

# 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.

## HURRY-UP CAN HURT

There are a couple of frequently used sayings concerning this type of behavior, such as, “Haste Makes Waste” and “The Hurrier I Go, the Behinder I Get.” Another one which is more closely associated with safety on the job is, “Hurrying-Up Can Hurt.”

These types of accidents are easy to identify, but there are others resulting from being in a hurry that we should consider for a moment. For instance:

- Using the wrong ladder for the job just because it is closer than the one that is the right height.
- Not wearing safety glasses because the job will only take a second.
- Not taking time to properly lock-out and tag machinery you want to make repairs on.
- Carrying a heavy object without first planning a safe route.
- Leaving water or oil on the floor for someone else to wipe up—probably with the seat of their pants.

Sometime, think back to an incident when you nearly got hurt. When you review the circumstances of the near-miss, there is a good chance that hurrying was part of your difficulty. If you took a shortcut, you probably realize, as most of us do sooner or later, the shortcut really didn’t save any time and was not worth the risk involved.

However, it should be pointed out that while hurrying unnecessarily is frowned upon, faster ways of doing things may be beneficial at times. If you think that there is a better way of doing a certain job, by all means bring it to the attention of your Supervisor. But do not proceed to use the new method or make any changes without first getting them approved.

One of the safest means of speeding up operations is through experience. As we become more familiar with our jobs, our efficiency and speed increase. But this is taken into consideration in planning jobs and how they should be handled; and then, of course, we all reach a point where increased speed through experience becomes negligible, and the danger of not remaining alert on the job grows.

# TOOLBOX SAFETY TALK



Obviously, accidents cost money. So if you think that meeting the cost of living is rough now, just imagine what it would be like if you had to face expenses without a full paycheck because of a work injury. So, both physically and financially, hurrying can hurt.

# 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.

## LA PRISA PUEDE HERIR

Hay un par de dichos frecuentemente usados acerca de este tipo de conducta, tal como, “Prisa hace desperdicio” y “Lo más rápido que voy, lo más atrasado que estoy.” Otro que está más asociado con seguridad en el trabajo es, “La Prisa puede Herir.”

Estos tipos de accidentes son fáciles para identificar, pero hay otros que resultan de tener prisa y que debemos considerar por un momento. Por ejemplo:

- El usar una escalera no adecuada para el trabajo sólo porque está más cerca que una que es de la altura correcta.
- No usar lentes de seguridad porque el trabajo sólo se va a tomar un segundo.
- No tomar tiempo, para propiamente poner fuera de circulación y marcar con etiqueta, maquinaria que necesita reparaciones.
- Llevar un objeto pesado sin primero planear una ruta segura.
- Dejar agua o aceite en el suelo para que alguien venga a limpiar, probablemente con el asiento de sus pantalones.

Alguna vez, piense en un incidente cuando casi usted resultó herido. Cuando repase las circunstancias de una herida que casi pasó, hay una buena probabilidad que la prisa fue parte de su dificultad. Si tomó un atajo, probablemente tarde o temprano se da cuenta, como la mayor parte de nosotros hacemos, de que el atajo verdaderamente no ahorró nada de tiempo y no valía el riesgo que representaba.

Sin embargo, se debe señalar que mientras la prisa innecesaria no vale la pena, maneras más rápidas de hacer las cosas pueden ser beneficiosas, a veces. Si piensa que hay una manera mejor de hacer un cierto trabajo, hágalo saber a su supervisor. Pero no proceda a usar el método nuevo o haga cualquier cambio sin primero recibir aprobación.

Uno de los medios más seguros de hacer las operaciones con más rapidez es la experiencia. Cuando nos familiarizamos con nuestros trabajos, nuestra eficacia y rapidez aumentan. Pero esto se toma en consideración al planear los trabajos y cómo se deben ejecutar; y luego, por supuesto, todos llegamos a un punto donde la rapidez por experiencia se hace monótona, y el peligro de no estar alerta en el trabajo crece.

# TOOLBOX SAFETY TALK



Es obvio, que los accidentes cuestan dinero. Así, si piensa que cuesta mucho la vida ahora, imagine lo que sería si tuviera que enfrentar los gastos sin pago, debido a una lesión de trabajo. Así, que de ambos modos, físicamente y financiablemente, la prisa puede herir.