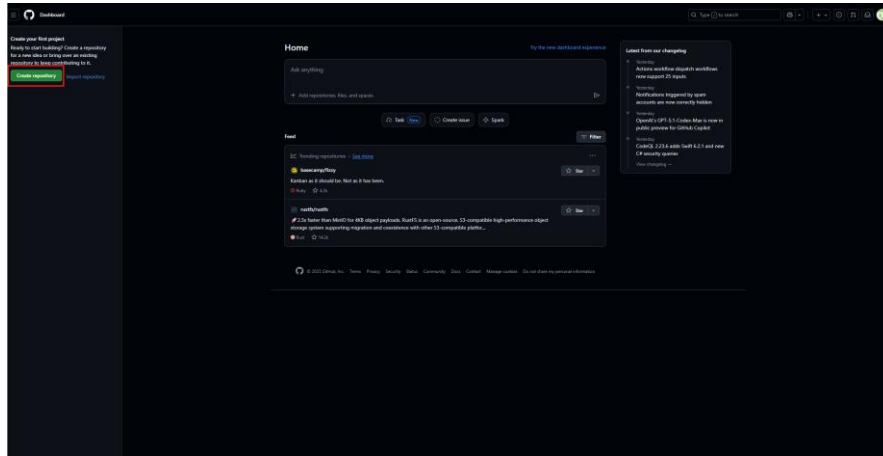
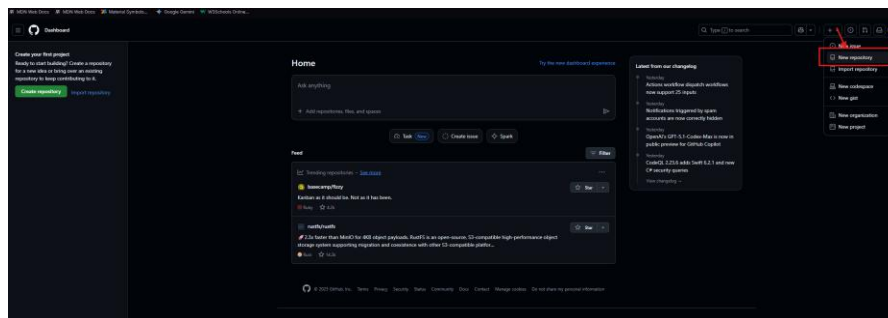


1 Para crear un Nuevo repositorio en GitHub, tendremos dos opciones:

- Pestaña HOME, dándole al Botón de New repository



- Desde el botón de “+” y New Repository



- Una vez creado, le daremos un nombre, metemos una descripción, y elegiremos la visibilidad del mismo. El Activar el README es opcional. Le damos a Crear Repository

Create a new repository

Repositories contain a project's files and version history. Have a project elsewhere? [Import a repository.](#)

Required fields are marked with an asterisk (*).

1 General

Owner * JoseGutierrez Repository name * Tarea1PA

Tarea1PA is available

Great repository names are short and memorable. How about [turbo-avocado?](#)

Description Repositorio Para tarea 1 de Programación IA

2 Configuration

Choose visibility * Public

Choose who can see and commit to this repository

Add README On

README can be used as longer descriptions. [About READMEs](#)

Add .gitignore No .gitignore

.gitignore tells git which files not to track. [About .gitignore files](#)

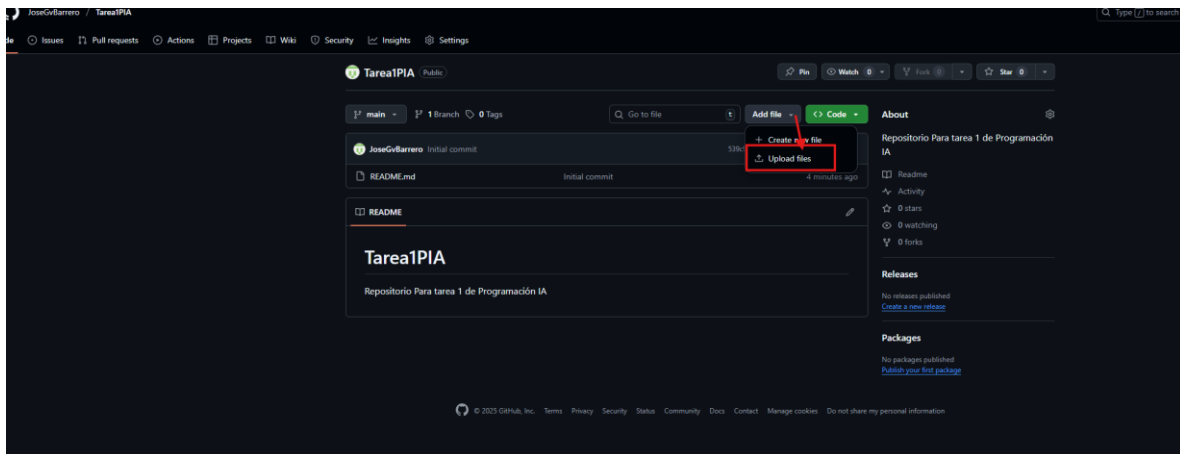
Add license No license

Licenses explain how others can use your code. [About licenses](#)

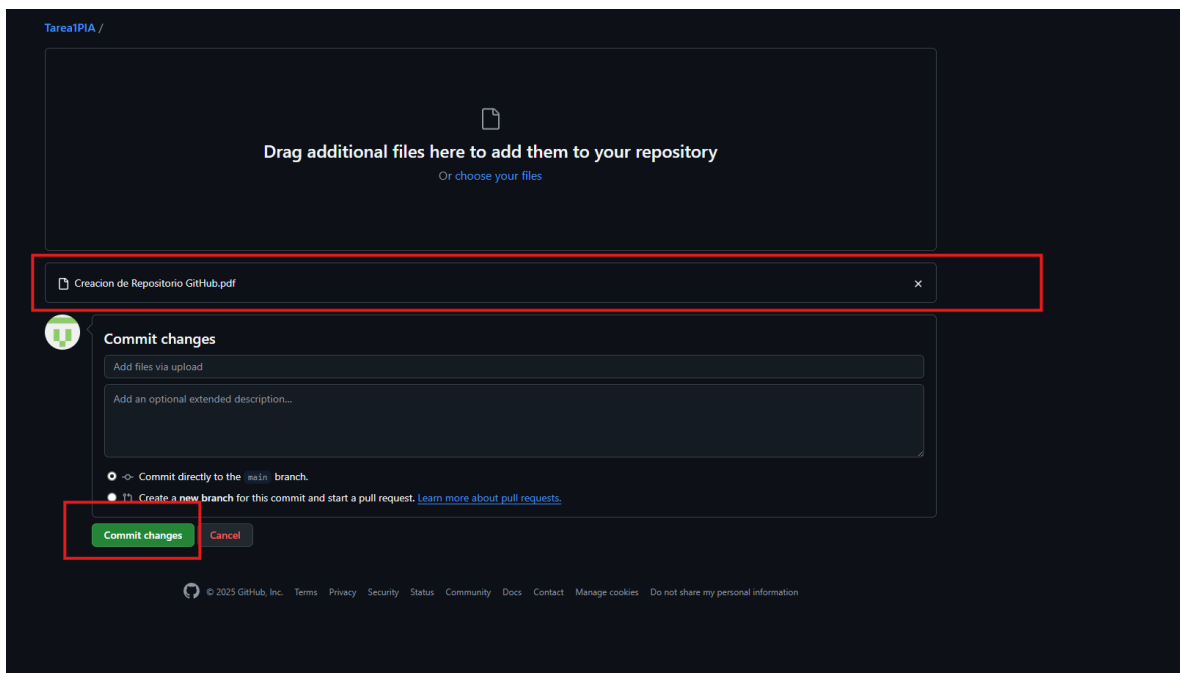
Create repository

2 Insertamos un archivo

- Una vez creado si queremos insertar un archivo, le daremos a Add File y luego a posterior Upload Files



- Arrastramos el archivo que queremos subir, y le daremos a Commit



- Si le damos al Commit, pasará como en el Git Local, ya estará subido al repositorio y se producirá el cambio en el mismo.

