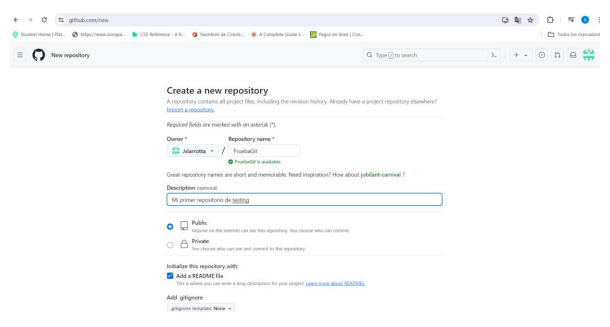
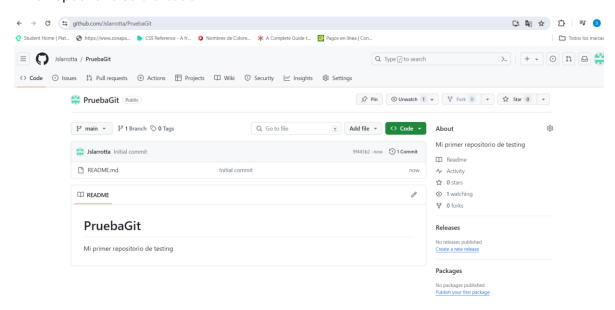
## Actividad 26 - Git - Crear un Repositorio

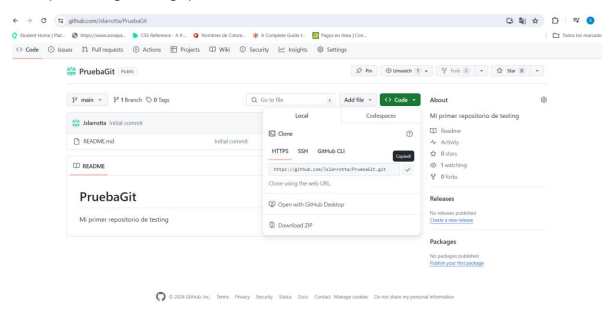
## 1 – creo un nuevo repositorio en mi cuenta



## 2 – el repositorio esta creado



3 – copio el código de mi git para clonarlo



4 – ingreso a bash y entro a la carpeta donde guardare mi git de forma local

```
MINGW64:/c/Users/sebas/documents/protalento/testing/actividad26
                                                                         ×
Saved Games'/
Searches/
SendTo@
Videos/
ansel/
ntuser.dat.LOG1
ntuser.dat.LOG2
ntuser.ini
ebas@PCSebastian MINGW64 ~
 cd documents
ebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents
$ cd protalento
sebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents/protalento
$ cd testing
ebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents/protalento/testing
 cd actividad26
ebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents/protalento/testing/actividad26
```

## 5 – uso el comando git clone y la url de mi git

```
MINGW64:/c/Users/sebas/documents/protalento/testing/actividad26

sebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents/protalento/testing/actividad26

git clone https://github.com/Jslarrotta/PruebaGit.git
cloning into 'PruebaGit'...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (3/3), done.

sebas@PCSebastian MINGW64 ~/documents/protalento/testing/actividad26

$
```

6 – uso el comando git status para evidenciar que estoy en el main

