



Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Profesor: César Fabián Domínguez Velasco

Asignatura: Fundamentos de Programación

No. de práctica(s): 01

Integrante(s): 12_Garcia_Sanchez_Alejandro
17_Lopez_Castro_Anastacia
32_Ramirez_Rivas_Gael
37_Ruiz_Hernandez_Ruben_Antonio

No. de lista o brigada: 2A

Semestre: 2024-2

Fecha de entrega: 14 de Febrero del 2024

Observaciones:

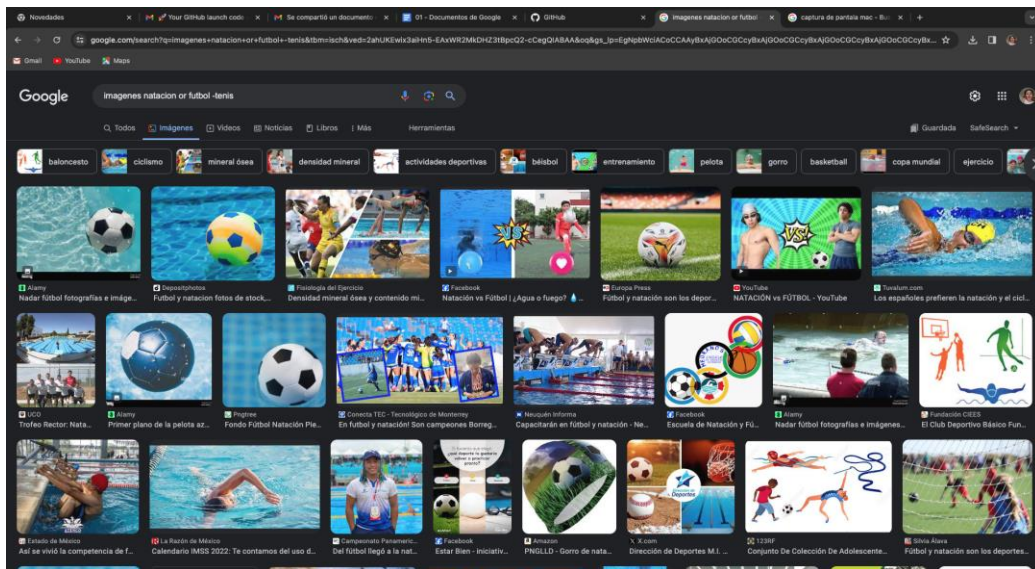
CALIFICACIÓN: _____

PRÁCTICA 01: LA COMPUTACIÓN COMO HERRAMIENTA DE TRABAJO DEL PROFESIONAL DE INGENIERÍA

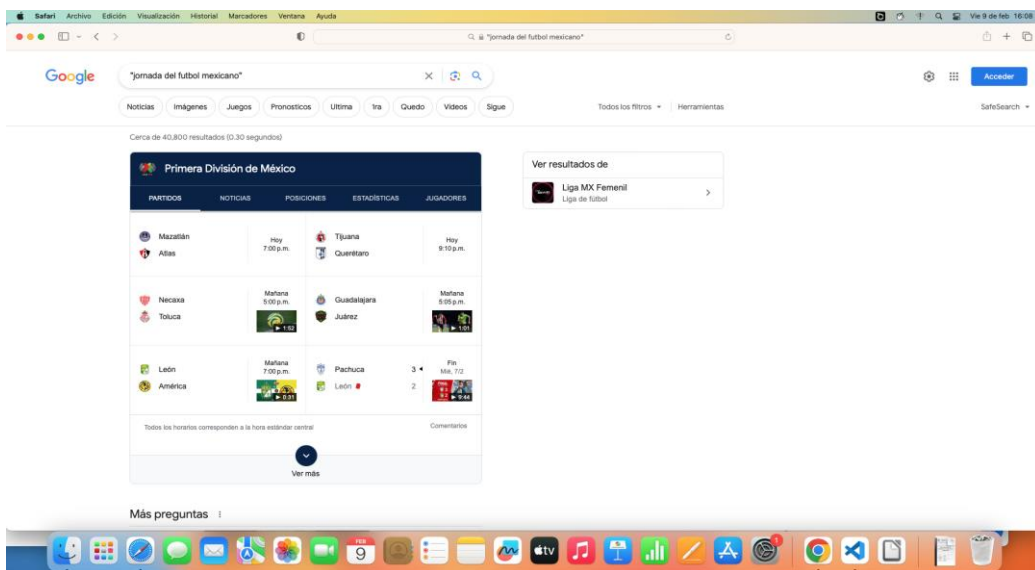
(TRABAJO DE LA PRÁCTICA)

❖ Comandos de Búsqueda (Capturas de Pantalla):

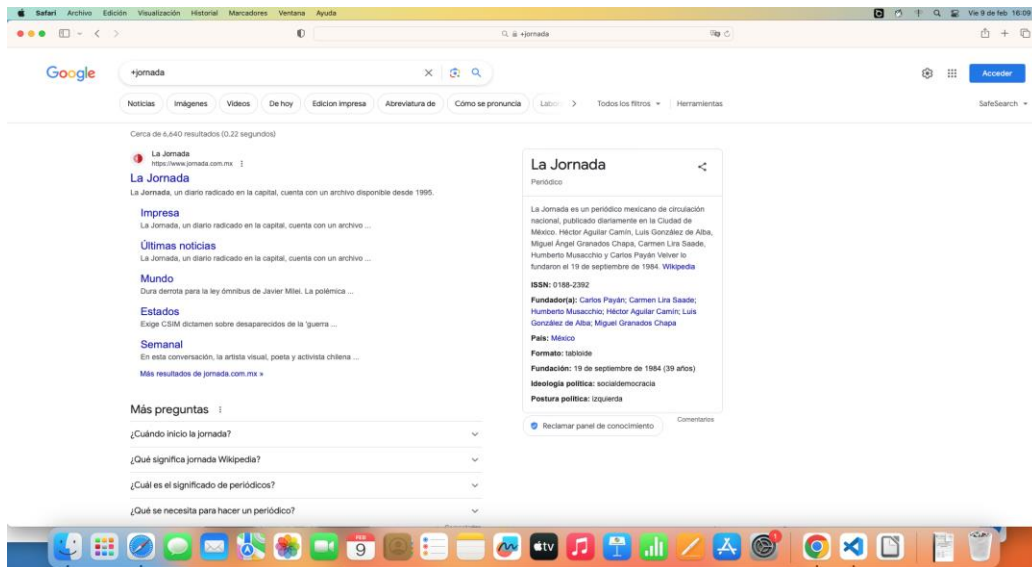
a) Figura 6. Comando or



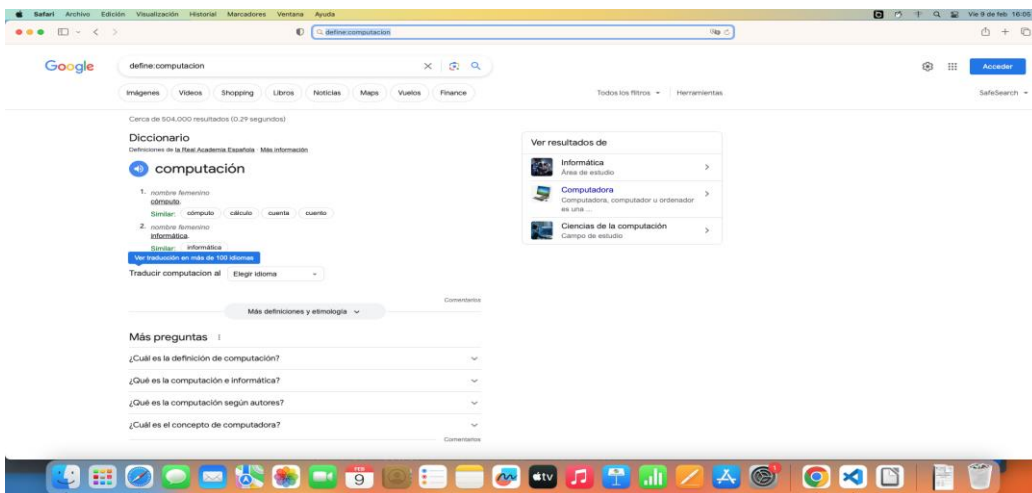
b) Figura 7. Comando Comillas



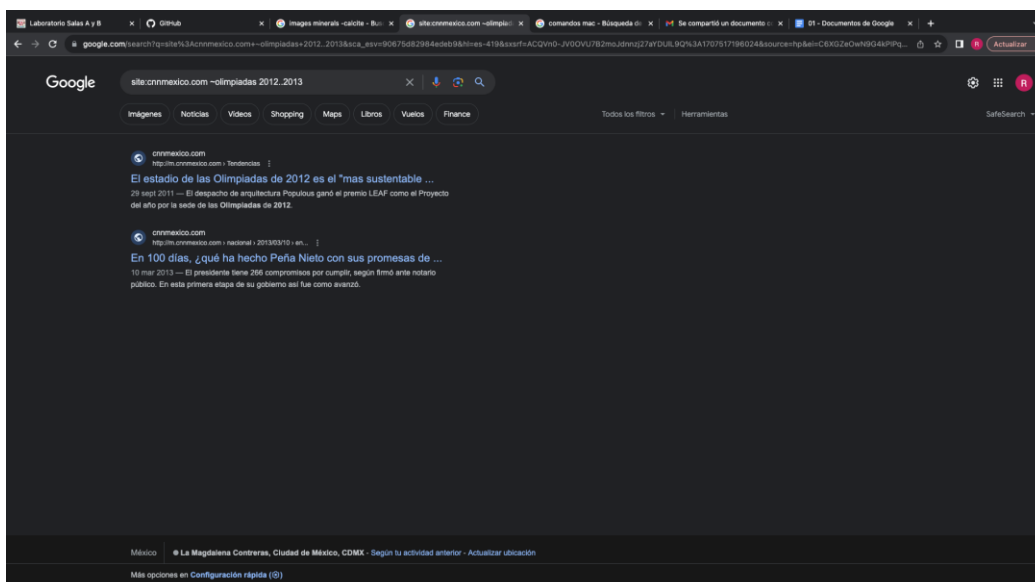
c) Figura 8. Comando +



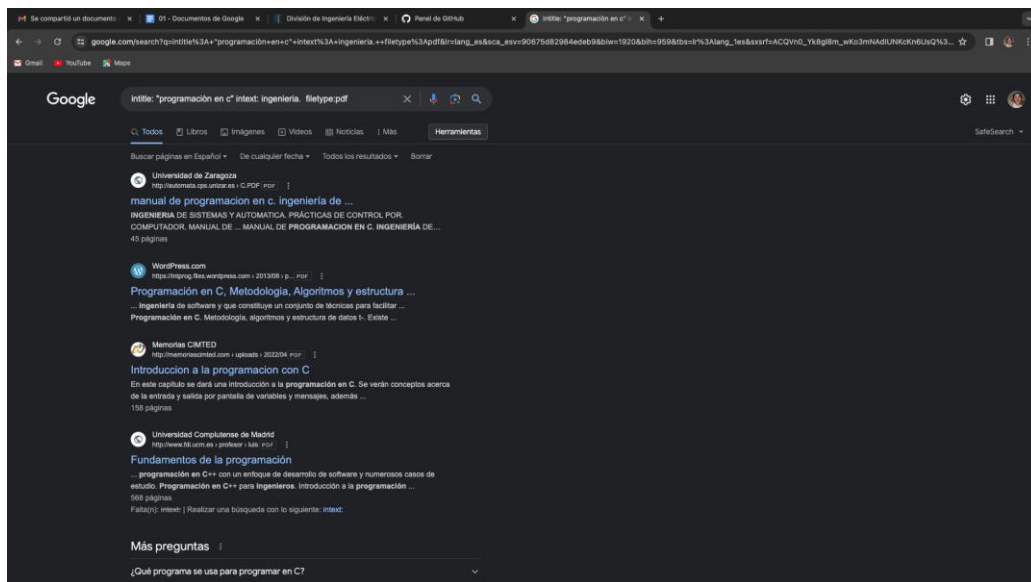
d) Figura 9. Comando Define



e) Figura 10. Comando site y tilde

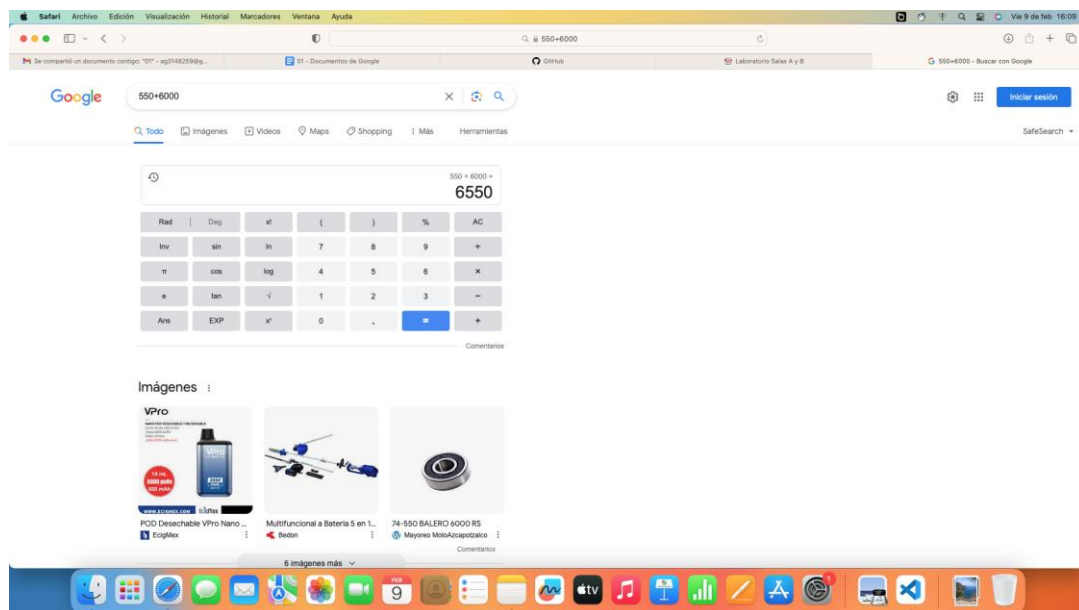


f) Figura 11. Comandos intitle, intext y filetype



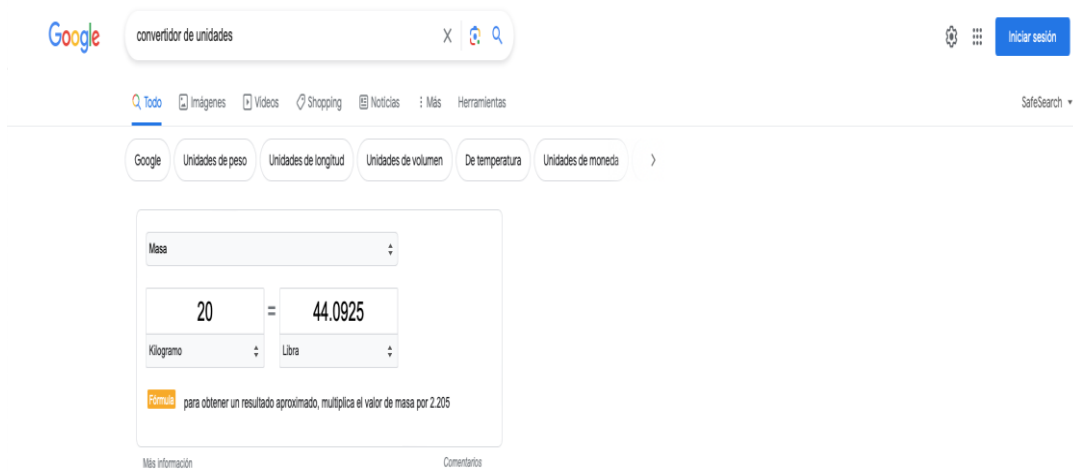
❖ Calculadora (Captura de Pantalla):

a) Figura 12. Calculadora



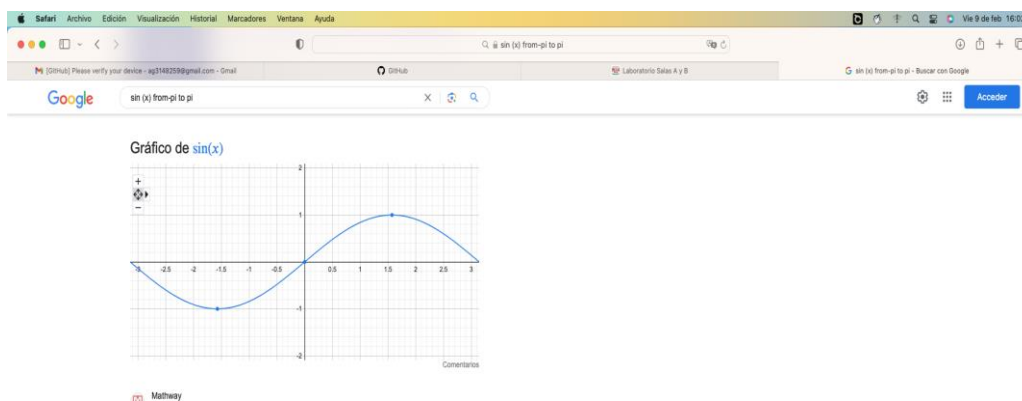
❖ Convertidor de Unidades (Captura de Pantalla):

a) Figura 13. Convertidor de unidades libra a kilogramos



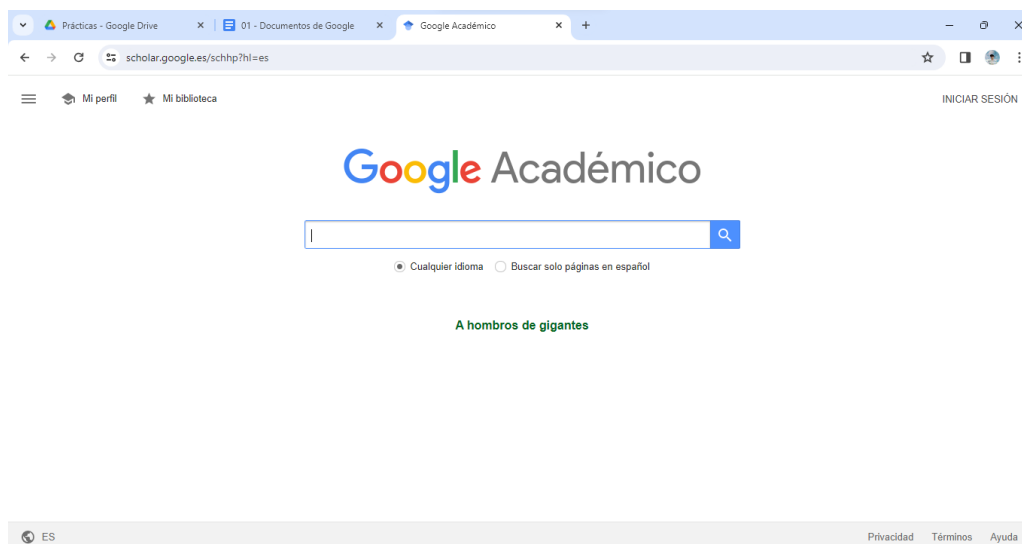
❖ Gráficas en 2D (Capturas de Pantalla):

a) Figura 14. Gráfica de función “seno” comprendida entre ($\pi < x < \pi$)

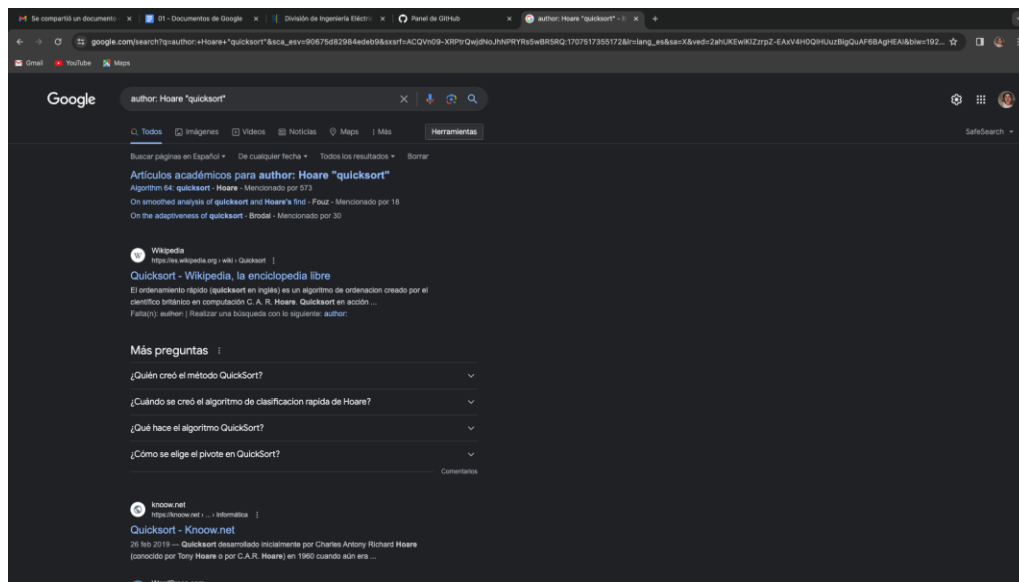


❖ Google Académico (Captura de Pantalla):

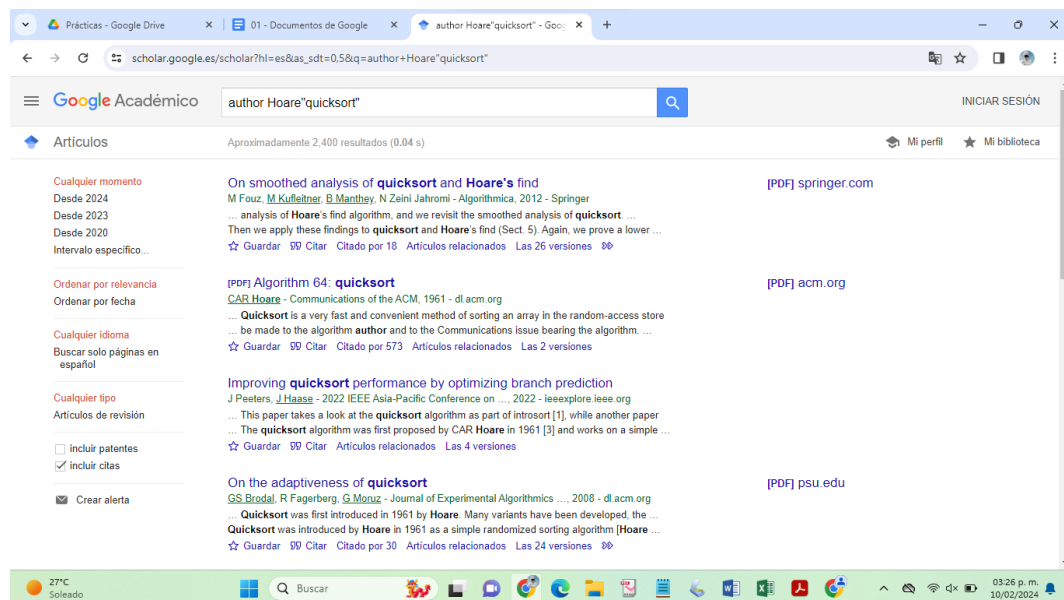
a) Figura 15. Google Académico



b) Figura 16. Comando author

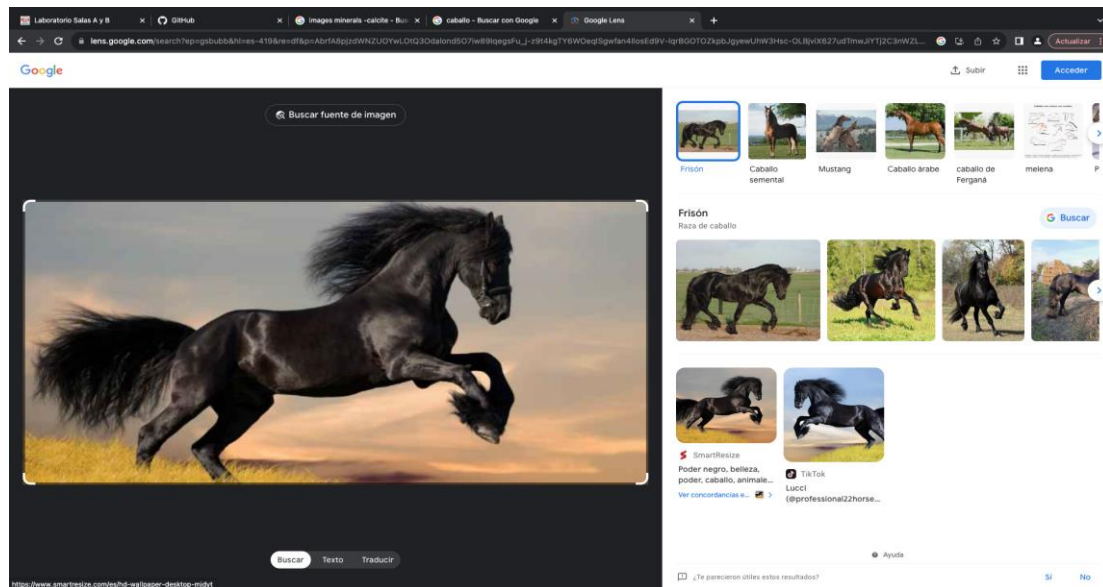


c) Figura 17. Características de Búsqueda

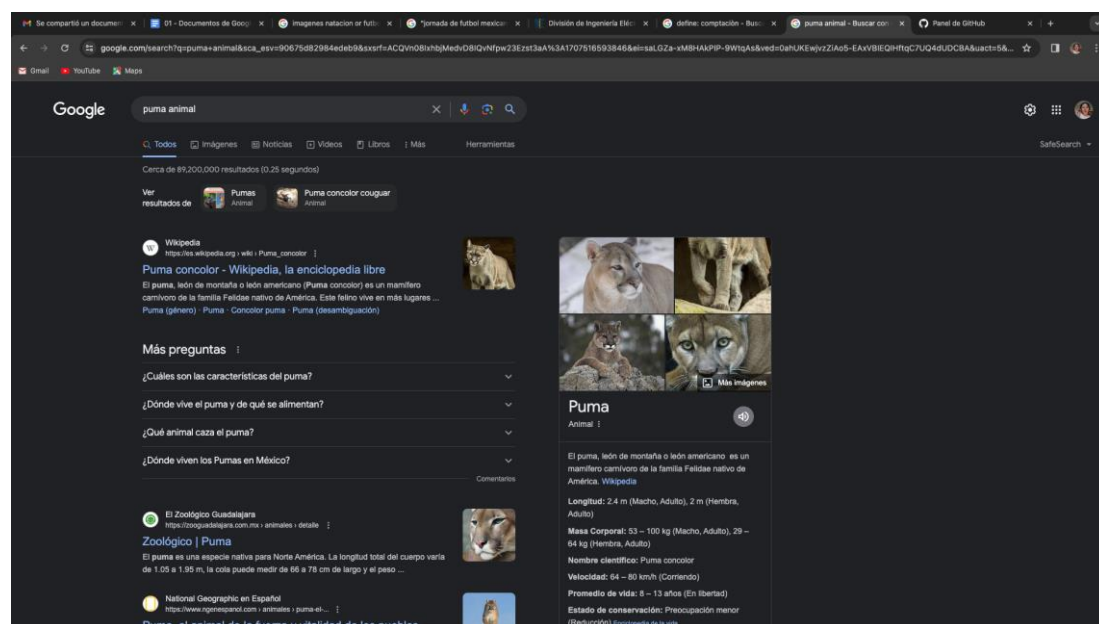


❖ Google Imágenes (Capturas de Pantalla):

a) Figura 18. Google Imágenes



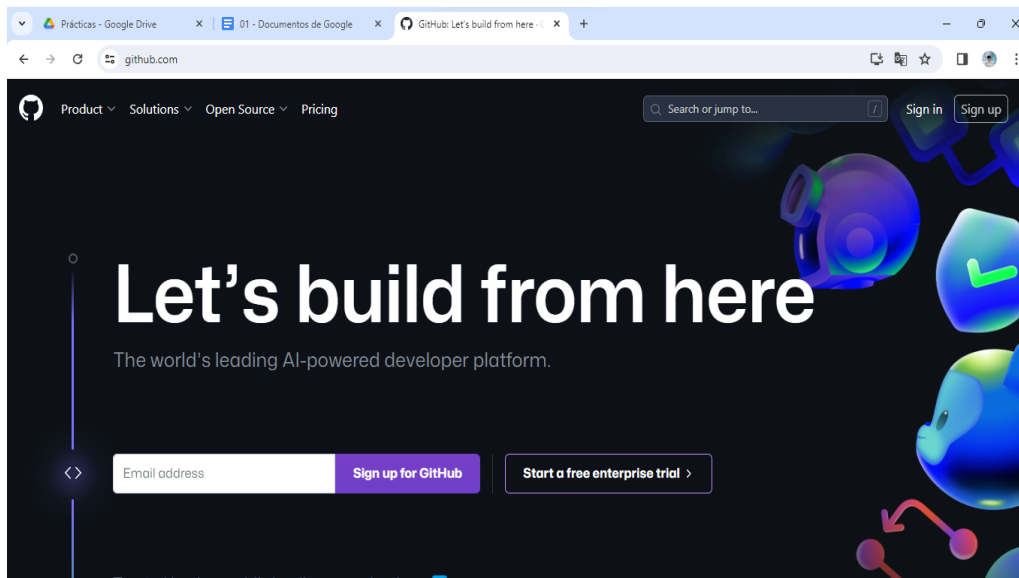
b) Figura 19. Ejemplo de Imagen



ACTIVIDAD EN CASA

❖ Creación de una cuenta de GitHub (Captura de Pantalla):

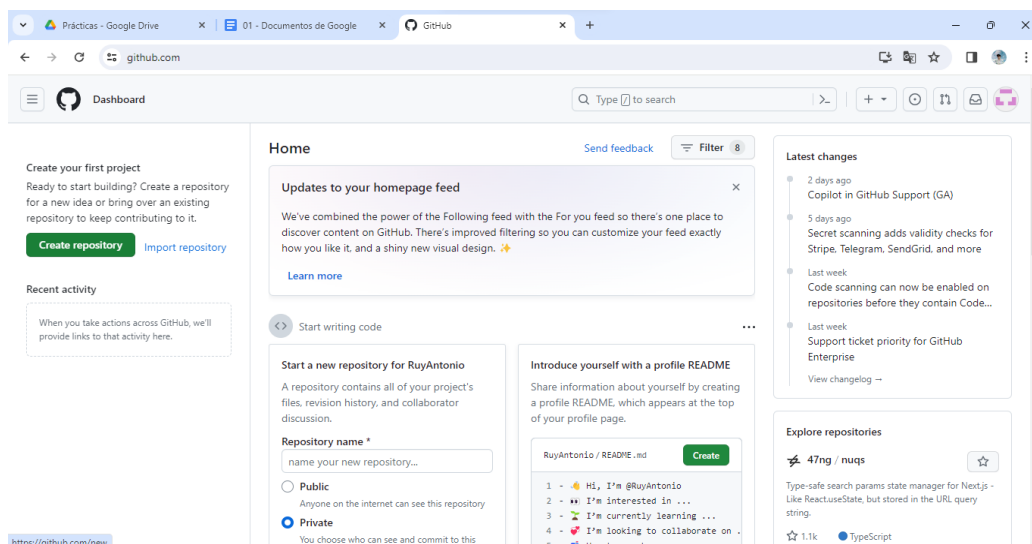
a) Figura 20. Página de inicio GitHub



b) Página 21. Crear Cuenta (Inicio de Sesión)

A screenshot of the GitHub login page. At the top is the GitHub logo and the text 'Iniciar sesión en GitHub'. Below this is a form with two input fields: 'Nombre de usuario o dirección de correo electrónico' (containing 'rubenantoniorh2024@gmail.com') and 'Contraseña' (containing a masked password). There is a link '¿Has olvidado tu contraseña?' next to the password field. A green 'Sign in' button is at the bottom of the form. Below the form is a box with the text 'Iniciar sesión con una clave de acceso' and a link '¿Nuevo en GitHub? Crea una cuenta'.

c) Figura 22. Iniciar Proyecto

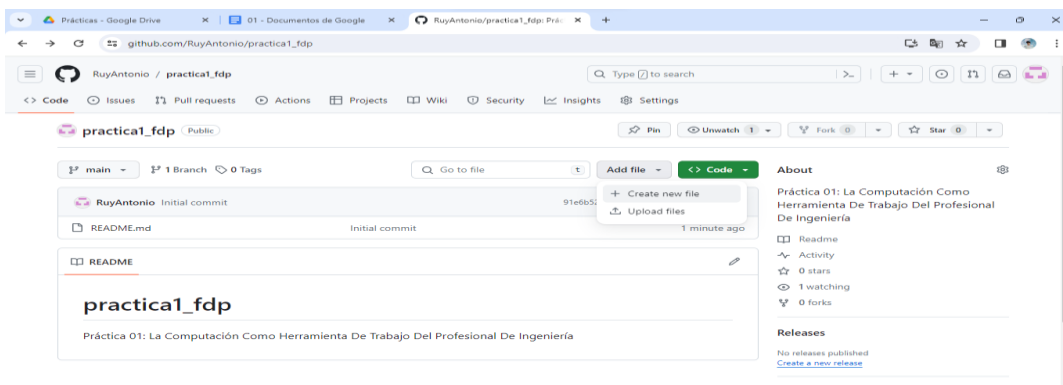


d) Figura 23: Crear Nuevo Repositorio

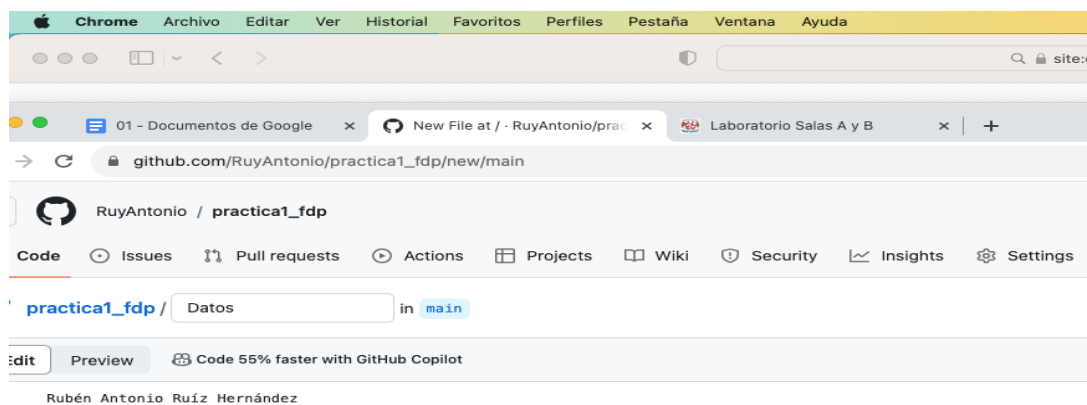
The screenshot shows the GitHub 'Create a new repository' page. The browser tabs include 'Prácticas - Google Drive', '01 - Documentos de Google', and 'New repository'. The URL is 'github.com/new'. The page title is 'New repository'. Below the title, there is a search bar and a 'Type' dropdown. The main content area is titled 'Create a new repository' and includes a sub-header 'A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)'. Below this, a note states 'Required fields are marked with an asterisk (*)'. The 'Owner' field is set to 'RuyAntonio'. The 'Repository name' field is 'practica1_fdp', with a green checkmark indicating 'practica1_fdp is available.'. Below the name field, a note says 'Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [bug-free-umbrella](#) ?'. The 'Description (optional)' field contains 'Práctica 01: La Computación Como Herramienta De Trabajo Del Profesional De Ingeniería'. The 'Visibility' section has two options: 'Public' (selected) and 'Private'. The 'Initialize this repository with:' section has a checked box for 'Add a README file'. A note at the bottom says 'This is where you can write a long description for your project. [Learn more about READMEs.](#)'.

❖ Creación de archivos en nuestro repositorio:

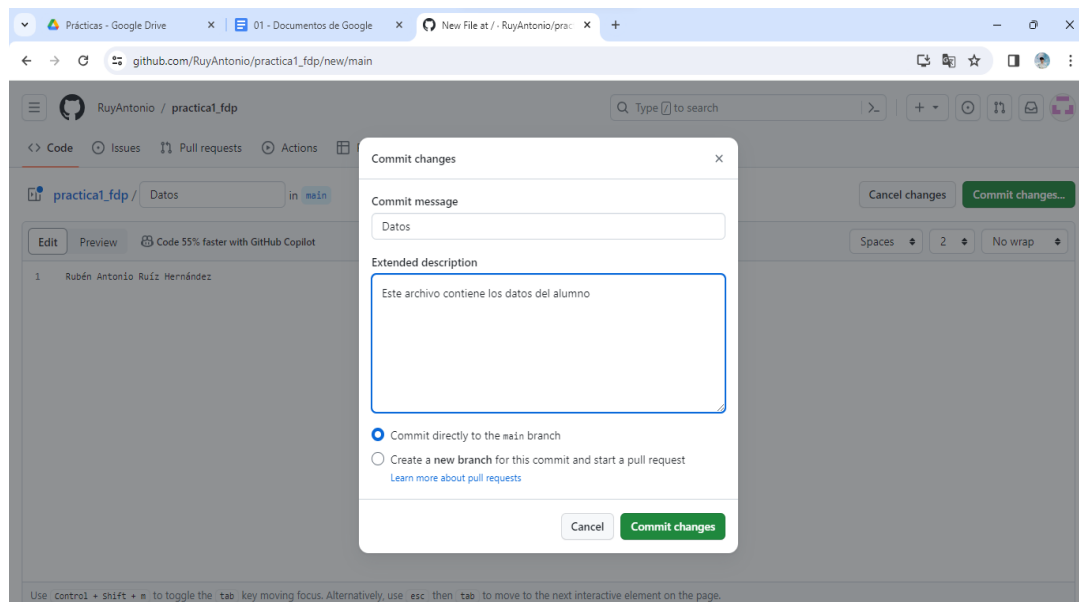
a) Figura 24: Crear Nuevo Archivo



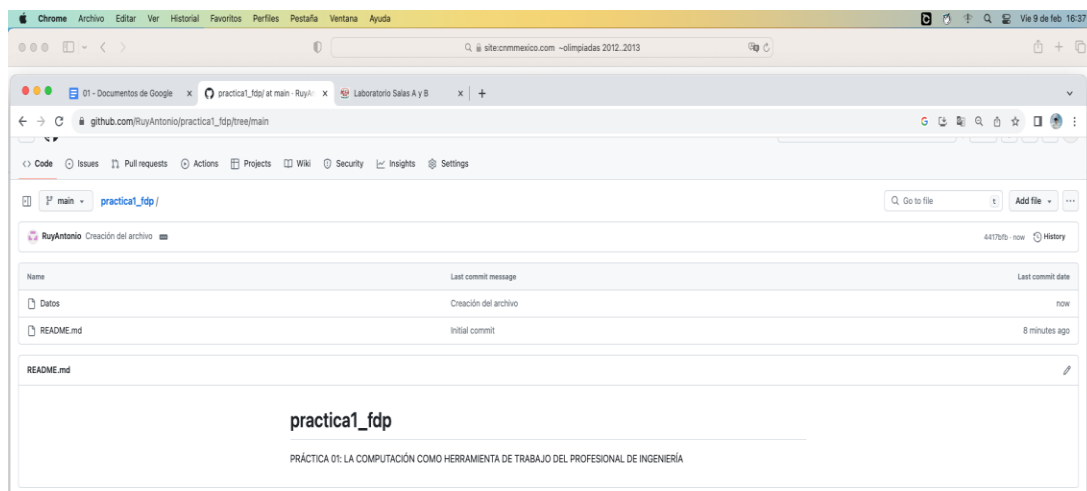
b) Figura 25. Modificación del Archivo Nuevo



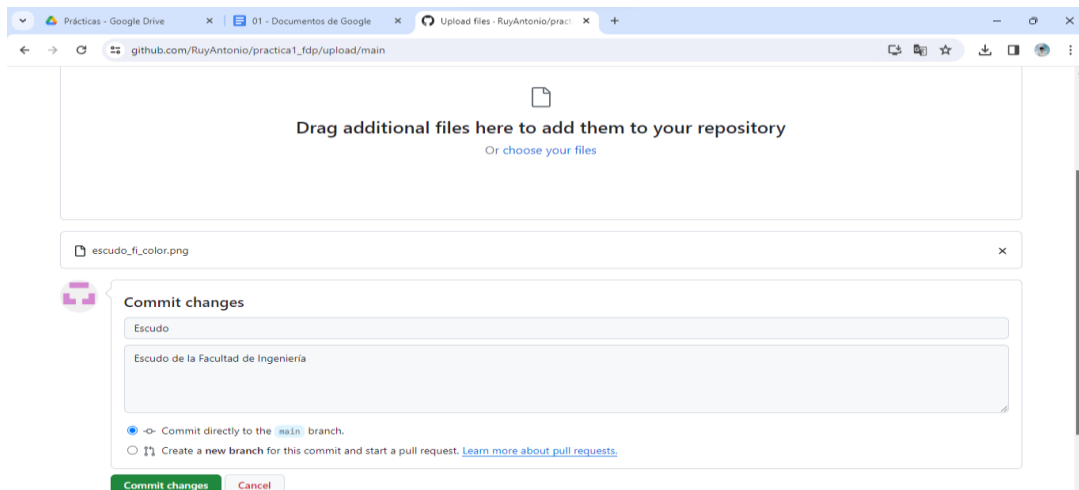
c) Figura 26. Commit Nuevo Archivo

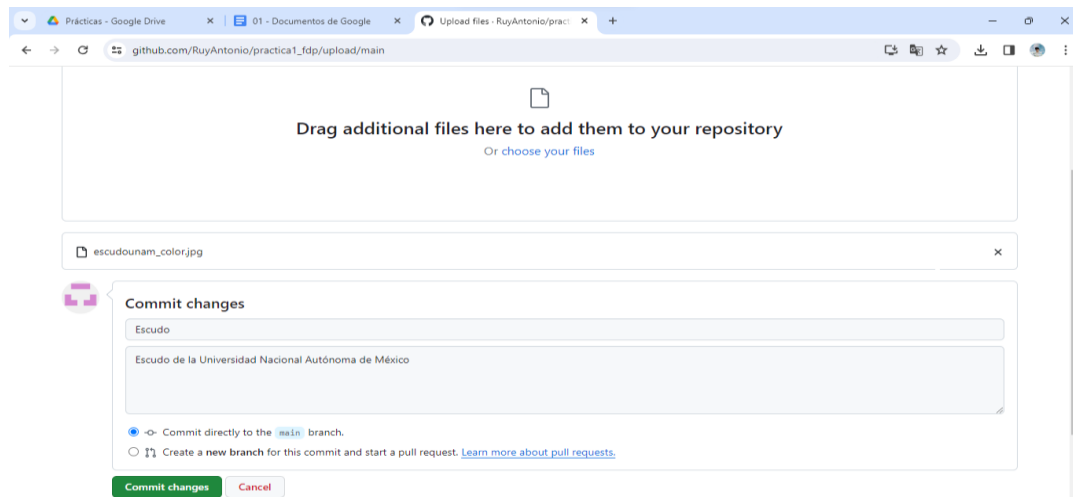


d) Figura 27. Confirmación de la Modificación del Archivo

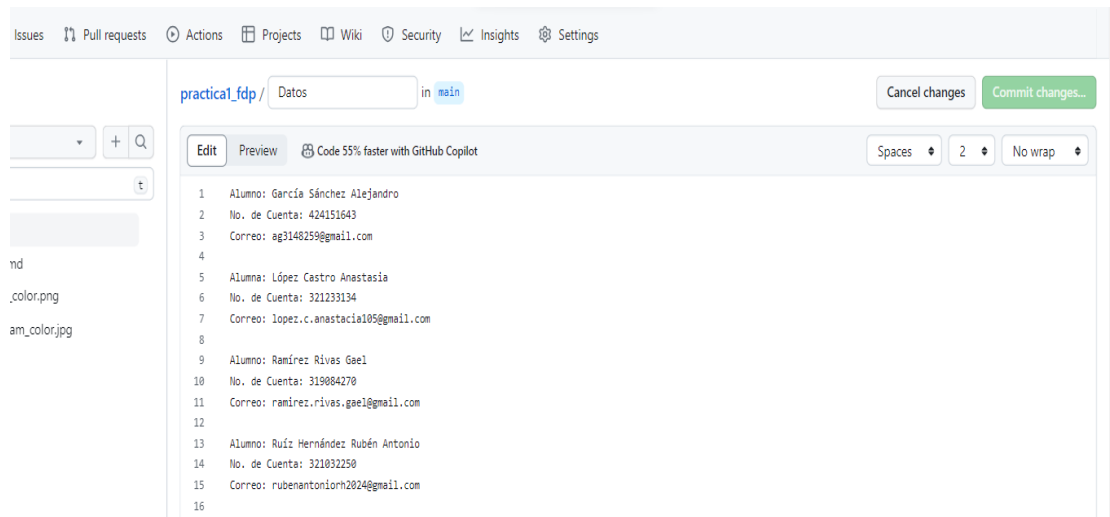


e) Figura 28. Cargar Archivos del Proyecto

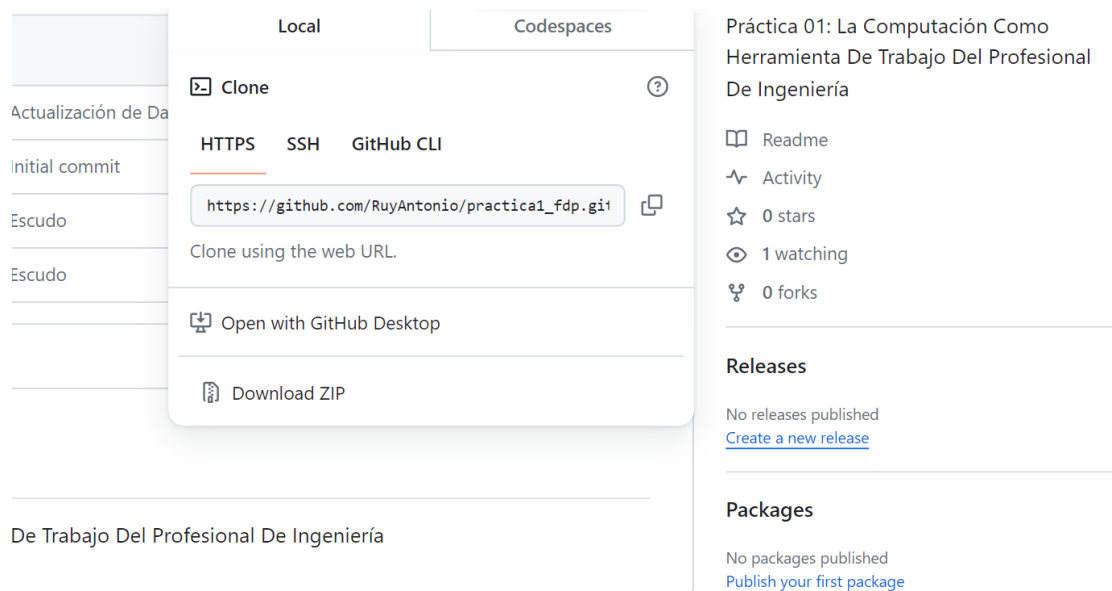




f) Figura 29: Editar Archivo



g) Figura 30: Link del Repositorio



❖ Cuatro commits:

a) Datos, 2 imágenes (Facultad, Universidad) y presentación inicial.

RuyAntonio / practica1_fdp

Q Type to search

<> Code

Issues

Pull requests

Actions

Projects

Wiki

Security

Insights

Settings

practica1_fdp

Public

Pin

Unwatch 1

Fork 0

Star 0

main

1 Branch

0 Tags

Go to file

Add file

Code

About

RuyAntonio

Actualización de Datos

cb217f8 · 4 minutes ago

6 Commits

Datos

Actualización de Datos

4 minutes ago

README.md

Initial commit

1 hour ago

escudo_fi_color.png

Escudo

26 minutes ago

escudounam_color.jpg

Escudo

21 minutes ago

README

practica1_fdp

Práctica 01: La Computación Como Herramienta De Trabajo Del Profesional De Ingeniería

Práctica 01: La Computación Como Herramienta De Trabajo Del Profesional De Ingeniería

Readme

Activity

0 stars

1 watching

0 forks

Releases

No releases published

Create a new release

Packages

No packages published

Publish your first package

© 2024 GitHub, Inc.

Terms

Privacy

Security

Status

Docs

Contact

Manage cookies

Do not share my personal information