1.- En GitHub crear un nuevo repositorio

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

2.- Crear una carpeta en el escritorio de tu computadora

3.- Ejecutar Git y comprobar que estas en la ruta de tu carpeta

Texto

Descripción generada automáticamente

4.- Ejecutar los siguientes comandos

echo "# Repositorio1" >> README.md: Este comando crea o actualiza un archivo README.md con el texto "# Repositorio1".

git init: Inicializa un nuevo repositorio Git en el directorio actual.

git add README.md: Agrega el archivo README.md al área de preparación.

git commit -m "first commit": Confirma los cambios preparados con el mensaje "first commit".

git branch -M main: Cambia el nombre de la rama actual a "main".

git remote add origin <URL>: Agrega un repositorio remoto en la URL especificada.

git push -u origin main: Envía los cambios al repositorio remoto y establece la rama ascendente en "main".

Texto

Descripción generada automáticamente

5.- Visualizamos el repositorio

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

6.- agregar un archivo al repositorio

Texto

Descripción generada automáticamente

7.- Agregar todos los archivos al repositorio ejecutar los siguientes comandos

Texto

Descripción generada automáticamente