

Trabalho Prático Individual Final - Git

Desenvolvimento Ágil de Software

Desenvolvimento de Software

Pedro Marques



Índice

Trabalho Prático Individual Final - Git

Introdução	2
1. Criação das Branches para a utilização do modelo GitFlow.	3
2. Níveis de acesso no GitHub	4
3. Revisão de código antes de um pull request	5
4. Adicionar GitIgnore	6
5. Controlar as versões	7-10

Introdução

Devemos começar por criar um repositório local com os seguintes comandos:

```
MINGW64:/c/Users/marques/projetofinal

marques@DESKTOP-F1F0C9I MINGW64 ~
$ mkdir projetofinal

marques@DESKTOP-F1F0C9I MINGW64 ~
$ cd projetofinal

marques@DESKTOP-F1F0C9I MINGW64 ~/projetofinal
$ git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/marques/projetofinal/.git/
```

Depois de criado o repositório local devemos acessar o GitHub e criar o nosso repositório em: **Your repositories >>** 

Assim que concluído, para ligar o nosso repositório local ao nosso repositório do GitHub devemos digitar o seguinte comando:

```
marques@DESKTOP-F1F0C9I MINGW64 ~/projetofinal (develop)
$ git remote add origin https://github.com/DAS-ProjetoFinal/projetofinal.git
```