

# Lista GIT/GITHUB - 17/09/2025

Centro Universitário - UNIESP

Tópicos Essenciais para Programação - Tarde

Nisston Moraes

Aluna: Helena Trombetta - 2025211880176

Q1 - Crie um novo repositório no GitHub e anote o nome e a URL gerada.

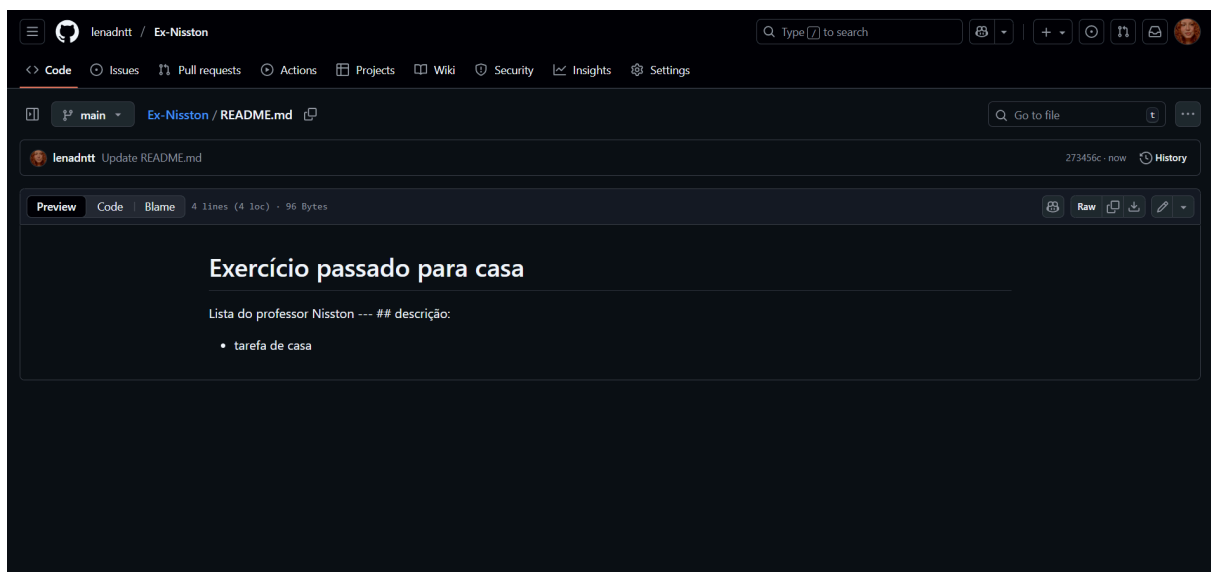
<https://github.com/lenadntt/Ex-Nisston>

nome: Ex-Nisston

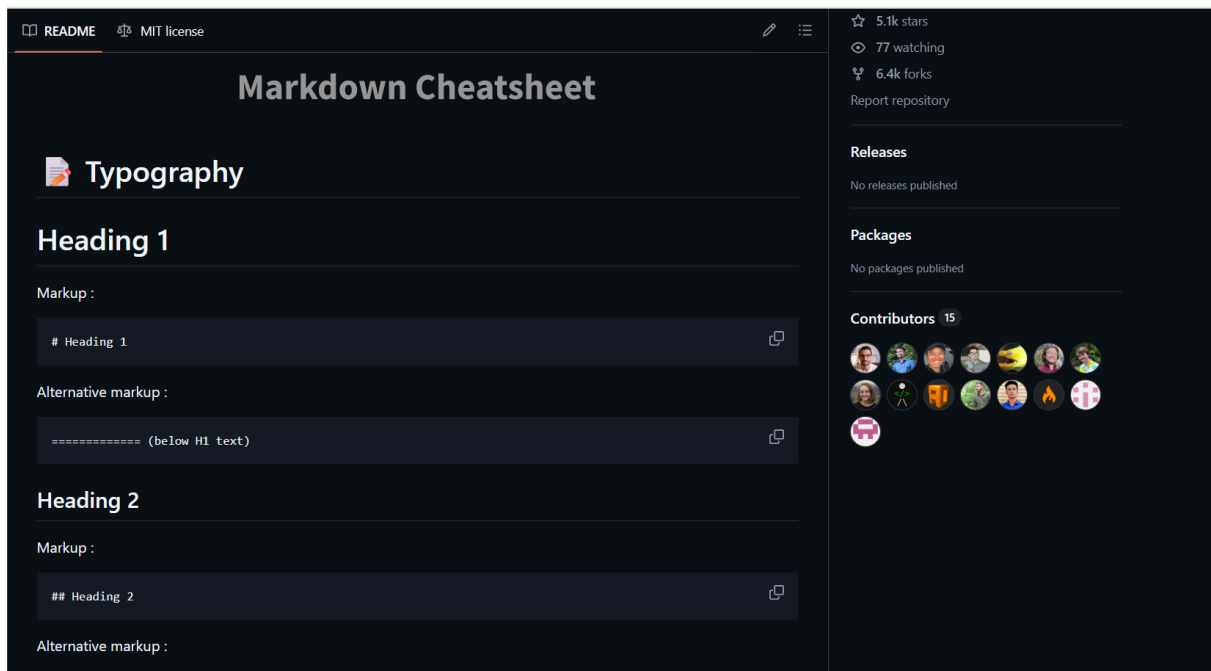
Q2 - Configure o repositório criado como público e explique a diferença em relação a um repositório privado.

O default do github é manter público, devido ao objetivo do site. Dito isso, códigos sujos, não prontos para serem mostrados e entre outras razões são mantidos apenas para o dono da conta, o admin, para evitar muitas coisas, o public já é o que pode ser mostrado.

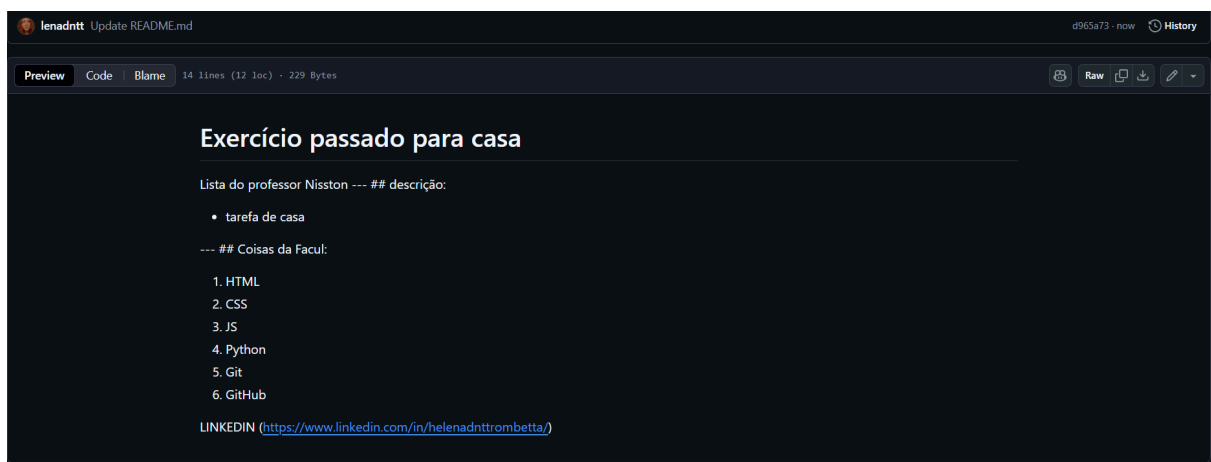
Q3 - Edite o README.md inicial, adicionando um título e uma breve descrição do projeto em Markdown.



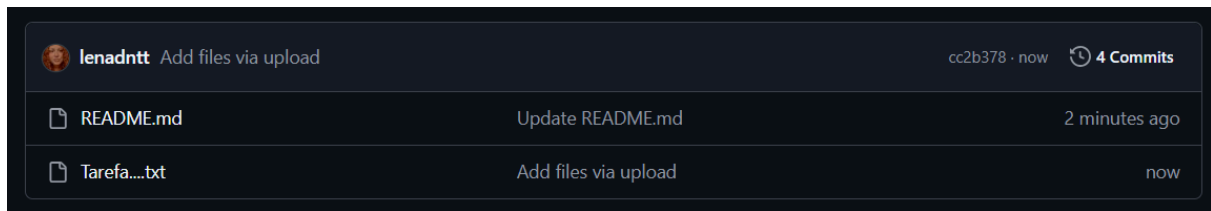
Q4 - Pesquise alguns repositórios que falam sobre a linguagem de marcação Markdown.



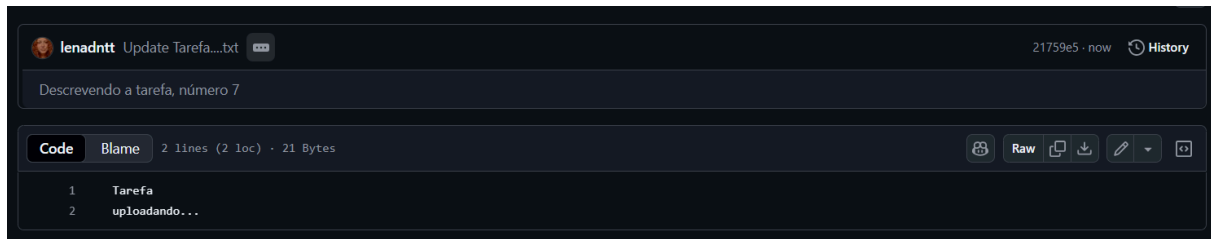
Q5 - Insira no README.md uma lista numerada com pelo menos três itens, além de adicionar ao README.md um link externo (ex.: site oficial do GitHub).



Q6 - Faça o upload de um arquivo de texto simples (exemplo.txt) no repositório.



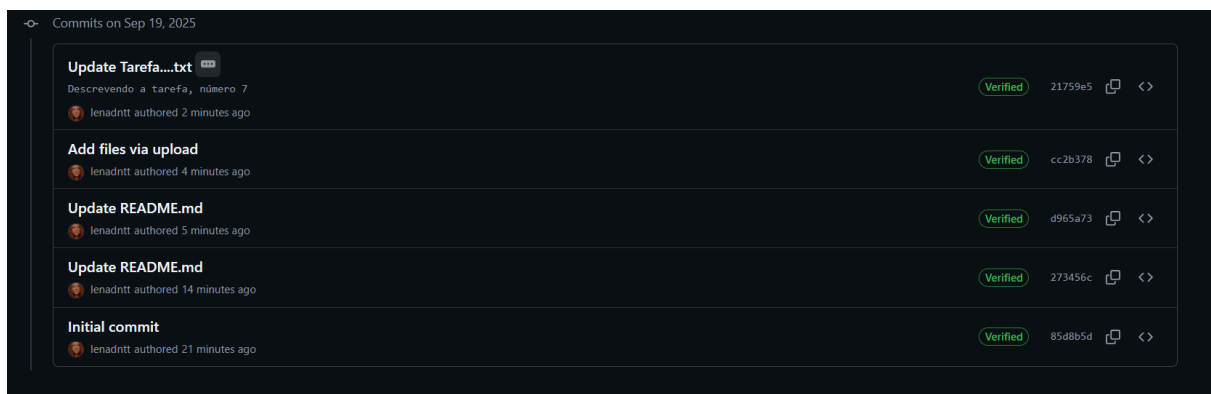
Q7 - Descreva a mensagem de commit usada ao enviar esse arquivo.



Q8 - Localize e copie a URL direta para o arquivo exemplo.txt no repositório.

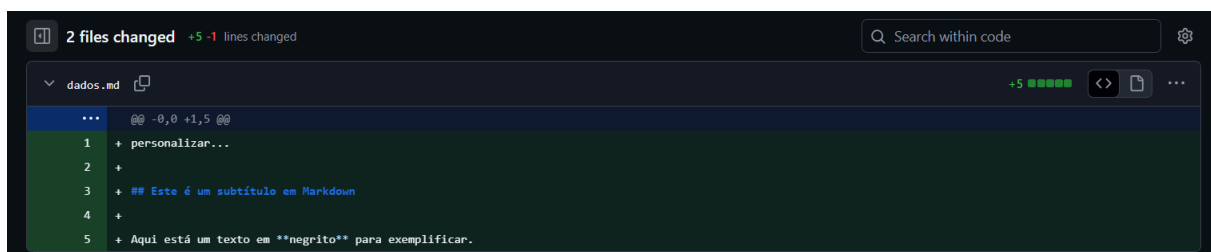
<https://github.com/lenadntt/Ex-Nisston/blob/21759e533327df57a159b8b9dae4ca9c7b4b9952/Tarefa....txt>

Q9 - Visualize o histórico de commits realizados e descreva a mensagem do commit mais recente.

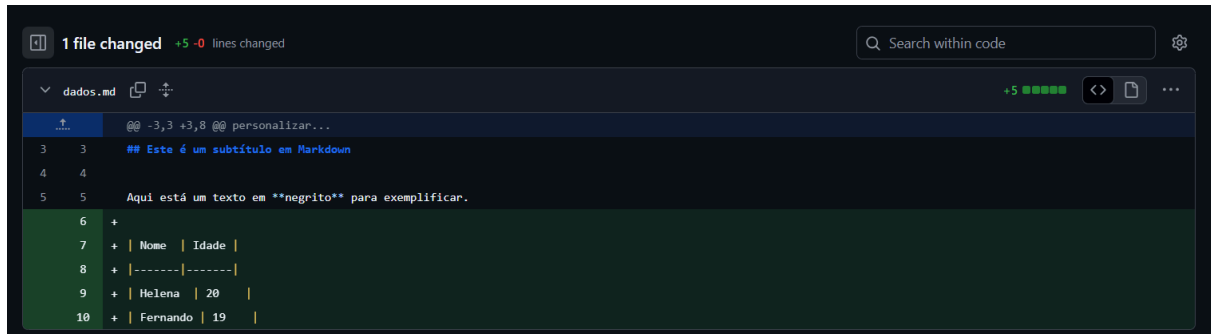


A mensagem já tem uma descrição... ampliei no print

Q10 - Crie um segundo arquivo chamado dados.md e utilize Markdown para formatar um subtítulo e um texto em negrito.



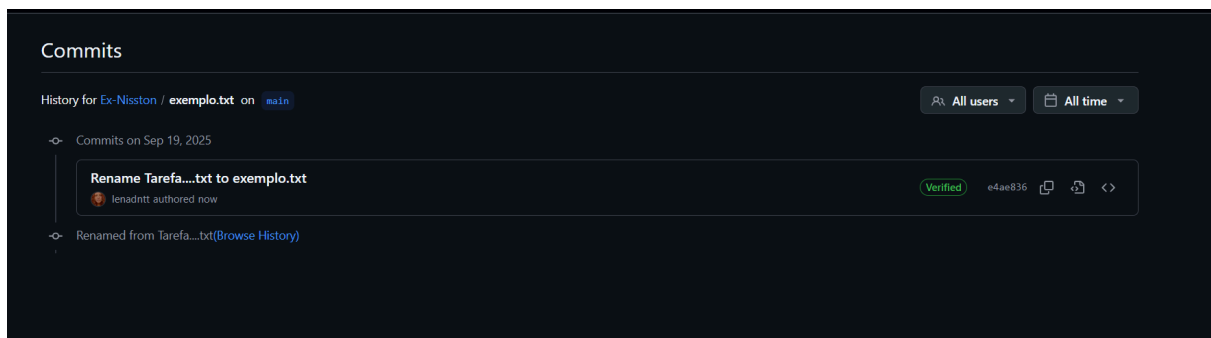
Q11 - Insira no arquivo dados.md uma tabela simples em Markdown com pelo menos duas colunas e duas linhas.



The screenshot shows a code editor interface with a dark theme. At the top, a status bar indicates '1 file changed +5 -0 lines changed'. Below this, a search bar contains the text 'Search within code'. The main editor area displays the contents of 'dados.md'. The file starts with a title '## Este é um subtítulo em Markdown' and a paragraph 'Aqui está um texto em **negrito** para exemplificar.' followed by a table. The table has two columns: 'Nome' and 'Idade'. It contains two data rows: 'Helena' with age '20' and 'Fernando' with age '19'. The table is rendered in a simple Markdown format with vertical bars as separators and dashes for the header row.

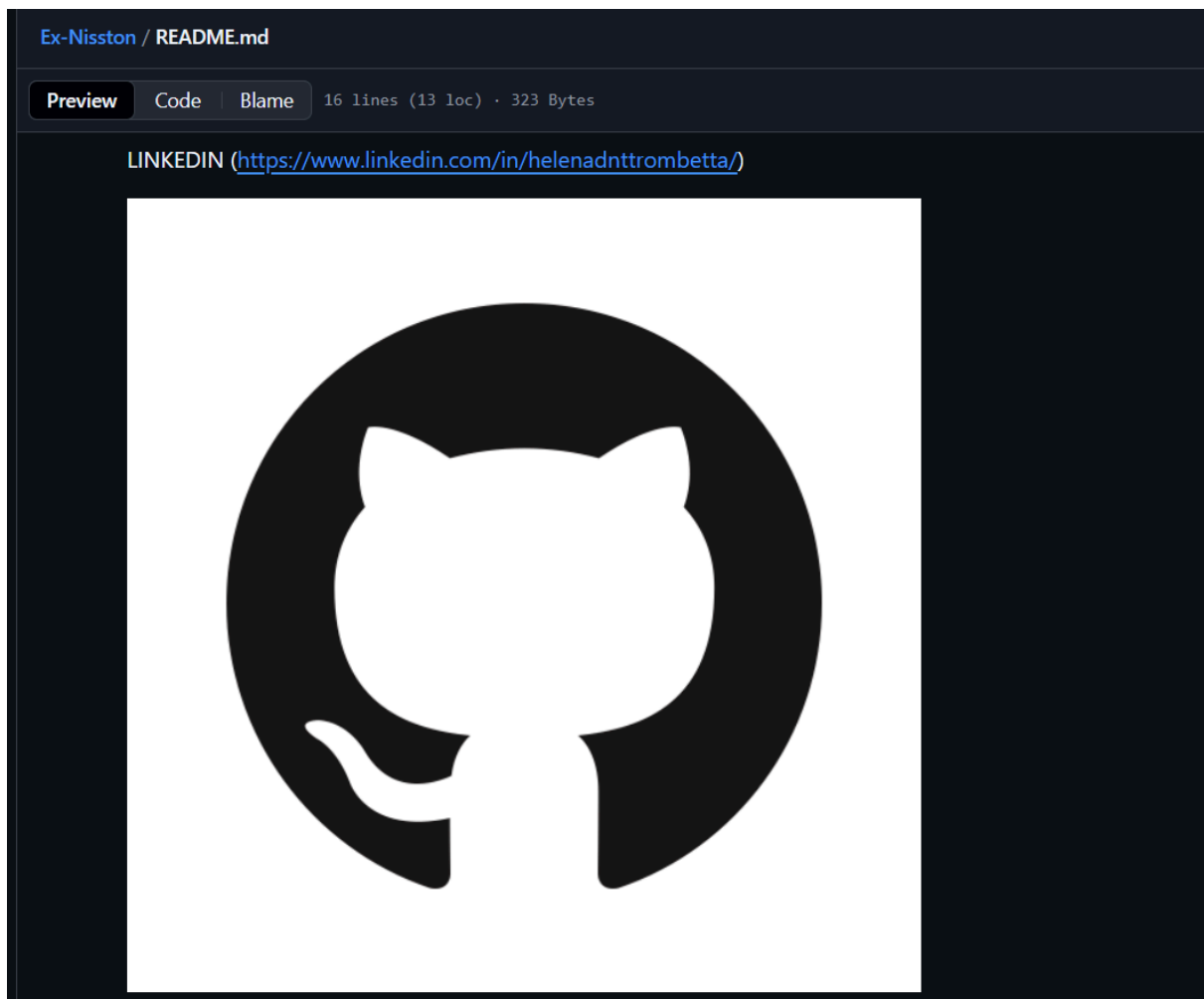
```
@@ -3,3 +3,8 @@ personalizar...
3 3  ## Este é um subtítulo em Markdown
4 4
5 5  Aqui está um texto em negrito para exemplificar.
6 +
7 + | Nome | Idade |
8 + |-----|-----|
9 + | Helena | 20 |
10 + | Fernando | 19 |
```

Q12 - Faça uma modificação no arquivo exemplo.txt diretamente pelo navegador e explique como o GitHub registrou essa alteração.



- Data
- Horário
- O que aconteceu de mudança
- Histórico

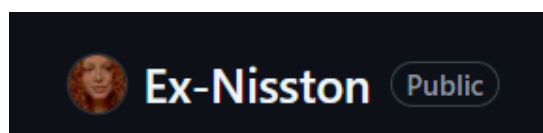
Q13 - Edite novamente o README.md e adicione uma imagem (pode ser um link de imagem da web).



Q14 - Altere a visibilidade do repositório de público para privado e descreva o que aconteceu.

Após a mudança, o repositório **não pode mais ser acessado por quem não for colaborador.**

Q15 - Retorne o repositório para o modo público e registre a mudança.



Q16 - Delete o arquivo [dados.md](#) diretamente pelo navegador e explique como o GitHub registrou essa exclusão.

"Delete [dados.md](#)"

Q17 - Por fim, delete o repositório e explique o que acontece se tentar acessar a URL dele após a exclusão..

a URL do repositório retorna **404 - Not Found.**

