



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Jose Miguel"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Miranda Pantoja"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Catedrático de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Estructura de la Materia, Física Térmica y Electrónica"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="03.102.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="913944393"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="miranda@ucm.es"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

Física Biológica, máster de Física Biomédica (T/P)
Electromagnetismo II, grado en Física (T/P)
Laboratorio de Física General II, grado en Física (L)
Electromagnetismo I, grado en Ingeniería Electrónica (T/P)
Sistemas Radiantes, grado en Ingeniería Electrónica (T/P)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

Sexenio de Excelencia Docente (2016-2022)

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

PIE 297, "Desarrollo de prácticas de demostración para la formación a distancia en técnicas experimentales de Electromagnetismo", 2020-2021, Investigador Principal.

PIE 324, "Contribuciones a la difusión de salidas profesionales de físicos e ingenieros en el área de Electromagnetismo", 2021-2022, Investigador Principal.

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

5

Periodo último Sexenio

2017-2022

Líneas de Investigación

Bioelectromagnetismo
Compatibilidad Electromagnética
Grandes Instalaciones Científicas

Grupo UCM de Investigación

Bioelectromagnetismo

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141544/detalle>

Información Adicional