Comando	Descripción	Uso
git init	Primer comando a usa y crea la raiz del proyecto	git init
git remote add origin	Agrega la direccion de origen	git remote add origin https://github.com/simutrans/sim utrans.git
git remote set-url origin	Configura la url para usar con claves ssh	git remote set-url origin git@github.com:Yona-TYT/simu trans.git
git remote rm	Elimina el origen o la url del proyecto	git remote rm origin git remote rm upstream
git add .	Agrega todos los cambios en el proyecto para luego hacer comit	git add .
git commit -m	Prepara los cambios que van a ser enviados	git commit -m "First commit"
git push origin	Envia los cambios al repo	git push origin master
git push -f origin	Forza el envio de un comit, usar solo como ultimo recurso	git push -f origin master
git checkout	Cambia entre ramas master, ghpage, main	git checkout –M master
git pull	Actualiza el repo local, este comando debe usarse antes de enviar cambios	git pull
git pull origin	Actualiza el repo local desde una rama especifica, sirve para actualizar o combinar ramas	git pull origin master
git fetch origin	En caso de archivos no funcionados usar esto	git fetch origin git resethard origin/gh-pages
git diff [cambios]	Crea una rama para los parches	git diff [cambios]
git diff origin/master	Esto genera un archivo parche a partir de los nuevos cambios del commit	git diff origin/master > script- hidde-object.patch
git log	Muestra el Registro de commits	git logoneline
git revert	Revierte los commits usando su hast obtenido del registro de commits	git revert 6d8916f66no-edit
git branch	Muestra la rama en la que estamos trabajando	git branch