



## 06 TECNOLOGIA

### Navegador Google Chrome pretende ser veloz, estável e seguro

Criado com a participação de engenheiros e técnicos em informática de todo o mundo, fruto de uma produção colaborativa, o novo navegador Google Chrome está disponível para [download gratuito](#) em 43 idiomas inicialmente para o sistema operacional Windows.


Com o objetivo declarado de facilitar a experiência do usuário de Internet e baseado na idéia central de foco no conteúdo, o *browser* foi construído em código aberto, isto é, permite a qualquer desenvolvedor implantar alterações. Segundo a empresa, o Google Chrome baseia-se em velocidade, estabilidade e segurança. Usa a interface de abas – criada pelo Firefox e adotada pelo Internet Explorer, possibilitando que o programa permaneça aberto quando algum *site* trava. Um diferencial é a barra de endereços que funciona simultaneamente como campo de pesquisa. Se o usuário digitar uma palavra, o navegador efetuará a pesquisa. O Chrome também apresenta a opção de “modo anônimo”, não registrando histórico de navegação. Os nove *sites* mais acessados pelo usuário aparecem na página inicial.

#### Android

Com dez anos de existência, a Google Inc. foi criada pelos sócios Larry Page e Sergey Brin, na Califórnia, caracterizando-se pela inovação. Atualmente o “Googleplex” localiza-se em Mountain View. Em 2004 a empresa lançou o Gmail. Em 2005 foram lançados o Maps e o Earth. Este último permite visualizar o planeta em terceira dimensão. Em 2006 a Google adquiriu o You Tube e em 2007 comprou a DoubleClick. A rede de relacionamentos Orkut revolucionou os hábitos de utilização da Internet. Para mensagens instantâneas e tecnologia VoIP foi desenvolvido o Google Talk. O Blogger popularizou a criação de blogs. E o Picasa é um dos gerenciadores de imagens mais disseminados em todo o mundo.

A próxima novidade – em gestação desde o ano passado – é o Android – uma espécie de celular com tecnologia Google - resultado de uma parceria denominada Open Handset Alliance, formada para desenvolver plataformas abertas para aparelhos de telefonia móvel. O projeto reúne a Google, Motorola, Samsung, HTC, T-Mobile, Telefônica, NTT DoCoMo, Nvidia e Intel. O cliente poderá navegar na Internet, utilizar e-mail, localizador (GPS) e outros programas.

#### Saiba mais:

 <http://www.google.com/chrome>

**[Indique esta Matéria](#) | [Comente esta Matéria](#)**