

Carátula para entrega de prácticas

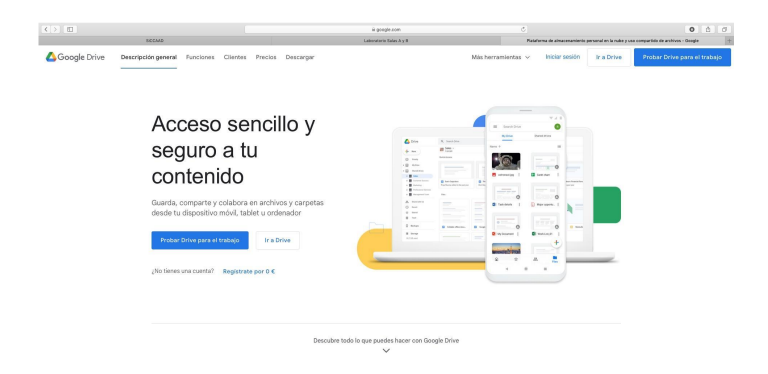
Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

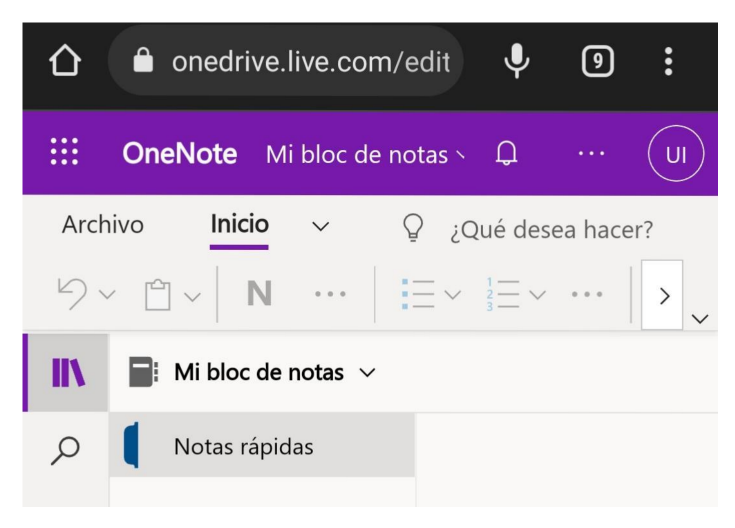
Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	
	Maricela Castañeda Perdomo
Asignatura:	
	Fundamentos de programación 1
Grupo:	
	11
No. de práctica(s):	
	1
Integrante(s):	
	Mujica Ruiz Eammy Alondra
No. de lista o brigada:	
	33
Semestre:	
	2023-1
Fecha de entrega:	
	Vienes 2 de septiembre
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

Almacenamiento en la nube:



Google Drive sirve como un almacenamiento para principalmente documentos, en éste se pueden emplear distintas formas de trabajar, pueden ser para crear y editar archivos propios, compartir archivos con más personas que a la vez igual podrán, ver y editar los archivos compartidos. También para crear carpetas con profesores/ alumnos, etc. Todos estos archivos son almacenados en la nube.

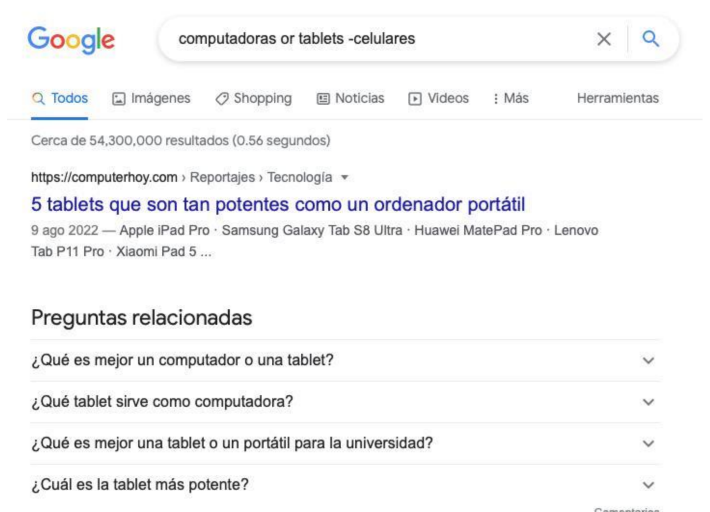


One Note es una herramienta bastante útil pues sirve para tomar apuntes de una forma distinta, tal vez más sencilla, ya que las vamos a poder observar cuando queramos ya que las tenemos al alcance de las manos.

Buscador de internet Google

Comandos de búsqueda:

1. Comando or



Este comando es escencial al momento de querer tener resultados más precisos de ciertas búsquedas; "or" significa que la búsqueda debe estar en una u otra cosa y "—" para evitar que la búsqueda nos arrojé información innecesaria.

2. Comando comillas

https://www.unamenlinea.unam.mx > palacio-de-mineria *

Palacio de Minería. Historia y Arquitectura

Palacio de Minería. Historia y Arquitectura. 4.2500 5 4 0. Página web del Palacio de Minería en la cual podrás encontrar información de la historia y ...



https://revistas.inah.gob.mx > article > download > PDF

las memorias de construcción y reparación del Colegio de ...

Palabras clave: Manuel Tolsá, Palacio de Minería, historia de la construcción, hundimien- to, ciudad de México. FRANCISCO OMAR ESCAMILLA GONZÁLEZ*.

http://turismoculturalcm.blogspot.com > 2017/02 > pala... *

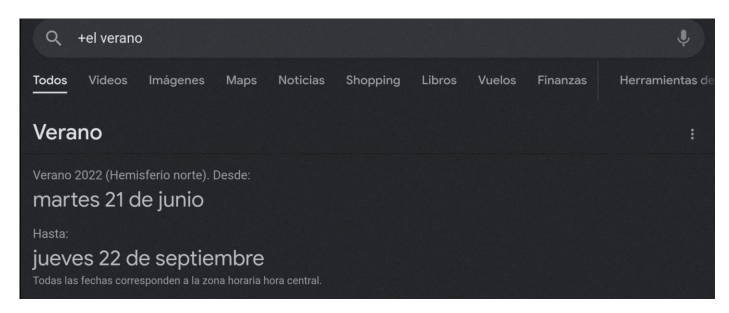
Palacio de Minería, historia y FIL

24 feb 2017 — Palacio de Minería, historia y FIL. Por José Omar Tinajero Morales Etnohistoriador por la ENAH Año con año el Palacio de Minería se engalana ...



Esté comando sirve igual para búsquedas más exactas, los resultados de la búsqueda solo debe contener aquellas palabras que escribimos entre comillas.

3. Comando +



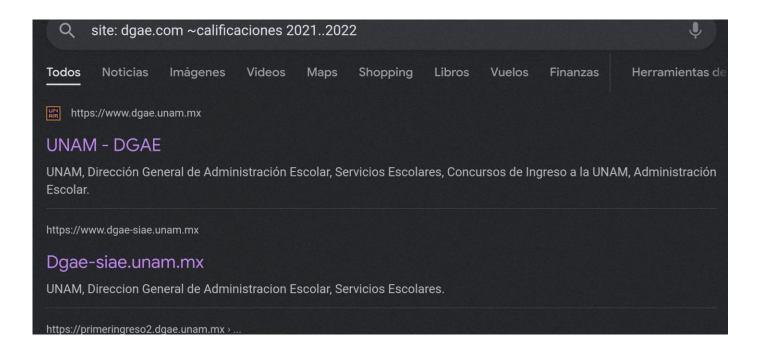
Estas son para utilizar en el necesario caso de que la búsqueda lleve palabras como los artículos

4. Comando define



Este, pues como el nombre del comando ya lo señala, se utiliza para buscar la definición de ciertas palabras.

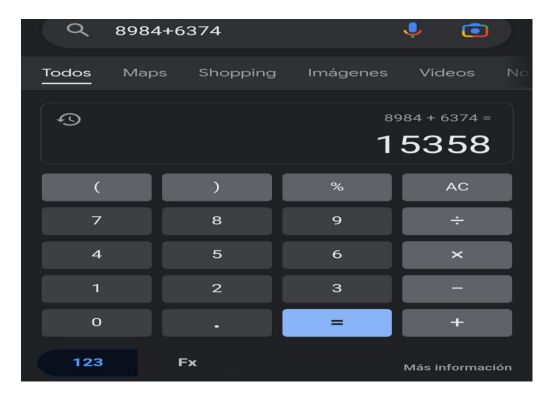
5. Comandos site y tilde



6. Comandos intitle, intext y filetype



7. Calculadora



8. Convertidor de animales

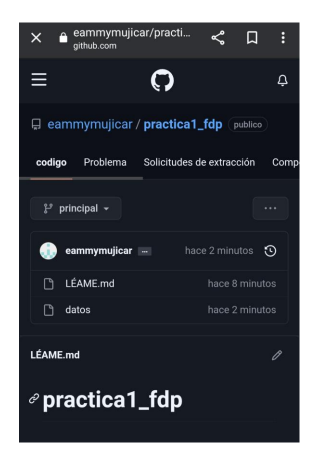


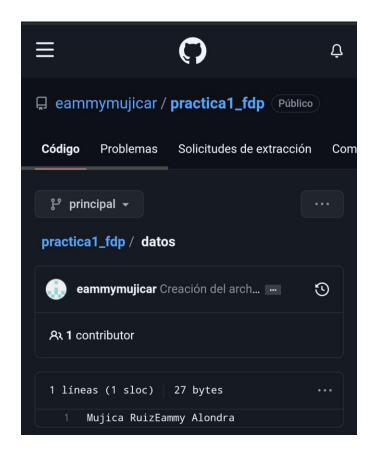


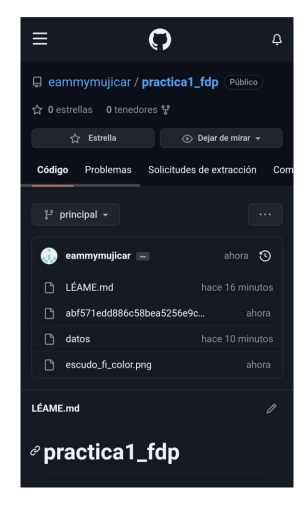
11. Gráficas 2D



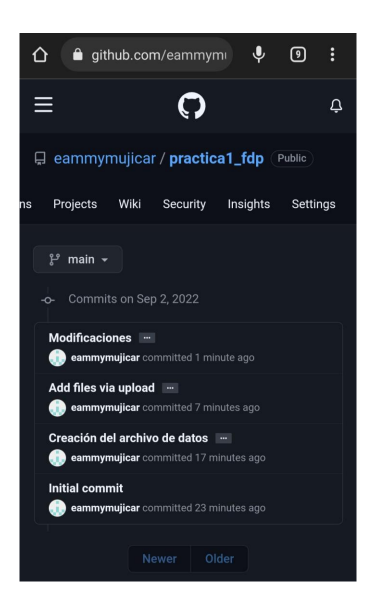
Actividad en casa:











Conclusiones:

La práctica fue muy entretenida, está bien la forma en que manejan las indicaciones ya que al ser muy explicativa y estar muy bien desblobalizados los pasos hacen que se vuelva más sencillo, aunque no es muy fácil más que nada porque es la primera vez que la mayoría de los alumnos manejamos este tipo de programas, aún así recalco, es entretenido pues siempre es curioso aprender nuevas cosas y el ir siguiendo paso a paso da la satisfacción de saber que lo estamos haciendo bien.

Sobre lo comandos para búsquedas, es muy curioso darnos cuenta de que se pueden utilizar los comandos enseñandos ya que por años lo hemos hecho de una forma muy genérica y aunque precisaramos cierta información, no podíamos conseguirla, o al menos no con exactitud pues siempre se nos arroja información innecesaria o a veces hasta irrelevante sobre la búsqueda principal, así que yo los considero y obviamente lo son; muy necesarios, exactos, de uso fácil, etc. Finalizado con lo de la actividad en casa, quiero empezar diciendo nuevamente que las indicaciones son muy acertadas y realmente cumplen su función de facilitar la realización de la actividad. Ahora adentrándonos en lo que fue la actividad, me es cautivador observar la cantidad de funciones que se pueden realizar desde una sola página, también observar lo bien que va y por decirlo de algún modo, es asombroso ver como va registrando cada acción que se realiza y no es difícil ya cuando empiezas a tener práctica, por ejemplo para subir los archivos, saber a donde se tiene que ir, saber que hay que poner una descripción para identificar más rápido cada acción, etc.