

TP-LINK®

Modo PPPoE (conexão Manual)

**Obs. Essa configuração é para roteadores da linha N e ND da TP-LINK.
Exemplos: WR740N, WR840N e WR1043ND**

Não é necessário estar conectado na internet para efetuar as configurações do Roteador.

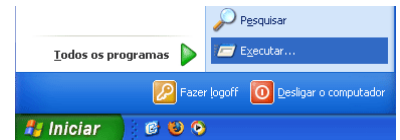


Passo 1

Conecte o modem diretamente via cabo (azul, amarelo ou cinza) ao computador e notebook.

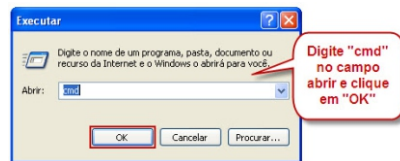
Passo 2

Clique no botão iniciar  se for no Windows 7, se for no Windows XP, clique no botão iniciar >> executar...



Passo 3

Com a tela de executar, digite «**cmd**» e pressione o botão OK.



Passo 4

Com a tela abaixo aberta, digite «**ipconfig**» e pressione ENTER.

```

C:\Documents and Settings\Pedro>ipconfig
Configuração IP do Windows

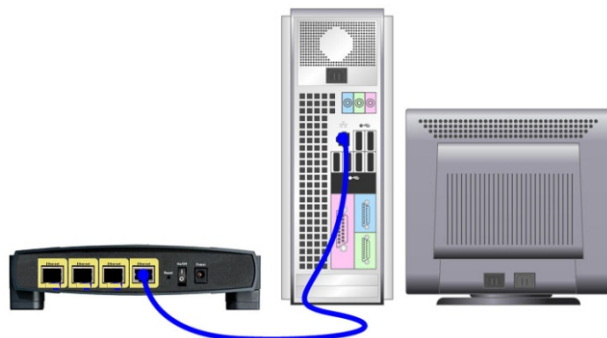
Adaptador ethernet Ligação de Área local:
    Sufixo DNS específico da ligação. . . . . lan
    Endereço IP . . . . . 255.255.255.0
    Máscara de sub-rede . . . . . 192.168.1.254
    Gateway padrão . . . . .
  
```

Observe o « **Gateway Padrão** » ou « **Default Gateway** » normalmente é o ip 192.168.1.254 ou 192.168.0.254

Com essas informações, desconecte o modem e conecte o Roteador da TP-LINK direto via cabo ao computador. Conecte em uma das 4 saídas LAN's (saídas amarelas) de preferência na LAN1.



Conecte em uma dessas 4 Saídas amarelas, de preferência na LAN 1.

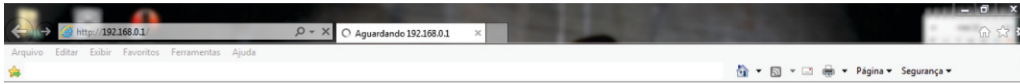


Deixe o cabo (azul, amarelo ou cinza) conectado entre o computador e o roteador, como mostra na figura ao lado.

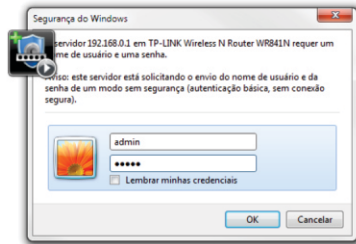
Dica importante !
Esse procedimento somente é necessário para saber o (IP) do modem.
Se já tiver ou souber o IP, então pule esta etapa e comece na página 2.



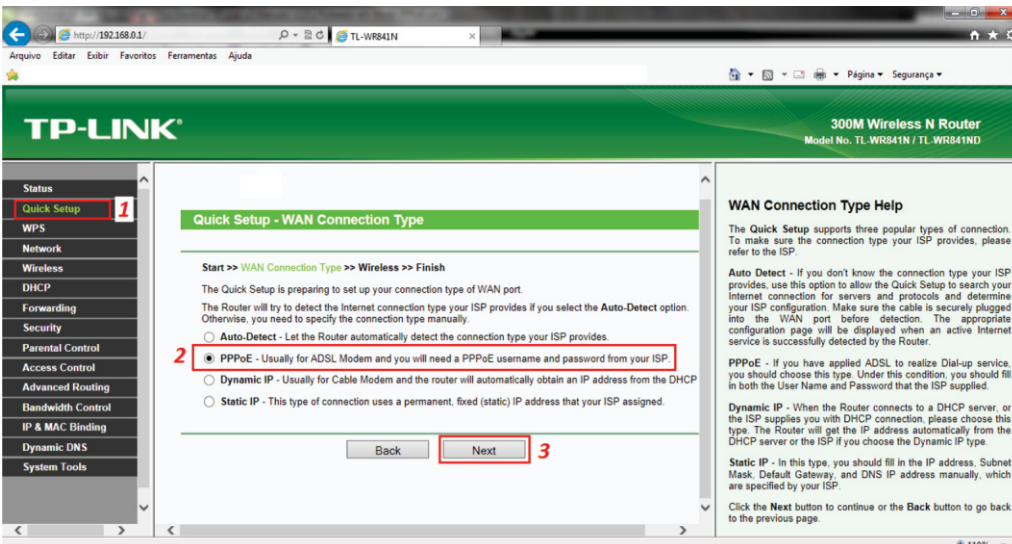
Digite o ip do Roteador no campo de endereços do navegador (www) como mostra ao lado.



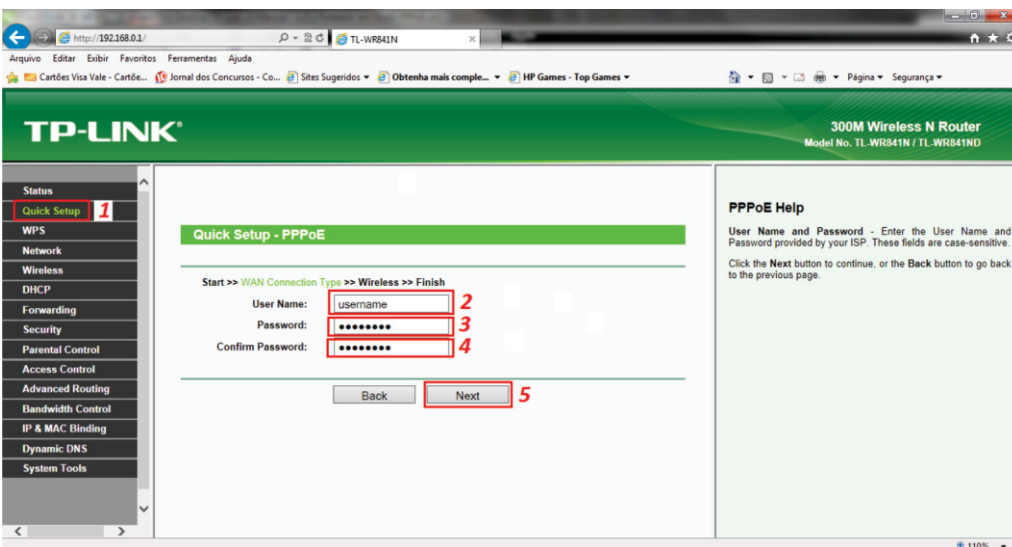
Navegadores mais utilizados.



Por padrão da TP-LINK o usuário é 'admin' e senha 'admin'.



Acessando a página de Configuração do equipamento. Clique em 'Quick Setup' (passo 1), em seguida marque a opção PPPoE (passo 2). Em seguida clique no botão 'Next'.



Em User Name, colocar o usuário do provedor 'e-mail' (passo 2). Em Password, inserir a senha do provedor (passo 3), e em Confirm Password, confirmar a senha (passo 4). Feito isso, clicar no botão 'Next' (passo 5).

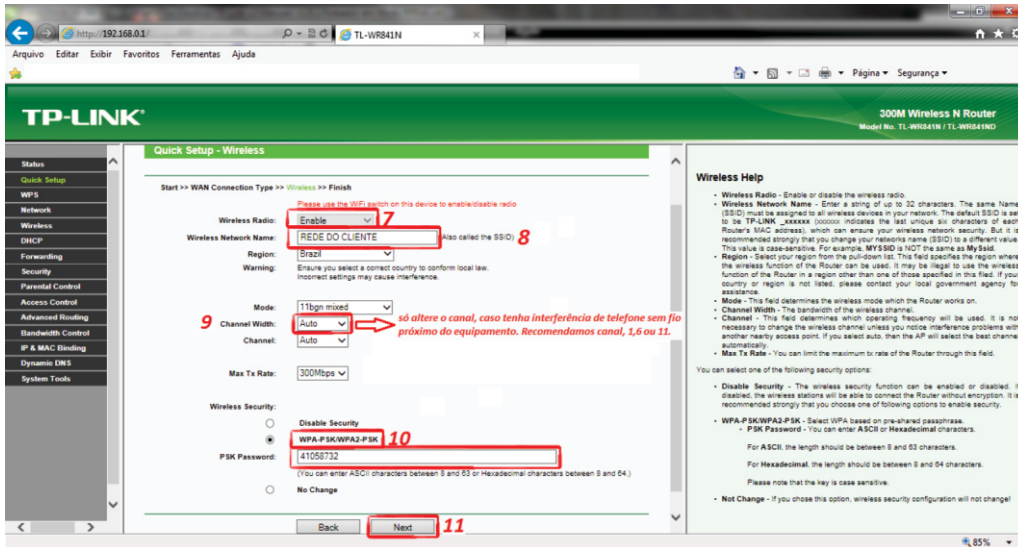
Observação !

Essa configuração é recomendada para: Modems ADSL que utilizam discador (necessita colocar usuário e senha do Provedor e conectar manualmente).

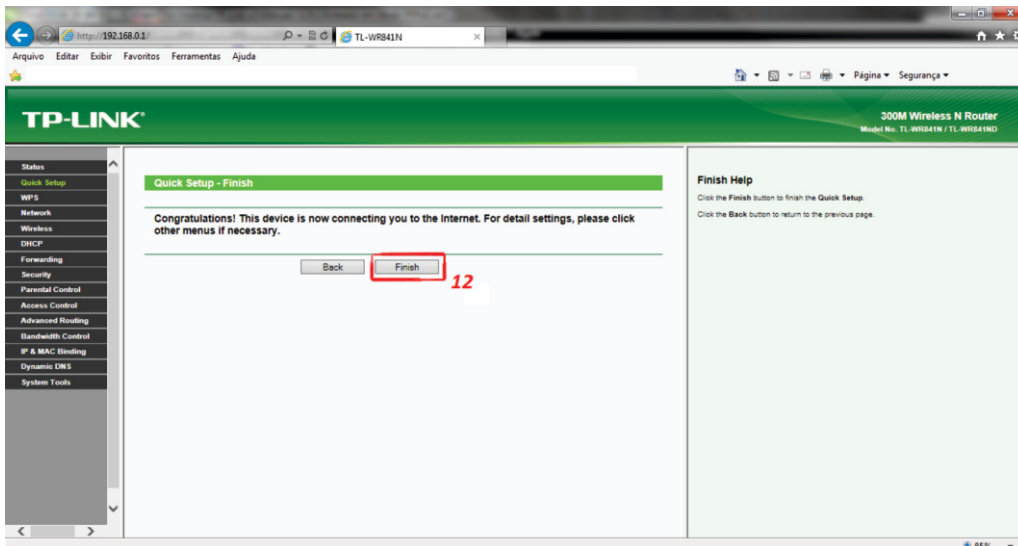



Antes de imprimir, pense no meio-ambiente.

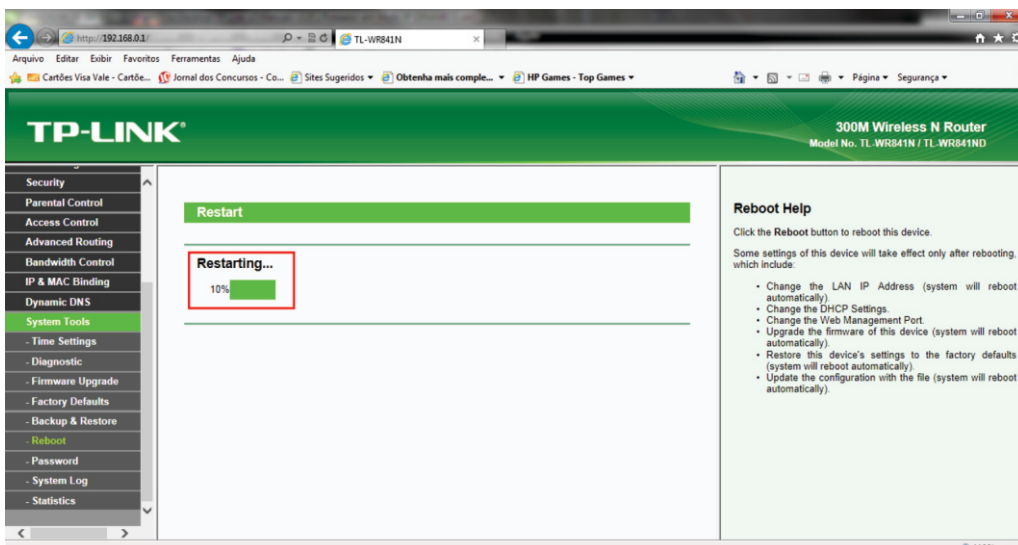




Em Wireless Rádio, deixe marcado em 'ENABLE' (**passo 7**).
Em Wireless Network Nome, defina o Nome da sua Rede (**passo 8**).
A região deixe como 'Brasil'.
Em 'Mode' não altera. No 'Canal' (**passo 9**) deixa como 'Auto'. (obs. só alteramos, caso tenha interferência, como telefone sem fio. Neste caso recomendamos alterar para os canais 1 ou 6 ou 11). Feito isso, coloque a senha da rede Wireless (**passo 10**).
Após isso, só clicar em 'Next' (**passo 11**).



 Aparecendo esta tela, a configuração esta pronta. Agora é só clicar em 'Finish' (passo 12).



NOTA !
Caso, já apareça o botão 'Reboot', ao invés de Finish, é só clicar no botão e o Roteador irá Reiniciar.



Pronto ! O Roteador irá reiniciar. É só conectar o cabo de rede na saída WAN do modem, na saída WAN do Roteador. Caso não funcione, verifique as informações de 'STATUS', apresentando as informações (zeradas), 0.0.0.0 reinicie o modem de sua operadora.

