



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Valentín"/>	Apellidos:	<input type="text" value="García Baonza"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Catedrático de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Otro (no pertenece a la Facultad de Ciencias Físicas)"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Ciencias Químicas (Departamento de Química Física)"/>		
Despacho:	<input type="text" value="QA-254"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4262"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="vgbaonza@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

INFORMÁTICA APLICADA A LA QUÍMICA (Grado en Química): T, P  
QUÍMICA FÍSICA APLICADA (Grado en Química): T, P, L  
QUÍMICA FÍSICA I (Grado en Química): P

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

2022-2023 PAE Válido  
2020-2021 PAE Válido  
2019-2020 Docencia UCM POSITIVA  
2018-2019 Docencia Extinción MUY POSITIVA  
2017-2018 Docencia Extinción MUY POSITIVA

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

2023/2024 (No. 175) Tutoriales y videotutoriales de software de utilidad para Informática Aplicada a la Química  
2017/2018 (No. 242) Laboratorio integrado de prácticas de simulación de fundamentos y procesos químicos con fluidos supercríticos

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

5

Periodo último Sexenio

2015-2019

Líneas de Investigación

Termodinámica, Espectroscopía, Altas Presiones, Condiciones Extremas, Materia Condensada

Grupo UCM de Investigación

Altas Presiones: Determinación de Parámetros Espectroscópicos y Termodinámicos (910481)

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/142519/detalle>

Información Adicional

<https://www.ucm.es/grupos/grupo/499>

---