git configglobal user.name "name"	Configurar nombre se usuario
git configglobal user.email "example@gmail.com"	Configurar email de usuario
git configgloballist	Lista las configuraciones hechas
git init	Inicializa el repositorio(se crea por defecto la rama "master")
git status	Muestra los archivos que están grabados y los que faltan
git add -A	Añade los cambios a la rama
git commit -m "message"	Añade un commit(un punto de guardado dentro de una rama) con un mensaje
git commitamend m "mensajeChanged"	Renombra el mensaje de un commit
git log	Miras todos los commit junto a un nro que los identifica
Moviendose a través de commits y ramas	
git checkout 123456789asd	Viajar hacia el commit con ese nro
git checkout master	Viajar hacia esa rama(ultimo commit)
git resetsoft 1234567899asd	Llegas a ese commit, eliminando solo los commits posteriores
git resethard 123456789asd	Llegas a ese commit, eliminando los commits y cambios en los archivos posteriores
git help	Ayuda (puede ir acompañada de otro comando. Ejemplo: " git help status")
Manejo de ramas	
git branch <branch></branch>	Crear una rama
git checkout -b <branch></branch>	Crea y te mueve a esa rama
git merge <branch></branch>	Emerge(Fusiona) la rama a la que te encuentras
git branch -D <branch></branch>	Elimina la rama señalada