

# **DR. JOSÉ MARÍA ALBELLA MARTÍN**

## **Curriculum Vitae (resumido)**

Profesor de Investigación del CSIC ‘*ad honorem*’ en el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM-CSIC), en su dilatada carrera científica ha dirigido un amplio grupo de investigación en el desarrollo de materiales en forma de lámina delgada para aplicaciones mecánicas, ópticas y micro-electrónicas, utilizando técnicas de PVD y CVD (sputtering, plasmas, haces de iones, etc.). Ha sido autor de más de 200 publicaciones científicas, así como de tres libros académicos y ha dirigido numerosos proyectos de investigación, financiados por entidades públicas (PN, CDTI, CAM, UE) y privadas (Saint-Gobain, Isofotón, BP Solar, INDO, etc). En el periodo 2009-2014 fue coordinador de un amplio proyecto de investigación con la participación de más de 100 investigadores procedentes de diferentes centros académicos y tecnológicos, sobre la “*Funcionalización superficial de materiales para aplicaciones de alto valor añadido (FUNCOAT)*”, dentro del programa CONSOLIDER-INGENIO, financiado por el anterior Ministerio de Ciencia e Innovación. Fruto de estas actividades ha sido galardonado por la Sociedad Española de Materiales (SOCIEMAT) con el “*Premio del año 2012 a la mejor carrera científica en Ciencia de Materiales*”.