



Nombre: * Benjamin Pierre Paul Ivorra

Formación académica: * Doctor

Categoría: * Titular de Universidad

Departamento: * Análisis matem. Y Matemática aplicada

Despacho: * 302-F

Correo: * ivorra@ucm.es

Actividad Docente:

Titulaciones en que imparte docencia: * Máster TECI, Máster Ingeniera Matemática

Líneas docentes y/o Asignaturas: MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN EN SISTEMAS DINÁMICOS, TÉCNICAS NUMÉRICAS, REDES NEURONALES Y COMPUTACIÓN PARALELA

Evaluación docente últimos 5 años: Evaluación Excelente

Elaboración de material docente

(libros, publicaciones, apuntes...):

Proyectos de innovación docente últimos 5 años: Escenarios Multimedia en Formación de Futuros Profesores Universitarios de Matemáticas (ESCEMMAT-Univ): Fase I y II

Otros méritos docentes:

Actividad Investigadora:

Sexenios: 3 Sexenios (2004-09, 2010-15 y 2017-21)

Líneas de investigación: Modelización, Simulación y Optimización aplicados a casos reales. diferenciales. Epidemiología.

Grupo UCM de investigación: [MOMAT](#)

Otros méritos de investigación:

Experiencia en Gestión:

Más información:

<https://bibliometria.ucm.es/fichaInvestigador/dp/6448>

<https://publons.com/researcher/1392672/benjamin-ivorra/>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=12798934900>

<https://scholar.google.com/citations?user=GFWtw38AAAAJ&hl=es>

<https://blogs.mat.ucm.es/ivorra/>