



## Jornada

# El mundo de la IA desde los ojos de un Data Scientist

**Jueves, 12 de marzo de 2026. De 16 a 18 horas.**

### Contenido

La sesión propone un marco para comprender la evolución de la computación y la inteligencia artificial, poniendo en contexto por qué el momento actual representa un cambio de paradigma con un impacto claramente disruptivo. Se abordan conceptos clave menos conocidos y se analizan, con rigor técnico apoyado en metáforas, las distintas familias de modelos generativos y los escenarios en los que resulta más adecuado aplicar cada enfoque.

La conversación se orienta hacia la aplicación práctica de estas tecnologías: técnicas avanzadas de prompting y el concepto de "cascarones", la definición de casos de uso con herramientas como RAG, la interpretación de benchmarks, los enfoques de deep research y estándares como MCP, que permiten conectar la IA con datos y procesos reales.

La mirada se amplía hacia las tendencias que están marcando la adopción de la IA en las organizaciones, incluyendo multimodalidad, agentes, automatización de workflows, privacidad y modelos en local, así como la evaluación y la seguridad como nuevas disciplinas.

El objetivo es reflexionar sobre cómo la IA amplía las capacidades humanas y qué implica ser competitivo en un entorno donde estas tecnologías ya forman parte del día a día.

### Ponente

**Abel Sanclemente Sieso.** Economista.



**INSCRIPCIÓN PRESENCIAL**



**INSCRIPCIÓN STREAMING**

**Actividad gratuita y exclusiva para colegiados**

**Comisión de Economía Digital**