

# Manual de Operações Linux & Windows

## Configuração do Netplan no Ubuntu Server

### 1. Localizar o Arquivo de Configuração do Netplan:

- Normalmente localizado em /etc/netplan/. O nome do arquivo pode variar.

### 2. Editar o Arquivo de Configuração:

- Abra o arquivo com sudo nano /etc/netplan/<nome\_do\_arquivo>.yaml, substituindo <nome\_do\_arquivo> pelo nome correto.

### 3. Configurar a Interface de Rede:

- Para um IP estático, adicione informações como addresses, gateway4, e nameservers sob a seção ethernets.
- Aqui está um exemplo de configuração de IP estático:

yamlCopy code

```
network: version: 2 ethernets: eth0: dhcp4: no addresses: [192.168.1.10/24] gateway4: 192.168.1.1 nameservers: addresses: [8.8.8.8, 8.8.4.4]
```

### 4. Aplicar as Configurações:

- Após editar, salve o arquivo e execute sudo netplan apply.

## Considerações Adicionais

- **Testar antes de Sair:** Antes de sair da sessão SSH atual, é uma boa ideia testar a nova porta SSH em uma nova sessão para garantir que tudo está funcionando corretamente.
- **Firewall:** Se você estiver usando um firewall, lembre-se de permitir a nova porta SSH. Por exemplo, com UFW, você usaria sudo ufw allow 2222/tcp.
- **Backup de Configurações:** Sempre faça backup dos arquivos de configuração antes de modificá-los, para que você possa restaurar a versão anterior se algo der errado.

ID de solução único: #1008

Autor:: Admin

Última atualização: 2023-12-11 21:58