



Com o pé direito em 99

Apple cresce em lucro, faturamento e unidades vendidas pela primeira vez em três anos

Mais um trimestre lucrativo para a Apple, continuando sua escalada de redenção. Os lucros do primeiro trimestre fiscal de 99 foram de US\$ 152 milhões, o que representa um crescimento em relação ao ano passado de nada menos que 49%. Os resultados estão diretamente relacionados ao iMac, é claro, que vendeu mais de 519 mil unidades de outubro a dezembro de 98. Com isso, o valor das ações da Apple na Bolsa de Valores norte-americana ultrapassou em muito as previsões dos especialistas, que classificam a performance da empresa como "impressionante". De um ano para cá, as ações da companhia triplicaram o seu valor e os novos Macs G3 anunciados na MacWorld de San Francisco só devem contribuir para o sucesso da Apple.

Voltando a crescer

Faturamento da Apple em US\$ bilhões



Lucro líquido em US\$ milhões



America Online chega ao Brasil

O maior provedor de serviços online do planeta, a America Online, desembarcará no país em companhia do Cisneros Group of Companies, uma das organizações mais importantes de mídia, entretenimento e telecomunicações da América Latina. As duas empresas formaram uma parceria para levar a AOL aos consumidores latino-americanos. O Cisneros Group fará

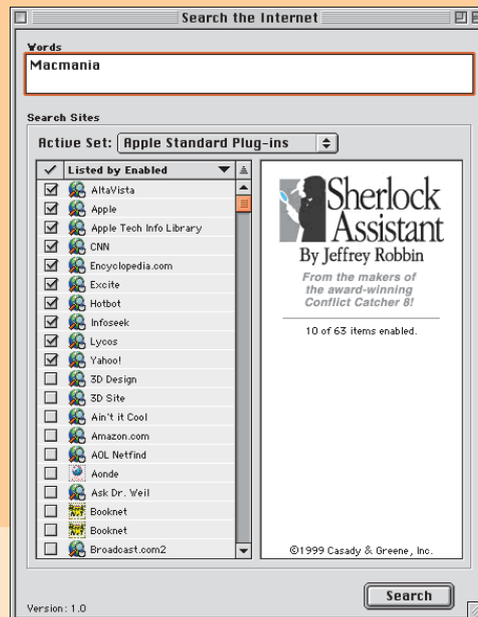
um investimento inicial de US\$ 100 milhões para começar as operações nos mercados online do Brasil, México e Argentina. A AOL, que promete entrar com preços bem acessíveis, oferece serviços online como email, chat, acesso integrado à Internet, dispositivos únicos de comunicação e personalização, dispositivos de Instant Messenger e Buddy List.

Organizando os plug-ins do Sherlock

A Casady & Greene, fabricante do fabuloso Conflict Catcher, lançou o Sherlock Assistant, uma ferramenta gratuita para gerenciar os plug-ins do software de busca que foi introduzido pela Apple no Mac OS 8.5. A partir de um comando do menu, você pode visitar sites com centenas de plug-ins adicionais para o Sherlock. O programa utiliza a mesma interface dos sets e grupos do Conflict Catcher, mostrando que em time que está ganhando não se mexe.

Casady & Greene:
www.casadyg.com

Porque não o chamaram de Dr. Watson?



Vote em CyberComix

A primeira fase do **Prêmio IBest**, o Oscar da Internet brasileira, já foi concluída e 200 sites foram escolhidos dos mais de 13 mil inscritos. Entre os dez primeiros colocados na categoria Artes, Religião e Cultura, encontra-se **CyberComix** (www.cybercomix.com.br), o melhor site brasileiro dedicado à arte dos quadrinhos (que também é publicado em formato revista pela Editora Bookmakers). Quem ainda não conhece, visite agora mesmo CyberComix e confira por si próprio. Qualquer internauta tem até abril para votar. Não perca tempo, vote em CyberComix!
IBest: www.ibest.com.br

Plotter PostScript

A **OCÉ 5200** é uma plotter lançada pela OCÉ Brasil que traz como opcional o kit PostScript Nível II, visando atender mais eficientemente o mercado de artes gráficas e imagens 3D. O produto utiliza tecnologia de jato de tinta, trabalhando com até 16 milhões de cores em resolução de 720 dpi no modo monocromático e 360 no colorido. Traz ainda um software de controle remoto, além de funções automatizadas para auto-posicionamento, que detectam o tamanho do papel sendo carregado.
OCÉ Brasil: (011) 835-8444

QuicKeys 4.0

A CE Software lançou o **QuicKeys 4.0** (US\$120 nos EUA), o mais recente upgrade do popular software de automação de tarefas e criação de macro no Mac. A nova versão inclui caixas de ferramentas customizáveis, melhor compatibilidade com o Mac OS 8.5 e integração com menus contextuais. Além disso, inclui dez novos atalhos para tarefas comuns do Mac, como acesso a e-mail, formatação de texto e armazenamento de senhas, entre outras possibilidades.
CE Software:
www.quickeys.com

Feito em Mac

A volta do Banco Imobiliário

Estrela estréia no mercado de games de computador com jogo totalmente produzido no Macintosh

No mês passado, a Estrela inaugurou sua atuação no mercado de games de computador com o seu **Banco Imobiliário 2000** (R\$ 38), totalmente produzido em Macintosh. O jogo foi produzido pela Manufactura e desenvolvido pela produtora multimídia Ciclo Graphics, que utilizou cinco Power Macs (apenas um G3) rodando o Director 6, da Macromedia. Projeto gráfico, ilustrações, trilha sonora (feita pelo estúdio Lua Nova), animações – tudo foi feito no Mac, em programas como Adobe Photoshop, Strata StudioPro e Premiere.

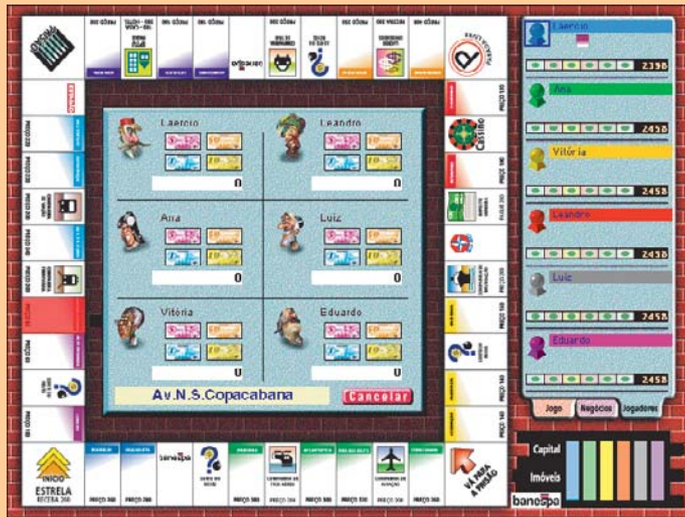
O game adapta o velho tabuleiro de Banco Imobiliário para a era da Internet, com a possibilidade de várias pessoas jogarem pela rede e apresentando algumas mudanças. Você pode escolher entre oito cidades brasileiras para jogar (São Paulo, Rio de Janeiro, Belo Horizonte, Salvador, Fortaleza, Curitiba, Recife e Porto Alegre). Em todas essas cidades, foram escolhidas suas princi-



Especule em imóveis pela Internet

pais ruas e bairros para compor um tabuleiro regional. Outra inovação é o Cassino, onde o jogador pode apostar sua grana em uma partida de roleta para maximizar (se tiver sorte) seus lucros. Quando o game está sendo jogado através da

Internet, um participante faz o papel do servidor e todos os outros jogadores ficam conectados a ele. O jogador servidor gerencia tudo (foi utilizado o plug-in Xtranet; no final do processo, a empresa faliu e quase que o jogo teve que ser refeito para outro plug-in). O game ainda permite a análise, através de gráficos, da situação do jogador e das propriedades. **Estrela:** (011) 6951-8700



Tabuleiros regionais para agradar a gregos e baianos

SttufIt ganha concorrente

A soberania do StuffIt como o padrão de compressão/descompressão no Mac pode estar ameaçada. A MindVision Software, conhecida por seu software para criar instaladores, o Installer VISE, anunciou sua entrada no mercado de compressão com o utilitário **MindExpander**. A ferramenta será compatível com o StuffIt 4.5, podendo descomprimir qualquer arquivo criado pelo software da Aladdin Systems, com exceção daqueles encriptados ou segmentados.

O produto também suportará os formatos BinHex, Mac Binary (I, II, III) e Zip. Segundo a companhia, o MindExpander foi desenhado para simplificar o processo de expandir arquivos baixados da Internet, descomprimindo de modo mais rápido do que o StuffIt. Ele deverá estar em breve disponível gratuitamente no site da MindVision. No entanto, uma versão preview já está à disposição.

MindVision: www.mindvision.com

Silicon Graphics adere ao Wintel

Empresa lança estação com chip Intel rodando NT



Depois de ter lançado aplicações gráficas para Windows NT e alguns acordos com a Microsoft para evoluir o OpenGL no Windows, a **Silicon Graphics** resolveu entrar de cabeça no mundo Wintel. Lançando duas novas estações que utilizam processadores Intel e o sistema operacional Windows NT, a Silicon quer sair do nicho de mercado de máquinas caríssimas para computação gráfica e expandir sua área de atuação competin-

do com empresas como Compaq, IBM e – por que não? – Apple. Prometendo compatibilidade total com aplicações Windows NT, a Silicon se diferencia dos outros fabricantes de PCs high-end pelo desenvolvimento de um novo chip-set, denominado Cobalt. Com essa nova arquitetura, ela integrou na motherboard várias funções (como aceleração gráfica), tornando mais direta a comunicação da CPU com seus demais componentes e acele-

Ela é grande, é bonita, mas é um PC

rando via hardware padrões como OpenGL, DirectX, GDI, QuickTime e Video for Windows. Vendo a bicha funcionar, dá para ver que aplicações como editores de imagem, softwares 3D e outros que utilizam processamento e velocidade gráfica vão oferecer talvez a melhor concorrência que os Macs já tiveram até agora, apesar do

preço meio salgado (pô, é uma Silicon!). As máquinas vão sair no Brasil com preço sugerido a partir de US\$ 7.129 (configuração: Pentium II 350 MHz, 512 de cache, 128 de RAM e 6,4 GB de HD). Voltados para aplicações gráficas, os modelos 320 e 540 têm variações na quantidade de slots PCI, tamanho de HD, quantidade de memória (até 2 GB de SDRAM na Silicon 540), suporte a vídeo digital e quantidade de processadores, chegando a 4 Pentium II Xeon de 450 MHz (Silicon 540). A Silicon não demonstra querer largar os processadores MIPS, muito menos o mercado Unix, mas que essa atitude dá um pouco de medo, dá. Saber que os Macs estão ganhando um novo e poderoso concorrente não é problema, mas saber que o Unix pode perder um aliado forte e que o padrão Wintel conquistou mais um fabricante de tecnologia alternativa é preocupante. Apple, agora só sobrou você. **Silicon Graphics:** (011) 5509-1455

Obras de boa referência



Saiba tudo sobre os mestres da pintura

Quem curte arte e História pode conferir a linha de CDs de referência **D'Best**, produzida pela The Learning Company e traduzida para o português pela Divertire. Os

primeiros cinco CD-ROMs da série já estão na praça: “Leonardo 2.0”, que fala sobre as invenções de Leonardo da Vinci; “As Grandes Batalhas da História”, que traz dois mil anos de guerras e conflitos históricos; “Exploradores do Novo Mundo”, que mostra a biografia de nomes como Colombo, Cortés e Magalhães; e “Mestres da Pintura – ArtRageous”, um museu

virtual com obras de Leonardo da Vinci, Picasso, Goya, Matisse, Salvador Dali e El Greco, entre vários outros. Custando R\$ 19,90 cada, os títulos são bastante didáticos e informativos para os leigos. **Divertire:** (011) 866-3939

MIDI chega ao USB

A Midiman promete lançar este mês o **BiPort 2x4s** versão USB para ser utilizado com o iMac e com os novos G3. O produto traz duas entradas e quatro saídas MIDI, além de um gerador/leitor de SMPTE e MIDI Time Code. Compatível com OMS (Opcode Music System), oferece ainda um botão frontal de bypass, para que você possa utilizar a conexão com seu modem ou impressora USB. O produto custará em torno de US\$ 200 (nos EUA).

Midiman: www.midiman.com



Plugue um iMac no seu teclado