



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: 21

No. de Práctica(s): 1

Integrante(s): Sastré Rebolledo Kevin Eduardo

*No. de Equipo de
cómputo empleado: No aplica*

No. de Lista o Brigada: 41

Semestre: 2022-1

Fecha de entrega: 17/09/2021

Observaciones:

CALIFICACIÓN: _____

OBJETIVOS

El alumno conocerá y utilizará herramientas de software que ofrecen las Tecnologías de la Información y Comunicación que le 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

Reporte Práctica 1. Ma... (22) WhatsApp kevsr24/ReportePracti... Especificaciones report... FormatoParaEntregaDe... Reporte de práctica de ... ingeniería acento - Bu... +

github.com/kevsr24/ReportePractica1FP21KevinEduardoSastreRebollo

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

Unwatch 1 Star 0 Fork 0

<> Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main 1 branch 0 tags

Go to file Add file Code

kevsr24 Primer archivo 438bd9d 17 minutes ago 2 commits

DatosKevinEduardoSastreRebollo.md Primer archivo 17 minutes ago

Help people interested in this repository understand your project by adding a README. Add a README

About

Practica 1 de la asignatura fundamentos de programación

Releases

No releases published
Create a new release

Packages

No packages published
Publish your first package

© 2021 GitHub, Inc. Terms Privacy Security Status Docs Contact GitHub Pricing API Training Blog About

2.

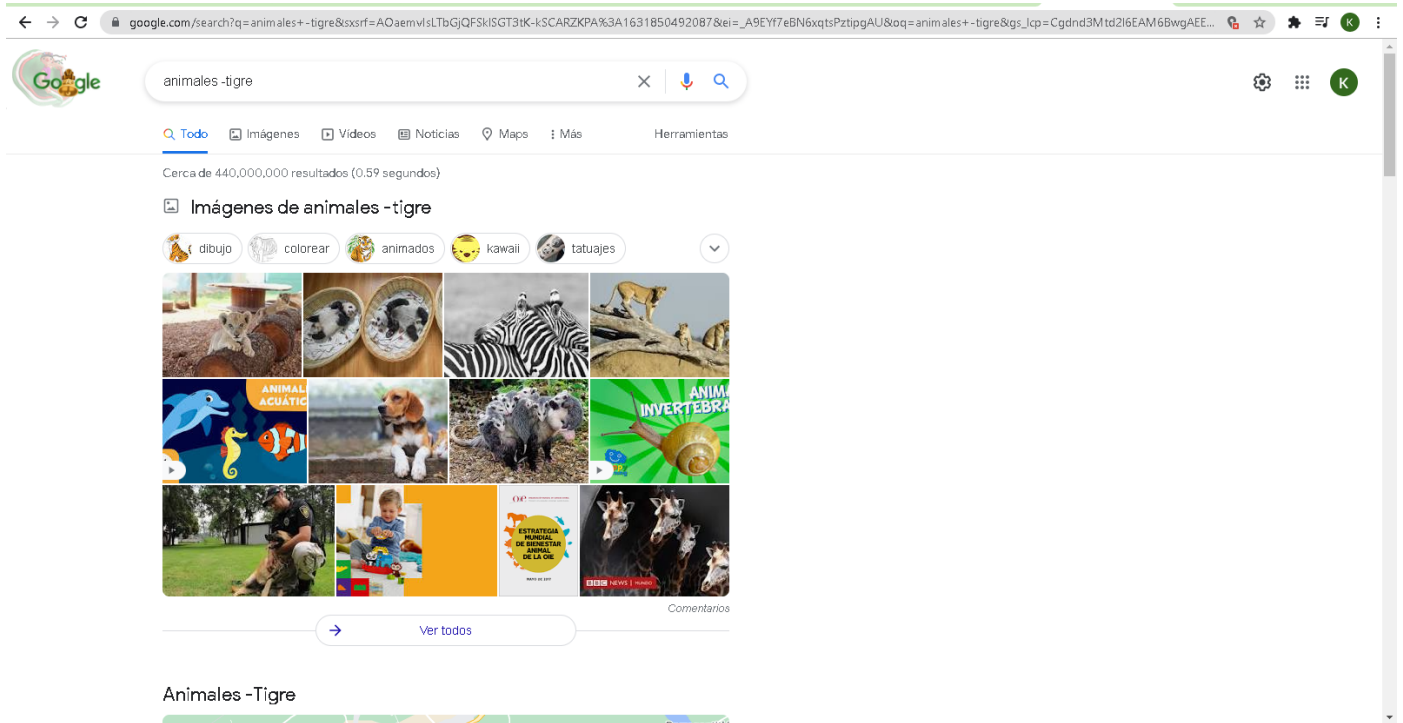
The screenshot shows a GitHub repository page. At the top, there's a search bar and navigation links: Pull requests, Issues, Marketplace, and Explore. The repository name is 'kevsr24 / ReportePractica1FP21KevinEduardoSastreRebolledo' with a 'Public' label. Below the repository name, there are tabs for Code, Issues, Pull requests, Actions, Projects, Wiki, Security, Insights, and Settings. The 'Code' tab is selected. The main content area shows the repository's file structure: 'main' branch, 1 branch, 0 tags. A table lists files: 'DatosKevinEduardoSastreRebolledo.md' (Primer archivo, 43 minutes ago), 'escudo_fi_color.png' (Escudo y pdf, now), and 'ghs_certificate.pdf' (Escudo y pdf, now). A blue box prompts to 'Add a README'. On the right, there's an 'About' section with the text 'Practica 1 de la asignatura fundamentos de programación', a 'Releases' section with 'No releases published', and a 'Packages' section with 'No packages published'. The footer includes copyright information and various links like Terms, Privacy, Security, Status, Docs, Contact GitHub, Pricing, API, Training, Blog, and About.

3.

This screenshot shows the same GitHub repository page as above, but with a commit selected. The commit is 'Canción y Team' by 'kevsr24' (a2d7616, 5 minutes ago, 4 commits). The file list shows 'DatosKevinEduardoSastreRebolledo.md' (Canción y Team, 5 minutes ago), 'escudo_fi_color.png' (Escudo y pdf, 32 minutes ago), and 'ghs_certificate.pdf' (Escudo y pdf, 32 minutes ago). The 'About' section on the right still shows 'Practica 1 de la asignatura fundamentos de programación'. The footer is identical to the previous screenshot. The browser's address bar shows the URL 'https://github.com/kevsr24/ReportePractica1FP21KevinEduardoSastreRebolledo/commits/main'.

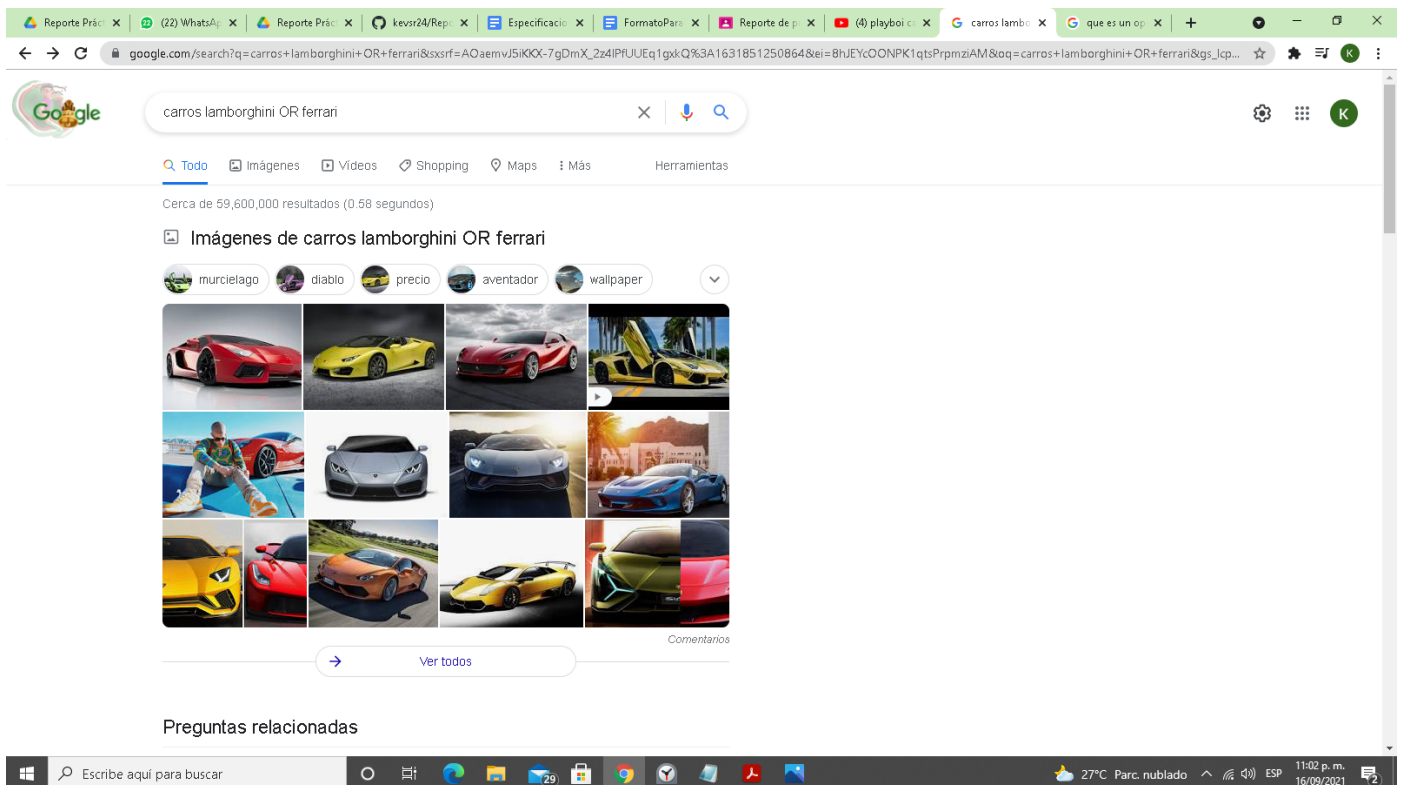
EJERCICIO 2

1.



Se buscó animales con el operador signo menos para el tigre

2.



Se buscó carros con el operador OR para las palabras lamborghini y ferrari

3.

The screenshot shows a Google search results page for the query `intitle:"ingeniería molecular"`. The search bar at the top displays the query. Below the search bar, there are several image thumbnails related to molecular engineering. The main search results section includes a snippet from Wikipedia: "La **ingeniería molecular** es un campo emergente de estudio relacionado con el diseño y la prueba de propiedades moleculares, el comportamiento y las interacciones con el fin de ensamblar mejores materiales, sistemas y procesos para funciones específicas." Below this, there are links to the Wikipedia page and a section titled "Preguntas relacionadas" (Related questions) with several questions about molecular engineering and nanotechnology. On the right side, there is a knowledge panel titled "Ingeniería molecular" with a brief description and a link to the Wikipedia page.

Se buscó Ingeniería molecular con el operador intitle

4.

The screenshot shows a Google search results page for the query `Covid filetype:pdf`. The search bar at the top displays the query. Below the search bar, there are several image thumbnails related to COVID-19. The main search results section includes a snippet from the WHO website: "Actualización Epidemiológica Enfermedad por coronavirus". Below this, there are links to the WHO page and a section titled "Información sanitaria" (Health information) with tabs for "Síntomas" (Symptoms), "Prevención" (Prevention), and "Tratamientos" (Treatments). On the right side, there is a knowledge panel titled "COVID-19" with a brief description and a link to the WHO page.

Se buscó la palabra covid con el operador filetype:pdf

5.

The screenshot shows a Google search for "futbol ruso". The search results page features a prominent red banner for the "Liga Premier de Rusia". Below the banner, there is a table of matches with columns for "PARTIDOS", "NOTICIAS", "POSICIONES", "ESTADÍSTICAS", and "JUGADORES". The matches listed include Dinamo Moscú vs FC Nizhni Nóvgorod, Rostov vs Krasnodar, Krylia Sovetov vs Rostov, Rubin vs Ural, FC Ufa vs FK Jimki, and Ajmat vs Krasnodar. To the right of the match table, there is a sidebar with the "Liga Premier de Rusia" logo and a brief description of the league. Below the sidebar, there are sections for "Más campeonatos", "Campeón actual", "Nombre comercial", "Copa nacional", and "Descenso a". At the bottom of the sidebar, there is a section for "Equipos" with logos for F.C. Zenit, F.C. Spartak, PFC CSKA, and FC.

Se buscó fútbol ruso con el operador doble comilla

6.

The screenshot shows a Google search for "define:conciencia". The search results page features a prominent section for the definition of "conciencia". The definition is provided by the Oxford Languages and includes a search bar for "Busca una palabra". Below the definition, there is a section for "Preguntas relacionadas" with questions such as "¿Cómo se define a la conciencia?", "¿Qué es la conciencia de la persona?", and "¿Qué es la conciencia en la filosofía?". To the right of the definition, there is a sidebar with the "Conciencia" logo and a brief description of the concept. Below the sidebar, there are sections for "Derecho" and "Voz".

Se buscó la definición de conciencia con el operador define

7.

The screenshot shows a Google search for "4*526". The search bar displays the query, and the results show a calculator interface with the calculation $4 \times 526 = 2104$. Below the calculator, there are search results from "percentages.io" and "tablasdemultiplicar.org". The "percentages.io" result is titled "¿Cuál es el 4% de 526? - Percentages.io" and the "tablasdemultiplicar.org" result is titled "4x526 - Cuánto es 4 por 526? | tablasdemultiplicar.org". The taskbar at the bottom shows the Windows Start button, a search bar, and several application icons.

Se utilizó la herramienta calculadora para multiplicar 4×526

8.

The screenshot shows a Google search for "g oz". The search bar displays the query, and the results show a unit conversion tool for "Masa" (Mass) with the conversion $25 \text{ Onzas} = 708.738 \text{ Gramos}$. Below the tool, there are search results from "rapidtables.com" and "metric-conversions.org". The "rapidtables.com" result is titled "Grams to Ounces converter - Weight conversion - RapidTables" and the "metric-conversions.org" result is titled "Grams to Ounces - g to oz conversion". The taskbar at the bottom shows the Windows Start button, a search bar, and several application icons.

Se utilizó la herramienta conversión de unidades para cambiar de oz a gramos

9.



Se graficó la función $\sin(2x)$ con la herramienta gráfica de funciones

10.

Google Académico search results for "anatomía humana". The search bar shows the term. Below the search bar, it says "Aproximadamente 217,000 resultados (0.04 s)". The main results are:

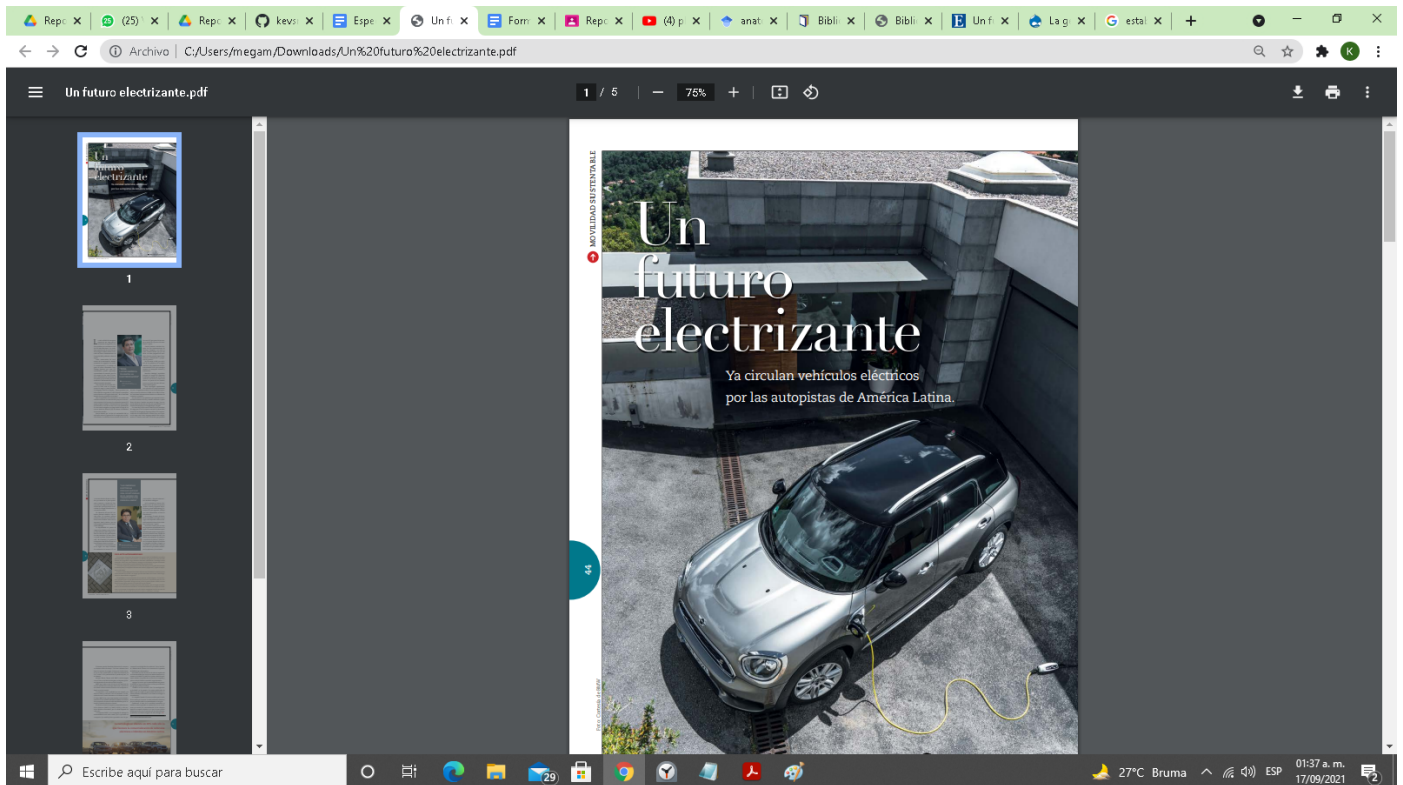
- [LIBRO] Anatomía humana** by H Rouvière, A Delmas - 2005 - up-rid2.up.ac.pa. Se trata de la nueva edición del Tratado de Anatomía humana, descriptiva, topográfica y funcional de Henry Rouvière y André Delmas revisada por Vincent Delmas. Es una obra clásica que en sucesivas ediciones ha ido mejorando para mantener su vigente actualidad ...
- [LIBRO] Anatomía humana** by JA García-Porrero, JM Hurlé, GB Padilla - 2005 - uvsfajardo.sld.cu. Un nuevo libro de Anatomía Humana en el siglo XXI? La respuesta es la obra que se presenta. El propósito ha sido, a la luz de la actual organización de los conocimientos médicos y biológicos y de los revolucionarios avances en técnicas de la imagen, volver a ...
- [LIBRO] Anatomía humana** by M Latarjet, AR Liard - 2004 - books.google.com. V. 2 Sección XIII: Caja torácica Sección XIV: Sistema cardiovascular Sección XV: Vasos sanguíneos Sección XVI: Arterias de la gran circulación Sección XVII: Venas de la gran circulación Sección XVIII: Sistema linfático Sección XIX: Sistema respiratorio Sección XX...
- [LIBRO] Tratado de anatomía humana** by L Testut, A Latarjet - 1964 - sidalc.net. 1ER. RESUMEN: CONTIENE: CORZ&OACUTE; N, PERICARDIO, ANATOM&IACUTE; A GENERAL. SISTEM A DE LA ARTERIA PULMONAR, SISTEMA DE LA ARTERIA AORTA. ANATOM&IACUTE; A GENERAL. VENAS PULMONARES (VENAS CORRESPONDIENTES ...

Búsquedas relacionadas:

- anatomía humana atlas
- anatomía humana netter
- anatomía humana quiroz
- cuerpo humano anatomía humana
- anatomía humana aprendizaje
- anatomía humana enseñanza
- anatomía humana tomo
- anatomía humana huesos

Se buscó anatomía humana con la herramienta google scholar

EJERCICIO 3



Se buscó paneles solares se depuró utilizando los siguientes criterios: Disponible en la Colección de bibliotecas, Texto completo, antigüedad máxima de 4 años, sólo artículos de revistas

EJERCICIO 4

<https://sites.google.com/view/fp20-221-kesr>

EJERCICIO 5

Formulario sin título (respuestas)

Archivo Editar Ver Insertar Formato Datos Herramientas Formulario Complementos Ayuda

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Marca temporal	Puntuación	1. ¿Cómo se llama el per?	2. ¿Quién liberó a Marcus?	3. ¿Qué condecoraciones?	4. ¿Quién era un jugador?	5. ¿En qué año comenzó?	6. ¿Quién desamolo el ju?	7. ¿Qué soldado gear tier?	8. ¿Cómo se llamó la esp?	9. ¿Cómo muere Dominic?	10. ¿Dónde encuentra Dominic a s
2	17/09/2021 10:20:04	7 / 10	Marcus Fenix	Dominic Santiago	La estrella Embry	Augustus Cole	17/11/2005 Epic Games	Damon Baird	Maia		Se estrella manejando un En las curvas locust	
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												

Respuestas de formulario 1

CONCLUSIONES

Estoy convencido que en esta practica si se cumplio acabo el objetivo de la misma, ya que yo no tenía ni idea que estas herramientas existen y tampoco se utilizarlas muy bien. Ya completada la práctica estoy satisfecho de aprender estos conceptos que resultan demasiado útiles para la vida cotidiana.