

# MEDIOS DE MANEJO



## CARRO RHINO

### PICKER

Este medio de manejo robusto, con capacidad de carga de hasta 2500 kg y seguros laterales, su movilidad se optimiza con ruedas de poliuretano. Además, cuenta con refuerzos adaptados que le permiten ser elevado de forma segura por una montacarga, facilitando el acceso a diversas alturas.



## CARRO PICKING

### PLEGABLE

Medio de manejo con capacidad de 350 kg para almacenamiento apilado eficiente. Cuenta con puertas abatibles para fácil acceso y diseño que optimiza espacio inactivo.



## CARRO PICKING

### HAND DOWN

Estructura de acero para uso constante con superficie amplia y capacidad de 300 kg. Incluye escaleras seguras y ruedas de poliuretano.



## CARRO PICKING

### TEXTIL

Medio de manejo para traslado eficiente de materiales como textiles con capacidad de 150 kg.

# ELEMENTOS PARA CENTROS LOGÍSTICOS

## PISOS METÁLICOS ANTIDESLIZANTES



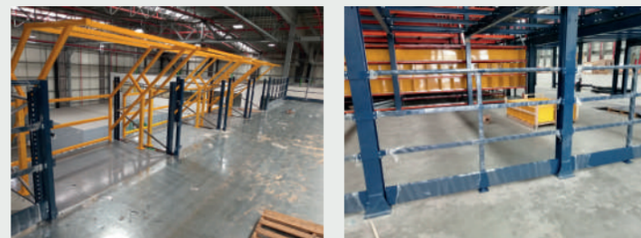
## ELEMENTOS DE PROTECCIÓN



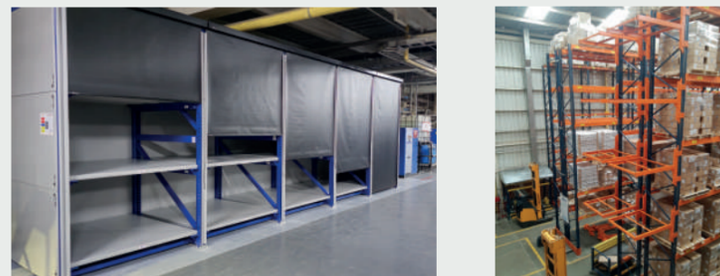
## ENTREPAÑOS Y MALLA PICKING



## BASCULANTES Y MODULANTES



## PERSONALIZADOS



David Bohórquez  
Comercial5@carvajal-acero.com  
☎ +57 324 2112736

Erika Serrano  
Comercial1@carvajal-acero.com  
☎ +57 312 2848590

Ing. Hernán Londoño  
Hlondono@carvajal-acero.com  
☎ +57 310 2414338

## CONTACTOS



## QUIÉNES SOMOS

Somos una empresa constituida desde 1992 en el sector industrial. Contamos con una gran infraestructura, personal capacitado y maquinaria para el desarrollo integral de proyectos metalmeccánicos.

Transformamos el acero para cumplir con los requerimientos técnicos y de diseño garantizando: personalización, innovación, eficiencia y rentabilidad.

### CENTRO DE SERVICIOS



#### SISTEMA CONTINUO DE PINTURA ELECTROSTÁTICA

Servicio de pintura electrostática, con un rango de espesor de 80 a 100 micras. Además, contamos con un horno con capacidad de piezas hasta:

12Mts x 2Mts x 2,36Mts



#### CORTE LÁSER

Servicio de corte láser para chapa metálica con las siguientes características:

- Lámina HR y CR desde espesor 0,45mm hasta 20mm
- Lámina inoxidable desde 0,45mm hasta 12,7mm.
- Lámina alfajor desde 2,5mm hasta 6mm
- Lámina aluminio desde 0,6mm hasta 3mm



#### SOLDADURA

Proceso de aplicación de soldadura MIG / MAG, SMAW, TIG y revestida. Útil para la diversidad de productos según requerimiento del cliente.

## TIPOS DE ESTANTERÍAS



#### ESTANTERÍA SELECTIVA SEMIPESADA - PESADA

Ofrece un excelente control del stock y una adaptabilidad total a cualquier espacio, peso o tamaño de carga. Además, su versatilidad y fácil mantenimiento se complementan con una amplia gama de accesorios, permitiendo el almacenamiento de prácticamente cualquier tipo de mercancía y su combinación con estanterías para picking manual



#### CANTILEVER

Estas estructuras están diseñadas para almacenar cargas largas y voluminosas, como perfiles metálicos, tubos de plástico o tableros de madera, proporcionando un acceso directo a la mercancía que simplifica su manipulación.



#### PICKING

Son sistemas de almacenamiento diseñados para la preparación de pedidos en almacenes, facilitando la manipulación manual de productos, cajas y paquetes.

### MEZZANINE Y PASARELAS



Una instalación de estanterías para carga manual convencional se complementa con un piso elevado de igual superficie, al que se accede a través de escaleras estratégicamente ubicadas.

### ESTIBAS AUTOAPILABLES



Una estiba autoapilable metálica sirve para facilitar el almacenamiento, transporte y manipulación de mercancías, especialmente aquellas que no se pueden apilar fácilmente o que requieren condiciones especiales de higiene o resistencia.