

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.

GENERAL RULES FOR SAFETY AT WORK

1. Lifting
 - Always use proper lifting methods.
 - Get help for heavy loads.
2. Falls and falling objects
 - Look before you step.
 - Keep all walk areas clear.
 - Stay out from under loads.
 - Do not use unsafe ladders.
 - Install guardrails on scaffolding.
3. Stepping on nails
 - Remove all nail hazards
 - Look before you step
4. Openings
 - Properly cover floor openings
 - Install guardrails
 - Keep barricades in place

TOOLBOX SAFETY TALK



5. Protective gear

- Wear your hard hat
- Protect your eyes with appropriate glasses or goggles
- Always wear the appropriate protective gear

6. Housekeeping

- A clean job is a safe job
- Dispose of waste material properly
- Keep barricades in place

7. Unsafe use of tools

- Remember that power tools are dangerous
- Keep guards in place
- Wear appropriate personal protective equipment
- Protect your coworkers
- Stop and unplug equipment to make adjustments

8. Unsafe tools and equipment

- Inspect tools and equipment regularly
- Report all defects to your supervisor
- Always use the right tool
- Always secure tools safely when not in use

9. Teamwork

- Plan all work with safety in mind
- Always be aware of and protect all workers on a jobsite.

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.

GENERAL RULES FOR SAFETY AT WORK

1. Levantamiento
 - Siempre use metodos adecuados de levantamiento.
 - Pida ayuda para cargamentos pesados.
2. Caidas y objetos cayentes.
 - Mire antes de pisar.
 - Mantenga todas las areas de trafico despejadas.
 - Retirese debajo de cargas.
 - No use escaleras inseguras.
 - Instale salvaguardias en los andamios.
3. Pisar clavos.
 - Quite todos los peligros que incluyen clavos.
 - Mire antes de pisar.
4. Aperturas
 - Tápe todas las aperturas del piso adecuadamente.
 - Instale salvaguardias.
 - Mantenga barreras en puesto.

TOOLBOX SAFETY TALK



5. Engranaje protectivo.

- Use su casco.
- Protega sus ojos con anteojos o anteojeras adecuados.
- Siempre use el engranaje adecuado

6. Manejo de casa

- Un trabajo limpio es un trabajo seguro.
- Disponga de materiales de desperdicio adecuadamente.

7. Uso peligroso de herraminetas.

- Recuerde que herramientas electricas son peligrosas.
- Mantenga guardias en su sitio.
- Use equipo adecuado para protección personal.
- Protega sus socios.
- Pare y desenchufe herramientas y equipo.

8. Herramientas y equipo inseguro.

- Revise herramientas y equipo regularmente
- Reporte todo defecto a su supervisor.
- Siempre use la herramienta adecuada.
- Siempre asegure las herramientas apropiadamente cuando no las este usando.

9. Colaboración

- Projecte todo su trabajo con seguridad en mente.
- Siempre este cauto y protega a todos los trabajadores en el sitio de trabajo.

RECORDATORIO – seguridad se puede aprender