

## Perplexity

# perplexity.ai

<https://www.youtube.com/watch?v=BL8jxugTQns>

<https://www.youtube.com/watch?v=dggqbu3WmBq>

Perplexity.ai es un **buscador con IA conversacional** que te permite:

- **Hacer preguntas en lenguaje natural**, como lo harías con un asistente, y recibir **respuestas claras y completas**.
- **Recopilar información desde Internet en tiempo real y resumirla** en un formato fácil de entender.
- Incluir **citas y enlaces a las fuentes originales** para que puedas verificar y explorar por tu cuenta.



### ¿Cómo funciona?

En lugar de solo darte una lista de resultados como Google, Perplexity:

1. **Interpreta tu pregunta** con IA avanzada.
2. **Busca en la web actualizada** para encontrar información relevante.
3. **Resume y genera una respuesta conversacional**, con enlaces a las fuentes usadas.



### Características principales

- **Gratis y de pago:** Tiene una versión gratuita y opciones de suscripción (como *Perplexity Pro*) con funciones avanzadas.
- **Respuestas conversacionales:** Puedes hacer preguntas de seguimiento y continuar conversaciones.

- **Citas transparentes:** Cada respuesta viene con enlaces a las fuentes originales.
- **Usos amplios:** Desde consultas rápidas hasta investigación profunda y resúmenes extensos.



## Diferencias con otros buscadores o chatbots

- A diferencia de un **buscador tradicional**, no te da solo un listado de enlaces, sino **respuestas sintetizadas**.
- A diferencia de chatbots como ChatGPT, **integra búsquedas en tiempo real** para ofrecer información actualizada con fuentes citadas.

En resumen, **Perplexity.ai es un “motor de respuestas con IA”** diseñado para ayudarte a encontrar información más rápido y con contexto, respaldando lo que dice con fuentes verificables de la web.

### Tutoriales

<https://www.genbeta.com/a-fondo/perplexity-ai-guia-a-fondo-que-como-usarlo-todo-que-necesitas-saber-este-buscador-ia-conectado-a-internet>

<https://www.whatstnew.com/2023/09/25/perplexity-te-explico-esta-inteligencia-artificial-con-detalle/>