

Terraform no Oracle Linux, siga os passos abaixo:

1. Atualize o sistema

Primeiro, certifique-se de que seu sistema está atualizado:

```
bash
Copy
sudo yum update -y
```

2. Baixe o Terraform

Acesse o site oficial do Terraform para obter o link de download mais recente:
[Terraform Downloads](#).

Use o `curl` para baixar o Terraform diretamente no seu sistema:

```
bash
Copy
curl -O
https://releases.hashicorp.com/terraform/<versão>/terraform_<versão>_l
inux_amd64.zip
```

Substitua `<versão>` pela versão mais recente do Terraform. Por exemplo, para a versão 1.5.5:

```
bash
Copy
curl -O
https://releases.hashicorp.com/terraform/1.5.5/terraform_1.5.5_linux_a
md64.zip
```

3. Instale o unzip

Se você ainda não tem o `unzip` instalado, instale-o para extrair o arquivo baixado:

```
bash
Copy
sudo yum install unzip -y
```

4. Extraia o arquivo do Terraform

Extraia o arquivo baixado:

```
bash
Copy
unzip terraform_<versão>_linux_amd64.zip
```

5. Mova o binário do Terraform para um diretório no PATH

Mova o binário do Terraform para um diretório que esteja no seu `PATH`, como `/usr/local/bin`:

```
bash
Copy
sudo mv terraform /usr/local/bin/
```

6. Verifique a instalação

Verifique se o Terraform foi instalado corretamente:

```
bash
Copy
terraform --version
```

Isso deve exibir a versão do Terraform que você acabou de instalar.

7. (Opcional) Configure o autocompletar

Para habilitar o autocompletar no terminal, execute o seguinte comando:

```
bash
Copy
terraform -install-autocomplete
```

Isso configurará o autocompletar para o Terraform no seu shell.