



Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

ALEJANDRO ESTEBAN PIMENTEL ALARCON

Profesor:

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

Asignatura:

3

Grupo:

1

No de Práctica(s):

MIRANDA GUTIERREZ CELINE

Integrante(s):

*No. de Equipo de
cómputo empleado:*

16

9144

No. de Lista o Brigada:

2020-1

Semestre:

26/AGOSTO/2019

Fecha de entrega:

Observaciones:

Muy bien

CALIFICACIÓN: 8

PRÁCTICA NO. 1 “LA COMPUTACIÓN COMO HERRAMIENTA DE TRABAJO DEL PROFESIONAL DE INGENIERÍA”

Introducción

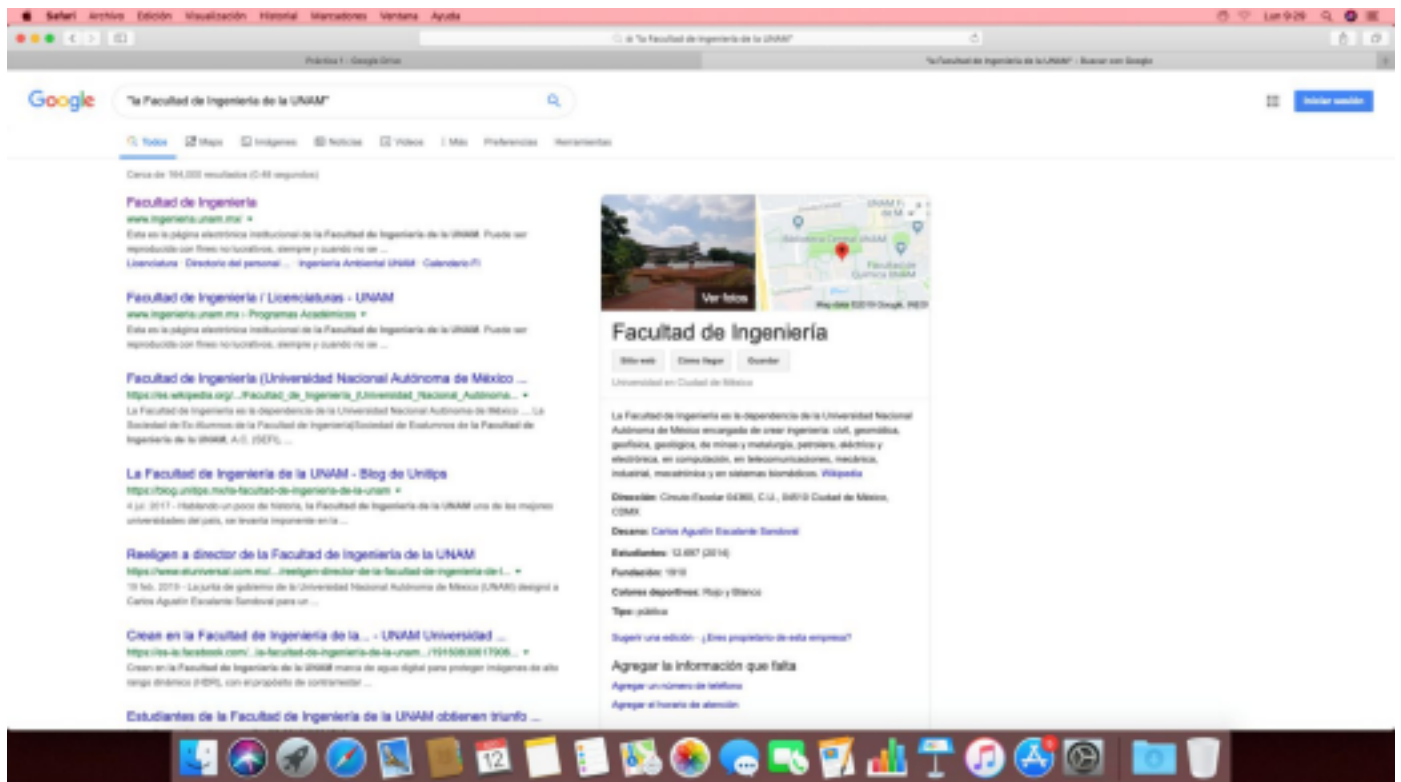
En la actualidad, las computadoras son herramientas importantes para procesar información y sirven como instrumentos de comunicación entre las personas. La computación es una herramienta tecnológica que hoy en día ha revolucionado al mundo de una manera extraordinaria. A la computación se le podría llamar también un sistema de información ya que en esta, se maneja solamente información, pues el objetivo principal de un computador es analizar y procesar información. Gracias a la computación se han tenido grandes avances en ciencia y tecnología, nuestro deber como futuros ingenieros es hacer uso adecuado de la misma.

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

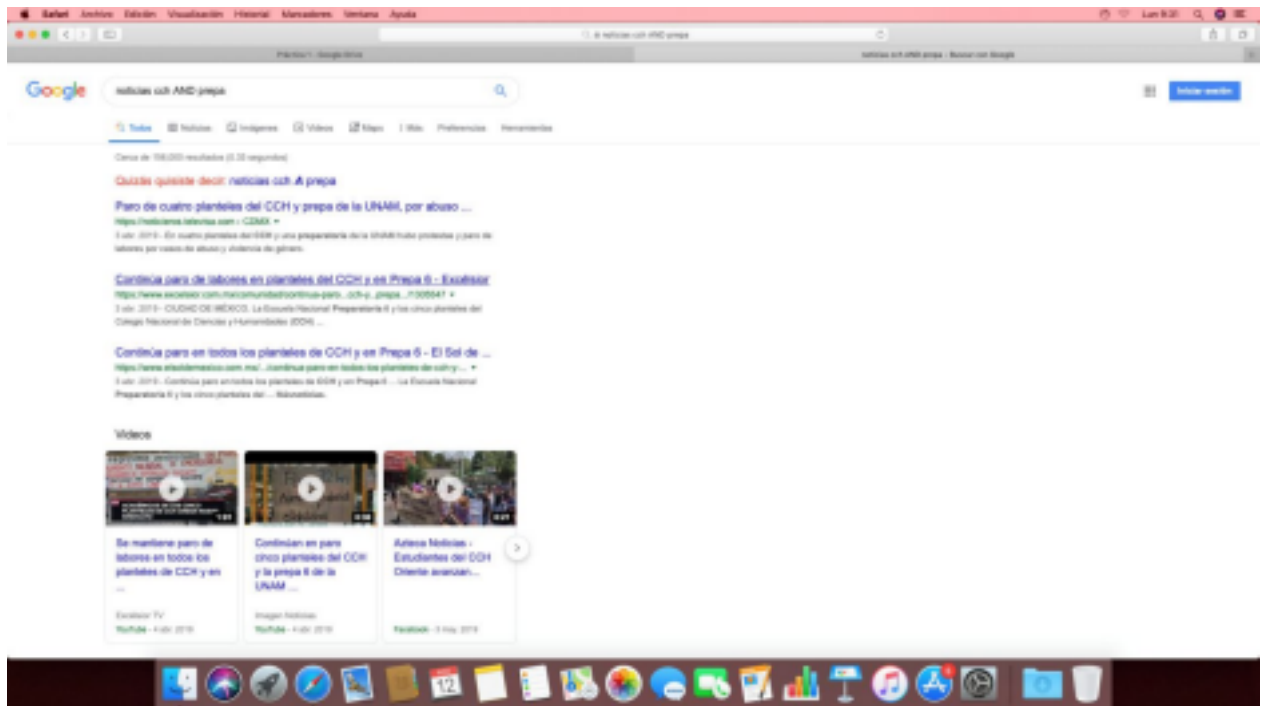
Actividad.

Búsqueda y captura de todos los ejemplos y al menos 3 combinaciones

- Texto entre comillas “...”



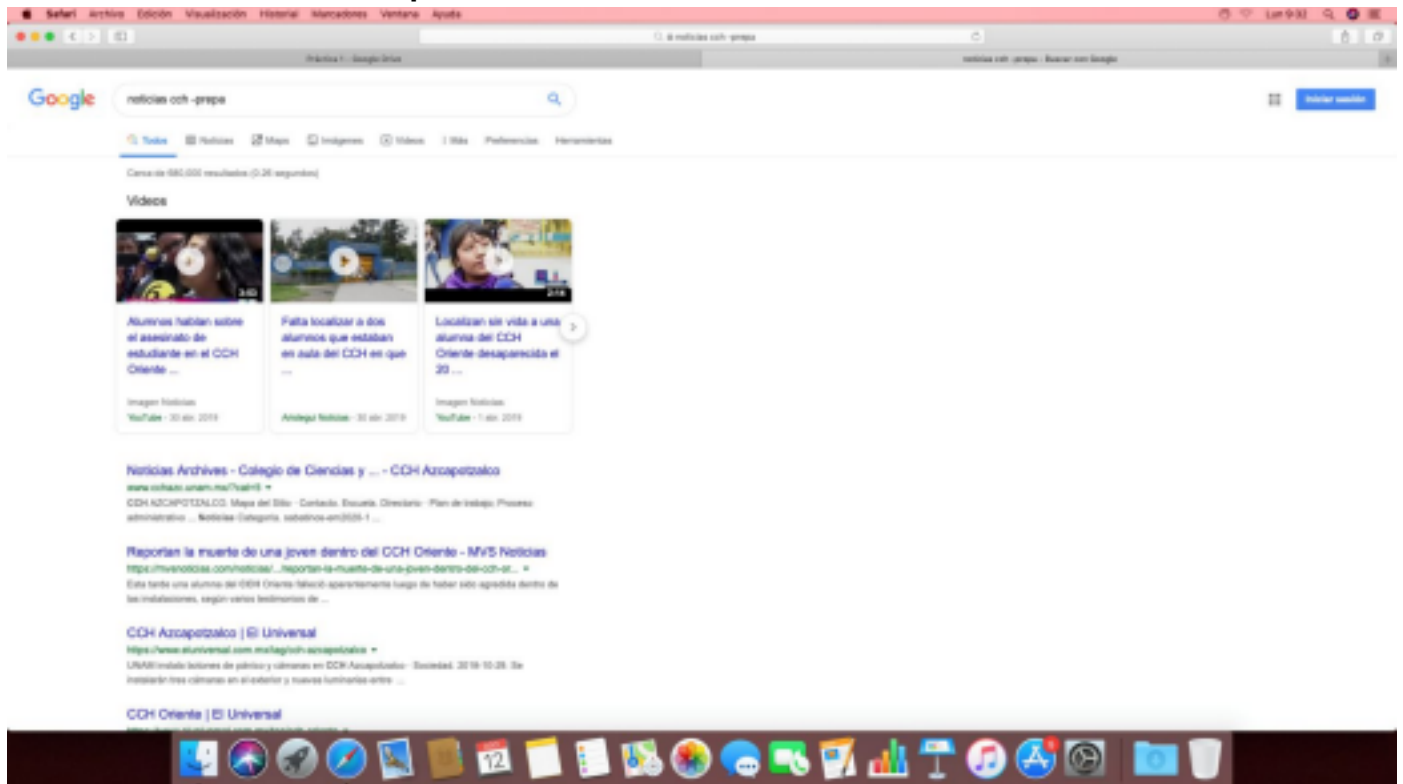
- AND



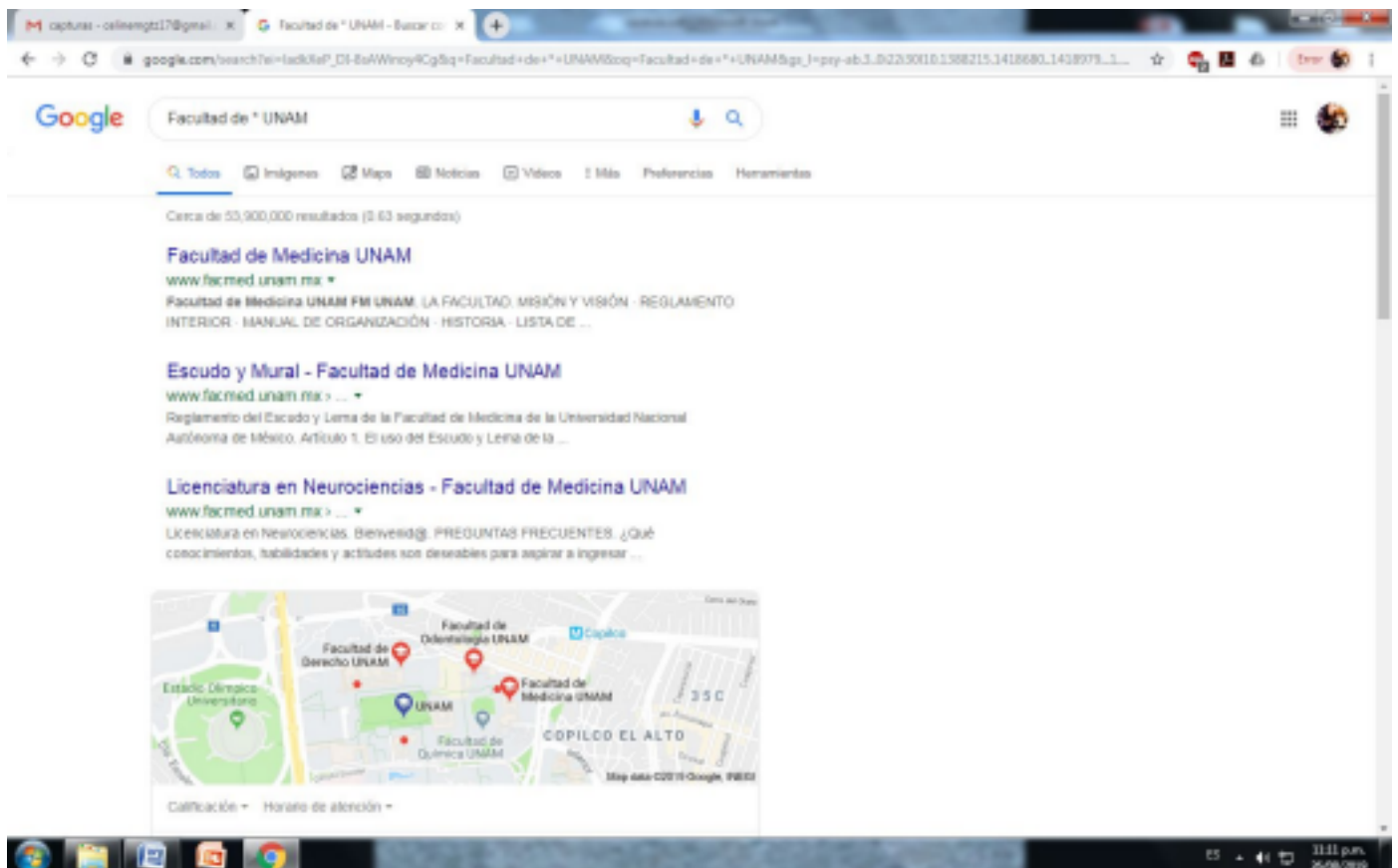
- OR



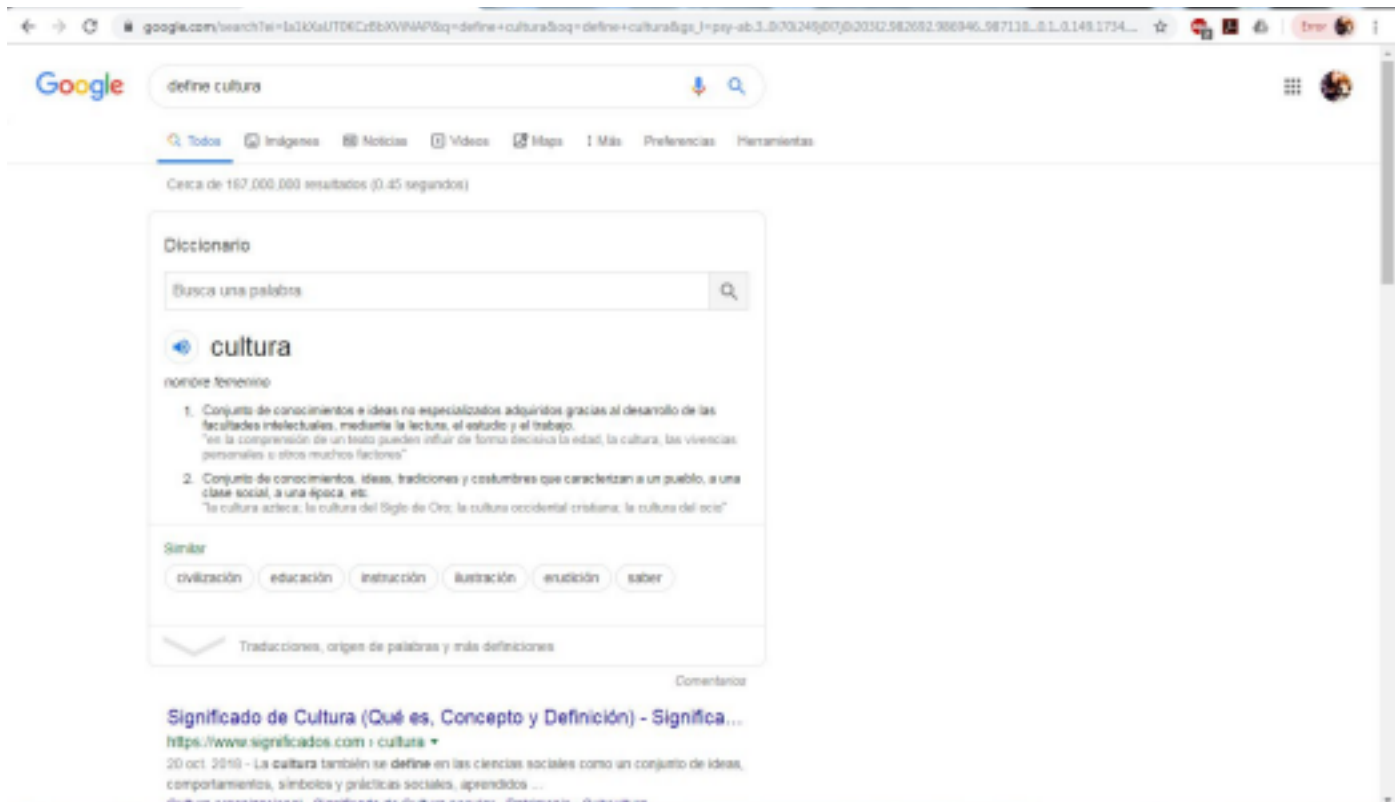
- Guion antes de una palabra



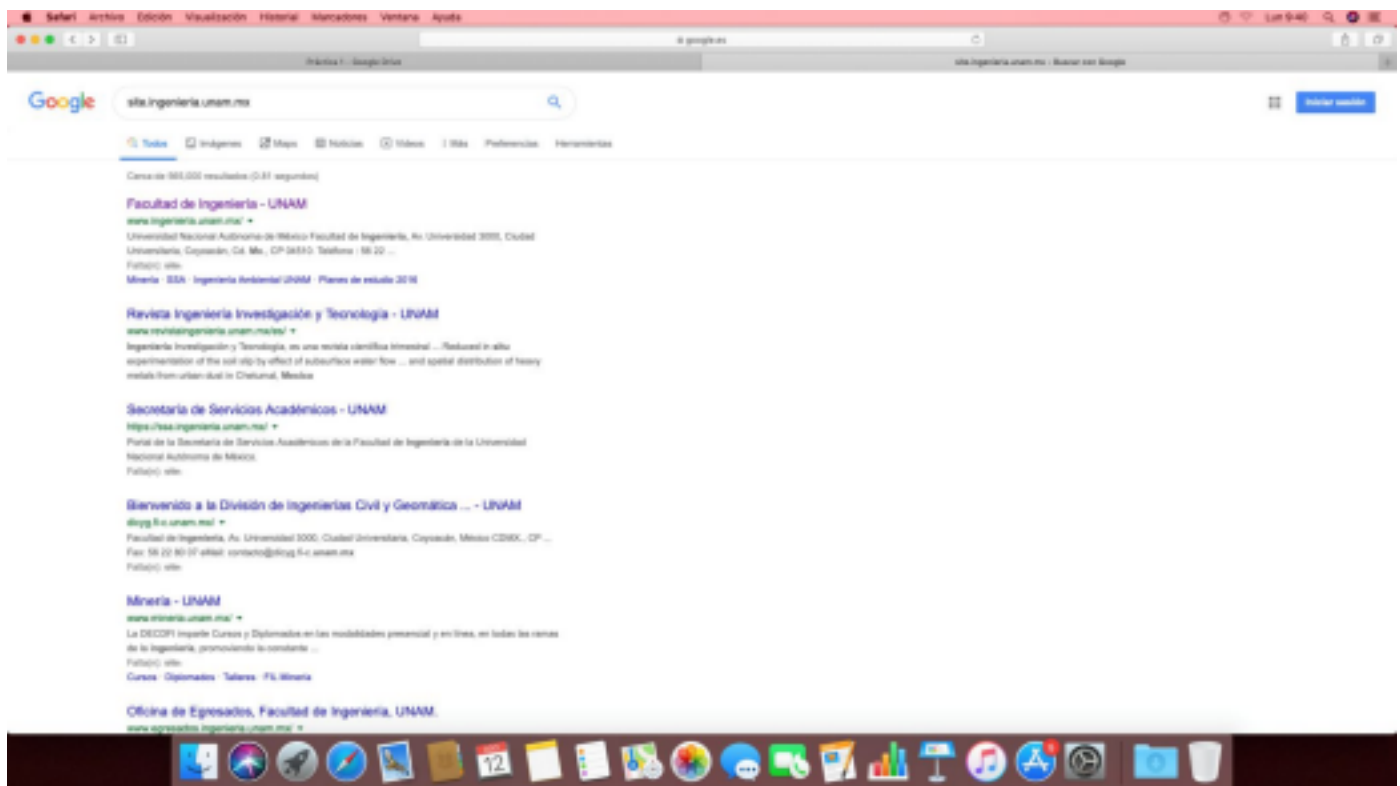
- Asterisco (*)



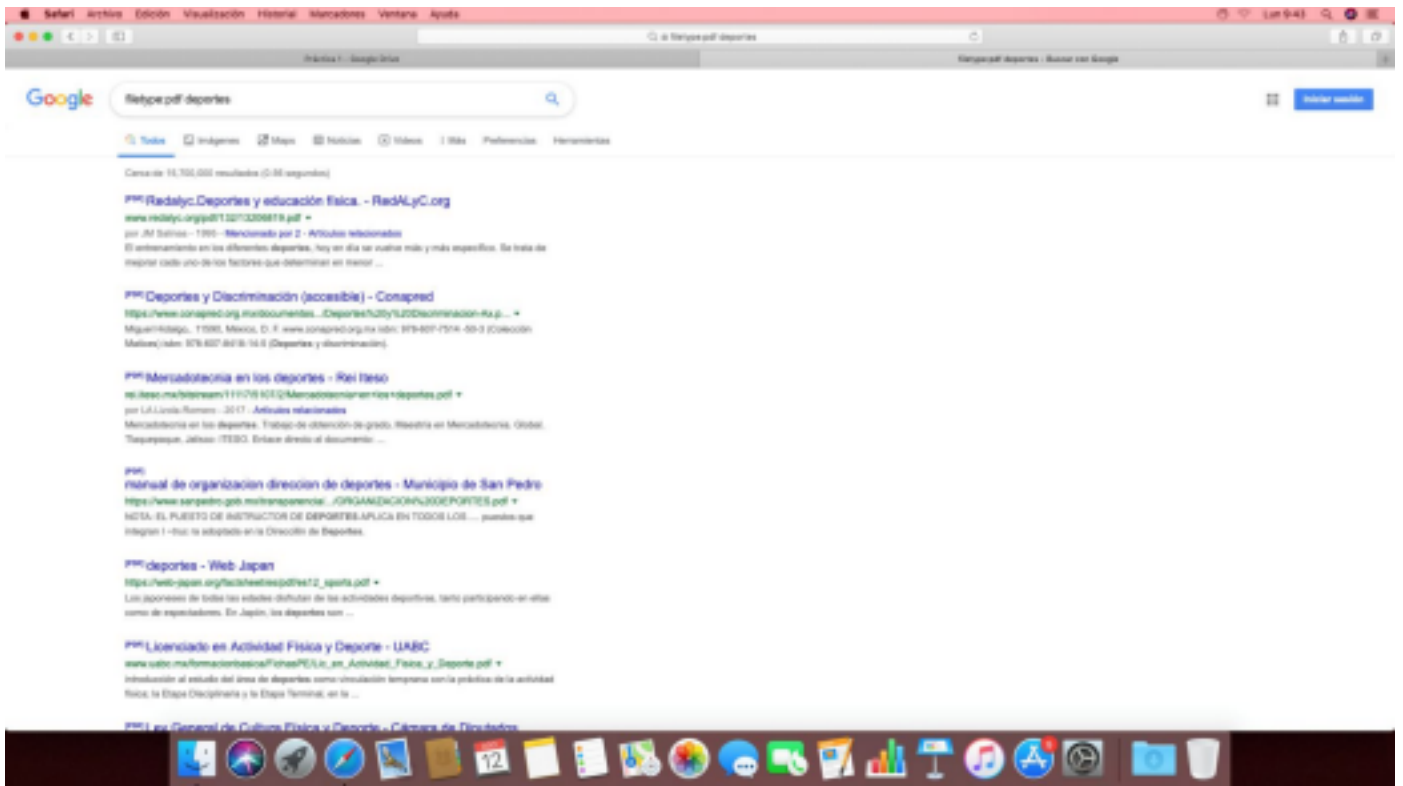
- Define



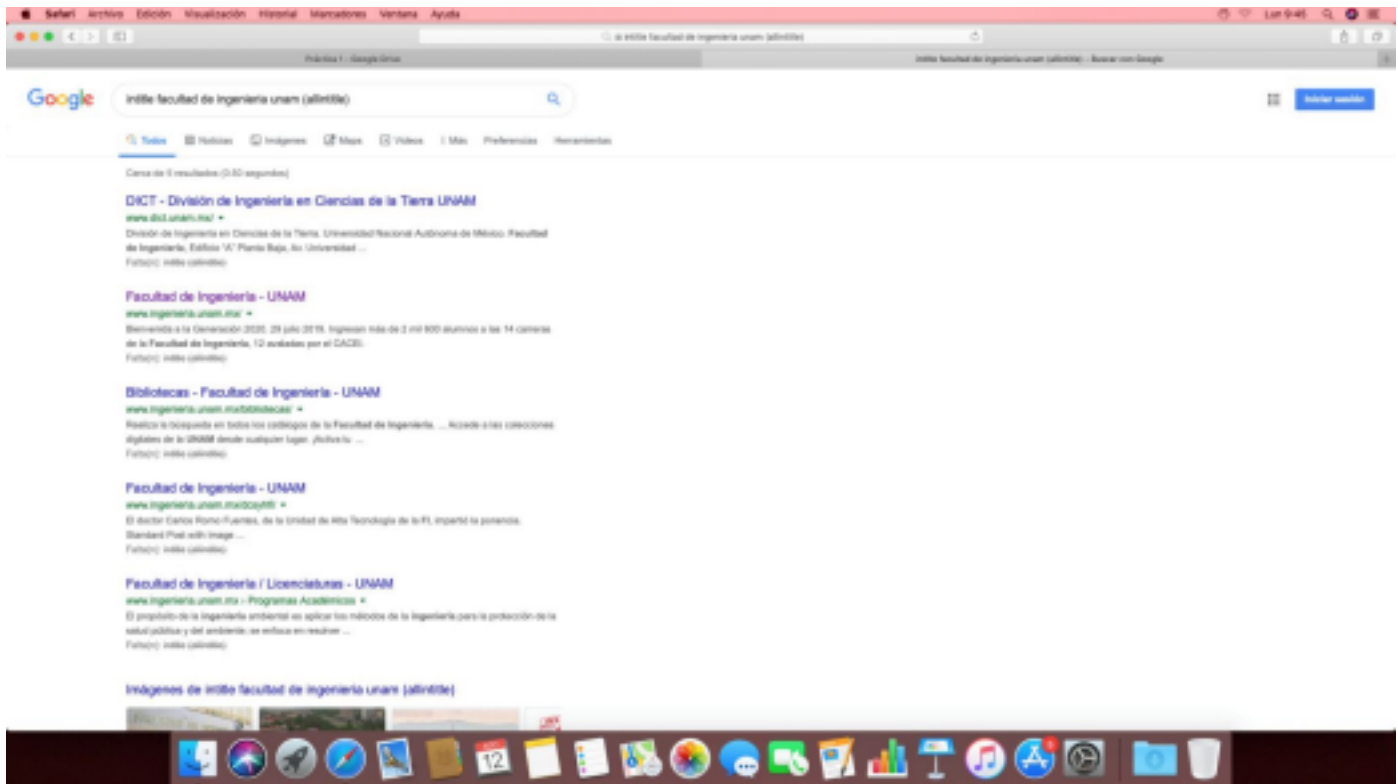
- site:



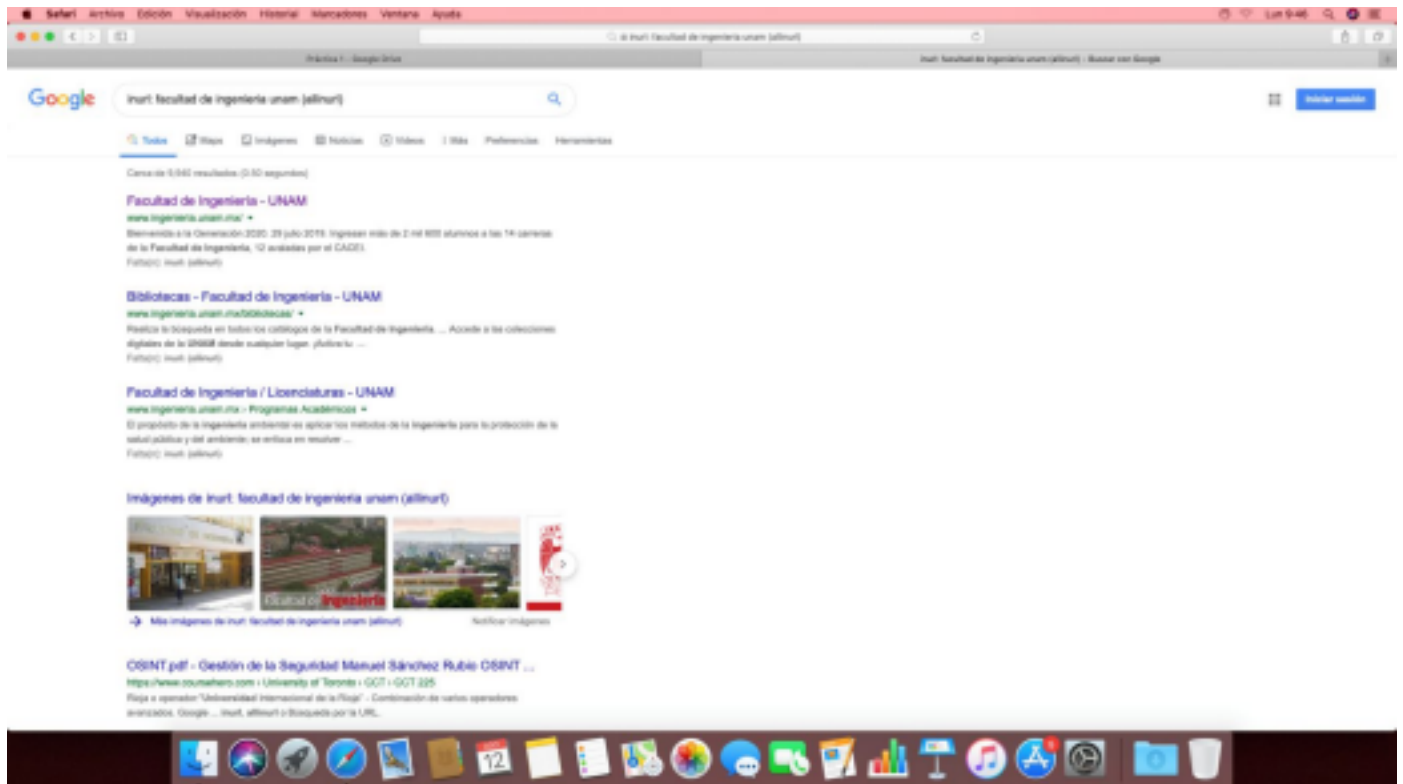
- **filetype:**



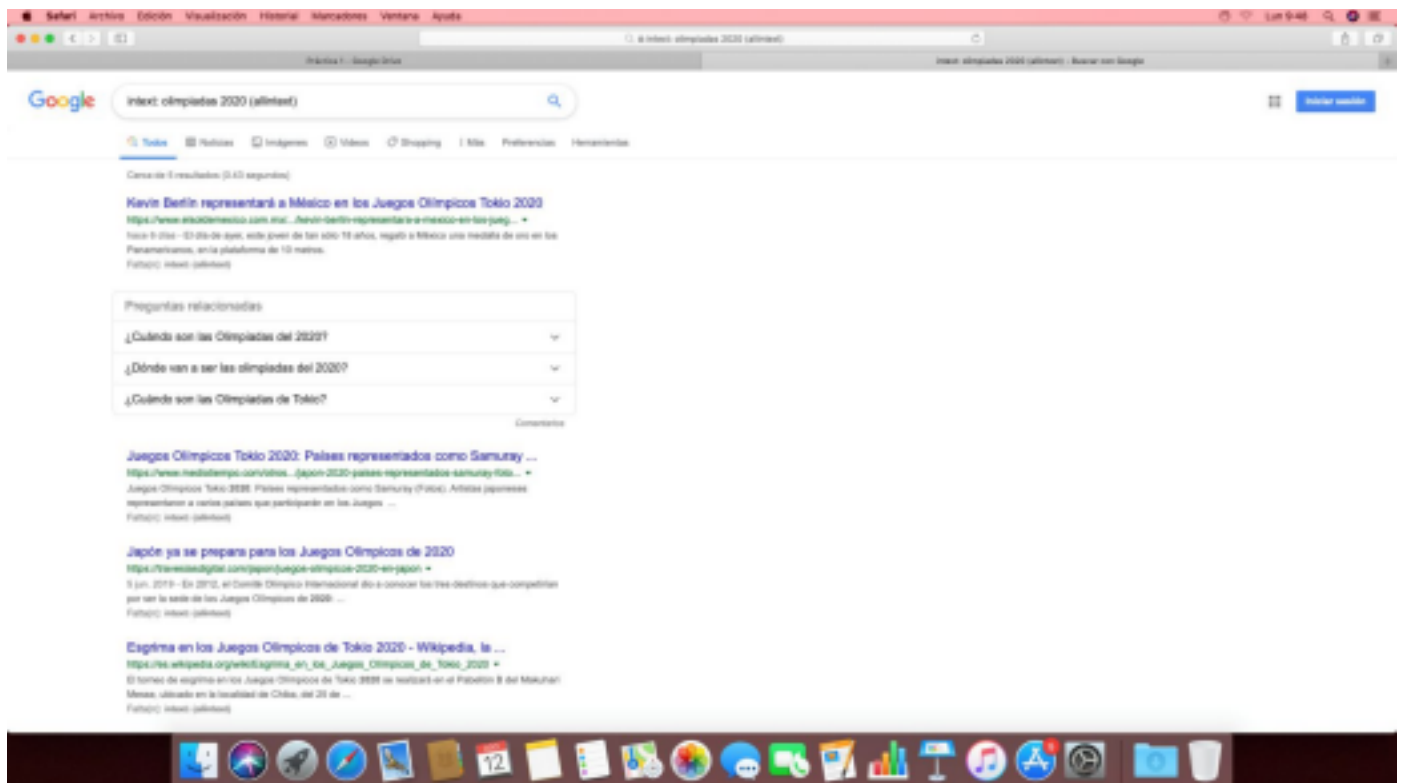
- **intitle: (allintitle)**



- inurl: (allinurl)



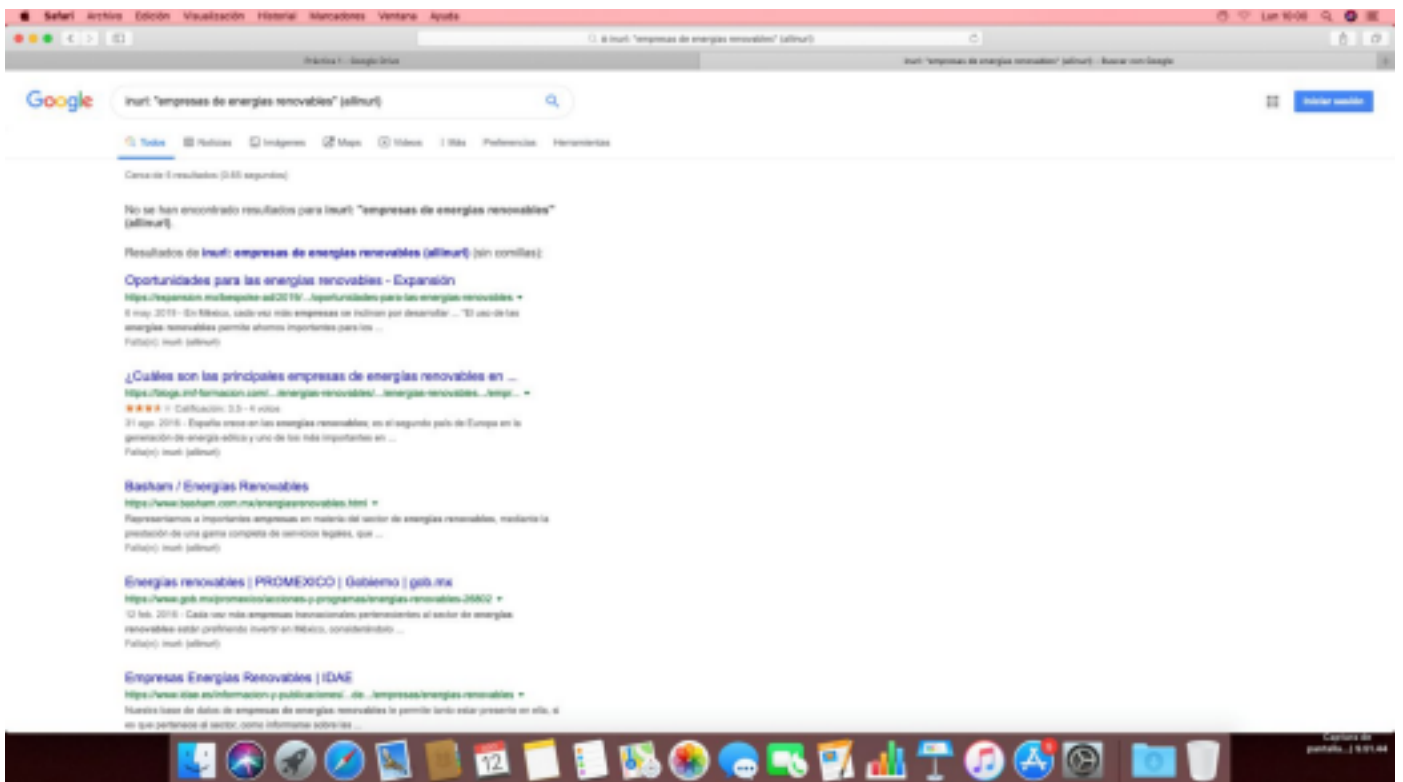
- intext: (allintext)



- AROUND



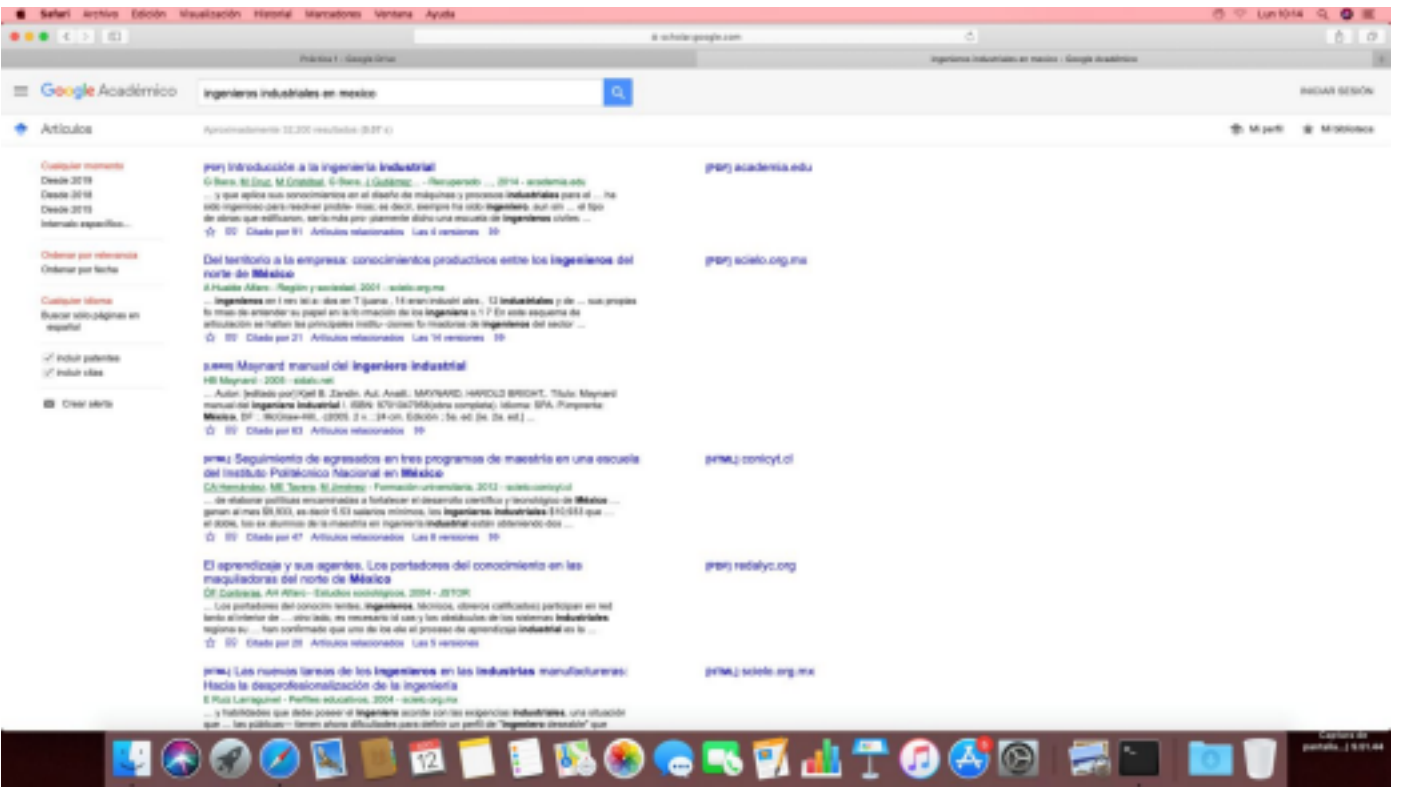
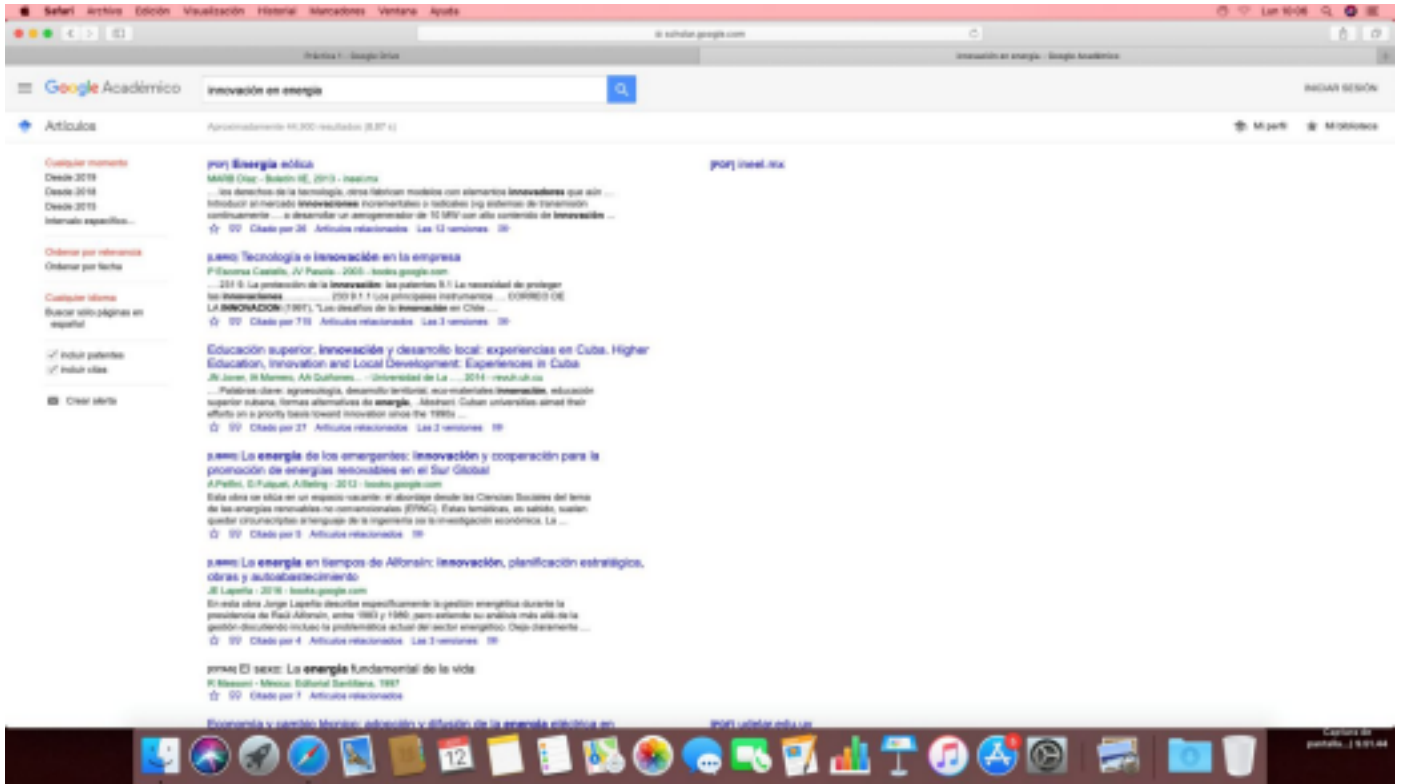
- 3 COMBINACIONES DE HERRAMIENTAS





- **GOOGLE SCHOLAR**

Búsqueda de 5 artículos en google scholar relacionado con la carrera de ingeniería industrial



Safari Archivo Edición Visualización Historial Marcadores Ventana Ayuda

id scholar.google.com

id scholar.google.com

id scholar.google.com

Google Académico

ingeniería industrial campo laboral

Artículos

Aproximadamente 10.730 resultados (3,78 s)

Ordenar por momento

Desde 2018

Desde 2018

Desde 2018

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Ordenar por idioma

Buscar sólo páginas en español

☒ Incl. patentes

☒ Incl. citas

☒ Crear alertas

por Competencias profesionales: una estrategia para el desempeño exitoso de los ingenieros industriales

L.J. Toledo, J. Elvira, R. Ortiz, J. Solano, ... - Facultad de Ingeniería, 2007 - sciendo.org

... de Ingeniería Universidad de Antioquia (UdeA) (1204250) revista Ingenieria industrial ...

presentando la definición del mapa de competencias para el caso de Ingeniería Industrial ...

Indicadores mentales y de liderazgo [5]. Las funciones del Ingeniero Industrial son: ...

☆ 50 Citado por 11 Artículos relacionados Las 4 versiones 38

por Herramienta para medición de las competencias genéricas de los futuros ingenieros respecto de las relaciones interpersonales

LMR de Aragón - Revista de informática educativa y media ... 2005 - laboratorios.it.uba.ar

50% de estudiantes del último año de la carrera de Ingeniería Industrial de la ... Herramienta para

Medición de las Competencias Genéricas de los Futuros Ingenieros respecto de las ... de la

aprendida en temas genéricos por los estudiantes de Ingeniería Industrial con respecto a ...

☆ 50 Citado por 38 Artículos relacionados Las 3 versiones 38

Competencias profesionales: una estrategia para el desempeño exitoso de los ingenieros industriales

L.J. Toledo, J. Elvira, R. Ortiz, ... - en Ingeniería, 2008 - educacioningenieria.org

... Tesis No. 2 (Mapa de Competencias del Ingeniero Industrial) ... Page 3 Competencias

profesionales: una estrategia para el desempeño exitoso de los ingenieros industriales

R Copyright © 2006 Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería ...

☆ 50 Citado por 11 Artículos relacionados 38

por ¿Qué competencias debe poseer un Ingeniero civil industrial? La percepción de los estudiantes

M. Vela, P. Capriles - Revista Colombiana de Educación, 2009 - researchgate.net

... Competencias profesionales: una estrategia para el desempeño exitoso de los ingenieros

industriales ... Departamento de Ingeniería y Diseño y Fabricación, Universidad de Zaragoza ...

Page 12 ¿Qué competencias debe poseer un Ingeniero civil industrial ...

☆ 50 Citado por 11 Artículos relacionados Las 5 versiones 38

por El aprendizaje en contextos laborales reales: el caso de las pasantías de los estudiantes universitarios

M. Sánchez de Montaña - Educare, 2005 - sciendo.org

la universidad, no se les puede enseñar todo, los enseñamos a ser ingenieros, no a ... En el

Programa de Ingeniería Civil (INGEPIC) los estudiantes presentan sus informes de pasantías bajo ...

Deben evidenciar en la que respecta a los deberes y funciones del Ingeniero, como tener ...

☆ 50 Citado por 38 Artículos relacionados Las 3 versiones 38

por Ingeniería Industrial

Wolfgang, G.H. Sauer, G.H. Sauer - 1980 - depts.washington.edu

... Ingeniería y de Estudios de Postgrado ...

... Construcción de edificios de estudio industrial ...

por educacioningenieria.org

por researchgate.net

por sciELO.org

por ucbacc.edu.bo

Control de pantalla, 1 5:51:44

Safari Archivo Edición Visualización Historial Marcadores Ventana Ayuda

id scholar.google.com

id scholar.google.com

id scholar.google.com

Google Académico

Empresas innovando con energías

Artículos

Aproximadamente 9.020 resultados (3,88 s)

Ordenar por momento

Desde 2018

Desde 2018

Desde 2018

Intervalo específico...

Ordenar por relevancia

Ordenar por fecha

Ordenar por idioma

Buscar sólo páginas en español

☒ Incl. patentes

☒ Incl. citas

☒ Crear alertas

Investigar e innovar la formación de inicial de profesores de ciencias aplicando una secuencia de enseñanza-aprendizaje sobre las decisiones tecnológicas

O. Rojas, M. Ochoa, ... - IRI, ... 2014 - sciendo.org

... 14, N° 73, 2014 T2 Investigar e innovar la formación CTE inicial de profesores de ciencias

aplicando una secuencia de ... Simulando el escenario de un Foro Internacional sobre Políticas

Energéticas Sustentables, las PPA son más distintas roles: empresarial, científico, político ...

☆ 50 Citado por 4 Artículos relacionados Las 4 versiones 38

Investigar e innovar la formación de inicial de profesores de ciencias aplicando una secuencia de enseñanza-aprendizaje sobre las decisiones tecnológicas

H. Daza, D. Bello, E. Morales, G. Lora, ... - En Pura ... 2014 - researchgate.net

... 14, N° 73, 2014 T2 Investigar e innovar la formación CTE inicial de profesores de ciencias

aplicando una secuencia de ... Simulando el escenario de un Foro Internacional sobre Políticas

Energéticas Sustentables, las PPA son más distintas roles: empresarial, científico, político ...

☆ 50 Artículos relacionados Las 2 versiones

El Análisis Situacional del Trabajo, una alternativa para el desarrollo de los planes de estudios de la Ingeniería en Energías Renovables en la Universidad ...

J.S. Hernández - RCE Revista Colombiana para la Investigación y ... 2018 - rce.org.co

energéticas y el papel de la participación ciudadana (Zúñiga, 2012), son académicos

empresarios, superando y expertos en el área en donde se desarrollará el ... Investigar,

diseñar e innovar sistemas para la implementación de energías renovables ...

☆ 50 Artículos relacionados Las 7 versiones 38

por Creación de redes de empresarios privados en áreas rurales ¿capital social o pérdida de tiempo?

C. Gómez, G.L. Sánchez - ASER, Revista de Estudios sobre Desarrollo ... - researchgate.net

... No obstante, no debemos olvidar la importancia de los empresarios e innovado-

res privados al margen de la agricultura. Estas personas tienden a invertir mucho

tiempo y energías generando capital social local y superior ...

☆ 50 Artículos relacionados 38

El marketing verde como generador de valor superior en los emprendimientos

ETM, Bogotá, JAE, V&A, I&D, T&D, ... - Revista Ordo ... 2017 - revista.ordosabio.edu.co

... socioeconómico de las comunidades y del país, permite al nuevo emprendimiento innovar, reducir

el ... Asunto de este estudio, finalmente los empresarios innovan e implementan las estrategias

del ... sostenibilidad en el consumo de recursos naturales, uso de energías limpias y ...

☆ 50 Citado por 1 Artículos relacionados Las 2 versiones 38

DIMINUYENDO EL EMPRENDIMIENTO POTENCIADO POR TIC

ACE de Tecnologías, M&E EMPRENDIMIENTO - 2011 - researchgate.net

... roles según medio digital Internet clásica de la vida y energías limpias ...

por ucbacc.edu.bo

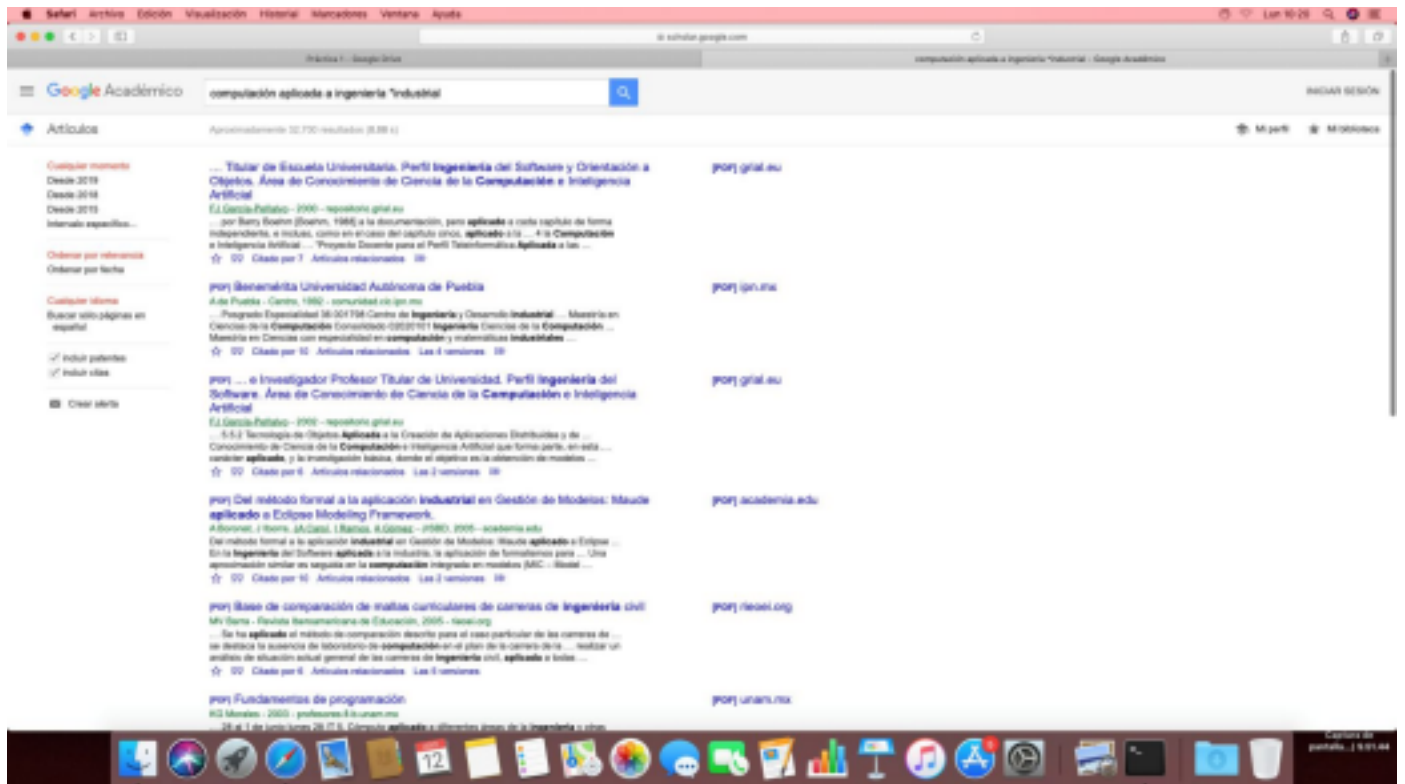
por sbccohost.com

por rde.org.mx

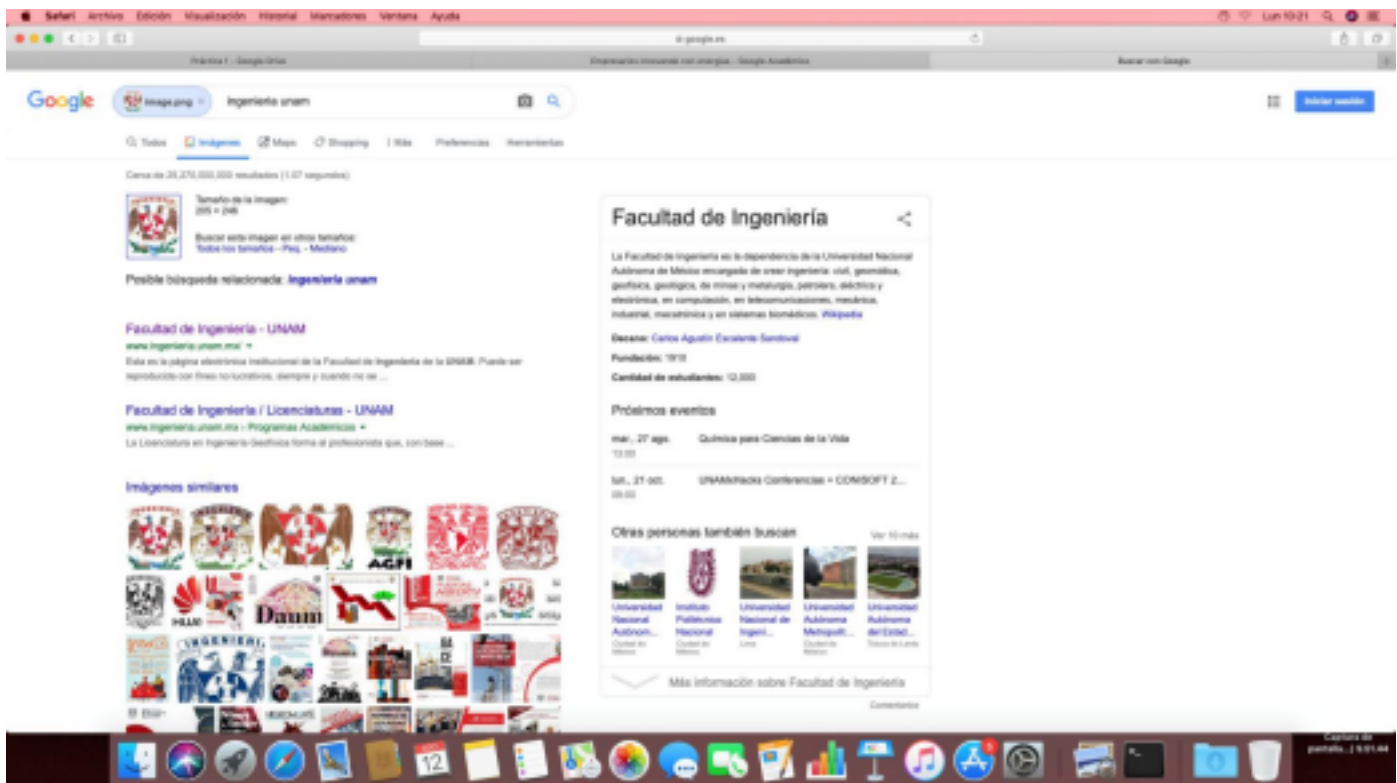
por fceyl.es

por iaced-ibc.edu.es

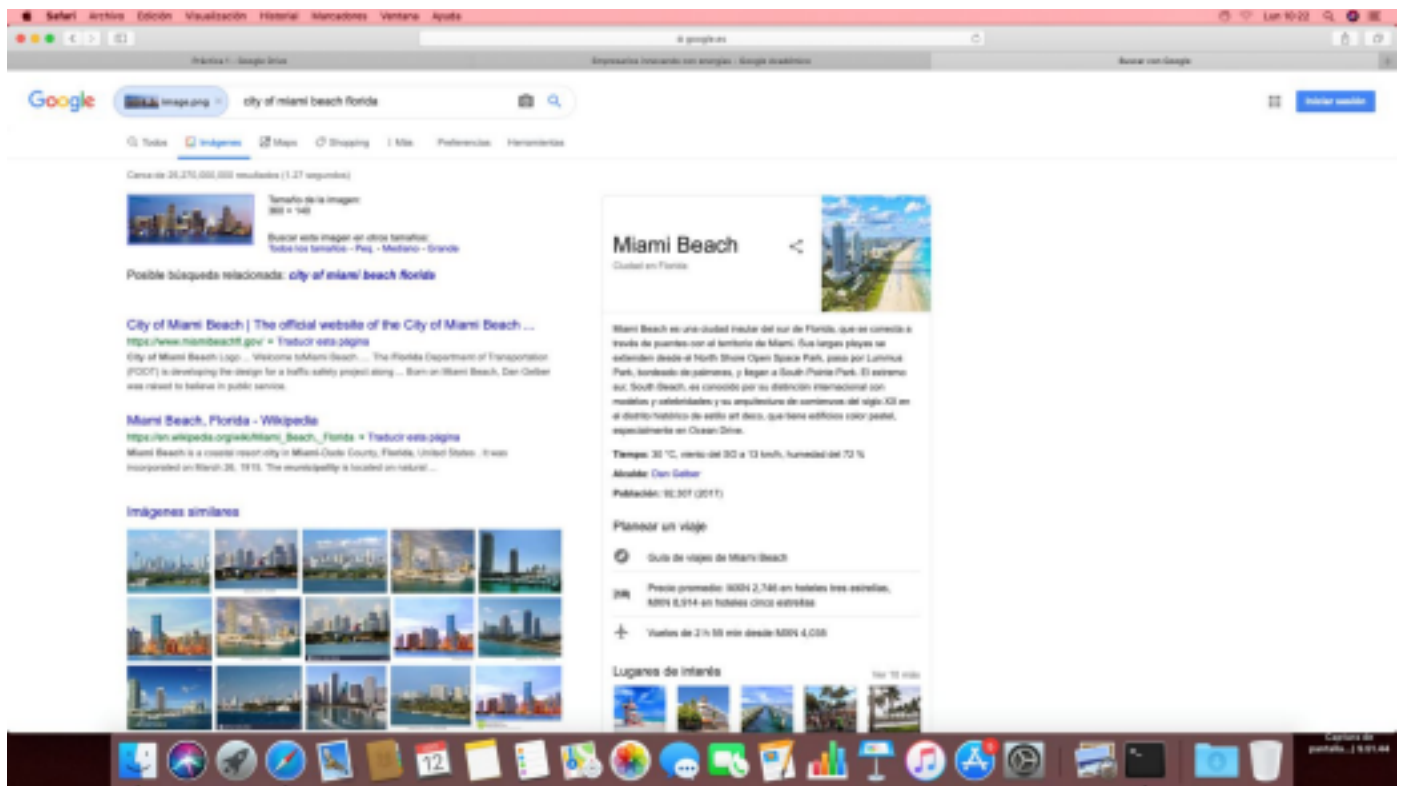
Control de pantalla, 1 5:51:44



- ESCUDO FACULTAD DE INGENIERIA



- **BUSQUEDA REALIZADA CON UNA IMAGEN**



Conclusiones.

La adecuada búsqueda en internet es de principal importancia no sólo en la ingeniería sino en todas las carreras en general, debido a que estamos en constante aprendizaje. Nosotros como estudiantes tenemos la obligación de realizar una correcta investigación para adquirir los conocimientos necesarios y aplicarlos en el área que nos corresponda. El internet es una herramienta muy poderosa y por lo tanto tenemos que aprovecharla correctamente para nuestro beneficio y el de los demás.