

Sun Java Desktop

Café Fresco

O "Sun Java Desktop" é um sistema operacional voltado para pequenas e médias empresas que visa facilitar a migração do Windows para o Linux. **POR FRANK WIEDUWILT**

A intenção da Sun Microsystems ao desenvolver o Sun Java Desktop [1] foi emular de forma precisa a aparência, o comportamento e a usabilidade do Windows. O sistema é baseado no SuSE Linux Enterprise Edition [2].

Instalação Rápida

Nossos testes em laboratório transcorreram sem problemas, mesmo quando foi utilizado um laptop antigo. Embora a Sun tenha feito alterações no programa de instalação da SuSE, o YaST, seus principais recursos foram preservados.

Após a instalação e a reinicialização, o YaST configura os aplicativos, solicita ao usuário a configuração de senhas de root e de usuário, configura a interface gráfica e em seguida o ambiente de rede.

Após o login é apresentado ao usuário um ambiente desktop baseado no Gnome versão 2.2, o que infelizmente não é uma grande inovação tecnológica. A Sun modificou o menu e os nomes dos programas para deixar o sistema mais amigável para usuários inexperientes.

O Mozilla 1.4 é o navegador padrão, descrito no menu como *Web Browser*. O

cliente de e-mail é o Ximian Evolution, versão 1.4.5. Esse software traz também agenda e livro de endereços, e é descrito no menu como *Email and Calendar*. O StarOffice 7 é o conjunto de aplicativos de escritório, para as aplicações padrão de texto, planilha, etc. Para leitura e impressão de arquivos PDF o Acrobat Reader 5.0 é utilizado, enquanto que o gerenciamento de projetos fica por conta do Planner (também conhecido como MrProject). A ferramenta escolhida para tratamento de imagens é o Gimp, em sua versão 1.3.18.

Como criadora do Java, a Sun faz menção à sua linguagem de programação ao chamar sua distribuição de "Sun Java Desktop". Contudo, existem apenas cinco aplicações Java pré-instaladas, descontando o próprio ambiente Java. Um programa gráfico para apresentação chamado JGraphpad, o jDictionary, que é um dicionário online, uma ferramenta de análise de rede, e um player multimídia. E, por último, um editor de texto Java, o jEdit. É muito pouco para justificar o uso

do nome Java!

Cada licença custa 100 dólares (por máquina), e inclui um ano de suporte técnico e 60 dias de suporte à instalação, fornecidos pela Sun. Como só o StarOffice 7.0 custa 80 dólares, sendo um aplicativo "stand-alone", o impacto da política de preços aplicada pela Sun no seu "Java Desktop System" é amenizado.



Se comparado com outras distribuições, o Sun Java Desktop, com seu desktop Gnome estável, porém antigo, tem muito pouco a oferecer para poder ser considerado o melhor na categoria. Essa afirmação não prejudica em nada a usabilidade da distribuição nas aplicações básicas. Usuários inexperientes em Linux provavelmente não terão problemas durante a instalação e o desktop traz tudo que se pode necessitar para iniciar o trabalho na nova distribuição, com o mínimo de esforço. Desde o início, a maioria dos usuários vai se sentir em casa, devido à clareza da estrutura de menus e à boa integração que a Sun deu aos elementos do desktop. ■

INFORMAÇÕES

- [1] Sun Java Desktop: <http://www.sun.com/software/javadesktopsystem/index.html>
- [2] Suse Enterprise Server: <http://www.suse.de/en/business/products/server/sles/index.html>



Figura 1: Sun Java Desktop.

SOBRE O AUTOR

Frank Wieduwilt estudou história, e vem trabalhando há alguns anos como autor técnico freelance para várias editoras em Berlim, Alemanha, escrevendo manuais de soluções de banco de dados. Frank é um escritor regular da Linux Magazine especializado em assuntos SOHO como programas gráficos e office.

