



David Alfonso de la Fuente García

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 03/12/2020

v 1.4.3

59953f79a093d682e51bdede8e6ad93b

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.

Catedrático de Universidad desde 2010, Área de Organización de Empresas. Ingeniero Industrial UPM, Doctor Ingeniero Industrial UO

Docente desde 1983 en la Universidad de Oviedo (UO), donde ocupé diferentes categorías: Profesor Colaborador (4 años), Profesor Ayudante de Facultad (2 años), PTU (21 años) y CU (9 años)

Director de 19 Tesis Doctoral defendidas (3 Europea) y de 4 en elaboración

He colaborado como autor o coautor en 145 artículos internacionales o documentos científicos ORCID.

En WOS: Resultados encontrados 68 JCR, de los cuales 39 son artículos (16 en Q1, 8 en Q2, 8 en Q3, 7 en Q4) y 28 son ISI proceedings. Total veces citados: 496, Nº total veces citadas sin auto-citas: 440, Artículos citados: 429, Total de artículos citados sin auto-citas: 401, Nº promedio citas por elemento: 7,19; índice h: 14

En Scopus: 114 SJR: 54 Artículos + 60 Conference Paper; de los 54 ítems, 22 están en Q1, 15 en Q2, 10 en Q3, 6 en Q4. 1 Cap. de Libro. El resultado de la búsqueda en Scopus: Resultados encontrados: 114; Nº de citas 818; documentos totales citados: 725; coautores 128; SJR h-index: 16

En otras Bases de datos 4 Capítulos de Libros Internacionales; 14 Artículos Internacionales, 4 Actas Internacionales (Simposiums o Workshop) y 1 Book of Abstracts

Participación en Publicación Nacionales: 27 Libros Docentes

34 Artículos en Revistas Nacionales, (20 Base de datos IN-RECS)

5 Artículos de divulgación

9 Apuntes o traducciones de manuales

Participación en 39 proyectos de investigación en convocatorias públicas: 6 convocatorias europeas (1 IP), 12 convocatorias nacionales (7 IP), 21 convocatorias regionales (14 IP)

Participación en 75 contratos de investigación, de estos 41 con Empresas, IP en 29; y 34 con Instituciones, IP en 25

Total Proyectos-Contratos: 109; 74 IP

He participado en 213 publicaciones en congresos internacionales o nacionales, 28 en la Wos (ISI proceeding), y 50 en Scopus (SJR)

1 Modelo de Utilidad

5 cursos de doctorado externos

14 cursos diferentes impartidos en 11 Masters (3 cursos externos a mi región)

20 Estancias-Actividades en 11 Universidades Extranjeras

Director y profesor del Título Propio de la UO Experto en Gestión de Sistemas de Calidad (5 Promociones) y 79 Cursos o seminarios impartidos, en total fui director en 20

38 Cursos o seminarios recibidos (14 externos)

2 Becas y 3 premios recibidos, (Premio extraordinario de Doctorado de la UO Bienio 86-88; y "Achievement Award". The World Academy of Science en 2004 a 2019

Subdirector Jefe de Estudios de la ETSIIG durante 4 años



Director de 105 PFC y 9 TFC del Curso de Experto en Sistemas de Calidad
5 conferencias nacionales

Tutor de 6 alumnos de doctorado y de 2 Becarios FPI y 2 Severo Ochoa

Referee nacional e internacional en 60 ocasiones, Vicepresidente de la Fundación Asturiana de Logística, asesor de tratamiento de datos, ingeniero de profesión libre, Presidente del Comité Organizador del IX (2005) y XXIII (2019) International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

* Miembro de 21 Comités Científicos de Congresos Internacionales y 34 Congresos Nacionales

* 4 sexenios de Investigación 1996-2001; 2002-2007; 2008-2013, 2014-2020; 1 de Transferencia hasta 31/1/2009

* Referee de varios journals internacionales, así como de la ANECA y la ANEP

* IP del Grupo de Ingeniería de Organización acreditado por la ANEP en 2015

* H-Scholar: 24, número de citas: 1951

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.

He colaborado como autor o coautor en 145 artículos internacionales o documentos científicos ORCID.

En WOS: Resultados encontrados 68 JCR, de los cuales 39 son artículos (16 en Q1, 8 en Q2, 8 en Q3, 7 en Q4) y 28 son ISI proceedings. Total veces citados: 496, N° total veces citadas sin auto-citas: 440, Artículos citados: 429, Total de artículos citados sin auto-citas: 401, N° promedio citas por elemento: 7,19; índice h: 14

En Scopus: 114 SJR: 54 Artículos + 60 Conference Paper; de los 54 ítems, 22 están en Q1, 15 en Q2, 10 en Q3, 6 en Q4. 1 Cap. de Libro. El resultado de la búsqueda en Scopus: Resultados encontrados: 114; N° de citas 818; documentos totales citados: 725; coautores 128; SJR h-index: 16

(16 en Q1 de la WOS):

A continuación se presentan (Vol./Nº, Año):

Artificial Intelligence in Medicine, 41/3 07; 100,19

Expert Systems with Applications, 42/4,2015; 120,19

Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review, 111,18

International Journal of Production Research, 57/11,19

Computers and Operations Research, 78,17

European Journal of Operational Research, 258/1,17

European Journal of Health Economics, 18/5,17

Production Planning & Control, 27/5,16

Decision Support Systems, 86,16

International Journal of Bio-Inspired Computation, 7/3,15

Computers & Mathematics with Applications 60/9,10

Fuzzy Sets and Systems 159/24,08, 159/3,08

Journal of the Operational Research Society 51/11,00

(8 en Q2):

Sustainability, 11/22,19

International Journal of Production Research, 55/14,17

Neural Computing & Applications 25/2 ,14; 23/1,13

Computers & Mathematics with Applications 57/5,09; 54/2,07

Engineering Applications of Artificial Intelligence, 19/3,06

International Journal of Production Economics, 84/3,03

(8 en Q3):

International Journal of Computational Intelligence Systems, 9/1,16

Journal of Water Supply Research and Technology-Aqua 64/3,15

Journal of Forecasting 33/6,14

International Journal of Logistics Systems and Management, 10/2,11

International Journal of Production Research 45/8,07



Applied Economics 45/12 2013, 15/10,01

Journal of Mechanical Engineering 51/5,05

(7 en Q4):

AI EDAM-Artificial Intelligence for Engineering Design Analysis and Manufacturing 19/1,05;
15/3,01

Applied Artificial Intelligence 16/6,02; 15/10,01

Transportation Planning and Technology 23/1,99

Dirección y Organización 63,17

Brazilian J.O.& P.M. 13/3,16

He participado en 217 publicaciones en congresos internacionales o nacionales, de ellos 28 se encuentran en la WoS (ISI proceeding), y 60 en Scopus (SJR); a continuación se nombran las publicaciones en la WoS desde el 2010:

- ICAI 2010-2020

- Inter. Joint Conf. on Computational Intelligence (IJCCI 2014)

- Inter. Conf. on New Concepts in Smart Cities (SmartMILE 2013)

- 12TH Mexican Inter. Conf. on Artificial Intelligence (MICAI 2013)

- Inter. Conf. on Industrial Logistics (ICIL 2012) y (ICIL 2010)

- 4TH Inter. Technology, Education and Development Conference (INTED 2010)

- 9th IFIP WG, 5 Inter. Conf. Balanced Automation Systems for Future Manufacturing Networks (BASYS, 2010)

- 5th Inter. Conf. (COST IC0702, 2010)

En otras BD, 4 Capítulos de Libros Inter.; 14 Artículos Inter.; 4 Actas Inter.

Publicación Nacionales: 8 Libros, 14 Capítulos de Libros

34 Artículos en Revistas Nacionales, (20 Base de datos IN-RECS)

5 Artículos de divulgación

9 Apuntes o traducciones

35 Comités Científicos

Presidente de Comité Organizador de 2 Congresos 2005 y 2019

H-Scholar: 24, número de citas: 1951



David Alfonso de la Fuente García

Apellidos: **de la Fuente García**
Nombre: **David Alfonso**
ORCID: **0000-0001-7591-2600**
ScopusID: **7004113754**
ResearcherID: **D-7089-2013**
C. Autón./Reg. de contacto: **Principado de Asturias**
Página web personal: **https://ade.uniovi.es/areas/organizacionempresas/-/asset_publisher/0020/content/pdi_fuente-garcia-david-de-la;jsessionid=1991023D268167FE54BBC8236CD1517A?redirect=%2Fareas%2Forganizacionempresas**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Administración de Empresas, Escuela Politécnica Superior de Ingeniería de Gijón
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Fecha de inicio: 13/12/2010
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Oviedo	Prof. Titular de Universidad(t.c)	03/06/1989
2	Universidad de Oviedo	Subdirector Jefe de Estudios E.T.S. Ingeniería Industrial e Informática	24/07/1987
3	Universidad de Oviedo	Prof. Titular Interino de Universidad(t.c)	01/03/1989
4	Universidad de Oviedo	Ayudante de Facultad Tipo 1 (t.c)	01/10/1987
5	Universidad de Oviedo	Profesor Colaborador (Tiempo. Completo) de ETS.	01/10/1983
6	Universidad de Oviedo	Catedrático de Universidad	13/12/2010

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Prof. Titular de Universidad(t.c)
Fecha de inicio-fin: 03/06/1989 - 13/12/2010
- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Subdirector Jefe de Estudios E.T.S. Ingeniería Industrial e Informática
Fecha de inicio-fin: 24/07/1987 - 30/11/2004
- 3**



Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Prof. Titular Interino de Universidad(t.c)
Fecha de inicio-fin: 01/03/1989 - 02/06/1989

4 **Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Ayudante de Facultad Tipo 1 (t.c)
Fecha de inicio-fin: 01/10/1987 - 28/02/1989

5 **Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Colaborador (Tiempo. Completo) de ETS.
Fecha de inicio-fin: 01/10/1983 - 30/09/1987

6 **Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Fecha de inicio: 13/12/2010



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniero Industrial
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 07/10/1983
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Ingeniero Técnico Industrial
Entidad de titulación: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 30/09/1978

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Administración de Empresas
Entidad de titulación: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de titulación: 20/09/1987
Título de la tesis: Previsión Adaptativa por el Método Celosía en Organización de Empresas
Director/a de tesis: Cesáreo Hernández Iglesias
Calificación obtenida: Apto Cum Laude Por Unanimidad
Premio extraordinario doctor: Si **Fecha de obtención:** 20/09/1988

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

- 1 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Modulo Iniciativas Emprendedoras
Ciudad entidad titulación: Gijón,
Entidad de titulación: Escuela de Organización Industrial **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Fecha de finalización: 13/11/2014 **Duración en horas:** 150 horas
- 2 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Project Control
Ciudad entidad titulación: Londres, Reino Unido
Entidad de titulación: TPG Academy **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de finalización: 17/04/2009 **Duración en horas:** 30 horas



- 3** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Summer Course on Management Research
Ciudad entidad titulación: Boston, Estados Unidos de América
Entidad de titulación: Real Colegio Complutense at Harvard University **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 11/07/2008 **Duración en horas:** 40 horas
- 4** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Quest Avanzado
Ciudad entidad titulación: Vigo,
Entidad de titulación: Cadtech Ibérica de DALMA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de finalización: 22/12/2005 **Duración en horas:** 100 horas
- 5** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Aplicaciones de las Normas UNE en el Transporte. La normalización y certificación en el sector logístico, hacia la excelencia en la calidad de servicio
Ciudad entidad titulación: Madrid,
Entidad de titulación: Fundación del Instituto Catalán de Logística ICIL **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de finalización: 17/02/2005 **Duración en horas:** 10 horas
- 6** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Logística Inversa el Negocio del Tercer Milenio
Ciudad entidad titulación: Zaragoza,
Entidad de titulación: Instituto Aragonés de Fomento y que realiza el Foro Internacional PILOT **Tipo de entidad:** Centro de I+D
Fecha de finalización: 08/05/2001 **Duración en horas:** 20 horas
- 7** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Modelo EFQM de Excelencia
Ciudad entidad titulación: Madrid,
Entidad de titulación: Club Gestión de Calidad de Madrid **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de finalización: 15/07/2000 **Duración en horas:** 16 horas
- 8** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: 6Th Internacional Augrai (Association des Utilisateurs de la Methode Grai) Workshop
Ciudad entidad titulación: Valencia,
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia, Grupo de Ingeniería de Organización. **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 30/04/1999 **Duración en horas:** 20 horas
- 9** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: IV Taller de Metodología de Investigación
Ciudad entidad titulación: Logroño,
Entidad de titulación: Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa (ACEDE) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de finalización: 25/04/1998 **Duración en horas:** 20 horas



- 10 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Métodos Cuantitativos para el Análisis de la Coyuntura de Fenómenos Económicos
Ciudad entidad titulación: Santander,
Entidad de titulación: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 16/09/1988 **Duración en horas:** 30 horas
- 11 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Estrategias y Dimensión de la Empresa Bancaria
Ciudad entidad titulación: Santander,
Entidad de titulación: Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Fecha de finalización: 22/07/1988 **Duración en horas:** 32 horas
- 12 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Sistemas Expertos y sus Aplicaciones
Ciudad entidad titulación: Santander,
Entidad de titulación: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 03/08/1987 **Duración en horas:** 45 horas
- 13 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: I Jornadas de Inteligencia Artificial
Ciudad entidad titulación: Valladolid,
Entidad de titulación: Universidad de Valladolid. E.T.S. de Ingenieros Industriales.
Fecha de finalización: 07/07/1987 **Duración en horas:** 30 horas
- 14 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Seminario de Programación Matemática PM'84
Ciudad entidad titulación: Barcelona,
Entidad de titulación: Departamento d'Investigación Operativa de la FIB y el Centro Científico UAM-IBM **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 04/05/1984 **Duración en horas:** 25 horas
- 15 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Seminario de Programación NO Lineal
Ciudad entidad titulación: Bilbao,
Entidad de titulación: Universidad del País Vasco. Departamento de Matemática Aplicada.
Fecha de finalización: 30/03/1984 **Duración en horas:** 30 horas

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	A1	A1	A1	A1	A1
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Cursos de Doctorado en la Universidad de Oviedo: Logística Empresarial (87/88). Análisis de decisiones en Ingeniería y Dirección de Empresas con ordenador (87/88). Utilización del Paquete BMDP en la Empresa (87/88). Fundamentos de gestión informatizada (88/89). Control de calidad (88/89). Métodos cuantitativos en Organización de la Producción (89/90). Técnicas de previsión para la toma de decisiones en la empresa (90/91). Técnicas Avanzadas de Organización de la Producción: Gestión de Materiales (91/92, 92/93, 93/94, 95/96). Técnicas Avanzadas de Organización de la Producción: Control de Materiales (91/92, 92/93, 93/94, 94/95, 95/96, 96/97, 97/98, 98/99, 99/00 y 00/01). Profesor del programa de Doctorado: Integración económica, competitividad y entorno institucional de la empresa, con nominación de excelencia en la asignatura de: Gestión de la cadena de suministros en un entorno global (03/04, 04/05, 05/06, 06/07 y 07/08).

Tipo de programa: Doctorado/a

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Doctorado/a

Titulación universitaria: Doctorado en Dirección y Administración de Empresas

Fecha de inicio: 10/01/1987

Fecha de finalización: 10/01/2008

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería de Gijón

Departamento: Administración de Empresas

Ciudad entidad realización: Gijón, Principado de Asturias, España

2 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Inteligencia Artificial y Sistemas Integrados de Información

Tipo de programa: Doctorado/a

Tipo de asignatura: Doctorado/a

Titulación universitaria: Doctorado en la Universidad de Cantabria

Frecuencia de la actividad: 3

Fecha de inicio: 1997

Fecha de finalización: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Cantabria

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Ciudad entidad realización: Santander, Cantabria, España

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción.

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Master in Business Administration

Frecuencia de la actividad: 5

Fecha de inicio: 2004

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 10

Entidad de realización: Universidad de Castilla – La Mancha

Ciudad entidad realización: Ciudad Real,



- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Módulo de Gestión de Stock
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master Interuniversitario en Dirección Administración de Empresas
Fecha de inicio: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de A Coruña
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Economía de la Rehabilitación y del Diseño
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master en Economía de la Construcción
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de inicio: 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Departamento de Matemáticas de la Universidad de Oviedo.
Ciudad entidad realización: Oviedo,
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Control de Calidad de los Alimentos
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master en Biotecnología de los Alimentos
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de inicio: 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Departamento de Ingeniería Química de la Universidad de Oviedo.
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Master en Administración de Empresas
Frecuencia de la actividad: 10
Fecha de inicio: 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Instituto Universitario de la Empresa. Universidad de Oviedo.
Ciudad entidad realización: Oviedo,



Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Implementación de un sistema de gestión de compras en PYMES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Nazario García Fernández
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Fernando García De la Vega
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 01/12/2017
- 2 Título del trabajo:** Establecimiento de hoja de ruta para la implantación de un modelo de gestión de proyectos en una PYME de ingeniería y suministro llave en mano de instalaciones y equipos industriales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: José Parreño Fernández
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: David Hermida Martinez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 3 Título del trabajo:** Bullwhip Effect Reduction Through Artificial Intelligence-Based Techniques
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Raúl Pino Diez
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Borja Ponte Blanco
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 02/12/2016
Doctorado Europeo: 02/12/2016 **Fecha de mención:** 02/12/2016
Mención de calidad: Si **Fecha de obtención:** 02/12/2016
- 4 Título del trabajo:** Generación automática de la toma de decisiones bursátiles mediante inteligencia artificial
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: José Antonio López Brugos
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Rafael Rosillo Cambor
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 23/07/2013
Doctorado Europeo: 16/01/2015 **Fecha de mención:** 16/01/2015
Mención de calidad: Si **Fecha de obtención:** 16/01/2015
- 5 Título del trabajo:** Aplicaciones de las Tecnologías de Autoidentificación de Personas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Bernardo Montes Latorre.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 28/11/2011
- 6 Título del trabajo:** La Regulación de la Industria del Transporte Marítimo. Antecedentes y Situación Actual del Subsector de Líneas Regulares en España
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral



Codirector/a tesis: Esteban Fernández Sánchez
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: Manuel Ángel Menéndez Artime.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 26/06/2008

Tipo de entidad: Universidad

7 Título del trabajo: Problemas Combinatorios de Gestión. Soluciones computacionales.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: Jesús Lozano Mosterín.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 22/02/2008

Tipo de entidad: Universidad

8 Título del trabajo: Desarrollo de un Modelo de Gestión de Relaciones con Clientes (CRM), para Bienes de Equipo Industriales Basado en Gestión por Conocimiento
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: Angel Villazón Travanco.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 18/06/2007

Tipo de entidad: Universidad

9 Título del trabajo: Aplicación práctica de inteligencia artificial a la resolución del problema de la especulación bursátil.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: Alejandro Garrido Arias.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 23/02/2007

Tipo de entidad: Universidad

10 Título del trabajo: Modelos de colas con incertidumbre.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: María José Pardo Santiago.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 19/01/2007

Tipo de entidad: Universidad

11 Título del trabajo: Establecimiento de un Modelo de Gestión Híbrido entre la Gestión por Proyectos y la Gestión por Proyectos y Generación de Herramientas de Apoyo en la Agencia Local de Promoción Económica y Empleo de Gijón.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: Manuel Francisco Monterrey Meana.
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 16/11/2006

Tipo de entidad: Universidad

12 Título del trabajo: Estudio sobre la Producción, Logística y Gestión de los RR.HH. en el Sector Agroalimentario de Castilla y León.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Alumno/a: José Luis Herrero Toranzo
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Tipo de entidad: Universidad



Fecha de defensa: 01/10/2004

- 13** **Título del trabajo:** Análisis de la Logística Inversa en el Entorno Empresarial. Una Aproximación Cualitativa
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Isabel Fernández Quesada
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 31/05/2004
Doctorado Europeo: 05/2004 **Fecha de mención:** 05/2004
Mención de calidad: Si **Fecha de obtención:** 05/2004
- 14** **Título del trabajo:** Aplicación de la metodología de Box-Jenkins univariante, y multivariante al mercado eléctrico, turismo y construcción en España.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Parreño Fernández
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 12/04/2002
- 15** **Título del trabajo:** Aplicación de la tecnología de subconjuntos borrosos a la toma de decisiones en la Organización de Empresas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Javier Puente García
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 11/01/2002
- 16** **Título del trabajo:** Aplicación de los algoritmos genéticos a la empresa: resolución de problemas combinatorios.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alberto Gómez Gómez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 30/11/2001
- 17** **Título del trabajo:** Secuenciación de sistemas de fabricación flexible mediante aprendizaje automático.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Paolo Priore Moreno
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 09/01/2001
- 18** **Título del trabajo:** Previsión de series temporales mediante redes neuronales artificiales: una aplicación al mercado eléctrico español.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Raúl Pino Diez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 02/06/2000



- 19 Título del trabajo:** El subsistema Logístico de aprovisionamiento: tendencias, nivel de aplicación y herramientas operativas para la compra idónea.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Nazario García Fernández
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 13/11/1998

Tutorías académicas de estudiantes

Nombre del programa: Formación personal docente
Entidad de realización: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería de Gijón **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad realización: Gijón, España
Nº de alumnos/as tutelados/as: 5

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

- 1** Fuente García, David Alfonso de la; Pino Díez, Raúl; Priore Moreno, Paolo; Puente García, Francisco Javier; Gómez Gómez, Alberto; Parreño Fernández, José; Fernández Quesada, María Isabel; García Fernández, Nazario; Rosillo Cambor, Rafael; Ponte Blanco, Borja. 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management and XXIII Congreso de Ingeniería de organización (CIO 2019), 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización celebrado en Gijón, 11 y 12 de Julio de 2019. pp. 1 - 208. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 15/07/2019. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10651/51443>>. ISBN 978-84-17445-38-6
Nombre del material: Organizational Engineering in Industry 4.0. Book of abstracts
Fecha de elaboración: 2019
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a
Autor de correspondencia: Si
- 2** David de la Fuente; Raúl Pino; Isabel Fernández; Paolo Priore; Nazario García; Javier Puente; Alberto Gómez; Borja Ponte; José Parreño; Rafael Rosillo. Prácticas Organización de Empresas Industriales: Dirección de Operaciones, pp. 79 - 118. Principado de Asturias (España): EDIUNO - Ediciones de la Universidad de Oviedo. 01/10/2019. ISBN 978-84-17445-51-5
Depósito legal: AS 2778-2019
Nombre del material: Prácticas de Organización de Empresas Industriales: Dirección de Operaciones
Fecha de elaboración: 2019
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 3** David de la Fuente; José Parreño; Isabel Fernández; Raúl Pino; Nazario García; Paolo Priore; Alberto Gómez; Javier Puente. Organización de Empresas Industriales: Dirección de Operaciones, pp. 1 - 448. Principado de Asturias (España): EDIUNO - Ediciones de la Universidad de Oviedo. 01/02/2013. ISBN 978-84-8317-964-2
Nombre del material: Organización de Empresas Industriales: Dirección de Operaciones
Fecha de elaboración: 2013
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

**Posición de firma: 1**

- 4** David de la Fuente; José Parreño; Isabel Fernández; Raúl Pino; Alberto Gómez; Javier Puente. Ingeniería de Organización en la Empresa: Dirección de Operaciones, pp. 1 - 378. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 01/02/2008. ISBN 978-84-8317-687-0

Nombre del material: Ingeniería de Organización en la Empresa: Dirección de Operaciones

Fecha de elaboración: 2008

Tipo de soporte: Libro

Justificación del material: Nº de Citas en Google Scholar: 76

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Posición de firma: 1

- 5** David de la Fuente; Nazario García; Alberto Gómez; Javier Puente. Organización de la producción en ingenierías, pp. 1 - 250. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 2006. ISBN 978-84-8317-559-0

Nombre del material: Organización de la producción en ingenierías

Fecha de elaboración: 2006

Tipo de soporte: Libro

Justificación del material: Nº de citas en Google Scholar: 26

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Posición de firma: 1

- 6** David de la Fuente; Isabel Fernández; Nazario García. Administración de Empresas en Ingeniería, pp. 1 - 227. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 07/02/2006. ISBN 978-84-8317-535-4

Nombre del material: Administración de Empresas en Ingeniería

Fecha de elaboración: 2005

Tipo de soporte: Libro

Justificación del material: Nº de citas en Google Scholar: 52

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Posición de firma: 1

- 7** David de la Fuente; Isabel Fernández. Distribución en planta, pp. 1 - 183. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 2005. ISBN 9788474689907

Nombre del material: Distribución en planta

Fecha de elaboración: 2005

Tipo de soporte: Libro

Justificación del material: Nº de Citas en Google Scholar: 124

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Posición de firma: 1

- 8** David de la Fuente. IX Congreso de Ingeniería de Organización IX CONGRESO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN, IX CONGRESO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN celebrado en Gijón, 8 y 9 de septiembre de 2005, congreso organizado por la asociación para el desarrollo de la ingeniería de organización, la Universidad de Oviedo y la Fundación Universidad de Oviedo. pp. 1 - 440. Principado de Asturias (España): KRK Ediciones. 01/01/2005. ISBN 978-84-96476-40-0

Nombre del material: IX CONGRESO DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN

Fecha de elaboración: 2005

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a



- 9** David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore; Alberto Gómez; José Parreño; Javier Puente; Nazario García; Isabel Fernández. *Prácticas de Organización*, pp. 1 - 249. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 2002. ISBN 978-84-8317-341-1
Nombre del material: Programación lineal y transporte
Fecha de elaboración: 2002
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 10** David de la Fuente; Raúl Pino. *Teoría de líneas de espera: modelos de colas*, pp. 1 - 94. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 2000. ISBN 978-84-8317-248-3
Nombre del material: Modelos de colas basados en el proceso de nacimiento y muerte
Fecha de elaboración: 2000
Tipo de soporte: Libro
Justificación del material: Nº de Citas en Google Scholar: 12
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 11** David de la Fuente; Isabel Fernández; José Parreño. *Organización de la producción para ingenieros*. Tomo 1, pp. 1 - 186. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 2000. ISBN 978-84-8317-236-0
Nombre del material: Organización de la producción para ingenieros
Fecha de elaboración: 2000
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 12** David de la Fuente; Isabel Fernández. *Previsión cuantitativa*, pp. 1 - 110. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1996. ISBN 978-84-7468-943-3
Nombre del material: Características de ciertos modelos ARMA-ARIMA
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 13** David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. *Control de calidad*, pp. 1 - 150. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1996. ISBN 978-84-7468-958-7
Nombre del material: Control de calidad de procesos
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Libro
Justificación del material: Nº de Citas en Google Scholar: 13 .
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 14** David de la Fuente; Raúl Pino. *Simulación*, Simulación. pp. 1 - 164. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1996. ISBN 978-84-7468-924-2
Nombre del material: Paquete de simulación SimFactory
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1



- 15** David de la Fuente; Paolo Priore. Programación Lineal Entera y Programación no Lineal, pp. 1 - 110. Principado de Asturias (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1996. ISBN 978-84-7468-927-3
Nombre del material: Programación Lineal Entera
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Libro
- 16** David de la Fuente; Jesús del Brio. Modelos Lineales Continuos en Ingeniería, pp. 1 - 173. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1996. ISBN 978-84-8317-005-2
Nombre del material: Temas avanzados de programación lineal
Fecha de elaboración: 1996
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 17** David de la Fuente; Raúl Pino; José Parreño. Métodos cuantitativos de previsión, pp. 1 - 62. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1995. ISBN 978-84-7468-883-2
Nombre del material: Metodología de Box-Jenkins
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 18** David de la Fuente. Modelos lineales continuos, pp. 1 - 193. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1995. ISBN 978-84-7468-882-5
Nombre del material: Modelos lineales continuos
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 19** David de la Fuente; Javier Puente; José Parreño. Métodos de localización, pp. 1 - 114. Principado de Asturias (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de Oviedo. 1995. ISBN 978-84-7468-888-7
Nombre del material: Métodos avanzados de Localización
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Posición de firma: 1
- 20** José Luis Fanjul; Amelia Bilbao; David de la Fuente. Análisis de proyectos, pp. 1 - 179. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 02/02/1989. ISBN 978-84-920370-5-6
Nombre del material: Fundamentos de Previsión
Fecha de elaboración: 1989
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Posición de firma: 3
- 21** David de la Fuente. Introducción a modelos multivariados de series temporales I, pp. 1 - 88. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 19/01/1989.
Depósito legal: AS-184-1989
Nombre del material: Introducción a modelos multivariados de series temporales I
Fecha de elaboración: 1989



Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

- 22** David de la Fuente. Introducción al análisis espectral de series temporales I, pp. 1 - 65. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 19/01/1989.
Depósito legal: AS-185-1989
Nombre del material: Introducción al análisis espectral de series temporales I
Fecha de elaboración: 1989
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 23** David de la Fuente. Introducción a las técnicas de previsión I, pp. 1 - 52. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 13/12/1988. ISBN 978-84-920370-0-1
Nombre del material: Introducción a las técnicas de previsión I
Fecha de elaboración: 1988
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 24** David de la Fuente. Introducción a manejo del BMDP para técnicas de previsión, pp. 1 - 133. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 12/12/1988. ISBN 978-84-920370-2-5
Nombre del material: Introducción a manejo del BMDP para técnicas de previsión
Fecha de elaboración: 1988
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 25** David de la Fuente. Libro: Introducción a las técnicas de previsión II. Previsión con series temporales, pp. 1 - 50. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 27/12/1988. ISBN 978-84-920370-1-8
Nombre del material: Libro: Introducción a las técnicas de previsión II. Previsión con series temporales
Fecha de elaboración: 1988
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 26** David de la Fuente. Manejo del paquete BMDP para previsión temporal, pp. 1 - 104. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 27/12/1988. ISBN 978-84-920370-3-2
Nombre del material: Manejo del paquete BMDP para previsión temporal
Fecha de elaboración: 1988
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 27** David de la Fuente. Programación lineal en Organización de la Producción con Protran, pp. 1 - 50. Principado de Asturias (España): David de la Fuente. 13/12/1988. ISBN 978-84-920370-4-9
Nombre del material: Programación lineal en Organización de la Producción con Protran
Fecha de elaboración: 1988
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo



Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Diseño e Implantación de la Asignatura “Organización De La Producción” en la Plataforma de Enseñanza Virtual AULANET PA-06-012
Ciudad entidad realización: Gijón, Principado de Asturias, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Software de Innovación docente para calcular métodos cuantitativos
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): Javier Puente García
Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad, Planificación e Innovación de la Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 16/09/2014 - 16/05/2015 **Duración:** 8 meses
- 2** **Título del proyecto:** La Previsión desde un enfoque practico PINN-12-054
Ciudad entidad realización: Gijón, Principado de Asturias, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Software de Innovación docente para calcular previsiones de series temporales
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): Rafael Rosillo Cambor
Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad, Planificación e Innovación de la Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 16/09/2012 - 16/05/2013 **Duración:** 8 meses
- 3** **Título del proyecto:** Diseño de Software para Prácticas de Producción PB-01-040
Ciudad entidad realización: Oviedo,
Tipo de participación: Coordinador
Aportación al proyecto: Software de Innovación docente para Organización de la Producción.
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): David de la Fuente García
Nº de participantes: 7
Importe concedido: 3.000 €
Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad, Planificación e Innovación de la Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/es participante/s:
CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio: 01/09/2014 **Duración:** 2 años



Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

Descripción: 7 Quinquenios de docencia evaluados positivamente. 1/10/1983 a 1/10/2018

Entidad organizadora: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 01/10/2018

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** Grupo de Ingeniería de Organización (GIO)
Objeto del grupo: Resolución de problemas de Dirección de Operaciones con herramientas basadas en Inteligencia Artificial
Nombre del investigador/a principal (IP): David Alfonso de la Fuente García **Nº de componentes grupo:** 11
Código normalizado: GR-2014-0077
Ciudad de radicación: Gijón, Principado de Asturias, España
Entidad de afiliación: Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nº de tesis dirigidas: 23 **Nº de posdoc. dirigidos:** 2
Fecha de inicio: 16/11/2015
- 2 Nombre del grupo:** Grupo de Investigación Internacional en Informática, Comunicación y Gestión del Conocimiento "GICOGE"
Objeto del grupo: Calidad e Innovación en Informática, Comunicaciones y Gestión del Conocimiento para el Desarrollo Organizacional
Nombre del investigador/a principal (IP): José Nelson Pérez Castillo **Nº de componentes grupo:** 84
Clase de colaboración: Coautoría de cooperación internacional
Ciudad de radicación: Bogotá, Colombia
Entidad de afiliación: Universidad Distrital "Francisco José De Caldas"
Nº de tesis dirigidas: 2
Fecha de inicio: 01/11/2006
- 3 Nombre del grupo:** Red Temática Nacional sobre Sistemas de Acceso a la Información en la Web basados en Soft-Computing Scia.
Objeto del grupo: Red Temática Nacional sobre Sistemas de Acceso a la Información en la Web
Nombre del investigador/a principal (IP): José Angel Olivas
Código normalizado: TIN2004-20503-E **Clase de colaboración:** Coautoría de modos protegidos de tecnología
Entidad de afiliación: Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 01/04/2005 **Duración:** 1 año



Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Comparativa de las diferentes Blockchain y su aplicación en industria 4.0
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Oviedo (UNOV-19-RLD-UE-2)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rafael Rosillo Camblor
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 06/06/2019 - 14/11/2021 **Duración:** 2 años - 5 meses - 8 días
- 2 Nombre del proyecto:** Academic System Resource Planning: A Fully-Automated Smart Campus (ASRP)
ERASMUS + KA2 Coordinador: AIN SHAMS UNIVERSITY (EGIPTO)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rafael Rosillo Camblor
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
C.E.E.-COMUNIDAD ECONOMICA EUR
Nombre del programa: CBHE
Cód. según financiadora: UE-19-ASRP-598757
Fecha de inicio-fin: 15/11/2018 - 14/11/2021 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 68.845 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 3 Nombre del proyecto:** Ayudas a Grupos de Investigación
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Oviedo (PAPI-19-GR-2014-0077)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2019
Cuantía total: 3.000 €
- 4 Nombre del proyecto:** PLAN PROPIO 2019.- "Ayudas a Organización de Congresos"
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Oviedo (PAPI-19-CONG-12)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2019

Cuantía total: 1.200 €

5 Nombre del proyecto: An empirically-driven approach to the Bullwhip Effect in circular economy supply chains

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: The Open University Business School

Ciudad entidad realización: Londres, Reino Unido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Borja Ponte

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

BANCO SANTANDER, S.A.

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: Santander Mobility Scholarship Programme

Cód. según financiadora: LR201601N138SMS

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.006,44 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

6 Nombre del proyecto: Ayudas a Grupos de Investigación

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (PAPI-18-GR-2014-0077)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018

Cuantía total: 1.650 €

7 Nombre del proyecto: Implantación de un sistema de gestión de compras como estrategia de competitividad en empresas de Asturias

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-16-GIJÓN-1-23)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Universitario de Tecnología Industrial de Asturias (IUTA)

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Gijón, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2016

Cuantía total: 1.500 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

8 Nombre del proyecto: Ayudas a Grupos de Investigación de Arte y Humanidades y Ciencias Sociales y Jurídicas

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-16-GRUPUO-GIO)



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 30/11/2016

Cuantía total: 2.812 €

9 Nombre del proyecto: Ayudas a Grupos de Investigación de Arte y Humanidades y Ciencias Sociales y Jurídicas

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-15-GRUPUO-GIO)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

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

Cuantía total: 3.400 €

10 Nombre del proyecto: Inteligencia Artificial Distribuida para la Gestión de la Demanda de Agua en el Municipio de Gijón

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-14-GIJÓN-1-07)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Universitario de Tecnología Industrial de Asturias (IUTA)

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Gijón, Principado de Asturias, España

Tipo de participación: Coordinador

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2014

Cuantía total: 3.750 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

11 Nombre del proyecto: Optimización de la Cadena de Suministro Mediante Rfid, Multiagentes, Metaheurísticas, Fuzzy y Gestión Del Conocimiento.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-PA-13-ECOEMP-74)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Gobierno del Principado de Asturias

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 01/04/2013 - 31/12/2013

Cuantía total: 21.608,3 €

12 Nombre del proyecto: Análisis, Desarrollo y Evaluación de Sistemas Inteligentes de Transporte de Mercancías en un Entorno Intermodal.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional



Entidad de realización: Universidad de Oviedo (MFOM-08-E12-08)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Fomento .

Fecha de inicio-fin: 05/01/2009 - 05/11/2011

Entidad/es participante/s: CEVA PRODUCTION LOGISTICS ESPAÑA; COMERCIALIZADORA DE TRANSPORTES DE CASTILLA; FUNDACIÓN VALENCIAPORT; Universidad de Oviedo; Universidad de Valladolid

Cuantía total: 95.550,05 €

13 Nombre del proyecto: Simulación Multiagente y Gestión del Conocimiento para NGN-FGI (Next Generation Networks-Future Generation Internet).

Modalidad de proyecto: De investigación industrial

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (MICINN-09-TIN2009-14374-C03-01)

Ciudad entidad realización: Gijón,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación. Plan Nacional de Investigación I+D+I (2008-2011)

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (ETSIIG) Universidad de Oviedo.

Cuantía total: 12.100 €

14 Nombre del proyecto: Diseño de un proceso industrial de tratamiento térmico controlado para mejorar la resistencia al desgaste en la superficie de rodadura de carriles de gran longitud (CHHR).

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Entidad de realización: ArcelorMittal España-S.A. (FC-09-PEST08-20-2)

Ciudad entidad realización: Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Industria, Comercio y Turismo del Principado de Asturias

Tipo de entidad: Gobierno Principado Asturias

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/03/2009 - 31/12/2010

Cuantía total: 105.785 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

15 Nombre del proyecto: Sistema Avanzado de Ayuda a la Toma de Decisiones para la Gestión Hotelera.

Modalidad de proyecto: De actividad de desarrollo precompetitiva

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DPI2005-09132-C04-03)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación. Plan Nacional de Investigación I+D+I (2004-2007) del Ministerio de Educación y Ciencia

Fecha de inicio-fin: 31/12/2005 - 31/12/2008

Entidad/es participante/s: Universidad Carlos III de Madrid; Universidad Politécnica de Madrid; Universidad de Oviedo; Universidad de Sevilla



Cuantía total: 109.480 €

16 Nombre del proyecto: Optimization of Stocks Management And Production Scheduling By Simulation of the Continuous Casting, Rolling And Finishing Departments (Simusteel)

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

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (RFS-PR-04099)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 20

Entidad/es financiadora/s:

Unión Europea. EUROPEAN COMMISSION RESEARCH. DIRECTORATE-GENERAL Directorate G – Industrial Technologies Research Fund for Coal and Steel.

Nombre del programa: CECA-05-RFSR-CT-00046

Fecha de inicio-fin: 01/07/2005 - 30/06/2008

Entidad/es participante/s: ARCELOR (España), presupuesto: 314.949 €; BFI, BETRIEBSFORSCHUNG GSINSTITUT - VDEH- INSTITUT FÜR ANGEWANDTE FORSCHUNG GMBH (Alemania) 318.050 €; CSM, CENTRO SVILUPPO MATERIALI (Italia), 280.000 €; TK-AST, THYSSENKRUPP ACCIAI SPECIALI TERNI (Italia) 320.000 €; UNIVERSIDAD DE OVIEDO (España) 217.051 €; UNIVERSITY OF VAASA, INDUSTRIAL MANAGEMENT (Finlandia) 191.775 €

Cuantía total: 217.051 €

17 Nombre del proyecto: Sistema de simulación de estrategias logísticas intra-factoría e inter-factoría

Modalidad de proyecto: De investigación industrial

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (FC-04-PC-71)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

FICYT. Solicitud de ayudas para proyectos de Investigación Concertada del Plan de Investigación I+D+I (2004-2006) de la Consejería de Educación y Ciencia del Gobierno del Principado de Asturias.

Fecha de inicio-fin: 13/01/2005 - 31/12/2006

Entidad/es participante/s: Arcelor Mital SSC España; Grupo de Ingeniería de Organización (ETSIIIG) Universidad de Oviedo.

Cuantía total: 24.864 €

18 Nombre del proyecto: IX Congreso de Ingeniería de Organización.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 04/11/2005 - 31/12/2005

Cuantía total: 1.200 €

19 Nombre del proyecto: Simulación y optimización de la planificación de un proceso semicontinuo: Aplicación a un tren de laminación.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DPI2001-3433)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación. Plan Nacional de Investigación I+D+I (2000-2003) del Ministerio de Ciencia y Tecnología



Fecha de inicio-fin: 28/12/2001 - 27/12/2004

Entidad/es participante/s: Arcelor Mital SSC España; Grupo de Ingeniería de Organización (ETSIIIG) Universidad de Oviedo.

Cuantía total: 47.690 €

20 Nombre del proyecto: Proyecto de implantación y certificación de un sistema de calidad según ISO 9000

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Escuela Superior de Marina Civil de Gijón (IR-00-1)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 04/05/2000 - 31/12/2000

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo (Grupo de Ingeniería de Organización).

Cuantía total: 6.010,12 €

21 Nombre del proyecto: La implantación de nuevas tecnologías para el desarrollo del Turismo en Asturias. Retrospectiva y análisis del sector de las Agencias de Viaje

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (IR-99-512-1)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 24/03/1999 - 31/12/1999

Duración: 9 meses

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo (Grupo de Ingeniería de Organización).

Cuantía total: 2.103,54 €

22 Nombre del proyecto: Enfoque estratégico del subsistema turístico del Principado

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (FC-97-PB-ESE97-02)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

FICYT. P.A. - PRINCIPADO DE ASTURIAS

Fecha de inicio-fin: 01/09/1997 - 31/12/1998

Duración: 16 meses

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo (ETSIIIG).

Cuantía total: 7.678,53 €

23 Nombre del proyecto: Aplicación de la Logística al sector turístico del Principado.

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (FICYT IR-97-512-3)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:



Plan Regional de Investigación

Fecha de inicio-fin: 01/06/1997 - 31/12/1997**Entidad/es participante/s:** Universidad de Oviedo (ETSIIIG).**Cuantía total:** 2.404,05 €

- 24 Nombre del proyecto:** Formación de Celdas Trabajo-Máquina en Tecnología de Grupos mediante Redes Neuronales Artificiales.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo (CICYT. TAP96-0756)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David de la Fuente García**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Otros**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Fecha de inicio-fin:** 01/07/1996 - 30/06/1997**Entidad/es participante/s:** Universidad de Oviedo (ETSIIIG).**Cuantía total:** 6.611,13 €

- 25 Nombre del proyecto:** Programa informatico

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Entidad de realización:** ETSII de Gijón (SV-VIC-96-109)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David de la Fuente García**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1996 - 01/01/1997**Entidad/es participante/s:** Universidad de Oviedo (Grupo de Ingeniería de Organización).**Cuantía total:** 1.931,87 €

- 26 Nombre del proyecto:** Sistema integrado de gestion de la produccion mediante previsión

Modalidad de proyecto: De investigación industrial**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo (FC-94-PA-TP93-01)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David de la Fuente García**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

FICYT

Fecha de inicio-fin: 01/02/1994 - 01/02/1995**Duración:** 1 año**Entidad/es participante/s:** LUMINOSOS ALES, S.A.; Universidad de Oviedo**Cuantía total:** 30.062,63 €

- 27 Nombre del proyecto:** Sistemas expertos en organización de la producción

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DF 91-212-17)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David de la Fuente.**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1991 - 31/12/1991



Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo
Cuantía total: 3.000 €

28 Nombre del proyecto: Diseño e implementación de un programa informático para la planificación de las necesidades materiales de una empresa mediante el método MRP.

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DF-90-512-31)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/1990 - 31/12/1990

Entidad/es participante/s: (ETSIIG) Universidad de Oviedo

Cuantía total: 3.000 €

29 Nombre del proyecto: Modelización de un Sistema de Planificación Integrada de Producción.

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DF-90-1231)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/1990 - 31/12/1990

Entidad/es participante/s: (ETSIIG) Universidad de Oviedo

Cuantía total: 1.250 €

30 Nombre del proyecto: Paquete integrado de métodos de previsión.

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DF-88-512-5)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/1988 - 31/12/1988

Entidad/es participante/s: (ETSIIG) Universidad de Oviedo

Cuantía total: 3.000 €

31 Nombre del proyecto: IX Congreso de Ingeniería de Organización.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia. Plan Nacional de I+D+I. MEC-05.DPI2005-25265-E

Fecha de inicio: 05/07/2006

Duración: 12 meses

Cuantía total: 9.000 €

32 Nombre del proyecto: Sistema de mejora para la gestión de la producción en la empresa embutidos Vallina S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente García

Nº de investigadores/as: 8

**Entidad/es financiadora/s:**

FICYT. Solicitud de ayudas para la ejecución de proyectos en Empresas en el Marco del Plan de Investigación I+D+I de Asturias (2001-2004) de la Consejería de Educación y Ciencia del Gobierno del P.A.

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 1 año - 5 meses

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (ETSIIG) Universidad de Oviedo.

Cuantía total: 10.963 €

33 Nombre del proyecto: Application of information technologies in the Optimisation of roll shop department programming.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nicolás de Abajo (Aceralia).

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

La Unión Europea en el programa de 1999 ECSC Steel Research Programme.

Fecha de inicio: 01/12/2001

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Aceralia.; Grupo de Ingeniería de Organización (ETSIIG)

Cuantía total: 30.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

34 Nombre del proyecto: Tecnologías de Fabricación y Costes por actividad. Una nueva metodología a la gestión integral de la empresa.

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (PB-97-0479)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ricardo del Olmo (U. de Valladolid).

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Programa Sectorial de promoción General del Conocimiento del MEC

Fecha de inicio: 01/11/1999

Duración: 2 años - 1 mes - 30 días

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo (Grupo de Ingeniería de Organización); Universidad de Valladolid (ETSIIV)

Cuantía total: 18.030,36 €

35 Nombre del proyecto: Joint Project Between Asturias/Sarre a Regional Energy Planning.

Entidad de realización: Universidad de Oviedo (SV-PA-94-004))

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Xiberta Bernat (ETSIMO U. de Oviedo)

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

FEDARENE (Federación de las Regiones de Europa) y el Pdo. de Asturias.

Unión Europea (DG-17 Dirección General de la Energía en colaboración con SARRE (Alemania)

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 2 años - 1 mes - 2 días

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo; Unión Europea

Cuantía total: 180.303,63 €

36 Nombre del proyecto: Desarrollo de un sistema experto para la evaluación de la carga mental.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Pérez Mariño (Ensidesa).

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

CECA en colaboración con Ensidesa dentro del proyecto de investigación "Modelización Interactiva para el Diseño Asistido de Puestos de Trabajo".

Fecha de inicio: 01/06/1993

Duración: 6 meses

Entidad/es participante/s: Ensidesa; Universidad de Oviedo



Cuantía total: 2.832,57 €

- 37** **Nombre del proyecto:** Estudio de un paquete de Software de Ergonomía.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Pérez Mariño (Ensidesa).
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
CECA en colaboración con Ensidesa dentro del proyecto de investigación “Modelización Interactiva para el Diseño Asistido de Puestos de Trabajo”
Fecha de inicio: 01/06/1993 **Duración:** 18 meses
Entidad/es participante/s: Ensidesa; Universidad de Oviedo
Cuantía total: 180.000 €
- 38** **Nombre del proyecto:** Dirección Estratégica: Modelos Dinámicos de Rentabilidad-Riesgos (Contribución en Honor a Markowitz-Tobin).
Entidad de realización: Universidad de Oviedo (DGICYT (PB 91-0199))
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cesáreo Hernández. (U. de Valladolid).
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica
Fecha de inicio: 01/06/1992 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo; Universidad de Valladolid
Cuantía total: 18.000 €
- 39** **Nombre del proyecto:** Nuevas técnicas de organización industrial: diagnóstico y alternativas en el contexto gijonés (diseño del método de diagnóstico).
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE GIJON
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 01/06/1990 **Duración:** 6 meses
Entidad/es participante/s: (ETSIIG) Universidad de Oviedo; AYUNTAMIENTO DE GIJON
Cuantía total: 1.200 €

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

- 1** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento y auditoría para el sistema de gestión de calidad del COF
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Colegio Oficial de Farmaceuticos de Asturias. (FUO-EM-281-13)
Fecha de inicio: 11/12/2018 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 1.651,31 €



- 2** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento en innovación en la gestión de líneas de investigación emergentes
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones S.L. (FUO-426-17)
Fecha de inicio: 18/11/2017 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 24.470 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento en búsqueda de nuevas oportunidades tecnológicas mediante nanotecnologías aplicadas al acero
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones S.L. (FUO-195-17)
Fecha de inicio: 11/05/2017 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 43.000 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Software de gestión documental
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Iingenica STS, S.L (FUO-277-16)
Fecha de inicio: 02/09/2016 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 7.500 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Estudio de tecnologías reductoras de polvo de acero para su posible aplicación en tecnologías 3D
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones, S.L. (FUO-276-16)
Fecha de inicio: 22/07/2016 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 10.000 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento en búsqueda de nuevas oportunidades tecnológicas mediante nanotecnologías para el reciclaje de CO2
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones, S.L. (FUO-184-16)
Fecha de inicio: 22/04/2016 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 9.000 €



- 7** **Nombre del proyecto:** Colaboración proyecto PROTEUS
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones, S.L. (FUO-039-16)
Fecha de inicio: 08/01/2016 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 24.470 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-092-16)
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 3.125 €
- 9** **Nombre del proyecto:** Simulación del flujo de materias primas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones, S.L. (FUO-EM-339-15)
Fecha de inicio: 04/12/2015 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 30.000 €
- 10** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-093-15)
Fecha de inicio: 01/01/2015 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 8.340 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Investigación para el uso de dispositivos táctiles en zonas industriales de alta exposición
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal España S.A. (FUO-EM-367-14)
Fecha de inicio: 10/12/2014 **Duración:** 16 meses
Cuantía total: 49.000 €



- 12** **Nombre del proyecto:** Análisis del comportamiento de sistemas robóticos en ambientes extremos a altas temperaturas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal España S.A. (FUO-EM-281-14)
Fecha de inicio: 23/10/2014 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 17.200 €
- 13** **Nombre del proyecto:** Modelo de optimización de la cadena de suministro para la asignación de la demanda y el soporte S&OP
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal Investigación, Innovación e Inversiones, S.L. (FUO-EM-279-14)
Fecha de inicio: 23/10/2014 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 48.000 €
- 14** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-151-14)
Fecha de inicio: 02/01/2014 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 6.834 €
- 15** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento y auditoría para el sistema de gestión de calidad del COF
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Colegio Oficial de Farmaceuticos de Asturias. (FUO-EM-281-13)
Fecha de inicio: 24/09/2013 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 2.294,12 €
- 16** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento en creación de empresas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Ingenica STS, S.L.. (FUO-EM-147-13)
Fecha de inicio: 18/04/2013 **Duración:** 7 meses - 13 días
Cuantía total: 4.500 €



- 17** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-080-13)
Fecha de inicio: 02/01/2013 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 4.170 €
- 18** **Nombre del proyecto:** Impartición de acciones formativas de diversa índole para su personal interno de RGCC
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-079-13)
Fecha de inicio: 02/01/2013 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 5.676 €
- 19** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un Algoritmo Basado en Heurísticos y Técnicas Bio-Inspiradas, para la Simulación y Optimización de la Logística Interna Asociada al Transporte de Torpedos de Arrabio.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España; Universidad de Oviedo (GIO)
Entidad/es financiadora/s:
ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-272-12)
Fecha de inicio: 16/10/2012 **Duración:** 9 meses - 29 días
Cuantía total: 30.000 €
- 20** **Nombre del proyecto:** Desarrollo del framework para empresas transportistas del proyecto Q-Consolider
Identificar palabras clave: Asistencia al usuario
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es participante/s: Luce Innovative Technologies S.L y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Luce Innovative Technologies S.L. (FUO-EM-034-12)
Fecha de inicio: 10/01/2012 **Duración:** 1 mes - 15 días
Cuantía total: 4.074,64 €
- 21** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8



Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).

Entidad/es financiadora/s:

Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-049-12)

Fecha de inicio: 02/01/2012

Duración: 12 meses

Cuantía total: 4.725 €

- 22 Nombre del proyecto:** Acciones formativas de diversa índole para su personal interno de RGCC
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-050-12)
- Fecha de inicio:** 01/01/2012 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 4.786,77 €

- 23 Nombre del proyecto:** Asesoramiento y auditoría para el sistema de gestión de calidad del COF
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Colegio Oficial de Farmaceuticos de Asturias. (FUO-EM-218-12)
- Fecha de inicio:** 01/01/2012 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 2.294,12 €

- 24 Nombre del proyecto:** Asistencia técnica para el desarrollo, integración y explotación de soluciones industriales.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España; Universidad de Oviedo (GIO)
Entidad/es financiadora/s:
ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-018-12)
- Fecha de inicio:** 16/12/2011 **Duración:** 3 meses - 29 días
Cuantía total: 38.000 €

- 25 Nombre del proyecto:** Asesoramiento y auditoría para el sistema de gestión de calidad del COF
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Colegio Oficial de Farmaceuticos de Asturias. (FUO-EM-348-11)
- Fecha de inicio:** 24/09/2011 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 2.294,12 €

- 26 Nombre del proyecto:** Estudio de la organización de la producción en el nuevo laboratorio verde (proyecto NATURAGUA)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García



Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España; Universidad de Oviedo (GIO)

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-268-11)

Fecha de inicio: 16/09/2011

Duración: 6 meses - 29 días

Cuantía total: 38.000 €

27 Nombre del proyecto: Implantación de Acciones de Decoupling en la Planta de Asturias de Arcelormittal

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España; Universidad de Oviedo (GIO)

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-246-11)

Fecha de inicio: 20/08/2011

Duración: 4 meses - 11 días

Cuantía total: 45.000 €

28 Nombre del proyecto: Apoyo al proceso de Cok y subproductos

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Priore Moreno

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España; Universidad de Oviedo (GIO)

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-090-11)

Fecha de inicio: 23/02/2011

Duración: 10 meses - 29 días

Cuantía total: 35.000 €

29 Nombre del proyecto: Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).

Entidad/es financiadora/s:

Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-020-11)

Fecha de inicio: 02/01/2011

Duración: 12 meses

Cuantía total: 5.700 €

30 Nombre del proyecto: Impartición de acciones formativas para el personal interno de RGCC

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).

Entidad/es financiadora/s:

Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-019-11)

Fecha de inicio: 02/01/2011

Duración: 12 meses

Cuantía total: 4.946 €



- 31** **Nombre del proyecto:** Implantación de un sistema de gestión documental
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Ornalux S.A. (FUO-EM-396-10)
Fecha de inicio: 17/12/2010 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 4.500 €
- 32** **Nombre del proyecto:** Investigación de la viabilidad del reciclado interno del residuo refractario de dolomia y de la escoria blanca en la acería eléctrica: estudio del impacto sobre proceso industrial
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Entidad/es financiadora/s:
Arcelor Mittal España S.A. (FUO-EM-391-10)
Fecha de inicio: 04/12/2010 **Duración:** 9 meses - 27 días
Cuantía total: 17.000 €
- 33** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de aplicación para anticipación de necesidades logísticas basado en información histórica y comercial
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Entidad/es financiadora/s:
Arcelor Mittal España S.A. (FUO-EM-347-10)
Fecha de inicio: 21/10/2010 **Duración:** 15 meses
Cuantía total: 70.000 €
- 34** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un Algoritmo Genético para la Optimización de Parques
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Priore Moreno
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Entidad/es financiadora/s:
Arcelor Mittal España S.A. (FUO-EM-100-10)
Fecha de inicio: 12/02/2010 **Duración:** 10 meses - 18 días
Cuantía total: 28.000 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Acciones formativas de diversa índole para su personal interno
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-029-10)
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 12 meses



Cuantía total: 2.430 €

- 36** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-030-10)
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 2.448 €
- 37** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de aplicación y modelo de ayuda a la decisión en la contratación de medios de transporte en Oviedo
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Entidad/es financiadora/s:
Arcelor Mittal España S.A. (FUO-EM-309-09)
Fecha de inicio: 13/11/2009 **Duración:** 9 meses - 17 días
Cuantía total: 34.700 €
- 38** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de un Modelo de Optimización para la Gestión de Parques
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Entidad/es financiadora/s:
Arcelor Mittal España S.A. (FUO-EM-306-09)
Fecha de inicio: 13/11/2009 **Duración:** 11 meses - 18 días
Cuantía total: 35.500 €
- 39** **Nombre del proyecto:** Asesoramiento, Actualización, Innovación y Mejora en la implantación del Sistema de Gestión de Calidad del Real Grupo de Cultura Covadonga.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).
Entidad/es financiadora/s:
Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-081-09)
Fecha de inicio: 02/01/2009 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 3.672 €
- 40** **Nombre del proyecto:** Impartición de acciones formativas de diversa índole para su personal interno de RGCC
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Puente García



Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Real Grupo de Cultura Covadonga.y UNIVERSIDAD DE OVIEDO (GIO).

Entidad/es financiadora/s:

Real Grupo de Cultura Covadonga. (FUO-EM-082-09)

Fecha de inicio: 02/01/2009

Duración: 12 meses

Cuantía total: 3.672 €

41 Nombre del proyecto: Desarrollo de Aplicación y Modelo de un Sistema de Apoyo a la Decisión a partir de Datos Comerciales y de Marketing (GOAL)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Priore Moreno

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España-S.A. (FUO-EM-298-08)

Fecha de inicio: 11/11/2008

Duración: 9 meses - 19 días

Cuantía total: 44.000 €

42 Nombre del proyecto: Elaboración de un estudio sobre el grado de saturación del puesto de operador de AA. HH. En la nave de colada.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España S.A. (FUO-EM-187-08)

Fecha de inicio: 01/07/2008

Duración: 2 meses - 5 días

Cuantía total: 9.100 €

43 Nombre del proyecto: Diseño de un sistema automatizado de almacenamiento de bobinas de acero

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: ArcelorMittal España-S.A. y UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Entidad/es financiadora/s:

ArcelorMittal España-S.A. (CN-08-097-IE07-116)

Fecha de inicio: 28/03/2008

Duración: 7 meses

Cuantía total: 34.800 €

44 Nombre del proyecto: El cálculo del rendimiento del proceso de fabricación en la empresa "El caleyo-Nuevas Tecnologías S.A.""

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Isabel Fernández Quesada; Raúl Pino Diez; Francisco Javier Puente García

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

El Caleyo Nuevas Tecnologías S.A. (FUO-EM_111-07)

Fecha de inicio: 31/05/2007

Duración: 2 meses - 10 días

Cuantía total: 8.972 €



- 45** **Nombre del proyecto:** Incorporación de un Sistema de Código de Barras en el Proceso de Corte y Grapillas de Cables.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez.
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Asociación de Padres y Tutores de Alumnos del Antiguo Sanatorio Marítimo APTA. (FUO-EM-033-07)
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 5.500 €
- 46** **Nombre del proyecto:** RFID Aplicada a la Gestión Avanzada de Almacenes en Pymes.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez.
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Fundación CTIC Centro Tecnológico de la Información y las Comunicaciones. (FUO-EM-017-07)
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 10.000 €
- 47** **Nombre del proyecto:** Análisis de Trazabilidad en Bobinas para integración en la cadena de suministros
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Priore Moreno
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal España, S.A. (CN-06-032-IE05-068)
Fecha de inicio: 05/12/2005 **Duración:** 8 meses - 26 días
Cuantía total: 18.000 €
- 48** **Nombre del proyecto:** Herramienta de optimización de emisiones motivadas por el transporte metal-mecánico en el sector terciario
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal España, S.A. (CN-06-033-IE05-069)
Fecha de inicio: 05/12/2005 **Duración:** 17 meses - 25 días
Cuantía total: 65.000 €
- 49** **Nombre del proyecto:** Análisis de Métodos y Tiempos en la Línea de Pintura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Arcelormittal España, S.A. (FUO-EM-084-05)



Fecha de inicio: 08/06/2005
Cuantía total: 10.295 €

Duración: 2 meses - 23 días

50 Nombre del proyecto: Cetus

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Gómez Gómez

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Red Consultora Innovacion Inconet SL (CN-05-053)

Fecha de inicio: 15/01/2005

Duración: 9 meses

Cuantía total: 18.000 €

51 Nombre del proyecto: Estudio de las Ostras Gigantes

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Administración Rural y Pesca de Principado de Asturias. (FAL-PM3 2005)

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 11 meses

Cuantía total: 9.400 €

52 Nombre del proyecto: Secuenciación de máquinas transfer de corte en la empresa APTA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Priore Moreno

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Apta (CN-05-001-IE03-113)

Fecha de inicio: 16/12/2004

Duración: 12 meses - 15 días

Cuantía total: 10.913 €

53 Nombre del proyecto: Estudio y Validación de la Generación de Herramientas de Evaluación, Control y Mejora de Programas de Empleo e Inserción Laboral del Ayuntamiento de Gijón. FUO-EM-003-03

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Ayuntamiento de Gijón, Área de promoción de empleo.; Grupo de Ingeniería de Organización (EPSIG) Universidad de Oviedo

Entidad/es financiadora/s:

Ayuntamiento de Gijón. Programas Diversos Estudios e Investigaciones. (FUO-EM-003-03)

Fecha de inicio: 07/01/2003

Duración: 10 meses - 23 días

Cuantía total: 8.400 €

54 Nombre del proyecto: Estudio y puesta en marcha de un G.I.S. para el control computerizado y la optimización de las rutas seguidas por una flota de vehículos.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente y Nazario García (Universidad de Oviedo).

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Fundación Asturiana de Logística.



Entidad/es financiadora/s:
Ayuntamiento de Gijón. (P0-2001)
Fundación Asturiana de Logística

Fecha de inicio: 01/05/2001
Cuantía total: 1.562,63 €

Duración: 3 meses

55 Nombre del proyecto: Programa para el aprovechamiento óptimo de chapa.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: CEIN ingenieros

Entidad/es financiadora/s:
Cein ingenieros. (CN-01-080-B1)

Fecha de inicio: 29/03/2001
Cuantía total: 1.742,93 €

Duración: 1 mes

56 Nombre del proyecto: Análisis del poder de negociación frente a proveedores (P1-2001).

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente y Nazario García (U. Oviedo).

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Benigno Cabeza; Bricobuk; Fundación Asturiana de Logística; Muebles Ornia; Muebles Viella

Entidad/es financiadora/s:
Benigno Cabeza

Bricobuk

Muebles Viella S.L

S.A. Muebles Ornia

Fecha de inicio: 01/01/2001
Cuantía total: 12.861,65 €

Duración: 6 meses

57 Nombre del proyecto: Programa gráfico de carga y secuenciación de tareas para una empresa de componentes eléctricos llave en mano

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Temper Phoenix Inmobiliaria

Entidad/es financiadora/s:
Temper Phoenix Inmobiliaria S.L. (CN-00-287-B1)

Fecha de inicio: 15/11/2000
Cuantía total: 1.742,94 €

Duración: 1 año - 1 mes

58 Nombre del proyecto: Gestión de la calidad y organización de la producción en embutidos Vallina, S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Embutidos Vallina S.A.; Neoconsulting S.L. y ETSII de Gijón

Entidad/es financiadora/s:
Embutidos Vallina S.A. (P005901)

Fecha de inicio: 01/06/2000
Cuantía total: 3.620 €

Duración: 1 año - 1 mes



- 59** **Nombre del proyecto:** Optimización del taller de cilindros mediante técnicas inteligentes y tecnologías de la información (AITOR).
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: Aceralia; ETSII de Gijón.
Entidad/es financiadora/s: Arcelormittal España (CN-00-123-B1)
Fecha de inicio: 15/05/2000 **Duración:** 12 meses
Cuantía total: 7.657,29 €
- 60** **Nombre del proyecto:** Asignación de turnos.
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Asturiana de Zinc, S.A.
Entidad/es financiadora/s: Asturiana de Zinc, S.A. (CN-98-053-B1) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Aviles, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio: 16/02/1998 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 3.029,1 €
- 61** **Nombre del proyecto:** Distribución en Planta
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Rodapín S.A.
Entidad/es financiadora/s: Rodapín S.A. (CN-97-041-B1) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio: 03/03/1997 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 3.991,32 €
- 62** **Nombre del proyecto:** Asignación de turnos.
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: CORPORACION ALIMENTARIA PEÑASANTA
Entidad/es financiadora/s: Central Lechera Asturiana. (CN-97-021-B1)
Fecha de inicio: 27/01/1997 **Duración:** 7 meses - 15 días
Cuantía total: 3.029,1 €
- 63** **Nombre del proyecto:** Modelo informatico y productivo de calcodecor (mipec)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Calcodecor S.A.
Entidad/es financiadora/s: Calcodecor S.A. (CN-95-050-B1)
Fecha de inicio: 25/04/1995 **Duración:** 5 meses



Cuantía total: 9.348,47 €

- 64 Nombre del proyecto:** Análisis logístico de almacenes de C.L.A.S.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Central Lechera Asturiana
Entidad/es financiadora/s:
Central Lechera Asturiana. (CN-95-047-B1)
Fecha de inicio: 17/04/1995 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 8.077,6 €
- 65 Nombre del proyecto:** Desarrollo e implantación de una aplicación informática que controlar
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Talleres Mecánicos Vulcano
Entidad/es financiadora/s:
Talleres Mecánicos Vulcano S.L. (CN-94-123-B1)
Fecha de inicio: 25/11/1994 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 2.828,24 €
- 66 Nombre del proyecto:** Trabajos Sobre Cartografía Tecnológica de la planta THF.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Dupont Ibérica; ETSII de Gijón.
Entidad/es financiadora/s:
Dupont Ibérica (SV-94-DP-0013)
Fecha de inicio: 01/06/1994 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 3.000 €
- 67 Nombre del proyecto:** Trabajos Sobre Cartografía Tecnológica.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Dupont Ibérica; ETSII de Gijón.
Entidad/es financiadora/s:
Dupont Ibérica (SV-93-DP-004-212)
Fecha de inicio: 01/06/1993 **Duración:** 24 meses
Cuantía total: 3.000 €
- 68 Nombre del proyecto:** Desarrollo e implantación de un sistema integrado de planificación y control de la producción.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luís Eascanciano (universidad de Oviedo)
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es participante/s: Luminosos Alex; Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Fomento Regional. (MA-92-035)
Fecha de inicio: 01/01/1993 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 3.000 €



- 69** **Nombre del proyecto:** Estadísticas del transporte internacional de mercancías en Asturias.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Laurentino Bello (U. Oviedo).
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Consejería de la Presidencia del Principado de Asturias; Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de la Presidencia del Principado de Asturias. (D1-007-89)
Fecha de inicio: 01/01/1989 **Duración:** 11 meses
Cuantía total: 3.600 €
- 70** **Nombre del proyecto:** Estudio de las importaciones y exportaciones asturianas a través del Depósito Franco de Gijón.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Depósito Franco de Gijón; Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Depósito Franco de Gijón. (B1-064-88)
Fecha de inicio: 01/06/1987 **Duración:** 1 año - 6 meses
Cuantía total: 9.000 €
- 71** **Nombre del proyecto:** Estudio del trabajo e incidencia en la productividad en fundiciones Veriña.
Grado de contribución: Oviedo.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Comercio y Turismo del Principado de Asturias; Consejería de Industria; Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Industria Comercio y Turismo del Principado de Asturias. (CN-88-041-D1)
Fecha de inicio: 01/05/1987 **Duración:** 7 meses
Cuantía total: 3.500 €
- 72** **Nombre del proyecto:** Estudio sobre la actividad de fabricación y comercialización de estructuras de madera de puertas y ventanas.
Grado de contribución: Oviedo.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David de la Fuente.
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es participante/s: Comercio y Turismo del Principado de Asturias; Consejería de Industria; Universidad de Oviedo.
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Industria Comercio y Turismo del Principado de Asturias. (D1-052-88)
Fecha de inicio: 01/01/1987 **Duración:** 1 año - 5 meses
Cuantía total: 2.500 €
- 73** **Nombre del proyecto:** Análisis de modelos de contaminación ambiental: una aplicación al caso de Avilés.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Laurentino Bello (Universidad de Oviedo).
Nº de investigadores/as: 3



Entidad/es participante/s: Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo. (Dirección General del Medio Ambiente); Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo. (Dirección General del Medio Ambiente).

Fecha de inicio: 01/04/1986

Duración: 5 meses

Cuantía total: 3.000 €

74 Nombre del proyecto: Programación temporal de citaciones de consultas para especialidades.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Laurentino Bello (Universidad de Oviedo).

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Ambulatorio Central de Gijón; Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Ambulatorio Central de Gijón.

Fecha de inicio: 01/12/1985

Duración: 2 meses

Cuantía total: 3.200 €

75 Nombre del proyecto: Modelado, control y supervisión de procesos metalúrgicos.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Aurelio Reigoso (Ensidesa).

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Ensidesa; Universidad de Oviedo.

Entidad/es financiadora/s:

Ensidesa.

Fecha de inicio: 01/03/1984

Duración: 6 meses

Cuantía total: 6.000 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Dispositivo de cerramiento para mallas protectoras de fincas y/o similares. Modelo de Utilidad: 9900105

Inventores/autores/obtentores: Emilio González; David de la Fuente; Manuel Espada; Javier Menéndez.

Entidad titular de derechos: Tucasa S.A.

Nº de solicitud: 331-98

País de inscripción: España

Fecha de concesión: 01/02/1999

C. Autón./Reg. de explotación: España

Empresas: Tucasa S.A



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 14

Fecha de aplicación: 02/12/2020

Fuente de Índice H: WOS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1

Borja Ponte; Julio Puche; Rafael Rosillo; David de la Fuente The effects of quantity discounts on supply chain performance: Looking through the Bullwhip lens. Article 102094. Revista: Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review. 143, pp. 1 - 20. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/11/2020. Disponible en Internet en: <<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1366554520307432?token=EB032447B5841B440EDC07FA46C6B35ED45D359E56399803DCE0F057155F1EBBE1836C17FD74647FE50>> ISSN 1366-5545

DOI: 10.1016/j.tre.2020.102094

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 4.69

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 4.69

Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 4.69

Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 4.69

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 4.69

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2019: 2.302

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2019: 2.302

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Economics and Econometrics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 373

Categoría: TRANSPORTATION

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 37

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 134

Categoría: Science Edition - TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 36

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Civil and Structural Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 310

Categoría: Business, Management and Accounting Business and International Management

Revista dentro del 25%: Si



Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2019: 2.302

Posición de publicación: 9

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 396

Categoría: Science Edition - TRANSPORTATION

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 110

- 2** Nicolás Álvarez-Gil; Rafael Rosillo; David de la Fuente; Raúl Pino. A discrete firefly algorithm for solving the flexible job-shop scheduling problem in a make-to-order manufacturing system. Article in press. Revista: Central European Journal of Operations Research. Springer Nature, 10/08/2020. ISSN 1435246X

DOI: 10.1007/s10100-020-00701-w

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: JCR 2019: 0.618

Posición de publicación: 57

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2019: 2.0

Posición de publicación: 39

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 161

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Num. revistas en cat.: 83

- 3** Simon Fernandez-Vazquez; Rafael Rosillo; David de la Fuente; Paolo PrioreBlockchain in FinTech: A Mapping Study - 6366. Revista: Sustainability. 11 - 22, MDPI Open Access Publishing, 13/11/2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/su11226366>>. ISSN 2071-1050

DOI: 10.3390/su11226366

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 2.592

Posición de publicación: 105

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 2.592

Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 2.592

Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: JCR 2018: 2.592

Posición de publicación: 20

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

Num. revistas en cat.: 251

Categoría: GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY

Num. revistas en cat.: 6

Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

Num. revistas en cat.: 116

Categoría: GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY

Num. revistas en cat.: 35



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 0.549

Posición de publicación: 132

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 0.549

Posición de publicación: 208

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 0.549

Posición de publicación: 76

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Environmental Science Management, Monitoring, Policy and Law

Num. revistas en cat.: 308

Categoría: Social Sciences Geography, Planning and Development

Num. revistas en cat.: 699

Categoría: Energy Renewable Energy, Sustainability and the Environment

Num. revistas en cat.: 330

Citas: 7

Citas: 6

Citas: 11

- 4** J. Puente; F. Gascon; B. Ponte; D. de la Fuente On strategic choices faced by large pharmaceutical laboratories and their effect on innovation risk under fuzzy conditions, 101703. Revista: Artificial Intelligence in Medicine. 100, pp. 1 - 22. Elsevier, 01/09/2019. ISSN 0933-3657

DOI: DOI: 10.1016/j.artmed.2019.101703

EID: 2-s2.0-85072019243

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 3.574

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 3.574

Posición de publicación: 34

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 3.574

Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.025

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.025

Posición de publicación: 541

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: ENGINEERING, BIOMEDICAL - SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 80

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 134

Categoría: Science Edition - MEDICAL INFORMATICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 26

Categoría: Computer Science Artificial Intelligence

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 797

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 2.836

Citas: 1

Citas: 1

**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 2**Publicación relevante:** Si

- 5** Priore, P; Ponte, B.; Rosillo, R.; de la Fuente, D. Applying machine learning to the dynamic selection of replenishment policies in fast-changing supply chain environments. Revista: International Journal of Production Research. 57 - 11, pp. 3663 - 3677. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/06/2019. ISSN 0020-7543

DOI: 10.1080/00207543.2018.1552369

: EID: 2-s2.0-85058171214

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2018: 3.199**Posición de publicación:** 14**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2018: 3.199**Posición de publicación:** 17**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2018: 3.199**Posición de publicación:** 19**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2018: 1.585**Posición de publicación:** 22**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2018: 1.585**Posición de publicación:** 24**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2018: 1.585**Posición de publicación:** 43**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Num. revistas en cat.:** 46**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING**Num. revistas en cat.:** 49**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 84**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 193**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 524**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 442**Citas:** 6**Citas:** 8**Citas:** 15

- 6** Julio Puche; José Costas; Borja Ponte; Raúl Pino; David de la Fuente The effect of supply chain noise on the financial performance of Kanban and Drum-Buffer-Rope: An agent-based perspective. Revista: Expert Systems with Applications. 120, pp. 87 - 102. ERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, ENGLAND, 15/04/2019. ISSN 0957-4174

DOI: 10.1016/j.eswa.2018.11.009

: EID: 2-s2.0-85056798763

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



Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.292

Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.292

Posición de publicación: 49

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.292

Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.190

Posición de publicación: 29

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.190

Posición de publicación: 31

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.190

Posición de publicación: 76

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 133

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 265

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 797

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 771

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 1.823

Citas: 2

Citas: 2

Citas: 10

7 Georgios Sermpinis; Andreas Karathanasopoulos; Rafael Rosillo; David de la Fuente. Neural networks in financial trading. Revista: Annals of Operations Research. pp. 1 - 16. Springer Nature, 24/01/2019. ISSN 0254-5330

DOI: 10.1007/s10479-019-03144-y

EID: 2-s2.0-85060686076

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 2.284

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1,032

Posición de publicación: 11

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Decision Sciences (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 57



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1,032

Posición de publicación: 39

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 193

Citas: 4

Citas: 9

8 Borja Ponte; José Costas; Julio Puche; Raúl Pino; David de la Fuente The value of lead time reduction and stabilization: A comparison between traditional and collaborative supply chains. Revista: Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review. 111, pp. 165 - 185. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/03/2018. ISSN 1366-5545

DOI: 10.1016/j.tre.2018.01.014

EID: 2-s2.0-85044792497

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.253

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.253

Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.253

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2018: 4.253

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.970

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.970

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2018: 1.970

Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Economics and Econometrics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 363

Categoría: TRANSPORTATION

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 36

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 132

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Science Edition - TRANSPORTATION

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 155

Categoría: Business, Management and Accounting Business and International Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 396

Categoría: Civil and Structural Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 441

Citas: 15

Citas: 22

Citas: 32



Publicación relevante: Si

- 9** Fernando Gascón; Jesús Lozano; Borja Ponte; David de la Fuente. Measuring the efficiency of large pharmaceutical companies: an industry analysis. Revista: European Journal of Health Economics. 18 - 5, pp. 587 - 608. SPRINGER, 01/06/2017. ISSN 1618-7598

DOI: 10.1007/s10198-016-0812-3

: EID: 2-s2.0-84976274335

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2.601

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2.601

Posición de publicación: 51

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.153

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.153

Posición de publicación: 35

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Social Sciences Edition - HEALTH POLICY & SERVICES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 79

Categoría: Social Sciences Edition - ECONOMICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 353

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 329

Categoría: Health Policy

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 241

Citas: 8

Citas: 11

Citas: 21

- 10** Georgios Sermpinis; Charalampos Stasinakis; Rafael Rosillo; David de la Fuente. European Exchange Trading Funds Trading with Locally Weighted Support Vector Regression. Revista: European Journal of Operational Research. 258 - 1, pp. 372 - 384. ELSEVIER, 01/04/2017. ISSN 0377-2217

DOI: 10.1016/j.ejor.2016.09.005

: EID: 2-s2.0-85000428229

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 3.428

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 2.437

Posición de publicación: 11

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 199



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2017: 2.437
Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2017: 2.437
Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2017: 2.437
Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Computer Science (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 556

Categoría: Information Systems and Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 281

Categoría: Mathematics: Modeling and Simulation
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 627

Citas: 7

Citas: 8

Citas: 14

- 11** Borja Ponte; Enrique Sierra; David de la Fuente; Jesús Lozano Exploring the interaction of inventory policies across the supply chain: An agent-based approach. Revista: Computers and Operations Research. 78, pp. 335 - 348. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/02/2017. ISSN 0305-0548

DOI: 10.1016/j.cor.2016.09.020

EID: 2-s2.0-84993848934

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2.962

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2.962

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2.962

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.916

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.916

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.916

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 47

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 105

Categoría: Mathematics: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 627

Categoría: Decision Sciences Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 199

Categoría: Computer Science Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 7

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 556

Citas: 25

Citas: 19

Citas: 35

12 Borja Ponte; Xun Wang; David de la Fuente; Stephen M. Disney Exploring nonlinear supply chains: the dynamics of capacity constraints. Revista: International Journal of Production Research. 55 - 14, pp. 4053 - 4067. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2017. ISSN 0020-7543

DOI: 10.1080/00207543.2016.1245884

: EID: 2-s2.0-84991442207

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2,623

Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2,623

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2017: 2,623

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.432

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.432

Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2017: 1.432

Posición de publicación: 42

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Num. revistas en cat.: 46

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Num. revistas en cat.: 47

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 199

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 594

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 453

Citas: 17

Citas: 20

Citas: 24

13 Puche-Regaliza, Julio Cesar; Borja Ponte; José Costas Gua; Raúl Pino Diez; David de la Fuente García. An Organizational Cybernetics Framework for Aligning Incentives in Collaborative Supply Chains. Revista: Dirección y Organización.63, pp. 50 - 56. MadridCEPADE-Universidad Politecnica de Madrid, 2017. ISSN 1132-175X

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2017: 0.130
Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Decision Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 55

Citas: 2

14 Borja Ponte; José Costas; Julio Puche; David de la Fuente; Raúl Pino Holism versus Reductionism in Supply Chain Management: An Economic Analysis. Revista: Decision Support Systems. 86, pp. 84 - 94. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/06/2016. ISSN 0167-9236

DOI: 10.1016/j.dss.2016.03.010

: EID: 2-s2.0-84979723558

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2016: 3,222

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2016: 3,222

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2016: 3,222

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.721

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.721

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.721

Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.721

Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.721

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 133

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 146

Categoría: Information Systems and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 1.316

Categoría: Arts and Humanities: Arts and Humanities (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 417

Categoría: Psychology Developmental and Educational Psychology

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 302

Categoría: Management Information Systems

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 125

Categoría: Decision Sciences Information Systems and Management

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Num. revistas en cat.:** 256**Citas:** 12**Citas:** 11**Citas:** 23

- 15** Borja Ponte; David de la Fuente; José Parreño; Raúl Pino. Intelligent Decision Support System for Real-Time Water Demand Management. Revista: International Journal of Computational Intelligence Systems. 9 - 1, pp. 168 - 183. ATLANTIS PRESS, 01/01/2016. ISSN 1875-6891

DOI: 10.1080/18756891.2016.1146533

: EID: 2-s2.0-84956600641

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2016: 1,14**Posición de publicación:** 77**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2016: 1,14**Posición de publicación:** 92**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2016: 0.525**Posición de publicación:** 59**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2016: 0.525**Posición de publicación:** 69**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS**Num. revistas en cat.:** 105**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE**Num. revistas en cat.:** 133**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 582**Categoría:** Mathematics Computational Mathematics**Num. revistas en cat.:** 182**Citas:** 4**Citas:** 6**Citas:** 9

- 16** Julio Puche; Borja Ponte; José Costas; Raúl Pino; David de la Fuente Systemic Approach to Supply Chain Management through the Viable System Model and the Theory of Constraints. Revista: Production Planning & Control. 27 - 5, pp. 421 - 430. Taylor & Francis Group GB, 01/01/2016. ISSN 0953-7287

DOI: 10.1080/09537287.2015.1132349

: EID: 2-s2.0-84956888817

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** JCR 2016: 2,369**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL



Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2016: 2,369

Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2016: 2,369

Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.109

Posición de publicación: 32

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.109

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.109

Posición de publicación: 61

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2016: 1.109

Posición de publicación: 91

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 44

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Num. revistas en cat.: 44

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 201

Categoría: Engineering: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 617

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 450

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 2.280

Citas: 20

Citas: 26

Citas: 65

- 17** J. Costas; B. Ponte; D. De la Fuente; R. Pino; J. Puche Applying Goldratt's theory of constraints to reduce the bullwhip effect through agent-based modeling. Revista: Expert Systems with Applications. 42 - 4, pp. 2049 - 2060. OXFORD(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/03/2015. ISSN 0957-4174

DOI: 10.1016/j.eswa.2014.10.022

WOSUID: WOS:000347579500025

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 2,981

Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 2,981

Posición de publicación: 27

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 130

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 257



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 2,981

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 1.473

Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 1.473

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 1.473

Posición de publicación: 54

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 82

Categoría: Engineering General Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 682

Categoría: Computer Science Artificial Intelligence

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 985

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 1.926

Citas: 26

Citas: 37

Citas: 82

- 18** Borja Ponte; David de la Fuente; Raul Pino; Rafael Rosillo. Real-time water demand forecasting system through an agent-based architecture. Revista: International Journal Bio-Inspired Computation. 7 - 3, pp. 147 - 156. INDERSCIENCE PUBLISHERS GB, 01/01/2015. ISSN 1758-0366

DOI: DOI: 10.1504/IJBIC.2015.069559

EID: 2-s2.0-84930426788

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 1,39

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 1,39

Posición de publicación: 66

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 0.609

Posición de publicación: 51

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 0.609

Posición de publicación: 58

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS

Num. revistas en cat.: 105

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 130

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 565

Categoría: Mathematics Theoretical Computer Science

Num. revistas en cat.: 176

Citas: 2

Citas: 2

Citas: 2



Publicación relevante: Si

- 19** B. Ponte; L. Ruano; R. Pino; D. de la Fuente The Bullwhip effect in water demand management: taming it through an artificial neural networks-based system. Revista: Journal of Water Supply Research and Technology-AQUA. 64 - 3, pp. 290 - 301. ALLIANCE HOUSE, 12 CAXTON ST, LONDON SW1H0QS, ENGLAND(Reino Unido): IWA PUBLISHING GB, 01/01/2015. ISSN 0003-7214

DOI: 10.2166/aqua.2015.087

: WOSUID: WOS:000354281700007

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 0,807

Posición de publicación: 64

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2015: 0,807

Posición de publicación: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 0.396

Posición de publicación: 57

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 0.396

Posición de publicación: 79

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2015: 0.396

Posición de publicación: 93

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

- 20** Rafael Rosillo; Javier Giner; David de la Fuente Stock Market Simulation Using Support Vector Machines. Revista: Journal of Forecasting. 33 - 6, pp. 488 - 500. WILEY-BLACKWELL, 01/09/2014. ISSN 0277-6693

DOI: 10.1002/for.2302

: EID: 2-s2.0-84906947839

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.539

Posición de publicación: 110

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.539

Posición de publicación: 117

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - WATER RESOURCES

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Num. revistas en cat.: 126

Categoría: Environmental Science Environmental Engineering

Num. revistas en cat.: 234

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Num. revistas en cat.: 127

Categoría: Water Science and Technology

Num. revistas en cat.: 268

Citas: 2

Citas: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Modeling and Simulation

Num. revistas en cat.: 617

Categoría: Strategy and Management

Num. revistas en cat.: 435



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2014: 0.539
Posición de publicación: 244

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2014: 0.539
Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2014: 0.539
Posición de publicación: 68

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR 2014: 0.705
Posición de publicación: 137

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR 2014: 0.705
Posición de publicación: 194

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Computer Science Applications

Num. revistas en cat.: 1.679

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty

Num. revistas en cat.: 118

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 188

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Num. revistas en cat.: 185

Categoría: Economics and Econometrics

Num. revistas en cat.: 333

Citas: 10

Citas: 13

Citas: 16

- 21** Rafael Rosillo; Javier Giner; David de la Fuente. The effectiveness of the combined use of VIX and Support Vector Machines on the prediction of S&P500. Revista: Neural Computing and Applications. 25 - 2, pp. 321 - 332. Londres(Reino Unido): SPRINGER, 01/08/2014. ISSN 0941-0643

DOI: 10.1007/s00521-013-1487-7

EID: 2-s2.0-84889996306

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2014: 1.569

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.489

Posición de publicación: 254

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.489

Posición de publicación: 93

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 123

Categoría: Software

Num. revistas en cat.: 1.904

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 970

Citas: 10

Citas: 8

Citas: 16



- 22** Cristian L. Dunis; Rafael Rosillo; David de la Fuente; Raúl Pino. Forecasting IBEX-35 moves using Support Vector Machines. Revista: Neural Computing and Applications.23 - 1, pp. 229 - 236. SPRINGER, 01/07/2013. ISSN 0941-0643

DOI: 10.1007/s00521-012-0821-9

: EID: 2-s2.0-84879840575

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2013: 1.763

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2013: 0.401

Posición de publicación: 111

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2013: 0.401

Posición de publicación: 307

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 121

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 943

Categoría: Software

Num. revistas en cat.: 1.694

Citas: 7

Citas: 15

Citas: 26

- 23** Rafael Rosillo; David de la Fuente; Jose Antonio Brugos. Technical analysis and the Spanish stock Exchange: testing the RSI, MACD, Momentum and Stochastic rules using Spanish market companies. Revista: Applied Economics. 45 - 12, pp. 1541 - 1550. Abingdon(Reino Unido): ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2013. ISSN 0003-6846

DOI: 10.1080/00036846.2011.631894

: EID: 2-s2.0-84856970552

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2013: 0,518

Posición de publicación: 226

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2013: 0.555

Posición de publicación: 244

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Social Sciences Edition - ECONOMICS

Num. revistas en cat.: 333

Categoría: Economics and Econometrics

Num. revistas en cat.: 602

Citas: 26

Citas: 34

Citas: 76



- 24** Raúl Pino; Isabel Fernández; David de la Fuente; Nazario García. A genetic algorithm approach to a 3D container loading problem. Revista: International Journal of Logistics Systems and Management. 10 - 2, pp. 192 - 207. Londres(Reino Unido): InderScience Publishers, 2011. ISSN 1742-7967

DOI: 10.1504/IJLSM.2011.042628

: EID: 2-s2.0-80053276089

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2011: 0.291

Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2011: 0.291

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2011: 0.291

Posición de publicación: 79

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Business, Management and Accounting Management Information Systems

Num. revistas en cat.: 121

Categoría: Decision Sciences Information Systems and Management

Num. revistas en cat.: 221

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 187

Citas: 4

Citas: 4

- 25** María José Pardo; David de la Fuente. Fuzzy Markovian Decision Processes: Application to Queuing Systems. Revista: Computers and Mathematics with Applications. 60 - 9, pp. 2526 - 2535. Oxford(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/11/2010. ISSN 0898-1221

DOI: 10.1016/j.camwa.2010.08.004

: EID: 2-s2.0-84866056646

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2010: 1,472

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2010: 1,472

Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2010: 0,785

Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2010: 0,785

Posición de publicación: 49

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 236

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Num. revistas en cat.: 97

Categoría: Computational Mathematics

Num. revistas en cat.: 155

Categoría: Computational Theory and Mathematics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 824



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2010: 0,785
Posición de publicación: 53

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 452

Citas: 6

Citas: 9

Citas: 14

- 26** María José Pardo; David de la Fuente. A new technique to optimize the functions of fuzzy profit of queuing models: application to a queuing model with publicity and renouncement. Revista: Computers & Mathematics with Applications. 57 - 5, pp. 850 - 864. Oxford(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/03/2009. ISSN 0898-1221

DOI: 10.1016/j.camwa.2008.10.091

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2009: 1,192

Posición de publicación: 54

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2009: 1,192

Posición de publicación: 59

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2009: 0,623

Posición de publicación: 53

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2009: 0,623

Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2009: 0,623

Posición de publicación: 65

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Num. revistas en cat.: 95

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Num. revistas en cat.: 204

Categoría: Computational Mathematics

Num. revistas en cat.: 150

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 428

Categoría: Computer Science Computational Theory and Mathematics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 609

Citas: 5

Citas: 9

Citas: 12

- 27** David de la Fuente; María José Pardo. Three Flow-Line Systems with Uncertain Baulking. Revista: Fuzzy Economic Review. XIV - 2, pp. 53 - 68. Reus(España): 2009. ISSN 1136-0593

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: 2010: 0,577
Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2009: 0,173
Posición de publicación: 369

Publicación relevante: Si

Categoría: Economía
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 76

Categoría: Economics and Econometrics
Num. revistas en cat.: 531

- 28** María José Pardo; David de la Fuente Design of a fuzzy finite capacity queuing model based on the degree of customer satisfaction: Analysis and fuzzy optimization. Revista: Fuzzy Sets and Systems. 159 - 24, pp. 3313 - 3332. Ámsterdam(Holanda): ELSEVIER SCIENCE, 16/12/2008. ISSN 0165-0114

DOI: 10.1016/j.fss.2008.05.019

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR en 2008: 1,833
Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2008: 1,833
Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2008: 1,833
Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2008: 1.539
Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2008: 1.539
Posición de publicación: 2

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 175

Categoría: Science Edition - STATISTICS & PROBABILITY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Artificial Intelligence
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 591

Categoría: Mathematics Logic
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 31

Citas: 9

Citas: 18

Citas: 26

- 29** María José Pardo; David de la Fuente Optimal selection of the service rate for a finite input source fuzzy queuing system. Revista: Fuzzy Sets and Systems. 159 - 3, pp. 325 - 342. Ámsterdam(Holanda): ELSEVIER SCIENCE, 01/02/2008. ISSN 0165-0114

DOI: 10.1016/j.fss.2007.05.014

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR 2008: 1,833
Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2008: 1,833
Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR 2008: 1,833
Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2008: 1.539
Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2008: 1.539
Posición de publicación: 2

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 175

Categoría: Science Edition - STATISTICS & PROBABILITY

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Computer Science Artificial Intelligence
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 591

Categoría: Mathematics Logic
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 31

Citas: 17

Citas: 26

Citas: 41

30 Fernando Gascón; David de la Fuente; Javier Puente; Jesús Lozano On macroeconomic characteristics of pharmaceutical generics and the potential for manufacturing and consumption under fuzzy conditions. Revista: Artificial Intelligence in Medicine. 41 - 3, pp. 223 - 245. Amsterdam.(Holanda): ELSEVIER SCIENCE, 01/11/2007. ISSN 0933-3657

DOI: 10.1016/j.artmed.2007.07.001

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 1.825
Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 1.825
Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 1.825
Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.993
Posición de publicación: 29

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, BIOMEDICAL

Num. revistas en cat.: 44

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 93

Categoría: Science Edition - MEDICAL INFORMATICS

Num. revistas en cat.: 20

Categoría: Artificial Intelligence

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 388



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2007: 0.993
Posición de publicación: 382

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 2.855

Citas: 9

Citas: 12

Citas: 13

- 31** Maria José Pardo; David de la Fuente Optimizing a priority-discipline queueing model using fuzzy set theory. Revista: Computers and Mathematics with Applications. 54 - 2, pp. 267 - 281. Oxford(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/07/2007. ISSN 0898-1221

DOI: 10.1016/j.camwa.2007.01.019

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 0,720

Posición de publicación: 55

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 0,720

Posición de publicación: 73

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.840

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.840

Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.840

Posición de publicación: 43

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Num. revistas en cat.: 92

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Num. revistas en cat.: 165

Categoría: Computer Science Computational Theory and Mathematics

Num. revistas en cat.: 219

Categoría: Computational Mathematics

Num. revistas en cat.: 114

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 326

Citas: 17

Citas: 26

Citas: 48

- 32** Isabel Fernández; Nazario Garcia; David de la Fuente. An unsuccessful initiative to create a buying centre. Revista: The International Entrepreneurship and Management Journal. 3 - 2, pp. 171 - 187. Berlin(Alemania): Springer, 01/06/2007. ISSN 1554-7191

DOI: 10.1007/s11365-006-0022-z

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.126

Posición de publicación: 113

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2007: 0.126

Posición de publicación: 51

Publicación relevante: Si

Categoría: Management of Technology and Innovation

Num. revistas en cat.: 197

Categoría: Management Information Systems

Num. revistas en cat.: 85

33 David de la Fuente; Jesús Lozano Application of distributed intelligence to reduce the bullwhip effect. Revista: International Journal of Production Research. 44 - 8, pp. 1815 - 1833. Oxon(Reino Unido): TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2007. ISSN 0020-7543

DOI: 10.1080/00207540500456021

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2007: 0.560

Posición de publicación: 17

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Num. revistas en cat.: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Índice de impacto: JCR en 2007: 0.560

Posición de publicación: 22

Num. revistas en cat.: 38

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Índice de impacto: JCR en 2007: 0.560

Posición de publicación: 38

Num. revistas en cat.: 60

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Engineering Industrial and Manufacturing Engineering

Índice de impacto: SJR en 2007: 0,836

Posición de publicación: 24

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 524

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management Science and Operations Research

Índice de impacto: SJR en 2007: 0,836

Posición de publicación: 33

Num. revistas en cat.: 124

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Strategy and Management

Índice de impacto: SJR en 2007: 0,836

Posición de publicación: 57

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 293

Fuente de citas: WOS

Citas: 16

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 22

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 36

Publicación relevante: Si



34 Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; José Parreño A comparison of machine-learning algorithms for dynamic scheduling of flexible manufacturing systems. Revista: Engineering Applications of Artificial Intelligence. 19 - 3, pp. 247 - 255. Oxford(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/04/2006. ISSN 0952-1976

DOI: 10.1016/j.engappai.2005.09.009

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2006: 0,866

Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2006: 0,866

Posición de publicación: 45

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2006: 0,866

Posición de publicación: 85

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2006: 0.455

Posición de publicación: 210

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2006: 0.455

Posición de publicación: 61

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2006: 0.455

Posición de publicación: 65

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 67

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Num. revistas en cat.: 206

Categoría: Electrical and Electronic Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 1.103

Categoría: Control and Systems Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 333

Categoría: Artificial Intelligence

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 297

Citas: 63

Citas: 73

Citas: 102

35 Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore; Javier Puente Heuristic to optimize L-guillotine cutting operations. Revista: AI EDAM Artificial Intelligence for Engineering Design Analysis and Manufacturing. 19 - 1, pp. 33 - 38. New York(Estados Unidos de América): CAMBRIDGE UNIV. PRESS, 01/12/2005. ISSN 0890-0604

DOI: 10.1017/S0890060405050031

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2005: 0,128

Posición de publicación: 33

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Num. revistas en cat.: 36



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2005: 0,128

Posición de publicación: 57

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2005: 0,128

Posición de publicación: 76

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2005: 0,128

Posición de publicación: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2005: 0.215

Posición de publicación: 103

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2005: 0.215

Posición de publicación: 117

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 65

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 79

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 233

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Num. revistas en cat.: 368

Citas: 1

Citas: 1

Citas: 1

- 36** Alberto Gómez; David de la Fuente; Javier Puente; José Parreño. The resolution of packing problems using simulated annealing and genetic algorithms. Revista: Strojnski Vestnik-Journal of Mechanical Engineering. 51 - 5, pp. 234 - 239. Ljubljana(Eslovenia): Assoc. of Mechanical Eng. and Technicians of Slovenia, 01/01/2005. ISSN 0039-2480

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2005: 0,116

Posición de publicación: 96

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2005: 0,231

Posición de publicación: 167

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2005: 0,231

Posición de publicación: 249

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MECHANICAL

Num. revistas en cat.: 122

Categoría: Mechanics of Materials

Num. revistas en cat.: 321

Categoría: Mechanical Engineering

Num. revistas en cat.: 640



- 37** Javier Puente; Alberto Gómez; José Parreño; David de la Fuente. Applying a fuzzy logic methodology to waiting list management at a hospital emergency unit. A case study. Revista: International Journal of Healthcare Technology and Management. 5 - 6, pp. 432 - 442. Geneve(Suiza): Inderscience Enterprises Ltd., 01/09/2003. ISSN 1368-2156
DOI: 10.1504/IJHTM.2003.004241
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2003: 0.124
Posición de publicación: 22
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2003: 0.124
Posición de publicación: 28
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Publicación relevante: Si
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Nursing Leadership and Management
Num. revistas en cat.: 34
Categoría: Health Informatics
Num. revistas en cat.: 32
Citas: 5
Citas: 5
- 38** Alberto Gómez; Isabel Fernández; David de la Fuente; Javier Puente Using genetic algorithms to resolve layout problems in facilities where there are aisles. Revista: International Journal of Production Economics. 84 - 3, pp. 271 - 282. Linköping(Suecia): ELSEVIER SCIENCE, 11/06/2003. ISSN 0925-5273
DOI: 10.1016/S0925-5273(02)00468-1
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR en 2003: 0,410
Posición de publicación: 23
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR en 2003: 0,410
Posición de publicación: 30
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0.847
Posición de publicación: 114
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0.847
Posición de publicación: 22
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0.847
Posición de publicación: 22
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING
Num. revistas en cat.: 37
Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY
Num. revistas en cat.: 63
Categoría: Economics, Econometrics and Finance Economics and Econometrics
Num. revistas en cat.: 374
Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 228
Categoría: Management Science and Operations Research
Num. revistas en cat.: 79



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0.847
Posición de publicación: 27

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 344

Citas: 34

Citas: 43

Citas: 64

- 39** Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. Dynamic scheduling of flexible manufacturing systems using neural networks and inductive learning. Revista: Integrated Manufacturing Systems. Posteriormente: Journal of Manufacturing Technology Management. 14 - 2, pp. 160 - 168. Doncaster(Reino Unido): MCB UP Ltd. Emerald Group Publishing Ltd., 01/03/2003. ISSN 1741-038X

DOI: 10.1108/09576060310459456

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0,385
Posición de publicación: 175

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0,385
Posición de publicación: 212

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0,385
Posición de publicación: 70

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0,385
Posición de publicación: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2003: 0,385
Posición de publicación: 89

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Computer Science Applications

Num. revistas en cat.: 490

Categoría: Software

Num. revistas en cat.: 515

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 344

Categoría: Control and Systems Engineering

Num. revistas en cat.: 257

Categoría: Strategy and Management

Num. revistas en cat.: 205

Citas: 14

Citas: 20

- 40** Raúl Pino; José Parreño; Paolo Priore; David de la Fuente. The application of artificial neural networks to forecasting non-stationary or non-invertible time series. Revista: Questiiio. Posteriormente la revista se llamo: Sort. 26 - 3, pp. 461 - 482. Barcelona Instituto de Estadística de Cataluña, 01/09/2002. ISSN 1696-2281

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2002: 0,159

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Statistics and Probability



Posición de publicación: 102

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2002: 0,159
Posición de publicación: 61

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2002: 0,159
Posición de publicación: 64

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 114

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty

Num. revistas en cat.: 72

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 76

Citas: 1

- 41** Javier Puente; David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore. ABC Classification with uncertain data. A fuzzy model vs. a probabilistic model. Revista: Applied Artificial Intelligence. 16 - 6, pp. 443 - 456. PHILADELPHIA, PA (Estados Unidos de América): TAYLOR & FRANCIS INC, 01/07/2002. ISSN 0883-9514

DOI: 10.1080/088395102900303090

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2002: 0,615
Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2002: 0,615
Posición de publicación: 94

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2002: 0.870
Posición de publicación: 28

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 74

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Num. revistas en cat.: 203

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 147

Citas: 13

Citas: 15

Citas: 32

- 42** Javier Puente; Raúl Pino; Paolo Priore; David de la Fuente. A decision support system for applying failure mode and effects analysis. Revista: International Journal of Quality and Reliability Management. 19 - 2, pp. 137 - 150. Northampton (Reino Unido): Emerald, 01/06/2002. ISSN 0265-671X

DOI: 10.1108/02656710210413480

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2002: 0.514

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Business, Management and Accounting General Business, Management and Accounting

Revista dentro del 25%: Si



Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2002: 0.514

Posición de publicación: 71

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 326

Categoría: Strategy and Management

Num. revistas en cat.: 199

Citas: 112

Citas: 253

43 Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. Learning-based scheduling of flexible manufacturing systems using case-based reasoning. Revista: Applied Artificial Intelligence.15 - 10, pp. 949 - 963. Philadelphia(Estados Unidos de América): TAYLOR & FRANCIS INC, 01/11/2001. ISSN 0883-9514

DOI: 10.1080/088395101753242697

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,672

Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,672

Posición de publicación: 89

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0.921

Posición de publicación: 29

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 72

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Num. revistas en cat.: 200

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 131

Citas: 9

Citas: 10

Citas: 11

44 Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Alberto Gómez. Dynamic scheduling of flexible manufacturing systems through machine learning: An analysis of the main scheduling systems. Revista: Qüestió. Posteriormente la revista se llamo: Sort. 25 - 3, pp. 523 - 549. Barcelona Instituto de Estadística de Cataluña, 01/09/2001. ISSN 0210-8054

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0,103

Posición de publicación: 108

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0,103

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Statistics and Probability

Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty



Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0,103

Posición de publicación: 71

Fuente de citas: SCOPUS

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 68

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 74

Citas: 1

- 45** Paolo Priore; David de la Fuente; Alberto Gómez; Javier Puente. A review of machine learning in dynamic scheduling of flexible manufacturing systems. Revista: AI EDAM Artificial Intelligence for Engineering Design Analysis and Manufacturing. 15 - 3, pp. 251 - 263. PORT CHESTER, NY(Estados Unidos de América): CAMBRIDGE UNIV. PRESS, 01/06/2001. ISSN 0890-0604

DOI: 10.1017/S0890060401153059

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,255

Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,255

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,255

Posición de publicación: 61

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 2001: 0,255

Posición de publicación: 62

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0,365

Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 2001: 0,365

Posición de publicación: 70

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Num. revistas en cat.: 35

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 58

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Num. revistas en cat.: 72

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Num. revistas en cat.: 76

Categoría: Artificial Intelligence

Num. revistas en cat.: 131

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 327

Citas: 49

Citas: 66

Citas: 113



- 46** Paolo Priore; David de la Fuente; Alberto Gómez; Javier Puente. Dynamic scheduling of manufacturing systems with machine learning. Revista: International Journal of Foundations of Computer Science. 12 - 6, pp. 751 - 762. Singapur. (Singapur): World Scientific Publishing Co. Pte Ltd, 2001. ISSN 0129-0541
DOI: 10.1142/S0129054101000849
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR 2001: 0.184
Posición de publicación: 97
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Publicación relevante: Si
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Computer Science (miscellaneous)
Num. revistas en cat.: 211
Citas: 8
Citas: 11
- 47** Alberto Gómez; David de la Fuente. Resolution of strip-packing problems with genetic algorithms. Revista: Journal of Operational Research Society. 51 - 11, pp. 1289 - 1295. LondresSpringer Nature, 01/11/2000. ISSN 0160-5682
DOI: 10.2307/254213
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR en el 2000: 0,648
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: JCR en el 2000: 0,648
Posición de publicación: 28
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2000: 1,065
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2000: 1,065
Posición de publicación: 12
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2000: 1,065
Posición de publicación: 26
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: SJR en 2000: 1,065
Posición de publicación: 3
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar.
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 51
Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT
Num. revistas en cat.: 60
Categoría: Marketing
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 106
Categoría: Management Science and Operations Research
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 72
Categoría: Strategy and Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 185
Categoría: Management Information Systems
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 12
Citas: 16
Citas: 30



Publicación relevante: Si

- 48** Nazario García; David de la Fuente. The purchasing competitive approach in the metallurgical industry of the autonomous region of Asturias (Spain). Revista: European journal of purchasing and supply management, posteriormente se llamo Journal of Purchasing and Supply Management. 5, pp. 175 - 183. Londres(Reino Unido): Elsevier, 01/09/1999. ISSN 0969-7012

DOI: 10.1016/S0969-7012(99)00024-6

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 1999: 0.359

Posición de publicación: 32

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 1999: 0.359

Posición de publicación: 77

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Marketing

Num. revistas en cat.: 104

Categoría: Strategy and Management

Num. revistas en cat.: 177

Citas: 7

Citas: 3

- 49** David de la Fuente; Belarmino A. Díaz; Radisbunda López. Planning interchange points to improve the service quality of local bus transportation: A case study of service provision in Gijón, Spain. Revista: Transportation planning and technology. 23 - 1, pp. 57 - 78. Philadelphia(Estados Unidos de América): Taylor & Francis, 01/01/1999. ISSN 0308-1060

DOI: 10.1080/03081069908717639

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: JCR en 1999: 0,176.

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 1999: 0,215

Posición de publicación: 189

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR en 1999: 0,215

Posición de publicación: 27

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Transportation

Num. revistas en cat.: 16

Categoría: Geography, Planning and Development

Num. revistas en cat.: 511

Categoría: Transportation

Num. revistas en cat.: 59

- 50** Alberto Gómez; David de la Fuente. Solving the Packing and Strip-Packing Problems with Genetic Algorithms. Lecture Notes in Computer Science book series (LNCS, volume 1606) Springer Nature. pp. 709 - 718. Londres Springer Verlag, 1999. ISSN 0302-9743, ISBN 3-540-66069-0

DOI: DOI: 10.1007/BFb0098229

: EID: 2-s2.0-84957702988

: WOS:000165140200075

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Libro

**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR en 1999: 0,299**Posición de publicación:** 42**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR en 1999: 0,299**Posición de publicación:** 44**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Categoría:** Theoretical Computer Science**Num. revistas en cat.:** 88**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 201**Citas:** 1**Citas:** 3

51 David de la Fuente; Jesús Lozano. Determining warehouse and location in Spain by cluster analysis. Revista: International journal of physical distribution and logistics management. 28 - 1, pp. 68 - 79. LondresEmerald, 01/02/1998. ISSN 0960-0035

DOI: 10.1108/09600039810205962**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 1999: 0.297**Posición de publicación:** 15**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 1999: 0.297**Posición de publicación:** 7**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Business, Management and Accounting Management of Technology and Innovation**Num. revistas en cat.:** 169**Categoría:** Social Sciences Transportation**Num. revistas en cat.:** 87**Citas:** 9**Citas:** 26

52 David de la Fuente; Raúl PinoAnálisis comparativo del cálculo de previsiones univariadas y función de transferencia, mediante las metodologías de Box-Jenkins y redes neuronales. Revista: Questiiio, posteriormente la revista se llamó Sort. 19 - 1,2,3, pp. 187 - 215. Institut d'Estadística de Catalunya, 1995. ISSN 1696-2281

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2001 : 0.103**Posición de publicación:** 108**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2001 : 0.103**Posición de publicación:** 71**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Statistics and Probability**Num. revistas en cat.:** 112**Categoría:** Management Science and Operations Research**Num. revistas en cat.:** 74

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

Publicación relevante: Si

- 53** Daniel García; David de la Fuente. Estimación adaptativa en tiempo real de funciones de transferencia. Revisión de las técnicas disponibles y presentación de nuevos algoritmos. Revista: *Questiio*. Posteriormente la revista se llamó *Sort*. 14 - 3, pp. 139 - 179. Barcelona. Institut de Estadística de Catalunya, 1990. ISSN 1696-2281

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2001; 0.103

Posición de publicación: 108

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2001; 0.103

Posición de publicación: 71

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Statistics and Probability

Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 74

- 54** David de la Fuente; Cesareo Hernández; Ricardo del Olmo. Control adaptativo de calidad en procesos industriales. Revista: *Questiio*. Posteriormente la revista se llamó *Sort*. 13 - 1,2,3, pp. 105 - 125. Barcelona. Institut d'Estadística de Catalunya, 1989. ISSN 1696-2281

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2001: 0.103

Posición de publicación: 108

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2001: 0.103

Posición de publicación: 71

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Statistics and Probability

Num. revistas en cat.: 112

Categoría: Management Science and Operations Research

Num. revistas en cat.: 74

Citas: 1

Citas: 1

- 55** David de la Fuente; Daniel García. Modelado de series temporales con métodos en bloque y recursivos. Desarrollo de estimadores y predictores adaptativos. Revista: *Questiio*. Posteriormente la revista se llamó: *Sort*. 12 - 3, pp. 281 - 313. Barcelona. Institut d'Estadística de Catalunya, 1988. ISSN 1696-2281

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2001: 0.103

Posición de publicación: 108

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Statistics and Probability

Num. revistas en cat.: 112



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management Science and Operations Research

Índice de impacto: SJR 2001: 0.103

Posición de publicación: 71

Num. revistas en cat.: 74

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 4

Publicación relevante: Si

- 56** David de la Fuente; Alberto Gómez; Borja Ponte; José Costas. Agent-Based Prototyping for Business Management: An Example Based on the Newsvendor Problem. Revista: Journal of Economics, Business and Management. 5 - 1, pp. 44 - 49. 02/01/2017. ISSN 2301-3567

DOI: 10.18178/joebm.2017.5.1.483

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3

- 57** David Hermida; David de la Fuente; Fernando García. Roadmap for the Implementation of a Project Management Model in a Sme of Engineering and Turn-Key Supply of Industrial Equipment. Revista: Brazilian Journal of Operations & Production Management. 13 - 3, pp. 252 - 262. Abepro, 01/09/2016. ISSN 1679-8171

DOI: 10.14488/BJOPM.2016.v13.n3.a3

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

- 58** David de la Fuente; Jesús Lozano; Nazario García; Alberto Gómez; Isabel Fernández; Borja Ponte. Assignment of Purchases to Suppliers through a Reverse Auction with Multiple Offers of Lots. Revista: Journal of Economics, Business and Management. 3 - 1, pp. 83 - 87. Singapur(Singapur): International Association of Computer Science & Information Technology (IACSIT Press), 2015. ISSN 2301-3567

DOI: 10.7763/JOEBM.2015.V3.159

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Resultados relevantes: Indexada en Electronic Journals Library, Ulrich's Periodicals Directory, MESLibrary, Google Scholar, and Crossref.

- 59** Borja Ponte; David de la Fuente; Raul Pino; Rafael Rosillo; Isabel Fernández. Supply Chain Management by Means of Simulation. Revista: Polibits. 48 - 5, pp. 55 - 60. Mexico D.F.(México): Center for Technological Design and Development in Computer Science (CIDETEC), 01/12/2013. ISSN 1870-9044

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3



- 60** Raúl Pino; Alberto Gómez; José Parreño; David de la Fuente; Paolo Priore. Application of Genetic Algorithms to Container Loading Optimization. Revista: International Journal of Trade, Economics and Research. 4 - 5, pp. 304 - 309. Singapur(Singapur): International Association of Computer Science & Information Technology (IACSIT), 01/10/2013. Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/61a7/f003e6fe44edad5311d9d08ba8b750efb144.pdf>>. ISSN 2010-023X
DOI: 10.773/ITJEF.2013.V4.306
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 2
- 61** Manuel Monterrey; David de la Fuente; Jesús Lozano; Isabel Fernández; Nazario García. Modeling a System of Public - Private Management of Business Area. Revista: International Journal of Trade, Economics and Research. 4 - 5, pp. 314 - 318. Singapur(Singapur): International Association of Computer Science & Information Technology (IACSIT), 01/10/2013. ISSN 2010-023X
DOI: 10.773/ITJEF.2013.V4.308
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 1
- 62** Isabel Fernández; David de la Fuente. Análisis empírico de la logística inversa. Una aplicación de la metodología AHP. Revista: Alta dirección. Año nº 46 - Nº 277-278, pp. 79 - 90. Alta Dirección S.A., 2013. ISSN 0002-6549
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: 2009: 0.011
Posición de publicación: 80
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 121
- 63** Francis Hevia F.; Isaac C.L.; Díaz S.; De la Fuente D.. Design methodology of the reverse supply chain for the management of the solid waste in Cuba.Revista: International Journal of Environmental Engineering. 4 - 3/4, pp. 283 - 306. Genève(Suiza): 23/11/2012. Disponible en Internet en: <<http://www.inderscience.com/offer.php?id=50800>>. ISSN 1756-8463
DOI: 10.1504/IJEE.2012.050800
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 2
- 64** Javier Puento; David de la Fuente; Jesús Lozano; Fernando Gascón. On firm specific characteristics of pharmaceutical generics and incentives to permanence under fuzzy conditions. Revista: International Journal of Applications of Fuzzy Sets. 1, pp. 19 - 37. Patras(Grecia): 2012. Disponible en Internet en: <<https://arxiv.org/abs/1209.2322>>. ISSN 2241-1240
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Nº total de autores:** 4**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 2

- 65** Raúl Pino; Isabel Fernández; David de la Fuente; José Parreño; Paolo Priore. Supply Chain Modelling Using a Multi-Agent System. Revista: Journal of Advances in Management Research.7 - 2, pp. 149 - 162. Bingley(Reino Unido): Emerald, 26/10/2010. ISSN 0972-7981

DOI: 10.1108/09727981011084968**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 5

- 66** María Ramírez Sánchez; Víctor Hugo Medina García; David de la Fuente. Mejoramiento de gestión universitaria basado en el Modelo de Sistema Viable. Caso de estudio: Universidad Libre. Revista Ingeniería. Facultad de Ingeniería, Universidad Distrital Francisco José de Caldas Colombia.14 - 2, pp. 59 - 66. Bogotá(Colombia): 2009. ISSN 0121-750X

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 3**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 5

- 67** José Luís Fernández; David de la Fuente. La integración de la prevención en la cultura de la empresa. Revista: Gestión práctica de riesgos laborales.35, pp. 26 - 32. Madrid2007. ISSN 1698-6881

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 2

- 68** Isabel Fernández; David de la Fuente. Aplicación de la técnica de Focus Group en la detección de áreas de investigación dentro del nuevo campo de la Logística Inversa. Revista: Investigaciones Europeas de Dirección y Economía de la Empresa. 11 - 3, pp. 115 - 127. VigoAsoc. Europea de Economía y Dirección de Empresa, 2005. ISSN 1135-2523

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** INRECS**Categoría:** Economía**Índice de impacto:** 2005: 0,042**Posición de publicación:** 36**Num. revistas en cat.:** 111**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 17



- 69** Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore; Raúl Pino. Utilización Óptima del Material en una Guillotina en L.Revista: Dirección y Organización.31, pp. 113 - 131. MadridCEPADE-Universidad Politecnica de Madrid, 2005. ISSN 1132-175X
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: INRECS 2005: 0.009
Posición de publicación: 62
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 119
Categoría: Decision Sciences (miscellaneous)
- 70** José Parreño; David de la Fuente; Alberto Gómez; Raúl Pino. Análisis Comparativo de Métodos de Previsión: Influencia en la Gestión de Stocks de un Almacén.Revista: Europea de Dirección y Economía de la Empresa. 13 - 2, pp. 109 - 118. VigoEuropean Academy of Management and Business Economics, 2004. ISSN 1019-6838
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: 2004: 0.053
Posición de publicación: 40
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Posición de publicación: 188
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 115
Categoría: Business and International Management
Num. revistas en cat.: 197
Resultados relevantes: Otras bases de datos donde se encuentra incluida esta revista son: ISOC y LATINDEX; Tasa de Aceptación 2004: 36,6%,
- 71** Raúl Pino; David de la Fuente; José Parreño; Paolo Priore. Aplicación de Redes Neuronales Artificiales al Cálculo de Previsiones a Corto Plazo en el Mercado Eléctrico Español.Revista: Investigaciones Europeas de Dirección y Economía de la Empresa.10 - 2, pp. 221 - 232. VigoAsoc. Europea de Economía y Dirección de Empresa, 2004. ISSN 1135-2523
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Fuente de impacto: INRECS
Posición de publicación: 64
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 115
Citas: 5
- 72** José Parreño; David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore. Previsión del precio de la energía eléctrica en España.Revista: Ingeniería Industrial.XXV - 2, pp. 41 - 45. La Habana(Cuba): 2004. ISSN 0258-5960
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



- 73** Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. Utilización del aprendizaje inductivo en la toma de decisiones. Aplicación a un problema de secuenciación. Revista: Investigaciones Europeas de Dirección y Economía de la Empresa. 10 - 3, pp. 17 - 36. VigoAsoc. Europea de Economía y Dirección de Empresa, 2004. ISSN 1135-2523
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Fuente de impacto: INRECS
Posición de publicación: 64
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 115
Citas: 6
- 74** José Parreño; David de la Fuente; Raúl Pino. Influencia de los métodos de previsión en la gestión de inventarios. Revista: Ingeniería Industrial. XXIII - 3, pp. 42 - 50. La Habana(Cuba): 2002. ISSN 0258-5960
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 75** Manuel Monterrey; David de la Fuente; Isabel Fernández. Introducción a la calidad de servicios, claves estratégicas a través de dos casos prácticos. Revista: Alta Dirección. 223, pp. 209 - 216. BarcelonaAlta Dirección S.A., 2002. ISSN 0002-6549
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: INRECS
Posición de publicación: 62
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 110
- 76** Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. Utilización de las redes neuronales en la toma de decisiones. Aplicación en un problema de secuenciación. Revista: Anales de Mecánica y Electricidad. LXXIX - VI, pp. 28 - 34. MadridAsociación de Ingenieros del ICAI (<http://www.iies.es/icaei/>), 2002. ISSN 0003-2506
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 4
Citas: 6
- 77** Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; Raúl Pino. Utilización del razonamiento basado en casos en la toma de decisiones. Aplicación en un problema de secuenciación. Revista: Dirección y Organización. 28, pp. 95 - 107. MadridCEPADE-Universidad Politécnica de Madrid, 2002. ISSN 1132-175X
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Fuente de impacto: INRECS

Posición de publicación: 62

Fuente de citas: Google Scholar

Categoría: Economía

Num. revistas en cat.: 110

Citas: 2

- 78** David de la Fuente; Nazario García; Javier Puente. ISO 9000 certification for Spanish merchant Navy University. Revista: ISO Management Systems.1 - 2, pp. 57 - 60. Geneva(Suiza): International Organization for Standardization, ISO, 2001. ISSN 1680-8096

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 79** Javier Puente; David de la Fuente; Paolo Priore. La clasificación "ABC" borrosa como método de discriminación con información ex_ante. Revista: Dirección y Organización.26, pp. 184 - 195. MadridUPM, Centro de Estudios de Post. de A. E. (CEPADE), 2001. ISSN 1132-175X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: INRECS 2001: 0.030

Posición de publicación: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Economía

Num. revistas en cat.: 103

- 80** Javier Puente; Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore. Planificación de turnos de trabajo en el servicio de urgencias de un hospital mediante algoritmos genéticos. Revista: Europea de Dirección y Economía de la Empresa.10 - 2, pp. 57 - 66. VigoEuropean Academy of Management and Business Economics, 2001. ISSN 1019-6838

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 2001: 0,192

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR

Posición de publicación: 186

Fuente de citas: Google Scholar

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Economía

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 99

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 197

Citas: 3

- 81** David de la Fuente. Limited investment budget analysis in multi-item production facilities. Revista: Central European Journal of Operational Research.8 - 4, pp. 337 - 360. Heidelberg(Alemania): Physica Verlag Springer, 2000. ISSN 1435-246X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Nº total de autores: 1
Fuente de citas: Google Scholar

Autor de correspondencia: Si
Citas: 1

- 82** David de la Fuente; José Luis González. Logística de distribución y control de paletas alquiladas.Revista: Alta Dirección.211, pp. 39 - 48. Barcelona.Alta Dirección S.A., 2000. ISSN 0002-6549

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: 2000: 0,031
Posición de publicación: 40

Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 98

- 83** Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore. Resolución del problema de strip-packing mediante la metaheurística algoritmos genéticos.Revista: Boletín de la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (Bulletin of Statistics and Operations Research). 16 - 2, pp. 12 - 16. MadridSEIO, 2000.

Depósito legal: M-13647-1995
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 3
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 5
Citas: 5

- 84** Paolo Priore; David de la Fuente. Learning-based scheduling in a job shop. Revista: Austrian Journal Electronic and Informatics. Elektrotechnik und Informationstechnik. 116, pp. 370 - 375. Viena(Austria): Springer Verlag, 1999. ISSN 0932-383X

DOI: 10.1007/BF03159198
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

- 85** David de la Fuente; Javier Puente; Paolo Priore. Programa en lenguaje de cuarta generación para la gestión y control de la fabricación de una empresa metal-mecánica.Revista: Alta Dirección.34(204), pp. 29 - 42. BarcelonaAlta Dirección S.A., 1999. ISSN 0002-6549

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: INRECS
Índice de impacto: 1999: 0,03.
Posición de publicación: 40

Autor de correspondencia: Si
Categoría: Economía
Num. revistas en cat.: 95

- 86** Manuel Monterrey; David de la Fuente. Spain's first legal practice to achieve ISO 9000.Revista: International Organization for Standardization.9 - 6, pp. 21 - 23. Geneva(Suiza): ISO (International Organization for Standardization), 1999. ISSN 1018-6638

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 1999: 0.100

- 87** David de la Fuente; Isabel Fernández; Jesús Lozano. Asignación de turnos mediante metaheurísticas: aplicación en empresas asturianas. Revista: Asturiana de Economía. 12, pp. 275 - 287. OviedoAsociación Asturiana Estudios Económicos, Fac. de Ciencias Económicas, 1998. ISSN 1134-8291

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 1998: 0,115

Posición de publicación: 16

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Economía

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 96

- 88** David de la Fuente; Alberto Gómez; Nicolás de Abajo. Herramientas de previsión para apoyo al sistema logístico en la industria de distribución alimentaria. Revista: Boletín de Estudios Económicos. 53, pp. 139 - 156. Universidad de Deusto, 1998. ISSN 0006-6249

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 1998: 0,1

Posición de publicación: 17

Fuente de citas: Google Scolar

Fuente de citas: INRECS

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Economía

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 93

Citas: 3

Citas: 1

- 89** David de la Fuente; Paolo Priore. Desarrollo de un programa de gestión de la producción con nuevas herramientas informáticas. Revista: Alta Dirección. 194, pp. 294 - 306. BarcelonaAlta Dirección S.A., 1997. ISSN 0002-6549

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: INRECS

Posición de publicación: 42

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Economía

Num. revistas en cat.: 96

- 90** David de la Fuente; Raúl Pino; Cristina Suárez; José Luis Mayo. Análisis comparativo de los métodos de previsión univariante, Box-Jenkins, redes neuronales artificiales y espacios de estado. Revista: Estudios de economía aplicada. 5 - 2, pp. 5 - 32. MadridAsepelt, 1996. ISSN 1133-3197

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 1996: 0,727

Posición de publicación: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Economía

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 47

**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 6**Fuente de citas:** INRECS**Citas:** 1

- 91** David de la Fuente; Raúl Pino. Aplicación de sistemas expertos y redes neuronales artificiales en organización de la producción y previsión. Revista: Esic-market. No. 94, pp. 153 - 180. MadridEsc. Superior de Gestión Comercial y Marketing, 1996. ISSN 0212-1867

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** INRECS**Índice de impacto:** 1996: 0,063**Posición de publicación:** 28**Fuente de citas:** INRECS**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Economía**Num. revistas en cat.:** 88**Citas:** 1

- 92** David de la Fuente; Javier Puente. El sistema de distribución logística en el subsector lácteo. Revista: De tecnología e industria. Dyna. 71 - 5, pp. 51 - 52. BilbaoFederación de Asociaciones de Ingenieros Industriales de España, 1996. ISSN 0012-7361

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si

- 93** Nicolás de Abajo; Alberto Gómez; David de la Fuente. Sistema logístico de previsión on-line, mediante redes neuronales del sistema de distribución de una empresa eléctrica. Revista: Investigaciones Europeas de Dirección y Economía de la Empresa. 2 - 3, pp. 61 - 80. VigoAsoc. Europea de Economía y Dirección de Empresa, 1996. ISSN 1135-2523

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Fuente de impacto:** INRECS**Posición de publicación:** 47**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Economía**Num. revistas en cat.:** 93

- 94** David de la Fuente; José Parreño; Raúl Pino. Formación de celdas trabajo-máquina en tecnología de grupos mediante redes neuronales artificiales. Revista: Investigaciones europeas de dirección y economía de la empresa. 1 - 2, pp. 51 - 68. VigoAsoc. Europea de Economía y Dirección de Empresa, 1995. ISSN 1135-2523

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Fuente de impacto: INRECS

Posición de publicación: 47

Categoría: Economía

Num. revistas en cat.: 93

- 95** David de la Fuente; Belarmino A. Díaz; Raúl Pino.. Influencia de las técnicas de previsión sobre la eficiencia de los sistemas de gestión de stocks.Revista: Europea de dirección y economía de la empresa.3 - 2, pp. 25 - 46. VigoEuropean Academy of Management and Business Economics, 1994. ISSN 1019-6838

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Economía

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 1996: 0.163

Posición de publicación: 13

Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

- 96** Daniel García; David de la Fuente. Estimation adaptable en temps réel de fonctions de transfert: vérification des techniques existantes et proposition de nouveaux algorithmes. 1ere partie.Revista: Revue pratique de contrôle industriel.28 - 157, pp. 46 - 54. Paris.Paris : Ed. Ampère 1984-1997, 1989. ISSN 0766-5210

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

Resultados relevantes: Se encuentra en Google Scholar.

- 97** Daniel García; David de la Fuente. Estimation adaptable en temps réel de fonctions de transfert: vérification des techniques existantes et proposition de nouveaux algorithmes. 2ere partie.Revista: Revue pratique de contrôle industriel.28 - 158, pp. 35 - 42. Paris.Paris : Ed. Ampère 1984-1997, 1989. ISSN 0766-5210

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

Resultados relevantes: Se encuentra en Google Scholar.

- 98** José Luis Herrero; David de la Fuente; Nazario García. El sistema de compras en el sector agroalimentario de Castilla y León. Revista: Compras y existencias.125, pp. 22 - 24. Madrid(España): 2002. ISSN 0212-8268

Tipo de producción: Artículo de divulgación

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2

- 99** José Luis González; David de la Fuente. Viabilidad económica y técnica de reciclado de gomaespuma de los asientos de coche. Revista: Residuos. Año VIII - 44, pp. 78 - 82. BilbaoO. y C., S.L., 1998. ISSN 1131-9526

Tipo de producción: Artículo de divulgación

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 2



- 100** David de la Fuente; Nazario García; Isabel Fernández. El proceso de planificación de los requerimientos de distribución. Drp. Revista: Compras y existencias. Tomo XVII - 97, pp. 15 - 21. Madrid Compras y existencias, 1997. ISSN 0212-8268
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Si
- 101** David de la Fuente; Paolo Priore.. Programación Push-Pull. Análisis comparativo mediante simulación. Revista: Compras y Existencias. XV, pp. 15 - 22. Madrid 1996. ISSN 0212-8268
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Si
- 102** Nazario García; David de la Fuente. Los cambios en la concepción de los aprovisionamientos. Revista: Económica de Cataluña. 26, pp. 83 - 91. Barcelona. Col·legi d'Economistes de Catalunya, 1994.
Depósito legal: B-8160-1975
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 103** David de la Fuente; Daniel García. Gestión integrada de almacenes automatizados: Metodologías y aplicaciones a un almacén piloto. Revista: Manutención y Almacenaje. XXV - 236, pp. 27 - 31. Barcelona. Grupo TecniPublicaciones. Editorial de Prensa Profesional, 1989. ISSN 0025-2646
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Si
- 104** David de la Fuente. La herramienta del siglo XX. La informática y la producción. Revista: Tesón. Revista Económica de Asturias. 409, pp. 58 - 61. Oviedo. Grupo T de ediciones S.A., 1988.
Depósito legal: O 36-1988
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Si
- 105** Ponte, Borja; Fernandez, Isabel; Garcia, Nazario; Pino, Raul; de la Fuente, David. Supply Chain Management: The Systemic Challenge. Libro: Lecture Notes in Management and Industrial Engineering: Advances in Management Engineering. pp. 109 - 119. SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISHING AG, 01/01/2017. ISSN 2198-0772, ISBN 978-3-319-55888-2
DOI: DOI: 10.1007/978-3-319-55889-9_6
WOSUID: WOS:000417017600007
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Categoría: Computer Science Computer Science (miscellaneous)
Índice de impacto: SJR 2017: 0.295

**Posición de publicación:** 114**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2017: 0.295**Posición de publicación:** 91**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Num. revistas en cat.:** 584**Categoría:** Mathematics Theoretical Computer Science**Num. revistas en cat.:** 173**Citas:** 2**Citas:** 1**Citas:** 2

106 Borja Ponte; Raúl Pino; David de la Fuente Multiagent Methology to Reduce the Bullwhip Effect in a Supply Chain. Libro: Lecture Notes in Computer Science Transactions on Computational Collective Intelligence XVII. pp. 1 - 21. SPRINGER-VERLAG BERLIN, HEIDELBERGER PLATZ 3, D-14197 BERLIN, GERMANY, 23/11/2014. ISSN 0302-9743, ISBN 978-3-662-44993-6

DOI: DOI: 10.1007/978-3-662-44994-3_1

: EID: 2-s2.0-84912115127

Tipo de producción: Capítulo de libro**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2014: 0.354**Posición de publicación:** 88**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2014: 0.354**Posición de publicación:** 98**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** SJR 2014: 0.354**Posición de publicación:** 98**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Categoría:** Theoretical Computer Science**Num. revistas en cat.:** 179**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 527**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 527**Citas:** 2**Citas:** 4

107 José Costas; Borja Ponte; David de la Fuente; Jesús Lozano; José Parreño. Agents playing the Beer Distribution Game: Solving the Production Dilemma through the Drum-Buffer-Rope Methodology. Libro: Engineering Systems and Networks: The Way Ahead for Industrial Engineering and Operations Management. pp. 337 - 345. Springer, 2017. ISSN 2198-0772, ISBN 9783319457482

DOI: DOI: 10.1007/978-3-319-45748-2_36**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Citas:** 3



108 Rafael Rosillo; Javier Giner; David de la Fuente. Forecasting DAX 30 Using Support Vector Machines and VDAX. Libro: Engineering Applications of Neural Networks: 13th International Conference, EANN 2012. Serie: Communications in Computer and Information Science (Libro 311). pp. 177 - 191. Springer, 26/03/2014. ISBN 9780203084984

DOI: DOI: 10.4324/9780203084984

: EID: 2-s2.0-84905943413

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.160

Posición de publicación: 237

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2014: 0.160

Posición de publicación: 343

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 527

Categoría: Mathematics (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 401

Citas: 1

109 Jorge E. Hernández; Raúl Poler; Josefa Mula; David de la Fuente. Collaborative Tactical Planning in Multi-level Supply Chains Supported by Multiagent Systems. Libro: Balanced Automation Systems for Future Manufacturing Networks. Part of the IFIP Advances in Information and Communication Technology book series (IFIPAICT, volume 322). pp. 260 - 269. Springer, 2010. Disponible en Internet en: <https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-14341-0_30>. ISSN 1868-4238, ISBN 978-3-642-14340-3

DOI: DOI: 10.1007/978-3-642-14341-0_30

: EID: 2-s2.0-84884635680

: WOSUID: WOS:000292748700030

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2010: 0.142

Posición de publicación: 704

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2010: 0.142

Posición de publicación: 711

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2010: 0.142

Posición de publicación: 97

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Categoría: Computer Networks and Communications

Num. revistas en cat.: 1.784

Categoría: Information Systems

Num. revistas en cat.: 1.049

Categoría: Information Systems and Management

Num. revistas en cat.: 235

Citas: 2

Citas: 5

110 María José Pardo; David de la Fuente. Uncertainty Invariance Transformation in Continuous Case. Libro: Combining Soft Computing and Statistical Methods in Data Analysis. Part of the Advances in Intelligent and Soft Computing book series (AINSC, volume 77). pp. 491 - 498. Springer, 2010. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-642-14746-3>>. ISSN 1867-5662, ISBN 978-3642329081

DOI: DOI: 10.1007/978-3-642-14746-3-61

: EID: 2-s2.0-80053035027



Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2010: 0.131

Posición de publicación: 283

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Categoría: Computer Science: Computer Science (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 522

111 David de la Fuente. Revision of the Bullwhip Effect. Libro: Encyclopedia of Networked and Virtual Organizations. Chapter 181. 1, pp. 1381 - 1387. Lisboa(Portugal): IGI GLOBAL (Information Science Reference), 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.igi-global.com/chapter/revision-bullwhip-effect/17767>>. ISBN 978-1-59904-885-7

DOI: DOI: 10.4018/978-1-59904-885-7.ch181

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Si

Citas: 4

112 David de la Fuente; Nazario García. Capítulo 7. Logística y E-Procurement. Libro: E-Business y Comercio Electrónico. Un enfoque estratégico. pp. 117 - 138. Madrid RA-MA Editorial, 2001. ISBN 84-7897-477-6

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

113 David de la Fuente; Carlos de la Fuente. Servicios Avanzados de telecomunicación: El teletrabajo. Libro: Teletrabajo una visión interdisciplinar. pp. 79 - 96. Huelva Servicio de publicaciones de la Universidad de Huelva, 1998. ISBN 978-84-95089-14-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Si

114 David de la Fuente; Daniel García. Lattice algorithms with variable forgetting factor, detecting interventions and parametric changes. Libro: IFAC Proceedings Volumes. 3rd IFAC Symposium on Adaptive Systems in control and signal Processing. 23 - 1, pp. 427 - 432. ScienceDirect, 01/04/1990. ISSN 1474-6670, ISBN 9781483294247

DOI: 10.1016/S1474-6670(17)52758-5

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Si

Citas: 1

115 Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Jose A Olivas; Fernando G Tinetti. Editor de: Proceedings of the 2019 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2019. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2018. 2 Volumes CSREA Press 2018. pp. 1 - 492. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 21/03/2020. ISBN 1-60132-501-0

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro



Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

- 116** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Jose A Olivas; Fernando G Tinetti. Editor de: Proceedings of the 2018 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2018. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2018. 2 Volumes CSREA Press 2018.pp. 1 - 504. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 21/03/2019. ISBN 978-1601324801

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 5

- 117** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Jose A Olivas; Fernando G Tinetti. Editor de: Proceedings of the 2017 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2017. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2017. 2 Volumes CSREA Press 2017.pp. 1 - 542. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 01/02/2018. ISBN 978-1601324603

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 5

- 118** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Jose A. Olivas; Todd Waskiewicz. Editor de: Proceedings of the 2013 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2013. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2013. 2 Volumes CSREA Press 2013.pp. 1 - 926. Laxmi Publications Pvt Ltd; Edición: First, Kindle Edition, 08/12/2017. ISBN 978-9384872212

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 7

- 119** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Roger Dziegiel; Elena B. Kozerenko; Peter LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Jose A. Olivas; Todd Waskiewicz; George Jandieri; Ashu M. G. Solo. Editor de: Proceedings of the 2016 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2016. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2016. 2 Volumes CSREA Press 2016. pp. 1 - 778. Laxmi Publications Pvt Ltd; Edición: First, Kindle Edition, 13/04/2017. Disponible en Internet en: <<https://www.amazon.in/Proceedings-International-Conference-Artificial-Intelligence/dp/1601324383>>. ISBN 978-1601324382

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 10

- 120** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Roger Dziegiel; Elena B. Kozerenko; Peter M LaMonica; Raymond A Liuzzi; Jose A Olivas; Todd Waskiewicz; George Jandieri; Ashu MG Solo; Fernando G Tinetti. Editor de: Proceedings of the 2015 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2015. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2015. 2 Volumes CSREA Press 2015.pp. 1 - 778. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 11/01/2016. ISBN 978-1601324078

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 11

Fuente de citas: Google Scholar



- 121** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Todd Waskiewicz; George Jandieri; Ashu M. G. Solo; Ivan Nunes da Silva; Fernando G. Tinetti; Fadi Thabtah. Editor de: Proceedings of the 2013 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2013. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2013. 2 Volumes CSREA Press 2013. pp. 1 - 926. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 15/02/2015. ISBN 978-1601322470
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a
Nº total de autores: 11
- 122** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Jose A. Olivas; Todd Waskiewicz; George Jandieri; Ashu M. G. Solo; Fernando G. Tinetti. Editor de: Proceedings of the 2014 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2014. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2014. 2 Volumes CSREA Press 2014. pp. 1 - 800. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 05/02/2015. ISBN 978-1601322760
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a
Nº total de autores: 10
- 123** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Jose A. Olivas; Ashu M. G. Solo; Todd Waskiewicz. Editor de: Proceedings of the 2012 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2012. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2012. 2 Volumes CSREA Press 2012. II, Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2012. ISBN 1-60132-203-8
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a
Nº total de autores: 8
- 124** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; José Angel Olivas. Editor de: Proceedings of the 2011 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2011. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2011. 2 Volumes CSREA Press 2011. II, Las Vegas (Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2011. ISBN 1-60132-183-X
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a
Nº total de autores: 4
- 125** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Elena B. Kozerenko; José Angel Olivas; Rui Chang; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Ashu M. G. Solo. Editor de: Proceedings of the 2010 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2010. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2010. Proceedings IC-AI 2010. 2 Volumes CSREA Press 2010. I, pp. 4 - 4. Las Vegas (Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2010. ISBN 1-60132-148-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
- 126** Hamid R. Arabnia; David de la Fuente; Jose A. Olivas. Editor de: Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009. Foreword. Libro: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2009. 2 Volumes CSREA Press 2009. I, pp. 3 - 3. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 13/07/2009. ISBN 978-160132109-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

- 127** Hamid R. Arabnia; Youngsong Mun; David de la Fuente; Elena Kozerenko; Peter M. LaMonica; Guo-Zheng Li; Raymond A. Liuzzi; Jose A. Olivas; Gene Simmons; Ashu G. Solo. Editor de: Proceedings of the International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2008. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2008. 2 Volumes CSREA Press 2008. II, Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2008. ISBN 978-1601320711

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Nº total de autores: 10

- 128** Hamid R. Arabnia; Mary Qu Yang; Jack Y. Yang; Nikolaos G.Bourbakis; Halil Ceylan; Yuehui Chen; Giorgios A. Demetriou; David Dodds; Laura L. Elnitski; Okan K. Ersoy; David de la Fuente; Joydeep Ghosh; Peter M LaMonica; Guo-Zheng Li; Raymond A. Liuzzi; Jun Ni; Andrzej Niemierko; Jose A. Olivas; Bill Rand; Gene Simmons; Ashu M. G. Solo; Andrew Sung; Sule Yildirim; Yanqing Zhang. Editor de: Proceedings of The 2007 International MultiConference on Artificial Intelligence Vol II. Proceedings of The 2007 International MultiConference on Artificial Intelligence Vol II. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2007. ISBN 1-60132-024-8

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 24

- 129** Hamid R. Arabnia; Oscar Castillo; David de la Fuente; Gorgios A. Demetriou; David Dodds; Peter M. LaMonica; Raymond A. Liuzzi; Patricia Melin; Jose A. Olivas; Gene Simmons. Editor de: Proceedings of the 2006 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2006. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2006. 2 Volumes CSREA Press 2006. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2006. ISBN 1-932415-96-3

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 10

- 130** Hamid R. Arabnia; Rose Joshua; Oscar Castillo; Sven F. Crone; Muddassar Farooq; David de la Fuente; Piter M. LaMonica; Raymond A. Luizzi; Eric Matson; Patricia Melin; Ronaldo Menezes; Youngsong Mun; Ying-Lie O; Jose A. Olivas; Robert Stahlbock; Alexander Toet. Editor de: Proceedings of the 2005 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2005. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2005. 2 Volumes CSREA Press 2005. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2005. ISBN 1-932415-66-1

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

- 131** Hamid R. Arabnia; O. Castillo; S. F. Crone; L. He; R. Joshua; David de la Fuente; C. Lee; Eric Matson; P. Melin; Y. Mun; Jose A. Olivas. Editor de: Proceedings of the 2004 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2004. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2004. 2 Volumes CSREA Press 2004. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2004. ISBN 1-932415-33-5

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 11



- 132** Hamid R. Arabnia; Rose Joshua; Youngsong Mun; F. J. Azuaje; J. M. Binner; O. Castillo; S. H. Chen; D. de la Fuente; W. Dubitzky; G. Kendall; S. Kurkovsky; J. A. Lopez; P. Melin; M. Mouhoub; Jose A. Olivas. Editor de: Proceedings of the 2003 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2003. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2003. 2 Volumes CSREA Press 2003. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2003. ISBN 1-932415-14-9

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 15

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

- 133** Hamid R. Arabnia.; Youngsong Mun; O. Castillo; D. de la Fuente; G. Dozier; R. Joshua; P. Melin; M. Mouhoub; J. A. Olivas; H. Pham; B. Prasad; H. Ramadhan; Q. Zhu. Editor de: Proceedings of the 2002 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2002. International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2002. 3 Volumes CSREA Press 2002. Las Vegas(Estados Unidos de América): Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), 2002. ISBN 1-892512-28-9

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: SJR 2003 : 0.107

Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a

Categoría: Computer Science Computer Networks and Communications

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** A Model for the Strategic Management of Innovation and R&D based on Real Options Valuation: Options to Abandon and Expand Clinical Trials per Disease
Nombre del congreso: The 2020 World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing (CSCE'19) and The 21th International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 27/07/2020
Fecha de finalización: 30/07/2020
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Gascon F.; Alonso Bonis S.; Puente J.; Ponte B.; de la Fuente D."Proceedings of the Conference". 2, pp. 79 - 79. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-60132-512-6
- 2** **Título del trabajo:** Priority Management in a Cybernetic Organization: A Simulation Study
Nombre del congreso: The 2020 World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing (CSCE'19) and The 21th International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 27/07/2020
Fecha de finalización: 30/07/2020
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si



Forma de contribución: Artículo científico

Puche J.; Costas J.; Ponte B.; Pino R.; de la Fuente D. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 79 - 79. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-60132-512-6

- 3** **Título del trabajo:** Evaluación de los sistemas de información de una organización manufacturera: Viable System Model & Lean Manufacturing. Paper 015
Nombre del congreso: 14th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIV Congreso de Ingeniería de Organización (CIO20)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Leganes, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 09/07/2020
Fecha de finalización: 10/07/2020
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización) Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Julio César Puche; José Costas; David De La Fuente; Javier Puente; Isabel Fernández. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". ADINGOR Universidad Carlos III de Madrid,
- 4** **Título del trabajo:** Blockchain and Smart Contracts: Uses and Challenges
Nombre del congreso: The 2019 World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing (CSCE'19) and The 21th International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 29/07/2019
Fecha de finalización: 01/08/2019
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Fernández-Vázquez S.; Rosillo R.; De la Fuente D.; Priore P.; Puente J. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 394 - 398. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://csce.ucmss.com/cr/books/2019/LFS/CSREA2019/ICA3518.pdf>>. ISBN 1-60132-501-0
- 5** **Título del trabajo:** Evolutionary algorithms for multimodal problems: An analysis of the literature
Nombre del congreso: The 2019 World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing (CSCE'19) and The 21th International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 29/07/2019
Fecha de finalización: 01/08/2019
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
R. Martínez; J. Puche; B. Ponte; R. Pino; D. de la Fuente. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 387 - 393. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://csce.ucmss.com/cr/books/2019/LFS/CSREA2019/ICA3517.pdf>>. ISBN 1-60132-501-0



- 6 Título del trabajo:** A model for the strategic management of innovation and R&D at pharmaceutical firms through the analysis of clinical trials
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puente; Susana Alonso; Fernando Gascon; Borja Ponte; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 137 - 138. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019
- 7 Título del trabajo:** Analysis of the impact of Initialization and Local Search in the Performance of the Firefly Algorithm in Solving the Flexible Jobshop Scheduling Problem
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Nicolás Alvarez Gil; Rafaél Rosillo; David De La Fuente; Raúl Pino. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 107 - 108. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019
- 8 Título del trabajo:** Blockchain and Smart Contracts: A Systematic Review
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Rubén Fernandez-Vazquez; Rafaél Rosillo; David De La Fuente; Paolo Priore. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 37 - 38. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019



- 9** **Título del trabajo:** Delving into the impact of noise on the Lean Management vs. Theory of Constraints analysis in the wider supply chain
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Julio César Puche Regaliza; Borja Ponte; José Costas Gual; Raul Pino; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 69 - 70. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019
- 10** **Título del trabajo:** Financing infrastructure in emerging markets under publicprivate partnerships: managing the impact of foreign exchange on debt service
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Juan Martinez; Rafaél Rosillo; David De La Fuente; Javier Giner. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 45 - 46. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019
- 11** **Título del trabajo:** Investigating the Impact of Internet of Things on the Educational Business Process
Nombre del congreso: 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXIII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO19)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Omneya Kandil; Rasha Abd El Aziz; Rafael Rosillo; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2019". pp. 187 - 188. ADINGOR Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-38-6
Depósito legal: AS 1875-2019



- 12 Título del trabajo:** An agent-based perspective to Goldratt's PQ problem
Nombre del congreso: The 2018 World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing (CSCE'18) and The 20th International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'18)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 30/07/2018
Fecha de finalización: 02/08/2018
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 J. Costas; B. Ponte; J. Puche; R. Pino; D. de la Fuente; David de la Fuente. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 407 - 413. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://csce.ucmss.com/cr/books/2018/LFS/CSREA2018/ICA9014.pdf>>. ISBN 978-160132480-1
- 13 Título del trabajo:** Dimensioning the Supply Chain Decision Support Systems
Nombre del congreso: 12th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (ICIEIM18) and XXII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO18)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gerona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 12/07/2018
Fecha de finalización: 13/07/2018
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización) Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 Julio Puche; Borja Ponte; José Costas; Raul Pino; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the CIO International Conference 2018.". ADINGOR Universidad de Girona,
- 14 Título del trabajo:** Solving Vehicle Routing Problem with Multiple Trips using Iterative Local Search with Variable Neighborhood Search
Nombre del congreso: ICAI'17 - The 19th Int'l Conf on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 17/07/2017
Fecha de finalización: 20/07/2017
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 M Belver; Alberto Gómez; José López; David de la Fuente; Borja Ponte. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 286 - 290. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/532f/4eb6829e75ea819cdd250f049f5786b3d476.pdf>>. ISBN 1-60132-460-X
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2
Fuente de citas: Google Scolar **Citas:** 3



- 15 Título del trabajo:** Incentive Alignment Framework for Collaborative Supply Chains built on Organizational Cybernetics
Nombre del congreso: The 3rd International Joint Conference (ICIEOM-ADINGOR-IISE-AIM-ASEM). New Global Perspectives on Industrial Engineering and Management (IJC2017)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 06/07/2017
Fecha de finalización: 07/07/2017
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
 Publisher: ADINGOR & ABEPRO & IIE & AIM & ASEM
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 Julio Puche; Borja Ponte; José Costas; Raúl Pino; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the XXIII International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2017)". Research Centre on Production Management and Engineering Universitat Politècnica de València,
- 16 Título del trabajo:** Linking quantity discounts and operational performance through the Bullwhip Effect
Nombre del congreso: The 3rd International Joint Conference (ICIEOM-ADINGOR-IISE-AIM-ASEM). New Global Perspectives on Industrial Engineering and Management (IJC2017)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 06/07/2017
Fecha de finalización: 07/07/2017
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
 Publisher: ADINGOR & ABEPRO & IIE & AIM & ASEM
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 Borja Ponte; Julio Puche; Rafael Rosillo; Alberto Gomez; David De La Fuente. "The 3rd International Joint Conference ICIEOM-ADINGOR-IISEAIM-ASEM (IJC2017) Proceedings: "New Global Perspectives on Industrial Engineering and Management"". Research Centre on Production Management and Engineering Universitat Politècnica de València,
- 17 Título del trabajo:** A vision of industry 4.0 from an artificial intelligence point of view
Nombre del congreso: THE 18TH International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'16)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 28/07/2016
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
 Dopico, M.; Gomez, A.; De la Fuente, D.; García, N.; Rosillo, R.; Puche,, J. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 407 - 412. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2016/ICA7532.pdf>>. ISBN 1-60132-438-3
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 22
Fuente de citas: Google Scolar **Citas:** 50



- 18 Título del trabajo:** Forecasting Erratic Demand of Medicines in a Public Hospital: A Comparison of Artificial Neural Networks and ARIMA Models
Nombre del congreso: THE 18TH International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'16)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 28/07/2016
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Ana Molina; Borja Ponte; José Parreño; David de la Fuente; José Costas. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 401 - 406. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/c92d/4828504d270b9f0d7c000062a2ad4ad0fd68.pdf>>. ISBN 1-60132-438-3
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 2
- 19 Título del trabajo:** Incentive Alignment Based Upon the Variety Engineering In A Collaborative Supply Chain
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Sebastian, País Vasco, España
Fecha de celebración: 13/07/2016
Fecha de finalización: 15/07/2016
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización) Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Julio Puche; Borja Ponte; José Costas; Raul Pino; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the ICIEOM-CIO-IIIIE International Conference 2016. Engineering Systems and Networks: The way ahead for industrial engineering and operations management". pp. 105 - 106. ADINGOR Universidad del País Vasco, ISBN 978-84-8081-517-8
- 20 Título del trabajo:** Application of the FTOPSIS ranking method to an industrial facility location problem
Nombre del congreso: ICAI'15 - The 17th International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 27/07/2015
Fecha de finalización: 30/07/2015
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puente; Isabel Fernández; Jesús Lozano; Borja Ponte; David de la Fuente; Lozano J. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 363 - 367. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2015/ICA7001.pdf>>. ISBN 1-60132-405-7
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2



Fuente de citas: Scholar

Citas: 1

- 21 Título del trabajo:** Heat Exchanger Network (HENET): A Parallel GA/SA Algorithm
Nombre del congreso: ICAI'15 - The 17th International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 27/07/2015
Fecha de finalización: 30/07/2015
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gomez; Daniel Toimil; Rafael Rosillo; José Parreño; Nazario García; David de la Fuente. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 368 - 373. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/2a9e/2f33fce7aa30c7e373b02c0fdda96fd3bce0.pdf>>. ISBN 1-60132-405-7
- 22 Título del trabajo:** VSM-based framework for managing the supply chain
Nombre del congreso: ICIEOM-CIO-IIE 2015, "XXI International Conference on Industrial Engineering and Operations Management", "XIX Congreso de Ingeniería de Organización" and "International IIE Conference 2015".
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Aveiro, Portugal
Fecha de celebración: 06/07/2015
Fecha de finalización: 08/07/2015
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización) Publisher:
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Julio César Puche; Raúl Pino; Paolo Priore; Alberto Gómez; David de la Fuente; Rafael Rosillo. "Book of Abstracts of the ICIEOM-CIO-IIE International Conference 2015. Engineering Systems and Networks: The way ahead for industrial engineering and operations management". pp. 64 - 64. Editors: M P Castro, L da Conceição, R J Ferreira, C M dos Santos, J A de Vasconcelos. Publisher: UA Editora, University of Aveiro. Partners: ABEPRO ADINGOR, IIE, ISBN 978-972-789-453-6
- 23 Título del trabajo:** Agent-based System for Hourly Water Demand Forecasting. (Este artículo obtuvo el mejor "Research award" del congreso)
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Malaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/07/2014
Fecha de finalización: 25/07/2014
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Borja Ponte; David de la Fuente; Raúl Pino; Rafael Rosillo. "Book of Abstracts of the 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management / XX International Conference on Industrial



Engineering and Operations Management / International IIE Conference 2014". pp. 70 - 70. Editores: Elvira Maeso González y Pablo Cortés Achedad. Universidad de Málaga, ISBN 978-84-617-0923-6

- 24 Título del trabajo:** Categorizing after learning from a database
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Malaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/07/2014
Fecha de finalización: 25/07/2014
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Jesús Lozano; Alberto Gómez; Javier Puente; David De La Fuente. "Book of Abstracts of the 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management / XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management / International IIE Conference 2014". pp. 157 - 157. Editores son Elvira Maeso González y Pablo Cortés Achedad, ISBN 978-84-617-0923-6
- 25 Título del trabajo:** From the RCPSP to the DRCMPSP: Methodological Foundations
Nombre del congreso: ICAI'14 - The 2014 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/07/2014
Fecha de finalización: 24/07/2014
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
F. A. Villafanez; A. Lopez-Paredes; J. Pajares; D. De La Fuente. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 599 - 604. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/c72b/eaf0b65af044e172e757f494d35fa2587900.pdf>>. ISBN 1-60132-274-7
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 6
- 26 Título del trabajo:** ILS With Multiple Variable Neighbourhood Descendent For The Vehicle Routing Problem With Multiple Trips
Nombre del congreso: ICAI'14 - The 2014 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/07/2014
Fecha de finalización: 24/07/2014
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Gómez A.; Argüelles D.; Gallego I.; López J.; Parreño J.; De La Fuente D. "Proceedings of de Conference". 2, pp. 587 - 593. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible



en Internet en: <https://pdfs.semanticscholar.org/3152/011236b88ad26364c8dd5f27a36af8bb5d3a.pdf?_ga=2.179862692.1011511738.1555417074-738888050.1554968733>. ISBN 1-60132-274-7

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

- 27 Título del trabajo:** On Improving Failure Mode And Effects Analysis (Fmea) From Different Artificial Intelligence Approaches
Nombre del congreso: ICAI'14 - The 2014 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/07/2014
Fecha de finalización: 27/07/2014
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Puentes J.; Priore P.; Fernández I.; García N.; Pino R.; De La Fuente D. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 581 - 586. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/4655/0c3c440c9f3e89d9489018edb204a05ab710.pdf>>. ISBN 1-60132-274-7
- 28 Título del trabajo:** Predictive capacity of VIX and VDAX in relation to the first maturity date
Nombre del congreso: ICAI'14 - The 2014 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/07/2014
Fecha de finalización: 24/07/2014
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Giner J.; Morini S.; Rosillo R.; De La Fuente D.; Ponte B.; Lozano J. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 594 - 598. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2014/ICA4142.pdf>>. ISBN 1-60132-274-7
- 29 Título del trabajo:** Multiagent System for Intelligent Water Demand Management. Art. no. 6708195
Nombre del congreso: 2013 International Conference on New Concepts in Smart Cities: Fostering Public and Private Alliances (Smartmile)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 11/12/2013
Fecha de finalización: 13/12/2013
Entidad organizadora: IEEE Secc España; IEEE Ind Applicat Soc; NORMALUX; Gijon Impulsa Empresas; Telefonica S A; Zardoya Otis S A; GIRA; TSK Grp; Colegio Oficial Ingenieros Superiores Ind Asturias & Leon
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Ponte, Borja; de la Fuente, David; Pino, Raul; Priore, Paolo. "Proceedings Conference and Exhibition - 2013 International Conference on New Concepts in Smart Cities: Fostering Public and Private Alliances,



SmartMILE 2013". IEEE, Disponible en Internet en: <<https://ieeexplore.ieee.org/document/6708195>>. ISBN 978-1-4799-2911-5

DOI: DOI: 10.1109/SmartMILE.2013.6708195

: EID: 2-s2.0-84893652377

: WOS (JCR)

: WOSUID: WOS:000335387800030

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

30 Título del trabajo: Reverse Logistics: A Business Opportunity in Time of Crisis

Nombre del congreso: IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Bangkok, Tailandia

Fecha de celebración: 10/12/2013

Fecha de finalización: 12/12/2013

Entidad organizadora: IEEE; IEEE TMC Thailand Chapter; IEEE TMC Singapore Chapter; IEEE TMC Hong Kong Chapter; IEEE SMC Thailand Chapter

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Monterrey, M.; de la Fuente, D.; Fernandez, I.; Parreno, J.; Rosillo, R. "Proceedings International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management IEEM 2013". pp. 1627 - 1630. IEEE, ISSN 2157-3611, ISBN 978-1-4799-0986-5

DOI: DOI: 10.1109/IEEM.2013.6962685

: EID: 2-s2.0-84914171518

: Fuente de citas Google Scholar 1

: WOSUID: WOS:000395631500323

31 Título del trabajo: Zoning by k-means over a large data set

Nombre del congreso: 12th Mexican International Conference on Artificial Intelligence (MICAI)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Mexico City, México

Fecha de celebración: 24/11/2013

Fecha de finalización: 30/07/2013

Entidad organizadora: Mexican Soc Artificial Intelligence; Univ Autonoma Metropolitana Azcapotzalco; Univ Autonoma Estado Hidalgo; Centro Investigacion Computac Inst Politcnico Nacl; Tecnologico Monterrey; Mexican Govt

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Martinez, Carlos; Lozano, Jesus; de la Fuente, David; Priore, Paolo; Garcia, Nazario. "Proceedings Mexican International Conference on Artificial Intelligence-MICAI". pp. 65 - 69. 2013 12TH MEXICAN INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE (MICAI 2013), ISBN 978-1-4799-2605-3

DOI: DOI: 10.1109/MICAI.2013.13

: EID: 2-s2.0-84894156982

: F. de imp.: SCOPUS (SJR) Cat.: Computer Science Artificial Intelligence Í. de imp. SJR 2014 : 0.118

: Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1



- 32 Título del trabajo:** Analysis and comparison of Candlestick patterns applied to S&P 500
Nombre del congreso: ICAI'13 - The 2013 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 22/07/2013
Fecha de finalización: 25/07/2014
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
J Quintairos; R Rosillo; D de la Fuente; N García-Fernández. "Proceedings of International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'13)". 2, pp. 641 - 645. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2013/ICA2091.pdf>>. ISBN 1-60132-246-1
- 33 Título del trabajo:** La calidad de E-Servicio en Portales Web B2C: Evaluación Mediante Sistemas de Inferencia Borrosa
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2013
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/07/2013
Fecha de finalización: 12/07/2013
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Adrian Castro; Javier Puente; David de la Fuente; José Parreño; Jesús Lozano. ""Industrial Engineering and Complexity Management" Book of Abstracts of the 7th. International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management - XVII Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2013". pp. 197 - 197. Executive Editors: Cesareo Hernández José M. Perez Rios, Disponible en Internet en: <https://www.insisoc.org/CIO2013/papers/SP_06/La%20Calidad%20de%20E%20Servicio%20en%20Portales%20Web%20B2C%20Evaluacion%20Mediante%20sistemas%20de%20Inferencia%20Borrosos.pdf>. ISBN 978-84-616-5340-9
Depósito legal: VA-521-2013
- 34 Título del trabajo:** Different models of financial markets using Support Vector Machines
Nombre del congreso: XV Congress of the World Economy Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 02/06/2013
Fecha de finalización: 05/06/2013
Entidad organizadora: World Economy Society
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Rafael Rosillo; Javier Giner; David de la Fuente; Paolo Priore. "XV Proceeding of world economy meeting". pp. 226. ISBN 978-84-695-7647-2
Depósito legal: SA-307-2013



- 35 Título del trabajo:** El potencial del BPO (Business Process Outsourcing) en el actual marco prerrecesivo español
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2012.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 18/07/2012
Fecha de finalización: 20/07/2012
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Manuel Monterrey; Jesús Lozano; David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 195 - 195. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, Disponible en Internet en: <http://adingor.es/congresos/web/uploads/cio/cio2012/SP_06_Entorno_Economico_Gestion_Economica_y_Finanzas/1337-1344.pdf>. ISBN 978-84-938642-4-8
- 36 Título del trabajo:** Predicción del índice IBEX-35 aplicando Máquinas de Soporte Vectorial y Redes Neuronales
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2012
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 18/07/2012
Fecha de finalización: 20/07/2012
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Rafael Rosillo; Christian L. Dunis; David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2012". pp. 197 - 197. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, Disponible en Internet en: <http://adingor.es/congresos/web/uploads/cio/cio2012/SP_06_Entorno_Economico_Gestion_Economica_y_Finanzas//1353-1360.pdf>. ISBN 978-84-938642-4-8
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 1
- 37 Título del trabajo:** The potential of BPO (Business Process Outsourcing) in the current Spanish pre-recessive frame
Nombre del congreso: ICAI'12 - The 2012 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 16/07/2012
Fecha de finalización: 19/07/2012
Entidad organizadora: International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2012
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Monterrey, M; De La Fuente, D; Garcia, N; Lozano, J."Proceedings of the 2012 International Conference on Artificial Intelligence". pp. 665 - 670. C S R E A PRESS, 115 AVALON DR, ATHENS, GA 30606 USA, Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2012/ICA6016.pdf>>. ISBN 978-160132217-3
- 38 Título del trabajo:** Trading system based on support vector machines in the S&P500 index
Nombre del congreso: ICAI'12 - The 2012 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 16/07/2012

Fecha de finalización: 19/07/2012

Entidad organizadora: International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2012

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Rafael Rosillo; Javier Giner; David de la Fuente; Raul Pino. "Proceedings of the 2012 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 682 - 686. C S R E A PRESS, 115 AVALON DR, ATHENS, GA 30606 USA, Disponible en Internet en: <https://pdfs.semanticscholar.org/4d9f/4d308e318eb65f02bd12d2abc37ce7493698.pdf?_ga=2.127708685.1224089403.1555834719-738888050.1554968733>. ISBN 978-160132217-3

39 Título del trabajo: Vehicle routing optimization using a visual web model in a logistical application

Nombre del congreso: ICAI'12 - The 2012 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 16/07/2012

Fecha de finalización: 19/07/2012

Entidad organizadora: International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2012

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Ara, I.; Lena, F.; Alonso, M.; De La Fuente, D. "Proceedings of the 2012 International Conference on Artificial Intelligence". pp. 687 - 691. C S R E A PRESS, 115 AVALON DR, ATHENS, GA 30606 USA, Disponible en Internet en: <<http://worldcomp-proceedings.com/proc/p2012/ICA6020.pdf>>. ISBN 978-160132217-3

40 Título del trabajo: Solution of classical transport problems with bee algorithms

Nombre del congreso: International Conference on Industrial Logistics, ICIL 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Zadar, Croacia

Fecha de celebración: 14/06/2012

Fecha de finalización: 16/06/2012

Entidad organizadora: International Conference on Industrial Logistics, ICIL 2012, University of Zagreb

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

A. Gomez; S. Salhi; A. Imran; D. De La Fuente; R. Pino; J. Parreño. "International Conference on Industrial Logistics, ICIL 2012. Conference Proceedings 2012.". pp. 138 - 144. International Conference on Industrial Logistics, ICIL, ISBN 978-953773816-7

DOI: DOI: 10.1109/MICAL.2013.13

: EID: 2-s2.0-84901754217

41 Título del trabajo: Desarrollo de un programa en lenguaje de alto nivel para resolver el problema de Múltiple TSP

Nombre del congreso: 5th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management "CIO 2011", Cartagena, Spain, September 2011

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España

Fecha de celebración: 07/10/2011



Fecha de finalización: 09/10/2011

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano; Raúl Pino; Paolo Priore. "Libro de Actas del congreso". pp. 404 - 408. Suresh P. Sethi, Marija Bogataj, Lorenzo Ros-McDonnell. Springer-Verlag London Limited 2012, ISBN 978-1-4471-2320-0

DOI: DOI 10.1007/978-1-4471-2321-7

42 Título del trabajo: Estado del arte de algoritmos basados en colonias de hormigas para la resolución del problema VRP

Nombre del congreso: 5th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management "CIO 2011", Cartagena, Spain, September 2011, Proceedings

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España

Fecha de celebración: 07/10/2011

Fecha de finalización: 09/10/2011

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano; Eva Ochoa; Magín Díaz. "Industrial Engineering: Innovative Networks". pp. 469 - 472. Suresh P. Sethi, Marija Bogataj, Lorenzo Ros-McDonnell. Springer-Verlag London Limited 2012, ISBN 978-1-4471-2320-0

DOI: DOI 10.1007/978-1-4471-2321-7

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

43 Título del trabajo: Reducción de la ambigüedad generada por el indicador media móvil en los mercados financieros

Nombre del congreso: 5th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management "CIO 2011", Cartagena, Spain, September 2011

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Cartagena, Región de Murcia, España

Fecha de celebración: 07/10/2011

Fecha de finalización: 09/10/2011

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Rafael Rosillo; David de la Fuente; José Antonio L. Brugos. "Libro de Actas del congreso". pp. 522 - 526. Suresh P. Sethi, Marija Bogataj, Lorenzo Ros-McDonnell. Springer-Verlag London Limited 2012, ISBN 978-84-694-7125-8

DOI: DOI 10.1007/978-1-4471-2321-7

44 Título del trabajo: Forecasting S and P500 index movement with support vector machines

Nombre del congreso: 2011 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'11)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 18/07/2011



Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

R. Rosillo; D. De la Fuente; J.A.L. Brugos. "Proceedings of the 2011 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2011". 2, pp. 648 - 653. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/809f/4c7adb857ec51d3fc84127946871afb0c43d.pdf>>. ISBN 978-160132185-5

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

45 Título del trabajo: Using cloud computing with RETE algorithms in a platform as a service (PaaS) for business systems development

Nombre del congreso: ICAI'11 - The 2011 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 18/07/2011

Fecha de finalización: 21/07/2011

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

R. Poblete; D. De la Fuente; M. Alonso. "Proceedings of the 2011 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2011". 2, pp. 654 - 658. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), Disponible en Internet en: <<https://pdfs.semanticscholar.org/809f/4c7adb857ec51d3fc84127946871afb0c43d.pdf>>. ISBN 978-160132185-5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scolar

Citas: 4

46 Título del trabajo: Forecasting IBEX-35 moves using Support Vector Machines

Nombre del congreso: Eighteenth International Conference. Forecasting Financial Markets: Advances For Exchange Rates, Interest Rates And Asset Management 2011

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Marsella, Francia

Fecha de celebración: 25/05/2011

Fecha de finalización: 27/05/2011

Entidad organizadora: FFM (Forecasting Financial Markets)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Christian Dunis; Rafael Rosillo; David de la Fuente. "Conference Proceedings Cd-Rom". Disponible en Internet en: <https://www.ffmconference.com/doc/Prog_FFM_2011.pdf>.

47 Título del trabajo: Particles for problem for solving the CVRP.

Nombre del congreso: ICOVACS 2010 (International Conference on Value Chain Sustainability)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia., Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 15/11/2010



Fecha de finalización: 17/11/2010

Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Valencia (International Conference on Value Chain Sustainability)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gómez; David de la Fuente. "Libro de actas del congreso". International Conference on Value Chain Sustainability,

48 Título del trabajo: Certificaciones a la Gestión de Proyectos, IPMA, PMI ISPI Y APM GROUP.

Nombre del congreso: XIV Congreso de Ingeniería de Organización, CIO'2010, 4rd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España

Fecha de celebración: 08/10/2010

Fecha de finalización: 10/10/2010

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Luis V. Valledor; David de La Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 1462 - 1472.

Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, Disponible en Internet en:

<<http://adingor.es/congresos/web/articulo/detalle/a/151>>. ISBN 978-84-95809-79-7

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 5

49 Título del trabajo: Optimización del llenado de contenedores para transporte intermodal.

Nombre del congreso: XIV Congreso de Ingeniería de Organización, CIO'2010, 4rd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España

Fecha de celebración: 08/10/2010

Fecha de finalización: 10/10/2010

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Raúl Pino; David de La Fuente; Isabel Fernández; Nazario García. "Libro de Actas del congreso". pp. 1147 -

1156. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, ISBN 978-84-95809-79-7

50 Título del trabajo: Transformación Posibilidad-Probabilidad basada en el principio de preservación de la Información

Nombre del congreso: XIV Congreso de Ingeniería de Organización, CIO'2010, 4rd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España

Fecha de celebración: 08/10/2010

Fecha de finalización: 10/10/2010

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico



David de La Fuente; María José Pardo. "Libro de Actas del congreso". pp. 879 - 888. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, ISBN 978-84-95809-79-7

- 51** **Título del trabajo:** Container loading optimization system for solving logistics company problems
Nombre del congreso: ICAI'10 - The 2010 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/07/2010
Fecha de finalización: 15/07/2010
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
P. Priore; D. De La Fuente; J. Duran; M. Vega; E. Weiss. "Proceedings of the 2010 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2010". 2, pp. 767 - 773. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132148-0
Scopus: EID: 2-s2.0-84866090325
: F. de Citas: Scopus 1
: F. de imp.: (SJR) Categoría: Computer Science Artificial Intelligence Í. de imp.: SJR 2010: 0,13
- 52** **Título del trabajo:** Imprecise probabilities: The fuzzy negative exponential
Nombre del congreso: ICAI'10 - The 2010 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/07/2010
Fecha de finalización: 15/07/2010
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
De la Fuente D.; M.J. Pardo. "Proceedings of the 2010 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2010". 2, pp. 808 - 814. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132148-0
Scopus: EID: 2-s2.0-84866056646
: F. de impacto: (SJR) Categoría: Computer Science Artificial Intelligence Índice de impact 2010: 0.13
- 53** **Título del trabajo:** Integrating biometric and RFID autoID technologies: Excellent synergy in a real implementation
Nombre del congreso: ICAI'10 - The 2010 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/07/2010
Fecha de finalización: 15/07/2010
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
B. Montes; D. De la Fuente; S. Garcia. "Proceedings of the Conference". 2, pp. 822 - 827. CSREA PRESS, 115 AVALON DR, ATHENS, GA 30606 USA, Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/>>



record/display.uri?eid=2-s2.0-84866090339&origin=inward&txGid=909e1676e8dfb668ceaa2b4ba389ca60>.
ISBN 978-160132148-0

Scopus: EID: 2-s2.0-84866090339

: F. de impacto: (SJR) Categoría: Computer Science Artificial Intelligence Índice de impact 2010: 0.13

- 54** **Título del trabajo:** The Use of Metaheuristics based on Clusters of Particles for Problem Solving in Combinatorial Optimization: A Case Study of CVRP.
Nombre del congreso: ICAI'10 - The 2010 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/07/2010
Fecha de finalización: 15/07/2010
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Gómez A.; De la Fuente D.; García N.; Puente J.; Parreño J."Proceedings of the Conference". 2, pp. 795 - 799. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 1-60132-147-3
Scopus: F. de impacto: (SJR) Categoría: Computer Science Artificial Intelligence Índice de impact 2010: 0.13
- 55** **Título del trabajo:** Data mining in the Spanish continuous market using the indicators: RSI, MACD, momentum and stochastic.
Nombre del congreso: International Federation of Scholarly Associations of Management (IFSAM 2010)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Paris, Francia
Fecha de celebración: 08/07/2010
Fecha de finalización: 10/07/2010
Entidad organizadora: (IFSAM) International Federation of Scholarly Associations of Management
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Rafael Rosillo; David De la Fuente; José Antonio L. Brugos."Euro-Mediterranean Economics and Finance Review (Justice and Sustainability in the Global Economy)". 5 - 3 Third Quarter 2011, pp. 24 - 24. International Federation of Scholarly Associations of Management, ISBN 978-2-916145-65-5
- 56** **Título del trabajo:** European South-West logistic platform: A new approach to the integral energy management
Nombre del congreso: 2010 International Conference on Industrial Logistics "Logistics and Sustainability"
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil
Fecha de celebración: 08/03/2010
Fecha de finalización: 11/03/2010
Entidad organizadora: UFES; UFRJ; CAPES; FAPERJ; BR TRANSPETRO; BRASIL UM PAIS DE TODOS GOVERNO FEDERAL
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Monterrey M; De la Fuente D; Fernández I; Parreño J. "Proceedings of the 2010 International Conference on Industrial Logistics "Logistics and Sustainability"". 77, pp. 223 - 230. International Conference on Industrial Logistics, ISSN 2177-0514, ISBN 9781634396912



Scopus: EID: 2-s2.0-84923686686

Wos: F. de impacto: (SJR) Categoría: ComputEngineering Industrial and Manufacturing Engineering

: WOS (JCR)

: WOSUID: WOS:000392350700025

- 57 Título del trabajo:** Multimodality and container filling in 3D
Nombre del congreso: 2010 International Conference on Industrial Logistics "Logistics and Sustainability"
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Rio de Janeiro, Brasil
Fecha de celebración: 08/03/2010
Fecha de finalización: 11/03/2010
Entidad organizadora: UFES; UFRJ; CAPES; FAPERJ; BR TRANSPETRO; BRASIL UM PAIS DE TODOS GOVERNO FEDERAL
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
D. De La Fuente; I. Fernandez; R. Pino; N. García. "Proceedings of the 2010 International Conference on Industrial Logistics: Logistics and Sustainability". 77, pp. 215 - 222. International Conference on Industrial Logistics, ISSN 2177-0514, ISBN 9781634396912
Scopus: EID: 2-s2.0-84923653923
Wos: F. de impacto: (SJR) Categoría: ComputEngineering Industrial and Manufacturing Engineering
: WOS (JCR)
: WOSUID: WOS:000392350700025

- 58 Título del trabajo:** The Application of the European Space of Higher Education in Spanish Universities
Nombre del congreso: 2010 IATED-INT Assoc. Technology Education & Development
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 08/03/2010
Fecha de finalización: 10/03/2010
Entidad organizadora: IATED-INT Assoc. Technology Education & Development
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
José Parreño; David de la Fuente; Paolo Priore; Isabel Fernández. "4TH International Technology, Education and Development Conference (INTED 2010)". pp. 733 - 739. IATED-INT Assoc. Technology Education & Development, Lauri Volpi 6, Valenica, Burjassot 46100, Spain, Disponible en Internet en: <<https://library.iated.org/view/PARRENO2010THE2>>. ISSN 2340-1079, ISBN 978-84-613-5538-9

- 59 Título del trabajo:** Development of queueing models with balking and uncertain data using fuzzy set theory
Nombre del congreso: IEEM 2009 - IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hong Kong, China
Fecha de celebración: 08/12/2009
Fecha de finalización: 11/12/2009
Entidad organizadora: IEEE Engrn Management Soc, Singapore Chapter; IEEE Technol Manag. Council, Hong Kong Chapter; IEEE Singapore Sect; Natl Univ Singapore; Nanyang Technol; City Univ Hong Kong; Hong Kong Univ Sci & Techno
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico



David de la Fuente; María José Pardo. "Proceedings of the IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM 2009)". 1-4, pp. 380 - 384. IEEE International Conference on Industrial Engineering And Engineering Management, ISSN 2157-3611, ISBN 978-1-4244-4869-2

DOI: DOI: 10.1109/IEEM.2009.5373330

: EID: 2-s2.0-77949494788

: Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Fuente de citas: SCOPUS Citas: 1

: WOS (JCR)

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3

60 Título del trabajo: A multiagent-based system to support the decentralized collaborative decision-making process in the automobile supply chain sector

Nombre del congreso: 2009 IEEE Conference on Emerging Technologies & Factory Automation (EFTA 2009). Article number 5347218

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Mallorca, Illes Balears, España

Fecha de celebración: 22/10/2009

Fecha de finalización: 26/10/2009

Entidad organizadora: IEEE Ind Elect Soc; Tech Univ Catalonia; Gobierno España, Ministerio Ciencia & Innovac; Univ Empresa, Dept Innovacio, Generalitat Catalunya; Red Electrica España; GESA ENDESA; TIRME; IEEE Transact Ind

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Hernandez, Jorge E.; Poler, Raul; Mula, Josefa; De la Fuente, David. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1 - 5. IEEE, ISSN 1946-0740, ISBN 978-142442728-4

DOI: DOI: 10.1109/ETFA.2009.5347218

: WOSUID: WOS:000355314000223

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

61 Título del trabajo: A multiagent based-model for the collaborative planning process in decentralized supply chain networks

Nombre del congreso: 3rd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (IEEM). XIII Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2009

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 02/09/2009

Fecha de finalización: 04/09/2009

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Jorge E. Hernández; Raúl Poler; Josefa Mula; David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 221 - 222. Ramón Companys, Anna Coves, Vicenç Fernández, Amaia Lusa, Manel Mateo, José Maria Sallán. Coordinador: Judit Saez. Editado por el Servei de Comunicació i Promoció UPC, ISBN 978-84-7653-386-4

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3



- 62 Título del trabajo:** Análisis del Comportamiento de Equipos de Mantenimiento en un Almacén.
Nombre del congreso: 3rd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (IEEM). XIII Congreso de Ingeniería de Organización CIO 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 02/09/2009
Fecha de finalización: 04/09/2009
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; Raúl Pino; David de la Fuente; Paolo Priore. "Libro de Actas del Congreso". pp. 193 - 194. Ramón Companys, Anna Coves, Vicenç Fernández, Amaia Lusa, Manel Mateo, José María Sallán. Coordinador: Judit Saez. Editado por el Servei de Comunicació i Promoció UPC, ISBN 978-84-7653-386-4
- 63 Título del trabajo:** Flow Line Systems with Possibilistic Data: a System with Waiting Time in Line Uncertain
Nombre del congreso: IFSA/EUSFLAT Conf. 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa., Portugal
Fecha de celebración: 20/07/2009
Fecha de finalización: 24/07/2009
Entidad organizadora: International Fuzzy Systems Association World Congress and 2009 European Society of Fuzzy Logic and Technology Conference
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; María José Pardo. "Proceedings of the Joint 2009 International Fuzzy Systems Association World Congress and 2009 European Society of Fuzzy Logic and Technology Conference. IFSA-EUSFLAT 2009 - Proceedings". pp. 544 - 549. João Paulo Carvalho, Didier Dubois, Uzay Kaymak, João Miguel da Costa Sousa (Eds.): Proceedings of the Joint 2009 International Fuzzy Systems Association World Congress and 2009 European Society of Fuzzy Logic and Technology Conference, ISBN 978-989-95079-6-8
- 64 Título del trabajo:** A multi-agent based-model to support the collaborative manufacturing resource planning in supply chain networks
Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 13/07/2009
Fecha de finalización: 16/07/2009
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Hernandez, J.E.; Poler, R.; Mula, J.; De La Fuente, D. "Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 779 - 785. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1
- 65 Título del trabajo:** Forecasting wind speed to optimizing wind farm management
Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 13/07/2009

Fecha de finalización: 16/07/2009

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Parreño, J.; Pino, R.; De La Fuente, D.; Priore, P.; Lozano, J. "Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 806 - 810. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1

Scopus: EID: 2-s2.0-84866065677

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2009: 0,121

66 Título del trabajo: Multi-agent simulation to optimizing supply chain management.

Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 13/07/2009

Fecha de finalización: 16/07/2009

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Pino, R.; De La Fuente, D.; Gomez, A.; Puente, F.J. "Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 801 - 805. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1

Scopus: EID: 2-s2.0-84866104578

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2009: 0,121

67 Título del trabajo: Multiagent simulation and knowledge management for NGN-FGI (Next Generation Networks - Future Generation Internet): Survey and future perspectives

Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 13/07/2009

Fecha de finalización: 16/07/2009

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

De La Fuente, D; Alonso, M.; Hackbarth, K. "Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 786 - 790. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1

Scopus: EID: 2-s2.0-84866117413

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2009: 0,121

68 Título del trabajo: On Cost Estimations for Executing Fuzzy Logic Programs

Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 13/07/2009

Fecha de finalización: 16/07/2009

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Pedro J Morcillo; Ginés Moreno; HR Arabnia; D de la Fuente; JA Olivas. "Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 217 - 223. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1

Scopus: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2009: 0,121

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 10

69 Título del trabajo: Zoning and location greedy algorithms by random search

Nombre del congreso: ICAI'09 - The 2009 International Conference on Artificial Intelligence

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 13/07/2009

Fecha de finalización: 16/07/2009

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

De La Fuente, D.; Lozano, J.; Fernández, I.; García, N."Proceedings of the 2009 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2009". 2, pp. 618 - 624. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132109-1

Scopus: EID: 2-s2.0-84866141545

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2009: 0,121

70 Título del trabajo: Cálculo de distribución en planta con pasillo único por el método de la diagonal

Nombre del congreso: VI Congreso Español sobre Metaheurísticas, Algoritmos Evolutivos y Bioinspirados MAEB'09

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/02/2009

Fecha de finalización: 13/02/2009

Entidad organizadora: UMA: Universidad de Málaga, Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano."Libro de Actas del congreso". pp. 657 - 661. Enrique Alba, Francisco Chicano, Francisco Luna, Gabriel Luque. Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación, Universidad de Malaga, ISBN 978-84-691-6813-4

71 Título del trabajo: Hybrid management model combining process management and project management in local administration

Nombre del congreso: IEEM: 2008 International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Singapur, Singapur
Fecha de celebración: 08/12/2008
Fecha de finalización: 11/12/2008
Entidad organizadora: IEEE Engn Management Soc, Singapore Chapter; IEEE Singapore Sect
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
M. Monterrey; D. De la Fuente. "Proceedings of the IEEM: 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND ENGINEERING MANAGEMENT". 1-3, pp. 526 - 530. IEEE Engn Management Soc, ISBN 978-1-4244-2629-4
DOI: DOI: 10.1109/IEEM.2008.4738178
: EID: 2-s2.0-62749196264
: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto: SJR 2008: 0.131
: WOSUID: WOS:000269126600358
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 1

72 **Título del trabajo:** Management of working shifts using the constraint programming paradigm
Nombre del congreso: IEEM: 2008 International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Singapur, Singapur
Fecha de celebración: 08/12/2008
Fecha de finalización: 11/12/2008
Entidad organizadora: IEEE Engn Management Soc, Singapore Chapter; IEEE Singapore Sect
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
De la Fuente D.; Lozano, J. "Proceedings of the IEEM: 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND ENGINEERING MANAGEMENT". 1-3, pp. 1991 - 1995. IEEE Engn Management Soc, ISBN 978-1-4244-2629-4
DOI: DOI: 10.1109/IEEM.2008.4738220
Handle: WOSUID: WOS:000269126600400
Scopus: EID: 2-s2.0-62949226941
: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto: SJR 2008: 0.131

73 **Título del trabajo:** Markov Chain with Fuzzy States: Application to Queuing Decision Models
Nombre del congreso: IEEM: 2008 International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Singapur, Singapur
Fecha de celebración: 08/12/2008
Fecha de finalización: 11/12/2008
Entidad organizadora: IEEE Engn Management Soc, Singapore Chapter; IEEE Singapore Sect
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David De la Fuente; Maria Jose Pardo. "Proceedings of the IEEM: 2008 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND ENGINEERING MANAGEMENT". 1-3, pp. 173 - 177. IEEE Engn Management Soc, ISSN 2157-3611, ISBN 978-1-4244-2629-4
DOI: DOI: 10.1109/IEEM.2008.4737854



Scopus: EID: 2-s2.0-62749160805

: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto: SJR 2008: 0.131

: WOSUID: WOS:000269126600400

- 74** **Título del trabajo:** Modelo de Decisión de Colas basado en las Cadenas de Markov con Estados Fuzzy
Nombre del congreso: XIV Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy, ESTYLF'08
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Mieres-Langreo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 17/10/2008
Fecha de finalización: 19/10/2008
Entidad organizadora: ESTYLF (European Society for Fuzzy Logic and Technology)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Maria José Pardo. "Actas del congreso". pp. 191 - 196. European Centre for Soft Computing, ISBN 978-84-691-5807-4
- 75** **Título del trabajo:** Cálculo de previsiones en el sector del turismo rural en España
Nombre del congreso: II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management -XII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2008).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 03/09/2008
Fecha de finalización: 05/09/2008
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
José Parreño; Raúl Pino; Paolo Priore; David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 1435 - 1440. Ricardo del Olmo, José Manuel Galán, Juan José Laviós. Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional Universidad de Burgos, ISBN 978-84-96394-86-5
- 76** **Título del trabajo:** Estado del arte en políticas de ubicación de productos en almacén.
Nombre del congreso: II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management -XII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2008).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 03/09/2008
Fecha de finalización: 05/09/2008
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; Miguel Iglesias; David de la Fuente; Manuel Menéndez. "Libro de Actas del congreso". pp. 1095 - 1102. Ricardo del Olmo, José Manuel Galán, Juan José Laviós. Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional Universidad de Burgos, ISBN 978-84-96394-86-5
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 2



- 77 Título del trabajo:** Modelo de gestión híbrido entre la Gestión por Procesos y la Gestión por Proyectos en la administración local.
Nombre del congreso: II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management -XII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2008).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 03/09/2008
Fecha de finalización: 05/09/2008
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Manuel Monterrey; David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 283 - 291. Ricardo del Olmo, José Manuel Galán, Juan José Laviós. Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional Universidad de Burgos, ISBN 978-84-96394-86-5
- 78 Título del trabajo:** Modelos de Líneas de Espera con Datos Inciertos: Aplicación de la metodología de Prade a los sistemas con disciplina de prioridad
Nombre del congreso: II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management -XII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2008).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 03/09/2008
Fecha de finalización: 05/09/2008
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
María José Pardo; David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 1543 - 1554. Ricardo del Olmo, José Manuel Galán, Juan José Laviós. Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional Universidad de Burgos, ISBN 978-84-96394-86-5
- 79 Título del trabajo:** Previsión de precios y demanda en la gestión hotelera.
Nombre del congreso: II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management -XII Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2008).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 03/09/2008
Fecha de finalización: 05/09/2008
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino; Alberto Gómez. "Libro de Actas del congreso". pp. 1585 - 1590. Ricardo del Olmo, José Manuel Galán, Juan José Laviós. Servicio de Publicaciones e Imagen Institucional Universidad de Burgos, ISBN 978-84-96394-86-5
- 80 Título del trabajo:** A comparison of memetic algorithms and grasp in a rostering problem
Nombre del congreso: 2008 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'08)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América



Fecha de celebración: 14/07/2008

Fecha de finalización: 17/07/2008

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

De la Fuente D.; Lozano, J. "Proceedings of the 2008 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2008". 2, pp. 526 - 530. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132025-4

Scopus: EID: 2-s2.0-62749205071

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2008: 0,131

81 Título del trabajo: Demand and price forecasting in hotel management

Nombre del congreso: 2008 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'08)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 14/07/2008

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

De la Fuente D.; Pino, R.; Parrenio, J.; Priore, P. "Proceedings of the 2008 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2008". 2, pp. 598 - 601. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=HzOxMe3b&scp=62749085683&origin=inward>>. ISBN 978-160132025-4

Scopus: EID: 2-s2.0-62749085683

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2008: 0,131

82 Título del trabajo: Flow line system with possibilistic priority-discipline: Adaptation and development of Prade's methodology

Nombre del congreso: 2008 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'08)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 14/07/2008

Fecha de finalización: 17/07/2008

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

De la Fuente D.; Lozano, J. "Proceedings of the 2008 International Conference on Machine Learning; Models, Technologies and Applications". 2, pp. 554 - 559. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 978-160132025-4

Scopus: EID: 2-s2.0-62749128088

: F. de im.: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2008: 0,131

83 Título del trabajo: New metaheuristic for the Job Shop Scheduling Problem with PSO

Nombre del congreso: 2008 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'08)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 14/07/2008

Fecha de finalización: 17/07/2008

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

A. Gomez; R. Cuevas; D. De La Fuente; J. Parreño; P. Priore. "Proceedings of the 2008 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2008". 2, pp. 552 - 553. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?partnerID=HzOxMe3b&scp=62749130222&origin=inward>>. ISBN 978-160132072-8

Scopus: EID: 2-s2.0-62749130222

: F. de imp.: SCOPUS (SJR) Cat.: Engineering Engineering (miscellaneous) Í. de imp.: SJR 2008 : 0.131

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

- 84 Título del trabajo:** Intelligent program to reduce the bullwhip effect. Best Paper of Sesion
Nombre del congreso: CISCi 2008, Jointly with the 5th Ibero-American Symposium on Education, Cybernetics and Informatics, SIECI 2008 and 3rd Int. Symp. on Knowledge Communication and Conf. CCC 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Orlando, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 29/06/2008

Fecha de finalización: 02/07/2008

Entidad organizadora: International Institute of Informatics and Systemics, IIS

Ciudad entidad organizadora: Singapur, Singapur

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente. "CISCi 2008 - Septima Conferencia Iberoamericana en Sistema, Cibernetica e Informatica 5to SIECI 2008, 3er Simposium Internacional en Comunicacion del Conocimiento y Conferencias, CCC 2008 - Memorias. 1". pp. 77 - 82. International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management IEEM, ISBN 978-193427239-8

Scopus: EID: 2-s2.0-84907056821

: SJR

- 85 Título del trabajo:** Calculation of the degree of Customer Satisfaction for the Optimization and Design of a Flow Line System with Finite Capacity and Fuzzy Data

Nombre del congreso: XIV Congress of International Association for Fuzzy-Set Management and Economy

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Poiana Braşov, Rumanía

Fecha de celebración: 01/11/2007

Fecha de finalización: 03/11/2007

Entidad organizadora: SIGEF (International Association for Fuzzy Set Management and Economy)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

David de la Fuente; Maria José Pardo. "Proceedings of the XIV Congress of International Association for Fuzzy-Set Management and Economy. CD Congreso". International Association for Fuzzy Set Management and Economy,



- 86 Título del trabajo:** Diseño de un programa inteligente para disminuir el efecto Bullwhip.
Nombre del congreso: I Congreso de Logística y Gestión de la Cadena de Suministro.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 12/09/2007
Fecha de finalización: 13/09/2007
Entidad organizadora: CNC-LOGISTICA (Centro Nacional de Competencia en Logística Integral)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Montserrat Suárez."Libro de Actas del Congreso". pp. 24 - 24. Plataforma Tecnológica en Logística Integral, Intermodalidad y Movilidad,(Logistop), ISBN 978-84-611-9021-8
- 87 Título del trabajo:** Simulación con Perl de un problema tipo job shop.
Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería de Organización. 1nd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2007).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/09/2007
Fecha de finalización: 07/09/2007
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Jesús Lozano; David de la Fuente; Montserrat Suárez."Libro de Actas del Congreso". pp. 1707 - 1712. ISBN 978-84-611-8245-9
- 88 Título del trabajo:** Analysis, design and simulation of a finite capacity queuing model with uncertain parameters
Nombre del congreso: 2007 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'07)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 25/06/2007
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
D. De La Fuente; M.J. Pardo. "Proceedings of the 2007 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 683 - 689. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), Disponible en Internet en: <https://www.researchgate.net/profile/Maria_Pardo5/publication/220835486_Analysis_design_and_simulation_of_a_finite_capacity_queuing_model_with_uncertain_parameters/links/59c3b3e00f7e9b21a82fd9af/Analysis-design-and-simulation-of-a-finite-capacity-queuing-model-with-uncertain-parameters.pdf>. ISBN 978-160132025-4
Scopus: EID: 2-s2.0-84866507244
: SJR Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto: SJR: 2007: 0.121
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 3
- 89 Título del trabajo:** Perl simulation of a job shop type problem
Nombre del congreso: 2007 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'07)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 25/06/2007

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

J.L. Mosterin; D. De La Fuente; M. Monterrey. "Proceedings of the 2007 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 695 - 701. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 978-160132025-4

Scopus: EID: 2-s2.0-84866478802

: SJR Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto: SJR: 2007: 0.121

90 Título del trabajo: Forecasting the electricity markets of Spain with Box-Jenkins and neural networks

Nombre del congreso: 27th International Symposium on Forecasting, ISF 2007.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 24/06/2007

Fecha de finalización: 27/06/2007

Entidad organizadora: ISF (International Symposium on Forecasting)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

José Parreño; David de la Fuente; Raúl Pino; Isabel Fernández. "Proceedings. ISF 2007". pp. 80 - 80. International Symposium on Forecasting,

91 Título del trabajo: Selección Óptima del Nivel de Servicio de un Sistema de Colas Fuzzy con Fuente de Entrada Limitada

Nombre del congreso: XIII Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy. Estylf 2006

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 20/09/2006

Fecha de finalización: 22/09/2006

Entidad organizadora: Grupo de Investigación ORETO - Escuela Superior de Informática - Universidad de Castilla la-Mancha

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Pardo M^a J.; De la Fuente D.; Castro B. "Libro de Actas del Congreso". pp. 179 - 184. José Angel Olivas. Editor of the Proc. of the XIII Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy ESTYLF'06, University of Castilla la Mancha, ISBN 84-689-9547-9

92 Título del trabajo: Aplicación de Redes Neuronales Artificiales al Cálculo de Previsiones en el Servicio de Salud del Principado de Asturias

Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 06.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 07/09/2006

Fecha de finalización: 08/09/2006

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Raúl Pino; José Parreño; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 353 - 354. Eduardo Vincens, Francisco Cruz Lario. Editorial de la UPV, ISBN 84-9705-468-7



Depósito legal: V-3306-2006

- 93** **Título del trabajo:** Las Compras Verdes. Elementos Influyentes, Claves de Éxito y Modelo de Implantación
Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 06
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 07/09/2006
Fecha de finalización: 08/09/2006
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Nazario García; David de la Fuente; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 295 - 296. Eduardo Vincens, Francisco Cruz Lario. Editorial de la UPV, ISBN 84-9705-468-7
Depósito legal: V-3306-2006
- 94** **Título del trabajo:** The architecture a multi-agents systems to control a supply chain under the bullwhip effect
Nombre del congreso: The First World Congress on Social Simulation (WCSS'06)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Kyoto, Japón
Fecha de celebración: 21/08/2006
Fecha de finalización: 24/08/2006
Entidad organizadora: Pacific Asian Association for Agent-Based Approach in Social Systems Sciences (PAAA), the North American Association for Computational Social and Organization Science (NAACSO), and (ESSA)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Jesús Lozano; Jaime Laviada. "Proceedings The First World Congress on Social Simulation". 1, pp. 167 - 173. Pacific Asian Association for Agent-Based Approach in Social Systems Sciences (PAAA),
- 95** **Título del trabajo:** A case-study about shift work management at a hospital emergency department with genetic algorithms
Nombre del congreso: 8th Annual Genetic and Evolutionary Computation Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Seattle, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 08/07/2006
Fecha de finalización: 12/07/2006
Entidad organizadora: GENETIC AND EVOLUTIONARY COMPUTATION CONFERENCE
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
A. Gómez; D. De La Fuente; J. Puente; J. Parreno. "Proceedings of the 8th Annual Genetic and Evolutionary Computation Conference". 1-2, pp. 1867 - 1868. GENETIC AND EVOLUTIONARY COMPUTATION CONFERENCE, ISBN 978-1-59593-186-3
Scopus: EID: 2-s2.0-33750245166
: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2006: 0.217
: WOSUID: WOS:000249917300278
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1



Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3

- 96** **Título del trabajo:** Genetic algorithms to optimise the time to make stock market investment
Nombre del congreso: 8th Annual Genetic and Evolutionary Computation Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Seattle, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 08/07/2006
Fecha de finalización: 12/07/2006
Entidad organizadora: GENETIC AND EVOLUTIONARY COMPUTATION CONFERENCE
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Jaime Laviada; Alejandro Garrido; Alberto Gomez. "Proceedings of the 8th Annual Genetic and Evolutionary Computation Conference". 1-2, pp. 1857 - 1858. GENETIC AND EVOLUTIONARY COMPUTATION CONFERENCE, ISBN 978-1-59593-186-3
Scopus: EID: 2-s2.0-33750228989
: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) I. de impacto 2006: 0.217
: WOSUID: WOS:000249917300273
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 20
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 38

- 97** **Título del trabajo:** A new heuristic for shift work management
Nombre del congreso: 2006 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'06)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 26/06/2006
Fecha de finalización: 29/06/2006
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
J. Puente; A. Gómez; D. De La Fuente; A. Garrido. "Proceedings of the 2006 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 703 - 708. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 978-193241598-8
Scopus: EID: 2-s2.0-84866086720
: Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering Engineering (miscellaneous) Índice de impacto

- 98** **Título del trabajo:** Optimization of a reverse logistics network within the ambit of mobile phones
Nombre del congreso: 2006 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'06)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 26/06/2006
Fecha de finalización: 29/06/2006
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico



I. Fernandez; D. De La Fuente; J.L. Mosterín; M.S. Rodríguez. "Proceedings of the 2006 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 689 - 693. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 978-193241598-8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3

- 99** **Título del trabajo:** Forecasting medicine prescription in Asturias (Spain) with Box-Jenkins and neural nets
Nombre del congreso: 26th International Symposium on Forecasting, ISF 2006
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 11/06/2006
Fecha de finalización: 13/06/2006
Entidad organizadora: International Institute of Forecasting
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
José Parreño; David de la Fuente; Paolo Priore; Alberto Gómez. "Proceedings International Symposium on Forecasting 2006". pp. 36 - 36.
- 100** **Título del trabajo:** Heurísticas para la Resolución de un Problema de Líneas de Montaje
Nombre del congreso: XXIX Congreso Nacional de la SEIO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz, Canarias, España
Fecha de celebración: 15/05/2006
Fecha de finalización: 19/05/2006
Entidad organizadora: Departamento de Estadística, Investigación Operativa y Computación. Universidad de la Laguna
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; David de la Fuente; José Parreño; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". pp. 495 - 496. Editores: Joaquín Sicilia, Carlos González, Miguel Angel González, David Alcaide. Actas del XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y de las III Jornadas de Estadística Pública, ISBN 84-689-8553-8
- 101** **Título del trabajo:** Cultura preventiva e Integración de Prevención de Riesgos Laborales
Nombre del congreso: 4th International Conference on Occupational Risk Prevention. ORP'06
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/05/2006
Fecha de finalización: 12/05/2006
Entidad organizadora: ORP (Occupational Risk Prevention)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
David de la Fuente. "Proceedings. CD del Congreso 4th International Conference on Occupational Risk Prevention". Mondelo, P., Mattila, M., Karwowski, W. & Hale, A. (eds.) Proceedings of the 4th International Conference on Occupational Risk Prevention ORP'2006, ISBN 84-933328-9-5
- 102** **Título del trabajo:** Aplicación de inteligencia distribuida a la disminución del efecto Bullwhip
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Organización, CIO2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 08/09/2005

Fecha de finalización: 09/09/2005

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano; Isabel Fernández; Alejandro Garmón. "Libro de Actas del Congreso". pp. 127 - 128. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. Editor David de la Fuente, ISBN 84-96476-40-5

103 Título del trabajo: Incentivos a la permanencia en el mercado de genéricos farmacéuticos

Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Organización, CIO2005

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 08/09/2005

Fecha de finalización: 09/09/2005

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Fernando Gascón; David de la Fuente; Javier Puente; Jesús Lozano. "Libro de Actas del Congreso". pp. 45 - 46. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. Editor David de la Fuente, ISBN 84-96476-40-5

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

104 Título del trabajo: Resolución de problemas de corte con guillotina con métodos exactos y con algoritmos metaheurísticos

Nombre del congreso: IX Congreso Nacional de Ingeniería de Organización, CIO2005

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 08/09/2005

Fecha de finalización: 09/09/2005

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gómez; David de la Fuente; Joaquín Bautista; Jordi Pereira. "Libro de Actas del Congreso". pp. 209 - 210. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo. Editor David de la Fuente, ISBN 978-84-96476-40-0

105 Título del trabajo: Analysis of an evaluation function applied to sock market speculation using Genetic Algorithms

Nombre del congreso: 2005 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'05)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 27/06/2005

Fecha de finalización: 29/06/2005

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Garrido, A.; de la Fuente, D.; Pino, R.; Garcia, N. "Proceedings of the 2005 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 881 - 886. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-68-8

Scopus: EID: 2-s2.0-60749102364

: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) Índice de imp. 2005: 0.112

: WOSUID: WOS:000236070700131

106 Título del trabajo: Entry and exit decisions in alternative pharmaceutical generic markets

Nombre del congreso: 2005 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'05)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 27/06/2005

Fecha de finalización: 29/06/2005

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Fernando Gascon; David de la Fuente; Javier Puente; Isabel Fernandez. "Proceedings of the 2005 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 887 - 893. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-68-8

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

107 Título del trabajo: Solution to the student transportation problem in a Spanish University with metaheuristics algorithms

Nombre del congreso: 2005 International Conference on Artificial Intelligence (ICAI'05)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 27/06/2005

Fecha de finalización: 29/06/2005

Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gomez; Jose Parreño; David de la Fuente; Paolo Priore. "Proceedings of the 2005 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 876 - 880. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-68-8

Scopus: EID: 2-s2.0-60749093322

: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) Índice de imp. 2005: 0.112

: WOSUID: WOS:000236070700130

108 Título del trabajo: Wind speed and direction forecasting using artificial neural networks

Nombre del congreso: Decision and Simulation in Engineering and Management Science - International Conference on Modelling and Simulation, ICMS'04

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 22/09/2004

Fecha de finalización: 24/09/2004



Entidad organizadora: Association for Modelling and Simulation in Enterprise, AMSE

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Parreño, J; De La Fuente, D; García, N; Gomez, A. "Proceedings of the International Conference on Modelling and Simulation, ICMS'04". 2, pp. 145 - 146. Association for Modelling and Simulation in Enterprise, AMSE, ISBN 84-688-7867-7

Scopus: EID: 2-s2.0-21644467479

: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) Índice de imp. 2005: 0.1

109 Título del trabajo: Conclusiones de la aplicación de una metodología específica de evaluación de riesgos laborales en un área de salud.

Nombre del congreso: XIV Congreso de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa ACEDE 04

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España

Fecha de celebración: 19/09/2004

Fecha de finalización: 21/09/2004

Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

José Luis Fernández; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 105 - 105. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,

Depósito legal: MU-1786-2004

110 Título del trabajo: Learning-Based Scheduling of Flexible Manufacturing Systems using Case-Based Reasoning.

Nombre del congreso: 8th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 04

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Neum, Bosnia Herzegovina

Fecha de celebración: 15/09/2004

Fecha de finalización: 19/09/2004

Entidad organizadora: University of Sarajevo y Universitat Politècnica de Catalunya

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Paolo Priore; David de la Fuente; Raúl Pino; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso". pp. 571 - 574. Edit: S. Ekinovic, S. Brdarevic, J. Vivancos, F. Puerta (Faculty of Mechanical Engineering in Zenica y ETSII de Barcelona), ISBN 9958-617-21-8

111 Título del trabajo: Extracción de reglas borrosas en problemas de clasificación multiatributo. El enfoque NEFCLASS

Nombre del congreso: VIII Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 04

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Leganes, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 09/09/2004

Fecha de finalización: 10/09/2004

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico



Javier Puente; David de la Fuente; Jesús Lozano; José Luis Herrero. "Libro de Actas del Congreso". pp. 95 - 96. Área de Ingeniería de Organización, Universidad Carlos III de Madrid, ISBN 84-688-7879-0

Depósito legal: M-37474-2004

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

- 112 Título del trabajo:** Aplicación de los Algoritmos Genéticos al Problema de la Especulación Bursátil
Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa: Jornadas de Estadística Oficial
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España
Fecha de celebración: 25/06/2004
Fecha de finalización: 29/06/2004
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Alejandro Garrido; María Mitre; Manuel Ángel Menéndez. "Libro de Actas del Congreso". pp. 425 - 426. Instituto de Estadística de Andalucía, ISBN 84-96156-57-5
- 113 Título del trabajo:** Estudio de Tarificación en el Área Central de Asturias
Nombre del congreso: VI Congreso de Ingeniería del Transporte
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 23/06/2004
Fecha de finalización: 25/06/2004
Entidad organizadora: FIT (Foro de Ingeniería de los Transportes)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
M^a Radisbunda López; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". 3, pp. 1641 - 1646. Foro de Ingeniería de los Transportes, ISBN 84-609-1363-5
- 114 Título del trabajo:** A comparative study of simulated annealing and genetic algorithms
Nombre del congreso: International Conference on Artificial Intelligence, IC-AI '04 International Conference on Machine Learning, Models, Technologies and Applications
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/06/2004
Fecha de finalización: 24/06/2004
Entidad organizadora: Comp Sci Res, Educ, & Applicat Press; Int Technol Inst; Korean Soc Internet Informat; World Acad Sci Informat Technol
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
A. Gomez; D. De La Fuente; J. Bautista; J. Pereira; L. Ferrer. "Proceedings of the IC-AI '04 & MLMTA'04". 2, pp. 3 - 9. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-31-9
Scopus: EID: 2-s2.0-12744262243
: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) Índice de imp. 2004: 0.116
: WOSUID: WOS:000226030400001



- 115 Título del trabajo:** Effect of regulation and market structure on the allocation of resources in the pharmaceutical generics business
Nombre del congreso: International Conference on Artificial Intelligence, IC-AI '04 International Conference on Machine Learning, Models, Technologies and Applications 2004
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/06/2004
Fecha de finalización: 24/06/2004
Entidad organizadora: Comp Sci Res, Educ, & Applicat Press; Int Technol Inst; Korean Soc Internet Informat; World Acad Sci Informat Technol
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
F. Gascón; D. De La Fuente; J. Lozano; I. Fernández; M.A.M. Artime. "IC-AI '04 & MLMTA'04 , VOL 1 AND 2, PROCEEDINGS". 2, pp. 31 - 35. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-33-5
Scopus: EID: 2-s2.0-12744262244
: F. de imp.: SCOPUS (SJR) Cat.: Computer Science: Artificial Intelligen Í. de imp.: SJR 2004: 0.116
: WOSUID: WOS:000226030400005
- 116 Título del trabajo:** The application of genetic algorithms to stock market speculation
Nombre del congreso: International Conference on Artificial Intelligence, IC-AI '04 International Conference on Machine Learning, Models, Technologies and Applications
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/06/2004
Fecha de finalización: 24/06/2004
Entidad organizadora: Comp Sci Res, Educ, & Applicat Press; Int Technol Inst; Korean Soc Internet Informat; World Acad Sci Informat Technol
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
D. De La Fuente; J. Puente; R. Pino; A. Garrido. "Proceedings of the IC-AI '04 & MLMTA'04". 2, pp. 10 - 16. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-31-9
Scopus: EID: 2-s2.0-12744263658
: F. de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Engineering (miscellaneous) Índice de imp. 2004: 0.116
: WOSUID: WOS:000226030400002
- 117 Título del trabajo:** Estudio de los Aislamientos Acústicos en Viviendas Unifamiliares En España
Nombre del congreso: CIATEA 2004, Congreso Ibérico de Aislamiento Térmico y Acústico
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 15/06/2004
Fecha de finalización: 16/06/2004
Entidad organizadora: EPSIG, Universida de Oviedo
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 330 - 336. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Oviedo, ISBN 84-8317-407-3



- 118 Título del trabajo:** Artificial Intelligence Tools for Statistical Process Control
Nombre del congreso: 10th International Association for Fuzzy-Set Management and Economy Congress (SIGEF03)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 09/10/2003
Fecha de finalización: 11/10/2003
Entidad organizadora: SIGEF (International Association for Fuzzy-Set Management and Economy)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puentes; Alberto Gómez; José Parreño; David de la Fuente; Nazario García. "Libro de Proceedings del Congreso". 2, pp. 267 - 275. International Association for Fuzzy-Set Management and Economy, ISBN 84-9773-070-4
- 119 Título del trabajo:** Previsión en el Sector Turístico en España con las Metodologías Box-Jenkins y Redes Neuronales
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional Acede
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 21/09/2003
Fecha de finalización: 23/09/2003
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; José Parreño; Alberto Gómez; Isabel Fernández. "Libro de actas del congreso". pp. 126 - 126. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,
Depósito legal: S-1313-2003
- 120 Título del trabajo:** A Study and Validation of a Method to Establish an Instrument for Assessing, Monitoring, and Improving Job Placement and Employment Schemes Run by Gijón City Council
Nombre del congreso: 6th "Toulon-Verona" Conference. Quality in Higher Education, Health Care and Local Government
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 10/09/2003
Fecha de finalización: 12/09/2003
Entidad organizadora: Universidad de Oviedo (Vicerrectorado de Calidad e Innovación) y European Society for Organizational Excellence (ESOE)
Forma de contribución: Artículo científico
Manuel Monterrey; David de la Fuente; Maria A. Castells. "Proceedings del Congreso". pp. 329 - 336.
Depósito legal: AS-3488-2003
- 121 Título del trabajo:** La Clasificación ABC Multiatributo de Inventarios con Técnicas de Inteligencia Artificial
Nombre del congreso: V Congreso de Ingeniería de Organización. (CIO 2003)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 04/09/2003
Fecha de finalización: 05/09/2003



Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Javier Puente; Paolo Priore; Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Resúmenes del Congreso". pp. 227 - 228. Alfonso Redondo, Juan J. de Benito. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, ISBN 84-688-2827-0

Depósito legal: P-228-2003

122 Título del trabajo: Resolution of loading and scheduling problems in FMS

Nombre del congreso: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2003

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 23/06/2003

Fecha de finalización: 26/06/2003

Entidad organizadora: International Conference on Artificial Intelligence IC-AI 2003

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

A. Gómez; D. De La Fuente; M.A. Castells; J. Puente. "Proceedings of the 2003 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 815 - 819. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-14-9

Scopus: EID: 2-s2.0-1642320091

: F. de imp.: SCOPUS (SJR) Categoría: Computer Science: Artificial Intelligence Í. de imp. 2004: 0116

123 Título del trabajo: Using metaheuristics to assign shifts

Nombre del congreso: International MultiConference in Computer Science and Computer Engineering 2003

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 23/06/2003

Fecha de finalización: 26/06/2003

Entidad organizadora: International Conference on Artificial Intelligence IC-AI 2003

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

I. Fernández; D. De La Fuente; J. Lozano; P. Priore. "Proceedings of the 2003 International Conference on Artificial Intelligence". 2, pp. 582 - 586. Computer Science Research Education and Application (CSREA press), ISBN 1-932415-14-9

Scopus: EID: 2-s2.0-1642303778

: F. de imp.: SCOPUS (SJR) Categoría: Computer Science: Artificial Intelligence Í. de imp. 2004: 0116

124 Título del trabajo: Applying artificial neural networks to managing stock subject to erratic demand

Nombre del congreso: 6th International Conference on Industrial Logistics 2003

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Vaasa, Finlandia

Fecha de celebración: 16/06/2003

Fecha de finalización: 19/06/2003

Entidad organizadora: ICIL 2003. INT CENTRE INNOVATION & INDUSTRIAL LOGISTICS-ICIIL, POB 212, SOUTHAMPTON, SO14 OHG, ENGLAND, 2003

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si



Forma de contribución: Artículo científico

de la Fuente, D; Pino, R; Priore, P; Parreño, J; Gomez, A; J. Parreño. "International Conference on Industrial Logistics, ICIL 2003. Conference Proceedings 2003". pp. 207 - 214. International Conference on Industrial Logistics, ICIL,

- 125 Título del trabajo:** Asignación de equipos a calendarios de turnos
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España
Fecha de celebración: 08/04/2003
Fecha de finalización: 11/04/2003
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Jesús Lozano; David de la Fuente; José Parreño; Nazario García. "Libro de Actas del Congreso". pp. 2549 - 2563. Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa, ISBN 84-8409-955-5
- 126 Título del trabajo:** Previsión del precio de la energía eléctrica en España
Nombre del congreso: I Congreso Internacional del CGLALE y VIII Taller Internacional de Logística
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Habana, Cuba
Fecha de celebración: 04/12/2002
Fecha de finalización: 06/12/2002
Entidad organizadora: CGLALE (Centro Germano Latinoamericano de Logística y Proyectos Ecológicos)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino; José Parreño; Paolo Priore. "Libro de actas del congreso". pp. 24 - 24. Centro Germano Latinoamericano de Logística y Proyectos Ecológicos, ISBN 959-261-051-7
- 127 Título del trabajo:** Optimización de material con sistemas híbridos
Nombre del congreso: VIII Iberoamerican Conference on Artificial Intelligence, IBERAMIA 2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 12/11/2002
Fecha de finalización: 15/11/2002
Entidad organizadora: Iberoamerican Artificial Intelligence Associations
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; David de la Fuente; Javier Puente; Isabel Fernández. "Proceeding del congreso". pp. 89 - 95. ISBN 84-95499-87-8
- 128 Título del trabajo:** A comparison of machine learning algorithms for dynamic scheduling of manufacturing systems
Nombre del congreso: 6th International Research/Expert Conference "Trends in the Development of Machinery and Associated Technology", TMT 02
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Neum, Bosnia Herzegovina
Fecha de celebración: 18/09/2002



Fecha de finalización: 22/09/2002

Entidad organizadora: University of Sarajevo y Universitat Politècnica de Catalunya

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". pp. 575 - 578. S. Brdarevic, S. Ekinovic, R Compamys y J. Vivancos (Faculty of Mechanical Engineering in Zenica), ISBN 9958-617-11-0

129 Título del trabajo: Metodología borrosa para la gestión de colas en servicios de urgencia hospitalarios

Nombre del congreso: XI Congreso Español sobre tecnologías y lógica fuzzy. (ESTYLF'02)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 17/09/2002

Fecha de finalización: 20/09/2002

Entidad organizadora: European Society for Fuzzy Logic and Technology y la Universidad de León

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Javier Puente; Paolo Priore; Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 483 - 488. Comité Organizador del XI Congreso Español sobre tecnologías y lógica fuzzy. Presidente del Comité Organizador: Adolfo Rodríguez de Soto, ISBN 84-7719-933-7

130 Título del trabajo: Propuesta de una nueva forma de firma digital, el programa TBS

Nombre del congreso: VII Reunión Española sobre la Criptología y Seguridad de la Información

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 05/09/2002

Fecha de finalización: 07/09/2002

Entidad organizadora: Asociación Española de Criptología y Seguridad de la Información

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano. "Libro de actas de Congreso". 1, pp. 255 - 266. Asociación Española de Criptología y Seguridad de la Información, ISBN 84-699-7741-5

131 Título del trabajo: Simulación y optimización de la planificación de un proceso continuo: aplicación a un tren de laminación

Nombre del congreso: II Conferencia de Ingeniería de Organización

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España

Fecha de celebración: 05/09/2002

Fecha de finalización: 06/09/2002

Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore; Narario García; Alberto Gómez; Javier Puente; José Parreño; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". 2, pp. 987 - 994. José Carlos Prado. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, ISBN 84-699-9162-0

Depósito legal: VG-690-2002



- 132 Título del trabajo:** La gestión de colas en un servicio de urgencias hospitalario. Un enfoque borroso
Nombre del congreso: II Conferencia de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 05/09/2002
Fecha de finalización: 06/09/2002
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Javier Puente; Paolo Priore; Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". 2, pp. 673 - 680. José Carlos Prado. Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización, ISBN 84-699-9162-0
Depósito legal: VG-690-2002
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 4
- 133 Título del trabajo:** Using Genetic Algorithms To Optimise Guillotine Cutting Operations
Nombre del congreso: Genetic and Evolutionary Computation Conference. GECCO-2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 09/07/2002
Fecha de finalización: 13/07/2002
Entidad organizadora: International Society for Genetic and Evolutionary Computation (ISGEC)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; David de la Fuente; José Parreño; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1265 - 1265. ISBN 1-55860-878-8
- 134 Título del trabajo:** Dynamic scheduling of flexible manufacturing systems using several machine learning algorithms
Nombre del congreso: International Conference on Artificial Intelligence, IC-AI'2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 24/06/2002
Fecha de finalización: 27/06/2002
Entidad organizadora: (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Paolo Priore; David de la Fuente; Javier Puente; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". 1, pp. 250 - 256. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 1-892512-25-4
- 135 Título del trabajo:** Forecasting The Electricity Market In Spain
Nombre del congreso: 22nd International Symposium on Forecasting, ISF 2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dublín, Irlanda
Fecha de celebración: 24/06/2002
Fecha de finalización: 26/06/2002
Entidad organizadora: International Institute of Forecasting
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico



José Parreño Fdez; Raúl Pino Diez; David de la Fuente; Paolo Priore. "ISF 2002 Proceedings". pp. 115 - 115. International Institute of Forecasting,

- 136 Título del trabajo:** Externalidades del transporte por carretera
Nombre del congreso: V Congreso de Ingeniería de Transporte.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 11/06/2002
Fecha de finalización: 13/06/2002
Entidad organizadora: FIT (Foro de Ingeniería de los Transportes)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Radisbunda López. "Libro de Actas del Congreso". 2, pp. 797 - 803. Foro de Ingeniería de los Transportes, ISBN 84-699-7741-5
- 137 Título del trabajo:** Estudio sobre el nivel de implantación de la gestión de la producción, los aprovisionamientos y los RRHH en el sector agroalimentario de Castilla y León.
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional y XII Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 02
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 05/06/2002
Fecha de finalización: 07/06/2002
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
José Luis Herrero; David de la Fuente; Nazario García. "Libro de Actas del Congreso". Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa,
- 138 Título del trabajo:** Implementación de sistemas de producción
Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 02
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 05/06/2002
Fecha de finalización: 07/06/2002
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Roberto Álvarez; Nazario García; José Luis Herrero. "Libro de actas de Congreso". pp. 78 - 78. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,
- 139 Título del trabajo:** La producción ajustada: nivel de aplicación en el sector agroalimentario en Castilla y León
Nombre del congreso: XII Jornadas Luso-Espanholas de Gestao Científica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Covilhã, Portugal
Fecha de celebración: 10/04/2002



Fecha de finalización: 12/04/2002

Entidad organizadora: Departamento de Gestão e Economía de la Universidade da Beira Interior

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; José Luis Herrero; Nazario García."Libro de Actas del Congreso. V Organizaçao de Empresas I". V, pp. 155 - 161. Universidade da Beira Interior, ISBN 972-9209-83-9

140 Título del trabajo: Nuevas tendencias en las compras: nivel de aplicación en el sector agroalimentario en Castilla y León

Nombre del congreso: XII Jornadas Luso-Espanholas de Gestao Científica

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Covilhã, Portugal

Fecha de celebración: 10/04/2002

Fecha de finalización: 12/04/2002

Entidad organizadora: Departamento de Gestão e Economía de la Universidade da Beira Interior

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

José Luis Herrero; David de la Fuente; Nazario García."Libro de Actas del Congreso. V Organizaçao de Empresas I". pp. 162 - 169. Universidade da Beira Interior, ISBN 972-9209-83-9

141 Título del trabajo: Sheduling in Flexible Manufacturing System

Nombre del congreso: Eighth international Workshop on Projects management and Scheduling (PMS'02)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia., Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 03/04/2002

Fecha de finalización: 05/04/2002

Entidad organizadora: Euro Working Group on Project Management and Scheduling (WG-PMS)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gómez; David de la Fuente; José Parreño; Javier Puente."Libro de Actas del Congreso". pp. 171 - 174. ISBN 84-921190-5-5

142 Título del trabajo: Aplicación de Redes Neuronales Artificiales a la gestión de inventarios de productos de demanda errática

Nombre del congreso: X Congresso de Investigacao Operacional Associaçao Portuguesa de Investigaçao Operacional

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Guimaraes, Portugal

Fecha de celebración: 24/03/2002

Fecha de finalización: 27/03/2002

Entidad organizadora: APDIO (Associaçao Portuguesa de Investigaçao Operacional)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". pp. 148 - 148. Associaçao Portuguesa de Investigaçao Operacional,

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 3



- 143 Título del trabajo:** E-procurement: importancia y aplicación
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Logística 2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Habana, Cuba
Fecha de celebración: 20/11/2001
Fecha de finalización: 24/11/2001
Entidad organizadora: CUJAE (Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría) Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Nazario García; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". pp. 12 - 12. Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría. Editora Universitaria (La Habana), ISBN 959-261-026-6
- 144 Título del trabajo:** Secuenciación de sistemas de fabricación flexible mediante aprendizaje automático
Nombre del congreso: IX Conferencia de la Asociación Española de Inteligencia Artificial. IV Jornadas de transferencia de tecnología de inteligencia artificial, CAEPIA 01
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 14/11/2001
Fecha de finalización: 16/11/2001
Entidad organizadora: CAEPIA (Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Paolo Priore; Jesús Lozano; David de la Fuente; Raúl Pino; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 313 - 322. Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial, ISBN 84-932297-1-7
- 145 Título del trabajo:** Utilización de algoritmos genéticos para la resolución de problemas de distribución en planta con pasillos
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, SEIO 2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ubeda, Andalucía, España
Fecha de celebración: 06/11/2001
Fecha de finalización: 09/11/2001
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino; Paolo Priore; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 102 - 102. SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa), ISBN 84-8439-080-2
- 146 Título del trabajo:** New approaches to the nesting problems resolution
Nombre del congreso: IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics (SMC) 2001
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: TUCSON, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 07/10/2001
Fecha de finalización: 10/10/2001
Entidad organizadora: IEEE; Raytheon
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo científico

Gomez, A; De la Fuente, D; Pino, R; Priore, P. ""2001 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SYSTEMS, MAN, AND CYBERNETICS, VOLS 1-5". En: IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SYSTEMS, MAN, AND CYBERNETICS, CONFERENCE PROCEEDINGS". 1-5, pp. 3092 - 3094. IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics, Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2s2.0-0035721005&partnerID=40&md5=9b5e28e7f75b4a12835daf4b044b58a2>>. ISSN 0884-3627, ISBN 0-7803-7087-2

Fuente de citas: SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 1**147 Título del trabajo:** Sistema de Decisión Borroso para la Aplicación del Análisis Modal de Fallos y Efectos (AMFE)**Nombre del congreso:** IV Congreso de Ingeniería de Organización**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Nacional**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Ciudad de celebración:** Sevilla., Andalucía, España**Fecha de celebración:** 13/09/2001**Fecha de finalización:** 14/09/2001**Entidad organizadora:** ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Artículo científico

Javier Puente; Raúl Pino; Paolo Priore; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 37 - 40. Grupo de Ingeniería de Organización US: Departamento de Organización Industrial y Gestión de Empresas, ISBN 84-88783-52-3

148 Título del trabajo: Artificial intelligence tools for applying failure mode and effects analysis (FMEA)**Nombre del congreso:** International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2001**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Ciudad de celebración:** Las Vegas, Estados Unidos de América**Fecha de celebración:** 25/06/2001**Fecha de finalización:** 28/06/2001**Entidad organizadora:** (WORLDCOMP) World Congress in Computer Science, Computer Engineering, and Applied Computing**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Artículo científico

Puente, J.; De la Fuente, D.; Priore, P.; Pino, R. "Proceedings of the International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2001 VOLS I-III". 1, pp. 764 - 770. Computer Science Research, Education, and Applications Press (CSREA Press), ISBN 1-892512-81-5

149 Título del trabajo: Comparing Forecasting Methods: Impact On Stocks Management**Nombre del congreso:** The 21st International Symposium on Forecasting, ISF2001**Tipo evento:** Congreso**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Ciudad de celebración:** Pine Mountain (Georgia), Estados Unidos de América**Fecha de celebración:** 17/06/2001**Fecha de finalización:** 20/06/2001**Entidad organizadora:** International Institute of Forecasting**Publicación en acta congreso:** Si**Con comité de admisión ext.:** Si**Forma de contribución:** Artículo científico



José Parreño; David de la Fuente; Paolo Priore; Alberto Gómez."Libro de Actas del Congreso". pp. 134 - 134. International Institute of Forecasting,

- 150 Título del trabajo:** The application of genetic algorithms to loading and scheduling problems in FMS
Nombre del congreso: Third International Symposium on Adaptive Systems, ISAS 01
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Habana, Cuba
Fecha de celebración: 19/03/2001
Fecha de finalización: 23/03/2001
Entidad organizadora: Institute of Cybernetics, Mathematics and Physics of Cuba
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore; Raúl Pino. "Libro de actas del congreso". pp. 8 - 14. ISBN 959-7056-14-3
- 151 Título del trabajo:** Proyecto de implantación y certificación de un sistema de aseguramiento de la calidad según ISO 9.000 para las escuelas superiores de la marina civil
Nombre del congreso: I Workshop de Organización Industrial
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 21/09/2000
Fecha de finalización: 22/09/2000
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puente; David de la Fuente; Nazario García; Alberto Gómez."Libro de Actas del Congreso". pp. 81 - 88. Servicio Editorial de la Universidad del País Vasco, ISBN 84-7585-698-5
Depósito legal: BI-5821-2001
- 152 Título del trabajo:** Importancia del "software" para la gestión de la producción y satisfacción del cliente
Nombre del congreso: X Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 2000
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 03/09/2000
Fecha de finalización: 05/09/2000
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Roberto Álvarez; Nazario García."Libro de actas de Congreso". pp. 211 - 211. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ISBN 84-699-3143-1
- 153 Título del trabajo:** Scheduling of flexible manufacturing systems using case-based reasoning.
Nombre del congreso: First World Conference on Production and Operations Management, POMS 2000.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 27/08/2000



Fecha de finalización: 01/09/2000

Entidad organizadora: Production and Operations Management Society

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Paolo Priore; David de la Fuente; Raúl Pino; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso,". pp. 473 - 482. Editores J. A. Dominguez Machuca y Tomislav Mandakovic. DEFDO, Production and Operations Management Society y Universidad de Sevilla, ISBN 84-8009-102-9

Depósito legal: SE-2165-2000

154 Título del trabajo: Short term forecasting of the electricity market of Spain using neural networks

Nombre del congreso: The 20th International Symposium on Forecasting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 21/06/2000

Fecha de finalización: 24/06/2000

Entidad organizadora: ISF (International Symposium on Forecasting)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Raúl Pino; David de la Fuente; Paolo Priore; Jose Parreño. "Proceedings ISF 2000". pp. 39 - 39. International Symposium on Forecasting, Disponible en Internet en: <https://www.researchgate.net/profile/Jose_Parreño2/publication/228588674_Short_term_forecasting_of_the_electricity_market_of_Spain_using_neural_networks/links/00b7d51fba21baa654000000/Short-term-forecasting-of-the-electricity-market-of-Spain-using-neural-networks.pdf>.

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 4

155 Título del trabajo: Influencia de los métodos de previsión en la gestión de stocks

Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional y X Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 2000

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Jaén, Andalucía, España

Fecha de celebración: 07/06/2000

Fecha de finalización: 09/06/2000

Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Ciudad entidad organizadora: Jaén, Andalucía, España

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

José Parreño; David de la Fuente; Javier Puente; Isabel Fernández. "Libro de actas del congreso". pp. 703 - 709. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-87115-80-2

156 Título del trabajo: Políticas Tarifarias de transporte urbano

Nombre del congreso: IV Congreso de Ingeniería de Transporte

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 07/06/2000

Fecha de finalización: 09/06/2000

Entidad organizadora: Departamento de Transportes de la Universidad Politécnica de Valencia



Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Radisbunda López. "Libro de Actas del Congreso". 4, pp. 2433 - 2442. J. Vicente Colomer y Alfredo García Universidad Politécnica de Valencia, ISBN 84-699-2601-2

157 Título del trabajo: Secuenciación de sistemas de fabricación flexible mediante razonamiento basado en casos

Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional y X Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 2000

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Jaén, Andalucía, España

Fecha de celebración: 07/06/2000

Fecha de finalización: 09/06/2000

Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Paolo Priore; David de la Fuente; Raúl Pino; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso". pp. 719 - 727. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-87115-80-2

158 Título del trabajo: Nuevas técnicas de ubicación de piezas en superficies rectangulares mediante Algoritmos Genéticos

Nombre del congreso: XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, SEIO 2000

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España

Fecha de celebración: 04/04/2000

Fecha de finalización: 07/04/2000

Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gómez; David de la Fuente; Paolo Priore. En: Libro de actas del Congreso de XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, SEIO 2000. pp. 219 - 220. Sociedad de Estadística e Investigación Operativa, ISBN 84-8158-152-6

159 Título del trabajo: Introducción a la calidad de servicios en el ámbito iberoamericano. Claves estratégicas a través de dos casos prácticos

Nombre del congreso: I Congreso Internacional Iberoamerican Academy of Management: Teoría e investigación en dirección de empresas: una perspectiva iberoamericana

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 09/12/1999

Fecha de finalización: 11/12/1999

Entidad organizadora: Internacional Iberoamerican Academy of Management

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Isabel Fernández; David de la Fuente; Manuel Monterrey. "CD del Congreso, Archivo SESION-FORUM.PDF". pp. 7 - 7. Internacional Iberoamerican Academy of Management,



- 160 Título del trabajo:** Optimización de la colocación de piezas dentro de una superficie usando Algoritmos Genéticos.
Nombre del congreso: VIII Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial. III Jornadas de Transferencia Tecnológica de Inteligencia Artificial. CAEPIA 99
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 16/11/1999
Fecha de finalización: 19/11/1999
Entidad organizadora: AEPIA (Asociación Española de Inteligencia Artificial)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Alberto Gómez; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 9 - 15. Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial CAEPIA, ISBN 84-931170-0-5
- 161 Título del trabajo:** Previsión en tiempo real con redes neuronales del mercado de electricidad
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 16/09/1999
Fecha de finalización: 17/09/1999
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
José Parreño; Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". II, pp. 771 - 778. ADINGOR Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización y UPC, ISBN 84-95355-01-9
- 162 Título del trabajo:** Técnicas heurísticas para optimizar la colocación de superficies rectangulares dentro de una superficie
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 16/09/1999
Fecha de finalización: 17/09/1999
Entidad organizadora: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
David de la Fuente; Alberto Gómez; Nazario García. "Libro de Actas del Congreso". pp. 563 - 571. ADINGOR Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización y UPC, ISBN 84-95355-00-0
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 2
- 163 Título del trabajo:** La fabricación ajustada en los últimos 20
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional y IX Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 99
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Logroño, La Rioja, España
Fecha de celebración: 16/06/1999
Fecha de finalización: 18/06/1999
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si



Forma de contribución: Artículo científico

José Luis Herrero; David de la Fuente; José Parreño; Isabel Fernández; Manuel Monterrey. "Libro de Actas del Congreso". pp. 271 - 276. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-95301-10-5

- 164 Título del trabajo:** Métodos avanzados de previsión aplicados al mercado continuo de valores
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional y IX Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 99
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Logroño, La Rioja, España
Fecha de celebración: 16/06/1999
Fecha de finalización: 18/06/1999
Entidad organizadora: AEDEM Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Raúl Pino; José Parreño; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1325 - 1333. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-95301-10-5
- 165 Título del trabajo:** Resolución de problemas de corte de piezas rectangulares mediante algoritmos genéticos
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional y IX Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 99
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Logroño, La Rioja, España
Fecha de celebración: 16/06/1999
Fecha de finalización: 18/06/1999
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1299 - 1306. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-95301-09-1
- 166 Título del trabajo:** Neural-fuzzy application for detecting deviations of the mean and variability in manufacturing quality control
Nombre del congreso: 8th International Conference on Productivity & Quality Research
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vaasa, Finlandia
Fecha de celebración: 14/06/1999
Fecha de finalización: 16/06/1999
Entidad organizadora: International Society for Productivity and Quality Research
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puente; Raúl Pino; Isabel Fernández; David de la Fuente. "Libro de actas del Congreso". pp. 798 - 807. MCB University Press, ISBN 0-86176-649-0
- 167 Título del trabajo:** Aplicación del filtro de kalman a una línea de montaje.
Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, SEIO 98
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Almería, Andalucía, España

Fecha de celebración: 20/10/1998

Fecha de finalización: 23/10/1998

Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Isabel Fernández; Manuel Monterrey. "Libro de Actas del Congreso". pp. 481 - 482. SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa) y Universidad de Almería,

168 Título del trabajo: Manufacturing System Scheduling through Machine Learning

Nombre del congreso: International ICSC/IFAC Symposium on Neural Computation, NC'98

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Viena, Australia

Fecha de celebración: 23/09/1998

Fecha de finalización: 25/09/1998

Entidad organizadora: International Computer Science Conventions IFAC Symposium

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Paolo Priore; Isabel Fernández; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 914 - 917. ICSC Academic Press International Computer Science Conventions Canada / Switzerland. Editor M. Heiss, ISBN 3-906454-15-0

169 Título del trabajo: Multivariate forecasting of electricity production using neural networks and Box-Jenkins methodologies

Nombre del congreso: International ICSC/IFAC Symposium on Neural Computation, NC'98

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 23/09/1998

Fecha de finalización: 25/09/1998

Entidad organizadora: International Computer Science Conventions IFAC Symposium

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Raúl Pino; David de la Fuente; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". pp. 874 - 877. ICSC Academic Press International Computer Science Conventions Canada / Switzerland. Editor M. Heiss, ISBN 3-906454-15-0

170 Título del trabajo: Solving the packing problem with genetic algorithms

Nombre del congreso: International ICSC/IFAC Symposium on Neural Computation, NC'98

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 23/09/1998

Fecha de finalización: 25/09/1998

Entidad organizadora: International Computer Science Conventions IFAC Symposium

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Alberto Gómez; David de la Fuente; Javier Puente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 176 - 179. ICSC Academic Press International Computer Science Conventions Canada / Switzerland. Editor M. Heiss, ISBN 3-906454-15-0

- 171 Título del trabajo:** Implementación de intercambiadores como alternativa compensadora de la diferencia de tarifa en el transporte público urbano.
Nombre del congreso: X Congreso Panamericano de Ingeniería de Tránsito y Transporte
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 21/09/1998
Fecha de finalización: 24/09/1998
Entidad organizadora: The Pan American Society of Transportation Research
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Radisbunda López; Belarmino A. Díaz. "Libro de Actas del Congreso". pp. 759 - 759. The Pan American Society of Transportation Research, ISBN 84-498-0359-4
- 172 Título del trabajo:** Barreras de entrada: su influencia en el sector del transporte marítimo.
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 98.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias., Canarias, España
Fecha de celebración: 20/09/1998
Fecha de finalización: 22/09/1998
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Manuel Artime; David de la Fuente; José Luis González. "Libro de Actas del Congreso, Resúmenes de Comunicaciones y pósters,". pp. 344 - 345. ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa), ISBN 84-89728-75-5
- 173 Título del trabajo:** Sistema neuro-fuzzy para la detección de desviaciones en la media y en la variabilidad de un proceso de fabricación
Nombre del congreso: VIII Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy, ESTYLF'98
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España
Fecha de celebración: 08/09/1998
Fecha de finalización: 10/09/1998
Entidad organizadora: ESTYLF (European Society for Fuzzy Logic and Technology)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Javier Puente; Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 211 - 216. Universidad Pública de Navarra. Departamento de Automática y Computación. European Society for Fuzzy Logic and Technology, ISBN 84-95075-10-5
- 174 Título del trabajo:** El sector de la construcción en España: previsión y relaciones causa efecto
Nombre del congreso: XII Congreso Nacional y VIII Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 98
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benalmádena (Málaga), Andalucía, España
Fecha de celebración: 02/06/1998
Fecha de finalización: 05/06/1998



Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Isabel Fernández; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". pp. 999 - 1008. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa,

Depósito legal: C-888-1998

175 Título del trabajo: Una revisión de la clasificación "ABC" clásica: introducción de información adicional relevante

Nombre del congreso: XII Congreso Nacional y VIII Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 98

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Benalmádena (Málaga), Andalucía, España

Fecha de celebración: 02/06/1998

Fecha de finalización: 05/06/1998

Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Javier Puente; David de la Fuente; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso, Vol. Ponencias". pp. 1107 - 1115. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa,

Depósito legal: C-888-1998

176 Título del trabajo: Previsión de series no estacionarias mediante redes neuronales artificiales

Nombre del congreso: IV International Meeting of Multidimensional Data Analysis NGUS'97

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España

Fecha de celebración: 10/09/1997

Fecha de finalización: 12/09/1997

Entidad organizadora: New Spad Users Group NGUS'97

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". pp. 164 - 168.

Depósito legal: BI-1514-97

177 Título del trabajo: Influence of the investment and the methods of forecast in the administration of inventories

Nombre del congreso: International meeting of XV Euro/INFORMS XXXIV (International Forum Operational Research and Management Science)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 14/07/1997

Fecha de finalización: 17/07/1997

Entidad organizadora: Euro/INFORMS (International Forum Operational Research and Management Science)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Isabel Fernández; David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". pp. 161 - 161. Euro/INFORMS (International Forum Operational Research and Management Science) y UPC,



- 178 Título del trabajo:** Interchange points implementation looking for tariff reduction in municipal bus transportation
Nombre del congreso: International meeting of XV Euro/INFORMS XXXIV (International Forum Operational Research and Management Science)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 14/07/1997
Fecha de finalización: 17/07/1997
Entidad organizadora: Euro/INFORMS (International Forum Operational Research and Management Science)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Radisbunda López; Belarmino A. Díaz. "Libro de Actas del Congreso". pp. 5 - 5. Euro/INFORMS (International Forum Operational Research and Management Science) y UPC,
- 179 Título del trabajo:** Forecasting for Power System with Artificial Neural Networks
Nombre del congreso: VIII International Symposium on Applied Stochastic Models and Data Analysis, ASMDA'97
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Anacapri (Napoli), Italia
Fecha de celebración: 11/07/1997
Fecha de finalización: 14/07/1997
Entidad organizadora: ASMDA (Applied Stochastic Models and Data Analysis)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Nicolás de Abajo; Alberto Gómez. "Proceedings of the VIII Int. ASMDA Symposium". pp. 103 - 108. J. Janssen and C. Lauro, Rocco Curtore Editore, 1997, 454p., Napoli,
- 180 Título del trabajo:** Gestión de inventarios con reducción de costes de lanzamiento mediante inversión
Nombre del congreso: XI Congreso Nacional y VII Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 97
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España
Fecha de celebración: 17/06/1997
Fecha de finalización: 20/06/1997
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Nicolás de Abajo; Belarmino A. Díaz. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1225 - 1235. AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa),
Depósito legal: C-939-97
- 181 Título del trabajo:** Asignación de turnos mediante metaheurísticas
Nombre del congreso: XI Reunión de Asepelt-España
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 10/06/1997
Fecha de finalización: 11/06/1997



Entidad organizadora: ASEPELT (Asociación Española de Economía Aplicada)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Jesús Lozano; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". ASEPELT (Asociación Española de Economía Aplicada), ISBN 84-8416-602-3

Depósito legal: BI 96-1999

182 Título del trabajo: Resolución de problemas de carga y secuenciación en FMS's mediante algoritmos genéticos

Nombre del congreso: XXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa, SEIO 97

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 11/03/1997

Fecha de finalización: 14/03/1997

Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Alberto Gómez; Paolo Priore; Isabel Fernández. "Libro de Actas del Congreso". pp. 54.5 - 54.6. SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa),

Depósito legal: CS-94-1997

183 Título del trabajo: Interpretación de la formación de estándares voluntarios

Nombre del congreso: VI Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 96

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Fecha de celebración: 15/09/1996

Fecha de finalización: 17/09/1996

Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Belarmino A. Díaz; David de la Fuente; Jesús Lozano. "En Ponencias y Comunicaciones II". pp. 784 - 795. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,

184 Título del trabajo: Forecasting regional energy consumption in domestic sector for the year 2000 using Box-Jenkins methodology and neural network.

Nombre del congreso: International Conference on Intelligent Technologies in Human-Related Sciences, ITHUR'96

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 05/07/1996

Fecha de finalización: 07/07/1996

Entidad organizadora: International Association for Fuzzy Set Management and Economy (SIGEF)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". pp. 55 - 59. ISBN 84-7719-558-7



- 185 Título del trabajo:** Resolution of planning problems using evolutionary algorithms.
Nombre del congreso: International Conference on Intelligent Technologies in Human-Related Sciences, ITHURS'96
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 05/07/1996
Fecha de finalización: 07/07/1996
Entidad organizadora: International Association for Fuzzy Set Management and Economy (SIGEF)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Paolo Priore; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso,". pp. 117 - 121. ISBN 84-7719-558-7
- 186 Título del trabajo:** Evolución del concepto de calidad: del SPC a la metodología de Taguchi
Nombre del congreso: X Congreso Nacional y VI Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 96
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 11/06/1996
Fecha de finalización: 14/06/1996
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Belarmino A. Díaz; David de la Fuente; Jesús Lozano. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1137 - 1145. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-87555-99-3
- 187 Título del trabajo:** Influencia de técnicas avanzadas de previsión sobre la eficiencia de los sistemas de gestión de stocks
Nombre del congreso: X Congreso Nacional y VI Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 96
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 11/06/1996
Fecha de finalización: 14/06/1996
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino; Belarmino A. Díaz. "Libro de Actas del Congreso". pp. 1123 - 1136. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-87555-99-3
- 188 Título del trabajo:** La utilidad de los sistemas expertos en compras
Nombre del congreso: X Congreso Nacional y VI Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 96
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 11/06/1996
Fecha de finalización: 14/06/1996
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)



Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Nazario García; Paolo Priore. "Libro de Actas del Congreso". pp. 745 - 754. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-87555-99-3

189 Título del trabajo: Cambio tecnológico en el transporte marítimo en la carga general

Nombre del congreso: V Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 95

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: San Lorenzo del Escorial (Madrid), Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 17/09/1995

Fecha de finalización: 19/09/1995

Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Manuel A. Artime; David de la Fuente; Benito González. "Libro de Actas del Congreso". II, pp. 317 - 317. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,

190 Título del trabajo: Paradojas de la teoría japonesa de producción

Nombre del congreso: V Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 95

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: San Lorenzo del Escorial (Madrid), Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 17/09/1995

Fecha de finalización: 19/09/1995

Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Belarmino A. Díaz; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". II, pp. 303 - 303. Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa,

191 Título del trabajo: Previsión de series no estacionarias mediante algoritmos adaptativos y redes neuronales artificiales

Nombre del congreso: IX Reunión Asepelt-España.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España

Fecha de celebración: 22/06/1995

Fecha de finalización: 23/06/1995

Entidad organizadora: ASEPELT (Asociación Española de Economía Aplicada)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". 4, pp. 533 - 546. Asociación Española de Economía Aplicada, ISBN 84-605-3304-2

192 Título del trabajo: Formación de celdas trabajo-máquina en tecnología de grupos mediante redes neuronales artificiales

Nombre del congreso: IX Congreso Nacional y V Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 95

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 02/05/1995

Fecha de finalización: 05/05/1995

Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino; José Parreño. "Libro de Actas del Congreso". 1, pp. 1237 - 1251. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-920589-1-9

- 193 Título del trabajo:** Pros y contras del proyecto de ley de prevención de riesgos profesionales
Nombre del congreso: IX Congreso Nacional y V Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 95
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 02/05/1995
Fecha de finalización: 05/05/1995
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Esther Herrera; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". 1, pp. 857 - 881. Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, ISBN 84-920589-1-9
- 194 Título del trabajo:** Los cambios en la concepción de los aprovisionamientos
Nombre del congreso: IV Congreso Nacional la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 94
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 15/09/1994
Fecha de finalización: 17/09/1994
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Nazario García. "Libro de Actas del Congreso". pp. 15 - 15. ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa),
- 195 Título del trabajo:** Descripción de la construcción de los diagramas de flujo de calidad en la cadena logística
Nombre del congreso: IV Congreso Nacional la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 94
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 15/07/1994
Fecha de finalización: 17/09/1994
Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino; Alberto Gómez. "Libro de Actas del Congreso". pp. 16 - 16. ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa),



- 196 Título del trabajo:** Análisis no lineal y de inversión. Aplicación al estudio del coste óptimo de las tarifas de una autopista
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional y IV Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 94
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 07/06/1994
Fecha de finalización: 10/06/1994
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Paolo Priore. "Libro de Actas del Congreso,". III (Anexo), pp. 1 - 17. AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa), ISBN 84-87600-43-3
- 197 Título del trabajo:** Aplicación de la inteligencia artificial al problema estático de secuenciación de trabajos
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional y IV Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 94
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 07/06/1994
Fecha de finalización: 10/06/1994
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". III (Anexo), pp. 18 - 30. AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa), ISBN 84-87600-43-3
- 198 Título del trabajo:** La industria del transporte marítimo. Análisis de estrategias en el subsector de líneas regulares
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional y IV Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 94
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 07/06/1994
Fecha de finalización: 10/06/1994
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Manuel A. Artime; David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". I, pp. 827 - 855. AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa), ISBN 84-87600-43-3
- 199 Título del trabajo:** Ventajas competitivas de la utilización de nuevas herramientas en la gestión de la producción
Nombre del congreso: III Congreso Nacional de la Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa, ACEDE 93
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España



Fecha de celebración: 12/09/1993

Fecha de finalización: 14/09/1993

Entidad organizadora: ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". pp. 15 - 15. ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa),

200 Título del trabajo: Construcción de un sistema experto en producción utilizando el núcleo de sistemas expertos "GURU"

Nombre del congreso: VII Congreso Nacional y III Congreso Hispano-Francés de la Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 93

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 1993

Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa)

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

Raúl Pino; David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". Tomo II, pp. 24 - 24. AEDEM (Asociación Europea de Dirección y Economía de la Empresa),

201 Título del trabajo: Influencia de las técnicas de previsión sobre la eficiencia de los sistemas de gestión de stocks

Nombre del congreso: Second Congress of the European Association of Business Management

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Minsk, Bielorrusia

Fecha de celebración: 1993

Entidad organizadora: European Association of Business Management

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Belarmino A. Díaz; Raúl Pino. "Libro de Actas del Congreso". pp. 46 - 47. European Association of Business Management,

202 Título del trabajo: Time-varying process dynamics study based on adaptive multivariate ar-modeling.

Nombre del congreso: Fifth International Symposium on ASMDA (Applied Stochastic Models and Data Analysis). Proceedings of the Congress.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España

Fecha de celebración: 23/04/1991

Fecha de finalización: 25/04/1991

Entidad organizadora: Symposium on ASMDA (Applied Stochastic Models and Data Analysis).

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Daniel García. "Libro de Actas del Congreso". pp. 218 - 229. World Scientific, 01/01/1991. ISBN 981-02-0644-5

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1



- 203 Título del trabajo:** Aplicaciones a procesos productivos del control adaptativo de calidad.
Nombre del congreso: V Congreso de la Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 91
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sada (La Coruña), Galicia, España
Fecha de celebración: 1991
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 121 - 121. AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa),
- 204 Título del trabajo:** Evolución de las técnicas de gestión de la Calidad: Influencia en la Empresa.
Nombre del congreso: V Congreso de la Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 91
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sada (La Coruña), Galicia, España
Fecha de celebración: 1991
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del Congreso". pp. 171 - 171. AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa),
- 205 Título del trabajo:** Previsión adaptativa. Aplicación a empresas industriales
Nombre del congreso: V Jornadas de Economía Industrial
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 1989
Entidad organizadora: FUNDACION EMPRESA PUBLICA
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de actas del congreso". pp. 5 - 5.
- 206 Título del trabajo:** Calibración de instrumentos de medida con modelos ARMA
Nombre del congreso: VII Congreso de Ingeniería Mecánica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 13/12/1988
Fecha de finalización: 16/12/1988
Entidad organizadora: Asociación Española de Ingeniería Mecánica
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". Año 6, 1, pp. 263 - 269. Revista de la Asociación Española de Ingeniería Mecánica, ISBN 84-7721-075-6



- 207** **Título del trabajo:** Simulation with ladder (lattice) algorithms in variable time series models
Nombre del congreso: International AMSE Conference on Modelling and Simulation
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Estambul, Turquía
Fecha de celebración: 29/06/1988
Fecha de finalización: 01/07/1988
Entidad organizadora: AMSE (Association for the Advancement of Modelling and Simulation Techniques in Interprises)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Proceeding International 88 AMSE Conference on Modelling and Simulation. Modelling and Simulation Proceeding". 1C, pp. 183 - 191. AMSE Press. Association for the Advancement of Modelling and Simulation Techniques in Interprises,
- 208** **Título del trabajo:** Adaptive forecasting for process quality control
Nombre del congreso: Eighth International Symposium on Forecasting, ISF 1988
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ámsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 12/06/1988
Fecha de finalización: 15/06/1988
Entidad organizadora: ISF (International Symposium on Forecasting)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Cesáreo Hernández. "Actas del congreso". pp. 61 - 61. ISF (International Symposium on Forecasting),
- 209** **Título del trabajo:** Forecasting methods by lattice algorithms
Nombre del congreso: Eighth International Symposium on Forecasting, ISF 1988
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ámsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 12/06/1988
Fecha de finalización: 15/06/1988
Entidad organizadora: ISF (International Symposium on Forecasting)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; Cesáreo Hernández. "Actas del congreso". pp. 137 - 137. ISF (International Symposium on Forecasting),
- 210** **Título del trabajo:** Strategic planning using portfolio analysis and multivariate forecasting
Nombre del congreso: Eighth International Symposium on Forecasting, ISF 1988
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ámsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 12/06/1988
Fecha de finalización: 15/06/1988
Entidad organizadora: ISF (International Symposium on Forecasting)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico



David de la Fuente; Cesáreo Hernández. "Actas del congreso". pp. 141 - 141. ISF (International Symposium on Forecasting),

- 211 Título del trabajo:** Cambios paramétricos en series temporales
Nombre del congreso: XVII Reunión Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática, SEIO 88
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benidorm, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 04/04/1988
Fecha de finalización: 08/04/1988
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística, Investigación Operativa e Informática)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 8. SEIO (Sociedad de Estadística, Investigación Operativa e Informática),
- 212 Título del trabajo:** Detección de intervenciones en series temporales
Nombre del congreso: XVII Reunión Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática, SEIO 88
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benidorm, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 04/04/1988
Fecha de finalización: 08/04/1988
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística, Investigación Operativa e Informática)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 7 - 7. SEIO (Sociedad de Estadística, Investigación Operativa e Informática),
- 213 Título del trabajo:** Aplicaciones del filtro de kalman a sistemas producción-inventario
Nombre del congreso: II Congreso de la Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa, AEDEM 88
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canarias, Canarias, España
Fecha de celebración: 1988
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 7 - 7. AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa),
- 214 Título del trabajo:** Previsión adaptativa.
Nombre del congreso: I Congreso de la Asociación Española de Economía de la Empresa, AEDEM 87
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ojén, Andalucía, España
Fecha de celebración: 1987
Entidad organizadora: AEDEM (Asociación Española de Economía de la Empresa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si



Forma de contribución: Artículo científico

David de la Fuente; Cesáreo Hernández. "Libro de Actas del congreso". pp. 24 - 24. AEDEM (Asociación Española de Economía de la Empresa),

- 215 Título del trabajo:** Una aproximación a los métodos de previsión: Previsión adaptativa
Nombre del congreso: Encuentro en la E. U. de Estudios Empresariales de Valladolid, con motivo de su 1º Centenario
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 1987
Entidad organizadora: E. U. de Estudios Empresariales de Valladolid
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente; José Luis Fanjúl. "Libro de Actas del congreso, Anexo". pp. 3 - 21.
- 216 Título del trabajo:** Vector autorregresions.
Nombre del congreso: XVI Reunión Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática , SEIO 86
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Málaga, Andalucía, España
Fecha de celebración: 07/04/1986
Fecha de finalización: 10/04/1986
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
David de la Fuente. "Libro de Actas del congreso". pp. 8 - 8. SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa),
- 217 Título del trabajo:** Causalidad en la relación publicidad consumo: aplicación a la economía española
Nombre del congreso: XV Reunión Nacional de la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa SEIO 85
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 23/09/1985
Fecha de finalización: 26/09/1985
Entidad organizadora: SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa)
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo científico
Cesáreo Hernández; David de la Fuente; Laurentino Bello. "Libro de Actas del Congreso". pp. 7 - 7. SEIO (Sociedad de Estadística e Investigación Operativa), ISBN 84-7468-130-8



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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comité Científico de CIO-2020, “14th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management” (XXIV Congreso de Ingeniería de Organización), “XXIV International Conference on Industrial Engineering and Operations Management”

Ámbito geográfico: Unión Europea

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)

Ciudad entidad afiliación: Gerona, España

Fecha de inicio-fin: 09/07/2020 - 10/07/2020
- 2 Título del comité:** Comité Científico de CIO-2018, “12th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management” (XXII Congreso de Ingeniería de Organización), “XXII International Conference on Industrial Engineering and Operations Management”

Ámbito geográfico: Unión Europea

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)

Ciudad entidad afiliación: Gerona, España

Fecha de inicio-fin: 11/07/2018 - 13/07/2018
- 3 Título del comité:** Comité Científico de CIO-ICIEOM-IIIIE 2017, “11th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management” (XXII Congreso de Ingeniería de Organización), “XXII International Conference on Industrial Engineering and Operations Management” and “International IIE Conference 2016”

Ámbito geográfico: Unión Europea

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)

Ciudad entidad afiliación: Valencia, España

Fecha de inicio-fin: 05/07/2017 - 06/07/2017
- 4 Título del comité:** Comité Científico de CIO-ICIEOM-IIIIE 2016, “10th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management” (XXII Congreso de Ingeniería de Organización), “XXII International Conference on Industrial Engineering and Operations Management” and “International IIE Conference 2016”

Ámbito geográfico: Unión Europea

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)

Ciudad entidad afiliación: San Sebastian, España

Fecha de inicio-fin: 06/07/2016 - 08/07/2016
- 5 Título del comité:** Comité Científico de CIO-ICIEOM-IIIIE 2015, “9th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management” (XXI Congreso de Ingeniería de Organización), “XXI International Conference on Industrial Engineering and Operations Management” and “International IIE Conference 2015”

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas



Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)

Ciudad entidad afiliación: Aveiro, Portugal

Fecha de inicio-fin: 06/07/2015 - 08/07/2015

- 6** **Título del comité:** Comité Científico del 18th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Budapest, Hungría
Fecha de inicio-fin: 12/09/2014 - 14/09/2014
- 7** **Título del comité:** Comité Científico de CIO-ICIEOM-IIIIE 2014, "8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management" (XVIII Congreso de Ingeniería de Organización), "XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management" and "International IIE Conference 2014"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)
Ciudad entidad afiliación: Malaga, Andalucía, España
Fecha de inicio-fin: 23/07/2014 - 25/07/2014
- 8** **Título del comité:** Comité Científico del 17th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Estambul, Turquía
Fecha de inicio-fin: 10/09/2013 - 11/09/2013
- 9** **Título del comité:** Comité Científico del VII International Conference and XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Organización. Y 1º Conferencia conjunta con International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) y Asociación Brasileña de Ingeniería de Producción (ABEPRO)
Ciudad entidad afiliación: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de inicio-fin: 10/07/2013 - 12/07/2013
- 10** **Título del comité:** Comité Científico del 16th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Dubai, Emiratos Árabes Unidos



Fecha de inicio-fin: 10/10/2012 - 12/10/2012

- 11 Título del comité:** Comité Científico del VI International Conference and XVI Congreso Nacional de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Ciudad entidad afiliación: Vigo, Galicia, España
Fecha de inicio-fin: 18/07/2012 - 20/07/2012
- 12 Título del comité:** Miembro de SEIO (Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa)
Fecha de inicio-fin: 2002 - 2012
- 13 Título del comité:** Comité Científico del 15th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Pragua, República Checa
Fecha de inicio-fin: 12/09/2011 - 18/09/2011
- 14 Título del comité:** Comité Científico del V International Conference and XV Congreso Nacional de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Ciudad entidad afiliación: San Sebastian, País Vasco, España
Fecha de inicio-fin: 08/09/2011 - 10/09/2011
- 15 Título del comité:** Comité Científico del 14th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Mediterranean Cruise,
Fecha de inicio-fin: 11/09/2010 - 18/09/2010
- 16 Título del comité:** Comité Científico del IV International Conference and XIV Congreso Nacional de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Ciudad entidad afiliación: Cartagena, Región de Murcia, España
Fecha de inicio-fin: 07/09/2010 - 09/09/2010



- 17** **Título del comité:** Comité Científico del 13th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Hammamet, Túnez
Fecha de inicio-fin: 16/10/2009 - 21/10/2009
- 18** **Título del comité:** Comité Científico del III International Conference and XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Ciudad entidad afiliación: Barcelona-Tarrassa, Cataluña, España
Fecha de inicio-fin: 02/09/2009 - 04/09/2009
- 19** **Título del comité:** Comité Científico del II International Conference and XII Congreso Nacional de Ingeniería de Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Ciudad entidad afiliación: Burgos, Castilla y León, España
Fecha de inicio-fin: 03/09/2008 - 05/09/2008
- 20** **Título del comité:** Comité Científico del 12th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Estambul, Turquía
Fecha de inicio-fin: 26/08/2008 - 30/08/2008
- 21** **Título del comité:** Miembro de la APICS (American Production and Inventory Control)
Fecha de inicio-fin: 2002 - 2008
- 22** **Título del comité:** Comité Científico del 11th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Hammamet, Túnez
Fecha de inicio-fin: 05/09/2007 - 09/09/2007



- 23 Título del comité:** Comité Científico del XI Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2007
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Madrid,
Fecha de inicio-fin: 05/09/2007 - 07/09/2007
- 24 Título del comité:** Miembro de del ACEDE (Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa)
Fecha de inicio-fin: 2002 - 2007
- 25 Título del comité:** Miembro de AEDEM (Asociación Española de Dirección y Economía de la Empresa (AEDEM), transformándose en 'Europea' y en 'Academia' años más tarde)
Fecha de inicio-fin: 1999 - 2007
- 26 Título del comité:** Comité Científico del 10th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Barcelona-Lloret de Mar, Cataluña, España
Fecha de inicio-fin: 11/09/2006 - 15/09/2006
- 27 Título del comité:** Comité Científico del X Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2006
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Valencia,
Fecha de inicio-fin: 07/09/2006 - 08/09/2006
- 28 Título del comité:** Miembro del International Institute of Forecasters (IIF)
Fecha de inicio-fin: 2001 - 2006
- 29 Título del comité:** Comité Científico del 9th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Entidad de afiliación: International Research/Expert **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ciudad entidad afiliación: Antalya, Turquía
Fecha de inicio-fin: 26/09/2005 - 30/09/2005
- 30 Título del comité:** Comité Científico del 8th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology.

Ciudad entidad afiliación: Neum, Bosnia Herzegovina

Fecha de inicio-fin: 15/09/2004 - 19/09/2004

31 Título del comité: Comité Científico del VIII Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2004

Ámbito geográfico: Nacional

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Ciudad de radicación: Leganés, Comunidad de Madrid, España

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio-fin: 09/09/2004 - 10/09/2004

32 Título del comité: Miembro de ASPELT (Asociación de Economía Aplicada. "ASEPELT-ESPAÑA")

Fecha de inicio-fin: 2000 - 2004

33 Título del comité: Comité Científico del 7th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad afiliación: Lloret de Mar, Cataluña, España

Fecha de inicio-fin: 15/09/2003 - 17/09/2003

34 Título del comité: Comité Científico del V Congreso de Ingeniería de Organización, CIO 2003

Ámbito geográfico: Nacional

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Ciudad de radicación: Valladolid,

Entidad de afiliación: Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio-fin: 04/09/2003 - 05/09/2003

35 Título del comité: Comité Científico del 6th International Research/Expert Conference 'Trends in the Development of Machinery and Associated Technology.

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas

Entidad de afiliación: International Research/Expert 'Trends in the in the Development of Machinery and Associated Technology. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad afiliación: Neum, Bosnia Herzegovina

Fecha de inicio-fin: 18/09/2002 - 20/09/2002

36 Título del comité: Investigador Internacional del grupo Internacional en Informática y Comunicaciones para la Gestión del Conocimiento GICOGE de la Universidad distrital Francisco José de Caldas de Bolivia.

Fecha de inicio: 2006

Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
XXIII Congreso de Ingeniería de Organización
Tipo de actividad: Presidente del Comité **Ámbito geográfico:** Nacional
Organizador del Congreso
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Entidad convocante: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Ciudad entidad convocante: Gijón, Principado de Asturias, España
Modo de participación: Presidente
Nº de asistentes: 200
Fecha de inicio-fin: 11/07/2019 - 12/07/2019
- Título de la actividad:** IX Congreso de Ingeniería de Organización
Tipo de actividad: Presidente del Comité **Ámbito geográfico:** Nacional
Organizador del Congreso
Ciudad de celebración: Gijón, Principado de Asturias, España
Entidad convocante: ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización)
Ciudad entidad convocante: Gijón, Principado de Asturias, España
Modo de participación: Presidente
Nº de asistentes: 300
Fecha de inicio-fin: 08/09/2005 - 09/09/2005

Gestión de I+D+i

- Nombre de la actividad:** Evaluador de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCyL)
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Entidad de realización: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCYL)
Fecha de inicio: 2013
- Nombre de la actividad:** Evaluador de Proyectos de Excelencia de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Entidad de realización: Agencia Andaluza de Evaluación Educativa **Tipo de entidad:** Evaluación Proyectos
Fecha de inicio: 2010
- Nombre de la actividad:** Evaluador de 3 proyectos de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCyT) de Argentina
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Evaluador
Entidad de realización: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (FONCyT) de Argentina
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 3 años
- Nombre de la actividad:** Evaluador de 15 proyectos de la ANEP.
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Evaluador
Tipo de entidad: Organismo Oficial



Entidad de realización: Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva

Fecha de inicio: 2006

- 5** **Nombre de la actividad:** Referee de la ANECA en 8 ocasiones
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Evaluador
Entidad de realización: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: Organismo Oficial
Fecha de inicio: 2006

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

- 1** **Nombre de la actividad:** Congreso Internacional GECCO'04, 05, 06, y 07 (Congreso Internacional más importante del mundo sobre algoritmos genéticos)
Funciones desempeñadas: Revisor
Ciudad entidad realización: España
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007
- 2** **Nombre de la actividad:** Revistas: European Journal of Operational Research, International Journal of Production Research, Computers & Mathematics with Applications, Journal of e-Collaboration, Fuzzy Set and Systems....
Funciones desempeñadas: Revisor
Ciudad entidad realización: España
Fecha de inicio: 1996
- 3** **Nombre de la actividad:** Revista de Economía y Empresa; Revista Estudios de Economía Aplicada, Investigaciones Europeas en Dirección y Economía de la Empresa, Estudios de Economía Aplicada, Dyna...
Funciones desempeñadas: Revisor
Ciudad entidad realización: España
Fecha de inicio: 1994

Otros méritos

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

- 1** **Entidad de realización:** Institut Supérieur D'Etudes Logistiques.
Facultad, instituto, centro: Ecole D'Ingenieur.
Ciudad entidad realización: Le Havre, Haute-Normandie, Francia
Fecha de inicio-fin: 25/06/2009 - 27/06/2009
Nombre del programa: Impartir Curso de Logística.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Participar en Symposium de suivi du Master en Génie Logistique.
- 2** **Entidad de realización:** Universidad Distrital Francisco José de Caldas. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: Bogotá, Colombia
Fecha de inicio-fin: 26/09/2006 - 03/10/2006



Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Impartir 3 Conferencias Magistrales sobre Aplicaciones de Inteligencia Artificial a la Empresa

- 3 Entidad de realización:** Institut Supérieur D'Etudes Logistiques. **Tipo de entidad:** Universidad
- Facultad, instituto, centro:** Ecole D'Ingenieur.
- Ciudad entidad realización:** Le Havre, Haute-Normandie, Francia
- Fecha de inicio-fin:** 31/05/2006 - 02/06/2006
- Nombre del programa:** Participar en Symposium de suivi du Master en Génie Logistique.
- Objetivos de la estancia:** Contratado/a
- Tareas contrastables:** Impartir Curso de Logística.
- 4 Entidad de realización:** Institut Supérieur D'Etudes Logistiques. **Tipo de entidad:** Universidad
- Facultad, instituto, centro:** Ecole D'Ingenieur.
- Ciudad entidad realización:** Le Havre, Haute-Normandie, Francia
- Fecha de inicio-fin:** 11/05/2005 - 06/06/2005
- Nombre del programa:** Impartir Curso de Logística.
- Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- Tareas contrastables:** Impartir Curso de Logística
- 5 Entidad de realización:** Instituto Superior Politécnico José Antonio Echevarría **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- Facultad, instituto, centro:** Centro de Estudio de Tecnologías Avanzadas.
- Ciudad entidad realización:** La Habana, Cuba
- Fecha de inicio-fin:** 03/10/2004 - 17/10/2004
- Nombre del programa:** Impartir Curso de Organización de la Producción.
- Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- Tareas contrastables:** Impartir Curso de Organización de la Producción.
- 6 Entidad de realización:** Institut Supérieur D'Etudes Logistiques. **Tipo de entidad:** Universidad
- Facultad, instituto, centro:** Ecole D'Ingenieur.
- Ciudad entidad realización:** Le Havre, Haute-Normandie, Francia
- Fecha de inicio-fin:** 11/04/2004 - 18/04/2004
- Nombre del programa:** Impartir Curso de Logística.
- Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- Tareas contrastables:** Impartir Curso de Logística.
- 7 Entidad de realización:** Instituto Superior Politécnico José Antonio Echevarría **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- Facultad, instituto, centro:** Centro de Estudio de Tecnologías Avanzadas.
- Ciudad entidad realización:** La Habana, Cuba
- Fecha de inicio-fin:** 21/09/2003 - 09/10/2003
- Nombre del programa:** Impartir Curso de Organización de la Producción.
- Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- Tareas contrastables:** Impartir Curso de Organización de la Producción.



- 8** **Entidad de realización:** Institut Supérieur D'Etudes Logistiques. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ecole D'Ingenieur.
Ciudad entidad realización: Le Havre, Haute-Normandie, Francia
Fecha de inicio-fin: 14/12/2002 - 21/12/2002
Nombre del programa: Impartir Curso de Logística.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir Curso de Logística.
- 9** **Entidad de realización:** Instituto Superior Politécnico José Antonio Echevarría. **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
Facultad, instituto, centro: Centro de Estudio de Tecnología Avanzadas.
Ciudad entidad realización: La Habana, Cuba
Fecha de inicio-fin: 15/05/2002 - 30/05/2002
Nombre del programa: Impartir curso de organización de la producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir Curso de Organización de la Producción.
- 10** **Entidad de realización:** Universidad Politécnica del Salvador. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería.
Ciudad entidad realización: San Salvador, El Salvador
Fecha de inicio-fin: 01/10/2001 - 15/10/2001
Entidad financiadora: Agencia Española de Cooperación Internacional, Programa Intercampus.
Nombre del programa: Impartir curso de Técnicas Actuales de Distribución en Planta, Aplicando Software.
Objetivos de la estancia: Contratado/a
Tareas contrastables: Curso de Distribución en Planta
- 11** **Entidad de realización:** Centro de Estudio de Tecnologías Avanzadas. Instituto Superior Politécnico José Antonio Echevarría. **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
Facultad, instituto, centro: Centro de Estudio de Tecnología Avanzada.
Ciudad entidad realización: La Habana, Cuba
Fecha de inicio-fin: 17/06/2001 - 01/07/2001
Nombre del programa: Impartir Curso de Organización de la Producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso de organización de la producción.
- 12** **Entidad de realización:** Universidad Centroamericana José Simeón Cañas. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: San Salvador, El Salvador
Fecha de inicio-fin: 09/07/2000 - 23/07/2000
Nombre del programa: Impartir curso de organización de la producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso de organización de la producción.
- 13** **Entidad de realización:** Universidad Centroamericana José Simeón Cañas.. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: San Salvador, El Salvador
Fecha de inicio-fin: 14/07/1999 - 16/07/1999



Nombre del programa: Impartir curso de organización de la producción manufacturera.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso de organización de la producción manufacturera.

- 14** **Entidad de realización:** Universidad Centroamericana José Simeón Cañas. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: San Salvador, El Salvador
Fecha de inicio-fin: 18/05/1998 - 21/05/1998
Nombre del programa: Impartir el curso de herramientas para la dirección y administración de la producción y las operaciones.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir el curso de herramientas para la dirección y administración de la producción y las operaciones.
- 15** **Entidad de realización:** Universidad Camilo Cienfuegos **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería Industrial y Económica
Ciudad entidad realización: Matanzas, Cuba
Fecha de inicio-fin: 10/10/1997 - 19/10/1997
Nombre del programa: Impartir curso de organización de la producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso de organización de la producción.
- 16** **Entidad de realización:** Universidad Central de las Villas. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería Industrial y Económica
Ciudad entidad realización: Santa Clara, Cuba
Fecha de inicio-fin: 02/09/1997 - 09/09/1997
Nombre del programa: Impartir curso de organización de la producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso de organización de la producción.
- 17** **Entidad de realización:** Universidad Mayor de San Andrés. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería e Ingeniería Industrial
Ciudad entidad realización: La Paz, Bolivia
Fecha de inicio-fin: 14/08/1995 - 22/08/1995
Ciudad entidad financiadora: La Paz, Bolivia
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartir curso sobre gestión de la producción y de la empresa
- 18** **Entidad de realización:** Universidad de Magallanes. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: Punta Arenas, Chile
Fecha de inicio-fin: 24/08/1994 - 31/08/1994
Nombre del programa: Conferencias sobre la situación actual de la Universidad de Oviedo y la Universidad española.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Conferencias sobre la situación actual de la Universidad de Oviedo y la Universidad española.



19 **Entidad de realización:** Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Económicas
Ciudad entidad realización: Caleta Olivia, Chile
Fecha de inicio-fin: 22/08/1994 - 24/08/1994
Nombre del programa: Participar en la impartición del Master en economía y gestión de empresas.
Objetivos de la estancia: Contratado/a
Tareas contrastables: Participar en la impartición del Master en economía y gestión de empresas.

20 **Entidad de realización:** Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería
Ciudad entidad realización: Comodoro Rivadavia, Argentina
Fecha de inicio-fin: 22/07/1991 - 31/07/1991
Nombre del programa: Impartición del curso de programación de la producción.
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Impartición del curso de programación de la producción

Ayudas y becas obtenidas

Nombre de la ayuda: Beca de la Fundación Banco Herrero
Ciudad entidad concesionaria: Oviedo, Principado de Asturias, España
Identificar palabras clave: Ingenierías
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Fundación Banco Herrero
Importe de la ayuda: 3.000 €
Fecha de concesión: 01/01/1987 **Duración:** 1 año
Fecha de finalización: 31/12/1987
Entidad de realización: FUNDACION BANCO HERRERO
Facultad, instituto, centro: E.T.S. Ingenieros Industriales Gijón

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

1 **Nombre de la sociedad:** Patrono, miembro fundador.
Ciudad de radicación: Gijón, Principado de Asturias, España
Entidad de afiliación: Fundación Asturiana de Logística. **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad entidad afiliación: Oviedo,
Identificar palabras clave: Control de sistemas logísticos
Categoría profesional: Vicepresidente Primero
Nº de socios/as: 45
Fecha de inicio-fin: 2000 - 2009

2 **Nombre de la sociedad:** Miembro del Comité: AEN/CTN 117 - CONTENEDORES Y CAJAS MÓVILES PARA TRANSPORTE DE MERCANCÍAS
Entidad de afiliación: AENOR **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad afiliación: Madrid,
Identificar palabras clave: Normalización y reglamentación
Fecha de inicio: 20/12/2005



- 3** **Nombre de la sociedad:** Miembro del Comité:AEN/CTN 152 - LOGÍSTICA Y TRANSPORTE
Entidad de afiliación: AENOR **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad afiliación: Madrid,
Identificar palabras clave: Normalización y reglamentación
Fecha de inicio: 11/03/2005

Redes de cooperación

- 1** **Nombre de la red:** RedHeur Investigación en Optimización Heurística
Identificación de la red: TIN2004-20061 **Nº de investigadores/as:** 150
Fecha de inicio: 2010
- 2** **Nombre de la red:** Red Temática Nacional sobre Sistemas de Acceso a la Información en la Web basados en Soft-Computing Scia.
Identificación de la red: TIN2004-20503-E **Nº de investigadores/as:** 30
Fecha de inicio: 2004

Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** Achievement Award
Entidad concesionaria: The World Academy of Science in 2004 to 20019 in International Multiconference in Computer Science and Computer Engineering.
Ciudad entidad concesionaria: Las Vegas, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 2004
- 2** **Descripción:** Premio Extraordinario de Doctorado en 1987 de la Universidad de Oviedo
Entidad concesionaria: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad concesionaria: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 1988
Reconocimientos ligados: Estudios de Ingeniería.

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 5
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** ANECA
Ciudad entidad acreditante: Madrid, España
Fecha de obtención: 01/01/2020



Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** - Director de 4 Tesis Doctorales en elaboración (Metaheurísticas; alta incertidumbre; blockchain; filtro de kalman) y director de 105 proyectos fin de carrera en la ETSIIG y EUITIG.
Entidad acreditante: Universidad de Oviedo **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019
- 2 Descripción del mérito:** Acreditación Positiva Aneca Ministerio de Economía y Competitividad Grupos de Investigación (GIO Grupo de Ingeniería de Organización UO) GR-2014-0077
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo entidad:** Investigador Principal
Ciudad entidad acreditante: Madrid, España
Fecha de concesión: 16/11/2015
- 3 Descripción del mérito:** Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-7591-2600>
Entidad acreditante: ORCID
Fecha de concesión: 2014
- 4 Descripción del mérito:** Scopus Author ID: 7004113754
Entidad acreditante: Scopus
Fecha de concesión: 2014
- 5 Descripción del mérito:** Researcher ID: D-7089-2013
Entidad acreditante: Thomson Reuters (WoS)
Fecha de concesión: 2013
- 6 Descripción del mérito:** Editorial Board Member
Entidad acreditante: International Journal of Applications of Fuzzy Sets and Artificial Intelligence (IJAFSAI) ISSN 2241-1240
Ciudad entidad acreditante: Grecia
Fecha de concesión: 19/12/2011
- 7 Descripción del mérito:** - Profesor Responsable convenio Sócrates-Erasmus 2003/04, hasta la actualidad de la U. de Le-Havre (Francia) y la U. De Oviedo. Responsable del Convenio de Colaboración entre la Universidad José Simeón Cañas (El Salvador) y la U. De Oviedo desde 2001 a 2011
Fecha de concesión: 2003
- 8 Descripción del mérito:** - "Chairman" en los congresos de International Conference on Artificial Intelligence (IC-AI 2002, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12 13, 14, 15, 16, 17, 18 y 19)
Entidad acreditante: World Congress in Computer Science, Computer Engineering and Applied Computing
Ciudad entidad acreditante: Las vegas, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 2002
- 9 Descripción del mérito:** Miembro de la Junta Directiva de ADINGOR (Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización desde 2001)
Fecha de concesión: 2001



- 10 Descripción del mérito:** - Director de 44 Cursos (entre paréntesis los que fui director). De Organización de la Producción y Logística para: Colegio de Ingenieros Industriales (12), Extensión Universitaria U.O. (17), Instituto. Universitario de la Empresa U.O. (4); Colegio de Ingenieros Técnicos de Asturias y León (10), Fundación Asturiana de Logística (1).
Fecha de concesión: 2000
- 11 Descripción del mérito:** - Director y profesor del Curso de Experto Universitario en Sistemas de Gestión de la Calidad de 243 horas 00/01,01/02, 02/03, 03/04, 04/05 y 06/07. U. Oviedo (Título propio de la Universidad).
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 2000
- 12 Descripción del mérito:** - 23 Seminarios y cursos recibidos en: Universidad del País Vasco, U.P.M., U.P.C, UAM-IBM, Universidad Internacional Menéndez-Pelayo, I.U.D.E, Club Gestión de la Calidad,...
Fecha de concesión: 1995
- 13 Descripción del mérito:** - Profesor contratado en 50 cursos. De Organización de la Producción y Logística para: Escuela de Organización Industrial (3) Federación Asturiana de Empresarios (8), Duro-Felguera (6), Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica y Tecnológica (FICYT) (6), Empresa Antibióticos (León) (1), Centro para la Calidad en Asturias (1), Centro de Formación, Innovación y Desarrollo de la Mecánica Industrial (2), Fundación Asturiana de Logística (22), Asetra (1).
Fecha de concesión: 1995
- 14 Descripción del mérito:** - Miembro de 20 tribunales de oposición en las Universidades de: Cádiz (1), Burgos (6), UPM (2), UPV (2), Valladolid (5) UO (4). Miembro del primer tribunal de Habilitación de Profesor Titular de Universidad en la Universidad de Navarra, en el Área de Organización de Empresas. Miembro de 33 tribunales de tesis doctorales en: Burgos (4), Valladolid (5), Carlos III (1), UPM (1), UPV (2), UPC (1), Sevilla (4), Castilla la Mancha (3), León (1), Oviedo (2), Bilbao (2).
Fecha de concesión: 1993
- 15 Descripción del mérito:** - Asistencia a congresos sin ponencia o comunicación: Aedem (92); Acede (92); Pilot (Zaragoza) 00.
Fecha de concesión: 1992
- 16 Descripción del mérito:** - "Chaiman" en congresos: IFS (Ámsterdam 88, Lisboa 00), Relator ACEDE (Oviedo 00), Congresos de Ingeniería de Organización ADINGOR (04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 17 y 18)
Entidad acreditante: International Symposium on Forecasting (IFS), Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa (ACEDE), Asociación para el Desarrollo de la Ingeniería de Organización (ADINGOR)
Fecha de concesión: 1988