



IA: Introducción a las GEMS de Gemini y a los GPTs personalizados

Martes, 10 de febrero de 2026. De 9'30 a 12'30 horas

Objetivos:

Este curso tiene como objetivo introducir a economistas, asesores y profesionales al uso práctico de los agentes de inteligencia artificial, centrando la atención en las Gems de Gemini (Google) y los GPTs personalizados de ChatGPT (OpenAI). A través de una formación clara y guiada, los participantes comprenderán cómo funcionan estos modelos de lenguaje avanzados, cómo pueden diseñarse y personalizarse para adaptarlos a las necesidades de cada despacho o empresa, y qué aplicaciones concretas ofrecen en el ámbito profesional. Al finalizar, los asistentes sabrán crear y utilizar sus propias Gems o GPTs para automatizar tareas, redactar textos profesionales, analizar datos y generar resúmenes, mejorando así la eficiencia y la productividad en su día a día.

Programa

Introducción a los agentes de IA

- Qué son las Gems de Gemini y los GPTs personalizados.
- · Diferencias entre agentes de Google y OpenAl.
- · Casos de uso profesionales en despachos y empresas. <u>Gems de Gemini (Google)</u>
- · Acceso y configuración inicial desde la cuenta de Google.
- · Exploración de las Gems prediseñadas y sus funciones principales.
- · Creación de una Gem personalizada para tareas profesionales.
- Ejercicio práctico: diseño de una Gem para redacción y resumen de documentos.

GPTs personalizados (ChatGPT - OpenAI)

- · Qué son los GPTs y cómo se crean desde ChatGPT Plus o Teams.
- Elementos clave: instrucciones, archivos, y herramientas disponibles.
- Ejemplo práctico: creación de un GPT para automatizar informes económicos.

Aplicaciones prácticas en el entorno profesional

- · Automatización de tareas repetitivas y gestión documental.
- · Generación de textos y análisis de información.
- Uso combinado de Gemini y ChatGPT en el flujo de trabajo del despacho.

Buenas prácticas y consideraciones éticas

- · Privacidad, seguridad y gestión de datos.
- · Limitaciones actuales y precauciones en el uso de IA generativa.
- Estrategias para mantenerse actualizado ante la evolución tecnológica.

Ponente:

Gerardo Jara Leal Economista. Asesor Informático del COEV



