

# Curriculum Vitae



## **Rubén Fuentes Fernández**

Dpt. Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial  
Facultad de Informática.- Universidad Complutense de Madrid  
C/ Prof. José García Santesmases, s/n  
28040 – Madrid  
Tel.: 91 394 75 48 ; Fax: 91 494 75 47  
e-mail: [ruben@fdi.ucm.es](mailto:ruben@fdi.ucm.es)

## **1. Formación y experiencia profesional**

- Profesor Titular de Universidad desde 2010. Docente en la Facultad de Informática (FdI) de la UCM desde 2002.
- Doctor en Informática por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) en 2004.
- UN sexenio y DOS quinquenios.
- Consultor y jefe de proyecto en A.R. Consulting (1998-2002).
- Idiomas: español e inglés.

## **2. Docencia**

- Titulaciones de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería de Computadores, Ingeniería Informática, Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas, Ingeniería Técnica en Informática de Gestión, Máster de Formación del Profesorado de Secundaria y Doctorado en Informática en la FdI, UCM (2002-actualidad), y Máster en Ingeniería de Sistemas y de Control, UCM-UNED (2010-actualidad).
- Algunas signaturas impartidas (con evaluaciones positivas DOCENTIA o equivalente, menos en Máster):  
**Doctorado** en Informática (UCM): Agentes Inteligentes (2006-2012, 2013-2014) y Requisitos Software (2011-2012).  
**Máster** Ingeniería de Sistemas y de Control (UCM-UNED): Sistemas Inteligentes (2010-actualidad).  
**Ingeniería y Grado:** Inteligencia Artificial e Ingeniería del Conocimiento (2008-2009), Ingeniería de Sistemas Basados en Conocimiento (2002-2003, 2004-2005), Ingeniería del Software (2002-2003, 2009-actualidad) y Programación de Aplicaciones para Dispositivos Móviles (2013-actualidad).
- 2 Tesis Doctorales dirigidas (1 premio extraordinario).
- 8 Proyectos Fin de Carrera y Grado dirigidos.
- 5 Trabajos de Fin de Máster dirigidos.
- 4 Practicum del Máster de Formación del Profesorado de Secundaria

## **3. Investigación**

- Intereses investigadores centrados en la aplicación de las Ciencias Sociales en el desarrollo de software, con especial foco en el desarrollo dirigido por modelos de sistemas colaborativos complejos e inteligentes.
- Más de 80 publicaciones internacionales (15 indexadas en JCR).
- Revisor habitual de 11 revistas indexadas de estas áreas, miembro del comité de programa de conferencias internacionales, y editor de libros de actas.
- Investigador principal (IP) UCM proyectos competitivos: **1** plan Avanza.

- Participación en **18** proyectos competitivos nacionales e internacionales y 6 contratos.
- Evaluador de proyectos para la Xunta de Galicia.
- Co-autor y desarrollador de herramientas de software libre: INGENIAS Development Kit y Krowdix.

**Madrid, Septiembre 2014**