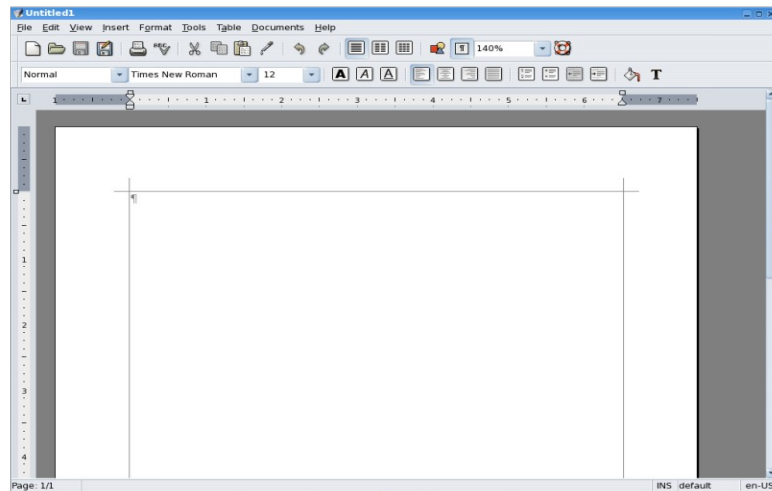


EVALUACION DE LAS APLICACIONES DE VECTOR LINUX  
AM-K6 233MH  
MEM 64Mb  
HD Quantum 10Gb

Editores de Texto

Abiword 2.2



Demora en cargar pero una vez hecho esto, trabaja muy bien tanto con tablas, formatos de texto, y pocas imagenes (es problema que he tenido en las distros con Abiword). No exporta en formato .doc. No trae diccionario en español.

Nedit 5.5

```
.bashrc - /root/
File Edit Search Preferences Shell Macro Windows Help
*Untitled
.bashrc
# .bashrc
# sourced by BASH everytime it start
# Set various environment variables

## These should be set by /etc/profile
## But sometime, bash missed them. So here is the push
PATH="$PATH:/usr/X11R6/bin:/opt/xfce4/bin"

## Set a default shell prompt:
## A complete one
PS1="${PS_CYAN}\h: \w\n${PS_NORMAL}\u: \\\$ "
PS2="> "

## Standard with color
## This is the plain standard prompt
PS1="${PS_DGREEN}\u${PS_YELLOW}@${PS_DGREEN}\h: \\\$ ${PS_NORMAL}"
PS2="> "

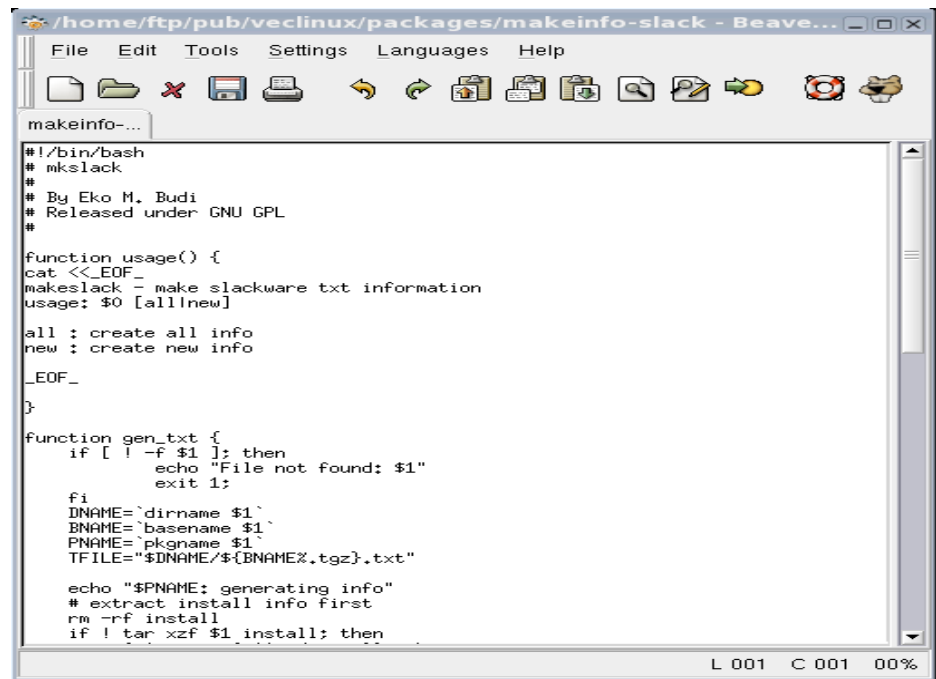
## This is the plain standard prompt
PS1="\u@h\w\ \\\$ "
PS2="> "

## Set fancy colors
eval `dircolors -b`

## Set this for your first choice
export BROWSER=firefox
export PS1 PATH
export EXPLORER=konqueror
export NETWORK_EXPLORER=konqueror
export AUDIO_PLAYER=xmms
export VIDEO_PLAYER=gxine
```

Liviano, texto sin formato (editor simple) funciona muy bien.

Beaver 0.2.7



```
#!/bin/bash
# mkslack
#
# By Eko M. Budi
# Released under GNU GPL
#

function usage() {
cat <<_EOF_
makeslack - make slackware txt information
usage: $0 [all|new]
}

all : create all info
new : create new info

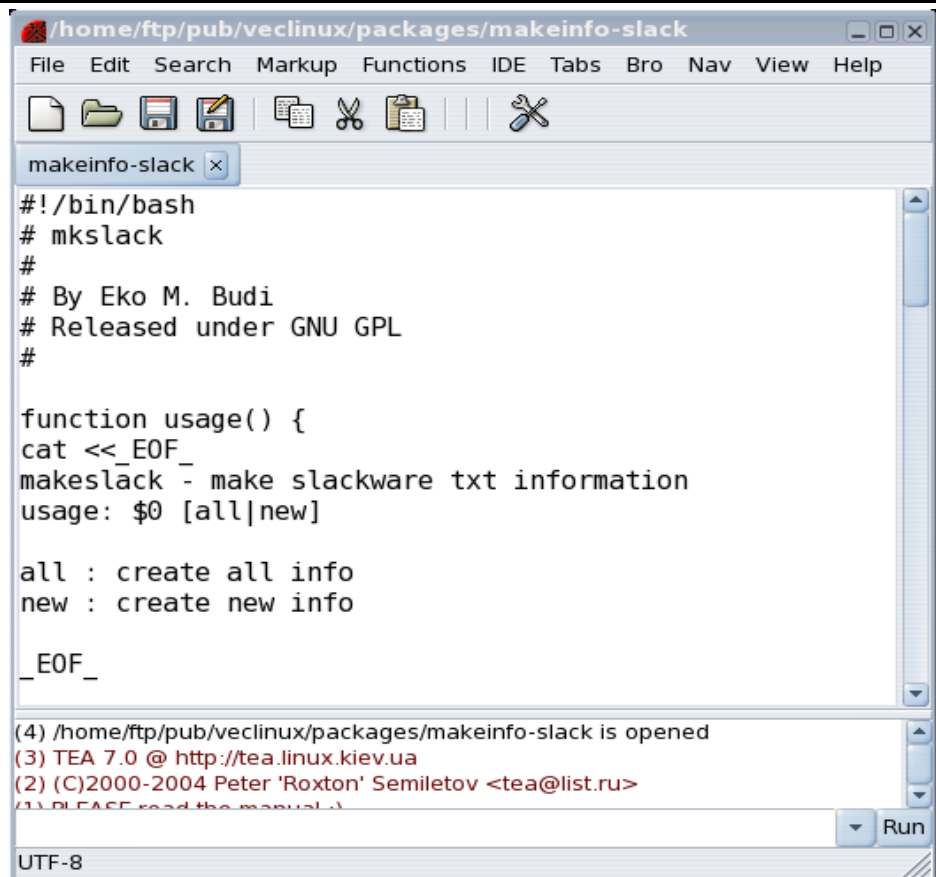
_EOF_
}

function gen_txt {
if [ ! -f $1 ]; then
echo "File not found: $1"
exit 1;
fi
DNAME=`dirname $1`
BNAME=`basename $1`
PNAME=`pkgname $1`
TFILE="$DNAME/${BNAME%.tgz}.txt"

echo "$PNAME: generating info"
# extract install info first
rm -rf install
if ! tar xzf $1_install; then
```

Liviano, para texto sin formato, funciona muy bien.

Tea 7.0 (gtk editor)



```
#!/bin/bash
# mkslack
#
# By Eko M. Budi
# Released under GNU GPL
#

function usage() {
cat <<_EOF_
makeslack - make slackware txt information
usage: $0 [all|new]
}

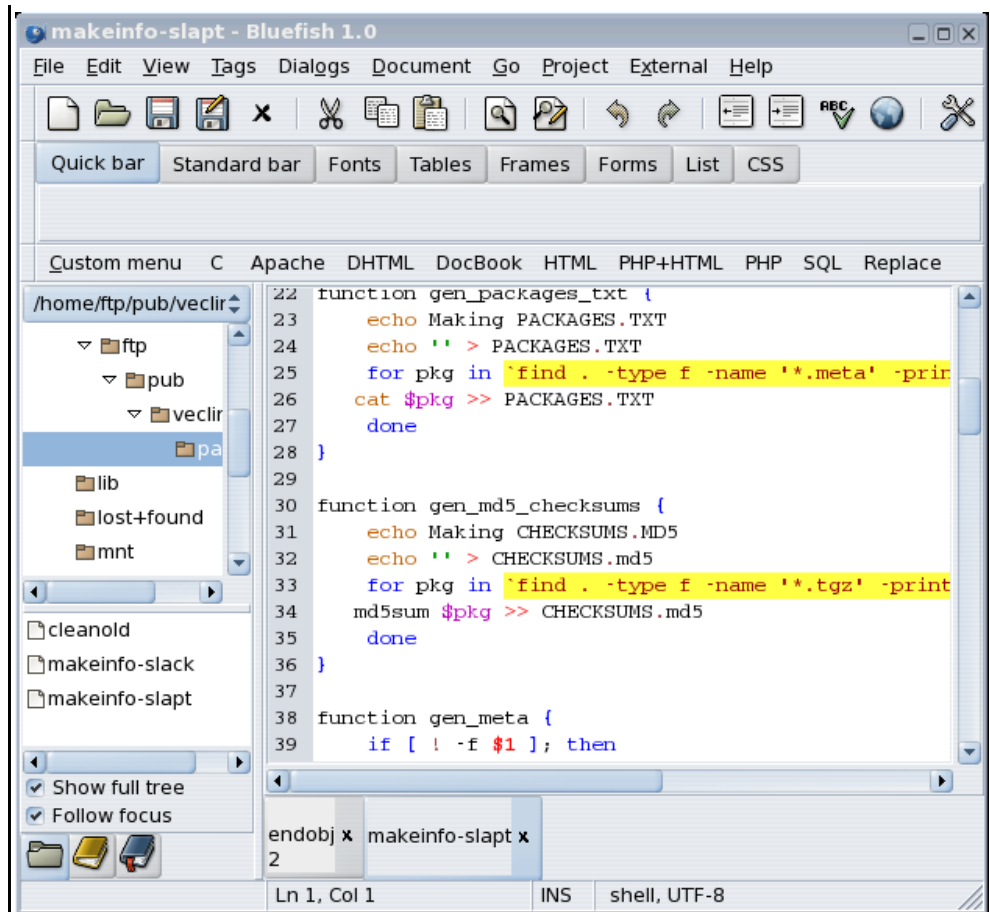
all : create all info
new : create new info

_EOF_

(4) /home/ftp/pub/veclinux/packages/makeinfo-slack is opened
(3) TEA 7.0 @ http://tea.linux.kiev.ua
(2) (C)2000-2004 Peter 'Roxton' Semiletov <tea@list.ru>
(1) PLEASE read the manual.)
```

Liviano, para texto sin formato. funciona muy bien.

Bluefish 1.0



Editor liviano que cuenta con resaltado de sintaxis para diferentes lenguajes de programación y en especial html, y tambien se puede editar texto normal y sin formato.

nano 1.3.6

Editor en modo consola, funciona a modo de comandos.

vi

Editor universal a modo de consola y comandos.

## Graficos

GQview



Aplicación para la visualización de imágenes.

Xpdf

The screenshot shows the Xpdf viewer window with the following content:

### Introducción

En la última década, el crecimiento de las nuevas tecnologías de la información ha hecho necesaria la organización en torno a ellas de los medios de comunicación y de la industria, dando lugar a un cambio fundamental en la sociedad; que, protagonizado por las industrias informáticas y audiovisuales ha alterado nuestro medio, y en el que las innovaciones apenas establecidas, vuelven a cambiar, afectando a las personas que conviven con ellas.

La necesidad de adecuarnos al tiempo que nos toca vivir impone un continuo reciclaje de nuestros hábitos, así como aprender nuevos modos de relacionarnos y trabajar. Resolver este desafío pasa por dotar de significado a productos y servicios ofrecidos dotándolos de estructura y comprensión a escala humanizada.

Esta es la razón de la necesaria y correcta interacción de las nuevas máquinas con el hombre, pues nos encontramos ante un adelanto técnico, el ordenador, que introducido en todos los dominios de la vida cotidiana, obliga a los usuarios del medio a adquirir conocimientos complejos y habilidades específicas que les permitan dialogar y extraer la información acorde a sus necesidades y usos; sobre todo, si partimos de la premisa de que de esta técnica, en la actualidad, la mayor parte de los usuarios no son profesionales del campo.

El diagrama muestra un flujo de información entre un usuario y un equipo informático. El usuario envía una 'entrada' a la 'Interfaz', que a su vez envía una 'salida' al 'equipo informático'. El equipo informático devuelve 'información' y 'controles' a la interfaz, que los devuelve al usuario como 'respuesta'. El usuario también tiene una 'percepción sensorial' que se 'procesa' y genera una 'respuesta'.

**Figura 1.** Relación de la interfaz con el usuario y la máquina.

La complejidad de los códigos que utiliza el ordenador provoca en la persona una sensación de ansiedad, debida al claro enfrentamiento entre dos lenguajes diferen-

Page 3 of 53 | 125% | Quit

Visor liviano para documentos pdf.

Gv (pdf/ps)

The screenshot shows the Gv viewer window with the following content:

# 1 El diseño gráfico

Última modificación: 21/12/2001

<b>Objetivos</b>	<b>3</b>
<b>Introducción</b>	<b>4</b>
<b>1 La comunicación y los nuevos "media"</b>	<b>5</b>
<b>2 La experiencia psico-perceptual y el entendimiento humano</b>	<b>9</b>
<b>3 El sistema gráfico: la imagen</b>	<b>13</b>
<b>4 El presente del diseño aplicado a nuevos entornos</b>	<b>27</b>
<b>Conclusiones</b>	<b>49</b>
<b>Actividades de recapitulación</b>	<b>49</b>
<b>Referencias</b>	<b>50</b>
<b>Bibliografía</b>	<b>51</b>

## Objetivos

- Aprender a percibir una imagen y reconocer su lenguaje.
- Identificar los elementos morfológicos de la imagen.

File | State | Page | Portrait | 1.000 | y842x595 | gv | D:20020402220858+02'00'

Variable Size

Open | Print All | Print Marked | Save All | Save Marked

<< | >>

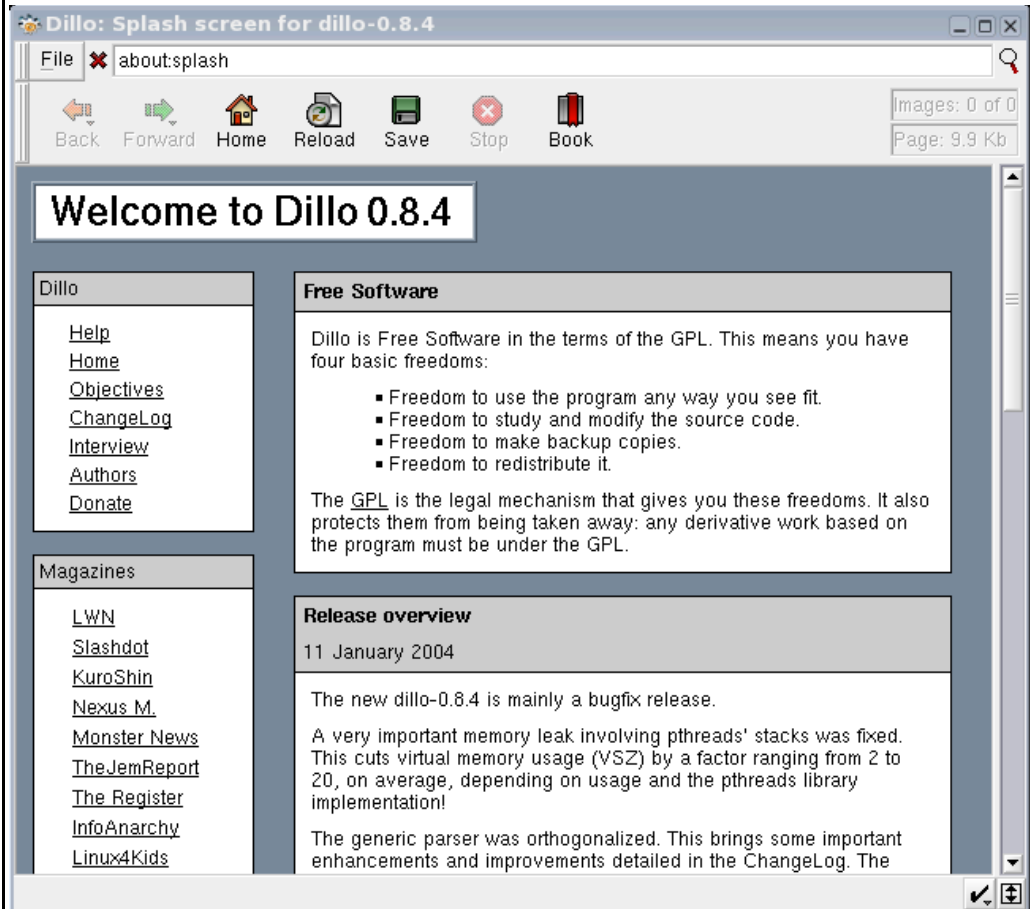
Redisplay

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21

Visor liviano de documentos pdf.

## Internet

Dillo



Navegador de internet, liviano, rapido. Carga paginas que cumplen con estandares W3C.

Firefox 1.0.4

Navegador bastante popular. Se demora un poco en cargar la aplicación, pero al contrario del anterior tiene bastantes plugins. Algunos ya vienen incluidos como el de video, flash, mp3, ogg, java y pfg.

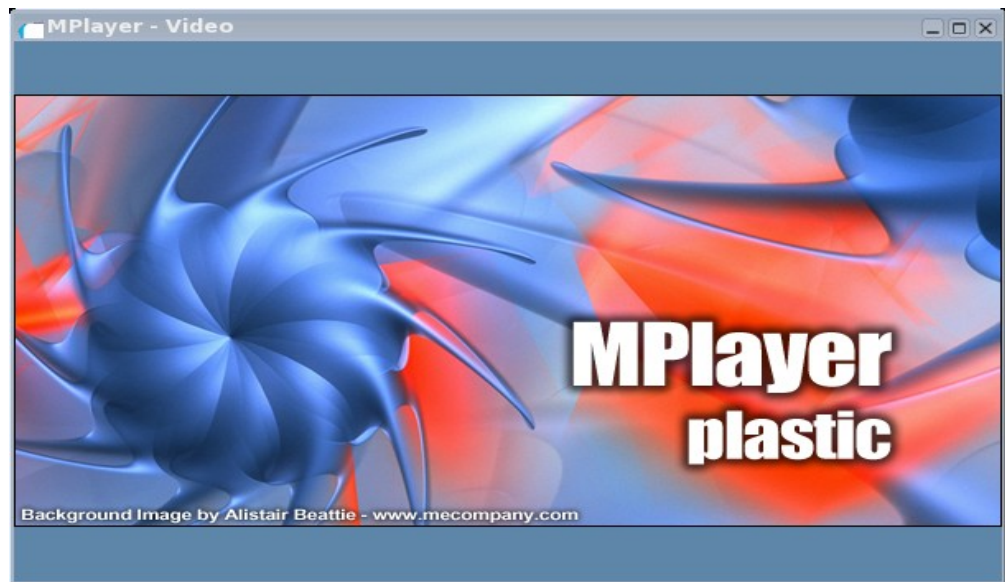
## Multimedia

Xmms



Reproductor de musica.

mplayer



Reproductor de video muy popular en linux. Tambien se ejecuta desde consola y solo carga una ventana donde se reproduce el video.

XcdRoast



Aplicación liviana para grabar CD's.

Gamix

Control de volumen en modo grafico.

mpg123 ó mpg321

Reproductor de musica en modo consola.

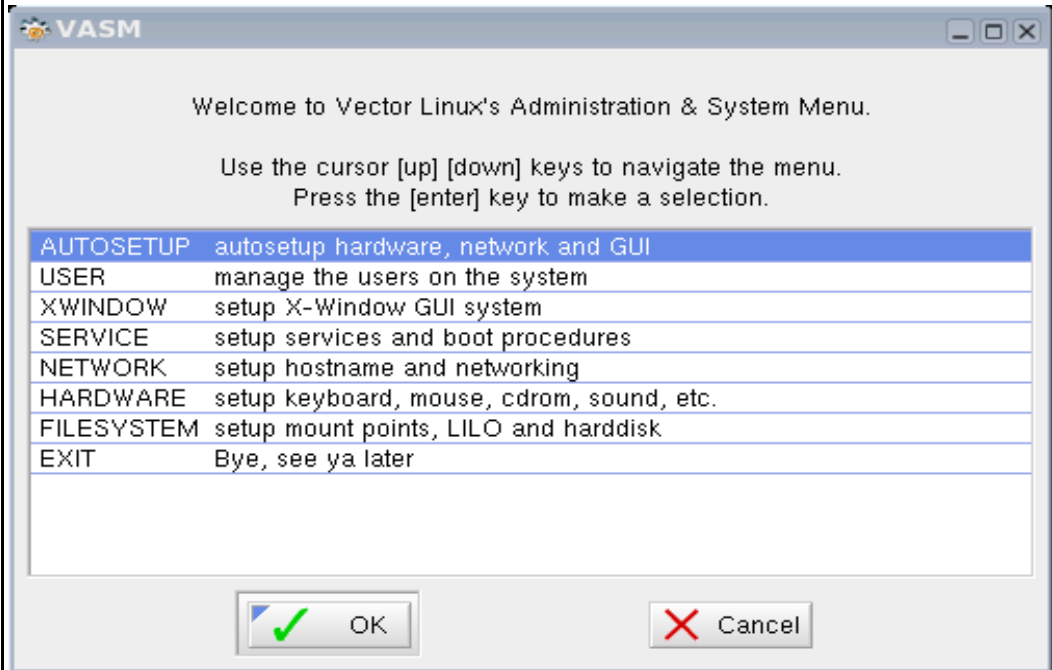
alsamixer

Control de volumen en modo consola.



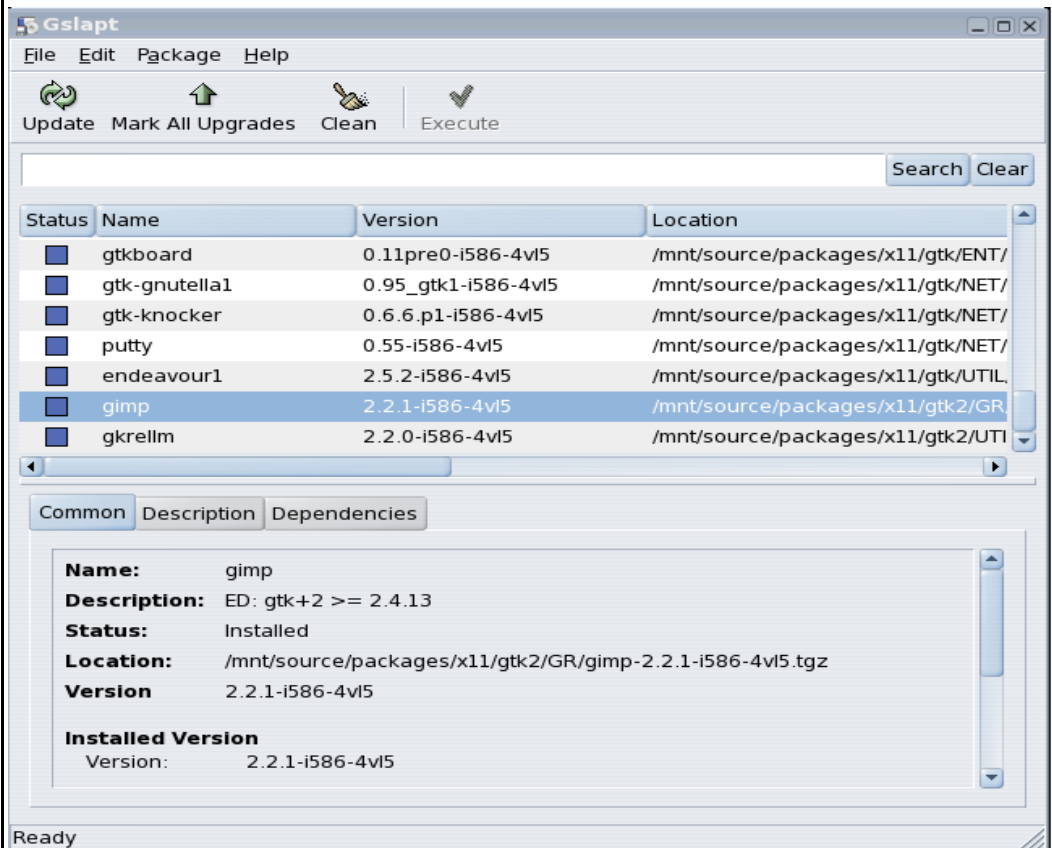
## Sistema

### VASM



Aplicación muy buena para la administración del equipo.

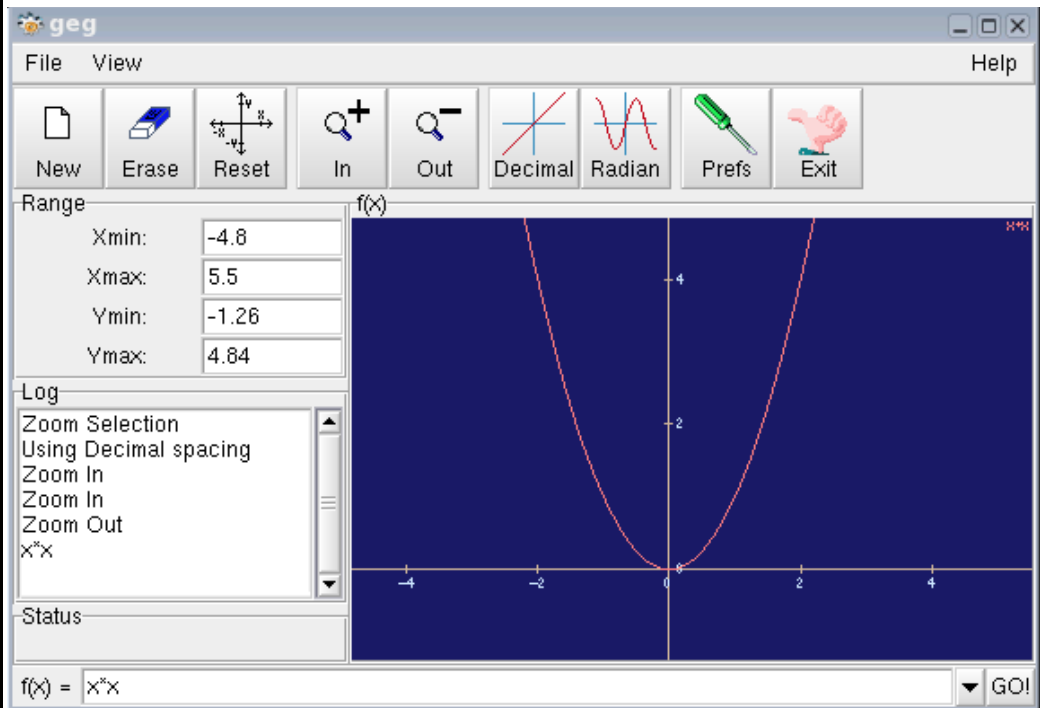
### Gslapt



Aplicación para la administración de paquetes.

## Educativos

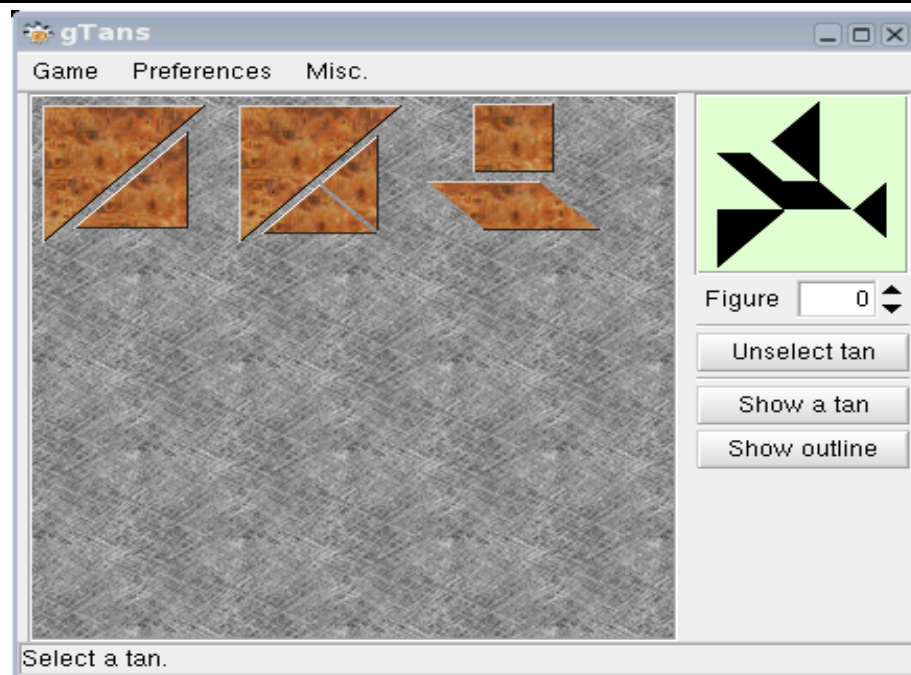
Geg 2D



Aplicación liviana para graficar funciones matematicas sencillas.

## Juegos

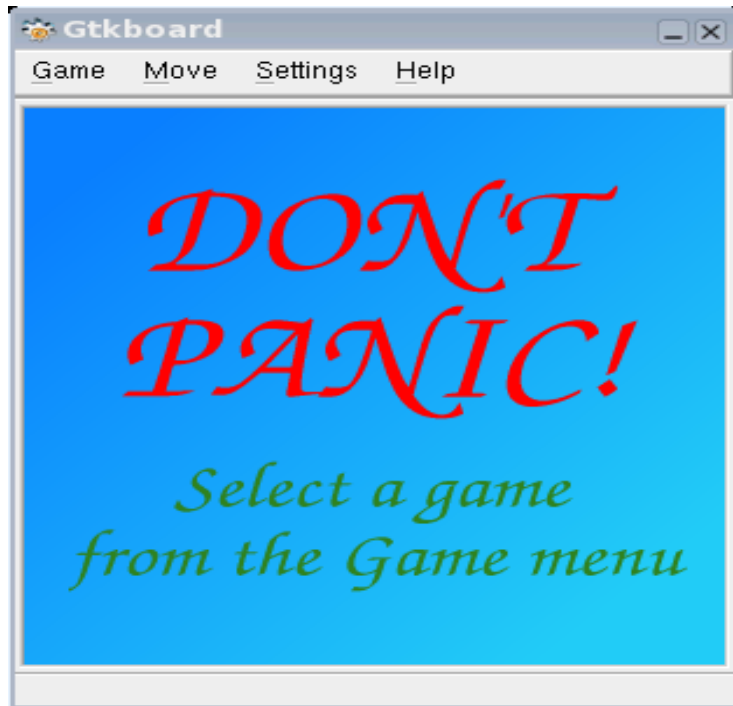
Gtans



Liviano.



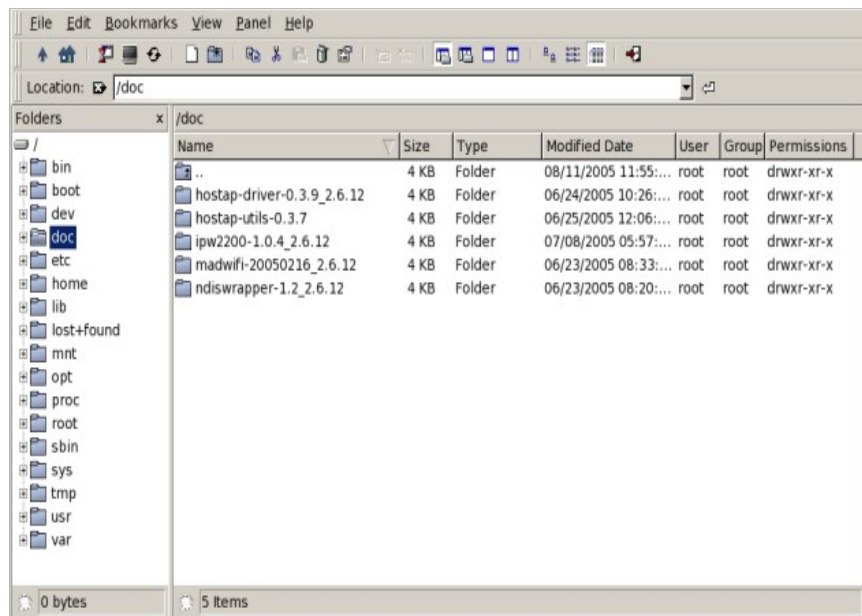
GtkBoard



Desde el menu game se puede seleccionar mas de 10 juegos, algunos más livianos que otros.

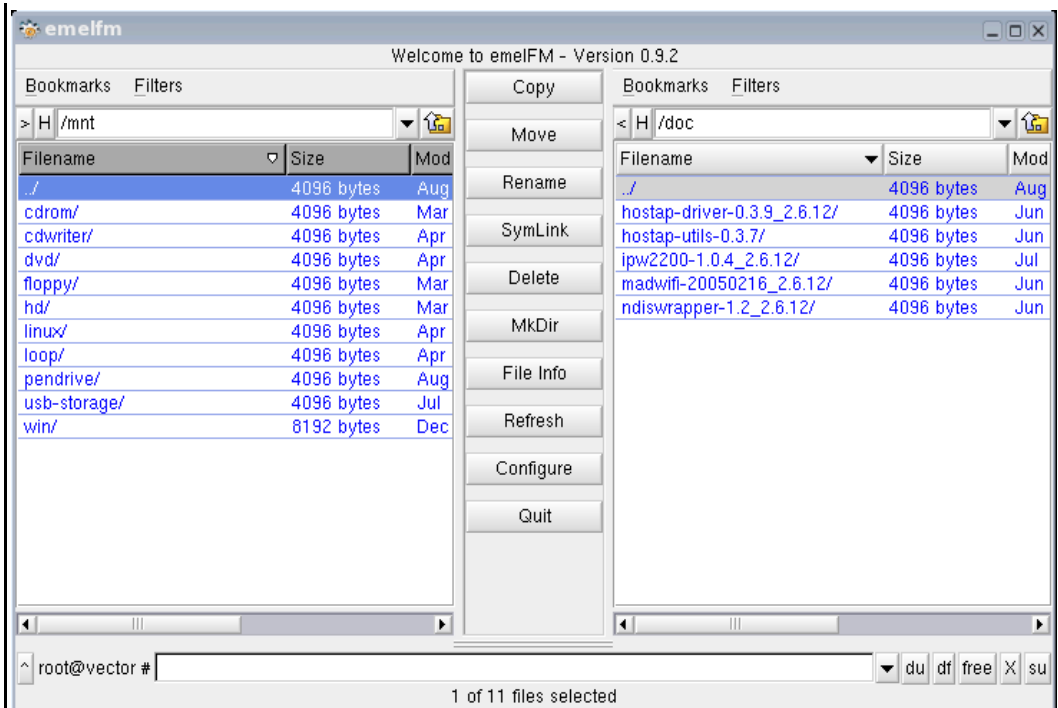
## Utilidades

XFE



Explorador de archivos bastante liviano, no cuenta con barra para manipular la venta (minimizar, maximizar, cerrar).

emelfm



Explorador de archivos. Es liviano.

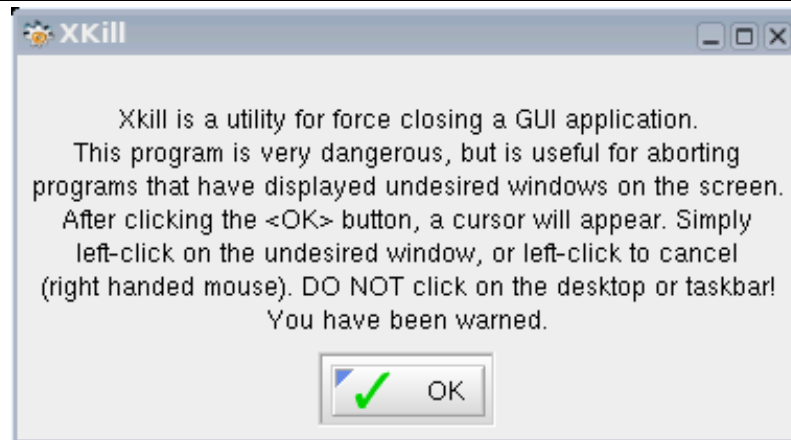
xffm

Explorador de archivos. Cuenta con bastantes funcionalidades.

Explore floppy

Explorador de archivos para Disquetes.

xkill



Aplicación grafica para matar aplicaciones, al dar en el boton OK el puntero del mouse cambia y dando clic en alguna ventana bloqueada la cierra de inmediato.

## Configuración

Para la configuración del escritorio (iconos, temas, fondos, logos, etc) varían según el gestor de ventanas (WM) que escojamos así por ejemplo en XFCE mediante una ventana donde están todas las configuraciones posibles se puede acceder a ellas a un solo clic. En cambio con Icewm las opciones de configuración son mínimas y todo desde menús.