



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS



# INTRODUCCIÓN

- EFIRSA es una empresa mexicana con más de ***30 años de experiencia*** en la producción, modernización, reparación, mantenimiento y venta de elevadores eléctricos de uso doméstico, residencial e industrial.

# NOSOTROS

Contamos con *centros de distribución y refacciones en gran parte del territorio nacional*, lo que permite brindarles a nuestros clientes un excelente tiempo de respuesta tanto en caso de mantenimiento como en reparación.

Como fabricantes nacionales, no solo tenemos la capacidad de responderle a nuestros clientes en cortos periodos de tiempo, sino también que podemos apoyarles a *fabricar elevadores a la medida y especificación de cada proyecto arquitectónico*.



► Ponemos a tu disposición nuestro centro de atención nacional a través del **01 800 171 3397**

O a través de nuestra página web [www.efirsa.mx](http://www.efirsa.mx)

Donde podrás adquirir refacciones, solicitar presupuestos y reportar incidentes que requieran reparación.

Asimismo, a través de nuestro centro de atención a clientes **EFIRSA**, podrás agendar de manera anticipada el mantenimiento de tus equipos, garantizando así su óptimo funcionamiento.

Nuestro personal altamente capacitado trabaja bajo estándares internacionales de calidad dentro de esta industria. Garantizando así la calidad y competitividad de cada uno de nuestros productos.

# HECHO DE MÉXICO

ORIGINARIOS DE GUADALAJARA, JALISCO.



# PRESENCIA EFIRSA®

Durango  
Zacatecas  
San Luis Potosí  
Aguascalientes  
Nayarit  
Jalisco  
Colima  
Puebla  
Guerrero  
Hidalgo  
Guanajuato  
Querétaro  
Chihuahua  
CDMX  
Morelos  
Nuevo León  
Sinaloa  
Sonora  
Tlaxcala  
Yucatán  
Quintana Roo  
Baja California Sur  
Veracruz



El corporativo de EFIRSA se encuentra  
en la ciudad de Guadalajara, Jalisco, México

# CERTIFICACIONES

---



La Cooperación Internacional de Acreditación de Laboratorios, ILAC (por sus siglas en inglés).



Grupo TÜV SÜD es Líder Mundial: GARANTÍA DE CALIDAD. TÜV SÜD la marca y el octágono azul representan mundialmente más seguridad y más valor económico.



El Foro Internacional de Acreditación (IAF por sus siglas en inglés) es el máximo foro mundial de organismos de acreditación y organismos interesados en Evaluación de la Conformidad (organismos de certificación) en las áreas de sistemas de gestión, productos, servicios y personal.



CE, que constituye la prueba de que el producto se ha evaluado y cumple los requisitos de seguridad, sanidad y protección del medio ambiente exigidos por la UE. Es válido para los productos fabricados tanto dentro como fuera del EEE, cuya comercialización esté prevista dentro del mismo.

# NUESTROS PRODUCTOS



# ELEVADORES CORPORATIVOS



# ACERCA DE ELEVADORES CORPORATIVOS

- Velocidad traslado es de 0.5 a 3 m/seg.
- Capacidad de carga desde 250 kg hasta 3000 kg.
- Accesos o ingresos desde 60 cm hasta 2.50 m.
- Posibilidad de ingresos a 2 frentes.
- Oportunidad de instalación con o sin cuarto de máquinas.
- Reducción de dimensiones totales necesarias para instalación, empleando un sistema de tracción de 100 milímetros.

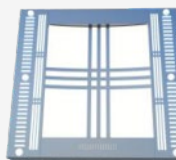
# ELEVADOR SELECT



Acero inoxidable  
de alta calidad.



Distintos estilos de  
pasamanos y espejo.

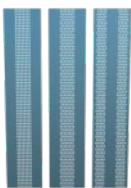


Plafón  
personalizable.

- Cabina compuesta de acero inoxidable.
- Incluye espejo y pasamanos a elegir.
- Puede incluir detalles en acero espejo.
- Las puertas y cabina en acero inoxidable.



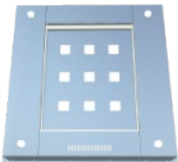
Amplia gama de colores.



Panel perforado o liso.



Distintos estilos de pasamanos y espejo.



Plafón personalizable.

# ELEVADOR SENTRY



- Cabina compuesta de acero al carbón.
- Paneles perforados o lisos.
- Terminado en pintura electrostática de alta resistencia.
- Detalles en acero inoxidable.
- Plafón, pasamanos y espejos a elegir.

# ELEVADOR LUXURY



Puertas de piso y  
cabina de cristal  
completo.



Con opción a cristal  
templado con marco  
de acero inoxidable.



Distintos estilos de  
pasamanos y espejo.



Plafón  
personalizable.

- Cabina compuesta de acero inoxidable.
- Incluye espejo y pasamanos a elegir.
- Detalles en acero espejo.
- Las puertas de piso y cabina son de cristal templado.

# ELEVADOR ALTITUDE



Acero inoxidable  
de alta calidad.



Pared de cristal  
panorámico.

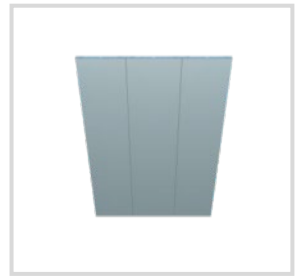


Distintos estilos de  
pasamanos y espejo.



Plafón  
personalizable.

- Cabina compuesta de acero inoxidable.
- Dos paredes de cristal.
- Vista 360 grados.
- Puede incluir detalles en acero espejo.
- Las puertas de piso y cabina en acero inoxidable.



# ELEVADOR PANORAMIC

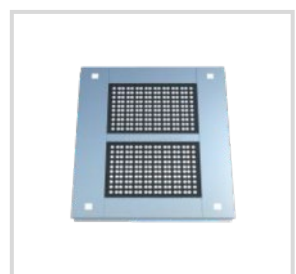
Acero inoxidable  
de alta calidad.



Pared de cristal  
panorámico.



Distintos estilos de  
pasamanos y espejo.

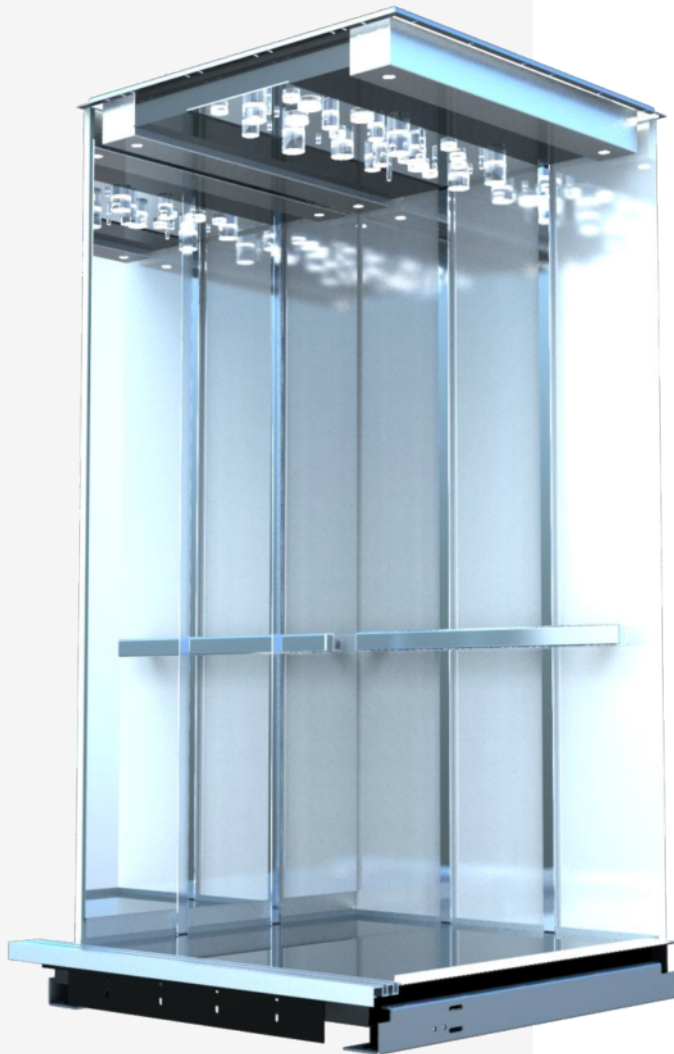


Plafón  
personalizable.



- Cabina compuesta de acero inoxidable.
- 3 paredes de cristal.
- Vista panorámica.
- Las puertas de piso y cabina son de acero inoxidable.

# ELEVADOR CONTOUR



- Cabina enteramente personalizable.
- Materiales de alta gama que puede incluir:
  - Acero inoxidable
  - Aluminio
  - Cristal templado
  - Acabados espejo
  - Acabados en madera



Diseños de cabina exclusivos.

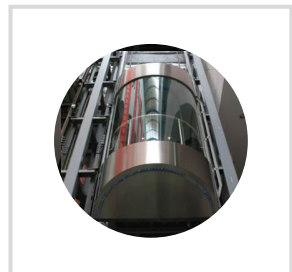


Pasamanos y espejo personalizables.



Opción a plafón de diseño especial.

# ELEVADOR TELEPORT



Elevador con  
cabina circular.



Distintos estilos  
de pasamanos.



Plafón con diseño  
circular.



- Cabina enteramente personalizable.
- La cabina incluye cristal curvo para una vista insuperable.
- Materiales de alta gama que puede incluir:
  - Acero inoxidable
  - Aluminio
  - Cristal templado
  - Acabados espejo
  - Acabados en madera



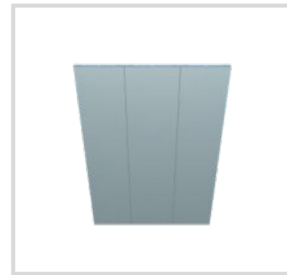
# ELEVADORES RESIDENCIALES

# ACERCA DE ELEVADORES RESIDENCIALES

- Velocidad traslado es de 0.5 a 1 m/seg.
- Capacidad de carga desde 250 kg hasta 3000 kg.
- Accesos o ingresos desde 60 cm hasta 2.50 m.
- Posibilidad de ingresos a 2 frentes.
- Oportunidad de instalación con o sin cuarto de máquinas.
- Reducción de dimensiones totales necesarias para instalación, empleando un sistema de tracción de 100 milímetros.

Nuestros elevadores residenciales o ejecutivos pueden ser compatibles eléctricamente con alimentaciones BI- FASICAS.

# ELEVADOR CLÁSICO



Acero inoxidable  
de alta calidad.



Plafón sencillo.

- Cabina compuesta de acero inoxidable.
- Plafón sencillo a elegir.
- Las puertas de piso y cabina son de acero inoxidable.

# ELEVADOR TUDOR



Acabados tipo madera.



Amplia gama de texturas de madera.



Distintos estilos de pasamanos y espejo.

- Cabina compuesta de acero al carbón.
- Recubrimiento en pintura electrostática de alta resistencia.
- Terminados tipo madera.
- Las puertas de piso y cabina pueden ser de acero inoxidable, pintura o madera.

**EFIRSA®**  
SOLUCIONES DE ALTURA

# PROYECTOS PERSONALIZADOS

# ACERCA DE PROYECTOS PERSONALIZADOS

- Velocidad traslado es de 0.5 a 3 m/seg.
- Capacidad de carga desde 250 kg hasta 3000 kg.
- Accesos o ingresos desde 60 cm hasta 2.50 m.
- Opción de hasta 3 ingresos (180 grados).
- Oportunidad de instalación con o sin cuarto de máquinas.
- Probabilidad de sistema de tracción, cables o bandas según requerimientos.
- Adaptación dentro de espacios geométricamente atípicos.
- Diseño del elevador con variaciones geométricas como lo son: estructuras triangulares.
- Posibilidad de rutas de traslado no lineales.
- Decoraciones y acabados personalizados.
- Opciones de desarrollos para parques de diversiones,museos, centros turísticos y hoteles.

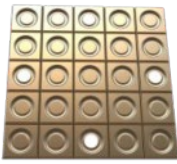
# ELEVADOR COLONIAL



Paneles en herrería ornamental.



Opción a pasamanos de diseño especial.



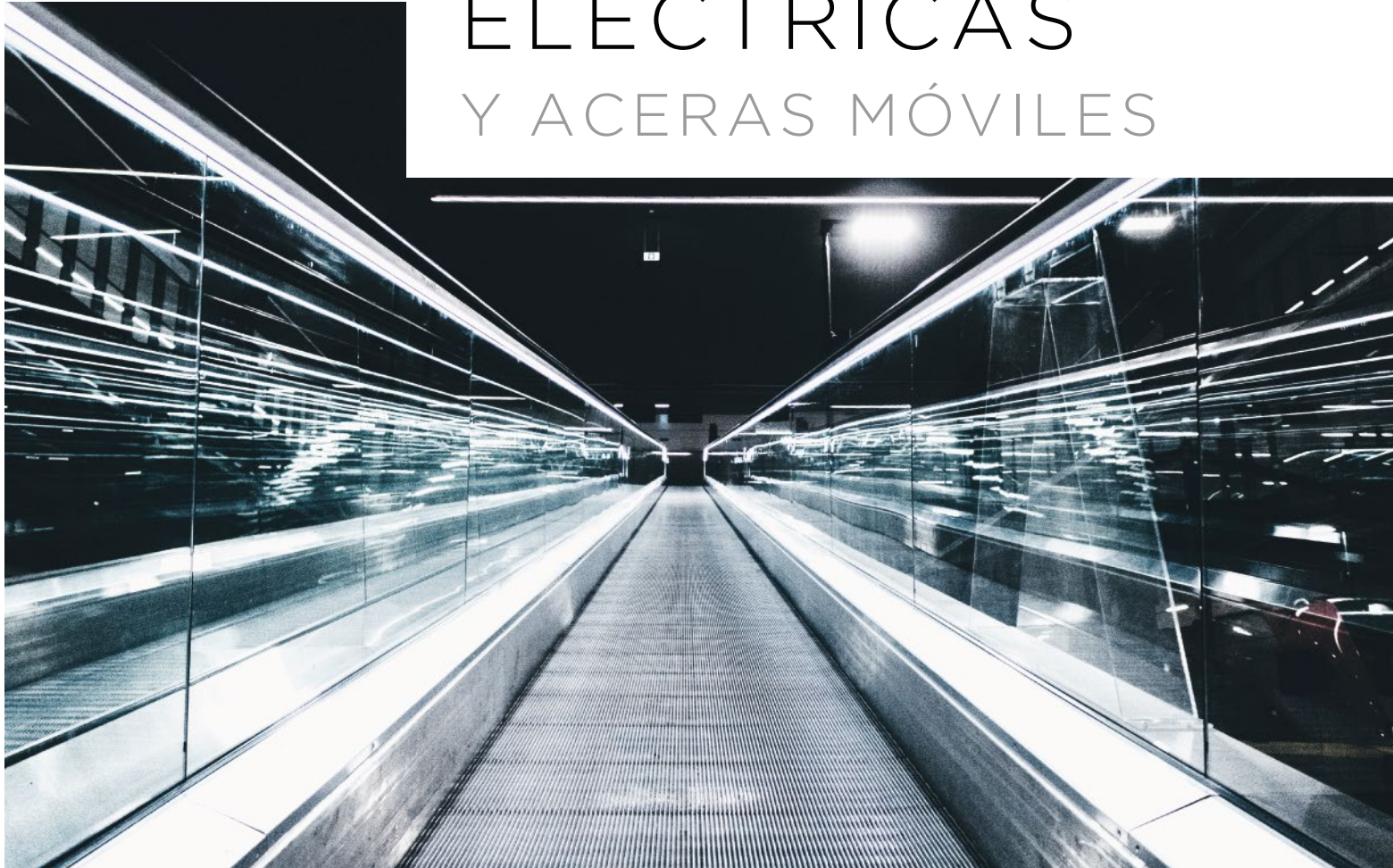
Plafón personalizable.



- Cabina compuesta en acero al carbón.
- Herrería ornamental.
- Acabado de pintura electrostática de alta resistencia.
- Puede incluir detalles en acero inoxidable.
- Plafón y espejos a elegir.
- Pasamanos personalizable.



# ESCALERAS ELÉCTRICAS Y ACERAS MÓVILES



# ACERCA DE ESCALERAS ELÉCTRICAS Y ACERAS MÓVILES

- // Con sensores de presencia intuitiva o inteligente, perfectos para prevención de accidentes y consumo inteligente de energía.
- // Con sistemas de iluminación LED interior a través de todo el recorrido de la escalera o corredor.
- // Opción de desarrollos para exteriores con capacidad de funcionar ante cualquier tipo de intemperismo.
- // Posibilidad de desarrollos de 4 m de altura hasta 24 m. Con grados de inclinación desde 0 grados hasta 35 grados.

# MONTACARGAS



# ACERCA DE

## MONTACARGAS

- Velocidad traslado es de .5 a 1 m/seg.
- Capacidad de carga desde 2000 kg hasta 6000 kg.
- Accesos o ingresos desde 1 m hasta 2.50 m.
- Oportunidad de ingresos a 2 frentes.
- Posibilidad de instalación con o sin cuarto de máquinas.



# ELEVADOR INDUSTRIAL



Malla metálica con acabado en pintura electrostática.



Acero en carbón con acabado en pintura electrostática.



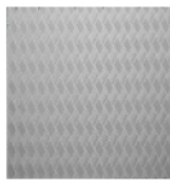
Luminarias tipo spot.

- Cabina compuesta de malla industrial o acero perforado.
- Marcos de acero al carbón.
- Terminado de pintura electrostática de alta resistencia.

# ELEVADOR USO RUDO



Malla metálica con acabado en pintura electrostática.



Acero en carbón con acabado en pintura electrostática.



Luminarias tipo spot.

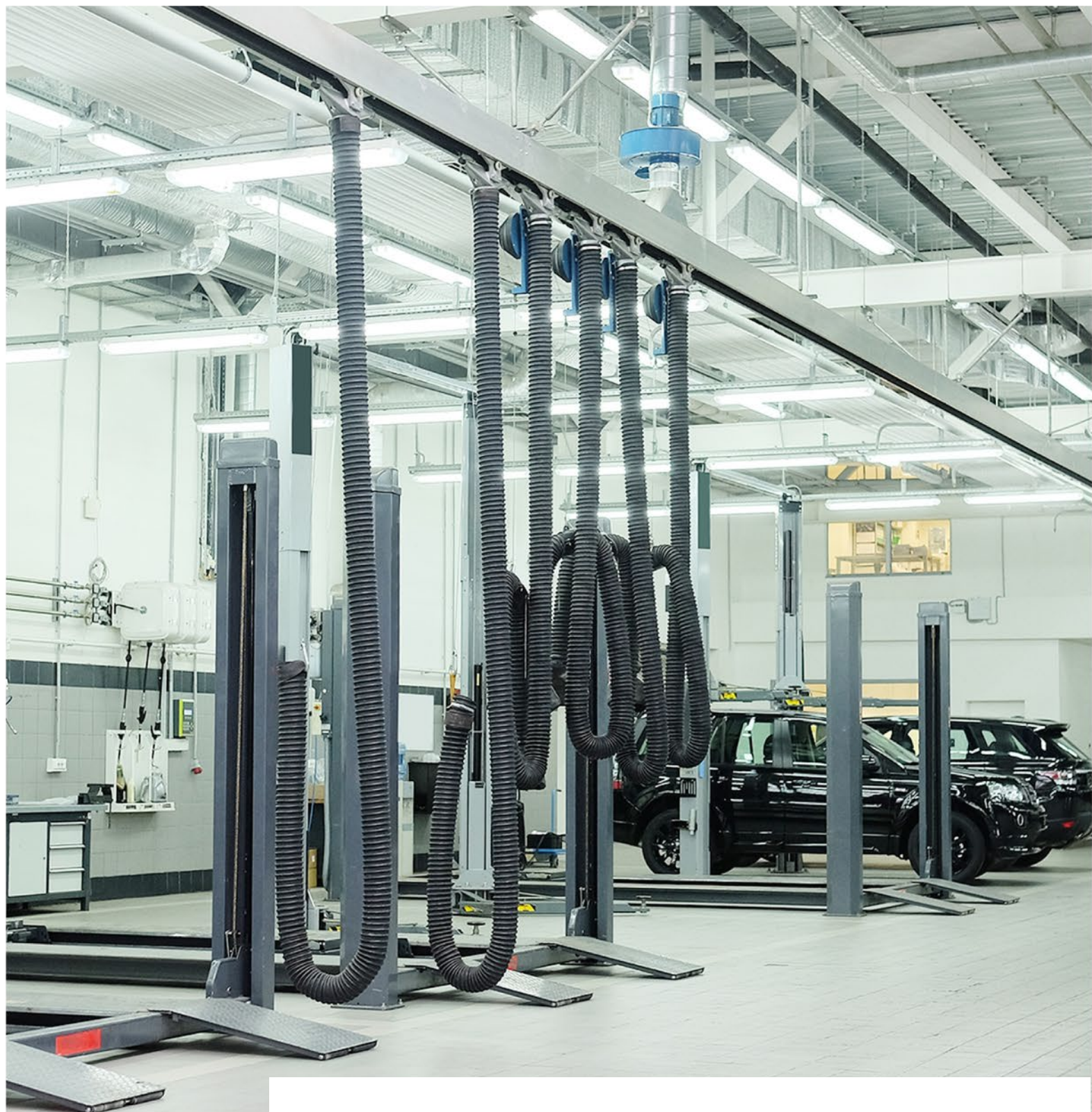




# ACERCA DE

## ELEVADORES DE USO DOMÉSTICO

- Velocidades de traslado de 0.3 a 0.5 m/seg.
- Capacidades de carga desde 50 kg hasta 300 kg.
- Accesos o ingresos desde 40 cm hasta 1 m.
- Oportunidad de ingresos a 2 frentes.
- Posibilidad de adaptación con o sin cuarto de máquinas.
- Opción de desarrollo e instalación sin preparaciones arquitectónicas previas.
- Compatibilidad eléctrica MONO FASICA, BI-FASICA Y TRI-FASICA.



APILA AUTOS

# ACERCA DE APILA AUTOS

// Soporta hasta 7,000 lb.

// Altura max. de levante 2.10 m.

// Velocidad mínima de recorrido 26 segundos.

// Voltaje requerido 220 Volts AC.

// Operación electrohidráulica.

// Seguros electromecánicos.

// Descenso manual.

// Pintura electrostática.

# ACCESORIOS



**BOTONERA LSC260**

Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
350x105x12.8 mm



**BOTONERA DSE200**

Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
330x170x13 mm



**BOTONERA HSE200**

Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
300x95x12 mm



**BOTONERA BCG401**

Cristal  
Dimensiones:  
0x0x0 mm



**BOTONERA BCG401**

Cristal  
Dimensiones:  
0x0x0 mm



**BOTONERA BCG451**

Cristal  
Dimensiones:  
0x0x0 mm



**DISPLAY SM04TL**

Para botonera  
Dimensiones:  
192.9x115.4x25 mm  
Resolución: 480x272 px



**DISPLAY SM04TL-H**

Para botonera  
Dimensiones:  
210.2x179.2x41 mm  
Resolución: 800x600 px



**BOTONERA LSA170**

Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
300x90x12.8 mm



**BOTONERA EH985C**

Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
350x96x18 mm



**BOTONERA DE PISO EH985A**

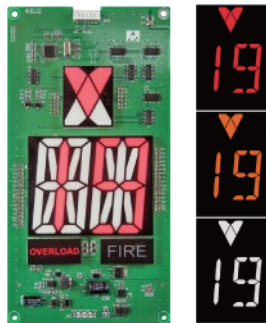
Acero inoxidable estándar  
Dimensiones:  
192.9x115.4x25 mm



**BOTONERA DE PISO EH985D**

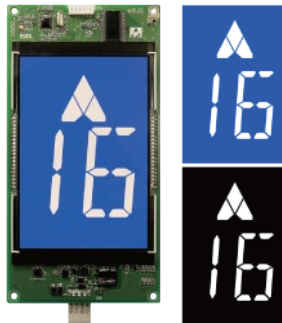
Cristal con botón estándar  
Dimensiones:  
192.9x115.4x25 mm

# ACCESORIOS



DISPLAY 04V16-B

Dimensiones:  
213.4x19.25x19.9 mm



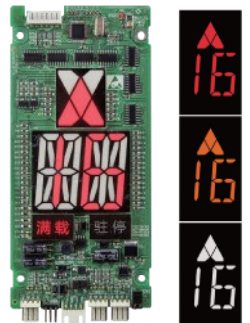
DISPLAY 04VL16-Y

Dimensiones:  
213.4x109x21 mm



DISPLAY 04TL16-W

Dimensiones:  
163x73x10.6 mm



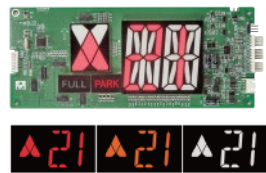
DISPLAY 04V16-A

Dimensiones:  
162.5x72x8 mm



DISPLAY 04H16-B

Dimensiones:  
158.2x128.9x19.9 mm



DISPLAY 04H16-A

Dimensiones:  
217.9X86.2x8.4 mm



BOTONERA CEA180

De acero inoxidable  
Dimensiones:  
1300x190x12.8 mm



BOTONERA COP1070

Plástica touch  
Dimensiones:  
1596x235x3 mm



BOTONERA PB36

Dimensiones:  
39x15.5 mm



BOTONERA POC300

Dimensiones:  
36x12.5 mm



BOTONERA EBC22

Dimensiones:  
35x24 mm



BOTONERA PBC12

Dimensiones:  
31x13 mm

# ACCESORIOS



BOTONERA **PB33**

Dimensiones:  
38x15.5 mm



BOTONERA **PUA210**

Dimensiones:  
34x12 mm



BOTONERA **EB410A**

Dimensiones:  
34.2x16.5 mm



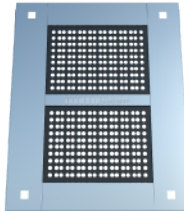
PLAFÓN **0001**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



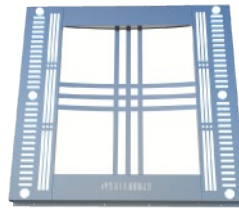
PLAFÓN **0002**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



PLAFÓN **0003**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



PLAFÓN **0004**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



PLAFÓN **0005**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



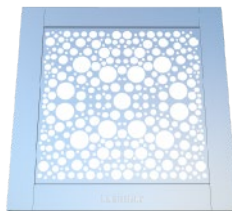
PLAFÓN **0006**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



PLAFÓN **0007**

Dimensiones:  
0x0x0 mm



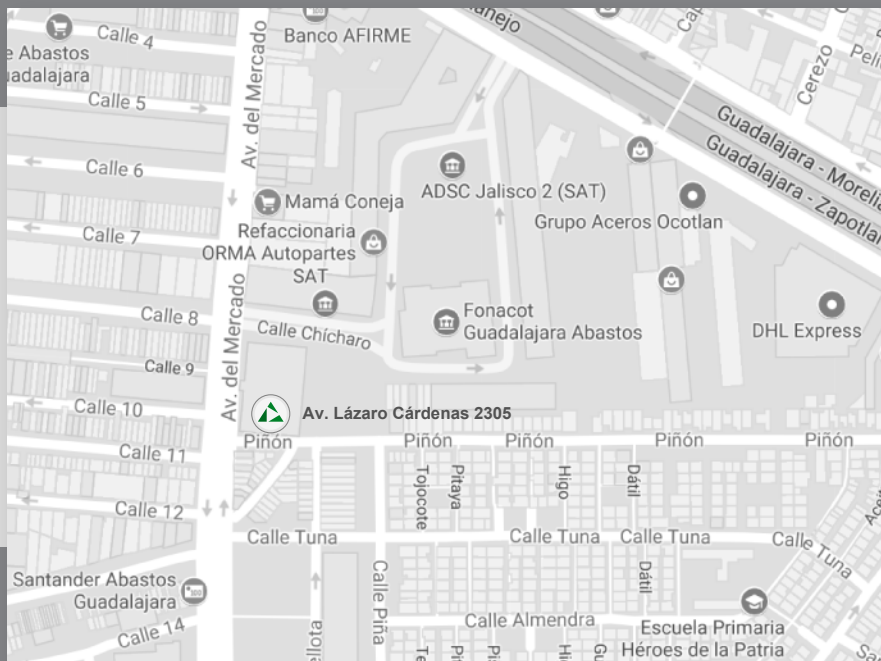
PLAFÓN **0008**

Dimensiones:  
0x0x0 mm

EFIRSA®

S O L U C I O N E S   D E   A L T U R A





Av. Lázaro Cárdenas 2305, Plaza Abastos, interior 3-B.  
Zona techada de estacionamiento  
C.P. 44920, Col. Las Torres.

01 800 171 3397

Tel. 14040202 | 31441377  
[ventas@efirsa.mx](mailto:ventas@efirsa.mx)



[www.efirsa.mx](http://www.efirsa.mx)