

Comando	Descripcion
<b>git init</b>	Crea un repositorio local
<b>git add</b>	Agrega un elemento o todos los elementos al area de staging area
<b>git commit -m "mensaje"</b>	Registra los cambios del staging al repositorio para siempre, guardando un registro
<b>git push</b>	envia los cambios del repositorio local al repositorio remoto
<b>git pull</b>	descargar cambios del repositorio remoto hacia el local
<b>git log</b>	muestra el historial de las versiones de la rama actual
<b>git status</b>	muestra información sobre el estado del repositorio local
<b>git branch nombre-rama</b>	Se crea una nueva rama
<b>git Branch -d nombre-rama</b>	Elimina la rama que nombres
<b>git checkout nombre-rama</b>	cambia y si ubica en la rama especificada
<b>Git push origin nombre_rama</b>	Sube cambios al repositorio remoto de esa rama
<b>git clone</b>	descargamos un repositorio que no tenemos en el pc