

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

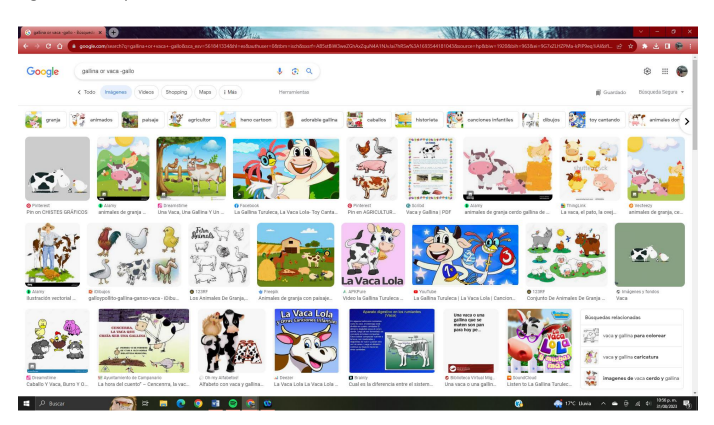
Laboratorios de docencia

Laboratorio de Computación Salas A y B

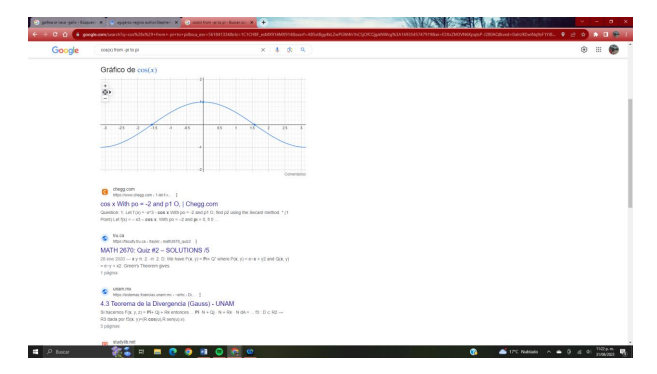
Profesor(a):	César Fabián Domínguez Velasco
Asignatura:	Fundamentos de Programación
Grupo:	14
	1
Integrante(s):	Sánchez Luján César Ricardo
No. de Equipo de cómputo empleado:	
Semestre:	Primer Semestre
Fecha de entrega:	31 de agosto de 2023
Observaciones:	
С	ALIFICACIÓN:

Reporte de práctica

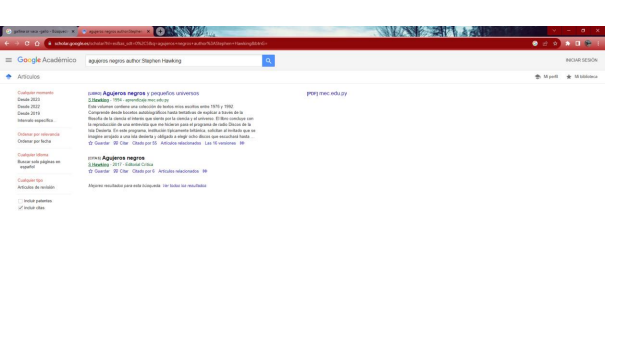
En la práctica 1 que se realizó vimos primero un parte teórica sobre el sistema de control de versiones el cual se divide entre varios tipos como el control de versiones local, el sistema de control de versiones centralizado, y el sistema de control de versiones distribuido. Después de ver este tema un poco más a profundidad de que trata cada uno empezamos con la práctica para saber cómo buscar a través de un navegador web, en este caso con Google en el cual utilizamos los comandos de búsqueda como los siguientes comandos: el comando or, el comando comillas, el comando +, el comando define o los comandos site y tilde; los cuales hacen que al momento de hacer una búsqueda haga ciertas condiciones o especificaciones para que tengas una búsqueda más precisa de lo que quieres encontrar, un ejemplo que usamos en clase fue el siguiente: gallina or vaca –gallo en imágenes y nos arrojaba la siguiente búsqueda:



Posteriormente vimos las funciones que ofrece Google como calculadora, graficos en 2D, o también su funcion para convertir unidades.



Luego abrimos el Google Academico el cual nos permite hacer busquedas mas especializadas, ya que te apareceran articulos de divulgacion científica y con un carácter más profesional.



En general me gusto la práctica ya que aprendimos a manejar y utilizar de mejor manera las herramientsas que te ofrece el buscador Google, esto hará que al mometo de hacer tareas, trabajos de investigación seamos más precisos en la busqueda de información, imágenes o lo que sea que estemos buscando a traves de los comandos que anteriormente vimos, así nos ahorraremos tiempo en lo que vamos descartando páginas para ver cual es la que cumple con lo que realmente buscamos.