



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Luis Antonio"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Fernández Pérez"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Catedrático de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Física Teórica"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="D3"/>	Teléfono:	<input type="text" value="491 394 597"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="lsntnfp@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,  
P:problemas  
L:Laboratorio)

Grado en Física:  
Cálculo (T y P)

Grado en Física y Doble Grado en Física y Matemáticas:  
Mecánica Cuántica (T y P), Transiciones de Fase (L)

Máster en Física Teórica:  
Fenómenos Colectivos en Teoría de Campos (T y P)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

Evaluación Muy Positiva (curso 2015-2016) Docencia en extinción

Evaluación Positiva (periodo 2020-2021) Docencia UCM

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

6

Periodo último Sexenio

2018

Líneas de Investigación

Teoría Estadística de Campos. Mecánica Estadística. Teoría de Campos en el Retículo. Simulaciones Numéricas de Monte Carlo. Fenómenos Críticos. Sistemas Desordenados. Sistemas Complejos. Vidrios de Espín. Ordenadores Dedicados.

Grupo UCM de Investigación

Dinámica de Sistemas Desordenados <https://www.ucm.es/grupos/grupo/971>

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141462/detalle>

---

Información Adicional