



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Víctor"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Rouco Gómez"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Ayudante Doctor"/>		
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="03.249.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 5220"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="vrouco@ucm.es"/>		

### Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

CURSO 2019-2020:  
Grado en Física: Laboratorio de Física III (L)  
Grado de Ingeniería Materiales: Materiales Electrónicos (L)  
CURSO 2020-2021:  
Grado en Física: Laboratorio de Física I (T)  
Grado en Física: Laboratorio de Física III (L)  
Grado de Ingeniería Materiales: Materiales Electrónicos (L)  
CURSO 2021-2022:  
Grado en Física: Laboratorio de Física I (T P L)  
Grado en Física: Laboratorio de Física III (L)  
Grado de Ingeniería Materiales: Materiales Electrónicos (L)  
CURSO 2022-2023:  
Grado en Química: Física General (T P)

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

CURSO 2019-2020: Excelente (Programa Docencia en Extinción)  
CURSOS 2019-2020 / 2020-2021 / 2021-2022: Muy Positiva

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Proyecto Nº 284 (2020-2021)  
Virtualización del Laboratorio de Física General  
Responsable: Prof. Marcos López Moya  
  
Proyecto Nº 422 (2022-2023)  
Proyecto de soporte audiovisual a los laboratorios de electricidad y magnetismo  
Responsable: Prof. Fabian Andrés Cuellar

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

No procl

Periodo último Sexenio

Líneas de Investigación

Óxidos correlacionados autoportados, uniones túnel, superconductividad, computación neuromórfica, memristores

Grupo UCM de Investigación

Grupo de Física de Materiales Complejos (GFMC)

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141381/detalle>

---

Información Adicional

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/837181>  
<https://orcid.org/0000-0001-8751-8643>  
<https://scholar.google.com/citations?user=GCjfU74AAAAJ&hl=es>  
<https://sites.google.com/view/vrouco/who-am-i?authuser=0>