

## **Breve curriculum vitae de Armando Villena Muñoz**

Doctor por la **Universidad de Granada** en 1990 y profesor de Universidad desde 1988. Desde 2009 es catedrático de la **Universidad de Granada** ha venido impartiendo distintos programas en las titulaciones de matemáticas, física, informática, estadística.

Imparte docencia de posgrado en el máster de Física y Matemáticas (FisyMat) Ha dirigido 6 Tesis doctorales y es autor o coautor de 92 publicaciones de prestigio y en revistas especializadas en JCR. (véase lista completa de publicaciones en <https://mathscinet.ams.org/mathscinet/search/publications.html?pg1=INDI&s1=309482>)

Ha publicado una monografía docente (J. Alaminos, C. Aparcio, J. Extremera, P. Muñoz, A. R. Villena, Cálculo, Ediciones Electolibris S. L. (2015))

Forma parte del grupo de investigación Geometría de los espacios de Banach (FQM-185) de la Junta de Andalucía y ha participado en 12 proyectos de investigación (8 de ellos como IP). También ha colaborado en la red de Análisis Funcional y sus Aplicaciones. Su labor investigadora está relacionada con Análisis Funcional.

Realiza estancias anuales como investigador en las universidades de Maribor y Ljubljana (Eslovenia).

Ha sido representante del Departamento en la Comisión Docente de la Titulación de matemáticas. Miembro de la comisión académica del máster de física y matemáticas (FisyMat).

Ha participado los proyectos de innovación docente: 1. Aplicación de las nuevas tecnologías en la enseñanza del cálculo y análisis matemático. 2. Guía didáctica de asignatura genérica Cálculo con software libre. 3. Screencasts de prácticas de cálculo.