CURRICULUM VITAE RESUMIDO

Fernando García García, Profesor Titular en la Universidad de Granada (desde 2017) forma parte del grupo de investigación PAI RNM 'Geología sedimentaria y Aguas Subterráneas'. Primer Premio Nacional de Finalización de Estudios de Licenciatura (1997) imparte docencia durante 17 años a tiempo completo en el Departamento de Geología de la Universidad de Jaén (2001-2015) y actualmente en el Departamento de Estratigrafía y Paleontología de la Universidad de Granada (2016-actualidad) con responsabilidad en diferentes asignaturas del Grado de Geología, del Máster de Geología Aplicada a los Recursos Minerales y Energéticos (UGR) y tutorización Trabajos Fin de Grado y de Máster, varios de ellos financiados y cotutelados por la empresa REPSOL. Cuento con 2 sexenios o tramos de investigación reconocidos (CNEIA, 2015) y soy autor de 22 artículos publicados en revistas internacionales de alto índice de impacto indexadas en el JCR, 8 de los artículos publicados en revistas del primer cuartil (Q1) y 9 del segundo cuartil (Q2), y comunicaciones en más de 15 congresos de ámbito internacional. Mi línea de investigación en el seno del Grupo de Investigación SEDREGROUP (www.sedregroup.com) se centra en el estudio sedimentológico de sistemas clásticos fluviales, costeros y marino someros a partir de observaciones de campo, testigos de sondeos y diagrafías habiendo trabajado en un amplio espectro temporal de materiales, desde Formaciones Triásicas a depósitos Cuaternarios y sedimentos recientes. He colaborado en 8 proyectos de investigación del Plan Nacional de Investigación (MINECO) siendo Investigador Responsable de un proyecto de investigación financiado por el Plan Propio de la Universidad de Jaén (2014) y actualmente soy Investigador Principal del proyecto financiado por el Plan Nacional convocatoria 2017 titulado 'Sistemas clásicos fluviómetros-costeros y marino someros como análogos de repertorios: Caracterización integrada de afloramiento y subsuelo' (CGL2017-89618-R). He participado en varios contratos de investigación a través de OTRI Universidad-Empresa, estando actualmente en vigor un contrato de colaboración con Repsol (2018-2020). En tareas de gestión ligadas a la actividad docente, ha sido coordinador del Máster Oficial 'Análisis, gestión y restauración del Medio Físico' de la Universidad de Jaén (2015-16).