

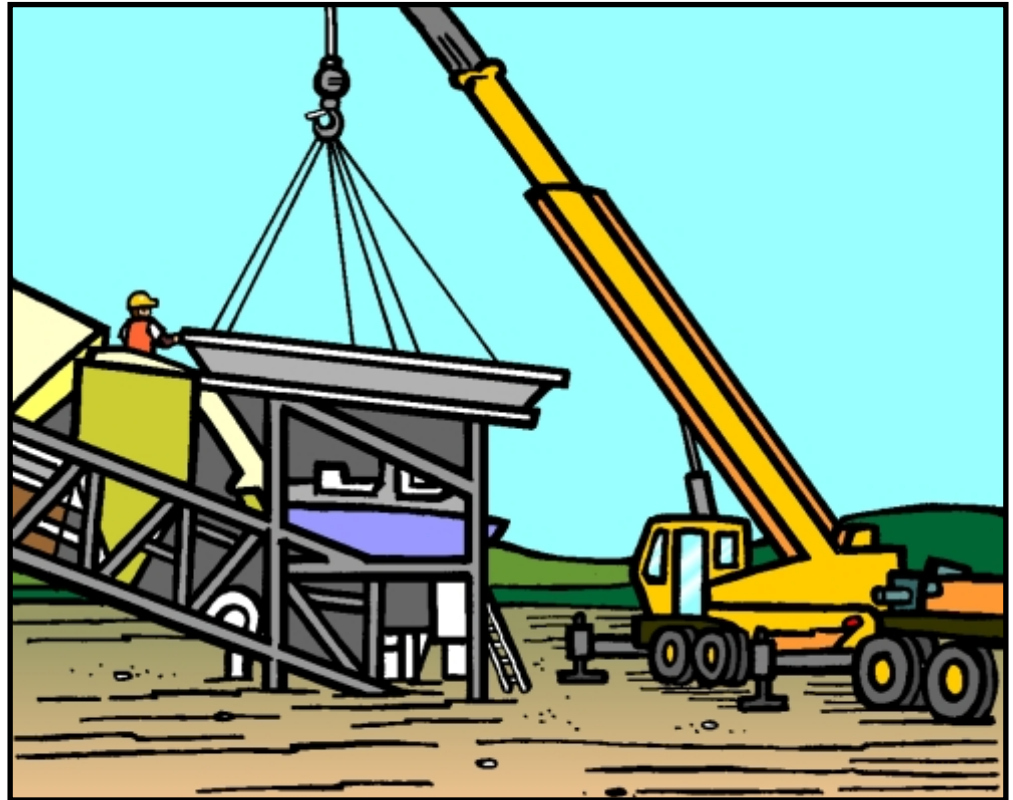
ENTRENAMIENTO SEGURO CON CAJA de HERRAMIENTAS

Compañía _____ Lugar _____ Fecha _____

Vol 16 - No 50 ACCIDENTE DURANTE EL MANEJO DE MATERIALES

DESCRIPCION DEL ACCIDENTE:

Era una tarde soleada y caliente cuando los trabajadores preparaban una tanda de concreto para ser usada al día siguiente. Un trabajador había subido a la parte superior del silo de cemento, luego al colector de polvo y se ubicó para controlar la tina de agregados (ver dibujo). Una grúa levantaba la tina de agregados de la plataforma del trailer utilizada para acarrear equipo a la planta de cemento. El trabajador tomó la tina de agregados, que pesaba varias toneladas, para guiarla hacia su posición. Al estar sentado en el colector sin ningún tipo de amarre, el trabajador no se podía mover rápidamente para evitar ser golpeado por la tina, por temor a caer. La tina de agregados lo golpeó en la pierna provocando daños severos y tiempo de trabajo perdido.



RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD:

1. Siempre amárrese de algún sistema de anclaje al trabajar desde elevaciones para evitar caídas. Esto es especialmente importante al intentar controlar material que se coloca por una grúa móvil.
2. Evite ubicarse en el área de columpio del material siendo elevado.

ENTRENAMIENTO SEGURO CON CAJA de HERRAMIENTAS

Compañía _____

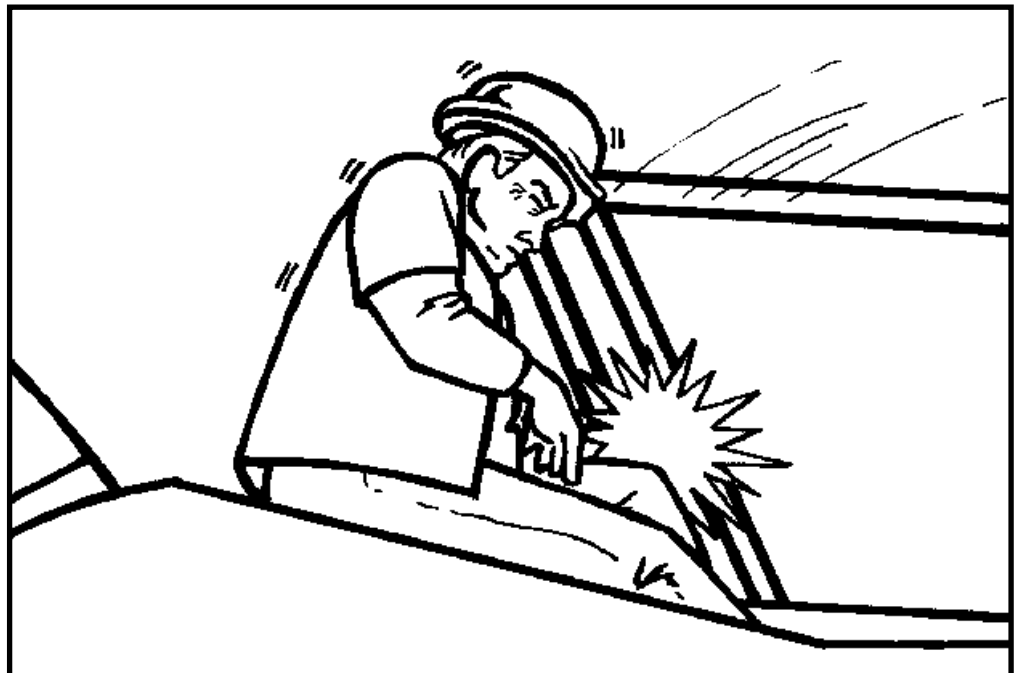
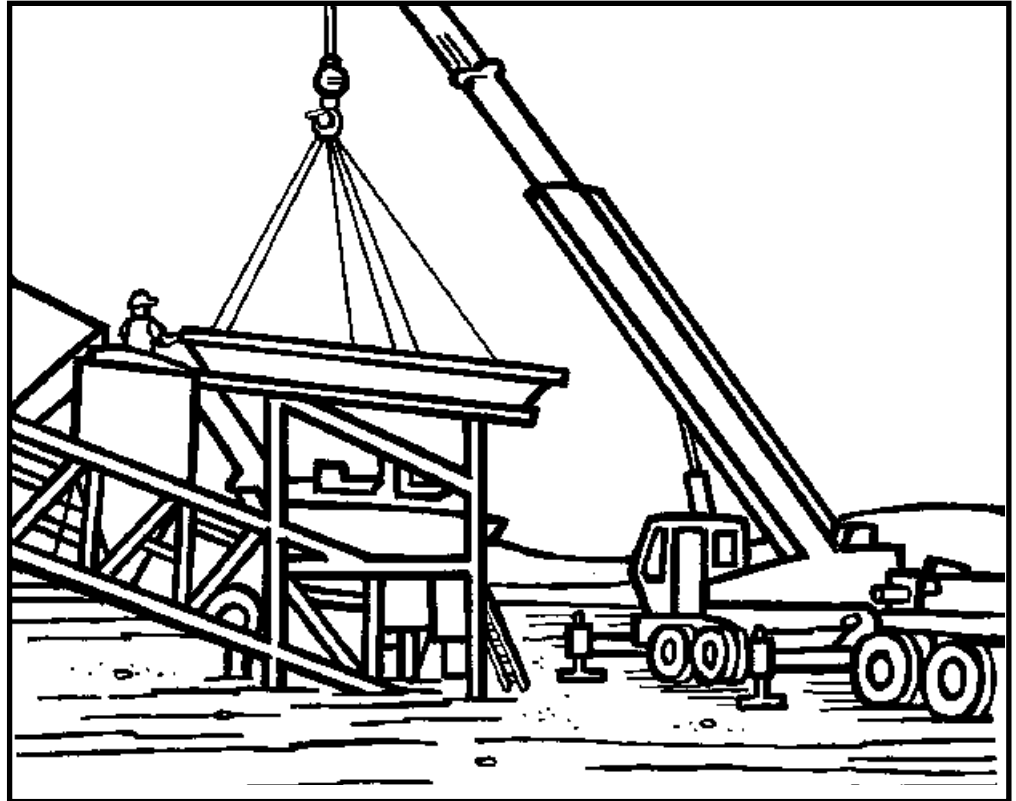
Lugar _____

Fecha _____

Vol 16 - No 50 ACCIDENTE DURANTE EL MANEJO DE MATERIALES

DESCRIPCION DEL ACCIDENTE:

Era una tarde soleada y caliente cuando los trabajadores preparaban una tanda de concreto para ser usada al día siguiente. Un trabajador había subido a la parte superior del silo de cemento, luego al colector de polvo y se ubicó para controlar la tina de agregados (ver dibujo). Una grúa levantaba la tina de agregados de la plataforma del trailer utilizada para acarrear equipo a la planta de cemento. El trabajador tomó la tina de agregados, que pesaba varias toneladas, para guiarla hacia su posición. Al estar sentado en el colector sin ningún tipo de amarre, el trabajador no se podía mover rápidamente para evitar ser golpeado por la tina, por temor a caer. La tina de agregados lo golpeó en la pierna provocando daños severos y tiempo de trabajo perdido.



RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD:

1. Siempre amárrese de algún sistema de anclaje al trabajar desde elevaciones para evitar caídas. Esto es especialmente importante al intentar controlar material que se coloca por una grúa móvil.
2. Evite ubicarse en el área de columpio del material siendo elevado.