

Comandos básicos do git

Para clonar o repositório: **git clone "url"**

Para ver o estado do repositório como arquivos adicionais, commits, etc: **git status**

Ao terminar de alterar arquivos no projeto:

Quando quer incluir todos: **git add .**

Uma pasta específica: **git add /pasta/**

Uma arquivo específico: **git add /pasta/arquivo**

Quando terminar de adicionar os arquivos necessários: **git commit -m "Mensagem do commit"**

O commit ainda não foi enviado para o repositório remoto, então antes, execute um comando puxar o que esta no repositório, para tratar os conflitos na sua máquina e não no servidor: **git pull**

Nesse passo podem ocorrer conflitos, vai aparecer na console os arquivos aonde ocorreu o conflito, e no arquivo vai aparecer algo parecido com isso:

```
«««< HEAD
```

```
Seu código
```

```
=====
```

```
Código do outro
```

```
»»»> master
```

Você pode editar manualmente o arquivo removendo o código em conflito ou usar o Eclipse.

Depois tu quem voltar a o **git add** e o **git commit** novamente.

Depois basta executar **git push origin master** para subir as alterações para o repositório remoto

Aqui tem mais alguns comandos: <https://gist.github.com/leocomelli/2545add34e4fec21ec16>