

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

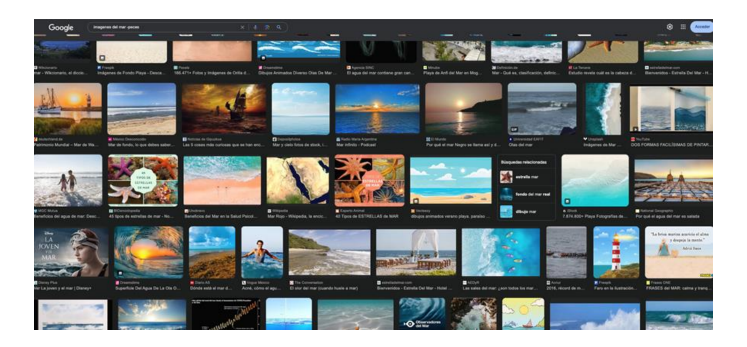
	Karina Garcia Morales
Profesor:	
	Fundamentos de programacion
Asignatura:	
	22
Grupo:	
	1
No. de práctica(s):	
	Cabrera Avalos Ricardo Eloy
Integrante(s):	
	09
No. de lista o brigada:	
	2025-1
Semestre:	
	20/08/2024
Fecha de entrega:	
Observaciones:	
CALIFICACIÓN.	
CALIFICACIÓN:	

Objetivo

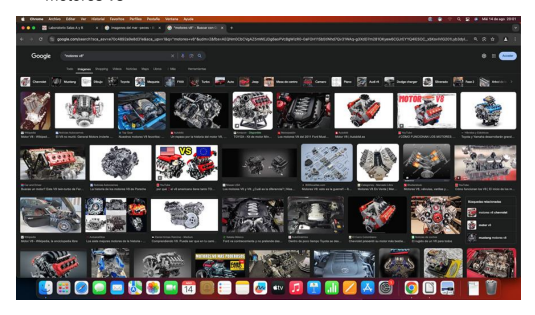
El alumno conocerá y utilizará herramientas de software que ofrecen las Tecnologías de la Información y Comunicación que le permitan realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de la vida escolar, tales como manejo de repositorios de almacenamiento y buscadores con funciones avanzadas.

Desarrollo

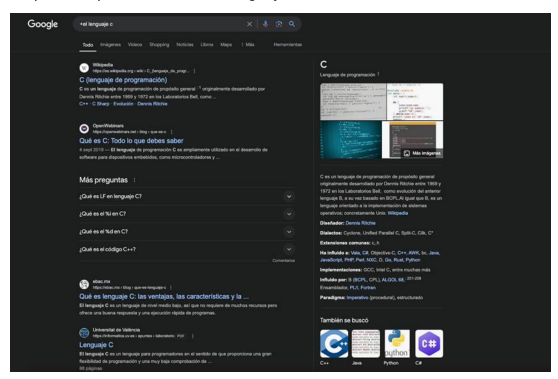
1. Para encontrar imágenes del mar sin peces se ocupa el simbolo "-"; imágenes del mar -peces



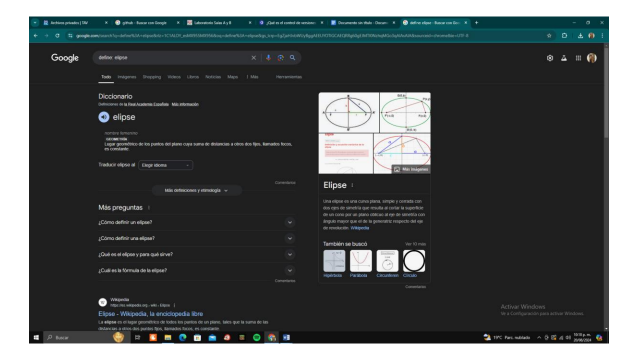
 Para encontrar información de un solo tema se coloca el titulo entre comillas en el buscador "motores v8"



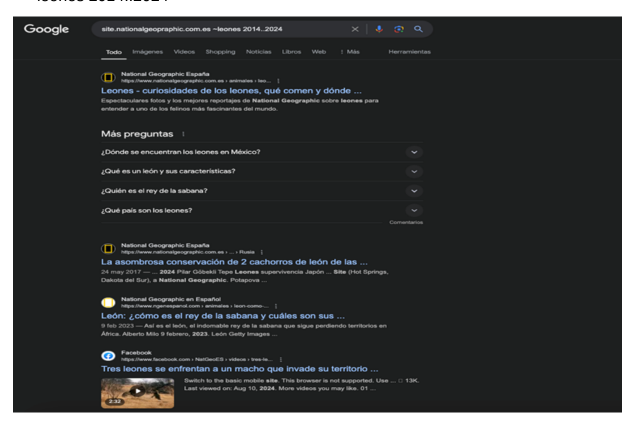
3. El símbolo "+" en la búsqueda sirve para que nos muestre el buscador lo relacionado a la palabra que buscamos +el lenguaje c



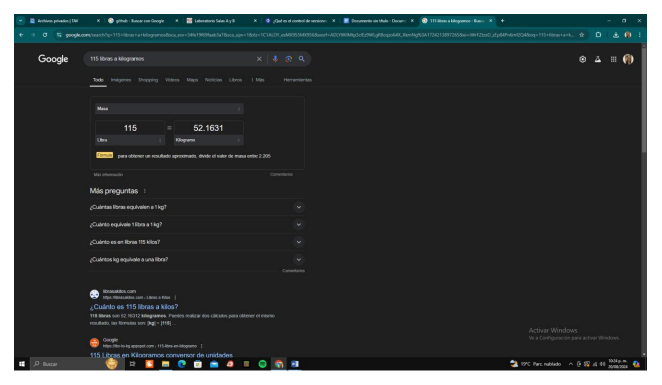
4. Si se necesita saber el significado de una palabra se ocupa "define:" antes de la parabra a definir define:elipse



5. Site: nos ayuda a encontrar solo una dirección de búsqueda, site:nationalgeographic.com.es~ leones 2014..2024



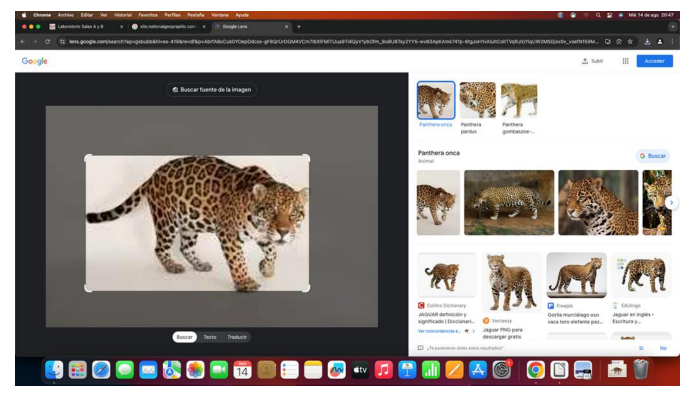
6. Convertidor de unidades



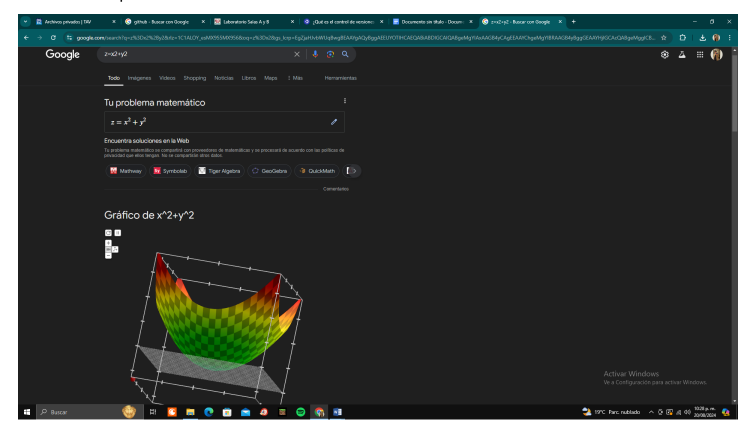
7. Para realizar la búsqueda especifica en google académicos acerca de un libro, artículos y publicaciones de un autor se usa author:(nombre)



8. Usar google imágenes permite realizar la búsqueda a partir de fotos o imágenes, obteniendo resultados parecidos a la imagen original



9. Es posible graficar funciones en 3D, para ello simplemente se debe insertar ésta en la barra de búsqueda

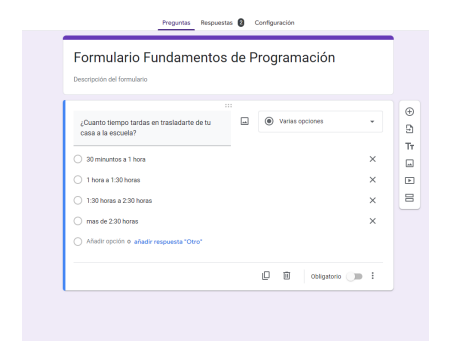


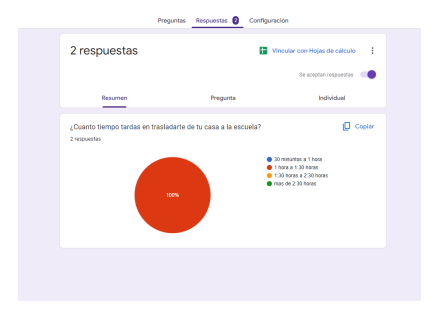
Cuadro comparativo

	Google drive	One drive	Dropbox
Pros	Cuenta con acceso a multiplataforma, plan gratuito de15GB, hace un respaldo automático de las fotos desde los celulares, se puede trabajar en un documento al mismo tiempo varias personas.	Cuenta con buena seguridad para tener los archivos protegidos, contiene la paquetería Office 365 en la mayoría de sus paquetes de pago, rápido y fácil de usar.	Tiene historial de archivos y recuperación de estos. Almacenamiento en la nube flexible, copias de seguridad automática.
Contras	Comparte el espacio de almacenamiento con Gmail, el almacenamiento extra tiende a ser costoso.	Solo le ofrece gratis al usuario 5GB, la restauración de archivos tiene un costo.	Solo ofrece gratis al usuario 2GB de almacenamiento, costos elevados para los planes, no tiene suite de productividad integrada.

Formulario

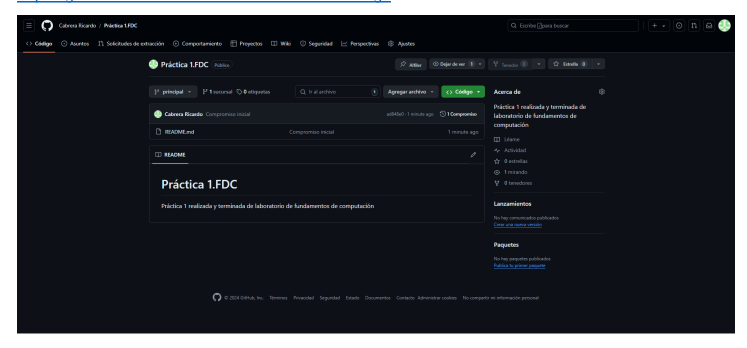
https://forms.gle/VN7VF2tBRe7WHxJx5





GitHub

https://github.com/CabreraRicardo/Practica1.FDC.git



Conclusiones

El conocer comandos para la búsqueda dentro de google es bastante útil, sobre todo para la información especifica de algún tema de estudio, buscar la información de un autor, dentro de la carrera de ingeniería el graficador 3D y 2D es muy útil, antes de esta práctica no sabía que eso se podía hacer en google, por lo que fue bastante útil.

Del tema de controladores de versiones también es bastante útil el conocimiento de saber en dónde puedo guardar mi información, ya sea para tener un respaldo o para que varias personas podamos trabajarla y manipularla desde distintos dispositivos.