



Práticas da cultura DevOps no desenvolvimento de sistemas

Stella Marys Dornelas Lamounier





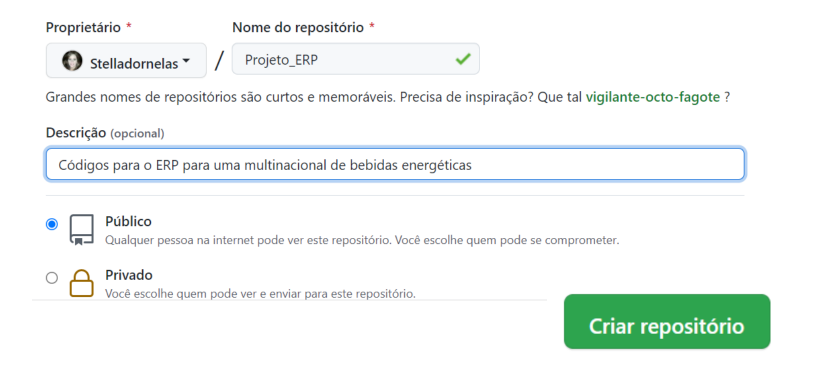
## Resolução do Desafio Profissional

Para que um projeto qualquer, independentemente do tipo de linguagem utilizada ou tamanho, seja compartilhado a fim de várias pessoas poderem acessá-lo e modificálo, é necessário utilizar de ferramentas de versionamento e compartilhamento de arquivos. Neste desafio, iremos compartilhar um código fonte do projeto ERP e utilizar para compartilhamento o GitHub.



# Criando o repositório no GitHub

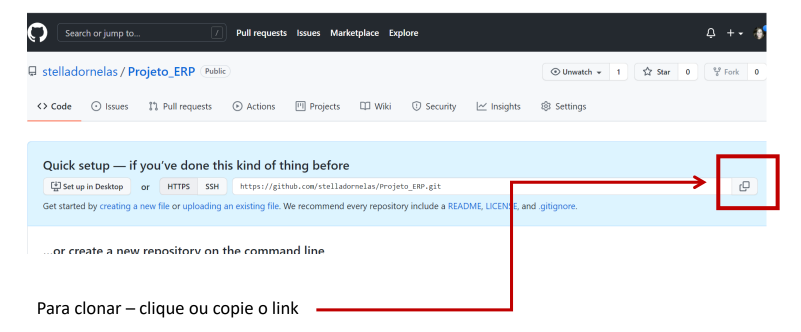
Figura 1 – Tela do Github





## Criando o repositório no GitHub

Figura 2 – Tela do Github

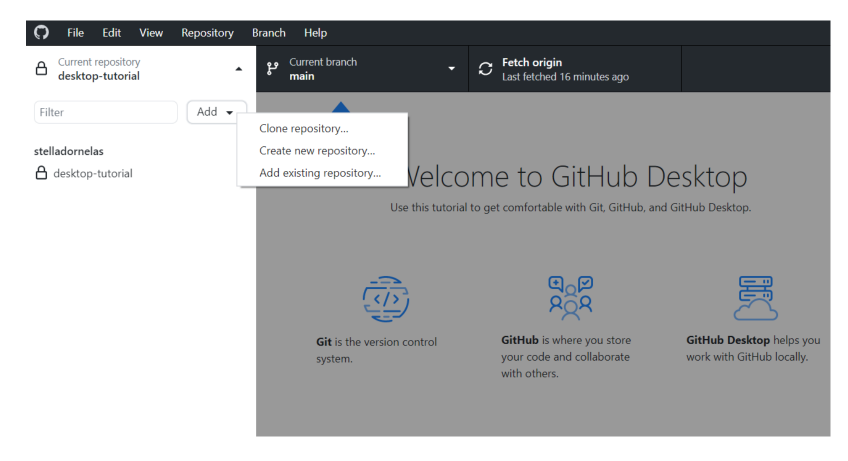


Não esqueça de baixar o GitHub desktop.



#### Clonarndo o repositório no GitHub

Figura 3 – Tela do Github desktop



Para clonar: clique (copiar o link).

clique em Clone repository.

No GitHub desktop:



## Clonando o repositório no GitHub

X Clone a repository GitHub.com GitHub Enterprise URL Repository URL or GitHub username and repository (hubot/cool-repo) URL or username/repository Local path C:\Users\Usuario\Documents\GitHub Choose... Clone Cancel Fonte: captura de tela de GitHub.

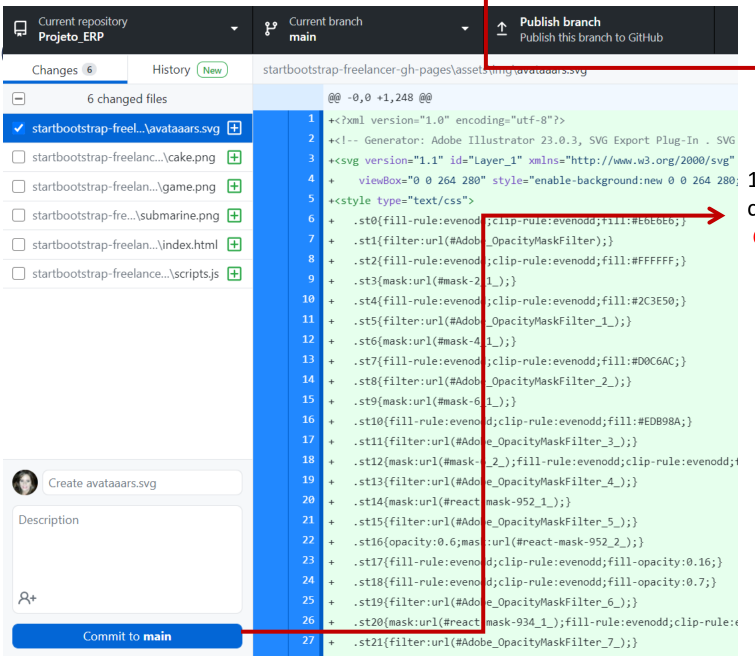
Figura 4 – Tela do Github

Cole a URL copiada.

Observe o Local path, é onde você deverá colar o seu projeto.

Copie para dentro da pasta que está descrita o seu projeto (projeto enviado pelo professor).





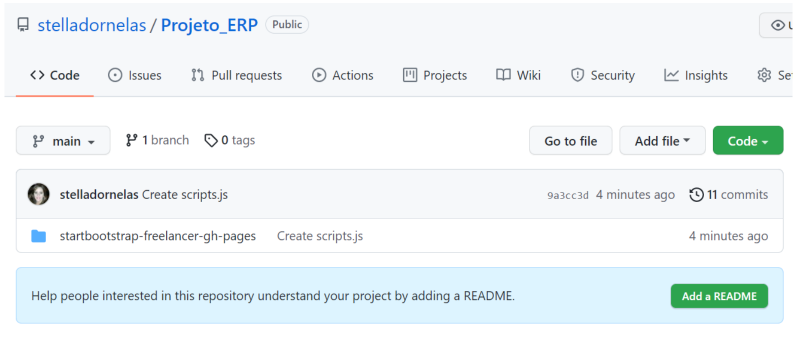
2 - Clique para publicar arquivos no repositório GIT HUB.

1 - Os arquivos deverão ficar dispostos conforme a figura. Selecione e clique em **Commit to main.** 



### Clonando o repositório no GitHub

Figura 6 – Tela do Github



Fonte: captura de tela de GitHub.

Acesse sua conta no GitHub web e veja que o projeto deverá estar lá conforme a figura.

Pronto! Deste modo, qualquer pessoa em qualquer parte do mundo poderá acessar e editá-lo.

Sugestão: abra os arquivos e acesso o Index.html para visualizar a página sobre ERP(Enterprise Resource Planning ou Planejamento de Recursos Empresariais).



Bons estudos!