



## Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

# Laboratorios de computación salas A y B

*Profesor: M.I. Heriberto García Ledezma*

*Asignatura: Fundamentos de programación*

*Grupo: 21*

*No. de Práctica(s): 1*

*Integrante(s): Calixto Garduño Edgar Adrian*

*No. de Equipo de  
cómputo empleado: 26*

*No. de Lista o Brigada: 26*

*Semestre: 2023-1*

*Fecha de entrega: 01/09/2022*

*Observaciones:*

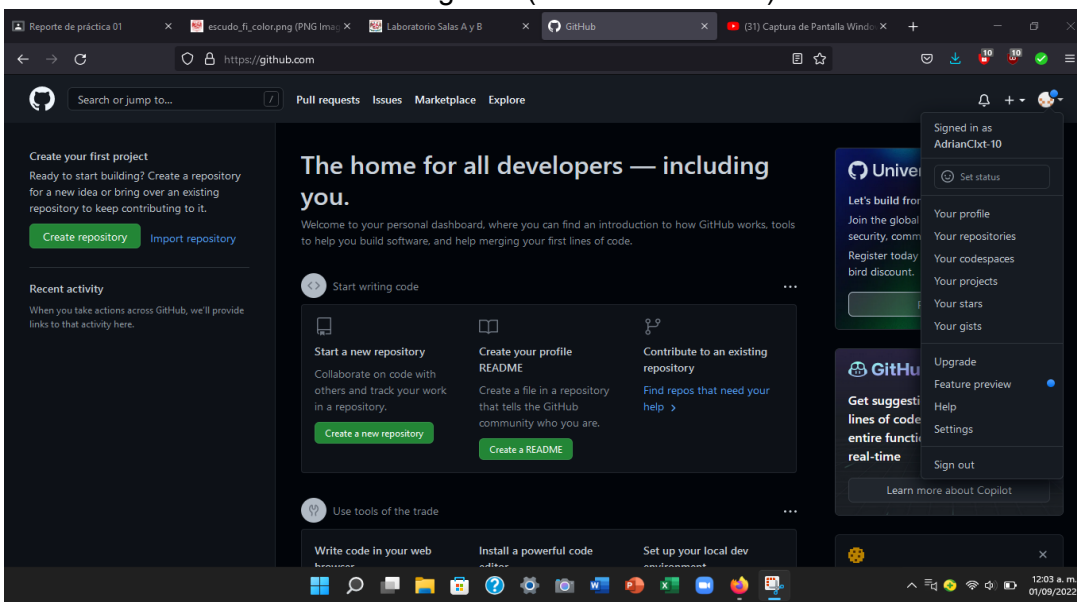
# CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_

## OBJETIVOS

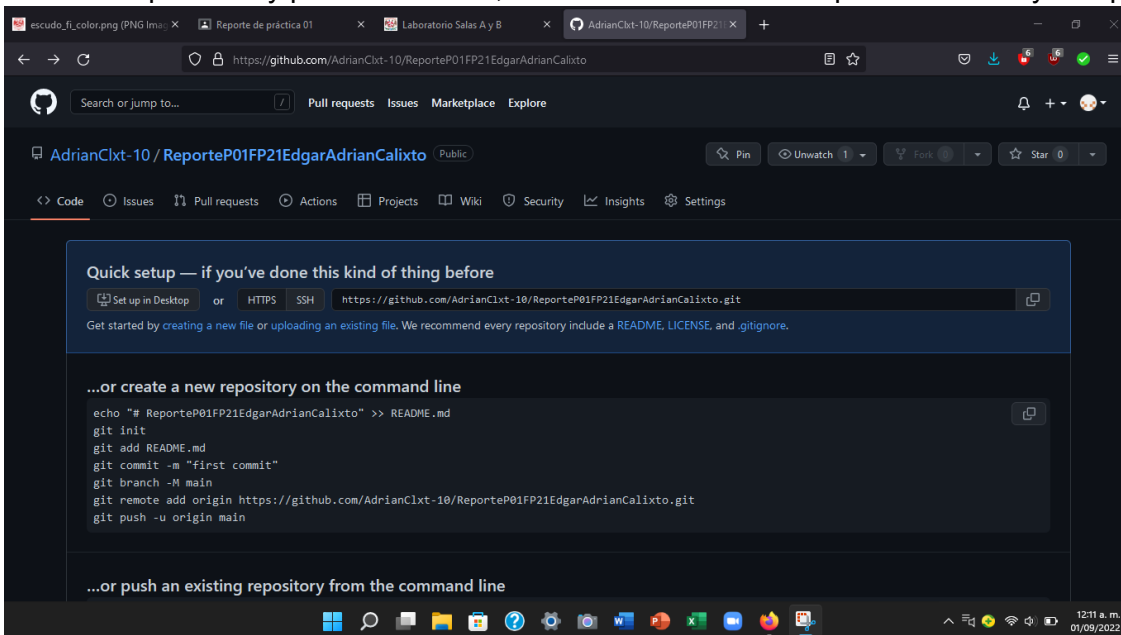
El alumno conocerá y utilizará herramientas de software que ofrecen las Tecnologías de la Información y Comunicación que le permitan realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de la vida escolar, tales como manejo de repositorios de almacenamiento y buscadores con funciones avanzadas

## DESARROLLO

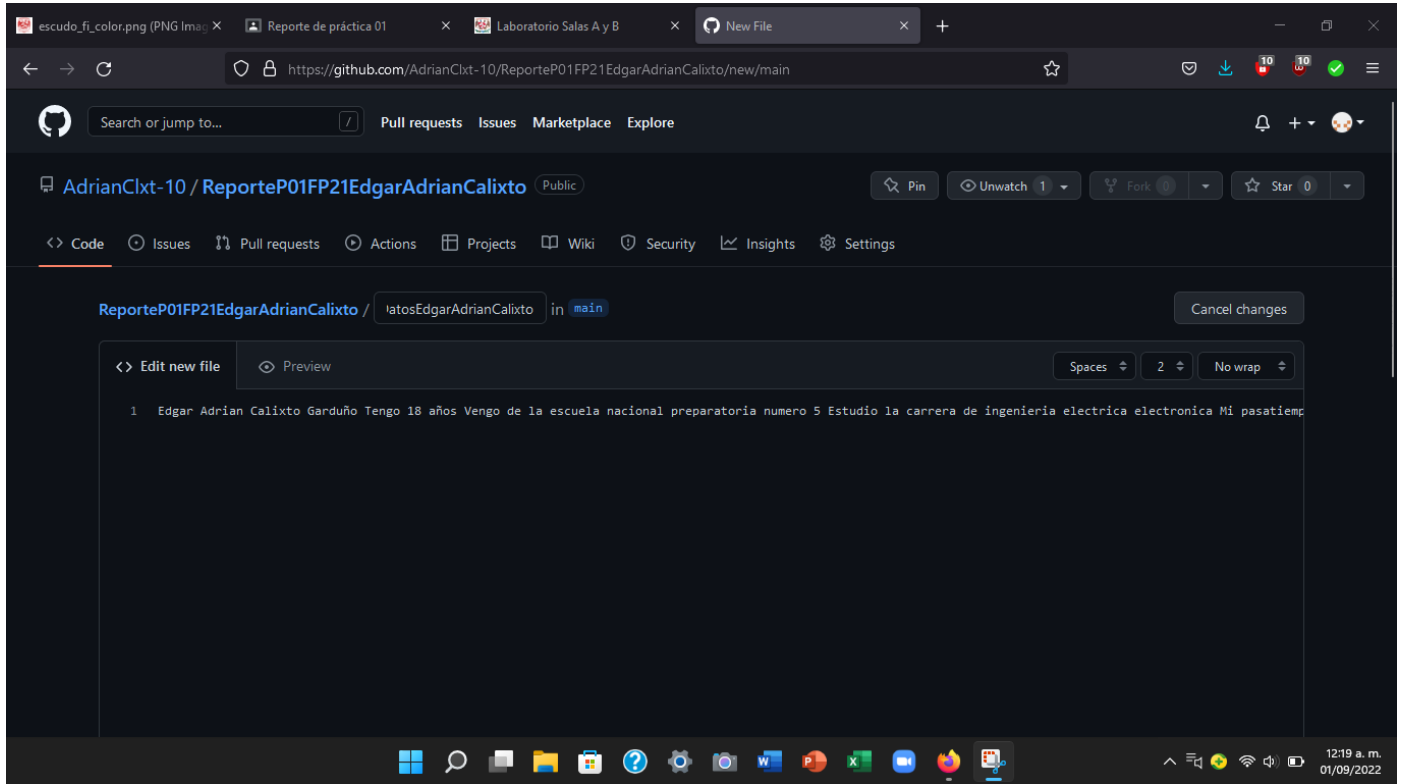
Actividad: Creación de cuenta en github (Actividad en casa)



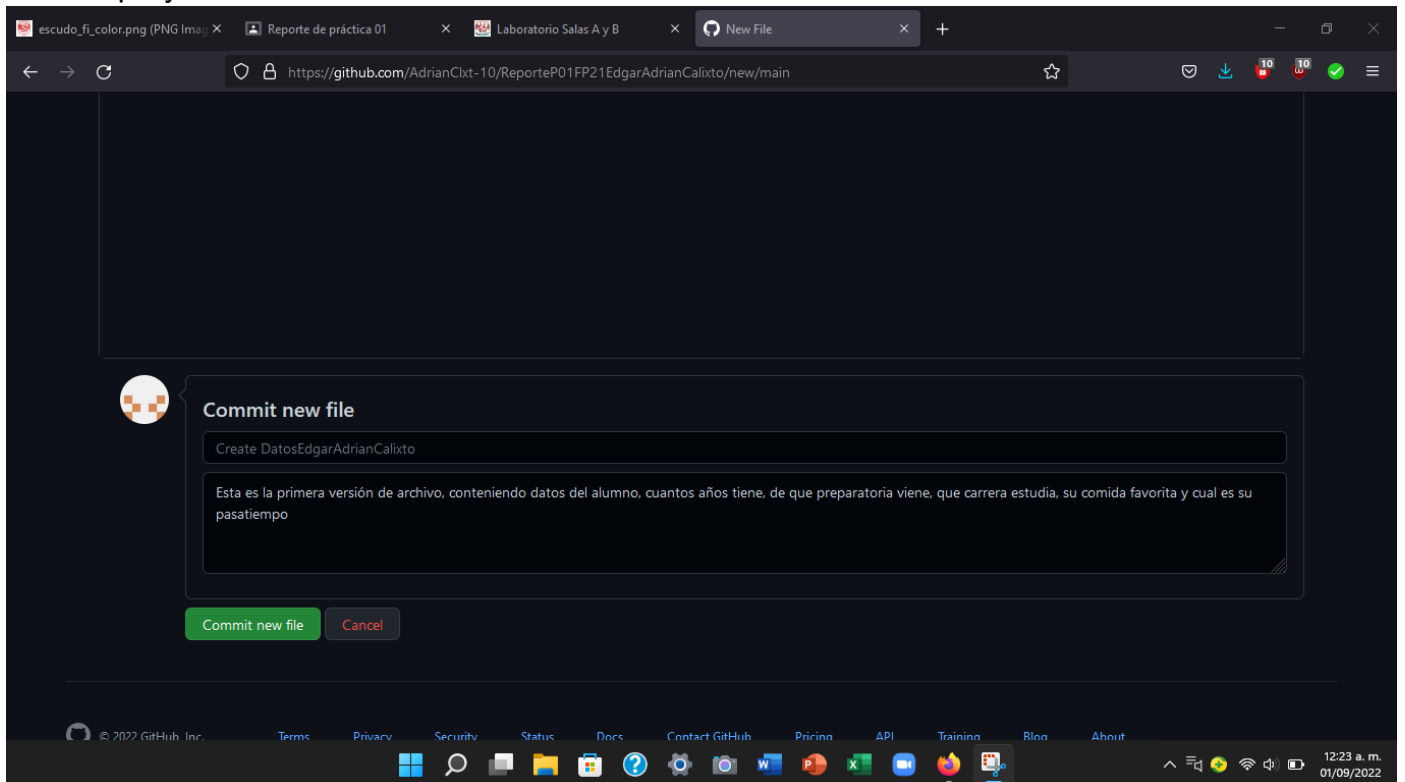
Crear un repositorio y ponerle nombre, el nombre deberá ser ReporteP01FP21 y su apellido y nombre



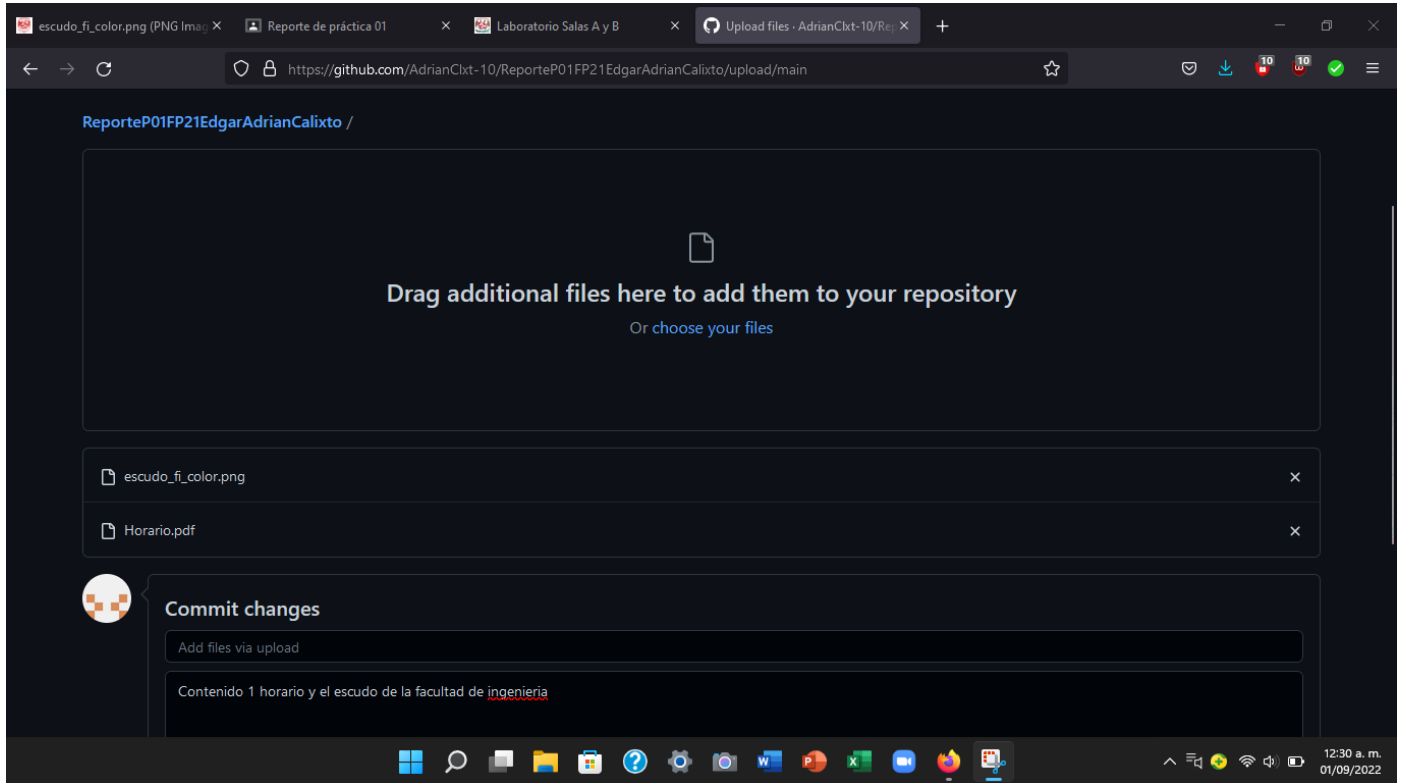
Crear un archivo, llamado datos con su nombre y escriban en líneas por separado su edad, la preparatoria o bachillerato del que vienen, la carrera que estudian, uno de sus pasatiempos, su comida favorita y el nombre del estado en el que viven.



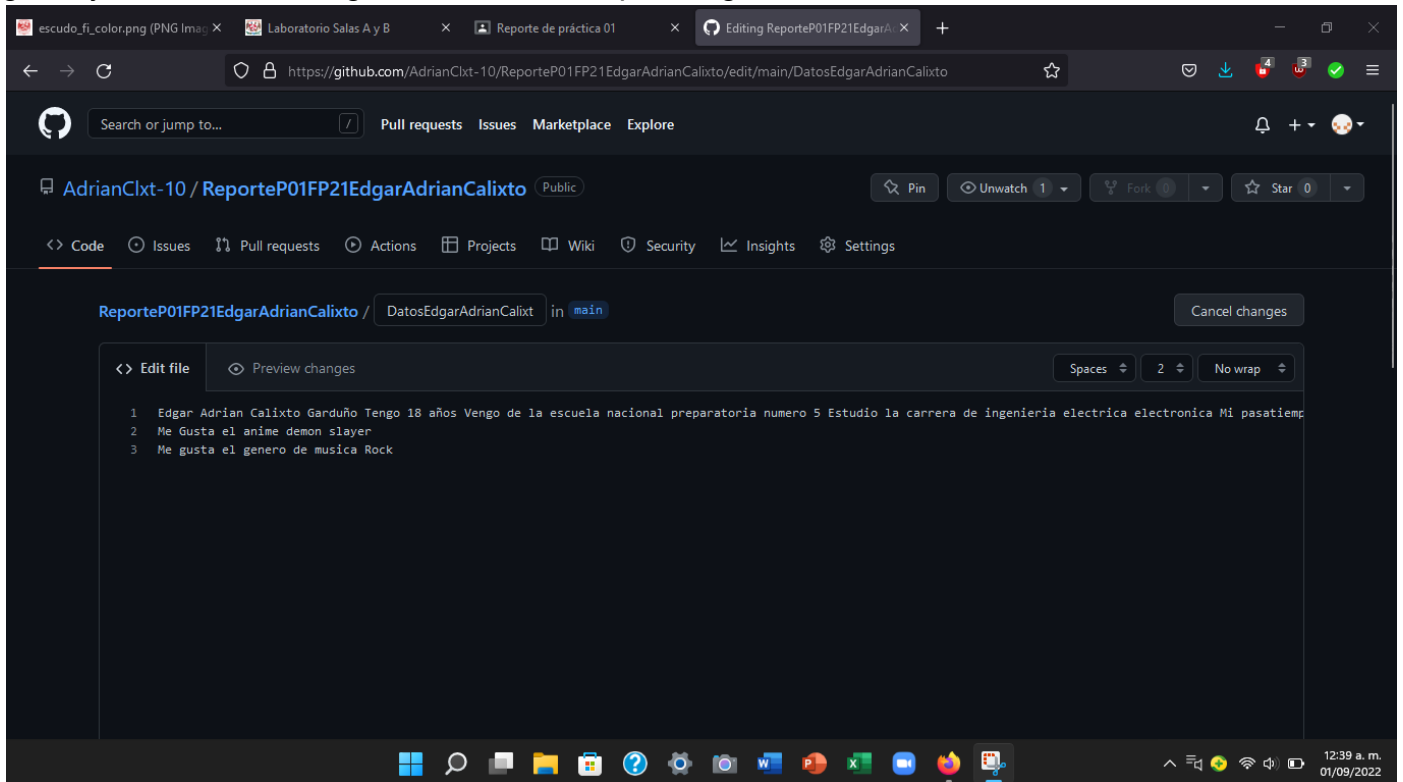
Dar 1 commit la acción de hacer commit es indicarle al Control de versiones que hemos terminado una nueva modificación, dando una breve explicación Al momento de hacer el commit, nuestro proyecto se encuentra en un nuevo estado.



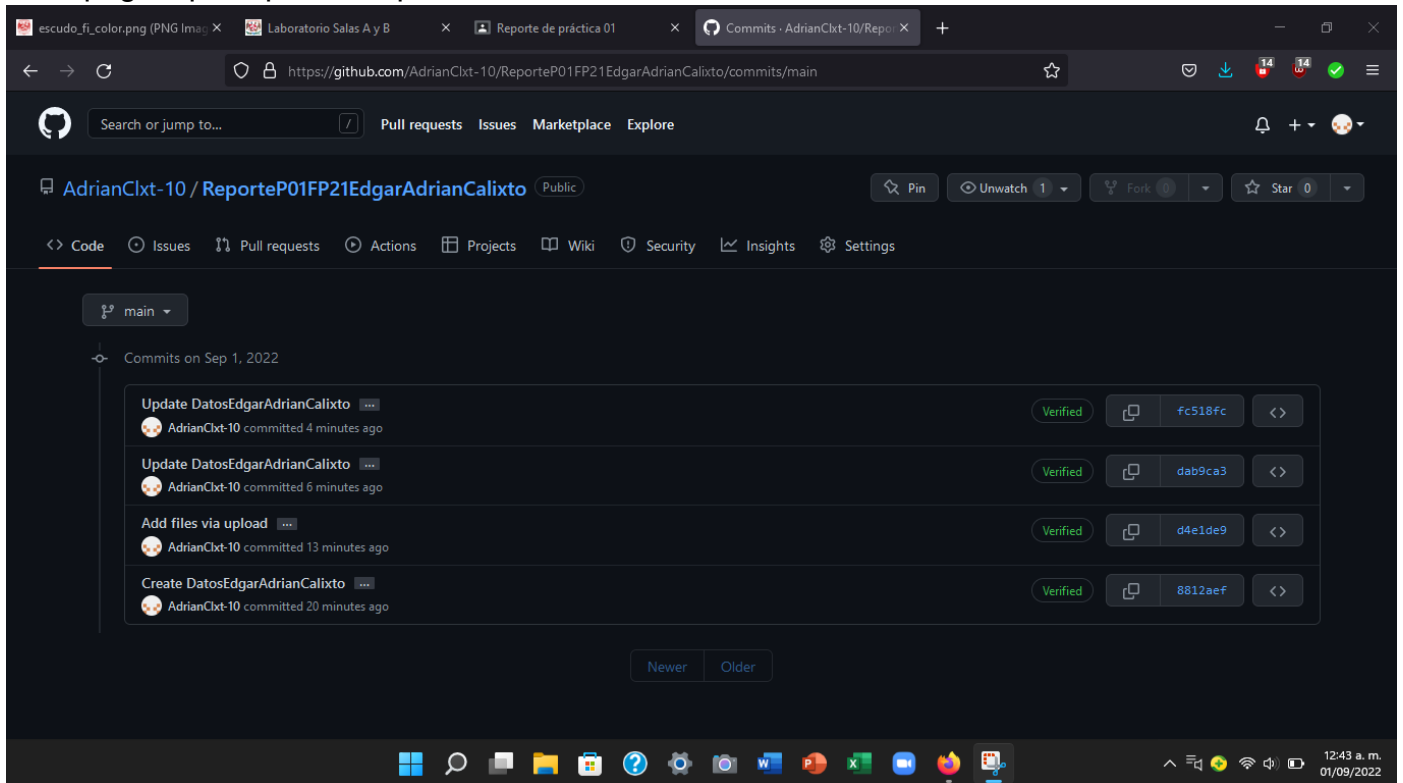
Subir al repositorio 1 imagen del escudo de la facultad, y un archivo pdf, el que sea



Modificar el primer archivo que crearon (archivo Datos seguido de su nombre), agregando en una nueva línea el nombre de la película, serie, anime, libro o canción que más les guste y en otra línea un género de música que les guste.



En la página principal del repositorio dar click a los commits, en este momento debe ser 4.



## CONCLUSIONES

GitHub es un controlador muy eficiente el cual nos permite hacer muchas modificaciones a nuestro repositorio, así como también nos permite regresar en el tiempo ya que si borramos algo y ese algo si nos servía nos permite regresar a esa versión, es muy buen controlador