

**Suite Gerencial *BI NOW***  
**Delphos**  
**Apoyo**  
**Matriz**  
**Deinsa Funcion@**



**DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica**

**<http://www.deinsa.com>**

**Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778**

**E-mail: [delphos@deinsa.com](mailto:delphos@deinsa.com)**

**Suite Gerencial**  
***BI NOW***  
**de DEINSA**  
**([www.deinsa.com](http://www.deinsa.com))**

## 1. INTRODUCCION

DEINSA fue fundada en San José, Costa Rica en 1990, y nuestra misión es:

*Desarrollar y comercializar software en el área de Inteligencia de Negocio, garantizando que nuestras aplicaciones serán las más sencillas, poderosas y accesibles del mercado, y que contribuyan directamente en un desempeño superior de nuestros clientes.*

DEINSA es una de las pocas empresas latinoamericanas enfocadas exclusivamente a desarrollar aplicaciones en esta área de sistemas gerenciales, por lo que el conocimiento de esta tecnología es muy amplio, y que DEINSA pone a disposición de sus usuarios.

DEINSA cuenta con una *suite* de herramientas, denominada ***BI NOW***, que cubren todas las áreas de cualquier organización, a saber:

- Delphos: Es un '*Balanced ScoreCard*' o Administrador de indicadores de gestión.
- Apoyo: Herramienta de análisis multidimensional
- Matrix: Reporteador gerencial
- Deinsa Funcion@: Generador de formulas en MS Excel con interacción directa con la base de datos.

Los productos pueden ser adquiridos en forma individual.

Contamos con una red de distribución a lo largo de América Latina para ofrecer nuestros productos y servicios, siendo líderes en la región latinoamericana.

***BI NOW*** proviene de ***Inteligencia de Negocios Ahora***, y la idea que subyace es que permite a cualquier organización tener soluciones gerenciales prácticamente al instante de ser instalado cualquiera de nuestros productos.

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

## 2. HISTORIAS DE EXITO

Entre algunas de las experiencias, de los más de 140 clientes, están:

"Uno de los principales beneficios, adicional a su gran facilidad, es que ha permitido a los usuarios finales analizar la información de múltiples maneras diferentes, todo esto en un ambiente dinámico y flexible, sin intervención directa del departamento de Sistemas". **Ronny Azofeifa, Distribuidora Pedro Oller**

"Luego de un proceso de análisis donde contemplamos aspectos como requerimientos de hardware, costos, grado de cultura de nuestras organizaciones para la utilización de esta herramienta, decidimos la adquisición de Apoyo, software desarrollado por la compañía DEINSA". **Allan Fuentes, Corporación Superior**

"Desde noviembre del 2001 se ha utilizado para la generación de información dirigida a los altos directores para la toma de decisiones". **Jorge Hernández, Corporación Durman Esquivel**

"Es una herramienta muy fácil de usar, rápida y segura ya que toda la información que contiene cada cubo es vital para la compañía. Desde que la utilizamos nos ha parecido excelente". **Harold Garita, Panasonic Centroamericana S.A.**

"Durante el tiempo que se ha utilizado, ha resultado ser una herramienta en primer lugar fácil de utilizar, simple e intuitiva tanto para usuarios y como para el personal técnico". **Manrique Montealegre, Grupo Numar**

"Casi inmediatamente lo instalamos en los equipos que consideramos conveniente, y con una pequeña capacitación a los usuarios, empezaron a obtener resultados por ellos mismos, cosa que anteriormente requería un arduo trabajo de parte de una persona, que tenía que dedicar mucho tiempo dando ese servicio.". **Alejandro Solís, Clorox de Costa Rica**

"Su uso es fácil, práctico y dinámico, el tiempo de aprendizaje es muy rápido y los gerentes que lo usan están satisfechos con los resultados". **Luis Fernando Carvajal, Automatra**

"La herramienta APOYO fue adquirida a finales del año 2000, requiriendo prácticamente ningún soporte, ya que es muy sencilla de utilizar, tanto para el usuario final como para el diseñador de cubos". **José Espinoza, Corporación Arrocería Miramar**

"Me permito recomendar de la mejor forma tanto sus programas como APOYO, pues consideramos que éstos han sido determinantes en el establecimiento de un

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

sólido y confiable Sistema de Control Interno y de Información". **Jorge Rivera,**  
Distribuidora Larce

"Deinsa se ha caracterizado por el excelente servicio de soporte, respaldo y garantía permanente que nos ha brindado durante estos años que hemos utilizado sus programas". **Ileana Retana, DecorPortones**

"Nos facilita de una forma rápida y precisa obtener información a nuestra medida, con los datos que requerimos y de la forma que la solicitan las diferentes necesidades de los departamentos gerenciales, contables o de ventas". **Mario Cubillo, M.I.S.A.**

**DEINSA** • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

### 3. **BI NOW**

1. Única suite integrada de Inteligencia de Negocios desarrollada por una empresa latinoamericana, capaz de competir con cualquier solución a nivel mundial, inclusive en 'benchmark' hechos con soluciones de Norteamérica, nuestra solución ha sido escogida, por su mejor relación costo/beneficio
2. **BI NOW** está compuesta por: Apoyo, Apoyo para MS OLAP, Apoyo servidor WEB, Matrix, Deinsa Funcion@ y Delphos, cubriendo prácticamente cualquier necesidad de información gerencial.
3. Cubre todos los niveles de cualquier organización: Estratégico, Táctico y Operativo
4. Cubre cualquier área de cualquier organización: Mercadeo, Finanzas, Producción, Recursos Humanos, etc.
5. No depende de ninguna plataforma computacional, de hecho actualmente se tienen soluciones corriendo en: Oracle, MS SQL Server, Sybase, Informix, DB/2, AS400, Dataflex, Pervasive SQL, MS Access, Visual Fox, Foxpro, Paradox, etc.
6. **BI NOW** no implica para los departamentos informáticos: capacitaciones y administración de nuevas plataformas computacionales.
7. **BI NOW** puede operar contra las bases de datos transaccionales directamente o contra datawarehouse o datamarts (subconjunto de un datawarehouse) relacionales o multidimensionales.
8. **BI NOW** al conectarse directamente con bases de datos transaccionales, presenta la información totalmente actualizada y no requiere además ningún proceso de transformación para generar las vistas multidimensionales.
9. **BI NOW** es la única *suite* que puede llevar al usuario de una vista totalmente general o estratégica hasta el nivel de registros de detalle, que inclusive pueden estar almacenados en bases de datos diferentes. Por ejemplo, puede llevarlo del EVA al detalle de la facturación.
10. **BI NOW** puede generar vistas multidimensionales (cubos) de diferentes fuentes o bases de datos en tiempo real, sin necesidad de realizar ninguna transformación previa.
11. Presenta la mejor relación costo/beneficio del mercado.
12. Es utilizada desde empresas pequeñas hasta transnacionales tanto costarricenses como norteamericanas, en campos tan diversos como el comercial, financiero, académico, banca, etc.
13. Tiene más de cuatro años de estar en el mercado.
14. Es la *suite* de más rápida implementación en el mercado.
15. Es la *suite* de uso más sencillo en el mercado.
16. Tiene interfaz con cualquier hoja electrónica: MS Excel, StarOffice, Lotus 123, etc.
17. Se puede implementar cualquier modelo de negocios.
18. Y muchas otras que la hacen única.

Para más información sobre nuestra empresa, por favor accese [WWW.DEINSA.COM](http://WWW.DEINSA.COM)

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

#### 4. APOYO.

**Apoyo** es una herramienta orientada a los ejecutivos que necesitan tener a mano, de una manera resumida y oportuna, la información más relevante de las operaciones de su empresa.

**Apoyo** es una herramienta de análisis multidimensional que permite a sus usuarios disponer de miles de vistas distintas de su información con sólo utilizar el ratón ('mouse'), logrando así obtener mayores valores agregados de sus productos, sin intervención de terceros

¡Con **Apoyo** la inversión hecha en sistemas de información, por fin rendirá frutos!

¡Un usuario final aprende a utilizar APOYO en menos de quince minutos!

Entre los beneficios que hacen único a Apoyo están:

- Apoyo puede interactuar directamente con bases de datos relacionales o multidimensionales como el motor OLAP del MS SQL Server.
- Apoyo puede interactuar directamente con la base de datos transaccional o con un '*datawarehouse*', por lo que su implementación es prácticamente inmediata.
- Para implementar Apoyo no se requiere modificar en ningún modo la infraestructura computacional.
- Apoyo es una inversión a largo plazo, pues al tener conectividad universal, se asegura que la herramienta seguirá operando, indistintamente de la fuente de datos.
- Apoyo puede exportar vistas del cubo a MS Excel como hojas electrónicas convencionales o exportar el modelo del cubo, por lo que la funcionalidad es incrementada considerablemente pudiendo definir cualquier tipo de formula, inclusive regresiones para proyecciones.
- Apoyo no requiere MS Excel para operar, de hecho se pueden exportar las vistas de los cubos a cualquier otra hoja electrónica como StarOffice o Lotus 123.
- Apoyo permite consultar un cubo desde cualquier perspectiva, pero además brinda la capacidad de consultar el detalle de los registros que conforman un total dentro del cubo, que inclusive podrían residir en una fuente distinta a la utilizada para generar el cubo.
- Al permitir Apoyo interactuar con la base de datos transaccional directamente, se asegura que la información de los cubos siempre estará actualizada. Apoyo no requiere ningún tipo de transformación de los datos para funcionar.
- Apoyo tiene un visor de cubos en la WEB, que se publican como ASP
- Apoyo es la herramienta más sencilla de utilizar, tanto para el usuario final como para el área técnica, que existe actualmente en el mercado.

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

**Apoyo se presenta en tres versiones:**

- **Apoyo versión profesional: Interactúa con cualquier fuente de datos relacional (objeto de esta oferta)**
- Apoyo para MS OLAP: Interactúa con la base de datos multidimensional de MS SQL SERVER.
- Apoyo Servidor WEB: Publica los cubos de Apoyo para interactuar ya sea en una Intranet o en Internet.

**APOYO: Ficha técnica**

	<b>Apoyo</b>
Conectividad Universal en línea (conexión con cualquier base de datos)	SI
Requiere transformación previa para almacenar y visualizar cubos	NO
Creación de cubos en línea, con la versión más actualizada de la información	SI
Interactúa con el motor OLAP de MS SQL Server	SI
Interfaz con MS Excel	SI (tabla normal y multidimensional)
Asistente de SQL	SI
Tiene interfaz con otras hojas electrónicas (StarOffice, Lotus 123, Openoffice, etc.)	SI
Permite interactuar con cubos fuera de línea	SI
Interactúa con bases de datos Oracle, MS Sql Server, Sybase, Informix, AS400, DB 2, etc. directamente	SI
Regresiones lineales programadas dentro de la herramienta	SI
El usuario puede especificar rangos dinámicos antes de visualizar el cubo	SI
Búsqueda selectiva de información por parte del usuario final (por ejemplo: todos los clientes que tengan el patrón Air en alguna parte del nombre)	SI
Definición de Top N (los mejores N) y Bottom N (los peores N)	SI
Semáforos en las medidas	SI
Creación de modelos dentro de MS Excel	SI
Marcador de datos para hacer sobresalir valores dentro del cubo	SI
Pivoteo de variables	SI
Drill Down (pasar de una vista general a una vista específica)	SI
Roll UP (pasar de una vista específica a vista general)	SI
Consultar registros transaccionales de detalle	SI
Campos calculados	SI

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

Gráficos Dinámicos	SI
Drill Down sobre gráficos	SI
Graficador independiente de MS Excel	SI
Creación de cubos de diferentes fuentes de datos, sin necesidad de transformación previa	SI
Requiere instalación y administración de nueva infraestructura computacional	NO
Proceso en lotes para generación y distribución inteligente de cubos	SI



## 5. Matrix

**Matrix** es un reporteador gerencial que permite definir cualquier tipo de informe. Interactúa, de manera natural, con **APOYO**, pero tiene conectividad universal con cualquier tipo de base de datos

**Matrix** puede ser utilizado por informáticos, pero **está dirigido a usuarios finales**, los cuales tendrán control total sobre los informes que definan.

- Puede definir reportes de cualquier tipo
- Interactúa con cualquier tipo de base e datos
- Incorpora un asistente de SQL realmente muy sencillo
- Permite definir cualquier número y tipo de encabezados
- Los usuarios pueden definir cualquier tipo de rango a aplicar al reporte en el momento de generarlo.
- Los informes se pueden guardar en múltiples formatos: PDF, XLS, HTML, TXT, etc.
- A los reportes se les puede incluir cualquier imagen, gráfico u objeto OLE.
- Permite la definición de subreportes
- Posee un generador de fórmulas realmente impresionante.
- Es multilingüe.
- Incorpora un visor de reportes externo.
- Y muchas otras características que lo hacen único.

### Matrix: Ficha técnica

	Matrix
Definición de Reportes por usuario final	SI
Conectividad directa con cualquier base de datos	SI
Asistente de SQL	NO
Requiere base de datos multidimensional para operar	NO
Requiere MS Excel para operar	NO
Asistente de Reportes dirigido a usuarios	SI
Envío de Reportes a PDF, XLS, TIFF, txt	SI
Interfaz con MS Excel	SI
Interactúa con bases de datos Oracle, MS Sql Server, Sybase, Informix, AS400, DB 2, etc. directamente	SI
Impresión de informes gerenciales sobre la información actualizada	SI
El usuario puede especificar rangos dinámicos antes de visualizar la información	SI
Definición y creación de subreportes	SI
Reportes de más de 65,000 líneas	SI
Imágenes asociados a líneas del reporte	SI
Creación de múltiples encabezados/detalles	SI

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

Incorporación de XML para definición y compartir información	SI
Contenedor de Active X en la visualización de datos	SI
Optimizado para generación de reportes convencionales	SI
Visualizador independiente de reportes	SI
Script dinámicos sobre cada reporte	SI
Requiere transformación de datos	NO
Visualizar de reportes mientras aun no se ha generado completamente	SI

## 6. Deinsa Funcion@

**Deinsa Funcion@** es una herramienta de incalculable valor para la Gerencia Financiera, Auditoría, Tesorería, Planificación y cualquier otra división, que requiera interactuar directamente con la información almacenada en la base de datos, utilizando para ello MS Excel.

Con **Deinsa Funcion@**, la definición y actualización de modelos financieros, presupuestarios o de cualquier otra índole, se lleva a cabo de manera muy sencilla, pero poderosa a la vez.

Por ejemplo, el personal de Contabilidad podría aplicar los asientos o pólizas contables, y al levantar **Deinsa Funcion@**, en combinación con MS Excel, los estados financieros ya estarán actualizados y listos para entregar a la Gerencia, incluyendo análisis vertical, horizontal, razones financieras, etc.

A través de **Deinsa Funcion@**, el ahorro de tiempo será formidable, a la vez que permitirá que los usuarios destinen más tiempo a analizar y menos a la preparación de informes, especialmente financieros.

Mediante **Deinsa Funcion@**, el usuario podrá definirle cualquier fórmula nueva a MS Excel, interactuando directamente con la(s) base(s) de datos requerida(s).

En forma resumida, sus principales características son:

- Generador de fórmulas para MS Excel, interactuando con la base de datos
- Permite definir modelos financieros, presupuestarios, contables o de cualquier otra índole.
- Incorpora un asistente de SQL realmente muy sencillo
- Es multilingüe
- Y muchas otras características que lo hacen único.

### **Deinsa Funcion@: Ficha técnica**

	<b>Deinsa Funcion@</b>
Creación de funciones personalizadas sobre la base de datos, directamente en MS Excel	SI
Conectividad directa con cualquier base de datos	SI
Requiere base de datos multidimensional para operar	NO
Requiere MS Excel para operar	SI
Interactúa con bases de datos Oracle, MS Sql Server, Sybase, Informix, AS400, DB 2, etc. directamente	SI
Definición de cualquier tipo de modelo, actualizado directamente por la base de datos	SI
Requiere transformación de datos	NO

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

## 7. DELPHOS

Permite implementar íntegramente, de una manera muy sencilla, y sólida a la vez, un ***Enterprise Balanced ScoreCard o Cuadro de Mando Integral***.

Administra organizaciones, factores clave, objetivos, metas, e indicadores de una manera totalmente integrada, y coherente con la estrategia de la organización.

**Delphos** dispone de un sistema de alertas, y envío automático de correos electrónicos, que les permitirá a los usuarios designados estar informados, al momento de presentarse una situación que amerite su intervención.

**Delphos** tiene interfaz directa con nuestra herramienta de análisis multidimensional **Apoyo**, nuestro reporteador gerencial **Matrix**, nuestro diseñador de modelos de negocios **Deinsa Funcion@**, **MS Project®**, **MS Excel®**, **MS Word®** y **cualquier otra aplicación**, por lo que el usuario podrá llegar al nivel de detalle que se requiera. En este sentido Delphos es único en su género a nivel mundial, e implementa fielmente lo que **Peter Drucker** define como un **verdadero sistema de información gerencial**.

Mediante el análisis Causa-Efecto y el diseño de escenarios, la gerencia podrá evaluar la concordancia entre los diferentes indicadores de sus modelos

Con **Delphos**, su organización estará a la vanguardia en la gestión estratégica, permitiendo la implementación de las mejores prácticas en la administración moderna, teniendo mayor certeza sobre su futuro.

En forma resumida, sus principales características son:

- Implementa un *Balanced ScoreCard*, en concordancia con normas internacionales. Apegado totalmente a las normas de Balanced Scorecard Collaborative Inc
- Permite definir indicadores, metas, objetivos, modelos, planes de acción, estrategias, factores clave de éxito, etc.
- Definición de indicadores bajo múltiples perspectivas: Finanzas, Clientes, Procesos Internos e Innovación y Crecimiento entre otros.
- Múltiples relaciones Causa Efecto entre objetivos y/o Metas.
- Visualizador estratégico
- Interactúa con cualquier tipo de base de datos relacional y con la base de datos multidimensional de MS SQL Server.
- Incorpora un asistente de SQL y MDX realmente muy sencillo
- Posee un generador de fórmulas impresionante.
- Y muchas otras características que lo hacen único en el mercado internacional.

DEINSA • Apdo. Postal 314-2350 • San José, Costa Rica

<http://www.deinsa.com>

Teléfono (506) 276-3380 • Fax (506) 276-3778

E-mail: [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com)

**Delphos: Ficha técnica**

	<b>Delphos</b>
Orientado al proceso gerencial conocido como Balanced ScoreCard	SI
Compatibilizado con las normas de Balanced ScoreCard Collaborative Inc.	SI
¿Permite y facilita la relación de las estrategias con los objetivos de la organización?	SI
¿Permite y facilita la relación de los objetivos con las metas de la organización?	SI
¿Permite y facilita la relación de las metas con las actividades y proyectos de la compañía?	SI
¿Permite y facilita identificar a los responsables de las estrategias bien sean personas, grupos o áreas?	SI
¿Permite y facilita identificar a los responsables de los objetivos bien sean personas, grupos o áreas?	SI
¿Permite y facilita identificar a los responsables de las metas, bien sean personas, grupos o áreas?	SI
Permite y facilita identificar a los responsables de las actividades y proyectos, bien sean personas,	SI
¿Permite y facilita el control de fechas de cumplimiento de estrategias para Objetivos, Metas, Actividades y proyectos?	SI
¿Permite y facilita la unificación de estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos dentro de la organización?	SI
¿Permite y facilita el control y monitoreo del avance y cumplimiento de las estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos?	SI
¿Permite y facilita el control y monitoreo por persona, grupo o área responsable del cumplimiento de las actividades, proyectos, objetivos, metas y estrategias?	SI
¿Permite y facilita relacionar las estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos con indicadores de gestión?	SI
¿Permite y facilita que los indicadores de gestión puedan relacionarse con estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos?	SI
¿Permite y facilita el control de los indicadores de gestión por medio de parámetros de cumplimiento que puedan definirse dinámicamente?	SI
¿Permite y facilita la graficación del comportamiento de los indicadores de gestión en forma individualizada, por parte de cada usuario del sistema, sin que afecte a los demás usuarios, en forma dinámica y precisa?	SI

**Delphos (continuación)**

	<b>Delphos</b>
¿Permite y facilita ver y analizar el comportamiento del indicador dentro de períodos o años consecutivos?	SI
¿Permite y facilita analizar el comportamiento del indicador y sus componentes?	SI
¿Permite y facilita que el usuario pueda programar las fórmulas de sus indicadores de gestión sin la necesidad de personal de programación?	SI
¿Permite y facilita que el usuario pueda compartir sus propios indicadores con otros usuarios?	SI
¿Permite y facilita que los indicadores puedan estar compuestos entre ellos mismos, sin tener que redefinir fórmulas para ellos?	SI
¿Permite y facilita el análisis del cumplimiento de las estrategias por medio de indicadores de gestión?	SI
¿Permite y facilita el análisis del cumplimiento de los objetivos por medio de indicadores de gestión?	SI
¿Permite y facilita el análisis del cumplimiento de las metas por medio de indicadores de gestión?	SI
¿Permite y facilita el análisis de cumplimiento de las actividades y proyectos por medio de indicadores?	SI
¿Permite y facilita la medición del logro individual de cada participante en las tareas que se asignen durante el año, por medio de indicadores numéricos y avance de los mismos?	SI
¿Permite y facilita la medición del logro individual para efectos del aumento o incentivos salariales?	SI
¿Permite y facilita a la organización interactuar y compartir toda la información de estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos, y la relación y medición por medio de indicadores de gestión?	SI
¿Permite y facilita la activación, desactivación y reactivación de estrategias, objetivos, metas, actividades y proyectos para toda la organización?	SI
¿Permite obtener indicadores de gestión de otro software que ya los contenga?	SI
¿Es un sistema multiusuario, capaz de soportar múltiples usuarios simultáneamente?	SI
¿Es un sistema multicompañía, capaz de soportar múltiples compañías simultáneamente?	SI

**Delphos (continuación)**

	<b>Delphos</b>
¿Obtiene la información directamente de los sistemas transaccionales de la empresa?	SI
¿Requiere de software adicional de bases de datos en el servidor?	NO
¿Cuenta con un mecanismo de seguridad propio para autorizar a los usuarios?	SI
Es un Balanced ScoreCard Corporativo	SI
Conectividad directa con cualquier base de datos	SI
Asistentes de SQL y MDX	SI
Requiere base de datos multidimensional para operar	NO
Interactúa con bases de datos Oracle, MS Sql Server, Sybase, Informix, AS400, DB 2, etc. directamente	SI
Requiere transformación de datos	NO
Es Cliente/Servidor	SI
Permite Escenarios (WHAT IF)	SI
Relaciones Causa/Efecto	SI
Paquete graficador	SI
Generador de Vistas multidimensionales (Cubos)	SI
Consulta de detalle de transacciones	SI
Manejador de proyectos	SI
Cliente WEB	SI
Sistema de Alertas	SI
Múltiples vistas del Balanced ScoreCard	SI
Diseñador de paneles de usuario impresionantes	SI
Rápida Implementación	SI

## 8. GARANTIA

La garantía de los productos es vitalicia contra defectos de programación.

DEINSA le garantiza que sus productos, por tener conectividad universal, representan una **inversión a largo plazo**, pues no dependen de ninguna aplicación o base de datos específica. Por otro lado, al ser DEINSA una empresa dedicada exclusivamente al desarrollo de sistemas gerenciales, les aseguramos un nivel muy alto de actualización tecnológica de sus aplicaciones.

## 9. PRUEBA DE NUESTROS PRODUCTOS

Para aquellas empresas que desean probar nuestros productos, antes de decidir su adquisición, le damos la oportunidad de bajarlos desde Internet. Solamente deben escribirnos a [mercadeo@deinsa.com](mailto:mercadeo@deinsa.com) para proveerles la dirección electrónica.

## 10. PLATAFORMA DE EQUIPO

Los requerimientos mínimos y recomendados para instalar y ejecutar cualquiera de las aplicaciones citadas son los siguientes

- Pentium 200 (o superior).
- Cualquier MS Windows a partir de MS Windows 95
- 64 MB RAM (128 MB Preferiblemente).
- 200 MB de espacio en disco duro
- Memoria Virtual 200MB (o más dependiendo del volumen de las transacciones).
- IE 5.0 o superior.