

# QUAGGA

Tutorial com objetivo de ativar uma configuração básica dos serviços SNMP no sistema Quagga.

## INSTALAR E CONFIGURAR O SNMP NO LINUX

Consulte nosso tutorial em [LINUX | Monsta Wiki](#).

## QUAGGA

### Configurar o SNMP

Para o Quagga fornecer informações por snmp, o software deve ter sido compilado com a opção `-with-mib-modules=agentx`. Para maiores informações, consulte a documentação do Quagga em <http://www.nongnu.org/quagga/>.

Logado como root, edite o arquivo `/etc/quagga/bgpd.conf` e adicione o seguinte comando ao final do arquivo:

```
agentx
```

### Reiniciar os serviços zebra e bgpd em sistemas systemd

Para reiniciar os serviços em sistema systemd, utilize os comandos abaixo:

```
systemctl restart zebra  
systemctl enable bgpd
```

### Reiniciando os serviços zebra e bgpd em sistemas systemd

Para reiniciar os serviços em sistema systemd, utilize os comandos abaixo:

```
service zebra restart  
service bgpd restart
```

### Monitorar o Quagga pelo Monsta

No Monsta, utilize os templates “BGP – BGP4” e “Linux” para monitorar o BGP e os recursos do servidor do Quagga.

---

## Contato

### **Monsta Tecnologia Ltda**

Site: <http://www.monsta.com.br>

Downloads: <http://www.monsta.com.br/download.html>

E-mail: [contato@monsta.com.br](mailto:contato@monsta.com.br)

---



---

Revision #3

Created 18 February 2022 17:44:47 by Monsta Tecnologia

Updated 18 February 2022 20:07:58 by Monsta Tecnologia