



**IES AUGUSTO GONZALO LINARES**  
**DEPARTAMENTO DE INFORMATICA**

## **ACCESO A REPOSITORIO REMOTO**


**ACTIVIDAD 3-03**

**ENTORNOS DE DESARROLLO**

**GRADO SUPERIOR DE DESARROLLO DE  
APLICACIONES MULTIPLATAFORMA**


2022/2023

**Díez de Paulino, Albano**

	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Entornos de Desarrollo	Grupo: DAMT1
	Título: Acceso a repositorio Remoto	Practica: 3-03

## Índice

1. Regístrate en gitlab.com y crea un repositorio nuevo que llamarás ED_Tema_03_Ejercicio_03 .....	2
2. Lo único que tendrías que hacer es añadir el repositorio remoto (git remote add origin) .....	3
3. Y por último hacer un push para enviar los datos al servidor.....	3
4. Comprueba, para finalizar, que los datos se hay subido correctamente al repositorio remoto.....	3
Bibliografía.....	4

	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Entornos de Desarrollo	Grupo: DAMT1
	Título: Acceso a repositorio Remoto	Practica: 3-03

## 1. Regístrate en gitlab.com y crea un repositorio nuevo que llamarás ED\_Tema\_03\_Ejercicio\_03

Debido a que gitlab.com es un servicio de pago, aunque tenga una prueba de 30 días, he decidió usar GitHub ya que realiza el mismo servicio de forma gratuita.


### Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

---

Owner \*

Repository name \*

 TerciodeMarte ▾

/

ED\_Tema\_03\_Ejercicio\_03 ✓

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [fictional-octo-broccoli?](#)

Description (optional)

Practica 3 Entornos de Desarrollo

---

☐
Public

Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☒
Private

You choose who can see and commit to this repository.

---

Initialize this repository with:

Skip this step if you're importing an existing repository.

☐ Add a README file

This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

Add .gitignore

Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)


.gitignore template: None ▾

Choose a license

A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)


License: Apache License 2.0 ▾

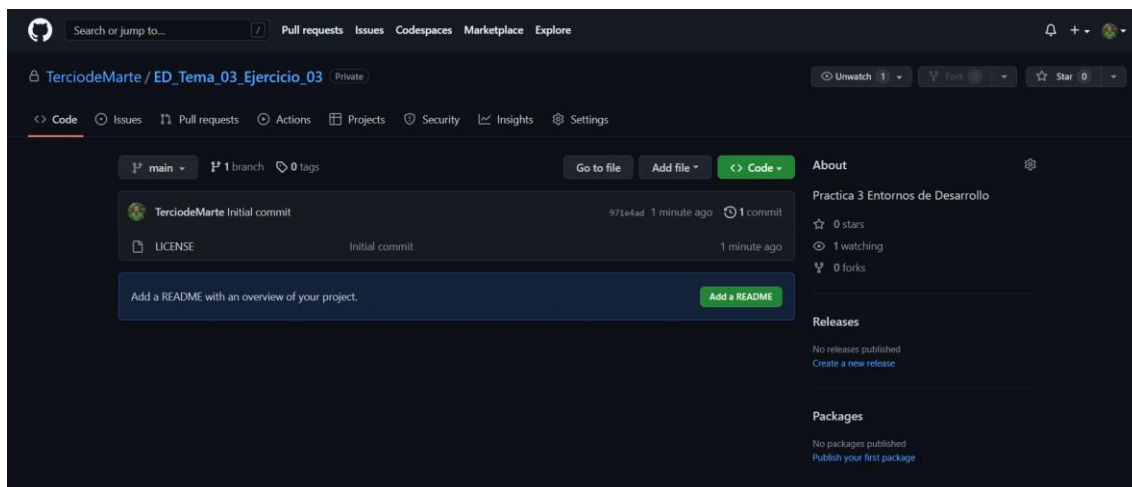
---

 You are creating a private repository in your personal account.

---

Create repository

	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Entornos de Desarrollo	Grupo: DAMT1
	Título: Acceso a repositorio Remoto	Practica: 3-03



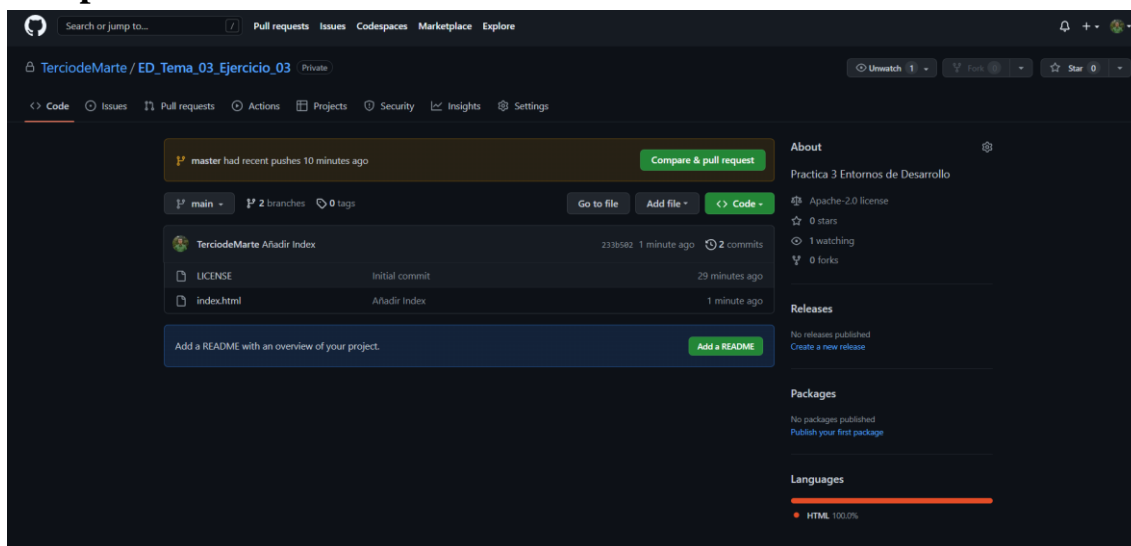
- Lo único que tendrías que hacer es añadir el repositorio remoto (git remote add origin)


```
carra@PC-CLASS MINGW64 /c/OneDrive - Educantabria/DAM-1/ED/EVALUACION-2/TEMA-3/Tarea3_3/Proyecto (master)
$ git remote add origin https://github.com/TerciodeMarte/ED_Tema_03_Ejercicio_03
```

- Y por último hacer un push para enviar los datos al servidor

```
carra@PC-CLASS MINGW64 /c/OneDrive - Educantabria/DAM-1/ED/EVALUACION-2/TEMA-3/Tarea3_3/Proyecto (master)
$ git push --all
Enumerating objects: 3, done.
Counting objects: 100% (3/3), done.
Delta compression using up to 16 threads
Compressing objects: 100% (2/2), done.
Writing objects: 100% (3/3), 296 bytes | 296.00 KiB/s, done.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote:
remote: Create a pull request for 'master' on GitHub by visiting:
remote:   https://github.com/TerciodeMarte/ED_Tema_03_Ejercicio_03/pull/new/master
remote:
To https://github.com/TerciodeMarte/ED_Tema_03_Ejercicio_03
 * [new branch]      master -> master
```

- Comprueba, para finalizar, que los datos se hay subido correctamente al repositorio remoto



	Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Modulo: Entornos de Desarrollo	Grupo: DAMT1
	Título: Acceso a repositorio Remoto	Practica: 3-03

## Bibliografía

Toda la información necesaria para la elaboración de esta tarea ha sido consulta de la teoría aportada para la profesora de la materia.