

Jornadas de Inteligencia Artificial para Analítica Deportiva

6-7 de noviembre de 2025

Aula de Grados

E.T.S. Ingeniería Industrial de Albacete, UCLM, Albacete

Jueves, 6 de noviembre de 2025

17:00-17:10	Apertura de las jornadas
17:10-17:40	Charla de Adrià Arbués Sangüesa (<i>Zelus Analytics</i>)
17:40-18:00	Una red bayesiana longitudinal para evaluar la puntuación de baloncesto de un equipo, <i>Francisco Palmí Perales (Universitat de València)</i>
18:00-18:20	IA y monitorización del rendimiento: del día a día a la valoración del retorno competitivo, <i>Enrique Beneítez Andrés (Real Valladolid/3datos)</i>
18:20-18:40	Pausa
18:40-19:00	Del desarrollo físico al rendimiento deportivo: análisis de curvas de crecimiento en el fútbol, <i>Dae-Jin Lee (IE University)</i>
19:00-19:20	Surfing the Wave of Data: Statistical Insights from Professional Surfing Competition Performance, <i>Lore Zumeta Olaskoaga (BioGipuzkoa)</i>
19:20-19:40	Análisis de datos de eventos en fútbol , <i>Llorenç Badiella (Universitat Autònoma de Barcelona)</i>
19:40-20:00	Algoritmos bio-inspirados para la identificación de los mejores, <i>Julio Alberto López Gómez (Universidad de Castilla-La Mancha)</i>

Viernes, 7 de noviembre de 2025

9:00-9:30	Basketball Analytics: from traditional approaches to emerging frontiers, <i>Marica Manisera y Paola Zuccolotto (Universidad de Brescia, Italia)</i>
9:30-9:50	Statistical Practices, Reporting Standards, and Emerging Opportunities in Sports Statistics Research, <i>Martí Casals (Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña, Universitat de Barcelona y Universitat de Vic)</i>
9:50-10:10	Clausura
10:10-11:30	Sesión de trabajo