



SÍGUENOS



28 DE JUNIO DE 2018

PRESENTACIÓN DEL MÁSTER EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LOS MERCADOS FINANCIEROS mIA-X 2ª EDICIÓN

OBJETIVO

Instituto BME, en colaboración con **MBIT School**, pone en marcha la segunda edición del máster mIA-X con el objetivo de dar a conocer los innovadores modelos de gestión de inversiones derivados de la aplicación de la inteligencia artificial a los mercados financieros.

El programa aborda desde modelos tradicionales como redes neuronales delgadas, hasta redes neuronales profundas, aprendizaje por refuerzo o modelos adversariales, así como la infraestructura necesaria para el desarrollo, entrenamiento y puesta en producción de dichos modelos. Adicionalmente, profundiza en el diseño de algoritmos de inversión capaces de aprender y modificarse a sí mismos.

Durante la presentación se abordarán los siguientes contenidos:

19:00 a 19:15h Presentación. Guillermo Meléndez, Director Académico, Innovación Bolsas y Mercados Españoles.

19:15 a 19:45h Infraestructura Cloud para Big Data y Deep Learning. Jose Antonio Esteban, CTO Codere.

19:45 a 20:15h Data Science, Machine Learning y Deep Learning. Emilio Soria, Catedrático Universidad de Valencia.

20:15 a 20:45h Diseño de Algoritmos de Inversión Guillermo Meléndez.

20:45 a 21:00h Turno de preguntas.



DIRIGIDO A

Departamentos de empresas financieras relacionados con la gestión de inversiones.

Gestores de fondos.

Departamentos financieros.

Responsables de control y gestión de riesgo y de auditoría.

Fintech y startups orientadas a los mercados financieros.

PLAZAS LIMITADAS

LUGAR:

Palacio de la Bolsa
Plaza de la Lealtad, 1
28014 – Madrid



HORARIO:

De 19:00 h a 21:00 h.

TARIFA:

Gratuito

Si deseas asistir a esta presentación, deberás enviar, nombre completo, DNI y correo electrónico a:
inscripciones@grupobme.es

