

Para sector servicios y otros nichos

Evento presentado en una empresa de reciclaje (desechos sólidos), mediante la realización de la tarea de apilamiento y transporte de cartón comprimido, para lo cual utilizan como medio de transporte un montacargas.

Descripción del caso

En una empresa dedicada al reciclaje de desechos sólidos, se encontraba el operador manipulando el montacargas, en el cual transportaba pilas de cartón comprimido, estos apilamientos alcanzan alturas de hasta 3 metros, se calcula que cada carga de cartón comprimido tienen un peso aproximado de 300 Kg.

El operador con el montacargas esta desplazándose permanentemente por un espacio reducido, colocando la carga a cada lado del pasillo; en uno de sus desplazamientos el montacargas roza la carga apilada, ocasionado movilización e inestabilidad de toda la carga.

Durante la realización del apilamiento de la carga y el desplazamiento del montacargas se observa constantemente movilización de personas por el área, entre ellas, una trabajadora que realiza actividades de aseo; unos segundos después que el montacargas toca el apilamiento y se desplaza hacia atrás, la trabajadora se acerca a recoger algunos desechos que están en el piso, en ese momento se viene la carga y cae sobre la trabajadora, sufriendo contusiones en todo el cuerpo, trauma craneoencefálico leve, laceraciones en piel y fractura en miembro inferior derecho, es sacada rápidamente del lugar por sus compañeros de trabajo.

Medidas correctivas y preventivas que se deben tener en cuenta en la fuente que generó el accidente

- Implementar programa de mantenimiento, correctivo, preventivo y predictivo de todos los vehículos de montacargas con los que cuenta la empresa.
- Diseñar y adaptar correas de seguridad al montacargas, estas cumplirán con la función de sujetar y transportar de manera segura las pilas de cartón y no sufra movimientos ni caídas de la misma.

Medidas correctivas y preventivas en el medio donde se generó el accidente

- Señalizar y demarcar adecuadamente los lugares en los que se encuentra y desplaza el Montacargas.
- Se debe prohibir realizar otras labores en la bodega durante el trabajo de apilamiento y desplazamiento del montacargas.
- Realizar un análisis previo de las condiciones del área que pueda generar la probabilidad de accidente.

Medidas correctivas y preventivas que se tuvieron o se deben tener en cuenta en el trabajador

- El supervisor debe realizar un análisis de las tareas que impliquen riesgo antes de empezar a ejecutarla, para identificar actos y condiciones peligrosas que puedan generar accidente y/o daños, determinando así la seguridad de la labor y a su vez transmitir lo identificado a los trabajadores que realizaran la actividad y especificar la mejor manera de realizarla.
- El trabajador que va a realizar un trabajo que implique riesgo debe solicitar permiso de trabajo al supervisor y a su vez realizar un Análisis de trabajo seguro (ATS)
- Generar cultura de respeto frente a la señalización optimizando acciones preventivas e incentivando procedimientos seguros de trabajo con el fin de evitar futuros accidentes e incidentes.
- Se debe dotar a los trabajadores con los adecuados elementos de protección personal.

Metodologías de capacitación preventivas existentes

- Se debe realizar programa de reinducción al trabajador que maneja el montacargas y de normas de seguridad a todos los trabajadores.
- Se debe sensibilizar al trabajador sobre la importancia del Autocuidado como parte de la calidad de vida.
- Reforzar sobre la importancia de su uso de los elementos de protección personal como parte del Autocuidado para mejorar nuestra calidad de vida.

