|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Git Init | Para iniciar el trackeo de los archivos de una carpeta. |
| Git Status | Nos da toda la información necesaria sobre la rama actual. |
| Git Add | Para incluir los cambios del o de los archivos en tu siguiente commit |
| Git Commit | Es como establecer un punto de control en el proceso de desarrollo al cual puedes volver más tarde si es necesario. Es como un punto de guardado en un videojuego. |
| Git Push | Enviar archivos incluidos en el commit al repositorio local |
| Git Push Origin | Enviar archivos incluidos en el commit al repositorio remoto |
| git branch | Para ver las ramas en un repositorio Git |
| git branch -a | Para ver tanto las ramas de seguimiento remoto como las ramas locales |
| git checkout | Para moverse a una rama existente |
| git show-branch | obtener una descripción más detallada de las ramas |
| git branch <nombre-de-tu-rama> | Crea una rama |
| git checkout <nombre-de-tu-rama> | Para moverte a la rama creada |
| git checkout –b <nombre-de-tu-rama> | Crea y mueve a una rama |
| git push origin <nombre-de-tu-rama> | Carga la rama en un repositorio remoto |
| git pull <nombre-remoto> <nombre-de-tu-rama> |  |