Vpe pág: Vpe portada:

Fecha

\$518.622 \$722.925 \$722.925

24/03/2025

Tirada: Difusión: Ocupación:

Audiencia

0 Ω 71,74% ACTUAL IDAD

Sistemas de Almacenaje 35





Juan José Álvarez, Gerente de Ventas de Esnova.

Racks Selectivos de Esnova

Una solución versátil y eficiente para diversas industrias

Entre las características más llamativas de los Racks Selectivos de Esnova destacan su versatilidad para el almacenaje de cargas palletizadas de múltiples referencias, permite el acceso a directo a cada pallet y resiste cargas pesadas, además de alcanzar grandes alturas. Juan José Álvarez, Gerente de Ventas de la compañía, nos comenta cómo trabajan con estos sistemas para optimizar el almacenamiento y tener una gestión más eficiente y segura del inventario.

Sabemos que los Racks Selectivos son uno de los sistemas de almacenamiento más utilizados debido a su versatilidad, ¿para qué tipo de procesos y cargas son más aconsejables?

Los Racks Selectivos son ideales para almacenes que manejan una amplia variedad de productos y requieren acceso directo e inmediato a cada pallet. Este sistema es especialmente aconsejable para procesos que demandan una alta rotación de inventario y gestión eficiente de múltiples referencias de productos. Su diseño permite una fácil adaptación a diferentes tamaños y pesos de carga, lo que lo convierte en una solución versátil y eficiente para diversas industrias.

¿De qué manera Esnova apoya a sus clientes en el diseño del proyecto?

Esnova ofrece un servicio integral que abarca desde el diseño personalizado hasta la fabricación e implementación de sistemas de almacenaje. La empresa cuenta con un equipo de profesionales capacitados y tecnología de última generación, lo que les permite adaptarse a las necesidades específicas de cada cliente. Este enfoque garantiza soluciones de almacenamiento eficientes y seguras, respaldadas por cálculos estructurales y certificaciones que aseguran la calidad de las estructuras metálicas implementadas.

Racks Selectivos.

¿Qué métodos ofrece Esnova para optimizar el almacenamiento en proyectos de Rack Selectivo?

Esnova implementa diversas estrategias para optimizar el almacenamiento en proyectos de Rack Selectivo, incluyendo el diseño de layouts que maximizan el espacio disponible y la integración de sistemas automatizados que mejoran la eficiencia operativa. Además, la empresa ofrece servicios de inspección técnica y software especializado para el control preciso del espacio de almacenaje, lo que contribuye a una gestión más eficiente y segura del inventario.

¿Algún proyecto de esta índole que le gustaría destacar?

Un proyecto destacado y también icono en Chile por ser único en su tipo es un gran desarrollo para una compañía farmacéutica para la cual estamos implementando un gran proyecto totalmente automático para más de 20.000 posiciones pallets. Actualmente vamos en un 35% de las estructuras armadas e izadas y esperamos tener el proyecto 100% implementado para mediados de 2025. Hace unos días entregamos un proyecto de Rack Shuttle semiautomático para el almacenaje de quesos en pleno centro de Santiago.

Estos proyectos reflejan la capacidad de Esnova para ofrecer soluciones de almacenamiento personalizadas y eficientes, adaptadas a las necesidades específicas de cada cliente. /NG