**Trabalho realizado por:** Simone Santos **Professor:** André Carvalhas

**Tema:** Criar um repositório GitHub usando como primeira instância o command line do GIT.

**Código GIT utilizado**

* Para a criação do repositório local

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Criação do ficheiro .gitignore

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto, captura de ecrã, monitor, ecrã

Descrição gerada automaticamente

* Para conectar o repositório local ao remoto

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

**Git Flow**

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Após iniciar o git flow, fiz push do ficheiro relatorioGIT.docx para o GitHub para o branch develop (ponto 5, alínea a)

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente



Uma imagem com texto, captura de ecrã, monitor, ecrã

Descrição gerada automaticamente

Criei a regra de pull request onde só se pode dar merge com a aprovação e review das alterações e comecei então a fazer as 5 alterações no ramo delevop (ponto 5, alínea b).

1 Alteração:

Uma imagem com texto

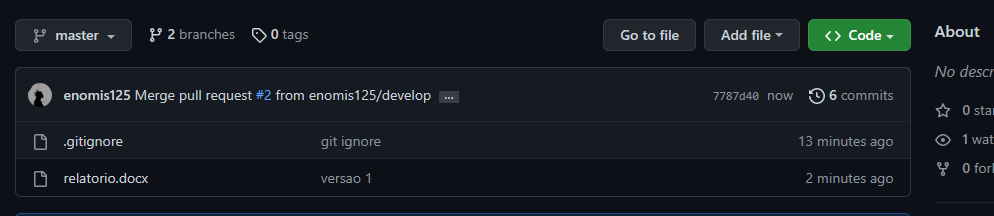
Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente



Depois, fiz o mesmo para as outras 4 alterações na develop:

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Criação da release:

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto, captura de ecrã, monitor, interior

Descrição gerada automaticamente

Uma imagem com texto, captura de ecrã, monitor, ecrã

Descrição gerada automaticamente