

Cheatsheet	
mkdir	Para crear carpetas o directorios
touch	Para crear archivos
ls	Para listar en la carpeta o directorio
ls -a	Para listar todos los archivos (también los ocultos)
pwd	Para saber en qué carpeta estamos posicionados
rm -r	Para eliminar carpetas y su contenido
clear	Para limpiar la pantalla de la terminal
cd ..	Para subir un nivel de carpeta
cd	Para cambiar de carpeta
git status	Muestra el estado de los archivos en el repositorio
git add	Añadir un archivo específico
git add .	Añade todos los archivos
git commit	Mensaje del commit
git log	Muestra el historial
git log --<ruta del archivo>	Para mostrar el historial de un archivo específico
git log --author=usuario	Muestra el historial de un usuario en particular
git checkout -- archivo	Solo debe usarse mientras el archivo no se haya añadido todavía al área de trabajo temporal
git checkout nombre_archivo	permite realizar el cambio de directorio
git remote	permite crear, ver y eliminar conexiones con otros repositorios.
git remote -v	se utiliza para especificar los extremos remotos sobre los que operarán los comandos de sincronización.
git remote add origin git@github.com:minombre/archivo-git.git	enlaza el repositorio local con un repositorio remoto
git push -u origin master	el primer push en el repositorio debe contener su nombre y branch
git push	los otros pushes no necesitan otras informaciones
git pull	actualizar los archivos contra la branch actual
git branch nuevaBranch_nombre	crea una nueva branch
git checkout master	vuelve a la branch principal-master-

