



## 1. DATOS PERSONALES

<b>Foto<sup>1</sup>:</b> 	<b>Nombre:</b> JULIAN
	<b>Apellidos:</b> SUSPERREGUI LESACA
	<b>Departamento:</b> MATEMATICAS
	<b>Área de conocimiento:</b> MATEMATICA APLICADA
	<b>Email:</b> jsusl@unileon.es
	<b>Teléfono<sup>2</sup>:</b> 987 291461
	<b>Dirección<sup>3</sup>:</b> Despacho 323. Escuela de Ingenierías
	<b>Enlaces<sup>4</sup>:</b> Acceso a ORCID: <a href="https://orcid.org/0000-0003-0904-8644">https://orcid.org/0000-0003-0904-8644</a> <a href="https://scholar.google.es/citations?user=AWQB92sAAAAJ&amp;hl=es&amp;authuser=2">https://scholar.google.es/citations?user=AWQB92sAAAAJ&amp;hl=es&amp;authuser=2</a>

## 2. EXPERIENCIA DOCENTE

Periodos de docencia (PTU, Asociado, etc), quinquenios reconocidos, asignaturas impartidas de grado o máster...

<ul style="list-style-type: none"><li>- Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial desde 1989</li><li>- Profesor Titular de Matemática Aplicada desde 1990</li><li>- Imparte o ha impartido docencia en los grados de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Biología, Ciencias Ambientales e Ingeniería Eléctrica.</li><li>- Imparte o ha impartido docencia, relacionada con métodos estadísticos, en diversas materias del Máster Universitario en Innovación en Ciencias Biomédicas y de la Salud (modalidades presencial y a distancia), del Master Universitario en Envejecimiento Saludable y Calidad de Vida</li><li>- Tiene reconocidos 6 quinquenios de docencia</li><li>- Ha impartido materias del "Diplomado en Sanidad" patrocinado por la Junta de Castilla y León</li><li>- Ha impartido cursos ofertados por el Hospital Universitario de León, patrocinados por la Junta de Castilla y León</li></ul>
---

## 3. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Pertenencia a grupos de investigación, participación en proyectos, sexenios reconocidos, publicaciones...

<p>Ha participado en diversas líneas de investigación, siendo en la actualidad miembro del grupo de investigación FARMA01 de la Universidad de León.</p> <p>En los últimos años participa en las siguientes líneas de investigación: Estudios farmacocinéticos y farmacodinámicos, Estudios de interacciones farmacológicas, Estudios de utilización de medicamentos, Estudio de productos naturales de interés terapéutico.</p>
--

<sup>1</sup> Formato carnet preferiblemente, con fondo blanco.

<sup>2</sup> Para personal docente de la ULE, la extensión telefónica asignada.

<sup>3</sup> Del despacho o departamento.

<sup>4</sup> LinkedIn, ResearchGate, Google Scholar, página personal...