



Salvador Fernando Capuz Rizo

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 03/04/2019

v 1.4.0

c77e60d6f0cf703f52b9a44bdec413c6

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/>



Salvador Fernando Capuz Rizo

Apellidos: **Capuz Rizo**
Nombre: **Salvador Fernando**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA
Tipo de entidad: Universidad
Departamento: D. Proyectos de Ingeniería, E.T.S.I. Industriales
Categoría profesional: Catedrático/a de Universidad
Gestión docente (Sí/No): Si
Correo electrónico: scapuz@dpi.upv.es
Fecha de inicio: 31/03/2003
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat Politècnica de València	Catedrático/a de Universidad	14/05/2007
2	Universitat Politècnica de València	Vicerr/ Cooperación y Proy.Int.	31/03/2004
3	Universitat Politècnica de València	Catedrático/a de Universidad	31/03/2003
4	Universitat Politècnica de València	Vicerr/ Fundación UPV	09/03/2000
5	Universitat Politècnica de València	Resp. Proy.Coop.In.Ed.Sup.Rep.Uruguay	01/06/1997
6	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular de Universidad	03/12/1996
7	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-2)	01/01/1996
8	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-1)	01/10/1993
9	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-1)	04/11/1992

1 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Catedrático/a de Universidad
Fecha de inicio: 14/05/2007

2



Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Vicerr/ Cooperación y Proy.Int.

Fecha de inicio: 31/03/2004

Duración: 1 año - 4 días

3 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Catedrático/a de Universidad

Fecha de inicio: 31/03/2003

Duración: 4 años - 1 mes - 13 días

4 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Vicerr/ Fundación UPV

Fecha de inicio: 09/03/2000

Duración: 4 años - 21 días

5 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Resp. Proy.Coop.In.Ed.Sup.Rep.Uruguay

Fecha de inicio: 01/06/1997

Duración: 2 años - 9 meses - 7 días

6 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Titular de Universidad

Fecha de inicio: 03/12/1996

Duración: 6 años - 3 meses - 27 días

7 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-2)

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 11 meses - 1 día

8 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-1)

Fecha de inicio: 01/10/1993

Duración: 2 años - 2 meses - 30 días

9 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-1)

Fecha de inicio: 04/11/1992

Duración: 10 meses - 26 días



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 EN DISEÑO Y FABRICACIÓN INTEGRADAS ASISTIDAS POR COMPUTADOR

Nombre del título: MASTER EN DISEÑO Y FABRICACIÓN INTEGRADAS ASISTIDAS POR COMPUTADOR

Ciudad entidad titulación: Valencia, España

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 10/04/1991

Nota media del expediente: Sobresaliente

2 Titulación universitaria: INGENIERO INDUSTRIAL

Nombre del título: INGENIERO INDUSTRIAL

Ciudad entidad titulación: Valencia, España

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 04/01/1990

Nota media del expediente: Notable

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad titulación: VALENCIA, España

Fecha de titulación: 27/07/1994

Título de la tesis: PROPUESTA METODOLOGICA PARA LA GENERACION DE MODELOS FUNCIONALES Y ESTUDIO POR SIMULACION DISCRETA DE SISTEMAS PRODUCTIVOS

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

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

Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Cambio y transformación de la Dirección de Proyectos en la empresa

Ciudad entidad titulación: Madrid, España

Entidad de titulación: AEIPRO - Instituto de la Ingeniería de España

Tipo de entidad: Asociación Científico-Tec

Fecha de finalización: 30/11/2018

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:** Future Trends in Project, Programme and Portfolio Management (International IPMA Expert Seminar) 2016
Objetivos del curso/seminario: Participar en un seminario de actualización en las últimas tendencias en gestión de carteras, programas y proyectos.
Entidad organizadora: (SPM) Swiss Project Management Association
Duración en horas: 15 horas
Fecha de finalización: 19/02/2016
- 2 Título del curso/seminario:** II Jornada de Clase Inversa UPV
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 4 horas
Fecha de finalización: 03/07/2015
- 3 Título del curso/seminario:** Formación para investigadores
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 2 horas
Fecha de finalización: 05/03/2015
- 4 Título del curso/seminario:** Semana do Gestor de Projetos
Objetivos del curso/seminario: Presentar buenas prácticas y nuevas herramientas para mejorar el desempeño de los directores de proyectos
Entidad organizadora: APOGEP (Associação Portuguesa de Gestao de Projetos)
Duración en horas: 16 horas
Fecha de finalización: 28/05/2014
- 5 Título del curso/seminario:** Future trends in Project, Programme and Portfolio Management (International IPMA Expert Seminar)
Objetivos del curso/seminario: Participar en un seminario de actualización en las últimas tendencias en gestión de carteras, programas y proyectos.
Entidad organizadora: (SPM) Swiss Project Management Association
Duración en horas: 16 horas
Fecha de finalización: 14/02/2014
- 6 Título del curso/seminario:** El Factor Humano (O fator H)
Objetivos del curso/seminario: Analizar la relevancia del factor humano en la dirección de proyectos
Entidad organizadora: APOGEP (Associação Portuguesa de Gestao de Projetos)
Duración en horas: 16 horas
Fecha de finalización: 23/05/2013
- 7 Título del curso/seminario:** Seminario Taller de Formación de Evaluadores del OCDP
Objetivos del curso/seminario: Mantenimiento de la competencia como evaluador dentro del Modelo Universal de Competencias 4-L-C de Certificación en Dirección de Proyectos de la INTERNATIONAL PROJECT MANAGEMENT ASSOCIATION (IPMA)
Entidad organizadora: OCDP de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
Duración en horas: 6 horas
Fecha de finalización: 08/03/2011



- 8 Título del curso/seminario:** Motivar dentro del aula
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 8 horas
Fecha de finalización: 12/02/1999
- 9 Título del curso/seminario:** Elaboración de unidades didácticas con HTML
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 27/01/1999
- 10 Título del curso/seminario:** Gestión docente con UPVNET
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 9 horas
Fecha de finalización: 20/01/1999
- 11 Título del curso/seminario:** Como favorecer el aprendizaje en profundidad
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 9 horas
Fecha de finalización: 16/11/1995
- 12 Título del curso/seminario:** COMO FAVORECER EL APRENDIZAJE EN PROFUNDIDAD DE LOS ESTUDIANTES NUEVO INGRESO UNIVERSIDAD
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 16 horas
Fecha de finalización: 15/11/1995
- 13 Título del curso/seminario:** Proyecto Docente
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 24/02/1995
- 14 Título del curso/seminario:** Proyecto Docente
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 23/02/1995
- 15 Título del curso/seminario:** Taller de Formación de Evaluadores del OCDP, nº2/2009, organizado por el CTC de AEIPRO
Entidad organizadora: DESCONOCIDA
Duración en horas: 4 horas
- 16 Título del curso/seminario:** Taller de Formación de Evaluadores del OCDP, nº1/2009, organizado por el CTC de AEIPRO
Entidad organizadora: DESCONOCIDA
Duración en horas: 4 horas
- 17 Título del curso/seminario:** Evaluación de Competencias profesionales-2. Organismo de Certificación de la Dirección de Proyectos de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
Entidad organizadora: DESCONOCIDA
Duración en horas: 4 horas



18 Título del curso/seminario: Evaluación de Competencias profesionales-1. Organismo de Certificación de la Dirección de Proyectos de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos

Entidad organizadora: DESCONOCIDA

Duración en horas: 2 horas

19 Título del curso/seminario: Evaluación de Competencias profesionales-3. Organismo de Certificación de la Dirección de Proyectos de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos

Entidad organizadora: DESCONOCIDA

Duración en horas: 4 horas

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés					
Inglés					

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: II Seminario de Dirección de Proyectos. La sostenibilidad y el ecodiseño en los proyectos de ingeniería

Fecha de finalización: 23/10/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Colegio Oficial de Ingenieros Ingenieros Industriales de Badajoz

2 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: La certificación profesional bajo la ISO 17024 como herramienta de mejora de la competitividad de los profesionales

Fecha de finalización: 26/06/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Colegio de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Barcelona

3 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Seminario: Competencias en Dirección de Proyectos y la Norma UNE 157001:2014

Fecha de finalización: 20/04/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universidad de Cádiz

4 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: La Dirección de Proyectos: roles y perspectivas

Fecha de finalización: 31/03/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela



- 5** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección y gestión de proyectos como impulso de la competitividad
Fecha de finalización: 30/03/2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: TECNIBERIA
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Desarrollo de la competencia profesional de los directores de proyectos, programas y carteras.
Fecha de finalización: 22/02/2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Colegio de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Retos y realidades de la dirección de proyectos profesional
Fecha de finalización: 29/11/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Escuela de Ingenieros Industriales-U. de Valladolid
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Tendencias en Dirección de Proyectos de Construcción
Fecha de finalización: 26/10/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Colegio de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Valencia
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Perspectivas en la Dirección de proyectos
Fecha de finalización: 21/06/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Cátedra MP-Universidad de Sevilla
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estándares y tendencias de Dirección de Proyectos
Fecha de finalización: 12/05/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Colegio Oficial de Ingenieros Ingenieros Industriales de Vizcaya
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Herramientas avanzadas de gestión de proyectos
Fecha de finalización: 17/12/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Colegio profesional de Arquitectos Técnicos de Valladolid
- 12** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: I Seminario de Dirección de Proyectos
Fecha de finalización: 26/11/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Colegio Oficial de Ingenieros Ingenieros Industriales de Badajoz



- 13** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Jornada Tendencias del Project Management
Fecha de finalización: 24/06/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Nuevos estándares y herramientas en Dirección de Proyectos
Fecha de finalización: 28/05/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Escuela Ingenieros Industriales-U. de Sevilla
- 15** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Aseguramiento de la competencia profesional de los directores de proyectos
Fecha de finalización: 15/07/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Asoc. Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)
- 16** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Fecha de finalización: 21/06/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
- 17** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Herramientas de simulación para el entrenamiento avanzado de directores de proyectos
Fecha de finalización: 07/06/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 18** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Evaluación Económica de Proyectos y Productos
Fecha de finalización: 27/05/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 19** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Logística - Lección: Localización de Almacenes (10 de mayo de 2014)
Fecha de finalización: 10/05/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Fundación Valenciaport - Adscrita Univ. Pontificia Comillas
- 20** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Fecha de finalización: 06/07/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Extremadura



- 21** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Evaluación Económica de Proyectos y Productos
Fecha de finalización: 23/05/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 22** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de Proyectos
Fecha de finalización: 23/05/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 13
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 23** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Logística - Lección: Localización de Almacenes (27 de abril de 2013)
Fecha de finalización: 27/04/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Fundación Valenciaport - Adscrita Univ. Pontificia Comillas
- 24** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ponente en el I Congreso de Ingeniería Industrial del C.Of. Ing. Industriales de Madrid, con la ponencia titulada La certificación de la International Project Management Association
Fecha de finalización: 23/10/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid
- 25** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Lección Inaugural: Tendencias en la dirección de proyectos
Fecha de finalización: 13/09/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
- 26** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Evaluación Económica de Proyectos y Productos
Fecha de finalización: 24/05/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 27** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ingeniería Concurrente
Fecha de finalización: 24/05/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 28** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Logística - Lección: Localización de Almacenes (31 de marzo de 2012)
Fecha de finalización: 31/03/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Fundación Valenciaport - Adscrita Univ. Pontificia Comillas



- 29** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Presentación de IPMA y la certificación IPMA-4L-C
Fecha de finalización: 15/10/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat de València
- 30** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Certificación de competencias profesionales de la dirección de proyectos
Fecha de finalización: 26/05/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estímulos y dificultades para la introducción del Ecodiseño en las Pymes de la Comunidad Valenciana
Fecha de finalización: 10/05/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat de València y Universitat Politècnica de València
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Influencia del proyecto sobre la estructura organizativa de la empresa
Fecha de finalización: 21/03/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universidad de Cádiz
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Logística - Lección Localización de almacenes (12 de marzo de 2011)
Fecha de finalización: 12/03/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Fundación Valenciaport - Adscrita Univ. Pontificia Comillas
- 34** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Competencias profesionales para la Dirección de Proyectos según el modelo IPMA-4L-C (International Project Management Association)
Fecha de finalización: 20/01/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya
- 35** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ecodiseño: Diseño de productos ecoeficientes para una fabricación y consumo sostenibles.
Fecha de finalización: 17/12/2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: EPS Alcoi - Universitat Politècnica de València
- 36** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Competencias profesionales para la Dirección de Proyectos según el modelo IPMA (International Project Management Association)
Fecha de finalización: 30/10/2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad de Cádiz



- 37** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ingeniería Concurrente y Evaluación Económica de Proyectos
Fecha de finalización: 15/07/2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 22
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
- 38** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Casos de Gestión de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 39** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos del proyecto y de su dirección y gestión
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 40** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de Programas y Carteras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 41** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Información y Documentación en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 42** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,11
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 43** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2018



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,18
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

44 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Casos de Gestión de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

45 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño
Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador; Máster Universitario en Ingeniería Mecánica
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,7
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

46 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos del proyecto y de su dirección y gestión
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

47 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Información y Documentación en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

48 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Investigación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

49 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales



Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,96
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

50 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,11
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

51 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Casos de Gestión de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

52 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño
Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

53 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos del proyecto y de su dirección y gestión
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Gestión de Empresas, Productos y Servicios; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

54 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Información y Documentación en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

55 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Investigación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

56 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyectos

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso que se imparte: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3,74

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

57 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Casos de Gestión de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales

Curso que se imparte: 2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

58 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño

Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador

Curso que se imparte: 2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

59 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos del proyecto y de su dirección y gestión

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

60 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Información y Documentación en Dirección de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales

Curso que se imparte: 2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

61 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Investigación

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación; Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales

Curso que se imparte: 2015



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

62 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

63 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Casos de Gestión de Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

64 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

65 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño
Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

66 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Fundamentos del proyecto y de su dirección y gestión
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

67 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Información y Documentación en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

68 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Investigación

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales

Curso que se imparte: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

69 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyectos

Curso que se imparte: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 5,92

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

70 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: CERTIFICACIÓN PROFESIONAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

71 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño

Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

72 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 8,2

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

73 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyectos

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,62

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

74 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Certificación de competencias profesionales según el modelo IPMA-4L-C (1 y 2 de noviembre de 2012)



Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: ETS Enginyers Industrials - Universitat Politècnica de Catalunya

75 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: CERTIFICACIÓN PROFESIONAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

76 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: EcoDiseño

Titulación universitaria: Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

77 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DEL PROCESO DEL DISEÑO

Titulación universitaria: I. Industrial

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

78 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 7,9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

79 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Certificación de competencias profesionales según el modelo IPMA-4L-C (6 y 7 de febrero de 2012)

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Cátedra SEAT-UPC, Universitat Politècnica de Catalunya

80 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: CERTIFICACIÓN PROFESIONAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

**81 Tipo de docencia:** Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Conf: Certificación de competencias profesionales en dirección de proyectos (12 de marzo de 2012)

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad de Cádiz - Facultad de Ingeniería

82 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Conf: Modelos de Certificación profesional en Dirección de Proyectos (15 de diciembre de 2011)

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,2

Entidad de realización: Universitat de València

83 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Ecodiseño

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos; I. Organización Industrial (2º ciclo); Máster Universitario en Ingeniería del Diseño

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

84 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 12,1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

85 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Certificación de competencias profesionales según el modelo IPMA-4L-C (19 y 20 de enero de 2011)

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Cátedra SEAT-UPC, Universitat Politècnica de Catalunya

86 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: CERTIFICACIÓN PROFESIONAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia



- 87** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: I.T. en Diseño Industrial; I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial; Máster Universitario en Ingeniería del Diseño; PROGRAMA DE DOCTORADO EN DISEÑO, FABRICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 88** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Titulación universitaria: I. Industrial
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 13,1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 89** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Certificación de competencias profesionales en dirección de proyectos - Jornada Gestión de Proyectos Complejos - Universidad de Cádiz - 9 de marzo de 2010
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 90** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf. La huella de carbono. Jornada: Huella Ecológica: aplicación y metodología, CEMACAM de la Font Roja de Alcoy, 14 de julio de 2010
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 91** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Modelos de Certificación de competencias profesionales en dirección de proyectos - Instituto Tecnológico de Mexicali (México) - 22 de octubre de 2009
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 92** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Modelos de Certificación de competencias profesionales en dirección de proyectos - Universidad México Americana del Norte - 26 de octubre de 2009
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: DESCONOCIDO



- 93** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Modelos de Certificación de competencias profesionales en dirección de proyectos - Universidad Tecnológica Metropolitana, Chile - 26 de noviembre de 2009
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 94** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Modelos de Certificación profesional en Dirección de Proyectos - XXIV Jornadas Master DAP - Universidad de Valencia - 7 de julio de 2010
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 95** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Planificación de Investigación en el área de Proyectos de Ingeniería - Doctorado Ing. Proyectos - Univ. de Málaga - 4 junio 2010
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 96** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - IPEC (Adscrito Univ. Pontificia Comillas), Master en Gestión Portuaria y Transporte Intermodal, Lección: Localización de Almacenes - 13 de marzo de 2010
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 97** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: CERTIFICACIÓN PROFESIONAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 98** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: I.T. en Diseño Industrial; Máster Universitario en Ingeniería del Diseño; PROGRAMA DE DOCTORADO EN DISEÑO, FABRICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia



- 99** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 100** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conf: Asociaciones internacionales de Dirección de Proyectos y modelos de Certificación profesional - Universidad de Valencia - 13 de julio de 2009
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 101** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Conferencia: Introducción del enfoque proyectual en la organización empresarial - Universidad Santiago de Compostela - 15 de julio de 2009
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: DESCONOCIDO
- 102** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: CASOS DE GESTIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Y CONSULTORÍA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 103** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería del Diseño
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 104** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 105** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Curso doctorado Universidad Metropolitana de Caracas
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40



Entidad de realización: DESCONOCIDO

106 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - IPEC (Adscrito Univ. Pontificia Comillas), Master en Gestión Portuaria y Transporte Intermodal, Lección: Localización de Almacenes

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: DESCONOCIDO

107 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Universidad de Santiago de Compostela, Seminario de

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: DESCONOCIDO

108 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Universidad de Valladolid, Master en Dirección de Proyectos, Módulo: Certificación de competencias profesionales

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 5

Entidad de realización: DESCONOCIDO

109 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - Universitat Jaume I, Máster Oficial en Diseño y Fabricación, Asignatura: Diseño para medio ambiente y reciclaje

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: DESCONOCIDO

110 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Asignatura Externa - XV Jornadas Máster de desarrollo profesional en dirección de proyectos

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: DESCONOCIDO

111 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN

Titulación universitaria: I. Industrial

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia



- 112** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: I.T. en Diseño Industrial; Máster Universitario en Ingeniería del Diseño
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 113** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 8,6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 114** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SUSTAINABLE PRODUCT DESIGN
Titulación universitaria: I. Caminos, Canales y Puertos; I. Industrial; I. Informático; I. Químico; I. Telecomunicación; I.T. en Diseño Industrial; I.T. Industrial, esp. Mecánica; L. Administración y Dirección de Empresas
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 115** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Titulación universitaria: I. Industrial
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 116** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería del Diseño
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 117** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO: ESTRATEGIAS Y TÉCNICAS
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
- 118** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 2006



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

119 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Titulación universitaria: I. Industrial
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

120 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

121 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Titulación universitaria: I. Industrial; I.T. en Diseño Industrial
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

122 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

123 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,32
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

124 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ELEMENTOS Y HERRAMIENTAS DE LA INVESTIGACIÓN
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

125 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Curso que se imparte: 2003



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,7
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

126 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INGENIERÍA DEL PRODUCTO RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

127 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,7
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

128 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECODISEÑO
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

129 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INGENIERÍA DEL PRODUCTO RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

130 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

131 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INGENIERÍA DEL PRODUCTO RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

132 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: SIMULACION Y OPTIMIZACION DE PLANTAS INDUSTRIALES
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

133 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN

Curso que se imparte: 2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,7

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

134 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN

Curso que se imparte: 1999

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,7

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

135 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LA INNOVACIÓN Y SISTEMAS DE INNOVACIÓN

Curso que se imparte: 1999

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

136 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN DE UN PROYECTO DE PRODUCCIÓN

Curso que se imparte: 1998

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,7

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

137 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LA INNOVACIÓN Y SISTEMAS DE INNOVACIÓN

Curso que se imparte: 1998

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: Desarrollo del Plan de Gestión del Proyecto para la actualización de una línea de producción de fibra abrasiva.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , CONTRERAS PEREZ, JOAQUIN

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 21/09/2018

2 Título del trabajo: ESTACIÓN DE INSPECCIÓN EN EL TREN DE TEMPLE 80 DE UNA PLANTA SIDERÚRGICA EN SAGUNTO

Tipo de proyecto: Tesina



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MORILLAS FERRER, JOSE LUIS

Calificación obtenida: 8.0

Fecha de defensa: 21/09/2018

- 3 Título del trabajo:** ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE UN PROBLEMA DE INGENIERÍA DURANTE LA FABRICACIÓN DE UN AUTOMÓVIL MEDIANTE LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE LA METODOLOGÍA 6 SIGMA.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , JIMENEZ DE LAIGLESIA PLATON, MARIA JOSE

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 11/09/2018

- 4 Título del trabajo:** Diseño básico de una instalación de limpieza automatizada de procesos de la industria alimentaria y planificación de su fabricación, implantación y puesta en servicio.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , HORMIGO GIRONA, FRANCISCO JOSE

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 29/06/2018

- 5 Título del trabajo:** ESTUDIO DE VIABILIDAD, IMPLANTACION Y DISEÑO DE UNA NUEVA DELEGACION, ALMACEN Y PLANTA PARA UNA MULTINACIONAL AUXILIAR DEL SECTOR CERAMICO A UBICAR EN NIGERIA

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , NACHER COSTA, JOSE ANTONIO

Calificación obtenida: 7.0

Fecha de defensa: 29/09/2017

- 6 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LAS CAUSAS DE DESVIACIÓN EN EL PRESUPUESTO EN LOS GRANDES Y MEGAPROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN PÚBLICA EN ESPAÑA

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , FORTEZA USIETO, ALBERTO

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 21/09/2017

- 7 Título del trabajo:** Análisis comparativo de las herramientas software para gestión de proyectos y programas

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , SOTO LULL, BELEN

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 21/09/2017

- 8 Título del trabajo:** DESARROLLO DE LA MADUREZ PARA DIRIGIR PROYECTOS EN UNA EMPRESA DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS MEDIANTE LA IMPLANTACIÓN DE UNA OFICINA DE DIRECCIÓN DE PROYECTOS (PMO) Y LAS NORMAS DE LA FAMILIA ISO 215XX.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MIRALLES BIBILONI, MARIA ANTONIA



Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 21/09/2017

- 9 Título del trabajo:** Proposal for a LCA improvement roadmap in the Agri-food sector based on information exchange requirements and the enclosed data in recent LCAs works
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Oliveira Barros, Filipe Marinho
Calificación obtenida: NOTABLE
Fecha de defensa: 04/09/2017
Mención de calidad: No
- 10 Título del trabajo:** Proposal of a set of Key Performance Indicators for the environmental assessment of Higher Education Institutions.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Lo Iacono Ferreira, Vanesa Gladys
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 28/07/2017
Mención de calidad: No
- 11 Título del trabajo:** Diseño de instalaciones para la ampliación del edificio del Servicio de Extinción de Incendios de un aeropuerto
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , AGULLO MATEU, JOSE FRANCISCO
Calificación obtenida: 7.5
Fecha de defensa: 14/07/2017
- 12 Título del trabajo:** Desarrollo de una metodología simplificada para la Gestión de Proyectos de I+D+i en un Centro Tecnológico, basada en la ISO 21500 y las normas UNE de gestión de proyectos de I+D+i.
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , JIMENEZ CHILLARON, LORENA
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 12/05/2017
- 13 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de optimización para la determinación del coste final de lanzamiento de un producto del sector eléctrico/electrónico
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SEGURA IVARS, ANTONIO JOSE
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 28/02/2017
- 14 Título del trabajo:** LA GAMIFICACIÓN APLICADA AL PROJECT MANAGEMENT
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LOPEZ GOMEZ, ELSA
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 26/09/2016



- 15 Título del trabajo:** Análisis Económico y Ambiental del uso privado de vehículos frente a su uso compartido
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GIL BORREGUERO, MAURO MANUEL
Calificación obtenida: 8.5
Fecha de defensa: 23/09/2016
- 16 Título del trabajo:** El proceso de electrificación inicial en la provincia de Valencia (1882-1907)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Armero Martínez, Antonio
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 25/01/2016
Mención de calidad: No
- 17 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE INCERTIDUMBRE Y ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD GLOBAL EN LA DURACIÓN DE PROYECTOS USANDO LA MATRIZ DE ESTRUCTURA DEPENDIENTE
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Gálvez Ahumada, Edelmira Delfina
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 25/11/2015
Mención de calidad: No
- 18 Título del trabajo:** PLAN DE EMERGENCIA Y EVACUACIÓN DE LA PLAZA DE TOROS DE CULLERA (VALENCIA), CON UN AFORO SUPERIOR A 2000 PERSONAS, Y APLICACIÓN A LA MISMA DEL MÉTODO DE EVALUACIÓN DE RIESGOS DE " MAX GREENER "
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CERVERO MELIA, ERNESTO
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 25/09/2015
- 19 Título del trabajo:** Evaluación ambiental del aprovechamiento de residuos agrícolas de cultivos como materias primas para la fabricación de pastas papeleras
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , DOBON LOPEZ, ANTONIO
Calificación obtenida: 9.7
Fecha de defensa: 29/06/2015
- 20 Título del trabajo:** ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE UN DEFECTO EN EL ACABADO INTERIOR DE UN AUTOMÓVIL MEDIANTE LA TÉCNICA DMAIC (DEFINIR, MEDIR, ANALIZAR, MEJORAR Y CONTROLAR).
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GUILLOT CASANOVA, ALVARO
Calificación obtenida: 8.8
Fecha de defensa: 27/02/2015



- 21** **Título del trabajo:** Metodología para la caracterización de aceites usados en aviación basada en técnicas espectroscópicas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Leal de Rivas, Beatriz Cecilia
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 12/12/2014
Mención de calidad: No
- 22** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA ECOEFICIENCIA EN SISTEMAS PRODUCTO-SERVICIOS. APLICACIÓN A LAS MÁQUINAS DE LAVADO.
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GARCIA SAEZ, ELISA
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 18/09/2014
- 23** **Título del trabajo:** Desarrollo de la propuesta técnica para un tren ligero
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LAZARO MIGUEL-SIN, MARIA
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 10/07/2014
- 24** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA REUTILIZACIÓN INTELIGENTE DE PRODUCTOS BASADA EN LA ECOEFICIENCIA CASO PRÁCTICO DE ESTUDIO CON UNA LAVADORA ELÉCTRICA
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SAIZ LARRINAGA, CARMEN
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 26/09/2012
- 25** **Título del trabajo:** Estrategia para la mejora de la gestión de la información ambiental de los productos de consumo. El ecoetiquetado como nexo entre consumidor, empresa y administración
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Pacheco Blanco, Bélgica Victoria
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 09/06/2011
Mención de calidad: No
- 26** **Título del trabajo:** METHODOLOGICAL ASPECTS OF THE USE OF ECOLOGICAL FOOTPRINT AT A UNIVERSITY: A CASE OF STUDY AT UVP
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , IACONO FERREIRA, VANESA GLADYS LO
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 06/05/2011



- 27** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica para la evaluación del índice de ecoeficiencia de un automóvil, considerando el enfoque del ciclo de vida. Aplicación a las tecnologías de propulsión convencionales y alternativas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Viñoles Cebolla, Rosario
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 03/11/2010
Mención de calidad: No
- 28** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica dirigida a la Administración Pública para mejorar la ecoeficiencia de la industria. Aplicación al caso de las Pyme de Venezuela
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Fernández Viñé, María Blanca
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 21/10/2010
Mención de calidad: No
- 29** **Título del trabajo:** GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS (RSD) EN LAS CIUDADES DE LA SERENA Y COQUIMBO (CHILE)
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PIZARRO GUERRERO, JORGE ANTONIO
Fecha de defensa: 25/01/2010
- 30** **Título del trabajo:** ANÁLISIS Y CLASIFICACIÓN DE LOS MÉTODOS DE PROGRAMACIÓN DE PROYECTOS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CONTRERAS GONZALEZ, OSCAR ANTONIO
Fecha de defensa: 25/01/2010
- 31** **Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA COMPLEJIDAD DE UN PROYECTO E INFLUENCIA SOBRE SU DIRECCIÓN Y GESTIÓN
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LOPEZ DUQUE, MONICA ANDREINA
Fecha de defensa: 14/01/2010
- 32** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE ACEITES USADOS EN MOTORES DE AVIACIÓN MEDIANTE MINERÍA DE DATOS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LEAL DE RIVAS, BEATRIZ CECILIA
Fecha de defensa: 13/01/2010
- 33** **Título del trabajo:** GENERACIÓN DE UN MODELO CUANTITATIVO QUE PERMITA MEJORAR LA EFICIENCIA OPERACIONAL EN LOS SECTORES DE PESCA, AGRICULTURA Y MINERÍA EN LA CUARTA REGIÓN DE CHILE
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , RAMIREZ GUARDIA, ALEJANDRO MARCELO



Fecha de defensa: 24/04/2009

- 34 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE LA PRODUCCIÓN DE COBRE EN CHILE, PERIODO 2006-2007
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , NAZER VARELA, AMIN SALVADOR
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 35 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA ECOEFICIENCIA DE LA INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN DE LOS RECURSOS PESQUEROS EN CHILE
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , AHUMADA HUERTA, PATRICIA ALEJANDRA
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 36 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA INCERTIDUMBRE EN LA PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES USANDO LA MATRIZ DE ESTRUCTURA DEPENDIENTE
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GALVEZ AHUMADA, EDELMIRA DELFINA
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 37 Título del trabajo:** CENTRO AUTÓNOMO DE DETECCIÓN DE INCENDIOS Y COMUNICACIÓN DE ALARMA PARA LA PROTECCIÓN DE ÁREAS NATURALES, ALIMENTADO MEDIANTE ENERGÍAS RENOVABLES.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BOU VAYA, JAVIER
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 26/02/2009
- 38 Título del trabajo:** DIAGNÓSTICO DEL GRADO DE IMPLEMENTACIÓN DE LA ECOEFICIENCIA EN LAS PYMES VENEZOLANAS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , FERNANDEZ VIÑE, MARIA BLANCA
Fecha de defensa: 01/07/2008
- 39 Título del trabajo:** Desarrollo de modelos predictivos de contaminantes ambientales.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Salazar Ruiz, Enriqueta
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 21/04/2008
Mención de calidad: No
- 40 Título del trabajo:** ANÁLISIS DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE PREVISIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS DE MATERIALES EN UNA EMPRESA FABRICANTE DE ORDENADORES.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ESTIVALIS ROMEU, VICENTE



Calificación obtenida: 9.5

Fecha de defensa: 21/12/2007

- 41 Título del trabajo:** INTEGRACIÓN DE NUEVOS MATERIALES AVANZADOS EN EL SECTOR DEL ENVASE Y EMBALAJE. ANALISIS DAFO Y METODOLOGÍA PARA SU IMPLEMENTACIÓN.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTINEZ GINER, MARIA DE LOS DESAMPARADOS
Fecha de defensa: 26/10/2007
- 42 Título del trabajo:** EL ECODISEÑO DESDE LA PERSPECTIVA DEL DISEÑO INDUSTRIAL.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GUILLOUX, GAEL
Fecha de defensa: 19/10/2007
- 43 Título del trabajo:** Propuesta prescriptiva para impulsar la integración del ecodiseño y el diseño para el desmontaje en el proceso de desarrollo de productos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Collado Ruiz, Daniel
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 07/09/2007
Mención de calidad: No
- 44 Título del trabajo:** Propuesta metodológica para la cuantificación de la ecoeficiencia de los productos industriales a partir de la evaluación del valor funcional y de los impactos económico y ambiental.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Bastante Ceca, M^a José
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 13/07/2006
Mención de calidad: No
- 45 Título del trabajo:** APLICACIÓN DE LA TÉCNICA ACV (ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA) PARA LA REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DEL PRODUCTO E INTRODUCCIÓN DEL ECODISEÑO, EN EL SUBSECTOR DEL JUGUETE ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BERBEGAL PINA, RAQUEL
Fecha de defensa: 13/07/2006
- 46 Título del trabajo:** EL PAPEL DE LA DIRECTIVA RAEE 2002/96/CE EN EL ECODISEÑO. DISEÑO PARA EL DESMONTAJE Y PARA EL RECICLAJE DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , COLLADO RUIZ, DANIEL
Fecha de defensa: 26/01/2006



- 47** **Título del trabajo:** ENVASES Y EMBALAJES EN EL MARCO DEL ECODISEÑO
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PACHECO BLANCO, BELGICA VICTORIA
Fecha de defensa: 27/10/2005
- 48** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica para la integración del factor ambiental en el diseño de productos y de procesos, a través del sistema de gestión, en la industria del mueble. Caso de estudio: sector del mueble del estado de Jalisco (México)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Guzmán Mares, Lucio
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 03/10/2005
Mención de calidad: No
- 49** **Título del trabajo:** Propuesta Metodológica para la simplificación del ACV en su aplicación a los Componentes Plásticos del Automóvil en el Marco del Ecodiseño.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Vivancos Bono, José Luís
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 09/05/2005
Mención de calidad: No
- 50** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica para la aplicación del Ecodiseño mediante la integración de las consideraciones ambientales en las técnicas de desarrollo de producto, en el marco del Diseño Sistemático.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Ferrer Gisbert, Pablo Sebastián
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 05/05/2004
Mención de calidad: No
- 51** **Título del trabajo:** MODELIZACIÓN FUNCIONAL Y PROPUESTA DE MEJORA DE LA CADENA LOGÍSTICA DE UN CLUSTER EXPORTADOR. APLICACIÓN AL SECTOR DEL ESPÁRRAGO FRESCO EN PERÚ.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BAREA PEREZ, JULIAN
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 30/04/2004
- 52** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica para la mejora de la ecoeficiencia de los productos industriales a lo largo de su ciclo de vida. Aplicación a las PYME de la Comunidad Valenciana.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Gómez Navarro, Tomás
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 29/03/2004
Mención de calidad: No

- 53** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LOS FACTORES MEDIOAMBIENTALES INFLUYENTES SOBRE EL PRODUCTO INDUSTRIAL. ELABORACIÓN DE UNA TAXONOMÍA DE PRODUCTO CONDUCENTE A LA SELECCIÓN DE LA ESTRATEGIA DE ECODISEÑO MÁS ADECUADA.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BASTANTE CECA, M^a JOSE
Fecha de defensa: 07/07/2003
- 54** **Título del trabajo:** Bases metodológicas para la evaluación de modelos de organización en los proyectos de ingeniería.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Torrealba López, Álvaro Luis
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 17/01/2003
Mención de calidad: No
- 55** **Título del trabajo:** TÉCNICAS AVANZADAS DE MODELIZACIÓN DE DATOS APLICADAS A LA PREDICCIÓN DE NIVELES DE PARTÍCULAS PM2.5 EN LA FRONTERA MEXICANA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SALAZAR RUIZ, ENRIQUETA
Fecha de defensa: 10/01/2003
- 56** **Título del trabajo:** SISTEMA DE INDICADORES EN LA PEQUEÑA Y MEDIANA INDUSTRIA MUEBLERA DE JALISCO, BAJO EL ESQUEMA DE GESTIÓN POR PROYECTOS
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GAMEZ RODRIGUEZ, JOSE ANGEL
Fecha de defensa: 10/01/2003
- 57** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LAS TÉCNICAS DE DISEÑO RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE EN EL SECTOR AUTOMOTRIZ DE LA COMUNIDAD VALENCIANA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , VIÑOLES CEBOLLA, ROSARIO
Fecha de defensa: 04/07/2002
- 58** **Título del trabajo:** APLICACIÓN DE MÉTODOS DE DISEÑO RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE A LA INDUSTRIA DE LA MADERA Y MUEBLES. PARTICULARIZANDO A LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL ESTADO DE JALISCO.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GUZMAN MARES, LUCIO
Fecha de defensa: 04/07/2002
- 59** **Título del trabajo:** CONTROL DE CALIDAD AVANZADO EN LA INDUSTRIA DE LA EXTRUSIÓN DE ALUMINIO
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BARRETO CABRERA, CLAUDIA
Fecha de defensa: 04/07/2002



- 60** **Título del trabajo:** PROCEDIMIENTO PARA LA INTRODUCCIÓN DEL DISEÑO RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE EN LAS PYME DE LA COMUNIDAD VALENCIANA A PARTIR DE UN ENFOQUE ORIENTADO AL CICLO DE VIDA PRODUCTO Y UNA TAXONOMÍA PRODUCTO/PROCESO
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LOPEZ GARCIA, RAFAEL CARLOS
Fecha de defensa: 04/07/2002
- 61** **Título del trabajo:** AMPLIACIÓN Y TRASLADO DE UNA PLANTA DE FABRICACIÓN DE PULVERIZADORES PARA TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS EN EXPLOTACIONES AGROALIMENTARIAS
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , OLIVER MUNCHARAZ, ALEJANDRO
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 26/10/2001
- 62** **Título del trabajo:** INTRODUCCIÓN DE LA METODOLOGÍA LCA EN LA MICROESTRUCTURA DE DISEÑO PARA EL MEDIOAMBIENTE.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , VIVANCOS BONO, JOSE LUIS
Fecha de defensa: 26/09/2001
- 63** **Título del trabajo:** ANALISIS DE LOS FLUJOS DE INFORMACION EN LOS PROYECTOS DE INGENIERIA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PEREZ MUÑOZ, OSCAR FERNANDO
Fecha de defensa: 26/09/2001
- 64** **Título del trabajo:** DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL PARA LA AUTOMATIZACIÓN DEL PROCESO DE ENTRADA EN UN ALMACÉN CITRÍCOLA
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BATALLER NIÑIROLA, JOSE JAIME
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 27/04/2001
- 65** **Título del trabajo:** TRANSFORMACIÓN DE PROCESOS DE NEGOCIO PARA EL REDISEÑO DEL SISTEMA LOGÍSTICO Y DE GESTIÓN DEL DEPARTAMENTO DE BIENES PERECEDEROS DE UNA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN COMERCIAL
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , AYAS MONTERO, GONZALO
Calificación obtenida: 8.5
Fecha de defensa: 30/03/2001
- 66** **Título del trabajo:** " ANÁLISIS Y DISEÑO DE UNA APLICACIÓN MULTIUSUARIO PARA LA GESTIÓN DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS DE UNA EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN COMERCIAL "
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , RELEA FUNCIA, MANUEL ANTONIO
Calificación obtenida: 9.0



Fecha de defensa: 22/09/2000

- 67 Título del trabajo:** Centro de distribución automatizado de Energía Eléctrica en Media Tensión (20 kv) telemandado (C.D.A.T.)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MOLTO CARBONELL, JOAQUIN
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 05/05/2000
- 68 Título del trabajo:** Proyecto de estación de servicio urbana con edificio anexo y área de lavado en el término Municipal de Tavernes de la Valldigna.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PASTOR GIMENO, ISMAEL
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 23/07/1999
- 69 Título del trabajo:** Diseño de un área de estacionamiento y servicios anexos para vehículos de transporte de mercancías peligrosas por carretera.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , VALOR FONT, JUAN MANUEL
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 25/06/1999
- 70 Título del trabajo:** Reingeniería para la integración del proceso logístico en una empresa cerámica.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BELENGUER FAS, RAMON
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 28/05/1999
- 71 Título del trabajo:** Análisis y diseño de una aplicación de planificación de aprovisionamiento y gestión de producción para una empresa de inyección de plásticos.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , VECES CHULVI, TRINI
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 30/04/1999
- 72 Título del trabajo:** Diseño y cálculo de torre portaherramientas de 12 estaciones, para torno vertical con accionamiento eléctrico y bloqueo hidráulico.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SANCHEZ GAYOL, JOAQUIN
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 29/01/1999



- 73** **Título del trabajo:** Planta de hidrocarburos para abastecimiento de aeronaves en el aeropuerto de Valencia.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PERALES FERRI, VICENTE RAMON
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 30/10/1998
- 74** **Título del trabajo:** Proyecto de centro de formación en seguridad contra incendios, destinado al personal de servicios públicos de bomberos y equipos de emergencia de empresa privada
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , NAVARRETE RUIZ, FRANCISCO-JAVIER
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 11/09/1998
- 75** **Título del trabajo:** Automatización de los procesos de mantenimiento del producto terminado e introducción de técnicas JIT en una empresa de producción de componentes para automóviles
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BARES ASENSIO, ADRIAN
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 76** **Título del trabajo:** Planta de fabricación de elementos normalizados para moldes de inyección de plásticos.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , HERRERA CORRECHER, JESUS
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 77** **Título del trabajo:** Evaluación tecnológica y económica de un sistema de cogeneración con gas natural en una fábrica de fertilizantes.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BARRUECO ORTIZ, FCO-JAVIER
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 26/06/1998
- 78** **Título del trabajo:** "SISTEMA DE GESTION DE LA INFORMACIÓN DE UN DEPARTAMENTO DE UNA ENTIDAD BANCARIA".
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , DILLANA MARTINEZ, GERARDO
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 24/06/1998
- 79** **Título del trabajo:** Planta de fabricación de mobiliario en madera y caña.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ALONSO GREGORIO, ISABEL
Calificación obtenida: 9.5



Fecha de defensa: 27/03/1998

80 Título del trabajo: Sistema de Cogeneración de 5560 KVA para una Empresa Cerámica.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , CASALTA SEGURA, ENRIQUE

Calificación obtenida: 9.5

Fecha de defensa: 27/03/1998

81 Título del trabajo: Planta de procesamiento de café para una producción de 600 toneladas/año.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MUÑOZ AGUILAR, EMILIO-JOSE

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 30/01/1998

82 Título del trabajo: MECANICA C.M. PLAN 72

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , GARCIA TERUEL, JOSE VICENTE

Calificación obtenida: 7.5

Fecha de defensa: 23/12/1997

83 Título del trabajo: Modelización de la calidad del agua en abastecimientos urbanos. Aplicación a diferentes redes de Castellón.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , ROSELL TEJADA, RAFAEL

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 19/12/1997

84 Título del trabajo: "ANÁLIS., DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA APLICAC. DE GESTIÓN COMERCIAL, FACTURAC. Y ALMACEN MULTIUS-MULTIEMP., COMPATIB. CON ARQUITECT. LOCAL Y CLIENTE-SERVIDOR".

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MARTINEZ LUNA, VICENTE RAMON

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 24/11/1997

85 Título del trabajo: Desarrollo e Implantación de un Sistema de Calidad según la Norma UNE-EN-ISO-9002/94 en la empresa Junta 3, S.L.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , GOMEZ MARTINEZ, PAULA

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 24/10/1997

86 Título del trabajo: Análisis del Sector del Mueble y Afines en las comarcas de la Costera y de la Vall d' Albaida.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: , SERRANO MAS, ANTONIO

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 26/09/1997

87 Título del trabajo: "SISTEMA DE GESTION DE LA DEMANDA Y CONTROL DE PRODUCCION EN UNA INDUSTRIA"

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , PALOP BALAGUER, VICENTE

Calificación obtenida: 9.5

Fecha de defensa: 18/07/1997

88 Título del trabajo: Implantación de una industria azulejera de fabricación de pavimento cerámico gresificado por monococción.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , CERVERO MELIA, ERNESTO

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 30/05/1997

89 Título del trabajo: "DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA APLICACION PARA LA GENERACION DE MODELOS FUNCIONALES SEGUN LA METODOLOGIA IDEFO".

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , CARLON MIGUEL, VICENTE

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 07/02/1997

90 Título del trabajo: Analisis por simulacion del sistema de explotacion portuaria del Puerto de Teignmouth (carga y estiba de la arcilla).

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MELIA SANTARRUFINA, JOAQUIN

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 29/11/1996

91 Título del trabajo: "ANALISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE EXPLOTACION PORTUARIA CON LA AYUDA DE LA HERRAMIENTA CASE ADW, SIGUIENDO LA METODOLOGIA NAVIGATOR".

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , PEREZ MENCIO, LUIS MIGUEL

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 26/07/1996

92 Título del trabajo: Implantacion de un sistema de gestion fisica en el centro de distribucion de piezas de Ford España

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , HOMPANERA TORRE, ANTONIO

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 19/07/1996



- 93** **Título del trabajo:** Evaluacion tecnologica y economica de la implantacion de los equipos integrados de fabricacion en la planta de motores HCS de Ford España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BARGUES GIMENEZ, EVA-MARIA
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 19/07/1996
- 94** **Título del trabajo:** Integracion del diseño de fabricacion de moldes metalicos para la inyeccion de termoplasticos. Desarrollo de la aplicacion informatica 3D-Box
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , NOVELLA LLORCA, JORGE
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 28/06/1996
- 95** **Título del trabajo:** Optimizacion de la capacidad de una red logistica de distribucion de carga fraccionada por carretera, mediante programacion matematica.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CABALLERO ANDRES, MIGUEL
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 23/02/1996
- 96** **Título del trabajo:** Desarrollo de una aplicacion informatica para la evaluacion del rendimiento de sistemas de produccion mediante simulacion discreta.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , FERRANDEZ-VILLENA GARCIA, MANUEL
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 23/02/1996
- 97** **Título del trabajo:** Proyecto de central citricola con capacidad de produccion de 10.000 Tm/año.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MAYANS SAVALL, VICENTE-FRANCISCO
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 23/02/1996
- 98** **Título del trabajo:** Ampliacion de una fabrica de pavimento ceramico gresificado por monococcion.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , VILLALBA PASCUAL, JOAQUIN
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 26/01/1996
- 99** **Título del trabajo:** PLANTA DE RECUBRIMIENTOS EN POLVO TERMOENDURECIBLES
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PUIG FOLCH, JOSE-MARIA



Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 24/11/1995

- 100 Título del trabajo:** ESTACION DE SERVICIO Y EDIFICIO ANEXO CON INCORPORACION DE MEDIDAS DE REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTINEZ FERRANDO, ANTONIO
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 24/11/1995
- 101 Título del trabajo:** ESTUDIO DE VIABILIDAD, DISTRIBUCION EN PLANTA Y CALVULO DE INSTALACONES DE UN CENTRO DE REHABILITACION EN LA PROVINCIA DE CASTELLON
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , FERRER BONO, RAFAEL-RAMON
Calificación obtenida: 8.0
Fecha de defensa: 20/11/1995
- 102 Título del trabajo:** Analisis funcional e informacional del sistema global de mantenimiento en la planta de motores HCS de Ford España
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LOBO USSIA, CARLOS
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 14/07/1995
- 103 Título del trabajo:** FABRICA DE CAJAS DE CARTON ONDULADO PARA UNA PRODUCCION DIARIA DE 20.000 UNIDADES.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTINEZ MOREIRA, JOSE
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 23/09/1994
- 104 Título del trabajo:** SIMULACION DEL SISTEMA DE RECEPCION, ALMACENAJE Y TRANSPORTE EN UNA PLATAFORMA PILOTO.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CHAZARRA TALENS, PABLO
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 04/07/1994
- 105 Título del trabajo:** PROYECTO DE TALLER DE REPARACION DE AUTOMOVILES
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SODA FERNANDEZ, ALFREDO
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 23/11/1993



Tutorías académicas de estudiantes

- 1** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 4
- 2** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 4
- 3** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 7
- 4** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 3
- 5** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa (erasmus)
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1
- 6** **Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** Salvador Fernando Capuz Rizo; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca. CUESTIONES RESUELTAS DE ECODISEÑO. Universitat Politècnica de Valencia, 2011. ISBN 9788483636961
Tipo de soporte: Libro
- 2** JESÚS MARTÍNEZ ALMELA; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. NCB. Bases para la Competencia en Dirección de Proyectos, Versión 3.1. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos, 2009. ISBN 978-84-8363-502-5
Tipo de soporte: Libro
- 3** Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rosario Viñoles Cebolla; Rafael Carlos López García; M^a José Bastante Ceca. Diseño y Fabricación Respetuosa con el Medio Ambiente. UPV, 2003. ISBN 84-9705-339-7
Tipo de soporte: Libro
- 4** Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo; RAMON PERAL ORTS; Rafael Carlos López García; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. Normativa Medioambiental. UPV, 2003. ISBN 84-9705-452-0
Tipo de soporte: Libro
- 5** Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono. CUADERNOS DE INGENIERIA DE PROYECTOS III: DIRECCION, GESTION Y ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS. SERVICIO DE PUBLICACIONES, 2000. ISBN 84-7721-897-8
Tipo de soporte: Libro



- 6** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. Engineering design. Centro de formación de postgrado - UPV, 2000. ISBN 84-699-3268-3
Tipo de soporte: Libro
- 7** Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. Project management. Centro de formación de postgrado - UPV, 2000. ISBN 84-699-3267-5
Tipo de soporte: Libro
- 8** Salvador Fernando Capuz Rizo. INGENIERIA CONCURRENTE PARA EL DISEÑO DE PRODUCTO. SERVICIO PUBLICACIONES UNIV POLITECNICA VALENCIA, 1999. ISBN 84-7721-750-5
Tipo de soporte: Libro
- 9** Salvador Fernando Capuz Rizo. Modelización funcional de sistemas CIM. Desconocido, 1995. ISBN @1019
Tipo de soporte: Libro
- 10** Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo. Dirección y gestión de proyectos. Desconocido, 1994. ISBN @389
Tipo de soporte: Libro
- 11** SALVADOR GRAU PASCUAL; Salvador Fernando Capuz Rizo. Técnicas de Implantación. Servicio de Publicaciones U.P.V., 1992. ISBN 84-7721-173
Tipo de soporte: Libro
- 12** Salvador Fernando Capuz Rizo. DISEÑO SISTEMICO DE PRODUCTO EN EL MARCO DE LA INGENIERIA CONCURRENTE. ECODISEÑO. INGENIERIA DEL CICLO DE VIDA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES. 3, pp. 57 - 70. Editorial UPV, 2002. ISBN 8497051912
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 13** Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. DISEÑO RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE (DFE). ECODISEÑO. INGENIERIA DEL CICLO DE VIDA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES. 4, pp. 71 - 86. Editorial UPV, 2002. ISBN 8497051912
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 14** Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; Tomás Gómez Navarro. DISEÑO PARA LA REFABRICABILIDAD. ECODISEÑO. INGENIERIA DEL CICLO DE VIDA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES. 9, pp. 143 - 156. Editorial UPV, 2002. ISBN 8497051912
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 15** Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono. DISEÑO PARA EL RECICLAJE. ECODISEÑO. INGENIERIA DEL CICLO DE VIDA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES. 10, pp. 157 - 168. Editorial UPV, 2002. ISBN 8497051912
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 16** Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo. Técnicas proyectuales I-Diseño y creatividad.. El proyecto y su dirección y gestión. 4, pp. 181 - 196. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 17** Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono. GESTIÓN DE PROYECTOS. El proyecto y su dirección y gestión. 6, pp. 309 - 361. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros



- 18** Salvador Fernando Capuz Rizo. Técnicas de gestión de proyectos. El proyecto y su dirección y gestión. 7, pp. 363 - 402. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 19** Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Eliseo Gómez-Senent Martínez; José Félix Lozano Aguilar; Salvador Fernando Capuz Rizo. DIRECCIÓN DE PROYECTOS. El proyecto y su dirección y gestión. 8, pp. 403 - 481. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 20** Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. Proyectos de producto e I+D. El proyecto y su dirección y gestión. 10, pp. 505 - 541. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1** **Descripción de la actividad:** Asistencia al 27th International Project Management Association (IPMA) World Congress
Ciudad de realización: Dubrovnik, Croacia
Entidad organizadora: International Project Management Association
Tipo de entidad: Asoc.Científica Internaci
Fecha de finalización: 03/10/2013
- 2** **Descripción de la actividad:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
Ciudad de realización: Vitoria, España
Entidad organizadora: Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
Tipo de entidad: Agencia Pública
Fecha de finalización: 30/07/2013
- 3** **Descripción de la actividad:** Competencias profesionales en el ámbito de las ingenierías: tendiendo puentes entre formación y certificación
Ciudad de realización: Madrid, España
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación de la Univ. Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: ICE - Universidad Pública
Fecha de finalización: 21/06/2013
- 4** **Descripción de la actividad:** Asistencia a la Jornada "Anteproyecto de Ley de Servicios Profesionales" organizada por el COI Industriales de Valencia
Ciudad de realización: Valencia, España
Entidad organizadora: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana
Tipo de entidad: Colegio Oficial
Fecha de finalización: 12/03/2013
- 5** **Descripción de la actividad:** Asistencia a la "Jornada sobre Docencia" en el Área de Proyectos de Ingeniería, celebrada en Madrid y organizada por la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de realización: Madrid, España
Entidad organizadora: Asociación Española de Ingeniería de Proyectos.
Tipo de entidad: Asociación Civil Universi
Fecha de finalización: 21/01/2013



- 6 Descripción de la actividad:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
Ciudad de realización: Alava, España
Entidad organizadora: Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ) **Tipo de entidad:** Agencia Pública
Fecha de finalización: 31/12/2012
- 7 Descripción de la actividad:** Asistencia al 26th International Project Management Association (IPMA) World Congress
Ciudad de realización: Hersonisos (Creta), Grecia
Entidad organizadora: International Project Management Association
Fecha de finalización: 31/10/2012
- 8 Descripción de la actividad:** Ponente en el I Congreso de Ingeniería Industrial del COIIndustriales de Madrid, con la ponencia titulada La certificación de la International Project Management Association
Ciudad de realización: Madrid, España
Entidad organizadora: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid
Fecha de finalización: 23/10/2012
- 9 Descripción de la actividad:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
Ciudad de realización: Vitoria, España
Entidad organizadora: UNIBASQ - Agencia Evaluacion Calidad y Acreditacion Sistema Univ Vasco **Tipo de entidad:** Pública
Fecha de finalización: 30/05/2012
- 10 Descripción de la actividad:** Asistencia al Congreso Internacional de Ingeniería e Infraestructura - Panama Canal 2012
Ciudad de realización: Ciudad de Panamá, Panamá
Entidad organizadora: Canal de Panamá **Tipo de entidad:** Institución Pública guber
Fecha de finalización: 20/04/2012
- 11 Descripción de la actividad:** La certificación de competencias profesionales en Dirección de Proyectos, de la International Project Management Association
Ciudad de realización: Madrid, España
Entidad organizadora: Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid **Tipo de entidad:** Colegio Ofc de Ingenieros
Fecha de finalización: 23/11/2011



Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Grupo de Investigación de Diseño y Dirección de Proyectos - Dpto. De Proyectos De Ingeniería

Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** AYUDA UPV XVI CONGRESO INT INGENIERIA DE PROYECTOS (SP20120206)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2012 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 2.700 €
- 2** **Nombre del proyecto:** EVENTO 16TH INT CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AORG/2012/134)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2012 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 4.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** EFECTOS DE LA INFORMACIÓN Y LOS MODELOS AMBIENTALES EN EL PROCESO DE IDEACIÓN Y DISEÑO (1883)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Daniel Collado Ruiz
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/12/2011 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 6.000 €



- 4** **Nombre del proyecto:** AYUDA MINECO MOD A: EVENTO AEIPRO2012 (DPI2011-15974-E)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE ECONOMIA Y EMPRESA
Fecha de inicio: 26/10/2011 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 2.000 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Microcluster Diseño, Fabricación y Comercio de productos sostenibles (Resolución de 27 de mayo de 2011 de CMC VLC/Campus)
Entidad de realización: VLC/Campus UPV-UV-CSIC
Nº de investigadores/as: 35
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Mejora Científica VLC/Campus
Fecha de inicio: 27/05/2011 **Duración:** 4 años - 4 meses - 3 días
Cuantía total: 0 €
- 6** **Nombre del proyecto:** PROPUESTA DE UNA METODOLOGIA PARA EL CALCULO DE LA HUELLA DE CARBONO DE UNA UNIVERSIDAD. APLICACION A LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA (2682)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 15/12/2010 **Duración:** 2 años - 2 meses
Cuantía total: 7.500 €
- 7** **Nombre del proyecto:** IDENTIFICACION Y ESTUDIO DE LOS PARAMETROS CRITICOS EN LAS TECNOLOGIAS DISPONIBLES DE GESTION DE RESIDUOS DE ENVASES PLASTICOS Y DE CARTON PROCEDENTES DE LA DISTRIBUCION ALIMENTICIA A TRAVES DE INDICADORES AMBIENTALES (A576/2007/2-02.4)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 48.062,51 €
- 8** **Nombre del proyecto:** ANALISIS Y EVALUACION DE LA ECOEFICIENCIA DE LOS ENVASES EMPLEADOS EN EL TRANSPORTE DE PRODUCTOS HORTOFRUTICOLAS, A LO LARGO DE SU CICLO DE VIDA (556/2006/1-2.4)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo



Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Fecha de inicio: 01/01/2006
Cuantía total: 60.309 €

Duración: 1 año - 3 meses

- 9 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE PELICULAS COMPOSITES BASADAS EN NANOARCILLAS Y ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA SU APLICACION EN ENVASE Y EMBALAJE (IMCITA/2005/32)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGÍSTICA; INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

Fecha de inicio: 18/11/2005
Cuantía total: 12.000 €

Duración: 3 meses

- 10 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA ECOEFICIENCIA DE LOS ENVASES DE PRODUCTOS HORTOFRUTICOLAS, A LO LARGO DE SU CICLO DE VIDA, EN EL TRANSPORTE A LARGA DISTANCIA (2.4-298/2005/2-B)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

Fecha de inicio: 01/01/2005
Cuantía total: 34.583 €

Duración: 1 año

- 11 Nombre del proyecto:** APLICACION DEL ECODISEÑO PARA EL DESARROLLO DE JUGUETES ELECTRICOS Y/O ELECTRONICO, A TRAVES DEL ANALISIS DEL CICLO DE VIDA, LA INGENIERIA DE VALOR Y EL DISEÑO PARA EL DESMONTAJE Y EL RECICLAJE. TITULO SUBP. Nº 1 APLICACION DEL DISEÑO... (PPI-05-04-5629)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 23/12/2004
Cuantía total: 14.500 €

Duración: 2 años

- 12 Nombre del proyecto:** PRESENTACION DEL GRUPO ID&EA EN LA FERIA PROMA'04 (PAI02-04-5034)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:



UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 20/12/2004

Duración: 7 meses

Cuantía total: 1.200 €

- 13 Nombre del proyecto:** MEJORA DE LOS COMPONENTES ELECTRICOS Y/O ELECTRONICOS UTILIZADOS EN EL SECTOR DEL JUGUETE MEDIANTE EL ANALISIS DEL CICLO DE VIDA (IIARC0/2004/100)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 2 años

Cuantía total: 13.137,43 €

- 14 Nombre del proyecto:** REALIZACION DE PROGRAMACION DE DIFUSION CIENTIFICA EN UNA RADIO DE AMBITO METROPOLITANO Y CON PRESENCIA EN INTERNET (DIF2003-10211-E)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Hervás Jorge

Nº de investigadores/as: 19

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Fecha de inicio: 23/12/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 43.092 €

- 15 Nombre del proyecto:** ELABORACION DE CONTENIDOS PARA LA DIVULGACION DE LAS ACTIVIDADES DE INNOVACION EN LA COMUNIDAD VALENCIANA A TRAVES DE LA TELEVISION DE LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA. (DIF2003-10315-E)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Martí Sendra

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Fecha de inicio: 23/12/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 41.400 €

- 16 Nombre del proyecto:** ELABORACION DE MATERIAL PARA PUBLICIDAD DEL GRUPO (PAI01-02 8287)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 05/12/2002

Duración: 1 año

Cuantía total: 600 €



- 17** **Nombre del proyecto:** ECODISEÑO DE PRODUCTOS PARA LA INDUSTRIA DE COMPONENTES DEL AUTOMOVIL (PPI-05-02 2903)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 01/09/2002 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 12.000 €
- 18** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO EN DISTINTOS CAMPOS DE COLOMBIA Y ARGENTINA (3003)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/09/2002 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 54.611 €
- 19** **Nombre del proyecto:** DIFUSION DEL GRUPO ID&EA (PAI01-01 7560)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 01/09/2001 **Duración:** 1 año - 4 meses
Cuantía total: 3.005,06 €
- 20** **Nombre del proyecto:** ADAPTACION DE LAS TECNICAS DE DISEÑO DE PRODUCTO RESPETUOSAS CON EL ENTORNO (DESIGN FOR ENVIRONMENT) A LAS CARACTERISITICAS DE LAS PYMES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (GV99-162-1-11)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/12/1999 **Duración:** 2 años - 1 mes
Cuantía total: 5.709,61 €
- 21** **Nombre del proyecto:** ADAPTACION DE LAS TECNICAS DE DISEÑO DE PRODUCTO CONSCIENTES CON EL ENTORNO Y DE GESTION MEDIOAMBIENTAL A LAS CARACTERISTICAS DE LAS PYMES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (6230)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo



Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/12/1999

Duración: 2 años

Cuantía total: 7.933,36 €

- 22 Nombre del proyecto:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE AYUDA A LA AUTOEVALUACION DE LA GESTION AMBIENTAL DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL AMBITO DE LA C.E.V. (Desconocido)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

CONFEDERACION EMPRESARIAL VALENCIANA

Fecha de inicio: 28/09/1998

Duración: 2 meses

Cuantía total: 15.025,3 €

- 23 Nombre del proyecto:** RECONSTRUCCION DE OBJETOS TRIDIMENSIONALES A PARTIR DE REPRESENTACIONES BIDIMENSIONALES. (GV97-TI-04-39)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José María Gomis Martí

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 2 años

Cuantía total: 15.385,91 €

- 24 Nombre del proyecto:** INTERFAD (INTERNET APLICADO A LA FORMACION EN EL PUESTO DE TRABAJO) (98A5225UAF/CVA)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Patricio Montesinos Sanchís

Nº de investigadores/as: 23

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE TRABAJO E INMIGRACION

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 533.459,3 €

- 25 Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de ayuda a la decision aplicado a redes logisticas de transporte (Desconocido)

Entidad de realización: Técnicas de Gestión Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA

Fecha de inicio: 27/03/1995

Duración: 10 meses - 19 días

Cuantía total: 15.426,27 €

26 **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de ayuda a la toma de decisiones aplicado a redes logísticas de transporte (Desconocido)

Entidad de realización: Técnicas de Gestión Empresarial - UPV

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de la Pequeña y Mediana Empresa (IMPIVA)

Fecha de inicio: 15/03/1995

Duración: 11 meses

Cuantía total: 15.426,27 €

27 **Nombre del proyecto:** Simulación de plantas industriales mediante Redes de Petri. Introducción de técnicas CAD/CAM en los procesos de fabricación. Aplicación a la pequeña y mediana industria metalmeccánica de la Comunidad Valenciana (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Cultura, Educació i Ciència de la Generalitat Valenciana

Fecha de inicio: 01/10/1990

Duración: 2 años - 1 mes - 2 días

Cuantía total: 15.926,82 €

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

1 **Nombre del proyecto:** ANALISIS DE CICLO DE VIDA DE LOS ENVASES DE CARTON ONDULADO Y DE PLASTICO REUTILIZABLE UTILIZADOS EN EL TRANSPORTE A LARGA DISTANCIA DE PRODUCTOS HORTICOLAS

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE

Fecha de inicio: 08/09/2016

Duración: 1 año - 8 meses

Cuantía total: 35.000,01 €

2 **Nombre del proyecto:** PERFORM A CRITICAL REVIEW FOR LCA IN THE EU PROJECT SORT IT

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

INNVENTIA AB

Fecha de inicio: 13/07/2009

Duración: 2 años - 6 meses

Cuantía total: 14.800 €

3 **Nombre del proyecto:** DISEÑO Y SELECCION DE SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS Y/O INSTALACIONES PARA LA REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL A LO LARGO DEL CICLO DE VIDA DE UNA PLANTA INDUSTRIAL

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo



Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

INNOVA URBANISMO EDIFICACION Y ENERGIA, S.L.

Fecha de inicio: 20/11/2006

Duración: 7 meses

Cuantía total: 24.800 €

4 Nombre del proyecto: PRESTACIONES DE SERVICIO DE SALVADOR CAPUZ RIZO

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA; INSTITUTO PARA LA PRODUCCION SOSTENIBLE; ASOCIACION INVESTIGAC. INDUS. METAL-MECAN, AFINES Y CONEXAS; INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA; AIDICO - INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA CONSTRUCCION

Fecha de inicio: 01/07/2006

Duración: 10 años - 5 meses - 29 días

Cuantía total: 23.339,69 €

5 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE NUEVAS PELICULAS COMPOSITE BASADAS EN NANOARCILLAS Y ESTUDIO DE SU IMPACTO AMBIENTAL PARA APLICACION EN ENVASE Y EMBALAJE

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA

Fecha de inicio: 19/05/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.225 €

6 Nombre del proyecto: ANALISIS DE CICLO DE VIDA Y ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA APLICACION EN ENVASE Y EMBALAJE

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA

Fecha de inicio: 18/04/2006

Duración: 1 año - 2 meses

Cuantía total: 10.275 €

7 Nombre del proyecto: LICENCIA EXCLUSIVA DE LA EXPLOTACION DE LA PATENTE P200400886 TITULADA "METODO Y DISPOSITIVO DE INSPECCION AUTOMATICA"

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

DIASA INDUSTRIAL, S.A.

Fecha de inicio: 12/12/2005

Duración: 16 años - 8 meses

Cuantía total: 0 €

8 Nombre del proyecto: EVALUACION ECONOMICO-AMBIENTAL A LO LARGO DEL CICLO DE VIDA DE DOS ENVASES DE PRODUCTOS HORTOFRUTICOLAS

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA

Fecha de inicio: 06/04/2005

Duración: 8 meses

Cuantía total: 22.550 €

9 Nombre del proyecto: PROGRAMA DE COMPETITIVIDAD: LOGISTICA PARA LA SUBREGION ANDINA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CORPORACION ANDINA DE FOMENTO

Fecha de inicio: 24/04/2001

Duración: 9 meses

Cuantía total: 177.710,36 €

10 Nombre del proyecto: PROGRAMA DE COMPETITIVIDAD: LOGISTICA PARA LA SUBREGION ANDINA/02

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

CORPORACION ANDINA DE FOMENTO

Fecha de inicio: 24/04/2001

Duración: 9 meses

Cuantía total: 28.556,8 €

11 Nombre del proyecto: ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TECNICA EN EL AREA DE TRANSPORTES E INTEGRACION TRANSNACIONAL

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo; Pedro Coca Castaño

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

CORPORACION ANDINA DE FOMENTO

Fecha de inicio: 14/01/2000

Duración: 4 meses

Cuantía total: 127.348,96 €

12 Nombre del proyecto: ANALISIS DE LOS PROCEDIMIENTOS PARA FACILITAR LA INNOVACION Y LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA A LAS PYMES VALENCIANAS

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CONFEDERACION EMPRESARIAL VALENCIANA

Fecha de inicio: 06/09/1999

Duración: 3 meses

Cuantía total: 10.367,46 €



- 13** **Nombre del proyecto:** AUTOEVALUACION DE LA GESTION AMBIENTAL
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
CONFEDERACION EMPRESARIAL VALENCIANA
Fecha de inicio: 28/09/1998 **Duración:** 1 mes - 29 días
Cuantía total: 15.025,3 €
- 14** **Nombre del proyecto:** PROMOCION DEL PEQUEÑO COMERCIO DE LA PROVINCIA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
CONFEDERACION EMPRESARIAL VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/09/1997 **Duración:** 2 años - 3 meses - 30 días
Cuantía total: 45.676,92 €
- 15** **Nombre del proyecto:** APLICACION DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS DE GESTION DE LA INFORMACION PARA LA PROMOCION DEL PEQUEÑO COMERCIO DE LA PROVINCIA DE VALENCIA (Desconocido)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
CONFEDERACION EMPRESARIAL VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/09/1997 **Duración:** 8 meses - 2 días
Cuantía total: 45.676,92 €
- 16** **Nombre del proyecto:** ANALISIS DEL TRANSPORTE DE MERCANCIAS TPC/ADR POR CARRETERA, SITUACION ACTUAL, TENDENCIA Y EVALUACION DE NECESIDADES
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
CAMARA OFICIAL DE COMERCIO, INDUSTRIA Y NAVEGACION
Fecha de inicio: 01/05/1997 **Duración:** 2 años - 7 meses - 30 días
Cuantía total: 31.086,85 €
- 17** **Nombre del proyecto:** ANALISIS DEL TRANSPORTE DE MERCANCIAS TPC/ADR POR CARRETERA, SITUACION ACTUAL, TENDENCIA Y EVALUACION DE NECESIDADES (Desconocido)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Salvador Fernando Capuz Rizo
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
CAMARA OFICIAL DE COMERCIO
Fecha de inicio: 01/05/1997 **Duración:** 10 meses - 1 día
Cuantía total: 31.086,85 €

- 18** **Nombre del proyecto:** Proyecto de ejecución de obra e instalaciones del pabellón B anexo al pabellón de la Fuente de San Luis y proyecto de incorporación de pistas de atletismo en el velódromo municipal (Desconocido)
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Ayuntamiento de Valencia
Fecha de inicio: 27/03/1997 **Duración:** 6 meses - 3 días
Cuantía total: 24.040,48 €
- 19** **Nombre del proyecto:** DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACION PARA MEJORAR LA EFICIENCIA EN EL PROCESO DE MANIPULACION, DISTRIBUCION FISICA DE MERCANCIA Y ATENCION AL CLIENTE EN EMPRESAS DE TRANSPORTE DE CARGA FRACCIONADA POR CARRETERA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
TECNICAS DE GESTION EMPRESARIAL, S.L.
Fecha de inicio: 01/05/1996 **Duración:** 3 años - 7 meses - 30 días
Cuantía total: 140.341,12 €
- 20** **Nombre del proyecto:** DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACION PARA MEJORAR LA EFICIENCIA EN EL PROCESO DE MANIPULACION, DISTRIBUCION FISICA DE MERCANCIA Y ATENCION AL CLIENTE, EN EMPRESAS DE TRANSPORTE DE CARGA FRACCIONADA POR CARRETERA (Desconocido)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Técnicas de gestión empresarial,s.l.
Fecha de inicio: 01/05/1996 **Duración:** 1 año - 10 meses - 30 días
Cuantía total: 63.466,88 €
- 21** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de ayuda a la decision aplicado a redes logisticas de transporte (60950088/068)
Entidad de realización: Universidad Politecnica de Valencia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Coca Castaño
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Técnicas de Gestión Empresarial S.L.
Fecha de inicio: 27/03/1995 **Duración:** 9 meses - 4 días
Cuantía total: 42.070,85 €
- 22** **Nombre del proyecto:** Estudio de la evolucion del coste de los servicios de Ingenieria (Desconocido)
Entidad de realización: Universidad Politecnica de Valencia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Mercedes Chiner Dasí
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Colegio Oficial de Ingenieros Industriales



Fecha de inicio: 01/07/1994
Cuantía total: 6.010,12 €

Duración: 4 meses - 29 días

23 Nombre del proyecto: Diseño, simulación y optimización del sistema logístico de ENACO S.A.
(Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
ENACO S.A.

Fecha de inicio: 03/01/1994
Cuantía total: 31.132,43 €

Duración: 11 meses - 28 días

24 Nombre del proyecto: Desarrollo del sistema de red logística integrada para el grupo ENACO S.A.
(Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
ENACO S.A.

Fecha de inicio: 01/03/1993
Cuantía total: 38.164,27 €

Duración: 9 meses - 30 días

25 Nombre del proyecto: Desarrollo y optimización del sistema de planificación de la producción de FEPYR
(Desconocido)

Entidad de realización: Universidad politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:
FEPYR S.A.

Fecha de inicio: 27/07/1992
Cuantía total: 39.065,79 €

Duración: 8 meses - 4 días

26 Nombre del proyecto: Estudio de implantación y optimización de la planta de producción de FEPYR S.A.
(Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
FEPYR S.A.

Fecha de inicio: 03/01/1992
Cuantía total: 18.030,36 €

Duración: 4 meses - 28 días

27 Nombre del proyecto: Estudio de automatización de las plantas de producción (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): SALVADOR GRAU PASCUAL

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
Blobis S.A.

**Fecha de inicio:** 01/07/1991**Duración:** 3 meses - 30 días**Cuantía total:** 17.429,35 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Método y dispositivo de inspección automática**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención**Inventores/autores/obtentores:** Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ**Entidad titular de derechos:** UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA**Nº de solicitud:** 200400886**Fecha de registro:** 12/04/2004

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Salvador Fernando Capuz Rizo; Juan Ignacio Torregrosa López. Key Performance Indicators to optimize the environmental performance of Higher Education Institutions with environmental management system - A case study of Universitat Politècnica de València. Journal of Cleaner Production. 178, pp. 846 - 865. 2018. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2017.12.184
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Mónica Martínez Gómez; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. Sustainable Information in Shoe Purchase Decisions: Relevance of Data Based on Source. Sustainability. 10, pp. 1 - 15. 2018. ISSN 2071-1050. DOI: 10.3390/su10041170
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ. A Method for Identification of Critical Scheduling Decisions. Journal of Modern Project Management. 5, pp. 46 - 61. 2017. ISSN 2317-3963. DOI: 10.19255/JMPM01305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** BEATRÍZ CECILIA LEAL DE RIVAS; José Luís Vivancos Bono; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. Determination of the total acid number (TAN) of used mineral oils in aviation engines by FTIR using regression models. Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems. 160, pp. 32 - 39. 2017. ISSN 0169-7439. DOI: 10.1016/j.chemolab.2016.10.015
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. On uncertainty and sensitivity analyses in project duration based on dependency information. Journal of Modern Project Management. 04, pp. 98 - 109. 2017. ISSN 2317-3963. DOI: 10.19255/JMPM01211
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 6** Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. Organizational life cycle assessment: suitability for higher education institutions with environmental management systems. *International Journal of Life Cycle Assessment*. 22, pp. 1928 - 1943. 2017. ISSN 0948-3349. DOI: 10.1007/s11367-017-1289-8
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; Salvador Fernando Capuz Rizo. Assessment of global sensitivity analysis methods for project scheduling. *Computers & Industrial Engineering*. pp. 110 - 120. 2016. ISSN 0360-8352. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.cie.2015.12.010>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Valeria Ibáñez Forés; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Dolores Bovea. Environmental Product Declarations: exploring their evolution and the factors affecting their demand in Europe. *Journal of Cleaner Production*. pp. 157 - 169. 2016. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2015.12.078
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 9** Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. Use of Life Cycle Assessment methodology in the analysis of Ecological Footprint Assessment results to evaluate the environmental performance of universities. *Journal of Cleaner Production*. pp. 45 - 53. 2016. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2016.05.046
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. An integrated method to calculate an automobile's emissions throughout its life cycle. *Energy*. pp. 125 - 136. 2015. ISSN 0360-5442. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.energy.2015.02.006>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. Analysis of Project Duration: Uncertainty using Global Sensitivity Analysis. *Journal of Modern Project Management*. 2, pp. 18 - 25. 2015. ISSN 2317-3963
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12** EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. Evaluation of Project Duration Uncertainty using the Dependency Structure Matrix and Monte Carlo Simulations. *Revista de la Construcción (Online)*. 14, pp. 72 - 79. 2015. ISSN 0718-915X. DOI: 10.4067/S0718-915X2015000200010
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. Identificación de etapas y materiales de mayor impacto en el ciclo de vida del calzado. *DYNA*. 82, pp. 134 - 141. 2015. ISSN 0012-7353. DOI: <http://dx.doi.org/10.15446/dyna.v82n189.42575>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ-VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. Assessment of the Public Administration Tools for the improvement of the Eco-efficiency of Small and Medium Sized Enterprises. *Journal of Cleaner Production*. 47, pp. 265 - 273. 2013. ISSN 0959-6526. DOI: [j.jclepro.2012.08.026](http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2012.08.026)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Edelmira D. Gálvez Ahumada; Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ. Estudio de la Incertidumbre en la Programación de Actividades usando la Matriz de Estructura Dependiente. *Información Tecnológica*. 23, pp. 19 - 34. 2012. ISSN 0716-8756. DOI: 10.4067/S0718-07642012000100004
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 16** MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. Eco-efficiency in the SMEs of Venezuela. Current status and future perspectives. Journal of Cleaner Production. 18, pp. 736 - 746. 2010. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2009.12.005
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17** Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. Modularity and Ease of Disassembly: Study of Electrical and Electronic Equipment. Journal of Mechanical Design. 132, pp. 1 - 4. 2010. ISSN 1050-0472. DOI: 10.1115/1.4000641
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18** LUCIO GUZMAN MARES; WILVER CONTRERAS MIRANDA; Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono. Análisis de ciclo de vida en la fábrica de muebles La Cibeles (Jalisco, Mex) en procura de la ecoeficiencia de procesos y productos industriales. Ecodiseño y Sostenibilidad. 1, pp. 87 - 106. 2009. ISSN 1856-9552
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 19** BEATRIZ LEAL DE RIVAS; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. Contaminants analysis in aircraft engine oil and its interpretation for the overhaul of the engine. WSEAS Transactions on Information Science and Applications. 6, pp. 1729 - 1738. 2009. ISSN 1790-0832
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. Diagnóstico de la implantación de la ecoeficiencia en las pequeñas y medianas industrias venezolanas. Anales de la Universidad Metropolitana. 9, pp. 119 - 136. 2009. ISSN 1315-4109
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. ¿Es importante la información ambiental de los productos para el consumidor de la base de la pirámide?. DYNA Ingeniería e Industria. 84, pp. 231 - 236. 2009. ISSN 0012-7361
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. Development and comparative analysis of tropospheric ozone prediction models using linear and artificial intelligence-based models in Mexicali, Baja California (Mexico) and Calexico (California, US). Environmental Modelling & Software. pp. 1056 - 1069. 2008. ISSN 1364-8152. DOI: 10.1016/j.envsoft.2007.11.009
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. Prospectiva tecnológica para el sector mueblero de la región Ciénaga. Horizonte 2020. Estudios de la Ciénaga. 9, pp. 103 - 130. 2008. ISSN 1665-0646
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** BEATRIZ FERREIRA POZO; MERCEDES HORTAL RAMOS; Salvador Fernando Capuz Rizo. Gestión de Residuos de envases plásticos y de cartón en la distribución alimentaria. INFOPACK. pp. 52 - 54. 2007. ISSN 1136-3053
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** MARIA DOLORES BOVEA EDO; ANTONIO GALLARDO IZQUIERDO; Salvador Fernando Capuz Rizo. the role played by environmental factors in the integration of a transfer station in a municipal solid waste management system. Waste Management. 27, pp. 545 - 553. 2007. ISSN 0956-053X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 26** Salvador Fernando Capuz Rizo; LUCIO GUZMAN MARES. La industria mueblera y el diseño para el medio ambiente en la región Ciénaga de Jalisco. Estudios de la Ciénaga. 6, pp. 41 - 50. 2005. ISSN 1665-0646
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 27** JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo; ENRIQUETA SALAZAR RUIZ. Neural network prediction model for fine particulate matter (PM_{2.5}) on the US-Mexico border in El Paso (Texas) and Ciudad Juárez (Chihuahua). Environmental Modelling & Software. 20, pp. 547 - 559. 2005. ISSN 1364-8152
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28** Salvador Fernando Capuz Rizo; LUCIO GUZMAN MARES. Proyectos de Desarrollo regional, una aplicación de la perspectiva tecnológica. Estudios de la Ciénaga. 6, pp. 65 - 72. 2005. ISSN 1665-0646
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29** Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Rafael Carlos López García; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. Análisis del Impacto Medioambiental de un Automóvil a lo largo de su Ciclo de Vida. DYNA Ingeniería e Industria. pp. 6 - 10. 2004. ISSN 0012-7361
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 30** WILVER CONTRERAS MIRANDA; MARY ELENA OWEN DE CONTRERAS; Salvador Fernando Capuz Rizo. La ecología industrial, el ecodiseño y los procesos más limpios en la industria del mueble en Venezuela. Revista Forestal Venezolana. 2, pp. 91 - 101. 2004. ISSN 0556-6606
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31** Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. Integración del diseño y fabricación de un producto. Un enfoque proyectual. ITECKNE Innovación e Investigación en Ingeniería. 1, pp. 3 - 8. 2002. ISSN 1692-1798
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 32** Salvador Fernando Capuz Rizo; RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; Pablo Aragonés Beltrán; C. CAMPOS. Tendencias en los proyectos de Ingeniería del software. Información Tecnológica. 8, pp. 153 - 160. 1997. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán. Metodología para el Diseño de Edificios Inteligentes. Información Tecnológica. 7, pp. 57 - 64. 1996. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo. Aplicación del computador al cálculo de proyectos de instalaciones eléctricas. IBERICA DE APARELLAJES. 1, pp. 3 - 7. 1994. ISSN V-2241-1995
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** MARIA DOLORES BOVEA EDO; Valeria Ibáñez Forés; Salvador Fernando Capuz Rizo. Análisis de la variabilidad de las competencias vinculadas con dirección de proyectos en las asignaturas del Máster de Ingeniería Industrial. Herramientas y experiencias para la evaluación por competencias en Dirección de Proyectos. 2, pp. 26 - 56. Editorial UCA - Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, 2018. ISBN 978-84-9828-719-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 36** LUCIO GUZMAN MARES; M^a. Soledad Castellanos Villarruel; David Fernández de la Puente; Salvador Fernando Capuz Rizo. Innovation of Sustainable Products and Services through Ecodesign Project Management by applying SINNAPS. Technology Innovation, Finance and CRM: Repercussions on Competitiveness. 7, pp. 135 - 159. Fondo Editorial Universitario, 2017. ISBN 978-84-17075-56-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 37** José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. Definición, metodología y aplicación de ecoindicadores. Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos. 6, pp. 63 - 70. Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 8497058526
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 38** Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. Análisis de Ciclo de Vida de una impresora de inyección de tinta. Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos. 18, pp. 167 - 174. Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 8497058526
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 39** Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; José Luís Vivancos Bono; Miguel Ángel Sánchez Romero. Design for Energy Efficiency. Design Methods Performance and Sustainability. 71, pp. 613 - 620. Professional Engineering Publishing, 2001. ISBN 1-86058-356-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 40** Salvador Fernando Capuz Rizo. La formación de postgrado: un ámbito para innovar en la cooperación. La Universidad como espacio para la cooperación iberoamericana. 11, pp. 89 - 94. Universidad de Valladolid, 2001. ISBN 848448128X
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 41** Salvador Fernando Capuz Rizo; Miguel Ángel Sánchez Romero. Design for ...Técnicas de diseño para el proyecto de producción. 4, pp. 75 - 87. Servicio, 1998. ISBN V-1951-1998
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 42** Salvador Fernando Capuz Rizo. Desarrollo de un modelo de red logística para el grupo ENACO. Nuevas estrategias comerciales en un entorno competitivo. 21, pp. 433 - 441. Generalitat Valenciana, 1997. ISBN 84-482-1268-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 43** Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL. Flexible manufacturing laboratory design by simulation. Flexible automation and information management' 1993. 26, pp. 279 - 290. CRC, 1993. ISBN 0-8493-0154-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 44** ANDRÉS SÁIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL. Implementation of a low cost data acquisition system. Flexible automation and information management' 1993. 75, pp. 847 - 854. CRC, 1993. ISBN 0-8493-0154-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 45** SALVADOR GRAU PASCUAL; Salvador Fernando Capuz Rizo. Industrial plant model implementation by Petri Nets. Factory automation and information management' 1991. 89, pp. 983 - 991. CRC, 1991. ISBN 0-8493-4210
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 46** Salvador Fernando Capuz Rizo; MERCEDES HORTAL RAMOS; Rosario Viñoles Cebolla; BEATRIZ FERREIRA POZO; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Bélgica Victoria Pacheco Blanco. Análisis de las tecnologías disponibles para la gestión de los residuos de envase de plástico y de cartón. ITENE, 2008. ISBN 978-84-921255-9-3
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro



- 47** Salvador Fernando Capuz Rizo; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Rosario Viñoles Cebolla; BEATRIZ FERREIRA POZO; Daniel Collado Ruiz; MERCEDES HORTAL RAMOS; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; M^a José Bastante Ceca. Situación de los residuos de envase en España. Análisis de su generación y su gestión. ITENE, 2008. ISBN 978-84-921255-7-9
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 48** MERCEDES HORTAL RAMOS; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rosario Viñoles Cebolla; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Bélgica Victoria Pacheco Blanco. Estudio comparativo de las características técnicas y de tratamiento y disposición final del cartón frente al film retráctil como materiales de envase y embalaje (Resumen ejecutivo). ITENE, 2007. ISBN 84-921255-6-X
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 49** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. NCB: Bases para la Competencia de Dirección de Proyectos (v. 3.0). Asociación Española de Ingeniería de Proyectos-UPV, 2006. ISBN 84-9705-986-7
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 50** José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo; MERCEDES HORTAL RAMOS; Tomás Gómez Navarro; M^a José Bastante Ceca; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla. Estudio de las características ambientales y económicas de los envases de cartón ondulado con respecto a los envases reutilizables de plástico utilizados en el transporte a larga distancia de productos hortofrutícolas. ITENE, 2005. ISBN 84-921255-2-7
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 51** Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; MERCEDES HORTAL RAMOS; Tomás Gómez Navarro; M^a José Bastante Ceca; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla. Executive summary of a comparative study of the environmental and economic characteristics of corrugated board boxes and reusable plastic crates in the long distance transport of fruit and vegetables. ITENE, 2005. ISBN 84-921255-5-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 52** Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; MERCEDES HORTAL RAMOS; Tomás Gómez Navarro; M^a José Bastante Ceca; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla. Resumen ejecutivo del estudio de las características ambientales y económicas de los envases de cartón ondulado con respecto a los envases reutilizables de plástico utilizados en el transporte a larga distancia de productos hortofrutícolas. ITENE, 2005. ISBN 84-921255-3-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 53** Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Rosario Viñoles Cebolla; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rafael Carlos López García; M^a José Bastante Ceca. Ecodiseño. Alfaomega, 2003. ISBN 970-15-0962-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 54** Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; Rosario Viñoles Cebolla; Rafael Carlos López García; M^a José Bastante Ceca; José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. Situación Actual y Perspectivas del Ecodiseño en las PYMES de la Comunidad Valenciana. Editorial Universidad Politécnica de Valencia, 2003. ISBN 8497055144
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 55** Salvador Fernando Capuz Rizo. A METHODOLOGICAL APPROACH TO GENERATE FUNCTIONAL MODELS AND TO STUDY MANUFACTURING SYSTEMS BY DISCRETE SIMULATION. Chadwyck-Healey, 2001. ISBN 0-493-37907-X
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 56** Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Rosario Viñoles Cebolla; Rafael Carlos López García. Ingeniería de Producto Respetuosa con el Medio Ambiente. SPUPV, 2001. ISBN DL V-2417-2001

**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 57** Salvador Fernando Capuz Rizo. Propuesta metodológica para la generación de modelos funcionales y estudio por simulación discreta de sistemas productivos. Servicio Publicaciones U. Politécnica de Valencia, 2001. ISBN 84-699-5938-7

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 58** Salvador Fernando Capuz Rizo; Pedro Coca Castaño; Raúl Compes López. Transporte sin fronteras. Transp. internacional de carga por carretera en la Comunidad Andina de Naciones (Situación actual y perspectivas). Publicaciones de Corporación Andina de Fomento, 2001. ISBN 980-340-181-5

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 59** Salvador Fernando Capuz Rizo. Introducción al proyecto de producción. Ingeniería concurrente para el diseño de producto. Alfaomega, 2000. ISBN 970-15-0664-2

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** El diseño basado en analogías en la obra de Leonardo Da Vinci
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
 Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1053 - 1064. AEIPRO,
- 2** **Título del trabajo:** Juan Vicente Pardo y su papel en la electrificación de Alcira
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
 Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1659 - 1671. AEIPRO,
- 3** **Título del trabajo:** Puntos críticos de los estudios de seguridad y salud en proyectos de instalaciones industriales
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
 Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2127 - 2137. AEIPRO,
- 4** **Título del trabajo:** Relación entre la Dirección y Gestión de un proyecto y su sostenibilidad
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
 ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Salvador Fernando Capuz Rizo; M^a José Bastante Ceca. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 251 - 263. AEIPRO,



- 5 Título del trabajo:** Revisión de la factibilidad funcional de los sistemas técnicos diseñados por Leonardo Da Vinci
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1087 - 1099. AEIPRO,
- 6 Título del trabajo:** The use of Carbon Footprint as a key performance indicator in higher education institutions
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1291 - 1303. AEIPRO,
- 7 Título del trabajo:** Risk Management: an increasing matter of concern in Sustainable Project Management literature?
Nombre del congreso: Research and Education in Project Management (REPM 2018)
Ciudad de celebración: Bilbao, Spain,
Fecha de celebración: 23/02/2018
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Salvador Fernando Capuz Rizo; M^a José Bastante Ceca. "REPM 2018 Proceedings". pp. 26 - 29. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos,
- 8 Título del trabajo:** Análisis de ecoeficiencia del uso compartido de vehículos respecto del vehículo privado
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
Salvador Fernando Capuz Rizo; Mauro Manuel Gil Borreguero. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1335 - 1346. AEIPRO,
- 9 Título del trabajo:** Análisis de la competencia □ conocimientos y capacidades para la dirección integrada de proyectos □ en el Máster de Ingeniería Industrial
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
Valeria Ibáñez Forés; MARIA DOLORES BOVEA EDO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2375 - 2384. AEIPRO,
- 10 Título del trabajo:** Análisis de los Instrumentos de Diseño aportados por Leonardo da Vinci en su obra científica y técnica.
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017



Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1097 - 1109. AEIPRO,

- 11 Título del trabajo:** Analysis of aspects and principles related to sustainability in IPMA ICB4
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 67 - 77. AEIPRO,
- 12 Título del trabajo:** Cómo facilitar los proyectos de ecodiseño en la industria del mueble: herramienta Sinnaps
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
LUCIO GUZMAN MARES; David Fernández de la Puente; Alfonso Moreno Salazar; M^a. Soledad Castellanos Villarruel; Alejandro César Moreno Salazar; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 195 - 207. AEIPRO,
- 13 Título del trabajo:** Contribuciones de Leonardo da Vinci a las Técnicas Gráficas para el Diseño o Proyecto Técnico.
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1111 - 1123. AEIPRO,
- 14 Título del trabajo:** El proyecto hidroeléctrico del Molino de Daroqui
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
Antonio Armero Martínez; Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 659 - 670. AEIPRO,
- 15 Título del trabajo:** Formación en la asignatura "Proyectos", apartado □presupuesto.
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2461 - 2471. AEIPRO,
- 16 Título del trabajo:** Propuesta de formulación para el estudio de costes del uso privado del vehículo frente al uso compartido del mismo
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)



Ciudad de celebración: Cádiz, España,

Fecha de celebración: 14/07/2017

Mauro Manuel Gil Borreguero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1321 - 1333. AEIPRO,

- 17 Título del trabajo:** The accounting system as complementary data source for Organizational Life Cycle Assessment of Higher Education Institutions

Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017)

Ciudad de celebración: Cádiz, España,

Fecha de celebración: 14/07/2017

Vanessa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1285 - 1296. AEIPRO,

- 18 Título del trabajo:** La sostenibilidad en las competencias de los másteres universitarios en dirección de proyectos

Nombre del congreso: 1st International Conference on Engineering Education for the XXI Century

Ciudad de celebración: Castelló, Spain,

Fecha de celebración: 07/07/2017

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "New competences in Engineering Education in the area of sustainability and university social responsibility". pp. 126 - 129. Servicio Editorial de la Universidad del País Vasco,

- 19 Título del trabajo:** How Social Network Analysis tools can improve of teaching on environmental issues? A view of brazilian academic stakeholders of Life Cycle Assessment (LCA)

Nombre del congreso: 4th International Conference on Innovation, Documentation and Teaching Technologies (INNODOCT 2016). Lean education and innovation

Ciudad de celebración: Valencia, Spain,

Fecha de celebración: 03/10/2016

FILIPPE MARINHO OLIVEIRA BARROS; Salvador Fernando Capuz Rizo. pp. 1 - 14.

- 20 Título del trabajo:** Análisis del potencial sostenible desde el punto de vista ambiental de los sistemas producto-servicio. Propuesta de clasificación y representación gráfica

Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)

Ciudad de celebración: Cartagena, España,

Fecha de celebración: 15/07/2016

ELISA GARCÍA SÁEZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1193 - 1205. AEIPRO,

- 21 Título del trabajo:** Applicability of Global Reporting Initiative to assess the environmental performance of Higher Education Institutions

Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)

Ciudad de celebración: Cartagena, España,

Fecha de celebración: 15/07/2016

Vanessa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1433 - 1444. AEIPRO,

- 22 Título del trabajo:** Ecological Footprint assessment of Higher Education applying Life Cycle Assessment framework. Case Study: Universitat Politècnica de València
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Vanessa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1422 - 1432. AEIPRO,
- 23 Título del trabajo:** El caballo de Sforza de Leonardo da Vinci, analizado desde la perspectiva de los proyectos de ingeniería.
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1219 - 1230. AEIPRO,
- 24 Título del trabajo:** El papel de los molinos hidráulicos en la electrificación inicial de la provincia de Valencia
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Antonio Armero Martínez; Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2021 - 2031. AEIPRO,
- 25 Título del trabajo:** El proyecto hidroeléctrico del salto de Las Agujas
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Antonio Armero Martínez; Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2011 - 2020. AEIPRO,
- 26 Título del trabajo:** La gestión del Ecodiseño en la empresa
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
LUCIO GUZMAN MARES; M^a. Soledad Castellanos Villarruel; A. MORENO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1268 - 1280. AEIPRO,
- 27 Título del trabajo:** Participación del área de proyectos de ingeniería en la docencia del Máster de Ingeniería Industrial en las universidades españolas.
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Salvador Fernando Capuz Rizo; MARIA DOLORES BOVEA EDO; Valeria Ibáñez Forés. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2492 - 2504. AEIPRO,

- 28 Título del trabajo:** Qualitative evaluation of Life Cycle Assessment stakeholders requirements in Spain
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
FILIPE MARINHO OLIVEIRA BARROS; Salvador Fernando Capuz Rizo; Daniel Collado Ruiz. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1600 - 1609. AEIPRO,
- 29 Título del trabajo:** Sobre la programación de proyectos usando la Matriz de Estructura Dependiente (MED)
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
EDELMIRA DELFINA GÁLVEZ AHUMADA; Luis A. Cisternas; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 423 - 435. AEIPRO,
- 30 Título del trabajo:** Teorías, métodos y técnicas para el diseño de sistemas técnicos en la obra de Leonardo da Vinci
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1231 - 1241. AEIPRO,
- 31 Título del trabajo:** Life cycle thinking application on projects management in minas gerais government: a case study of pole of environmental innovation project
Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 17/07/2015
FILIPE MARINHO OLIVEIRA BARROS; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 1171 - 1182. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 32 Título del trabajo:** Caracterización de la Remanufactura en el contexto de la frontera norte de México
Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 17/07/2015
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo; Karina Cecilia Arredondo Soto; Sylvia de Reza de la Cruz. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 837 - 848. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 33 Título del trabajo:** Caracterización de los sistemas de producto-servicio. Análisis de casos de estudio.
Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 17/07/2015

ELISA GARCÍA SÁEZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 1017 - 1028. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

- 34 Título del trabajo:** Estudio de la Ecoeficiencia en los sistemas de producto-servicio (PSS). Aplicación a las máquinas de lavado

Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)

Ciudad de celebración: Granada, España,

Fecha de celebración: 17/07/2015

ELISA GARCÍA SÁEZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 1029 - 1040. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

- 35 Título del trabajo:** Estudio de la electrificación inicial de la Comunidad Valenciana

Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)

Ciudad de celebración: Granada, España,

Fecha de celebración: 17/07/2015

Antonio Armero Martínez; Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 1835 - 1845. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

- 36 Título del trabajo:** Nueva regulación administrativa de Actividades de la Comunidad Valenciana: Ley 6-2014, de Prevención, Calidad y Control Ambiental de Actividades

Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015)

Ciudad de celebración: Granada, España,

Fecha de celebración: 17/07/2015

Ernesto Federico Cervero Meliá; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO)". pp. 1429 - 1440. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

- 37 Título del trabajo:** Determinación de los procesos de envejecimiento en aceites sintéticos en aviación

Nombre del congreso: 18th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2014)

Ciudad de celebración: Alcañiz, Spain,

Fecha de celebración: 18/07/2014

BEATRIZ LEAL DE RIVAS; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 18th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1109 - 1120. Universitat Politècnica de València,

- 38 Título del trabajo:** Generación y gestión de residuos de envase: análisis de la situación en España 1997-2011

Nombre del congreso: 18th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2014)

Ciudad de celebración: Alcañiz, Spain,

Fecha de celebración: 18/07/2014

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 18th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1347 - 1357. Universitat Politècnica de València,



- 39 Título del trabajo:** La gestión de la complejidad en los procesos de remanufactura
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo; Bélgica Victoria Pacheco Blanco. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 1525 - 1538. AEIPRO,
- 40 Título del trabajo:** Mapeo de la cadena de valor (VSM) en el proceso de formación profesional
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 1387 - 1399. AEIPRO,
- 41 Título del trabajo:** Método constructivo para la edificación de un domo a base de paneles (EPS), y su propuesta como vivienda familiar
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
A MORENO; LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 447 - 458. AEIPRO,
- 42 Título del trabajo:** MÉTODOS MULTIVARIANTE EN ESPECTROS FTIR PARA LA DETERMINACIÓN DE LA VISCOSIDAD CINEMÁTICA Y EL NÚMERO ACIDO EN ACEITES DE AVIACIÓN
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
BEATRÍZ CECILIA LEAL DE RIVAS; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 1400 - 1411. AEIPRO,
- 43 Título del trabajo:** Percepción de los consumidores sobre la información ambiental en el sector del juguete
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; RAQUEL BERBEGAL PINA; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 846 - 855. AEIPRO,
- 44 Título del trabajo:** Reutilización inteligente en productos basada en la ecoeficiencia. Aplicación a una lavadora eléctrica
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013

Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 1480 - 1491. AEIPRO,

- 45 Título del trabajo:** Análisis comparativo de las herramientas aplicadas por la administración pública, para mejorar la ecoeficiencia en la industria
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 13/07/2012
MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ-VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo.
"Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 1210 - 1221. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 46 Título del trabajo:** Ecoefficiency value analysis: exercising and envisioning ecoefficiency
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 13/07/2012
Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 1919 - 1929. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 47 Título del trabajo:** Ecorediseño de un calzado de señora mediante la aplicación del análisis del ciclo de vida
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 13/07/2012
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 2023 - 2035. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 48 Título del trabajo:** Environmental improvement of universities: barriers, opportunities and research questions
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 13/07/2012
Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Juan Ignacio Torregrosa López; Rosario Viñoles Cebolla.
"Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 930 - 938. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 49 Título del trabajo:** Estado del arte del ecodiseño en el sector del juguete a través de la normativa y la reglamentación
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 13/07/2012
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 2092 - 2099. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 50 Título del trabajo:** Evaluación de procesos de desgaste en turbinas aeronáuticas mediante espectrometría por disco rotativo (RDE) y por contador de partículas láser (LNF)
Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)
Ciudad de celebración: Valencia, España,



Fecha de celebración: 13/07/2012

BEATRIZ LEAL DE RIVAS; Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 2243 - 2255. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

51 Título del trabajo: Información ambiental en el sector del juguete

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; RAQUEL BERBEGAL PINA. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 2100 - 2109. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

52 Título del trabajo: Relación positiva entre empresas con sistemas de gestión y el ecodiseño. Caso de estudio: sector del mueble (Estado Jalisco, México)

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

LUCIO GUZMAN MARES; A. MORENO; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 1779 - 1791. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

53 Título del trabajo: Researching the influence of environmental information on the ideation process and results

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Rosario Viñoles Cebolla. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 1930 - 1939. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),

54 Título del trabajo: FUNCTIONAL UNIT AND SYSTEM BOUNDARIES IN ECOLOGICAL FOOTPRINT ASSESSMENT AT UNIVERSITIES

Nombre del congreso: 12th Mediterranean Congress of Chemical Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona,

Fecha de celebración: 18/11/2011

Juan Ignacio Torregrosa López; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Book of Abstracts". pp. 139 - 139. Spanish Society of Industrial Chemistry and Chemical Engineering,

55 Título del trabajo: INTEGRATING CARBON FOOTPRINT AND ECOLOGICAL FOOTPRINT AS ENVIRONMENTAL PERFORMANCE INDICATORS IN THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM: A CASE STUDY AT UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Nombre del congreso: 12th Mediterranean Congress of Chemical Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona,

Fecha de celebración: 18/11/2011

Juan Ignacio Torregrosa López; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Book of Abstracts". pp. 19 - 19. Spanish Society of Industrial Chemistry and Chemical Engineering,

- 56 Título del trabajo:** ¿Es la Huella de Carbono el mejor indicador ambiental, o simplemente el más sencillo?
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)
Ciudad de celebración: Huesca, España,
Fecha de celebración: 06/07/2011
M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Juan Ignacio Torregrosa López; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1927 - 1937. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 57 Título del trabajo:** La Huella de Carbono y su utilización en instituciones universitarias
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)
Ciudad de celebración: Huesca, España,
Fecha de celebración: 06/07/2011
MARÍA VICTORIA MONDÉJAR NAVARRO; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1950 - 1959. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 58 Título del trabajo:** Study of the inclusion of life cycle assessment impact categories in ecological footprint calculation
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)
Ciudad de celebración: Huesca, España,
Fecha de celebración: 06/07/2011
Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Juan Ignacio Torregrosa López; Jaime Lora García; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1160 - 1170. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO),
- 59 Título del trabajo:** Allocation in Carbon Footprinting: Considering Biogenic Carbon
Nombre del congreso: 15 th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Huesca (España),
Fecha de celebración: 04/07/2011
Daniel Collado Ruiz; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1094 - 1106. AEIPRO,
- 60 Título del trabajo:** Análisis de la gestión de los residuos domiciliarios en Chile. Tendencias y comparación con otros países
Nombre del congreso: 15 th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Huesca (España),
Fecha de celebración: 04/07/2011
Jorge A. Pizarro Guerrero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1228 - 1242. AEIPRO,
- 61 Título del trabajo:** Innovación al sistema constructivo de paneles de espuma de poliestireno expandido, para incorporación de elementos estructurales, en construcción de vivienda
Nombre del congreso: 15 th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Huesca (España),
Fecha de celebración: 04/07/2011
A. MORENO; LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 715 - 730. AEIPRO,
- 62 Título del trabajo:** La Flor Europea frente a la Huella de Carbono. ¿Cuál es la decisión correcta para una Pyme de Calzado?
Nombre del congreso: 15 th International Congress on Project Engineering



Ciudad de celebración: Huesca (España),

Fecha de celebración: 04/07/2011

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Juan Ignacio Torregrosa López; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1998 - 2009. AEIPRO,

63 Título del trabajo: Priorización de Estrategias de Ecodiseño en el Sector Calzado

Nombre del congreso: 15 th International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Huesca (España),

Fecha de celebración: 04/07/2011

CARLA ALBELDA REYES; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1969 - 1983. AEIPRO,

64 Título del trabajo: Retrovivienda Ecotecnológica (Versión Prototipo). Proyecto Integral de Autoconstrucción sustentado con la metodología TRIZ

Nombre del congreso: 5º Congreso Iberoamericano de Innovación Tecnológica basado en TRIZ

Ciudad de celebración: Puebla, México,

Fecha de celebración: 01/12/2010

LUCIO GUZMAN MARES; WILVER CONTRERAS MIRANDA; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 5 - 19. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla,

65 Título del trabajo: Análisis de las competencias de la NCB3-ICB3 de IPMA en relación con la Teoría del Proyecto

Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Madrid (España),

Fecha de celebración: 02/07/2010

Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Carmen González Cruz; Salvador Fernando Capuz Rizo; JESÚS MARTÍNEZ ALMELA. "Proceedings". pp. 428 - 439. AEIPRO,

66 Título del trabajo: Análisis del ciclo de vida de calzado de señora

Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Madrid (España),

Fecha de celebración: 02/07/2010

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2507 - 2518. AEIPRO,

67 Título del trabajo: Diseño de productos y procesos industriales logrando la ecoeficiencia. Aplicación a la fábrica de muebles La Cibeles (Jalisco, México)

Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Madrid (España),

Fecha de celebración: 02/07/2010

LUCIO GUZMAN MARES; WILVER CONTRERAS MIRANDA; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2381 - 2397. AEIPRO,

68 Título del trabajo: Indicadores de sostenibilidad ambiental para la industria metalúrgica del cobre primario en Chile. Una propuesta basada en estudios ACV

Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Madrid (España),

Fecha de celebración: 02/07/2010

M^a José Bastante Ceca; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1178 - 1186. AEIPRO,

- 69 Título del trabajo:** Percepción ambiental de los consumidores de calzado
Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Madrid (España),
Fecha de celebración: 02/07/2010
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2485 - 2496. AEIPRO,
- 70 Título del trabajo:** Percepción ambiental de los responsables de empresas de calzado
Nombre del congreso: 14 th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Madrid (España),
Fecha de celebración: 02/07/2010
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2497 - 2506. AEIPRO,
- 71 Título del trabajo:** Marketing verde, ecoetiquetado y compra responsable
Nombre del congreso: VII Congreso de Investigación y Creación Intelectual de la UNIMET
Ciudad de celebración: Caracas, Venezuela,
Fecha de celebración: 01/04/2010
M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rosario Viñoles Cebolla; Bélgica Victoria Pacheco Blanco. "Libro Resumen del VII Congreso de Investigación y Creación Intelectual de la UNIMET". pp. 1 - 17. Editorial de la Universidad Metropolitana,
- 72 Título del trabajo:** Problemática de los neumáticos de desecho en la frontera
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería Industrial (ARGOS 2009)
Ciudad de celebración: Mexicali (B.C.), México,
Fecha de celebración: 20/10/2009
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Ponencias del IV Congreso Internacional de Ingeniería Industrial (ARGOS 2009)". pp. 302 - 316. Instituto Tecnológico de Mexicali (Mexicali, Mexico),
- 73 Título del trabajo:** Análisis comparativo de sistemas de etiquetado ambiental. ¿el consumidor requiere más información?
Nombre del congreso: XIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Badajoz, España,
Fecha de celebración: 08/07/2009
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2043 - 2053. AEIPRO,
- 74 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida de una unidad central de proceso de un ordenador de sobremesa
Nombre del congreso: XIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Badajoz, España,
Fecha de celebración: 08/07/2009
M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Daniel Collado Ruiz; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1896 - 1903. AEIPRO,
- 75 Título del trabajo:** Análisis de las herramientas de la administración pública para mejorar la ecoeficiencia de las PYMEs
Nombre del congreso: XIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Badajoz, España,
Fecha de celebración: 08/07/2009



MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 959 - 970. AEIPRO,

76 Título del trabajo: Análisis del rol del director del proyecto en el marco de la complejidad de los proyectos

Nombre del congreso: XIII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Badajoz, España,

Fecha de celebración: 08/07/2009

JESÚS MARTÍNEZ ALMELA; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 141 - 152. AEIPRO,

77 Título del trabajo: Evaluación del impacto ambiental de la producción de cátodos de cobre de Chile, periodo 2006 - 2007

Nombre del congreso: XIII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Badajoz, España,

Fecha de celebración: 08/07/2009

Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1059 - 1068. AEIPRO,

78 Título del trabajo: Analysis of eco-efficiency progress in industrial production

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 01/07/2009

MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Selected Proceedings from the 12th International Congress on Project Engineering". pp. 187 - 197. AEIPRO,

79 Título del trabajo: Analysis of packaging waste generation and management in Spain

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 01/07/2009

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; María Consuelo Cháfer Pericás; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; MERCEDES HORTAL RAMOS. "Selected Proceedings from the 12th International Congress on Project Engineering". pp. 241 - 254. AEIPRO,

80 Título del trabajo: Asignación de impactos sobre el co2 en el proceso de reciclaje de cartón. Problemáticas encontradas y posibles salidas

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008

Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 466 - 482. Universitat Jaume I,

81 Título del trabajo: Generación de residuos de papel y cartón en España

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Rosario Viñoles Cebolla; MERCEDES HORTAL RAMOS; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 302 - 309. Universitat Jaume I,

82 Título del trabajo: Gestión de los residuos de envase y embalaje generados en centros de distribución

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008



Daniel Collado Ruiz; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 66 - 76. Universitat Jaume I,

- 83 Título del trabajo:** Residuos de envase de material plástico. Análisis de su generación y de la viabilidad de su reciclado.

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; BEATRIZ FERREIRA POZO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 310 - 321. Universitat Jaume I,

- 84 Título del trabajo:** Técnicas de prevención de residuos de envase

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008

BEATRIZ FERREIRA POZO; MERCEDES HORTAL RAMOS; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 87 - 98. Universitat Jaume I,

- 85 Título del trabajo:** Tendencias en la gestión de residuos de envase en la Unión Europea

Nombre del congreso: I Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos

Ciudad de celebración: Castellón, España,

Fecha de celebración: 23/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Libro de Resúmenes y cd-Artículos". pp. 289 - 301. Universitat Jaume I,

- 86 Título del trabajo:** Actitud de los consumidores frente a las etiquetas

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 09/07/2008

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 1268 - 1279. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,

- 87 Título del trabajo:** Análisis de la situación de la generación y gestión de residuos

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 09/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; MERCEDES HORTAL RAMOS; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 1248 - 1258. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,

- 88 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida de una impresora multifuncional

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 09/07/2008

Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. "Actas". pp. 821 - 832. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,

- 89 Título del trabajo:** Estudio de la generación de residuos de envase de origen Industrial en centros de distribución alimentaria

Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 09/07/2008



ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Consuelo Cháfer Pericás. "Actas". pp. 1238 - 1247. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,

- 90 Título del trabajo:** Estudio de la gestión de residuos de envases de origen Industrial mediante gestores autorizados
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 09/07/2008
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Consuelo Cháfer Pericás. "Actas". pp. 1228 - 1237. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,
- 91 Título del trabajo:** Evaluación de la sostenibilidad del fin de vida de los envases
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 09/07/2008
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; BEATRIZ FERREIRA POZO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 1280 - 1291. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,
- 92 Título del trabajo:** Metodología y herramientas útiles en la modelación multizonal de contaminantes atmosféricos
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 09/07/2008
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 1080 - 1091. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,
- 93 Título del trabajo:** Progresos comparados en la ecoeficiencia de los productos industriales
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 09/07/2008
MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 914 - 925. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,
- 94 Título del trabajo:** Repercusión del futuro reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior, en la iluminación exterior de plantas industriales
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 09/07/2008
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 1375 - 1383. AEIPRO - Universidad de Zaragoza,
- 95 Título del trabajo:** Análisis de la situación para el establecimiento de una PCR en el sector de envases y embalajes de cartón corrugado en España
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 771 - 783. AEIPRO,



- 96 Título del trabajo:** Ecodiseño conceptual de una impresora de inyección de tinta a partir del análisis del desmontaje de modelos existentes en el mercado
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 784 - 794. AEIPRO,
- 97 Título del trabajo:** Etiquetado ambiental y compra pública verde en la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 760 - 770. AEIPRO,
- 98 Título del trabajo:** Evolución de la legislación y normativa contra incendios en instalaciones industriales
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Ernesto Federico Cervero Meliá; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 474 - 480. AEIPRO,
- 99 Título del trabajo:** Información ambiental para el consumo de la base de la pirámide. El papel de los sistemas de etiquetado ambiental
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 1214 - 1221. AEIPRO,
- 100 Título del trabajo:** Perspectiva ambiental de la industria pesquera en Chile
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 149 - 159. AEIPRO,
- 101 Título del trabajo:** Perspectiva tecnológica municipal de Ocotlán (Jalisco, Mx) y su área de influencia. Horizonte 2030
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 1801 - 1809. AEIPRO,
- 102 Título del trabajo:** Repercusión de las modificaciones legislativas para la concesión de la licencia municipal de actividades, en el ámbito de la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007



Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 481 - 492. AEIPRO,

- 103 Título del trabajo:** Use, functional and end-of-life comparison of plastic and board packaging in freight goods distribution
Nombre del congreso: 23rd IAPRI Symposium on Packaging
Ciudad de celebración: Windsor, Reino Unido,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Salvador Fernando Capuz Rizo; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca. "Book of Abstracts". pp. 1 - 8. Ed,
- 104 Título del trabajo:** Identification of common strategies for different electric and electronic equipment in order to optimize their end-of-life
Nombre del congreso: 16th International Conference on Engineering Design (ICED '07)
Ciudad de celebración: París, Francia,
Fecha de celebración: 01/08/2007
Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of 15th International Conference on Engineering Design". pp. 1897 - 1908. Design Society-,
- 105 Título del trabajo:** Aplicación del ACV y el Ecodiseño a los juguetes con componentes eléctricos y electrónicos
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
RAQUEL BERBEGAL PINA; JOAQUIN VILAPLANA CERDA; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1107 - 1119. Universidad Politécnica de Valencia,
- 106 Título del trabajo:** Comparación y análisis de técnicas estadísticas simples y de inteligencia artificial usadas en la modelación del ozono troposférico. Énfasis en la franja fronteriza México - Estados Unidos
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1534 - 1545. Universidad Politécnica de Valencia,
- 107 Título del trabajo:** Envases y embalajes en el marco del Ecodiseño
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1075 - 1085. Universidad Politécnica de Valencia,
- 108 Título del trabajo:** Estudio de viabilidad de implantación del Ecodiseño en el sector del juguete
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1086 - 1097. Universidad Politécnica de Valencia,

- 109 Título del trabajo:** Guía de Ecodiseño de juguetes eléctricos y electrónicos
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Rosario Viñoles Cebolla; Daniel Collado Ruiz; RAQUEL BERBEGAL PINA; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1098 - 1106. Universidad Politécnica de Valencia,
- 110 Título del trabajo:** Innovaciones en una máquina de lavado de cítricos
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; M^a José Bastante Ceca; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 920 - 927. Universidad Politécnica de Valencia,
- 111 Título del trabajo:** Integración del factor ambiental a través del Sistema de Gestión: Propuesta metodológica para la industria del mueble en México
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
LUCIO GUZMAN MARES; Tomás Gómez Navarro; Rosario Viñoles Cebolla; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1143 - 1152. Universidad Politécnica de Valencia,
- 112 Título del trabajo:** Life cycle cost analysis of two kinds of packaging used for fruit and vegetable exportation
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
M^a José Bastante Ceca; MERCEDES HORTAL RAMOS; José Luís Vivancos Bono; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 172 - 177. Universidad Politécnica de Valencia,
- 113 Título del trabajo:** Sistema de Gestión: Factor clave para el Ecodiseño. Aplicación a la industria jalisciense del mueble
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
LUCIO GUZMAN MARES; Tomás Gómez Navarro; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1132 - 1142. Universidad Politécnica de Valencia,
- 114 Título del trabajo:** A new methodology based on MCDM techniques to identifying the greater environmental impact value within the life of an industrial product
Nombre del congreso: 18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2006)
Ciudad de celebración: Chania, Grecia,
Fecha de celebración: 01/06/2006
M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; Rosario Viñoles Cebolla. "Book of abstracts". pp. 1365 - 1376. Ed,
- 115 Título del trabajo:** Visibility on the environmental impact of materials to help decision-making of designers?
Nombre del congreso: 4th International Symposium on Environmentally Concious Design and Inverse Manufacturing (EcoDesign 05)
Ciudad de celebración: Tokio, Japón,
Fecha de celebración: 01/12/2005



GAËL GUILLOUX GUILLOUX; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of 4th Int. Symposium on Environmentally Concious Design and Inverse Manufacturing". pp. 957 - 961. Yamamoto R, Furukawa Y, Hoshibu H, Eagan P, Griesse H, Umeda Y, Aoyama K (eds),

116 Título del trabajo: Comparative Life Cycle Cost Analysis of a corrugated board box and a foldable plastic crate used for the export of fruit and vegetable

Nombre del congreso: 2nd International Conference on Life Cycle Management (LCM 2005)

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 05/09/2005

M^a José Bastante Ceca; MERCEDES HORTAL RAMOS; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Daniel Collado Ruiz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Innovation by Life Cycle Management LCM 2005". pp. 595 - 597. F. Castells y J. Rieradevall, Eds.,

117 Título del trabajo: Critical review of impact assessment methods in LCA

Nombre del congreso: 2nd International Conference on Life Cycle Management (LCM 2005)

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 05/09/2005

José Luís Vivancos Bono; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Innovation by Life Cycle Management LCM 2005". pp. 387 - 391. F. Castells y J. Rieradevall, Eds.,

118 Título del trabajo: Ecomatériauteurs: visibility on the environmental impact of materials to help decision-making of designers?

Nombre del congreso: 2nd International Conference on Life Cycle Management (LCM 2005)

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 05/09/2005

GAËL GUILLOUX GUILLOUX; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Innovation by Life Cycle Management LCM 2005". pp. 536 - 540. F. Castells y J. Rieradevall, Eds.,

119 Título del trabajo: Ecodesign Function and Form. Classification of Ecodesign Tools According to their Functional Aspects

Nombre del congreso: 15th International Conference on Engineering Design (ICED '05)

Ciudad de celebración: Melbourne, Australia,

Fecha de celebración: 01/08/2005

Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo; M^a José Bastante Ceca; Daniel Collado Ruiz. "Proceedings of 15th International Conference on Engineering Design". pp. 605 - 606. Design Society - The institution of engineers, Australia,

120 Título del trabajo: Administración estratégica: pilar del ecodiseño. Experiencias prácticas en la industria mexicana del mueble

Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Málaga, España,

Fecha de celebración: 01/06/2005

Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 808 - 818. Universidad de Málaga - AEIPRO,

121 Título del trabajo: Análisis de diversas metodologías de evaluación del impacto del ciclo de vida

Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Málaga, España,

Fecha de celebración: 01/06/2005

José Luís Vivancos Bono; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 780 - 795. Universidad de Málaga - AEIPRO,



- 122 Título del trabajo:** Análisis del desmontaje de equipos eléctricos y electrónicos. Rediseño de una impresora de inyección de tinta.
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 819 - 830. Universidad de Málaga - AEIPRO,
- 123 Título del trabajo:** Análisis del sector del juguete: Legislación ambiental y estado del arte del Ecodiseño y el ACV
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 841 - 850. Universidad de Málaga - AEIPRO,
- 124 Título del trabajo:** Ecodiseño en el proceso de desarrollo de producto. Caso de estudio: la industria jalisciense del mue
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; GAËL GUILLOUX GUILLOUX; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 796 - 807. Universidad de Málaga - AEIPRO,
- 125 Título del trabajo:** Factores influyentes en la medida de la ecoeficiencia de un producto
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Mª José Bastante Ceca; GAËL GUILLOUX GUILLOUX; Rafael Carlos López García; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 769 - 779. Universidad de Málaga - AEIPRO,
- 126 Título del trabajo:** Sostenibilidad e industria química: el caso del ciclo de vida del policarbonato
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
ANGEL MENA NIETO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1283 - 1293. Universidad de Málaga - AEIPRO,
- 127 Título del trabajo:** Adaptabilidad y aplicabilidad para el ecodiseño de los métodos genéricos de diseño conceptual
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Mª José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Rafael Carlos López García; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 281 - 290. Universidad País Vasco,
- 128 Título del trabajo:** Análisis de la legislación medioambiental del sector del automóvil
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
Rosario Viñoles Cebolla; Mª José Bastante Ceca; Tomás Gómez Navarro; GAËL GUILLOUX GUILLOUX; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2041 - 2050. Universidad País Vasco,



- 129 Título del trabajo:** Aplicación de la prospectiva tecnológica a la formulación y evaluación de proyectos de desarrollo regional
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2061 - 2070. Universidad País Vasco,
- 130 Título del trabajo:** Aplicación de metodologías de diseño respetuosas con el medio ambiente a una planta de producción de fenol y acetona en Huelva
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
EDUARDO MENA NIETO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1931 - 1940. Universidad País Vasco,
- 131 Título del trabajo:** ¿Debemos pagar más por un producto ecológico?
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 2051 - 2060. Universidad País Vasco,
- 132 Título del trabajo:** Análisis de la conducta medioambiental de las PYMEs industriales en la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 30/10/2003
Rafael Carlos López García; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 671 - 680. Universidad Pública de Navarra,
- 133 Título del trabajo:** Análisis del impacto medioambiental de un automóvil, a lo largo de su ciclo de vida
Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 30/10/2003
Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Rafael Carlos López García; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 681 - 690. Universidad Pública de Navarra,
- 134 Título del trabajo:** Identificación de la etapa de mayor impacto en el ciclo de vida de un producto industrial
Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 30/10/2003
M^a José Bastante Ceca; Tomás Gómez Navarro; Rosario Viñoles Cebolla; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 811 - 820. Universidad Pública de Navarra,
- 135 Título del trabajo:** La ecología industrial, el ecodiseño y los procesos más limpios en la industria del mueble en Venezuela
Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering



Ciudad de celebración: Pamplona, España,

Fecha de celebración: 30/10/2003

Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 871 - 882. Universidad Pública de Navarra,

136 Título del trabajo: Revisión de los estudios de análisis de ciclo de vida en la industria del automóvil

Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Pamplona, España,

Fecha de celebración: 30/10/2003

José Luís Vivancos Bono; Tomás Gómez Navarro; Rafael Carlos López García; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 941 - 950. Universidad Pública de Navarra,

137 Título del trabajo: Are designers fully equipped to succeed with new environmental requirements?

Nombre del congreso: 14th International Conference on Engineering Design (ICED '03)

Ciudad de celebración: Estocolmo, Suecia,

Fecha de celebración: 19/08/2003

Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rafael Carlos López García; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca. "Proceedings of the 14th International Conference on Engineering Design (ICED '03)". pp. 1451 - 1460. Design Society,

138 Título del trabajo: LCA from theory to SME. Nuts and bolts analysis.

Nombre del congreso: X CIRP Seminar of Life Cycle Engineering (International Academy for Production Engineering)

Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca,

Fecha de celebración: 22/05/2003

José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; Rafael Carlos López García. "Actas". pp. 407 - 416. CIRP,

139 Título del trabajo: El diseño para el medio ambiente (DfE) en la industria de la madera y mueble del estado de Jalisco (México)

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

Rafael Carlos López García; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 769 - 776. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

140 Título del trabajo: El papel del indicador ambiental. Futura agregación y normalización de índices universales

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

José Luís Vivancos Bono; M^a José Bastante Ceca; Rafael Monterde Díaz; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 759 - 768. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

141 Título del trabajo: Estrategia de control de proyectos orientada a reducir la incertidumbre acumulada como consecuencia de su desarrollo

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002



Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 289 - 297. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

142 Título del trabajo: Implantación del diseño para el medio ambiente en el sector de equipos y componentes del automóvil. Análisis de la situación en la Comunidad Valenciana.

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

Rosario Viñoles Cebolla; Tomás Gómez Navarro; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 751 - 758. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

143 Título del trabajo: Producción más limpia, gestión medioambiental y ecodiseño, fundamentos para la Ecoeficiencia

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

Rafael Carlos López García; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 495 - 502. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

144 Título del trabajo: Propuesta de una metodología para la aplicación del ecodiseño

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rosario Viñoles Cebolla; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 503 - 512. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

145 Título del trabajo: Revisión de la investigación sobre ecodiseño. Situación y tendencias

Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 23/10/2002

M^a José Bastante Ceca; José Luís Vivancos Bono; Rafael Carlos López García; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 807 - 815. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

146 Título del trabajo: Análisis del ciclo de vida (LCA): Una técnica cuantitativa al servicio del diseño para el medio ambiente (DFE)

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 07/09/2001

José Luís Vivancos Bono; Tomás Gómez Navarro; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rafael Carlos López García. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1073 - 1082. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS,

147 Título del trabajo: Diseño para el medio ambiente en la industria del automóvil. Situación actual y perspectivas futuras.

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 07/09/2001



Rosario Viñoles Cebolla; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rafael Carlos López García. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1057 - 1064. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS,

- 148 Título del trabajo:** Diseño respetuoso con el medio ambiente frente a sistemas de gestión medioambiental. ¿Dos caras de la misma moneda?¿

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 07/09/2001

Rosario Viñoles Cebolla; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; José Luís Vivancos Bono; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rafael Carlos López García. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1065 - 1072. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS,

- 149 Título del trabajo:** Estudio comparativo de distintas metodologías de diseño de productos industriales de impacto reducido.

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 07/09/2001

Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1083 - 1090. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS,

- 150 Título del trabajo:** Mejores tecnologías disponibles (MTD): La fase productiva en el marco del diseño para el medio ambiente.

Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Murcia, España,

Fecha de celebración: 07/09/2001

Tomás Gómez Navarro; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo; Rafael Carlos López García. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1091 - 1098. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS,

- 151 Título del trabajo:** Viabilidad del DFE para la reducción del impacto ambiental a lo largo del ciclo de vida de los productos. Aplicación a la PYME de la Comunidad Valenciana

Nombre del congreso: II Congrés de Química i Medi Ambient

Ciudad de celebración: Barcelona, España,

Fecha de celebración: 20/11/2000

Rosario Viñoles Cebolla; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Llibre de ponències". pp. 104 - 128. Col.legi Oficial de Químics de Catalunya,

- 152 Título del trabajo:** Análisis de las distintas herramientas informáticas para el análisis del ciclo de vida

Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering

Ciudad de celebración: Lerida, España,

Fecha de celebración: 04/10/2000

José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 855 - 864. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,

- 153 Título del trabajo:** Diseño para la energía

Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering

Ciudad de celebración: Lerida, España,

Fecha de celebración: 04/10/2000

Tomás Gómez Navarro; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 383 - 390. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,



- 154 Título del trabajo:** Estructura de las areas de conocimiento relacionadas con el diseño y la fabricacion mas ecologica
Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering
Ciudad de celebración: Lerida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; OSCAR FERNANDO PEREZ MUÑOZ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas". pp. 657 - 666. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,
- 155 Título del trabajo:** Formacion on-line en el area de proyectos de ingenieria
Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering
Ciudad de celebración: Lerida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Miguel Ángel Sánchez Romero; Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "Actas". pp. 1271 - 1278. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,
- 156 Título del trabajo:** Indicadores y metricas para evaluar la dimensioun de un proyecto desde el punto de vista de gestion
Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering
Ciudad de celebración: Lerida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "Actas". pp. 943 - 950. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,
- 157 Título del trabajo:** Repercusion del proyecto sobre la organizacion de la empresa
Nombre del congreso: V International Congress of Project Engineering
Ciudad de celebración: Lerida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "Actas". pp. 1015 - 1022. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos,
- 158 Título del trabajo:** Teaching and learning of engineering design and project management on line
Nombre del congreso: 1st International Workshop for ODL Materials Production and Delivery
Ciudad de celebración: Valencia España,
Fecha de celebración: 21/07/2000
Salvador Fernando Capuz Rizo; Miguel Ángel Sánchez Romero; José Luís Vivancos Bono; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "1st International Workshop for ODL Materials Production and Delivery". pp. 223 - 232. Centro de Formación Postgrado UPV,
- 159 Título del trabajo:** Reingenieria de procesos en una empresa de transporte de carga fraccionada
Nombre del congreso: IV Congreso de Ingeniería del Transporte
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/06/2000
Salvador Fernando Capuz Rizo; Pedro Coca Castaño. "Calidad e Innovación en los Transportes". pp. 727 - 736. Presidentes CIT 2000,
- 160 Título del trabajo:** DISEÑO DE UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EVALUAR EL CUMPLIMIENTO DE LA LEGISLACIÓN MEDIOAMBIENTAL
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: León, España,
Fecha de celebración: 01/10/1999



Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luís Vivancos Bono; Juan Pascual Pastor Ferrando; Ernesto Federico Cervero Meliá. "XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos - ACTAS". pp. 585 - 593. UNIVERSIDAD DE LEON,

161 Título del trabajo: reconstrucción de modelos sólidos 3D a partir de dibujos de ingeniería

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 01/10/1999

José María Gomis Martí; Salvador Fernando Capuz Rizo. "XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos - ACTAS". pp. 595 - 604. UNIVERSIDAD DE LEON,

162 Título del trabajo: TÉCNICAS DE DISEÑO EN INGENIERÍA RESPETUOSAS CON EL MEDIO AMBIENTE

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 01/10/1999

Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. "XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos - ACTAS". pp. 981 - 987. UNIVERSIDAD DE LEON,

163 Título del trabajo: Técnicas de Prototipado e Ingeniería Concurrente

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 01/10/1999

Salvador Fernando Capuz Rizo; José María Gomis Martí. "XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos - ACTAS". pp. 207 - 217. UNIVERSIDAD DE LEON,

164 Título del trabajo: Aplicación de la Teoría de las Dimensiones al estudio del proyecto de desarrollo de software

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 29/09/1999

Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Jordi Peris Blanes. "ACTAS". pp. 1 - 8. UNIVERSIDAD DE LEON,

165 Título del trabajo: El enfoque longitudinal de la organización para la gestión de proyectos

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 29/09/1999

Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS". pp. 313 - 318. UNIVERSIDAD DE LEON,

166 Título del trabajo: Integración transversal de la organización para la gestión de proyectos

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: León, España,

Fecha de celebración: 29/09/1999

Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS". pp. 305 - 312. UNIVERSIDAD DE LEON,

167 Título del trabajo: Diseño de un área de estacionamiento para el transporte de mercancía peligrosa por carretera en la comunidad valenciana

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Córdoba, España,



Fecha de celebración: 07/12/1998

Salvador Fernando Capuz Rizo. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 767 - 776. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba,

168 Título del trabajo: Enfoque Proyectual de Diseño y Fabricación de un Producto

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 343 - 351. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba,

169 Título del trabajo: Enfoque proyectual del diseño y fabricación de un producto

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 483 - 492. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba,

170 Título del trabajo: Generación de un modelo de referencia y diseño del sistema de información para una empresa de distribución física en régimen de carga fraccionada por carretera

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Salvador Fernando Capuz Rizo; Pedro Coca Castaño. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 343 - 351. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba,

171 Título del trabajo: A metadesign dimension for an Engineering Design Theory

Nombre del congreso: 11th International Conference on Engineering Design (ICED '97)

Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia,

Fecha de celebración: 30/10/1997

JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí. "World Class Desing by World Class Methods (Proceedings ICED 97)". pp. 49 - 57. Tampere University of Technology,

172 Título del trabajo: Análisis de la Metodología "Diseño en Ingeniería Simultánea o Concurrente" desde la Teoría de las Dimensiones del Proyecto.

Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Sevilla, España,

Fecha de celebración: 30/10/1997

Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "Actas del XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 461 - 470. AEIPRO,

173 Título del trabajo: The Design Dimensions. A Design Theory Proposal

Nombre del congreso: 11th International Conference on Engineering Design (ICED '97)

Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia,

Fecha de celebración: 30/10/1997

Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS. "World Class Desing by World Class Methods (Proceedings ICED 97)". pp. 467 - 476. Tampere University of Technology,



- 174 Título del trabajo:** Diseño de un sistema de información para una empresa de distribución física en régimen de carga fraccionada.
Nombre del congreso: II Symposium de Ingeniería de los Transportes
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 30/10/1996
Pedro Coca Castaño; JUAN GASCO CARO; Salvador Fernando Capuz Rizo; JUAN CHALMETA ROSALEÑ. "ACTAS II Symposium de Ingeniería de los Transportes". pp. 325 - 332. Esc. T. S. Ingenieros de Caminos C. y P. de Madrid,
- 175 Título del trabajo:** Sistema para Toma de Decisiones de una empresa de transportes, basado en un modelo de costes ABC
Nombre del congreso: II Symposium de Ingeniería de los Transportes
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 30/10/1996
Pedro Coca Castaño; CHALMETA ROSALEÑ RICARDO; Salvador Fernando Capuz Rizo; CABALLERO ANDRES MIGUEL. "ACTAS II Symposium de Ingeniería de los Transportes". pp. 333 - 340. Esc. T. S. Ingenieros de Caminos C. y P. de Madrid,
- 176 Título del trabajo:** Ranking the initiatives for the strategic plan of Valencia by means of the PRES Multicriteria Decision Method
Nombre del congreso: 44th Meeting of the European Working Group Multicriteria Aid for Decisions
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 10/10/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. "Proceedings of the 44th MEWG MAD". pp. 86 - 106.
- 177 Título del trabajo:** Análisis Matricial de los factores influyentes en el diseño básico de una instalación deportiva
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; VARELA FORTUNA FELIX; FELIX VARELA FORTUNA. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 363 - 370. AEIPRO,
- 178 Título del trabajo:** El área de proyectos en los nuevos planes de estudios de Ingeniería Industrial.
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 124 - 130. AEIPRO,
- 179 Título del trabajo:** ¿Es el proyecto un sistema?
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 131 - 138. AEIPRO,
- 180 Título del trabajo:** Medidas para reducir el impacto ambiental en los proyectos de estaciones de servicios
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,



Fecha de celebración: 12/09/1996

Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; MARTINEZ FERRANDO ANTONIO; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 903 - 1001. AEIPRO,

181 Título del trabajo: Planteamiento del diseño conceptual de una instalación deportiva

Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,

Fecha de celebración: 12/09/1996

Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; VARELA FORTUNA FELIX; Pablo Aragonés Beltrán; FELIX VARELA FORTUNA. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 371 - 378. AEIPRO,

182 Título del trabajo: Teoría de las Dimensiones del Proyecto

Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,

Fecha de celebración: 12/09/1996

Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 104 - 113. AEIPRO,

183 Título del trabajo: CALIDAD Y COSTE DEL PROYECTO EN INGENIERIA

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995

María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 658 - 663. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO,

184 Título del trabajo: Evolución del coste de los proyectos de ingeniería

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995

Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí; José Luís Terrasa Ferrer. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 688 - 695. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO,

185 Título del trabajo: Nuevas tecnologías de diseño aplicadas a proyectos de control y protección de subestaciones eléctricas de media y alta tensión

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995

María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 570 - 571. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO,

186 Título del trabajo: TOMA DE DECISIONES MULTICRITERIO. TECNICA ESPECIFICA APLICABLE A PROYECTOS.

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995



Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 36 - 47. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO,

187 Título del trabajo: Análisis de sistemas productivos mediante simulación discreta

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

Salvador Fernando Capuz Rizo; RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; SALVADOR GRAU PASCUAL. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 671 - 678. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia,

188 Título del trabajo: Aplicación de las metodologías de modelización funcional a la integración de sistemas en la industria

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 675 - 682. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia,

189 Título del trabajo: Diseño de un sistema de información para la previsión de la demanda

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 307 - 313. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia,

190 Título del trabajo: Estudio térmico de edificios prefabricados de hormigón mediante análisis por elementos finitos

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

JUAN LLOBELL; JAVIER ASPAS; Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 227 - 234. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia,

191 Título del trabajo: Logística, función integradora en un sistema productivo

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

Salvador Fernando Capuz Rizo; RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; SALVADOR GRAU PASCUAL. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 679 - 686. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia,

192 Título del trabajo: Análisis de Redes PERT mediante Superficies de Respuesta

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Oviedo, España,

Fecha de celebración: 05/10/1994

Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 415 - 431. UNIVERSIDAD DE OVIEDO,



- 193 Título del trabajo:** Impacto de las nuevas metodologías de modelización en el ciclo de vida de los proyectos de ingeniería del software
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Oviedo, España,
Fecha de celebración: 05/10/1994
RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL.
"ACTAS I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 885 - 894.
UNIVERSIDAD DE OVIEDO,
- 194 Título del trabajo:** Metodología proyectual aplicable a un edificio inteligente
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Oviedo, España,
Fecha de celebración: 05/10/1994
Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán. "ACTAS I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 531 - 543. UNIVERSIDAD DE OVIEDO,
- 195 Título del trabajo:** Implementation of an integrated logistics architecture in a medium sized company
Nombre del congreso: 4th International Flexible Automation and Information Management Conference (FAIM)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos,
Fecha de celebración: 10/05/1994
RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL.
"Proceedings of the 4th Intl. FAIM conference". pp. 536 - 544. Begell House,
- 196 Título del trabajo:** Análisis de las herramientas informáticas para la automatización del cálculo de instalaciones industriales
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 14/10/1993
Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS". pp. 403 - 416. UPV,
- 197 Título del trabajo:** Automatización integrada del proceso productivo en una planta industrial química
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 14/10/1993
RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; SALVADOR GRAU PASCUAL; Salvador Fernando Capuz Rizo.
"ACTAS". pp. 273 - 281. UPV,
- 198 Título del trabajo:** Informatización de un proyecto genérico de planta industrial: una experiencia docente
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 14/10/1993
María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; José Luís Terrasa Ferrer. "ACTAS". pp. 143 - 152. UPV,
- 199 Título del trabajo:** Introducción a la Ingeniería, una nueva Materia a impartir en las Carreras de Ingeniería
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 14/10/1993



Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; JOSEFA CATALA GOYANES. "ACTAS". pp. 105 - 111. UPV,

- 200 Título del trabajo:** Optimización de los sistemas de gestión, y diseño de la automatización de una planta industrial de barnices
Nombre del congreso: I Congreso Iberoamericano de Ingeniería Mecánica (CIBIM)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 01/09/1993
RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; SALVADOR GRAU PASCUAL; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del I Congreso Iberoamericano de Ingeniería Mecánica". pp. 227 - 232. Asociación Española de Ingeniería Mecánica,
- 201 Título del trabajo:** Implementation of CIM Technology in a Metal-Mechanic Factory
Nombre del congreso: International Workshop on Economic Aspects of Automation
Ciudad de celebración: Wroclaw, Polonia,
Fecha de celebración: 10/07/1992
SALVADOR GRAU PASCUAL; Josep Tornero Montserrat; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings of the Intl. workshop on EAA". pp. 265 - 280. EAA,
- 202 Título del trabajo:** Algoritmo de simulación de plantas industriales basado en el método de los incrementos variables de tiempo
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 17/12/1990
JUAN LLOBELL; SALVADOR GRAU PASCUAL; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 233 - 236. Asociación Española de Ingeniería Mecánica,
- 203 Título del trabajo:** Desarrollo de un modelo para la simulación por computador de plantas industriales
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 17/12/1990
Salvador Fernando Capuz Rizo; SALVADOR GRAU PASCUAL; JUAN LLOBELL. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 187 - 193. Asociación Española de Ingeniería Mecánica,

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Revista transdisciplinar para el desarrollo, nueva época. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665 - 0646
Fecha de inicio: 2018
- 2 Título del comité:** 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2018
- 3 Título del comité:** PMM Project. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018X
Fecha de inicio: 2017



- 4 Título del comité:** XXV Congreso Universitario de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas (CUIEET 2017) . Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2017
- 5 Título del comité:** 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2017
- 6 Título del comité:** Project Management and Engineering Research, 2014. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2016
- 7 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Revista transdisciplinar para el desarrollo, nueva época. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665 - 0646
Fecha de inicio: 2016
- 8 Título del comité:** PMM Project. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018X
Fecha de inicio: 2016
- 9 Título del comité:** 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2016
- 10 Título del comité:** Project Management and Engineering. Selected papers from the 17th International AEIPRO Congress held in Logroño, Spain, in 2013. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2015
- 11 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2015
- 12 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2015
- 13 Título del comité:** 29th IPMA World Congress (International Project Management Association). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 14 Título del comité:** 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 15 Título del comité:** IPMA OCB - Guía para el desarrollo de las competencias organizacionales. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2014
- 16 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Revista transdisciplinar para el desarrollo, nueva época. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665 - 0646
Fecha de inicio: 2014



- 17 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2014
- 18 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2014
- 19 Título del comité:** 18th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2014).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2014
- 20 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2013
- 21 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2013
- 22 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2013
- 23 Título del comité:** 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2013
- 24 Título del comité:** Selected Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2013
- 25 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2012
- 26 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2012
- 27 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2012
- 28 Título del comité:** Selected Proceedings from the 15th International Congress on Project Engineering . Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 29 Título del comité:** 3rd International Construction and Engineering Project Management Workshop (CEPMaW 2012). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 30 Título del comité:** 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012



- 31 Título del comité:** UNIVERSIDAD CIENCIA Y SOCIEDAD. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: issn
Fecha de inicio: 2011
- 32 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2011
- 33 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2011
- 34 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2011
- 35 Título del comité:** 15 th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2011
- 36 Título del comité:** Selected Proceedings from the 14th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2011
- 37 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2010
- 38 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2010
- 39 Título del comité:** Construction and Engineering Project Management Workshop CEPMaW'10. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 40 Título del comité:** 14 th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 41 Título del comité:** Selected Proceedings from the 13th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 42 Título del comité:** NCB. Bases para la competencia en Dirección de Proyectos (Version 3.1). Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2009
- 43 Título del comité:** UNIVERSIDAD CIENCIA Y SOCIEDAD. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: issn
Fecha de inicio: 2009



- 44 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2009
- 45 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2009
- 46 Título del comité:** IV Congreso Internacional de Ingeniería Industrial (ARGOS 2009). Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 47 Título del comité:** 13 th International Congress on Project Engineering (Aeipro). Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 48 Título del comité:** Selected Proceedings from the 12th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 49 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2008
- 50 Título del comité:** XII International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2008
- 51 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2007
- 52 Título del comité:** XI International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2007
- 53 Título del comité:** X International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2006
- 54 Título del comité:** IX International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2005
- 55 Título del comité:** VIII International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2004
- 56 Título del comité:** VII International Congress on Projects Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2003



- 57 Título del comité:** Técnicas de Diseño para el proyecto de producción
Fecha de inicio: 1998

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Microcluster "Diseño, Fabricación y Comercio de Productos sostenibles"
Fecha de inicio: 01/01/2013 **Duración:** 11 meses - 30 días
- 2 Nombre de la actividad:** Microcluster "Diseño, Fabricación y Comercio de Productos sostenibles"
Fecha de inicio: 27/05/2011 **Duración:** 1 año - 11 meses - 5 días

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** INST. TECN. ZAPATEC (DIREC. GEN. INST. TEC)
Ciudad entidad realización: ZAPATEC (MORELOS), México
Fecha de inicio: 01/01/2001 **Duración:** 1 mes
- 2 Entidad de realización:** CENTRO POLITÉCNICO DEL CONO SUR
Ciudad entidad realización: COLONIA DEL SACRAMENTO, Uruguay
Fecha de inicio: 01/01/1998 **Duración:** 1 mes
- 3 Entidad de realización:** INST. MATERIALES Y REACT. ELECTRONICA(U.LA HABANA)
Ciudad entidad realización: LA HABANA, Cuba
Fecha de inicio: 01/01/1995 **Duración:** 1 mes

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** International Project Management Association (IPMA)
- 2 Nombre de la sociedad:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
- 3 Nombre de la sociedad:** Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 3

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

Descripción: Quinquenios

Nº de tramos reconocidos: 5

Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: CARGOS

- * Presidente de AEIPRO (Asociación Española de Ingeniería de Proyectos), desde mayo de 2008.
- * Vicerrector de la Universidad Politécnica de Valencia. Desde el 9 de Marzo de 2000 hasta el 4 de Abril de 2005.
- * Coordinador del Programa de Doctorado ¿Proyectos de Ingeniería e Innovación¿ del Departamento de Proyectos de Ingeniería de la Universidad Politécnica de Valencia. Desde Octubre de 1998 hasta Junio de 2002.
- * Subdirector de Infraestructura del Programa Máster en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador (CAD/CAM/CIM) de la Universidad Politécnica de Valencia. Desde Octubre de 1993 hasta Junio de 1997.
- * Director del grupo de Investigación ¿Integración del diseño y Evaluación Ambiental (ID&EA)¿, del Departamento de Proyectos de Ingeniería. Desde el 1 de Mayo de 1998 hasta marzo de 2016.
- * Subdirector, en la Universidad Politécnica de Valencia, del Programa ADAPT-ELAN financiado por el Fondo Social Europeo, para formación negociada de trabajadores en activo en las comarcas de la Costera y la Vall d'Albaida. Durante el período de Marzo de 1996 a Diciembre de 1997.

PERTENENCIA A SOCIEDADES

- * Miembro de la AEIPRO (Asociación Española de Ingeniería de Proyectos), desde marzo de 1995. Vocal de la Junta Directiva en el periodo septiembre de 1995 a junio de 2005. Secretario de la Asociación desde junio de 2005 hasta mayo de 2008. Presidente de la Asociación desde mayo de 2008 hasta la actualidad.
- * Miembro de IPMA (International Project Management Association), desde Noviembre de 1995.
- * Miembro de la Design Society, desde Mayo de 2003 hasta diciembre de 2010.

OTRAS PUBLICACIONES

- * Tesina Final de Máster: Estudio de una planta industrial como sistema discreto mediante simulación numérica y gráfica. Aplicación al Laboratorio de Fabricación de la U.P.V. Máster CAD/CAM, U.P.V. Abril de 1991.
- * Tesis Doctoral: Propuesta metodológica para la generación de modelos funcionales y estudio por simulación discreta de sistemas productivos. Dpto. Ing. De la Construcción, U.P.V. Julio de 1994.
- * Informe Técnico: Diseño de un sistema de información para una empresa de transporte de carga fraccionada por carretera, para la empresa Técnicas de Gestión Empresarial S.L. Marzo de 1997.
- * Informe Técnico: Análisis del transporte de mercancía TPC/ADR en la Comunidad Valenciana. Situación actual, tendencias y evaluación de necesidades, para la Cámara Of. de Comercio, Industria y Naveg. de Valencia. Mayo 1998.
- * Colaboración en la redacción del ¿Plan Especial de la Comunidad Valenciana ante el riesgo de accidentes en el transporte de mercancías peligrosas por carretera y ferrocarril¿ de la Dirección Gral de Interior de la Conselleria de Presidencia de la Generalitat Valenciana, habiendo elaborado los mapas de flujos de mercancías peligrosas. Sept. 1998.

* Elaboración de la herramienta informática (CD-ROM) ¿SAEGEMA¿ (Sistema de Ayuda a la Evaluación de la Gestión Medioambiental de la pyme Valenciana, por encargo de la Confederación Empresarial Valenciana. 1999.

Experiencia en organización de congresos y jornadas (actividades de I+D)

* Título: IX International Congress on Project Engineering.

Tipo de actividad: Vocal del Comité Científico Fecha: Junio 2005 (Málaga)

* Título: X International Congress on Project Engineering.

Tipo de actividad: Vocal del Comité Científico y Vocal del Comité Organizador Fecha: Septiembre 2006 (Valencia)

* Título: XI International Congress on Project Engineering.

Tipo de actividad: Vocal del Comité Científico Fecha: Septiembre 2007 (Lugo)

* Título: XII International Congress on Project Engineering.

Tipo de actividad: Vocal del Comité Científico Fecha: Julio 2008 (Zaragoza)

* Título: XIII International Congress on Project Engineering.

Tipo de actividad: Vocal del Comité Científico Fecha: Julio 2009 (Badajoz)

TRAMOS DOCENTES

* Concesión del tramo docente (quinquenio) correspondiente al período. Novb. 1992 - Abril 1998

* Concesión del tramo docente (quinquenio) correspondiente al período. Mayo 1998 - Abril 20...

- 2 Descripción del mérito:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
- 3 Descripción del mérito:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
- 4 Descripción del mérito:** Asesor de planes de estudio de la Agencia Vasca de Calidad Universitaria (UNIBASQ)
- 5 Descripción del mérito:** Asistencia a la Jornada "Anteproyecto de Ley de Servicios Profesionales" organizada por el COI Industriales de Valencia
- 6 Descripción del mérito:** Asistencia a la "Jornada sobre Docencia" en el Área de Proyectos de Ingeniería, celebrada en Madrid y organizada por la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
- 7 Descripción del mérito:** Asistencia al Congreso Internacional de Ingeniería e Infraestructura - Panama Canal 2012
- 8 Descripción del mérito:** Asistencia al 26th International Project Management Association (IPMA) World Congress
- 9 Descripción del mérito:** Asistencia al 27th International Project Management Association (IPMA) World Congress
- 10 Descripción del mérito:** Competencias profesionales en el ámbito de las ingenierías: tendiendo puentes entre formación y certificación



- 11 Descripción del mérito:** La certificación de competencias profesionales en Dirección de Proyectos, de la International Project Management Association
- 12 Descripción del mérito:** Ponente en el I Congreso de Ingeniería Industrial del COIIndustriales de Madrid, con la ponencia titulada La certificación de la International Project Management Association
- 13 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas). 2018
- 14 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2018
- 15 Descripción del mérito:** Representante Español (Delegate) en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2018
- 16 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas). 2017
- 17 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2017
- 18 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2017
- 19 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas) . 2016
- 20 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2016
- 21 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2016
- 22 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2015
- 23 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2015
- 24 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión Académica de Doctorado del programa de doctorado □Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales□. 2013



- 25 Descripción del mérito:** Coordinador del Microcluster "Diseño, Fabricación y Comercio de Productos sostenibles", uno de los 50 Microclusters del Campus de Excelencia Internacional VLC/Campus. 2012
- 26 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión Académica de Doctorado del programa de doctorado □Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales□ . 2012
- 27 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2009
- 28 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2009
- 29 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2008
- 30 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2008
- 31 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2007
- 32 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Doctorado Proyectos de Ingeniería (Ediciones Chile). 2007
- 33 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2006
- 34 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2006
- 35 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Proyectos de Ingeniería (Edición Chile). 2005
- 36 Descripción del mérito:** Evaluador de Proyectos de Investigación UPV. 2005
- 37 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2004
- 38 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Doctorado Proyectos de Ingeniería. 1999