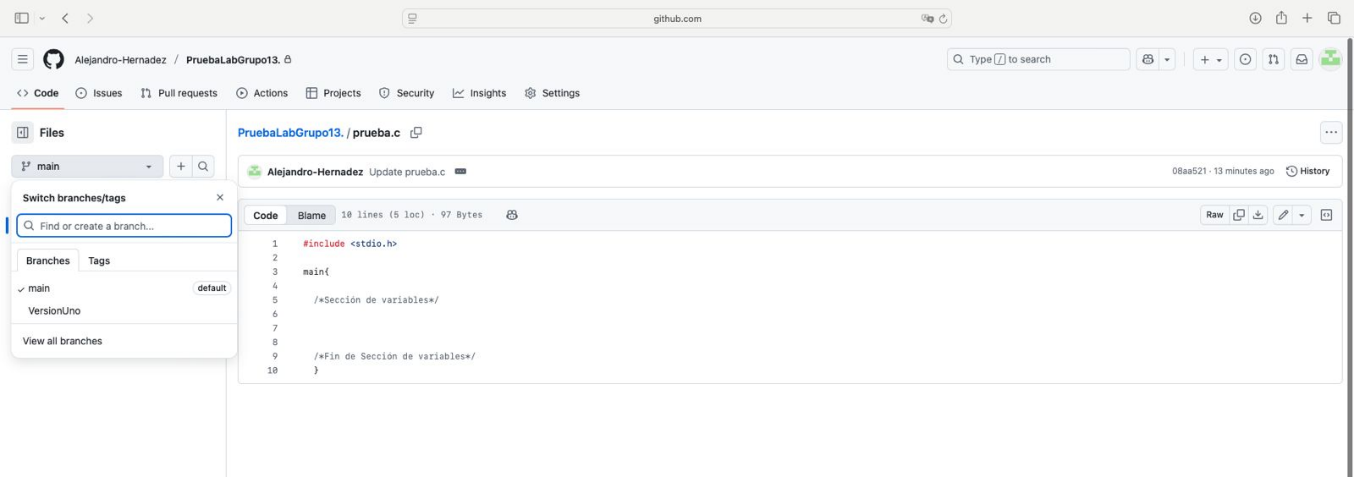
Practica de Fundamentos de programación

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

1.Creacion del reposirotio

En este apartado se crea el repositorio con el nombre”PruebaLabGrupo13” y se crea un archivo llamado “prueba.c” donde se le incluye un texto en lenguaje c con comentarios



2. Creacion de la rama ”VersionUno”

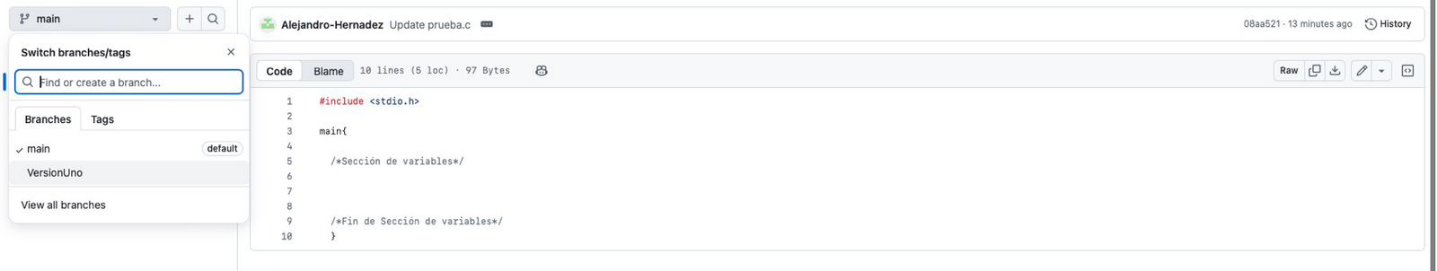
Aquí se crea una ramde dentro del mismo repostitorio, esto con el fin de hacer cambios al archivo y poder aplicárselos al original

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

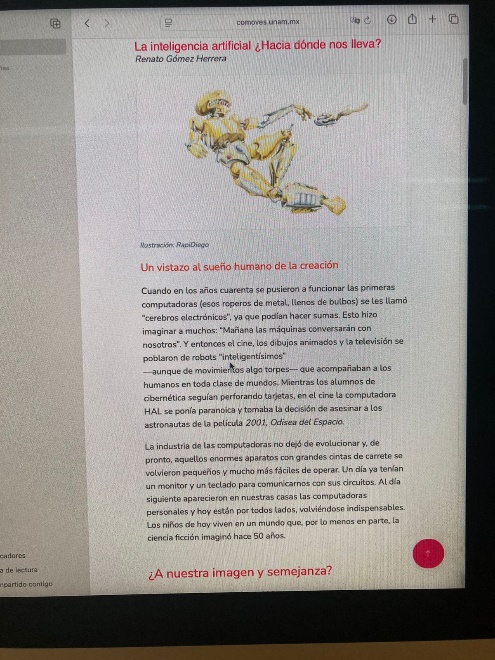
3.Pull request

Con esta opción se propone hacer cambios del código de una rama a otra, aquí dentro se dice que es lo que se va a cambiar y se da un pequeño comentario de que es lo que se hizo, así pudiendo fusionar ambas ramas y hacer un cambio al código original



4.Fusion de los códigos

Dando el cambio con el pull request se puede llegar a esto que es la versión final del código, habiendo dado los cambios sugeridos por otro participante y así sabiendo quien lo hizo y para que sirve el cambio

INVESTIGACIONES EN INTERNET

1.Inteligencia artificial

Este articulo nos habla de hacia a donde nos esta

Llevando la inteligencia artificial, sobre el como esta

Evolucionando y como nos puede ayudar a facilitarnos

Ciertas tareas.

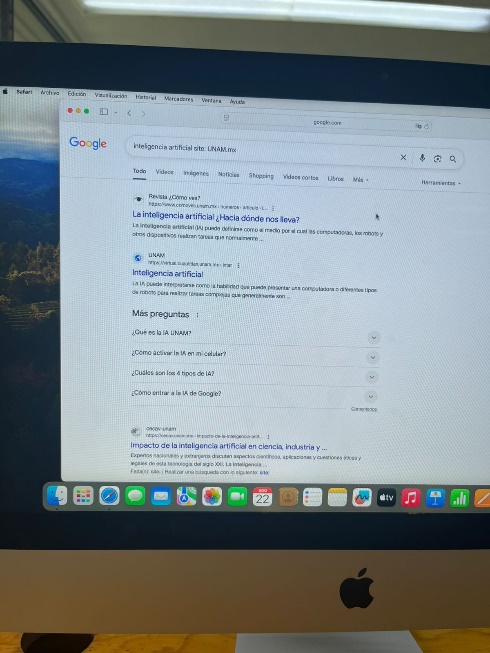
Habla también de como fueron evolucionando las

Computadoras, su historia y como no deja de

Evolucionar

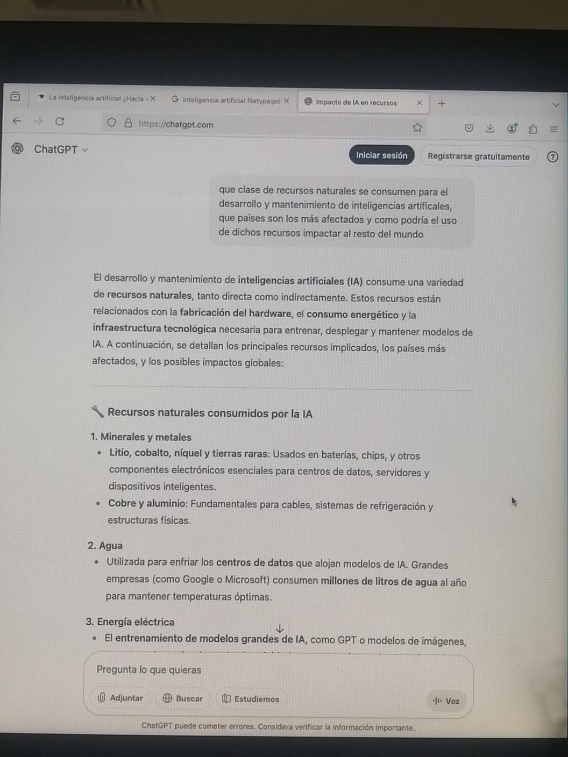
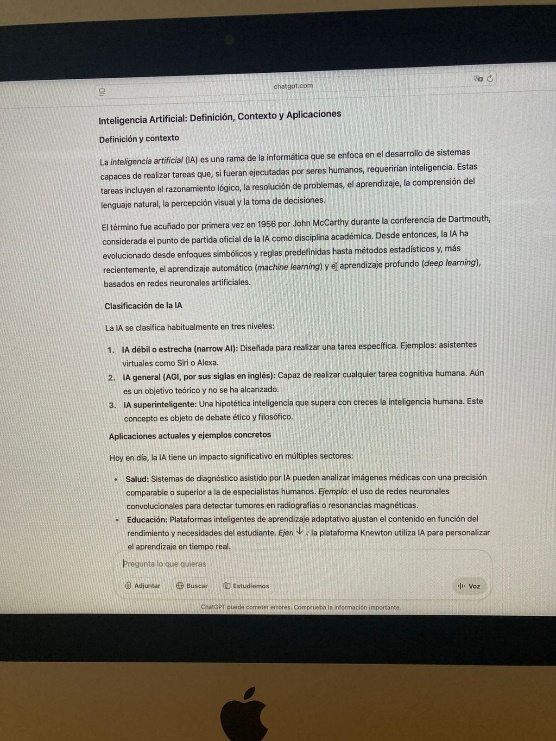
También se filtro la busqueda por tipo de archivo y un sitio en

especial



A computer screen with text

AI-generated content may be incorrect.



2.Prompt a IA

En este punto se hicieron 4 prompts , uno por cada integrante del equipo, cada uno dando un contexto diferente para así analizar las respuestas que puede dar la IA según lo que le indiques, las respuestas fueron las siguientes

Dándonos cuenta de las respuestas variadas podemos decir que se adapta a como le des las indicaciones, ya que en unas se le pido que explicara a diferente tipo de público, universidad, primaria y alguien que no sabe nada del tema, así pudiendo entender mejor del tema según el publico.

Conclusiones:

En esta practica se lograron las actividades planteadas, tales como la creación de repositorios y aprender a usar los Pull Request para hacer modificaciones a archivos del repositorio, se logro la creación de documentos dentro de este repositorio; por otro lado se entendió la diferencia de como buscar información para filtrarla por tipo de archivo, ya sea un .pdf o cierta cosa en específico, filtrar búsqueda por archivo te puede ser útil para encontrar imágenes de referencia en cierto formato (png, jpg, webpg, etc), usando las especificaciones que se nos brindó, teniendo una búsqueda mas sencilla y eficaz