

`git status` es para ver el estado del repo

`git add <archivo>` este ultimo es para añadir un archivo al repo `git add *` este ultimo es para añadir todo al repo

`git commit -m "aqui va el mensaje"` es para aceptar los cambios con algun mensaje, avisar o algo a notificar

`git push` para subirlo al repo

`git pull` para traer el avance despues de haber hecho `git clone` en ese repo

`git clone <direccion del repo>`

`git clone` es diferente a bajar el repositorio descargar es para mirarlo `git clone` usted puede estarlo actualizando y trabajando en el

`git remote -v` para ver la version del repo

`git checkout -b [nombre]` para crear un nuevo branch de quien es y donde fue sacado

`git push origin [nombre]` para poner las cosas en otro branch

`git branch` para ver la rama que pertenece

`git fetch` `git merge origin/$CURRENT_BRANCH` sobrescribir el repo local haciendo un merge

`git reset --hard <hash commit>` devuelve el branch a un commit especifico, con el hash del commit

From:

<https://wiki.unloquer.org/> -

Permanent link:

<https://wiki.unloquer.org/personas/jero98772/git-mal-minuto/start>

Last update: **2023/05/09 16:58**

