



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Xfig: La herramienta de Dibujo Vectorial (19437 lectures)

Per Carlos Cortes Cortes, <u>carcoco</u> (http://bulma.net/~carcoco/) Creado el 23/11/2001 00:54 modificado el 23/11/2001 00:54

Xfig es una **completa** (pero a la vez **compleja**, sobretodo al principio) herramienta de **dibujo**, con ella podemos realizar cualquier tipo de **dibujo vectorial** en Linux; gráficos, planos, esquemas, bocetos, diagramas de flujo

Aunque es realmente dificil de utilizar al principio, con un poco de paciencia, leyendo el manual y mucha práctica, conseguiremos resultados realmente impresionantes.

Xfig se suele usar en la generación de imagenes que posteriormente se insertaran en documentos creados con Latex.

Una de las cosas que más me gustan es la tratamiento de **profundidades**, de forma que es posible colocar cada objeto con una determinada profundida, para posteriormente visualizar o no determinada profundidades (depth)

Os recomiendo que lo proveís, os aseguro que no os dejará indiferentes, además acaban de sacar una nueva versión **3.2.3d**.

"Xfig is a menu-driven tool that allows the user to draw and manipulate objects interactively in an X window. The resulting pictures can be saved, printed on PostScript printers or converted to a variety of other formats (e.g. to allow inclusion in LaTeX documents)"

http://epb.lbl.gov/xfig/⁽¹⁾ http://epb.lbl.gov/xfig/installation.html⁽²⁾

--

Carlos Cortes(aka carcoco)

http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132 (3)

Lista de enlaces de este artículo:

- 1. http://epb.lbl.gov/xfig/
- 2. http://epb.lbl.gov/xfig/installation.html
- 3. http://bulma.net/todos.phtml?id_autor=132

E-mail del autor: carcoco _ARROBA_ gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1015