

Este sistema fue desarrollado para cubrir la operatoria de administración de los inventarios de una compañía, desde el abastecimiento hasta su utilización ó baja.

Características

Las características principales son las siguientes:

- *Manejo de múltiples depósitos.*
- *Utilización del sistema en entornos WEB.*
- *Codificación estructurada del inventario.*
- *Diferenciación del stock propio o de terceros.*
- *Administración de diferentes estados del stock.*
- *Contabilización automática de los movimientos.*
- *Administración de alquileres.*
- *Integración con el sistema de productos del ERP (Compras, Cuentas por Pagar, Contabilidad, Activos Fijos).*

Funcionalidades

Ha sido diseñado para permitir un adecuado control del inventario de la compañía.

Es un sistema simple y fácil de implementar.

Es posible utilizarlo tanto en empresas de gran volumen de movimientos como en pequeñas y medianas empresas.

Al igual que el resto de aplicaciones no requiere de inversión adicional en tecnología informática para su funcionamiento

Múltiples Depósitos

El sistema permite administrar depósitos propios, depósitos de obra y de terceros.

Se puede asignar seguridad por depósito y categoría de movimiento.

Codificación de Artículos

El sistema admite tipificar los artículos del inventario, como ser: materiales, insumos, repuestos, herramientas, etc.

Por artículo se pueden indicar hasta tres características adicionales, como ser: diámetro, largo, color, etc.

Los artículos del stock pueden pertenecer a distintas partidas o lotes.

Determinados artículos pueden tener registro individual y asignárseles número de serie (automóviles, máquinas, etc.)

Estados de Stock

El sistema permite asignar diferentes estados de stock al inventario. Esta característica es utilizada para diferenciar la mercadería en tránsito, la que se encuentra en control de calidad, reparación, etc.

Propietario de los Bienes

El inventario del sistema puede ser propio o de terceros y en este caso se puede distinguir cual es el dueño del mismo. Esta es muy útil a la hora de su diferenciación dentro el depósito y al momento de valorizarse.

Valorización

Es posible valorizar los movimientos de stock y por consiguiente la integración del módulo con el resto de productos del ERP.

El inventario puede ser valorizado a precio promedio ponderado, costo de reposición o precio de última compra.

La contabilización de movimientos puede realizarse en línea o diferida.

Categorización de Movimientos

El sistema contempla la tipificación de movimientos en 10 categorías básicas a saber:

Ingresos

- *Compra de Mercadería*
- *Devolución de Clientes*
- *Ingresos desde otros sectores de la empresa*
- *Ingresos Varios*

Egresos

- *Venta a clientes*
- *Devolución a proveedores*
- *Egresos hacia otros sectores de la empresa*
- *Egresos Varios*

Otros Movimientos

- *Transferencia entre depósitos*
- *Cambio de estado de stock*

A partir de estas categorías básicas, el usuario puede parametrizar distintas categorías a las que se les pueden definir características especiales, formas de contabilización, etc.

Manejo del Comprometido

Permite comprometer parte del stock para un fin específico. A partir de esa información el sistema distingue el stock comprometido del real en los informes correspondientes.

Administración de Alquileres

Es posible indicar cuales artículos son alquilables y a los mismos se les puede asignar tarifas dependiendo del sector al cual se le alquile el bien.

El sistema cuenta con un proceso por el cual se le cargan los costos de alquiler a los diferentes sectores de la empresa o a terceros.

Transportistas

El sistema contempla la administración de una tabla de transportistas y su utilización en determinados movimientos de egreso de stock. Esta información sumada a la patente y al nombre del conductor son de vital importancia para la impresión del remito correspondiente.

Informes de Gestión

El sistema cuenta con un numeroso grupo de informes de gestión como son:

- *Información del inventario actual por depósito, dueño y estado del stock.*
- *Información del movimiento diario del stock.*
- *Estadísticas de movimientos de stock.*
- *Índice de rotación del inventario.*
- *Stock bajo el punto de reposición.*

Integración

Su integración al resto de sistemas de SISA es absoluta, evitando, de esta manera, errores por duplicación en la carga de datos.

Acceso

El sistema puede ser utilizado por medio de un browser, eliminando de esta manera la necesidad de realizar complejas instalaciones en los clientes del mismo.