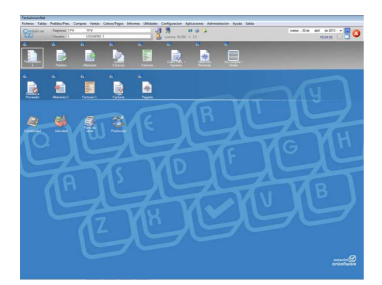
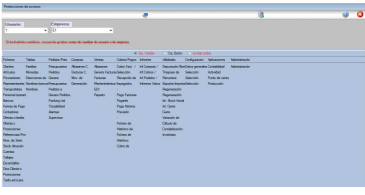
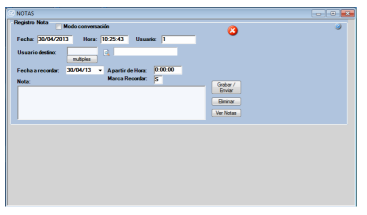


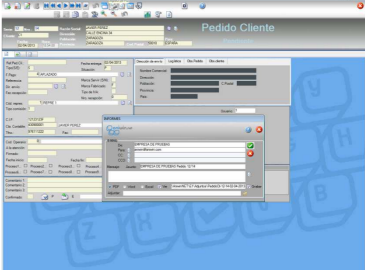
Características Generales AniWin.NET

- Posibilidad de trabajo con base de datos SQL SERVER (base de datos más segura).
- Modelo de datos clientes servidor.
- Desarrollado en tecnología .NET de Microsoft.
- Programación en modo SQL, lo cual implica mayor seguridad en la integridad de la información.
- Toda la aplicación de gestión está unificada (presupuestos, pedidos, albaranes, facturas, cobros, pagos y producción), esto la hace más funcional y rápida.
- Posibilidad de trabajar con un conjunto restringido de registros de un fichero (seleccionar todas las facturas de un cliente y repasarlas correlativamente).
- Bloqueo de campos y opciones para ocultarlos. Menús de la aplicación adaptados para cada usuario.
- Tratamiento generalizado de ficheros adjuntos (ficheros particulares asociados a cada documento).
- Posibilidad de enviar notificaciones internas entre usuarios del programa, utilizando esta opción como notas recordatorias propias para cada usuario con indicación de día y hora.
- Se puede sacar información o enviar por e-mail en formato PDF.
- Gráficas con distribución de documentos. Indica el número de documentos en modo gráfico y por años.
- Se pueden añadir nuevos informes e integrarlos en la aplicación, así como poner los criterios de selección deseados. También se puede proteger el acceso (por usuario) a los diferentes informes.





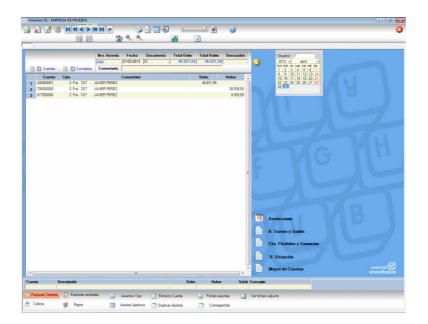




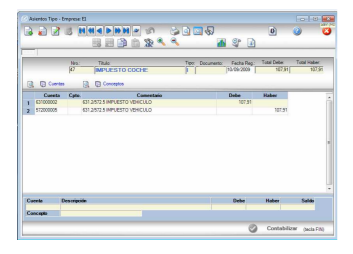


Contabilidad AniWin.NET

- Aviso de los asientos descuadrados permanente, con acceso directo a los mismos.
- Agenda asociada a la contabilidad para recordar obligaciones fiscales y otros temas de diversa índole.
- Las pantallas de facturas de clientes y proveedor son las mismas que en el módulo de facturación, sin embargo tiene posibilidad de introducción directa de importes.
- Generación automática y posibilidad de realizar la presentación telemática de los documentos 303, 340, 349, 111,115, 180, 322, 390, así como la generación de ficheros para el 347 y 190.
- Punteo manual y automático de asientos y apuntes contables.
- Asientos tipo programables.
- Amortizaciones, ratios, centros de coste.
- Balances (sumas y saldos y situación), cuentas de pérdidas y ganancias, mayor contable, memoria, cuadros de financiación, estado de cambios en el patrimonio, estado de ingresos y gastos reconocidos, estados de flujos de efectivo.
- Importación y exportación de asientos contables.
- Exportación a Depósito general de cuentas anuales.
- Informes de todos y cada uno de los procesos.
- Base de datos en Access o SQL Server.





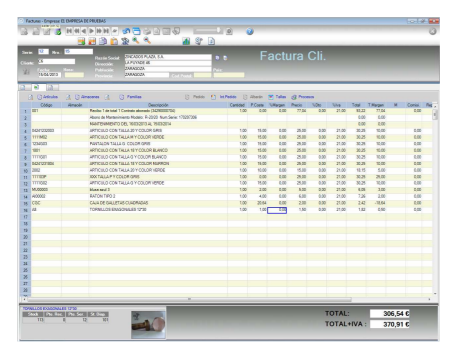


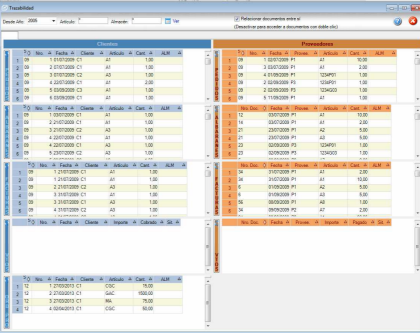




Facturación AniWin.NET

- Control de stock integrado y multialmacén.
- Los ficheros de clientes, artículos, proveedores y representantes incluyen pantalla de textos y campos para e-mail e internet.
- Documentos diferenciados de albaranes y facturas tanto de venta como de compra con integración de pedidos.
- Búsquedas programables por cualquier campo de los ficheros de clientes, artículos, proveedores.
- Contabilización automática y enlace con gestión de cobros y pagos.
- Posibilidad de incluir fotos en el fichero de artículos.
- Trazabilidad interrelacionada de artículos y almacenes en pedidos, albaranes y facturas (compras, ventas y producción).

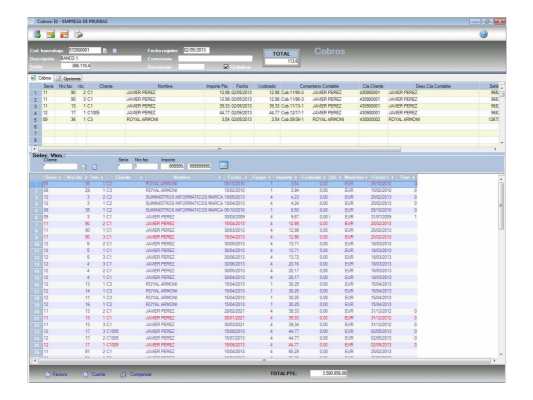


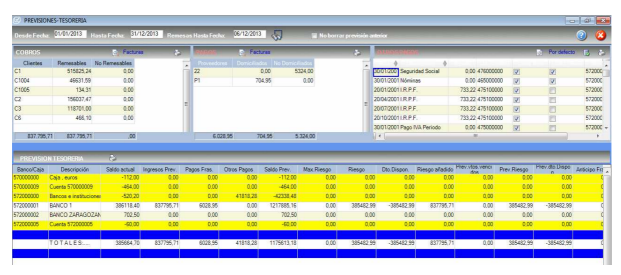




Cobros - Pagos AniWin.NET

- · Cobros y Pagos de facturas.
- Remesas bancarias automática o manual por fecha de vencimiento y control de impagados.
- Impresión de documentos de remesas y recibos.
- Normas bancarias 19,32, 34 y 58.
- Selección de pagarés o talones para enviar a proveedores.
- Previsión de tesorería.
- Control histórico de cobros, pagos e impagados.
- Posibilidad de dar por cobrados albaranes.
- Registro de pagos a representantes con posibilidad de emisión de talones para liquidar las comisiones.
- Cartas de reclamación de cobros pendiente.
- Informes de todos y cada uno de los procesos.

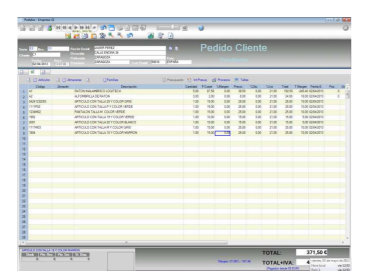


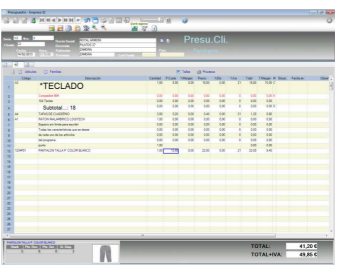


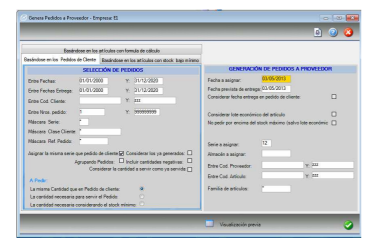


Pedidos - Presupuestos AniWin.NET

- Pedidos de cliente con integración de presupuestos y generación opcional de albaranes y facturas.
- Creación del Presupuesto pudiendo cambiar por línea el tamaño de la letra, el color, y opción de colocar subtotales en cualquier parte del documento.
- Presupuestos de clientes con generación opcional de pedido.
- Generación automática de pedidos en base a los pedidos de cliente.
- Creación automática de pedidos a proveedor a partir de los pedidos de clientes.
- Calculo del stock mínimo basándose en formulas de cálculo y pedidos a proveedor de los artículos bajo stock mínimo.
- Pedidos a proveedor con integración opcional en albaranes o facturas.
- Control de stock pendiente de servir y de recibir.
- Informes de todos y cada uno de los procesos.
- Control de procesos por semáforos, programables por función, usuario y cadencia, estos se presentan a la
 persona responsable de forma automática, hasta que de por validado que ha sido informado, teniendo
 acceso directo a los documentos seleccionados (pedidos pendientes, stock bajo mínimos, clientes con
 ventas inferiores, etc).







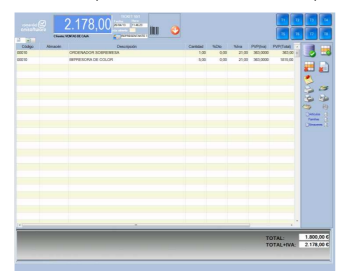


Punto de Venta AniWin.NET

Totalmente intuitivo y parametrizable. Para todo tipo de negocios.



- Posibilidad de configuración del programa: por líneas o por fotos, para uso con monitor táctil.
- Facturas simplificadas (tickets) abiertas o parametrizable por mesas (para restaurantes y bares); precios definibles para terraza, mesas o barra (hasta 8 precios diferentes).
- Ventas para clientes particulares o posibilidad de ticket de caja diarios, con información inmediata de las ventas y descuentos realizadas a cada cliente.
- Funcionamiento compatible con dispositivos existentes en el mercado (cajónes, lectores de código de barras, monitores táctiles, puntos de venta compactos, etc.).
- Impresión de facturas simplificadas (tickets), albaranes, pre-factura, factura y comandas.
- Tarjetas de cliente. Control de tarjetas para clientes especiales.
- Impresión y control de vales de devoluciones; posibilidad de realizar tarjetas y vales regalo, entregas a cuenta, pagos aplazados.
- Creación automática de artículos con tallas y colores.
- Creación de artículos compuestos, al vender un artículo compuesto da de baja automáticamente sus componentes.
- Control de promociones de artículos. Ofertas especiales de artículos entre fechas determinadas.





- Movimientos de caja; salidas y entradas de caja a banco; salidas varias; cobros y pagos; descuadres de caja.
- Cierres de caja; realizar el cierre de caja de los movimientos efectuados entre las fechas que se indiquen.
- Movimientos de almacén; intercambio de mercancía entre tiendas.
- Contabilización de facturas simplificadas (tickets) (será necesario el módulo de contabilidad).
- Importación y exportación de ficheros para trabajar de manera independiente, exportando los datos al finalizar la jornada a un servidor o funcionamiento en tiempo real, accediendo directamente al servidor.
- Control de todo el proceso de compras de mercancías, pedidos, albaranes, facturas y pagos.
- Variación de precios automática y cálculo de stock mínimo.
- Informes de todos y cada uno de los procesos.
- Base de datos en Access o SQL Server.





La preparación de pedidos (picking) es el proceso de selección y recogida de las mercancías de sus lugares de almacenamiento y su transporte posterior a zonas de consolidación con el fin de realizar la entrega del pedido efectuado por el cliente.



- Lectura y localización del pedido por código de barras o por búsqueda de pedidos.
- Muestra las líneas del pedido una a una, ordenadas por ubicación.
- Lectura del artículo por código de barras.
- En el caso de cajas, indica el número de cajas y piezas sueltas que hay que preparar.
- Muestra todos los almacenes y su stock así como la ubicación de las piezas.
- Permite poner la cantidad por teclado o por lectura del código aumentando una unidad cada vez que se lee este, pudiendo sumar uno a cajas o a unidades.







- Enseña el campo "Total piezas" en rojo si no coincide el número de piezas preparadas con las del pedido.
- Acceso en todo momento a visualizar el pedido completo, mostrando en color verde las líneas ya preparadas.
- Indica claramente la última línea del pedido, mostrando de color rojo el campo línea, y presenta la pantalla con las líneas del pedido; si todas están en verde el pedido está correcto.
- Pulsaremos la tecla "P" para indicar que el pedido queda listo para facturación.
- Pulsaremos la tecla "S" para indicar que está pendiente y completarlo posteriormente.



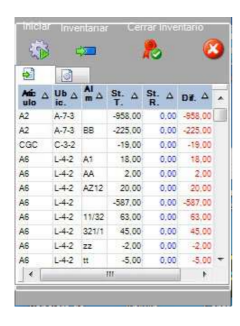
El inventario rotativo permite el recuento del stock sin necesidad de paralizar las ventas/compras de los artículos, ya que lo que hace es calcular la diferencia del stock en ficha con el stock real y una vez terminado el recuento resta o suma esa diferencia a todos los artículos.



- Identificación del operario para asociarlo a los artículos que ha verificado.
- Muestra los artículos a cada operario por almacenes o por familia y ordena por artículos o por ubicación.



- Enseña todos los artículos seleccionados y puede colocar su stock uno tras otro o seleccionar una pantalla individual donde podrá leer el código con el lector de código de barras e introducir el stock uno a uno.
- Asimismo podrá sacar un informe con todas las diferencias que se han producido al realizar el inventario.

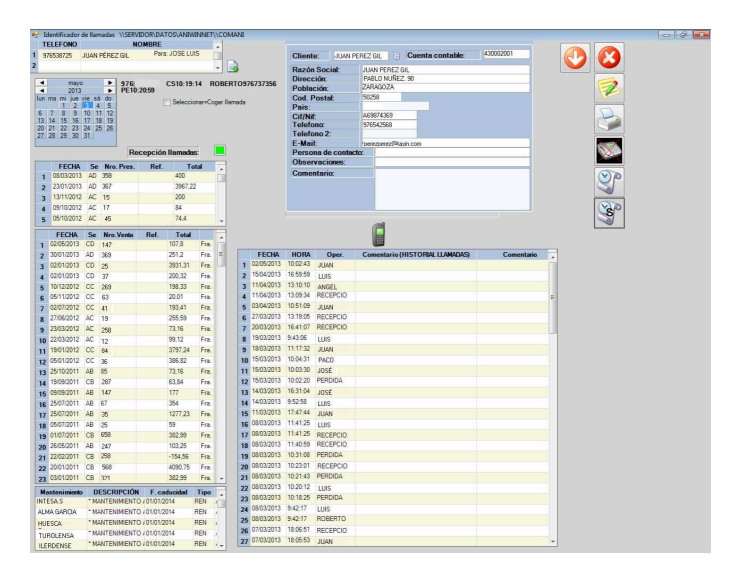






Call Center AniWin.NET (sistema de identificación de llamadas)

- Módulo enlazado con el programa Aniwin.net que nos muestra información completa del cliente en el momento que suena el timbre del teléfono.
- Ficha del cliente con todos sus datos de localización, incluida su foto.
- Visualización en la pantalla si tiene pagos pendientes, pedidos en curso,
- Historial de llamadas recibidas y realizadas por día y hora.
- Muestra todas las facturas realizadas al cliente que llama y dando doble clic sobre ellas, nos las muestra en detalle
- Seguimiento de mantenimientos del cliente, si el cliente tiene contratos de mantenimiento, nos los mostrará, dando doble clic sobre ellos, nos los mostrará su ficha.
- Control de llamadas realizadas, el programa nos enseña todas las llamadas que se van recibiendo del cliente, con información del día, hora inicio y final y motivo de la misma.
- Información de llamadas perdidas, para poder volver a llamar al cliente.
- Información de todas las llamadas salientes, indicando la persona que ha llamado, a quien y el tiempo de la llamada.
- Informes varios: detalle del registro de llamadas por fecha; detalle del registro de llamadas por cliente; acumulado por cliente (Nº de llamadas y tiempo empleado); acumulado por usuario (persona que atiende la llamada); acumulado por día y hora.





Control Gráfico AniWin.NET

El control gráfico permite, a nivel de dirección, conocer en un momento la situación de la empresa, ya que dispone de 42 gráficas comparativas a 3 años y con opción a pantalla completa para cada una, que detallan claramente la situación de nuestra empresa.



Las gráficas son programables por usuario y orden, por lo que cada usuario solo vera aquellas que sean adecuadas para realizar su trabajo; todas pueden ampliarse a la totalidad de la pantalla e imprimirse en papel.

Las gráficas disponibles son:

- Facturación a clientes.
- Albaranes a clientes
- Pedidos a clientes
- Facturas de proveedor
- Albaranes de proveedor
- Pedidos de proveedor
- Beneficios de facturas
- Impagados
- Impagados pendientes
- Cobros pendientes

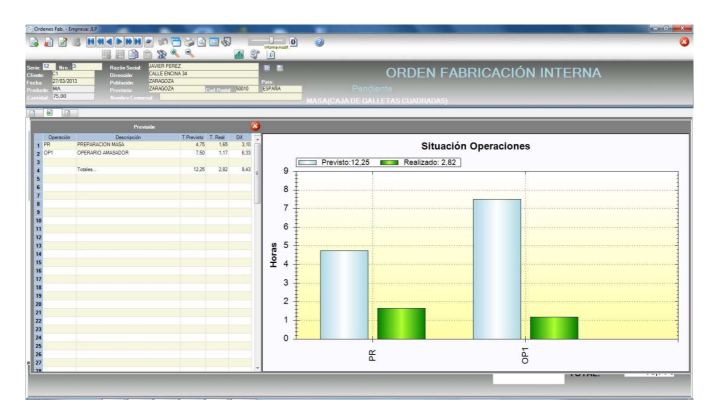
- Previsión de tesorería
- Valor inventario
- Facturación de mantenimientos
- Volumen de fabricación
- Evolución de clientes en el año
- Evolución en los 2 últimos meses
- Evolución de artículos en el año
- Evolución de proveedores en el año
- Evolución de beneficios (Contabilidad)
- Ingresos (Contabilidad)

- Gastos (Contabilidad)
- Beneficios (Contabilidad)
- Saldos (Caja + Bancos)
- Cobros pendientes (Conta.)
- Evol. presupuestos ventas
- Evol. presupuestos gastos
- Evol. presupuestos beneficios
- Evol. detallada de gastos
- 14 Gráficas de ratios



Control de Producción AniWin.NET

El Control de Producción le permite, a partir de los pedidos de cliente o mediante una orden de fabricación directa, organizar y controlar todas las piezas a fabricar, optimizando tiempos, cargas por máquina y sección, así como controlando en todo momento en que proceso se encuentra y cuando finalizaran cada uno de los trabajos en curso.



También controla a los operarios, su tiempo de trabajo, el tiempo de inactividad y la eficiencia.

Asimismo, genera los pedidos de compra correspondientes, las hojas de trabajo para los operarios y las operaciones a realizar, teniendo en cuenta las piezas producidas y rechazadas.

En los puestos de fichajes de personal, se presenta información real y actualizada de cada proceso, máquina y operario.

La aplicación también contempla:

- Escandallos con niveles ilimitados y generación automática de órdenes de fabricación por nivel.
- Calendario laboral programable.
- Tabla de incidencias y actividades.
- Ficheros de matrices, máquinas y utillajes.
- Generación de ofertas a proveedor, enviando una oferta personalizada por e-mail, a todos los proveedores seleccionados.
- Control de trabajos exteriores.
- Ficheros de personal, secciones y operaciones.
- Tratamiento de órdenes y fichajes múltiples por operario.
- Control de número de lote.
- Trazabilidad, revisiones de máquinas, alarmas programables y previsiones de entrega.

