



---

Rafael del Vado Vírveda es profesor contratado doctor en el Departamento de Sistemas Informáticos y Computación de la Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid (UCM). Obtuvo su Licenciatura en Ciencias Matemáticas en 1999 en la especialidad de Ciencias de la Computación, y su doctorado en Ciencias Matemáticas (Sistemas Informáticos y Programación) en 2009 con una tesis dirigida por el catedrático Mario Rodríguez Artalejo sobre programación lógico-funcional con restricciones y su aplicación a la depuración declarativa. También es Experto Universitario en Educación Matemática desde 2002 por la Facultad de Ciencias Matemáticas de la UCM.

En 2003 obtuvo una plaza de profesor ayudante en el Departamento de Sistemas Informáticos y Programación de la UCM, adscrita hasta 2004 a la Facultad de Ciencias Matemáticas, y hasta 2005 a la Facultad de Informática. En 2006 obtuvo una plaza de profesor colaborador en la Escuela Universitaria de Estadística de la UCM, y al año siguiente, en la Facultad de Informática, donde consiguió su plaza en 2009 como profesor contratado doctor.

Desde 2003 ha participado como miembro en el Grupo de Programación Declarativa (GPD) en proyectos de investigación nacionales relacionados con el desarrollo de métodos y herramientas lógicas para el diseño y la verificación formal de software multiparadigma. También ha participado como miembro e investigador responsable en diversos proyectos de innovación educativa para la mejora de la calidad docente.

Actualmente es miembro de comités de programa para diversos congresos y revistas internacionales, y es autor de varios artículos científicos, educativos, así como libros de divulgación y de texto.

Más información en <http://www.rafaeldelvado.com>