



# SAFETY TAILGATE MEETING

Generated by Safety Compliance App [www.safetycompliance.com](http://www.safetycompliance.com) | [www.safetycomplianceapp.com](http://www.safetycomplianceapp.com)

Company	Silverwood Landscape Construction Inc.	Project	Oleander		
Date	September 22, 2022	Time	6:00 AM	Conductor	MelitonVazquez.SWL@icloud

## USO DE ESCALERAS

### INTRODUCCIÓN

Usarlas correctamente hace las escaleras un medio muy efectivo para acceder trabajos a niveles y lograr realizarlos. Sin embargo, las escaleras son peligrosos. Las escaleras causan mas caídas que cualquier otro tipo de equipo. Para estar a salvo debemos usarlas correctamente, y solo después de una formación y autorización para hacer lo mismo.

#### Diálogo en Grupo :

- ¿ Usted alguna vez ha sufrido o presenciado un lesión como resultado de usar una escalera ?
- ¿ Qué sucedió ? ¿ Por qué sucedió ?
- ¿ Qué podemos aprender de ello ?

Vamos a diálogar sobre los siguientes temas :

#### (1) INSPECCIONAR LAS ESCALERAS

#### (2) USAR LAS ESCALERAS DE FORMA SEGURA

#### (3) ELEGIR LA ESCALERA ADECUADA

### INSPECCIONAR LAS ESCALERAS

Hay que inspeccionar todas las escaleras antes de usarlas, incluso:

- Asegurar que no tiene daños, no pierde integridad estructural, algunos componentes, ni lleva partes sueltas.
- Los escalones o peldaños deben estar en perfectas condiciones, apretados y seguros sobre los carriles laterales.
- Asegurar que los componentes móviles operan correctamente.
- Deben estar libres de grasa, aceite u otros materiales resbaladizos.
- Todas las indicaciones del fabricante deben quedar claras.
- Fijarlas solo en lugares seguros para usar.

Retirar las escaleras dañadas o inseguras y notificar el supervisor.



# USAR LAS ESCALERAS DE FORMA SEGURA

## PARA USO SEGURO :

- Mantener al menos 3 puntos de contacto cuando sube o baja de la escalera ( dos manos y un pie o dos pies y una mano )
- Para mantener las manos libres, no llevar materiales mientras sube o baja la escalera
- Quedar alrededor de la mitad de la escalera, siempre mirando hacia la escalera y nunca intentar sobre pasarse
- Colocar la escalera solo sobre un superficie nivelado y estable, y no resbaladizo
- Usar barricadas cuando sea necesario para alejar el tránsito
- No colocar la escalera a 10' de una línea eléctrica ni usar escalera metálica cerca de la línea eléctrica
- No usar la escalera para otros usos que no sean previstos. Por ejemplo, no usar una escalera de tijera doblada
- Nunca subir sobre los dos últimos escalones de la escalera
- Las escaleras extensibles deben colocarse a 4 : 1 de inclinación, extendiendo al menos 3' sobre la plataforma de acceso, y firmemente asegurada.

## ELEGIR LA ESCALERA ADECUADA

Nunca exceder el límite de peso. Solo usar las escaleras tipos 1, 1A y 1AA :

---

### Attendees Names

### Attendees Signatures

Francisco Sanchez 10171



Meliton Vazquez 10193



Santiago Vela Bryon 10196



Herminio Iniestra Segura 10360

HI

## CONDUCTOR SIGNATURE

A handwritten signature consisting of the letters 'H' and 'I' in a cursive, stylized font. The 'H' is formed by a single continuous line that loops back, and the 'I' is a simple vertical stroke with a small hook at the bottom.

Copyright ©2018 Safety Compliance Company. All rights reserved. This document is intended as a safety tailgate meeting and does not contain all OSHA regulations. Please refer to OSHA and other state and federal agencies for further and current regulations. Not to be duplicated or distributed for use without the express written consent of Safety Compliance Company