



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

# FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

## CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Belen"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Rodríguez-Fonseca"/>
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="04.112.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 4400"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="brfonsec@ucm.es"/>		

## Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

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

Laboratorio de Computación (1º Grado en Físicas)  
Física aplicada a la Biología (1º Grado en Biología)  
Análisis de Datos en Meteorología (Máster en Meteorología y Geofísica)  
Oceanografía Física (Máster en Meteorología y Geofísica)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

EVALUACIÓN MUY POSITIVA DE LAS ASIGNATURAS DE LOS CURSOS 2017-2018, 2018-2019  
EVALUACIÓN MUY POSITIVA de la actividad docente durante un período completo (3 cursos académicos, 2019-2020, 2020-2021 y 2021-2022)

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

Participación en el proyecto INNOVA: " Creación de recursos prácticos y digitales de meteorología y clima a través de Meteolab", Proyecto de la convocatoria Proyectos de Innova-Docencia de la UCM del año 2022. Responsable: Teresa Losada

Participación en el proyecto del observatorio del estudiante (POE-2022): ""Percepciones de la participación en las aulas universitarias desde un enfoque de género y de diversidades". Responsable: Irene Martínez y Jon Sanz

P del proyecto INNOVA "Meteolab como herramienta educativa de meteorología en el Aula", Proyecto 151/2020 de la convocatoria Proyectos de Innova-Docencia de la UCM del año 2020. Responsable: Belén Rodríguez Fonseca.

2015-2016 Participante en el proyecto. Ampliación y mejora del Laboratorio virtual de meteorología y clima" Vicerrectora

---

## Información Actividad Investigadora

---

Nº de Sexenios	3	Periodo último Sexenio	2019
Líneas de Investigación	Variabilidad climática en el Atlántico Tropical Interacción entre cuencas oceánicas tropicales Interacciones aire-océano Teleconexiones climáticas		
Grupo UCM de Investigación	Grupo excelente UCM-TROPA <a href="https://www.ucm.es/grupos/grupo/965">https://www.ucm.es/grupos/grupo/965</a> <a href="http://tropa.fis.ucm.es/">http://tropa.fis.ucm.es/</a>		
Portal Producción Científica UCM	<a href="https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141405/detalle">https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141405/detalle</a>		

---

### Información Adicional

IP del grupo de investigación TROPA-UCM

Cooperación con la Universidad Cheick Anta Diop (Dakar, Senegal), de forma continuada desde 2011. 4 Tesis adicionales dirigidas fuera de la UCM, en Senegal (UCAD), Noruega(Universidad de Bergen) y Salamanca (Universidad de Salamanca)

Coordinadora del portal de divulgación Meteolab ([meteolab.fis.ucm.es](http://meteolab.fis.ucm.es))