

CV Abreviado

Nombre	José Vicente Benlloch Dualde
DNI	22538875W
Departamento	DISCA
Correo electrónico	jbenlloc@disca.upv.es
Categoría profesional	Titular de Universidad
Aspectos a destacar:	
<p>Obtiene el título de Licenciado en Ciencias Físicas, especialidad Electricidad, Electrónica e Informática, por la Universidad de Valencia, en el año 1986, y el de doctor por la Universitat Politècnica de Valencia (UPV) en 2014. Trabaja como profesor titular en el Departamento de Informática de Sistemas y Computadores de la UPV, desde 1989, habiendo obtenido cinco quinquenios docentes. Actualmente imparte docencia en las asignaturas <i>Tecnología de Computadores</i> y <i>Fundamentos de Sistemas Multimedia</i> del Grado de Ingeniero en Informática, así como en la asignatura <i>Información Multimedia en Entornos Multidispositivo</i>, perteneciente al Máster Universitario en Gestión de la Información. Ha dirigido más de 30 proyectos final de carrera en diversas titulaciones. Ha participado en numerosos proyectos de innovación docente, así como en proyectos europeos en este ámbito. Ha impartido diversos talleres sobre el uso de las TIC en la mejora de los procesos de enseñanza-aprendizaje y, en particular, sobre las posibilidades instructivas de las tecnologías de tinta digital. Actualmente es el responsable del equipo de innovación de la UPV <i>iNNOVATiNK</i>, cuyo objetivo es la incorporación de estas tecnologías en los procesos formativos.</p> <p>Sus intereses de investigación incluyen los Sistemas Multimedia y el Aprendizaje mediado por la Tecnología (<i>Technology-enhanced Learning</i>) y, más en particular, las Tecnologías de Tinta Digital (<i>Pen-based Technologies</i>). Es autor de más de 50 trabajos (revistas, capítulos de libros, comunicaciones en congresos nacionales e internacionales) en estas áreas. Le ha sido reconocido un sexenio de investigación.</p> <p>En 2008 obtuvo un premio de Hewlett-Packard en el marco del programa <i>HP Technology for Teaching Grant Initiative, Transforming teaching and learning through technology</i>, por el proyecto titulado "<i>Improving effective learning in a first-year Computer Engineering course by using mobile Tablet PC technology</i>". En 2010 recibió el Premio a la Excelencia Docente, otorgado por la Generalitat Valenciana y la Universitat Politècnica de València.</p>	