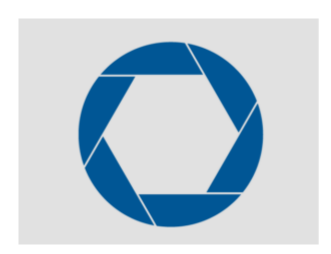
Unloading Trailers (Construction) Picture This — Spanish





¿Qué hay de malo en esta imagen?

Los trabajadores de la construcción dependen de un flujo constante de materiales de construcción para poder hacer su trabajo, y desafortunadamente, los empleados a menudo se lesionan mientras cargan y descargan estos suministros. Desde el desplazamiento de materiales en tránsito hasta la caída de objetos durante la descarga, la mudanza y el almacenamiento son una causa común de lesiones y muertes en la construcción, y los trabajadores pueden tener derecho a una indemnización por estos accidentes.

El segmento de camiones de plataforma tiene un conjunto único de desafíos y peligros que, si no se maneja adecuadamente, puede conducir a lesiones o muertes de los trabajadores.

Cada día se transportan y descargan en las obras de construcción de todo el mundo una cantidad incalculable de cargas de diversos materiales, herramientas, equipos, etc. Aunque la tarea de bajar una carga de un remolque suele ser un proceso sencillo, hay que tener en cuenta muchas cosas. Al igual que cualquier otra tarea, es necesario realizar una planificación previa adecuada para garantizar un proceso seguro y eficaz.

Hay muchas cosas que hay que tener en cuenta antes de que una carga se presente en el lugar. La planificación previa y la comunicación adecuadas con todos los implicados en la tarea son fundamentales para garantizar que el proceso de recepción de cargas en el lugar de trabajo se desarrolle sin problemas.

Los materiales peligrosos y el equipo pesado deben almacenarse adecuadamente mientras no se utilicen, y deben transportarse de forma que se eviten lesiones a los trabajadores y a los transeúntes. Si los artículos no están bien asegurados en todas las etapas, pueden desplazarse, caerse o soltarse, causando diversas lesiones.

Hay muchas razones por las que los empleados se lesionan durante la manipulación y el almacenamiento de materiales, pero casi todas ellas pueden atribuirse a la negligencia.