	CONSERFLOW S.A. DE C.V.			
		CÓDIGO	PSE-01/F-01	
Conserflow	PLATICAS DE SEGURIDAD	REVISIÓN	00	
		EMISIÓN	01.ABR.20	

UBICACIÓN	Nauc 2
FECHA	25-10-23
TEMA	Seguridad en el uso de horramientos manuales.

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Elika apa Hinanche Martine	Sup of Draundard	Etting .
2	Veronica Berenice Porblo Gomez	practicante	£
3	DAJ LEN LIND REYES	WIRSCHOR & CALMANNA	7
4	Cogn Cover Corpan	Apollo Guad	
5	Jose Antonio Pérez Martinez	Calidad	
6	Joige Sail German Timener	Ajudante	da
7	Preyes Marcel Parectos Aguiler	Mecanico	
8	Alfredo Montarvo Antros	Macyneco	8
İ	Edeardo Mondez Mantez	Soldador	The same of the sa
10	Fidel Sanchez Espindola	Pailero	July 1
11	Local Carlos Lopes Limeros	soldati.	The
12	Gerardo Trinidad Rivera		1010
13		Membericericets	Mr.
14	Carlos Eley Mortinez Croz	•	14
1	COCOURNI COURDER CHANDER	TUBERO	
	Ana lizette Velázgiez Averta	Analista de MHO	July-
17	Jorge Anselmo Ramirez	Mankenimiento	0-
18	Cruz Ceron Hernandez	Sup. Calidad	Carre
19	Araceli Ramos Elmundo	anaista dealmaren	Anciele F

CONSERFLOW S.A. DE C.V.				
	PLATICAS DE SEGURIDAD	CÓDIGO	PSE-01/F-01	
Conser flow		REVISIÓN	00	
		EMISIÓN 01.AE	01.ABR.20	

UBICACIÓN	Nauc 2	
FECHA	25-10-23	
TEMA	Seguridad en el uso de herramientos manuales.	

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Betha lina flores Valdiula	Analista de almacen	
2	Aosel River Sorchez	Analista & almacon	
3	Lizbeth Flores Mendoza	Analota de almacén	4
4	Pohis lan Marting Powers	Almacen, to	+
5	Gabriela Jiménez Antonio.	Genente de SSMM	
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

APLICACIONES

No afile
herramientas en la
cara del disco. ¡La
malla es la garantía
de seguridad del
disco, si desgasta la
tela, el disco se
puede romper, no
afile herramientas en
el disco.

OPERACIÓN

Fije la pieza a trabajar para evitar las vibraciones que pueden generar riesgo de accidentes Durante el corte debe aplicar una presión media y constante.

ÁNGULOS DE APLICACIÓN



de co 90°. Disco de desbaste 30° a 45°

NORMAS
BÁSICAS DE
SEGURIDAD
PARA EL
DISCO DE
CORTE

