

# ELEVADORES

## Funcionamiento de un elevador:

Un ascensor o elevador es un sistema de transporte vertical diseñado para movilizar personas o bienes entre diferentes niveles. Puede ser utilizado ya sea para ascender o descender en un edificio o una construcción subterránea. Se conforma con partes mecánicas, eléctricas y electrónicas que funcionan conjuntamente para lograr un medio seguro de movilidad.

## Componentes del elevador:

Un elevador esta constituido principalmente por:

- Cabina: Esta constituye la parte portante del elevador.
- El control: Como su nombre lo dice se encarga de controlar las funciones del elevador primordialmente el movimiento que conlleva y de seleccionar los pisos en los que debe detenerse.
- Puertas.
- Dispositivo de parada de emergencia. Permite la detección del ascensor dejando sin efecto los mandos de cabina y pisos
- Luz de emergencia en cabina Este encargado de iluminar la cabina en caso de que el alumbrado normal sea interrumpido.
- Timbre de alarma.
- Cilindro hidráulico.
- Unidad Hidráulica de potencia.
- Velocidad de subida del ascensor.
- Etc.



## Contenido

Elevadores montacargas.....	2
Elevadores Industriales .....	2
Elevadores Industriales .....	3
Galería montacargas .....	4,-16
Galería industriales y elevadores residenciales.....	17- 34
Elevadores camillero .....	35
Galeria camilleros.....	35
Elevador montaplatos.....	36-40
Escalera electricas.....	41-42
Galeria Escalera.....	41-42
Elevador discapacitados.....	43
Galeria discapacitados.....	43-44
Contacto.....	45

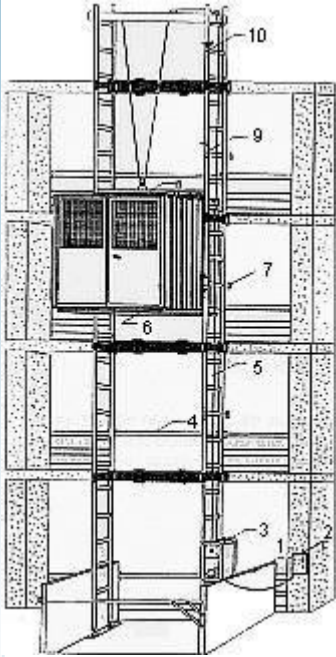
## Elevador tipo Montacargas.

Un montacargas es una herramienta eficaz y de gran utilidad, que se usa en diversos campos de trabajo para el movimiento de suministros.

El uso principal del montacargas; consiste en movilizar dentro de una superficie plana, consistiendo en el ahorro de energía y tiempo.

Tipos:

- Hidráulicos
- Mecánicos (transporte de material y personas)



*“ Un montacargas es primordialmente utilizado para el transporte de materiales.”*

### Estructura .

La estructura del montacargas debe de estar debidamente establecida sobre el suelo sobre una base amplia y resistente.

Su estructura se caracteriza por poseer una guías que siempre mantiene firmes la estructura de la edificación., permitiendo la posición adecuada de la cabina.





## **Elevador Industrial:**

La función principal del elevador industrial incluye , la transportación de personas, maquinaria , bloques etc.

Esta constituido en igual similitud que los elevadores residenciales.



## **SHAE.**

SHAE. Es una empresa 100% mexicana con mas de 15 años de experiencia en la rama industrial.

Dedicada al mantenimiento, reparación y fabricación de elevadores industriales, montacargas, para personas con alguna discapacidad, camilleros, residenciales, tijera, etc.

Contamos con capacitación continua y nos adaptamos al presupuesto de cada cliente, contamos con capacidades de 300 kg. Hasta 3,500 kg.

Con sistemas vanguardistas de seguridad y ahorro de energía , mantenemos precios económicos y de fácil manejo, siendo autosoportables.

# **Galería Elevadores Estilo: Montacargas.**



**Elevador Industrias Versa**



# Elevador Montacargas Ubicación: Industrias Versa.





# Elevador en Guadalajara- Jalisco





# Elevador Montacargas Morelia







## Montacargas Fabricados en Guadalajara- Jalisco.







**Elevador Zona Mercado de  
Abastos- Guadalajara**







**Galería Elevadores Estilo:  
Industriales y Residenciales.**

**Elevador Residencial Ubicado en : Guadalajara**





**Elevador Ajijic  
- Jalisco**





## Elevador Industrial Oaxaca- Oaxaca



## Elevador Industrial Zona Mercado de Abastos







# Elevador Caritas Guadalajara A.C.





**Elevador Ubicado en:  
Ajjic- Jalisco**









**Elevador estilo pasajeros.  
Ajjic- Jalisco**

## Elevadores Varios Ubicados en Guadalajara- Jalisco





# Misión

Brindar a todos nuestros clientes un satisfactorio servicio de calidad y responsabilidad, fomentando en cada uno de nuestros proyectos, nuestros valores y filosofía, manteniendo una valiosa relación con cada uno de nuestros proveedores, colaboradores y comunidad en general.

# Visión.

Ser una empresa líder en la comunidad industrial, generadora de empleos, brindando siempre servicios de calidad, con eficacia, trabajo en equipo y responsabilidad.

Manteniendo siempre una buena relación con cada uno de nuestros clientes y colaboradores.





## Elevadores Ubicado: Guadalajara-Jalisco





### Nuestros valores como empresa:

- Responsabilidad.
- Trabajo en equipo.
- Ética en nuestro trabajo
- Puntualidad.
- Eficacia.
- Honestidad.
- Calidad.
- Innovación.

### Elevador Residencial.

Las principales funciones de un elevador residencial es de transportar a las personas de un piso a otro con mayor facilidad y comodidad,.

El elevador residencial esta constituido con similitudes parecida un elevador industrial, contando con cada unos de loes elementos necesarios los cuales incluyen:

- ◆ Cabina.
- ◆ Dispositivos de seguridad.
- ◆ Puertas y su funcionamiento.
- ◆ Dispositivos de parada de emergencia.
- ◆ Reguladoras de velocidad.
- ◆ Unidades de potencia
- ◆ Timbre de alarma
- ◆ Cables de tracción. Etc.

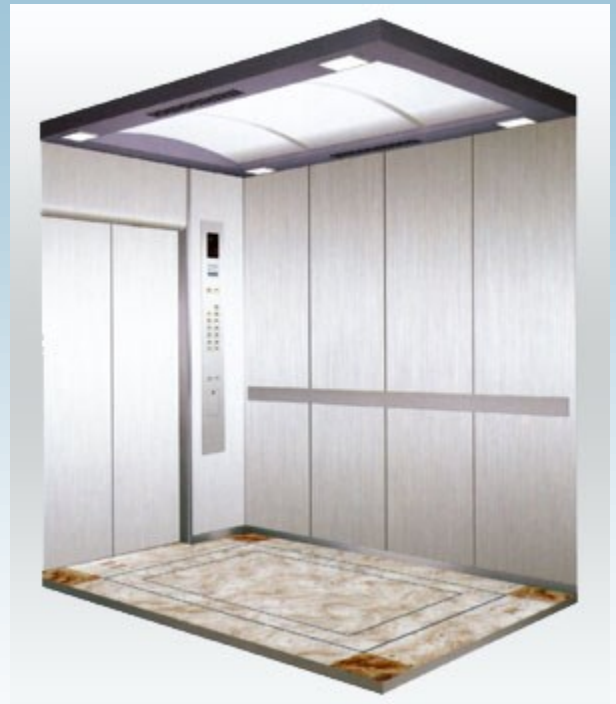


### Características de nuestros elevadores

- Capacidades de carga de 330 hasta 3,500 kg.
- Auto soportables.
- Sistemas de seguridad y ahorro de energía.
- Control eléctrico.
- Doble cable de acero para una mayor seguridad.
- Económicos y de fácil manejo.
- Operación en la base para equipo hidráulico.
- Adaptación a las necesidades del cliente.

## **Elevador camillero**

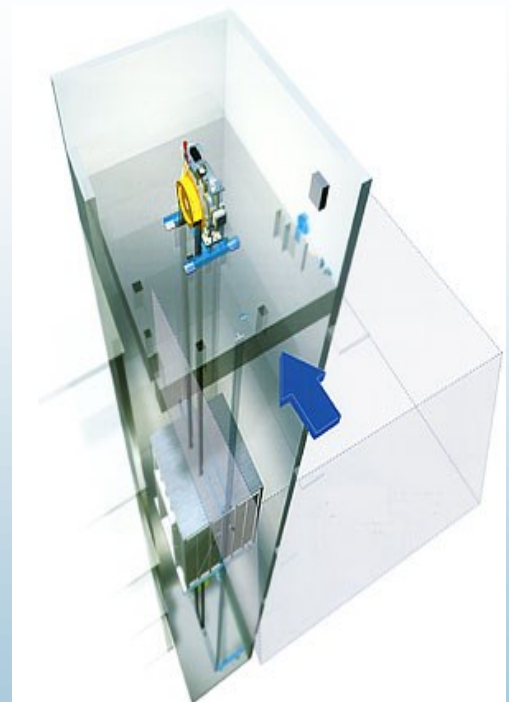
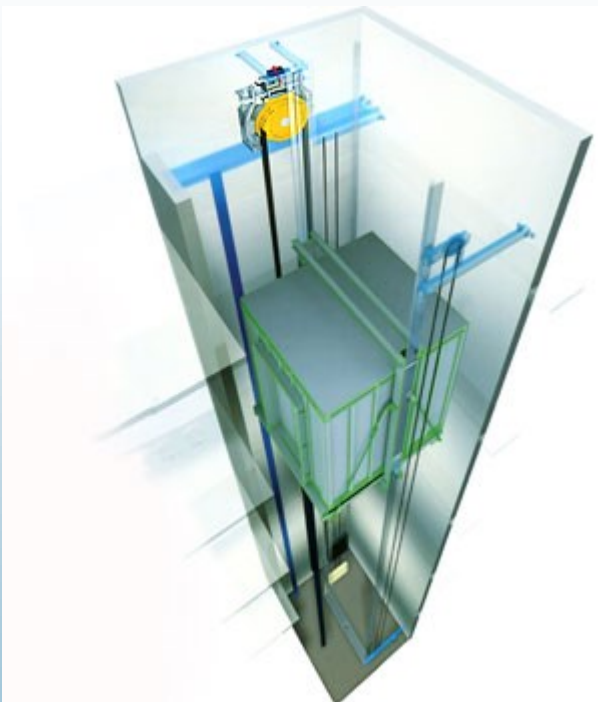
La función de un elevador de este tipo como su nombre lo dice es la transportación adecuada de las camillas, este es utilizado primordialmente en hospitales.



---

*“El elevador tipo camillero esta fabricado para el soporte de los pacientes.”*

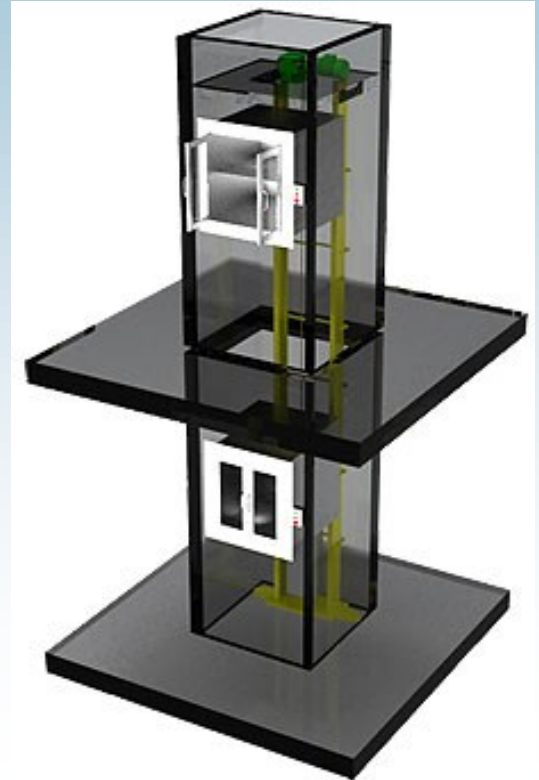
---



# Elevador Montaplatos

## MONTAPLATOS

- Transporte de material de cocina.
- Adecuado para bares, restaurantes, hoteles.
- En mini cargas sirve para el transporte de paquetería, documentos e instrumental.
- Accesible.
- Gasta poca energía.
- Accionamiento hidráulico o eléctrico.
- Diseñado a medida de acuerdo a las funciones que necesita.
- Máxima seguridad.

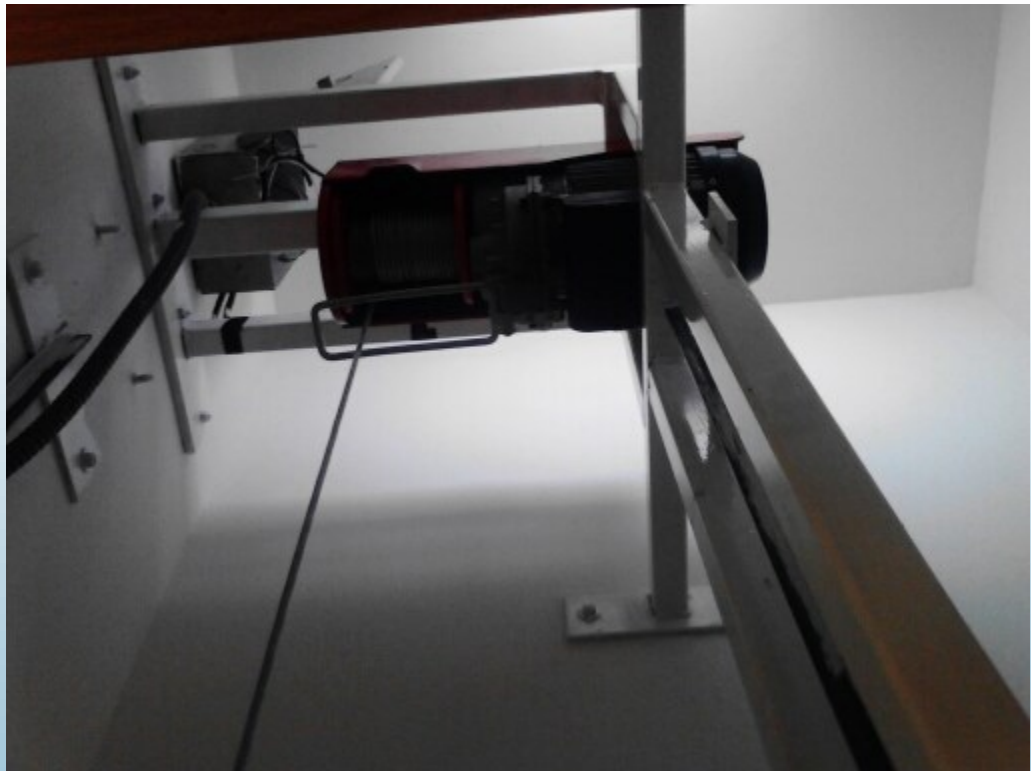


## **Galería Elevadores Estilo: Montaplatos**

## Elevador Montaplatos del Mercado de Abastos- Guadalajara.



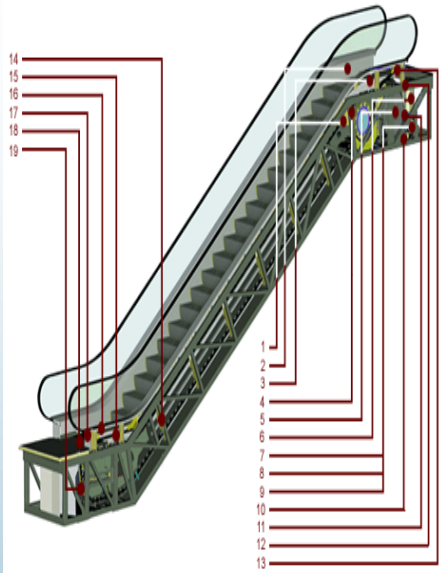




# ESCALERA ELECTRICA.

## ESCALERAS ELECTRICAS.

- Protección contra exceso de velocidad.
- Bajo gasto de energía.
- Parada de emergencia.
- Movimiento direccional.
- Protección contra la electricidad estática
- Mejora la accesibilidad a las personas.
- Protección en pasamanos.





## **Elevador para discapacitados.**

- Ayuda a la accesibilidad de personas con algún tipo de discapacidad.
- Utilizado para pequeñas plataformas o elevaciones grandes.
- Accesible.
- Diseñado de acuerdo a las medidas que solicite.
- Requiere poco gasto de energía.
- Adaptable a las necesidades de cada cliente.
- Cabina adecuada a las





Cabina económica



Cabina semicompleta



Cabina completa





**SHAE**

**Soluciones Hidraulicas Y Asesoría en Elevadores**

- **DOMICILIO:** Anselmo Camacho # 3536-A
- **COLONIA:** Lomas de Polanco

**GUADALAJARA, JALISCO. MEXICO.**

- **TELEFONOS:**

**Taller:** (01 33) 31-44-79-80.

**Cel** (044) 3310-4243-17

**Nextel:** 16-59-57-01      **I.D.** 92\*691066\*3

**Cel** (044) 333-504-6089

**Nextel:** 16-59-90-55      **I.D.** 92\*691066\*3

**Horarios de Atención:**

**Lunes a Viernes 8:00 a.m.—19:00 hrs.**

**Sábados. 8:00 a.m.—15.00 hrs.**

**SHAE**