
Iniciar REPOSITÓRIO

```
$ git init
```

- Escolha ou crie uma pasta e situe-se dentro dela:
- execute do (git ini) e pronto
- isso vai criar uma pasta oculta .git

Prefiro CLONAR

```
$ git clone << url do repositório >>
```

- prefiro fazer o REPOSITÓRIO diretamente lá no GITHUB e depois escolher a pasta no meu PC com calma e clonar dentro e ir adicionando, commitando e subindo arquivos e atualizando o GITHUB

CONFIGURAR na sua máquina

```
$ git config --global user.name "fulano de tal"
$ git config --global user.email "email do fulano"
```

- verificando

```
$ git config --list
```

Estado do REPOSITÓRIO

```
$ git status
```

Adicionar na STAGING AREA

```
$ git add .
```

- isso passa todos a seus arquivos do WORKING DIRECTORY (sua pasta) para STAGING AREA (intermediária)

COMITAR

```
$ git commit - m "mensagem que identifica o commit"
```

- isso transporta todos a seus arquivos da

STAGING AREA (intermediária) para
GIT DIRECTORY (área definitiva)
mas ainda não é o GITHUB
é um local na sua própria máquina

Atualizar o GITHUB

```
$ git push -u origin master
```

- Ele vai pedir EMAIL e SENHA
e prontinho... já está atualizado