

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Profesor: Karina Garcia Morales

Asignatura: fundamentos de programación

Grupo: 24

No. de práctica(s): 1

Integrante(s): Carbajal Granados Jorge Alejandro

No. de lista o brigada:

Semestre: 2

Fecha de entrega: 21 de febrero del 2023

Observaciones:

CALIFICACIÓN: _____

Objetivos:

Conocer y utilizar herramientas de software que ofrecen las Tecnologías de la Información y Comunicación que nos permitan realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de nuestra vida escolar, tales como manejo de repositorios de almacenamiento y buscadores con funciones avanzadas.

Desarrollo:

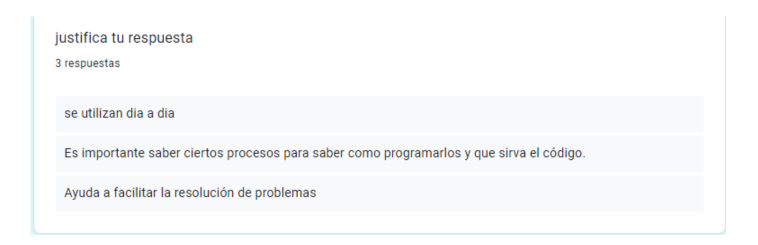
Durante la práctica hicimos uso de repositorios en línea para poder guardar la información e imágenes que íbamos adquiriendo durante la realización de esta. Al ser un repositorio alojado en la nube, etsaria guardada la información en un servidor externo y solo se podría acceder desde internet que, en mi caso, utilice el block de notas de Outlook.

Google forms

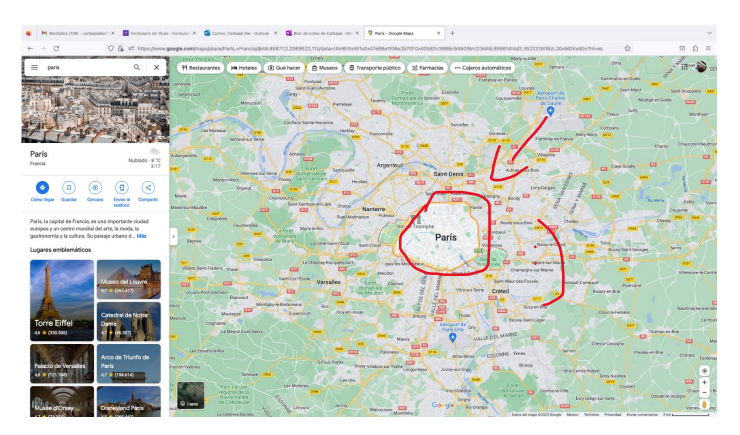
Uno de los servicios que ofrece Google es la oportunidad de crear encuetas para recaudar información sobre preguntas que realicemos a otros usuarios y poder guardar las repuestas que nos den.



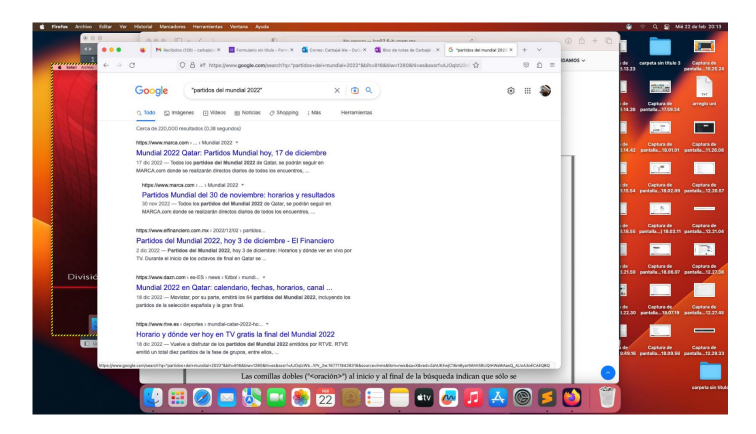
Como se puede ver nos da información sobre cual es la opción seleccionada por los usuarios, recurso que no solo sirve para realizar encuestas de popularidad si no también para poder realizar actividades académicas como exámenes.



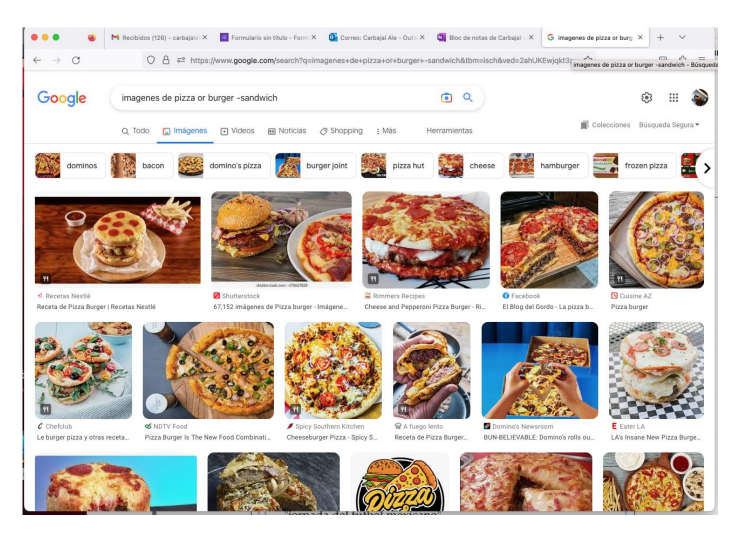
Además que no solo permite respuestas cerradas, de hecho hay gran variedad entre el tipo de pregunta que podemos realizar, si no también podemos hacer preguntas abiertas para que el usuario de una información mas detallada de lo que opina.



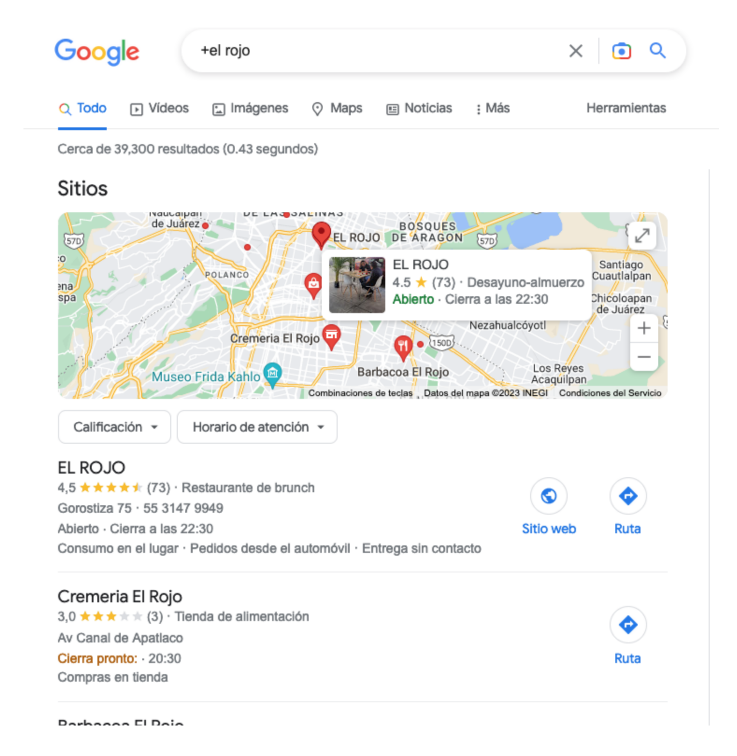
Google es probablemente el motor de búsqueda preferido entre los usuarios y entre los cuales, además de formularios nos permite acceder a Google maps en el que podemos ver lugares del planeta desde la comodidad de nuestro computador.



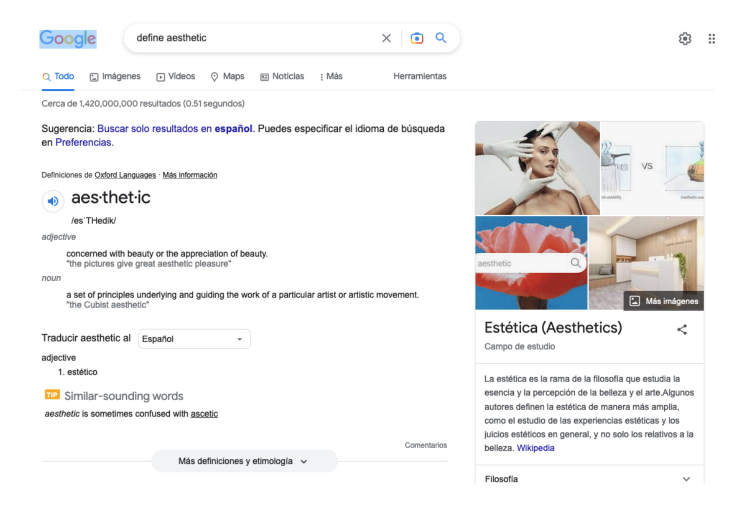
El uso del comando de las comillas nos permite realizar búsquedas y que dichas búsquedas contengan solo las palabras que se encuentren dentro de las comillas.



Agregar un guion a una palabra indica que al momento de realizar la búsqueda nos de resultados que esperamos excepto aquella palabra que se encuentra después del guion.



Agregando el comando "+" al momento de realizar la búsqueda, nos dará resultados agregando la palabra recién agregada.



El comando "define" nos dará la definición de cualquier palabra que agreguemos al buscador.











Imágenes

Vídeos

Noticias

Maps

: Más

Herramientas

Cerca de 26,600 resultados (0.35 segundos)

https://unamglobal.unam.mx > cinco-razones-por-las-q... *

Cinco razones por las que nos gusta el futbol - UNAM Global

6 dic 2022 — "El **futbol** es como 'una religión laica', capaz de generar manifestaciones irracionales y colectivas que en el pasado solo convocaban ...

https://deporte.unam.mx > disciplinas > futbol_asociacion *

Futbol asociación - Deportes UNAM

El **futbol** asociación, también llamado **futbol** soccer es un deporte de equipo, en el que se enfrentan dos conjuntos de 11 jugadores cada uno y el árbitro que ...

https://unamglobal.unam.mx > tag > futbol *

Tag - futbol - UNAM Global

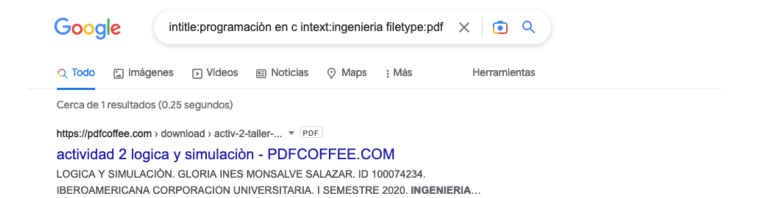
La alumna de la Facultad de Derecho estará en la justa mundialista de Australia y Nueva Zelanda 2023 en julio y agosto próximos. La árbitra profesional y ...

https://www.gaceta.unam.mx > tag > futbol *

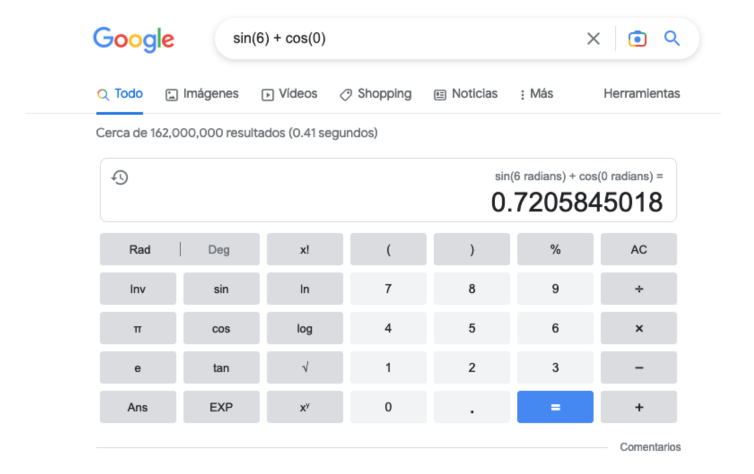
Futbol - Gaceta UNAM

Feb 9, 2023. "Para mí es el club más significativo en mi vida. Me abrió la puerta a un futbol de alta competencia, de élite".

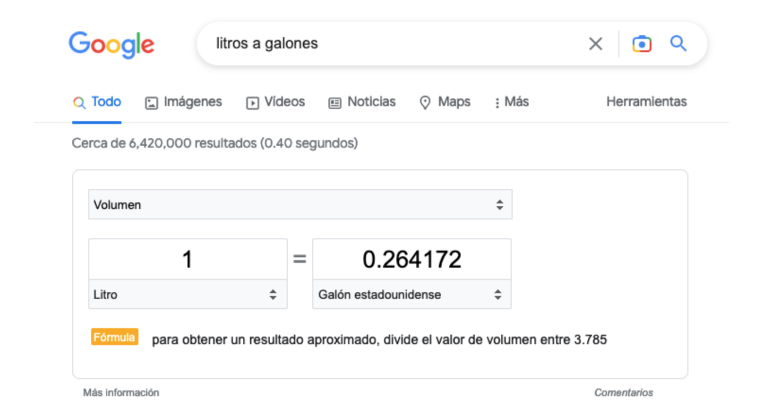
El comando "~" indicara a la búsqueda que hagamos que nos entregue cosas relacionadas a la búsqueda y el comando ".." indicara un intervalo de tiempo sobre las fechas en la que queremos que se encuentre la búsqueda que realicemos.



Aquí se pueden apreciar tres comandos, "intitle" buscara paginas que contengan la palabra después de usar el comando en el titulo de la respectiva página, "intext" restringe aquellas paginas que lleven la palabra escrita después del comando en su texto y "filetype" es el tipo de archivo en el que queremos que nos entregue la búsqueda, en este caso en un pdf.



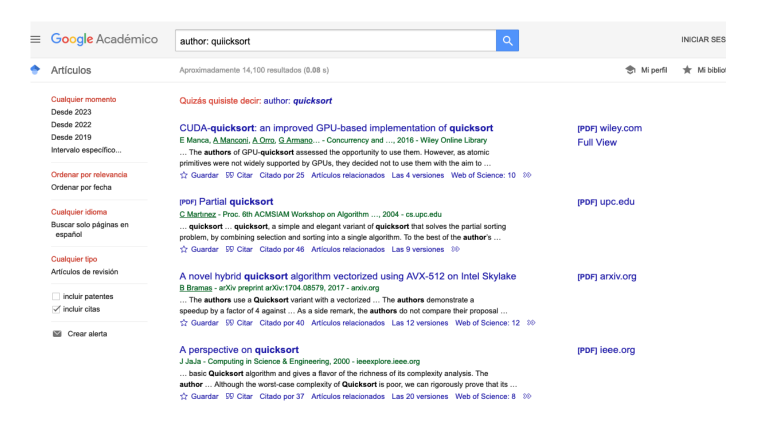
Google también nos permite hacer uso de la calculadora, e incluso realizara operaciones por cuenta propia solo agregando el problema al motor de búsqueda.



El convertidor de unidades es otra herramienta que nos otorga Google, pues no solo sirve en litros, si no también en metros e incluso el valor de monedas entre países.



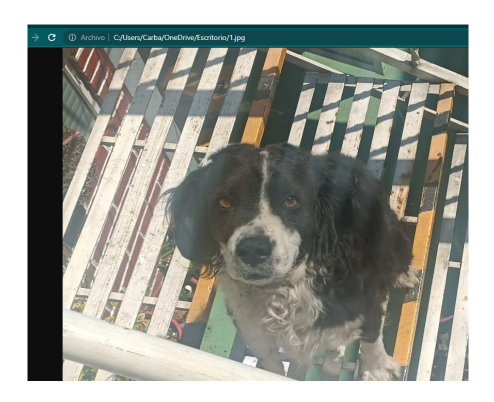
También cuenta con una graficadora de funciones que solo necesita que nosotros mismos agreguemos la función al buscador y no dará la gráfica.



Por último, también cuenta con Google académico, que proporciona todo tipo de trabajos hechos por investigadores en distintas áreas científicas, muy recomendado para trabajos escolares.

Actividades de tarea:

1.- Subir imagen de tu mascota al buscador Google e indicar porque te regresa los resultados obtenidos.

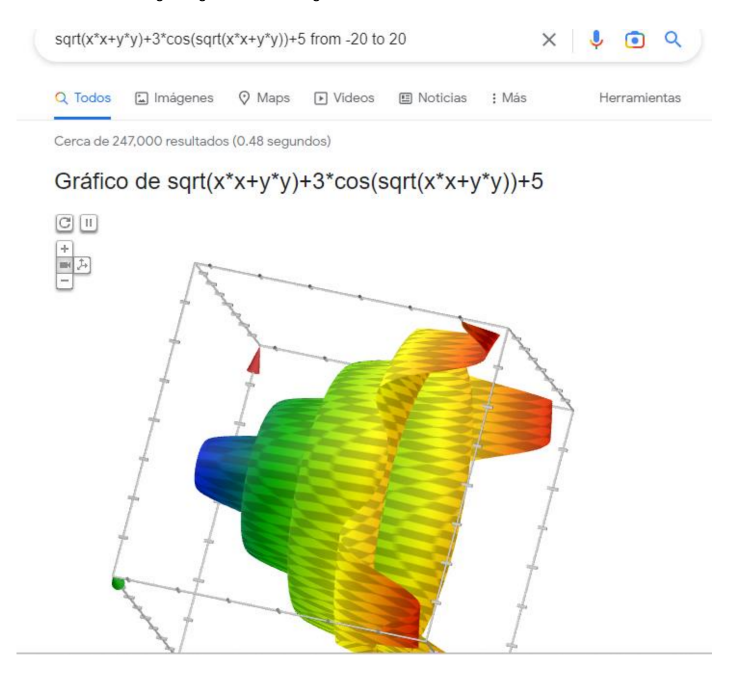


Lo que aparece en el buscador es la dirección de lo donde se encuentra la imagen arrastrada en el computador.

2.- Realiza un cuadro comparativo de 3 diferentes espacios de almacenamiento en la nube con ventajas y desventajas.

Google Drive.		Microsoft		DropBox	
		OneDrive			
Puedes cargar y descargar archivos e información en la red. Traductor incluido con 53 idiomas. Esta aplicación no está ligada a un ordenador específico; no es necesario descar-	pueden ver las paginas que utilizaste. El usuario no es seguro si no creas una buena contraseña para protegerlo. Si el documento tiene varios edito-		Poco espacio de almacenamiento gratuito Sólo permite crear una cuenta por usuario Alta exposición a una interrupción del servicio	Comparte carpetas y archivos usando links Mejor gestión de documentos laborales Con Dropbox no tienes que preocuparte si tu equipo inteligente se deteriora o lo extravías; la información que guardes en esta herramienta digital siempre estará	No podrás trabajar con un archivo en tiempo real. Límite de almacenamiento en la versión gratuita. Sincronización solo a través de My Dropbox.
específico; no es nece- sario descar- gar ni instalar ninguna apli-	mento tiene varios edito- res o colabo- radores pu- diera ser eli- minados por			mación que guardes en esta herramienta	

3.- Generar en Google la gráfica de una figura en 3d



3. Genera tu cuenta en GIT y sube tu práctica, al final de la práctica se debe agregar esta liga de GitHub.

https://github.com/ale0801/practica1_fdp.git

Conclusiones:

Durante la realización de la practica pude entender de mejor manera que es un repositorio y como funcionan, al igual que pude comprender distintos comandos que antes no conocia y que me ayudaran mucho al momento de realizar busquedas para que me pueda dar informacion mas precisa, asi como tambien pude apreciar otras herramientas que ofrece google y como usarlas, se me dificulto un poco la ultima parte al momento de realizae el repositorio en github pues no entendia completamente como crear lo archivos pero al final pude entenderle y crear los archivos que me pedian en la practica.