



---

José Luis Risco Martín es Profesor Titular de Universidad en el Departamento de Arquitectura de Computadores y Automática de la Universidad Complutense de Madrid (UCM). Obtuvo su doctorado en CC. Físicas (Cálculo Automático) en 2004 en la UCM con una tesis dirigida por D. Jesús Manuel de la Cruz García y D. Bonifacio de Andrés y Toro sobre procesos de optimización automática de sistemas a gran escala. Esta investigación fue realizada desde 1998 en colaboración con empresas como Repsol o Enagás, y culminó con una estancia posdoctoral en la Universidad de Arizona en 2006.

En cuanto a su actividad docente, ha impartido clases de forma ininterrumpida desde el curso 1998/99 hasta hoy. Los puestos docentes ocupados durante este periodo han sido: profesor contratado, profesor colaborador, profesor contratado doctor y, actualmente, profesor titular. Ha impartido más de 15 asignaturas diferentes. Su actividad docente ha sido evaluada positivamente en el periodo 2000-2006 en el C.E.S. Felipe II. También en el periodo 2006-2017 en la UCM a través del programa DOCENTIA, donde cabe destacar una evaluación positiva con mención de calidad y cuatro con mención de excelencia. Ha dirigido tres tesis doctorales, y se encuentra codirigiendo una. Durante estos años, ha dirigido 6 Proyectos de Fin de Carrera en las distintas titulaciones de la Facultad de Informática y 3 Trabajos de Fin de Máster. Ha publicado 2 libros con orientación pedagógica y un manual docente con ISBN. Además, ha asistido a cursos de adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior, organizados por su Universidad y ha dirigido 3 proyectos de innovación educativa. Ha publicado trabajos en más de 10 congresos orientados a la docencia.

En cuanto a su actividad investigadora, tiene publicados más de 30 artículos en revistas indexadas. De los trabajos publicados en conferencias, posee más de 15 publicaciones en congresos de especial relevancia. Adicionalmente, ha publicado más de 10 capítulos de libro, dos libros completos, y más de 60 trabajos en congresos de relevancia nacional e internacional. Ha organizado varias jornadas y conferencias. Actualmente es miembro del comité de programa de más de 10 conferencias. Además, ha impartido varias conferencias por invitación. Tiene concedidos dos sexenios de investigación (tramos 2003-2008 y 2009-2014) y los complementos por méritos de investigación de la Comunidad de Madrid (todas las convocatorias desde 2007). Ha participado en 9 proyectos de investigación competitivos y 11 contratos de investigación. Finalmente, posee dos registros de propiedad.

En cuanto a su actividad en gestión, actualmente es director del Departamento de Arquitectura de Computadores y Automática, ha sido subdirector del mismo y es miembro de la Junta de Facultad. Ha dirigido proyectos de innovación y contratos de investigación, participado en comités científicos y tribunales y en la representación en órganos de gobierno de la universidad. Ha ocupado el puesto de coordinador Erasmus durante el curso académico 2005/2006, ha participado en 8 tribunales de tesis, y ha sido miembro de varias comisiones de provisión de plazas.