

Objetivo	Descrever o procedimento básico de configuração da Rádio com acesso remoto ao Roteador TP-Link (TL-MR3020)
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Procedimento Rádio com TP-Link (Roteador Adsl/Rede)

Passos:

1. Instale corretamente o Modem com Sistema Operacional Windows (cabeamento)
2. Abra o Internet Explorer e digite: `http://192.168.0.254`
Usuário: admin
Senha: admin
3. Na Aba **"Forwarding"**
 - 3.1 Em **Virtual Servers**
 - 3.2 Clique em: **Add New**
 - 3.3. Em "Service Port" - Coloque 2222
 - 3.4. Em "Internal Port" - Coloque 2222
 - 3.5. Em "IP Address" - Coloque 192.168.0.100
 - 3.6. Em "Protocol" - Deixe **ALL**
 - 3.7. Em "Status" - Deixe **Enable**
 - 3.8. Em "Common Service Port" - **Não Altere (padrão – select one)**
 - 3.9. Clique em **Save**
4. Na Aba **"Wireless"**
 - 4.1 Desmarque a caixa **"Enable Wireless Radio"**
 - 4.2 Desmarque a caixa **"Enable SSID Broadcast"**
5. Na Aba **"DHCP"**
 - 5.1 Em **DHCP Settings** marque a opção **Enable**
 - 5.2 Em Coloque o intervalo:
Start: 192.168.0.100
End: 192.168.0.100
 - 5.3 Clique em **Save** e depois **Reboot**
6. No Sistema Rádio Faça:
 - 6.1 edite o arquivo `/etc/ssh/sshd_config`
 - 6.1.1 Mude **#Port 22** para **Port 2222**
 - 6.2 Use o `setup.sh` e configure a Loja com os dados:
IP: 192.168.0.100 | Netmask 255.255.255.0 | Gateway 192.168.0.254
7. Rode: `radio-update.sh` e depois `log-status.sh`
8. Verifique na TI se a máquina mandou Logs e Atualizou.

	Versão	V01 – 20.abr.2014	Rádio com Modem 3/4G
	Elaboração	Gildecio E Barboza	
	Revisão	Eric de Olivera	