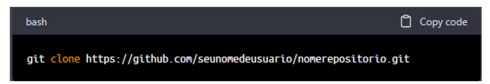
Documentação criação/uploads para o GitHub

- **1-** Abra o terminal ou prompt de comando no seu computador.
- 2- Navegue até a pasta onde você deseja clonar o repositório. Você pode usar o comando "cd" para navegar até a pasta desejada.
- 3- Verifique se o Git está instalado digitando o comando "git --version". Se o Git não estiver instalado, você pode instalá-lo no seu computador.
- **4-** Vá para o repositório no GitHub que você deseja clonar e copie o URL do repositório. Você pode encontrar o URL clicando 5- no botão verde **"Clone or download"** na página do repositório.
- **5-** Digite o comando "git clone" seguido do URL do repositório. Por exemplo, se o URL do repositório for https://github.com/seunomedeusuario/nomerepositorio.git, o comando será:



- 6- Pressione "Enter" para executar o comando. O Git irá clonar o repositório e criar uma nova pasta com o nome do repositório na pasta atual do terminal.
- 7- Agora você tem uma cópia do repositório no seu computador. Você pode fazer alterações nos arquivos do repositório, adicionar novos arquivos etc.
- **8-** Quando você estiver pronto para enviar as alterações de volta ao repositório no GitHub, primeiro crie um novo repositório no GitHub. Para fazer isso, vá para sua página inicial do GitHub e clique no botão verde **"New".**
- 9- Dê um nome ao seu novo repositório e clique em "Create repository".
- 10- Volte para o terminal e navegue até a pasta do repositório que você acabou de clonar.
- 11- Execute os seguintes comandos no terminal para enviar as alterações de volta ao repositório no GitHub:

```
git add .

git commit -m "sua mensagem de commit aqui"

git remote add origin https://github.com/seunomedeusuario/nomerepositorio.git

git push -u origin master
```

12- O Git enviará as alterações para o seu novo repositório no GitHub e agora elas estarão disponíveis para outros usuários do GitHub verem.