

**Plan de Trabajo**  
**Semana 3**

<b>Buscadores</b>	<a href="#">Google</a>
-------------------	------------------------

**Objetivo:**

Reconocer uno de los buscadores más utilizados en el mundo. Identificar programas útiles, aplicaciones web y herramientas que se han convertido en una ayuda más rápida y eficaz para el usuario.

- ✦ Google
- ✦ Traductor
- ✦ Books
- ✦ Google Académico

**Google Información**

**Google Inc.** es la empresa propietaria de la marca Google, cuyo principal producto es el motor de búsqueda del mismo nombre. Dicho motor es resultado de la tesis doctoral de Larry Page y Sergey Brin (dos estudiantes de doctorado en Ciencias de la Computación de la Universidad de Stanford) para mejorar las búsquedas en Internet. La coordinación y asesoramiento se debieron al mexicano Héctor García Molina, director por entonces del Laboratorio de Sistemas Computacionales de la misma Universidad de Stanford.<sup>[3]</sup> Partiendo del proyecto concluido, Page y Brin fundan Google Inc. el 4 de septiembre de 1998. Este motor de búsqueda superó a otro más popular de la época, AltaVista, que había sido creado en 1995.

Aunque su principal producto es el buscador, la empresa ofrece también entre otros servicios: un comparador de precios llamado Google Product Search (antes conocido como "*Froogle*"), un motor de búsqueda para material almacenado en discos locales (Google Desktop Search), un servicio de correo electrónico llamado Gmail, su mapamundi en 3D Google Earth o un servicio de mensajería instantánea basado en XMPP llamado Google Talk.

Actualmente Google está trabajando en nuevos proyectos como la PC de 100 dólares,<sup>[4]</sup> un nuevo sistema operativo,<sup>[5]</sup> Google Docs & Spreadsheets, colaboración<sup>[6]</sup> y promoción de aplicaciones de software libre como Firefox,<sup>[7]</sup> instalación de varias redes inalámbricas gratuitas,<sup>[8]</sup> desarrollo de un sistema de protocolo abierto de comunicación por voz<sup>[9]</sup> entre otros. Además se especula que estaría trabajando en el desarrollo de un "*Google Office*"<sup>[10]</sup> y una red global de fibra óptica.<sup>[11]</sup>

Vint Cerf, considerado uno de los padres de Internet, fue contratado por Google en 2005. La compañía cotiza en la NASDAQ bajo la clave **GOOG**.

En octubre de 2006, Google adquirió por 1650 millones de dólares la famosa página de vídeos YouTube.<sup>[12]</sup>

En abril de 2007, Google compró DoubleClick,<sup>[13]</sup> una empresa especializado en publicidad en Internet, por 3.100 millones de dólares. Este mismo mes, Google se convirtió en la marca más valiosa del mundo, alcanzando la suma de 66.000 millones de dólares, superando a emblemáticas empresas como Microsoft, General Electric y Coca-Cola.

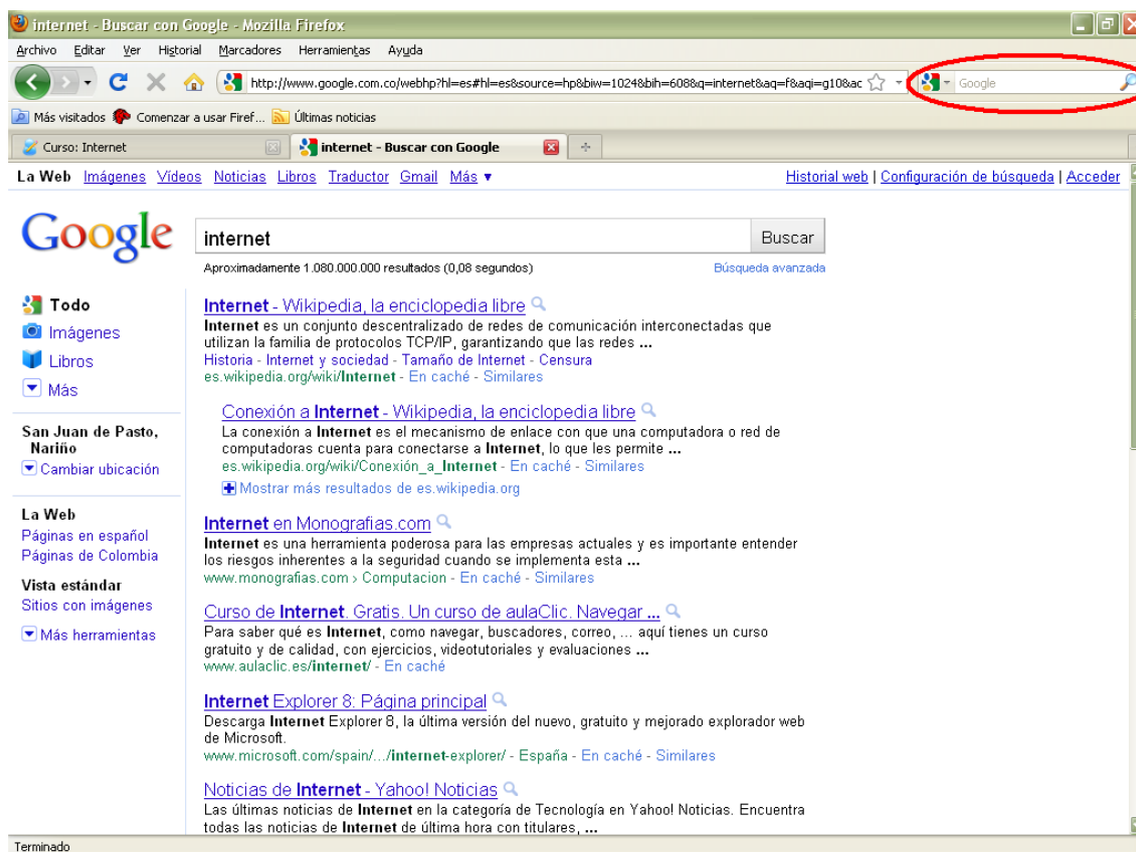
En julio de 2007, Google compró Panoramio, un sitio web dedicado a exhibir las fotografías que los propios usuarios crean y geoposicionan, siendo algunas de ellas subidas al sitio para que puedan ser vistas a través del software Google Earth, cuyo objetivo es permitir a los usuarios del mencionado software aprender más sobre una zona específica del mapa, observando las fotografías que otros usuarios han tomado ahí.

En septiembre de 2010, Google implementó "Google Instant Search", una función que permite hacer búsquedas a medida que el usuario va tecleando su término de búsqueda. En principio sólo es accesible para usuarios de la versión inglesa, y para usuarios registrados en la versión española.

Reiterando a nuestro tema, al buscador Google lo podemos encontrar, ingresando a la página [www.google.com.co](http://www.google.com.co) y hallaremos la siguiente pantalla.



Una forma más rápida de ingresar a nuestro buscador cuando éste ya este en uso, en la parte superior de la pantalla aparecerá un recuadro el cual nos puede ayudar para ingresar un nuevo tema de búsqueda.



En google podemos encontrar diferentes herramientas que nos servirán de ayuda cuando sea necesario.

## TRADUCTOR

### Qué puedes encontrar en el Traductor de Google

### Cómo se crean las traducciones de Google

### Qué es el Traductor de Google

El Traductor de Google es un servicio de traducción gratuito que ofrece de forma instantánea traducciones a 57 idiomas distintos. Con este sistema se pueden traducir palabras, frases y páginas web en cualquier combinación de idiomas compatibles. El objetivo del Traductor de Google es lograr que todo el mundo pueda acceder y utilizar la información en cualquier idioma.

### Cómo funciona

Para generar una traducción, el Traductor de Google analiza cientos de millones de documentos en busca de patrones que le ayuden a elegir la mejor traducción.

La búsqueda de patrones en documentos que hayan sido traducidos por traductores humanos permite al Traductor de Google decidir cuál sería la traducción más adecuada. Este proceso de búsqueda en un gran número de textos se denomina "traducción automática estadística". Dado que se generan de forma automática, no todas las traducciones serán perfectas. Sin embargo, la calidad de la traducción será mejor cuanto mayor sea el número de documentos traducidos por traductores humanos analizados. Esta es la causa de las diferencias en cuanto a la exactitud de las traducciones en los distintos idiomas.

### Qué idiomas admite el Traductor de Google

En la actualidad, el Traductor de Google funciona con los 57 idiomas que aparecen a continuación:

afrikáans	inglés	islandés
albano	estonio	indonesio
árabe	filipino	irlandés
bielorruso	finés	italiano
búlgaro	francés	japonés
catalán	gallego	coreano
chino	alemán	letón
croata	griego	lituano
checo	hebreo	macedonio
danés	hindi	malayo
holandés	húngaro	
	ruso	sueco
maltés	serbio	tailandés
	eslovaco	turco
noruego	esloveno	ucraniano
persa	español	vietnamita
polaco	suajili	galés
portugués		yidis
rumano		

Los idiomas que se encuentran en fase alfa son los siguientes:

armenio  
azerí  
euskera  
georgiano  
criollo  
haitiano  
urdu

Dado que se encuentran en fase de prueba, es posible que las traducciones a los "idiomas alfa" sean de menor calidad que las de los idiomas que ya funcionan a pleno rendimiento. También estamos trabajando sin descanso para ofrecer más

idiomas, que añadiremos en cuanto la calidad de la traducción cumpla nuestros estándares.

### **Cómo puedo ayudar a mejorar la calidad del Traductor de Google**

Si al utilizar el Traductor de Google consideras que nuestra traducción se podría mejorar, haz clic en "Proponer una traducción mejor" para hacernos saber tus sugerencias. Para ayudarnos a mejorar la calidad de nuestras traducciones, utiliza el [Google Translator Toolkit](#) para traducir o [sube tus memorias de traducción](#) a este editor.

### **Más información**

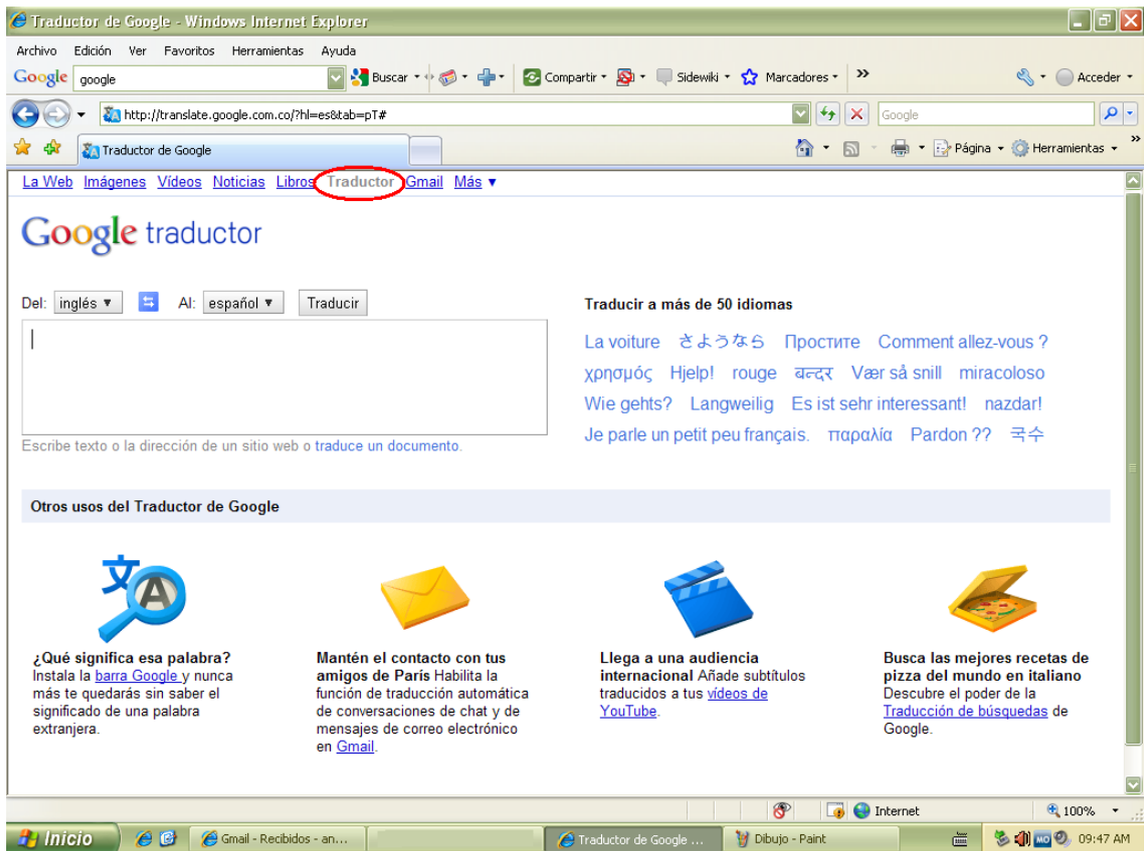
Si tienes más preguntas sobre el Traductor de Google o si quieres enviarnos tus comentarios, consulta el [grupo de debate del Traductor de Google](#).

Para obtener más información sobre las últimas actualizaciones, accede al [blog del Traductor de Google](#) o al sitio web de [Google Research](#) si quieres saber más acerca de otros proyectos de investigación.

Para obtener más información sobre la ciencia de la traducción automática, consulta [estos recursos](#):  
[Machine Translation Archive](#) (archivos de la traducción automática)  
[Statistical Machine Translation](#) (traducción automática estadística)

Revise en el siguiente enlace un video para obtener más información de Google traductor.

[http://translate.google.com/about/intl/es\\_ALL/](http://translate.google.com/about/intl/es_ALL/)



Podemos también utilizar el traductor cuando encontremos una página que esté totalmente en otro idioma. En el link que dice “Traducir esta página” en la parte derecha de el enlace podemos escoger cualquier idioma para que el texto sea traducido.

planet - Buscar con Google - Mozilla Firefox

http://www.google.com.co/#hl=es&source=hp&biw=922&bih=491&q=planet&aq=f&aqi=&aqj=&aqk=&aqm=&aqn=&aqo=&aqp=&aqr=&aqs=&aqt=&aqu=&aqv=&aqw=&aqx=&aqy=&aqz=&aqaa=&aqab=&aqac=&aqad=&aqae=&aqaf=&aqag=&aqah=&aqai=&aqaj=&aqak=&aqal=&aqam=&aqan=&aqao=&aqap=&aqaq=&aqar=&aqas=&aqat=&aqau=&aqav=&aqaw=&aqax=&aqay=&aqaz=&aqba=&aqbb=&aqbc=&aqbd=&aqbe=&aqbf=&aqbg=&aqbh=&aqbi=&aqbj=&aqbk=&aqbl=&aqbm=&aqbn=&aqbo=&aqbp=&aqbq=&aqbr=&aqbs=&aqbt=&aqbu=&aqbv=&aqbw=&aqbx=&aqby=&aqbz=&aqca=&aqcb=&aqcc=&aqcd=&aqce=&aqcf=&aqcg=&aqch=&aqci=&aqcj=&aqck=&aqcl=&aqcm=&aqcn=&aqco=&aqcp=&aqcq=&aqcr=&aqcs=&aqct=&aqcu=&aqcv=&aqcw=&aqcx=&aqcy=&aqcz=&aqda=&aqdb=&aqdc=&aqdd=&aqde=&aqdf=&aqdg=&aqdh=&aqdi=&aqdj=&aqdk=&aqdl=&aqdm=&aqdn=&aqdo=&aqdp=&aqdq=&aqdr=&aqds=&aqdt=&aqdu=&aqdv=&aqdw=&aqdx=&aqdy=&aqdz=&aqea=&aqeb=&aqec=&aqed=&aqee=&aqef=&aqeg=&aqeh=&aqei=&aqej=&aqek=&aqel=&aqem=&aqen=&aqeo=&aqep=&aqeq=&aqer=&aqes=&aqet=&aqeu=&aqev=&aqew=&aqex=&aqey=&aqez=&aqfa=&aqfb=&aqfc=&aqfd=&aqfe=&aqff=&aqfg=&aqfh=&aqfi=&aqfj=&aqfk=&aqfl=&aqfm=&aqfn=&aqfo=&aqfp=&aqfq=&aqfr=&aqfs=&aqft=&aqfu=&aqfv=&aqfw=&aqfx=&aqfy=&aqfz=&aqga=&aqgb=&aqgc=&aqgd=&aqge=&aqgf=&aqgg=&aqgh=&aqgi=&aqgj=&aqgk=&aqgl=&aqgm=&aqgn=&aqgo=&aqgp=&aqgq=&aqgr=&aqgs=&aqgt=&aqgu=&aqgv=&aqgw=&aqgx=&aqgy=&aqgz=&aqha=&aqhb=&aqhc=&aqhd=&aqhe=&aqhf=&aqhg=&aqhi=&aqhj=&aqhk=&aqhl=&aqhm=&aqhn=&aqho=&aqhp=&aqhq=&aqhr=&aqhs=&aqht=&aqhu=&aqhv=&aqhw=&aqhx=&aqhy=&aqhz=&aqia=&aqib=&aqic=&aqid=&aqie=&aqif=&aqig=&aqih=&aqij=&aqik=&aqil=&aqim=&aqin=&aqio=&aqip=&aqiq=&aqir=&aqis=&aqit=&aqiu=&aqiv=&aqiw=&aqix=&aqiy=&aqiz=&aqja=&aqjb=&aqjc=&aqjd=&aqje=&aqjf=&aqjg=&aqjh=&aqji=&aqjj=&aqjk=&aqjl=&aqjm=&aqjn=&aqjo=&aqjp=&aqjq=&aqjr=&aqjs=&aqjt=&aqju=&aqjv=&aqjw=&aqjx=&aqjy=&aqjz=&aqka=&aqkb=&aqkc=&aqkd=&aqke=&aqkf=&aqkg=&aqkh=&aqki=&aqkj=&aqkk=&aqkl=&aqkm=&aqkn=&aqko=&aqkp=&aqkq=&aqkr=&aqks=&aqkt=&aqku=&aqkv=&aqkw=&aqkx=&aqky=&aqkz=&aqla=&aqlb=&aqlc=&aqld=&aqle=&aqlf=&aqlg=&aqlh=&aqli=&aqlj=&aqlk=&aqll=&aqlm=&aqln=&aqlo=&aqlp=&aqlq=&aqlr=&aqls=&aqlt=&aqlu=&aqlv=&aqlw=&aqlx=&aqly=&aqlz=&aqma=&aqmb=&aqmc=&aqmd=&aqme=&aqmf=&aqmg=&aqmh=&aqmi=&aqmj=&aqmk=&aqml=&aqmm=&aqmn=&aqmo=&aqmp=&aqmq=&aqmr=&aqms=&aqmt=&aqmu=&aqmv=&aqmw=&aqmx=&aqmy=&aqmz=&aqna=&aqnb=&aqnc=&aqnd=&aqne=&aqnf=&aqng=&aqnh=&aqni=&aqnj=&aqnk=&aqnl=&aqnm=&aqnn=&aqno=&aqnp=&aqnq=&aqnr=&aqns=&aqnt=&aqnu=&aqnv=&aqnw=&aqnx=&aqny=&aqnz=&aqoa=&aqob=&aqoc=&aqod=&aqoe=&aqof=&aqog=&aqoh=&aqoi=&aqoj=&aqok=&aqol=&aqom=&aqon=&aqoo=&aqop=&aqoq=&aqor=&aqos=&aqot=&aqou=&aqov=&aqow=&aqox=&aqoy=&aqoz=&aqpa=&aqpb=&aqpc=&aqpd=&aqpe=&aqpf=&aqpg=&aqph=&aqpi=&aqpj=&aqpk=&aqpl=&aqpm=&aqpn=&aqpo=&aqpp=&aqpq=&aqpr=&aqps=&aqpt=&aqpu=&aqpv=&aqpw=&aqpx=&aqpy=&aqpz=&aqqa=&aqqb=&aqqc=&aqqd=&aqqe=&aqqf=&aqqg=&aqqh=&aqqi=&aqqj=&aqqk=&aqql=&aqqm=&aqqn=&aqqo=&aqqp=&aqqq=&aqqr=&aqqs=&aqqt=&aqqu=&aqqv=&aqqw=&aqqx=&aqqy=&aqqz=&aqra=&aqrb=&aqrc=&aqrd=&aqre=&aqrf=&aqrg=&aqrh=&aqri=&aqrj=&aqrk=&aqrl=&aqrm=&aqrn=&aqro=&aqrp=&aqrq=&aqrr=&aqrs=&aqrt=&aqru=&aqrv=&aqrw=&aqrx=&aqry=&aqrz=&aqsa=&aqsb=&aqsc=&aqsd=&aqse=&aqsf=&aqsg=&aqsh=&aqsi=&aqsj=&aqsk=&aqsl=&aqsm=&aqsn=&aqso=&aqsp=&aqsq=&aqsr=&aqss=&aqst=&aqsu=&aqsv=&aqsw=&aqsx=&aqsy=&aqsz=&aqta=&aqtb=&aqtc=&aqtd=&aqte=&aqtf=&aqtg=&aqth=&aqti=&aqtj=&aqtk=&aqtl=&aqtm=&aqtn=&aqto=&aqtp=&aqtq=&aqtr=&aqts=&aqtt=&aqtu=&aqtv=&aqtw=&aqtx=&aqty=&aqtz=&aqua=&aqub=&aquc=&aqud=&aque=&aquf=&aqug=&aquh=&aqui=&aquj=&aquk=&aqul=&aqum=&aqun=&aquo=&aqup=&aquq=&aqur=&aqus=&aqut=&aquu=&aquv=&aquw=&aqux=&aquy=&aquz=&aqva=&aqvb=&aqvc=&aqvd=&aqve=&aqvf=&aqvg=&aqvh=&aqvi=&aqvj=&aqvk=&aqvl=&aqvm=&aqvn=&aqvo=&aqvp=&aqvq=&aqvr=&aqvs=&aqvt=&aqvu=&aqvv=&aqvw=&aqvx=&aqvy=&aqvz=&aqwa=&aqwb=&aqwc=&aqwd=&aqwe=&aqwf=&aqwg=&aqwh=&aqwi=&aqwj=&aqwk=&aqwl=&aqwm=&aqwn=&aqwo=&aqwp=&aqwq=&aqwr=&aqws=&aqwt=&aqwu=&aqwv=&aqww=&aqwx=&aqwy=&aqwz=&aqxa=&aqxb=&aqxc=&aqxd=&aqxe=&aqxf=&aqxg=&aqxh=&aqxi=&aqxj=&aqxk=&aqxl=&aqxm=&aqxn=&aqxo=&aqxp=&aqxq=&aqxr=&aqxs=&aqxt=&aqxu=&aqxv=&aqxw=&aqxx=&aqxy=&aqxz=&aqya=&aqyb=&aqyc=&aqyd=&aqye=&aqyf=&aqyg=&aqyh=&aqyi=&aqyj=&aqyk=&aqyl=&aqym=&aqyn=&aqyo=&aqyp=&aqyq=&aqyr=&aqys=&aqyt=&aqyu=&aqyv=&aqyw=&aqyx=&aqyy=&aqyz=&aqza=&aqzb=&aqzc=&aqzd=&aqze=&aqzf=&aqzg=&aqzh=&aqzi=&aqzj=&aqzk=&aqzl=&aqzm=&aqzn=&aqzo=&aqzp=&aqzq=&aqzr=&aqzs=&aqzt=&aqzu=&aqzv=&aqzw=&aqzx=&aqzy=&aqzz

planet

Aproximadamente 158.000.000 resultados (0,18 segundos) [Búsqueda avanzada](#)

**Welcome to PLANET Technology Corporation.** - [ [Traducir esta página](#) ]  
**PLANET** is a leading global provider of IP-based networking products and solutions for SMB, Enterprises, and SOHO markets.  
[www.planet.com.tw/](http://www.planet.com.tw/) - [En caché](#) - [Similares](#)  
 Download Center IP Telephony  
 Wireless LAN Media Conversion  
 LAN Switches Network Peripheral  
 IP Surveillance Network Security  
[Más resultados de planet.com.tw »](#)

**Download Center - PLANET Support** - [ [Traducir esta página](#) ]  
 Download Center. Access download area, you can find drivers, firmware updates, other software and documentation for your **PLANET** products. ...  
[www.planet.com.tw/en/support/download.php](http://www.planet.com.tw/en/support/download.php) - [En caché](#) - [Similares](#)

**Planet - Wikipedia, the free encyclopedia** [ [Traducir esta página](#) ]  
 A **planet** (from Greek *πλανήτης*, alternative form of *πλάνης* "wanderer") is a celestial body orbiting a star or stellar remnant that is massive enough to be ...  
[en.wikipedia.org/wiki/Planet](http://en.wikipedia.org/wiki/Planet) - [En caché](#) - [Similares](#)

**Kids Planet**  
[Página de lugar](#)

Google Traductor - Mozilla Firefox

http://translate.google.com.co/translate?hl=es&sl=en&u=http://en.wikipedia.org/wiki/Planet&ei=C8L

Google traductor <http://en.wikipedia.org/wiki/Planet> Traducir

Traducir del: **inglés** Traducir al: **español** Ver: Traducción Texto original

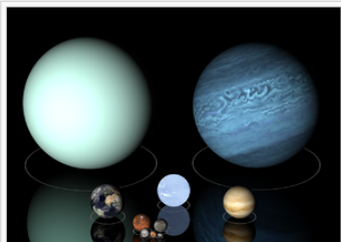
Artículo [Discusión](#) Leer [Ver código fuente](#) [Ver la historia](#) Search

**Planeta**  
 De Wikipedia, la enciclopedia libre

*Este artículo está sobre el objeto astronómico. Para otras aplicaciones, vea [Planeta \(desambiguación\)](#).*

Un **planeta** (de griego *πλανήτης*, forma alternativa de *πλάνης* "errante") es un cuerpo celeste que orbita una estrella o remanente estelar que es suficiente masa para ser redondo por su propia gravedad, no es lo suficientemente masivos como para causar la fusión termonuclear, y ha despejado su vecina región de planetesimales. [a] [1] [2]

El término *planeta* es antigua, con vínculos con la historia, la ciencia, la mitología y la religión. Los planetas fueron vistos inicialmente por muchas culturas antiguas como divino, o como emisarios de los dioses. Como el conocimiento científico avanzado, la percepción humana de los planetas cambiado, incorporando una serie de objetos dispares. En 2006, la *Unión Astronómica Internacional* adoptó oficialmente una resolución que define los planetas en el Sistema Solar. Esta definición ha sido alabada y criticada, y sigue siendo cuestionada por algunos.



## **BOOKS**

### **¿Qué es 'Google Books'?**

Es un servicio que indexa la información contenida dentro de cientos de miles de libros impresos, para poder ofrecer a los usuarios la posibilidad de que encuentren cualquier dato sobre ellos.

Para indexar esta información, Google ha desarrollado una tecnología propia para escanear los libros y clasificar su información.

### **¿Puedo leerme gratis cualquier libro que encuentre en 'Google Books'?**

Depende. Si el libro está protegido aún por las leyes de copyright, solamente podrás leer un pequeño porcentaje del libro (a veces, incluso unas pocas líneas). Si, por el contrario, el libro no tiene restricciones de derechos de autor (por ejemplo, los más antiguos), te lo podrás leer gratis de principio a fin.

Por ejemplo, este libro ('History of Scotland') es de 1827, y puedes leértelo completamente a través de 'Google Books'.

### **¿Cómo consigue Google escanear los libros? ¿Se los compra?**

Para obtener los libros y poder escanearlos, Google dispone de dos caminos.

El primero, conocido como 'Programa de Afiliación', está dirigido a todas las editoriales que quieren que sus libros aparezcan en 'Google Books'. Después de todo, este servicio es un buen escaparate para que cualquier persona localice un libro cuyos contenidos le interesan. Buscar una palabra en 'Google Books' lleva menos de un segundo, y hojear todos los libros de una librería puede llevarte mucho tiempo.

Una vez que el usuario haya localizado en 'Google Books' un libro que contiene los términos que andaba buscando, se encontrará con enlaces a varias librerías online donde poder adquirirlo. Por ejemplo en la parte inferior izquierda de esta página.

Para incluir un libro dentro de 'Google Books', la editorial puede enviarlo físicamente a Google para ser escaneado, o bien enviar un fichero PDF con sus contenidos completos. Hay más información en este enlace.

El segundo camino que tiene Google para obtener los libros es el acuerdo al que ha llegado la compañía con varias bibliotecas de todo el mundo. En las bibliotecas existen libros que no están disponibles ya en las librerías, pero cuya información es muy valiosa para los usuarios.

Así, las bibliotecas ceden a Google los millones de libros que tienen para que sean escaneados. La información de los que aún están con derechos de autor no

se muestra en su totalidad. Por ejemplo, este libro es de 1973, aún tiene derechos de autor, pero fue escaneado porque estaba en una biblioteca.

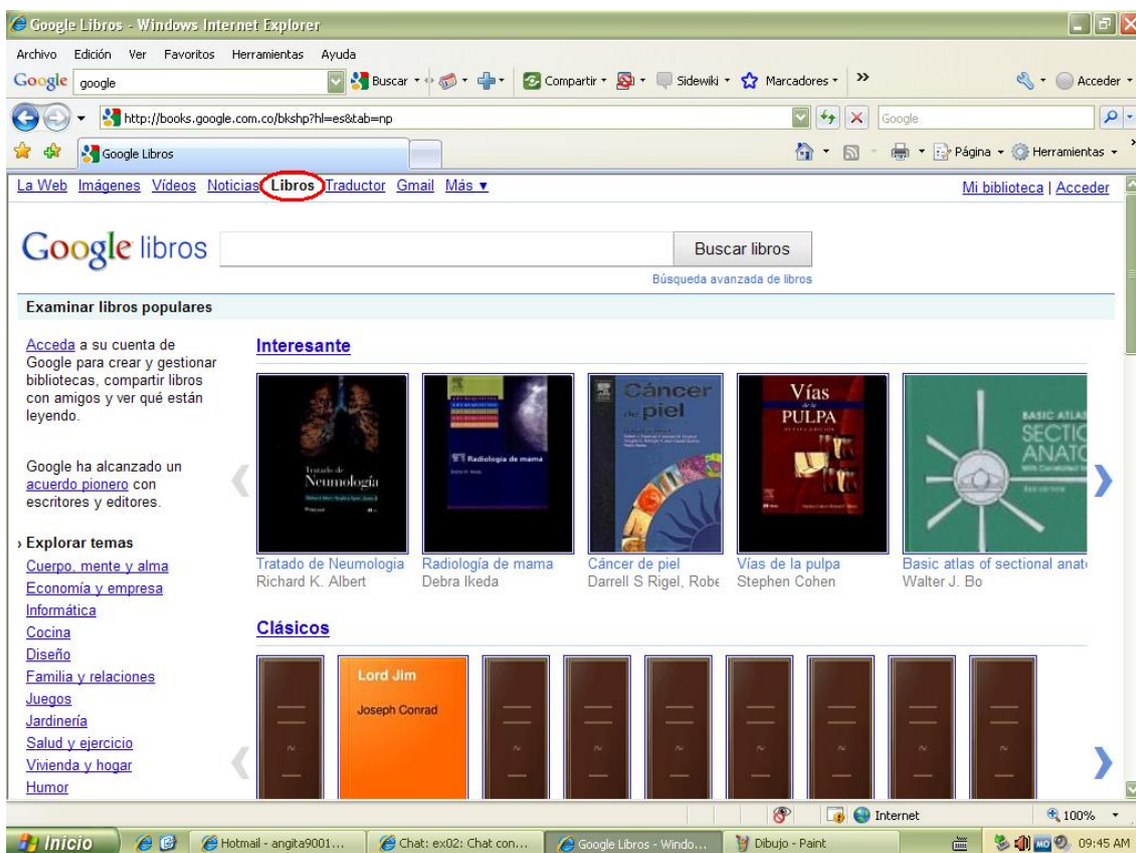
Este segundo camino es conocido como 'Proyecto Biblioteca' y tenéis más información en esta página web.

### ¿Cómo puedo acceder a 'Google Books' en español?

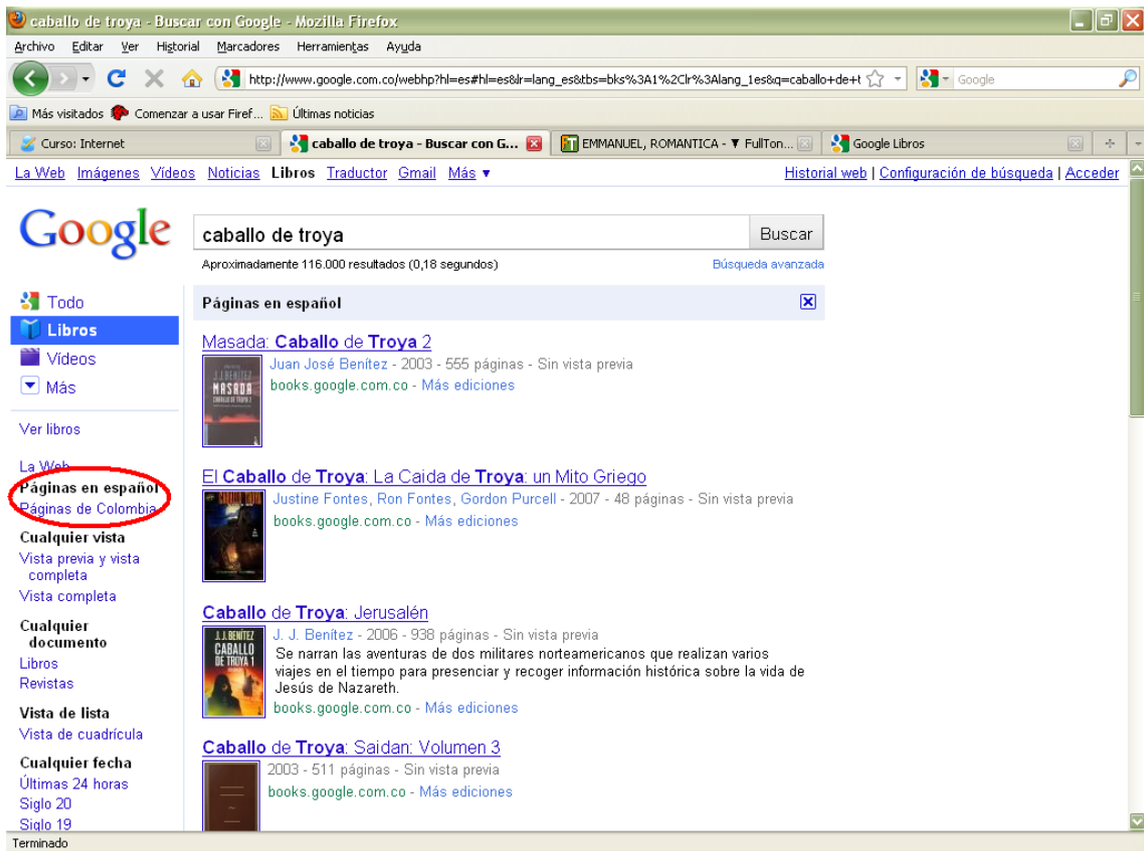
Simplemente accediendo a la versión local de Google España.

### ¿Cómo puedo realizar búsquedas avanzadas con 'Google Books'?

Dispones de un menú con opciones avanzadas que te permitirán localizar un determinado título, un determinado autor, una determinada editorial o un determinado año de publicación.



Para encontrar libros en nuestro idioma español, simplemente nos ubicamos en la parte izquierda de la pantalla y hacemos clic en el enlace "Páginas en español y Páginas de Colombia".



Si queremos especificar nuestra búsqueda simplemente nos tenemos que ubicar en el enlace “Búsqueda avanzada”



## ¿Qué es Google Académico?

Google Académico te permite buscar bibliografía especializada de una manera sencilla. Desde un solo sitio podrás realizar búsquedas en un gran número de disciplinas y fuentes como, por ejemplo, estudios revisados por especialistas, tesis, libros, resúmenes y artículos de fuentes como editoriales académicas, sociedades profesionales, depósitos de impresiones preliminares, universidades y otras organizaciones académicas. Google Académico te ayuda a encontrar el material más relevante dentro del mundo de la investigación académica.

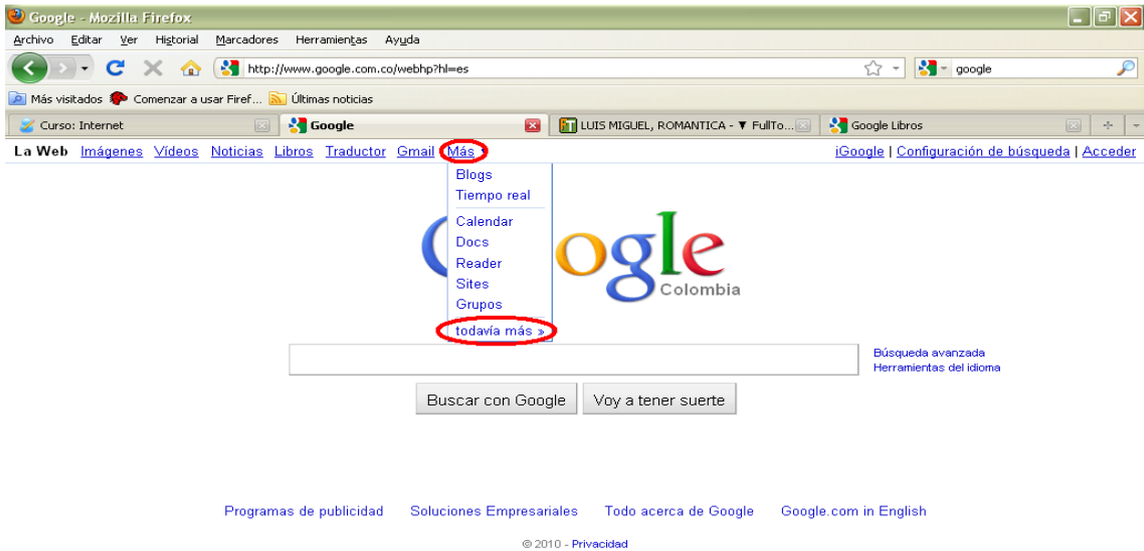
## Características de Google Académico

- ✦ **Buscar** en diversas fuentes desde un solo sitio
- ✦ **Encontrar** documentos académicos, resúmenes y citas
- ✦ **Localizar** documentos académicos completos a través de tu biblioteca o en la red
- ✦ **Obtener información** acerca de documentos académicos clave en un campo de investigación

## ¿Cómo se clasifican los artículos?

Google Académico ordena los resultados de tu búsqueda por orden de relevancia. Así, al igual que sucede con las búsquedas web en Google, las referencias más útiles aparecerán al inicio de la página. La tecnología de ranking de Google toma en consideración el texto completo de cada artículo, así como el autor, dónde fue publicado y con qué asiduidad ha sido citado en otras fuentes especializadas.

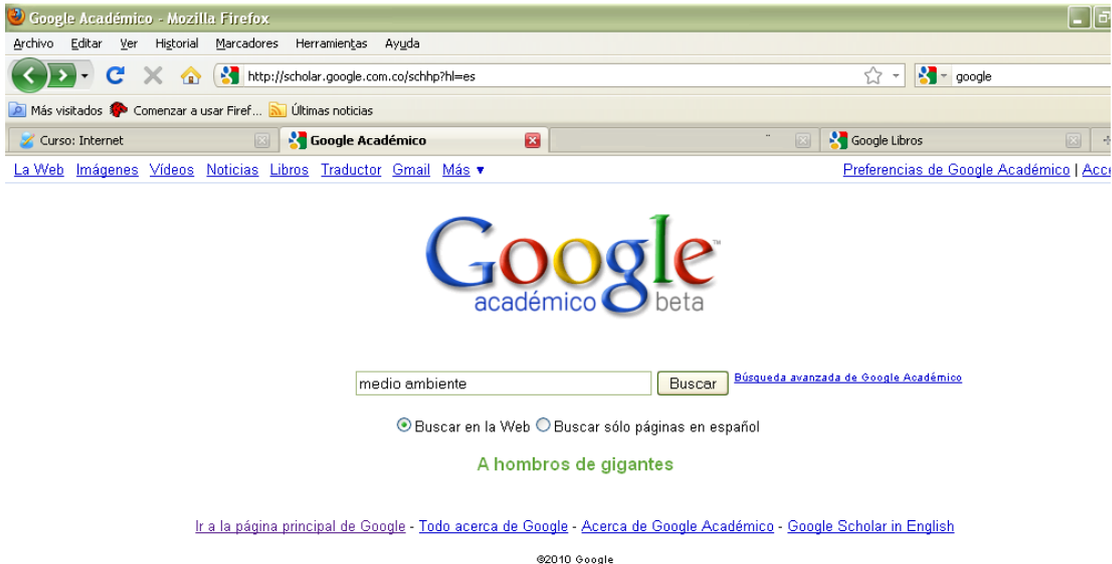
Para ingresar a Google Académico, en la parte superior de la pantalla nos ubicaremos en el enlace “mas” en seguida haremos clic en “todavía hay mas”, de inmediato encontraremos varias opciones que nos ofrece google, pero el que utilizaremos es aquel que diga “académico”.



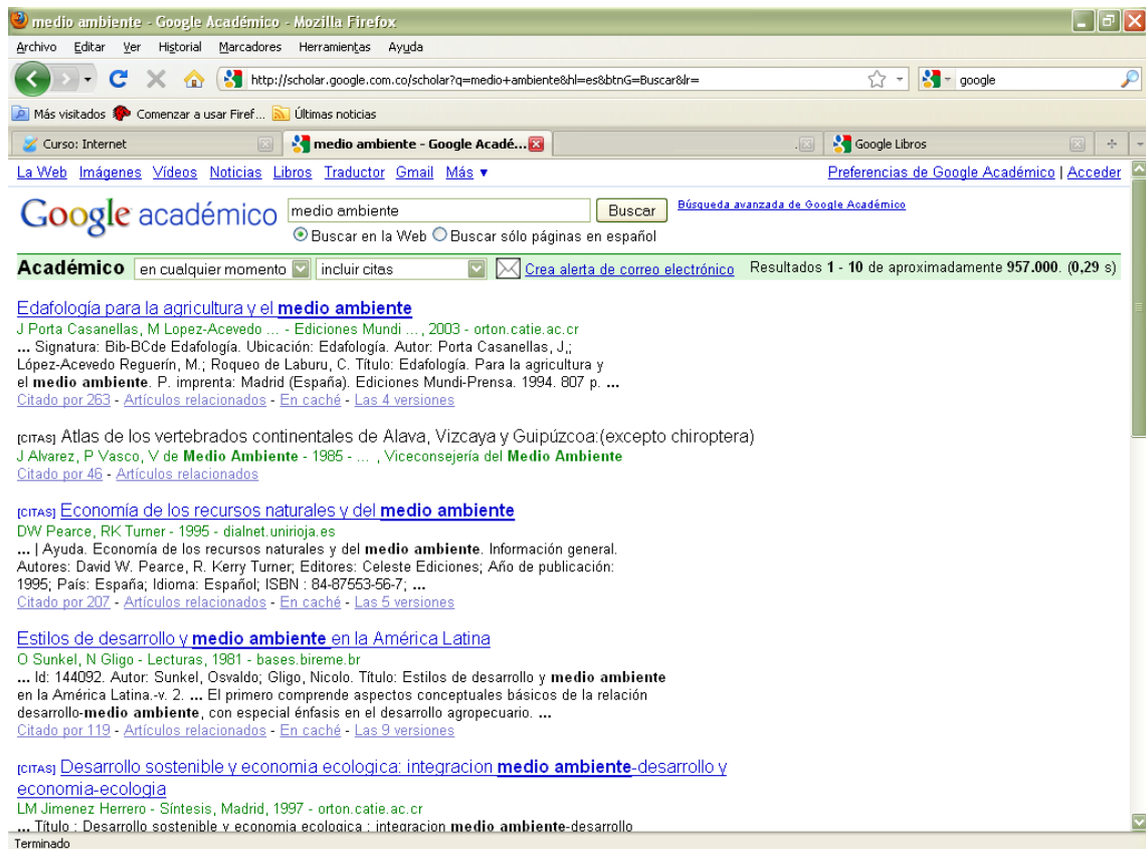
[Cambiar imagen de fondo](#)

Terminado





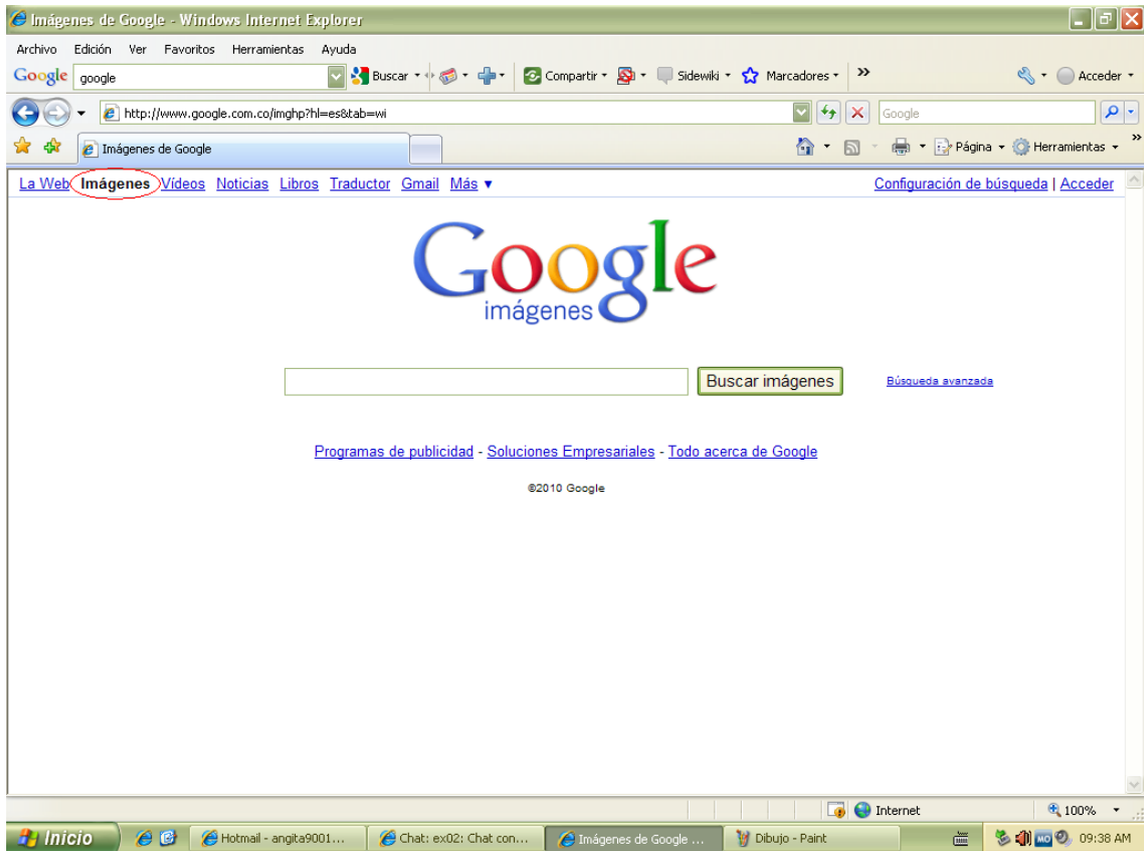
Terminado



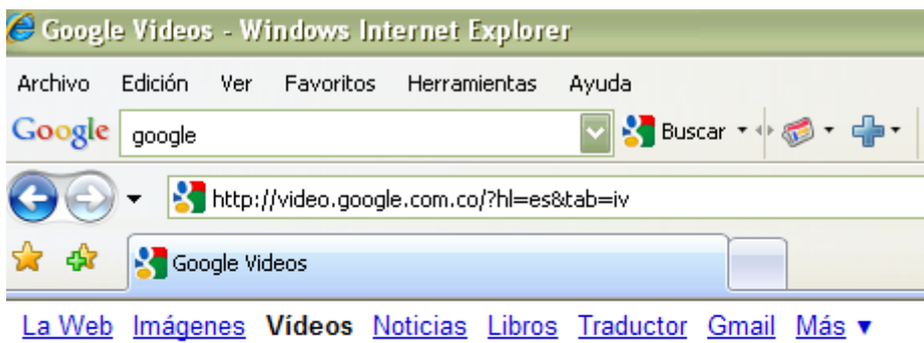
Terminado

## OTRAS OPCIONES

### Imágenes



### Videos



## Noticias



[Programas de publicidad](#) [Soluciones Empresariales](#) [Todo acerca de Google](#) [Google.com in English](#)

© 2010 - [Privacidad](#)

[Cambiar imagen de fondo](#)

Terminado

Google Noticias - Mozilla Firefox

Archivo Editar Ver Historial Marcadores Herramientas Ayuda

http://news.google.com.co/rwshp?hl=es&tab=vn

Más visitados

Google Noticias

La Web Imágenes Vídeos Noticias Libros Traductor Gmail Más

Google noticias Colombia

Buscar en Noticias Buscar en la Web

Búsqueda avanzada de noticias

Editar esta página Añadir una sección

Colombia

Noticias destacadas Actualizado hace 7 minutos

Noticias destacadas

Destacadas

Internacional

Colombia

Economía

Ciencia y Tecnología

Espectáculos

Deportes

Salud

Más popular

Cualquier contenido

Titulares

Imágenes

**Seis militares asegurados por homicidio de civiles**

Semana.com - hace 15 minutos

Los hechos que se investigan se registraron en el año 2003, en la verdadera San Pablo, Antioquia. Con detención preventiva sin beneficio de excarcelación, un fiscal de Derechos Humanos y DIH definió la situación jurídica de seis militares, ...

**Aseguran a seis militares por homicidio de civiles en Antioquia**

Por 'falso positivo' aseguran a seis militares

El Colombiano - CM&

los 10 artículos informativos Enviar noticia

**Estados Unidos celebra nueva etapa de relaciones con Colombia**

EiEspectador.com - hace 33 minutos

El subsecretario de Estado James Steinberg le dio la bienvenida a Colombia en el Consejo de Seguridad de la ONU. Presidente Juan Manuel Santos con el Subsecretario de Estado de Estados Unidos, James Steinberg. Este lunes el Presidente Juan Manuel Santos ...

Presidente Santos anunció el inicio de una nueva relación con EU

Colombiano

Colombia y Estados Unidos emprenden hoy relanzamiento de relaciones

CM&

**Asamblea de Asoexport reunirá a los vendedores de café**

EITiempo.com - hace 12 horas - los 20 artículos

**Otro revés del magnate Rupert Murdoch contra Google Noticias**

EITiempo.com - hace 2 horas - los 4 artículos

**Retratos en un mar de mentiras ganó en Premios Macondo**

Radio Santa Fe - 22/10/2010 - los 25 artículos

**Cali se metió de octavo**

El País - Cali Colombia - hace 26 minutos - los 30 artículos

**Más de 600 mujeres de Valdepeñas, en carrera benéfica contra ...**

ABC.es - hace 22 horas - los 65 artículos

**La tormenta tropical "Richard" pierde intensidad y se convierte en ...**

EFE - hace 42 minutos - los 660 artículos

**Polo analizará futuro político de Petro y sus denuncias sobre los ...**

RCN Radin - hace 55 minutos - los 39 artículos

Terminado

Netiqueta:

[www.google.com.co](http://www.google.com.co)

[www.wikipedia.com](http://www.wikipedia.com)

## ACTIVIDAD TERCERA SEMANA

A través de pantallazos realizar los siguientes puntos:

1. En el buscador de Google realice una consulta sobre algún tema de su gusto. (Recuerde hacerlo en las dos opciones que le brinda el buscador).
2. a. Utilizando la herramienta traductor de Google, copie el texto que se encuentra en un icono llamado "Traducir" en la plataforma del coes, y tradúzcalo en cualquier idioma que más le llame la atención.
- b. Escoja una página que se encuentre en otro idioma y tradúzcala.

3. En la opción libros de Google, busque un libro de su interés, si este se encuentra en otro idioma utilice la opción “Páginas en español”, utilice opciones avanzadas para tener una información específica de este.
4. En Google Académico, busque un tema científico e indique el enlace.
5. En Imágenes Google busque una que identifique su profesión e indíquela.
6. En videos Google busque el video musical que más le llame la atención.
7. En noticias Google busque una noticia de Ciencia y Tecnología e indique el enlace.

Muchos Éxitos!