

IES Gran Capitán Módulo: Desarrollo Web en entorno cliente



Ciclo Formativo de Grado Superior "Desarrollo de aplicaciones Web"

<Examen entornos Mayo - Repositorio>

Fecha entrega: Autores: Mario Navarro Madrid

Vamos a empezar abriendo la consola de Git y haciendo el init, para crear el repositorio local, tras hacemos un clone del repositorio de la profesora.

```
d17namam@WIN-20M8BIIGG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos (master)

$ git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/d17namam/Documents/examenEntornos/.

git/

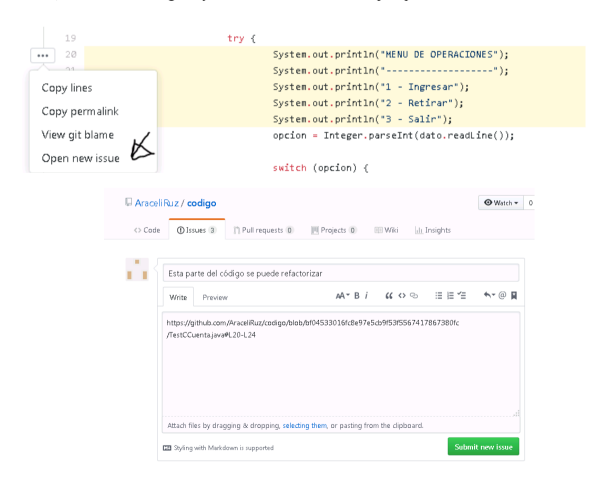
d17namam@WIN-20M8BIIGG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos (master)

$ git clone https://github.com/AraceliRuz/codigo.git
Cloning into 'codigo'...
remote: Counting objects: 4, done.
remote: Counting objects: 4, done.
remote: Compressing objects: 100% (4/4), done.
remote: Total 4 (delta 0), reused 4 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (4/4), done.
```

```
d17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos (master)
$ ls
codigo/
```

Una vez con el código, se realiza la parte de refactorización.

Ahora vamos a hacer un issue en el repositorio de la profesora, para ello accedemos a su Github, vamos a un código suyo e indicamos en la línea que queremos hacer el issue.



Y vemos que se queda abierto

Esta parte del código se puede refactorizar #4

① Open MNavarroM opened this issue 13 seconds from now · 0 comments

Ahora vamos a subir a nuestro repositorio los archivos refactorizados, para ello añadimos el repositorio y los archivos, hacemos un commit y finalmente el push.

```
17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos/codigo (master)
git remote add origin https://github.com/MNavarroM/repositorioExamenMayo.git
```

```
d17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos/codigo (master)
$ git add CCuenta.java TestCCuenta.java NavarroMadridMarioRefactorizacion.pdf
d17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos/codigo (master)
$ git status
On branch master
Changes to be committed:
  (use "git reset HEAD <file>..." to unstage)
       modified:
                   CCuenta.java
                    NavarroMadridMarioRefactorizacion.pdf
                    TestCCuenta.java
```

```
d17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos/codigo (master)
$ git commit -m "Subida Examen Mario Navarro'
[master 347a307] Subida Examen Mario Navarro
 3 files changed, 77 insertions(+), 59 deletions(-)
create mode 100644 NavarroMadridMarioRefactorizacion.pdf
 rewrite TestCCuenta.java (63%)
d17namam@WIN-20M8BI1GG7E MINGW64 ~/Documents/examenEntornos/codigo (master)
$ git push origin master
Counting objects: 9, done.
Delta compression using up to 12 threads.
Compressing objects: 100% (9/9), done.
Writing objects: 100% (9/9), 165.11 KiB | 6.11 MiB/s, done.
Total 9 (delta 2), reused 0 (delta 0)
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), done.
 o https://github.com/MNavarroM/repositorioExamenMayo.git
   [new branch]
                           master -> master
```

Ahora si nos dirigimos a github, podemos ver que se ha subido correctamente.

