



Equação sem fonte



Quem tentou usar o editor de equações encontrado no AppleWorks 5 ou 6, e viu uma mensagem de erros que diz que a fonte Symbol instalada não é a correta, pode acertar os ponteiros com o programa. Para isso, remova a fonte Symbol da pasta Fonts (dentro do System Folder) e realize a instalação personalizada (Custom Installation) do AppleWorks. Especificamente, você precisa instalar o Equation Editor (o qual contém a versão compatível da fonte Symbol), que é parte do Writing Tools.



The TrueType Symbol font in the font suitcase Symbol inside the Fonts folder is not Equation Editor's. You must install Equation Editor's version of this font if you want to use TrueType. See Chapter 2 of the Equation Editor User Manual for more details.

OK

PowerBook como HD remoto via FireWire



Talvez você já tenha ouvido falar no Target Disk Mode – um modo de montar o HD de um Mac em outro Mac, desde que tenham portas SCSI ou FireWire. Para fazer isso, desligue a máquina com o disco a ser montado (*target*) e conecte-a ao outro Mac (*host*) com um cabo FireWire 6-pinos-para-6-pinos. Religue-a, pressionando a tecla **T** durante

o startup – isso põe o Macintosh no modo Target. Quando o ícone do FireWire aparecer, solte a tecla **T**. Você deverá ver o ícone do Mac target no desktop da máquina anfitriã. Para sair do modo Target, simplesmente arraste o ícone do disco do Mac target para o lixo e pressione a tecla de força. No Target Disk Mode é possível até dar boot a partir do Mac *target*, assim como copiar arquivos de um computador para outro.

Fuga da Tela do Programador

Se você, por acaso, deparar-se com a Janela de Programador do Mac OS (ela aparece teclando-se **⌘** botão de força ou apertando o botãozinho com um círculo e um “V” que existe em alguns Macs), o jeito para fazer com que ela suma é digitar a letra **G** e pressionar **Return**.

>G

Você já se deparou com essa tela e não sabia como sair? Agora sabe

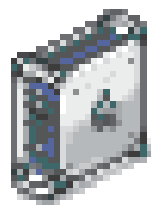
Limitações USB do Cubo



O teclado e os alto-falantes do Cubo funcionam perfeitamente quando estão conectados diretamente às portas USB da máquina. Até aí tudo bem, a não ser que você tenha outros periféricos USB para usar com o Cubo.

Infelizmente, os alto falantes recusam-se a funcionar com um hub USB – se você tentar, receberá uma mensagem de erro dizendo que o hub não fornece energia suficiente. O jeito é plugar o teclado no hub.

Teste de hardware sem IDE



Se você tirar o drive IDE do seu Power Mac G4 Dual e colocar um SCSI sem nenhum IDE ao tentar rodar o Apple Hardware Test, uma mensagem de erro dizendo *ata/1/2* vai aparecer, e o teste será encerrado. Infelizmente, isso é normal, pois o teste não pode ser feito se nenhum drive IDE estiver presente.

Ops, ROM errada



Se, por um acaso do destino, você instalou o iMac Update 1.0 numa máquina na qual isso não deveria ter sido feito (num iMac DV, por exemplo), e o iMac não inicia corretamente, será preciso restaurar o arquivo de ROM original. Veja como: inicie seu iMac a partir do CD Software Install que veio na caixa do produto, segurando a tecla **⌘** enquanto rola o startup. Abra o System Folder do CD e arraste o arquivo Mac OS ROM para a pasta de sistema de seu iMac. Clique OK na caixa de diálogo que pergunta se você quer substituir o item já existente. Restarte o Mac e tudo deverá ficar nos trinques.

iMovie 2 não instala?



Se você tentou instalar o iMovie 2 e não conseguiu, ficando com apenas dois arquivos na pasta iMovie 2 – iMovie Web Read Me e Late Breaking News –, há uma boa razão para isso: seu Mac está rodando o Mac OS 8.6. O iMovie 2 requer o Mac OS 9.0.4 para funcionar e não se vai instalar corretamente em máquinas rodando outras versões do sistema.