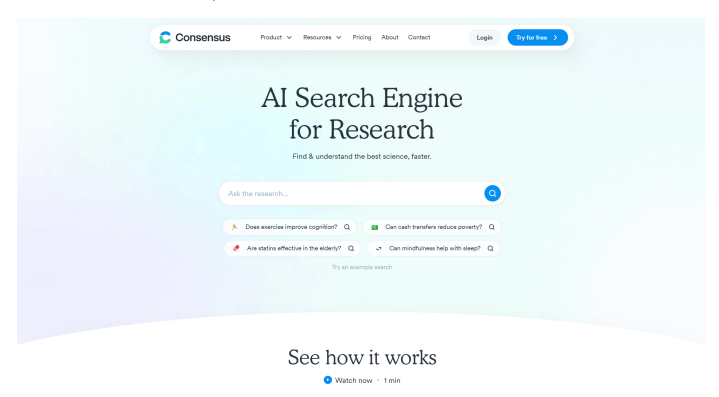
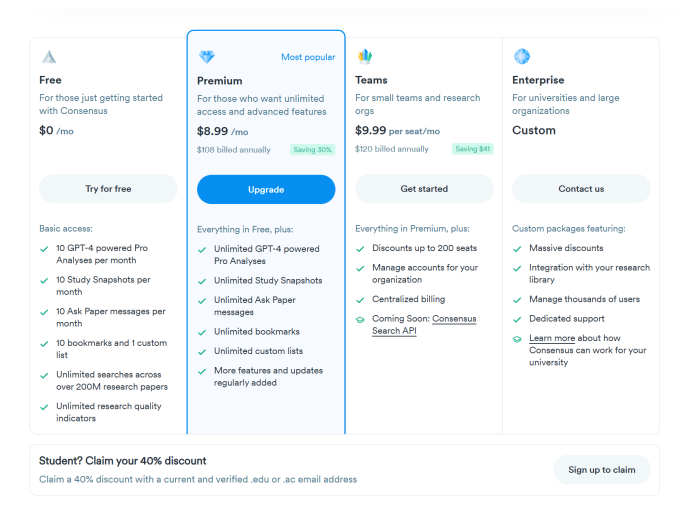
| Ficha técnica: Consensus

:LiAlignStartHorizontal: Introducción

Consensus es un motor de búsqueda (búsqueda de vectores) académico que utiliza modelos de lenguaje (LLM) para extraer respuestas y citas directas (a nivel de tema y de artículo) de más de 200 millones de artículos de la base de datos Semantic Scholar, actualizada mensualmente.



Consensus viene en diferentes modalidades de cobro:



ا ¿Cómo funciona?

- Consulta en lenguaje natural: el usuario introduce una pregunta o frase.
 - ¿Cómo afecta el microbioma a la salud humana?
 - ¿Qué métodos se utilizan para estudiar los agujeros negros?
 - ¿El cambio climático afecta la biodiversidad?

Si bien no hay una forma correcta de estructurar una consulta, es importante tener en cuenta que Consensus es un motor de búsqueda – no un chatbot. En cada consulta consulta, el motor de búsqueda primero intentará encontrar los mejores y más relevantes trabajos de investigación para fundamentar su respuesta, lo que significa que funcionará mejor cuando hay una pregunta de investigación o un tema de investigación en su consulta.

Entonces debemos concentrarnos en el tema que probablemente esté cubierto en los trabajos de investigación académica y luego ingresar en la consulta algo que se asemeja a una pregunta de investigación. Por ejemplo:

- Haga una pregunta de sí/no
 - ¿La creatina mejora la cognición?
 - ¿La pena de muerte reduce el crimen?
 - ¿La TCC es efectiva para la ansiedad?
- Pregunte sobre la relación entre conceptos
 - ¿Cuál es el impacto del cambio climático en el PIB?

- ¿Cuáles son los beneficios de la meditación de atención plena?
- ¿Cuáles son los efectos a largo plazo para la salud de la preeclampsia?
- Análisis Pro: Agregue un comando a su búsqueda
 - Hazme una lista con viñetas de todas las formas efectivas de reducir la falta de vivienda
 - Revise la literatura sobre la relación entre el factor socioeconómico y los resultados de atención médica en Estados Unidos
 - Discuta los diversos suplementos que reducen las náuseas, hágalo en un lenguaje muy simple
- Ingrese una "frase abierta
 - · Efectos sobre la salud del aguacate
 - · Responsabilidades morales con respecto a la clonación
 - Ventajas del etiquetado de orejas en animales de granja
- Dos conceptos separados por una "y"
 - · Zinc y depresión
- Pregunta por "cuál es el mejor..."
 - ¿Cuál es el mejor tratamiento para el síndrome de piernas inquietas?
- Pregunta "cómo" hacer algo
 - ¿Cómo aumenta la participación electoral local?
- Búsqueda de palabras clave
 - Consumo de fructosa
- comandos para Pro Analysis
 - Escribe sobre el tema: facilidad de intubación a través de Blockbuster Laryngeal Mask Airway en pacientes con lesión simulada de la columna cervical. Incluir: objetivo, objetivos, área de estudio, población

Este es un pequeño ejemplo de búsquedas que tienen muchos trabajos de investigación para ayudar a responderlas:

- ¿Cuáles son los beneficios de la meditación de atención plena?
- ¿La inmigración aumenta el desempleo? casos pro y con
- ¿Escribir un párrafo sobre el mejor tratamiento para el síndrome de piernas inquietas?
- ¿El NO3 mejora el rendimiento del ejercicio?
- ¿Qué predice el éxito para un fundador de start-up?
- Encuéntrame diez artículos sobre el impacto de los sistemas de alerta temprana de pandemia
- ¿Es segura la creatina?
- Revise la literatura sobre factores socioeconómicos y resultados de atención médica en Estados Unidos
- ¿Las transferencias directas de efectivo reducen la pobreza?
- Vector + keyword search sobre título y resumen para recuperar los 20 papers más relevantes
- Re-ranking con metadatos (citaciones, diseño de estudio, tamaño muestral, recencia, etc.) <u>Consensus: Al Search Engine for Research</u>.
- LLM propio genera "Key Takeaways" por artículo; GPT-4 crea el Summary y el Consensus Meter cuando hay evidencia suficiente <u>Consensus: Al Search Engine for ResearchConsensus: Al Search Engine for</u> <u>Research.</u>
- **Trazabilidad**: cada frase devuelve al PDF o DOI original con un clic <u>Consensus: Al Search Engine for Research</u>.

|:LiFileBox: Referencias

Consensus AI. (2024, 30 octubre). *How it Works & Consensus FAQ's*. Blog de Consensus. https://consensus.app/home/blog/welcome-to-consensus/

Consensus AI. (2024, 10 octubre). *How to Search & Best Practices*. Blog de Consensus. https://consensus.app/home/blog/maximize-your-consensus-experience-with-these-best-practices/