



Digicedis

Todo para gestionar su centro de distribución

- ✓ Administración integral
- ✓ Importación de archivos EDI
- ✓ Módulo de empaques y catálogos
- ✓ Inventarios con Handheld
- ✓ Módulo de recepción y devoluciones
- ✓ Reportes y contraseñas



Software tipo ERP que permite gestionar un cedis partiendo desde la recepción de materia prima, envió a producción, recepción (genera información exacta para el pago a proveedores), empaque y envío a clientes, así como la generación de estadísticas y reportes mediante la tecnología RFID.

Controle toda la operación de su centro de distribución optimizando los procesos con RFID



✓ Módulo de administración

- ALTA DE USUARIOS: maneja la opción de dar de alta N usuarios permitidos a acceder al sistema, se les asigna un perfil previamente creado.
- PERFILES: opción a generar los diferentes perfiles que se van a manejar en el sistema (Master, Administrador, Operador, Almacén, etc.)
- CLIENTES: opción a dar de alta los diferentes clientes a los que se les puede fincar un pedido, esto para obtener estadísticas de cantidades surtidas separadas por cliente.
- MAQUILADORES: opción a dar de alta los maquiladores o centros de producción que trabajan las materias primas e insumos para obtener los productos terminados, con el fin de obtener las estadísticas de producción en proceso y productos entregados por maquilador o centro de producción.
- PRODUCTOS: en este sub módulo se dan de alta los productos que se manejan en el inventario y van a ser administrados por el sistema. Se pueden importar masivamente desde un archivo XLS, CSV, TXT, etc... o se pueden dar de alta manualmente, hacerles cambios o darlos de baja.

✓ Módulo de administración del sistema

- LOGIN: Usuarios debidamente dados de alta en el sistema acceden mediante su usuario y contraseña, se pueden definir diferentes perfiles cada uno con diversos privilegios.



Módulo de reportes

- El sistema cuenta con gran número de reportes predefinidos por cada módulo de operaciones.
- En caso de ser necesario se pueden generar tantos reportes como sean necesarios.
- Los reportes especiales necesitan de tiempo de desarrollo para poder elaborarse.

Marca	Estilo	Descripción	Talla	Código de Barras	Costo	Precio	#
Levis	L222111	CASUAL DOMINO	26.5 CM	7501055318626	\$550.00	\$812.00	
Levis	D212271	COMFORT NEGRO D212271	25 CM	7506297901169	\$0.00	\$449.00	
TRUE RELIGION	D212271	BOTA COMFORT NEGRO	25 CM	7506297999162	\$0.00	\$449.00	
Levis	L121053	BOTA DAMA BDXTON COLOR PIEDRA	22 CM	7508104100422	\$345.00	\$750.00	

Módulo de habilitaciones

- Parte del sistema en donde se registran las órdenes de producción o de maquila destinadas a cumplir con los requerimientos de almacén para el surtido de pedidos.
- Las órdenes se referencian a un folio interno, a un maquilador o centro de producción, se registran los productos y cantidades a producir.
- En cuanto el movimiento es registrado, el sistema se conecta automáticamente a la Impresora RFID y genera los TAGS necesarios para identificar al 100% esa orden como parte de los insumos de la misma.
- El sistema registra la salida de los insumos de la orden hacia el maquilador externo o el centro de producción gracias a las antenas instaladas en las salidas correspondientes.
- El sistema guarda los registros del tiempo que transcurre entre la generación de los insumos y su entrega final al centro de producción o al maquilador, proveyendo los informes respectivos.



» > Pedidos por tienda

Filtro
01-sep-2011 Al: 07-oct-2011 Mostar

Ordenes Pendientes Por Imprimir

Exportar: PDF Excel Exportar

	Referencia	Día In
<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/>	19061236	07/10
<input checked="" type="checkbox"/>	16659876	05/10
<input checked="" type="checkbox"/>	16651234	05/10
<input checked="" type="checkbox"/>	16650000	05/10
<input checked="" type="checkbox"/>	16650006	05/10
<input checked="" type="checkbox"/>	16654356	03/10

Módulo de importación de archivos EDI

- ✓ Este módulo es opcional y está diseñado para aquellos que manejan operaciones de venta con Liverpool.
- ✓ En esta parte del sistema se importa el archivo EDI que puede contener uno o varios pedidos de Liverpool.
- ✓ Los pedidos estarán listos para ser surtidos en el momento que los usuarios lo decidan, el sistema mostrará el archivo interpretado en pantalla, donde se puede observar la información de los pedidos, a qué tiendas y qué cantidades les corresponden, así como fecha de entrega, etc.

✓ Módulo de empaques

- Empaque Liverpool: el sistema permite hacer el surtido de un pedido previamente descargado de un archivo EDI de Liverpool, en esta parte se selecciona el # de pedido a surtir.
- El sistema despliega una tabla con las tiendas a surtir y las cantidades de cada tienda en orden numérico. El sistema inicia el lector RFID del área de empaque.
- El sistema relaciona automáticamente el # de contenedor RFID que Liverpool maneja en sus diferentes tipos de contenedores, haciendo la lectura y relacionando los productos vertidos en el contenedor con la tienda en cuestión.
- El sistema audita si el contenedor está surtido correctamente, pasando al siguiente o pidiendo un segundo contenedor en caso de que la cantidad supere la cantidad de almacenamiento físico del contenedor para una sola tienda.
- Una vez completado el proceso de empaque se registra el movimiento y el sistema genera la información en línea.

✓ Módulo de devoluciones

- El sistema da la opción a manejar las devoluciones de los clientes de una manera sencilla.
- Se hace referencia al cliente y al número de pedido que fue surtido en su momento, se inicia el lector y los productos se van registrando cuando pasan por el campo de acción de las antenas.
- Al final se cotejan las cantidades desplegadas en pantalla contra las reportadas por el cliente y se registra el movimiento o se hacen las correcciones necesarias.
- Se guardan los movimientos en el sistema y se generan los informes necesarios.



Módulo de recepción

- Recibe las órdenes de producción desde los maquiladores o los centros de producción por medio de lectores y antenas RFID.
- Se hace referencia al folio interno y en la pantalla aparece todo lo que se debería de recibir al 100%.
- El proceso de recepción es simple, se inicia la actividad del lector y se van registrando todos los productos que van pasando por el campo de acción de las antenas, en la pantalla se van registrando los movimientos y se monitorea cuantos están pendientes por recibir separados por sus características (talla, color, código de barras, etc)
- Al final del proceso se verifican las cantidades registradas por el sistema contra las cantidades reales reportadas por el maquilador o el centro de producción. Se cierra el movimiento y el sistema genera las alertas necesarias y los informes que se guardan en el servidor central.



Módulo de toma de inventario con Handheld

- El sistema genera un archivo CSV con la existencia teórica filtrada por maquilador o marca o ubicación, listo para sincronizarse con una Hand Held CSL.
- En el HH se hace la toma de Inventario del área seleccionada jalando del gatillo o apretando un botón en su pantalla táctil.
- Una vez concluida la toma de inventario con el HH se guarda la información en el mismo.
- La información recolectada por el HH se sincroniza con el sistema vía cable USB y se generan los informes necesarios.
- Los ajustes del inventario se hacen de manera manual o dependiendo de las reglas de negocio.

