Comandos Github ***Inicializar repositorio***

git init

git config user.name "nombre de usuario - Github" – especificar el usuario que sincronizará con el repositorio en github

git config user.email "correo electrónico - Github" - especificar el correo del usuario que sincronizará con el repositorio en github

git remote add origin <URL del repositorio en github> Sincronizar repositorio con github

git add <nombre del archivo> (Agregar un archivo especifico)

git add . (agregar todos los archivos commiteados)

git commit -m "Mensaje o titulo del commit" - crear un commit al repositorio

git push origin <nombre de la ramma en donde está trabajando | | puede ser main o el branch donde trabaje> (Enviar commits a github)

git pull origin <nombre de la ramma en donde está trabajando | | puede ser main o el branch donde trabaje> (Bajar información del repositorio - Github)

git status (Ver estado de los archivos en repositorio)

git log (ver información de los commits)

git clone https://direccion de la pagina web del repositorio en github (Clonar repositorio)

git checkout -b < nombre de la rama > (crea nueva ramma y se cambia a esa rama o branch)

git branch <nombre-de-la-rama> (Agregar nueva rama sobre main)

git checkout <nombre-de-la-rama> (cambiar de branch - rama)

git config --global init.defaultBranch main (Convertir repositorio principal master a main)

git merge branch (hace un merge de la branch que se especifique respecto a la branch en donde se encuentre)