Link para los comandos de git:

<https://git-scm.com/docs/git#_git_commands>

git push origin master: en caso de que a la hora de cargar el git no me salga el recuadro para loguearme

Validacion del usuario:

git config --global user.email "andres.singls@gmail.com"

git config --global user.name "andres"

Subir archivo a git hub

- git init: inicia proyecto

- git add "Nombre del archivo" o git add . (añade todo)

- git status

-s (para verificar si se agrego el archivo)

- git commint -m"Nombre con el que se sube respaldo" Entrar a git hub -> nuevo repositorio

- git remote add origin "liga"

En caso de no poder iniciar proyecto

- git remote -v (enter)

- git push origin master( o main en vez de master por los cambios que están haciendo)

Actualizar de local a git hub

- git add .

- git commit m-"comentartio"

- git push

Actualizar de git a local

- editar en github

- iniciar bash en carpeta

- git pull

Tags

- git tag "Nombre de version" -m"comentario"

- git push --tags

Verificar los commit

- git log --oneline

Restaurar borra lo nuevo "forma local"

-git reset --hard (comit de referncia "No debe llevar ni parentesis ni corchetes")

Modificar comentario de un commit

- git commit --amend - :i

- Editar nombre

- ESC

- :wq

Crear rama

- git branch (nombre de la rama "No debe llevar ni parentesis ni corchetes ni comillas")

- git log --oneline o git branch (confirma visualmente la creación de la rama)

Moverse de rama

- git checkout (nombre de la rama a la que se mueve "No debe llevar ni parentesis ni corchetes")

- git branch (para confirmar la ubicaciond e la rama ) APARTIR DE AQUI, SE PUEDEN UTILIZAR LOS COMANDOS PARA AGREGAR VERSIONES

Moverse a master

- git checkout master

Unir ramas

- git merge (nombre de la rama a unir "No debe llevar ni parentesis ni corchetes" y estar en al rama principal)

Borrar una rama

git branch -d Diseñador1

VisualStudio:

Openfolder->Save workspace

Y luego desde el menú q me abre trabajo agregando carpetas y archivos

View(barra de menu)-> terminal->git init(comienza el proyecto de git pero desde la terminal de visual)

Al lado de los archivos aparece una u en verde q significa q no hay seguimientos de archivos

Subir Ramas

git push -u origin Nombre\_Rama

Cambio de nombre de rama principal

git branch -M main (ahora es main en vez de master)