



Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Ingeniería

“Práctica 1: La computación como herramienta de trabajo del profesional de ingeniería”

Fundamentos de Programación (Lab.)

Grupo:12

Alumnos:

**Borrego Mata Juan Pablo
Casarrubias Rodríguez Daniel Elihú
Cortés Palomeque Axel
Robles Morales Sergio Armando**

Fecha de Entrega: 15 de febrero de 2019

Objetivo

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.

Ejercicios Realizados

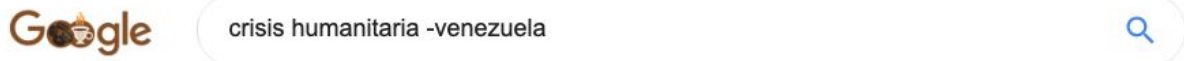
1. Realizar 5 búsquedas usando operadores de Google.
2. Realizar 5 cálculos usando la calculadora de Google.
3. Realizar 5 conversiones usando Google.
4. Realizar una gráfica 2D y una gráfica 3D por integrante de equipo usando Google.
5. Usar Google académico para:
 - 5 links sobre Algoritmos
 - 5 links sobre Lenguaje C
 - 5 links sobre Pseudocódigos
6. Cada integrante del equipo debe compartir un documento utilizando un servicio de la nube. Se debe incluir una captura de pantalla o texto que demuestre eso.
7. Cada integrante del equipo debe realizar una búsqueda mediante una imagen usando Google images.
8. Cada integrante del equipo debe crear una cuenta en github.com. Verificar que haya alguna referencia de que cada uno de los integrantes del equipo creó una cuenta Github. Debe haber una captura de pantalla o link por cada integrante de equipo.

Todos los ejercicios salieron de forma adecuada.

Resultados

1. Búsquedas con operadores de Google

1. Para encontrar esta página se usa el operador (-). Este permite buscar algo de un tema menos la palabra que no desees. Obtuvimos esta página como primera opción.



Crisis humanitaria en Somalia: 2,9 millones de personas en riesgo de ...

www.worldvision.es/...humanitaria/crisis-humanitaria-en-somalia-29-millones-de-pers...

Debido a la falta de alimentos básicos, la violencia los casos de polio y de niños desnutridos, Somalia se encuentra en riesgo de sufrir una grave **crisis** ...

En esta página se encuentra información sobre la situación en Somalia de catástrofe social. No es muy formal, pero contiene ciertas estadísticas sobre la hambruna y falta de agua.

2. Para encontrar esta otra se usa el operador (define). Este busca la definición de la palabra que se ponga después.



Huachicol - Wikipedia, la enciclopedia libre

<https://es.wikipedia.org/wiki/Huachicol>

El **huachicol** o guachicol es una bebida alcohólica adulterada. Esta palabra del español mexicano también se usa para nombrar al combustible (gasolina o ...

[Huachicolero](#) · [Guachichil](#) · [Huichol](#) · [Lutjanus campechanus](#)

Aquí se presenta información, no tan confiable, sobre lo que es el huachicol y sus distintas derivaciones morfológicas, así como con sus significados.

3. Para encontrar esta página se usa el operador (+). El cual busca páginas con lo que se escribe primero y que incluyendo la palabras que pongas después del operador.



The Patriots have played in 9 Super Bowls with Tom Brady. Only one ...

<https://www.sbnation.com/.../patriots-super-bowls-ranking-tom-br...>

[Traducir esta página](#)

7 feb. 2017 - **Super Bowl** 53 was a rare exception to the **Brady**/Belichick **Super Bowl** rule.

En esta página viene toda la información sobre lo que sucedió el domingo 3 de febrero, en el cual se jugó el super tazón de la NFL. Por otra parte, se comenta sobre la intensidad del partido y el puntaje.

4. Para saber el clima de alguna localidad se utiliza el operador (weather:).



Aquí, simplemente aparece el clima de la localidad que se desea, gracias a los comandos que ofrece el motor de búsqueda.

5. Para encontrar un tipo de archivo específico se utiliza (filetype:).



Historia de la Ingeniería - INTI

https://www.inti.gob.ar/cirsoc/pdf/historia_ingenieria/historia.pdf

1.

La historia de la civilización es en cierto modo, la de la **ingeniería**: largo y ... **ingeniería** fue: la **ingeniería** militar se desarrollo para ayudar a satisfacer una.

Con este comando se obtiene únicamente el tipo de archivo que se desee buscar sobre cierto tema. En el primer link se puede acceder a un documento que contiene un texto con la historia de la ingeniería desde el principio del hombre y como se fue desarrollando a través de los años por las principales civilizaciones.

2. Càlculs realitzats



6^(71*3)+1



Todos

Imágenes

Shopping

Maps

Videos

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 6,050,000,000 resultados (0.63 segundos)

$(6^{(71 \cdot 3)}) + 1 =$

5.574634e+165

Rad		x!	()	%	AC
Inv	sin	ln	7	8	9	÷
π	cos	log	4	5	6	×
e	tan	√	1	2	3	−
Ans	EXP	x ^y	0	.	=	+

Más información



(sqrt(987)+sqrt(.76))*log(.9/7)



Todos

Maps

Noticias

Imágenes

Videos

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 5 resultados (0.48 segundos)

Sugerencia: [Buscar solo resultados en español](#) . Puedes especificar el idioma de búsqueda en [Preferencias](#)

$(\sqrt{987} + \sqrt{.76}) \cdot \log(.9 / 7) =$

-28.7642426394

Rad		x!	()	%	AC
Inv	sin	ln	7	8	9	÷
π	cos	log	4	5	6	×
e	tan	√	1	2	3	−
Ans	EXP	x ^y	0	.	=	+

Más información



(log2.2)/(55^(17log(5+91)))



Todos

Maps

Imágenes

Videos

Shopping

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 6 resultados (0.56 segundos)

$\log_2(.2) / (55^{(17 \log(5 + 91))}) =$

-5.2244859e-59



Más información



log8x57772



Todos

Maps

Imágenes

Videos

Noticias

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 0 resultados (0.20 segundos)

$\log(8) \times 57\,772 =$

52173.3147285



Más información



$e^{19} \cdot (1/(3/16))$



Todos

Maps

Videos

Imágenes

Shopping

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 9 resultados (0.68 segundos)

$(e^{19}) \cdot (1 / (3 / 16)) =$

951905605.137

Rad		x!	()	%	AC
Inv	sin	ln	7	8	9	÷
π	cos	log	4	5	6	×
e	tan	√	1	2	3	−
Ans	EXP	x ^y	0	.	=	+

Más información

3. Conversiones con Google



millas nauticas a millas terrestres



Todos

Imágenes

Noticias

Maps

Videos

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 8,720 resultados (0.46 segundos)

Longitud

1 = 1.15078

Milla náutica Milla

Fórmula para obtener un resultado aproximado, multiplica el valor de longitud por 1.151

Más información

Comentarios



terabyte a giga



Todos

Videos

Shopping

Imágenes

Noticias

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 172,000 resultados (0.63 segundos)

Tamaño de datos

1

=

1000

Terabyte

Gigabyte

Fórmula

multiplica el valor de tamaño de datos por 1000

[Más información](#)

[Comentarios](#)



kilometro a milimetro



Todos

Imágenes

Noticias

Videos

Maps

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 882,000 resultados (0.35 segundos)

Longitud

1

=

1000000

Kilómetro

Milímetro

Fórmula

multiplica el valor de longitud por 1e+6

[Más información](#)

[Comentarios](#)



hectáreas a acres



Todos

Imágenes

Maps

Videos

Noticias

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 5,190,000 resultados (0.53 segundos)

Área

1

=

2.47105

Hectárea

Acre

Fórmula

multiplica el valor de área por 2.471

Más información

Comentarios



litros a metros cúbicos



225° aniversario del nacimiento de Friedlieb Ferdinand Runge

Todos

Imágenes

Videos

Noticias

Maps

Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 4,080,000 resultados (0.55 segundos)

Volumen

1

=

0.001

Litro

Metro cúbico

Fórmula

divide el valor de volumen entre 1000

Más información

Comentarios

4. Gráficas en 2D



csc (x) from -pi to pi



Todo

Imágenes

Videos

Noticias

Maps

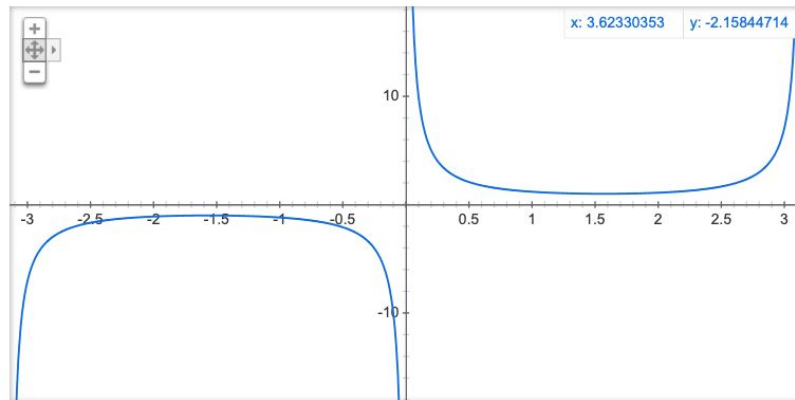
Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 40,700 resultados (0.47 segundos)

Gráfico de $1/\sin(x)$



Más información

Imágenes de csc (x) from -pi to pi



$y=e^{x^2}$



Todo

Imágenes

Videos

Maps

Noticias

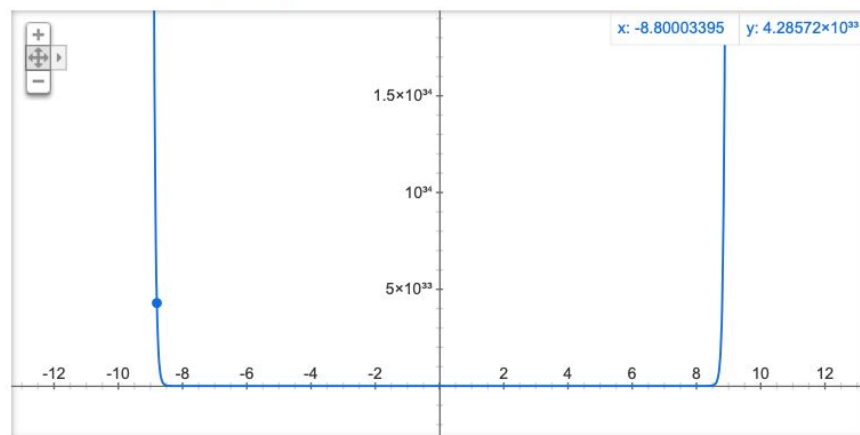
Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 13,210,000,000 resultados (0.70 segundos)

Gráfico de $e^{(x^2)}$



Más información



sin x/2



Todos

Imágenes

Videos

Noticias

Libros

Más

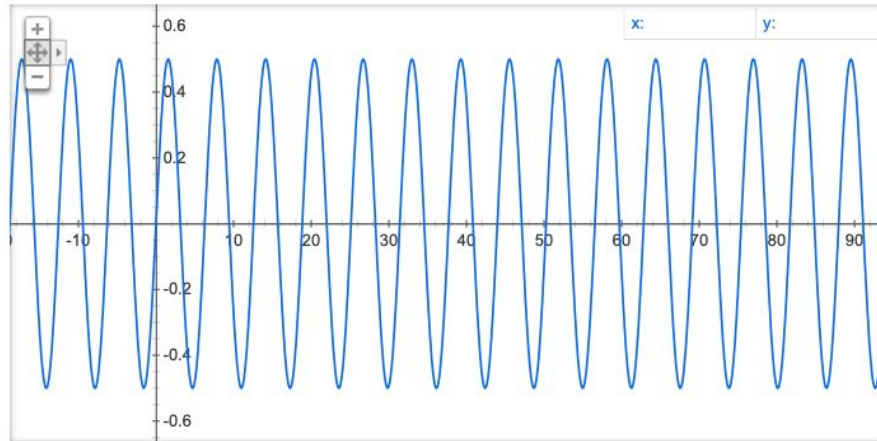
Preferencias

Herramientas

Cerca de 3,750,000,000 resultados (0.34 segundos)

Sugerencia: [Buscar solo resultados en español](#) . Puedes especificar el idioma de búsqueda en [Preferencias](#)

Gráfico de $\sin(x)/2$



[Más información](#)



$y = \ln \sqrt{4 - x^2}$



Todo

Imágenes

Videos

Noticias

Shopping

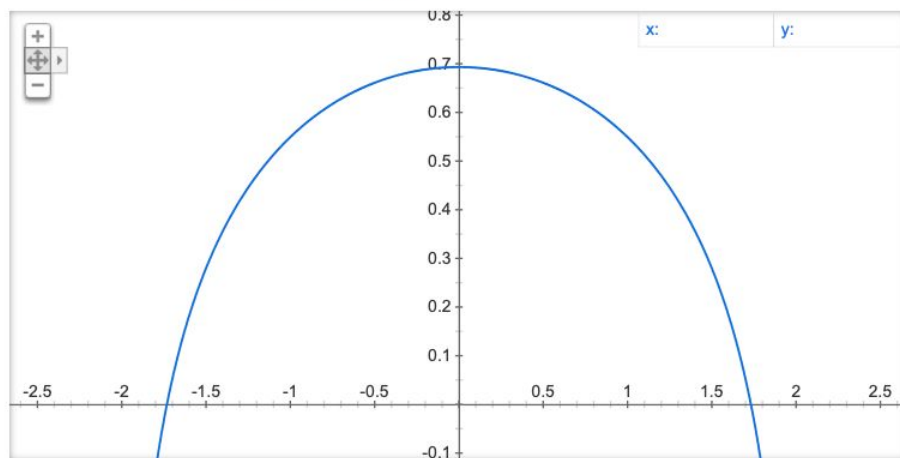
Más

Preferencias

Herramientas

Cerca de 27,700,000 resultados (0.69 segundos)

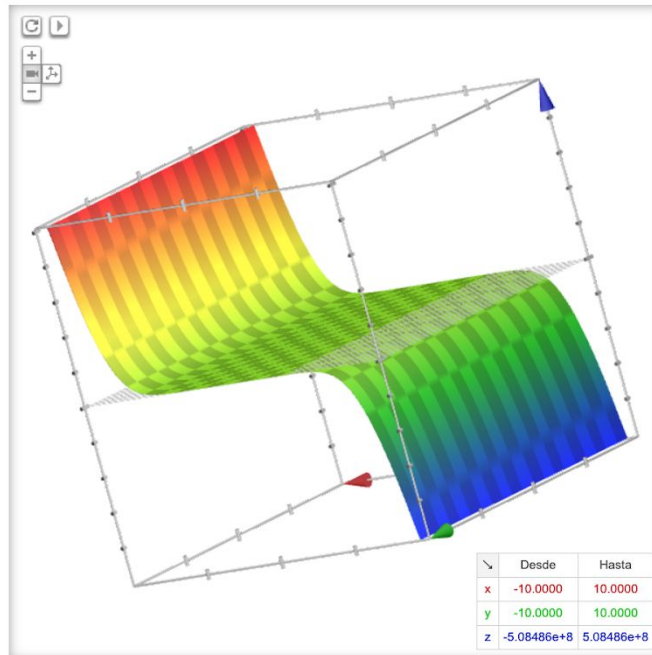
Gráfico de $\ln(\sqrt{4-x^2})$



[Más información](#)

Gráficas 3D

Gráfico de $x^9 + 5 \cdot \sin(3) \cdot y$



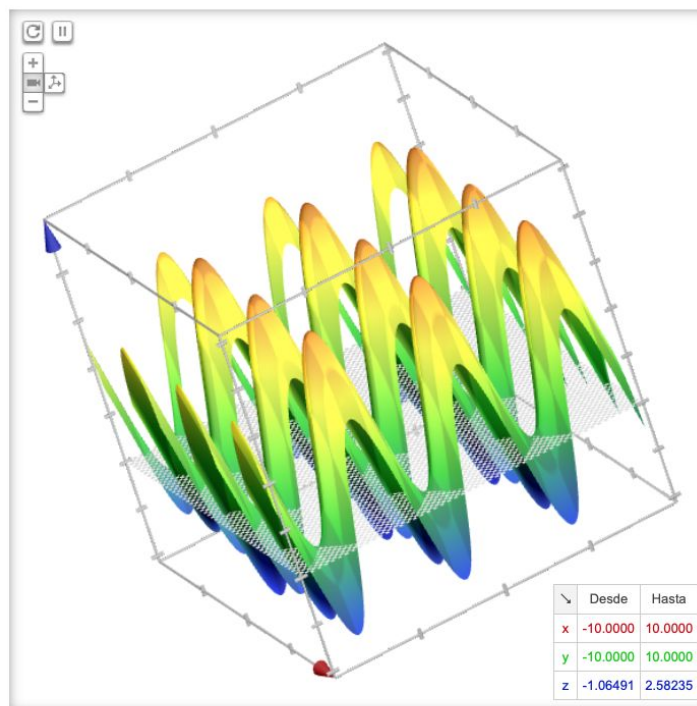
sqrt sin x+sin y



[Todos](#) [Imágenes](#) [Videos](#) [Noticias](#) [Maps](#) [Más](#) [Preferencias](#) [Herramientas](#)

Cerca de 10,500,000 resultados (0.55 segundos)

Gráfico de $\sqrt{\sin(x)} + \sin(y)$



[Más información](#)



$\ln(x^2+y^2)$

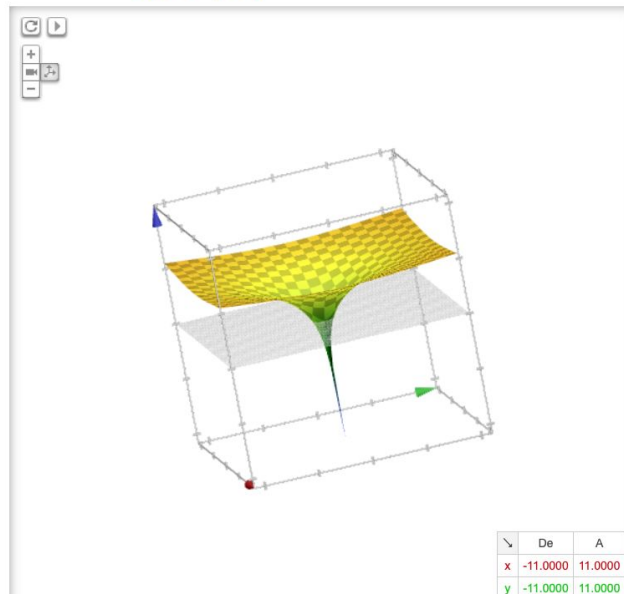


[Todo](#) [Imágenes](#) [Videos](#) [Noticias](#) [Maps](#) [Más](#) [Preferencias](#) [Herramientas](#)

Cerca de 560,000,000 resultados (0.65 segundos)

Sugerencia: [Buscar solo resultados en español](#) . Puedes especificar el idioma de búsqueda en [Preferencias](#)

Gráfico de $\ln(x^2+y^2)$



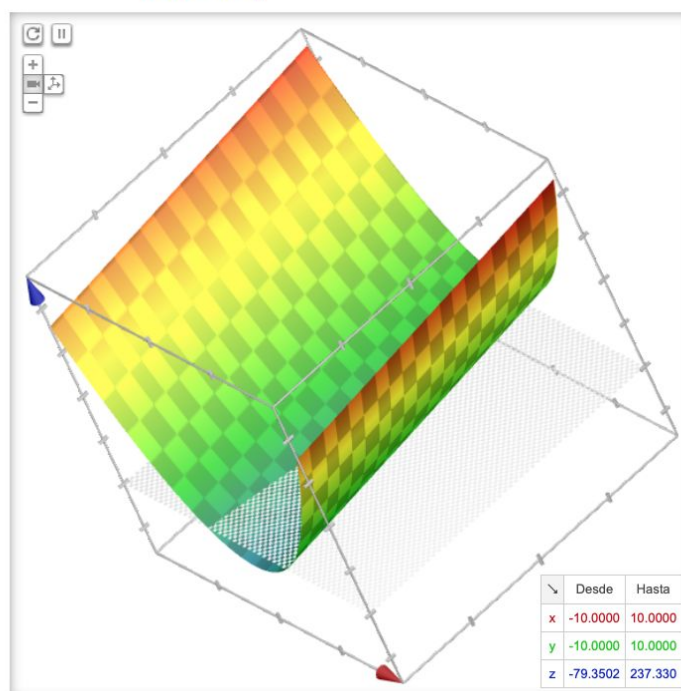
$(2x^2)+2y$



[Todos](#) [Imágenes](#) [Videos](#) [Shopping](#) [Maps](#) [Más](#) [Preferencias](#) [Herramientas](#)

Cerca de 27,900,000 resultados (0.51 segundos)

Gráfico de $2x^2+2y$



[Más información](#)

5. Google académico

I. Algoritmos

[Algoritmos básicos para la multiplicación de puntos en una curva elíptica](#)

RV Polanco - Investigación e Innovación en ..., 2014 - publicaciones.unisimonbolivar.edu ...

La criptografía de curva elíptica fue introducida por Neal Koblitz y Víctor Miller en el año de 1985. La razón por la cual es atractiva, es que no se conocen **algoritmos** eficientes para resolver el problema del logaritmo discreto. Es muy importante además, que se mejoren los ...

[Citado por 29 Artículos relacionados](#)

Esta página nos lleva a un resumen del artículo “Algoritmos Básicos Para La Multiplicación De Puntos En Una Curva Elíptica” y nos ofrece un link para descargar el artículo completo.

[\[LIBRO\] Introducción a los algoritmos genéticos y la programación genética](#)

Marcos; Rivero Gestal (Daniel; Rabuñal, Juan Ramón; ... - 2010 - galeon.com

Desde un punto de vista general las técnicas de Computación Evolutiva, como los **Algoritmos** Genéticos o la Programación Genética, pueden considerarse como un conjunto de técnicas computacionales más ligadas en sus conceptos a los procesos biológicos que a ...

[Citado por 51 Artículos relacionados Las 2 versiones](#)

Nos dirige directamente a un libro en PDF sobre todo lo relacionado a los algoritmos genéticos, ideal para aprender desde cero.

[Algoritmos y métodos para el reconocimiento de voz en español mediante sílabas](#)

JL Oropeza Rodríguez, S Suárez Guerra - Computación y sistemas, 2006 - scielo.org.mx

This work examines the results of incorporating into Automatic Speech Recognition the syllable units for the Spanish language. Because of the boundaries between phonemes-like units its often difficult to elicit them; the use of these has not reached a good performance in ...

[Citado por 32 Artículos relacionados Las 4 versiones](#)

Esta página nos lleva a descargar un artículo sobre algoritmos para el reconocimiento de voz, y nos muestra un resumen del artículo, en español e inglés.

[\[HTML\]](#) [Comparación de diferentes **algoritmos** de clustering en la estimación de coste en el desarrollo de software](#)

M Garre, JJ Cuadrado, [MA Sicilia](#)... - Revista Española de ..., 2007 - [redalyc.org](#)

Revista Española de Innovación, Calidad e Ingeniería del Software, Vol.3, No. 1, 2007. ISSN:

1885-4486. © ATI, 2007. 6. Comparación de diferentes **algoritmos** de clustering en la. estimación

de coste en el desarrollo de software. Miguel Garre, Juan José Cuadrado, Miguel A. Sicilia, Daniel ...

[Citado por 37 Artículos relacionados Las 4 versiones](#)

Esta página es un artículo de una Red de Revistas Científicas sobre la comparación de algoritmos de clustering.

[\[HTML\]](#) [Algoritmos para solventar la falta de normalización de nombres de autor en los estudios bibliométricos](#)

[R Costas](#), [M Bordons](#) - Investigación bibliotecológica, 2007 - [scielo.org.mx](#)

Se presentan dos **algoritmos** para detectar y solventar problemas de normalización de

nombres de autores en datos procedentes de la base de datos Science Citation Index de

Thomson ISI. El primer algoritmo permite detectar firmas diferentes que, por su parecido ...

[Citado por 29 Artículos relacionados Las 9 versiones](#)

Es el artículo de “Algoritmos para solventar la falta de normalización de nombres de autor en los estudios bibliométricos”, vienen varios ejemplos con tablas para darnos una mejor idea del tema.

II. Búsqueda de Pseudocódigo

Elaboración de una propuesta de enseñanza para el aprendizaje de algoritmos en **Pseudocódigo** utilizando las herramientas de la plataforma LMS Moodle; En la ...

[L Giraldo](#) - 2015 - [bdigital.unal.edu.co](#)

... al estudiante modelos para facilitarle la adquisición de conceptos, **principios**, reglas y

generalizaciones. De igual manera su gran consecuencia es la de carecer de facilitadores para

la adquisición de los conocimientos en la enseñanza de algoritmos en **pseudocódigo** ...

En esta página encuentras una propuesta para los alumnos de décimo grado donde se busca impactar los procesos de enseñanza en la Institución Educativa Gilberto Álzate Avendaño.

[\[PDF\] utp.edu.co](#)

Definición del lenguaje de programación EPLOAM para la ejecución de **pseudocódigo** y su compilador

O Arboleda - Scientia et technica, 2011 - [revistas.utp.edu.co](#)

En la enseñanza de la algoritmia se capacita a los alumnos en la construcción de algoritmos en **pseudocódigo** y después en su implementación en lenguajes de programación de alto nivel. En el presente artículo se presenta un nuevo lenguaje de ...

Se presenta un nuevo lenguaje de programación imperativo y estructurado, con estructuras similares a las de pseudocódigo

Comparison between the use of pseudocode and visual programming in programming teaching: An evaluation from scratch tool

CMC Rezende, EL Bispo - 2018 13th Iberian Conference on ..., 2018 - [ieeexplore.ieee.org](#)

Page 1. Comparação entre o Uso de **Pseudocódigo** ea ... Entretanto, foi verificado que o desempenho com **pseudocódigo** foi pior. Houve a intervenção no sentido de modificar o plano inicial, fazendo com que a etapa 2 iniciasse com a utilização do **pseudocódigo** ...

En esta página se hace una comparación con dos métodos de enseñanza de programación lógica.

Fundamentos básicos de la computación

EM Zárate Machaca - 2017 - [repositorio.uasf.edu.pe](#)

Este texto es enseñar los fundamentos de la computación para dar a conocer las múltiples funciones que puede realizar la computadora, esta poderosa máquina inventada por el hombre hace apenas algunos años. A pesar de estar ya al final de la primera década del ...

☆ [🔗](#) [Artículos relacionados](#) [🔗](#)

Serie de capítulos que incluyen la computación y su entorno, introducción a las computadoras, hardware, el modelo de Von Neumann y los datos, software, multimedia, telecomunicaciones, inteligencia artificial y lenguajes de programación.

[\[PDF\] Algoritmos, Pseudocódigos y Programación Estructurada](#)

PPC un Programa - [itson.mx](#)

En el Capítulo 1: Introducción a la Programación, se mencionó que la computadora sólo entiende una serie de instrucciones codificadas en el lenguaje máquina de la propia computadora. En este lenguaje, las instrucciones son una secuencia de ceros y unos ...

☆ [🔗](#) [Artículos relacionados](#) [Las 3 versiones](#) [🔗](#)

Documento con fundamentos de programación, contiene temas y muchos ejercicios para los temas de algoritmos, Pseudocódigo y Programación estructurada.

III. Lenguaje C

 "lenguaje C" 

 Artículos Aproximadamente 15.100 resultados (0,12 s)

[Cualquier momento](#)
Desde 2019
Desde 2018
Desde 2015
Intervalo específico...

[\[LIBRO\] El lenguaje de programación C](#)
BW Kernighan, DM Ritchie - 1991 - [books.google.com](#)
... hace una década. También el **lenguaje C** ha cambiado en ese tiempo, aunque sólo en forma modesta, y se ha extendido más allá de lo que fueron sus orígenes como el lenguaje del sistema operativo UNIX. La creciente popularidad ...
  Citado por 156 [Artículos relacionados](#) [Las 10 versiones](#) 

1. En esta página se puede encontrar un libro enfocado en lenguaje C enfocado en la interfaz UNIX, así como con una biblioteca estándar con los operadores más comunes

[\[LIBRO\] Fundamentos de programación: piensa en C](#)

[OC Battistutti - 2006 - books.google.com](#)

... PRESENTACIÓN Este libro está dedicado a todas aquellas personas que necesitan aprender a re- solver problemas y plantear su solución en un lenguaje de programación, en este caso con el **lenguaje C**. Los textos no comerciales sobre este tema -cómo resol- ver problemas ...

  Citado por 37 [Artículos relacionados](#) [Las 4 versiones](#) 

2. Este libro, personalmente me pareció bastante bueno, pues el lenguaje que utiliza es muy claro y la metodología que utiliza me parece bastante fácil de entender. Lo utilizaré como consulta para mi curso de fundamentos de programación

[\[PDF\] Programación de PICs en Lenguaje C](#)

[\[PDF\] academia.edu](#)

[OL Vele - Cuenca, Ecuador - academia.edu](#)

Una de las ramas de la electrónica que ha tomado un mayor auge y desarrollo en la actualidad es la del estudio de los Microcontroladores, los mismos que presentan grandes ventajas al momento de desarrollar sistemas embebidos, sobre todo en lo que se refiere al ...

  Citado por 2 [Artículos relacionados](#)

3. En este link se encuentra un archivo que está enfocado en la programación de microcontroladores Microchip (PICs) con lenguaje C. El manual es fácil de interpretar pues está ilustrado con múltiples capturas de pantalla

[\[LIBRO\] Introducción a la programación. Teoría y práctica.](#)

[\[PDF\] academia.edu](#)

[JJR Sala - 2003 - academia.edu](#)

... También existen entornos de desarrollo profesionales como 'Visual C++' de la compañía Microsoft o 'C++ Builder' de Borland que utilizan el **lenguaje C** y C++ (C++ es una extensión del **lenguaje C** que permite realizar **programación** orientada a objetos) ...

  Citado por 15 [Artículos relacionados](#) [Las 3 versiones](#) 

4. Esta página la sugirió el buscador de Google pero carece de información sobre el lenguaje C

[LIBRO] Lenguaje C

[FJM Teo - 2006 - yxwapdf.ga](#)

D escargar **LENGUAJE C** PDF Encuadernacion **LENGUAJE C** por Francisco Javier Moldes Teo. contiene como titulo **LENGUAJE C** esta disponible online para leer. La sinopsis de este libro no esta disponible.-game design theory and practice 2nd rev edition photoshop 7 ...

☆ 77 Citado por 4 Artículos relacionados »

5.Esta página presenta un link de descarga para un libro de lenguaje c que puede servir como referencia bibliográfica para el curso de programación





6. Compartir archivos

Juan Pablo Borrego Mata


Configuración de uso compartido


Vínculo para compartir (solo habilitado para los colaboradores)




<https://document/d/1Yx90jvKUGNhIdSIteufTeQMwnlJlKmtJx2BhvSxvB-U/edit?usp=sharing>




Comparte este vínculo a través de:    

Quién tiene acceso


 Pueden acceder usuarios específicos. [Cambiar...](#)

 Juan Pablo Borrego (tú)
jpborrego2000@gmail.com Es propietario

 Sergio Robles Morales
s.rob09876@gmail.com  

 Daniel Casarrubias
daniel.casarrubiasrodriguez@gmail.com  

Invitar a personas:



Configuración del propietario [Más información](#)


☐ Impide que los editores cambien los permisos de acceso y agreguen a nuevas personas

☐ Inhabilita las opciones para descargar, imprimir y copiar elementos de los lectores y las personas que agregan comentarios



[Listo](#)



Casarrubias Rodriguez Daniel Elihú


Share with others



Get shareable link 

People

 jpborrego2000@gmail.com 

 Sergio Robles Morales 



 Axel Cortes  [Add more people...](#)

Hola amigos

Notify people ☒

[Send](#) [Cancel](#)

Advanced

Cortès Palomeque Axel

Compartir con otros usuarios

Obtener vínculo para compartir

Vínculo de uso compartido activado [Más información](#)

Cualquiera con el vínculo puede ver.

Copiar vínculo

https://drive.google.com/file/d/113JpD1mFhqkJlc7AySY3KF2jN3Z5-xlK/view?usp=s

Enviar vínculo a personas

jpborrego2000@gmail.com

Sergio Robles Morales

Daniel Casarrubias

Agregar más personas...

£

Enviar

Cancelar

Configuración avanzada

Robles Morales Sergio Armando

Compartir con otros

Obtener enlace para compartir

Compartir mediante enlace: activado [Más información](#)

Cualquiera usuario con el enlace puede ver

Copiar enlace

https://docs.google.com/document/d/16CXwDI9GEw5vKU7f4MMwPqKR1E-smwwr/

Personas

jpborrego2000@gmail.com

Daniel Casarrubias

Axel Cortes

Añadir a más personas...

Espero les guste, compañeros.

Compartido con Luzma Santana,
1dchiquire@gmail.com y otra persona

Notificar a las personas

Enviar

Cancelar

Avanzado

7. Google imágenes

Casarrubias Rodríguez Daniel Elihú

Google  moto.jpg x harley davidson sportster 883   

Todos **Imágenes** Maps Shopping Más Preferencias Herramientas

Cerca de 25,270,000,000 resultados (1.22 segundos)



Tamaño de la imagen:
2880 × 1440





Buscar esta imagen en otros tamaños:
[Todos los tamaños](#) - [Peq.](#) - [Mediano](#) - [Grande](#)

Posible búsqueda relacionada: [harley davidson sportster 883](#)

[2018 Iron 883 | Harley-Davidson Mexico](https://www.harley-davidson.com/mx/es/motorcycles/2018/sportster/iron-883.html)
<https://www.harley-davidson.com/mx/es/motorcycles/2018/sportster/iron-883.html> ▼
La Iron 883 es una pionera de estilo totalmente negro, austero y de líneas puras. No es necesario pulir ...
2018 Harley-Davidson Sportster Iron 883. Man Riding ...

[Harley Davidson Iron 883 en Mercado Libre México](https://motos.mercadolibre.com.mx/chopper/harley-davidson/iron-883/)
<https://motos.mercadolibre.com.mx/chopper/harley-davidson/iron-883/> ▼
Capital Moto México Harley Davidson Sportster Iron 883. \$ 124,000. 2013 | 26500 km ... Harley
Davidson Sportster 883 Custom 2008 · \$ 87,000. 2008 | 6000 km ...

Borrego Mata Juan Pablo

Google  Captura.PNG x tesla model x   

All **Images** Maps Shopping More Settings Tools

About 25,270,000,000 results (1.22 seconds)




Image size:
700 × 339

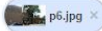
Find other sizes of this image:
[All sizes](#) - [Medium](#)

Possible related search: [tesla model x](#)

[Model X | Tesla](https://www.tesla.com/modelx)
<https://www.tesla.com/modelx> ▼
Model X is the safest, quickest, most capable SUV ever—with standard all-wheel drive, best in class storage and seating for up to seven adults.


[Tesla Model X - Car and Driver](https://www.caranddriver.com/tesla)
<https://www.caranddriver.com/tesla> ▼
Check out the Tesla Model X review at CARandDRIVER.com. Use our Car Buying Guide to research Tesla Model X prices, specs, photos, videos, and more.

Robles Morales Sergio Armando

Google  prepa 6

Todos **Imágenes** Maps Shopping Más Preferencias Herramientas

Cerca de 25,270,000,000 resultados (1.07 segundos)


 Tamaño de la imagen: 960 x 500
Buscar esta imagen en otros tamaños: Todos los tamaños - Peq. - Mediano

Posible búsqueda relacionada: [prepa 6](#)

Prepa 6 - UNAM
www.prepa6.unam.mx/ ▼
CONVOCATORIAS · Catálogos de procesos · ¡Bienvenidos al sitio oficial de la ENP 6! Asesorías · Audiovisuales · Calificaciones · Jóvenes a la Investigación.

Escuela Nacional Preparatoria 6 - Wikipedia, la enciclopedia libre
https://es.wikipedia.org/wiki/Escuela_Nacional_Preparatoria_6 ▼
La Escuela Nacional Preparatoria Plantel 6 "Antonio Caso", pertenece a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), inició sus funciones en 1959.

Imágenes similares



Notificar imágenes


Páginas con imágenes que coinciden con la búsqueda
[Denuncian a profesor de la Prepa 6 por abuso sexual Primera Voz](#)


Escuela Nacional Preparatoria 6


La Escuela Nacional Preparatoria Plantel 6 "Antonio Caso", pertenece a la Universidad Nacional Autónoma de México, inició sus funciones en 1959. Es considerada el mejor plantel de la UNAM, y el mejor bachillerato público a nivel nacional por sus estudiantes tan destacados. [Wikipedia](#)


Fundación: 1959, Coyoacán, Ciudad de México, México


También se buscó Ver 15 más

 Escuela Nacional Preparatoria 6

 Escuela Nacional Preparatoria 6


 UNAM Escuela Nacional Preparatoria 6

 Escuela Nacional Preparatoria 6

 UNAM Escuela Nacional Preparatoria 6


[Comentarios](#)

Cortés Palomeque Axel

Google  Gibson Guitar Corporation

Todos **Imágenes** Maps Shopping Más Preferencias Herramientas

Cerca de 25,270,000,000 resultados (0.79 segundos)

 Tamaño de la imagen: 300 x 168
Buscar esta imagen en otros tamaños: Todos los tamaños - Mediano

Posible búsqueda relacionada: [Gibson Guitar Corporation](#)

Welcome to the New Gibson Brands
<https://www.gibson.com/> ▼ Traducir esta página
We use cookies to understand how you use our site, give you an awesome experience, and deliver our services. By using our site, you acknowledge that you ...

Gibson Guitar Corporation

Empresa

Gibson Brands fue una de las empresas más grandes de fabricación de Guitarras. Fue fundada en 1894 por Orville Gibson en la ciudad de Kalamazoo, Michigan. Actualmente su sede se encuentra en Nashville, Tennessee. En 1902, la Gibson

8. Cuentas Github

Robles Morales Sergio Armando

Welcome to GitHub

You're a few steps away from building better software, @sergiorobmo.

✓ Completed Set up your account	Step 2: Choose your plan
------------------------------------	-----------------------------

Choose your plan

With tools developers love and the world's largest open source community, there's no wrong choice.

✓
Free

The basics of GitHub for every developer

\$0
per month

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ✓ 3 collaborators for private repositories
- ✓ Issues and bug tracking

○
Pro

Pro tools for developers with advanced requirements

\$7
per month
(view in MXN)

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ∞ Unlimited collaborators

Cortés Palomeque Axel

Welcome to GitHub

You're a few steps away from building better software, @palomequ.

✓ Completed Set up your account	Step 2: Choose your plan
------------------------------------	-----------------------------

Choose your plan

With tools developers love and the world's largest open source community, there's no wrong choice.

✓
Free

The basics of GitHub for every developer

\$0
per month

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ✓ 3 collaborators for private repositories
- ✓ Issues and bug tracking

○
Pro

Pro tools for developers with advanced requirements

\$7
per month
(view in MXN)

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ∞ Unlimited collaborators

Welcome to GitHub


You're a few steps away from building better software, @danelihu.

 **Completed**
Set up your account

 **Step 2:**
Choose your plan

Choose your plan

With tools developers love and the world's largest open source community, there's no wrong choice.



Free


The basics of GitHub for every developer

\$0

per month

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ✓ 3 collaborators for private repositories
- ✓ Issues and bug tracking
- ✓ Project management



Pro

Pro tools for developers with advanced requirements


\$7


per month
(view in MXN)

Includes:

- ∞ Unlimited public and private repositories
- ∞ Unlimited collaborators
- ✓ Issues and bug tracking

Borrego



 Set your status

Borrego2000

ProTip! Updating your profile with your name, location, and a profile picture helps other GitHub users get to know you.

 [Edit profile](#)



Overview Repositories **1** Projects **0** Stars **0** Followers **0** Following **0**

Popular repositories

[Customize your pinned repositories](#)

[pr-ctica1_fdp](#)

Práctica 1 de Fundamentos de Programación

Aprendizaje Individual

En esta práctica aprendí a hacer búsquedas con operadores en el buscador de Google lo cual me puede ayudar para encontrar información más concreta sobre los temas, otra forma que me pareció muy interesante fue la búsqueda con imágenes. También fue la primera práctica por lo que nos estamos ajustando para poder trabajar de una mejor manera.

Borrego Mata Juan Pablo

Con esta práctica pude conocer más sobre cómo funcionan los motores de búsqueda, en específico, Google. Me abre a una nueva gama de herramientas que me facilitaran mis tareas, trabajos y prácticas escolares. Además aprendo a trabajar de mejor manera en línea con diversos compañeros y aprovechar las tecnologías de hoy en día.

Robles Morales Sergio Armando

Siempre había usado Google como mi buscador principal, pero desconocía de todas las herramientas que brindaba. Después de esta práctica usaré los comandos de navegación para hacer mis tareas de manera más eficaz. Mi mayor aprendizaje es que hay que conocer todas las cosas que podemos hacer con las herramientas tecnológicas para darles un excelente aprovechamiento..

Axel Cortés Palomeque

Hasta ahora no sabía que Google ofrecía tantas herramientas para trabajar, tenemos una calculadora, graficadora, enciclopedia y muchas más cosas en sólo un buscador; y que no aprovechaba y me limitaba sólo a búsquedas simples, cuando puedo encontrar cosas realmente específicas y que de ahora en adelante sabré buscar. También el poder trabajar en línea con cualquier persona, sin importar tiempo o distancia, es una gran ventaja que tenemos.

Sin duda todo lo aprendido en esta práctica mejorará mi desempeño escolar, pues facilita la manera de hacer mis actividades y me ahorrará mucho tiempo.

Casarrubias Rodríguez Daniel Elihú