

## AUTOEVALUACIÓN

Profesor Titular de Escuela Universitaria con el grado de Doctor (Sobresaliente Cum Laude).

1.5 años de Becario de un proyecto Esprit.

4 meses trabajando en la empresa privada.

15 años de experiencia docente e investigadora, 2 tramos por méritos docentes (quinquenios, el tercero lo hago este 2012) y un tramo por Complementos Autonómicos.

He dirigido más de 30 proyectos fin de carrera y llevo otros tantos en curso.

Estoy dirigiendo 2 tesis doctorales.

He participado en 8 proyectos de Innovación Educativa.

He participado en 9 proyectos de Investigación tanto del Ministerio como de la Junta de Andalucía.

He realizado 2 publicaciones en revistas indexadas en el JCR.

He realizado 6 publicaciones en revistas indexadas en otros índices.

He realizado 4 publicaciones en capítulos de libro.

He realizado 29 publicaciones en actas de congreso.

Participo en el comité científico de 2 congresos.

He participado en el proceso de adaptación al EEES como coordinador de todas las asignaturas de 1 grupo de la ETSI Informática.

Llevo más de 10 años siendo coordinador de diferentes asignaturas y titulaciones.

Llevo 15 años siendo miembro de pleno derecho del consejo de departamento del departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación de la Universidad de Málaga.

# 1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA.

## 1.A. CALIDAD Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

### 1.A.1. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS INDEXADAS DE ACUERDO CON UN ÍNDICE DE CALIDAD RELATIVO

#### PUBLICACIÓN

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES,;ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ,;MIGUEL KATRIB MORA		
Nº AUTORES:	3	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO:	COMPOSITION OF SELF-ADAPTING COMPONENTS FOR CUSTOMIZABLE SYSTEMS.		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	COMPUTER JOURNAL		
VOLUMEN:	51 (4)	PÁGINAS:	Desde 481 hasta 496
EDITORIAL:	Oxford University Press		
PAÍS:	España		
AÑO:	2008	ISSN:	0010-4620

#### INDICIOS DE CALIDAD

- A) ¿PUBLICACIÓN INDEXADA EN JCR? Sí
- B) ¿INFORMACIÓN OBTENIDA DE FORMA AUTOMÁTICA? Sí
- C) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: SCI
- D) AÑO: 2008
- E) ÍNDICE DE IMPACTO: 1
- F) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN LA CATEGORÍA: 47 de 86
- G) TERCIL: T2
- H) CATEGORÍA: COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING
- I) Nº DE CITAS EN JCR:
- J) Nº DE CITAS TOTALES:
- K) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):  
indexadas en ?The ERA Journal Ranking (CORE)? como ranking A\*

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	Sergio Luis González Ruiz, Antonio Hernández Mendo, José Luis Pastrana Brincones		
Nº AUTORES:	3	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	3
TÍTULO:	Herramienta software para la evaluación psicosocial de deportistas y entornos deportivos		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	Lecturas, Educación Física y Deportes, Revista Digital		
VOLUMEN:	144	PÁGINAS:	Desde 1 hasta 29
EDITORIAL:	Lecturas, Educación Física y Deportes		
PAÍS:	Argentina (la)		
AÑO:	2010	ISSN:	1514-3465

### INDICIOS DE CALIDAD

A) ¿PUBLICACIÓN INDEXADA EN JCR? No

B) ¿INFORMACIÓN OBTENIDA DE FORMA AUTOMÁTICA? No

C) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:

D) AÑO: 2010

E) ÍNDICE DE IMPACTO:

F) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN LA CATEGORÍA: de null

G) TERCIL: No Disponible

H) CATEGORÍA:

I) Nº DE CITAS EN JCR:

J) Nº DE CITAS TOTALES:

K) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

indexada en el SPORTDiscus (SIRC, Canadá) y en Dialnet (Universidad de La Rioja, España) y clasificada como Nacional B4 en Educación Física por CAPES (Centro de Perfeccionamiento de Investigación en Enseñanza Superior) Brasil

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	Miguel Ángel Martínez Jiménez, Antonio Hernández Mendo, José Luis Pastrana Brincones		
Nº AUTORES:	3	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	3
TÍTULO:	Programa informático para evaluación y entrenamiento de la atención: Rejilla v.1-2010		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	Lecturas, Educación Física y Deportes, Revista Digital		
VOLUMEN:	145	PÁGINAS:	Desde 1 hasta 44
EDITORIAL:	EDFDeportes.com		
PAÍS:	Argentina (la)		
AÑO:	2010	ISSN:	1514-3465

### INDICIOS DE CALIDAD

A) ¿PUBLICACIÓN INDEXADA EN JCR? No

B) ¿INFORMACIÓN OBTENIDA DE FORMA AUTOMÁTICA? No

C) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:

D) AÑO: 2010

E) ÍNDICE DE IMPACTO:

F) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN LA CATEGORÍA: de null

G) TERCIL: No Disponible

H) CATEGORÍA:

I) Nº DE CITAS EN JCR:

J) Nº DE CITAS TOTALES:

K) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

indexada en el SPORTDiscus (SIRC, Canadá) y en Dialnet (Universidad de La Rioja, España) y clasificada como Nacional B4 en Educación Física por CAPES (Centro de Perfeccionamiento de Investigación en Enseñanza Superior) Brasil

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
Nº AUTORES:	3	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO:	QOS-ENABLED AND SELF-ADAPTIVE CONNECTORS FOR WEB SERVICES COMPOSITION AND COORDINATION.		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	COMPUTER LANGUAGES SYSTEMS & STRUCTURES		
VOLUMEN:	37	PÁGINAS:	Desde 2 hasta 23
EDITORIAL:	Elsevier Ltd		
PAÍS:	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte (el)		
AÑO:	2011	ISSN:	1477-8424

### INDICIOS DE CALIDAD

---

- A) ¿PUBLICACIÓN INDEXADA EN JCR? Sí
- B) ¿INFORMACIÓN OBTENIDA DE FORMA AUTOMÁTICA? Sí
- C) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN: SCI
- D) AÑO: 2011
- E) ÍNDICE DE IMPACTO: 0.54
- F) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN LA CATEGORÍA: 85 de 99
- G) TERCIL: T3
- H) CATEGORÍA: COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING
- I) Nº DE CITAS EN JCR:
- J) Nº DE CITAS TOTALES:
- K) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):  
Ranking C en The ERA Journal Ranking (CORE)

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	Antonio Hernández Mendo, Miguel Angel Martínez Jiménez, José Luis Pastrana Brincones, verónica Morales Sánchez		
Nº AUTORES:	4	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	3
TÍTULO:	A COMPUTER PROGRAM FOR THE EVALUATION AND TRAINING OF ATTENTION		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	Journal Motricidade		
VOLUMEN:	1	PÁGINAS:	
EDITORIAL:	Fundação Técnica e Científica do Desporto		
PAÍS:			
AÑO:	2012	ISSN:	1646-107X

### INDICIOS DE CALIDAD

A) ¿PUBLICACIÓN INDEXADA EN JCR? No

B) ¿INFORMACIÓN OBTENIDA DE FORMA AUTOMÁTICA? No

C) BASE DE DATOS DE INDEXACIÓN:

D) AÑO: 2012

E) ÍNDICE DE IMPACTO:

F) POSICIÓN QUE OCUPA LA REVISTA EN LA CATEGORÍA: de null

G) TERCIL:

H) CATEGORÍA:

I) Nº DE CITAS EN JCR:

J) Nº DE CITAS TOTALES:

K) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

CAPES Evaluation: Qualis 2010 - B1 (Physical Education)

Index Coverage: ELSEVIER (SCOPUS, EMCare), PsycINFO, IndexCopernicus, Scielo, CABI, Qualis, SPORTDiscus, EBSCO (CINAHL Plus, Fonte Acadêmica, Fuente Academica, Fuente Academica Premier), Proquest (CSA Physical Education Index, ProQuest Psychology Journals, Summon by Serial Solutions, Ulrich's Periodicals Directory), DOAJ, Redalyc, Open J-Gate, Latindex, Gale/Cengage Learning (InfoTrac, Academic OneFile, Informe) Google Scholar, SIIC Databases (siicsalud), BVS ePORTUGUESe, SHERPA/RoMEO, OCLC, Hinari/WHO, Swets Information Services, ScienceCentral, Genamics JournalSeek, Cabell's Directories, SafetyLit, NLM Catalog, SCIRUS, BASE Bielefeld, Academic Journals Database, Index Online RMP, Saúde em Movimento

### 1.A.2. PUBLICACIONES CIENTÍFICAS NO INDEXADAS DE ACUERDO CON UN ÍNDICE DE CALIDAD RELATIVO

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES		
Nº AUTORES:	1	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO:	HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO DE SOFTWARE DISTRIBUIDO.		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	ALI base informática :revista técnica de la Asociación de Licenciados en Informática		
VOLUMEN:	32	PÁGINAS:	Desde 37 hasta 39
EDITORIAL:	ALI		
PAÍS:	España		
AÑO:	1997	ISSN:	1137-5612

### INDICIOS DE CALIDAD

I) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

Indexada por la red Dialnet y disponible en las bibliotecas de las siguientes universidades: UCM, URV, UPC, UJI, UAB, UAL, UCLM, ULPGC, UMA, UCAR, UAM, UBU, UPM, UCEU, URJC, UOV, UGR

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
Nº AUTORES:	1	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO:	DISEÑO DE ALGORITMOS DISTRIBUIDOS EN JAVA		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	ALI base informática :revista técnica de la Asociación de Licenciados en Informática		
VOLUMEN:	33	PÁGINAS:	Desde 39 hasta 43
EDITORIAL:	ALI		
PAÍS:	España		
AÑO:	1998	ISSN:	1137-5612

### INDICIOS DE CALIDAD

I) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

Indexada por la red Dialnet y disponible en las bibliotecas de las siguientes universidades: UCM, URV, UPC, UJI, UAB, UAL, UCLM, ULPGC, UMA, UCAR, UAM, UBU, UPM, UCEU, URJC, UOV, UGR

## PUBLICACIÓN

AUTORES:	Antonio Hernández Mendo, José Antonio López López, Julen Castellano Paulis, Verónica Morales Sánchez, José Luis Pastrana Brincones		
Nº AUTORES:	5	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	5
TÍTULO:	HOISAN 1.2: Programa Informático para uso en Metodología Observacional		
CLAVE:	Artículo	D.O.I.:	
NOMBRE DE LA REVISTA:	Cuadernos de Psicología del Deporte		
VOLUMEN:	1	PÁGINAS:	Desde 1 hasta 25
EDITORIAL:	Servicio de Publicaciones de la Universidad de Murcia		
PAÍS:	España		
AÑO:	2012	ISSN:	1989-5879

### INDICIOS DE CALIDAD

I) OTROS INDICIOS (Para cumplimentar este apartado puede consultar las recomendaciones descritas en el capítulo 8 de la Guía de Ayuda):

revista indexada en Scopus, Sportdiscus, Ebscohost, In-recs, Latindex, Dice, Isoc Psicología, Dialnet, Resh, Oceano, Psycodoc, Ibecs, Psycinfo, Redalyc

## 1.A.3. LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS

### LIBRO

AUTORES:	CARLOS COTTA PORRAS, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, IVAN GOMEZ GALLEGO		
Nº AUTORES:	6	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	2
TÍTULO LIBRO:	DESARROLLO PROFESIONAL Y DOCENCIA UNIVERSITARIA : PROYECTO DE INNOVACIÓN EN LA UNIVERSIDAD		
TÍTULO CAPÍTULO:	DOCENCIA EN ELEMENTOS PROGRAMACIÓN		
CLAVE:	Capítulo de Libro		
COLECCIÓN:			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 15 hasta 30
EDITORIAL:	SERVICIO DE PUBLICACIONES E INTERCAMBIO CIENTÍFICO		
CIUDAD:	MALAGA	PAÍS:	España
AÑO:	1999	ISBN:	84-7496-746-5

### INDICIOS DE CALIDAD

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas (enumerar):

Otros (especificar):



**LIBRO**

AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA, IVAN GÓMEZ, CARLOS COTTA, ANTONIO J. FERNÁNDEZ, ENRIQUE SOLER, M <sup>a</sup> VICTORIA BELMONTE, JOSE ANTONIO PEDREIRA, FRANCISCO RUS		
Nº AUTORES:	8	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	5
TÍTULO LIBRO:	COMPUTER AND EDUCATION: TOWARDS AN INTER-CONNECTED SOCIETY		
TÍTULO CAPÍTULO:	FOUNDATIONS OF PROGRAMMING: A TEACHING IMPROVEMENT		
CLAVE:	Capítulo de Libro		
COLECCIÓN:			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 81 hasta 92
EDITORIAL:	KLUWER PUBLISHERS (hoy Springer Netherland)		
CIUDAD:	DORDRECHT, HOLANDA	PAÍS:	Países Bajos (los)
AÑO:	2001	ISBN:	0-7923-7188-7

INDICIOS DE CALIDAD \_\_\_\_\_

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas (enumerar):

Otros (especificar):

**LIBRO**

AUTORES:	CARLOS COTTA PORRAS, ANTONIO JOSE FERNANDEZ LEIVA, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA YAGÜE VALLE		
Nº AUTORES:	5	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	3
TÍTULO LIBRO:	INNOVACIÓN EDUCATIVA Y ENSEÑANZA VIRTUAL EN LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
TÍTULO CAPÍTULO:	CAPÍTULO 20: PROYECTO ÁPICE3YSUMA: ADAPTACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN EN INFORMÁTICA AL EEES EN LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
CLAVE:	Capítulo de Libro		
COLECCIÓN:			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 1 hasta 14
EDITORIAL:	SERVICIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA DE LA UNIVERSIDAD		
CIUDAD:	MÁLAGA	PAÍS:	España
AÑO:	2005	ISBN:	84-689-4304-5

INDICIOS DE CALIDAD \_\_\_\_\_

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas (enumerar):

Otros (especificar):

**LIBRO**

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
Nº AUTORES:	1	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO LIBRO:	La docencia en el nuevo escenario del Espacio Europeo de Educación Superior. A docencia no novo escenario do Espazo de Educación Superior.		
TÍTULO CAPÍTULO:	Escultismo: más de 100 años implantando la filosofía del Espacio Europeo de Educación Superior		
CLAVE:	Capítulo de Libro		
COLECCIÓN:	Colección Formación e Innovación Educativa na Universidade		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 115 hasta 119
EDITORIAL:	Vicerreitoría de Formación e Innovación Educativa.		
CIUDAD:	VIGO	PAÍS:	España
AÑO:	2010	ISBN:	978-84-8158-494-3

INDICIOS DE CALIDAD \_\_\_\_\_

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas (enumerar):

Otros (especificar):

**LIBRO**

AUTORES:	José Luis Pastrana Brincones, José María Nieto, Elena Bañares, Guillermo Thode, Enrique Viguera, Daniel Garrido Marquez		
Nº AUTORES:	6	POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	1
TÍTULO LIBRO:	El Espacio Europeo de Educación Superior y la educación por competencias		
TÍTULO CAPÍTULO:	Informática en el Grado de Biología		
CLAVE:	Capítulo de Libro		
COLECCIÓN:	Docencia Universitaria		
VOLUMEN:	1	PÁGINAS:	Desde 101 hasta 106
EDITORIAL:	Educación Editora		
CIUDAD:	Ourense	PAÍS:	España
AÑO:	2012	ISBN:	978-84-15524-01-4

INDICIOS DE CALIDAD \_\_\_\_\_

Nº de citas:

Reseñas en revistas científicas especializadas:

Traducciones a otras lenguas (enumerar):

Otros (especificar):

## CREACIÓN

AUTORES:

DESCRIPCIÓN:

FECHA:

UBICACIÓN:

## RECONOCIMIENTO Y REPERCUSIÓN

a) Exposición con catálogo

Título de la exposición:

Monográfico:

b) Catalogación

c) Premios

Especificar:

d) Publicación

Impacto en la crítica:

e) Otros

Especificar:

PARTICIPACIÓN COMO COMISARIO DE LA EXPOSICIÓN:

## 1.A.5. CONGRESOS

### CONGRESO

TÍTULO:

JORNADAS DE INFORMÁTICA

AUTORES:

MANUEL DIAZ RODRIGUEZ, LUIS MANUEL LLOPIS TORRES, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, JOSE MARIA TROYA LINERO

TRABAJO:

PACOTE :PARALELIZACIÓN DE UN CÓDIGO TERMOHIDRÁULICO PARA LA SIMULACIÓN DE PLANTAS NUCLEARES

ENTIDAD:

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR CELEBRACIÓN:

SANTA CRUZ DE TENERIFE, ESPAÑA

F. INICIO:

17/07/1995

F. FIN:

21/07/1995

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):

MA-777/85

VOLUMEN:

PÁGINAS:

Desde 567 hasta 577

**CONGRESO**

TÍTULO:	ELEVENTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SYSTEMS ENGINEERING		
AUTORES:	MANUEL DIAZ RODRIGUEZ, LUIS MANUEL LLOPIS TORRES, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO		
TRABAJO:	THERMOHYDRAULIC CODE PARALLELIZATION		
ENTIDAD:	UNIVERSITY OF NEVADA		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	LAS VEGAS, ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA		
F. INICIO:	09/07/1996	F. FIN:	11/07/1996
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 860 hasta 865

**CONGRESO**

TÍTULO:	JORNADAS DE INFORMÁTICA		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:	L.F.C., UN LENGUAJE COMO METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA		
ENTIDAD:	ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Póster		
LUGAR CELEBRACIÓN:	ALMUÑECAR, MALAGA		
F. INICIO:	15/07/1996	F. FIN:	19/07/1996
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-8254-080-7		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 651 hasta 653

**CONGRESO**

TÍTULO:	EUROCONFERENCE IN SUPERCOMPUTATION IN NON-LINEAR AND DISORDERED SYSTEMS		
AUTORES:	JOSE MARIA ALVAREZ PALOMO, LUIS MANUEL LLOPIS TORRES, MANUEL DIAZ RODRIGUEZ, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, JOSE MARIA TROYA LINERO		
TRABAJO:	PRACTICAL PARALLELIZATION STRATEGIES OF A THERMOHYDRAULIC CODE		
ENTIDAD:	World Scientific		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MADRID, ESPAÑA		
F. INICIO:	23/09/1996	F. FIN:	28/09/1996
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	9810230303		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 254 hasta 258

**CONGRESO**

TÍTULO:	CONGRESO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA		
AUTORES:	MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, CARLOS COTTA PORRAS, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA		
TRABAJO:	MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN. ESPUMA		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MÁLAGA, ESPAÑA		
F. INICIO:	01/04/1998	F. FIN:	01/04/1998
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-7496-746-5		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**CONGRESO**

TÍTULO:	JORNADAS CIENTÍFICAS ANDALUZAS EN TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:	DISEÑO DE UNA ARQUITECTURA CLIENTE/SERVIDOR MEDIANTE OBJETOS DISTRIBUIDOS EN JAVA		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	CÁDIZ, ESPAÑA		
F. INICIO:	23/04/1998	F. FIN:	24/04/1998
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-89867-11-9		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 378 hasta 385

**CONGRESO**

TÍTULO:	IEEE CONFERENCE ON COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:	DISTRIBUTED ALGORITHMS DESIGN USING OBJECT ORIENTED METHODOLOGY		
ENTIDAD:	IEEE FUNDATION ON ADVANCES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	LAHORE, PAKISTAN		
F. INICIO:	23/10/1998	F. FIN:	24/10/1998
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	969-8442-00-6		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 122 hasta 129

**CONGRESO**

TÍTULO:	JORNADAS DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA UNIVERSITARIA SOBRE LA MEJORA DE LA PRÁCTICA DOCENTE		
AUTORES:	CARLOS COTTA PORRAS, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, IVAN GOMEZ GALLEGO, JOSÉ ANTONIO PEDREIRA LORENZO		
TRABAJO:	ESPUMA: MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MÁLAGA, ESPAÑA		
F. INICIO:	16/04/1999	F. FIN:	16/04/1999
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 15 hasta 30

**CONGRESO**

TÍTULO:	JORNADAS ESPAÑOLAS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA UNIVERSITARIA		
AUTORES:	CARLOS COTTA PORRAS, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, FRANCISCO RUS MANSILLA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, IVAN GOMEZ GALLEGO		
TRABAJO:	ESPUMA: MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN		
ENTIDAD:	Universidad de Zaragoza		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	ZARAGOZA, ESPAÑA		
F. INICIO:	25/10/1999	F. FIN:	26/10/1999
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-605-9617-6		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 175 hasta 180

**CONGRESO**

TÍTULO:	INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND COMPUTER EDUCATION		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, CARLOS COTTA PORRAS, IVAN GOMEZ GALLEGO, FRANCISCO RUS MANSILLA, JOSÉ ANTONIO PEDREIRA LORENZO		
TRABAJO:	MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN		
ENTIDAD:	SENAC Y IEEE		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	SAO PAULO, BRASIL		
F. INICIO:	27/08/2000	F. FIN:	30/08/2000
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:	3	PÁGINAS:	Desde 726 hasta 729

**CONGRESO**

TÍTULO:	PRIMER TALLER DE TRABAJO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE BASADA EN COMPONENTES DISTRIBUIDOS		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	IMPLEMENTACIÓN Y SINCRONIZACIÓN DE OBJETOS SEPARATE EN JAVA		
ENTIDAD:	JISBD		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	VALLADOLID, ESPAÑA		
F. INICIO:	08/11/2000	F. FIN:	10/11/2000
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-8448-065-8		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 55 hasta 59

**CONGRESO**

TÍTULO:	INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPUTERS IN EDUCATION		
AUTORES:	IVAN GOMEZ GALLEGO, ANTONIO JOSE FERNANDEZ LEIVA, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, CARLOS COTTA PORRAS, FRANCISCO RUS MANSILLA, JOSÉ ANTONIO PEDREIRA LORENZO		
TRABAJO:	FOUNDATIONS OF PROGRAMMING: A TEACHING IMPROVEMENT		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	CIUDAD REAL, ESPAÑA		
F. INICIO:	15/11/2000	F. FIN:	17/11/2000
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-607-1341		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 1 hasta 11

**CONGRESO**

TÍTULO:	IV WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	COORDINACIÓN DE OBJETOS SEPARATE EN JAVA		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	SAN JOSÉ, COSTA RICA		
F. INICIO:	03/04/2001	F. FIN:	06/04/2001
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	9968-32-000-		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 263 hasta 271

**CONGRESO**

TÍTULO:	VI WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	CONECTORES: UNA SOLUCIÓN PARA LA COMPOSICIÓN Y COORDINACIÓN DE COMPONENTES		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	ASUNCIÓN, PARAGUAY		
F. INICIO:	30/04/2003	F. FIN:	02/05/2003
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-96023-05-2		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 190 hasta 201

**CONGRESO**

TÍTULO:	VII WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, MIGUEL KATRIB MORA, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ		
TRABAJO:	COMPOSICIÓN Y COORDINACIÓN DE COMPONENTES MEDIANTE CONECTORES Y WEBSERVICES		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	AREQUIPA, PERÚ		
F. INICIO:	03/05/2004	F. FIN:	07/05/2004
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	9972-9876-1-2		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 142 hasta 150

**CONGRESO**

TÍTULO:	ISSUES ON COORDINATION AND ADAPTATION TECHNIQUES (ECOOP'04)		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, MIGUEL KATRIB MORA, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ		
TRABAJO:	CLIENT ORIENTED SOFTWARE DEVELOPMENT		
ENTIDAD:	University of Oslo		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	OSLO, NORUEGA		
F. INICIO:	14/06/2004	F. FIN:	18/06/2004
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-688-6782-9		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 8 hasta 16



**CONGRESO**

TÍTULO:	VIII WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES DE SOFTWARE		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, MIGUEL KATRIB MORA, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ		
TRABAJO:	ADAPTACIÓN Y REUTILIZACIÓN DE COMPONENTES DISTRIBUIDOS		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	VALPARAÍSO, CHILE		
F. INICIO:	02/05/2005	F. FIN:	06/05/2005
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 203 hasta 214

**CONGRESO**

TÍTULO:	JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS EN SERVICIOS WEB		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	COORDINACIÓN DE COMPONENTES MEDIANTE CONECTORES IMPLEMENTADOS CON SERVICIOS WEB		
ENTIDAD:	W3C Oficina Española y CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA (CEDI)		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	GRANADA, ESPAÑA		
F. INICIO:	13/09/2005	F. FIN:	14/09/2005
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-9732-455-2		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 61 hasta 68

**CONGRESO**

TÍTULO:	9º WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE.		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	TÉCNICAS DE WEB SEMÁNTICA PARA LA ADAPTACIÓN DINÁMICA DE COMPONENTES Y SERVICIOS		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	LA PLATA, ARGENTINA		
F. INICIO:	24/04/2006	F. FIN:	28/04/2006
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	950-34-0360-X		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 23 hasta 37

**CONGRESO**

TÍTULO:	.NET TECHNOLOGIES 2006		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, MIGUEL KATRIB MORA, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ		
TRABAJO:	DISTRIBUTED COMPONENTS COMPOSITION USING .NET		
ENTIDAD:	University of West Bohemia		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	Plzen, República Checa		
F. INICIO:	29/05/2006	F. FIN:	01/06/2006
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	80-86943-11-9		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 87 hasta 95

**CONGRESO**

TÍTULO:	I JORNADAS DE TRABAJO SOBRE EXPERIENCIAS PILOTO DE IMPLANTACIÓN DEL CRÉDITO EUROPEO EN LA UNIVERSIDADES ANDALUZAS		
AUTORES:	MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, CARLOS COTTA PORRAS, ANTONIO JOSE FERNANDEZ LEIVA, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA YAGÜE VALLE		
TRABAJO:	EXPERIENCIAS Y RESULTADOS DE LA IMPLANTACIÓN DE EEES EN LAS ASIGNATURAS DE PROGRAMACIÓN DE PRIMER CURSO DE LA INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA		
ENTIDAD:	Unidad para la Calidad de las Universidades Andaluzas (UCUA)		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	CÁDIZ, ESPAÑA		
F. INICIO:	19/09/2006	F. FIN:	21/09/2006
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	978-84-9828-183-5		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 1 hasta 10

**CONGRESO**

TÍTULO:	VI JORNADAS IBEROAMERICANAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE E INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, MARIA VICTORIA BELMONTE MARTINEZ, CARLOS COTTA PORRAS, ANTONIO JOSE FERNANDEZ LEIVA, ENRIQUE SOLER CASTILLO, MARIA YAGÜE VALLE		
TRABAJO:	ESTUDIO, IMPLANTACIÓN Y RESULTADOS DE LA ADAPTACIÓN AL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN LAS ASIGNATURAS DE PROGRAMACIÓN DE LA TITULACIÓN DE INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
ENTIDAD:	PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	LIMA, PERÚ		
F. INICIO:	31/01/2007	F. FIN:	02/02/2007
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	978-9972-2885-1-7		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 435 hasta 445

**CONGRESO**

TÍTULO:	X WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE SOFTWARE Y AMBIENTES DE SOFTWARE		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	UN PERFIL UML PARA LA DEFINICIÓN DE COMPONENTES INTELIGENTES		
ENTIDAD:	IDEAS		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	ISLA MARGARITA, VENEZUELA		
F. INICIO:	07/05/2007	F. FIN:	11/05/2007
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	978-980-325-323-3		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 1 hasta 11

**CONGRESO**

TÍTULO:	XIII JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS (JISBD 2008)		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	DYNAMIC ARCHITECTURAL ADAPTATION USING ONTOLOGIES		
ENTIDAD:	SISTEDES (Sociedad de Ingeniería del Software y Tecnologías de Desarrollo de Software).		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	GIJÓN, ESPAÑA		
F. INICIO:	07/10/2008	F. FIN:	10/10/2008
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	1988-3455		
VOLUMEN:	2	PÁGINAS:	Desde 1 hasta 9

**CONGRESO**

TÍTULO:	I CONGRESO DE DOCENCIA UNIVERSITARIA		
AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:	ESCULTISMO: MÁS DE 100 AÑOS IMPLANTANDO LA FILOSOFÍA DEL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE VIGO		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	VIGO, ESPAÑA		
F. INICIO:	02/07/2009	F. FIN:	04/07/2009
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**CONGRESO**

TÍTULO:	CONFERENCIA IBÉRICA DE SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN (5) (Nº 5. 2010)		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	COMPOSITOR: UNA HERRAMIENTA PARA LA GENERACIÓN DE CONECTORES		
ENTIDAD:	Universidad de Santiago de Compostela		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA		
F. INICIO:	16/06/2010	F. FIN:	19/06/2010
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	978-989-96247-2-6		
VOLUMEN:	1	PÁGINAS:	Desde 53 hasta 59

**CONGRESO**

TÍTULO:	6ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información		
AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:			
ENTIDAD:	AISTI - Asociación Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Participación en el Comité científico		
LUGAR CELEBRACIÓN:	CHAVES, PORTUGAL		
F. INICIO:	15/06/2011	F. FIN:	18/06/2011
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**CONGRESO**

TÍTULO:	II CONGRESO INTERNACIONAL DE DOCENCIA UNIVERSITARIA		
AUTORES:	DANIEL GARRIDO MARQUEZ, JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ELENA BAÑARES ESPAÑA, GUILLERMO THODE MAYORAL, ENRIQUE VIGUERA MINGUEZ, JOSÉ MARÍA NIETO		
TRABAJO:	INFORMÁTICA EN EL GRADO DE BIOLOGÍA		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE VIGO		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	VIGO, ESPAÑA		
F. INICIO:	30/06/2011	F. FIN:	02/07/2011
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 1 hasta 5

**CONGRESO**

TÍTULO:	II CONGRESO INTERNACIONAL DE DOCENCIA UNIVERSITARIA		
AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:			
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE VIGO		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Participación en el Comité científico		
LUGAR CELEBRACIÓN:	VIGO, ESPAÑA		
F. INICIO:	30/06/2011	F. FIN:	02/07/2011
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**CONGRESO**

TÍTULO:	I Congreso de Empresa 2.0 y Social Business		
AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES, ERNESTO PIMENTEL SÁNCHEZ, MIGUEL KATRIB MORA		
TRABAJO:	Acceso a Servicios Tolerantes a fallos y Basados en los Requisitos del Cliente		
ENTIDAD:	Congreso de Empresa 2.0 y Social Business		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia		
LUGAR CELEBRACIÓN:	SEVILLA, ESPAÑA		
F. INICIO:	17/05/2012	F. FIN:	18/05/2012
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**CONGRESO**

TÍTULO:	7ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información		
AUTORES:	JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES		
TRABAJO:			
ENTIDAD:	AISTI - Asociación Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Participación en el Comité científico		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MADRID, ESPAÑA		
F. INICIO:	20/06/2012	F. FIN:	23/06/2012
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):			
VOLUMEN:		PÁGINAS:	

**1.A.6. CONFERENCIAS Y SEMINARIOS**

**CONFERENCIA O SEMINARIO**

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TÍTULO:	TELEMÁTICA E INTERNET		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
DENOMINACIÓN:	CICLO DE CONFERENCIAS ABIERTAS DEL 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia invitada		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MÁLAGA, ESPAÑA		
AÑO:	1999		
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-7496-774-0		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 499 hasta 507

**CONFERENCIA O SEMINARIO**

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TÍTULO:	INTERNET UTILIDADES Y SERVICIOS		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
DENOMINACIÓN:	CICLO DE CONFERENCIAS ABIERTAS DEL 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia invitada		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MÁLAGA, ESPAÑA		
AÑO:	2000		
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-7496-81-7-8		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 37 hasta 41

**CONFERENCIA O SEMINARIO**

AUTORES:	JOSE LUIS PASTRANA BRINCONES		
TÍTULO:	CONCEPTOS BÁSICOS DE LA INFORMÁTICA		
ENTIDAD:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA		
DENOMINACIÓN:	CICLO DE CONFERENCIAS ABIERTAS DEL 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES		
TIPO PARTICIPACIÓN:	Ponencia invitada		
LUGAR CELEBRACIÓN:	MÁLAGA, ESPAÑA		
AÑO:	2001		
PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):	84-7496-880-1		
VOLUMEN:		PÁGINAS:	Desde 27 hasta 33

**1.A.7. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA**

Mérito: MODERADOR DE SESIÓN (CHAIRMAN) EN CONGRESO INTERNACIONAL

Fecha: 30/04/2000

Entidad que Otorga el Mérito: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND COMPUTER EDUCATION (Nº 1. 2000)

Ámbito: INTERNACIONAL

Mérito: MODERADOR DE SESIÓN (CHAIRMAN) EN CONGRESO INTERNACIONAL

Fecha: 27/04/2006

Entidad que Otorga el Mérito: IDEAS'06 9º WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE

Ámbito: INTERNACIONAL

Mérito: evaluador/a para la Revista de Formación e Innovación Educativa Universitaria

**1.B. CALIDAD Y NÚMERO DE PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN****1.B.1. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O EN CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN****PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	COMPOSICIÓN DE SOFTWARE FIABLE EN ENTORNOS UBICUOS
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	FEDER; Ministerio de Ciencia e Innovación. Plan Nacional 2008-2011
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	TIN2008-05932
TIPO CONVOCATORIA:	Nacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 01/01/2009 Hasta: 31/12/2011 N° total de meses: 36
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. Ernesto Pimentel Sánchez
N° INVESTIGADORES:	18
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	PICASSO. Propuesta Integrada para la CALidad de Sistemas Software
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Junta de Andalucía; Proyecto de Excelencia
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	P06-TIC-02250
TIPO CONVOCATORIA:	CC.AA.
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 01/01/2007 Hasta: 31/12/2010 N° total de meses: 48
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. Ernesto Pimentel Sánchez
N° INVESTIGADORES:	24
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	HYBRIDIZING branch- and-bound with evolutionay algorithms for solving tree-structured combinatorial optimization problems
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Acciones Integradas. Programa de Cooperación Internacional (MEC)
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	HU2005-0011
TIPO CONVOCATORIA:	Internacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 01/01/2006 Hasta: 12/12/2007 N° total de meses: 24
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. Carlos Cotta Porras
Nº INVESTIGADORES:	3
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	PACOTE: THERMODYDRAULIC CODE PARALLELIZATION
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	ESPRIT
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	8.06/47.849-CE
TIPO CONVOCATORIA:	UE
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga y Tecnatom, S.A.
DURACIÓN:	Desde: 01/02/1995 Hasta: 31/07/1996 N° total de meses: 18
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. José María Troya Linero
Nº INVESTIGADORES:	6
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones. Desarrollo de un Simulador para el entrenamiento de operatios de centrales nucleares.
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>



**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	COLABORACIÓN del grupo de Ingeniería del Software en la sede de TECNATON
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	TECNATON S.A.
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	8.06/47.1558-ANEXO XXIV-1
TIPO CONVOCATORIA:	Nacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga Tecnatom, S.A.
DURACIÓN:	Desde: 22/07/2003 Hasta: 21/01/2004 N° total de meses: 6
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. José María Troya Linero; Dr. Manuel Díaz Rodríguez
Nº INVESTIGADORES:	3
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Desarrollo de herramientas para un Simulador para el entrenamiento de operarios de centrales nucleares.
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	MOVIS: Modernización y Visualización de sistemas de Información Complejos
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Junta de Andalucía; Proyecto de Excelencia- Unión Europea. FEDER
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	P07-TIC-3184
TIPO CONVOCATORIA:	UE
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 01/01/2008 Hasta: 31/12/2011 N° total de meses: 48
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. Antonio Vallecillo Moreno
Nº INVESTIGADORES:	15
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	Desarrollo de Software para Sistemas Distribuidos P2P
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Ministerio de Educación y Ciencia (MEC)
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	TIN2005-09405-CO2-01
TIPO CONVOCATORIA:	Nacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 31/12/2005 Hasta: 01/06/2009 N° total de meses: 42
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. Manuel Díaz Rodríguez
Nº INVESTIGADORES:	
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO / CONTRATO**

TÍTULO:	Metodologías y Herramientas para el desarrollo de aplicaciones basado en componentes y aspectos
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Ministerio de Ciencia y Tecnología (MICYT)
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	TIC2002-04309-CO2-02
TIPO CONVOCATORIA:	Nacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 01/12/2002 Hasta: 31/07/2006 N° total de meses: 44
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. José María troya Linero
Nº INVESTIGADORES:	
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

## PROYECTO / CONTRATO

TÍTULO:	Diseño de Software Basado en Componentes. Metodologías y Herramientas para el desarrollo de aplicaciones distribuidas
TIPO DE PARTICIPACIÓN:	Proyecto de investigación
ENTIDAD FINANCIADORA:	Ministerio de Ciencia y Tecnología (MCYT)
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
REFERENCIA DEL PROYECTO:	TIC99-1083-CO2-01
TIPO CONVOCATORIA:	Nacional
ENTIDADES PARTICIPANTES:	Grupo GISUM de la Universidad de Málaga
DURACIÓN:	Desde: 31/12/1999 Hasta: 31/12/2002 N° total de meses: 36
INVESTIGADOR PRINCIPAL:	Dr. José María Troya Linero
Nº INVESTIGADORES:	
APORTACIÓN SOLICITANTE:	Diversas Publicaciones
GRADO RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

### 1.B.2. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD Y NÚMERO DE PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN

## 1.C. CALIDAD DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS

### 1.C.1. PATENTES Y PRODUCTOS CON REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL

#### PATENTES Y PRODUCTOS

INVENTORES:			
TÍTULO:			
DESCRIPCIÓN BREVE DE SU CONTENIDO Y OBJETIVOS:			
PAÍS DE PRIORIDAD:			
Nº DE PATENTE:		FECHA:	
TIPO PROTECCIÓN PATENTE:			
ENTIDAD TITULAR:			
PAÍSES A LOS QUE SE HA EXTENDIDO:			
EMPRESA(S) QUE LA ESTÁ(N) EXPLOTANDO o en las que existe un contrato de cesión o licencia:			

### 1.C.2. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO AL SECTOR PRODUCTIVO.

### 1.C.3. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA TRANSFERENCIA DE LOS RESULTADOS

## 1.D. MOVILIDAD DEL PROFESORADO

### 1.D.1. ESTANCIAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN (En especial las financiadas mediante programas competitivos)

#### ESTANCIA

INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE LA HABANA
CENTRO:	DEPTO. DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA Y COMPUTACIÓN
LOCALIDAD:	La Habana
PAÍS:	Cuba
DURACIÓN:	
	Desde: 01/09/2004 Hasta: 01/10/2004
PROGRAMA:	Plan Propio de Investigación de la Universidad de Málaga
ENT. FINANCIADORA:	Universidad de Málaga
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
OBJETIVO ESTANCIA:	Establecimiento de las bases de la tesis doctoral
CARÁCTER ESTANCIA:	Predoctoral

### 1.D.2. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA MOVILIDAD DEL PROFESORADO

## 1.E. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Miembro colaborador del grupo de Investigación GISUM (Grupo de Ingeniería del Software de la Universidad de Málaga) de la Junta de Andalucía TIC-136 desde el 10/12/2001 hasta la Actualidad. Siendo el investigador responsable el Dr. José María Troya Linero. Mérito: MODERADOR DE SESIÓN (CHAIRMAN) EN CONGRESO INTERNACIONAL Fecha: 27/04/2006 Entidad que Otorga el Mérito: IDEAS'06 9º WORKSHOP IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE Ámbito: INTERNACIONAL Mérito: MODERADOR DE SESIÓN (CHAIRMAN) EN CONGRESO INTERNACIONAL Fecha:30/04/2000 Entidad que Otorga el Mérito: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND COMPUTER EDUCATION (Nº 1. 2000) Ámbito:

INTERNACIONAL

## 2. ACTIVIDAD DOCENTE O PROFESIONAL.

### 2.A. DEDICACIÓN DOCENTE

#### 2.A.1. PUESTOS DOCENTES OCUPADOS

##### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Telecomunicaciones
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA TELECOMUNICACIÓN SISTEMAS TELECOMUNICACIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Telecomunicaciones
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA TELECOMUNICACIÓN SISTEMAS SONIDO E IMAGEN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO PARCIAL (6+6 HORAS)
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	EU. Estudios Empresariales
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	DIPLOMADO EN EMPRESARIALES
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Informática de Gestión
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Tercero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	



**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	EU. Estudios Empresariales
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	DIPLOMADO EN EMPRESARIALES
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Informática de Gestión
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Tercero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	19/03/1998
FECHA HASTA:	30/09/1999
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Telecomunicaciones
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA TELECOMUNICACIÓN SISTEMAS ELECTRÓNICOS
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Licenciatura/Ingeniería/Arquitectura
TITULACIÓN:	INGENIERÍA INFORMÁTICA
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Programación Distribuida
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Quinto
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Optativa
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/1998
FECHA HASTA:	30/09/1999
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2000
FECHA HASTA:	08/08/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Elementos de Programación I
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2000
FECHA HASTA:	08/08/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática.
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Elementos de Programación II
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2000
FECHA HASTA:	08/08/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación I
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2000
FECHA HASTA:	08/08/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación II
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/1999
FECHA HASTA:	30/09/2000
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2000
FECHA HASTA:	08/08/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Elementos de Programación I
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	09/08/2001
FECHA HASTA:	30/09/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN



**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Elementos de Programación II
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	09/08/2001
FECHA HASTA:	30/09/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación I
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	09/08/2001
FECHA HASTA:	30/09/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática.
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Licenciatura/Ingeniería/Arquitectura
TITULACIÓN:	INGENIERÍA INFORMÁTICA
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Programación Distribuida
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Quinto
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Optativa
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	09/08/2001
FECHA HASTA:	30/09/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación II
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	09/08/2001
FECHA HASTA:	30/10/2001
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Elementos de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	75
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2001
FECHA HASTA:	30/09/2002
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2002
FECHA HASTA:	30/09/2003
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2003
FECHA HASTA:	30/09/2004
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2004
FECHA HASTA:	30/09/2005
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2005
FECHA HASTA:	30/09/2006
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2006
FECHA HASTA:	30/09/2007
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2007
FECHA HASTA:	30/09/2008
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2008
FECHA HASTA:	30/09/2009
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2009
FECHA HASTA:	30/09/2010
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Metodología de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2001
FECHA HASTA:	30/09/2002
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2002
FECHA HASTA:	30/09/2003
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2003
FECHA HASTA:	30/09/2004
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2004
FECHA HASTA:	30/09/2005
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2005
FECHA HASTA:	30/09/2006
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2006
FECHA HASTA:	30/09/2007
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	



PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2001
FECHA HASTA:	30/09/2002
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2002
FECHA HASTA:	30/09/2003
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2003
FECHA HASTA:	30/09/2004
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2004
FECHA HASTA:	30/09/2005
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2005
FECHA HASTA:	30/09/2006
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2006
FECHA HASTA:	30/09/2007
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2007
FECHA HASTA:	30/09/2008
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2008
FECHA HASTA:	30/09/2009
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2009
FECHA HASTA:	30/09/2010
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2011
FECHA HASTA:	30/09/2012
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Telecomunicaciones
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Licenciatura/Ingeniería/Arquitectura
TITULACIÓN:	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Programación Concurrente
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Quinto
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Optativa
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2001
FECHA HASTA:	30/09/2012
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Programación
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	45
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2007
FECHA HASTA:	30/09/2008
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2008
FECHA HASTA:	30/09/2009
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2009
FECHA HASTA:	30/09/2010
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

## PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	FACULTAD DE CIENCIAS
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Grado
TITULACIÓN:	GRADUADO EN BIOLOGÍA
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Informática
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	30
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

PERIODO DE IMPARTICIÓN	
FECHA DESDE:	01/10/2011
FECHA HASTA:	30/09/2012
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

## PUESTO

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Laboratorio de Tecnología de Objetos
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Segundo
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

### PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

### PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2011
FECHA HASTA:	30/09/2012
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ETSI Informática
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Diplomatura/Ing. Técnica/Arq. Técnica
TITULACIÓN:	INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Sistemas Operativos
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Tercero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Troncal
TIPO DE DOCENCIA:	Teórico-Práctico
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	60
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	

**PERIODO DE IMPARTICIÓN**

FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

**PUESTO**

DENOMINACIÓN:	PROFESOR TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA
DEPARTAMENTO:	LENGUAJES Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
INSTITUCIÓN:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CENTRO:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR
PAÍS:	España
TIPO PROGRAMA:	Grado
TITULACIÓN:	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
ASIGNATURA IMPARTIDA:	Sistemas Informáticos
CURSO DONDE SE IMPARTE:	Segundo
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:	Optativa
TIPO DE DOCENCIA:	Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:	40
Nº CRÉDITOS ECTS:	
Nº CRÉDITOS:	



PERIODO DE IMPARTICIÓN

FECHA DESDE:	01/10/2011
FECHA HASTA:	30/09/2012
CALIFICACIÓN OBTENIDA:	4
CALIFICACIÓN MÁXIMA POSIBLE:	4
ORGANISMO QUE EMITE LA EVALUACIÓN:	COMISIÓN DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
TIPO DE EVALUACIÓN:	ENCUESTAS ALUMNADO + PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA DOCENCIA + INNOVACIÓN

## 2.A.2. DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES

### TESIS

TÍTULO:	EVALUACIÓN Y BAREMACIÓN DE VARIABLES PSICOSOCIALES A TRAVÉS DE UNA PLATAFORMA ON LINE
DOCTORANDO:	SERGIO LUIS GONZÁLEZ RUIZ
CODIRECTORES:	ANTONIO HERNÁNDEZ MENDO
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga
AÑO DE LECTURA:	
CALIFICACIÓN:	
DOCTORADO EUROPEO:	<input type="checkbox"/>
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA:	<input type="checkbox"/> Año de Mención:

### TESIS

TÍTULO:	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA LA OBSERVACIÓN DE LAS INTERACCIONES SOCIALES EN AMBIENTES NATURALES
DOCTORANDO:	JOSÉ ANTONIO LÓPEZ LÓPEZ
CODIRECTORES:	ANTONIO HERNÁNDEZ MENDO
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga
AÑO DE LECTURA:	
CALIFICACIÓN:	
DOCTORADO EUROPEO:	<input type="checkbox"/>
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA:	<input type="checkbox"/> Año de Mención:

## 2.A.3. DIRECCIÓN DE PROYECTOS FIN DE CARRERA, TESINAS, TRABAJOS FIN DE MÁSTER, ETC.

Actualmente llevo dirigidos y leídos 31 Proyectos Fin de Carrera y más de 30 en curso. Los proyectos leídos son: \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."SPORTGEST: Aplicación para la gestión de la web de un equipo de fútbol con venta de ropa y accesorios relacionados con el equipo."Bernardo Palenciano Vizcaíno \* Ingeniero en Informática."Administración y Control de Dispositivos Móviles."Abelardo Palma Palomo \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."Gestión de usuarios, roles y aplicaciones para una Empresa."Daniel Castellanos Ruiz \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."MotoManía: Aplicación para la gestión de una boutique para el motorista con venta por Internet."Alberto González Ocaña \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión ."MORALSOFT: Software de Gestión Hotelera."Guadalupe Monje Loro \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión ."FastPub: Una aplicación para la gestión de un negocio de hostelería aplicando los Servicios Web al manejo de bases de datos."Daniel Ortiz Esquivel \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión ."Software Genérico de Gestión de ONG's."Mavi Diaz Redondo \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."HERRAMIENTA SOFTWARE PARA LA EVALUACIÓN PSICOSOCIAL DE DEPORTISTAS Y ENTORNOS DEPORTIVOS."Sergio Luis González Ruiz \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."Cheking-Soft: Una aplicación para el control y gestión de la flota de vehículos de un Rent-a-car utilizando dispositivos móviles."Alfonso López Gémar \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."Generador De Mantenimiento De Bases de Datos vía Servicios Web."Jesús Moscoso López \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión ."CEMERSOFT."José Luis González Arias \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."WinScout : Una aplicación de los Servicios Web al manejo de bases de datos federadas y distribuidas."Abdesselam , Lamrani Alaoui \* Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas."ENRIQUECEDOR DE INTERFACES DE WEBSERVICIOS."Alfonso Rufaza Molina \* Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas."Interceptor de ejecución del CLR."Maria Carmen Rodríguez Medero \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."AlgoGraph."Carolina Tembory Moreno \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."UMAnos."Santiago Ochoa Ceresuela \* Ingeniero Técnico en Informática de Gestión."Transpa\_Net."Andres Gallardo Garcia \* Ingeniero en Informática."VirtualProg: Un Marco Virtual de Trabajo Cooperativo para el Aprendizaje de Elementos y Metodología de la Programación."Estrella María Ruiz Segura \* Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas."Aspectos de la Programación."María Victoria Luque Gómez \* Ingeniero en Informática."

Desarrollo de un interfaz Grafico para la monitorizacion de Mensajes Remotos en Java."Jose Luis Romero Chicharro \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Sistemas."VISUAL TALLER++:Desarrollo de una Aplicacion de Gestion de Bases de Batos siguiendo una Metodologia Orientada a Objetos."Rafael Crooke Vilela \* Ingeniero en Informática ."UMA-Java: Una extension del lenguaje Java que incorpora un Manejo transparente de Objetos Remotos asegurando su correccion mediante el uso de Aertos."Daniel Garrido Marquez \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Sistemas."RMI-C++: Un Paquete para la invocació de métodos remotos en C++."Idelfonso Moran Muriel \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Sistemas."Aprendizaje Natural y Metodológico de C++."José Antonio Rodríguez Medero \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Gestión."Aplicación web para la gestión de Clientes y almacén de una parafarmacia."Sara El Alami \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Sistemas."Asistencia-E Control de asistencia mediante DNI electrónico."Enrique Martínez Fernández \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Gestión."Aplicación web para la gestión de una liga de baloncesto."Álvaro Fortes Gómez \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Gestión."Informatización del "Tapping Test". "Ernesto Escalona Rando \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Sistemas."Reconocimiento y Gestión de Códigos de Barras."David Luna González \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Gestión."Desarrollo de una Aplicación Software para la Evaluación y Entrenamiento de la Atención."Miguel Angel Martínez Jiménez \* Ingeniero Tecnico en Informatica de Gestión."ROTASOFT: Desarrollo de una Aplicación para la Gestión y Ayuda a la Generación de un Periódico."Ignacio Orduna Fernández-Vicario

#### **2.A.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD DOCENTE**

Mérito: evaluador/a para la Revista de Formación e Innovación Educativa Universitaria  
ISSN: 1989-0257  
Editor: Pedro Membiela  
Facultade Ciencias da Educación. Avda Castelao s/n. 32004 Ourense. Spain.  
Fecha: 23/10/2009

#### **2.B. CALIDAD DE LA ACTIVIDAD DOCENTE**

##### **2.B.1. EVALUACIONES POSITIVAS DE SU ACTIVIDAD**

ADEMÁS DE LOS 2 TRAMOS POR MÉRITOS DOCENTES (QUINQUENIOS) QUE FIGURAN EN MI HOJA DE SERVICIOS.

LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL VICERRECTORADO DE CALIDAD, PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA Y RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, SEGÚN LO ESTABLECIDO EN EL REAL DECRETO 1312/2007 DE 5 DE OCTUBRE, SIGUIENDO LOS CRITERIOS ESTABLECIDOS EN EL "PROCEDIMIENTO PARA LA EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL PROFESORADO DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA" RESUELVE CERTIFICAR QUE LA CALIDAD DE LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL DOCENTE JOSÉ LUIS PASTRANA BRINCONES CON DNI 33.379.137-L, COMO EXCELENTE.

##### **2.B.2. MATERIAL DOCENTE ORIGINAL Y PUBLICACIONES DOCENTES**

## MATERIAL DOCENTE

DESTINATARIOS Y JUSTIFICACIÓN DEL MATERIAL ELABORADO:

AUTORES:	
Nº AUTORES:	
POSICIÓN QUE OCUPA EL SOLICITANTE:	
TÍTULO:	
CLAVE:	
NOMBRE DE LA PUBLICACIÓN:	
PÁGINAS:	
EDITORIAL:	
PAÍS:	
AÑO:	
ISSN/ISBN:	

### 2.B.3. PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

#### PROYECTO

TÍTULO DEL PROYECTO:	Espuma (MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN, UNIVERSIDAD DE MÁLAGA)
ENTIDAD FINANCIADORA:	Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). Universidad de Málaga
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	Universidad de Málaga
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/1997 Hasta: 30/09/1998 N° total de meses: 12
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	Mª Victoria Belmonte
Nº INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	6
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:	Espuma II (MEJORA DOCENTE EN ELEMENTOS DE PROGRAMACIÓN, UNIVERSIDAD DE MÁLAGA)
ENTIDAD FINANCIADORA:	Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). Universidad de Málaga.
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	Universidad de Málaga.
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/1998 Hasta: 30/09/1999 N° total de meses: 12
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	Mª Victoria Belmonte
Nº INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	6
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:	Empatía (ELEMENTOS Y METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN: APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS)
ENTIDAD FINANCIADORA:	Dirección General de Campus y Nuevas Tecnologías. Universidad de Málaga
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	Universidad de Málaga
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/2001 Hasta: 30/09/2002 N° total de meses: 12
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	Mª Victoria Belmonte
Nº INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	6
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:	Actividades Prácticas en el Aprendizaje Universitario
ENTIDAD FINANCIADORA:	Proyecto Andaluz de Formación del Profesorado. Unidad para la Calidad de las Universidades Andaluzas
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	CC.AA.
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/2003 Hasta: 30/09/2004 N° total de meses: 12
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	Mª Victoria Belmonte
Nº INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	6
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador

DEDICACIÓN:

Completa  Compartida

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO APICE3 Y SUMA. ADAPTACION DE LA PROGRAMACION EN INFORMATICA AL EEES EN LA UNIVERSIDAD DE MALAGA

ENTIDAD FINANCIADORA:

PLAN DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

CANTIDAD FINANCIADA (€):

TIPO CONVOCATORIA:

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:

DURACIÓN:

Desde: 01/10/2004 Hasta: 30/09/2005 N° total de meses: 12

RESPONSABLE DEL PROYECTO:

Antonio José Fernandez Leiva

N° INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

6

APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:

Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes

GRADO DE RESPONSABILIDAD:

Investigador colaborador

DEDICACIÓN:

Completa  Compartida

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:

Experiencia piloto de adecuación al espacio europeo de educación superior de los estudios de primer curso de la Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.

ENTIDAD FINANCIADORA:

Proyecto Andaluz de Formación del Profesorado. Unidad para la Calidad de las Universidades Andaluzas

CANTIDAD FINANCIADA (€):

TIPO CONVOCATORIA:

CC.AA.

ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:

DURACIÓN:

Desde: 01/01/2005 Hasta: 31/12/2005 N° total de meses: 12

RESPONSABLE DEL PROYECTO:

Ernesto Pimentel Sánchez

N° INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

5

APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:

Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes

GRADO DE RESPONSABILIDAD:

Investigador colaborador

DEDICACIÓN:

Completa  Compartida

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:	USO DE HERRAMIENTAS Web PARA MOTIVAR LA PARTICIPACIÓN Y EL APRENDIZAJE COOPERATIVO EN ALUMNOS DE PRIMER CURSO DE INFORMÁTICA.
ENTIDAD FINANCIADORA:	PLAN DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/2008 Hasta: 30/09/2010 N° total de meses: 24
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	M <sup>a</sup> Victoria Belmonte
N° INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	8
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**PROYECTO**

TÍTULO DEL PROYECTO:	Coordinación docente en el marco del Espacio Europeo de Educación Superior: Aplicación a los módulos básicos del primer curso del Grado en Biología de la UMA
ENTIDAD FINANCIADORA:	PLAN DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
TIPO CONVOCATORIA:	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
ENTIDADES PARTICIPANTES Y OTROS INDICIOS:	
DURACIÓN:	Desde: 01/10/2010 Hasta: 30/09/2012 N° total de meses: 24
RESPONSABLE DEL PROYECTO:	Maria Jesus Garcia Sanchez
N° INVESTIGADORES PARTICIPANTES:	
APORTACIÓN DEL SOLICITANTE:	Desarrollo de nuevo material docente, puesta en marcha de nuevas metodologías, evaluación de resultados y Publicaciones docentes
GRADO DE RESPONSABILIDAD:	Investigador colaborador
DEDICACIÓN:	Completa <input checked="" type="checkbox"/> Compartida <input type="checkbox"/>

**2.B.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA ACTIVIDAD DOCENTE**

Desarrollo y publicación "on line" de apuntes, ejercicios y exámenes resueltos para las siguientes asignaturas: EU. Estudios Empresariales. DIPLOMADO EN EMPRESARIALES 3º ->"Informática de Gestión" ETSI Telecomunicaciones. INGENIERÍA TÉCNICA TELECOMUNICACIÓN 1º ->"Laboratorio de Programación" ETSI Informática. INGENIERÍA INFORMÁTICA 5º ->"Programación Distribuida" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Elementos de Programación I" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Elementos de Programación II" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Laboratorio de Programación I" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Laboratorio de Programación II" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Elementos de Programación" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Metodología de Programación" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 1º ->"Laboratorio de Programación" FACULTAD DE CIENCIAS. GRADUADO EN BIOLOGÍA 1º ->"Informática" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 2º ->"Laboratorio de Tecnología de Objetos" ETSI Informática. INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN 3º ->"

Sistemas Operativos" ETSI Telecomunicaciones. INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIÓN 5º - >"Programación Concurrente" ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR. GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA 2º ->"Sistemas Informáticos"

Cumplimiento de requisitos de utilización de las TIC, recogidos en el compromiso 2009 de ejecución del Contrato Programa firmado entre la universidad de Málaga y la Junta de Andalucía en la que se refleja que en las asignaturas que he impartido se tiene el Programa de la asignatura en la red, Materiales Didácticos, se realizan Actividades académicamente dirigidas on line, se realiza Tutoría Virtual y están presentes los Criterios de Evaluación.

## 2.C CALIDAD DE LA FORMACIÓN DOCENTE

### 2.C.1. PARTICIPACIÓN, COMO PONENTE, EN CONGRESOS ORIENTADOS A LA FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA

#### CURSO

TÍTULO:

Proyecto ÁPICE Y SUMA: Adaptación de la Programación en Informática al EEES en la Universidad de Málaga

CONGRESO:

Jornadas de Innovación Educativa y Enseñanza Virtual de la Universidad de Málaga

OBJETIVOS DEL CURSO:

Intercambio de experiencias en Innovación educativa y uso de la enseñanza virtual

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

Nº HORAS POR CURSO:

8

ENTIDAD:

Servicios de Innovación Educativa y Enseñanza Virtual de la Universidad de Málaga

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR:

Málaga

FECHA INICIO:

12/11/2005

FECHA FIN:

12/11/2005

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):

#### CURSO

TÍTULO:

EXPERIENCIAS Y RESULTADOS DE LA IMPLANTACIÓN DEL EEES EN LAS ASIGNATURAS DE PROGRAMACIÓN DE PRIMER CURSO DE LA INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA

CONGRESO:

I Jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas.

OBJETIVOS DEL CURSO:

Intercambio de Experiencias Piloto en la implantación del EEES

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Las Jornadas van dirigidas al profesorado o miembros del PAS de las universidades andaluzas que hayan participado en Experiencias Piloto, o que estén interesados en las nuevas metodologías asociadas a la aplicación del crédito europeo.

Nº HORAS POR CURSO:

23

ENTIDAD:

Unidad para la Calidad de las Universidades Andaluzas (UCUA)

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR:

Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Cádiz

FECHA INICIO:

19/09/2006

FECHA FIN:

21/09/2006

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):



**CURSO**

TÍTULO:

Mejora del Aprendizaje del Alumno sin aumentar el trabajo del profesor

CONGRESO:

I Jornadas de buenas prácticas en la Experiencia Piloto de la ETSI Informática

OBJETIVOS DEL CURSO:

Técnicas de mejora del Aprendizaje del Alumno sin aumento de la carga docente.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

Nº HORAS POR CURSO:

1

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR:

FECHA INICIO:

15/12/2008

FECHA FIN:

15/12/2008

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):

**CURSO**

TÍTULO:

ESCULTISMO: MÁS DE 100 AÑOS IMPLANTANDO LA FILOSOFÍA DEL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR

CONGRESO:

I Congreso de Docencia Universitaria.

OBJETIVOS DEL CURSO:

El I Congreso de Docencia Universitaria pretende dar a conocer y difundir la diversidad de formas y estrategias de enseñar presentes en las universidades, así como compartir temas, inquietudes y experiencias que no encontraron espacio en otros foros universitarios.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

Nº HORAS POR CURSO:

15

ENTIDAD:

Universidad de Vigo

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR:

Universidad de Vigo

FECHA INICIO:

02/07/2009

FECHA FIN:

04/07/2009

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):

**CURSO**

TÍTULO:

INFORMÁTICA EN EL GRADO DE BIOLOGÍA

CONGRESO:

II Congreso de Docencia Universitaria

OBJETIVOS DEL CURSO:

El II Congreso de Docencia Universitaria pretende dar a conocer y difundir la diversidad de formas y estrategias de enseñar presentes en las universidades, así como compartir temas, inquietudes y experiencias que no encontraron espacio en otros foros universitarios.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

Nº HORAS POR CURSO:

18

ENTIDAD:

Universidad de Vigo

TIPO PARTICIPACIÓN:

Ponencia

LUGAR:

Universidad de Vigo

FECHA INICIO:

30/06/2011

FECHA FIN:

02/07/2011

PUBLICACIÓN (ISSN/ISBN):

**2.C.2. PARTICIPACIÓN, COMO ASISTENTE, EN CONGRESOS ORIENTADOS A LA FORMACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA****CURSO**

TÍTULO:

Jornadas sobre el Espacio Europeo

OBJETIVOS DEL CURSO:

Características, metodología e implantación del EEES en la universidad.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 20/04/2005 Hasta: 21/04/2005 N° de Horas: 12

ENTIDAD:

Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

**CURSO**

TÍTULO:

Elaboración de Cuestionarios con la Plataforma de Enseñanza Virtual de la Universidad de Málaga y con el Programa Hot Potatoes

OBJETIVOS DEL CURSO:

\* Aprendizaje y mejora de las herramientas de elaboración de cuestionarios para su uso en enseñanza presencial y virtual.

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 08/02/2006 Hasta: 10/02/2006 N° de Horas: 30

ENTIDAD:

Dirección de Enseñanz Virtual y Laboratorios Tecnológicos de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

**CURSO**

TÍTULO:

Seminarios del Plan Propio de Innovación Docente de la ETSI Informática
---

OBJETIVOS DEL CURSO:

Mejora de la formación del personal docente de la ETSI Informática de la Universidad de Málaga
--

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios
---------------------------

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 01/10/2006 Hasta: 30/09/2007 N° de Horas: 12
---

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga
--

LUGAR:

Málaga
--------

**CURSO**

TÍTULO:

IV Jornadas sobre el Espacio Europeo
--------------------------------------

OBJETIVOS DEL CURSO:

Características, metodología e implantación del EEES en la universidad.
---

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios
---------------------------

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 29/03/2007 Hasta: 29/03/2007 N° de Horas: 5
--

ENTIDAD:

Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Málaga
--

LUGAR:

Málaga
--------

**CURSO**

TÍTULO:

Seminarios del Plan Propio de Innovación Docente de la ETSI Informática
---

OBJETIVOS DEL CURSO:

Mejora de la formación del personal docente de la ETSI Informática de la Universidad de Málaga
--

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios
---------------------------

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 01/10/2007 Hasta: 30/09/2008 N° de Horas: 14
---

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga
--

LUGAR:

Málaga
--------

**CURSO**

TÍTULO:

La Enseñanza y Evaluación de las Competencias Transversales
---

OBJETIVOS DEL CURSO:

Enseñanza y Evaluación de las Competencias Transversales
--

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios
---------------------------

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 26/09/2008 Hasta: 26/09/2008 N° de Horas: 5
--

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga
--

LUGAR:

Málaga
--------

**CURSO**

TÍTULO:

Docencia 2.0

OBJETIVOS DEL CURSO:

Uso de las herramientas de la Web 2.0 en la docencia universitaria

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 20/02/2009 Hasta: 20/02/2009 N° de Horas: 5

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

**CURSO**

TÍTULO:

Diseño, Desarrollo y Evaluación de una asignatura basada en Competencias

OBJETIVOS DEL CURSO:

Diseño, Desarrollo y Evaluación de una asignatura basada en Competencias

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 18/09/2009 Hasta: 18/09/2009 N° de Horas: 5

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

**CURSO**

TÍTULO:

Descubrimiento y Construcción de Conocimientos en Campus Virtual

OBJETIVOS DEL CURSO:

Uso del campus virtual en la docencia universitaria

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 05/02/2010 Hasta: 05/02/2010 N° de Horas: 5

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

**CURSO**

TÍTULO:

Reducción del Trabajo del Prof-EEES-or

OBJETIVOS DEL CURSO:

Mejorar el rendimiento de la actividad docente

PERFIL DE LOS DESTINATARIOS:

Profesores Universitarios

CONGRESO:

DURACIÓN:

Desde: 24/09/2010 Hasta: 24/09/2010 N° de Horas: 3

ENTIDAD:

ETSI Informática de la Universidad de Málaga

LUGAR:

Málaga

### 2.C.3. ESTANCIAS EN CENTROS DOCENTES

#### ESTANCIA

CENTRO:	
INSTITUCIÓN:	
LOCALIDAD:	
PAÍS:	
DURACIÓN:	
PROGRAMA:	
ENTIDAD FINANCIADORA:	
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
OBJETIVO DE LA ESTANCIA:	
CARÁCTER DE LA ESTANCIA:	

### 2.C.4. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN

\* Participación en el curso COMETT "Advances in Software Tools and Application for Multiprocessor Systems". Duración: 20 horas. \* Impartición del curso "TELEMÁTICA E INTERNET" en el 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (1999.MALAGA. ESPAÑA) \* Impartición del curso "INTERNET UTILIDADES Y SERVICIOS" en el 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (2000.MALAGA. ESPAÑA) \* Impartición del curso "CONCEPTOS BÁSICOS DE LA INFORMÁTICA" en el 1º Y 2º CURSO DEL AULA DE FORMACIÓN ABIERTA PARA MAYORES DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (2001.MALAGA. ESPAÑA)

### 2.D CALIDAD Y DEDICACIÓN A ACTIVIDADES PROFESIONALES, EN EMPRESAS, INSTITUCIONES, ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN U HOSPITALES, DISTINTAS A LAS DOCENTES O INVESTIGADORAS

#### 2.D.1. PUESTOS OCUPADOS Y DEDICACIÓN

##### PUESTO

INSTITUCIÓN / EMPRESA / HOSPITAL:

CATEGORÍA PROFESIONAL:

En las áreas clínicas de Ciencias de la Salud, indicar si se trata de periodo de especialización en hospitales:

ACTIVIDAD DESARROLLADA:

DURACIÓN:

INTERÉS PARA LA DOCENCIA Y/O LA INVESTIGACIÓN:

#### 2.D.2. EVALUACIONES POSITIVAS DE SU ACTIVIDAD

## **2.E. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA ACTIVIDAD PROFESIONAL**

### 3. FORMACIÓN ACADÉMICA

#### 3.A. CALIDAD DE LA FORMACIÓN

##### 3.A.1. TITULACIÓN UNIVERSITARIA

TITULACIÓN			
TIPO PROGRAMA:	Licenciatura/Ingeniería/Arquitectura		
TITULACIÓN:	INGENIERO EN INFORMÁTICA		
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga		
AÑO:	1994	NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE:	1.2
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANJERAS: Título Homologado: <input type="checkbox"/> Año:			

TITULACIÓN			
TIPO PROGRAMA:	Doctorado		
TITULACIÓN:	Doctor por la Universidad de Málaga		
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga		
AÑO:	2011	NOTA MEDIA DEL EXPEDIENTE:	2.88
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANJERAS: Título Homologado: <input type="checkbox"/> Año:			

##### 3.A.2. TESIS DOCTORAL

TESIS			
PROGRAMA DE DOCTORADO:	Tecnologías de la Información		
DIRECTOR:	Dr. Ernesto Pimentel Sánchez y Dr. Miguel Katrib Mora		
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga		
TÍTULO:	Uso de Conectores para la Composición, Coordinación y Adaptación de Componentes		
FECHA:	21/01/2011	CALIFICACIÓN:	Sobresaliente cum laude
DOCTORADO EUROPEO:	<input type="checkbox"/>	Año:	2003
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA:	<input checked="" type="checkbox"/>	Año:	
PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO:	<input type="checkbox"/>	Año:	
EN CASO DE TITULACIONES EXTRANJERAS: Título Homologado: <input type="checkbox"/> Fecha:			

##### 3.A.3. OTROS TÍTULOS

TÍTULO	
DENOMINACIÓN DEL TÍTULO:	MONITOR DE TIEMPO LIBRE. ESPECIALIDAD EN INFANCIA Y JUVENTUD
INSTITUCIÓN:	JUNTA DE ANDALUCÍA
CENTRO:	ESCUELA DE TIEMPO LIBRE Y ANIMACIÓN SOCIO CULTURAL "INSIGNIA DE MADERA"
AÑO:	2006

### 3.A.4. BECAS Y AYUDAS

BECA / AYUDA	
TIPO:	
FINALIDAD:	
ENTIDAD FINANCIADORA:	
CANTIDAD FINANCIADA (€):	
DURACIÓN:	
INSTITUCIÓN:	
CENTRO:	

### 3.A.5. PREMIOS

### 3.A.6. OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN PREDOCTORAL.

Superado con 513 puntos sobre 700 El TOEFL (Test Of English as a Foreign Language) de Estados Unidos. Más de 8,500 universidades, organismos y otras instituciones en más de 130 países aceptan las calificaciones de TOEFL

### 3.A.7. OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA CALIDAD DE LA FORMACIÓN POSTDOCTORAL.

### 3.B OTROS MÉRITOS ASOCIADOS A LA FORMACIÓN ACADÉMICA.





#### 4. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y OTROS MÉRITOS.

##### 4.A. DESEMPEÑO DE CARGOS UNIPERSONALES DE RESPONSABILIDAD EN GESTIÓN UNIVERSITARIA RECOGIDOS EN LOS ESTATUTOS DE LAS UNIVERSIDADES, O QUE HAYAN SIDO ASIMILADOS, U ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN DURANTE AL MENOS UN AÑO.

PUESTO					
DENOMINACIÓN:	Coordinador de Grupo de la Titulación de Ingeniero Técnico en Informática de Gestión				
ACTIVIDAD:	Valorar la carga docente y la carga de trabajo del alumno. Coordinar que no se sobrecargara al alumno con demasiadas entregas o pruebas en la misma semana y en dicho caso, coordinar a los profesores implicados para solucionar el problema.				
PAÍS:	España				
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga				
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	ETSI Informática				
FECHA DESDE:	01/10/2008	FECHA HASTA:	30/09/2011	Hasta la actualidad:	<input type="checkbox"/>

PUESTO					
DENOMINACIÓN:	Coordinador de la Asignatura Laboratorio de Programación de la ETSI Informática de Gestión				
ACTIVIDAD:	Unificar material docente, coordinar carga de trabajo del alumno y revisar que los exámenes sean de una dificultad similar.				
PAÍS:	España				
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga				
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	Depto. Lenguajes y Ciencias de la Computación..				
FECHA DESDE:	01/10/2001	FECHA HASTA:		Hasta la actualidad:	<input checked="" type="checkbox"/>

PUESTO					
DENOMINACIÓN:	Coordinador de la Asignatura Laboratorio de Programación de la ETSI Informática de Sistemas				
ACTIVIDAD:	Unificar material docente, coordinar carga de trabajo del alumno y revisar que los exámenes sean de una dificultad similar.				
PAÍS:	España				
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga				
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	Dpto. Lenguajes y Ciencias de la Computación. ETSI Informática.				
FECHA DESDE:	01/10/2001	FECHA HASTA:		Hasta la actualidad:	<input checked="" type="checkbox"/>

PUESTO	
DENOMINACIÓN:	Coordinador de la Asignatura Sistemas Operativos de la ETSI Informática de Gestión
ACTIVIDAD:	Unificar material docente, coordinar carga de trabajo del alumno y revisar que los exámenes sean de una dificultad similar.
PAÍS:	España
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	Dpto. Lenguajes y Ciencias de la Computación. ETSI Informática.
FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	30/09/2011
Hasta la actualidad:	<input type="checkbox"/>

PUESTO	
DENOMINACIÓN:	Coordinador de la Asignatura Informática del Grado de Biología de la Facultad de Ciencias
ACTIVIDAD:	Unificar material docente, coordinar carga de trabajo del alumno y revisar que los exámenes sean de una dificultad similar.
PAÍS:	España
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	Dpto. Lenguajes y Ciencias de la Computación. Grado de Biología de la Facultad de Ciencias
FECHA DESDE:	01/10/2010
FECHA HASTA:	
Hasta la actualidad:	<input checked="" type="checkbox"/>

PUESTO	
DENOMINACIÓN:	Coordinador de la Asignatura Programación Concurrente de la ETSI Telecomunicación
ACTIVIDAD:	Unificar material docente, coordinar carga de trabajo del alumno y revisar que los exámenes sean de una dificultad similar.
PAÍS:	España
UNIVERSIDAD:	Universidad de Málaga
FACULTAD / ESCUELA / DEPARTAMENTO:	Dpto. Lenguajes y Ciencias de la Computación. ETSI Telecomunicación.
FECHA DESDE:	01/10/2011
FECHA HASTA:	
Hasta la actualidad:	<input checked="" type="checkbox"/>

**4.B. DESEMPEÑO DE PUESTOS EN EL ENTORNO EDUCATIVO, CIENTÍFICO O TECNOLÓGICO DENTRO DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO O DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DURANTE AL MENOS UN AÑO.**

PUESTO

DENOMINACIÓN:

ACTIVIDAD:

ORGANISMO:

ADMINISTRACIÓN:

CC.AA.

FECHA DESDE:

FECHA HASTA:

Hasta la actualidad:

#### **4.C. OTROS MÉRITOS RELACIONADOS CON LA EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN.**

Miembro de pleno derecho del Consejo de Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación desde 1997