



## Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

# Laboratorio de Computación Salas A y B

*Profesor:* Mercado Martínez Adrián Ulises.

*Asignatura:* Fundamentos de programación.

*Grupo:* 1115.

*No de Práctica(s):* 1.

*Integrante(s):* Hernández Gómez Alejandro.

*No. de Equipo de  
cómputo empleado:* 1

*Semestre:* Primer semestre

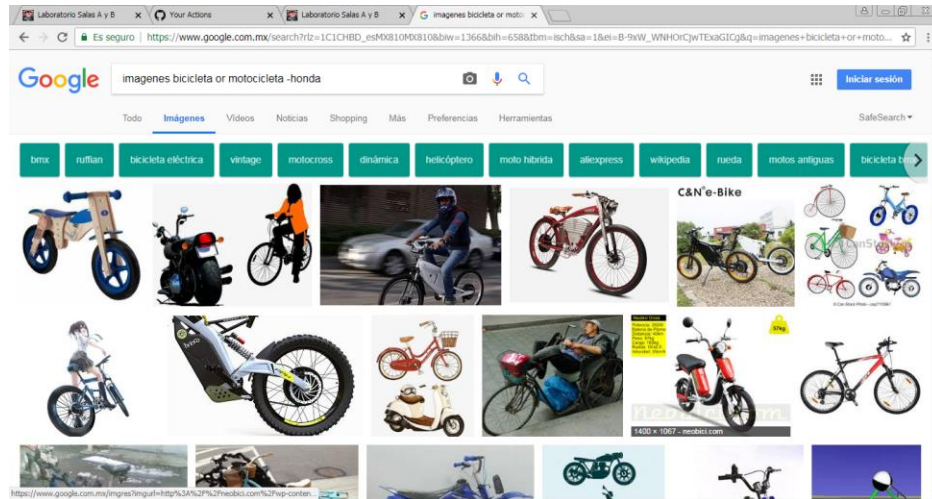
*Fecha de entrega:* 19/08/18

*Observaciones:*

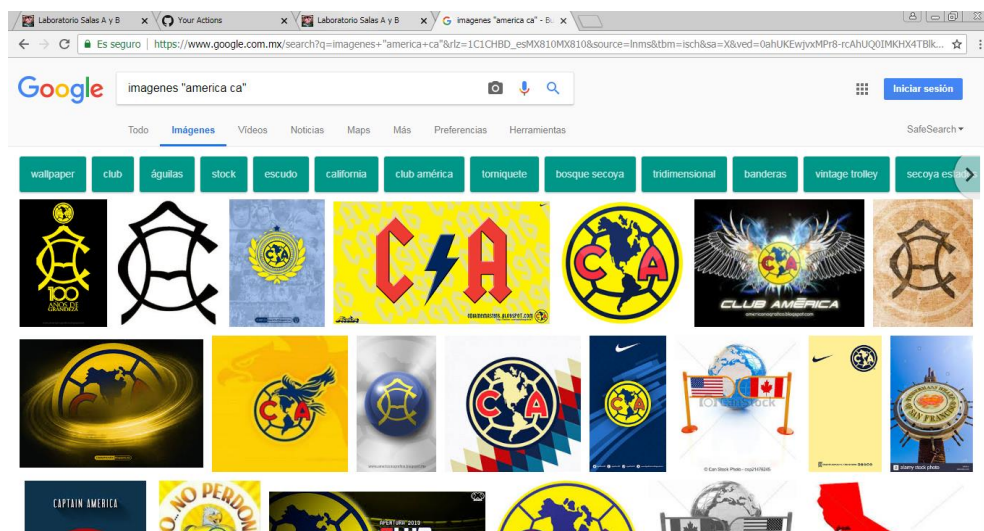
**CALIFICACIÓN:** \_\_\_\_\_

## Buscador de internet.

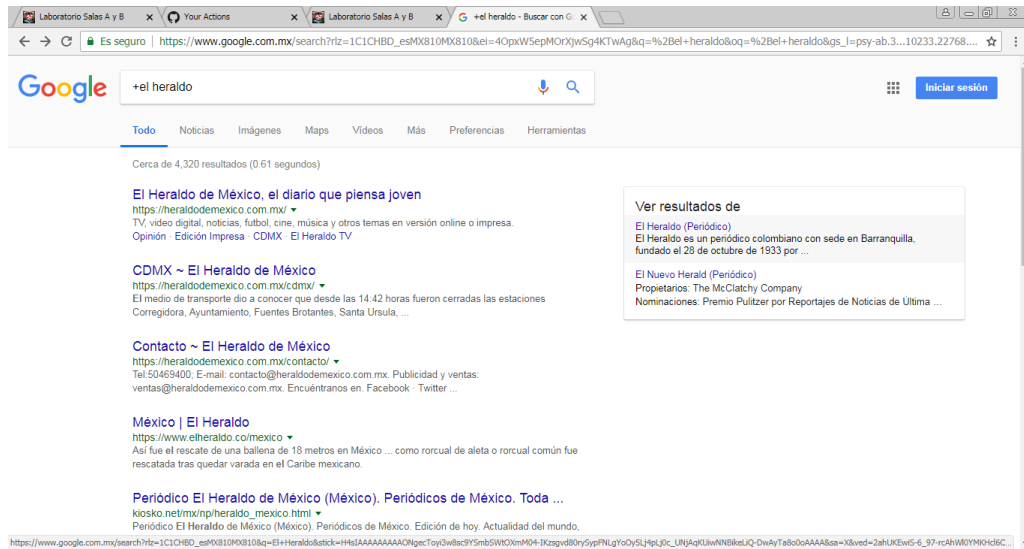
- Búsquedas donde deba contener alguna de las dos palabras solicitadas (palabra1 **or** palabra2), al igual puedes excluir una palabra (**-**palabra3).



- Búsqueda para encontrar exactamente los datos pertenecientes a una palabra en específico ("palabra").



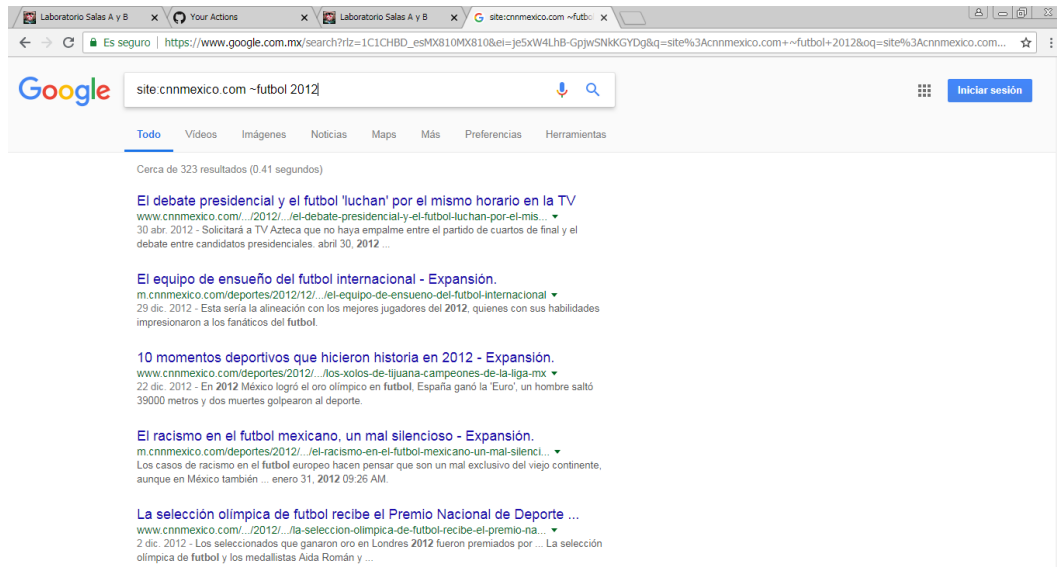
- Búsqueda en la cual al agregar un símbolo (+) se agrega la palabra y encuentra páginas que la incluyan.



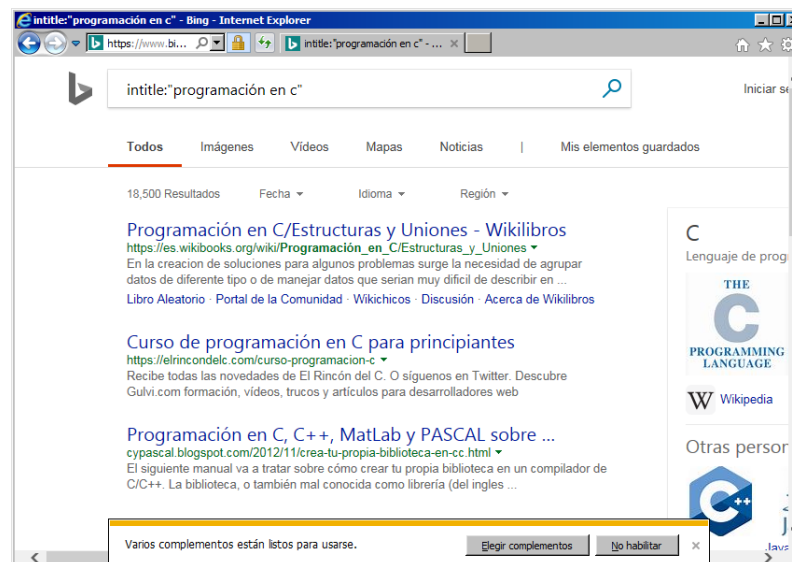
- Búsqueda de la definición de palabras (define: palabra).



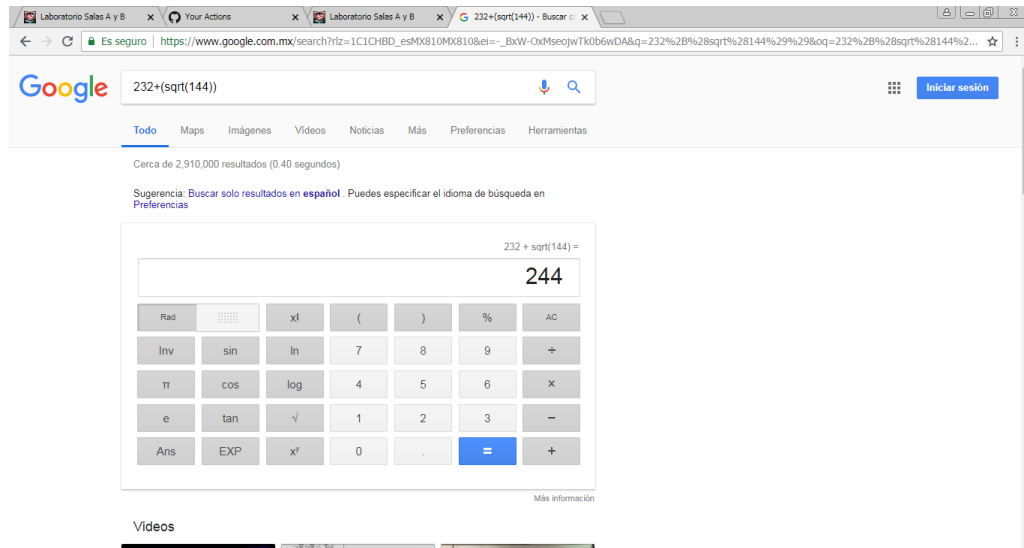
- Búsquedas muy específicas en las que puedes indicar el sitio web (**site**), cosas relacionadas en el propio sitio (**~**), y el intervalo de tiempo (**..**).



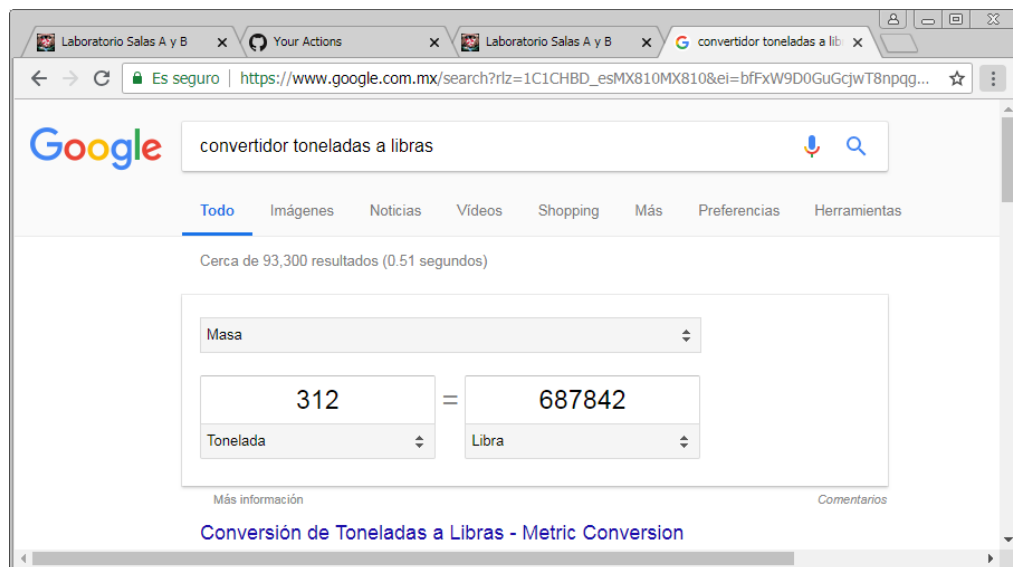
- Otro tipo de búsqueda específica, encontrar páginas que contengan la palabra como título (**intitle:** palabra), restringir los resultados donde se encuentre un término específico (**intext:** termino), obtener un tipo de documento en particular (**filetype:** tipo).



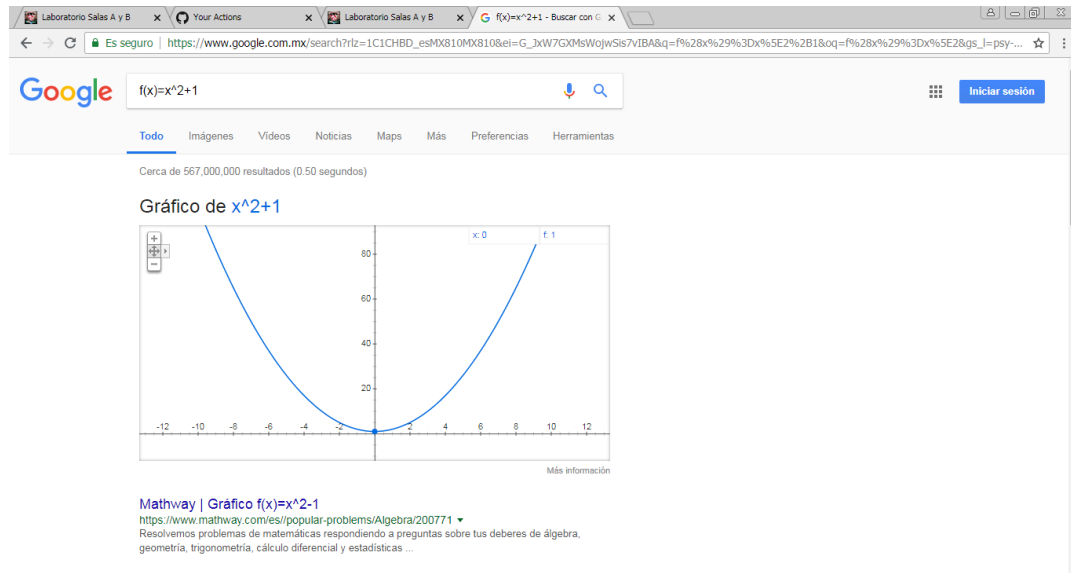
- Calculadora. Realizar diversas operaciones en el buscador te permite obtener los resultados.



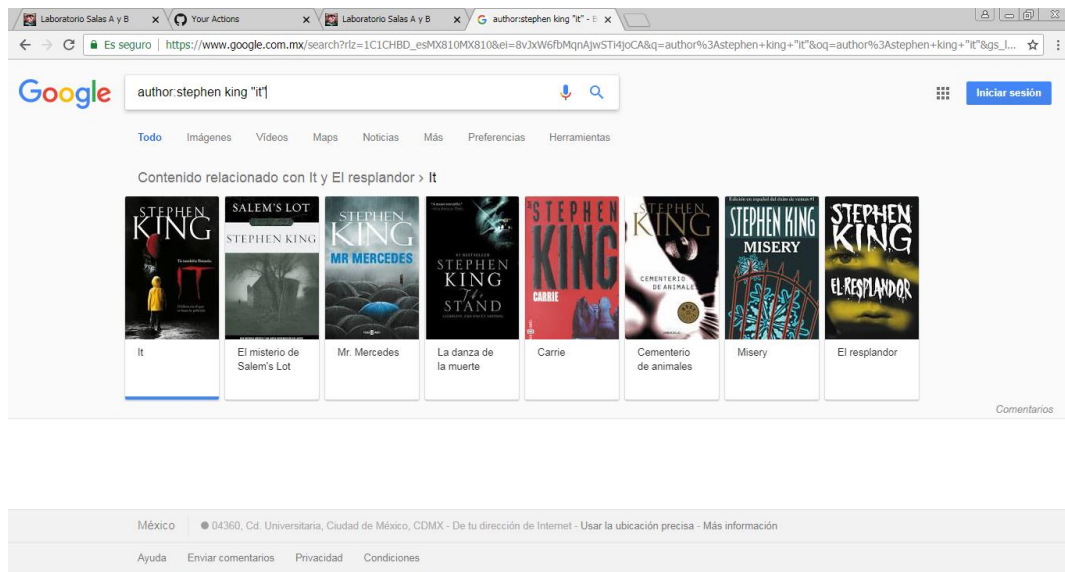
- Convertidor de unidades. Obtener la equivalencia entre dos sistemas de unidades.



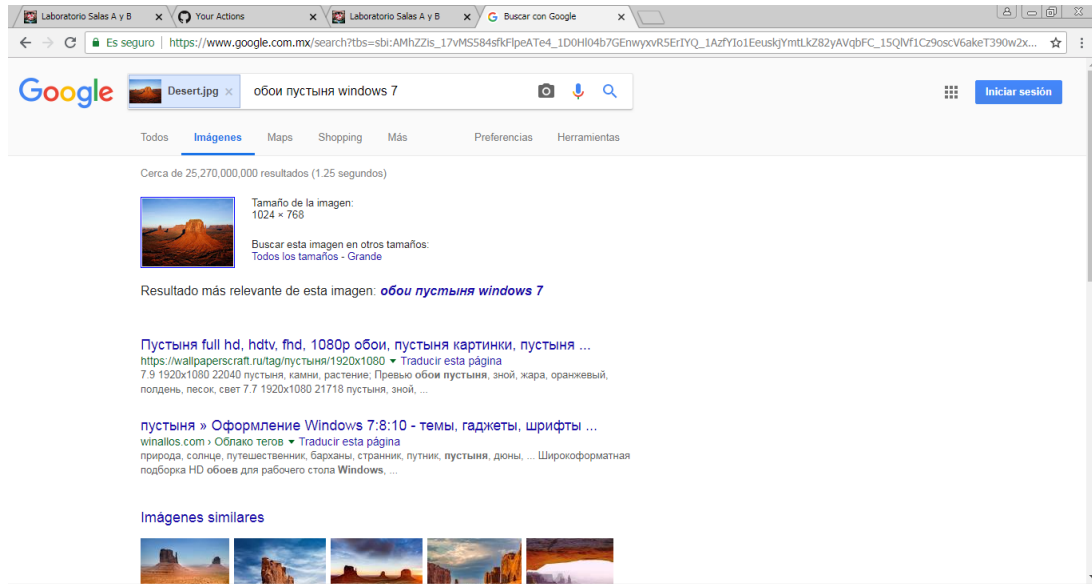
- Gráficas en 2D. Se puede graficar funciones insertando en la barra de búsqueda la propia función, además puedes añadir los intervalos (from x to x).



- Búsqueda de libros o artículos señalando el autor de este (author: nombre).



- Búsqueda por imágenes. Permite realizar una búsqueda arrastrando una imagen almacenada en la computadora hacia el buscar de imágenes.



## Conclusiones.

En base al objetivo, podemos decir que se logró aprender a realizar búsquedas avanzadas al igual que compartir algunos archivos con mis compañeros.

Las herramientas de software que ofrece internet son de gran ayuda para la vida escolar, facilitando y agilizando muchos procesos que podrían llevar ciertas dificultades o contratiempos.

Finalmente, en la materia o incluso la carrera, el uso de repositorios va a ser de suma importancia para concretar proyectos u otras prácticas que exijan el uso del control de versiones para modificar y recuperar archivos que se trabajen de manera individual o grupal.