

Poupando tempo



Toda vez que seu Mac trava e é preciso reiniciar, é acionado o Disk First Aid, programa que faz a verificação de problemas no disco. Ao terminar a varredura, o software fica esperando que seja clicado o botão Done para que o *startup* continue. Se você está longe do Mac, ele fica dois minutos parado até perceber que deve continuar iniciando. Se você acha isso chato, existem dois *patches* (remendos) que permitem resolver essa demora. O patch **Disk First Aid Doubler** elimina essa demora nos sistemas 8.5 até o 9.2.1. Já o

System 9.2.1 No Wait Patch 1.0 funciona apenas, como o próprio nome diz, no mais recente update do sistema clássico. E para o Mac OS X? Não é preciso nenhum remendo, o Disk First Aid já funciona dessa maneira “mais apressada”. Mexer no sistema pode ser perigoso e causar vários tipos de problemas, mas os dois *patches* do Disk First Aid são praticamente inofensivos. Não é uma operação complexa, apenas uma alteração num valor de espera de 120 segundos para zero segundo.

Disk First Aid Doubler:
web.periodic-kingdom.org/People/Miro/Software
System 9.2.1 No Wait Patch 1.0:
www.frozenheads.net

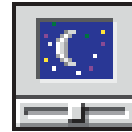
Trocando o HD do iMac



Antes de substituir o disco rígido de seu iMac com processador de 233 ou 333 MHz, é importante saber que, se o HD exceder 8 GB, será necessário particioná-lo de modo

que a primeira partição tenha 8 GB ou menos. Em seguida, instale o Mac OS na primeira partição. Se isso não for feito, o iMac não vai iniciar e vai ficar parado em uma tela cinza.

Seu mouse é devagar?



Se você tem um iMac *slot-loaded* ou um Power Mac G4 (AGP e Gigabit Ethernet) e nota que a performance dele cai quando o cursor do mouse não está se movendo, a Apple sugere que você desligue a opção “Allow processor cycling” no painel de controle Energy Saver.

De olho no clássico



Como saber se o ambiente Classic no Mac OS X está aberto e comendo sua memória, sem recorrer ao System Preferences? O jeito mais fácil é colocar um atalho no Dock. Na pasta `/System/Library/CoreServices` fica o aplicativo Classic Startup. Arraste-o para o Dock e o atalho será criado. Assim, basta clicá-lo para abrir o Classic. Se este já estiver rodando, um triângulo preto aparece abaixo do ícone.



iTunes no Mac OS 8.6



Há alguns dias, ao formatar meu HD e reinstalar o Mac OS 8.6, comecei a procurar um bom player para ouvir minhas MP3. A

instalação do iTunes, instalá-lo, reiniciar seu Mac e executar o *patch* novamente, desta vez para modificar o iTunes em si e sua extensão de sistema. Reinicie o Mac uma última vez e use o

princípio pensei em usar o iTunes, mas me lembrei: “Puxa, ele só roda no Mac OS 9!”. Já estava quase comprando uma cópia do Audion quando me deparei com a criação da equipe do site Worm in the Apple: o **iTunes Mac OS 8 Patch**.

Com este *patch*, gratuito, é possível instalar o iTunes em qualquer máquina com o Mac OS 8.6. A instalação é simples: Basta executar o *patch* uma vez para alterar o

instalador do iTunes, instalá-lo, reiniciar seu Mac e executar o *patch* novamente, desta vez para modificar o iTunes em si e sua extensão de sistema. Reinicie o Mac uma última vez e use o



Remendo salvador
bota o iTunes em
Mac velho

ícone “iTunes 1.1 for Mac OS 8”, na pasta do iTunes, para executar o programa. Em caso de dúvidas, basta consultar as instruções inclusas com o *patch*, que estão no familiar formato HTML utilizado pelo Help. Ouvir MP3, converter faixas de CD, visuais, playlists, sintonia de estações de rádio na Internet, tudo funciona. Outros usuários reportaram que os recursos de gravação de CDs e comunicação com MP3 players também funcionam. O único porém é a ajuda, que não funciona se chamada de dentro do iTunes, mas pode ser acessada através do Help. Infelizmente, esse *patch* não funciona com o iTunes 2.0, mas na página do seu criador tem um link para baixar o iTunes 1.1.
iTunes: www.apple.com/itunes
iTunes Mac OS 8 patch: www.wormintheapple.gr/downloads/index.html#iTunes8Patch

Rafael Rigues
rigues@bigfoot.com