Aprenda a bloquear sites pornográficos e perigosos no computador

DNS seguro Family Shield

Aprendendo a configurar

Para configurar o servidor DNS FamilyShield é necessário seguir alguns passos muito simples, mas diferentes para cada sistema operacional encontrado. Confira agora as dicas do Baixaki para alterar as configurações do seu computador:

Windows XP

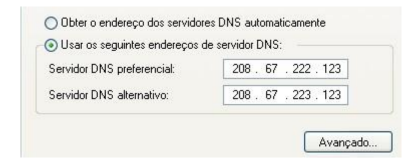
Acesse o Menu Iniciar, em seguida clique sobre o ícone do "Painel de Controle" e então selecione as "Conexões de Rede". Clique com o botão direito do mouse sobre a conexão ativa e então sobre a opção "Propriedades".



Selecione "Protocolo de Internet (TCP/IP)" e clique novamente em "Propriedades". Na janela que será aberta, selecione a opção "Usar os seguintes endereços de servidor DNS" e insira os endereços:

Servidor DNS preferencial: 208.67.222.123

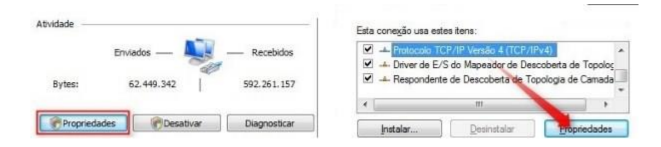
Servidor DNS alternativo: 208.67.220.123



Aplique as modificações e pronto. Você já está protegido.

Windows 7 / Vista

Para os dois sistemas operacionais mais novos da Microsoft, as configurações a serem feitas são as mesmas. Acesse o "Painel de Controle" no Menu Iniciar e então clique sobre "Exibir status e tarefas de rede". Ao lado de "Conexão local", clique em "Exibir status" e então em "Propriedades".

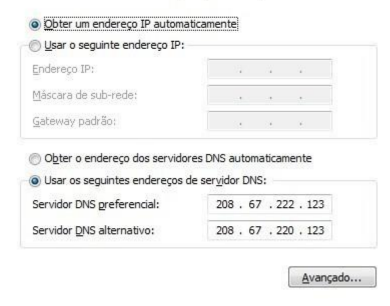


Selecione "Protocolo TCP/IP versão 4" e clique novamente sobre "Propriedades". Na janela que será aberta, selecione a opção "Usar os seguintes endereços de servidor DNS" e insira os endereços:

Servidor DNS preferencial: 208.67.222.123

Servidor DNS alternativo: 208.67.220.123

As configurações IP podem ser atribuídas automaticamente se a rede oferecer suporte a esse recurso. Caso contrário, você precisa solicitar ao administrador de rede as configurações IP adequadas.



Assim que aplicar as configurações, você já estará restringindo o acesso do computador a páginas pornográficas.

Linux (Distro: Ubuntu)

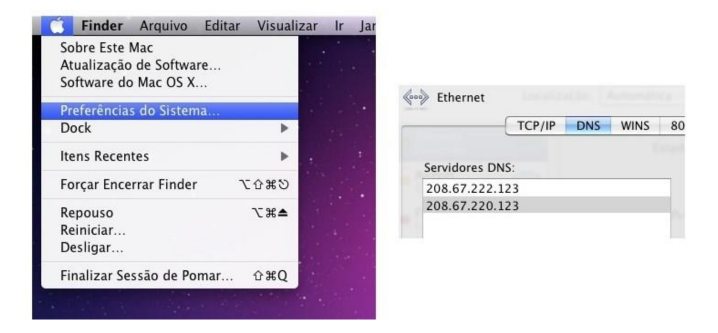
Na Área de trabalho do sistema operacional, clique com o botão direito sobre o ícone de rede e então sobre a opção "Editar conexões". Selecione a conexão utilizada e clique novamente sobre o botão "Editar". Escolha a aba "Configurações IPv4". Na caixa de texto referente aos servidores DNS, insira os endereços: **208.67.222.123**, **208.67.220.123**. Clique em "OK" e reinicie o sistema.





Mac OS (Versões Leopard)

Clique sobre a maçã da Área de trabalho e selecione a opção "Preferências de sistema". Escolha o ícone referente à Rede e escolha a primeira conexão apresentada na janela de conexões. Vá para a janela de configurações avançadas e insira os endereços: **208.67.222.123** e **208.67.220.123**. Clique em "OK" para finalizar.



Considerações finais

Esperamos que as dicas tenham sido úteis para todos os usuários que desejam bloquear os acessos a sites pornográficos e também os banners que podem ser colocados em outras páginas. Caso queira desfazer as ações, basta seguir os mesmos passos explicados acima, mas retirando os endereços DNS do FamilyShield.