

Almacenaje, control y gestión de mercancía y stock

PaletTransport fué creada en la década de los 90 por el grupo Tamayo. Desde ese momento nuestro principal objetivo ha sido ofrecer soluciones globales de transporte de paletería, crear valor añadido, en definitiva “la satisfacción de nuestros clientes”.

Ubicada dentro del Centro Intermodal de Transporte y Logística de Vitoria-Gasteiz, se encuentra a 3 kilómetros del centro urbano, a unos 500 metros de la factoría Mercedes Benz España y a 4 kilómetros del aeropuerto de Foronda, siendo un punto neurálgico para la entrada de mercancías de Europa y salida de España, a 65 kilómetros del puerto de Bilbao y 120 kilómetros de la frontera.

En **PaletTransport** disponemos de una nave principal de **1.000 m2 abierta las 24 horas** para realizar el Cross Docking diario, descargas de urgencia y consolidación de mercancía.

También tenemos otra nave de **6000 m2** especializada en logística y almacenaje.

Con la última tecnología para el control de sus mercancías y seguimientos de stock, somos especialistas en automoción, alimentación, etc...

Contamos con sistemas y aplicaciones punteras para la gestión y control de mercancías en almacén, en las siguientes páginas describiremos sus principales características siguiendo este orden:

- Recepciones
- Ubicaciones
- Control de stock
- Expediciones
- Plano Opción 1
- Plano Opción 2

Recepciones

El sistema permite importar en un fichero Excel las ordenes de entrada, estas son el equivalente a ordenes de compra o entradas de material y pudiendo:

- Realizar recepciones sin orden de entrada previa, es decir dar de alta de recepciones manualmente.
- Rectificar las cantidades esperadas por exceso o defecto (errores de envíos).
- Llevar a cabo la recepción operativa a través del terminal de radiofrecuencia o gestión desde PC o papel.

Captura de datos logísticos

- Permite la captura de los siguientes datos logísticos aplicados a los artículos (lote, fecha de entrada, número de serie, captura de peso).

Documentación de recepciones

- Gráfica estadística de recepciones correctas y con diferencias.
- Informe de recepción (exportable a distintos formatos)
- Impresión de ordenes de recepción en papel.

Etiquetado con código de barras

- Impresión de etiquetas de Unidades de Almacenamiento (Contenedor/Caja).
- Etiquetas de ubicación y etiquetas de producto con formato estándar.

Cierres de recepciones

- Cierre de órdenes de entrada y de las recepciones asociadas a esta.

Ubicaciones

Gestión de reglas de ubicación

Las reglas de ubicación, es decir, el comportamiento del proceso de ubicación, pueden componerse de distintas estrategias que podrán aplicarse o no en función de las necesidades.

- Ubicación de Picking.
- Primero en entrar, primero en salir (FIFO).
- Rotación de artículo.
- Optimización del espacio del almacén.
- Último en entrar, primero en salir (LIFO).

Gestión de ubicaciones

- Gestión configurable del camino de ubicación para optimizar el movimiento hasta llegar a destino.
- Gestión de ubicación de contenedores o de artículos sin contenedor.
- Generación de tareas de ubicación mediante papel o terminal de radio frecuencia.
- Posibilidad de que el operario cambie de manera manual la ubicación sugerida por el sistema.

Consolidación

- Admite consolidar el material por unidad de almacenaje o referencia.
- Mueve el stock de una ubicación o de una unidad de almacenaje a otra con el fin de conseguir una mayor optimización.
- El proceso de consolidación se realiza de manera manual.

Reposiciones

- Generación de tareas de reposición automática de productos desde muelles y pulmones de recepción a ubicaciones de picking.
- Reposición de artículos de manera manual.

Control del stock

Visualización del almacén y su Stock

- El sistema cuenta con una herramienta gráfica, que visualiza un layout del almacén, las estanterías con el stock ubicado en ellas y el nivel de ocupación por estanterías.
- Se podrán aplicar bloqueos y desbloqueos de ubicaciones a diferentes referencias.

Gestión de Stock

- Visualización del stock almacenado con posibilidad de edición y aplicaciones de bloqueos.
- Posibilidad de informar de motivos de ajuste en edición de stock.
- Visualización de los contenedores almacenados con posibilidad de edición y aplicación de bloqueos.

Recuentos

- Generación de tareas de recuentos Informados (tareas de inventario de almacén) según las siguientes características: Producto y rango de Ubicaciones de almacén.
- Posibilidad de realizar las tareas de recuento mediante papel o terminal de radio frecuencia.

ESTE SISTEMA DE GESTION DE ALMACEN, LE PERMITE VER SU ALMACEN VIRTUAL EN CUALQUIER MOMENTO

Expediciones

Ordenes de Expedición

- El sistema permite importar mediante (fichero extensión .xls (MS. Excel) las órdenes de salida.
- Estas son el equivalente a ordenes de venta o salidas de material.
- Posibilidad de realizar órdenes de salida manuales.

Preparación de pedidos

- Salida de material según las siguientes modalidades.
- Gestión de salidas de contenedor completo / Gestión de salidas por picking.
- Gestión configurable del camino de reparación de pedidos para optimizar el movimiento hasta llegar a destino.

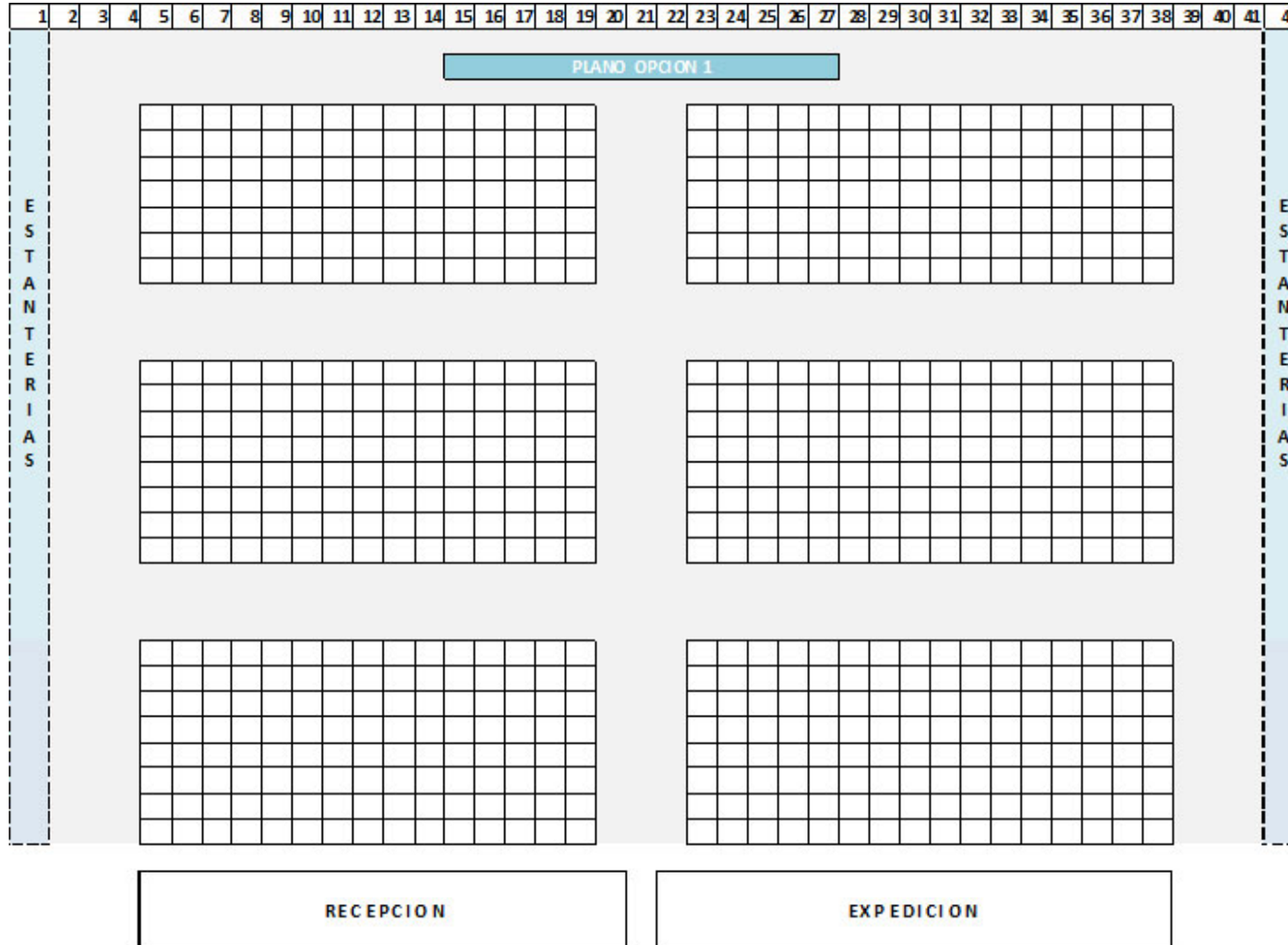
Picking

- Posibilidad de configuración de las distintas reglas de picking.
- Picking directo (FEFO, FIFO, LEFO, LIFO, Optimización del espacio de almacenaje).

Documentación de ordenes de expedición

- Grafica Estadística de ordenes de salida correctas y con diferencias.
- Informe de ordenes de salida (exportable a distintos formatos).
- Impresión de Packing List (exportable a distintos formatos).

Plano Opción 1



Plano Opción 2

