



Taller: CienciaUK 2015. La carrera investigadora y alternativas profesionales en Reino Unido

Madrid, 27 de noviembre de 2015

CV

JOSÉ ANTONIO CARRILLO

Estudió Matemáticas e Ingeniería Informática en la Universidad de Granada por la que se doctoró en 1996. Su carrera investigadora se ha concentrado en analizar propiedades cualitativas, esquemas numéricos, y aplicaciones de ecuaciones en derivadas parciales en física, biología e ingeniería. Ha publicado más de 150 artículos de investigación en dichos temas y ha sido reconocido como ISI Highly Cited Researcher 2015. Realizó una estancia postdoctoral en la University of Texas at Austin (1998-2000) antes de comenzar como profesor titular en la Universidad de Granada. Posteriormente fue contratado como Profesor Investigador ICREA (Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats) adscrito a la Universitat Autònoma de Barcelona (2003-2012). Desde 2012 ocupa un puesto de Chair Professor (catedrático) en el departamento de Matemáticas del Imperial College London. Ha sido reconocido con el premio 2003 a jóvenes investigadores de la Sociedad Española de Matemática Aplicada, el Richard Von-Mises 2006 Prize y disfruta de una Wolfson Research Merit Award de la Royal Society.

Durante su dilatada carrera investigadora y docente ha participado en múltiples comisiones de proyectos de investigación y de contratación de personal investigador y docente tanto a nivel nacional como internacional. Actualmente, es miembro del panel de Matemáticas del European Research Council y de la Dirección General de Investigación española. Participa en el comité de política científica de la Sociedad de Científicos Españoles en el Reino Unido (SRUK/CERU). Ha organizado multitud de reuniones y congresos científicos en matemática aplicada y actualmente preside el comité de Matemática Aplicada de la European Mathematical Society.