Comandos	Explicación
\$git clone ssh://usuario@domain.com/repo.git	Clonar un repositorio existente
\$git init	Crear un nuevo repositorio local
\$git push origin main	Subir nuestros archivos desde el repositorio local al repositorio remoto.
\$ git pull	Descargar los archivos actualizados de el repositorio remoto al repositorio local y los actualiza contra la branch actual.
\$git add nombre_del_archivo	Añadir un archivo especifico al repositorio local.
\$git add.	Añadir todos los archivos al repositorio local.
\$git status	Ver el estado de los archivos en su repositorio.
\$git rm	Remover archivos o directorio (vacio).
\$git rm -r	Forzar el borrado de un directorio y los archivos que contiene.
\$git commit -m	Comitear un archivo.
\$git log	Muestra el historial de commit.
\$git remote add origin git@github.com:minombre/archivo-git.git	Enlazar un repositorio local con un repositorio remoto.
\$git branch nombre_nueva_branch	Crea una nueva rama.
sgit branch	Lista las branch.
\$git checkout nombre_nueva_branch	Cambia entras las branch.
\$git fetch	Descargar los cambios del repositorio remoto pero no aplicarlos sobre la rama actual.