

## CURSOS / CONGRESOS / CONFERENCIAS/ REUNIONES CIENTÍFICAS

**-Nombre del congreso y número de edición.** “*Automatización de la Investigación con IA*”

**-Español:**

**-Quien organiza**

Instituto de Investigación, Desarrollo e Innovación en Biotecnología Sanitaria de Elche (IDiBE)

**-Quién colabora:**

Ponentes: Dr. Fernando Borrás Rocher

**-Financiación/financiado por:** IDiBE

**-Fecha, lugar y hora dónde se va a realizar:**

Viernes 5 de diciembre de 2025 a las 12h00

Sala Von Humboldt. Edificio Torregaitán

**-A quién va dirigido:**

Estudiantado de Master y Doctorado y a la comunidad científica universitaria en general

**-Precio de inscripción:** Libre acceso

**-Número de participantes:** Limitado al aforo del local

### **-Breve texto. Resumen seminario:**

En este seminario se van a tratar los siguientes apartados:

- La Crisis de "Publicar o Perecer" (Publish or perish).
- Artículos Científicos Ejecutables y Reproducibilidad.
- IAs Generativas y el Manejo de API KEYS en investigación.
- Automatizaciones Clave (la automatización de resultados científicos, la mejora de la revisión científica, la contestación de preguntas de investigación con metodología RAG, el cálculo de superficies de respuesta, y la optimización de la producción, etc)
- ¿Artículos Científicos Generados por IA?

### **Información sobre el conferenciante:**

- **Nombre del ponente:** Dr. Fernando Borrás Rocher
- **Centro de procedencia:** Universidad Miguel Hernández
- **Enlace web a grupo de investigación o centro:**  
<https://doctoradosocialesyjuridicas.umh.es/fernando-borras-rocher/>

### **- Resumen CV:**

Fernando Borrás Rocher, Catedrático de Estadística e Investigación Operativa en el Departamento de Estadística, Matemáticas e Informática de la Universidad Miguel Hernández de Elche, donde imparte clases de Bioestadística en el Grado de Medicina en la Facultad de Medicina. Además, dirige el [Centro experimental Cyborg](#) y el programa de formación [IA4LEGOS](#).