

Difusión de Casos Fatales

Circular N° 2611 de la Superintendencia de Seguridad Social

Construcción

Trabajador muere aplastado por material suspendido

Descripción

Se dispuso de la grúa para trasladar material de la obra a la zona de acopio. Para ello se solicita al jornalero que apoye en la función de señalero.

El jornalero se coloca debajo del perímetro de desplazamiento de la grúa para poder realizar la tarea encomendada, y mientras la grúa trasladaba la carga, el material se desprende cayendo encima del trabajador, muriendo como consecuencia del aplastamiento.

Causas / Análisis del accidente

- Ubicarse bajo el perímetro de desplazamiento de la carga en suspensión.
- Poner en un puesto crítico a un trabajador sin conocimientos ni experiencia en la operación.
- No comprobar el trincado y la sujeción del material antes de izarlo.
- Mal trincado del material.

Recomendaciones

- Todo el personal tiene que mantenerse fuera del perímetro de desplazamiento de la carga suspendida.
- En toda operación que implique alto riesgo, colocar personal calificado, capacitado y certificado.
- Capacitar a todos los trabajadores sobre Autocuidado, para lo cual se puede solicitar apoyo al organismo administrador (IST).
- Realizar una inspección a las eslingas y el trincado del material antes de suspenderla.
- Capacitar al personal sobre los riesgos inherentes a la actividad y sus medidas de seguridad.
- Crear procedimiento de izaje donde se contemplen temas de inspección de la carga, responsabilidades del señalero y del operador.