



UANL



BASE DE DATOS CON PÁGINAS WEB DINÁMICAS

Evidencia de Aprendizaje 4 - Reporte de Práctica

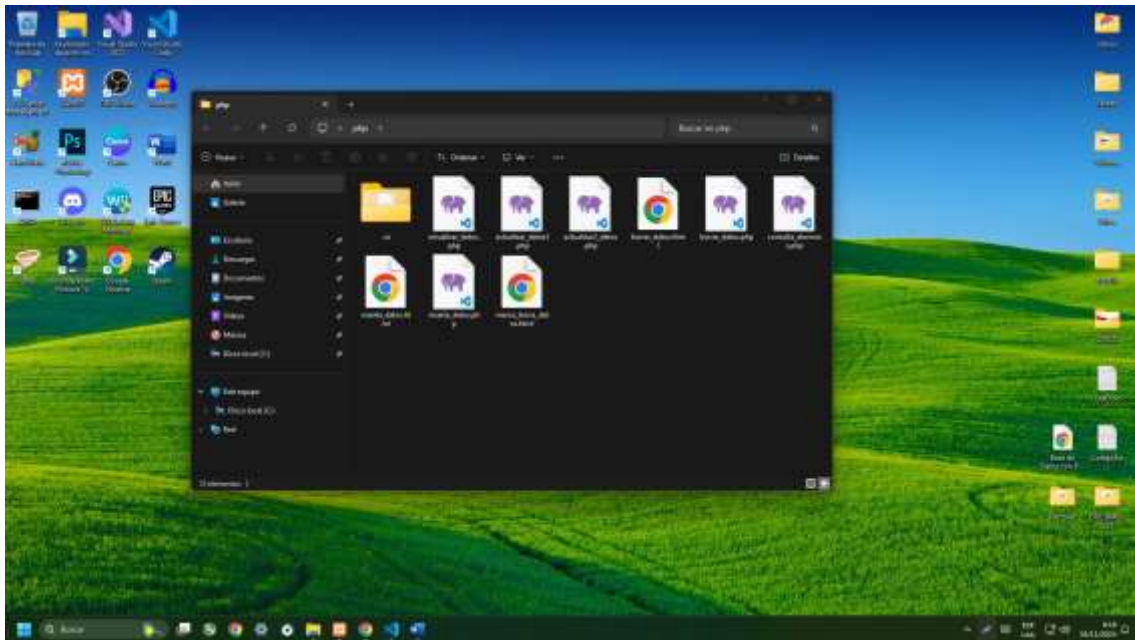


GERSON ALEJANDRO HERNANDEZ MORALES

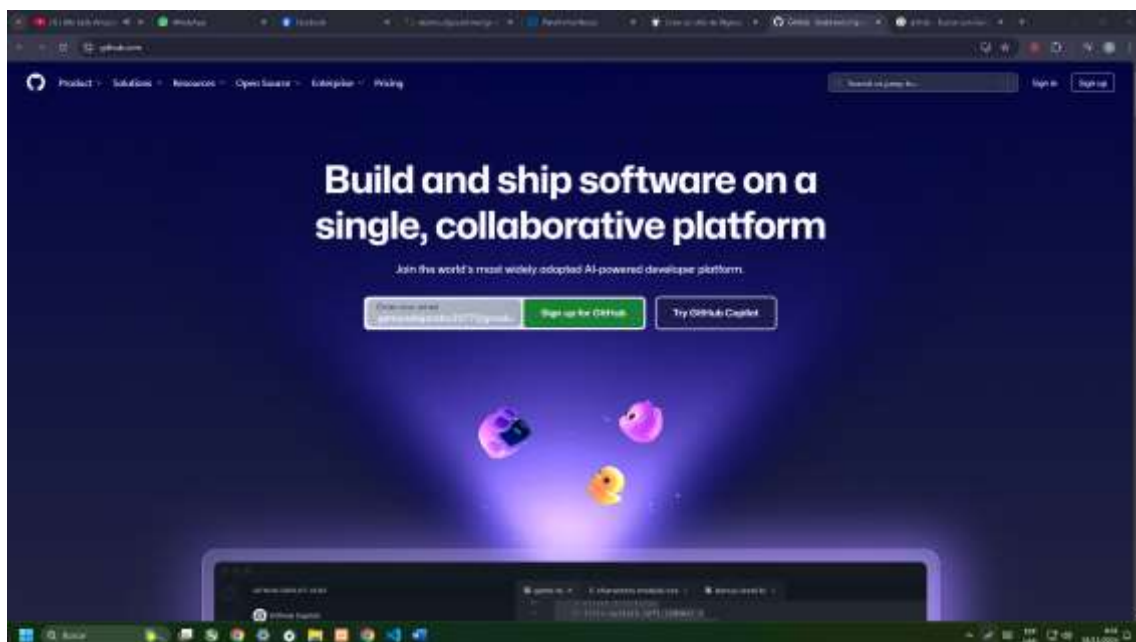
2165215

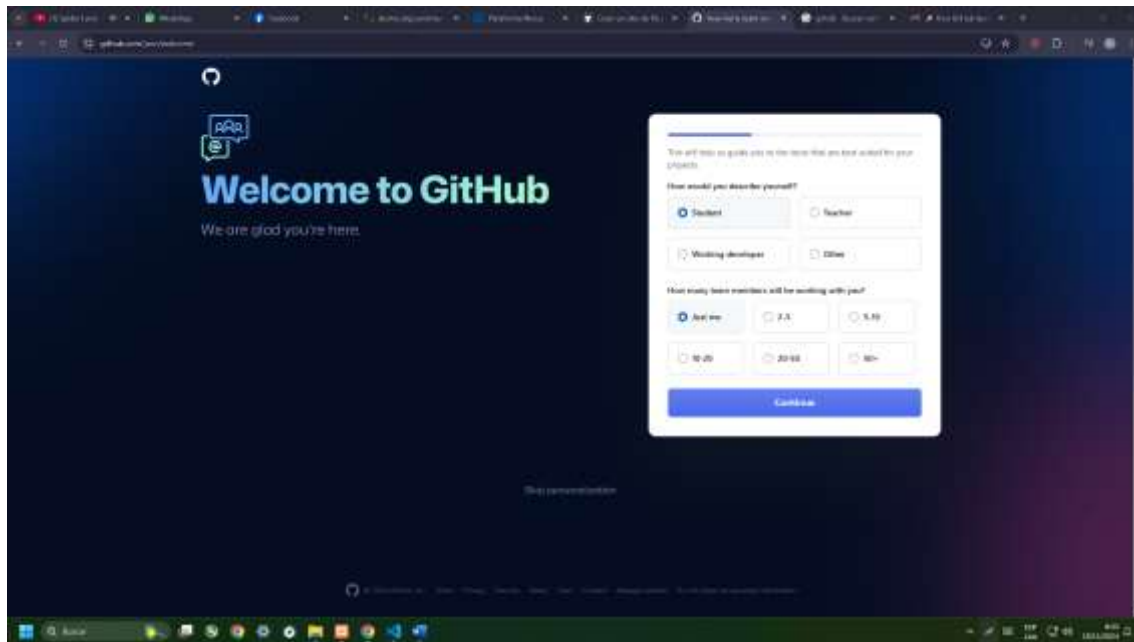
Hola, en este documento estaré mostrando el proceso de subir y alojar un sitio web en GitHub, una página para alojar proyectos.

En este caso, utilizare la evidencia de la etapa 3 para demostrar cómo se sube.

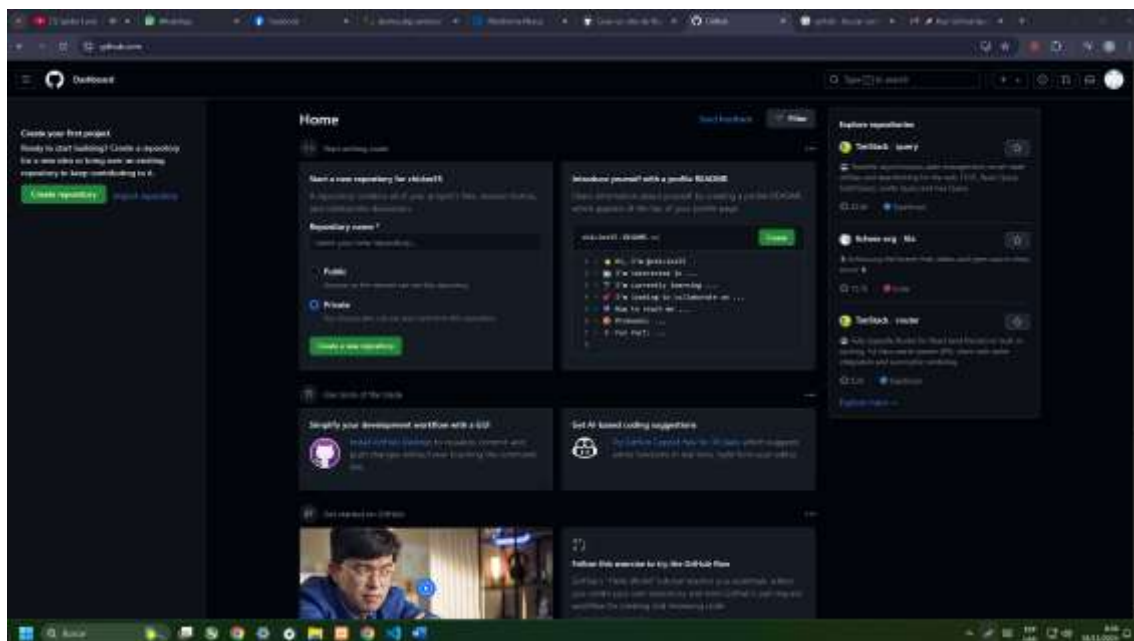


El primer paso es registrarnos en la página, necesitaremos un correo electrónico.





Respondemos a todas las preguntas.

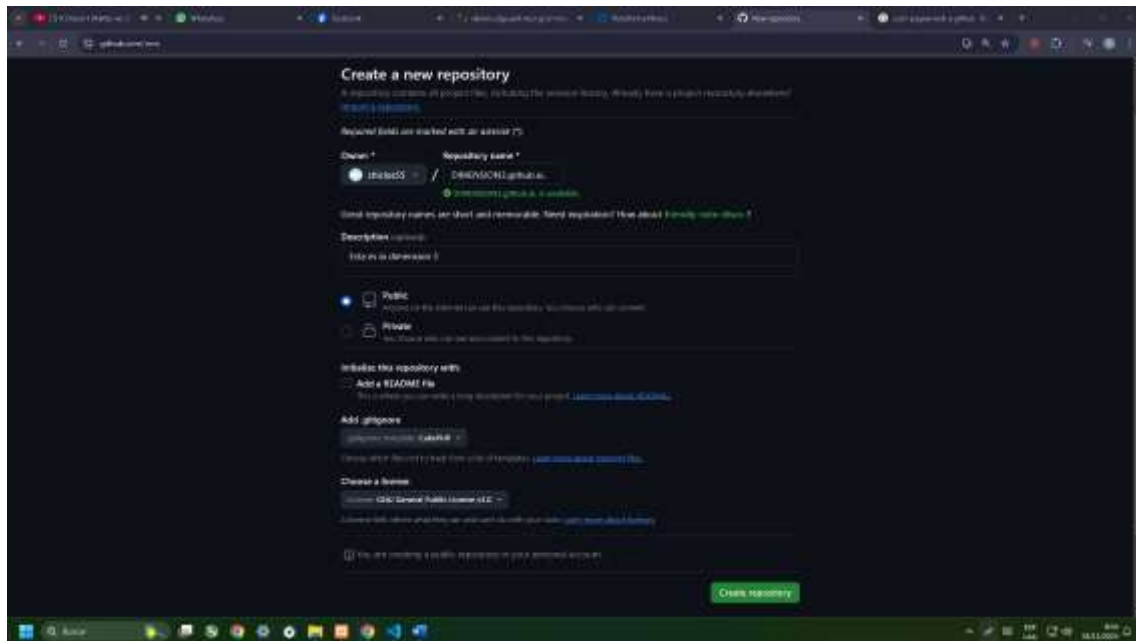


Ya tenemos nuestra cuenta creada, ahora tenemos que subir el proyecto, para ello hacemos clic en “Create new...”, y seleccionamos “Nuevo repositorio”

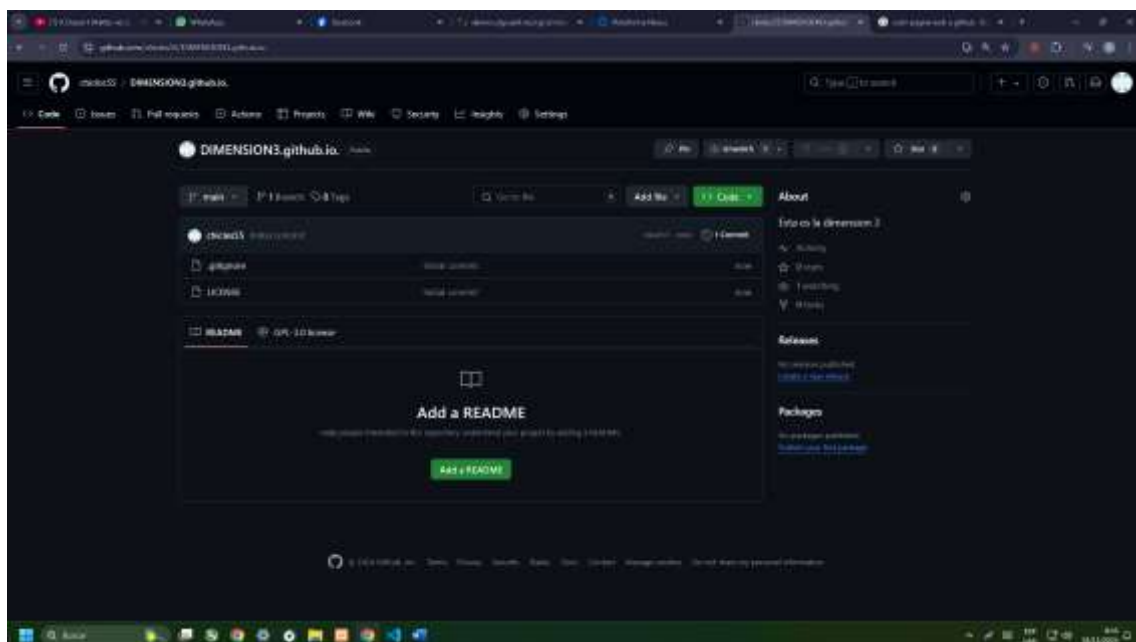
Este nuevo repositorio debe llevar la terminación ***github.io*** en el nombre

Esta terminación indica que será un dominio web, por ese motivo nos aparece en letras **verdes** que el nombre está disponible.

En el mismo apartado nos da la opción de colocar el repositorio como privado o publico, como lo compartiré, lo pondré en publico.

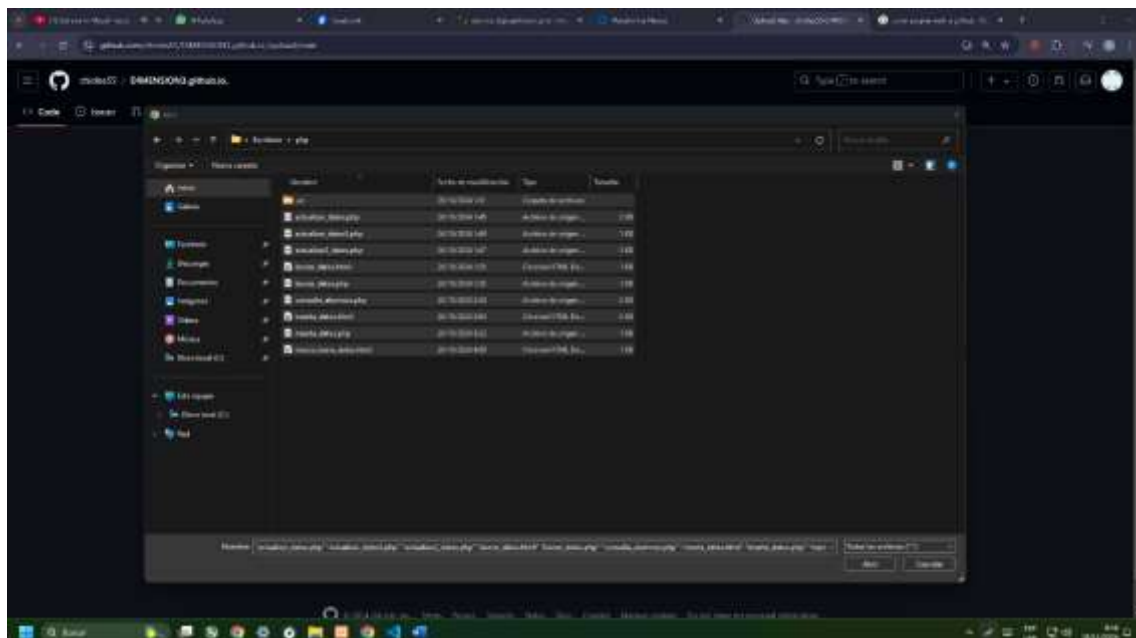
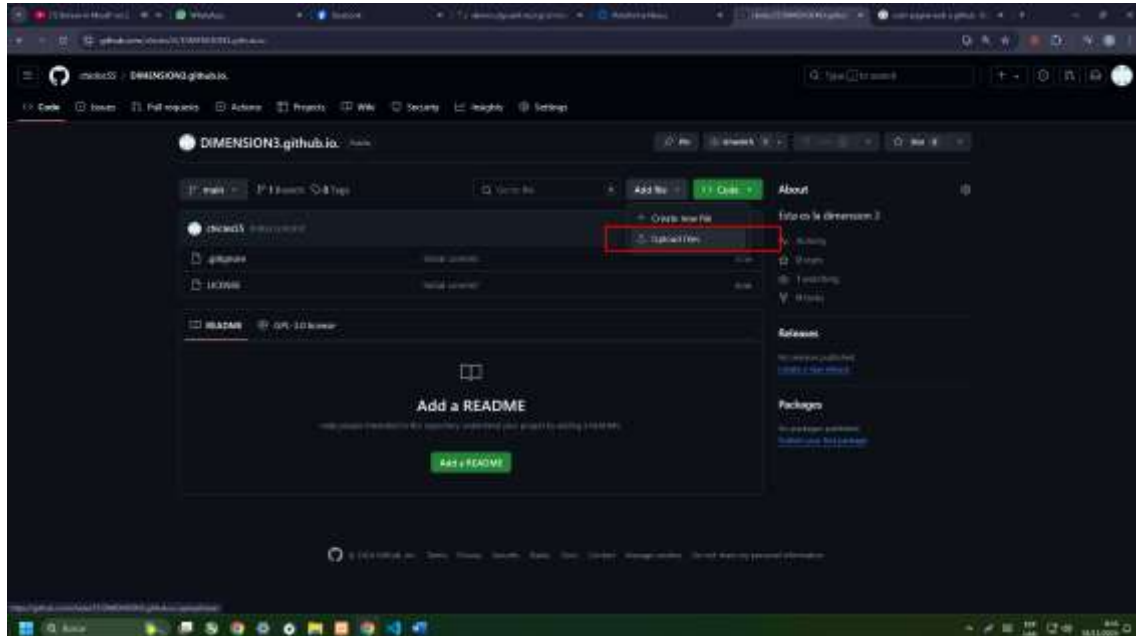


Procederé a crear el repositorio.

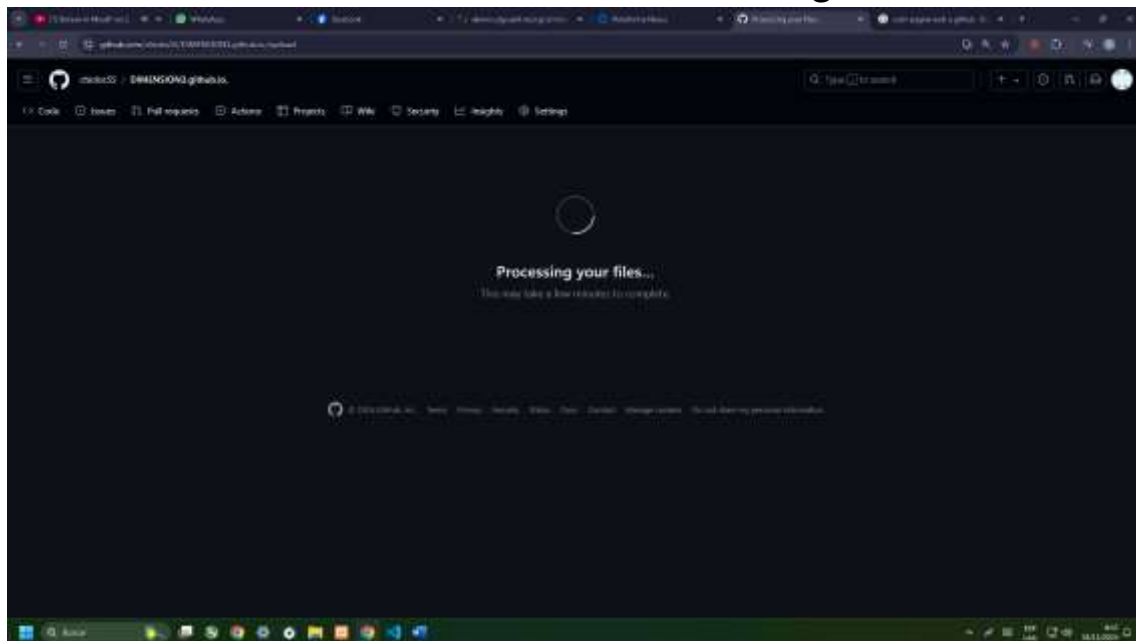


Una vez creado, hay que subir los archivos que serán nuestro sitio web.

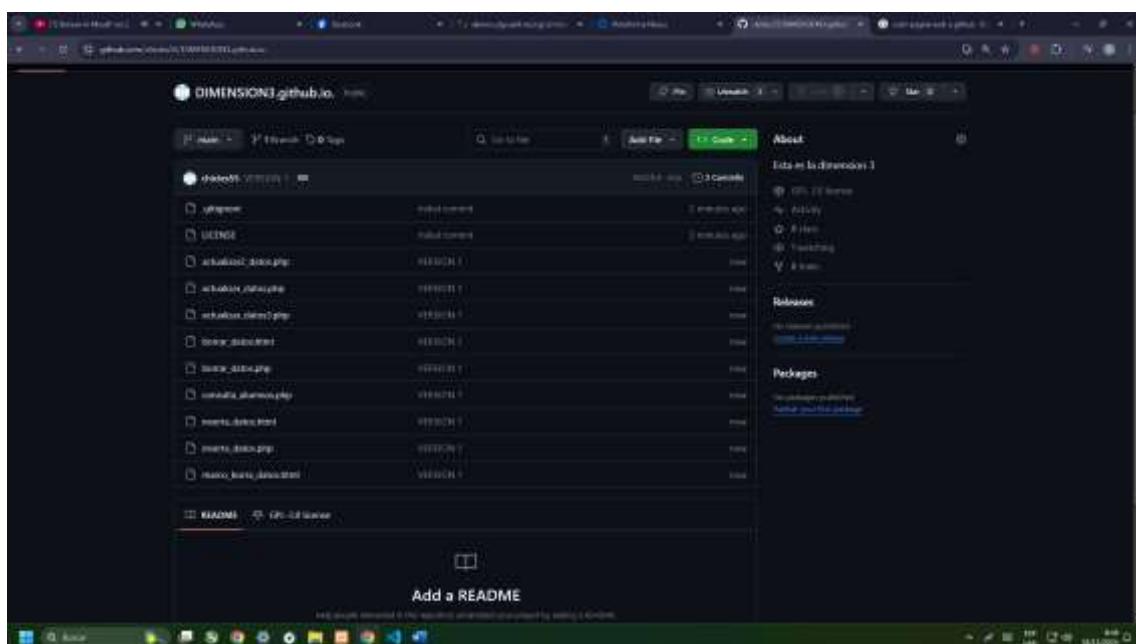
Para ello, damos clic en “Upload” y “Upload Files”



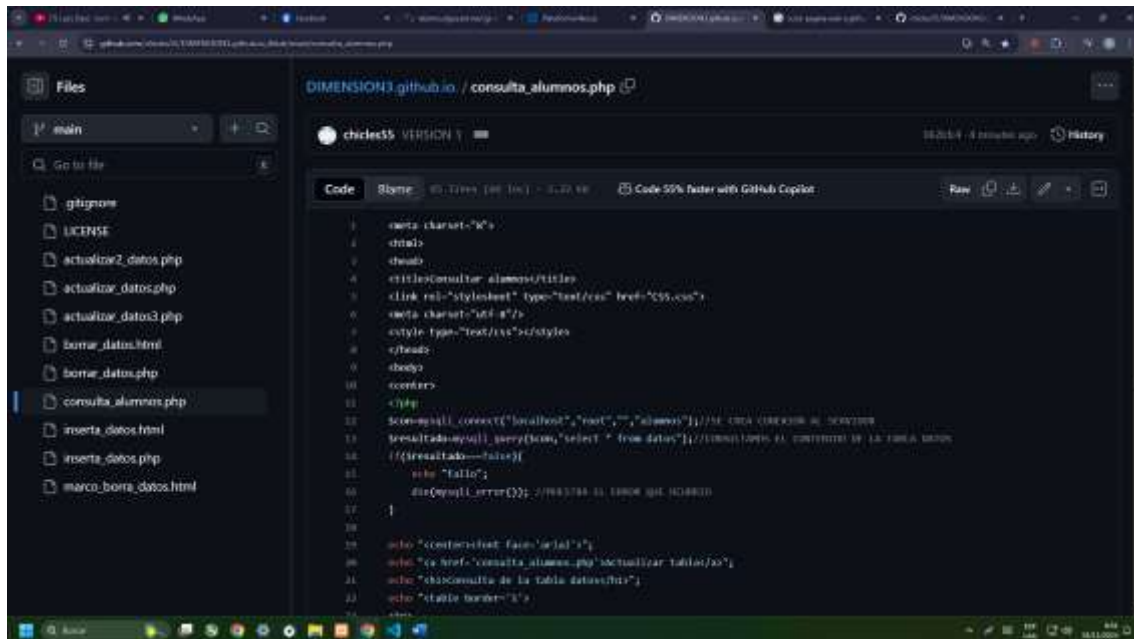
Ahora terminamos con “Commit changes”



Ya estan subidos nuestros archivos!



Dentro de nuestro repositorio podemos ver el código de nuestros archivos, e incluso editarlo y descargarlo individualmente o en un archivo comprimido.



En la opción de “Clone” nos aparece el link de nuestro repositorio, este lo copiaremos para compartirlo, y es el siguiente:

<https://github.com/chicles55/DIMENSION3.github.io..git>

¡GRACIAS POR LEER!