

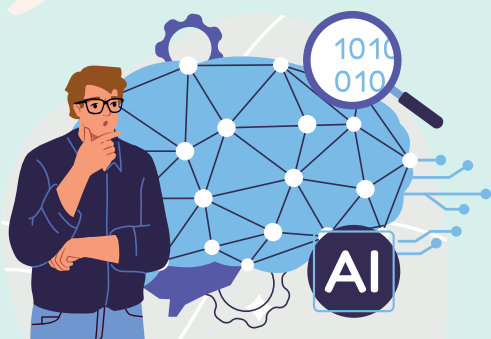
HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL TRABAJO

MODALIDAD E-LEARNING

Tiempo de ejecución: 15 días

Código Sence: 1238093147

La inteligencia artificial está transformando la forma en que trabajamos, permitiendo automatizar tareas, analizar información con mayor rapidez y crear contenidos de manera más eficiente. En este contexto, dichas herramientas se han convertido en un apoyo clave para mejorar la productividad, la innovación y la toma de decisiones.



El curso de **Herramientas de Inteligencia Artificial para el trabajo** presenta de manera práctica diversas herramientas de IA Generativa que pueden aplicarse en el entorno laboral y educativo. Los y las participantes aprenderán cómo utilizarlas para optimizar procesos en su trabajo, crear contenidos y potenciar el desarrollo de experiencias aplicada a su entorno laboral.

>>> Contenidos

MÓDULO 1. Primeros pasos: uso y entorno

- Mentalidad del asistente: IA tradicional versus IA Generativa. Algoritmo y generación de contenido. Asistente digital sin memoria.
- Tour visual por la interfaz: Help me with Gemini. La integración en Workspace: Tu Copiloto. El arte de escribir prompts.
- Lógica de hilos y organización: El concepto de "Hilo" o "Chat". Construyendo una Biblioteca de Trabajo. Tareas y seguimiento en Google Sheets.
- Seguridad y privacidad inicial: El escudo de Workspace. Configuración de la privacidad desde la interfaz.

MÓDULO 2. Funcionalidades Core

- La lógica del comando: Teoría del lenguaje natural y Tokenización. Desglose técnico de los 4 pilares. Construyendo el prompt maestro.
- El arte del resumen ejecutivo: La teoría del Chain of Density. Implementación en Google Workspace. Puntos de decisión y extracción del valor.
- Redacción asistida y ajuste de tonos: Borradores dinámicos. Técnica de refinamiento.
- Validación y ética: Probabilidad estadística Vs veracidad. Los pilares de la validación humana.

MÓDULO 3. Arquitectura del "Prompt Maestro"

- El ADN del Prompt Maestro (Rol-Contexto-Tarea): La IA no es un buscador, es un motor de razonamiento.
- El Poder de la Tarea y el Formato Maestro: El poder de los verbos de acción.
- Gems vs. GPTs: El Concepto de Asistente Permanente. Implementación de Gems en la Rutina Diaria.

¡Descubre cómo la Inteligencia Artificial puede potenciar tu trabajo, optimizar tus decisiones y abrir nuevas oportunidades para innovar!

MÓDULO 4. Ingeniería de Iteración y refinamiento

- Fundamentos del refinamiento sistémico: Draft -> Feedback -> Refinement.
- El razonamiento de la IA: Chain of Thought (Cadena de Pensamiento).
- Gestión de contexto y datos propios (Inyección de Contexto).
- Seguridad y ética: El tratamiento de datos sensibles.

MÓDULO 5. Gestión del conocimiento y creación de presentaciones

- Gestión del conocimiento con NotebookLM .
- NotebookLM Studio y la creación de presentaciones (Slide Decks).
- Creación de presentaciones con Gamma App .
- Gemini y Canvas: diseño y edición en vivo.

MÓDULO 6. Deep research y seguridad

- La frontera del Deep Research: La era Agéntica. El liderazgo de Gemini 3 Pro. ChatGPT-5 Orion vs. Claude 4.5
- Gobernanza, seguridad y el semáforo de Datos: La Regla de Oro de la IA. Higiene en NotebookLM. Versiones gratuitas vs. entornos Enterprise

>>> Objetivos específicos


Algunos beneficios

Dominarás las interfaces de ChatGPT y Gemini desde nivel cero.

Construirás prompts maestros usando el método de iteración para precisión del 95%.

Aplicarás protocolos de seguridad y anonimización de datos corporativos.

Santiago

Tucapel Jiménez 40,  Los Héroes
Fono: 2 2664 7881

 **GRUPOASYSSTE**
SIEMPRE MÁS

www.asyste.cl