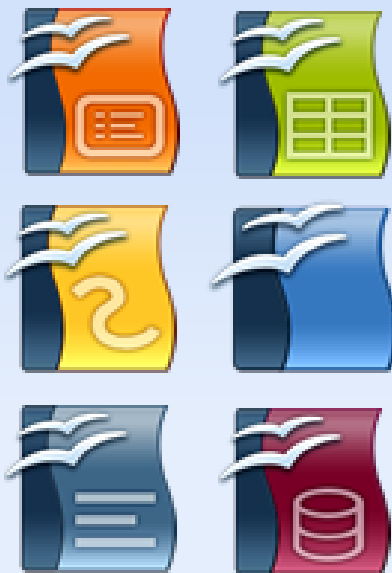


**Conoce OpenOffice.org**



**OpenOffice.org 3**

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**

# Que es Suite Ofimática?

Una suite ofimática o suite de oficina es un conjunto de software para el uso en oficinas y entornos profesionales.

No hay un estándar sobre los programas a incluir, pero la mayoría incluyen al menos un procesador de textos y una hoja de cálculo. De forma añadida, la suite puede contener un Programa de presentación, un sistema de gestión de base de datos, herramientas menores de gráficos y comunicaciones, un gestor de información personal (agenda y cliente de correo electrónico) y un navegador web.

En la actualidad la suite ofimática dominante en el mercado es Microsoft Office, la cual posee sus propios formatos cerrados de documentos para cada uno de sus programas. Debido a esto y a la pobre compatibilidad de la suite de Microsoft con otros formatos abiertos (como OpenDocument), la habilidad de lectura y escritura de formatos Microsoft Office es esencial para cualquier otra suite ofimática del mercado.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**

# OpenOffice.org

Es una suite ofimática de software libre y código abierto de distribución gratuita que incluye herramientas como procesador de textos, hoja de cálculo, presentaciones, herramientas para el dibujo vectorial y base de datos. Está disponible para muchas plataformas como Microsoft Windows y sistemas de tipo Unix como GNU/Linux, BSD, Solaris y Mac OS X. OpenOffice está pensado para ser altamente compatible con Microsoft Office, con quien compite. Soporta el estándar ISO OpenDocument con lo que es fácil el intercambio de documentos con muchos otros programas, y puede ser utilizado sin costo alguno.

OpenOffice.org posee como base inicial a StarOffice, una suite ofimática desarrollada por StarDivision y adquirida por Sun Microsystems en agosto de 1999. El código fuente de la suite fue liberado en julio de 2000. Actualmente proporciona una alternativa abierta, gratuita y alta calidad comparable con la suite de Microsoft Office. El código fuente de la aplicación está disponible bajo la licencia LGPL.

El proyecto y el programa son denominados "OpenOffice" de forma informal, aunque "OpenOffice.org" es el nombre oficial completo ya que la denominación openoffice es una marca registrada en posesión de otra empresa. El nombre oficial completo se abrevia como OOo.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**



# Ventajas

- Es libre, se puede descargar gratuitamente de internet, copiar y redistribuir, todo esto de forma completamente legal.
- Con el tiempo todos los programas caducan, se quedan obsoletos; OpenOffice.org, no: siempre puedes ir a su página web y descargarte gratuitamente la última versión actualizada y mejorada.
- Tienes completa libertad para elegir el sistema operativo que desees. Si estás harto de los cuelgues de Windows y buscas la sencillez de uso de un Mac o la aventura e innovación de Linux, no hay ningún problema: te compras el Mac o instalas Linux, descargas la versión correspondiente de OpenOffice.org y listo.
- Por lo mismo, con OpenOffice.org estás a salvo si tienes necesidad de editar tus documentos en un ordenador que funciona con un sistema operativo distinto del tuyo. Puedes sobrevivir (informáticamente hablando) en entornos diversos.
- Es muy compatible con Microsoft Office: los documentos de texto, hojas de cálculo y presentaciones de MS Office se pueden abrir, editar y guardar satisfactoriamente con OpenOffice.org.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**

# Características

- Totalmente Libre y Gratis, no hay que pagar costo por Licencia.
- Puede Usarlo, Modificarlo a sus Necesidades, Distribuirlo y mejorarlo, sin ser perseguido por la Justicia.
- Fácil de usar gracias a su entorno amigable, está traducido en un sin número de idiomas.
- Puede generar archivos en Formato PDF sin necesidad de incluir algún software adicional.
- Se crea una total disponibilidad del código fuente para su mejor entendimiento, dando la posibilidad de mejorar nuestro conocimiento del software, dándonos estabilidad económica, legal, ética, y resguardando con seguridad nuestros datos.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**



# Writer

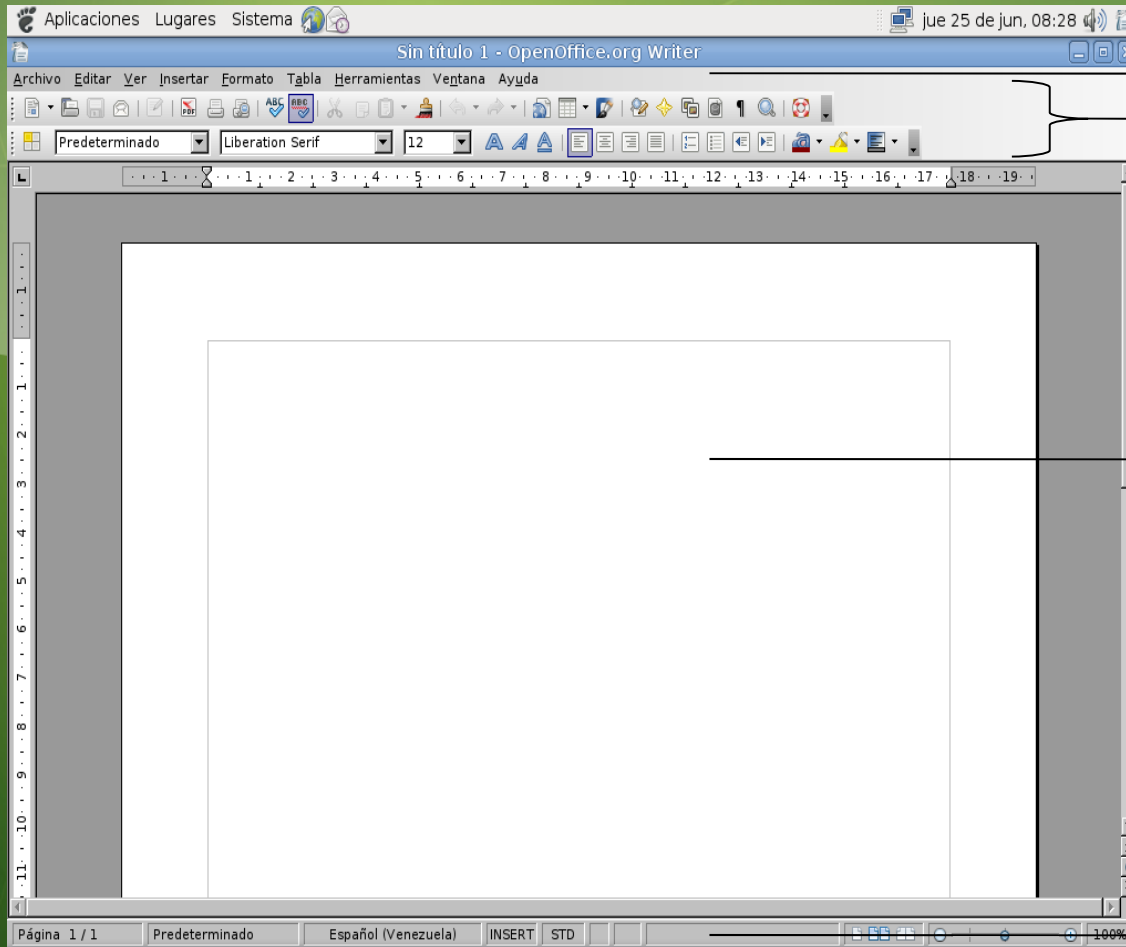
Procesador de Texto

Procesador de textos similar en funcionalidad a Microsoft Word y WordPerfect. Se puede exportar desde el formato de Documento Portátil (PDF) sin software adicional, y puede funcionar como un editor WYSIWYG para crear y editar páginas web.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**

# Writer

## Procesador de Texto



Barra de Menus

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**





# Calc

Hoja de Cálculo

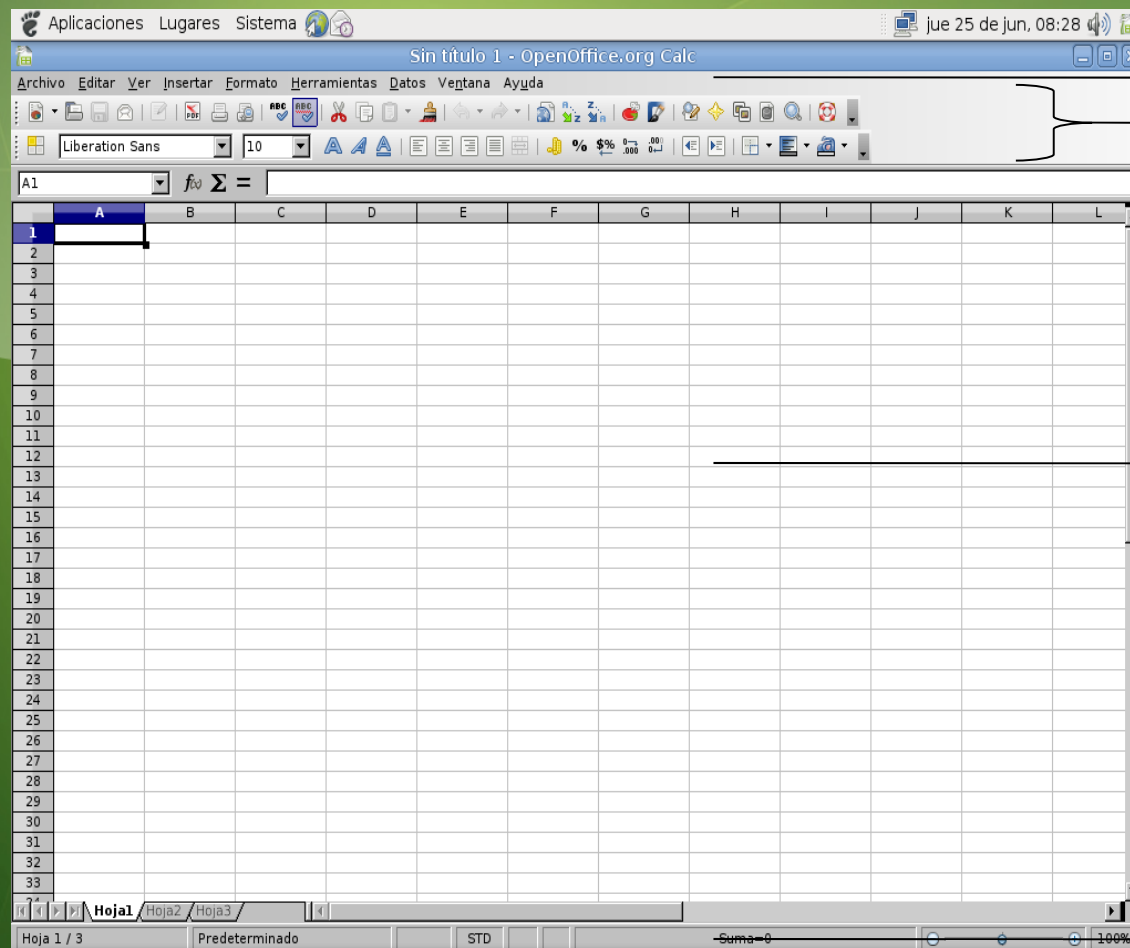
Hoja de cálculo similar Microsoft Excel o Lotus 1-2-3. Calc ofrece una serie de características no presentes en Excel, incluyendo un sistema que, automáticamente define serie de gráficas, sobre la base de la disposición de la información del usuario. Calc también puede exportar hojas de cálculo para el formato PDF.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**



# Calc

## Hoja de Cálculo



Barra de Menus

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**



# Impress

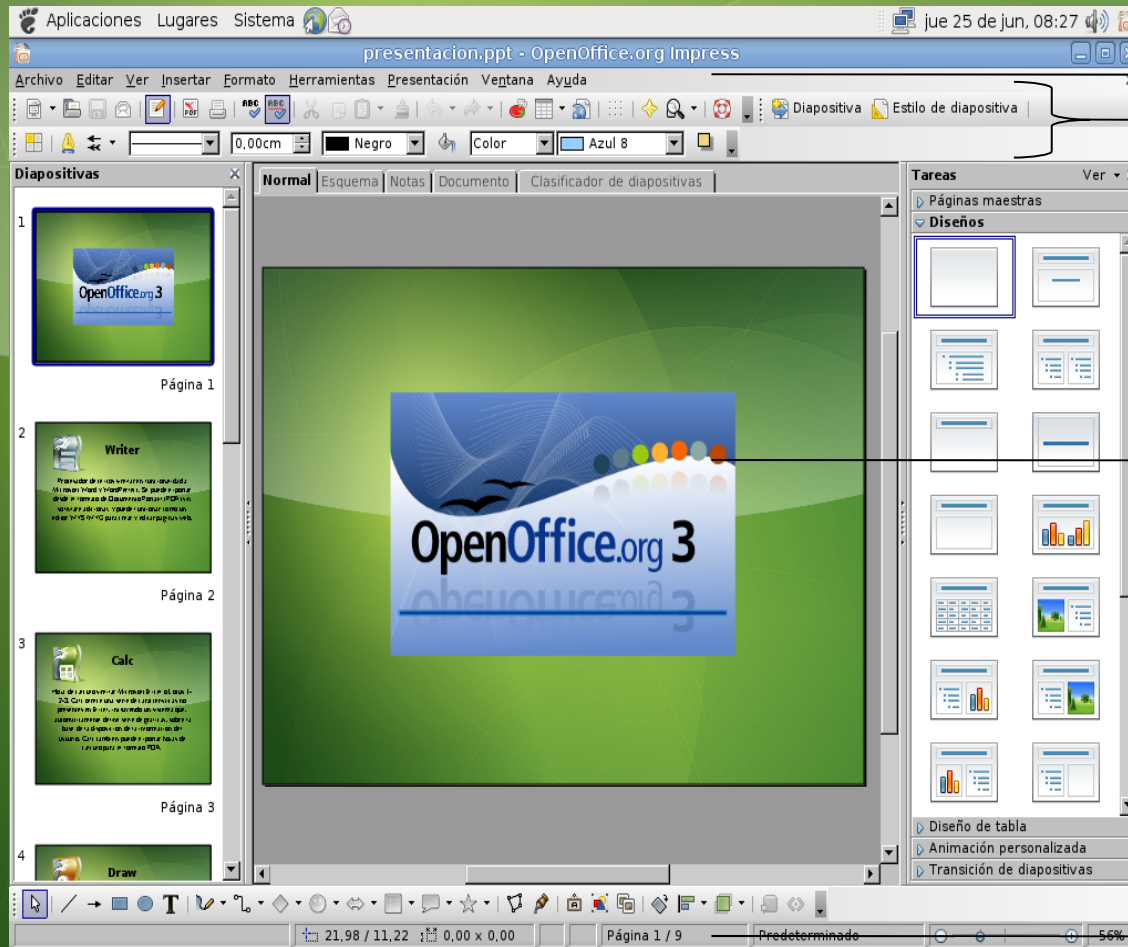
Presentaciones

Impress es un programa de presentación similar a Microsoft PowerPoint o Keynote de Apple. Puede exportar presentaciones al formato SWF, permitiendo que se reproduzca en cualquier computadora con un reproductor de Flash instalado. También incluye la capacidad de crear archivos PDF, y la capacidad de leer archivos de Microsoft PowerPoint (ppt).

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**

# Impress

## Presentaciones



Barra de Menues

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

Por: jean Piero Lombardo  
Correo: jean1709@gmail.com



# Draw

Graficos Vectoriales

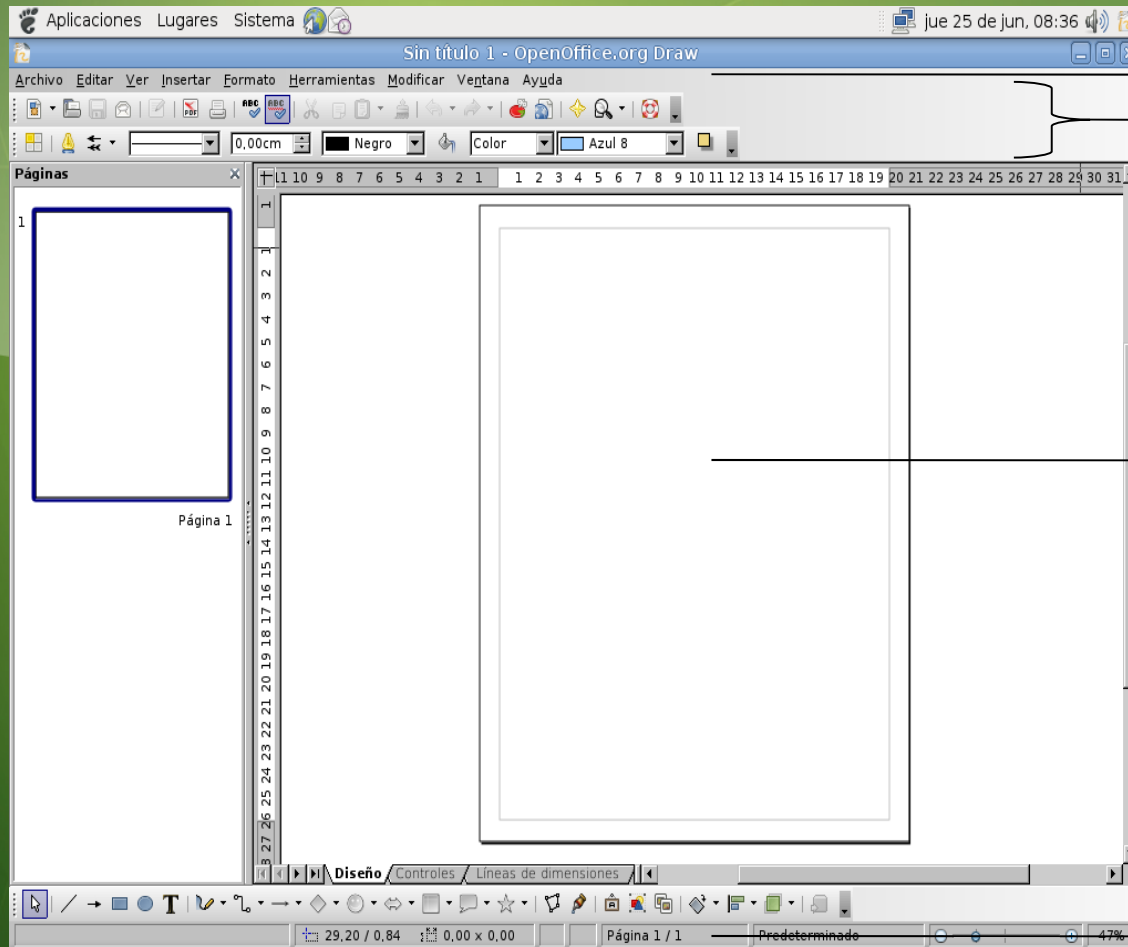
Editor de gráficos vectoriales y herramienta de diagramación, similar a Microsoft Visio y comparable en características a las primeras versiones de CorelDRAW. Ofrece "conectores" entre las formas, que están disponibles en una gama de estilos de línea y facilitan la construcción de los dibujos, como diagramas de flujo. Tiene características similares a la edición de software de escritorio como Scribus y Microsoft Publisher. Draw también puede exportar sus creaciones al formato PDF y al estándar SVG.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**



# Draw

## Graficos Vectoriales



Barra de Menus

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**



# Base

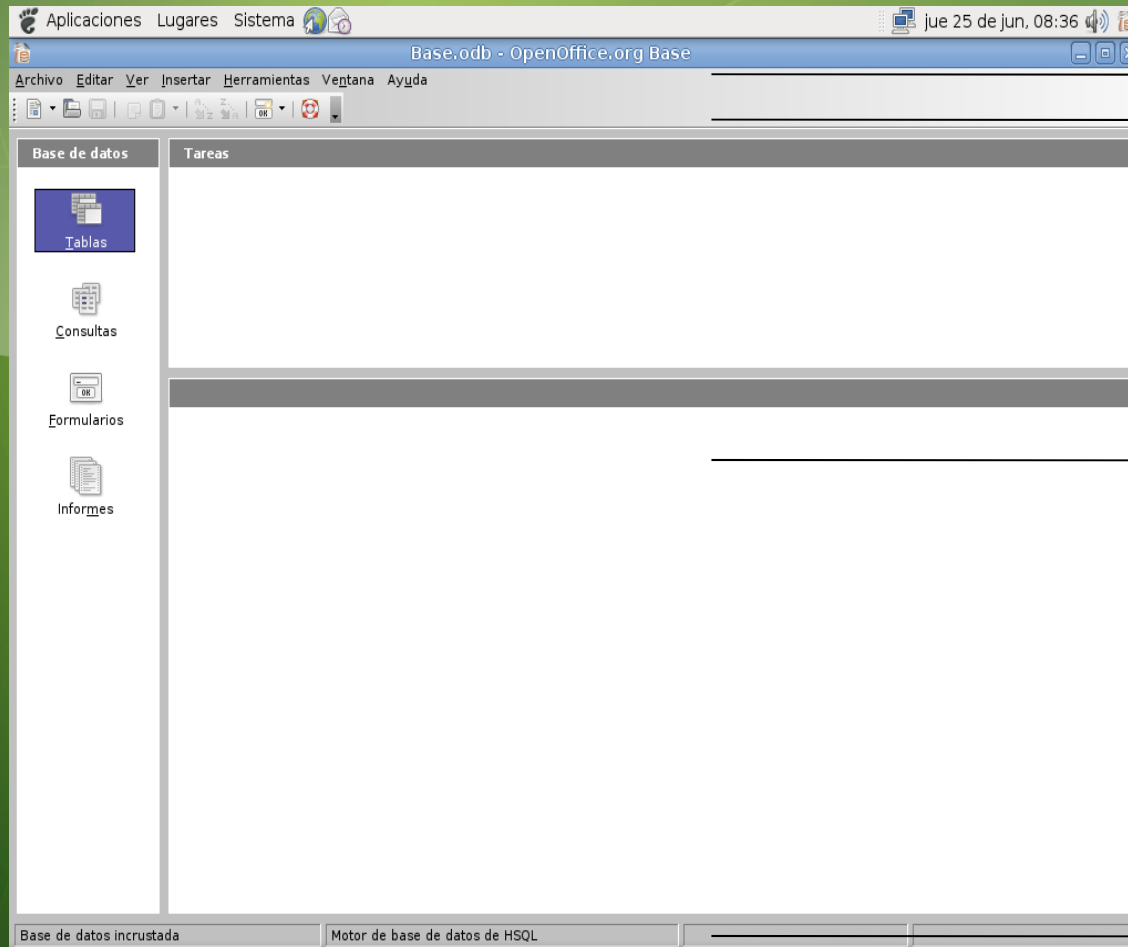
Base de Datos

Programa de base de datos similar a Microsoft Access. Base permite la creación y manejo de bases de datos, elaboración de formularios e informes que proporcionan a los usuarios finales un acceso fácil a los datos. Al igual que Microsoft Access, es capaz de trabajar como un *front-end* para diversos sistemas de bases de datos tales como el de Access (JET), fuente de datos ODBC y MySQL/PostgreSQL. Base está disponible desde la versión 2.0.x.

Por: jean Piero Lombardo  
Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)

# Base

## Base de Datos



Barra de Menus

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**



# Math

## Formulas

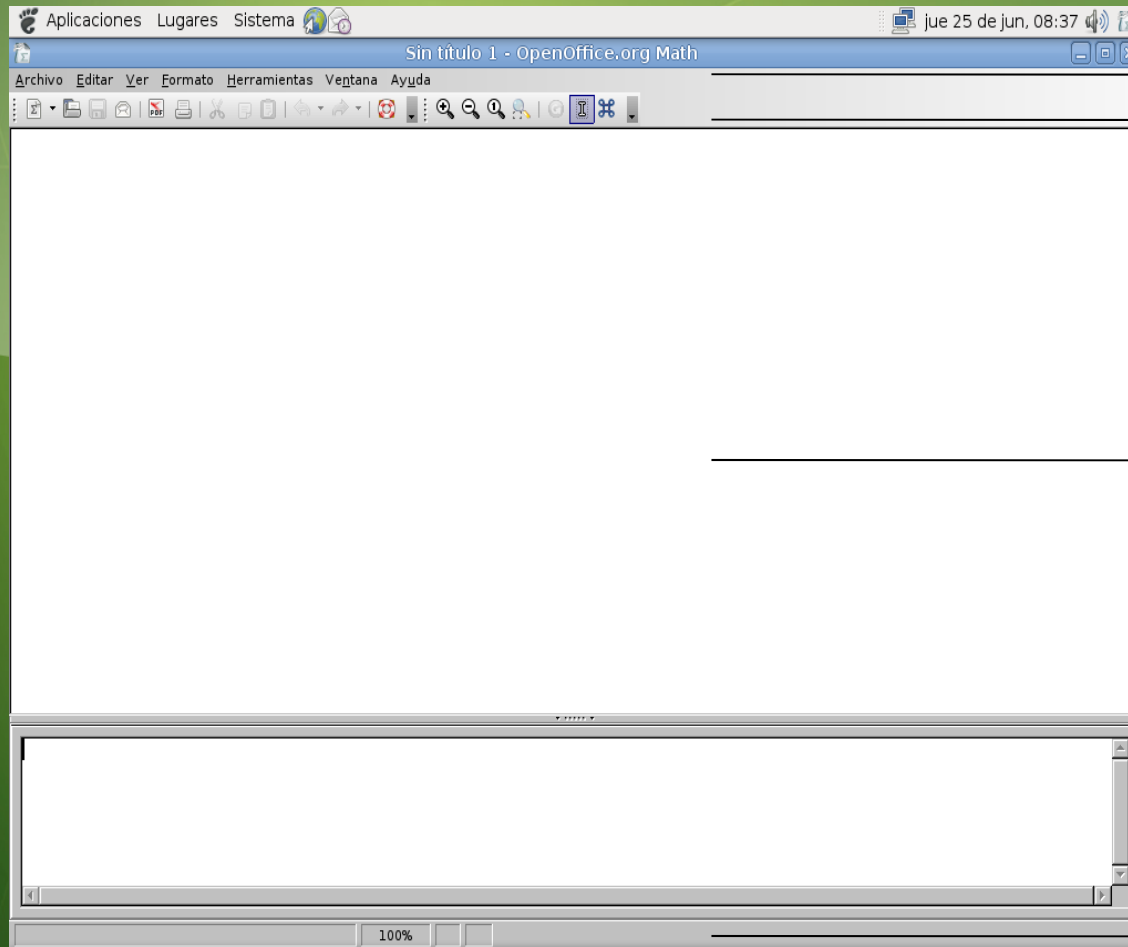
Programa para la creación y edición de fórmulas matemáticas, similar a Microsoft Equation Editor.

Las fórmulas pueden ser incorporadas dentro de otros documentos de OpenOffice.org, tales como los creados por Writer. Soporta múltiples fuentes y puede exportar a PDF.



# Math

## Formulas



Barra de Menus

Barras de Herramientas

Area de Trabajo

Barra de Estado

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: jean1709@gmail.com**

# Mitos de la Migración

- Creer que se perderán los documentos anteriores realizados en Ms Office o tener que volver a realizarlos en OpenOffice.org.
- Creer que tomará demasiado tiempo en convertir todos los documentos al formato libre.
- Miedo a lo desconocido, creer que OpenOffice.org no tiene soporte o quedará obsoleto.
- Creer que el Costo de la capacitación es elevado, si usas Ms. Office usas OpenOffice.org.
- Habrá personas que se resistirán al cambio, por miedo de probar.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**

# Referencias

---

- <http://es.openoffice.org/>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/OpenOffice.org>
- <http://mnm.uib.es/gallir/CursPL2005/material/tutorial-OOo/>
- [http://es.wikipedia.org/wiki/Aplicaci%C3%B3n\\_ofim%C3%A1tica](http://es.wikipedia.org/wiki/Aplicaci%C3%B3n_ofim%C3%A1tica)

# Gracias...

---

**Legalízate - usa [openoffice.org](http://openoffice.org) hoy mismo!**



Visita la [Wiki](#) y Descarga esta Presentación y visita mi [Blog](#) para mayor información, recuerda puedes copiarlo, redistribuirlo, modificarlo y si la mejoras compartela.

**Por: jean Piero Lombardo**  
**Correo: [jean1709@gmail.com](mailto:jean1709@gmail.com)**