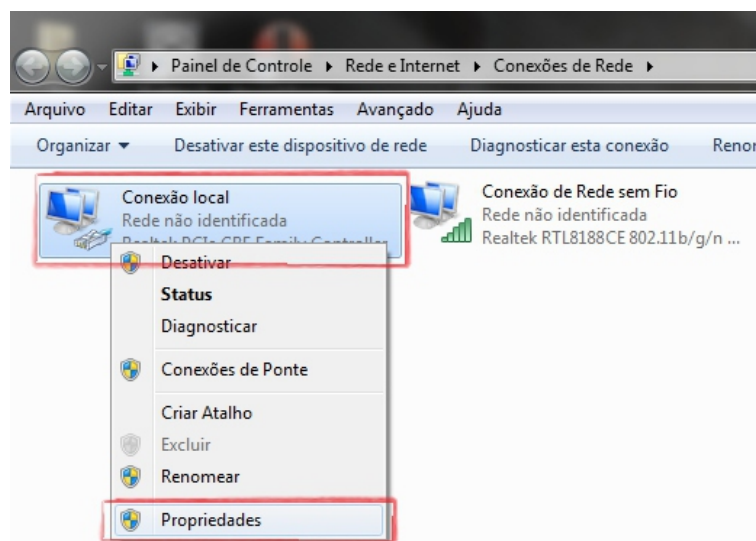
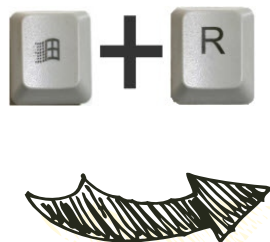
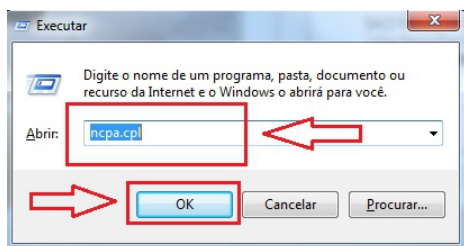


Passo 1

Conecte o Roteador WR702N (Nano), diretamente pelo cabo Rj45 (cabo de rede) e na outra ponta do cabo no Computador ou Notebook. E ligue-o também pelo cabo de alimentação (energia) pela fonte.

**Passo 2**

Como o Nano não gera IP automaticamente, é necessário 'Fixar' o IP na placa de rede (conexão local) do computador. No seu computador, pressione a tecla do windows + tecla 'R' irá abrir a janela de Executar.



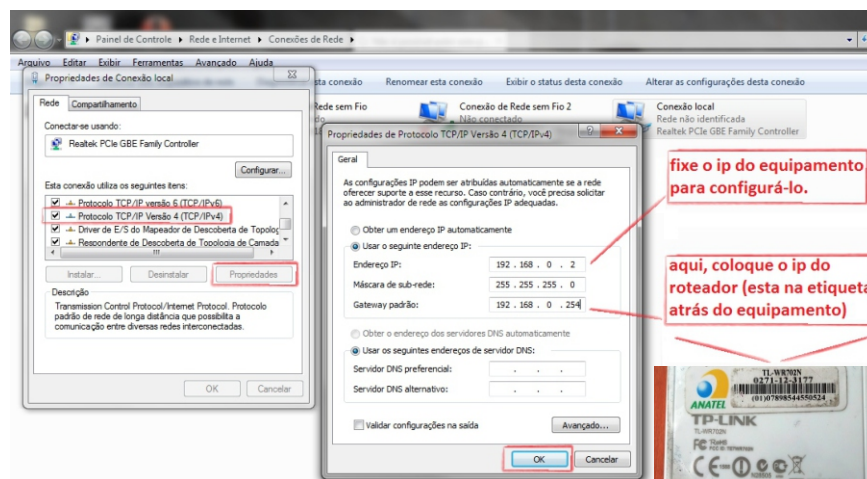
digite **NCPA.CPL**, pressione ENTER, irá abrir uma janela como ao lado com as conexões de rede do computador.

Feito isso, clique com o **'botão direito do mouse'** em cima de **Conexão Local** e depois clique em **Propriedades**. Irá abrir uma janela conforme abaixo:

Passo 3

Selecione a opção TCP/IP versão IPv4 e clique em **Propriedades**.

Abra a janela **'Geral'**. Informe os Ip's como mostra ao lado (IP como mostra na etiqueta fixada atrás do WR702 Nano).



Observações:

O IP, SSID (nome a rede) e password (senha) estão na etiqueta fixada atrás do equipamento.
Por padrão, o IP do WR702N Nano é **192.168.0.254** ou **192.168.1.254**

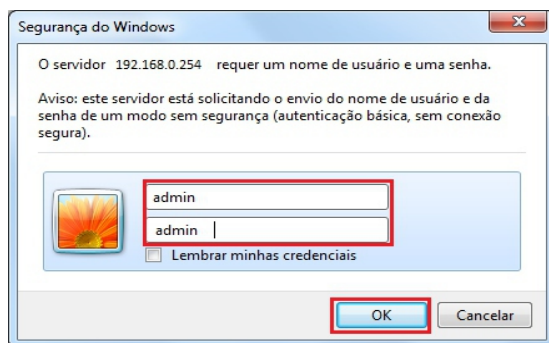
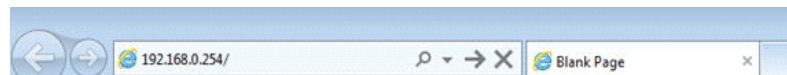
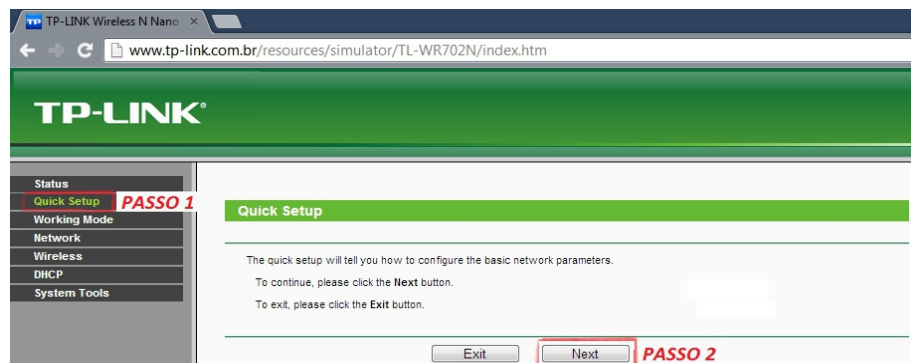
Passo 3. Acessando a página de Configuração

Abra o navegador de internet (**preferencialmente o Internet Explorer**) , e na barra de endereços, digite o ip: **192.168.0.254** ou **192.168.1.254**

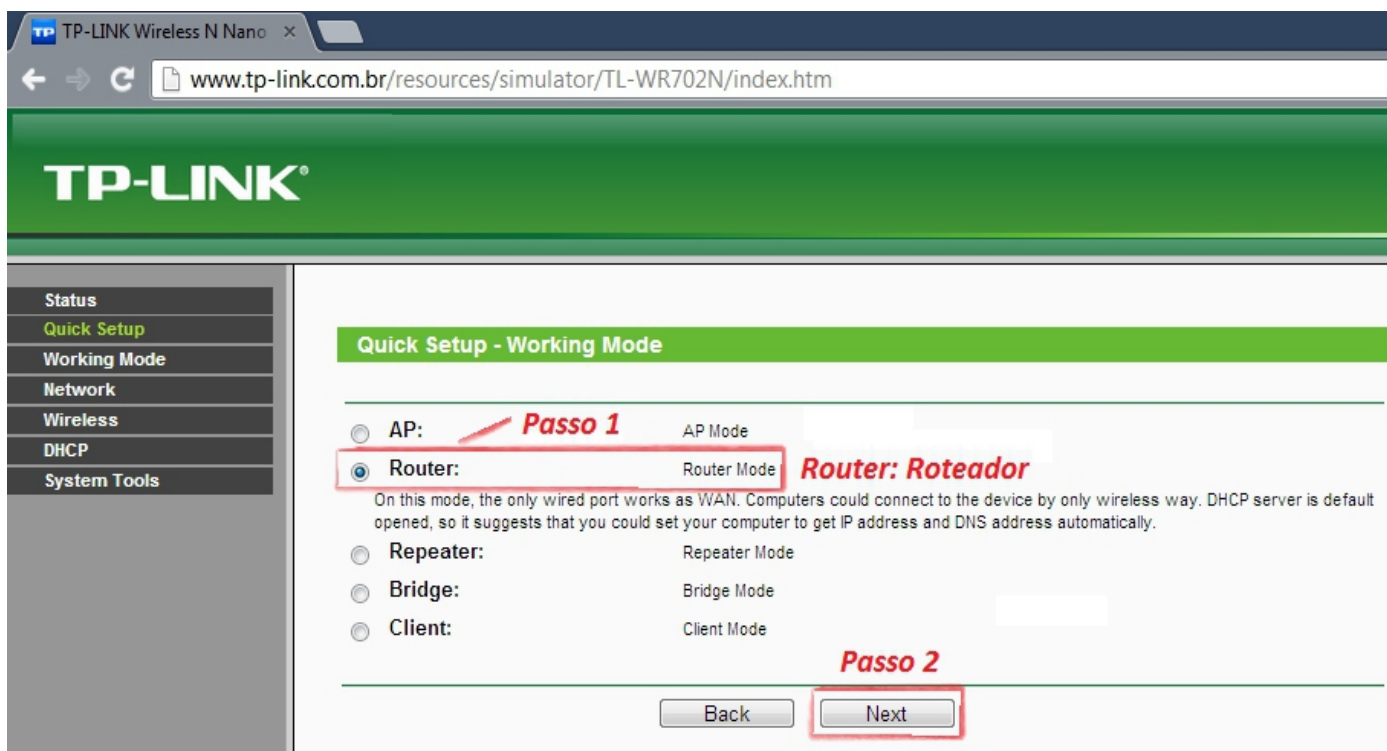
Navegadores mais utilizados.



Digite o nome de usuário padrão: **'admin'**
Digite a senha padrão: **'admin'**
Depois clique no botão 'OK'

**Executando a Instalação Rápida (QUICK SETUP)**

Clique em Quick Setup (**passo 1**), depois clique em 'Next' (**passo 2**).



Selecione a opção ROUTER 'Roteador' (**passo 1**)
depois, clique em 'Next' (**passo 2**)

Quick Setup - Wireless Router

Wireless Radio: **Passo 1**

SSID: **Passo 2**

Region:

Warning: Ensure you select a correct country to conform local law. Incorrect settings may cause interference.

Channel:

Mode:

Channel Width:

Security Options:

Disable Security

WPA-PSK/WPA2-PSK **Passo 3**

PSK Password: **Passo 3**
(You can enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between 8 and 64.)

Passo 4

Em Wireless Radio, deixe como 'Enable' (ativo), como no **(passo 1)**.

Em 'SSID', Personalize o nome da Rede Wi-fi **(passo 2)**

Região: BRAZIL

Canal: Auto

Modo: 11bgn mista

Largura do Canal: Auto

Opções de Segurança: WPA-PSK/WPA2-PSK

PSK Password: (Crie uma senha pessoal) como no **(passo 3)**

Feito isso, clique em 'Next' **(passo 4)**

Observação:

Se o roteador estiver próximo a equipamentos eletrônicos e principalmente telefones sem fio, altere o Canal para 1 ou 6

Para as conexões as quais são necessárias a conexão através do modem ou provedor de internet, é selecionada a opção de Dynamic IP. Geralmente, as mais utilizadas são as conexões ADSL e cable modem e rádio.

Se você não tiver certeza, consulte o sua operadora de Banda Larga.

Quick Setup - WAN Connection Type

The Quick Setup is preparing to set up your connection type of WAN port.

PPPoE - For this connection, you will need your account name and password from your ISP.

Dynamic IP - Your ISP uses a DHCP service to assign your Router an IP address when connecting to the Internet. **Passo 1**

Static IP - This type of connection uses a permanent, fixed (static) IP address that your ISP assigned.

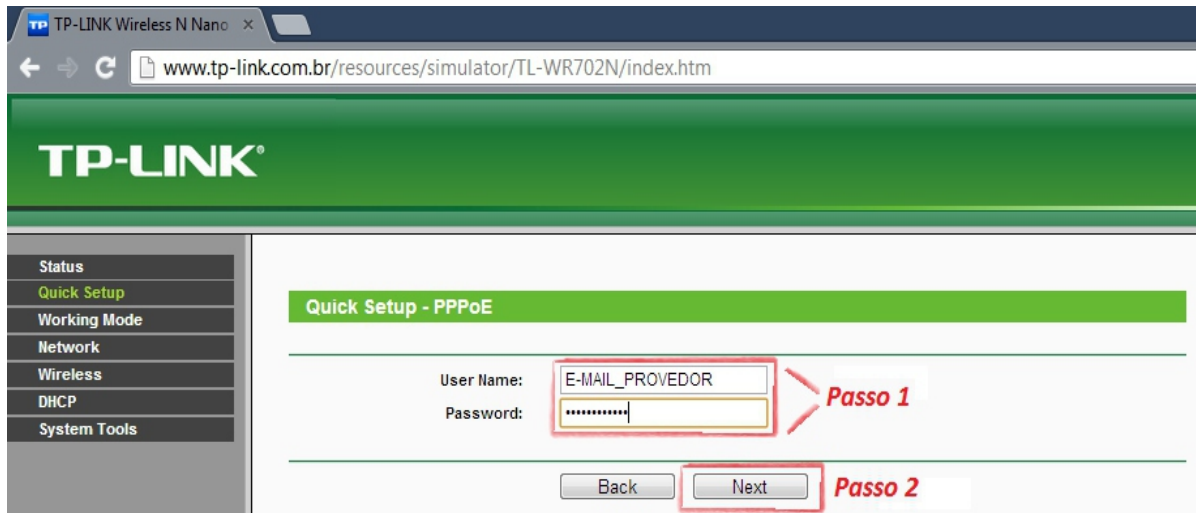
Passo 2

Os procedimentos são diferentes de acordo com o tipo de conexão escolhida.

Se ao ligar o computador e ele já estiver conectado à internet (automaticamente), isto é seu modem já esta roteado.

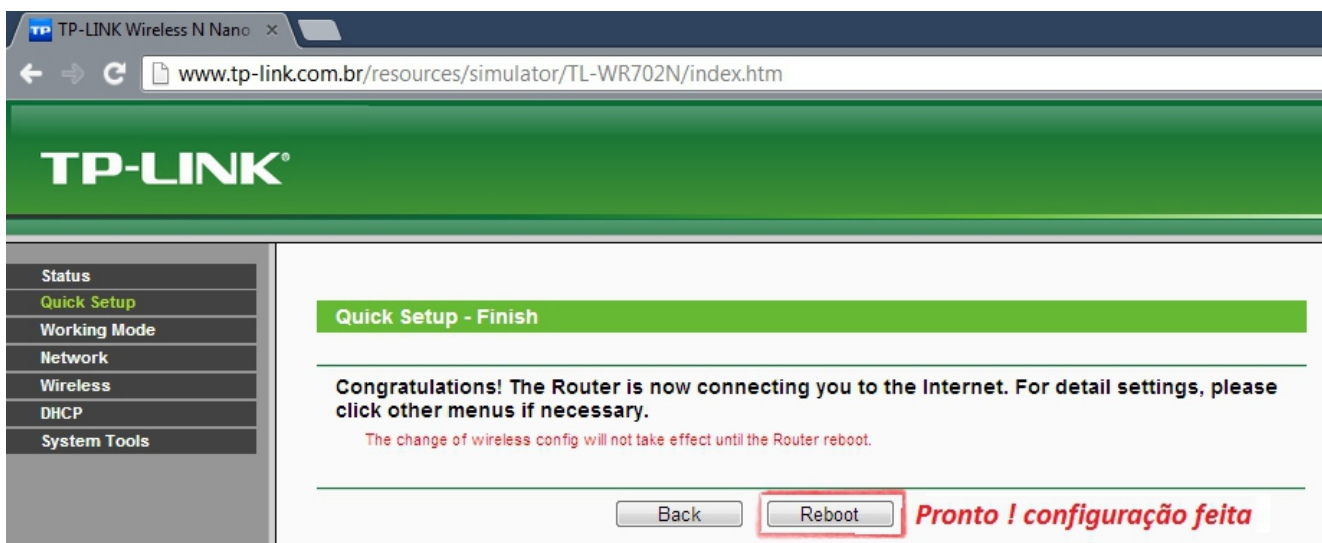
Selecione a opção 'Dynamic IP' **(passo 1)**.

Depois clique 'Next' **(passo 2)**.



Se na conexão, tem que abrir uma janela informando o usuário e senha do provedor. Então:

Selecione PPPoE, introduza o User Name (nome de usuário) e Password (senha) fornecidos pelo seu provedor (**passo 1**). Feito isso, clique em 'Next' (**passo 2**).



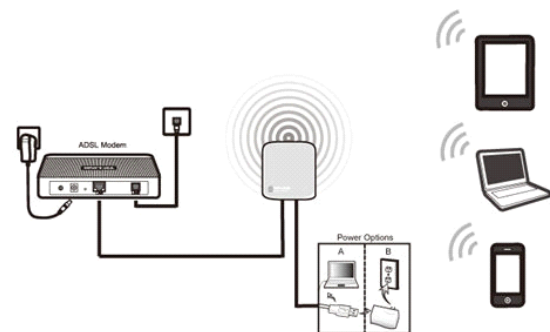
Feito as configurações anteriores, clique em Reboot (Reiniciar) e espere a barra de progresso chegar aos 100%. O Roteador irá reiniciar.



Pronto! a configuração foi feita.

Agora já pode conectar o Equipamento WR702N (Nano) diretamente na porta Ethernet LAN na parte traseira do seu Modem.

Parabéns ! você já pode compartilhar sua internet à vários dispositivos sem fio.



Antes de imprimir, pense
no meio-ambiente.

