# Unloading Trailers (Construction) Meeting Kit — Spanish



## QUÉ ESTÁ EN RIESGO

Todos los días se transportan y descargan en las obras 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. Es necesario realizar una planificación previa adecuada para garantizar un proceso seguro y eficaz.

## CUÁL ES EL PELIGRO

#### PLANIFICACIÓN PREVIA Y COMUNICACIÓN

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. Hay que tener en cuenta dos cosas importantes:

La carga en sí: ¿Qué es exactamente lo que aparece en cada remolque y cómo se carga? ¿Qué herramientas, equipos, personal, etc. se necesitarán para sacar la carga del remolque de forma segura? Trabaje con la empresa de transporte con antelación para entender cómo se envía la carga y qué se necesita para sacarla del remolque en el lugar de trabajo.

Expectativas del conductor: aspectos como el punto de entrada a la obra, los tiempos de entrega, el límite de velocidad, los requisitos de escolta, los requisitos de EPP, los requisitos del camión y del remolque, los números de teléfono, los peligros, etc., son algunos de los elementos que deben discutirse con las empresas de transporte que entregan los materiales. Una manera eficaz de comunicar estos temas es proporcionar un documento de planificación de la gestión del viaje a la empresa de transporte que indique cualquier información importante necesaria para los conductores. Los conductores deben revisar y firmar el documento y llevarlo consigo cuando lleguen a la obra.

#### PRINCIPIOS BÁSICOS

Cargar los camiones y remolques de forma que no se ponga en peligro a las

personas que cargan o descargan el material.

Las cargas de equipos y materiales en los camiones y remolques deben estar debidamente aseguradas para que no se desplacen o caigan durante el transporte o la descarga.

Las cargas como la grava, la piedra, la tierra, deben ser contenidas o aseguradas para evitar fugas, derrames, voladuras, caídas.

Precauciones de seguridad que deben tomarse durante la carga y descarga de materiales:

Los métodos seguros de carga y descarga deben ser comunicados a las cuadrillas, incluyendo la naturaleza de la carga y cómo debe ser cargada, asegurada y descargada correctamente.

Entre los muchos peligros a los que se enfrentan los trabajadores de la construcción están los asociados a la descarga de los remolques. A lo largo de cada turno hay un sinfín de entregas en las obras de construcción, cada una de las cuales plantea peligros únicos. Ninguna carga está exenta de riesgos, y los empresarios deben a sus trabajadores planificar adecuadamente cada envío que llega.

#### PELIGROS COMUNES DURANTE LA DESCARGA

Hay una lista interminable de peligros potenciales a los que puede enfrentarse durante el proceso de descarga de remolques. Aunque cada carga puede plantear peligros únicos, usted podría evitar lesiones si aprende más sobre los siguientes riesgos comunes y toma las precauciones necesarias para mantenerse a salvo:

Atrapados en o entre los peligros: Tenga cuidado siempre que haya equipos pesados, para evitar quedar atrapado entre ellos y otro objeto.

Peligros de resbalones o tropiezos: Estos peligros existen siempre que suba o baje del remolque, y el material de embalaje, las correas y las cadenas al azar pueden hacer que tropiece y se caiga.

Peligros de atropello: Esta es la causa más común de lesiones durante la descarga de remolques. Tanto la carga como el equipo de descarga pueden causar graves lesiones por atropello.

Peligros de pellizco: Existe una lista interminable de puntos de pellizco al levantar objetos durante el proceso de descarga y también durante el apilamiento o la colocación de los materiales en el lugar de trabajo.

La descarga de remolques entraña muchos peligros. La mayoría de nosotros hemos visto u oído hablar de objetos que se han caído de un remolque durante el proceso de descarga. Tomarse el tiempo para seguir las precauciones adecuadas puede salvar una vida, una lesión o el daño de una pieza muy necesaria.

### **COMO PROTEGERSE**

#### **CONSEJOS DE SEGURIDAD:**

Siempre se debe examinar la estabilidad de una carga que se desplaza por una autopista a 70 mph antes de ponerse en peligro. Compruebe visualmente que las pilas están alineadas verticalmente y que la madera de estiba sigue en su sitio. También es esencial contar con el equipo correcto. El equipo de elevación debe tener la capacidad adecuada para el material que se está levantando y uno de los diseños correctos para las condiciones del lugar. Los operadores del equipo de elevación deben estar capacitados y familiarizados con su funcionamiento. Antes de la descarga, debe elaborarse un plan general sobre la mejor manera de retirar las capas, dónde se colocarán las piezas y la mejor ruta de desplazamiento. Elija un lugar llano para descargar los remolques y tenga una ruta. Elija una ruta que no tenga desniveles ni caídas que puedan hacer que la carga se desplace.

Antes de retirar algo, tenga cuidado con las personas que le rodean, como ayudantes, conductores y otros empleados. Los conductores de camiones suelen tener prisa por descargar y, a veces, intentarán "ayudar" en el proceso de descarga. El operario debe asegurarse de que no haya nadie cerca del remolque cuando estén sacando los materiales. De lo contrario, un simple error podría herir gravemente a alguien. Es mejor hacer saber al conductor que quiere y espera que permanezca en la cabina del camión durante el proceso de descarga. Asegúrese de que la rampa del remolque es lo suficientemente larga para evitar ángulos pronunciados al cargar o descargar el equipo.

El operador del equipo móvil debe tener experiencia en el manejo del equipo que se está cargando o descargando, y debe estar capacitado en cómo cargar o descargar el equipo de los remolques de forma segura.

Los trabajadores que se encuentren a pie alrededor del equipo que se está cargando y descargando deben estar atentos al movimiento del equipo que se está cargando o descargando.

Disponga de un observador que proporcione indicaciones al operador para posicionar el equipo durante la carga/descarga.

El camión de plataforma debe tener los frenos puestos y el motor apagado.

## **CONCLUSIÓN**

La descarga de materiales, herramientas y equipos de un camión o remolque puede parecer un proceso sencillo a primera vista, pero hay que tener en cuenta muchas cosas. Una planificación previa adecuada es una buena práctica fundamental para evitar incidentes durante este tipo de tareas.