

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	Marco Antonio Martínez Quintana
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	4
No de Práctica(s):	01
Integrante(s):	González Arroyo Paulina Montserrat
No. de Equipo de cómputo empleado:	No Aplica
No. de Lista o Brigada:	20
Semestre:	1er Semestre
Fecha de entrega:	17 de septiembre del 2021
Observaciones:	Sin observaciones

CALIFICACIÓN: _____

Guía práctica de estudio 01: Búsquedas y utilerías en Internet

Objetivo:

Realizar búsquedas especializadas, realizar visitas virtuales y conocer diferentes proveedores de servicios, todo a través de la web.

Actividades:

- Realizar búsquedas especializadas a través de Internet.
- Conocer diferentes proveedores de servicios en Internet para realizar almacenamiento en la nube.
- Realizar visitas virtuales a través de diferentes sitios Web.

Introducción:

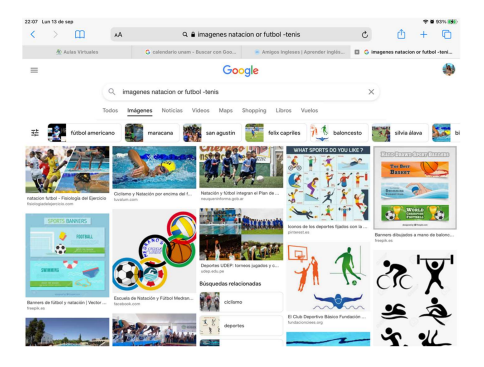
Los motores de búsqueda (también conocidos como buscadores) son aplicaciones informáticas que rastrean la red de redes (Internet) catalogando, clasificando y organizando información, para poder mostrarla en el navegador.

El rastreo de información se realiza a través de algoritmos propios de cada buscador, por ejemplo:

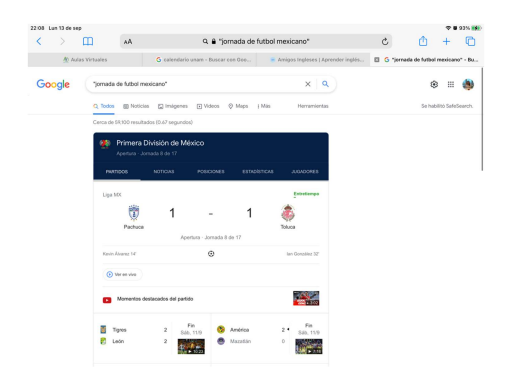
- Yahoo utiliza WebRank, a partir de una escala del 1 al 10, mide la popularidad de una página web.
- Bing utiliza un algoritmo que analiza diversos factores, como son el contenido de una página, el número y calidad de los sitios web que han enlazado la página, así como las palabras clave contenidas en el sitio.
- Google utilizar el llamado PageRank, que es un valor numérico que representa la popularidad que una página web tiene en Internet. PageRank es un concepto (marca registrada y patentada) de Google que introduce en su algoritmo de indexación.

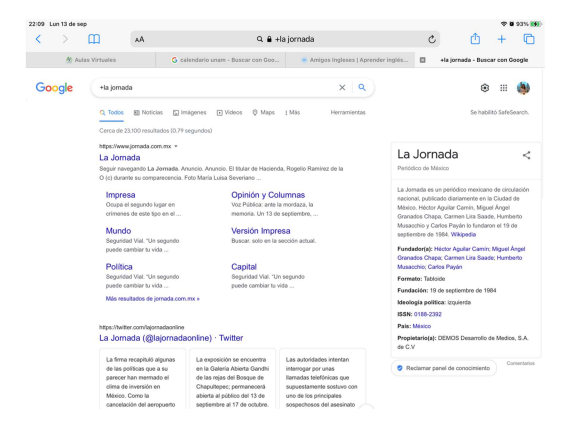
Ejemplos.

1.

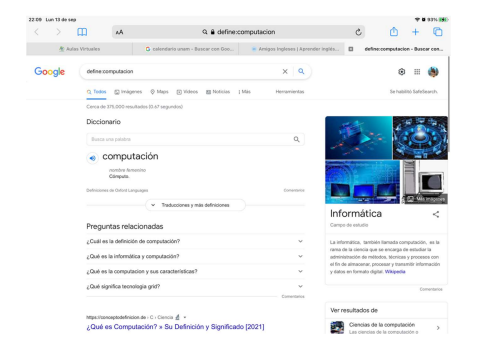


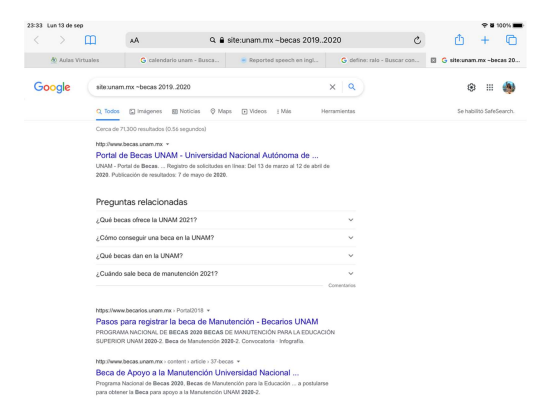
2.

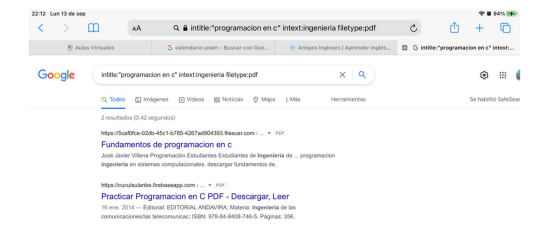




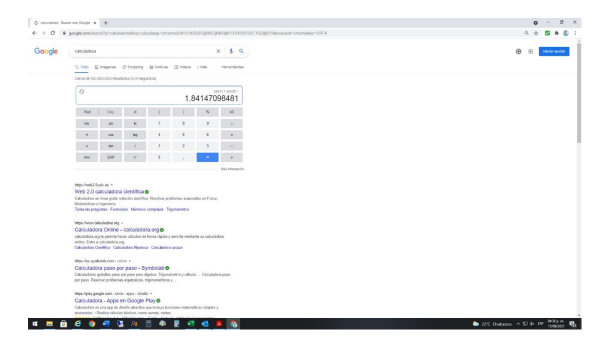
Comandos.



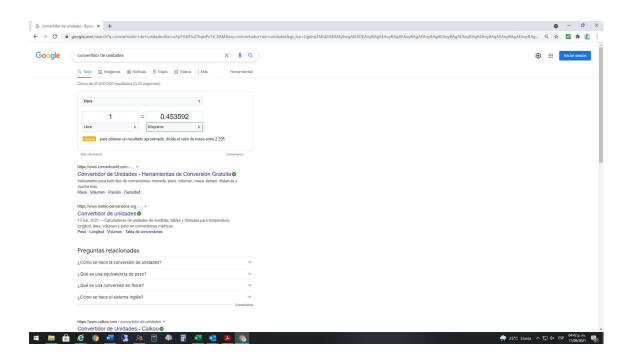




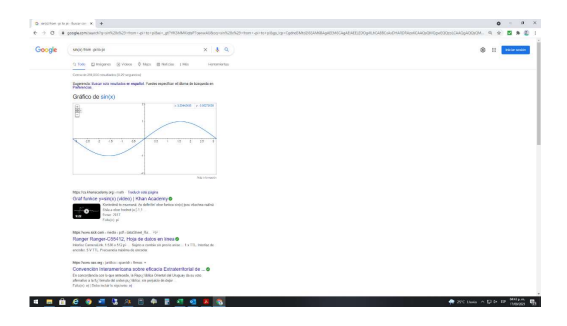
Calculadora



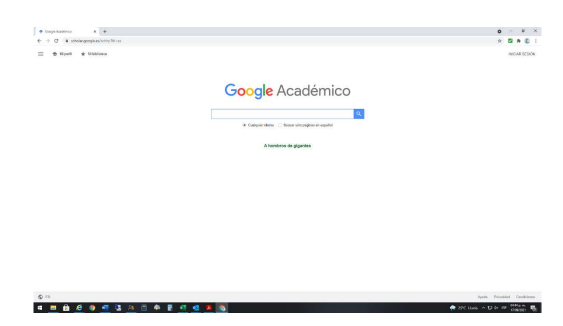
Convertidor de unidades



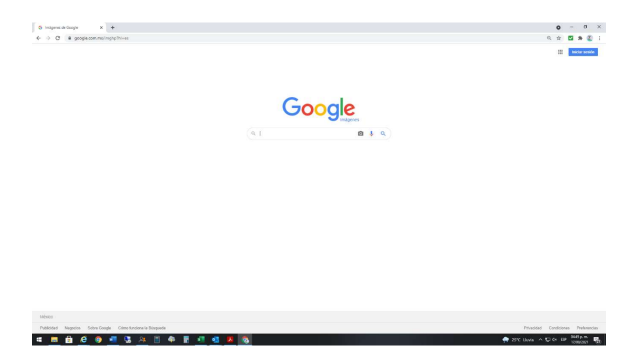
Graficas en 2D



Google académico

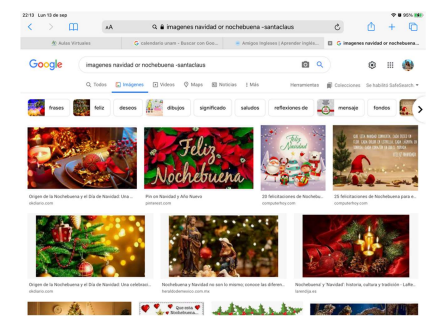


Google imágenes

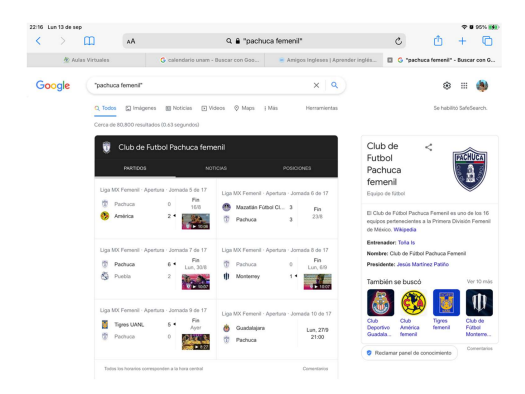


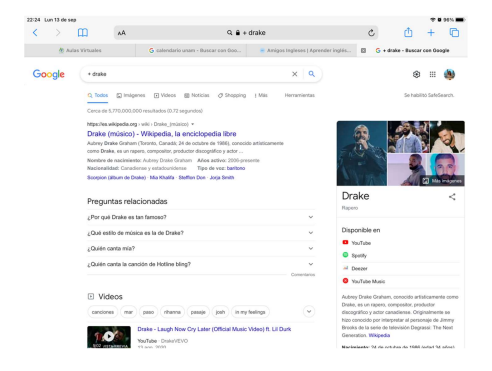
Actividad en casa.

1.

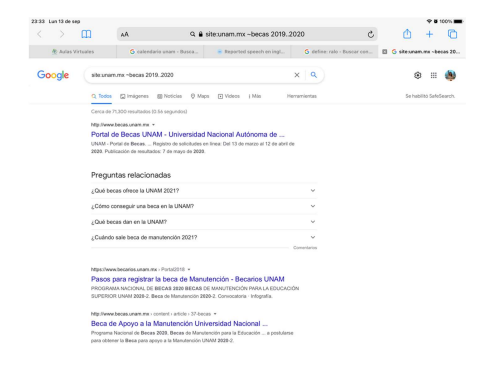


2.

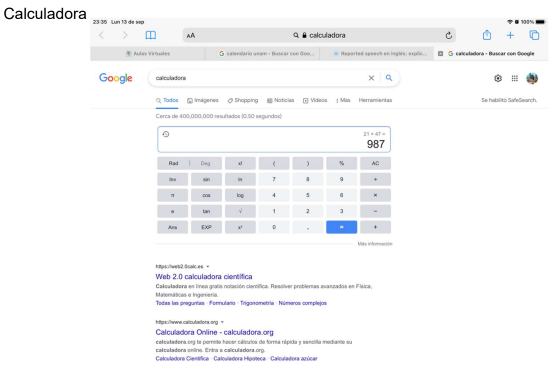




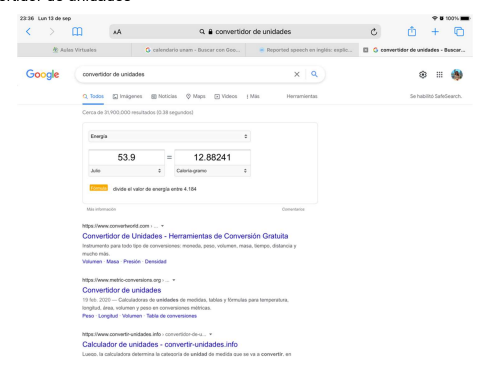
4. 22:25 Lun 13 de sep **♀ ∅** 96% ■ < > m Q @ define: ralo (1) + (C) 0 **№** Aulas Virtuales G calendario unam - Buscar con Goo... S Amigos Ingleses | Aprender inglés... 🖫 G define: ralo - Buscar con Google Google define: ralo x Q (3) III (4) Q Todos 🖫 Imágenes ⊘ Shopping 📵 Noticias 🕞 Videos 😲 Más Herramientas Se habilitó SafeSearch. Cerca de 415,000 resultados (0.67 segundos) Diccionario Ver resultados de Busca una palabra Q 🕡 ralo, rala adjetivo
[cabello, pelo] Que es poco espeso o poblado. claro Definiciones de Oxford Languages → Traducciones y más definiciones Preguntas relacionadas ¿Qué significado ralo? ¿Cómo se dice raro o ralo? ¿Qué significa bosque ralo? ¿Qué es rala en Colombia?



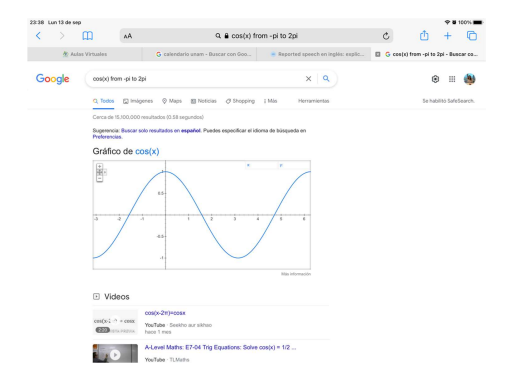
6. 👰 Aulas Virtuales 💢 calendario unam - Busca... 🛜 Reported speech en ingl... 💢 define: ralo - Buscar con... 🔯 💢 intitle: segunda guerra... Google intitle:"segunda guerra mundial" intext:hitler filetype:pdf x Q ® III 🕙 Q Todos 🖫 Imágenes ▶ Videos 🔠 Noticias ♀ Maps 😲 Más Herramientas Cerca de 1,370 resultados (0.50 segundos) http://www.iri.edu.ar . uploads . 2019/06 . efem . # PDF Lo que unió a Hitler y Mussolini en la Segunda Guerra Mundial Lo que unió a Hitler y Mussolini en la Segunda Guerra Mundial: 80 años desde la firma del Pacto de acero. Adolf Hitler y Benito Mussolini son, sin duda, ... Preguntas relacionadas ¿Qué papel tuvieron Hitler y Mussolini en la Segunda Guerra Mundial? ¿Qué paso entre Hitler y Mussolini? ¿Cuál es el objetivo principal de la Segunda Guerra Mundial? ¿Quién fue Mussolini en la Segunda Guerra Mundial? LOS CUARTELES GENERALES DE HITLER DURANTE LA ... por PP Munguira - 2020 — les utilizados por Hitler durante la Segunda Guerra Mundial. La derrota alemana en la "Gran Guerra" hizo melta en su sociedad, generando una ... 120 páginas http://www.eafit.edu.co > GuiaNuremberg * PDF Historia general de la Segunda Guerra Mundial



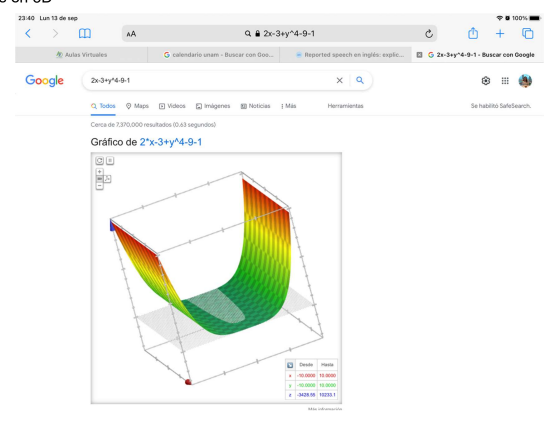
Convertidor de unidades



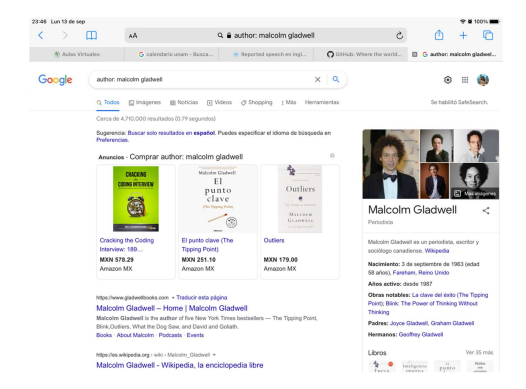
Graficas en 2D



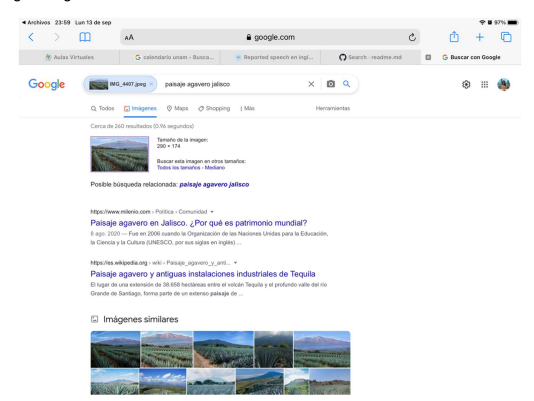
Graficas en 3D



Comando author



Google imágenes



A pesar de que la práctica No. 1 es muy fácil de hacer y de tender, pienso que es talachera más que nada. Esta práctica nos da tips o maneras de buscar imágenes específicas, gracias a signos como: -, "", :, ~, ..., y palabras como lo son: author, define, site, or, I title, intext, filetype, entre otras, nos ayuda bastante ya que antes de saber esto solo buscaba la palabra y tardaba para encontrar la que yo quería, sin embargo con estos tips será más eficiente y eficaz.

Pienso que está muy bien ya que son como los básicos en un curso de Fundamentos de programación, conocimientos como estos nos ayudarán a desarrollar nuestro máximo esfuerzo y además de aprender otro idioma como lo es el inglés, o si no aprender el significado de palabras específicas para poder entender en su mayoría las prácticas y quizá en un futuro algún manual o instructivo en ese mismo idioma.

Me gustó esta práctica ya que son cosas nuevas que ahorran tiempo y que son muy sencillas, aunque me gustaría aprender algo mas complicado quizá algunos comandos computadoras, o en algún programa o aplicación de programación, sin embargo, sé que todo lleva tiempo y a lo largo de curso y de la carrera aprenderé mas y mas cosas para finalmente ser una excelente ingeniera y universitaria para poder ejercer con el mejor de los aprendizajes.