

CONSERFLOW S.A. DE C.V.

PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO	PSE-01/F-01	
REVISIÓN	00	
EMISIÓN	01.ABR.20	

UBICACIÓN	NAVE 1
FECHA	14-07-031
TEMA	Prevención de caidas

NO	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	CIDMA
1	Edaveb Genzales M.		FIRMA
2		gudante	
3	Macedoni Mortiner Qonga	Nagodate	ACC.
	Orjel Maria, Sandoval C	E lectrico	A PO
4	Christian Mendore, Locam	Apphonhe	Chamboo Constant
5	Ricardo Romaro Martinez	Electrico	ark
6	Victor Manuel Mortinez Perez	punteador	6
7	You Alboho two the	Ayudante,	JAN .
8	romás Garla Mardoy	Aysdanle	7
9	GEOWDAL GONZOLD COWOLD	TUBERO	
10	Jose Saul Bezmon Timenez	Ayydantel	de
11	Flanch Marales Mende?	Soldredor	In the second
12	Jenniter Garcia Reyna	SSUA	100
13	Luan Carlos Locar Timon.		4.45
14	José Francisco Rama Mita	Elcopia	A
15	Betha lina flores Valdicia	Almoren	(3)
16	Araceli hamos Ermando	Almacen	travel.
17	Sonhago Sontes Gembog		Subass
18	Johnuge Santes Camboa	Avadank	Januago .
19			
20			
21			
22			
23	*	1-7	
24			
25			
			\sim

		1			
DIFUNDIÓ	eticia	Mortinez	Bartolo.	FIRMA	(Jay



PREVENCIÓN DE CAIDAS



Las estadísticas en 2022 revelan que las caídas ocupan un lugar importante entre los accidentes laborales con baja por accidente de trabajo.

Estas motivadas esencialmente por resbalones debidos a suelos irregulares, aberturas, desniveles, vias de circulación, rampas y a la falta de mantenimiento



CAUSAS PRINCIPALES DE LAS CAÍDAS.

- Pisos poco limpios con agua, grasas, aceites, etc.
- Suelos resbaladizos por el uso o porque han sido pulidos o encerados inadecuadamente.
- Existencia de huecos abiertos o mal protegidos: ventanas bajas. barandales de corta altura.
- Utilizar elementos inadecuados para subir o alcanzar objetos a otra altura (sillas en lugar de escaleras) o subirse a escaleras con peldaños rotos o a sillas con peldaños inestables.



CONDICIONES SEGURAS PARA PREVENIR CAÍDAS:



Pisos en buen estado.



Adecuada iluminación.



Cableado canalizado.



Programa de orden y aseo.



Pasamanos y cinta antideslizante en las escaleras.



Kit antiderrames en zonas de manejo de quimicos o combustibles.



CAÍDAS AL MISMO NIVEL

Se producen porque el suelo de las empresas está en mal estado, desgastado, resbaladizo, hay agujeros o irregularidades, habitualmente los suelos tienen insuficiente mantenimiento.



CAÍDAS AL DISTINTO NIVEL

Se considera el riesgo de caída de altura o la diferencia de nivel mínima a partir 1.8 m de altura. Desde un punto de vista estrictamente preventivo y legal se debe proteger todo trabajo con riesgo de caída de altura, como marca la NOM-009-STPS-2011 Trabajos en altura