



Facultad de
Estudios Estadísticos
Universidad Complutense
de Madrid

Los seminarios del Ciclo de Conferencias del Departamento de Estadística y Ciencia de los Datos, son una ventana a las múltiples aplicaciones de la Estadística.

Expertos de distintos campos abordarán temas relevantes y actuales, incluyendo Análisis de Datos tanto en empresas privadas como en instituciones públicas, Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático.



2023-2024



Ciclo de conferencias

Estadística, Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

31 de enero: **“9 años de Trabajos Fin de Máster en Minería de Datos e
Inteligencia de Negocios”**

Resumen



Dr. Javier Portela García-Miguel.
Coordinador del Máster en Minería de Datos e
Inteligencia de Negocios-UCM

Desde el curso de implantación del Máster en Minería de Datos e Inteligencia de Negocios (2013-2014) hasta el curso 2022-2023, se han presentado 295 Trabajos Fin de Máster. En esta conferencia se revisará el alcance y variedad de las temáticas abordadas, que van desde cuestiones sociales como bienestar, deportes, o elecciones hasta medicina, biodiversidad o astronomía. También se comentarán las técnicas estadísticas más utilizadas en esos trabajos.

Organizado por: Departamento de Estadística Y Ciencia de los Datos
Sede: Aula S7-11. Facultad de Estudios Estadísticos, Universidad Complutense de Madrid. Hora: 13:00

1 CRÉDITO ECTS

Reconocimiento de 1 crédito de
libre configuración