Hackea tu Aprendizaje: Aprende a Aprender en la Era de la IA

Instructora:

Diana Chacón Ocariz: Ing. en Sistemas y Analista de Datos







Costo

17\$ USD por participante. Descuento para grupos mayores a 15 personas. Grupos hasta 30 participantes.

Objetivos del Curso

Objetivo General

Capacitar a estudiantes con las habilidades y el pensamiento crítico necesarios para usar la Inteligencia Artificial (IA) como un potente aliado en sus procesos de aprendizaje, permitiéndoles entender temas complejos, estudiar de forma más eficiente y profunda y prepararse para los exámenes de una forma más inteligente y menos estresante.

Objetivos Específicos

- 1. Entender qué es la IA y cómo hablarle (escribir prompts) para obtener exactamente lo que necesitas.
- 2. Aprender a usar la metodología M.A.P.A. (Mapeo, Adquisición, Práctica, Aplicación) para desglosar cualquier materia, sin importar lo difícil que parezca, para obtener resultados precisos y útiles para el aprendizaje.
- 3. Convertir la IA en un tutor personal disponible 24/7.
- 4. Utilizar las funciones avanzadas de Gemini y ChatGPT para la investigación, el resumen de textos y la creación de material didáctico personalizado.

Hackea tu Aprendizaje: Aprende a Aprender en la Era de la IA

5. Desarrollar un proyecto personal durante el curso para aplicar de forma práctica todas las habilidades aprendidas para aprender un tema difícil.

Público Objetivo

- Estudiantes de bachillerato (14 a 18 años) que sienten la presión de los exámenes y las tareas.
- Jóvenes que usan la tecnología a diario y quieren aprender a usar la IA para algo más que solo pedir resúmenes.
- Estudiantes curiosos que quieren estar un paso adelante y dominar las herramientas que definirán su futuro académico y profesional.

Nota: El curso se podrá adaptar a los participantes (adolescentes o jóvenes / adultos).

Habilidades adquiridas al final del curso

- Comunicación Efectiva con IA: Sabrás pedirle a la IA exactamente lo que quieres y obtenerlo a la primera.
- Planificación de Estudio: Organizarás cualquier tema en un plan claro y sencillo (Mapeo) para aprender.
- Aprendizaje Activo: Usarás la IA para hacerte preguntas, crear quizzes y poner a prueba tu conocimiento (Práctica).
- Pensamiento Crítico: No te creerás todo lo que dice la IA; sabrás cómo cuestionarla y encontrar la verdad.
- Creación de Contenido: Generarás tus propias guías de estudio, flashcards, audios y resúmenes para estudiar mejor.
- Autonomía en el Aprendizaje: Aplicarás una metodología de estudio moderna que combina tu capacidad de análisis con el poder computacional de la IA.

Duración y logística del Curso

- 15 horas de curso: 8 horas de clases en vivo de 2 horas cada una.
- Material de consulta, plantillas descargables y ejercicios para practicar.
- Acceso al material del curso por 6 meses.
- Chat de Whatsapp de la clase para dudas, comentarios, intercambiar ideas e información.
- Los horarios y frecuencia de las clases son a conveniencia del grupo.
- Certificado para los participantes que culminen el curso, las actividades y el proyecto final.

Hackea tu Aprendizaje: Aprende a Aprender en la Era de la IA

Contenido del Curso

Sesión	Contenido
Sesión 1 - Desbloquea tu superpoder de la IA	 ¿Qué es esta cosa de la IA? (Y por qué es tu nuevo mejor amigo para estudiar). El ABC de los prompts: Cómo pedir las cosas para obtener los mejores resultados. Misión 1: Elige tu materia a conquistar y usa la IA para crear un "mapa del tesoro" (un temario o mapa mental) de todo lo que necesitas saber.
Sesión 2 - La IA no es infalible	 "¡La IA miente!": Aprenderás a ser un verificador de datos profesional. Misión 2: Convierte a la IA en tu tutor personal. Pídele a la IA que te explique un tema difícil de tu mapa y luego explícaselo tú a ella para ver si te corrige.
Sesión 3 - Modo creador	 De la teoría a la acción: Cómo usar la IA para generar material para tareas y estudio. Taller práctico: Crearemos juntos flashcards, guiones para una exposición y quizzes de práctica. Verás cómo ahorrar horas de trabajo. Misión 3: Genera una herramienta de estudio (un quiz, un resumen, una guía de estudio o 10 flashcards) para tu materia y empieza a organizarlas.
Sesión 4 - Modo creador	 Taller Final: Crearemos un "Mega-Documento de Estudio" en Google Docs para organizar todo tu material. Show & Tell: Cada estudiante presentará lo que logró durante el curso: guía de estudio final, el truco más genial que aprendió o el prompt que le salvó la vida.

Diana Chacón Ocariz

Instructora en Alfabetización de Datos e IA

+58-412-787.2515

https://diana-emprende.plastilina-la.com/