



Sistema de Planificación de Recursos Empresariales (ERP)



ImagineSOFT Ñanduti



Sistema de Planificación de Recursos Empresariales (ERP)

El sistema de Planificación de Recursos Empresariales (ERP) ÑANDUTI integra y automatiza todas las operaciones asociadas a la administración de su organización, incluyendo Stock, Ventas y Cuentas Corrientes de Clientes, Compras y Cuentas Corrientes de Proveedores, Tesorería, Servicio Técnico, Producción, Recursos Humanos, y Contabilidad.



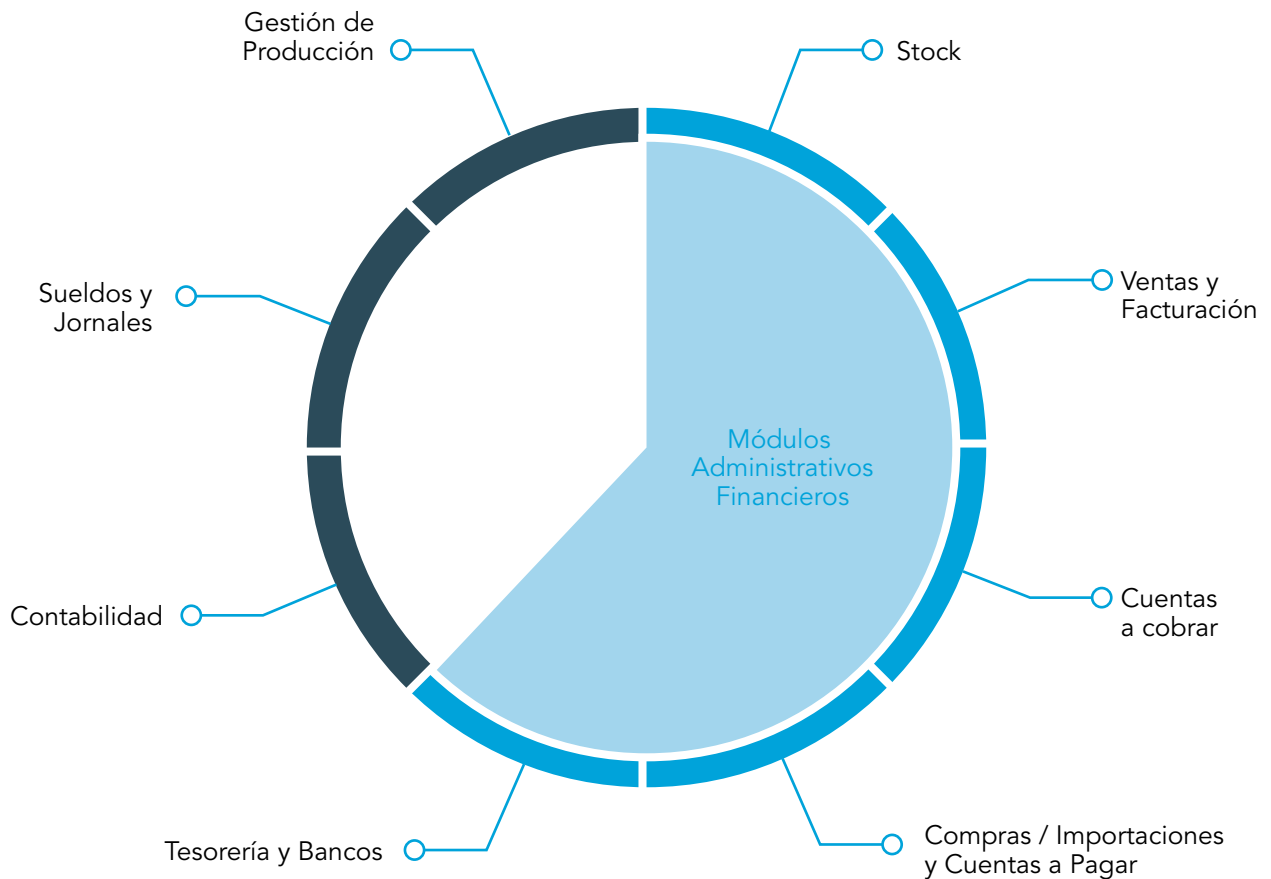


A QUIÉNES VA DIRIGIDO

Independientemente de si su empresa es de servicios, comercial o industrial; es una pequeña o mediana empresa o inclusive una gran corporación, el Software ERP ÑANDUTI se adapta sencillamente a sus necesidades. Gracias a su modularidad y flexibilidad, el software le permite adquirir sólo los módulos que su organización necesite, dejando abierta la posibilidad de añadir otros en el futuro, con total integración.



MÓDULOS



CARACTERÍSTICAS



MÓDULOS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS



1



STOCK

- Artículos.
- Marcas.
- Líneas / Grupos de artículos.
- Sucursales / Depósitos.
- Costos (Promedio Ponderado).
- Entrada / Salida de Artículos.
- Transferencia de Artículos entre Sucursales / Depósitos.
- Transformaciones / Ensamblados.
- Desarmes / Cortes de Productos.
- Clasificación por Centros de Costos.
- Definición de Listas de Precios.
- Manejo de stock por lotes. (Opcional)
- Artículos no Inventariables.

Listados de:

- Existencia Valorizada General.
- Existencia a Fecha determinada.
- Ficha de Movimientos.
- Ficha de Movimientos Valorizado.
- Listado de Entradas-Salidas de Stock.
- Y varios otros listados.

2



VENTAS Y FACTURACIÓN

- Emisión de facturas, con control de vendedores / comisiones.
- Clasificación de facturas: Crédito / Contado y otros.
- Ventas en Cuotas.
- Ventas por Sucursales, Depósitos y cajas.
- Notas de Crédito y Notas de Débito.
- Listado de Facturas emitidas.
- Listado de Facturas en detalle.
- Listado de Margen por Factura.
- Libro IVA Ventas.
- Actualización automática de Precios.

3



CUENTAS A COBRAR

- Mantenimiento de Clientes.
- Registro de Cobranzas con control de cobradores / comisiones.
- Control de Anticipos de Clientes.
- Control cheques diferidos recibidos.
- Concepto de Centro de Costos de Clientes asociados a cuenta contable.
- Administración y control de Cuotas.
- Extracto de Cuenta de Cliente.
- Listado de Clientes Morosos.
- Listado de Rendición de Cobranzas.
- Listado de Antigüedad de Saldos.
- Informes de Saldos por Cliente.



4



COMPRAS / IMPORTACIONES Y CUENTAS A PAGAR

- Mantenimiento de Proveedores.
- Mantenimiento de Compras con un solo vencimiento o con cuotas.
- Conceptos de compras / centros de costos.
- Compras Contado, Crédito e Importaciones.
- Carga rápida de Caja Chica.
- Cálculo automático de Costo de Importación.
- Administración de Órdenes de Compra.
- Control de pagos a proveedores con cálculo automático de Retenciones de IVA y Renta.
- Listado de Proveedor con clasificación ABC.
- Listado de Saldos por Proveedores.
- Listado de Compras x Forma / Tipo.
- Listado de compras x Tipo/ Centro de Costo.
- Resumen de Compras x Proveedor.
- Listado de pagos.
- Listado IVA Compras.
- Extracto de cuentas x proveedor.

5



TESORERÍA Y BANCOS

- Múltiples cuentas bancarias y monedas.
- Control Débitos y Créditos Bancarios.
- Integración automática con Cuenta Corriente de Proveedores.
- Conciliación manual o automática.
- Impresión Orden de pagos.
- Impresión de cheques.
- Extracto de Cuentas de Bancos.
- Extracto por Centros de Costos.
- Resumen x centros de costos.
- Listado de órdenes de pagos.
- Control de cheques diferidos.



MÓDULOS OPCIONALES



6



CONTABILIDAD

- Multi Empresa.
- Multi Moneda.
- Plan de Cuentas configurable por el usuario.
- Asientos Modelos.
- Generación de datos para Hechauka.
- Ejecución Presupuestaria.
- Libro Mayor.
- Libro Diario.
- Balance Sumas y Saldos, Balance General, Balance de Resultado, Balance Impositivo, Balance Patrimonial, Cuadro de Resultados por Unidad de Negocio o Centros de Costos.

Bienes de Uso

- Mantenimiento de Bienes.
- Cálculo automático de Depreciaciones y Revalúo.
- Listado de bienes.
- Cuadro de Revalúo y Depreciación.

7



SUELDOS Y JORNALES

- Interfase Automática de recolección de datos del Reloj Marcador.
- Novedades (de llegadas tardías, ausencias, horas extras).
- Generación automática de Movimientos de:
 - Sueldos.
 - Anticipos.
 - IPS.
 - Bonificación Familiar.
 - Aguinaldo.
 - Horas extras y bonificaciones.
 - Otros movimientos mediante simples definiciones de fórmulas.
- Ficha de Asistencia de Empleados.
- Listado de Descuentos x Llegada Tardía / Ausencias.
- Extracto por Empleado.
- Impresión de Recibos.
- Planilla de Sueldos x Departamento/ Empleados.
- Informes Legales:
 - Planilla Registro de Empleados y Obreros.
 - Planilla Registro Sueldos y Jornales Mensual.
 - Planilla Registro Sueldos y Jornales Semestral.
 - Resumen General de Personas Ocupadas.
 - Listado de Vacaciones.
 - Listado IPS y generación de archivo para presentación vía Web.



Al igual que Ñanduti ERP de Gestión Comercial, el software de Gestión de Producción es un sistema modular, y su flexibilidad permite configurar sus módulos de acuerdo a la necesidad de su organización.

El sistema de Producción está orientado principalmente al control de procesos, desde la generación del pedido hasta el despacho de productos terminados, permitiendo realizar lo siguiente:

- Planeamiento y control de la producción
- Emisión de Órdenes de Producción.
- Control de tiempos de procesamiento.
- Valorización de pedidos.
- Control de costos de producción.
- Simulación y valorización de pedidos.
- Set de reportes de control.

¿QUÉ BENEFICIOS BRINDA?



- Mejorar o mantener la calidad de su servicio
- Planificar la compra de materia prima e insumos.
- Asegurar la entrega de sus productos
- Mejorar la planificación y control de la producción
- Disminuir costos y ahorrarle dinero a su empresa.
- Permite realizar trazabilidad de productos mediante el manejo de lotes.

PRINCIPALES OPCIONES



- Definición de fórmulas
- Generación automática de pedidos.
- Programación, simulación y costeo de pedidos.
- Control de utilización de máquinas
- Control de paradas de máquinas y motivos.
- Conceptos de centros de costos.
- Solicitud de pedidos.
- Órdenes de producción.
- Control diario de Producción.
- Calculo de Costos según solicitud de pedidos.
- Despacho de productos terminados.
- Despacho de insumos.
- Reporte Detalle de Producción Pendiente y exceso.
- Reporte Detalle de Formulación.
- Reporte Órdenes de Producción – Resumen y detalle.
- Reporte Órdenes de Trabajo.
- Reporte Despacho de Insumos.
- Reporte Control Diario de la Producción.
- Reporte Despacho Diario por Pedido de Venta.
- Reporte Productos según depósito de Producción.
- Reportes de costos de producción.

COMPLETA SOLUCIÓN



Las funciones principales de esta solución son:

- Control de Stock de Mercaderías clasificadas en Líneas, Grupos y Sub Grupos, además de la flexibilidad de crear otros niveles de clasificación distintos, permitiendo de esta manera realizar análisis del comportamiento del stock de artículos, en forma detallada por producto o resumida por la clasificación elegida, desde su ubicación física dentro de una sucursal / depósito, su rotación hasta su utilidad individual o grupal.
- Control de aprovisionamiento, emitiendo pedidos y/u órdenes de compras a proveedores inclusive con código manejados por el sistema del proveedor, automatizando el control de generación de dichos documentos y la recepción de los productos.
- Control diario de las disponibilidades, de las cuentas a cobrar, cuentas a pagar, emitiendo informes especialmente diseñados para la toma de decisiones del tipo flujo de efectivo, pudiendo realizar proyecciones de ingresos y egresos a 30, 60, 90, 120 días.
- Estricto control sobre las operaciones de venta en caja, con la emisión de informes detallados de control, de rendición de caja, límites de efectivo con avisos automáticos para el traslado de valores, administración de clientes frecuentes y de precios especiales por cliente.
- Contabilidad integrada bajo el principio de la partida doble, "Valor contable que sale debe tener una contraparte de entrada", administrada bajo el concepto de centros de costos, posibilitando que las operaciones que generen asientos sean realizadas por personal no contable.

DISPONIBILIDAD Y FACILIDAD DE USO



En ImagineSoft creemos que la rápida disponibilidad de un sistema informático estable y amigable al usuario en todas sus funciones es primordial para toda organización.

Nuestro departamento de Desarrollo se vale de Generadores Automáticos, haciendo uso de lenguajes de última generación, lo que nos da la posibilidad única en el mercado de producir Software de alta calidad, con funciones estandarizadas, intuitivas y amigables al usuario, en el menor tiempo posible.

CONFIABILIDAD Y SEGURIDAD



La seguridad en cuanto a la integridad de sus datos está respaldada por la utilización del motor de base de datos del mayor fabricante de software del mundo, como lo es la tecnología Microsoft SQL Server.

Principales características:

- Base de Datos Microsoft SQL Server, sinónimo de liderazgo a nivel mundial.
- Actualización y soporte técnico permanente.
- Las operaciones son realizadas en tiempo real, con contabilidad on-line como off-line.
- Las operaciones sobre los archivos son realizadas y controladas únicamente POR EL SERVIDOR, no por cada estación, evitando la sobrecarga de la red.
- El motor de la versión Express de SQL Server es gratuita, significando de esta forma un ahorro considerable en la inversión a realizar.

Además de ello, el sistema en todos los módulos integra el control mediante la auditoría de todas las operaciones de los usuarios, agrupados en grupos cada uno con sus respectivos niveles de acceso definidos en base a las funciones desempeñadas.

CARACTERÍSTICAS



- Desarrollado con herramienta de programación de última generación, con tecnología Microsoft.
- Arquitectura Cliente / Servidor.
- Base de Datos Relacional Microsoft SQL Server 2008 para plataforma Windows Server.
- Operación a través de una única barra de herramientas, evitando la repetición de botones para las diversas ventanas de la aplicación.
- Búsqueda directa por cualquiera de los índices establecidos por la tabla.
- Los informes pueden ser exportados a Word, Excel, PDF, ser enviados por email y pueden ser emitidos definiendo un rango de hojas a imprimir.
- Ayuda contextual en cada campo.
- Control de acceso (password) y definición de niveles de acceso.

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS



SERVIDOR *

- Procesador Intel Core i3
- Memoria RAM de 4 GB
- Disco Duro 250 GB
- Tarjeta de red 10/100
- Sistema Operativo: Microsoft Windows 2008/2012 Server

TERMINALES *

- Procesador Intel Core2Duo de 3.0 GHZ
- Memoria RAM de 2 GB
- Disco Duro 80 GB
- Tarjeta de red 10/100
- Sistema Operativo: Microsoft Windows Vista/7/8

BASE DE DATOS **

- Microsoft SQL Server 2012/2014

*Los requisitos podrían variar de acuerdo a la cantidad de usuarios, la conexión entre sucursales y otros factores.

**El Motor de la versión Express es de registro gratuito y de libre utilización hasta 10GB por base de datos.



www.imaginesoft.com.py
+595 21 223 782

