

# Introducción a Linux/Equivalencias Windows en Linux

**Equivalencias Windows en GNU/Linux** es una lista de equivalencias, reemplazos y software análogo a Windows en GNU/Linux y viceversa.

## Algunas diferencias entre los programas para Windows y GNU/Linux

- La mayoría de los programas de Windows son hechos con el principio de "*Todo en uno*" (cada desarrollador agrega todo a su producto). De la misma forma, a este principio le llaman el "*Estilo-Windows*".
- En GNU/Linux, un componente o un programa ejecuta normalmente una sola tarea, lo que se denomina "*Estilo-UNIX*". Este estilo se basa en la concepción de que los programas son componentes básicos ("LEGOS"), que pueden permitir construir, a partir de ellos, aplicaciones más grandes o complejas. Por ejemplo, si hay un programa para la comprobación de ortografía, puede ser usado con el editor de textos o por un cliente de email al enviarlo; o si hay un programa de líneas de comando para el uso de archivos, se desarrolla el interfaz gráfico para el programa, etc.).

## Redes y Conectividad

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Navegadores Web	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer</li> <li>• Netscape / Mozilla</li> <li>• Opera</li> <li>• Firefox</li> <li>• Google Chrome<sup>[1]</sup></li> <li>• Avant Browser<sup>[2]</sup></li> <li>• Safari<sup>[3]</sup></li> <li>• Flock<sup>[4]</sup></li> <li>• SeaMonkey<sup>[5]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Firefox (Iceweasel)<sup>[6]</sup></li> <li>• Opera<sup>[7]</sup></li> <li>• Konqueror<sup>[8]</sup></li> <li>• IEs 4 GNU/Linux<sup>[9]</sup></li> <li>• Mozilla<sup>[10]</sup></li> <li>• Netscape<sup>[11]</sup></li> <li>• Galeón<sup>[12]</sup></li> <li>• Epiphany<sup>[13]</sup></li> <li>• Links<sup>[14]</sup> (llamado como "links-g")</li> <li>• Dillo<sup>[15]</sup></li> <li>• Flock<sup>[4]</sup></li> <li>• SeaMonkey<sup>[5]</sup></li> </ul>
Navegadores web en modo texto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lynx</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Links</li> <li>• Lynx</li> <li>• w3m<sup>[16]</sup></li> <li>• Emacs + w3.</li> </ul>

Cientes de Correo Electrónico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microsoft Outlook</li> <li>• Outlook Express</li> <li>• Mozilla</li> <li>• Eudora</li> <li>• Thunderbird</li> <li>• Becky</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [ Evolution <sup>[17]</sup>]</li> <li>• Netscape / Mozilla</li> <li>• Sylpheed <sup>[18]</sup>, Sylpheed-claws. <sup>[19]</sup></li> <li>• Kmail <sup>[20]</sup></li> <li>• Gnus <sup>[21]</sup></li> <li>• Balsa <sup>[22]</sup></li> <li>• Bynari Insight GroupWare Suite <sup>[23]</sup> <sup>[NL]</sup></li> <li>• Arrow <sup>[24]</sup></li> <li>• Gnumail <sup>[25]</sup></li> <li>• Althea <sup>[26]</sup></li> <li>• Liamail <sup>[27]</sup></li> <li>• Aethera <sup>[28]</sup></li> <li>• Thunderbird <sup>[29]</sup></li> </ul>
Cliente de Correo Electrónico en Cónsola	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutt para Windows <sup>[30]</sup></li> <li>• de <sup>[31]</sup>, Pine para Windows</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pine <sup>[32]</sup></li> <li>• Mutt <sup>[33]</sup></li> <li>• Gnus <sup>[21]</sup></li> <li>• Elm.</li> <li>• Xemacs <sup>[34]</sup></li> </ul>
Lector de noticias	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xnews <sup>[35]</sup>, Outlook, Netscape / Mozilla</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Liferea <sup>[36]</sup></li> <li>• Knode. <sup>[37]</sup></li> <li>• Pan <sup>[38]</sup></li> <li>• NewsReader <sup>[39]</sup></li> <li>• Netscape <sup>[40]</sup> / Mozilla <sup>[41]</sup>.</li> <li>• Sylpheed <sup>[18]</sup> / Sylpheed-claws <sup>[42]</sup></li> </ul>
Gestor de Descargas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Orbit Downloader</li> <li>• Flashget</li> <li>• Go!zilla</li> <li>• Reget</li> <li>• Getright</li> <li>• Wget para Windows <sup>[43]</sup></li> <li>• Download Accelerator Plus <sup>[44]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MultiGet <sup>[45]</sup></li> <li>• Downloader para X. <sup>[46]</sup></li> <li>• Caitoo (former Kget). <sup>[47]</sup></li> <li>• Prozilla <sup>[48]</sup>.</li> <li>• wxDownloadFast <sup>[49]</sup>.</li> <li>• Kget <sup>[50]</sup> (KDE).</li> <li>• Wget <sup>[51]</sup> (console, standard). GUI: Kmagoo <sup>[52]</sup>, QTget, Xget,</li> <li>• ...</li> <li>• Aria. <sup>[53]</sup></li> <li>• Axel.</li> </ul>
Extractor de Sitios Web	Teleport Pro, Webripper.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Htrack. <sup>[54]</sup></li> <li>• WWW Offline Explorer.</li> <li>• Wget <sup>[51]</sup> (consola, estándar). GUI: Kmagoo <sup>[52]</sup>, QTget, Xget,</li> <li>• ...</li> <li>• Downloader para X. <sup>[46]</sup></li> <li>• Pavuk <sup>[55]</sup></li> <li>• Curl <sup>[56]</sup> (console).</li> </ul>
Cientes FTP	Bullet. Proof FTP. CuteFTP. WSFTP. FileZilla.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gftp. <sup>[57]</sup></li> <li>• Dpsftp.</li> <li>• KBear. <sup>[58]</sup></li> <li>• IglooFTP.</li> <li>• Nftp <sup>[59]</sup>.</li> <li>• Wxftp <sup>[60]</sup>.</li> <li>• Filezilla <sup>[61]</sup>.</li> <li>• axyFTP.</li> </ul>

Cientes FTP en modo texto	FTP in Far, ftp.exe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ncftp.<sup>[62]</sup></li> <li>• Lftp.<sup>[63]</sup></li> <li>• mc<sup>[64]</sup>. (cd ftp://...)</li> </ul>
Cientes IRC (Internet Relay Chat)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mirc</li> <li>• Klient</li> <li>• VIRC</li> <li>• Xircon</li> <li>• Pirch</li> <li>• XChat para Windows<sup>[65]</sup></li> <li>• SolarIRC<sup>[66]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xchat.<sup>[67]</sup></li> <li>• KVirC.<sup>[68]</sup></li> <li>• Konversation.<sup>[69]</sup></li> <li>• Irssi<sup>[70]</sup></li> <li>• BitchX.<sup>[71]</sup></li> <li>• Ksirc.</li> <li>• # Epic<sup>[72]</sup>.</li> <li>• Sirc<sup>[73]</sup>.</li> </ul>
Cientes Locales de Charla (IRC) sin Servidor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• QuickChat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Echat.</li> </ul>
Mensajería local con PC Windows	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WinPopUp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LinPopUp<sup>[74]</sup>.</li> <li>• Kpopup<sup>[75]</sup>.</li> </ul>
Cientes para Mensajería Instantánea	<ul style="list-style-type: none"> <li>*gtalk</li> <li>• ICQ</li> <li>• aMSN</li> <li>• MSN</li> <li>• AIM</li> <li>• Trillian ICQ</li> <li>• Miranda<sup>[76]</sup></li> <li>• Pidgin<sup>[77]</sup> (MSN, Google Talk, Yahoo!, ICQ, XMPP, SIMPLE, AIM, IRC, etc.)</li> <li>• Mercury Messenger<sup>[78]</sup> (MSN)</li> <li>• Kopete<sup>[79]</sup> (MSN, GTalk, yahoo, ICQ)</li> <li>• emesene<sup>[80]</sup> (MSN)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gaim</li> <li>• aMSN<sup>[81]</sup> (MSN)</li> <li>• Pidgin<sup>[77]</sup> (MSN, Google Talk, Yahoo!, ICQ, XMPP, SIMPLE, AIM, IRC, etc.)</li> <li>• Licq<sup>[82]</sup> (ICQ)</li> <li>• Centericq<sup>[83]</sup> (ICQ, consola)</li> <li>• Alicq<sup>[84]</sup> (ICQ)</li> <li>• Micq (ICQ)</li> <li>• GnomeICU (ICQ)</li> <li>• Kopete<sup>[79]</sup> (MSN, GTalk, yahoo, ICQ)</li> <li>• Everybuddy<sup>[85]</sup></li> <li>• Simple Instant Messenger.<sup>[86]</sup></li> <li>• Imici Messenger<sup>[87]</sup></li> <li>• Ickle<sup>[88]</sup> (ICQ)</li> <li>• Kmerlin (MSN)</li> <li>• Kicq<sup>[89]</sup> (ICQ)</li> <li>• YSM<sup>[90]</sup>. (ICQ, consola)</li> <li>• Mercury Messenger<sup>[78]</sup> (MSN)</li> <li>• Kxicq.<sup>[91]</sup></li> <li>• Ayttn.<sup>[92]</sup></li> <li>• Coccinella<sup>[93]</sup></li> <li>• emesene<sup>[80]</sup> (MSN)</li> </ul>
Cientes Jabber IM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JAJC<sup>[94]</sup></li> <li>• Tkabber<sup>[95]</sup></li> <li>• Psi<sup>[96]</sup></li> <li>• Exodus<sup>[97]</sup></li> <li>• WinJab<sup>[98]</sup></li> <li>• Coccinella<sup>[93]</sup></li> <li>• myJabber</li> <li>• RhymBox</li> <li>• Rival</li> <li>• Skabber</li> <li>• TipicIM</li> <li>• Vista</li> <li>• Yabber</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tkabber<sup>[95]</sup>.</li> <li>• Gabber<sup>[99]</sup>.</li> <li>• Psi<sup>[96]</sup>.</li> <li>• Pidgin<sup>[77]</sup></li> <li>• Kopete<sup>[79]</sup></li> <li>• Coccinella<sup>[93]</sup>.</li> </ul>

Monitoreo de sitios web o bandejas de correo, muestran los titulares o todo un artículo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WatzNew<sup>[100]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akregator<sup>[101]</sup></li> <li>• Web Secretary<sup>[102]</sup></li> <li>• Knewsticker &amp; korn.</li> <li>• Mozilla<sup>[41]</sup></li> <li>• watch -n seconds lynx -dump</li> </ul>
Conferencias en línea con Video/audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NetMeeting</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ekiga<sup>[103]</sup></li> </ul>
Comunicación por voz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speak Freely</li> <li>• Skype<sup>[104]</sup></li> <li>• TeamSpeak for windows<sup>[105]</sup></li> <li>• Ventrilo<sup>[106]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speak Freely para GNU/Linux<sup>[107]</sup></li> <li>• TeamSpeak<sup>[105]</sup></li> <li>• Skype<sup>[104]</sup></li> </ul>
Firewall (paquetes de filtración)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BlackICE</li> <li>• ATGuard</li> <li>• ZoneAlarm</li> <li>• Agnitum Outpost Firewall</li> <li>• WinRoute Pro<sup>[108]</sup>, ...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comando <i>iptables</i> o <i>ipchains</i> (cónsola, estandar):</li> <li>• Kmyfirewall.<sup>[109]</sup></li> <li>• Easy Firewall Generator<sup>[110]</sup></li> <li>• Firewall Builder<sup>[111]</sup></li> <li>• Shorewall<sup>[112]</sup></li> <li>• Guarddog<sup>[113]</sup></li> <li>• FireStarter<sup>[114]</sup></li> <li>• Smoothwall.</li> <li>• IPCop.<sup>[115]</sup></li> </ul>
IDS (Sistemas de Detección de Intrusos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BlackICE</li> <li>• Agnitum Outpost Firewall</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snort<sup>[116]</sup></li> <li>• Portsentry / Hostsentry / Logsentry<sup>[117]</sup></li> </ul>
Visual route	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VisualRoute</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xtraceroute.<sup>[118]</sup></li> <li>• VisualRoute para GNU/Linux.<sup>[119]</sup></li> <li>• Mtr.<sup>[120]</sup></li> <li>• Geotrace.<sup>[121]</sup></li> </ul>
Filtrado de contenido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proxomitron</li> <li>• ATGuard</li> <li>• Agnitum Outpost Firewall</li> <li>• Privoxy<sup>[122]</sup></li> <li>• MS ISA server</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Squid<sup>[123]</sup></li> <li>• DansGuardian.<sup>[124]</sup></li> <li>• Squidguard<sup>[125]</sup></li> <li>• Privoxy<sup>[122]</sup></li> <li>• JunkBuster<sup>[126]</sup></li> <li>• Fork<sup>[127]</sup></li> <li>• Mozilla<sup>[41]</sup> (tiene posibilidad de filtrar el contenido)].</li> </ul>
Restricción de Tráfico	Netlimiter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP Relay<sup>[128]</sup></li> </ul>
Contabilidad de tráfico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tmeter<sup>[129]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tcp4me<sup>[130]</sup></li> <li>• Getstatd<sup>[131]</sup></li> <li>• Ipacct<sup>[132]</sup></li> <li>• Ipac-ng<sup>[133]</sup></li> <li>• Ipaudit<sup>[134]</sup></li> <li>• Lanbilling<sup>[135]</sup></li> <li>• SARG<sup>[136]</sup></li> <li>• Talinux<sup>[137]</sup></li> <li>• NetUP UserTrafManager.<sup>[138]</sup></li> <li>• MTRG.</li> <li>• NetTop.</li> </ul>

Compartido de archivos cliente-servidor (Redes P2P)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ares <sup>[139]</sup></li> <li>• Bittorrent <sup>[140]</sup></li> <li>• DC++ <sup>[141]</sup></li> <li>• eDonkey / eMule <sup>[142]</sup></li> <li>• KaZaA (Fasttrack)</li> <li>• Morpheus (GNUtella)</li> <li>• KaZaA Lite Resurrection <sup>[143]</sup></li> <li>• Lphant <sup>[144]</sup></li> <li>• Shareaza <sup>[145]</sup></li> <li>• TheCircle <sup>[146]</sup></li> <li>• WinMX en Español <sup>[147]</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transmission <sup>[148]</sup> (Torrent)</li> <li>• BitTornado <sup>[149]</sup> (Torrent)</li> <li>• KTorrent <sup>[150]</sup> (Torrent)</li> <li>• Azureus <sup>[151]</sup> (Torrent)</li> <li>• Deluge <sup>[152]</sup> (Torrent)</li> <li>• aMule. <sup>[153]</sup> (eMule)</li> <li>• MLDonkey <sup>[154]</sup> (Multired)</li> <li>• xMule. <sup>[155]</sup> (eMule)</li> <li>• Lphant <sup>[144]</sup> (eMule, consola)</li> <li>• Nicotine-Plus <sup>[156]</sup> (Soulseek)</li> <li>• DC++ <sup>[141]</sup> (Direct Connect network)</li> <li>• LimeWire <sup>[157]</sup> (GNUtella)</li> <li>• Gtk-GNUtella <sup>[158]</sup> (GNUtella)</li> <li>• Qtella <sup>[159]</sup> (GNUtella)</li> <li>• Mutella <sup>[160]</sup> (GNUtella, consola)</li> <li>• Gift cliente <sup>[161]</sup> / servidor <sup>[162]</sup></li> <li>• Lopster <sup>[163]</sup> (OpenNAP)</li> <li>• Gnapster (OpenNAP) <sup>[164]</sup></li> <li>• Freenet <sup>[165]</sup></li> <li>• GUNet <sup>[166]</sup></li> </ul>
Programas para trabajar sonido con módem y muchas más funciones - desde answerback y AON dispositivos para fax	Venta Fax, PrimaFax <sup>[167]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gfax. <sup>[168]</sup> [?]</li> <li>• PrimaFax para GNU/Linux <sup>[167]</sup> [Propietario]</li> <li>• mgetty + voice + sendfax.</li> <li>• vgetty.</li> </ul>
Trabajo con Faxes	WinFax	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HylaFax <sup>[169]</sup></li> <li>• Fax2Send. <sup>[170]</sup></li> <li>• Efax <sup>[171]</sup></li> </ul>
Discado	Vdialer, etc.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kppp <sup>[172]</sup></li> <li>• X-isp <sup>[173]</sup></li> <li>• wvdial <sup>[174]</sup> (Interfaces: X-wvdial <sup>[175]</sup>, kvdial, gtkdial).</li> <li>• Gppp <sup>[176]</sup></li> <li>• Kinternet.</li> <li>• Rp3.</li> </ul>
FTN editor	Gilded	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gilded. <sup>[177]</sup></li> <li>• Gilded+. <sup>[178]</sup></li> <li>• Msged <sup>[179]</sup></li> </ul>
FTN tosser	FastEcho, hpt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hpt. <sup>[179]</sup></li> <li>• CrashEcho. <sup>[180]</sup></li> </ul>
FTN mailer	SF-Mail, T-Mail	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ifcico. <sup>[181]</sup></li> <li>• qico. <sup>[182]</sup></li> <li>• Bforce <sup>[183]</sup></li> </ul>
Administración Remota	VNC, Teamviewer, Administrador Remoto, Asistencia Remota, Symantec pcAnywhere, Windows Terminal Server, Rdesktop <sup>[184]</sup> , Radmin <sup>[185]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SecPanel <sup>[186]</sup></li> <li>• VNC. <sup>[187]</sup></li> <li>• * ssh <sup>[188]</sup> / openssh <sup>[189]</sup></li> <li>• *Incorporada en XFree86 <sup>[190]</sup></li> <li>• Rdesktop Client <sup>[184]</sup></li> <li>• freeS/WAN <sup>[191]</sup> [?].</li> <li>• Tsclient <sup>[192]</sup></li> </ul>

Transmisión de archivos por módem	HyperTerminal, Terminate, etc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minicom + lrzcc <sup>[193]</sup> + Kermit. <sup>[194]</sup></li> <li>• Mstern. <sup>[195]</sup></li> <li>• Xtel <sup>[196]</sup>.</li> </ul>
Trabajando con ssh	Putty, Irlex, cygwin + ssh <sup>[188]</sup> , WinSCP <sup>[197]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kssh.</li> <li>• ssh <sup>[188]</sup> / openssh <sup>[189]</sup>.</li> <li>• GTelnet. (Telnet, SSH, Rlogin)</li> <li>• gFTP</li> </ul>
Herramientas de Monitoreo de Redes	Dumeter, Netmedic	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gkrellm <sup>[198]</sup></li> <li>• Big Brother <sup>[199]</sup>.</li> <li>• Etherape <sup>[200]</sup>.</li> <li>• Nagios <sup>[201]</sup></li> <li>• Tkined <sup>[202]</sup></li> <li>• MRTG <sup>[203]</sup>.</li> <li>• *Rrdtool.</li> <li>• # PIKT <sup>[204]</sup></li> <li>• Autostatus <sup>[205]</sup>.</li> <li>• bcnu <sup>[206]</sup></li> <li>• mon <sup>[207]</sup>.</li> <li>• Sysmon <sup>[208]</sup>.</li> <li>• Spong <sup>[209]</sup>.</li> <li>• SNIPS <sup>[210]</sup>.</li> <li>• iptraf (cónsola).</li> </ul>
Herramientas de mantenimiento para Redes	HP OpenView, MS SMS, Tivoli	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HP OpenView agents para GNU/Linux. <sup>[NL]</sup></li> <li>• Big Brother <sup>[199]</sup>.</li> <li>• Cheops <sup>[211]</sup>.</li> <li>• Tkined <sup>[202]</sup>.</li> </ul>
Análisis de protocolos, 'sniffing' (detección de redes)	Sniffer, EtherPeek (TokenPeek, AiroPeek), Windump <sup>[212]</sup> , Wireshark <sup>[213]</sup> , MS Network Monitor, Iris	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wireshark <sup>[213]</sup>.</li> <li>• Tcpdump <sup>[214]</sup>.</li> <li>• Etherape <sup>[200]</sup>.</li> <li>• ipxdump. (+ipxparse para parsing)</li> </ul>
Exploración de Redes	ShadowScan, Shadow Security Scanner, ISS, Retina, Internet Scanner	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nessus <sup>[215]</sup>.</li> <li>• Nmap <sup>[216]</sup></li> <li>• Bastille <sup>[217]</sup> [?].</li> </ul>
Enrutamiento	MS RRAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iproute2.</li> <li>• iptables or more outdated ipchains (cónsola, estándar).</li> </ul>
Utililerías y librerías para pruebas de Ethernet/IP	Lcrzo <sup>[218]</sup>	Lcrzo GNU/Linux <sup>[218]</sup>
Telefonía IP	Buddyphone <sup>[NL]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GNU Bayonne <sup>[219]</sup>.</li> <li>• Openh323 <sup>[220]</sup>.</li> </ul>
Compartido de datos/archivos	Windows shares	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Samba <sup>[221]</sup>.</li> <li>• Samba-TNG <sup>[222]</sup>.</li> </ul>
Control de Sitios y Dominios	Dominios de Windows, Active Directory	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Samba.</li> <li>• Ldap.</li> <li>• yp.</li> </ul>

Visualización de redes de Windows	Network neighborhood	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Samba.</li> <li>• KDE Lan Browser, lisa</li> <li>• LinNeighborhood.</li> <li>• xSMBrowser <sup>[223]</sup>.</li> </ul>
ADSL	-	rp-pppoe.

## Trabajando con archivos

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Administrador de Archivos tipo FAR y NC	FAR, Norton Commander, etc	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Midnight Commander. <sup>[64]</sup></li> <li>• X Northern Captain. <sup>[224]</sup></li> <li>• Deco (Demos Commander). <sup>[225]</sup></li> <li>• Portos Commander <sup>[226]</sup>.</li> <li>• Konqueror <sup>[8]</sup>.</li> </ul>
Administrador de Archivos tipo Windows Commander	Total Commander (antiguamente llamado "Windows Commander")	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Midnight Commander. <sup>[64]</sup></li> <li>• Krusader. <sup>[227]</sup></li> <li>• Administrador gráfico para KDE.</li> <li>• GNOME Commander. <sup>[228]</sup></li> <li>• Administrador gráfico para GNOME.</li> <li>• Kcommander. <sup>[229]</sup></li> <li>• FileRunner</li> <li>• Linux Commander.</li> <li>• LinCommander. <sup>[230]</sup></li> <li>• Rox.</li> <li>• Emelfm <sup>[231]</sup>.</li> </ul>
Administrador de Archivos tipo Windows	Windows Explorer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konqueror. <sup>[8]</sup></li> <li>• Nautilus <sup>[232]</sup>.</li> <li>• Endeavour Mark II <sup>[233]</sup>.</li> <li>• XWC <sup>[234]</sup></li> <li>• Thunar <sup>[235]</sup>.</li> </ul>
Inspección rápida de documentos HTML locales	Internet Explorer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dillo <sup>[15]</sup>. (Parches en lenguaje ruso descargables en este enlace <sup>[236]</sup>).</li> <li>• Konqueror. <sup>[8]</sup></li> <li>• Nautilus <sup>[232]</sup>.</li> <li>• Lynx <sup>[237]</sup> / Links <sup>[238]</sup>.</li> </ul>
Visualizador de operaciones con archivos	Filemon	Filemon para GNU/Linux. <sup>[239]</sup>
Trabajando con UDF	Roxio (antigua Adaptec) UDF Reader, Roxio Direct CD	Linux-UDF. <sup>[240]</sup>
Trabajando con Multi Secciones de CD+ recuperador de información defectuosa de discos multi sesión.	IsoBuster <sup>[241]</sup>	CDFS <sup>[242]</sup> .

## Software de escritorio

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Editor de Texto	Notepad, WordPad, TextPad, UltraEdit, Notepad++...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kedit (KDE).</li> <li>• Gedit (Gnome).</li> <li>• Gnotepad <sup>[243]</sup>.</li> <li>• Kate <sup>[244]</sup> (KDE).</li> <li>• Geany <sup>[245]</sup>.</li> <li>• KWrite (KDE).</li> <li>• Nedit.</li> <li>• Vim <sup>[246]</sup>.</li> <li>• Xemacs <sup>[34]</sup>.</li> <li>• Xcoral <sup>[247]</sup>.</li> <li>• Nvi <sup>[248]</sup>.</li> </ul>
Editor de Consola para Texto	FAR Editor, ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vim <sup>[246]</sup>.</li> <li>• Emacs.</li> <li>• Pico.</li> <li>• Nano</li> <li>• joe. <sup>[249]</sup></li> <li>• Fte. <sup>[250]</sup></li> <li>• Jed. <sup>[251]</sup></li> </ul>
Editor de texto y código multi propósito	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SciTE <sup>[252]</sup></li> <li>• UltraEdit <sup>[253]</sup></li> <li>• Notepad++ <sup>[254]</sup>...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kate <sup>[244]</sup> (KDE).</li> <li>• Nedit.</li> <li>• CodeCommander <sup>[255]</sup>.</li> <li>• SciTE <sup>[252]</sup>.</li> <li>• Quanta Plus <sup>[256]</sup>.</li> <li>• Vim <sup>[246]</sup>.</li> <li>• Xemacs.</li> <li>• Mcedit (conocido como mc <sup>[64]</sup>).</li> <li>• Jed. <sup>[251]</sup></li> </ul>
Editor de textos con soporte para caracteres Cirílicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bred</li> <li>• Rpad32</li> <li>• Aditor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kate <sup>[244]</sup> (KDE).</li> <li>• Nedit.</li> <li>• Fte <sup>[250]</sup> (console).</li> <li>• Parche para la versión de Midnight Commander.</li> <li>• Vim <sup>[246]</sup>.</li> <li>• Xemacs.</li> </ul>
Compresores de archivos	WinZip, WinRar, WinAce, 7zip etc.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FileRoller.</li> <li>• Gnozip. <sup>[257]</sup></li> <li>• LinZip.</li> <li>• 7zip. <sup>[258]</sup></li> <li>• Ark (kdeutils).</li> <li>• KArchiveur <sup>[259]</sup>.</li> <li>• Gnochive <sup>[260]</sup>.</li> <li>• RAR para GNU/Linux <sup>[261]</sup>.</li> <li>• CAB Extract <sup>[262]</sup>.</li> </ul>
Visualizador de archivos PostScript	RoPS <sup>[263]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GhostView <sup>[264]</sup>.</li> <li>• Kghostview.</li> </ul>

Visualizador de archivos PDF	Adobe Reader (antiguamente conocido como Adobe Acrobat Reader)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adobe Reader para GNU/Linux. [265]</li> <li>• KPDF. [266]</li> <li>• Xpdf. [267]</li> <li>• GV. [268]</li> <li>• Evince. [269]</li> </ul>
Creador de archivos PDF	Adobe Acrobat Distiller	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diversos programas GNU/Linux WYSIWYG. Ver este artículo [270]</li> <li>• Adobe Acrobat Distiller para GNU/Linux. [271]. [NL]</li> <li>• PStill. [Shareware]</li> <li>• PDFLatex.</li> <li>• Xfig.</li> <li>• Ghostscript. [264]</li> <li>• Tex2Pdf. [272]</li> <li>• Reportlab. [273]</li> <li>• GV. [268]</li> </ul>
Criptografía y Cifrado	PGP, GnuPG [274] + Windows Privacy Tools [275]	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GnuPG (console) [274] + GPA [276], KGpg [277], and other frontends [278].</li> <li>• PGP. [NL]</li> </ul>
Cifrado de volúmenes de disco	EFS (estándar), PGP-Disk, BestCrypt, Private Disk Light	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Loop-aes. [279]</li> <li>• CFS. [280]</li> <li>• TCFS. [281]</li> <li>• BestCrypt. [282]</li> <li>• CryptFS. [283]</li> </ul>
Task scheduler	mstask, nnCron	cron, at (standard, consola).
Outlook scheduler	Outlook scheduler	No existe (ni tampoco es necesario, dado que Outlook no es un software para GNU/Linux)
Virtual CD	VirtualDrive, VirtualCD, Daemon Tools, UltraIso, Alcohol 120% ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virtual CD Kernel Modul [284]</li> <li>• Comandos para consola: "cp /dev/cdrom /mycd" + "mount -o loop /mycd /mnt/cdrom/".</li> <li>• Acetone Iso</li> <li>• Furius Iso</li> </ul>
Reconocimiento de Texto (OCR)	Recognita, FineReader	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ClaraOcr. [285]</li> <li>• Gocr. [286]</li> </ul>
Traductores (Caracteres cirílicos)	Prompt, Socrat	Ksocrat [287] [¿?]
Traductores de escritorio	Babylon Translator, Lingoes	• StarDict [288]
Diccionarios Inglés-Ruso (Caracteres cirílicos)	ABBYY Lingvo, Socrat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mueller. [289]</li> <li>• Ksocrat. [287]</li> <li>• dict+Kdict.</li> <li>• DictX. [290]</li> <li>• Groan. [291]</li> <li>• Mova.</li> <li>• Slowo.</li> </ul>
Diccionarios Inglés-Español	Collins, Larousse	• Babiloo. [292]

Uso de Escaner (Digitalizador)	Software incluido en formato CD con el dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xsane. [293]</li> <li>• Kooka [294]</li> <li>• Xvscan [295]. [NL]</li> </ul>
Antivirus	AVG AntiVirus, NAV, Dr. Web, TrendMicro [296], F-Prot [297], Kaspersky, Nod32, Panda, McAfee ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ClamAV [298]</li> <li>• Trend ServerProtect para GNU/Linux [296]. [NL]</li> <li>• RAV Antivirus. [299]. [NL]</li> <li>• OpenAntivirus [300] + AMaViS / VirusHammer [301].</li> <li>• AVAST [302]. [NL]</li> <li>• F-Prot [297]. [NL]</li> <li>• Sophie / Trophie [303].</li> <li>• Kaspersky para GNU/Linux [304]. [NL]</li> <li>• Dr. Web para GNU/Linux [305]. [NL]</li> </ul>
Configuración del Sistema	Msconfig	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redhat-config (Configurador gráfico de Redhat 8.0).</li> <li>• Linuxconf. [306]</li> <li>• Drakeconf.</li> <li>• Webmin.</li> <li>• YAST y YAST2 en SuSE-Linux.</li> <li>• Sysinstall en FreeBSD.</li> <li>• /dev/hands :).</li> </ul>
Administradores de arranque	System Commander, PowerQuest Boot Magic, ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grub [307].</li> <li>• Lilo.</li> <li>• ASPLoader.</li> <li>• Acronis OS Selector [308]. [NL].</li> <li>• Ranish Partition Manager. [309]</li> <li>• osbs. [310]</li> <li>• Symon. [311]</li> <li>• Smart Boot Manager. [312]</li> </ul>
Administrador de las particiones del disco duro	PowerQuest Partition Magic	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PartGUI. (Administrador gráfico para <i>partimage</i> y <i>parted</i>)</li> <li>• GNU Parted. [313] (GUI - QTParted [314]).</li> <li>• Partition Image [315].</li> <li>• fips.</li> <li>• Diskdrake [316] (Mandriva).</li> <li>• Paragon Partition Manager [317]. [NL].</li> </ul>
LVM + soft-RAID + parted + ...	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EVMS [318].</li> </ul>
Software para respaldo	ntbackup (estándar), Legato Networker	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Legato Networker [319].</li> <li>• Lonetar [320].</li> <li>• Disk Archive [239].</li> <li>• Bacula [321].</li> <li>• Taper [322].</li> <li>• Amanda [323] (console).</li> <li>• Mondo Rescue [324]. (Respaldos que arrancan y se autorestauran al disco duro)</li> </ul>

Hacer imágenes de las particiones de disco	DriveImage, Ghostpe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PartitionImage <sup>[315]</sup>.</li> <li>• dd (cónsola, estándar).</li> <li>• Mondo Rescue <sup>[325]</sup>.</li> </ul>
Administrador de Tareas	TaskMan (standard), TaskInfo, ProcessExplorer NT.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• top (cónsola, estándar).</li> <li>• Gtop, Ktop.</li> <li>• kSysGuard.</li> </ul>
Gestor de Ratón	Sensiva	Kgesture.
Reconocimiento de texto por voz	MS text to speech	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KDE Voice Plugins <sup>[326]</sup>.</li> <li>• Festival <sup>[327]</sup></li> <li>• Emacspeak <sup>[328]</sup>.</li> </ul>
Reconocimiento de Voz	ViaVoice, DragonNaturally Speaking	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sphinx <sup>[329]</sup>.</li> <li>• ViaVoice.</li> </ul>
Programas para comparar Archivos	Araxis Merge, Minimalist GNU para Windows (diff.exe) <sup>[330]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WinMerge <sup>[331]</sup>.</li> <li>• Mgdiff.</li> <li>• diff, patch.</li> <li>• Meld <sup>[332]</sup>.</li> <li>• Xemacs <sup>[34]</sup>.</li> </ul>
Tratamiento de texto corrido	Minimalist GNU para Windows (sed.exe) <sup>[330]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sed</li> <li>• awk.</li> <li>• perl <sup>[333]</sup>.</li> </ul>
PIM / DB / Bloc de notas con visualizador por árboles	TreePad Lite, Leo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TreePad Lite para Linux <sup>[334]</sup>.</li> <li>• Yank <sup>[335]</sup>.</li> <li>• TreeLine.</li> <li>• Gjots <sup>[336]</sup>.</li> <li>• Leo <sup>[337]</sup>.</li> </ul>
Programas para cambios rápidos de resoluciones y frecuencias de visualización en monitores	Integrados al sistema. También se adjuntan en formato CD con las tarjetas de video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Multires para Linux <sup>[338]</sup>.</li> <li>• Combinaciones de teclas Ctrl+Alt+"-" y Ctrl+Alt+"+". * Fbset <sup>[339]</sup>. (cuando se usa <i>framebuffer</i>)</li> </ul>
Programas para meta Búsquedas	Integrados con los sistemas, Servicios de Indexado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• find (cónsola, estándar).</li> <li>• Gsearchtool.</li> <li>• Kfind.</li> <li>• beagle <sup>[340]</sup>.</li> </ul>
Monitoreo de Sistemas	System monitor (integrado al sistema)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gkrellm <sup>[198]</sup>.</li> </ul>
Programa para visualizar logs (registros de diálogo)	Editores de texto para MS-DOS y Windows, además de las utilidades internas de software diversos (antivirus, diagnósticos de PC, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Xlogmaster <sup>[341]</sup>.</li> <li>• Analog <sup>[342]</sup></li> <li>• Fwlogview <sup>[343]</sup>. (Cortafuegos)</li> </ul>
Herramientas para recuperación de datos	R-Studio (soporta particiones Linux)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• e2undel <sup>[344]</sup></li> <li>• myrescue <sup>[345]</sup>.</li> <li>• TestDisk <sup>[346]</sup>.</li> <li>• unrm <sup>[347]</sup>.</li> <li>• Channel 16 <sup>[348]</sup>.</li> </ul>
Codificador de archivos de texto con detección automática de caracteres	Total Recoder.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enca. <sup>[349]</sup></li> </ul>

Analizadores de tiempo de ejecución de rutinas en programas.	No existen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valgrind <sup>[350]</sup></li> <li>• Kcachegrind <sup>[351]</sup>.</li> </ul>
--	------------	--

## Multimedia

### Audio y reproductores de CD

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Enlaces usuales:	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Linux MIDI &amp; Aplicaciones de Sonido <sup>[352]</sup></li> <li>• Sound Software <sup>[353]</sup>.</li> </ul>
Reproductores Música y archivos mp3 y ogg.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aTunes</li> <li>• foobar2000</li> <li>• Winamp.</li> <li>• Windows Media Player.</li> <li>• Ogg Vorbis para Windows.</li> <li>• Switch Sound File Conversion Software (archivos mp3 y ogg, además de 9 formatos de audio más).</li> <li>• AIMP Classic.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aTunes <sup>[354]</sup></li> <li>• Audacious <sup>[355]</sup></li> <li>• XMMS (X multimedia system) <sup>[356]</sup>.</li> <li>• amaroK <sup>[357]</sup>.</li> <li>• Rhythmbox <sup>[358]</sup></li> <li>• Listen <sup>[359]</sup>.</li> <li>• Zinf <sup>[360]</sup>. (former Freeamp <sup>[361]</sup>)</li> <li>• Songbird <sup>[362]</sup></li> <li>• GQmpeg <sup>[363]</sup></li> <li>• SnackAmp <sup>[364]</sup>.</li> <li>• Noatun. <sup>[365]</sup></li> <li>• Ogg Vorbis para Linux <sup>[366]</sup></li> </ul>
Cónsola de música y archivos mp3 y ogg.	mpg123 para Windows, dosamp <sup>[367]</sup> , cdplay <sup>[368]</sup> , mpxplay <sup>[369]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cplayer.</li> <li>• mpg123 <sup>[370]</sup></li> <li>• ogg123.</li> <li>• mpg321 <sup>[371]</sup></li> <li>• Orpheus <sup>[372]</sup>.</li> </ul>
Programas para grabar CDs con Interfaz Gráfica	CDBurnerXP <sup>[373]</sup> Nero 7 Premium <sup>[374]</sup> Nero 6 Reloaded <sup>[375]</sup> Roxio Easy Media Creator <sup>[376]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K3b <sup>[377]</sup> (Para entorno KDE)</li> <li>• XCDRoast <sup>[378]</sup>.</li> <li>• KOnCd. <sup>[379]</sup></li> <li>• Eclipt Roaster <sup>[380]</sup>.</li> <li>• Gnome Toaster <sup>[381]</sup>.</li> <li>• Brasero <sup>[382]</sup>.</li> <li>• CD Bake Oven. <sup>[383]</sup></li> <li>• KreateCD.</li> <li>• SimpleCDR-X <sup>[384]</sup>.</li> <li>• GCombust <sup>[385]</sup></li> <li>• GnomeBaker <sup>[386]</sup></li> <li>• WebCDWriter <sup>[387]</sup>. (Servidor de quemado de CD, usable desde cualquier navegador con soporte para Java)</li> <li>• NeroLinux <sup>[388]</sup></li> <li>• Graveman <sup>[389]</sup></li> </ul>

Reproductores de CD	CD player	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KsCD <sup>[390]</sup></li> <li>• Orpheus <sup>[372]</sup>. (console)</li> <li>• Sadv <sup>[391]</sup>.</li> <li>• WorkMan <sup>[392]</sup>.</li> <li>• XmcD <sup>[393]</sup>.</li> <li>• Grip <sup>[394]</sup>.</li> <li>• XPlayCD.</li> <li>• ccd / cccd. (consola)</li> </ul>
Bajando la velocidad de rotación del CD	Slowcd, Cdslow	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comando: hdparm -E &lt;speed&gt;</li> <li>• Comando: eject -x &lt;speed&gt;</li> <li>• cdspeed.</li> </ul>
CD ripping / grabación	Windows Media Player, AudioGrabber, Nero, VirtualDrive, VirtualCD, ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grip. <sup>[394]</sup></li> <li>• Audacity <sup>[395]</sup>.</li> <li>• RipperX. <sup>[396]</sup></li> <li>• tkcOggRipper. <sup>[397]</sup></li> <li>• cdda2wav.</li> <li>• Gnome Toaster. <sup>[381]</sup></li> <li>• Cdparanoia. <sup>[398]</sup></li> <li>• Cd2mp3. <sup>[399]</sup></li> <li>• Dagrab. <sup>[400]</sup></li> <li>• SimpleCDR-X <sup>[384]</sup>.</li> <li>• RatRip <sup>[401]</sup></li> <li>• AutoRip. <sup>[402]</sup></li> </ul>
Reproductores Midi + karaoke	VanBasco <sup>[403]</sup>	KMid, XMMS (ambos a través de timidity y, freeparts, por ejemplo)
Decodificadores Mp3	Lame	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame.</li> <li>• Bladeenc.</li> <li>• NotLame <sup>[404]</sup>.</li> <li>• L3enc. [NL]</li> <li>• gogo.</li> </ul>
Trabajando con protocolos en Tiempo Real	RealPlayer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RealPlayer para Linux <sup>[405]</sup>.</li> <li>• Mplayer <sup>[406]</sup> + librerías.</li> </ul>
Programas para recepción de estaciones de radio	VC Radio, FMRadio, Digband Radio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• xradio <sup>[407]</sup></li> <li>• cRadio <sup>[408]</sup>.</li> <li>• Xmradio.</li> <li>• RDJ.</li> <li>• RadioActive. <sup>[409]</sup></li> <li>• XMMS-FMRadio <sup>[410]</sup>.</li> <li>• Gqradio. <sup>[411]</sup></li> </ul>
Editores de Audio	SoundForge, Cooledit, ...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sweep <sup>[412]</sup>.</li> <li>• WaveForge <sup>[413]</sup>.</li> <li>• Sox <sup>[414]</sup>.</li> <li>• Audacity <sup>[395]</sup>.</li> <li>• GNU Sound <sup>[415]</sup>.</li> <li>• Ecasound. <sup>[416]</sup></li> <li>• Ardour <sup>[417]</sup></li> </ul>
Procesadores de Audio Multipista	Cubase	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecasound. <sup>[416]</sup></li> <li>• Ardour <sup>[417]</sup></li> </ul>
Sound tracker	Fasttracker, ImpulseTracker	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soundtracker <sup>[418]</sup>.</li> <li>• Insotracker <sup>[419]</sup>.</li> <li>• CheeseTracker.</li> </ul>

Mezcladores de Sonido	sndvol32	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opmixer <sup>[420]</sup>.</li> <li>• aumix.</li> <li>• mix2000.</li> <li>• Mixer_app (para WindowMaker)</li> </ul>
Editor de Notas Musicales	Finale <sup>[421]</sup> , Sibelius <sup>[422]</sup> , SmartScore <sup>[423]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LilyPond. <sup>[424]</sup></li> <li>• Noteedit <sup>[425]</sup>.</li> <li>• MuX2d <sup>[426]</sup>.</li> </ul>
Secuenciador de Formato MIDI	Cakewalk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RoseGarden <sup>[427]</sup>.</li> <li>• Brahms <sup>[428]</sup>.</li> <li>• Anthem <sup>[429]</sup>.</li> <li>• Melys <sup>[430]</sup>.</li> <li>• MuSE <sup>[431]</sup>.</li> </ul> <p>Más información: Midi-Howto <sup>[432]</sup>.</p>
Creadores de Música	Cakewalk, FruityLoops	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Linux Multimedia Studio <sup>[433]</sup></li> <li>• RoseGarden <sup>[427]</sup>.</li> <li>• Ardour <sup>[434]</sup>.</li> </ul>
Sintetizadores	Virtual waves y Csound <sup>[435]</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Csound <sup>[435]</sup>.</li> <li>• Arts Builder [?].</li> </ul>
Editores de etiquetas ID3-Tag para archivos musicales.	Mp3tag <sup>[436]</sup>	EasyTAG <sup>[437]</sup> .

## Gráficos

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Visualizador de Archivos Gráficos	ACDSee, IrfanView, EagleView, Microsoft Photo Editor, Picture Viewer, Paint, Windows Pictures and Fax Viewer, ImageReady, etc	<ul style="list-style-type: none"> <li># Xnview. <sup>[438]</sup></li> <li># GQview <sup>[439]</sup>.</li> <li># Qiv <sup>[440]</sup>.</li> <li># CompuPic.</li> <li># Kuickshow. <sup>[441]</sup></li> <li># GTKSee <sup>[442]</sup>.</li> <li># xv <sup>[443]</sup>. [NL]</li> <li># pornview.</li> <li># imgv <sup>[444]</sup>.</li> <li># Gwenview. <sup>[445]</sup></li> <li># Gliv <sup>[446]</sup>.</li> <li># Showimg <sup>[447]</sup>.</li> <li># Fbi.</li> <li># Gthumb. <sup>[448]</sup></li> </ul>
Visualizador de Archivos gráficos en consola	QPEG	zgv.
Editores Simples de Gráficos	Paint	<ul style="list-style-type: none"> <li># Kpaint <sup>[449]</sup></li> <li># Tuxpaint. <sup>[450]</sup></li> <li># Xpaint. <sup>[451]</sup></li> <li># Gpaint <sup>[452]</sup>.</li> <li># Killustrator. <sup>[453]</sup></li> </ul>
Editores potentes de Gráficos	Adobe Photoshop, ImageReady, Paint Shop Pro	<ul style="list-style-type: none"> <li># Gimp <sup>[454]</sup>, FilmGimp <sup>[455]</sup>.</li> <li># ImageMagick <sup>[456]</sup>.</li> </ul>

Programas para Trabajos gráfico con Vectores	Adobe Illustrator, Corel Draw 14, Freehand, AutoSketch	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inkscape <sup>[457]</sup></li> <li>2. Xara Xtreme <sup>[458]</sup></li> <li>3. Sodipodi. <sup>[459]</sup></li> <li>4. xfig. <sup>[460]</sup></li> <li>5. Skencil. <sup>[461]</sup></li> <li>6. Karbon14 and Kontour. <sup>[462]</sup></li> <li>7. OpenOffice.org Draw. <sup>[463]</sup></li> <li>8. Dia. <sup>[464]</sup></li> <li>9. Tgif. <sup>[465]</sup></li> <li>10. Gestalter <sup>[466]</sup></li> <li>11. ImPress <sup>[467]</sup></li> <li>12. Corel Draw para Linux.</li> </ol>
-	Corel PhotoPaint	Corel PhotoPaint para Linux. <sup>[468]</sup>
Programa para Decorar Texto	Wordart	OpenOffice.org Draw. <sup>[463]</sup>
Programas para Dibujar con código ASCII	ANSI DRAW, Mazaika <sup>[469]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CanvASCII <sup>[470]</sup></li> <li>2. Jave <sup>[471]</sup></li> <li>3. ANSI Draw.</li> </ol>
Convertir los archivos Gráficos a pseudográficos	???	aalib.
Visualizadores de Flash	Flash Player	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SWF Macromedia Flash Player <sup>[472]</sup></li> <li>2. Flash Player para Linux <sup>[473]</sup> [?].</li> <li>3. Plugin for Netscape/Mozilla (download here <sup>[474]</sup> or here <sup>[475]</sup>).</li> </ol>
Creación y edición de animaciones swf	Macromedia Flash	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pencil <sup>[476]</sup></li> <li>2. DrawSWF <sup>[477]</sup></li> <li>3. Ming <sup>[478]</sup>. (Creación de flash swf desde lenguajes de programación).</li> <li>4. F4L <sup>[479]</sup></li> <li>5. KToon <sup>[480]</sup></li> <li>6. Synfig <sup>[481]</sup></li> </ol>
Creación de gráficos Web	Macromedia Fireworks	Gimp <sup>[454]</sup>
Gráficos 3D	3D Studio MAX, Maya <sup>[482]</sup> , Povray <sup>[483]</sup> , ...	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Blender. <sup>[484]</sup></li> <li>2. Maya <sup>[482]</sup></li> <li>3. KPovModeler. <sup>[485]</sup></li> <li>4. K3Studio. <sup>[486]</sup></li> <li>5. Moonlight <sup>[487]</sup></li> <li>6. GIG3DGO <sup>[488]</sup></li> <li>7. Povray <sup>[483]</sup></li> <li>8. K3D <sup>[489]</sup></li> <li>9. Wings 3D. <sup>[490]</sup></li> <li>10. Softimage XSI. <sup>[491]</sup> [NL]</li> </ol>
Motores de Render	ArtLantis Render, V-Ray, Brazil, Maxwell Renderer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yafaray. <sup>[492]</sup></li> <li>2. Kerkythea. <sup>[493]</sup></li> <li>3. LuxRender. <sup>[494]</sup></li> <li>4. Sunflow. <sup>[495]</sup></li> <li>5. POV-Ray. <sup>[483]</sup></li> </ol>

Editores de Iconos	Microangelo	1. Gnome-iconedit. 2. Kiconedit.
Pequeños programas de captura de pantallas	Integrado con el sistema(PrintScreen), Snag it, ...	1. Ksnapshot. 2. Xwpick. 3. Xwd, xgrabsc. 4. Motv (xawtv) 5. Streamer (video)
Dibujo de Diagramas y Estructuras de Bases de Datos	Access	1. Dia <sup>[464]</sup> . 2. Toolkit for Conceptual Modelling <sup>[496]</sup> .
Creación de impresiones de calendario, tarjetas postales, etc., con colecciones de clip art	Broderbund Print Shop	???

## Video y otros

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Reproductores de Video / mpeg4	BSplayer,Cristal Player,Super KMPlayer,KMPlayer, Zoomplayer, Windows Media Player, VideoLAN <sup>[497]</sup>	1. Mplayer. <sup>[406]</sup> 2. Xine. <sup>[498]</sup> 3. Sinek <sup>[499]</sup> . (frontend para libxine) 4. VideoLAN <sup>[497]</sup> . 5. Aviplay <sup>[500]</sup> .
Reproductores en Consola para video / mpeg4	No existen.	Mplayer <sup>[406]</sup> .
Reproductores de DVD	PowerDVD, WinDVD, MicroDVD, Windows Media Player, VideoLAN <sup>[497]</sup>	1. Ogle. <sup>[501]</sup> 2. Mplayer. <sup>[406]</sup> 3. Xine. <sup>[498]</sup> 4. Aviplay <sup>[500]</sup> 5. VideoLAN <sup>[497]</sup> .
Decodificadores de DVD rippers	Gordian Knot	1. Drip <sup>[502]</sup> . 2. Mencoder. <sup>[406]</sup>
Creación y edición sencilla de video	Windows Movie Maker	1. iMira Editing <sup>[503]</sup> . 2. MainActor. #Broadcast 2000. /> #Kdenlive.<br
Creación y edición Profesional de Video	Adobe Premiere, Media Studio Pro	1. iMira Editing <sup>[503]</sup> . 2. Cinelerra <sup>[504]</sup> . 3. MainActor. 4. Broadcast 2000. 5. Kdenlive. 6. Lives <sup>[505]</sup> .
Cortando video	Virtual Dub	1. Avidemux. <sup>[506]</sup> 2. Kino. <sup>[507]</sup>
Convertidores de video	Virtual Dub	1. Transcode <sup>[508]</sup> . 2. Mencoder <sup>[406]</sup> (from Mplayer). 3. Avidemux. <sup>[506]</sup>

Trabajando con Sintonizadores de TV	AVerTV, PowerVCR 3.0, CinePlayer DVR, ...	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kwintv.<sup>[509]</sup></li> <li>2. Xawtv.</li> <li>3. Zapping.</li> <li>4. GnomeTV.<sup>[510]</sup></li> <li>5. Mplayer<sup>[406]</sup>.</li> <li>6. TvTime<sup>[511]</sup>.</li> </ol>
Trabajando con Sintonizadores TV-tuner en consola	-	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mplayer<sup>[406]</sup>.</li> <li>2. fbtv.</li> <li>3. aatv.</li> </ol>
Trabajando con formatos QuickTime	QuickTime Player	#QuickTime Player para Linux. # Mplayer <sup>[406]</sup> + Sorenson codec.
Programas para creació de efectos 2D y 3D , animación y composición	Adobe After Effects	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Shake<sup>[512]</sup>. [Proprietario, \$129.95]</li> <li>2. CineFX(Antes, Jahshaka)<sup>[513]</sup>.</li> <li>3. Plugins para Gimp.</li> </ol>
generación Landscape / terrain	Bryce	Terraform <sup>[514]</sup> .
Construcción de Mundos Virtuales	World Construction Set, Animatek World Builder	???
Framework para desarrollo de aplicaciones en video	???	Gstreamer <sup>[515]</sup> .
Edición de subtítulos	Subtitle Workshop	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. GNOME Subtitle Editor<sup>[516]</sup></li> <li>2. Gaupol<sup>[517]</sup></li> <li>3. GNOME Subtitles<sup>[518]</sup></li> <li>4. Aegisub<sup>[519]</sup></li> </ol>

## Ofimática/negocios

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Paquetes de oficina	MS Office, StarOffice <sup>[520]</sup> / OpenOffice.org <sup>[463]</sup> , 602Software	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Openoffice.org<sup>[463]</sup>.</li> <li>2. Staroffice<sup>[520]</sup>. [NL]</li> <li>3. Koffice.<sup>[462]</sup></li> <li>4. HancomOffice<sup>[521]</sup>. [NL]</li> <li>5. Gnome Office<sup>[522]</sup>.</li> <li>6. Applixware Office<sup>[523]</sup>.</li> <li>7. Siag Office<sup>[524]</sup>.</li> <li>8. TeX, LaTeX<sup>[525]</sup>, ...</li> </ol>
Suite de oficina	WordPerfect Office 2000	WordPerfect Office 2000 para Linux. (No longer available at Corel website. Esto fue en la versión de Windows, corre bajo Wine <sup>[526]</sup> :).

Procesador de texto	Word, StarOffice <sup>[520]</sup> / OpenOffice.org <sup>[463]</sup> Writer, 602Text	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Abiword.<sup>[527]</sup></li> <li>2. WordPerfect<sup>[528]</sup>.</li> <li>3. Ted<sup>[529]</sup>.</li> <li>4. StarOffice<sup>[520]</sup> / OpenOffice.org<sup>[463]</sup> Writer. # Kword.<sup>[530]</sup> # LyX<sup>[531]</sup>. # Kile (KDE Integrado a LaTeX)<sup>[532]</sup>.</li> </ol>
Hojas de Cálculo	Excel, StarOffice <sup>[520]</sup> / OpenOffice.org <sup>[463]</sup> Calc, 602Tab	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gnumeric.<sup>[533]</sup></li> <li>2. Abacus.</li> <li>3. StarOffice<sup>[520]</sup> / OpenOffice.org<sup>[463]</sup> Calc.</li> <li>4. Kspread.<sup>[534]</sup></li> </ol>
Dibujo de Gráficos	Excel, ...	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kivio.<sup>[462]</sup></li> <li>2. Dia.<sup>[464]</sup> #KChart.</li> <li>3. xfig.<sup>[460]</sup> #Gnuplot. #GtkGraph.</li> </ol>
Creación de Presentaciones	MS PowerPoint, StarOffice <sup>[520]</sup> Presentation, OpenOffice.org <sup>[463]</sup> Impress	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. StarOffice<sup>[520]</sup> Presentation.</li> <li>2. OpenOffice.org<sup>[463]</sup> Impress.</li> <li>3. Kpresenter<sup>[535]</sup>.</li> <li>4. MagicPoint<sup>[536]</sup>.</li> <li>5. Kuickshow &amp; gimp :).</li> </ol>
Bases de Datos Locales	Access,SqlServer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. KNoda.<sup>[537]</sup></li> <li>2. Gnome DB Manager<sup>[538]</sup>.</li> <li>3. OpenOffice.org<sup>[463]</sup> + MySQL<sup>[539]</sup>.</li> <li>4. InterBase.</li> <li>5. BDB.</li> <li>6. Rekal<sup>[540]</sup>. [NL]</li> <li>7. StarOffice<sup>[520]</sup> Adabase.</li> <li>8. Kexi<sup>[541]</sup>.</li> </ol>
Paquetes de Contabilidad Financiera (global)	???	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hansa Business Solutions<sup>[542]</sup>. [NL]</li> </ol>
Paquetes de Contabilidad Financiera(Ruso)	"1C: Accounting"	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hansa Business Solutions<sup>[542]</sup>. [NL]</li> <li>2. IceB.<sup>[543]</sup></li> <li>3. "Finances without problems".<sup>[544]</sup></li> <li>4. Ananas.<sup>[545]</sup></li> <li>5. E/AS<sup>[546]</sup>.</li> <li>6. 1L: Project.<sup>[547]</sup></li> </ol>
Paquetes de Contabilidad Financiera (Indio & Asia)	???	Kalculate <sup>[548]</sup> . [NL]
Administrador Personal de Finanzas	MS Money, Quicken	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. GNUcash.<sup>[549]</sup></li> <li>2. GnoFin<sup>[550]</sup></li> <li>3. Kmymoney<sup>[551]</sup>.</li> <li>4. Grisbi<sup>[552]</sup></li> <li>5. Kapital<sup>[553]</sup>. [NL]</li> </ol>
Administrador de Proyectos	MS Project, Project Expert 7,Rational Rose.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planner<sup>[554]</sup></li> <li>• GanttProject<sup>[555]</sup>.</li> </ul>
Automatización de empresas (Russia)	"1C: Enterprise"	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keeper.<sup>[556]</sup> [NL]</li> <li>2. Oblik.<sup>[557]</sup> [NL]</li> <li>3. IceB.<sup>[543]</sup></li> <li>4. Compiere<sup>[558]</sup>.</li> </ol>

Recibiendo las cotizaciones, noticias, construyendo gráficos y analizando del Mercado financiero.	Omega Research Trade Station 2000	???
Software para e-commerce y web business	Weblogic, Websphere <sup>[559]</sup> , iPlanet	# Weblogic para Linux <sup>[560]</sup> . [NL] # JBoss <sup>[561]</sup> . # IBM WebSphere Application Server <sup>[559]</sup> . [NL]
Gestores de citas bibliográficas	EndNote <sup>[562]</sup> , Procite <sup>[563]</sup> , Reference Manager <sup>[564]</sup>	Bibus <sup>[565]</sup>

## Juegos

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Donde Obtenerlos	Los compra....	LinuxGames.com <sup>[566]</sup>   <sup>[567]</sup>   Kde Games <sup>[568]</sup>   Linux Game Publishing <sup>[569]</sup>
Lista de Juegos en GNU/Linux	-	<sup>[570]</sup>
Juegos para Windows, esto también corre bajo WineX o su nueva versión CEDEGA	-	Esto es un Formulario de búsqueda <sup>[571]</sup> y esto es una completa lista de juegos <sup>[572]</sup> (muy grande!).
-	Tetris	1. LTris <sup>[573]</sup> 2. XWelltris <sup>[574]</sup> .
-	Juegos Standard en Windows	Kdegames. <sup>[575]</sup>
-	Mines	1. KMines. <sup>[576]</sup> 2. Perlmines. <sup>[577]</sup>
-	Civilization	FreeCiv. <sup>[578]</sup>
-	Civilization: Call to Power	Civilization: Call to Power para GNU/Linux.
-	Sid Meyer Alpha Centauri	Sid Meyer Alpha Centauri para Linux.
-	Sim City 3000	Sim City 3000 para Linux.
-	Command&Conquer	FreeCNC. <sup>[579]</sup>
Real Time Strategy	Age of Empires, Age of Mithology	Spring. <sup>[580]</sup> Warzone 2100 <sup>[581]</sup>
-	Warcraft 3	War3D(Beta) <sup>[582]</sup>
-	(Win) Digger	1. Digger. <sup>[583]</sup> 2. XDigger.
-	Arkanoid, Zball, ...	Lbreakout2 <sup>[573]</sup> .
-	Quake 1, 2, 3	Quake 1, 2, 3 para Linux <sup>[584]</sup> .
-	CounterStrike	CounterStrike bajo WineX <sup>[585]</sup> .
-	Urban Terror	Urban Terror para Linux.

-	DOOM	1. Jdoom. 2. Zdoom <sup>[586]</sup> . 3. DOOM Legacy. <sup>[587]</sup> 4. LxDOOM. <sup>[588]</sup> 5. PrBoom. <sup>[589]</sup>
-	Return to Castle Wolfenstein	Return to Castle Wolfenstein para Linux. <sup>[590]</sup>
-	Descent	Descent para Linux.
-	Never Winter Nights	Never Winter Nights para Linux.
-	Unreal Tournament / Unreal Tournament 2003 / Unreal Tournament 2004	Unreal Tournament / Unreal Tournament 2003 / Unreal Tournament 2004 para Linux
-	Soldier Of Fortune	Soldier Of Fortune para Linux.
-	Tribes 2	Tribes 2 para Linux.
-	Blood 1	Qblood <sup>[591]</sup> .
-	Worms	1. Wormux. <sup>[592]</sup> 2. Hedgewars. <sup>[593]</sup> 3. Nil.
-	Lines	GtkBalls. <sup>[594]</sup>
-	MS Flight Simulator	FlightGear
-	Lemmings	Pingus <sup>[595]</sup>
Emulador de Sony PlayStation	ePSXe para Windows	ePSXe <sup>[596]</sup> .
-	Clon de Super Pang	PiX Pang <sup>[597]</sup>
Emulador SuperNintendo	ZSNES para Windows	ZSNES <sup>[596]</sup> .
Racing	Need for Speed	Torcs, Tux Racer :).
Chess	ChessMaster, ...	Glchess, Xboard, Eboard, GNUChess.
Shooter	Quake 4	Quake 4 :D
	Simcity	Lincity NG <sup>[598]</sup>
	Super Mario Bros	SuperTux <sup>[599]</sup> Secret Maryo Chronicles <sup>[600]</sup>
	Mario Kart	SuperTuxKart <sup>[601]</sup>
	Wing Commander: Privateer	Vega Strike <sup>[602]</sup>
	Super Monkey Ball	Neverball <sup>[603]</sup> Trackballs <sup>[604]</sup>
	Arkanoid	LBreakout2 <sup>[605]</sup>

## Programación y Desarrollo

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
IDE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Microsoft Visual Studio .net</li> <li>2. SharpDevelop</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CodeForge. <sup>[606]</sup></li> <li>2. Kdevelop <sup>[607]</sup> + Qt3 Designer. <sup>[608]</sup></li> <li>3. Eclipse <sup>[609]</sup>.</li> <li>4. Glade <sup>[610]</sup> + Motor <sup>[611]</sup> o + Xwpe <sup>[612]</sup> o + cualquier editor de textos.</li> <li>5. Emacs, XEmacs.</li> </ol>
Visual C++ IDE	Borland C++ Builder, Microsoft Visual C++	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Anjuta <sup>[613]</sup> + Glade <sup>[610]</sup> + Devhelp.</li> <li>2. Kylix. <sup>[614]</sup> [NL] (Kylix la edición personal es libre).</li> <li>3. vtkBuilder.</li> <li>4. foxBuilder.</li> <li>5. wxDesigner.</li> <li>6. Arriba <sup>[615]</sup>. [NL]</li> <li>7. Code::Blocks <sup>[616]</sup></li> <li>8. Code Crusader <sup>[617]</sup>. [NL]</li> <li>9. CodeWarrior <sup>[618]</sup>. [NL]</li> <li>10. Gbuilder <sup>[619]</sup>.</li> <li>11. Source Navigator. <sup>[620]</sup></li> <li>12. TimeStorm <sup>[621]</sup>. [NL]</li> <li>13. Understand for C++ <sup>[622]</sup>. [NL]</li> <li>14. SlickEdit <sup>[623]</sup>. [NL]</li> <li>15. Vide. <sup>[624]</sup></li> </ol>
Compiladores	Borland Turbo C++ 3.0 para DOS, , Minimalist GNU para Windows (mingw32-gcc.exe) <sup>[330]</sup> , Intel C++ compiler, DJGPP.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. GCC <sup>[625]</sup> (+ Motor <sup>[611]</sup> o + Xwpe <sup>[612]</sup>).</li> <li>2. LinEdit <sup>[626]</sup>.</li> <li>3. Rhide <sup>[627]</sup>.</li> <li>4. Wxstudio <sup>[628]</sup>.</li> <li>5. Eclipse <sup>[609]</sup>.</li> </ol>
Objetos en Pascal IDE	Delphi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kylix. <sup>[629]</sup> [NL] (Kylix la edición personal es libre).</li> <li>2. Lazarus + FPC.</li> </ol>
Pascal	Pascal, BP	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Freepascal. <sup>[630]</sup></li> <li>2. GNU Pascal.</li> <li>3. RShell (al estilo de Borland Pascal 7.0)</li> </ol>
Prolog	VisualProlog, Mercury <sup>[631]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. GNU Prolog. <sup>[632]</sup></li> <li>2. Mercury <sup>[631]</sup></li> <li>3. SWI-Prolog <sup>[633]</sup>.</li> </ol>
Assembler	TASM, MASM, NASM <sup>[634]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. NASM. <sup>[634]</sup></li> <li>2. FLAT Assembler. <sup>[635]</sup></li> <li>3. Dasm <sup>[636]</sup></li> </ol>
Disassembler, ingeniería en reversa	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SoftIce</li> <li>2. OllyDbg</li> </ol>	<p>El código es abierto :)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Idasm <sup>[637]</sup>.</li> </ol>
Debugger	Minimalist GNU para Windows (gdb.exe) <sup>[330]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. gdb <sup>[638]</sup>.</li> <li>2. ddd <sup>[639]</sup> (frontend para gdb).</li> </ol>

Editor Html WYSIWYG	Macromedia Dreamweaver, Microsoft Frontpage	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Netscape <sup>[40]</sup> / Mozilla <sup>[41]</sup> Composer. <sup>[463]</sup></li> <li>2. Openoffice HTML editor. <sup>[640]</sup></li> <li>3. Amaya <sup>[640]</sup>.</li> <li>4. GINF (Ginf no es Frontpage) <sup>[641]</sup></li> <li>5. Nvu <sup>[642]</sup>.</li> <li>6. IBM WebSphere Homepage Builder <sup>[643]</sup>.</li> <li>7. Quanta Plus <sup>[256]</sup></li> </ol>
Editores HTML	HomeSite	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Quanta Plus. <sup>[256]</sup></li> <li>2. Bluefish. <sup>[644]</sup></li> <li>3. WebMaker. <sup>[645]</sup></li> <li>4. Scream. <sup>[646]</sup></li> <li>5. Toppage. <sup>[647]</sup></li> <li>6. WebDesigner. <sup>[648]</sup></li> <li>7. ScriptEditor. <sup>[649]</sup></li> <li>8. August <sup>[650]</sup>.</li> </ol>
Editores CSS	TopStyle	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. cessed. <sup>[651]</sup></li> </ol>
Perl/Python/Tcl IDE	-	Komodo. <sup>[652]</sup> [NL]
IDE de Java	JBuilder	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Java Tools para Linux. <sup>[653]</sup></li> <li>2. Jbuilder <sup>[654]</sup></li> <li>3. NetBeans. <sup>[655]</sup></li> <li>4. Eclipse. <sup>[609]</sup></li> <li>5. Sun ONE Studio. <sup>[656]</sup> (antiguamente Forte)</li> <li>6. Vide. <sup>[624]</sup></li> <li>7. JDEEmacs. <sup>[657]</sup></li> </ol>
IDE para Desarrollo de Bases de Datos Oracle	T.O.A.D., SQL Navigator, PL/SQL Developer	Tora. <sup>[658]</sup> + TOra <sup>[659]</sup>
CASE-facilesity para UML	ArgoUML <sup>[660]</sup> , Together ControlCenter <sup>[661]</sup> [NL]	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Umbrello UML Modeller. <sup>[662]</sup></li> <li>2. Dia <sup>[663]</sup> + Dia2Code <sup>[664]</sup>.</li> <li>3. PoceidonCE (community edition) <sup>[665]</sup>.</li> <li>4. ArgoUML. <sup>[660]</sup></li> <li>5. Together ControlCenter <sup>[661]</sup> [NL]</li> </ol>
Elevados sistemas de CASE	Rational Rose.	Rational Rose para Linux. [NL]
Editores HEX	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hiew <sup>[666]</sup></li> <li>2. WinHex <sup>[667]</sup></li> <li>3. HEdit <sup>[668]</sup></li> <li>4. UltraEdit <sup>[253]</sup></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biew. <sup>[669]</sup></li> <li>2. KHexEdit. <sup>[670]</sup></li> <li>3. HTE <sup>[671]</sup></li> <li>4. Bless Hex Editor <sup>[672]</sup></li> </ol>
Compiladores y preprocesadores Clipper	CA-Clipper, The Harbour Project <sup>[673]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Clip <sup>[674]</sup>.</li> <li>2. The Harbour Project <sup>[673]</sup>.</li> <li>3. xHarbour. <sup>[675]</sup></li> </ol>
Plataformas al estilo .net	Microsoft .Net	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mono <sup>[676]</sup>.</li> <li>2. DotGNU/Portable.NET <sup>[677]</sup></li> </ol>
Trabajando con CVS	WinCVS, TortoiseCVS, cvs para Windows, BitKeeper <sup>[678]</sup> [NL]	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. cvs <sup>[679]</sup> (consola).</li> <li>2. Cervisia <sup>[680]</sup> (KDE).</li> <li>3. Lincvs. (Front-end para CVS)</li> <li>4. BitKeeper. <sup>[678]</sup> [NL]</li> <li>5. SubVersion <sup>[681]</sup>. (enhanced CVSi-like platform + WebDAV -&gt; SCM)</li> </ol>

IDE para desarrollo de Interbase/Firebird	IBExpert	1. Flamerobin <sup>[682]</sup>
Basic/Visual Basic	Basic/Visual Basic, Realbasic. <sup>[683]</sup>	1. Phoenix. <sup>[684]</sup> 2. Realbasic. <sup>[683]</sup> 3. Gambas. <sup>[685]</sup> 4. Hbasic. <sup>[686]</sup> 5. X-basic 6. Yabasic. <sup>[687]</sup> 7. SmallBASIC <sup>[688]</sup> 8. FreeBASIC <sup>[689]</sup>
Librerías Gráficas	1. DirectX <sup>[690]</sup> 2. SDL <sup>[691]</sup> 3. Allegro <sup>[692]</sup> 4. OpenGL <sup>[693]</sup>	1. gtk <sup>[694]</sup> 2. qt. <sup>[608]</sup> 3. fltk. <sup>[695]</sup> 4. Mesa 3D <sup>[696]</sup> 5. SDL <sup>[691]</sup> 6. OpenGL <sup>[693]</sup>

## Software para Servidores

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Servidores Web	Internet Information Server, Apache para Windows, roxen / roxen2, wn, cern-httpd, dhttpd, caudium, aolserver, boa, ...	1. Apache <sup>[697]</sup> 2. Lighttpd <sup>[698]</sup> 3. Xitami 4. Thttp 5. Tux 6. PublicFile <sup>[699]</sup> .
Servidores FTP	Internet Information Server, ServU <sup>[700]</sup> , War FTP, BulletProof FTP server.	1. pure-ftpd <sup>[701]</sup> 2. vsftpd 3. wu-ftpd <sup>[702]</sup> 4. proftpd <sup>[703]</sup> 5. gl-ftpd <sup>[704]</sup> 6. ftp 7. PublicFile <sup>[699]</sup> .
Lenguajes para Desarrollo Web	PHP para Windows, Perl para Windows y ASP (Active Server Pages)	1. PHP <sup>[705]</sup> 2. Perl <sup>[706]</sup> . 3. Módulos ASP para Apache.
Motores de Bases de Datos	MS SQL, MySQL para Windows, PostgreSQL para Windows	1. Sybase Adaptive Server Enterprise. <sup>[707]</sup> [NL] 2. PostgreSQL. <sup>[708]</sup> 3. MySQL <sup>[539]</sup> 4. mSQL 5. SAP DB <sup>[709]</sup> .
Motores de Bases de Datos	IBM DB2	IBM DB2 para Linux. <sup>[710]</sup> [NL]
Motores de Bases de Datos	Oracle para Windows, Borland Interbase, FireBird <sup>[711]</sup> e Informix	1. Oracle. <sup>[712]</sup> [NL] 2. PostgreSQL. <sup>[708]</sup> 3. Linter. <sup>[713]</sup> 4. FireBird <sup>[711]</sup>

Servidores de Correo Electrónico	MDaemon <sup>[714]</sup> y Hamster	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sendmail <sup>[715]</sup></li> <li>2. Qmail <sup>[716]</sup></li> <li>3. Postfix <sup>[717]</sup></li> <li>4. Exim <sup>[718]</sup></li> </ol>
Correo Electrónico + Groupware (Software de gestión de grupos)	Microsoft Exchange	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CommuniGate Pro. <sup>[719]</sup> [NL]</li> <li>2. Bynari's Insight GroupWare Suite <sup>[23]</sup>. [NL]</li> <li>3. Samsung Contact <sup>[720]</sup>. [NL]</li> <li>4. Teamware Office para Linux <sup>[721]</sup>. [NL]</li> <li>5. Novell Netmail <sup>[722]</sup>. [NL]</li> <li>6. Amphora (Basado en Zope y Qmail) <sup>[723]</sup></li> <li>7. Tutos (Basado en Linux / Apache / PHP / Mysql / Sendmail <sup>[724]</sup></li> <li>8. Kroupware <sup>[725]</sup></li> <li>9. SuSe Linux Openexchange Server <sup>[726]</sup>. [NL]</li> <li>10. phpGroupWare <sup>[727]</sup>. [NL]</li> <li>11. SCOoffice Mail Server <sup>[728]</sup>. [NL]</li> <li>12. NeoCS <sup>[729]</sup>[NL]</li> </ol>
Filtro de Correo/ Eliminador de Correo Basura (Spam)	cygwin + Exim port	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SpamAssassin <sup>[730]</sup></li> <li>2. Procmail <sup>[731]</sup></li> <li>3. Mailfilter</li> <li>4. Exim</li> <li>5. BogoFilter <sup>[732]</sup></li> </ol>
Descarga de Correo Electrónico	MDaemon	Fetchmail <sup>[733]</sup>
Software de aplicación específica	Lotus Dominó para Windows	Lotus Domino para Linux. <sup>[734]</sup> [NL]
Servidor y enrutador en un disquete	No existe	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tanots</li> <li>2. muLinux <sup>[735]</sup></li> <li>3. Dachstein (Cortafuegos y Servidor DHCP) <sup>[736]</sup></li> <li>4. Serverdisk (http y ftp) <sup>[737]</sup></li> <li>5. Fli4l <sup>[738]</sup></li> </ol>
Servidores Proxy	MS ISA Server, WinGate	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Squid <sup>[123]</sup></li> <li>2. Paco <sup>[739]</sup></li> <li>3. Privoxy <sup>[122]</sup></li> <li>4. Wwwoffle <sup>[740]</sup></li> </ol>
Servidores que soportan tecnologías Java Servlets y JSP, que pueden trabajar con Apache	Tomcat <sup>[741]</sup>	Tomcat para Linux <sup>[741]</sup>

## Científicos y Programas Especiales

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Sistemas Matemáticos similares a MathCad	Mathcad	Gap <sup>[742]</sup>
Sistemas Matemáticos similares a Matlab	Matlab <sup>[743]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matlab para Linux. <sup>[743]</sup> [ FTP <sup>[744]</sup> ]</li> <li>2. Octave (con la adición de GNUplot) <sup>[745]</sup></li> <li>3. Scilab <sup>[746]</sup></li> <li>4. R <sup>[747]</sup></li> <li>5. Yorick</li> <li>6. rlab</li> <li>7. Yacas <sup>[748]</sup></li> <li>8. Euler <sup>[749]</sup></li> </ol>
Sistemas Matemáticos similares a Mathematica	Mathematica <sup>[750]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mathematica para Linux <sup>[750]</sup></li> <li>2. Maxima</li> <li>3. MuPad</li> </ol>
Sistemas Matemáticos similares a Maple	Maple	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maple para Linux <sup>[751]</sup> [NL]</li> <li>2. Maxima <sup>[752]</sup></li> <li>3. MuPad <sup>[753]</sup></li> </ol>
Editor de Ecuaciones matemáticas	Mathtype y MS Equation Editor	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. OpenOffice.org Math. <sup>[463]</sup></li> <li>2. MathMLed <sup>[754]</sup></li> <li>3. Kformula (Koffice) <sup>[462]</sup></li> <li>4. LyX <sup>[531]</sup></li> </ol>
Programas para modelado tridimensional	SolidWorks	ProEngineer Linux. <sup>[755]</sup>
Ditto	CATIA para Windows	CATIA. esto fue diseñado bajo Unix, y en la versión 5 (2000) esto fue portado para funcionar bajo Windows (No completamente satisfactorio).
Ditto	SolidEdge para Windows	SolidEdge (Parte de paquete más poderoso Unigraphics).
Ingeniería	ANSYS para Windows	ANSYS
Diseño, Manufactura e Ingeniería asistida por computador (CAD/CAM/CAE)	Autocad, Microstation	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Varkon <sup>[756]</sup></li> <li>2. Linuxcad <sup>[757]</sup> [Proprietario]</li> <li>3. Varicad. <sup>[758]</sup> [NL]</li> <li>4. Cycas <sup>[759]</sup></li> <li>5. Tomcad <sup>[760]</sup></li> <li>6. Thancad <sup>[761]</sup></li> <li>7. Fandango <sup>[762]</sup></li> <li>8. Lignumcad <sup>[763]</sup></li> <li>9. Giram <sup>[764]</sup></li> <li>10. Jcad <sup>[765]</sup></li> <li>11. QSCad <sup>[766]</sup></li> <li>12. FreeEngineer <sup>[767]</sup></li> <li>13. Ocadis <sup>[768]</sup></li> <li>14. Microform <sup>[769]</sup></li> <li>15. PythonCAD. <sup>[770]</sup></li> </ol>
CAD/CAM/CAE, simplificado	ArchiCAD	Qcad <sup>[771]</sup> .
Sistemas de Publicación apoyada por el ordenador	Adobe PageMaker, QuarkXPress	Adobe Framemaker <sup>[772]</sup> . [Proprietario, cancelado]

Pequeños Sistemas de Publicación apoyada por el ordenador	MS Publisher	1. Scribus - Desktop Publishing para Linux <sup>[773]</sup> 2. KWord <sup>[462]</sup>
Diagramación y Diseño Cartográfico	Microsoft Visio	1. Kivio (Koffice) <sup>[462]</sup> 2. Dia. <sup>[464]</sup> 3. KChart 4. xfig. <sup>[460]</sup> 5. Tgif + dotty 6. Tulip
Software de procesamiento de imágenes geográficas	Erdas Imagine, ER Mapper <sup>[774]</sup> , ENVI	1. ENVI para Linux.
Sistema de Información Geográfica (GIS)	ArcView, ArcGIS, MapInfo, Geomedia, Autodesk Map, Microstation Geographic, Smallworld	1. Grass <sup>[775]</sup> 2. Quantum GIS <sup>[776]</sup> 3. gvSIG 4. Thuban <sup>[777]</sup> 5. uDIG <sup>[778]</sup> 6. Jump GIS <sup>[779]</sup>
Bases de datos espaciales	ArcSDE, Oracle Spatial, MySQL Spatial Extensions, PostgreSQL <sup>[780]</sup> + PostGIS <sup>[781]</sup>	1. PostgreSQL <sup>[780]</sup> + PostGIS <sup>[781]</sup> 2. MySQL Spatial Extensions
Vectorizador del tramado de mapas	MapEdit, Easy Trace	No existe software
Software CNC, controlador de herramientas de máquinas	OpenCNC <sup>[782]</sup> [NL]	EMC <sup>[783]</sup>
Sistema de tratamiento de texto Avanzado, tipo TeX	MikTeX, emTeX (DOS)	1. TeX. 2. TeTeX / LaTeX <sup>[525]</sup> 3. LyX <sup>[531]</sup> (WYSIWYM). 4. Kile <sup>[532]</sup> .
Editores de archivos TeX y dvi.	WinEdt	1. Kile <sup>[532]</sup> 2. Ktexmaker2 3. Tk LaTeX Editor <sup>[784]</sup> 4. Texmacs <sup>[785]</sup>
Lenguajes Integrados de Ambiente Estadístico	S-PLUS <sup>[786]</sup>	R <sup>[747]</sup>
Análisis Estadístico	Statistica	"Utilidades de Probabilidad y Estadísticas para usuarios de Linux" <sup>[787]</sup>
Software Económico	Eviews, Gretl	1. Gretl <sup>[788]</sup>
Emuladores de circuitos electrónicos	Electronic Workbench	1. Ktechlab <sup>[789]</sup> 2. Qucs <sup>[790]</sup> 3. Geda <sup>[791]</sup> 4. Oregano <sup>[792]</sup> 5. Xcircuit <sup>[793]</sup> 6. Gnome Assisted Electronics <sup>[794]</sup> 7. SPICE <sup>[795]</sup> 8. SPICE OPUS <sup>[796]</sup> 9. NG-SPICE <sup>[797]</sup>
Programas de dibujo de estructuras químicas	Chemdraw <sup>[798]</sup> , Isisdraw <sup>[799]</sup>	Xdrawchem <sup>[800]</sup> .

Descarga y reproducción para el dictófono Olympus	Olympus DSS Player	No existe
Análisis de Mercados	MetaStock <sup>[801]</sup>	ProRealTime <sup>[802]</sup>
Diseño de esquemas electrónicos	PCAD	1. Eagle <sup>[803]</sup> . 2. Geda.
Emulador de osciloscopio	Winoscillo	Xoscope.
Monitoreo de la tarjeta madre del computador	MBMonitor, PCAAlert	KHealthCare <sup>[804]</sup> (KDE).
Atributos y temperatura del disco Duro (S.M.A.R.T)	Suministrado con el CD que acompaña a la tarjeta madre, Active SMART <sup>[805]</sup> .	1. smartctl 2. Hddtemp-0.3 <sup>[806]</sup> 3. IDEload-0.2 <sup>[806]</sup> 4. Smartsuite-2.1 <sup>[807]</sup> 5. Smartmontools <sup>[808]</sup> 6. Ide-smart <sup>[809]</sup> 7. Smartsuite <sup>[810]</sup>
Prueba de Memoria del computador	SiSoft SANDRA	Memtest86 <sup>[811]</sup> .
Programas para monitorear los parámetros del computador	SiSoft SANDRA, SiSoft SAMANTHA	1. lshw <sup>[812]</sup> Hardware Lister 2. Ksensors <sup>[813]</sup> 3. Lm_sensors <sup>[814]</sup>
Pruebas del disco duro	SiSoft SANDRA, SiSoft SAMANTHA	1. hdparm. 2. Bonnie+ <sup>[815]</sup> 3. IOzone <sup>[816]</sup> 4. Dbench <sup>[817]</sup> . 5. Bonnie <sup>[818]</sup> 6. IO Bench <sup>[819]</sup> 7. Nfhsstone <sup>[820]</sup> 8. SPEC SFS. <sup>[821]</sup> [NL]
Pruebas de Video	Final Reality	1. X11perf. 2. Viewperf.
Control de Tiempo Real	SHA Sybera Hardware Access <sup>[822]</sup>	DIAPM RTAI - Realtime Application Interface. <sup>[823]</sup>
Simulador de Redes	No existe	NS <sup>[824]</sup> .
Simulador de Redes neuronales biológicas	No existe	Xnbc. <sup>[825]</sup>
Sensor para LCD (pantalla de cristal líquido)	No existe	Sensors-lcd. <sup>[826]</sup>
Visualizador para Electrocardiogramas	No existe	ecg2png. <sup>[827]</sup>

## Otros

Descripción del programa, tareas ejecutadas	Windows	GNU/Linux
Navegadores Web	<ol style="list-style-type: none"> <li>[Internet Explorer]<sup>[828]</sup></li> <li>TheWorld Browser<sup>[828]</sup></li> <li>Tencent Traveler<sup>[829]</sup></li> <li>Maxthon<sup>[830]</sup></li> <li>Safari<sup>[831]</sup></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Firefox<sup>[832]</sup></li> <li>Google Chromium<sup>[833]</sup></li> <li>Opera<sup>[7]</sup></li> <li>[...]</li> </ol>
Mensajería Instantanea	<ol style="list-style-type: none"> <li>[MSN]</li> <li>[ICQ]</li> <li>[AIM]</li> <li>[Yahoo]</li> <li>[...]</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>aMSN<sup>[834]</sup></li> <li>Pidgin (Soporta todas las empresas de mensajería, además abrir varias cuentas a la vez y del mismo operador<sup>[77]</sup>)</li> <li>aMSN<sup>[835]</sup></li> <li>[...]</li> <li>[...]</li> </ol>
Simulador Espacial / Planetarios	<ol style="list-style-type: none"> <li>Starry Night.<sup>[836]</sup></li> <li>Stellarium.<sup>[837]</sup></li> <li>Openuniverse.<sup>[838]</sup></li> <li>Celestia.<sup>[839]</sup></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Stellarium.<sup>[837]</sup></li> <li>Kstar.<sup>[840]</sup></li> <li>Openuniverse.<sup>[838]</sup></li> <li>Celestia.<sup>[839]</sup></li> </ol>
TV driver	-	RivaTV <sup>[841]</sup> .
Sistemas, corriendo desde CD-ROM (Live CD)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Bart's Preinstalled Environment (BartPE).</li> <li>Hire's Boot CD.</li> <li>MiniPE.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Knoppix<sup>[842]</sup></li> <li>Cool Linux<sup>[843]</sup></li> <li>Blin<sup>[844]</sup></li> <li>DemoLinux<sup>[845]</sup></li> <li>DyneBolic<sup>[846]</sup></li> <li>Gentoo (live CD)<sup>[847]</sup></li> <li>Lonix<sup>[848]</sup></li> <li>Virtual Linux<sup>[849]</sup></li> <li>Bootable Business Card (LNX-BBC).<sup>[850]</sup></li> <li>ByzantineOS.<sup>[851]</sup></li> <li>FreeLoader Linux.<sup>[852]</sup></li> <li>MoviX.<sup>[853]</sup></li> <li>Freeduc CD.<sup>[854]</sup></li> <li>SuSE live-eval CD.<sup>[726]</sup></li> <li>Freedom Linux<sup>[855]</sup></li> <li>Eagle Linux.<sup>[856]</sup></li> <li>Open SuSE (Live CD).<sup>[857]</sup></li> </ol>
Herramientas de rescate de sistema	Disquete de sistema Windows	<ol style="list-style-type: none"> <li>Linux system diskette.</li> <li>Tomsrtbt<sup>[858]</sup></li> <li>BanShee Linux<sup>[859]</sup></li> </ol>
Sistemas de montaje de Archivos	ext2fs <sup>[860]</sup> (driver), explore2fs <sup>[861]</sup> (programa) - ext2/3 bajo Windows	Linux-NTFS <sup>[862]</sup> . (controlador para el montaje de particiones NTFS)
Software Instalador y Desinstalador	InstallShield, WISE, GhostInstaller y Microsoft Installer	<ol style="list-style-type: none"> <li>Rpm &amp; frontends.</li> <li>Urpmi.</li> <li>Apt<sup>[863]</sup> &amp; frontends (synaptic, ...).</li> <li>Apt-rpm<sup>[864]</sup>. (for RedHat, SuSE, ALT Linux, etc)</li> </ol>
Software Instalador y Desinstalador desde archivos fuentes	Minimalist GNU para Windows <sup>[330]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>make install, make uninstall</li> <li>CheckInstall<sup>[865]</sup>.</li> <li>Sinstall<sup>[866]</sup>.</li> </ol>

Sistema de Actualización	Windows Update	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Novell-Suse (reemplaza a Ximian Red Carpet y SuSE YaST Online Update) <sup>[867]</sup>.</li> <li>2. Red Hat Network <sup>[868]</sup>.</li> <li>3. Mandriva Online <sup>[869]</sup>.</li> <li>4. SCO Group (Conocida antiguamente como Caldera Software y que ya no produce ni soporta productos Linux).</li> <li>5. Apt <sup>[863]</sup>.</li> <li>6. Gentoo ebuilds <sup>[870]</sup>.</li> <li>7. Debian Linux package search <sup>[871]</sup>.</li> <li>8. Yum <sup>[872]</sup>.</li> <li>9. Smart Package Manager <sup>[873]</sup>.</li> </ol>
Instalar usando los botones del ratón	No todo software bajo Windows	Klik <sup>[874]</sup> .
Certificaciones	MCSD, MCAD, MCDBA, MCT, MCSE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Red Hat Certification. <sup>[875]</sup></li> <li>2. Sair Linux and GNU Certification. <sup>[876]</sup></li> <li>3. Linux Professional Institute Certification (LPIC) <sup>[877]</sup>.</li> <li>4. Linux+ <sup>[878]</sup></li> <li>5. Prometric <sup>[879]</sup>.</li> <li>6. VUE <sup>[880]</sup>.</li> </ol>
Emulador de Spectrum ZX	X128, Speccyal, SpecX, SpecEmu, UnrealSpeccy, ... <sup>[881]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Xzx. <sup>[882]</sup></li> <li>2. Glukalka. <sup>[883]</sup></li> <li>3. Fuse. <sup>[884]</sup></li> <li>4. ZXSP-X. <sup>[885]</sup></li> <li>5. FBZX. <sup>[886]</sup></li> </ol>
Máquinas Virtuales	VMWare para Windows <sup>[887]</sup> VirtualBox para Windows <sup>[888]</sup> Microsoft Virtual PC 2004 <sup>[889]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. VMWare para Linux. <sup>[887]</sup> <sup>[NL]</sup></li> <li>2. VirtualBox para Linux <sup>[888]</sup></li> <li>3. Win4Lin. <sup>[890]</sup> Propietario, \$89 <sup>[891]</sup>.</li> <li>4. Bochs. <sup>[892]</sup></li> <li>5. Plex86 <sup>[893]</sup>.</li> <li>6. User mode Linux. <sup>[894]</sup></li> </ol>
Trabajando con Palm	Escritorios Palm	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kpilot <sup>[895]</sup>.</li> <li>2. Jpilot <sup>[896]</sup>.</li> </ol>
Transporte de archivos .html para Palm	iSilo	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plucker <sup>[897]</sup>.</li> </ol>
Optimización	WinBoost, TweakXP, Customizer XP, X-Setup, PowerToys, etc	Powertweak-Linux. <sup>[898]</sup>
Biblia	On-Line Bible, The SWORD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. BibleTime <sup>[899]</sup> (KDE)</li> <li>2. Gnomesword <sup>[900]</sup> (Gnome)</li> </ol>
Iconos en el Escritorio	Explorer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Desktop File Manager.</li> <li>2. ROX <sup>[901]</sup>.</li> <li>3. Idesk <sup>[902]</sup>.</li> </ol> <p>(KDE y GNOME incluyen esta función predeterminadamente)</p>
Lanzador de aplicaciones al estilo Quicksilver de Mac	-----	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Katapult <sup>[903]</sup>.</li> </ol>

Protectores de pantalla	Propiedades del Escritorio	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. xset.</li> <li>2. xlockmore <sup>[904]</sup></li> <li>3. xscreensaver <sup>[905]</sup>.</li> <li>4. kscreensaver.</li> </ol>
Lugar para mantener los archivos removidos	Papelera de Reciclaje	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Trash Can. <sup>[906]</sup></li> <li>2. Libtrash <sup>[907]</sup>.</li> </ol>
Verificación del disco duro	Scandisk	<p>Comando fsck -check</p> <p>Comando reiserfsck -check</p> <p>No es necesario en sistemas de archivo con bitácoras (journalised) (reiserfs, ext3, jfs, xfs)</p>
Sistemas de Interfaz Gráfica del Usuario (GUI)	Windows Explorer	Kde, Gnome, IceWM, Windowmaker, Blackbox, Fluxbox, ... <sup>[908]</sup>
Windows 9x GUI	Windows 9x	Macrossoft Desktop Environment <sup>[909]</sup> .
Windows XP GUI	Windows XP	<sup>[910]</sup> .
Versiones del Sistema Operativo	9x, NT, 2000, XP, Vista, 7	RedHat, Mandriva Linux, ALT, Knoppix, Debian, Fedora, openSUSE, Gentoo, Slackware, Linspire, Ubuntu, etc.
Google	No hay comparación con bing	Google tiene muchísimas herramientas online, a demás de un adelanto de todas ellas más de las que hay en el mercado y todo gratis. Entrar a ver las herramientas aquí <sup>[911]</sup>
Intrépretes de Comándos	Command.com (DOS), cmd.exe, Windows Scripting Host, 4dos/4NT <sup>[912]</sup> , Minimalist GNU para Windows <sup>[330]</sup>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bash <sup>[913]</sup></li> <li>2. Csh</li> <li>3. Zsh <sup>[914]</sup></li> <li>4. Ash</li> <li>5. Tcsh <sup>[915]</sup></li> </ol>

## Enlaces externos

- FreshMeat.net <sup>[916]</sup>
- SourceForge.net <sup>[917]</sup>
- Windows TI Magazine <sup>[918]</sup>
- Windows & .NET Magazine Network <sup>[919]</sup>
- Linux Journal <sup>[920]</sup>
- Linux Gazette <sup>[921]</sup>
- Linux Magazine <sup>[922]</sup>
- The Linux Alternative Project <sup>[923]</sup>
- Alternativas libres <sup>[924]</sup>
- Open Source Alternatives <sup>[925]</sup>

## Notas

- En principio todos los programas de Linux en esta tabla son libres, salvo los marcados con [NL]
- [NL]: programas no libres para Linux
- [?]: significa que no hay información clara sobre la situación del programa (si es libre o no).

## Referencias

- [1] <http://www.google.com/chrome/>
- [2] <http://www.avantbrowser.com/>
- [3] <http://www.apple.com/safari/>
- [4] <http://flock.com/>
- [5] <http://www.mozilla.org/projects/seamonkey/>
- [6] <http://www.mozilla.com/firefox/>
- [7] <http://www.opera.com/>
- [8] <http://www.konqueror.org/>
- [9] <http://www.tatanka.com.br/ies4linux/>
- [10] <http://www.mozilla.org/products/mozilla1.x/>
- [11] <http://www.uned.es/csi/sai/software/netscape/index.htm>
- [12] <http://galeon.sourceforge.net/>
- [13] <http://gnome.org/projects/epiphany/>
- [14] <http://links.sourceforge.net/>
- [15] <http://www.dillo.org/>
- [16] <http://w3m.sourceforge.net/>
- [17] <http://www.novell.com/products/desktop/features/evolution.html>
- [18] <http://sylpheed.good-day.net/>
- [19] <http://sylpheed-claws.sourceforge.net/>
- [20] <http://kmail.kde.org/>
- [21] <http://www.gnus.org/>
- [22] <http://balsa.gnome.org/>
- [23] <http://www.bynari.net/>
- [24] <http://www.newplanetsoftware.com/arrow/>
- [25] <http://www.collaboration-world.com/gnumail/>
- [26] <http://althea.sourceforge.net/>
- [27] <http://www.liamail.org/>
- [28] <http://sourceforge.net/projects/aethera/>
- [29] <http://www.mozilla.org/products/thunderbird/>
- [30] <http://www.geocities.com/win32mutt/win32.html>
- [31] <http://www.math.fu-berlin.de/%7Eguckes/mutt/windows.php3>
- [32] <http://www.washington.edu/pine/>
- [33] <http://mutt.org/>
- [34] <http://www.xemacs.org/>
- [35] <http://xnews.newsguy.com/>
- [36] <http://liferea.sourceforge.net/>
- [37] <http://knode.sourceforge.net/>
- [38] <http://pan.rebelbase.com/>
- [39] [http://home.wanadoo.nl/bram\\_s/newsleader](http://home.wanadoo.nl/bram_s/newsleader)
- [40] <http://www.netscape.com/>
- [41] <http://www.mozilla.org/>
- [42] <http://sf.net/projects/sylpheed-claws/>
- [43] <http://unxutils.sourceforge.net/>
- [44] <http://www.speedbit.com/es/>
- [45] <http://multiget.sourceforge.net/>
- [46] <http://www.krasu.ru/soft/chuchelo/>
- [47] <http://devel-home.kde.org/%7Ecaitoo/index.html>
- [48] <http://prozilla.delrom.ro/prozilla.html>
- [49] <http://dfast.sourceforge.net/>
- [50] <http://es.wikipedia.org/wiki/KGet>
- [51] <http://wget.sunsite.dk/>

- [52] <http://kmagi.sourceforge.net/>
- [53] <http://aria.rednoah.com/>
- [54] <http://www.httrack.com/>
- [55] <http://www.idata.sk/%7Eondrej/pavuk/>
- [56] <http://curl.haxx.se/>
- [57] <http://gftp.seul.org/>
- [58] <http://kbear.sourceforge.net/>
- [59] <http://www.ayukov.com/nftp/index.html>
- [60] <http://www.wxftp.seul.org/>
- [61] <http://filezilla-project.org/>
- [62] <http://www.ncftpd.com/ncftp/>
- [63] <http://lftp.yar.ru/>
- [64] <http://www.ibiblio.org/mc/>
- [65] <http://www.xchat.org/>
- [66] <http://solar-opensource.com/>
- [67] <http://xchat.org/>
- [68] <http://www.kvirc.net/>
- [69] <http://konversation.kde.org/>
- [70] <http://www.irssi.org/>
- [71] <http://www.bitchx.org/>
- [72] <http://www.epicsol.org/>
- [73] <http://www.iagora.com/%7Eeespel/sirc.html>
- [74] <http://w1.894.telia.com/%7Eu89404340/linpopup/>
- [75] [http://www.henschelsoft.de/kpopup\\_en.html](http://www.henschelsoft.de/kpopup_en.html)
- [76] <http://miranda-icq.sourceforge.net/>
- [77] <http://www.pidgin.im/>
- [78] <http://www.mercury.to/>
- [79] <http://kopete.kde.org/>
- [80] <http://www.emesene.org/>
- [81] <http://amsn.sourceforge.net/>
- [82] <http://licq.org/>
- [83] <http://konst.org.ua/centericq/>
- [84] <http://alicq.sourceforge.net/>
- [85] <http://www.everybuddy.com/>
- [86] <http://sim-icq.sourceforge.net/>
- [87] <http://download.cnet.com/downloads/0,10152,0-10145-110-8786881,00.html?gid=104653&tag=dlntl>
- [88] <http://ickle.sourceforge.net/>
- [89] <http://kicq.sourceforge.net/kicq.shtml>
- [90] <http://ysmv7.sourceforge.net/>
- [91] <http://www.kxicq.org/>
- [92] <http://aytm.sourceforge.net/>
- [93] <http://coccinella.im/>
- [94] <http://www.jabber.ru/projects/jajc/>
- [95] <http://www.jabber.ru/projects/tkabber/>
- [96] <http://psi.sourceforge.net/>
- [97] <http://exodus.sourceforge.net/>
- [98] <http://winjab.sourceforge.net/>
- [99] <http://gabber.sourceforge.net/>
- [100] <http://www.watznew.com/>
- [101] <http://akregator.kde.org/>
- [102] <http://homemade.hypermart.net/websec/>
- [103] <http://www.gnomemeeting.org/>
- [104] <http://www.skype.com/>
- [105] <http://www.teamspeak.org/>
- [106] <http://www.ventrilo.com/>
- [107] <http://www.fourmilab.ch/speakfree/unix/>
- [108] <http://www.kerio.com/>
- [109] <http://kmyfirewall.sourceforge.net/>
- [110] <http://morizot.net/firewall/>

- [111] <http://www.fwbuilder.org/>
- [112] <http://shorewall.sf.net/>
- [113] <http://www.simonzone.com/software/guarddog/>
- [114] <http://firestarter.sourceforge.net/>
- [115] <http://www.ipcop.org/>
- [116] <http://www.snort.org/>
- [117] <http://www.psionic.com/>
- [118] <http://www.dtek.chalmers.se/%7Ed3august/xt>
- [119] <ftp://ftp.visualware.com/pub/vr/vr.tar.gz>
- [120] <http://www.bitwizard.nl/mtr/>
- [121] <http://geotrace.sourceforge.net/>
- [122] <http://www.privoxy.org/>
- [123] <http://squid.opennet.ru/>
- [124] <http://www.dansguardian.org/>
- [125] <http://www.squidguard.org/>
- [126] <http://www.junkbusters.com/ijb.html>
- [127] <http://www.fork.kiev.ua/>
- [128] [http://www.stewart.com.au/ip\\_relay](http://www.stewart.com.au/ip_relay)
- [129] <http://www.tmeter.ru/>
- [130] <http://www.tcp4me.com/>
- [131] <http://www.opennet.ru/getstatd/>
- [132] <http://www2.empnet.com/ipacct/>
- [133] <http://sf.net/projects/ipac-ng>
- [134] <http://ipaudit.sf.net/ipaudit-web/>
- [135] <http://www.lanbilling.ru/>
- [136] <http://web.onda.com.br/orso/sarg.html>
- [137] <http://talinux.sourceforge.net/>
- [138] <http://www.netup.ru/>
- [139] <http://aresgalaxy.sourceforge.net/>
- [140] <http://bittorrent.com/index.html>
- [141] <http://dcplusplus.sourceforge.net/>
- [142] <http://www.emule-project.net/>
- [143] [http://www.filessharingplace.com/downloads/kazaa\\_lite\\_resurrection.php](http://www.filessharingplace.com/downloads/kazaa_lite_resurrection.php)
- [144] <http://www.lphant.com/>
- [145] <http://shareaza.sourceforge.net/>
- [146] <http://thecircle.org.au/>
- [147] <http://www.espinmx.com/>
- [148] <http://www.transmissionbt.com/>
- [149] <http://www.bittornado.com/>
- [150] <http://ktorrent.org/>
- [151] <http://azureus.sourceforge.net/>
- [152] <http://deluge-torrent.org/>
- [153] <http://www.amule.org/>
- [154] <http://mldonkey.sourceforge.net/>
- [155] <http://sourceforge.net/projects/xmule>
- [156] <http://nicotine-plus.sourceforge.net/>
- [157] <http://www.limewire.com/>
- [158] <http://gtk-gnutella.sourceforge.net/>
- [159] <http://www.qtella.net/>
- [160] <http://mutella.sourceforge.net/>
- [161] <http://giftcurs.sourceforge.net/>
- [162] <http://gift.sourceforge.net/>
- [163] <http://lopster.sourceforge.net/>
- [164] <http://jasta.gotlinux.org/gnapster.html>
- [165] <http://freenet.sourceforge.net/>
- [166] <http://www.gnu.org/software/GNUnet/gnunet.html>
- [167] <http://www.cds-inc.com/prod/primafaxlinux.html>
- [168] <http://www.cowlug.org/gfax>
- [169] <http://www.hylafax.org/>

- [170] <http://www.fax2send.com/>
- [171] <http://www.cvine.freemove.co.uk/efax-gtk/>
- [172] <http://www.kde.org/>
- [173] <http://xisp.hellug.gr/>
- [174] <http://www.worldvisions.ca/wvdial/>
- [175] <http://console-newsletter.hypermart.net/x-wvdial>
- [176] <http://mfcn.ilo.de/gppp>
- [177] <http://www.goldware.dk/>
- [178] <http://golded-plus.sourceforge.net/>
- [179] <http://husky.sf.net/>
- [180] <ftp://hell.binec.ru/pub/ftn/crashecho>
- [181] <ftp://oskin.macomnet.ru/>
- [182] <http://lev.serebryakov.spb.ru/download>
- [183] <http://kst.spb.ru/>
- [184] <http://www.rdesktop.org/>
- [185] <http://www.famatech.com/default.html>
- [186] <http://themediastore.de/secpanel/>
- [187] <http://www.uk.research.att.com/vnc/>
- [188] <http://www.ssh.com/>
- [189] <http://www.openssh.org/>
- [190] <http://www.xfree86.org/>
- [191] <http://freeswan.org/>
- [192] <http://en.wikipedia.org/wiki/Tsclient>
- [193] <http://www.ohse.de/uwe/software/lrsz.html>
- [194] <http://www.columbia.edu/kermit/>
- [195] <http://www.moxa.com/>
- [196] <http://pficheux.free.fr/xtel/>
- [197] <http://winscp.net/>
- [198] <http://web.wt.net/%7Ebillw/gkrellm/gkrellm.html>
- [199] <http://www.bb4.com/>
- [200] <http://etherape.sourceforge.net/>
- [201] <http://www.nagios.org/>
- [202] <http://wwwhome.cs.utwente.nl/%7Eeschoenw/scotty/>
- [203] <http://people.ee.ethz.ch/%7Eoetiker/webtools/mrtg/>
- [204] <http://pikt.org/>
- [205] <http://www.angio.net/consult/autostatus/>
- [206] <http://bcnu.sourceforge.net/>
- [207] <http://ftp.kernel.org/software/mon/>
- [208] <http://www.sysmon.org/>
- [209] <http://spong.sourceforge.net/>
- [210] <http://www.netplex-tech.com/snips/>
- [211] <http://www.marko.net/cheops>
- [212] <http://www.winpcap.org/windump/>
- [213] <http://www.wireshark.org/>
- [214] <http://www.tcpdump.org/>
- [215] <http://www.nessus.org/>
- [216] <http://www.insecure.org/nmap/>
- [217] <http://www.bastille-linux.org/>
- [218] <http://www.laurentconstantin.com/en/>
- [219] <http://www.gnu.org/software/bayonne/bayonne.html>
- [220] <http://www.willamowius.de/openh323gk.html>
- [221] <http://www.samba.org/>
- [222] <http://www.samba-tng.org/>
- [223] <http://www.public.iastate.edu/%7Echadspen/homepage.html>
- [224] <http://xnc.dubna.su/>
- [225] <http://deco.sourceforge.net/>
- [226] <http://pcmm.sourceforge.net/>
- [227] <http://krusader.sourceforge.net/>
- [228] <http://www.nongnu.org/gcmd/>

- [229] <http://www.kcommander.org/>
- [230] <http://www.ussr.to/Russia/vvi/lcmd.html>
- [231] <http://emelfm.sourceforge.net/>
- [232] <http://www.gnome.org/projects/nautilus/>
- [233] <http://wolfpack.twu.net/Endeavour2/>
- [234] <http://foxdesktop.sourceforge.net/foXdesktop/>
- [235] <http://thunar.xfce.org/>
- [236] <http://stuphead.asplinux.ru/dillo/>
- [237] <http://lynx.browser.org/>
- [238] <http://atrey.karlin.mff.cuni.cz/%7Eclock/twibright/links/>
- [239] <http://dar.linux.free.fr/>
- [240] <http://linux-udf.sourceforge.net/>
- [241] <http://www.smart-projects.net/isobuster/>
- [242] <http://www.elis.rug.ac.be/%7Eronse/cdfs/>
- [243] <http://gnotepad.sourceforge.net/>
- [244] <http://kate.kde.org/>
- [245] <http://www.geany.org/>
- [246] <http://www.vim.org/>
- [247] <http://xcoral.free.fr/>
- [248] <http://www.bostic.com/vi/>
- [249] <http://space.mit.edu/%7Edavis/jed/>
- [250] <http://fte.sourceforge.net/>
- [251] <http://space.mit.edu/%7Edavis/jedsoft/jed/>
- [252] <http://www.scintilla.org/SciTE.html>
- [253] <http://www.ultraedit.com/>
- [254] <http://notepad-plus.sourceforge.net/>
- [255] <http://codecommander.sourceforge.net/>
- [256] <http://quanta.sourceforge.net/>
- [257] <http://www.geocities.com/SiliconValley/9757/gnzip.html>
- [258] <http://www.7-zip.org/download.html>
- [259] <http://perso.wanadoo.fr/coquelle/karchiver/>
- [260] <http://gnochive.sourceforge.net/>
- [261] <http://www.rarlab.com/download.htm>
- [262] <http://www.kyz.uklinux.net/cabextract.php3>
- [263] <http://www.rops.org/>
- [264] <http://www.cs.wisc.edu/%7Eghost/>
- [265] <http://www.adobe.com/products/acrobat>
- [266] <http://kpdf.kde.org/>
- [267] <http://www.foolabs.com/xpdf/>
- [268] <http://wino.physik.uni-mainz.de/%7Eplass/gv/>
- [269] <http://www.gnome.org/projects/evince>
- [270] [http://www.denniswarner.net/lfp/creating\\_pdf\\_files.html](http://www.denniswarner.net/lfp/creating_pdf_files.html)
- [271] <http://www.adobe.com/products/acrdis/systemreqs.html>
- [272] <http://tex2pdf.berlios.de/>
- [273] <http://www.reportlab.com/download.html>
- [274] <http://www.gnupg.org/>
- [275] <http://winpt.sourceforge.net/>
- [276] [http://www.gnupg.org/%28en%29/related\\_software/gpa/index.html](http://www.gnupg.org/%28en%29/related_software/gpa/index.html)
- [277] <http://devel-home.kde.org/%7Ekpgp/>
- [278] [http://www.gnupg.org/%28en%29/related\\_software/frontends.html#gui](http://www.gnupg.org/%28en%29/related_software/frontends.html#gui)
- [279] <http://sourceforge.net/projects/loop-aes/>
- [280] <http://www.crypt.com/software/>
- [281] <http://www.tfs.it/>
- [282] <http://www.jetico.com/>
- [283] <http://www.cs.columbia.edu/%7Eezk/research/software/>
- [284] <http://194.242.45.189/robert/virtualcd/index.html>
- [285] <http://www.claraocr.org/>
- [286] <http://jocr.sourceforge.net/>
- [287] <http://webua.net/zavolzhsy/english/programs.html>

- [288] <http://stardict.sourceforge.net>
- [289] [http://www.chat.ru/%7Emueller\\_dic/](http://www.chat.ru/%7Emueller_dic/)
- [290] <http://dictx.narod.ru/>
- [291] <http://konst.org.ua/ru/groan>
- [292] <http://babeloo.sourceforge.net/>
- [293] <http://www.xsane.org/>
- [294] <http://www.kde.org/apps/kooka/>
- [295] <http://www.tummy.com/xvscan/>
- [296] <http://www.trendmicro.com/>
- [297] <http://www.f-prot.com/>
- [298] <http://www.clamav.net/>
- [299] <http://www.ravantivirus.com/>
- [300] <http://www.openantivirus.org/>
- [301] <http://www.openantivirus.org/virushammer.php>
- [302] <http://www.avast.com/>
- [303] <http://www.vanja.com/tools/>
- [304] <http://www.kaspersky.ru/>
- [305] <http://www.drweb.ru/unix/>
- [306] <http://www.solucorp.qc.ca/linuxconf/>
- [307] <http://www.gnu.org/software/grub/grub.html>
- [308] <http://www.acronis.ru/>
- [309] <http://www.users.intercom.com/%7Eranish/part>
- [310] <http://www.freebird.org/sw-map/bootmanager.html>
- [311] <http://symon.ru/usr/rus/about.shtml>
- [312] <http://btmgr.sourceforge.net/index.php3?body=scrshots.html>
- [313] <http://www.gnu.org/software/parted/parted.html>
- [314] <http://members.xoom.virgilio.it/zanac/qtparted/>
- [315] <http://www.partimage.org/>
- [316] <http://www.linux-mandrake.com/diskdrake>
- [317] [http://www.paragon.ru/pm/rus/n\\_pm\\_main.htm](http://www.paragon.ru/pm/rus/n_pm_main.htm)
- [318] <http://evms.sourceforge.net/>
- [319] <http://www.legato.com/products/networker/>
- [320] <http://www.cactus.com/>
- [321] <http://www.bacula.org/>
- [322] <http://taper.sourceforge.net/>
- [323] <http://www.amanda.org/>
- [324] <http://www.mondorescue.org/>
- [325] <http://www.microwerks.net/%7Ehugo/>
- [326] <http://dogma.freebsd-uk.eu.org/%7Egrussel/index.html>
- [327] <http://www.cstr.ed.ac.uk/projects/festival/>
- [328] <http://www.cs.cornell.edu/Info/People/raman/emacspeak/emacspeak.html>
- [329] <http://www.speech.cs.cmu.edu/sphinx/>
- [330] <http://www.mingw.org/>
- [331] <http://winmerge.sourceforge.net/>
- [332] <http://meld.sourceforge.net/>
- [333] <http://www.perl.com/>
- [334] <http://www.treepad.com/linux/treepadlite/>
- [335] <http://yank.sourceforge.net/>
- [336] <http://bhepple.freeshell.org/gjots/index.shtml>
- [337] <http://sourceforge.net/projects/leo>
- [338] <http://multires.sourceforge.net/>
- [339] <http://home.tvd.be/cr26864/Linux/fbdev/>
- [340] <http://beaglewiki.org/>
- [341] <http://www.linuxsoftware.org/apphit.php3?appid=735&linktype=download>
- [342] <http://www.analog.cx/>
- [343] <http://immo.myip.org/computing/fwlogview/>
- [344] <http://e2undel.sourceforge.net/>
- [345] <http://myrescue.sourceforge.net/>
- [346] <http://www.cgsecurity.org/index.html?testdisk.html>

- [347] [http://freshmeat.net/projects/unrm/?topic\\_id=866](http://freshmeat.net/projects/unrm/?topic_id=866)
- [348] <http://channel16.sourceforge.net/>
- [349] <http://trific.ath.cx/software/enca/>
- [350] <http://developer.kde.org/%7Esewardj/>
- [351] <http://kcachegrind.sourceforge.net/>
- [352] <http://linux-sound.org/>
- [353] <http://sound.condorow.net/>
- [354] <http://www.atunes.org>
- [355] <http://audacious-media-player.org>
- [356] <http://www.xmms.org/>
- [357] <http://amarok.kde.org/>
- [358] <http://www.gnome.org/projects/rhythmbox/>
- [359] <http://listengnome.free.fr/>
- [360] <http://www.zinf.org/>
- [361] <http://www.freeamp.org/>
- [362] <http://www.songbirdnest.com/>
- [363] <http://gqmpeg.sourceforge.net/>
- [364] <http://snackamp.sourceforge.net/>
- [365] <http://noatun.kde.org/>
- [366] [http://vorbis.com/setup\\_linux/](http://vorbis.com/setup_linux/)
- [367] <http://www.rjamorim.com/rrw/dosamp.html>
- [368] <http://realgar.mcli.dist.maricopa.edu/director/zip/cdplay.zip>
- [369] <http://www.geocities.com/mpxplay>
- [370] <http://www.sci.fi/%7Eetobo/mpg123>
- [371] <http://mpg321.sourceforge.net/>
- [372] <http://konst.org.ua/rus/software/orpheus/info.html>
- [373] <http://www.cdburnerxp.se/>
- [374] <http://www.nero.com/nero7/eng/index.html/>
- [375] [http://www.nero.com/eng/Nero\\_6\\_Reloaded.html/](http://www.nero.com/eng/Nero_6_Reloaded.html/)
- [376] <http://www.roxio.com/en/products/emc/index.jhtml>
- [377] <http://k3b.sourceforge.net/>
- [378] <http://www.xcdroast.org/>
- [379] <http://www.koncd.org/>
- [380] <http://sourceforge.net/projects/eroaster/>
- [381] <http://gnometoaster.rulez.org/>
- [382] <http://www.gnome.org/projects/brasero/>
- [383] <http://cdbakeoven.sourceforge.net/>
- [384] <http://ogre.rocky-road.net/cdr.shtml>
- [385] <http://www.iki.fi/jmunsin/gcombust/>
- [386] [http://www.gnomefiles.org/app.php?soft\\_id=291](http://www.gnomefiles.org/app.php?soft_id=291)
- [387] <http://wwwhomes.uni-bielefeld.de/jhaeger/webCDwriter/>
- [388] <http://www.nero.com/en/NeroLINUX.html>
- [389] <http://graveman.tuxfamily.org/>
- [390] <http://zorbla.de/milliByte/index.html>
- [391] <http://www.geocities.com/xsadb/>
- [392] <http://www.x.org/contrib/applications/WorkMan/>
- [393] <http://www.amb.org/Xmcd/>
- [394] <http://www.nostatic.org/grip/>
- [395] <http://audacity.sourceforge.net/>
- [396] <http://prdownloads.sourceforge.net/riperx/>
- [397] <http://www.thekompany.com/projects/tkcogripper/>
- [398] <http://www.xiph.org/paranoia>
- [399] <http://www.jamiesdomain.org.uk/>
- [400] <http://web.tiscalinet.it/marcellou/dagrab.html>
- [401] <http://www.linuxrat.org/projects.html>
- [402] <http://sourceforge.net/projects/autorip/>
- [403] <http://www.vanbasco.com/>
- [404] [http://hive.me.gu.edu.au/not\\_lame/](http://hive.me.gu.edu.au/not_lame/)
- [405] <http://scopes.real.com/real/player/unix/unix.html>

- [406] <http://www.mplayerhq.hu/>
- [407] <http://xradio.sf.net/>
- [408] <http://www.leg.uct.ac.za/cRadio/>
- [409] <http://cactus.rulez.org/projects/radioactive/>
- [410] <http://silicone.free.fr/xmms-FMRadio/>
- [411] <http://gqmpeg.sourceforge.net/radio.html>
- [412] <http://sweep.sf.net/>
- [413] <http://www.tfm.ro/waveforge/>
- [414] <http://sox.sourceforge.net/>
- [415] <http://awacs.dhs.org/software/gnusound>
- [416] <http://ecasound.seul.org/>
- [417] <http://www.ardour.org/>
- [418] <http://soundtracker.org/>
- [419] <http://insotracker.sourceforge.net/>
- [420] <http://optronic.sourceforge.net/sites/projects.php>
- [421] <http://www.codamusic.com/finale/>
- [422] <http://www.sibelius.com/products/sibelius/>
- [423] <http://www.musitek.com/smartscre.html/>
- [424] <http://lilypond.org/stable/>
- [425] <http://rnvs.informatik.tu-chemnitz.de/%7Ejan/noteedit/noteedit.html>
- [426] <http://mux2d.sourceforge.net/>
- [427] <http://www.all-day-breakfast.com/rosegarden/>
- [428] <http://brahms.sourceforge.net/>
- [429] <http://anthem.sourceforge.net/>
- [430] <http://www.parabola.demon.co.uk/melys/>
- [431] <http://muse.seh.de/>
- [432] <http://www.tldp.org/HOWTO/MIDI-HOWTO-8.html>
- [433] <http://lmms.sourceforge.net/>
- [434] <http://ardour.sf.net/>
- [435] <http://www.csounds.com/whatis/index.html>
- [436] <http://mp3tag.de/>
- [437] <http://easytag.sf.net/>
- [438] <http://www.xnview.com/>
- [439] <http://gqview.sourceforge.net/>
- [440] <http://www.klografx.net/qiv/>
- [441] <http://kuickshow.sourceforge.net/>
- [442] <http://gtksee.berlios.de/>
- [443] <http://www.trilon.com/xv/xv.html>
- [444] <http://www.seekrut.com/toxicpulse/imgv/imgv.html>
- [445] <http://gwenview.sourceforge.net/>
- [446] <http://gliv.tuxfamily.org/>
- [447] <http://www.jalix.org/projects/showimg/>
- [448] <http://gthumb.sourceforge.net/>
- [449] <http://webcvs.kde.org/kdeblackhole/kpaint/>
- [450] <http://www.newbreedsoftware.com/tuxpaint/>
- [451] <http://sf-xpaint.sourceforge.net/>
- [452] <http://www.gnu.org/software/gpaint/>
- [453] <http://www.witi.cs.uni-magdeburg.de/%7Eesattler/killustrator.html>
- [454] <http://www.gimp.org/>
- [455] <http://filmgimp.sourceforge.net/>
- [456] <http://www.imagemagick.org/>
- [457] <http://www.inkscape.org/>
- [458] <http://www.xaraxtreme.org/>
- [459] <http://sodipodi.sourceforge.net/>
- [460] <http://www.xfig.org/>
- [461] <http://www.skencil.org/>
- [462] <http://www.koffice.org/>
- [463] <http://www.openoffice.org/>
- [464] <http://www.lysator.liu.se/%7Ealla/dia/>

- [465] <http://bourbon.usc.edu:8001/tgif/>
- [466] <http://www.linotux.ch/gestalter/>
- [467] <http://www.nlug.org/%7Eeccox/impress/>
- [468] <ftp://ftp2.corel.com/pub/linux/PhotoPaint9/CoreIPHOTOPAINT9Lnx.tar.gz>
- [469] <http://mazaika.tripod.com/>
- [470] <http://kolos.math.uni.lodz.pl/ap/canvascii>
- [471] <http://www.jave.de/>
- [472] <http://www.openswf.org/>
- [473] [http://www.macromedia.com/shockwave/download/index.cgi?P1\\_Prod\\_Version=ShockwaveFlash](http://www.macromedia.com/shockwave/download/index.cgi?P1_Prod_Version=ShockwaveFlash)
- [474] <http://www.macromedia.com/shockwave/download/alternates/>
- [475] <http://macromedia.mplug.org/>
- [476] <http://www.les-stooges.org/pascal/pencil/index.php?id=Home>
- [477] <http://drawswf.sourceforge.net/index.html>
- [478] <http://ming.sourceforge.net/>
- [479] <http://f4l.sourceforge.net/>
- [480] <http://ktoon.toonka.com/>
- [481] <http://www.synfig.com/>
- [482] <http://www.aliaswavefront.com/en/products/maya/index.shtml>
- [483] <http://www.povray.org/>
- [484] <http://www.blender3d.org/>
- [485] <http://www.kpovmodeler.org/>
- [486] <http://k3studio.sourceforge.net/>
- [487] <http://www.moonlight3d.net/>
- [488] <http://www.gig3d.com/>
- [489] <http://k3d.sourceforge.net/new/>
- [490] <http://www.wings3d.com/>
- [491] <http://http://www.softimage.com/>
- [492] <http://www.yafaray.org/>
- [493] <http://www.kerkythea.net/joomla/>
- [494] <http://www.luxrender.net/>
- [495] <http://sunflow.sourceforge.net/>
- [496] <http://www.cs.utwente.nl/%7Eetcm>
- [497] <http://www.videolan.org/>
- [498] <http://xine.sourceforge.net/>
- [499] <http://sinek.sourceforge.net/>
- [500] <http://aviplay.sf.net/>
- [501] <http://www.dtek.chalmers.se/%7Edvd/>
- [502] <http://drip.sourceforge.net/>
- [503] <http://esolutions.ulead.com/imediting/sysreq.htm>
- [504] <http://heroinewarrior.com/cinelerra.php>
- [505] <http://www.xs4all.nl/%7Eesalsaman/lives>
- [506] <http://fixounet.free.fr/avidemux/>
- [507] <http://kino.schirmacher.de/>
- [508] <http://www.theorie.physik.uni-goettingen.de/%7Eostreich/transcode/>
- [509] <http://www.kwintv.org/>
- [510] <http://gnometv.sourceforge.net/>
- [511] <http://tvtime.sourceforge.net/>
- [512] <http://www.apple.com/shake/>
- [513] <http://www.cinefx.org/>
- [514] <http://terraform.sourceforge.net/>
- [515] <http://www.gstreamer.net/>
- [516] <http://sourceforge.net/projects/gsubedit/>
- [517] <http://home.gna.org/gaupol/>
- [518] <http://gnome-subtitles.sourceforge.net/>
- [519] <http://www.aegisub.org/>
- [520] <http://www.sun.com/products/staroffice/>
- [521] <http://www.hancom.com/>
- [522] <http://www.gnome.org/gnome-office/>
- [523] <http://www.vistasource.com/products/axware/>

- [524] <http://siag.nu/>
- [525] <http://www.latex-project.org/>
- [526] <http://www.winehq.com/>
- [527] <http://www.abisource.com/>
- [528] [http://linux.corel.com/products/wpo2000\\_linux/](http://linux.corel.com/products/wpo2000_linux/)
- [529] <http://www.nl1gg.nl/Ted/>
- [530] <http://www.koffice.org/kword/>
- [531] <http://www.lyx.org/>
- [532] <http://perso.club-internet.fr/pascal.brachet/kile/>
- [533] <http://www.gnome.org/projects/gnumeric/>
- [534] <http://www.koffice.org/kspread/>
- [535] <http://koffice.kde.org/kpresenter/>
- [536] <http://www.mew.org/mgp/>
- [537] <http://knoda.sourceforge.net/>
- [538] <http://www.gnome-db.org/>
- [539] <http://www.mysql.com/>
- [540] <http://www.thekompany.com/products/rekall/>
- [541] <http://www.kexi-project.org/>
- [542] <http://www.hansaworld.com/>
- [543] <http://www.iceb.vinnitsa.com/>
- [544] <http://hdru.com/russian/>
- [545] <http://ananas.linux.ru.net/>
- [546] <http://eas.linux.ru.net/>
- [547] <http://11.w4b.ru/>
- [548] <http://kalculate.com/>
- [549] <http://www.gnucash.org/>
- [550] <http://gnofin.sourceforge.net/>
- [551] <http://kmymoney2.sourceforge.net/>
- [552] <http://www.grisbi.org/>
- [553] <http://www.thekompany.com/products/kapital/>
- [554] <http://live.gnome.org/Planner>
- [555] <http://www.ganttproject.biz>
- [556] <http://www.keeper.mukachevo.net/>
- [557] <http://www.oblik.com.ua/>
- [558] <http://www.compiere.ru/>
- [559] <http://www-3.ibm.com/software/info1/websphere/index.jsp>
- [560] <http://www.bea.com/>
- [561] <http://www.jboss.org/>
- [562] <http://www.endnote.com>
- [563] <http://www.procite.com>
- [564] <http://www.refman.com>
- [565] <http://sourceforge.net/projects/bibus-biblio/>
- [566] <http://www.linuxgames.com/>
- [567] <http://linux.bankhacker.com/software/Juegos/>
- [568] <http://www.kde.org/kdegames/>
- [569] <http://linuxgamepublishing.com/>
- [570] <http://www.icculus.org/lgfaq/gamelist.php>
- [571] <http://www.transgaming.com/searchgame.php>
- [572] <http://www.transgaming.com/dogamesearch.php?order=working&showall=1>
- [573] <http://lgames.sf.net/>
- [574] <http://xnc.dubna.su/xwelltris>
- [575] <http://games.kde.org/>
- [576] <http://kmines.sourceforge.net/>
- [577] <http://www.recv.de/Pmines>
- [578] <http://www.freeciv.org/>
- [579] <http://freecnc.sf.net/>
- [580] <http://springrts.com/>
- [581] <http://wz2100.net/>
- [582] <http://war3d.solar-opensource.com/>

- [583] <http://www.digger.org/>
- [584] <http://www.idsoftware.com/>
- [585] <http://www.transgaming.com/>
- [586] <http://doomfr.free.fr/zdoom/>
- [587] <http://doomlegacy.sourceforge.net/>
- [588] <http://lxdoom.linuxgames.com/>
- [589] <http://prboom.sourceforge.net/>
- [590] <http://www.activision.com/games/wolfenstein>
- [591] <http://www.planetblood.com/qblood/>
- [592] <http://www.wormux.org/>
- [593] <http://www.hedgewars.org/>
- [594] <http://gtkballs.antex.ru/?lang=rus>
- [595] <http://pingus.seul.org/>
- [596] <http://www.epsxe.com/>
- [597] <http://pixpang.panreyes.com/>
- [598] [http://lincity-ng.berlios.de/wiki/index.php/Main\\_Page](http://lincity-ng.berlios.de/wiki/index.php/Main_Page)
- [599] <http://supertux.lethargik.org/>
- [600] <http://www.secretmario.org/>
- [601] <http://supertuxkart.sourceforge.net/>
- [602] <http://vegastrike.sourceforge.net/>
- [603] <http://icculus.org/neverball/>
- [604] <http://trackballs.sourceforge.net/>
- [605] <http://lgames.sourceforge.net/index.php?project=LBreakout2>
- [606] <http://www.codeforge.com/rus>
- [607] <http://www.kdevelop.org/>
- [608] <http://www.trolltech.com/>
- [609] <http://www.eclipse.org/>
- [610] <http://glade.gnome.org/>
- [611] <http://konst.org.ua/motor>
- [612] <http://www.identicalsoftware.com/xwpe/>
- [613] <http://www.anjuta.org/>
- [614] <http://www.codework.com/kylix/>
- [615] <http://www.viosoft.com/viosoft/servlet/viosoft/template/ArribaEmbeddedLinuxEdition.vm>
- [616] <http://www.codeblocks.org/>
- [617] <http://www.newplanetsoftware.com/jcc/>
- [618] <http://www.metrowerks.com/MW/Develop/Desktop/Linux/Professional/Default.htm>
- [619] <http://gbuilder.sourceforge.net/>
- [620] <http://sourcnav.sourceforge.net/>
- [621] <http://www.timesys.com/>
- [622] <http://www.scitools.com/ucpp.html>
- [623] <http://www.slickedit.com/>
- [624] <http://www.objectcentral.com/vide.htm>
- [625] <http://gcc.gnu.org/>
- [626] [http://www.geocities.com/rk\\_gaddipati/soft/linedit.html](http://www.geocities.com/rk_gaddipati/soft/linedit.html)
- [627] <http://sourceforge.net/projects/rhide>
- [628] <http://wxstudio.sourceforge.net/>
- [629] <http://www.borland.com/>
- [630] <http://www.freepascal.org/>
- [631] <http://www.cs.mu.oz.au/research/mercury/>
- [632] <http://pauillac.inria.fr/%7Ediaz/gnu-prolog>
- [633] <http://www.swi-prolog.org/>
- [634] <http://www.web-sites.co.uk/nasm>
- [635] <http://fasm.metro-nt.pl/>
- [636] <http://www.atari2600.org/DASM/>
- [637] <http://ravemax.cjb.net/>
- [638] <http://www.gnu.org/software/gdb/gdb.html>
- [639] <http://www.gnu.org/software/ddd/>
- [640] <http://www.w3.org/Amaya>
- [641] <http://www.ndeepak.info/ginf>

- [642] <http://www.nvu.com>
- [643] <http://www-3.ibm.com/software/webservers/hpbuilder/linux/>
- [644] <http://bluefish.openoffice.nl/>
- [645] <http://www.services.ru/linux/webmaker>
- [646] <http://www.screem.org/>
- [647] <http://www.jp.ibm.com/esbu/E/toppage>
- [648] <http://webdesigner.linuxave.net/>
- [649] <http://scripteditor.mozdev.org/>
- [650] <http://www.bostream.nu/johanb/august/>
- [651] <http://cssed.sourceforge.net/>
- [652] <http://www.activestate.com/Products/Komodo/>
- [653] <http://www.blackdown.org/java-linux/products/javatools.html>
- [654] <http://www.borland.com/jbuilder/personal/index.html>
- [655] <http://www.netbeans.org/>
- [656] <http://www.sun.com/software/sundev/index.html>
- [657] <http://jdee.sunsite.dk/>
- [658] <http://www.globecom.se/tora/>
- [659] <http://tora.sourceforge.net/>
- [660] <http://www.argouml.org/>
- [661] <http://www.togethersoft.com/>
- [662] <http://uml.sourceforge.net/>
- [663] <http://www.lysator.liu.se/%7Ealla/dia>
- [664] <http://dia2code.sourceforge.net/>
- [665] <http://www.gentleware.com/>
- [666] <http://sen.host.kemtel.ru/>
- [667] <http://www.x-ways.net/winhex/index-e.html>
- [668] <http://www.yurisw.com/HEdit.htm>
- [669] <http://biew.sourceforge.net/>
- [670] <http://home.online.no/%7Eeenspena/khexedit/>
- [671] <http://hte.sourceforge.net/>
- [672] <http://home.gna.org/bless/>
- [673] <http://www.harbour-project.org/>
- [674] <http://www.itk.ru/>
- [675] <http://www.xharbour.org/>
- [676] <http://www.go-mono.com/>
- [677] <http://www.gnu.org/projects/dotgnu/>
- [678] <http://www.bitkeeper.com/>
- [679] <http://www.cvshome.org/>
- [680] <http://cervisia.sourceforge.net/>
- [681] <http://subversion.tigris.org/>
- [682] <http://www.flamerobin.org/>
- [683] <http://www.realsoftware.com/>
- [684] <http://www.janus-software.com/>
- [685] <http://gambas.sourceforge.net/>
- [686] <http://hbasic.sourceforge.net/>
- [687] <http://www.yabasic.de/>
- [688] <http://smallbasic.sourceforge.net/>
- [689] <http://www.freebasic.net/>
- [690] <http://www.microsoft.com/directx/>
- [691] <http://www.libsdl.org/>
- [692] <http://www.allegro.cc>
- [693] <http://www.opengl.org>
- [694] <http://www.gtk.org/>
- [695] <http://www.fltk.org/>
- [696] <http://www.mesa3d.org/>
- [697] <http://www.apache.org/>
- [698] <http://www.lighttpd.net/>
- [699] <http://cr.yp.to/publicfile.html>
- [700] <http://www.serv-u.com/>

[701] <http://www.pureftpd.org/>  
[702] <http://www.wu-ftp.org/>  
[703] <http://www.proftpd.org/>  
[704] <http://www.gftpd.com/org>  
[705] <http://www.php.net/>  
[706] <http://perl.com/>  
[707] <http://www.sybase.ru/>  
[708] <http://postgresql.org/>  
[709] <http://www.sapdb.org/>  
[710] <http://www-3.ibm.com/software/data/db2/index.html>  
[711] <http://firebird.sourceforge.net/>  
[712] <http://www.oracle.com/>  
[713] [http://www.relex.ru/main\\_eng.php](http://www.relex.ru/main_eng.php)  
[714] <http://www.mdaemon.com/>  
[715] <http://www.sendmail.org/>  
[716] <http://www.qmail.org/>  
[717] <http://www.postfix.org/>  
[718] <http://www.exim.org/>  
[719] <http://www.stalker.com/>  
[720] <http://www.samsungcontact.com/en/>  
[721] <http://www.teamware.com/>  
[722] <http://www.novell.com/products/netmail/>  
[723] <http://www.amphora.ee/eng>  
[724] <http://www.tutos.org/homepage/index.html>  
[725] <http://www.kroupware.org/>  
[726] <http://www.suse.com/>  
[727] <http://www.phpgroupware.org/>  
[728] <http://www.sco.com/products/SCOoffice/mail/>  
[729] <http://www.neosystems.es>  
[730] <http://spamassassin.org/>  
[731] <http://www.procmail.org/>  
[732] <http://bogofilter.sourceforge.net/>  
[733] <http://catb.org/%7Eesr/fetchmail/>  
[734] <http://www.lotus.com/home.nsf/welcome/domino>  
[735] <http://sunsite.dk/mulinux>  
[736] <http://leaf.sourceforge.net/devel/cstein/DiskImages/Dachstein.htm>  
[737] <http://serverdisk.sourceforge.net/>  
[738] [http://www.fli4l.de/e\\_index.htm](http://www.fli4l.de/e_index.htm)  
[739] <http://zipper.paco.net/%7Eigor/oops/>  
[740] <http://www.gedanken.demon.co.uk/wwwoffle/>  
[741] <http://jakarta.apache.org/>  
[742] <http://www.gap-system.org>  
[743] <http://www.mathworks.com/products/matlab/requirements.shtml>  
[744] <ftp://ftp.uni-mainz.de/pub/software/Linux/ZDV/matlab/R13/>  
[745] <http://www.octave.org/>  
[746] <http://www-rocq.inria.fr/scilab/>  
[747] <http://www.r-project.org/>  
[748] <http://www.xs4all.nl/%7Eapinkus/>  
[749] <http://euler.sf.net/>  
[750] <http://www.wolfram.com/products/mathematica/>  
[751] <http://www.maplesoft.com/>  
[752] <http://maxima.sourceforge.net/>  
[753] <http://www.mupad.de/>  
[754] <http://www.newmexico.mackichan.com/mathml/mathmled.htm>  
[755] <http://www.ptc.com/>  
[756] <http://www.tech.oru.se/cad/varkon/>  
[757] <http://www.linuxcad.com/>  
[758] <http://www.varicad.com/>  
[759] <http://www.cycas.de/>

- [760] <http://www.tomcad.org/>
- [761] <http://thancad.sourceforge.net/>
- [762] <http://www soffernet.com/jaime/fandango/>
- [763] <http://lignumcad.sourceforge.net/doc/en/HTML/index.html>
- [764] <http://www.giram.org/>
- [765] <http://jcad.gnuchina.org/>
- [766] <http://qs.co.nz/Tcl/QSCad/>
- [767] <http://freeengineer.org/>
- [768] <http://www.nocrew.org/software/ocadis/>
- [769] <http://www.microform.se/>
- [770] <http://www.pythoncad.org/>
- [771] <http://www.qcad.org/>
- [772] <http://www.adobe.com/products/framemaker/fmlinux.html>
- [773] <http://web2.altmuehlnet.de/fschmid>
- [774] <http://www.ermapper.com/>
- [775] <http://www3.baylor.edu/grass/>
- [776] <http://qgis.sourceforge.net/>
- [777] <http://thuban.intevation.org/>
- [778] <http://udig.refractive.net/>
- [779] <http://openjump.org/>
- [780] <http://postgresql.org>
- [781] <http://postgis.refractive.net/>
- [782] <http://www.mdsi2.com/products/opencnc.htm>
- [783] <http://linuxcnc.org/>
- [784] <http://linuxshop.ru/linuxbegin/win-lin-soft-en/http//conero.lrn.ru>
- [785] <http://www.texmacs.org/>
- [786] <http://www.insightful.com/>
- [787] <http://www.geocities.com/SiliconValley/Network/6885/>
- [788] <http://gretl.sourceforge.net/>
- [789] <http://ktechlab.org/>
- [790] <http://qucs.sourceforge.net/>
- [791] <http://geda.seul.org/>
- [792] <http://oregano.codefactory.se/>
- [793] <http://bach.ece.jhu.edu/%7Etim/programs/xcircuit/>
- [794] <http://gael.sourceforge.net/>
- [795] <http://www.gigascale.org/pubs/downloads/spice/index.htm>
- [796] <http://www.fe.uni-lj.si/%7Espace/welcome.html>
- [797] <http://ngspice.sourceforge.net/>
- [798] <http://www.cambridgesoft.com/>
- [799] <http://www.mdli.com/downloads/isis.draw/isisdrawreg.html>
- [800] <http://www.prism.gatech.edu/%7Egte067k/xdrawchem/>
- [801] <http://www.equis.com/>
- [802] [http://www.porealtime.com/common/partner.phtml?from=Wiki\\_es&language=es](http://www.porealtime.com/common/partner.phtml?from=Wiki_es&language=es)
- [803] <http://www.cadsoft.de/>
- [804] <http://homepages.fh-giessen.de/%7Ehg7229/khealthcare/main.html>
- [805] <http://www.ariolic.ru/activesmart/index.html>
- [806] <http://coredump.free.fr/linux/harddrive.html>
- [807] <http://www.linux-ide.org/smart.html>
- [808] <http://smartmontools.sourceforge.net/>
- [809] <http://lightside.eresmas.com/>
- [810] <http://sourceforge.net/projects/smartsuite/>
- [811] <http://www.memtest86.com/>
- [812] <http://ezix.org/project/wiki/HardwareLiSter>
- [813] <http://ksensors.sourceforge.net/>
- [814] <http://secure.netroedge.com/%7Eelm78/>
- [815] <http://www.coker.com.au/bonnie++/>
- [816] <http://www.iozone.org/>
- [817] [http://freshmeat.net/projects/dbench/?topic\\_id=836%2C138](http://freshmeat.net/projects/dbench/?topic_id=836%2C138)
- [818] <http://www.textuality.com/bonnie/>

- [819] <http://www.sdsc.edu/PMaC/Benchmark/iobench/>
- [820] <http://nfs.sourceforge.net/>
- [821] <http://www.spec.org/osg/sfs97r1/>
- [822] [http://www.sybera.de/english/e\\_sybera.htm](http://www.sybera.de/english/e_sybera.htm)
- [823] <http://www.aero.polimi.it/%7Ertai/index.html>
- [824] <http://www.isi.edu/nsnam/ns/index.html>
- [825] <http://www.b3e.jussieu.fr/xnbc/>
- [826] <http://sensors-lcd.ath.cx/>
- [827] <http://www.cardiothink.com/downloads/ecg2png/>
- [828] <http://www.ioage.com/en/>
- [829] <http://tencent-traveler.software.informer.com/>
- [830] <http://www.maxthon.com/>
- [831] <http://www.apple.com/es/safari/>
- [832] <http://www.mozilla-europe.org/es/firefox/>
- [833] <http://www.chromium.org/>
- [834] <http://www.amsn-project.net/index.php>
- [835] <http://www.kopete.kde.org/>
- [836] <http://www.starrynightstore.com/>
- [837] <http://www.stellarium.org/>
- [838] <http://www.openuniverse.org/>
- [839] <http://ennui.shatters.net/celestial/>
- [840] <http://edu.kde.org/kstars/>
- [841] <http://rivatv.sourceforge.net/>
- [842] <http://www.knopper.net/knoppix/index-en.html>
- [843] <http://sourceforge.net/projects/emergencycd2/>
- [844] <http://linux.zp.ua/>
- [845] <http://www.demolinux.org/>
- [846] <http://lab.dyne.org/DyneBolic>
- [847] <http://www.gentoo.org/>
- [848] <http://lonix.sourceforge.net/>
- [849] <http://www.virtual-linux.org/nuke/index.php>
- [850] <http://lnx-bbc.org/>
- [851] <http://byzgl.sourceforge.net/>
- [852] <http://freeloaderlinux.sourceforge.net/>
- [853] <http://movix.sourceforge.net/>
- [854] <http://www.ofset.org/projects/edusoft/edusoft.html>
- [855] <http://www.softkits.com/freedom/>
- [856] <http://www.geocities.com/eaglelinux/>
- [857] <http://software.opensuse.org/>
- [858] <http://www.toms.net/rb/download.html>
- [859] <http://www.banshee-linux.org/>
- [860] <http://e2fsprogs.sourceforge.net/ext2.html>
- [861] <http://uranus.it.swin.edu.au/%7Ejn/linux/explore2fs.htm>
- [862] <http://linux-ntfs.sourceforge.net/>
- [863] <http://www.apt-get.org/>
- [864] <http://apt-rpm.tuxfamily.org/>
- [865] <http://checkinstall.izto.org/>
- [866] <https://savannah.nongnu.org/files/?group=sinstall>
- [867] [http://www.novell.com/es-es/linux/download\\_linux.html](http://www.novell.com/es-es/linux/download_linux.html)
- [868] <https://rhn.redhat.com/>
- [869] <http://www.mandrivaonline.com>
- [870] <http://packages.gentoo.org/>
- [871] <http://packages.debian.org/>
- [872] <http://stuphead.asplinux.ru/yum/>
- [873] <http://labix.org/smart/>
- [874] <http://klik.atekon.de/>
- [875] <http://www.redhat.com/training>
- [876] <http://www.linuxcertification.com/>
- [877] <http://www.lpi.org/>

- [878] <http://www.comptia.org/certification/linuxplus>
- [879] <http://www.prometric.com/>
- [880] <http://www.vue.com/>
- [881] <http://www.worldofspectrum.org/emulators.html>
- [882] <http://www.zx-spectrum.net/xzx>
- [883] <http://glukalka.sourceforge.net/>
- [884] <http://www.srcf.ucam.org/%7Eepak21/spectrum/fuse.html>
- [885] <http://little-bat.de/zxsp.html>
- [886] <http://www.rastersoft.com/fbzx.html>
- [887] <http://www.vmware.com/>
- [888] <http://www.virtualbox.org/>
- [889] <http://www.microsoft.com/windows/virtualpc/default.mspx/>
- [890] <http://www.netraverse.com/>
- [891] [http://www.netraverse.com/support/docs/Win4Lin\\_license1.php](http://www.netraverse.com/support/docs/Win4Lin_license1.php)
- [892] <http://bochs.sourceforge.net/>
- [893] <http://savannah.nongnu.org/projects/plex86>
- [894] <http://user-mode-linux.sourceforge.net/>
- [895] [http://www.slac.com/pilone/kpilot\\_home/](http://www.slac.com/pilone/kpilot_home/)
- [896] <http://jpilot.org/>
- [897] <http://www.plkr.org/>
- [898] <http://linux.powertweak.com/>
- [899] <http://bibletime.info/>
- [900] <http://gnomesword.sf.net/>
- [901] <http://rox.sourceforge.net/desktop/static.html>
- [902] <http://linuxhelp.hn.org/idesk.php>
- [903] <http://www.kde-apps.org/content/show.php?content=33985>
- [904] <http://www.tux.org/%7Ebagleyd/xlockmore.html>
- [905] <http://www.jwz.org/xscreensaver/>
- [906] [http://www.yoursitemaster.com/open\\_source/projects/trashcan/trash\\_can.htm](http://www.yoursitemaster.com/open_source/projects/trashcan/trash_can.htm)
- [907] <http://www.m-arriaga.net/software/libtrash/>
- [908] <http://www.plig.org/xwinman/others.html>
- [909] <http://freshmeat.net/projects/macrosoft/>
- [910] <http://www.xpde.com/>
- [911] <http://www.google.es/intl/es/options/>
- [912] <http://www.jpsoft.com/>
- [913] <http://www.gnu.org/software/bash/bash.html>
- [914] <http://www.zsh.org/>
- [915] <http://www.tcsh.org/>
- [916] <http://freshmeat.net/>
- [917] <http://sourceforge.net/>
- [918] <http://www.windowstimag.com>
- [919] <http://www.windowstpro.com>
- [920] <http://www.linuxjournal.com/>
- [921] <http://www.linuxgazette.com/>
- [922] <http://www.linux-mag.com/>
- [923] <http://www.linuxalt.com>
- [924] <http://www.freealts.com>
- [925] <http://www.osalt.com/>

# Fuentes y contribuyentes del artículo

**Introducción a Linux/Equivalencias Windows en Linux** *Fuente:* <http://es.wikibooks.org/w/index.php?oldid=154865> *Contribuyentes:* Federoy, Ferk, Gdiaz, Herman, Hoo man, IRENKA, Javi-5-, Juankof, ManuelGR, Morza, Muro de Aguas, P4bl1t0, Rutrus, Vlad Akila, 180 ediciones anónimas

## Licencia

---

Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported  
<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>

---