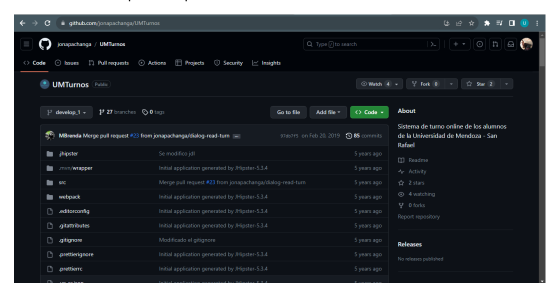
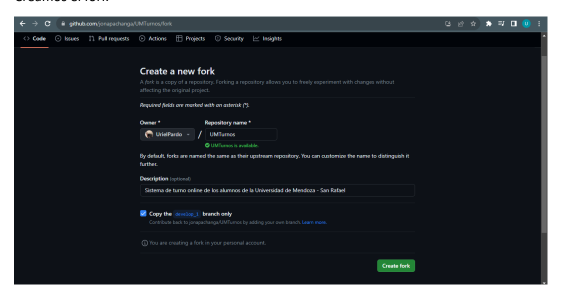


UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigacíon

Encontramos un repositorio publico



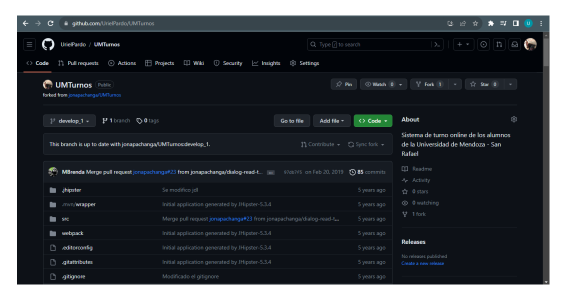
Creamos el fork



Luego aparece en nuestro github



UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigacíon



Clonamos el repositorio a nuestro repositorio local, y vemos los commit realizados.

```
USR&DESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~

$ cd Desktop/UTNFRSR/Segundo\ Semestre/Metodologia\ de\ Investgacion/
USR&DESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de In
vestgacion
$ mkdir data
USR&DESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion
$ cd data
USR&DESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data
$ git status
fatal: not a git repository (or any of the parent directories): .git
USR&DESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data
$ git init
Initialized empty Git repository in C:/Users/USR/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/.git/
```

```
USRBDESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data (master)
$ git clone https://github.com/UrielPardo/UMTurnos.git
Cloning into 'UMTurnos'..
remote: Enumerating objects: 1697, done.
remote: Counting objects: 100% (9/9), done.
remote: Counting objects: 100% (9/9), done.
remote: Total 1697 (delta 5), reused 5 (delta 5), pack-reused 1688
Receiving objects: 100% (1697/1697), 2.75 MIB | 1.04 MIB/s, done.
Resolving deltas: 100% (831/831), done.

USRBDESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data (master)
$ ls

USTRBDESKTOP-8NQURJ2 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data (master)
$ cd UMTurnos/
```



UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

```
fight log --oneline -all professor of the professor of th
```



UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

Añadimos un nuevo archivo con el comando touch.

```
USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ touch funtion.js

USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ echo "esta es una nueva funcion implementada sobre un nuevo fork2" > funtion.js

USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ cat funtion.js
esta es una nueva funcion implementada sobre un nuevo fork2

USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ git commit = "nuevo archivo con la nueva implementacion"
On branch develop_1
Your branch is up to date with 'origin/develop_1'.

Untracked files:
(use "git add <file>..." to include in what will be committed)
funtion.js

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ git add.

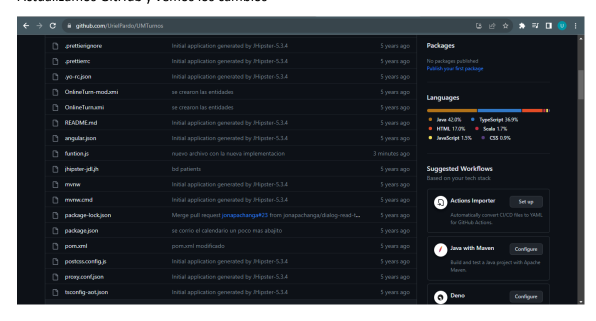
warning: in the working copy of 'funtion.js', LF will be replaced by CRLF the next time Git to uches it

USRBDESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/LMTurnos (develop_1)
$ git commit -m "nuevo archivo con la nueva implementacion"
[develop_1 224b212] nuevo archivo con la nueva implementacion
1 file changed, 1 insertion(f)
```

Actualizamos con push

```
USR8DESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/UMTurnos (develop_1)
$ git push
Enumerating objects: 4, done.
Counting objects: 100% (4/4), done.
Delta compression using up to 4 threads
Compressing objects: 100% (3/3), done.
Writing objects: 100% (3/3), 347 bytes | 347.00 Ki8/s, done.
Total 3 (delta 1), reused 0 (detta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/UrielPardo/UMTurnos.git
97db7f5..224b212 develop_1 -> develop_1
USR8DESKTOP-8NQUR32 MINGW64 ~/Desktop/UTNFRSR/Segundo Semestre/Metodologia de Investgacion/data/UMTurnos (develop_1)
```

Actualizamos GitHub y vemos los cambios

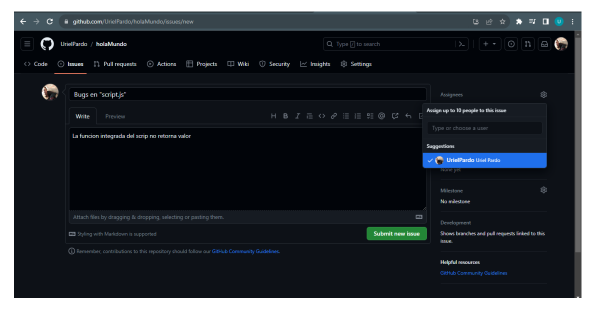


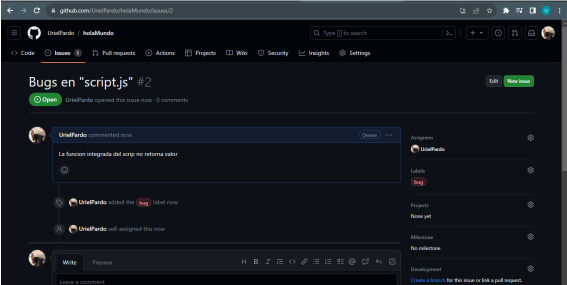


UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

<u>Issues</u>

Creamos una issue, con el encargado de resolverlo y su label.

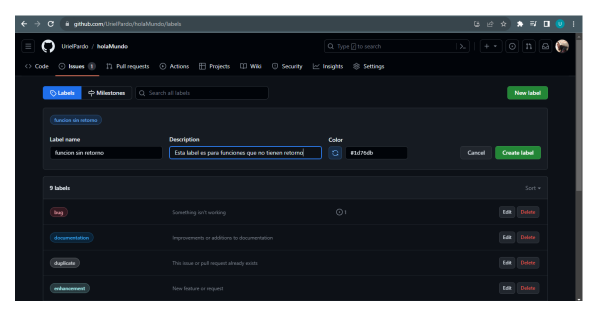




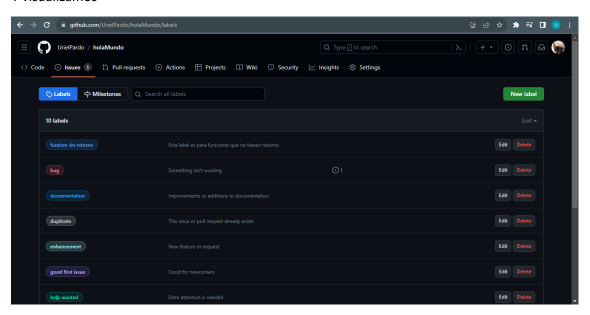


UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

Creamos labels



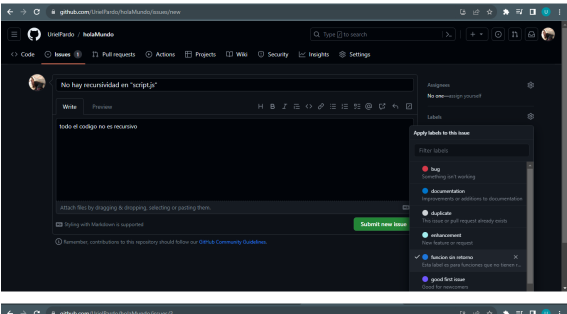
Y visualizamos

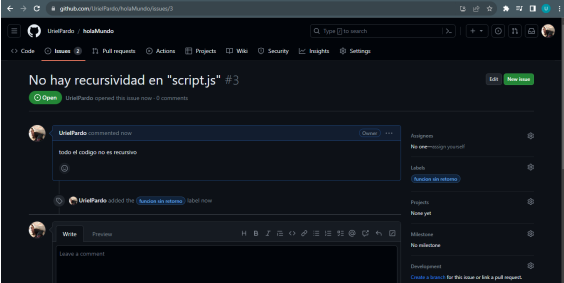




UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

Creamos un nuevo issue, y le asignamos el label creado. Luego visualizamos



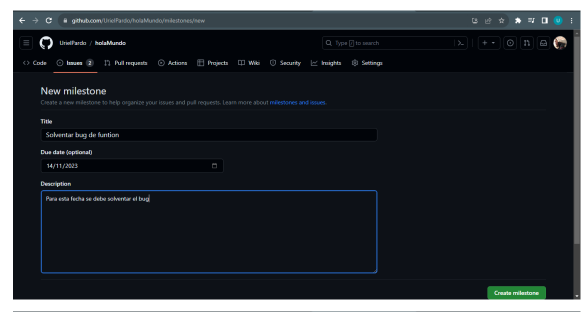


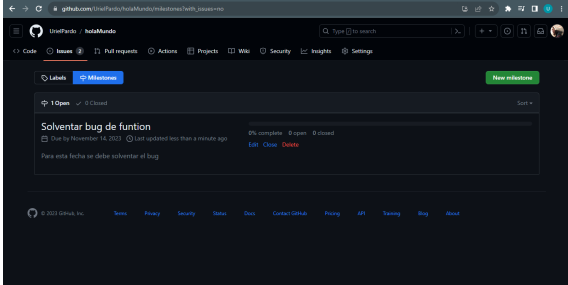


UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

Millestone

Creamos un millestone

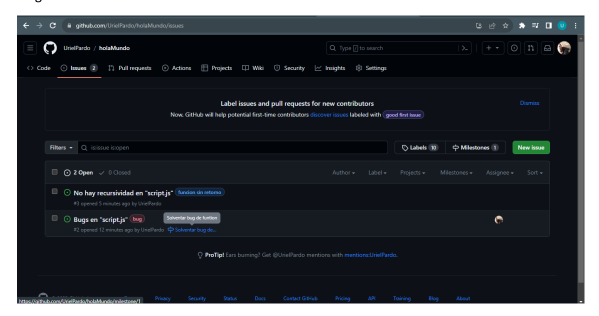






UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigacion

Asignamos el millestone a un issue





UTNFRSR Tecnicatura en Programación Metodología de la Investigación

Release

Usando los tags creamos un release

