

## **Golpe por Objetos que caen y vuelan**

Usted está en riesgo por objetos que caen cuando usted está debajo de equipo, andamios, etc., o donde se está realizando trabajo elevado. Hay peligro de objetos que vuelan cuando las herramientas eléctricas, o actividades que tienen que ver con empujar, jalar, o apalancar, pueden hacer objetos llegar a ser aerotransportados. Lesiones pueden extenderse de abrasiones de menor importancia a las conmociones cerebrales, a la ceguera, o a la muerte.

### **¿Como evitar los peligros?**

- Use Cascos.
- Almacene el material para prevenir deslice, caídas o colapso.
- Use medidas protectoras como barrotes rodapiés, barricadas y letreros.

### **Herramienta manual y eléctrica, maquinas, etc.**

- Utilice las gafas de seguridad, los anteojos, los protectores de la cara, etc., donde las máquinas o las herramientas pueden causar partículas de vuelo.
- No recargue equipo contra la pared como partes de andamios, escaleras, zancos, etc.
- Examine las herramientas, tales como sierras y tornos, para asegurar que las guardias protectoras estén en buenas condiciones.
- Cerciórese de que lo entrenen en la operación apropiada de herramientas accionadas para pólvora.
- Cerciórese de que los dollies no estén cargados más de 14 hojas de sheetrock mientras porque puede caer en los dedos del pie mientras se mueve o trabaja del dolly.

### **Gruas y Equipo Elevado**

- Evite trabajar por debajo de las cargas que son movidas.
- Instale barricadas en zonas de peligro y señalamientos de peligro.
- Examine las áreas de trabajo para saber si hay objetos que caen con potencial para ver que todos los componentes, tales como conducto eléctrico, alambre, pipas, accesorios ligeros, trabajo de demolición, etc.
- No exceda la capacidad de la plataforma elevadora.

## **Trabajo Elevado**

- No deje las herramientas desatendidas encima de las escaleras, del equipo o de lugares tales como barros de metal, estructura donde la herramienta puede caerse.
- No incline el material tal como barros de metal, sheetrock, madera o cualquier cosa que puedan convertirse en inestable y caerse.
- Asegure las herramientas y los materiales para evitar que caigan a la gente.
- Instale barricadas en zonas de peligro y señalamientos de peligro.
- Utilice los barros rodapiés, mallas protectoras, o barandillas en andamios para prevenir objetos que caen, o,
- Utilice techos provisionales, o pabellones cubiertos para cubrir o desviar objetos que caen.