



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="David"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Montes Gutiérrez"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Titular de Universidad"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Física de la Tierra y Astrofísica"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="04.222.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4932"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="dmontes@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Grado en Física: Astronomía Observacional (T, P, L) hasta 2018-2019  
Grado en Física: Trabajo Fin de Grado (T)  
Máster en Astrofísica: Atmósferas Estelares (P), hasta 2018-2019  
Máster en Astrofísica: Estrellas Frías y Objetos Subestelares (T, P, L) todos los cursos  
Máster en Astrofísica: Sistema Solar y Exoplanetas (T, P, L) todos los cursos  
Máster Astrofísica: Trabajo Fin de Máster (T)

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

Evaluación muy Positiva (periodo 2015-2018) Docencia UCM  
Evaluación Positiva (periodo 2018-2021) Docencia UCM  
Evaluación Positiva (periodo 2022- ) Docencia UCM

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Proyecto INNOVA-Docencia, curso 2019/2020.  
Título: "Universo Complutense (Habilidades técnicas - soft skills - de los alumnos de astrofísica en grado y máster)", proyecto no. 45 (concedido sin financiación).  
Responsable del proyecto: David Montes.  
<https://fisicas.ucm.es/universo-complutense>

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios

4

Periodo último Sexenio

2012-2017

Líneas de Investigación

Actividad magnetica; cinematica; abundancias; fulguraciones; Cromosferas; Estrellas frías; Espectroscopia; Actividad estelar; Exoplanetas

Grupo UCM de Investigación

910491 SISTEMAS ESTELARES. ESPECTROSCOPIA Y FOTOMETRÍA

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141512/detalle>

---

Información Adicional

Página web grupo de investigación: <https://webs.ucm.es/info/Astrof/invest/actividad/actividad.html>

ORCID: 0000-0002-7779-238X

Research ID: B-9329-2014

ID Scopus: 8744419200