

SEGURIDAD DE ESCALERAS ¡INSPECCIONE LAS ESCALERAS CON CUIDADO!

Todas las escaleras *deben* ser inspeccionadas Periódicamente por una persona competente, para asegurar que no haya defectos/o daños, y después de cualquier acontecimiento que pueda afectar el uso seguro de las escaleras.

Los usuarios de escaleras *deben* inspeccionar las escaleras antes de usarlas, y los defectos/o daños a escaleras *deben* ser marcadas de inmediato de manera que se identifiquen como defectuosas/o dañadas, o una etiqueta que diga “No Use” o una etiqueta que contenga un lenguaje similar. Escaleras con defectos/o daños no *deben* ser utilizadas y se *deben* remover de servicio asta que sean reparadas.

Busque por señales de aviso. Verifique todas las escaleras por señales de desgaste, corrosión, fallos de estructura antes de cada uso. Las inspecciones deben incluir:

- Peldaños – Verifique por hendiduras o rotos, grietas, corrosión, o le faltan peldaños.
- Pasamanos – Verifique que no estén rotos, hendiduras, grietas, corrosión o le faltan pasamanos.
- Grietas- Verifique con cuidado por grietas; estas son difícil de ver. Las grietas debilitan las escaleras.
- Dobladuras en exceso – Verifique los peldaños y pasamanos con dobladuras en exceso. Áreas con doblez son grandemente debilitadas y pueden fallar durante su uso.
- Equipo – Verifique las escaleras que tengan equipo y amarres, sueltos, corroídos o débiles.
- Base (patas) – Verifique la escalera por base (patas) que le falten o estén dañadas. La base (patas) de la escalera ambas bases las que no resbalen para uso en superficies duras (concreto), y base (patas) de metal para superficies blandas (tierra).
- Pintura o Capa – Verifique por pintura y otros defectos que se esconden en las capas. Escaleras de madera no deben ser pintadas o cubiertas con cualquier capa opaca, con excepción de etiquetas de identificación o de precaución, las cuales se pueden poner en una parte del lado de los pasamanos. Cuando otro tipo de escalera se pintan es muy difícil para el usuario observar defectos/ danos tales como grietas, hendiduras ya

DISCUSIÓN SOBRE LAS OBLIGACIONES DE UN LÍDER:

Obtenga una escalera y etiquetas “No Usar” que usted o el empleado pueda usar durante la discusión para demostrar puntos claves

QUE CUBRE ESTA CHARLA EN LA CAJA DE HERRAMIENTAS:

TEsta charla en la caja de herramientas cubre el pre-uso e inspección de la escalera.

NOTAS DE DISCUSIÓN:

Discutir la variedad de resultados negativos que podrían pasar si usted falla en inspeccionar las escaleras antes de usarlas

las áreas pintadas deben ser inspeccionadas con cuidado por danos ocultos.

- Aceite, grasa, y otros peligros de resbalar – Inspeccione por señales de aceite, grasa, humedad u otros materiales que resbalen antes de usar la escalera límpiela según sea necesario.
- Capacidad – Verifique la etiqueta de capacidad y asegúrese que la escalera tenga la suficiente capacidad de aguantarlo a usted y todo lo que usted tenga puesto/o este cargando.

REVIEW QUESTIONS: TRUE OR FALSE

- 1) No es necesario inspeccionar una escalera antes de usarla porque son inspeccionadas trimestral por una persona competente en escaleras..

FALSO: Las escaleras deben ser inspeccionadas antes de cada uso y periódicamente por una persona competente.

- 2) Esta bien usar una escalera dañada después que usted no valla a subir tan alto.

FALSO: Aunque “menor” caídas pueden ser el resultado de una lesión muy seria.

- 3) Las escaleras no se deben Pintar porque la pintura puede cubrir fallas que comenzaron antes en la estructura.

CIERTO: Pintura y otras capas opacas pueden ocultar defectos y daños que ponen en riesgo el usuario a lesiones serias.

Charla dada por: _____ Fecha: _____

Compañía: _____ Lugar: _____

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.