

# Alteração das Portas de Acesso

Este guia descreve o procedimento para alterar as portas de escuta da interface web do **Monsta**. Por padrão, o sistema utiliza portas específicas que podem ser customizadas via linha de comando no servidor Linux.

## Pré-requisitos

- Acesso SSH ao servidor onde o Monsta está instalado.
- Privilégios de superusuário (`|root|` ou `|sudo|`).
- Certificar-se de que as novas portas escolhidas não estão sendo utilizadas por outros serviços (ex: Apache, Nginx, Docker).

## Procedimento Passo a Passo

1. **Acesse o Terminal:** Abra a console de seu servidor.
2. **Execute o utilitário de configuração:** Utilize o binário `|monkerneld|` com o parâmetro `|port|` para definir a nova porta HTTP e a porta SSL (HTTPS).

```
/opt/monsta/bin/monkerneld port --port <porta http> 8090 --sslport <porta https>
```

### Exemplo:

```
/opt/monsta/bin/monkerneld port --port 8090 --sslport 8443
```

### Parâmetros do Comando:

- `|--port|`: Define a porta para conexões não criptografadas (HTTP).
- `|--sslport|`: Define a porta para conexões seguras (HTTPS).

**Configuração de Firewall (Importante):** Após a alteração, lembre-se de liberar as novas portas no firewall do Linux (UFW ou FirewallD) e, se aplicável, nas regras de segurança da sua infraestrutura de rede/nuvem.

Revision #2

Created 11 March 2026 20:25:09 by Monsta Tecnologia

Updated 25 March 2026 20:19:54 by Monsta Tecnologia