

CheatSheet
git init
Inicializa un repositorio existente como un repo de GIT
git clone [url]
Clona el repositorio en la ubicación donde nos encontremos
git config --global user.name "[firstname lastname]"
Agregamos nuestro usuario para identificar nuestros commits cuando se revisa el historial de versiones.
git config --global user.email "[valid-email]"
Agregamos nuestro email que estará asociado a mi historial
git status
Muestra los files modificados en orden en el directorio activo
git add .
Agrega los archivos modificados al repo y los prepara para cerrar con un commit
git add -A && git commit -m "Your Message"
Agrega todos los archivos modificados y les da un commit general
git branch
Lista las ramas del directorio ((*)next to actual branch)
git branch Nombrebranch
Crea una branch nueva en el commit actual
git checkout [branch]
Cambiamos a otra branch
git merge [branch]
Fusiona el historial de de una branch específica al main
git log
Lista los commit de la branch actual
git remote add [alias] [url]
Agrega un url remoto con un alias y nos permite laburar con él localmente.
git push [alias] [branch]
Transmite los commit de una branch local a una branch del repo remoto
git pull
trae todos los commits del repo remoto

git fetch [branch]
trae todos los branch o el elegido del repo remoto