

Linux (Ubuntu/Debian)

- Rode o seguinte comando para instalar o Docker Compose:

```
sudo curl -L "https://github.com/docker/compose/releases/download/1.28.5/docker-compose-$(uname -s)-$(uname -m)" -o /usr/local/bin/docker-compose
```

- Aplique as permissões necessárias ao binário:

```
sudo chmod +x /usr/local/bin/docker-compose
```

Após isso, rode o comando `docker-compose --version` para assegurar que a instalação foi um sucesso. Caso retorne algum erro (mesmo reiniciando o terminal), crie um link simbólico para `usr/bin` com o seguinte comando:

```
sudo ln -s /usr/local/bin/docker-compose /usr/bin/docker-compose
```

Por fim, teste novamente com o comando `docker-compose --version` para checar se está tudo funcionando.