
Conectiva Linux

Descrição dos Aplicativos

*<http://www.Dicas-L.unicamp.br>
26 de setembro de 2002*

Sumário

Descrição dos Aplicativos do Conectiva Linux 8.0

5

Descrição dos Aplicativos do Conectiva Linux 8.0

3270-common

Arquivos comuns aos emuladores x3270 e c3270

3270-doc

Documentação do x3270/c3270

AxKit

O AxKit é um servidor de aplicações para o apache. Ele provê conversões instantâneas de XML para qualquer outro formato como HTML, WAP ou texto, usando técnicas padrões da W3C ou código próprio flexível. Axkit também usa um interpretador perl interno para provê extraordinária e poderosa técnicas de transformação XML.

BitchX

O BitchX é um cliente de IRC com suporte a cores para o console do Linux. Ele incorpora várias características que normalmente requereriam um script, e a sua

BitchX-doc

Documentação adicional sobre o BitchX

BitchX-help

Arquivos de ajuda do BitchX

ElectricFence

ElectricFence é uma ferramenta que pode ser usada com programação e depuração em linguagem C. Através do uso do hardware de memória virtual do sistema, o ElectricFence detecta acessos além dos limites da memória alocada com malloc(), ou acesso a memória liberada por free(). Nessas situações, o ElectricFence interrompe a execução do programa na primeira instrução que causou a violação, e um debugger pode ser usado para verificar a causa do problema.

Eterm

O Eterm – versão 0.9 – é um emulador de terminal vt102 com suporte a cores, desenvolvido para ser um substituí-

to para o xterm, para os usuários que queiram um emulador de terminal integrado com o Enlightenment, ou simplesmente queiram algo mais agradável para os olhos. O Eterm usa a Imlib para trabalhar com gráficos.

GXedit

O GXedit é um editor de textos gráficos com múltiplas funções que utiliza o GTK+.

Glide_V2

'runtime' Glide para placas 3Dfx Voodoo2

Glide_V2-devel

Bibliotecas para desenvolvimento para Glide 2.x

Glide_V3-DRI

Suporte glide para placas Voodoo Banshee e Voodoo3 da 3dfx

Glide_V3-DRI-devel

Arquivos de inclusão para desenvolvimento glide 3.x

Gtk-Perl

Este pacote contém extensões Perl para o GTK+

Gtk-Perl-GdkImlib

Este pacote contém extensões Perl para GdkImlib.

Gtk-Perl-Gnome

Este pacote contém extensões Perl para Gnome.

Gtk-Perl-GtkXmHTML

Este pacote contém extensões Perl para GtkXmHTML.

Hermes

HERMES é uma biblioteca designada para converter o cache de origem para um formato específico de pixel para um cache de destino com a possibilidade de diferentes formatos com a máxima velocidade

Nas arquiteturas x86 e MMX, rotinas assembler escritas a mão tomam conta do trabalho e trabalham mais rapidamente que código C compilado.

ImageMagick

ImageMagick é uma ferramenta para manipular, converter e exibir imagens, que funciona sob o X Window. É uma ferramenta poderosa que permite editar imagens, podendo tratar vários formatos diferentes.

ImageMagick-doc

Documentação do ImageMagick

ImageMagick-libMagick++

Bibliotecas dinâmicas C++ do ImageMagick

ImageMagick-libMagick++-devel

Este é o pacote de desenvolvimento libMagick++. Inclui as bibliotecas e os arquivos de inclusão para o desenvolvimento de suas próprias aplicações C++ que fazem uso do código ImageMagick

e/ou APIs.

ImageMagick-libMagick

Bibliotecas dinâmicas do ImageMagick

ImageMagick-libMagick-devel

Este é o pacote de desenvolvimento ImageMagick. Inclui as bibliotecas e os arquivos de inclusão para o desenvolvimento de suas próprias aplicações que fazem uso do código ImageMagick e/ou APIs.

ImageMagick-perl

Este pacote fornece um módulo perl para acessar funções do ImageMagick em scripts perl.

LDAPExplorer

LDAPExplorer é um CGI para gerenciar um servidor LDAP através de um browser.

LPRng

LPRng é uma versão melhorada, estendida e mais segura do gerenciador de dinâmico de filas de impressão, suspensão automática de trabalhos de impressão, diagnóstico detalhado, várias impressoras por fila, programas cliente não precisam ser SUID root e um mecanismo bastante melhorado de permissões e autorizações.

LPRng-doc

Documentação para o LPRng

LinNeighborhood

Esta aplicação fornece uma interface

gráfica similar a vizinhança da rede no Win9x/NT (c). Permite a navegação em redes inteiras e montar volumes compartilhados.

MAKEDEV

O diretório /dev possui arquivos especiais, cada um deles correspondendo a um tipo de dispositivo de hardware que o Linux suporta. Este pacote contém um script que torna mais fácil a criação e manutenção dos arquivos no diretório /dev.

Mesa

Mesa é uma biblioteca gráfica 3D com uma API muito similar à da OpenGL. Até certo ponto Mesa usa a sintaxe de comandos e a máquina de estados da própria OpenGL, com a autorização da Silicon Graphics, Inc. Entretanto, o autor não assume que Mesa seja uma biblioteca que substitui a OpenGL ou seja associada com a Silicon Graphics, Inc. Aqueles que desejam uma implementação licenciada da OpenGL devem contactar um vendedor licenciado. Este programa é distribuído sob os termos da Licença Pública Geral para Bibliotecas da GNU (LGPL). Veja o arquivo LICENSE para mais detalhes.

OpenGL(R) é marca registrada da Silicon Graphics, Inc.

Mesa-devel

Bibliotecas Mesa e arquivos de inclusão necessários para o desenvolvimento.

Mesa-doc

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento para Mesa

Mesa-utils

Bibliotecas que não conflitam com a versão da libGL instalada.

Mesa-utils-devel

Bibliotecas Mesa GLU e arquivos de inclusão necessários para o desenvolvimento.

MySQL

MySQL é um servidor de banco de dados SQL (linguagem estruturada de consulta). O MySQL foi escrito por Michael (monty) Widenius. Veja o arquivo CREDITS para mais informações.

MySQL-bench

Este pacote contém scripts e dados para testes de performance do MySQL.

MySQL-client

Este pacote contém apenas o cliente MySQL.

MySQL-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e as bibliotecas necessárias para desenvolver aplicações.

MySQL-devel-static

Este pacote contém as bibliotecas estáticas necessárias para desenvolver aplicações com o MySQL

MySQL-doc

Documentação do MySQL em HTML e pdf.

ORBit

O ORBit é um ORB (Corretor de Requisições de Objetos) CORBA de alta performance. Permite a programas enviar e receber respostas de outros programas, não importa a localização destes dois programas.

Você precisará instalar este pacote e os arquivos de inclusão relacionados se deseja desenvolver programas que usem tecnologia CORBA.

ORBit-devel

O ORBit é um ORB (Corretor de Requisições de Objetos) CORBA de alta performance. Permite a programas enviar e receber respostas de outros programas, não importa a localização destes dois programas.

Este pacote contém arquivos de inclusão, bibliotecas e utilitários necessários ao desenvolvimento de programas que usem a tecnologia CORBA.

SDL-devel

Esse pacote contém bibliotecas, arquivos de cabeçalho e outros recursos para o desenvolvimento de aplicativos com SDL.

SDL_image

Simple DirectMedia Layer - Biblioteca exemplo para carga de Imagens

SDL_image-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de aplicações SDL.

SDL_mixer

Biblioteca que suporta 4 canais de áudio estéreo 16 bit, mais um canal de música, mixado pelo populares bibliotecas MOD MikMod, MIDI timidity e SMPEG MP3.

SDL_mixer-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de aplicações SDL.

SDL_ttf

Esta é uma biblioteca que permite a utilização de fontes TrueType em suas aplicações SDL. Ela vem com o programa exemplo "showfont" que mostra uma string exemplo para uma fonte TrueType fornecida.

Esse pacote contém a biblioteca necessária para rodar programas linkados dinamicamente com a SDL_ttf.

Atenção! A decodificação de fontes TrueType está sob patente, e softwares utilizando esta biblioteca podem estar violando esta patente. Utilize por seu

SDL_ttf-devel

Este pacote contém os cabeçalhos que programadores vão precisar para desenvolver aplicações utilizando a SDL_ttf.

Atenção! A decodificação de fontes TrueType está sob patente, e softwares utilizando esta biblioteca podem estar

violando esta patente. Utilize por seu

SVGATextMode

O SVGATextMode permite que o modo da tela do console do Linux seja controlado detalhadamente. Isto permite que mais caracteres sejam mostrados na tela, mais textos estáveis, menos caracteres na tela, menos textos estáveis, etc. Em hardware com projeto ruim voce poderá obter um monitor derretido.

Fontes extras são necessárias para que o mesmo funcione corretamente, mas mesmo sem elas efeitos úteis podem ser obtidos.

SVGATextMode-doc

Documentação adicional sobre o SVGATextMode

SysVinit

SysVinit é o primeiro programa executado pelo kernel Linux quando o sistema é inicializado. Controla inicialização, funcionamento e finalização de todos os outros programas.

WSoundPrefs

WSoundPrefs é uma aplicação baseada em WINGS para configurar o servidor

- qual som tocar em qual evento
- qual dispositivo de som usar
- quais são as rotas para busca de arquivos sons
- carregar e salvar grupos de som

WebDownloader

- baixa recursivamente
- baixa arquivos via HTTP ou FTP
- tem suporte para usar proxy
- continua caso perca a conexão
- faz fila dos arquivos a serem baixados
- loga todos os comandos

WindowMaker

WindowMaker é um gerente de janelas projetado para emular a aparência de parte da interface de usuário do NEXTSTEP(tm). Feito para ser rápido, relativamente pequeno, rico em características e de configuração fácil, com uma aparência simples e elegante emprestada do NEXTSTEP(tm).

WindowMaker-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de programas baseados no WindowMaker

WindowMaker-doc

Instale este pacote se você deseja obter mais informações sobre o WindowMaker.

XFree86-100dpi-fonts

As fontes 100dpi usadas na maioria dos sistemas Linux. Aconselhado à usuários com monitores de alta resolução.

XFree86

X Window é uma interface gráfica completa com múltiplas janelas, múltiplos clientes e diferentes estilos de janelas. É usado na maioria das plataformas Unix, e clientes também podem rodar em outros sistemas de janelas populares. O protocolo X permite que aplicações possam rodar tanto na máquina local como através da rede, provendo flexibilidade em implementações cliente/servidor.

Este pacote contém as fontes básicas, programas e documentação para uma estação de trabalho X. Ele não fornece um servidor X que acessa seu hardware de vídeo – estes são disponibilizados em outro pacote.

XFree86-75dpi-fonts

As fontes 75dpi usadas na maioria dos sistemas Linux. Usuários com monitores de alta resolução podem preferir as fontes de 100dpi disponíveis em um pacote separado.

XFree86-GL

Suporte a GL para o XFree86

XFree86-GL-devel

Arquivos de inclusão X11R6, para OpenGL

XFree86-Server

Servidor X modularizado do Projeto XFree86.

XFree86-Server-common

Servidor X modularizado do Projeto XFree86.

XFree86-Speedo-fonts

Fontes Speedo para o XFree86

XFree86-Type1-fonts

Fontes Type1 para o XFree86

XFree86-Xnest

Servidor X que roda em uma janela X.

XFree86-Xprt

Servidor de impressão para o XFree86.

XFree86-Xvfb

Servidor X para framebuffer virtual.

XFree86-apm

Driver XFree86 para placas Alliance Promotion

XFree86-ark

Driver XFree86 para placas ARK Logic

XFree86-ati

Driver XFree86 para chipsets ATI Technologies

XFree86-ati-dri

Este é o módulo DRI para placas ATI. Você deve instalá-lo se você deseja utilizar aplicações 3D no linux. Este suporte ainda está em estágio de desenvolvimento, e poucas placas são suportadas no momento.

XFree86-bench

Benchmarks para o XFree86

XFree86-chips

Driver XFree86 para placas com chipsets Chips and Technologies

XFree86-cid-fonts-support

O formato CID-keyed foi projetado pela Adobe Systems para fontes com grandes conjuntos de caracteres. É descrito no documento "Adobe Technical Notes nr. 5092": "Overview of the CID-Keyed Font Technology", nr. 5014, "CMap and CIDFont File Format Specification" e outros.

XFree86-cirrus

Driver XFree86 para chipsets Cirrus Logic

XFree86-common

Arquivos e programas comuns para o XFree86. Você provavelmente irá também necessitar instalar outro driver para sua placa de vídeo.

XFree86-config

Utilitários para configuração do XFree86

XFree86-cyrillic-fonts

Fontes cirílicas incluídas com o XFree86. Usuários de idiomas baseados em caracteres cirílicos devem instalar este pacote.

XFree86-cyrix

Driver XFree86 para chipsets VIA Cyrix

XFree86-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão e documentação para o desenvolvimento de programas que rodam como clientes X. Inclui a biblioteca base Xlib bem como os conjuntos de widgets Xt e Xaw. Para maiores informações sobre a programação destas bibliotecas a Conectiva recomenda a série de livros sobre programação X produzida pela O'Reilly and Associates.

XFree86-doc

Este pacote provê uma extensiva documentação em PostScript para as várias APIs X, bibliotecas e outras interfaces. Se você precisa de documentação para o X em gerenciador de janelas padrão ICCM, gerenciamento de sessão ICE, API do servidor de fontes, etc.

XFree86-doc-html

Documentação html de várias interfaces de programação X11 e programas

XFree86-dps

Display Postscript (DPS) Extension é uma extensão ao XFree86 4.X que procura ajudar desenvolvedores de aplicações na manipulação e exibição de arquivos postscript.

XFree86-fbdev

Driver XFree86 para framebuffers Linux

XFree86-glide

Driver XFree86 para placas Voodoo e a

biblioteca glide

XFree86-glnt

Driver XFree86 para chipsets 3DLabs Permedia

XFree86-i128

Driver XFree86 para chipsets Number Nine

XFree86-i740

Driver XFree86 para chipsets Intel i740

XFree86-i810

Driver XFree86 para o chipset Intel i810

XFree86-i810-dri

Este é o módulo DRI para placas i810. Você deve instalá-lo se você deseja utilizar aplicações 3D no linux. Este suporte ainda está em estágio de desenvolvimento, e poucas placas são suportadas no momento.

XFree86-libs

Este pacote contém bibliotecas compartilhadas que a maioria dos programas X precisam para rodar corretamente. Eles estão em um pacote separado para reduzir o espaço em disco necessário para rodar aplicações X em uma máquina sem um servidor X (através da rede).

XFree86-libs-Xaw

Este pacote contém bibliotecas compartilhadas que os programas X que usam o conjunto de componentes (widget set) Xaw versão 6 precisam para rodar corretamente.

XFree86-libs-Xaw6

Este pacote contém bibliotecas compartilhadas que os programas X que usam o conjunto de componentes (widget set) Xaw versão 6 precisam para rodar corretamente.

XFree86-libs-common

Este pacote contém bibliotecas compartilhadas que a maioria dos programas X precisam para rodar corretamente. Eles estão em um pacote separado para reduzir o espaço em disco necessário para rodar aplicações X em uma máquina sem um servidor X (através da rede).

XFree86-manpages

Páginas de manual dos programas e padrões do Projeto XFree86.

XFree86-mga

Driver XFree86 para placas Matrox

XFree86-mga-dri

Este é o módulo DRI para placas Matrox. Você deve instalá-lo se você deseja utilizar aplicações 3D no linux. Este suporte ainda está em estágio de desenvolvimento, e poucas placas são suportadas no momento.

XFree86-minimal

Arquivos e programas mínimos para o XFree86. Você provavelmente irá também necessitar instalar outro driver para sua placa de vídeo.

XFree86-misc-fonts

Fontes extras, principalmente orientais, para o XFree86

XFree86-misc-locales

Locais extras, principalmente orientais, para o XFree86

XFree86-modules-afb

Módulo planar para a camada de framebuffer do XFree86

XFree86-modules-cfb

Módulos para a camada de framebuffer colorido do XFree86. Está sendo substituída pelos novos módulos fb presentes no pacote XFree86-fb, mas ainda é utilizada por alguns drivers de placas de vídeo.

XFree86-modules-codeconv

Módulos XFree86 para conversão entre páginas de código de caracteres

XFree86-modules-extended-input

Módulos adicionais para dispositivos de entrada.

wacom_drv.o dynapro_drv.o citron_drv.o spaceorb_drv.o mutouch_drv.o microtouch_drv.o summa_drv.o elographics_drv.o digitaledge_drv.o

XFree86-modules-fb

Módulos para a camada de framebuffer colorido do XFree86. Está substituindo os velhos módulos fb presentes no pacote XFree86-cfb.

XFree86-modules-fb-lowcolor

Módulos para a camada de framebuffer do XFree86 para menos de 16 cores. Suporta os modos monocromático Hercules e VGA e de 16 cores VGA ou EGC.

XFree86-modules-fb-multi-depths

Módulos para suporte a várias profundidades de cores ao mesmo tempo para a camada de framebuffer do XFree86

XFree86-modules-freetype

Suporte a fontes True Type via freetype para o XFree86

XFree86-modules-xaa

Módulos XFree86 para suporte a XAA

XFree86-modules-xtt

Suporte a fontes True Type via xtt para o XFree86

XFree86-neomagic

Driver XFree86 para placas NeoMagic

XFree86-nv

Driver XFree86 para placas NVidia

XFree86-progs

Utilitários XFree86 e programas exemplo

XFree86-proxy

Programa para configuração de proxies XFree86

XFree86-rendition

Driver XFree86 para chipsets Rendition (Micron)

XFree86-s3

Driver XFree86 para chipsets S3

XFree86-s3virge

Driver XFree86 para chipsets S3 Virge

XFree86-savage

Driver XFree86 para chipsets S3 Savage

XFree86-siliconmotion

Driver XFree86 para chipsets Silicon Motion

XFree86-sis

Driver XFree86 para chipsets SiS

XFree86-sis-dri

Este é o módulo DRI para placas baseadas em chipsets SiS. Você deve instalá-lo se você deseja utilizar aplicações 3D no linux. Este suporte ainda está em estágio de desenvolvimento, e poucas placas são suportadas no momento.

XFree86-tdfx

Driver XFree86 para chipsets Voodoo

XFree86-tdfx-dri

Este é o módulo DRI para placas baseadas em chipsets Voodoo. Você deve instalá-lo se você deseja utilizar aplicações 3D no linux. Este suporte ainda está em estágio de desenvolvimento, e poucas placas são suportadas no momento.

XFree86-tga

Driver XFree86 para placas DEC Tga

XFree86-trident

Driver XFree86 para chipsets Trident

XFree86-tseng

Driver XFree86 para chipsets Tseng

XFree86-twm

O twm é um gerenciador de janelas para o sistema X Window. Provê barras de título, várias formas de gerenciamento de ícones, macro funções definidas pelo usuário, foco de teclado por clique ou através do ponteiro do mouse e associações por tecla e por botões do mouse.

XFree86-vesa

Driver XFree86 genérico para placas VESA

XFree86-vga

Driver XFree86 genérico para placas VGA

XFree86-vmware

Driver XFree86 genérico para usado pelo emulador VMWare(tm)

XFree86-xdm

O xdm (X Display Manager) é um programa geralmente usado em tempo de inicialização. Provê uma tela para acesso ao sistema, gerenciamento de sessões e suporte ao XDMCP.

XFree86-xfs

Versão modificada do servidor de fontes xfs para X, com suporte a fontes TrueType via FreeType. Com o servidor de

fontes, você pode fornecer fontes trueType para outros servidores X que não tenham este suporte.

XFree86-xkb

Suporte para a extensão xkb no XFree86

Xaw3d

Xaw3d é uma versão incrementada do conjunto MIT Athena Widget para X Window que adiciona uma aparência tri-dimensional às aplicações com mudanças mínimas ou nenhuma nos códigos fonte.

Xaw3d-devel

Xaw3d é uma versão incrementada do conjunto MIT Athena Widget para X Window que adiciona uma visão tri-dimensional às aplicações com mudanças mínimas ou nenhuma nos códigos fonte. Este pacote inclui os arquivos principais e as bibliotecas para programas de desenvolvimento que utilizam total vantagem das características de Xaw3d.

Xconfigurator

Esta é a ferramenta Red Hat de configuração X. Ela é baseada nos fontes do xf86config, um utilitário de XFree86. Adicionada uma interface amigável para facilitar o uso pelo usuário final.

aalib

Uma biblioteca para trabalhar com ASCII art.

aalib-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para a aalib

abiword

AbiWord é um processador de textos de livre distribuição para várias plataformas, com o objetivo de ser um aplicativo leve e completo.

acid

Analysis Console for incident Databases (ACID)

adjtimex

adjtimex é um sistema de administração do relógio do kernel. Ele é útil no ajuste preciso do relógio do sistema.

adodb

As funções de acesso a banco de dados do PHP não são padronizadas, o que cria uma necessidade de uma biblioteca de abstração para esconder as diferenças entre os diferentes tipos de bancos de dados de forma que possamos facilmente trocar o banco usado sem alterar em demasia o código PHP.

Atualmente são suportados os bancos MySQL, Interbase, Oracle, SQL Server da Microsoft(R), Sybase, PostgreSQL, Foxpro, Access, ADO e ODBC. Os autores esperam que mais pessoas possam contribuir com drivers para suportar outros bancos de dados também.

aide

O AIDE tem por objetivo ser a versão gratuita do Tripwire, e ajuda a detec-

tar violações de integridade pelo uso de hashes como MD5. Leia o arquivo LEIAME.CONECTIVA da documentação para maiores detalhes.

alsa-lib

Bibliotecas para o ALSA. Esse pacote é necessário para rodar programas Linux que usam o driver de som ALSA.

alsa-lib-devel

Esse pacote contém os arquivos necessários para compilar programas que usam a biblioteca do ALSA. Não é necessário instalar esse pacote para apenas rodar programas.

alsa-utils

Utilitários para o ALSA, a arquitetura de som avançada para o Linux.

alsaconf

Configurador do ALSA (Advanced Linux Sound Architecture).

alternatives

This package contains the alternatives system from dpkg to allow multiple files to share a canonical name in the filesystem.

am-utils

O am-utils é a "próxima geração" do popular automounter BSD amd. Inclui muitas adições: atualizações, portes, programas, características, correções de problemas, etc.

O AMD é o servidor automount de Ber-

keley. Tem a capacidade de automaticamente montar sistemas de arquivos de todos os tipos, incluindo sistemas de arquivos NFS, CD-ROMs e acionadores locais e de desmontá-los quando não estiverem mais sendo usados.

A configuração default permite que seja feito um 'cd /net/[máquina]' para obter uma lista dos diretórios exportados por aquela máquina

am-utils-doc

Documentação adicional sobre o am-utils

amanda

Uma ferramenta de backup para rede

amanda-client

Este pacote deve ser instalado em máquinas que devem ser arquivadas pelo Amanda. (Incluindo o servidor em que serão feitos os backups.)

amanda-devel

Bibliotecas para desenvolvimento com o Amanda

amanda-server

Este pacote deve ser instalado na máquina que tem o dispositivo (Um drive de fita, por exemplo) onde os backups serão criados.

ammonite

O ammonite é um proxy HTTP cliente sem cache que possui um conjunto de ferramentas requeridas para se comu-

nicar com os serviços da Eazel. O ammonite fornece para o usuário autenticação e criptografia utilizados nos serviços da Eazel. Este software é parte do projeto GNOME.

ammonite-devel

Este pacote contém os arquivos necessários para o desenvolvimento de componentes que se utilizam da autenticação do Ammonite. Este pacote será necessário caso queira compilar o Nautilus.

anacron

Anacron é uma agenda para marcar a execução de comandos em horários programados. Ao contrário do cron, o anacron não requer que o sistema esteja rodando continuamente, podendo ser executado em sistemas que não estão ligados 24 horas por dia.

anonftp

Contém os arquivos necessários para permitir acesso ftp anônimo a sua máquina. Isso deixa qualquer usuário pegar arquivos de sua máquina sem ter uma conta, o que é um meio popular de tornar programas disponíveis na Internet.

apache

O servidor web Apache é o melhor servidor gratuito disponível no mundo UNIX hoje. Ele usa HTTP (Hyper-Text Transfer Protocol) para permitir que browsers web vejam documentos

e submetam dados remotamente. Ele pode executar várias funções diferentes, incluindo funções de proxy e cache, e oferece características como monitor de status, conversão dinâmica de tipo, e mais.

Este servidor Apache foi compilado com o suporte a SSL.

apache-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão para o Apache, bem como o utilitário `apxs` para a construção de objetos compartilhados dinâmicos (DSOs). Este pacote precisa ser instalado se você deseja compilar ou desenvolver módulos adicionais para o Apache.

apache-doc

Documentação em HTML para o Apache e alguns exemplos para o `php3`.

apmd

Utilitários e servidor para gerenciamento avançado de energia (APM). Ele verifica a bateria de seu notebook e avisa aos usuários que ele está com pouca carga.

Foi adicionado um patch não oficial para parar os soquetes PCMCIA antes de uma suspensão de energia.

apmd-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o `apmd` em versão estática

apt

Um porte das ferramentas APT do De-

bian para distribuições baseadas em RPM. Provê o utilitário `apt-get`, que habilita uma forma mais simples e segura para instalar e atualizar pacotes.

apt-devel

Arquivos de desenvolvimento e documentação para a API da `libapt-pkg`.

apt-listchanges

O `apt-listchanges` é uma ferramenta que mostra o que mudou em uma nova versão de um pacote, com relação a versão instalada no sistema. Realiza isto extraindo as entradas relevantes do changelog (lista de mudanças) encontradas no pacote.

Pode ser executado em vários arquivos `rpm` a cada vez para obter uma lista de todas as mudanças que seriam feitas através da instalação ou atualização de um grupo de pacotes.

aptitude

O `Aptitude` é uma interface curses para o `apt` com um número de `à do mutt` para casamento de padrões em pacotes, de uma forma flexível e personalizável.

arts

O `aRts` é um sintetizador analógico em tempo real que é completamente modular. Você pode criar sons e músicas (síntese em tempo real de `midi`) usando pequenos módulos como oscilador para criar `waveforms`, vários filtros, `mixers`, `faders`, etc. Você pode configurar tudo através de uma interface no KDE.

O Servidor aRts é controlado via CORBA. Este design foi escolhido para permitir que outras aplicações usem o aRts como um sintetizador (ou fornecedor de filtros). Usado pelo KDE, entre outros.

arts-devel

Arquivos para desenvolvimento com o aRts

ash

ash é um clone do shell bourne de Berkeley. Ele suporta todos os comandos-padrão da Bourne shell e tem a vantagem de suportá-los com um tamanho consideravelmente menor do que bash.

at

at e batch lêem comandos da entrada padrão ou de um arquivo especificado que são executados mais tarde, usando /bin/sh.

aterm

Aterm é um emulador de terminal vt102 baseado no rxvt 2.4.8, com a adição de fundo transparente. Aterm é um substituto para o xterm, mais leve.

audiofile

A biblioteca Audio File é uma implementação parcial da biblioteca Audio File da SGI. Ela provê processamento de dados de áudio de e para vários formatos comuns (atualmente AIFF, AIFC, WAVE e NeXT/Sun).

Este software não está completo e ain-

da está em desenvolvimento. Muitos formatos funcionam bem, outros ainda não.

audiofile-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão e outros arquivos para desenvolver aplicativos audiofile.

audiofile-doc

Documentação adicional sobre o audiofile

audiofile-progs

Programas que acompanham a audiofile

aumix

Este programa oferece um método iterativo baseado em tty de controle de mixagem de placas de som. Ele deixa você ajustar os níveis de entrada do CD, microfone, e sintetizadores assim como o volume de saída.

aumix-X11

aumix com suporte a X11

aumix-common

Arquivos comuns entre os pacotes do aumix

aumix-console

aumix para console

aumix-minimal

aumix sem suporte a ncurses e X11

authconfig

O `authconfig` é um programa de interface texto para configurar o NIS e senhas shadow no seu sistema. O `authconfig` também pode inicializar o NIS no boot do sistema.

autoconf

GNU "autoconf" é uma ferramenta para configuração de fontes e Makefiles. Ele ajuda o programador na criação de pacotes portáteis e configuráveis, permitindo que a pessoa que programa o pacote especifique várias opções de configuração. Autoconf é necessário somente para gerar scripts de configuração.

autoconf2.13

GNU "autoconf" é uma ferramenta para configuração de fontes e Makefiles. Ele ajuda o programador na criação de pacotes portáteis e configuráveis, permitindo que a pessoa que programa o pacote especifique várias opções de configuração. Autoconf é necessário somente para gerar scripts de configuração.

autofs

O `autofs` é um servidor que monta automaticamente sistemas de arquivos quando estes forem usados, desmontando-os mais tarde quando não estiverem mais em uso. Incluindo sistemas de arquivo em rede, CD-ROMs, disquetes, etc.

autofs-ldap

O `Autofs` controla a operação dos daemons do automount. Os daemons do

`automount` montam automaticamente sistemas de arquivos quando você os usa, e os desmontam após um certo período de inatividade. Os sistemas de arquivos podem ser sistemas de arquivos em rede, CD-ROMs, disquetes e outros.

Instale este pacote se você deseja usar os mapas do automount armazenados em um servidor LDAP com `autofs`. O esquema que o servidor LDAP deve usar <http://docs.ipplanet.com/docs/manuals/directory/411ext/nis/mapping.htm>

automake

Automake é um gerador experimental de Makefiles. Ele foi inspirado pelo 4.4BSD `make` e inclui arquivos, mas visa ser portátil e compatível com os padrões GNU para variáveis e alvos de Makefile.

automake-doc

Documentação adicional sobre o automake

avifile-devel

Componentes para desenvolvimento com a `avifile`

awesfx

O `awesfx` inclui alguns utilitários para o driver de som AWE. Você precisa destes utilitários para habilitar corretamente os sons no driver.

awesfx-devel

Arquivos de desenvolvimento para o driver de som AWE.

awesfx-doc

Documentação adicional sobre o awesfx

awesfx-sfbank

Bancos de som SoundFont para o driver de som AWE.

background

Imagens de fundo padrão para o Conectiva Linux.

balsa

Balsa é um leitor de e-mail, parte do ambiente de desktop GNOME. Suporta caixas de correio locais, POP3 a IMAP.

balsa-help

Ajuda do balsa

barnyard

Barnyard processa os dados do plugin de saída "unified" do snort e os envia para um banco de dados ou outro local. Isso remove parte do processamento de saída mais complexo do binário principal do snort e provê um aumento considerável na performance e estabilidade do IDS.

basesystem

Apesar deste pacote não conter nenhum arquivo, ele executa uma importante função. Ele define os componentes de um sistema Conectiva Linux básico, assim como a ordem de instalação dos pacotes durante o boot inicial. Ele deve ser o primeiro pacote a ser instala-

lado em um sistema, e nunca deve ser removido.

bash

Bash é um interpretador de comandos compatível com sh, que executa comandos lidos da entrada padrão ou de um arquivo. Bash também incorpora características úteis das shells Korn e C (ksh e csh). Bash tem sido desenvolvido para ser uma implementação compatível com a especificação IEEE Posix para shells e ferramentas (IEEE Working Group 1003.2).

bash-doc

Este é um pacote separado para a documentação do GNU Bourne Again Shell.

bash1

Bash é um interpretador de comandos compatível com sh, que executa comandos lidos da entrada padrão ou de um arquivo. Bash também incorpora características úteis das shells Korn e C (ksh e csh). Bash tem sido desenvolvido para ser uma implementação compatível com a especificação IEEE Posix para shells e ferramentas (IEEE Working Group 1003.2).

bb

Uma demonstração da biblioteca de arte ASCII aalib.

bc

bc é uma calculadora modo texto. Ela possui várias características estendidas como translação de base.

bdflush

Este programa descarrega os buffers de disco que o kernel mantém, para prevenir que eles cresçam demais.

bin86

Este pacote provê um assembler e um linker para instruções 80x86 modo real. Programas que rodam em modo real, incluindo LILO e o código de boot do kernel, necessitam ter este pacote instalado para serem construídos dos fontes.

bind

Inclui o servidor de nomes (DNS), que é usado para traduzir nomes para IP (e vice-versa). Pode ser usado em estações de trabalho como um servidor de nomes cache, mas geralmente só é necessário em uma máquina para toda a rede.

bind-chroot

BIND (Berkeley Internet Name Domain) é uma implementação dos protocolos DNS (Domain Name System). BIND inclui um servidor DNS (named), que relaciona nomes de máquinas a endereços IP, e uma biblioteca com rotinas que qualquer aplicativo pode usar para interfacear com o DNS. Um servidor DNS permite que clientes nomeiem recursos ou objetos e compartilhem esta informação com outras máquinas da rede. O servidor named pode ser usado em estações de trabalho como um cache de nomes, mas normalmente só é necessário um servidor para

uma rede inteira.

bind-devel

Todos os arquivos de cabeçalho e bibliotecas necessários para o desenvolvimento com o bind 8.x.x.

bind-doc

Todos os arquivos de documentação para o bind 8.x.x.

bind-libs

Este pacote contém bibliotecas dinâmicas usadas por diversos programas do BIND.

bind-utils

Conjunto de utilitários para consulta a servidores DNS. Estas ferramentas permitem a determinação de endereços IP para nomes de máquinas informados e busca informações sobre domínios registrados e endereços de rede. Você deveria instalar este pacote se necessitar obter informações de servidores DNS.

binutils

binutils é uma coletânea de utilitários necessários para compilar programas. Inclui assembler e linker, assim como vários outros programas para trabalhar com formatos executáveis.

bison

Este é o gerador de análise gramatical GNU que é mais compatível com yacc. Vários programas o utilizam como parte do seu processo de construção. Bison é somente necessário em sistemas que

são usados para desenvolvimento.

blackbox

O Blackbox é um gerenciador de janelas para o X Window System. Ele é escrito em C++, sem utilizar qualquer código de qualquer outro gerenciador de janelas (Apesar da implementação gráfica ser semelhante à do WindowMaker). Ele foi desenvolvido de forma a ter um código pequeno, uma interface rápida com menus simples, várias áreas de trabalho, janelas decoradas, código "built-in" para renderização de sólidos, gradientes e bevels à medida que são necessários, e muito mais.

blackbox-doc

Este pacote contém os arquivos de documentação do BlackBox.

blt

O BLT fornece componentes (widgets) e comandos extras para programas tk. Ele inclui componentes gráficos, gerenciamento de geometria de tabelas e folders.

blt-demo

Programas que demonstram as características do BLT

blt-doc

Documentação adicional sobre o BLT

bluefish

O bluefish é um editor HTML feito com GTK para web designers experientes. Atualmente ele está em estágio alfa,

mas já está bastante usável. Algumas opções ainda não estão completamente finalizadas. Bluefish é liberado sob a licença GPL.

bonnie++

Bonnie é um benchmark (teste de performance) popular que verifica vários aspectos de sistemas de arquivos Unix

bonobo

Bonobo é uma biblioteca que fornece uma camada necessária para os aplicativos do GNOME funcionarem com documentos compostos, por exemplo planilhas de cálculo e gráficos juntos num documento texto.

bonobo-conf

Sistema de configuração do bonobo

bonobo-devel

Este pacote fornece os arquivos e bibliotecas que permitem o desenvolvimento de aplicações que utilizam o modelo de documentação Bonobo.

byacc

Este é um analisador gramatical yacc de domínio público. Ele é usado em vários programas durante seu processo de construção. Você provavelmente vai querer este pacote se você faz desenvolvimento.

bzip2

Bzip2 é um programa de compressão/descompressão. Tipicamente o arquivo compactado fica 20 a 30 por cento

menor do que se fosse compactado com o gzip.

Note que o bzip2 não entende os arquivos do bzip original, nem os arquivos do gzip.

bzip2-doc

Documentação adicional sobre o bzip2

c2050

Driver para a impressora Lexmark 2050 Color Jetprinter.

c2070

Esse filtro permite imprimir colorido em uma impressora Lexmark 2070 (windows GDI).

c3270

Este programa emula um terminal IBM 3270, geralmente usado com aplicações de mainframe, no console (ncurses)

caching-nameserver

Inclui arquivos de configuração para o bind (servidor de nomes DNS) que faz com que ele se comporte como um cache simples do servidor de nomes. Vários usuários usam este pacote em conexões discadas (junto com bind) e fazem o seu próprio servidor de nomes para acelerar as resoluções.

cdda2wav

Um utilitário para ler músicas em acionadores de cdrom capazes de transmitir dados de CDs de áudio em forma digital para sua máquina. Os dados po-

dem ser gravados em formato wav ou sun. Existem opções para controlar o formato da gravação (estéreo/mono, 8, 12, 16 bits, taxas diferentes).

cdecl

Este é um pacote para traduzir inglês para declarações de funções C/C++ e vicer-versa. Útil para programadores.

cdp

Este programa permite a você tocar CDs de áudio no CD-ROM do seu computador. Ele oferece uma versão com interface tela cheia assim como uma versão com linha de comando.

cdparanoia

Cdparanoia (Paranoia III) lê frequência de áudio digital diretamente de um CD, e então escreve os dados para um arquivo ou pipe em formato WAV, AIFC ou PCM 16 bits. O poder do Cdparanoia está na capacidade de usar uma grande variedade de hardware, inclusive drives baratos com problemas de alinhamento e que perdem dados durante a leitura. O Cdparanoia também é bom para ler e reparar dados de um CD danificado.

cdparanoia-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas necessárias para desenvolver programas que utilizam o cdparanoia.

cdrdao

Escreve CD-Rs de áudio em modo "disk-at-once"(DAO) permitindo con-

trole sobre pre-gaps (tamanho reduzido a 0, dados não zerados de áudio) e informações de sub-canais como códigos ISRC. Todos os dados que são escritos no disco devem ser especificados através de um arquivo texto. Dados de áudio também podem estar no formato WAVE ou raw.

cdrecord

Cdrecord permite que você crie CDs em seu gravador de CDs SCSI/ATAPI. É possível gravar dados, áudio, misturados, multi-seção e CD+.

cdrecord-devel

O cdrecord contém uma biblioteca de transporte de dados por SCSI "user level". A biblioteca SCSI pode ser usada para falar com qualquer dispositivo SCSI sem a necessidade de um driver especial.

centericq

O centerICQ é um cliente ICQ baseado em ncurses para o modo texto

cervisia

Cervisia é uma interface gráfica para o cliente CVS (Concurrent Version System) baseada no KDE.

cervisia-doc

Documentação do cervisia CVS KDE client

cflow

Mostra a estrutura de chamadas de funções em fontes de linguagem C

chill

Esta é a versão de chill recomendada para esta arquitetura.

chill2.95

Suporte CHILL (CCITT High-Level Language) para o GCC.

chkconfig

Chkconfig provê uma ferramenta simples na linha de comando para manter a hierarquia de diretórios /etc/rc.d, aliviando os administradores do sistema da manipulação direta de numerosos links simbólicos.

chkfontpath

Este é um programa simples para adicionar, remover e listar os diretórios de fontes do servidor X. Ele é usado internamente pelo programa RPM quando instala ou remove pacotes com fontes.

cjet

O filtro CJET de impressão converte data da stdin para a stdout. Convertendo sequências de escape e estrutura de dados de HP PCL (Printer Command Language), para o equivalente em CaPSL. CaPSL é uma abreviatura para 'Canon Printing Systems Language'. PCL é hoje considerado o padrão mundial de linguagem de controle de impressoras laser e jato de tinta (se é que se pode chamar um monte de sequência de escapes de uma 'linguagem'), CaPSL é limitada a impressoras laser Canon. Novas impressoras Ca-

non já vem com emulação PCL, portanto CaPSL pode estar fadada a extinção.

cleanfeed

Cleanfeed é um filtro automático para o INN que remove spam das mensagens recebidas (newsfeed).

clisp

Common Lisp é uma linguagem de programação de propósito geral de alto nível. CLISP é uma implementação do Common Lisp feita por Bruno Haible, da Universidade Karlsruhe, e Michael Stoll, da Universidade de Munique, ambas na Alemanha. O CLISP é quase totalmente compatível com o Common Lisp descrito pelo padrão ANSI CL. Além disso, CLISP é software livre, distribuído sob os termos da GNU GPL.

comanche

Comanche significa Configuration MANager for apaCHE. É um front-end popular para o Projeto de Configuração do Servidor Apache, que é o servidor web mais popular, rápido e confiável da Internet.

Este pacote trabalha com RCS para fornecer um histórico preciso das alterações nos arquivos de configuração do apache.

conectiva-release

Arquivo contendo a versão da distribuição Conectiva Linux

conjugue

O conjugue é um script awk capaz de conjugar verbos da língua portuguesa, a partir de um banco de paradigmas construído através da consulta a várias gramáticas. Tanto o script quanto o banco estão disponíveis sob os termos da licença GNU GPL.

connview

Uma ferramenta gráfica para visualização de conexões IP, de acordo com o reportado pelo "connection tracker" do netfilter. Suporta definição de filtros para diminuir a quantidade de conexões listadas, bem como botões para executar scripts arbitrários que se aplicam à conexão selecionada. Requer kernel 2.4.

console-tools

Este pacote contém utilitários para fontes do console e mapas de teclado. Ele também inclui várias fontes e teclados diferentes.

console-tools-devel

Este pacote contém arquivos de inclusão e bibliotecas necessárias para o desenvolvimento de programas que utilizam o console-tools.

console-tools-doc

Instale este pacote se você deseja obter mais informações sobre o console-tools.

console-tools-fonts

Fontes padrão para o pacote console-tools.

console-tools-fonts-arabic

Fontes árabicas para o pacote console-tools.

console-tools-fonts-cyrilic

Fontes cirílicas para o pacote console-tools.

console-tools-fonts-greek

Fontes gregas para o pacote console-tools.

console-tools-fonts-hebrew

Fontes hebraicas para o pacote console-tools.

console-tools-keymaps

Mapas de teclado para o pacote console-tools.

console-tools-keymaps-amiga

Mapas de teclado para o pacote console-tools.

console-tools-keymaps-atari

Mapas de teclado para o pacote console-tools.

console-tools-keymaps-mac

Mapas de teclado para o pacote console-tools.

console-tools-keymaps-sun

Mapas de teclado para o pacote console-tools.

console-tools-unicode

Instale este pacote se você deseja adi-

cionar suporte a unicode para o pacote console-tools.

control-center

O control-center é uma ferramenta para facilmente configurar seu ambiente GNOME.

control-center-devel

Se você estiver interessado em desenvolver painéis para o centro de controle do GNOME este pacote será necessário.

O control-center-devel lhe a ajuda na criação de 'capplets', que são usados no centro de controle.

cpio

cpio copia arquivos para dentro ou para fora de um "archive"cpio ou tar, que é um arquivo que contém outros arquivos mais informações sobre eles, como o seu nome de arquivo, dono e permissões de acesso. O "archive" pode ser outro arquivo no disco, uma fita magnética ou um pipe. cpio possui três modos de operação.

cpp

O preprocessador C é um "processador de macros", que é utilizado pelo compilador C para fazer algumas modificações no seu programa, antes da compilação em si. Ele é chamado de "processador de macros" porque permite a você definir "macros", que são abreviações para construções mais complicadas.

cpp2.95

O préprocessador C é um "processador de macros", que é utilizado pelo compilador C para fazer algumas modificações no seu programa, antes da compilação em si. Ele é chamado de "processador de macros" porque permite a você definir "macros", que são abreviações para construções mais complicadas.

cpp2html

Este programa recebe como entrada um arquivo C/C++, e produz um arquivo html, com destaque de sintaxe

cproto

O cproto gera protótipos de função para funções definidas nos arquivos fonte C para saída padrão. As definições das funções podem ser no velho estilo ou no estilo ANSI C. Opcionalmente, cproto também produz declarações para variáveis definidas nos arquivos. Se não é fornecido argumento de arquivo, cproto lê da entrada padrão.

cpuburn

Este programa foi feito para utilizar CPUs x86 de forma intensiva para efeito de testes. É otimizado para o processadores com núcleo Intel P6 (Pentium Pro, Pentium II, Celeron e Pentium III (r) Intel). Instruções FPU e ALU estão codificadas em assembler em um laço infinito. Não são testadas todas as instruções nem são feitos testes nos valores das computações. O objetivo é maximizar a produção de calor pela

CPU, testando CPU, sistema de resfriamento, placa mãe (especialmente os reguladores de voltagem) e a fonte.

cracklib

Inclui os dicionários cracklib para o padrão /usr/dict/words, assim como os utilitários necessários para criar dicionários.

cracklib-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas que são necessários para desenvolver programas que usam a cracklib.

cracklib-dicts

Inclui o dicionário cracklib para o padrão /usr/dict/words, bem como utilitários necessários a criação de novos dicionários.

crontabs

Arquivo crontab do root que é usado para agendar execuções de vários programas.

cscope

Ferramenta interativa que possibilita navegação em elementos especificados de código fonte C.

ct

O ct é um jogo tipo tetris, só que circular, usando as bibliotecas do Gnome. As peças caem num cilindro e devem formar linhas em sua base. E quando você pensava que já tinha visto todo tipo de tetris... ..ct.

ctags

definições de macro, valores enumerados, definições de função e método, tags enum/struct/union, protótipos de função externa (opcional), typedefs e declarações variáveis. É mais difícil de ser enganado em códigos que contenha a diretiva condicional #if para o pré-processor, pois utiliza um algoritmo condicional de caminho para resolver decisões complicadas, e um algoritmo de resgate quando este falha. Também pode ser usado para mostrar uma lista de objetos selecionados que estejam nos arquivos fonte.

cups

O sistema Unix de impressão (CUPS) fornece uma camada de impressão portátil para os sistemas operacionais baseados no UNIX®.

cups-alignmargins

Esse programa permite que as margens e a posição de impressão do conteúdo no papel sejam ajustados. Desse modo, você terá impressões, bem centradas e pode fazer uso de toda a área útil da sua impressora. Os opções dos drivers são sobrescritas, quando esse programa é utilizado.

cups-devel

Este pacote é um adicional que contém um ambiente de desenvolvimento para a criação de suporte a novas impressoras e novos serviços ao CUPS.

cups-doc

Documentação do cups

cups-drivers

Este pacote contém drivers de impressoras para serem usados com o CUPS. Os drivers são recentes atualizados do banco de dados de impressoras em www.linuxprinting.org e tem os drivers CUPS do GIMP-Print que permite impressão com qualidade de foto nas ink jets.

cups-drivers-alps

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Alps no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-anitech

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Anitech no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-apollo

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Apollo no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-apple

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Apple no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-avery

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Avery no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-brother

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Brother no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-canon

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Canon no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-citizen

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Citizen no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-compaq

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Compaq no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-daewoo

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Daewoo no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-dec

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Dec no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-dymo

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Dymo no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-epson

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Epson no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

em alguns casos.

cups-drivers-fujitsu

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Fujitsu no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-goldstar

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Goldstar no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-hansum

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Hansum no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-hp

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras HP no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-ibm

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras IBM no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário

que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-imagen

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Imagen no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-infotec

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Infotec no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-jepcom

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Jepcom no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-kodak

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Kodak no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-kyocera

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Kyocera no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados

pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-lexmark

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Lexmark no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-minolta

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Minolta no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-mitsubishi

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Mitsubishi no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-nec

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Nec no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-oce

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Océ no Cups. Os

arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-oki

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Okidata no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-olivetti

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Olivetti no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-panasonic

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Panasonic no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-pcpi

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras PCPI no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-pentax

Este pacote contém arquivos PPD para

uso de impressoras Pentax no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-qms

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras QMS no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-qnix

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras qnix no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-raven

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Raven no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-ricoh

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Ricoh no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-sambo

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Sambo no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-samsung

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Samsung no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-seiko

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Seiko no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-sharp

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Sharp no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-sindo

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Sindo no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-star

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Star no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-tally

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Tally no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-tektronix

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Tektronix no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-ti

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras TI no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados em alguns casos.

cups-drivers-xerox

Este pacote contém arquivos PPD para uso de impressoras Xerox no Cups. Os arquivos PPD são os drivers usados pelo Cups, no entanto pode ser necessário que filtros externos estejam instalados

em alguns casos.

cups-libs

Bibliotecas CUPS requeridas pelos clientes CUPS.

curl

Curl é um cliente para baixar/enviar arquivos de/para servidores usando um dos protocolos suportados. É projetado para funcionar sem a interação do usuário.

Curl trabalha com proxy, autenticação, ftp put, HTTP post, e pode continuar transferências interrompidas, e mais...

Nota: esta versão está compilada com suporte a SSL.

cvs

CVS é um front end para o rcs(1) - revision control system - que estende a noção de controle de revisão de uma coleção de arquivo em um único diretório para uma coleção hierárquica de diretórios que contém arquivos controlados por revisão. Esses diretórios e arquivos podem ser combinados juntos para criar uma release de software. CVS oferece as funções necessárias para administrar essas release de software e para controlar a edição concorrente de arquivos fonte por múltiplos programadores.

cvs-doc

Documentação adicional para o CVS

cvsweb

Interface Web para repositórios CVS

cyclom2x-tools

Utilitários para configuração de placas seriais síncronas Cyclom 2x (r)

cyrus-imapd

O servidor IMAP Cyrus é um sistema de mail corporativo escalável projetado para uso por pequenos a grandes ambientes corporativos usando tecnologias baseadas em padrões abertos.

Uma implementação completa do Cyrus permite se configurar um ambiente transparente de mail e bulletin board entre múltiplos servidores. Ele difere de outros servidores IMAP por rodar em servidores "selados", onde usuários não possuem normalmente a permissão de log in. O banco de dados de caixas de mail é armazenado em partes do sistema de arquivos que são privados do sistema Cyrus. Todo o acesso de usuários aos mails se dá através de software usando os protocolos IMAP, POP3 ou KPOP.

cyrus-imapd-devel

O servidor IMAP Cyrus é um sistema de mail corporativo escalável projetado para uso por pequenos a grandes ambientes corporativos usando tecnologias baseadas em padrões abertos.

cz11

Driver para a impressora Lexmark Z11 e 2070

db1

O banco de dados Berkeley (Berkeley DB) é um toolkit de programação que provê suporte a banco de dados integrados tanto em aplicações tradicionais como cliente/servidor. Esta biblioteca costumava fazer parte do pacote glibc.

db1-devel

Este pacote contém as bibliotecas, os headers e a documentação para a criação de programas que utilizem o Berkeley DB.

db1-devel-static

Este pacote contém as bibliotecas estáticas para criação de programas que utilizem o Berkeley DB.

db2

O banco de dados Berkeley (Berkeley DB) é um toolkit de programação que provê suporte a banco de dados integrados tanto em aplicações tradicionais como cliente/servidor. Esta biblioteca costumava fazer parte do pacote glibc.

db2-devel

Este pacote contém as bibliotecas, os headers e a documentação para a criação de programas que utilizem o Berkeley DB.

db2-devel-static

Este pacote contém as bibliotecas estáticas para criação de programas que utilizem o Berkeley DB.

db3

O banco de dados Berkeley é um um kit de ferramentas de programação que provê suporte a banco de dados integridades tanto em aplicações tradicionais como cliente/servidor. Esta biblioteca costumava fazer parte do pacote glibc.

db3-devel

Este pacote contém as bibliotecas, os headers e a documentação para a criação de programas que utilizem o Berkeley db3.

db3-devel-static

Este pacote contém as bibliotecas estáticas para criação de programas que utilizem o Berkeley DB.

db3-java

Biblioteca java para acesso a bancos de dados db3

db3-utils

Este pacote contém as ferramentas de linha de comando para gerenciar bancos de dados db3

ddclient

O ddclient é um cliente perl usada para atualizar entradas DNS dinâmicas em obter detalhes sobre como obter uma conta gratuita.

ddd

O DDD (Data Display Debugger) é um GUI para vários depuradores de linha de comando, como GDB, DBX, JDB, WDB, XDB, o Depurador do Perl, e o depurador do Python.

ddd-doc

Documentação adicional sobre o ddd

dev

Sistemas Unix (incluindo Linux) usam arquivos para representar dispositivos conectados à máquina. Todas essas entradas estão no diretório /dev (ainda que elas não precisem necessariamente estar no /dev), este pacote contém as entradas /dev mais utilizadas. Esses arquivos são essenciais para um sistema funcionar corretamente.

dev-base

Este pacote contém algumas entradas básicas do /dev que são pré-requiridas por vários pacotes em tempo de instalação.

devfsd

Daemon for managing the device filesystem (devfs)

dhcp

DHCP permite que hosts numa rede TCP/IP requisitem e tenham seus endereços IP alocados dinamicamente, permite também descobrir informações sobre a rede em que estão conectados. BOOTP provê uma funcionalidade similar, com certas restrições. Este servidor também atende aquelas requisições. Esta versão é ainda considerada um software BETA.

dhcp-doc

Este pacote contém a documentação

para o servidor DHCP (Protocolo de configuração dinâmica de hosts).

dhcpcd

dhcpcd é uma implementação do cliente DHCP especificado em draft-ietf-dhc-dhcp-09 (quando a opção -r não é especificada) e RFC1541 (quando a opção -r é especificada). Ele captura a informação do host (endereço IP, máscara de rede, endereço de broadcast, etc.) de um servidor DHCP e configura a interface de rede da máquina em que está rodando. Ele também tenta renovar o tempo de aluguel dos endereços de acordo com RFC1541 ou draft-ietf-dhc-dhcp-09.

dia

Programa projetado para ser semelhante ao Visio. Pode ser usado para desenhar diferentes tipos de diagramas e inclui suporte a diagramas de estruturas UML estáticas (diagramas de classe), modelo de entidades e relacionamento e diagramas de rede. O Dia usa um formato próprio de arquivo e pode também usar o formato .xml, bem como exportar para PostScript(TM).

dialog

Dialog é um utilitário que lhe permite programar interfaces de usuário em um TTY (modo texto somente). Você pode chamar dialog de um script shell para fazer perguntas ao usuário ou apresentar as opções de uma maneira mais amigável. Veja

/usr/share/doc/dialog*/samples para mais exemplos.

diffstat

'diffstat' oferece várias estatísticas em um patch gerado por diff, incluindo muitas adições, várias remoções e várias outras mudanças. Ele pode ser útil, por exemplo, para descobrir que mudanças foram feitas em um programa, somente fornecendo o patch atualizado para diffstat.

diffutils

Os utilitários diff podem ser usados para comparar arquivos, e gerar uma gravação das "diferenças" entre eles. Essa gravação pode ser usada pelo programa patch para atualizar um arquivo com o outro. Todos estes utilitários (exceto cmp) trabalham somente com arquivos texto.

dip

dip é um programa que permite que scripts automáticos de discagem de modem. É útil para configurar conexões PPP e SLIP, mas não é necessária para nenhuma. Ele é usado por netcfg para configuração de conexões SLIP.

directory_administrator

"Directory administrator" é um gerenciador padrão POSIX para usuários e grupos armazenados em diretórios LDAP. Controle de acesso, informações departamentais e roteamento de email também podem ser configurados.

diskcheck

Esse pacote contém um script que checa o espaço em disco de hora em hora e toma alguma ação configurável de forma simples (por exemplo, liberar espaço).

dmidecode

Ferramenta para leitura das tabelas DMI, útil para suporte. Com ela

- Fabricante e versão da BIOS
- Fabricante e versão da Placa Mãe
- Bancos de memória utilizados e seus tipos, etc

doc-entendendo

Versão HTML do Entendendo o Conectiva Linux 8.0.

doc-licenses

Algumas licenças de software encontradas em um Conectiva Linux.

doc-servidor

Versão HTML do Guia do Servidor do Conectiva Linux 8.0.

doc-usuario

Versão HTML do Guia do Usuário do Conectiva Linux 8.0.

docbook-dtd30-sgml

DTD DocBook Davenport Group para documentação técnica

docbook-dtd31-sgml

DTD DocBook Davenport Group para documentação técnica

docbook-dtd41-sgml

DocBook DTD OASIS para documentação técnica

docbook-dtd412-xml

DocBook DTD XML OASIS para documentação técnica.

docbook-style-dsssl

Estes stylesheets DSSSL permitem converter qualquer documento DocBook para outro formato imprimível (por exemplo, RTF ou PostScript) ou on-line (por exemplo, HTML). Eles são altamente personalizáveis.

docbook-style-dsssl-doc**docbook-style-xsl**

Stylesheets modulares do Norman Walsh para DocBook

docbook-utils

Estes pequenos scripts permitem converter facilmente DocBook para outros formatos (HTML, RTF, PostScript...), e comparar arquivos SGML.

docbook-utils-pdf

Este pacote contém um script para converter do formato DocBook para o formato PDF.

dos2unix

O dos2unix converte arquivos texto do DOS e MAC para o formato texto do

Unix.

dosemu

Essa é uma versão do emulador DOS que foi projetada para rodar em sessões X Window. Oferece suporte para gráficos VGA bem como suporte para mouse.

dosfstools

O programa mkdosfs é usado para criar um sistema de arquivos FAT (MS-DOS) a partir do Linux.

O pacote dosfstools deve ser instalado se sua máquina precisa usar sistemas de arquivo MS-DOS.

doxygen

Doxygen é uma sistema de documentação para C e C++ que gera um class browser on-line (em HTML) e/ou um manual de referencia off-line (em LaTeX) a partir de um conjunto de fontes documentados. A documentação é extraída diretamente a partir dos fontes.

doxygen-manual

Doxygen é uma sistema de documentação para C e C++ que gera um class browser on-line (em HTML) e/ou um manual de referencia off-line (em LaTeX) a partir de um conjunto de fontes documentados. A documentação é extraída diretamente a partir dos fontes.

Manual do Doxygen em PDF.

doxygen-wizard

Wizard gráfico para o Doxygen

drbd-utils

O DRBD é um dispositivo de bloco que é projetado para construir clusters de Alta Disponibilidade. Isto é feito espelhando um dispositivo de bloco inteiro via rede (dedicada ou não). Pode ser visto como um RAID 1 via rede. Este pacote contém utilitários para gerenciar dispositivos DRBD.

drbd-utils-heartbeat

Instala o script datadisk, criado para facilitar a integração do drbd com o heartbeat.

drv_z42

Drivers para as impressoras Lexmark Z42, Z43, Z52 e a Compaq IJ1200.

drv_z42-tool

Programa gráfico para configurar as impressoras Lexmark Z42, Z43, Z52 e a Compaq IJ1200.

dsniff

dsniff é uma coleção de programas para monitoração e teste de penetração de redes. Estão incluídas ferramentas de monitoração, como o próprio dsniff, bem como ferramentas MITM e de spoofing. Por favor, não abuse deste software.

dsniff-webspy

webspy - mostra URLs "farejadas" no Netscape ou Mozilla em tempo real

Por favor, não abuse deste software.

dump

o dump e o restore podem ser usados para fazer backup em partições ext2 de várias maneiras diferentes.

e2fsprogs

Este pacote inclui vários utilitários para criação, checagem e reparo de sistema de arquivos ext2.

e2fsprogs-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de programas específicos para sistema de arquivo ext2.

e2fsprogs-devel-static

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de programas específicos para sistema de arquivo ext2.

ed

Este é o GNU editor de linha. É uma implementação de um dos primeiros editores para *nix. Alguns programas contam com ele, mas no geral você provavelmente não irá *precisar* dele.

ee

O visualizador de imagens Electric Eyes permite a visualização e manipulação de uma variedade de formatos de imagens.

efax

Este é um programa para enviar e receber fax com fax/modems de classe 1 ou classe 2. Possui uma boa interface para facilitar o manuseio.

egcs-stackguard

Este pacote contém cc, gcc e egcs modificados com StackGuard. Você vai precisar suportado pelo StackGuard).

eggdrop

Eggdrop é um bot de IRC, escrito em linguagem C.

evitando que o canal seja tomado (usando as poucas maneiras possíveis), reconhecendo usuários ou sites expulsos e os rejeitando, reconhecendo usuários privilegiados e permitindo que estes recebam OPS etc.

Um de seus recursos único é seu "party line", acessível via DCC chat, que permite que pessoas conversem entre si sem os efeitos de lag.

eject

Este programa permite ao usuário ejetar mídia que é auto-ejetável como CD-ROMs, drives Jaz e Zip e floppy drives em máquinas SPARC.

elvis-tiny

Elvis-tiny is based on a 1991 Minix version of elvis. You should install another vi-editor (such as "elvis", "nvi" or "vim") if you want a full featured vi editor.

emacs

Emacs é um editor comum, personalizável, e mostra os próprios documentos em tempo real. Emacs possui um modo de código especial para edição, uma linguagem script (elisp), e vem

com vários pacotes para mail, news, e mais, tudo no seu editor. Este pacote inclui as bibliotecas necessárias para rodar o editor emacs - o programa atual pode ser achado nos pacotes emacs-nox ou emacs-X11, dependendo se você usa ou não X Window.

emacs-X11

Este pacote contém um binário emacs com suporte ao X Window. Ele funciona bem fora do X Window (na console por exemplo) porém suporta mouse e elementos GUI quando utilizado no X Window.

emacs-el

Este pacote contém os fontes emacs-lisp para muitos dos programas elisp incluído com o programa principal do pacote emacs. Você não necessita deste pacote a menos que você queira modificar estes pacotes ou ver alguns exemplos de programas elisp.

emacs-leim

Código Lisp para para internacionalização no Emacs.

emacs-nox

Este pacote contém um binário emacs sem suporte ao X Window. Embora o binário emacs no pacote principal funcione bem fora do X Window (na console por exemplo) o que está neste pacote utiliza menos memória.

emacs-po-mode

Este pacote provê as ferramentas para

ajudar na edição de arquivos PO, como documentado no manual do usuário do GNU gettext. Veja este manual para a documentação de uso, a qual não é incluída aqui.

emacsen-common

Esse pacote contém arquivos que são comuns a todos os vários editores estilo Emacs.

enlightenment

O Enlightenment é um gerenciador de janelas para o X Window System que foi desenvolvido para ser poderoso, extensível, configurável e com um excelente visual! Ele é um dos gerenciadores de janelas com mais características gráficas.

enlightenment-conf

Aplicativo para configuração do Enlightenment

enlightenment-themes

Temas extras para o enlightenment.

enscript

O enscript é um filtro de impressão. Ele pega texto ascii e o formata em postscript. Além disto, ele pode também fazer várias transformações, como por exemplo colocar duas páginas ascii em uma página física (lado a lado) ou modificar as fontes do texto.

epic4

O EPIC é um cliente IRC avançado para console, quase completamente com-

patível com o cliente irc]].

escputil

Ferramenta de manutenção de impressoras ESPSON Stylus (R). Esta ferramenta de linha de comando é usada para executar as

- Limpeza de cabeçote
- Checagem de Qualidade de impressão
- Alinhamento de cabeçote
- Estado da Impressora
- Nível de tinta
- Identificação da Impressora

esound

O servidor de som esound é um processo que permite que múltiplas aplicações compartilhem uma placa de som.

esound-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, etc, para que você possa desenvolver aplicações que usem o servidor de som Esound.

esound-devel-static

Bibliotecas estáticas para que você possa desenvolver aplicações que usem o servidor de som Esound.

etskel

Este pacote é parte do sistema básico Conectiva Linux. Ele contém os arqui-

vos que vão em /etc/skel. Estes arquivos são copiados para o diretório home dos usuários novos.

etherape

O etherape é um monitor gráfico de redes modelado como o etherman. Contém e conexões mudam em tamanho como o tráfego e os protocolos são codificados por cores. O Etherape suporta dispositivos ethernet, ppp e slip.

etherboot

Software para inicialização de PCs x86 via rede.

etherboot-doc

Documentação adicional sobre o etherboot

ethereal

O Ethereal é um analisador de protocolo de rede baseado no GTK+.

ethereal-common

Este pacote contém arquivos usados pelo Ethereal e tethereal (uma versão linha de comando do Ethereal), normalmente apenas plugins.

ethereal-gtk

O Ethereal é um analisador de protocolo de rede baseado no GTK+. Este pacote contém a versão gráfica do Ethereal.

ethereal-utils

Aqui estão alguns utilitários de linha de comando originalmente parte

ethtool

Este utilitário permite consulta e alteração da configuração de placas ethernet, como velocidade, porta, negociação automática e localização PCI.

everybuddy

O everybuddy é projetado para tornar-se um cliente universal para mensagens instantâneas e para integrar facilmente todos os clientes deste tipo existentes, fornecendo uma única interface consistente com o usuário. Atualmente suporta o envio e recebimento de mensagens nas redes AOL, ICQ, Yahoo e MSN. Suporte a IRC possivelmente seja incorporado em versões futuras.

evolution

Evolution é um cliente de email para o GNOME com calendário e outras ferramentas interessantes.

evolution-devel

Este pacote contém os arquivos necessários para desenvolvimento de aplicações utilizando as bibliotecas do Evolution.

exim

O exim é um agente de transporte de correio eletrônico (MTA), desenvolvido na Universidade de Cambridge para uso em sistemas Unix conectados a Internet. Similar em estilo ao smail 3, suas facilidades são mais extensivas e em particular ele tem opções para verificação do remetente e destinatário, pa-

ra recusar mensagens de máquinas, redes ou remetentes específicos.

exim-config-samples

Exemplos de configuração do Exim

exim-doc

Documentação do exim.

exim-mon

O monitor exim é um suplemento opcional ao pacote exim. Ele mostra informações sobre o processamento do exim em uma janela X. O administrador pode executar uma série de ações de controle a partir desta interface.

exmh

exmh é uma interface gráfica para o sistema de mail MH. Ela inclui suporte para MIME, quadros, indexação rápida, destacamento de cores, interface PGP, e mais.

expat

Esta é a biblioteca, em C, XML expat, de James Clark. É um analisador orientado a fluxo de informações que pede o uso de handlers para lidar com a estrutura que o analisador encontrar no documento.

expat-devel

Arquivos de inclusão do expat

expect

O Expect é uma ferramenta para automatizar aplicações interativas como telnet, ftp, passwd, fsck, rlogin, tip, etc.

Ele torna fácil controlar e interagir com outros programas utilizando script.

expect-devel

Bibliotecas para desenvolvimento com o expect

ext2ed

Este é um pacote que permite editar sistema de arquivos ext2fs. Ele é para hackers *somente* e deve somente ser utilizado por pessoas experientes. Se você não tem certeza se você é, é porque você não é. Também, não fume perto deste software. Você foi avisado. Isso não é uma gravação.

fake

O Fake é um utilitário que permite que endereços IP possam ser tomados por outras máquinas na rede. Este software foi desenvolvido para se permitir o uso de servidores de backup em uma rede local.

fakeroot

Este pacote permite a construção de pacotes por usuários sem privilégios de root. Isso é feito utilizando libfake-root.so com LD_PRELOAD, que prove implementações de getuid, chown, chmod, mknod, stat e outros, criando um falso ambiente de root.

faq

Este é um pacote das Questões Frequentemente Perguntadas (FAQ) sobre Linux da sunsite.unc.edu. Ele é uma das melhores fontes de informa-

ção sobre Linux.

fbi

Visualizador de imagens para dispositivos framebuffer. Suporta diretamente PhotoCD, JPEG e PPM. Já os formatos GIF, TIFF e PNG são manipulados com as ferramentas netpbm. Outros formatos são convertidos com o pacote ImageMagick.

fbset

O fbset é um utilitários para consulta e modificação de modos de vídeo

fbsh

Um shell gráfico e getty para rodar no framebuffer do Linux

fetchmail

Fetchmail é um programa que é usado para recuperar mensagens de um servidor de mail remoto. Ele pode usar Post Office Protocol (POP) ou IMAP (Internet Mail Access Protocol) para isso, e entrega o mail através do servidor local SMTP (normalmente sendmail).

fetchmail-doc

Documentação adicional do fetchmail.

fetchmailconf

Um configurador gráfico para a criação de arquivos de configuração para o fetchmail

ffmpeg

A FFmpeg é a primeira solução de Broadcasting de Video e Audio ao Vivo

através da Internet. FFmpeg é A ferramenta de linha de comando para manipulação de áudio e vídeo. É uma solução "três em um".

FFmpeg inclui um servidor de streaming para transmissão de multimídia e é disponível sob a GPL.

FFmpeg gera arquivos para streaming em vários formatos populares simultaneamente, mais rapidamente que outras soluções.

file

Este pacote é útil para descobrir que tipo de arquivo você está procurando em seu sistema. Por exemplo, se um fsck resulta em um arquivo forem armazenado no "lost+found", você pode rodar file nele para descobrir se é seguro lê-lo com o "more" ou se ele é um binário. Ele reconhece vários tipos de arquivos, incluindo binários ELF, bibliotecas de sistema, pacotes RPM e vários formatos gráficos diferentes.

filesystem

Este pacote contém o layout básico de diretórios para um sistema Linux, incluindo as permissões adequadas para os diretórios. Esse layout segue o padrão Linux Filesystem Standard (FSSTND) 1.3, e tem a estrutura parcial de um sistema FHS 2.1 (em transição).

fileutils

Estes são os utilitários GNU para gerenciamento de arquivos. Inclui pro-

gramas para copiar, mover, listar arquivos, e etc.

O programa ls neste pacote agora incorpora o ls colorido!

findutils

Esse pacote contém programas para ajudá-lo a localizar arquivos em seu sistema. O programa find pode procurar através de uma hierarquia de diretórios procurando por arquivos que obedecem um certo conjunto de critérios (como nome de arquivo modelo).

finger

Finger é um protocolo simples que permite buscar informações sobre usuários em outras máquinas. Este pacote inclui um cliente padrão finger.

finger-server

Finger é um protocolo simples que permite buscar informações sobre usuários em outras máquinas. Este pacote inclui o servidor padrão finger. O servidor roda através do inetd e configurado no /etc/inetd.conf, que deve ser modificado para desativar solicitações de finger.

firestarter

Firestarter é uma ferramenta GNOME para controle de filtro de pacotes bem fácil de usar e também bastante poderosa. Use-a para rapidamente configurar um ambiente seguro com o assistente de criação de filtro de pacotes, ou use apenas as características de monitoração e administração em conjunto com

seus scripts.

flex

Este é o gerador GNU de análise léxica rápida. Ele gera códigos léxicos tokenizados baseados em uma descrição léxica (baseado em expressões regulares) da entrada. Ele é designado para trabalhar tanto com yacc como com bison, e é utilizado em vários programas como parte do seu processo de programação.

fttk

A Fast Light Tool Kit ("FLTK", pronuncia-se "fulltick") é uma ferramenta e interface gráfica feita em C++ para desenvolver aplicativos para o X, OpenGL e Windows.

fttk-devel

Arquivos de inclusão para o FLTK.

fntlib

A fntlib é uma biblioteca que fornece renderização completa e escalável de 24 bits de cores para fontes no X.

fntlib-devel

Arquivos de inclusão, bibliotecas e documentação para a fntlib.

fonts-hebrew-elmar

foomatic

Banco de dados foomatic de impressoras e utilitários de administração e impressão.

fortune-mod

Este é o popular programa fortune. Ele irá alegremente imprimir um ditado aleatório quando rodar. É geralmente engraçado colocá-lo no .login para os seus usuários para que eles vejam algo novo toda vez que entrarem.

fping

O fping é um programa que utiliza a requisição de eco do Internet Control Message Protocol (ICMP) para determinar se uma máquina alvo está respondendo. O fping difere do ping na medida que se pode especificar qualquer número de alvos na linha de comando, ou especificar um arquivo contendo as listas de alvos a enviar ping. Ao invés de enviar para um alvo até que expire o tempo máximo ou ele responda, o fping enviará um pacote de ping para cada alvo ao mesmo tempo.

freedos

Este pacote inclui uma imagem de disco rígido que será instalada no diretório /var/lib/dosemu se for necessário uma versão do DOS para o uso do dosemu.

Geralmente o dosemu requer uma versão qualquer do DOS para inicializar seu arquivo hdimage antes do primeiro uso ou que você tenha alguma partição formatada e com o DOS instalado. Se nenhuma destas duas opções estiver disponível use esta imagem que já é inicializável com o FreeDOS.

Será necessário editar o arquivo

/etc/dosemu.conf para adicionar esta imagem na lista de "drives" usados pelo dosemu.

freeswan

FreeS/WAN é uma implementação IP-Sec (protocolo) IP encriptado para Linux

freeswan-devel

Arquivos e documentação usados para desenvolvimento

freetype

FreeType é uma máquina livre e portátil para renderização de fontes TrueType. Ela foi desenvolvida para fornecer suporte TrueType a uma grande variedade de plataformas e ambientes. Note que FreeType é uma biblioteca e não uma aplicação, apesar que alguns utilitários são incluídos neste pacote.

freetype-devel

Este pacote é necessário se você pretende desenvolver/compilar aplicações com a biblioteca FreeType. Se você simplesmente deseja rodar aplicações existentes, você não precisa deste pacote.

freetype-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com freetype

freetype-doc

Documentação adicional sobre o freetype

freetype-utils

Esse pacote contém vários utilitários que permitem a visualização e manipulação de fontes true type. Eles são úteis principalmente para depurar e testar, e não são obrigatórios para o uso da biblioteca FreeType.

freetype2

FreeType2 é uma máquina livre e portátil para renderização de fontes TrueType. Ela foi desenvolvida para fornecer suporte TrueType a uma grande variedade de plataformas e ambientes.

freetype2-devel

Este pacote é necessário se você pretende desenvolver/compilar aplicações com a biblioteca FreeType2. Se você simplesmente deseja rodar aplicações existentes, você não precisa deste pacote.

freetype2-devel-static

Este pacote contém bibliotecas estáticas para desenvolver/compilar aplicações com a biblioteca FreeType2. Se você simplesmente deseja rodar aplicações existentes, você não precisa deste pacote.

fte

Edição de múltiplos arquivos, janelas, configurações de menu e janela modificáveis, undo/redo, procura e substituição de expressões regulares, execução do compilador em background, reconhecimento de sintaxe para C/C++, HTML, PERL, TEX, e varias outras.

ftp

Este pacote provê o cliente ftp padrão Unix para a linha de comando. O ftp é o protocolo padrão de transferência de arquivos na Internet, e é extremamente popular.

fvwm2

Fvwm2 é uma versão do popular gerenciador de janelas "Feeble Virtual Window Manager".

fvwm2-extras

Módulos adicionais para o fvwm2

fwhois

Este é o programa "whois". Ele permite achar informações sobre pessoas armazenadas nos bancos de dados "whois" do mundo inteiro.

g++

Esta é a versão de g++ recomendada para esta arquitetura.

g++2.95

Este pacote adiciona suporte C++ para o gcc.

g-wrap

O g-wrap é uma ferramenta para especificar tipos, funções e constantes para importação em um interpretador scheme e para geração de código em C para fazer a interface com os interpretadores guile e rscheme.

g-wrap-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o g-wrap

g77

Esta é a versão de g77 recomendada para esta arquitetura.

g772.95

Suporte Fortran 77 para o GCC.

gLaptop

Softwares para GNOME "Tudo Para Portáteis"

- Standby (desligamento do monitor e do disco rígido)
- Suspensão (salva a situação atual e encerra o sistema)
- Botão de troca de
- Medidor de carga (percentual de uso de bateria)
- Indicador de conexão à rede elétrica
- Indicador de tempo remanescente, quando utilizando a bateria
- Mostrar/esconder o medidor de carga de bateria.
- Customização de alguns botões.
- Suporte a troca de dispositivos on-line
- Auto desligamento quando a bateria atingir um determinado nível de carga.

Solicitações devem ser enviadas para scottf@unr.edu.///

gabber

Gabber é um cliente GNOME para o sistema distribuído de mensagens instantâneas Jabber. Gabber é um cliente completo, sendo poderoso e ao mesmo tempo fácil de usar.

gaim

GAIM é um cliente para o AOL Instant Messenger (AIM) que usa o serviço tik/toc da AOL. É desenvolvido ativamente e suporta muitas das características do cliente da AOL, tendo uma interface similiar. Também oferece suporte a outros

galeon

O galeon é um browser para o gnome baseado no mozilla

galeon-devel

Arquivos de inclusão de galeon.

gated

GateD é um daemon de roteamento que manipula múltiplos protocolos de roteamento e substitui os programas routed e egpup. O GateD atualmente suporta os protocolos RIP, BGP, EGP, HELLO, e OSPF. O processo gated pode ser configurado para executar todos os protocolos ou algum subconjunto deles. Ele é atualmente mantido pela Merit.

gawk

Este é o GNU Awk. Ele deve ser compatível com a versão de pesquisa de awk do Bell Labs. Ele é quase completamente vinculado com o padrão 1993 POSIX 1003.2 para awk. Gawk pode ser usado para processar arquivos texto e é considerado uma ferramenta padrão do Linux.

gawk-doc

Este pacote contém documentação sobre o gnu awk.

gcc

Esta é a versão de gcc recomendada para esta arquitetura.

gcc2.95

Conjunto integrado de compiladores GNU. Utilize este pacote para compilar programas escritos em C, C++, Objective C, Fortran, Java e Chill.

gconf

Gconf é o sistema de banco de dados de configuração do GNOME.

gconf-devel

Sistema de Configuração do GNOME - arquivos para desenvolvimento

gdb

Este é um debugger orientado a comandos repleto de recursos. Ele permite rastrear a execução de programas e examinar o seu estado interno a qualquer momento. Funciona para para C e C++ compilado com o compilador GNU C.

gdbm

Esta é uma biblioteca para banco de dados indexados. É útil para aqueles que desenvolvem aplicações em C que tenham que fazer acesso a banco de dados de forma simples e eficiente.

gdbm-devel

Estas são as bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento gdbm, que é o sistema de banco de dados GNU. São necessárias se você pretende desenvolver usando o banco de dados gdbm.

gdk-pixbuf

- Estrutura GdkPixBuf para representar imagens.
- Facilidades para carga de imagens.
- Maneira simples de carregar imagens animadas.

Este pacote ainda oferece uma biblioteca libgnomecanvaspixbuf que contém um item GNOME Canvas para mostrar pixbufs.

gdk-pixbuf-devel

Bibliotecas e arquivos cabeçalhos para desenvolvimento de aplicativos baseados nessa biblioteca.

gdk-pixbuf-doc

Documentação adicional sobre o gdk-pixbuf

gdkxft

Este pacote contém bibliotecas para adicionar suporte transparente a fontes anti-aliased para o componente libgdk do gtk+-1.2. Os widgets Gtk+ vão automaticamente usar essas fontes.

gdkxft-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão necessários para desenvolvimento baseado na libgdkxft.

gdm

Gerenciador de Entrada do GNOME

gedit

O gedit é um pequeno mas poderoso editor de textos projetado especialmente para o GNOME.

Inclui características como modo de divisão de tela, uma API para componentes extras que permite que o gedit receba extensões para mais características enquanto permanece com um núcleo pequeno, edição de vários documentos através de várias janelas e muitas outras funções.

gedit-devel

Este pacote permite o desenvolvimento de componentes para o editor gedit.

genhlist

Programa para criar hdlists.

genromfs

O genromfs é uma ferramenta para criação de sistemas de arquivos romfs,

que é um sistema de arquivo leve e somente para leitura, suportado pelo cerne (kernel) do Linux.

gettext

A biblioteca gettext oferece uma biblioteca fácil de usar e ferramentas para criação, uso e modificação de catálogos de linguagem natural. Ele é um poderoso e simples método de internacionalização de programas.

gettext-extras

Scripts extras para internacionalização de programas (i18n)

gettext-tupdate

Script Perl, similar ao msgmerge

getty_ps

Getty e uugetty são usados para aceitar logins na console ou em terminal. Eles podem tratar respostas de modem em conexões discadas (embora mgetty seja o recomendado para este propósito).

gfcc

O gfcc (GTK+ Firewall Control Center) é uma aplicação GTK+ que pode controlar políticas e regras de firewall, baseado no pacote ipchains.

gftp

O gftp é um cliente FTP multithreaded para o X Window escrito usando a biblioteca gtk. Permite transferir arquivos simultaneamente, continuar transferências interrompidas, filas para transferências de arquivos e um

gerenciador de conexões muito bom e muitas outras características.

ghostscript

Ghostscript é um interpretador PostScript. Ele pode reproduzir arquivos PostScript e PDF em dispositivos que incluem X Window, vários formatos de impressão (incluindo suporte para impressoras coloridas), e formatos de arquivos gráficos comuns.

ghostscript-doc

Documentação adicional sobre o ghostscript

ghostscript-fonts

Estas fontes podem ser usadas pelo interpretador GhostScript durante renderizações de textos.

ghostscript-module-X11

Esse pacote inclui o suporte ao X11 pelo ghostscript.

ghostscript-module-svgalib

Suporte a SVGALIB para o ghostscript

ghostscript-resource

Recursos extra para mapeamento de páginas de código diferentes.

gif2png

Ferramentas para conversão de GIFs para PNGs. O programa gif2png converte arquivos no formato GIF para o formato PNG. O script em python web2png converte automaticamente vários arquivos em seus subdiretórios,

assim como modifica as páginas HTML mantendo as referências IMG SRC.

giftrans

Este programa na linha de comando pode converter e manipular imagens GIF. Ele é bastante usado para fazer GIF transparentes para web sites.

gimp

O GIMP é um programa de manipulação de imagens adequado para retoque de fotos, composição e editoração de imagens. Muitas pessoas o acham extremamente útil na criação de logos e outros gráficos para páginas web. O GIMP tem muitas ferramentas e filtros normalmente encontrados em aplicações comerciais similares, além de características extras bem interessantes.

O GIMP fornece uma extensa caixa de ferramentas de manipulação de imagem, incluindo camadas, efeitos, formação de imagem subpíxel e anti-aliasing, conversões, todos com desfazimento em vários níveis (multi-level undo).

gimp-data-extras

Padrões, gradientes, etc para o gimp. Este pacote não é necessário, mas contém muitas coisas legais para o gimp.

gimp-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para escrever extensões e plugins para o Gimp.

gimp-doc

Arquivos de documentação do GIMP.

gimp-manual

Esta é a segunda versão do Manual do Usuário do GIMP (GUM).

gimp-perl

O pacote gimp-perl contém todas as extensões e plugins perl para o Gimp.

gimp-print

Este é um plugin para o Gimp que permite a impressão de imagens e fotos em uma qualidade muito boa em várias impressoras de jato de tinta modernas e em algumas lasers. Especialmente nas impressoras Epsion Stylus a qualidade se equipara a mesma obtida em sistema operacionais proprietários, uma vez que a Epson publicou as especificações dos protocolos usados por suas impressoras. Outras marcas de impressoras como HP também atingem qualidades altas de impressão. Esse plugin também é capaz de gerar arquivos Postscript que permite ser usado em qualquer outra impressora.

gimp-print-cups

Este pacote contém os arquivos ppd para se usar o driver Gimp-Print com o sistema de impressão cups.

gimp-print-devel-ghostscript

Esse pacote contém o código fonte do driver stp do gimp-print para ser compilado com o ghostscript. Você só precisará desse pacote caso deseje compilar

o ghostscript com suporte ao driver stp.

gimp-print-doc

Este pacote contém documentação e o manual para se usar o gimp-print e seus drivers.

gimp-print-foomatic

Descrições de drivers do Gimp-Print para ser usado com o banco de dados do foomatic.

gkrellm

O GKrellM mostra gráficos com dados sobre CPUs, carga da máquina, discos e todas as interfaces de rede ativas, automaticamente. Um botão liga/desliga e um temporizador para a interface PPP estão presentes. Monitores para uso de memória e área de troca, sistemas de arquivos, conexões Internet, para a bateria de computadores portáteis, para caixas de correio no estilo mbox e para a temperatura da CPU. Também inclui um monitor de tempo de atividade da máquina, um rótulo como o nome da máquina e um relógio e calendário.

gkrellm-devel

Componentes para desenvolvimento de plugins para o gkrellm

gkrellm-fan

Plugin gkrellm para monitoração da velocidade do ventilador

gkrellm-fileread

Um plugin GKrellM que lê um par '<rótulo> <valor>' de um arquivo e o

mostra na tela. Pode ser usado para monitorar um valor qualquer colocado em um arquivo por outros processos.

gkrellm-setiathome

Plugin gkrellm para monitoração do progresso do SETI@home

gkrellm-skins

Uma coleção de mais de 100 skins para o GKrellM encontradas no repositório <http://www.muhi.net/gkrellm/>. Muitos dos skins incluídos são equivalentes aos populares temas para gerenciadores de janelas como o Brushed Metal ou Aqua.

gkrellm-snmp

Um plugin GKrellM para monitoração de variáveis SNMP.

gkrellm-volume

Plugin gkrellm para controle do volume de dispositivos de som (OSS).

gkrellm-weather

- Escolha sua localização através de um código de identificação de 4 letras (estação METAR)
- Monitora temperatura, pressão, ponto de orvalho, umidade relativa, condições atmosféricas, direção e velocidade do vento
- Mostrar usando o sistema imperial de medidas (graus Fahrenheit, polegadas de mercúrio, milhas por hora)

- Mostrar usando o sistema métrico (graus Célsius, milímetros de mercúrio, quilômetros por hora)
- Mostrar pressão em kPa, hPa e mmHg
- Mostrar velocidade do vento em kmph, mps e escala beaufort

gkrellm-xmms

Um plugin GKrellM para controlar o XMMS a partir do GKrellM.

glade

Ferramenta visual para criação de interfaces gtk+ ou gnome.

glib

Conjunto de funções utilitárias. Bibliotecas de desenvolvimento e arquivos de inclusão estão em glib-devel.

glib-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para a biblioteca de suporte para as bibliotecas X do GIMP, que são disponíveis como bibliotecas públicas. A GLIB inclui estruturas de dados genéricas úteis.

glib-doc

Documentação adicional sobre o glib

glib10

Conjunto de funções utilitárias. Bibliotecas de desenvolvimento e arquivos de inclusão estão em gtk+-devel.

glibc

Contém as bibliotecas-padrão que são usadas por múltiplos programas no sistema. Para salvar espaço de disco e memória, assim como para facilitar atualizações, o código comum do sistema é mantido em um lugar e compartilhado entre programas.

Este pacote contém os mais importantes conjuntos de bibliotecas compartilhadas, a biblioteca-padrão C e a biblioteca-padrão de matemática. Sem estes, um sistema Linux não funcionará. Também provê suporte a linguagem nacional (locale) e base de dados de fusos horários.

glibc-base

Contém as bibliotecas-padrão que são usadas por múltiplos programas no sistema. Para salvar espaço de disco e memória, assim como para facilitar atualizações, o código comum do sistema é mantido em um lugar e compartilhado entre programas.

Este pacote contém os mais importantes conjuntos de bibliotecas compartilhadas, a biblioteca-padrão C e a biblioteca-padrão de matemática. Sem estes, um sistema Linux não funcionará. Também provê suporte a linguagem nacional (locale) e base de dados de fusos horários.

glibc-charmaps-extras

Mapas de caracteres para suporte a línguas orientais

glibc-devel

Para desenvolver programas executáveis que usam as bibliotecas-padrão C (o que quase todos os programas fazem), o sistema precisa destes arquivos de inclusão e bibliotecas.

glibc-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com glibc

glibc-gconvdata

Arquivos de dados e utilitários de conversão de codificações

glibc-i18n-af

Dados de internacionalização e locale para af e subdivisões

glibc-i18n-ar

Dados de internacionalização e locale para ar e subdivisões

glibc-i18n-be

Dados de internacionalização e locale para be e subdivisões

glibc-i18n-bg

Dados de internacionalização e locale para bg e subdivisões

glibc-i18n-ca

Dados de internacionalização e locale para ca e subdivisões

glibc-i18n-cs

Dados de internacionalização e locale para cs e subdivisões

glibc-i18n-da

Dados de internacionalização e locale para da e subdivisões

glibc-i18n-de

Dados de internacionalização e locale para de e subdivisões

glibc-i18n-el

Dados de internacionalização e locale para el e subdivisões

glibc-i18n-en

Dados de internacionalização e locale para en e subdivisões

glibc-i18n-es

Dados de internacionalização e locale para es e subdivisões

glibc-i18n-et

Dados de internacionalização e locale para et e subdivisões

glibc-i18n-eu

Dados de internacionalização e locale para eu e subdivisões

glibc-i18n-fa

Dados de internacionalização e locale para fa e subdivisões

glibc-i18n-fi

Dados de internacionalização e locale para fi e subdivisões

glibc-i18n-fo

Dados de internacionalização e locale para fo e subdivisões

glibc-i18n-fr	para is e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para fr e subdivisões	glibc-i18n-it
glibc-i18n-ga	Dados de internacionalização e locale para it e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para ga e subdivisões	glibc-i18n-iw
glibc-i18n-gl	Dados de internacionalização e locale para iw e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para gl e subdivisões	glibc-i18n-ja
glibc-i18n-gv	Dados de internacionalização e locale para ja e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para gv e subdivisões	glibc-i18n-kl
glibc-i18n-he	Dados de internacionalização e locale para kl e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para he e subdivisões	glibc-i18n-ko
glibc-i18n-hi	Dados de internacionalização e locale para ko e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para hi e subdivisões	glibc-i18n-kw
glibc-i18n-hr	Dados de internacionalização e locale para kw e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para hr e subdivisões	glibc-i18n-lt
glibc-i18n-hu	Dados de internacionalização e locale para lt e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para hu e subdivisões	glibc-i18n-lv
glibc-i18n-id	Dados de internacionalização e locale para lv e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para id e subdivisões	glibc-i18n-mk
glibc-i18n-is	Dados de internacionalização e locale para mk e subdivisões
Dados de internacionalização e locale	glibc-i18n-mr

Dados de internacionalização e locale para mr e subdivisões	glibc-i18n-sk
glibc-i18n-ms	Dados de internacionalização e locale para sk e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para ms e subdivisões	glibc-i18n-sl
glibc-i18n-mt	Dados de internacionalização e locale para sl e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para mt e subdivisões	glibc-i18n-sq
glibc-i18n-nl	Dados de internacionalização e locale para sq e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para nl e subdivisões	glibc-i18n-sr
glibc-i18n-nn	Dados de internacionalização e locale para sr e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para nn e subdivisões	glibc-i18n-sv
glibc-i18n-no	Dados de internacionalização e locale para sv e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para no e subdivisões	glibc-i18n-ta
glibc-i18n-pl	Dados de internacionalização e locale para ta e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para pl e subdivisões	glibc-i18n-te
glibc-i18n-pt	Dados de internacionalização e locale para te e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para pt e subdivisões	glibc-i18n-th
glibc-i18n-ro	Dados de internacionalização e locale para th e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para ro e subdivisões	glibc-i18n-tr
glibc-i18n-ru	Dados de internacionalização e locale para tr e subdivisões
Dados de internacionalização e locale para ru e subdivisões	glibc-i18n-uk
	Dados de internacionalização e locale

para uk e subdivisões

glibc-i18n-vi

Dados de internacionalização e locale para vi e subdivisões

glibc-i18n-zh

Dados de internacionalização e locale para zh e subdivisões

glibc-iconv

Arquivos de dados e utilitários de conversão de codificações

glibc-locales-extras

Locales para suporte a línguas orientais

glibwww

A biblioteca glibwww fornece suporte http para o gtk

glibwww-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, e etc para desenvolver aplicações glibwww.

gmc

Midnight Commander é um interpretador de comandos visual, muito parecido com um gerenciador de arquivos, somente com `_muitas_` outras capacidades. Uma de suas características mais interessantes é sua habilidade de conectar-se a servidores ftp, visualizar arquivos tar, zip e rpms.

gmp

Esta é a biblioteca GNU de precisão arbitrária. Ela dá acesso a funções para manipular arbitrariamente grandes nú-

meros com interfaces de alto ou baixo nível.

gmp-devel

Estas são as bibliotecas, arquivos de inclusão e documentação para usar a biblioteca GNU de precisão arbitrária em seus programas.

gmp2

Esta é a biblioteca GNU de precisão arbitrária. Ela dá acesso a funções para manipular arbitrariamente grandes números com interfaces de alto ou baixo nível.

gnomba

O gnomba é um navegador de rede GUI, que utiliza o protocolo smb. Ele permite aos usuários localizar grupos de trabalho e compartilhamentos em um ambiente de rede.

gnome-applets

Pequenas aplicações que se embutem no painel do GNOME

gnome-audio

Sons para os eventos do GNOME

gnome-audio-extra

Sons opcionais para o ambiente GNOME.

gnome-core

Programas e bibliotecas básicas que são necessárias para qualquer instalação do GNOME.

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-core-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão do painel do gnome.

gnome-games

Jogos para o GNOME.

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-games-common

Este pacote instala os arquivos comuns dos jogos do GNOME.

gnome-games-freecell

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-glines

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnibbles

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnrobots2

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnome-stones

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnometris

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnomine

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnotravex

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gnotski

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-gtali

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-iagno

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-mahjongg

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-same-gnome

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-sol-games

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-xbill

Mais um jogo do GNOME

gnome-games-xxgata

Mais um jogo do GNOME

gnome-libs

Bibliotecas básicas que devem ser instaladas para usar o GNOME.

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome

fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-libs-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, e etc para desenvolver aplicações GNOME

gnome-libs-devel-doc

Este pacote contém alguma documentação que pode ser útil a desenvolvedores de aplicações que usam o gnome.

gnome-linuxconf

Interface gráfica para o sistema de configuração linuxconf

gnome-media

Programas multimídia do GNOME.

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-network

Programas de rede do GNOME

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-objc

Bibliotecas básicas que você deve ter

instaladas para que possa usar programas GNOME que tenham sido construídas com Objective C.

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-objc-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, etc, para que você possa desenvolver aplicações GNOME em Objective C.

gnome-pilot

GNOME pilot é um conjunto de programas para integrar o GNOME ao PalmPilot(tm).

gnome-pim

O gerente de informações pessoais do GNOME consiste de aplicações para manter sua vida mais fácil.

- gnomecal : calendário pessoal e lista de coisas a fazer

gnome-print

O gnome-print inclui as bibliotecas necessárias para que programas GNOME possam imprimir.

gnome-print-devel

Esse pacote contém as bibliotecas e os arquivos de cabeçalho necessários para compilar aplicações que usam o gnome-print.

gnome-toaster

Interface Gráfica para gravar CD's do GNOME.

gnome-user-docs

Este pacote contém a documentação genérica do usuário do GNOME, que não é diretamente associada com nenhum outro aplicativo em particular do GNOME.

gnome-users-guide

Este pacote instalará o guia do usuário para o ambiente GNOME em seu computador.

Você deve instalar este pacote se for usar o GNOME e quiser uma referência conveniente e rápida.

gnome-utils

Programas utilitários do GNOME

GNOME é o Ambiente de Rede Modelado por Objetos da GNU. É um nome fantasioso, mas o GNOME é realmente um bom ambiente gráfico. Ele torna seu computador fácil, poderoso e fácil de configurar.

gnome-vfs

O sistema de arquivos virtual do GNOME fornece uma abstração para as operações básicas como leitura, cópia, escrita, listagem de diretórios e etc. É similar a idéia do Midnight Commander VFS, a diferença é que pode ser utilizado por qualquer aplicativo.

gnome-vfs-doc

Documentação do libgnome-vfs

gnomehack

NetHack é o maior de todos os jogos estilo rogue. GnomeHack é um "port" do NetHack para GNOME, usando GTK+.

gnomeicu

GnomeICU é um clone do popular ICQ da Mirabilis escrito em GTK. É baseado nos fontes do mICQ de Matt Smith e propõem-se a substituir o JavaICQ, que é lento e apresenta alguns problemas. Caso o usuário deseje contribuir com o seu desenvolvimento entre em contato com Jeremy Wise <jwise@pathwaynet.com>.

gnomemeeting

Aplicação para teleconferência baseada no protocolo H.323

gnomemm

Este pacote fornece uma interface C++ para a biblioteca GTK+.

gnomemm-devel

Arquivos de inclusão para desenvolvimento de programas que usarão a biblioteca gnome-.

gnomesensors

GnomeSensors é uma simples interface gráfica para o GNOME desktop que mostra a saída de qualquer sensor de monitoração de hardware que possa estar presente na sua placa mãe.

A versão atual é um pouco limitada,

ela apenas mostra os dados vindos dos sensores porém não pode reagir ou reportar alarmes. Está para ser incluso nas próximas versões.

gnorpm

Uma interface gráfica para o gerenciador de pacotes RPM para o GNOME, similar ao glint, mas escrita usando o conjunto de componentes GTK e as bibliotecas do GNOME. Ainda está em desenvolvimento, desta forma algumas características ainda não foram implementadas, mas é possível consultar pacotes, instalar, atualizar, desinstalar e verificar pacotes.

gnozip

O GnoZip pretende ser o equivalente GNOME do WinZip(tm), fornecendo uma interface gráfica para os utilitários mais comuns de compressão.

gnucash

O GnuCash é um gerenciador de finanças pessoais. Uma interface parecida com um canhoto de cheques permite que você acompanhe contas bancárias, ações, salário e mesmo tabelas de câmbio de moedas. A interface foi projetada para ser simples e fácil de usar, mas tem o suporte de princípios de contabilidade com entrada dupla para garantir livros balanceados.

gnucash-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão necessários para desenvolvimento para o

GNU cash

gnucash-doc

Documentação adicional sobre o gnu-cash

gnucash-help

Ajuda do gnucash

gnumeric

Este pacote instala a planilha do GNOME, que foi feita para substituir qualquer planilha comercial, pois uma quantidade razoável de trabalho foi (e está sendo) colocada para torná-la a melhor possível.

gnupg

O GNUPG é um substituto completo e de livre distribuição para o PGP. Como ele não usa IDEA e RSA seu uso é irrestrito. Está quase completamente de acordo com o rascunho (draft) OpenPGP.

gnupg-doc

Documentação adicional sobre o gnupg

gnuplot

Este é o pacote GNU de plotagem. Pode ser usado para gerar gráficos em X Window ou para arquivo.

gnuplot-demo

Exemplos e demos do Gnuplot

gnuplot-doc

Documentação do gnuplot

gob

GOB é um pré-processador simples para fazer objetos em GTK+. Ele faz os objetos a partir de um arquivo simples que tenha códigos C inline, não sendo necessário editar os arquivos gerados.

gobjc

Esta é a versão de gobjc recomendada para esta arquitetura.

gobjc2.95

Objective C é uma linguagem orientada a objetos derivada da linguagem C, muito utilizada no NeXTSTEP.

gpart

Gpart é uma pequena ferramenta que tenha adivinhar quais partições existem um disco rígido e tenta recuperar a tabela de partições caso ela esteja danificada.

gperf

O GNU gperf gera funções perfeitas de hash para conjuntos de palavras

Uma função hash e uma estrutura de dados que permite o reconhecimento de uma palavra chave em um conjunto de palavras usando somente uma pesquisa na estrutura de dados.

gphone

Telefonia pela Internet com interface GTK

gphoto

O programa gphoto faz parte do proje-

to GNOME e é uma interface para uma grande variedade de câmeras fotográficas digitais.

gphoto-doc

Documentação para gphoto.

gphoto2

O programa gphoto faz parte do projeto GNOME e é uma interface para uma grande variedade de câmeras fotográficas digitais.

gphoto2-devel

Arquivos de desenvolvimento do gphoto2

gphoto2-doc

Arquivos de documentação do gphoto2

gpm

Gpm acrescenta suporte a mouse para aplicações Linux baseadas em modo texto, como emacs, Midnight Commander, e outros. Fornece ainda, para a console, operações de cortar e colar usando o mouse.

gpm-devel

Este pacote permite o desenvolvimento de programas em modo texto que usam mouse.

gpm-emacs

Este pacote contém arquivos ELISP para suporte ao GPM dentro do Emacs.

gproc

GProc permite que você gerencie seus

processos com apenas alguns cliques do mouse.

gq

GQ é um client LDAP feito em GTK+. Ele pode ser usado para pesquisar diretórios LDAP e também para visualizar um diretório em forma de árvore. Também existem recursos de edição e inserção de registros, embora um pouco limitados.

gqview

Utilitário para navegação em arquivos gráficos. Inclui visualização de diretório com pequenas imagens (thumbnails), ampliação e filtros.

graphviz

Conjunto de ferramentas para desenho de grafos. O desenho de grafos auxilia na visualização de informações estruturais construindo representações geométricas de grafos e redes abstratas. A geração automática de desenhos com grafos tem aplicações importantes em tecnologias chaves, como projeto de banco de dados, engenharia de software, VLSI e projeto de redes.

graphviz-examples

Este pacote contém exemplos de grafos para uso com o graphviz.

grep

Esta é a implementação GNU do popular utilitário grep. Permite a localização rápida de strings em arquivos texto.

grip

Grip é uma interface GTK para programas que copiam faixas de CD como o cdparanoia e cdda2wav. Ele permite que você copie faixas inteiras, ou apenas pedaços. Também permite que você chame seu codificador MP3 favorito. Finalmente, ele também serve como interface para tocar CDs.

groff

O sistema de formatação groff pode ser usado para criar documentos com aparência profissional tanto em papel como na tela do computador. Todas as páginas de manual on-line são processadas com groff, portanto este pacote é necessário para ler estas páginas.

groff-doc

Documentação adicional sobre o groff

groff-extras

Este pacote contém alguns scripts extras, principalmente em perl.

groff-gxditview

Este pacote contém o programa gxditview, que pode ser usado para formatar e usando o gxditview.

grub

Esse é o GRUB - Grand Unified Boot Loader - um gerenciador de boot capaz de entrar na maioria dos sistemas operacionais livres - Linux, FreeBSD, NetBSD, GNU Mach, etc. assim como na maioria dos sistemas operacionais

comerciais para PC.

O GRUB pode ser uma boa alternativa ao LILO, para usuários mais avançados e que querem mais recursos de seu boot loader.

gsl

Esta é a biblioteca científica do projeto GNU. Fornece acesso a funções para tratar muitos problemas que surgem em computação científica.

gsl-devel

Arquivos de inclusão, bibliotecas e documentação necessário para desenvolver aplicativos que utilizam a biblioteca gsl.

gtk+

Bibliotecas X originalmente escritas para o GIMP, que agora estão sendo também usadas por vários outros programas.

gtk+-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão do GIMP, que estão disponíveis como bibliotecas públicas. A GLIB inclui estruturas de dados úteis; o GDK é um kit de ferramentas que provê uma camada sobre a Xlib para ajudar a automatizar coisas como o uso de diferentes profundidades de cor; e GTK é um conjunto de widgets para criar interfaces de usuário.

gtk+10

Bibliotecas X originalmente escritas pa-

ra o GIMP, que agora estão sendo também usadas por vários outros programas.

gtk-doc

O gerador de documentação do GTK

gtk-engines

Estas são máquinas gráficas para os vários temas do conjunto de ferramentas GTK+.

- Notif
- redmond95
- Pixmap
- Metal (parecido com o swing do Java)

gtkglarea

GtkGLArea é um OpenGL widget para GTK+ (the Gimp ToolKit), uma biblioteca GUI. GtkGLArea é construída em cima do gdkgl. Gdkgl é basicamente um wrapper de funções GLX. GtkGLArea widget é derivado do widget GtkDrawingArea e adiciona somente algumas funções.

gtkglarea-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de aplicações que usem a biblioteca GtkGLArea.

gtkglarea-doc

Documentação adicional sobre a GtkGLArea

gtkhtml

Este é o GtkHTML, uma ferramenta de renderizar/imprimir/editar HTML leve e pequeno

gtkhtml-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, e etc para desenvolver aplicações gtkhtml

gtkhtml11

Este é o GtkHTML, uma ferramenta de renderizar/imprimir/editar HTML leve e pequeno

gtkhtml17

Este é o GtkHTML, uma ferramenta de renderizar/imprimir/editar HTML leve e pequeno

gtkhtml19

Este é o GtkHTML, uma ferramenta de renderizar/imprimir/editar HTML leve e pequeno

gtklp

Um frontend em gtk+ para o CUPS

gtkmm

Este pacote provê uma interface C++ para o GTK+.

gtkmm-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas que são necessários para desenvolver programas que usam o GTK-, que é a interface C++ para o GTK+.

gtkmm-doc

Documentação do gtkmm

gtnsamba

GtkSamba é uma ferramenta gráfica para configurar o Samba, um servidor SMB para sistemas Unix. GtkRead pode ler, editar e escrever o arquivo smb.conf.

gtm

Gerenciador de transferência de arquivos do GNOME

gtoaster

Interface Gráfica para gravar CD's do GNOME.

gtop

Monitor do Sistema do GNOME

guile

Guile é um implementação de Scheme portátil e embutível escrita em C. Guile provê uma máquina de execução independente de plataforma, que pode ser ligada como uma biblioteca construindo programas extensíveis.

guile-devel

Este pacote contém o que é necessário para desenvolver aplicações usando a Guile.

guppi15

Este pacote contém o Guppi, um analisador e visualizador de dados baseado no GNOME.

gv

Gv permite visualizar e navegar atra-

vés de documentos PostScript e PDF em um display X, oferecendo uma interface para o interpretador ghostscript. Gv é baseado em um novo programa conhecido como ghostview.

gv-doc

Documentação adicional sobre o gv

gzip

Este é o popular programa GNU de compressão e descompressão de arquivos, gzip.

hdparm

Este é um utilitário para ajustar parâmetros do disco rígido. Ele é útil para melhorar a performance e para fazer coisas como diminuir a rotação do disco para conservar energia.

heartbeat

O heartbeat é um sistema básico de Alta Disponibilidade para Linux. A função deste software é executar a monitoração de dois nodos e, em caso de crash em um dos servidores, executar failover e/ou failback (re)inicializando os serviços no nodo que permanece operacional. Permite execução de scripts nas operações de failover e failback de nodos.

heartbeat-lldirectord

O heartbeat é um sistema básico de Alta Disponibilidade para Linux. A função deste software é executar a monitoração de dois nodos e, em caso de crash em um dos servidores, executar failo-

ver e/ou failback (re)inicializando os serviços no nodo que permanece operacional. Permite execução de scripts nas operações de failover e failback de nodos.

O heartbeat é um sistema básico de Alta Disponibilidade para Linux. A função deste software é executar a monitoração de dois nodos e, em caso de crash em um dos servidores, executar failover e/ou failback (re)inicializando os serviços no nodo que permanece operacional. Permite execução de scripts nas operações de failover e failback de nodos.

O Linux Director Daemon (lldirectord) foi escrito por Jacob Rief <jacob.rief@tiscover.com> e é responsável por configurar o LVS (Linux Virtual Server) em configurações de "N" Nodos para balanceamento de carga. O lldirectord também monitora os nodos do cluster e mantém uma lista dos nodos para os quais ele pode enviar requisições. Pode apresentar melhores resultados utilizado em conjunto com o heartbeat.

Para maiores informações verifique a manpage ou execute 'lldirectord -h'.

heartbeat-stonith

O heartbeat é um sistema básico de Alta Disponibilidade para Linux. A função deste software é executar a monitoração de dois nodos e, em caso de crash em um dos servidores, executar failover e/ou failback (re)inicializando os

serviços no nodo que permanece operacional. Permite execução de scripts nas operações de failover e failback de nodos.

O heartbeat é um sistema básico de Alta Disponibilidade para Linux. A função deste software é executar a monitoração de dois nodos e, em caso de crash em um dos servidores, executar failover e/ou failback (re)inicializando os serviços no nodo que permanece operacional. Permite execução de scripts nas operações de failover e failback de nodos.

O Linux Director Daemon (ldirectord) foi escrito por Jacob Rief <jacob.rief@tiscover.com> e é responsável por configurar o LVS (Linux Virtual Server) em configurações de "N" Nodos para balanceamento de carga. O ldirectord também monitora os nodos do cluster e mantém uma lista dos nodos para os quais ele pode enviar requisições. Pode apresentar melhores resultados utilizado em conjunto com o heartbeat.

Para maiores informações verifique a manpage ou execute 'ldirectord -h'.

Provê uma interface para remotamente desligar um nodo do cluster. Isto faz parte de algumas das técnicas de I/O fencing, nas quais desliga-se um nodo do cluster para assegurar-se que ele não vai realizar operações ilegais ou corromper dados em áreas compartilhadas, etc. Requer hardware específico.

co.

help2man

Script para criar páginas man simples a partir da saída dos parâmetros `-help` e `-version` de programas.

hexedit

O hexedit mostra um arquivo em ASCII e hexadecimal. O arquivo pode ser um dispositivo, visto que é lido apenas aquilo que vai ser mostrado. Pode-se modificar o arquivo e procurar padrões em seu conteúdo.

hfsutils

Uma implementação portátil e livre de rotinas para acessar volumes HFS.

hfsutils-devel

Uma implementação portátil e livre de rotinas para acessar volumes HFS através de uma biblioteca C para acesso de baixo nível a volumes.

horde

Este pacote provê uma interface e estrutura comuns para os módulos Horde (como IMP, um programa de web-mail) e é requerido por todos os outros módulos Horde.

O Projeto Horde é constituído por diversos aplicativos web escritos em PHP, todos liberados sob a GPL. Para mais informações (incluindo ajuda com

horde-mysql

Este pacote configura o sistema Hor-

de para usar MySQL para o armazenamento das sessões PHPLIB.

horde-pgsql

Este pacote configura o sistema Horde para usar PostgreSQL para o armazenamento de sessões PHPLIB.

horde-shm

Este pacote configura o sistema Horde para usar memória compartilhada para o armazenamento de sessões PHPLIB.

hotplug

O termo "hotplugging" refere-se a configuração dinâmica feita após o dispositivo ter sido atachado no sistema em funcionamento. Esta pacote contém a aplicação que é chamada pelo kernel quando um dispositivo USB é adicionado; hotplug então carrega os módulos requeridos para o dispositivo.

hotplug-gtk

Esta é a interface GTK para a controladora PCI hotplug da Compaq

howto

Esta é a melhor coleção existente de documentos Linux. Se você deseja encontrar as versões mais recentes destes documentos estão no diretório /usr/doc/HOWTO.

howto-html

Esta é uma versão html dos HOWTOs. Você pode visualizá-los com seu navegador web favorito.

howto-pdf

Versões PDF dos HOWTOs.

howto-portuguese

Este pacote contém alguns HOWTOs traduzidos para o português. Inclui também o "The Linux Manual" do Hugo Cisneiros.

howto-ps

Esta é uma versão PostScript dos HOWTOs. Você pode visualizá-los com o ghostview ou então imprimí-los em uma impressora PostScript.

howto-spanish

Traduções de alguns HOWTOs para Espanhol

hp-ppds

Arquivos PPDs específicos para impressoras HP LaserJet PostScript. Eles descrevem características específicas de cada impressora, permitindo que ela seja configurada individualmente.

hpoj

Este pacote é de um projeto patrocinado pela HP para adicionar suporte para a maioria dos periféricos all-in-one da Hewlett-Packard como OfficeJet, PSC e LaserJet no Linux. Também conhecidos como Multi-Function Peripherals ou MFPs, que podem imprimir, scanear, copiar e alguns modelos mandar fax.

É um trabalho contínuo, mas impressão e scaneamento já são suportados

em vários modelos quando conectados na porta paralela ou USB no Linux ou para uma LAN com um servidor de impressão selecionado HP JetDirect.

htdig

O ht://Dig é um sistema completo para indexação e busca em um domínio pequeno ou intranet. O sistema não foi projetado para substituir sistemas mais poderosos para a Internet como o Lycos, Infoseek, Webcrawler ou Altavista. Seu propósito é cobrir as necessidades para uma companhia, campus ou mesmo uma seção particular de um site Web.

Diferentemente de sistemas de busca baseados em WAIS ou servidores web o ht://Dig pode cobrir vários servidores web em uma localização. O tipo destes diferentes servidores web não interessa desde que eles entendam o protocolo HTTP 1.0.

htdig-doc

Documentação adicional sobre o htdig

ical

A ical é uma popular aplicação calendário/agenda baseada em X a qual pode ajudar você a organizar eventos simples ou recorrentes (diariamente, semanalmente, mensalmente ou anualmente), e toca o alarme para lembrá-lo de seus compromissos.

icecast

O Icecast é um sistema de broadcast na

Internet que utiliza a tecnologia MP3

iceme

IceMe é um editor GUI para o menu e atalhos do gerenciador IceWM.

icepref

O IcePref é uma ferramenta de configuração para o icewm, baseada em GTK+.

ices

ices, armed with a list of mp3 files, sends a continuous stream of mp3 data to an icecast server. The server is then responsible for accepting client connections and feeding the mp3 stream to them.

icewm

Gerenciador de Janelas para o X Window. Pode emular a aparência do Windows'95, OS/2 Warp 3 e 4 e o Motif. Tenta usar as melhores características dos sistemas redimensionamento opaco, barra de tarefas, lista de janelas, status da caixa de entrada do correio e relógio digital. É rápido e pequeno.

icewm-doc

Este pacote contém os arquivos de documentação do icewm.

icmpinfo

O icmpinfo é uma ferramenta para analisar os pacotes ICMP recebidos na máquina em que ele esteja rodando.

ident2

Ident2 is a standard, security consci-

ous, fully functional auth server. Ident2 runs on both Linux and FreeBSD, and can be configured to behave according to the standard or to not provide any useful information to anyone.

ifenslave

ifenslave configura interfaces de rede para roteamento paralelo

imap

IMAP é um servidor para os protocolos de mail POP (Post Office Protocol) e IMAP. O protocolo POP permite uma máquina de correio coletar mail para usuários e permite o download do mail para a máquina local do usuário para leitura. O protocolo IMAP oferece a funcionalidade de POP, e permite um usuário ler seu mail em uma máquina remota sem movê-lo para a sua caixa postal local.

imap-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão, etc para desenvolver programas que utilizem POP/IMAP.

imap-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolver programas que utilizem POP/IMAP.

imap-doc

Documentação para o pacote imap (inclui pop).

imlib

A imlib é uma biblioteca avançada que substitui as bibliotecas libXpm que for-

nece muito mais opções/características com uma flexibilidade e velocidade muito maiores.

imlib-cfgeditor

O programa imlib_config lhe permite controlar como a imlib usa as cores e trata correção gamma, etc.

imlib-devel

Arquivos de inclusão, bibliotecas estáticas e documentação para a imlib.

imp

Programa de Mail via Web baseado no IMAP

indent

Este é o programa de indentação GNU. Ele é usado para organizar arquivos fontes de programas C.

indexhtml

Página índice html da Conectiva

inews

O programa inews é usado por alguns leitores de news para postar mensagens. Ele faz alguma consistência checando e reformatando headers, e enviando o artigo para o servidor de news especificado no inn.conf.

info

O projeto GNU usa o formato de arquivos texinfo para a maioria de sua documentação. Este pacote inclui um browser para visualização destes arquivos.

initscripts

Este pacote contém as scripts usadas para o boot do sistema, mudar níveis de execução (run level), e desligar (shutdown) o sistema corretamente. Também contém as scripts que ativam/desativam a maioria das interfaces de rede.

initscripts-translations

Traduções para todos os initscripts em /etc/rc.d/init.d

inn

INN é um servidor de news, que pode ser configurado para manipular USENET news bem como newsfeeds privadas. Existe um *MONTE* de informações sobre a configuração do INN em /usr/doc – leia.

inn-devel

Esta biblioteca é requerida por vários programas que tem interface com o INN, como o newsgate ou tin.

interchange

O interchange é uma ferramenta de Comércio Eletrônico (E-Commerce)

interdiff

interdiff cria um diff unificado que expressa a diferença entre dois diffs unificados (patches criados com a opção -u do diff). Os diffs precisam ser relativos aos mesmos arquivos, com no mínimo três linhas de contexto.

intimed

intimed é um servidor que irá informar às máquinas da rede que horas ele possui no momento. Ele é útil para manter as máquinas da rede em sincronia.

iozone

O IOzone é uma ferramenta para testes de performance em sistemas de arquivos. Gera e mede uma variedade de operações em arquivos.

ipchains

O ipchains do Linux é uma atualização (e esperamos uma melhoria em relação) ao código normal de firewall do Linux, para os kernels 2.0, 2.1 e 2.2. Elas lhe permitem usar firewalls, mascaramento IP, etc.

ippl

O IPPL registra pacotes IP enviados à um sistema

iproute

O Linux 2.2 mantém compatibilidade com os utilitários padrão de configuração da rede, mas novos utilitários são necessários para fazer uso das características e recursos da nova kernel. Esse pacote inclui os novos utilitários /sbin/ip e /sbin/rtnetlinkd.

iproute-doc

Documentação adicional sobre iproute

iptables

Esta é a ferramenta que controla o código de filtragem de pacotes do ker-

nel 2.4, obsoletando ipchains. Com esta ferramenta você pode configurar filtros de pacotes, NAT, mascaramento (masquerading), regras dinâmicas (stateful inspection), etc.

iptraf

O IPTraf é uma ferramenta de monitoração baseada no modo console, para o Linux que mostra informações sobre o tráfego IP.

iptraf-doc

Documentação do iptraf

iputils

Um conjunto de utilitários que suporta IPv6. Usuários de IPv4 (a maioria das pessoas) deve continuar usando o netkit.

ipvsadm

ipvsadm é um utilitário para administrar os serviços de servidor virtual oferecidos pela kernel do Linux modificada com o patch para servidor virtual. O servidor virtual altera as tabelas de roteamento da kernel para mascarar servidores que parecem ser um único servidor virtual.

ipxripd

O ipxripd é uma implementação dos protocolos RIP e SAP da Novell. Ele gerencia de forma automática tabelas de roteamento IPX no kernel Linux. Útil quando se deseja utilizar uma máquina Linux como roteador IPX.

ipxutils

Este pacote inclui os utilitários necessários à configuração e depuração de interfaces e redes IPX no Linux. IPX é o protocolo de baixo nível usado pelo NetWare para transferir dados.

ircd

Um servidor de Irc (Internet Relay Chat) para o Unix.

ircii

Este é o popular cliente IRC (Internet Relay Chat). É o programa usado para conexão a servidores IRC ao redor do globo para que se possa conversar (chat) como outros usuários.

irda-utils

O IrDA(TM) é um padrão para comunicação sem fio, em infra-vermelho entre dispositivos. A velocidade do IrDA varia entre 9600 bps e 4 Mbps e ele pode ser usado por vários dispositivos modernos incluindo laptops, adaptadores de rede local, PDAs, impressoras e telefones móveis.

O Projeto Linux-IrDA é uma implementação liberada sob licença GPL, escrita do zero, dos protocolos IrDA. Os protocolos IrDA suportados incluem IrLAP, IrLMP, IrIAP, IrTTP, IrLPT, IrLAN, IrCOMM e IrOBEX.

O pacote irda-utils contém uma coleção de programas que tornam possível o uso dos protocolos IrDA. A maioria das características IrDA são implemen-

tadas no kernel, desta forma o suporte a IrDA deve ser habilitado no kernel antes que quaisquer ferramentas IrDA possam ser usadas. Note que algumas configurações devem ser feitas fora do kernel e algumas características IrDA, como o IrOBEX são na verdade implementadas fora do kernel.

isapnptools

Estes programas permitem que dispositivos ISA Plug-And-Play sejam configurados numa máquina Linux.

Este programa é apropriado para todos os sistemas, mesmo que não tenham um BIOS PnP. Aliás, um BIOS PnP adiciona algumas complicações, porque já pode ter ativado algumas placas de modo que os drivers possam achá-las, e as ferramentas deste pacote podem desconfigurá-las, ou mudar suas configurações causando efeitos desagradáveis. Se você tiver (por exemplo) placas de rede plug and play que já funcionam, sugiro que você leia com cuidado a página de manual `isapnp.conf(5)`, sobre o formato do arquivo de configuração.

isapnptools-doc

Documentação adicional sobre o `isapnptools`

isdn-config

Ferramenta para configuração de conexões discadas ISDN.

isdn4k-utils

Utilitários para configuração do subsistema ISDN.

isdn4k-utils-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de programas baseados no `isdn4k-utils`

isdn4net

Provê vários scripts para `isdn4linux`, assim como exemplos de configuração para placas e `ipp`. Inclui utilitário simples de configuração e administração.

isicom

Imagens binárias e "loader" para a Multitech IntelligentSerialInternal (ISI)

ispell

Este é o corretor ortográfico interativo GNU. Você pode rodá-lo em arquivos de texto e ele verificará a ortografia interativamente. Isso significa que ele irá avisá-lo sobre palavras que ele desconhece, e irá sugerir alternativas quando puder.

ispell-american

Dicionário de inglês americano para o `ispell`

ispell-brazilian

Dicionário `ispell` para o português falado no Brasil. Há um outro pacote chamado `ispell-portuguese` para o português falado em Portugal.

ispell-british

Dicionário de inglês britânico para o `is-`

pell

ispell-catalan

Dicionário ispell para Catalão

ispell-dutch

Dicionário ispell para holandês.

ispell-french

Dicionário de francês para o ispell

ispell-german

Dicionário de alemão para o ispell

ispell-italian

Dicionário de italiano para o ispell

ispell-polish

Dicionário ispell para polonês

ispell-portuguese

Este pacote contém o dicionário ispell para o português de Portugal. Há um outro pacote chamado ispell-brazilian para o português do Brasil.

ispell-spanish

Dicionário de espanhol para o ispell

itcl

O [incr Tcl] é uma extensão orientada a objetos para a linguagem Tcl. Foi criada para permitir uma programação mais estruturada em Tcl. As scripts Tcl que crescem até algumas milhares de linhas se tornam extremamente difíceis de manter. Isto é devido a necessidade de todos os elementos do Tcl puro serem procedimentos e variáveis globais

que devem se localizar em um único espaço de nomes global. Não existe suporte a proteção ou encapsulamento.

O [incr Tcl] introduz a noção de objetos. Cada objeto é um conjunto de dados com um conjunto de procedimentos ou "métodos" que são usados para manipulá-lo. Os objetos são organizados em "classes" com características idênticas e classes podem herdar funcionalidade umas das outras. Este paradigma orientado a objetos adiciona outro nível de organização por cima dos elementos básicos variável/procedimento e o código resultante é mais compreensível e fácil de manter.

itcl-devel

Bibliotecas e ferramentas para desenvolvimento com o itcl

itcl-iwidgets-demos

Demos dos iwidgets itcl 3.1.0

itcl-iwidgets2.2.0-demos

Demos dos iwidgets itcl 2.2.0

jadetex

Suporte LaTeX para o "backend" tex jade

jadetex-doc

Documentação sobre Jadetex

jargon

Esse é o Jargon File, uma compilação de gírias ilustrando vários aspectos do folclore, humor e tradição dos hackers.

jed

Jed é um editor compacto e rápido baseado na biblioteca slang. Ele tem modos de edição especiais para C, C++ e outras linguagens. Pode emular Emacs, Wordstar e outros editores, podendo ser configurado com macros slang, cores, mapeamento de teclas, etc.

jed-common

O pacote jed-common contém arquivos (como arquivos .sl) que são necessários por qualquer binário do jed para rodar.

jed-doc

Documentação adicional sobre o jed

jed-xjed

Xjed é o editor jed para X Window.

jhead

Este pacote fornece uma ferramenta para manipulação das partes não-imagem do formato EXIF em arquivos JPEG, como produzido pela maioria das câmeras digitais.

jikes

Jikes (TM) é um compilador de fontes Java para bytecode. É um compilador rápido e que segue estritamente os padrões da linguagem Java. Para mais informações veja <http://OSS.Software.IBM.Com/development/networks/opensource/jikes/project/>

jikes-doc

Documentação do jikes

joe

Joe é um editor amigável e fácil de usar. Possui uma boa interface e seria a melhor opção para um novato precisando de um editor. Ele usa a mesma combinação de teclas do WordStar que também são utilizadas pelo ambiente de desenvolvimento da Borland.

joystick

O driver de joysticks do Linux suporta uma variedade de joysticks e dispositivos similares. Este pacote contém vários utilitários para a configuração, calibragem e teste de seu joystick.

jpilot

Um software para interação com o Pilot

jpilot-backup

Módulo avançado de backup para o JPilot

jre

Este pacote fornece o ambiente para se executar programas java 2 com o jre.

jre-java-odbc

Este pacote fornece o ambiente para se executar programas java-odbc com o jre.

jre-java-plugin

Java(tm) 2 Plug-in da Sun para o navegador mozilla. Este pacote possibilitará a visualização de applets Java nos navegadores mozilla, galeon, netscape 4 e netscape 6.

jwhois

O JWHOIS é um cliente whois que faz consultas para obter informações de acordo com, a RFC 954 (NICNAME/WHOIS). É configurável através de um arquivo que contém informações sobre os servidores whois conhecidos.

kaffe

Kaffe é uma máquina virtual projetada para executar bytecode Java. Esta máquina pode ser configurada em dois modos. Em um modo ela opera como um interpretador puro de bytecode (como a máquina da JavaSoft); no segundo modo ela executa conversão de código "just-in-time" do código abstrato para o código nativo de máquina. Isto permite a execução de código Java na mesma velocidade que o código compilado, com as vantagens da flexibilidade e independência de código.

kaffe-devel

Bibliotecas e headers de desenvolvimento para o Kaffe

kbdconfig

Este é um programa modo terminal para ajustar o mapa de teclado para o seu sistema. Mapas de teclado são necessários para usar teclados que não sejam padrão US. Kbdconfig carrega o mapa de teclado selecionado antes de sair e configura a sua máquina para utilizá-lo após o boot.

kdbg

Interface gráfica KDE para o gdb.

kdbg-doc

Documentação do kdbg

kde-common

Arquivos requeridos por quase todo programa KDE

kde-i18n-de

Suporte à língua alemã para o KDE.

kde-i18n-es

Suporte à língua espanhola para o KDE.

kde-i18n-fr

Suporte à língua francesa para o KDE

kde-i18n-it

Suporte à língua italiana para o KDE.

kde-i18n-ja

Suporte à língua japonesa para o KDE.

kde-i18n-nl

Suporte à língua holandesa para o KDE.

kde-i18n-pt

Suporte à língua portuguesa para o KDE

kde-i18n-pt_BR

Suporte à língua portuguesa do Brasil para o KDE.

kde-prefs

Arquivos de configuração padrão, ima-

gens e ícones para o kdatabase fornecido pela Conectiva.

kdeaddons

kdeaddons contem plugins e scripts adicionais para alguma aplicações KDE.

kdeadmin

Ferramentas administrativas para o KDE.

kdeadmin-common

Arquivos requeridos por todos os softwares kdeadmin

kdeadmin-kcmlinux

Configurador do Kernel Linux

kdeadmin-kcron

Gerenciador/agendador de tarefas e interface para o cron

kdeadmin-kcron-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-kcron

kdeadmin-kdat

Gerenciador de cópias de segurança para o KDE

kdeadmin-kdat-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-kdat

kdeadmin-kpackage

Interface para gerenciamento de pacotes RPM/DEB

kdeadmin-kpackage-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-kpackage

kdeadmin-ksysv

Interface para administração da inicialização System V, com visualização e manipulação gráfica e facilitada dos serviços disponíveis bem como dos níveis de execução.

kdeadmin-ksysv-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-ksysv

kdeadmin-kuser

Ferramenta para administração de usuários do sistema

kdeadmin-kuser-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-kuser

kdeadmin-kwuftpd

Ferramenta de administração gráfica do WU-FTPD (servidor FTP)

kdeadmin-kwuftpd-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeadmin-kwuftpd

kdeadmin-lilo-config

Módulo do Centro de Controle para configuração do LILO (software de boot)

kdeadmin-secpolicy

Um programa que mostra a política de

segurança do PAM

kdeartwork

kdeartwork contém temas, sons, papéis de parede e estilos de janelas adicionais para o KDE

kdeartwork-icewm-themes

Temas IceWm do kdeartwork para KDE

kdeartwork-kscreensavers

Protetores de tela do kde

kdeartwork-kwin-styles

Estilos do kdeartwork para kwin

kdeartwork-kworldclock

Recursos do kworldclock

kdeartwork-sounds

Recursos de sons

kdeartwork-styles

Estilos do kdeartwork

kdebase

Aplicações básicas para o KDE.

kcontrol: ferramenta de configuração

kdm: substituto do xdm kfind: ferra-

menta de busca konqueror: gerenciador de arquivos, browser, cliente ftp...

kmenuedit: ferramenta para adicionar aplicação ao painel kicker: paginador da área de trabalho konsole substituto do xterm kwin: gerenciador de janelas do kde

kdebase-common

Arquivos requeridos por todos os softwares kdebase

kdebase-core

Núcleo do kdebase

kdebase-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar aplicativos que usem bibliotecas do kdebase.

kdebase-kaddressbook

Livro de Endereços do KDE

kdebase-kappfinder

Este programa procura por vários aplicativos bem conhecidos, tais como Netscape e xterm, e inclui os mesmos no menu KDE. (A presença de menus Debian/Mandrake/Conectiva torna este programa parcialmente obsoleto.)

kdebase-kate

Kate é um editor extensível voltado para desenvolvedores.

kdebase-kcontrol

Centro de Controle KDE

kdebase-kcontrol-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdebase-kcontrol

kdebase-kdesktop

Gerenciador do fundo de tela do KDE

kdebase-khelpcenter

Centro de Ajuda KDE. Interface da ajuda on-line baseada no Konqueror e utilizada pela maioria dos aplicativos KDE.

kdebase-khelpcenter-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdebase-khelpcenter

kdebase-kicker

Painel do ambiente de trabalho KDE. Provê o menu de aplicações, um pager de ambientes e infra-estrutura para os applets (miniaplicativos) KDE/kicker tais como o "news ticker".

kdebase-kicker-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdebase-kicker

kdebase-kio-audiocd

KIO Slave para conversão de cd de áudio para mp3 e ogg vorbis

kdebase-kmenuedit

Este aplicativo permite ao administrador do sistema mudar a estrutura do menu de aplicações KDE (mostrado pelo painel de ambiente Kicker).

kdebase-kmenuedit-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdebase-kmenuedit

kdebase-kscreensaver

Módulos de proteção de tela para o KDE

kdebase-ksysguard

Monitor de sistema do KDE, avisa o usuário se há algum evento anormal, como por exemplo um processo fora de controle.

kdebase-ksysguard-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdebase-ksysguard

kdebase-ktip

Mostra dica sobre o KDE, geralmente na inicialização.

kdebase-kwin

Gerenciador de janelas do KDE. Aparência altamente configurável, conforme com o padrão WM_NET e totalmente integrado com os demais componentes do ambiente KDE.

kdebase-kxkb

Permite acesso fácil às opções do XKB como por exemplo mudar a disposição do teclado à vontade durante uma mesma sessão.

kdebase-libkonq

Biblioteca HTML/Konqueror

kdebase-nsplugins

Este programa permite ao Konqueror fazer uso da maioria dos plug-ins de conteúdo disponíveis para o Netscape Communicator.

kdebase-sounds

Sons para eventos de janela do KDE

kdebase-themes

Temas para o KDE	kdeedu-common
kdebase-wallpapers	kdeedu-keduca
Uma coleção de papéis de parede presentes na distribuição padrão do KDE.	kdeedu-kgeo
kdebindings	kdeedu-kgeo-doc
Provê interfaces para diferentes linguagens de programação para uso da interface nativa do KDE	kdeedu-kmessedwords
kdebindings-dcopc	kdeedu-kmessedwords-doc
Este pacote fornece o bindings do KDE para a linguagem de programação C	kdeedu-kstars
kdebindings-dcopc-devel	kdeedu-kstars-doc
Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar bindings KDE em C.	kdeedu-ktouch
kdebindings-kmozilla	kdeedu-ktouch-doc
Arquivos de inclusão e documentação para compilar bindings KDE para plugin mozilla.	kdeedu-kvoctrain
kdebindings-xparts	kdeedu-kvoctrain-doc
Este pacote fornece o bindings do KDE para incluir aplicações não-KDE como um KPart	kdegames
kdebindings-xparts-devel	Jogos para o KDE.
Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar aplicações não-KDE como KParts.	kabalone: estratégia kasteroids: arcade kmahjongg: o popular mahjongg kmines: desarmar as minas kpat: jogos de cartas, inclusive paciência kpoker: vídeo-poker kreversi: Reversi ksame: um jogo de tabuleiro kshisen: Shisen-Sho - relacionado com o mahjongg ksnaek: corrida das cobras ktetris: o bem conhecido tetris
kdebindings-xparts-gtk	kdegames-carddecks
Este pacote fornece o bindings do KDE para incluir aplicações não-KDE como um KPart usando GTK	Biblioteca de baralhos para jogos do KDE que usem cartas
	kdegames-common
	Arquivos requeridos por todos os softwares kdegames

kdegames-devel	grama kdegames-kblackbox
Este pacote detém os arquivos de inclusão necessários para compilar aplicativos que usam bibliotecas do kdegames.	kdegames-kbounce
kdegames-kasteroids	Diminua a área ocupada pelas bolinhas o mais depressa possível
Destrua os asteróides para não ser destruído	kdegames-kbounce-doc
kdegames-kasteroids-doc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kjezz
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kasteroids	kdegames-kenolaba
kdegames-katomic	Jogo Kenolaba
Jogo semelhante ao Sokoban mas o objetivo é formar moléculas	kdegames-kenolaba-doc
kdegames-katomic-doc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kenolaba-katomic
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-katomic	kdegames-kfouleggs
kdegames-kbackgammon	Mais um jogo que lembra o estilo Tetris
Jogo de gamão para KDE	kdegames-kfouleggs-doc
kdegames-kbackgammon-doc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kfouleggs
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kbackgammon	kdegames-kjezz
kdegames-kbattleship	Diminua a área ocupada pelas bolinhas o mais depressa possível
Jogo de batalha naval com servidor embutido	kdegames-kjumpingcube
kdegames-kblackbox	Jogo de estratégia para 2 contendores
Versão do jogo Blackbox do Emacs para KDE	kdegames-kjumpingcube-doc
kdegames-kblackbox-doc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kjumpingcube
Arquivos de ajuda on-line para o pro-	kdegames-klines
	Jogo klines
	kdegames-klines-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa klines-katomic	grama kdegames-kreversi
kdegames-kmahjongg	kdegames-ksame
Versão do jogo Mahjongg para o KDE	Jogo relaxante onde você deve remover o maior número possível de bolinhas
kdegames-kmines	kdegames-ksame-doc
Versão do jogo 'caça-minas' para o KDE	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ksame
kdegames-kmines-doc	kdegames-kshisen
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kmines	Jogo Shisen para o KDE
kdegames-konquest	kdegames-kshisen-doc
Jogo espacial de estratégia	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kshisen
kdegames-konquest-doc	kdegames-ksirtet
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-konquest	Jogo no estilo Tetris
kdegames-kpat	kdegames-ksirtet-doc
Versão do jogo 'Paciência' para o KDE	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ksirtet
kdegames-kpat-doc	kdegames-ksmiletris
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kpat	Jogo no estilo Tetris para o KDE
kdegames-kpoker	kdegames-ksnake
Jogo de vídeo-pôquer para o KDE	Jogo da cobra sempre crescente para o KDE
kdegames-kpoker-doc	kdegames-ksnake-doc
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kpoker	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ksnake
kdegames-kreversi	kdegames-ksokoban
Jogo no estilo Otelô para KDE	Jogo Sokoban ou 'Fiscal de Estoque' para o KDE
kdegames-kreversi-doc	
Arquivos de ajuda on-line para o pro-	

kdegames-ksokoban-doc	KDE
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ksokoban	kdegames-lskat-doc
kdegames-kspaceduel	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-lskat
Versão do jogo Duelo Espacial para o KDE	kdegraphics
kdegames-kspaceduel-doc	Aplicações gráficas para o KDE.
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kspaceduel	kdvi: visualiza arquivos TeX's independentes de dispositivo gráficos
kdegames-ktron	kdegraphics-common
Versão do jogo Tron / Motos de Luz para o KDE	Arquivos requeridos por todos os softwares kdegraphics
kdegames-ktron-doc	kdegraphics-devel
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ktron	Arquivos de inclusão para compilação de aplicações que usem as bibliotecas do kdegraphics.
kdegames-ktuberling	kdegraphics-kamera
Jogo de desenho do 'Homem-batata' para crianças	Io_slave para acesso a câmeras digitais no Konqueror. Com o gphoto
kdegames-ktuberling-doc	kdegraphics-kcoloredit
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-ktuberling	Editor de cores do KDE.
kdegames-kwin4	kdegraphics-kdvi
Jogo de estratégia que lembra um pouco o Otelo	Programa de exibição de DVIs
kdegames-kwin4-doc	kdegraphics-kdvi-doc
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegames-kwin4	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kdvi
kdegames-lskat	kdegraphics-kfax
Jogo de cartas Lieutenant Skat para	Programa de visualização de faxes (formato TIFF)
	kdegraphics-kfract

Gerador de fractais	kdegraphics-ksnapshot-doc
kdegraphics-kfract-doc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-ksnapshot
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kfract	kdegraphics-kuickshow
kdegraphics-kghostview	Programa de slideshow
Programa de visualização de arquivos Postscript e PDF	kdegraphics-kview
kdegraphics-kghostview-doc	Visualizador de imagens poderoso para KDE
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kghostview	kdegraphics-kview-doc
kdegraphics-kiconedit	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kview
Editor de ícones, lida inclusive com arquivos .ICO.	kdelibs
kdegraphics-kiconedit-doc	kdelibs meta pacote
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kiconedit	kdelibs-artsinterface
kdegraphics-kooka	Este pacote contém as bibliotecas necessárias para que aplicações KDE tenham acesso ao servidor de som aRts. Também inclui o serviço knotify, que repassa os eventos de janela do KDE para o servidor de som.
Um programa de rasterização de imagens, baseado no SANE e libkscan	kdelibs-config
kdegraphics-kpaint	Arquivos de configuração de alguns componentes do kdelibs. Estes arquivos também são requisitados pela versão para framebuffer do Konqueror (que não requer kdelibs).
Editor básico de imagens bitmap	kdelibs-docbook
kdegraphics-kpaint-doc	Este pacote contém os arquivos de catálogo necessários para compilar os arquivos DocBook e formatar a biblioteca de help on-line do KDE.
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdegraphics-kpaint	
kdegraphics-kruler	
Régua de pixels para a tela	
kdegraphics-ksnapshot	
Programa de captura de tela	

kdlibs1

Bibliotecas para o KDE.

kdlibs1-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar aplicativos KDE.

kdlibs2

Bibliotecas de fundação do KDE requeridas por todo e qualquer aplicativo KDE.

kdlibs2-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar aplicativos KDE. Contém também a API do KDE documentada no formato HTML.

kdlibs3

Bibliotecas de fundação do KDE requeridas por todo e qualquer aplicativo KDE.

kdlibs3-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão que são necessários para compilar aplicativos KDE. Contém também a API do KDE documentada no formato HTML.

kdmultimedia

Aplicações multimídia para o KDE.

áudio

kdmultimedia-artsbuilder-doc

Arquivos de ajuda on-line para o pro-

grama `kdmultimedia-artsbuilder`

kdmultimedia-common

Arquivos requeridos por todos os softwares `kdmultimedia`

kdmultimedia-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão necessários à compilação de aplicações que usem as bibliotecas do `kdmultimedia`

kdmultimedia-kaboodle

Multimedia mini player

kdmultimedia-kmid

Reprodutor básico de MIDI. Usa o dispositivo MIDI da placa de som para reproduzir os arquivos MIDI. É bem mais leve que o `kmidi`, porém a qualidade de reprodução depende da qualidade do circuito MIDI da placa de som (que costuma ser ruim).

kdmultimedia-kmid-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa `kdmultimedia-kmid`

kdmultimedia-kmidi

Sintetizador e reprodutor MIDI. Este programa usa alguns componentes do `timidity++` e portanto necessita da presença do programa `timidity++` para funcionar.

kdmultimedia-kmidi-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa `kdmultimedia-kmidi`

kdemultimedia-kmix	softwares kdenetwork
Controle dos volumes de som para KDE	kdenetwork-devel
kdemultimedia-kmix-doc	Arquivos de inclusão para compilar aplicações que usem as bibliotecas do kdenetwork.
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdemultimedia-kmix	kdenetwork-kdict
kdemultimedia-koncd	kdict é um utilitário de dicionário que usa servidores dictd da internet
Ferramenta de gravação de CD's do KDE	kdenetwork-kdict-doc
kdemultimedia-kscd	Documentação do pacote kdict
Reprodutor de CDs para o KDE	kdenetwork-kit
kdemultimedia-kscd-doc	Comunicador que usa o protocolo AOL
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdemultimedia-kscd	kdenetwork-kit-doc
kdemultimedia-noatun	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-kit
Reprodutor de Mídia do KDE, implementa um bom número de aparências e decodificadores para os formatos mais comuns de áudio, bem como para vídeo MPEG. Podem ser adicionados outros decodificadores. Também suporta plug-ins de efeitos de áudio e equalização.	kdenetwork-kmail
kdemultimedia-noatun-doc	Poderoso cliente / leitor de e-mails para o KDE
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdemultimedia-noatun	kdenetwork-kmail-doc
kdenetwork	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-kmail
Aplicações de Rede para o KDE.	kdenetwork-kmailcv
kdenetwork-common	Conversor de caixas de correio, pode converter formatos comuns como o do IE 5.5 para o formato de caixa do KMail. Facilita a migração para o KMail sem perda de informações.
Arquivos requeridos por todos os	kdenetwork-knewsticker
	Miniaplicativo de exibição de notícias para o painel Kicker

kdenetwork-knewsticker-doc	Sons para eventos dos programas do pacote kdenetwork
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-knewsticker	kdepim
kdenetwork-knode	O kdepim é uma coleção de gerenciadores de informações pessoais (PIM) para o K Desktop Environment (KDE).
Leitor de notícias (news) do KDE	kdepim-common
kdenetwork-knode-doc	Arquivos necessários para todos os softwares do kdepim
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-knode	kdepim-devel
kdenetwork-korn	Arquivos de inclusão para desenvolvimento e compilação de programas que usem as bibliotecas do kdepim.
Miniaplicativo de monitoração da caixa de correio	kdepim-kalarm
kdenetwork-korn-doc	Despertador para o KDE
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-korn	kdepim-kalarm-doc
kdenetwork-ksirc	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdepim-kalarm
Cliente de IRC do KDE	kdepim-kandy
kdenetwork-ksirc-doc	Sincroniza agenda telefônica entre celular e computador.
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-ksirc	kdepim-kandy-doc
kdenetwork-ktalkd	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdepim-kandy
Programa de comunicação que usa o protocolo 'talk'	kdepim-karm
kdenetwork-ktalkd-doc	Bla
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdenetwork-ktalkd	kdepim-knotes
kdenetwork-lanbrowsing	Bla
Plug-ins de navegação na rede para o Konqueror	kdepim-korganizer
kdenetwork-sounds	

Agenda / gerenciador de informações pessoais do KDE

kdepim-korganizer-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdepim-korganizer

kdepim-kpilot

Interface com computadores tipo Palm. Fornece alguns 'conduítes' na forma de plug-ins e permite (através de uma API exportada) que novos conduítes sejam criados e adicionados.

kdepim-kpilot-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdepim-kpilot

kdesdk-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolvimento da kdesdk

kdesdk-kbugbuster

Caçador de bugs do KDE

kdetoys

kmoon: (fases da lua)

kdetoys-amor

Se você têm ciclos de CPU sobrando, rode este aplicativo e veja um gato ou um pinguim correndo sobre suas janelas, tirando *sua* concentração e (às vezes) mostrando uma dica qualquer.

kdetoys-amor-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdetoys-amor

kdetoys-common

Arquivos em comum necessários por todos os programas kdetoys

kdetoys-devel

Arquivos de inclusão para desenvolvimento e compilação de programas que usem as bibliotecas do kdetoys.

kdetoys-eyesapplet

Miniaplicativo no estilo XEyes para o painel Kicker

kdetoys-fifteenapplet

Mini-aplicativo de jogo de tabuleiro para o painel Kicker

kdetoys-kaphorism

Kalendário para KDE

kdetoys-kmoon

Calcula e mostra a fase lunar

kdetoys-kmoon-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdetoys-kmoon

kdetoys-kodo

Detector de movimento do mouse

kdetoys-kodo-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdetoys-kodo

kdetoys-kscore-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdetoys-kscore

kdetoys-kteatime

Miniaplicativo temporizador para infusão de chá	grama kdeutils-ark
kdeutils-kteatime-doc	kdeutils-common
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kteatime	Arquivos requeridos por todos os softwares kdeutils
kdeutils-ktux	kdeutils-devel
Aplicativo do pacote kdeutils	Arquivos de inclusão para desenvolvimento e compilação de programas que usem as bibliotecas do kdeutils
kdeutils-kweather	kdeutils-efax
Utilitário de previsão do tempo	Programa independente de fax provido com o kdeutils
kdeutils-kweather-doc	kdeutils-kcalc
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kweather	Calculadora do KDE
kdeutils-kworldclock	kdeutils-kcalc-doc
Relógio mundial, plota a linha dia/noite do Sol sobre um mapa retangular e mostra a hora local para qualquer ponto da Terra com um clique de mouse. O usuário pode usar um mapa personalizado, desde que ele siga o padrão de mapa adotado.	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kcalc
kdeutils-kworldclock-doc	kdeutils-kcharset
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kworldclock	Ferramenta de seleção de caracteres
kdeutils	kdeutils-kdepasswd
Utilitários para o KDE	Ferramenta de mudança de senha
kdeutils-ark	kdeutils-kdesh
Gerenciador de pacotes TAR/comprimidos do KDE	Ferramenta de execução remota de programas
kdeutils-ark-doc	kdeutils-kdf
Arquivos de ajuda on-line para o pro-	Mostra o status de espaço em disco
	kdeutils-kdf-doc
	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kdf

kdeutils-kedit	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kljettool
Editor de texto melhorado do KDE	
kdeutils-kedit-doc	kdeutils-klpq
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kedit	Interface para gerenciamento das filas de impressão
kdeutils-kfloppy	kdeutils-klpq-doc
Ferramenta de formatação de disquetes	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-klpq
kdeutils-kfloppy-doc	kdeutils-klprfax
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kfloppy	Interface para impressão em saída de fax
kdeutils-khexedit	kdeutils-klprfax-doc
Editor hexadecimal para arquivos binários	Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-klprfax
kdeutils-khexedit-doc	kdeutils-kpm
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-khexedit	Monitor gráfico de processos e do sistema
kdeutils-kjots	kdeutils-kregexpeditor
Ferramenta de armazenamento de livros	Editor de RegExp
kdeutils-kjots-doc	kdeutils-ktimer
Arquivos de ajuda on-line para o programa kdeutils-kjots	Monitor de tempo em forma de mini-aplicativo
kdeutils-klaptopdaemon	kdevelop
Miniaplicativo de status de bateria para laptops	KDevelop é um IDE (ou Ambiente Integrado de Desenvolvimento) para o KDE.
kdeutils-kljettool	kdevelop-doc
Interface de configuração de impressora HP Laserjet	Documentação do kdevelop
kdeutils-kljettool-doc	kdm

Gerenciador de login em modo gráfico do KDE, um substituto para o xdm, compatível e com melhor aparência.

kdm-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kdm

kdoc

Ferramentas de documentação para o KDE.

kernel

Este pacote contém o kernel Linux que é usado para inicialização e funcionamento de seu sistema. Contém suporte a poucos hardwares específicos. A maioria dos hardwares são suportados via módulos que são carregados após a inicialização.

kernel

Este pacote contém o kernel Linux que é usado para inicialização e funcionamento de seu sistema. Contém suporte a poucos hardwares específicos. A maioria dos hardwares são suportados via módulos que são carregados após a inicialização.

kernel

Este pacote contém o kernel Linux que é usado para inicialização e funcionamento de seu sistema. Contém suporte a poucos hardwares específicos. A maioria dos hardwares são suportados via módulos que são carregados após a inicialização.

kernel-doc

Este pacote contém documentação para o kernel Linux.

kernel-headers

Estes são os arquivos de inclusão C para o kernel Linux, os quais definem estruturas e constantes que são necessárias para a construção da maioria dos programas no Linux, bem como para reconstruir o próprio kernel.

kernel-pcmcia-cs

Muitos laptops (e outros - notebooks, etc) suportam cartões PCCARD (PCMCIA) para expansão. Também conhecidos como "adaptadores cartão de crédito", cartões PCMCIA são pequenos cartões para tudo, desde SCSI até modems. São hot swappable (podem ser trocados sem reinicializar o sistema) e são muito convenientes. Este pacote contém suporte para numerosos cartões PCMCIA de todas as variedades e fornece um servidor que permite a troca deles com o sistema em atividade.

kernel-smp

Este pacote inclui uma versão SMP do kernel Linux versão 2.4.18. Ele deve ser utilizado apenas em máquinas com dois ou mais processadores, apesar de trabalhar perfeitamente em máquinas com apenas um processador.

kernel-smp

Este pacote inclui uma versão SMP do kernel Linux versão 2.4.18. Ele deve

ser utilizado apenas em máquinas com dois ou mais processadores, apesar de trabalhar perfeitamente em máquinas com apenas um processador.

kernel-source

Este é o fonte para o kernel Linux. É necessário para a construção da maioria dos programas C, pois eles dependem de constantes definidas nele. Você também pode construir um kernel personalizado que será melhor configurado para seu hardware particular.

kgcc

Este pacote contém o compilador C GNU. Você necessitará deste pacote para compilar o kernel Linux.

koffice

Suíte de aplicativos office para o KDE.

koffice-common

Arquivos requeridos por todos os softwares koffice

koffice-common-doc

Arquivos utilizados por todas as ajudas on-line dos softwares koffice

koffice-i18n-es

Suporte ao idioma espanhol para o koffice

koffice-i18n-pt

Suporte ao idioma Português no koffice

koffice-i18n-pt_BR

Suporte ao idioma português do Brasil

para koffice

koffice-kchart

Gerador de diagramas do KOffice

koffice-kivio

Editor de fluxogramas do KOffice

koffice-kontour

Ferramenta de desenho vetorial do KOffice

koffice-kontour-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa koffice-kontour

koffice-kpresenter

Gerador de apresentações do KOffice

koffice-kpresenter-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa koffice-kpresenter

koffice-kspread

Planilha eletrônica do KOffice

koffice-kspread-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa koffice-kspread

koffice-kugar

Gerador de relatórios do KOffice

koffice-kugar-doc

Documentação do kugar, parte do koffice.

koffice-kword

Processador de texto do KOffice

koffice-kword-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa koffice-kword

konqueror

O poderoso navegador Web e gerenciador de arquivos do KDE. Suporta a maior parte dos padrões HTML, CSS e Javascript. Pode exibir applets Java se um interpretador JVM for instalado. A arquitetura de plug-ins "kioslave"(escravos de comunicação) permite ao Konqueror mostrar qualquer coisa, desde um volume SMB até músicas de um CD de áudio, desde que um kioslave seja fornecido.

konqueror-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa konqueror

konsole

Emulador gráfico de terminal do KDE

konsole-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa konsole

kppp

O discador para Internet

kppp-doc

Arquivos de ajuda on-line para o programa kppp

krb5

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvi-

do no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém apenas bibliotecas dinâmicas.

krb5-apps-clients

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém clientes adicionais que suportam a autenticação Kerberos V5 como telnet, rsh, ftp e outros.

krb5-apps-servers

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém servidores adicionais que suportam a autenticação Kerberos V5 como telnetd, rshd, ftpd, logind e outros.

krb5-client

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém ferramentas cliente para Kerberos V5.

krb5-devel

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como se-

nhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém arquivos de cabeçalho e bibliotecas usados para desenvolvimento.

krb5-devel-static

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém bibliotecas estáticas de desenvolvimento.

krb5-doc

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém extensa documentação sobre Kerberos V5.

krb5-server

Kerberos V5 é um sistema de autenticação bastante avançado desenvolvido no MIT com características como senhas criptografadas e autenticação única ("single sign-on"). Este pacote contém o servidor Kerberos V5.

ksymoops

ksymoops extraí mensagens de oops do kernel e usa várias fontes de informações de símbolos para converter os endereços e código em texto.

kterm

kterm é o Emulador de Terminal Kanji.

Ele usa o conjunto de caracteres Kanji ao invés do conjunto normal de inglês para aqueles que preferem Kanji.

kudzu

O Kudzu é uma ferramenta de detecção de hardware que permite determinar se um dispositivo foi adicionado ou removido do sistema, durante a fase de inicialização do Linux.

kudzu-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas de desenvolvimento para o Kudzu.

kvirc

KVirc é um poderoso cliente livre de IRC para sistemas UNIX com X-Window, baseado no excelente toolkit gráfico QT.

kvirc-devel

Arquivos de desenvolvimento do KVirc

kvirc-doc

Documentação do KVirc

lame

LAME é um encoder MP3 GPL.

lame-devel

Arquivos de desenvolvimento

lame-doc

Documentação do Lame

latex2html

Programa feito em perl para conver-

ter documentos LaTeX para o formato HTML, usando LaTeX para processar imagens e equações.

lcap

Este utilitário permite que se altere as capabilities do kernel.

lcms

Esta é uma máquina CMM para lidar com gerenciamento de cores.

lcms-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolvimento com a lcms

ld.so

Este pacote contém o carregador dinâmico para bibliotecas compartilhadas. É requerido para todos os pacotes linkados dinamicamente.

ldconfig

O ldconfig examina um sistema e mantém os links simbólicos que são usados para carregar adequadamente as bibliotecas compartilhadas. Ele também cria o arquivo /etc/ld.so.cache que acelera a carga dos programas que essas bibliotecas.

leafnode

O Leafnode é um software desenvolvido para disponibilizar acesso à USENET para pequenos sites rodando qualquer tipo de Unix, com poucas dezenas de leitores e um pequeno link para a net.

less

less é um visualizador de arquivo texto parecido com 'more', só que melhor.

lesstif

O Lesstif é um clone do Motif, com a API compatível.

lesstif-clients

lesstiff: Uil e xmbind

lesstif-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão requeridas para desenvolver aplicações baseadas no lesstif/motif-2.1

lesstif-devel-static

Bibliotecas para o lesstif em versão estática

lesstif-doc

Documentação do lesstif

lesstif-mwm

O MWM é um gerenciador de janelas que adere largamente à especificação Motif.

lexmark-utils

Ferramentas para uso com impressoras lexmark.

lexmark2070

Esse filtro permite imprimir em P/B em uma impressora Lexmark 2070 (windows GDI).

lexmark7000linux

5700, 5770, Z51 and Compaq LJ900.

lftp

O lftp é um programa de transferência de arquivos por linha de comando. Ele suporta os protocolos FTP e HTTP.

Suporta: proxy ftp, proxy http, ftp sobre http, opie/skey, transferências fxp, repetição de tentativa automática em erros não-fatais e timeouts, ipv6, socks. Veja o arquivo FEATURES para uma lista mais detalhada.

lha

Este é um utilitário de armazenamento e compressão. Ele é mais utilizado no mundo Amiga, mas pode ser usado no Linux para extrair arquivos.

libPropList

Biblioteca para acessar base de dados GNUstep-style. Necessária para o WindowMaker

libPropList-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas que são necessários para desenvolver programas que usam o libPropList.

libao-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão.

libao-doc

Documentação da Libao

libao2

Libao é uma biblioteca de audio multi-

plataforma que permite programas para saída de audio usando uma API simples em uma variedade grande de plataformas. Atualmente suporta Null output, WAV files, OSS (Open Sound System), ESD (ESound or Enlighten Sound Daemon), ALSA (Advanced Linux Sound Architecture), Solaris (untested), IRIX (untested)

libbz2

A libbz2 é um biblioteca de compressão/descompressão. Tipicamente o arquivo compactado fica 20 a 30 por cento menor do que se fosse compactado com o gzip.

libbz2-devel

Este pacote inclui arquivos de inclusão e biblioteca necessário para o desenvolvimento de programas que usam o bzip2.

libbz2-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com a bzip2.

libc

Contém as bibliotecas-padrão que são usadas por muitos programas no sistema. Para salvar espaço em disco e memória, e para facilitar atualizações, código comum no sistema é deixado em um lugar e compartilhado entre os programas. Este pacote contém os mais importantes conjuntos de bibliotecas compartilhadas, a biblioteca-padrão C, e a biblioteca matemática-

padrão. Sem este pacote um sistema Linux não irá funcionar.

libcap

Biblioteca para leitura e configuração de capabilities.

libcap-devel

Arquivos de desenvolvimento para capabilities

libcurl

Bibliotecas dinâmicas do curl

libcurl-devel

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas de desenvolvimento.

libdockapp

Esta biblioteca provê um início básico para o desenvolvimento de aplicativos dock.

libdockapp-devel

Arquivo de cabeçalho e bibliotecas de desenvolvimento para a libdockapp

libdv

O codec DV Quasar (libdv) é um codec em software para vídeo DV. DV é o formato de codificação da maioria das câmeras de vídeo digitais, tipicamente aquelas que suportam a interface IEEE 1394 (também conhecida como FireWire ou i.Link). Foi

libdv-devel

O codec DV Quasar (libdv) é um codec em software para vídeo DV. DV é o

formato de codificação da maioria das câmeras de vídeo digitais, tipicamente aquelas que suportam a interface IEEE 1394 (também conhecida como FireWire ou i.Link). Foi

Estas são as bibliotecas, arquivos de inclusão e outros componentes para que você possa incorporar a libdv em aplicações.

libeel-devel

Este pacote contém bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento baseado nessa biblioteca (eel).

libeel0

A biblioteca de extensão eel é uma coleção de widgets e extensões para muitos módulos da plataforma GNOME. Estes widgets e extensões estavam sendo desenvolvidos por hackers que trabalhavam no Nautilus.

libelf

Esta biblioteca fornece acesso a dados internos do formato de arquivo objeto ELF. Ele permite visualizar várias seções diferentes de um arquivo ELF, observar os símbolos, etc.

libesmtp

A biblioteca LibESMTP é uma tentativa de prover uma implementação robusta do protocolo SMTP para ser usada com clientes de email. Ela foi criada para substituir as implementações insuficientes atuais e ainda ajudar a remover a necessidade de ter instalado um

MTA em uma estação de trabalho que só precisa dele para fornecer o comando sendmail, sendo que este só é usado para o cliente de email enviar um email.

libesmtp-devel

Bibliotecas, arquivos de inclusão e utilitários para desenvolvimento com a LibESMTP. Este pacote é necessário somente para desenvolvimento de aplicações baseadas nesta biblioteca.

libffmpeg-devel

Arquivos de desenvolvimento para a biblioteca FFmpeg

libffmpeg-doc

Documentação para a biblioteca FFmpeg

libffmpeg0.4.5

A biblioteca FFmpeg é necessária para as ferramentas FFmpeg e para alguns aplicativos multimídia.

libgal-devel

Arquivos de inclusão necessários para compilar os aplicativos que usam o gal.

libgal-i18n

Este pacote contém todos os arquivos de internacionalização para a biblioteca GAL.

libgal11

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reu-

tilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal13

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal18

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal19

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal5

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal5-i18n

Este pacote contém todos os arquivos de internacionalização para a biblioteca GAL.

libgal7

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnu-

meric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal8

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgal8-devel

Arquivos de inclusão necessários para compilar os aplicativos que usam o gal.

libgal9

Este módulo contém algumas funções de biblioteca que vinham com o Gnumeric e com o Evolution. A idéia é reutilizar estes componentes em uma série de aplicações GNOME maiores.

libgd-devel

Esta é a biblioteca gd para manipulação de imagens. Ela foi criada para uso na Web, gerando gráficos automaticamente. Mas é útil para qualquer programa que precise de imagens personalizados. Não é um programa de desenho; é uma biblioteca.

Este pacote contém os arquivos de inclusão e as bibliotecas necessárias para desenvolver programas usando gd.

libgd-devel-static

Esta é a biblioteca gd para manipulação de imagens. Ela foi criada para uso na Web, gerando gráficos automaticamente.

te. Mas é útil para qualquer programa que precise de imagens personalizados. Não é um programa de desenho; é uma biblioteca.

Este pacote contém bibliotecas estáticas para desenvolvimento com libgd.

libgd-doc

Esta é a biblioteca gd para manipulação de imagens. Ela foi criada para uso na Web, gerando gráficos automaticamente. Mas é útil para qualquer programa que precise de imagens personalizados. Não é um programa de desenho; é uma biblioteca.

Este pacote contém documentação adicional sobre a libgd.

libgd-progs

Esta é a biblioteca gd para manipulação de imagens. Ela foi criada para uso na Web, gerando gráficos automaticamente. Mas é útil para qualquer programa que precise de imagens personalizados. Não é um programa de desenho; é uma biblioteca.

Este pacote inclui vários utilitários para manipulação de arquivos gd para uso pelos programas que usam a libgd.

libgd1

Esta é a biblioteca gd para manipulação de imagens. Ela foi criada para uso na Web, gerando gráficos automaticamente. Mas é útil para qualquer programa que precise de imagens personalizados. Não é um programa de desenho; é uma

biblioteca.

libghttp

Biblioteca cliente para http 1.1 do GNOME.

libghttp-devel

Componentes para desenvolvimento com o cliente http do GNOME.

libgimp-doc

Arquivos de documentação da libgimp.

libgimp1.2

Este pacote contém bibliotecas do GIMP.

libgimpprint1

Esse pacote contém bibliotecas dinâmicas de alta qualidade para serem usados pelo plugin do Gimp gimp-print, pelo driver "stp" do ghostscript e por drivers especializados do CUPS

libgimpprint1-devel

Este são os arquivos de desenvolvimento para compilar programas com a biblioteca libgimpprint.

libglade

O libglade permite carregar, em tempo de execução, arquivos da interface glade. Não é necessário ter o glade instalado, mas esta é a melhor maneira de criar os arquivos de interface.

libglade-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para

o desenvolvimento de aplicações com a interface glade.

libgnome-vfs

O Sistema Virtual de Arquivos do GNOME provê uma abstração para operações comuns com arquivos, como leitura, escrita e cópia, listagem de diretórios e assim por diante.

Este pacote contém bibliotecas usadas pelo gnome-vfs.

libgnome-vfs-devel

Desenvolvimento GNOME VFS

libgpio

O benefício do uso desta biblioteca está no fato de toda a comunicação ser feita rapidamente independentemente do dispositivo. Todos os dispositivos são abstraídos a um ponto único, permitindo operações de entrada e saída usando a mesma interface.

libgpios-devel

Bibliotecas e headers de desenvolvimento da libgpios

libgr

Este pacote é uma biblioteca para manipulação de vários formatos de arquivos gráficos, incluindo FBM, JPEG, PBM, PGM, PNM, PPM, REL e TIFF.

libgr-progs

Este pacote inclui vários utilitários para manipulação de arquivos JPEG para uso pelos programas que usam a libgr.

libgsm

Esta é uma implementação pública e livre da codificação GSM. A biblioteca gsm é usada por muitos programas de livre distribuição, entre eles o rplay.

libgsm-devel

Biblioteca de codificação/decodificação de áudio GSM - arquivos para desenvolvimento

libgtkhtml-i18n

Este pacote contém todos os arquivos de internacionalização para o gtkhtml.

libgtkhtml11

Este pacote contém todas as bibliotecas do gtkhtml.

libgtkhtml17

Este pacote contém todas as bibliotecas do gtkhtml.

libgtkhtml19

Este pacote contém todas as bibliotecas do gtkhtml.

libgtkhtml20

Este pacote contém todas as bibliotecas do gtkhtml.

libgtkxmhtml

Este pacote contém a biblioteca dinâmica para o componente gtkxmhtml, que é usado para renderizar páginas HTML.

libgtkxmhtml-devel

O componente gtkxmhtml do GNOME - arquivos para desenvolvimento

libgtop

Uma biblioteca que obtém informações sobre o sistema como cpu e uso da memória, processos ativos, etc. Em sistemas Linux estas informações são obtidas diretamente do sistema de arquivos /proc.

libgtop-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolver aplicações com a libgtop

libgtop-examples

Exemplos para a libgtop.

libguile1

Guile é uma implementação de Scheme portátil e embutível escrita em C. Guile provê uma máquina de execução independente de plataforma, que pode ser linkada como uma biblioteca construindo programas extensíveis.

Este pacote é antigo e somente para compatibilidade. Se você está interessando em desenvolver com GUILE, por favor use a biblioteca mais nova.

libguile1-doc

Documentação do libguile1

libguppi-devel

Este pacote contém os arquivos necessários para desenvolvimento com o Guppi.

libguppi15

Este pacote contém as bibliotecas necessárias para o Guppi

libjpeg

Este pacote contém uma biblioteca de funções e programas simples que manipulam imagens jpeg.

libjpeg-devel

Este pacote é tudo que você precisa para desenvolver programas que manipulam imagens jpeg, incluindo documentação.

libltdl-devel

Instale este pacote se você deseja desenvolver para a libltdl.

libltdl3

GNU libltdl, um wrapper dlopen para o GNU libtool

libmikmod

Uma biblioteca de som portátil para o Unix e outros sistemas operacionais, capaz de tocar samples agem de arquivos .mod, em uma grande variedade de dispositivos de som.

libmikmod-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolver aplicações libmikmod.

libmng-devel

A biblioteca libmng suporta a decodificação, apresentação, codificação e várias outras manipulações do formato de imagens MNG. Usa a biblioteca de compressão zlib e opcionalmente a bi-

blioteca JPEG do Grupo Independente JPEG (IJG) e ou lcms, uma biblioteca de gerenciamento de cores escrita por Marti Maria Saguar.

Este pacote contém as bibliotecas e arquivos de inclusão necessários ao desenvolvimento de aplicações que usem a libmng.

libmng1

A biblioteca libmng suporta a decodificação, apresentação, codificação e várias outras manipulações do formato de imagens MNG. Usa a biblioteca de compressão zlib e opcionalmente a biblioteca JPEG do Grupo Independente JPEG (IJG) e ou lcms, uma biblioteca de gerenciamento de cores escrita por Marti Maria Saguar.

libmpeg3

A libmpeg3 decodifica os muitos derivados dos padrões MPEG

libmpeg3-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolvimento de programas que usem a libmpeg3

libmpeg3-progs

Este pacote inclui vários utilitários para manipulação de arquivos para uso pelos programas que usem a libmpeg3.

libnet

Este pacote fornece uma API simples para funções de rede de baixo nível comumente usadas (principalmente inje-

ção de pacotes). Usando libnet, é simples construir e enviar pacotes de rede arbitrários.

libnet-devel

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas usadas no desenvolvimento de aplicativos que usam libnet.

libnetpbm9

Biblioteca netpbm para gerenciar diferentes formatos de arquivos gráficos.

libnetpbm9-devel

The netpbm-devel package contains the header files and programmer's documentation for developing programs which can handle the various graphics file formats supported by the netpbm libraries.

Install netpbm-devel if you want to develop programs for handling the graphics file formats supported by the netpbm libraries. You'll also need to have the netpbm package installed.

libnids

Libnids é uma biblioteca que provê a funcionalidade de um dos componentes de um sistema de detecção de intrusão, o chamado E-componente. Significa que o código da biblioteca analisa o tráfego de rede, processa os datagramas recebidos e fornece a) remontagem de segmentos TCP em um fluxo TCP b) desfragmentação IP c) detecção de varreduras de portas TCP

libnids-devel

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas usadas no desenvolvimento de aplicativos que usam libnids.

libogg-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com o Ogg Vorbis

libogg-doc

Documentação do Ogg

libogg0

Ogg é uma família de diversos projetos de multimídia e processamento de sinais. libogg é a biblioteca do formato de codec bitstream para o codec Vorbis, formando o encoder/decoder de áudio Ogg Vorbis.

libol

Esta é uma biblioteca de suporte para syslog-ng.

libol-devel

Arquivos de desenvolvimento para libol

libole2

libole2 fornece uma API para acessar objetos OLE2 como é usado nos componentes da Microsoft. Alguns exemplos que usam este sistema são os formatos dos aplicativos Excel, Word, Powerpoint e Visio.

libole2-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão necessários para o desenvolvimento de

aplicações baseadas na libole2.

libopenh323_1

O projeto OpenH323 visa criar uma implementação Open Source funcional do protocolo de teleconferência ITU H.323.

libopenh323_1-devel

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas para desenvolvimento de aplicações que utilizem OpenH323.

libpcap

A libpcap é uma interface independente de sistema para captura de pacotes em modo usuário. Fornece um esquema portátil para monitoração da rede em baixo nível. É utilizada para coleta de estatísticas de rede, monitoramento de segurança, depuração da rede, etc. Tem uma API independente de sistema que é usada por várias aplicações, entre elas tcpdump e arpwatc.

libpcap-devel

Tcpdump imprime os cabeçalhos dos pacotes em uma interface de rede. Ele é muito prático para resolver problemas na rede e para operações de segurança.

libpcap-devel-static

Tcpdump imprime os cabeçalhos dos pacotes em uma interface de rede. Ele é muito prático para resolver problemas na rede e para operações de segurança.

libpcd

Biblioteca para imagens PhotoCD

libpng

Esta biblioteca é uma coleção de rotinas para criar e manipular arquivos gráficos no formato PNG. Este formato foi projetado para substituir o formato GIF, com extensões e melhorias.

libpng-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas estáticas que são necessários somente para o desenvolvimento de programas que usam a biblioteca PNG.

libpng-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com libpng

libpng-doc

Documentação adicional sobre o libpng

libpng3

Esta biblioteca é uma coleção de rotinas para criar e manipular arquivos gráficos no formato PNG. Este formato foi projetado para substituir o formato GIF, com extensões e melhorias.

libspell

Essa biblioteca fornece uma interface genérica e portátil para o sistema checker ortografia.

libptal0

Bibliotecas dinâmicas para os drivers hpoj.

libptal0-devel

cabeçalhos e links para compilação da

libptal0.

libraw1394

A libraw1394 é a única interface suportada pela parte raw1394 no subsistema IEEE 1394 no kernel Linux que fornece acesso direto aos barramentos 1394 conectados para aplicações fora do kernel. Através da combinação libraw1394/ raw1394 aplicações pode enviar e receber diretamente de outros nodos sem precisar de um driver no kernel para o protocolo em questão.

A razão para fazer de uma biblioteca a interface para o kernel é evitar dependências entre um programa e uma versão do kernel, que prejudicaria o desenvolvimento e otimização do raw1394. Se o desenvolvimento mudasse o protocolo e a tornasse incompatível com versões anteriores somente a libraw1394 teria que ser atualizada para se adequar à versão do kernel, e não todas as aplicações.

libraw1394-devel

A libraw1394 é a única interface suportada pela parte raw1394 no subsistema IEEE 1394 no kernel Linux que fornece acesso direto aos barramentos 1394 conectados para aplicações fora do kernel. Através da combinação libraw1394/ raw1394 aplicações pode enviar e receber diretamente de outros nodos sem precisar de um driver no kernel para o protocolo em questão.

Arquivos de desenvolvimento e cabe-

çalhos para a libraw1394

libregina

Regina é uma implementação de um interpretador Rexx, em grande parte compatível com o padrão ANSI de Rexx (1996). Ele também está disponível em outros sistemas operacionais. Para mais informações sobre Rexx, visite <http://www.rexxla.org>.

Esse pacote contém a biblioteca do Regina.

libregina-devel

Regina é uma implementação de um interpretador Rexx, em grande parte compatível com o padrão ANSI de Rexx (1996). Ele também está disponível em outros sistemas operacionais. Para mais informações sobre Rexx, visite <http://www.rexxla.org>.

Esse pacote contém os arquivos de desenvolvimento para a biblioteca do Regina.

librep

Esse é um ambiente LISP leve para UNIX. Esse pacote contém um interpretador LISP, compilador de byte-code e uma máquina virtual. Aplicações podem usar o interpretador LISP como uma linguagem de extensão, ou o interpretador pode ser usado para scripts isolados.

Originalmente inspirado pelo Emacs LISP, esse dialeto combina muitos dos recursos do elisp ao mesmo tempo em

que tenta remover algumas de suas deficiências, com recursos do Common LISP.

librep-devel

Bibliotecas para ligação e arquivos de cabeçalho para desenvolvimento com librep.

librpm

Biblioteca C para manipular pacotes rpm

librpm4.0.2

Biblioteca C para manipular pacotes rpm

librpm4.0.3

Biblioteca C para manipular pacotes rpm

librpmbuild

Biblioteca C para criar pacotes rpm

librrd-devel

RRD é um sistema para armazenar e apresentar series temporais de dados (i.e. utilização de rede, temperaturas, cargas em servidores).

Este pacote contém arquivos de desenvolvimento do RRD.

librrd0

RRD é um sistema para armazenar e apresentar series temporais de dados (i.e. utilização de rede, temperaturas, cargas em servidores).

Este pacote contém a biblioteca do

RRD.

librsvg

Biblioteca de Extensão da Eazel

librsvg-devel

Este pacote contém os arquivos necessários para desenvolver com base na biblioteca librsvg.

librtp

A librtp é uma implementação do Protocolo de Tempo Real (RTP) para Linux. Usada em programas como o gphone, ela fornece suporte a aplicações de Voz sobre IP (VoIP).

librtp-devel

Arquivos de desenvolvimento necessários a compilação de programas que usem a librtp.

libshout

Biblioteca para comunicação com um servidor Icecast.

libshout-devel

Arquivos para desenvolver aplicações com libshout.

libsigc++

Esta biblioteca implementa um sistema completo de callbacks para uso em bibliotecas de widgets, interfaces abstratas, e programação geral. Originalmente parte do conjunto de widgets Gtk-, libsigc++ é agora uma biblioteca separada.

libsigc++-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão necessários para desenvolvimento com libsigc++.

libstdc++-devel

Este pacote inclui os arquivos de inclusão e bibliotecas necessárias para desenvolvimento de programas C++.

libstdc++-doc

Documentação adicional sobre a libstdc++

libstdc++2.10

Este pacote é uma implementação da biblioteca padrão C++ v3, um subconjunto do padrão ISO 14882.

libtermcap

Esta é a biblioteca para acesso ao banco de dados termcap.

libtermcap-devel

Este é o pacote que contém as bibliotecas e arquivos de inclusão para a escrita de programas que acessam o banco de dados termcap. Ele pode ser necessário para construir outros pacotes também.

libtiff-devel

Este pacote é tudo que você precisa para desenvolver um programa que manipula imagens TIFF.

libtiff-progs

Este pacote inclui vários utilitários para manipulação de arquivos TIFF para

uso pelos programas que usam a libtiff.

libtiff3

Este pacote é uma biblioteca de funções para manipulação de imagens TIFF.

libtool

GNU libtool é um conjunto de scripts shell para configurar automaticamente a geração de bibliotecas compartilhadas para várias arquiteturas UNIX de uma maneira genérica.

libtool-doc

Instale este pacote se você deseja obter mais informações sobre o libtool.

libucl-devel

Arquivos para desenvolvimento com a UCL - biblioteca de compressão.

libucl0

- Descompressão é simples e *muito* rápida
- Não requer memória para descompressão
- O descompressor pode ser implementado em menos de 200 bytes de código
- Foco em níveis de compressão para geração de dados pré-comprimidos, os quais atingem uma taxa de compressão competitiva
- Permite aumentar a taxa de compressão em relação a custo de per-

formance no compressor.

- A velocidade de descompactação não muda
- O algoritmo é thread-safe UCL suporta descompactação local

libungif-devel

Arquivos de inclusão, bibliotecas para biblioteca de manipulação de GIF

libungif-doc

Documentação adicional sobre a libungif

libungif-progs

Este pacote contém vários programas para manipular arquivos de imagens gif.

libungif3

Biblioteca compartilhada para carga e gravação de arquivos GIF. A gravação não usa um algoritmo que não usa a compressão LZW.

libungif4

Biblioteca compartilhada para carga e gravação de arquivos GIF. A gravação não usa um algoritmo que não usa a compressão LZW.

libunicode

Biblioteca para manipulação de caracteres e textos Unicode. Ela é capaz de manipular as codificações UTF-8 e UCS-2 e tem uma estrutura que permite a inclusão de novas codificações.

libunicode-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com a libunicode.

libusb

Biblioteca para acesso em devices USB

libusb-devel

Bibliotecas de desenvolvimento para libusb

libusb-devel-static

Bibliotecas de desenvolvimento para libusb - estático

libusb4

Biblioteca para acesso em devices USB

libvorbis-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com o codec Vorbis.

libvorbis-doc

Documentação do codec Vorbis

libvorbis0

Ogg Vorbis é um formato de áudio aberto de propósito geral, não-proprietário e isento de patentes e royalties, para áudio e música de alta qualidade (44.1-48.0kHz, 16+ bit, polifônico) com bitrate fixo ou variável de 16 a 128 kbps/canal. Isso coloca Vorbis na mesma categoria de MPEG-1 audio layer 3, MPEG-3 audio (AAC e TwinVQ) e PAQ.

Vorbis é o primeiro da família Ogg de formatos de codificação multimídia.

dia sendo desenvolvida como parte do Xiphophorus's Ogg multimedia project.

libwmf

Biblioteca para converter o formato wmf da Microsoft(tm) para algo útil, atualmente existe suporte para convertê-lo para gráficos X, para o formato gif e para fig. Planos futuros incluem completar a conversão para o formato fig e para outros formatos baseados em vetores.

libwmf-devel

Este pacote contém arquivos de cabeçalho e ferramentas para desenvolvedores

libwmf-doc

Documentação adicional sobre a libwmf

libwraster

Bibliotecas dinâmicas usadas no WindowMaker. No momento, somente a Wraster.

libwraster-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de programas baseados na libwraster

libxml

Esta biblioteca permite a manipulação de arquivos XML.

libxml-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão pa-

ra desenvolvimento de aplicações que usem a biblioteca libxml.

libxml-doc

Documentação adicional sobre o libxml

libxml2

Esta biblioteca permite a manipulação de arquivos XML.

libxml2-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de aplicações que usem a biblioteca libxml.

libxml2-doc

Documentação adicional sobre a libxml

libxslt

Bibliotecas para parsing de XML em C.

libxslt-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão da libxslt

libxslt-doc

Esta biblioteca C permite a transformação de arquivos XML em outros arquivos XML (ou HTML, texto, ...) usando o mecanismo padrão de transformação dos estilos XSLT.

libxslt-devel

Este pacote contém documentação para o mecanismo XSLT do Gnome

libxslt1

Esta biblioteca C permite a transformação de arquivos XML em outros arqui-

vos XML (ou HTML, texto, ...) usando o mecanismo padrão de transformação dos estilos XSLT. O comando xsltproc é uma interface em linha de comandos para o mecanismo XSLT.

licq

O licq é um clone do ICQ(tm) escrito em c++ usando biblioteca Qt. É uma tentativa de dar aos usuários do Linux uma opção não-java para o protocolo ICQ.

licq-common

O licq é um clone do ICQ(tm) escrito em c++ usando biblioteca Qt. É uma tentativa de dar aos usuários do Linux uma opção não-java para o protocolo ICQ.

Parte comum.

licq-console

Inclui interface de usuário de console para o licq.

licq-devel

Ferramentas para desenvolvimento de plug-ins para o licq.

licq-kde

Interface KDE para o licq.

licq-plugins

Inclui plug-ins para resposta automática, encaminhador de e-mails/ICQ, e serviço de gerenciamento remoto.

licq-qt

Interface QT para o licq.

lilo

Lilo é responsável pelo carregamento do kernel Linux de um disquete ou do disco rígido, dando a ele o controle do sistema. Ele pode também ser usado para "bootar" vários outros sistemas operacionais, incluindo variantes de BSD, DOS e OS/2.

lilo-doc

Documentação sobre o lilo

linbot

o Visualizar a estrutura de um site o Descobrir links quebrados o Encontrar paginas potencialmente desatualizadas o Listar links apontando para sites externos o Ver um portfólio das imagens o Fazer isto tudo automaticamente

links

Links é um browser WWW modo texto, similar ao Lynx. O Links exibe tabelas, faz baixa arquivos em segundo plano, e usa as conexões HTTP/1.1 keepalive.

linux_logo

Este pacote contém o tux, pingüim mascote do Linux.

linuxconf

Linuxconf fornece uma interface de navegação fácil que é acessível via console/texto, Web e X.

Rede: etc. Alocação de sub-redes IP
Resolução DNS Roteamento NIS Con-

figuração de interface IPX PPP e SLIP
Sistemas de arquivos NFS Bases de dados
DNS Resolução Reversa Sendmail
Domínios virtuais para e-mail UUCP IP
Aliases Servidor DHCP/BOOTP Servidor
RARP Firewall de Entrada Firewall de
Saída Firewall para Bloqueio Mascaramento
IP Contabilidade de pacotes Gateway de Mail
para Fax Gerenciamento de usuários e grupos
Contas PPP Contas SLIP Contas UUCP Contas
somente POP Contas de e-mail para domínios
virtuais Aliases de e-mail para domínios
normais e virtuais Políticas para senhas e
contas de usuários Interpretadores de
comandos disponíveis para usuários
Gerenciamento da crontab Gerenciamento
de senhas tipo shadow Gerenciamento de
partições locais (/etc/fstab) Gerenciamento
de volumes NFS (Gerenciamento de volumes
samba está quase pronto) Gerenciamento
de partições swap Quotas de usuários e
grupos Permissões de arquivos Configuração
do LILO Modo default de inicialização
Definições de níveis de execução (runlevels)

E mais...

linuxconf-Xkbdconf

Módulo do linuxconf para configurar o teclado no XFree86 4.

Linuxconf module to configure the keyboard in XFree86 4.

Módulo do linuxconf para configurar o teclado no XFree86 4.

linuxconf-accountbatch

Módulo do linuxconf para atualizar/criar várias contas de usuários de uma vez.

Linuxconf module to create/update many user accounts at once.

Módulo do linuxconf para atualizar/criar várias contas de usuários de uma vez.

linuxconf-amandaconf

Módulo do linuxconf para configurar o sistema de backups amanda.

Linuxconf module to configure the Amanda backup system.

Módulo do linuxconf para configurar o sistema de backups amanda.

linuxconf-apache

Módulo do linuxconf para configurar o servidor apache.

Linuxconf module to configure the apache server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor apache.

linuxconf-aptconf

Módulo do Linuxconf para configurar o apt.

Linuxconf module to configure apt.

Módulo do Linuxconf para configurar o apt.

linuxconf-cl_ha_conf

Ferramenta para configuração de Alta Disponibilidade no Conectiva Linux

linuxconf-cnc_rbc

Módulo desenvolvido para configurar e administrar um servidor de boot remoto através do Linuxconf. Atualmente ele permite a instalação de um servidor e o gerenciamento dos pacotes de software a serem usados nas estações de trabalho.

linuxconf-devel

Este pacote fornece os componentes necessários ao desenvolvimento de módulos para o Linuxconf. Também é necessário ao desenvolvimento de utilitários independentes usando o conjunto de componentes de interface com o usuário do Linuxconf.

linuxconf-dhcpd

Módulo do linuxconf para configurar o servidor dhcpd.

Linuxconf module to configure the dhcpd server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor dhcpd.

linuxconf-dialout

Módulo do linuxconf para configurar conexões discadas.

Linuxconf module to configure dialout connections.

Módulo do linuxconf para configurar conexões discadas.

linuxconf-dnsconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor de dns bind.

Linuxconf module to configure the bind dns server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor de dns bind.

linuxconf-drbdconf

Módulo linuxconf para configuração de dispositivos DRBD.

linuxconf-fetchmailconf

Módulo do linuxconf para configurar o programa fetchmail.

Linuxconf module to configure the fetchmail program.

Módulo do linuxconf para configurar o programa fetchmail.

linuxconf-firewall

Módulo do linuxconf para configurar um firewall.

Linuxconf module to configure a firewall.

Módulo do linuxconf para configurar um firewall.

linuxconf-freeswanconf

Esse é um módulo para o Linuxconf que permite configurar os serviços de túnel providos pelo FreeS/WAN.

linuxconf-fsbrowser

Módulo do linuxconf para navegação

genérica no sistema de arquivos.

Linuxconf module for general purpose file system browsing.

Módulo do linuxconf para navegação genérica no sistema de arquivos.

linuxconf-grubconf

Módulo do linuxconf para configurar o boot loader grub.

Linuxconf module to configure the grub boot loader.

Módulo do linuxconf para configurar o boot loader grub.

linuxconf-gurus

Módulo do linuxconf que provê assistentes para configurações básicas do sistema.

Linuxconf module providing gurus for basic system configuration.

Módulo do linuxconf que provê assistentes para configurações básicas do sistema.

linuxconf-heartbeatconf

Módulo linuxconf para configuração do heartbeat.

linuxconf-https-wrapper

Este pacote lhe oferece a possibilidade de utilizar a interface web do Linuxconf através de https (SSL) na porta 980. Note que apenas será feito o redirecionamento para a porta usual (98), portanto, o Linuxconf deve estar funcionando corretamente via web.

linuxconf-inetdconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor inetd.

Linuxconf module to configure the inetd server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor inetd.

linuxconf-inittab

Módulo do linuxconf para configurar o inittab.

Linuxconf module to configure inittab.

Módulo do linuxconf para configurar o inittab.

linuxconf-ircdconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor ircd.

Linuxconf module to configure the ircd server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor ircd.

linuxconf-isapnpconf

Módulo do linuxconf para configurar dispositivos ISA Plug & Play.

Linuxconf module to configure ISA Plug & Play devices.

Módulo do linuxconf para configurar dispositivos ISA Plug & Play.

linuxconf-isdnadmin

Módulo de administração ISDN para o Linuxconf

linuxconf-kbdconf

Módulo do linuxconf para configurar o teclado no console.

Linuxconf module to configure the keyboard in console mode.

Módulo do linuxconf para configurar o teclado no console.

linuxconf-kernelconf

Módulo do linuxconf para configurações do kernel.

Linuxconf module for kernel configurations.

Módulo do linuxconf para configurações do kernel.

linuxconf-ldapconf

LDAPconf é um módulo para o linuxconf que provê ferramentas para usar serviços LDAP. Este módulo depende dos binários do servidor OpenLdap (como ldapsearch, ldapdelete e outros). Alguns dos arquivos de configuração do servidor LDAP podem ser alterados através deste módulo

linuxconf-lib

Bibliotecas dinâmicas que provêm o toolkit UI do Linuxconf.

linuxconf-libmodules

Módulos utilizados por outros módulos do Linuxconf.

Modules used by other Linuxconf modules.

Módulos utilizados por outros módulos do Linuxconf.

linuxconf-liloconf

Módulo do linuxconf para configurar o boot loader lilo.

Linuxconf module to configure the lilo boot loader.

Módulo do linuxconf para configurar o boot loader lilo.

linuxconf-mailconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor sendmail.

Linuxconf module to configure the sendmail server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor sendmail.

linuxconf-managerpm

Módulo do linuxconf para gerenciamento de pacotes RPM.

Linuxconf module for RPM packages management.

Módulo do linuxconf para gerenciamento de pacotes RPM.

linuxconf-marsconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor MARS.

linuxconf-mgettyconf

Módulo linuxconf para configurar o gerenciador de portas seriais mgetty.

Linuxconf module to configure mgetty.

Módulo do linuxconf para configurar o mgetty.

linuxconf-modemconf

Módulo do linuxconf para configurar um modem.

Linuxconf module to configure a modem device.

Módulo do linuxconf para configurar um modem.

linuxconf-motd

Módulo do linuxconf para definir a mensagem do dia.

Linuxconf module to set the message of the day.

Módulo do linuxconf para definir a mensagem do dia.

linuxconf-mouseconf

Módulo do linuxconf para configurar o mouse.

Linuxconf module to configure mouse devices.

Módulo do linuxconf para configurar o mouse.

linuxconf-mrtg

Módulo do linuxconf para configurar o Multi Router Traffic Grapher.

Linuxconf module to configure the Multi Router Traffic Grapher.

Módulo do linuxconf para configurar o Multi Router Traffic Grapher.

linuxconf-netadm

Módulo do linuxconf para configurar máquinas remotas utilizando o linuxconf.

Linuxconf module to configure remote hosts using linuxconf.

Módulo do linuxconf para configurar máquinas remotas utilizando o linuxconf.

linuxconf-nisconf

Módulo do linuxconf para configurar o NIS.

linuxconf-opensshd

Módulo do linuxconf para configurar o OpenSSH Daemon.

Linuxconf module to configure the OpenSSH Daemon.

Módulo do linuxconf para configurar o OpenSSH Daemon.

linuxconf-pamconf

Módulo do linuxconf para configurar PAM.

Linuxconf module to configure PAM.

Módulo do linuxconf para configurar PAM.

linuxconf-postfixconf

Módulo linuxconf para configurar postfix

Linuxconf module to configure postfix.

Módulo do linuxconf para configurar o

postfix.

linuxconf-pppdialin

Módulo do linuxconf para configurar conexões de entrada.

Linuxconf module to configure dialin connections.

Módulo do linuxconf para configurar conexões de entrada.

linuxconf-pppoe

Módulo Linuxconf para gerenciar conexões internet ADSL/PPPoE

linuxconf-printer

Módulo do linuxconf para configurar impressoras.

Linuxconf module to configure printers.

Módulo do linuxconf para configurar impressoras.

linuxconf-portslaveconf

Módulo linuxconf para configuração do portslave.

linuxconf-pythonmod

Módulo do linuxconf para utilizar módulos em python no linuxconf.

Linuxconf module to use python modules in linuxconf.

Módulo do linuxconf para utilizar módulos em python no linuxconf.

linuxconf-radiusconf

Módulo do linuxconf para configura-

ção de RADIUS.

linuxconf-rarp

Módulo do linuxconf para configuração de RARP.

Linuxconf module to configure RARP.

Módulo do linuxconf para configuração de RARP.

linuxconf-redhatppp

Módulo do linuxconf para configurar conexões PPP.

Linuxconf module to configure PPP connections.

Módulo do linuxconf para configurar conexões PPP.

linuxconf-report

Módulo do linuxconf que gera relatórios para assistência remota.

Linuxconf module to generate reports for remote assistance.

Módulo do linuxconf que gera relatórios para assistência remota.

linuxconf-samba

Módulo do linuxconf para configurar o servidor samba.

Linuxconf module to configure the samba server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor samba.

linuxconf-shellmod

Módulo do linuxconf para utilizar mó-

dulos em shell no linuxconf.

Linuxconf module to use shell modules in linuxconf.

Módulo do linuxconf para utilizar módulos em shell no linuxconf.

linuxconf-squid

Módulo do linuxconf para configurar o servidor squid.

Linuxconf module to configure the squid server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor squid.

linuxconf-status

Módulo do linuxconf para ver o estado atual do sistema.

Linuxconf module to view current system status in linuxconf.

Módulo do linuxconf para ver o estado atual do sistema.

linuxconf-syslogconf

Módulo do linuxconf para configurar o servidor syslog.

Linuxconf module to configure the syslog server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor syslog.

linuxconf-tcptool

Módulo do linuxconf para testar serviços TCP.

Linuxconf module to test TCP services.

Módulo do linuxconf para testar serviços TCP.

linuxconf-tools

O linuxconf-tools é um conjunto de ferramentas de desenvolvimento utilizadas no linuxconf, ainda que de interesse geral. Incluídos neste pacote estão um poderoso extrator de protótipos C/C++, um sistema de documentação, e u sistema de controle de revisões (rcs).

Você não precisa deste pacote se deseja apenas recompilar o linuxconf. Mas você pode necessitá-lo se deseja modificar o linuxconf.

linuxconf-treemenu

Módulo do linuxconf para habilitar a visualização em árvore do menu.

Linuxconf module to enable tree menu view.

Módulo do linuxconf para habilitar a visualização em árvore do menu.

linuxconf-updatemon

Módulo do linuxconf para monitorar modificações no sistema.

Linuxconf module to monitor system changes.

Módulo do linuxconf para monitorar modificações no sistema.

linuxconf-userinfo

Este módulo permite a definição de campos extras na caixa de diálogo de contas de usuários. Para cada cam-

po você define um tipo e título. Este módulo pode ser usado como uma base para administração de um pequeno provedor Internet.

linuxconf-usermenu

Módulo do linuxconf para criar menus personalizados pelo usuário.

Linuxconf module to create custom user menus.

Módulo do linuxconf para criar menus personalizados pelo usuário.

linuxconf-usersbygroup

Esse módulo permite que sejam definidos co-administradores para determinados grupos de usuários. Você também pode definir algumas tarefas que podem ser executadas pelos co-administradores nas contas dos membros destes grupos. Uma solução bastante útil para escolas e escritórios.

linuxconf-uucp

Módulo do linuxconf para configurar uma rede UUCP.

Linuxconf module to configure a UUCP network.

Módulo do linuxconf para configurar uma rede UUCP.

linuxconf-vregistry

Módulo do linuxconf que fornece um registro virtual através do linuxconf.

Linuxconf module to add virtual registry features in linuxconf.

Módulo do linuxconf que fornece um registro virtual através do linuxconf.

linuxconf-wineconf

Módulo do linuxconf para configurar o emulador de windows Wine.

Linuxconf module to configure the Wine windows emulator.

Módulo do linuxconf para configurar o emulador de windows Wine.

linuxconf-wuftpd

Módulo do linuxconf para configurar o servidor wuftpd.

Linuxconf module to configure the wuftpd server.

Módulo do linuxconf para configurar o servidor wuftpd.

lm1100

Driver para a impressora Lexmark 1000/1100. Esse filtro converte um arquivo ppm no formato interno usado pela Lexmark 1000/1100.

lm_sensors

Ferramentas para monitoração do hardware. Contém uma coleção de módulos para acesso genérico ao barramento SMBus e monitoração de hardware.

lm_sensors-devel

Arquivos necessários ao desenvolvimento de programas que usem o lm_sensors.

logcheck

O logcheck é um software que foi desenvolvido para automaticamente rodar e checar logs do sistema para violações de segurança, e atividade não usual.

logrotate

Logrotate foi projetado para facilitar a administração de sistemas que geram grande número de arquivos de log. Permite automatização na rotação, compressão, remoção e envio de mail de arquivos de logs. Cada arquivo de log pode ser tratado diariamente, semanalmente, mensalmente ou quanto crescer demais.

lopster

Lopster é um cliente Napster para Linux escrito em C e utilizando GTK.

losetup

Linux suporta um dispositivo de bloco especial chamado dispositivo loopback, que mapeia um arquivo normal em um dispositivo de bloco virtual. Este pacote contém programas para o estabelecimento e remoção do mapeamento entre arquivos e dispositivos de loopback.

Dispositivos de bloco loopback não devem ser confundidos com o dispositivo de rede loopback, que é configurado com o comando ifconfig.

lout

O sistema lout lê uma descrição de al-

to nível de um documento similar em estilo ao LaTeX e produz um arquivo PostScript, que pode ser impresso em muitas impressoras laser e dispositivos gráficos de display. Saída em formato texto também esta disponível. Lout oferece muitas características avançadas, incluindo otimização de quebras de parágrafos e páginas, hifenização automática, inclusão e geração de arquivos PostScript EPS, formatação de equações, tabelas, diagramas, rotação e escalamento, índices ordenados, bancos de dados bibliográficos, headers e paginação par-ímpar, referência cruzada automática, documentos de múltiplos idiomas incluindo hifenização (a maioria dos idiomas europeus são suportados, inclusive russo), formatação de programas C/C++, e muito mais, tudo pronto para usar.

lout-doc

Este pacote inclui a documentação completa do Lout, incluindo os manuais "usuário" e "experiente", escritos em Lout e com saída PostScript. Contém exemplos de como escrever documentos extensos com Lout.

lpstyl

Este é o driver da Apple StyleWriter para Linux. StyleWriter I StyleWriter II StyleWriter III (aka StyleWriter 1200) Color StyleWriter 1500 Color StyleWriter 2200 Color StyleWriter 2400 Color StyleWriter 2500

Outras impressoras provavelmente

funcionarão, mas não foram testadas.

lrzsz

Esta coleção de comandos podem ser usados para baixar e atualizar arquivos usando os protocolos Z, X e Y. Muitos programas de terminal (como o minicom) usam estes programas para transferir arquivos.

lsb-release

Este programa fornece parte da funcionalidade requerida pela especificação do LSB (Linux Standard Base). O programa pesquisa o estado de instalação da distribuição para exibir determinadas propriedades como a versão do LSB aplicada aos requisitos necessários aplicados a esta distribuição. Também busca informar o nome e versão da distribuição juntamente com um identificador de quem produz esta distribuição. Este pacote também provê o link `ld-lsb.so.1` necessário para o LSB.

lslk

O listador de arquivos de travamento (lock files) do UNIX, `lslk`, tenta listar todos os travamentos mantidos nos arquivos locais do sistema – i.e., em inodes ativos. Os travamentos podem ter sido feitos por processos locais ou remotos em clientes NFS, servidos mantidos por processos em clientes NFS remotos.

lsuf

Ele lista várias informações sobre os ar-

quivos abertos pelos processos que estão rodando em um sistema UNIX.

lsuf-doc

Documentação adicional sobre o `lsuf`

ltp

O Linux Test Project é um projeto conjunto com SGI, IBM, OSDL e Bull com o objetivo de disponibilizar test suítes para a comunidade open source a qual avalia a segurança, robustez e estabilidade do Linux. O Linux Test Project é uma coleção de ferramentas para teste do kernel Linux e features relacionadas. O objetivo principal é aprimorar o kernel Linux através de testes automatizados. Contribuidores open source são encorajados a participar deste projeto.

ltrace

`ltrace` é um programa que simplesmente executa um comando especificado até seu término. Ele intercepta e registra as chamadas à funções e bibliotecas compartilhadas feitas pelo programa em execução e os sinais recebidos pelo processo. Também pode interceptar e mostrar as chamadas ao sistema operacional feitas pelo programa.

lua-devel

Contém os arquivos de cabeçalho para desenvolvimento e extensão da linguagem Lua.

lucifer

O Lucifer é um programa de burn-in,

projetado para checar seu sistema procurando erros causados por má memória, pontos flutuantes, e problemas físicos em geral. Ele executa testes de estresse.

lvm-base

O LVM inclui todo o suporte para a manipulação de operações de escrita e leitura em volumes físicos (discos rígidos, sistemas RAID, magneto ótico, múltiplos dispositivos (MD) e mesmo dispositivos loop), criação de grupos de volumes (discos virtuais) a partir de um ou mais volumes físicos e para a criação de um ou mais volumes lógicos (partições virtuais) em grupos de volumes.

Este pacote contém os arquivos comuns a todos os pacotes do LVM

lvm-iop10

O LVM inclui todo o suporte para a manipulação de operações de escrita e leitura em volumes físicos (discos rígidos, sistemas RAID, magneto ótico, múltiplos dispositivos (MD) e mesmo dispositivos loop), criação de grupos de volumes (discos virtuais) a partir de um ou mais volumes físicos e para a criação de um ou mais volumes lógicos (partições virtuais) em grupos de volumes.

Ferramentas para manipulação do LVM (IOP 10)

lvm-iop6

Ferramentas para manipulação do LVM para o IOP 6

lwp

Biblioteca LWP para threads em user-space. Esta biblioteca é utilizada pelo Coda (um sistema de arquivos distribuído) e pelas bibliotecas RVM e RPC2/SFTP.

lwp-devel

Biblioteca LWP para threads em user-space. Esta biblioteca é utilizada pelo Coda (um sistema de arquivos distribuído) e pelas bibliotecas RVM e RPC2/SFTP.

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas para desenvolvimento de programas que utilizem a biblioteca LWP. Esta biblioteca é utilizada pelo Coda (um sistema de arquivos distribuído) e pelas bibliotecas RVM e RPC2/SFTP.

lxcontrol

Ferramentas para mostrar e esconder cartuchos, alinhar e limpar cabeçotes em impressoras Lexmarks. Funciona com as séries 5xxx, 7xxx e 11xx. Possivelmente com outras.

lynx

Este é um browser WWW para terminal em modo texto. Enquanto ele não faz nenhuma tentativa para mostrar gráficos, possui um bom suporte para o formato de texto HTML, formulários e tabelas.

lynx-doc

Documentação adicional sobre o lynx

lyx

Lyx é uma forma moderna de escrever documentos com um computador sem que isso quebre os conceitos de uso de uma máquina de escrever tradicional. Ele é feito para pessoas que necessitam de um resultado profissional com um mínimo de esforço, sem também ser um especialista em fontes. Comparado com um editor de textos padrão, LyX é um editor de textos que irá aumentar a produtividade visto que as fontes serão selecionadas pelo editor, não pelo digitador.

m4

Essa é a linguagem de processamento de Macro GNU. Ela é útil para escrever arquivos texto que podem ser analisado logicamente. Vários programas usam-no como parte do seu processo de programação.

macutils

Este é um conjunto de utilitários para manipulação de arquivos do Macintosh. Utilitários populares como macunpack, hexbin e binhex estão incluídos.

magicdev

O magicdev é um servidor que funciona dentro do ambiente GNOME e detecta quando um CD é colocado ou retirado. Gerencia a execução de programas "autorun" no CD, atualizando o gerenciador de arquivos e tocando CDs de áudio.

magicfilter

Um filtro de impressão automático, configurável e extensível. Com ele é possível a detecção automática e impressão de quase todos os tipos de dados para os quais exista um utilitário de conversão. Este filtro é escrito em linguagem C e é completamente controlado a partir de um arquivo externo de configuração de impressoras.

mailcap

Este é o pacote Red Hat Mailcap. Instalando você poderá fazer com que programas como lynx automaticamente usem zgv para mostrar figuras (com o zgv instalado).

mailman

O Mailman – O sistema de gerenciamento de listas de discussão do GNU – é um sistema de gerenciamento de listas de discussão escrito em sua maior

moderação, comandos baseados em e-mail, compiladores (digests), etc... o Uma interface extensiva da Web, personalizável lista a lista. o Interface de administração de lista baseada na Web para *todas* as tarefas de tipo de admin. o Arquivos automáticos de estilo hypermail baseado na Web (usando pipermail ou outros arquivadores externos), incluindo provisões para arquivos privados. o Lista de e-mails integrada ao gateway de grupo de notícias. o Grupo de notícias integrado ao gateway de lista de e-mail (baseado em

consulta... se você tiver acesso ao servidor nntp, deve ser fácil conseguir efetuar notícias baseadas em não-consulta >gateway de lista de e-mails; envie um e-mail a viega@list.org, eu gostaria de ajudar a manter isto e aparecer com instruções). o Detecção e correção inteligente de mensagens retornadas. o Envio de e-mail em massa rápido e integrado. o Proteção inteligente contra spam. o Registro ampliável. o São possíveis múltiplos donos e moderadores de lista. o Compiladores (digests) opcionais compatíveis com MIME. o Informa a partir de qual máquina você se inscreveu, caso esteja no domínio correto.

<http://mailman.sourceforge.net>.

mailx

O programa `/bin/mail` pode ser usado para enviar rapidamente mensagens de mail, e é geralmente usado em shell scripts.

make

O programa `make` é usado para coordenar a compilação e linkedição de um conjunto de programas fontes em programas executáveis, recompilando somente o que é necessário, desse modo economizando um grande tempo do programador. De fato, `make` pode fazer muito mais - leia a documentação.

man

É um conjunto de páginas de manual, incluindo `man`, `apropos` e `whatis`. Estes

programas são usados para ler a maioria da documentação disponível no sistema Linux. Os programas `whatis` e `apropos` podem ser usados para achar documentação relacionada com um assunto particular.

man-pages

Uma larga coleção de páginas de manuais cobrindo programação APIs, formatos de arquivos, protocolos, etc.

Seção 1 = comandos de usuário (somente introdução) Seção 2 = chamadas de sistema Seção 3 = chamadas libc Seção 6 = jogos (somente introdução) Seção 8 = administração de sistema (somente introdução) Seção 9 = kernel

man-pages-es

Uma larga coleção de páginas de manuais cobrindo programação APIs, formatos de arquivos, protocolos, etc.

Seção 1 = comandos de usuário (somente introdução) Seção 2 = chamadas de sistema Seção 3 = chamadas libc Seção 6 = jogos (somente introdução) Seção 8 = administração de sistema (somente introdução)

Estas são as páginas de manual do Linux, em espanhol.

man-pages-pt_BR

Traduções para português (pt_BR) das páginas de manual

maplay

Este programa toca arquivos de áudio

de formato MPEG 2 através da placa de som do seu PC. Arquivos de áudio MPEG são populares para enviar música com alta fidelidade pela Internet, e <http://www.iuma.com> contém um longo estoque de arquivos de som MPEG 2.

mars-nwe

MARS é um servidor de arquivo e impressão compatível com NetWare. Ele deixa você usar uma máquina Linux como um servidor de arquivo e impressão para clientes de NetWare usando o protocolo nativo IPX NetWare.

mawk

Mawk é uma versão do awk, que é um poderoso programa processador de texto. Em algumas áreas mawk pode superar gawk, que é o programa awk padrão do Linux.

mc

Midnight Commander é um interpretador de comandos visual que mais parece um gerenciador de arquivos, somente com várias características a mais. Ele é um programa de modo texto, mas inclui suporte para mouse se você estiver rodando GPM ou em uma janela xterm. Sua característica mais legal é a habilidade de bisbilhotar em RPMs

mcrypt

mcrypt é uma biblioteca que implementa vários algoritmos de encriptação, fornecendo uma API uniforme.

A biblioteca mcrypt suporta os seguintes algoritmos: BLOWFISH, TWO-FISH, DES, TripleDES, 3-WAY, SAFER-sk64, SAFER-sk128, SAFER+, LO-KI97, GOST, RC2, RC6, MARS, IDEA, RIJNDAEL-128 (AES), RIJNDAEL-192, RIJNDAEL-256, SERPENT, CAST-128 (conhecido como CAST5), CAST-256, ARCFOUR e WAKE.

mcrypt-devel

Este pacote contém os arquivos incluídos necessários para desenvolver aplicações que usam mcrypt.

mcrypt-devel-static

Este pacote contém as bibliotecas estáticas necessárias para desenvolver aplicações que usam mcrypt.

mcserv

Mcserv é um servidor para o sistema de arquivos em rede do Midnight Commander. Ele permite que clientes usando o mc acessem remotamente o sistema de arquivos da máquina em que está rodando.

medusa

Medusa, pacote para Busca/Indexação do GNOME.

medusa-devel

Este pacote contém arquivos necessários para o desenvolvimento de componentes baseados no medusa.

memtest86

Memtest86 é um testador de memó-

ria independente (no sentido de que não roda sob um sistema operacional) e completo para sistemas i386.

menu

Sistema de menus do Debian. O propósito desse sistema é centralizar e padronizar o gerenciamento de menus.

O usuário e o administrador do sistema podem facilmente sobrepor os arquivos de menu para usuários e para o sistema como um todo.

metamail

Metamail é uma implementação de MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions), um padrão proposto para mail multimídia na Internet. Metamail implementa MIME, e também implementa extensibilidade e configuração via o mecanismo "mailcap", descrito em um RFC que acompanha o documento MIME.

mgetty

Este pacote contém o programa inteligente 'getty' que permite logins através de uma linha serial (usadas com um modem por exemplo). O programa permite o uso automático de callback e inclui suporte a FAX (o pacote mgetty-sendfax precisa ser instalado para fazer uso total de seu suporte a FAX).

mgetty-doc

Documentação adicional sobre o mgetty

mgetty-sendfax

Este pacote inclui suporte para o envio e recepção de faxes em fax-modems classe 2. Também inclui suporte simples a enfileiramento de faxes.

mgetty-viewfax

Este pacote fornece um visualizador de faxes para X11 com capacidade de zoom.

mgetty-voice

Este pacote inclui suporte a alguns modems que têm extensões de voice mail.

mgp

O MagicPoint é uma ferramenta de apresentações para o X. Seus arquivos de apresentação (tipicamente com extensão .mgp) são texto puro, desta forma você pode criar suas apresentações com seu editor favorito.

mhash

Mhash is a free (under GNU Lesser GPL) library which provides a uniform interface to a large number of hash algorithms. These algorithms can be used to compute checksums, message digests, and other signatures. The HMAC support implements the basics for message authentication, following RFC 2104. In the later versions some key generation algorithms, which use hash algorithms, have been added. The manpage for mhash is mhash.3.html. At the time of writing this, the TIGER, and CRC32 checksums.

mhash-devel

Mhash is a free (under GNU Lesser GPL) library which provides a uniform interface to a large number of hash algorithms. These algorithms can be used to compute checksums, message digests, and other signatures.

This package contains the development header files and libraries necessary to develop applications using mhash.

mhash-doc

Mhash is a free (under GNU Lesser GPL) library which provides a uniform interface to a large number of hash algorithms. These algorithms can be used to compute checksums, message digests, and other signatures.

This package contains documentation for thw mhash library.

migrationtools-common

Arquivos compartilhados do pacote Migration Tools. Você ainda vai precisar instalar o pacote migrationtools-offline ou migrationtools-online.

migrationtools-offline

Ferramentas de migração offline para um servidor OpenLDAP. Instale este pacote se você quiser migrar os seus dados para o servidor localmente. Esta é a maneira recomendada se você tiver muitos dados, ou apenas quiser uma conversão mais rápida.

migrationtools-online

Ferramentas de migração online para um servidor OpenLDAP. Instale este

pacote se você desejar migrar seus dados para um servidor OpenLDAP através de uma conexão via rede. Este método é um pouco mais lento, se você precisar de mais velocidade na conversão instale o pacote migrationtools-offline.

mikmod

Um dos melhores e mais conhecido reprodutor de MOD para Unix. Reprodz músicas em formato MOD.

O MikMod é um reprodutor portátil de módulos originalmente escrito por Jean-Paul Mikkers (MikMak) para o DOS. Ele foi subseqüentemente modificado por muitas mãos e agora roda em muitas plataformas, com esta distribuição projetada para compilar sem problemas em um ambiente Unix (Linux). Ele usa o driver /dev/dsp OSS incluso em todos os kernel recentes para saída e também escreve arquivos wav, mtm, xm e it. O reprodutor usa ncurses para saída no console e suporta carga transparente de arquivos gzip/pkzip/zoo e carga/gravação de listas de músicas para reprodução.

mingetty

mingetty, de Florian La Roche, é um leve e pequeno getty para usar somente em consoles virtuais. Mingetty não é apropriado para linhas seriais (o autor recomenda o uso de "mgetty" para este propósito.

minicom

Minicom é um programa de comunicação que parece com o Telix do MS-DOS. Tem um diretório de discagem, cor, emulação completa ANSI e VT100, e uma linguagem externa de scripts e mail.

miniperl

Este pacote contém o miniperl. Este é um binário perl mais leve que não necessita de qualquer outro arquivo ou módulo para ser executado.

miniperl4

Este pacote contém um interpretador Perl 4 simplificado para alternativas e outros pequenos utilitários. Este interpretador não tem suporte a shared memory e sockets, entre outros.

mirror

Programa em perl para fazer espelhos de sítios FTP

mkbootdisk

Este pacote cria um disco de inicialização auto-contido. Assume que o disco de inicialização deve usar a partição raiz configurada no arquivo /etc/fstab. O disco de inicialização resultando inclui todos os módulos SCSI necessários ao sistema.

mkfontpkg

O mkfontpkg busca fontes TrueType em uma instalação local do Microsoft(tm) Windows(tm) e as torna disponíveis ao X11. Para tornar o gerenciamento de arquivos fácil ele constrói um

pacote RPM contendo as fontes a serem instaladas.

mkinitrd

Kernels genéricos podem ser construídos sem drivers para quaisquer placas SCSI, carregando o driver SCSI como um módulo. Para solucionar o problema de permitir ao kernel ler o módulo sem ser capaz de acessar a placa SCSI é usado um ramdisk inicial. Este ramdisk é carregado pelo carregador do sistema operacional (como o lilo) e é disponibilizado ao kernel tão logo seja carregado. Esta imagem é responsável pela carga do módulo SCSI adequado para permitir ao root montar o sistema de arquivos root. Este programa cria tal imagem de ramdisk usando informação disponível em /etc/conf.modules.

mkisofs

Este é o pacote mkisofs. Ele é usado para criar imagens de sistema de arquivos ISO 9660 para criação de CD-ROMs. Agora inclui suporte para fazer CD-ROMs de boot "El Torito".

mknbi

Pacote responsável por modificar imagens para permitir que PCs inicializem via rede.

mktemp

O mktemp é um pequeno utilitário que faz interface para a função do sistema mktemp() para permitir que scripts shell e outros programas usem arquivos

vos no /tmp com segurança.

mkxauth

'mkxauth' ajuda na criação e manutenção de bancos de dados de autenticação X (arquivos .Xauthority). Use-o para criar um arquivo ~/.Xauthority ou para unir uma chave de outro local ou arquivo .Xauthority remoto. Arquivos remotos .Xauthority podem ser recuperados via ftp (usando ncftp) ou via rsh. Por segurança, mkxauth não cria quaisquer arquivos temporários contendo chaves de autenticação.

ml85p

Driver for the Samsung ML-85G and QL-85G winprinters

Atenção! Esse driver é suid para poder rodar.

mod_auth_ldap

Este módulo permite que você autentique clientes HTTP usando o diretório LDAP.

mod_auth_mysql

Com o mod_auth_mysql você pode fazer autenticação no Apache usando o MySQL.

mod_auth_pam

Este módulo permite que você autentique clientes HTTP usando o diretório PAM.

mod_auth_pgsql

Com o mod_auth_pgsql você pode fa-

zer autenticação no Apache usando o PostgreSQL.

mod_auth_radius

Com o mod_auth_radius você pode fazer autenticação via Radius no Apache.

mod_dav

Módulo de autenticação do Apache via MySQL

mod_fastcgi

Este módulo provê suporte para o protocolo FastCGI. O FastCGI é uma linguagem independente, escalável, de extensão aberta para o CGI, que provê alta performance sem as limitações de APIs específicas do servidor.

mod_perl

mod_perl - módulo do apache para embutir comandos PERL em arquivos HTML.

mod_php4

PHP: Preprocessador de Hipertexto versão 4 é uma linguagem script embutida em HTML. Muito de sua sintaxe é emprestada de C, Java e Perl, com algumas características únicas, específicas ao PHP. O objetivo da linguagem é permitir que desenvolvedores web escrevam páginas dinamicamente geradas de forma rápida.

Com módulos adicionais ela suporta comunicação direta com bancos de dados postgresql, mysql, msql, arquivos DBF e tem interface para a biblioteca

gráfica gd.

Este pacote é para uso com o Apache.

mod_python

Mod_python é um modulo Apache que imbuete um interpretador de linguagem Python no servidor, permitindo que o Apache manipule programas escritos em Python de maneira mais rápida e poderosa que uma simples CGI.

mod_roaming

Com o mod_roaming você pode usar o Apache como um servidor de "Roaming Access" para o Netscape. Isto permite que você armazene preferências, bookmarks, livros de acessos, cookies, etc, do Netscape Communicator 4.5 no servidor, sendo que com isso, você pode usar as mesmas configurações para qualquer Netscape 4.5 que possa acessar este servidor.

modutils

O kernel do Linux permite que novas partes do kernel sejam carregadas e que partes não usadas sejam descarregadas enquanto o kernel continua rodando. Estas partes carregáveis são chamadas módulos, e podem incluir drivers de dispositivo e de sistemas de arquivos, entre outras coisas. Este pacote inclui programas para carregar e descarregar módulos, automaticamente ou manualmente.

mon

Mon é um sistema de propósito geral

para monitoração de recursos, o qual pode ser usado para monitorar a disponibilidade de serviços de uma rede, problemas em servidores, condições ambientais, etc

o teste de uma condição e a ação a ser tomada em caso de falha. O mon foi projetado para fazer estas duas tarefas separadas usando programas independentes, e foi implementado como um escalonador que executa os monitores (que testam uma condição), e chama os alertas apropriados se o monitor falhar.

Monitores e alertas não fazem parte do mon, apesar de que uma série deles vem neste pacote, sendo úteis para começar a usá-lo. Isto significa que se um novo serviço necessita de monitoração, ou se um novo alerta é requerido, o servidor mon não precisa ser alterado. Isto faz o mon ser facilmente estendido.

mon-perl

Este é o módulo para Perl5 para interface com a ferramenta de monitoração de sistemas Mon. Atualmente apenas a interface de clientes está implementada, mas outras possibilidades, como rotinas de logging especiais e monitores persistentes, estão sendo consideradas para inclusão.

"mon" é uma ferramenta para monitorar a disponibilidade de serviços.

mount

Mount é usado para adicionar novos

sistemas de arquivos , tanto local como em rede, para a estrutura do seu diretório corrente. Os sistema de arquivos devem já existir para isso funcionar. Ele pode também ser usado para mudar os tipos de acesso que o kernel usa para os sistemas de arquivos já montados.

Este pacote é crítico para o funcionamento do seu sistema.

mountapp

Permite que sejam facilmente montados discos flexíveis e CDs a partir do dock do Window Maker.

mouseconfig

Essa é uma ferramenta modo texto de configuração do mouse. Você pode usá-la para configurar o tipo de mouse apropriado para programas como "gpm". Ele também pode ser usado em conjunto com o Xconfigurator para "ajustar"o mouse para o Sistema X Window.

mozilla

O Mozilla é um web browser baseado numa versão inicial do Netscape Communicator 5.0. Este software está em fase de desenvolvimento, portanto, ainda não estável.

mozilla-devel

Arquivos de inclusão para desenvolvimento de programas que usam o Mozilla.

mozilla-irc

Suporte a irc no Mozilla. Componente CHATZILLA.

mozilla-mail

Cliente de e-mail e news do Mozilla

mozilla-psm

Componente psm do Mozilla. Você precisa deste pacote instalado se quiser suporte a SSL no Mozilla.

mpage

mpage formata múltiplas páginas de texto ASCII em uma única página de PostScript. Ele suporta vários layouts diferentes para as páginas finais.

mpg123

O mpg123 é um tocador de áudio MPEG para o Unix. Ele suporta MPEG 1.0/2.0 camadas 1, 2 e 3 (Arquivos .mp3).

<http://www.mpeg.org/>

mrproject

MrProject é um gerenciador de projetos baseado no GNOME.

mrtg

O MRTG é uma ferramenta para monitorar o tráfego de links de rede. Ele gera páginas HTML contendo imagens GIF que provêm uma sensação realística deste gráfico.

mt-st

O programa mt pode ser usado para desenvolver várias operações em fitas,

incluindo retroceder, ejetar, pular arquivos e blocos, etc.

mtools

Mtools é uma coleção de utilitários para acessar discos MS-DOS no Unix sem montá-los. Ele suporta nomes longos de arquivos estilo Win'95, discos OS/2 Xdf, discos ZIP/JAZ e discos 2m (armazena até 1992k em um disco 3 1/2 de alta densidade).

mtools-doc

Documentação adicional sobre o mtools

mtools-floppyd

Daemon para acesso remoto a um drive de disquete

mtr

O mtr é uma ferramenta para diagnóstico da rede que combina ping e trace-route em um programa. Tem duas interfaces, uma ncurses, útil para uso em sessões telnet/ssh e uma gtk para uso no X Window.

mtr-gtk

O mtr é uma ferramenta para diagnóstico da rede que combina ping e trace-route em um programa. Tem duas interfaces, uma ncurses, útil para uso em sessões telnet/ssh e uma gtk para uso no X Window.

Esta é a interface GTK para o mtr.

multimedia

Este pacote contém XPlaycd, XMixer e XGetfile. XPlaycd é um programa para tocar cds de áudio usando o drive de cdrom. XMixer é usado para controlar a mixagem na placa de som. XGetfile é um versátil navegador de arquivo, feito para usar em shell scripts.

mutt

O Mutt é um pequeno mas muito poderoso cliente de correio em tela cheia. Inclui suporte a tipos MIME, cor, POP3, encadeamento de mensagens, teclas configuráveis e classificação por encadeamento.

mutt-doc

Documentação adicional sobre o mutt

mutt-help

Arquivos de ajuda do mutt

mutt-ldap

Uma script perl simples para uso no mutt para efetuar pesquisas em um servidor LDAP

mxp

Este é um rápido conjunto gerador Mandelbrot para X Window. Ele deixa você selecionar regiões para zoom e permite você controlar outros aspectos de geração fractal.

nasm

Este é o NASM, o "Netwide Assembler". o NASM é um assembler para a família x86 de processadores. Atualmente, ele sabe gerar binários puros,

a.out, COFF, ELF, Microsoft Win32 e 16 bits DOS, OS/2, as86, e um formato "casieiro" chamado RDF.

nasm-doc

Documentação adicional sobre o nasm

nautilus

O nautilus é um excelente gerenciador de arquivos para o GNOME.

nautilus-devel

Este pacote fornece os arquivos necessários para desenvolvimento utilizando componentes do nautilus.

nautilus-extras

Este é um meta-pacote que instala todos os componentes do Nautilus.

nautilus-mozilla

Esse pacote permite a utilização do Mozilla como um componente Nautilus.

nautilus-suggested

Este é um meta-pacote que instala alguns pacotes complementares para o Nautilus.

nc

O NetCat é um cliente de rede mínimo. Pode ser usado para criar conexões TCP para portas arbitrárias e pode simular conexões sobre UDP. Também pode receber conexões.

ncftp

ncftp é um cliente ftp com várias van-

tagens sobre o padrão. Ele inclui edição por linha de comando, histórico de comandos, logins automáticos, e muito mais.

ncompress

Compress é um rápido e simples utilitário de compressão LZW. Ele não tem uma alta taxa de compressão, mas é um dos mais rápidos programas para compactar dados. Compress foi o padrão de fato da comunidade UNIX para compactação de arquivos.

(N)compress não é atingido pelas patentes da Unisys em relação ao algoritmo LZW. Veja /usr/share/doc/INFO.LZW para uma nota explicativa sobre o relacionamento do compress com a patente da Unisys.

ncpfs

Este pacote contém ferramentas para ajudar a configurar e usar o sistema de arquivos ncpfs, que é um sistema de arquivos Linux que entende o protocolo NCP. Esse é o protocolo que os clientes Novell NetWare usam para "conversar" com servidores NetWare.

ncpfs-libs

Bibliotecas NCPfs

ncpfs-libs-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas que são necessários para desenvolver programas que usam o NCPfs.

ncurses

As rotinas da biblioteca `curses` fornecem ao usuário um método independente de terminal para atualização das telas de caracteres com otimização razoável. Essa implementação é "novo `curses`"(`ncurses`) e é o substituto aprovado para os clássicos `curses 4.4BSD`, que estão se tornando obsoletos.

ncurses-devel

Este pacote inclui as bibliotecas e arquivos de inclusão necessários ao desenvolvimento de aplicações que usam `ncurses`.

ncurses-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com `ncurses`.

ncurses-doc

Documentação adicional sobre o `ncurses`

ncurses-term

Base de dados `terminfo` para terminais extras. As definições dos terminais mais usados já estão no pacote principal `ncurses`.

ncurses4

As rotinas da biblioteca `curses` fornecem ao usuário um método independente de terminal para atualização das telas de caracteres com otimização razoável. Essa implementação é "novo `curses`"(`ncurses`) e é o substituto aprovado para os clássicos `curses 4.4BSD`, que estão se tornando obsoletos.

net-tools

Essa é uma coleção de ferramentas básicas necessárias para a configuração da rede em uma máquina Linux. Inclui `ifconfig`, `route`, `netstat`, `rarp`, e algumas outras ferramentas menores.

netatalk

Este pacote habilita o Linux a servir computadores Macintosh através do protocolo `AppleTalk`.

netatalk-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de aplicativos baseados no protocolo `AppleTalk`.

netkit-base

Este pacote provê os programas `ping` e `inetd`, que são usados para serviços básicos em redes.

netpbm

O pacote `netpbm` contém bibliotecas de funções que suportam programas para manipular vários formatos gráficos, incluindo `.pbm` (ortable bitmaps), `.pgm` (portable graymaps), `.pnm` (portable anymaps), `.ppm` (portable pixmaps) e outros

netpeek

O `NetPeek` é uma ferramenta gráfica para monitoração e diagnóstico de redes. Com o `NetPeek` é possível capturar pacotes de uma rede local e mostrá-los

- Forma reduzida, similar àquela do "tcpdump".
- Forma longa, detalhando todos os campos do pacote, acompanhado (quando necessário) de um comentário explicativo. Esta saída é similar a de um programa comercial chamado "EtherPeek".

netperf

Ferramenta para medir a velocidade de transferências TCP/UDP

netsaint

O NetSaint é um programa que monitora máquinas e serviços na sua rede. Ele pode enviar um email ou um aviso de pager para o administrador quando surgir um problema e quando ele for resolvido. NetSaint é escrito em C e foi desenvolvido para rodar em plataformas Linux (e algumas variações de *NIX) como um processo em segundo plano, periodicamente executando checagens nos diversos serviços que forem especificados.

netsaint-devel

Este pacote contém arquivos de cabeçalho usados no desenvolvimento de aplicativos para o NetSaint.

netsaint-plugins

Este pacote contém diversos plugins para serem usados com o programa de monitoração NetSaint.

netsaint-plugins-extras

Este pacote contém alguns plugins adicionais que requerem a instalação de outros pacotes para funcionarem corretamente, como MySQL, postgresql e outros.

netsaint-www

Diversos programas CGI estão incluídos no NetSaint para permitir a visualização do estado atual dos serviços, histórico de problemas, histórico de notificações e o arquivo de logs via web. Este pacote fornece os arquivos necessários para essa interface web. Além disso, este pacote também provê documentação em HTML.

netscape-common

Arquivos compartilhados entre os navegadores web Netscape Navigator e o Netscape Communicator

netscape-communicator

O Netscape Communicator é o navegador web líder da indústria. Ele suporta os mais recentes padrões HTML, Java e JavaScript. Ele também inclui um leitor de news com muitas características e um leitor completo de mail.

netscape-doc

Documentação do Netscape

netscape-i18n-es

Suporte à língua espanhola para o Netscape

netscape-i18n-pt_BR

Suporte à língua portuguesa do Brasil

para o Netscape

netscape-java

Classes Java para o Netscape

netscape-navigator

Netscape Navigator é o navegador web líder da indústria. Ele suporta os mais recentes padrões HTML, Java e JavaScript.

netscape-nethelp

Ajuda do Netscape

netscape-plugins

Plugins para o Netscape

netscape-spell

Dicionários para correção ortográfica no Netscape

newt

Estes são os arquivos principais e bibliotecas para aplicações de desenvolvimento que usem newt. Newt é um kit de ferramentas de janelas para modo texto, que oferece vários widgets e pilhas de janelas.

newt-devel

Estes são os arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de aplicações que usam newt. Newt é um toolkit de janelamento para modo texto, que provê muitos widgets e janelas sobrepostas.

newt-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvi-

mento com o newt.

nfs-server

Os daemons NFS e mount são usados para criar um servidor NFS que possa exportar sistemas de arquivos para outras máquinas. Este pacote não é necessário para montar sistemas de arquivos NFS - esta funcionalidade já está no kernel do Linux.

nfs-utils

O pacote nfs-utils provê os utilitários para o cliente e servidor NFS do Linux.

nmap

Nmap é um utilitário para a exploração e auditoria de redes. Ele suporta "ping scanning", várias técnicas de procura por portas abertas, e identificação remota de sistemas operacionais via impressões digitais TCP/IP.

nmap-doc

Documentação adicional. Inclui várias traduções das páginas de manual e arquivos diversos.

nmap-frontend

Frontend gráfico para o nmap (nmap-fe) escrito em gtk+. Não contém toda a funcionalidade do nmap em si, mas é útil para usuários iniciantes.

nmh

Sistema de manipulação de mail nmh (com suporte POP). Nmh é um popular sistema de manipulação de mail mas inclui somente uma interface de

comando de linha. Ele é uma base importante, contudo, para programas como xmh e exmh.

nscd

O nscd faz cache de procuras de nomes, ele pode melhorar drasticamente o desempenho com NIS+, e pode ajudar mesmo que só se utilize DNS.

nss_ldap

nss_ldap é uma série de extensões para a biblioteca C que permitem que diretórios X.500 e LDAP sejam usados como fonte de apelidos, grupos, máquinas, protocolos, usuários, RPCs, etc. (ao invés de, ou em adição a, arquivos normais ou NIS)

pam_ldap é um módulo para o Linux-PAM que dá suporte a troca de senhas, clientes V2, Netscape SSL, ypldapd, políticas de senhas Netscape Directory Server, autorização de acesso, hashes encriptados, etc.

ntp

Esta é a versão 4 do Network Time Protocol (NTP). Este protocolo é utilizado para sincronizar o relógio do computador com uma outra referência de horário. Este pacote contém utilitários e servidores que sincronizarão o relógio do seu computador com o horário universal (UTC) através do protocolo NTP e utilizando servidores NTP públicos.

Instale o pacote ntp se você necessitar de ferramentas para manter o reló-

gio do seu computador constantemente atualizado.

Este pacote obsoleto o antigo xntp3.

ntp-doc

Este pacote contém documentação adicional sobre o NTP versão 4.

ntsysv

O ntsysv fornece uma ferramenta baseada em menus para atualizar a hierarquia de diretórios /etc/rc.d, que controla a inicialização e a terminação de serviços do sistema.

nvi

O nvi é uma reimplementação do editor de textos vi, originalmente distribuído no 4BSD.

oaf

Sistema de ativação de objetos para o GNOME. Usa o ORBit.

oaf-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para o OAF

objprelink

Um utilitário para prelinkar objetos c++ e acelerar consideravelmente as aplicações. Baseado no documento de Waldo Bastian para o KDE.

octave

GNU Octave - Um programa de cálculo numérico e matricial. Possui linguagem de alto nível e ambiente interativo

para computação numérica semelhantes ao do Matlab.

octave-doc

Documentação adicional sobre o octave

oemscript

O programa oemscript gera os arquivos principais utilizados pelo mi com base nas configurações de uma máquina local. Configurações como monitor, mouse, linguagem, vídeo, pacotes instalados, particionamento da máquina local, etc.

Instale o oemscript se você deseja utilizar o método "kickstart" para instalar automaticamente o Conectiva Linux.

oki4linux

Driver para a impressora OKi okipage 4w, oki 400w e okipage 4w e impressoras GDI.

omni

O sistema Omni da IBM contém suporte para mais de 450 impressoras usando o sistema ghostscript. Ele ainda provê um modelo de construção de drivers que permite o carregamento dinâmico a reutilização de outros drivers para a criação de novos sem que seja necessário recompilar o omni ou mesmo o ghostscript, facilitando a criação de novos drivers e a reutilização de existentes.

omni-brother

Drivers dinâmicos Omni para as im-

pressoras Brother. Neste pacote existem 34 drivers para impressoras dessa marca.

omni-canon

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Canon. Neste pacote existem 61 drivers para impressoras dessa marca.

omni-epson

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Epson. Neste pacote existem 141 drivers para impressoras dessa marca.

omni-foomatic

omni-hp

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras HP. Neste pacote existem 48 drivers para impressoras dessa marca.

omni-ibm

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras IBM. Neste pacote existem 1 driver para impressoras dessa marca. Por enquanto a única impressora IBM suportada é a IBM 5183 Portable Printer.

omni-ks

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras KS. Neste pacote existem 34 drivers para impressoras dessa marca.

omni-kyocera

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Kyocera. Neste pacote exist-

tem 45 drivers para impressoras dessa marca.

omni-lib

Este pacote contém a biblioteca libomni.so usada por pacotes compilados com suporte ao omni.

omni-oki

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Oki. Neste pacote existem 32 drivers para impressoras dessa marca.

omni-panasonic

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Panasonic. Neste pacote existem 19 drivers para impressoras dessa marca.

omni-star

Drivers dinâmicos Omni para as impressoras Star. Neste pacote existem 22 drivers para impressoras dessa marca.

open

Este programa executa um comando numa determinada console virtual. Também pode executar o programa no primeiro console virtual que não está mais em uso.

openjade

O OpenJade é um analisador de SGML + DSSSL que pode gerar saídas em diversos formatos. É baseado no Jade de James Clark.

openjade-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para

desenvolvimento com openjade

openjade-doc

Documentação adicional sobre o openjade

openldap

OpenLDAP é um conjunto de ferramentas e aplicações para construir um servidor LDAP (slapd) servidor de replicação (slurpd) bibliotecas implementando o protocolo LDAP utilitários, ferramentas e clientes

Este pacote contém apenas as bibliotecas usadas por alguns programas. Você provavelmente também vai querer instalar o pacote openldap-client.

openldap-client

O pacote openldap-client fornece diversas ferramentas de linha de comando para consulta e alteração remota de registros em um servidor OpenLDAP.

Instale este pacote se você precisar fazer consultas a um servidor OpenLDAP através de ferramentas de linha de comando.

openldap-devel

Bibliotecas de desenvolvimento e arquivos de inclusão do OpenLDAP. Instale este pacote se você for trabalhar com desenvolvimento em LDAP ou desejar compilar algum programa que utilize LDAP.

openldap-doc

Documentação adicional sobre o openl-

dap

openldap-server

O pacote openldap-server contém o servidor slapd que é responsável por receber as requisições dos clientes e por manter a base de dados do diretório.

Instale este pacote se você desejar executar um servidor OpenLDAP.

openldap1

Este pacote contém apenas bibliotecas dinâmicas para compatibilidade com programas linkados com as versões 1.2.x do OpenLDAP. O pacote openldap-2.x e seus subpacotes são agora as versões oficiais utilizadas.

openssh

SSH é um programa para acessar e executar comandos em máquinas remotas. Ele substitui rlogin e rsh, e provém um canal de comunicação seguro entre dois hosts em uma rede insegura. Conexões X11 e portas TCP/IP arbitrárias também podem ser usadas pelo canal seguro.

OpenSSH é o resultado do trabalho da equipe do OpenBSD em continuar a última versão gratuita do SSH, atualizando-o em termos de segurança e recursos, assim como removendo todos os algoritmos patenteados e colocando-os em bibliotecas separadas (OpenSSL).

Esse pacote contém o "port" pra Linux do OpenSSH. Você deve instalar tam-

bém ou o pacote openssh-clients, ou o openssh-server, ou ambos.

openssh-askpass

Esse pacote contém um programa que abre uma caixa de diálogo para entrada de passphrase no GNOME.

openssh-askpass-gnome

Esse pacote contém um programa que abre uma caixa de diálogo para entrada de passphrase no GNOME.

openssh-clients

Esse pacote inclui os clientes necessários para fazer conexões encriptadas com servidores SSH.

openssh-server

Esse pacote contém o servidor SSH. O sshd é a parte servidor do protocolo secure shell e permite que clientes ssh se conectem ao seu host.

openssl

Uma biblioteca C que fornece vários algoritmos e protocolos criptográficos, incluindo DES, RC4, RSA e SSL. Inclui bibliotecas compartilhadas e utilitários.

openssl-devel

Uma biblioteca C que fornece vários algoritmos e protocolos criptográficos, incluindo DES, RC4, RSA e SSL. Inclui bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento.

openssl-doc

Documentação adicional sobre o

openssl

openssl-progs

Programas para uso com o openssl, administrando CAs, etc

p2c

O p2c é um tradutor de Pascal para C. Ele é usado para converter o código fonte Pascal em código fonte C, então este pode ser compilado usando-se um compilador C padrão (como gcc).

pam

PAM (Módulos de Autenticação Plugáveis) é um poderoso, flexível e extensível sistema de autenticação, que permite o administrador do sistema configurar serviços de autenticação individualmente para cada aplicação pam compatível, sem necessidade de recompilar qualquer uma das aplicações.

pam-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com PAM

pam-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com PAM

pam-doc

Documentação adicional sobre PAM

pam_krb5

Este é um módulo PAM para usar autenticação Kerberos5.

pam_ldap

pam_ldap é um módulo de autenticação plugável que pode ser usado com o Linux-PAM. Esse módulo aceita mudança de senhas, clientes V2, Netscape SSL, ypldapd, política de senhas do Netscape Directory Server, autorização de acesso, etc.

pam_mount

O pam_mount é um módulo PAM que permite montagem dinâmica de volumes remotos. Ele é particularmente útil para usuários que detêm volumes privados em servidores Samba / Windows NT / Netware e precisam ter acesso a eles durante uma sessão Unix.

pam_smb

O pam_smb é um módulo PAM que permite autenticação de usuários contra um servidor SMB, que por sua vez pode ser um servidor Samba ou Windows NT. Pode ser muito útil em "redes Windows" onde todos os usuários de workstations também são registrados como usuários NetBIOS, pois as senhas são mantidas apenas no servidor SMB.

pam_smb_passwd

O pam_smb é um módulo PAM que pode atualizar a senha do usuário em um servidor SMB remoto. Ele pode ser usado em conjunção com pam_smb para criar um esquema completo de autenticação centralizada num servidor SMB.

pan

Pan é um leitor de Usenet News fácil e poderoso para o GNOME. Ele tem muitas características que facilitam ler e postar, mostrando e salvando anexos e leitura "offline".

parted

O GNU Parted é um programa que permite criar, destruir, redimensionar, mover e copiar partições de discos rígidos. É útil para criar espaço para novos sistemas operacionais, reorganizar o uso do disco, e copiar dados para novos discos rígidos.

parted-devel

O GNU Parted é um programa que permite criar, destruir, redimensionar, mover e copiar partições de discos rígidos. É útil para criar espaço para novos sistemas operacionais, reorganizar o uso do disco, e copiar dados para novos discos rígidos.

Este pacote inclui os arquivos de cabeçalho e bibliotecas necessários para ligar estaticamente programas com a lib-parted.

partimage

Partition Image é um utilitário Linux/Unix que salva partições em um arquivo em vários formatos possíveis. Este arquivo pode ser comprimido com GZIP ou BZIP2 para diminuir seu tamanho final. Ele também pode ser dividido em múltiplos arquivos para ser copiado para mídias removíveis como um ZIP ou CD-R. A partição também

pode ser salva através da rede desde a versão 0.6.0.

- ReiserFS: Um novo e poderoso sistema de arquivos com Journal
- ext2fs: O sistema de arquivos padrão do Linux
- ext3fs: Sistema de arquivos baseado no ext2 com suporte a Journal
- FAT16/32: Sistema de arquivos padrão DOS & Windows
- NTFS: Sistema de arquivos utilizado no Windows NT e Windows 2000 (suporte experimental)
- JFS: Journalised File System, desenvolvido pela IBM, usado no AIX (suporte experimental)
- XFS: Outro eficiente sistema de arquivos com suporte a Journal, desenvolvido pela sgi, usado no Irix (suporte experimental)
- HPFS: Sistema de arquivos usado no OS/2 da IBM (suporte experimental)

Partition Image irá somente copiar os dados utilizados na partição. Para melhorar o desempenho e a eficiência, blocos livres não são escritos no arquivo de imagem. Diferente do comando "dd", que também copia os blocos livres. Partition Image também trabalha com grandes partições. Por exemplo, uma partição com 1GB de dados pode

ser comprimida com gzip, criando um arquivo de imagem de 400MB.

passwd

Este programa de troca de senha utiliza PAM (Módulos de Autenticação Plugáveis) para criar ou alterar uma senha. Como todas as aplicações PAM, ele pode ser configurado usando um arquivo no diretório /etc/pam.d/.

patch

Patch é um programa para ajudar a reparar (patching) programas. Você pode usá-lo para aplicar "diff's". Basicamente, você pode usar diff para anotar mudanças em um arquivo, mandar as mudanças a alguém que possui o arquivo original, e eles podem usar "patch" para combinar suas mudanças ao original deles.

pax

Pax é um utilitário de arquivamento que lê e escreve arquivos em formatos cpio e tar, tanto no formato tradicional quanto nos formatos especificados pelo padrão IEEE 1003.1.

Essa versão do pax foi escrita por Keith Muller para o OpenBSD.

Esse pacote será obsoleto no futuro pelo pacote GNU paxutils.

pbm2l2030

Driver para a impressora Lexmark 2030 Color Jetprinter.

pbm2lwxl

Driver para as impressoras CoStar

- LabelWriter II
- LabelWriter XL+
- Labelwriter XL
- EL40
- EL60
- Turbo
- SE250
- SE250+
- ASCII
- ASCII+
- LW300
- LW330
- LW330 Turbo
- Personal Label Printer and Personal Label Printer+???

pccts

O PCCTS é um conjunto de ferramentas de domínio público projetados para facilitar a implementação de compiladores e outros sistemas de tradução. Estas maneiras o PCCTS é similar à versão altamente integrada do YACC [Joh78] e LEX [Les75]; onde o antlr (ANother Tool for Language Recognition) corresponde ao YACC e o dlgl (DFA-based Lexical analyzer Generator) funciona como o LEX. Entretanto o

PCCTS tem muitas características adicionais que tornam mais fácil seu uso em um conjunto maior de problemas de tradução.

pciutils

Este pacote contém vários utilitários para inspeção e configuração de dispositivos conectados ao barramento PCI do seu computador.

O pciutils requer o kernel versão 2.1.82 ou superior.

pciutils-devel

Biblioteca de desenvolvimentos para aplicações que trabalhem com o barramento PCI no Linux

pcl3-cups

Suporte aos drivers PCL 3 do ghostscript para o sistema de impressão CUPS.

pcrc

A biblioteca PCRE é um conjunto de funções que implementam expressões regulares utilizando-se da mesma sintaxe e semântica do perl 5. Possui sua própria API nativa, bem como um conjunto de funções wrapper para corresponder ao padrão POSIX de expressões regulares.

pcrc-devel

A biblioteca PCRE é um conjunto de funções que implementam expressões regulares utilizando-se da mesma sintaxe e semântica do perl 5. Possui sua

própria API nativa, bem como um conjunto de funções wrapper para corresponder ao padrão POSIX de expressões regulares.

pcrc-devel-static

A biblioteca PCRE é um conjunto de funções que implementam expressões regulares utilizando-se da mesma sintaxe e semântica do perl 5. Possui sua própria API nativa, bem como um conjunto de funções wrapper para corresponder ao padrão POSIX de expressões regulares.

pcsc-lite

O propósito do PCSC Lite é prover uma interface Windows(R) SCard em um modelo reduzido para comunicação com smartcards e leitores. PCSC Lite pode ser compilado diretamente para um driver de leitor desejado ou poderá ser usado para dinamicamente alocar/desalocar drivers de leitores em runtime (comportamento padrão)

pcsc-lite-devel

Pacote de desenvolvimento do PCSC Lite.

pdksh

Pdksh, uma reimplementação de ksh, é um interpretador de comandos destinado tanto para uso interativo como em shell scripts. Sua linguagem de comandos é um superconjunto da linguagem sh(1) shell.

pentaxpj

Driver para a impressora Pentax PocketJet PocketJet II and PocketJet 200.

perl

Perl é uma linguagem interpretada, otimizada para tratar arquivos texto, extraindo informação desses arquivos e mostrando relatórios baseados nessa informação. Também é uma boa linguagem para várias tarefas de administração de sistema. A linguagem procura ser mais prática (fácil de usar, eficiente, completa) do que bonita (minúscula, elegante, mínima).

perl-Apache-Session

Apache.

perl-Authen-PAM

Interface Perl para o sistema de autenticação PAM.

perl-Business-UPS

Este módulo ajuda no cálculo de custos de envio e acompanhamento de pacotes.

perl-Compress-Zlib

Perl interface to zlib compression library

perl-Config-IniFiles

Um módulo do Perl para leitura de arquivos de configuração .ini-style.

perl-Convert-ASN1

Módulo Perl para codificar/decodificar ASN.1

perl-Convert-BER

Convert::BER é uma classe em perl que implementa objetos para codificação e decodificação como descritas pelo padrão ITU-T X.209 (ASN.1) usando "Basic Encoding Rules"(BER)

perl-DBD-Pg

DBD::Pg é um modulo Perl que funciona em conjunto com o módulo DBI e provê acesso a bancos de dados PostgreSQL.

perl-DBI

Módulo Perl DBI - Database Interface. Usado para se comunicar com servidores de Banco de Dados SQL.

perl-Date-Calc

Um módulo perl para todos os tipos de cálculos de data baseados no calendário gregoriano.

perl-DateManip

Módulo perl para tratamento de datas

perl-Error

Error/exception handling in an OO-ish way.

perl-ExtUtils-F77

Este módulo tenta descobrir como ligar programas em C com subrotinas Fortran em seu sistema. Basicamente basta adicionar uma lista de bibliotecas de tempo de execução Fortran. O problema é que suas localizações e nomes variam de acordo com as combinações de

sistema operacional e compilador!

perl-File-Tail

sao continuamente acrescentados.

perl-HTML-Embperl

Embperl permite embutir código perl em documentos HTML.

perl-I18N-Charset

de caracteres para os conjuntos oficialmente registrados na IANA.

perl-I18N-LangTags

as tags de linguagem ao estilo da RFC1766.

perl-IO-stringy

IO-stringy - E/S em objetos internos como strings e arrays

perl-IniConf

Um módulo para ler arquivos de configuração no estilo .ini

perl-Locale-Codes

códigos ISO de duas letras para identificar língua e país.

perl-Locale-Maketext

ferramentas necessárias para localização (internacionalização) de software

perl-Locale-PGetText

que o GNU gettext, mas é escrito 100% em perl e não requer nenhum recurso de localização (internacionalização) do sistema.

perl-Locale-RegionAbbrev

de uma "região administrativa" de um país para a abreviação usada no endereço postal e vice-versa.

perl-MIME-tools

MIME-tools - Módulos perl para parsing (e criação!) de entidades MIME

perl-Mail-Cclient

Módulo perl que provê a API c-client.

perl-MailTools

MailTools - conjunto de módulos perl relacionados a aplicações de correio eletrônico

perl-Msgcat

Módulo Perl Msgcat - Este módulo provê as funções catopen(), catgets() e catclose() para sistemas que suportam funções de catálogo de mensagem XPG4.

perl-Msql-Mysql-modules

perl-Net-DNS

para resolver DNS

perl-Net-Daemon

perl-Net_SSLeay.pm

Perl Net::SSLeay módulo para usar OpenSSL com Perl.

perl-PDL

O projeto perlDL pretende tornar perl uma linguagem numérica eficiente para computação científica. O módulo

PDL dá ao perl a habilidade de armazenar de forma compacta e manipular rapidamente grandes conjuntos de dados de N dimensões que são muito comuns em computação científica. Ex. `$a=$b+$c` pode adicionar imagens de 2048x2048 em apenas uma fração de segundo.

perl-POP3Client

Módulo perl5 para cliente POP3

perl-Parse-RecDescent

O pacote RecDescent gera de forma incremental parsers de texto 'top-down recursive-descent' a partir de especificações de gramática no estilo yacc.

perl-Period

Este módulo para o Perl determina se um horário fornecido se encontra dentro de um período especificado.

perl-PIRPC

Módulo RPC::plServer para Perl

perl-SGMLSpM

Programas escritos em Perl podem usar o módulo SGMLSpM para ajudar a converter documentos SGML, HTML ou XML em novos formatos.

perl-SQL-Statement

módulo não é útil por si, mas como um módulo para derivar máquinas SQL reais.

perl-Safe-Hole

Safe::Hole - cria um buraco no compar-

timento principal original no compartimento Safe.

perl-Storable

A extensão Storable traz persistência aos seus dados.

perl-Term-ReadLine-Perl

Este é uma rápida implementação de uma interface mínima com a biblioteca readline.

perl-TermReadKey

Este módulo fornece controle via ioctl para terminais, de tal forma que seus modos de entrada possam ser modificados (desta forma permitindo a leitura de um caracter somente por vez) e também fornece leitura não bloqueantes da entrada padrão (stdin), bem como várias outras características relacionadas a terminais, entre elas a recuperação/modificação do tamanho da tela e dos caracteres de controle.

perl-Time-HiRes

Módulo para o Perl para implementar `usleep`, `ualarm` e `gettimeofday`, assim como wrappers para `time`, `sleep` e `alarm` para segundos não-inteiros.

perl-TimeDate

Esse módulo perl faz análise de datas absolutas.

perl-Tk

TK é um Toolkit comumente usado em ambiente Unix. Este pacote permite usar TK em programas Perl.

perl-Unicode-Map

formato UCS2 de 2 bytes Unicode.

perl-Unicode-Map8

formato UCS2 de 2 bytes Unicode.

perl-Unicode-String

resolver várias questões de Unicode.

perl-XML-Sablotron

XML::Sablotron é um pacote Perl que encapsula a API C do processador XSLT Sablotron

perl-XML-XPath

XML::XPath - a set of modules for parsing and evaluating XPath statements.

perl-XML-XSLT

Perl Interface to XSL Transformational sheets.

perl-base

Este é o número mínimo de arquivos necessários para rodar o Perl. Você pode querer instalar os pacotes perl-utils e perl-modules para ter uma

perl-crypt-ssleay**perl-datemanip**

Módulo perl para tratamento de datas

perl-devel

Arquivos de desenvolvimento e cabeçalhos para o perl

perl-digest-md5**perl-doc**

Este pacote contém documentação para a linguagem Perl, na forma de um conjunto extra de páginas de manual e arquivos pod (Perl plain documentation)

perl-gettext

Módulo Perl gettext - Este módulo da acesso direto às funções da biblioteca em C gettext para internacionalização.

perl-html-parser

informações de documentos HTML.

perl-html-tagset**perl-http-ghttp**

This module is a simple interface to the Gnome project's libghttp.

perl-lib

Biblioteca para embutir o perl em outros aplicativos.

perl-libapreq

Este pacote contém módulos para a manipulação de requisições de cliente através da API do Apache em Perl e C.

perl-libnet

Módulo Perl libnet - Uma coleção de módulos que provêem uma API para clientes de vários protocolos.

perl-libwww-perl

Módulo libwww-perl para o Perl

perl-libxml-eno

This modules provides several fatures on handling/parsing XML code.

perl-libxml-perl

libxml is a collection of modules, scripts and documentation to work with XML in Perl.

perl-mail-cclient

Módulo perl que provê a API c-client.

perl-mime-base64

de base64 e quoted-printable.

perl-modules

Este pacote contém módulos perl básicos necessários por alguns programas/scripts.

perl-parse-yapp

Compiles Yacc like LALR grammar to generate Perl OO parse modules.

perl-storable

A extensão Storable traz persistência aos seus dados.

perl-uri

Módulo Perl URI - Este pacote contém o modulo URI.pm para manipular "Uniform Resource Identifier"(URI) conforme especificado na RFC 2396.

perl-utils

Utilitários do Perl

perl-xml-dumper**perl-xml-encoding**

gramaticalmente arquivos XML com mapas de codificação.

perl-xml-grove

A Perl module providing simple access to the information set of parsed XML, HTML or SGML instances using a tree of perl hashes.

perl-xml-parser

Extensão Perl para o parser XML de James Clark.

perl-xml-twig

XML::Twig é um módulo para processar documentos XML gigantes em modo de árvore.

pgp4pine

Um filtro para o Pine encriptar/assinar seu correio eletrônico com PGP ou GPG

php4

PHP: Preprocessador de Hipertexto versão 4 é uma linguagem script embutida em HTML. Muito de sua sintaxe é emprestada de C, Java e Perl, com algumas características únicas, específicas ao PHP. O objetivo da linguagem é permitir que desenvolvedores web escrevam páginas dinamicamente geradas de forma rápida.

Com módulos adicionais ela suporta comunicação direta com bancos de dados postgresql, mysql, msql, arquivos DBF e tem interface para a biblioteca gráfica gd.

php4-devel

Este pacote contém arquivos usados no desenvolvimento de programas ou mó-

dulos PHP4.

php4-doc

Manual da linguagem PHP, em formato HTML.

php4-imap

Um módulo para aplicações PHP que usam IMAP.

php4-ldap

Um módulo para aplicações PHP que usam LDAP.

php4-mysql

Um módulo para aplicações PHP que usam bancos de dados MySQL.

php4-odbc

Um módulo para aplicações PHP que usam ODBC.

php4-pgsql

Um módulo para aplicações PHP que usam bancos de dados postgresql.

php4inst

php4inst habilita o módulo mod_php4, alterando o arquivo /etc/httpd/conf/httpd.conf.

phpgroupware

O phpGroupWare é uma suíte groupware baseada em web escrita em PHP. Ela fornece agenda, lista de coisas a fazer, livro de endereços, e-mail e um bloco de notas. Ela também fornece uma API para o desenvolvimento de outras aplicações. Consulte o projeto

de aplicativos do phpgroupware para aplicativos adicionais.

phplot

Este pacote provê uma classe PHP para criar gráficos científicos e comerciais.

pico

Pico é um editor de texto baseado no compositor de mensagens do Pine. Assim como no Pine, comandos são mostrados na parte de baixo da tela, e ajuda de acordo com o contexto está disponível.

pidentd

IDentd é um programa que implementa o servidor de identificação RFC1413. Identd opera observando conexões específicas de TCP/IP e retorna o nome do usuário do proprietário processo de conexão.

pilot

Pilot é um navegador de sistemas de arquivos baseado no Pine. Assim como no Pine, comandos são apresentados na parte de baixo da tela, e ajuda de acordo com o contexto está disponível.

pilot-link

Este conjunto de ferramentas permite transferir programas e dados entre máquinas *nix e o Palm Pilot. Alguns utilitários extras permitem coisas como sincronizar dados entre o calendário do Pilot e o Ical.

pilot-link-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão necessários para gerar aplicações Pilot.

pine

Pine é um programa cliente de mail ("leitor de mail") baseado em texto e cliente de news. Ele é dirigido tanto para novatos como para usuários experientes. Possui suporte para MIME, agendas de endereço, e suporte para pastas de estilo IMAP, mail e MH.

O editor de textos Pico pode ser encontrado no pacote 'pico'. O navegador de sistema de arquivos Pilot pode ser encontrado no pacote 'pilot'.

pine2mutt

O pine2mutt é uma script perl interessante para pessoas que estiverem migrando do pine para o mutt. Ele converte o .addressbook do pine em aliases legíveis pelo mutt, habilita a manipulação de pastas sent-mail e fornece associações de teclas através da leitura do arquivo Pine.rc que vem com o mutt.

pinfo

Visualizador hipertexto de arquivos info e páginas de manual, com interface semelhante ao lynx. Suporta pesquisa de expressões regulares.

playmidi

Toca arquivos de som MIDI através de uma placa sintetizadora. Inclui um exemplo básico de um tambor para uso com um sintetizador FM.

plucker

Plucker aumenta a utilidade de seu dispositivo handheld permitindo a leitura de páginas web e outros documentos que possam ser convertidos em HTML ou texto. Possui diversos recursos avançadas incluindo a capacidade de ler páginas web com imagens embutidas, função de busca, abertura de formulário de e-mail quando um link de e-mail for selecionado, uma impressionante taxa de compressão para documentos e um formato de banco de dados aberto e documentado. Ele também pode ser personalizado para necessidades específicas.

plugger

Plugin para o Netscape para streaming.

pmake

Pmake é uma versão particular de make que suporta algumas sintaxes adicionais que não estão no programa make padrão. Alguns programas berkeley possuem Makefiles escritos para pmake.

pngcheck

O pngcheck verifica a integridade de arquivos nos formatos PNG, JNG e MNG (verificando os CRCs de 32 bits ou checksums internos) e opcionalmente mostra quase todas as informações internas da imagem em formato legível.

pngcrush

O pngcrush é um otimizador para arquivos PNG (Portable Network Graphics). Ele pode comprimir os arquivos em até 40%, sem perdas.

pnm2ppa

PPA (Printing Performance Architecture) é um protocolo fechado e proprietário desenvolvido pela HP para algumas Deskjets que tiveram vida curta. HP deskjet 710C, 712C, 720C, 722C, 820C, 1000C e suas famílias

popt

O Popt é uma biblioteca C para interpretar parâmetros da linha de comando. Fortemente influenciada pelas funções getopt() e getopt_long(), permitindo uma expansão de argumentos mais poderosa. Ela pode analisar um vetor arbitrário no estilo argv

e configurar automaticamente variáveis baseadas nos argumentos da linha de comando.

Também permite que argumentos da linha de comando tenham aliases via arquivos de configuração, e inclui funções utilitárias para análise de strings em vetores argv

usando regras parecidas com as de shell.

popt-devel

Arquivos de inclusão e biblioteca para

desenvolver aplicações com o popt.

popt-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com o popt.

popt-doc

Documentação adicional do popt.

portmap

O portmap gerencia conexões RPC, incluindo NFS. Este mapeador de porta pode usar hosts.allow,deny] para controlar o acesso.

portslave

O portslave é um programa cliente RADIUS (Serviços de Usuário para Acesso discado Remoto) que foi projetado para permitir que uma máquina com Linux e uma placa multi-serial emule um servidor de terminais Livingston Portmaster2.

Esta versão tem o patch de filter-id de Jens Glaser <jens@regio.net> e o patch de limitação de recursos do pppd de Jon Lewis <jlewis@fdt.net>.

postfix

O Postfix é uma alternativa para o mundialmente utilizado sendmail. Se você deseja um servidor SMTP *rápido*, instale este pacote.

postfix-doc

Documentação adicional sobre o postfix

postgresql

Gerenciador de Banco de Dados PostgreSQL (conhecido anteriormente como Postgres, e depois como Postgres95).

O PostgreSQL é uma continuação melhorada do Sistema Gerenciador de Banco de Dados POSTGRES, que era um protótipo de pesquisa para um SGBD de nova geração. Enquanto o PostgreSQL mantém o poderoso modelo de dados e os vários tipos de dados do POSTGRES, ele substitui a linguagem de consulta PostQuel por um subconjunto estendido da SQL. O PostgreSQL é livre e tem os fontes disponíveis.

O desenvolvimento do PostgreSQL está sendo executado por uma equipe de desenvolvedores da Internet, todos subscritores da lista de desenvolvimento do PostgreSQL. O coordenador atual é Marc G. Fournier (scrappy@postgresql.org). Esta equipe é agora responsável pelo desenvolvimento atual e futuro do PostgreSQL.

postgresql-clients

Este pacote inclui somente os clientes necessários para acessar um servidor PostgreSQL. O servidor está no pacote principal.

postgresql-clients-X11

Este pacote contém somente os clientes X11 necessários para acessar um servidor PostgreSQL.

postgresql-contrib

Este pacote contém as contribuições de documentação e exemplos de usuários postgresql.

postgresql-devel

Este pacote contém arquivos de inclusão e bibliotecas requeridas para compilação de aplicativos que se comunicam diretamente com o servidor backend PostgreSQL.

postgresql-lib

Este pacote contém a biblioteca compartilhada para acesso ao postgresql.

postgresql-odbc

Driver ODBC necessário para acessar um servidor PostgreSQL.

postgresql-perl

Módulo Perl para acesso ao servidor PostgreSQL.

postgresql-python

Módulo Python para acesso ao servidor PostgreSQL.

postgresql-tcl

Bibliotecas e shell para programas em TCL acessarem o servidor PostgreSQL

postgresql-test

Programas de teste distribuídos com o PostgreSQL. Inclui fontes e binários para vários testes como regressão e benchmarks.

postmark

O Postmark é um programa que estres-

sa a máquina, tentando gravar e ler diversos diretórios, diversas vezes. Esse teste simula um servidor de e-mail e procura crashes no sistema.

powertweak

Powertweak é um utilitário para ajustar o seu sistema Linux para maximizar desempenho, acertando dispositivos PCI para usar configurações ótimas e habilitando características especiais da(s) CPU(s).

powertweak-common

Powertweak é um utilitário para ajustar o seu sistema Linux para maximizar desempenho, acertando dispositivos PCI para usar configurações ótimas e habilitando características especiais da(s) CPU(s).

Arquivos comuns ao Powertweak e systctlconfig

powertweak-extra

Powertweak é um utilitário para ajustar o seu sistema Linux para maximizar desempenho, acertando dispositivos PCI para usar configurações ótimas e habilitando características especiais da(s) CPU(s).

Este pacote adiciona a funcionalidade de ajuste de dispositivos PCI e da CPU ao Powertweak.

powertweak-gtk

Powertweak é um utilitário para ajustar o seu sistema Linux para maximizar desempenho, acertando dispositi-

vos PCI para usar configurações ótimas e habilitando características especiais da(s) CPU(s).

Interface GTK para o Powertweak.

powertweak-text

Powertweak é um utilitário para ajustar o seu sistema Linux para maximizar desempenho, acertando dispositivos PCI para usar configurações ótimas e habilitando características especiais da(s) CPU(s).

Interface ncurses para o Powertweak.

ppmake

O ppmake é uma ferramenta que permite o processamento paralelo de arquivos Makefile

ppmtocpva

Driver para as impressoras Citizen Printiva 600C, Alps MD-5000 series e OKI DP-5000. E outras similares.

ppmtomd

Um programa para converter imagens no formato PPM para a linguagem de controle usada pelas impressoras Alps MicroDry, que muitas vezes foram vendidas como Citizen, Alps ou Okidata.

ppmtotbmp

Converte imagens para um formato que pode ser lido por um dispositivo Palm

ppp

Este é o servidor e a documentação pa-

ra suporte PPP. Ele requer um kernel superior ao 2.0. Os kernels-padrão da Conectiva incluem suporte PPP como módulo.

printer-testpages

Este pacote contém arquivos de exemplo para testar a qualidade de impressão das impressoras no CUPS. Entre os testes incluem-se a página de teste do CUPS de gradiente de cores, a página de teste da RedHat com checagem de posicionamento, uma página de foto e uma página de texto.

printer-utils

Ferramentas para manutenção e configuração de impressoras, como definindo opções padrão para várias impressoras (Impressoras capacitadas com PJJ), troca de cartuchos, alinhamento de cabeçotes e checagem do nível da tinta para impressoras jato de tinta.

procinfo

O procinfo é um pacote que permite a você obter informações úteis do /proc. /proc é o sistema de arquivos do kernel. Este é um lugar onde você pode ir para obter informações sobre o seu kernel que está rodando.

procmial

O Conectiva Linux utiliza o procmial para todas as entregas de correio eletrônico locais. Em adição ao serviço de entregas de mails regulares, procmial pode ser usado para fazer vários filtros

automáticos diferentes, pré-seleção, e trabalhos com mail. Ele é a base para o processador de lista de mail SmartList.

procps

Um pacote de utilitários que relatam o estado do sistema. É dado ênfase aos processos em execução, total de memória disponível e aos usuários que estão logados no sistema.

procps-X11

Um pacote de utilitários X que reportam o estado do sistema. Estes utilitários geralmente fornecem apresentações gráficas de informações disponíveis a partir de ferramentas no conjunto procps.

proftpd

O ProFTPD é um servidor ftp altamente configurável para sistemas operacionais unix.

É projetado para ser um substituto direto para o wu-ftp. A documentação referência para as diretivas de configuração do servidor.

proftpd-doc

Documentação adicional sobre o proftpd

psacct

As ferramentas necessárias para contabilizar as atividades de processos estão incluídas aqui.

psgml

Emacs é um editor avançado e extensível. Um modo do Emacs customiza o Emacs para editar um tipo particular de documento. PSGML é um modo para edição de documentos PSGML com muitos recursos úteis.

psi

Psi é um cliente do protocolo Jabber de mensagem instantânea criado sobre a recém lançada biblioteca Qt 3.0. O protocolo Jabber suporta vários outros protocolos em paralelo, incluindo ICQ e AIM.

psmisc

Este pacote contém programas para mostrar uma árvore de processos, saber quais usuários têm arquivo aberto e mandar sinais aos processos por nome.

pump

O pump é um cliente DHCP e BOOTP, que permite que sua máquina busque informações de configuração de um servidor.

Instale este pacote se você deseja utilizar BOOTP ou DHCP.

pump-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas de desenvolvimento para o pump

pup

Pup é um utilitário gráfico para manutenção de impressoras no Linux. Em modo unidirecional, ele suporta a Lex-

mark Optra Color 40 e 45, Lexmark Optra E310, HP 2100M, HP 4000 e HP LJ4 Plus.

Em modo bidirecional ele suporta qualquer impressora PJI (ou pelo menos parcialmente em alguns casos).

PJI é a Printer Job Language. (<http://www.tprince.freemove.co.uk/pji-pclfunctionality.htm>)

pvm

O PVM provê uma biblioteca de envio de mensagens e ambiente que pode ser configurado em "runtime", em uma variedade de plataformas de multiprocessamento.

pvm-devel

Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas que são necessários para desenvolver programas que usam o pvm.

pvm-doc

Documentação do pvm

pvm-xpvm

Este pacote provê uma interface X para o PVM.

pwdb

pwdb (Biblioteca de base de dados de senhas) permite acesso configurável e gerenciamento do /etc/passwd, /etc/shadow e autenticação via rede para sistemas incluindo NIS e Radius.

pwdb-devel

pwdb (Biblioteca de base de dados de senhas) permite acesso configurável e gerenciamento do /etc/passwd, /etc/shadow e autenticação via rede para sistemas incluindo NIS e Radius.

Este pacote contém bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com pwdb.

pwdb-devel-static

pwdb (Biblioteca de base de dados de senhas) permite acesso configurável e gerenciamento do /etc/passwd, /etc/shadow e autenticação via rede para sistemas incluindo NIS e Radius.

Este pacote contém bibliotecas estáticas para desenvolvimento com pwdb.

pwdb-doc

pwdb (Biblioteca de base de dados de senhas) permite acesso configurável e gerenciamento do /etc/passwd, /etc/shadow e autenticação via rede para sistemas incluindo NIS e Radius.

Este pacote contém documentação do pwdb.

pwlib

PWLib é uma biblioteca de classes razoavelmente grande que teve seu início há alguns anos atrás como um método para produzir aplicações para serem executadas tanto em Windows quanto em sistemas Unix baseados em X-Window. Também possui um porte para Macintosh mas nunca foi terminado. Esta versão não contém nenhum código

para interface.

pwlib-devel

O pacote pwlib-devel inclui as bibliotecas e arquivos de header para a biblioteca pwlib.

python

Python é uma linguagem de scripts interpretada orientada a objetos. Contém suporte para carga dinâmica de objetos, classes, módulos e exceções. Adicionar interfaces para novos sistemas de biblioteca através de código C é simples, tornando Python fácil de usar em ambientes particulares/personalizados.

Este pacote Python inclui a maioria dos módulos padrão Python, junto com módulos para interfaceamento para o conjunto de componentes Tix para Tk e RPM.

python-MySQLdb

(Outra) interface Python para MySQL

MySQLdb é uma interface para o popular servidor de bancos de dados MySQL para Python.

- Concordância com a API de bancos de dados Python versão 2.0
- Segurança na execução de múltiplos processos simultaneamente (threads)
- Facilidade no uso de múltiplos processos simultaneamente (eles não irão comprometer um ao outro)

- Compatibilidade com MySQL 3.22

Este módulo deve ser compatível com uma interface mais antiga escrita por Joe Skinner e outros. Entretanto, a versão mais antiga a) não tem facilidade no uso de múltiplos processos, b) não foi escrita para MySQL 3.21 e c) aparentemente não é mantida ativamente. Nenhuma parte do código daquela versão é utilizado na MySQLdb. MySQLdb é distribuída sem custos sob uma licença derivada da licença Python.

python-MySQLdb-doc

Documentação adicional a respeito do módulo MySQLdb.

python-devel

O interpretador Python permite incluir com facilidade extensões carregadas dinamicamente. Python é também fácil de ser embutido em outros programas. Este pacote contém os arquivos de inclusão e bibliotecas necessários para estas duas tarefas.

python-doc

O pacote python-doc contém documentação para a linguagem de programação e para o interpretador Python. Fornecida em arquivos texto e Postscript.

python-freeze

O programa freeze permite que sejam enviados programas arbitrários em Python para pessoas que não possu-

em o interpretador. O arquivo enviado (chamado uma versão "congelada" do seu programa em Python) é um executável, portanto isso funciona somente se a sua plataforma for compatível com a que receberá o arquivo (isso é normalmente uma questão de ter a mesma versão principal do sistema operacional e o mesmo tipo de CPU).

O arquivo enviado contém um interpretador Python e grande parte das bibliotecas run-time. Algumas medidas foram tomadas para evitar a linkagem com módulos desnecessários, mas o binário resultante normalmente não é pequeno.

O código fonte do seu programa em Python (e dos módulos escritos em Python que este utiliza) não é incluído no binário – ao invés disso, o código compilado (as instruções utilizadas internamente pelo interpretador) é incorporado. Isso dá uma certa proteção para o seu código fonte em Python, mas não muita – um disassembler para código compilado em Python está disponível com a biblioteca padrão do Python. Ao menos alguém rodando "strings" no seu binário não verá o código fonte.

python-gnome

PyGNOME é uma extensão para o python que lhe permite acessar as bibliotecas do GNOME. Isto significa que você terá acesso a mais componentes, uma interface de configuração mais

simples, suporte a meta-dados e muitas outras coisas.

python-gtk

PyGTK é uma extensão para o python que lhe permite acessar o conjunto de componentes GTK+. Quase tudo o que pode ser escrito em C com o GTK+ pode ser escrito em python usando o PyGTK (dentro do possível), mas com todos os benefícios da linguagem python.

python-idle

Um IDE (Ambiente de Integrado de Desenvolvimento) para Python, escrito inteiramente em Python com tkinter.

python-imaging

Biblioteca para processamento de imagens em python. Esta biblioteca adiciona suporte a processamento de imagens ao interpretador Python.

Esta biblioteca provê suporte a diversos formatos de arquivos, uma representação interna eficiente, e poderosos recursos de processamento de imagem.

python-imaging-devel

Biblioteca para processamento de imagens em Python - Arquivos para desenvolvimento

python-kudzu

Este pacote contém os módulos python para utilização do Kudzu.

python-libglade

Um wrapper PyGTK para a biblioteca libglade

python-mx

A série de extensões mx são uma coleção de extensões para Python escritas em ANSI C e Python que fornecem um grande conjunto de adições úteis para a programação em Python do dia-a-dia.

python-newt

Este pacote contém os módulos python para utilização do newt.

python-numeric

Uma coleção de extensões provendo matrizes multidimensionais de alto desempenho para a linguagem Python.

python-numeric-devel

Uma coleção de extensões provendo matrizes multidimensionais de alto desempenho para a linguagem Python.

Este pacote provê os arquivos de desenvolvimento.

python-numeric-doc

Uma coleção de extensões provendo matrizes multidimensionais de alto desempenho para a linguagem Python.

Este pacote provê os arquivos de documentação.

python-orbit

Este pacote contém o conector entre programas em python e o ORBit.

python-orbit-devel

Este pacote contém arquivos de desenvolvimento necessários à criação de extensões baseadas no ORBit Python.

python-rpm

O pacote rpm-python contém um módulo que permite que aplicações escritas em Python utilizem a interface fornecida pelas bibliotecas RPM (RPM Package Manager).

Esse pacote deve ser instalado se você quiser desenvolver programas em Python para manipular pacotes e bancos de dados RPM.

python-tkinter

Uma interface gráfica para Python, baseada em Tcl/Tk, e usada por muitas ferramentas de configuração.

pythonlib

Este pacote contém o código usado por uma variedade de programas Red Hat. Inclui código para caixas de listas multicampo e widgets de entrada de dados com associações de teclas não padrão, entre outros.

qcad

O QCad é um sistema profissional de CAD. Com ele você pode facilmente construir e mudar desenhos com textos ISO e muitas outras características e salvá-los como arquivos DXF. Estes arquivos DXF são a interface para muitos outros sistemas de CAD, como o AutoCAD(c).

qt1

Contém as bibliotecas compartilhadas necessárias para rodar aplicações Qt, bem como os arquivos README.

qt1-devel

de inclusão, compilador de metajobetos Qt, páginas de manual, documentação HTML

Note que esse é um pacote de compatibilidade; é necessário rodar os comandos do arquivo qt1.sh (caso seu shell seja sh) ou do qt1.csh (caso seu shell seja csh).

qt2

Contém as bibliotecas compartilhadas necessárias para rodar aplicações Qt, bem como os arquivos README.

qt2-Xt

Um add-on que permite o uso de widgets Xt dentro de um programa desenvolvido com o Qt.

qt2-designer

O Qt Designer é uma ferramenta visual que torna o projeto e implementação de interfaces gráficas com o usuário uma tarefa muito mais fácil.

qt2-devel

mais informações sobre ele.

qt2-doc

Documentação HTML para o Qt. Para visualizar esta documentação, abra o arquivo `/usr/lib/qt2/doc/html/index.html`

no seu browser favorito.

qt2-man

Man pages para o Qt.

qt2-mt

Versão multithread da biblioteca Qt.

qt2-tutorial

Tutoriais para o Qt versão 2.3.2.

qt3

Contém as bibliotecas compartilhadas necessárias para rodar aplicações Qt, bem como os arquivos README.

qt3-database-plugin-mysql

Plugin de suporte a mysql para Qt

qt3-database-plugin-odbc

Plugin de suporte a ODBC para Qt

qt3-database-plugin-pgsql

Plugin de suporte a pgsql para Qt

qt3-designer

O Qt Designer é uma ferramenta visual que torna o projeto e implementação de interfaces gráficas com o usuário uma tarefa muito mais fácil.

qt3-devel

mais informações sobre ele.

qt3-doc

Documentação HTML para o Qt. Para visualizar esta documentação, abra o arquivo `/usr/lib/qt3/doc/html/index.html`

no seu browser favorito.

qt3-examples

Programas exemplo para o Qt versão 3.0.3_snapshot_20020315.

qt3-linguist

Qt linguist provê fácil tradução das interfaces GUI QT para diferentes idiomas.

qt3-tutorial

Tutoriais para o Qt versão 3.0.3_snapshot_20020315.

qtcups

Uma interface gráfica baseada no QT para ser usada no lugar do lpr.

qtcups-devel

Bibliotecas de desenvolvimento que permite as aplicações baseadas no Qt imprimir pelo CUPS e configurar todas as opções das impressoras do CUPS.

quota

Quotas permite ao administrador do sistema limitar o uso de disco por um usuário e/ou grupo por sistema de arquivos. Este pacote contém as ferramentas que são necessárias para ativar, modificar e atualizar quotas.

qvwmm

Gerenciador de janelas com aparência Windows (r) 95/98 para o X11

radiusd-cistron

- Suporta acesso baseado em hunt-groups - Múltiplas entradas DEFAULT no arquivo de usuários - Faz cache de todos os arquivos de configuração em memória - Mantém uma lista dos usuários conectados (arquivo radutmp) - O programa radwho pode ser instalado como fingerd
- Registra tanto no formato UNIX wtmp quanto no RADIUS detail - Suporta o parâmetro Simultaneous-Use = X. Sim, isto significa que você pode evitar logins duplos!

raidtools

Este pacote fornece as ferramentas necessárias a configuração e manutenção de dispositivos RAID por software no Linux.

rarpd

rarpd is a user-level server for handle RARP requests.

rsc

O Sistema de Controle de Revisão (RCS) administra múltiplas revisões de arquivos. RCS automatiza o armazenamento, recuperação, registro, identificação e a fusão de revisões. RCS é útil para texto que é revisado frequentemente, como programas, documentação, gráficos e formulários de cartas.

rsc-doc

Documentação adicional sobre o RCS

rdate

Rdate é um programa que pode retornar o tempo (data/hora) de outra máquina na sua rede. Se rodar como roto, ele também irá configurar o hora local como o da máquina requisitada. Ele não é super preciso; pegue xntpd se você realmente se preocupa com milissegundos.

rdesktop

O rdesktop é um cliente de livre distribuição para o Windows (tm) NT Terminal Server, capaz de usar nativamente o Remote Desktop Protocol (RDP) para apresentar um desktop NT para os usuários. Diferente do Citrix ICA, nenhuma extensão precisa ser instalada no servidor.

rdist

Rdist é um programa para manter cópias idênticas de arquivos em várias máquinas. Ele preserva o dono, grupo, modo e tempo (mtime) dos arquivos, se possível, e pode atualizar programas que estão sendo executados.

readline

A biblioteca "readline" lerá uma linha do terminal e irá retorná-la, permitindo ao usuário editar a linha com as teclas de edição padrão emacs. Ele permite ao programador dar ao usuário uma interface mais fácil de usar e mais intuitiva.

readline-devel

A biblioteca readline lerá uma linha do

terminal e a retornará, usando prompt como prompt. Se prompt é nulo, nenhum prompt é mostrado. A linha retornada é alocada com malloc(3), devendo o chamador liberá-la quando terminar. A linha retornada tem o salto de linha final removido, desta forma somente o texto da linha é disponibilizado.

redir

Redir é um redirecionador de conexões.

regexx

A biblioteca Regexx é uma solução completa de expressões regulares para C++. Ela implementa execução de expressões, busca global, substituição com interpretação de átomos, buscas personalizadas, fácil acesso às strings encontradas, bem como aos átomos dentro destas. Também são incluídas na biblioteca funções para dividir strings com outras strings ou expressões regulares.

regexx-devel

A biblioteca Regexx é uma solução completa de expressões regulares para C++. Ela implementa execução de expressões, busca global, substituição com interpretação de átomos, buscas personalizadas, fácil acesso às strings encontradas bem como aos átomos dentro destas. Também são incluídas na biblioteca funções para dividir strings com outras strings ou expressões regulares.

Este pacote provê os arquivos de desenvolvimento necessários para compilar programas que utilizem a biblioteca.

regina

Regina é uma implementação de um interpretador Rexx, em grande parte compatível com o padrão ANSI de Rexx (1996). Ele também está disponível em outros sistemas operacionais. Para mais informações sobre Rexx, visite <http://www.rexxla.org>.

regina-doc

Regina é uma implementação de um interpretador Rexx, em grande parte compatível com o padrão ANSI de Rexx (1996). Ele também está disponível em outros sistemas operacionais. Para mais informações sobre Rexx, visite <http://www.rexxla.org>.

Esse pacote contém a documentação e arquivos de demonstração para o Regina.

reiserfs-utils

Este pacote contém os utilitários para manipulação do sistema de arquivos ReiserFS.

rep-gtk

Esse pacote contém um conjunto de componentes GTK para o interpretador LISP librep. Ele é baseado no pacote guile-gtk, com um novo gerador de código intermediário.

rep-gtk-gnome

Este é um bind das várias bibliotecas GNOME para o interpretador librep Lisp. Inclui suporte às funções básicas do GNOME, os elementos gráficos (widgets) da interface de usuário GNOME, a arquitetura GNOME Canvas, e a versão GNOME da libglade.

rep-gtk-libglade

Este é um bind da libglade para o interpretador librep Lisp. A libglade permite que as aplicações carreguem dinamicamente as descrições XML das hierarquias de elementos gráficos (widgets) GTK+. Essas hierarquias podem ser criadas com o GLADE GUI builder.

rfb

Este pacote contém ferramentas adicionais para o VNC. Entre eles o x0rfbserver que permite que o desktop atual da máquina seja exportado via VNC.

rgrep

Utilitário grep recursivo que pode destacar a expressão encontrada, escrito pelo autor do editor Jed.

rhs-printfilters

O sistema de filtros de impressão Red Hat oferece uma maneira fácil de manipular a impressão de vários formatos de arquivos. Feito primariamente para ser usado em conjunto com o RedHat printtool.

rman

PolyglotMan (antes RosettaMan) é um

filtro para páginas de manual. Ele converte dos formatos *roff para outros formatos, como html e tex.

rmt

rmt provê acesso remoto a dispositivos de fita para programas como dump, restore e tar.

rootfiles

Este pacote contém todos os arquivos de inicialização para o usuário root. Estes são basicamente os mesmos arquivos que estão no pacote etcskel.

routed

Vários protocolos estão disponíveis para atualização automática de tabelas de roteamento TCP/IP. O RIP é o mais simples destes, e este pacote inclui um servidor que transmite e recebe notificações de roteamento neste protocolo.

rp-pppoe

PPPoE (Point-to-Point Protocol over Ethernet) é um protocolo usado por muitos provedores de acesso à internet e companhias telefônicas para prover acesso de alta velocidade xDSL.

Este cliente é um programa user-mode que não necessita de modificações no kernel. Esta implementação segue a RFC 2516, a especificação oficial para PPPoE.

rp3

O rp3 é uma interface fácil de usar para a configuração de conexões PPP, assim

como para a monitoração de qualquer tipo de rede. O pacote rp3 inclui um "applet" para o painel do Gnome e uma ferramenta gráfica de configuração que o guia durante o processo de configuração da conexão PPP, de início a fim, passo a passo.

rpc2

Biblioteca RPC2. Utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

rpc2-devel

Biblioteca RPC2. Utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas para desenvolvimento de programas que utilizem a biblioteca RPC2.

rpm

RPM é um poderoso gerenciador de pacotes, que pode ser usado para construir, instalar, pesquisar, verificar, atualizar e desinstalar pacotes individuais de software. Um pacote consiste de um conjunto de arquivos e informações adicionais, incluindo nome, versão e descrição do pacote, permissões dos arquivos, etc.

rpm-build

Este pacote contém scripts e programas executáveis que são usados para construir pacotes usando o RPM.

rpm-devel

O sistema de empacotamento RPM inclui uma biblioteca C que torna fácil a

manipulação de pacotes e bases de dados RPM. Seu objetivo é facilitar a criação de gerenciadores gráficos de pacotes e outras ferramentas que precisem de conhecimento profundo de pacotes RPM.

rpm-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento.

rpm-doc

Documentação adicional sobre o rpm

rpm2cpio

Utilitário para converter arquivos rpm para cpio

rpm2html

Rpm2html tenta resolver dois grandes problemas que ocorrem

- ele provê mais informações além do nome do arquivo antes de instalar o pacote;
- ele tenta resolver as dependências analisando tudo que um conjunto de RPMs fornece e requer. Ele mostra as referências cruzadas como links html.

Rpm2html pode agora fornecer os metadados associados a pacotes RPM em formato RDF padrão.

rpmbuilder

Converte arquivos tar.gz em RPM's, com um ambiente GUI excelente

rpmfind

Quando o rpmfind busca por um recurso ele primeiro procura em uma base de dados local. Se essa base não está disponível, requisitará o arquivo RDF associado em uma base remota. O resultado descreve vários pacotes provendo tais recursos (distribuição, versão, data, etc...).

Baseado nessa informação, o rpmfind ordena os vários pacotes adequadamente. Então ele recupera mais informações do primeiro pacote tais como dependências requeridas por este pacote; verificando se todas as dependências estão disponíveis, e recursivamente, tenta localizar RPMs que provêm os recursos não instalados.

Então o rpmfind mostra a lista de pacotes para recuperar e o espaço total necessário no disco.

A base de dados pode ser construído usando o próprio rpmfind.

rpmlint

O rpmlint verifica pacotes RPM em busca de erros e más práticas.

Esse pacote foi adaptado para verificar a qualidade de pacotes de acordo com a prática e os padrões utilizados na Connectiva.

rpmver

Ferramenta para comparar versões de pacotes RPM. Simples. Dadas duas versões o rpmver mostra quem é a mais re-

cente.

rrdtool

RRD é um sistema para armazenar e apresentar series temporais de dados (i.e. utilização de rede, temperaturas, cargas em servidores). Os dados são armazenados em uma forma compacta que não se expande com o tempo, e gráficos podem ser apresentados processando-se esses dados. RRD pode ser utilizado com wrapper scripts (em shell ou Perl) ou através de front-ends.

rrdtool-doc

RRD é um sistema para armazenar e apresentar series temporais de dados (i.e. utilização de rede, temperaturas, cargas em servidores).

Este pacote contem exemplos, contribs e documentação do RRD.

rsh

Rsh, rlogin e rcp são programas que permitem executar comandos em máquinas remotas, login em outras máquinas e copiar arquivos entre máquinas. Estes comandos usam autenticação no estilo rhost. Este pacote inclui clientes e servidores necessários para estes serviços, bem como um servidor rexec, que é um método alternativo para execução de comandos remotos.

Todos estes servidores são executados pelo inetd e configurados através de /etc/inetd.conf e PAM. O servidor rexecd está desabilitado por default, mas

o restante está habilitado.

rstart

Este pacote provê uma implementação simples de clientes e utilitários Remote Start como definido em "A Flexible Remote Execution Protocol Based on rsh". Utiliza o rsh como seu mecanismo de execução remota.

rsync

O rsync é um substituto mais rápido e flexível para o rcp permitindo sincronização de arquivos ou diretórios via rede de forma rápida e eficiente entre diferentes máquinas transferindo somente as diferenças entre estes diretórios de forma compactada. Ele não precisa que nenhuma das máquinas tenha uma cópia do que está na outra.

Um relatório técnico descrevendo o algoritmo usado pelo rsync está disponível neste pacote.

rusers

O programa rusers permite descobrir quem está em várias máquinas na rede. O comando rusers fornece uma saída similar a do comando who para a lista de máquinas especificada ou para todas as máquinas da rede local.

rusers-server

Servidor para o protocolo rusers.

rvm

Biblioteca de memória persistente e recuperável RVM. Utilizada pelo sistema

de arquivos distribuído Coda.

rvm-devel

Biblioteca de memória persistente e recuperável RVM. Utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

Arquivos de cabeçalho e bibliotecas para desenvolvimento de programas utilizando a biblioteca RVM. A biblioteca RVM é utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

rvm-tools

Biblioteca de memória persistente e recuperável RVM. Utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

Ferramentas para inicializar e manipular logs de RVM e segmentos de dados. A biblioteca RVM é utilizada pelo sistema de arquivos distribuído Coda.

rwall

O cliente rwall envia uma mensagem para um servidor rwall rodando numa máquina remota, o qual retransmite a mensagem para todos os usuários dessa máquina. O servidor rwall é executado pelo inetd (/etc/inetd.conf), e é desabilitado por default nos sistemas Conectiva.

rwho

O programa rwho mostra quais usuários estão logados nas máquinas da rede local que estejam rodando o servidor rwho. O cliente e o servidor são fornecidos neste pacote.

rwin

rwin é um cliente open source do Remote Desktop Protocol (RDP) para Windows NT ou Windows 2000 Terminal Server

rxvt

Rxvt é um emulador de terminal VT100 para X. Ele tem o objetivo de ser um substituto de xterm(1) para usuários que não necessitam das características mais esotéricas de xterm. Especificamente rxvt não implementa a emulação Tektronix 4014, registro de sessão e configurabilidade no estilo toolkit. Como resultado, rxvt usa muito menos swap do que xterm - uma vantagem significativa em uma máquina servindo várias sessões X.

rxvt-doc

Documentação adicional sobre o rxvt

sablotron

Salotron é um processador XSL implementado em C++.

sablotron-devel

Salotron é um processador XSL implementado em C++.

Arquivos de inclusão do sablotron.

samba

O Samba provê um servidor SMB que pode ser usado para oferecer serviços de rede a clientes SMB (algumas vezes chamado de "Lan Manager"), incluindo várias versões de MS Windows, OS/2,

e outras máquinas Linux. O Samba também fornece alguns clientes SMB, que complementam o sistema de arquivos SMB do Linux. O Samba usa o protocolo NetBIOS sobre TCP/IP (NetBT) e não necessita do protocolo NetBEUI (Microsoft Raw NetBIOS frame).

O Samba-2 inclui a maioria das características de um servidor de Controle de Domínios NT e o SWAT (Samba Web Administration Tool), que permite que o arquivo smb.conf seja gerenciado remotamente através de um navegador. Atualmente isto está sendo habilitado na porta TCP 901 via inetd.

Consulte o documento WHATS-NEW.txt sobre informações de atualização. Esta versão binária inclui suporte a senhas criptografadas. Os detalhes de implementação encontram-se nos arquivos smb.conf e ENCRYPTION.txt, localizados no diretório docs.

samba-clients

O pacote samba-clientes prove alguns clientes SMB, que complementam o sistema de arquivos SMB do Linux. Eles permitem o acesso a shares SMB, e também, à impressoras SMB.

samba-codepagesource

Arquivos-fonte e compiladores dos codepages Samba

samba-common

Arquivos em comum entre os pacotes samba e samba-clients

samba-swat

SWAT - ferramenta Web de configuração do Samba

sane

O SANE (Scanner Access Now Easy) é uma interface simples para scanners e outros dispositivos de captura de imagens como câmeras fotográficas digitais e de vídeo conectados diretamente ou através da rede.

sane-devel

Arquivos necessários ao desenvolvimento de programas que usem o SANE.

sane-doc

Arquivos de documentação do SANE.

sane-frontends

SANE (Scanner Access Now Easy) é uma interface para scanners e outros dispositivos locais e remotos de aquisição de imagens tais como câmeras digitais. SANE atualmente suporta um grande numero de scanners, incluindo modelos da Agfa SnapScan, Apple, Arttec, Canon, CoolScan, Epson, HP, Microtek, Mustek, Nikon, Siemens, Tamarack, UMAX, Connectix QuickCams e outros.

Este pacote não habilita scanning por rede por default; se você quiser habilitar essa característica, verifique o manpage do saned(1).

sarg

O Sarg (antigo Sqmgrlog) gera relatórios por usuário/ip/nome baseando-se no arquivo de log do SQUID. Os relatórios são gerados em HTML ou por email.

sash

O sash é um interpretador de comandos simples ligado estaticamente. Inclui versões simplificadas de comandos como ls, dd e gzip. O sash pode ser útil em situações de recuperação do sistema.

sasl

Esta é uma implementação da API SASL, útil para acrescentar autenticação, autorização e segurança (criptografia) para protocolos de rede. O protocolo SASL está documentado na RFC 2222. A API "padrão" ainda está em desenvolvimento.

sasl-devel

Este pacote inclui os arquivos de cabeçalho e documentação necessários para desenvolver aplicativos que usem SASL.

sasl-doc

Documentação adicional para a biblioteca SASL.

sasl-plug-anonymous

Este plugin implementa o mecanismo SASL ANONYMOUS, usado para autenticação anônima.

sasl-plug-crammd5

Este plugin implementa o mecanismo SASL CRAM-MD5. CRAM-MD5 é o mecanismo de autenticação obrigatório de ser implementado para vários protocolos: ele usa MD5 com um sistema de desafio/resposta para autenticar o usuário.

sasl-plug-digestmd5

Este plugin implementa a última versão da especificação do mecanismo SASL DIGEST-MD5. Embora ainda não esteja finalizado, DIGEST-MD5 provavelmente será o novo sistema de autenticação obrigatório para protocolos novos. Ele é baseado na autenticação md5 digest desenvolvida para HTTP.

sasl-plug-gssapi

Este plugin implementa o mecanismo GSSAPI.

sasl-plug-plain

Este plugin implementa o mecanismo SASL PLAIN. Embora inseguro, este mecanismo é útil durante transições para novos mecanismos de segurança, pois é o único esquema que fornece uma cópia da senha do usuário para o servidor.

sasl-programs

Utilitários para uso na administração de servidores SASL.

sawfish

O Sawfish é um gerenciador de janelas extensível que usa uma linguagem de script baseada em Lisp. Todas as

decorações de janelas são configuráveis e a idéia básica é ter a maior parte possível das políticas de interface de usuário controlada pela linguagem Lisp. A configuração pode ser efetuada escrevendo-se código Lisp em um arquivo `.sawfishrc` pessoal. O Sawfish provê suporte completo para o GNOME.

sawfish-themer

O pacote `sawfish-themer` contém um construtor opcional de temas para o gerenciador de janelas `sawfish`. O `sawfish-themer` permite que temas de janelas estáticas possam ser criados e editados em um ambiente gráfico.

sawfish-themes

Este pacote é uma coleção de temas para o gerenciador de janelas `Sawfish` escrito por John Harper <jsh@users.sourceforge.net>. Eles podem ser encontrados em `sawmill.themes.org`.

screen

SCREEN (Criação de Sites e Ambiente de Edição) é um ambiente de desenvolvimento de páginas HTML. Seu objetivo é aumentar a produtividade quando se constroem o sítio com características de uso comum. Foi escrito para ser usado com o

screen

Screen é um programa que permite que você tenha múltiplos logins em um ter-

minal. Ele é útil em situações onde você está usando telnet em uma máquina ou conectado via um terminal dumb e quer mais do que apenas um login.

scrollkeeper

ScrollKeeper é um sistema de catálogos para documentação. Ele gerencia dados específicos do OMF (Open Source Metadata Framework) e fornece uma simples API para permitir com que navegadores de ajuda possam achar, ordenar e procurar a documentação. Também será possível procurar os documentos em servidores na rede caso não seja encontrado na máquina local.

sdcc

SDCC é um compilador ANSI-C para MCUs 8051 da Intel. Pode ser usado para outros MCUs ou PICs que sejam 8 bits.

sdcc-doc

Documentação adicional sobre o sdcc

secure-pop3

This is only an init.d script which starts stunnel in order to provide SPOP3 (port 995) services. You will have to create a certificate file and put its name in /etc/sysconfig/stunnel before running this script.

sed

O sed copia os arquivos indicados (ou a entrada padrão caso não especificado) para a saída padrão, editado de acordo com um roteiro de comandos.

sendmail

O sendmail é um agente de transporte de correio eletrônico, que move mensagens entre máquinas. Ele implementa facilidades de internetwork e roteamento, caracterizando troca de nomes (aliases) e remessa a novos endereços (forwarding), roteamento automático para gateways da rede e configuração flexível.

Você precisará do sendmail se desejar enviar e receber mensagens através da Internet.

sendmail-cf

Este pacote contém todos os arquivos de configuração usados para gerar o arquivo sendmail.cf distribuído com o pacote base sendmail. Você precisará deste pacote se for necessário reconfigurar e reconstruir seu arquivo sendmail.cf. Por exemplo, o sendmail.cf default não é configurado para UUCP. Se você precisar enviar e receber mail através de UUCP, precisará deste pacote para ajudar na reconfiguração do sendmail.

sendmail-doc

Este pacote inclui notas de versão, a FAQ do sendmail e alguns documentos escritos sobre o sendmail. Estes documentos são disponibilizados em formato PostScript e troff.

sentinel

O projeto "Sentinel" consiste na imple-

mentação portátil de todas as técnicas de detecção de modos promíscuos publicamente conhecidas. ARP e ICMP Etherping. Testes de latência de ping ICMP estão atualmente em desenvolvimento.

setserial

O setserial é um programa que permite visualizar e alterar vários atributos de um dispositivo serial, incluindo porta, IRQ, e outras opções.

setup

Este pacote contém uma variedade de arquivos de configuração e setup muito importantes, incluindo o passwd, group, arquivos de "perfil", etc.

setuptools

Setup é um programa amigável, em modo texto, que dá acesso a todas as ferramentas de configuração do Red Hat Linux, que sejam também em modo texto.

sevenscores

O 7colors é um jogo para X de guerra de cores. O objetivo é colorir mais do que 50% do tabuleiro com sua própria cor. Você pode jogar contra um amigo ou o suas pastilhas ficarão desta cor e se juntará ao seu grupo todas as pastilhas vizinhas dessa mesma cor. O jogador 1 começa no canto inferior esquerdo e o jogador 2 no canto superior direito.

sgml-common

O sgml-common é uma coleção de en-

tidades e dtDs que são úteis para o processamento SGML, mas não é necessário inclui-lo em vários pacotes. Também inclui um arquivo atualizado Open Catalog.

sgml-tools

O SGML-Tools é um formatador de texto baseado em SGML, que permite produzir uma variedade de formatos de saída. Você pode criar PostScript e dvi (com LaTeX), texto puro (com groff), HTML, e arquivos textinfo de um único arquivo fonte SGML.

sgml-tools-doc

Documentação adicional sobre o sgml-tools

sh-utils

Os utilitários shell GNU oferecem muitos dos comandos básicos mais comuns e usados (junto com outras coisas) para programação shell, conseqüentemente o nome. A maioria dos shell scripts usam pelo menos um destes programas.

shadow-utils

Este pacote inclui os programas necessários para converter arquivos-padrão UNIX de senha para o formato shadow. - 'pwconv5' converte tudo para o formato de senhas do shadow. - 'pwunconv' desconverte senhas shadow, gerando um arquivo no diretório corrente chamado npasswd que é o arquivo-padrão UNIX de senha. - 'pwck' checa

a integridade da senha e dos arquivos shadow. - 'lastlog' mostra o último momento de login de todos os usuários.

Várias páginas de manual estão também incluídas sobre estes utilitários e senhas shadow em geral.

shadow-utils-doc

Documentação adicional sobre o shadow-utils

shapcfg

Configura os traffic shaper, limitador de banda . Este pacote requer um kernel que tenha suporte para o módulo shaper. Atualmente este é o caso do 2.0.36 e do kernel em desenvolvimento (2.1.12*).

sharutils

Os utilitários shar podem ser usados para codificar e empacotar vários arquivos, binários e/ou texto, em um formato especial de texto plano. Este formato pode ser seguramente mandado através de mail ou outros meios onde mandar arquivos binários é difícil.

shout

Shout is a broadcasting tool for icecast streaming servers. It broadcasts mp3 files to an icecast server, and supports external programs which do song selection.

sing

ICMP personalizados a partir da linha de comandos. Seu propósito principal é

substituir o comando ping, adicionando algumas melhorias (fragmentação, etc)

sitescooper

Sitescooper obtém automaticamente dados de diversos sites de notícias, remove o HTML, e converte para um formato que pode ser lido posteriormente em um handheld Palm.

sitescooper-sites

Arquivo de sites para o Sitescooper

sketch

Sketch é um programa para desenhos de gráficos vetoriais que roda sobre o X. Ele é escrito em inteiramente em Python, uma linguagem de programação orientada a objeto interpretada.

sketch-doc

Sketch é um programa para desenhos de gráficos vetoriais que roda sobre o X. Ele é escrito em inteiramente em Python, uma linguagem de programação orientada a objeto interpretada.

Documentação adicional sobre o sketch

slang

Slang (pronuncia-se "ssslang") é um poderoso interpretador que suporta C como sintaxe. Ele foi escrito no início para ser facilmente embutido em um programa para torná-lo mais extensível. Slang também oferece uma maneira de rapidamente desenvolver e depurar aplicações, embutindo-o de maneira

ra segura e eficiente. Desde que slang assemelhou-se com C, tornou-se fácil re-codificar os procedimentos slang em C se necessário.

slang-devel

Este pacote contém as bibliotecas e arquivos de inclusão slang, necessárias ao desenvolvimento de aplicações baseadas em slang.

slang-doc

Documentação adicional sobre o slang

sliplogin

Vincula uma interface SLIP a uma entrada padrão. Isso é geralmente utilizado para permitir conexões SLIP discadas.

slocate

O slocate localiza arquivos em um sistema via um banco de dados central (Atualizado toda madrugada). Isto permite a você localizar rapidamente arquivos em qualquer parte do seu sistema.

slrn

Slrn é um leitor de notícias baseado em NNTP fácil de usar mas poderoso com tela cheia. Ele utiliza a biblioteca de programadores S-Lang para várias das suas características. Slrn trabalha particularmente bem com conexões lentas de rede.

slrn-pull

Este pacote provê o slrnpull, que per-

mite a configuração de um pequeno spool de notícias, para leitura "offline".

smpeg

A SMPEG é baseada no software de decodificação MPEG mpeg_play da Universidade de Berkeley e no SPLAY, um decodificador de áudio mpeg criado por Woo-jae Jung. Completamos o trabalho inicial de casar estes dois projetos para criar um reprodutor MPEG de vídeo e áudio de propósito geral para o sistema operacional Linux.

smpeg-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento de aplicações SMPEG.

smpeg-progs

Programas utilitários smpeg

sndconfig

Inclui o programa sndconfig que é uma ferramenta baseada em texto para configuração de som. Você pode usá-lo para configurar o tipo de som para programas que usam os dispositivos /dev/dsp, /dev/audio, e /dev/mixer. As configurações de som são salvas com o aumix e scripts runlevel sysV.

sniffit

Sniffit é um analisador de redes. Ele monitora o tráfego de rede e produz uma análise compreensível por humanos.

snort

Snort é um sniffer baseado em libpcap que pode ser usado como um pequeno sistema de detecção de intrusos. Tem como característica o registro de pacotes baseado em regras e também pode executar uma análise do protocolo, pesquisa de padrões e detectar uma variedade de assinaturas de ataques, como estouros de buffer, varreduras "stealth" de portas, ataques CGI, pesquisas SMB, tentativas de descobrir o sistema operacional e muito mais.

Possui um sistema de alerta em tempo real, com alertas enviados para o syslog, um arquivo de alertas em separado ou como uma mensagem Winpopup.

soffice52-wrapper

Esta script testa a existência de uma instalação do StarOffice 5.2. Se ele estiver presente ele será chamado de forma transparente. Se não pedirá para ser executado pelo usuário root (administrador), em seguida pedirá para que o CD com o StarOffice seja colocado na unidade de CDs e fará a instalação.

sox

O sox se autodenomina "canivete suíço das ferramentas de som". Ele entende vários formatos de sons digitalizados, podendo fazer conversões entre esses formatos e desempenhar funções simples de manipulação de som.

sox-devel

Bibliotecas que podem ser usadas para compilar aplicações que usem as bibli-

otecas do sox.

speak_freely

O Speak Freely permite que duas máquinas possam ser usadas para transmissão de voz sobre TCP/IP. Suporte compressão, criptografia e o protocolo RTP.

speak_freely-gui

Interface gráfica para o speak-freely (Telefonia via Internet)

spice

SPICE é um programa de propósito geral para simulação de circuitos para dc não linear, transiente não linear e análises de ac linear. Circuitos podem conter resistores, capacitores, indutores, indutores mútuos, fontes independentes de voltagem, quatro tipos de fontes dependentes, linhas de transmissão e quatro dos dispositivos

spice-examples

Arquivos com exemplos para o SPICE 3 de Berkeley

squid

O Squid é um servidor proxy com cache de alta performance para clientes web, suportando FTP, gopher e HTTP. Diferentemente de softwares tradicionais de cache o squid manipula todas as requisições em um único processo sem bloqueios, direcionado a E/S.

Mantém meta dados e objetos frequentemente pedidos num cache em memó-

ria RAM. Faz cache de resoluções DNS, suporta resoluções DNS sem bloqueio e implementa um cache negativo de requisições que falharem. Se você tem pouca memória dê uma olhada na versão NOVVM deste pacote.

Também suporta SSL, controles extensivos de acesso e registro (log) completo das requisições. Usando o leve Protocolo de Caches Internet (ICP) ele pode ser usado em uma hierarquia de servidores para maior economia de banda de comunicação.

Ele consiste do programa squid (servidor principal), do programa dnsserver (para resolução DNS), do programa ftpget (para transmissões ftp) e outras ferramentas clientes e para gerenciamento. Quando o squid é inicializado ele dispara um número configurável de processos dnsserver, cada um podendo executar somente uma resolução DNS bloqueante. Isto reduz o tempo que o cache espera por resoluções DNS.

Foi derivado do projeto Harvest, financiado pela ARPA.

squid-auth

Alguns programas de autenticação para uso com o squid. Instale este pacote se você deseja que squid autentique seus usuários via PAM, SMB ou outros métodos.

squid-doc

Documentação e guia de programação do Squid

squid-templates

Templates de erro do squid

stat

O programa stat mostra informações a nível de sistema de arquivo sobre um determinado arquivo, incluindo permissões, contagem de link, inode, etc.

statnet

O statnet faz estatísticas para a sua Ethernet, TCP, IP, IPX e Appletalk.

statserial

Statserial mostra uma tabela dos sinais em uma porta serial padrão de 9 ou 25 pinos e indica o status das linhas de handshaking. Pode ser útil na depuração de problemas com portas seriais ou modems.

stlport

Biblioteca totalmente padrão C++ SGI iostreams Mais plataformas suportadas Modo de Debug melhorado

stlport-devel

Arquivos de inclusão e documentação para desenvolvimento com STLport

stlport-devel-static

Bibliotecas estáticas do STLport

strace

Strace imprime uma "gravação" de cada chamada de sistema que o programa faz, incluindo todos os argumentos passados para ele e se o retorno de ca-

da chamada de sistema é verdadeiro ou gerou erro.

streamingtools-udp-client

Cliente para streaming de audio e video através de broadcasting por UDP.

streamingtools-udp-server

Servidor para streaming de audio e video através de broadcasting por UDP.

stunnel

O stunnel foi desenvolvido para trabalhar como um wrapper para encriptação SSL entre clientes remotos e servidores locais.

sudo

Sudo (superuser do) permite que o administrador do sistema dê a certos usuários (ou grupos de usuários) a habilidade para rodar alguns (ou todos) comandos como root, registrando todos os comandos e argumentos. Sudo opera numa base por comando, não sendo um substituto para a shell.

sudo-doc

Documentação adicional sobre o sudo

supermount

Este script Perl converte entradas do /etc/fstab referentes a disquete e CDROM para que usem o supermount.

svgalib

SVGAlib é uma biblioteca que permite a aplicações usar gráficos de tela cheia em uma variedade de plataformas de

hardware. Muitos jogos e utilitários são disponibilizados para usar a SVGAlib para acesso a gráficos, pois ele é mais indicado em máquinas com pouca memória para rodar um sistema X Window.

svgalib-devel

Estas são as bibliotecas e arquivos de inclusão que são necessários para construir programas que usam SVGAlib. SVGAlib permite que programas usem gráficos de tela cheia em uma variedade de plataformas de hardware sem o overhead do X.

swatch

O swatch é usado para monitorar arquivos log. Quando ele vê uma linha combinando com o modelo que você especifica, ele pode destacá-la e imprimí-la, ou rodar programas externos para notificá-lo através de mail ou outros meios.

sxid

O sXid é um programa para checar arquivos e diretórios suid e sgid

sylpheed

Este programa é um rápido cliente de email modo gráfico o qual possui o interface gráfica intuitiva e amigável o cliente integrado de notícias (parcialmente implementado) o habilitado para operação a partir do teclado o Mew/Wanderlust-like key bind o multipart MIME o controle de múltiplas

contas de email (sem limite) o armazenamento de mensagens o função de ordenação/classificação de mensagens o catálogo de endereços XML-based

Veja `/usr/share/doc/sylpheed-0.6.5/README` para maiores informações

symlinks

Este programa checa vários problemas com symlinks em um sistema, incluindo symlinks que apontam para arquivo inexistentes. Ele pode também automaticamente converter symlinks absolutos para symlinks relativos.

synaptic

Synaptic é um front-end gráfico para o APT (Advanced Package Tool) escrito com o toolkit do Window Maker. Seu objetivo é ser mais fácil de usar que outros front-ends do APT.

Em vez de utilizar estruturas em árvore para mostrar os pacotes, Synaptic utiliza um sistema de filtro de pacotes, simplificando a interface e oferecendo mais flexibilidade quando houver um grande número de pacotes listado.

sysctlconfig

Este pacote é um subconjunto do Powertewak-linux e permite a alteração de configurações do kernel usando uma interface GTK.

sysklogd

Este é o programa de log para o kernel e o sistema Linux. Ele roda como

um daemon (processo em background) para registrar mensagens em diferentes lugares. Estes são geralmente registros do sendmail, segurança, e mensagens de outros daemons.

syslinux

SYSLINUX é um carregador de boot para o linux, operando em disquetes com formatação DOS. Sua intenção é simplificar instalações do Linux, discos de recuperação, e outros usos para disquetes de boot. Um disquete SYSLINUX pode ser manipulado usando ferramentas padrão do DOS (ou qualquer sistema que possa acessar um filesystem DOS) e requer somente um programa DOS de aproximadamente 7K ou linux de 13K para criá-lo na primeira vez.

Também inclui o PXELINUX, um programa para boot remoto a partir de um servidor de rede usando um boot PROM compatível com a especificação Intel PXE (Pre-Execution Environment).

syslog-ng

Syslog-ng é um substituto para o syslog tradicional, mas com diversas melhorias, como, por exemplo, a habilidade de filtrar mensagens de log por seu conteúdo (usando expressões regulares) e não apenas pelo par facility/prioridade como o syslog original.

t1lib

Rasterizador de fontes Type 1 da Ado-

be.

t1lib-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para o desenvolvimento de programas t1lib.

t1lib-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com t1lib

t1lib-progs

Utilitários da t1lib

tacp2rad

"Compramos um Cisco 4000M para acesso ISDN30 (PRI), e vejam o Então escrevi o tacp2rad. Este servidor fica entre um cliente TACACS+ (o servidor de acessos CISCO) e um servidor RADIUS, traduzindo requisições de autenticação, autorização e contabilidade."

talk

Este pacote fornece um cliente e um daemon para o protocolo talk, que permite a conversa um-para-um entre usuários em diferentes sistemas.

talk-server

Servidor talk

taper

Este é um programa de backup e restore de fita, que oferece uma interface amigável ao usuário. Arquivos podem ter sua cópia de segurança em arquivos no disco rígido. A seleção de arquivos para backup e restore é muito similar à interface do Midnight Commander e

permite fácil "navegação" de diretórios. Backup incremental e restauração automática de arquivos mais recentes são configurações default. SCSI, ftape, zftape e drives removíveis são suportados.

tar

GNU "tar" guarda vários arquivos juntos em uma fita ou arquivo de disco, e pode restaurar arquivos individuais desta armazenagem. Ele inclui suporte para multi-volumes, habilidade de armazenar arquivos dispersos, compressão/descompressão automática, armazenamentos remotos e características especiais que permitem "tar" ser usado para backups incrementais e completos. Se você deseja fazer backups remotos com tar, você irá precisar instalar o pacote "rmt".

task-alsa

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para os componentes ALSA (Advanced Linux Sound Architecture).

task-c++-devel

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para um completo ambiente de desenvolvimento de programas em C++. Este pacote não inclui nenhum programa, apenas dependências para outros programas.

task-c-devel

Este pacote é um metapacote, ou seja, o

seu único propósito é conter dependências para um completo ambiente de desenvolvimento de programas em C. Este pacote não inclui nenhum programa, apenas dependências para outros programas.

task-config-tools

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para as ferramentas de configuração do sistema. (kbdconfig, mouseconfig, linuxconf, etc).

task-cups-drivers

Este meta pacote instalará todos os pacotes relacionados a drivers do cups.

task-cups-utils

Este meta pacote instalará todos os pacotes relacionados a utilitários para o CUPS.

task-debug

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para um completo ambiente de depuração de programas. Este pacote não inclui nenhum programa, apenas dependências para outros programas.

task-docbook-sgml

Este pacote é um meta-pacote que contém dependências para um ambiente completo para DocBook SGML.

task-docbook-xml

Este pacote é um meta-pacote que contém dependências para um ambiente

completo para o XML DocBook.

task-drivers-cups

Este meta pacote instalará todos os pacotes relacionados a drivers do cups.

task-foomatic

Meta pacote para foomatic. Este pacote não instala nenhum arquivo, mas instala todos os pacotes relacionados ao foomatic.

task-ghostscript

Meta pacote para instalar todos componentes do ghostscript.

task-gimp-print

Meta pacote para o gimp-print. Este pacote não contém nenhum arquivo. Ele é usado para instalar todos os pacotes relacionados ao gimp-print, menos os pacotes de desenvolvimento.

task-gnome

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar o GNOME.

task-ha

Este é um metapacote, o que significa que seu propósito é conter dependências para conseguir ter um conjunto funcional de ferramentas para Alta Disponibilidade.

task-kde

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar o K Desktop

Environment.

task-kde-minimal

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar um K Desktop Environment mínimo.

task-kernel-compiling

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para um completo ambiente de compilação para o kernel Linux. Este pacote não inclui nenhum programa, apenas dependências para outros programas.

task-mail-server

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para um servidor de e-mails completo. Este pacote não inclui nenhum programa, apenas dependências para outros programas.

task-nautilus

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar o Nautilus com todos os seus componentes.

task-omni

Meta pacote para instalar todos os pacotes do omni. Esse pacote não contém arquivos. Instalando este pacote todos os drivers omni serão instalados.

task-perl

Este é um meta-pacote, o que significa

que seu propósito é conter dependências para que um ambiente completo de desenvolvimento de programas na linguagem de programação Perl.

task-printer-alps

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Alps.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-anitech

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Anitech.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-apollo

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Apollo.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-apple

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Apple.

task-printer-avery

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Avery.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-brother

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Brother.

task-printer-canon

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Cannon.

task-printer-citizen

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Citizen.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-compaq

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Compaq.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-daewoo

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Daewoo.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-dec

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Dec.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-drivers

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis.

task-printer-dymo

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Dymo.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-epson

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Epson.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la

funcionando.

task-printer-epson-utils

Este meta pacote instalará todos os pacotes relacionados a utilitários para impressoras Epson.

task-printer-fujitsu

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Fujitsu.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-goldstar

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Goldstar.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-hansum

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Hansum.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-hp

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para im-

pressoras HP.

task-printer-ibm

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras IBM.

task-printer-imagen

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Imagen.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-infotec

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Infotec.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-jepcom

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Jepcom.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-kodak

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para im-

pressoras Kodak.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-ks

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras KS.

task-printer-kyocera

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Kyocera.

task-printer-lexmark

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Lexmark.

task-printer-lexmark-utils

Este meta pacote instalará todos os pacotes relacionados a utilitários para impressoras Lexmark.

task-printer-minolta

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Minolta.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-mitsubishi

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para im-

pressoras Mitsubishi.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-nec

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Nec.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-oce

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Océ.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-oki

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras OKI.

task-printer-olivetti

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Olivetti.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-panasonic

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Panasonic.

task-printer-pcpi

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras PCPI.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-pentax

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Pentax.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-qms

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras QMS.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-qnix

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Qnix.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-raven

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Raven.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-ricoh

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Ricoh.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-sambo

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Sambo.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-samsung

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Samsung.

Se você tiver uma impressora suporta-

da desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-seiko

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Seiko.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-sharp

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Sharp.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-sindo

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Sindo.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-star

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras STAR.

task-printer-tally

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Tally.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-tektronix

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Tektronix.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-ti

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras TI.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este pacote deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printer-utils

Este pacote instalará todos os pacotes que provenham utilitários de impressão de alguma forma.

task-printer-xerox

Este meta pacote instalará todos os drivers de impressão disponíveis para impressoras Xerox.

Se você tiver uma impressora suportada desta marca, instalando este paco-

te deverá ser o suficiente para deixá-la funcionando.

task-printers

Esse meta pacote instalará todos os pacotes necessários para o sistema de impressão.

task-python-devel

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para um completo ambiente de desenvolvimento de programas em Python.

task-qvwm

Este é um meta-pacote, seu propósito é conter dependências para a correta execução do qvwm.

task-windowmaker

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar o Window-Maker.

task-x-window-system

Este pacote é um metapacote, ou seja, o seu único propósito é conter dependências para permitir executar o X Windows System.

tcl

O TCL é uma linguagem de scripting simples que é projetada para ser embutida em outras aplicações. Este pacote inclui o tclsh, um exemplo simples de aplicação tcl. TCL é muito popular para escrever pequenas aplicações gráfi-

cas porque o conjunto de componentes TK é bastante integrado a ela.

tcl-devel

Bibliotecas e ferramentas para desenvolvimento tcl

tcldev

O tcldev é um ambiente de desenvolvimento visual para a linguagem TCL/Tk.

tcllib

A tcllib é uma coleção de módulos utilitários para o TCL. Estes módulos fornecem uma grande variedade de funcionalidade, desde implementações de estruturas de dados padronizadas até implementações de protocolos de rede comuns. A intenção é colecionar funções comumente usadas em uma única biblioteca, na qual os usuários possam encontrar as versões estáveis disponíveis.

tclx

TclX é um conjunto de extensões a TCL que a tornam mais adequada a tarefas de programação comuns no Unix. Ele adiciona ou melhora o suporte a arquivos, acesso a rede, depuração, matemática, listas e catálogos de mensagens. Pode ser usada em aplicações tcl e tcl/tk.

tclx-devel

Bibliotecas e ferramentas para desenvolvimento tclx

tclx-helpfiles

Arquivos de ajuda do tclx

tcp_wrappers

Com este pacote você pode monitorar e filtrar chamadas de SYSTAT, FINGER, FTP, TELNET, RLOGIN, RSH, EXEC, TFTP, TALK, e outros serviços de rede.

tcpdump

Tcpdump imprime os cabeçalhos dos pacotes em uma interface de rede. Ele é muito prático para resolver problemas na rede e para operações de segurança.

tcptrace

tcptrace é uma ferramenta para análise de arquivos de captura de tráfego de rede. Podem ser usados como arquivos de entrada os dados produzidos por diversos sniffers populares, como tcpdump, snoop, etherpeek, HP Net Metrix e WinDump. A saída gerada consiste em informações de cada conexão vista, como tempo decorrido, bytes e segmentos enviados e recebidos, retransmissões, tempos de resposta, anúncios de janela, taxas, etc. Esta ferramenta também pode produzir gráficos destes dados.

tssh

"tssh" é uma versão melhorada da csh (C shell), com características adicionais como history dos comandos, complemento de nome de arquivo e prompts.

tssh-doc

Documentação adicional sobre o tssh

telnet

O telnet é um protocolo popular para logins remotos através da Internet. Este pacote fornece um cliente telnet na linha de comando. Esta versão tem suporte a IPv6.

telnet-server

O telnet é um protocolo popular para logins remotos através da Internet. Este pacote fornece um servidor telnet que permite login remoto dentro da máquina em que ele está rodando. O servidor telnet é desabilitado por default, e pode ser habilitado editando-se o /etc/inetd.conf.

termcap

O arquivo /etc/termcap é um banco de dados que define as capacidades de vários terminais e emuladores de terminais. Programas usam /etc/termcap para acessar várias características de terminais como o beep, cores, e gráficos.

tetex

Tex formata arquivos de texto e comandos para uma saída independente de dispositivo (chamado DVI - DeVice Independent). As capacidades e a linguagem TeX são descritas no The TeXbook, de Knuth.

tetex-afm

Fontes PostScript são (ou deveriam ser) acompanhadas por arquivos de métrica

de fontes como Times-Roman.afm, que descrevem as características da fonte Times-Roman. Para usar tais fontes com o TeX, precisamos de arquivos TFM que contém informações similares. afm2tfm faz esta conversão.

tetex-devel

Bibliotecas, headers e outros componentes que podem ser utilizados para desenvolver aplicações TeX.

tetex-doc

Este pacote contém os arquivos de documentação do sistema teTeX. Devido ao seu tamanho (grande) a documentação foi separada em seu próprio pacote.

tetex-dvilj

Dvilj e semelhantes convertem arquivos de saída TeX .dvi em comandos HP PCL (i.e. Linguagem de Controle de Impressoras HP) adequados para impressão em impressoras HP LaserJet+, HP LaserJet IIP (usando dvilj2p), HP LaserJet 4 (usando dvilj4) e compatíveis.

tetex-dvips

O programa dvips toma um arquivo DVI (.dvi) produzido pelo TeX (ou por outro processador como o GFTODVI) e o converte para PostScript, normalmente enviando o resultado diretamente para a impressora laser.

tetex-latex

LaTeX é um pacote de macros TeX. Os macros LaTeX encorajam escritores a

pensar sobre o conteúdo de seus documentos, e não na forma. O ideal, muito difícil de realizar, é não ter nenhum comando de formatação (como “switch to italic” ou “skip 2 picas”) no documento; no lugar disto, tudo é feito especificando instruções de marcação: “bfasize”, “start a emph”.

tetex-xdvi

xdvi é um programa que roda no sistema X Window. É usado para visualizar arquivos dvi, como os produzidos por tex e latex.

tethereal

Esta é uma versão para modo texto do analisador de tráfego de rede Ethereal.

texinfo

O texinfo é um sistema de documentação que pode produzir tanto informação on-line como saída impressa a partir de um único arquivo-fonte. Geralmente, outro tipo de informação on-line, e outro para um manual ou outro tipo de trabalho impresso. Usando o Texinfo, basta escrever um único documento-fonte. Quando houver necessidade de revisão, é preciso apenas revisar um único documento-fonte. O projeto GNU usa o formato de arquivo texinfo para a maioria da sua documentação.

Instale o Texinfo se você quiser um sistema de documentação para produzir tanto documentação on-line como impressa a partir do mesmo arquivo-fonte

y se for escrever documentação para o Projeto GNU.

texinfo-doc

Documentação adicional sobre o texinfo

textutils

Estes são os utilitários GNU de processamento de arquivos texto. Ele incluem programas para separar, juntar, comparar e modificar arquivos.

tftp-hpa

O daemon TFTP hpa é um porte do servidor TFTP do OpenBSD (que é por sua vez o servidor do BSD com uma série de melhorias de segurança) para outros sistemas operacionais não BSD (primeiramente Linux, mas deve funcionar na maioria dos novos Unix). Ele possui suporte a opções e melhorias para clientes TFTP.

time

O utilitário 'time' é usado como uma espécie de cronômetro para medir o tempo de execução de um comando especificado. Ele pode ajudar na otimização de programas para velocidade máxima, assim como vários outros usos.

timeconfig

Esta é uma ferramenta simples para ajustar tanto o fuso horário (timezone) quanto o modo com que o seu relógio do sistema armazena o tempo. Ele roda em modo texto usando um sistema simples de janelas.

timidity++

O TiMidity++ é um sintetizador MIDI por software. Este pacote permite ouvir arquivos do tipo MIDI com a mesma qualidade de som que as placas que utilizam o recurso de "wavetable" via hardware (como a AWE32), mesmo que esta não possua o recurso de "wavetable"(a SB16 por exemplo).

timidity++-X11

Este pacote inclui uma versão especial do TiMidity++ com suporte a interface gráfica GTK.

timidity++-instruments

Este pacote inclui um conjunto básico de instrumentos (chamados de patches no meio musical) para o TiMidity++.

tin

Tin é um leitor de Netnews de tela cheia e fácil de usar. Ele pode ler news localmente (isto é, /usr/spool/news) ou remotamente (opção rtin ou tin -r) via um servidor NNTP (Network News Transport Protocol).

tix

O Tix é um adicional ao conjunto de componentes tk que adiciona muitos componentes complexos que são construídos com blocos de construção tk. Os controles de rotação, janelas paned e caixas de listas hierárquicas.

tix-demos

Demos tix

tix-devel

Bibliotecas e arquivos de desenvolvimento para o tix

tk

O Tk é um conjunto de componentes X Window projetado para trabalhar intimamente com a linguagem de scripting tcl. Este pacote permite escrever programas simples com interface gráfica completa em pouco mais tempo do que se leva para escrever uma interface modo texto. Aplicações Tcl/Tk podem rodar também nas plataformas Windows e Macintosh.

tk-demos

Demos tk

tk-devel

Bibliotecas e ferramentas para desenvolvimento tk

tmpwatch

Este pacote oferece um programa que pode ser usado para limpar diretórios. Ele periodicamente vasculha o diretório (ignorando symlinks) e remove arquivos que não foram acessados em um tempo especificado pelo usuário.

toshutils

Utilitários para notebook Toshiba

traceroute

Traceroute imprime a rota que os pacotes fazem através de uma rede TCP/IP. São impressos os nomes (ou números

de IP se os nomes não estiverem disponíveis) das máquinas que estão roteando pacotes da máquina traceroute, junto com o tempo que levou para a máquina receber o reconhecimento (ack) do pacote. Esta ferramenta pode ser muito útil para diagnosticar problemas de rede.

trafshow

Trafshow é um "sniffer" de pacotes de rede em modo texto.

transfig

TransFig é um conjunto de ferramentas para criação de documentos TeX com gráficos que são portáteis, no sentido de que eles podem ser impressos em uma grande variedade de ambientes.

tree

Este programa é basicamente um porte UNIX do muito prático utilitário "tree" para DOS. Ele mostra a visualização da árvore do diretório especificado, junto com os arquivos que pertencem a ele. Inclui suporte para listas no estilo "color ls".

trn

'trn' é um dos leitores originais de threaded news. Esta versão é configurada para ler news de um servidor NNTP.

ttcp

Teste de performance TCP e UDP

ttf-uddiuddi

Uma coleção de fontes TrueType cri-

adas pelo time Uddi Uddi. Este pacote inclui Draggletail, Druillet, Dubbem, Fusty Luggs, Gaggers, Glimstick, Hasty Pudding, Herbert, Hucklebuff, Inkburrow, Jobernole, Larson, Oli Compolli, Pickabilly, Scrubadoo, Spider Shank, Staggering Bob, Wiffles e Whoobub.

ttf2pt1

Utilitários para conversão de fontes do tipo True Type para para Postscript Type 1.

tunelp

Tunelp ajuda na configuração do driver de porta paralela do kernel.

txt2regex

O `txt2regex` é um assistente "wizard" de Expressões Regulares todo escrito com builtins do bash2, que converte frases humanas nas expressões. Com uma aparência simples, você apenas responde a perguntas e constrói sua própria grep, perl, php, procmail, python, sed e vim. Há mais de 20 programas cadastrados. É todo em bash, então basta baixar e rodar, não precisa compilar.

type1-freefonts

Coleção de Christoph Lameter de 79 fontes Type1 do site CICA para Windows, originalmente distribuídas com Debian GNU/Linux. Este pacote contém fontes como Crillee, Dragonwick, Engraver, Eras, Goudy Old Style, Man-

zanita, Tribeca e outras.

ucd-snmp

Este pacote é derivado da implementação do Protocolo Simples de Gerenciamento de Redes versão 2 (SNMPv2) da Universidade Carnegie Mellon. Útil para gerenciar redes e fazer contabilidade.

ucd-snmp-devel

Estas são as bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento com o SNMP da UCD. Com este pacote é possível a criação de programas para uso no gerenciamento de redes.

ucd-snmp-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com ucd-snmp

ucd-snmp-doc

Documentação do ucd-snmp

ucd-snmp-utils

snmpwalk, snmptest e outros.

umb-scheme

UMB Scheme é uma implementação da linguagem descrita no padrão IEEE para a linguagem de programação Scheme (Dezembro de 1990).

uml-net-tools

Estas ferramentas permitem o gerenciamento do driver ethernet que funciona com o User Mode Linux (UML).

unarj

O programa unarj é usado para descomprimir armazenagens em formato .arj, que era algo popular em máquinas DOS.

units

O programa units converte expressões de quantidade em várias escalas para seus equivalentes em outras escalas. Ele somente pode manipular mudanças multiplicativas de escala.

unixodbc

Implementação livre para ODBC

unixodbc-X11

Utilitários com interface gráfica para uso com as bibliotecas unixODBC

unixodbc-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolvimento com o unixODBC

unixodbc-progs

Utilitários para uso com as bibliotecas unixODBC

unzip

Descompacta arquivos com extensão .zip, como os criados pelo pkzip no DOS

upx

UPX é um compressor de arquivos executáveis avançado. O UPX normalmente reduz o tamanho dos arquivos e DLLs em torno de 50% a 70%, reduzindo espaço, tempo de carregamento da rede, tempo de download e custos

de armazenamento. Programas e bibliotecas comprimidas pelo UPX são completamente auto-contidas e rodam exatamente como antes, com pouco custo para o tempo de execução ou uso de memória, na maioria dos formatos suportadas. O UPX suporta vários formatos de executáveis, incluindo programas e DLLs Win95/98/ME/NT/2000, programas DOS e executáveis Linux

urlview

O urlview extrai URLs de um arquivo texto dado, e mostra um menu das URLs para visualizar, utilizando um comando especificado pelo usuário.

urw-fonts

Versões distribuíveis de 35 fontes padrão PostScript. As novas versões do ghostscript vem com as 35 fontes padrão tipo 1 PostScript de melhor qualidade. Eles foram doados e licenciados sob a GPL pela URW. O arquivo fonts.di foi feito especialmente para ficar igual aos nomes originais fontes são muito interessantes!

usermode

Várias ferramentas gráficas, incluindo uma para ajudar os usuários a gerenciar discos flexíveis (e outras mídias removíveis) e uma para ajudar o usuário a mudar suas informações finger.

utempter

O Utempter é um utilitários que permite a programas guardar in-

formação à arquivos privilegiados (/var/run/utmp), sem comprometer a segurança do sistema. Ele faz esta tarefa atuando como um "buffer"entre o usuário root e os programas.

util-linux

util-Linux contém uma grande variedade de utilitários de sistema de baixo nível necessários para um sistema Linux funcional. Isso inclui, entre outras coisas, ferramentas de configuração como fdisk e programas de sistema como login.

uucp

UUCP é um mecanismo de transferência de Unix para Unix. Ele é usado primeiramente em sites remotos para fazer download e upload de arquivos de mail e news para máquinas locais. Se você não sabia disso, você provavelmente não

uucp-cu

Programa cu (Call Unix), para muitos esta é a única parte do UUCP sendo usada atualmente (2001)

uucp-doc

Documentação adicional sobre o uucp

uudeview

Decodificador UUencode, XXencode, Base64, BinHex, etc. Inclui um codificador.

vera

A V.E.R.A. é um importante dicionário

(em inglês) de acrônimos para a área de informática.

verynice

VeryNice é uma ferramenta que permite ajustar, dinamicamente, o nível de "nice"de processos sob sistemas operacionais UNIX-like. Ele pode também ser usado para "matar"processos fora de controle e para aumentar a prioridade de aplicações multimídia. Isso tudo enquanto gerência de maneira apropriada processos que trabalham em batch e aplicações interativas com longos períodos de alta utilização de CPU.

vflib

VFlib é uma biblioteca de conversão de dados de fontes vetorias. Entre suas funções incluem, rotação, encolhimento e mudança de caracteres. VFlib é usado por softwares de localização de documentação Japonesa que requer fontes de caracteres Kanji, como xdvi, dvi2ps e ghostscript.

vflib-devel

Este pacote contém arquivos necessários para desenvolvimento com a biblioteca vflib.

vflib-devel-static

Este pacote contém bibliotecas estáticas para desenvolvimento com a biblioteca vflib.

vim-X11

Este pacote contém uma versão do VIM ligado com bibliotecas X-Window,

lhe permitindo executar o VIM como uma aplicação X-Window com interface completamente gráfica e suporte a mouse. Para executá-lo digite 'gvim'.

vim-common

O pacote vim-common contém os arquivos que são necessários por todos os binários vim.

vim-enhanced

Este pacote contém uma versão do vim que tem muitas características extras que foram recentemente introduzidas como interpretadores perl e python.

vim-help

vim-minimal

O pacote vim-minimal instala uma versão do vim em /bin/vi que é adequada para execução quando somente a partição raiz estiver presente.

vim-syntax

Arquivos para destacar a sintaxe de linguagens de programação quando editados no vim.

ada, amiga, asm, asmh8300, asmselect, asn, atlas, awk, basic, bib, c, clean, clipper, cobol, colortest, cpp, csh, css, cterm, dcl, diff, dosbatch, dosini, dracula, dtd, eiffel, elmfilt, esqlc, expect, exports, fortran, fvwm, gp, help, hitest, html, idl, inform, java, javacc, javascript, jgraph, lace, lex, lilo, lisp, lite, lotos, lss, mail, make, man, maple, matlab, mf, mib, model, modula2, mp, msq1, muttrc, nasm, nosyntax, nroff,

objc, ocaml, pascal, pcap, perl, php3, phtml, pike, pmfile, po, pod, postscr, pov, procmail, prolog, purifylog, python, rc, rexx, sather, scheme, scripts, sdl, sgml, sh, sicad, simula, skill, slang, slrnrc, slrnsc, sm, spec, sql, st, syntax, tags, tcl, tex, tf, tsalt, uil, verilog, vgrindefs, vhdl, vim, viminfo, vrml, whitespace, xdefaults, xmath, xml, xpm, yacc, zsh e outras.

vixie-cron

O cron é um programa padrão do UNIX que roda programas especificados pelo usuário em horários e dias agendados. O vixie cron adiciona várias características ao cron básico do UNIX, incluindo melhor segurança e opções mais poderosas de configuração.

vlc

O VideoLAN é um cliente DVD e MPEG de livre distribuição que pode funcionar via rede. Permite a reprodução de "transport streams" MPEG-2 a partir da rede ou de um arquivo, bem como assistir a DVDs localmente.

vlc-gnome

Plugin gnome para o VideoLAN

vlc-gtk

Plugin gtk para o VideoLAN

vlc-ncurses

Plugin ncurses para o VideoLAN

vlc-qt

Plugin qt para o VideoLAN

vlock

O vlock igualmente tranca o terminal corrente (que pode ser qualquer tipo de terminal, local ou remoto), ou tranca o sistema inteiro de console virtual, desabilitando completamente todo o acesso ao console. O vlock é desabilitado quando a senha do usuário que o iniciou ou a senha do root é digitada.

vnc

VNC (Virtual Network Computing) é um sistema de controle remoto que permite visualizar um ambiente desktop não somente da máquina onde o VNC está rodando, mas de qualquer lugar da Internet e de uma variedade de arquiteturas. O VNC é diferente de um servidor X em é pequeno e simples, é de fato independente de plataforma, e um desktop pode ser visto e usado por diversos visualizadores ao mesmo tempo.

vnc-doc

Este pacote contém documentação em HTML sobre o VNC (Virtual Network Computing). Instale o pacote vnc-doc se desejar uma vasta documentação online sobre o VNC. A documentação específica sobre o TightVNC não está incluída.

vnc-java

O servidor VNC lhe permite acessar o mesmo desktop a partir de uma ampla

variedade de plataformas.

vnc-server

O servidor VNC lhe permite acessar o mesmo desktop a partir de uma ampla variedade de plataformas. Este pacote é um servidor VNC, permite que outros usuários acessem o desktop de sua máquina.

Este pacote inclui também todas as melhorias da TightVNC 1.2.

vorbis-tools

Ogg Vorbis é um formato de áudio aberto de propósito geral, não-proprietário e isento de patentes e royalties, para áudio e música de alta qualidade.

Vorbis; ogg123, reprodutor de áudio de linha de comando; vorbiscomment, um editor de comentários para arquivos Ogg Vorbis; ogginfo, mostra as informações de arquivos Ogg Vorbis; e vcut, que permite dividir arquivos Ogg Vorbis.

vtcl

O Visual Tcl é um ambiente de desenvolvimento de aplicações para as plataformas UNIX, Windows e Macintosh, de alta qualidade e livremente distribuível. Escrito inteiramente em Tcl e gerando código Tcl puro, torna o porte desnecessário ou trivial.

vtun

O VTun fornece um método para a criação de canais virtuais via redes TCP/IP

e permite encriptar, limitar a banda e comprimir o tráfego nesses túneis. programas, Ethernet via o device EtherTap do Linux. VTun é fácil e altamente configurável, ele pode ser usado em várias tarefas de rede como VPN, IP móvel, acesso limitado a Internet, salvamento de endereço IP, etc. É uma implementação completamente feita em nível de usuário e não requer modificações no kernel.

w3c-libwww

A libwww é uma API web de propósito geral escrita em C para Unix e Windows (Win32). Possui uma API altamente extensível e em camadas e pode acomodar muitos tipos diferentes de aplicações, incluindo clientes, robôs, etc. O propósito da libwww é fornecer uma implementação HTTP exemplo altamente otimizada para servidor como um ambiente de testes para experimentações com protocolos.

w3c-libwww-apps

comando, navegação por linha de comando. Robot pode navegar rapidamente e com baixa carga no sistema.

A Ferramenta de execução de linha de comando (w3c) é muito útil para manipulação de sítios Web que implementam mais do que um HTTP GET (por exemplo, PUT, POST, etc.)

w3c-libwww-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão para desenvolvimento baseado na libwww,

que está disponível ao público.

w3m

O w3m é um paginador similar aos comandos more e less. Este pacote pode ser ainda utilizado como um visualizador de páginas WWW em modo texto.

webalizer

Um analisador de arquivos de log de servidores WWW

webalizer-doc

Documentação adicional para o webalizer

weblint

Este pacote valida páginas HTML, oferecendo dicas para corrigi-las.

webxref

Este pacote verifica páginas HTML, procurando links quebrados.

wget

O GNU wget é uma ferramenta de rede para baixar arquivos usando HTTP e FTP. Ele funciona em modo não interativo, podendo trabalhar em background. Funciona muito bem, mesmo em conexões lentas ou instáveis, baixando o arquivo até que ele seja completamente recebido.

which

Dê a ele um nome de programa, e ele lhe dirá se está no seu 'PATH'. Por exemplo, 'which ls' poderia imprimir '/bin/ls', porque o programa ls, que es-

tá em um dos diretórios listados na variável de ambiente PATH, está localizado no diretório /bin.

wine

O Wine é um programa que permite rodar programas MS-Windows no X11. Ele consiste de um carregador de programa, que carrega e executa um binário MS-Windows, e de uma biblioteca de emulação que traduz as chamadas da API para as equivalentes Unix/X11.

wine-devel

Arquivos de inclusão e bibliotecas para desenvolver aplicações com o WINE.

wine-doc

Documentação extra do Wine.

wipe

"Wipe" é uma ferramenta que efetivamente desmagnetiza a superfície do disco rígido, tornando virtualmente impossível a recuperação dos dados armazenados nele. Esta ferramenta foi desenvolvida para garantir que dados apagados do disco rígido não possam ser recuperados.

wireless-tools

Este pacote contém ferramentas para redes sem fio, utilizadas para manipular as wireless extensions. Wireless extensions é uma interface que permite que você modifique parâmetros específicos para redes sem fio e verificar estatísticas sobre estas.

wmCalClock

O wmCalClock é um relógio calendário simples, que utiliza caracteres com anti-alias e sombras.

wmMatrix

O wmMatrix é um aplicativo dock que simula o comportamento do salvador de telas xmatrix, no espaço do dock.

wmaker-themes

Muitos temas para WindowMaker.

wmakerconf

Ferramenta de configuração baseada em GTK+ para o gerenciador de janelas Window Maker.

navegador para visualização de pixmaps, caixa de diálogo para seleção de cores, caixa de diálogo para atalhos, caixa de diálogo para seleção de arquivos, ...

Dicas em todos os atributos.

Novos atributos podem ser integrados de forma simples, mudando a lista de propriedades do wmakerconf.

wmapm

Aplicativo do dock do WindowMaker para monitorar a carga da bateria, através do suporte APM do kernel. Esta informação é útil para usuários de laptops.

wmcdplay

O wmcdplay é um applet reproduzidor de CDs projetado para o dock do Win-

dow Maker.

wmclock

O wmclock é um aplicativo que mostra a data e a hora no "dock" do Window Maker no mesmo estilo do relógio no sistema operacional NEXTSTEP(r). Foi projetado especialmente para o gerenciador de suporte a várias línguas, mostra a hora em formato 24 horas e 12 horas (am/pm) e, opcionalmente, pode executar um programa especificado pelo usuário quando for clicado. É derivado do asclock, um relógio similar para o gerente de janelas AfterStep.

wmconfig

Este é um programa que gera configurações de menu para diferentes gerenciadores de janela disponíveis para o sistema X11. É uma tentativa de abstrair uma configuração única entre esses diferentes IceWM e KDE.

wmfire

O wmfire é uma aplicação de dock para o WindowMaker que mostra a carga do processador, e até a temperatura, com bonitas labaredas de fogo.

wmifs

O wmifs é um aplicativo dock para monitorar vários tipos de interfaces de rede.

wminet

Wminet monitora serviços de rede tais como FTP, HTTP e NFS bem como o número de usuários e processos no sis-

tema.

wmmixer

Applet para controle de volume e outras opções do som no dock do Window Maker

wmmon

Wmmon é o canivete suíço da monitoração. Ele pode mostrar o uso de CPU, memória, swap, disco e outras informações úteis para o administrador do sistema. Wmmon é projetado para funcionar com o dock do WindowMaker.

wmpixmaps

Ícones e mapas de píxeis para gerenciadores de janelas.

wmppp

O WMPPP tem todas as opções que o pppd padrão oferece e ainda dá a você

- Temporizador on-line;
- LED's para a Recepção/Transmissão do modem;
- Estatísticas de transferência PPP;
- E muito mais. Veja o arquivo README para mais detalhes.

wmtime

Applet para mostrar data e hora no dock do Window Maker. Mostra de forma analógica ou digital.

words

Este pacote contém um dicionário inglês em /usr/share/dict. Ele é usado por programas como ispell como um banco de dados de palavras para ser usado como corretor ortográfico.

wserv

Programa de suporte a clientes IRC

wsoundserver

Este é o servidor de som do Window Maker. Ele adiciona som em vários eventos como minimizar/esconder/etc.

wsoundserver-data

Os sons padrão para o WSoundServer.

wterm

Wterm é um emulador de terminal VT100 para X. Seu objetivo é ser rápido como o rxvt e configurável como o Eterm.

wu-ftpd

wu-ftpd é o daemon que serve arquivos FTP para clientes ftp. Ele é útil se você deseja transferir programas entre computadores sem rodar um sistema de arquivos de rede como NFS; ou se você deseja ter um site de FTP anônimo (nesse caso, você necessita instalar o pacote anonftp).

wv

Conversor de arquivos formato Word (6/7/8/9) para html

wvdial

Wvdial é um discador pseudo-inteligente que tenta se conectar automaticamente, fornecendo o nome do usuário, senha e disparando o pppd. Use o programa wvdialconf para detectar o modems e criar uma configuração padrão.

wwwcount

O programa Count é um programa padrão CGI para contar acessos em páginas web. É um contador gráfico, o que significa que o programa somente funcionará se o navegador suportar gráficos. O programa armazena os hits em um arquivo texto e tenta manter a integridade de dados por locking do arquivo de dados. Também pode ser usado para mostrar a data e hora (de qualquer timezone do mundo) e uma contagem regressiva até uma data específica.

x3270

Este programa emula um terminal IBM 3270, geralmente usado com aplicações de mainframe, em um X Window.

xalf

Este é um pequeno utilitário que fornece um retorno dos aplicativos

- uma janela invisível (para ser usada em conjunto com o pager como o Gnome tasklist_applet).
- uma splashscreen genérica.
- uma mudança no cursor do mouse ou uma estrela animada.

xawtv

- xawtv - Visualização de filmes (fluxos de imagens) para o X
- fbtv - Versão do xawtv para console com framebuffer
- streamer - ferramenta e captura (imagens / filmes)
- v4lctl - ferramenta de linha de comando para controlar dispositivos v4l

xawtv-misc

Ferramentas adicionais para depuração dos componentes do

- propwatch - monitora as propriedades de janelas X11. Se você quiser saber como monitorar a propriedade `_XAWTV_STATION` use esta ferramenta.
- dump-mixers - apresenta as configurações do misturador na saída padrão.
- record - gravador de som para o console. Tem um medidor de nível de entrada que deve ser útil para auxiliar na resolução de problemas de som.
- showriff - mostra a estrutura de arquivos RIFF (avi, wav).

xawtv-radio

Esta é uma aplicação de rádio baseada em ncurses (texto).

xawtv-streamer

Uma ferramenta para capturar uma ou múltiplas imagens ou gravar filmes a partir de um dispositivo video4linux

xawtv-ttv

Mostra TV/vídeo em um terminal, renderizando imagens usando aalib.

xawtv-webcam

O comando webcam captura imagens de um dispositivo video4linux como o bttv, faz anotações nestas imagens e as transmite para um servidor web usando o protocolo ftp em uma repetição infinita.

xcdroast

O X-CD-Roast fornece uma interface gráfica para os comandos `mkisofs` e `cdrecord`. Sua interface é auto-explicativa. Provê detecção automática do hardware SCSI e IDE, suporte para criar novos CDs de dados ISO9660, suporte para produção de CDs de áudio, cópia rápida de CDs sem gravação no disco rígido e opção para gerar arquivo de log.

xchat

Cliente IRC Gnome

xchat-gtk

Cliente IRC usando GTK+.

xclass

Este conjunto de componentes (widget) permite que desenvolvedores C++ criem aplicações para o ambiente X11 com interface similar ao Windows(tm) 95.

xcpustate

XCPUSTATE é um monitor de performance instantânea. Foi originalmente escrito por Mark Morae para monitorar a distribuição de carga nas CPUs de uma Silicon Graphics Iris 4D/240. Desde então já foi portado para uma variedade de máquinas uniprocessadas e multiprocessadas.

xdelta

xdelta é como os comandos patch e diff, mas também funciona com arquivos binários.

xdelta-devel

Esse pacote contém os arquivos de desenvolvimento do xdelta.

xdosemu

Esta é a versão do emulador DOS desenhada para rodar em uma janela do X Window. Possui suporte a gráficos VGA e mouse.

xemacs

XEmacs é uma versão do Emacs, compatível com o GNU Emacs, contendo muitos adicionais. Foi baseado numa versão anterior do GNU Emacs, e seguiu as versões subsequentes.

xemacs-el

Este pacote contém os arquivos-fonte

.el. Este pacote não é necessário para executar o XEmacs.

xfce

O XFce é um ambiente de trabalho leve e poderoso para o Linux e vários outros tipos de Unix.

xfig

Este programa oferece tudo o que você precisa para criar gráficos com vetores, incluindo curvas, linhas, réguas, e mais.

xfig-doc

Documentação do xfig

xfm

O xfm é um gerenciador de arquivos para X Window que permite manipular arquivos e diretórios de uma maneira intuitiva e fácil de entender, assim como permite sua extensão com outros programas.

xforms

XForm é uma biblioteca de widgets para o X.

xforms-devel

Este pacote contém arquivos de cabeçalho e ferramentas para desenvolvedores XForms.

xforms-devel-static

Este pacote contém a versão estática da biblioteca XForms.

xine-lib

O xine é um video player GPL para sistemas unix. Lê arquivos MPEG-2 e MPEG-1, além de AVIs MS MPEG4 / OpenDivX.

O xine lê o conteúdo vídeo e áudio e sincroniza-os em tempo-real. As necessidades de processador dependem das propriedades de cada arquivo.

xine-lib-aa

Plugin de video para o xine, utilizando a aalib

xine-lib-alsa05

Plugin de audio para o xine, com suporte a alsa 0.5.x

xine-lib-arts

Plugin de audio para o xine, com suporte a arts

xine-lib-devel

Arquivos include a bibliotecas estáticas necessárias para compilar plugins para o xine e o xine-ui

xine-lib-docs

Documentação HTML da API da xine-lib.

xine-lib-esd

Plugin de audio para o xine, com suporte a esd

xine-lib-oggvorbis

Suporte ao decoder/demuxer ogg/vorbis para o xine

xine-lib-oss

Plugin de audio para o xine, com suporte a oss

xine-lib-w32dll

Suporte a win32dll para o xine

xine-lib-xv

Plugin de video para o xine, utilizando a extensão XVideo do XFree

xine-ui

O xine é um video player GPL para sistemas unix. Lê arquivos MPEG-2 e MPEG-1, além de AVIs MS MPEG4 / OpenDivX.

O xine lê o conteúdo vídeo e áudio e sincroniza-os em tempo-real. As necessidades de processador dependem das propriedades de cada arquivo.

xine-ui-aa

Interface para o xine utilizando aalib (Ascii Art Library).

xinetd

O xinetd é um substituto poderoso para o inetd.

Tem mecanismos de controle de acesso, capacidades extensivas de registro de ocorrências, possibilita tornar serviços disponíveis de acordo com horários e pode limitar o número de servidores que podem ser iniciados, entre outras coisas.

Também possibilita redirecionar fluxos TCP para uma máquina e porta remota. Isto é útil para aqueles que usam ip

masquerading ou NAT e querem poder acessar máquinas na rede interna.

Também possibilita associar serviços específicos a interfaces específicas. Isto é útil quando você quer disponibilizar serviços para sua rede interna, mas não para o resto do mundo. Ou ter um serviço diferente rodando na mesma porta, mas em interfaces diferentes.

xinetd-devel

Bibliotecas arquivos de inclusão para desenvolvimento com o xinetd

xisdnload

Visualizador da média de carga de uma conexão ISDN para o sistema X Window.

xkeycaps

xkeycaps é uma interface gráfica para o xmodmap. Ele abre uma janela que parece um teclado; mover o mouse sobre uma tecla mostra as KeySyms e os bits modificadores que a chave gera. Clicando em uma tecla simula eventos KeyPress/KeyRelease na janela de sua escolha. É possível mudar os KeySyms e bits modificadores gerados por uma chave através de uma interface baseada em mouse. Esse programa pode também escrever um arquivo para o xmodmap carregar nas próximas vezes que você usar o X. Veja a página do manual para maiores detalhes.

xloadimage

Xloadimage mostra imagens em uma

janela X11, carrega-as como fundo, ou grava-as em um arquivo. Vários tipos de imagem são reconhecidos.

xlockmore

Uma versão melhorada do xlock que permite a você manter outros usuários longe de sua sessão X enquanto você está afastado da máquina. Ele roda um dos vários protetores de tela enquanto aguarda você entrar com a sua senha, desbloqueando a sessão e voltando ao X.

xmailbox

Este programa irá notificá-lo quando um novo mail chegar. Ele é similar ao xbiff, oferecendo mais características e opções de notificação.

xmake

XMAKE é similar a outros make's, mas foi especialmente desenhado para permitir a construção simples de dependências múltiplas complexas. XMake também tem outros recursos para tornar mais fácil a criação de regras de compilação.

xmame

X-Mame é o porte para UNIX/X11 do projeto Mame. Ele torna o Mame arcade emulador disponível em máquinas *ix usando o sistema X-Window X11R6 (e sobre Linux usando SVGAlib também). 68000 e recentemente microprocessadores I86, agregando uma grande quantidade de máquinas de arcade.

Cada emulador contém uma descrição sobre o hardware, mapas de memória, vídeo, som, etc, tornando possível que você possa jogar suas ROMS originais.

xmame-SDL

X-Mame é o porte para UNIX/X11 do projeto Mame. Ele torna o Mame arcade emulador disponível em máquinas *ix usando o sistema X-Window X11R6 (e sobre Linux usando SVGAlib também).

xmame-svgalib

X-Mame é o porte para UNIX/X11 do projeto Mame. Ele torna o Mame arcade emulador disponível em máquinas *ix usando o sistema X-Window X11R6 (e sobre Linux usando SVGAlib também).

xmame-x11

X-Mame é o porte para UNIX/X11 do projeto Mame. Ele torna o Mame arcade emulador disponível em máquinas *ix usando o sistema X-Window X11R6 (e sobre Linux usando SVGAlib também).

xml-common

O xml-common é uma coleção de entidades e dtDs que são úteis para o processamento XML, mas não é necessário incluí-lo em vários pacotes. Também inclui um arquivo atualizado Open Catalog.

xml-i18n-tools

Extrai automaticamente as strings que

podem ser traduzidas do oaf, glade, bonobo ui, nautilus e outros arquivos XML. Este pacote só é necessário para desenvolvedores.

xmms

XMMS é um sound player escrito a partir do zero. Como ele utiliza a interface do WinAmp, ele pode utilizar "skins" do WinAmp, e tocar arquivos .mp3, .mod, .s3m, e outros formatos. Agora ele suporta plugins de entrada, saída e outros plugins de uso geral, e sua licença se tornou GPL.

xmms-arts

Plugin de saída para o XMMS trabalhar com o servidor de som aRts.

xmms-devel

Bibliotecas e arquivos de inclusão necessários para se compilar plugins do XMMS.

xmms-esd

Plugin de saída para o XMMS trabalhar com o esd

xmms-mikmod

Plugin de entrada para o XMMS tocar MODs (.MOD,.XM,.S3M, etc).

xmms-skins

Esse pacote adiciona uma variedade de skins para o xmms.

xmms-vorbis

Plugin de entrada para o XMMS tocar arquivos OggVorbis

xmovie

Aqui está um reproduutor de filmes em MPEG-2, DVD e Quicktime com som estéreo. Ele não reproduzirá todos os filmes que você obter na Internet. O XMovier deve ser usado para reproduzir filmes longos e de alta resolução que você capture ou componha com som estéreo.

xmp

O xmp é um tocador para os diversos formatos de módulos de som para o Linux. Nas placas GUS ou AWE, o xmp tira proveito do seqüenciador OSS para tocar módulos (mod, s3m, etc.) mantendo a carga do sistema muito baixa.

xmp-X11

Interface X Window para o tocador de som XMP.

xmp-alsa

Driver Alsa para o tocador de som XMP.

xmp-doc

Documentação para o tocador de som XMP.

xmp-esd

Driver ESound para o tocador de som XMP.

xmp-xmms

Plugin para XMMS do tocador de som XMP.

xntp3

Este pacote contém utilitários e servidores que ajudam a sincronizar o horário do seu computador para o horário padrão UTC. Ele inclui o ntpdate, um programa similar ao rdate, e o xntpd, um servidor que ajusta o horário do sistema continuamente.

xosview

O xosview oferece um conveniente gráfico de barras do estado atual do sistema - uso de memória, carga da CPU e uso de rede. Muito útil para monitoração do status do seu sistema.

xpdf

Xpdf é um visualizador de arquivos PDF (Portable Document Format). (Estes são algumas vezes chamados de arquivos 'Acrobat', nome do software PDF da Adobe. Xpdf foi projetado para ser pequeno e eficiente. Ele usa fontes padrão X e não precisa das bibliotecas Motif ou Xt.

xpp

O XPP é uma ferramenta completamente livre para escolha fácil da impressora desejada em uma lista com todas as impressoras disponíveis e para configurá-las.

xscreensaver

Protetores de tela de todos os tipos estão incluídos neste pacote, garantindo horas de divertimento para o seu monitor. E se você realmente está inclinado à proteção do seu monitor, existe aquele

velho clássico, a "tela preta".

xscreensaver-gl

Ainda mais protetores de tela, usando a biblioteca 3D OpenGL.

xscripts

Este pacote contém os scripts básicos de inicialização para o Sistema X Window.

xsysinfo

Vários aspectos da performance do sistema podem ser monitorados com o xsysinfo, incluindo tráfego de rede, carga da CPU, espaço em disco, uso de disco, e mais. Mostra também um histórico da performance em uma janela para que você possa ver as mudanças facilmente.

xterm

O programa xterm é um emulador de terminal para o sistema X Window. Ele fornece terminais compatíveis com os DEC VT102/VT220 (VTxxx) e Tektronix 4014 para programas que não possam usar o sistema de janelas de forma direta.

xtoolwait

Utilitário para iniciar um programa e esperar por ele para mapear uma janela. Não é um programa "end-user", mas é útil para escrever scripts que rodem programas X Window.

xv

Este é o famoso 'xv' de John Bradley. Ele é shareware, mas nós o distribui-

mos com a permissão dos autores. É um visualizador gráfico para vários tipos de arquivos, incluindo gif, jpg, tiff, xwd, etc. Também possui características de manipulação como corte, expansão, etc.

xv-doc

Documentação adicional sobre o xv

xwc

Gerenciador de arquivos para o X11 escrito usando o conjunto de ferramentas FOX. Tem uma aparência semelhante ao Windows Commander ou MS-Explorer (tm) e é arquivos, montar/desmontar dispositivos, mudança rápida de diretórios através de uma árvore, mudança de atributos de arquivos, auto salvamento de registro, visualização/criação/extração de arquivos compactados, instalação/ pesquisa/atualização automática de rpms e muito mais.

xwpe

e xwpe. Eles são diferentes versões do mesmo ambiente de desenvolvimento e editor de programação. Se você usou algum dos ambientes de programação do Microsoft Windows e quer algo equivalente no X, você achou o que estava procurando! Também estão incluídos as versões em modo texto dos programas, deixando vocês usar o xwpe não importando o tipo de ambiente de desenvolvimento que tenha. Este pacote inclui as bibliotecas básicas do

xwpe e os programas em modo texto; os programas para X estão no pacote 'xwpe-X11'.

xwpe-X11

Inclui os programas 'xwpe' e 'xwe' do pacote xwpe que são específicos para X Window.

xwpick

Xwpick deixa-o capturar uma imagem de uma janela arbitrária ou uma área retangular de um servidor X11 e gravá-la em um arquivo em uma variedade de formatos.

yp-tools

Esta implementação de NIS para Linux é baseada no YP para FreeBSD. Ele é um porte especial para glibc 2.x e libc >=5.4.21.

Esta implementação somente provê clientes NIS. Você deve ter um servidor NIS rodando em alguma máquina. Você pode encontrar um para favor leia também o NIS-HOWTO.

ypbind

Este é um daemon que roda em clientes NIS/YP e os relaciona a um domínio NIS. Ele deve estar rodando em sistemas baseados na glibc para agirem como clientes NIS.

ypserv

ypserv é uma implementação do protocolo padrão de rede NIS/YP. Ele permite o uso distribuído de informações

como hostname, username, etc.

yydecode

yydecode é um decodificador para binários codificados com yEnc. Funciona de modo similar ao programa uuencode.

zgv

Zgv é um visualizador de imagens capaz de mostrar arquivos tipo "GIF" como as definidas pela CompuServe. Ele também é capaz de mostrar arquivos JPEG/JFIF usando o "Independent JPEG Group JPEG software", arquivos PBM/PGM/PPM como os usados pela pbmplus e netpbm, arquivos Microsoft Windows e OS/2 BMP, arquivos Targa (TGA), e o novo formato PNG.

zip

zip é um utilitário de compressão e empacotamento de arquivo para Unix, VMS, MSDOS, OS/2, Windows NT, Minix, Atari e Machintosh. Ele é equivalente ao uso de programas UNIX como tar(1) e compress(1) combinados e é compatível com o PKZIP (ZIP de Phil Katz para sistemas MSDOS).

zlib

A biblioteca de compressão 'zlib' oferece funções de compressão e descompressão em memória, incluindo checagem da integridade de dados não comprimidos. Essa versão da biblioteca suporta somente um método de compres-

são (deflação) mas outros algoritmos podem ser adicionados mais tarde e terão a mesma interface. Essa biblioteca é usada por vários programas de sistema.

zlib-devel

A biblioteca de compressão zlib provê funções de compressão e descompressão em memória, incluindo checagens de integridade para os dados descomprimidos. Esta versão da biblioteca suporta somente um método de compressão (deflation) mas outros algoritmos podem ser adicionados no futuro e terão a mesma interface stream.

Este pacote contém os arquivos de in-

clusão e bibliotecas necessários ao desenvolvimento de programas que usam zlib.

zlib-devel-static

Bibliotecas estáticas para desenvolvimento com a zlib

zsh

Muito próximo da gramática do ksh/sh, com adições csh - várias características do ksh, bash e tcsh - 75 funções embutidas, 89 opções, 154 combinações de teclas - seleção - funções shell ...e muito mais

zsh-doc

Documentação para o zsh.