

Repositorio remoto => Github

Repositorio local => Espacio entre el PC y el repositorio remoto

-git status => Nos da informacion sobre el estado de el repositorio local, si tiene commits pendientes por hacer push, si se elimino o modifico un archivo. Etc.

RAMAS

-git branch => Saber en que rama estoy

-git branch (nombre) => Crear una nueva rama

-git branch –m (nombre rama existente) (nuevo nombre) => Cambiar nombre a rama

-git checkout (nombre de rama existente) => Cambiar a la rama especificada

-git branch –d (nombre de la rama a eliminar) => Eliminar una rama

Montar un archivo al repositorio

-git add . => Agregar todos los archivos para hacer commit

-git commit –m “(mensaje o nota para el commit)” => Me empuja los archivos al repositorio local

-git push –u origin (rama) => Empuja los cambios del repositorio local al repositorio remoto

Bajar archivos del repositorio

-git pull origin (rama) => jala los cambios que se estan en el git, es como un push desde el repositorio remoto al local

-git clone (URL) => Copia todos los archivos del repositorio