Matheus Silva DS-DAS

link:

<https://github.com/matheusArthur/repositorio_das_matheus/blob/434770c6f0ae6ed27aedec09a76203b475d4205a/relatorio_das_matheus.docx>

A.

$ git remote origin <https://github.com/MatheusOUT/repositorio_das_matheus.git>

$ git checkout develop

$ git add file.docx

$ git commit -m "mensagem para o commit"

$ git push origin develop

Isso irá carregar o ficheiro inicialmente no branch develop no GitHub.

B.

$git add relatorio\_das\_matheus.docx.

$git commit -m “....”

$git push origin develop.

Isso irá criar um commit no branch develop.

Commit 1



Commit 2



Commit 3



Commit 4.



Commit 5.



C.

Certifique-se de que está trabalhando no branch correto (o branch master) e que seu código está atualizado com o branch master.

* $git checkout master
* $git pull origin master



Faça as alterações no código necessárias para a release.

Adicione e comente as alterações no código e de merge.

* $git checkout -b release/v1.0
* $git merge release/v1.0
* $git commit -m "mensagem de commit da release"

Fazer um push para o branch develop no repositório remoto.

* $git push origin develop.

D.

Me certificar que estou na branch master.

* $git checkout master.
* $git pull origin master.



Criar uma branch para o hotfix.

* $git checkout -b hotfix/nome do hotfix..



Fazer as alterações necessárias para o hotfix, adicionar e comente as alterações no código.

* $git add .
* $git commit -m “mensagem do hotfix”.

Por fim fazer um push do branch hotfix para o repositório remoto.

* $git push -u origin hotfix/nome.

