Actividad 2

Iniciar repositorio local vacío

\$ git init

Identificar con el usuario de Github

\$ git config user.name "Nombre de usuario"

\$ git config user.email "Email de registro en Github"

Sincronización repositorio local con repositorio remoto

\$ git remote add origin url del repositorio

Verificar el estado de los archivos del repositorio

\$ git status

Para agregar archivos

\$ git add nombre_archivo

Para agregar todos los archivos

\$ git add.

Generar el commit

\$ git commit -m "mensaje"

Historial de commits

\$ git log

Verificar sincorinización

\$git remote -v

Llevar los archivos del rep local al remoto

\$git push origin master

(o main)

En dos pasos

\$ git fetch

\$ git merge origin/main

Descarga los archivos de git a la computadora

\$ git clone "url del repositorio remoto"

Solo baja los archivos nuevos o con cambios

\$ git pull origin master