



# Consejo semanal sobre seguridad

## Puntos Ciegos del Equipo

¿Qué es un punto ciego? Es el área alrededor de un vehículo, o cualquier pieza de equipo, que no es fácilmente visible o perceptible al operador del vehículo, ya sea por una vista directa de la línea o utilizando cualquier espejo interno o incluso colocado externamente.

Los problemas con los puntos ciegos se encuentran principalmente con equipos en uso en lugares industriales o de construcción.



### ¿En Cuáles Lugares se Debe Buscar los Riesgos?

- Equipos/vehículos en movimiento (hacia atrás o hacia adelante);
- Radio de giro de equipos/vehículos;
- Colocación o ubicación (arco del terreno, edificios, materiales, etc.); y
- Niveles de ruido que pueden interferir con una buena comunicación durante las operaciones.

### Medidas Preventivas a Tomar:

- Siempre completar una evaluación de riesgos previa al trabajo;
- Asegurarse de que todos los equipos móviles tengan y mantengan alarmas de respaldo en funcionamiento;
- Establecer áreas de recorrido/trayectoria de vehículos y áreas de recorrido de personas.
- Requerir el uso de chaleco/ropa de alta visibilidad;
- Exigir que la persona de señales que indica el manejo de materiales dirija el movimiento en áreas donde sea necesario (trabajadores en el área de recorrido, espacio limitado, radio de giro estrecho);
- Verificar la comunicación de la ubicación de trabajadores que caminan a través del contacto visual con el operador del equipo;
- Establecer espejos en las esquinas para reflejar el tráfico que se aproxima, tanto para el mecánico como para los trabajadores;
- El operador del equipo siempre debe obedecer a la persona de señales y los requisitos del equipo; y
- Los trabajadores que caminan por el área también deben estar capacitados para reconocer y evitar los puntos ciegos del conductor.

***¡ESTÉ ATENTA...PARA QUE NO SE LASTIME!***