



MANUEL MEJÍAS RISOTO

Generado desde: Universidad de Sevilla

Fecha del documento: 11/09/2019

2ad3dc8017b429f20b4fdf523bffa06

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

**MANUEL MEJÍAS RISOTO**

Apellidos: **MEJÍAS RISOTO**
 Nombre: **MANUEL**
 DNI: **28447389T**
 Fecha de nacimiento: **18/07/1957**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Teléfono fijo: **954552777**
 Correo electrónico: **risoto@us.es**

Situación profesional actual

Nombre de la entidad: Universidad de Sevilla
Departamento, servicio, etc.: Lenguajes y Sistemas Informáticos
Categoría/puesto o cargo: Profesor titular de universidad
Ciudad de trabajo: Sevilla, Andalucía, España
Teléfono: 954552777
Fecha de inicio: 12/02/1999
Tipo de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
1	Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.	Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad de Títulos de Grado de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática	02/06/2010
2	Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.	Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad del Título de Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software	02/06/2010
3	Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.	Coordinador del Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática	11/03/2010
4	Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática	Miembro de la Junta de Centro de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.	02/03/2010
5	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Director de Secretariado de Infraestructuras. (Rectorado Universidad de Sevilla)	14/01/2005
6	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Miembro de la Comisión de Valoración Interna de la titulación de Ingeniería Informática	01/10/2003

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
7	Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática	Miembro de la Comisión de Organización Docente y Extensión Universitaria de la ETS de ingeniería Informática	16/07/2002
8	Universidad de Sevilla	Miembro de la Junta de Centro de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática	05/12/2001
9	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	Representante del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos en la Comisión de Organización Docente del Centro	01/10/2001
10	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Vocal del tribunal de tesis doctoral de D. Rafael Martínez Gasca	16/02/1998
11	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Secretario del tribunal de tesis doctoral de D. Jesús Torres Valderrama	18/12/1997
12	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA	Miembro de la Junta de la Facultad de Informática y Estadística	21/12/1995
13	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Secretario del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos	14/06/1993
14	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA	Representante del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos en la Comisión de Organización Docente del Centro	01/10/1992
15	UNIVERSIDAD DE SEVILLA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	Miembro de la Comisión encargada del proceso de disolución del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática y la creación de, entre otros, el Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos.	01/01/1992
16	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Profesor Titular de Escuela Universitaria	15/10/1987
17	JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES	Jefe del Centro de Proceso de Datos (Nivel 24).	01/01/1987
18	JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES	Jefe Negociado 1º de la Sección de Informática (Nivel 17).	30/10/1986
19	JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES	Jefe Negociado 1º de la Sección de Informática (Nivel 17).	22/12/1985
20	JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES	Funcionario interino. Cuerpo de Ingenieros Industriales.	01/07/1985
21	JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES	Técnico informático.	01/07/1984
22	SOCIEDAD ANÓNIMA DE INSTALACIONES DE CONTROL (SAINCO)	INGENIERO.	01/01/1983

- 1** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad de Títulos de Grado de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Fecha de inicio: 02/06/2010 **Duración:** 1502 días



- 2** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Comisión de Garantía de Calidad del Título de Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software
Fecha de inicio: 02/06/2010 **Duración:** 998 días - 1 hora
- 3** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Categoría/puesto o cargo: Coordinador del Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Fecha de inicio: 11/03/2010 **Duración:** 713 días
- 4** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Junta de Centro de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Fecha de inicio: 02/03/2010 **Duración:** 1495 días - 23 horas
- 5** **Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Director de Secretariado de Infraestructuras. (Rectorado Universidad de Sevilla)
Fecha de inicio: 14/01/2005 **Duración:** 1174 días - 23 horas
- 6** **Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Comisión de Valoración Interna de la titulación de Ingeniería Informática
Fecha de inicio: 01/10/2003 **Duración:** 365 días
- 7** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Comisión de Organización Docente y Extensión Universitaria de la ETS de ingeniería Informática
Fecha de inicio: 16/07/2002 **Duración:** 1436 días
- 8** **Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Junta de Centro de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Fecha de inicio: 05/12/2001 **Duración:** 1516 días
- 9** **Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Representante del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos en la Comisión de Organización Docente del Centro
Fecha de inicio: 01/10/2001 **Duración:** 1460 días
- 10** **Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Vocal del tribunal de tesis doctoral de D. Rafael Martínez Gasca
Fecha de inicio: 16/02/1998



- 11 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Secretario del tribunal de tesis doctoral de D. Jesús Torres Valderrama
Fecha de inicio: 18/12/1997
- 12 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Junta de la Facultad de Informática y Estadística
Fecha de inicio: 21/12/1995 **Duración:** 2019 días - 23 horas
- 13 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Secretario del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos
Fecha de inicio: 14/06/1993 **Duración:** 1463 días
- 14 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Representante del Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos en la Comisión de Organización Docente del Centro
Fecha de inicio: 01/10/1992 **Duración:** 3285 días - 23 horas
- 15 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Miembro de la Comisión encargada del proceso de disolución del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática y la creación de, entre otros, el Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos.
Fecha de inicio: 01/01/1992 **Duración:** 730 días
- 16 Nombre de la entidad:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Profesor Titular de Escuela Universitaria
Fecha de inicio: 15/10/1987 **Duración:** 3651 días - 23 horas
- 17 Nombre de la entidad:** JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Jefe del Centro de Proceso de Datos (Nivel 24).
Fecha de inicio: 01/01/1987 **Duración:** 286 días
- 18 Nombre de la entidad:** JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Jefe Negociado 1º de la Sección de Informática (Nivel 17).
Fecha de inicio: 30/10/1986 **Duración:** 62 días
- 19 Nombre de la entidad:** JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES
Ciudad de trabajo: Sevilla, España,
Categoría/puesto o cargo: Jefe Negociado 1º de la Sección de Informática (Nivel 17).



Fecha de inicio: 22/12/1985

Duración: 311 días

20 Nombre de la entidad: JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES

Ciudad de trabajo: Sevilla, España,

Categoría/puesto o cargo: Funcionario interino. Cuerpo de Ingenieros Industriales.

Fecha de inicio: 01/07/1985

Duración: 173 días - 1 hora

21 Nombre de la entidad: JUNTA DE ANDALUCÍA. CONSEJERÍA DE TURISMO, COMERCIO Y TRANSPORTES

Ciudad de trabajo: Sevilla, España,

Categoría/puesto o cargo: Técnico informático.

Fecha de inicio: 01/07/1984

Duración: 364 días

22 Nombre de la entidad: SOCIEDAD ANÓNIMA DE INSTALACIONES DE CONTROL (SAINCO)

Ciudad de trabajo: Sevilla, España,

Categoría/puesto o cargo: INGENIERO.

Fecha de inicio: 01/01/1983

Duración: 545 días - 23 horas



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

Titulación oficial: Titulado Superior

Nombre del título: INGENIERO INDUSTRIAL

Fecha de titulación: 1985

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR INGENIERO INDUSTRIAL

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

1 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Programa formativo para el plan de autoprotección de la ETSII Informática

Fecha de fin de formación: 24/04/2015

2 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Servicios Web: hacia una nueva era en el desarrollo de aplicaciones para internet

Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid. Facultad de Informática.

Fecha de fin de formación: 19/11/2002

3 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Seminario Introducción a las gramáticas categoriales

Entidad que expide el título: Universidad de Sevilla. Facultad de Informática y Estadística.

Fecha de fin de formación: 10/02/1992

4 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Procesamiento de voz

Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA

Fecha de fin de formación: 23/01/1989



Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** Design Thinking
Fecha de fin: 08/07/2014
- 2 Título del curso/seminario:** Uso efectivo de WEBCT
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
Fecha de fin: 14/11/2011
- 3 Título del curso/seminario:** Introducción a los sistemas de gestión de seguridad de la información según la Norma ISO/IEC 27001:2005
Entidad organizadora: ASCENDIA
Fecha de fin: 24/10/2011
- 4 Título del curso/seminario:** Formación en Scrum
Entidad organizadora: FIDETIA. PlainConcepts
Fecha de fin: 24/10/2011
- 5 Título del curso/seminario:** Charlas invitadas sobre innovación docente
Fecha de fin: 26/07/2011
- 6 Título del curso/seminario:** Gestione los Requisitos. Gestione la Complejidad.
Entidad organizadora: VISURE
Fecha de fin: 14/06/2011
- 7 Título del curso/seminario:** PRINCE 2 Foundations
Entidad organizadora: TECNOFOR
Fecha de fin: 27/05/2011
- 8 Título del curso/seminario:** Introduction to CMMI for Development v1.3
Entidad organizadora: LIVEWARE. Software Engineering. Partner de Software Engineering Institute, Carnegie Mellon University.
Fecha de fin: 19/05/2011
- 9 Título del curso/seminario:** Funcionalidad y Desarrollo de MICROSOFT DYNAMICS NAV 2009.
Entidad organizadora: GRUPO CARTUJA INFORMATICA
Fecha de fin: 04/10/2010
- 10 Título del curso/seminario:** Jornadas sobre ITIL (Information Technology Infrastructure Library)
Entidad organizadora: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA).
Fecha de fin: 17/12/2008
- 11 Título del curso/seminario:** Curso de aproximación a la planificación y diseño de la docencia por internet con WEBCT
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Sevilla
Fecha de fin: 19/11/2008



- 12 Título del curso/seminario:** II Taller para la elaboración de guías ECTS de las asignaturas de E.T.S. de Ingeniería Informática
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
Fecha de fin: 17/10/2006
- 13 Título del curso/seminario:** Curso "UNE 166002:2002. Gestión de la I+D+I: requisitos del sistema de gestión de la I+D+I"
Entidad organizadora: AMT: Atisae Management & Testing
Fecha de fin: 28/05/2004
- 14 Título del curso/seminario:** Nuevas metodologías en orientación a objetos
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Fecha de fin: 20/06/1998
- 15 Título del curso/seminario:** Curso de Gestión de Redes de Comunicaciones
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Fecha de fin: 10/03/1998
- 16 Título del curso/seminario:** Curso Gestión de Redes de Comunicaciones
Entidad organizadora: Sociedad Anónima de Instalaciones de Control (SAINCO)
Fecha de fin: 17/11/1997
- 17 Título del curso/seminario:** Seminario sobre Métodos Formales en Ingeniería del Software
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Fecha de fin: 20/03/1996
- 18 Título del curso/seminario:** Seminario sobre Análisis y Diseño Orientado a Objetos
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Fecha de fin: 20/03/1996
- 19 Título del curso/seminario:** Curso Introducción METRICA V3
Entidad organizadora: Asociación de técnicos de informática
Fecha de fin: 15/10/1993
- 20 Título del curso/seminario:** Curso "Técnicas Formales de Descripción. Aplicación a la conversión de protocolos de telecontrol"
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
Fecha de fin: 27/11/1992
- 21 Título del curso/seminario:** Máster en Sistemas y Tecnologías de Información en la empresa
Entidad organizadora: Instituto Andaluz de Informática Avanzada, S. A.
Fecha de fin: 22/05/1991
- 22 Título del curso/seminario:** Evaluación y selección de herramientas CASE
Entidad organizadora: Instituto Andaluz de Informática Avanzada
Fecha de fin: 24/01/1991
- 23 Título del curso/seminario:** Curso de Ingeniería del Software
Entidad organizadora: SADIEL
Fecha de fin: 21/06/1990



- 24 Título del curso/seminario:** Máster en Sistemas y Tecnologías de Información en la empresa
Entidad organizadora: Instituto Andaluz de Informática Avanzada, S.A.
Fecha de fin: 22/05/1990
- 25 Título del curso/seminario:** Máster en Sistemas y Tecnologías de Información en la EMpresa
Entidad organizadora: Instituto Andaluz de Informática Avanzada, S.A.
Fecha de fin: 09/01/1990
- 26 Título del curso/seminario:** Curso Informática Aplicada a la Ingeniería
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA
Fecha de fin: 21/09/1989
- 27 Título del curso/seminario:** Seminario de Diseño de Base de Datos
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
Fecha de fin: 15/05/1989
- 28 Título del curso/seminario:** Curso de Informática Científica, Introducción al sistema operativo UNIX
Fecha de fin: 18/04/1989
- 29 Título del curso/seminario:** Seminario sobre Técnicas de Programación Estructurada. Metodología Warnier
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA
Fecha de fin: 08/03/1989
- 30 Título del curso/seminario:** VAX PROGRAMACIÓN AVANZADA
Entidad organizadora: Digital Equipment Corporation
Fecha de fin: 21/03/1988
- 31 Título del curso/seminario:** Multiconversacional de la serie 400
Entidad organizadora: Sociedad Española de Comunicaciones e Informática (SECOINSA)
Fecha de fin: 31/01/1986
- 32 Título del curso/seminario:** Programación serie 400
Entidad organizadora: Sociedad Española de Comunicaciones e Informática (SECOINSA)
Fecha de fin: 04/10/1985
- 33 Título del curso/seminario:** Desarrollo de la serie IBER 500/5000
Entidad organizadora: Sociedad Española de Comunicaciones e Informática
Fecha de fin: 14/06/1985
- 34 Título del curso/seminario:** Desarrollo serie 40
Entidad organizadora: Sociedad Española de Comunicaciones e Informática
Fecha de fin: 27/07/1984
- 35 Título del curso/seminario:** RSX-11M
Entidad organizadora: Digital Equipment Corporation
Fecha de fin: 14/02/1983



Actividad docente

Docencia impartida

- 1** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL SOFTWARE
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Obligatoria
Fecha de última vez: 01/10/2014
Entidad de realización: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
- 2** **Nombre asignatura/curso:** Profesor del Programa de Doctorado en Ingeniería Informática
Fecha de última vez: 15/10/2013
- 3** **Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Modelado y Análisis de Requisitos de Sistemas de Información" del Grado en Ingeniería Informática - Tecnología Informática
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de última vez: 01/10/2013
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 4** **Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Proceso Software y Gestión" del Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de última vez: 01/10/2012
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 5** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL MÁSTER OFICIAL "INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL SOFTWARE"
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/2007
Entidad de realización: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 6** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL SOFTWARE"
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/2004
Entidad de realización: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA



- 7** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS"
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/2001
Entidad de realización: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 8** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "INFORMÁTICA INDUSTRIAL"
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/1998
Entidad de realización: FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
- 9** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "INFORMÁTICA"
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/1998
Entidad de realización: FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
- 10** **Nombre asignatura/curso:** PROFESOR PROGRAMA DOCTORADO "LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS"
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Fecha de última vez: 01/10/1998
Entidad de realización: FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
- 11** **Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Ingeniería del Software de Gestión I" de segundo curso de Ingeniería Técnica de Informática de Gestión"
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Segundo
Fecha de última vez: 01/10/1998
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 12** **Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Ingeniería del Software I" de cuarto curso de la Ingeniería Informática
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: CUARTO
Fecha de última vez: 01/10/1997
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
- 13** **Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Análisis y Estructura de la Información" de tercer curso de la Diplomatura en Informática.
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de última vez: 01/10/1991
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA



- 14 Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Ingeniería de la Programación" de quinto curso de la Licenciatura en Informática
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de última vez: 01/10/1990
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. FACULTAD DE INFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA
- 15 Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Informática 1" de primer curso de la Diplomatura en Informática
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Primero
Fecha de última vez: 01/10/1987
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA
- 16 Nombre asignatura/curso:** Docencia de la asignatura "Programación" de segundo curso de la Diplomatura en Informática
Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Troncal
Curso que se imparte: Segundo
Fecha de última vez: 01/10/1987
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** A mature Agile approach in Web Engineering contexts
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMAT
Doctorando-a/alumno-a: Carlos Joaquín Torrecilla Salinas
Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de lectura: 2017
- 2 Título del trabajo:** Una propuesta para el descubrimiento sistemático de servicios en fases tempranas de desarrollos ágiles
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Doctorando-a/alumno-a: Jorge Sedeño López
Fecha de lectura: 2017
- 3 Título del trabajo:** Scrum: una plataforma para la agilidad
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Montilla-miranda, Francisco Javier
Calificación: 8
Fecha de lectura: 2017



- 4** **Título del trabajo:** Gestión de ventas online
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Marín-martín, Susana
Calificación: 9
Fecha de lectura: 2017
- 5** **Título del trabajo:** Sistema de información para estudiantes Erasmus
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Carbonell -garcía, Rafael
Calificación: 9
Fecha de lectura: 2017
- 6** **Título del trabajo:** Un marco de referencia para facilitar la interoperabilidad y mantenibilidad de los modelos de procesos de software
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Doctorando-a/alumno-a: García-borgoñón, Laura
Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de lectura: 2016
- 7** **Título del trabajo:** SmmerMate
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Cerro-daza, José
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2016
- 8** **Título del trabajo:** Gestión de eventos con Vitria OI en el entorno de una Utility de Gas y Electricidad
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Doctorando-a/alumno-a: Cabezas-lópez, Eduardo
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2016
- 9** **Título del trabajo:** Un marco de referencia para facilitar la interoperabilidad y mantenibilidad de los modelos de proceso de software
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Doctorando-a/alumno-a: LAURA GARCIA BORGONÓN
Calificación: Sobresaliente (CUM Laude)
Fecha de lectura: 2016
- 10** **Título del trabajo:** SummerMate
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Cerro-daza, José
Calificación: 9
Fecha de lectura: 2016



- 11 Título del trabajo:** Una propuesta para el uso del paradigma guiado por modelos (MDE) para la definición y ejecución de procesos de negocio
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Doctorando-a/alumno-a: JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA
Calificación: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de lectura: 2015
- 12 Título del trabajo:** Sistema web de iniciación a BPMN
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Pérez-reina, María
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2015
- 13 Título del trabajo:** Entorno para gestionar la configuración del software desarrollado
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Castillo-garcía, Juan Pedro
Calificación: 9.5
Fecha de lectura: 2015
- 14 Título del trabajo:** Sistema de ayuda y soporte para el conocimiento de OpenERP
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Herrera-lópez, Salvador José
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2015
- 15 Título del trabajo:** Myseum
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Rubio-miranda, Sergio
Calificación: 8.5
Fecha de lectura: 2015
- 16 Título del trabajo:** Desarrollo ágil de software con Scrum y Prince2
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Reina-ramírez, Rafael
Calificación: 9.5
Fecha de lectura: 2015
- 17 Título del trabajo:** Aplicación web de un campus virtual para un centro de enseñanza
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Salas-cantalejo, Alberto
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2015



- 18** **Título del trabajo:** Gestión de históricos y tareas en SAP R/3
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: JUAN JOSÉ DOMÍNGUEZ LÓPEZ
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2015
- 19** **Título del trabajo:** Gestión de Tarifas Bidimensionales en A3ERP
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Díaz-terán, Marco
Calificación: 8.5
Fecha de lectura: 2015
- 20** **Título del trabajo:** WhatsOn: Sistema de información de oferta
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Barba-malagón, Jesús
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2014
- 21** **Título del trabajo:** La gamificación en el ámbito de la ingeniería del software
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Pulido-luque, Sergio
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2014
- 22** **Título del trabajo:** A framework to evaluate quality of Model-Driven Web Engineering approaches
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Doctorando-a/alumno-a: Francisco José Domínguez Mayo
Calificación: APTO, "CUM LAUDE" POR UNANIMIDAD
Fecha de lectura: 2013
- 23** **Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "Ética de la informática y su consideración en la práctica profesional de la ingeniería del software"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Castro-artero, Joaquín
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2013
- 24** **Título del trabajo:** Impacto del cloud computing en el proceso software
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: Universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: Narváez, Juan Felipe
Calificación: 9.0
Fecha de lectura: 2013



- 25 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "Análisis comparativo de herramientas ERP. Definición de un framework de evaluación"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Mahfoud, Chaimae
Calificación: Notable
Fecha de lectura: 2012
- 26 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "SCRUM como herramienta para organizaciones con nivel 2 de madurez CMMI"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Carlos Joaquín Torrecilla Salinas
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2011
- 27 Título del trabajo:** Generación de pruebas del sistema a partir de la especificación funcional
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: universidad de Sevilla
Doctorando-a/alumno-a: JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ
Calificación: Sobresaliente cum laude por unanimidad
Fecha de lectura: 2011
- 28 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "Gestión del Cambio y la Administración Pública Municipal Brasileña"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Pereira-dinis, Miguel A.
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2010
- 29 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "Modelos, métricas y herramientas de calidad interna del software"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Tomás-ibáñez, Pedro
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2010
- 30 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "El soporte a usuario en la gestión de servicios, metodologías y normativas existentes"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Doctorando-a/alumno-a: Rodríguez-pérez De Ayala, José M.
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2010



- 31 Título del trabajo:** Trabajo fin de máster "Categorización de metodologías de desarrollo de software"
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Doctorando-a/alumno-a: ANDRÉS JIMÉNEZ RAMÍREZ
Calificación: Sobresaliente
Fecha de lectura: 2009
- 32 Título del trabajo:** Generación de pruebas de sistema a partir de modelos navegaciones
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Universidad que titula: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
Doctorando-a/alumno-a: ARTURO HENRY TORRES ZENTENO
Fecha de lectura: 2008
- 33 Título del trabajo:** MODELOS Y TÉCNICAS PARA LA ESPECIFICACIÓN Y EL ANÁLISIS DE LA NAVEGACIÓN EN SISTEMAS SOFTWARE
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS
Doctorando-a/alumno-a: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Fecha de lectura: 2004
- 34 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Aplicación de Navision Attain a la gestión de una empresa de vidrieras y decoración.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 35 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistema web de soporte a la gestión de una bodega aceitera"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 36 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Desarrollo web de una gestoría"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 37 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistema web de ayuda para el aprendizaje de CMMI"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 38 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Medición del software en puntos de función: desarrollo de una herramienta"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente



- 39 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistema de soporte a la gestión de una empresa familiar"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 40 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Implantación de un sistema informático mediante OpenERP"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 41 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistema de ayuda al aprendizaje de BPMN"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 42 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Procedimiento de creación de empresa de base tecnológica"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 43 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Gestión de reclamaciones"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 44 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "OpenBravo: un sistema ERP para las PYMES"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 45 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Banco del tiempo"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 46 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistema web para la elaboración y realización de encuestas"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente



- 47 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Campus virtual para un centro de enseñanza"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 48 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Desarrollo de una página web con Joomla: aplicación a un caso práctico."
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 49 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Estudio e implantación de una herramienta de libre disposición para soporte de la gestión de configuración"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 50 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Ampliación en SAP/R3 para gestionar la contratación de una mutua de accidentes"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 51 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Sistemas de encuestas"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Sobresaliente
- 52 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Gestión de servicios prestados en asistencias en carreteras con Microsoft Dynamics NAV 2009"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA
Calificación: Notable
- 53 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Implantación mediante Navisión de un sistema de ayuda a la gestión de un ayuntamiento"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Calificación: Sobresaliente
- 54 Título del trabajo:** Trabajo de proyecto informático "Entorno web de soporte a la información y gestión de un ayuntamiento con Navision"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA



Calificación: Sobresaliente

55 Título del trabajo: Trabajo de proyecto informático "Sistema web de ayuda a la gestión para una empresa de fontanería"

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Calificación: Sobresaliente

56 Título del trabajo: Trabajo de proyecto informático "Gestión de control horario y ocupacional"

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA.

Calificación: Sobresaliente

57 Título del trabajo: Trabajo de proyecto informático "Campus virtual para un centro de enseñanza"

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Calificación: Sobresaliente

58 Título del trabajo: Trabajo de proyecto informático "Tienda virtual online"

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Calificación: Sobresaliente

59 Título del trabajo: Excelencia empresarial y gestión del conocimiento en el ámbito de las microempresas de desarrollo de software.

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA

Calificación: NOTABLE

Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

1 Título del proyecto: Red de innovación docente para el Fomento de la capacitación de los alUmnos de Ingeniería Informática y de la salud en el trabajo con usuarios finales (FUII)

Investigador/a principal: Francisco José Domínguez Mayo

Número de participantes: 9

Entidad financiadora: Universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 31/07/2018

Duración de la participación: 293 días

2 Título del proyecto: Red de innovación docente para promocionar la participación de empresas en la docencia

Aportación al proyecto: El Objetivo principal de esta red es crear un grupo de trabajo dentro de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII) para implantar iniciativas que permitan explotar las oportunidades citadas en el apartado anterior, principalmente a través de la participación de personas relevantes del ámbito laboral en las asignaturas, tanto con su participación directa como a través de actividades de prácticas que reflejen casos reales.

Investigador/a principal: JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ



Número de participantes: 8

Entidad financiadora: Universidad de Sevilla

Fecha fin de la participación: 31/12/2016

Duración de la participación: 121 días - 1 hora

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Ingeniería del Software I" de 4º curso de la titulación de Ingeniería Informática
Ciudad: Santander (ESPAÑA),
Entidad organizadora: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA
Fecha de fin de la actividad: 30/09/2012
- 2 Descripción de la actividad:** Miembro de la Comisión Evaluadora del Trabajo Fin de Máster del Máster Universitario de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas (MAES)
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Secretariado de Máster Universitario.
Fecha de fin de la actividad: 30/09/2011
- 3 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Ingeniería del Software I" de 4º curso de la titulación "Ingeniería Informática"
Ciudad: Santander (ESPAÑA),
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Facultad de Informática y Estadística.
Fecha de fin de la actividad: 30/09/2001
- 4 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura de Ingeniería de la Programación de 5º curso de la Licenciatura de Informática
Ciudad: Sevilla, España,
Fecha de fin de la actividad: 31/10/1997
- 5 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Programación" de 2º curso de la Diplomatura en Informática
Ciudad: Santander (ESPAÑA),
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Escuela Universitaria Politécnica.
Fecha de fin de la actividad: 30/09/1991
- 6 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Tecnología del Proceso Software" del Máster Universitario "Ingeniería y Tecnología del Software"
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla, Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
- 7 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Proceso Software y Gestión" de curso 3º de la titulación Grado en Ingeniería Informática.- Ingeniería del Software.
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.
- 8 Descripción de la actividad:** Coordinador de la asignatura "Modelado y Análisis de Requisitos de Sistemas de Información" de 4º curso de la titulación Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas.
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.



Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

Descripción: Coordinador del Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Fecha de fin de la actividad: 22/02/2012

Experiencia científica y tecnológica

Participación en grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1** **Nombre del grupo:** Miembro del grupo de investigación TIC021 "Ingeniería web y testing temprano (IWT2)
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad a que pertenece: Junta De Andalucía
Fecha de inicio: 29/10/2010
- 2** **Nombre del grupo:** Director del Equipo de Trabajo "Proyectos y Procesos Software" de la Fundación para la Investigación y El Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Nombre responsable grupo: MANUEL MEJÍAS RISOTO
Ciudad: Sevilla. España,
Entidad a que pertenece: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Fecha de inicio: 01/02/2001
- 3** **Nombre del grupo:** Miembro del grupo "Sistemas Informáticos"
Entidad a que pertenece: Asociación de Investigación y Cooperación Industrial de Andalucía
Fecha de inicio: 01/01/1993
- 4** **Nombre del grupo:** Miembro del grupo de investigación TIC134 de la Junta de Andalucía
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad a que pertenece: Junta De Andalucía
Fecha de inicio: 14/08/1989 **Duración:** 7737 días
- 5** **Nombre del grupo:** Miembro del grupo "Tecnología Electrónica e Informática Industrial"
Ciudad: Sevilla, España,
Entidad a que pertenece: Asociación de Investigación y Cooperación Industrial de Andalucía (AICIA)
Fecha de inicio: 01/01/1988

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Denominación del proyecto:** Jornadas de Difusión y Divulgación de la Investigación, Tecnología e Innovación: Estrategia para Fortalecer el Tejido Empresarial desde la Infancia hasta la empresa
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA
Número de investigadores/as: 14
Entidad/es financiadora/s: VI Plan Propio de Investigación de la Universidad de Sevilla
Cód. según financiadora: 2017/950
Fecha de inicio: 24/05/2017 **Duración del proyecto:** 221 días - 1 hora
Cuantía total: 1.300
- 2 Denominación del proyecto:** POLOLAS- Explorando Soluciones Guiadas para Sistematizar el Aseguramiento Temprano de la Calidad del Software
Ámbito del proyecto: Nacional
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO
Número de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s: Ministerio De Economía Y Competitividad
Cód. según financiadora: TIN2016-76956-C3-2R
Fecha de inicio: 30/12/2016 **Duración del proyecto:** 1094 días
Cuantía total: 219.252
- 3 Denominación del proyecto:** Red Temática para el desarrollo de software de calidad en entornos PLM
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 23
Entidad/es financiadora/s: Ministerio De Economía Y Competitividad
Cód. según financiadora: TIN2015-71938-REDT
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración del proyecto:** 730 días
Cuantía total: 30.000
- 4 Denominación del proyecto:** Mecanismos Guiados en Etapas Tempranas para la Mejora del Software. Megus
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 33
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Economía y Competitividad
Cód. según financiadora: TIN2013-46928-C3-3-R
Fecha de inicio: 01/01/2014 **Duración del proyecto:** 1095 días
Cuantía total: 148.830

- 5 Denominación del proyecto:** V Plan Propio Presentación Proyectos de Investigación Internacional y Formación de Consorcios
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: 2013/00000571
Fecha de inicio: 01/09/2013 **Duración del proyecto:** 121 días - 1 hora
Cuantía total: 2.000
- 6 Denominación del proyecto:** Merimée project: Paris-Seville
Ámbito del proyecto: Otros
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s: EUROPEAN UNION
Cód. según financiadora: ED224
Fecha de inicio: 05/11/2012 **Duración del proyecto:** 786 días
Cuantía total: 16.000
- 7 Denominación del proyecto:** RED TEMÁTICA EN TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL DE SOFTWARE (TeDIS)
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: Bara, Juan M
Número de investigadores/as: 19
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Cód. según financiadora: TIN2011-15009-E
Fecha de inicio: 01/06/2012 **Duración del proyecto:** 578 días - 1 hora
Cuantía total: 10.000
- 8 Denominación del proyecto:** Proyecto de innovación de la gestión documental aplicada a expedientes de contratación de servicios y obras de infraestructuras de transporte.THOT
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s: Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía
Cód. según financiadora: G-G13000/IDIV
Fecha de inicio: 16/04/2012 **Duración del proyecto:** 805 días
Cuantía total: 601.460,01
- 9 Denominación del proyecto:** Participación en la solicitud del proyecto FP7 PsiOnWheels (Web Platform for Advanced Information Services over European Legal and Administrative Public Sector Information)
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: JOSÉ A. TROYANO JIMÉNEZ
Número de investigadores/as: 7
Fecha de inicio: 01/02/2012 **Duración del proyecto:** 88 días - 23 horas
Cuantía total: 1.300

- 10 Denominación del proyecto:** NDTQ-Framework
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s: CONSEJERIA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA. JUNTA DE ANDALUCÍA
Cód. según financiadora: TIC-5789
Fecha de inicio: 01/09/2011 **Duración del proyecto:** 546 días - 1 hora
Cuantía total: 187.632
- 11 Denominación del proyecto:** Red sobre Calidad del Software Aplicada. Red CaSA
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 31
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Cód. según financiadora: TIN2010-12312-E
Fecha de inicio: 21/07/2011 **Duración del proyecto:** 365 días
Cuantía total: 11.000
- 12 Denominación del proyecto:** Elaboración y presentación y proyecto de investigación: Seguridad Integral (CONVERGENCIA, SEGURIDAD FISICA Y LOGICA)
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
Cód. según financiadora: 2011/00000150
Fecha de inicio: 24/02/2011 **Duración del proyecto:** 211 días - 23 horas
Cuantía total: 1.500
- 13 Denominación del proyecto:** Testing temprano y modelos de simulación híbrida en la producción software. TEMPROS
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 18
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Cód. según financiadora: TIN2010-20057-C03-02
Fecha de inicio: 01/01/2011 **Duración del proyecto:** 1095 días
Cuantía total: 90.400
- 14 Denominación del proyecto:** SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA ADECUACIÓN DE LA OFICINA DE CALIDAD DE DESARROLLO DE SOFTWARE AL MARCO DE MEJORES PRÁCTICAS DE ITIL
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Número de investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: P016-10/E09
Fecha de inicio: 17/05/2010 **Duración del proyecto:** 61 días
Cuantía total: 69.332,74

- 15 Denominación del proyecto:** Definición de procesos basados en el estándar ISO IEC 29119 software testing estándar en colaboración con socios internacionales
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN
Cód. según financiadora: OTR2010-PC21
Fecha de inicio: 04/05/2010 **Duración del proyecto:** 152 días
Cuantía total: 3.000
- 16 Denominación del proyecto:** Transferencia y adaptación de la metodología NDT para su aplicación en desarrollos software orientados a web
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN
Cód. según financiadora: OTRI/08-FCIE09
Fecha de inicio: 29/02/2008 **Duración del proyecto:** 119 días - 23 horas
Cuantía total: 4.000
- 17 Denominación del proyecto:** REPRIS - Red para la promoción y mejora de las pruebas en ingeniería del software
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: Tuya-González, Pablo Javier
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Cód. según financiadora: TIN2007-30391-E
Fecha de inicio: 03/12/2007 **Duración del proyecto:** 731 días
Cuantía total: 9.000
- 18 Denominación del proyecto:** ACUERDO ESPECÍFICO ENTRE LA EPGPC Y FIDETIA PARA EL DESARROLLO DE UNA OFICINA DE CALIDAD DE LOS PROYECTOS TIC DE LA ADMINISTRACIÓN CULTURAL EN EL MARCO DEL CONVENIO SUSCRITO POR AMBAS ORGANIZACIONES
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Número de investigadores/as: 5
Cód. según financiadora: PRO100
Fecha de inicio: 14/10/2007 **Duración del proyecto:** 366 días
Cuantía total: 216.480
- 19 Denominación del proyecto:** CALIDAD PREDECIBLE Y GESTIONADA MEDIANTE SIMULACIÓN Y TÉCNICAS DE PRUEBAS EN ETAPAS TEMPRANAS. (QSIMTEST)
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: ISABEL RAMOS ROMÁN
Número de investigadores/as: 10



Cód. según financiadora: TIN2007-67843-C06-03

Fecha de inicio: 01/10/2007

Duración del proyecto: 1095 días

Cuantía total: 121.000

- 20 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE SOFTWARE DIRIGIDO POR MODELOS Y SEPARACIÓN DE CONCEPTOS EN LA INTERACCIÓN CON EL USUARIO

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JESÚS TORRES VALDERRAMA

Número de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: TIN2006-04652

Fecha de inicio: 01/10/2006

Duración del proyecto: 364 días

Cuantía total: 10.890

- 21 Denominación del proyecto:** Renovación de la Red de Investigación en Bibliotecas digitales y Recuperación de Información en Textos. Red BIDI III

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: De La Fuente-Redondo, Pablo

Número de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Cód. según financiadora: TIC2005-25826-E

Fecha de inicio: 05/07/2006

Duración del proyecto: 544 días - 1 hora

Cuantía total: 15.000

- 22 Denominación del proyecto:** TAXONOMÍA DE MODELOS PARA LA MEDICIÓN Y EVALUACIÓN DE PROCESOS SOFTWARE

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: ISABEL RAMOS ROMÁN

Número de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: TIN2004-06689-C03-03

Fecha de inicio: 13/12/2004

Duración del proyecto: 1095 días

Cuantía total: 52.900

- 23 Denominación del proyecto:** APLICACIÓN DE NDT AL DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO, DECLARACIÓN Y CALIFICACIÓN DEL GRADO DE MINUSVALÍA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JESÚS TORRES VALDERRAMA

Número de investigadores/as: 3

Cód. según financiadora: PTR1995-829-OP

Fecha de inicio: 03/12/2004

Duración del proyecto: 545 días - 23 horas

Cuantía total: 39.300

- 24 Denominación del proyecto:** AYUDA PARA LA CONTINUACIÓN DE UNA RED DE INVESTIGACIÓN EN BIBLIOTECAS GITALES Y RECUPERACIÓN DE TEXTOS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: De La Fuente-Redondo, Pablo

Número de investigadores/as: 4



Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Cód. según financiadora: TIC2002-11532-E

Fecha de inicio: 04/06/2004

Duración del proyecto: 544 días - 1 hora

Cuantía total: 12.000

25 Denominación del proyecto: NAVEGACIÓN E INTERACCIÓN CON EL USUARIO EN EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN WEB: MÉTODOS, TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JESÚS TORRES VALDERRAMA

Número de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: TIC2003-00369

Fecha de inicio: 15/11/2003

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 45.080

26 Denominación del proyecto: DESARROLLO DE UN SISTEMA DE GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES EN ANDALUCÍA BASADO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JESÚS TORRES VALDERRAMA

Número de investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: FIT-150500-2003-588

Fecha de inicio: 24/04/2003

Duración del proyecto: 251 días - 1 hora

Cuantía total: 9.100

27 Denominación del proyecto: DEFINICIÓN DE DISEÑO DE UN SISTEMA DE MÉTRICAS PARA LA VALORACIÓN Y ESTIMACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JOSÉ CRISTÓBAL RIQUELME SANTOS

Número de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: TIC2001-1143-C03-02

Fecha de inicio: 28/12/2001

Duración del proyecto: 1095 días

Cuantía total: 96.973,31

28 Denominación del proyecto: IDOLO: APLICACIÓN DE SISTEMAS MULTIMEDIA AL CONTROL AVANZADO DE REDES INDUSTRIALES DISTRIBUIDAS

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JOSÉ IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA

Número de investigadores/as: 10

Cód. según financiadora: TIC2000-0367-P4-02

Fecha de inicio: 07/11/2001

Duración del proyecto: 911 días - 23 horas

Cuantía total: 100.970,03

29 Denominación del proyecto: METODOLOGÍAS Y ARQUITECTURAS PARA LA DIFUSIÓN ELECTRÓNICA DE INFORMACIÓN EN LA RED

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JESÚS TORRES VALDERRAMA



Número de investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: TIC2000-1673-C06-03

Fecha de inicio: 28/12/2000

Duración del proyecto: 1094 días

Cuantía total: 87.507,36

30 Denominación del proyecto: Red de Investigación en Bibliotecas Digitales y recuperación de textos- Red BIDI I

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: Ramos-savater, Isidro

Número de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Cód. según financiadora: TIC2000-1927-E

Fecha de inicio: 01/12/2000

Duración del proyecto: 365 días

Cuantía total: 18.030,36

31 Denominación del proyecto: AYUDA PARA LA CREACIÓN DE UNA RED DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SOFTWARE

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: MIGUEL TORO BONILLA

Número de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: TIC2000-2052-E

Fecha de inicio: 01/12/2000

Duración del proyecto: 364 días

Cuantía total: 18.030,36

32 Denominación del proyecto: GESTIÓN EXPERTA DE FALLOS EN REDES DE COMUNICACIONES

Ámbito del proyecto: Unión Europea

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ

Número de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: 1FD97-0595

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración del proyecto: 730 días

Cuantía total: 188.483,41

33 Denominación del proyecto: MENHIR

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: MIGUEL TORO BONILLA

Número de investigadores/as: 10

Cód. según financiadora: TIC97-0593-C05-03

Fecha de inicio: 01/03/1997

Duración del proyecto: 1096 días

Cuantía total: 90.151,82

34 Denominación del proyecto: TECNICAS FORMALES ORIENTADAS A OBJETOS PARA LA ESPECIFICACION DE SISTEMAS. SUBPROYECTO Nº 3 DE MENHIR

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/es responsable/es: MIGUEL TORO BONILLA

Número de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: TIC97-0593-C05-0

**Fecha de inicio:** 01/01/1997**Duración del proyecto:** 1095 días**Cuantía total:** 43.272,87**Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

- 1 Denominación del proyecto:** Realización de servicios técnicos para la evaluación como experto ECommerce (Expert)
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: Francisco José Domínguez Mayo; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA
N.º investigadores/as: 20
Cód. según financiadora: P004-17/E09
Fecha inicio: 10/03/2017 **Duración del proyecto:** 661 días
Resultados más relevantes: El Proyecto expert incluye la colaboración con la empresa SGS para que el grupo de doctores expertos del grupo participen en la evaluación de proyectos de I+d+i que gestiona la empresa
- 2 Denominación del proyecto:** CIPHER -Decision SupportL System (DSS) based on machine learning algorithms designed fo detect hidden. pathologies ofstroke by bigdata al1.alysis 01electronic medical records
Ámbito del proyecto: Autonómica
Investigador/a responsable: MANUEL MEJÍAS RISOTO; NICOLAS SANCHEZ GOMEZ
N.º investigadores/as: 2
Cód. según financiadora: P113-16/E09
Fecha inicio: 15/11/2016 **Duración del proyecto:** 850 días
Cuantía total: 87.000
- 3 Denominación del proyecto:** Decision support system (DDS) based on machine learning algorithms designed to detect hidden pathologies of stroke by bigdata analysis of electronic medical records (CIPHER)
Ámbito del proyecto: Nacional
Investigador/a responsable: NICOLAS SANCHEZ GOMEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO
N.º investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: P113-16/E09
Fecha inicio: 15/11/2016 **Duración del proyecto:** 850 días
Cuantía total: 87.000
Resultados más relevantes: El objetivo general del proyecto es la creación de un Sistema Experto de Software basado en Big Data y Algoritmos de parendizaje automático capaz de descubrir sintomatologías características de la patología estudiada en registros electrónicos de salud que no son tenidas en cuenta o adecuadamente valoradas hoy en día. Esta detección debe servir para alimentar un Sistema de Soporte a la Decisión (DSS) que alerte al clínico en el momento en que se detecta una situación de riesgo para que lleve a cabo las medidas oportunas. Dicho desarrollo se llevará a cabo pensando en su reutilización en otro tipo de casos, aunque para este proyecto nos centraremos en el Ictus. Como objetivo secundario se plantea que los procedimientos de dicho sistema experto faciliten el seguimiento del cumplimiento de las Guías y Buenas Prácticas clínicas asociadas a las patologías tratadas por parte de los clínicos. Los objetivos específicos que se persiguen con el presente proyecto son: - Definición y puesta en marcha de procesos de carga, normalización y referenciación temporal de HCE para su explotación semántica. - Definición y puesta en marcha de procesos de aprendizaje asistido en base a ontologías asociadas. - Tipificación de resultados en la identificación de variables patológicas subyacentes. - Obtención de soluciones software que permitan, sobre los resultados obtenidos en las fases anteriores, la alerta necesaria al clínico mediante integración con los correspondientes repositorios de HCE y estaciones clínicas. - Obtención de soluciones software de simulación cuantitativa y cualitativa basada en el impacto de la variación en las técnicas diagnósticas y terapéuticas, así como herramientas de soporte a la decisión basadas en la aplicación on-line d ellos procedimientos desarrollados.

4 Denominación del proyecto: Plataforma para la Modelización, Orquestación, Ejecución y Monitorización de Modelos de Proceso de Negocio

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: DOMÍNGUEZ - MAYO, FRANCISCO JOSÉ

N.º investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: P047-14/E09

Fecha inicio: 25/11/2014

Duración del proyecto: 730 días

Cuantía total: 60.000

5 Denominación del proyecto: Sevilla en mi bolsillo

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 18

Cód. según financiadora: P078-13/E09

Fecha inicio: 01/10/2013

Duración del proyecto: 456 días - 1 hora

Cuantía total: 100.500,35

Resultados más relevantes: Sevilla en el Bolsillo es un sistema experto basado en tecnología móvil/web que proporcionará al ciudadano/visitante/turista el mejor plan completo de ocio según sus preferencias y condiciones actuales. Dicho sistema experto se basará en ¿Aprender haciendo¿ y ¿Aprender usando¿ a través de la información suministrada por líderes y de la retroalimentación de las experiencias de los usuarios.

6 Denominación del proyecto: Servicio continuado de seguimiento de salud basado en tecnologías semánticas e inteligencia artificial enmarcadas en un entorno web 3.0-Proyecto Consulting 3.0

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: P024-12/E09

Fecha inicio: 30/12/2011

Duración del proyecto: 547 días - 23 horas

Cuantía total: 50.711,68

Resultados más relevantes: El proyecto Consulting J.tl propone la investigación en tecnologías de inteligencia artificial y tecnologías semánticas para la creación de un entorno Web 3.0 accesible desde dispositivos móviles (SmartPhones, Tablet PCs, etc.), para el seguimiento continuado y comunicación bidireccional eficiente entre los profesionales sanitarios y sus pacientes. Consulting 3.0 propone con este sistema, una solución de estratificación de riesgos, aplicable a la población subsidiaria de atención, categorizando el nivel de salud de estas personas, y con ello poder establecer además un tipo de interacción y de comunicación entre los ciudadanos y su correspondiente responsable de salud, y con ello la prevención y seguimiento de enfermedades.

7 Denominación del proyecto: Contratación del servicio de consultoría para adaptar los actuales procesos de desarrollo de los sistemas de información al marco conceptual de desarrollo MADEJA de la Junta de Andalucía

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: P052-11/E09

Fecha inicio: 25/10/2011

Duración del proyecto: 31 días - 1 hora

Cuantía total: 10.325

- 8 Denominación del proyecto:** Servicio de la Oficina de Calidad para el sistema de recursos humanos (Sirhus) de la Consejería de Hacienda y Administración Pública de la Junta de Andalucía
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 12
Cód. según financiadora: P038-11/E09
Fecha inicio: 01/07/2011 **Duración del proyecto:** 183 días - 1 hora
Cuantía total: 59.509,23
Resultados más relevantes: MEDIANTE ESTE CONTRATO, EL GRUPO TRABAJA CON LA EMPRESA NOVASOFT EN LA IMPLANTACIÓN DE SERVICIOS QUE ASEGUREN LA CALIDAD DEL SISTEMA SIRHUS EN LA CONSEJERÍA DE HACIENDA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA.
- 9 Denominación del proyecto:** Servicio de Consultoría para la Adecuación del Perfil Actual de la Herramienta Enterprise Architect a las Nuevas Directrices para la Gestión de Proyectos Software.
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: P040-10/E09
Fecha inicio: 01/11/2010 **Duración del proyecto:** 60 días
Cuantía total: 70.333,9
Resultados más relevantes: EL PROYECTO CONSISTÍA EN ESTUDIAR Y REDEFINIR LOS PROCESOS DE LA OFICINA DE GESTIÓN DE PROYECTOS PARA INCORPORARLOS A LA HERRAMIENTA ENTERPRISE ARCHITECT
- 10 Denominación del proyecto:** PPlataforma de operaciones para la gestión de las TIC (I,II,III)
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 8
Cód. según financiadora: P033-10/E09
Fecha inicio: 01/09/2010 **Duración del proyecto:** 152 días - 1 hora
Cuantía total: 45.455
Resultados más relevantes: EL GRUPO PARTICIPARÁ EN EL PROYECTO REALIZANDO EL ANÁLISIS Y DISEÑO DE LA INTEGRACIÓN ENTRE SISTEMAS Y DEL DISEÑO DE UNA SOLUCIÓN EXPORTABLE Y COMO MODELO DE DISTRIBUCIÓN SAAS
- 11 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE INTERFACES DE PROGRAMACIÓN ENTRE LAS APLICACIONES DE ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA Y EL PRODUCTO CORPORATIVO DE GESTIÓN DOCUMENTAL ¿ALFRESCO ECM"
Ámbito del proyecto: Otros
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 9
Cód. según financiadora: P030-10/E09
Fecha inicio: 15/07/2010 **Duración del proyecto:** 50 días
Cuantía total: 21.228,2
Resultados más relevantes: LA CONSEJERÍA DE CULTURA SE ENCUENTRA INMERSA EN UN COMPLEJO PROCESO PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA EN EL

ÁMBITO CULTURAL, TANTO EN SUS TAREAS DE GESTIÓN INTERNA COMO EN SUS RELACIONES CON LOS CIUDADANOS. EL PLAN DE SISTEMAS DE INFO

- 12 Denominación del proyecto:** Servicio de consultoría para la adecuación de la Oficina de Calidad de desarrollo de Software al marco de mejores prácticas de ITIL
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
N.º investigadores/as: 9
Cód. según financiadora: P016-10/E09
Fecha inicio: 17/05/2010 **Duración del proyecto:** 61 días
Cuantía total: 69.332,74
Resultados más relevantes: EL PROYECTO TRATA SOBRE LA ADECUACIÓN DE LOS PROCESOS DE NDT QUE SE USAN EN EL INSTITUTO PARA LA ADECUACIÓN A LAS BUENAS PRÁCTICAS DE ITIL
- 13 Denominación del proyecto:** SERVICIO DE CONSULTORÍA PARA LA ADECUACIÓN DE LA OFICINA DE CALIDAD DE DESARROLLO DE SOFTWARE AL MARCO DE MEJORES , PRÁCTICAS DE ITIL
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 7
Cód. según financiadora: P016-10/E09
Fecha inicio: 01/05/2010 **Duración del proyecto:** 91 días
Cuantía total: 69.484
Resultados más relevantes: ACTUALMENTE LA EVOLUCIÓN EN SISTEMAS Y TECNOLOGÍAS DE LA EPGPC, CUYA FINALIDAD PRINCIPAL ES LA GESTIÓN INTERNA DE LA EMPRESA Y POR OTRO LADO OFRECER LA INFORMACIÓN A LOS CIUDADANOS, REQUIERE QUE LAS HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS QUE SE DESARROLLEN A TAL FIN.
- 14 Denominación del proyecto:** Diseño de una Oficina de Proyectos Software
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 12
Cód. según financiadora: P019-08/E09
Fecha inicio: 21/10/2008 **Duración del proyecto:** 30 días - 1 hora
Cuantía total: 75.000
Resultados más relevantes: Este convenio, realizado en el marco de los fondos Feder, iba orientado a definir la adaptación de NDT para el soporte de la calidad y gestión de proyectos en el marco de programas culturales.
- 15 Denominación del proyecto:** Continuidad de los Procesos de Aseguramiento de la Calidad y Gestión de Proyectos TIC
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA
N.º investigadores/as: 12
Cód. según financiadora: P006-09/E09
Fecha inicio: 15/10/2008 **Duración del proyecto:** 364 días
Cuantía total: 363.691,32
Resultados más relevantes: MEDIANTE ESTE CONVENIO ESPECIFICO SE CONTINUO CON EL TRABAJO DEL CONVENIO ANTERIOR Y SE CONTINUARON CON LA ELABORACIÓN DE PROCESOS

PARA LA GESTIÓN DE LA CALIDAD. LAS ACTIVIDADES DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD REALIZADAS FUERON CERTIFICADOS POR LA FUNDACIÓN

16 Denominación del proyecto: Diseño de una Oficina de Proyectos Software

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: P050-07/E09

Fecha inicio: 13/05/2008

Duración del proyecto: 31 días

Cuantía total: 119.520

Resultados más relevantes: EL OBJETO DE ESTE CONVENIO ESPECÍFICO ERA EL DE ELABORAR LOS PROCESOS QUE PERMITIERAN AMPLIAR EL ALCANCE DE LA OFICINA DE CALIDAD CON PROCESOS PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS.

17 Denominación del proyecto: Desarrollo de una Oficina de Calidad de los Proyectos Tic de la Administración Cultural

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: P050.1-07/E09

Fecha inicio: 15/10/2007

Duración del proyecto: 365 días

Cuantía total: 216.480

Resultados más relevantes: LA EMPRESA PÚBLICA DE GESTIÓN DE PROGRAMAS CULTURALES (EN ADELANTE EPGPC) Y LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN ANDALUCÍA (EN ADELANTE FIDETIA), TIENEN SUSCRITO UN CONVENIO MARCO PARA EL DESARROLLO DE

18 Denominación del proyecto: CONVENIO ESPECÍFICO ENTRE LA EPGPC Y LA FUNDACIÓN FIDETIA, PARA EL DESARROLLO DE UNA OFICINA DE CALIDAD DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN CULTURAL.

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: CONVENIO1410

Fecha inicio: 11/10/2007

Duración del proyecto: 366 días

Cuantía total: 216.480

Resultados más relevantes: LA EMPRESA PÚBLICA DE GESTIÓN DE PROGRAMAS CULTURALES (EN ADELANTE EPGPC) Y LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN ANDALUCÍA (EN ADELANTE FIDETIA), TIENEN SUSCRITO UN CONVENIO MARCO PARA EL DESARROLLO DE

19 Denominación del proyecto: Aplicación de NDT-TOOL para el Soporte del Análisis

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: P047-07/E09

Fecha inicio: 01/11/2006

Duración del proyecto: 180 días - 23 horas

Cuantía total: 1.060

Resultados más relevantes: LA EMPRESA EVERIS HA ASUMIDO LA METODOLOGIA NDT COMO TECNICA DE INGENIERIA DE REQUISITOS Y ANALISIS PARA LOS PROYECTOS ASOCIADOS A LAS ADMINISTRACIONES PUBLICAS. , , ADEMAS, DE LA METODOLOGIA, HA ASUMIDO LA HERRAMIENTA NDT-TOOL. SIN EMBARGO, Y TRAS DETE

20 Denominación del proyecto: Mejora del la Usabilidad de la Ingeniería de Requisitos de NDT-TOOL

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: P046-07/E09

Fecha inicio: 01/11/2006

Duración del proyecto: 180 días - 23 horas

Cuantía total: 1.100

Resultados más relevantes: LA EMPRESA TELVENT HA ASUMIDO LA METODOLOGIA NDT COMO TECNICA DE INGENIERIA DE REQUISITOS Y ANALISIS PARA LOS PROYECTOS ASOCIADOS A SANIDAD. , , ADEMAS, DE LA METODOLOGIA, HA ASUMIDO LA HERRAMIENTA NDT-TOOL. SIN EMBARGO, Y TRAS DETECTAR ALGUNOS ASPECTOS

21 Denominación del proyecto: Asesoría Técnica de Calidad en las fases de Ingeniería de Requisitos y Análisis de la Etapa I de DIRAYA Especializada

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: P016-07/E09

Fecha inicio: 14/10/2006

Duración del proyecto: 365 días

Cuantía total: 12.000

Resultados más relevantes: LA METODOLOGIA NDT DESARROLLADA EN MI TESIS HA SIDO SELECCIONADA COMO TECNICA DE INGENIERIA DE REQUISITOS PARA EL PROYECTO DIRAYA. LA ASESORIA CONSISTIA EN SUPERVISAR SI LOS PRODUCTOS QUE SE ESTABAN ELABORANDO ERAN O NO CORRECTOS.

22 Denominación del proyecto: Estudio de la Compatibilidad de las Aplicaciones de Catálogo y Sipha para el Tratamiento de las Genéricas Colectivas

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: PRO089.1

Fecha inicio: 01/09/2006

Duración del proyecto: 61 días - 1 hora

Cuantía total: 4.469,83

Resultados más relevantes: GRACIAS A LOS RESULTADOS DE LA REALIZACION DE LA INGENIERIA DE REQUISITOS DEL PROYECTO MOSAICO MEDIANTE NDT. LA CONSEJERIA DE CULTURA PUEDE PLANTEARSE EL ESTUDIO DE DOS ANTIGUAS APLICACIONES COMPLEMENTARIAS PERO CON MUCHOS PUNTOS ENCONTRADOS. A RAIZ DE ES

23 Denominación del proyecto: OPTISOFT: Herramientas para la Mejora de Procesos

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: P017-06/E09

Fecha inicio: 01/07/2006

Duración del proyecto: 548 días - 1 hora

Cuantía total: 68.525

Resultados más relevantes: LA APORTACION PRINCIPAL DEL SOLICITANTE EN ESTE PROYECTO HA SIDO PRINCIPALMENTE SUMINISTRAR SU CONOCIMIENTO EN ASPECTOS RELACIONADOS CON LA INGENIERIA DE REQUISITOS Y LA INGENIERIA GUIADA POR MODELOS.

- 24 Denominación del proyecto:** Asistencia Técnica de Supervisión y Gestión de Calidad del Proyecto MOSAICO para la Dirección General de Bienes Culturales

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: PRO089

Fecha inicio: 01/09/2005

Duración del proyecto: 364 días

Cuantía total: 30.000

Resultados más relevantes: EL SISTEMA MOSAICO, PARA LA GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE BIENES CULTURALES EN ANDALUCÍA, ES UN PROYECTO SUMAMENTE IMPORTANTE EN LA JUNTA DE ANDALUCIA. LA CONSEJERÍA DE CULTURA HA DECIDIDO HACER USO DE NDT PARA EL DESARROLLO DE DICHO SISTEMA Y HA PEDIDO ASESORAMI

- 25 Denominación del proyecto:** Desarrollo de una Aplicación para la Gestión de Autoridades Via Web

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: PRO066.1

Fecha inicio: 01/12/2004

Duración del proyecto: 151 días - 23 horas

Cuantía total: 3.000

Resultados más relevantes: SE PLANTEÓ APLICAR NDT A LA REALIZACIÓN DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA QUE PERMITIESE DIFUNDIR LA INFORMACIÓN DE LAS AUTORIDADES DEL PATRIMONIO HISTÓRICO ANDALUZ VIA INTERNET.

- 26 Denominación del proyecto:** Soporte al desarrollo con NDT

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: PRO069

Fecha inicio: 01/07/2004

Duración del proyecto: 215 días - 1 hora

Cuantía total: 2.500

Resultados más relevantes: LA EMPRESA VISUAL INFORMÁTICA SL HA ASUMIDO NDT COMO METODOLOGÍA DE DESARROLLO DE SISTEMAS. SOLICITÓ AL GRUPO DE INGENIERÍA WEB E EARLY TESTING UN SOPORTE PARA LA APLICACIÓN DE DICHA METODOLOGÍA EN LOS PROYECTOS DESARROLLADOS.

- 27 Denominación del proyecto:** Desarrollo de una Aplicación para la Difusión del Tesoro de Patrimonio Histórico Via Web Mediante NDT

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: PRO-066

Fecha inicio: 01/08/2002**Duración del proyecto:** 250 días**Cuantía total:** 3.000**Resultados más relevantes:** DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN PARA LA DIFUSIÓN DEL TESAURO DE PATRIMONIO HISTÓRICO VIA WEB, DESARROLLADA APLICANDO NDT COMO METODOLOGÍA DE DESARROLLO EN LA WEB.

28 Denominación del proyecto: Desarrollo de un Programa de Gestión de Subvenciones para la Consejería de Presidencia

Ámbito del proyecto: Autonómica**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/a responsable:** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA**N.º investigadores/as:** 5**Cód. según financiadora:** PRO29.1**Fecha inicio:** 01/04/2002**Duración del proyecto:** 91 días**Cuantía total:** 3.186,46**Resultados más relevantes:** EL PROYECTO CONSISTIÓ EN DESARROLLAR UNA PROGRAMA PARA LA GESTIÓN DE LAS SUBVENCIONES OTORGADAS POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE AYUDAS Y COOPERACIÓN AL DESARROLLO DE LA CONSEJERÍA DE LA PRESIDENCIA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA.

29 Denominación del proyecto: Desarrollo de un Plan de Sistemas de Información para la Consejería de la Presidencia

Ámbito del proyecto: Autonómica**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/a responsable:** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA**N.º investigadores/as:** 5**Cód. según financiadora:** PRO-029**Fecha inicio:** 01/01/2002**Duración del proyecto:** 150 días - 23 horas**Cuantía total:** 2.000**Resultados más relevantes:** EL PROYECTO CONSISTE EN APLICAR LAS TÉCNICAS PROPUESTAS POR EL GRUPO MADEIRA DEL DEPARTAMENTO PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS WEB Y EN CONCRETO NDT, ASÍ COMO MÉTRICA V.3 EN EL DESARROLLO DE UN PLAN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA

30 Denominación del proyecto: Desarrollo de un Programa de Gestión de Subvenciones para la Consejería de Cultura

Ámbito del proyecto: Autonómica**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/a responsable:** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA**N.º investigadores/as:** 5**Cód. según financiadora:** PRO-019**Fecha inicio:** 01/04/2001**Duración del proyecto:** 214 días - 1 hora**Cuantía total:** 6.000**Resultados más relevantes:** EL PROYECTO ERA UNA APLICACIÓN PRÁCTICA DE NDT PARA LA GESTIÓN DE SUBVENCIONES DE PROMOCIÓN CULTURAL DE LA DG DE FOMENTO DE LA CONSEJERÍA DE CULTURA

31 Denominación del proyecto: Desarrollo de un Plan de Sistemas de Información para la Consejería de Cultura

Ámbito del proyecto: Autonómica**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/a responsable:** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA



N.º investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: PRO-033

Fecha inicio: 01/04/2001

Duración del proyecto: 153 días

Cuantía total: 1.536,96

Resultados más relevantes: EL PROYECTO CONSISTE EN APLICAR LAS TÉCNICAS PROPUESTAS POR EL GRUPO MADEIRA DEL DEPARTAMENTO PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS WEB Y EN CONCRETO NDT, ASÍ COMO MÉTRICA V.3 EN EL DESARROLLO DE UN PLAN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA CONSEJERÍA DE CULTURA D

32 Denominación del proyecto: NOMOS: SISTEMA INTEGRADO EXPERTO PARA LA EXPLOTACIÓN DE LA RED DE COMUNICACIONES DE UNA COMPAÑÍA ELÉCTRICA

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ

N.º investigadores/as: 8

Cód. según financiadora: -

Fecha inicio: 01/01/1993

Duración del proyecto: 1094 días

Cuantía total: 625.052,59

Resultados más relevantes: PARTICIPO COMO BECARIO

33 Denominación del proyecto: CONVERTIDOR UNIVERSAL DE PROTOCOLOS DE TELECONTROL (CUP)

Ámbito del proyecto: Nacional

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ

N.º investigadores/as: 4

Cód. según financiadora: -

Fecha inicio: 01/01/1990

Duración del proyecto: 1095 días

Cuantía total: 324.546,54

34 Denominación del proyecto: SIGMA (SISTEMA INFORMÁTICO PARA LA GESTIÓN DE MONTES Y APROVECHAMIENTOS)

Ámbito del proyecto: Autonómica

Calidad en que ha participado: Investigador/a

Investigador/a responsable: JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ

N.º investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: SIGMA

Fecha inicio: 01/01/1988

Duración del proyecto: 335 días

Cuantía total: 12.020,24

Resultados

Propiedad intelectual e industrial. Know-how y secretos industriales

- 1 Denominación:** Herramienta para el soporte avanzado e interoperabilidad de procesos

Descripción de cualidades: MONETA, herramienta para el soporte avanzado e interoperabilidad de procesos. El objetivo de este trabajo es el poder ofrecer un marco de referencia para posibilitar, mejorar y agilizar la interoperabilidad y la mantenibilidad de los procesos de software, independientemente del lenguaje utilizado en su modelado, siendo MONETA la herramienta que automatiza los conceptos y fundamentos teóricos planteados y que facilita su adopción en la práctica por parte de la industria automatizando las transformaciones y simplificando el proceso.

Inventores/autores/obtenedores: LAURA GARCIA BORGONÓN; MIGUEL ANGEL BARCELONA LIEDANA; Guillermo López Nicolás; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO

Cód. de referencia/registro: 201599901252150 **Número de solicitud:** SE-540-15

Fecha: 16/06/2015
- 2 Denominación:** QUEF-O FACTORY Y QUEF-O

Descripción de cualidades: La gestión de la calidad es una tarea costosa que implica la definición, ejecución y control de procesos, técnicas y recursos entre otras tareas. De esta manera, para una buena gestión de la calidad, es importante analizar y evaluar de manera constante el estado actual de la calidad y definir políticas, objetivos y planes para el logro de la calidad y satisfacción del cliente. Estas políticas y objetivos deben de estar alineados a los resultados que la organización desee obtener. Es por ello que la definición de una estrategia es fundamental a la hora de realizar una gestión de forma eficaz y eficiente.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO

Entidad titular: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Cód. de referencia/registro: 201399900667027 **Número de solicitud:** SE-624-13
- 3 Denominación:** PLM4BS

Descripción de cualidades: Esta patente es resultado directo de la tesis doctoral del investigador candidato. PLM4BS es una herramienta que da soporte real y práctico al entramado teórico con el cual se plantea la gestión del ciclo de vida del proceso software desde una perspectiva basada en modelos. Concretamente, la herramienta da soporte a la definición, ejecución y orquestación del proceso.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: MANUEL MEJÍAS RISOTO; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA

Entidad titular: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Cód. de referencia/registro: SE-337-15 **Número de solicitud:** SE-337-15

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** LETICIA MORALES TRUJILLO; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; David Lizcano Casas; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Traceability Management of Systems Of Systems: A Systematic Review in the Assisted Reproduction Domain. Journal of Web Engineering. 17 - 20, 2019.
Tipo de producción: Artículo
- 2** Jorge Sedeño López; Vázquez-torres, Gabriel; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. The Systematic Discovery of Services in Early Stages of Agile Developments: A Systematic Literature Review. Journal of Computer and Communications. 77 - 7, pp. 114 - 134. 2019.
Tipo de producción: Artículo
- 3** José González Enríquez; LETICIA MORALES TRUJILLO; Sara Moreno Leonardo; Francisco José Domínguez Mayo; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Decision support system to detect hidden pathologies of stroke: the CIPHER project. Big Data Recommender Systems, Volume 2: Application Paradigms. pp. 107 - 124. 2019.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 4** José González Enríquez; Miguel Ángel Olivero González; ANDRÉS JIMÉNEZ RAMÍREZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. MaRIA: A Process to Model Entity Reconciliation Problems. Journal of Web Engineering. 17 - 3&4, pp. 206 - 223. 2018.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.311
Agencia de impacto: ISI
- 5** Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. A Delphi-based expert judgment method applied to the validation of a mature Agile framework for Web development projects. Information Technology & Management. pp. 1 - 32. 2018.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.635
Agencia de impacto: ISI
- 6** JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; LAURA GARCIA BORGONÓN; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. A model-based solution for process modeling in practice environments: PLM4BS. Journal of Software: Evolution and Process. e1982, pp. 1 - 23. 2018.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.167
Agencia de impacto: ISI
- 7** José González Enríquez; Francisco José Domínguez Mayo; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. A framework to manage quality of Enterprise Content Management Systems. Quality Control and Assurance - An Ancient Greek Term Re-Mastered. 1 - 1, pp. 111 - 133. 2017.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 8** ISABEL RAMOS ROMÁN; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; CARLOS ARÉVALO MALDONADO; Francisco José Domínguez Mayo; JUAN MANUEL CORDERO VALLE; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Everything you never thought under 18 students knew about projects. Education in the Knowledge Society. Education in the Knowledge Society. 18 - 2, pp. 127 - 146. 2017. Disponible en Internet en: <<https://repositorio.grial.eu/bitstream/grial/966/1/2444-8729-2017-0018-0002-0127-0146.pdf>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,201
Agencia de impacto: SCOPUS
- 9** ISABEL RAMOS ROMÁN; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Francisco José Domínguez Mayo; JUAN MANUEL CORDERO VALLE; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Todo lo que nunca pensaste que los alumnos sub 18 sabían sobre proyectos. Education in the Knowledge Society. 18 - 2, pp. 127 - 146. 2017.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,201
Agencia de impacto: SCOPUS
- 10** Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Agile, Web Engineering and Capability Maturity Model Integration: A systematic literature review. Information and Software Technology. 71, pp. 92 - 107. 2016. Disponible en Internet en: <<http://http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S095058491500186X>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 2.694
Agencia de impacto: ISI
- 11** Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Estimating, planning and managing Agile Web development projects under a value-based perspective. Information and Software Technology. 61, pp. 124 - 144. 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1,569
Agencia de impacto: ISI
- 12** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; GUSTAVO ARAGÓN SERRANO; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; José González Enríquez. A Strategic Study about Quality Characteristics in e-Health Systems Based on a Systematic Literature Review. The Scientific World Journal. 2015 - 1, pp. 1 - 11. 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.hindawi.com/journals/tswj/2015/863591/>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,381
Agencia de impacto: SCOPUS
- 13** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. A Model-Driven Approach for Functional Test Case Generation. The Journal of Systems and Software. 109, pp. 214 - 228. 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1,424
Agencia de impacto: ISI
- 14** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Ross, Margaret; Staples, Geoff. TOWARDS A HOMOGENEOUS CHARACTERIZATION OF THE MODEL-DRIVEN WEB DEVELOPMENT METHODOLOGIES. Journal of Web Engineering. 13 - 1&2, pp. 129 - 159. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.rintonpress.com/journals/jwe/abstractsJWE13-12.html>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.361
Agencia de impacto: ISI
- 15** Francisco José Domínguez Mayo; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Urbieto, Matías; Rossi, Gustavo. A framework and tool to manage Cloud Computing service quality. Software Quality Journal. 22, pp. 1 - 31. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.143**Agencia de impacto:** ISI

- 16** Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Using Agile Methods for Infrastructure Projects: A Practical Experience. Information System Development. pp. 459 - 471. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 17** Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Mapping Agile practices to CMMI-DEV level 3 in Web development environments. Information Systems Development: Transforming Organisations and Society through Information Systems. pp. 348 - 355. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 18** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JOSÉ PONCE GONZÁLEZ; ISABEL RAMOS ROMÁN; Ross, Margaret; Staples, Geoff. Tool Support for the Quality Assessment of MDWE Methodologies. Information Systems Development: Reflections, Challenges and New Directions Pooley. 17 - 1, pp. 195 - 206. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.springer.com/computer/database+management+%26+information+retrieval/book/978-1-4614-4950-8>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 19** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Francisco José Domínguez Mayo; CARMEN MARIA RUIZ CUTILLA. Improving NDT with Automatic Test Case Generation. BUILDING SUSTAINABLE INFORMATION SYSTEMS. pp. 179 - 191. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.springer.com/computer/information+systems+and+applications/book/978-1-4614-7539-2>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 20** Pedro Tomás Ibáñez; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Open Source Tools for Measuring the Internal Quality of Java Software Products. A Survey. Computer Standards & Interfaces. 36, pp. 244 - 255. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.177 **Agencia de impacto:** ISI
- 21** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Ross, Margaret; Staples, Geoff. A QUALITY MANAGEMENT BASED ON THE QUALITY MODEL LIFE CYCLE. Computer Standards & Interfaces. 34 - 4, pp. 343 - 412. 2012. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.csi.2012.01.004>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1 **Agencia de impacto:** ISI
- 22** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Ross, Margaret; Staples, Geoff. Quality evaluation for Model-Driven Web Engineering methodologies. Information and Software Technology. 54 - 11, pp. 1265 - 1282. 2012. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.infsof.2012.06.007>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1,5 **Agencia de impacto:** ISI
- 23** JOSÉ PONCE GONZÁLEZ; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Francisco José Domínguez Mayo. Developing Web Geographic Information System with the NDT Methodology. APPLICATION OF GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS. pp. 349 - 372. 2012.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 24** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; GUSTAVO ARAGÓN SERRANO; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Francisco José Domínguez Mayo; CARMEN MARIA RUIZ CUTILLA. AUTOMATIC TEST CASE GENERATION FROM FUNCTIONAL REQUIREMENTS IN NDT. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE. 7703, pp. 176 - 185. 2012. Disponible en Internet en: <http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-35623-0_18>.
Tipo de producción: Artículo
- 25** Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; Fernández-Sanz, Luis. A FRAMEWORK FOR THE QUALITY EVALUATION OF MDWE METHODOLOGIES AND INFORMATION TECHNOLOGY INFRASTRUCTURES. International Journal of Human Capital and Information Technology Professionals. 2 - 4, pp. 11 - 22. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,452
Agencia de impacto: SCOPUS
- 26** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; GUSTAVO ARAGÓN SERRANO; ISABEL RAMOS ROMÁN; JESÚS TORRES VALDERRAMA; Francisco José Domínguez Mayo. AN OVERVIEW ON TEST GENERATION FROM FUNCTIONAL REQUIREMENTS. The Journal of Systems and Software. 84 - 8, pp. 1379 - 1393. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.836
Agencia de impacto: ISI
- 27** JOSÉ PONCE GONZÁLEZ; Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO; GUSTAVO ARAGÓN SERRANO. PRUEBAS DE ACEPTACIÓN EN SISTEMAS NAVEGABLES. REICIS. 6 - 3, pp. 47 - 55. 2011.
Tipo de producción: Artículo
- 28** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. QUALITY ISSUES ON MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING METHODOLOGIES. INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT. 1, pp. 295 - 306. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 29** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. STUDYING MAINTAINABILITY ON MODEL-DRIVEN WEB METHODOLOGIES. INFORMATION SYSTEM DEVELOPMENT. 1 - 16, pp. 195 - 206. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.springer.com/computer/database+management+%26+information+retrieval/book/978-1-4419-9645-9>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 30** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; Fernandez, Luis. A framework for the quality evaluation of MDWE Methodologies and Information Technology infrastructures. International Journal of Human Capital and Information Technology Professionals. 2 - 4, pp. 11 - 22. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,452
Agencia de impacto: SCOPUS
- 31** Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. QUEF (Quality Evaluation Framework) for Model-Driven Web methodologies. Lecture Notes in Computer Science. 6385, pp. 571 - 575. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,322
Agencia de impacto: SCOPUS

- 32** JOSÉ PONCE GONZÁLEZ; Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Perez, D; GUSTAVO ARAGÓN SERRANO; ISABEL RAMOS ROMÁN. Pruebas de Aceptación en Sistemas Navegables. REICIS. 6 - 3, pp. 47 - 55. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
- 33** ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ. UNA APROXIMACIÓN A LAS PRUEBAS DE APLICACIONES WEB BASADAS EN UN CONTEXTO MDWE. Actas de talleres de ingeniería del software y bases de datos. 3 - 4, pp. 9 - 15. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
- 34** ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ. ORÁCULOS DE PRUEBA: UN PLANTEAMIENTO HEURÍSTICO DE APOYO A DECISIÓN. Actas de talleres de ingeniería del software y bases de datos. 3 - 1, pp. 104 - 113. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
- 35** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Nebut-,Clementine; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN. VISUALIZATION OF USE CASES THROUGH AUTOMATICALLY GENERATED ACTIVITY DIAGRAMS. Lecture Notes in Computer Science. 1 - 5301, pp. 83 - 96. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,277 **Agencia de impacto:** SCOPUS
- 36** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO. Actas de talleres de ingeniería del software y bases de datos. 1 - 4, pp. 1 - 10. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
- 37** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. GENERACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA A PARTIR DE CASOS DE USO. REICIS. 3 - 3, pp. 7 - 27. 2007. Disponible en Internet en: <http://www.ati.es/article.php3?id_article=823>.
Tipo de producción: Artículo
- 38** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Villadiego-Fernández,Dario. THE TREATMENT OF NAVIGATION IN WEB ENGINEERING. Advances in Engineering Software. 38 - 4, pp. 267 - 282. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/b6v1p-4m5wht6-2/2/3e5e004068f7b522ecf892d003fea753>>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.529 **Agencia de impacto:** ISI
- 39** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. DERIVATION OF TEST OBJECTIVES AUTOMATICALLY. ADVANCES IN INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT. 2, pp. 435 - 446. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.lsi.us.es/~escalona/>>.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 40** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. A PRACTICAL APPROACH OF WEB SYSTEM TESTING. ADVANCES IN INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT. 2, pp. 669 - 680. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 41** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. A PRACTICAL APPROACH OF WEB SYSTEM TESTING. Lecture Notes in Computer Science. pp. 659 - 680. 2005.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 0.302**Agencia de impacto:** ISI

- 42** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Villadiego, Darío ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. Aplicación de la programación orientada a aspectos en el diseño e implementación de pruebas funcionales. 2005. Disponible en Internet en: <<https://uptest.wordpress.com/2008/04/22/aplicacion-de-la-programacion-orientada-a-aspectos-en-el-diseno-e-implementacion-de-pruebas-funcionales/>>.

Tipo de producción: Artículo

- 43** ISABEL RAMOS ROMÁN; MERCEDES RUIZ CARREIRA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER AROBA PAEZ; JOSÉ CRISTÓBAL RIQUELME SANTOS; SALVADOR AGUILAR RUIZ. MODELAD DINÁMICO Y APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADO A LA GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE. Revista de procesos y métricas de las tecnologías de la información. 1 - 23, pp. 21 - 28. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.aemes.fi.upm.es/rpm/contenidos/articulos.php>>.

Tipo de producción: Artículo

- 44** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. THE NDT DEVELOPMENT PROCESS. Lecture Notes in Computer Science. 2722, pp. 463 - 467. 2003. Disponible en Internet en: <www.lsi.us.es/~escalona>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 0.515**Agencia de impacto:** ISI

- 45** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. NDT-TOOL: A CASE TOOL TO DEAL WITH REQUIREMENTS IN WEB INFORMATION SYSTEMS. Lecture Notes in Computer Science. 2722, pp. 212 - 213. 2003. Disponible en Internet en: <www.lsi.us.es/~escalona>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 0.515**Agencia de impacto:** ISI

- 46** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA; JUAN ANTONIO ÁLVAREZ GARCÍA. UTILIZACIÓN DE NDT Y DE LAS TÉCNICAS DE SATISFACCIÓN DE RESTRICCIONES PARA LA GENERACIÓN DE ITINERARIOS CULTURALES. Computación y Sistemas. 7 - 2, pp. 76 - 91. 2003. Disponible en Internet en: <www.lsi.us.es/~escalona>.

Tipo de producción: Artículo

- 47** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. METODOLOGÍAS DE DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA WEB Y ANÁLISIS COMPARATIVO. Novática. 159, pp. 49 - 59. 2002.

Tipo de producción: Artículo

- 48** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. DEFINICIÓN DE ACTORES EN SISTEMAS DE GESTIÓN DE PATRIMONIO HISTÓRICO. Revista PH. 1 - 40/41, pp. 222 - 227. 2002. Disponible en Internet en: <http://www.juntadeandalucia.es/cultura/iaph/portal/tematicas/publicaciones/ph_boletiniaph/presentacion/index.jsp?entrada=/portal/tematicas/publicaciones/ph_boletiniaph/presentacion/index.jsp&seccion=tematicas>.

Tipo de producción: Artículo

- 49** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. REQUIREMENTS CAPTURE WORKFLOW IN GLOBAL INFORMATION SYSTEMS. Lecture Notes in Computer Science. 2425, pp. 267 - 279. 2002.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.515
Agencia de impacto: ISI
- 50** MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. METHODOLOGIES TO DEVELOP WEB INFORMATION SYSTEMS AND COMPARATIVE ANALYSIS. Upgrade (English Edition). 3 - 3, pp. 25 - 34. 2002. Disponible en Internet en: <<http://www.upgrade-cepis.org/issues/2002/3/up3-3Escalona.pdf>>.
Tipo de producción: Artículo
- 51** JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; JESÚS TORRES VALDERRAMA; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. REPRESENTACIÓN CUALITATIVA DEL CONOCIMIENTO: APLICACIÓN A LA GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES. SISTEMAS CUALITATIVOS Y DIAGNOSIS. pp. 73 - 79. 2002.
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 52** JOSÉ A. TROYANO JIMÉNEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MIGUEL TORO BONILLA. EXTENSIONES AL SISTEMA DE CLASIFICACIÓN UML. Computación y Sistemas. pp. 202 - 213. 2000.
Tipo de producción: Artículo
- 53** JUAN MANUEL CORDERO VALLE; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA. APLICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES A LA GESTIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO. Estudios Turísticos. 1 - 146, pp. 37 - 46. 2000. Disponible en Internet en: <<http://www.iwt2.org>>.
Tipo de producción: Artículo
- 54** CARLOS LEÓN DE MORA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando. EXPERT SYSTEM FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF A POWER UTILITY'S COMMUNICATION SYSTEMS. IEEE Power Engineering Review. 19 - 2, pp. 47 - 47. 1999.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0,149
Agencia de impacto: SCOPUS
- 55** MANUEL MEJÍAS RISOTO; CARLOS LEÓN DE MORA; JOSÉ IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ. SISTEMA INTEGRADO PARA LA GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES. Novática. 139, pp. 58 - 61. 1999.
Tipo de producción: Artículo
- 56** CARLOS LEÓN DE MORA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando. EXPERT SYSTEM FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF A POWER UTILITY'S COMMUNICATION SYSTEM. IEEE Transactions on Power Delivery. 14 - 4, pp. 1208 - 1212. 1999.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.363
Agencia de impacto: ISI
- 57** ANA VERÓNICA MEDINA RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; SERGIO MARTÍN GUILLÉN; ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ. DEFINITION OF OBJECTS AND EXPERT SYSTEM RULES IN TELECOMMUNICATIONS NETWORK MANAGEMENT SYSTEM FOR POWER UTILITIES. PROCEEDINGS OF THE IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE. pp. 52 - 56. 1997.
Tipo de producción: Artículo

- 58** JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando; FRANCISCO PEREZ GARCIA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. FORMAL TECHNIQUES IMPROVE CONNECTIVITY IN SUPERVISORY SYSTEMS. IEEE Computer Applications in Power. 7 - 2, pp. 30 - 33. 1994.
Tipo de producción: Artículo
- 59** JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; FRANCISCO JAVIER MOLINA CANTERO. RELOCATABLE CONTROL SYSTEMS. IEEE Computer Applications in Power. 1, pp. 30 - 33. 1990.
Tipo de producción: Artículo
- 60** JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; FRANCISCO JAVIER MOLINA CANTERO. EL CONTROL POR COMPUTADOR DE REDES ELÉCTRICAS. Novática. 14 - 76, pp. 1 - 1. 1988.
Tipo de producción: Artículo
- 61** JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANGELES ALVÁREZ HERRERO. PROPUESTA DE METODOLOGÍA PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES.
Tipo de producción: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 62** JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; ANGELES ALVÁREZ HERRERO. DESDE LOS REQUISITOS AL MODELO CONCEPTUAL EN NDT.
- 63** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; Gutiérrez-Rodríguez, Javier Jesús. ESTUDIO COMPARATIVO DE PROPUESTAS PARA LA GENERACIÓN DE CASOS DE PRUEBA A PARTIR DE REQUISITOS FUNCIONALES.
- 64** JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; Villadiego-Fernández,Dario; Gutiérrez-Rodríguez, Javier Jesús. XQUERY.
- 65** Villadiego-Fernández,Dario; Villadiego-Fernández,Dario; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Escalona-Cuaresma,María J. APLICACIÓN DE NDT AL SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO, DECLARACIÓN Y CALIFICACIÓN DEL GRADO DE MINUSVALÍA.

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Systematic development of ERP modules using a model-driven strategy focusing on the users
Nombre del congreso: 4th International Workshop on Advanced practices in Model-Driven Web Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Austria / Vienna,
Fecha de realización: 18/09/2019
Miguel Ángel Olivero González; LETICIA MORALES TRUJILLO; Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 2** **Título:** Hacia una metodología para el desarrollo guiado y sistemático de los Trabajos Fin de Grado
Nombre del congreso: XXIV Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: . BARCELONA, , ESPAÑA,
Fecha de realización: 04/07/2018



José González Enríquez; LETICIA MORALES TRUJILLO; Miguel Ángel Olivero González; Francisco José Domínguez Mayo; ISABEL RAMOS ROMÁN; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

- 3** **Título:** Applying Model-Driven Web Engineering to the testing phase of the ADAGIO Project
Nombre del congreso: 18TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB ENGINEERING
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Cáceres, Spain,
Fecha de realización: 05/06/2018
LETICIA MORALES TRUJILLO; Morena-leonardo, Sara; Miguel Ángel Olivero González; ANDRÉS JIMÉNEZ RAMÍREZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 4** **Título:** NDT-Agile: An Agile, CMMI-Compatible Framework for Web Engineering
Nombre del congreso: 17th International Conference Process Improvement and Capability dEtermination
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Palma de Mallorca,
Fecha de realización: 04/10/2017
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Guardia, Tatiana; De Troyer, Olga; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Jorge Sedeño López.
- 5** **Título:** A model-driven proposal to execute and orchestrate processes: PLM4BS
Nombre del congreso: 17th International Conference Process Improvement and Capability dEtermination
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Palma de Mallorca,
Fecha de realización: 04/10/2017
JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; Ayman A. H. Meidan; Antonio Vázquez Carreño; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "A model-driven proposal to execute and orchestrate processes: PLM4BS".En: Communications in Computer and Information Science. 770, 05/10/2017.
- 6** **Título:** Modelling Gherkin Scenarios Using UML
Nombre del congreso: 26th International Conference on Information Systems Development
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: UCLan, Cyprus,
Fecha de realización: 06/09/2017
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; ISABEL RAMOS ROMÁN; MANUEL MEJÍAS RISOTO; CARLOS ARÉVALO MALDONADO; David Lizcano Casas. "Modelling Gherkin Scenarios Using UML".En: 26TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT (ISD2017 CYPRUS). 7, 01/07/2017. ISBN 978-9963-2288-3-6
- 7** **Título:** Una aplicación práctica del método Delphi para la validación de una propuesta de Ingeniería Web
Nombre del congreso: XXII Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: La Laguna, Tenerife, España,
Fecha de realización: 19/07/2017
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; De Troyer, Olga; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Una aplicación práctica del método Delphi para la validación de una propuesta de Ingeniería Web".En: Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos (JISBD 2017). 19/07/2017.
- 8** **Título:** Actividades y resultados del Plan de Innovación Docente para la Participación de Empresas en la Docencia
Nombre del congreso: XXIII Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: Cáceres,

Fecha de realización: 05/07/2017

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; ISABEL RAMOS ROMÁN; IRENE BARBA RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER AROBA PAEZ.

- 9** **Título:** Actividades y Resultados para la Participación de Empresas en la Docencia
Nombre del congreso: XXIII Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: Cáceres,
Fecha de realización: 04/07/2017
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; ISABEL RAMOS ROMÁN; CARLOS ARÉVALO MALDONADO; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Actividades y resultados del Plan de Innovación Docente para la Participación de Empresas en la Docencia".En: JENUI 2017. 2 - 2017, pp. 55 - 62. 05/07/2017.
- 10** **Título:** Modeling Agile requirements using Context-based Persona Stories
Nombre del congreso: 13th International Conference on Web Information Systems and Technologies
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Oporto, Portugal,
Fecha de realización: 25/04/2017
Jorge Sedeño López; Schön, Eva-maria; Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Thomaschewski, Jörg; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Modeling Agile requirements using Context-based Persona Stories".En: 13th International Conference on Web Information Systems and Technologies (WEBIST). 25/04/2017.
- 11** **Título:** Eliciting Agile requirements using Context-based Persona Stories
Nombre del congreso: 13th International Conference on Web Information Systems and Technologies
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Oporto, Portugal,
Fecha de realización: 25/04/2017
Eva-Maria Schoen; Thomaschewski, Jorg; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 12** **Título:** An Agile approach to CMMI-DEV levels 4 and 5 in Web development projects
Nombre del congreso: International Conference on Information Systems Development
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Katowice, Poland,
Fecha de realización: 24/08/2016
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "An Agile approach to CMMI-DEV levels 4 and 5 in Web development projects".En: 25th International Conference on Information Systems Development. 24/08/2016. ISBN 978-83-7875-307-0
- 13** **Título:** A REFERENCE FRAMEWORK TO SUPPORT INTEROPERABILITY AND MAINTAINABILITY OF SOFTWARE PROCESS MODELS
Nombre del congreso: 12th International Conference on Web Information Systems and Technologies
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Italy / Rome,
Fecha de realización: 23/04/2016
LAURA GARCIA BORGONÓN; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 14** **Título:** A framework to evaluate software developer's productivity. VALORTIA project
Nombre del congreso: International Joint Conference on Software Technologies 2015
Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: Colmar, Alsace, France,

Fecha de realización: 20/07/2015

Juan Miguel Sánchez Begines; Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; NICOLAS SANCHEZ GOMEZ. "A framework to evaluate software developers productivity. VALORTIA project".En: Proceedings of the 10th International Conference on Software Engineering and Applications. pp. 160 - 167. 22/07/2015. ISBN 978-989-758-114-4

- 15 Título:** Desarrollando herramientas para la gestión efectiva y eficiente de la calidad
Nombre del congreso: VI Congreso internacional de Computación y Telecomunicaciones
Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: Lima, Perú,

Fecha de realización: 22/10/2014

Juan Miguel Sánchez Begines; Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

- 16 Título:** An approach to extend NDT in the development of Web Applications into Services-based organizations
Nombre del congreso: 17th International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems
Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: Valencia, España,

Fecha de realización: 29/09/2014

Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

- 17 Título:** NDT-SOA, extensión de la metodología NDT para el desarrollo de Aplicaciones Web en organizaciones públicas basadas en SOA
Nombre del congreso: I Doctoral Consortium de la Sociedad de Ingeniería de Software y Tecnologías de Desarrollo de Software
Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: - CÁDIZ, - CÁDIZ, ESPAÑA,

Fecha de realización: 19/09/2014

Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

- 18 Título:** Propuesta de modelado de requerimientos en paradigmas de Ingeniería Web Ágil guiada por modelos

Nombre del congreso: XIX Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos

Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: CÁDIZ, ESPAÑA,

Fecha de realización: 16/09/2014

Jorge Sedeño López; Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

- 19 Título:** Una aproximación Ágil a los niveles de madurez 2 y 3 de CMMI-DEV en entornos de desarrollo Web
Nombre del congreso: XIX Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos

Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: CADIZ (ESPAÑA),

Fecha de realización: 16/09/2014

Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Una aproximación Ágil a los niveles de madurez 2 y 3 de CMMI-DEV en entornos de desarrollo Web".En: Actas de las XIX Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos.

- 20** **Título:** Mapping Agile Practices to CMMI-DEV Level 3 in Web Development Environments
Nombre del congreso: 23rd International Conference on Information Systems Development
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Varazdin, Croatia,
Fecha de realización: 02/09/2014
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Mapping Agile Practices to CMMI-DEV Level 3 in Web Development Environments".En: Proceedings of 23rd International Conference on Information Systems Development (ISD2014 Croatia).
- 21** **Título:** Towards the Quality Improvement of Web Applications by Neuroscience Techniques
Nombre del congreso: 9th International Conference on Software Engineering and Applications
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: VIENA,
Fecha de realización: 29/08/2014
Francisco José Domínguez Mayo; Kubryk, Gerard; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; Denhière, Guy; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Tijus, Charles. "Towards the Quality Improvement of Web Applications by Neuroscience Techniques".En: 9th International Conference on Software Engineering and Applications. 1 - 1, pp. 337 - 344. 29/08/2014. ISBN 978-989-758-036-9
- 22** **Título:** An approach to transform Public Administration into SOA-based organizations
Nombre del congreso: 10th International Conference On Web Information Systems And Technologies (Webist 2014)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: - BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 03/04/2014
Jorge Sedeño López; Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 23** **Título:** QuEF framework and quality management of software products in organizations
Nombre del congreso: 22nd Annual Software Quality Management conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Southampton, UK,
Fecha de realización: 12/03/2014
Francisco José Domínguez Mayo; JULIÁN ALBERTO GARCÍA GARCÍA; LAURA GARCIA BORGONÓN; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "QuEF framework and quality management of software products in organizations".En: Quality Comes of Age. pp. 67 - 78. 01/08/2014. ISBN 978-0-9563140-8-6
- 24** **Título:** Propuesta para la transformación de Administraciones Públicas en organizaciones basadas en SOA
Nombre del congreso: XVIII Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos
Tipo evento: Congreso
Fecha de realización: 17/09/2013
Jorge Sedeño López; Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Propuesta para la transformación de Administraciones Públicas en organizaciones basadas en SOA".En: XVIII Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos (JISBD). pp. 110 - 115. 20/09/2013. ISBN 978-84-695-8310-4
- 25** **Título:** Using an Agile framework to deliver e-Government services in public administrations.
Nombre del congreso: 21st Annual Software Quality Management (SQM) conference. 2013
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Londres,
Fecha de realización: 04/09/2013

Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Using an Agile framework to deliver e-Government services in public administrations.".En: Proceedings of 21st Annual Software Quality Management (SQM) conference.

- 26** **Título:** Using Agile methods for infrastructure projects: A practical experience
Nombre del congreso: 22nd International Conference on Information Systems Development (ISD2013)
Tipo evento: Congreso
Fecha de realización: 02/09/2013
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Using Agile methods for infrastructure projects: A practical experience".En: Information System Development. 02/09/2013.
- 27** **Título:** Agile in Public Administration: Oxymoron or reality? An experience report
Nombre del congreso: 25th International Conference on Advanced Information Systems Engineering-Industrial Track (CAISE 2013-IT)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Valencia, España,
Fecha de realización: 17/06/2013
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; Jorge Sedeño López; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "Agile in Public Administration: Oxymoron or reality? An experience report".En: 25th International Conference on Advanced Information Systems Engineering-Industrial Track.
- 28** **Título:** A SCRUM-BASED APPROACH TO CMMI MATURITY LEVEL 2 IN WEB DEVELOPMENT ENVIRONMENTS
Nombre del congreso: 14th International Conference on Information Integration and Web-based Applications & Services (iiWAS 2012)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: BALI, INDONESIA,
Fecha de realización: 03/12/2012
Carlos Joaquín Torrecilla Salinas; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "A Scrum-based approach to CMMI maturity level 2 in Web Development environments".En: ACM International Conference Proceedings Series. 06/12/2012.
- 29** **Título:** A method based on ahp to define the quality model of quef
Nombre del congreso: Sixth International Conference on Intelligent Systems and Knowledge Engineering
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: CHINA. SHANGAI,
Fecha de realización: 15/12/2011
MACARENA ESPINILLA ESTÉVEZ; Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Ross, Margaret; Staples, Geoff. "A METHOD BASED ON AHP TO DEFINE THE QUALITY MODEL OF QUEF".pp. 685 - 694. 29/11/2011.
- 30** **Título:** PROPUESTA DE UNA HERRAMIENTA DE SOPORTE PARA QUEF
Nombre del congreso: XVI JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: LA CORUÑA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 05/09/2011
Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JOSÉ PONCE GONZÁLEZ; ISABEL RAMOS ROMÁN; Ross, Margaret; Staples, Geoff. "PROPUESTA DE UNA HERRAMIENTA DE SOPORTE PARA QUEF".En: Actas de las XVI JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS. 1 - 1, pp. 543 - 548. 09/09/2011.

- 31** **Título:** A WEIGHTED QUALITY EVALUATION FRAMEWORK BY APPLYING THE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE OF SOFTWARE QUALITY MANAGEMENT (1.2001.LOUGHBOROUGH (UK))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: LOUGHBOROUGH (UK),
Fecha de realización: 18/04/2011
Francisco José Domínguez Mayo; MACARENA ESPINILLA ESTÉVEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "A WEIGHTED QUALITY EVALUATION FRAMEWORK BY APPLYING THE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS".En: NINETEENTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE QUALITY MANAGEMENT. pp. 55 - 66.
- 32** **Título:** QUEF: AN ENVIRONMENT FOR THE ASSESMENT OF MDWE METHODOLOGIES
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE QUALITY OF INFORMATION AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGY (7) (7.2010.OPORTO (PORTUGAL))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: OPORTO (PORTUGAL),
Fecha de realización: 29/09/2010
Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "QUEF: AN ENVIRONMENT FOR THE ASSESMENT OF MDWE METHODOLOGIES".En: 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE QUALITY OF INFORMATION AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGY. pp. 0 - 0.
- 33** **Título:** QUEF - AN ENVIRONMENT FOR QUALITY EVALUATION ON MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING APPROACHES
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE AND DATA TECHNOLOGIES (5) (5.2010.ATENAS, GRECIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ATENAS, GRECIA,
Fecha de realización: 22/07/2010
Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "QUEF - AN ENVIRONMENT FOR QUALITY EVALUATION ON MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING APPROACHES".En: PROCEEDING OF THE FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE AND DATA TECHNOLOGIES. pp. 137 - 142.
- 34** **Título:** A QUALITY MODEL IN A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MDWE METHODOLOGIES
Nombre del congreso: FOURTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH CHALLENGES IN INFORMATION SCIENCE 2010 () (.2010.NICE - FRANCE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: NICE - FRANCE,
Fecha de realización: 19/05/2010
Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "A QUALITY MODEL IN A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MDWE METHODOLOGIES".En: FOURTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH CHALLENGES IN INFORMATION SCIENCE 2010 (COMITE CIENTIFICO). 1, pp. 495 - 506.
- 35** **Título:** TOWARDS A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING METHODOLOGIES
Nombre del congreso: 6th International Conference on Web Information System and Technologies
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: Valencia, España,
Fecha de realización: 07/04/2010

Francisco José Domínguez Mayo; MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "TOWARDS A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING METHODOLOGIES".En: PROCEEDINGS OF THE 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS AD TECHNOLOGIES. 2, pp. 191 - 194. ISBN 978-989-674-025-2

36 Título: A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MDWE METHODOLOGIES

Nombre del congreso: SOFTWARE QUALITY MANAGEMENT (SQM) (8) (8.2010.LONDRES, REINO UNIDO)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: LONDRES, REINO UNIDO,

Fecha de realización: 29/03/2010

Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; Fernández-Sanz,Luis. "A QUALITY EVALUATION FRAMEWORK FOR MDWE METHODOLOGIES".En: PROCEEDINGS OF THE EIGHTEEN INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE QUALITY MANAGEMENT. 6385/2010, pp. 171 - 184.

37 Título: QUEF (QUALITY EVALUATION FRAMEWORK) FOR MODEL-DRIVEN WEB METHODOLOGIES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB ENGINEERING (10) (10.2010.VIENNA, AUSTRIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: VIENNA, AUSTRIA,

Fecha de realización: 01/01/2010

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

38 Título: A MDA-BASED TESTING. A COMPARATIVE STUDY

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE DATA AND TECHNOLOGIES (4) (4.2009.SOFIA, BULGARIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: SOFIA, BULGARIA,

Fecha de realización: 26/07/2009

ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ. "A MDA-BASED TESTING. A COMPARATIVE STUDY".En: PROCEEDINGS OF THE 4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE AND DATA TECHNOLOGIES. 1, pp. 269 - 274. ISBN 978-989-674-009-2

39 Título: PROPUESTA DE PRUEBAS WEB BASADAS SOBRE MDWE

Nombre del congreso: JORNADAS DE ARCA .SISTEMAS CUALITATIVOS, DIAGNOSIS, ROBÓTICA, SISTEMAS DOMÓTICOS Y COMPUTACIÓN UBICUA

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Almuñecar, Granada,

Fecha de realización: 22/06/2009

ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Francisco José Domínguez Mayo; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ. "PROPUESTA DE PRUEBAS WEB BASADAS SOBRE MDWE".En: JARCA 2009 SISTEMAS CUALITATIVOS, DIAGNOSIS, ROBÓTICA, SISTEMAS DOMÓTICOS Y COMPUTACIÓN UBICUA. 1, pp. 29 - 34. ISBN 978-84-613-71587

40 Título: UN FRAMEWORK PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE METODOLOGÍAS MDWE

Nombre del congreso: JORNADAS DE ARCA .SISTEMAS CUALITATIVOS, DIAGNOSIS, ROBÓTICA, SISTEMAS DOMÓTICOS Y COMPUTACIÓN UBICUA

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: Almuñecar, Granada,

Fecha de realización: 22/06/2009

Francisco José Domínguez Mayo; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ. "UN FRAMEWORK PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE METODOLOGÍAS MDWE". En: JARCA 2009 SISTEMAS CUALITATIVOS, DIAGNOSIS, ROBÓTICA, SISTEMAS DOMÓTICOS Y COMPUTACIÓN UBICUA. 1, pp. 77 - 86. ISBN 978-84-613-71587

41 Título: An approach for model-driven test generation

Nombre del congreso: IEEE International Conference on Research Challenges in Information

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: FEZ, MARRUECOS,

Fecha de realización: 22/04/2009

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "AN APPROACH FOR MODEL-DRIVEN TEST GENERATION". En: PROCEEDINGS OF THE IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH CHALLENGES IN INFORMATION SCIENCE. 1, pp. 337 - 346. ISBN 978-1-4244-2864-9

42 Título: QUALITY ISSUES ON MODEL-DRIVEN WEB ENGINEERING METHODOLOGIES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT (18) (18.2009.NANCHANG (CHINA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: NANCHANG (CHINA),

Fecha de realización: 01/01/2009

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

43 Título: TEST CASES FROM FUNCTIONAL REQUIREMENTS USING MODEL TRANSFORMATIONS

Nombre del congreso: WORKSHOP ON SYSTEM TESTING AND VALIDATION (6) (6.2008.PARÍS, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PARÍS, FRANCIA,

Fecha de realización: 03/12/2008

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN.

44 Título: Aplicación automática del método de categoría-partición a requisitos funcionales con soporte para bucles

Nombre del congreso: EATIS 2008-Euro American Conference on Telematics and Information Systems

Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: Aracaju, Brazil,

Fecha de realización: 10/09/2008

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; Gómez, Claudia Patricia.

45 Título: A CASE STUDY FOR GENERATING TEST CASES FROM USE CASES

Nombre del congreso: IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH CHALLENGES IN INFORMATION SCIENCE (3) (3.2008.MARRAKECH, MARRUECOS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: MARRAKECH, MARRUECOS,

Fecha de realización: 03/06/2008

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "A CASE STUDY FOR GENERATING TEST CASES FROM USE CASES". En: PROCEEDINGS OF IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH CHALLENGES IN INFORMATION SCIENCE. 1, pp. 223 - 228.

- 46** **Título:** USING USE CASE SCENARIOS AND OPERATIONAL VARIABLES FOR GENERATING TEST OBJECTIVES
Nombre del congreso: WORKSHOP ON SYSTEMS TESTING AND VALIDATION (STV 2007) (5) (5.2007.PARÍS, FRANCIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PARÍS, FRANCIA,
Fecha de realización: 05/12/2007
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "USING USE CASE SCENARIOS AND OPERATIONAL VARIABLES FOR GENERATING TEST OBJECTIVES".En: PROCEEDINGS OF THE 5TH WORKSHOP ON SYSTEMS TESTING AND VALIDATION (STV 2007). pp. 23 - 32. ISBN 978-3-8167-7475-4
- 47** **Título:** GENERACIÓN SISTEMÁTICA Y AUTOMÁTICA DE OBJETIVOS DE PRUEBA A PARTIR DE CASOS DE USO MEDIANTE LA TÉCNICA DE CATEGORÍA-PARTICIÓN COMPLEMENTADA CON EL USO DE VARIABLES OPERACIONALES
Nombre del congreso: XII JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS JISBD 2007 (12) (12.2007.ZARAGOZA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ZARAGOZA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 11/09/2007
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO. "GENERACIÓN SISTEMÁTICA Y AUTOMÁTICA DE OBJETIVOS DE PRUEBA A PARTIR DE CASOS DE USO MEDIANTE LA TÉCNICA DE CATEGORÍA-PARTICIÓN COMPLEMENTADA CON EL USO DE VARIABLES OPERACIONALES".En: XII JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS JISBD 2007. pp. 105 - 114.
- 48** **Título:** IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO
Nombre del congreso: XII JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS (JISBD 2007) (12) (12.2007.ZARAGOZA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ZARAGOZA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 11/09/2007
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO".En: ACTAS DEL 2º TALLER SOBRE PRUEBAS EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE.. pp. 1 - 10.
- 49** **Título:** IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO
Nombre del congreso: JORNADAS DE PARALELISMO. II CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA (CEDI 2007) (18.2007.ZARAGOZA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ZARAGOZA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 01/01/2007
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ARTURO HENRY TORRES ZENTENO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO".En: ACTAS DE LOS TALLERES DE LAS JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS (TJISBD). 1, pp. 1 - 10. ISBN 0-0-1988-3455
- 50** **Título:** GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE OBJETIVOS DE PRUEBA A PARTIR DE CASOS DE USO MEDIANTE PARTICIÓN DE CATEGORÍAS Y VARIABLES OPERACIONALES
Nombre del congreso: II CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA () (.2007.ZARAGOZA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 01/01/2007

JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE OBJETIVOS DE PRUEBA A PARTIR DE CASOS DE USO MEDIANTE PARTICIÓN DE CATEGORÍAS Y VARIABLES OPERACIONALES". En: ACTAS DEL II CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA, CEDI 2007. pp. 105 - 114.

51 Título: IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO

Nombre del congreso: JORNADAS DE PARALELISMO. II CONGRESO ESPAÑOL DE INFORMÁTICA (CEDI 2007) (18.2007.ZARAGOZA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ZARAGOZA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 01/01/2007

JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS DEL SISTEMA. UN CASO PRÁCTICO". En: ACTAS DE LOS TALLERES DE LAS JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS (TJISBD). pp. 1 - 10. ISBN 0-0-1988-3455

52 Título: MODELOS DE PRUEBA PARA PRUEBAS DE SISTEMAS

Nombre del congreso: TALLERES DE LAS JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASE DE DATOS (15) (15.2006.SITGES, BARCELONA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: SITGES, BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 03/10/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. "MODELOS DE PRUEBA PARA PRUEBAS DE SISTEMAS". En: ACTAS D ELOS TALLERES DE LAS XV JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASE DE DATOS. 1, pp. 1 - 10.

53 Título: HACIA UNA PROPUESTA DE PRUEBAS TEMPRANAS DEL SISTEMA

Nombre del congreso: TALLERES DE LAS JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASE DE DATOS (15) (15.2006.SITGES, BARCELONA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: SITGES, BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 03/10/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "HACIA UNA PROPUESTA DE PRUEBAS TEMPRANAS DEL SISTEMA". En: ACTAS DEL 1º TALLER SOBRE PRUEBAS EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE. pp. 1 - 10.

54 Título: MODELOS Y ALGORITMOS PARA LA GENERACIÓN DE OBJETIVOS DE PRUEBAS

Nombre del congreso: INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS (11) (11.2006.SITGES)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: SITGES, BARCELONA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 03/10/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA.

55 Título: SYSTEM TEST CASES FROM USE CASES

Nombre del congreso: FIRST INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE AND DATA TECHNOLOGIES (1) (1.2006.SETÚBAL, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: SETÚBAL, PORTUGAL,

Fecha de realización: 11/09/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "SYSTEM TEST CASES FROM USE CASES".En: FIRST INTERNATIONAL CONFERENCE ON SOFTWARE AND DATA TECHNOLOGIES. pp. 284 - 286.

56 Título: AN APPROACH TO GENERATE TEST CASES FROM USE CASES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB ENGINEERING (6) (6.2006.PALO ALTO, CALIFORNIA, EEUU)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PALO ALTO, CALIFORNIA, EEUU,

Fecha de realización: 11/07/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "AN APPROACH TO GENERATE TEST CASES FROM USE CASES".En: ACM INTERNATIONAL CONFERENCE PROCEEDING SERIES.PROCEEDINGS OF THE 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB ENGINEERING. pp. 115 - 116. ISBN 1-59593-352-2

57 Título: A PRACTICAL EXPERIENCE WITH NDT

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENTERPRISE INFORMATION SYSTEMS (8) (8.2006.PAPHOS - CYPRUS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PAPHOS - CYPRUS,

Fecha de realización: 23/05/2006

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; Villadiego-Fernández,Dario; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "A PRACTICAL EXPERIENCE WITH NDT".En: PROCEEDINGS OF THE 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENTERPRISE INFORMATION SYSTEMS. 2, pp. 212 - 217. ISBN 972-8865-43-0

58 Título: TOWARDS A COMPLETE APPROACH TO GENERATE SYSTEM TEST CASES

Nombre del congreso: ICEIS DOCTORAL CONSORTIUM (4) (4.2006.PAPHOS, CHIPRE)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PAPHOS, CHIPRE,

Fecha de realización: 23/05/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "TOWARDS A COMPLETE APPROACH TO GENERATE SYSTEM TEST CASES".En: PROCEEDINGS OF THE 4TH ICEIS DOCTORAL CONSORTIUM. 1, pp. 38 - 51. ISBN 972-8865-58-9

59 Título: GENERATION OF TEST CASES FROM FUNCTIONAL REQUIREMENTS, A SURVEY

Nombre del congreso: WORKSHOP ON SYSTEM TESTION AND VALIDATION (4) (4.2006.POTSDAM, GERMANY)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: POTSDAM, GERMANY,

Fecha de realización: 12/04/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "GENERATION OF TEST CASES FROM FUNCTIONAL REQUIREMENTS, A SURVEY".En: PROCEEDINGS 4RD WORKSHOP ON SYSTEM TESTING AND VALIDATION (SV'06). pp. 117 - 126. ISBN 3-8167-7072-X

60 Título: GENERATING TEST CASES FROM SEQUENCES OF USE CASES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGIES (2) (2.2006.SETUBAL, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: SETUBAL, PORTUGAL,

Fecha de realización: 11/04/2006

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "GENERATING TEST CASES FROM SEQUENCES OF USE CASES".En: SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON WEB INFORMATION SYSTEM AND TECHNOLOGIES. WEBIST 2006. pp. 473 - 476. ISBN 972-8865-46-5

61 Título: HERRAMIENTAS LIBRES PARA ENSEÑANZA DE ÁLGEBRA RELACIONAL

Nombre del congreso: SIMPOSIO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LAS COMUNICACIONES EN LA EDUCACIÓN. SINTICE (1) (1.2005.GRANADA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 14/09/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Villadiego-Fernández,Dario. "HERRAMIENTAS LIBRES PARA ENSEÑANZA DE ÁLGEBRA RELACIONAL".En: ACTAS DEL I SIMPOSIO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LAS COMUNICACIONES EN LA EDUCACIÓN. pp. 243 - 250. ISBN 84-9732-437-4

62 Título: COMPARATIVA DE HERRAMIENTAS PARA LA ENSEÑANZA DE LENGUAJES RELACIONALES

Nombre del congreso: JORNADAS DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA DE LA INFORMÁTICA (11) (11.2005.MADRID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 13/07/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; Villadiego-Fernández,Dario; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "COMPARATIVA DE HERRAMIENTAS PARA LA ENSEÑANZA DE LENGUAJES RELACIONALES".En: ACTAS DE LAS XI JORNADAS DE ENSEÑANZA UNIVERSITARIA DE LA INFORMÁTICA. 1, pp. 297 - 304. ISBN 84-9732-421-8

63 Título: ANALYSYS OF PROPOSALS FOR GENERATION OF SYSTEM TEST CASES FROM REQUISITES

Nombre del congreso: CONFERENCE ON ADVANCED INFORMATION SYSTEMS ENGINEERING (CAISE'05) (17) (17.2005.OPORTO, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Fecha de realización: 13/06/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "ANALYSYS OF PROPOSALS FOR GENERATION OF SYSTEM TEST CASES FROM REQUISITES".En: PROCEEDINGS OF THE CAISE'05 FORUM. pp. 125 - 130.

64 Título: BUILDING WEB APPLICATIONS WITH XQUERY. INTEGRATING TECHNOLOGIES IN WEB DEVELOPMENT

Nombre del congreso: INTERNETAIONAL CONFERENCE ON WEB INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGIES. (1) (1.2005.MIAMI,USA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: MIAMI,USA,

Fecha de realización: 03/05/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "BUILDING WEB APPLICATIONS WITH XQUERY. INTEGRATING TECHNOLOGIES IN WEB DEVELOPMENT".En: PROCEEDINGS OF THE 1ST INTERNETAIONAL CONFERENCE ON WEB INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGIES.. pp. 363 - 372. ISBN 972-8865-20-1

65 Título: TESTING WEB APPLICATIONS IN PRACTISE

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON AUTOMATED SPECIFICATION AND VERIFICATION OF WEB SITES (1) (1.2005.VALENCIA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: VALENCIA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 14/03/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "TESTING WEB APPLICATIONS IN PRACTISE". En: PROCEEDINGS OF THE 1ST INTERNATIONAL WORKSHOP ON AUTOMATED SPECIFICATION AND VERIFICATION OF WEB SITES. 1, pp. 65 - 76.

66 Título: PRUEBAS FUNCIONALES Y PRUEBAS DE CARGA SOBRE APLICACIONES WEB

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INTERNET, TELECOMUNICACIONES Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (10.2005.MADRID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 01/01/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Pineda-Bulnes, Rafael; Villadiego-Fernández, Dario; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

67 Título: UNA APLICACIÓN REAL DE NDT EN UN SISTEMA PARA EL RECONOCIMIENTO, DECLARACIÓN Y CALIFICACIÓN DEL GRADO DE MINUSVALÍA

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INTERNET, TELECOMUNICACIONES Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (10.2005.MADRID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 01/01/2005

Villadiego-Fernández, Dario; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.

68 Título: SYSTEM TESTING IN WEB MODELING LANGUAGES

Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON WEB INFORMATION SYSTEMS MODELING (1) (1.2005.SIDNEY, AUSTRALIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: SIDNEY, AUSTRALIA,

Fecha de realización: 01/01/2005

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA.

69 Título: COMPARATIVE ANALYSIS OF METHODOLOGICAL PROPOSES TO SYSTEMATIC GENERATION OF SYSTEM TEST CASES FROM SYSTEM REQUISITES

Nombre del congreso: WORKSHOP ON SYSTEMS TESTING AND VALIDATION (3) (3.2004.PARIS, FRANCIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PARIS, FRANCIA,

Fecha de realización: 02/12/2004

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "COMPARATIVE ANALYSIS OF METHODOLOGICAL PROPOSES TO SYSTEMATIC GENERATION OF SYSTEM TEST CASES FROM SYSTEM REQUISITES". En: PROCEEDINGS OF THE 3RD WORKSHOP ON SYSTEMS TESTING AND VALIDATION. 1, pp. 151 - 160. ISBN 3-8167-6677-3

70 Título: GENERACIÓN DE CASOS DE TEST BASADOS EN REQUISITOS FUNCIONALES. DESCRIPCIÓN Y ANÁLISIS DE LAS PROPUESTAS

Nombre del congreso: ICSTEST-E 2004. CONFERENCE ON SOFTWARE TESTING (3) (3.2004.BILBAO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: BILBAO, ESPAÑA,

Fecha de realización: 10/11/2004

MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; Gutierrez-,Javier José; JUAN ANTONIO ÁLVAREZ GARCÍA. "GENERACIÓN DE CASOS DE TEST BASADOS EN REQUISITOS FUNCIONALES. DESCRIPCIÓN Y ANÁLISIS DE LAS PROPUESTAS".En: ICSTEST-E. CONFERENCE ON SOFTWARE TESTING. 1, pp. C5-1 - C5-35.

71 Título: ANÁLISIS DE PROPUESTAS PARA GENERACIÓN DE CASOS DE PRUEBA PARA EL CONTROL DE CALIDAD

Nombre del congreso: ICSTEST-E 2004. CONFERENCE ON SOFTWARE TESTING (3) (3.2004.BILBAO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: BILBAO, ESPAÑA,

Fecha de realización: 10/11/2004

MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; JUAN ANTONIO ÁLVAREZ GARCÍA.

72 Título: APLICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ORIENTADA A ASPECTOS EN EL DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS FUNCIONALES

Nombre del congreso: AVANCES EN DESARROLLO DE SOFTWARE ORIENTADO A ASPECTOS (1) (1.2004.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 09/11/2004

JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; Villadiego-Fernández,Dario; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "APLICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ORIENTADA A ASPECTOS EN EL DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PRUEBAS FUNCIONALES".En: ACTAS DEL TALLER DE AVANCES EN DESARROLLO DE SOFTWARE ORIENTADO A ASPECTOS. pp. 99 - 106. ISBN 84-688-8889-3

73 Título: NDT: A METHODOLOGY TO DEAL WITH THE NAVIGATION ASPECT AT THE REQUIREMENTS PHASE

Nombre del congreso: Aspect-Oriented Requirements Engineering and Architecture Design

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: VANCOUVER, CANADA,

Fecha de realización: 25/10/2004

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "NDT: A METHODOLOGY TO DEAL WITH THE NAVIGATION ASPECT AT THE REQUIREMENTS PHASE".En: EARLY ASPECTS 2004: ASPECT-ORIENTED REQUIREMENTS ENGINEERING AND ARCHITECTURE DESIGN. WORKSHOP. pp. 1 - 10.

74 Título: MODELADO Y APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADO A LA GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE

Nombre del congreso: AVANCES EN GESTIÓN DE PROYECTOS Y CALIDAD DEL SOFTWARE (1) (1.2004.SALAMANCA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: SALAMANCA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 21/10/2004

ISABEL RAMOS ROMÁN; JOSÉ CRISTÓBAL RIQUELME SANTOS; MERCEDES RUIZ CARREIRA; JAVIER AROBA PAEZ; SALVADOR AGUILAR RUIZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "MODELADO Y APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADO A LA GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE".En: ACTAS DEL I SIMPOSIO. AVANCES EN GESTIÓN DE PROYECTOS Y CALIDAD DEL SOFTWARE. 1, pp. 1 - 14. ISBN 84-688-7873-1

- 75** **Título:** ANÁLISIS DE PROPUESTAS PARA GENERACIÓN DE CASOS DE PRUEBA PARA EL CONTROL DE CALIDAD
Nombre del congreso: AVANCES EN GESTIÓN DE PROYECTOS Y CALIDAD DEL SOFTWARE (1) (1.2004.SALAMANCA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: SALAMANCA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 21/10/2004
MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; Gutierrez-,Javier José; JUAN ANTONIO ÁLVAREZ GARCÍA. "ANÁLISIS DE PROPUESTAS PARA GENERACIÓN DE CASOS DE PRUEBA PARA EL CONTROL DE CALIDAD".En: ACTAS DEL I SIMPOSIO. AVANCES EN GESTIÓN DE PROYECTOS Y CALIDAD DEL SOFTWARE. 1, pp. 254 - 264. ISBN 84-688-7873-1
- 76** **Título:** MÉTODOS DE TESTING SOBRE LA INGENIERÍA DE REQUISITOS WEB DE NDT
Nombre del congreso: CONFERÊNCIA IADIS IBERO-AMERICANA () (.2004.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 07/10/2004
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ. "MÉTODOS DE TESTING SOBRE LA INGENIERÍA DE REQUISITOS WEB DE NDT".En: ACTAS DA CONFERÊNCIA IBERO AMERICANA WWW/INTERNET 2004. pp. 353 - 360. ISBN 972-99353-1-9
- 77** **Título:** THE NAVIGATIONAL ASPECT IN THE REQUIREMENT SPECIFICATION OF NDT
Nombre del congreso: IADIS INTERNATIONAL CONFERENCE WWW/INTERNET 2004 () (.2004.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Fecha de realización: 06/10/2004
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "THE NAVIGATIONAL ASPECT IN THE REQUIREMENT SPECIFICATION OF NDT".En: PROCEEDINGS OF IADIS INTERNATIONAL CONFERENCE WWW/INTERNET 2004. II, pp. 1237 - 1238. ISBN 972-99353-0-0
- 78** **Título:** DEVELOPING SYSTEMS WITH NDT AND NDT-TOOL
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT (13) (13.2004.VILNIUS, LITUANIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: VILNIUS, LITUANIA,
Fecha de realización: 09/09/2004
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "DEVELOPING SYSTEMS WITH NDT AND NDT-TOOL".En: PROCEEDINGS OF THE THIRTEENTH INTERANTIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT. 1, pp. 149 - 159. ISBN 9986-05-762-0
- 79** **Título:** SYSTEM TESTING IN WEB MODELING LANGUAGES
Nombre del congreso: INTERNATIONAL WORKSHOP ON WEB INFORMATION SYSTEMS MODELING (WISM 2005) (1) (1.2004.SIDNEY, AUSTRALIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: SIDNEY, AUSTRALIA,
Fecha de realización: 01/01/2004
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; Villadiego-Fernández,Dario.

- 80** **Título:** DESDE LOS REQUISITOS AL MODELO CONCEPTUAL
Nombre del congreso: TALLER DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE ORIENTADO A LA WEB (3) (3.2003.ALICANTE, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALICANTE, ESPAÑA,
Fecha de realización: 18/11/2003
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO.
- 81** **Título:** INFORME FINAL SUBPROYECTO MADEIRA. METODOLOGÍAS AVANZADAS PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS WEB. PROYECTO DOLMEN
Nombre del congreso: IV JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN (4.2003.ALICANTE, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALICANTE, ESPAÑA,
Fecha de realización: 11/11/2003
JESÚS TORRES VALDERRAMA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; JUAN MANUEL CORDERO VALLE; JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO; JUAN ANTONIO ÁLVAREZ GARCÍA. "INFORME FINAL SUBPROYECTO MADEIRA. METODOLOGÍAS AVANZADAS PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS WEB. PROYECTO DOLMEN".En: ACTAS DE LAS IV JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 46 - 52.
- 82** **Título:** NDT: NAVIGATIONAL DEVELOPMENT TECHNIQUES
Nombre del congreso: IV JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN (4.2003.ALICANTE, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALICANTE, ESPAÑA,
Fecha de realización: 11/11/2003
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Jurado-González, Maria Del Carmen; López-Fillerat, Leticia. "NDT: NAVIGATIONAL DEVELOPMENT TECHNIQUES".En: ACTAS DE LAS IV JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 131 - 136.
- 83** **Título:** EL TESAURO DE PATRIMONIO HISTÓRICO DE ANDALUCÍA
Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (4.2003.ALICANTE)
Tipo evento: Congreso
Fecha de realización: 10/11/2003
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; León-,Álvaro; Antonio Martín Pradas; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "EL TESAURO DE PATRIMONIO HISTÓRICO DE ANDALUCÍA".En: JBIDI 2003, JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 104 - 113. ISBN 84-688-3838-1
- 84** **Título:** RESULTADO COMPARATIVO DE LAS ACTUALES METODOLOGÍAS PARA LA WEB
Nombre del congreso: III JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 20/11/2002
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ. "RESULTADO COMPARATIVO DE LAS ACTUALES METODOLOGÍAS PARA LA WEB".En: III JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 9 - 14.
- 85** **Título:** GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES APLICANDO EJB Y PROGRAMACIÓN CON RESTRICCIONES
Nombre del congreso: III JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Fecha de realización: 20/11/2002

JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; Ruz-,Francisco; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Márquez-,J.M."GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES APLICANDO EJB Y PROGRAMACIÓN CON RESTRICCIONES".En: III JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 3 - 8.

86 Título: EL PROCESO DE DESARROLLO DE NDT

Nombre del congreso: II TALLER EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE ORIENTADO A LA WEB 2003

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 18/11/2002

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. "EL PROCESO DE DESARROLLO DE NDT".En: ACTAS DEL II TALLER DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE ORIENTADO A LA WEB. pp. 59 - 72. 01/09/2003.

87 Título: REPRESENTACIÓN CUALITATIVA DEL CONOCIMIENTO: APLICACIÓN A LA GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES

Nombre del congreso: JORNADAS ARCA SISTEMAS CUALITATIVOS Y DIAGNOSIS (4.2002.VILANOVA I LA GELTRU, BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: VILANOVA I LA GELTRU, BARCELONA,

Fecha de realización: 12/06/2002

JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "REPRESENTACIÓN CUALITATIVA DEL CONOCIMIENTO: APLICACIÓN A LA GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE ITINERARIOS CULTURALES".En: IV JORNADAS ARCA SISTEMAS CUALITATIVOS Y DIAGNOSIS. pp. 73 - 80.

88 Título: NDT: UNA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE LA NAVEGACIÓN

Nombre del congreso: WORKSHOP IBEROAMERICA DE INGENIERÍA DE REQUISITOS Y AMBIENTES SOFTWARE (6.2002.LA HABANA, CUBA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: LA HABANA, CUBA,

Fecha de realización: 22/04/2002

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. "NDT: Una técnica para el desarrollo de la navegación".En: Actas de las V Workshop Iberoamericano de Ingenieria de Requisitos y Ambientes Software (IDEAS 2002). pp. 305 - 315. 22/04/2002. ISBN 959-7160-14-3

89 Título: DEFINICIÓN DE REQUISITOS DE INTERACCIÓN

Nombre del congreso: II Jornadas de trabajo Dolmen

Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: VALENCIA, ESPAÑA,

Fecha de realización: 14/03/2002

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. "DEFINICIÓN DE REQUISITOS DE INTERACCIÓN".En: II JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 151 - 161.

90 Título: ESTRATEGIA PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GLOBAL

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS (6.2002.BARCELONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Fecha de realización: 01/01/2002

MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ISABEL RAMOS ROMÁN; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ. "ESTRATEGIA PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GLOBAL".En:

ACTAS: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA. pp. 185 - 185. ISBN 84-600-9800-1

- 91** **Título:** GETTING REQUIREMENTS IN WEB INFORMATION SYSTEMS
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE: SOFTWARE AND SYSTEMS & THEIR APPLICATIONS (2001)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: PARIS (FRANCIA),
Fecha de realización: 04/12/2001
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "GETTING REQUIREMENTS IN WEB INFORMATION SYSTEMS".En: PROCEEDINGS OF THE 14TH INTERNATIONAL CONFERENCE: SOFTWARE AND SYSTEMS AND THEIR APPLICATIONS. pp. 441 - 449.
- 92** **Título:** REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO DE INFORMACION E IDENTIFICACION DE ACTORES PARA UNA BIBLIOTECA DIGITAL DE BIENES MUEBLES
Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (2.2001)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: ALMAGRO, CIUDAD REAL, ESPAÑA),
Fecha de realización: 19/11/2001
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; JUAN MANUEL CORDERO VALLE. "REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO DE INFORMACION E IDENTIFICACION DE ACTORES PARA UNA BIBLIOTECA DIGITAL DE BIENES MUEBLES".En: II JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 181 - 192. ISBN 84-699-6276-0
- 93** **Título:** SISTEMA DE CONSULTA VIA WEB PARA EL INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTORICO
Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (2.2001)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: ALMAGRO, CIUDAD REAL, ESPAÑA,
Fecha de realización: 19/11/2001
Rodríguez-Brisaboa, Nieves; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Saavedra-Places, Ángeles; Rodríguez-,Francisco J.; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "SISTEMA DE CONSULTA VIA WEB PARA EL INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTORICO".En: II JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 99 - 116. ISBN 84-699-6276-0
- 94** **Título:** APLICACION DE LA PROGRAMACION CON RESTRICCIONES A LA ELABORACION AUTOMATICA DE ITINERARIOS CULTURALES EN ANDALUCÍA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL TURISMO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES (3.2001)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: MADRID, ESPAÑA),
Fecha de realización: 23/10/2001
RAFAEL MARTÍNEZ GASCA; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "APLICACION DE LA PROGRAMACION CON RESTRICCIONES A LA ELABORACION AUTOMATICA DE ITINERARIOS CULTURALES EN ANDALUCÍA".En: ACTAS DE TURITEC 2001. CONGRESO NACIONAL TURISMO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES. 1 - 1, pp. 407 - 420. 23/10/2001.
- 95** **Título:** INTERACCIÓN CON LOS USUARIOS EN BIBLIOTECAS DIGITALES
Nombre del congreso: I JORNADAS de trabajo DOLMEN (2001)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: SEVILLA. ESPAÑA,

Fecha de realización: 12/06/2001

JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO; MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ. "INTERACCION CON LOS USUARIOS EN BIBLIOTECAS DIGITALES".En: I JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 113 - 120. 13/06/2001.

96 Título: PROPUESTA METODOLOGICA PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES

Nombre del congreso: I JORNADAS de trabajo DOLMEN (2001)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: SEVILLA. ESPAÑA,

Fecha de realización: 12/06/2001

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO. "PROPUESTA METODOLOGICA PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: I JORNADAS DE TRABAJO DOLMEN. pp. 29 - 39.

97 Título: CAPTURA DE REQUISITOS NAVEGACIONALES Y DE INTERFAZ ABSTRACTA PARA LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES

Nombre del congreso: JORNADAS CIENTIFICAS EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION (4.2000.CADIZ, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: CADIZ, ESPAÑA,

Fecha de realización: 23/11/2000

MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO. "CAPTURA DE REQUISITOS NAVEGACIONALES Y DE INTERFAZ ABSTRACTA PARA LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: IV JORNADAS CINTE. ACTAS DE LAS IV JORNADAS CIENTIFICAS EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION. pp. NSC - NSC.

98 Título: DISEÑO DEL MODELO NAVEGACIONAL PARA SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES

Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (1.2000)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: VALLADOLID (ESPAÑA),

Fecha de realización: 08/11/2000

JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JUAN A. ORTEGA RAMÍREZ; JUAN MANUEL CORDERO VALLE. "DISEÑO DEL MODELO NAVEGACIONAL PARA SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: ACTAS DE LAS I JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 15 - 24. ISBN 84-8448-066-6

99 Título: APROXIMACION METODOLOGICA AL DESARROLLO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES

Nombre del congreso: JORNADAS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE Y BASES DE DATOS, JISDB'2000 (.2000.VALLADOLID (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: VALLADOLID (ESPAÑA),

Fecha de realización: 08/11/2000

MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "APROXIMACION METODOLOGICA AL DESARROLLO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: V Jornadas de Ingeniera del Software Y Base de Datos (JISBD 2000). 1 - 1, pp. 33 - 38. 08/11/2000. ISBN 84-8448-065-8

- 100** **Título:** APLICACION INTEGRADA DE LA BIBLIOTECA DIGITAL DEL PATRIMONIO HISTORICO ANDALUZ
Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (1.2000)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: VALLADOLID (ESPAÑA),
Fecha de realización: 08/11/2000
MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; JUAN MANUEL CORDERO VALLE; JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO. "APLICACION INTEGRADA DE LA BIBLIOTECA DIGITAL DEL PATRIMONIO HISTORICO ANDALUZ".En: ACTAS DE LAS I JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 295 - 298. ISBN 84-8448-066-6
- 101** **Título:** DISEÑO DEL MODELO NAVEGACIONAL PARA SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES
Nombre del congreso: JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES (1.2000)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: VALLADOLID (ESPAÑA),
Fecha de realización: 08/11/2000
JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JUAN MANUEL CORDERO VALLE; JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO. "DISEÑO DEL MODELO NAVEGACIONAL PARA SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: ACTAS DE LAS I JORNADAS DE BIBLIOTECAS DIGITALES. pp. 15 - 25. ISBN 84-8448-066-6
- 102** **Título:** CAPTURA DE REQUISITOS NAVEGACIONALES Y DE INTERFAZ ABSTRACTA PARA LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES
Nombre del congreso: JORNADAS CIENTIFICAS EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION (4.2000)
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: CADIZ, ESPAÑA,
Fecha de realización: 01/11/2000
MANUEL MEJÍAS RISOTO; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "CAPTURA DE REQUISITOS NAVEGACIONALES Y DE INTERFAZ ABSTRACTA PARA LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES".En: IV JORNADAS CINTE. ACTAS DE LAS IV JORNADAS CIENTIFICAS EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION. pp. 373 - 373.
- 103** **Título:** APLICACION DE LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES A LA GESTION DEL PATRIMONIO HISTORICO
Nombre del congreso: Congresos de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en Turismo
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: MALAGA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 18/10/2000
JUAN MANUEL CORDERO VALLE; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; RAFAEL MARTÍNEZ GASCA. "APLICACION DE LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE BIBLIOTECAS DIGITALES A LA GESTION DEL PATRIMONIO HISTORICO".En: TURITEC 2000. TURISMO Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES: NUEVAS TECNOLOGIAS Y PATRIMONIO. pp. 153 - 166.
- 104** **Título:** UN METODO DOCENTE PARA LA REALIZACION DE PRACTICAS DE INGENIERIA DEL SOFTWARE
Nombre del congreso: JORNADAS SOBRE LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA DE LA INFORMÁTICA (6.2000)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALCALÁ DE HENARES (MADRID),
Fecha de realización: 25/09/2000

MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN; OCTAVIO MARTÍN DÍAZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA. "UN METODO DOCENTE PARA LA REALIZACION DE PRACTICAS DE INGENIERIA DEL SOFTWARE". En: VI JORNADAS SOBRE LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA DE LA INFORMATICA. pp. 346 - 352. ISBN 84-8138-409-7

- 105** **Título:** INTEGRATION OF EXPERT SYSTEM RULES INTO STANDARIZED OBJECTS DESCRIPTION MODELS FOR TELECOMMUNICATION NETWORK MANAGEMENT
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENTERPRISE INFORMATION SYSTEMS (3.2000.STAFFORD, REINO UNIDO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: STAFFORD, REINO UNIDO,
Fecha de realización: 04/07/2000
SERGIO MARTÍN GUILLÉN; CARLOS LEÓN DE MORA; MARÍA DEL CARMEN ROMERO TERNERO; ANA VERÓNICA MEDINA RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "INTEGRATION OF EXPERT SYSTEM RULES INTO STANDARIZED OBJECTS DESCRIPTION MODELS FOR TELECOMMUNICATION NETWORK MANAGEMENT". En: ACTAS ICEIS-2000. pp. 171 - 175.
- 106** **Título:** UN MARCO DE REFERENCIA PARA LA REALIZACION DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE
Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONGRESS OF PROJECT ENGINEERING (5.2000.LERIDA (ESPAÑA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: LERIDA (ESPAÑA),
Fecha de realización: 01/01/2000
MANUEL MEJÍAS RISOTO; ISABEL RAMOS ROMÁN. "UN MARCO DE REFERENCIA PARA LA REALIZACION DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE SOFTWARE". En: V INTERANTIONAL CONGRESS OF PROJECT ENGINEERING. pp. 0 - 0.
- 107** **Título:** EXPERT SYSTEM FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF A POWER UTILITY'S COMMUNICATION SYSTEM
Nombre del congreso: IEEE POWER ENGINEERING SOCIETY SUMMER MEETING (.1999.EDMONTON (CANADA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: EDMONTON (CANADA),
Fecha de realización: 01/01/1999
CARLOS LEÓN DE MORA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando. "EXPERT SYSTEM FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF A POWER UTILITY'S COMMUNICATION SYSTEM". En: IEEE POWER ENGINEERING SOCIETY. pp. 765 - 770. ISBN 0-88986-249-4
- 108** **Título:** NETWORK MANAGEMENT FOR POWER UTILITY NETWORKS
Nombre del congreso: CIGRE STUDY COMMITTEE 35 COLLOQUIUM (35.1999.CROACIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: CROACIA,
Fecha de realización: 01/01/1998
JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "NETWORK MANAGEMENT FOR POWER UTILITY NETWORKS". En: ACTAS CIGRE STUDY COMMITTEE 35, 1998. pp. 1 - 1.
- 109** **Título:** MANAGING POWER UTILITIES TELECOMMUNICATION NETWORKS
Nombre del congreso: CIGRE STUDY COMMITTEE 35 COLLOQUIUM (35.1999.CROACIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: CROACIA,



Fecha de realización: 01/01/1998

JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Gonzalo-Ortiz, Fernando. "MANAGING POWER UTILITIES TELECOMMUNICATION NETWORKS". En: ACTAS CIGRE STUDY COMMITTEE 35, 1998. pp. 1 - 1.

110 Título: INTEGRATING TELECOMMUNICATION MANAGEMENT PROTOCOLS

Nombre del congreso: CIGRE STUDY COMMITTEE 35 COLLOQUIUM (35.1999.CROACIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: CROACIA,

Fecha de realización: 01/01/1998

JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ANA VERÓNICA MEDINA RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando. "INTEGRATING TELECOMMUNICATION MANAGEMENT PROTOCOLS". En: ACTAS CIGRE STUDY COMMITTEE 35, 1995. pp. 1 - 1.

111 Título: DEFINITION OF OBJECTS AND EXPERT SYSTEM RULES IN A TELECOMMUNICATION NETWORK MANAGEMENT SYSTEM

Nombre del congreso: IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE ON HIGH TECHNOLOGY IN THE POWER INDUSTRY (11.1997.ORLANDO, USA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: ORLANDO, USA,

Fecha de realización: 30/10/1997

CARLOS LEÓN DE MORA; ANA VERÓNICA MEDINA RODRÍGUEZ; SERGIO MARTÍN GUILLÉN; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO; ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO. "DEFINITION OF OBJECTS AND EXPERT SYSTEM RULES IN A TELECOMMUNICATION NETWORK MANAGEMENT SYSTEM". En: ACTAS XI IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE ON HIGH TECHNOLOGY IN THE POWER INDUSTRY. pp. 52 - 56. ISBN 0-88986-232-X

112 Título: EL USO DE TÉCNICAS MULTIMEDIA EN LA OPERACIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES

Nombre del congreso: JORNADAS ASINEL (1.1997.MADRID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 28/10/1997

JOSÉ IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "EL USO DE TÉCNICAS MULTIMEDIA EN LA OPERACIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES". En: ACTAS JORNADAS ASINEL'97. pp. 1 - 1.

113 Título: LA INTEGRACION DE OBJETOS EN LA GESTION DE REDES DE TELECOMUNICACIONES

Nombre del congreso: JORNADAS ASINEL (1.1997.MADRID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Fecha de realización: 28/10/1997

JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; JOSÉ IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA; Gonzalo-Ortiz, Fernando; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "LA INTEGRACION DE OBJETOS EN LA GESTION DE REDES DE TELECOMUNICACIONES". En: ACTAS JORNADAS ASINEL'97. pp. 1 - 1.

114 Título: MULTIMEDIA IN THE OPERATION OF LARGE INDUSTRIAL NETWORK.

Nombre del congreso: IEEE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INDUSTRIAL ELECTRONICS (1.1997.GUIMARAES, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: GUIMARAES, PORTUGAL,

Fecha de realización: 01/01/1997

JOSÉ IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA; JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "MULTIMEDIA IN THE OPERATION OF LARGE INDUSTRIAL NETWORK.". En: ACTAS IEEE INT. SYMPOSIUM ON INDUSTRIAL ELECTRONICS, 1997. pp. 1 - 1.

- 115** **Título:** PROTOCOL CONVERSION FOR INTERCONNECTING ENERGY MANA MANAGEMENT SYSTEMS
Nombre del congreso: IEEE ATHENS POWER TECH (1.1993.ATENAS, GRECIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ATENAS, GRECIA,
Fecha de realización: 01/09/1993
JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando; FRANCISCO PEREZ GARCIA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "PROTOCOL CONVERSION FOR INTERCONNECTING ENERGY MANA MANAGEMENT SYSTEMS".En: ACTAS IEEE ATHENS POWER TECH'93. pp. 1 - 1.
- 116** **Título:** CONVERSIÓN DE PROTOCOLOS PARA INTERCONEXIÓN DE CENTROS DE CONTROL DE ENERGÍA ELÉCTRICA
Nombre del congreso: JORNADAS HIPANO LUSAS DE INGENIERIA ELECTRICA (3.1993.BARCELONA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: . BARCELONA, ESPAÑA,
Fecha de realización: 01/07/1993
JOAQUÍN LUQUE RODRÍGUEZ; Gonzalo-Ortiz, Fernando; FRANCISCO PEREZ GARCIA; MANUEL MEJÍAS RISOTO. "CONVERSIÓN DE PROTOCOLOS PARA INTERCONEXIÓN DE CENTROS DE CONTROL DE ENERGÍA ELÉCTRICA".En: ACTAS III JORNADAS HISPANO-LUSAS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA. 4, pp. 1375 - 1384.
- 117** **Título:** APLICANDO TÉCNICAS DE TESTING EN SISTEMAS PARA LA DIFUSIÓN PATRIMONIAL
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE TURISMO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES (5) (5.2004.MÁLAGA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: , MÁLAGA, ESPAÑA,
JAVIER JESÚS GUTIÉRREZ RODRÍGUEZ; MARÍA JOSÉ ESCALONA CUARESMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO; JESÚS TORRES VALDERRAMA. "APLICANDO TÉCNICAS DE TESTING EN SISTEMAS PARA LA DIFUSIÓN PATRIMONIAL".En: TURITEC 2004: V CONGRESO NACIONAL DE TURISMO Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES. 1, pp. 237 - 252. ISBN 84-608-0181-0
- 118** **Título:** NDT: A METHODOLOGY TO DEAL WITH THE NAVIGATION ASPECT AT THE REQUIREMENTS PHASE
Nombre del congreso: EARLY ASPECTS 2004: ASPECT-ORIENTED REQUIREMENTS ENGINEERING AND ARCHITECTURE DESIGN. WORKSHOP (3) (3.2004.VANCOUVER, CANADA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: VANCOUVER, CANADA,
ANTONIA MARÍA REINA QUINTERO; JESÚS TORRES VALDERRAMA; MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 119** **Título:** 22nd International Conference on Information Systems Development. ISD 2013.
Tipo evento: Congreso
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 120** **Título:** IV Jornadas de Bibliotecas Digitales
Tipo evento: Congreso
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 121** **Título:** Towards the quality improvement of Web applications by neuroscience techniques
Tipo evento: Congreso
Kubryk, Gerard; Denhière, Guy; MANUEL MEJÍAS RISOTO; Tijus, Charles.

**122 Título:** JORNADAS SISTEDES 2014

Tipo evento: Congreso
MANUEL MEJÍAS RISOTO.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

1 Título: USO DE TÉCNICAS DE DESCRIPCIÓN FORMAL EN LA INTEGRACIÓN DE PROTOCOLOS DE GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES

Nombre del evento: II Jornadas de Informática

Tipo de evento: Jornada

Fecha de realización: 15/07/1996

MANUEL MEJÍAS RISOTO; Medina, Ana Verónica; Martín-Guillén, Sergio.

2 Título: Jornadas de Política Universitaria sobre Títulos conjuntos

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

3 Título: V Semana de CMMI.

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

4 Título: II Jornadas SOAQTest

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

5 Título: IV Jornadas de Trabajo Dolmen

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

6 Título: III Taller sobre Ingeniería del Software Orientada al Web (Web Engineering). VIII Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos.

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

7 Título: III Jornadas de trabajo DOLMEN

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

8 Título: III Jornadas de Bibliotecas Digitales (III JBIDI)

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.

9 Título: II Jornadas de bibliotecas digitales

Tipo de evento: Jornada

MANUEL MEJÍAS RISOTO.



- 10 Título:** I Jornadas de trabajo Dolmen
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 11 Título:** Jornadas de Ingeniería de Requisitos Aplicada
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 12 Título:** VI Jornadas sobre la enseñanza universitaria de la informática (Jenui 2000)
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 13 Título:** V Jornadas de trabajo MENHIR
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 14 Título:** III Jornadas sobre Tecnología de Objetos
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 15 Título:** Primeras Jornadas de Trabajo en Ingeniería del Software
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 16 Título:** II Jornadas de Informática. XVIII Escuela de Verano de Informática.
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 17 Título:** Seminario sobre Sistemas de Información
Tipo de evento: Seminario
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 18 Título:** Jornadas sobre nuevos paradigmas en Ingeniería del Software
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 19 Título:** Jornada de presentación Norma ISO/IEC/IEEE 29119 - Pruebas de Software
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.
- 20 Título:** I SOAQTEST: CALIDAD EN LOS PROCESOS DE DESARROLLO Y PRUEBAS EN ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS
Tipo de evento: Jornada
MANUEL MEJÍAS RISOTO.



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

Experiencia en organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título:** 22nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS DEVELOPMENT. ISD 2013
Ámbito de la actividad: Otros
Ciudad de realización: Santander (ESPAÑA),
Entidad convocante: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 02/09/2013 **Duración:** 2 días
- 2** **Título:** Miembro comité organizador de las XVII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI 2011)
Ámbito de la actividad: Nacional
Ciudad de realización: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de Sevilla,
Entidad convocante: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de Sevilla.
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 05/07/2011 **Duración:** 3 días

Experiencia de gestión de I+D+i

- 1** **Título/denominación actividad:** Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Ingeniería Informática
Tipología de la gestión: Otros
Responsabilidad desempeñada: Participante
Fecha de inicio: 15/10/2013
- 2** **Título/denominación actividad:** Miembro de la Comisión de Garantía Interna de Calidad del Programa de Doctorado de Ingeniería Informática
Tipología de la gestión: Otros
Responsabilidad desempeñada: Participante
Fecha de inicio: 15/10/2013
- 3** **Título/denominación actividad:** Coordinador de la Comisión académica del Programa de Doctorado de Ingeniería y tecnología del Software
Tipología de la gestión: Otros
Responsabilidad desempeñada: Coordinador
Fecha de inicio: 01/10/2010 **Duración:** 2556 días

Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Denominación actividad:** Revisor de las XXI Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Fecha de inicio-fin: 01/03/2015 - 31/03/2015
- 2 Denominación actividad:** Revisor del VI Congreso Internacional sobre Aplicación de Tecnologías de la Información y Comunicaciones Avanzadas (ATICA2014)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Fecha de inicio-fin: 29/10/2014 - 31/10/2014
- 3 Denominación actividad:** Revisor en las XX Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Fecha de inicio-fin: 09/07/2014 - 11/07/2014
- 4 Denominación actividad:** Revisor de la revista Ingeniería y Competitividad
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Revista Ingeniería y Competitividad
Fecha de inicio-fin: 08/04/2011 - 13/12/2013
- 5 Denominación actividad:** COMISIÓN CIENTÍFICA DE 8ª CONFERENCIA IBÉRICA DE SISTEMAS Y TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN (CISTI 2013)"
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Fecha de inicio-fin: 19/06/2013 - 22/06/2013
- 6 Denominación actividad:** Miembro del comité de programa de IADIS International Conference Internet Applications and Research 2011
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: International association for development of the information society
Fecha de inicio-fin: 22/07/2011 - 24/07/2011
- 7 Denominación actividad:** Revisor de las XVII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática. JENUI 2011.
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de Sevilla
Fecha de inicio-fin: 05/07/2011 - 08/07/2011
- 8 Denominación actividad:** Comisión científica de 6ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: AISTI
Fecha de inicio-fin: 15/06/2011 - 18/06/2011
- 9 Denominación actividad:** Revisor de la revista IET Software
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: The Institution of Engineering and Technology
Fecha de inicio-fin: 10/06/2011 - 10/06/2011



- 10 Denominación actividad:** Revisor de la revista Ingeniare. Revista chilena de ingeniería.
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Ingeniare. Revista Chilena de Ingeniería.
Fecha de inicio-fin: 01/04/2011 - 30/04/2011
- 11 Denominación actividad:** Revisor de las XVI Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática. JENUI 2010.
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Asociación de Enseñantes Universitarios de la Informática
Fecha de inicio-fin: 07/07/2010 - 09/07/2010
- 12 Denominación actividad:** Comisión científica de la 5ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de la Información
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: AISTI (Asociación Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información). Universidad de Santiago de Compostela.
Fecha de inicio-fin: 16/06/2010 - 19/06/2010
- 13 Denominación actividad:** Revisor en las XV Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática. JENUI 2009.
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Asociación de Enseñantes Universitarios de la Informática.
Fecha de inicio-fin: 08/07/2009 - 10/07/2009
- 14 Denominación actividad:** Revisor de las VII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (Jenui 2001)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Universitat de les Illes Balears
Fecha de inicio-fin: 16/07/2001 - 18/07/2001
- 15 Denominación actividad:** Revisor de las III Jornadas de Ingeniería del Software (JIS'98)
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Entidad organizadora: Universidad de Murcia
Fecha de inicio-fin: 11/11/1998 - 13/11/1998
- 16 Denominación actividad:** Evaluador de ANEP en Área de Ciencias de la Computación y Tecnología Informática
Responsabilidad desempeñada: Evaluador
Fecha de inicio: 01/10/2013



Otros méritos

Carrera profesional y/o empresarial

- 1 Descripción:** Reconocimiento sexenio de investigación
Entidad que lo concede: Ministerio de educación
Fecha de concesión: 01/01/2014
- 2 Descripción:** Reconocimiento sexenio de investigación
Entidad que lo concede: Ministerio de educación
Fecha de concesión: 01/01/2010
- 3 Descripción:** Reconocimiento de tres tramos de complementos autonómicos
Ámbito: Autonómica
Entidad que lo concede: JUNTA DE ANDALUCÍA. COMISIÓN ANDALUZA DE EVALUACIÓN DE COMPLEMENTOS AUTONÓMICOS
Fecha de concesión: 02/11/2004
- 4 Descripción:** Reconocimiento primer sexenio de investigación
Entidad que lo concede: Ministerio de Educación.
Fecha de concesión: 01/01/2002

Número de tramos de investigación reconocidos

N.º de tramos reconocidos: 3
Fecha del reconocimiento: 01/01/2014

Reconocimientos/acreditaciones personales de la actividad docente realizada y complementos obtenidos

- 1 Descripción:** Reconocimiento quinto quinquenio de actividad docente
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Fecha de obtención: 01/01/2013
- 2 Descripción:** Reconocimiento quinquenio docente
Entidad que concede: Universidad de Sevilla
Fecha de obtención: 01/01/2013
- 3 Descripción:** Certificación de la página web docente
http://www.lsi.us.es/docencia/pagina_asignatura.php?id=16
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. SECRETARIADO DE RECURSOS AUDIOVISUALES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS (SAV)
Fecha de obtención: 27/04/2009



- 4 Descripción:** Certificación de la página web docente
http://www.lsi.us.es/docencia/pagina_asignatura.php?id=16
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. SECRETARIADO DE RECURSOS AUDIOVISUALES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS (SAV)
Fecha de obtención: 02/04/2008
- 5 Descripción:** Acreditación del proyecto docente de la asignatura Ingeniería del Software I
Fecha de obtención: 06/02/2008
- 6 Descripción:** Acreditación de Proyecto Docente de la asignatura Ingeniería del Software III
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. VICERRECTORADO DE DOCENCIA
Fecha de obtención: 06/02/2008
- 7 Descripción:** Reconocimiento cuarto quinquenio de actividad docente
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Fecha de obtención: 01/01/2008
- 8 Descripción:** Reconocimiento quinquenio docente
Entidad que concede: Universidad de Sevilla
Fecha de obtención: 01/01/2008
- 9 Descripción:** Homologación del proyecto docente de la asignatura Ingeniería del Software I.
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. VICERRECTORADO DE DOCENCIA.
Fecha de obtención: 12/12/2006
- 10 Descripción:** Reconocimiento tercer quinquenio de actividad docente
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Fecha de obtención: 01/01/2003
- 11 Descripción:** Reconocimiento quinquenio docente
Entidad que concede: Universidad de Sevilla
Fecha de obtención: 01/01/2003
- 12 Descripción:** Reconocimiento segundo quinquenio de actividad docente
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Fecha de obtención: 01/01/1998
- 13 Descripción:** Reconocimiento quinquenio docente
Entidad que concede: Universidad de Sevilla
Fecha de obtención: 01/01/1998
- 14 Descripción:** Reconocimiento primer quinquenio de actividad docente
Entidad que concede: UNIVERSIDAD DE SEVILLA
Fecha de obtención: 01/01/1993
- 15 Descripción:** Reconocimiento quinquenio docente
Entidad que concede: Universidad de Sevilla
Fecha de obtención: 01/01/1993