

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de reunión
FECHA	15-02-24
TEMA	Riesgo eléctrico

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Hector Salazar Flores	Travero	
2	Fidel Sánchez Espindola	Pailero	
3	Rogelio Cruz Estudillo	Tubero	
4	Jorge A. Mendoza Zapot	Electricista	
5	Pablo Emilio Gutierrez Guerrero	Ayudante	Pablo G.C
6	Nicolás Santos López	Pailero	
7	Alfredo Montesinos Padilla	Pagtero	
8	César Carlos Carr-		
9	Adrián Flores García	pailero	
10	Francisco Beltrán Pablo	Pailero	
11	Carlos de la Haza Hernández	Pailero	
12	Uriel Rivera U.	Ayudante	
13	Tomás García Márquez	Pon tec der	
14	Yamir Cruz Jimenez	Mec. Probos.	
15	José Antonio Pérez Martínez	Sup. Calidad	
16	Yahir Iván Martínez Pineda	Ayudante	
17	Araceli Ramos Rincón	Analista de Almacén	
18	Araceli Michel López Sotomayor	Analista de Almacén	
19	Angel Rivera Sanchez	Almacén	

DIFUNDIÓ	Jennifer García Reyna	FIRMA	
----------	-----------------------	-------	--

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de reunión
FECHA	16-02-24
TEMA	Riesgo Eléctrico

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Carlos Eloy Martínez Cruz	Operador Gran	
2	Ricardo Romero Mtz	Electrico Tablero	
3	José Octavio de Jesús Olvera	Soldador	
4	Antonio García Joaquín	Pintor	
5	Yari Alberto Flores Hernández	Electrico	
6	Bartolo Mtz Jiménez	Peñatoma	
7	Serge Sánchez González	Puntador	
8	Serge Saúl Guzmán Jiménez	Ayudante	
9	Victor Mtz.	Soldador	
10	Moredonio Mtz Quiróga	Ayudante	
11	Joan Alberto Martínez R.	Ayudante	
12	Enrique Rivero Merino	Analista Mantto	
13	Gerardo Trinidad Rivera	Analista Mantto	
14	Ana Lizette Velázquez Horta	Analista Mantto	
15	Andrés Gonzales TSL	Argomero	
16	Jesús Guadalupe Martínez García	Ayudante	
17	Dan Levi Lina Reyes	Inst. de Sonora	
18	José Francisco Ramos Mtz	Electrico	
19	Luis G. Cruz Flores	peñatoma	

DIFUNDIÓ	Jennifer García Reyna	FIRMA	
----------	-----------------------	-------	--

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de Reunión
FECHA	15-02-24
TEMA	Riesgo eléctrico

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Gerson Gonzalez Gonzalez	TUBERO	
2	Miguel Angel Montano G	Ayudante	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

DIFUNDIÓ	Jennifer Garcia Reyna	FIRMA	
----------	-----------------------	-------	--

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de reunión
FECHA	16-02-24
TEMA	Riesgo eléctrico

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Betha lina flores Valdivia	Analista de Almacen	
2	Juan Carlos Lopez	Soldador.	
3	Juan Garcia Ramirez	Electrico	
4	Josias Galvez Sierra	Palero	
5	Cristian Huerto Garcia	Palero	
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

DIFUNDIÓ	Jennifer Garcia Reyna	FIRMA	
----------	-----------------------	-------	--

RIESGOS ELÉCTRICOS

Conserflow
INNOVANDO EL FUTURO

La electricidad puede ser una herramienta muy útil en el entorno laboral como en el doméstico, pero también puede ser muy peligrosa si no se toman las **medidas** necesarias **de prevención**.

TIPOS DE RIESGOS

Riesgos de contacto eléctrico directo: ocurren cuando una persona está en contacto directo con electricidad.

Riesgos de contacto eléctrico indirecto: Cuando una persona entra en contacto con aparatos eléctricos que tienen un defecto en su aislamiento.

Riesgo de arco eléctrico: ocurren cuando la corriente eléctrica se desvía de su camino normal y genera un arco que puede producir quemaduras, incendios y explosiones.

Riesgo de choque eléctrico: Cuando una persona recibe una sacudida eléctrica como resultado de la exposición a la corriente eléctrica.

FACTORES QUE INFLUYEN

- **Capacitación** inadecuada del personal.
- **Mantenimiento** inadecuado de maquinaria y equipo.
- Falta de elementos de **protección**.
- **Manipulación** inadecuada de los equipos.
- Falta de medidas de **seguridad y señalización**.
- Presencia de gases o líquidos **inflamables**.
- Efectos de **exposición a la electricidad** en el cuerpo.

RECOMENDACIONES PARA TRABAJAR DE FORMA SEGURA CON LA ELECTRICIDAD

- Realizar una identificación de los riesgos eléctricos potenciales en el entorno laboral y documentarlos.
- Formar e informar adecuadamente a los trabajadores en materia de seguridad eléctrica y medidas preventivas.
- Revisar, mantener y actualizar los equipos eléctricos, instalaciones eléctricas y tomar medidas de protección de forma regular.
- Uso de herramientas y equipos eléctricos adecuados y certificados para la labor que se vaya a realizar.
- Evitar trabajar en contacto directo con elementos eléctricos sin la protección adecuada.
- Inspeccionar periódicamente los cables eléctricos y extensiones para evitar peligros derivados de malas conexiones y/o cables en mal estado.
- En zonas de riesgo eléctrico, establecer claramente la circulación y señalización de los trabajadores, instrumentos y materiales.
- Conocer los procedimientos a seguir en caso de accidentes y tener un plan de emergencia adecuado.

