

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Nave 2
FECHA	18 Septiembre
TEMA	Seguridad en trabajos en caliente

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Dan Levi Lino Reyes	Insosor de Seguridad	
2	Andrea Roque Cruz	Practicante	
3	Galilea Lareth Espinoza Petro	Practicante	
4	Hazel I. Hernández Cervantes	Calidad	
5	Reyna Marlen Rosas Carrera	Calidad	
6	José Antonio Perez Martinez	Calidad	
7	por Gerardo Barragan Gomez	Ing. de Servicios	
8	Kristin San Ortigosa	Supervision	
9	Veronica Berenice P. Gomez	Practicante	
10	Adriano Herrera Flores	Operaciones	
11	MIGUEL ANGEL MONTAÑO	CHOFER	
12	Daniel Carrera Montiel	CHOFER	
13	Lizbeth Flores Mendoza	Almacén	
14	Bertha Lina Flores Valdivia	Almacén	
16	Dulce Maria Barbosa Ramirez	Almacén	
17	Cruz Cerón Hernández	Calidad	
18	Antonio Garcia Joaquin	Pintor	
19	Carlos Eloy Martinez Cruz	Operador	
20	Juan A. Mtz Romero	Manutencion	

DIFUNDIÓ	Vicente Jose Ramos Collado	FIRMA	
----------	----------------------------	-------	--

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

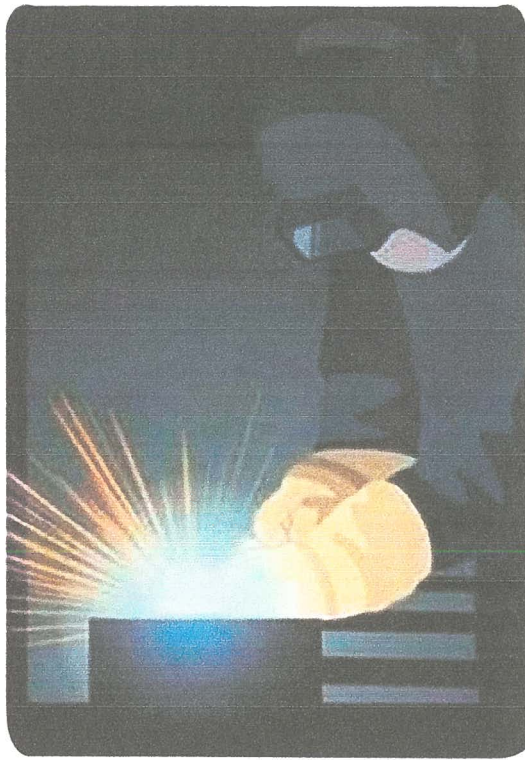
01.ABR.20

UBICACIÓN	Nave 2
FECHA	18 Septiembre
TEMA	Seguridad en trabajos en caliente

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Bartolo Mtz Jimenez	peintura	Bartolo
2	Jorge Anselmo Ramirez	Mantenimiento	Jorge
3	Geovani Gonzalez Gonzalez	Tubos	Geovani
4	Yaher Ivan Martinez Acevedo	Almacenista	Yaher
5	Raúl Polfox Pacheco	Chofer	Raúl
6	Cruz Flores Solis	Chofer	Cruz
7	Jose Eduardo Alvarado	Civil	Jose
8	Luis E. Cruz Flores	pañero	Luis
9	Ricardo Romero Mtz	Electrico	Ricardo
10	Jose Francisco Ramos Mtz	Electrico	Jose
11	Michael Mtz del Valle	Cy Geo	Michael
12	Gerardo Ganche Ganche	Acabado	Gerardo
13			
14			
16			
17			
18			
19			
20			

DIFUNDIÓ	Victor Jesus Ramos cañon	FIRMA	[Firma]
----------	--------------------------	-------	---------



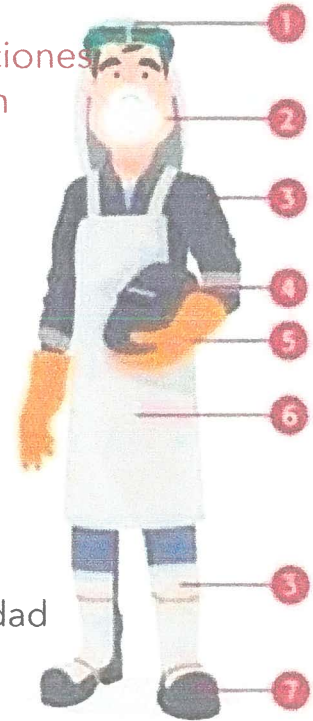


**Los humos y gases de la soldadura pueden ser peligrosos para su salud.**

# TRABAJOS CON SOLDADURA

Considere precauciones cuando trabaje con soldadura

1. Gorro Soldador
2. Respirador para humos metalicos.
3. Polainas y casaca de cuero.
4. Máscara de soldar
5. Guantes de cuero
6. Delantal de cuero
7. Zapatos de seguridad



**Conserflow**

**INNOVANDO EL FUTURO**

## SEGURIDAD EN OPERACIONES DE SOLDADURA



### RIESGO DE INCENDIO

Nunca se debe solicitar en la proximidad de líquidos inflamables gases, vapores, metales en polvo o polvos combustibles.

Cuando el área de soldadura contiene gases, vapores o polvos es necesarios mantener perfectamente aireado y ventilado el lugar mientras se suelda



### VENTILACIÓN

Para soldar en áreas confinadas siempre se debe utilizar un extractor lateral con el fin de evacuar los humos y gases emitidos



### HUMEDAD

La humedad entre el cuerpo y largo electrificado forma una línea a tierra que puede producir corriente al cuerpo del operador y producir un choque eléctrico.

El operador nunca debe estar sobre suelo húmedo cuando suelda