



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Pedro"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Antoranz Canales"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Contratado Doctor"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Estructura de la Materia, Física Térmica y Electrónica"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="03.106.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4373"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="antoranz@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones:

- Electromagnetismo I (T,P)
- Sistemas Radiantes (T,P,L)
- Compatibilidad Electromagnética (T,P,L)

Grado en Física:

- Electromagnetismo II (T,P)

Máster en Nuevas Tecnologías Electrónicas y Fotónicas:

- Compatibilidad Electromagnética (T,P,L)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

Evaluación Muy Positiva (2016-2017)  
Evaluación Muy Positiva (periodo 2019-2020)

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

- Introducción de prácticas con software CAD profesional en la Ingeniería Electrónica de Comunicaciones (2021-2022)
- Desarrollo de prácticas de demostración para la formación a distancia en técnicas experimentales de electromagnetismo (2020-2021)
- Internacionalización de las prácticas de laboratorio en las asignaturas del área de Electromagnetismo del grado de Ingeniería Electrónica (2018-2019)

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

2

Periodo último Sexenio

2011-2016

Líneas de Investigación

Radiofrecuencia, Bioelectromagnetismo

Grupo UCM de Investigación

Bioelectromagnetismo

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141538/detalle>

---

Información Adicional