

# Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

# Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	Alejandro Esteban Pimentel Alarcón			
Asignatura:	Fundamentos de programación.			
Grupo:	3			
No de Práctica(s):	1			
Integrante(s):	Velasco Gómez Noé Abimael			
No. de Equipo de cómputo empleado:	13			
No. de Lista o Brigada:	3989			
Semestre:	2020-1			
Fecha de entrega:	26/8/19			
Observaciones:	Muy bien, aunque te recomendaría añadir más descripción sobre los comandos que vimos del controlador de versiones			
-				

CALIFICACIÓN: 8

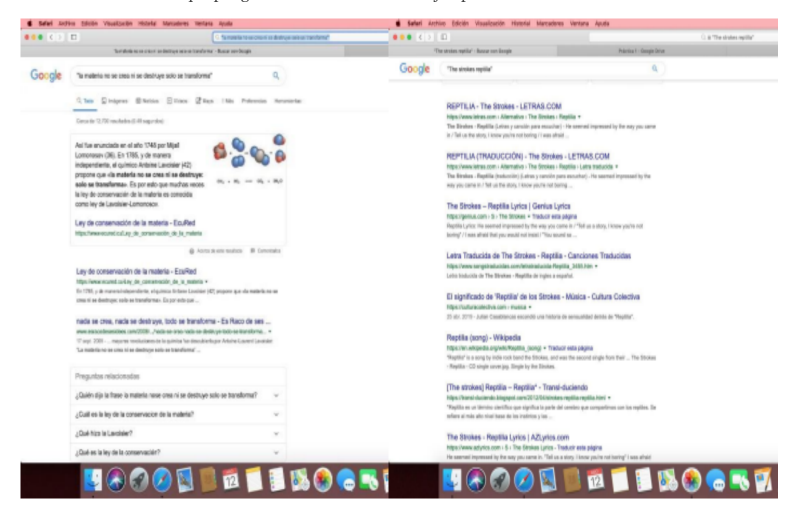
Teniendo como objetivo descubrir y usar herramientas del software que ofrece Internet por medio de buscadores, utilizando en esta ocasión Google, permitiendo realizar trabajos en general de carácter académico de forma adecuada, organizada y profesional a lo largo de la vida escolar y en dados casos en la vida profesional.

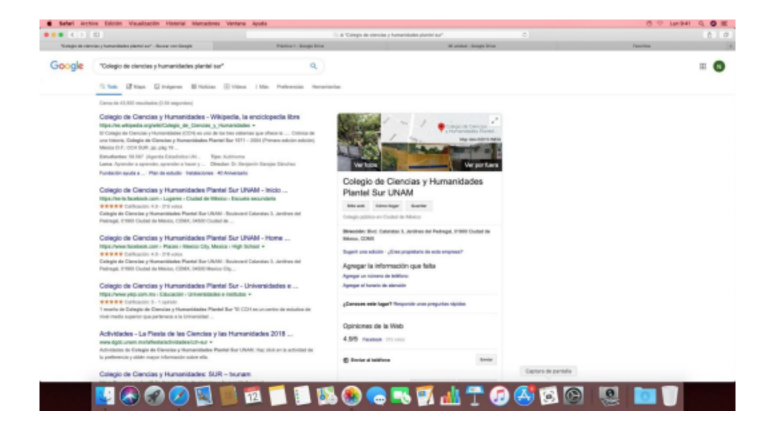
#### La nube:

Para comenzar, empecemos definiendo que es la nube: La nube es el servicio virtual que sirve para aguardar los archivos personales en internet sin necesidad de descargar, pero este servicio es dependiente de un acceso a internet.

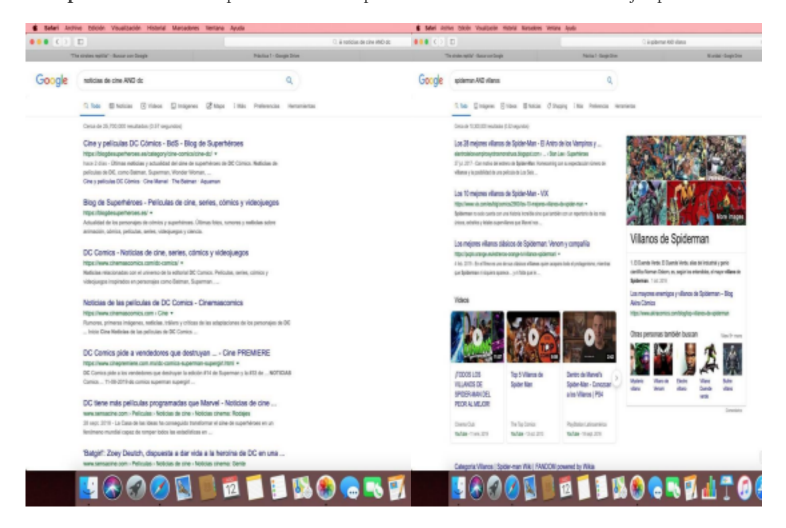
## Comandos de búsqueda avanzada en Google:

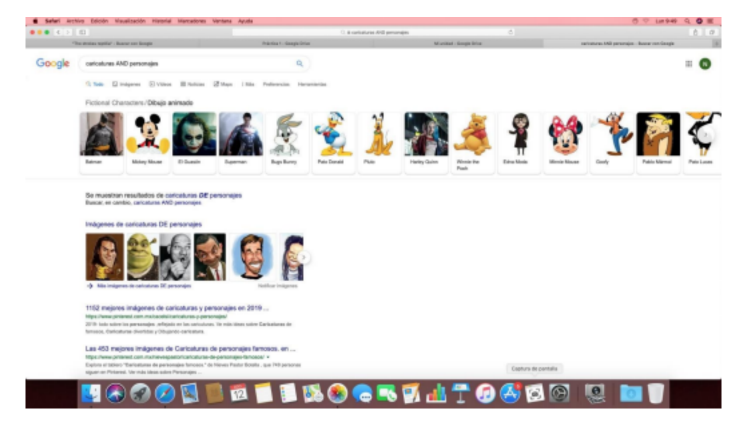
Las comillas (""): Sirven para buscar una frase exacta. Los resultados contendrán estrictamente lo que pongamos entre comillas. Por ejemplo:



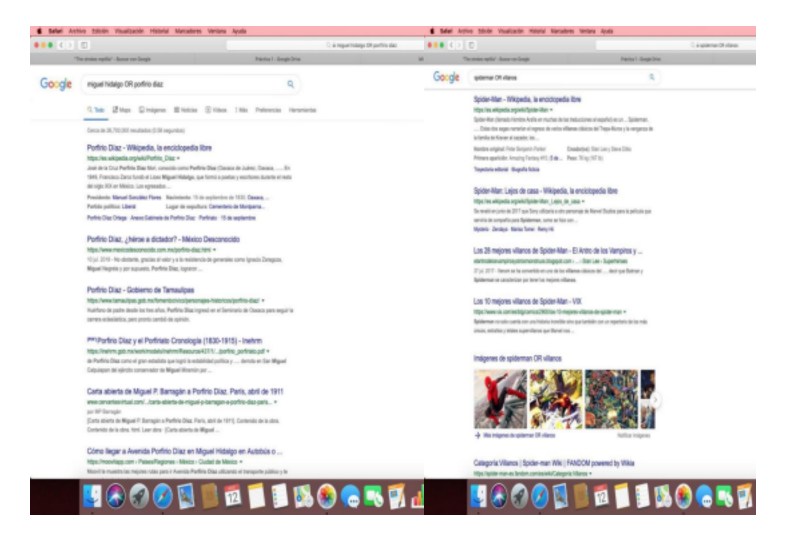


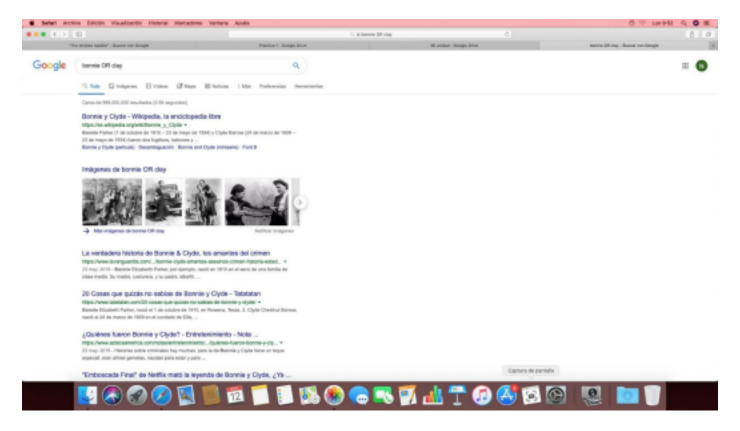
**Operador AND:** Sirve para encontrar dos palabras. No una u otra: las dos. Por ejemplo:



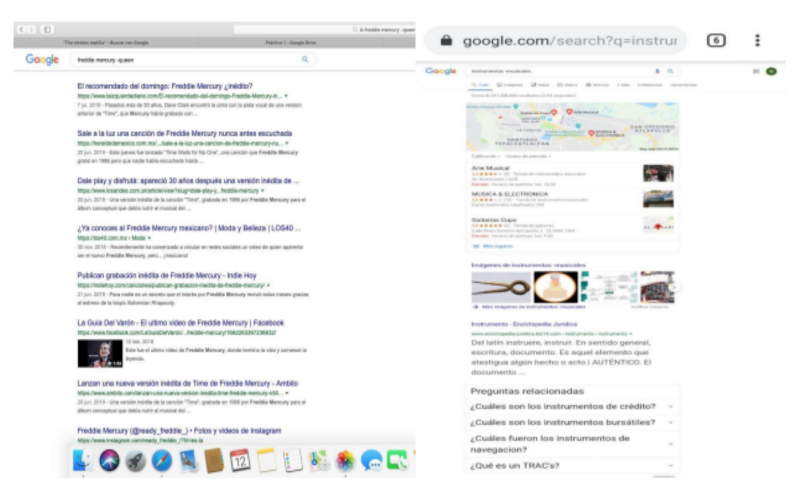


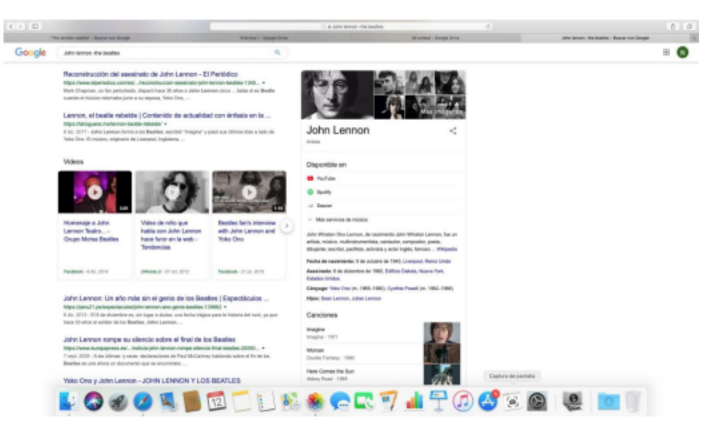
**Operador OR:** Sirve para encontrar una palabra u otra. Cuando encuentra una de las dos, incluye la web correspondiente en los resulta dos sin mirar si la otra palabra también se incluye (podría estar, o no). Por ejemplo:



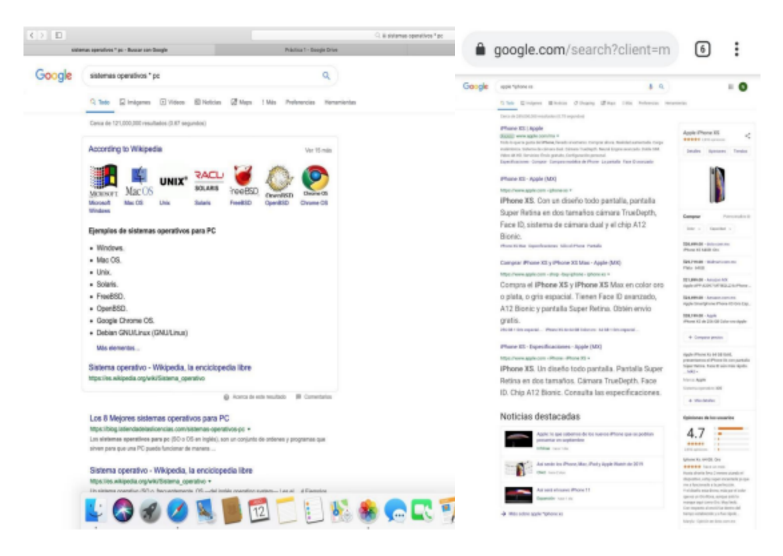


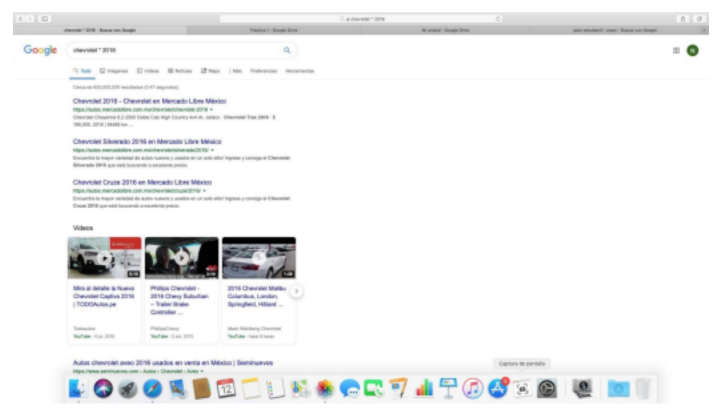
**Operador -:** El más útil de todos, a mi juicio. Sirve para excluir palabras, es decir, para exigir que en los resultados que nos muestra no se encuentre determinada o determinadas palabras. Por *ejemplo buscas instrumentos*, y la mayoría de resultados son de instrumentos musicales, pero eso no es lo que querías. Para eliminar todos esos resultados, pudes añadir *instrumentos -musical*. Y se pueden seguir añadiendo más y más palabras para eliminar según las necnecesidade



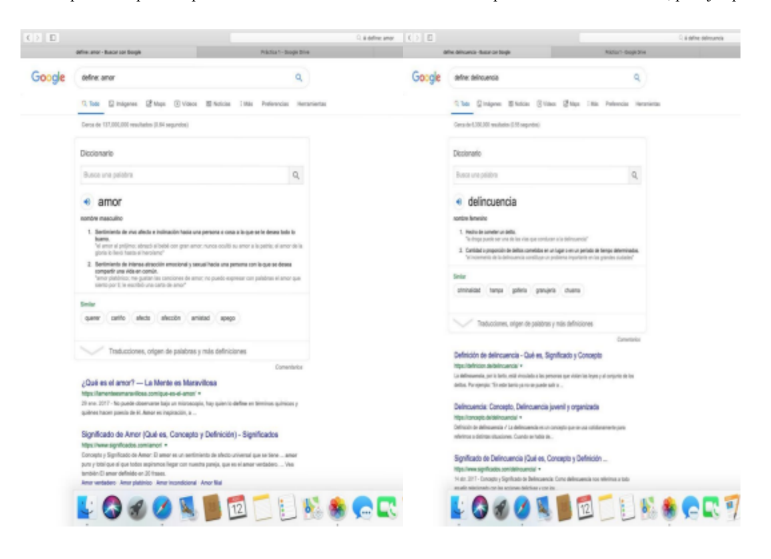


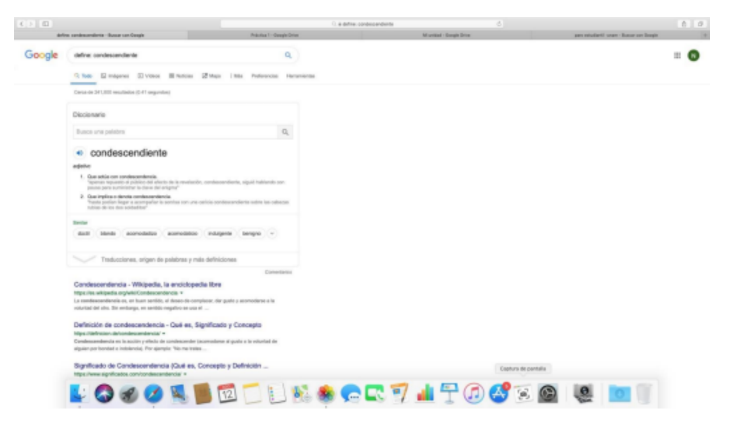
**Operador \*:** El asterisco complementa a la herramienta de la función de las comillas. En los lugares donde hay asteriscos podrá ir cualquier palabra, pero el resto se buscará tal cual



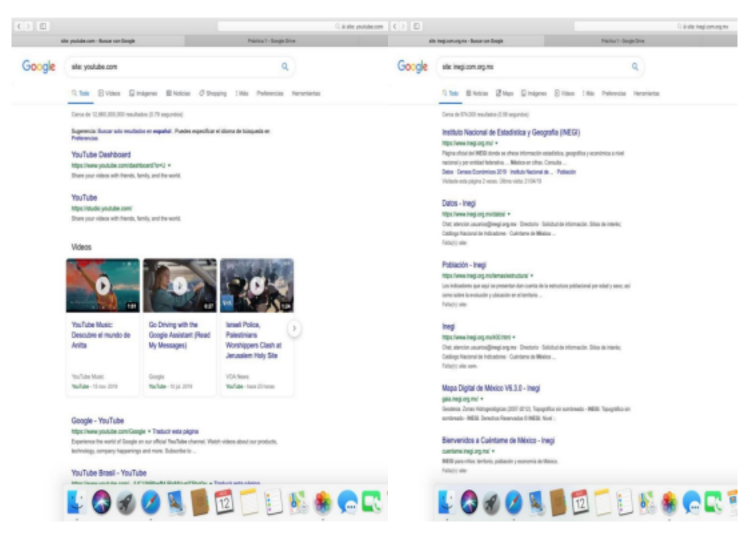


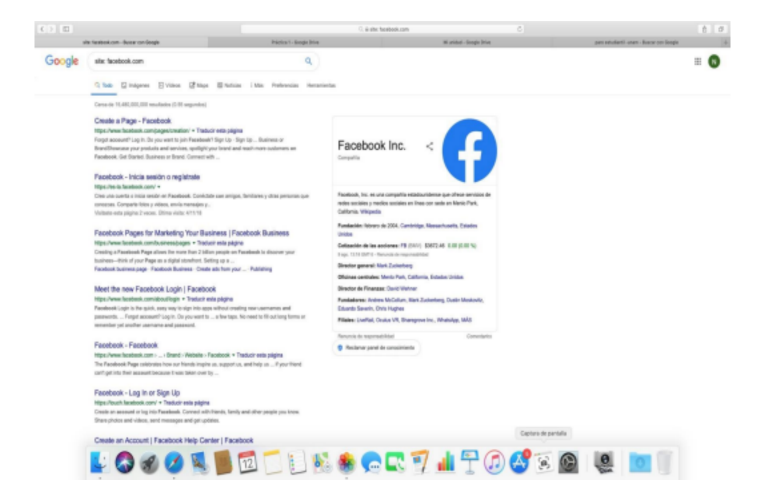
**Operador define:** Este operador se pone antes de la palabra o frase a buscar, funcionando como un operador específico para el uso de encontrar las definiciones de las palabras de se desea buscar, por ejemplo:



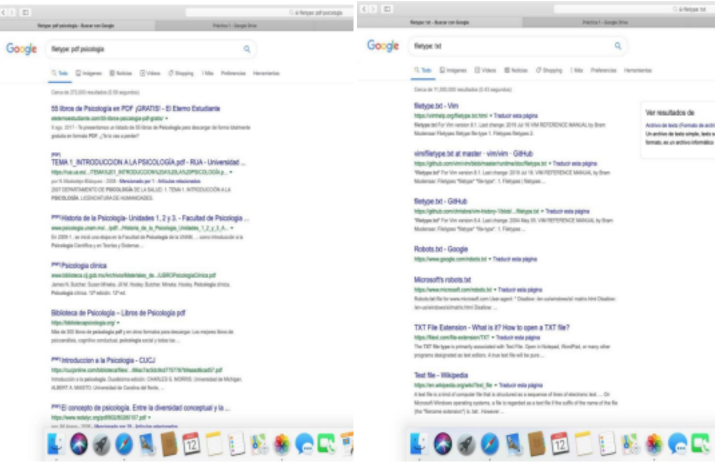


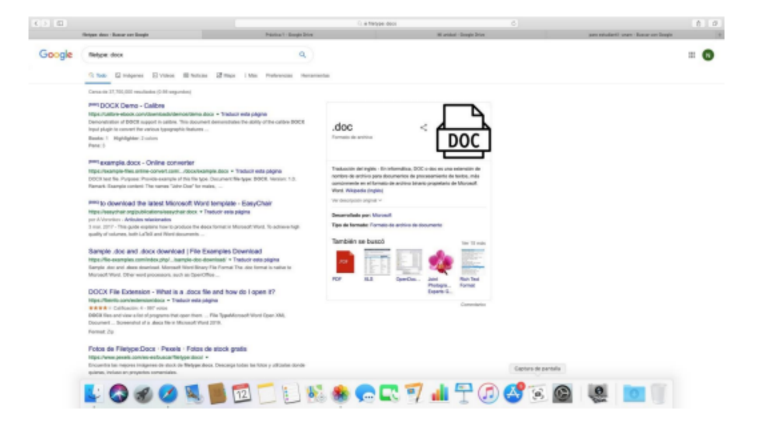
**Operador site:** Este operador se emplea básicamente para buscar los sitios específicos en internet, es decir páginas virtuales de por medio, por ejemplo:



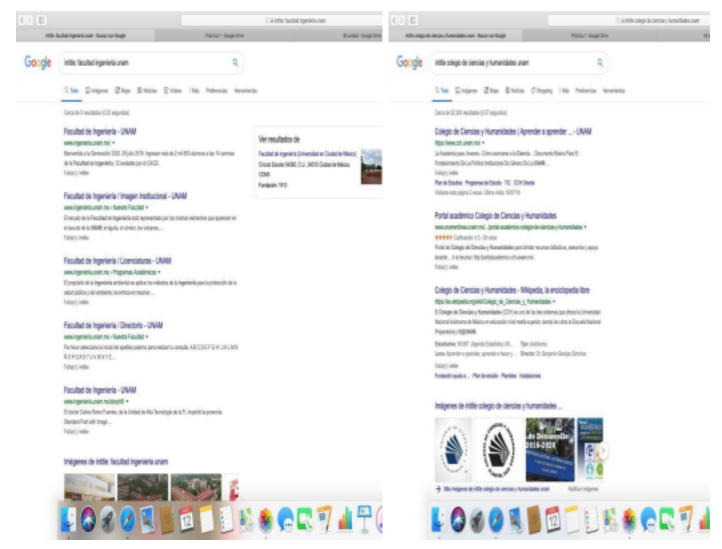


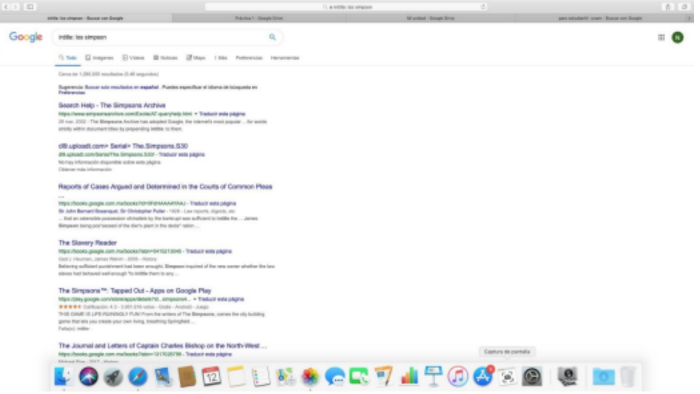
Operador filetype: Devuelve solo resultados con ese archivo concreto (PDF, docx, txt, etc.). Por ejemplo:





**Operador intitle:** Devuelve páginas con la frase exacta en el título. Por ejemplo:

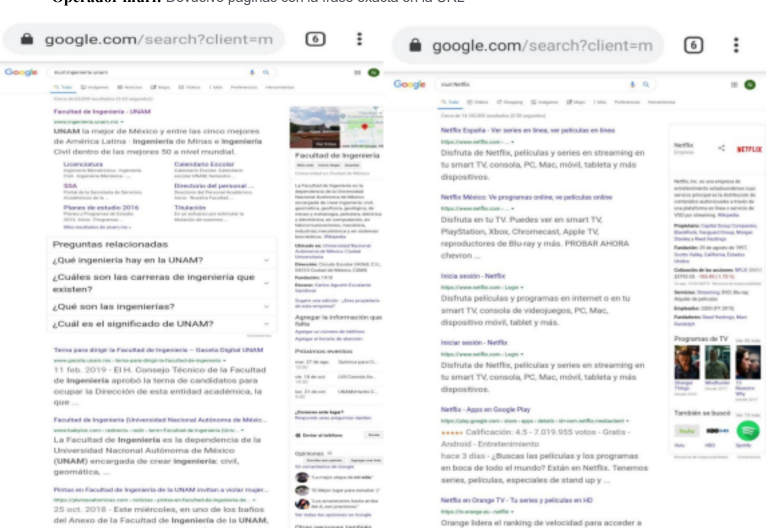




Operador inurl: Devuelve páginas con la frase exacta en la URL

aparecieron mensajes que hacen referencia a

Playera De Facultad De Ingenieria Unam en Mercado Libre Mésico



los contenidos de la plataforma de video bajo demanda, lo que se traduce para sus clientes de fibra

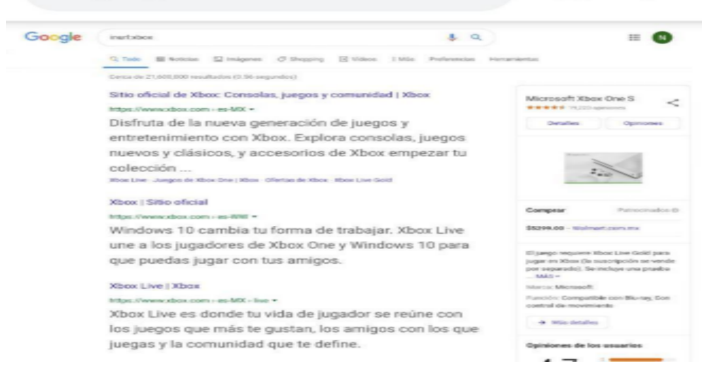




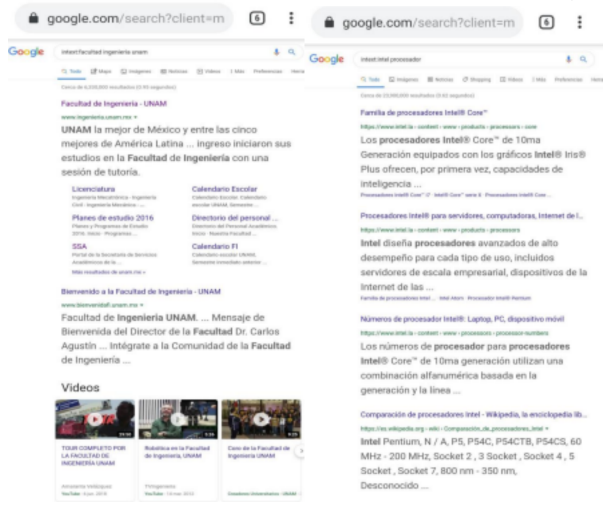
## google.com/search?client=m

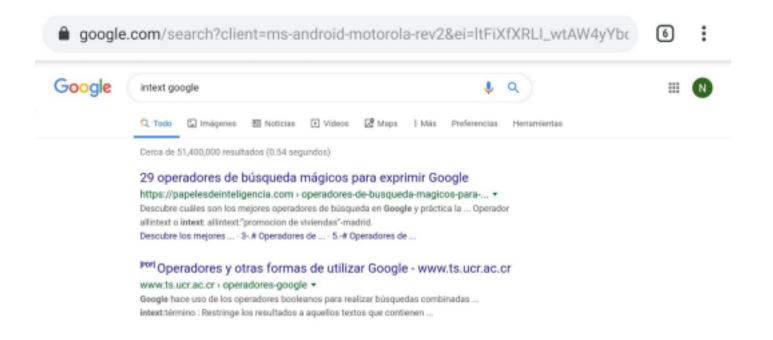




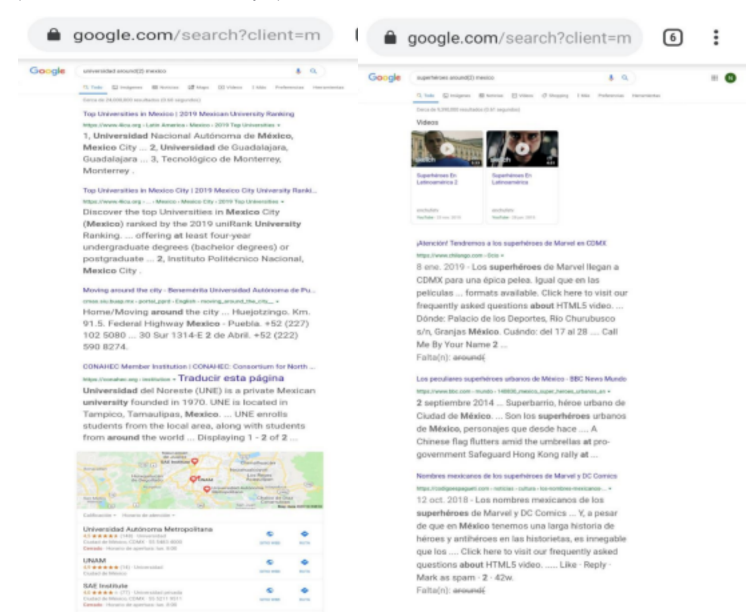


Operador intext: Devuelve páginas con la frase exacta en el texto o en el cuerpo de la página.





**Operador around (x):** Devuelve las páginas donde aparecen las dos palabras especificadas con una proximidad concreta entre ellas. Por ejemplo:



## Chabelo descarta regreso a la pantalla chica | Vanguardia

https://vanguardia.com.mx > articulo > chabelo-no-sabe-aun-si-volvera-la-... \*

1 ago. 2019 - El actor que durante décadas divirtió a los niños todos los domingos con su programa de televisión, dijo que no está entre sus proyectos.

#### Chabelo: El niño antediluviano - Excélsior

calidad Nuevos en caja Entregas en ... Publicado: 2 agosto 08:59.

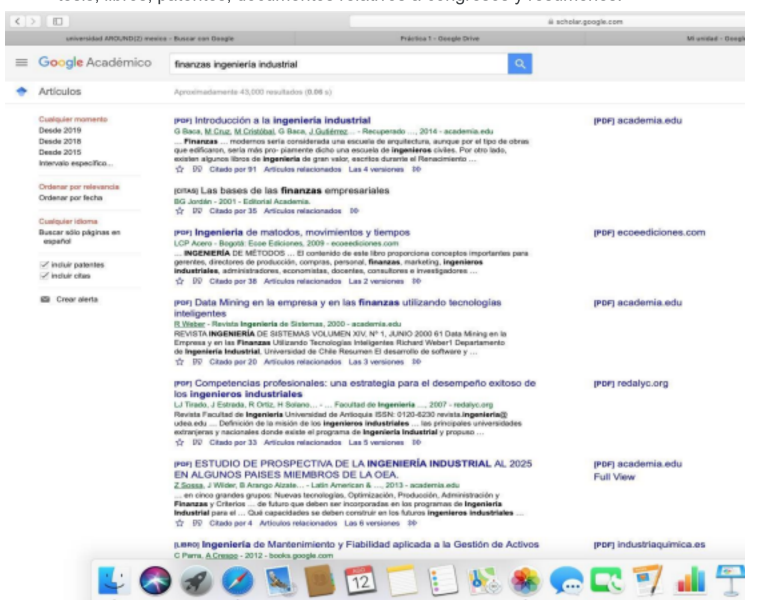
https://www.excelsior.com.mx > blog > presiona-play > chabelo-el-nino-an... \*

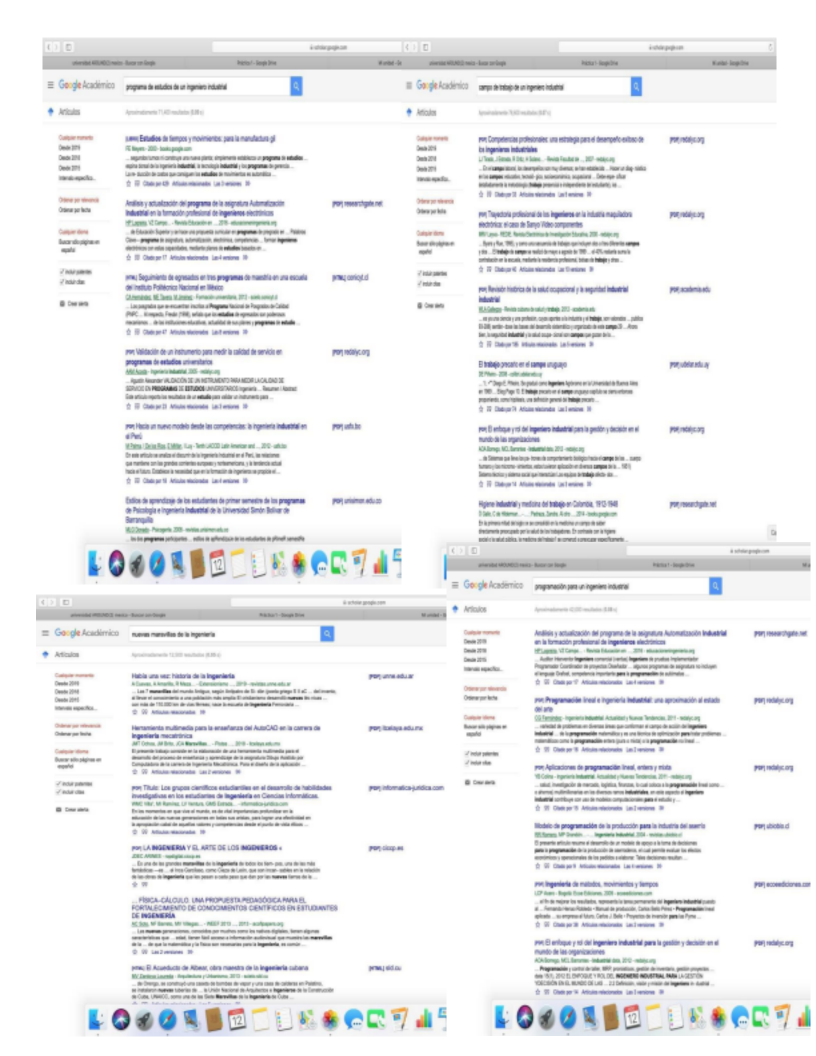
19 abr. 2018 - Chabelo: El niño antediluviano ... aire cada domingo por 48 años, con cerca de 2 mil 500 emisiones de En Familia con Chabelo, y por ... pantalón corto y tenis con suficiente credibilidad para caracterizar convincentemente al ...

### Tenis Chabelo - Ropa, Bolsas y Calzado en Mercado Libre México

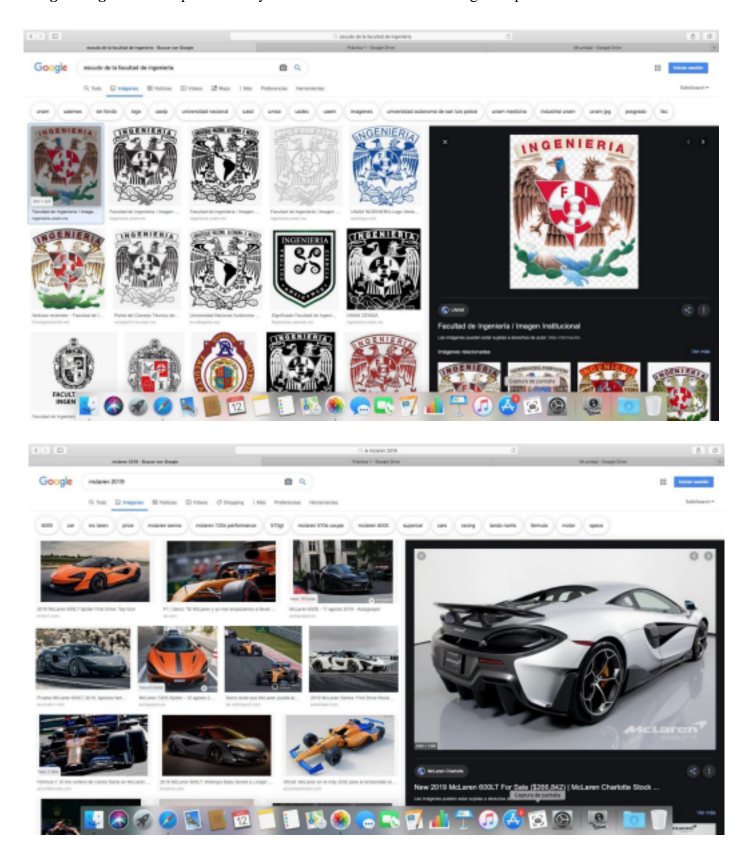
https://ropa.mercadolibre.com.mx > tenis-chabelo \*

Google scholar: permite localizar documentos de carácter académico como artículos, tesis, libros, patentes, documentos relativos a congresos y resúmenes.





Google imágenes: sirve para buscar y en determinado caso filtrar imágenes que se desean encontrar.



Control de versiones (git): git es un software de control de versiones diseñado por Linus Torvalds, pensando en la eficiencia y la confiabilidad del mantenimiento de versiones de aplicaciones cuando éstas tienen un gran número de archivos de código fuente. Su propósito es llevar registro de los cambios en archivos de computadora y coordinar el trabajo que varias personas realizan sobre archivos compartidos.

Fuerte Fuerte apoyo al desarrollo no lineal, por ende rapidez en la gestión de ramas y mezclado de diferentes versiones. Git incluye herramientas específicas para navegar y visualizar un historial de desarrollo no lineal. Una presunción fundamental en Git, es que un cambio será fusionado mucho más frecuentemente de lo que se escribe originalmente, conforme se pasa entre varios programadores que lo revisan. Gestión eficiente de proyectos grandes, dada la rapidez de gestión de diferencias entre archivos, entre otras mejoras de optimización de velocidad de ejecución.

