

GeneXus™  
**GXplorer**™

Convierta los datos de su organización en información útil para su negocio, que le permita tomar decisiones acertadas en el momento justo.

Grow thru knowledge  
Xtend beyond technology



[www.gxplorer.com](http://www.gxplorer.com)

# GeneXus™ GXplorer™

Grow thru knowledge  
Xtend beyond technology

## | Principales Beneficios

- Implemente la solución de business intelligence más ágil y con menor costo total (desarrollo, implementación y mantenimiento) del mercado.
- Acceda a su información en forma local y remota a través de la Web.
- Asegure el acceso a la información necesaria según el perfil del usuario.
- Construya sus consultas utilizando una interfase simple e intuitiva, desde un entorno que Ud. ya conoce: Microsoft Excel.

## | Principales Características

### Administra todo el ciclo de vida de su data warehouse

El modelo de medición de su negocio se define como una base de conocimiento GeneXus, automatizando los procesos de creación, carga de datos y mantenimiento de su data warehouse. Las bases de datos operacionales pueden ser construidas con GeneXus o no.

### Posibilita el desarrollo incremental

La gestión automática del cambio posibilita el desarrollo de soluciones de data warehouse en forma incremental, evitando proyectos y presupuestos sobredimensionados.

### Gestiona automáticamente el cambio

Ante cambios en los componentes de la data warehouse o sus bases de datos operacionales, GeneXus y GXplorer se encargan de impactar el resto de los componentes en forma automática.

### Independiente de la tecnología

La integración entre GeneXus y GXplorer asegura la portabilidad de todos los componentes de la solución a diferentes plataformas, sin necesidad de realizar cambios en su especificación.

### Interfaz de usuario final simple e intuitiva

GXplorer OLAP funciona como un add-in de Excel, y también a través de una interfase Web, que guían al usuario en la confección de sus reportes y le permiten acceder a su información en todo momento.

La integración con Excel le brinda todo el poder de Excel para manipular y presentar la información.

Solicite una demostración hoy mismo a uno de nuestros distribuidores autorizados: [www.genexus.com/distribuidores](http://www.genexus.com/distribuidores)  
Visite nuestra página Web: [www.gxplorer.com](http://www.gxplorer.com)

Contáctenos: [info@gxplorer.com](mailto:info@gxplorer.com)

GeneXus™ international  
[www.genexus.com](http://www.genexus.com)

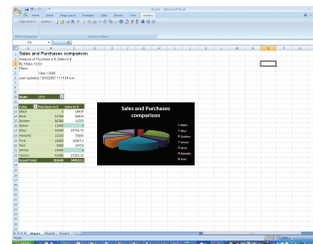
- ¿Necesita conocer los resultados de su negocio de forma inmediata?
- ¿Quiere conocer aspectos de su negocio que sus sistemas de información son incapaces de suministrar?
- ¿Le gustaría disponer de una herramienta que le permita realizar sus propios reportes de forma simple e intuitiva?

Si ha contestado afirmativamente a alguna de estas preguntas, su organización necesita una solución de business intelligence.

GeneXus™ GXplorer™ es la solución de business intelligence de GeneXus para acceder en forma simple, eficiente y segura a la información estratégica de su negocio.

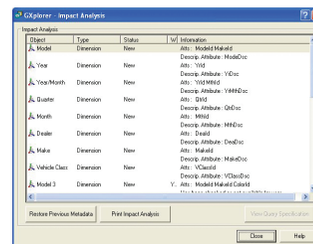
## | Plataformas

- **Sistemas Operativos:** IBM OS/400, LINUX, UNIX, Windows NT/2000/2003 Servers, Windows NT/2000/XP
- **Lenguajes de Carga:** Java/J2EE, C# (.NET), C/SQL, COBOL, RPG, Visual Basic, Visual FoxPro
- **DBMS soportadas (data warehouse):** Microsoft Access, IBM DB2, Informix, Microsoft SQL Server, MySQL, Oracle, PostgreSQL



### GXplorer OLAP

Fue diseñado para analizar su negocio de forma simple e intuitiva.



### GXplorer Manager

Crea y mantiene en forma automática la metadata de su data warehouse.



### GXplorer Web OLAP

Permite realizar las mismas consultas que Ud. realiza localmente, pero a través de la Web.

MONTEVIDEO - URUGUAY	Av. Italia 6201 - Edif. Los Pinos, P1 Ruta 8 Km. 17.500 - Edif. @3 Of. 205	(598) 2601 2082 (598) 2518 2870
CHICAGO - USA	1143 W Rundell PL, Suite 200	(1 312) 836 9152
SÃO PAULO - BRASIL	Rua Samuel Morse 120 Conj. 141	(55 11) 5502 6722
CIUDAD DE MÉXICO - MÉXICO	Calle Leibnitz N° 20, desp. 801	(52 55) 5255 4733
TOKYO - JAPAN	Tk Gotanda Bldg. 303-2	(81 3) 5793 5481