



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Noemí"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Carmona Tejero"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Titular de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Física de Materiales"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="213A"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 50 12"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="ncarmona@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Grado en Ingeniería Química: Física (T, P, L).  
Grado en Ingeniería de Materiales: Materiales Cerámicos (T, P, L).  
Grado en Ingeniería de Materiales: Nanomateriales (L).

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

Evaluación Positiva (curso 2019-20) Docencia UCM.

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

4

Periodo último Sexenio

2012-2017

Líneas de Investigación

Preparación y estudio de materiales vítreos preparados por el método sol-gel para diversas aplicaciones, como sensores medioambientales, recubrimientos protectores multifuncionales respetuosos con el medio ambiente y nanopartículas con propiedades ópticas y magnéticas.

Grupo UCM de Investigación

Ciencias de Superficies y Nanoestructuras (Surface Science and Nanostructures)

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141383/detalle>

---

Información Adicional