



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

|                                   |  |            |  |
|-----------------------------------|--|------------|--|
| Nombre:                           | <input type="text" value="José Manuel"/>                       | Apellidos: | <input type="text" value="Garrido Pérez"/> |
| Categoría Académica:              | <input type="text" value="Profesor Ayudante"/>                 |            |  |
| Departamento:                     | <input type="text" value="Física de la Tierra y Astrofísica"/> |            |  |
| Facultad (si no es Fac. Físicas): | <input type="text"/>   |            |  |
| Despacho:                         | <input type="text" value="220 - 4ª Planta"/>                   | Teléfono:  | <input type="text" value="91 394 5238"/>   |
| Correo electrónico:               | <input type="text" value="josgarri@ucm.es"/>                   |            |  |

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Grado en Geología: Física (L)  
Grado en Ingeniería Geológica: Física I (L) y Física II (L)  
Grado en Química: Física General (L)  
Grado en Biología: Física aplicada a la biología (L)  
Grado en Física: Laboratorio de Física I (L), Física de la atmósfera (L) y Laboratorio de Computación Científica (L)

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

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

- Meteolab como herramienta educativa de Meteorología en el Aula. Curso 2020-2021. Responsable Belén Rodríguez de Fonseca
- Creación de recursos prácticos y digitales de meteorología y clima a través de Meteolab. Curso 2022-2023. Responsable Teresa Losada Doval

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

-

Periodo último Sexenio

Líneas de Investigación

Variabilidad climática, impacto de la circulación atmosférica en la calidad del aire, extremos meteorológicos, impacto del clima en el sector energético

Grupo UCM de Investigación

Stratospheric and Tropospheric REsearch And Modeling (STREAM)

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/190055/detalle>

---

Información Adicional