# **ACTIVIDAD INTEGRADORA DE GIT Y GITHUB**

1. Crear un repositorio en Github y agregar al usuario RenzoOrtiz como colaborador.
2. Colocar en este archivo todos los comandos utilizados para concretar las tareas del repositorio y el que van a crear ustedes, colocando una pequeña descripción de cada comando.

**Comandos:**

Por unica vez configurar el email y el nombre de usuario

Email: git config --global user.email "micorreo@gmail.com"

Nombre de usuario: git config --global user.name "Juán Pérez"

git init: para empezar a trabajar con git en nuestro proyecto.

git add . para agregar todos los archivos que contenga la carpeta o git add + el nombre del archivo que queremos agregar. Ejemplo: git add index.html

git config= te muestra las configuraciones de Git

git rm “nombre de archivo” = para eliminar ese archivo en especifico

git config --list= te muestra una lista de tus datos

git status= sirve para ver que archivos estan Untraket

git add "Nombre del archivo"= sirve para traker archivos

git rm --cached "nombre del archivo"= sirve para remor archivos traket

git commit -m "Mensaje"=Mensaje obligatorio para indicar modificaciones realizadas.

git log = sirve para ver los commit

git diff "id del commit"= sirve para ver los cambios

git branch "nombre" = Crea una rama de commit en el repositorio

git checkout "id del commit" = vuelve al commit indicado

ls = Te muestra las carpetas del directorio en el que estas

cd "nombre de la carpeta a la que queres ir" =Sirve para meterte en la carpeta en cuestion.