

NOTEBOOKLM



# LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ALCANCE DE TODOS

GUÍA PRÁCTICA PARA PROMOVER EL USO RESPONSABLE DE LA IA Y FOMENTAR HABILIDADES DIGITALES



“UNA HERRAMIENTA INNOVADORA PARA CREAR Y APRENDER CON INTELIGENCIA”

# Índice

<b>INTRODUCCIÓN.....</b>	<b>1</b>
<b>¿QUÉ ES NOTEBOOKLM?.....</b>	<b>2</b>
Objetivos de la guía.....	2.1
Requisitos básicos.....	2.2
Público objetivo.....	2.3
Características.....	2.4
<b>PASOS PARA USAR NOTEBOOKLM..</b>	<b>3</b>
Consejos éticos y de seguridad.....	3.1
<b>CONCLUSIÓN.....</b>	<b>4</b>
<b>RECURSOS ADICIONALES.....</b>	<b>5</b>

# Introducción

---

Esta guía de recurso abierto tiene como propósito capacitar a estudiantes, docentes y profesionales en el uso de Google NotebookLM, una herramienta de inteligencia artificial diseñada para organizar, analizar y sintetizar información de manera eficiente.

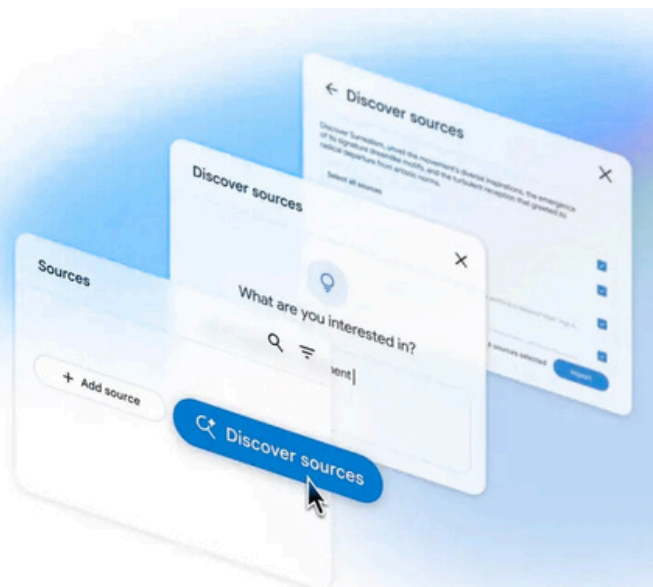
A través de una guía paso a paso, se busca promover el uso responsable de la IA y fomentar habilidades digitales que fortalezcan el aprendizaje autónomo y la productividad.



# ¿QUÉ ES NOTEBOOKLM?

NotebookLM es una herramienta de Google creada para organizar la información de forma sencilla y mantenerla al alcance de todos, permitiendo juntar en un solo lugar los datos importantes de un proyecto para que todos puedan trabajar mejor.

 NotebookLM



# OBJETIVO DE LA GUIA

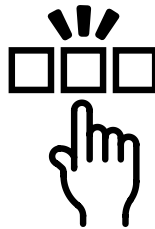
- Enseñar el uso básico y las funciones principales de NotebookLM paso a paso.
- Potenciar la capacidad de análisis, organización y síntesis de información con apoyo de la IA.
- Promover buenas prácticas en el manejo ético y responsable de los datos digitales.
- Favorecer el aprendizaje autónomo y el aprovechamiento de la tecnología en la educación.

## Cuenta de Google (Gmail):

Es obligatorio iniciar sesión con una cuenta de Google (la misma que se usa para Gmail o Drive) para poder acceder a la plataforma. Si usa una cuenta administrada por una institución educativa o un lugar de trabajo, es posible que la organización deba habilitar el acceso de forma manual. (Navarro, 2024)

## Edad mínima:

El usuario debe ser mayor de 18 años. Si experimenta problemas de acceso, completar el proceso de verificación de edad en su cuenta de Google puede ser la solución. (Bracamonte, 2025)



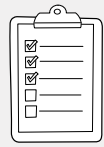
## Acceso a la plataforma:

Debe ingresar al sitio web oficial de Google NotebookLM. (Bracamonte, 2025)

## Disponibilidad regional:

Aunque Google ha estado expandiendo su disponibilidad, la herramienta podría no estar disponible en todas las regiones. NotebookLM está disponible actualmente en más de 200 regiones alrededor del mundo. (Bracamonte, 2025)

# Requisitos Básicos



Cuenta de Google (gmail). : Es obligatorio iniciar sesión con una cuenta de Google para poder acceder a la plataforma. Si es Educativa o trabajo acceso manual.



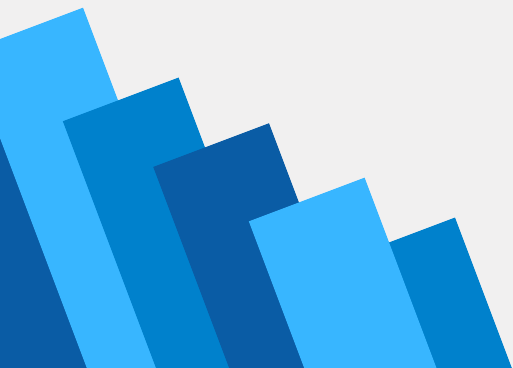
El usuario debe ser mayor de 18 años.  
¿Problemas de acceso? completar el proceso de verificación de edad en su cuenta de Google.



Acceso a la plataforma:  
Debe ingresar al sitio web oficial de Google NotebookLM.



La herramienta podría no estar disponible en todas las regiones.  
Disposición en mas de 200 regiones.



## **Profesores Capacitadores**

Va a servir para crear material educativo para estudiantes de cualquier índole.  
Presentaciones y guías varias.



## **Empresas**

Resaltará las ideas principales para los Manuales de Procesos de las diferentes áreas.



# **PÚBLICO OBJETIVO**

.....  
**Características**



## **Creadores de Contenido**

Permitirá desarrollar a cabalidad cualquier tema a tratar, desde un punto de vista congruente, ordenado y razonable.



## **Estudiantes**

Realizar síntesis de ideas sobre trabajos académicos y resaltar ideas importantes.

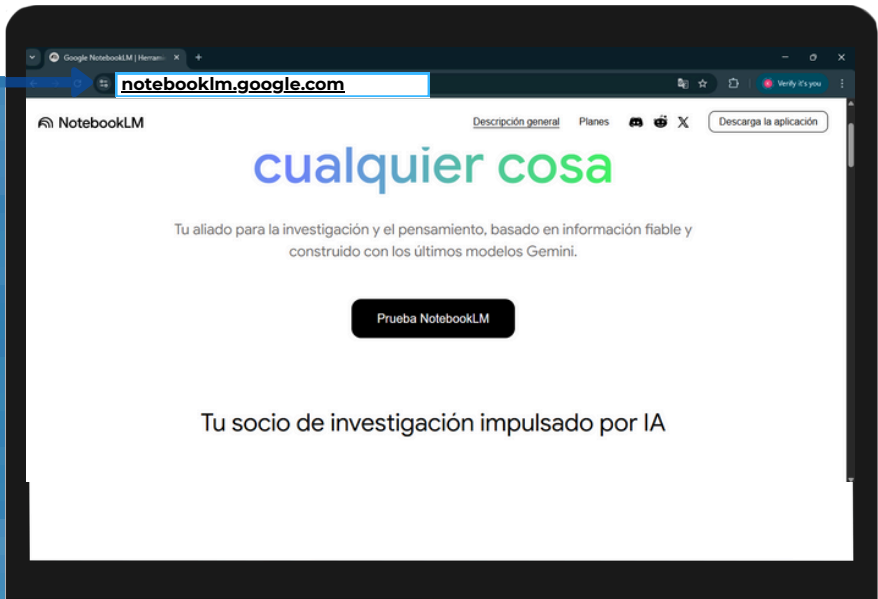


# Pasos para usar NotebookLM



1

# Ingresa a la plataforma



1.- Diríjite a  
[notebooklm.google.com](https://notebooklm.google.com)

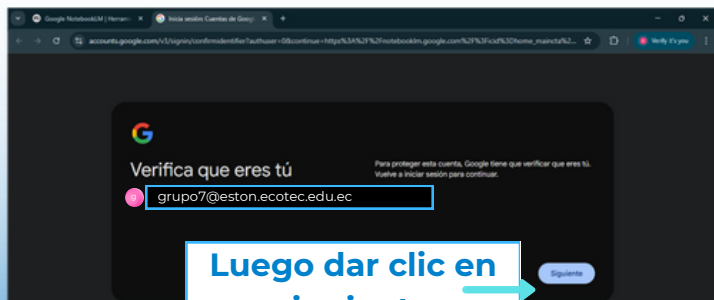
Listo! hemos ingresado a la plataforma

2

Al acceder por primera vez, verás un botón de color oscuro que indicará:

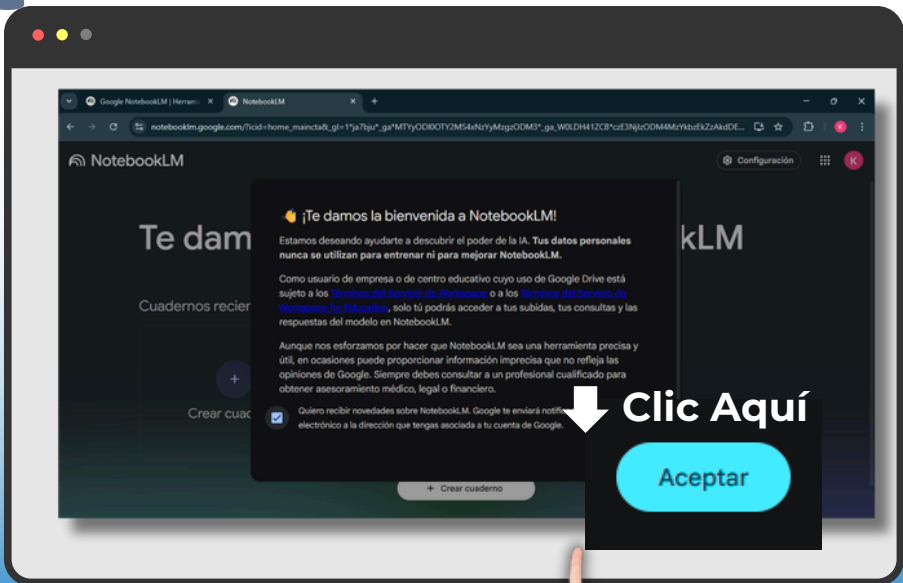
Prueba NotebookLM

Al presionar, serás enviado a tu cuenta personal de Gmail.



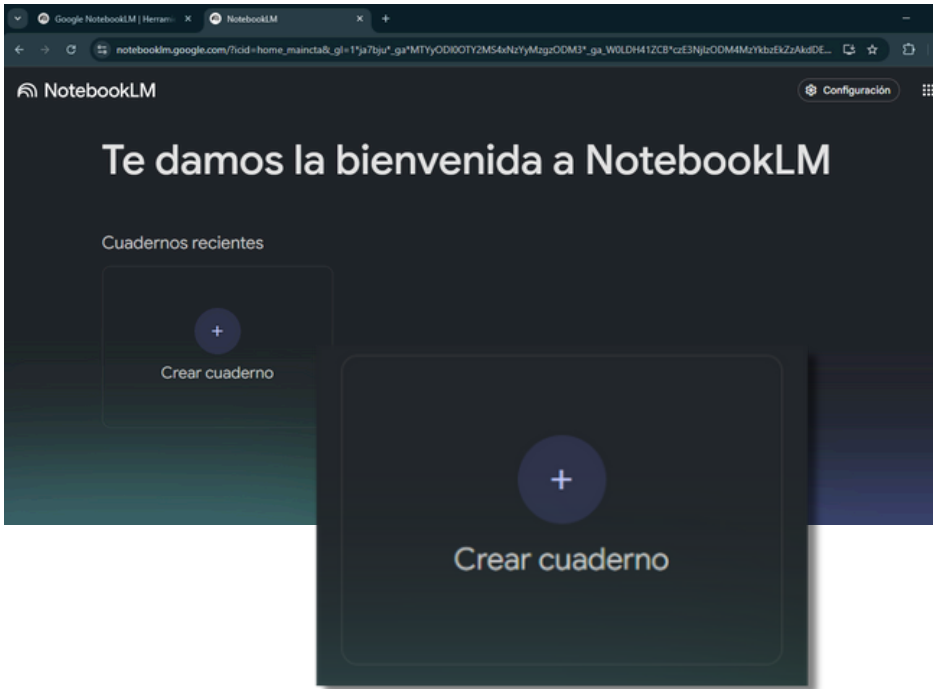
Por lo tanto, necesitarás ingresar la contraseña de tu cuenta de gmail.

Después de ingresar tu contraseña, aparecerá una ventana en la que deberás aceptar los términos y condiciones.





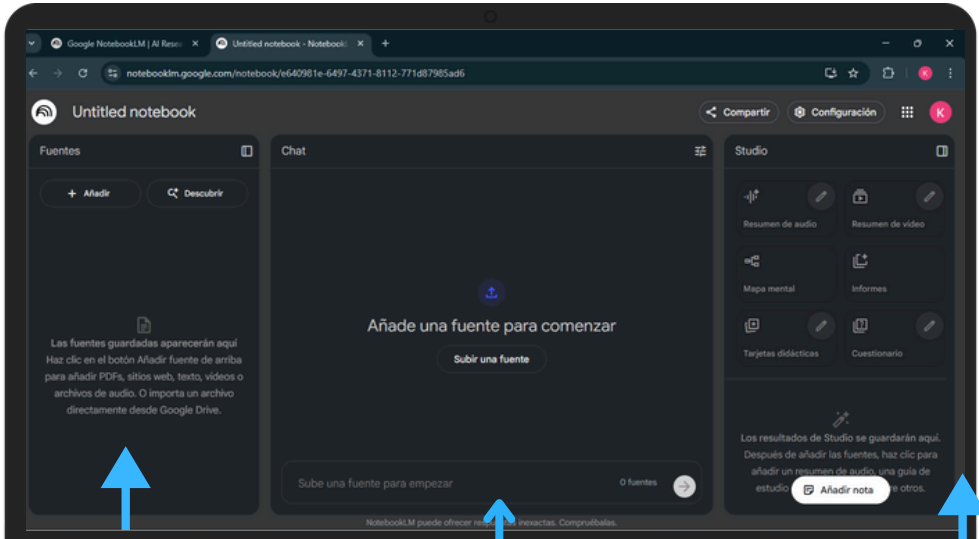
## Crea tu cuaderno



**Cuando hagas clic en “Crear cuaderno”, serás dirigido a una página que se dividirá en tres partes:**



## Crea tu cuaderno



**Columna Izquierda**  
**Fuentes**

**Columna Derecha**  
**Studio**

**Parte Central**  
**Chats**



## Fuentes

Aquí dispondrás de las siguientes opciones:

+ Añadir

🔍 Descubrir



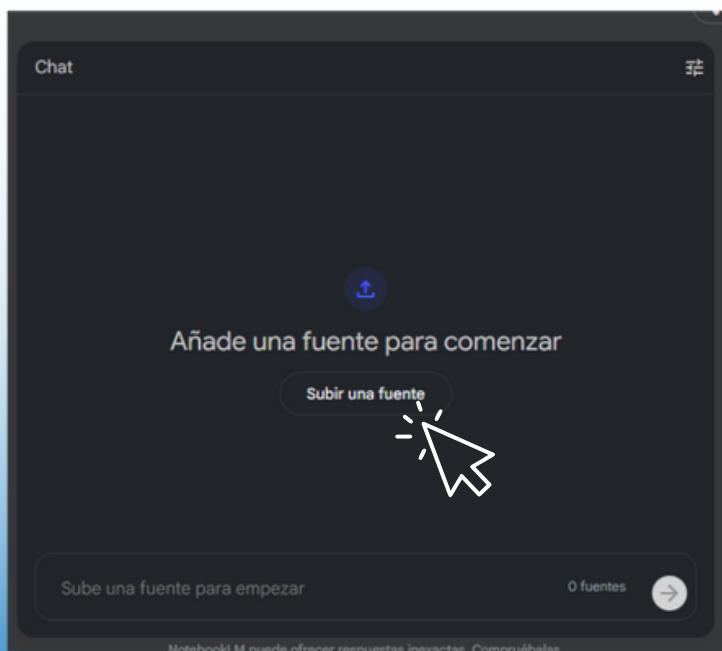
Las fuentes guardadas aparecerán en esta sección, al hacer clic en - Añadir - podrás insertar PDFs, sitios webs, textos, videos o archivos de audios. O podrás importar archivos directamente desde Google Drive.



# 6

## Chats

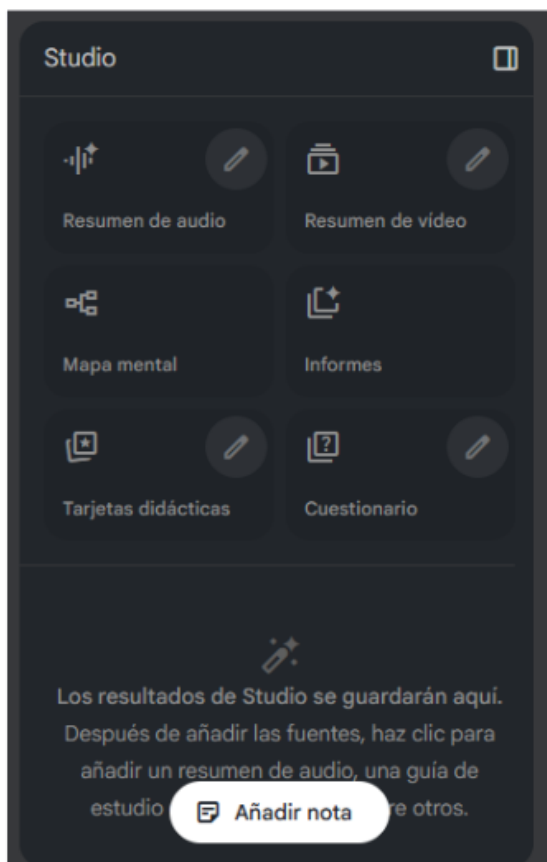
Aquí tienes la oportunidad de hacer consultas, pedir resúmenes e incluso crear estructuras más complejas de contenidos

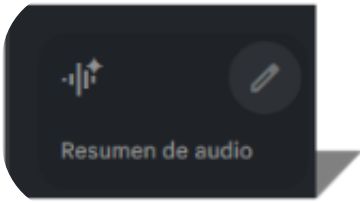




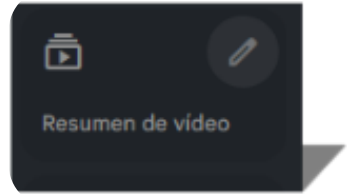
## Studio

Es posible crear un resumen en audio de la labor que llevas a cabo; te darás cuenta de que podrás reproducir el archivo con audio, utilizando dos voces reales.

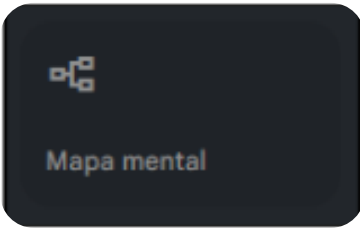




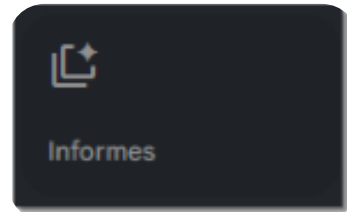
Genera un Podcast de IA, a partir de tus fuentes.



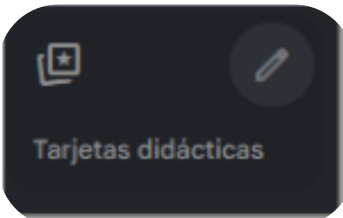
Genera un video explicativo presentado por la IA



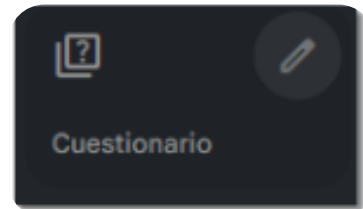
Genera un mapa mental basado en IA a partir de tus fuentes



Genera informes basado en tus fuentes



Genera tarjetas por IA a través de tus fuentes



Genera un cuestionario interactivo basado en IA, a partir de tus fuentes



## Exporta o comparte tus resultados

Cuando hayas terminado tu trabajo, puedes copiar o exportar tus notas y resúmenes.



Los podrás exportar en:

● **Presentaciones**

● **Documentos académicos (Word, Pdfs)**

● **Proyectos grupales o informes**

## PRESERVACIÓN DE LA PRIVACIDAD

Los datos confidenciales sólo se deben compartir si usted decide hacerlo, de lo contrario deben mantenerse privados.

## SEGURIDAD EN TU CUENTA- CONTROL DE USUARIO

Ten tus cuentas protegidas con contraseñas seguras y evita acceder desde dispositivos públicos o redes no confiables.

# Consejos éticos y de seguridad

## APLICACIONES ÉTICAS

Si tu proyecto ha pasado por una revisión ética, asegurate que el uso de NotebookLM cumpla con los compromisos de manejo responsable de datos.  
(Broneager, 2024)

A pesar de que NotebookLM ofrece ventajas significativas para investigaciones, debe equilibrarse su uso, siendo utilizada de manera prudente cumpliendo siempre con la normas éticas y legales correspondientes.

# CONCLUSIÓN

---

La inteligencia artificial nunca reemplazará nuestra mente, pero puede ser un valioso apoyo para aprender y crear con más eficiencia. NotebookLM nos invita a usar la tecnología con responsabilidad y criterio, para que la educación y la innovación vayan siempre de la mano.