



**Forjando**  
*confianza*

[www.standardracks.com.mx](http://www.standardracks.com.mx)

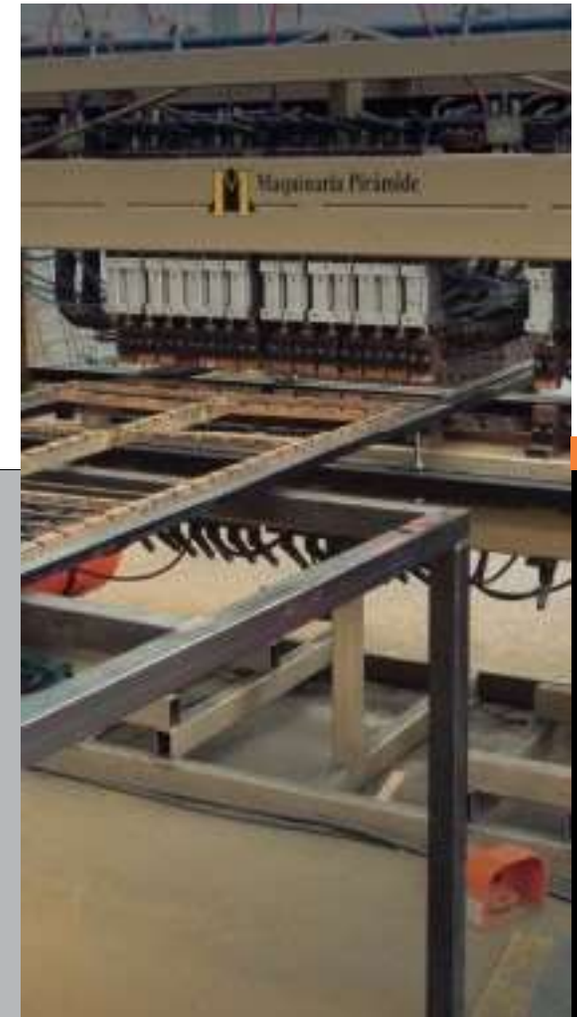


**Standard  
RACKS**

Somos fabricantes de racks de acero a la medida y de contenedores metálicos estándar para manejo de materiales.  
Con capacidad de producción de hasta 9 tipos de racks en línea de ensamble, embarcando 400 racks por semana.

## Standard RACKS

La empresa más grande y confiable de racks industriales en el norte de México.



Especialización en:

- Diseño e Ingeniería
- Fabricación
- Modificación
- Reparación





# Quiénes somos

Standard Racks es una empresa 100% mexicana que pertenece al Grupo Rotulen de México, S.C. de P. de R.L. de C.V., con más de 15 años de experiencia en el mercado dedicado a la fabricación, modificación y reparación de racks, dollies, equipos de manejo de materiales y contenedores especializados para la industria automotriz, agrícola, metalmecánica entre otros para el mercado nacional e internacional.

**Nuestro número DUNS es 815216155**

**Nuestro número REPSE es AR445/2021**

**ROTULEN**

# Maquinaria y Equipo

Los procesos se ejecutan con los estándares de la más alta calidad en nuestras instalaciones con 10,600 m<sup>2</sup> de los cuales 4,500 m<sup>2</sup> techados de Nave 1 y de la Nave 2, y seguimos en crecimiento.



## Proceso de pintura

Nuestro proceso de pinturas es a través de máquinas GRACO y Máquina SAMES KREMLIN.



## Capacidad instalada

Nuestra capacidad de producción es de 400 contenedores semanales equivalente a más de 150 toneladas de acero procesado con una plantilla de 40 soldadores a un turno.



## Diseño e ingeniería

Con nuestro departamento de Diseño e Ingeniería actualizado con los programas de última generación como: Solid Works, AutoCAD e Inventor Autodesk 2D y 3D, satisfacemos cualquier requerimiento de nuestros clientes.

## Metrología

Hacemos escaneos 3D para comprobar y demostrar las dimensiones requeridas a través de un externo.



# Maquinaria

## Listado de equipos:

- 40 máquinas de soldadura (microalambre).
- 3 montacargas.
- 3 dobladoras (8,10,12 pies, máximo 220 tn).
- 2 guillotinas (10 y 12 pies hasta ½ pulgada de ancho).
- 2 punzadoras.
- 2 metaleras (corte de ángulo, solera y canal con capacidad hasta 150 tn).
- 2 máquina de electrosoldado (fabricación de malla).
- 8 sierras manuales.
- 2 sierra cinta (Amada CNC).
- 1 sierra cinta (Hydmec CNC).
- 1 sierra cinta Marvel.
- 1 sierra cinta Ron Fu
- Cabina de Pintura
- 2 equipos de oxicorte
- 3 equipos de corte de plasma manual
- 1 Pantógrafo CNC Plasma
- 1 Láser CNC de 1,500 W
- 1 Máquina de Pintura Electroestática y Airless



Láser  
Plasmatherm



Pantógrafo mecánico  
Plasmatherm



Press Brake de 14' y 220 tons CNC.



Guillotina Cincinnati hasta cal 3/8 x 10' en los productos.



Máquina de Pintura  
Electroestática y Airless



Sierra cinta Amada de avance  
automático y control CNC.

Máquina de electrofusión para la fabricación de malla electrosoldada.



**Standard  
RACKS**

# Calidad

## ISO 9001: 2015

Cabe mencionar que contamos con la certificación de ISO 9001:2015 y con el padrón de Importadores y exportadores aunado a esto la logística tanto nacional como internacional. Pertenece a las cámaras CANACINTRA, CANACO y AIERA.

## AWS: D1.1:2020

Nuestros soldadores están certificados en FCAW (Soldadura por Arco con Núcleo Fundente) bajo el código AWS (Sociedad Americana de Soldadura.)



American Welding Society



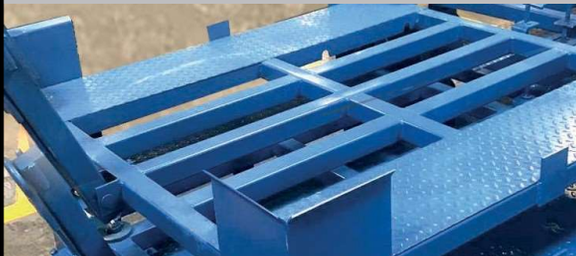
A través de un laboratorio externo, realizamos pruebas de destrucción y de vibración para asegurar la calidad deseada por nuestros clientes.

## Misión

Proveer a cada uno de nuestros clientes productos de alta calidad e innovación a través de un servicio personalizado y costos competitivos.

## Visión

Alcanzar liderazgo mundial en la fabricación de estructuras metálicas siendo la mejor opción en el mercado.





# Talento Humano

## Trabajo en equipo

Vivimos la excelencia en el servicio con honestidad, integridad, compromiso y responsabilidad, a través del sentido humano. Trabajamos en equipo con innovación y desarrollo constante.



## Altamente capacitados

Nuestro personal está certificado con más de 15 años de experiencia en la industria.



## Compromiso por servir

Estámos comprometidos a identificar y cumplir con las necesidades del cliente.



# Fachada

## Exterior



# Instalaciones

## Interior



ecovadis

# Proceso

**Especializados en diseño, fabricación, comercialización y reparación de racks y contenedores para el sector automotriz, agrícola e Industrial.**



## Logística

Suministramos nuestros productos a empresas en todo América del Norte, esperamos la oportunidad de trabajar con usted y responder cualquier pregunta que pueda tener sobre nuestro servicio y productos.



# Ingeniería y Diseño



# Productos

**Rack abatible  
estibable ligero**



**Dolly de carga  
ligera**



**Rack para manejo horizontal  
de piezas plásticas**



**Instalación de lámina  
perforada en pin pallet**



# Productos

**Rack para manejo de  
piezas agrícolas**



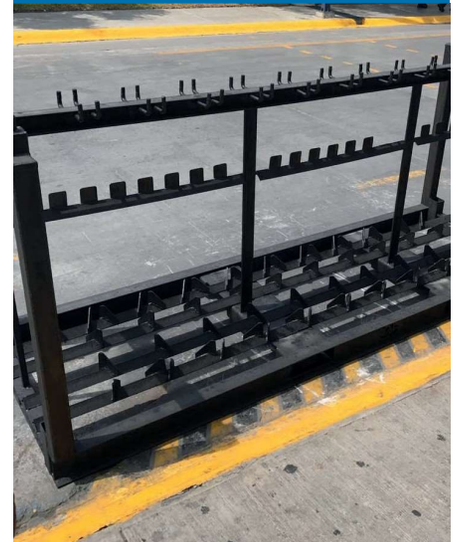
**Rack para manejo  
de piezas plásticas**



**Rack para manejo  
de piezas plásticas**



**Rack para manejo de  
piezas automotrices de  
carga vertical**



# Productos

**Rack para manejo de piezas medianas automotrices de carga vertical**



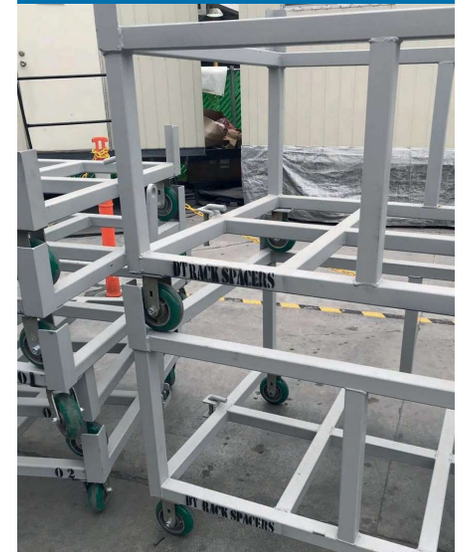
**Rack de malla de uso ligero**



**Rack abatible de uso rudo**



**Rack para movimiento internos**



# Productos

**Góndola abatible para  
movimientos internos**



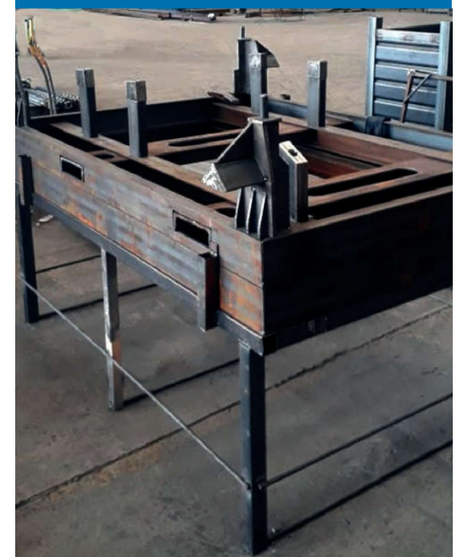
**Base para carga  
momentánea uso rudo**



**Rack uso rudo  
estibable**



**Base para chasis en  
línea de pintura**



# Productos

**Dollys para transportar contenedores**



**Rack colapsable**

**Rack cerrado estibable**



# Productos

**Skid Rack**



**Skid Rack**



**Skid Rack**



**Rack Híbrido**



# Productos

**Caballete para Rack para Manejo de vidrio**



**Rack para  
manejo de vidrio**



# Productos

**Rack para manejo de  
piezas automotrices**



**Rack para manejo de  
piezas automotrices**



# Productos

**Carro y Gaveta**



**Carro tipo Dolly**



**Mesa de Inspección**

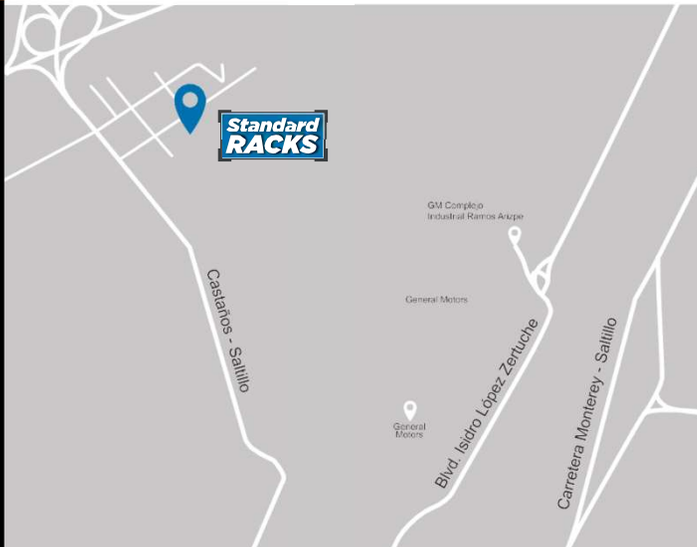




### Organigrama

Mario González (Director General y Fundador)

- Ricardo Morales (Gerente De Planta)
  - 40 Soldadores.
  - 10 Pintura y Acabado.
  - 10 Corte, Prensa y Malla.
  - 2 Ingenieros de Calidad.
  - 3 Ingenieros supervisores de Producción.
  - 3 Montacarguistas.
  - 2 Ingeniería y Diseño.
- Cecilia Lozano (Vice-Presidente de Ventas)
  - Daniel Lejtman (Mercadotecnia)
- Ana Martínez (Facturación)
- Roberto Martínez (Compras & Cotizaciones)



ROTULEN

ecovadis



American Welding Society



[www.standardracks.com.mx](http://www.standardracks.com.mx)



**Contacto:**

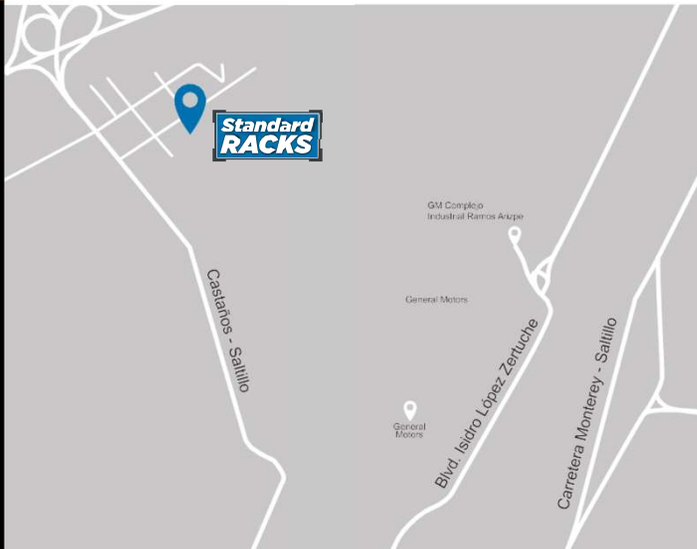
▪ Ventas:

 [cecilia.lozano@standardracks.com.mx](mailto:cecilia.lozano@standardracks.com.mx)

 <https://wa.me/528123539492>

**Dirección de la Planta:**

Av. Quinta s/n Col. Los Cedros  
Ramos Arizpe, Coahuila C.P. 25900



ecovadis

ROTULEN



American Welding Society



[www.standardracks.com.mx](http://www.standardracks.com.mx)