


**Datos personales**

Nombre y apellidos:	Cristóbal Romero Morales			
Categoría Profesional:	Profesor Titular de Universidad			
Departamento:	Informática y Análisis Numérico			
Área de Conocimiento:	Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial			
Teléfono:	957-212257	Correo electrónico:	cromero@uco.es	
Página web personal:	http://www.uco.es/~in1romoc/	ID Orcid:	0000-0003-4180-4948	

**Actividad docente**

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemas Interactivos (Grado en Ingeniería Informática).</li> <li>• Fundamentos de Informática (Grado en Ingeniería Eléctrica)</li> <li>• Inteligencia Web (Máster en Informática)</li> <li>• Búsqueda Bibliográfica (Transversal de Másteres)</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	Curso Práctico de Unix. JL Cruz, C Romero, S Ventura ISBN: 84-7959-300-8. Universidad de Córdoba y Cajasur. 1999.
2	Curso Básico de Java 1.2. C Romero, E Lopez, C de Castro ISBN: 84-7801-591-4. Universidad de Córdoba y Cajasur. 2002.
3	Curso práctico para la obtención de la acreditación europea del manejo del ordenador. C de Castro, E. Salcines, C Romero, S Ventura ISBN:84-415-1907-2 Editorial ANAYA-Multimedia. 2005.
4	Programación en Lenguaje CLIPS 2º edición C Romero, C Martinez, A Calvo, P Gonzalez, S Ventura ISBN: 9788480048798. Editorial Universitaria Ramón Areces. 2008.
5	Domótica e Inmótica: Viviendas y Edificios Inteligentes. 3ª Edición. C Romero, F Vázquez, C. de Castro ISBN: 978-84-9964-017-4 Editorial Ra-ma. 2010.

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

1	Educational data mining: A survey from 1995 to 2005. C Romero, S Ventura. Expert systems with applications 33 (1), 135-146. 2007.
2	Data mining in course management systems: Moodle case study and tutorial. C Romero, S Ventura, E García. Computers & Education 51 (1), 368-384. 2008.
3	Educational data mining: a review of the state of the art. C Romero, S Ventura. IEEE Systems, Man, and Cybernetics, Part C: Applications and Reviews, 40(6), 601-618 2010.
4	KEEL: a software tool to assess evolutionary algorithms for data mining problems J Alcalá-Fdez, L Sanchez, S Garcia, MJ del Jesus, S Ventura, JM Garrell, J Otero, C Romero, J Bacardit, V M Rivas, J C Fernandez, F Herrera Soft Computing 13 (3), 307-318, 2009.
5	Data mining in education. C Romero, S Ventura Wiley Interdisciplinary Reviews: Data Mining and Knowledge Discovery 3 (1), 12-27, 2013.

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

1	Secretario del Departamento de Informática y Análisis Numérico Desde el día 11-01-2005, hasta 31/12/2007.
2	Coordinador de Titulación de Experiencia Piloto Ingeniero en Informática. Curso 07-08, 08-09, 09-10.
3	Coordinación de Titulación de Grado en Informática. Desde el curso 2010-2011 hasta el curso 2014-15.
4	Director del Máster Académico en Sistemas Inteligentes de la UCO. Desde el 30/06/2014 al curso 2015-16.
5	Editor Asociado de la Revista IEEE Transactions on Learning Technologies. Desde el año 2015.