

ELKARGI



Inteligencia Artificial para finanzas

Contáctanos

formacion@elkargi.es

 679 63 25 11

Objetivo & Contenidos

Elkargi y Brain & Code han lanzado un programa dirigido a profesionales del sector financiero para integrar la inteligencia artificial en sus operaciones diarias, mejorando la eficiencia y reduciendo la incertidumbre. Este curso ofrece una introducción sólida a la IA aplicada a las finanzas, con un enfoque práctico en tesorería, riesgos y planificación financiera.

Especialistas en IA guiarán a los participantes a través de casos prácticos y ejercicios interactivos, permitiéndoles aplicar lo aprendido a problemas financieros reales y optimizar sus procesos.

Duración 9h

¿A quién va dirigido?

Profesionales que buscan una introducción sólida a la IA aplicada a las finanzas. Proporcionando un marco conceptual claro y ejemplos prácticos de su aplicación.

Profesor



Alex Rayón

Cofundador y director ejecutivo de Brainandcode



José Marín Castillo

Head of Content de Brainandcode

01

Fundamentos de la IA Generativa y su impacto en finanzas

- Fundamentos de la IA generativa.
- Chat GPT, Microsoft Copilot, Perplexity.
- Integración de estas herramientas con plataformas financieras.
- Casos prácticos: cómo la IA puede anticipar flujos de caja, automatizar informes y personalizar análisis financieros.
- Aplicación de estos conceptos en escenarios reales para optimizar tareas estratégicas dentro de la función financiera.

02

IA Generativa en Finanzas: Optimización y Agentes Conversacionales

- Optimización de riesgos, automatización de consultas y toma de decisiones con IA generativa.
- Diferencia entre bots tradicionales y copilotos financieros.
- Creación y prueba de chatbots con GPT Builder.
- Ajuste de respuestas usando prompts avanzados.
- Simulación de interacciones en escenarios reales.
- Mejora de eficiencia y personalización en servicios financieros.

03

Copilotos financieros + Ética, ciberseguridad y futuro

- Copilotos financieros: Gestión de riesgos y cumplimiento.
- Optimización: Generación de reportes y comparación con otros agentes.
- Desafíos regulatorios: Reglamento Europeo de IA y detección de sesgos.
- Riesgos de automatización: Identificación y mitigación.
- Ciberseguridad: Amenazas y estrategias de protección.

ELKARGI



Inteligencia Artificial para finanzas

Contáctanos

formacion@elkargi.es

 [679 63 25 11](https://wa.me/679632511)