

# **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.

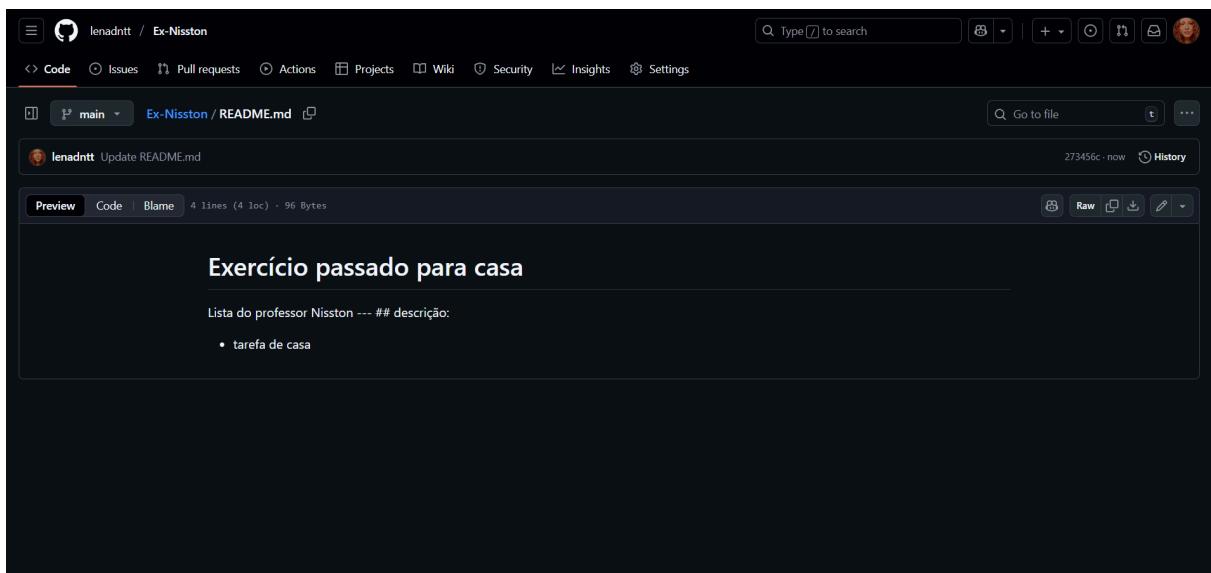
<https://github.com/lenadnnt/Ex-Nisston>

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.



The screenshot shows a GitHub repository named 'Ex-Nisston'. The 'Code' tab is selected, showing the 'main' branch and the file 'Ex-Nisston / README.md'. The file content is displayed in a dark-themed code editor:

```
Exercício passado para casa

Lista do professor Nisston --- ## descrição:
• tarefa de casa
```

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

The screenshot shows a GitHub repository page for 'Markdown Cheatsheet'. The repository has 5.1k stars, 77 watchers, and 6.4k forks. It contains no releases or packages. The main content is a cheatsheet for Markdown typography, showing examples for Heading 1 and Heading 2. The heading examples are:

**Heading 1**

Markup :  
# Heading 1

Alternative markup :  
===== (below H1 text)

**Heading 2**

Markup :  
## Heading 2

Alternative markup :

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).

The screenshot shows a GitHub README.md file. The content includes:

Exercício passado para casa

Lista do professor Nisson --- ## descrição:

- tarefa de casa

--- ## Coisas da Facul:

1. HTML
2. CSS
3. JS
4. Python
5. Git
6. GitHub

LINKEDIN (<https://www.linkedin.com/in/helenadnttrombetta/>)

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

A screenshot of a GitHub commit history. At the top, a commit by user 'lenadnntt' titled 'Add files via upload' is shown, with a timestamp of 'now'. Below it is another commit titled 'Update README.md' with a timestamp of '2 minutes ago'. The commit message 'Update README.md' is followed by the text 'Add files via upload'.

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

A screenshot of a GitHub file content page for 'Tarefa....txt'. The file contains the text 'Tarefa uploadando...'. There are tabs for 'Code' and 'Blame', and a 'Raw' link at the top right.

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

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

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

A screenshot of a GitHub commit history for September 19, 2025. It lists five commits: 'Update Tarefa....txt' (verified, 21759e5), 'Add files via upload' (verified, cc2b378), 'Update README.md' (verified, d965a73), 'Update README.md' (verified, 273456c), and 'Initial commit' (verified, 85d8b5d). Each commit includes a timestamp and a link to the commit details.

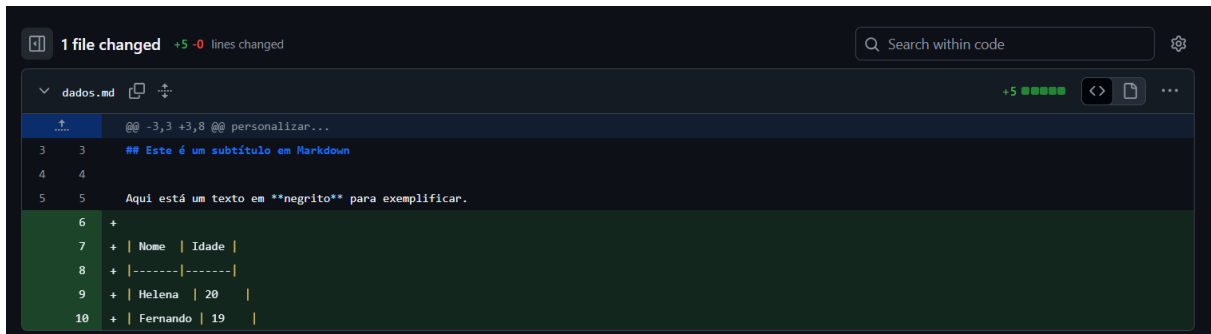
A mensagem já tem uma descrição... ampliei no print

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

A screenshot of a GitHub file content page for 'dados.md'. The file contains the following Markdown code:

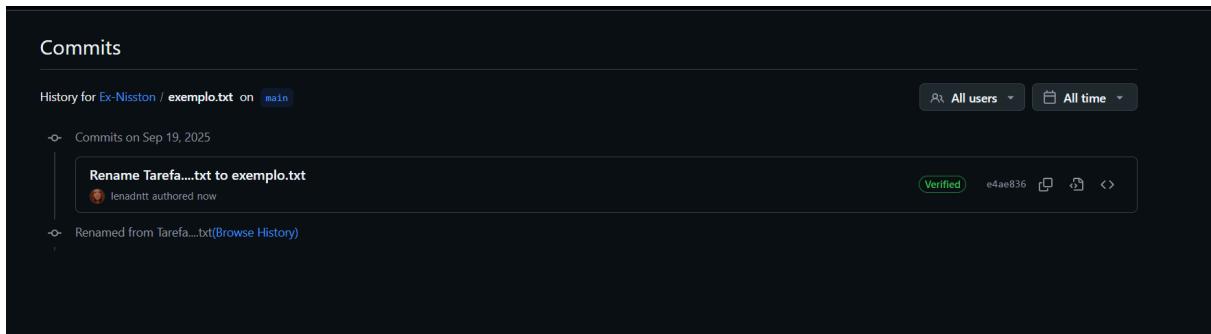
```
@@ -0,0 +1,5 @@
+ personalizar...
+
+ ## Este é um subtítulo em Markdown
+
+ Aqui está um texto em **negrito** para exemplificar.
```

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



```
1 file changed +5 -0 lines changed
dados.md
@@ -3,3 +3,8 @@ personalizar...
3 3 ## Este é um subítulo 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.



Commits

History for Ex-Nisston / exemplo.txt on main

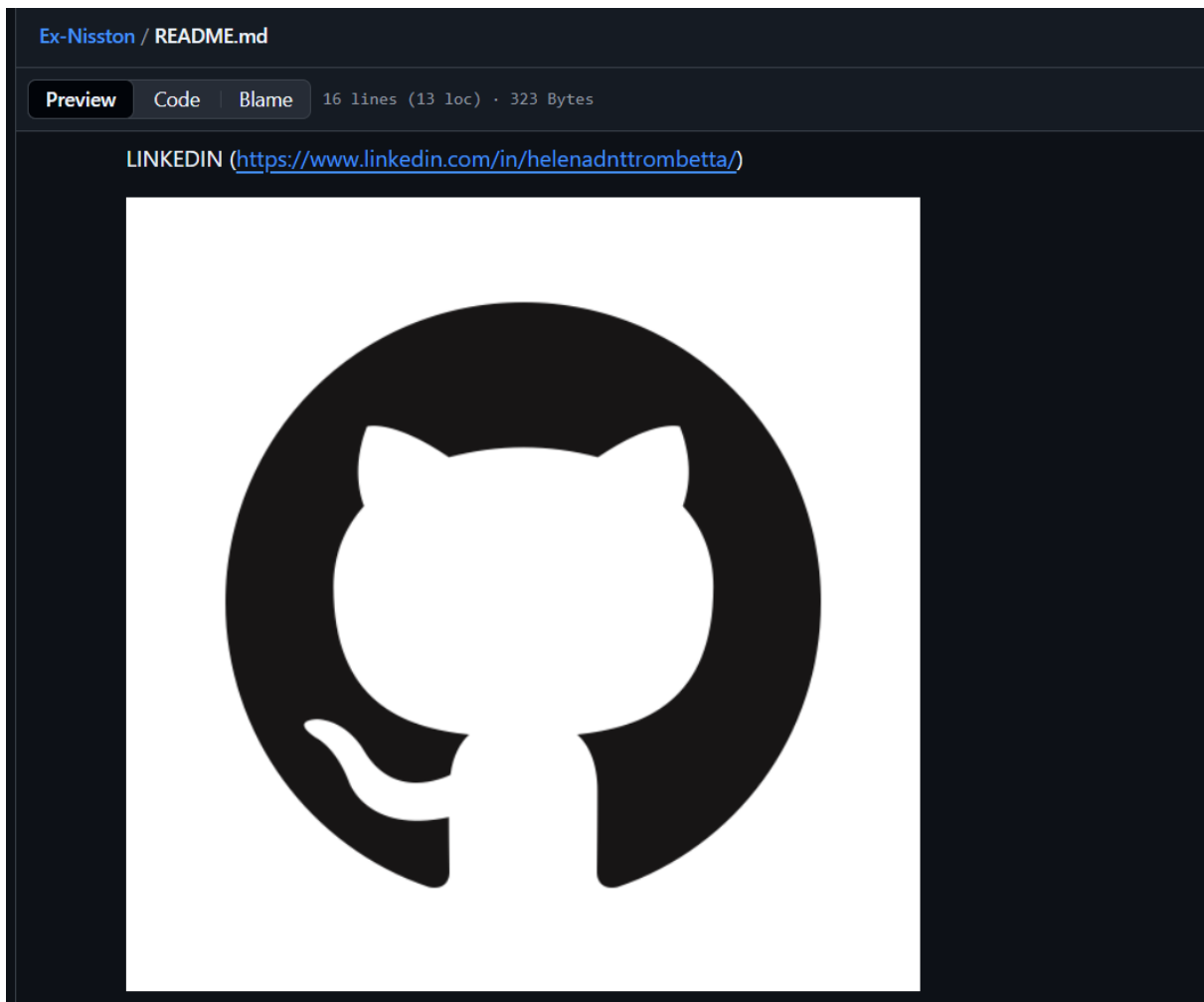
-o- Commits on Sep 19, 2025

Rename Tarefa...txt to exemplo.txt  
lenadnrtt authored now  
Verified e4ae836

-o- Renamed from Tarefa...txt(Browse History)

- 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**.

