Capítulo para saber cómo utilizar GitHub

Para empezar a usar un repositorio de GitHub, tenemos que usar los siguientes comandos.

git init: Para inicializar un repositorio local y conectarlo a un repositorio remoto.

git add .: Prepara todo el contenido del repositorio local para proceder a enviarlo al repositorio remoto.

git commit -m “(Nombre que le quiera establecer a los archivos)”: Establece un nombre en los archivos de nuestros repositorios que están por enviarse.

git branch -M “(Nombre que le quiera establecer a la rama)”: Funciona para crear una brecha a la cual se le tiene que establecer un nombre.

git remote add origin https://github.com/SoWePlay120/Prueba.git: Luego de los pasos anteriores se prepara para envíar al origen del repositorio.

git push -u origin “(Nombre de la rama)”: Es el enviador para proceder a crear él repositorio remoto.

Otros comandos de GIT

git branch: Se utiliza para saber la localización en la que me encuentro en la branch conforme a los asteriscos(Da referencia que se encuentra encima de la branch).

git checkout (“Nombre de la rama que se quiere hacer la referencia”): Cambia de branch.

git log: Se utiliza para revisar los estados de los comentarios de los archivos de nuestros repositorios.

git branch -m old-name new-name: Se utiliza para renombrar un Branch.

git branch name:para crear un nuevo branch