

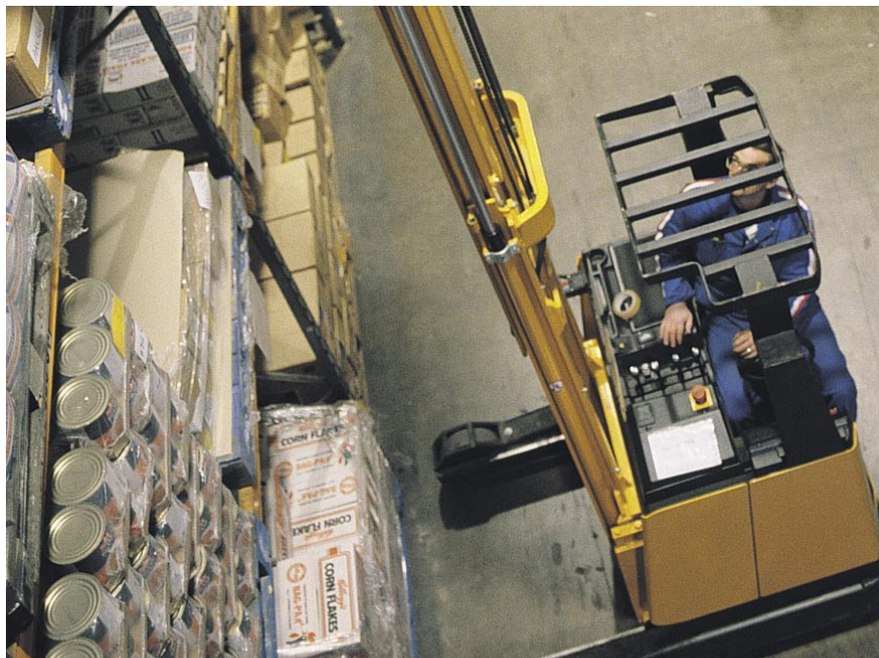
SISLOG APROVISIONAMIENTO



SINCRONIZACIÓN CON LOS PROVEEDORES

La solución SISLOG APROVISIONAMIENTO facilita a la compañía la reducción de los costes económicos mediante:

- > Planificación para la propia compañía de las cargas de trabajo en la recepción de mercancía de proveedores
- > Minimización de nivel de inventario y, por ende, de los costes asociados al mismo, tanto a nivel económico como de ocupación de espacio o pérdidas de mercancía
- > Minimización de gastos operativos, como consecuencia de procesos de pedido automatizados y equilibrado de cargas de trabajo.



La solución SISLOG APROVISIONAMIENTO es la forma más efectiva de sincronizar los esfuerzos logísticos de cada compañía con los de sus proveedores, el puente ideal entre la compañía y estos.

MÁXIMA COLABORACIÓN, MÍNIMO COSTE

Una sincronización efectiva de los esfuerzos logísticos entre la compañía y sus proveedores conducirá no solamente a una respuesta más rápida a las demandas de los clientes, sino también, a reducir los costes asociados a la descoordinación. Proveedores y organización son socios con un objetivo común: la maximización del servicio al cliente final al mínimo coste.

La eficiencia de los procesos requerirá, a su vez, el intercambio rápido de información logística entre todos los implicados. La solución SISLOG APROVISIONAMIENTO ha sido concebida como respuesta a estos requerimientos desde un punto de vista de máxima adaptación a las necesidades específicas de cada compañía.

GESTIÓN PULL: LA CLAVE DE LA EFICIENCIA

A partir de la previsión de pedidos y de los pedidos en firme, la solución

SISLOG APROVISIONAMIENTO realiza los cálculos y la formalización de pedidos al proveedor con un planteamiento de flujo tenso, según el cual, las cantidades y plazos de entrega son función exclusiva de la demanda y de las condiciones pactadas entre los proveedores y la compañía. Un segundo nivel de cálculo evalúa y equilibra las cargas de trabajo entre proveedores, transporte y almacenes lo que conlleva la disminución de los gastos operativos y maximiza la eficiencia.

OPTIMIZACIÓN LOGÍSTICA

La preocupación por la mejora continua como un componente básico de los sistemas de información nos lleva a dotar a nuestras soluciones SISLOG de las herramientas de análisis y evaluación necesarias para que dicha misión se lleve a cabo. La solución SISLOG APROVISIONAMIENTO, en coherencia con esa filosofía, cuenta con avanzadas herramientas de cálculo de los indicadores logísticos que permiten la detección y el análisis de las posibilidades de optimización logística.



La solución SISLOG APROVISIONAMIENTO aporta entre sus beneficios la posibilidad de establecimiento de fuertes lazos de colaboración con proveedores, facilitando a éstos cargas de trabajo futuras, con la consecuente minimización de errores y faltas de servicio o la capacidad para la realización de planes de evaluación, tanto de proveedores como de los propios recursos

Cinco principios de los modelos logísticos para dos niveles de gestión adaptables a las necesidades y características de cada compañía.

SIMPLIFICACIÓN DE FLUJOS Y PROCESOS

A través de un exhaustivo proceso de reingeniería logística realizado por medio de la colaboración entre nuestros consultores expertos en organización logística y el propio personal de la compañía.

- > Coordinación y visibilidad máxima para todos los eslabones de la cadena logística, proporcionando información de las cargas de pedidos, en cantidad y fecha, a corto, medio y largo plazo.

GESTIÓN PULL

Aplicación de una filosofía just-in-time o flujo tenso, en la que la demanda es el único desencadenante de cualquier movimiento de la cadena logística, garantizando la minimización de inventarios.

MONITORIZACIÓN PROCESOS

Respuestas automáticas y alarmas para el usuario, con el fin de garantizar la reacción rápida ante eventos que puedan afectar la calidad de servicio al cliente.

ANÁLISIS Y EVALUACIÓN

Búsqueda de la mejora continua, incorporando indicadores logísticos clave para la optimización de la cadena de suministro, entre ellos: ratios de uso de capacidad y recursos, identificación de cuellos de botella, porcentajes de faltas de servicio...

PLANIFICACIÓN LOGÍSTICA

- > Automatización de tareas: Cálculo y emisión automática de pedidos a proveedores y cálculo automático de provisiones de pedidos a corto, medio y largo plazo.
- > Adaptación plena a la propia compañía: Cálculo aplicando diferentes condicionantes (de compra, formatos de servicio, calendario de servicio, plazo de entrega...).
- > Optimización procesos logísticos por medio del cálculo automático de pedidos aplicando la minimización de inventarios (gestión pull) y la nivelación de las cargas de trabajo en los diferentes estamentos logísticos.

DOS NIVELES DE GESTIÓN

- > GAFT: Gestión del aprovisionamiento a flujo tenso puro: Se realiza la planificación y gestión de pedidos a proveedor atendiendo a una filosofía pull pura, teniendo en cuenta los diferentes condicionantes de pedido al proveedor.
- > GAFN: Gestión del aprovisionamiento a flujo tenso nivelado: A un nivel superior, y a partir de la gestión de pedidos tipo pull, se aplica una capa adicional de cara al equilibrado de cargas de trabajo tanto en recepción en almacenes como en transporte.

