



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Juan Antonio"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Quiroga Mellado"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Catedrático 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="01.308.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4543"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="aq@fis.ucm.es"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

Grado en Física:
- Dispositivos de instrumentación óptica (T,P,L)

Máster en Nuevas Tecnologías Electrónicas y Fotónicas:
- Láseres y metrología óptica (TPL)

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

2017-2018 Docencia UCM POSITIVA
2019-2020 PAE Válido
2021-2022 PAE Válido

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

TÍTULO DEL PROYECTO: Desarrollo de material docente audiovisual online de apoyo para la asignatura: Dispositivos de Instrumentación Óptica. Proyecto innovación educativa UCM #54
ENTIDAD FINANCIADORA: UCM
DURACIÓN: 2022/2023
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Javier Vargas Balbuena

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

6

Periodo último Sexenio

2015-2020

Líneas de Investigación

óptica aplicada
metrología óptica
procesado digital de imágenes

Grupo UCM de Investigación

Grupo complutense de óptica aplicada <https://www.ucm.es/grupos/grupo/558>

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141394/detalle>

Información Adicional