



Salvador Fernando Capuz Rizo

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 25/03/2025

v 1.4.0

9c6f55304de2d6be17b4a8e86a40bad8

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



Resumen libre del currículum

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

Industrial Engineer (1990), MSc. in CAD/CAM (1992), and Ph.D. in Industrial Engineering (1994), he is a University Professor (2003) in the Department of Engineering Projects at the Polytechnic University of Valencia (UPV, Universitat Politècnica de València).

He is the author and/or co-author of over 220 papers presented at national and international scientific conferences, 35 papers published in SCI/WOS-indexed journals, 9 book chapters, 3 complete books, and the editor of 3 collective volumes. Additionally, he has co-edited 5 books within the Springer Lecture Notes series. He has supervised 18 doctoral dissertations in the fields of □Project Management□ and □Sustainability in Product Design□.

Responsible for 6 competitive research projects, funded by the Ministry of the Environment-National R&D Plan (3 projects), Generalitat Valenciana (1), IMPIVA (2), and 2 funded by the Polytechnic University of Valencia's own program, which have been developed in collaboration with the ITENE and AIJU Technology Institutes, and with the Universities of Huelva and Polytechnic of Catalonia. It has four recognized periods (six-years) of research activity by the CNEAI.

From March 2000 to April 2005, he served as Vice-Chancellor for International Cooperation and Projects at UPV. Since January 2021, he has been the Director of the Department of Engineering Projects. He was President of the Spanish Association of Project Management and Engineering (AEIPRO-IPMA Spain) from 2008 to 2020 and represented Spain in the IPMA Council of Delegates from 2013 to 2020. He obtained the Certified Senior Project Manager credential (IPMA Level B, SP.07.B.005) in 2007.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

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

Number of six-year periods of research activity: 4.

Awarding of the fourth, corresponding to the period. 2018-2023, on May 19, 2024.

Doctoral thesis direction (2003-2023): 18.

Total citations in SCOPUS: 827 Citations by 780 documents. Scopus publications: 70. WOS publications: 25 (Q1: 14, Q2: 4), h-index (Scopus): 14.

Google Scholar: H-Index 19 (110 29), 1920 Citations

Clarivate Web of Science: H-Index 13, Sum of Times Cited 648, Citing Articles 619

ORCID: 0000-0003-3447-8849 / Scopus ID: 15764834400 / ResearcherID: B-1438-2010



Salvador Fernando Capuz Rizo

Apellidos:

Capuz Rizo

Nombre:

Salvador Fernando



Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** CONTRIBUCIÓN DE LA OBRA CIENTÍFICOTÉCNICA DE LEONARDO DA VINCI A LOS PROYECTOS DE INGENIERÍA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Cervero Melia, Ernesto
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 27/09/2021
Mención de calidad: No
- 2** **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
- 3** **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
- 4** **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
- 5** **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



- 6** **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
- 7** **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
- 8** **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
- 9** **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
- 10** **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
Calificación obtenida: 5.0
Fecha de defensa: 25/01/2010
- 11** **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
Calificación obtenida: 6.0
Fecha de defensa: 25/01/2010



- 12** **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
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 14/01/2010
- 13** **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
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 13/01/2010
- 14** **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
Calificación obtenida: 7.0
Fecha de defensa: 24/04/2009
- 15** **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
Calificación obtenida: 8.5
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 16** **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
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 17** **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
Calificación obtenida: 8.0
Fecha de defensa: 23/04/2009
- 18** **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

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 01/07/2008

19 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

20 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 26/10/2007

21 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 19/10/2007

22 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

23 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, María José

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 13/07/2006

Mención de calidad: No

24 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 13/07/2006

25 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

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 26/01/2006

26 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

Calificación obtenida: 9.5

Fecha de defensa: 27/10/2005

27 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

28 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

29 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

30 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

- 31 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, MARIA JOSE
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 07/07/2003
- 32 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
- 33 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
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 10/01/2003
- 34 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
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 10/01/2003
- 35 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
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 04/07/2002
- 36 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

37 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

38 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

39 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

Calificación obtenida: 7.0

Fecha de defensa: 26/09/2001

40 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

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 26/09/2001

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 COI Industriales 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: Centro de Investigación en Dirección de proyectos, innovación y sostenibilidad

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** IMPROVEMENT OF THE ENERGY AND ENVIRONMENTAL PERFORMANCE OF THE MAIN COMMERCIAL PORTS OF THE VALENCIAN COMMUNITY ACCORDING TO THEIR OPERATIONS AND EMISSIONS PATTERN (PAID-11-23)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Ángel Artacho Ramírez; Victor Andres Cloquell Ballester
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 01/01/2024
Duración: 1 año - 6 meses - 14 días
Cuantía total: 15.000 €
- 2 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 €
- 3 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
Cuantía total: 4.000 €

Duración: 1 año

4 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
Cuantía total: 6.000 €

Duración: 2 años

5 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 ASUNTOS ECONOMICOS Y TRANSFORMACION DIGITAL

Fecha de inicio: 26/10/2011
Cuantía total: 2.000 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

6 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
Cuantía total: 0 €

Duración: 4 años - 4 meses - 3 días

7 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
Cuantía total: 7.500 €

Duración: 2 años - 1 mes - 5 días

- 8** **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 €

- 9** **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

Duración: 1 año - 3 meses

Cuantía total: 60.309 €

- 10** **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 VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

Fecha de inicio: 18/11/2005

Duración: 3 meses

Cuantía total: 12.000 €

- 11** **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

Duración: 1 año

Cuantía total: 34.583 €



- 12** **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 POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 23/12/2004 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 14.500 €
- 13** **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 €
- 14** **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 €
- 15** **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 €
- 16** **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 €

17 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 €

18 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 €

19 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 €

20 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 €

- 21** **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 €
- 22** **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 €
- 23** **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 €
- 24** **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 €
- 25** **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 Y ECONOMIA SOCIAL

Fecha de inicio: 01/01/1998**Duración:** 1 año - 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 533.459,3 €

- 26 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 €

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

Entidad de realización: Tecnicas de Gestion 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 €

- 28 Nombre del proyecto:** Simulacion de plantas industriales mediante Redes de Petri. Introduccion de tecnicas CAD/CAM en los procesos de fabricacion. Aplicacion a la pequeña y mediana industria metalmecanica de la Comunidad Valenciana (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politecnica 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 Valencian

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: GETION EVENTO 16TH INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING

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: 02/11/2011

Duración: 1 año

Cuantía total: 0 €

3 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 - 5 meses - 18 días

Cuantía total: 14.800 €

4 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 €

5 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 €

6 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 TECNOLÓGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

Fecha de inicio: 19/05/2006**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 15.225 €**7 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 TECNOLÓGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

Fecha de inicio: 18/04/2006**Duración:** 1 año - 2 meses**Cuantía total:** 10.275 €**8 Nombre del proyecto:** X CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS (PAID-03-06-2779)**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:**

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2006**Duración:** 1 año - 10 meses**Cuantía total:** 4.000 €**9 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 €**10 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 TECNOLÓGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

Fecha de inicio: 06/04/2005**Duración:** 8 meses**Cuantía total:** 22.550 €**11 Nombre del proyecto:** AYUDA AL CONGRESO: JORNADAS DE PRESENTACIÓN DEL EXAMEN DEL CAD-OCDE A ESPAÑA (FECHA DE CELEBRACIÓN OCTUBRE 2002)**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

SECRETARIA ESTADO COOP. INTERN. Y IBEROAMERICA-MAE

Fecha de inicio: 01/01/2002**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 6.000 €**12 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 €**13 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 €**14 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 €**15 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 DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Fecha de inicio: 06/09/1999**Duración:** 3 meses**Cuantía total:** 10.367,46 €**16 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 DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Fecha de inicio: 28/09/1998**Duración:** 1 mes - 29 días**Cuantía total:** 15.025,3 €**17 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 DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/09/1997**Duración:** 2 años - 3 meses - 30 días**Cuantía total:** 45.676,92 €**18 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 €**19 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 €**20 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 €**21 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 €

- 22 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 €

- 23 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:

Tecnicas de gestion empresarial,s.l.

Fecha de inicio: 01/05/1996

Duración: 1 año - 10 meses - 30 días

Cuantía total: 63.466,88 €

- 24 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:

Tecnicas de Gestion Empresarial S.L.

Fecha de inicio: 27/03/1995

Duración: 9 meses - 4 días

Cuantía total: 42.070,85 €

- 25 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

Duración: 4 meses - 29 días

Cuantía total: 6.010,12 €

- 26 Nombre del proyecto:** Diseño, simulacion y optimizacion del sistema logistico de ENACO S.A. (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politecnica 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

Duración: 11 meses - 28 días

Cuantía total: 31.132,43 €

27 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

Duración: 9 meses - 30 días

Cuantía total: 38.164,27 €

28 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

Duración: 8 meses - 4 días

Cuantía total: 39.065,79 €

29 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

Duración: 4 meses - 28 días

Cuantía total: 18.030,36 €

30 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 POLITÉCNICA DE VALENCIA

Nº de solicitud: 200400886

Fecha de registro: 12/04/2004

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Karen Valls Val; Valeria Ibáñez Forés; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Dolores Bovea Edo. Adequacy of existing circular economy assessment tools for higher education institutions. Sustainable Production and Consumption. 39, pp. 399 - 413. 2023. ISSN 2352-5509. DOI: 10.1016/j.spc.2023.05.011
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. Carbon Footprint Comparative Analysis of Cardboard and Plastic Containers Used for the International Transport of Spanish Tomatoes. Sustainability. 13, pp. 2552-1 - 2552-28. 2021. ISSN 2071-1050. DOI: 10.3390/su13052552
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** Ernesto Federico Cervero Meliá; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. Leonardo da Vinci's Contributions from a Design Perspective. Designs. 4, pp. 1 - 20. 2020. ISSN 2411-9660. DOI: 10.3390/designs4030038
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** Victor Andres Cloquell Ballester; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Miguel Ángel Artacho Ramírez; Salvador Fernando Capuz Rizo. RUE Index as a Tool to Improve the Energy Intensity of Container Terminals-Case Study at Port of Valencia. Energies. 13, pp. 1 - 19. 2020. ISSN 1996-1073. DOI: 10.3390/en13102556
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** Victor Andres Cloquell Ballester; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Miguel Ángel Artacho Ramírez; Salvador Fernando Capuz Rizo. The Carbon Footprint of Valencia Port: A Case Study of the Port Authority of Valencia (Spain). International Journal of Environmental research and Public Health (Online). 17, pp. 1 - 16. 2020. ISSN 1660-4601. DOI: 10.3390/ijerph17218157
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 6** Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Rosario Viñoles Cebolla; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. Transport of Spanish fruit and vegetables in cardboard boxes: A carbon footprint analysis. *Journal of Cleaner Production*. 244, pp. 1 - 12. 2020. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2019.118784
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** 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
- 8** 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, 1170, pp. 1 - 15. 2018. ISSN 2071-1050. DOI: 10.3390/su10041170
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 9** 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
- 10** 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
- 11** 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
- 12** 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
- 13** 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
- 14** 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
- 15** 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

- 16** 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
- 17** 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
- 18** 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
- 19** 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
- 20** 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: 10.1016/j.jclepro.2012.08.026
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** 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
- 22** 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
- 23** 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
- 24** 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
- 25** 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

- 26** 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
- 27** 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
- 28** 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
- 29** 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
- 30** 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
- 31** 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
- 32** 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
- 33** JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo; ENRIQUETA SALAZAR RUIZ. Neural network prediction model for fine particulate matter (PM2.5) 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
- 34** Salvador Fernando Capuz Rizo; LUCIO GUZMAN MARES. Proyectos de Desarrollo regional, una aplicación de la prospectiva tecnológica. Estudios de la Ciénaga. 6, pp. 65 - 72. 2005. ISSN 1665-0646
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** 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
- 36** 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



- 37** 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
- 38** 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
- 39** 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
- 40** 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
- 41** Salvador Fernando Capuz Rizo. Projectification and Professional Certification. The Projectification of Society. A necessary debate. 11, pp. 221 - 247. Editorial de la Universidad de Granada, 2023. ISBN 978-84-338-7263-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 42** 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
- 43** 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
- 44** 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
- 45** 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
- 46** 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
- 47** 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

- 48** 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

- 49** 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

- 50** 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

- 51** 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

- 52** 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

- 53** 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

- 54** 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

- 55** 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

- 56** 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

- 57** 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



- 58** 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
- 59** 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
- 60** 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
- 61** 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
- 62** M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Tomás Gómez Navarro; José Luís Vivancos Bono; Rosario Viñoles Cebolla; Rafael Carlos López García. ECODISEÑO. INGENIERÍA DEL CICLO DE VIDA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES. Editorial Universitat Politècnica de València (edUPV), 2002. ISBN 9788497051910
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 63** 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
- 64** 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
- 65** 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
- 66** 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
- 67** 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:** Aproximación a la gestión de proyectos en las empresas de base tecnológica. Definición, caracterización y clasificación
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 267 - 282. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 2 Título del trabajo:** Desarrollo de un modelo multicriterio para la selección y optimización de una cartera sostenible de proyectos
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Mª José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 299 - 308. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 3 Título del trabajo:** Gestion de proyectos en empresas de base tecnológica: retos, factores influyentes y prácticas específicas
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 283 - 298. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 4 Título del trabajo:** Herramienta informática visual para facilitar la programación de proyectos con métodos heurísticos basados en reglas de prioridad
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
Neisser Fernando Ponluisa Marcalla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 2466 - 2478. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 5 Título del trabajo:** La lonja de la seda de valencia. Planificación y gestión del proyecto y de su construcción.
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,

Fecha de celebración: 04/07/2024

Nicolás Fabra Tomás; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 2665 - 2677. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2

- 6 Título del trabajo:** Revisión de métodos heurísticos basados en reglas de prioridad para la programación de proyectos con recursos limitados.

Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)

Ciudad de celebración: Jaén, España,

Fecha de celebración: 04/07/2024

Neisser Fernando Ponluisa Marcalla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 216 - 232. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2

- 7 Título del trabajo:** Self-consumption solar installation for the extraction of drinking water and service to the city council of Titaguas (Valencia)

Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)

Ciudad de celebración: Jaén, España,

Fecha de celebración: 04/07/2024

Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luis Fuentes Bargues. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 1748 - 1760. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2

- 8 Título del trabajo:** Clasificación y caracterización de la gestión de proyectos internos en las pymes mediante la revisión de la bibliografía

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 159 - 172. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

- 9 Título del trabajo:** Current application of artificial intelligence tool Chat gpt to the development of engineering projects.

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Enrique Hernández Orallo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1876 - 1887. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

- 10 Título del trabajo:** Evolución e impacto del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos en el área de conocimiento "Proyectos de Ingeniería"

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Salvador Fernando Capuz Rizo; José Luis Yagüe Blanco. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2393 - 2411. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

- 11 Título del trabajo:** La gestión de proyectos internos en las pymes desde el punto de vista de los principales modelos de gestión

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 173 - 187. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

- 12 Título del trabajo:** Sustainability in Project Portfolio Management Standards

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Salvador Fernando Capuz Rizo; M^a José Bastante Ceca. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 188 - 201. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

- 13 Título del trabajo:** A standard and methodologies roadmap for projects, programmes and portfolios

Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)

Ciudad de celebración: Terrassa, España,

Fecha de celebración: 08/07/2022

Salvador Fernando Capuz Rizo; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 227 - 246. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9

- 14 Título del trabajo:** Análisis de la aplicación del Project Excellence Baseline en las fases tempranas de desarrollo de un proyecto

Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)

Ciudad de celebración: Terrassa, España,

Fecha de celebración: 08/07/2022

Guillermo Montero Fernández-Vivancos; Santiago Díez Torrijos; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 247 - 259. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9

- 15 Título del trabajo:** Definiendo la Gestión Híbrida de Proyectos

Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)

Ciudad de celebración: Terrassa, España,

Fecha de celebración: 08/07/2022

Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 130 - 142. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9

- 16 Título del trabajo:** La gestión híbrida de proyectos según los modelos del PMBOK y PRINCE2
Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)
Ciudad de celebración: Terrassa, España,
Fecha de celebración: 08/07/2022
Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 143 - 157. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9
- 17 Título del trabajo:** La sostenibilidad en los estándares de dirección de programas
Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)
Ciudad de celebración: Terrassa, España,
Fecha de celebración: 08/07/2022
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 215 - 226. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9
- 18 Título del trabajo:** Análisis normativo y bibliográfico sobre Facility Management enfocado a la dirección de proyectos de construcción
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Ester Martínez Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 141 - 151. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 19 Título del trabajo:** Análisis y viabilidad del Facility Management en proyectos de construcción mediante entrevistas en profundidad a expertos
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Ester Martínez Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 152 - 163. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 20 Título del trabajo:** Desarrollo de un módulo acoplable a un sistema de distribución de aire acondicionado para desinfección del mismo mediante radiación UV
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Antonio Armero Martínez; Ignacio Esteban Vicente; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 891 - 902. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 21 Título del trabajo:** La gestión ágil de proyectos según los modelos PRINCE2 y el PMBOK.
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021



Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 231 - 245. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0

- 22 Título del trabajo:** Las características del pensamiento de Leonardo Da Vinci, paradigma de la creatividad
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)

Ciudad de celebración: Alcoy, España,

Fecha de celebración: 09/07/2021

Ernesto Federico Cervero Meliá; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 928 - 942. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0

- 23 Título del trabajo:** Sustainability in the IPMA 4LC Certification Process in Spain (2014-2019)
Nombre del congreso: 31st IPMA World Congress (International Project Management Association)

Ciudad de celebración: Mérida, Mexico,

Fecha de celebración: 01/01/2021

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Research on Project, Programme and Portfolio Management. Integrating Sustainability into Project Management". pp. 287 - 299. Springer Nature, ISSN 978-3-030-60139-3

- 24 Título del trabajo:** Análisis comparativo de estándares y metodologías de gestión de riesgos del proyecto
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)

Ciudad de celebración: Alcoi, España,

Fecha de celebración: 09/07/2020

Saraí Guillart Juan; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 2058 - 2069. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9

- 25 Título del trabajo:** Análisis de las investigaciones realizadas sobre la obra de Leonardo da Vinci
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)

Ciudad de celebración: Alcoi, España,

Fecha de celebración: 09/07/2020

Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 687 - 699. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9

- 26 Título del trabajo:** Análisis del impacto de la agilidad sobre los modelos de gestión de proyectos PMBOK, PRINCE2 e IPMA.

Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)

Ciudad de celebración: Alcoi, España,

Fecha de celebración: 09/07/2020

Juan Luis Vila Grau; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 175 - 189. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9

- 27 Título del trabajo:** Análisis sobre las condiciones técnicas y la tramitación administrativa de una instalación de rociadores de respuesta rápida en naves logísticas
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Antonio Armero Martínez; Jesús Arpa Nadal; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 494 - 505. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 28 Título del trabajo:** Análisis taxonómico de la obra escrita por Leonardo da Vinci
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 700 - 712. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 29 Título del trabajo:** Analysis of the influence of cultural factors in the management of architectural projects
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Lara Isabel Rubio Bañuls; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 230 - 239. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 30 Título del trabajo:** Analysis of the relationship between critical success factors and stakeholders in architectural projects
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Lara Isabel Rubio Bañuls; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 217 - 228. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 31 Título del trabajo:** Aspectos contextuales de un proyecto de consultoría desarrollado en Oriente Próximo
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 240 - 251. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9



- 32 Título del trabajo:** Correlación entre la competencia "gestión de riesgos y oportunidades" del estándar ICB 4.0 con diferentes metodologías de gestión de proyectos
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Saraí Guillart Juan; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 2048 - 2057. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 33 Título del trabajo:** Análisis de la documentación técnica de los diseños y proyectos de Leonardo da Vinci
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 731 - 743. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 34 Título del trabajo:** El proceso de integración de las sociedades eléctricas valencianas
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1324 - 1340. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 35 Título del trabajo:** La coordinación de actividades empresariales. Ideas para su correcta aplicación.
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Antonio Armero Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1767 - 1776. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 36 Título del trabajo:** La sostenibilidad en las metodologías de Dirección de Proyectos
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 230 - 240. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 37 Título del trabajo:** Leonardo da Vinci, pionero del Ecodiseño
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Ernesto Federico Cervero Meliá; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 744 - 756. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8

- 38 Título del trabajo:** A proposal of project typology based on its relationship with sustainability
Nombre del congreso: 2nd International Conference on Research and Education in Project Management (REPM 2019)
Ciudad de celebración: Bilbao, Spain,
Fecha de celebración: 22/02/2019
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Research and Education in Project Management (Bilbao, 2019) REPM 2019 Proceedings". pp. 24 - 27. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-09-10766-7
- 39 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-09-05132-8
- 40 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-09-05132-8
- 41 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-09-05132-8
- 42 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-09-05132-8
- 43 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-09-05132-8

44 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 (ICPME 2018)

Ciudad de celebración: Madrid, Spain,

Fecha de celebración: 13/07/2018

Vanessa 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, ISSN 978-84-09-05132-8

45 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, ISSN 978-84-697-9972-7

46 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2

47 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2

48 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2



- 49 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 50 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 51 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 52 Título del trabajo:** El proyecto hidroeléctrico del Molino de Daroqui
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 53 Título del trabajo:** Formación en la asignatura "Proyectos", apartado □presupuesto.
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 54 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2

- 55 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-697-6121-2
- 56 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, ISSN 978-84-9082-642-3
- 57 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
FILIPE MARINHO OLIVEIRA BARROS; Salvador Fernando Capuz Rizo. pp. 1 - 14. ISSN 978-84-9048-528-6
- 58 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 59 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9

- 60 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 61 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 62 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 63 Título del trabajo:** El proyecto hidroeléctrico del salto de Las Agujas
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 64 Título del trabajo:** La gestión del Ecodiseño en la empresa
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 65 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9

- 66 Título del trabajo:** Qualitative evaluation of Life Cycle Assessment stakeholders requirements in Spain
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 67 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 68 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-617-4180-9
- 69 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 (ICPME 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 (ICPME)". pp. 1171 - 1182. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8
- 70 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 (ICPME 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 (ICPME)". pp. 837 - 848. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8

- 71 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 (ICPME 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 (ICPME)". pp. 1017 - 1028. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8
- 72 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 (ICPME 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 (ICPME)". pp. 1029 - 1040. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8
- 73 Título del trabajo:** Estudio de la electrificación inicial de la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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 (ICPME)". pp. 1835 - 1845. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8
- 74 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 (ICPME 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 (ICPME)". pp. 1429 - 1440. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8
- 75 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 (ICPME 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. AEIPRO. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-617-2742-1
- 76 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 (ICPME 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. AEIPRO. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-617-2742-1

77 Título del trabajo: La gestión de la complejidad en los procesos de remanufactura

Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2

78 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2

79 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2

80 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2

81 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2

- 82 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 (ICPME 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, ISSN 978-84-616-6454-2
- 83 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 84 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 85 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 86 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 87 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), ISSN 978-84-616-0047-2

- 88 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 89 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 90 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 91 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), ISSN 978-84-616-0047-2
- 92 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, ISSN 978-84-615-4777-7
- 93 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, ISSN 978-84-615-4777-7

94 Título del trabajo: Allocation in Carbon Footprinting: Considering Biogenic Carbon

Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)

Ciudad de celebración: Huesca, España,

Fecha de celebración: 06/07/2011

Daniel Collado Ruiz; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1094 - 1106. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-615-4542-1

95 Título del trabajo: Análisis de la gestión de los residuos domiciliarios en Chile. Tendencias y comparación con otros países

Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)

Ciudad de celebración: Huesca, España,

Fecha de celebración: 06/07/2011

Jorge A. Pizarro Guerrero; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1228 - 1242. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-615-4542-1

96 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), ISSN 978-84-615-4542-1

97 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: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)

Ciudad de celebración: Huesca, España,

Fecha de celebración: 06/07/2011

A. MORENO; LUCIO GUZMAN MARES; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 715 - 730. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-615-4542-1

98 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: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)

Ciudad de celebración: Huesca, España,

Fecha de celebración: 06/07/2011

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; M^a José Bastante Ceca; Juan Ignacio Torregrosa López; Vanesa Gladys Lo Iacono Ferreira; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1998 - 2009. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-615-4542-1

- 99 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), ISSN 978-84-615-4542-1
- 100 Título del trabajo:** Priorización de Estrategias de Ecodiseño en el Sector Calzado
Nombre del congreso: 15th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2011)
Ciudad de celebración: Huesca, España,
Fecha de celebración: 06/07/2011
CARLA ALBELDA REYES; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Abstracts del 15 th INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING (AEIPRO)". pp. 1969 - 1983. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-615-4542-1
- 101 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), ISSN 978-84-615-4542-1
- 102 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, ISSN 978-607-487-234-7
- 103 Título del trabajo:** Análisis de las competencias de la NCB3-ICB3 de IPMA en relación con la Teoría del Proyecto
Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
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. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 428 - 439. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9
- 104 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida de calzado de señora
Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
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. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering.

1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 2507 - 2518. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9

- 105 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: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 02/07/2010
LUCIO GUZMAN MARES; WILVER CONTRERAS MIRANDA; Salvador Fernando Capuz Rizo.
"Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 2381 - 2397. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9
- 106 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: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 02/07/2010
M^a José Bastante Ceca; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo.
"Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 1178 - 1186. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9
- 107 Título del trabajo:** Percepción ambiental de los consumidores de calzado
Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 02/07/2010
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 2485 - 2496. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9
- 108 Título del trabajo:** Percepción ambiental de los responsables de empresas de calzado
Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)
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. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 2497 - 2506. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9
- 109 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,
- 110 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), ISSN 978-1-4276-4339-1

- 111 Título del trabajo:** Análisis comparativo de sistemas de etiquetado ambiental. ¿el consumidor requiere más información?
Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)
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, ISSN 978-84-613-3497-1
- 112 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida de una unidad central de proceso de un ordenador de sobremesa
Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)
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, ISSN 978-84-613-3497-1
- 113 Título del trabajo:** Análisis de las herramientas de la administración pública para mejorar la ecoeficiencia de las PYMEs
Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)
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, ISSN 978-84-613-3497-1
- 114 Título del trabajo:** Análisis del rol del director del proyecto en el marco de la complejidad de los proyectos
Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)
Ciudad de celebración: Badajoz, España,
Fecha de celebración: 08/07/2009
JESÚS MARTÍNEZ ALMELA; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 141 - 152. AEIPRO, ISSN 978-84-613-3497-1
- 115 Título del trabajo:** Evaluación del impacto ambiental de la producción de cátodos de cobre de Chile, periodo 2006 - 2007
Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)
Ciudad de celebración: Badajoz, España,
Fecha de celebración: 08/07/2009
Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1059 - 1068. AEIPRO, ISSN 978-84-613-3497-1
- 116 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, ISSN 978-84-8021-665-4



- 117 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, ISSN 978-84-8021-665-4
- 118 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, ISSN 978-84-8021-665-4
- 119 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, ISSN 978-84-8021-665-4
- 120 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, ISSN 978-84-8021-665-4
- 121 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, ISSN 978-84-8021-665-4
- 122 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: 11/07/2008
Bélgica Victoria Pacheco Blanco; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Daniel Collado Ruiz; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1268 - 1279. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2
- 123 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: 11/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; MERCEDES HORTAL RAMOS; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1248 - 1258. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

124 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: 11/07/2008

Daniel Collado Ruiz; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Sebastián Ferrer Gisbert. "Proceedings". pp. 821 - 832. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

125 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: 11/07/2008

MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 187 - 197. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

126 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: 11/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; María Consuelo Cháfer Pericás; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; MERCEDES HORTAL RAMOS. "Proceedings". pp. 241 - 254. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

127 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: 11/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Consuelo Cháfer Pericás. "Proceedings". pp. 1238 - 1247. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

128 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: 11/07/2008

ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Bélgica Victoria Pacheco Blanco; Rosario Viñoles Cebolla; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Consuelo Cháfer Pericás. "Proceedings". pp. 1228 - 1237. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2

129 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: 11/07/2008

Bélgica Victoria Pacheco Blanco; ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; BEATRIZ FERREIRA POZO; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1280 - 1291. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2



- 130 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: 11/07/2008
ENRIQUETA SALAZAR RUIZ; JOAQUÍN ORDIERES MERÉ; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1080 - 1091. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2
- 131 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: 11/07/2008
MARÍA BLANCA FERNÁNDEZ VIÑÉ; Tomás Gómez Navarro; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 914 - 925. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2
- 132 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: 11/07/2008
Pablo Sebastián Ferrer Gisbert; M^a José Bastante Ceca; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Proceedings". pp. 1375 - 1383. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2
- 133 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, ISSN 978-84-690-81334
- 134 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, ISSN 978-84-690-81334
- 135 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, ISSN 978-84-690-81334



- 136 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, ISSN 978-84-690-81334
- 137 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, ISSN 978-84-690-81334
- 138 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, ISSN 978-84-690-81334
- 139 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, ISSN 978-84-690-81334
- 140 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, ISSN 978-84-690-81334
- 141 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,
- 142 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-, ISSN 1-904670-02-4

143 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, ISSN 84-9705-988-3

144 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, ISSN 84-9705-988-3

145 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, ISSN 84-9705-988-3

146 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, ISSN 84-9705-988-3

147 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, ISSN 84-9705-988-3

148 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, ISSN 84-9705-988-3



- 149 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, ISSN 84-9705-988-3
- 150 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, ISSN 84-9705-988-3
- 151 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, ISSN 84-9705-988-3
- 152 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,
- 153 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), ISSN 1-4244-0081-3
- 154 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., ISSN 84-609-65-67-8-X



- 155 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., ISSN 84-609-65-67-8-X
- 156 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., ISSN 84-609-65-67-8-X
- 157 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, ISSN 0-85825-788-2
- 158 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, ISSN 84-89791-09-0
- 159 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, ISSN 84-89791-09-0
- 160 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, ISSN 84-89791-09-0
- 161 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, ISSN 84-89791-09-0

162 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, ISSN 84-89791-09-0

163 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, ISSN 84-89791-09-0

164 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, ISSN 84-89791-09-0

165 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, ISSN 84-95809-22-2

166 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, ISSN 84-95809-22-2

167 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, ISSN 84-95809-22-2

- 168 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, ISSN 84-95809-22-2
- 169 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, ISSN 84-95809-22-2
- 170 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, ISSN 84-9769-037-0
- 171 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, ISSN 84-9769-037-0
- 172 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, ISSN 84-9769-037-0
- 173 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, ISSN 84-9769-037-0
- 174 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, ISSN 84-9769-037-0

175 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, ISSN 1 904670 00 8

176 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, ISSN 87-91035-01-5

177 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, ISSN 84-600-9800-1

178 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, ISSN 84-600-9800-1

179 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, ISSN 84-600-9800-1

180 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, ISSN 84-600-9800-1

181 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, ISSN 84-600-9800-1

182 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, ISSN 84-600-9800-1

183 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, ISSN 84-600-9800-1

184 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, ISSN 84-932146-04

185 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, ISSN 84-932146-04

186 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, ISSN 84-932146-04

187 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, ISSN 84-932146-04

188 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, ISSN 84-932146-04

189 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 Congr s 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 pon ncies". pp. 104 - 128. Col.legi Oficial de Qu mics de Catalunya,

190 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, ISSN 84-8409-75-2

191 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, ISSN 84-8409-75-2

192 Título del trabajo: Estructura de las áreas de conocimiento relacionadas con el diseño y la fabricación más ecológica

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, ISSN 84-8409-75-2

193 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, ISSN 84-8409-75-2

194 Título del trabajo: Indicadores y metricas para evaluar la dimensiun 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, ISSN 84-8409-75-2

195 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, ISSN 84-8409-75-2

196 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, ISSN 84-600-9598-3

197 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, ISSN 84-699-2605-5

198 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, ISSN 84-89716-48-X



- 199 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, ISSN 84-89716-48-X
- 200 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, ISSN 84-89716-48-X
- 201 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, ISSN 84-89716-48-X
- 202 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, ISSN 84-89716-49-8
- 203 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, ISSN 84-89716-49-8
- 204 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, ISSN 84-89716-49-8
- 205 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, ISSN 84-600-9490-1



- 206 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, ISSN 84-600-9490-1
- 207 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, ISSN 84-600-9490-1
- 208 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, ISSN 84-600-9490-1
- 209 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, ISSN 951-722-788-4
- 210 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, ISSN 84-88783-30-2
- 211 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, ISSN 951-722-788-4
- 212 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, ISSN 84-7493-237-8

213 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, ISSN 84-7493-237-8

214 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.

215 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, ISSN 84-89349-66-5

216 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, ISSN 84-89349-66-5

217 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, ISSN 84-89349-66-5

218 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, ISSN 84-89349-66-5

- 219 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, ISSN 84-89349-64-9
- 220 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, ISSN 84-89349-64-9
- 221 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, ISSN @
- 222 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, ISSN @
- 223 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, ISSN @
- 224 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, ISSN @



- 225 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, ISSN 84-7721-287-2
- 226 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, ISSN 84-7721-287-2
- 227 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, ISSN 84-7721-287-2
- 228 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, ISSN 84-7721-287-2
- 229 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, ISSN 84-7721-287-2
- 230 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, ISSN AS-2252-94



- 231 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, ISSN AS-2252-94
- 232 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, ISSN AS-2252-94
- 233 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, ISSN 15-6700-018-5
- 234 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, ISSN 84-7721-228-7
- 235 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, ISSN 84-7721-228-7
- 236 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, ISSN 84-7721-228-7
- 237 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, ISSN 84-7721-228-7

- 238 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, ISSN 84-7484-088-0
- 239 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: Wroklaw, 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,
- 240 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, ISSN Z-2860-90
- 241 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, ISSN Z-2860-90

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2024
- 2 Título del comité:** 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2023
- 3 Título del comité:** 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2022

- 4 Título del comité:** 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2021
- 5 Título del comité:** IPMA PEB. Bases para la Excelencia en Proyectos. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2020
- 6 Título del comité:** IPMA OCB. Bases para la Competencia Organizacional. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2020
- 7 Título del comité:** 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2020
- 8 Título del comité:** Project Management and Engineering Research. AEIPRO 2017. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2019
- 9 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2019
- 10 Título del comité:** 23rd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2019).
Tipo participación: Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2019
- 11 Título del comité:** 23rd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2019).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2019
- 12 Título del comité:** Bases para la Competencia Individual en Dirección de Proyectos, Programas y Carteras de Proyectos. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2018
- 13 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Revista transdisciplinar para el desarrollo, nueva época. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665 - 0646
Fecha de inicio: 2018
- 14 Título del comité:** 3er Congreso Latinoamericano de Ecodiseño (EcodAI 2018). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2018
- 15 Título del comité:** 22nd International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2018).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2018
- 16 Título del comité:** Project Management and Engineering Research. AEIPRO 2016. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2017



- 17 Título del comité:** PMM Project. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018X
Fecha de inicio: 2017
- 18 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
- 19 Título del comité:** 21st International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2017).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2017
- 20 Título del comité:** Project Management and Engineering Research, 2014. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2016
- 21 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
- 22 Título del comité:** PMM Project. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018X
Fecha de inicio: 2016
- 23 Título del comité:** 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2016
- 24 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
- 25 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2015
- 26 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2015
- 27 Título del comité:** 29th IPMA World Congress (International Project Management Association). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 28 Título del comité:** 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 29 Título del comité:** IPMA OCB - Guía para el desarrollo de las competencias organizacionales. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2014



- 30 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
- 31 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2014
- 32 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2014
- 33 Título del comité:** 18th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2014). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2014
- 34 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2013
- 35 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2013
- 36 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2013
- 37 Título del comité:** 17th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2013). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2013
- 38 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
- 39 Título del comité:** Estudios de la Ciénega. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2012
- 40 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2012
- 41 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2012
- 42 Título del comité:** Selected Proceedings from the 15th International Congress on Project Engineering . Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 43 Título del comité:** 3rd International Construction and Engineering Project Management Workshop (CEPMaW 2012). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012



- 44 Título del comité:** 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 45 Título del comité:** UNIVERSIDAD CIENCIA Y SOCIEDAD. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: issn
Fecha de inicio: 2011
- 46 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2011
- 47 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2011
- 48 Título del comité:** PMM PROJECT magazine. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1887-018x
Fecha de inicio: 2011
- 49 Título del comité:** 15 th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2011
- 50 Título del comité:** Selected Proceedings from the 14th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2011
- 51 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2010
- 52 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2010
- 53 Título del comité:** Construction and Engineering Project Management Workshop CEPMaW'10. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 54 Título del comité:** 14 th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 55 Título del comité:** Selected Proceedings from the 13th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 56 Título del comité:** NCB. Bases para la competencia en Dirección de Proyectos (Version 3.1). Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2009



- 57 Título del comité:** UNIVERSIDAD CIENCIA Y SOCIEDAD. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: issn
Fecha de inicio: 2009
- 58 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2009
- 59 Título del comité:** Ecodiseño y Sostenibilidad. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1856-9552
Fecha de inicio: 2009
- 60 Título del comité:** IV Congreso Internacional de Ingeniería Industrial (ARGOS 2009). Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 61 Título del comité:** 13 th International Congress on Project Engineering (Aeipro). Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 62 Título del comité:** Selected Proceedings from the 12th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2009
- 63 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2008
- 64 Título del comité:** XII International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2008
- 65 Título del comité:** Estudios de la Ciénaga. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 1665-0646
Fecha de inicio: 2007
- 66 Título del comité:** XI International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2007
- 67 Título del comité:** X International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2006
- 68 Título del comité:** X International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2006
- 69 Título del comité:** IX International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2005



- 70 Título del comité:** VIII International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2004
- 71 Título del comité:** VII International Congress on Projects Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2003
- 72 Título del comité:** International Conference on Engineering Education. (ICEE 2003). Tipo participación: Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2003
- 73 Título del comité:** Técnicas de Diseño para el proyecto de producción
Fecha de inicio: 1998
- 74 Título del comité:** IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS. Tipo participación: Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 1993

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

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 4

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

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

Descripción: Quinquenios

Nº de tramos reconocidos: 6

Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: CARGOS

- * Director del Departamento de Proyectos de Ingeniería, desde enero de 2021
- * Presidente de la Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), desde mayo de 2008 hasta junio de 2020.
- * Vicerrector de la Universidad Politécnica de Valencia, desde Marzo de 2000 hasta 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 Mayo de 1998 hasta Marzo de 2016.

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 junio de 2020.
- * Miembro de IPMA (International Project Management Association), desde Noviembre de 1995 hasta la actualidad.
- * Miembro de la Design Society, desde Mayo de 2003 hasta diciembre de 2010.

OTRAS PUBLICACIONES

- * Proyecto Fin de Carrera: Modelización y Simulación de Plantas Industriales mediante Técnicas CAD. Análisis del Proceso y Optimización de Recursos, E.T.S. Ing. Industriales (U. Politécnica de Valencia), Enero de 1990
- * 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: "Proyecto de Desarrollo del Sistema de Red Logística Integrada", para la empresa ENACO SA, Enero 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 Navegación 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 General 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.

- 2 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión 0 - Interdisciplinar, del programa ACADEMIA de evaluación del profesorado de ANECA, como vocal CU. 2024
- 3 Descripción del mérito:** Miembro del Jurado de la edición 2023 del PREMIO NACIONAL AL MEJOR TRABAJO FIN DE MASTER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL, organizado por la Federación de Asociaciones de Ingeniería Industrial de España (FAIIE).. 2023
- 4 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (desde 1 de enero a 10 de julio). 2020
- 5 Descripción del mérito:** Representante Español (Delegate) en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association), la asociación internacional decana en Project Management, en la que participan 74 países . 2020
- 6 Descripción del mérito:** Miembro del Jurado de la séptima edición de los PREMIOS NACIONALES DE INGENIERÍA INDUSTRIAL. 2019
- 7 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2019
- 8 Descripción del mérito:** Representante Español (Delegate) en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2019
- 9 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas). 2018
- 10 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2018
- 11 Descripción del mérito:** Representante Español (Delegate) en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2018
- 12 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas). 2017
- 13 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2017



- 14 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2017
- 15 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta directiva de la Confederación Española de Sociedades de Ingeniería (Vocal de Estrategia y Nuevos Programas) . 2016
- 16 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2016
- 17 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2016
- 18 Descripción del mérito:** Presidente de la Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos. 2015
- 19 Descripción del mérito:** Representante Español en el Council of Delegates de IPMA (International Project Management Association). 2015
- 20 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión Académica de Doctorado del programa de doctorado □Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales□. 2013
- 21 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
- 22 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión Académica de Doctorado del programa de doctorado □Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales□ . 2012
- 23 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2009
- 24 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2009
- 25 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2008
- 26 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2008
- 27 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2007



- 28 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Doctorado Proyectos de Ingeniería (Ediciones Chile). 2007
- 29 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2006
- 30 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Venezuela). 2006
- 31 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Proyectos de Ingeniería (Edición Chile). 2005
- 32 Descripción del mérito:** Evaluador de Proyectos de Investigación UPV. 2005
- 33 Descripción del mérito:** Coordinación Programa de Doctorado (Edición Chile). 2004
- 34 Descripción del mérito:** Coordinador Programa Doctorado Proyectos de Ingeniería. 1999