

2024

**CATÁLOGO**

# CONOSOTROS

Stocker, empresa orgullosamente mexicana con presencia en toda la república, dedicada a brindar soluciones en sistemas de almacenaje.

Nos distinguimos en dar soluciones logísticas a nuestros clientes, ofreciendo materiales confiables y resistentes, servicios de excelente calidad y precios competitivos, dejando así clientes satisfechos.

Nuestro objetivo es ser la mejor alternativa del sector dando soluciones innovadoras, convirtiendo los objetivos de nuestros clientes, en nuestra meta.



# INCREMENTAR SUS VENTAS

*Mejorar su productividad*  
*Reducir sus costos*





# **MISIÓN**

Mejorar constantemente el nivel de satisfacción y experiencia de compra de nuestros clientes, a través del desarrollo integral de nuestro personal y apego a nuestros valores, así como otorgando servicios y materiales de la mejor calidad, que generen un valor excepcional a nuestros clientes, excediéndonos y proporcionando la mayor productividad para su cadena de suministro.

# **VISIÓN**

- Ser la compañía preferida que nuestros clientes buscan, cuando requieran equipamiento y soluciones de almacenaje.
- Ser una compañía financieramente sólida y rentable.
- Ser una compañía innovadora.
- Ser la compañía que a través de nuestros productos y servicios genere la mayor rentabilidad a nuestros clientes.



# RACK SELECTIVO

Sistema de almacenaje industrial más común en la industria debido a su gran versatilidad para adaptarse a diferentes espacios, así como a muchas operaciones logísticas, permitiendo selectividad de mercancías.





## CANTILÉVER

El sistema de Rack Cantiléver es una excelente solución para el almacenar y manipular objetos o cargas de gran tamaño y/o peso, por ejemplo: barras de metal, tubos, moldes, tablas de madera, placas de metal o de material plástico, etc.

Su diseño permite configurarlos para colocar la mercancía por un solo frente o por ambos lados.

Cada unidad de carga debe apoyarse en un mínimo de dos brazos. La mercancía puede sobresalir a ambos lados de los brazos hasta un máximo del 50% de la distancia horizontal entre dos brazos contiguos. Así se proporciona un apoyo estable y una distribución uniforme de los pesos.

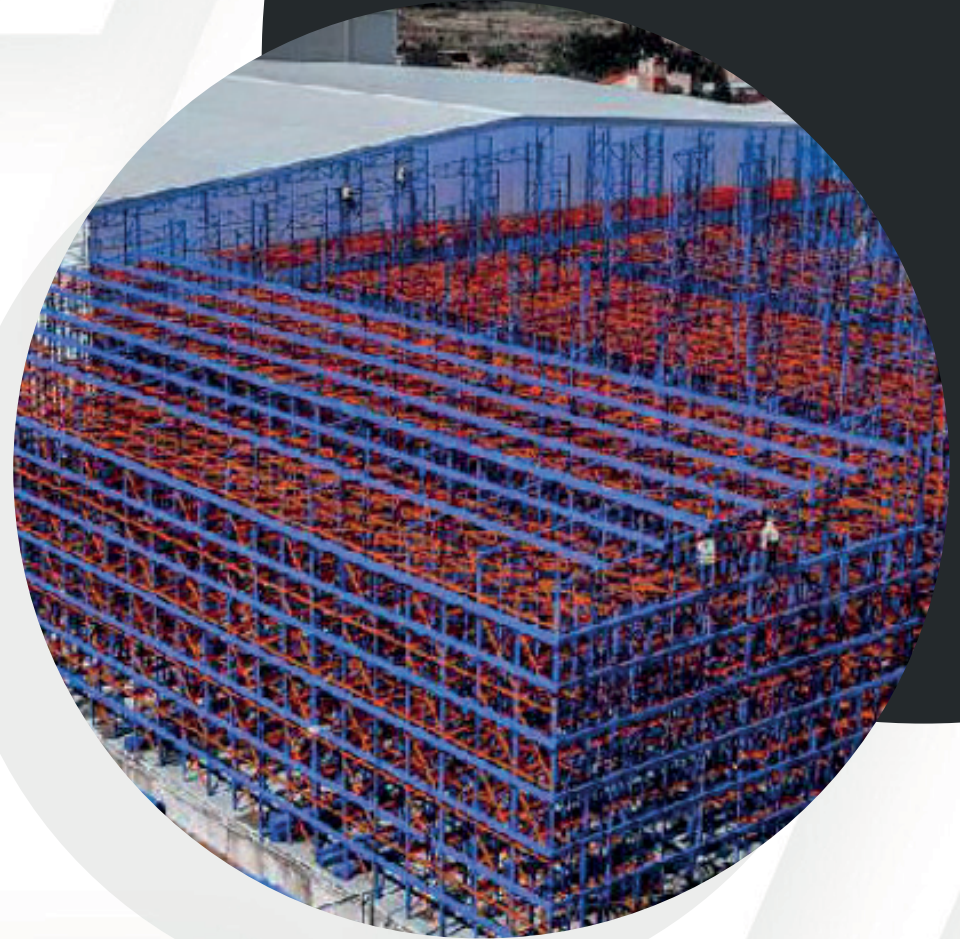
# DRIVE IN / THRU

Nuestro sistema de almacenaje Drive-in está diseñado para almacenar productos homogéneos y una gran cantidad de tarimas, nos permite utilizar gran parte del espacio disponible, tanto en superficie como en altura al solo contar con un solo pasillo de acceso.

Están conformados por un conjunto de estanterías, que forman calles para carga, tiene carriles de apoyo a ambos lados en su interior para colocar las tarimas de forma segura.

La capacidad de almacenaje de un sistema compacto es superior a la de un sistema convencional. Es habitual combinar en un almacén Racks convencionales y compactos, utilizando el sistema compacto para los productos de gran rotación.





Cuando se requiere contar con nuevo almacén en menor tiempo y costo de inversión la respuesta es un almacén autosoportante, pues el mismo rack está diseñado para soportar no solo las cargas de las tarimas, sino también las cargas de muros, techos, etc. Pueden instalarse dentro de un almacén y a la intemperie.

**AUTOSOPORTADO**

# RACK DE PICKING

Sistema de almacenaje para operaciones de picking de manipulación o cargas manuales de pesos de ligeros a medios, permite almacenar una gran variedad de productos, en dimensiones y pesos.







Con este sistema **se incrementa el espacio de producción u operación**, haciendo un total aprovechamiento de la altura disponible en el almacén.

El sistema cuenta con una gran capacidad de carga permitiendo soportar oficinas, equipos diversos para producción, almacenamiento de tarimas, etc.

El sistema se diseña en base a los requerimientos y necesidades de cada cliente, el cual junto con los distintos accesorios disponibles como son tipos de piso, barandales, escaleras, rampas, elevadores de carga y mezzanine gates; se logra un óptimo aprovechamiento de la altura del almacén.

## MEZZANINE



# ESTANTERÍA METÁLICA

Sistema de almacenaje de bajo costo, para operaciones o de manipulación manual productos o mercancías de pesos de ligeros, permite diversas configuraciones, armado relativamente fácil.



# PUSH BACK

El sistema Push Back nos permite almacenar de dos a seis tarimas de fondo por acumulación en cada nivel, solo se requiere un solo pasillo de operación desde el cual se realiza la carga y descarga del sistema, permitiendo mayor densidad de almacenaje.





## **PASILLOS ELEVADOS**

Sistema de almacenaje para operaciones 100% de picking, módulos interconectados con pasillos o entresijos que permite reducción de distancia en recorrido, de manipulación o cargas manuales, de pesos de ligeros a medios, permite almacenar una gran variedad de productos, en dimensiones y pesos, ideales para aprovechar alturas y operar de manera controlada y segura.



El sistema dinámico nos permite almacenar hasta 25 tarimas de fondo por acumulación en cada nivel, se requieren de dos pasillos de operación, uno para carga y otro para descarga permitiendo tener una alta densidad de almacenaje.

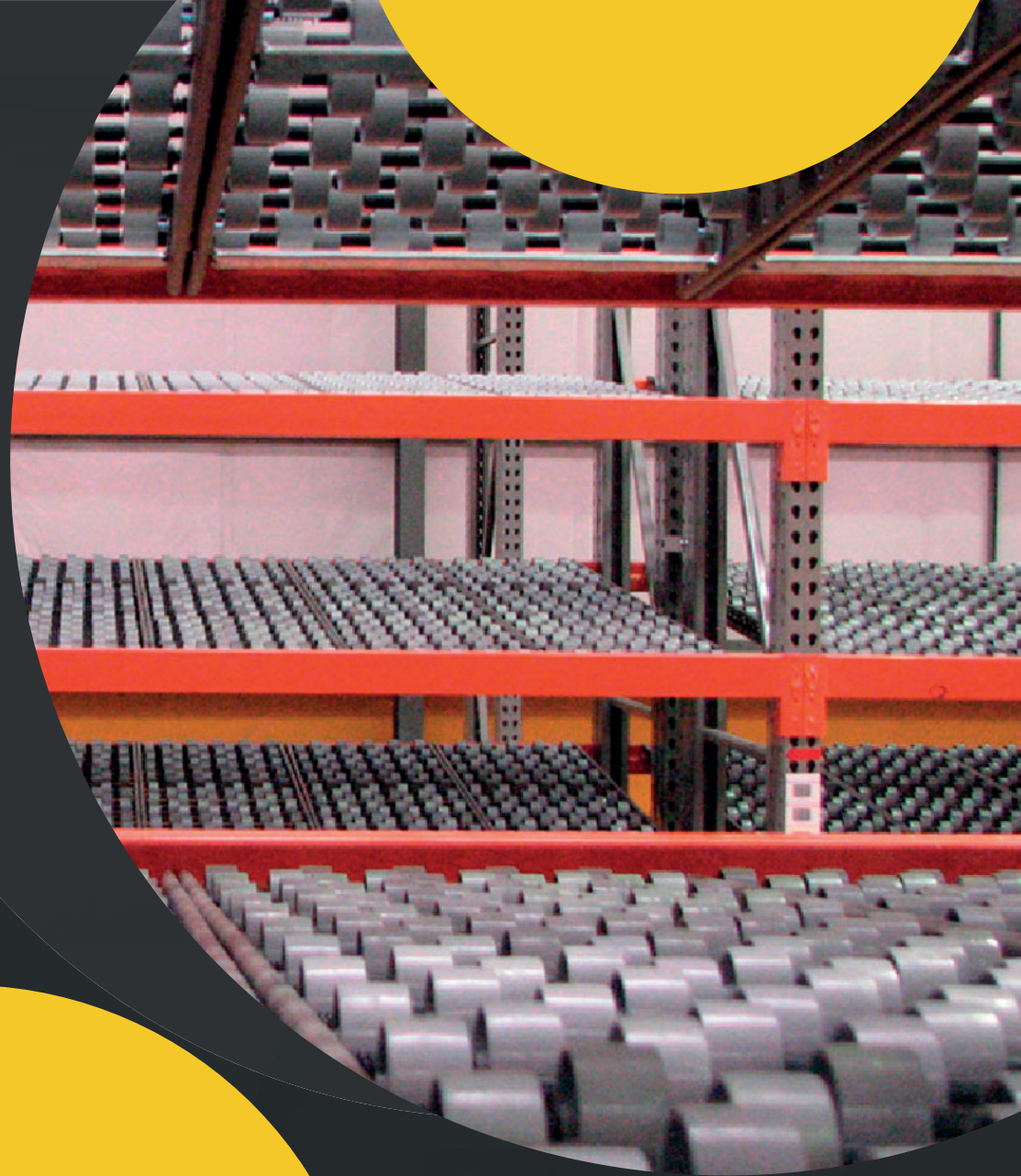
Las tarimas se desplazan por gravedad de un extremo a otro a lo largo del túnel, controlando la velocidad de desplazamiento de la tarima por medio de reguladores de velocidad.

## **PALLET FLOW**



# CARTON FLOW

Sistema de almacenaje para operaciones 100% de picking, funcionan por gravedad, charolas o bastidores inclinados con componentes como rodajas, rodillos que permiten el deslizamiento de los productos, funcionando como PEPS (Primeras entradas, primeras salidas).





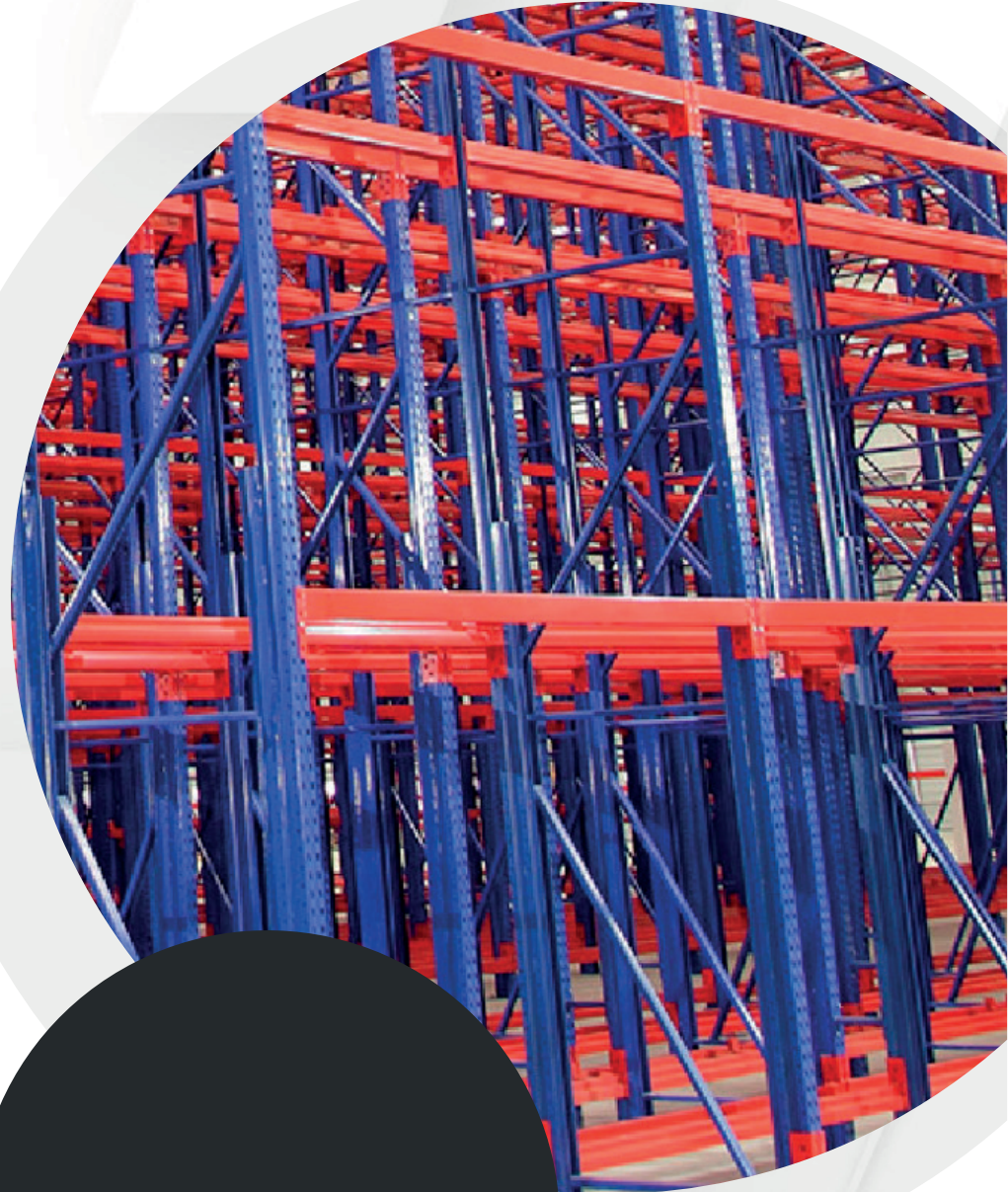
Sistemas que permiten el traslado de mercancías de manera mecánica o motorizada, permitiendo movilidad de mercancías en menor tiempo, con seguridad, se adapta a una variedad importante de empaques y productos, pudiendo trabajar con banda, rodajas o rodillos



# TRANSPORTADORES

# DOUBLE DEEP

Sistema de almacenaje industrial que permite incrementar la capacidad de almacenaje reduciendo el número de pasillos de montacargas, se requiere montacargas con extensión, reach o mecanismo articulado.







El cross bar / travesaño soporte para tarimas forma parte de nuestra variedad de accesorios para racks industriales ayudan a la operación segura de sus mercancías minimizando riesgos en la manipulación así como dando mayor soporte a sus cargas.

# CROSS BAR



**ACCESORIOS**



**PISO RANURADO**



**SKID CHANNEL**

# PARRILLA METÁLICA

**FORKLIFT  
CLEARANCE BAR**



**DESVIADOR  
DE GOLPES**



**PROTECTOR  
DE CABECERA**



# **BOTA PROTECTORA**



# **PALLET STOP**



# **ESCALERAS MARINAS FIJAS Y MOVIBLES**

# GUARDAS O BARANDALES

MALLA DE NYLON  
ANTICAIDA





# PUERTAS CORREDIZAS Y ABATIBLES



# ELEVADORES DE CARGA

# MEZZANINE GATE





# SERVICIOS

- ⌚ *Instalación*
- ⌚ *Reconfiguración*
- ⌚ *Mantenimientos preventivos*
- ⌚ *Mantenimientos correctivos*
- ⌚ *Mudanza de sistemas*
- ⌚ *Diseño de LayOut*
- ⌚ *Simulación virtual*
- ⌚ *Sistemas especiales*
- ⌚ *Servicio postventa*
- ⌚ *Proyecto llave en mano*
- ⌚ *Cursos de buenas practicas y operación de sistemas de almacenaje*
- ⌚ *Simulador para operación de montacargas*



# CONTACTO

Av. Acueducto No. 6075 Int. 4,  
Col. Puerta de Hierro C.P. 45116,  
Zapopan, Jalisco

Centro: (56) 2556 0843

Norte: (81) 2688 8967

Occidente: (33) 3258 2676

Bajío: (47) 3152 1823

Sur: (99) 9331 8190

[cotizaciones@stocker.mx](mailto:cotizaciones@stocker.mx)

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



JcgStocker

