

# Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

# Laboratorios de computación salas A y B

Profesor:	M.I. Heriberto García Ledezma
Asignatura:	Fundamentos de programación
Grupo:	33
No de Práctica(s):	Práctica 1. La computación como herramienta de trabajo del profesional de ingeniería.
Integrante(s):	Herrera Chávez Aristóteles Emanuelle.
No. de Equipo de cómputo empleado:	Equipo 06.
No. de Lista o Brigada:	XX
Semestre:	2020-1
Fecha de entrega:	22/08/2019
Observaciones:	
	CALIFICACIÓN:

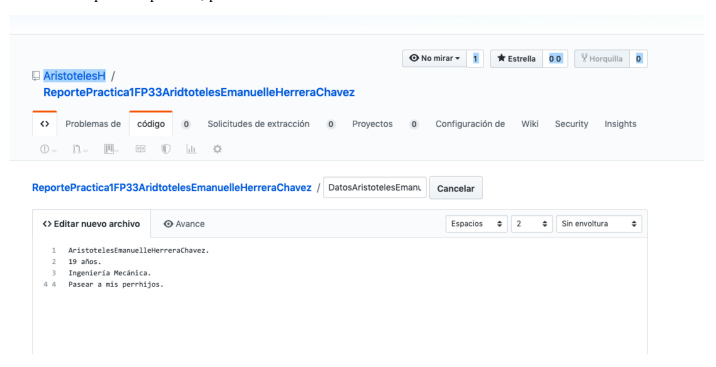
## **OBJETIVOS**

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, tales como manejo de repositorios de almacenamiento y buscadores con funciones avanzadas.

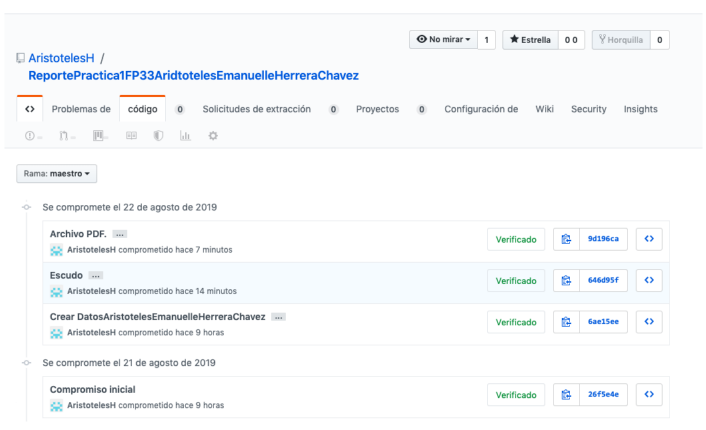
## **DESARROLLO**

## Ejercicio 1.

1. Primera captura de pantalla, primer archivo creado con mis datos.



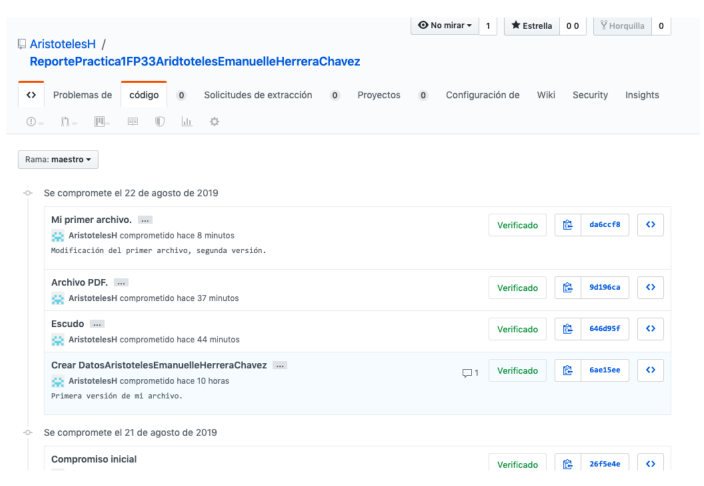
2. Segunda captura de pantalla, muestra de los archivos que contiene el repositorio.



3. Captura donde estoy editando mi primer archive creado.



Commits e historia de mi repositorio.

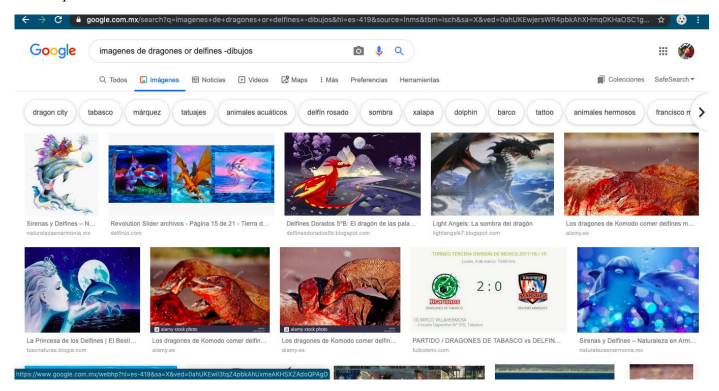


4. Link de mi repositorio.

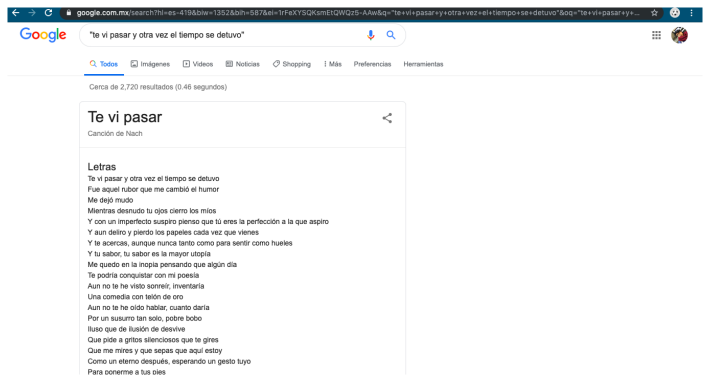
 $\underline{https://github.com/AristotelesH/ReportePractica1FP33AridtotelesEmanuelleHerreraChavez}$ 

## Ejercicio 2.

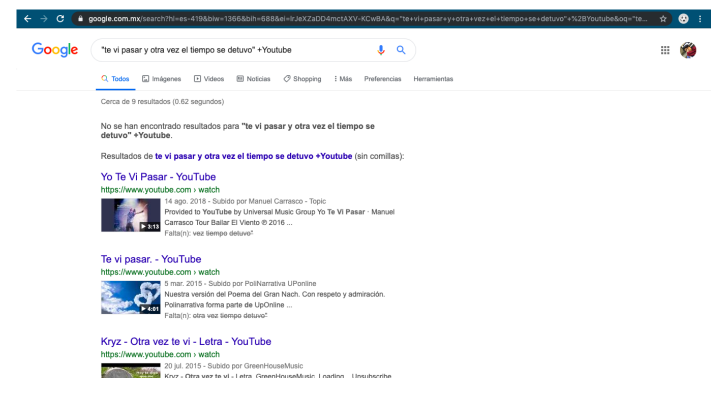
1. Búsqueda de información.



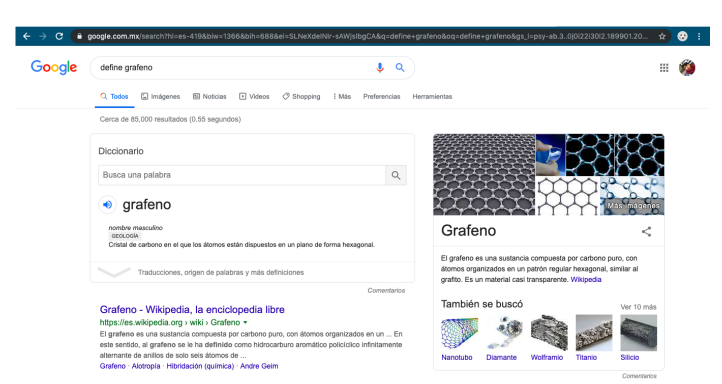
2. Búsqueda específica de información.



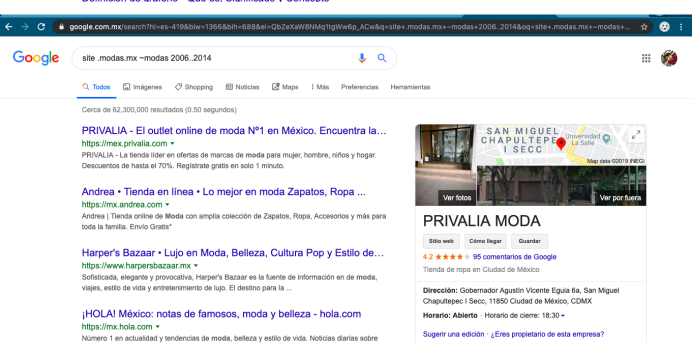
3. Busqueda específica mas palabra clave.

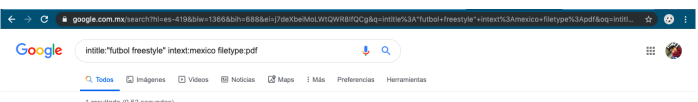


4. Comandos.



Definición de grafeno - Qué es, Significado y Concepto





Agregar la información que falta

Agregar un número de teléfono

1 resultado (0.62 segundos)

No se han encontrado resultados para intitle: "futbol freestyle" intext: mexico filetype:pdf.

Price Shoes Moda en Zapatos, Ropa y Joyas de Venta por Catal...

Resultados de intitle:futbol freestyle intext:mexico filetype:pdf (sin comillas):

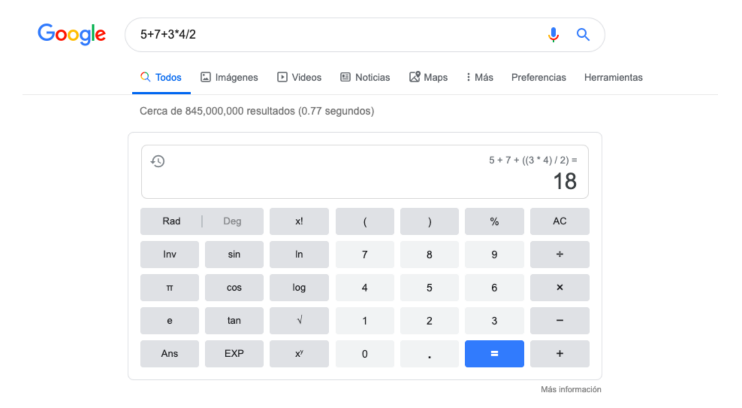
#### Venta DVDS MEXICO Freestyle (Futbol Estilo Libre) 1. Dvd Free...

https://nanopdf.com > download > aqui-venta-dvds-omar-5\_pdf

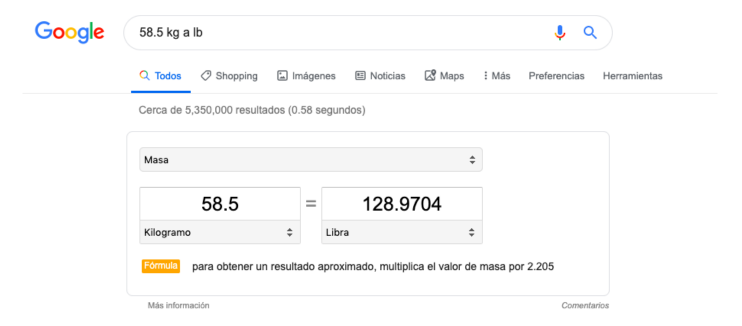
las estrellas de cine, la música, tendencias de moda, consejos de ...

Venta DVDS MEXICO. Freestyle (Futbol Estilo Libre). 1. Dvd Freestyle básico \$100. Aprenderás a dominar el balón con todo el cuerpo también términos ...

#### 5. Calculadora.



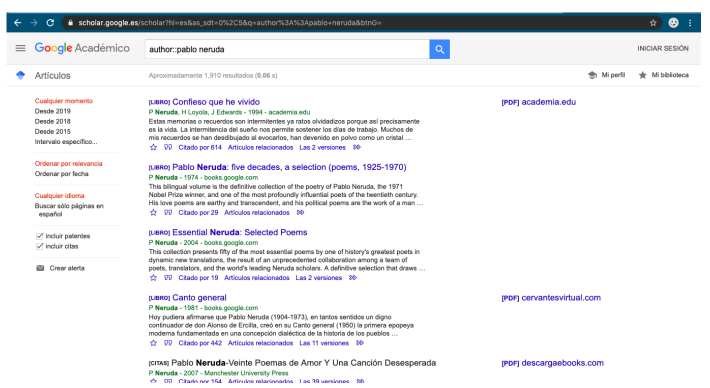
6. Convertidor de unidades.



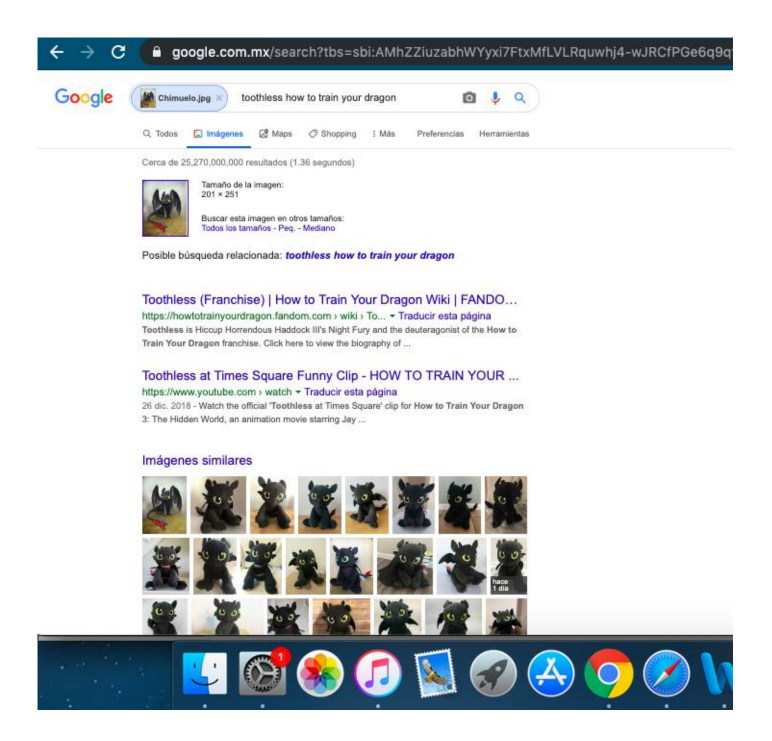
7. Gráficas en 2D.



## 8. Google Académico.



#### 9. Google Imágenes.



# Ejercicio 3.

1. Captura de la primera página descargada del libro con tema de ingeniería.

## Ejercicio 4.

1. Creación de mi sitio web y dirección URL.

## Ejercicio 5.

1. Formúlario de mi página web.

#### Ejercicio 6.

1. Estadísticas de las respuestas de mi formúlario.

## Ejercicio 7.

1. Correo con dominio .unam.mx.

#### CONCLUSIONES

Los repositorios son una de las herramientas que, además de almacenar información con formato de texto o imagen, podemos tener nuestra información al conectarnos a cualquier dispositivo solo ingresando con nuestra cuenta, como es el caso de GitHub. Estos nos permiten guarder cierto tipo de información sin exceder la capacidad limite que hay para almacenar, además de que nos permiten crear diverdad versiones de un mismo documento, donde cada uno tendrá sus propias modificaciones y características gracias a la descripción y commits que poseen.

El repositorio de GitHub tiene diversas funciones, en el podemos subir archivos, imágenes, audios o algunos archivos ejecutables que tienen la intención de guardar softwares, solo depende de que cualquier archivo que se cargue no ocupe mucho espacio de almacenamiento, pues en ese caso tendríamos que estar pagando para obtener un poco más de espacio, ya que por el momento tenemos una cuenta gratuita.

La creación de diferentes versiones de archivos nos permite tambien manejar de manera las eficiente la información, pues en esto podemos actualizar la información o corregir errores, por lo que es una de nuestras ventajas por si necesitamos información de alguno de nuestros archivos que creemos.

La búsqueda de información en los navegadores de Internet puede ser una de las tareas más sencillas que día tras día realizamos de manera cotidiana, sin embargo cada uno de ellos realiza la búsqueda de manera diferente gracias a los algoritmos en que se encuentra programado. En la práctica, que nos dedicamos a google, es posible usar comandos para darle específicaciones de que tipo de información queremos, al igual que es posible realizar operaciones matemáticas no tan complejas, hacer conversión de unidades, buscar archivos o imágenes de nuestro interes con algún formato en específico.

Saber utilizar un navegador depende de los conocimientos que tengamos sobre alguno de ellos, de ahí depende la importancia de la información, la confiabilidad y la calidad que se presenta en un documento.

En las actividades extra, buscar revistas, libros o artículos científicos en la Dirección General de Bibliotecas es una de las tareas más sencillas por hacer, gracias a que te ofrece múltiples campos de restricción de la información, así es más fácil encontrar un documento específico, el periodo de tiempo, autor, idioma y otros campos que pueden llenarse en su totalidad o parcialmente. Y gracias a que la UNAM tiene diferentes contratos con otras universidades es posible acceder a la información de otros países en la actividad científica. Este tipo de buscador se especializa en la actividad científica.

La creación del sitio web fue una tarea sencilla y edotarlo a mi forma personal fue una de las actividades que aumentarón mi experiencia en la manipulación de la informacón.

El formúlario fue aún mas sencillo pero que complementa a mi página web.

Las estadísticas que reflejan mi formúlarui es importante porque me ayuda a observar detalles que pueden hacer que mi página prosperé o se cierre.

Mi correo electrónico nuevo es una forma de tratar temas de manera más profesional.

De lo mencionado anteriormente, el objetivo se cumplió de manera satisfactoria junto con las modificaciones o actividades extra que se hicieron. Fue una nueva experiencia de aprendisaje y búsqueda de información.