

## Compromiso con la Prevención y Seguridad Laboral

- Misión: Construimos espacios de trabajo seguros y saludables
- Enfoque: Profesional, responsable y comprometido
- Énfasis en la prevención como clave para la protección de trabajadores

## Nuestra trayectoria

Desde su concepción y conforme a su estructura estatutaria, San Francisco ART-Mutual se posiciona como un pilar de solidaridad sectorial.

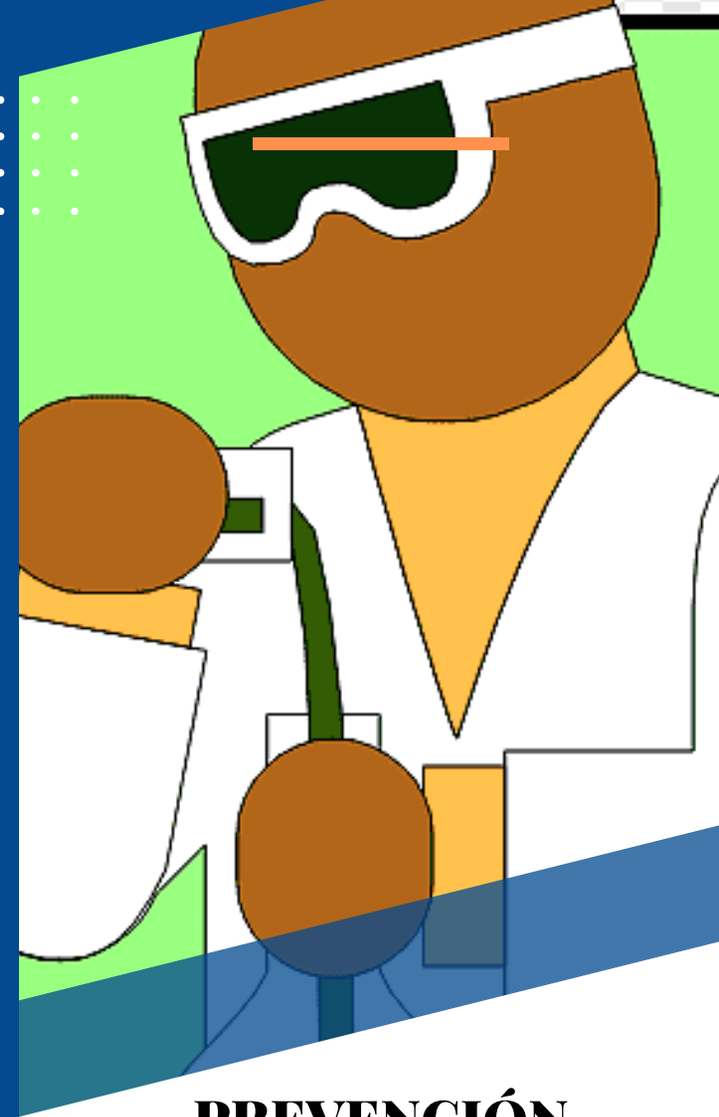
Como mutual sin fines de lucro reinvertimos los excedentes en acciones dirigidas al cuidado de los trabajadores y la preservación de puestos de trabajo en la industria automotriz.

Reforzamos así nuestra especialización en la gestión de accidentes laborales y enfermedades profesionales en este ámbito.

## Contáctanos

EN CASO DE ACCIDENTE LLAMAR AL  
0800-345-3007  
CENTRO DE ATENCIÓN DE  
EMERGENCIAS MÉDICAS

0800-345-1733  
CENTRO DE ATENCIÓN AL CLIENTE



## PREVENCIÓN DE RIESGO DE SALUD Y SEGURIDAD

RIESGO QUÍMICO

- Conocé todos los productos químicos que te rodean
- Informate sobre cómo podés protegerte y proteger al medio ambiente.
- Usá los elementos de protección persona
- Compartí estos consejos con tus compañeros de trabajo

La presencia de sustancias químicas en el puesto de trabajo es habitual en prácticamente todos los sectores de industria y servicios.

Como ejemplos, podemos citar: pinturas, desengrasantes, tintes, disolventes, desinfectantes, plaguicidas, entre otros.

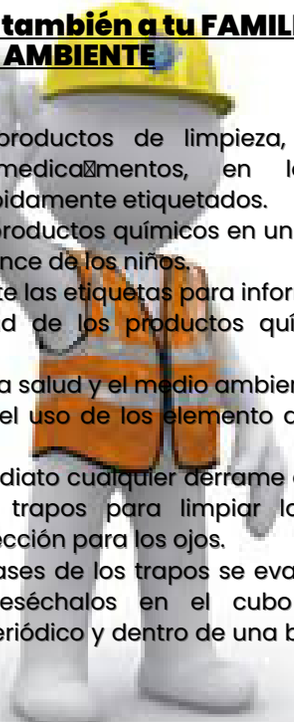
Muchos accidentes y enfermedades profesionales son consecuencias de la exposición diaria a diferentes sustancias y mezclas. Por ello, es fundamental que adoptes los cuidados necesarios para proteger tu salud.



# 01

## **CUIDA también a tu FAMILIA y al MEDIO AMBIENTE**

- Mantené los productos de limpieza, insecticidas, plaguicidas, medicamentos, en los envases originales y debidamente etiquetados.
- Almacená los productos químicos en un lugar seguro y fuera del alcance de los niños.
- Leé atentamente las etiquetas para informarte sobre:
  1. la peligrosidad de los productos químicos y sus mezclas
  2. el cuidado de la salud y el medio ambiente
  3. la necesidad del uso de los elementos de protección personal
- Limpiá de inmediato cualquier derrame de productos químicos. Usá trapos para limpiar los derrames, guantes y protección para los ojos.
- Dejá que los gases de los trapos se evaporen al aire libre, luego deséchalos en el cubo de basura envueltos en periódico y dentro de una bolsa plástica cerrada.



# 02 ¿Qué podés hacer?

Adoptar las siguientes medidas de prevención:

- No admitas la presencia de productos químicos sin identificación correcta.
- Comprabá que todos los productos, tanto sustancias como preparados de mezclas estén adecuadamente etiquetados, con el nombre completo de la/s sustancia/s, pictogramas (dibujos de advertencia o peligro), identificación del fabricante, entre otros.
- Los envases con productos químicos deben mantenerse siempre cerrados para evitar su paso al ambiente de trabajo o accidentes por derrames.
- Evitá el contacto directo con productos químicos.
- No pruebes nunca los productos químicos, ni los huelas para identificarlos.
- No reutilices envases ni superpongas etiquetas.
- Lavate las manos después de utilizar un producto y siempre antes de comer o beber.
- Utiliza los EPP (elementos de protección personal) necesarios e indicados en la etiqueta, de acuerdo a la vía de ingreso del contaminante.

# 03 Primeros auxilios

Los síntomas varían según la sustancia química involucrada, la sensibilidad de la víctima y la vía de ingreso. Las manifestaciones más frecuentes son: malestar general, dolor de cabeza, dolor de estómago, dificultad para respirar, náuseas, vómito, trastornos en la visión.

- Si fuera posible, revisá el lugar para averiguar qué sucedió y alejá a la víctima de la fuente de peligro.
- Tratá de averiguar el tipo de sustancia química involucrada, la vía de ingreso (piel, boca, nariz, ojos) y el tiempo transcurrido.
- Verificá si la víctima respira y tiene pulso, y si está consciente.
- Aflojá la ropa, pero mantené abrigada a la víctima.
- NO provoques el vómito, esta acción puede reportar más daños que beneficios.
- Si la víctima presenta vómito, colocala de costado izquierdo
- En caso de CONTACTO CON LA PIEL, quitá las ropas impregnadas lo más rápidamente posible y lavá la zona de forma inmediata y con abundante agua.
- En caso de CONTACTO CON LOS OJOS, no los frotes. Lavarlos en forma inmediata y con abundante agua, al menos durante 15 minutos.
- En caso de INHALACIÓN de productos o sustancias peligrosos: salir lo antes posible al exterior a respirar aire fresco y pedir ayuda.
- Solicitá asistencia médica inmediata

# 04 Equipos de Protección Personal

## • Protección respiratoria:

- Equipos de filtración:
- mascarillas y respiradores para polvos, nieblas y humos.
- respiradores de cartucho para filtrado de gases y vapores.

## Equipos independientes:

equipos autónomos (tubo de aire o línea).  
Protección de la piel o conjuntiva: se efectúa utilizando, acorde a los riesgos de contacto con el contaminante: guantes impermeables /botas /trajes impermeables / gafas de seguridad.

- Los productos químicos se deben almacenar en un lugar especialmente diseñado, considerando la aireación, la contención para evitar caídas y derrames (sala de almacenamiento, armarios, depósito) y teniendo en cuenta las posibles incompatibilidades entre ellos. Se dispondrá de un inventario de los mismos y de los medios de separación, aislamiento o confinamiento adecuados.
- Se deberá tener en el lugar de trabajo, en un lugar de fácil acceso para todos los trabajadores y en idioma nacional, las Fichas de Datos de Seguridad de todos los productos químicos presentes.

