



ENTRENAMIENTO SEGURO CON

CAJA de HERRAMIENTAS

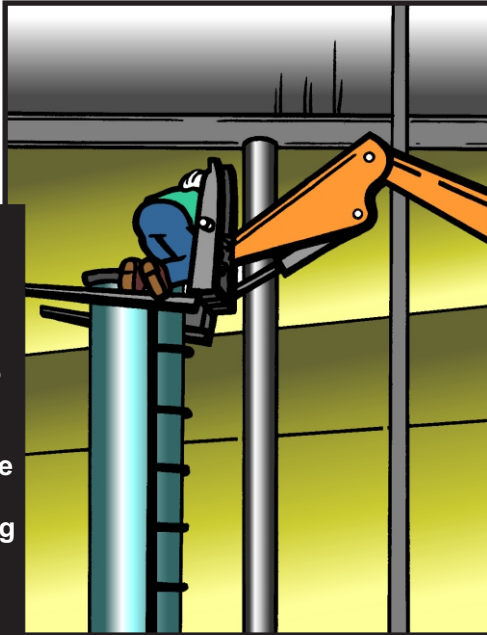
Compañía _____ Lugar _____ Fecha _____

Vol 31 - No 49 SEGURIDAD DEL MONTE CARGO TIP "AERIAL"

LAS DOS IMAGENES ESTAN INCORRECTAS

Nunca trabaje directamente de las horquillas del "telescoping handler". No tienen protección personal contra caídas.

Elevando la cesta correctamente pero no tienen un arnés corporal ni un acollador.



El montecargo tipo "aerial" han sido muy comunes en áreas de construcción. Los patrones esperan que sus empleados cumplan con sus deberes con los "aerial lifts" sin entrenamiento propio, y no esfuerzan la ley que sus empleados deben usar un arnés corporal mientras trabajan en el "aerial lift".

Se ha observado empleados trabajando de las horquillas de un "telescoping handler". Y otros han sido elevados mientras están parados en las paletas de madera y plataformas de trabajo. Horquillas, paletas de madera y plataformas no proveen protección de cualquier caída, así que no cumplen con los requisitos de OSHA 1926.453 (b) (iv, v).

Los empleados deben ser entrenados propiamente para operar el ascensor de puntal de carga (boom lift) y también sobre los requisitos de protección personal contra caídas.

Si han proveído una cesta con "PPE", es el deber del majordomo ver que cada empleado haga buen uso del arnés corporal y que el acollador esté amarrado correctamente.

1926.453 (b)(iv) Los empleados deberán pararse siempre firmemente sobre el piso de la canasta y no deberán sentarse o subirse sobre el borde de la canasta o usar tabloncillos, escalas u otros dispositivos para una posición de trabajo.

1926.453 (b)(v) Deberá usarse un arnés para el cuerpo y un cabo unido al puntal o canasta al trabajar desde un elevador aéreo.



ENTRENAMIENTO SEGURO CON

CAJA de
HERRAMIENTAS

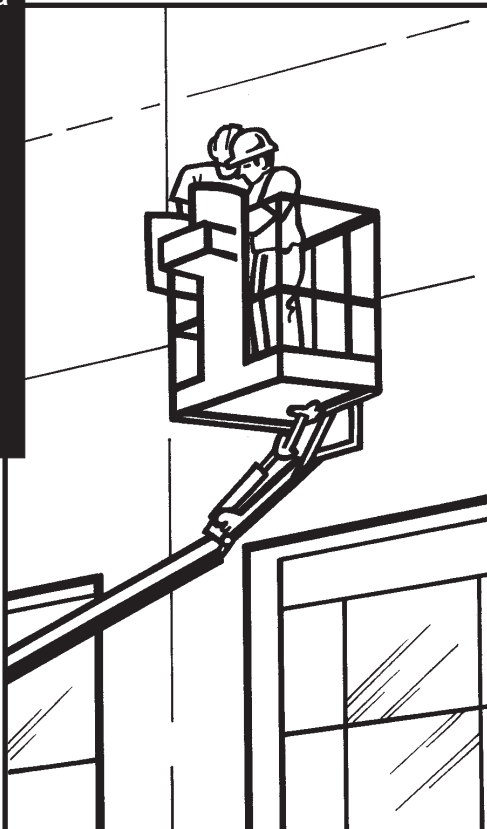
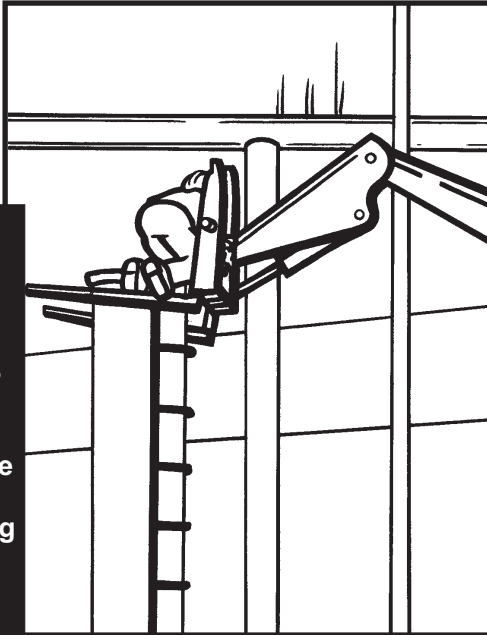
Compañía _____ Lugar _____ Fecha _____

Vol 31 - No 49 SEGURIDAD DEL MONTE CARGO TIP "AERIAL"

LAS DOS IMAGENES ESTAN INCORRECTAS

Nunca trabaje directamente de las horquillas del "telescoping handler". No tienen protección personal contra caídas.

Elevando la cesta correctamente pero no tienen un arnés corporal ni un acollador.



El montecargo tipo "aerial" han sido muy comunes en áreas de construcción. Los patrones esperan que sus empleados cumplan con sus deberes con los "aerial lifts" sin entrenamiento propio, y no esfuerzan la ley que sus empleados deben usar un arnés corporal mientras trabajan en el "aerial lift".

Se ha observado empleados trabajando de las horquillas de un "telescoping handler". Y otros han sido elevados mientras están parados en las paletas de madera y plataformas de trabajo. Horquillas, paletas de madera y plataformas no proveen protección de cualquier caída, así que no cumplen con los requisitos de OSHA 1926.453 (b) (iv, v).

Los empleados deben ser entrenados propiamente para operar el ascensor de puntal de carga (boom lift) y también sobre los requisitos de protección personal contra caídas.

Si han proveído una cesta con "PPE", es el deber del majordomo ver que cada empleado haga buen uso del arnés corporal y que el acollador esté amarrado correctamente.

1926.453 (b)(iv) Los empleados deberán pararse siempre firmemente sobre el piso de la canasta y no deberán sentarse o subirse sobre el borde de la canasta o usar tabloncillos, escalas u otros dispositivos para una posición de trabajo.

1926.453 (b)(v) Deberá usarse un arnés para el cuerpo y un cabo unido al puntal o canasta al trabajar desde un elevador aéreo.