Como hacer un Pull Request

1.Haz un clon del repositorio para que se pueda tener la última versión del mismo y así no haya commits de más. (SIEMPRE TIENES QUE HACER UN CLONE ANTES DE EMPEZAR A TRABAJAR PARA QUE TE SUBA LA ULTIMA VERSION DEL ARCHIVO)

git clone <https://github.com/BenjaminRRojas/Proyecto_Desarollo_Web.git>

2. Ahora para tus cambios necesitas crear una nueva branch, en la que implementaras o testearas todas las nuevas features o funcionalidades del código.

git branch nombre-de-la-rama

git branch checkout nombre-de-la-rama

o puedes usar

git branch -b nombre-de-la-rama (crea la rama y hace el checkout a la vez)

o puedes usar la versión más nueva

git switch -c nombre-de-la-rama

3.Ahora que tienes el repositorio clonado y la nueva rama creada, necesitas editarlo, puedes agregarle una nueva funcionalidad, corregir errores, testear, etc.….

4.Una vez echo los cambios u arreglos, haremos un commit.

git add .

git commit -m “Feature/Funcionalidad/Cosas que se hicieron/etc…”

5.Ahora necesitas hacer un push , lo que hara es subir todos tus cambios a un pull request del remoto.

git push origin nombre-de-tu-branch

6.Una vez subida la rama necesita hacer un pull request en Github:

1. Entra al repositorio en github
2. Te debería aparecer una opción que dice “Compare & Pull Request”
3. Te metes ahí, introduces el titulo de tu nueva funcionalidad y una breve descripción
4. Una vez terminado la envías y esperas que el jefe de proyecto(yo) la revise y vea si funciona o no