

GitHub COMANDOS DEL VERSÁTIL Y FABULOSO GITHUB

https://github.com/Maximus2144

https://docs.github.com/es/get-started/getting-started-withgit/managing-remote-repositories

ESTADO REMOTO

VER LOS REPOS REMOTOS

git remote add origen "dirección" (enlaza un repo local con uno remoto)

git remote show origin (permite ver la informacion de los repos remotos)

git push -u origin main (el primer push en el repo debe contener su nombre y branch

git push (los otros push no necesitan otras info)

ACTUALIZAR EL REPO LOCAL SEGÚN EL REPO REMOTO

git pull (actualizar los archivos contra la branch actual)

git fech (obtener los cambios pero no aplicarlos a la branch actual)

CLONAR UN REPO REMOTO EXISTENTE

git clone "dirección"

BRANCHES [La Main es la branch principal de Git]

git branch "nombre" (crea una nueva branch)
git checkout "nombre" (cambia una branch existente)
git checkout -b "nombre" (crea una nueva branch y apunta a ella)
git checkout main (vuelve a la branch principal-main)
git merge "nombre" (resuelve la unión [merge] entre las branch)
git branch (lista de branch)
git branch -v (lista branch con info de los últimos commits)
git branch –merged (lista las branch que se han unido [merged] a la main)
git pull origin "nombre de la branch" (saca los archivos de una branch existente)