



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="LUIS MIGUEL"/>	Apellidos:	<input type="text" value="SÁNCHEZ BREA"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Titular de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Óptica"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="01.310.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4403"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="OPTBREA@UCM.ES"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

Óptica - Grado en Física (T,P)
Técnicas Experimentales en Física III - Grado en Física (L)
Láseres y Metrología Óptica - Máster en Nuevas Tecnologías electrónicas y Fotónicas (T,P,L)
Óptica Digital - Máster en Nuevas Tecnologías electrónicas y Fotónicas (T,P,L)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

muy positiva

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

5

Periodo último Sexenio

2014-2019

Líneas de Investigación

Difracción, Elementos ópticos difractivos, redes de difracción, moduladores espaciales de luz, polarimetría, kriging

Grupo UCM de Investigación

Grupo Complutense de Óptica Aplicada

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141445/detalle>

Información Adicional
