Git, passo a passo

DigitalHouse>







Os comandos a seguir são o passo a passo de que precisamos para trabalhar com um repositório.



Comandos passo a passo para criar um repositório local

```
git init // cria o repositório
git config user.name "nomeUsuario" // insere a nossa identidade
git config user.email "emailUsuario" // insere o nosso email
git remote add origin http://... // aponta o nosso repositório
```

Comandos passo a passo para subir versões

```
>_ git add . // agrega todos os arquivos

>_ git commit -m "mensaje" // commita a versão atual com mensagem

>_ git push origin master // envia os arquivos para o master

>_ git status // realiza uma consulta ao status dos arquivos
```

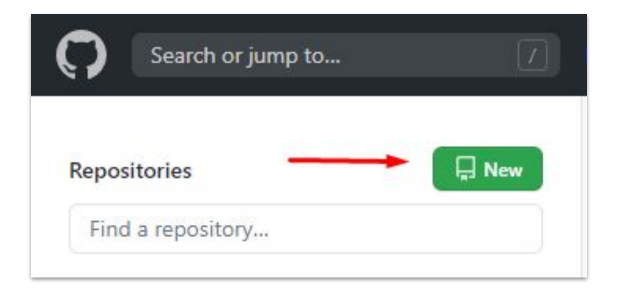
Outros comandos

```
>_ git status // realiza uma consulta ao status dos arquivos
>_ git pull // baixa as mudanças que existem no repositório remoto
```

Passo a passo para criar um repositório no Github



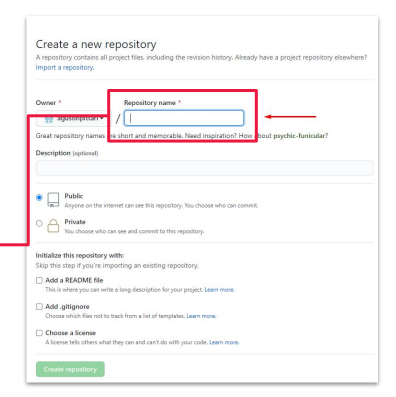
Em nossa conta GitHub, clicamos em 'Novo'.



2

Escolhemos um nome para o repositório e clicamos em **Criar repositório** (Create Repository).





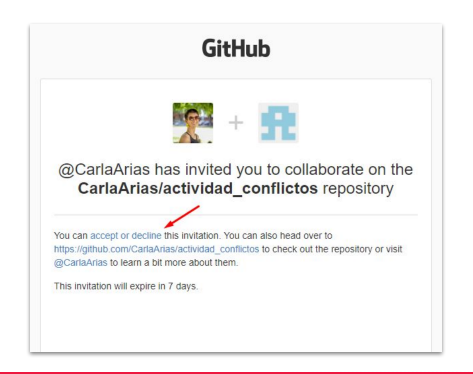
Com o link fornecido pelo GitHub para nosso repositório, inserimos o seguinte comando:

>_ git clone linkDoRepo // clonamos um repositório em nosso computador

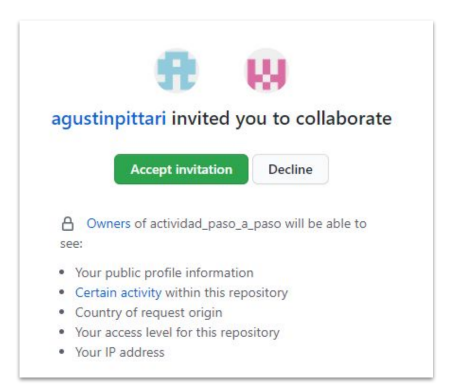
Convite para colaborar

Se estivermos trabalhando em equipe e outro membro nos convidar para colaborar em seu repositório, o que devemos fazer é o seguinte:

Verifique seu e-mail e clique onde diz aceitar ou recusar.



- Verifique nosso e-mail e clique onde diz aceitar ou recusar.
- Assim que o convite for aceito com git clone, estamos prontos para trabalhar como contribuidores para o repositório.



DigitalHouse>