

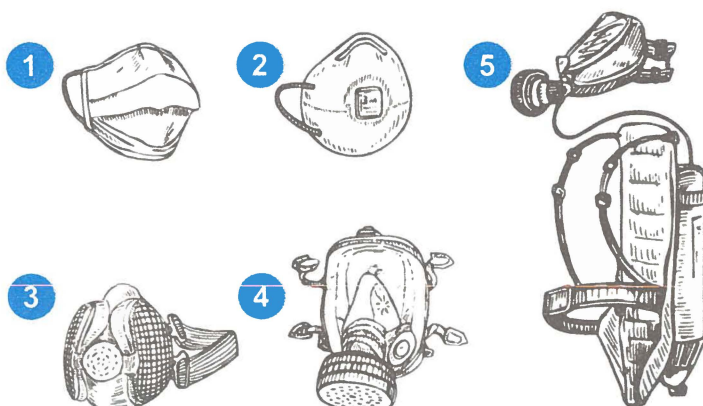
# PROTECCIÓN RESPIRATORIA



Este tipo de protección puede ir desde **mascarillas** con diferentes niveles de filtración hasta **equipos de respiración autónoma**. En función de las tareas a desempeñar en el ámbito laboral se deberá escoger el medio de protección adecuado siempre con **seguridad**.

## CLASIFICACIÓN DE LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA

- 1. Mascarillas:** Es uno de los equipos de protección más conocidos. Las mascarillas se diferencian según el nivel de filtración y son aptas para múltiples usos laborales.
- 2. Semimáscaras:** Suelen ser más comodas y menos intrusivas que otras, fácilmente se pueden combinar con otros accesorios como las gafas de seguridad.
- 3. Máscaras:** Esta aporta un nivel de protección mayor, ya que cubre rostros y ojos. Suele ser las más completas para aquellos en los que haya riesgo de agresión por partículas.
- 4. Equipos de evacuación:** Estos aparatos suministran oxígeno de manera fiable durante 15 minutos.
- 5. Equipos de respiración autónoma:** Son imprescindibles cuando se está expuesto a sustancias peligrosas como gases, humos y aerosoles químicos o cuando se encuentran en espacios confinados.



## ¿CUANDO SE DEBE UTILIZAR?

La protección respiratoria es **obligatoria** cuando el trabajador está expuesto a sustancias o situaciones que puedan poner en riesgo su salud como:



USO OBLIGATORIO  
PROTECCIÓN  
RESPIRATORIA

- Cuando se realiza un trabajo en un ambiente sin ventilación.
- La concentración de aire es inferior al 19.5%
- Cuando hay presencia de gases o sustancias peligrosas.
- En situaciones en las que no se conoce la peligrosidad del lugar.
- Los equipos de protección respiratoria se deben usar cuando el trabajador esté expuesto a inhalación de sustancias nocivas, partículas, gases, vapores o por la deficiencia de oxígeno.

## ¡IMPORTANTE!

Los equipos de protección respiratoria son **esenciales** en un gran número de sectores.

Deben proteger las vías respiratorias de sustancias sólidas, como polvo, niebla o humos y sustancias líquidas que quedan suspendidas en el aire.

La protección respiratoria es **obligatoria** cuando el trabajador está expuesto a sustancias o situaciones que pueden poner en riesgo su salud.

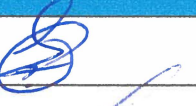
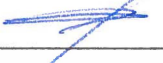
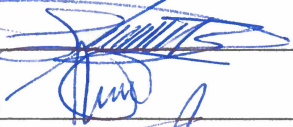
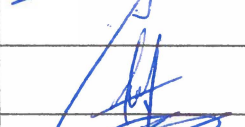
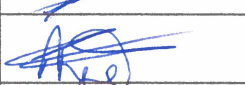
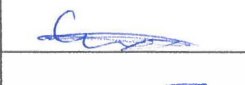
## CONSERFLOW S.A. DE C.V.

**Conserflow**

PLATICAS DE SEGURIDAD

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

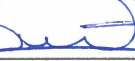
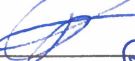
UBICACIÓN	Punto de reunión
FECHA	20-12-23
TEMA	Protección Respiratoria

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Bertha Lina flores Valdugia	Analista de Almacen	
2	Hector Salazar Flores	Tornero	
3	Pablo Entio Gutierrez Carrera	Ayudante General	Pablo G.C.
4	José Antonio Perez Martinez	Sup. Calidad	
5	José Francisco Ramos Mtr	Electricista	
6	José G. Burruaga Rincon	Jefe de Servicios	
7	Kristoffer Sosa Ortigoza	Supervisor	
8	Rafael Edward Razo Rosaldo	Supervisor	
9	DAN LEVI LINO REYES.	Inspección de Seguridad	
10	Omar de Jesus Jimenez	Mecanico	
11	Alfonso Cerón HDEC	PAICERO	
12	Angel Rivera Sanchez	Almacen	
13	Frances Ramas Jimundo	Analista de Almacen	
14	Cruz flores Solis	Chofer	
15	Josue A monroyo Zapot	ELECTRICO	
16	Luis E Cruz Flores	Deileca	
17	Juan de dios Martin Sosa	Paillero	
18	Adriana Herrera Flores	Aux. Técnico	
19	Raul Palafox Pacheco	Vehiculos.	

DIFUNDIÓ	Elko Gómez Hernández Martínez.	FIRMA	
----------	--------------------------------	-------	---

<b>Conserflow</b>	<b>PLATICAS DE SEGURIDAD</b>	<b>CÓDIGO</b>	PSE-01/F-01
		<b>REVISIÓN</b>	00
		<b>EMISIÓN</b>	01.ABR.20

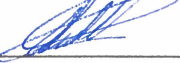
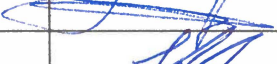
UBICACIÓN	Punto de Reunión
FECHA	20-12-23
TEMA	Protección Respiratoria

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Steven Leonel Toledo	Aux. Servicio	
2	Araceli López V	C. Obra	
3	Ana Lissette Velázquez Huerta.	Analista Mantto	
4	Enrique Rivera Mérino	Analista Mantto	
5	Gerardo Trinidad Rivera	Analista Mantto	
6	Jorge Anselmo Ramírez	Analista mantenimiento!	
7	Juan A. Mtz Ramírez	Ayudante 6	
8	Macedonio Martínez Guerroga	Ayudante	
9	Tomas Gómez Mendoza	Punteador	
10	Yael Alvaro Flores Hernández	Ayudante	
11	Bartolo M. Jiménez	Pintura.	
12	Ivan Rubio Toledo	Servir	
13	Reyna Marlen Rosas Correa	Control de documentos	
14	Andrea Roque Cruz	Analista de calidad	
15	Yamilex Cruz Jiménez	Mecánico / Proveedor	
16	Juan Cruz Gómez	Archivero	
17	Alfredo Montalvo Andrade	Puercero	
18	Jorge Sánchez González	Punteador	
19	Jorge Serrí Gómez Jiménez	Ayudante	

DIFUNDIÓ	Erika Pérez Hernández Martínez.	FIRMA	
----------	---------------------------------	-------	---

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

UBICACIÓN	Punto de Reunión
FECHA	20-12-23
TEMA	Protección Respiratoria.

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Geovanni González Canales	Tubero	
2	Carlos Efray Martínez Cruz	Operador Grúa	
3	Christian Mauricio Vázquez Cruz	Ayudante	
4	Rodolfo Alvarado Castillo	Ayudante	
5	López Gerardo Cárdenas	Subtubo Grúa	
6	Amando Casanova Ortíz	Pilero	
7	Miguel Ángel Montañez	Ayudante	
8	Carlos Alberto Fernández Casanova	Pilero	
9	Adrián Flores García	Pilero	
10	Francisco Beltrán Pablo	Pilero	
11	Javier Van Martínez Pinedo	Ayudante	
12	Jennifer García Reyna	Analista SSMA	
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

DIFUNDIÓ	Erika Gómez Hernández Martínez	FIRMA	
----------	--------------------------------	-------	---

## CONSERFLOW S.A. DE C.V.

<b>Conserflow</b>	<b>PLATICAS DE SEGURIDAD</b>	<b>CÓDIGO</b>	PSE-01/F-01
		<b>REVISIÓN</b>	00
		<b>EMISIÓN</b>	01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de Reunión
FECHA	20-12-23
TEMA	Protección Respiratoria.

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Jesús Arturo Lira Hernández	Supervisor	
2	Fidel Sánchez Espindola	Pailero	
3	Iván Carlos López C.	Soldador -	
4	Eloy González Alvar	Eléctrico	
5	Rogelio Manuel Paredes Aguilera	Mecanico 2do	
6	Iván García Ramírez	Electrico	
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

DIFUNDIÓ	Erika Gómez Hernández Martínez.	FIRMA	
----------	---------------------------------	-------	--