



Evitar la caída de objetos

La caída de objetos desde las alturas puede incluir herramientas, equipos, materiales y escombros. Los trabajadores pueden resultar heridos o morir por un objeto que cae o que es arrojado.

La historia de Leo

Luego de terminar la reparación de un techo sobre tres niveles, la cuadrilla de Leo estaba limpiando el lugar de trabajo. Utilizando una polea de cuerda manual portátil, el equipo estaba bajando los sacos de grava sobrantes hacia el suelo. Leo estaba supervisando el progreso desde el suelo, pero se tomó un descanso para comprar rosquillas y café para la cuadrilla. Cuando regresó, Leo entró en la zona de caída y llamó a su cuadrilla para que se reunieran con él. La cuadrilla escuchó mal el llamado de Leo y comenzó a bajar una bolsa de 50 libras de grava. La bolsa cayó e impactó la cabeza de Leo. Leo murió antes de llegar al hospital.

- ▶ ¿Ha tenido que bajar material desde un techo u otra altura? En caso afirmativo, ¿qué precauciones tomó?
- ▶ ¿Qué se podría haber hecho para evitar este incidente?
- ▶ ¿Conoce a alguien que haya resultado herido por la caída o lanzamiento de un objeto? En caso afirmativo, ¿qué ocurrió?

Recuerde esto

- ▶ Elija un sistema de poleas con sistema de freno e inspeccione los componentes de la polea antes de cada uso, incluido el anclaje correcto del sistema de poleas.
- ▶ Asegúrese de seguir las especificaciones de los fabricantes para la correcta instalación de todos los equipos utilizados en el lugar de trabajo.
- ▶ Compruebe siempre con el fabricante que el peso de la carga no supere la capacidad del sistema, utilice un aparejo adecuado e inspeccione cada carga. Si es posible, utilice cables de maniobra.
- ▶ Proteja las zonas de caída con una barrera física para evitar que otras personas sean golpeadas por las cargas. Si es posible, utilice señalización, como "Trabajo en altura" ("Overhead Work").
- ▶ Esté atento a sus compañeros de trabajo y disponga de un sistema que incluya la comunicación vocal y visual, como las señales manuales.
- ▶ Asegúrese de que el trabajador asignado a la zona de caída nunca se sitúe por debajo de una carga elevada y que tenga suficiente espacio para mantenerse alejado de las cargas que se eleven o bajen.

¿Cómo podemos estar seguros hoy?

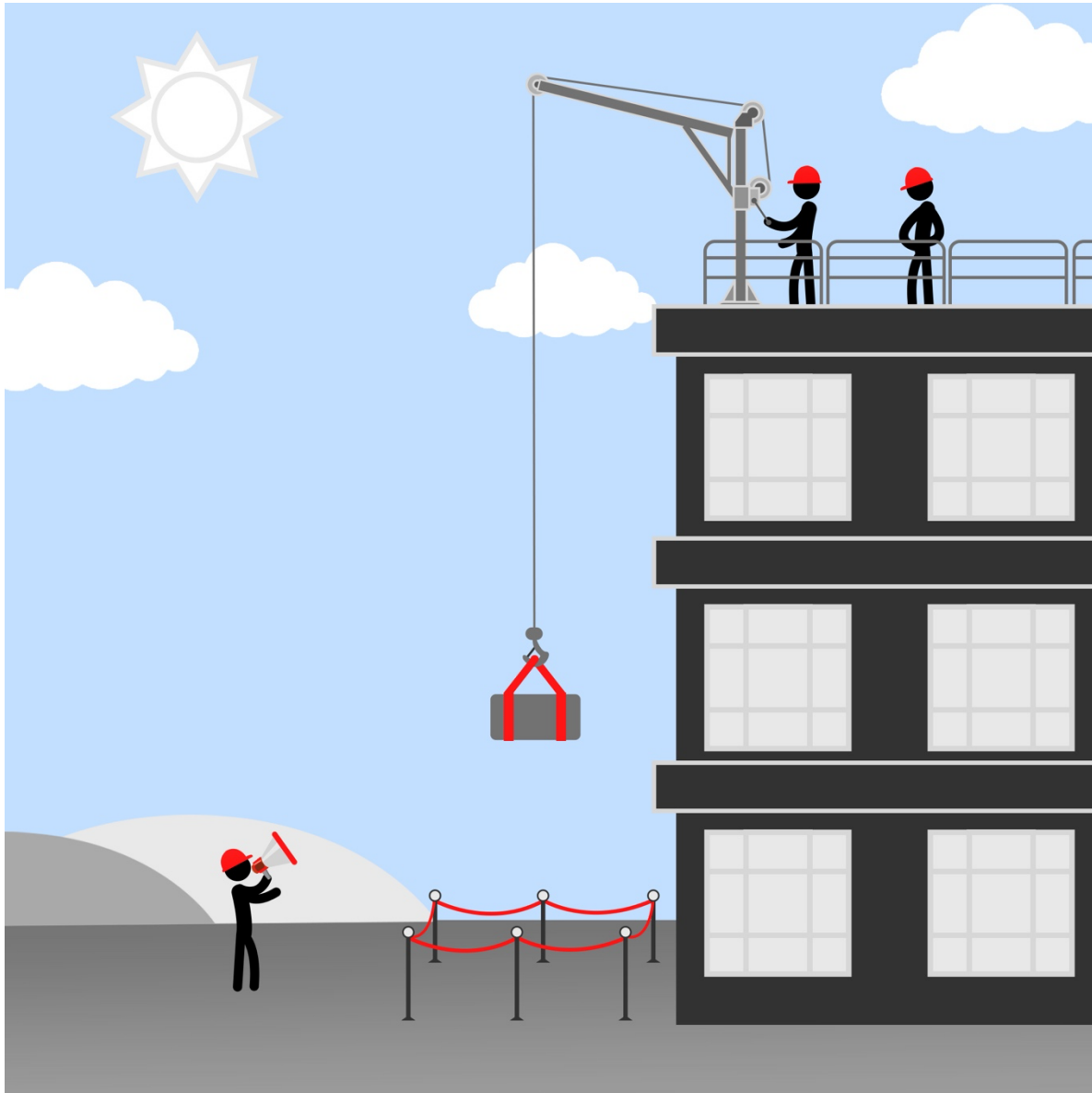
¿Qué haremos en el lugar de trabajo para evitar la caída o lanzamiento de objetos?

1. _____

2. _____

REGLAMENTO DE OSHA: 1926.1051 y 502

Evitar la caída de objetos



- ▶ Utilice sistemas de poleas de cuerda con frenos para las tareas de elevación y descenso.
- ▶ Comuníquese claramente al elevar y bajar material.
- ▶ Ofrezca una formación que incluya el reconocimiento de los peligros y la prevención de las condiciones peligrosas.
- ▶ Desarrolle procedimientos operativos estándar para el descenso de objetos. que incluyan señales vocales y visuales claras.
- ▶ Ponga barricadas en las zonas de caída.
- ▶ Siga las especificaciones del fabricante para todo el equipo utilizado.