



**MAESA**  
Servicios Logísticos

# **CATÁLOGO GENERAL**

---

**INGENIERÍA ESPECIALIZADA EN SISTEMAS DE ALMACENAJE**

# QUIÉNES SOMOS



**MAESA**  
Servicios Logísticos

## Maesa Servicios Logísticos

Empresa 100% mexicana, nos dedicamos a la fabricación, comercialización, venta e instalación de servicios logísticos en sistemas de almacenaje, racks, estanterías metálicas, estructuras, muebles y accesorios para comercios, bodegas e industrias. Contamos con un equipo especializado de empresas que nos respaldan en el surtimiento e instalación de sistemas, equipos de fabricación y mantenimiento.

### Servicios.

- Instalación de Racks.
- Mantenimiento preventivo y/o correctivo.
- Asesoría logística.
- Elaboración de Lay out.
- Mudanzas y reubicación de Racks.
- Memorias de Cálculo.
- Mecánica de Suelo.
- Obra civil.
- Mallas ciclónicas.
- Pisos epóxicos.
- Patines hidráulicos.
- Montacargas.
- Ventas nacionales e internacionales.
- Planeación de proyectos.
- Departamentos de montaje certificado.
- Diseño y elaboración de lay-out (Autocad y Solidworks).



# MISIÓN



Ofrecer calidad y excelencia en nuestros servicios, satisfaciendo permanentemente las expectativas de nuestros clientes y colaboradores, dando trato personalizado, siempre enfocados en el buen funcionamiento de empresas que necesiten una base logística para sus operaciones de manera eficaz, dando soluciones globales de la mano de nuestro gran equipo de expertos con propuestas creativas, novedosas y funcionales y así lograr ser una empresa logística referente en el sector con calidad del cual nos respaldan años de experiencia.

# VISIÓN

Consolidarnos como una empresa líder de consultoría en logística dentro de la cadena de suministros y servicios especializados utilizando como bases, procedimientos y objetivos definidos, logrando satisfacer cualquier necesidad de nuestros clientes y colaboradores en el mercado nacional e internacional.

# VALORES

## Excelencia

Promover un eficiente desempeño en todos los ámbitos de nuestra gestión empresarial.

## Creatividad y funcionalidad

La innovación constante es nuestra capacidad de asumir con originalidad e ingenio el buen funcionamiento de sus empresas.

## Confiabledad

Garantizar a nuestros clientes externos e internos calidad en nuestros productos y servicios.



# ÍNDICE

**ESTANTERÍA LIGERA**  
**ESTANTERÍA SIN TORNILLOS**  
**SISTEMA MENORACK / PICKING**  
**CARTON FLOW**  
**SISTEMA SELECTIVO**  
**SISTEMA DOUBLE DEEP**  
**SISTEMA DRIVE IN / DRIVE THRU**  
**SISTEMA DINÁMICO**  
**SISTEMA PUSH BACK / PUSH FLOW**  
**SISTEMA MEZZANINE**  
**SISTEMA CANTILÉVER**  
**SISTEMA ENTREPISO**  
**SISTEMA AUTOPORTANTE**  
**MATERIAL DE EMPAQUE**  
**PISOS EPÓXICOS**  
**MANTENIMIENTO**  
**ACCESORIOS DE SEGURIDAD**  
**EQUIPOS DE ELEVACIÓN**  
**OBRA CIVIL**  
**GÓNDOLAS**  
**CONVEYORS**  
**HIGH SPEED SORTER**  
**TRANSPORTADORES ESPIRALES**  
**CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN**  
**FICHAS TÉCNICAS**  
**Sugar ERP**  
**SOPORTE Y SERVICIOS**  
**CERTIFICACIONES**



# ESTANTERÍA LIGERA



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Sistema de ángulo perforado que utiliza cuando se requieren almacenar producto de diferente volumen y poco peso.



## VENTAJAS

- Acceso rápido del operario.
- Variedad de combinaciones.
- Facilita el control de inventarios.
- Económico y fácil instalación.

## APLICACIONES

- Para mercancías de diversos volúmenes.
- Material de poco peso.



# ESTANTERÍA SIN TORNILLOS



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Sistema de ángulo perforado que utiliza cuando se requieren almacenar producto de diferente volumen y poco peso.



## VENTAJAS

- Acceso rápido del operario.
- Variedad de combinaciones.
- Facilita el control de inventarios.
- Económico y fácil instalación.

## APLICACIONES

- Para mercancías de diversos volúmenes.
- Material de poco peso.



# SISTEMA MENORACK / PICKING



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Este Sistema es ideal para cargas manuales en todos sus niveles. Totalmente desmontable lo que permite su manipulación de alturas entre niveles como en longitud.



## VENTAJAS

- Idóneo para cargas ligeras y medianas.
- Gran selectividad de productos.
- Fácil y rápido acceso.
- optimización de espacio.
- Facilidad de inventario.

## APLICACIONES

- Para diversidad de productos.
- Cuando la rotación de la mercancía es alta.
- Cargas manuales.



# CARTON FLOW

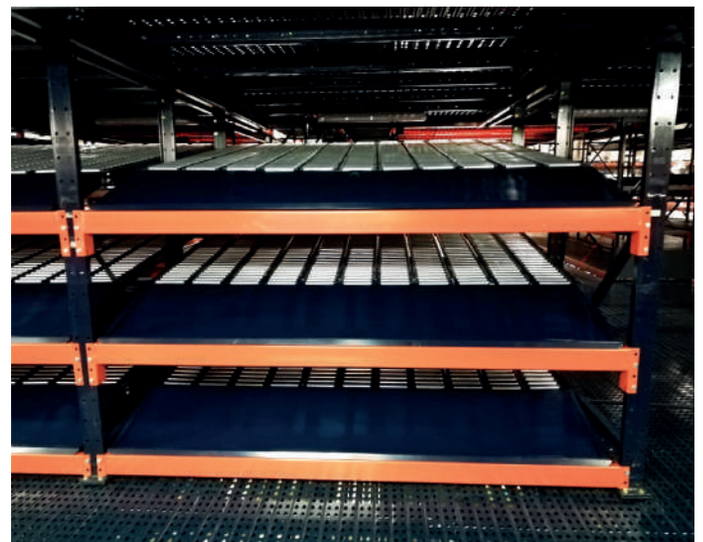
Sistema principalmente de rodillos y rodajas, cada modulo puede almacenar varias cajas de frente, fondo y alto, el surtido de este sistema se hace por la parte trasera y retirada en la parte delantera por medio de una ligera pendiente (gravedad). Teniendo así una rotación ideal de los productos para la selección de Picking de lo que se maneja en un almacén.

## VENTAJAS

- Fácil manejo.
- Se adapta a cualquier sistema de almacenaje existente.

## APLICACIONES

- Para cajas de cartón y plásticas de varios tamaños.
- Tiendas de autoservicio.
- Líneas de producción.
- Manejo de productos perecederos.



# SISTEMA SELECTIVO

Diseñado para almacenar productos de gran variedad de volumen y de cualquier tipo de carga, resulta la mejor opción de almacenaje para el manejo de tarimas con acceso directo a todos los productos, facilitando así el control de inventarios, ya que cada producto posee una ubicación propia.



## VENTAJAS

- 100% selectividad.
- Fácil control de inventarios.
- Facilitar la retirada de las mercancías, ya que se puede acceder directamente a cada pallet sin necesidad de mover o desplazar los otros.
- Acceso directo a cada ubicación o posición.
- Se diseña a cualquier tamaño y medida.

## APLICACIONES

- Cuando se tiene un gran número de SKU's, ya que se tiene acceso individual por parte del operario a cada tarima.

SISTEMA SELECTIVO



# SISTEMA DOUBLE DEEP

Sistema doble profundidad (Double Deep). El montacargas para este sistema es diferente al convencional, ya que debe tener un aditamento que permite la extensión de las uñas (Double reach) que pueda almacenar las estibas en el segundo nivel de profundidad.



## VENTAJAS

- Fácil manejo.
- Se adapta a cualquier sistema de almacenaje existente.

## APLICACIONES

- Para cajas de cartón y plásticas de varios tamaños.
- Tiendas de autoservicio.
- Líneas de producción.
- Manejo de productos perecederos.



# SISTEMA DRIVE IN / DRIVE THRU



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Este sistema es la respuesta a la mayoría de las necesidades de almacenaje de alta densidad, principalmente cuando el espacio es la primera consideración y la selectividad la segunda. Proporciona la máxima utilización de espacio, empleando hasta el 85% del suelo disponible. Ideal para tener un control de inventarios de Ultimas Entradas Primeras Salidas (UEPS).



## VENTAJAS

- Aprovechamiento al máximo del espacio al reducirse los pasillos de maniobra.
- Alta densidad de los productos almacenados.
- Rentabilidad máxima del espacio disponible.

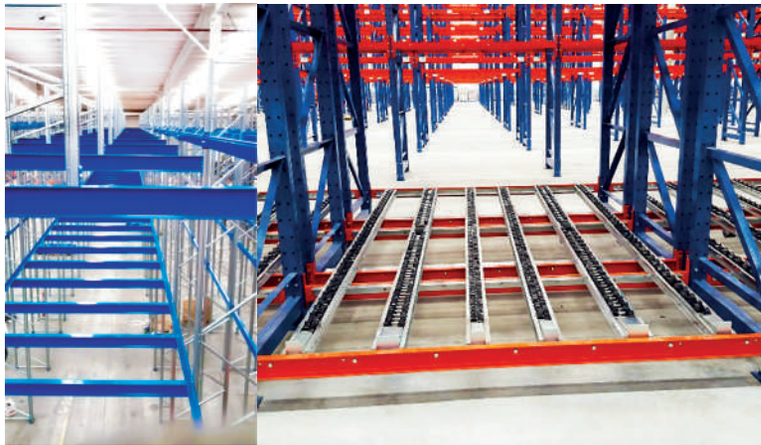
## APLICACIONES

- Para almacenamiento de grandes volúmenes de productos homogéneos.
- Productos que no requieren rotación periódica.
- Almacenes que necesiten ahorro de espacio.
- Ideal para cámaras frigoríficas .



# SISTEMA DINÁMICO

Sistema donde la carga se desplaza por gravedad sobre rieles con ruedas plásticas o rodillos metálicos de una manera segura por medio de controladores de velocidad colocados a lo largo del túnel y por la pendiente misma. Ideal para una rotación de materiales de Primeras Entradas, Primeras Salidas (PEPS).



## VENTAJAS

- Perfecto control de inventarios.
- Eficiencia para el proceso de surtido.
- Mayor nivel de seguridad e higiene.
- Óptima rotación de productos. (PEPS).
- Eliminación de cruces o interferencias no previstas entre montacargas.

## APLICACIONES

- Para manejo de productos de alto volumen y rotación.

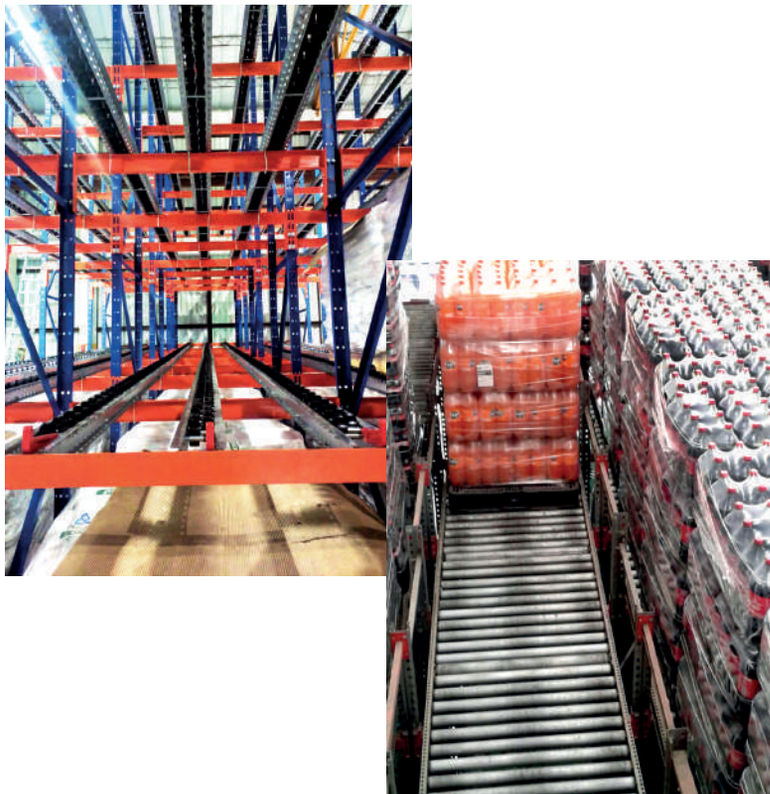


# SISTEMA PUSH BACK/ PUSH FLOW



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Sistema a base de carros que funcionan por gravedad, este sistema puede soportar de 2 a 6 tarimas de fondo. Este sistema nos da un funcionamiento de Últimas entradas, Primeras Salidas (UEPS).



## VENTAJAS

- Incrementa la capacidad de bodega en un 75%
- Menor costo de operación.
- Altamente resistente a cargas pesadas.
- Optimo aprovechamiento del espacio al ser un sistema de almacenaje compacto. Comparado con el sistema convencional, las estanterías Push-back permiten aumentar considerablemente la capacidad de almacén.
- Es idóneo para el almacenaje de productos de media rotación, con dos o más paletas por referencia.

## APLICACIONES

- Para diferentes productos por nivel.
- Almacenes con necesidad de rápida operación.
- Productos de carga pesada.



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

# SISTEMA MEZZANINE

Sistema ideal para un mejor aprovechamiento de la superficie de una nave. El uso de un mezzanine duplica la superficie útil de una bodega. Este aprovechamiento de espacio se puede utilizar tanto para aumentar áreas de almacenaje como de trabajo y oficinas (dependiendo de las necesidades del espacio de la empresa).



## VENTAJAS

- Aprovechamiento al máximo de altura de bodega.
- Adaptabilidad a cualquier espacio y necesidad.
- Multiplica la superficie útil de un local.
- Son totalmente desmontables, todos sus elementos se recuperan y es muy fácil modificar su estructura, dimensiones o emplazamiento.
- Se complementan con diferentes sistemas de estanterías existentes.

## APLICACIONES

- Para bodegas que necesitan aumentar el espacio y cuentan con la altura necesaria.
- Productos de gran variedad de carga y volumen.
- Puede ser aplicado tanto para almacenes, como para fábricas y oficinas.



# SISTEMA CANTILÉVER

Sistema diseñado para almacenar cargas largas y/o voluminosas en tamaños no uniformes que usualmente son cargadas lateralmente ya que no cuenta con ningún material que limite el uso de espacio horizontal, este rack puede ser doble o sencillo dependiendo de su localización en el área de almacenaje.

## VENTAJAS

- Excelentes resultados de exposición del producto.

## APLICACIONES

- Para cargas largas.
- Cargas voluminosas en tamaños no uniformes.
- Artículos como madera, tubos, perfiles, barras PVC muebles y alfombras, entre otras.



# SISTEMA ENTREPISO

Este sistema consiste en niveles de piso sostenidos por la misma estructura del rack, con el fin de aprovechar al máximo la estructura de la bodega, mismo que es usado en racks para cargas manuales.



## VENTAJAS

- Aprovechamiento al máximo de la altura de la bodega.
- Adaptabilidad a cualquier necesidad por su versatilidad en cuestión de medidas.

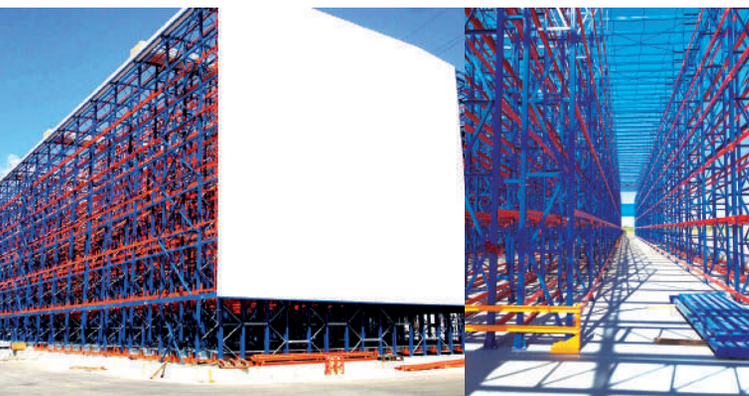
## APLICACIONES

- Para bodegas con poco espacio.
- Productos de cargas ligeras y medidas.
- Productos de cargas manuales.



# SISTEMA AUTOPORTANTE

Este sistema es la respuesta a la necesidad de construir un almacén sin tener que construir una nave, ya que el rack junto con otros aditamentos no solo soporta el peso propio de las mercancías a almacenar en sus niveles, sino también el techo y los cierres laterales (la laminación) que forman parte del propio almacén, se consigue reducir la inversión en obra civil.



## VENTAJAS

- Optimización de espacio para bodega.
- Disminuye costos de construcción e inversión.
- Completamente desmontable.
- Corto plazo de realización y de puesta en funcionamiento.
- Posibilidad de ampliación y reforma de la instalación sin grandes adaptaciones.
- Agradable aspecto de modernidad y simplicidad de formas.

## APLICACIONES

- Para necesidad de rapidez en levantamiento de nave industrial.
- Bodegas con poco terreno para construcción.
- Bodegas que no cuentan con terreno propio para construcción.
- Cámaras de refrigeración y congelación en la industria alimenticia.



# MATERIAL DE EMPAQUE

El playo es un material plástico transparente, hecho con resina de polietileno de baja densidad lineal, característica que le permite tener una alta resistencia mecánica y un bajo espesor, se utiliza para envolver y contener de forma segura diversos materiales. Su uso facilita la transportación y almacenaje de los artículos a un costo bajo.



## APLICACIONES

-La aplicación puede ser manual con aplicadores muy simples o con maquinas automáticas.

En la aplicación manual la persona envuelve el producto con el auxilio de un dispersador dotado de una plancha caliente para soldar definitivamente el plástico.



# PISOS EPÓXICOS

Nuestros productos están elaborados con resinas epóxicas, poliuretano y acrílicos de alta tecnología, 100% sólidas de rápido fraguado y de la más alta calidad. Más de 20 años nos respaldan, la calidad de nuestro sistema y su profesional aplicación por nuestra mano de obra califica y en constante capacitación garantizan la vida útil de su piso por más de 5 años.



## ACABADOS

- Acabado en cuarzo.
- Acabado Sanitario.
- Acabados Metal Effect.
- Pisos Infantiles
- Autonivelante.
- Antiderrapante.
- Cáscara de naranja.
- Mortero.
- Juntas Expansivas.
- Curvas Sanitarias.





**MAESA**  
Servicios Logísticos

# MANTENIMIENTO

Maesa recomienda a nuestros clientes hacer una revisión periódica de sus equipos de almacenaje, esto con la finalidad de asegurar que cumplen con lineamientos de seguridad adecuado para el buen funcionamiento de los mismos. Nuestro personal está ampliamente calificado para dar este servicio ya que cada seis meses los certificamos.



## SERVICIOS

- Revisión de Bastidores.
- Revisión de Racks.
- Revisión de Vigas.
- Tolerancia de montaje.
- Revisión de Suelo y Pasillos.
- Revisión de la unidad de carga.

## ACCESORIOS DE SEGURIDAD



## ACCESORIOS:

- Convertidor de tarimas.
- Protectores de bota para columnas.
- Protectores de bota para laterales.
- Parrillas metálicas.
- Crosbar (travesaños paleta).
- Topes paleta.
- Uniones pórtico (pasillo).
- Mallas para rack.
- Pernos de seguridad.
- Señalizadores de carga.
- Mesas de trabajo
- Polipastos (elevadores).
- Transportadores de cajas y tambos.
- Bandas transportadoras.
- Resbaladillas.
- Toboganes.
- Góndolas.
- Revisión de suelo y pasillos.
- Revisión de unidad de carga.



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

# EQUIPOS DE ELEVACIÓN



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Una de las herramientas indispensables en cualquier empresa de sistema de almacenamiento son los montacargas y patines hidráulicos, estos son muy versátiles ya que se pueden utilizar en exteriores (patios) e interiores (bodegas). Los patines que utilizamos están diseñados para tarimas con espacio de travesaños cortos y amplios, están conformados por llantas tándem o poliuretano que le permiten que se maneje es superficie, agrietadas o lisas.



## CARACTERÍSTICAS

- Capacidad desde 3,000 libras hasta 90,000 libras.
- Combustible a escoger ente gasolina, gas o diesel.
- Pueden ser eléctricos.

## SERVICIO RENTA - VENTA MONTACARGAS ELÉCTRICOS NUEVOS Y SEMINUEVOS

- Venta - renta de montacargas de gas.
- Venta - renta de plataformas.
- Venta - renta de patines hidráulicos.
- Venta de refacciones.
- Transporte especializado y maniobras.
- Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo.
- Cursos de certificación dc-3 para operadores de montacargas.



# OBRA CIVIL



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Realizamos el diseño arquitectónico y estructural, memoria de cálculo, proyecto ejecutivo (planos arquitectónicos, isométricos, vistas en 3D, instalaciones básicas e instalaciones especiales). En la construcción tenemos cubiertas de arco auto soportante, entrepiso metálico, cubiertas planas, engargoladas, techo móvil, obra civil (excavaciones, cimentación y albañilería).



## SUPERVISIÓN DE OBRA

- Planeación.
- Estructuración.
- Fabricación.
- Montaje.



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

# GÓNDOLAS



**MAESA**  
Servicios Logísticos

Es un producto desarrollado para ofrecer una alta densidad de almacenamiento permitiendo un ahorro significativo de espacio en el área de depósito.



## APLICACIONES

- Diseñado para optimizar espacio en la exhibición.
- Ideal para almacenes y supermercados.
- Permite exponer productos de una manera segura y confiable.



# CONVEYORS



**MAESA**  
Servicios Logísticos



## DESCRIPCIÓN

Variedad de conveyors de importación:

- ACSI.
- Fabricación Nacional.
- Banda motorizada.
- Rodillos vivos.
- Gravedades.
- Curvas motorizadas.
- Espuelas de salida curvas y recetas.
- Transportadores de acero inox. De malla y tabilla.
- Sistemas "CERO" presión etc.



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



**MAESA**  
Servicios Logísticos

# HIGH SPEED SORTER



## CARACTERISTICAS

- Longitud máxima del sistema superior a 150m.
- Configuración con más de 30 salidas posibles.
- Desvío omnidireccional (izquierda, derecha o mixto).
- Velocidad hasta 300 ppm.
- Manejo de pesos variables desde 3 lbs. hasta 100 lbs.
- Longitud de paquetes desde 10" hasta 72".
- Anchos de 15", 21", 27", 33" y 39".
- Control total del esquema logístico de distribución.
- Optimiza el proceso, reduce tiempos y elimina errores de clasificación.

# TRANSPORTADORES ESPIRALES

Sistema de conveyors en espiral, ideales para empresas con poco espacio de crecimiento, almacenes multinivel, buffet de producción, líneas de producción múltiple, etc. Equipos de importación de alta calidad.



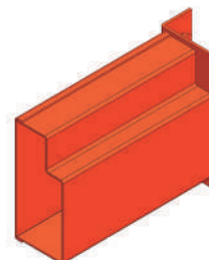
[www.serviciosmaesa.mx](http://www.serviciosmaesa.mx)

# FICHAS TÉCNICAS

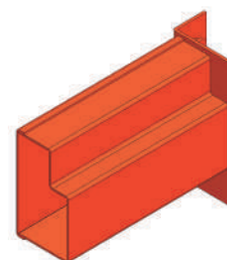


**MAESA**  
Servicios Logísticos

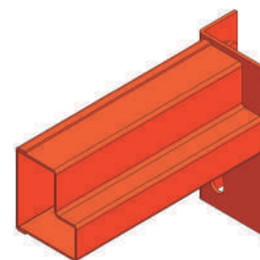
<b>VIGA ESCALÓN 5-1/2" VELSB0403-5-1/2</b>	
<b>Tipo De Acero</b>	A-55 (55,000 LB/pul 2)
<b>Espesor De La Lamina</b>	1.90 mm
<b>Deflexión Máx. Permitida</b>	L/180
<b>Factor De Seguridad</b>	1.67
<b>Sección Del Perfil:</b>	139.7 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
<b>Acabado:</b>	Puntura electrostática color Naranja



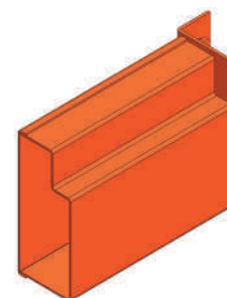
<b>VIGA ESCALÓN 4-1/2" VELSB0403-4-1/2"</b>	
<b>Tipo De Acero</b>	A-55 (55,000 LB/pul 2)
<b>Espesor De La Lamina</b>	1.90 mm
<b>Deflexión Máx. Permitida</b>	L/180
<b>Factor De Seguridad</b>	1.67
<b>Sección Del Perfil:</b>	114.3 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
<b>Acabado:</b>	Puntura electrostática color Naranja



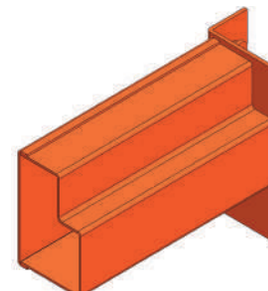
<b>VIGA ESCALÓN 3" VELSB0403-3</b>	
<b>Tipo De Acero</b>	A-55 (55,000 LB/pul 2)
<b>Espesor De La Lamina</b>	1.90 mm
<b>Deflexión Máx. Permitida</b>	L/180
<b>Factor De Seguridad</b>	1.67
<b>Sección Del Perfil:</b>	76.20 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
<b>Acabado:</b>	Puntura electrostática color Naranja



<b>VIGA ESCALÓN 6" VELSB0403-6</b>	
<b>Tipo De Acero</b>	A-55 (55,000 LB/pul 2)
<b>Espesor De La Lamina</b>	1.90 mm
<b>Deflexión Máx. Permitida</b>	L/180
<b>Factor De Seguridad</b>	1.67
<b>Sección Del Perfil:</b>	152.4 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
<b>Acabado:</b>	Puntura electrostática color Naranja



<b>VIGA ESCALÓN 4" VELSB0403-4</b>	
<b>Tipo De Acero</b>	A-55 (55,000 LB/pul 2)
<b>Espesor De La Lamina</b>	1.90 mm
<b>Deflexión Máx. Permitida</b>	L/180
<b>Factor De Seguridad</b>	1.67
<b>Sección Del Perfil:</b>	101.6 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
<b>Acabado:</b>	Puntura electrostática color Naranja

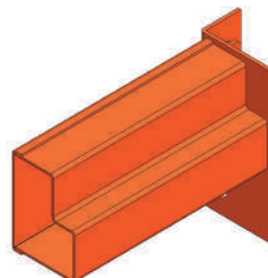


# FICHAS TÉCNICAS

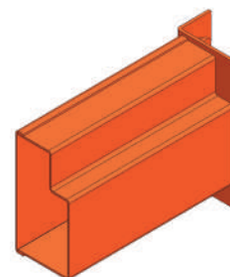


**MAESA**  
Servicios Logísticos

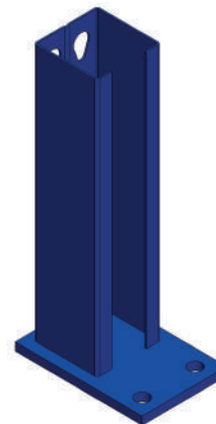
<b>VIGA ESCALÓN 3" VELSB0403-3-1/2"</b>	
Tipo De Acero	A-55 (55,000 LB/pul 2)
Espesor De La Lamina	1.90 mm
Deflexión Máx. Permitida	L/180
Factor De Seguridad	1.67
Sección Del Perfil:	88.90 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
Acabado:	Puntura electrostática color Naranja



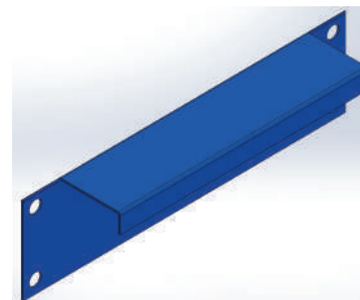
<b>VIGA ESCALÓN 5" VELSB0403-5</b>	
Tipo De Acero	A-55 (55,000 LB/pul 2)
Espesor De La Lamina	1.90 mm
Deflexión Máx. Permitida	L/180
Factor De Seguridad	1.67
Sección Del Perfil:	127 mm x 41.28 mm x 63.5 mm
Acabado:	Puntura electrostática color Naranja



<b>MARCO LAMINA GOTA DE AGUA UCC 1</b>	
Tipo De Acero	A-50 (50,000 LB/pul 2)
Tipo de perfil	Acero en frio
Espesor De La Lamina	1.90 mm
Cal. 14	
Paso del troquelado	50.8 mm
Factor De Seguridad	1.67
Sección Del Perfil:	76.2 mm x 76.2 mm
Sección de placa base:	101.6 mm (frente) x 152.4 mm (fondo). Espesor de 3/8"
Tipo de troquelado	Gota de agua
Acabado:	Pintura electrostática color Azul



<b>UNIDOR PARA MARCO</b>	
Medida en Pulgadas:	Código:
8"	UCAR-8
10"	UCAR-10
12"	UCAR-12
16"	UCAR-16
20"	UCAR-20
24"	UCAR-24
36"	UCAR-36
48"	UCAR-48



# CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN



**MAESA**  
Servicios Logísticos



- Variadores
- PLC's
- Relés programables
- Foceldas
- Encoders
- Servomotores, movimiento lineal e interpolado

Diferentes protocolos de comunicación.

- Ethernet/IP
- DeviceNET

Integración mediante el Software Adaptable Logístico (SAL)

Desarrollo de Software a la medida.



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



**MAESA**  
Servicios Logísticos

# Sugar ERP

Es un **Software** de gestión de empresas que permite comunicar en tiempo real la operación.  
Otorgando la solución a empresas en crecimiento.  
Nos permite disminuir errores, garantizando el almacenamiento de información y un Alto nivel de servicio a clientes, coordina, gestiona y controla la operación multiplicando la rentabilidad en todos los departamentos de tu empresa.

- Máxima seguridad en la información.
- Operación 100% en la nube.
- Sin necesidad de invertir en infraestructura.
- Reducción en tiempos de implantación y costos de producción.
- Personalización del producto en cada una de las áreas.

## Cloud Software Developers Company

Controla



Tu empresa  
en Tiempo real

Elimina



Los Errores de  
tu empresa

### SugarERP Modules Integration:

- Sales & Billing and Accounts Receivable
- Purchases & Expenses and Accounts Payable
- Inventory and Warehouse Management
- Manufacturing
- Account and Financial Reporting
- Treasury Management
- Supply Chain Management and Logistics
- Human Resource Management
- E-commerce
- POS (Point of Sale)
- Project Management with Finance Control
- CRM
- Digital Document Management
- BI (Personalized Business Intelligence)



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

# SOPORTE Y SERVICIOS



**MAESA**  
Servicios Logísticos

**KOLLMORGEN**®

*Because Motion Matters™*

**SIEMENS**

**OMRON**

**Rockwell**  
**Automation**

 **ALLEN-BRADLEY**

**CONTAMOS CON EL  
RESPALDO DE EXPERTOS  
EN SERVICIOS DE:**

- Migración de sistemas obsoletos a sistemas modernos.
- Diagnostico de sistemas con fallas.
- Modificación de sistemas existentes.
- Puesta en marcha de robots y maquinas automatizadas entre otros.

 **YASKAWA**

 **DATALOGIC**  
THE VISION IS YOURS

# CERTIFICACIONES



**MAESA**  
Servicios Logísticos



**American Welding Society**



**American  
Iron and Steel  
Institute**



ASTM INTERNATIONAL



A stylized map of Mexico in shades of blue, with four white location pins containing a blue 'M' logo. The pins are located in the northern, central, and southern regions of the country.

## MATRIZ CDMX

Calle 21 No. 87 Col. Ignacio Zaragoza,  
Deleg. Venustiano Carranza  
CDMX C.P. 15000  
Tels: 01 (55) 5758 4459  
4611 9244

## DURANGO

Priv. Mar #118 Fraccionamiento  
Sta. Rosa CP 35078 Gomez  
Palacio, Dgo.  
+ 52 1 871 407 3377

## GUADALAJARA

alopez@grupomaesa.com.mx  
52-(55) 33 3808 3271

## COSTA RICA

Tels: + 52 1 55 8848 0987



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



MAESA Racks Industriales



Maesa servicios logísticos