

Carga inestable

El conductor era un jubilado de 67 años de edad que venía de trabajar en minas de carbón. Trabajaba como semi-jubilado para una compañía de alquiler de maquinarias y hacía entregas de materiales pesados, componentes y máquinas a las áreas de construcción, y a veces ayudaba a levantar los componentes. Se trataba de una compañía pequeña y familiar de solo cinco empleados. La firma ofrecía capacitación durante el trabajo y tenía un programa de seguridad bastante limitado.

El día del accidente, el conductor estaba haciendo entrega de los componentes de un ascensor comercial grande montado en la plataforma de un camión de clase 8. La carga incluía ocho secciones de torre en la parte trasera del tráiler, un recipiente del ascensor y una puerta de jaula en la parte del medio, y pequeñas secciones de torre en la parte frontal del remolque.

Cuando el chofer llegó al lugar, estacionó el camión sobre una ligera inclinación y luego trepó una escalera para aflojar las amarras que aseguraban la puerta de la jaula. Bajó la escalera y estaba de pie sobre el pavimento enrollando las amarras cuando el operador de una grúa al que se había asignado levantar la carga del camión vio que la puerta de la jaula empezaba a deslizarse. El operador de la grúa saltó de su cabina y empezó a correr hacia el conductor para advertirle. Pero antes de que pudiera ganar la atención del conductor, la puerta de la jaula de 1,000 libras se cayó del camión sobre el conductor.

El operador de la grúa llamó al 911 y con la ayuda de otros dos trabajadores levantó la puerta de la jaula que estaba encima del conductor. Este aún respiraba cuando llegaron los socorristas médicos pero murió poco después debido a sus heridas.

Cómo pudo haberse prevenido este accidente:

- Capacite a los empleados a no quedarse parados a la "sombra" o en la zona de caída de cualquier



Illustration por Don Lomax

maquinaria no asegurada que esté sobre un camión o plataforma.

- Un vigilante debería observar la carga cuando otros están cargando o descargando maquinaria y advertirles de maquinarias que se deslizan o de cualquier otra anomalía.
- Los empleadores deberían desarrollar directrices de seguridad en el lugar de trabajo para asegurar las cargas mientras se cargan o descargan.
- Los empleadores deberían educar a los conductores y a todos aquellos que asisten cargando o descargando camiones acerca de los métodos adecuados de asegurar las cargas para que no se muevan durante su transporte.
- Los empleadores deberían implementar un programa de seguridad exhaustivo u ofrecer capacitación que incluya reconocimiento de riesgos y cómo evitarlos.
- Toda esta capacitación debería ser obligatoria para los nuevos empleados y complementada con cursos de actualización.

Para más información sobre este accidente, sus causas y medidas preventivas, visite: <https://www.cdc.gov/niosh/face/pdfs/15Ky001.pdf> **EW**

Fecha de la charla de seguridad: _____ Líder: _____
Asistentes: _____

