



Generado desde: Editor CVN de FECYT
Fecha del documento: 03/12/2018
v 1.4.0
038f55e54b8b07dbbdb69fef4e45b751

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://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

She holds a BEng degree (1990) in Chemical Engineering, MEng (1993) in Mechanical Engineering and a PhD Degree in Engineering (1996) from Universidad Politécnica de Valencia and She is Project Manager (level C) by IPMA. She is full professor in Engineering Design at the Department of Mechanical Engineering and Construction of the UJI since 2009. Over 20 years experience as researcher and professor in fields related with environmental assessment, design methodologies and project management. She has published 150+ papers in international scientific journals and international conferences related with these topics and lead 30+ research projects. Nowadays she is involved in several research efforts on life cycle assessment like new development of new impact categories (mainly noise) and LCA of emerging technologies.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Número de citas último año: 136 Google Académico, 62 Scopus
h-16 Google Académico), h-12 Scopus

Sexenios: 3



ORCID: 0000-0001-7872-0620
ScopusID: 7102542172
ResearcherID: I-3305-2015
Página web personal: www.gid.uji.es

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Mecánica y Construcción, Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Categoría profesional: Catedrática
Teléfono: (34) 964729252 **Fax:** (34) 9647728106 **Correo electrónico:** vidal@emc.uji.es
Fecha de inicio: 01/02/2009
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 120309 - Diseño con ayuda de ordenador; 120310 - Enseñanza con ayuda de ordenador; 120318 - Sistemas de información, diseño y componentes; 330804 - Ingeniería de la contaminación; 331003 - Procesos industriales; 331099 - Otras; 339900 - Otras especialidades tecnológicas
Secundaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Funciones desempeñadas: Catedrática de Universidad en Proyectos de Ingeniería. Profesora de: - Ecodiseño - Metodologías de diseño. - Proyectos Investigadora en: - Ecodiseño - Análisis del ciclo de vida. - Innovación y creatividad
Identificar palabras clave: Ingenierías

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	INCREA	Subdirectora de Cátedra	01/09/2006
2	Universidad Jaime I	Tutor de intercambio	01/01/2005
3	Ayuntamiento de Nules	Tribunal Calificador Ingeniero Municipal	01/2005
4	Ajuntament Vall d'Uixó	Tribunal Calificador Ingeniero Municipal	10/2001
5	Universidad Jaime I	Miembro del claustro	25/04/2001
6	Universidad Jaime I	Vocal del consejo asesor de la Oficina Verde	01/02/2000
7	Universidad Jaime I	Representante de la Comisión Interna de Titulación de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial	01/01/2000
8	Universitat Jaume I	Profesora Titular de Universidad	01/09/1999
9	Universidad Jaime I	Miembro del claustro	28/04/1997
10	Universidad Jaime I	Profesora asociada TC tipo III	01/10/1996

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
11	Universidad Jaime I	Profesora ayudante de facultad	01/03/1996
12	Universidad Jaime I	Responsable del Área de Proyectos de Ingeniería	30/09/1994
13	Universidad Jaime I	Profesora ayudante de E.U.	26/09/1993
14	Universidad Politécnica de Valencia	Becaria	30/09/1991
15	Casa-Museu Etnològic, Centre d'Estudis Contestans	Directora Programación e Informática	1991

- Entidad empleadora:** INCREA
Departamento: Rectorado
Categoría profesional: Subdirectora de Cátedra
Fecha de inicio: 01/09/2006
Funciones desempeñadas: Servir de puente entre la Universidad y la Sociedad, promoviendo la innovación y la creatividad.
 Tipo de entidad: Departamento Universitario
Gestión docente (Sí/No): Si
Duración: 2 años - 9 meses
- Entidad empleadora:** Universidad Jaime I
Categoría profesional: Tutor de intercambio
Fecha de inicio: 01/01/2005
 Tipo de entidad: Universidad
Duración: 3 meses
- Entidad empleadora:** Ayuntamiento de Nules
Categoría profesional: Tribunal Calificador Ingeniero Municipal
Fecha de inicio: 01/2005
 Tipo de entidad: Ayuntamiento
Duración: 3 meses
- Entidad empleadora:** Ajuntament Vall d'Uixó
Categoría profesional: Tribunal Calificador Ingeniero Municipal
Fecha de inicio: 10/2001
 Tipo de entidad: Ayuntamiento
Duración: 6 meses
- Entidad empleadora:** Universidad Jaime I
Categoría profesional: Miembro del claustro
Fecha de inicio: 25/04/2001
 Tipo de entidad: Universidad
Duración: 11 meses
- Entidad empleadora:** Universidad Jaime I
Categoría profesional: Vocal del consejo asesor de la Oficina Verde
Fecha de inicio: 01/02/2000
 Tipo de entidad: Universidad
- Entidad empleadora:** Universidad Jaime I
Categoría profesional: Representante de la Comisión Interna de Titulación de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial
Fecha de inicio: 01/01/2000
 Tipo de entidad: Universidad
Duración: 4 años
- Entidad empleadora:** Universitat Jaume I
Departamento: Tecnología, Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Ciudad entidad empleadora: Castellón,
Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad
Fecha de inicio: 01/09/1999
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
 Tipo de entidad: Universidad
Duración: 9 años - 3 meses



- 9** **Entidad empleadora:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro del claustro
Fecha de inicio: 28/04/1997 **Duración:** 2 años - 5 meses
- 10** **Entidad empleadora:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesora asociada TC tipo III
Fecha de inicio: 01/10/1996 **Duración:** 2 años - 11 meses
- 11** **Entidad empleadora:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesora ayudante de facultad
Fecha de inicio: 01/03/1996 **Duración:** 7 meses
- 12** **Entidad empleadora:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Responsable del Área de Proyectos de Ingeniería
Fecha de inicio: 30/09/1994 **Duración:** 8 años - 3 meses
- 13** **Entidad empleadora:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesora ayudante de E.U.
Fecha de inicio: 26/09/1993 **Duración:** 2 años - 5 meses
- 14** **Entidad empleadora:** Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Becaria
Fecha de inicio: 30/09/1991 **Duración:** 2 años
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Primaria (Cód. Unesco): 330515 - Ingeniería hidráulica; 330804 - Ingeniería de la contaminación; 330811 - Control de la contaminación del agua
- 15** **Entidad empleadora:** Casa-Museu Etnològic, Centre d'Estudis Contestans **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Categoría profesional: Directora Programación e Informática
Fecha de inicio: 1991 **Duración:** 3 años



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Master
Nombre del título: Máster en Gestión Medio Ambiental
Entidad de titulación: The Open International University
Fecha de titulación: 02/01/1995
- 2 Titulación universitaria:** Suficiencia Investigadora
Nombre del título: Suficiencia Investigadora
Ciudad entidad titulación: Valencia,
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 1994
Nota media del expediente: Sobresaliente
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniería industrial (esp. mecanica)
Ciudad entidad titulación: Valencia,
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 1993
Nota media del expediente: Sobresaliente
- 4 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Ingeniería técnica industrial (esp. química)
Ciudad entidad titulación: Alcoy,
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 1990
Nota media del expediente: Sobresaliente

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR INGENIERO INDUSTRIAL
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 1996
Título de la tesis: IMPLICACIONES DE LOS MODELOS DE CALIDAD EN EL DISEÑO Y OPERACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE
Director/a de tesis: Fernando Martínez Alzamora
Codirector/a de tesis: MARTÍNEZ ALZAMORA FERNANDO



Calificación obtenida: Excelente Cum Laude

Otra formación universitaria de posgrado

- 1** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: CERTIFICADO EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS
Ciudad entidad titulación: Valencia, España
Entidad de titulación: IPMA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 13/12/2013
- 2** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: CERTIFICADO EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS
Ciudad entidad titulación: Valencia, España
Entidad de titulación: IPMA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de titulación: 18/06/2007

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:** Curso de formación inicial en prevención de riesgos laborales de la Universitat Jaume I
Objetivos del curso/seminario: Curso obligatio personal universidad
Entidad organizadora: Universitat Jaume I
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 2016 - 2017
- 2** **Título del curso/seminario:** La inteligencia emocional como recurso para la docencia
Entidad organizadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 12 horas
Fecha de inicio-fin: 28/05/2015 - 04/06/2015
- 3** **Título del curso/seminario:** Dearrollo de docentes reflexivos. Aprender de la propia práctica
Entidad organizadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 10/05/2013 - 10/05/2013
- 4** **Título del curso/seminario:** Taller de introducción a los MOOCs
Entidad organizadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 5 horas
Fecha de inicio-fin: 18/02/2013 - 18/02/2013
- 5** **Título del curso/seminario:** CERTIFICADO EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS
Objetivos del curso/seminario: El programa de certificación del OCPD incluye los siguientes dominios y experiencia en Dirección de Proyectos: Competencias contextuales, competencias de comportamiento, competencias técnicas.
Entidad organizadora: AEIPRO (asociación española de ingeniería del proyectos), OCPD (organismo certificador de la dirección de proyectos), IPMA (International Project Management Association) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de finalización: 18/06/2007

- 6** **Título del curso/seminario:** CURSO DE PROYECTOS INDUSTRIALES
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 15 horas
Fecha de finalización: 27/02/1998
- 7** **Título del curso/seminario:** WORKSHOP BENICASSIM CALIDAD DE AGUAS E IMPACTO EN MEDIOS RECEPTORES POR VERTIDOS PROCEDENTES DE DRENAJES URBANOS Y AGRICOLAS
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 01/12/1995
- 8** **Título del curso/seminario:** IMPROVING EFFICIENCY AND RELIABILITY IN WATER DISTRIBUTION
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de finalización: 25/11/1994
- 9** **Título del curso/seminario:** CURSO DE CALIDAD, TRATAMIENTO Y DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 35 horas
Fecha de finalización: 01/04/1994
- 10** **Título del curso/seminario:** CURSO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE: CALIDAD Y TRATAMIENTOS
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 35 horas
Fecha de finalización: 25/03/1994
- 11** **Título del curso/seminario:** CURSO DE DISEÑO HIDRÁULICO DE REDES DE RIEGO
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 20 horas
Fecha de finalización: 22/12/1993
- 12** **Título del curso/seminario:** CURSO DE ESTACIONES DE INGENIERÍA HIDRÁULICA APLICADA A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 26/11/1993



- 13** **Título del curso/seminario:** CURSO DE ESTACIONES DE BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES Y/O PLUVIALES
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 20 horas
Fecha de finalización: 20/10/1993
- 14** **Título del curso/seminario:** CURSO DE EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE ATMOSFÉRICO E INDUSTRIAL
Objetivos del curso/seminario: programa de formación europeo EUROFORM 126
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA / EMPRESA GENERAL VALENCIANA DEL AGUA S.A
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 30 horas
Fecha de finalización: 24/09/1993
- 15** **Título del curso/seminario:** Curso de Nuevas Tecnologías Aplicadas al Diseño y Renovación de Alcantarillados Urbano
Entidad organizadora: Universitat Jaume I / COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE CASTELLÓN
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 35 horas
Fecha de finalización: 02/07/1993
- 16** **Título del curso/seminario:** SEMINARIO: LOS ABASTECIMIENTOS DE AGUA URBANOS. ESTADO ACTUAL Y TENDENCIAS FUTURAS
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 24/10/1992
- 17** **Título del curso/seminario:** PROGRAMA DE MOVILIDAD DE ESTUDIOS ERASMUS
Objetivos del curso/seminario: Curso de estudios
Ciudad entidad organizadora: Amsterdam, Holanda
Entidad organizadora: TU Delft (Holland)
Tipo de entidad: otros
Fecha de finalización: 01/09/1992
- 18** **Título del curso/seminario:** CURSO DE INGENIERÍA HIDRAULICA APLICADA A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE AGUA
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de finalización: 24/10/1991
- 19** **Título del curso/seminario:** SEMINARIO: CONTAMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE URBANO
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 13/09/1990



- 20 Título del curso/seminario:** EL PAPEL DEL FUEGO EN LOS ECOSISTEMAS MEDITERRÁNEOS
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 01/06/1990
Tipo de entidad: Universidad
- 21 Título del curso/seminario:** CURSO DE HIGIENE INDUSTRIAL
Entidad organizadora: CONSELLERIA DE TREBALL I SEGURETAT SOCIAL
Fecha de finalización: 01/09/1989
Tipo de entidad: Conselleria
- 22 Título del curso/seminario:** Jornadas sobre teoría y métodos en Arqueología Industrial
Entidad organizadora: CENTRO ALCOYANO DE ESTUDIOS HISTÓRICOS Y ARQUEOLÓGICOS
Fecha de finalización: 19/02/1989
Tipo de entidad: Fundación
- 23 Título del curso/seminario:** CURSO DE INFORMACIÓN INDUSTRIAL
Objetivos del curso/seminario: Formación
Entidad organizadora: FORD ESPAÑA S.A.
Fecha de finalización: 02/09/1988
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
- 24 Título del curso/seminario:** VII JORNADAS NACIONALES DE PLANTAS AROMÁTICAS, MEDICINALES Y CONDIMENTARIAS
Entidad organizadora: CONSELLERIA D'AGRICULTURA I PESCA DE LA GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de finalización: 09/07/1988
Tipo de entidad: Conselleria

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán		C1	C1	C1	C1
Inglés		C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Practicum
Titulación universitaria: Formació Pedagògica i Didàctica per al Professorat Tècnic
Fecha de inicio: 2017
Entidad de realización: Universitat de València
Fecha de finalización: 2017
Tipo de entidad: Universidad
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** 919 Proyecto Final de Carrera
Titulación universitaria: Ingeniería Técnica Industrial esp. Mecánica
Fecha de inicio: 2012
Fecha de finalización: 2013



- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** Gestión ambiental
Titulación universitaria: Gestión Integrada de Sistemas de Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales
Fecha de inicio: 2015
Fecha de finalización: 2017
Entidad de realización: Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir
Tipo de entidad: Universidad
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** DI1030 Producto y Medio Ambiente
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos
Fecha de inicio: 2013
Fecha de finalización: 2018
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Universidad Jaime I
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ciencia, Tecnología y Cultura
Titulación universitaria: Universitat per a Majors
Fecha de inicio: 2013
Fecha de finalización: 2017
Nº de horas/créditos ECTS: 12,5
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Entidad de realización: Universitat Jaume I
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Producto y Medio Ambiente /3º curso
Titulación universitaria: PCEO Grado en Ingeniería Mecánica / Grado en Ing. Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
Fecha de inicio: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** Gestión de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Oficial en Tecnología Ambiental
Fecha de inicio: 2012
Fecha de finalización: 2018
Entidad de realización: Universidad Internacional de Andalucía
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: La Rábida
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia internacional
Nombre de la asignatura/curso: Tendiendo puentes a la innovación
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de docencia: Virtual
Titulación universitaria: Maestría en Generación y Gestión de la Innovación
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2011
Fecha de finalización: 2013
Entidad de realización: Universidad de Guadalajara
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Guadalajara, México



9 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SAP 125 Innovación Educativa e Iniciación a la Investigación Educativa
Competencias relacionadas: Innovación educativa, introducción a la investigación educativa
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Máster de Formación de Profesorado de Secundaria
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 2010
Fecha de finalización: 2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Ciudad entidad realización: Castellón, España

10 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SAP 129 Trabajo final de Máster
Competencias relacionadas: Innovación educativa, introducción a la investigación educativa
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Máster de Formación de Profesorado de Secundaria
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 2010
Fecha de finalización: 2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Ciudad entidad realización: Castellón, España

11 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SAP 128 Practicum
Competencias relacionadas: Innovación educativa, introducción a la investigación educativa
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Máster de Formación de Profesorado de Secundaria
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 2010
Fecha de finalización: 2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Ciudad entidad realización: Castellón, España

12 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyecto Final de Carrera
Competencias relacionadas: Proyecto
Tipo de programa: Ingeniería
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: INGENIERÍA INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 5 **Frecuencia de la actividad:** 7
Fecha de inicio: 1999
Fecha de finalización: 2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad



- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estancia en Prácticas, Proyecto Final de Carrera
Competencias relacionadas: Proyecto
Tipo de programa: Ingeniería Técnica
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 3 **Frecuencia de la actividad:** 17
Fecha de inicio: 1996
Fecha de finalización: 2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Herramientas para el Análisis de la Sostenibilidad de los Sistemas Energéticos
Tipo de programa: Curs d'Estiu **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de convocatoria: Competitivo
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 25/07/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Cursos d'Estiu Universitat Jaume I
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida
Fecha de finalización: 2012
Entidad de realización: CIATEJ
Ciudad entidad realización: Guadalajara, México
- 16** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida
Fecha de finalización: 2012
Entidad de realización: Agencia de la Energía de Extremadura **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Diseño Conceptual
Competencias relacionadas: Definición de objetivos, análisis, creatividad, evaluación. Diseño de productos **Categoría profesional:** Profesora ayudante de facultad
Profesora asociada TC tipo III Profesora titular de universidad Catedrática de Universidad
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL
Frecuencia de la actividad: 15
Fecha de finalización: 2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
- 18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Innovación y Patentes
Categoría profesional: Profesora titular de universidad Catedrática de Universidad
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Diseño y Fabricación
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 2009 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 25



Entidad de realización: Universidad Jaime I
Calificación obtenida: 4,17

Tipo de entidad: Universidad
Calificación máxima posible: 5

19 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Trabajo módulo

Categoría profesional: Profesora titular de universidad Catedrática de Universidad

Tipo de programa: Máster oficial

Titulación universitaria: Diseño y Fabricación

Frecuencia de la actividad: 2

Fecha de finalización: 2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 25

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

20 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Ingeniería del diseño

Categoría profesional: Profesora titular de universidad

Tipo de programa: Doctorado/a

Titulación universitaria: Doctorado

Frecuencia de la actividad: 8

Fecha de finalización: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Jaume I / U.P. Cataluña/
Girona

Tipo de entidad: Universidad

21 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Ecodiseño

Categoría profesional: Profesora titular de universidad

Tipo de programa: Doctorado/a

Titulación universitaria: Innovación Tecnológica de Productos y Procesos

Frecuencia de la actividad: 8

Fecha de finalización: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Jaume I / U.P. Cataluña/
Girona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Barcelona, España

22 Nombre de la asignatura/curso: Metodologías del diseño

Competencias relacionadas: Conocimiento y aplicación de metodologías para el diseño de productos industriales de diseño

Categoría profesional: Profesora ayudante E.U. y de facultad Profesora asociada TC tipo III Profesora titular de universidad

Titulación universitaria: INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Frecuencia de la actividad: 13

Fecha de finalización: 2006

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

23 Nombre de la asignatura/curso: Proyectos de diseño

Categoría profesional: Profesora ayudante E.U. y de facultad Profesora asociada TC tipo III Profesora titular de universidad

Titulación universitaria: INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Frecuencia de la actividad: 13

Fecha de finalización: 2006

**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**24 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del Ciclo de Vida**Competencias relacionadas:** Ecodiseño, desarrollo sostenible**Titulación universitaria:** II Master en Medio Ambiente y Empresa: Gestión de los procesos productivos**Frecuencia de la actividad:** 2**Fecha de finalización:** 2004**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**25 Tipo de docencia:** Docencia no oficial**Competencias relacionadas:** Ecodiseño, Desarrollo sostenible**Categoría profesional:** TU**Tipo de programa:** Máster oficial**Titulación universitaria:** I Master en Medio Ambiente y Empresa: Gestión de los procesos Productivos**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de finalización:** 2003**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**26 Nombre de la asignatura/curso:** Proyecto Final de Carrera**Competencias relacionadas:** Proyectos**Categoría profesional:** Profesora titular de universidad**Titulación universitaria:** INGENIERÍA TÉCNICA AGRÍCOLA, ESPECIALIDAD EN HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de finalización:** 2003**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**27 Nombre de la asignatura/curso:** Diseño de Productos Considerando el Medio Ambiente**Competencias relacionadas:** Ecodiseño, Desarrollo sostenible**Titulación universitaria:** Master**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de finalización:** 1999**Entidad de realización:** Tecnológica Metropolitana de Santiago de Chile**Tipo de entidad:** Universidad**28 Nombre de la asignatura/curso:** Diseño del mueble**Categoría profesional:** Profesora asociada TC tipo III**Titulación universitaria:** INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de finalización:** 1997**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**29 Nombre de la asignatura/curso:** Seguridad de los productos**Categoría profesional:** Profesora asociada TC tipo III**Titulación universitaria:** INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de finalización:** 1997**Entidad de realización:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**30 Nombre de la asignatura/curso:** Expresión Gráfica I**Competencias relacionadas:** Dibujo técnico**Categoría profesional:** Profesora Ayudante de Escuela Universitaria



Titulación universitaria: INGENIERÍA TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Frecuencia de la actividad: 1

Fecha de finalización: 1994

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Una contribución didáctica para el desarrollo de la competencia digital en el alumnado de la ESO
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Enrique Moliner Santisteve
Calificación obtenida: 8
Fecha de defensa: 24/11/2017
- 2 Título del trabajo:** Residuos Generados en el Sector Metal-Mecánico. Subsector Tratamiento de Superficies. Análisis de Efectividad de las Alternativas de Minimización en la Generación de Residuos.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana María Hurtado Ruiz
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 23/06/2017
- 3 Título del trabajo:** Estudio de las Autorizaciones Ambientales Integradas del Sector de Recubrimientos Metálicos y Propuesta de una Metodología para la Planificación de un Sistema de Gestión Ambiental
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alicia Pérez Torres
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 16/06/2017
- 4 Título del trabajo:** Evaluación del desempeño de la Gestión Integral de Residuos Sólidos en ciudad de Pereira - Colombia basado en Análisis de Flujo de Materiales y Análisis de Ciclo de Vida
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universidad Internacional de Andalucía
Alumno/a: Carlos Mario Duque Chaves
Fecha de defensa: 22/12/2016
- 5 Título del trabajo:** Concept design of an online tool to improve green public procurement and design of a piece of urban furniture with the environmental criteria used in the tool
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Gemma Esperança Tido Pérez
Fecha de defensa: 23/11/2016
- 6 Título del trabajo:** Herramienta para la mejora de la explotación y modelado de los depósitos con el software SynerGEE
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad



Alumno/a: Ana García Játiva
Fecha de defensa: 22/07/2016

- 7 Título del trabajo:** Herramienta para la mejora de la explotación y modelado de los depósitos con el software SynerGEE
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana García Játiva
Fecha de defensa: 22/07/2016
- 8 Título del trabajo:** Análisis y determinación de la constante de decaimiento de la cloraminación en las paredes de las tuberías de la red de distribución del Canal de Isabel II
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Javier Sánchez Toro
Fecha de defensa: 22/12/2015
- 9 Título del trabajo:** Experiencia de trabajo en una asociación de apoyo extracurricular a alumnos de altas capacidades
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jorge Tomás Tomás
Fecha de defensa: 20/11/2015
- 10 Título del trabajo:** Letras o ciencias: no es la cuestión. La lectura como base del conocimiento
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Angela Hernández Edo
Fecha de defensa: 17/11/2015
- 11 Título del trabajo:** ¿Vamos al circuito? Evaluación de un Aprendizaje Basado en Proyectos mediante el método de Investigación-Acción
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jorge Manuel Barrera Marzá
Fecha de defensa: 22/07/2015
- 12 Título del trabajo:** ACTUACIONS DIRIGIDES A AUGMENTAR L'INTERÈS I LA PARTICIPACIÓ PER L'ASSIGNATURA PER PART DE L'ALUMNAT
Tipo de proyecto: Tesina
Alumno/a: Marc Ruiz Forés
Calificación obtenida: 7
Fecha de defensa: 24/11/2014
- 13 Título del trabajo:** Evaluation and improvement of road vehicle pollutant emission factors based on instantaneous emissions data processing
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Daniel Garraín Cordero
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Alumno/a: Vicente Franco García



Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 09/06/2014

Doctorado Europeo: Si

14 Título del trabajo: Diseño de un sistema modular multifuncional

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Laura Llopis Gasulla

Fecha de defensa: 2014

15 Título del trabajo: Diseño del conjunto de azulejos Delft para el revestimiento del baño, cocina u otras superficies

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Sara Bretón Ruiz-Alejos

Fecha de defensa: 2014

16 Título del trabajo: Diseño del árbol solar ENAT

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Alba Escrig Centelles

Fecha de defensa: 2014

17 Título del trabajo: Kikirihort: Diseño de un habitáculo para aves gallináceas y huerto urbano

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Ana de la Cruz López

Fecha de defensa: 2014

18 Título del trabajo: Life cycle analysis of environmental friendly aircraft interior panels

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Javier Fabregat Bastida

Fecha de defensa: 2014

19 Título del trabajo: Rediseño de un magnificador para teléfonos móviles

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Juan Villarejo Manrique

Fecha de defensa: 2014

20 Título del trabajo: Soporte para bicicletas tipo "fixie": Infiniti

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Guillermo Landete Armengot

Fecha de defensa: 2014

21 Título del trabajo: Desarrollo e implementación de un sistema de compartición e inferencia de conocimiento basado en el marco FBS a través de la ingeniería ontológica

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Rosario Vidal

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad



Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Alumno/a: David Cebrián Tarrasón

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 23/12/2013

22 Título del trabajo: Contributions to the environmental assessment of road transport

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Daniel Garraín

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Enrique Moliner Santistevé

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Fecha de defensa: 30/10/2013

23 Título del trabajo: Introducción de una red social educativa como apoyo al alumno fuera del aula

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Igancio Lánderer Vázquez

Calificación obtenida: Sobresaliente -9

Fecha de defensa: 29/07/2013

24 Título del trabajo: Proyecto de Innovación Educativa Uso de un Videjuego en Tecnología "PNEUMATIC"

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Igancio Lánderer Vázquez

Calificación obtenida: Notable -7

Fecha de defensa: 29/07/2013

25 Título del trabajo: Treball Fi de Màster sobre el Cicle Formatiu de Grau Mitjà en Preimpressió Digital. Millora del mòdul 7: Identificació de materials en Preimpressió

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Igancio Lánderer Vázquez

Calificación obtenida: Aprobat-6

Fecha de defensa: 29/07/2013

26 Título del trabajo: Aprender matemáticas en el jardín. El aprendizaje basado en problemas aplicado a las matemáticas, contextualizado en un PCPI de Jardinería

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Igancio Lánderer Vázquez

Calificación obtenida: Sobresaliente -9

Fecha de defensa: 23/07/2013

27 Título del trabajo: Una nueva manera de entender la "Selección de materiales" en Tecnología

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Marta Royo García

Calificación obtenida: Notable -7

Fecha de defensa: 23/07/2013



- 28** **Título del trabajo:** Evaluación medioambiental del sistema integral de gestión de vehículos al final de su vida útil
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Daniel Justel
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Muñoz Marzá
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 01/04/2012
- 29** **Título del trabajo:** Hacia la ciudad sostenible. Estudio comparativo de la legislación y las buenas prácticas en las comunidades autónomas españolas
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón, España
Alumno/a: Laura Menéndez Monzonís
Calificación obtenida: Excelente 9,5
Fecha de defensa: 17/02/2011
- 30** **Título del trabajo:** Modelo B-Cube para el modelado del conocimiento en un marco FBS y su vinculación con herramientasl CAI
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón,
Alumno/a: VICENTE CHULVI RAMOS
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 23/12/2010
- 31** **Título del trabajo:** GENERACIÓN Y GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA: INTELIGENCIA CREATIVA Y SISTÉMICA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Joaquim Lloveras Macià
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Barcelona,
Alumno/a: JAVIER RIVERA RAMÍREZ
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 16/12/2009
- 32** **Título del trabajo:** Análisis de la generación y gestión de residuos en la provincia de Castellón y propuestas de mejora
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Enrique Moliner Santiesteve
Fecha de defensa: 15/12/2009
- 33** **Título del trabajo:** Estudio del impacto ambiental de vehículos al final de su vida útil
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Muñoz Marzá
Fecha de defensa: 02/10/2009



- 34** **Título del trabajo:** New perspectives in the evaluation of the environmental impact of traffic noise within the Life Cycle Assessment methodology
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Alumno/a: Vicente Franco García
Fecha de defensa: 02/10/2009
- 35** **Título del trabajo:** Proyecto de instalaciones para el edificio de oficinas del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Castellón
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Álvarez Arregui
Fecha de defensa: 07/2009
- 36** **Título del trabajo:** Sistema de gestión integral para el control de la ejecución de obras en edificaciones. Aplicación en edificio polifuncional
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Adrián Ripollés Delpalillo
Fecha de defensa: 07/2009
- 37** **Título del trabajo:** DESARROLLO Y APLICACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE IMPACTO AMBIENTAL DE RUIDO Y DE USO DE SUELO EN LA METODOLOGÍA DE ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón,
Alumno/a: DANIEL GARRAÍN CORDERO
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 18/06/2009
- 38** **Título del trabajo:** METODOLOGÍA PARA LA ECO-INNOVACIÓN EN EL DISEÑO PARA DESENSAMBLADO DE PRODUCTOS INDUSTRIALES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón,
Alumno/a: DANIEL JUSTEL LOZANO
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 02/03/2009
- 39** **Título del trabajo:** Rediseño de puesto de trabajo para taller mecánico
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Leandro Olivares Navarro
Fecha de defensa: 02/2009
- 40** **Título del trabajo:** Redisseny del retrovisor d'un vehicle. Anàlisi i proposta de millores mediambientals
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Teresa Vilar Vilar
Fecha de defensa: 02/2009



- 41** **Título del trabajo:** Desarrollo de una metodología para la evaluación del impacto del ruido del tráfico rodado. Aplicación al clúster cerámico de Castellón
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Enrique Moliner Santiesteve
Fecha de defensa: 26/09/2008
- 42** **Título del trabajo:** A practical application of knowledge-based engineering techniques and evaluation of environmental impact
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jessica Abad Kelly
Fecha de defensa: 18/09/2008
- 43** **Título del trabajo:** OntoFaBES: Modelado de una ontología basada en el marco FBS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: David Cebrián Tarrasón
Fecha de defensa: 07/07/2008
- 44** **Título del trabajo:** Aplicació i automatització de ferramentes d'invenió assistida per ordinador (CAI) al sector terciari
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Vicente Chulvi Ramos
Fecha de defensa: 02/07/2008
- 45** **Título del trabajo:** Proyecto de instalaciones para nueva sede del Colegio de Ingenieros Industriales de Castellón. Y edificio anexo
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Muñoz Marzá
Fecha de defensa: 10/12/2007
- 46** **Título del trabajo:** MODELADO Y DESARROLLO DE UN MODELO COMPUTACIONAL DE SÍNTESIS INTERACTIVO Y MULTIRRELACIONAL PARA GUIAR LA ACTIVIDAD DE DISEÑO EN LA FASE CONCEPTUAL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón, España
Alumno/a: DIOCLECIO MOREIRA CAMELO
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 18/09/2007
- 47** **Título del trabajo:** Análisis y Simulación en 3D con el programa informático CATIA
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Belén Rovira Monferrer
Fecha de defensa: 07/2007



- 48** **Título del trabajo:** Desarrollo de un Manual siguiendo los pasos de I.I. y diseño y modelado en 3D de componentes de una moto de competición de 125 c.c. siguiendo los criterios aerodinámicos
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana Puig Melero
Fecha de defensa: 2007
- 49** **Título del trabajo:** Acreditación de los procedimientos de inspección de ruidos y muestreo de aguas residuales y proyecto de entidad colaboradora de la administración del centro de investigación medioambiental del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana, Provincia de Castellón.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Vicent Franco Garcia
Fecha de defensa: 12/2006
- 50** **Título del trabajo:** Acreditación de los procedimientos de inspección y muestreo de contaminantes atmosféricos y manual de calidad para un proyecto de entidad colaboradora de la administración del centro de investigación medioambiental del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana, provincia de Castellón.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Vicente Chulvi Ramos
Fecha de defensa: 12/2006
- 51** **Título del trabajo:** Estudi Mediambiental del productes plàstics i dels seus processos de fabricació mitjançant l'anàlisi del cicle de vida (ACV)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jose Pasqual Cerisuelo Ferriols
Fecha de defensa: 09/2006
- 52** **Título del trabajo:** Indicadores de impacto de la sostenibilidad de infraestructuras de carreteras españolas
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Daniel Garraín Cordero
Fecha de defensa: 17/07/2006
- 53** **Título del trabajo:** Metodología para la Eco-Innovación en el diseño para Desmontaje de productos industriales
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Mondragon Unibertsitatea
Alumno/a: Daniel Justel Lozano
Fecha de defensa: 11/07/2006
- 54** **Título del trabajo:** Análisis de la representación del conocimiento y del proceso de evaluación en los modelos computacionales de síntesis
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Dioclecio Moreira Camelo
Fecha de defensa: 06/2006



- 55** **Título del trabajo:** La creatividad sistémica como impulsora de la innovación tecnológica disruptiva.12
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Javier Rivera
Fecha de defensa: 25/01/2006
- 56** **Título del trabajo:** Optimización del proceso de polvo atomizado
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Jorge Tomás Tomás
Fecha de defensa: 2006
- 57** **Título del trabajo:** Valoración de los costes ambientales para diferentes alternativas del atomizado de la arcilla para la producción de pavimento y revestimiento cerámico
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: José Luís Ginés Porcar
Fecha de defensa: 2006
- 58** **Título del trabajo:** Aplicación de la metodología Triz
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Laura Vicent Arnau
Fecha de defensa: 2004
- 59** **Título del trabajo:** Gestión del conocimiento de diseño en la industria del mueble
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Castells Roselló, M^a José; Barbosa García, Ricardo; Peinado López, Verónica;
Fecha de defensa: 2004
- 60** **Título del trabajo:** Proyecto de nuevas instalaciones para el polígono situado en el sector 2 de Nules
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Salvador Gorris Broch
Fecha de defensa: 2004
- 61** **Título del trabajo:** Modelización descriptiva y análisis experimental de la efectividad del proceso de diseño creativo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Eliseo Gómez-Senent
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Valencia,
Alumno/a: ELENA MULET ESCRIG
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 21/11/2003



- 62** **Título del trabajo:** Desarrollo programa de dormitorios DO 2003
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marta Romero Camós
Fecha de defensa: 2003
- 63** **Título del trabajo:** Hogarín, casa de muñecas modulable
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Rocío Álvarez Sáez-Quintanilla
Fecha de defensa: 2003
- 64** **Título del trabajo:** Proyecto gráfico: manuales de funcionamiento y montaje de los productos Hidrobox
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lorena Arnau Navarro
Fecha de defensa: 2003
- 65** **Título del trabajo:** Reactor Químico de tanque agitado
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Sebastià Milian Vallivana
Fecha de defensa: 2003
- 66** **Título del trabajo:** Revisión de la colección Sistema Aula
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Emma Cándido Aguilar
Fecha de defensa: 2003
- 67** **Título del trabajo:** VERGER Exposición de una cerámica en Alcudia (Mallorca)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marta García García
Fecha de defensa: 2003
- 68** **Título del trabajo:** Viabilitat de la introducció dels taulers OSB en la indústria del moble
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Manuel Ferrer Rebollar
Fecha de defensa: 2003
- 69** **Título del trabajo:** VALORACIÓN DE PRODUCTOS ECOLÓGICOS. APLICACIÓN AL DISEÑO DE MOBILIARIO DE OFICINA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón,
Alumno/a: MARÍA DOLORES BOVEA EDO
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 13/09/2002



- 70** **Título del trabajo:** Aplicación de una célula de combustible para una instalación de calefacción en un colegio público
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alicia Aguilera Vidal
Fecha de defensa: 2002
- 71** **Título del trabajo:** Chasis para un vehículo eléctrico
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alicia Ruiz Quimera
Fecha de defensa: 2002
- 72** **Título del trabajo:** Columna de hidromasaje Neptuno
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Javier Ferrer González
Fecha de defensa: 2002
- 73** **Título del trabajo:** Rediseño Estación de Servicio Tipo e Imagen Corporativa BP
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Raul Ferrando Momo
Fecha de defensa: 2002
- 74** **Título del trabajo:** Diseño de una mesa de oficina
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Yohanna Palominos Marín
Fecha de defensa: 2002
- 75** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA RECUPERACIÓN DE PLÁSTICOS RESIDUALES Y SU APLICACIÓN A MATERIALES PARA MUEBLES Y AFINES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Castellón,
Alumno/a: TOMÁS CÁRDENAS FINCHEIRA
Calificación obtenida: Excelente, Cum Laude
Fecha de defensa: 19/01/2001
- 76** **Título del trabajo:** Aplicación de técnicas ACV para la recogida de residuos termoplásticos urbanos
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Tomás Cárdenas Fincheira
Fecha de defensa: 05/2000
- 77** **Título del trabajo:** Estudio cualitativo de los residuos sólidos y su posible valoración. Sector madera, carpintería y mueble
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Virginia Rodríguez Muñoz



Fecha de defensa: 2000

- 78 Título del trabajo:** Diseño y cálculo de nave industrial, centro de transformación, instalación de baja tensión y estudio de seguridad y salud en la construcción para la empresa cerámica
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lucía Gómez Perea
Fecha de defensa: 20/12/1999
- 79 Título del trabajo:** Proyecto de instalación de una planta piloto de nanofiltración para la mejor de la calidad del agua potable de Castellón
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: M^a Dolores Martínez Rodrigo
Fecha de defensa: 20/12/1999
- 80 Título del trabajo:** Proyecto de urbanización parque comercial Castellón Ronda Sur
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Sabina Pitarch Huerta
Fecha de defensa: 20/12/1999
- 81 Título del trabajo:** Diseño y montaje de piezas. Nueva codificación de diseños. Estudio del proceso de corte. Montaje de prototipos.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: M^a Asunción Marín Mateo
Fecha de defensa: 1998
- 82 Título del trabajo:** Diseño de una escalera.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María José Bellés Ibáñez
- 83 Título del trabajo:** Programa cad. Implantación de microstation. Realización de catálogos de colecciones de muebles.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana Calbo Satorre
- 84 Título del trabajo:** REDISEÑO DE UN FILTRO MOVIL DE LIMPIEZA Y ASPIRACION, DE CARACTER INDUSTRIAL.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jesus Martinez Lucha
- 85 Título del trabajo:** Aplicación de series temporales a la gestión de los RSU
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Joaquín Navarro Esbrí

Tutorías académicas de estudiantes

- 1** **Nombre del programa:** Cooperación educativa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 4
- 2** **Nombre del programa:** Cooperación educativa
Entidad de realización: Jornadas de Puertas Abiertas de la Universitat Jaume I
- 3** **Nombre del programa:** Doctorado/a
Entidad de realización: Tutorización de estudiantes de doctorado
Nº de alumnos/as tutelados/as: 14
- 4** **Nombre del programa:** Formación personal docente
Entidad de realización: Tutorización de professorat novell - UJI
Nº de alumnos/as tutelados/as: 4
Tipo de entidad: Departamento Universitario
- 5** **Nombre del programa:** Programa de movilidad
Entidad de realización: Program de becas de alto nivel de la UE para América Latina – Programa ALBAN
Frecuencia de la actividad: 1
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1
- 6** **Nombre del programa:** Programa de movilidad
Entidad de realización: Simón Bolívar
Ciudad entidad realización: Venezuela
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1
Tipo de entidad: Universidad
- 7** **Nombre del programa:** Programa de movilidad
Entidad de realización: Programa Cooperación Interuniversitaria
Tipo de entidad: Universidad
- 8** **Nombre del programa:** Programa de movilidad
Entidad de realización: Internacional Design Award 2007
Nº de alumnos/as tutelados/as: 5
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 9** **Nombre del programa:** Programa de movilidad
Entidad de realización: Tutora de intercambio de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial
Tipo de entidad: Otros

Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

- 1** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: La Inteligencia Emocional como recurso para la docencia Universitaria
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 12
Fecha de impartición: 28/05/2015
- 2** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Desarrollo de docentes reflexivos. Aprender de la propia práctica
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 4
Fecha de impartición: 10/05/2013
- 3** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Taller de introducción a los MOOCs
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 5
Fecha de impartición: 18/02/2013
- 4** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Movilidad entre la empresa y la universidad
Horas impartidas: 24
Fecha de impartición: 05/2008
- 5** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Empleo, Innovación y Nuevas Titulaciones Universitarias
Horas impartidas: 72
Fecha de impartición: 07/2007
- 6** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Búsqueda de Ideas para incentivar la innovación
Horas impartidas: 24
Fecha de impartición: 14/02/2007
- 7** **Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: La evaluación en el espacio europeo de educación superior (EEES): e-portfolio (dossier electrónico de aprendizaje)
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2007
- 8** **Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: La evaluación en el espacio europeo de educación superior (EEES): e-portfolio (dossier electrónico de aprendizaje)
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2007



- 9 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Ocupación innovación y nuevas titulaciones universitarias
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2007
- 10 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Como generar ideas. Curso de creatividad e innovación
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 8
Fecha de impartición: 2007
- 11 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Curso Identificación Nuevas Oportunidades de Negocio
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 14
Fecha de impartición: 2007
- 12 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Curso sobre Formación de Emprendedores II
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Horas impartidas: 8
Fecha de impartición: 2007
- 13 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: VI Jornada de Millora Educativa i V Jornada d'Harmonització Europea de la Universitat Jaume I
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 05/04/2006
- 14 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: El camino hacia la convergencia educativa en Europa: Una oportunidad para la mejora educativa. IV Jornadas de Mejora Educativa y III Jornadas de armonización Europea de la Universitat Jaume I
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2004
- 15 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Taller : Seminario sobre Cmap Tools” (1ª edición)
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2004
- 16 Tipo de evento:** Congreso
Nombre del evento: VI International Congress of Project Engineering
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de impartición: 2002
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
ISBN/ISSN: ISBN 84-600-9800-1
- 17 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Habilidades interpersonales y manejo del conflicto
Entidad organizadora: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de impartición: 2002

**18 Tipo de evento:** Jornada**Nombre del evento:** Jornadas sobre armonización de las titulaciones en el marco europeo**Entidad organizadora:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**Fecha de impartición:** 2002**19 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Análisis ,diseño y operación de redes hidráulicas a presión**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**20 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Análisis, evaluación y corrección de la contaminación del medio ambiente atmosférico e industrial**Entidad organizadora:** Universidad Jaime I**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**21 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Curso de Ingeniería hidráulica aplicada al diseño del drenaje urbano**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**22 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Curso práctico de Epanet**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**23 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Gestión eficiente de aguas y energía en sistemas hidráulicos**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**24 Tipo de evento:** Curso**Nombre del evento:** Tratamiento de aguas residuales**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 3**Fecha de impartición:** 1994

**25 Tipo de evento:** curso**Nombre del evento:** Mantenimiento de instalaciones y equipamiento neumático y oleohidráulico**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Valencia**Tipo de entidad:** Universidad**Horas impartidas:** 8**Fecha de impartición:** 1994**26 Tipo de evento:** Poster**Nombre del evento:** Proposta metodològica d'adaptació de l'assignatura de disseny conceptual al sistema d'harmonització europea (disseny conceptual 507)**Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.**

- 1** Mercedes Marqués Andrés; Joaquim Canales; Mónica Hurtado; Enrique Julià; Sergi Meseguer; Begonya Vicedo; Rosario Vidal. Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática. Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática. Universitat Jaume I,

Nombre del material: El uso del portafolio en el máster de profesorado de secundaria**Fecha de elaboración:** 2013**Tipo de soporte:** Artículo/s**Autor de correspondencia:** No

- 2** Marta Royo; Carlos Muñoz; Rosario Vidal. IX Jornada de Millora Educativa de la Universitat Jaume I. IX Jornada de Millora Educativa de la Universitat Jaume I.

Nombre del material: 533 Diseño del Mueble: prácticas de laboratorio a través del Aula Virtual**Fecha de elaboración:** 07/2011**Tipo de soporte:** Artículo/s

- 3** Rosario Vidal; Marta Royo; Carlos Muñoz. IX Jornada de Millora Educativa de la Universitat Jaume I. IX Jornada de Millora Educativa de la Universitat Jaume I.

Nombre del material: Aprendizaje activo de la asignatura Diseño Conceptual**Fecha de elaboración:** 07/2011**Tipo de soporte:** Artículo/s

- 4** Rosario Vidal; Antonio Gallardo; J. Ramos. Diseño conceptual. Publicacions de la UJI, ISBN 84-8021-217-9

Nombre del material: Diseño conceptual**Fecha de elaboración:** 1998**Tipo de soporte:** Libro

- 5** A. Vela; M. Ayza; R. Vidal. Ingeniería Hidráulica.. pp. 795 - 834. Cabrera, Espert, García-Serra, Martínez (UPV) y Andrés, García (Aguas de Valencia). Universidad Politécnica de Valencia. 2ª ed., ISBN 84-89487-01-4

Nombre del material: Capítulo 17: Aplicación y utilización de modelos**Fecha de elaboración:** 1996**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

- 6** F. Martínez; R. Vidal; A. Andrés. Ingeniería Hidráulica.. pp. 835 - 876. Cabrera, Espert, García-Serra, Martínez (UPV) y Andrés, García (Aguas de Valencia). Universidad Politécnica de Valencia. 2ª ed., ISBN 84-89487-01-4

Nombre del material: Capítulo 18: La regulación de los sistemas hidráulicos**Fecha de elaboración:** 1996**Tipo de soporte:** Capítulos de libros

- 7** A. Aguiarre; G. López; R. Vidal. Ingeniería Hidráulica.. pp. 1099 - 1142. Cabrera, Espert, García-Serra, Martínez (UPV) y Andrés, García (Aguas de Valencia). Universidad Politécnica de Valencia. 2ª ed., ISBN 84-89487-01-4
Nombre del material: Capítulo 24: Gestión económico-administrativa de un abastecimiento
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 8** J.M Abreu; J. Izquierdo; R. Vidal. Transitorios y oscilaciones en sistemas hidráulicos a presión.. pp. 223 - 296. Abreu, Guarga e Izquierdo, ISBN 84-600-9146-5
Nombre del material: Capítulo 6: Transitorios hidráulicos en sistemas complejos
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 9** V. Espert; F. Martínez; R. Vidal. Transitorios y oscilaciones en sistemas hidráulicos a presión.. pp. 427 - 485. Abreu, Guarga e Izquierdo, ISBN 84-600-9146-5
Nombre del material: Capítulo 10: Sistemas de protección directa
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 10** Rosario Vidal. Producto y Medio Ambiente. Cuaderno de prácticas. Publicacions de la UJI, ISBN 84-8021-257-8
Nombre del material: Producto y Medio Ambiente. Cuaderno de prácticas
Tipo de soporte: Libro de prácticas

Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Reflexión sobre el aprendizaje mediante el portfolio
Tipo de participación: Miembro de equipo
Entidad financiadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de finalización: 01/10/2015
- 2** **Título del proyecto:** Ús del dossier electrònic per a aconseguir la coherència en continguts i avaluació, promoure la reflexió sobre l'adquisició de les competències i promoure la pràctica reflexiva del docent en el pràcticum en centres d'educació secundària
Tipo de participación: Otros
Entidad financiadora: USE-UJI
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de inicio-fin: 11/2013 - 07/2014
- 3** **Título del proyecto:** Uso del portafolio electrónico en el máster en Formación del Profesorado de Secundaria para lograr la coherencia de contenidos y de evaluación en la especialidad de Ciencias Experimentales y Tecnología
Tipo de participación: Coordinador
Entidad financiadora: USE
Fecha de inicio-fin: 2012 - 01/07/2013
Duración: 1 año
- 4** **Título del proyecto:** Aprenentatge col·laboratiu en l'assignatura Producte i Medi Ambient (524) basat en la web 2.0: Eco- wiki i Eco-foro
Tipo de participación: Coordinador
Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Tipo de entidad: Departamento Universitario
Fecha de finalización: 2011
Duración: 6 meses
- 5** **Título del proyecto:** 533 Diseño del Mueble: prácticas de laboratorio a través del Aula Virtual.
Tipo de participación: Otros
Nombre del investigador/a principal (IP): Royo



Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2010

Tipo de entidad: Universidad
Duración: 12 meses

6 Título del proyecto: Aprenentatge actiu de l'assignatura Disseny Conceptual

Tipo de participación: Coordinador

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2009

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

7 Título del proyecto: Mejora de la oferta en inglés de la titulación de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial para alumnos entrantes. Primer semestre

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Elena Mulet

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2009

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

8 Título del proyecto: Adaptación de las titulaciones a la armonización europea

Tipo de participación: Otros

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia

Fecha de finalización: 2008

Duración: 3 años

9 Título del proyecto: Mejora de la oferta en inglés de la titulación de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial para alumnos entrantes. Segundo semestre

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Belinda López Mesa

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2008

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

10 Título del proyecto: Experiencias de innovación docente en el marco de la adaptación de la titulación Ingeniería Técnica en Diseño Industrial al proceso de armonización europea (2006/07)

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Elvira Gual

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2007

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

11 Título del proyecto: Experiencias de innovación docente en el marco de la adaptación de la titulación Ingeniería Técnica en diseño Industrial al proceso de armonización europea (2005/06)

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Elvira Gual

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2006

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

12 Título del proyecto: Mejora de la gestión y coordinación de la Estancia en Prácticas" de Ingeniería Técnica en Diseño Industrial

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Jaume Gual

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2005

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

13 Título del proyecto: Proyecto de coordinación de Proyectos Final de Carrera" de la titulación Ingeniería Técnica en Diseño Industrial.

Tipo de participación: Coordinador



Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2004

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 12 meses

- 14 Título del proyecto:** Mejora de la metodología y del proceso de evaluación de la asignatura Metodologías de Diseño. (Premio al mejor proyecto de innovación educativa 2004)

Tipo de participación: Coordinador

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 4 meses

- 15 Título del proyecto:** Proyecto piloto de coordinación y mejora de la evaluación de la titulación de Ingeniero Técnico en Diseño Industrial

Tipo de participación: Coordinador

Entidad financiadora: UJI, Unitat de suport educatiu
Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Departamento Universitario
Duración: 4 meses

- 16 Título del proyecto:** Evaluación de la titulación de Ingeniero Técnico en Diseño Industrial

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Marina Cazorla Puyuelo

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia

Fecha de finalización: 2002

Duración: 1 año

- 17 Título del proyecto:** Comunicación e Imagen Gráfica de la I.T.D.I.

Tipo de participación: Otros

Nombre del investigador/a principal (IP): Marina Puyuelo Cazorla

Entidad financiadora: Universidad Jaime I

Fecha de finalización: 2001

Tipo de entidad: Universidad

Duración: 6 meses

- 18 Título del proyecto:** Cátedra INCREA

Tipo de participación: Coordinador

Entidad financiadora: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Premios de innovación docente recibidos

Nombre del premio: Premio Mejora Educativa. Año 2004

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- Descripción de la actividad:** Comité de evaluación externa para la acreditación
Ciudad de realización: Barcelona,
Entidad organizadora: AGENCIA PER A LA QUALITAT DEL SISTEMA UNIVERSITARI DE CATALUNYA
Fecha de finalización: 2016
- Descripción de la actividad:** Gestión de la innovación educativa desde la Cátedra INCREA
- Descripción de la actividad:** Docencia en muchas asignaturas y de titulaciones diferentes



4 Descripción de la actividad: Miembro de Tribunales de Profesor Titular de Universidad

5 Descripción de la actividad: Miembro de Tribunales de Tesis doctoral

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

1 Descripción: Catedrática de Universidad en el área de Proyectos de Ingeniería

Entidad organizadora: Universitat Jaume I

2 Descripción: Creación por primera vez en España del temario de las asignaturas de la titulación de Ingeniería Técnico en Diseño Industrial: Proyectos de Diseño, Diseño Conceptual, Metodologías del Diseño y Producto y Medio Ambiente

Actividad sanitaria

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Otras actividades relevantes: 2 sexenios

Fecha de finalización: 2011

2 Otras actividades relevantes: Habilitación al Cuerpo de Catedráticos de Universidad, área de conocimiento de Proyectos de Ingeniería

Entidad de realización: Consejo de Coordinación Universitaria

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de finalización: 06/03/2008

3 Otras actividades relevantes: Mención especial en el X Congreso Internacional de Proyectos de Ingeniería

Entidad de realización: AEIPRO

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de finalización: 09/2006

4 Otras actividades relevantes: Accésit Joven Investigador en el VI Congreso Internacional de Proyectos de Ingeniería

Entidad de realización: Fundación Rafael Escolá

Tipo de entidad: Fundación

Fecha de finalización: 02/2004

5 Otras actividades relevantes: Premio de mejora educativa al mejor proyecto de innovación educativa

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 02/2004

6 Otras actividades relevantes: Accésit en el III Premio del Consejo Social de la UJI

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 02/2002



- 7 Otras actividades relevantes:** Mención a las mejores ponencias en el XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Entidad de realización: Fundación Rafael Escolá **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de finalización: 09/2001
- 8 Otras actividades relevantes:** Accésit Premio Internacional Príncipe de Asturias para jóvenes investigadores de la naturaleza
Entidad de realización: Premios Príncipe de Asturias **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de finalización: 01/1987
- 9 Otras actividades relevantes:** Tercer Premio Mejor Ponencia
Entidad de realización: XX Seminario de Ingeniería Hospitalaria **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio: 10/2012
- 10 Otras actividades relevantes:** Pertenencia de cuota a sociedades científicas y profesionales
Entidad de realización: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 11 Otras actividades relevantes:** Pertenencia de cuota a sociedades científicas y profesionales
Entidad de realización: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 12 Otras actividades relevantes:** Pertenencia de cuota a sociedades científicas y profesionales
Entidad de realización: Design Society **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 13 Otras actividades relevantes:** Pertenencia honorífica a sociedades científicas y profesionales
Entidad de realización: Journal of Engineering Desing **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 14 Otras actividades relevantes:** Tramo de investigación reconocido.
Entidad de realización: Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- Nombre del grupo:** CÁTEDRA INCREA
Objeto del grupo: Innovación y creatividad en la Universidad
Nombre del investigador/a principal (IP): Rosario Vidal Nadal
Nº de componentes grupo: 6
Entidad de afiliación: Universitat Jaume I / Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de inicio: 2006
Duración: 3 años - 5 meses
- Nombre del grupo:** Grupo de Ingeniería del Diseño
Objeto del grupo: Ecodiseño, Ingeniería del diseño, Innovación
Nombre del investigador/a principal (IP): Rosario Vidal Nadal
Código normalizado: TEC-016
Clase de colaboración: Coautoría coop con terceras entidades nacionales
Entidad de afiliación: Universidad Jaime I
Tipo de entidad: Universidad
Nº de tesis dirigidas: 8
Fecha de inicio: 1996
Duración: 15 años

Actividad científica o tecnológica

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

- Nombre del proyecto:** Sistemas cuánticos para el desarrollo de dispositivos optoelectrónicos (Q-devices)
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Entidad/es financiadora/s: Generalitat Valenciana
Tipo de entidad: Gobierno regional
Ciudad entidad financiadora: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Nombre del programa: PROMETEO
Cód. según financiadora: PROMETEO/2018/098
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2021
Cuantía total: 312.595 €
- Nombre del proyecto:** MAESTRO - Making perovskites truly exploitable
Entidad/es financiadora/s: Union Europea
Fecha de inicio-fin: 01/11/2017 - 31/10/2021
Cuantía total: 227.137 €
- Nombre del proyecto:** CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ROBÓTICA Y TECNOLOGÍAS SUBACUÁTICAS
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Gobierno regional**Ciudad entidad financiadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 31/10/2020**Cuantía total:** 564.101 €

- 4 Nombre del proyecto:** Evaluación basad en el análisis del ciclo de vida de los planes de transporte y movilidad

Entidad de realización: Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosario Vidal**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2017 - 31/12/2018

- 5 Nombre del proyecto:** Sustainable Urban FURniTURE: Tool design to perform environmental assessments in the green procurement framework

Ámbito geográfico: Unión Europea**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eva Verdejo**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission. Executive Agency for Small and Medium Sized Enterprises (EASME)

Tipo de participación: Investigador principal**Nombre del programa:** LIFE**Cód. según financiadora:** LIFE14/ENV/ES/000703**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2015 - 31/03/2018**Entidad/es participante/s:** AIJU Centro Tecnológico; AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico; Association of Cities and Regions for Recycling and sustainable Resource management (ACR+); City of Koprivnica; Fundación InnDEA Valencia; UNIVERSITAT JAUME I**Cuantía total:** 687.402 €**Aportación del solicitante:** Diseño de la herramienta basada en la metodología del análisis del ciclo de vida para la ayuda de la compra verde de mobiliario.

- 6 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ORGANICO-INORGANICO DE BAJO COSTE CON PEROVSKITAS PARA CONVERSION DE ENERGIA SOLAR

Ámbito geográfico: Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Bisquert; Iván Mora Seró**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de entidad: Agencia Estatal**Nombre del programa:** PROGRAMA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD**Cód. según financiadora:** MAT2013-47192-C3-1-R**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2016**Cuantía total:** 271.138 €

- 7 Nombre del proyecto:** Diseño de Herramienta de ayuda a la toma de decisiones para la optimización de la calidad del agua en la red de abastecimiento y distribución. Contrato 230_2011

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1; Rosario Vidal

Entidad/es financiadora/s:

Canal de Isabel II.

WASSER, S.A.E. INGENIERIA DEL AGUA

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Coordinador

Fecha de inicio-fin: 05/03/2013 - 04/07/2016

Duración: 40 meses

Entidad/es participante/s: Universitat Jaume I; WASSER, S.A.E. INGENIERIA DEL AGUA

Cuantía total: 399.000 €

Resultados relevantes: Modelo de calidad del agua potable de Madrid. Master Script para SynerGee para modelar el cloro combinado como dos reacciones paralelas de primer orden. Análisis de datos con Knime y automatización entrada de datos con SynerGee. Modelado de depósitos. Modelado de rectorías.

- 8 Nombre del proyecto:** Desarrollo de dispositivos orgánico-inorgánico de bajo coste con perovskitas para conversión de energía solar.

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Administración

Ciudad entidad financiadora: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2015

Cuantía total: 20.000 €

- 9 Nombre del proyecto:** ALLOXIDEPV: NOVEL COMPOSITE OXIDES BY COMBINATORIAL MATERIAL SYNTHESIS FOR NEXT GENERATION ALL-OXIDE-PHOTOVOLTAICS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Arie Zaban; Iván Mora Sero

Entidad/es financiadora/s:

FP7 - The European Commission

Nombre del programa: FP7-ENERGY-2012-1

Cód. según financiadora: 309018

Fecha de inicio-fin: 01/11/2012 - 30/10/2015

Entidad/es participante/s: Bar Ilan University (BIU), Israel; Darmstadt University of Technology (DUT), Germany; OSM-DAN Ltd. (OSM), Israel; SolMateS B. V. (SOL), The Netherlands; Universidade Nova de Lisboa (UNI), Portugal; University Jaume I of Castelló (UJI), Spain; University of Twente (UT), The Netherlands

Cuantía total: 2.999.674 €

Cuantía subproyecto: 420.112 €

- 10 Nombre del proyecto:** INDUSTRIAL IMPLEMENTATION OF 3D NOVEL GREEN PANELS FROM RENEWABLE POLYMERS AND NATURAL FIBRE REINFORCEMENTS FOR THE AERONAUTICAL INDUSTRY (CayLey)

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Entidad/es financiadora/s:

7 PM

Fecha de inicio-fin: 05/07/2012 - 01/11/2013

11 Nombre del proyecto: LIFE CYCLE ASSESSMENT OF HOSPITAL WASTES AND CARBON FOOTPRINT CALCULATOR FOR HOSPITALS

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad/es financiadora/s:

European Institute of Innovation and Technology

Nombre del programa: Climate-KIC

Fecha de inicio-fin: 16/09/2013 - 11/10/2013

12 Nombre del proyecto: ECO-INNOVACIÓN BASADA EN EL ESQUEMA FBS Y LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN INGENIERÍA.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 2

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: PN I+D+I

Cód. según financiadora: DPI2006-15570-C02-01/

Fecha de inicio-fin: 01/10/2006 - 2010

Cuantía total: 77.400 €

13 Nombre del proyecto: Lightcarboncars; Reducción del impacto ambiental de automóviles mediante el aligeramiento estructural basado en composites de carbono de bajo coste, sin comprometer la seguridad y el confort.

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRETA S. COOP.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Germán Castillo

Entidad/es financiadora/s:

Fondos Feder

Tipo de entidad: Fondo

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Ministerio

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: PN I+D+I 2008-2011. Proyectos Singulares Estratégicos

Cód. según financiadora: PSE-370000-2008

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2009

Cuantía total: 3.632.400 €

Aportación del solicitante: Investigadora principal del subproyecto Refic sobre la evaluación medioambiental de las nuevas soluciones aportadas por el proyecto.

14 Nombre del proyecto: VALORACIÓN DE LA I+D EN LA UNIVERSITAT JAUME I

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombre del programa: Ajuda per a Parcs Científics de Conselleria d'Educació

Cód. según financiadora: PPC/2011/060

Fecha de inicio: 01/01/2011

- 15** **Nombre del proyecto:** Agrupación de empresas innovadoras turísticas de la provincia de castellón
Modalidad de proyecto: Estudio de viabilidad técnica
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: INCREA
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Cód. según financiadora: AEIT2008L1VAL002
Fecha de inicio: 28/10/2008
Duración: 5 meses
Cuantía total: 114.694 €
Resultados relevantes: Plan Estratégico para la innovación del sector turístico de la provincia de Castellón.
- 16** **Nombre del proyecto:** Conceptos formales en el diseño y en el arte actual
Entidad de realización: Universidad Jaime I
Entidad/es financiadora/s: Bancaixa-Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Fundación
Fecha de inicio: 15/12/2007
Duración: 2 años
Cuantía total: 14.000 €
Resultados relevantes: Libro: "El Diseño industrial en España". Yo he redactado los capítulos "Ecodiseño" y "Los noventa y el nuevo siglo"
- 17** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de la metodología para la elaboración de indicadores de impacto del ruido de las infraestructuras de transporte.
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Fomento
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Cód. según financiadora: 23/07
Fecha de inicio: 01/01/2007
Duración: 1 año
Cuantía total: 22.500 €
Resultados relevantes: Nueva metodología de ACV para el ruido del transporte por carretera
- 18** **Nombre del proyecto:** LIGHTCARBONCARS; REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE AUTOMÓVILES MEDIANTE EL ALIGERAMIENTO ESTRUCTURAL BASADO EN COMPOSITES DE CARBONO DE BAJO COSTE, SIN COMPROMETER LA SEGURIDAD Y EL CONFORT.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: MONDRAGON GOI ESKOLA POLITEKNIKOA. JOSE M. ARIZMENDIARRETA S. COOP.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: Fondos Feder
Tipo de entidad: Agencia Estatal
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Ciudad entidad financiadora: España
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: PN I+D+I 2004-2007. Proyectos científico-tecnológicos singulares y de carácter estratégico
Cód. según financiadora: PSE-370100-2007
Fecha de inicio: 2007
Cuantía total: 236.174 €

Aportación del solicitante: Coordinadora del workpackage y suproyecto Refic.

- 19 Nombre del proyecto:** Desarrollo de categorías de impacto aplicadas a materiales cerámicos usando la metodología del análisis del ciclo de vida.

Ámbito geográfico: Nacional

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Fomento

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Cód. según financiadora: C 46/2006

Fecha de inicio: 20/12/2006

Duración: 2 años

Cuantía total: 33.620 €

Resultados relevantes: La realización de este proyecto supone la determinación del impacto medioambiental de los productos cerámicos para pavimento y revestimiento mediante el análisis del ciclo de vida (ACV). El impacto no sólo atenderá al proceso de producción en la misma industria azulejera como es habitual, sino que se tendrá en cuenta el efecto al medio desde la extracción de materiales en canteras hasta la reutilización de las baldosas como residuo, analizando las diferentes alternativas en los procesos productivos con especial atención a las mejores técnicas disponibles (BAT). Se van a desarrollar categorías de impacto menos establecidas como son: de ruido, desarrollando una metodología para evaluar el impacto del tráfico del transporte pesado y la maquinaria utilizada en las industrias; de uso del suelo debido a la extracción de la arcilla, desarrollando metodológicamente las categorías de ocupación y transformación; del efecto del material particulado sobre la salud humana, desarrollando factores de caracterización; y del agotamiento de los recursos abióticos por la extracción de materiales en minería a cielo abierto, desarrollando del mismo modo factores de caracterización utilizando como patrón de medida el agotamiento de antimonio.

- 20 Nombre del proyecto:** Estudio medioambiental de los productos plásticos y de sus procesos de fabricación a través del análisis del ciclo de vida

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: GID UJI

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 28.000 €

Cuantía subproyecto: 12.500 €

Resultados relevantes: Se han realizado diferentes análisis del ciclo de vida: Proceso de inyección de materiales termoplásticos en la industria; Procesos y productos que intervienen en el reciclado mecánico de materiales termoplásticos procedentes de la industria. Se comparan los resultados obtenidos a partir del reciclaje de diversas fuentes, como empresas recicladoras o datos bibliográficos de otros autores. También se compararán los datos de reciclaje con la producción de plástico virgen; Procesos de recubrimiento metálico de materiales termoplásticos más extendidos en la industria.

- 21 Nombre del proyecto:** Herramienta TIC para mejorar la eficiencia del diseño y fabricación de implantes a medida

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. PROFIT 2006.

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 1 año

Cuantía subproyecto: 14.000 €

Resultados relevantes: El estudio se basa en el estudio de la viabilidad de la creación de una herramienta basada en Tecnologías de la Industria del Conocimiento (TIC), de fácil uso para el personal médico experto en cranioplastia, que permita el diseño inteligente de implantes craneales, de un modo personalizado y automatizado, creado a partir de imágenes médicas, con el objetivo de reducir costes y tiempos de diseño y

producción. Se han desarrollado varios algoritmos que garantizan la viabilidad de desarrollar en el siguiente proyecto: CRANIOTIC, la herramienta con fines comerciales.

- 22 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida de residuos de materiales biodegradables y biocompuestos, como alternativa a los polímeros convencionales.

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Medio Ambiente

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Cód. según financiadora: 566/2006/1-2.4

Fecha de inicio: 2006

Entidad/es participante/s: AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico; Universitat Jaume I

Cuantía total: 61.000 €

Resultados relevantes: Análisis del ciclo de vida de bienes y productos industriales y de consumo, que tienen en su composición: Polímeros naturales en base almidón (MaterBi); polímeros sintéticos a partir de maíz o remolacha (Ácido poliláctico: PLA); polímeros sintéticos hidrófilos (Poli(alcohol vinílico): PVOH); Fibras : yute, lino, algodón, pulpa de papel reciclado; Cargas: cáscara de arroz; poliolefinas recicladas (PE, PP,...) con cargas y fibras naturales

- 23 Nombre del proyecto:** Desarrollo de indicadores de impacto y vulnerabilidad de las infraestructuras de transporte

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: GID de la UJI

Tipo de entidad: Departamento Universitario

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Fomento

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Coordinador

Fecha de inicio: 01/11/2005

Duración: 6 meses

Cuantía total: 30.000 €

- 24 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida de residuos materiales biodegradables y biocompuestos, como alternativa a los polímeros convencionales.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: GID de la UJI. AIMPLAS

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Medio Ambiente

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Cód. según financiadora: 2.4-320/2005/2-B

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 1 año

Cuantía subproyecto: 9.985 €

Resultados relevantes: Análisis del ciclo de vida de bienes y productos industriales y de consumo, que tienen en su composición: Polímeros naturales en base almidón (MaterBi); polímeros sintéticos a partir de maíz o remolacha (Ácido poliláctico: PLA); polímeros sintéticos hidrófilos (Poli(alcohol vinílico): PVOH); Fibras : yute, lino, algodón, pulpa de papel reciclado; Cargas: cáscara de arroz; poliolefinas recicladas (PE, PP,...) con cargas y fibras naturales

- 25 Nombre del proyecto:** Búsqueda de salidas comerciales de un material reciclado de poliéster con fibra de vidrio: ecodiseño.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: AIMPLAS. GID de la UJI.
ACTECO

Ciudad entidad realización: España

Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Medio Ambiente

Tipo de participación: Coordinador

Cód. según financiadora: 2.2-318/2005/2-A

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 1 año

Cuantía total: 41.365 €

- 26 Nombre del proyecto:** Estudio medioambiental de los productos plásticos y de sus procesos de fabricación a través de los análisis del ciclo de vida.

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: GID de la UJI. AIMPLAS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosario Vidal Nadal

Entidad/es financiadora/s:
IMPIVA

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Cód. según financiadora: IMCITA/2005/22

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 1 año

Cuantía subproyecto: 28.000 €

Resultados relevantes: Se ha realizado el análisis del ciclo de vida para determinar el impacto ambiental de tuberías de PE fabricadas con materias primas vírgenes, con residuos industriales y con mezcla de residuos procedentes de la recogida de residuos sólidos urbanos (RSU). Se ha elaborado el análisis del ciclo de vida del plástico recuperado de los RSU para ser reciclado, en contraposición al plástico de los Residuos Sólidos Urbanos (RSU) que finalmente es depositado en un vertedero.

- 27 Nombre del proyecto:** Modeling and development of synthesis process to engineering design in multiagent environment

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Banco Santander

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 01/09/2004

Cuantía total: 25.603 €

- 28 Nombre del proyecto:** Modelado y gestión del conocimientos para la ayuda al diseño de productos en la PYME

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: GID de la UJI. Grupo de sistemas inteligentes de control de la UJI

Tipo de entidad: Departamento Universitario

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Fundació Caixa Castelló – Bancaixa y UJI

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 2 años



Cuantía total: 23.000 €

29 Nombre del proyecto: ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE ENVASES BIODEGRADABLES (PROYECTO MULTIBIO)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: PROGRAMA MARCO DE LA UE (VI)

Fecha de inicio: 01/11/2003

Cuantía total: 25.520 €

30 Nombre del proyecto: Análisis del Ciclo de Vida de envases biodegradables (Proyecto Multibio)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

FP6

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Tipo de participación: Coordinador

Fecha de inicio: 01/11/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 25.520 €

31 Nombre del proyecto: FBS support for engineering knowledge representation

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: GID de la UJI

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Fundació Caixa Castelló – Bancaixa y UJI

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Cód. según financiadora: INV-2003-24

Fecha de inicio: 01/05/2003

Duración: 6 meses

Cuantía total: 10.200 €

32 Nombre del proyecto: Desarrollo e implementación de una arquitectura multiagente para la asistencia en el diseño de productos. Aplicación al diseño de muebles

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Grupo GID de la UJI. Grupo de sistemas Inteligentes de Control de la UJI. Grupo de Ingeniería de Proyectos de la UPV. Department of Enterprise Integration of Cranfield University.

Tipo de entidad: Departamento Universitario

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Programa Nacional de Diseño y Producción. MCYT.

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Coordinador

Cód. según financiadora: DPI2002-04357-C03-01

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración: 3 años



Cuantía total: 64.000 €

33 Nombre del proyecto: Desarrollo de bases de datos y herramientas gráficas para el ecodiseño de muebles

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA IMPIMA/2000/151

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 2000/151

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 11 meses

Cuantía total: 12.000 €

34 Nombre del proyecto: Diseño de muebles más respetuosos con el medio ambiente

Entidad de realización: Universitat Jaume I, Permasa S.A., Punt Mobles

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CICYT ref. TAP1999-0608

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: 1999-0608

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.626,31 €

35 Nombre del proyecto: Gestión Técnica de RSU mediante tecnologías GIS. Aplicación al ámbito geográfico de la provincia de Castellón

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Fundació Caixa Castelló – Bancaixa 1997. (Evaluado positivamente por ANEP)

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Cód. según financiadora: 71096

Fecha de inicio: 01/10/1997

Duración: 2 años

Cuantía total: 7.302,3 €

36 Nombre del proyecto: Estudio de la viabilidad técnica de las diferentes soluciones a la gestión de los residuos sólidos urbanos de la ciudad de Castellón

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Castellón

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Dávalos Fletcher de Castellón. Ayuda 1997/98

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España



Fecha de inicio: 01/08/1997
Cuantía total: 6.000 €

Duración: 1 año - 1 mes

- 37** **Nombre del proyecto:** Evaluación de los parámetros de gestión en abastecimientos de agua para la optimización de los recursos hídricos mediante tecnologías GIS

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad Politécnica Valencia, Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Valencia y Castellón, Comunidad Valenciana, España

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

CICYT. Referencia: HID96-1301

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: HID96-1301

Fecha de inicio: 01/07/1996

Duración: 2 años

Cuantía total: 47.467,94 €

- 38** **Nombre del proyecto:** Desarrollo y Contrastación de Modelos de Calidad del Agua Potable. Aplicación al Diseño y Operación de las Redes de Distribución de Agua.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Environmental Protection Agency (USEPA)

Tipo de entidad: Centro de I+D

Ciudad entidad realización: Cincinnati, Estados Unidos de América

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: Comunidad Valenciana, España

Cód. según financiadora: GV-2301/94.

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 2 años

Cuantía total: 30.000 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** ANÁLISIS COMPARATIVO DEL CICLO DE VIDA FROM CRADLE TO GATE DE BAERÍAS PARA JUGUETES DENTRO DEL PROYECTO RID-on

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad/es financiadora/s:

AIJU Centro Tecnológico

Tipo de entidad: Centro de I+D

Fecha de inicio: 29/10/2017

Duración: 6 meses

Cuantía total: 1.200 €

- 2** **Nombre del proyecto:** ACV del proceso de oxidación del zinc para valorización de residuos metálicos en comparación con el método indirecto o francés para el proyecto LIFE GREENZO

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad/es financiadora/s:

AIJU Centro Tecnológico

Tipo de entidad: Centro Tecnológico

Ciudad entidad financiadora: Alicante, Comunidad Valenciana, España

Fecha de inicio: 2017

Duración: 6 meses

Cuantía total: 2.500 €

- 3** **Nombre del proyecto:** Análisis comparativo del ciclo de vida from cradle to gate de 4 filamentos de diferentes materiales para impresora 3D
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad/es financiadora/s:
AIJU Centro Tecnológico **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad entidad financiadora: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 2016 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 1.200 €
- 4** **Nombre del proyecto:** ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE UN PEQUEÑO EDIFICIO RESIDENCIAL DE MADERA
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACION EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 2015
- 5** **Nombre del proyecto:** ECOSHELL
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosario Vidal
Nombre del programa: Eco-innovation Initiative of the European Union
Cód. según financiadora: 630469
Fecha de inicio: 2015
Cuantía total: 1.177.778 €
Resultados relevantes: Subcontrata del proyecto europeo para la realización del ACV
- 6** **Nombre del proyecto:** LIFE MASTALMOND
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosario Vidal
Nombre del programa: LIFE
Cód. según financiadora: LIFE 11 ENV/ES/513
Fecha de inicio: 2015
Resultados relevantes: Subcontrata para la realización del ACV
- 7** **Nombre del proyecto:** ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE MEZCLAS BITUMINOSAS
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Fecha de inicio: 2012 **Duración:** 6 meses
- 8** **Nombre del proyecto:** Página web accesible para discapacitados visualesvisuales
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad/es financiadora/s:
Raylight Soluciones Tecnológicas **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 01/05/2011 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 2.500 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Transferencia de tecnología m-learning low cost para la inclusión tecnológica de discapacitados visuales
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

**Entidad/es financiadora/s:**

Raylight Soluciones Tecnológicas

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 01/05/2011**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 10.000 €**10 Nombre del proyecto:** ANALISIS DE USABILIDAD DE DISPOSITIVOS DE AYUDA A LA VISION**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad/es financiadora/s:**

Raylight Soluciones Tecnológicas

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 01/02/2011**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 6.800 €**11 Nombre del proyecto:** VIABILIDAD TECNICA DE PRODUCTOS OPTO-ELECTRONICOS PARA BJA Y/O DEFICIENTE VISION, DEGENERACIONES RETINIANAS, DMAE Y CEGUERA**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad/es financiadora/s:**

Raylight Soluciones Tecnológicas

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 03/11/2010**Duración:** 3 meses**Cuantía total:** 5.200 €**12 Nombre del proyecto:** ANALISIS DEL MUÑON MX-423-6**Entidad/es financiadora/s:**

UBE CHEMICAL EUROPA, S.A.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 15/10/2010**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 1.200 €**13 Nombre del proyecto:** DETECCION Y CUANTIFICACION DE LEGIONELLA PNEUMOPHILA VIABLE EN AGUAS"**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad/es financiadora/s:**

Biótica

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 16/04/2010**Duración:** 1 año - 7 meses**Cuantía total:** 7.000 €**14 Nombre del proyecto:** DISEÑO Y OBTENCION DE UN BIOSENSOR INMUNOMAGNETICO PONT-OF-TESTING PARA DETECCION RAPIDA DE PATOGENOS**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad/es financiadora/s:**

Biótica

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 16/04/2010**Duración:** 1 año - 7 meses**Cuantía total:** 7.000 €**15 Nombre del proyecto:** SAMDOKAN. Cost effective industrialisation of an eco-friendly pre-treatment for plastic chrome plating using self assembly nanotechnology**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosario Vidal**Entidad/es participante/s:** AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico; AVANZARE INNOVACION TECNOLOGICA, S.L.; Durden; Niquelados Mira; PGS Plastik

Nombre del programa: CIP Eco-Innovation initiative of the Competitiveness and Innovation Framework Programme

Cód. según financiadora: ECO/11/304394

Fecha de inicio: 2010

Duración: 3 años

Cuantía total: 590.101 €

Resultados relevantes: Modelado y simulación del proceso tecnológico. Diseño de herramienta basada en el ACV para cuantificar y comparar el proceso actual y los nuevos procesos con los nuevos materiales.

16 Nombre del proyecto: ROYECTOS DE INSTALACIONES ELECTRICAS DE LAS ZONAS COMUNES DE LA COMUNIDAD DE PROPIETARIOS COLEGION INGENIEROS-ACTIA INICIATIVAS CB

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad/es financiadora/s:

COLEGIO INGENIEROS-ACTIVA INICIATIVAS, C.B. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 08/06/2009

Duración: 3 meses

Cuantía total: 3.750 €

17 Nombre del proyecto: AGRUPACIÓN DE EMPRESAS INNOVADORAS TURÍSTICAS DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS CON FINANCIACIÓN PÚBLICA

Fecha de inicio: 28/10/2008

Cuantía total: 86.020,06 €

18 Nombre del proyecto: MAPA DE RESIDUOS DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 2

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/06/2008

Cuantía total: 18.000 €

19 Nombre del proyecto: PROSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN DE IDEAS INNOVADORAS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/07/2007

Cuantía total: 9.800 €

20 Nombre del proyecto: PROYECTOS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LA NUEVA SEDE, CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y EDIFICIO DE OFICINAS DEL COLEGIO DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE LA C.V, EN LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)



Fecha de inicio: 28/05/2007

Cuantía total: 0 €

- 21 Nombre del proyecto:** Proyecto de Actividad de la Sede, Centros de Investigación y Edificio de Oficinas del Colegio Oficial de Ingenieros Superiores Industriales de la Comunidad Valenciana, Provincia de Castellón Proyecto de Actividad del Aparcamiento de la Comunidad de propietarios del Colegio Oficial de Ingenieros Superiores Industriales de la Comunidad Valenciana, provincia de Castellón y de la Asociación de Estudios Urbanísticos y Culturales Proyecto de Actividad de la Sede de La Asociación de Estudios Urbanísticos y Culturales de Castellón

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Cód. según financiadora: NO HAY

Fecha de inicio: 26/09/2006

Cuantía total: 0 €

- 22 Nombre del proyecto:** RENDERIZADO DE CABINAS DE HIDROMASAJE

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/03/2006

Cuantía total: 0 €

- 23 Nombre del proyecto:** ANÁLISIS DE SOLUCIONES DE FACHADAS VENTILADAS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/01/2006

Cuantía total: 0 €

- 24 Nombre del proyecto:** Análisis de soluciones de fachadas ventiladas

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 3 meses

- 25 Nombre del proyecto:** DISEÑO INDUSTRIAL DEL ECO-BLOQUE

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/01/2006

Cuantía total: 0 €

- 26 Nombre del proyecto:** AMPLIACIÓN DEL LABORATORIO CERÁMICO SEBASTÁN CARPI

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/01/2005

Cuantía total: 25.000 €

27 Nombre del proyecto: SISTEMA DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO. CERRAMIENTOS LATERALES MÓVILES. CUBIERTA MÓVIL

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/02/2004

Cuantía total: 0 €

28 Nombre del proyecto: DISEÑO DE UN BIOMBO AISLADO ACÚSTICAMENTE

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/02/2002

Cuantía total: 3.000 €

29 Nombre del proyecto: OPTIMIZACIÓN DE LA PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/02/2002

Cuantía total: 5.691 €

30 Nombre del proyecto: SISTEMA DE PERFILERÍA EN ALUMINIO PARA EL DISEÑO MODULAR DE MUEBLES

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/02/2001

Cuantía total: 0 €

31 Nombre del proyecto: ESTUDIO SOBRE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL EN EL ENTORNO DE CASTELLÓN: INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PÚBLICO)

Fecha de inicio: 01/06/2000



Cuantía total: 0 €

- 32 Nombre del proyecto:** Carenado para máquina de decoración de superficies de piezas cerámicas mediante técnicas de impresión flexográfica. Rodillo portaclisé para impresión flexográfica de imágenes fijas y/o variables. Sistema de guiado de las piezas cerámicas

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Cód. según financiadora: NO HAY

Fecha de inicio: 01/02/2000

Cuantía total: 0 €

- 33 Nombre del proyecto:** PROYECTO DE EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL

Nº de investigadores/as: 0

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/05/1997

Cuantía total: 0 €

- 34 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL TRANSPORTE EN CASTELLÓN

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PÚBLICO)

Fecha de inicio: 18/12/1996

Cuantía total: 28.379,82 €

- 35 Nombre del proyecto:** ENSAYOS SOBRE VÁLVULAS PARA RADIADORES DE INSTALACIONES DE CALEFACCIÓN FABRICADAS POR LA EMPRESA VÁLVULAS ARCO, S.A.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 25/05/1993

Cuantía total: 0 €

- 36 Nombre del proyecto:** REDACCIÓN DE UN PROGRAMA DE ANÁLISIS DE REDES DE AGUA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 01/10/1992

Cuantía total: 0 €

- 37 Nombre del proyecto:** ELABORACIÓN Y CALIBRACIÓN, CON CONTRASTACIÓN DE SOFTWARE, DE UN MODELO MATEMÁTICO PARA EL ESTUDIO Y DIAGNÓSTICO DE LA PLANTA DE LAMINACIÓN EN FRÍO



Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 1

Nombre del programa: OTROS CONTRATOS (PRIVADO)

Fecha de inicio: 18/09/1992

Cuantía total: 0 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: MATERIAL PLÁSTICO ELABORADO A PARTIR DE GRANZAS DE MATERIALES TERMOPLÁSTICOS RESIDUALES

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; T. Cárdenas Fincheira

Entidad titular de derechos: UJI y Universidad tecnológica metropolitana de Chile

Nº de solicitud: P200100115

Fecha de registro: 18/01/2001

Resultados tecnológicos derivados de actividades especializadas y de transferencia no incluidos en apartados anteriores

1 Descripción: Búsqueda de ideas para incentivar la innovación.

Nombre del investigador/a corresponsable (Co-IP): Rosario Vidal Nadal

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad/es colaboradora/s:

Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad colaboradora: Castellón de la Plana, España

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración: 19 meses

2 Descripción: Ingeniería del diseño

Nombre del investigador/a corresponsable (Co-IP): Rosario Vidal Nadal

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad/es colaboradora/s:

Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad colaboradora: Castellón de la Plana, España

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidad Autónoma

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración: 2 años

3 Descripción: Equipamiento del laboratorio de ingeniería del diseño

Nombre del investigador/a corresponsable (Co-IP): Rosario Vidal Nadal

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad/es colaboradora/s:

Universidad Jaime I

Tipo de entidad: Universidad

**Ciudad entidad colaboradora:** Castellón de la Plana, España

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidad Autonoma

Fondos FEDER

Tipo de entidad: Fondo**Fecha de inicio:** 2004

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Núria Sánchez-Pantoja; Rosario Vidal; M.Carmen Pastor. Aesthetic impact of solar energy systems. Renewable and Sustainable Energy Reviews. 98, pp. 227 - 238. Elsevier, 2018.

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

Autor de correspondencia: No

Publicación relevante: Si
- 2** Núria Sánchez-Pantoja; Rosario Vidal; M.Carmen Pastor. Aesthetic perception of photovoltaic integration within new proposals for ecological architecture. Sustainable Cities and Society. 39, pp. 203 - 214. Elsevier, 2018.

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

Autor de correspondencia: No

Publicación relevante: Si
- 3** Rosario Vidal; Enrique Moliner; Andrej Pikula; Angel Mena-Nieto; Agustín Ortega. Comparison of the carbon footprint of different patient diets in a Spanish hospital. Journal of health services research & policy. 20 - 1, pp. 39 - 44. SAGE, 2014. Disponible en Internet en: <doi:10.1177/1355819614554845>.

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

Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - HEALTH POLICY & SERVICES

Índice de impacto: 2.087 **Revista dentro del 25%:** No

Posición de publicación: 20 **Num. revistas en cat.:** 70

Publicación relevante: Si
- 4** Rosario Vidal; Núria Sánchez-Pantoja; Germán Martínez. Life cycle assessment of a residential building with structural wooden in Spain. Informes de la Construcción. 554, CSIC, 2019.

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

Autor de correspondencia: Si
- 5** Rosario Vidal; Núria Sánchez-Pantoja. Method based on life cycle assessment and TOPSIS to integrate environmental award criteria into green public procurement. Sustainable Cities and Society. 44, pp. 465 - 474. Elsevier, 2019.

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scs.2018.10.011>

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

Autor de correspondencia: Si

- 6** Jaume-Adrià Alberola-Borràs; Rosario Vidal; Iván Mora-Seró. Evaluation of multiple cation/anion perovskite solar cells through life cycle assessment. *Sustainable Energy Fuels*. 2, pp. 1600 - 1609. Royal Society of Chemistry, 2018. Disponible en Internet en: <10.1039/C8SE00053K>.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 7** Rosario Vidal; Enrique Moliner; Pedro P. Martin; Sergio Fita; Maik Wonneberger; Eva Verdejo; Françoise Vanfleteren; Nieves Lapeña. Life cycle assessment of novel aircraft Interior panels made from renewable or recyclable polymers with natural fiber reinforcements and non-halogenated flame retardants. *Journal of Industrial Ecology*. 22 - 1, pp. 132 - 144. 2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 8** Jaume-Adrià Alberola-Borràs; Jenny A. Baker; Francesca De Rossi; Rosario Vidal; David Beynon; Katherine E.A. Hooper; Trystan M. Watson; Iván Mora-Seró. Perovskite photovoltaic modules: life cycle assessment of pre-industrial production process. *iScience*. 9, pp. 542 - 551. Cell Press, 2018.
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.isci.2018.10.020>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 9** Jaume-Adrià Alberola-Borràs; Rosario Vidal; Emilio J. Juárez-Pérez; Elena Mas-Marzá; Antonio Guerrero; Iván Mora-Seró. Relative impacts of methylammonium lead triiodide perovskite solar cells based on life cycle assessment. *Solar Energy Materials and Solar Cells*. 179 - 1, pp. 169 - 177. Elsevier, 2018.
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.solmat.2017.11.008>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Material science, multidisciplinary
Índice de impacto: 4.784 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 275
- 10** Rosario Vidal; Jaume-Adrià Alberola-Borràs; Julio Gómez-Cordón; Enrique Moliner; Amaya Ortega; Eva Verdejo. LCA to evaluate the environmental impact for chemical pre-treatment in plastics metallization. *Journal of Polymers and the Environment*. 25 - 4, pp. 961 - 972. 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 11** Koushik Majhi; Luca Bertoluzzi; David A. Keller; Hannah-Noa Barad; Adam Ginsburg; Assaf Y Anderson; Rosario Vidal; Pilar López-Varo; Iván Mora-Sero; Juan Bisquert; Arie Zaban. CO₃O₄ Based all-oxide PV, A numerical simulation analyzed combinatorial material science study. *The Journal of Physical Chemistry C*. 120 - 17, pp. 9053 - 9060. ACS Publications, 2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 12** Rosario Vidal; Enrique Moliner; Andrej Pikula; Angel Mena-Nieto; Agustín Ortega. Comparison of the carbon footprint of different patient diets in a Spanish hospital. *Journal of health services research & policy*. 20 - 1, pp. 39 - 44. SAGE Publications, 2015.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 13** Rosario Vidal; José L. Salmerón; Angel Mena; Vicente Chulvi. Fuzzy Cognitive Map-based selection of TRIZ (Theory of Inventive Problem Solving) trends for eco-innovation of ceramic industry products. *Journal of Cleaner Production*. pp. 1 - 13. Elsevier, 2015.

DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2015.04.131>

Tipo de producción: Artículo científico

Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 14** Enrique Moliner; Rosario Vidal; Vicente Franco; Daniel Garraín. A METHOD TO ASSESS THE IMPACT OF ROAD TRANSPORT NOISE WITHIN THE FRAMEWORK OF LIFE CYCLE ASSESSMENT. Dyna. 89 - 1, pp. 77 - 84. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA, 2014. Disponible en Internet en: <http://dx.doi.org/10.6036/5804>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.237

Posición de publicación: 81

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 90

- 15** 1; Javier Rivera; Vicente Chulvi; Rosario Vidal. Creative experience in engineering design: the island exercise. Experiencia creativa en ingeniería en diseño: el ejercicio de la isla. Dyna - Colombia. 81 - 185, pp. 86 - 93. Universidad Nacional de Colombia, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.175

Posición de publicación: 85

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 90

- 16** Enrique moliner; Rosario Vidal; Vicente Franco. A fair method for the calculation of the external costs of road traffic noise according to the Eurovignette Directive. Transportation Research Part D: Transport and Environment. 24, pp. 52 - 61. Pergamon, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.626

Posición de publicación: 12

Tipo de soporte: Revista

Categoría: TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 32

- 17** Vicente Chulvi; David Cebrián-Tarrasón; Alex Sancho; Rosario Vidal. Automated design of customized implants. Rev. Fac. Ing. Univ. Antioquia. 1 - 68, pp. 95 - 103. 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.070

Posición de publicación: 86

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 87

- 18** Vicente Chulvi; Rosario Vidal. B-Cube, behavioural modelling of technical artefacts. Computers in Industry. 64 - 1, pp. 68 - 79. Elsevier, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.457

Posición de publicación: 53

Tipo de soporte: Revista

Categoría: COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 102

- 19** Rosario Vidal; Enrique Moliner; Germán Martínez; M. Carmen Rubio. Life cycle assessment of hot mix asphalt and zeolite-based warm mix asphalt with reclaimed asphalt pavement. Resources, Conservation and Recycling. 74, pp. 101 - 114. Elsevier, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.692**Posición de publicación:** 63**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 216

- 20** Angel Mena; Rosario Vidal; José Luis Salmerón. Expert Systems with Applications. Ranking fuzzy cognitive map based scenarios with TOPSIS. 39 - 3, pp. 2443 - 2450. Pergamon Press, Inc., 2012.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC**Índice de impacto:** 1.854**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 56**Num. revistas en cat.:** 243

- 21** Belinda López Mesa; Elena Mulet; ROSARIO VIDAL NADAL; Graham Thompson. EFFECTS OF ADDITIONAL STIMULI ON IDEA-FINDING IN DESIGN TEAMS. JOURNAL OF ENGINEERING DESIGN. 22 - 1, pp. 31 - 54. 2011. ISSN 0954-4828

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.58

- 22** Vicente Chulvi Ramos; José Ruiz López; Rosario Vidal. Enfoque metodológico para la innovación en Empresas. Dyna. 2011. ISSN 0012-7361

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0,137

- 23** Vicent Chulvi; Rosario Vidal. Usefulness of evolution lines in eco-design. Procedia Engineering. 9, pp. 135 - 144. 2011. Disponible en Internet en: <10.1016/j.proeng.2011.03.107>.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 24** Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL; Pilar Martínez; Carlos Muñoz. ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE LOS PROCESOS DE RECUBRIMIENTO METÁLICO DE TERMOPLÁSTICOS/ LIFE CYCLE ASSESSMENT OF METALLIC SURFACE COATING PROCESSES OF THERMOPLASTICS. INFORMACIÓN TECNOLÓGICA. 21 - 2, pp. 59 - 64. 2010. ISSN 0716-8756

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** CIT**Índice de impacto:** 0.0692

- 25** Daniel Garraín; Vicente Franco; MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. EL RUIDO DE LOS VEHÍCULOS: ¿SOMOS CONSCIENTES DE LAS CONSECUENCIAS SOBRE LA SALUD?. CARRETERAS. 172, pp. 66 - 75. 2010. Disponible en Internet en: <http://www.aecarretera.com/revista_carreteras.asp>. ISSN 0212-6389

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

- 26** Daniel Garraín; José Luis Ginés; Vicente Franco; Carlos Muñoz; ROSARIO VIDAL NADAL; Juan Gasch. L'ANALYSE DU CYCLE DE VIE ET L'ECOLABEL EUROPÉEN. L'INDUSTRIE CÉRAMIQUE & VERRIÈRE. 1030, pp. 42 - 43. 2010. ISSN 1169-873X

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

- 27** Daniel Garraín; Vicente Franco; Carlos Muñoz; ROSARIO VIDAL NADAL. L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL DE L'UTILISATION DES SOLS MINIERES DANS UNE ANALYSE DU CYCLE DE VIE DES MATIÈRES PREMIÈRES CÉRAMIQUES. L' INDUSTRIE CÉRAMIQUE & VERRIÈRE. 1030, pp. 40 - 41. 2010. ISSN 1169-873X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28** Javier Rivera; ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS; Joaquim Lloveras. LA TRANSMISIÓN VISUAL DE LA INFORMACIÓN COMO ESTÍMULO COGNITIVO DE LOS PROCESOS CREATIVOS. ANALES DE PSICOLOGÍA. 26 - 2, pp. 226 - 237. 2010. ISSN 0212-9728
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.244
- 29** Vicente Franco; Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL. METHODOLOGICAL PROPOSALS FOR IMPROVED ASSESSMENTS OF THE IMPACT OF TRAFFIC NOISE UPON HUMAN HEALTH. INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CYCLE ASSESSMENT. 15 - 8, pp. 869 - 882. 2010. ISSN 0948-3349
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.148
- 30** VICENTE CHULVI RAMOS; ROSARIO VIDAL NADAL. TRIZ ON DESIGN-ORIENTED KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS. TRIZ JOURNAL. 2009. ISSN 1543-8813
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31** MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DEL RECICLADO DEL POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD. RESIDUOS. 104, pp. 58 - 63. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 32** Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA DE LAS CARRETERAS ESPAÑOLAS. DYNA. 83, pp. 177 - 182. 2008. ISSN 0012-7361
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 33** Elena Mulet; ROSARIO VIDAL NADAL. HEURISTIC GUIDELINES TO SUPPORT CONCEPTUAL DESIGN. RESEARCH IN ENGINEERING DESIGN. 19, pp. 101 - 112. Springer, 2008. ISSN 0934-9839
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,32
- 34** ROSARIO VIDAL; Pilar Martínez; Daniel Garraín. LIFE CYCLE ASSESSMENT OF COMPOSITES MADE OF RECYCLED THERMOPLASTICS COMBINED WITH RICE HUSKS AND COTTON LINTERS. INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CYCLE ASSESSMENT. 14 - 1, pp. 73 - 82. Springer-Verlag, 2008. ISSN 0948-3349
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.828

- 35** Javier Rivera; ROSARIO VIDAL NADAL. PARA QUÉ Y CÓMO INNOVAR POR MEDIO DEL CAPITAL HUMANO. INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD. 29, pp. 14 - 21. (México): ADIAT, 2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL; Vicente Franco. USO DE SUELO Y BIOMATERIALES. RECURSOS RURAIS. 1 N° 4, pp. 51 - 55. 2008. ISSN 1885-5547
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** Manuel Rebollar; Rosa Pérez; ROSARIO VIDAL NADAL. COMPARISON BETWEEN ORIENTED STRAND BOARDS AND THE OTHER WOOD-BASED PANELS FOR THE MANUFACTURE OF FURNITURE. MATERIALS & DESIGN. 28, pp. 882 - 888. 2007. ISSN 0261-3069
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.028
- 38** ROSARIO VIDAL; Pilar Martínez; Elena Mulet; Rosa González; Belinda López Mesa; P. Fowler. ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF BIODEGRADABLE MULTILAYER FILM DERIVED FROM CARBOHYDRATE POLYMERS. JOURNAL OF POLYMERS AND THE ENVIRONMENT. 15, pp. 159 - 168. 2007. ISSN 1566-2543
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.099
- 39** ROSARIO VIDAL NADAL; Belinda López Mesa; Elena Mulet; Daniel Garraín. INDICADORES DE IMPACTO Y VULNERABILIDAD DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE. ESTUDIOS DE CONSTRUCCIÓN Y TRANSPORTES. N 106, pp. 179 - 204. 2007. ISSN 1576-7108
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** Elena Mulet Escrig; ROSARIO VIDAL NADAL. FUNCTIONAL REQUIREMENTS FOR COMPUTER-BASED DESIGN SUPPORT SYSTEMS, DERIVED FROM EXPERIMENTAL STUDIES. KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS JOURNAL. 19, pp. 32 - 42. 2006. ISSN 0950-7051
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.576
- 41** Jorge Tomás; MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. THE EFFECTS OF THE SPRAY-DRYING PARAMETERS ON THE MANUFACTURING PROCESS OF CERAMIC POWDERS. INDUSTRIAL CERAMICS. 26, pp. 135 - 139. 2006. ISSN 1121-7588
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.188
- 42** ROSARIO VIDAL NADAL; Elena Mulet. THINKING ABOUT COMPUTER SYSTEMS TO SUPPORT DESIGN SYNTHESIS. JOURNAL OF COMMUNICATIONS OF THE ACM. 46 - 4, pp. 100 - 104. 2006. ISSN 0001-0782
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,509

- 43** ROSARIO VIDAL NADAL; Elena Mulet; Eliseo Gómez-Senent. EFFECTIVENESS OF MEANS OF EXPRESSION IN CREATIVE PROBLEM SOLVING IN DESIGN GROUPS. JOURNAL OF ENGINEERING DESIGN. 15, pp. 285 - 298. 2004. ISSN 0954-4828
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.549
- 44** María Dolores Bovea; ROSARIO VIDAL. INCREASING PRODUCT VALUE BY INTEGRATING ENVIRONMENTAL IMPACT, COSTS AND CUSTOMER VALUATION. RESOURCES, CONSERVATION AND RECYCLING. 41, pp. 133 - 145. 2004. ISSN 0921-3449
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.554
- 45** María Dolores Bovea; ROSARIO VIDAL. MATERIALS SELECTION FOR SUSTAINABLE PRODUCT DESIGN: A CASE STUDY OF WOOD BASED FURNITURE ECO-DESIGN. MATERIALS & DESIGN. 25, pp. 111 - 116. 2004. ISSN 0261-3069
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.636
- 46** Antonio Gallardo; Carlos Montilla; ROSARIO VIDAL NADAL. APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS SIG EN LA PLANIFICACIÓN DE LA RECOGIDA DE RSU. IMU-INGENIERÍA MUNICIPAL. J/A 2001, pp. 23 - 28. 2001. ISSN 0213-795X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** ROSARIO VIDAL NADAL; Antonio Gallardo; José Ferrer. INTEGRATED ANALYSIS FOR PRE-SORTING AND WASTE COLLECTION SCHEMES IMPLANTED IN SPANISH CITIES. WASTE MANAGEMENT & RESEARCH. 19, pp. 380 - 390. ISWA/WMR, 2001. ISSN 0734-242X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.380
- 48** ROSARIO VIDAL NADAL; Fernando Martínez Alzamora; Manuel Ayza Prats. APLICACIÓN DE LOS MODELOS DE CALIDAD EN LA SIMULACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE. INGENIERÍA DEL AGUA. 1-Nº 3, pp. 55 - 68. 1994. ISSN 1134-2196
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** Núria Sánchez-Pantoja; Rosario Vidal. D7. Género y percepción estética. Caso de estudio: Solar Decathlon Europe 2014. Emociones y Salud: una mirada con perspectiva de género. Universitat Jaume I, 2017. ISBN 978-84-16546-57-2
Colección: Psique
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 50** Enrique Moliner; Carlos Muñoz; Daniel Garraín; Vicente Franco; Rosario Vidal. The ecological footprint of transporting waste in the province of Castellon. Selected proceedings from the 15th international congress on project engineering. pp. 103 - 116. AEIPRO, 2012. ISBN 978-84-615-7674-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 51** Enrique Moliner; Carlos Muñoz; Cristina Gasch; Daniel Garraín; Rosario Vidal; Victoria Rubio. Waste map of the province of Castellon. Selected proceedings from the 15th international congress on project engineering. pp. 117 - 128. AEIPRO, 2012. ISBN 978-84-615-7674-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 52** David Cebrián Tarrasón; Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL; Jessica Abad Kelly; Alex Paris. FREE LCA: THE USE OF ELCD IN THE DESIGN STAGE. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING, AEIPRO, 2010. pp. 463 - 470. AEIPRO, 2010. ISBN 978-84-614-0185-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 53** S. Esparter; Daniel Justel; N. Lauroba; Alex Beitia; Carlos Muñoz; ROSARIO VIDAL NADAL. IS SPAIN THE BEST VEHICLE RECYCLER COUNTRY IN EUROPE?. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING, AEIPRO, 2010. pp. 434 - 442. AEIPRO, 2010. ISBN 978-84-614-0185-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 54** Daniel Garraín; Juan Gasch; Manuel Herrero; Vicente Franco; Carlos Muñoz; MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. NEW CHALLENGES IN THE LIFE CYCLE ASSESSMENT OF CERAMIC TILES: DEVELOPMENT OF THE IMPACT CATEGORIES LAND USE, ABIOTIC RESOURCE DEPLETION AND TOXICITY. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING, AEIPRO, 2010. pp. 143 - 154. AEIPRO, 2010. ISBN 978-84-614-0185-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 55** Carlos Muñoz; ROSARIO VIDAL NADAL; Daniel Garraín; Vicente Franco; Daniel Juste; S. Espartero. STUDY OF AUTHORIZED TREATMENT FACILITIES FOR END-OF-LIFE VEHICLES IN THE PROVINCE OF CASTELLÓN. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING, AEIPRO, 2010. pp. 206 - 215. AEIPRO, 2010. ISBN 978-84-614-0185-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 56** Daniel Garraín; David Cebrián Tarrasón; ROSARIO VIDAL NADAL. TAXONOMIC JUSTIFICATION OF THE LANDSCAPE FACTOR IN LAND USE. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 13TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING, AEIPRO, 2010. pp. 216 - 226. AEIPRO, 2010. ISBN 978-84-614-0185-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 57** Vicent Chulvi; ROSARIO VIDAL NADAL. APPLICABILITY OF THE B-CUBE MODEL TO THE SERVICES SECTOR. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING. AEIPRO, 2008. ISBN 978-84-613-3557-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 58** Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL; Vicente Franco; Pilar Martínez. CHAPTER 11: GLOBAL WARMING IMPACT OF BIODEGRADABLE POLYMERS AND BIOCOMPOSITES UPON DISPOSAL. RECENT ADVANCES IN RESEARCH ON BIODEGRADABLE POLYMERS AND SUSTAINABLE COMPOSITES (VOLUME 2). Nova Science Publishers. Jiménez, A., Zaikov, G.E. (eds), 2008. ISBN 978-1-60692-094-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 59** David Cebrián Tarrasón; ROSARIO VIDAL NADAL. CHAPTER: HOW AN ONTOLOGY CAN INFER KNOWLEDGE TO BE USED IN PRODUCT CONCEPTUAL DESIGN. COMPUTER-AIDED INNOVATION (CAI). pp. 57 - 68. Springer. Gaetano Gascini (ed.), 2008. ISSN 1571-5736
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 60** Daniel Garraín; ROSARIO VIDAL NADAL; Vicente Franco. LAND OCCUPATION AND TRANSFORMATION BY SPANISH ROADS. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING.AEIPRO, 2008. ISBN 978-84-613-3557-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 61** Daniel Garraín; Vicente Franco; ROSARIO VIDAL NADAL; Enrique Moliner; Sonia Casanova. THE NOISE IMPACT CATEGORY IN LIFE CYCLE ASSESSMENT. SELECTED PROCEEDINGS FROM THE 12TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING.AEIPRO, 2008. ISBN 978-84-613-3557-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 62** ROSARIO VIDAL NADAL; Elena Mulet; Belinda López Mesa; María José Bellés; Graham Thompson. EXPLORING THE INCLUSION OF DESIGN FACTORS IN COMPUTER AIDED INVENTING. BUILDING THE INFORMATION SOCIETY.pp. 453 - 460. René Jacquot. Kluwer Academic Publishers, 2004. ISBN 1-4020-8156-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 63** Antonio Vela Gasulla; Manuel Ayza Prats; ROSARIO VIDAL NADAL. CAP. 17: APLICACIÓN Y UTILIZACIÓN DE MODELOS. INGENIERÍA APLICADA A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA.pp. 1 - 57. Cabrera E., Espert V., García-Serra J., Martínez F. (U.D. Mecánica de fluidos) Andrés M., García M. (Aguas de Valencia S.A.), 1996. ISBN 84-8947-03-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 64** Fernando Martínez Alzamora; ROSARIO VIDAL NADAL; M. Andrés Folgado. CAP. 18: LA REGULACIÓN DE LOS SISTEMAS HIDRAÚLICOS. INGENIERÍA APLICADA A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA.Cabrera E., Espert V., García-Serra J., Martínez F. (U.D. Mecánica de fluidos) Andrés M., García M. (Aguas de Valencia S.A.), 1996. ISBN 84-8947-03-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 65** A. Aguirre Pascual; Gonzalo López Patiño; ROSARIO VIDAL NADAL. CAP. 24: GESTIÓN ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA DE UN ABASTECIMIENTO. INGENIERÍA APLICADA A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA.Cabrera E., Espert V., García-Serra J., Martínez F. (U.D. Mecánica de fluidos) Andrés M., García M. (Aguas de Valencia S.A.), 1996. ISBN 84-8947-03-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 66** Vicent Espert; Fernando Martínez Alzamora; ROSARIO VIDAL NADAL. CAPÍTULO 10: SISTEMAS DE PROTECCIÓN DIRECTA. TRANSITORIOS Y OSCILACIONES EN SISTEMAS HIDRAÚLICOS A PRESIÓN. pp. 427 - 483. Abreu, Guarga e Izquierdo, 1995. ISBN 84-600-9146-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 67** J.M. Abreu; Joaquín Izquierdo; ROSARIO VIDAL NADAL. CAPÍTULO 6: TRANSITORIOS HIDRAÚLICOS EN SISTEMAS COMPLEJOS. TRANSITORIOS Y OSCILACIONES EN SISTEMAS HIDRAÚLICOS A PRESIÓN. pp. 223 - 293. Abreu, Guarga e Izquierdo, 1995. ISBN 84-600-9146-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 68** Carlos Muñoz Marzá; Rosario Vidal; Daniel Justel Lozano. Análisis ambiental del proceso de fin de vida de vehículos en España. pp. 144. 2010. Disponible en Internet en: <www.gid.uji.es>. ISBN 978-84-694-3663-9
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 69** Julia Galán; Jaume Gual; Joan M. Marín; Jordi Olucha; Rosalía Torrent; Rosario Vidal. El diseño industrial en España. Manuales Arte Cátedra. pp. 552. (España): Cátedra, 2010. ISBN 978-84-376-2712-0
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro



- 70** José Ferrer; Antonio Gallardo; ROSARIO VIDAL NADAL; María José Bellés. METODOLOGÍA PARA LA GENERACIÓN DE ALTERNATIVAS A LA GESTIÓN DE RSU. APLICACIÓN A LA CIUDAD DE CASTELLÓN. Fundación Dávalos-Fletcher, 2001. ISBN 84-669-3237-3
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 71** ROSARIO VIDAL NADAL; María Dolores Bovea; Nicolaos Georgantzis; Eva Camacho. ¿ES RENTABLE DISEÑAR PRODUCTOS ECOLÓGICOS?. EL CASO DEL MUEBLE (TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PREMIADO EN EL III PREMIO DEL CONSEJO SOCIAL DE LA UJI EN OCTUBRE DE 2001). Publicacions Universitat Jaume I, 2001. ISBN 84-8021-403-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 72** ROSARIO VIDAL NADAL; Antonio Gallardo; Juan Elías Ramos. DISEÑO CONCEPTUAL. Publicacions Universitat Jaume I, 1998. ISBN 84-8021-217-9
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Photovoltaic technologies used in the prototypes of the Solar Decathlon Europe 2014
Nombre del congreso: 10th Conference on Advanced Building Skins
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Berna, Suiza
Fecha de celebración: 03/11/2015
Fecha de finalización: 04/11/2015
Entidad organizadora: Economic Forum
Ciudad entidad organizadora: Munich, Alemania
Publicación en acta congreso: Si
Forma de contribución: Artículo científico
 Núria Sánchez Pantoja; Teresa Gallego; Rosario Vidal. En: Advanced Building Skins. pp. 67 - 76. ISBN 978-3-98120538-1
- 2** **Título del trabajo:** Life cycle assessment of a fibre-reinforced polymer made of glass fibre phenolic resin with brominated flame retardant
Nombre del congreso: I Simposio de la Red Española de ACV: 'ACV & bioenergía'.
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 15/10/2013
Entidad organizadora: Plataforma Solar de Almeria
 Enrique Moliner; Javier Fabregat; Melinda Cseh; Rosario Vidal.
- 3** **Título del trabajo:** Alternativas para la gestión del residuo de fragmentación del automóvil
Nombre del congreso: 16th Congreso internacional de ingeniería de proyectos
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 07/2012
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
 Carlos Muñoz; Enrique Moliner; Daniel Garraín; Vicente Franco; Rosario Vidal; Daniel Justel. ISBN 978-84-616-0047-2
- 4** **Título del trabajo:** Arquitectura del knowledge shared system 2.0
Nombre del congreso: 16th Congreso internacional de ingeniería de proyectos
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 07/2012
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



David Cebrián-Tarrasón; Rosario Vidal. pp. 2290 - 2300. ISBN 978-84-616-0047-2

- 5 Título del trabajo:** Factores de innovación en el proceso y factores de ecodiseño. Estudio de sus relaciones mediante AHP
Nombre del congreso: 16th Congreso internacional de ingeniería de proyectos
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 07/2012
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
 Vicente Chulvi; Rosario Vidal. pp. 1669 - 1678. ISBN 978-84-616-0047-2
- 6 Título del trabajo:** Integración del impacto del ruido del tráfico con otros impactos sobre la salud: caso del estudio de la AP-7 sur
Nombre del congreso: 16th Congreso internacional de ingeniería de proyectos
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 07/2012
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
 Carlos Muñoz; Enrique Moliner; Daniel Garraín; Vicente Franco; Rosario Vidal. ISBN 978-84-616-0047-2
- 7 Título del trabajo:** Relación de factores de innovación en el producto y factores de ecodiseño a través de AHP
Nombre del congreso: 16th Congreso internacional de ingeniería de proyectos
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 07/2012
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
 Vicente Chulvi; Rosario Vidal. pp. 1802 - 1811. ISBN 978-84-616-0047-2
- 8 Título del trabajo:** Análisis de las Empresas de Base Tecnológica de un Parque Científico y Tecnológico basado en técnicas de redes sociales
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
 David Cebrián Tarrasón; Rosario Vidal Nadal; José Luis Salmerón; Juan Antonio Bertolín; Paco Negre. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aeipro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.
- 9 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida del desguace de vehículos
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
 Carlos Muñoz; Enrique Moliner; Daniel Garraín; Vicent Franco; Daniel Justel; Rosario Vidal Nadal. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aeipro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.

- 10 Título del trabajo:** FLOWER POWER_DISEÑO DE UN ÁRBOL SOLAR Y EÓLICO TOTALMENTE AUTÓNOMO
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Tarsicio Valero; Javier Gascó; Javier Bastán; Javier Bellido; Rosario Vidal. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aepro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.
- 11 Título del trabajo:** La huella ecológica del transporte de residuos en la provincia de Castellón
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Enrique Moliner; Carlos Muñoz; Daniel Garraín; Vicent Franco; Rosario Vidal Nadal. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aepro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.
- 12 Título del trabajo:** LÍNEAS EVOLUTIVAS DEL ECODISEÑO A TRAVÉS DEL ESTUDIO DE PATENTES
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Vicente Chulvi; Rosario Vidal Nadal. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aepro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.
- 13 Título del trabajo:** Mapa de residuos de la provincia de Castellón
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca, Aragón, España
Fecha de celebración: 07/2011
Entidad organizadora: AEIPRO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Enrique Moliner; Carlos Muñoz; Cristina Gasch; Daniel Garraín; Rosario Vidal Nadal; Victoria Rubio. "Actas del 15th International Congress on Project Engineering". Disponible en Internet en: <<http://www.aepro.com/index.php/mainmenu-congresos.html>>.

- 14 Título del trabajo:** Environmental impact of treatment processes for plastics and composites at the end-of-life vehicles in Spain.
Nombre del congreso: SETAC Europe Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 05/2011
Entidad organizadora: Society of Environmental Toxicology and Chemistry Europe, SETAC
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Carlos Muñoz; Enrique Moliner; D. Garraín; Vicent Franco; Rosario Vidal; Daniel Justel. (Italia):
- 15 Título del trabajo:** Environmental performance of electric taxis compared to Diesel taxis in Copenhagen: a case study including the impact of traffic noise upon human health
Nombre del congreso: SETAC Europe Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 05/2011
Entidad organizadora: Society of Environmental Toxicology and Chemistry Europe, SETAC
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Vicent Franco; T. Cruz; A. Beylot; J. Payet; D. Garraín; Rosario Vidal; Carlos Muñoz. (Italia):
- 16 Título del trabajo:** Estrategies for improving the life cycle management of construction and demolition waste in Spain
Nombre del congreso: SETAC Europe Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 05/2011
Entidad organizadora: Society of Environmental Toxicology and Chemistry Europe, SETAC
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Enrique Moliner; Carlos Muñoz; D. Garraín; Javier Sanfélix; Vicent Franco; Rosario Vidal. (Italia):
- 17 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y ETIQUETA ECOLÓGICA EUROPEA EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS
Nombre del congreso: QUALICER'10 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CASTELLÓN,
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO (QUALICER'10)". 2010. ISBN 978-84-95931-37-5
- 18 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE METODOLOGÍAS DE DISEÑO PARA EL FIN DE VIDA DE PRODUCTOS COMPLEJOS
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.

- 19** **Título del trabajo:** DESARROLLO DE FACTORES DE CARACTERIZACIÓN PARA EL CÁLCULO DEL AGOTAMIENTO DE LOS RECURSOS ABIÓTICOS EN LAS MATERIAS PRIMAS UTILIZADAS EN LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS EN EL MARCO DEL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
Nombre del congreso: QUALICER'10 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CASTELLÓN,
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO (QUALICER'10)". 2010. ISBN 978-84-95931-37-5
- 20** **Título del trabajo:** ENFOQUE METODOLÓGICO PARA EL DESARROLLO DE FACTORES DE CARACTERIZACIÓN PARA EL CÁLCULO DEL IMPACTO AMBIENTAL TÓXICO DE LAS PARTÍCULAS DE ORIGEN MINERAL EN EL MARCO DEL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
Nombre del congreso: QUALICER'10 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CASTELLÓN,
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO (QUALICER'10)". 2010. ISBN 978-84-95931-37-5
- 21** **Título del trabajo:** ESTIMACIÓN DE LA REDUCCIÓN DEL CONSUME DE COMBUSTIBLE EN VEHÍCULOS COMO CONSECUENCIA DE LA REDUCCIÓN DE PESO
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 22** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE DESMONTABILIDAD Y DE FIN DE VIDA DE LA PUERTA DE UN C4 PICASSO
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 23** **Título del trabajo:** GIS AS A TOOL FOR PLANNING AND ALLOCATING LAND USES IN LCA
Nombre del congreso: SETAC EUROPE 20TH ANNUAL MEETING: SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2010

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE 20TH ANNUAL MEETING: SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION". 2010.

- 24 Título del trabajo:** IMPACTO DE LA TRANSFORMACIÓN POTENCIAL DEL USO DEL SUELO EN EL ACV: APLICACIÓN A LOS ARROZALES DEL LEVANTE ESPAÑOL

Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 2010

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.

- 25 Título del trabajo:** IMPACTO MEDIOAMBIENTAL SOBRE EL USO DEL SUELO DE LAS MINAS DE EXTRACCIÓN DE MATERIAS PRIMAS CERÁMICA EN EL MARCO DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA

Nombre del congreso: QUALICER'10 ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: CASTELLÓN,

Fecha de celebración: 2010

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO (QUALICER'10)". 2010. ISBN 978-84-95931-37-5

- 26 Título del trabajo:** LA MARGINALIDAD DEL RUIDO ASOCIADO AL TRANSPORTE EN LA METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA

Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 2010

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.

- 27 Título del trabajo:** LIFE CYCLE THINKING AND BEST AVAILABLE TECHNIQUES TO GET THE EUROPEAN ECOLABEL IN SPANISH CERAMIC TILE INDUSTRY

Nombre del congreso: SETAC EUROPE 20TH ANNUAL MEETING: SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2010

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE 20TH ANNUAL MEETING: SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION". 2010.

- 28 Título del trabajo:** MUESTRA DEL KNOWLEDGE SHARED SYSTEM 2.0: APLICACIÓN A UNA PIEZA MECÁNICA
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 29 Título del trabajo:** NUEVAS ESTRATEGIAS EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 30 Título del trabajo:** SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA EVALUAR LA DISPONIBILIDAD DE PUNTOS LIMPIOS EN LA PROVINCIA DE CASTELLÓN
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 31 Título del trabajo:** SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA EVALUAR LA DISPONIBILIDAD DE PUNTOS LIMPIOS EN LA PROVINCIAL DE CASTELLÓN
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.
- 32 Título del trabajo:** TAXONOMÍAS DE COMPORTAMIENTOS HUMANOS EN EL MODELO B-CUBE
Nombre del congreso: XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (14)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2010
Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING". 2010.

- 33 Título del trabajo:** ACV LIBRE: LA UTILIZACIÓN DEL ELCD EN LA FASE DE DISEÑO
Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BADAJOZ,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.
- 34 Título del trabajo:** ADAPTACIÓN DE LOS CRITERIOS ECOLÓGICOS PARA LA OBTENCIÓN DE LA ETIQUETA ECOLÓGICA EUROPEA EN LA FASE DE PRODUCCIÓN DE BALDOSAS CERÁMICAS
Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BADAJOZ,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.
- 35 Título del trabajo:** ANÁLISIS DEL PROCESO DE FINAL DE VIDA DE VEHÍCULOS EN LOS CENTROS AUTORIZADOS DE TRATAMIENTO DE VEHÍCULOS FUERA DE USO
Nombre del congreso: 3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ALCOY (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE. ABSTRACT BOOK". 2009.
- 36 Título del trabajo:** COMPUTERS APPS FOR SELF-DIRECTED LEARNING IN CONCEPTUAL DESIGN STUDIES
Nombre del congreso: INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE". 2009.
- 37 Título del trabajo:** EL MARCO DPSIR EN LOS SECTORES DE TRANSPORTE Y AGRICULTURA: NECESIDAD DEL DESARROLLO DE INDICADORES DE IMPACTO EN LAS CATEGORÍAS DE RUIDO Y USO DE SUELO
Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()



Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

38 Título del trabajo: ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF CAR VIEW MIRRORS: TEMPORAL SUGGESTED IMPROVEMENT STRATEGIES

Nombre del congreso: 15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: PARÍS,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM. PROGRAM BOOK". 2009.

39 Título del trabajo: ENVIRONMENTAL CONSIDERATIONS ON LAND USE IMPACT FOR DESIGN AND DEVELOPMENT OF BIOPOLYMERS

Nombre del congreso: 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ECOLOGY (2009 ISIE CONFERENCE) ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: LISBOA,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ECOLOGY (2009 ISIE CONFERENCE)". 2009.

40 Título del trabajo: ESTUDIO DE LOS CENTROS AUTORIZADOS DE TRATAMIENTO DE VEHÍCULOS DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

41 Título del trabajo: ESTUDIOS SOBRE LAS HERRAMIENTAS DE TRIZ PARA DETERMINAR SU UTILIDAD EN LA AUTOMATIZACIÓN CON EL DISEÑO FUNCIONAL

Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

- 42 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DEL PROCESO DE EXTRUSIÓN DE TERMOPLÁSTICOS COMERCIALES MEDIANTE EL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA
Nombre del congreso: 3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ALCOY (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE. ABSTRACT BOOK". 2009.
- 43 Título del trabajo:** EVOLUCIÓN DE UN DISEÑO FUNCIONAL EN UN ESQUEMA FBS A TRAVÉS DE LAS TERMINOLOGÍAS DEL NIST Y B-CUBE
Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BADAJOZ,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.
- 44 Título del trabajo:** FUNCTIONAL BASIS AND B-CUBE: ALTERNATIVE OR COMPLEMENTARY MODELS?
Nombre del congreso: THE 17TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: STANDFORD,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "ICED'09 EPROCEEDINGS VERSION 1.1". 2009.
- 45 Título del trabajo:** GIS TECHNOLOGY TO ASSESS NOISE IMPACT CATEGORY IN LCA AT A LOW-SCALE LEVEL
Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: BRUSELAS,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.
- 46 Título del trabajo:** IMPROVING TRAFFIC NOISE ASSESSMENTS WITHIN LCA
Nombre del congreso: 15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM. PROGRAM BOOK". 2009.

- 47** **Título del trabajo:** JUSTIFICACIÓN TAXONÓMICA DEL FACTOR DEL PAISAJE EN EL USO DEL SUELO
Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BADAJOZ,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.
- 48** **Título del trabajo:** LA HUELLA ECOLÓGICA DEL TRANSPORTE EN LAS CARRETERAS ESPAÑOLAS
Nombre del congreso: 9º CONGRESO NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE, CONAMA 9 ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "9º CONGRESO NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE, CONAMA 9". 2009.
- 49** **Título del trabajo:** LA MACROTENDENCIA ECO-TECH
Nombre del congreso: 20 EDICIÓN DE LA FERIA DE LA MODA DE COLOMBIA ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: COLOMBIA,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "20 EDICIÓN DE LA FERIA DE LA MODA DE COLOMBIA". 2009.
- 50** **Título del trabajo:** LA MACROTENDENCIA ECO-TECH EN EL DESARROLLO DE PRODUCTOS
Nombre del congreso: 20 EDICIÓN DE LA FERIA DE LA MODA DE COLOMBIA ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: COLOMBIA,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "20 EDICIÓN DE LA FERIA DE LA MODA DE COLOMBIA". 2009.
- 51** **Título del trabajo:** LAND USE: A NEGLECTED ENVIRONMENTAL IMPACT CATEGORY IN ECODESIGN
Nombre del congreso: 15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "15TH LCA CASE STUDIES SYMPOSIUM. PROGRAM BOOK". 2009.

- 52 Título del trabajo:** LIFE CYCLE THINKING AT THE END-OF-LIFE OF VEHICLE
Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BRUSELAS,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.
- 53 Título del trabajo:** MEJORA MEDIOAMBIENTAL EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE FRITAS CERÁMICAS
Nombre del congreso: 3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ALCOY (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; CARLOS MUÑOZ MARZÁ. "3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE. ABSTRACT BOOK". 2009.
- 54 Título del trabajo:** MEJORES TÉCNICAS DISPONIBLES EN EL PROCESO DE ATOMIZACIÓN DE ARCILLAS UTILIZADAS EN LA INDUSTRIA CERÁMICA
Nombre del congreso: 3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ALCOY (ESPAÑA),
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD MANUFACTURING ENGINEERING SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE. ABSTRACT BOOK". 2009.
- 55 Título del trabajo:** METHODOLOGICAL APPROACH OF OBTAINING CHARACTERISATION FACTORS FOR PARTICULATE MATTER EMISSIONS IN EASTERN SPAIN
Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BRUSELAS,
Fecha de celebración: 2009
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.
- 56 Título del trabajo:** METHODOLOGICAL PROPOSAL FOR IMPROVING TRAFFIC NOISE ASSESSMENTS WITHIN LCA
Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BRUSELAS,
Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.

- 57 Título del trabajo:** MULTI-CRITERIA EVALUATION METHOD FOR ASSESSING LAND USE IMPACT CATEGORY AND APPLICATION TO MINING IN EASTERN SPAIN

Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BRUSELAS,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.

- 58 Título del trabajo:** MÉTRICAS PARA LA CREATIVIDAD, Y SU ENFOQUE PARA LA ENSEÑANZA EN LAS UNIVERSIDADES

Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

- 59 Título del trabajo:** NEW APPROACH FOR DEVELOPING CHARACTERISATION FACTORS FOR ABIOTIC RESOURCE DEPLETION IMPACT CATEGORY IN EASTERN SPAIN

Nombre del congreso: SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BRUSELAS,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACT BOOK SETAC EUROPE: 19TH ANNUAL MEETING". 2009.

- 60 Título del trabajo:** NEW STRATEGIES FOR IMPROVED END-OF-LIFE OF VEHICLES

Nombre del congreso: 5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ECOLOGY (2009 ISIE CONFERENCE) ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: LISBOA,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ECOLOGY (2009 ISIE CONFERENCE)". 2009.

- 61 Título del trabajo:** NEW TECHNOLOGIES APPLIED TO TEACHING ENGINEERING DESIGN: ONTOLOGIES APPLIED IN THE MOODLE PLATFORM

Nombre del congreso: INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE ()



Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE". 2009.

- 62 Título del trabajo:** NUEVOS RETOS EN EL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE BALDOSAS CERÁMICAS: DESARROLLO DE LAS CATEGORÍAS DE IMPACTO DE USO DE SUELO, AGOTAMIENTO DE RECURSOS ABIÓTICOS Y TOXICIDAD

Nombre del congreso: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

- 63 Título del trabajo:** PRODUCT ECO-INNOVATE DESIGN BASED ON THE KNOWLEDGE
- Nombre del congreso:** 16TH CIRP INTERNATIONAL CONFERENCE ON LIFE CYCLE ENGINEERING ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: EL CAIRO,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "16TH CIRP INTERNATIONAL CONFERENCE ON LIFE CYCLE ENGINEERING". 2009.

- 64 Título del trabajo:** ¿ES ESPAÑA EL PAÍS EUROPEO MEJOR RECICLADOR DE VEHÍCULOS?
- Nombre del congreso:** XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BADAJOZ,

Fecha de celebración: 2009

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS. LIBRO DE RESÚMENES". 2009.

- 65 Título del trabajo:** ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE LOS PROCESOS DE INYECCIÓN TERMOPLÁSTICOS

Nombre del congreso: XI CONGRESO DE INGENIERÍA AMBIENTAL ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BILBAO,

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XI CONGRESO DE INGENIERÍA AMBIENTAL". 2008.

- 66 Título del trabajo:** APLICABILIDAD DE B-CUBE AL SECTOR SERVICIOS
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 67 Título del trabajo:** APLICACIÓN DE ONTORFB A UN CASO PRÁCTICO: ¿TAXONOMÍAS DE FUNCIONES O DE COMPORTAMIENTOS?
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 68 Título del trabajo:** B-CUBE
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 69 Título del trabajo:** EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN EL PROCESADO DE TERMOPLÁSTICOS. COMPARACIÓN CON EL RECICLADO
Nombre del congreso: III CONGRESO ANDALUZ DE DESARROLLO SOSTENIBLE, AMBIENTALIA ¿ EL CAMBIO CLIMÁTICO ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: HUELVA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "III CONGRESO ANDALUZ DE DESARROLLO SOSTENIBLE, AMBIENTALIA ¿ EL CAMBIO CLIMÁTICO, LIBRO DEL CONGRESO". 2008.
- 70 Título del trabajo:** HOW AN ONTOLOGY CAN INFER KNOWLEDGE TO BE USED IN PRODUCT CONCEPTUAL DESIGN
Nombre del congreso: COMPUTER-AIDED INNOVATION: THEORY AND PRACTICE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MILÁN,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "COMPUTER-AIDED INNOVATION: THEORY AND PRACTICE". 2008.

- 71 Título del trabajo:** IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DE LOS PROCESOS DE RECUBRIMIENTO METÁLICO DE TERMOPLÁSTICOS COMERCIALES
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 72 Título del trabajo:** IMPACTO SOBRE LA SALUD HUMANA DEL RUIDO PROVOCADO POR EL TRÁFICO DE VEHÍCULOS EN LA CIUDAD DE MADRID
Nombre del congreso: 7TH IBERIAN AND 4TH IBEROAMERICAN CONGRESS OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, CICTA 2008 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LISBOA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "CICTA 2008 BOOK OF ABSTRACTS". 2008.
- 73 Título del trabajo:** KNOWLEDGE BASED DESIGN EDUCATION
Nombre del congreso: 10TH ENGINEERING AND PRODUCT DESIGN EDUCATION CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "10TH ENGINEERING AND PRODUCT DESIGN EDUCATION CONFERENCE". 2008.
- 74 Título del trabajo:** LA CATEGORÍA DE IMPACTO DE RUIDO EN LOS ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 75 Título del trabajo:** LA CATEGORÍA DE USO DEL SUELO EN LOS ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE PRODUCTOS ECOLÓGICOS
Nombre del congreso: XI CONGRESO DE INGENIERÍA AMBIENTAL ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: BILBAO,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "XI CONGRESO DE INGENIERÍA AMBIENTAL". 2008.

76 Título del trabajo: LAS ONTOLOGÍAS Y EL MARCO FBS

Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: ZARAGOZA,

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.

77 Título del trabajo: LCA OF SURFACE COATING PROCESSES OF THERMOPLASTICS

Nombre del congreso: 2ND INTERNATIONAL SEMINAR ON SOCIETY AND MATERIALS, SAM2 ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: NANTES (FRANCIA),

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "2ND INTERNATIONAL SEMINAR ON SOCIETY AND MATERIALS, SAM2". 2008.

78 Título del trabajo: OCUPACIÓN Y TRANSFORMACIÓN DEL SUELO DE LAS CARRETERAS ESPAÑOLAS

Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: ZARAGOZA,

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.

79 Título del trabajo: ONTOFABES: ONTOLOGY DESIGN BASED IN FBS FRAMEWORK

Nombre del congreso: PROCEEDINGS OF THE CIRP DESIGN CONFERENCE 2008 ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: TWENTE (HOLANDA),

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE CIRP DESIGN CONFERENCE 2008". 2008.

80 Título del trabajo: PROBLEMÁTICA DEL CÁLCULO A GRAN ESCALA DEL RUIDO DEL TRÁFICO SOBRE LA SALUD HUMANA

Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: ZARAGOZA,

Fecha de celebración: 2008

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.

- 81 Título del trabajo:** PROBLEMÁTICA DEL CÁLCULO DEL IMPACTO A GRAN ESCALA DEL RUIDO DEL TRÁFICO SOBRE LA SALUD HUMANA
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ENRIQUE JOSE MOLINER SANTISTEVE. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 82 Título del trabajo:** VALIDACIÓN DE MÉTODOS DE ESTIMACIÓN DE TIEMPOS DE DESMONTAJE EN EL SECTOR DEL MUEBLE
Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2008.
- 83 Título del trabajo:** VALOR DE LAS METODOLOGÍAS DE DISEÑO EN LOS PROCESOS DE GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN
Nombre del congreso: III CONGRESO IBEROAMERICANO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MONTERREY (MÉXICO),
Fecha de celebración: 2008
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS III CONGRESO IBEROAMERICANO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA". 2008.
- 84 Título del trabajo:** ANÁLISIS Y DISCUSION DE LA APLICACIÓN DEL MARCO FBS EN MODELOS FUNCIONALES DE SÍNTESIS
Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.
- 85 Título del trabajo:** CLASSIFICATION OF THE EVALUATION PROCESS WITHIN FUNCTIONAL SYNTHESIS MODELS
Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros



Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

- 86** **Título del trabajo:** COMPARATIVE STUDY OF DIFFERENT METHODOLOGIES FOR LAND USE AND AESTHETIC IMPACT CATEGORIES
Nombre del congreso: INTERNATIONAL SEMINAR ON SOCIETY AND MATERIALS ISSN: 1958-2897 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: SEVILLA,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "INTERNATIONAL SEMINAR ON SOCIETY AND MATERIALS ISSN: 1958-2897". 2007.
- 87** **Título del trabajo:** DISEÑO DE UN MÉTODO PARA LA EVALUACIÓN DEL POTENCIAL INNOVADOR DE UN DISEÑO CONCEPTUAL
Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.
- 88** **Título del trabajo:** EFECTOS NOCIVOS SOBRE LA CALIDAD DEL AIRE DE LAS CARRETERAS ESPAÑOLAS
Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LUGO,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.
- 89** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE LA DESMONTABILIDAD DE PRODUCTOS INDUSTRIALES
Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

- 90** **Título del trabajo:** ESTUDIOS DE MÉTODOS DE SELECCIÓN DE CONCEPTOS
Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LUGO,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.
- 91** **Título del trabajo:** EVALUATION METHOD FOR SELECTING INNOVATE PRODUCT CONCEPTS WITH GREATER POTENTIAL MARKETING SUCCESS
Nombre del congreso: 16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07". 2007.
- 92** **Título del trabajo:** FUNCTION AND BEHAVIOUR REPRESENTATION FOR SUPPORTING FLEXIBLE EXPLORATION AND GENERATION IN A FUNCTIONAL MODEL FOR CONCEPTUAL DESIGN
Nombre del congreso: 16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07". 2007.
- 93** **Título del trabajo:** GLOBAL WARMING IMPACT OF BIODEGRADABLE POLYMERS AND BIOCOMPOSITES UPON DISPOSAL
Nombre del congreso: 1ST INT CONFERENCE ON BIODEGRADABLE POLYMERS AND BIOCOMPOSITES, BIOPOL2007 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ALICANTE,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "1ST INT CONFERENCE ON BIODEGRADABLE POLYMERS AND BIOCOMPOSITES, BIOPOL2007". 2007.
- 94** **Título del trabajo:** HOW ¿GREEN¿ ARE BIOPOLYMERS?
Nombre del congreso: 16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07". 2007.

- 95** **Título del trabajo:** KNOWLEDGE-BASED ENGINEERING IN CRANIOPLASTY IMPLANT DESIGN
Nombre del congreso: 16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: PARÍS,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "16TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN, ICED07". 2007.
- 96** **Título del trabajo:** LA PROSPECCIÓN CREATIVA SISTÉMICA: IMPULSORA DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA
Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: VALENCIA,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.
- 97** **Título del trabajo:** LAND USE IN LCA OF BIOMATERIALS
Nombre del congreso: 3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: ZURICH,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007". 2007.
- 98** **Título del trabajo:** LCA OF BIOCOMPOSITES VERSUS CONVENTIONAL PRODUCTS
Nombre del congreso: 3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: ZURICH,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007". 2007.
- 99** **Título del trabajo:** LCA OF BIODEGRADABLE MULTILAYER FILM FROM BIOPOLYMERS
Nombre del congreso: 3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZURICH,
Fecha de celebración: 2007
Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007". 2007.

100 Título del trabajo: LCA OF THERMOPLASTICS RECYCLING

Nombre del congreso: 3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007 ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: ZURICH,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "3RD INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE MANAGEMENT LCM2007". 2007.

101 Título del trabajo: MAPAS DELPHI: INSTRUMENTO DE APOYO PARA LA PREPARACIÓN, INCUBACIÓN E INTUICIÓN DE IDEAS INNOVADORAS

Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: LUGO,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

102 Título del trabajo: NUEVO ENFOQUE EN EL DISEÑO INTELIGENTE DE IMPLANTES CRANEALES PERSONALIZADOS A TRAVÉS DE KBE

Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: LUGO,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

103 Título del trabajo: RECICLADO DE COMPOSITES TERMOESTABLES

Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

104 Título del trabajo: SEARCH AND COMBINATION CYCLES FOR AN INTERACTIVE FRAMEWORK FOR SUPPORTING CONCEPTUAL DESIGN

Nombre del congreso: X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

105 Título del trabajo: USO DE SUELO Y BIOMATERIALES

Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: LUGO,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

106 Título del trabajo: VINCULACIÓN DE TRIZ CON EL DISEÑO FUNCIONAL

Nombre del congreso: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: LUGO,

Fecha de celebración: 2007

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; VICENTE CHULVI RAMOS. "ACTAS DEL XI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2007.

107 Título del trabajo: AVOIDANCE OF DESIGN ERRORS IN ECO-INNOVATION WITH RECYCLED MATERIALS

Nombre del congreso: 9TH INT DESIGN CONFERENCE ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: DUBROVNIK, CROACIA,

Fecha de celebración: 2006

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 9TH INT DESIGN CONFERENCE". 2006.

108 Título del trabajo: IMPACT INDICATORS IN TRANSPORT INFRASTRUCTURES: A NEW MARKET FOR ENGINEERING DESIGN RESEARCHERS

Nombre del congreso: 9TH INT DESIGN CONFERENCE ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: DUBROVNIK, CROACIA,

Fecha de celebración: 2006

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 9TH INT DESIGN CONFERENCE". 2006.

109 Título del trabajo: NOVELTY METRICS IN ENGINEERING DESIGN EXPERIMENTS

Nombre del congreso: 9TH INT DESIGN CONFERENCE ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: DUBROVNIK, CROACIA,

Fecha de celebración: 2006

Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 9TH INT DESIGN CONFERENCE". 2006.

- 110 Título del trabajo:** TRIZ APPLIED TO INNOVATE IN DESIGN FOR DISASSEMBLY
Nombre del congreso: 13TH CIRP INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE ENGINEERING ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LEUVEN, BÉLGICA,
Fecha de celebración: 2006
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "13TH CIRP INT CONFERENCE ON LIFE CYCLE ENGINEERING". 2006.
- 111 Título del trabajo:** A HEURISTIC APPROACH TO THE CONVERGENTE OF SOLUTION SPACE IN CAI
Nombre del congreso: 1ST IFIP WORKING CONFERENCE ON COMPUTER AIDED INNOVATION ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ULM, ALEMANIA,
Fecha de celebración: 2005
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 1ST IFIP WORKING CONFERENCE ON COMPUTER AIDED INNOVATION". 2005.
- 112 Título del trabajo:** CLASIFICACIÓN DE LAS NECESIDADES DE CONOCIMIENTO DE LOS DISEÑADORES PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS KBE PARA PYMES
Nombre del congreso: IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MÁLAGA,
Fecha de celebración: 2005
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2005.
- 113 Título del trabajo:** CONVERGENTE APPROACH ON EXPERIMENTAL RESULTS
Nombre del congreso: IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MÁLAGA,
Fecha de celebración: 2005
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2005.
- 114 Título del trabajo:** CREATIVITY IN PEOPLE VS IN METHODS
Nombre del congreso: IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MÁLAGA,
Fecha de celebración: 2005
Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2005.

115 Título del trabajo: ECO-INNOVACIÓN EN EL DESMONTAJE PARA BUSCAR LA SOSTENIBILIDAD DE LA SOCIEDAD

Nombre del congreso: IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MÁLAGA,

Fecha de celebración: 2005

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2005.

116 Título del trabajo: INTEGRACIÓN DE PRINCIPIOS INVENTIVOS DE TRIZ EN SISTEMAS DE DISEÑO CONCEPTUAL ASISTIDO POR ORDENADOR (CACD)

Nombre del congreso: IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MÁLAGA,

Fecha de celebración: 2005

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IX CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2005.

117 Título del trabajo: MEJORES PRÁCTICAS PARA LA DOCENCIA DE METODOLOGÍAS DE DISEÑO

Nombre del congreso: IV JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA Y III JORNADA DE HARMONIZACIÓN EUROPEA DE LA UNIVERSITAT JAUME I ()

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: CASTELLÓN,

Fecha de celebración: 2005

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "IV JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA Y III JORNADA DE HARMONIZACIÓN EUROPEA DE LA UNIVERSITAT JAUME I". 2005.

118 Título del trabajo: PROYECTO PILOTO DE COORDINACIÓN Y MEJORA DE LA EVALUACIÓN DE LA TITULACIÓN DE INGENIERO TÉCNICA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Nombre del congreso: IV JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA Y III JORNADA DE HARMONIZACIÓN EUROPEA DE LA UNIVERSITAT JAUME I ()

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: CASTELLÓN,

Fecha de celebración: 2005

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "IV JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA Y III JORNADA DE HARMONIZACIÓN EUROPEA DE LA UNIVERSITAT JAUME I". 2005.

119 Título del trabajo: TRIZ APPLIED FOR ECO-INNOVATION IN DESIGN FOR DISASSEMBLY

Nombre del congreso: 1ST IFIP WORKING CONFERENCE ON COMPUTER AIDED INNOVATION ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros



Ciudad de celebración: ULM, ALEMANIA,

Fecha de celebración: 2005

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 1ST IFIP WORKING CONFERENCE ON COMPUTER AIDED INNOVATION". 2005.

120 Título del trabajo: EXPLORING THE INCLUSIÓN OF DESIGN FACTORS IN COMPUTER AIDED INVENTING

Nombre del congreso: 18TH IFIP WORLD COMPUTER CONGRESS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: TOULOUSE, PARÍS,

Fecha de celebración: 2004

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "BUILDING THE INFORMATION SOCIETY (PROCEEDINGS OF THE 18TH IFIP WORLD COMPUTER CONGRESS)". 2004.

121 Título del trabajo: GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DE DISEÑO EN LA INDUSTRIA DEL MUEBLE

Nombre del congreso: VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BILBAO,

Fecha de celebración: 2004

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2004.

122 Título del trabajo: INTERRELACIÓN DE TÉCNICAS DE CREATIVIDAD Y MÉTODOS DE ECO-DISEÑO

Nombre del congreso: VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BILBAO,

Fecha de celebración: 2004

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2004.

123 Título del trabajo: LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO COMO SOPORTE AL DISEÑO DE PRODUCTOS

Nombre del congreso: V JORNADAS DE INFORMÁTICA Y SOCIEDAD ()

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BILBAO,

Fecha de celebración: 2004

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "CAPACIDADES HUMANIZADORAS DE LAS TIC ¿ LIBRO DE COMUNICACIONES DE LA V JORNADAS DE INFORMÁTICA Y SOCIEDAD". 2005.

124 Título del trabajo: MODELO DE PROCESO DE DISEÑO PARA EL DESARROLLO DE UN SISTEMA COMPUTACIONAL DE ASISTENCIA AL DISEÑO

Nombre del congreso: VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros



Ciudad de celebración: BILBAO,

Fecha de celebración: 2004

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2004.

125 Título del trabajo: EL USO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN EN LA GESTIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 2003

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2003.

126 Título del trabajo: EVOLUCIÓN DEL PROCESO DE DISEÑO CON LA INCORPORACIÓN DE FUNCIONES

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 2003

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2003.

127 Título del trabajo: IDENTIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS PARA UN SISTEMA BASADO EN EL CONOCIMIENTO

Nombre del congreso: VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 2003

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2003.

128 Título del trabajo: INFLUENCES OF REPRESENTATIONS ON DESIGNING AND IMPLICATIONS FOR COMPUTER-BASED DESIGN SÍNTESIS

Nombre del congreso: 14TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: ESTOCOLMO, SUECIA,

Fecha de celebración: 2003

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "RESEARCH FOR PRACTICE ¿ INNOVATION IN PRODUCTS, PROCESSES AND ORGANISATIONS ¿ PROCEEDINGS OF THE 14TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN". 2003.



- 129 Título del trabajo:** THE CUSTOMER¿S VALUE IN THE SUSTAINABLE DESIGN
Nombre del congreso: 14TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ESTOCOLMO, SUECIA,
Fecha de celebración: 2003
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "RESEARCH FOR PRACTICE ¿ INNOVATION IN PRODUCTS, PROCESSES AND ORGANISATIONS ¿ PROCEEDINGS OF THE 14TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN". 2003.
- 130 Título del trabajo:** COMUNICACIÓN E IMAGEN GRÁFICA DE LA I.T.D.I. DE LA UJI
Nombre del congreso: II JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA DE LA UNIVERSITAT JAUME I ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CASTELLÓN,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DE LA II JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA DE LA UNIVERSITAT JAUME I". 2003.
- 131 Título del trabajo:** DEFINICIÓN DE UNA ARQUITECTURA PARA LA ASISTENCIA EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS
Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2002.
- 132 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA ESTIMULACIÓN DE LA CREATIVIDAD DE LOS ALUMNOS
Nombre del congreso: II JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA DE LA UNIVERSITAT JAUME I ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CASTELLÓN,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DE LA II JORNADA DE MEJORA EDUCATIVA DE LA UNIVERSITAT JAUME I". 2003.
- 133 Título del trabajo:** EXPERIMENTAL RESEARCH ON CREATIVE MODELS
Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2002.



- 134 Título del trabajo:** LOS ESTUDIOS DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE EN LAS TITULACIONES DE INGENIERÍA
Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2002.
- 135 Título del trabajo:** VALORACIÓN DE UN PRODUCTO ECOLÓGICO
Nombre del congreso: VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 2002
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL VI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2002.
- 136 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE DISTINTAS VARIANTES DE BRAINSTORMING CON LA TEORÍA DE LAS DIMENSIONES
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: MURCIA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2001. ISBN 84-932146-0-4
- 137 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL EN EL ENTORNO DE CASTELLÓN POR MEDIO DE INDICADORES DE SOSTENIBILIDAD
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MURCIA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2001. ISBN 84-932146-0-4
- 138 Título del trabajo:** CLASSIFICATION AND EFFECTIVENESS OF DIFFERENT CREATIVE METHODS IN DESIGN PROBLEMS
Nombre del congreso: 13TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: GLASGOW, UK,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica



MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "DESIGN RESEARCH-THEORIES, METHODOLOGIES, AND PRODUCT MODELLING (PROCEEDINGS OF THE 13TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN)". 2001.

- 139 Título del trabajo:** CUSTOMER'S PREFERENCES, WILLINGNESS TO PAY, AND LCA VALUATIONS FOR ENVIRONMENTALLY FRIENDLY DESIGN
Nombre del congreso: 13TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: GLASGOW, UK,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "DESIGN RESEARCH-THEORIES, METHODOLOGIES, AND PRODUCT MODELLING (PROCEEDINGS OF THE 13TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN)". 2001.
- 140 Título del trabajo:** REFLEXIONES SOBRE EL RECONOCIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: MURCIA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL; ANGEL ISIDRO MENA NIETO; ANTONIO GALLARDO IZQUIERDO. "ACTAS DEL XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2001. ISBN 84-932146-0-4
- 141 Título del trabajo:** REFLEXIONES SOBRE EL RECONOCIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MURCIA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2001
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2001. ISBN 84-932146-0-4
- 142 Título del trabajo:** COMPARISON OF DIFFERENT STREAMLINED LCA METHODS FOR PRODUCT DESIGN
Nombre del congreso: INT CONFERENCE & EXHIBITION ON LCA: TOOLS FOR SUSTAINABILITY ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ARLINGTON, USA,
Fecha de celebración: 2000
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "INT CONFERENCE & EXHIBITION ON LCA: TOOLS FOR SUSTAINABILITY". 2000.



- 143 Título del trabajo:** DESIGN OF PRE-SORTING AND WASTE COLLECTION SYSTEMS USING GIS TECHNIQUES
Nombre del congreso: V CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LLEIDA,
Fecha de celebración: 2000
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACTS DEL V CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2000.
- 144 Título del trabajo:** DEVELOPMENT OF A GRAPHIC TOOL FOR GREEN DESIGN
Nombre del congreso: V CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LLEIDA,
Fecha de celebración: 2000
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ABSTRACTS DEL V CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 2000.
- 145 Título del trabajo:** CONSIDERACIÓN DE IMPACTOS EXTERNOS EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS
Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LEÓN,
Fecha de celebración: 1999
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "RESÚMENES DEL XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1999.
- 146 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA VIABILIDAD DE MATERIALES PARA MOBILIARIO DESARROLLADOS CON RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS
Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: LEÓN,
Fecha de celebración: 1999
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "RESÚMENES DEL XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1999.
- 147 Título del trabajo:** EVALUATING DESIGNS TAKING INTO ACCOUNT ENVIRONMENTAL REQUIREMENTS
Nombre del congreso: 12TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN , ICED99 ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MUNICH,
Fecha de celebración: 1999
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 12TH INT CONFERENCE ON ENGINEERING DESIGN , ICED99". 1999.



- 148 Título del trabajo:** CONSIDERACIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS MEDIOAMBIENTALES EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS. APLICACIÓN AL DISEÑO DE MOBILIARIO
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CÓRDOBA,
Fecha de celebración: 1998
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1998.
- 149 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LAS ALTERNATIVAS EN LA RECOGIDA SELECTIVA ANTE LAS NUEVAS NORMATIVAS DE GESTIÓN DE LOS RSU. APLICACIÓN AL CASO CONCRETO DE LA CIUDAD DE CASTELLÓN.
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CÓRDOBA,
Fecha de celebración: 1998
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1998.
- 150 Título del trabajo:** LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS UTILIZANDO TÉCNICAS DEL CICLO DE VIDA. APLICACIÓN A LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: CÓRDOBA,
Fecha de celebración: 1998
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1998.
- 151 Título del trabajo:** ASPECTOS METODOLÓGICOS DEL DISEÑO CONSIDERANDO EL MEDIO AMBIENTE
Nombre del congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: SEVILLA,
Fecha de celebración: 1997
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1997.
- 152 Título del trabajo:** EXPERIMENTAL STUDIES OF MIXING IN WATER STORAGE TANKS
Nombre del congreso: 1997 CSCE/ASCE ENVIRONMENTAL ENGINEERING CONFERENCE ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: EDMONTON, CANADÁ,
Fecha de celebración: 1997

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "PROCEEDINGS OF THE 1997 CSCE/ASCE ENVIRONMENTAL ENGINEERING CONFERENCE". 1997.

- 153 Título del trabajo:** PROYECTO DE ESTUDIO DE LA VIABILIDAD TÉCNICA DE LAS DIFERENTES SOLUCIONES A LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS EN LA CIUDAD DE CASTELLÓN

Nombre del congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: SEVILLA,

Fecha de celebración: 1997

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL XIII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1997.

- 154 Título del trabajo:** CONSIDERACIONES DE PROYECTO DE LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN PARA MANTENER LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE

Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: BARCELONA,

Fecha de celebración: 1996

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1996.

- 155 Título del trabajo:** ELABORACIÓN DE UNA METODOLOGÍA PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD MEDIOAMBIENTAL EN NÚCLEOS URBANOS

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MADRID,

Fecha de celebración: 1996

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA". 1996.

- 156 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE EN LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA ()

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: MADRID,

Fecha de celebración: 1996

Forma de contribución: Libro o monografía científica

MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA". 1996.

- 157 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL DISEÑO ECOLÓGICO EN LA FORMACIÓN DEL DISEÑADOR INDUSTRIAL
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: MADRID,
Fecha de celebración: 1996
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "CONGRESO INTERNACIONAL DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EN LOS SERVICIOS PÚBLICOS Y EN LA EMPRESA". 1996.
- 158 Título del trabajo:** LA DOCENCIA DEL PROYECTO DE PRODUCTOS
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS ()
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: BARCELONA,
Fecha de celebración: 1996
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS". 1996.
- 159 Título del trabajo:** MODELIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS DE LA DESINFECCIÓN EN LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE. IMPLICACIONES HIDRÁULICAS
Nombre del congreso: II CONGRESO NACIONAL DEL AGUA Y DEL MEDIO AMBIENTE ()
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: ZARAGOZA,
Fecha de celebración: 1996
Forma de contribución: Libro o monografía científica
MARÍA ROSARIO VIDAL NADAL. "II CONGRESO NACIONAL DEL AGUA Y DEL MEDIO AMBIENTE". 1996.

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

- 1 Título del trabajo:** El uso del portafolio en el máster de profesorado de secundaria
Nombre del evento: XIX Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI 2013)
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de celebración: 2013
Entidad organizadora: JENUI **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
María Mercedes Marqués; Joaquim Canales; Mónica Hurtado; José Enrique Juliá; Sergio Meseguer; Begonya Vicedo; Rosario Vidal. pp. 369 - 373. ISBN 978-84-695-8051-6
- 2 Título del trabajo:** Evaluación mediante portafolios reflexivos
Nombre del evento: IV Jornada nacional sobre estudios universitarios. El futuro de los títulos universitarios
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de celebración: 2013
María Mercedes Marqués; Joaquim Canales; Mónica Hurtado; José Enrique Juliá; Sergio Meseguer; Begonya Vicedo; Rosario Vidal.

- 3 Título del trabajo:** Bases metodológicas para el análisis de la sostenibilidad del ciclo de vida en hospitales
Nombre del evento: XXX Seminario de Ingeniería Hospitalaria
Ciudad de celebración: Huelva, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/2012
Rosario Vidal; Agustín Ortega; Ángel Mena.
- 4 Título del trabajo:** Modelado y gestión del conocimiento para la ayuda al diseño de PYMES (Sistemas KBE: La nueva generación del software del diseño)
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de celebración: 12/2003
Ciudad entidad organizadora: Bilbao, País Vasco, España
- 5 Título del trabajo:** A multi-agent system to support engineering design (Intelligent Agents in Design: Workshop 7 – Intelligent Agents in Design)
Nombre del evento: Artificial Intelligence in Design'02 – 7th Int Conference on AID
Ámbito geográfico: UE e internacional
Ciudad de celebración: Cambridge, Reino Unido
Fecha de celebración: 07/2002
- 6 Título del trabajo:** ¿Se pueden diseñar muebles ecológicos? (Diseño, el futuro más cerca)
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Vinaroz, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 12/2000
- 7 Título del trabajo:** Tecnologías para la innovación y humanización de los procesos de fabricación
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 07/1997

Otras actividades de divulgación

- 1 Título del trabajo:** Polen de las comarcas del Comtat y l'Alcoià
Tipo de evento: Libro
Ciudad de celebración: Alicante, 1994, España
Fecha de celebración: 1994
Entidad organizadora: Instituto de cultura Juan Gil **Tipo de entidad:** Editorial Albert
Tipo: Libro o monografía científica
R. Vidal. En: Polen de las comarcas del Comtat y l'Alcoià. 1994.
- 2 Título del trabajo:** L'olivera i l'oliva. Descripció botànica, varietats a la comarca, malalties i plagues
Tipo de evento: Libro
Ciudad de celebración: Cocentaina, 1990, España
Fecha de celebración: 1990
Tipo: Libro o monografía científica



En: L'olivera i l'oliva. Descripció botànica, varietats a la comarca, malalties i plagues. Centre d'estudis contestants, 1990.

3 Título del trabajo: Aproximación fitosociológica al rodal de tejos de agres

Tipo de evento: Libro

Ciudad de celebración: Cocentaina, 1988, España

Fecha de celebración: 1988

Tipo: Libro o monografía científica

I. Insa. En: Aproximación fitosociológica al rodal de tejos de agres. Centre d'estudis contestants, 1988.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

1 Título del comité: International Conference on Technological Innovation

Entidad de afiliación: Asociación Mexicana de TRIZ **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 2007

2 Título del comité: International Symposium on Tools and Methods of Competitive Engineering

Entidad de afiliación: University of Delft

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio: 2007

3 Título del comité: Ingeniería del Diseño

Entidad de afiliación: AEIPRO – Asociación Española de Ingeniería de Proyectos

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 2005

4 Título del comité: Special interest group computed aided innovation

Entidad de afiliación: IFIP – International Federation for Information Processing **Tipo de entidad:** Federación internacional

Fecha de inicio: 2004

5 Título del comité: Design Society

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2001

Organización de actividades de I+D+i

1 Título de la actividad: IFIP Working Conference on Computer Aided Innovation

Tipo de actividad: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad entidad convocante: Milán, Italia

Modo de participación: Organizador

Fecha de inicio: 2008

2 Título de la actividad: Del IX al XII International Congress on Project Engineering

Tipo de actividad: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Modo de participación: Organizador

Fecha de inicio: 2005



- 3 Título de la actividad:** IFIP Working Conference on Computer Aided Innovation
Tipo de actividad: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad entidad convocante: Toulouse, Francia
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 2005
- 4 Título de la actividad:** Jornada de ingeniería del diseño
Tipo de actividad: Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 09/03/2004

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Grupo de Excelencia
Funciones desempeñadas: Responsable del Grupo de investigación Ingeniería del Diseño (GID) (TEC16) de la Universitat Jaume I
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 2011
- 2 Funciones desempeñadas:** Subdirectora de la cátedra INCREA de Innovación y Creatividad de la Universitat Jaume I
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 3 años - 5 meses
- 3 Funciones desempeñadas:** Responsable del Grupo de investigación Ingeniería del Diseño (GID) (TEC16) de la Universitat Jaume I
Entidad de realización: Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 1996

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Resources, Conservation & Recycling
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio-fin: 2013 - 2015
- 2 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Canadian Journal of Civil Engineering
Fecha de inicio: 2015
- 3 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Journal of Environmental and Public Health
Fecha de inicio: 2015
- 4 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Baltic Journal of Road and Bridge Engineering
Fecha de inicio: 2014

- 5 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Indian Journal of Engineering and Materials Sciences
Fecha de inicio: 2014
- 6 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Waster Management
Fecha de inicio: 2013
- 7 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: International Journal of Hydrogen Energy
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2013
- 8 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Journal of Industrial Ecology
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2013
- 9 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Bioresources
Fecha de inicio: 2010
- 10 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: DYNA
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Fecha de inicio: 2010
- 11 Funciones desempeñadas:** Reviewer
Entidad de realización: Interntational Journal of Life Cycle Assessment
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Fecha de inicio: 2010
- 12 Nombre de la actividad:** Plan nacional de I+D+i
Funciones desempeñadas: Evaluadora
Entidad de realización: Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Ministerio
Sistema de acceso: Por designación de quien corresponda sin concurrencia **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 2007
- 13 Nombre de la actividad:** 2007 Design for Manufacturing and Life Cycle Conference
Funciones desempeñadas: Paper review coordinator (con D. Justel)
Entidad de realización: American Society of Mech. Engineering **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Sistema de acceso: Por designación de quien corresponda sin concurrencia **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de inicio: 2007

14 Funciones desempeñadas: Reviewer**Entidad de realización:** Journal of Engineering Education**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Fecha de inicio:** 2007**15 Funciones desempeñadas:** Editorial advisory board**Entidad de realización:** Journal of Engineering Design**Modalidad de actividad:** Participación en comités editoriales**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Fecha de inicio:** 2006**16 Nombre de la actividad:** Ayudas Universitarias y de Investigación (Gen. Catalunya)**Funciones desempeñadas:** Evaluadora**Entidad de realización:** Generalitat de Catalunya**Tipo de entidad:** Comunidad Autónoma**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia**Ámbito geográfico:** Nacional**Fecha de inicio:** 2006**17 Nombre de la actividad:** Proyectos I+D**Funciones desempeñadas:** Evaluadora**Entidad de realización:** ANEP – Ministerio CyT**Tipo de entidad:** Organismos Públicos**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia**Ámbito geográfico:** Nacional**Fecha de inicio:** 2000**Otros méritos****Estancias en centros de I+D+i públicos o privados****1 Entidad de realización:** Universidad de Guadalajara **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Guadalajara, México**Fecha de inicio-fin:** 25/08/2012 - 05/07/2012**Objetivos de la estancia:** Invitado/a**2 Entidad de realización:** INEXMODA Colombia**Ciudad entidad realización:** Medellín, Colombia**Fecha de inicio:** 2009**Duración:** 8 días**Objetivos de la estancia:** Invitado/a**Tareas contrastables:** Conferencias y cursos sobre ecodiseño de la moda**3 Entidad de realización:** Cranfield University**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Cranfield, Reino Unido**Fecha de inicio:** 06/2003**Duración:** 2 meses**Objetivos de la estancia:** Invitado/a**Tareas contrastables:** Estructuración de los problemas de diseño para aplicaciones KBE

- 4** **Entidad de realización:** Universidad Tecnológica Metropolitana de Chile **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Santiago de Chile, Chile
Fecha de inicio: 11/1999 **Duración:** 1 mes
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartición del curso de Maestría Diseño de Productos considerando el medio ambiente
- 5** **Entidad de realización:** U.S. Environmental Protection Agency
Ciudad entidad realización: Cincinnati, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 05/1995 **Duración:** 175 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estudio experimental de la evolución de la calidad del agua potable en los depósitos de almacenamiento de agua para definir nuevos criterios de diseño. Aspecto incluido en la tesis doctoral
- 6** **Entidad de realización:** Universidad de Delft – Aguas de Amsterdam **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Ciudad entidad realización: Amsterdam, Holanda
Fecha de inicio: 30/09/1992 **Duración:** 3 meses
Objetivos de la estancia: Desarrollo de software para la distribución de aguas potables
Tareas contrastables: Desarrollo de software para la distribución de aguas potables

Otros modos de colaboración con investigadores/as o tecnólogos/as

- 1** **Modo de relación:** Redes con proyecto conjunto
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rosario Vidal; Melinda Cseh
Descripción de la colaboración: Climate-Kic
Fecha de inicio: 10/2013 **Duración:** 1 mes
- 2** **Modo de relación:** Cogestión
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Belski; R. Vidal; V. Chulvi
Descripción de la colaboración: Participante en convenios de colaboración de larga duración entre entidades
Ciudad de radicación: Melbourne, Australia
Entidad/es participante/s:
Ciudad entidad participante: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 23/06/2008 **Duración:** 2 días
- 3** **Modo de relación:** Publicaciones cofirmadas
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A. Chakravarti; R. Vidal; E. Mulet; B. López-Mesa
Descripción de la colaboración: Beca para estancias en centros de investigación españoles y extranjeros, Convocatorias 2004 y 2005, Universitat Jaume I
Ciudad de radicación: Bangalore, India
Entidad/es participante/s:
Ciudad entidad participante: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 01/2006 **Duración:** 2 meses



- 4** **Modo de relación:** Programa ALBAN
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): D. Camelo; R. Vidal
Descripción de la colaboración: Programa ALBAN
Ciudad de radicación: Brasil
Entidad/es participante/s:
Ciudad entidad participante: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 3 años
- 5** **Modo de relación:** Publicaciones cofirmadas
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A. Chakravarti; R. Vidal; E. Mulet; B. López-Mesa
Descripción de la colaboración: Beca para estancias en centros de investigación españoles y extranjeros, Convocatorias 2004 y 2005, Universitat Jaume I
Ciudad de radicación: Bangalore, India
Entidad/es participante/s:
Ciudad entidad participante: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 08/2004 **Duración:** 2 meses
- 6** **Modo de relación:** Publicaciones cofirmadas
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): D. Camelo; R. Vidal
Descripción de la colaboración: Programa Cooperación Interuniversitaria
Ciudad de radicación: Brasil
Entidad/es participante/s:
Ciudad entidad participante: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 2 meses