Introducción

Actualmente la tecnología es uno de nuestras principales herramientas, ya que esta nos permite buscar información, imágenes, videos de cómo podemos realizar algunas cosas, explicaciones, y bueno, actualmente usamos la tecnología para poder tomar clases y continuar con nuestros estudios. Incluso existe una hoja de documentos de google en donde pueden formar equipos los estudiantes para poder realizar sus actividades y que todos participen en la investigación y/o desarrollo de esta.

Sin embargo, existen herramientas como el almacenamiento en la nube que nos sirve para poder guardar archivos y poder abrirlos desde cualquier parte del mundo.

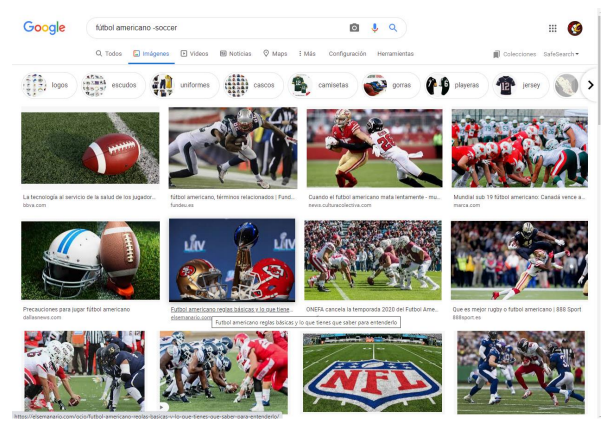
También existen ciertos tips de búsqueda en Google, el buscador más usado en el mundo, para búsqueda avanzada o especifica de información.

Un repositorio es un espacio donde se almacena, organiza, mantiene y difunde información digital, pueden contener trabajos científicos, conjuntos de datos o software.

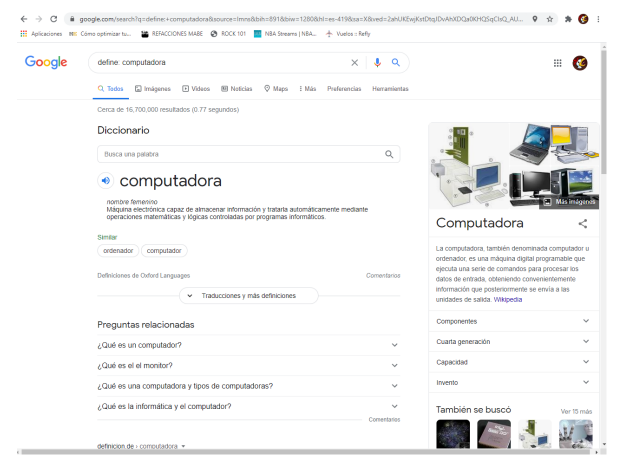
Existen aplicaciones que tienen almacenamiento en la nube, donde puedes guardar la información, es básicamente un repositorio, tales como Google Drive, OneNote, Dropbox, GitHub Que además de que nos permite guardar la información en la nube(no ocupa espacio en tu disco duro o en tu computadora y podemos abrirlo cuando queramos desde cualquier dispositivo, con cualquier tipo de sistema operativo), y que además te permite compartirlos con cualquier persona que también tenga una cuenta en estas aplicaciones.

Los buscadores de internet son un sistema informatico que busca archivos almacenados en servidores web, un ejemplo son los buscadores de internet cuando se pide algún tipo de información. Tales como Google (el más usado en el mundo), Yahoo!, DuckDuckGo, etc. Estos nos permiten buscar cualquier tipo de información que le pidamos, e incluso podemos pedirle cosas específicas, para que no nos rellene la página de otra información de la cual no queremos saber.

A continuación mostraremos unos ejemplos del como podemos buscar la información ya que google tiene herramientas para poder buscar específicamente lo que pedimos.

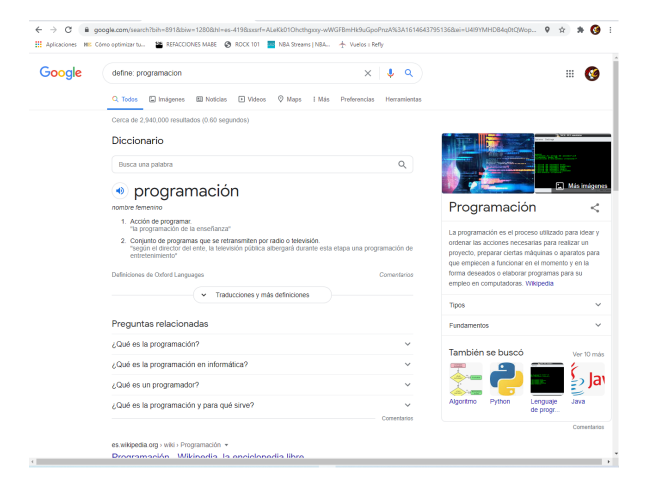


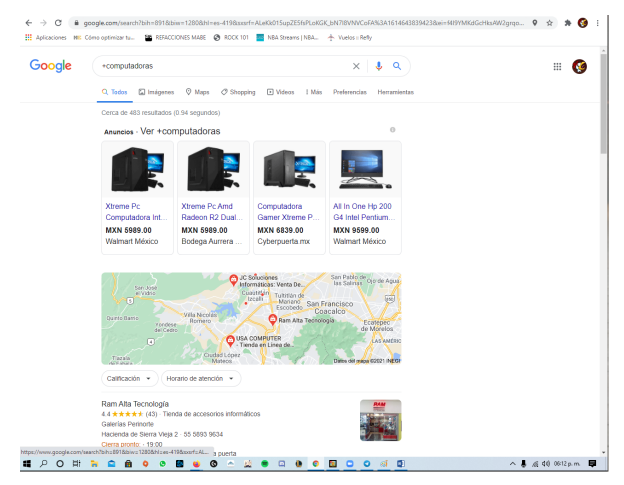
En esta parte de la búsqueda en Google, la hice de una forma especifica para no ver Soccer, solo poder ver Fútbol Americano.



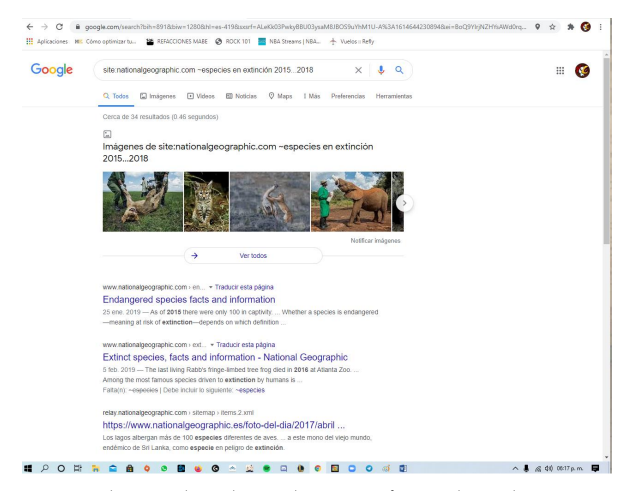
En esta parte, escribí definir, para buscar una definición de la palabra que yo buscaba, así el buscador, solo me daría lo que buscaba, definiciones de "computadora".

Y lo mismo en la siguiente foto, puse definir "programación" y solamente obtuve resultados de definiciones de programación.





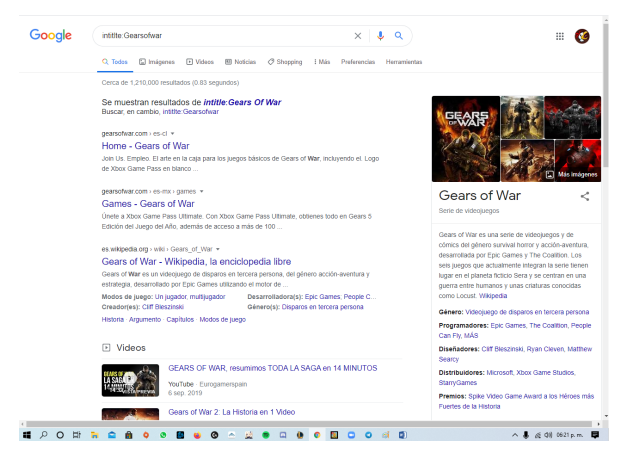
El símbolo + sirve para que en la búsqueda se agregue la palabra y encuentre páginas que la incluyan



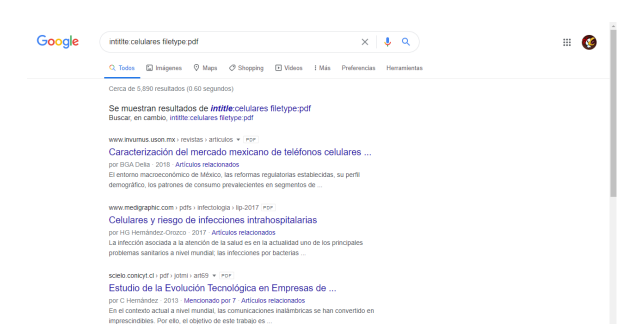
Site sirve para buscar un solo sitio determinado, en este caso fue national geographic

~Es para encontrar cosas relacionadas con la palabra.

... Sirve para buscar en un cierto tiempo.



La palabra intitle, sirve para buscar paginas solo con ese título, como en este caso que escogí un videojuego.



www.ipomex.org.mx → ipo → archivos → downloadAttach ▼ PDF

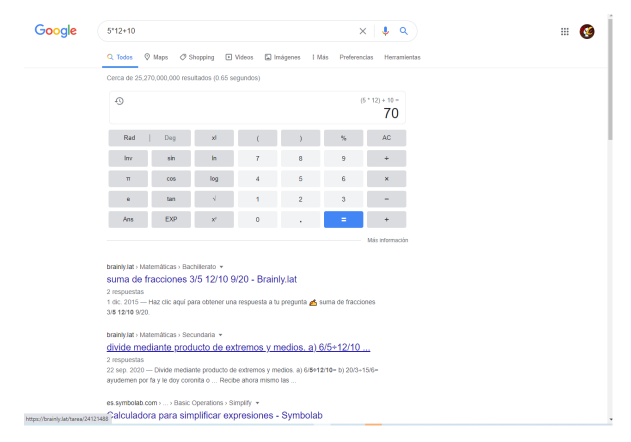
OBJETIVO Regular la asignación de teléfonos celulares y ...

OBJETIVO. Regular la asignación de teléfonos celulares y radios celulares a los servidores públicos del. Instituto de Transparencia y Acceso a la Información ...

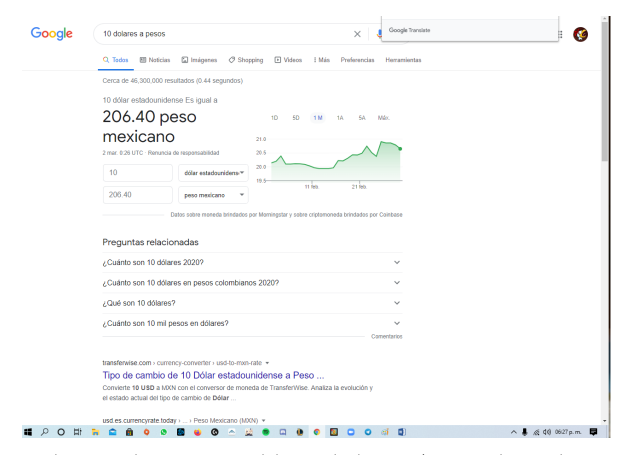
asegurados.descargas.nobleseguros.com > posts > Nove... * PDF

CELULARES, TABLETS Y DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS ...

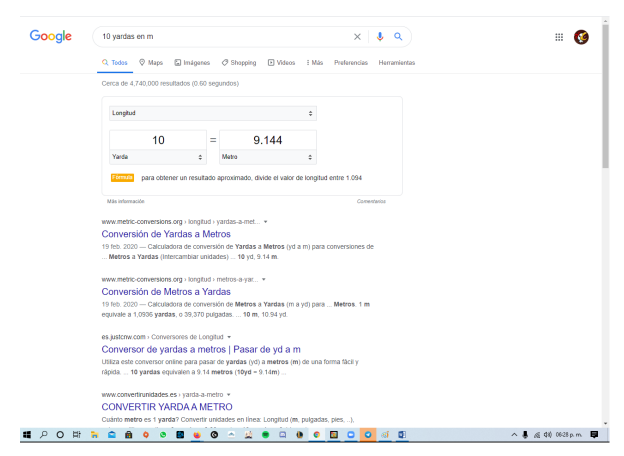
La utilización de teléfonos celulares inteligentes. (smartphones), tablets y otros dispositivos



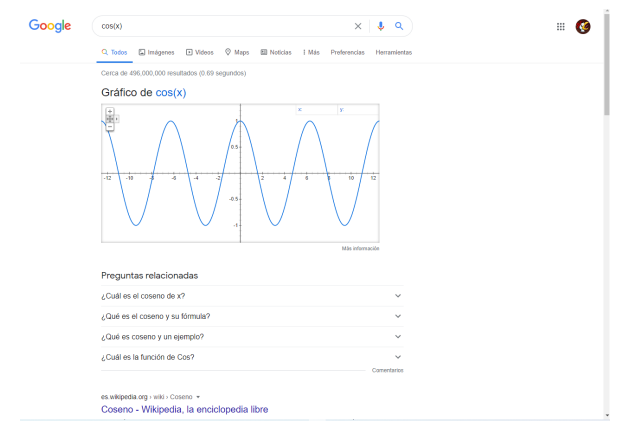
Google también puede realizar operaciones si las buscas incluso introduciendo el problema tal cual.



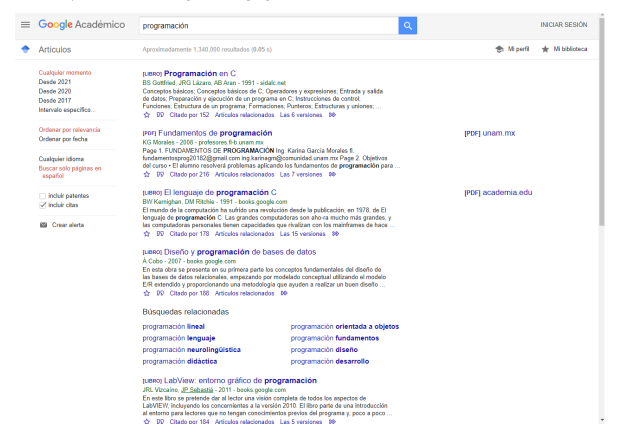
Google te permite buscar cuanto equivale las monedas de otros países convertidas a su valor en tu país.



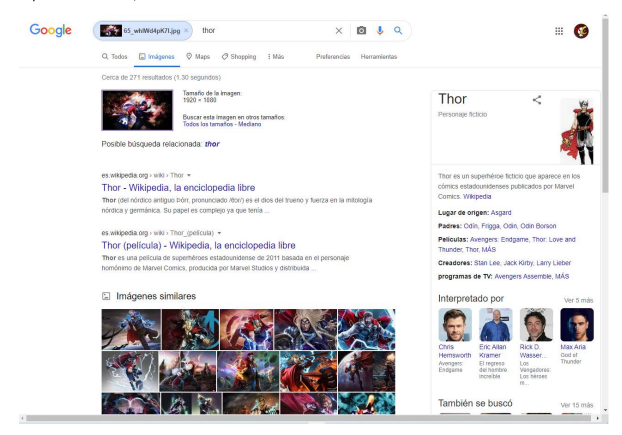
Google también se puede usar para obtener lo equivalente entre 2 sistemas de unidades, como en este ejemplo podemos observar la equivalencia entre yardas y metros.



También podemos observar graficas, agregando una función.



Existe una Herramienta llamada Google Académico, que solamente te va a buscar enfocado en el aspecto académico, como revistas científicas o libros.



Y también puedes agregar imágenes en un apartado llamado Google imágenes, que como su nombre lo dices solamente mostrará imágenes.

Conclusión:

Muchas de estas herramientas que proporciona Google, el buscador más usado en el mundo, ya las conocía pero nunca está mal recordarlas, para poder usarlas en un futuro de una forma específica. También pude conocer lo que es un repositorio y son cosas que ya había utilizado anteriormente.

Los servicios de almacenamiento en la nube son buenos en general, ya que puedes abrir tus archivos que guardes ahí, en cualquier tipo de dispositivo, además de que funciona en cualquier sistema operativo, prácticamente es lo mejor que puedes tener, para guardar tus archivos, abrirlos desde cualquier lugar que estés.