

<code>git init</code>	Inicializa repositorio local
<code>rm -rf .git</code>	En caso que se quiera eliminar el repo
<code>git branch -M master</code>	Cambiar el nombre de la rama principal(repositorio) - opcional
<code>Touch "file"</code>	Crear archivo, por defecto inicia <code>untracked</code>
<code>git status</code>	
<code>git add "file"</code>	Empezar a <code>trackear</code> un archivo creado
<code>git add .</code>	<code>Tracker</code> varios archivos y subcarpetas en una carpeta
<code>Git restore --staged "file"</code>	<code>Destrackear</code> un archivo
<code>git commit -m "mensaje"</code>	Tomar foto a lo que se tiene <code>trackeado</code>
<code>git log</code>	Registro de cambios en repositorio
<code>git log --oneline</code>	Registro condensado
<code>git checkout "commit ID"</code>	Viajar a un <code>commit</code> específico. No borra archivos
<code>git checkout main</code>	Volver al último <code>commit</code>
<code>git remote add origin https://github.../repo.git</code>	Crear conexión con repo remoto
<code>Git remote -v</code>	Verificar conexión con repo remoto
<code>git push origin main</code>	Subir a <code>github</code>
<code>git clone https://github.../repo.git</code>	Descargar Copia exacta
<code>Git pull origin main</code>	Actualizar cambios de la nube a local