

Digital College Fortaleza Ceará
Professor Carlos Marques
Resumo Jorge Mendonça

credenciais

- windows > credenciais do windows > github > remover

no github

- '+' > new organization > cria e add colega > add repositório

...or create a new repository on the command line

```
echo "# apaga" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/mdsjjorge/apaga.git
git push -u origin main
```

...or push an existing repository from the command line

```
git remote add origin https://github.com/mdsjjorge/apaga.git
git branch -M main
git push -u origin main
```

clonando e trabalhando com GIT BASH [na pasta de destino do seu computador]:

- git clone "cola endereço"

se der conflito com um push anterior de outro colaborador [main|MERGING]:

- git pull
 - conserta
- git add .
- git commit -m "mensagem"
- git push

Branch

- depois de um clone: duas branch no mesmo commit [seu e do criador do repositório]
- git branch - lista das branch no seu projeto no momento
- git checkout -b nome-da-branch - cria nova branch
- git checkout nome-da-branch - para mudar para uma branch [que já exista]
 - mais sobre branch <https://bityli.com/BMNul>
- <https://medium.com/tableless/tenho-que-voltar-para-uma-vers%C3%A3o-antiga-e-agora-36d806bb12cf>
-