



TAKE 5 Five Minute Safety Talks

Peligros de la "línea de fuego"

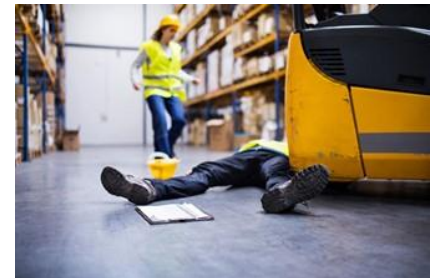
La definición de "línea de fuego" en el diccionario significa "el lugar donde se disparan balas". Si bien esto no es un peligro en la mayoría de los lugares de trabajo, pueden existir otros tipos de peligros de "línea de fuego".

Existen peligros de "línea de fuego" cada vez que el camino de un objeto en movimiento se cruza con el cuerpo de una persona. Tenga en cuenta los siguientes ejemplos:

- Un trabajador en el camino de equipos o vehículos en movimiento (montacargas, cargadores, camiones, material rodante, etc.).
- Un trabajador junto a materiales inestables que podrían desplazarse o colapsar (productos granulares, bolsas a granel, paletas, cajas, etc.).
- Trabajar junto a objetos en tensión (cabrestantes de cable, riel y barcaza, cintas transportadoras, etc.).
- Un trabajador cercano a la energía almacenada (hidráulica, vapor, gravedad, neumática, etc.).
- Un trabajador bajo cargas suspendidas o soportadas que podrían caer (cargas de grúas y montacargas, cucharón del cargador, etc.).

La clave para evitar peligros de la "línea de fuego" es identificar, eliminar o controlar estos peligros siempre que sea posible. La identificación se logra mejor a través del análisis de peligros laborales. Esto implica dividir los trabajos en pasos e identificar los peligros dentro de cada paso. Considere implementar las siguientes estrategias para abordar los peligros identificados de "línea de fuego". Estas estrategias se enumeran en orden de más favorables a menos favorables.

- **La eliminación** implica eliminar físicamente el peligro del área de trabajo. Por ejemplo, reubicar objetos inestables en el nivel superior de un bastidor de almacenamiento.
- **Los controles de ingeniería** implican aislar a los trabajadores del peligro. Por ejemplo, el uso de barreras para separar a los peatones del tráfico vehicular o los protectores alrededor de las piezas de maquinaria en movimiento.
- **Los controles administrativos** implican cambiar la forma en que se realiza el trabajo. Por ejemplo, implementar procedimientos de bloqueo y etiquetado que requieren la disipación de la energía almacenada antes de reparar o mantener el equipo.
- **El Equipo de Protección Personal (EPP)** implica proteger al trabajador con diversas formas de EPP. Por ejemplo, utilizar protección ocular y facial cuando se trabaja cerca de líquidos en presión.



*For more information on our Ag Industry specific training,
contact us at 844-8SAFETY or www.safetymadesimple.com*



Tomar-5 - Peligros de la “Línea de fuego”

FIVE MINUTE SAFETY TALKS

Fecha de presentación: _____

Nombre del presentador: _____

Reconocimiento:

Firma del empleado	Firma del empleado	Firma del empleado
Firma del empleado	Firma del empleado	Firma del empleado
Firma del empleado	Firma del empleado	Firma del empleado
Firma del empleado	Firma del empleado	Firma del empleado

Notas de la discusión en grupo / comentarios:

*For more information on our Ag Industry specific training,
contact us at 844-8SAFETY or www.safetymadesimple.com*