



## **JOSE MARIA LOPEZ VALLES**

Generado desde: Universidad de Castilla-La Mancha

Fecha del documento: 17/02/2015

ad958f6f70a7ac88f7c72c8b3642248a

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cv.normalizado.org/>

**JOSE MARIA LOPEZ VALLES**

Apellidos: **LOPEZ VALLES**  
 Nombre: **JOSE MARIA**  
 DNI: **07538147-N**  
 Sexo: **Hombre**  
 Dirección de contacto: **FERIA Nº 78**  
 Código postal: **02005**  
 Ciudad de contacto: **ALBACETE**  
 País de contacto: **España**  
 Correo electrónico: **JoseMaria.Lopez@uclm.es**

**Situación profesional actual**

**Nombre de la entidad:** Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento, servicio, etc.:** ING. ELEC. ELECTRO, AUTOMÁTICA Y COMUN., ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES AB  
**Categoría/puesto o cargo:** PROF. TITULAR DE UNIVERSIDAD  
**Ciudad de trabajo:** ALBACETE, Castilla-La Mancha, España  
**Tipo de dedicación:** Tiempo completo  
**Dedicación profesional actual:** PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) - Instituto Eduardo Torroja	Contrato como responsable del Área de Electrónica e Instrumentación	12/05/1997

**Nombre de la entidad:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) - Instituto Eduardo Torroja  
**Categoría/puesto o cargo:** Contrato como responsable del Área de Electrónica e Instrumentación  
**Fecha de inicio:** 12/05/1997 **Duración:** 2 años



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

- 1 **Nombre del título:** Ingeniero de Telecomunicación  
**Entidad que expide el título:** Universidad Politécnica de Valencia  
**Fecha de titulación:** 17/05/1997
- 2 **Nombre del título:** Ingeniero Técnico de Telecomunicación  
**Entidad que expide el título:** Universidad Politécnica de Madrid  
**Fecha de titulación:** 16/06/1992

#### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctor Ingeniero en Informática  
**Universidad que titula:** Universidad de Castilla-La Mancha  
**Fecha de la titulación:** 30/09/2004

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Francés	Regular	Regular	Regular
Inglés	Regular	Bien	Bien



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** INTELIGENCIA AMBIENTAL Y ROBOTICA EMOCIONAL PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA Y CUIDADO DEL ANCIANO MEDIANTE LA REGULACION INTELIGENTE DE LAS EMOCIONES.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidad de realización:** UCLM: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMATICA (I3A), INSTITUTO DE INVESTIGACION EN DISCAPACIDADES NEUROLOGICAS (IDINE)

**Investigador/es responsable/es:** Antonio Fernandez Caballero; Jose Miguel Latorre Postigo; Juan Pedro Serrano Selva; Laura Ros Segura; Maria Teresa Lopez Bonal; Jose Manuel Pastor Garcia; Jose Maria Lopez Valles; Jose Manuel Blas Arnau; Roberto Zangroniz Cantabrana; Samuel Quintana Gomez; Cesar Sanchez Melendez; Jose Valeriano Moncho Bogani; Jose Pascual Molina Masso; Jorge Javier Ricarte Trives

**Entidad/es financiadora/s:** MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD (REF: TIN2013-47074-C2-1-R)

**Fecha de inicio:** 01/01/2014 **Duración del proyecto:** 3 años

**Cuantía total:** 121.879
- 2 Denominación del proyecto:** Análisis no lineal aplicado a la estimación avanzada de organización como herramienta de mejora diagnóstica y terapéutica en fibrilación auricular

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Entidad de realización:** Universidad de Castilla-La Mancha, Universidad Politécnica de Valencia, Hospital General Universitario de Valencia

**Investigador/es responsable/es:** Raul Alcaraz Martinez; Jose Joaquin Rieta Ibañez; Jorge Mateo Sotos; Cesar Sanchez Melendez; Arturo Martinez Rodrigo; Juan Rodenas Garcia; Jose Maria Lopez Valles; Fernando Hornero Sos

**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Educación y Ciencia. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha

**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Duración del proyecto:** 2 años

**Cuantía total:** 115.000
- 3 Denominación del proyecto:** FUSIÓN MULTISENSORIAL EN ENTORNOS COMPLEJOS Y DINÁMICOS: MÉTODOS BIOINSPIRADOS, ARQUITECTURAS BASADAS EN AGENTES INTELIGENTES E INTERFACES MULTIMODALES Y AUMENTADAS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** Antonio Fernandez Caballero; Francisco Javier Gomez Quesada; Jose Maria Lopez Valles; Maria De Los Llanos Alonso Diaz-marta; Maria Teresa Lopez Bonal; Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Manuel Gascueña Noheda; Jose Carlos Castillo Montoya; Juan Serrano Cuerda; Marina Sokolova

**Entidad/es financiadora/s:** SECRETARIA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES-SECRETARIA DE ESTADO DE INVESTIGACION

**Fecha de inicio:** 01/01/2011 **Duración del proyecto:** 3 años

**Cuantía total:** 91.597



- 4 Denominación del proyecto:** ESTACION DE REFERENCIA GPS  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Entidad de realización:** Universidad de Castilla-La Mancha  
**Investigador/es responsable/es:** Joaquin Cascon Lopez; Angel Belenguer Martinez; Jose Manuel Blas Arnau; Jose Maria Lopez Valles; Luis Calvo Martinez; Manuel Valiente Gomez; Marcos David Fernandez Berlanga  
**Entidad/es financiadora/s:** CONSEJERIA DE EDUCACION Y CIENCIA (JCCM)  
**Fecha de inicio:** 09/05/2006 **Duración del proyecto:** 3 años  
**Cuantía total:** 67.100
- 5 Denominación del proyecto:** DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ATENCIÓN VISUAL SELECTIVA PARA MONITORIZACIÓN DINÁMICA Y DISTRIBUIDA DE ESCENARIOS CON DISTINTOS TIPOS DE OBJETOS MÓVILES Y DEFORMABLES  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** Antonio Fernandez Caballero; Francisco Javier Gomez Quesada; Jose Maria Lopez Valles; Maria Teresa Lopez Bonal; Miguel Angel Fernandez Graciani  
**Entidad/es financiadora/s:** MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
**Fecha de inicio:** 13/12/2004 **Duración del proyecto:** 3 años  
**Cuantía total:** 68.310

### Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Denominación del proyecto:** GRABACION JORNADA (20 ABR 2014).  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** IBERIA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS S.L.  
**Entidad/es financiadora/s:** IBERIA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS S.L.  
**Fecha inicio:** 22/05/2014  
**Cuantía total:** 0
- 2 Denominación del proyecto:** TRANSMISIÓN POR INTERNET Y GRABACIÓN EN FORMATO DVD DE LAS PONENCIAS PERTENECIENTES AL CURSO DE VIOLENCIA INFANTIL Y JUVENIL EN EL ÁMBITO ESCOLAR(27 FEB 2012).  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** FEDERACIÓN DE SCOUTS CATÓLICOS DE CLM  
**Entidad/es financiadora/s:** FEDERACIÓN DE SCOUTS CATÓLICOS DE CLM  
**Fecha inicio:** 01/03/2012 **Duración del proyecto:** 2 meses  
**Cuantía total:** 2.500
- 3 Denominación del proyecto:** TRANSMISIÓN Y GRABACION DE LAS JORNADAS ESPAÑA ORIGINAL  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Fecha inicio:** 01/05/2010 **Duración del proyecto:** 1 mes  
**Cuantía total:** 6.000
- 4 Denominación del proyecto:** MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA DE UN EQUIPO INTERACTIVO CON FINES DE DIVULGACIÓN MEDIOAMBIENTAL (25 MAR 2010).  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** PROAM S.L. Consultor Ambiental  
**Entidad/es financiadora/s:** PROAM S.L. Consultor Ambiental  
**Fecha inicio:** 25/03/2010 **Duración del proyecto:** 1 año  
**Cuantía total:** 5.000



- 5 Denominación del proyecto:** TRANSMISIÓN EN DIRECTO, A TRAVÉS DE INTERNET, DE LOS ACTOS DE LAS V JORNADAS UNIVERSITARIAS DE VIOLENCIA EN LA INFANCIA Y LA ADOLESCENCIA. ESCUELA DE ACTOS DE MAGISTERIO LOS DÍAS 1, 8 Y 15 DE MARZO DE 2010. (16 FEB 2010).  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** A Y M C.B.  
**Entidad/es financiadora/s:** A Y M C.B.  
**Fecha inicio:** 16/02/2010 **Duración del proyecto:** 1 mes  
**Cuantía total:** 0
- 6 Denominación del proyecto:** FORMACIÓN EN RECURSOS MULTIMEDIA PARA APOYO A LA INVESTIGACIÓN, GESTIÓN CLÍNICA Y E-LEARNING.  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE  
**Entidad/es financiadora/s:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE  
**Fecha inicio:** 15/09/2009 **Duración del proyecto:** 1 año  
**Cuantía total:** 0
- 7 Denominación del proyecto:** FORMACIÓN EN DESARROLLO DE RECURSOS MULTIMEDIA PARA APOYO A INVESTIGACIÓN, GESTIÓN CLÍNICA Y E-LEARNING.  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE  
**Entidad/es financiadora/s:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE  
**Fecha inicio:** 15/09/2009 **Duración del proyecto:** 1 año  
**Cuantía total:** 0
- 8 Denominación del proyecto:** TRANSMISIÓN EN DIRECTO A TRAVÉS DE INTERNET DE LOS ACTOS DE LAS IV JORNADAS UNIVERSITARIAS DE VIOLENCIA EN LA INFANCIA Y LA ADOLESCENCIA  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** FAB CONSULTORES, S.A.  
**Entidad/es financiadora/s:** FAB CONSULTORES, S.A.  
**Fecha inicio:** 30/03/2009  
**Cuantía total:** 0
- 9 Denominación del proyecto:** 2ª ADDENDA AL CONTRATO DE FORMACIÓN Y APOYO TECNOLÓGICO PARA LA ELABORACIÓN DE MATERIAL MULTIMEDIA PARA FINES DOCENTES Y FORMATIVOS  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Fecha inicio:** 01/09/2008 **Duración del proyecto:** 1 año  
**Cuantía total:** 58.000
- 10 Denominación del proyecto:** RETRANSMISIÓN DE LOS ACTOS DE LAS III JORNADAS UNIVERSITARIAS DE VIOLENCIA EN LA INFANCIA Y EN LA ADOLESCENCIA  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Entidades participantes:** DANMARKS MILJOEJNDERSOEGELSER  
**Entidad/es financiadora/s:** DANMARKS MILJOEJNDERSOEGELSER  
**Fecha inicio:** 15/02/2008 **Duración del proyecto:** 1 mes  
**Cuantía total:** 0
- 11 Denominación del proyecto:** ASESORAMIENTO Y MONTAJE PARA ESTABLECIMIENTO DE UNA VIDEOCONFERENCIA ENTRE WASHINGTON(EEUU) Y ALBACETE PARA LA INTERVENCIÓN DE MR. JEREMY RIFKIN EN LA CONVENCIÓN SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y LA SOSTENIBILIDAD EN ESPAÑA



**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** EXITALIA DE EVENTOS, S.L.

**Entidad/es financiadora/s:** EXITALIA DE EVENTOS, S.L.

**Fecha inicio:** 01/02/2008

**Duración del proyecto:** 1 año

**Cuantía total:** 0

- 12 Denominación del proyecto:** 1ª ADDENDA AL CONTRATO DE FORMACIÓN Y APOYO TECNOLÓGICO PARA LA ELABORACIÓN DE MATERIAL MULTIMEDIA PARA FINES DOCENTES Y FORMATIVOS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Fecha inicio:** 01/09/2007

**Duración del proyecto:** 1 año

**Cuantía total:** 58.000

- 13 Denominación del proyecto:** TRANSMISIÓN EN DIRECTO, A TRAVÉS DE INTERNET, DE LOS ACTOS DEL PRIMER FORO DE LOS TOROS EN CASTILLA-LA MANCHA. EDICIÓN Y MONTAJE DE ARCHIVOS WINDOWS MEDIA VIDEO PARA SU DIFUSIÓN EN DIFERIDO POR INTERNET Y ELABORACIÓN DE DVDS DE DICHS ACTOS.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** CONSEJO ECONOMICO Y SOCIAL DE CASTILLA-LA MANCHA

**Entidad/es financiadora/s:** CONSEJO ECONOMICO Y SOCIAL DE CASTILLA-LA MANCHA

**Fecha inicio:** 09/04/2007

**Duración del proyecto:** 1 mes

**Cuantía total:** 0

- 14 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE VIABILIDAD DE UN HORNO MICROONDAS PARA REACCIONES QUIMICAS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** UNIMEDIA S.A.

**Entidad/es financiadora/s:** UNIMEDIA S.A.

**Fecha inicio:** 18/12/2006

**Duración del proyecto:** 1 año

**Cuantía total:** 0

- 15 Denominación del proyecto:** TRANSMISION DE VIDEOAUDIO DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE ENFERMERIA (INVESTEN) A TRAVES DE INTERNET

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** MBA CASTILLA LA MANCHA

**Entidad/es financiadora/s:** MBA CASTILLA LA MANCHA

**Fecha inicio:** 23/11/2006

**Cuantía total:** 0

- 16 Denominación del proyecto:** TRANSMISION DE VIDEOAUDIO A TRAVES DE LA RED INFORMATICA DEL SESCOAM DE DOS OPERACIONES DE PROTESIS DE CADERA.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** M.V. LOMONOSOV MOSCOW STATE UNIVERSITY. MOSCU

**Entidad/es financiadora/s:** M.V. LOMONOSOV MOSCOW STATE UNIVERSITY. MOSCU

**Fecha inicio:** 27/10/2006

**Cuantía total:** 0

- 17 Denominación del proyecto:** FORMACIÓN Y APOYO TECNOLÓGICO PARA LA ELABORACIÓN DE MATERIAL MULTIMEDIA PARA FINES DOCENTES Y FORMATIVOS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE

**Entidad/es financiadora/s:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE

**Fecha inicio:** 01/09/2006

**Duración del proyecto:** 1 año



**Cuantía total:** 52.200

**18 Denominación del proyecto:** DIGITALIZACIÓN DE IMÁGENES

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** UNIMEDIA S.A.

**Entidad/es financiadora/s:** UNIMEDIA S.A.

**Fecha inicio:** 06/03/2006

**Duración del proyecto:** 3 meses

**Cuantía total:** 0

**19 Denominación del proyecto:** PROCESAMIENTO DE IMÁGENES MÉDICAS

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Entidades participantes:** FUNDACION MAPFRE

**Entidad/es financiadora/s:** FUNDACION MAPFRE

**Fecha inicio:** 26/10/2005

**Duración del proyecto:** 2 años

**Cuantía total:** 6.000

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Maria Lopez Valles. Lecture Notes In Computer Science. Revisiting algorithmic lateral inhibition and accumulative computation. 5601, pp. 57 - 66. 2009. ISSN 0302-9743

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado García; Jose Maria Lopez Valles; Miguel Angel Fernandez Graciani. EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS. Modelling the stereovision-correspondence-analysis task by lateral inhibition in accumulative computation problem-solving method.33(4), pp. 955 - 967. 2007. ISSN 0957-4174

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Índice de impacto:** 1.1770 **Agencia de impacto:** ISI
- 3** Jose Maria Lopez Valles; Miguel Angel Fernandez Graciani; Antonio Fernandez Caballero. PATTERN RECOGNITION LETTERS. Stereovision depth analysis by two-dimensional motion charge memories. 28 (1), pp. 20 - 30. 2007. ISSN 0167-8655

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Índice de impacto:** 0.8530 **Agencia de impacto:** ISI
- 4** Jose Maria Lopez Valles; Miguel Angel Fernandez Graciani; Antonio Fernandez Caballero. Inteligencia Artificial, Revista Iberoamericana de Inteligencia Artificial. Conceptos y técnicas de estereovisión por computador. 9(27), pp. 35 - 62. (Desconocido): AEPIA, 2005. ISSN 1137-3601

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 5** Jose Maria Lopez Valles; Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado Garcia. Lecture Notes in Artificial Intelligence. Motion-based stereovision model with potential utility in robot navigation.3533, pp. 16 - 25. 2005. ISSN 0302-9743

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista





- 6** Jose Maria Lopez Valles; Miguel Angel Fernandez Graciani; Antonio Fernandez Caballero; Francisco Javier Gomez Quesada. Lecture Notes in Computer Science. Stereovision disparity analysis by two-dimensional motion charge map inspired in neurobiology. 3704, pp. 459 - 468. 2005. ISSN 0302-9743  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Maria Lopez Valles; Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado Garcia. Lecture Notes in Computer Science. Permanency memories in scene depth analysis. 3643, pp. 561 - 566. 2005. ISSN 0302-9743  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado Garcia; Jose Maria Lopez Valles. Lecture Notes in Computer Science. Accumulative computation method for motion features extraction in active selective visual attention. 3368, pp. 206 - 215. 2005. ISSN 0302-9743  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

### Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Permanency effect in scene depth analysis  
**Nombre del congreso:** Tenth International Conference on Computer Aided Systems Theory, EUROCAST 2005  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Tipo de participación:** Otros  
**Ciudad de realización:** Las Palmas de Gran Canaria. España,  
**Fecha de realización:** 07/02/2005  
Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Maria Lopez Valles; Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado García. En: *Cast and Tools for Robotics, Vehicular and Communications Systems*.
- 2** **Título:** BIDIMENSIONAL MOTION CHARGE MAP FOR STEREOVISION DISPARITY ANALYSIS  
**Nombre del congreso:** 4TH INDIAN CONFERENCE ON COMPUTER VISION, GRAPHICS AND IMAGE PROCESSING (ICVGIP 2004)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional  
**Tipo de participación:** Otros  
**Ciudad de realización:** KOLKATTA. INDIA,  
**Fecha de realización:** 16/12/2004  
Jose Maria Lopez Valles; Miguel Angel Fernandez Graciani; Antonio Fernandez Caballero.
- 3** **Título:** ACCUMULATIVE COMPUTATION METHOD FOR MOTION FEATURES EXTRACTION IN DYNAMIC SELECTIVE VISUAL ATTENTION  
**Nombre del congreso:** 2ND INTERNATIONAL WORKSHOP ON ATTENTION AND PERFORMANCE IN COMPUTATIONAL VISION (WAPCV 2004)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional  
**Tipo de participación:** Otros  
**Ciudad de realización:** PRAGA. REPÚBLICA CHECA,  
**Fecha de realización:** 15/05/2004  
Antonio Fernandez Caballero; Maria Teresa Lopez Bonal; Miguel Angel Fernandez Graciani; Jose Mira Mira; Ana Esperanza Delgado Garcia; Jose Maria Lopez Valles.



## Otras actividades de divulgación

- 1 Título u objeto:** Imagen Digital  
**Nombre del evento:** Curso de Verano 2005 - Ingeniería Biomédica, Imágenes Médicas  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito del evento:** Nacional  
**Ciudad de realización:** Hospital Universitario de Albacete,  
**Fecha de realización:** 29/06/2005  
**Entidad organizadora:** Universidad de Castilla-La Mancha  
Jose Maria Lopez Valles.
- 2 Título u objeto:** PRODUCCIÓN EN TELEVISIÓN DIGITAL COMPRESIÓN, CALIDAD Y PORTABILIDAD  
**Nombre del evento:** CURSO DE VERANO 2003  
**Tipo de evento:** Conferencias impartidas **Ámbito del evento:** Nacional  
**Ciudad de realización:** ARCHIVO HISTÓRICO - CUENCA,  
**Fecha de realización:** 10/07/2003  
**Entidad organizadora:** INSTITUTO PARA LA COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL - UCLM  
Jose Maria Lopez Valles.

## Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos asesores, sociedades científicas

- 1 Título del comité:** International Journal of Advanced Robotic Systems. Visión estereoscópica  
**Entidad de la que depende:** Intech  
**Fecha de inicio:** 18/10/2013
- 2 Título del comité:** TAEE 2012 - Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica. Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica  
**Entidad de la que depende:** Universidad Nacional de Educación a Distancia, Universidad de Vigo  
**Fecha de inicio:** 13/06/2012
- 3 Título del comité:** Pattern Recognition Letters. Visión Estereo  
**Entidad de la que depende:** Editorial Elsevier  
**Fecha de inicio:** 01/05/2010
- 4 Título del comité:** TAEE 2010 - Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica. Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica  
**Entidad de la que depende:** Universidad Nacional de Educación a Distancia, Universidad Politécnica de Madrid  
**Fecha de inicio:** 01/04/2010
- 5 Título del comité:** TAEE 2008 - Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica. Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica  
**Entidad de la que depende:** Universidad Nacional de Educación a Distancia, Universidad de Zaragoza  
**Fecha de inicio:** 01/04/2008



- 6 Título del comité:** TAEE 2006 - Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica. Tecnologías Aplicadas a la Enseñanza de la Electrónica  
**Entidad de la que depende:** Universidad Nacional de Educación a Distancia, Universidad Politécnica de Madrid  
**Fecha de inicio:** 01/04/2006

## Otros méritos

### Número de tramos de investigación reconocidos

**N.º de tramos reconocidos:** 1  
**Ámbito:** Nacional  
**Fecha del reconocimiento:** 01/01/2009

### Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** 1ª JORNADA DE REFLEXIÓN SOBRE INVESTIGACIÓN EN LA EUPC. JORNADAS. ENCUENTRO DE TODOS LOS PROFESORES INVESTIGADORES DE LA EUPC PARA PONER PUNTOS EN COMUN Y BUSCAR LÍNEAS BÁSICAS DE INVESTIGACIÓN PARA LA CREACIÓN DE UN NUEVO GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN LA ESCUELA.  
**Fecha de concesión:** 26/04/2002
- 2 Descripción del mérito:** TÉCNICAS PARA LA EDICIÓN DE VIDEO DIGITAL. CURSO IMPARTIDO  
**Fecha de concesión:** 02/05/2001