



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

FACULTAD DE ÓPTICA Y OPTOMETRÍA  
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FICHA CURRICULAR ABREVIADA DEL PDI

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| DATOS<br>PERSONALES                           | Nombre  | José   |  |
|   | Apellidos   | Alonso Fernández   |  |
|   | Categoría académica   | Catedrático de Escuela Universitaria   |  |
|   | Departamento  | Óptica   |  |
|   | Sección Departamental/<br>Unidad Docente  | Óptica   |  |
| EXPERIENCIA<br>DOCENTE                        | Número de quinquenios<br>docentes   | 5  |  |
|   | Instituciones en las que<br>ha impartido docencia                                       | Facultad de Óptica y Optometría y Facultad de<br>Ciencias Físicas (Universidad Complutense de<br>Madrid)   |  |
|   | Titulaciones en las que<br>ha impartido docencia  | Licenciatura en Ciencias Físicas (Laboratorio de<br>Física General, 1989-1992) (UCM)<br>Diplomatura en Óptica u Optometría, 1993-2009<br>(UCM)<br>Programa de doctorado en Ciencias Físicas 1996-<br>1997, (UV)<br>Grado en Óptica y Optometría, 2009-2022, (UCM)<br>Máster en Optometría y Visión, 2007-2008, (UCM) |  |
|   | Principales asignaturas<br>en las que ha impartido<br>docencia en los últimos 5<br>años | Óptica Oftálmica 1, Óptica Oftálmica 2, Óptica Física<br>1   |  |
|   | Otros méritos docentes<br>destacables   | Tutorización de TFGs y TFMs (Grado en Óptica y<br>Optometría, Master en Tecnologías Ópticas y de la<br>Imagen)   |  |
| EXPERIENCIA<br>INVESTIGADORA                  | Número de sexenios de<br>investigación  | 4 sexenios de investigación + 1 sexenio de<br>transferencia tecnológica  |  |
|   | Líneas de investigación   | <u>UCM-Grupo Complutense de Óptica Aplicada /<br/>Applied Optics Complutense Group</u>   |  |
|   | Resultados de<br>investigación  | JOSE ALONSO FERNANDEZ - Universidad<br>Complutense de Madrid (ucm.es) (no actualizado)<br>>60 publicaciones en revistas del JCR)   |  |
|   |   | Researcher ID  |  |
|   |   | Código ORCID   |  |
| Otros méritos de<br>investigación destacables | 4 Tesis doctorales dirigidas<br>21 patentes, 7 de ellas en explotación                  |  |  |