



Catálogo General

[www.tecny-stand.com](http://www.tecny-stand.com)

**TecnyStand**  
Storage Solutions



# ÍNDICE



---

<b>01 LA EMPRESA</b>	2
----------------------	---

---

<b>02 SOLUCIONES PARA CARGAS PESADAS</b>	4
2.1 Estanterías de Paletización Convencional	5
2.2 Estanterías de Doble Profundidad	6
2.3 Estanterías de Paletización Compacta (Drive-In/Through)	7
2.4 Sistema Semiautomático TS Shuttle	8
2.5 Estanterías de Paletización Dinámica (FIFO) y Push Back (LIFO)	9

---

<b>03 OTRAS ESTRUCTURAS PARA CARGAS PESADAS</b>	10
3.1 Altillos Metálicos	11
3.2 Cantilever	12
3.3 Estanterías para Bobinas	13

---

<b>04 SOLUCIONES PARA CARGAS MEDIAS</b>	14
4.1 Estanterías de Picking	15
4.2 Estanterías de Picking Dinámico	16
4.3 Entreplantas	17

---

<b>05 SOLUCIONES PARA CARGAS LIGERAS</b>	18
5.1 Estanterías de Ángulo Ranurado	19
5.2 Estanterías sin tornillos	20
5.3 Mesas y bancos de trabajo	21

---

<b>06 EQUIPAMIENTO COMERCIAL</b>	22
----------------------------------	----

---

<b>07 TAQUILLAS METÁLICAS Y BANCOS DE VESTUARIO</b>	24
---	----

---

<b>08 SOLUCIONES PARA OFICINAS</b>	26
------------------------------------	----

---

<b>09 INSPECCIÓN TÉCNICA DE ESTANTERÍAS (I.T.E)</b>	28
---	----

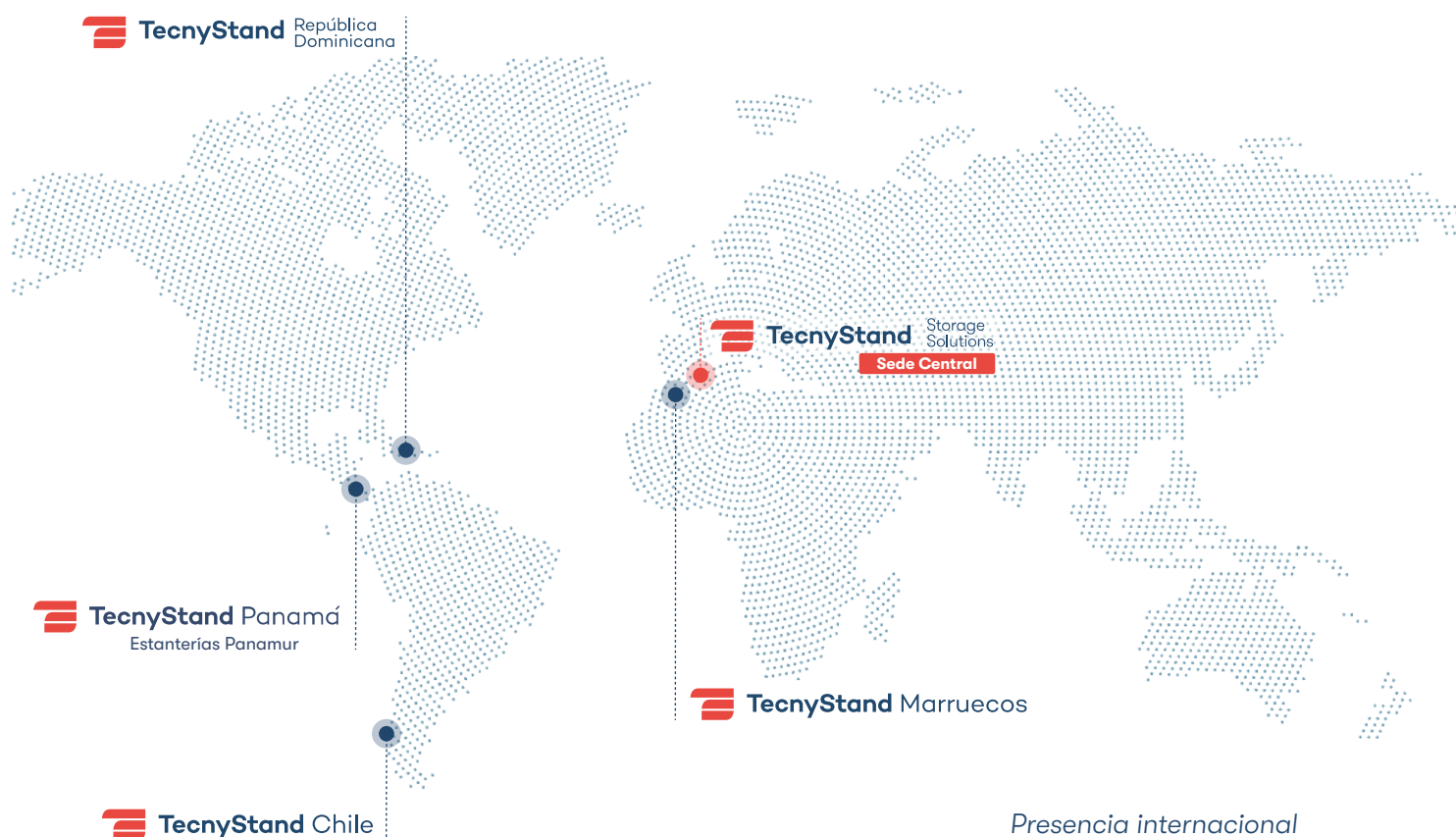
# LA EMPRESA

**TecnyStand** es una empresa especializada en el **diseño, fabricación y distribución de estanterías metálicas y sistemas de almacenaje** adaptables a las necesidades de pequeñas, medianas y grandes empresas.

La compañía fue fundada en 1960 y, desde entonces, se encuentra en continuo crecimiento, lo que la ha convertido en una de las empresas referentes del sector. Su sede central se localiza en **Murcia** (España) y cuenta con una superficie de fábrica de más de 30.000m<sup>2</sup>, además de almacenes y una gran sala de exposición.



**TecnyStand** cuenta con un importante soporte logístico que nos ha permitido la **internacionalización** de nuestra área de negocio, consolidándose y compitiendo en el mercado global e incrementando nuestra presencia en países de América, África y Europa.



## Proyectos llave en mano a medida

Contamos con un extenso catálogo de productos y sistemas de almacenaje **adaptables a las necesidades del cliente**, diseñados y fabricados con maquinaria propia utilizando los más avanzados procesos tecnológicos.

Nuestros servicios están orientados a dar una **respuesta rápida y personalizada** a las necesidades de almacenamiento de nuestros clientes.

Desde la planificación del proyecto, pasando por el diseño y la fabricación de los sistemas de almacenaje hasta la instalación y puesta en marcha de su almacén. En **TecnyStand** nos encargamos de aportar a nuestros clientes una **solución llave en mano** a la medida de sus necesidades.

### Nuestros servicios



Proyectos a medida



Asesoría individualizada



Servicio de montaje



Servicio postventa

## Calidad asegurada

**TecnyStand** cuenta desde el año 2000 con el **Certificado de Calidad ISO 9001:2015**, lo que avala la calidad de la compañía durante todo su proceso productivo desde la selección de materias primas y diseño de soluciones de almacenaje hasta los procesos de fabricación.



# SOLUCIONES PARA CARGAS PESADAS

Las estanterías para cargas paletizadas de **TecnyStand** son estructuras pensadas para el **almacenaje de cargas pesadas sobre palets** de forma directa. Se trata de soluciones eficaces y resistentes que te permitirán aprovechar al máximo tu espacio de almacenamiento.



*Estanterías de paletización convencional*

## 2.1

# Estanterías de Paletización Convencional

*Accede de forma directa o selectiva a cada referencia*

El **sistema de paletización convencional** de **TecnyStand** es el más utilizado para el almacenaje de mercancías paletizadas. Esta solución permite el **acceso directo** a todas las unidades de carga, consiguiendo una mayor eficiencia en el control de stock.



*Estanterías de paletización convencional*



*Estanterías convencionales con niveles de picking*

Posibilidad de configurar un sistema de **paletización de doble fondo**, aumentando la capacidad total de almacenaje con un mayor uso del espacio. De esta forma, se reducen los pasillos de carga y se optimiza el espacio disponible, ya que se duplica la capacidad por nivel.

Las estanterías de **paletización convencional** posibilitan la **combinación con niveles de picking**. De este modo, se pueden almacenar cargas paletizadas mediante carretillas elevadoras y, a la misma vez, acceder a los niveles inferiores de forma manual para realizar labores de *picking*.



Fácil y rápido acceso selectivo a cada palet (**SKU**)



Optimización en altura de su almacén



Exhaustivo control en la gestión de inventario



Máxima adaptabilidad a cualquier tipo de carga



### Aplicaciones

- Uso mixto de cargas paletizadas y mercancías de manipulación manual
- Almacenes con elevada rotación y alto nivel de reposición
- Almacenes con gran variedad de referencias
- Almacenes con pocos palets por referencia

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## 2.2

### Estanterías de Doble Profundidad

*Mayor uso del espacio aumentando la capacidad total de almacenaje*

El sistema de **estanterías convencionales de doble fondo o profundidad** optimiza la capacidad total de almacenamiento al incrementar la profundidad útil de cada estantería, permitiendo **duplicar el volumen almacenado en el mismo espacio**.



*Doble profundidad para una misma estantería*



*Estanterías de doble profundidad para palets*

Gracias a su diseño, se reducen los pasillos de carga y se ofrece la posibilidad de **duplicar la capacidad por nivel** con un acceso rápido y directo al primer palet. Este sistema es idóneo para los productos con un alto nivel de rotación, ya que reduce el tiempo de maniobrabilidad a la hora de acceder a los palets.

Además de aumentar la capacidad de almacenaje, este sistema posibilita el **almacenamiento multirreferencia**, siendo idóneas para almacenes donde se gestionan altos volúmenes de productos.



Duplican el espacio de almacenamiento



Se reducen los pasillos de carga



Almacenamiento multirreferencia



Máxima adaptabilidad a cualquier tipo de carga



#### Aplicaciones

- Idóneas para el almacenaje de mercancía paletizada
- Almacenes con gran variedad de referencias
- Espacios con necesidad de ampliar su capacidad de almacenamiento
- Solución para todo tipo de industrias

#### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## 2.3

# Estanterías de Paletización Compacta (Drive-In/Drive-Through)

*Máxima compactación para una mayor capacidad de almacenaje*

Este sistema es idóneo cuando se necesita **almacenar un gran número de palets con la misma referencia**. Con la eliminación de pasillos se maximiza el espacio para almacenaje.



Estanterías de paletización compacta



Estanterías compactas en cámara frigorífica

Con esta solución de almacenamiento **se aprovecha al máximo el espacio y la altura** disponibles del almacén. El resultado es un sistema compacto de distribución de palets, en el que se sustituye el acceso directo a cada palet en beneficio de un mayor aprovechamiento del espacio.

Las estanterías de **paletización compacta** se forman por calles de carga con carriles de apoyo sobre los que se depositan uniformemente los palets. Esta solución es apta para el almacenamiento de productos con la misma referencia.



Almacenaje de productos con referencias homogéneas



Aptas para espacios refrigerados



Sistemas **Drive-In** y **Drive-Through**



### Aplicaciones

- Almacenes en los que se necesita duplicar la superficie de almacenaje
- Almacenes con referencias homogéneas
- Almacenes con palets de pocas referencias
- Almacenes con productos de media o baja rotación

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## 2.4

# Sistema Semiautomático TS Shuttle

*Mayor rapidez y seguridad en la carga y descarga de palets*

El sistema de almacenamiento compacto semiautomático **TS Shuttle** de **TecnyStand** es la solución idónea cuando se necesita almacenar un **gran volumen de palets por referencia** y un **flujo continuo de carga y descarga** de mercancías.



Sistema semiautomático TS Shuttle



Uso mediante control remoto

Esta solución te permite introducir los palets en el interior de las estanterías sin necesidad de que las carretillas elevadoras tengan que acceder al interior de estas. De esta manera, se **minimizan los daños** en la estructura, pues las carretillas no acceden al interior de la misma.

Este sistema **sencillo e intuitivo** permite optimizar al máximo el espacio de almacenamiento gracias a la **compactación de los palets** en el interior de las calles, haciendo posible una mayor carga de estos en comparación con otros sistemas de paletización.



Una referencia por nivel y calle



Compatibles con entornos a baja temperatura



Reducción de daños en las estanterías



Almacenaje tipo **FIFO / LIFO**



### Aplicaciones

- Almacenes con necesidad de almacenamiento compacto de alta densidad
- Almacenes que gestionan productos perecederos y no perecederos
- Almacenes con gran flujo de entrada y salida de carga
- Cámaras frigoríficas o de congelación

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## 2.5

# Estanterías de Paletización Dinámica (FIFO) y Push Back (LIFO)

*Desplazamiento por gravedad para una mayor rapidez de carga y descarga de palets*

Las **estanterías de paletización dinámica** para cargas paletizadas de **TecnyStand** son estructuras metálicas dotadas de una ligera inclinación que permiten el **desplazamiento de los palets por gravedad** en el interior de las estructuras.



Estantería de paletización dinámica



Almacenamiento de palets en estanterías dinámicas

Este tipo de solución de almacenaje posibilita tanto el almacenaje tipo **FIFO** (*First In/First Out*) como **LIFO** (*Last In/First Out*). Sobre la estructura se colocan los carriles de rodillos con una leve inclinación para el deslizamiento de las mercancías en el interior de las estanterías.

Este sistema permite **multiplicar el espacio disponible en altura**, proporcionando además un mayor orden y distribución de la carga, así como un mayor control del stock y eficacia en la rotación del producto.



Requieren poco mantenimiento



Almacenaje tipo **FIFO / LIFO**



Funcionamiento mediante gravedad



Eliminación de pasillos



### Aplicaciones

- Almacenes con alta rotación de stock
- Almacenes de distribución y centros logísticos
- Zonas de expediciones
- Cámaras frigoríficas o de congelación

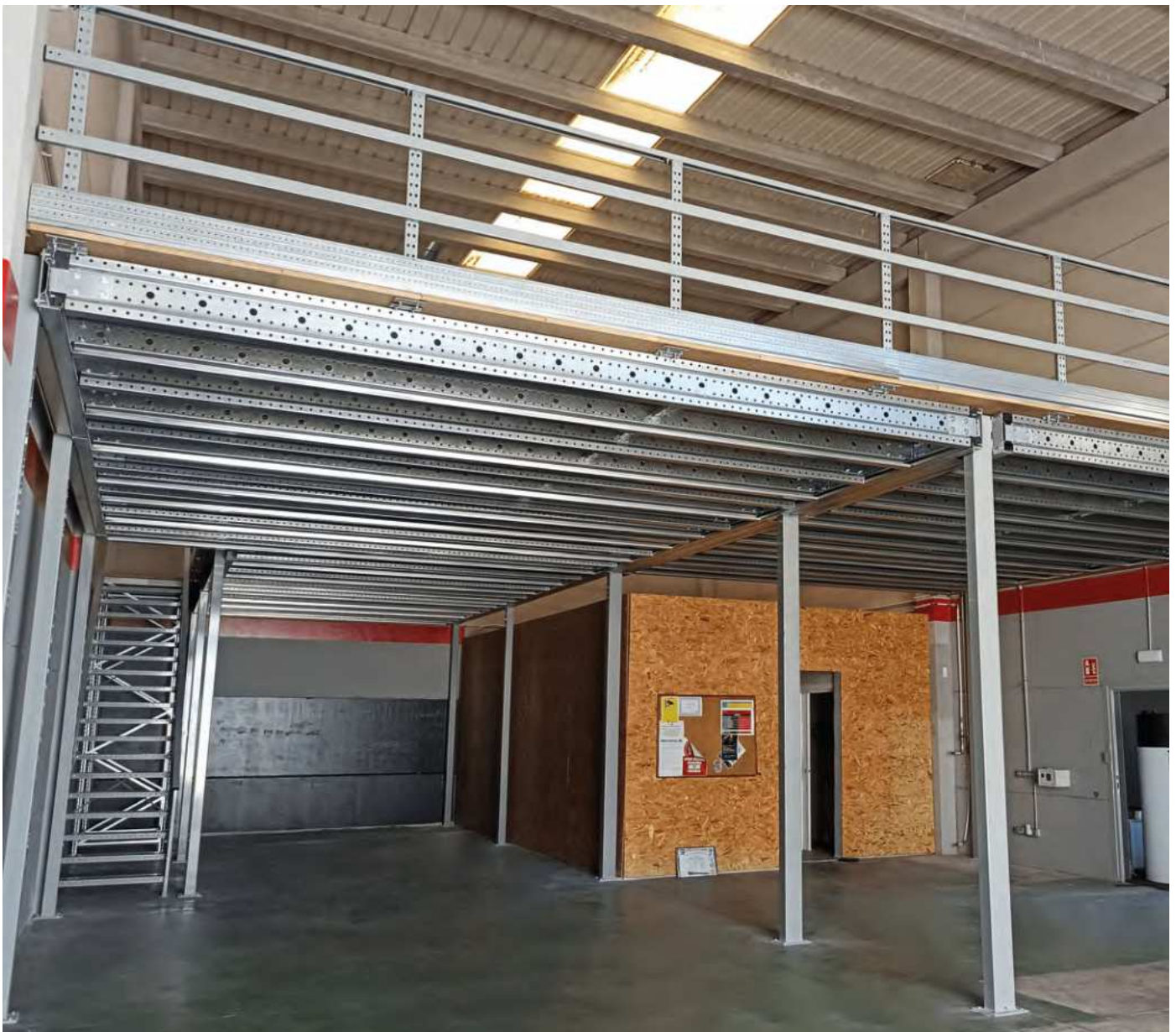
### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## OTRAS ESTRUCTURAS PARA CARGAS PESADAS

---

Desde **altillos metálicos** pensados para multiplicar la superficie útil del almacén hasta **esteras para mercancías dispuestas en bobinas**. Nuestros profesionales estudian cada caso particular para **ofrecer una solución a medida** que se ajuste a las características del producto y al espacio de almacenamiento disponible.



Altillo metálico

# 3.1

## Altillos Metálicos

### Solución de altura para ganar espacio de almacenamiento en su local

El sistema de **altillos metálicos** de **TecnyStand** te permitirá **multiplicar la superficie útil de tu almacén** en altura sin necesidad de realizar obra. Este sistema es totalmente desmontable y reutilizable.



Altillo metálico



Zona diáfana superior del altillo metálico

Estas estructuras están compuestas por pilares conectados entre sí mediante vigas de carga y largueros que constituyen una estructura fuerte y robusta. Se puede instalar como extensión de un altillo existente.

Lo que se consigue con este tipo de construcciones es **crear nuevos espacios** que incrementan la superficie disponible de almacenamiento, ya sea por ordenar mejor la mercancía, guardar artículos de menor rotación, ampliar la capacidad del almacén, crear oficinas, salas de reuniones, baños o habitaciones, entre otros.



Almacenamiento de todo tipo de productos



Montaje rápido y sencillo



Compatibles con otros sistemas de almacenaje



Posibilidad de crear diferentes estancias



### Aplicaciones

- Zonas de recepción o preparación de pedidos
- Zonas de clasificación
- Zonas con gran cantidad de referencias
- Talleres
- Instalaciones de oficinas o despachos
- Gimnasios y centros deportivos

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013

## 3.2

### Estanterías Cantilever

*Almacena fácilmente todo tipo de cargas largas*

Las **estanterías cantilever** son unas estructuras rígidas y estables con brazos en voladizo diseñadas por **TecnyStand** para el **almacenaje de todo tipo de cargas largas** como tableros de madera, perfiles, chapas, barras o elementos de acero y tubos.



*Mural: simple acceso a la mercancía*



*Góndola: doble acceso a la mercancía*

Las estructuras se componen de columnas centrales donde se fijan los **brazos en voladizo** para soportar las cargas. Pueden colocarse a diferentes alturas adaptándose a las dimensiones y distribución de la carga.

Las estanterías **cantilever** de **TecnyStand** están diseñadas para soportar tanto cargas pesadas como ligeras, pudiendo almacenar **hasta 2.500kg**. Se pueden combinar con altillos creando zonas de almacenaje bajo la estructura.



Cargas tubulares o alargadas



Acceso doble o simple a la carga



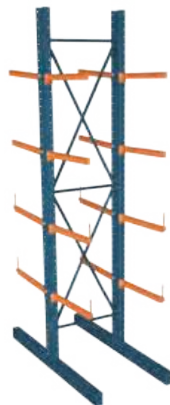
Uso interior y exterior



Fácil control de inventario



*Mural*



*Góndola*

#### Aplicaciones

- Almacenes con cargas largas
- Almacenaje de materiales de construcción
- Almacenaje de listones de madera
- Almacenaje de planchas metálicas
- Talleres de perfiles metálica

#### Gama de acabados

■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## 3.3

### Estanterías para Bobinas

*Gran capacidad de cargas dispuestas en bobinas*

Las **estanterías para bobinas** de **TecnyStand** han sido diseñadas para el almacenamiento y gestión de **mercancías pesadas dispuestas en bobinas** o carretes de distintos tamaños.



Almacenaje de bobinas de distintos pesos y dimensiones



Para todo tipo de bobinas (cables, cuerdas, papel, etc.)

Se trata de estructuras de gran estabilidad con un **coste mínimo de mantenimiento** y una gran capacidad para soportar cargas pesadas dispuestas en bobinas. Además, gracias a su diseño, se pueden realizar **estructuras personalizadas para cada cliente**.

Este sistema está configurado por alineaciones de bastidores dispuestos paralelamente y unidos por su parte superior y posterior por largueros para cargas pesadas. Las ménsulas cuentan con hendiduras para posicionar los ejes donde rotan las bobinas.



Acceso directo a toda la mercancía



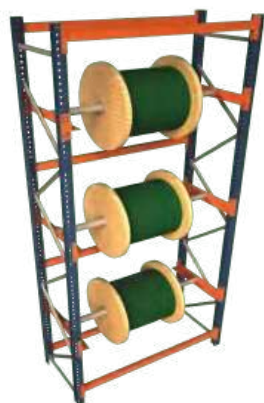
Preparación de pedidos desde la estantería



Fácil montaje y desmontaje



Modulables y adaptables



#### Aplicaciones

- Industria metalúrgica, del cableado y electricidad, textil, plástico, papel y embalaje
- Talleres y líneas de producción
- Almacenaje de bobinas de cualquier tipo

#### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## SOLUCIONES PARA CARGAS MEDIAS

Las **esteras metálicas para cargas medias** de **TecnyStand** se utilizan principalmente en almacenes donde se realiza la **preparación de pedidos** o acciones de *picking*. Estas estanterías se adaptan a productos de todo tipo.



Esteras de picking

# 4.1

## Estanterías de Picking

*Acceso directo a todas las referencias*

El sistema de **estanterías de picking** para cargas medias diseñado por **TecnyStand** ofrece un **acceso rápido y selectivo a cada referencia**. Es un sistema muy versátil y adaptable que permite múltiples combinaciones gracias a su gran cantidad de accesorios disponibles.



Estanterías de picking



Estanterías de picking para colgar prendas

Este sistema se puede ampliar y modificar fácilmente, añadiendo módulos adicionales y regulando los niveles de carga posteriormente. La principal característica de este sistema son las **múltiples opciones de configuración** junto a su gran capacidad de carga.

Es de los sistemas de almacenaje más utilizados en el mundo por la **rapidez en la preparación de pedidos** y el **acceso directo de manera manual** a todas las mercancías almacenadas.



Idóneas para el almacenaje de paquetería



Modulares



Rapidez en la preparación de pedidos



Acceso directo a todas las referencias



Estantería de picking con bandeja metálica



Estantería de picking con tablero aglomerado

### Aplicaciones

- Almacenamiento de cajas o paquetes
- Comercio y trastiendas
- Piezas neumáticas, cilíndricas o tubulares
- Recambios y repuestos
- Recepción de pedidos
- Almacenes del sector textil para prendas colgadas

### Gama de acabados

- Galvanizado
- Azul RAL 5013
- Naranja RAL 2010
- Bandeja metálica • Tablero aglomerado

## 4.2

# Estanterías de Picking Dinámico

*Alta productividad en la preparación de pedidos*

Las **estanterías dinámicas por gravedad o de picking dinámico** de **TecnyStand** son estructuras metálicas con caminos de rodillos incorporados, dotadas de una **ligera inclinación para el deslizamiento de cargas por gravedad**.



Estanterías de picking dinámico



Detalle rodillos en estanterías de picking dinámico

Este sistema de almacenaje manual está pensado para la reposición y recogida de mercancías por pasillos diferentes, sin interferencias de paso, obteniendo así una **disminución en el tiempo de preparación de pedidos**.

Se consigue una rápida extracción de mercancías y una óptima rotación del producto mediante el sistema **FIFO** (First-In/First-Out) en el que la primera unidad de carga en entrar es la primera en salir. También se disminuyen los tiempos de preparación de pedidos ya que la reposición se hace en un pasillo diferente.



Sistema de almacenamiento  
**FIFO** (First-In/First-Out)



Disminución del tiempo de  
preparación de pedidos



Funcionamiento  
mediante gravedad



Sistema opcional  
**Pick to Light/Put to Light**



### Aplicaciones

- Almacenamiento de cajas o paquetes
- Almacenaje de cargas medias sueltas
- Recepción de pedidos
- Todo tipo de almacenes con productos de alto consumo

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

# 4.3

## Sistema de Entreplantas

*Multiplica tu superficie de almacenamiento añadiendo nuevas plantas*

Sistema de almacenaje diseñado por **TecnyStand** que te permitirá **multiplicar tu superficie de almacenamiento añadiendo nuevas plantas en altura**. Se adapta fácilmente al espacio disponible y permite múltiples configuraciones.



Sistema de entreplantas



Escalera de acceso a entreplanta

Esta solución de almacenamiento permite construir **diferentes niveles con pasillos elevados** a los que los operarios acceden mediante escaleras. La mercancía se manipula de forma manual, mediante elevadores o cintas transportadoras. Se pueden añadir una gran variedad de accesorios, resultando una estructura muy adaptable a necesidades logísticas particulares.

El sistema de entreplantas está dotado de **protecciones anticaída** como barandillas, rodapiés o mallas metálicas que garantizan la seguridad de los usuarios en las instalaciones.



Aprovechamiento total de la altura útil del almacén



Acceso directo a todas las referencias



Idóneas para locales donde no están permitidas obras



### Aplicaciones

- Almacenes con gran variedad de referencias
- Almacenaje de material de taller
- Zonas con mucho espacio en altura
- Zonas de preparación de pedidos
- Espacios para oficinas

### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

## SOLUCIONES PARA CARGAS LIGERAS

---

Las **soluciones de almacenamiento para cargas ligeras** están diseñadas para el almacenaje de **mercancías ligeras** que se depositan de forma manual. Gracias a sus múltiples configuraciones se pueden almacenar productos de diferentes naturalezas, características y dimensiones.



*Estantería de ángulo ranurado*

# 5.1

## Estanterías de Ángulo Ranurado

*Solución de almacenamiento versátil, sencilla y económica*

Las **estanterías con tornillos de ángulo ranurado** diseñadas por **TecnyStand** corresponden a la línea de almacenaje más **práctica y económica**, aprovechando todo el espacio de almacenamiento al mínimo coste.



Estanterías ángulo ranurado con acabado en gris



Estanterías ángulo ranurado con acabado en blanco

Se componen de perfiles metálicos de ángulo ranurado en gris, galvanizado o blanco y bandejas metálicas de diferentes medidas. Constituye un **sistema clásico, sencillo y económico** para cargas manuales. Su versatilidad junto con su facilidad en el montaje hacen del sistema de ángulo ranurado el idóneo para el almacenaje de todo tipo de cargas manuales ligeras.

Es un **sistema totalmente modulable**, permite diseñar la estantería a medida para adaptarse a cualquier espacio gracias a su gran variedad de medidas.



Prácticas y económicas



Modulables y versátiles



Fácil y rápido montaje



### Aplicaciones

- Almacenamiento de cajas o paquetes
- Almacenaje de cargas medias sueltas
- Trasteros y pequeños espacios
- Recepción de pedidos
- Talleres
- Todo tipo de almacenes con productos de alto consumo

### Gama de acabados

■ Gris RAL 7042   ■ Galvanizado   ■ Blanco

## 5.2

### Estanterías sin tornillos

*Estructuras de fácil montaje y sin tornillos*

**Estanterías sin tornillos** para carga manual: Montaje fácil y rápido, estables, resistentes y sólidas. **Idóneas para cargas medias y ligeras.**



Estantería Tecny Practic



Estanterías Tecny Modular

Las **estanterías sin tornillos** marca **TecnyStand** son modulares y versátiles. Su resistencia y robustez le permite soportar **hasta 250kg por nivel**. Con este sistema se superan los inconvenientes del montaje y modificación de los niveles de bandejas atornillados, ya que esta solución facilita el montaje con enganches de bandeja.

Las estanterías **Tecny Practic** cuentan con bandejas metálicas mientras que las **Tecny Modular** están compuestas por tableros aglomerados.



Estanterías sin tornillos



Estables, sólidas y resistentes



Montaje rápido y fácil



Máxima adaptabilidad a cualquier espacio



Tecny Practic



Tecny Modular

#### Aplicaciones

- Preparación de pedidos
- Expositores en establecimientos
- Farmacias
- Oficinas
- Despensas
- Talleres

#### Gama de acabados

■ Galvanizado ■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

- Bandeja metálica • Tablero aglomerado

## 5.3

### Mesas y Bancos de trabajo

*Soluciones robustas, adaptables y ergonómicas para equipar tu taller*

Soluciones ideales diseñadas por **TecnyStand** para **mantener organizada tu área de trabajo** de una manera económica, práctica y sencilla.



Mesa de trabajo



Banco de trabajo

Las **mesas y bancos de trabajo** de **TecnyStand** otorgan **seguridad y resistencia** en sus operaciones de trabajo. Están dotadas de patas robustas que soportan grandes esfuerzos de la carga y los que se realicen sobre ellas.

Las **mesas de trabajo** cuentan con diferentes medidas y están pensadas para realizar diferentes tipos de tareas adaptándose a tu posición de trabajo, tanto de pie como sentado.

Los **bancos de trabajo** están fabricados con materiales de alta calidad que le aportan resistencia y durabilidad al conjunto. Son la mejor opción para una gran variedad de ambientes de trabajo.



Fácil montaje sin tornillos



Estructuras sólidas y resistentes



Ideales para talleres y zonas de trabajo



Mesa de trabajo con estante



Mesa de trabajo sin estante



Banco de trabajo

#### Aplicaciones

- Lugares de trabajo
- Talleres

#### Gama de acabados

■ Azul RAL 5013 ■ Naranja RAL 2010

# EQUIPAMIENTO COMERCIAL

La **línea comercial** de **TecnyStand** cuenta con una amplia variedad de alternativas especialmente diseñadas para **establecimientos comerciales** enfocados a sectores de alimentación, estaciones de servicio, gasolineras, ferreterías, supermercados, papelerías, librerías, etc.



Estanterías línea comercial II

# 6.1

## Línea comercial

### Mobiliario comercial adaptado a tu negocio

La **línea comercial** de **TecnyStand** cuenta con una amplia variedad de **diseños para comercios** y adaptables a multitud de establecimientos.



Línea I



Línea II

Esta **línea comercial** se caracteriza por estar especializada en ofrecer la **correcta presentación de los productos**. Las dimensiones de las estanterías varían dependiendo de las necesidades de cada cliente.

La **línea I** es la gama más sencilla y económica del equipamiento comercial. Es un excelente expositor para productos de todo tipo, modular, robusta, de **fácil montaje y sin tornillos**.

La **línea II** cuenta con una **mayor gama de accesorios, mejor acabado y mayor funcionalidad**. Este sistema tiene gran versatilidad de diseño y aplicaciones, confiriendo una imagen personalizada a su negocio.



Sin tornillos



Combinan diseño estético y resistencia



Fácil montaje



Mural Línea I



Góndola Línea II

### Aplicaciones

- Comercios y supermercados
- Estaciones de servicio
- Tiendas de calzado
- Papelerías
- Grandes almacenes
- Exposición de prendas de vestir y complementos

### Gama de acabados

- Blanco

# TAQUILLAS METÁLICAS Y BANCOS DE VESTUARIO

Las **taquillas metálicas** de **TecnyStand** son modulares, resistentes y cuentan con un acabado que las protege de la humedad, combinando durabilidad, diseño y practicidad. Como complemento, los **bancos de vestuario** con estructura de acero y asiento de madera o láminas metálicas aportan robustez y elegancia, creando un espacio funcional y estéticamente cuidado.



Taquillas metálicas serie 10

# 7.1

## Taquillas metálicas y Bancos de vestuario

*Equipamiento rígido, resistente y fácilmente adaptable a cualquier vestuario*

Las **taquillas metálicas** de **TecnyStand** tienen una estructura modular que permite un montaje rápido y sencillo adaptable a cualquier espacio. Además de ser resistentes, combinan diseño y practicidad.



Taquillas Serie 5 y Bancos de madera



Taquillas Serie 10 y Banco metálico

Se pueden formar **módulos y extensiones** estándar configurables para adaptarse a las necesidades de cualquier espacio. Cuentan además con un **acabado de pintura resistente** que protege al conjunto de la humedad en zonas como vestuarios o clubes deportivos.

Las **taquillas serie 5** se caracterizan por estar montadas con tornillos reforzados para una mayor robustez y por tener espacio bajo ellas. Por su lado, las **taquillas serie 10** se caracterizan por estar montadas sin tornillos y no tener patas.

Los **bancos de vestuario** son el **complemento perfecto para un vestuario**, con estructura de acero y asiento en madera de pino lacado o láminas metálicas, lo que les confiere resistencia y elegancia.



Taquillas individuales  
o en bloque



Montaje sencillo



Modelos de 1, 2, 3, 4 o  
6 puertas



Serie 5

Serie 10

Banco de vestuario

### Aplicaciones

- Clubes y centros deportivos
- Almacenes y comercios
- Hospitales
- Hoteles
- Vestuarios de piscinas

### Gama de acabados para Taquillas

■ Gris RAL 7035 ■ Azul RAL 5013

### Gama de acabados para Bancos

- Madera de pino lacado
- Lámina metálica

## SOLUCIONES PARA OFICINAS

Organiza y almacena todos tus documentos de una forma ordenada y accesible con el **mobiliario para oficina** de **TecnyStand**. Herramientas prácticas y asequibles que aúnan diseño y tecnología.



Archivo móvil

# 8.1

## Equipamiento para oficinas

*Soluciones ideales para mantener tu oficina organizada*

Las **soluciones para oficinas** de **TecnyStand** representan el sistema idóneo para todos los ambientes de trabajo, garantizando la limpieza y seguridad de tus documentos y permitiendo **mantener tu oficina ordenada**.



Tecny Oficina



Archivo móvil



Armario metálico

La estantería **Tecny Oficina** diseñada por **TecnyStand** te permitirá **ordenar y clasificar de manera fácil, rápida y accesible** tus archivos con un diseño moderno y funcional. Su montaje se realiza **sin tornillos**, mediante enganches de bandeja lo que hace que sea muy fácil y rápido.

Para el **almacenaje de documentos y ficheros**, contamos con un sistema de **Archivo Móvil** con funcionamiento manual, permitiendo una distribución y clasificación de los archivos de manera cómoda y sencilla.

Con los **Armarios y Archivadores** de **TecnyStand** podrás **almacenar de una manera fácil y económica** todo tipo de documentación, archivos y material de oficina. Están diseñados con una construcción modular que permite crear múltiples configuraciones, así como adaptarse a cualquier espacio.



Idóneas para almacenaje de documentos



Fácil montaje



Mejoran la productividad



Tecny Oficina



Archivo móvil



Archivador y Armario de puertas abatibles

### Aplicaciones

- Bibliotecas
- Universidades
- Bancos
- Hospitales
- Oficinas

### Gama de acabados

- Gris RAL 7042 (Tecny Oficina)
- Gris RAL 7035 (Armarios y Archivadores) (Archivo móvil)

# INSPECCIÓN TÉCNICA DE ESTANTERÍAS (I.T.E)

Las instalaciones de almacenaje deben inspeccionarse regularmente por seguridad según la **normativa UNE-EN 15635** de inspección del equipo de almacenaje.

Se trata de un mantenimiento preventivo al que se someten periódicamente las estructuras para controlar la seguridad de estas y de las personas que las manipulan.

**TecnyStand** ofrece los servicios de **asistencia técnica, mantenimiento y reparación de estanterías**, asegurando la calidad original y un perfecto estado de uso de sus sistemas.



Proceso de revisión de estanterías metálicas

# 9.1

## Inspección Técnica de Estanterías (I.T.E)

*Mantén tus instalaciones seguras y en perfecto estado*

Para cumplir con la normativa vigente y realizar un uso correcto y seguro de la instalación de estanterías metálicas, **TecnyStand** pone a tu disposición un servicio de **Inspección Técnica de Estanterías (I.T.E)**, regido por la normativa **UNE-EN 15635** de almacenaje en estanterías metálicas y uso y mantenimiento del equipo de almacenamiento.

### Procedimiento de una Inspección Técnica de Estanterías (I.T.E)



#### Fase 1: Revisión

Revisión del estado general, identificación y señalización de posibles daños



#### Fase 2: Acondicionamiento

Reparación o sustitución de elementos dañados en las estanterías



#### Fase 3: Validación

Se emite la **placa de validación** que certifica el cumplimiento de los estándares de seguridad requeridos

#### ¿Por qué son necesarias? ▼

- Para **garantizar la seguridad** en sus instalaciones
- Por **prevención** de posibles accidentes
- Para **adecuar tus instalaciones** a las normas y reglamentos de almacenaje

#### ¿Con qué frecuencia deben revisarse? ▼

**Al menos cada 12 meses** se debe realizar una revisión para garantizar unas condiciones seguras de uso de los equipos de almacenaje.

#### ¿Quién debe revisar la instalación? ▼

Dadas las características particulares de los perfiles y su montaje, se recomienda que las revisiones las realice siempre **personal técnico del fabricante**.



*Daños en estanterías metálicas*

### Solicita información y/o presupuesto sin compromiso

☎ +34 968 88 23 66 ✉ [calidad@tecny-stand.com](mailto:calidad@tecny-stand.com)

O a través de nuestra página web [www.tecny-stand.com/servicios/inspeccion-tecnica-estanterias/](http://www.tecny-stand.com/servicios/inspeccion-tecnica-estanterias/)





Storage  
Solutions

# TecnyStand

## SEDE CENTRAL | FÁBRICA

### MURCIA

Camino de Los Almendros, 24  
30120 El Palmar (Murcia)

Tel.: (+34) 968 88 23 66  
info@tecny-stand.com

## DELEGACIONES NACIONALES

### MADRID

Pol. Ind. Coto Cisneros, 3  
28500 Arganda del Rey

Tel.: (+34) 918 719 504  
madrid@tecny-stand.com

### BARCELONA

Pol. Ind. NORDEST  
Passatge de Huelva, 13  
08740 St. Andreu de la Barca

Tel.: (+34) 936 820 897  
barcelona@tecny-stand.com

### VALENCIA

C/ Paiporta, 52  
Pol. Ind. Vereda Sud  
46469 Beniparrell

Tel.: (+34) 961 213 773  
valencia@tecny-stand.com

### SEVILLA

Pol. Ind. Hacienda Dolores  
C/ Hacienda Dolores 2 Nave 1B  
41500 Alcalá de Guadaira

Tel.: (+34) 955 631 742  
sevilla@tecny-stand.com

## SEDES INTERNACIONALES

### CHILE

Camino Lo Echevers N°280,  
Bodega 2, Quilicura,  
Región Metropolitana, Chile

info@tecnystand.cl  
www.tecnystand.cl

### REP. DOMINICANA

Calle 3ra #80A, Nave 6,  
Almacenes Villa Aura, 10902  
Monogayabo, Santo Domingo

info@tramerias.com.do  
www.tramerias.com.do

### PANAMÁ

Parque Marbella, C. Anastacio  
Ruíz Noriega, Panamá

info@estanterias.com.pa  
www.estanterias.com.pa

### MARRUECOS

256 Bd Zerktouni Etg 9 N 92  
Casablanca, Maroc

info@rayonnagemaroc.com  
www.rayonnagemaroc.com



[www.tecny-stand.com](http://www.tecny-stand.com)

Tienda online: [www.estanteriasdealmacen.es](http://www.estanteriasdealmacen.es)

TecnyStand se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso en el catálogo.

TS-CATES-03-0126

