

Git, passo a passo

DigitalHouse>



**Certified Tech
Developer**

The Ultimate Degree



“

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

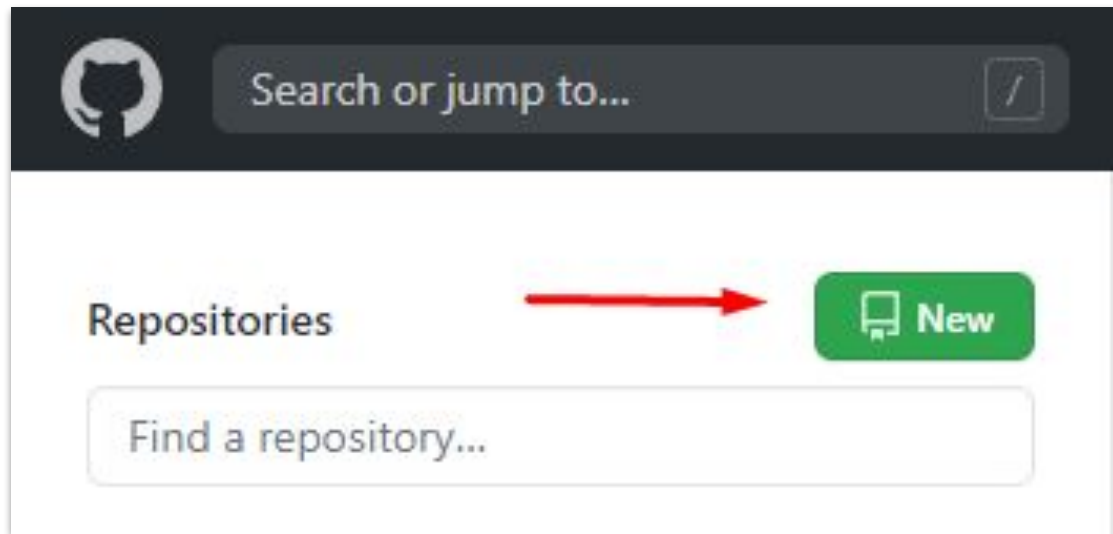
```
>_ git status // realiza uma consulta ao status dos arquivos
```

```
>_ git pull // baixa as mudanças que existem no repositório remoto
```

Passo a passo para criar um repositório no Github

1

Em nossa conta
GitHub, clicamos
em 'Novo'.

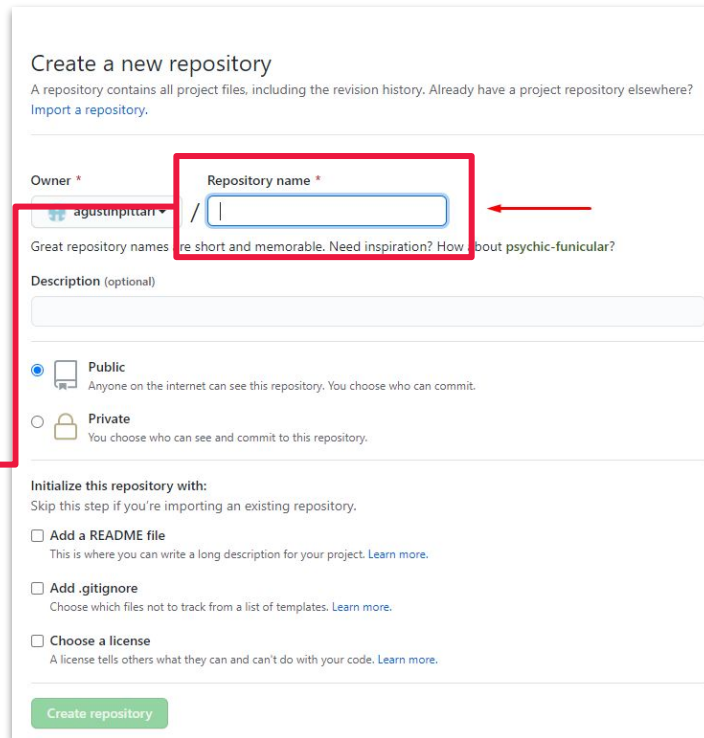


2

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




Repository name *



Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Owner *  agustinpittan /

Repository name *

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about psychic-funicular?

Description (optional)

☒ Public
Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private
You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:
Skip this step if you're importing an existing repository.

☐ Add a README file
This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

☐ Add .gitignore
Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)

☐ Choose a license
A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)

Create repository

3

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

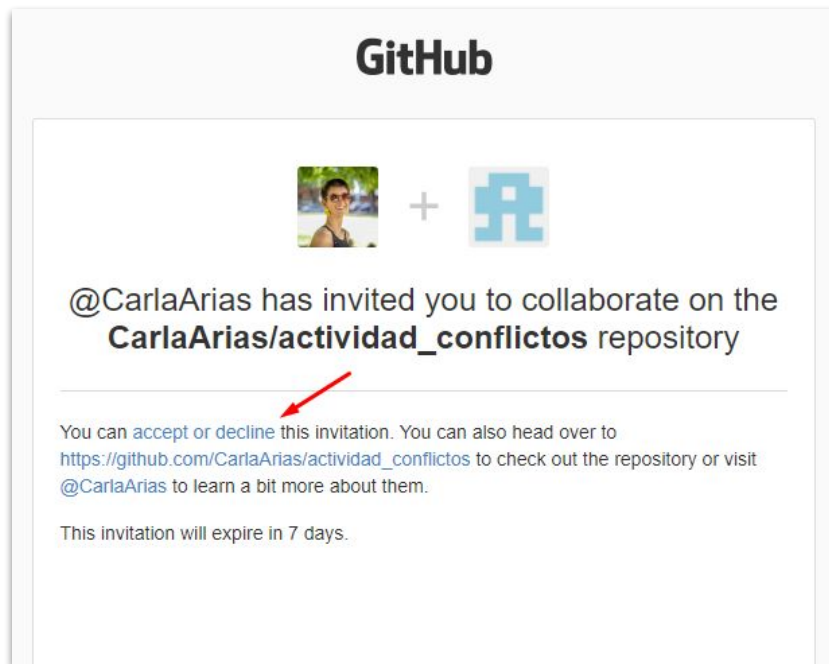
```
>_ git clone linkDoRepo // clonamos um repositório em nosso computador
```


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:

1

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

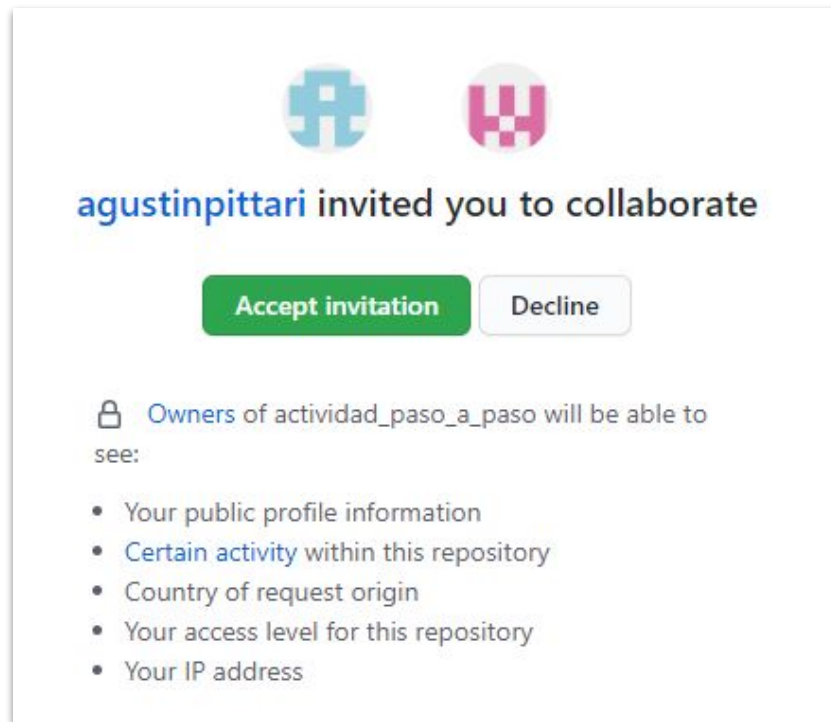


2

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

3

Assim que o convite for aceito com git clone, estamos prontos para trabalhar como contribuidores para o repositório.





DigitalHouse>