

- q - "esc"

git

- git log - ver os commits feitos
- git reset - *voltar para um estado anterior*
 - https://www.w3schools.com/git/git_reset.asp?remote=github
- git diff 'local' - mostra as mudanças no local que se quer verificar
- git config --list - mostra as configurações salvas [email + nome]

atualiza dados

- git config --global reset.email "you@example.com" - atualiza email
- git config --global reset.name "name" - atualiza nome

sequência para commit [após modificações locais]

- git init
 - caso ainda não tenha iniciado o .git
- git add .
- git commit -m "mensagem"

GitHub

- fork - fazer uma cópia particular
- issues - questões
- blame - ver histórico de commits [dentro do código]
- gist - arquivo de texto [para tutoriais]

push para GitHub [após commit local]

- git remote add origin <https://github.com/mdsjjorge/ex-2022.04.19-.git>
- git branch -M main
- git push -u origin main

para adicionar colaborador no GitHub

- pasta do repositório
- setting > collaborators > add people