

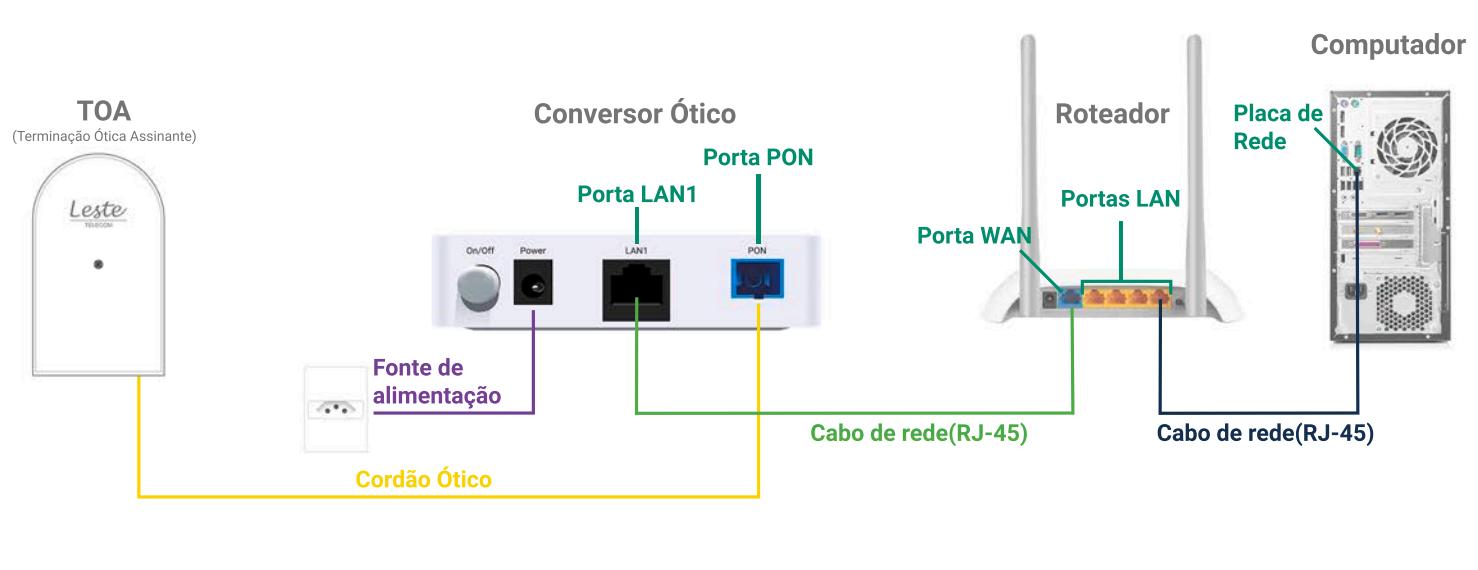
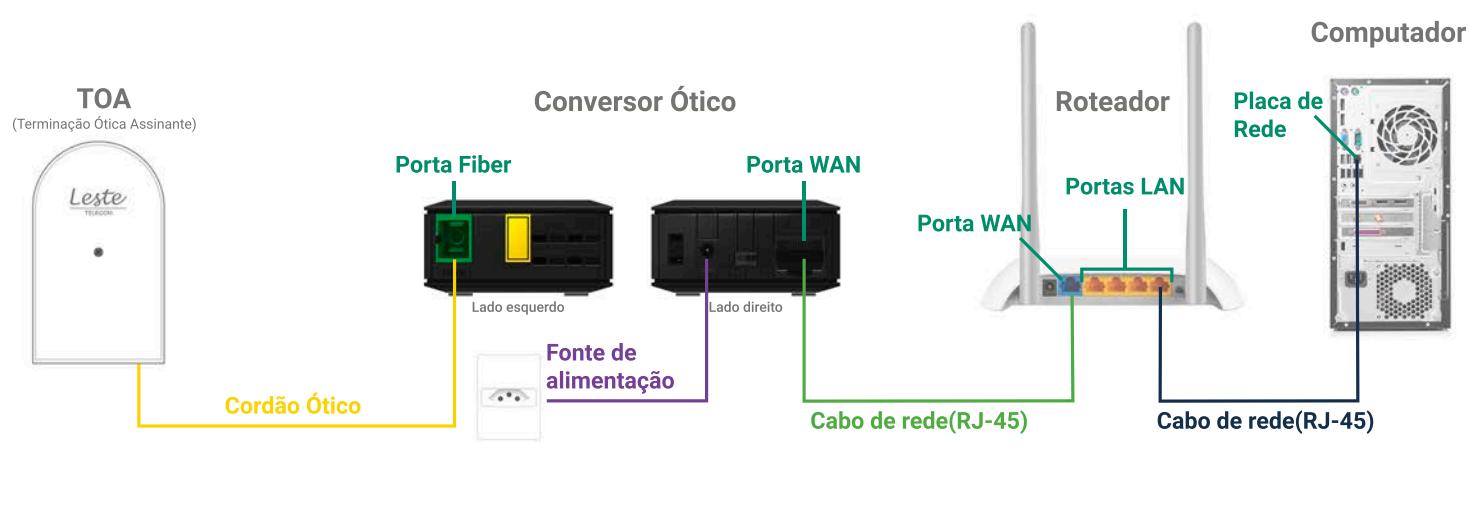
GUIA BÁSICO PARA CONFIGURAÇÃO DE ROTEADOR

Modelo: TL-WR849N TP-Link

Leste
TELECOM

CONFERINDO AS CONEXÕES FÍSICAS

TL-WR849N TP-Link

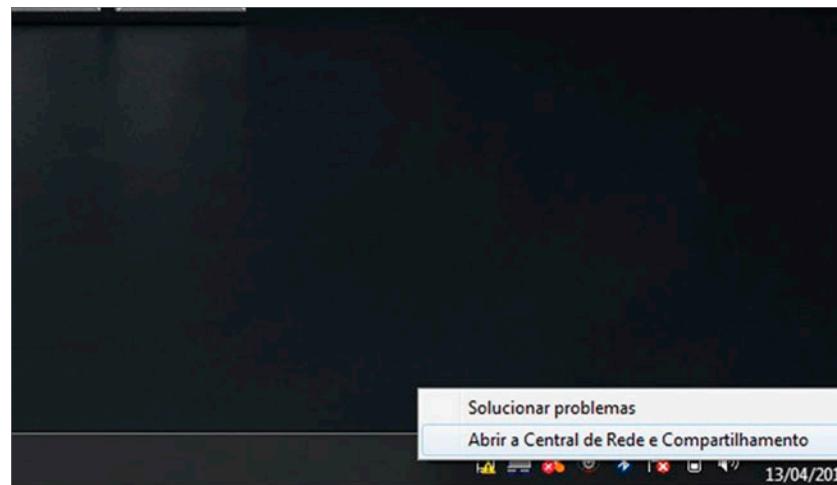


Se o conversor ótico estiver conectado ao seu computador, desconecte a ponta deste cabo e conecte a mesma ponta na **Porta WAN** do seu roteador.

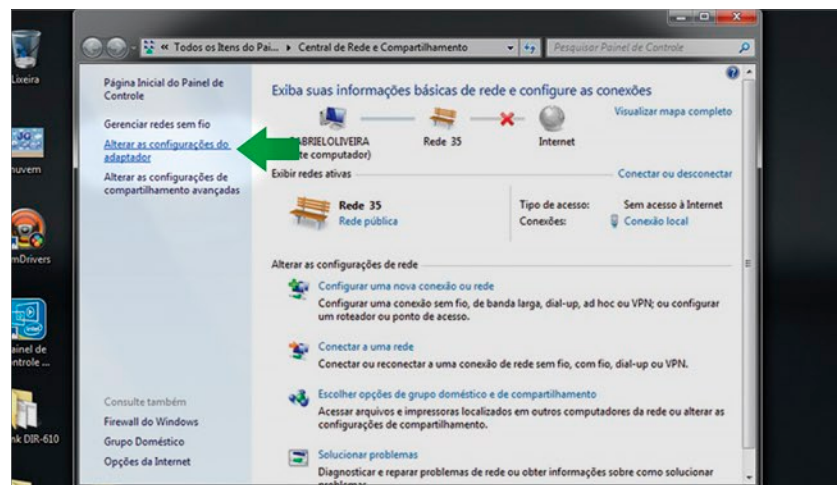
ACESSANDO A INTERFACE DO ROTEADOR

TL-WR849N TP-Link

1. Clique com o botão direito do mouse no ícone “rede”, na barra de tarefas para acessar a central de rede e compartilhamento.



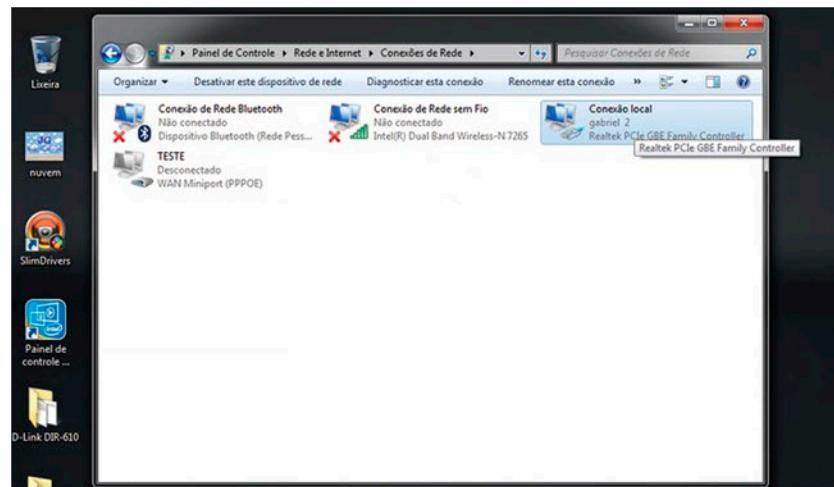
2. Clique na opção “Alterar as configurações do adaptador”.



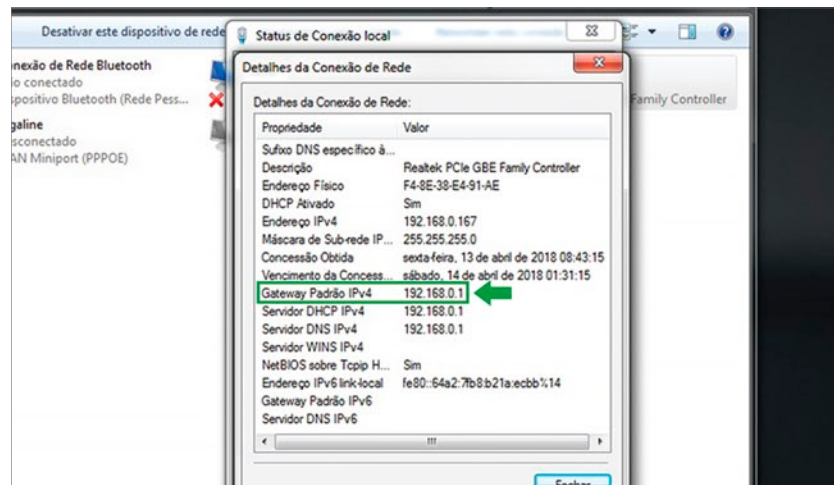
ACESSANDO A INTERFACE DO ROTEADOR

TL-WR849N TP-Link

3. Clique com o botão direito do mouse no ícone “Conexão Local”, em seguida clique na opção “Status” e depois “Detalhes...”



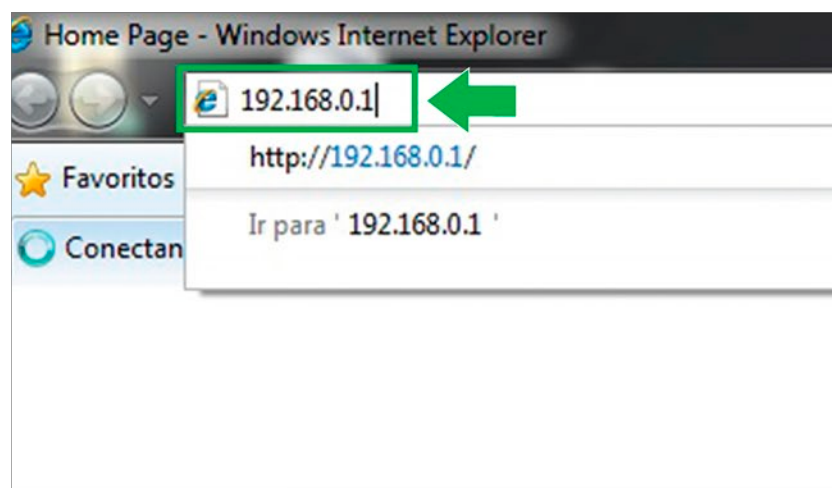
4. Copie o “Gateway Padrão”.



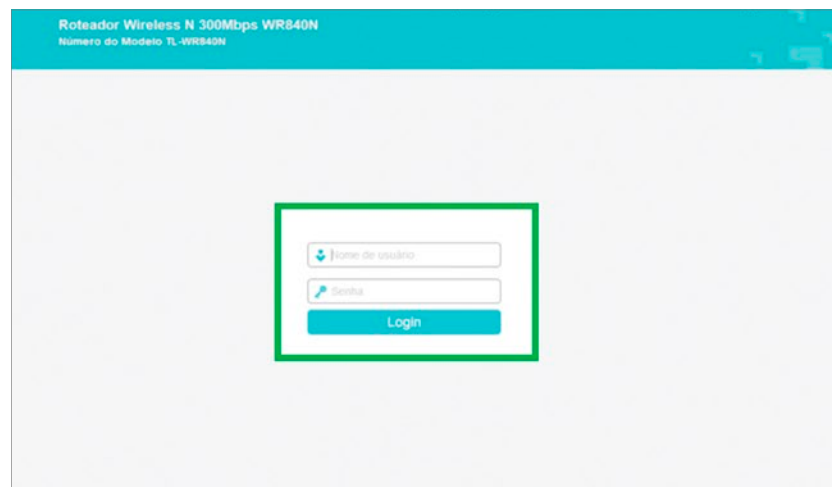
ACESSANDO A INTERFACE DO ROTEADOR

TL-WR849N TP-Link

5. Abra o seu navegador padrão e copie o “Gateway Padrão” na barra de endereço e pressione a tecla “Enter”.



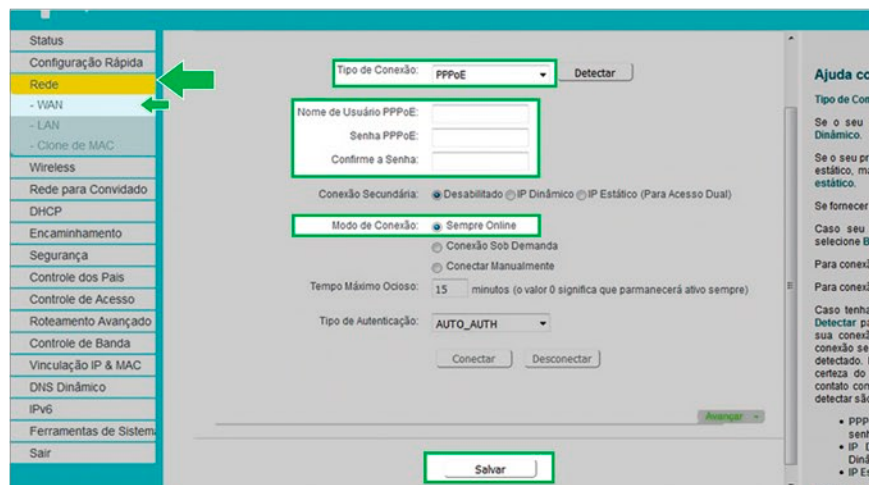
6. No campo “Nome de usuário” e “Senha” digite “admin”.
Agora clique na opção “OK”.



CONFIGURANDO A CONEXÃO PPPoE

TL-WR849N TP-Link

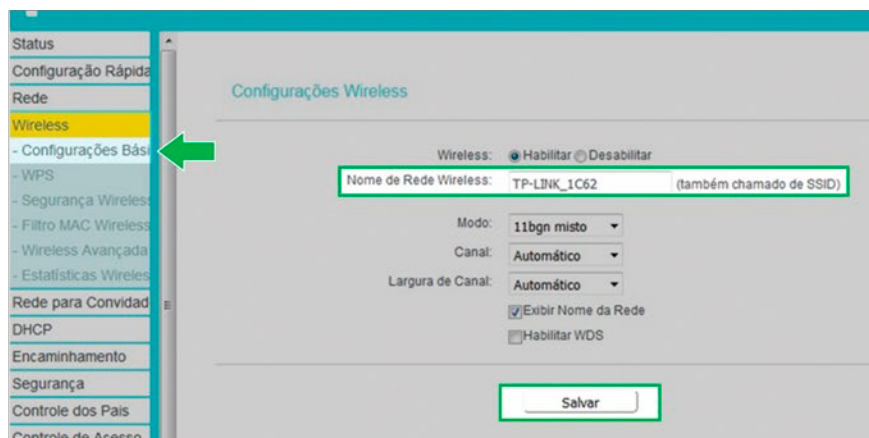
1. Acesse o menu “Rede” e depois clique em “WAN”.
2. No campo “Tipo de Conexão” selecione a opção “PPPoE”.
3. Preencha o campo “Nome de usuário PPPoE” com login, no campo “Senha PPPoE” com a senha.
4. Na opção “Modo de Conexão” marque a opção “Sempre Online”, depois clique em “Salvar”.



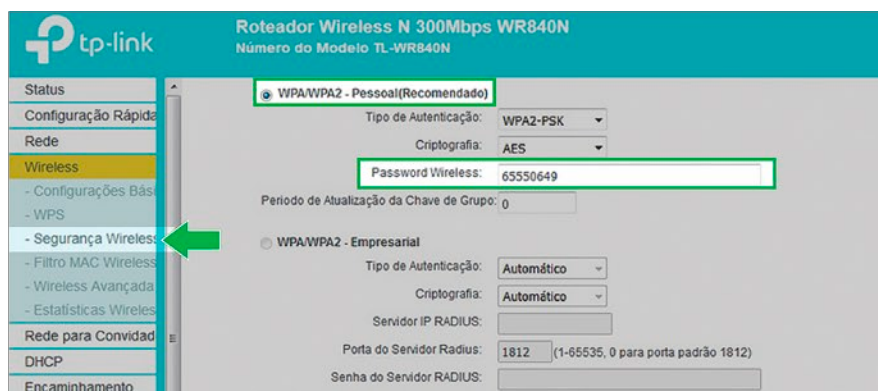
CONFIGURANDO A CONEXÃO WIRELESS

TL-WR849N TP-Link

1. Acesse o menu “Wireless” e clique na opção “Configurações básicas”.
2. No campo “Nome de rede Wireless” digite o nome da rede Wi-fi, depois clique em “Salvar”.



3. No menu “Wireless”, clique em “Segurança Wireless”.
4. Marque a opção “WPA/WPA2 - Pessoal(Recomendado)”.
5. Preencha o campo “Password Wireless” com a senha da rede Wi-Fi, depois clique em “Salvar”.



CONFIGURANDO O SERVIDOR DNS

TL-WR849N TP-Link

1. Acesse o menu “DHCP” e clique na opção “Configurações DHCP”.
2. Preencha o campo “Servidor DNS” com o IP “186.211.32.58”.
3. Preencha o campo “DNS Secundário” com o IP “186.211.32.98”.
4. Clique em “Salvar”.

Número do Modelo TL-WR849N

DHCP - Configurações

Servidor DHCP: Desabilitar Habilitar

Endereço IP Inicial: 192.168.0.100

Endereço IP Final: 192.168.0.199

Tempo de Renovação do Endereço: 120 minutos (de 1 a 2880 minutos, o valor padrão é 120)

Gateway Padrão: 192.168.0.1 (opcional)

Domínio Padrão: (opcional)

Servidor DNS: 186.211.32.58 (opcional)

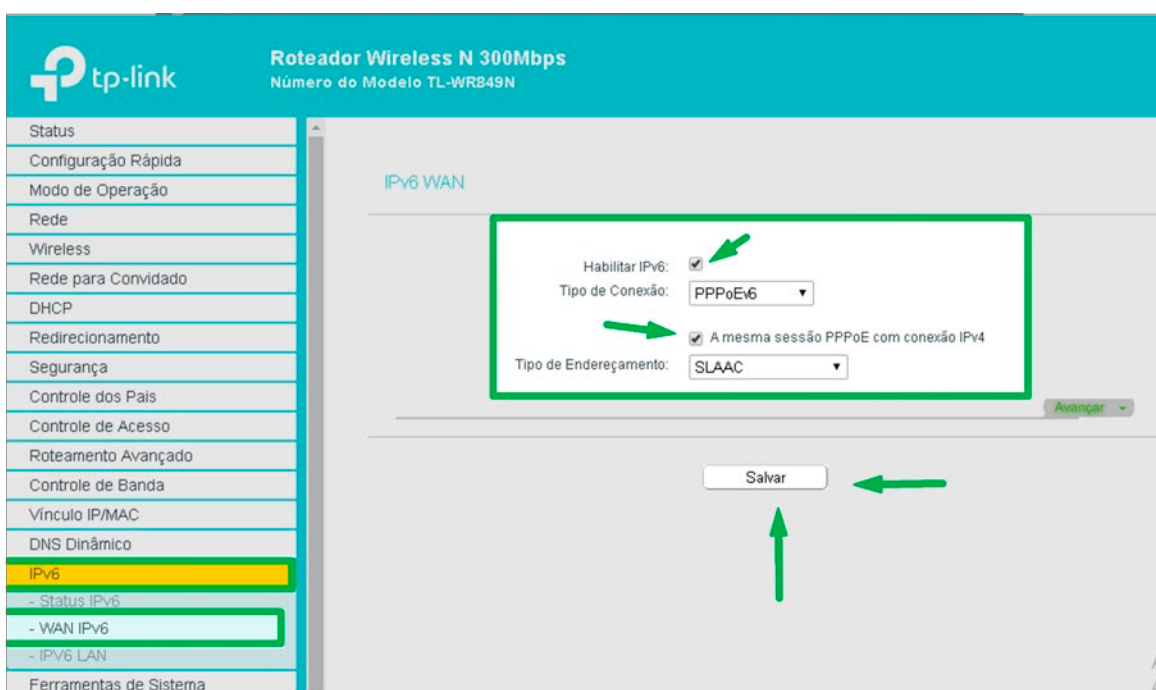
DNS Secundário: 186.211.32.98 (opcional)

Salvar

CONFIGURANDO CONEXÃO IPv6

TL-WR849N TP-Link

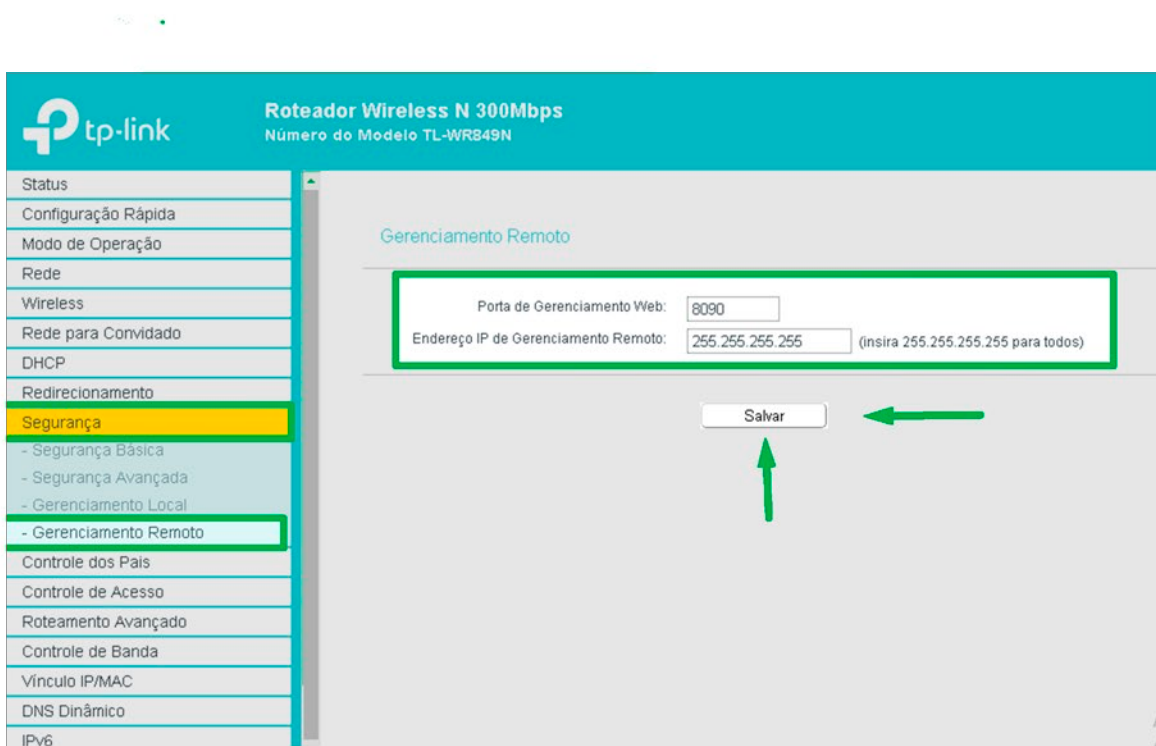
1. No lado esquerdo, acesse o menu “IPV6” e clique na opção “WAN IPv6”.
2. Marque a opção “Habilitar IPv6”.
3. Em “Tipo de Conexao” escolha a opção “PPPoEv6”.
4. Marque a opção “A mesma sessão PPPoE com conexão IPv4”.
5. Em “Tipo de Endereçamento” escolha a opção “SLAAC”.
6. Clique em “Salvar”.



CONFIGURANDO ACESSO REMOTO

TL-WR849N TP-Link

1. No lado esquerdo, acesse o menu “Segurança” e clique na opção “Gerenciamento Remoto”.
2. No campo “Porta de Gerenciamento Web” preencha com a porta “8090”.
3. No campo “Endereço IP de Gerenciamento Remoto” preencha com o endereço de IP “255.255.255.255”.
4. Clique em “Salvar”.



EFETIVANDO AS CONFIGURAÇÕES

TL-WR849N TP-Link

1. Acesse o menu “Ferramentas de Sistema” e clique na opção “Reiniciar”.

2. Clique no botão “Reiniciar” e aguarde.

