

## Trabalho Final DAS Criação de Repositório GitHub

**Alunos:** 

Yago Gomez

Ronaldo Figueira

João Raul

Curso: Desenvolvimento de software



## Índice

Trabalho Final DAS	1
1. Introdução	3
2. Metodologia	4
Demonstração das Operações Efetuadas:	5
2.1 Carregamento inicial do arquivo no branch develop.	5
2.2 Inserir descrição da primeira alteração com comentário	5
2.3 Inserir descrição da segunda alteração com comentário	6
2.4 Inserir descrição da terceira alteração com comentário	6
2.5 Inserir descrição da quarta alteração com comentário	6
2.6 Inserir descrição da quinta alteração com comentário	6
3. Release Contribuindo para o Branch Master	6



### 1. Introdução

Este trabalho tem como objetivo criar um repositório no GitHub, seguindo o modelo GitFlow, através deste projeto, pretendemos aprender a implementar práticas de controle de versão e colaboração em equipe.



## 2. Metodologia

Para a realização deste trabalho dividimos os exercícios entre os 3, de maneira a que fosse realizado mais rápido e com mais eficácia e também para vermos os conhecimentos que cada um obteve até agora



#### Demonstração das Operações Efetuadas:

2.1 Carregamento inicial do arquivo no branch develop.

```
C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git branch
master

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add Rel_1
fatal: pablispec Rel_1' did not match any files

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add Rel_1
fatal: pablispec Rel_1' did not match any files

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git addv

git: 'addv' is not git command is

add

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git addv

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git status

on branch develop

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git status

on branch develop

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git status

on branch develop

C:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git commit -m "Carregamento inicial do relatório no branch develop

Gevelop Bbdf737] Carregamento inicial do relatório no branch develop

1 file changed, 0 insertinos(+), 0 deletions(-)

c:\Users\vagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git push origin develop

To https://github.com/vagooGomez/Trabalho_Final_Das.git

Irestruct

Ire
```

#### 2.2 Inserir descrição da primeira alteração com comentário

```
C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_final_Das>
c:\Users\yagom\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Trabalho_final_Das>
c:\Users\yagom\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Desktop\Deskt
```



#### 2.3 Inserir descrição da segunda alteração com comentário

```
C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add Rel_3
fatal: pathspec 'Rel_3' did not match any files

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add .

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git status

On branch develop

Changes to be comitted:

(use 'git restore --staged <file>..." to unstage)

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git commit -m "Alteração 2: Foi feito um indice, uma introdução e foi acrescentado mais conteudo as metodologia"

[develop 777cad8] Alteração 2: Foi feito um indice, uma introdução e foi acrescentado mais conteudo as metodologia"

[file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)

create mode 100644 Rel_3.pdf

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das>git push origin develop

Enumerating objects: 0, done.

Delta compression using up to 8 threads

Compression dests: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), done.

Oremote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.

To https://github.com/Yagoosomez/Trabalho_Final_Das.git

7a36ba).777cad8 develop ~ develop

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das.git

C:\Users\yagom\Desktop\Trabalho_Final_Das.git
```

#### 2.4 Inserir descrição da terceira alteração com comentário

```
git config —global user.email "you@example.com"
git config —global user.mame "Your Name"

to set your account's default identity.
Omit—global to set the identity only in this repository.
fatal: unable to auto-detect email address (got 'AdminDESKTOP-QLUSRKT.(none)')

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git config —global user.email "joao.martinho.202211@my.istec.pt"

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git config —global user.email "joao.martinho.202211@my.istec.pt"

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git comfig —global user.emame "3oaoraul10"

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git comfig —global user.emame "3oaoraul10"

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git comfig —global user.emame "3oaoraul10"

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das-git push origin develop
info:please complete authentication in your browser...
Enumersting objects: 180% (3/3), done.
Outta compression using up to 16 threads
Compression using up to 15 threads
Compression using up to 16 threads
Compression using up to 16 threads
Compression using up to 16 threads
Compression using up to 15 threads
Compression using u
```

#### 2.5 Inserir descrição da quarta alteração com comentário

```
C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add .

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git commit -m "alteração 4"
[develop 565fe57] altera|° | úo 4
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 Rel_5.pdf

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git push origin develop
Enumerating objects: 4, done.
Counting objects: 100% (4/4), done.
Delta compression using up to 16 threads
Compressing objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (3/3), 277.72 KiB | 30.86 MiB/s, done.
Total 3 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/YagooGomez/Trabalho_Final_Das.git
e641f6f..565fe57 develop -> develop

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>
```



#### 2.6 Inserir descrição da quinta alteração com comentário

```
C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git add .

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git commit -m "alteração 5" [develop f1d8657] alterajº [40 5 1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-) create mode 100644 Rel_6.pdf

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>git push origin develop Enumerating objects: 4, done.

Counting objects: 100% (4/4), done.

Delta compression using up to 16 threads

Compression using up to 16 threads

Compression objects: 100% (3/3), 303.45 KiB | 30.34 MiB/s, done.

Writing objects: 100% (3/3), 303.45 KiB | 30.34 MiB/s, done.

Writing objects: 100% (3/3), 203.45 KiB | 30.34 MiB/s, done.

Total 3 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0) remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.

To https://github.com/YagooGomez/Trabalho_Final_Das.git

565fe57..fld8657 develop -> develop

C:\Users\Admin\Desktop\Trabalho_Final_Das>|
```

## 3. Release Contribuindo para o Branch Master

Nós mudamos para o branch master usando o comando git checkout master.



Em seguida, nós juntamos as alterações do branch develop para o branch master usando o comando git merge develop.

Finalmente, nós enviamos as alterações do branch master para o repositório remoto no GitHub usando o comando git push origin master.

# 4. Hotfix Realizado Utilizando a Gestão de Branches GitFlow

### 5. Conclusão

O trabalho final demonstrou a aplicação prática de conceitos de controle de versão utilizando Git CMD e GitHub. Foram realizadas atividades como criação de branches, merges, releases e hotfixes. Essa experiência fortaleceu habilidades colaborativas e organizacionais fundamentais para o desenvolvimento de projetos de software em equipe.

Em suma, com a realização deste trabalho mais uma vez aumentou os nossos conhecimentos em relação a esta matéria.



