

Comandos de Git	
Establecer el usuario	git config user.name "nombre del usuario"
Establecer el mail del usuario	git config user.name "email del usuario"
Crear un repositorio	git init
realiza el seguimiento del estado de los archivos	git status
Agregar un archivo al repositorio	git add "nombre del archivo"
Agregar todos los archivos al repositorio	git add .
Commitear un archivo	git commit "nombre del archivo" -m "mensaje"
Commitear todos los cambios hechos	git commit -m "mensaje"
Borrar un archivo	git rm "archivo"
Borrar un directorio y los archivos que contiene	git rm -r "directorio"
Despliega el historial de los commit	git log
Envía los archivos del repo local al remoto	git push origin main
Descarga los cambios que existen en el repo remoto (branch actual)	git pull
Descarga los cambios que existen en el repo remoto, sin modificar el repo local (abre otra rama)	git fetch
Clonar un repositorio remoto existente	git clone "link del repo"
Crea una nueva rama	git branch "nombre da la rama"
Cambiarse de rama	git checkout "nombre da la rama a la q quiero ir"
Resuelve la unión entre ramas. Se usa desde la rama q debe recibir los cambios	git merge "nombre d la rama a unir"
Borrar una rama	git branch -d "nombre de la rama"