



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

| | | | |
|-----------------------------------|---|------------|--|
| Nombre: | <input type="text" value="Fernando"/> | Apellidos: | <input type="text" value="Sols Lucia"/> |
| Categoría Académica: | <input type="text" value="Catedrático 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="02.108.0"/> | Teléfono: | <input type="text" value="91 394 5021"/> |
| Correo electrónico: | <input type="text" value="f.sols@ucm.es"/> | | |

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

Grado en Ingeniería de Materiales:
Laboratorio de Física I (L)

Grado en Física:
Física del Estado Sólido (T,P)
Física del Estado Sólido en inglés (T,P)
Electrodinámica Clásica (T,P)
Física de la Materia Condensada (T,P)

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

Evaluación Positiva (cursos 2017-18, 2018-19, 2019-20)

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

6

Periodo último Sexenio

2012-2017

Líneas de Investigación

Floquet engineering and quantum chaos in cold atom systems, Hawking radiation in quantum gases, high-harmonic generation in solids, electron interactions in graphene on a substrate.

Grupo UCM de Investigación

<https://www.ucm.es/fisicamateriales/grupo-de-fisica-teorica-de-la-materia-condensada>

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141362/detalle>

Información Adicional

Pedí un octavo quinquenio en diciembre de 2021 pero, o no me lo han concedido, o no está reflejado todavía en la base de datos.