

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

Laboratorio de Computación Salas A y B

Profesor(a):	Antoni Montalvo Garcia
Asignatura:	Laboratorio Fundamentos de Programación
Grupo:	10
No de Práctica(s):	01
Integrante(s):	Diego André Corona Palacios
	Coronado Ramirez Luis Angel
	Segura Garcia Luis Antonio Amado
	Ocampo Servin Iker
	Mario Jonathan Lopéz Sanchéz
No. de lista o brigada:	
Semestre:	01
Fecha de entrega:	23/08/2025
Observaciones:	
CALI	FICACIÓN:

Guía práctica de estudio 01: La computación como herramienta de trabajo del profesional de ingeniería

Objetivo:

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, búsquedas de información especializada y revisión de información arrojada por generadores de contenido mediante la escritura de un prompt.

Actividades:

1) Realizar búsquedas de información especializada.

Colocar impresión de pantallas y describir la herramienta y ejercicios realizados en clase

Se utilizó el sitio de Google Académico para buscar información especializada.



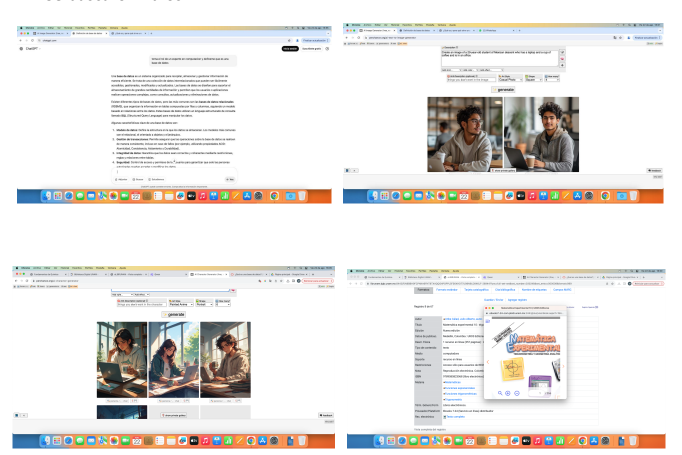
2) Revisar y validar contenido creado por inteligencia artificial generativa.

Colocar impresión de pantallas y describir la herramienta y ejercicios realizados en clase

Se utilizó Qwen IA para validar información buscada en Google Académico.

Se generaron imágenes con IA con prompts.

Se buscaron libros.



3) En casa, crear un repositorio de almacenamiento en línea.

Colocar impresión de pantallas y describir la herramienta y ejercicios realizados en clase

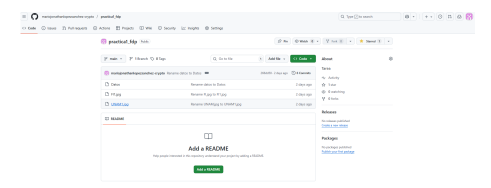
Se creo un repositorio en linea en https://github.com/

Se creó una cuenta en Github.

Se procedió a crear un nuevo repositorio.

Se creó un nuevo archivo con el nombre de (Datos).

Se modifico el archivo agregando nombre y presionando commit en donde puedes agregar información de lo que se hizo,posteriormente se agregó más información al archivo como el número de cuenta. Se agregaron 2 imágenes. Se visualizaron los cambios y estados del repositorio.



Link: https://github.com/mariojonathanlopezsanchez-crypto/practica1_fdp