

Capa

Canivete suíço

Existe um verdadeiro arsenal em ferramentas úteis para garantir o bom funcionamento da sua rede e seus sistemas. Torne-os seus aliados!

por Flávia Jobstraibizer

É muito raro, nos dias de hoje, não encontrar alguma ferramenta para determinada finalidade. Há justamente o oposto nesta situação: muitas, variadas e diversas ferramentas que muitas vezes executam as mesmas tarefas, muitas vezes apenas de uma forma diferente.

Este tão vasto arsenal faz com que o administrador de redes e sistemas fique tranquilo quanto à integridade de seu ambiente. Assim como o analista de segurança não corre o risco de ter a cabeça

cortada em uma pane qualquer do ambiente corporativo.

Nesta edição da **Linux Magazine**, você vai conhecer diversas ferramentas para realização de cópias e backups de segurança, assim como formas das mais variadas para a recuperação destes dados, afinal de contas é sempre bom lembrar que a recuperação perfeita dos dados é tão ou mais importante do que as cópias criadas. Imagine ter backups e não conseguir restaurá-los por problemas de integridade ou outros?

Aproveitando esta edição tão importante para todos os profissionais de TI, trazemos também um interessante tutorial sobre como utilizar dados e coordenadas GPS em seus sistemas. Conheça ainda o QubeOS, um novo sistema operacional seguro que promete ser tão ou mais seguro do que o OpenBSD.

E como nunca podemos deixar de fora o convívio amigável com sistemas diversos, aprenda como emular o Windows 8 em seu ambiente Linux com VMWare e VirtualBox. Boa leitura! ■

Matérias de capa

Circuito seguro	28
Restauração tranquila	32
Dia de mudança	36
Direto para as nuvens	46