Crear	
\$ touch nombre_del_archivo	Crear un archivo
\$ mkdir nombre_de_la_carpeta	Crear una carpeta
\$ git init	Crear un nuevo repositorio

Configuración GIT	
\$ git configglobal user.name "nombre de usuario"	Establecer el usuario
\$ git configglobal user.email email@email.com	Establecer el e-mail
\$ git configlist	Ver la configuración de Git
\$ git help	Ayuda
\$ git status	Verificar el estado de los archivos/directorios

Comando terminal	
\$ crtl+l o clear	Limpiar terminal
\$ cd	Entrar en la carpeta
\$ cd	Salir de la carpeta
\$ Is	Ver lo que hay dentro de la carpeta
\$ rm nombre	Borrar archivo
\$ rm -r nombre	Borrar directorio y todos los archivos que contiene
\$ rm -rf nombre	Borrar directorio y todos los archivos que contienen forma forzada

Repositorio Remoto	
\$ git remote add origin	Sincronización del repositorio local con el remoto
git@github.com:minombre/archivo-git.git	
\$ git remote -v	Comprobar que este sincronizado
\$ git remote rename origin nombre_nuevo	Renombra un repositorio remoto
\$ git remote rm nombre_git	Desvincula un repositorio remoto
\$ git push -u origin main	Subir archivos al repositorio remoto
\$ git pull	Actualizar los archivos contra la Branch actual
\$ git fetch	Obtener los cambios, pero no aplicarlos a la Branch actual
\$git clone	Clonar un repositorio remoto existente
git@github.com:minombre/archivo-git.git	

Repositorio Local	
\$ git add nombre_archivo_directorio	Añadir un archivo
\$ git add .	Añadir todos los archivos
\$ git commit nombre_archivo -m "mensaje del commit"	Commitear un archivo/directorio
\$ git rm archivo	Remover un archivo
\$ git rm -r directorio	Remueve el directorio y los archivos que contiene
\$ git log	Muestra el historial

Configuración ramas	
\$ git branch nuevaBranch_nombre	Crear una nueva rama
\$ git checkout nuevaBranch_nombre	Cambiar de rama
\$ git checkout -b nuevaBranch_nombre	crea una nueva rama y apunta a ella
\$ git branch	Me muestra las diferentes ramas
\$ git branch -v	Muestra las ramas con los últimos commits
\$ git branch -d	Elimina rama
\$ git branch -m	Cambiar de nombre a la rama
\$git merge	Une las ramas