

Link para o download do GIT: <https://git-scm.com/downloads>

CONFIGURAÇÃO INICIAL:

Abrir o cmd e executar os seguintes comandos:

```
git config --global user.name "Seu nome"
```

```
git config --global user.email "Seu email"
```

INICIALIZAR O REPOSITÓRIO:

```
git clone https://github.com/daniellygj/Aplicacao-REST-PIPPO.git
```

COMMIT: Quando você fizer o primeiro commit, irá abrir uma janelinha pedindo login e senha. Basta entrar com o login do GIT. É necessário que o CMD seja aberto dentro da pasta do repositório.

```
git add .
```

```
git commit -m "texto closes
```

```
#codigo" git push
```

CRIAR UMA NOVA BRANCH:

```
git branch
```

TROCAR DE BRANCH:

```
git checkout <nomeBranch>
```

ATUALIZAR BRANCH: Se a branch que você estiver clonando estiver muito diferente, ao fazer o merge (que é juntar o que tem nas duas) irá ocorrer conflitos. É simples resolver. Vou deixar um exemplo abaixo

```
git pull <nomeBranch>
```

EXEMPLO DE CONFLITO AO FAZER O MERGE:

```
<<<<<< HEAD
```

Mudanças que estão na branch que você está fazendo o merge, a que você está no momento

```
=====
```

Mudanças feitas na branch

```
>>>>>>>
```