



Reconstruindo o Zip

Encontre o caminho



Existem ocasiões em que você precisa escrever o caminho de um arquivo (*pathname*) – algo do tipo iMac HD ▶ System Folder ▶ Extensions ▶ Sounds – para direcionar alguém para algum documento específico num servidor, por exemplo. Embora seja possível escrever o caminho na mão, o Sherlock oferece um método melhor. Rode o programa e digite o nome do arquivo desejado (se estiver num volume remoto, este tem que estar montado e selecionado no Sherlock); realize a busca; clique no documento da janela de resultado; aperte a tecla **[Tab]** até que a persiana inferior seja iluminada, e pressione **[⌘C]** para copiar. Com isso, o *pathname* estará armazenado no Clipboard e pronto para ser colado em qualquer lugar. O separador padrão no Mac OS é dois pontos (:).



De repente, você descobre que quando reconstrói (dá Rebuild) o desktop de seu Power Mac G3 segurando as teclas **[⌘]** e **[Option]** durante o startup, o disco

Zip inserido no drive não monta. Isso acontece porque essa sequência de teclado desabilita a extensão Iomega. Para contornar tal situação, tente isso:

1 Espere até que as extensões tenham sido carregadas, antes de pressionar as teclas.

2 Rode o programa Iomega Guest, e o disco Zip será montado.

110 ou 220?

Num país como o nosso, em que a voltagem da rede elétrica varia de região para região, alguém vai querer saber onde está o seletor de voltagem dos Macs. A verdade é que a maioria dos Macs fabricados nos últimos 12 anos são capazes de operar entre 100 e 200 volts e 50 e 60 Hz. Só alguns modelos muito antigos e os novos G4 com Gigabit Ethernet trazem a chavinha seletora.

Agora, lembre-se que o mesmo nem sempre acontece com seus periféricos; antes de ligar uma impressora, scanner, drive externo ou qualquer equipamento com fonte própria de alimentação, cheque sempre a voltagem.

Como fazer upgrade

Se você precisa de ajuda para realizar upgrades em seu Cubo ou G4 (multiprocessado ou não), vá direto a este endereço:

www.info.apple.com/support/cip/index.html

A Apple fornece tutoriais em QuickTime e PDF, mostrando como instalar RAM, HDs e placas AirPort, assim como drives Zip e DVD-RAM, modems e placas de vídeo ou SCSI.

Chega de Command-Tab

Se você não quer utilizar a combinação **[⌘Tab]** para trocar entre aplicativos no Mac, vá ao Help Center (Tecla **[Help]** no Finder); procure por "Application Switcher"; encontre o link onde se lê Switching between open programs; depois de clicá-lo, role a página até ver o link "Help me modify the keyboard shortcuts". Uma série de perguntas vai aparecer para ajudá-lo a personalizar o atalho de teclado.



Mande sua dica para a seção **Simpatips**. Se ela for aprovada e publicada, você receberá uma exclusiva camiseta da Macmania.