

## Software de gestión para redes de PC

Es el sistema articulador de la Suite, permite la perfecta integración con los otros módulos de gestión, permitiendo el control total del negocio.



Su uso adecuado incrementa la productividad de los recursos humanos así como los activos de la empresa, hace eficaz la ejecución de política comerciales, multiplica el control e todas las áreas que involucran al negocio: administración, finanzas, bodegas, comercialización, marketing y compras. Gestión de ventas, facturación, armado de repartos, inventarios móviles, de bodegas centrales, gestión de cobranza, administración y comercial.

Controla la actividad de vendedores, repartidores telefonistas cobradores vinculando cada área de la organización con total fluidez  
Administra ruteo de ventas, entregas y cobranzas.  
Reporta indicadores de la gestión para la toma de decisiones de la empresa.  
Dispone de módulos para el manejo de telemarketing, venta mostrador, despachos, e-commerce.  
Reportes e indicadores para una visión empresarial precisa para la toma de decisiones

## Ciente

Procesador	Intel o compatible a 400 Mhz
Sistema Operativo	Microsoft Windows 2000 Professional
Memoria	128 MB (256 MB recomendado)
Disco	100 MB para la instalación del software cliente
Display	Resolucion de pantalla de 800x600 o superior con 256 colores
Otros	Microsoft Internet Explorer 6

## Servidor de base de datos

Procesador	Intel o compatible a 1Ghz <sup>1 2</sup>
Sistema Operativo	Microsoft Windows 2000 Server Standard <sup>3</sup>
Memoria	512 MB RAM <sup>4</sup>
Disco	3 GB de espacio en disco por cada 100.000 documentos emitidos <sup>5</sup> 100 s 500 MB de espacio en disco para el log de transacciones <sup>6</sup>
Display	Resolucion de pantalla de 800x600 o superior con 256 colores
Otros	Microsoft SQL Server 2000 Standard <sup>7</sup>

1. Dependiendo del volumen de datos administrado se recomienda agregar por lo menos un segundo procesador.

2. Se recomienda utilizar procesadores del tipo Intel Xeon o similares

3. Microsoft Windows 2000 Advanced Server recomendado.

4. Bases de datos grandes requieren más memoria.

5. Datos estadísticos basados en el registro de pedidos y emisión de la factura correspondiente. El requerimiento de almacenamiento pueden variar de acuerdo a la configuración del sistema.

6. Dependiendo de la configuración del sistema y del volumen de transacciones administradas.

7. Microsoft SQL Server 2000 Enterprise recomendado.