

Configuração do Wi-Fi

**DIR-846** 

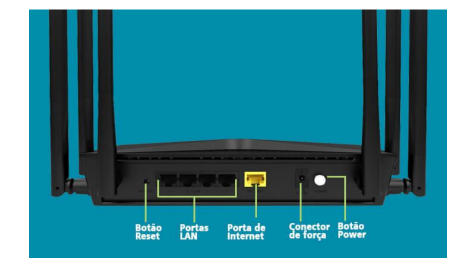
## **DIR-846**



## Procedimentos para configuração da Rede Wireless

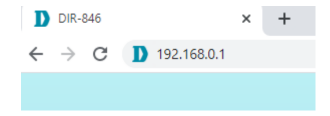
1- Para realizar esta configuração o computador deve estar conectado via cabo Ethernet em uma das portas LAN do roteador, e o seu modem ADSL / Cable Modem conectado na porta Internet do roteador.

Portas	Descrição
Reset/WPS Button	<ul> <li>Insira um clipe de papel no orifício na parte inferior do dispositivo e aguarde alguns segundos para reiniciar o roteador para configurações padrão.</li> <li>Para ativar o processo de WPS basta pressione para iniciar o processo WPS.</li> </ul>
LAN 1-4	4 portas Ethernet para conectar computadores ou dispositivos de rede.
WAN	Porta para conectar um modem DSL ou a uma linha Ethernet privada.
POWER	Botão para ligar / desligar o roteador.





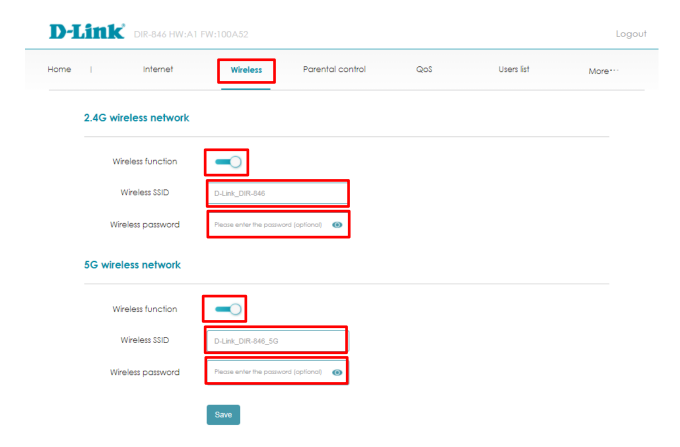
2- Para acessar a página de configuração abra o navegador de internet, digite na barra de endereços <a href="http://192.168.0.1">http://192.168.0.1</a> e tecle **Enter**.



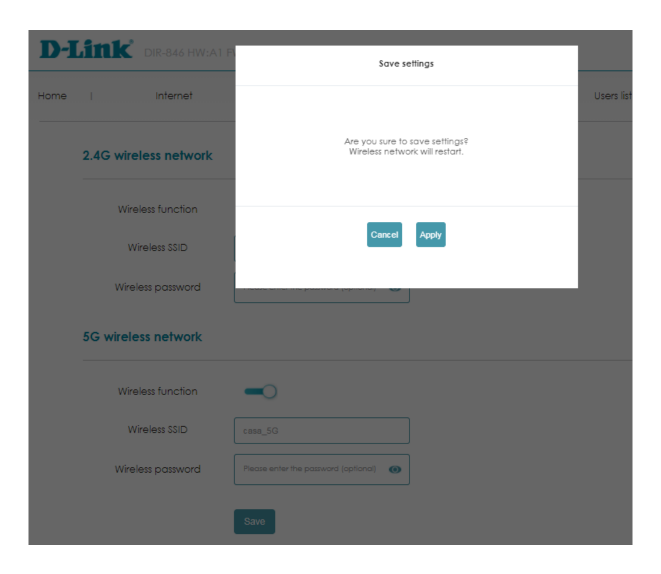
Caso já tenha cadastrado uma senha, acesse com a senha cadastrada, logo após clique em Login:



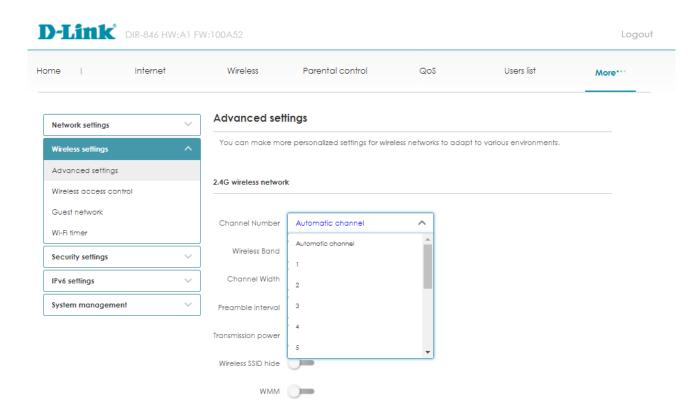
3- Logo após será apresentada as configurações de **Wireless**, habilite **Wireless Function**, adicione o nome da rede e a senha, para finalizar clique em **Save**.



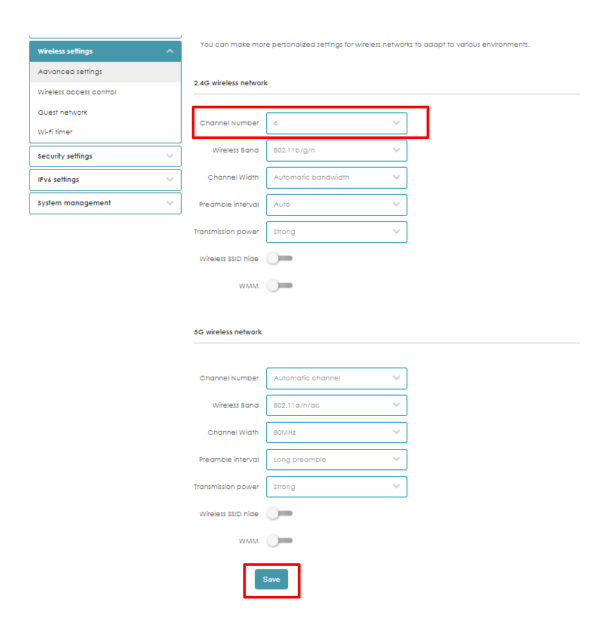
4- Apresentará um pop-up, clique em **Apply** e aguarde a contagem regressiva.



Caso você queira mudar o canal, pois este vem automático de fábrica, você precisa clicar em **More >> Wireless Settings,** logos após escolher o canal desejado, indicamos que deixe na rede 2.4 G o canal 1, 6 ou 11 que são os canais que menos sofrem interferência. A rede 5g dificilmente tem interferência.



## Não esqueça de salvar a configuração.



Finalizado, você poderá acessar a internet via Wi-Fi com sucesso.



Suporte Técnico www.dlink.com.br/suporte