|  |  |
| --- | --- |
| Comando | Acción |
| -- | Significan que se va a dar una instrucción completa |
| git -–version | Comprobar la versión de *git* stalada |
| git --help | Consultar instrucciones para *git* |
| git help [de que quiero instrucciones] |  |
| git config --global user.name “” | Declarar el nombre del usuario de *git* |
| git config --global user.email “” | Declarar el mail del usuario de *git* |
| git config --global -e | Acceder al fichero de configuración |
| git config --list | Ver listado de configuraciones (nombre, mail ...) |
| cd [ruta absoluta] | Moverse en consola a la ruta introducida. |
| dir | Ver contenido del directorio |
| git init | Iniciar el repositorio |
| git status | Indica el estado del repositorio |
| git add [nombre archivo] | Preparar archivos para commitear (hacere instantanea) |
| git add . | Preparar TODOS los archivos a la vez para commitear. |
| git add \* [extensión archivo] | Añadir al escenario todos los archivos de misma extensión. |
| git reset [nombre archivo] | Sacar del escenario un archivo |
| git reset . | Sacar TODOS los archivos del escenario |
| git reset \* [extensión archivo] | Sacar del escenario todos los archivos de misma extensión.ads |
| git commit -m [“nombre identif”] | Hace una instantánea de TODOS los archivos en el escenario. (Poner un nombre para identificar el punto en el que la hicimos, por ej. “Mi primer commit” “Modifico X” |
| git checkout -- . | Recuperar la ultima instantánea (commit) guardado. |
| git checkout -- [recurso] | Recuperar la ultima instantánea de un recurso concreto. |
| una “U” al lado de documento | No tiene seguimiento, no se ha hecho instantanea. |
| git log (usar “q” para salir del log) | Muestra el historial de los commits hechos en consola. |
| git --amend | Editar el ultimo commit |
| git --reset | Mueves el puntero a otro commit |
| git reset --soft | Nos movemos al commit anterior, deja los cambios en staged (sin hacer el add) |
| git reset --mixed | Deja los cambios en el working directory |
| git reset --hard [id commit] | Elimina commits y archivos locales, con id puedes ir a un commit concreto poniendo su ID |
| git --config --global --edit | Editar el archivo de configuracion del repositorio. |
| git config --global alias[.alias comando] | Añadir un alias para ejecutar un comando de manera mas comoda.  Tambien se pueden hacer desde el --config --global modificando el archivo a mano. |
| git reflog | Ver registro de todos los movimientos hechos en el repositorio |