

LINUX KURUMIN

País de Origem	BRASIL
Para localizar material e pesquisa de dados e download do software	<input type="checkbox"/> muito fácil <input checked="" type="checkbox"/> fácil <input type="checkbox"/> médio <input type="checkbox"/> difícil <input type="checkbox"/> muito difícil
Nível de instalação	<input type="checkbox"/> muito fácil <input type="checkbox"/> fácil <input checked="" type="checkbox"/> médio <input type="checkbox"/> difícil <input type="checkbox"/> muito difícil
Operacionalidade / Uso do software	<input type="checkbox"/> muito fácil <input checked="" type="checkbox"/> fácil <input type="checkbox"/> médio <input type="checkbox"/> difícil <input type="checkbox"/> muito difícil

Nota: Os resultados apontados nesta tabela se referem ao ponto de vista emitido pela equipe que participou do projeto, não se aferindo a qualquer envolvimento comercial ou pessoal com a empresa.

Requisitos Mínimos para instalação do Kurumin, em:

Computador Pessoal: Uma instalação em computador pessoal, incluindo um ambiente gráfico da área de trabalho, requer pelo menos 1,7 Gb de espaço livre.

Estação de Trabalho: incluindo um ambiente gráfico da área de trabalho e ferramentas de desenvolvimento de software, requer pelo menos 2,1 Gb de espaço livre.

Servidor: Requer 850 Mb para uma instalação mínima sem X (o ambiente gráfico) ou 1,5 Gb de se instalado todos os pacotes e servidores . A instalação total ocupa 5,0 Gb.

Personalizada: Este modo necessita de r 475 Mb para uma instalação mínima e pelo menos 5 Gb para todos os pacotes

Multimídia: O Kurumin é a distribuição Linux com melhor suporte a multimídia. Instala e suporta os mais variados formatos de vídeo e DVDs. Permite ainda assistir os vídeos via streaming através do navegador, usando o KaffeinePlugin ou local.

Suporte a aplicativos Windows: O Kurumin é a distribuição com melhor suporte a programas e jogos Windows, combinando o WMware, Wine, CrossOver Office, Qemu e WineX (Cedega). Você pode escolher qual usar de acordo com a necessidade. Este recurso pode ser localizado no site: <http://www.guiadohardware.net/livros/kurumin/>

Suporte a hardware: Inclui suporte completo a softmodems e placas Wireless, placas de vídeos e diversos hardwares.

Documentação e Ajuda: Todos os recursos incluídos no Kurumin são documentados no livro "Kurumin Desvendando seus segredos", que pode ser adquirido gratuitamente através de donwload no site:

<http://www.guiadohardware.net/livros/kurumin/>.

Também há grupos de discussão que auxiliam as instalações e o uso dos aplicativos :

Site do Grupo: <http://www.kuruminlinux.com.br/comunidade/>

Tipo de Distribuição: GPL – General Public License

Quem desenvolveu o Linux Kurumin: Carlos E. Morimoto

Ano de Desenvolvimento: Janeiro de 2003

Quais as Principais Vantagens: Totalmente Gratuito, fácil instalação e uso, código de fonte aberto, e compatível com aplicativos Windows.

Servidores Disponíveis: NFS, Apache, Squid, Samba. Mais de 70% dos servidores WEB no mundo rodam o Apache, sendo a maior parte sobre o Linux.

Facilidade de Uso / Interface do Servidor e do desktop: O Kurumin é a distribuição Linux mais fácil de usar. Ele roda diretamente a partir do CD, detectando o hardware da máquina e pode ser instalado rapidamente. Todos os scripts, ferramentas de configuração, menus, etc, são escritos diretamente em português do Brasil. Muitas pessoas apontam o Kurumin como o mais fácil dos linux e ainda mais fácil que o próprio Windows.

Local para Download do Kurumin Gratuito :

<http://www.guiadohardware.net/kurumin/download>

Instalando o Kurumin no HD: Além de estar adaptado para o Kurumin e traduzido para o Português ele faz menos perguntas e corrige os problemas de instalação através do Knoppix.

A forma que o Kurumin é instalado difere um pouco de outras distribuições. No Mandrake, Slackware, etc. os CDs de instalação contém pacotes individuais de instalação dos programas junto com um programa de instalação. Durante a instalação você pode escolher quais pacotes quer instalar e o instalador se encarrega de "montar" o sistema, instalando individualmente os pacotes marcados.

