

WIRELESS – INTERNET VIA RÁDIO

Redes sem fio: Velocidade e baixo custo

O acesso via rádio-enlace baseia-se na instalação de uma conexão sem fio (*wireless*) de alta velocidade, a partir de uma rede de torres e antenas distribuídas na região, até uma CPD (Central de Processamento de Dados) conectada ao *backbone* da rede Internet mundial.

CONEXÃO



Características

- Maior velocidade de conexão, dispensando o uso de linha telefônica e de modem;
- Conexão à Internet para um computador, ou uma rede local de computadores;
- Maior segurança e agilidade na troca de dados. É bidirecional *full duplex*, ou seja, realiza *uploads* e *downloads* na mesma velocidade;
- Frequências de 2,4 e 5,8 Ghz, que não interferem em nenhum outro tipo de equipamento (TV, rádio, etc.);
- **Banda garantida** e monitoramento 24 horas x 7 dias por semana: Aplica-se à pequenas, médias e grandes empresas;
- **Banda compartilhada:** Aplica-se à pequenas empresas, residências, edifícios e condomínios;
- Acesso ilimitado, 24 horas por dia. É muito simples: ligou o computador, já está navegando;
- Caixas postais de e-mail já inclusas.

Vantagens

- Não utiliza linha telefônica ou LP (Linha Privativa), portanto, não depende da qualidade das mesmas;
- Gerenciamento sob responsabilidade exclusiva da Fox. Meio de acesso e provedor em um único produto;
- Não há custos de tarifa telefônica;
- Custo fixo: Não há tarifa adicional qualquer que seja o perfil de uso do serviço pelo cliente;
- Segurança: acesso protegido por um *firewall*, que impede acessos externos não autorizados;
- Online 24 horas por dia;
- Suporte técnico, telefônico e no local, gratuito;



SEM FIOS