

HITO GRUPAL ENTORNOS

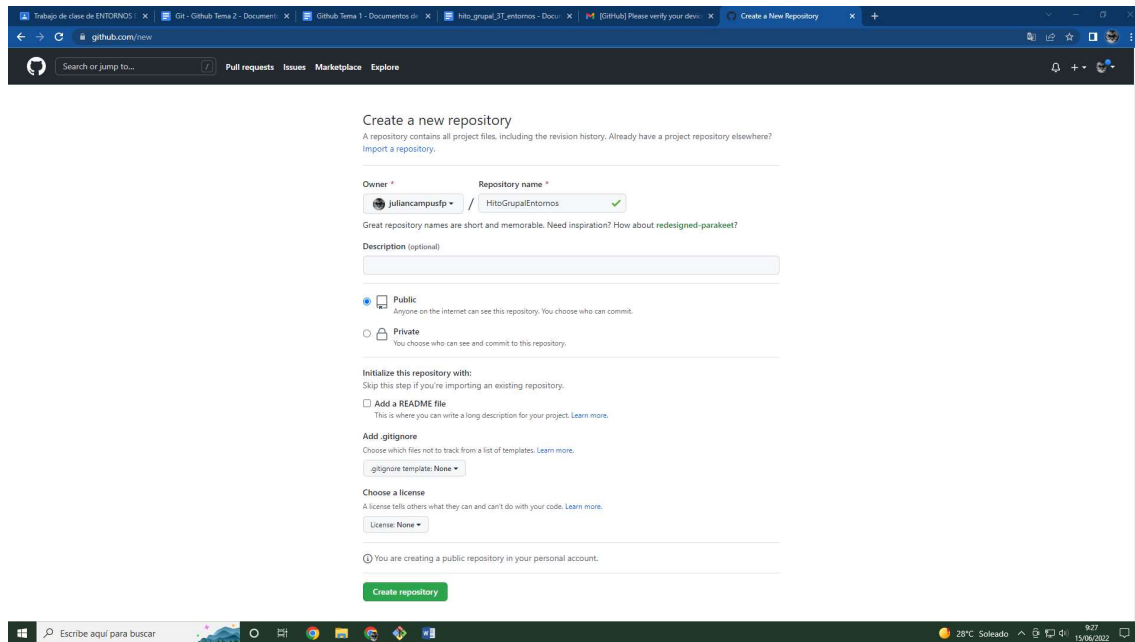
Julián Moreno, Ismael Pérez, Miguel Ángel Guerrero

ENTORNOS DESARROLLO 1ºDAM

Crea un repositorio en github para el proyecto grupal de programación.

- Debéis utilizar un único repositorio para todos los componentes del grupo de trabajo.
- El repositorio podrá estar en una de vuestras cuentas de github o en una organización de trabajo. **1 punto.**
- Debéis reflejar al menos 3 versiones (commits) del proyecto. **1 punto.**
- Debéis reflejar al menos 1 versión de producto (tag). **1 punto.**
- Debéis incluir un archivo readme que resuma el objetivo del proyecto. **1 punto.**

Todo bien ordenado y presentado. **1 punto.**



<https://github.com/juliancampusfp/HitoGrupalEntornos.git>

Creamos el repositorio local y lo vinculamos con el repositorio remoto de GitHub

```
Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal
$ git init
Initialized empty Git repository in C:/hitogrupal/.git/

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git remote add origin https://github.com/juliancampusfp/HitoGrupalEntornos.git

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |
```

Creamos la primera versión

```

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git add -A

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git commit -m "Primera Version"
[master (root-commit) 07f9525] Primera Version
16 files changed, 290 insertions(+)
create mode 100644 Diagrama de clases de uso.jpg
create mode 100644 Diagrama de clases.jpg
create mode 100644 HitoGrupal/.classpath
create mode 100644 HitoGrupal/.project
create mode 100644 HitoGrupal/.settings/org.eclipse.jdt.core.prefs
create mode 100644 HitoGrupal/bin/centro/Alumno.class
create mode 100644 HitoGrupal/bin/centro/Curso.class
create mode 100644 HitoGrupal/bin/centro/Persona.class
create mode 100644 HitoGrupal/bin/centro/Principal.class
create mode 100644 HitoGrupal/bin/module-info.class
create mode 100644 HitoGrupal/src/centro/Alumno.java
create mode 100644 HitoGrupal/src/centro/Curso.java
create mode 100644 HitoGrupal/src/centro/Persona.java
create mode 100644 HitoGrupal/src/centro/Principal.java
create mode 100644 HitoGrupal/src/module-info.java
create mode 100644 prueba.txt

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |

```

Segunda Versión

```

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git add -A

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git commit -m "Segunda Version"
[master e5b4b99] Segunda Version
1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |

```

Tercera Versión

```

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git add -A

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git commit -m "Tercera y Ultima Version"
[master d5683ab] Tercera y Ultima Version
1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |

```

Creamos el tag

```

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git tag -a v1.0 -m "Primera Version"

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |

```

Y lo subimos

```

Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git push origin v1.0
Enumerating objects: 1, done.
Counting objects: 100% (1/1), done.
Writing objects: 100% (1/1), 166 bytes | 166.00 KiB/s, done.
Total 1 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
To https://github.com/juliancampusfp/HitoGrupalEntornos.git
 * [new tag]          v1.0 -> v1.0

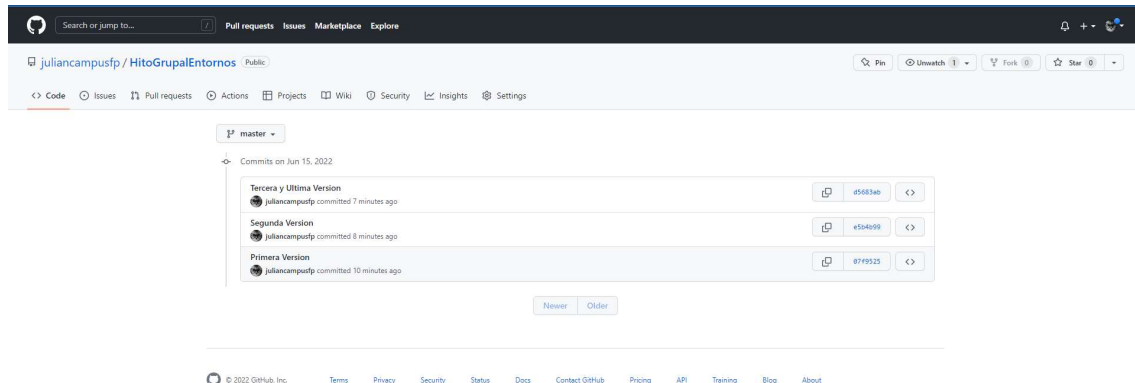
Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ |

```

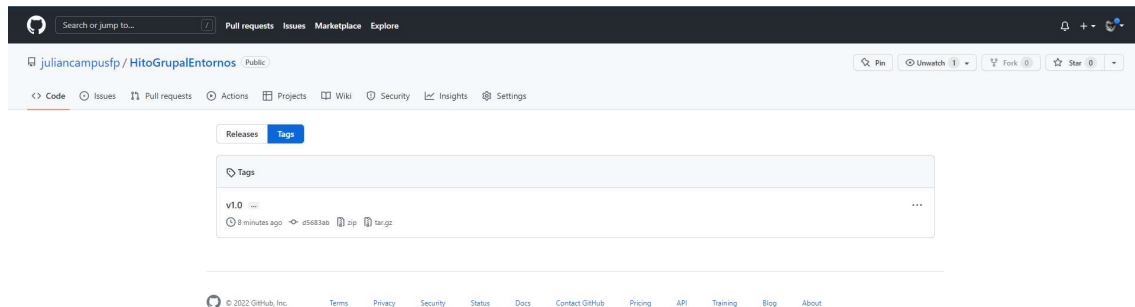
Subimos los repositorios locales al remoto

```
Curso Mañana@DESKTOP-SMSA191 MINGW64 /c/hitogrupal (master)
$ git push origin master
Enumerating objects: 30, done.
Counting objects: 100% (30/30), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (26/26), done.
Writing objects: 100% (30/30), 43.58 KiB | 7.26 MiB/s, done.
Total 30 (delta 2), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (2/2), done.
To https://github.com/juliancampusfp/HitoGrupalEntornos.git
 * [new branch]      master -> master
```

Ahora vemos en GitHub los commit



Ahora vemos también el Tag creado



Readme

 prueba.txt	Tercera y Ultima Version	14 minutes ago
 readme.txt	readme	33 seconds ago

readme.txt



El objetivo de nuestro proyecto grupal es gestionar una base de datos de un centro educativo y mediante la aplicacion de java podemos acceder a dicha información