

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

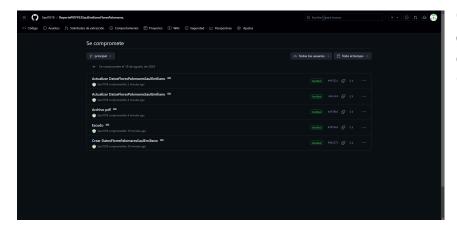
Laboratorio de Computación Salas A y B

Profesor(a):	M.I. Heriberto García Ledezma
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	23
No de Práctica(s):	_1
Integrante(s):	Flores Palomares Saul Emiliano
Semestre:	2025-1
Fecha de entrega:	Viernes 23 de agosto de 2024
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

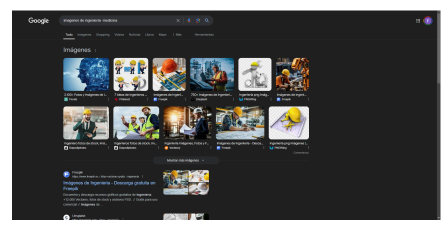
Objetivos de la práctica:

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.

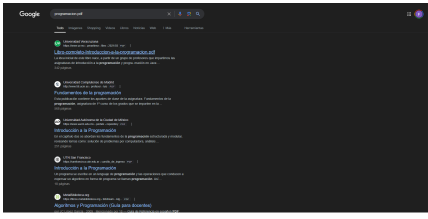
Ejercicios de la práctica



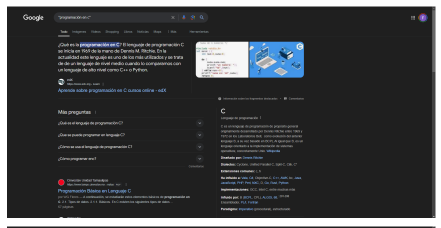
Captura de pantalla del número de commits realizados en Github.



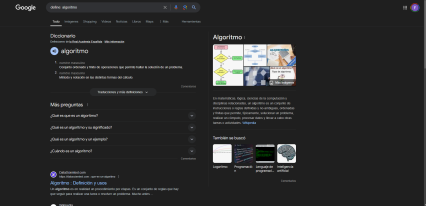
Busque imágenes de ingeniería que no contengan nada de medicina usando el comando "-".



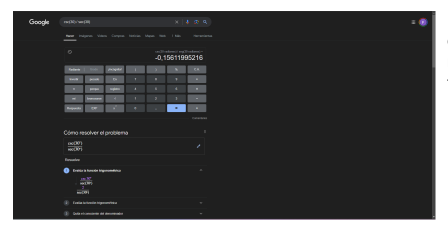
Busque información sobre programación usando filetype para que me muestre solo documentos en pdf.



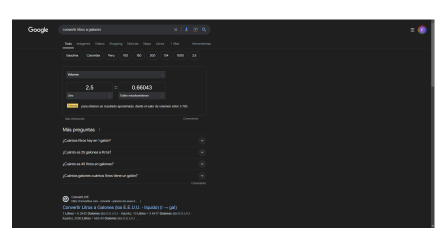
Busque "programación en C" con dobles comillas para que solo buscará enlaces con estas palabras.



Use el operador "define:" para saber el significado del algoritmo.



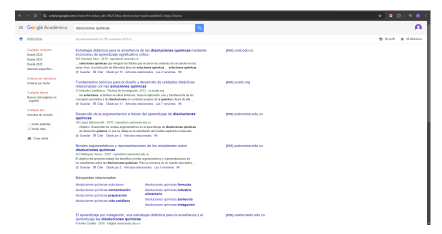
Use la herramienta de calculadora para resolver una operación trigonométrica.



Utilice la herramienta de conversión de unidades para saber a cuanto equivalen 2.5L en galones.



Use la gráfica de funciones para ver la gráfica 2D del coseno.



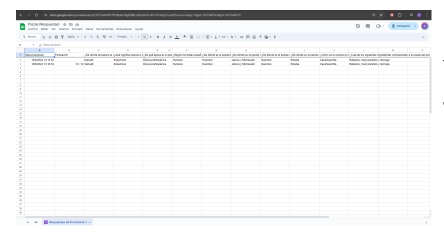
Use la herramienta de google scholar para buscar disoluciones químicas y tener información de fuentes científicas.



Primera página de un artículo buscado como "Arduino" en la dirección digital de bibliotecas de la UNAM.

URL del sitio web creado en google sites:

https://sites.google.com/view/fp23-251-fpse/p%C3%A1gina-principal



Hoja de cálculo del formulario realizado a partir de nuestro sitio web.

Conclusiones.

Por último puedo decir qué aprendí mucho dado que a partir de la práctica reconocí mejor la importancia del control de versiones, así como también aprendí del funcionamiento de estos por medio del repositorio de Github, lo cual me resultó impresionante ya que puedo regresar y acceder versiones específicas de un archivo. También aprendí a navegar mejor por internet gracias a los comandos o herramientas del buscador google, además logre usar mejor los servicios de google, en específico google sites y formularios de google.