



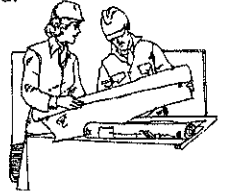
Nombre de Compañía: _____ Localidad del sitio de trabajo: _____

Fecha: _____ Tiempo Empezaron: _____ Tiempo Terminaron: _____ Supervisor: _____

Tópico 124: Seguridad es Obligación de Todos

Introducción: Cada año, miles de trabajadores en fabricas y en sitios de construcción son heridos o hasta matados por accidentes. La triste verdad es que alrededor de 85% de heridas desde accidentes en el sitio de trabajo son evitables. La mayor parte estos accidentes eran causados por actos inseguros de trabajadores, ya sea que eran intencional o hechos sin pensar (hábitos malos o viejos). En adición muchos accidentes son causados por equipo que podía o debía ser propiamente mantenidos o inspeccionados antes de usar. Empleados que tienen todo el equipo propio es mitad de la batalla de un lugar de trabajo seguro; educación en como usar el equipo propiamente y entrenamiento en desempeñar la obra seguramente es la otra mitad.

Idealmente, entrenamiento de seguridad y salud debe ser proveído antes que ocurren problemas o accidentes. Problemas que pueden ser tratados efectivamente por entrenamiento incluye aquellas que aparecen desde falla de conocimiento del proceso de trabajo, no familiarizado con el equipo, o ejecución incorrecta de la tarea. Cada obrero puede proveer información valiosa en el entrenamiento de seguridad que es necesario. Este entrenamiento debe reflejar las responsabilidades del trabajo nuevo, equipo nuevo, añadidura de químicos peligrosos, condiciones peligrosos en el trabajo, o entrenamiento en dirigiendo cualquier accidente que falla por poco que ocurrió en el trabajo. Esta junta de seguridad es diseñada para proveer dirección para empleadores y trabajadores en pensar y actuar seguramente. Recuerda, *Seguridad es Obligación de Todos*.



Seguridad es Actitud: Muchas accidentes ocurren por un actitud impropia. Nuestras actitudes determinan las acciones, cada individuo debe tener la actitud propia hacia seguridad. Nadie se quiere lastimar o ver sus compañeros de trabajo heridos, así que solamente es buen sentido de trabajo con una actitud positiva y activa hacia seguridad. Una actitud positiva hacia seguridad es contagiosa; sin embargo, igual de contagioso es una actitud negativa. Bromeando sobre seguridad o falta de respeto para reglas de seguridad no es solamente contra las pólizas de la compañía también enseña una falta de respeto por la salud de ti mismo y eso de tus compañeros de trabajo. Recuerda que un accidente puede causar dolor, significante pérdida de ganancias, incapacidades, y hasta la muerte. Ya que construcción y manufactura son normalmente un esfuerzo de equipo, cada uno de nosotros somos responsable por la seguridad de cada miembro del equipo y hacer el área de trabajo más seguro. Vigilando tus alrededores, poniendo atención a tus compañeros de trabajo, y demostrando un ejemplo positivo promoverá un sitio de trabajo seguro.



Cuidado y manejo seguro de equipo y herramienta: Cualquier herramienta o equipo puede llegar a ser defectuoso. Herramienta y equipo defectuoso resultara en prácticas inseguras de trabajo. Es importante notar que con el tiempo, y uso, las herramientas y equipo rendirán cada herramienta y equipo defectuoso. Por lo tanto, desempeñando mantenimiento e inspecciones constantemente con cada uso es esencial por la seguridad y vida de la herramienta y equipo; herramientas y equipo libres de defectos quiere decir un lugar de trabajo seguro. ¡Si!, tomara algunos minutos extra para seguir estos procedimientos, pero es tiempo bien usado.

Siguiente son sugerencias adicionales para manejo seguro de herramienta y equipo:

- No aguardando herramientas o equipo en su propio lugar puede resultar en peligros de resbalones, tropezones, y peligros de caídas.
- Desenchufando cordones de electricidad desde una distancia o cargando herramienta/equipo del cordón puede causar daño al componente.
- Remoción o modificación no aprobada de herramientas y equipo harás al equipo peligroso y que no cumpla con los requisitos.
- No usando el propio equipo de protección personal mientras operaciones puede causar heridas serie y no cumple con los requisitos.
- Nunca operar herramienta o equipo sin propio entrenamiento.



Seguridad es Obligación de Cada Oficio: Cuando trabaje en un sitio de trabajo, no este solo. Un sitio de trabajo es una operación delicada con todos los oficios trabajando en un paso agitado y cada oficio operando en su propia agenda. Varios oficios estarán en diferentes fases de construcción y cada oficio trae sus propios peligros al sitio. Es importante educarte a los peligros que uno puede encontrar en el trabajo que no son necesariamente creados por tu tribunal. Asegura evaluar el sitio para peligros que quizás no estaban el día anterior. Toma tiempo guardar los peligros, aminora cualquier peligro que son corregibles e informa al supervisor o superintendente de los peligros lo cual no pueden ser corregidos.

Conclusión: Recuerda a preguntar si no sabes o estas inseguro de la manera seguro a desempeñar tu trabajo. Si un compañero de trabajo trata de ayudarte, es porque se preocupan por tu seguridad y salud. Recuerda, actitudes son muy contagiosas, así que si estas pensando conscientemente en seguridad, es probable que tu compañero de trabajo sea lo mismo. No creas en el refrán "eso no me ocurrirá a mi". El tiempo *no* esta a tu lado y si tomas bastantes riesgos, sobre un largo-plazo causarás un accidente y quizás te accidentes tu mismo u otros.

Revisión del Sitio de Trabajo

Peligros del sitio de trabajo y sugerencias de seguridad: _____

Violaciones de Seguridad del Personal: _____

Hoja informativa de Material de Seguridad Revisada: _____ (nombre de químico)

Firma de Empleado:

(Mi firma atestigua y verifica mi comprensión de y conformidad a acatar con todas pólizas y regulaciones de seguridad, y que no he sufrido, experimentado, o sostenido cualquier lesión o enfermedad relacionado con el trabajo)

Firma de Forman/Supervisor: _____

Esta pauta no reemplaza regulaciones locales, estatales o federales y no deben ser interpretadas como sustitución, o interpretación legal de las regulaciones de OSHA.