



Facultad de Ingeniería

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): Baez Cadena Duilio Giovani

No. de Equipo de cómputo empleado:

--

No. de Lista o Brigada: 04

Semestre: 2021-1

Fecha de entrega: 14/10/2020

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.

Introduccion

El uso de un equipo de cómputo se vuelve fundamental para el desarrollo de muchas de las actividades y tareas cotidianas que se realizan día con día, no importando el giro al creando nuevas y versátiles soluciones que apoyen y beneficien directamente a la sociedad al realizar dichas actividades; es por ello, que

comprender cómo funciona y cómo poder mejorar dicho funcionamiento se vuelve un tema importante durante la formación del profesionista en ingeniería.

Es por lo anterior, que en el desarrollo de proyectos se realizan varias actividades donde la computación es un elemento muy útil. De las actividades que se realizan en la elaboración de proyectos o trabajos podemos mencionar:

- Registro de planes, programas y cualquier documento con información del proyecto en su desarrollo y en producción.
- Almacenamiento de la información en repositorios que sean accesibles, seguros y que la disponibilidad de la información sea las 24 hrs de los 360 días del año.
- Búsqueda avanzada o especializada de información en Internet

DESARROLLO

Actividad 1

- Crear una cuenta en Github
- Iniciar un proyecto (Repositorio)
- Crear un documento llamado datos e incluir datos personales.
- Agregar escudo de la Facultad de Ingeniería
- Modificar documento “Datos” e incluir número de cuenta y correo.
- Agregar archivo pdf de nuestro gusto

Se compromete el 13 de octubre de 2020

Acción	Estado	Hash	Acción
Fusionar solicitud de extracción # 1 de Giovani328 / Actualizacion-de-datos	Verificado	8c27938	<>
Actualizar DatosDulioGiovaniBaezCadena	Verificado	418c501	<>
Agregar archivos mediante carga	Verificado	c6eb2f6	<>
Agregar archivos mediante carga	Verificado	bb8ae75	<>
Crear DatosDulioGiovaniBaezCadena	Verificado	c26745f	<>

Más nuevo Mayor

escudo_fi_color.png Mostrar todo

Giovani328 / ser-ReportePractica1FP21DulioGiovaniBaezCadena

Dejar de vigilar 1 Estrella 0 Tenedor 0

Código Cuestiones Solicitudes de extracción Comportamiento Proyectos Wiki Seguridad Insights Configuraciones

Actualizar DatosDulioGiovaniBaezCadena Búsqueda de archivos

principal (# 1)

Giovani328 comprometido hace 3 minutos Verificado

1 padre c6eb2f6 comete 418c50119483a6ccc87cc328e7a4607b80317b93

Demostración 1 archivo modificado con 1 adición y 1 eliminación.

Unificado División

2 DatosDulioGiovaniBaezCadena

```

... @@ -1 +1 @@
1 - Dulio Giovani Baez Cadena Edad: 19 años Carrera: Ingeniería Electrica Electronica Pasatiempo: Fotografía y Fútbol
1 + Dulio Giovani Baez Cadena Edad: 19 años Carrera: Ingeniería Electrica Electronica Pasatiempo: Fotografía y Fútbol N * de cuenta: 318847355 Correo: dullogiovani10

```

0 comentarios sobre compromiso 418c501

Bloquear conversación

Escribir Avance

escudo_fi_color.png Mostrar todo

Actividad 2

Realizar búsqueda de información en internet con los siguientes operadores signo menos (frutas - wikipedia), OR, AND, intitle, filetype, buscar una frase precisa (uso de comillas dobles), buscar una definición de una palabra con el operador definición: palabraADefinir. Además, utilizar las herramientas también señaladas en la práctica (calculadora, conversión de unidades, graficas de funciones, google scholar).

1.Se realizo la búsqueda de futbol(-wikipedia)

Google

futbol-wikipedia

Todos

Imágenes

Videos

Noticias

Maps


Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 755,000,000 resultados (0.69 segundos)


Noticias destacadas



MARCA Claro

México 2-2 Argelia:
Marcador, resumen y goles del partido amistoso de la selecci...


hace 47 minutos



EL UNIVERSAL

Martino, satisfecho de jugar en Europa con la elite del futbol | El Universal

hace 22 minutos



FERRAZ

Selección Mexicana: Gerardo Martino contento tras el empate ante Argelia

hace 23 minutos

→

Ver todos

https://twitter.com/search/futbol+-wikipedia

futbol-wikipedia en Twitter

2. (OR) Se realizo la búsqueda Futbol OR Basquetbol.

Google

futbol OR basquetbol

X | Micrófono | Búsqueda

Todos

Imágenes

Videos

Noticias

Maps

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 818,000,000 resultados (0.73 segundos)

es.wikipedia.org > wiki > Fútbol ▼

Fútbol - Wikipedia, la enciclopedia libre

El fútbol o futbol (del inglés británico football, traducido como balompié) es un deporte de equipo jugado entre dos conjuntos de once jugadores cada uno y ...

Autoridad deportiva: FIFA Lugar del encuentro: Cancha de césped r...
Otros nombres: Futbol; Balompié Formato del puntaje: Gol (1 punto)

Historia Asociación Inglesa de Fútbol · Fútbol americano · Homonimia

🖼️ Imágenes de futbol OR basquetbol

balon

pelota

dibujo

fondo

campo

cancha

▼

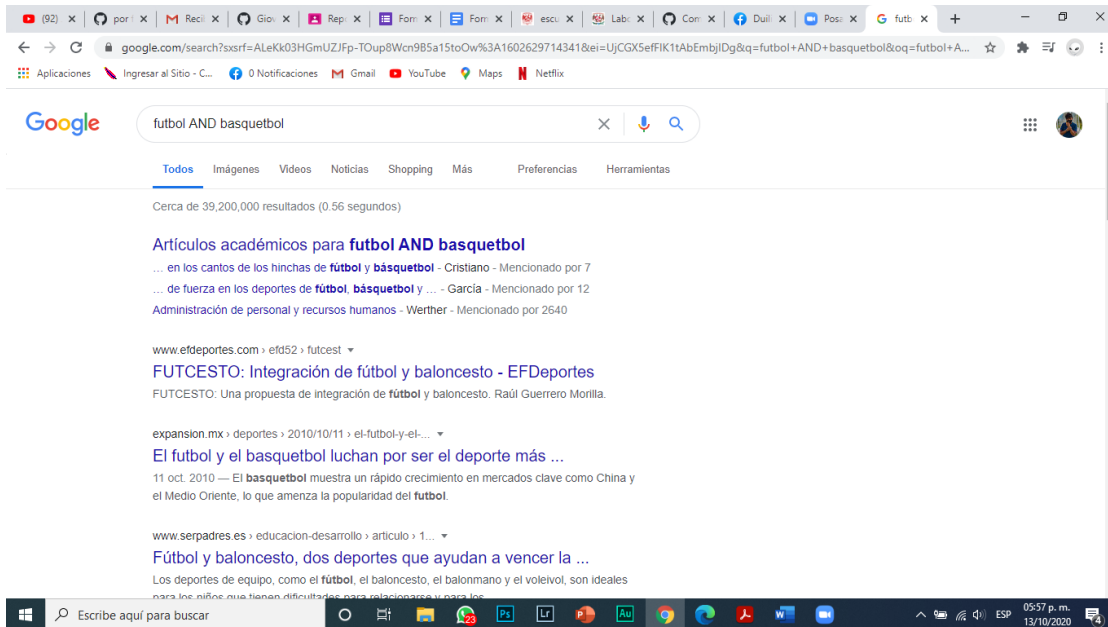
Notificar imágenes

Ver resultados de

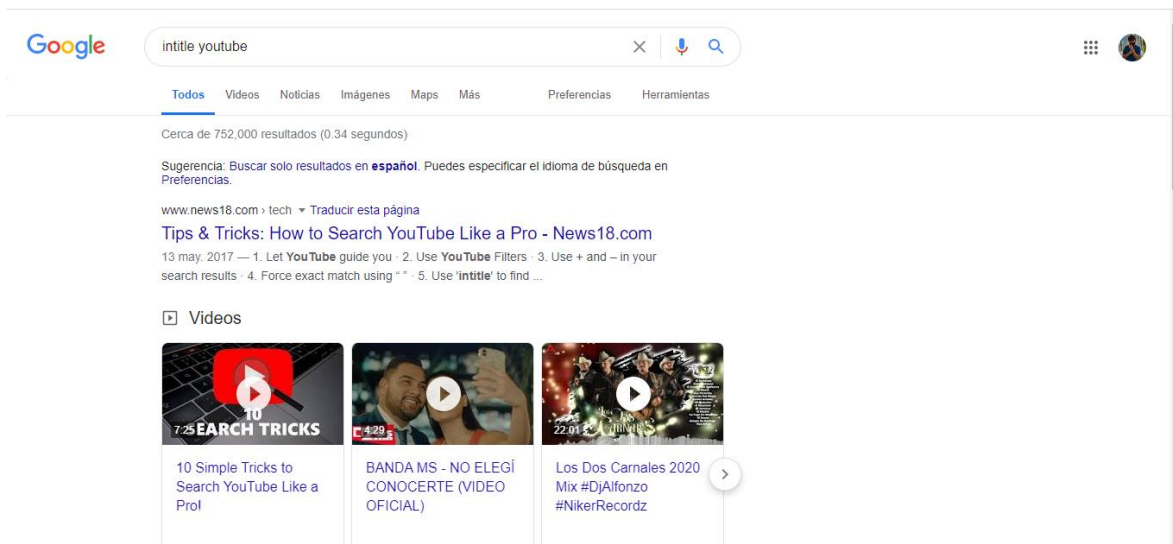
Fútbol (Deporte)
Comisión directiva: FIFA
Otros nombres: Futbol; Balompié

Baloncesto (Deporte)
Puestos: Pivot, Base, Escolta, Alero, Ala-pivot
Comisión directiva: Federación Internacional de Balo...

3.(AND) Se hizo la misma búsqueda pero con AND.



4.(intitle) Se busco paginas que tuvieran la palabra Youtube en el titulo.



5.(Filetype:pdf) Se busco información de funciones en pdf.

Google search results for "funciones filetype:pdf". The search bar shows the query and the Google logo. Below the search bar are tabs for Todos, Imágenes, Videos, Libros, Maps, Más, Preferencias, and Herramientas. The results show approximately 161,000,000 results in 0.48 seconds. The first result is from www.cimat.mx, titled "Funciones y Graficas - cimat", which is a PDF document. The second result is from www.jfsr.com.mx, titled "Capítulo 2. Funciones - JFSR", also a PDF. The third result is from fcaglp.unlp.edu.ar, titled "Módulo 4: Funciones", a PDF. The fourth result is from docs.uprb.edu, titled "TALLER : FUNCIONES Y SUS PROPIEDADES (NIVEL ...)", a PDF. The search results are displayed in a list format with the source, title, and a brief description of the document.

6.(“”)

Google search results for "musica en ingles de los 80". The search bar shows the query and the Google logo. Below the search bar are tabs for Todos, Videos, Noticias, Imágenes, Shopping, Más, Preferencias, and Herramientas. The results show a grid of song cards for the 1980s. The cards include the song title, the artist, and the year. The songs listed are: Billie Jean (Michael Jackson - 1988), Jessie's Girl (Rick Springfield - 1981), A Girl Like You (The Smithereens - 1989), Sweet Child O' Mine (Guns N' Roses - 1987), I Want To Know What Love Is (Foreigner - 1984), I Want to Break Free (Queen - 1984), Wicked Game (Chris Isaak - 1989), Sacrifice (Elton John - 1989), Another One Bites the Dust (Queen - 1980), Don't Stop Believin' (Journey - 1981), Summer Of '69 (Bryan Adams - 1984), You Shook Me All Night Long (AC/DC - 1980), Take On Me (a-ha - 1985), Livin' on a Prayer (Bon Jovi - 1986), Hungry Like the Wolf (Duran Duran - 1982), and Your Love (The Outfield - 1985). Below the grid is a section for Videos, showing a list of video thumbnails for the same songs.

7.(definición:)

Google search results for "definicion:tecnologia". The main content area shows a dictionary entry for "tecnología" (feminine noun). The definition states: "1. Conjunto de los conocimientos propios de una técnica." and "2. Conjunto de instrumentos, recursos técnicos o procedimientos empleados en un determinado campo o sector." (with an example: "tecnología médica"). Below the definition are links for "Similar" (técnica, ciencia) and "Definiciones de Oxford Languages". The sidebar on the right features a collage of technology-related images, the title "Tecnología", a brief definition: "La tecnología es la aplicación de la ciencia a la resolución de problemas concretos. Constituye un conjunto de conocimientos científicamente ordenados, que permiten diseñar y crear bienes o servicios que ...", and a link to Wikipedia. It also includes a section "También se buscó" with various icons.

Herramientas señaladas en la practica

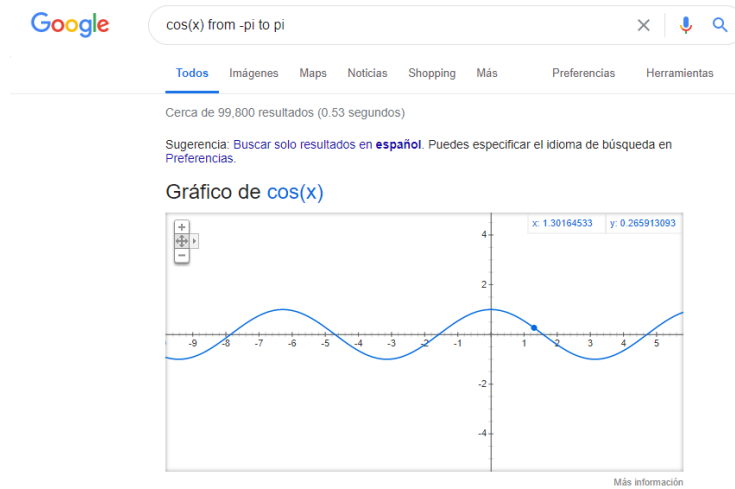
1.Calculadora:

Google search results for "calculadora". The main content area displays an online calculator interface. The input field shows "548 + 25 =" and the result is "21.92". The calculator includes buttons for basic arithmetic operations, scientific functions (sin, cos, log, etc.), and a numeric keypad. Below the calculator, there is a link to "Calculadora online" and a brief description: "Fácil de usar calculadora científica para las operaciones aritméticas simples, raíz cuadrada, para calcular el porcentaje."

2.Conversion de unidades

Google search results for "grados celcius a fahrenheit". The main content area shows a temperature conversion tool. The input field is set to "Temperatura" and shows "44" in "Grado Celsius". The result is "111.2" in "Grado Fahrenheit". Below the conversion, the formula is displayed: $(44 \times 9/5) + 32 = 111.2$. The sidebar on the right includes a section "Preguntas relacionadas" with questions like "¿Cómo convertir grados Fahrenheit a Centígrados ejemplos?", "¿Qué significa grados Celsius y Fahrenheit?", and "¿Cuánto es 40 grados centígrados?".

3. Grafica de funciones



4. Google scholar

Google Scholar

Comunicacion

Artículos Aproximadamente 651,000 resultados (0.05 s)

Mi perfil Mi biblioteca

Cualquier momento
Desde 2020
Desde 2019
Desde 2016
Intervalo específico...

Ordenar por relevancia
Ordenar por fecha

Cualquier idioma
Buscar sólo páginas en español

☒ Incluir patentes
☒ Incluir citas

☒ Crear alerta

[PDF] Ley Orgánica de Comunicación
L.O de **Comunicación**... - Quito: Asamblea Nacional ..., 2013 - gsolutions.ec
Mediante oficio No. PAN-GR-2013-0175 de 17 de junio de 2013, recibido el 18 del mismo mes y año, la señora Gabriela Rivadeneira Burbano, Presidenta de la Asamblea Nacional, remitió el proyecto de "LEY ORGANICA DE COMUNICACION", para que la sancione u ...
☆ 99 Citado por 50 Artículos relacionados Las 30 versiones

[PDF] gsolutions.ec

[LIBRO] Introducción a la teoría de la comunicación de masas
D McQuail, AJ Desmonts - 1991 - biblioteca.uazuay.edu.ec
Contiene: ¿ qué es la **comunicación** de masas?, enfoque alternativos de la teoría de la **comunicación** de masas, vínculos entre los medios de **comunicación** y la sociedad: teorías de la función y de los objetivos, instituciones y organizaciones de los medios de ...
☆ 99 Citado por 1544 Artículos relacionados Las 4 versiones

[PDF] academia.edu

[LIBRO] Comunicación no verbal
M Knapp - 1999 - academia.edu
Observe el lector la Figura 12.1¿ Qué ve? Escriba sus observaciones. Situado ante el caso de analizar una figura abierta o no estructurada como la presentada es probable que un observador, dé cuenta de hallazgos tales como una estructura de ladrillos, o arte moderno ...
☆ 99 Citado por 1158 Artículos relacionados Las 5 versiones

[PDF] Comunicación empresarial
J Costa, F Garrido, L PULTMAN - Barcelona: Gestión, 2002 - ulima.edu.pe
• CONCERTV "Declaración de Principios sobre los Derechos de los Niños, Niñas y Adolescentes en los medios de **comunicación**" <http://www.concertv.gob.pe/index.php/noticias/1052-declaracion-de-principios-sobre-los-derechos-de-los-ninos-ninas-y-...>
☆ 99 Citado por 349 Artículos relacionados

[PDF] ulima.edu.pe

Actividad 3

Crear cuenta en dgb.unam.mx para poder ingresar a la biblioteca digital, buscar un tema relacionado con la carrera y descargar un archivo.



CONCLUSIONES

En conclusión se pudo conocer las diferentes herramientas las cuales eran algo desconocido en su mayoría. Se pudo llegar a hacer buenas investigaciones en internet ,crear una pagina y llegar a agregar formularios en la misma.

Se creo una pagina en la biblioteca digital de la unam y con esto pudimos tener mas lugares de donde tener fuentes para diferentes fuentes.

Se pudo cumplir los objetivos ya que se pudo conocer como hacer un repositorio y manejar los diferentes tipos de búsqueda.