

GUIA DE ACESSO À PROTÓTIPO

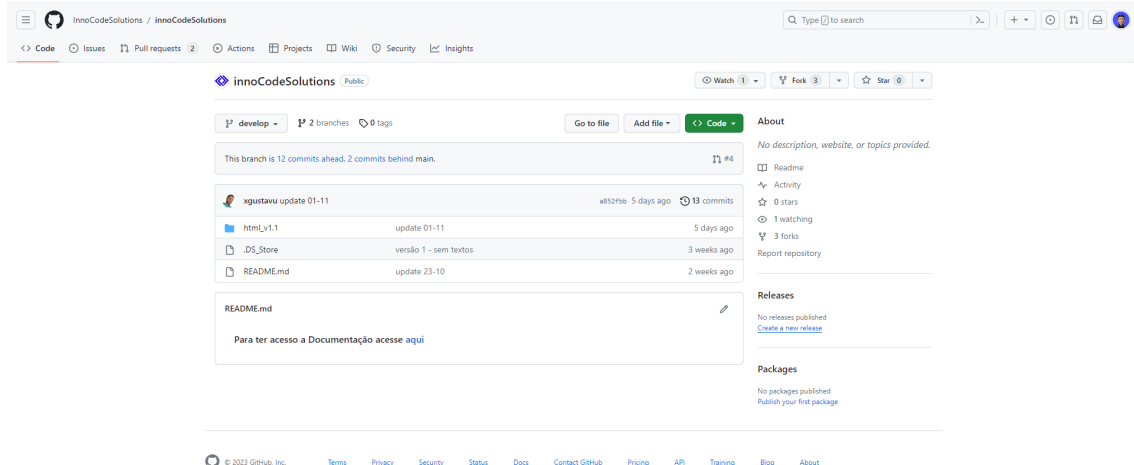
Passo 1: Você deverá clicar na palavra destacada em amarelo na frase a seguir:

 **Protótipo** [↗](#)

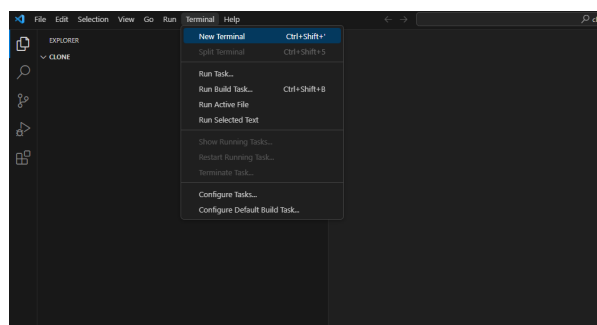
Para ter acesso ao protótipo navegável e não finalizado basta clicar **aqui.**

→ [Voltar ao topo](#)

Com isso, você será redirecionado para a seguinte página:



Passo 2: Abra seu Visual Studio Code e abra uma pasta. Com a pasta aberta, vá até o menu superior esquerdo e clique em “Terminal” e logo em seguida em “Novo Terminal”:



Passo 3: No seu terminal, voce digitará a seguinte lista de comandos, separando-as dando enter ao seu término

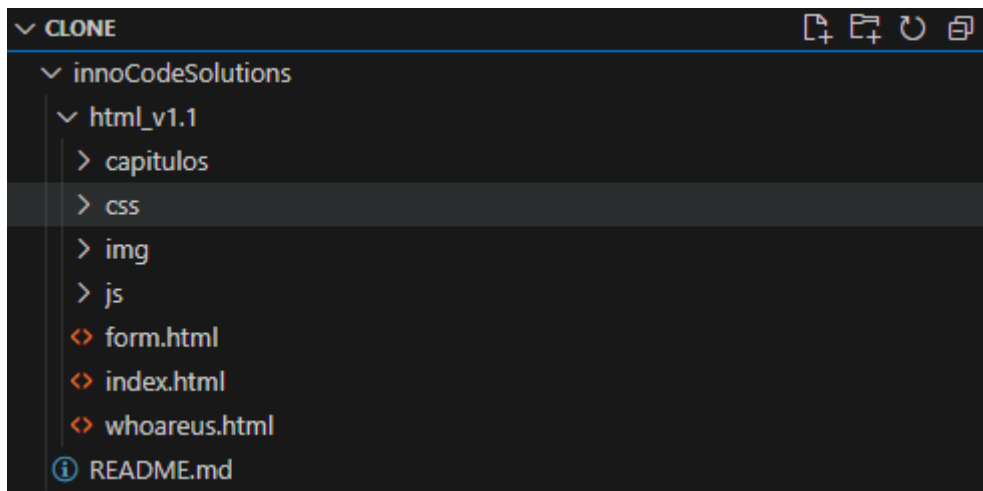
- ☐ Git init;
- ☐ Git config --local user.name (seu nome aqui)
- ☐ Git config --local user.mail (seu e-mail aqui)
- ☐ Git clone --branch develop <https://github.com/InnoCodeSolutions/innoCodeSolutions.git>

E ao final, seu terminal deverá ficar desta forma:

```
PROBLEMS  OUTPUT  DEBUG CONSOLE  TERMINAL  PORTS

PS C:\Users\LAB-79\Desktop\clone> git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/LAB-79/Desktop/clone/.git/
PS C:\Users\LAB-79\Desktop\clone> git config --local user.name Mauro
PS C:\Users\LAB-79\Desktop\clone> git config --local user.email mauro.santos14@fatec.sp.gov.br
PS C:\Users\LAB-79\Desktop\clone> git clone --branch develop https://github.com/InnoCodeSolutions/InnoCodeSolutions.git
Cloning into 'InnoCodeSolutions'...
remote: Enumerating objects: 122, done.
remote: Counting objects: 100% (122/122), done.
remote: Compressing objects: 100% (79/79), done.
Receiving objects: 86% (105/122), 1.67 MiB | 1.08 MiB/s
Receiving objects: 100% (122/122), 2.04 MiB | 1.07 MiB/s, done.
Resolving deltas: 100% (59/59), done.
```

Passo 4: Com isso, a branch “develop” será clonada para seu dispositivo e você terá acesso ao projeto.



Após isso, para acessar o protótipo em seu navegador, vá até a sua pasta onde você clonou o repositório e execute os seguintes passos.

- ☐ Abra sua pasta;
- ☐ Abra a pasta “innocodesolutions”;
- ☐ Abra a pasta “html_v1.1”;
- ☐ Abra o arquivo “index”.

E com isso, você terá acesso ao projeto e chegará a seguinte tela, podendo manusear as funções do site.

