04_NotebookLM

Ficha de Herramienta: **NotebookLM**

(i) Objetivo del taller >

Conocer, practicar y aprovechar **NotebookLM** como asistente basado en IA para analizar documentos y generar materiales que respalden tu proyecto de investigación.

1. Acceso rápido



Enlace directo a NotebookLM:

https://notebooklm.google.com/

2. ¿Qué es NotebookLM?

Definición breve >

NotebookLM es una plataforma de Inteligencia Artificial que **analiza exclusivamente las fuentes que tú le proporcionas** (PDF, Google Docs, páginas web, presentaciones de Slides o YouTube con transcripción).

Con ella puedes:

- · Responder preguntas específicas.
- Elaborar resúmenes, guías de estudio y cronogramas.
- Generar mapas mentales, ideas de investigación y podcasts conversacionales.

Al basarse solo en tus documentos, las respuestas están **fundamentadas en información confiable y contextualizada**.

3. Uso inicial - Tutorial paso a paso

⊘ Pasos esenciales ∨

1. Inicia sesión

(i) Info

Ve a https://notebooklm.google.com/ y accede con tu cuenta de Google.

2. Crea un cuaderno

(i) Info

Haz clic en "Nuevo cuaderno" y nómbralo según tu proyecto.

3. Carga tus fuentes

(i) Info

Arrastra o selecciona fuentes de información de tu investigación (PDF, Docs, enlaces web, Slides o videos con transcripción).

Límite: máximo 50 fuentes en la versión gratuita.

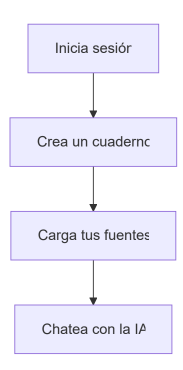
4. Chatea con la IA

(i) Info

Usa el panel de chat para hacer preguntas sobre tus fuentes de información.

& Tip

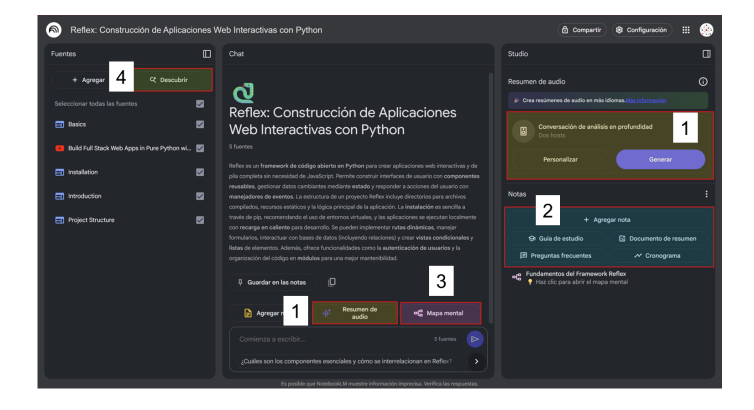
Organiza tus fuentes por tema (p. ej., "Marco Teórico", "Resultados previos") para obtener respuestas más precisas.



4. Funciones destacadas

🖹 Lo mejor de NotebookLM 🗦

- 1. **Resúmenes y podcasts** solicita un resumen de audio o un podcast para repasar la información clave.
- 2. **Generación de notas** crea guías de estudio, preguntas frecuentes o cronogramas directamente desde tus fuentes.
- 3. **Mapas mentales** visualiza conceptos y relaciones de forma gráfica para facilitar la comprensión.
- 4. **Búsqueda dirigida** haz preguntas específicas y NotebookLM localizará la respuesta exacta dentro de tus documentos.



5. Versiones y acceso

Plan	Características principales
Gratuito	Hasta 50 fuentes por cuaderno, generación de resúmenes de texto y chat con IA.
NotebookLM Plus (Google One Al Premium)	Mayor almacenamiento, personalización avanzada de respuestas y colaboración en equipo.

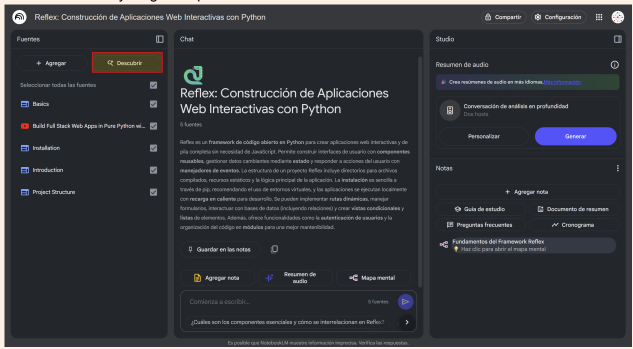
6. Actividad guiada · Descubre fuentes con NotebookLM



Aprender a utilizar la función **Descubrir** para localizar y añadir información relevante a tu investigación.

? Paso a paso >

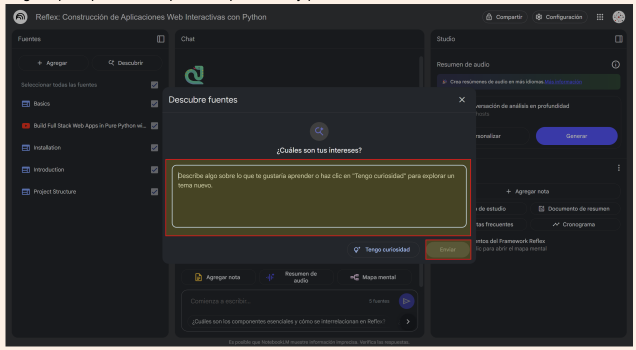
1. Abre tu cuaderno y dirígete al panel Fuentes > Descubrir.



2. Escribe un **prompt** que describa la información que buscas:

¿Qué investigaciones recientes abordan el impacto de la IA en la educación superior?

Pega el prompt en el campo correspondiente y presiona Enviar.



- 3. Revisa los resultados y **selecciona las fuentes** que te sean útiles.
- 4. Con las nuevas fuentes añadidas, experimenta con:
 - Generación de notas (resúmenes, FAQ, cronogramas).
 - Mapas mentales para visualizar conceptos.

• Podcast para escuchar un repaso de los puntos clave.

Reflexión final

Anota qué tipo de contenido generado (*resumen, mapa mental, podcast*) fue más valioso para tu proceso de investigación y **por qué**.