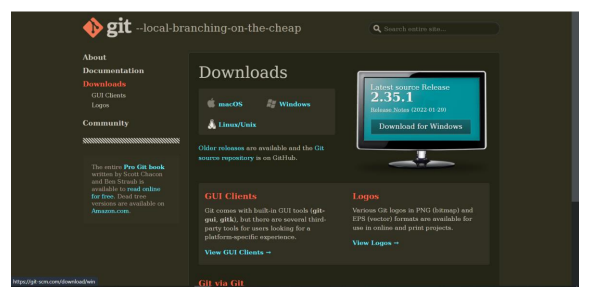
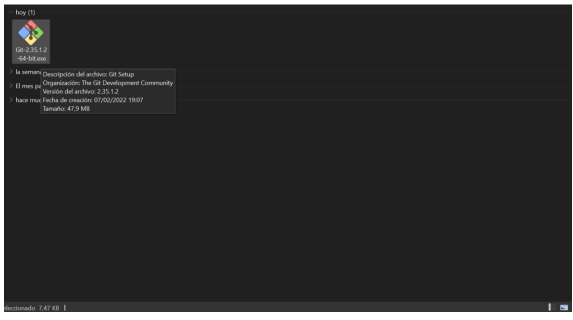
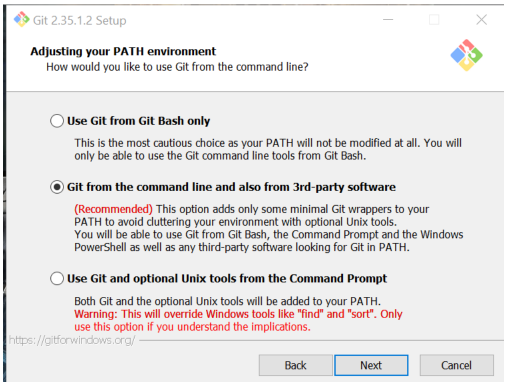
Bloque 3 Rubrica 1: Primeros pasos con Git Parte 2

Lo primero que debemos hacer es instalar git, descargamos el .exe y lo ejecutamos completamos la instalación y nos vamos a la barra de aplicaciones de Windows.

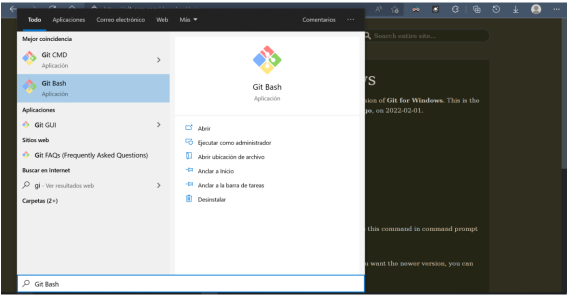


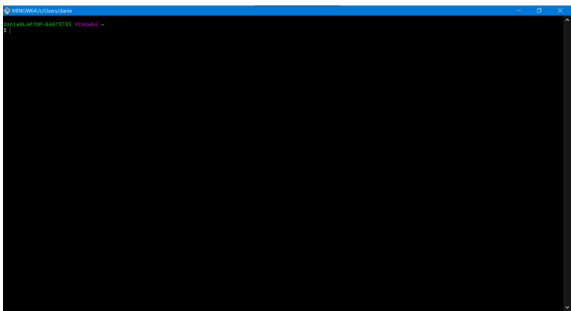


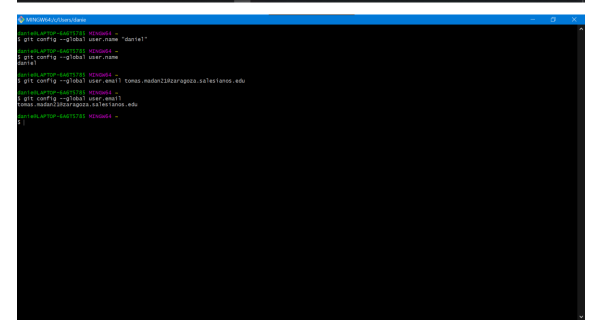




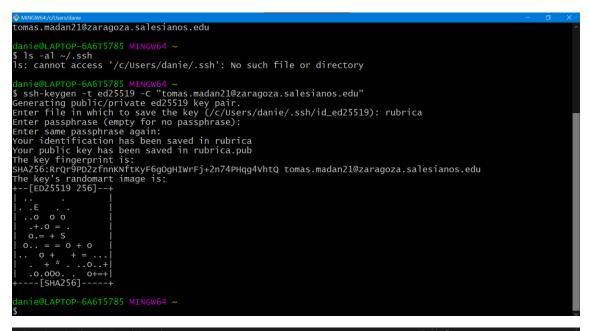
En la barra de aplicaciones buscamos la aplicación Git Bash la cual nos abrirá el terminal de git y una vez ahí configuramos el usuario y el email con los comandos git config –global user.name y git config –global user.email

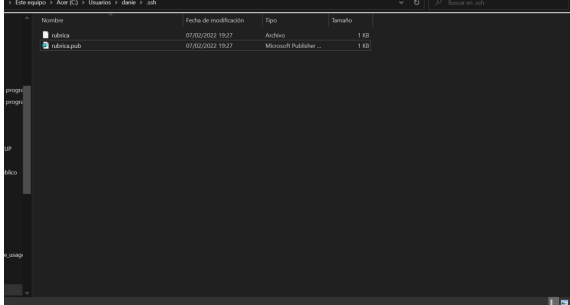


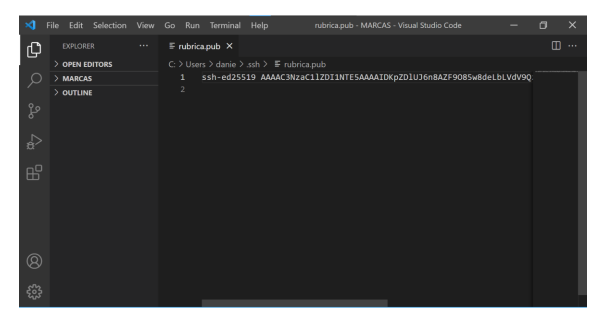




Configuramos la clave del ssh que nos permitirá conectarnos desde terminal a github para subir o copiar cualquier proyecto que queramos

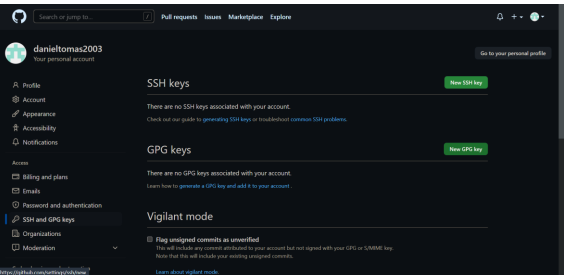






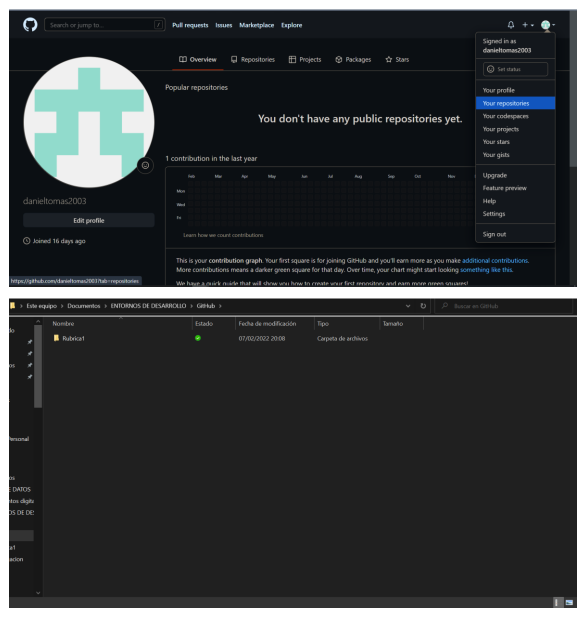
Una vez creada la añadimos a través de la cuenta de github





danieltomas2003 Your personal account		Go to your personal profile
A Profile	SSH keys / Add new	
	Title	_
& Appearance	Rubrica	
着 Accessibility	Rubrica	
♠ Notifications	Key	
	ssb.ed25519.844AC2NzaC1I7D11NTE5444ADIVo7DII U6p8A7E9O85w8dal bU/dV9OzRauGbaliinv1	

Tras esto creamos un repositorio en github donde subir nuestro directorio y a su vez creamos un directorio en local donde poder trabajar con git.



Inicializamos git con git init y añadimos un fichero .txt luego lo añadimos al staging index y hacemos un commit.

```
S git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/danie/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub/.git/
danie@LAPTOP-6A6T5785 MINGW64 ~/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub (master)
$ git status
On branch master
No commits yet
Untracked files:
    (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
Rubrical/
nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
danie@LAPTOP-6A6T5785 MINGW64 ~/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub (master)
$ git add Rubrical

danie@LAPTOP-6A6T5785 MINGW64 ~/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub (master)
$ git status
On branch master
No commits yet
Changes to be committed:
    (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
    new file: Rubrical/primero.txt

danie@LAPTOP-6A6T5785 MINGW64 ~/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub (master)
$ commits yet

danie@LAPTOP-6A6T5785 MINGW64 ~/OneDrive/Documents/ENTORNOS DE DESARROLLO/GitHub (master)

$ commits yet

Changes to be committed:
    (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
    new file: Rubrical/primero.txt
```

Luego con un git push lo enviamos a github y comprobamos que llego correctamente

