

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

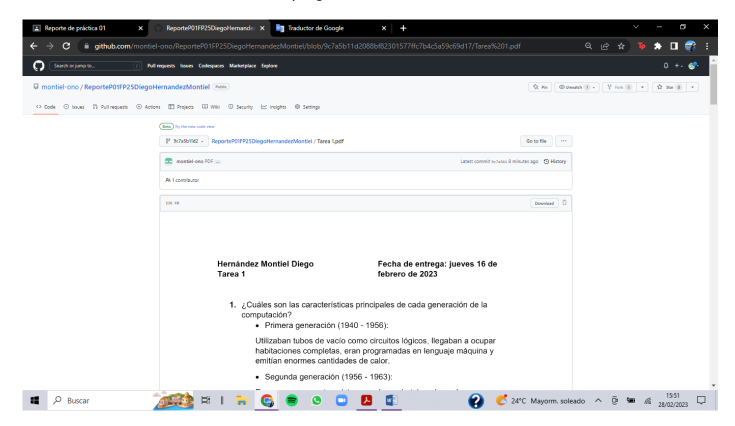
Profesor:	M.I. Heriberto García Ledezma
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	25
No. de práctica(s):	01
Integrante(s):	Hernández Montiel Diego
No. de lista o brigada:	N/A
Semestre:	2023-2
Fecha de entrega:	02/03/2023
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

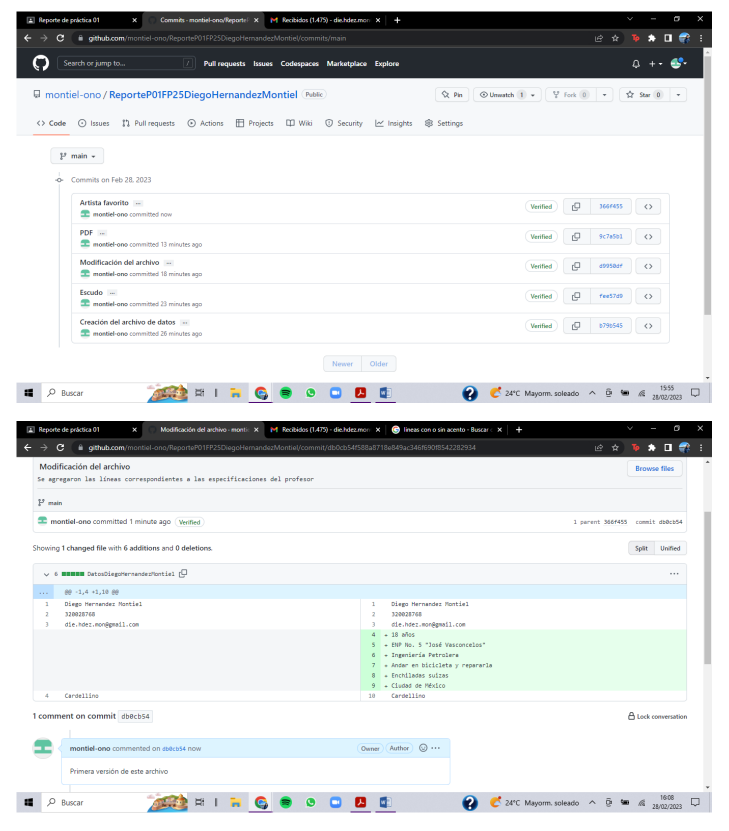
OBJETIVOS

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.

DESARROLLO

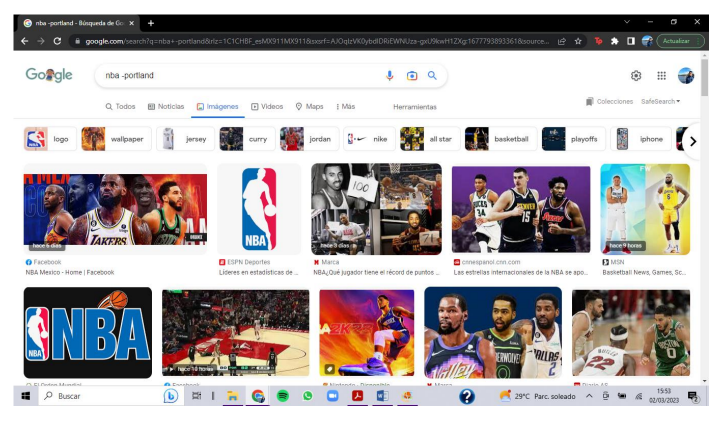
1. Realice la "Actividad en casa", propuesta en la página 20 del manual de práctica de laboratorio de fundamentos de programación.



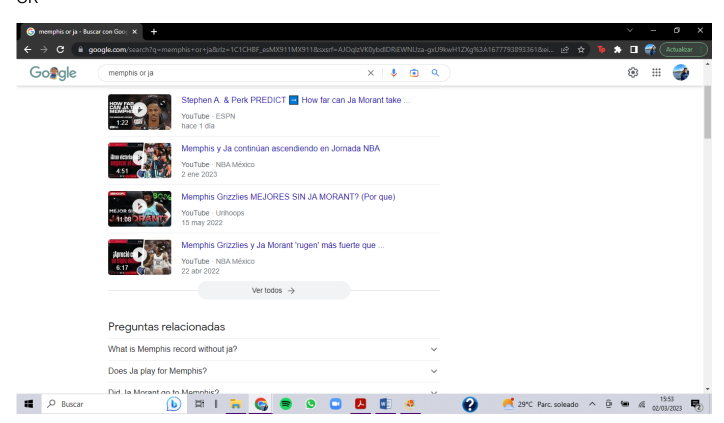


2. Con el buscador de google, realizar una búsqueda de información en Internet (diferente a las realizadas en la sesión de laboratorio) con los siguientes operadores: signo menos, OR, filetype, comillas dobles y operador define. Además, utilice las herramientas también señaladas en la práctica (calculadora, conversión de unidades, graficas de funciones, google scholar).

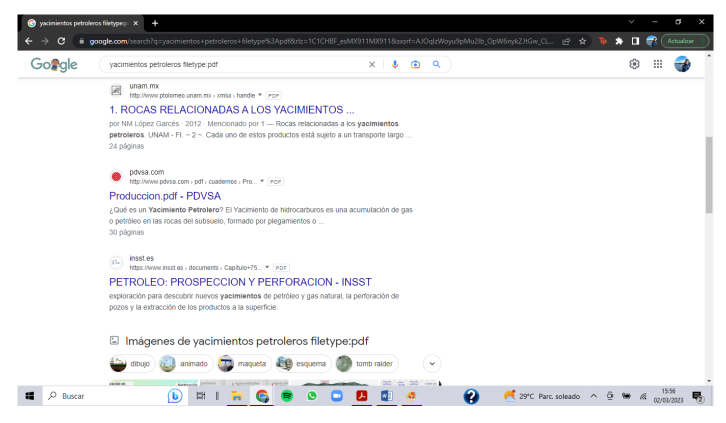
Signo menos (-)



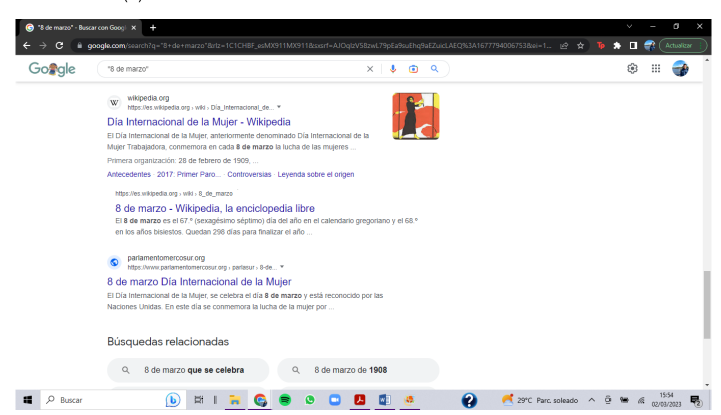
OR



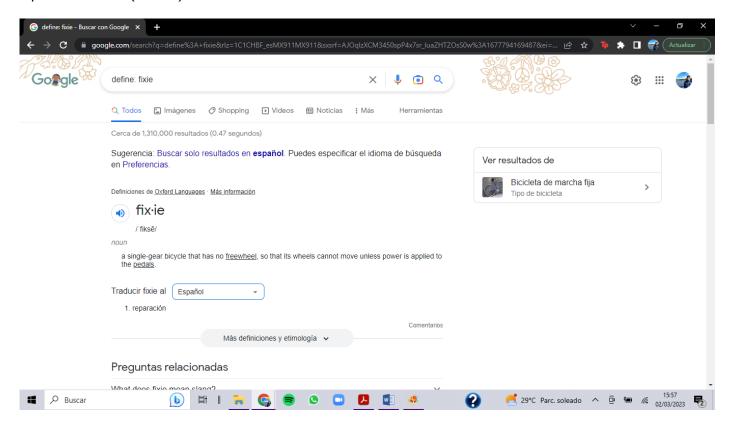
Filetype



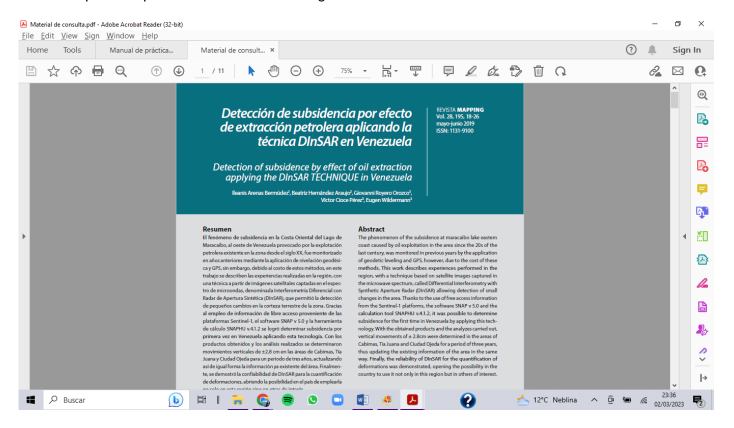
Comillas dobles ("")



Operador define (define:)

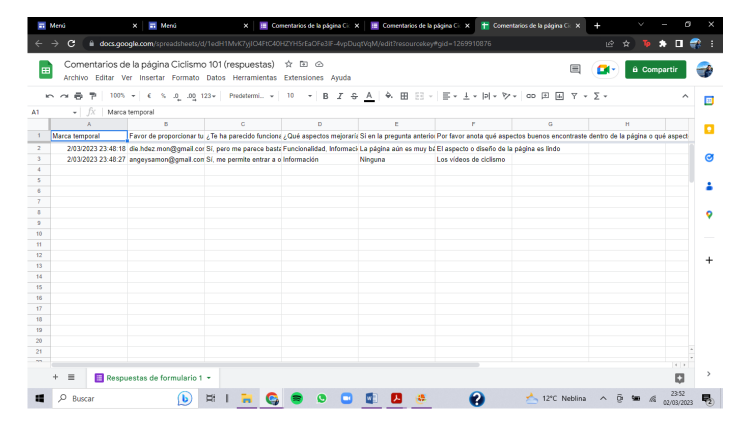


3. Captura de pantalla del archivo descargado de la DGB.



4. Realizar una página web en la que describan alguna actividad que les guste hacer o algo que les guste mucho.

Link de la página: https://sites.google.com/view/fp25-232-dhm/inicio



CONCLUSIONES

En esta práctica sí se logró mejorar mi uso de las TIC, poder usar recursos de búsqueda tanto en clase como en casa me amplió el panorama de cómo poder encontrar información de una manera más eficiente, además, las actividades adicionales proporcionadas por el maestro como hacer una página web fue interesante y desafiante, me permitió observar que por muy sencillo que parezca crear una página web prediseñada o con plantillas conlleva cierto grado de dificultad