

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	MC. Alejandro Esteban Pimentel Alarcón
Asignatura:	Fundamentos de Programación
Grupo:	3
No de Práctica(s):	Práctica 1
Integrante(s):	Martínez Marcelino Dalila
No. de Equipo de cómputo empleado:	No. de cuenta: 31308 <mark>0119</mark>
No. de Lista o Brigada:	
Semestre:	2020-1
Fecha de entrega:	Lunes 26 de agosto de 2019
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

Práctica No. 1

Objetivo

Descubrir y utilizar herramientas del software que se ofrecen en Internet que permiten realizar actividades y trabajos académicos de forma organizada y profesional a lo largo de la vida escolar.

Actividad 1.

La actividad consistió en hacer búsquedas en Google con comandos que hacen que la búsqueda de cualquier tema buscado sea más precisa. Y para demostrar las búsquedas realizadas en la práctica, se tomó una impresión a la pantalla, sobre las búsquedas realizadas con cada comando y también de combinaciones de comandos, las cuales se mostrarán a continuación.

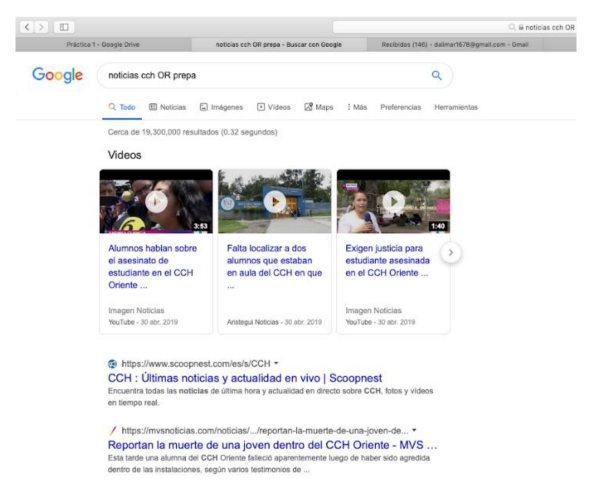
1. Utilizando comillas, lo que le indica al buscador que debe buscar paginas que contengan exactamente estas palabras.



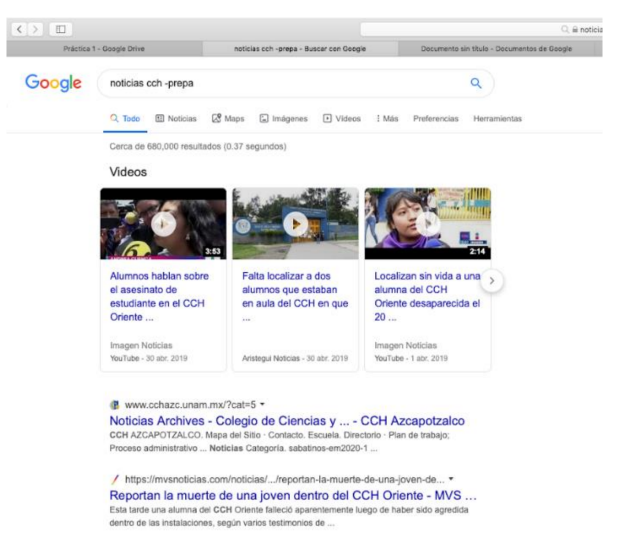
2. La utilización de AND lo que indica que debe buscar paginas que contengan las palabras puestas ahí.



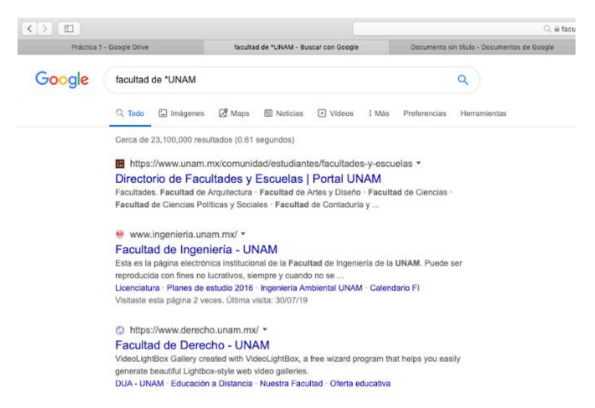
3. La utilización de OR lo que le indica que debe buscar una u otra palabra de las opciones que se desea.



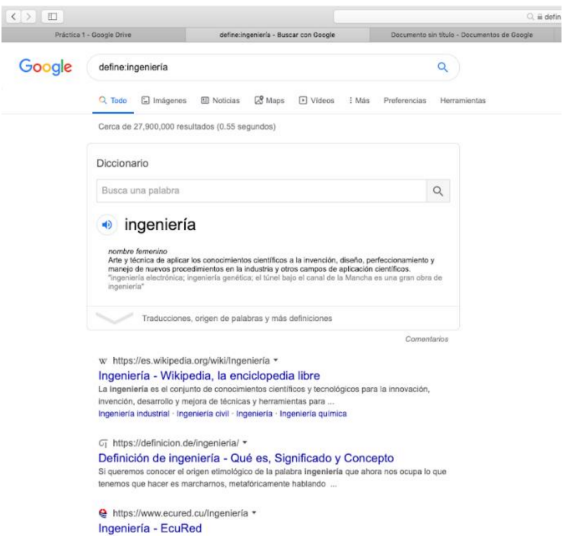
4. La utilización del comando (-) el cual significa que hay que excluir la palabra va después de este signo en la búsqueda.



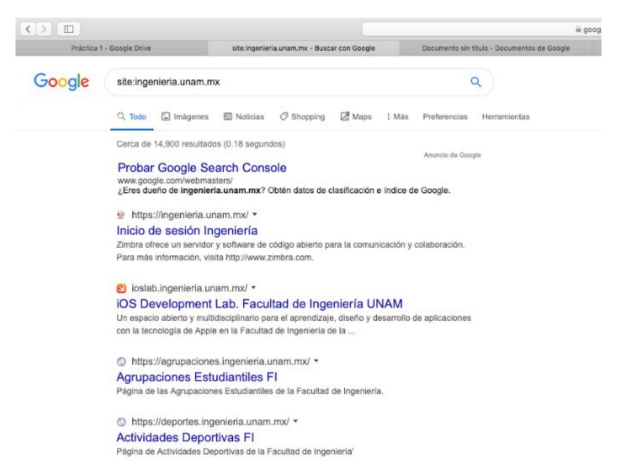
5. El comando (*)



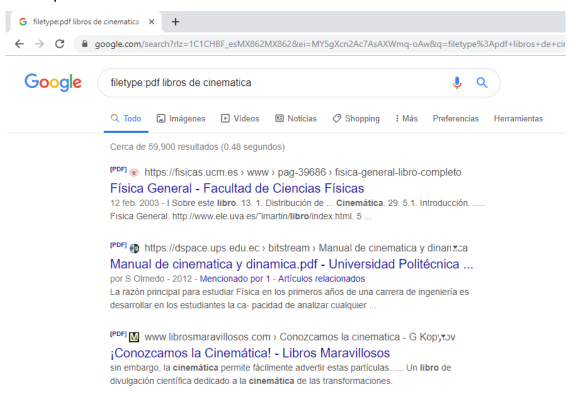
6. El comando (define) que sirve para encontrar la definición de la palabra buscada.



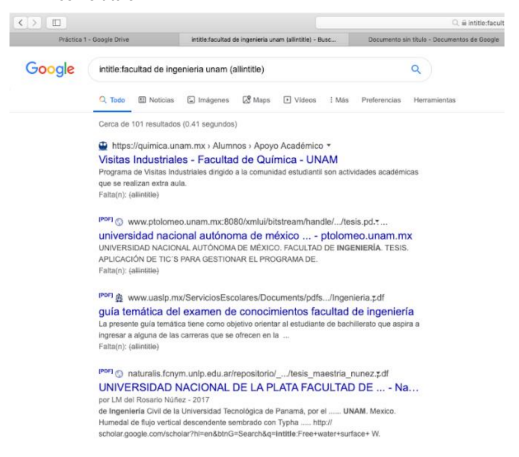
7. La utilización del comando (site) que hace que el buscador busque solo en un sitio determinado.



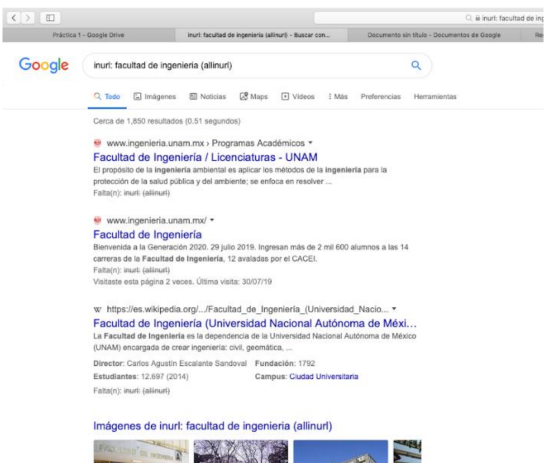
8. El comando filetype el cual sirve para que busque un tipo de documento en particular.



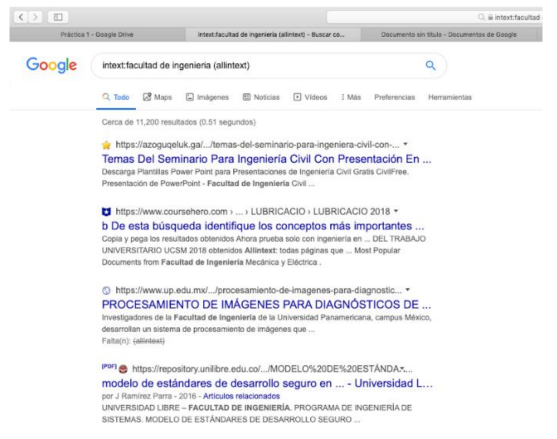
 Comando intitle este se encarga de buscar paginas que contengan a la palabra como título.



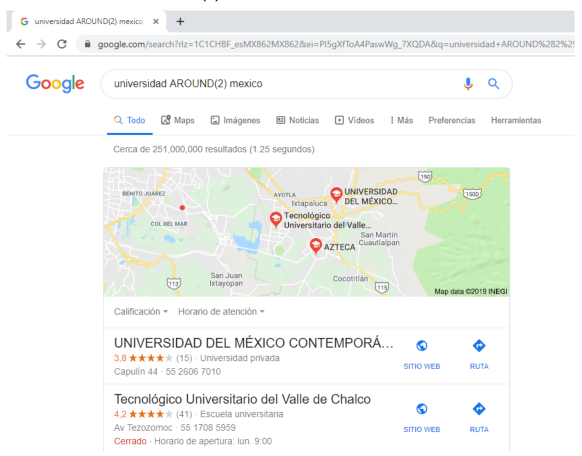
10. Comando inurl



11. Comando intext este se utiliza para restringir los resultados donde se encuentre el término que queremos.



12. Comando AROUND(2)



Combinaciones con tres tipos de comando (Ejemplos).

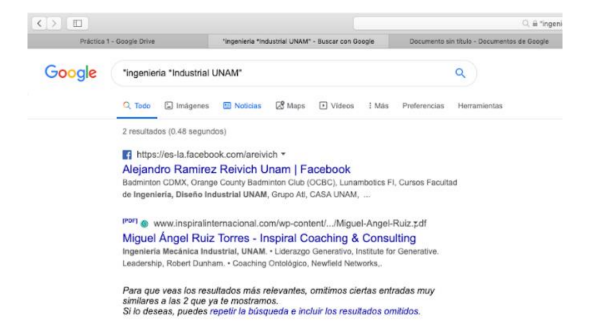
1. Pdf, or y and



2. Define y and

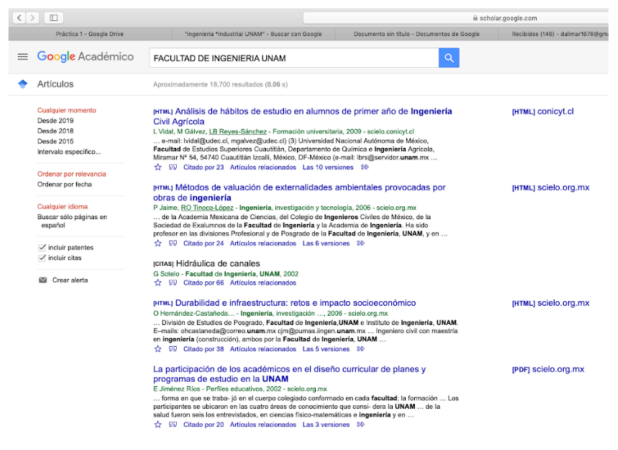


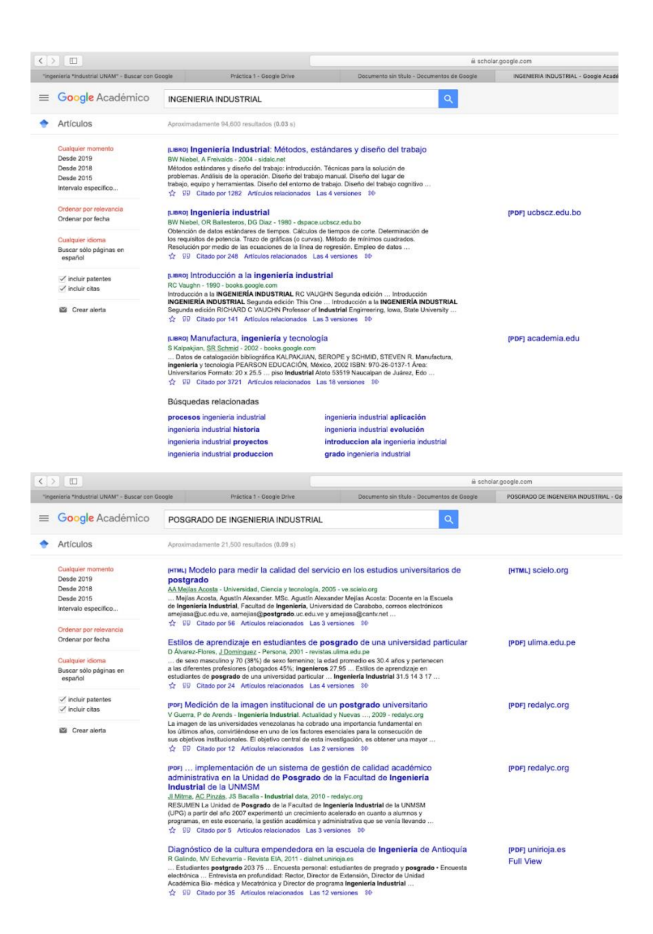
3. Comillas y asterisco

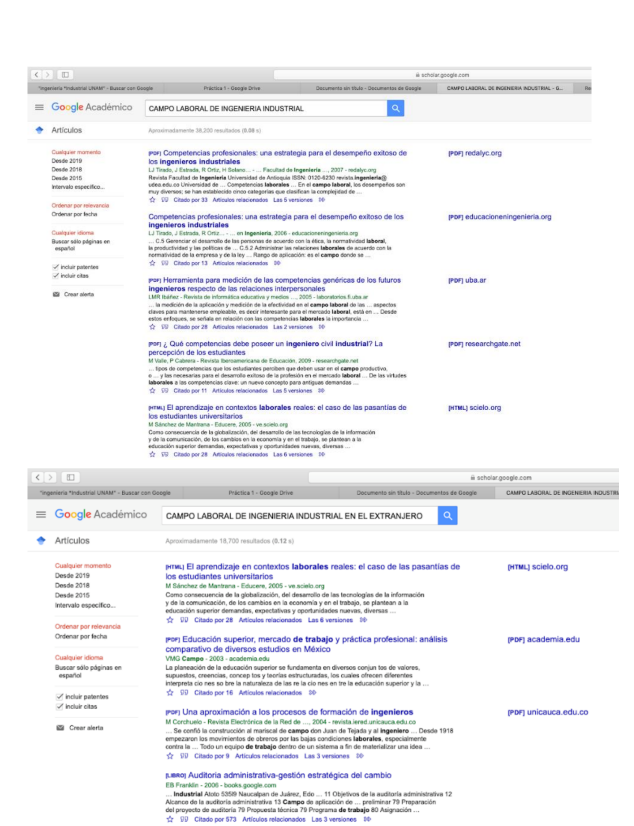


Actividad 2.

Esta actividad consistió en hacer 5 búsquedas y capturas para encontrar artículos que tuvieran que ver con nuestra carrera, con ayuda del buscador scholar de Google.







[нтмі.] Las nuevas tareas de los **ingenieros** en las industrias manufactureras;

... de la ingenieria, como una manera de proteger y defender el campo profesional (Bøder ... y profesionistas ingenieros, con las características que impone un desempeño laboral eficiente ... De este modo, se plantean nuevos estilos de trabajo en donde los puestos ocupacionales ...

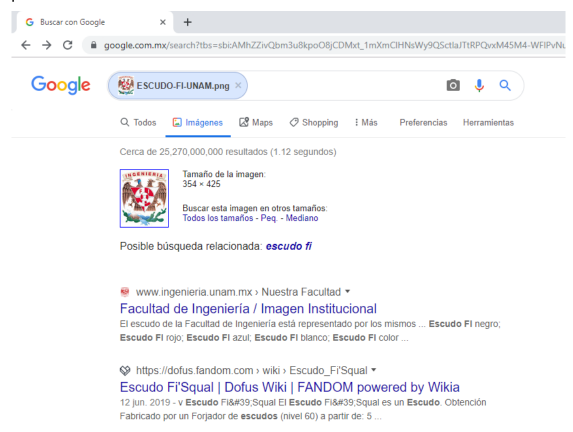
Hacia la desprofesionalización de la ingeniería E Ruiz Larraguivel - Perfiles educativos, 2004 - scielo.org.mx

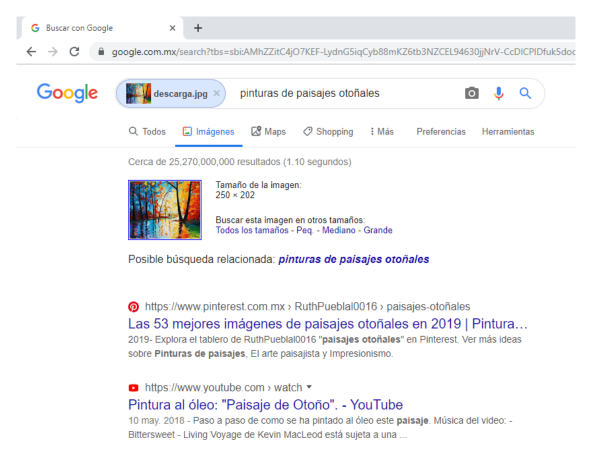
☆ 99 Citado por 11 Artículos relacionados Las 4 versiones №

IHTML1 scielo.org.mx

Actividad 3.

La actividad consistió en hacer búsquedas con imágenes que se encuentren dentro de la pc.





Actividad 4.

En esta actividad fue acerca de el control de versiones, para ello ocupamos git. Vimos entonces comandos que se utilizarían para trabajar.

Lo único malo de esta actividad es que no me salió, y no supe porque no me salió, donde fue el error. No le entendí muy bien a los comandos.