



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Pablo"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Zurita Gotor"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Catedrático 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. 103.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 3945164"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="pzurita@ucm.es"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

Grado en Física: Fundamentos de Meteorología (T, P, L), Laboratorio de Computación Científica (L)
Máster en Meteorología y Geofísica: Circulación de la Atmósfera y el Océano (T, P, L)

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

Evaluación Muy Positiva (periodo 2017-2020) Docentia UCM
Evaluación Muy Positiva (periodo 2014-2017) Docentia UCM

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Creación de recursos prácticos y digitales de meteorología y clima a través de Meteolab. Proyecto Innova-Docencia, 2022-23. IP: Teresa Losada Doval.

Meteolab como herramienta educativa de Meteorología en el Aula. Proyecto Innova-Docencia 151, 2020-21. IP: María Belén Rodríguez de Fonseca.

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

3

Periodo último Sexenio

2011-2017

Líneas de Investigación

Dinámica atmosférica, circulación general de la atmósfera

Grupo UCM de Investigación

Micrometeorología y Variabilidad Climática

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141494/detalle>

Información Adicional

<http://alum.mit.edu/www/pzurita>