## Comandos Locales

Comando	Descripcion
git init	Inicializa el repositorio en el directorio seleccioando.
git config user.name "usuario"	Configura temporalmente el usuario local de git, con el parametro <i>global</i> se configura de forma permanente.
git config user.email "email@email.com"	Configura temporalmente el email, con el parametro <i>global</i> se configura de forma permanente.
git add "nombreArchivo"	Comienza a trackerar el archivo con nombre nombreArchivo.
git add .	Comienza a trackerar todos los archivos del repositorio.
git commit -m "mensajeCommit"	Confirma los cambios realizados, y el mensaje debe ser alusivo a lo que se esta confirmando.
git status	Muestra el estado actual de la rama, como los cambios que hay sin commitear.
git log	Muestra los registros de confirmacion.
git logoneline	Muestra los registros de confirmacion resumida.
git clone "urlRepositorioRemoto"	Clona un repositorio remoto, solo se debe ejecutar una vez.
git checkout "nombreRama"	Cambiarse de rama.
git checkout -b "nombreRama"	Crea la rama nombreRama y se mueve a esa rama.
git branch	Lista las ramas del repositorio
git branch "nombreRama"	Crea una rama nueva con el nombre nombreRama
git branch -M "nombreRama"	Cambiar nombre de la rama.
git branch -m "nombreAnterior" "nombreNuevo"	Cambiar nombre de la rama.
git branch -d "nombreRama"	Elimina la rama local nombreRama, sin los cambios pendientes por fucionar con la rama main
git branch -D "nombreRama"	Elimina la rama local <i>nombreRama</i> , incluyendo los cambios pendientes por fucionar con la rama main

Comandos Remotos	
Comando	Descripcion
git remote add origin "urlDelRepositorio"	Vincula el repositorio local con el repositorio remoto.
git remote -v	Verificar vinculacion con el repositorio remoto
git push origin "nombreRama"	Envia los archivos comitiados a la rama rama.
git pull origin "nombreRama"	Descarga a la rama local los cambios que esten subidos a la rama remota.
git push origin –delete "nombreRama"	Elimina la rama remota <i>nombreRama</i> .