

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

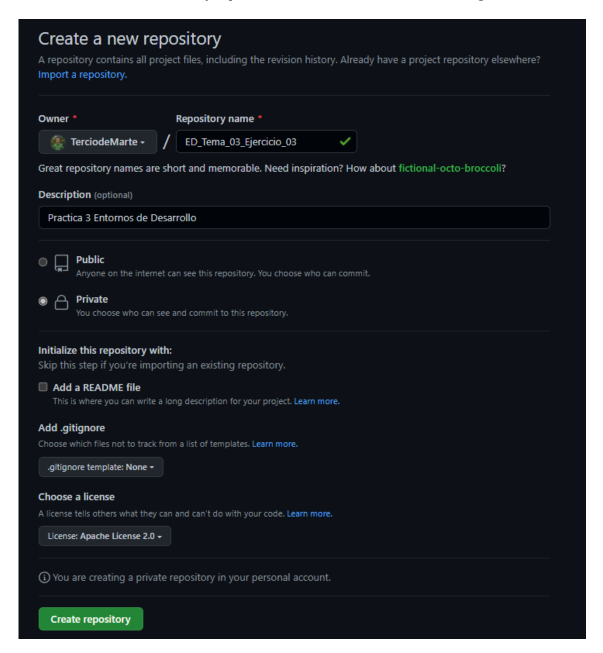
	Regístrate en gitlab.com y crea un repositorio nuevo que llamarás Fema_03_Ejercicio_03	2
2.	Lo único que tendrías que hacer es añadir el repositorio remoto (git remote add n)	
3.	Y por último hacer un push para enviar los datos al servidor	3
	omprueba, para finalizar, que los datos se hay subido correctamente al repositorio to	
Bibli	ografía	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.



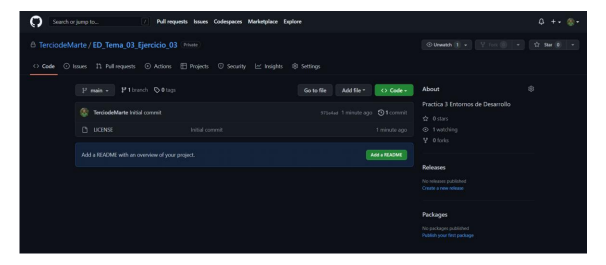


Ciclo: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Modulo: Entornos de Desarrollo

Grupo: DAMT1

Título: Acceso a repositorio Remoto Practica: 3-03



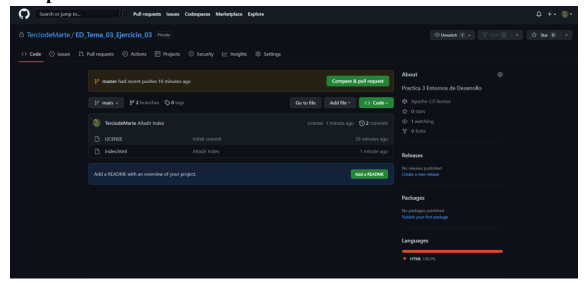
2. Lo único que tendrías que hacer es añadir el repositorio remoto (git remote add origin)

```
carra@PC-CLASS MINGW64 /c/OneDrive - Educantabria/DAM-1/ED/EVALUACION-2/TEMA-3/T
area3_3/Proyecto (master)
$ git remote add origin https://github.com/TerciodeMarte/ED_Tema_03_Ejercicio_03
```

3. 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
```

4. 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.