

Como configurar a rede sem fio USPnet no Windows

26/07/2024 23:36:07

[Imprimir artigo da FAQ](#)

Categoria:	Rede USPnet sem Fio (Wi-Fi)	Votos:	0
Estado:	público (todos)	Resultado:	0.00 %
Idioma:	pt_BR	Última atualização:	Qui 19 Jan 15:56:27 2017 (America/Sao_Paulo)

Palavras-chave

wi-fi rede sem fio uspnets windows

Dúvida (ou problema) (público)

Como configurar a rede sem fio USPnet no Windows

Resposta (ou solução) (público)

Pré-requisitos:

- A maioria dos notebooks e PDAs atualmente fabricados possuem placa Wi-Fi integrada, permitindo o acesso à redes sem fio.
- Aqueles equipamentos que não possuem o dispositivo integrado, têm algum tipo de interface que permite acoplar uma placa Wi-Fi.
- A interface pode ser PCMCIA, USB ou outra.
- Adquirir sua placa e instale de acordo com as instruções do fabricante.
- Depois destas verificações, identifique o sistema operacional que você utiliza e configure seu Notebook de acordo com as instruções a seguir.

Windows XP e Win 2000:

- Clique com o botão direito no ícone "Meus Locais de Rede"
- Selecione "Propriedades"
- Clique com o botão direito em "Conexão de Rede"
- Selecione propriedades
- Selecione as opções indicadas abaixo:

Atenção: Se existe uma configuração utilizando IP fixo (Endereço IP, Máscara de sub-rede, Gateway padrão e DNS) anote estes números para que você possa retornar essa configuração ao utilizar sua rede habitual

Windows Vista e 7:

- Clicar com o botão direito no ícone "Acesso a Internet"
- Selecionar "Abrir Central de Rede e Compartilhamento"
- Clicar em "Alterar as configurações do Adaptador"
- Clicar com o botão direito no adaptador de rede sem fio
- Escolher "Propriedades"
- Selecionar a opção "Protocolo TCP/IP Versão 4 (TCP/IPv4)"
- Selecionar propriedades
- Selecionar as opções indicadas abaixo:

Atenção: Se existe uma configuração que utilizando IP fixo (Endereço IP, Máscara de sub-rede, Novo gateway e Ativar DNS), anote estes números para que você possa retornar essa configuração ao utilizar sua rede habitual.