



FICHA-CURRÍCULUM

Datos personales

Nombre y apellidos:	Francisco José Bellido Outeiriño				
Categoría Profesional:	TU				
Departamento:	Ingeniería Electrónica y de Computadores				
Área de Conocimiento:	Tecnología Electrónica				
Grupo de Investigación:	Instrumentación y Electrónica Industrial (PAI TIC-240)				
Teléfono:	957218699	Correo electrónico: f		jbellido@uco.es	
Página web personal:	www.uco.es/iei		ID Orcid	d: https://orci	

Actividad docente

Asignaturas impartidas (nombre de la asignatura y titulación):

- Máster ERD: Instrumentación y Metrología; Sistemas de Comunicaciones aplicados a la Integración de la Energía.
- Máster en Formación del Profesorado de Enseñanza Secundaria y FP : AEME esp. Tecnologías Industriales.

Máster en Comercio Exterior: Comercio Electrónico.

- Circuitos y Sistemas Electrónicos (CSE) 1º Graduado en Ingeniería Informática.
- Trabajos Fin de Grado / Trabajos Fin de Máster.

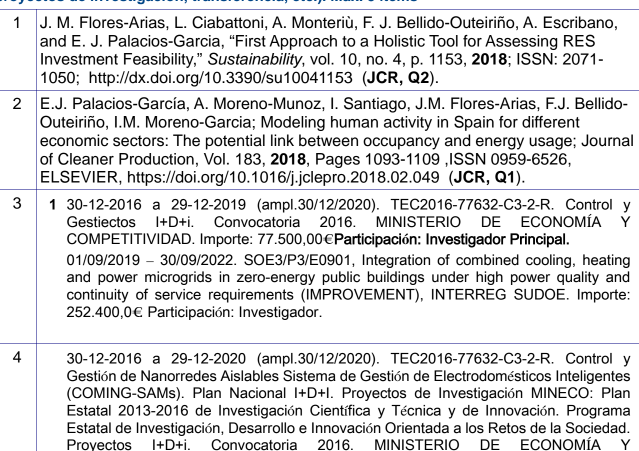
Otros méritos docentes (evaluación de la docencia, participación en proyectos de innovación docente, edición de material docente, etc.). Máx. 5 ítems

Antonio Moreno Muñoz; José María Flores Arias; Francisco J. Bellido Outeiriño; José García-Aznar Escudero; Juan José González de la Rosa. Alimentación de cargas críticas: calidad de suministro eléctrico. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba, ISBN 9788499270371.2010.
Programa DOCENTIA-Córdoba.Cursos 2005/06 a 2009/10.
Mención de Excelencia. Progama DOCENTIA-Córdoba, periodo 2010/11 a 2014/15
Miembro del Grupo Docente 21 de la Universidad de Córdoba





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



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

1	Secretario del Departamento de Ingeniería Electrónica y de Computadores
2	Subdirector del Máster Universitario en Energías Renovables Distribuidas (UCO)
3	Miembro de la UGC del Programa de Doctorado "Computación avanzada, energía y plasmas" de la Universidad de Córdoba
4	IEEE Senior Member (SM'14)

COMPETITIVIDAD. Importe: 77.500,00€Participación: Investigador Principal.