

INSTITUTO DE LOS EDIFICIOS DEL METAL



CHARLA #49 DE LA CAJA DE HERRAMIENTAS

SEGURIDAD EN LOS TECHOS

La construcción, reparación y otras operaciones en techos a menudo requieren que realicemos tareas a alturas peligrosas. La primera regla al trabajar desde alturas es entender que no es necesario estar muy alto para sufrir una lesión grave. Puedes lastimarte al caer estando de pie en el suelo, por lo que cada pie de elevación aumenta el impacto y el potencial de lesiones físicas.

En ocasiones, podemos enfrentar riesgos adicionales relacionados con superficies de trabajo con pendientes pronunciadas. El potencial de cometer errores, objetos que caen y lesiones graves es alto en tales casos, a menos que hagamos que sea seguro.

La capacitación es esencial para cualquier persona que trabaje a alturas de cuatro pies o más. Esta capacitación incluirá arneses de seguridad, cuerdas de seguridad y líneas de vida. En ciertas circunstancias, utilizaremos una plataforma de captura o una red de seguridad. Tu capacitación abarcará los procedimientos para todo tipo de protección contra caídas. Las líneas de vida, cuerdas de seguridad y arneses deben usarse solo para protección contra caídas y nunca deben usarse para levantar o cargar. De manera similar, las cuerdas o cables utilizados para izar nunca deben usarse como líneas de vida. Las herramientas y los accesorios deben sujetarse correctamente cuando se trabaja en un techo, especialmente en un techo inclinado. Los objetos que caen pueden representar una amenaza potencialmente mortal para los trabajadores en el suelo. Si estás trabajando debajo de un equipo en el techo, considera moverte a otra ubicación si es práctico. Si no lo es, asegúrate de que tus compañeros de trabajo sean conscientes de tu presencia.

Además de tu capacitación, el hábito más importante que debes aprender es inspeccionar de cerca tu equipo de protección contra caídas. No solo por la mañana, sino durante todo el día. Las cuerdas de seguridad deshilachadas deben desecharse y reemplazarse. Cualquier equipo de protección contra caídas dañado o cualquier componente de este debe retirarse de servicio y reemplazarse. El equipo de protección contra caídas debe ser 100% efectivo.

NOTAS ADICIONALES:

COMENTARIOS DEL MIEMBRO DE EQUIPO:

PRESENTADO CERCA: _____ DE LA FECHA/DE LA HORA: _____

ASISTENTES: _____

Los asistentes adicionales de la lista encendido mueven hacia atrás de la hoja