

<b>\$ git init</b>	Crearé un nuevo repositorio local GIT. Usando <b>git init [nombre del proyecto]</b> También puedes crear un repositorio dentro de un directorio especificando el nombre del proyecto.
<b>\$ git clone</b>	Lo usas para clonar un repositorio.
<b>\$ git commit</b>	Lo usas para crear un cambio que se guardará en el directorio git.
<b>\$ git config</b>	Lo usas para establecer una configuración específica de usuario, podría ser el email, usuario o tipo de formato.
<b>\$ git status</b>	Lo usas para que muestre la lista de archivos que has cambiado, junto con archivos que serán preparados y confirmados.
<b>\$ git push</b>	Lo usas para enviar confirmaciones a la rama maestra/principal del repositorio remoto.
<b>\$git remote</b>	Lo usas para enviar confirmaciones a la rama maestra/principal del repositorio remoto.
<b>\$git checkout</b>	Nos permite crear ramas y navegar entre ellas.
<b>\$git pull</b>	Lo usas para fusionar todos los cambios que hiciste en el repositorio local con el directorio de trabajo local.