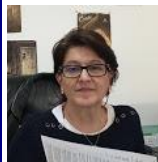


**Datos personales**

Nombre y apellidos:	M ^a del Pilar Martínez Jiménez			
Categoría Profesional:	Catedrática de Universidad			
Departamento:	Física Aplicada			
Área de Conocimiento:	Física Aplicada			
Teléfono:	957218377	Correo electrónico:	fa1majip@uco.es	
Página web personal:	http://rabfis15.uco.es/		ID Orcid:	orcid.org/0000-0002-8680-5250

Actividad docente**Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):**

- 18 asignaturas impartidas:
 - 1º *Modelos De Simulación En Física*, Doctorado, Cinco Cursos
 - 2º *Complementos De Formación Disciplinar En La Especialidad (Física Y Química)*, Máster de Secundaria, Cinco Cursos. (En vigor)
 - 3º *Física De Ingenieros Técnicos En Informática De Sistemas*, Cinco Cursos Académicos. Troncal.
 - 4º *Fundamentos Y Herramientas Para La Modelización De Procesos Técnicos-Científicos De Investigación*. 8 cursos. Asignatura Transversal Máster. (En vigor).
 - 5º *Laboratorios Virtuales en Ciencia y Tecnología*. Ingeniero Técnico en Informática. 10 cursos
 - 6º *Física De Ingeniero Técnico Industrial Eléctrico*, Seis Cursos académicos.
 - 7º *Fundamentos Físicos De La Informática*, Ingeniero Técnico En Informática De Sistemas, Diez Cursos
 - 8º *Física De Ingeniero Técnico Industrial Electrónico*, Seis Cursos académicos.
 - 9º *Física*, Grado En Ingeniería Informática. 5 cursos (En vigor)
 - 10º *Física De Ingeniero Técnico Industrial Mecánico*, Seis Cursos Académicos
 - 11º *Técnicas De Laboratorio Por Ordenador*, Ingenieros Técnicos En Electrónica, Tres Cursos
 - 12º *Técnicas De Laboratorio Por Ordenador*, Ingenieros Técnicos En Informática, Tres Cursos
 - 13º *Fundamentos Físicos de la Informática*, Ingeniero Técnico En Informática De Sistemas, Diez Cursos
 - 14º *Sistemas De Comunicaciones Ópticos*, Ingeniero Técnico En Informática De Sistemas, Tres Cursos
 - 15º *Fundamentos de Física*, Ingeniero Técnico En Informática De Gestión. Cuatro cursos
 - 16º *Física II*, Ingeniero Técnico En Informática, Tres Cursos Académicos
 - 17º *Modelos De Simulación De Sistemas Energéticos*. Máster de Energías Renovables distribuidas. 6 Cursos Académicos. (En vigor)
 - 18º *Optoelectrónica*, Ingeniero Técnico En Informática, Tres Cursos

Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems

1	6 Componentes Docentes evaluados positivamente
---	--



2	ACREDITACIÓN DOCENTE, UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA, 2008. Título: Mención a la calidad de la Universidad de CÓRDOBA por la docencia impartida desde enero de 1983 hasta esa fecha.
3	Participación en 34 Proyectos de mejora de la Calidad Docente en el periodo comprendido desde el curso 2000-2001 hasta el curso 2014-2015. De 9 de estos Proyectos he sido coordinadora.
4	70 aportaciones a Congresos Internacionales de carácter docente, 7 libros y 35 Materiales de Producción docente
5	Dirección de 77 Software de carácter docente (responsable: http://rabfis15.uco.es/lvct/)

Actividad investigadora (publicaciones indexadas, ponencias en congresos, participación en proyectos de investigación, transferencia, etc.). Máx. 5 ítems

1	Reconocimiento de la Actividad Investigadora: 4 Componentes de A. Investigadora (sexenios)
2	61 Publicaciones en revistas indexadas tales como: Telematics and Informatics, Journal of Cleaner Production, Journal of Geological Resource and Engineering, IEEE transactions on education, Latin American Journal on Solids and Structures, Spectrochimica Acta Part B: Atomic Spectroscopy etc.. 1 Monografía, 7 Libros y 40 capítulo de libros
3	6 aportaciones a la Propiedad Industrial e Intelectual
4	44 participaciones en Proyectos de I+D. Último: Ref. 12014190 G-GI3003/IDIC: Metodología de implantación de rutas escolares a pie apoyadas en una herramienta tecnológica y su aplicación en centros de educación primaria. Coordinadora: Marta María Varo Martínez, AGENCIA DE OBRA PÚBLICA (CONSEJERÍA DE FOMENTO Y VIVIENDA)-JUNTA DE ANDALUCÍA. 28/01/2015-30/10/2015.
5	71 Aportaciones a Congresos Internacionales Indexados, tales como: The Seventh International Conference on Internet and Web Applications and Services (2015), The Third Intl. Conf. on Advances in Civil, Structural and Environmental Engineering - ACSEE 2015

Otros méritos (cargos de gestión, premios, etc.). Máx. 5 ítems

1	6 Premios de Reconocimiento a la docencia. El más representativo: Premio de un Accésit de 200.000 pts al programa "Modelos Atómicos" del Concurso Nacional de Programas de Nuevas Tecnologías de la Información y de la Comunicación, Organizado por el Ministerio de Educación y Ciencia, cuya Resolución es del 15 de Noviembre de 1996. B.O.E. nº 292, del 4/12/96
2	Miembro del panel de expertos externos del programa ACADEMIA para la Acreditación Nacional desde 30 de marzo de 2015
3	Directora del Departamento de Física Aplicada en los periodos: 15/07/2003 a 06/07/2005, desde 01/10/2007 hasta 01/10/2010 y desde 07/07/2013 hasta la fecha.
4	Responsable Grupo Investigación TEP 149, (J.A.) y de 7 Proyectos de Investigación