

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN

Nave 3

FECHA

22-11-23

TEMA

Seguridad en el uso de escaleras

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Hector Salazar Flores	Formero	
2	Cristian Nueve Garcia	Arudante	
3	Cesar Gonzalez Corrao	Arudante	
4	Yuber Ivan Martinez Acevedo	Ayudante	
5	Armando Casanova Ortiz	Pailero	
6	Adrian Flores Garcia	Pailero	
7	Nicolos Santos Lopez	Pailero	
8	Rafael Eduardo Ross D.	Supervisor	
9	Veronica Berenice P. Gomez	Practicante	
10	Yannick Cruz Jimenez	Prohimo	
11	Luis E. Cruz Flores	Pailero	
12	Quino Hernandez H.	carro	
13	Edardo Morales Gomez	Soldador	
14	Cecilia Gonzalez Corrao	TUBERO	
15	Jose Luis Morales Santiago	TUBERO	
16	Ramon Almaguer N.	TUBERO	
17	Ivan Rubio Toel	Soldador	
18	Carlos Eloy Martinez Cruz	Operador Grúa	
19	Leon Carlos Lopez J.	Soldador	

DIFUNDIÓ

Oscar Enrique Reyes Lopez

FIRMA

# SEGURIDAD EN EL USO DE ESCALERAS

Uno de los equipos más utilizados y de los que frecuentemente se abusa, pero que menos se tienen en cuenta en el ambiente de trabajo de construcción puede representar también uno de los mayores peligros **la escalera**.



## FACTORES QUE CONTRIBUYEN EN UN ACCIDENTE EN EL USO DE ESCALERAS

- ◆ Descenso o ascenso **inapropiado**.
- ◆ Mal **aseguramiento** de la escalera en la parte superior o inferior.
- ◆ **Carga de objetos** durante el ascenso o descenso por la escalera.
- ◆ **Falla estructural** de la escalera.

## INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE LA SEGURIDAD CON LA ESCALERA

### PELIGROS

Esté atento a **partes dañadas o extraviadas, escaleras muy cortas** para la altura del trabajo o con límite de peso muy bajo no constituyen el equipo correcto para realizar su trabajo.

### CARGAS

Las escaleras portátiles que se sostienen por sí mismas o las que se apoyan para sostener el peso **deben soportar** cuatro veces el peso máximo previsto.

### ÁNGULO

Deben estar colocadas a un ángulo apropiado, para ello debemos aplicar la regla **4 a 1**.

### PELDAÑO

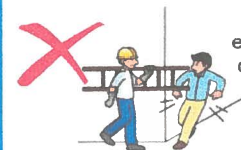
Grapas o escalones de la escalera deben ser paralelos, estar nivelados y deben tener **80 cm. de ancho** como mínimo, tener una huella de 22 cm y una contrahuella

### ALMACENAMIENTO

Guarde la escalera para evitar que estás se **deterioren, modifiquen su amplitud o se dañen**.

Las escaleras son construidas apropiadamente y de materiales sólidos. Sin embargo luego de haber sido **utilizadas durante mucho tiempo** pueden dañarse por abuso, maltrato mientras son transportadas, o por golpes con objetos pesados

## MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EL USO DE ESCALERAS



Al transportar una escalera, ten cuidado con los transeúntes.



La altura de la escalera debe sobrepasar el techo por un metro



Nunca subas una escalera con carga



Ubícate lejos de puertas para evitar accidentes

**Conserflow**  
INNOVANDO EL FUTURO