



Universidad Cristóbal Colón

Ingeniería en sistemas computacionales

Desarrollo de aplicaciones web

Act. 2 Trabajo con Git local

Mtro. Jorge Estudillo Ramirez

Laura Daniela Hernández Gómez

5° B

Instalamos primero el GIT

```
MINGW64:/c/dany
laura@dany MINGW64 ~
$ git --version
git version 2.47.1.windows.2
```

Después configuramos nuestro nombre de usuario y correo

```
laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git config user.name "dani"

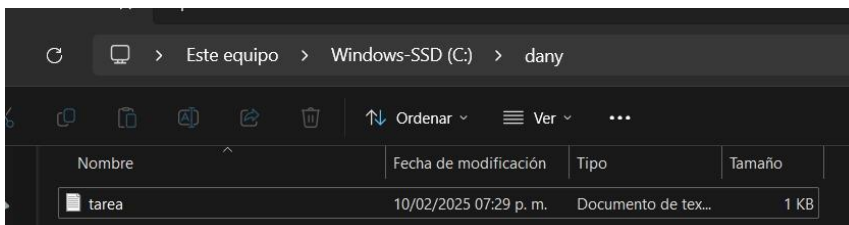
laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git config --global user.email "200920043@ucc.mx"
```

Creamos el repositorio

```
laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git init tarea
Initialized empty Git repository in C:/dany/tarea/.git/

laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ ls -all
total 16
drwxr-xr-x 1 laura 197609 0 Feb 10 19:11 ./
drwxr-xr-x 1 laura 197609 0 Feb 10 18:51 ../
drwxr-xr-x 1 laura 197609 0 Feb 10 19:10 .git/
drwxr-xr-x 1 laura 197609 0 Feb 10 19:00 ejercicio-1/
drwxr-xr-x 1 laura 197609 0 Feb 10 19:11 tarea/
```

Creamos un documento de texto en el repositorio



La guardamos en el repositorio

```
laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git add tarea.txt

laura@dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git status
On branch master

No commits yet

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

Ya esta la nueva versión para subirlo al repositorio local

```
laura@Dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git commit -m "hola dani"
[master (root-commit) 3eb2326] hola dani
1 file changed, 1 insertion(+)
create mode 100644 tarea.txt
```

Y aquí ya está la primera versión en el repositorio

```
laura@Dany MINGW64 /c/dany (master)
$ git log
commit 3eb232670b6248f501c6efcde7a8af63a21314e4 (HEAD -> master)
Author: dani <200920043@ucc.mx>
Date: Mon Feb 10 19:32:36 2025 -0600

    hola dani
```