

Encontrar um provedor da Internet

O primeiro passo da sua jornada na World Wide Web é encontrar um Provedor de Serviços da Internet. Estes provedores oferecem acesso à Internet, normalmente através de um recurso do sistema denominado Rede Dial-up. Tais provedores variam desde grandes corporações que fornecem acesso nacional, até pequenas firmas que servem somente um segmento da comunidade. Para encontrar um provedor da Internet, recomendamos que se busque nas seguintes fontes:

- páginas amarelas
- anúncios nas seções de negócios ou tecnologia de um jornal local
- grupos ou clubes locais de usuários de computador
- amigos ou parentes
- navegadores on-line da Internet

Características a se procurar em um provedor da Internet

Quando você começar a analisar os provedores da Internet da sua área, você deve considerar o seguinte para se certificar que pode se conectar e utilizar o serviço do jeito que quiser:

- O provedor oferece uma taxa mensal baixa?
- Quais são as taxas por hora?
- A que velocidade você pode se conectar? (A maioria dos provedores se atualizam para velocidades mais altas de acesso à medida que novos métodos de comunicação tornam-se disponíveis).
- Qual é a razão cliente por modem? A maioria dos provedores utiliza um razão de 10:1 ou de 12:1 para assegurar que a maioria dos clientes possam se conectar quando assim o desejarem
- Quantas contas de e-mail são fornecidas para cada conta do usuário?
- Quanto de espaço de disco rígido é fornecido on-line para suas necessidades de armazenamento?
- Que tipos de software licenciado da Internet o provedor lhe fornece?

Algumas coisas que você precisa para se conectar

O Windows 95 e o Windows NT possuem suporte já incorporado que possibilita a conexão a um ISP. Você precisa de um modem e uma conta PPP (Protocolo Ponto-a-Ponto) ou SLIP (Serial Line Internet Protocol ou Protocolo de Linha Serial da Internet) com seu provedor. O provedor pode também exigir o seguinte:

- nome do usuário
- senha
- número de telefone de acesso local
- nome de domínio e host
- servidor DNS e endereço IP
- autenticação técnica

É necessário digitar algumas destas informações na configuração da Rede Dial-up do seu sistema para se conectar com sucesso. Se necessário, seu ISP pode fornecer um endereço IP e o que é denominado máscara de sub-rede IP. (Estes são conjuntos de números que identificam exclusivamente sua conexão à Internet. Estes itens normalmente são opcionais. Eles somente são necessários se o seu provedor exige um endereço IP exclusivo a cada vez que você se conecta à Internet).

Conecte-se com o mundo!

Embora algum ponto possa parecer confuso, você pode estar certo que todos os bons provedores irão ajudá-lo a conseguir uma conexão com a Internet. Você logo irá descobrir que os esforços que estiver fazendo agora serão bem recompensados. A Internet oferece uma abundância de informações que irão expandir os limites da sua imaginação. Nós o encorajamos a se conectar à Internet ainda hoje!

