



**Sistema Kunden ERP para la
Industria de la Moda (Calzado,
Confección, Materiales,
Componentes,...)**



Ventas y Distribución

Pedidos

De manera sencilla e inmediata permite proveer información actualizada a los clientes.

Facturación

A partir de reglas previamente establecidas, la facturación se hace automáticamente.

Ventas

El sistema pone a disposición estadísticas por cliente, proveedor, entregas, pedidos, etc.

Integración Precio de Venta

Determina con certeza y rapidez el precio de venta que asegure obtener los márgenes de rentabilidad deseados. Totalmente parametrizable e integrado con los módulos de Ingeniería de Producto y Compras, permite al Departamento de Costos simular escenarios, con modificaciones de consumo, materias primas, mano de obra, gastos generales de fabricación y otros componentes.

Comercio Exterior

Genera automáticamente documentos como facturas y RE's, al estar integrado con el módulo de Pedidos, así como al control del módulo de Recepción.

Pedidos

Facturación

Ventas

Integración
Precio de venta

Comercio Exterior

Ventas y
Distribución



Manufactura

Control de Piso

Controla y acompaña los eventos en los procesos productivos (internos / externos), administra la producción en cada una de las unidades productivas, y proporciona información de las variables productivas (modelos, departamentos, operaciones, horarios) a través de medios automáticos (código de barras, colectores, etc.)

Maquilas

Controla la producción externa, totalmente integrado al módulo Libros Fiscales. Es una herramienta eficaz en el control de Cuentas por Pagar de los servicios ejecutados en el Modelo / Orden de fabricación. También controla las Remesas / Retornos / Saldos (código de barras), los descuentos y genera la documentación correspondiente.

Control Estadístico de Proceso

A través de la definición de indicadores (tomados de la Planeación Estratégica de la Empresa) relacionados con Eventos, hace disponible en tiempo real y en forma gráfica, las estadísticas de Composturas, Reprocesos y Reposiciones, entre otros.

Mantenimiento Industrial

Gestiona el equipamiento (propio, arrendado y de terceros) y sus costos asociados de mantenimiento. Es fácil de usar (interfaz gráfica y jerárquica). Incluye los mantenimientos de tipo Correctivo, Preventivo, Predictivo, y TPM.

Ingeniería y Desarrollo de Producto

Plan Maestro de Producción

Planeación de Necesidades de Materiales (MRP)

Planeación de Capacidades de Recursos (CRP)

Control de Piso

Maquilas

Control Estadístico de Proceso (CEP)

Mantenimiento Industrial

Manufactura



Manufactura

Ingeniería y Desarrollo de Producto

Garantiza rapidez, agilidad y datos actualizados y disponibles a todos los departamentos de la empresa. La meta es crear y desarrollar un número de mayor de modelos nuevos en un tiempo cada vez menor.

Administra de manera jerárquica y simultánea los datos de producto (materia prima, consumos, componentes, fechas de vigencia, etc.), controla el histórico de modificaciones, detalles técnicos, control de versiones, foto, etapas, recursos y rutas de producción, actividades de diseño, desarrollo e ingeniería (control de proyecto / PERT), por lo que ayuda a disminuir el ciclo de desarrollo de producto, manteniendo un alto nivel de calidad.

A través de la utilización de un concepto “Jerárquico Estructurado”, obtenemos un código único para el Modelo / Producto con sus variantes de artículo, color y recio. El componente de Ingeniería Concurrente permite la integración con las herramientas CAD.

Plan Maestro de Producción (MPS)

Con el objetivo de alcanzar la mayor productividad y disminuir el ciclo de producción, posibilita la gestión de control de demanda (Pedidos y Proyecciones) definiendo capacidades por periodo, analizando recursos y necesidades, desviaciones de producción entre Previsto contra Realizado. Permite de forma rápida simular, operar e identificar el impacto de los cambios en la planeación (nuevos pedidos, cancelaciones o anticipaciones) en cuanto a Recursos y Necesidades.

Planeación de Necesidades de Materiales (MRP)

Define las necesidades de materias primas y componentes, permitiendo revisiones del MPS y simulaciones en cualquier momento. Utiliza una pantalla de captura simplificada. Hace un balanceo de inventario con las Necesidades Brutas y Recepciones previstas.

Planeación de Capacidades de Recursos (CRP)

Se obtiene la eficiencia y productividad por línea de producción. Los análisis de Procesos y Recursos, la identificación los cuellos de botella en producción, la definición las Fichas Descriptivas de Proceso y Lay Out integran un sistema capaz de sincronizar y definir la mejor forma de producción. Se hace también un análisis de la Eficiencia de Venta.

Ingeniería y Desarrollo de Producto

Plan Maestro de Producción

Planeación de Necesidades de Materiales (MRP)

Planeación de Capacidades de Recursos (CRP)

Control de Piso

Maquilas

Control Estadístico de Proceso (CEP)

Mantenimiento Industrial

Manufactura



Suministros

Compras

Solo comprar lo estrictamente necesario, en la fecha adecuada y al menor precio con base en las cotizaciones, mejores condiciones de pago y entrega, y reduciendo la burocracia y el tiempo del proceso.

Recepción

Automatiza el tratamiento de las informaciones fiscales en Recepción, integrado con los demás módulos, califica y agiliza este proceso, garantizando que todas las condiciones negociadas estén totalmente validadas; y en caso de divergencias, el sistema podría no autorizar la recepción, registrando un histórico.

Control de Calidad

El sistema genera información para una gestión, evaluación y calificación del proveedor.

Inventario

Controla la valorización de los inventarios de materias primas, productos en fabricación, tránsito, acabados y consigna (utilizando el concepto "Jerárquico Estructurado") esencial para un sistema de planeación ya que evita inversiones excesivas en inventario así como paros de producción.

Planeación de Necesidades de Materiales (MRP) de Abastecimiento

A partir del módulo MRP (Manufactura) que genera las necesidades y fechas de abastecimiento de las materias primas para las Líneas de Producción y totalmente integrado con el módulo Plano Maestro de Producción (MPS) Consolidado, garantiza que todos los eventos y cambios en Pedidos, Plan Maestro de Producción e Ingeniería y Desarrollo de Producto se reflejen automáticamente en el MRP de abastecimiento.

Compras

Recepción

Inventario

Control de Calidad

Planeación de Necesidades de Materiales (MRP) de Abastecimientos

Suministros



Finanzas

Presupuestos

Se refleja por cuenta contable, centro de costo y períodos.

Está integrado al módulo de compras, por lo que se garantiza una administración eficiente de las operaciones. Permite una comparación de lo previsto contra lo realizado, llegando incluso a bloquear los pedidos de compras (si así se define).

Caja y bancos

Se registran todas las operaciones financieras, por lo que se obtiene una visión global del flujo de caja de la empresa.

Cuentas por pagar y cobrar

Están totalmente automatizadas con lo que se reduce el ciclo de los procesos de recepción y pago. De esta forma, en cualquier momento se pueden identificar con precisión.

Análisis de crédito

Eleva la seguridad y velocidad en la liberación de los pedidos logrando una mayor confiabilidad en el proceso global. Verifica en línea los límites de crédito disponibles y también registra los eventos y pendientes por cliente (entre otras funciones).

Presupuestos

Caja y bancos

Cuentas por pagar

Cuentas por cobrar

Análisis de Crédito

Finanzas

Recursos Humanos

Nómina

Permite la gestión efectiva de los recursos de mano de obra de acuerdo a las normas y requerimientos de la legislación.

Control de Acceso

Administra la lista de asistencia, poniendo dichos datos a disposición del módulo de Planeación de Capacidades de Recursos (CRP) del sistema de Manufactura.

Capacitación

Realiza una planeación automática de los cursos a partir de las necesidades de formación.

Puestos y salarios

Permite hacer consultas y simulaciones de reajuste salarial, con lo que se consigue un control total y seguimiento de las modificaciones propuestas.

Reclutamiento y selección

Concentra toda la información de cada candidato en el momento de reclutamiento. De esta forma la selección se hace fácilmente a través de filtros aplicados de acuerdo al perfil del candidato solicitado (interno o externo).

Nómina

Control de Acceso

Capacitación

Puestos y salarios

Reclutamiento y Selección

Recursos Humanos

Contraloría

Contabilidad

Permite una visión completa de todo un ejercicio fiscal o de varios, ya que cuenta con la posibilidad de trabajar con varios periodos abiertos. Esto permite hacer los cargos en cualquier tiempo, incluso en el futuro.

Otra facilidad del sistema es la integración entre todos los módulos, lo que permite un flujo de información muy eficiente al reducir los tiempos de operación. El resultado inmediato es un aumento en el nivel de competitividad empresarial.

Libros Fiscales

Flexibiliza la administración tributaria de acuerdo a la legislación vigente a través de guías, libros contables, etc.

Activos fijos

Permite la gestión efectiva del patrimonio. Está integrado con el módulo Mantenimiento Industrial, donde se registra información como localización, estado del bien, etc. Esto aumenta la eficiencia del control físico.

Contabilidad Centros de Costos

Es uno de los beneficios de un sistema ERP totalmente integrado. La organización se representa a través de una estructura jerárquica.

Costos

Los métodos de distribución de gastos previamente definidos permiten un análisis preciso de los costos (MLC) proporcionando el Costo Real de los Productos terminados (Línea, Modelo) y en proceso (Fases de producción).

Áreas de negocios

Al distribuir también los ingresos y relacionarlos con sus diferentes gastos es posible realizar un análisis detallado del desempeño de las diferentes unidades de negocio. Con esto es posible analizar, planear y comparar los resultados previstos contra los efectivamente obtenidos.

Contabilidad

Libros Fiscales

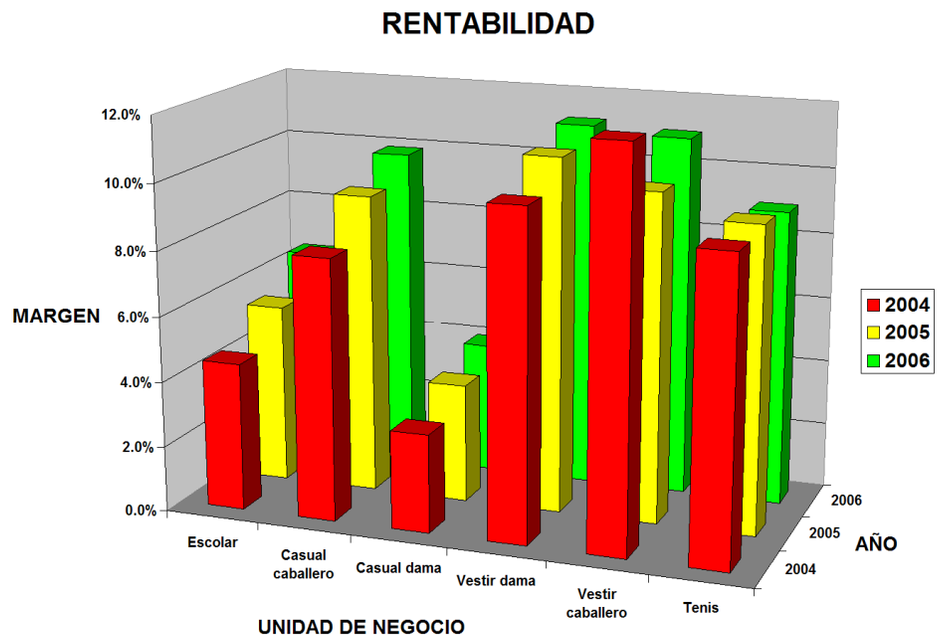
Activos Fijos

Contabilidad
Centros de Costo

Costos

Contabilidad
Áreas de negocio

Contraloría



Sistema Integrado

Kunden ERP es un sistema modular y totalmente integrado cuyo objetivo es optimizar todos los procesos administrativos e industriales, permitir el control total de la operación organizacional, y proporcionar ayuda en la toma de decisiones basada en datos seguros y confiables.

Tecnología

Kunden ERP está desarrollado, por la compañía brasileña Kunden Systems, en una plataforma totalmente abierta. Esto facilita la integración y evolución de información en todos los niveles.

Kunden ERP propone una verdadera solución Cliente-Servidor, permitiendo centralizar sus datos y tener en los puestos cliente un ambiente de trabajo de tipo PC / Windows.

El motor de la base de datos es Oracle. Esto permite que el servidor de información pueda ser prácticamente cualquiera existente en el mercado. Y, también, asegura la integración con cualquier sistema o información que se utilice en la organización.

Servicios

La adecuación al ambiente de cada organización es un elemento clave de éxito. La completa apertura del sistema hace posible la evolución tanto de su estructura de datos como de sus funcionalidades.



Kunden México ha integrado sistemas desarrollados en este esquema desde hace más de 20 años.. En el área del calzado, trabajamos desde hace más de 15 años. Entre nuestros principales clientes podemos enumerar a: Grupo Vavito (León, Gto.), Grupo Flexi (León, Gto.), Grupo Emyco (León), Grupo Piagui (Guadajajara), Steffmary (Guadajajara), Condorin (León), Wolverine (EEUU). Park Co (Vietnam), Ka&Ka (Italia) Trade Winds (China), Grupo Moymen (Guadajajara) y Calzado Plasencia (León) y Paruolo (Argentina)

En Brasil, el sistema es el líder en el mercado de calzado, componentes y materiales, algunos de los principales clientes son: Maide, Beira Rio, Dass (Dilly), Bummer, Clarks, Cariri, Musa, Canindé, Malu, Minuano, Centropé, Artecola, Henrich, Daiby, Sandense, Felix Formas, Ital Formas, Oksebra, Myrabel, Zahonero, Carrano, Crystalsis, Jorge Bischoff y H. Kuntzler.

Nuestro equipo de colaboradores es experimentado y multidisciplinario (gestión organizacional, flujo de información, operación y administración de empresas de calzado) e interviene en todas las etapas de la implementación: Consultoría, Diseño, Parametrización, Integración, Instalación, Formación y Mantenimiento.

Kunden México ha creado el servicio de Teleasistencia, para una rápida y oportuna respuesta a cada uno de nuestros clientes.

SISTEMA ERP PARA LA INDUSTRIA DE LA MODA KUNDEN ERP						
Id	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	2010	2011
1	Proyecto Kunden ERP	201 días	lun 02/08/10	mar 17/05/11		
2	Preparación	49 días	lun 02/08/10	jue 07/10/10		
19	Proyecto ERP	152 días	vie 08/10/10	mar 17/05/11		
20	Instalación	3 días	mar 12/10/10	jue 14/10/10		
21	Capacitación Administrador	1 día	vie 15/10/10	vie 15/10/10		
22	Consultoria - Diseño	7 días	vie 08/10/10	lun 18/10/10		
23	Parametrización	96 días	vie 15/10/10	lun 07/03/11		
24	Capacitación	90 días	mar 02/11/10	mar 15/03/11		
25	Seguimiento	90 días	mié 12/01/11	mar 17/05/11		

Kunden México, S.A. de C.V.

Tel. 52 (55) 57 40 21 56
 Cel. 52 (55) 52 17 01 00
 Hda. Sta. Cecilia 136 Col. Villa Quietud
 04960 México, D.F.
 info@kunden.com.mx
 www.kunden.com.mx

León, Gto.

Tel. 52 (477) 711 82 80 / 711 33 23
 Cel. 52 (55) 52 17 01 00
 Villa Madrid 112
 Col. Villas de San Isidro
 37530 León, Gto

Kunden Systems.

Tel. 55 (51) 3038 5588
 Cel. 55 (51) 81 72 00 46
 Av. Independencia, 700, Sala 133
 Barrio Centro
 93700.000 Brasil, RS, Campo Bom
 tf@kunden.com.br

