



SÍGUENOS



21 DE DICIEMBRE DE 2021

MÁSTER CLASS ON LINE– ABIERTA AL PÚBLICO. **Inteligencia Artificial Aplicada a los Mercados Financieros**

OBJETIVO

¿Qué temas trataremos en el evento?

Esta sesión materializa, a través de un caso real, la aplicación de todos los conceptos necesarios para desarrollar un proyecto de IA, orientado a las finanzas.

Los casos que se tratarán durante la sesión, abordarán desde Roboadvisors Inteligentes, hasta arquitecturas cloud necesarias para desplegar servicios en producción.

Los asistentes tendrán una visión general de cómo se arma un proyecto de IA y los componentes necesarios para ello.

Aproximación teórica a un caso de uso real

IronIA: Arquitectura Cloud necesaria para un proyecto de IA

BME: Roboadvisors con IA y productos sustitutivos

Demostración práctica del caso de uso

IronIA: De la teoría a la práctica

BME: De la teoría a la práctica

Charla coloquio

Álvaro Galiñanes (moderador), director de Inversiones en Banco Santander – Banca Privada & Quant AI Developer

Javier Riaño: Socio fundador IronIA & Diaphanum & Quant AI Developer

Guillermo Meléndez: Responsable laboratorio IA en BME & director del Máster de IA Aplicada a los Mercados Financieros (MIAX)

DIRIGIDO A

Departamentos y empresas financieras

Gestores de fondos

Responsables de control, gestión de riesgo y de auditoría

Fintech y startups orientadas a los mercados financieros

Estudiantes interesados en los mercados financieros y en la tecnología

LUGAR:

ONLINE

HORARIO:

De 19:00 h a 21:00 h.

TARIFA:

Gratuito

Si deseas asistir a esta presentación, deberás inscribirte en:

www.institutobme.es



mIA-X

INSTITUTO
BME X

BME X

a SIX company