

Revista PnP

Revista



Edição nº 19

R\$ 17,90

Janeiro / 2011

Montagem • Instalação • Manutenção
PCs • Redes • Internet

Uma publicação
thecnica
SISTEMAS



com dicas para
Windows XP
e **Windows 7**

Correio Técnico

As dúvidas mais variadas ou frequentes enviadas pelos leitores

Página 10

Conectando estações Linux no Active Directory

Linux no Windows Server, com todos os direitos e controles necessários

Página 22

Difícil relação entre técnico e colaboradores

Análise de vários eventos ocorridos numa oficina de informática

Página 31

Como será que os outros fazem?

CASOS REAIS DE MANUTENÇÃO

Quatro situações foram acompanhadas de perto pela nossa equipe. Saiba como elas foram encaminhadas e resolvidas (ou não...)

Página 41

Nada mais frustrante do que ligar seu computador e... nada! Não funciona!

o que fazer quando o micro NÃO LIGA!

- O processo de inicialização, suas etapas e o que pode dar errado
- Códigos de erro
- Políticas recomendadas
- Identificando o setor onde está o defeito
- Correções para os problemas mais comuns

Página 50

Introdução ao

CFTV

Página 55

Circuito Fechado de TV: para que serve, como funciona, componentes, dicas de dimensionamento, oportunidades...

virtualização com o VMware Server

- ✓ Profissional
- ✓ Grátis
- ✓ Eficiente
- ✓ Popular
- ✓ Fácil

Veja porque o VMware é tão usado, e aprenda passo-a-passo como montar seus próprios computadores virtuais para testes e para usar de verdade, num ambiente de produção

Página 60

PnP Digital nº 18 - Migração de Windows para Linux, programação

HTML, Comparando XP e Windows 7, Escritório com Ubuntu Linux, processadores Intel e outros trabalhos

Nesta parte prática, característica da Revista PnP, esta edição faz também artigos teóricos e reflexivos muito importantes, aqueles que ensinam a base para a vida profissional. Temos como ingredientes que permitam galgar mais alguns degraus em sua carreira. Começamos pelo estudo da linguagem HTML. Mesmo que você não seja programador de web e nem faça sites, o entendimento do HTML é importante pois ele está em toda parte – nos sites, nos emails, nos ebooks – e forma a base em cima da qual se trabalha com sistemas mais avançados como Java, JavaScript, Flash, ASP, PHP e muitos outros. Mostramos a importância do HTML, como ele funciona, a estrutura de página, os principais comandos e como inserir componentes de outras linguagens e programas. A seguir temos um longo estudo sobre a migração do Windows para Linux em vários mercados mas, em especial, nas empresas. Mostramos as vantagens e as desvantagens desta migração, o que se pode esperar, o que é possível ou não ser feito. Partindo para o lado prático desta questão, temos a seguir um artigo detalhado mostrando passo-a-passo como implantar o Ubuntu Linux, a distribuição mais popular do momento, para informatizar um escritório só com softwares oficiais, livres, gratuitos, seguros e fáceis de usar. O próximo tema também é de cunho prático. Você já deve ter visto várias comparações entre Windows XP e o Windows 7, mas este artigo é diferente. Mostramos como fica a situação pela ótica das oficinas de manutenção e instalação, que frequentemente precisam decidir-se entre usar um ou outro. A escolha pode parecer óbvia, mas os diversos testes e constatações que fizemos, na prática, com seis computadores bem diferentes, mostram que a balança geralmente pende para o lado de um deles. Qual será? Ainda pelo lado prático, mostramos uma técnica inovadora e diferente de fazer cabeamento estruturado. Ela é indicada para lugares apertados, onde não é possível passar tantos cabos quantos seriam necessários para as redes de telefonia e de computador. A idéia é usar um mesmo cabo de rede também para transportar sinais de telefone, economizando tempo, espaço e material. Em relação à montagem de computadores, resolvemos estudar a confusão que ficou a linha de processadores da Intel. São

wikilivros

dezenas de modelos, com nomes pouco significantes, para aplicações as mais diversas, dificultando a escolha para quem vai montar seu micro ou comprar um pronto. Qual processador escolher? O que muda de um para outro? Qual chipset escolher, qual placa-mãe? Na nossa tradicional seção “Opinião” analisamos a questão do consumo desenfreado. Será que precisamos mesmo comprar tudo isto o que compramos? Isto nos faz mais felizes? Será que podemos tirar proveito do consumismo, ou é ele que tira proveito de nós?

[Clique aqui para obter este livro](#)