



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Juan José"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Omiste Romero"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Contratado Doctor"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Otro (no pertenece a la Facultad de Ciencias Físicas)"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Químicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="QA249"/>	Teléfono:	<input type="text" value="913944136"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="jomiste@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Grado de Química:

- Química General (T)
- Modelización Molecular y Métodos de Simulación (L)
- Química Física I (T y L)

Grado en Física

- Química (L)

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

No procede

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

No procede

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

No procl

Periodo último Sexenio

Líneas de Investigación

- Control óptimo cuántico y control coherente.
- Dinámica rotacional de moléculas en presencia de campos externos.
- Procesos ultrarrápidos en sistemas multielectrónicos mediante métodos ab initio.

Grupo UCM de Investigación

DINÁMICA MOLECULAR DE LAS REACCIONES QUÍMICAS Y FEMTOQUÍMICA

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/142437/detalle>

---

Información Adicional