git init	
Inicia un repositorio local en el directorio en el que nos encontramos	
git config user.name 'nombreUsuario'	
asigna nuestro nuestro nombre de usuario para hacer un seguimiento	
git config user.email 'emailUsuario'	
asigna el mail del usuario	
git remote add origin https://	
Enlaza el repositorio local con un repositorio en la nube	
git clone https://	
Clona en nuestro repositorio local el contenido de un repositorio remoto. Se debe realiza solo una vez	
git add .	
Para agregar todos los archivos al repositorio	
git status	
Muestra el estado de nuestros archivos	
git commit -m 'nombre del commit'	
Guarda los cambios realizados y se le asigna una etiqueta	
git push origin main	
Envia los archivos del últimi commit al repositorio remoto	
git fetch	
se utiliza para comprobar si hay cambios en el repositorio remoto	
git pull	
Trae los archivos desde el repositorio remoto y actualiza los que se encuentran en el repositorio local	
git branch 'nombreDeLaBranch'	
Crea una nueva rama	
git checkout 'nombreDeLaRama	
Para cambiar de rama	
git merge 'nombreDeLaRama'	
Fusiona la rama que mensionamos con la rama en la que nos encontramos	