

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**

OPERACIÓN CON
AUTOELEVADORES

Consejos:

- Conocé los riesgos presentes en la operación con autoelevadores.
- Informate sobre cómo trabajar en forma segura.
- Aplicá estos consejos y compartilos con tus compañeros de trabajo.

01 Riesgos más frecuentes

- **Vuelcos:** suelen producirse al transitar por superficies en desnivel, girar a excesiva velocidad, avanzar o girar con la carga elevada, trasportar cargas de diferentes pesos.
- **Choques:** contra materiales u obstáculos presentes en el recorrido, estructuras elevadas u otros vehículos.
- **Caídas de materiales:** por mal estibado de las cargas en circulación, golpes contra estanterías, roturas de estanterías y pallets por exceso de carga.

¿Qué podés hacer?

Medidas Generales de seguridad

Nunca operes un autoelevador si no contás con autorización de tu empleador. Para conducir un autoelevador necesitás estar entrenado y habilitado.

Utilizá siempre los elementos de protección personal que te indique tu empleador o servicio de Higiene y Seguridad: casco, guantes y calzado de seguridad, ropa de trabajo y cualquier otro que fuera necesario usar.

Utilizá todos los dispositivos de seguridad del vehículo: cinturón de seguridad, luces, espejos retrovisores, alarma de retroceso, etc.

Ajustá el asiento para adoptar una buena posición de manejo.

Respetá siempre las normas y señales de tránsito.

No permitas que otra persona suba al autoelevador, ya sea como contrapeso para equilibrar la carga o para transporte.

Nunca circules con la carga en posición elevada.

No fumes ni utilices el teléfono celular, o cualquier otro dispositivo de comunicación mientras operás el vehículo.

Circulá a velocidades de hasta 20 km. en espacios exteriores y hasta 10 km. en espacios internos.

- Mantené el cuerpo dentro del autoelevador y lejos de todas las piezas en movimiento tales como mástiles, cadenas o ruedas, con el fin de evitar atrapamientos.
- Recordá reducir la velocidad y tocar bocina al aproximarte a un cruce. Evitá las frenadas y maniobras bruscas.
- Realizá un movimiento por vez del autoelevador.
- Al operar en lugares peligrosos, tener en cuenta: condiciones del terreno, rampas, puntos ciegos, resistencia del suelo. Antes de iniciar el trayecto, es necesario conocerlo y verificar que esté libre de obstáculos, para no improvisar.
- Si el autoelevador comienza a inclinarse, no intentes saltar. Afírmate en tu asiento, agarrate del volante y sostenete con los pies, inclinando el cuerpo hacia el lado contrario a la caída.
- Recargá combustible en los lugares destinados para tal fin. Recordá apagar siempre el motor y no fumar.
- Durante operaciones de carga/descarga de camiones, verificá que las ruedas del camión estén trabadas.
- Reportá todos los incidentes a tu superior o servicio de Higiene y Seguridad.
- Si el autoelevador comienza a inclinarse, no intentes saltar. Afírmate en tu asiento, agarrate del volante y sostenete con los pies, inclinando el cuerpo hacia el lado contrario a la caída.

Para la descarga:

- No permitas la presencia de personas cerca o debajo de la carga en suspensión.
- Elevá la carga manteniendo el autoelevador frenado.
- Aproximá el vehículo hasta que la carga se encuentre en el lugar donde se deba depositar. Subí y bajá la carga siempre con el mástil inclinado hacia atrás (nunca hacia adelante).
- Nunca utilices las horquillas para empujar o acomodar cargas.

Al abandonar el autoelevador:

- Apagá el motor, colocalo en punto muerto.
- Bajá completamente las horquillas y accioná el freno de mano.
- Calzá las ruedas cuando estaciones en una rampa, y siempre que se esté haciendo una reparación.



Al inicio de cada turno, antes de comenzar a trabajar, realizá un control del equipo mediante un listado de verificación o chequeo, que incluya como mínimo los siguientes puntos:

- Ruedas (banda de rodaje, presión, desgaste, etc.).
- Fijación de los brazos de la horquilla/uñas del accesorio.
- Circuito hidráulico (mangueras y/o conexiones) para asegurarte de que no se registren fugas.
- Mandos en servicio.
- Instrumentos de señalización: bocina, luces, alarma de retroceso.
- Sistema de frenos (de pie y de mano).
- Otros: espejos, cinturón de seguridad, sistema de transmisión, extintor, estado y posición del asiento.

En el caso de detectar irregularidades durante la inspección, avísale al supervisor o encargado, para que éste determine si el autoelevador puede ser operado o debe ir a reparaciones de manera inmediata.

03 Manipulación y transporte de cargas

Analizá cuál es la forma más segura de sujetar la carga.

- Asegurate de que el peso de la carga no supere la carga máxima permitida.
- Antes de poner la máquina en movimiento, verificá que no haya personas alrededor ni obstáculos en el camino.
- No levantes la carga ni muevas el vehículo con el mástil inclinado hacia adelante, ya que existe el riesgo de vuelco.
- Circulá por los pasillos habilitados para este tipo de vehículos.
- Durante el desplazamiento, mantené el mástil inclinado hacia atrás y las horquillas elevadas unos 15 cm.
- Cuando la carga que se transporte obstruya tu visión, circulá en reversa y utilizá la alarma acústica de retroceso.
- Al transportar cargas líquidas, la circulación también debe ser en retroceso.
- En pendientes, subí marcha adelante y descendé marcha atrás.
- Prestá especial atención a la altura de portones, techos, conductos y cables eléctricos ya que pueden desestabilizar la carga.
- Mantené una distancia mínima entre los vehículos en circulación.