

Spawnzao

Viver Livrementemente



- [Home](#)
- [Sobre](#)
- [Artigos Publicados](#)

Alterar porta do SSH no CentOS 7

Por [Spawnzao](#) em 11/12/2014 - 15,526 views

A porta default do SSH (tcp 22) recebe uma quantidade enorme de ataques, e a maioria delas podem ser evitadas modificando a porta de acesso do SSH.

Nesse tutorial vamos ver o passo a passo completo para alterarmos a porta de acesso do serviço SSH.

Primeiro vamos editar o arquivo de configuração do SSH, para isso digite:

```
1 | vim /etc/ssh/sshd_config
```

Vamos alterar a porta que default é 22 para 2242:

Port 2242

Agora vamos instalar um aplicativo para modificar as configurações do selinux:

```
1 | yum install policycoreutils-python
```

Vamos adicionar uma regra para o SELinux aceitar o serviço escutando (listening) a nova porta do SSH:

```
1 | semanage port -a -t ssh_port_t -p tcp 2242
```

Vamos adicionar uma regra no firewall (iptables) do CentOS, para aceitar conexões na nova porta do SSH:

```
1 | firewall-cmd --permanent --zone=public --add-port=2242/tcp
```

Vamos salvar a configuração.

```
1 | firewall-cmd --reload
```

Vamos reiniciar o serviço de SSH.

```
1 | systemctl restart sshd
```

Agora podemos fazer acesso pela nova porta, para testar podemos executar no putty ou o próprio client ssh do Linux ou Mac.

```
1 | ssh root@192.168.55.1 -p 2242
```