertical, previo a la indicación de inicio de elevación de la carga.
- 4 Mantener concentración en la tarea durante los trabajos.
- 5 Asegurar la comunicación con el operador del wincher.