

Comando	Función
pwd	Nos devuelve en la termina la ruta absoluta de la carpeta actual.
cd [ruta]	Cambiar al directorio seleccionado.
ls [ruta]	Lista todos los elementos dentro de la ruta indicada.
ls -a [ruta]	Lista todos los elementos dentro de la ruta indicada, incluso los archivos y directorios ocultos.
ls -l [ruta]	Lista todos los elementos dentro de la ruta indicada, y nos da información como extensión, permisos que tiene, quien lo creó y la fecha de modificación.
mkdir [nombre]	Crea una carpeta llamada [nombre]
touch [nombre]	Crea un archivo llamado [nombre]
rmdir [ruta]	Elimina una carpeta siempre y cuando se encuentre vacía.
rm [ruta]	Elimina un archivo.
rm -r [ruta]	Elimina carpetas y archivos de forma recursiva.
mv [ruta1] [ruta2]	Permite mover archivos o carpetas de la ruta 1 a la ruta 2, también permite renombrar.
git init	Inicializa un repositorio local.
git add [ruta]	Añade archivos y estructura de carpetas al repositorio.
git commit -m "[Mensaje]"	Comitear archivos añadidos al repositorio.
git clone [URL]	Clonar repositorio remoto.
git push -u [remote][local]	Pushear nuevos commits al repositorio.
git pull -u [remote][local]	Trae las ultimas modificaciones que se agregaron al repositorio.
git branch	Lista las ramas del repositorio.
git checkout [rama]	Cambia la rama sobre la que se está trabajando a la seleccionada.
git checkout -d [rama]	Crea la rama con el nombre indicado y se posiciona dentro de ella.