



SOLUCIONES INTELIGENTES DE ALMACENAJE

Una solución para cada necesidad



MECALUX
ESMENA



**APORTE EFICIENCIA A SU ALMACÉN
CON UNA GESTIÓN INTELIGENTE DEL ESPACIO**





Soluciones para palets

- 04** Estanterías convencionales para palets
- 06** Estanterías compactas
- 08** Sistema Pallet Shuttle
- 10** Estanterías dinámicas por gravedad
- 12** Estanterías push-back
- 14** Estanterías móviles Movirack
- 16** Almacenes autoportantes



Soluciones automáticas

- 18** Almacenes automáticos para palets
- 20** Pallet Shuttle automático
- 22** Pallet Shuttle automático 3D
- 24** Transelevador trilateral automático
- 26** Transportadores para palets
- 28** Almacenes automáticos para cajas
- 30** Sistema Shuttle para cajas
- 32** Estación de alto rendimiento
- 34** Robot de picking
- 36** Transportadores para cajas
- 37** Robots móviles autónomos (AMR)



Soluciones para picking

- 38** Estanterías para picking manual
- 40** Estanterías para cargas ligeras
- 42** Estanterías con pasillos elevados
- 44** Estanterías dinámicas para picking



Otros sistemas

- 45** Vallados de seguridad y cerramientos
- 46** Estanterías cantilever
- 48** Entreplantas industriales

Software de gestión de almacenes

- 50** Software de gestión Easy WMS

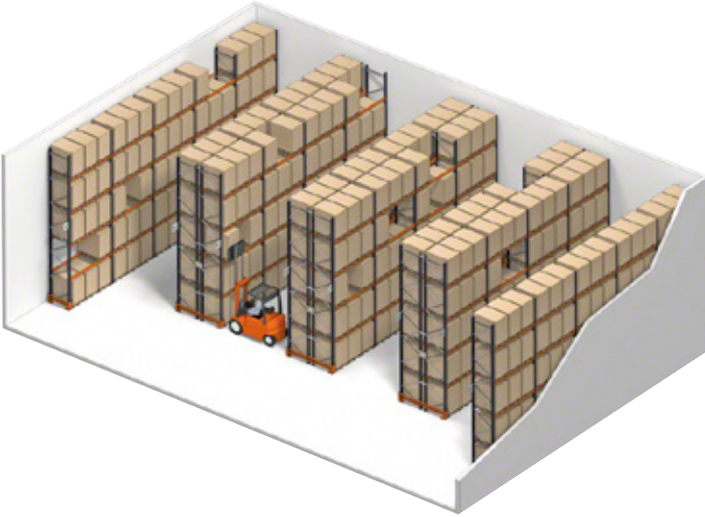
Otros servicios

- 54** Inspección Técnica de Estanterías (ITE)

ESTANTERÍAS CONVENCIONALES PARA PALETS

Solución óptima para almacenes con mercancía paletizada y gran variedad de referencias.





- » **Acceso directo y unitario** a todos los productos.
- » Fácil **control del stock**: cada hueco es un palet.
- » **Adaptables** a cualquier espacio, peso o tamaño de la mercancía.
- » Posibilidad de **aumentar la capacidad** de almacenaje instalando estanterías de doble profundidad.



INNOVADOR SISTEMA ANTIDEBLOQUEO QUE IMPIDE LA MANIPULACIÓN ACCIDENTAL O DELIBERADA DEL LARGUERO.

ESTANTERÍAS COMPACTAS DRIVE-IN/ DRIVE-THROUGH

Idóneas cuando se gestionan muchos palets de un mismo producto.





- » Máxima **utilización del espacio** disponible, tanto en superficie como en altura (hasta un 85%).
- » Adecuadas para **productos homogéneos** con gran cantidad de palets por referencia.
- » **Eliminación de pasillos** entre estanterías.
- » Idóneas para **cámaras frigoríficas** donde se necesita aprovechar al máximo el espacio de almacenaje.



FUNCIONAN CON SISTEMA LIFO (*LAST IN, FIRST OUT*) O FIFO POR LOTES CUANDO SE DISPONE DE MÁS DE TRES CALLES POR REFERENCIA.

SISTEMA PALLET SHUTTLE

Optimiza la capacidad de almacenaje.
Gracias al carro eléctrico que se desplaza por los canales facilita la carga y descarga de palets de forma autónoma.





- » Sistema compacto de **gran capacidad**: hasta 40 m de profundidad de almacenaje.
- » Alta **productividad**: aumento del flujo de palets/hora.
- » Mayor **diversificación**: una referencia por cada canal de almacenaje.
- » Máxima **seguridad**: disminución de daños y accidentes.



IDEAL PARA ALMACENAR PRODUCTOS DE GRAN CONSUMO,
CON ENTRADAS Y SALIDAS MASIVAS DE PALETS.

ESTANTERÍAS DINÁMICAS POR GRAVEDAD

Los palets se acumulan por gravedad en los canales de almacenaje, compactando el espacio y permitiendo una gestión ágil.





- » **Perfecta rotación** de los palets con sistema FIFO, el primer palet que entra es el primero que sale.
- » Sistema idóneo para **productos perecederos**.
- » Ahorro de espacio y tiempo en la manipulación de los palets.
- » Gran **aprovechamiento de la superficie**. Hasta 30 palets en profundidad por canal.



FLUJOS DE TRABAJO ININTERRUMPIDOS:
NO HAY INTERFERENCIAS ENTRE LAS OPERATIVAS DE CARGA
Y DESCARGA AL HABILITARSE UN PASILLO PARA CADA TAREA.

ESTANTERÍAS PUSH-BACK

Optimizan el espacio disponible a la vez que ofrecen una alta accesibilidad y agilidad en la manipulación de la mercancía.





- » Gran **aprovechamiento del espacio**: hasta cuatro palets en profundidad.
- » **Sistema LIFO**. La carga y la descarga se realizan por el mismo pasillo.
- » Idóneas para productos de **media rotación**.
- » Cada canal puede almacenar una **referencia distinta**.
- » **Reducción de los tiempos** de carga y descarga.



AGILIDAD Y SEGURIDAD DE LAS OPERACIONES, YA QUE LAS CARRETIILLAS NO TIENEN QUE PENETRAR EN LAS ESTANTERÍAS Y SOLO SE TRABAJA DESDE UN PASILLO.

ESTANTERÍAS MÓVILES MOVIRACK

Maximizan la capacidad de almacenaje gracias al uso de estanterías sobre bases móviles.





» **Acceso directo** a cada palet.

» Al necesitar un **único pasillo de trabajo**, la compactación con bases móviles libera superficie de almacenaje o multiplica la capacidad en el mismo espacio.

» Apropriadadas para **cámaras frigoríficas** o de congelación gracias al menor consumo energético por palet almacenado.



MÁXIMA SEGURIDAD: LAS ESTANTERÍAS ESTÁN EQUIPADAS CON NUMEROSOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD DESTINADOS A PROTEGER A LOS OPERARIOS Y A LA MERCANCÍA.

ALMACENES AUTOPORTANTES

La solución más acertada para el almacenaje a gran altura con el máximo aprovechamiento de la superficie disponible.





- » **Optimización de la superficie**, ya que al eliminar los pilares intermedios el espacio destinado a la mercancía aumenta.
- » **Implementación rápida** y con mínima obra civil: las propias estanterías forman los edificios.
- » **Alto rendimiento**: pueden incorporar diferentes grados de automatización.
- » Ideales para **cámaras de refrigeración** o de congelación.
- » Posibilidad de implantar tanto sistemas **automáticos** como **convencionales**.

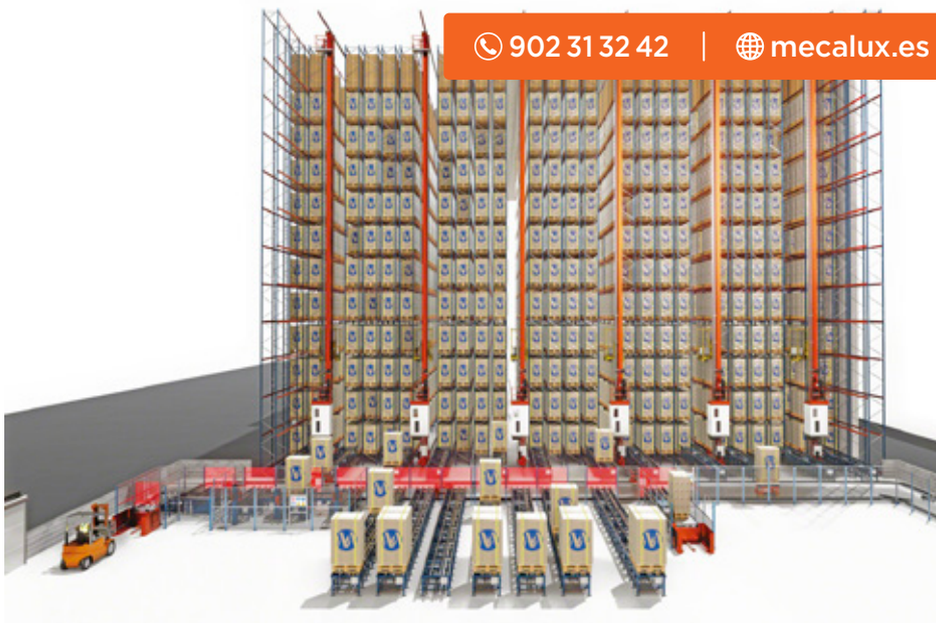


MÁXIMA ALTURA DE CONSTRUCCIÓN:
PUEDEN CONSTRUIRSE ALMACENES AUTOPORTANTES A PARTIR
DE TAN SOLO 12 METROS Y HASTA 45 METROS DE ALTO.

ALMACENES AUTOMÁTICOS PARA PALETS

Potencian la productividad del almacén al depositar/extraer palets de las estanterías de forma automatizada.





- » Elevada **productividad** en los procesos de entrada y salida de mercancía.
- » Eliminación de **errores** derivados de la gestión manual.
- » **Inventarios controlados** y actualizados en todo momento.
- » Gran **rentabilidad** al reducirse los costes laborales y de mantenimiento.
- » Maximización del **espacio**.
- » **Seguridad** de la carga.



OPTIMIZAN LAS FUNCIONES DE ENTRADA, UBICACIÓN Y SALIDA DE LAS MERCANCÍAS BAJO EL CONTROL DE UN SOFTWARE DE GESTIÓN DE ALMACENES.

PALLET SHUTTLE AUTOMÁTICO

La unión de todos los beneficios de la compactación y de la automatización.





- » **Máxima capacidad** con canales de almacenaje de hasta 40 metros de profundidad y estanterías de más de 40 metros de altura.
- » **Aumento de la productividad** al incrementar el número de ciclos de palets/hora.
- » Gestión **automatizada**. Eliminación de errores.
- » **Reducción de costes** laborales, energéticos y de superficie construida.
- » **Disminución del riesgo** de accidentes y control absoluto de la mercancía.

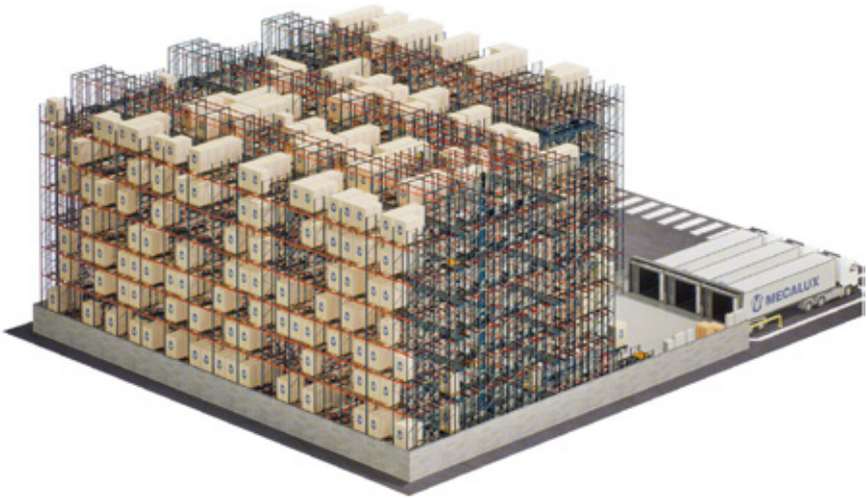


EN COMBINACIÓN CON TRANSELEVADORES,
EL SISTEMA PALLET SHUTTLE PUEDE ALCANZAR UNA ALTURA
DE ALMACENAJE DE HASTA 40 M.

PALLET SHUTTLE AUTOMÁTICO 3D

Almacenamiento compacto para palets que utiliza carros autónomos multidireccionales para maximizar la capacidad.





- » **Alto rendimiento** debido a la velocidad y versatilidad operativa de los carros.
- » **Gran flexibilidad:** los carros pueden cambiar de nivel y operar simultáneamente con otros shuttle en un mismo pasillo.
- » Máximo **aprovechamiento del espacio** disponible.
- » **Funcionamiento inteligente** de los carros gracias al software de gestión de flotas que controla el tráfico y optimiza sus recorridos.
- » **Solución escalable:** posibilidad de añadir carros para incrementar la productividad.

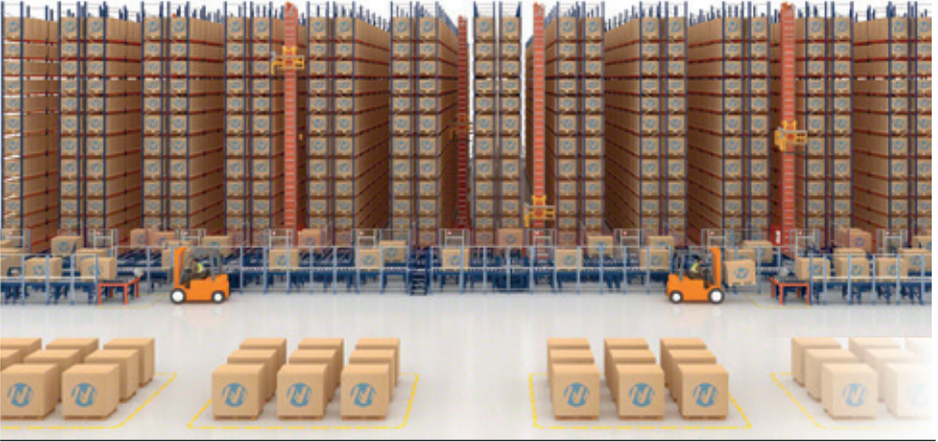


EL SISTEMA PROPORCIONA UN NOTABLE AHORRO ENERGÉTICO
EN ALMACENES A BAJA TEMPERATURA.

TRANSELEVADORES TRILATERALES AUTOMÁTICOS

Solución perfecta para automatizar estanterías convencionales de hasta 15 m de altura, sin modificar la estructura del almacén.





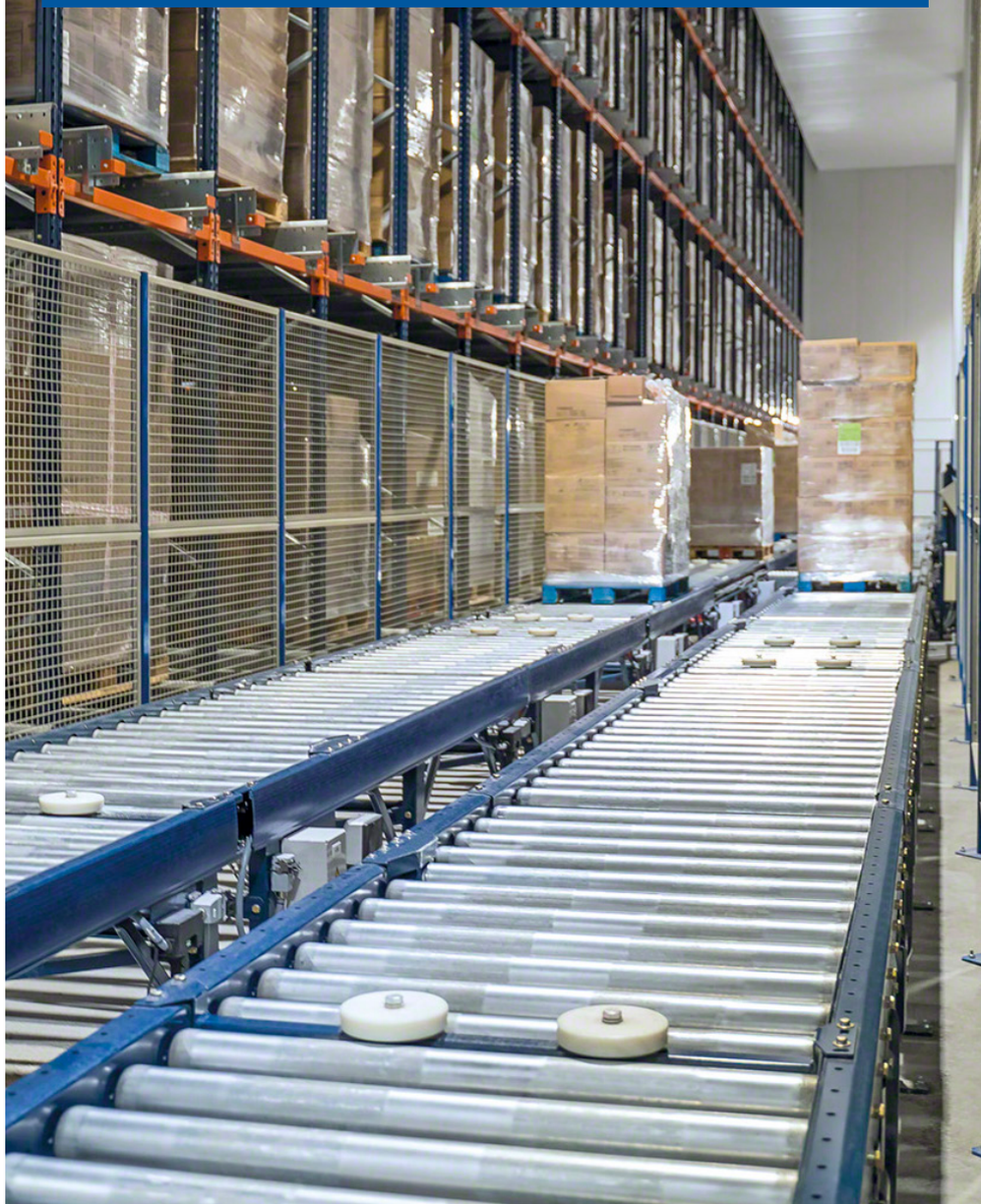
- » **Automatización económica:** la inversión se amortiza rápidamente.
- » **Aprovechamiento** de todas las **ubicaciones**, al permitir la recogida en cota 0.
- » Reducción de los **costes** operativos.
- » Mejora de la **seguridad** en la instalación.
- » Bajo coste de **mantenimiento**.
- » **Sistema integrado** de extracción trilateral gracias a un cabezal giratorio que recoge y deposita los palets en tres posiciones.

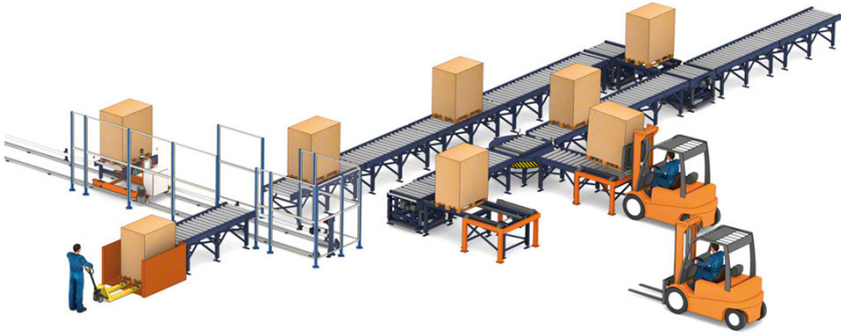


IMPLANTACIÓN SENCILLA, TANTO EN ALMACENES NUEVOS
COMO EXISTENTES, YA QUE NO SE NECESITA MODIFICAR LA
ESTRUCTURA DEL ALMACÉN.

TRANSPORTADORES PARA PALETS

Automatizan el transporte interno de mercancía en la instalación, optimizan los flujos y aumentan la productividad.





- » Fiabilidad en los **flujos constantes** de la mercancía.
- » **Disminución de accidentes** y errores respecto al transporte manual.
- » **Amplia gama** de elementos, lo que permite realizar diferentes combinaciones y circuitos.



MÁXIMA ESTANDARIZACIÓN DE MEDIDAS Y COMPONENTES
PARA FACILITAR LA PRODUCCIÓN Y REDUCIR COSTES.

ALMACENES AUTOMÁTICOS PARA CAJAS

Óptimos para almacenar y hacer picking según el método
"producto a persona".





- » Completa **automatización** de entradas y salidas.
- » Gran **productividad**.
- » Máximo **rendimiento** del espacio disponible.
- » **Eliminación de errores** derivados de la gestión manual.
- » **Inventario** permanente.
- » Adecuados para el almacenaje de **cargas pequeñas**.



INTEGRAN EN UN SOLO PRODUCTO LAS ESTANDEFERÍAS,
EL TRANSELEVADOR Y EL SOFTWARE DE GESTIÓN DE ALMACENES.

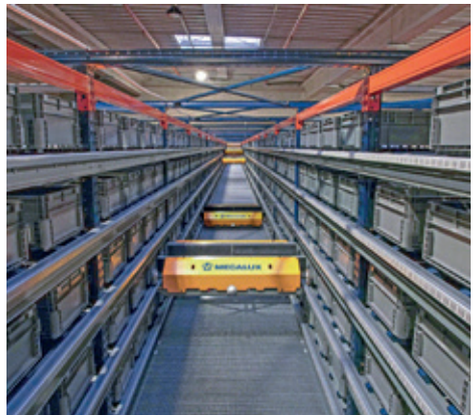
SISTEMA SHUTTLE PARA CAJAS

Aumenta la densidad de almacenaje,
así como la velocidad en la preparación de pedidos y,
por tanto, la productividad.





- » **Flujo continuo** y operatividad las 24 horas.
- » **Máxima rapidez** en las operaciones de entrada y salida de mercancía.
- » **Gran** número de movimientos/hora.
- » **Modular y escalable** en función de las necesidades logísticas.
- » **Optimización de la superficie** disponible para aportar una mayor capacidad de almacenaje.
- » **Fácil mantenimiento** sin necesidad de detener por completo el funcionamiento de la instalación.



ADAPTABLE A LAS DIFERENTES UNIDADES DE CARGA: CAJAS DE PLÁSTICO, DE CARTÓN O BANDEJAS METÁLICAS, DE MÚLTIPLES MEDIDAS.

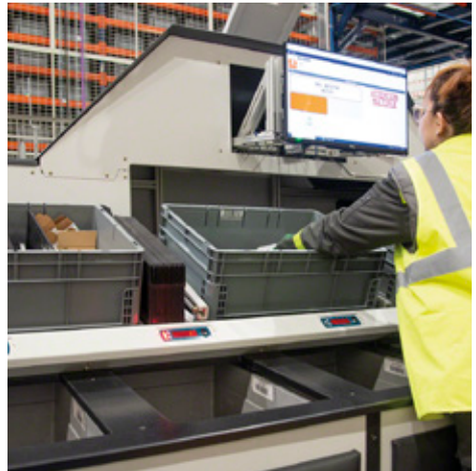
ESTACIÓN DE PICKING DE ALTO RENDIMIENTO

Preparación de un gran número de pedidos:
hasta 1.000 *picks*/hora.





- » **Rapidez y productividad** para empresas que gestionan un número elevado de pedidos.
- » Pueden prepararse hasta **6 pedidos simultáneamente**.
- » Sistema **ergonómico** que se adapta a la altura del operario.
- » **Eliminación de errores** gracias a las indicaciones del software de gestión de almacenes.



DISPOSITIVOS LUMINOSOS *PICK-TO-LIGHT* AGILIZAN LA PREPARACIÓN DE PEDIDOS Y EVITAN ERRORES DERIVADOS DE LA GESTIÓN MANUAL.

ROBOT DE PICKING

Sistema robotizado que utiliza inteligencia artificial para automatizar la preparación de pedidos e incrementar la productividad.





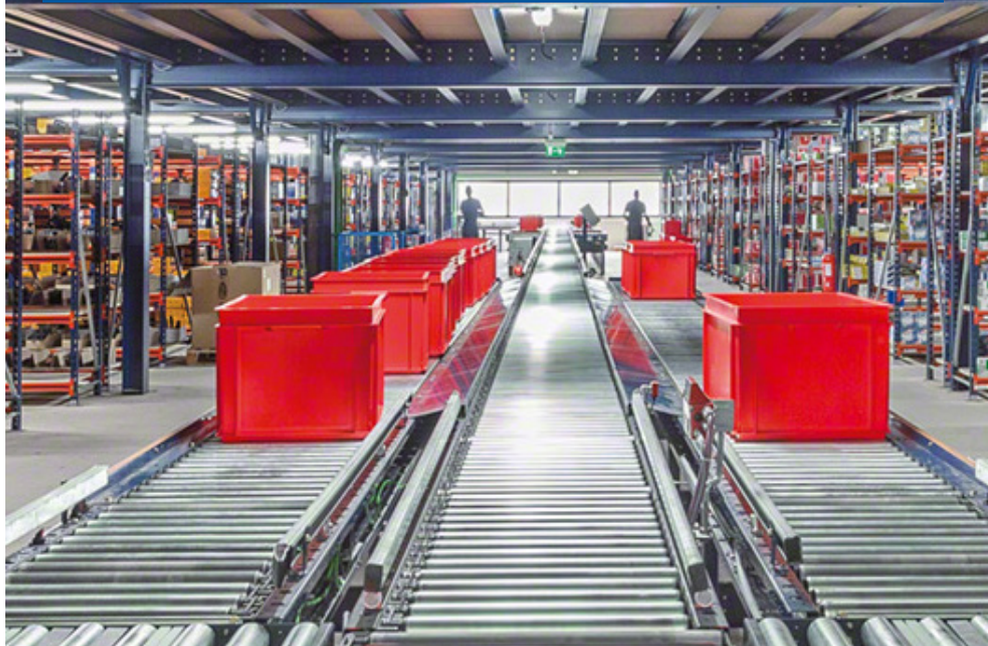
- » Capacidad de **operar ininterrumpidamente** 24/7.
- » Posibilidad de trabajar de forma **autónoma o con operarios**.
- » **Máxima fiabilidad** en el proceso de picking gracias al sistema de visión y a la inteligencia artificial.
- » **Seguridad operativa**: el *cobot* es capaz de moderar la velocidad al detectar cualquier presencia a su alrededor.
- » **Compatible** con las distintas soluciones de almacenaje automático.



SISTEMA FLEXIBLE CAPAZ DE MANIPULAR UNA AMPLIA GAMA DE ARTÍCULOS DE MÚLTIPLES DIMENSIONES, MATERIALES Y FORMAS.

TRANSPORTADORES PARA CAJAS

Incrementan la rapidez de manipulación y traslado de las cajas o cargas ligeras en la instalación.



- » Mejoran la **comunicación** entre diferentes zonas o niveles.
- » Permiten recorrer **largas distancias**.
- » Facilitan la **clasificación** de pedidos.
- » Imprescindibles en cualquier **proceso automático**.
- » Posibilidad de **combinarlos** con cualquier otro sistema de almacenaje.
- » Fácil **mantenimiento**.

ROBOTS MÓVILES AUTÓNOMOS (AMR)

Sistema de transporte autónomo de mercancía que adapta su recorrido en tiempo real.

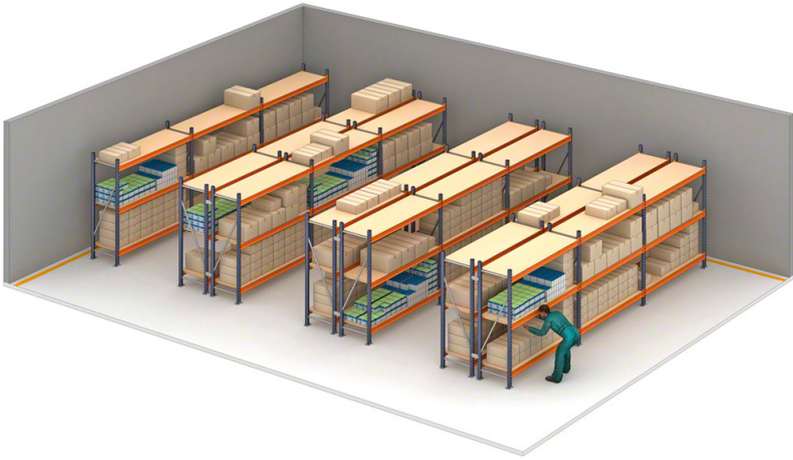


- » **Traslado autónomo** de cajas, palets y estanterías por el almacén.
- » **Rápida implementación**, sin costes de infraestructura.
- » **Precisión y seguridad** en la ejecución de tareas.
- » **Flexibilidad** en los procesos de picking.
- » **Integración** sencilla con el resto de sistemas de la instalación.

ESTANTERÍAS PARA PICKING MANUAL

Solución económica y eficiente para el almacenaje manual de cargas medias y pesadas.





- » **Gran resistencia** y excelente versatilidad.
- » Adecuadas para **referencias diversas** y de rotación fraccionada.
- » **Múltiples accesorios** para almacenar productos de formato especial: neumáticos, prendas de vestir, recambios, etc.
- » Posibilidad de colocar **pasarelas intermedias** para aprovechar la altura del almacén.

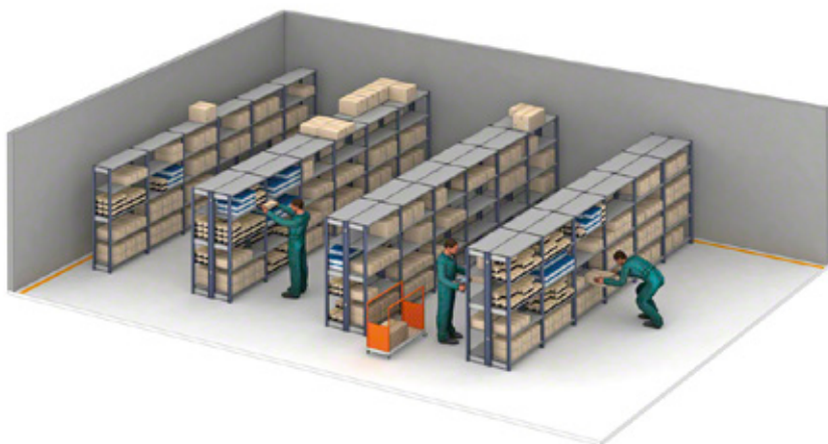


CON EQUIPOS DE MANUTENCIÓN DE PASILLO ESTRECHO,
ESTAS ESTANTERÍAS PUEDEN LLEGAR HASTA LOS 20 M DE ALTURA.

ESTANTERÍAS PARA CARGAS LIGERAS

Sistema básico de almacenaje manual y archivo
destinado a cargas medias y ligeras: hasta 200 kg por nivel.





» **Acabados de alta calidad** que se adecuan a todo tipo de ambientes, desde un almacén hasta una oficina o garaje.

» **Montaje fácil y escalable.**

» **Amplia gama de accesorios:** módulos adicionales, divisores verticales, separadores de libros, puertas metálicas, cajones de plástico, etc.

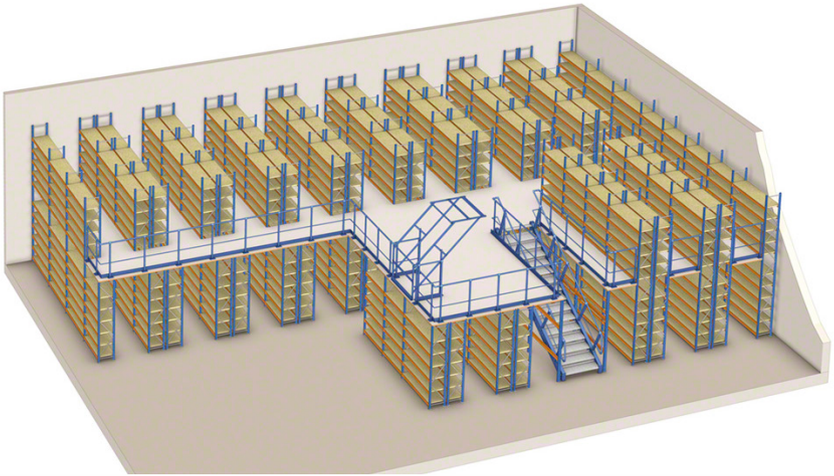


LA CALIDAD DE LOS MATERIALES GARANTIZA LA SOLIDEZ
Y DURABILIDAD DE LAS ESTANDEFERÍAS.

ESTANTERÍAS CON PASILLOS ELEVADOS

Idóneas para almacenes e-commerce con picking intensivo: sectorizan la preparación de pedidos por niveles.





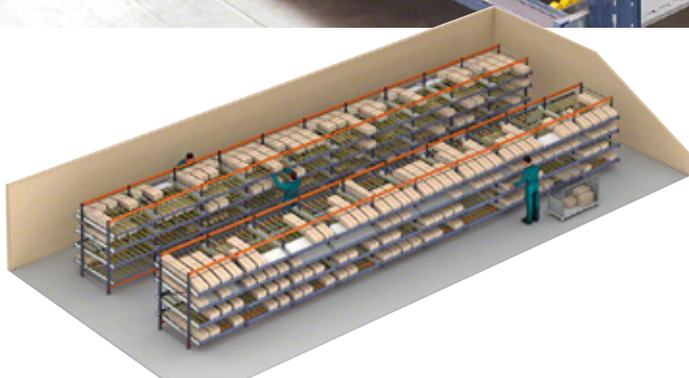
- » **Máximo aprovechamiento** del espacio en altura.
- » Permiten la **perfecta gestión** del material almacenado.
- » **Múltiples configuraciones** adaptables a cada operativa.
- » **Distintos tipos de carga**: pueden almacenar desde piezas pequeñas y artículos sueltos hasta paquetes o cajas.



PUEDEN COMBINARSE CON ELEVADORES O TRANSPORTADORES AUTOMÁTICOS PARA AGILIZAR LOS MOVIMIENTOS ENTRE NIVELES.

ESTANTERÍAS DINÁMICAS PARA PICKING

Incrementan la eficiencia en la preparación de pedidos, minimizando los desplazamientos en el almacén.



- » **Perfecta rotación** de los productos (sistema FIFO, la primera caja en entrar es la primera en salir).
- » Mayor **número de referencias** en el frente de las estanterías.
- » **Evitan interferencias** en las tareas de reposición y recogida del material.
- » Los dispositivos **pick-to-light** aumentan la velocidad en la preparación de pedidos y minimizan los errores.

VALLADOS DE SEGURIDAD Y CERRAMIENTOS INDUSTRIALES

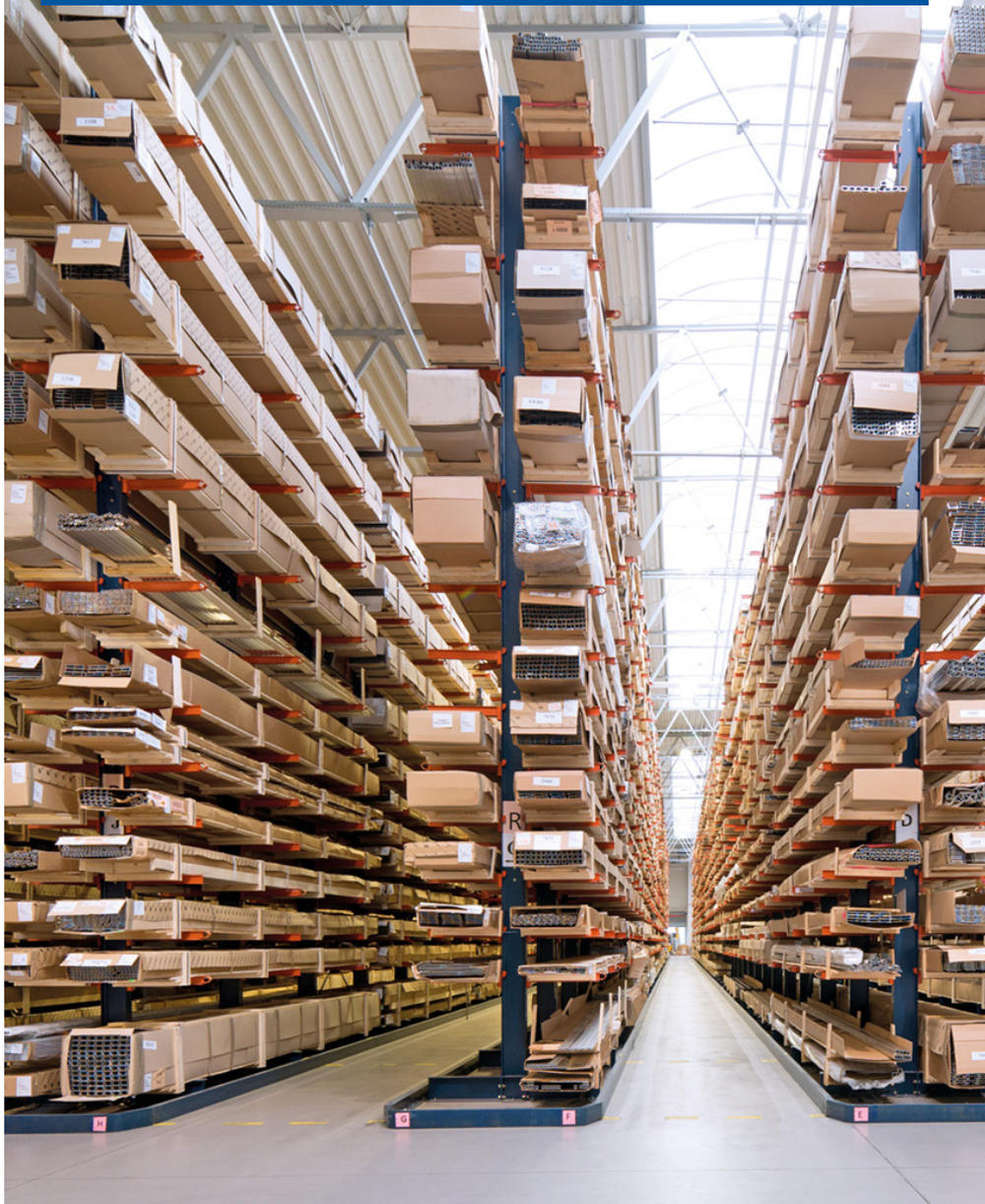
Garantizan la protección de operarios, mercancía y maquinaria tanto en almacenes como en fábricas.



- » Sistema **modular y ajustable** a cualquier área con necesidad de vallado.
- » **Montaje sencillo** y rápido.
- » Fácilmente **ampliable** y modificable en cualquier momento.
- » Diseño e instalación de acuerdo con las **normas de seguridad** en el trabajo.

ESTANTERÍAS CANTILEVER

Diseñadas para el almacenaje de unidades de carga de gran longitud o de largo variable.





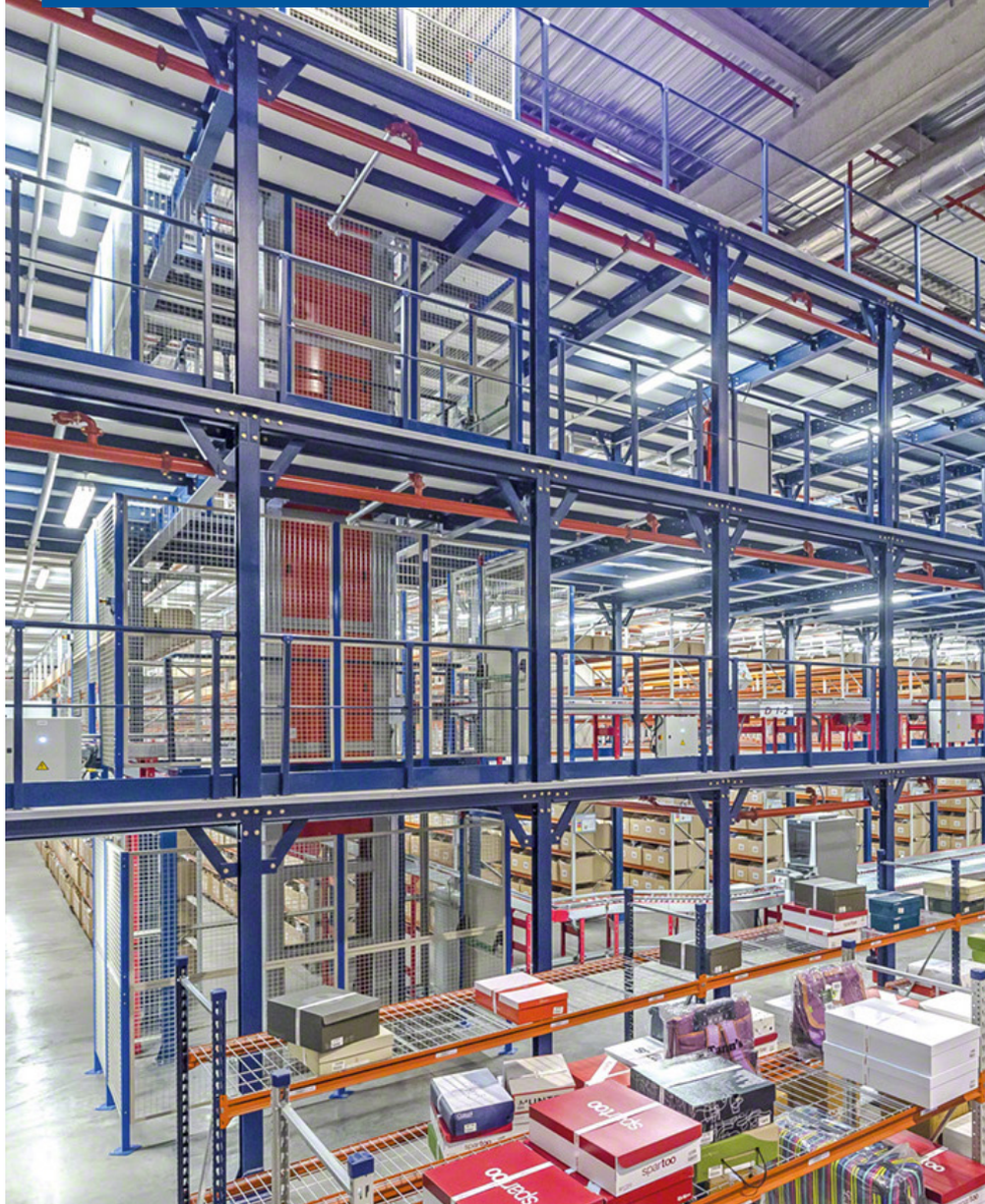
- » Para **unidades de carga** como perfiles metálicos, tubos, molduras, tableros de madera, planchas metálicas o de plástico, etc.
- » Posibilidad de situar los **niveles a un solo lado o a ambos** de la estructura.
- » Estructura de gran **simplicidad y resistencia**.
- » Dispone de los elementos necesarios para su **instalación en exteriores**.



SE PUEDEN COLOCAR SOBRE BASES MÓVILES PARA ACRECENTAR LA CAPACIDAD DE ALMACENAJE.

ENTREPLANTAS INDUSTRIALES

La solución más sencilla, económica y versátil para aprovechar al máximo el espacio en altura del almacén.





- » **Mayor capacidad** de almacenaje al añadir una o varias plantas adicionales.
- » **Montaje rápido** y simple.
- » **Adaptables** a cualquier requerimiento, gracias a la gran variedad de medidas, tipos de suelos, sistemas constructivos, etc.
- » Totalmente **desmontables** y reutilizables.
- » Permiten la **combinación** con transportadores y elevadores automáticos.



MÚLTIPLES ACABADOS Y CONFIGURACIONES QUE SE ADAPTAN A CUALQUIER MERCANCÍA, TIPO DE ALMACÉN U OPERATIVA LOGÍSTICA.

SOFTWARE DE GESTIÓN DE ALMACENES EASY WMS

El software logístico creado por expertos en almacenaje.



Easy WMS es un potente, versátil y flexible software de gestión, que controla y optimiza todos los movimientos y operaciones que tienen lugar dentro de un almacén, eliminando errores y reduciendo costes logísticos.

Easy WMS gestiona con la misma eficiencia tanto un almacén operado manualmente mediante terminales de RF como una instalación automatizada o una tienda online gracias a su módulo para e-commerce.



easy  **MECALUX**

- » Preparación de **pedidos**.
- » Control del **stock** en tiempo real.
- » Disminución de **costes**.
- » Adaptación al **e-commerce**.
- » Eliminación de **errores**.

Gartner®

**MECALUX EN EL
2024 GARTNER®
MAGIC QUADRANT™
DE WMS/SGA**

GARTNER es una marca registrada y una marca de servicio de Gartner, Inc. y/o sus filiales en EE. UU. y a nivel internacional, y MAGIC QUADRANT es una marca registrada de Gartner, Inc. y/o sus filiales, y se han utilizado en este documento con permiso. Todos los derechos reservados. Gartner no promociona a ningún proveedor, producto o servicio descrito en sus investigaciones y no aconseja a los usuarios de tecnología que seleccionen solo aquellos proveedores con las calificaciones más altas u otras designaciones similares. Los análisis publicados por Gartner se basan en las opiniones de la organización Gartner y no deben considerarse como verdades absolutas. Gartner deniega todas las garantías, expresas o implícitas, con respecto a este estudio, incluyendo cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un propósito.

EASY WMS MAXIMIZA LA OPERATIVA Y LA PRODUCTIVIDAD DEL ALMACÉN

El software envía instrucciones directamente a los operarios, que trabajan más rápido sabiendo qué hacer y adónde ir en cada momento.

RECEPCIÓN DE MERCANCÍAS

» **Identifica, asigna** y **verifica** los artículos recibidos leyendo los códigos de barras.



» **Gestiona la ubicación ideal** y la reposición de la mercancía. A la vez, **controla el stock** y su trazabilidad.

ALMACENAJE DE PRODUCTOS



easy wms
SOFTWARE DE GESTIÓN DE ALMACENES



EXPEDICIÓN DE PEDIDOS

» **Genera** la documentación necesaria y **organiza** la carga del camión de reparto.



PREPARACIÓN DE PEDIDOS

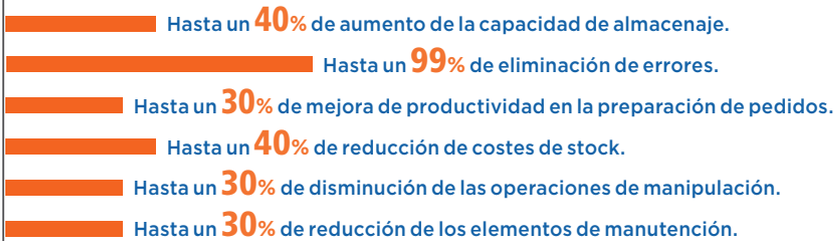
» **Envía instrucciones, genera rutas** y optimiza el **picking** y empaquetado para la preparación de pedidos.



EASY WMS en la nube

- » Menor **inversión inicial** al prescindir de servidores propios.
- » **Implementación** más rápida y sencilla.
- » **Mantenimiento** fácil y rentable. Total seguridad con Microsoft Azure.
- » Versión del **software actualizada** en todo momento.
- » **Siempre disponible** para garantizar la continuidad de su negocio.

BENEFICIOS QUE OBTENDRÁ CON EASY WMS



MÓDULOS EASY WMS



MULTI CARRIER SHIPPING SOFTWARE



YARD MANAGEMENT SYSTEM (YMS)



STORE FULFILLMENT



LABOR MANAGEMENT SYSTEM (LMS)



INTEGRACIÓN CON MARKETPLACES



SLOTING PARA SGA



SGA PARA PRODUCCIÓN



SERVICIOS DE VALOR AÑADIDO (VAS)



SGA PARA OPERADORES LOGÍSTICOS 3PL



INTEGRACIÓN SGA CON PALLET SHUTTLE

Nuestras soluciones están certificadas por:



Partner



Microsoft Partner



INSPECCIÓN TÉCNICA DE ESTANTERÍAS (ITE)

La normativa UNE-EN 15635 obliga a una inspección anual de su instalación por parte de personal externo cualificado.





El objetivo de la inspección es:

- » Mejorar la **seguridad de su almacén**.
- » **Reducir los riesgos**.

Mecalux lleva más de 25 años ofreciendo este servicio de inspección técnica a sus clientes para que su almacén resulte más seguro y eficiente.

El estado del almacén se certifica con una etiqueta, colocada en la placa de señalización, donde se indica la fecha de la próxima inspección.



NUESTROS TÉCNICOS REALIZAN UNA RIGUROSA INSPECCIÓN DE LA INSTALACIÓN, VERIFICANDO EL ESTADO DE LAS ESTANDEFERÍAS Y DEL ALMACÉN EN GENERAL.

☎ 902 31 32 42 | 🌐 mecalux.es

Si lo prefiere puede ponerse en contacto con la delegación de Mecalux más cercana

ANDALUCÍA

Córdoba - Tel. 957 326 375
Sevilla - Tel. 954 520 600

ARAGÓN

Zaragoza - Tel. 976 504 041

ASTURIAS - LEÓN

Gijón - Tel. 985178 000

CANTABRIA - PALENCIA

BURGOS - VALLADOLID
ZAMORA - SALAMANCA
Palencia - Tel. 979 767 000

CATALUÑA

Barcelona - Tel. 932 616 902
Girona - Tel. 972 411 431
Tarragona - Tel. 977 547 928

COMUNIDAD VALENCIANA MURCIA - ALBACETE

Alicante - Tel. 965 171 443
Murcia - Tel. 968 894 416
Valencia - Tel. 961 590 302

GALICIA

A Coruña - Tel. 981 298 444

ISLAS BALEARES

Palma de Mallorca - Tel. 971 731 267

ISLAS CANARIAS

Las Palmas - Tel. 928 413 404
Tenerife - Tel. 922 821 534

MADRID

Madrid - Tel. 916 888 333

NAVARRA - LA RIOJA

Pamplona - Tel. 948 312 911

PAÍS VASCO

Bilbao - Tel. 900 525 991
San Sebastián - Tel. 900 525 991
Vitoria-Gasteiz - Tel. 900 525 991



MECALUX

ESMENA

Mecalux está presente en más de 70 países en todo el mundo

Delegaciones en: Alemania - Argentina - Bélgica - Brasil - Canadá - Chequia - Chile - Colombia
Croacia - Eslovaquia - Eslovenia - España - EE. UU. - Francia - Italia - México - Países Bajos - Polonia
Portugal - Reino Unido - Rumanía - Turquía - Uruguay



Síguenos en las redes sociales para estar al día de las últimas novedades.