

## FICHA-CURRÍCULUM

### Datos personales

Nombre y apellidos:	Eva Lucrecia Gibaja Galindo			
Categoría Profesional:	Profesora Titular de Universidad			
Departamento:	Informática y Análisis Numérico			
Área de Conocimiento:	Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial			
Teléfono:	957212031	Correo electrónico:	egibaja@uco.es	
Página web personal:		ID Orcid:	0000-0002-0184-8789	

### Actividad docente

<b>Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodología de la Programación – 1º del Grado de Ingeniería Informática</li> <li>• Nuevas Tendencias en Aprendizaje Automático – Máster en Ingeniería Informática</li> <li>• Razonamiento Aproximado – Máster en Ingeniería Informática</li> <li>• Minería de Datos Complejos – Máster en Ingeniería Informática</li> </ul>	
<b>Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems</b>	
1	Evaluación Favorable con Mención de EXCELENCIA en el programa DOCENTIA. Periodos 2007-2012 y 2012-2017
2	Participación en Proyectos de Innovación docente: 21 proyectos (4 como Coordinador)
3	Dirección de Trabajos Fin de Grado / Proyectos Fin de Carrera: 34 TFG y PFC
4	Dirección de 12 Trabajos Fin de Máster y codirección de 1 Tesis Doctoral
5	Curso de Experto para la Formación del Profesorado Universitario (2009)

### Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

1	Participación en proyectos de investigación desde 2003: 11 proyectos
2	12 publicaciones en revistas indexadas
3	Miembro de 35 comités científicos en congresos nacionales e internacionales
4	IEEE Senior Member
5	2 tramos de investigación CNEAI



**Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems**

1	Claustral (abril 2014 - febrero 2019)
2	Más de 300 horas de cursos y congresos orientados a la formación docente
3	Acreditación de Usuario Competente C1 en lengua inglesa (Ucoidiomas)
4	<a href="https://www.researchgate.net/profile/Eva_Gibaja">https://www.researchgate.net/profile/Eva_Gibaja</a>
5	Líneas de investigación: minería de datos, aprendizaje automático, algoritmos evolutivos

