



# Consejo semanal sobre seguridad

## Prevención de Incidentes de Retroceso

Los incidentes de retroceso no son infrecuentes. Ocurren cuando un vehículo está en acción de retroceder y golpea o aplasta a un trabajador que está parado, caminando o arrodillado detrás del vehículo.

### ¿Cómo Ocurren los Incidentes de Retroceso?

Los accidentes por retroceso pueden ocurrir por diversas razones tales como: los conductores no ven a un trabajador en su punto ciego; los trabajadores no escuchan las alarmas de retroceso; un observador que ayuda a un camión no ve otro camión detrás de él; los trabajadores se caen de los vehículos y quedan retrocedidos; o los conductores asumen que las áreas están despejadas y no buscan confirmarlo.

A veces, simplemente no está claro por qué un trabajador estaba en el lugar equivocado en el momento equivocado en el camino de un vehículo que retrocedía. ¡Podría ser una combinación de problemas lo que resulta en esta tragedia!

### ¿Qué se Puede Hacer?

- **USE UN OBSERVADOR** para ayudar al conductor cuando esté dando marcha atrás con sus vehículos;
- **USE TECNOLOGÍA:** utilice cámaras de video con monitores en el vehículo para tener una mejor visión detrás. Los dispositivos de detección de proximidad, como el radar y el sonar, pueden alertar a los conductores sobre objetos que se encuentran detrás de ellos;
- **UTILIZAR UN SISTEMA BASADO EN ETIQUETAS** para alertar al conductor cuando alguien está detrás del vehículo y este puede comunicarse con el empleado que lleva la etiqueta;
- **CREAR UN PLAN DE CONTROL DE TRÁFICO** que indique a los conductores dónde conducir y reducir la necesidad de retroceder;
- **SEPARAR** a los empleados a pie del equipo operativo; y
- **CAPACITAR A LOS TRABAJADORES** en la prevención de incidentes de retroceso, ayudándoles a evitar estar en dichas zonas. Déjelos sentarse en el asiento del conductor y entonces sabrán dónde está el "PUNTO CIEGO".



***¡INCIDENTES DE RETROCESO NO TIENEN QUE OCURRIR!***