

Publicidade

Mais uma peça da nossa atuação socioambiental: **14 milhões de mudas para recuperar a Mata Atlântica.**  

Boletim grátis
Fique por dentro do que acontece no mundo da tecnologia



ASSINE

BATE-PAPO

BUSCA

CENTRAL DO ASSINANTE

E-MAIL

SHOPPING UOL

ÍNDICE PRINCIPAL



Análises

Blog

Dicas

Dicionários

Downloads

Fotos

Guia de Produtos

Painel do Leitor

Proteja seu Micro

Reportagens Especiais

Últimas Notícias

UOL Jogos

AVISO:

Mundo Digital
agora é UOL
Tecnologia;
conheça o novo
site

ÚLTIMAS NOTÍCIAS

11/01/2002 21h22

Feiras de eletrônicos despertam o desejo de infomaníacos

Do New York Times e
Da Redação

A feira Consumer Electronics, em Las Vegas, e a Macworld, em San Francisco, apresentaram novidades de deixar os geeks com os bolsos coçando. De laptop com megatela a câmeras de vídeo mínimas, aqui estão os dispositivos que mais sucesso fizeram em dois dos eventos de informática mais importantes do ano:

NYT



O novo iBook com tela de 14 polegadas (acima) vem com DVD player e gravador de CD; uma versão menor (abaixo), custa US\$ 1.199

Laptops: Na busca pela perfeição, Apple aumenta a tela de seu iBook

Uma agradável surpresa espera os executivos da Apples quando receberem de volta o resultado de uma pesquisa feita com os

usuários e consumidores potenciais do laptop branco iBook. A empresa diz que a maioria das respostas para "O que você gostaria de ver mudado?" foi "Nada".

A segunda resposta mais popular foi "Uma tela maior". Com 12,1 polegadas, a tela original do notebook tornava textos pequenos difíceis de ler.

A Apple atendeu. O novo iBook (US\$ 1.799), lançado esta semana na Macworld Expo, em San Francisco, tem tela de 14 polegadas. Ela mostra o mesmo número de células em uma planilha de cálculos e o mesmo número de colunas em uma página Web, mas em um tamanho maior. A nova máquina se parece com a original e é igualmente fina quando fechada (apenas 3,3 cm), mas é levemente mais largo e profundo e, com 2,6 kg, 450 gramas mais pesado.

A Apple diz que a versão maior do notebook carrega uma bateria de seis horas (em vez de quatro ou cinco horas) e hospeda uma combinação de DVD player-gravador de CD, um chip G3 de 600 MHz, 256 MB de memória e um disco rígido de 20 GB.

O iBook menor ainda está disponível em configurações que variam de US\$ 1.199 a US\$ 1.499.

Rádio de carro: Beleza é mais do que superficial em painel de novo estéreo

NYT



13/05/2005

15h35 - George Bush virtual canta rap sobre luta contra terrorismo

13h17 - Microsoft inicia testes em ferramenta de segurança

12h36 - Gamers podem construir império virtual com academia de ginástica

12h03 - Firefox aposta em vídeos na web para atrair internautas

11h12 - Tempo de navegação no último ano aumentou para 60% dos internautas

10h20 - Xbox 360 é arma da Microsoft para a guerra dos consoles

12/05/2005

19h59 - Preços dos computadores devem cair 9,25% com isenção de PIS e Cofins

16h46 - Nova versão do Firefox corrige falhas de segurança

16h07 - Homens conversam mais no celular do que mulheres, diz estudo

14h30 - Volume de transações virtuais cresce 31% no primeiro trimestre

Rádio da Panasonic altera a cor do painel conforme o humor do motorista

Disc-Jockeys de desktop que costumam enfeitar a cara do software de MP3 com skins coloridas podem colocar um pouco de estilo na estrada. Um novo rádio de carro, o CD Player Panasonic CQ-DF802, tem um painel sensível ao toque com uma tecnologia chamada Ghost (fantasma), que é feito de um filme eletroluminiscente capaz de mudar de cor conforme o humor do motorista. Seis cores, assim como a opção de mudar automaticamente entre elas, podem ser selecionadas a partir de um menu no display.

Par frustrar a ação de ladrões, o painel Ghost pode também ficar preto e se confundir com o resto do painel do carro quando a unidade não está em uso. Assim como em muitos rádios, a frente é removível.

O painel Ghost gira para baixo para permitir acesso ao CD Player. O dispositivo também inclui rádio que pode memorizar 18 estação de rádio FM e 6 de AM. O Panasonic CQ-DF802 chega às lojas dos EUA em março, custando US\$ 499,99.

NYT



Micro de mão: Visor controla os cochilos do dono

Módulo para o Visor controla o tempo de cochilo do dono. Se você vir um executivo agarrado ao seu Handspring Visor com os olhos fechados pode pensar em duas coisas: ou ele está preocupado com ladrões e está tirando uma bela soneca.

A empresa Jetlog lançou um módulo de US\$ 100 para o Visor capaz de melhorar a eficiência dos cochilos dos executivos, impedindo sonecas demoras demais.

O módulo Jetlog 24x7 PowerNapping Springboard limita a soneca de seu dono a 40 minutos. Quando o tempo de cochilo acaba, um alarme com volume crescente explode do alto-falante embutido do Visor. Para situações em que o gemido do handheld não é bem-vindo, o módulo também dispõe de fones de ouvido. A engenhoca pode ser configurada com uma série de sons para acordar, inclusive com qualquer voz que o usuário queira gravar.

Fotografia: Vídeo, Música e agora fotosnos i's

NYT



Primeiro veio o iMovie, software gratuito da Apple que tornou a edição de vídeo simples em computadores Macintosh, e o iVD, que permitiu aos fãs do Mac gravar aqueles filmes em DVDs virgens. Depois veio o iTunes, um programa gratuito da Apple para gerenciamento de coleções de música e gravação de CDs de áudio. Agora chega o iPhoto, o último lance na estratégia da Apple de tornar os Macintosh um hub digital para gadgets como tocadores de música e câmeras. Quando um novo modelo de câmera digital é ligado no Mac, o iPhoto abre automaticamente. Um clique no botão Import extrai as fotos de uma câmera e as organiza na tela. Um botão deslizante aumenta e diminui as imagens para que sejam melhor examinadas.

iPhoto, da Apple, torna fácil a edição de imagens nos Mac com OS X

As fotos podem ser buscadas, ordenadas, organizadas, cortadas, giradas, impressas e transformadas em uma página Web ou

exibida como um slide-show com música de fundo. Pode-se também pedir impressões da Kodak eletronicamente. E um layout de página simples na tela deixa o usuário desenhar um álbum de fotos em seis estilos. O software, que funciona somente com Mac rodando o OS X, pode ser copiado gratuitamente do site da Apple.

NYT



Nova câmera digital da Sony é considerada a menor do mundo. Tão pequena que até cabe no bolso

Câmeras de vídeo: Quase um chaveiro de bolso

Na feira de produtos Eletrônicos para o consumidor, em Las Vegas, a Sony apresentou duas câmeras digitais de vídeo consideradas as menores e mais leves do mundo. Os dois modelos de Handycam, o DCR-IP5 e o DCR-IP7BT, pesam 340 gramas e medem 7 X 10,1 X 5 cm -pequena o suficiente para caber no bolso.

Elas usam um novo formato de fita, chamado MicroMV, para gravar mais de 60 minutos de vídeo em resolução para DVD, em um cassete que é 70% menor que uma fita MiniV. Os preços sugeridos são de US\$ 1.300 para a IP5 e US\$ 1.700 para a IP7BT.

O display das câmeras mostram uma imagem em thumbnail do primeiro quadro de cada cena. Toque na imagem e o vídeo avança. Usuários pode entrar, eletronicamente, com um título para cada fita, que aparece quando é reinserida na câmera.

O modelo mais caro armazena ainda imagens digitais em um cartão de memória da Sony. Ele também pode ser usado para conectar-se à Internet por meio da tecnologia sem fio Bluetooth e enviar e-mail com vídeos curtos e imagens ou para navegar na Web. As imagens da web são exibidas em uma tela giratória da câmera.

[ÍNDICE DE NOTÍCIAS](#)[✉ ENVIE ESTA NOTÍCIA POR E-MAIL](#)[ASSINE](#)[BATE-PAPO](#)[BUSCA](#)[CENTRAL DO ASSINANTE](#)[E-MAIL](#)[SHOPPING UOL](#)[ÍNDICE PRINCIPAL](#)

© 1996-2006 UOL - O melhor conteúdo. Todos os direitos reservados.