

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
Facultad de Ciencias de la Ingeniería, Administrativas y Sociales
Programas de Maestría en Gestión de la Ingeniería

INFORMACIÓN DE LA MATERIA

Nombre de la materia y clave: Gestión de la Innovación 40027.
Grupo y periodo: 381 (2024-2)
Profesor: Manuel Castañón Puga.

INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD

Nombre de la actividad: Práctica de taller 1.2.1: Transferencia del Conocimiento
Lugar y fecha: A 23 de Septiembre de 2024 en modalidad Presencial.
Carácter de la actividad: Individual.
Participante(es): Luis Eduardo Galindo Amaya

REPORTE DE ACTIVIDADES

1. Primero el profesor nos dio nuestro numero de lista, el numero de lista corresponde al capitulo que nos toca a cada uno.
2. Corte el PDF en el capitulo que me toca, en mi caso me toco el capitulo 4 desde la pagina 47 a la 64.

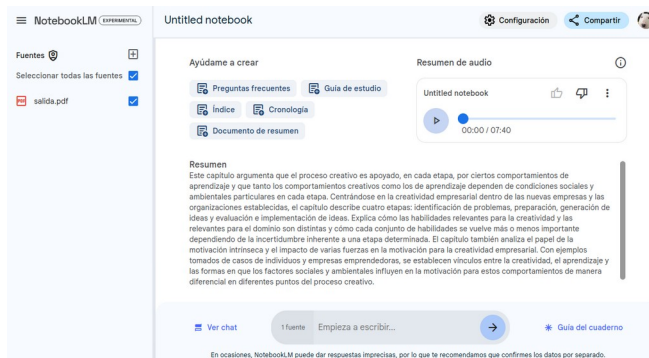


Figura 1: notebookLM con el resumen generado al cargar el pdf.

3. Despues entre a la plataforma **notebooklm** de google y le pase el pdf del capitulo 4.
4. Al cargar el PDF en la plataforma se genero un resumen con la informacion del capitulo:

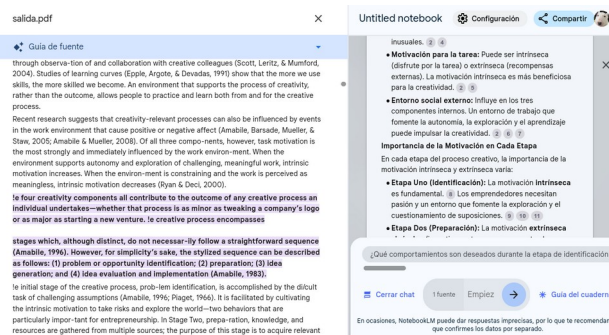


Figura 2: NotebookLM indicando de donde saco cada cosa de la nota

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
Facultad de Ciencias de la Ingeniería, Administrativas y Sociales
Programas de Maestría en Gestión de la Ingeniería

5. Después genere el podcast con el pdf del video, el audio sonaba muy natural en el podcast se comentaba el tema de como las ideas emergen de entender el problema y como podemos dar solución.
6. Por último hice preguntas sobre el documento y me generó varias entradas con la información.

RESUMEN/REFLEXIÓN/CONCLUSIÓN

(En esta práctica explore el funcionamiento de la herramienta notebooklm y el proceso de tener ideas se puede sistematizar de manera que podamos obtener más valor de nuestras ideas. Aprendí que explorar muchas opciones para obtener ideas es una buena opción para poder solucionar los problemas que podemos tener y como los factores externos influye en los comportamientos que tenemos al enfrentar problemas, además que las herramientas de inteligencia artificial pueden brindar mucho valor para el análisis de textos muy largos.

Doy fe de que toda la información dada es completa y correcta.

Nombre y firma del alumno o líder de equipo.
Luis Eduardo Galindo Amaya