

¿Qué pasó?

Durante el proceso de descargue con excavadora CAT 320 de unas láminas Duradeck que se encontraban ubicadas dentro de un trineo, se realiza aparejamiento de la carga desde el centro de las láminas con una eslinga, al realizar el levantamiento las laminas se desestabilizan y se desplazan lateralmente una sobre otra, cayendo al suelo y golpeando a un trabajador (obrero) a la altura del tobillo de su pierna derecha generando fractura en tobillo.

¿Porqué pasó?

Orientación –preparación inadecuada:

- Cultura del cuidado deficiente en el contratista dada por un liderazgo poco visible, pasivo e inadecuado que impacta la cadena de mando
- Actividad no planeada se ejecuta utilizando un permiso de trabajo abierto que permitía realizar manejo mecánico de carga

Falla en el aseguramiento, coordinación comunicación:

- Practica de trabajo implementada para el aparejamiento de carga no adecuada.
- Informalidad en la comunicación de las instrucciones para la ejecución de las actividades.

Identificación y evaluación inadecuada de exposición a peligros

- Baja percepción del riesgo por considerar la actividad de cargue y descargue de láminas Duradeck rutinaria.
- Trabajador ubicado en línea de peligro

¿En qué podemos mejorar y construir?

- Los líderes (jefes, supervisores, capataz, entre otros) DEBEN asegurar la implementación de mejores prácticas, procedimientos, análisis de riesgos y gestión de permisos, para el alcance de las actividades a ser ejecutadas.
- Todos los trabajadores deben reconocer y entender los procedimientos, peligros y controles que se requieren implementar.
- Reconocer y aplicar los criterios técnicos para el aparejamiento de carga con énfasis en el aseguramiento, que incluya comunicación y coordinación.
- Claridad en la definición de roles y responsabilidades para el equipo de trabajo.

Foto de la situación:

Incidente: 29 de enero de 2019 a las 11:15 am
Estación / Facilidad: Km 87+659 Vereda El Hato
 Municipio de Miraflores, Boyacá



Trineo

Láminas Duradeck

