Encontramos un repositorio publico

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

Creamos el fork

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Luego aparece en nuestro github

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

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

Texto

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Añadimos un nuevo archivo con el comando touch.

Texto

Descripción generada automáticamente

Actualizamos con push

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

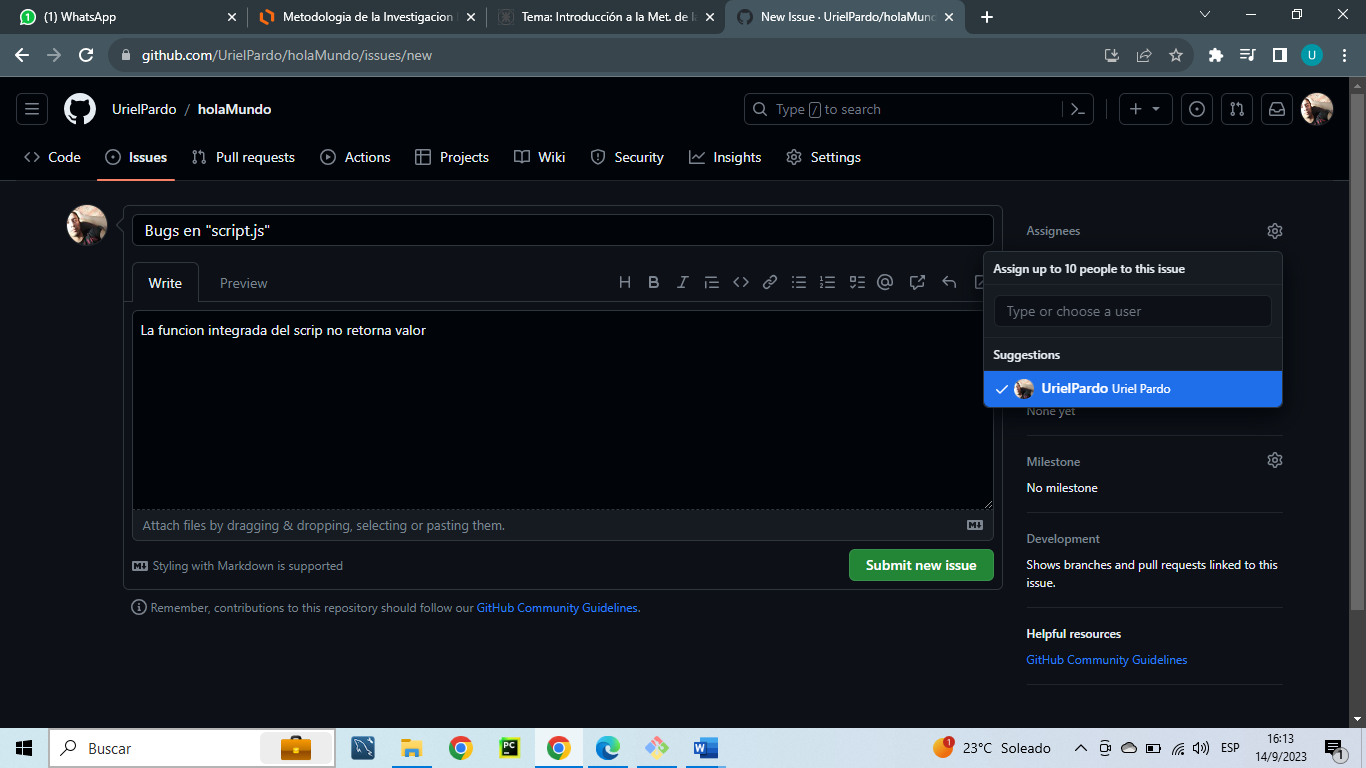
Actualizamos GitHub y vemos los cambios

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Issues

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



Captura de pantalla de un videojuego

Descripción generada automáticamente

Creamos labels

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Y visualizamos

Captura de pantalla de un videojuego

Descripción generada automáticamente

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

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Millestone

Creamos un millestone

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Asignamos el millestone a un issue

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Release

Usando los tags creamos un release

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente