

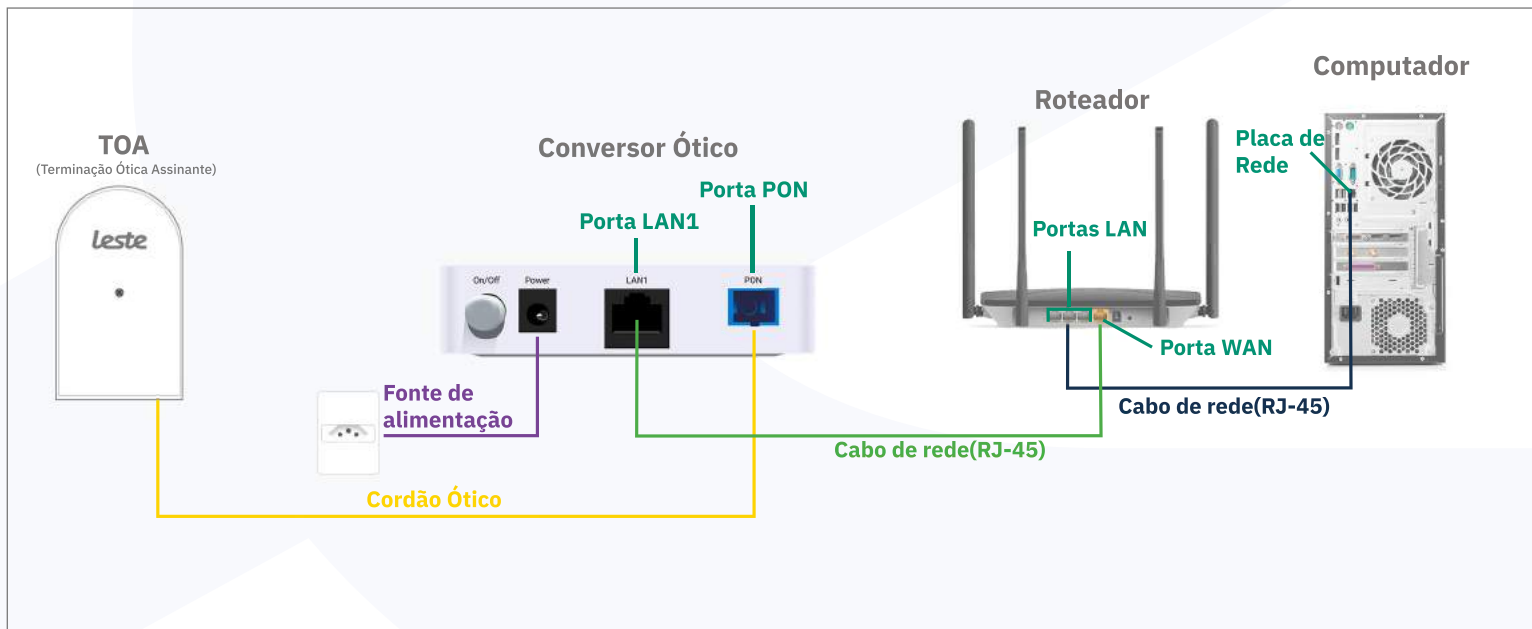
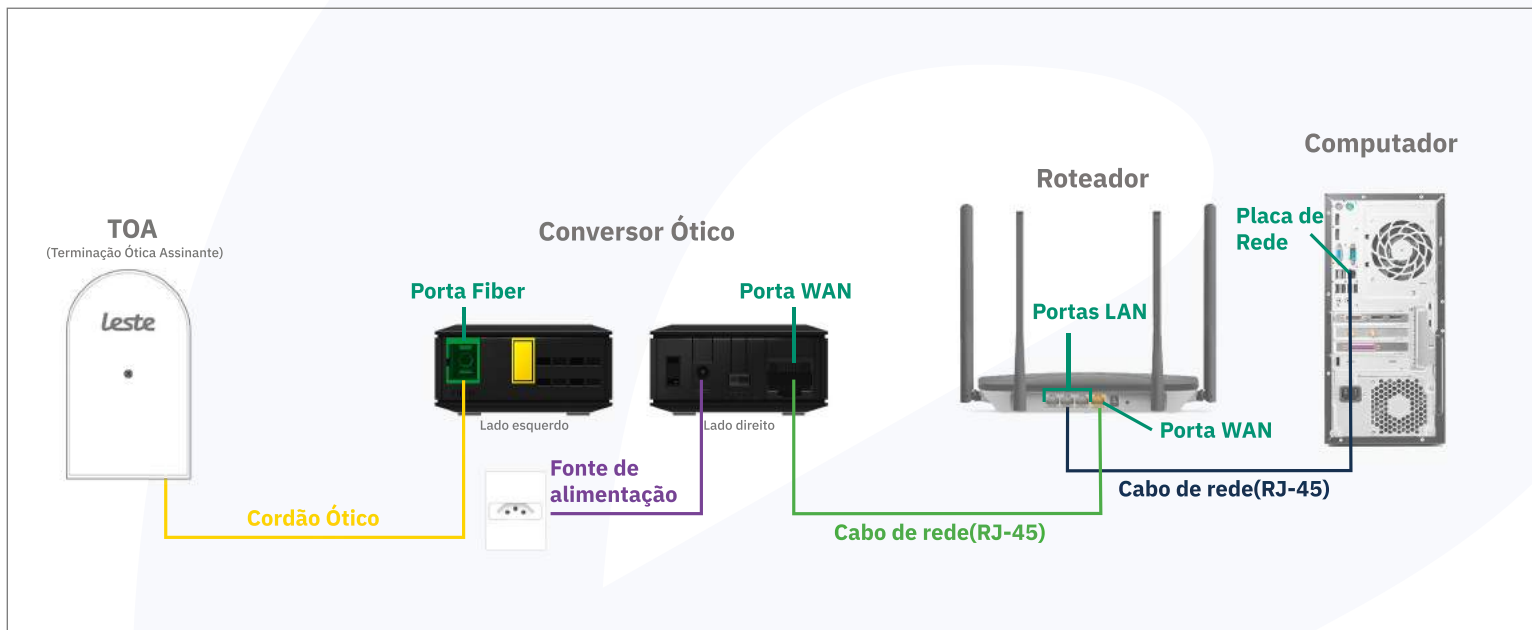
# Guia básico para configuração de roteador

**Modelo:** MERCUSYS AC12G

*leste*

# CONFERINDO AS CONEXÕES FÍSICAS

MERCUSYS AC12G

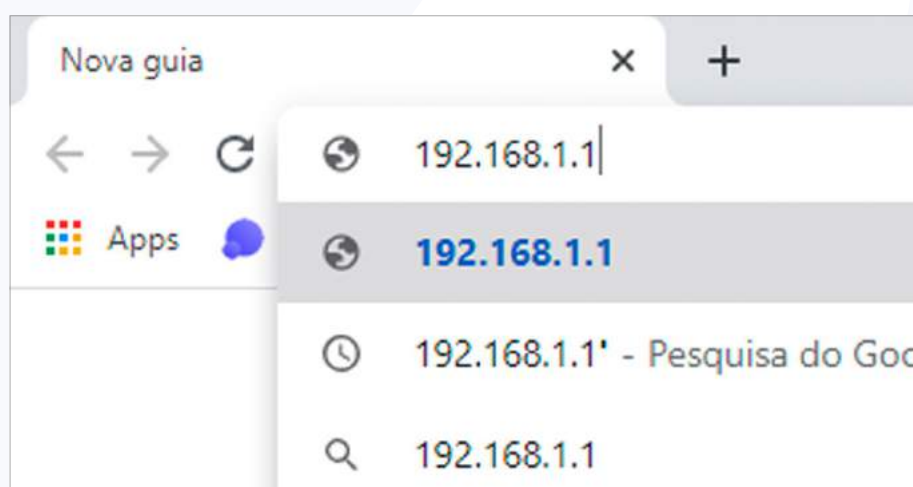


Se o conversor óptico estiver conectado ao seu computador, desconecte a ponta deste cabo e conecte a mesma ponta na Porta WAN do seu roteador.

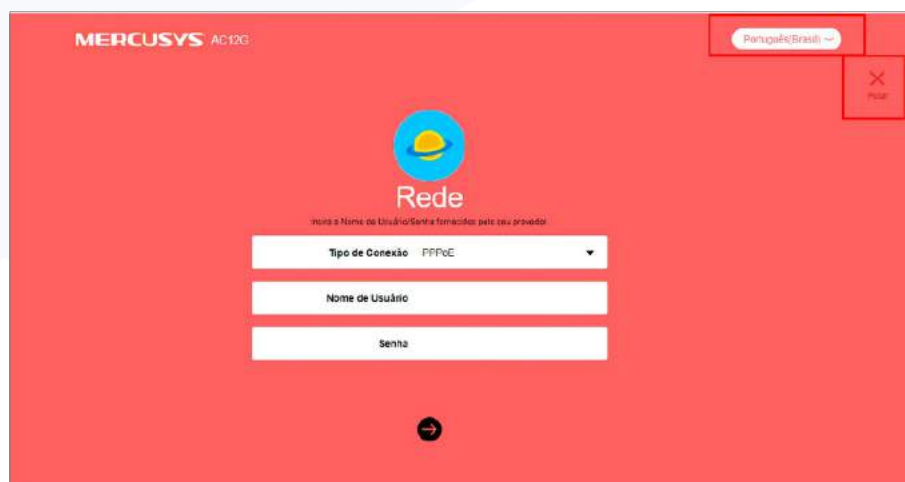
# ACESSANDO A INTERFACE DO ROTEADOR

MERCUSYS AC12G

1. Abra o seu navegador padrão e digite “mwlogin.net” ou "192.168.1.1" na barra de endereço e pressione a tecla “Enter”.



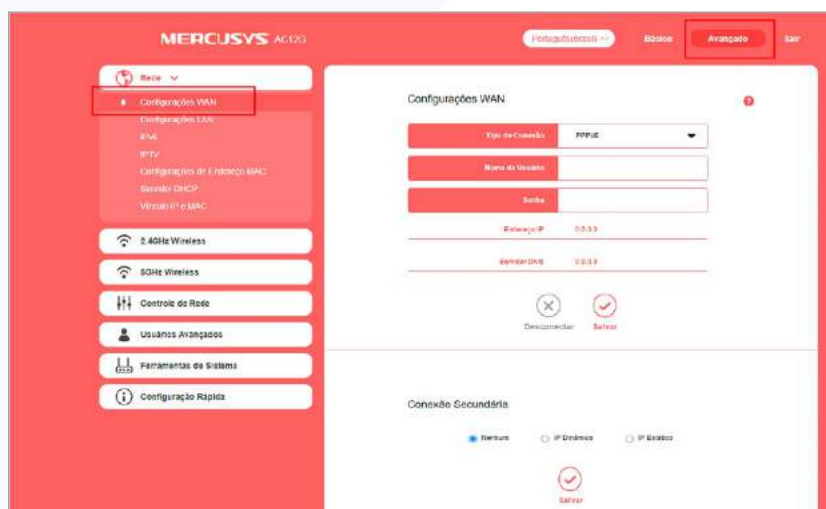
2. No campo “Nome de usuário” e “Senha” digite “admin”. Agora clique na opção “OK”.



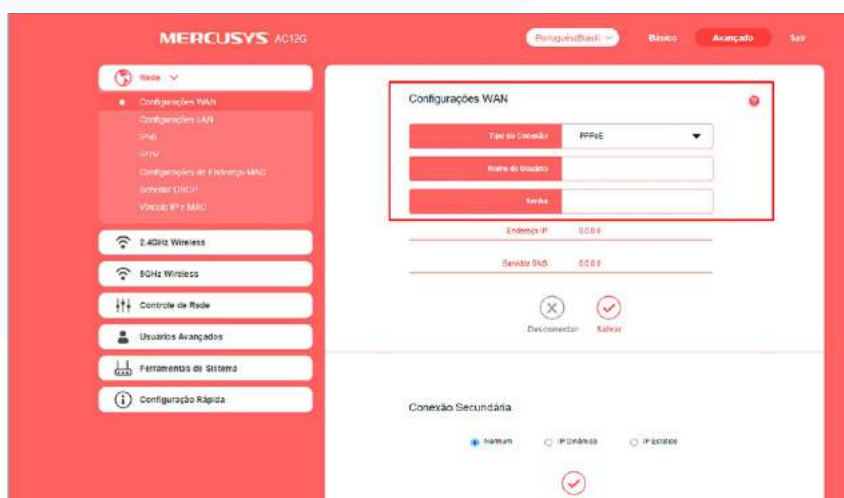
# CONFIGURANDO A CONEXÃO PPPOE

MERCUSYS AC12G

1. Acesse o menu “AVANÇADO” e depois clique em “Configurações WAN”.



2. Copie o “Gateway Padrão”. No campo “Tipo de Conexão” selecione a opção “PPPoE”. Preencha o campo “Nome de usuário” com login, no campo “Senha” com a senha.



# CONFIGURANDO O SERVIDOR DNS

MERCUSYS AC12G

1. No campo DNS PRIMARIO insira o seguinte endereço "186.211.32.58" e no secundário "186.211.32.98"

Salvar

Configurações Avançadas PPPoE

Tamanho MTU (em bytes)  O valor padrão é de 1460. NÃO altere a menos que necessário.

Configurações de Transmissão WAN Auto Negociação

Nome do Serviço

Nome do Servidor

Utilizar endereço IP especificado pelo provedor

Endereço IP especificado pelo provedor

Inserir o servidor DNS manualmente

DNS Primário

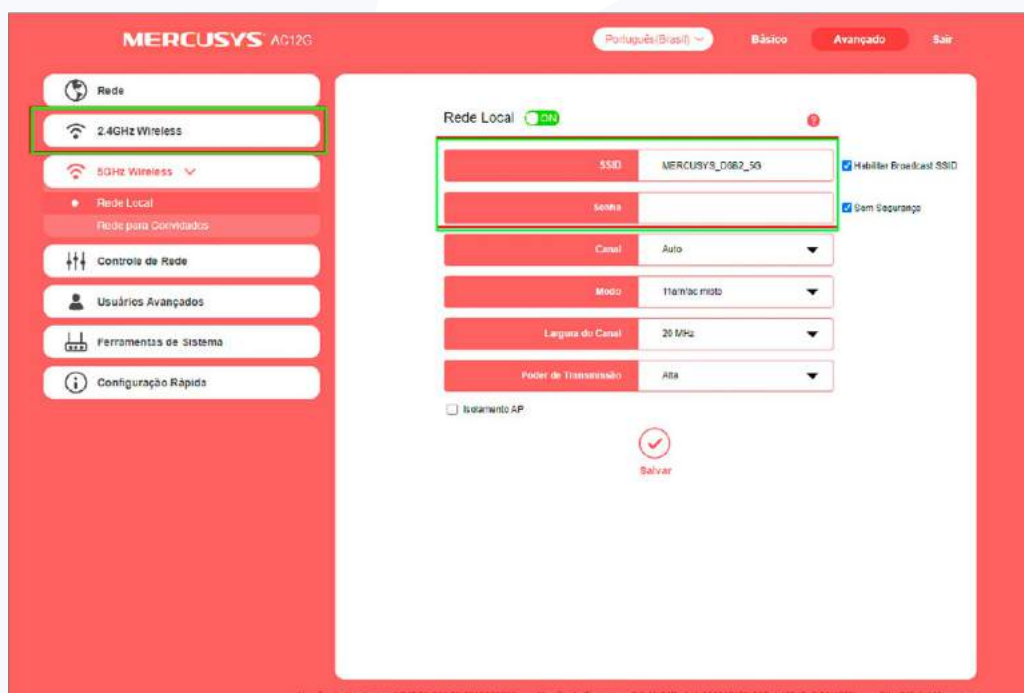
DNS Secundário  Opcional

Salvar

# CONFIGURANDO A CONEXÃO WIRELESS

## MERCUSYS AC12G

1. Acesse o menu “Wireless” e depois clique em “2.4GZ WIRELESS” para configurar a rede 2.4.
2. No campo “SSID” digite o nome da rede Wi-fi.
3. No campo “Senha” digite o senha que será utilizada para se conectar à rede Wi-fi.
4. Ainda na mesma tela, clique em “5GHz WIRELESS” faça a configuração e clique “Salvar”.



# CONFIGURANDO A CONEXÃO IPV6

## MERCUSYS AC12G

1. No menu, clique em “IPV6” e selecione o modo “ROTEADOR”.
2. Em WAN, marque a caixa “use a mesma sessão PPPoE e IPv4”. Clique em

