## Los comandos más utilizados son:

GIT CHECKOUT : sirve para moverse de una rama a otra

GIT ADD.: sirve para agregar todos los archivos

GIT COMMIT -M "" : comitea todos los archivos

MKDIR: sirve para crear un directorio o carpeta

TOUCH: sirve para crear un archivo

CD: cambiar de carpeta o sube un nivel de carpeta

CLEAR: limpia la pantalla de la terminal

GIT CONFIG USER.EMAIL "CORREO": agrega nuestro correo

GIT BRANCH: sirve para crear una rama

GIT REMOTE ADD ORIGIN HTTP://: sirve para apuntar al repositorio remoto

PWD: muestra la carpeta donde se trabaja actualmente

LS: lista de archivos

GIT INIT: crear un repositorio

GIT CONFIG USER .NAME "NOMBREUSUARIO": agrega nuestra identidad

GIT PUSH ORIGIN MAIN: sirve para enviar los cambios al repositorio remoto

GIT STATUS: sirve para hacer un seguimiento a los archivos

GIT PULL : sirve para descargar los cambios que existen