Práctica individual obligatoria

¿Quién inventó el sistema de control de versión Git y por qué?

Git fue creado por Linus Torvalds en 2005 y es un sistema de control de versiones , para llevar versiones cuando el desarollo tiene mucho codigo

¿A quién pertenece actualmente Github y por qué?

GitHub pertenece al grupo de Microsoft, para enfocarse todo lo posible al desarrollo, haciendo una vez más hincapié en que el núcleo de la empresa lo forman los desarrolladores y nada más.

¿Hay otra forma que no sea la terminal para trabajar con Github? Si se puede usar también desde el Visual Code

Los comandos que utilizamos hasta ahora fueron Clona un repositorio existente git clone link-delrepositorio

Muestra el estado de los archivos si estan Untracked , Added , deleted , o git status

Crear un repositorio local

git init

Permite crear, ver y eliminar conexiones con otros repositorios git remote

Actualizar tu version del repositorio git pull

Crear una Rama aparte

git branch Nombre-Rama

Entrar a La Rama

git checkout Nombre-Rama

Guarda una version de tu archivo

git commit -m nombre-archivo

Agregar a los archivos a el futuro commit

git add .

Agregar tu commit al repositorio

git push origin master

Restablecer los cambios que hemos hecho

git revert