

Difusión de Casos Graves con Amputación Traumática

Circular N° 2893 de la Superintendencia de Seguridad Social
Construcción

Trabajador resulta amputado por retroexcavadora

Descripción

En una obra de construcción de camino, el trabajador se encontraba rectificando el terreno con pala y además trabajaba una retroexcavadora en la misma área. En un momento de descoordinación, el cangilón de la máquina aprisiona el pie del trabajador, provocándole la amputación de dedo del pie.



Causas / Análisis del accidente

- Trabajador se encontraba muy cerca de la retroexcavadora.
- Operador de la máquina no advirtió la presencia del trabajador.
- Permitir que se trabaje en la misma área, al mismo tiempo.

Recomendaciones

- Establecer un instructivo que señale, a lo menos, distancia entre máquinas en movimiento y trabajadores, establecer señalética o letreros que digan “Máquinas en movimiento”, planificar el trabajo donde existan máquinas en movimiento y trabajadores.
- Supervisión debe controlar permanentemente el trabajo de las máquinas.
- Capacitar a todos los trabajadores sobre el accidente ocurrido, sus causas y las medidas de control.