



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Marcos"/>	Apellidos:	<input type="text" value="López Moya"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Titular 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="03.220.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="913 945 193"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="marcolop@ucm.es"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

- Grado en Física: Laboratorio de Física (L y T), Física Cuántica II (P), Estructura de la Materia (T), Interacción radiación materia (L)

- Máster Física Teórica: Física de Astropartículas (T)

- Máster de Astrofísica: Astrofísica altas energías (T)

Resultados de las evaluaciones de la actividad docente (Docencia) últimos 5 años

Evaluación Muy Positiva (periodo 2018-2021) Docencia UCM

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Virtualización del Laboratorio de Física General (responsable del proyecto)

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

3

Periodo último Sexenio

2018

Líneas de Investigación

Física de Altas Energías, Física de Astropartículas, Telescopios de rayos gamma, Estrellas de neutrones, púlsares de rayos gamma

Grupo UCM de Investigación

Física de Altas Energías

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141443/detalle>

Información Adicional