

<i>Comandos más utilizados</i>
git init: iniciar un nuevo repositorio local
git clone: clonar un repositorio existente
git add: guardar un archivo
git add . : guardar todos los archivos
git status: muestra el estado de los archivos en su repositorio
git config --global user.name "nombre de usuario" : para conectar el repositorio local con el remoto
git config --global user.email email@email.com : para conectar el repositorio local con el remoto
git commit -m "mensaje del commit" : comitear un archivo
git log : muestra el historial
git rm archivo: Remover un archivo
git rm -r directorio : remueve el directorio y los archivos que contiene
git pull : actualizar los archivos contra la branch actual
git fetch :obtener los cambios, pero no aplicarlos a la branch actual
git cat: muestra el contenido
git remote add origin git@github.com:minombre/archivo-git.git :enlaza el repositorio local con un repositorio remoto
git remote -v : verificamos que se haya conectado el repositorio
git push -u origin master :el primer push en el repositorio debe contener su nombre y branch