



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



MARÍA DEL CARMEN CARRIÓN PÉREZ

Doctora en Ciencias Físicas por la UGR y Catedrática de Universidad del Área de Física Aplicada desde 2009. Ha desempeñado diferentes puestos de gestión en la UGR entre los que destacan haber sido Coordinadora de la Licenciatura en Física, Secretaria de la Facultad de Ciencias, Vicedecana de Recursos y Asuntos Económicos y directora del departamento de Física Aplicada. Ha sido Ponente de Electrotecnia y de Física por la UGR, presidenta de la Sección Local de la RSEF en Granada y actualmente es miembro del panel de expertos de la ANECA y de la Comisión Nacional de Olimpiadas de Física de la RSEF. También es miembro de la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias y del Claustro de la UGR desde 1998 hasta la actualidad.

Es la coordinadora del grupo de Investigación “Sistemas, Señales y Ondas” TIC 104 del inventario de grupos de la Junta de Andalucía. Ha sido investigadora principal de diferentes proyectos de investigación tanto a nivel nacional como de excelencia de la Junta de Andalucía y de la Agencia Española de Colaboración Internacional (AECI) y ha dirigido 12 tesis doctorales varias de las cuales han recibido premio extraordinario de doctorado. Es coautora de más de 60 artículos en JCR en las mejores revistas de su especialidad entre las que destacan *IEEE Transactions on Antennas and Propagation* e *IEEE Transactions on Signal Processing* y de más de 90 comunicaciones en congresos especializados tanto nacionales como internacionales. Mantiene colaboraciones internacionales de investigación con Departamentos de las universidades de Texas (USA), Leeds (UK), Edimburgh (UK) y la Facultad de Ciencias de Tetuán (Marruecos). Tiene reconocidos 5 sexenios activos por méritos de investigación, 6 quinquenios por méritos docentes y 5 complementos autonómicos (máximo posible).

Ha dirigido y participado en diversos Planes de Acción Tutorial, Proyectos de Mejora, Experiencias Piloto y proyectos de Innovación Docente, uno de los cuales fue premiado con una Mención Honorífica. A propuesta de la Facultad de Ciencias se le otorgó el Premio de Excelencia Docente en su VI convocatoria (2013), en la Rama de Ciencias.