

Nuestro
esquema de
capacitación
está
orientado a
procesos
donde
involucramos
a los usuarios
para lograr
una mejor
aceptación
del nuevo
sistema.

INFORMACION
TECNICA BASICA

VISUAL CONTROL

(Sistema Administrativo Financiero)

Desarrollos Integrales VC

Juntos te ayudamos a alcanzar tus objetivos...!!



1-Que es visual Control.

El Sistema Visual control es un sistema administrativo contable que está compuesto por 4 módulos los cuales están totalmente integrados y relacionados entre ellos, los módulos son:

- **Módulo de Administración del Sistema.**
- **Facturación y Cuentas por Cobrar.**
- **Módulo de Inventarios y Cuentas por Pagar**
- **Modulo de Contabilidad General.**

Estos módulos que integran el sistemas Visual Control, son sistemas que sin modificaciones deben cumplir según nuestras expectativas y experiencias de un 85 – 90 % de las necesidades del cliente, lo que permite que sea operativo de forma inmediata, sin embargo como esto no es un enlatado y la idea es que un cliente pueda ir creciendo con su aplicación hasta tener un software personalizado el cliente puede por un costo adicional solicitar modificaciones al software para personalizarlo.

Dos formatos siempre se ajustan sin costo adicional cuando el cliente así lo requiera y estos son el formato de la impresión de facturas y el de impresión de cheques.

Esta aplicación cuenta además con un módulo especial que resumen información operativa importante para el gerente el cual con solo apretar un botón ve el estado de su negocio, ventas utilidades al momento, los gastos y como va ganando hasta el día de hoy.

También con una conexión a internet podemos configurar el sistema para que el gerente pueda consultar desde cualquier parte del mundo el modulo entrando como cualquier aplicación web, este servicio será gratis para la primera computadora y para efectos de consultas básicamente.

Si un cliente lo desea se le pueden vender módulos por separado los que el cliente requiera.

2-Cuanto Tiempo tarda la Implementación del sistema?

Nuestra meta es que el cliente esté operando el sistema en vivo lo más pronto posible y tenemos un plan de trabajo que nos permite lograr esto en menos de 2 semanas.

Para eso seguimos el calendario siguiente.

Día 1. (Lunes)

Se hace la instalación del programa en diferentes equipos y se solicita para esto que el cliente tenga la red debidamente instalada y además se pone a los usuarios a ver los videos de capacitación que tiene toda la información de cómo funciona el sistemas en los diferentes módulos.

Además se crea una compañía de pruebas donde se realizara la capacitación de los usuarios y por donde los próximos 3 días los usuarios trabajaran.

Si el cliente tiene un detalle de las existencias del inventario en Excel, se importa al sistema ese mismo día y se revisan los formatos de facturas y cheques que el cliente usa para ajustarlos a las necesidades,

Además se instalan las herramientas de soporte remoto para poder ayudar a los usuarios cuando el técnico no este físicamente en la empresa.

Día 2 (Martes)

Con los videos ya vistos, se coloca a los usuarios en sus estaciones de trabajo y se les pone a registrar datos en la compañía de prueba para que practiquen lo aprendido bajo supervisión de nuestro técnico.

Por lo general los usuarios aprenden a manejar en un promedio de 1-3 horas el modulo completo de facturación y cuentas por cobrar y en 2 horas máximo por lo general menos el módulo de inventarios, para el modulo contable se toman unas 8 horas debido a que se digita manualmente el catalogo contable.

Día 3 -4 (Miercoles y jueves)

Se continúa con el proceso de supervisión del registro de datos, se ve como registran facturas, compras, cheques y toda la operación contable.

Día 5 (Viernes)

Este día pasamos a trabajar en vivo, creamos una compañía real, todos los catálogos creados en pruebas son exportados en vivo para no tener que volver a montar un inventario inicial o un catálogo contable, lo que no se pasa son las pruebas de facturas realizadas, compras o cheques emitidos.

Y se continúa con el trabajo de registro que se ha hecho durante los 3 días anteriores ya con los usuarios capacitados.

Segunda semana.

Se da seguimiento y supervisión al registro de los datos por parte de los usuarios y las visitas al cliente serán de forma aleatoria en esa semana, solo para supervisión soporte y asistencia vía teléfono o remoto.

En este punto el cliente ya está trabajando de forma real y completa con los módulos que el cliente adquirió.

4-Como está dividido el sistema Visual Control?

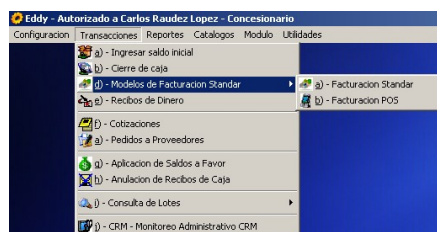
Para detallar los componentes del sistema administrativos presentamos un detalle de los componentes de cada uno de los módulos en las áreas Transacciones, Reportes y Catálogos.

FACTURACION Y CUENTAS POR COBRAR.

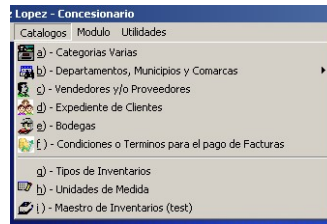
2 módulos estrictamente vinculados hacemos una factura y luego tenemos una cuenta por cobrar, también esta vinculado con el sistema de inventarios, pero puede trabajar de forma independiente.

Este modulo está dividido en 3 áreas las cuales son Transacciones, Reportes y Catálogos con sus respectivos sub módulos de la siguiente manera:

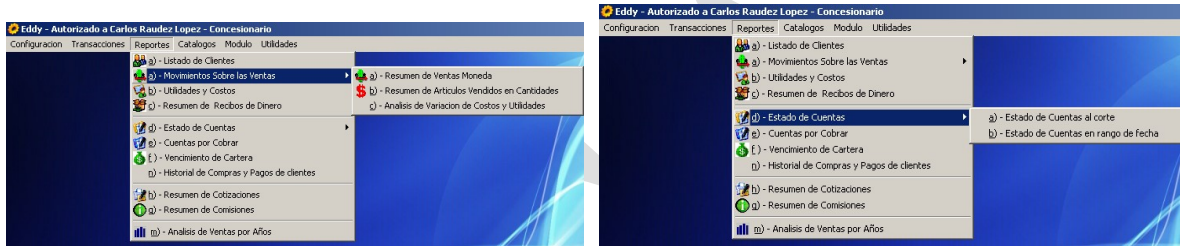
1. TRANSACCIONES



2. CATÁLOGOS



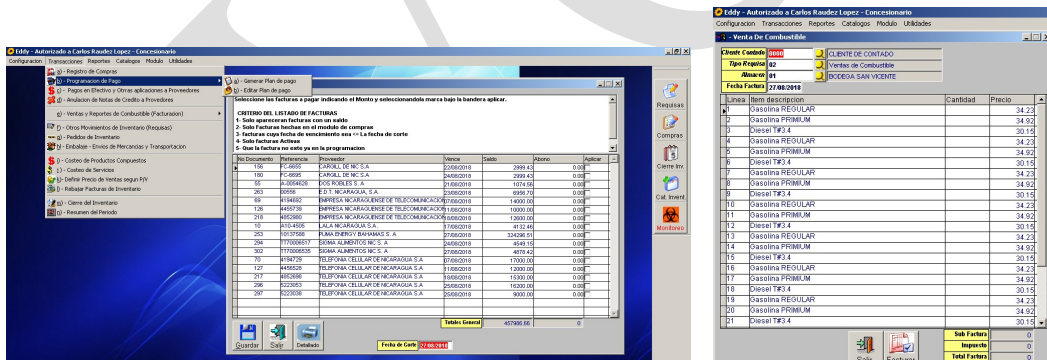
3. REPORTES



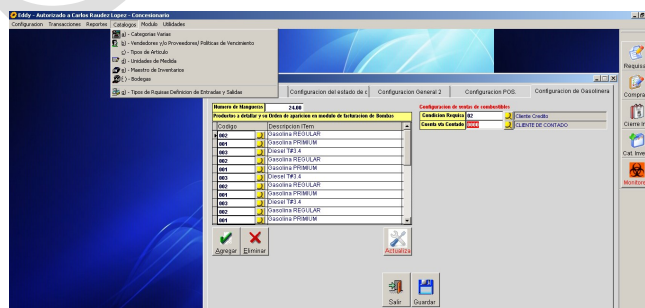
MODULO DE INVENTARIOS Y CUENTAS POR PAGAR

Este modulo está integrado con el de facturación pero puede trabajar en forma independiente.

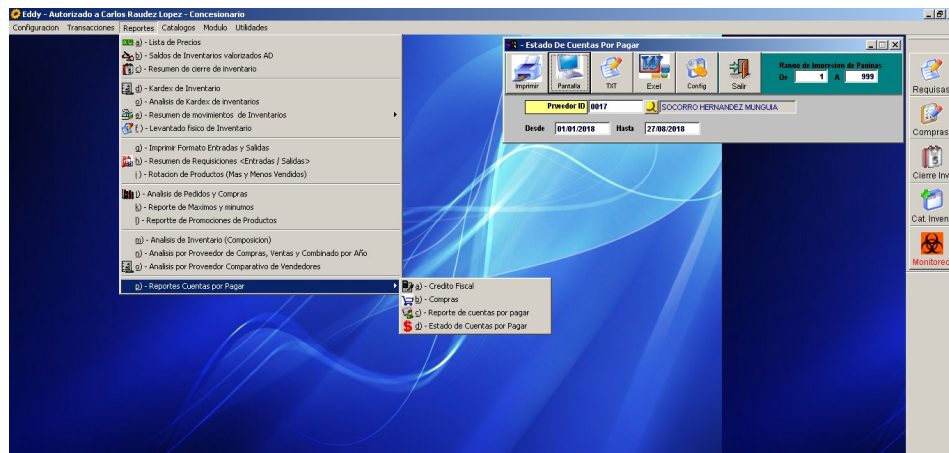
1. TRANSACCIONES



2. CATÁLOGOS



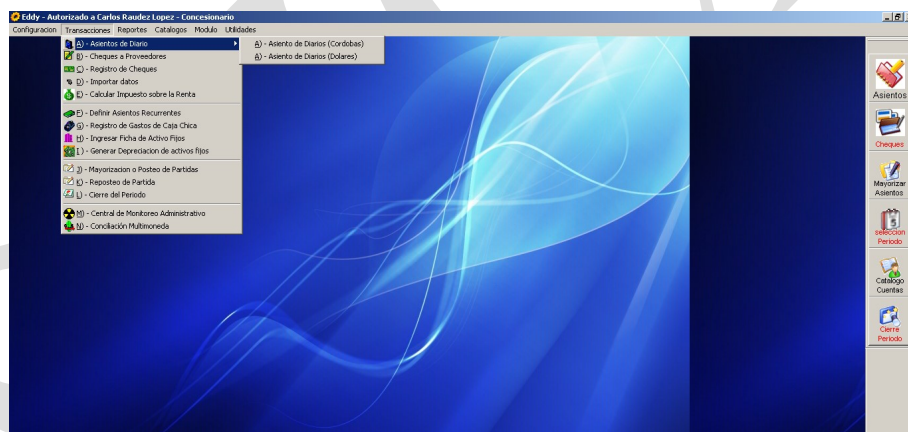
4. REPORTES



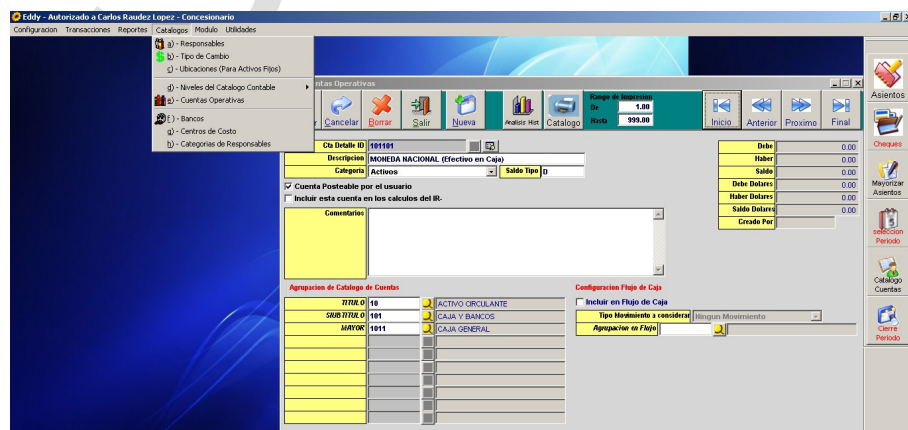
CONTABILIDAD GENERAL

En este modulo recoge de forma manual toda la información del sistema de facturación y cuentas por cobrar, pero automática la información del sistema de inventarios.

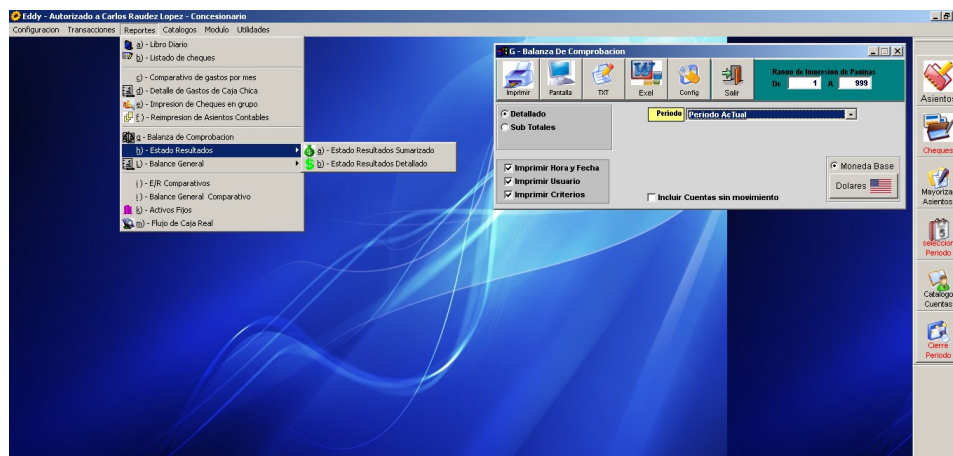
1. TRANSACCIONES



2. CATÁLOGOS



3 REPORTE



3-Garantias ofrecidas

- ✓ Se ofrece garantía respecto a errores de programación EXCLUSIVAMENTE durante 3 meses cualquier otra cosa que no fuera un error de programación no está cubierta. Tales como desperfecto de hardware, sistema operativo o un mal uso del sistema por parte del usuario, etc no está cubierta en esta garantía.
- ✓ Cuando el problema en el sistema sea de un error de programación, la garantía se hará efectiva mediante el escritorio remoto y el consultor reparará el error en el código fuente del programa para que no se vuelva a dar, esto se hará de forma remota mediante herramientas especializadas como el Team Vierw o Destock Remote.
- ✓ Si se diera el caso de ser necesaria la presencia del programador para arreglar el código fuente, el cliente cubrirá únicamente los costos de viáticos de transporte, alimentación y o alojamiento de ser necesario durante el periodo de los 3 meses que se ofrecen de garantía.
- ✓ Las garantías no incluyen tocar bases de datos.

**Para mayores informes o presentaciones.
Contáctenos.**

Correo: infovisualcontrol@gmail.com