

Inicie o repositório Git:

```
git init
```

Configuração inicial do Git:

Configure seu nome de usuário e email para todo o computador

```
git config --global user.name nome_do_usuario_github
```

```
git config --global user.email email_do_github@email.com
```

Configure seu nome de usuário e email para o diretório

```
git config user.name novo_nome_do_usuario
```

```
git config user.email novo_email@exemplo.com
```

Verifique as configurações atuais:

```
git config --list
```

Criando e iniciando o projeto

Crie um arquivo inicial:

```
echo >> README.md
```

Preparando e salvando as mudanças

Adicione todos os arquivos ao Git

```
git add .
```

Faça o primeiro commit:

Sempre commite localmente antes de subir.

Use mensagens de commit claras e descritivas, por exemplo:

```
git commit -m "nome do que mudou"
```

Conectando ao GitHub

Renomeie a branch principal para main:

```
git branch -M main
```

Adicione o repositório remoto:

```
git remote add origin https://github.com/usuario/repositorio.git
```

Alterar a URL do repositório remoto:

```
git remote set-url origin https://github.com/novo_usuario/novo_repositorio.git
```

Envie o projeto pela primeira vez:

```
git push -u origin main
```

Verifique o que mudou:

```
git status
```

Adicione as mudanças:

```
git add .
```

commit:

```
git commit -m "Mensagem descritiva do que foi feito"
```

Envie para o GitHub:

```
git push
```