

GITHUB

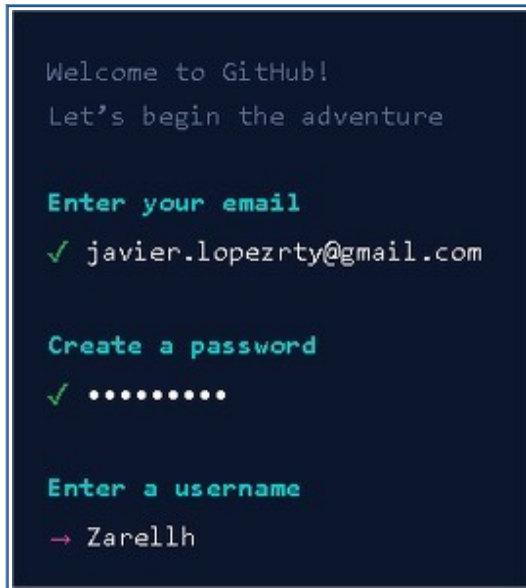
Ojito



Índice

1) Registro en GitHub.....	3
2) Crear directorio.....	3
3) Enlace Directorios.....	3
4) Proyecto mediante Eclipse.....	4
5) Prueba Git.....	4
6) Subir a GitHub.....	4
7) Comprobar Github.....	5
8) Descargar proyecto.....	5

1) Registro en GitHub



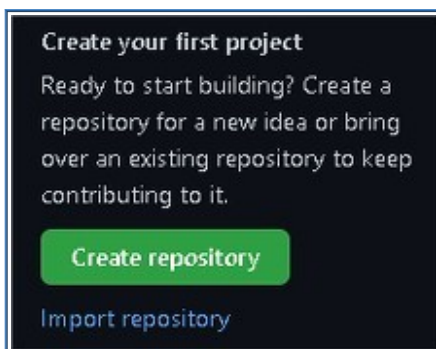
Welcome to GitHub!
Let's begin the adventure

Enter your email
✓ javier.lopezrty@gmail.com

Create a password
✓

Enter a username
→ Zarellh

2) Crear directorio

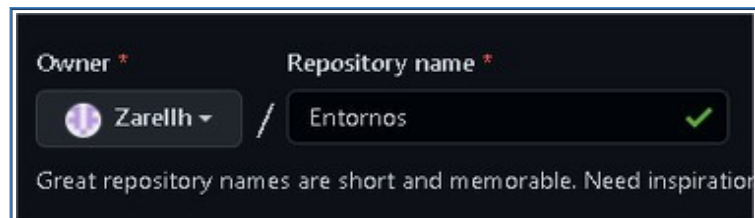


Create your first project

Ready to start building? Create a repository for a new idea or bring over an existing repository to keep contributing to it.

Create repository

Import repository



Owner * Repository name *

Zarellh / Entornos ✓

Great repository names are short and memorable. Need inspiration?

3) Enlace Directorios

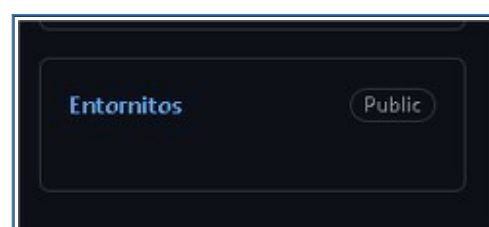


```
Javier@DESKTOP-5E1R8SN MINGW64 ~/GIT/Entornitos
$ git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/Javier/GIT/Entornitos/.git/

Javier@DESKTOP-5E1R8SN MINGW64 ~/GIT/Entornitos (master)
$ git remote add origin https://github.com/Zharell/Entornitos.git~

Javier@DESKTOP-5E1R8SN MINGW64 ~/GIT/Entornitos (master)
$ nano pruebaenlace.txt
```

Lo comprobamos



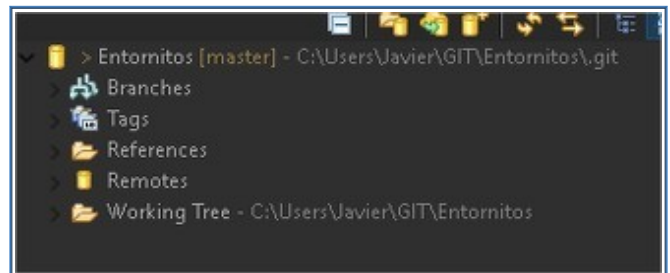
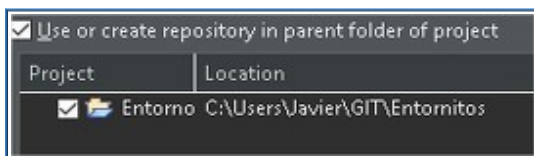
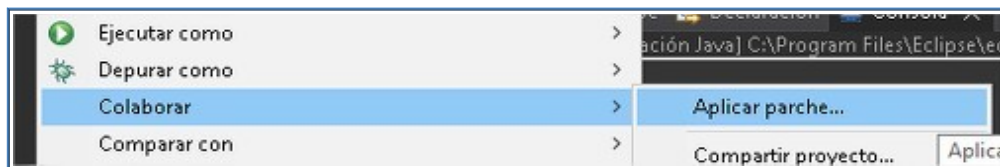
Entornitos Public

4) Proyecto mediante Eclipse

Se debe tener la extensión de Git

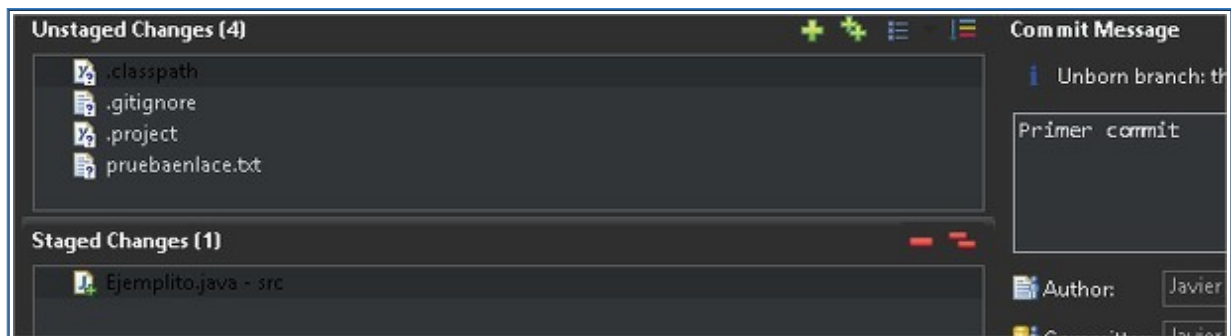


Seleccionamos el Project y hacemos clic en Compartir proyecto



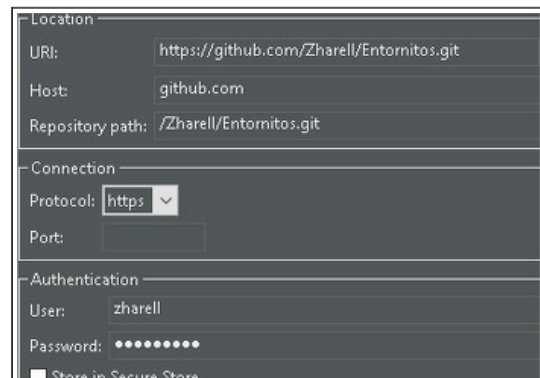
5) Prueba Git

Creamos el primer commit



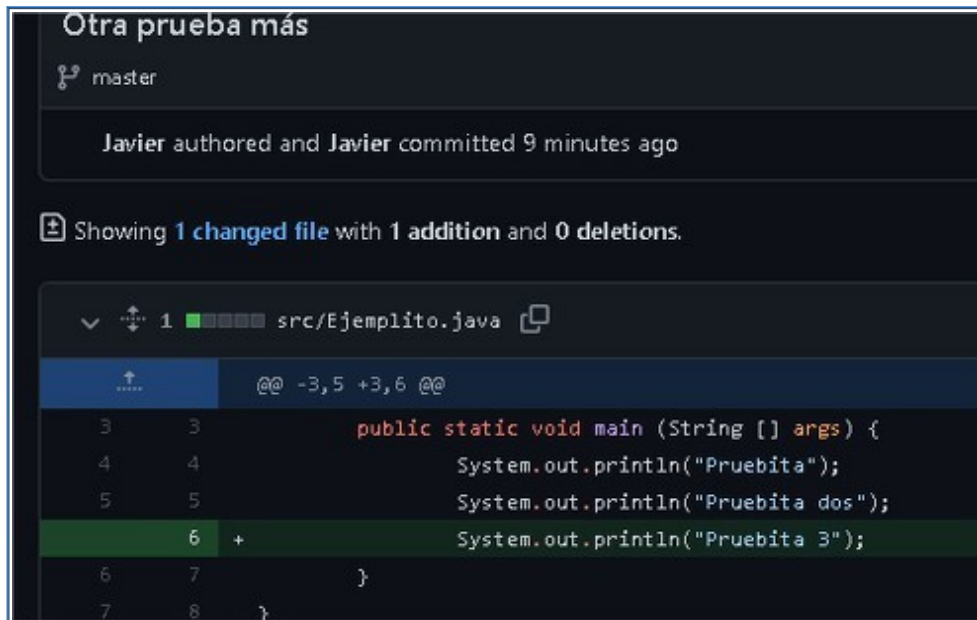
6) Subir a GitHub

Importante poner las credenciales



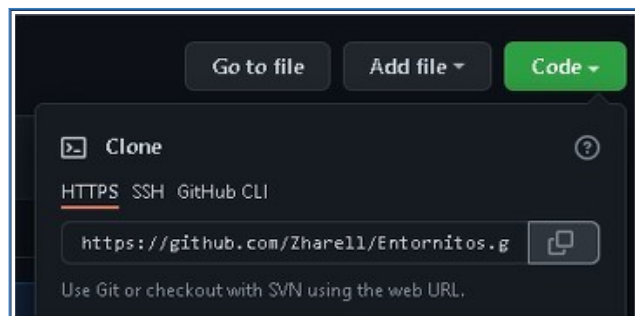
7) Comprobar Github

Tras añadir el Token comprobamos

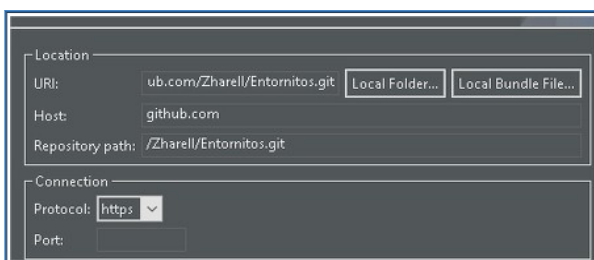


8) Descargar proyecto

Copiamos el código



Insertamos el enlace



IMPORTAMOS Y LISTO

