

SISLOG DISTRIBUCIÓN



GESTIÓN INTEGRAL DESDE CLIENTES A PROVEEDORES



Concepción modular para:

- > Previsión.
- > Reposición de tiendas.
- > Gestión de almacenes.
- > Aprovisionamiento.
- > Transporte.
- > Nivelado de cargas.
- > Evaluación

SISLOG DISTRIBUCIÓN:

- > Facilita la coordinación y sincronización máxima entre todos los eslabones de la cadena de suministro, tanto a nivel interno como externo (sinergias con proveedores).
- > Abarata el coste del servicio mediante la minimización del inventario (menor obsolescencia y espacio) y reducción de gastos operativos (automatización de tareas, nivelado de cargas de trabajo).

La solución para la gestión logística integral de compañías del sector distribución/retail.

COORDINACIÓN,
SINCRONIZACIÓN Y RAPIDEZ DE
RESPUESTA

La solución SISLOG DISTRIBUCIÓN gestiona de forma integrada toda la cadena de suministro desde el punto de venta hasta el proveedor. La principal aportación es la automatización de los procesos de reposición de los puntos de venta y de aprovisionamiento desde proveedores, con una filosofía pull, atendiendo a la demanda prevista o en firme.

SISLOG DISTRIBUCIÓN cubre funciones logísticas como la previsión de ventas, la reposición de tiendas, la gestión en tiempo real de los centros de distribución, el aprovisionamiento desde proveedores y la planificación de rutas de distribución.

La solución SISLOG DISTRIBUCIÓN ha sido diseñada para facilitar la integración sencilla y rápida con el resto de sistemas de la compañía y proveedores.





La adaptabilidad de la solución SISLOG DISTRIBUCIÓN a los requerimientos de cada compañía permite realizar con o sin nivelación de cargas el aprovisionamiento de los centros de venta, el aprovisionamiento de plataformas y centros de almacenaje o bien el aprovisionamiento integral desde proveedores a centros de almacenaje y de estos a centros de venta.

Gestión automatizada y totalmente parametrizable de la reposición en puntos de venta. Sus dos niveles de gestión adaptan la solución al procedimiento logístico de elección de cada compañía.

MODELO LOGÍSTICO

La estructura funcional ha sido realizada siguiendo cinco principios de diseño: Simplificación de flujos y procesos, gestión pull, planificación logística (automatización y adaptación a la compañía), monitorización de procesos y análisis y evaluación para la búsqueda de la mejora continua.

> GRFN: gestión de la reposición a flujo nivelado, en el cual los pedidos realizados a flujo tenso son optimizados atendiendo a la nivelación de la carga de trabajo de los distintos eslabones de la cadena logística: almacenes, centros de venta, transporte.

NIVELES DE GESTIÓN FUNCIONAL

> GRFT: gestión de la reposición a flujo tenso, a través del cual la demanda desencadena pedidos de manera automática desde centros de venta a centros de almacenaje y distribución, con una filosofía pull y teniendo en cuenta los condicionantes de servicio existentes.

Los mismos niveles de gestión (GAFT/ GAFN) y funcionalidades están presentes en el módulo de aprovisionamiento desde proveedores.

Por tanto, la solución SISLOG DISTRIBUCIÓN, proporciona información sobre previsión de cargas logísticas en diferentes horizontes temporales, lo que permite la planificación de recursos y el desarrollo de medidas para la nivelación de flujos y cargas. En definitiva, la incorporación de un modelo de gestión basado en la planificación preventiva y no en la intervención correctiva.

