

Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

# Laboratorio de Computación Salas A y B

Profesor:	Adrián Ulises Mercado
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	1115
No de Práctica(s):	1
No. de Equipo de cómputo empleado:	
Semestre:	1er. semestre
Fecha de entrega:	
Observaciones:	
CALIFICACIÓ	DN:



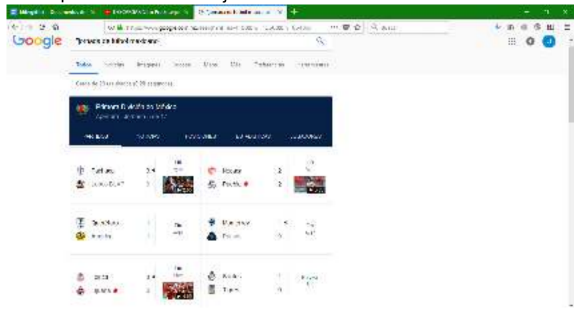
Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

1. Encontrar imágenes de natación y futbol



2. Datos pertenecientes a la jornada de futbol mexicano





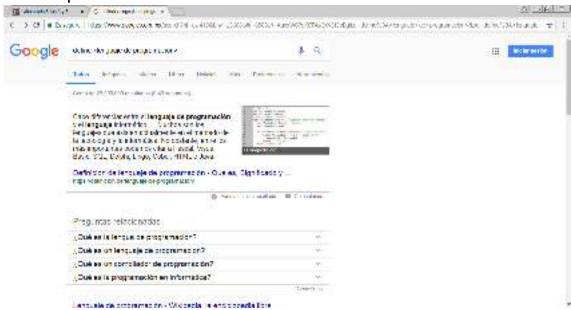
Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

3. Buscar palabra con símbolo +



4. Buscar palabra con define:.





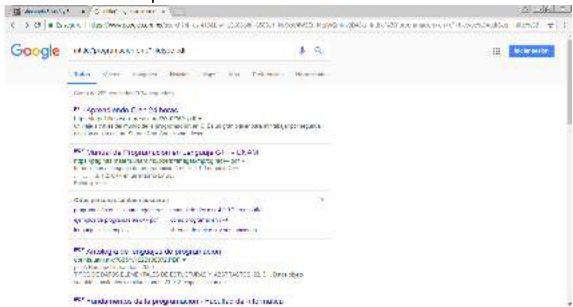
Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

5. Realizar una búsqueda con el comando "site":



6. Realizar una búsqueda con el comando "intitle":

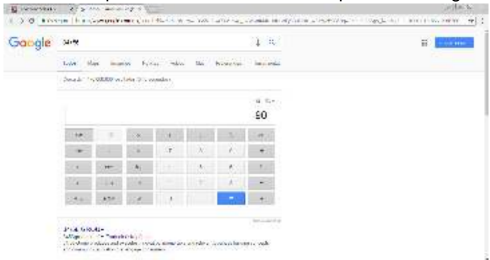




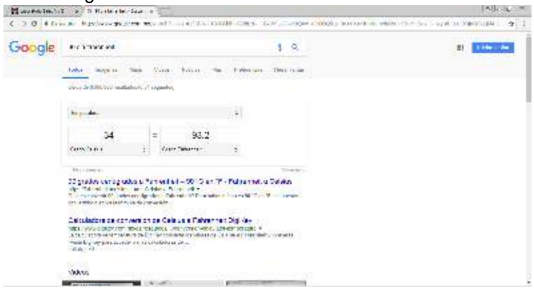
Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

7. Hacer una operación en la barra de búsqueda de Google:



8. Convertir grados Celsius a Farhenheit o hacer una conversión:

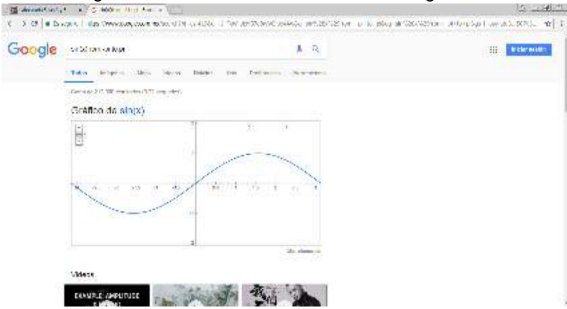




Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

9. Hacer una gráfica 2d mediante el buscador de Google:



10.Ir a Google académico realizando la búsqueda "define: google scholar":

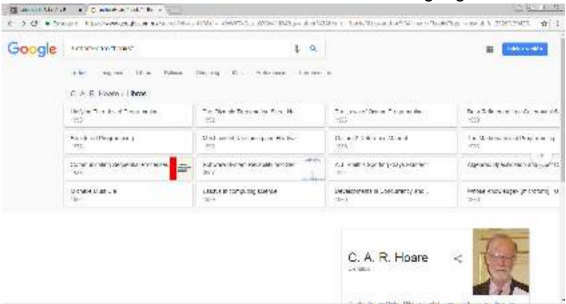




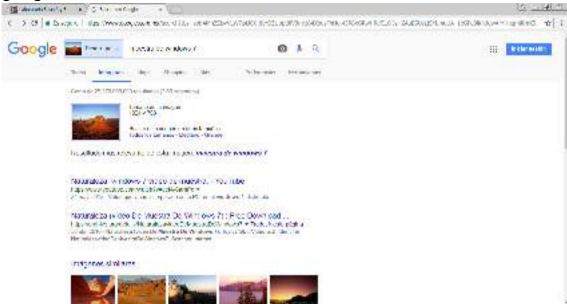
Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

11. Buscar libros de un autor con el buscador de google:



12. Agregar una imagen de nuestro pc al buscador de google:





Facultad de Ingeniería

Laboratorios de docencia

13. Crear cuenta en Github y crear un nuevo archivo:

