



## CURRICULUM VITAE DE MIEMBROS DE COMISIONES PARA CONCURSOS DE ACCESO A LOS CUERPOS DOCENTES UNIVERSITARIOS

Al presente curriculum se dará publicidad en la web de la Universidad de Zaragoza, a tenor de lo establecido en el art. 62.3 de la LOU y art. 6.4 del RD 1313/2007, de 5 de octubre, a los efectos del correspondiente concurso de acceso a plazas de funcionarios de los cuerpos docentes universitarios.

DATOS PERSONALES Y FORMACIÓN ACADÉMICA	
Apellidos y Nombre: Olmo Reyes, Francisco José	
Cuerpo docente al que pertenece: Catedrático Universidad	Año de ingreso en el cuerpo: 2009
Universidad a la que pertenece: Granada	
Formación académica (indique el Título de Doctor u otros títulos superiores en su defecto): Licenciado en Física (1986) Doctor en Física (1991)	
1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA	
Es suficiente con la indicación de los cinco méritos más relevantes; especifique en cualquier caso el número de sexenios de Investigación: <ul style="list-style-type: none"><li>- 5 sexenios de investigación (último concedido: 2014-2019).</li><li>- SCOPUS Author ID: 6701773543; Índice h: 39, 155 artículos, 4767 citas, 278 Co-Autores.</li><li>- Scholar Google (F.J. Olmo): Índice h: 46, Índice i10: 126, 6738 citas.</li><li>- ORCID: <a href="https://orcid.org/0000-0002-0186-1721">https://orcid.org/0000-0002-0186-1721</a></li><li>- Participación en 37 proyectos de investigación/contratos (10 de ellos como IP).</li><li>- Publicación de más de 250 abstracts/proceedings correspondientes a diferentes congresos del área.</li><li>- Co-Chaired en la European Aerosol Conference (EAC-2012, Granada) y co-editor de los proceedings.</li><li>- Co-Chaired del Iberian Congress RICTA-2010, y co-editor de los proceedings.</li></ul>	
2. ACTIVIDAD DOCENTE	
Años de docencia [indique el número de años en que ha impartido docencia universitaria en los niveles (i) de grado o licenciatura; (ii) de master; y (iii) de doctorado o en su defecto el número de quinquenios de docencia] <ul style="list-style-type: none"><li>- 6 quinquenios docentes.</li><li>- Profesor en la Universidad de Granada de asignaturas y prácticas de diferentes grados desde el año 1989 hasta la actualidad.</li><li>- Profesor de doctorado y máster desde el año 1992 hasta la actualidad.</li></ul>	
Número de tesis dirigidas: 8	
Otros (máximo 2 méritos) <ul style="list-style-type: none"><li>- Una de las Tesis dirigidas obtuvo el PhD Award en el área de Ciencias de la Universidad de Granada.</li><li>- Dos Tesis dirigidas obtuvieron el "award for the best PhD" en la Spanish Association of Aerosol Science and Technology (AECYTA).</li></ul>	



### 3. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

En general, es suficiente con la indicación de los cinco méritos más relevantes:

- OTRI-CONTRACT Nº: 4172. Análisis y control de la contaminación atmosférica del Puerto de Motril. 2-4-2019 / 01-4-2020. Company: Autoridad Portuaria de Motril. IP: Francisco José Olmo Reyes.
- OTRI-CONTRACT Nº: 4629. Test para pruebas de eficiencia filtrado en mascarillas. 24-11-2020 / 10-12-2020. Company: Doxa Microfluidics S.L. IP: Francisco José Olmo Reyes.
- OTRI-CONTRACT Nº: 4453. Estudio de capacidad de filtrado de material de mascarillas tras procesos de reciclado. 10-6-2020 / 14-6-2020. Company: AINIA-Centro Tecnológico.
- OTRI-CONTRACT Nº: 4081. Estudio de distribución de tamaño de gotas de niebla en la autovía A-8. 28-9-2018 / 30-10-2018. Company: GSJ Solutions S.L.

### 4. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA

Consigne como máximo los tres que considere más relevantes:

- Project Evaluator, National Evaluation and Prospective Agency (ANEP), National Research Programs.
- Reviewer of multiple scientific papers published in national and international journals, among which we will highlight Geophysical Research Letters, Journal of Geophysical Research, Atmospheric Environment, Journal of Aerosol Science, Atmospheric Research, Atmospheric Measurement Techniques or Atmospheric Chemistry and Physics.
- Professor of the Erasmus Mundus Master's Degree: Computational Colour and Spectral Imaging (COSI). University of Granada, Norwegian University of Science and Technology, University Jean Monnet, University of Eastern Finland.