Comando	Sintaxis	¿Qué hace?
ls		Lista archivos en el directorio o carpeta
ls -a		Lista todos los archivos, incluyendo los archivos ocultos
ls I-		Muestra toda la información de una carpeta: usuario, grupo, permisos, tamaño, fecha y hora de creación.
ls -R		Muestra las carpetas y los archivos contenidos en ellos de manera recursiva
pwd		Muestra la carpeta en la que se está trabajando actualmente
more		Muestra el contenido de un archivo
mkdir	mkdir nombreCarpeta	Crea una nueva directorio o carpeta
touch	touch nombreArchivo	Crea un nuevo archivo
rm	rm nombreArchivo	Elimina un archivo
rmdir	rmdir nombreCarpeta	Elimina una carpeta vacía
rm -r		Elimina una carpeta y su contenido
mv	mv ruta/archivo1 ruta/archivo2	Renombra archivos (archivo2 no debe existir o será sobreescrito)
mv	mv ruta/carpeta1 ruta/carpeta2	Renombra la carpeta1 como carpeta2 (carpeta 2 no debe existir)
mv	mv ruta/carpeta1 ruta/carpeta2	Mueve contenido de carpeta1 a carpeta2 (carpeta 2 debe existir)
ср	cp ruta/archivo1 ruta/archivo2	Copia un archivo
ср	cp ruta/carpeta1 ruta/carpeta2	Copia una carpeta
cp -r	cp -r ruta/carpeta1 ruta/carpeta2	Indica que copie recursivamente el contenido de las subcarpetas
cd	cd	Sube un nivel de carpeta
cd	cd carpeta	Cambia de carpeta
cd/chosen/directory		Cambia a una carpeta específica
init	git init	Crea el repositorio
config.use r	git config user.name "nombreUsuario"	Agrega nuestra identidad
config.use r	git config user.email "emailUsuario"	Agrega nuestro email
remote	git remote add origin url	Apunta al repositorio remoto
add	git add .	Agrega todos los archivos
commit	git commit -m "mensaje"	Comitea los cambios hechos

push	git push origin main	Envía los cambios al repositorio remoto
status	git status	Realiza un seguimiento del estado de los archivos
pull	git pull origin main	Descarga los cambios que existen en el repositorio remoto
clone	git clone linkDelRepo	Clonamos el repositorio a nuestra máquina
rm	git rm archivo	Remueve un archivo
rm -r	git rm -r directorio	Remueve el directorio y los archivos que contiene
log	git log	Muestra el historial
log	git logruta del archivo	Muestra el historial de un archivo específico
checkout	git checkoutarchivo	Deshace operaciones
checkout	git checkout nombre archivo	Permite realizar el cambio de directorio
remote	git remote -v	Permite ver al repositorio remoto vinculado
remote rena	git remote rename origin nombre nuevo	Renombra un repositorio remoto
		Desvincula un repositorio remoto
fetch	git fetch	Obtener los cambios del repositorio remoto pero no aplicarlos a la branch actual
branch	git branch nuevaBranch nombre	Crea una nueva branch
checkout		Cambia a una branch existente
checkout	git checkout -b nuevaBranch	Crea una nueva branch y apunta a ella
checkout	git checkout main	Vuelve a la branch principal
branch	git branch	Lista branchs