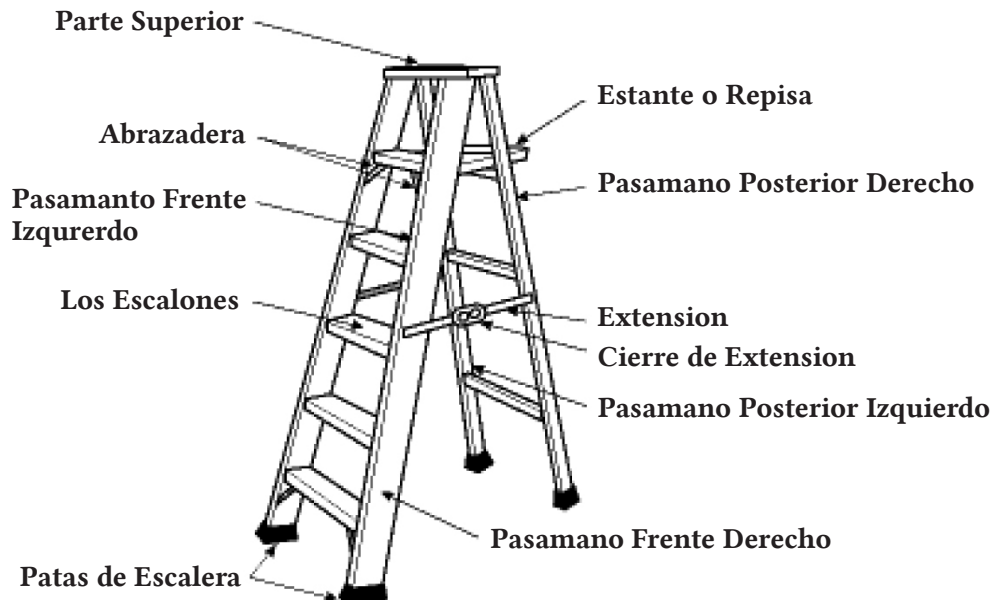


SEGURIDAD DE ESCALERAS USAR UNA ESCALERA CON SEGURIDAD

Las escaleras son comúnmente utilizadas en la industria de construcción, pero requieren ser utilizadas con **cautela**. No están diseñadas para ningún grado de carga hacia el lado y son relativamente muy **fáciles de ladearse**.

Evite sobre-alcantar. Personas han perdido la vida bajándose del área donde estaban trabajando tales como espacios en el ático, cuando dieron un paso arriba del escalón más alto de la escalera la cual luego se lado.

- Asegúrese que la escalera este en posición de nivel con el suelo y que se utilice de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- No use escaleras provisionales o hechas a mano, ni haga arreglos provisionales a escaleras que estén dañadas.
- Asegúrese que las cuatro patas de la escalera se encuentren en una superficie, solida, seco, y a nivel.
- Este seguro que la superficie del suelo alrededor de la escalera este despejada antes de que comience a subir.
- Verifique la escalera cuidadosamente por cualquier grieta, o pedazos sueltos.
- Solo utilice las escaleras en la posición completamente abierta. Cierre las abrazaderas laterales y transversales antes de subir.
- No utilice una escalera Tipo A como una escalera recta en una posición inclinada.
- No se pare en los dos peldaños de arriba de la escalera a menos que hallan sido diseñados para pararse arriba de ellos.
- Este atento a personas trabajando por abajo o alrededor de la escalera.
- Mantenga su cuerpo céntrico en el medio de la escalera.
- No se incline para alcanzar objetos mientras está montado en la escalera.
- Busque a alguien que lo pueda ayudar cuando trabaja con la escalera.
- Evite levantar o cargar cualquier objeto pesado mientras sube o baja de la escalera.
- Use una escalera hecha de materiales que no-conduzcan corrientes eléctricas, cuando va a desempeñar trabajos eléctricos.
- No utilice escaleras Tipo A para sostener trabajos en plataformas.



DISCUSIÓN SOBRE LAS OBLIGACIONES DE UN LÍDER:

Obtenga una escalera que usted o el empleado pueda usar durante la discusión para demostrar puntos claves.

QUE CUBRE ESTA CHARLA EN LA CAJA DE HERRAMIENTA:

Esta charla cubre como utilizar la escalera con seguridad.

NOTAS DE DISCUSIÓN:

Discutir los avisos de seguridad y revisar varios resultados negativos que se pueden producir si no se aplican los avisos recomendados.

REPASAR PREGUNTAS: CIERTO O FALSO

1) No se incline para alcanzar objetos cuando esta parado en la escalera.

CIERTO: Como una regla a seguir mantenga la evilla de su correa al centro de los rieles..

2) No utilice la escalera “Tipo A” en una posición doblada o inclinada en lugar de usar la escalera recta.

CIERTO: Escaleras “Tipo A” solo deben usarse en una posición totalmente abierta y con las abrazaderas en posición cerradas.

3) Dos escaleras “Tipo A” pueden usarse para sostener una plataforma de trabajo.

FALSO: Escaleras “Tipo A” no deben ser usadas para sostener una plataforma de trabajo.

Charla dada por: _____

Fecha: _____

Compañía: _____

Lugar: _____

Nombre Impreso

Firma

Nombre Impreso	Firma

Esta Charla en la Caja de Herramienta fue desarrollada por el Círculo de Personas del Programa de Construcción Unidos de OSHA para el solo propósito de informar. No necesariamente refleja las visiones de OSHA o el Departamento de Trabajo de los Estados Unidos de América.

