



SEGURIDAD DE ESCALERAS INSPECCION LAS ESCALERAS CON CIUDADO

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 marcados de inmediato de manera que se identifiquen las escaleras como defectuosas/o dañadas, o una etiqueta que diga "No Use" o lenguaje similar. Escaleras con defectos/o daños no deben ser utilizadas y se deben remover de servicio hasta que sean reparadas.

Busque 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 que no haya hendiduras o rotos, grietas, corrosión, o que falten peldaños.
- Pasamanos – Verifique que no estén rotos, que no haya hendiduras, grietas, corrosión o que falten pasamanos.
- Grietas- Verifique con cuidado que no haya 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 – Verifique la escalera por base que hagan falta o estén dañadas. Las bases de la escalera pueden tener pies que no resbalan para uso en superficies duras (concreto), o pies de metal para superficies blandas (tierra).
- Pintura o Capa – Verifique que la pintura y otras capas no escondan defectos. 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 pinta es muy difícil para el usuario observar defectos/ danos tales como grietas, hendiduras ya las áreas pintadas deben ser inspeccionadas con cuidado para encontrar daños no visibles.
- Aceite, grasa, y otros peligros que pueden causar resbalos – Inspeccione que no haya 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 resistir tanto su peso, como todo lo que usted tenga puesto/o este cargando

