Comandos	Función
Git init	Inicia un repositorio local
Git clone [url]	Descarga un Proyecto y toda su historia de revisión.
Git status	Enumera los archivos nuevos o modificados a confirmar
Git add [file]	Toma una instantánea del archivo
Git rm –cached [file]	Retira el archivo del control de versiones pero lo preserva a nivel local.
Git commit -m "mensaje"	Registra las instantáneas del archivo en el historial de versión
Git config user.name "nombre"	Establece el nombre de usuario anexado a Github
Git config user.email "email"	Establece el email anexado a Github
Git branch	Enumera todas las ramas en el repositorio actual.
Git branch [nombre de la rama]	Crea una nueva rama.
Git checkout [nombre de la rama]	Cambia a la rama especificada y actualiza el directorio activo.
Git log	Enumera el historial de la versión para la rama actual.
Git reset [commit]	Deshace todos los commits después de [commit] preservando los cambios localmente.
Git push [alias][Branch]	Carga todos los commits de la rama local a Github
Git pull	Descarga el historial del marcador e incorpora cambios.