

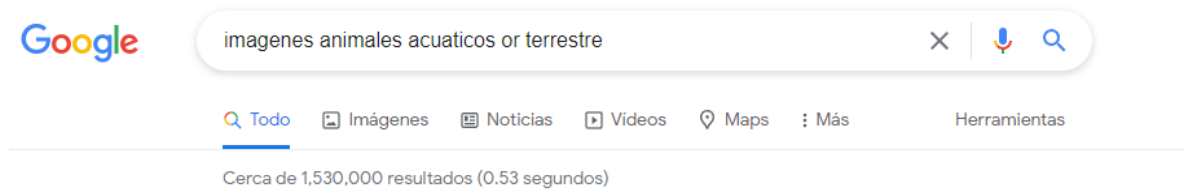
Buscador de internet Google



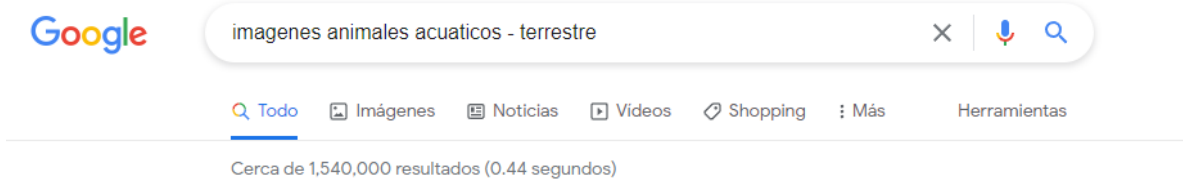
Figura 1. Buscador de Google

Comando de búsqueda

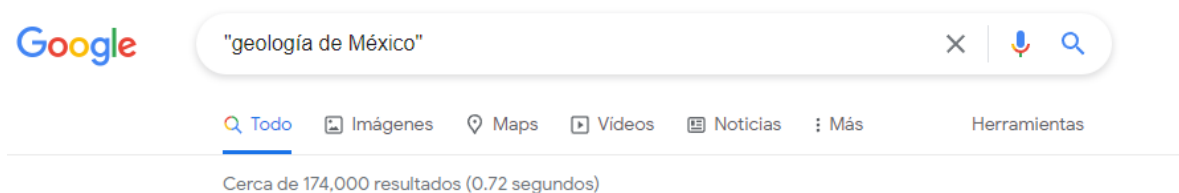
or: indica que la búsqueda debe contener una palabra a la otra



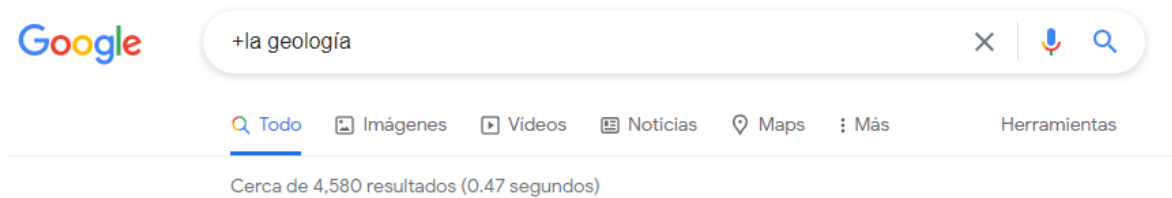
- : indica que la búsqueda no debe contener esa palabra



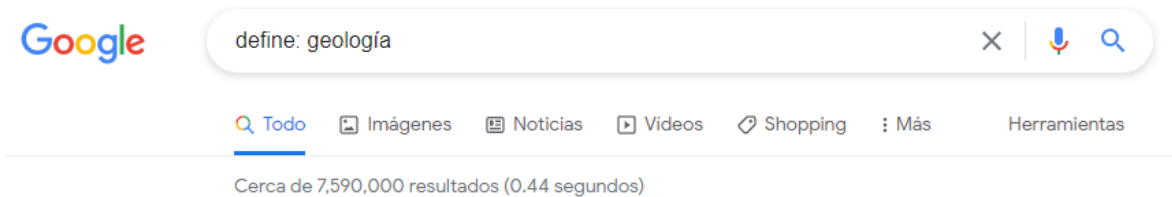
1. “ ” : para encontrar todos los datos dentro de las comillas. “< >” : para que la búsqueda sea exactamente esas palabras.



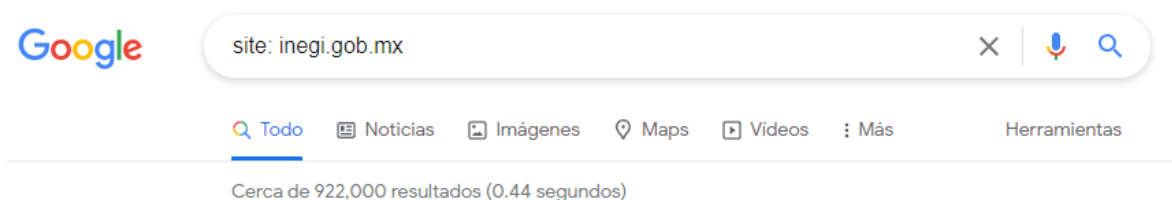
2. + : como los artículos (la, el, los, las, etc.) no son necesarios en la búsqueda este comando funciona para que en el resultado lo incluya.



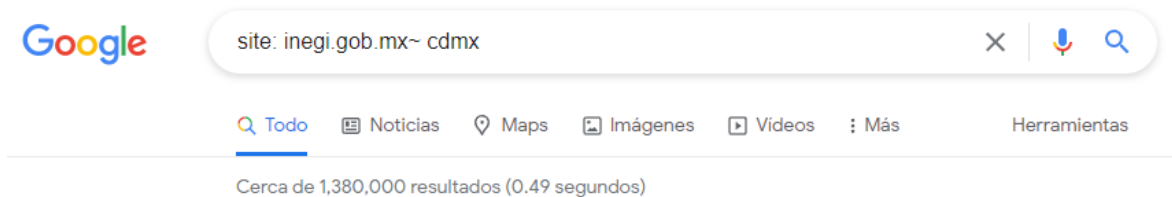
3. Define: : ayuda a buscar la definición de la palabra que se le ponga enfrente.



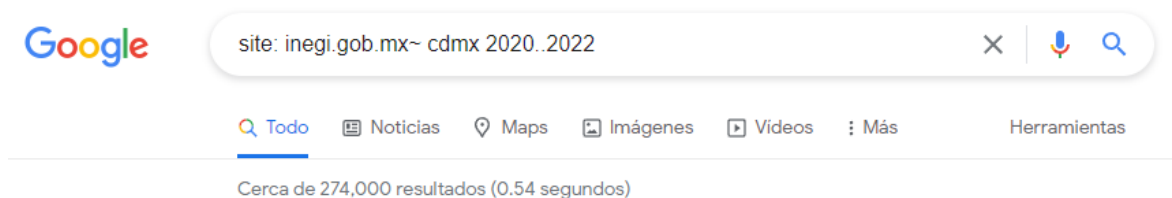
4. Site: : ayuda a buscar un sitio específico.



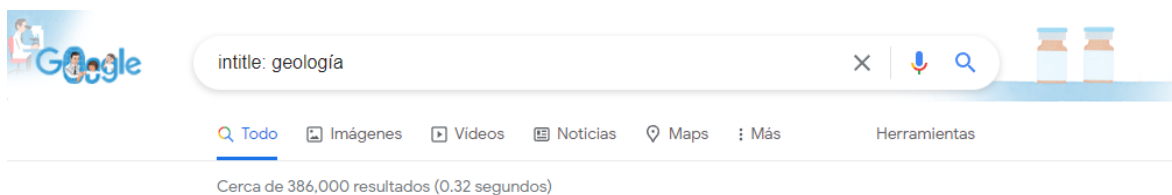
5. ~ : sirve para encontrar cosas relacionadas con una palabra.



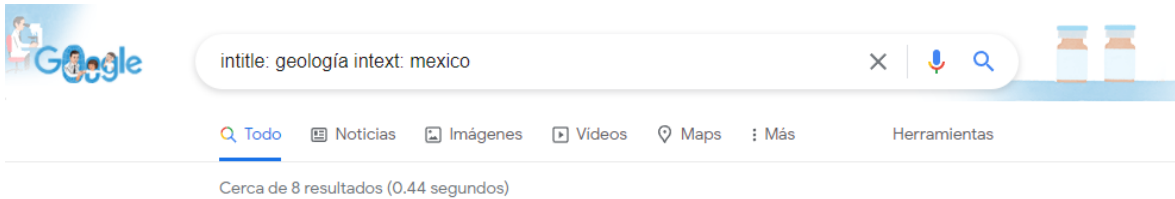
6. .. : sirve para buscar un intervalos de números.



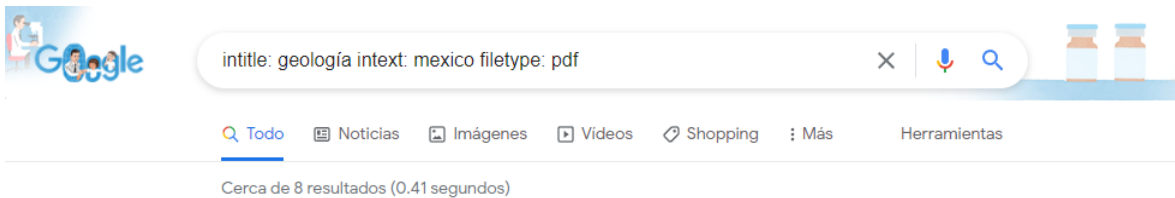
7. intitle: :se encarga de encontrar páginas que tengan la palabra que lo acompaña como título.



8. **intext:** : se encarga de restringir los resultados donde se encuentre un término específico.

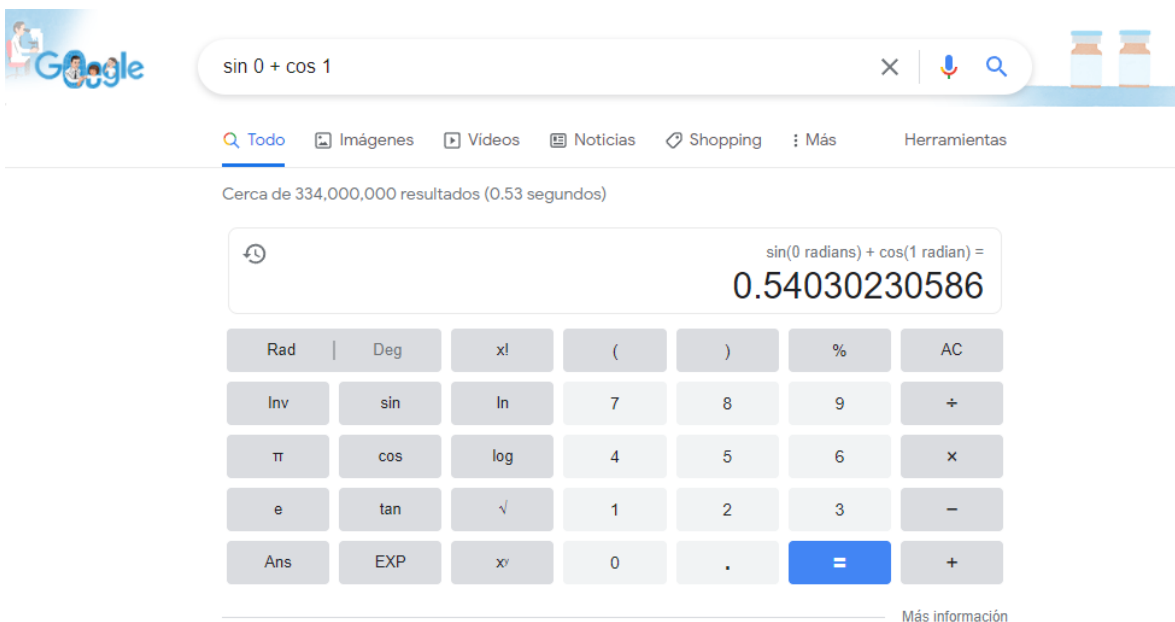


9. **Filetype:** se encarga de buscar el tipo de documento que buscas.



Todos los comandos antes mencionados, como se ha visto sirven para facilitar las búsquedas.

Calculadora



Este comando sirve como una calculadora normal y científica por ende se pueden resolver todo tipo de operaciones.

Convertidos de unidades

En esta opción están todas las posibles unidades en las que hay conversión.

Google search interface showing the conversion of 100 K to Celsius. The search bar contains "100 k a c". Below the search bar, the results show "Cerca de 48,500,000 resultados (0.57 segundos)". The main result is a unit conversion tool for "Temperatura". It shows "100" in the input field, "Kelvin" in the unit dropdown, and "-173.15" in the output field, "Grado Celsius". Below this, the formula is displayed: $100\text{ K} - 273.15 = -173.1\text{ }^{\circ}\text{C}$. A dropdown menu is open, showing a list of units: "Temperatura", "Consumo de combustible", "Energía", "Frecuencia", "Longitud", "Masa", "Presión", "Tamaño de datos", "Tasa de transmisión de datos", "Temperatura", "Tiempo", "Velocidad", "Volumen", "Ángulo plano", and "Área".

Graficador en 2D (definiendo el intervalo de la función)



Google académico

Google Académico

☒ Cualquier idioma ☐ Buscar sólo páginas en español

1. author: indica que se quiere buscar artículos, libros o publicaciones con un autor específico.

Google Académico

Author: edgar allan poe

Artículos

Aproximadamente 61,100 resultados (0.08 s)

Este buscador esencialmente es para hacer investigaciones más enfocadas al ámbito escolar. Pues aquí puedes encontrar artículos científicos más confiables que en Google normal además de libros.

Google imágenes

Google

Imágenes

1. Se puede buscar ya sea por imágenes o por palabras.



Como su nombre lo indica este buscador sirve para buscar imágenes mas rápido, pues aparecen directo en el buscador.

Conclusiones

Con esta práctica se pude aprender algunos comandos extras que se pueden emplear en las búsquedas con el buscador de Google. Así también descubri una nueva plataforma de almacenamiento llamada github la cual es similar al de Google Drive, iCloud, SkyDrive, entre otros; donde tú puedes subir tus archivos y mantenerlos en un lugar seguro y organizado.