



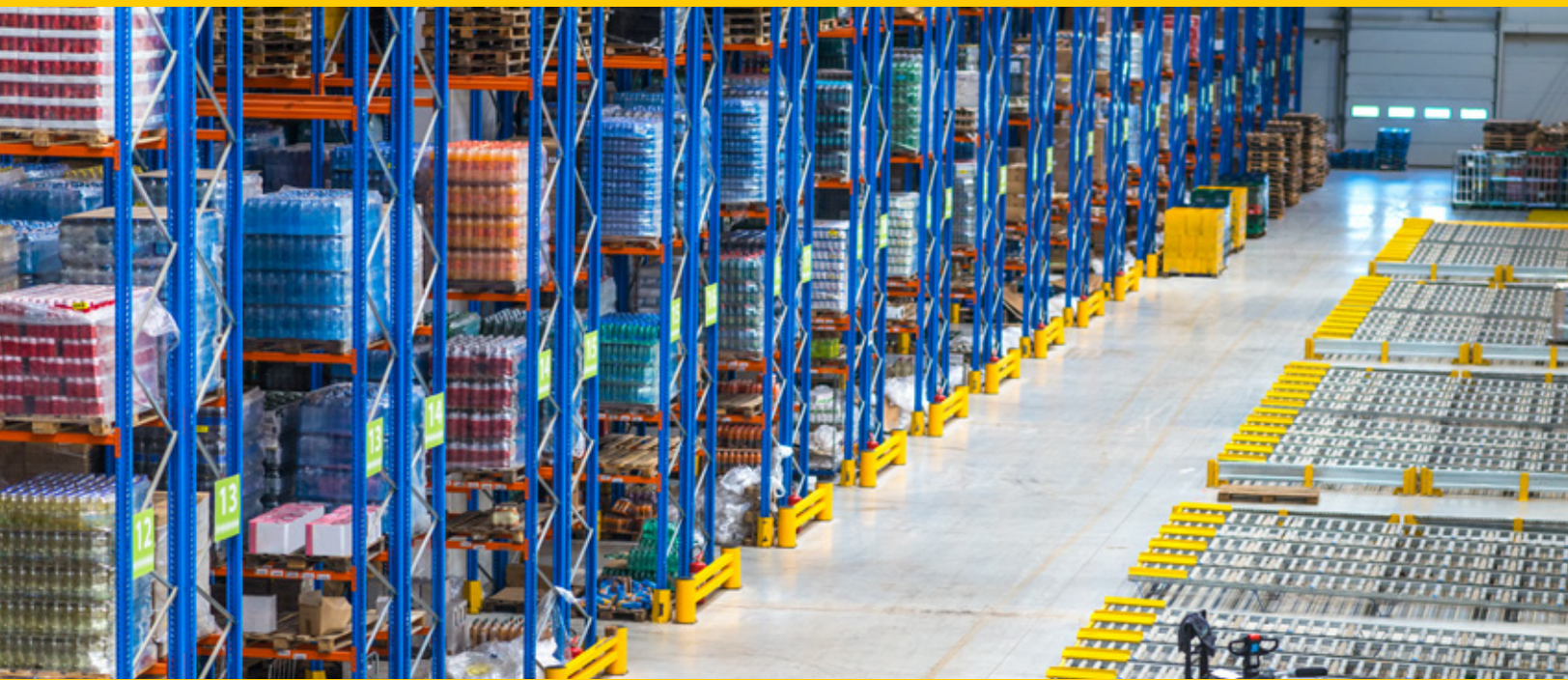
# Estanterías y entreplantas

Maximiza el espacio de tu almacén

[www.serviaplogistics.com](http://www.serviaplogistics.com)

# Contenido

Introducción.....	2
¿Por qué son importantes las entreplantas? .....	3
Estanterías .....	4
Entreplantas .....	7
Servicios de estanterías y entreplantas de almacén .....	8
Evaluación .....	9
Instalación, traslado, reconfiguración .....	10
Inspección de estanterías .....	11
Reparación de estanterías .....	12



# Introducción

En el sector de la logística, la optimización del espacio de almacenamiento es crucial para aumentar la productividad y la eficiencia, dos factores que repercuten en la rentabilidad.

Un sistema de almacenamiento bien planificado que utilice el equipo adecuado no solo ayuda a reducir costes, sino que también facilita el trabajo y aumenta la seguridad de todos los que operan en el espacio.



# ¿Por qué son importantes las entreplantas?

Algunas de las ventajas que ofrecen las estanterías y las entreplantas son:

- Optimización del espacio
- Acceso rápido
- Mejora de la eficiencia
- Mayor seguridad
- Rotación del inventario
- Adaptabilidad
- Reducción de daños
- Mejor gestión del inventario
- Procesos automatizados



# Estanterías

Estas estructuras metálicas se utilizan para el almacenamiento en instalaciones industriales, almacenes y centros de distribución, y se presentan en una variedad de tipos alternativos que se adaptan a diferentes necesidades.

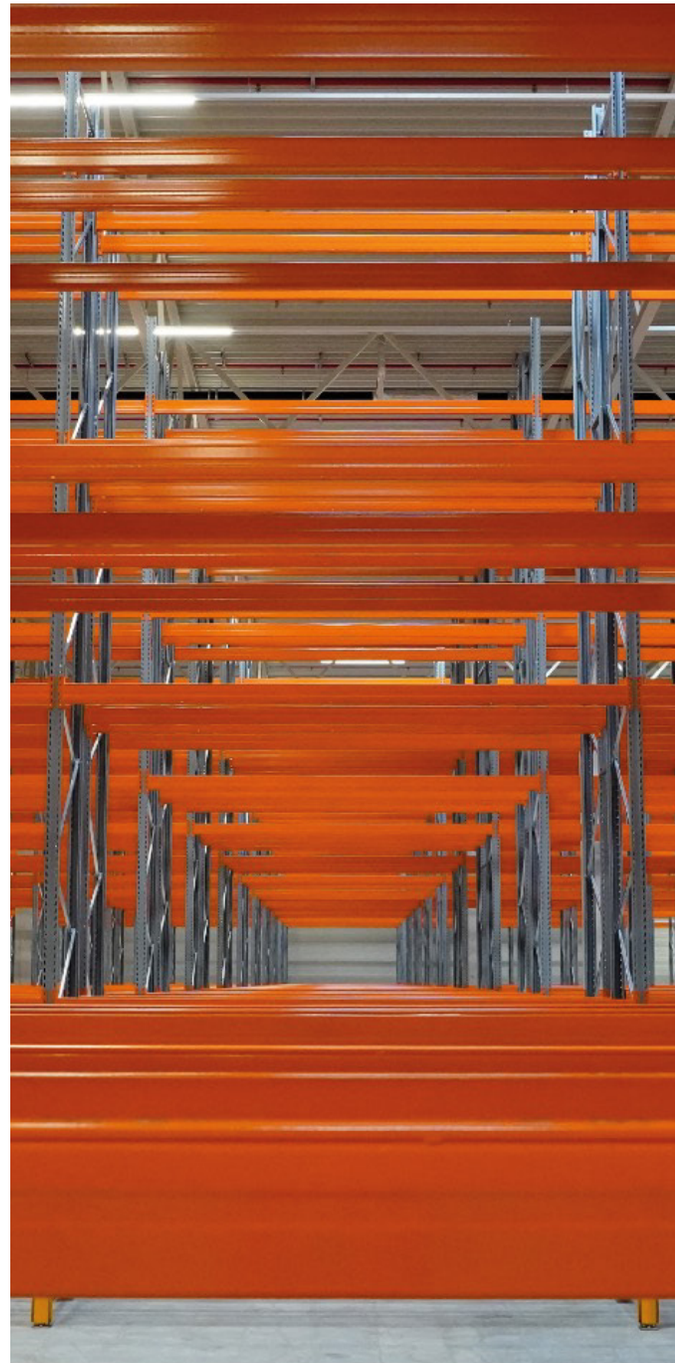
## 5 tipos comunes de estanterías de almacén:

### 1) Estanterías de paletización selectiva

Las estanterías de paletización selectiva ofrecen un fácil acceso a las mercancías almacenadas a distintos niveles, lo que resulta útil cuando se manipulan varios tipos de productos que entran y salen a ritmos diferentes.

### 2) Estanterías drive in / drive - through

Diseñadas para el almacenamiento de grandes cantidades de un mismo producto, las estanterías drive-in y drive-through ayudan a maximizar la densidad de almacenamiento de productos homogéneos. Mientras que las estanterías drive-in permiten el acceso desde un solo lado, las drive-through permiten la entrada y salida desde dos lados.



### 3) Estanterías push-back

Las estanterías push-back emplean el sistema UEPS (último en entrar, primero en salir) y su objetivo es optimizar el espacio de almacenamiento a la vez que simplifican las operaciones de carga y descarga de productos.

### 4) Estanterías dinámicas de flujo de palets

Las estanterías de paletización dinámica optimizan la eficiencia y el acceso cuando se almacenan productos que fluyen rápidamente por las instalaciones. Este sistema está diseñado para permitir una rotación rápida y eficiente de los productos utilizando la gravedad para mover los palets desde la zona de carga hasta la zona de descarga de forma automática.

### 5) Estanterías cantilever

Las estanterías cantiléver ofrecen una solución de almacenamiento para productos largos, pesados o voluminosos, como tuberías, vigas, perfiles de acero, madera, muebles, alfombras y otros materiales largos.



# Entreplantas

Las entreplantas son estructuras elevadas que pueden utilizarse, entre otras cosas, como almacén de productos, espacio de oficinas o zonas de trabajo adicionales. Estas grandes plataformas permiten maximizar la superficie a disposición creando efectivamente un segundo piso sobre una parte de las instalaciones - aprovechando los techos altos que son comunes en muchos almacenes.

- Crear zonas adicionales
- Maximizar el espacio vertical
- Aumentar el almacenamiento disponible
- Proporcionar una mejor visión

Los servicios de estanterías de almacén y entreplantas constan de cuatro elementos principales:

- 1) Evaluación
- 2) Instalación, traslado, reconfiguración
- 3) Inspección de estanterías
- 4) Reparación de estanterías



# Evaluación

Trabajaremos contigo para identificar el sistema de almacenamiento más conveniente según tus necesidades. Esto incluirá:

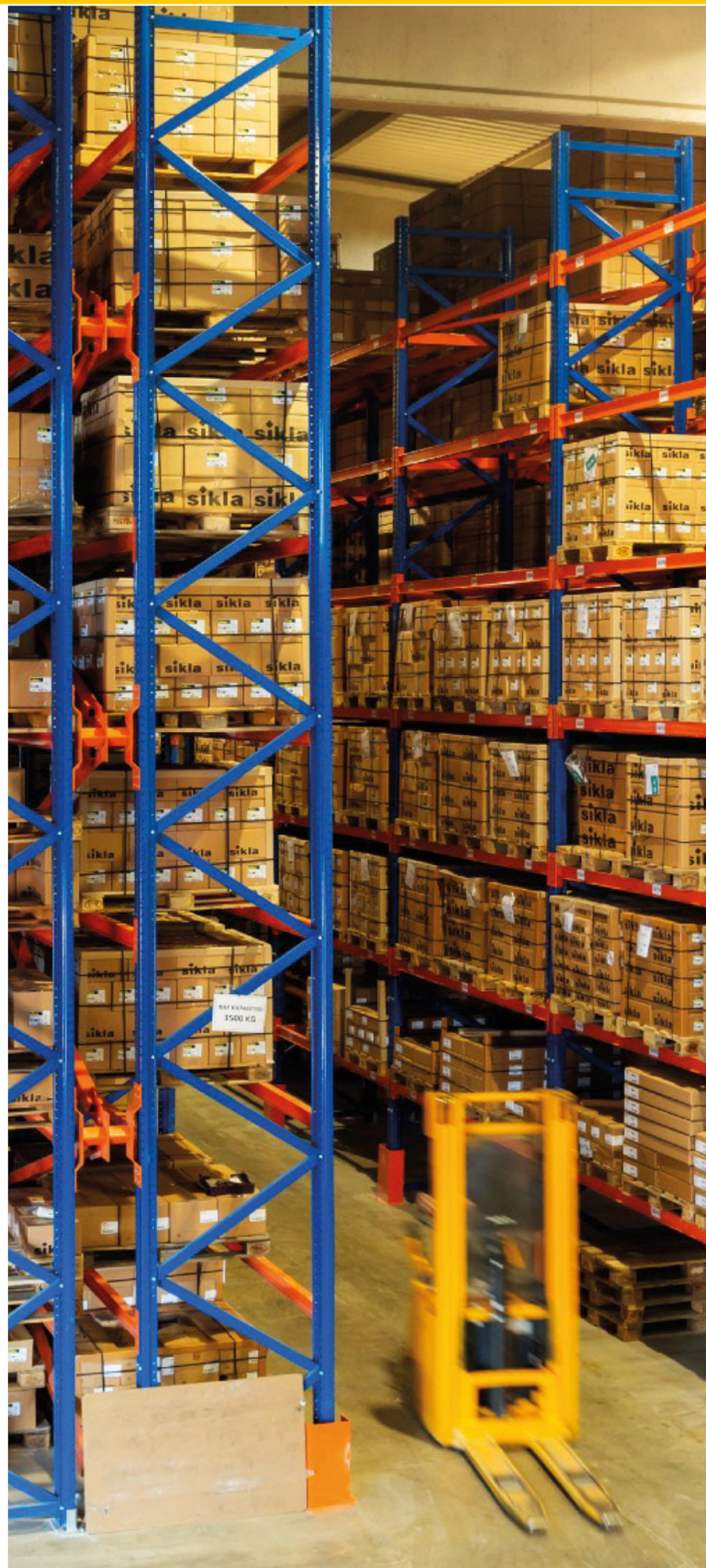
- Planificación del proyecto
- Establecimiento de las especificaciones de las estanterías.
- Plan de seguridad e higiene
- Ruta de entrega
- Garantía según fabricante



# Instalación, traslado y reconfiguración

Una vez seleccionadas las estanterías que necesitas, nuestros expertos cualificados las instalarán, trasladarán y reconfigurarán según sea necesario. Esto también incluye:

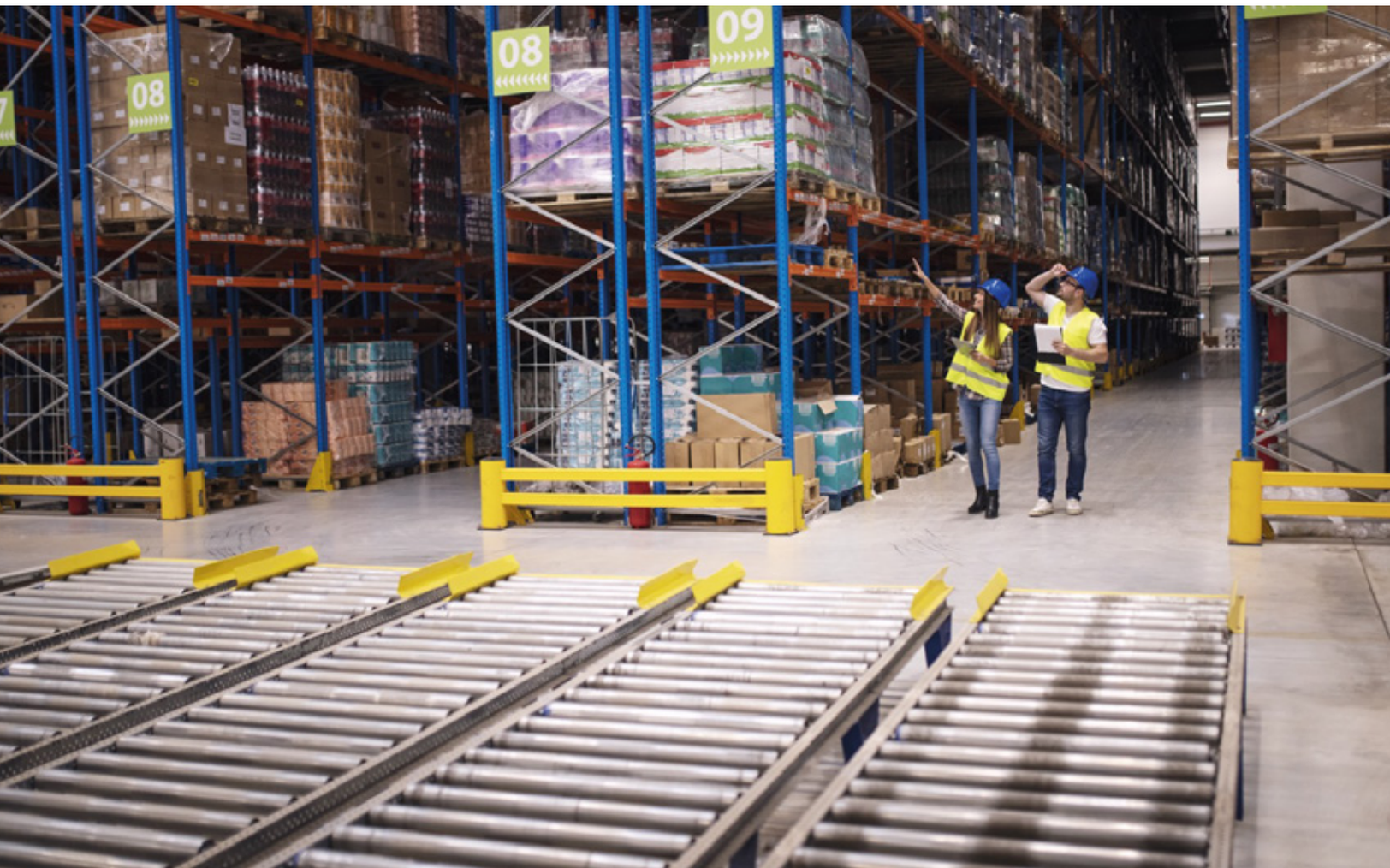
- Ejecución del proyecto
- Integración de la seguridad
- Control de la planificación y seguimiento del progreso
- Entrega
- Informes ejecutivos de entrega



# Inspección de estanterías

Para prolongar su vida útil y evitar que cualquier problema menor se convierta en un riesgo para la seguridad. Este servicio incluye:

- Inspección física y evaluación de los activos
- Informe fotográfico y de mediciones detallado
- Informe ejecutivo y propuestas de reparación



# Reparación de estanterías

Si se detecta algún problema durante la inspección de la estantería, suele ser aconsejable resolverlo lo antes posible. Este servicio incluye:

- Visita in situ para evaluar las reparaciones necesarias
- Reparación in situ de los activos





# Serviap Logistics

**Servicios de estanterías y entreplantas**

En **Serviap Logistics** ofrecemos servicios de optimización de almacenes en Brasil, México y Estados Unidos.

Además de servicios de estanterías de almacén y entreplantas, suministramos e instalamos señalización, marcaje de suelos y protección contra colisiones. También suministramos etiquetas y ofrecemos servicios de limpieza industrial.

## **Contáctanos**

Para saber más y  
podamos atenderte

### **Brasil**

Teléfono: +0800 900 0430

Email: sales.br@serviaplogistics.com

WhatsApp: +55 1152429684

### **México**

Teléfono: 800 099 0753

Email: sales.mx@serviaplogistics.com

WhatsApp: +52 5585263995

### **United States**

Teléfono: +1 (800) 986-9169

Email: sales.usa@serviaplogistics.com