



Comunicado de imprensa

Zentyal 3.0, nova versão do Servidor Linux para Pequenas e Médias Empresas, agora disponível para download

Comunicado de imprensa:

Zentyal 3.0, nova versão do Servidor Linux para Pequenas e Médias Empresas, agora disponível para download

Data de publicação

13 set 2012

Resumo

Foi anunciada hoje a disponibilização do Zentyal 3.0, o Servidor Linux para Pequenas e Médias Empresas

O Zentyal 3.0 introduz novas funcionalidades, tais como o Samba 4, que fornece a substituição completa do Windows Active Directory Server

Esta versão traz um módulo de Single Sign-On, melhorias de performance e de usabilidade, novos módulos de UPS e Thin Clients e muitas outras inovações, tornando o servidor Zentyal uma solução completa para pequenas e médias empresas

(Zaragoza, Espanha) A Equipe de Desenvolvimento Zentyal anunciou hoje o lançamento do Zentyal 3.0, nova versão do Servidor Linux para Pequenas e Médias Empresas. O Zentyal visa proporcionar para pequenas e médias empresas (SMBs) soluções profissionais de infra estrutura de rede que sejam confiáveis e seguras, além de serem também fáceis de usar e acessíveis.

Um dos recursos mais importantes do Zentyal 3.0 é a introdução da integração com o Samba4, que transforma o servidor Zentyal em um substituto completo para o Servidor Active Directory Windows. Isto significa que a partir desta versão o servidor Zentyal vai usar protocolos para gerenciar usuários, permissões e políticas de segurança que são totalmente compatíveis com qualquer Servidor ou Estação de Trabalho Windows.

Esta versão também apresenta um recurso chamado Single Sign-On, baseado no software de fonte aberta Kerberos, eliminando a necessidade de digitar as credenciais cada vez que um usuário desejar acessar serviços de rede como leitura de e-mail, compartilhamento de arquivos ou navegação na Internet através de um proxy. Graças à integração com o Samba4, o recurso de Single Sign-On funciona também fora das Estações de Trabalho Windows.

Além disso, o Zentyal 3.0 possui uma melhor performance e usabilidade, juntamente com uma série de novas funcionalidades, tais como módulo de UPS, módulo de Thin Clients e nova arquitetura Master-Slave. Vários módulos, incluindo o módulo HTTP Proxy, Firewall e a plataforma de colaboração Zarafa sofreram com grandes atualizações. Outra mudança importante é a atualização do sistema operacional: A versão 3.0 do Zentyal é baseada na última edição do Servidor



Comunicado de imprensa

Zentyal 3.0, nova versão do Servidor Linux para Pequenas e Médias Empresas, agora disponível para download

Ubuntu LTS (12.04).

Uma grande do evento Zentyal Summit, que será realizada este ano nos dias 4 e 5 de outubro, em Zaragoza, Espanha, terá como foco a versão 3.0 do Zentyal e como ela pode ajudar os provedores de serviços de TI e os administradores de rede na gestão da infra estrutura de pequenas e médias empresas. O evento é gratuito, mas as vagas são limitadas e recomendamos a inscrição antecipada.

Informações adicionais

Zentyal 3.0 está disponível para download em:

<http://www.zentyal.com/download/>

O anúncio de lançamento detalhado Zentyal 3.0 está disponível em:

<http://trac.zentyal.org/wiki/Document/Announcement/3.0>

Screenshots:

<http://trac.zentyal.org/screenshots>

Programa e inscrições para "Zentyal Summit 2012 - Falando de Linux para pequenas e médias empresas":

<http://summit.zentyal.com>

Sobre Zentyal (www.zentyal.com)

A Zentyal, desenvolvedora do servidor Linux de mesmo nome, oferece às empresas de pequeno e médio porte uma solução para gerenciamento de infra estrutura de rede acessível e fácil de usar. Usando o servidor Zentyal e seus serviços baseados na nuvem, as SMBs são capazes de melhorar a confiabilidade e a segurança de sua rede de computadores, além de reduzir seus investimentos e custos operacionais em TI.

O desenvolvimento do servidor Zentyal foi iniciado no início de 2004 e, atualmente, é a alternativa de código aberto para os produtos da Microsoft de infra estrutura de rede destinados a pequenas e médias empresas (Windows Small Business Server, Windows Server, Microsoft Exchange, Microsoft Forefront ...). O servidor Zentyal é amplamente utilizado nas pequenas e médias empresas, independentemente da indústria, setor ou local, bem como em administrações públicas ou no setor educacional.

Para mais informações, favor contatar:

Heidi Vilppola, Comunicações, Zentyal

Email: hvilppola@zentyal.com

Telefone: +34 627 71 60 65