

# TOOLBOX SAFETY TALK



## INTRODUCTION

1. Review any accidents or “near accidents” from the past week.
2. Describe the hazards of the work as they relate to your project. Explain or show the SAFE way of doing the job.
3. Give the TOOLBOX SAFETY TALK.

## UNLOADING TRUCKS

Loading and unloading materials, goods, and products from trucks are a daily activity in many businesses. It is also a regular and frequent source of workplace fatalities. Many injuries occur when workers are struck by equipment or materials, or caught between equipment and materials. Follow these safety tips to help prevent injuries:

- When unloading trucks, do not begin the “backing-in” process until a designated person is in place to assist and direct the driver.
- Use wheel chocks and other vehicle restraint devices to keep the truck from moving.
- Wear personal protective equipment, such as, safety glasses, hardhats, gloves, ear protection, etc.
- When moving or lifting boxes, pipe drums and other heavy items, place your hands carefully to avoid getting them pinched or caught.
- When using material handling equipment, be aware of pinch points, moving parts or conveyors and keep clear of them.
- Watch where you put your feet when unloading trucks and handling pallets. Make sure the work surface is stable and free of debris.
- Never walk between equipment and the loading truck when they are moving.
- Setup a controlled access zone.
- Since loads can shift during transport be aware when loosening ropes, chains and tie- downs.

# TOOLBOX SAFETY TALK



## INTRODUCCIÓN:

1. Revise cualquier accidente o “casi accidentes” de la semana pasada.
2. Describa los peligros del trabajo en relación con su proyecto. Explique o muestre la forma SEGURA de hacer el trabajo.
3. Presenta la platica “TOOLBOX SAFETY TALK” caja de herramientas de seguridad.

## DESCARGA DE CAMIONES

Cargar y descargar materiales, productos y productos de camiones es una actividad diaria en muchas empresas. También es una fuente frecuente y frecuente de muertes en el lugar de trabajo. Muchas lesiones ocurren cuando los trabajadores son golpeados por equipos o materiales, o atrapados entre el equipo y los materiales. Siga estos consejos de seguridad para ayudar a prevenir lesiones:

- Cuando descarga de carros, no comience el “respaldo en” proceso de hasta un guía es en lugar para ayudar y a dirigir el chofer.
- Use rueda cuñas de y otro vehículo de sujeción a mantener el carro en movimiento.
- Use equipo de protección personal como lentes, cascos, guantes, protección para los oídos, etcétera.
- Cuando movimiento o de elevación cajas, tubo tambores y otros artículos pesados, ponga sus manos cuidadosamente para evitar que son pinchados o atrapados.
- Cuando con se usa equipo de manejar material, sea consciente de puntos pizca, movimiento piezas o transportadores y mantener claro de ellos.
- Tenga cuidado de donde se pone sus pies cuando descarga camiones y manejo de paletas. Asegure que la superficie es estable y libre de residuos.
- Nunca este de pie entre equipos y la carga camiones cuando están moviendo.
- Configuración de un acceso controlado zona.
- La carga puede cambiar durante transporte darse cuenta cuando aflojamiento de cuerdas, cadenas y “tie – downs”.

# TOOLBOX SAFETY TALK



## REPASO:

1. ¿Muchas lesiones ocurren cuando se carga y se descarga algún material? Los trabajadores son golpeados por equipos o materiales, o atrapados entre el equipo y los materiales, son algunas de las causas de lesión.
2. ¿Debo tener cuidado con los pies? Con el manejo de paletas es probable bajar la carga y quede atorado el pie.
3. ¿Cuándo se maneja equipo para descarga debo cuidar? Los puntos de pizca y su movimiento para evitar accidentes.