



Luis Onieva Giménez

Generado desde: Universidad de Sevilla (Unidad de Bibliometría)

Fecha del documento: 03/10/2022

v 1.4.0

496e1993887935b14013f5bbaf20d6ca

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/>



Luis Onieva Giménez

Apellidos: **Onieva Giménez**
Nombre: **Luis**
Perfil de Dialnet: **2283333**
ORCID: **0000-0002-4466-615X**
ResearcherID: **E-6425-2010**
Perfil de Google Académico: **un8NmvUAAAAJ**
ScopusID: **6602830507**
Perfil en PRISMA (Universidad de Sevilla): **3056**
Correo electrónico: **onieva@us.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Organización Industrial y Gestión de Empresas II
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de inicio: 16/01/1995



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Fecha de titulación: 01/01/1986

Título de la tesis: Determinación del lote en artículos sujetos a órdenes conjuntas y otros tipos de ligaduras: Métodos de solución y algoritmos

Director/a de tesis: Juan Carlos Larrañeta Astola

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Diseño de Indicadores para la gestión de proyectos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Javier Pajares Gutiérrez
Entidad de realización: Universidad de Valladolid
Alumno/a: Guillermo Montero Fernández-Vivancos
Fecha de defensa: 28/11/2016
- 2 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN DE LA ACCIDENTALIDAD LABORAL EN EL SECTOR INDUSTRIAL ANDALUZ EN EL PERIODO 2003-2008: APLICACIONES EN EL DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS DE INTERVENCIÓN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Guadix Martin, Jose
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Carrillo Castrillo, Jesus Antonio
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 06/03/2014
- 3 Título del trabajo:** MODELO SINTÉTICO PARA EL DISEÑO DE SISTEMAS REGIONALES DE INNOVACIÓN EN LA UNIÓN EUROPEA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Gonzalez Ramirez, Juan Manuel
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 15/01/2009
- 4 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA. APLICACIÓN A LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Guadix Martin, Jose



Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Gutierrez Rumbao, Jorge
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 05/06/2008

5 Título del trabajo: MODELADO DE DECISIONES DE TRANSPORTE MEDIANTE ANÁLISIS DE ELECCIÓN DISCRETA Y DISEÑO NO LINEAL DE EXPERIMENTOS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Ibañez Rivas, Juan Nicolas
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 04/05/2006
Doctorado Europeo: Si

6 Título del trabajo: GESTIÓN DE EMPRESAS DE SERVICIOS CON YIELD MANAGEMENT. APLICACIÓN AL SECTOR HOTELERO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Larrañeta Astola, Juan Carlos
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Guadix Martin, Jose
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 13/09/2004

7 Título del trabajo: DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN POR CABLE

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Larrañeta Astola, Juan Carlos
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Cortes Achedad, Pablo Fabio
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 29/09/2000

8 Título del trabajo: Programación y control de la producción en procesos semicontinuos: métodos y algoritmos de resolución

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Alumno/a: Ignacio Eguía Salinas
Fecha de defensa: 1996



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** TRACSINT Transporte Optimizado en una Cadena de Suministro Integrada
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad

Nombre del programa: PAIDI: Proyectos I+D+i
Cód. según financiadora: P20_01183
Fecha de inicio-fin: 05/10/2021 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año - 2 meses - 26 días
Cuantía total: 94.966,67 €
- 2 Nombre del proyecto:** SICODE - Sistema Inteligente de Confort para Optimizar la Demanda Energética en edificios terciarios
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Aparicio Ruiz, Pablo; Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad

Nombre del programa: Proyectos I+D+i FEDER Andalucía 2014-2020
Cód. según financiadora: US-1380581
Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año - 11 meses - 30 días
Cuantía total: 90.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** Promoción de la innovación empresarial, transferencia y desarrollo tecnológico e integración del clúster aeronáutico en la región transfronteriza Andalucía-alentejo
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Europea **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Nombre del programa: Interreg Europa
Cód. según financiadora: 0455_AERIS_5_E
Fecha de inicio-fin: 01/07/2015 - 31/12/2020 **Duración:** 5 años - 5 meses - 30 días
Cuantía total: 80.700 €



- 4** **Nombre del proyecto:** Distritos de Balance Energético Nulo Mediante Algoritmos de Confort Adaptativo y Gestión Óptima de Redes Energéticas
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio; Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad
Nombre del programa: Plan Estatal 2013-2016 Retos - Proyectos I+D+i
Cód. según financiadora: BIA2016-77431-C2-1-R
Fecha de inicio-fin: 30/12/2016 - 29/12/2019 **Duración:** 2 años - 11 meses - 29 días
Cuantía total: 75.020 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Mejora de la Eficiencia Energética en Edificios Existentes Mediante Algoritmos de Confort Adaptativo
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)
Nombre del programa: Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía
Cód. según financiadora: P11-TEP-7247
Fecha de inicio-fin: 26/03/2013 - 31/03/2018 **Duración:** 5 años - 5 días
Cuantía total: 326.311,93 €
- 6** **Nombre del proyecto:** Eficiencia Energética en Edificios Integrando Modelos de Confort y Comportamiento de Ocupantes
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad
Nombre del programa: Plan Nacional del 2012
Cód. según financiadora: BIA2012-35649
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 2 años - 11 meses - 30 días
Cuantía total: 46.800 €
- 7** **Nombre del proyecto:** Plataforma de Investigación y Desarrollo de Soluciones de Transporte Vertical (Pi+d-Trvertical)
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía - Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas
Nombre del programa: Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía
Cód. según financiadora: P07-TEP-02832



Fecha de inicio-fin: 31/01/2008 - 31/12/2012
Cuantía total: 219.915,45 €

Duración: 4 años - 11 meses

8 Nombre del proyecto: Desarrollo de un Sistema Eficiente para la Gestión de Empresas del Sector Servicios

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía - Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas

Nombre del programa: Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía

Cód. según financiadora: P08-TEP-03637

Fecha de inicio-fin: 13/01/2009 - 13/01/2012

Duración: 3 años

Cuantía total: 120.497,88 €

9 Nombre del proyecto: Modelado y evaluación ambiental de la logística urbana de mercancías

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Nombre del programa: Plan Nacional del 2008

Cód. según financiadora: DPI2008-06476

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2011

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 96.800 €

10 Nombre del proyecto: SISMOTUR-Inventarios: Gestión de stocks de señales

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

Nombre del programa: OPN - Avanza I+D

Cód. según financiadora: SN-0310/05/2010

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

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 31.600 €

11 Nombre del proyecto: Modelado de la influencia de factores clave en el transporte intermodal de mercancías

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Nombre del programa: Plan Nacional del 2007



Cód. según financiadora: TRA2007-67181
Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 30/09/2010
Cuantía total: 82.280 €

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

- 12 Nombre del proyecto:** INTER-NODAL - Análisis de mejoras de la accesibilidad y eficiencia de las operaciones en nodos de intercambio y plataformas logísticas. Aplicación a casos concretos

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Fomento

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: OPN - Proyectos del Plan Estratégico de Infraestructura y Transporte (PEIT)

Cód. según financiadora: PT-2007-042-15CCSM

Fecha de inicio-fin: 04/12/2007 - 05/03/2010

Duración: 2 años - 3 meses - 1 día

Cuantía total: 37.676 €

- 13 Nombre del proyecto:** Intermodalidad y competitividad del transporte en Andalucía

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Plan Andaluz de Investigación)

Nombre del programa: Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía

Cód. según financiadora: EXC/2005/TEP-497

Fecha de inicio-fin: 01/03/2006 - 28/02/2009

Duración: 2 años - 11 meses - 27 días

Cuantía total: 109.200 €

- 14 Nombre del proyecto:** Sistema avanzado de ayuda a la toma de decisiones para la gestión hotelera

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Nombre del programa: Plan Nacional del 2005

Cód. según financiadora: DPI2005-09132-C04-01

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

Duración: 3 años

Cuantía total: 116.620 €

- 15 Nombre del proyecto:** Utilización de la huella ecológica como indicador de la sostenibilidad del transporte urbano de mercancías

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)



Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Cód. según financiadora: ES-0648/2007

Fecha de inicio-fin: 01/11/2007 - 31/12/2007

Duración: 1 mes - 30 días

Cuantía total: 2.500 €

16 Nombre del proyecto: Intermodalidad: eficiencia y competitividad de los sistemas de transportes

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Nombre del programa: Plan Nacional del 2006

Cód. según financiadora: TRA2006-15423-C04-01

Fecha de inicio-fin: 01/10/2006 - 30/09/2007

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 7.260 €

17 Nombre del proyecto: Propuesta de mejora de la calidad del suministro eléctrico en Andalucía a través de modelos de revisión

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gutiérrez Moya, Ester

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)

Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Cód. según financiadora: PI-0405/2007

Fecha de inicio-fin: 01/02/2007 - 31/08/2007

Duración: 6 meses - 30 días

Cuantía total: 2.586,21 €

18 Nombre del proyecto: Seguimiento de la Colaboración en la tareas correspondientes a España y Portugal dentro del WP3 del proyecto BESTUFS II

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: 6º Programa Marco de la U.E.

Cód. según financiadora: SI-0440/2006

Fecha de inicio-fin: 01/09/2006 - 31/08/2007

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 9.600 €

19 Nombre del proyecto: MATAARI: Improvement of accessibility to transport and logistic service among urban areas and Intermodal centers

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:



Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Otros Proyecto de la Comisión Europea

Cód. según financiadora: SI-0137/2005

Fecha de inicio-fin: 01/07/2005 - 31/07/2007

Duración: 2 años - 30 días

Cuantía total: 177.000 €

- 20** **Nombre del proyecto:** Sistema inteligente de ayuda a la toma de decisiones para el despliegue universal de servicios avanzados de telecomunicación

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: Plan Nacional del 2003

Cód. según financiadora: TIC2003-04784-C02-01

Fecha de inicio-fin: 15/11/2003 - 15/11/2006

Duración: 3 años

Cuantía total: 144.440 €

- 21** **Nombre del proyecto:** Colaboración con las tareas correspondientes a España dentro del WP3 del proyecto BESTUFS II

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: 6º Programa Marco de la U.E.

Cód. según financiadora: SI-0387/2006

Fecha de inicio-fin: 01/11/2005 - 01/11/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 4.800 €

- 22** **Nombre del proyecto:** Sistema de Información Geográfica para movilidad turística (Proyecto SIG)

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos; Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico)

Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Cód. según financiadora: TI-326/2003

Fecha de inicio-fin: 11/12/2003 - 31/12/2005

Duración: 2 años - 20 días

Cuantía total: 70.690 €

- 23** **Nombre del proyecto:** Development and update of the POLES Modules treating electric power generation and dispatch (TSF) and New and Renewable Energies (NREN)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos



Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Commission of the European Communities (Institute for Prospective Technological Studies Seville)

Nombre del programa: Otros Proyecto de la Comisión Europea

Cód. según financiadora: 21004-2003-08 F1SC SEV ES

Fecha de inicio-fin: 15/09/2003 - 31/12/2004

Duración: 1 año - 3 meses - 16 días

Cuantía total: 23.000 €

24 Nombre del proyecto: CEDT/PLADIT/SIGMT: Sistema de Información Geográfica

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico)

Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Cód. según financiadora: SN-0290/2003

Fecha de inicio-fin: 01/08/2003 - 31/12/2004

Duración: 1 año - 4 meses - 30 días

Cuantía total: 50.000 €

25 Nombre del proyecto: Desarrollo de algoritmos en sistemas de transporte vertical. Análisis mediante escenarios de optimización y simulación

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: Plan Nacional del 2002

Cód. según financiadora: TI-331/2002

Fecha de inicio-fin: 22/11/2002 - 30/11/2004

Duración: 2 años - 8 días

Cuantía total: 45.000 €

26 Nombre del proyecto: Ayuda para la contratación de expertos y doctores

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico)

Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Cód. según financiadora: TI-206/2003

Fecha de inicio-fin: 15/07/2003 - 31/07/2004

Duración: 1 año - 16 días

Cuantía total: 20.000 €

27 Nombre del proyecto: New Mobility and Technological Services for Urban and Metropolitan Areas Logistics and Accessibility (MEROPE)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Otros Proyecto de la Comisión Europea

Cód. según financiadora: PI-110/2003

Fecha de inicio-fin: 20/05/2003 - 30/06/2004

Duración: 1 año - 1 mes - 10 días

Cuantía total: 129.480 €

28 Nombre del proyecto: Actuaciones para la generación de valor añadido en cadenas logísticas marítimo/fluviales: Aplicación al Puerto de Sevilla

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Fomento

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: OPN - Ministerio de Fomento

Cód. según financiadora: TI-343/2002

Fecha de inicio-fin: 23/12/2002 - 31/12/2003

Duración: 1 año - 8 días

Cuantía total: 55.000 €

29 Nombre del proyecto: ALSO DANUBE. Advanced Logistic Solutions for Danube Waterway

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Commission of the European Communities

Nombre del programa: 5º Programa Marco de la U.E.

Cód. según financiadora: SI-0153/2001

Fecha de inicio-fin: 02/01/2001 - 31/12/2003

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

Cuantía total: 91.383 €

30 Nombre del proyecto: BESTUFS. Best Urban Freight Solutions (Network)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: 5º Programa Marco de la U.E.

Cód. según financiadora: SI-0000/2001

Fecha de inicio-fin: 02/01/2001 - 31/12/2003

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

Cuantía total: 18.030 €

31 Nombre del proyecto: Aplicaciones logísticas y telemáticas sobre ríos navegables para potenciar el transporte intermodal. Vía Alternativa Guadalquivir

Ámbito geográfico: Nacional



Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: OPN - PROFIT

Cód. según financiadora: SN-0229/2002

Fecha de inicio-fin: 02/01/2002 - 31/12/2002

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 78.000 €

32 Nombre del proyecto: Diseño y desarrollo de un sistema integrado de producción y distribución en un entorno metropolitano

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Lozano Segura, Sebastián

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: Plan Nacional del 2000

Cód. según financiadora: DPI2000-0567

Fecha de inicio-fin: 28/12/2000 - 28/12/2002

Duración: 2 años

Cuantía total: 67.145,07 €

33 Nombre del proyecto: Managing & Recommending new organizative solutions for transport: Union through the Mediterranean (Mare Nostrum)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: OPN - PROFIT

Cód. según financiadora: TI-111

Fecha de inicio-fin: 27/06/2000 - 31/07/2002

Duración: 2 años - 1 mes - 4 días

Cuantía total: 1.600 €

34 Nombre del proyecto: Aplicaciones logísticas y telemáticas sobre ríos navegables para potenciar el transporte intermodal. Via Alternativa Guadalquivir

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Nombre del programa: OPN - PROFIT

Cód. según financiadora: SN-0229/2001

Fecha de inicio-fin: 02/01/2001 - 31/12/2001

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 46.280 €



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

- 1** **Nombre del proyecto:** Indicador Sintético de Riesgo Psicosocial por Sectores y Países
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carrillo Castrillo, Jesus Antonio
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: SR-1983/05/2019
Fecha de inicio: 16/12/2019 **Duración:** 5 meses - 30 días
Cuantía total: 24.000 €
- 2** **Nombre del proyecto:** ERP colaborativo y B2B2C
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Tier1, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1969/05/2019
Fecha de inicio: 01/06/2019 **Duración:** 1 año - 3 meses - 29 días
Cuantía total: 70.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Identificación de buenas prácticas sobre riesgos emergentes ergonómicos y psicosociales en los Contac-Centers de Andalucía
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vidal Barrero, J. Fernando
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 3497/0314
Fecha de inicio: 14/12/2018 **Duración:** 7 meses - 30 días
Cuantía total: 36.250 €
- 4** **Nombre del proyecto:** análisis y Evaluación de Técnicas de Machine Learning para la Explotación de Datos de Ascensor conectados en Red
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Escudero Santana, Alejandro
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Mac Puar Componentes Mecánicos, S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1877/05/2018
Fecha de inicio: 20/09/2018 **Duración:** 2 años - 3 meses - 11 días



Cuantía total: 25.000 €

5 Nombre del proyecto: AGRO LEAN II. ESTUDIO DE TÉCNICAS LEAN EN ENTORNOS AGRÍCOLAS

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Escudero Santana, Alejandro

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Proinca

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-1866/05/2018

Fecha de inicio: 02/09/2018

Duración: 4 meses

Cuantía total: 5.700 €

6 Nombre del proyecto: Investigación aplicada a la implementación de criterios de priorización, planificación y gestión de inversiones, para la justificación de la metodología de gestión patrimonial de infraestructuras de EMASESA, nº Expte. 286/17

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Empresa Municipal de Abastecimiento y Saneamiento de Aguas de Sevilla (EMASESA)

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 3313/0002

Fecha de inicio: 04/05/2018

Duración: 1 año - 5 meses - 5 días

Cuantía total: 212.223,26 €

7 Nombre del proyecto: Investigación aplicada al análisis del comportamiento y durabilidad de los materiales de las redes de abastecimiento y saneamiento, para la optimización de las herramientas de gestión patrimonial de infraestructuras de EMASESA, nº Expte. 273/17

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Empresa Municipal de Abastecimiento y Saneamiento de Aguas de Sevilla (EMASESA)

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 3276/0002

Fecha de inicio: 09/03/2018

Duración: 2 años - 1 mes - 18 días

Cuantía total: 296.331 €

8 Nombre del proyecto: AGRO Lean - Estudio de técnicas lean en entornos agrícolas

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Escudero Santana, Alejandro

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Proinca

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-1709/05/2017

Fecha de inicio: 24/05/2017

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 5.700 €



- 9** **Nombre del proyecto:** Análisis de la viabilidad de mejora de procesos siderúrgicos a través de metodologías Lean.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Escudero Santana, Alejandro
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Siderúrgica Sevillana, S.A.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 2514/0777
Fecha de inicio: 08/04/2015 **Duración:** 1 mes - 30 días
Cuantía total: 3.025 €
- 10** **Nombre del proyecto:** SIFMOV - Sistema para la Incentivación Fiscal de la Movilidad Sostenible en los Desplazamientos Laborales de Ida y Vuelta
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: SR-1380/2015
Fecha de inicio: 09/02/2015 **Duración:** 7 meses - 21 días
Cuantía total: 135.144,98 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Análisis de los PCT Andaluces
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Cámara de Cuentas de Andalucía
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 2401/0002
Fecha de inicio: 17/12/2014 **Duración:** 1 año - 14 días
Cuantía total: 15.000 €
- 12** **Nombre del proyecto:** TECNOPORT 2025
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Torralba Silgado, Antonio Jesús
Nº de investigadores/as: 21
Entidad/es financiadora/s:
Autoridad Portuaria de Sevilla
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 2284/0452
Fecha de inicio: 15/07/2014 **Duración:** 1 año - 5 meses - 16 días
Cuantía total: 7.712.915,1 €



- 13** **Nombre del proyecto:** GETM- Gestión Electrónica y Tracking de Mercancías
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía - Consejería de Fomento y Vivienda
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1182/2013
Fecha de inicio: 15/11/2013 **Duración:** 1 año - 7 meses - 15 días
Cuantía total: 317.184 €
- 14** **Nombre del proyecto:** Análisis de procesos y estudio de cargas de trabajo del Consejo Social de la US
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Consejo Social de la Universidad de Sevilla
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-1234/2013
Fecha de inicio: 05/11/2013 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 4.400 €
- 15** **Nombre del proyecto:** Estudio de fiabilidad de los sistemas de transporte vertical en el metro de Argel (Argelia)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Mac Puar, S.A. (Sevilla)
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1178/2013
Fecha de inicio: 01/11/2013 **Duración:** 1 mes - 30 días
Cuantía total: 1.000 €
- 16** **Nombre del proyecto:** Sistema avanzado para la gestión energética integral en instalaciones de grandes consumidores - CHORUS
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Isotrol
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1162/2013
Fecha de inicio: 01/04/2013 **Duración:** 1 año - 8 meses - 30 días
Cuantía total: 83.000 €
- 17** **Nombre del proyecto:** SMARTCITY.ECO - TELVENT
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús



Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
TELVENT ENERGÍA S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1165/2013
Fecha de inicio: 01/01/2013
Cuantía total: 176.000 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

18 Nombre del proyecto: SMARTCITY.ECO - CIUDAD 2020

Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
CIUDAD 2020 S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1164/2013
Fecha de inicio: 01/01/2013
Cuantía total: 34.000 €

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

19 Nombre del proyecto: OPTIMIZACIÓN DE LOS PROCESOS PARA LA GESTIÓN DE ALMACENES

Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Mac Puar, S.A. (Sevilla)

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-1052/2012
Fecha de inicio: 19/12/2012
Cuantía total: 11.500 €

Duración: 1 año - 12 días

20 Nombre del proyecto: IMPLANTACIÓN DE ALGORITMOS INTELIGENTES EN LA GESTIÓN DE GRUPOS DE ASCENSORES PARA TRANSPORTE VERTICAL

Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Mac Puar, S.A. (Sevilla)

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1046/2012
Fecha de inicio: 18/12/2012
Cuantía total: 26.230 €

Duración: 8 meses - 30 días

21 Nombre del proyecto: FERROSMARTGRID

Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
TELVENT ENERGÍA S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83



Cód. según financiadora: PI-1043/2012

Fecha de inicio: 01/07/2012

Cuantía total: 105.000 €

Duración: 11 meses - 29 días

22 Nombre del proyecto: Adaptación de un servicio de prácticas de Empresas Universitario al Plan Bolonia.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 1434/0279

Fecha de inicio: 25/01/2012

Cuantía total: 16.520 €

Duración: 2 meses - 25 días

23 Nombre del proyecto: Sistema Experto para soluciones avanzadas de Manufacturing en la edificación industrializada

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0915/2012

Fecha de inicio: 15/01/2012

Cuantía total: 2.000 €

Duración: 4 meses

24 Nombre del proyecto: CONSORCIO_LUM: Preparación de un consorcio europeo sobre Logística Urbana de Mercancías

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0917/2011

Fecha de inicio: 01/01/2012

Cuantía total: 2.288,14 €

Duración: 3 meses - 29 días

25 Nombre del proyecto: Gestión web de los trabajos presentados en los Congresos Nacionales

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ADINGOR

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0889/2011

Fecha de inicio: 01/12/2011

Cuantía total: 2.000 €

Duración: 2 meses



- 26** **Nombre del proyecto:** Diseño y desarrollo de un modelo de gestión de los laboratorios e instalaciones de ensayo y experimentación vinculadas al Centro de Tecnologías Ferroviarias de ADIF.
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
ADIF
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 1317/0002
Fecha de inicio: 14/11/2011 **Duración:** 3 meses - 28 días
Cuantía total: 64.894,1 €
- 27** **Nombre del proyecto:** Diseño y Optimización de un sistema organizativo con reingeniería de procesos.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 1332/0279
Fecha de inicio: 25/10/2011 **Duración:** 6 meses - 28 días
Cuantía total: 18.880 €
- 28** **Nombre del proyecto:** Solución Integral para el Mantenimiento Interno y el Aprovisionamiento de Servicios "SIMIAS"
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Tier1, S.L.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1218/2013
Fecha de inicio: 09/05/2011 **Duración:** 2 años - 7 meses - 22 días
Cuantía total: 15.000 €
- 29** **Nombre del proyecto:** SEDICAE. Sistema Experto para el Diseño de Edificios de alta CALificación Energética
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Desarrollo de Tecnologías Aplicadas S.A.; Corporación Tecnológica de Andalucía
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0828/2011
Fecha de inicio: 01/03/2011 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 69.950 €



- 30** **Nombre del proyecto:** Controlador dinámico de grupo de ascensores basado en un algoritmo de lógica difusa
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0792/2011
Fecha de inicio: 15/02/2011 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 3.000 €
- 31** **Nombre del proyecto:** Desarrollo del sistema de indicadores para el análisis de cargas de trabajo del personal de Administración y Servicios de la Universidad de Sevilla.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 1048/0279
Fecha de inicio: 01/12/2010 **Duración:** 1 año - 30 días
Cuantía total: 23.305 €
- 32** **Nombre del proyecto:** Sistema de ayuda a la Toma de Decisiones de la necesidades de Personal de Administración y Servicios de la Universidad de Sevilla.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 0947/0279
Fecha de inicio: 27/10/2010 **Duración:** 8 meses - 29 días
Cuantía total: 20.355 €
- 33** **Nombre del proyecto:** E-GARBAGE: Optimización de rutas de recogida de residuos urbanos con información en tiempo real
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
WELLNESS TELECOM S.L.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0788/2011
Fecha de inicio: 05/07/2010 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.596 €



- 34** **Nombre del proyecto:** Libro Blanco sobre la Educación de Excelencia
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Confederación de Empresarios de Andalucía
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0731/2010
Fecha de inicio: 15/05/2010 **Duración:** 1 año - 9 meses - 15 días
Cuantía total: 24.000 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Organización de Consorcio Europeo para la optimización del drayage
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla (Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación)
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: OP-0382/2010
Fecha de inicio: 01/05/2010 **Duración:** 7 meses - 30 días
Cuantía total: 3.000 €
- 36** **Nombre del proyecto:** Sistema Avanzado para la gestión de Aparcamientos
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0395/2010
Fecha de inicio: 15/04/2010 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 2.700 €
- 37** **Nombre del proyecto:** Investigación en sostenibilidad de la cadena de suministro. Sostenibilidad en procesos y productos - INSOCA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Tecnología
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0329/05/2010
Fecha de inicio: 01/03/2010 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 55.000 €
- 38** **Nombre del proyecto:** Análisis de fiabilidad y supervivencia en sistemas de transporte vertical
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 5

**Entidad/es financiadora/s:**

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** ES-0317/2010**Fecha de inicio:** 11/01/2010**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 21.000 €

- 39 Nombre del proyecto:** E2FB: Diseño y desarrollo de una nueva gama de equipos de climatización mediante la aplicación de una nueva tecnología de enfriamiento evaporativo

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cortés Achedad, Pablo Fabio**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Desarrollo de Tecnologías Aplicadas S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** PI-0315/2010**Fecha de inicio:** 02/01/2010**Duración:** 1 año - 11 meses - 29 días**Cuantía total:** 82.677 €

- 40 Nombre del proyecto:** PRAXIS Identificación de oportunidades de innovación en empresas de la provincia de Sevilla- PRAXIS

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Muñuzuri Sanz, Jesús**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Prodetur S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** ES-0344/2010**Fecha de inicio:** 01/01/2010**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 17.000 €

- 41 Nombre del proyecto:** Identificación de oportunidades de innovación en empresas de la provincia de Sevilla - PRAXIS

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Muñuzuri Sanz, Jesús**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Prodetur S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** ES-0344/05/2010**Fecha de inicio:** 01/01/2010**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 17.000 €

- 42 Nombre del proyecto:** OPT-RUTAS Diseño de un modelos de optimización de rutas de transporte escolar con enfoque multicriterio

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Muñuzuri Sanz, Jesús**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**



Instituto Andaluz de Tecnología

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0776/2009

Fecha de inicio: 01/09/2009

Duración: 10 meses - 30 días

Cuantía total: 70.000 €

- 43 Nombre del proyecto:** ECOALIM Nuevas tecnologías para el ecodesarrollo de productos alimentarios más limpios y eficientes

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Andaluz de Tecnología

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0778/2009

Fecha de inicio: 01/09/2009

Duración: 1 año - 6 meses - 30 días

Cuantía total: 75.000 €

- 44 Nombre del proyecto:** Análisis y mejora de la logística de distribución de URENDE

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

URENDE S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0753/2009

Fecha de inicio: 01/06/2009

Duración: 2 años - 6 meses - 30 días

Cuantía total: 120.000 €

- 45 Nombre del proyecto:** Diseño de un sistema de indicadores para el análisis de cargas de trabajo del personal de Administración y Servicios de la Universidad de Sevilla.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 0525/0279

Fecha de inicio: 16/04/2009

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 45.820 €

- 46 Nombre del proyecto:** Indicadores Financieros

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Corporación Tecnológica de Andalucía

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0710/05/2009



Fecha de inicio: 16/03/2009
Cuantía total: 37.858 €

Duración: 9 meses - 15 días

47 Nombre del proyecto: Acuerdo de Colaboración y Patrocinio entre la Universidad de Sevilla y el Instituto Andaluz de Tecnología (IAT)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Andaluz de Tecnología

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 0336/0004

Fecha de inicio: 01/03/2009

Duración: 1 año

Cuantía total: 41.760 €

48 Nombre del proyecto: Análisis de viabilidad y supervivencia en sistemas de tráfico vertical

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0294/2009

Fecha de inicio: 02/01/2009

Duración: 1 año

Cuantía total: 21.000 €

49 Nombre del proyecto: Bases de datos relacionales para la asignación de sistemas de transporte vertical

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0275/2008

Fecha de inicio: 14/08/2008

Duración: 6 meses

Cuantía total: 12.000 €

50 Nombre del proyecto: Subestaciones para una Smart Grid S2G

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Telvent Interactiva, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0717/2009

Fecha de inicio: 01/07/2008

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

Cuantía total: 140.000 €



- 51** **Nombre del proyecto:** Estudio de viabilidad de incremento de la producción
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
MacPuarsa, S.A.
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0221/2008
Fecha de inicio: 16/05/2008 **Duración:** 4 meses - 12 días
Cuantía total: 29.000 €
- 52** **Nombre del proyecto:** Estudio y Desarrollo de Software para Optimizar la Programación del Proceso de Corte de piezas en 2D
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Tecnología
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0283/2008
Fecha de inicio: 01/05/2008 **Duración:** 10 meses - 29 días
Cuantía total: 22.000 €
- 53** **Nombre del proyecto:** Herramienta inteligente para el diseño de una Web de carretera
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0148/2008
Fecha de inicio: 01/04/2008 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 4.000 €
- 54** **Nombre del proyecto:** Tareas correspondientes a España y Portugal del proyecto BESTUFS II
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Europea **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: SI-0201/2008
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 11 meses - 30 días
Cuantía total: 20.000 €
- 55** **Nombre del proyecto:** Evaluación de operaciones empresariales
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto Andaluz de Tecnología

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** ES-0093/2008**Fecha de inicio:** 01/01/2008**Duración:** 5 meses - 29 días**Cuantía total:** 13.500 €

- 56 Nombre del proyecto:** IE3VA: Investigación, especificación y evaluación de los servicios de valor añadido para aplicaciones en las operaciones de logística intermodal

Grado de contribución: Responsable**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Onieva Giménez, Luis**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**Asociación de Investigación y Cooperación Industrial de Andalucía **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Nombre del programa:** Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** 0063/0002**Fecha de inicio:** 01/01/2008**Duración:** 1 año - 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 109.300 €

- 57 Nombre del proyecto:** ERA-STAR Drayage

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Muñuzuri Sanz, Jesús**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Organismo, Otros**Nombre del programa:** Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** SR-0197/2008**Fecha de inicio:** 01/01/2008**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 120.000 €

- 58 Nombre del proyecto:** Gestión inteligente, eficiente y dinámica de la información en sistemas de transporte en vías fluviales

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Cortés Achedad, Pablo Fabio**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Andalucía (Consejería de Innovación, Ciencia y Empresas)

Nombre del programa: Contrato 68/83**Cód. según financiadora:** SR-0098/2008**Fecha de inicio:** 01/11/2007**Duración:** 1 mes - 30 días**Cuantía total:** 2.500 €

- 59 Nombre del proyecto:** Estudio previo de movilidad en la Isla de la Cartuja y planificación previa del sistema piloto park and ride

Grado de contribución: Responsable**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Onieva Giménez, Luis**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**



Cartuja 93, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0099/2008

Fecha de inicio: 02/07/2007

Duración: 6 meses - 29 días

Cuantía total: 40.000 €

- 60 Nombre del proyecto:** Cátedra Corporación MP
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Fundación Valentin Madariaga y Oya

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: 0004/0002

Fecha de inicio: 21/06/2007

Duración: 1 año

Cuantía total: 41.829,6 €

- 61 Nombre del proyecto:** Distribución energética, inteligente, segura y eficiente
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
EVERIS SPAIN S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0526

Fecha de inicio: 01/04/2007

Duración: 2 años - 8 meses - 30 días

Cuantía total: 314.000 €

- 62 Nombre del proyecto:** Infraestructura de ambiente inteligente mediante BOYAS para la mejora de la capacidad, eficiencia y seguridad del transporte marítimo-fluvial y su integración sostenible en el entorno (BOYAS2)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: SN-0302/2008

Fecha de inicio: 01/04/2007

Duración: 1 año - 8 meses - 30 días

Cuantía total: 180.000 €

- 63 Nombre del proyecto:** Análisis dinámico de procesos y cargas de trabajo en el servicio de investigación de la Universidad de Sevilla
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Muñuzuri Sanz, Jesús
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Contrato 68/83



Cód. según financiadora: 0386/0007

Fecha de inicio: 03/11/2006

Cuantía total: 12.020,24 €

Duración: 3 meses - 27 días

64 Nombre del proyecto: Análisis y aprendizaje mediante algoritmos adaptativos al edificio en sistemas de transporte vertical

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0423/2006

Fecha de inicio: 20/09/2006

Cuantía total: 24.000 €

Duración: 2 años

65 Nombre del proyecto: Análisis de costes de los servicios municipales en Andalucía

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Proinca

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: AE-501/2009

Fecha de inicio: 01/09/2006

Cuantía total: 3.400 €

Duración: 6 meses - 30 días

66 Nombre del proyecto: Organización de la producción en la Fábrica de Motor Hispania

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Motor Hispania

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0425/2006

Fecha de inicio: 01/09/2006

Cuantía total: 36.000 €

Duración: 1 año - 6 meses - 30 días

67 Nombre del proyecto: Análisis de Costes de los Servicios Municipales en Andalucía

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Proinca

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: AE-0501/2006

Fecha de inicio: 01/09/2006

Cuantía total: 3.400 €

Duración: 6 meses - 30 días



- 68** **Nombre del proyecto:** Toma de datos y análisis estático de puestos y procesos de trabajo
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: 0383/0004
Fecha de inicio: 10/07/2006 **Duración:** 3 meses - 30 días
Cuantía total: 12.020,24 €
- 69** **Nombre del proyecto:** Sistema de Identificado por Radiofrecuencia en el proceso de Expediciones de la Cadena de Suministro del sector Agroalimentario-SIRECA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Sadiel, S.A.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0289/2006
Fecha de inicio: 31/05/2006 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 24.840 €
- 70** **Nombre del proyecto:** Sistema Integral de gestión de una fábrica de productos de piedra ornamental
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
INEXROC, S.L.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0109/2006
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 5 meses - 29 días
Cuantía total: 12.000 €
- 71** **Nombre del proyecto:** Colaboración en proyecto de implantación del modelo EFQM en una empresa andaluza
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Proinca
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: Es-0375/2005
Fecha de inicio: 01/11/2005 **Duración:** 2 meses - 30 días
Cuantía total: 16.350 €
- 72** **Nombre del proyecto:** Asistencia Técnica en la Modernización con TIC's de una Empresa del Sector de las Comunicaciones hacia una Gestión de Excelencia
Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Guadix Martín, José

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Clever Tecnología S.L.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0386/2006

Fecha de inicio: 01/11/2005

Duración: 1 año

Cuantía total: 17.950 €

73 Nombre del proyecto: Actividades relacionadas con la Ingeniería del Marco Institucional.

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Valentin Madariaga y Oya

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0230/2006

Fecha de inicio: 01/10/2005

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 6.000 €

74 Nombre del proyecto: Calibración y ajuste de parámetros del sistema de planificación y simulación dinámica de sistemas de ascensores.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0145/2005

Fecha de inicio: 01/06/2005

Duración: 3 meses - 29 días

Cuantía total: 3.000 €

75 Nombre del proyecto: Calibración y ajuste de parámetros del sistema de planificación y simulación dinámica de sistemas de ascensores

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0242/2005

Fecha de inicio: 01/06/2005

Duración: 3 meses - 29 días

Cuantía total: 3.000 €

76 Nombre del proyecto: Actividades relacionadas con la ingeniería del marco institucional. curso 2004/05

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:



Fundación Valentin Madariaga y Oya

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0230/2005
Fecha de inicio: 02/01/2005
Cuantía total: 6.000 €

Duración: 8 meses - 28 días

77 Nombre del proyecto: Sistema de gestión de la producción de una fabrica de piedra

Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Margrasam

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0023/2004
Fecha de inicio: 01/07/2004
Cuantía total: 12.000 €

Duración: 11 meses - 29 días

78 Nombre del proyecto: Estudio sobre la situación de la gestión de la calidad en la Pymes de Sevilla

Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Proinca

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0168/2005
Fecha de inicio: 01/07/2004
Cuantía total: 13.647,69 €

Duración: 11 meses - 29 días

79 Nombre del proyecto: CPLA. Centro para la promoción de la logística en Andalucía

Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Tecnología

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0324/2005
Fecha de inicio: 16/02/2004
Cuantía total: 18.000 €

Duración: 1 año - 10 meses - 15 días

80 Nombre del proyecto: Asesoría en el diseño de un sistema de transporte para Cayería Norte de Ciego de Ávila (Cuba)

Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Sevilla (Vicerrectorado de Investigación)

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-1970/2004
Fecha de inicio: 13/02/2004

Duración: 10 meses - 18 días



Cuantía total: 3.000 €

81 Nombre del proyecto: Análisis y propuestas de desarrollo de aplicaciones avanzadas en transporte vertical

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla (Vicerrectorado de Investigación)

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: T11971/2004

Fecha de inicio: 13/02/2004

Duración: 10 meses - 18 días

Cuantía total: 4.000 €

82 Nombre del proyecto: Proyecto Aplicaciones Telemáticas

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Autoridad Portuaria de Sevilla

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-2956/2004

Fecha de inicio: 02/01/2004

Duración: 5 meses - 28 días

Cuantía total: 15.361,22 €

83 Nombre del proyecto: Actividades relacionadas con I.M.I.

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Valentin Madariaga y Oya

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-5189/2004

Fecha de inicio: 02/01/2004

Duración: 11 meses - 29 días

Cuantía total: 6.000 €

84 Nombre del proyecto: Auditoría productiva de las líneas automáticas de envasado y empaquetado de una empresa dedicada a la comercialización de aceitunas

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

DesaDos, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-032/2003

Fecha de inicio: 17/03/2003

Duración: 9 meses - 14 días

Cuantía total: 12.000 €



- 85 Nombre del proyecto:** Herramienta para la planificación y simulación dinámica de sistemas de ascensores
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
MacPuarsa, S.A. (Sevilla)
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0129/2003
Fecha de inicio: 22/01/2003 **Duración:** 11 meses - 9 días
Cuantía total: 9.015 €
- 86 Nombre del proyecto:** Sistema para la gestión de la señalización
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
SISMOTUR
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: TI-0125/2005
Fecha de inicio: 02/01/2003 **Duración:** 1 año - 11 meses - 29 días
Cuantía total: 21.000 €
- 87 Nombre del proyecto:** Plan de implantación estratégica de un sistema de información logístico unificado al puerto de Sevilla
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Autoridad Portuaria de Sevilla
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-1005/2003
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 1 año - 5 meses
Cuantía total: 17.819 €
- 88 Nombre del proyecto:** Análisis estadístico y explotación de los datos del Plan de Policía de Aguas
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía (Consejería de Medio Ambiente)
- Nombre del programa:** Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-269/2002
Fecha de inicio: 12/11/2002 **Duración:** 1 año - 1 mes - 19 días
Cuantía total: 18.000 €
- 89 Nombre del proyecto:** Aplicaciones logísticas y telemáticas sobre ríos navegables para potenciar el transporte intermodal
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos



Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Serviport Andalucía, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-164/2002
Fecha de inicio: 25/09/2002
Cuantía total: 6.000 €

Duración: 1 año - 1 mes - 26 días

90 Nombre del proyecto: Estudio sobre el despliegue universal de los servicios avanzados de telecomunicaciones en Andalucía

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de la Presidencia)

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-031/2002
Fecha de inicio: 10/09/2002
Cuantía total: 51.000 €

Duración: 1 año - 5 meses - 3 días

91 Nombre del proyecto: Diseño y desarrollo de una aplicación informática para la gestión de una fábrica de piedra

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Margrasam

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: TI-138/2002
Fecha de inicio: 25/07/2002
Cuantía total: 24.000 €

Duración: 5 meses - 6 días

92 Nombre del proyecto: Generación de calendarios

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

AYESAPRIMA, S.L

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: TI-011/2002
Fecha de inicio: 20/03/2002
Cuantía total: 3.606,07 €

Duración: 5 meses - 26 días

93 Nombre del proyecto: Desarrollo de algoritmos en sistemas de tráfico vertical

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A. (Sevilla)



Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0129/2002
Fecha de inicio: 22/01/2002
Cuantía total: 27.050 €

Duración: 11 meses - 9 días

94 Nombre del proyecto: Informe pericial sobre la valoración de la zona de estacionamiento regulado del Mercado de Triana

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Aparcamientos urbanos de Sevilla S.A

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0266/2001-1
Fecha de inicio: 26/11/2001
Cuantía total: 5.577,4 €

Duración: 3 meses

95 Nombre del proyecto: Estudio técnico del establecimiento de un punto de información en tiempo real sobre los principales mercados internacionales de flor en Europa

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Empresa Pública para el Desarrollo Agrario y Pesquero de Andalucía, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0225/2001
Fecha de inicio: 25/10/2001
Cuantía total: 11.659,63 €

Duración: 1 año - 2 meses - 6 días

96 Nombre del proyecto: Informe pericial sobre la valoración de la zona de estacionamiento regulado Viapol - San Bernardo

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Aparcamientos urbanos de Sevilla S.A

Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: ES-0266/2002
Fecha de inicio: 20/07/2001
Cuantía total: 5.577,4 €

Duración: 7 meses - 6 días

97 Nombre del proyecto: Informe pericial sobre la valoración de la zona de estacionamiento regulado de Los Remedios

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Aparcamientos urbanos de Sevilla S.A

Nombre del programa: Contrato 68/83



Cód. según financiadora: ES-0266/2001

Fecha de inicio: 27/06/2001

Cuantía total: 9.616 €

Duración: 5 meses - 29 días

98 Nombre del proyecto: Diseño y desarrollo de algoritmos para el Sistema de Movilidad Turística (SMT) del Sistema Integral Dinámico de Información Turístico (SIDIT)

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

SISMOTUR

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: TI-0125/2002

Fecha de inicio: 11/05/2001

Cuantía total: 12.020 €

Duración: 1 año - 7 meses - 20 días

99 Nombre del proyecto: Estudio relativo a diagnóstico sobre el sistema de envases utilizados en la comercialización de productos pesqueros frescos

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva Giménez, Luis

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Empresa Pública para el Desarrollo Agrario y Pesquero de Andalucía, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: ES-0262/2001

Fecha de inicio: 31/01/2001

Cuantía total: 21.516,23 €

Duración: 1 año - 11 meses

100 Nombre del proyecto: Terminal de lectura para la vigilancia de la producción térmica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Sadiel, S.A.

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0310/2001

Fecha de inicio: 12/01/2001

Cuantía total: 24.040,48 €

Duración: 10 meses - 18 días

101 Nombre del proyecto: Optimización dinámica en sistemas de tráfico vertical. Revisión del estado de la cuestión

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cortés Achedad, Pablo Fabio

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

MacPuarsa, S.A. (Sevilla)

Nombre del programa: Contrato 68/83

Cód. según financiadora: PI-0129/2001

Fecha de inicio: 02/01/2001

Duración: 11 meses - 28 días



Cuantía total: 7.212 €

- 102 Nombre del proyecto:** Adaptación de la aplicación JURIGES a la plataforma Endesa 2000
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Sadiel, S.A.
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: PI-0309/2001
Fecha de inicio: 02/01/2001 **Duración:** 11 meses - 29 días
Cuantía total: 12.020,24 €
- 103 Nombre del proyecto:** Estudio de la evolución del sistema productivo y su incidencia en las competencias profesionales e itinerarios formativos, en el área de I+D en las empresas andaluzas
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Larrañeta Astola, Juan Carlos
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Formación y Estudios Sociales (Sevilla)
Nombre del programa: Contrato 68/83
Cód. según financiadora: OG-024/01
Fecha de inicio: 06/11/2000
Cuantía total: 2.554,3 €
- 104 Nombre del proyecto:** ENVINNO. TOWARDS AN INTEGRATION OF ENVIRONMENTAL AND ECOLOGY-ORIENTED TECHNOLOGY. STIMULUS AND RESPONSE IN ENVIRONMENT RELATED INNOVATION NETWORKS
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva-Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Cód. según financiadora: SOE1-CT98-1105
Fecha de inicio: 01/11/1998 **Duración:** 2 años - 5 meses - 29 días
Cuantía total: 63.320 €
- 105 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS DEMARCACIONES PARA LAS TELECOMUNICACIONES POR CABLE EN ANDALUCÍA
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Responsable
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Onieva-Giménez, Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
JUNTA DE ANDALUCIA- CONSEJERIA DE LA PRESIDENCIA
Cód. según financiadora: 9
Fecha de inicio: 01/01/1996 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 60.000 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- Ramos-Salgado, Cristóbal; Muñuzuri, Jesús; Aparicio-Ruiz, Pablo; Onieva, Luis. A comprehensive framework to efficiently plan short and long-term investments in water supply and sewer networks. RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY. 219, ELSEVIER SCI LTD, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.res.2021.108248>>. ISSN 0951-8320, ISSN 1879-0836

Código Scopus: 85120309978
DOI: 10.1016/j.res.2021.108248
Código WOS: WOS:000760341500040
Handle: 11441/132465

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.247
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.247
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.824
Posición de publicación: 33
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.824
Posición de publicación: 22
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.824
Posición de publicación: 7
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 87

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 50

Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 561

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 359

Categoría: Safety, Risk, Reliability and Quality
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 172

Citas: 1
Citas: 2
- Robles-Velasco, A.; Rodríguez-Palero, M.; Muñuzuri, J.; Onieva, L. Sustainable development and efficiency analysis of the major urban water utilities in Spain. WATER. 14 - 9, MDPI AG, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/w14091519>>. ISSN 2073-4441

Código WOS: WOS:000795357900001
DOI: 10.3390/w14091519
Código Scopus: 85130233725
Handle: 11441/137074

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.530**Posición de publicación:** 36**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.530**Posición de publicación:** 148**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.716**Posición de publicación:** 142**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.716**Posición de publicación:** 51**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.716**Posición de publicación:** 194**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - WATER RESOURCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 100**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 279**Categoría:** Geography, Planning and Development**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 755**Categoría:** Aquatic Science**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 237**Categoría:** Biochemistry**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 439**Citas:** 0**Citas:** 0

- 3** Ramos-Salgado, Cristóbal; Muñuzuri, Jesús; Aparicio-Ruiz, Pablo; Onieva, Luis. A decision support system to design water supply and sewer pipes replacement intervention programs. RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY. 216, ELSEVIER SCI LTD, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.res.2021.107967>>. ISSN 0951-8320, ISSN 1879-0836

Código Scopus: 85113396832**DOI:** 10.1016/j.res.2021.107967**Código WOS:** WOS:000702351700051**Handle:** 11441/129628**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.247**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.247**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.824**Posición de publicación:** 33**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 87**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Applied Mathematics**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 561**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering



Índice de impacto: 1.824
Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.824
Posición de publicación: 7

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 359

Categoría: Safety, Risk, Reliability and Quality
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 172

Citas: 5
Citas: 6

- 4** Robles-Velasco, Alicia; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis; Cortés, Pablo. An evolutionary fuzzy system to support the replacement policy in water supply networks: the ranking of pipes according to their failure risk. APPLIED SOFT COMPUTING. 111, ELSEVIER SCIENCE BV, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.asoc.2021.107731>>. ISSN 1568-4946, ISSN 1872-9681

Código Scopus: 85111688411
DOI: 10.1016/j.asoc.2021.107731
Handle: 11441/128506
Código WOS: WOS:000724596300003
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 8.263
Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 8.263
Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.959
Posición de publicación: 32

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 113

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 144

Categoría: Software
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 365

Citas: 4
Citas: 4

- 5** Cortés, Pablo; Muñuzuri, Jesús; Vázquez-Ledesma, Alejandro; Onieva, Luis. Double deck elevator group control systems using evolutionary algorithms: Interfloor and lunchpeak traffic analysis. COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING. 155, PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cie.2021.107190>>. ISSN 0360-8352, ISSN 1879-0550

Código Scopus: 85102086751
DOI: 10.1016/j.cie.2021.107190
Código WOS: WOS:000645096600028
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.180
Posición de publicación: 19

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 113

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.180**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.775**Posición de publicación:** 20**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.775**Posición de publicación:** 17**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 302**Categoría:** Engineering (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 406**Citas:** 3**Citas:** 2

- 6** Robles-Velasco, A.; Cortés, P.; Muñuzuri, J.; Onieva, L. Estimation of a logistic regression model by a genetic algorithm to predict pipe failures in sewer networks. OR SPECTRUM. 43 - 3, pp. 759 - 776. SPRINGER, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00291-020-00614-9>>. ISSN 0171-6468, ISSN 1436-6304

Código WOS: WOS:000607765300001**DOI:** 10.1007/s00291-020-00614-9**Código Scopus:** 85099459175**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.474**Posición de publicación:** 47**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.853**Posición de publicación:** 62**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.853**Posición de publicación:** 54**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 87**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 350**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 181**Citas:** 4**Citas:** 2

- 7** Lorenzo-Espejo, Antonio; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis; Cortés, Pablo. Scheduling consecutive days off: a case study of maritime pilots. COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING. 155, PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cie.2021.107192>>. ISSN 0360-8352, ISSN 1879-0550

Código Scopus: 85102431704**DOI:** 10.1016/j.cie.2021.107192**Código WOS:** WOS:000645096600030**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.180**Posición de publicación:** 19**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.180**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.775**Posición de publicación:** 20**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.775**Posición de publicación:** 17**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 113**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 302**Categoría:** Engineering (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 406**Citas:** 0**Citas:** 0

8 Escudero-Santana, Alejandro; Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis. The one container drayage problem with soft time windows. RESEARCH IN TRANSPORTATION ECONOMICS. 90, ELSEVIER SCI LTD, 2021.

Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.retrec.2020.100884>>. ISSN 0739-8859, ISSN 1875-7979**Código Scopus:** 85087728401**DOI:** 10.1016/j.retrec.2020.100884**Código WOS:** WOS:000729667200011**Handle:** 11441/129779**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.904**Posición de publicación:** 127**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.904**Posición de publicación:** 26**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.759**Posición de publicación:** 51**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.759**Posición de publicación:** 47**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 379**Categoría:** Social Sciences Edition - TRANSPORTATION**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 37**Categoría:** Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 416**Categoría:** Transportation**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 117**Citas:** 4**Citas:** 4

- 9** Robles-Velasco, Alicia; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis; Rodríguez-Palero, María. Trends and applications of machine learning in water supply networks management. JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING AND MANAGEMENT-JIEM. 14 - 1, pp. 45 - 54. UNIV POLITECNICA CATALUNYA, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3926/jiem.3280>>. ISSN 2013-8423, ISSN 2013-0953

Código Scopus: 85100515547

DOI: 10.3926/jiem.3280

Código WOS: WOS:000614129600005

Código de Dialnet: ARTREV 7869436

Handle: 11441/135647

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.437

Posición de publicación: 138

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.437

Posición de publicación: 223

Fuente de citas: dialnet

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 359

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 472

Citas: 0

Citas: 6

Citas: 6

- 10** Cortés, Pablo; Auladell-León, Paloma; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis. Near-optimal operation of the distributed energy resources in a smart microgrid district. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION. 252, ELSEVIER SCI LTD, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.119772>>. ISSN 0959-6526, ISSN 1879-1786

Código Scopus: 85077024906

DOI: 10.1016/j.jclepro.2019.119772

Código WOS: WOS:000516777200051

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.297

Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.297

Posición de publicación: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.297

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.937

Posición de publicación: 15

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 274

Categoría: Science Edition - GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 44

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 54

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 300



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.937
Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.937
Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.937
Posición de publicación: 21

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 347

Categoría: Strategy and Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 439

Categoría: Renewable Energy, Sustainability and the Environment
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 185

Citas: 19

Citas: 16

- 11** Robles-Velasco, Alicia; Cortés, Pablo; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis. Prediction of pipe failures in water supply networks using logistic regression and support vector classification. RELIABILITY ENGINEERING & SYSTEM SAFETY. 196, ELSEVIER SCI LTD, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.res.2019.106754>>. ISSN 0951-8320, ISSN 1879-0836

Código Scopus: 85075623625

DOI: 10.1016/j.res.2019.106754

Código WOS: WOS:000515213900008

Handle: 11441/106005

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.188

Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.188

Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.761

Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.761

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.761

Posición de publicación: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 49

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 523

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 347

Categoría: Safety, Risk, Reliability and Quality

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 165

Citas: 54

Citas: 45

- 12** Muñuzuri, Jesús; Ramos, Cristóbal; Vázquez, Alejandro; Onieva, Luis. Use of discrete choice to calibrate a combined distribution and sewer pipe replacement model. URBAN WATER JOURNAL. 17 - 2, pp. 100 - 108. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/1573062X.2020.1748205>>. ISSN 1573-062X, ISSN 1744-9006
Código Scopus: 85083554866
Código WOS: WOS:000526477700001
DOI: 10.1080/1573062X.2020.1748205
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.081
Posición de publicación: 64
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.594
Posición de publicación: 182
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.594
Posición de publicación: 86
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - WATER RESOURCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 98
Categoría: Geography, Planning and Development
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 706
Categoría: Water Science and Technology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 227
Citas: 5
Citas: 5
- 13** Morales, Leonela; Onieva, Luis; Pérez, Ventura; Cortés, Pablo. Using fuzzy logic algorithms and growing hierarchical self-organizing maps to define efficient security inspection strategies in a container terminal. International Journal of Computational Intelligence Systems. 13 - 1, pp. 604 - 623. 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2991/ijcis.d.200430.001>>. ISSN 1875-6891, ISSN 1875-6883
Código Scopus: 85087109792
DOI: 10.2991/ijcis.d.200430.001
Código WOS: WOS:000565532900013
Handle: 11441/100989
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.736
Posición de publicación: 100
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.736
Posición de publicación: 87
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.385
Posición de publicación: 101
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.385
Posición de publicación: 83
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 139
Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 111
Categoría: Computer Science (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 280
Categoría: Computational Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 152

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 3**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 14** Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis; Cortés, Pablo; Guadix, José. Using IoT data and applications to improve port-based intermodal supply chains. COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING. 139, PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cie.2019.01.042>>. ISSN 0360-8352, ISSN 1879-0550

DOI: 10.1016/j.cie.2019.01.042**Código Scopus:** 85060525051**Código WOS:** WOS:000509784000067**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.431**Posición de publicación:** 21**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.431**Posición de publicación:** 14**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.315**Posición de publicación:** 18**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.315**Posición de publicación:** 29**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 111**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 49**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 280**Categoría:** Engineering (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 362**Citas:** 33**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 27

- 15** Aparicio-Ruiz, Pablo; Onieva Giménez, Luis; Escudero-Santana, Alejandro; Muñuzuri, Jesús. Confort adaptativo aplicado a edificios escolares y aplicabilidad en el sur de España. DIRECCION Y ORGANIZACION. 67 - 67, pp. 30 - 36. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i67.541>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000461802100003**Código Scopus:** 85078798387**Código de Dialnet:** ARTREV 6900185**DOI:** 10.37610/dyo.v0i67.541**Handle:** 11441/85526**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)



Índice de impacto: 0.181
Posición de publicación: 231

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas
Índice de impacto: 0.171
Posición de publicación: 71

Fuente de citas: dialnet

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 340

Categoría: ECONOMÍA
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 172

Citas: 0

Citas: 0

Citas: 0

- 16** Cortes, P; Munuzuri, J; Onieva, L; Guadix, J. A discrete particle swarm optimisation algorithm to operate distributed energy generation networks efficiently. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIO-INSPIRED COMPUTATION. 12 - 4, pp. 226 - 235. INDERSCIENCE ENTERPRISES LTD, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1504/IJBIC.2018.096459>>. ISSN 1758-0366, ISSN 1758-0374

Código WOS: WOS:000452417800003

Código Scopus: 85058178483

DOI: 10.1504/IJBIC.2018.096459

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.395

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.395

Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.030

Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.030

Posición de publicación: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 104

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 133

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 270

Categoría: Theoretical Computer Science

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 119

Citas: 14

Citas: 14

- 17** Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. Application of supply chain considerations to estimate urban freight emissions. ECOLOGICAL INDICATORS. 86, pp. 35 - 44. ELSEVIER SCIENCE BV, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2017.12.030>>. ISSN 1470-160X, ISSN 1872-7034

DOI: 10.1016/j.ecolind.2017.12.030

Código WOS: WOS:000430634600005

Código Scopus: 85037996138

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista



Índice de impacto: 4.490
Posición de publicación: 45

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.352
Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.352
Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.352
Posición de publicación: 78

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 250

Categoría: Decision Sciences (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 40

Categoría: Ecology
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 350

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 612

Citas: 10
Citas: 5

- 18** Jesús Muñuzuri Sanz; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Pablo Cortés Achedad. Innovación digital para la incentivación de la movilidad sostenible en los desplazamientos laborales de ida y vuelta. Economía Industrial. 409, pp. 57 - 66. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, 2018. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/96089>>. ISSN 0422-2784

Código de Dialnet: ARTREV 6650447
Handle: 11441/96089

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas
Índice de impacto: 0.130
Posición de publicación: 85

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ECONOMÍA
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 169

Citas: 0

- 19** Muñuzuri, Jesús; Barbadilla, Elena; Escudero-Santana, Alejandro; Onieva, Luis. Planning Navigation in Inland Waterways with Tidal Depth Restrictions. JOURNAL OF NAVIGATION. 71 - 3, pp. 547 - 564. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1017/S0373463317000789>>. ISSN 0373-4633, ISSN 1469-7785

DOI: 10.1017/S0373463317000789
Código WOS: WOS:000430548100003
Código Scopus: 85034587465

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.506
Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.506

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MARINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 14

Categoría: Science Edition - OCEANOGRAPHY
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 38**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.495**Posición de publicación:** 38**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.495**Posición de publicación:** 64**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 66**Categoría:** Ocean Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 116**Categoría:** Oceanography**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 129**Citas:** 10**Citas:** 8

- 20** Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Muñuzuri, Jesús; Guadix, José. Una revisión del estado del arte de los problemas asociados al transporte vertical mediante ascensores en edificios. DIRECCION Y ORGANIZACION. 65, pp. 36 - 59. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/DYO.V0I65.527>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código Scopus: 85055450761**DOI:** 10.37610/DYO.V0I65.527**Código WOS:** WOS:000440388100003**Código de Dialnet:** ARTREV 6540520**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.247**Posición de publicación:** 48**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 169**Citas:** 0**Citas:** 1**Citas:** 1

- 21** Aparicio-Ruiz, Pablo; Guadix-Martín, José; Onieva-Giménez, Luis; Cortés-Achedad, Pablo; Muñuzuri-Sanz, Jesús. Identification of Patterns of Consumption through the Daily Mean Outdoor Temperature. World Journal of Engineering and Technology. 5 - 3, pp. 20 - 28. Academy Publisher, 2017. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4236/wjet.2017.53B003>>. ISSN 2331-4222

DOI: 10.4236/wjet.2017.53B003**Handle:** 11441/96167**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Tipo de soporte:** Revista



- 22** Juan Manuel González Ramírez; Luis Onieva Giménez. El análisis del valor y análisis funcional como herramientas de diseño de los sistemas regionales de innovación. *Panorama Económico*. 24 - 1, pp. 13 - 0. Universidad de Cartagena. Facultad de ciencias economicas, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.32997/2463-0470-vol.24-num.0-2016-1552>>. ISSN 0122-8900
Código de Dialnet: ARTREV 5976763
DOI: 10.32997/2463-0470-vol.24-num.0-2016-1552
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de citas: dialnet **Citas:** 0
- 23** Carrillo-Castrillo, J. A.; Guadix, J.; Rubio-Romero, J. C.; Onieva, L. Estimation of the relative risks of musculoskeletal injuries in the Andalusian manufacturing sector. *INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ERGONOMICS*. 52, pp. 69 - 77. ELSEVIER SCIENCE BV, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ergon.2015.09.001>>. ISSN 0169-8141, ISSN 1872-8219
DOI: 10.1016/j.ergon.2015.09.001
Código WOS: WOS:000373542300008
Código Scopus: 84941794724
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL
Índice de impacto: 1.415 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 44
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ERGONOMICS
Índice de impacto: 1.415 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 7 **Num. revistas en cat.:** 16
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Human Factors and Ergonomics
Índice de impacto: 0.601 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 35
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health
Índice de impacto: 0.601 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 203 **Num. revistas en cat.:** 502
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 15
Fuente de citas: WOS **Citas:** 14
- 24** Muñuzuri-Sanz, Jesús; Onieva-Giménez, Luis; Cortés-Achedad, Pablo; Guadix-Martín, José. Gestión pública de la logística urbana de mercancías: Una normativa, múltiples necesidades. *Economía Industrial*. 400 - 400, pp. 21 - 28. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, 2016. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/96074>>. ISSN 0422-2784
Código de Dialnet: ARTREV 5687069
Handle: 11441/96074
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas **Categoría:** ECONOMÍA



Índice de impacto: 0.202
Posición de publicación: 57

Fuente de citas: dialnet

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 167

Citas: 2

- 25** Carrillo-Castrillo, Jesús Antonio; Rubio-Romero, Juan Carlos; Guadix, José; Onieva, Luis. Identification of areas of intervention for public safety policies using multiple correspondence analysis. DYNA. 83 - 196, pp. 31 - 38. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA;Publicaciones DYNA SL, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.15446/dyna.v83n196.56606>>. ISSN 0012-7361, ISSN 1989-1490

DOI: 10.15446/dyna.v83n196.56606

Código Scopus: 84964047786

Handle: 11441/57209

Código de Dialnet: ARTREV 6067263

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 70

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.170

Posición de publicación: 239

Fuente de citas: dialnet

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 340

Citas: 0

Citas: 4

- 26** Muñuzuri, J; Onieva, L; Escudero, A; Cortés, P. Impacts of a Tracking and Tracing System for Containers in a Port-Based Supply Chain. BRAZILIAN JOURNAL OF OPERATIONS & PRODUCTION MANAGEMENT. 13 - 3, pp. 352 - 359. ASSOC BRASILEIRA ENGENHARIA PRODUCAO-ABEPRO, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.14488/BJOPM.2016.v13.n3.a12>>. ISSN 1679-8171, ISSN 2237-8960

DOI: 10.14488/BJOPM.2016.v13.n3.a12

Código WOS: WOS:000441748200012

Handle: 11441/68466

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Citas: 5

- 27** Guadix, José; Carrillo-Castrillo, Jesús; Onieva, Luis; Navascués, Javier. Success variables in science and technology parks. JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH. 69 - 11, pp. 4870 - 4875. ELSEVIER SCIENCE INC, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2016.04.045>>. ISSN 0148-2963

DOI: 10.1016/j.jbusres.2016.04.045

Código WOS: WOS:000383936800025

Código Scopus: 84964820309

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.354

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Social Sciences Edition - BUSINESS

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 30**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.867**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 121**Categoría:** Marketing**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 161**Citas:** 45**Citas:** 37

- 28** Muñuzuri-Sanz, Jesús; Cortés-Achedad, Pablo; GROSSO-DE LA VEGA, RAFAEL; Onieva-Giménez, Luis. Teaching Heuristic Methods to Industrial Engineers: A Problem-Based Experience. *INFORMS Transactions on Education*. 16 - 2, pp. 60 - 67. INFORMS, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1287/ited.2015.0152>>.

DOI: 10.1287/ited.2015.0152**Handle:** 11441/111273**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4

- 29** Carrillo-Castrillo, Jesús A.; Rubio-Romero, Juan C.; Onieva, Luis; López-Arquillos, Antonio. The Causes of Severe Accidents in the Andalusian Manufacturing Sector: The Role of Human Factors in Official Accident Investigations. *HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING & SERVICE INDUSTRIES*. 26 - 1, pp. 68 - 83. WILEY-BLACKWELL, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1002/hfm.20614>>. ISSN 1090-8471, ISSN 1520-6564

DOI: 10.1002/hfm.20614**Código WOS:** WOS:000369151600005**Código Scopus:** 84955188080**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.761**Posición de publicación:** 41**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.761**Posición de publicación:** 14**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.391**Posición de publicación:** 106**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.391**Posición de publicación:** 21**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 44**Categoría:** Social Sciences Edition - ERGONOMICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 16**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** Human Factors and Ergonomics**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 35**Citas:** 14**Citas:** 15



- 30** Munuzuri, J; Guadix, J; Cortes, P; Onieva, L. Use of discrete choice to obtain urban freight evaluation data. European Journal of Transport and Infrastructure Research. 16 - 1, pp. 23 - 37. Technische Universiteit Delft, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.18757/ejtir.2016.16.1.3111>>. ISSN 1567-7133, ISSN 1567-7141

Código WOS: WOS:000366901900003

Código Scopus: 84949845653

DOI: 10.18757/ejtir.2016.16.1.3111

Handle: 11441/95486

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.619

Posición de publicación: 29

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.619

Posición de publicación: 169

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.619

Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.619

Posición de publicación: 37

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Social Sciences Edition - TRANSPORTATION

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 33

Categoría: Geography, Planning and Development

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 644

Categoría: Urban Studies

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 148

Categoría: Transportation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 88

Citas: 1

Citas: 1

- 31** Guillermo Montero Fernández-Vivancos; Luis Onieva Giménez. Uso de indicadores en la gestión de proyectos. DYNA. 91 - 2, pp. 127 - 127. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA;Publicaciones DYNA SL, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.6036/7847>>. ISSN 0012-7361, ISSN 1989-1490

Código de Dialnet: ARTREV 5391085

DOI: 10.6036/7847

Código Scopus: 84962203777

Código WOS: WOS:000371441500007

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 70

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.170

Posición de publicación: 239

Fuente de citas: dialnet

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 340

Citas: 0

Citas: 0

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 32** Guillermo Montero Fernández-Vivancos; Luis Onieva Giménez. Aplicación de indicadores clave de rendimiento a la gestión de proyectos. Dyna Management. 3 - 1, Publicaciones DYNA SL, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.6036/MN7686>>. ISSN 2340-6585

Código de Dialnet: ARTREV 8469337**DOI:** 10.6036/MN7686**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 33** Pablo Aparicio Ruiz; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez. Inversión versus coste del ciclo de vida de los edificios. Proyecciones energético-económicas. DIRECCION Y ORGANIZACION. 55, pp. 51 - 59. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i55.468>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código de Dialnet: ARTREV 5209061**DOI:** 10.37610/dyo.v0i55.468**Código Scopus:** 84928317425**Código WOS:** WOS:000411640000006**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0

- 34** Carrillo-Castrillo, Jesús A.; Rubio-Romero, Juan Carlos; Guadix, Jose; Onieva, Luis. Risk assessment of maintenance operations: the analysis of performing task and accident mechanism. INTERNATIONAL JOURNAL OF INJURY CONTROL AND SAFETY PROMOTION. 22 - 3, pp. 267 - 277. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/17457300.2014.939196>>. ISSN 1745-7300, ISSN 1745-7319

DOI: 10.1080/17457300.2014.939196**Código WOS:** WOS:000359530400012**Código Scopus:** 84938364198**PMID:** 25179119**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Tipo de soporte:** Revista



Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.888

Posición de publicación: 120

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.339

Posición de publicación: 31

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.339

Posición de publicación: 310

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 153

Categoría: Safety Research

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 65

Categoría: Public Health, Environmental and Occupational Health

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 495

Citas: 20

Citas: 12

- 35** Montero, G.; Onieva, L.; Palacin, R. Selection and implementation of a set of key performance indicators for project management. International Journal of Applied Engineering Research. 10 - 18, pp. 39473 - 39484. Research India Publications, 2015. ISSN 0973-4562, ISSN 0973-9769

Código Scopus: 84944600607

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.125

Posición de publicación: 286

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 341

Citas: 2

- 36** Guadix, José; Carrillo-Castrillo, Jesús; Onieva, Luis; Lucena, David. Strategies for psychosocial risk management in manufacturing. JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH. 68 - 7, pp. 1475 - 1480. ELSEVIER SCIENCE INC, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2015.01.037>>. ISSN 0148-2963

DOI: 10.1016/j.jbusres.2015.01.037

Código WOS: WOS:000355033700019

Código Scopus: 84927951795

Handle: 11441/38655

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.129

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.724

Posición de publicación: 19

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Social Sciences Edition - BUSINESS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 120

Categoría: Marketing

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 164

Citas: 14

Citas: 8

- 37** Guadix-Martín, José; Carrillo-Castrillo, Jesus Antonio; Onieva-Giménez, Luis. Creación de Valor a través de la Innovación en el Sector Industrial. Economía Industrial. 392, pp. 41 - 48. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, 2014. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/34232>>. ISSN 0422-2784
Handle: 11441/34232
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas **Categoría:** ECONOMÍA
Índice de impacto: 0.202 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 57 **Num. revistas en cat.:** 167
- 38** Carrillo-Castrillo, Jesuandás Antonio; Onieva, Luis. Framework for the use of official occupational accident investigations as a learning tool: Analysis of a public programme for accident investigation in the manufacturing sector. International Journal of Risk Assessment and Management. 17 - 3, pp. 212 - 232. Inderscience Publishers, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1504/IJRAM.2014.062775>>. ISSN 1466-8297, ISSN 1741-5241
DOI: 10.1504/IJRAM.2014.062775
Código Scopus: 84902484886
Handle: 11441/96125
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Business and International Management
Índice de impacto: 0.209 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 199 **Num. revistas en cat.:** 352
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Management Science and Operations Research
Índice de impacto: 0.209 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 108 **Num. revistas en cat.:** 134
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Statistics, Probability and Uncertainty
Índice de impacto: 0.209 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 90 **Num. revistas en cat.:** 103
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 5
- 39** Aparicio, P; Guadix, J; Onieva, L; Escudero, A. Methodology for analysis and decision making by sampling in buildings. DIRECCION Y ORGANIZACION. 53 - 53, pp. 65 - 74. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i53.454>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323
Código WOS: WOS:000411636600007
Código de Dialnet: ARTREV 5226093
DOI: 10.37610/dyo.v0i53.454
Handle: 11441/23364
Código Scopus: 84905459999
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering
Índice de impacto: 0.181 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 235 **Num. revistas en cat.:** 368

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0

- 40** Onieva, L; Cortes, P; Munuzuri, J; Guadix, J. The History of Organization Engineering in Spain. DIRECCION Y ORGANIZACION. 52 - 52, pp. 3 - 10. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i52.442>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000411635700001**Código de Dialnet:** ARTREV 5201789**DOI:** 10.37610/dyo.v0i52.442**Código Scopus:** 84940269177**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 0

- 41** Cortes, Pablo; Onieva, Luis; Munuzuri, Jesus; Guadix, Jose. A viral system algorithm to optimize the car dispatching in elevator group control systems of tall buildings. COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING. 64 - 1, pp. 403 - 411. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cie.2012.11.002>>. ISSN 0360-8352, ISSN 1879-0550

DOI: 10.1016/j.cie.2012.11.002**Código WOS:** WOS:000315309300037**Código Scopus:** 84870714119**Handle:** 11441/23622**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.690

Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.690

Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.510

Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.510

Posición de publicación: 17

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 43

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 102

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 246

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 340

Citas: 24

Citas: 17

- 42** Carrillo-Castrillo, Jesús A.; Rubio-Romero, Juan C.; Onieva, Luis. Causation of Severe and Fatal Accidents in the Manufacturing Sector. INTERNATIONAL JOURNAL OF OCCUPATIONAL SAFETY AND ERGONOMICS. 19 - 3, pp. 423 - 434. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/10803548.2013.11076999>>. ISSN 1080-3548, ISSN 2376-9130

DOI: 10.1080/10803548.2013.11076999

Código WOS: WOS:000325042300009

Código Scopus: 84884950201

PMID: 24034885

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.253

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.253

Posición de publicación: 139

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.232

Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.232

Posición de publicación: 80

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.232

Posición de publicación: 346

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Social Sciences Edition - ERGONOMICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 16

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 143

Categoría: Safety Research

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 59

Categoría: Safety, Risk, Reliability and Quality

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 129

Categoría: Public Health, Environmental and Occupational Health

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 487

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 29

Fuente de citas: WOS

Citas: 20

- 43** Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José; Muñuzuri, Jesús. Designing fixed-income securities investment portfolios under different scenarios. SERVICE INDUSTRIES JOURNAL. 33 - 9-10, pp. 859 - 875. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/02642069.2013.719885>>. ISSN 0264-2069, ISSN 1743-9507

DOI: 10.1080/02642069.2013.719885

Código WOS: WOS:000321687900006

Código Scopus: 84880322357

Handle: 11441/95982

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Índice de impacto: 0.832

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 128

Num. revistas en cat.: 185

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Strategy and Management

Índice de impacto: 0.343

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 156

Num. revistas en cat.: 364

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management of Technology and Innovation

Índice de impacto: 0.343

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 86

Num. revistas en cat.: 164

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

- 44** Muñuzuri, Jesús; Beltrán, Jaime; Martín, Enrique; Onieva, Luis. ISO 9001 and standardised logistics management: an empirical analysis in Spanish small and medium-sized enterprises. Total Quality Management & Business Excellence. 24 - 3-4, pp. 479 - 495. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/14783363.2012.756746>>. ISSN 1478-3363, ISSN 1478-3371

DOI: 10.1080/14783363.2012.756746

Código WOS: WOS:000325914400016

Código Scopus: 84877586044

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Índice de impacto: 1.323

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 84

Num. revistas en cat.: 185

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.598

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 51

Num. revistas en cat.: 285

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 10

Fuente de citas: WOS

Citas: 7



- 45** Cortés, Pablo; Muñuzuri, Jesús; Guadix, José; Onieva, Luis. Optimal algorithm for the demand routing problem in multicommodity flow distribution networks with diversification constraints and concave costs. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS. 146 - 1, pp. 313 - 324. ELSEVIER SCIENCE BV, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ijpe.2013.07.016>>. ISSN 0925-5273, ISSN 1873-7579
DOI: 10.1016/j.ijpe.2013.07.016
Código WOS: WOS:000326426300031
Código Scopus: 84885181738
Handle: 11441/41093
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Posición de publicación: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Posición de publicación: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Posición de publicación: 5
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 2.137
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 2.137
Posición de publicación: 7
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 2.137
Posición de publicación: 71
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 2.137
Posición de publicación: 14
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 43
Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 40
Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 81
Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 285
Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 330
Categoría: Economics and Econometrics
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 567
Categoría: Management Science and Operations Research
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 130
Citas: 5
Citas: 5
- 46** Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. Simulating the effects of pedestrianisation on urban freight deliveries. EUROPEAN TRANSPORT-TRASPORTI EUROPEI. 54, UNIV STUDI TRIESTE, IST STUDIO TRASPORTI INTEGRAZIONE ECON EUROPEA-ISTIEE, 2013. ISSN 1825-3997
Código WOS: WOS:000422458000010
Código Scopus: 84880980007
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
- Tipo de soporte:** Revista

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 35

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Automotive Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 74

Categoría: Transportation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 72

Citas: 6

Citas: 0

- 47** Arango, Carlos; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Escudero, Alejandro. Simulation-Optimization Models for the Dynamic Berth Allocation Problem. COMPUTER-AIDED CIVIL AND INFRASTRUCTURE ENGINEERING. 28 - 10, pp. 769 - 779. WILEY-BLACKWELL, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/mice.12049>>. ISSN 1093-9687, ISSN 1467-8667

DOI: 10.1111/mice.12049

Código WOS: WOS:000325493400003

Código Scopus: 84885478053

Handle: 11441/81787

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.625

Posición de publicación: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.625

Posición de publicación: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.625

Posición de publicación: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.625

Posición de publicación: 1

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.002

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.002

Posición de publicación: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.002

Posición de publicación: 100

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 102

Categoría: Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 58

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 124

Categoría: Science Edition - TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 32

Categoría: Computer Graphics and Computer-Aided Design

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 64

Categoría: Civil and Structural Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 245

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 498

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.002**Posición de publicación:** 28**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Computational Theory and Mathematics**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 104**Citas:** 27**Citas:** 23

- 48** Ruiz, PA; Palero, MR; Gimenez, LO. Survival function of a power transformer and a switch by means of non-parametric estimators. International Journal of Production Management and Engineering (IJPME). 1 - 1, pp. 3 - 11. Universitat Politècnica de València, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.4995/ijpme.2013.1517>>. ISSN 2340-5317, ISSN 2340-4876

DOI: 10.4995/ijpme.2013.1517**Código WOS:** WOS:000215968500002**Handle:** 11441/26264**Código de Dialnet:** ARTREV 4883986**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.138**Posición de publicación:** 164**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.138**Posición de publicación:** 286**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.138**Posición de publicación:** 359**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.138**Posición de publicación:** 414**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 181**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 359**Categoría:** Business and International Management**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 434**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 472**Citas:** 0**Citas:** 1

- 49** Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Guadix, José; Onieva, Luis. City logistics in Spain: Why it might never work. CITIES. 29 - 2, pp. 133 - 141. ELSEVIER SCI LTD, 2012. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cities.2011.03.004>>. ISSN 0264-2751, ISSN 1873-6084

DOI: 10.1016/j.cities.2011.03.004**Código WOS:** WOS:000300813500007**Código Scopus:** 84856444737**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.127**Posición de publicación:** 16**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - URBAN STUDIES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 38



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.781
Posición de publicación: 20

Categoría: Urban Studies
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 115

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.781
Posición de publicación: 47

Categoría: Development
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 195

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.781
Posición de publicación: 203

Categoría: Sociology and Political Science
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 914

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.781
Posición de publicación: 18

Categoría: Tourism, Leisure and Hospitality Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 80

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 81

Fuente de citas: WOS

Citas: 73

- 50** Muñuzuri, J.; Onieva, L.; Cortés, P.; Guadix, J. Design of a transportation system for workers in a cuban resort area. WIT Transactions on Ecology and the Environment. 166, pp. 15 - 26. WIT PRESS, 2012. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2495/ISLANDS120021>>. ISSN 1743-3541, ISSN 1746-448X

DOI: 10.2495/ISLANDS120021

Código Scopus: 84871237256

Handle: 11441/96166

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.142

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 242

Num. revistas en cat.: 319

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

- 51** María Rodríguez Palero; Luis Onieva Giménez; Ester Gutiérrez Moya; R. Grosso-de-laVega. Estimación no paramétrica de la fiabilidad de un transformador con eventos recurrentes. XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 903 - 910. 2012.

Código de Dialnet: ARTLIB 4246344

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: dialnet

Citas: 0

- 52** Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. Estimation of Daily Vehicle Flows for Urban Freight Deliveries. Journal of Urban Planning and Development. 138 - 1, pp. 43 - 52. American Society of Civil Engineers, 2012. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1061/\(ASCE\)UP.1943-5444.0000099](https://doi.org/10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000099)>. ISSN 0733-9488, ISSN 1943-5444

DOI: 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000099

Código WOS: WOS:000302214600006

Código Scopus: 84859317058

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.946**Posición de publicación:** 52**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.946**Posición de publicación:** 20**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.599**Posición de publicación:** 140**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.599**Posición de publicación:** 58**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.599**Posición de publicación:** 32**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.599**Posición de publicación:** 80**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, CIVIL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 122**Categoría:** Social Sciences Edition - URBAN STUDIES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 38**Categoría:** Geography, Planning and Development**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 599**Categoría:** Development**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 195**Categoría:** Urban Studies**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 115**Categoría:** Civil and Structural Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 241**Citas:** 36**Citas:** 34

- 53** Jesús Antonio Carrillo Castrillo; Luis Onieva Giménez; Carlos Ruiz Frutos. Evaluación de un programa de subvenciones para la mejora de la seguridad y salud laboral de las PYMES en Andalucía. Archivos de Prevención de Riesgos Laborales. 15 - 4, pp. 185 - 191. Societat Catalana de Salut Laboral (S C S L), 2012. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.12961/aprl.2012.15.4.04>>. ISSN 1138-9672

DOI: 10.12961/aprl.2012.15.4.04**Código de Dialnet:** ARTREV 4073283**Handle:** 11441/96012**Código Scopus:** 84904714860**PMID:** 23797630**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.101**Posición de publicación:** 2.730**Fuente de citas:** dialnet**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 2.852**Citas:** 0**Citas:** 1

- 54** Pablo Aparicio Ruiz; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; CA Arana Pastrona. Modernización de la difusión de los Congresos de Ingeniería de Organización. XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 1452 - 1459. 2012.

Código de Dialnet: ARTLIB 4267291



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 55** Aparicio-Ruiz, Pablo; Guadix-Martín, José; Muñuzuri-Sanz, Jesús; Onieva-Giménez, Luis. New model for the search for comfort through surveys. WSEAS Transactions on Circuits and Systems. 11 - 4, pp. 125 - 135. World Scientific and Engineering Academy and Society (W S E A S), 2012. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/26273>>. ISSN 1109-2734, ISSN 2224-266X

Handle: 11441/26273

Código Scopus: 84867033430

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Electrical and Electronic Engineering

Índice de impacto: 0.153

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 470

Num. revistas en cat.: 603

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

- 56** Aparicio-Ruiz, Pablo; Guadix-Martín, José; Onieva-Giménez, Luis; Rodríguez-Palero, María. Optimization of the heating demand and the life-cycle cost analysis for buildings. DIRECCION Y ORGANIZACION. 48, pp. 23 - 28. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2012. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000411626300005

Código Scopus: 84871278826

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Índice de impacto: 0.181

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 235

Num. revistas en cat.: 368

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.181

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 231

Num. revistas en cat.: 340

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas

Categoría: ECONOMÍA

Índice de impacto: 0.089

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 95

Num. revistas en cat.: 167

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

- 57** Escudero, Alejandro; Muñuzuri, Jesús; Arango, Carlos; Onieva, Luis. A satellite navigation system to improve the management of intermodal drayage. ADVANCED ENGINEERING INFORMATICS. 25 - 3, pp. 427 - 434. ELSEVIER SCI LTD, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.aei.2011.02.005>>. ISSN 1474-0346, ISSN 1873-5320

DOI: 10.1016/j.aei.2011.02.005

Código WOS: WOS:000293678200004

Código Scopus: 79960198509

Handle: 11441/81588



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.489

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.489

Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.958

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.958

Posición de publicación: 34

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 90

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 111

Categoría: Information Systems

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 224

Categoría: Artificial Intelligence

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 145

Citas: 16

Citas: 15

- 58** Cortés, P.; Muñuzuri, J.; Onieva, L.; Fernandez-Valverde, Joaquin Rodrigo. A Tabu Search algorithm for dynamic routing in ATM cell-switching networks. APPLIED SOFT COMPUTING. 11 - 1, pp. 449 - 459. ELSEVIER SCIENCE BV, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.asoc.2009.12.004>>. ISSN 1568-4946, ISSN 1872-9681

DOI: 10.1016/j.asoc.2009.12.004

Código WOS: WOS:000281591300046

Código Scopus: 77957901651

Handle: 11441/40575

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.612

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.612

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.251

Posición de publicación: 30

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 111

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 99

Categoría: Software

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 323

Citas: 5

Citas: 5



- 59** Guadix, José; Onieva, Luis; Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo. An overview of revenue management in service industries: an application to car parks. SERVICE INDUSTRIES JOURNAL. 31 - 1, pp. 91 - 105. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/02642069.2010.491543>>. ISSN 0264-2069, ISSN 1743-9507
DOI: 10.1080/02642069.2010.491543
Código WOS: WOS:000286007400007
Código Scopus: 78651072154
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - MANAGEMENT
Índice de impacto: 2.579 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 26 **Num. revistas en cat.:** 168
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Strategy and Management
Índice de impacto: 0.900 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 62 **Num. revistas en cat.:** 348
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Management of Technology and Innovation
Índice de impacto: 0.900 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 39 **Num. revistas en cat.:** 160
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 12
Fuente de citas: WOS **Citas:** 8
- 60** Jesús Antonio Carrillo Castrillo; Luis Onieva Giménez. Análisis sobre siniestralidad en tareas de mantenimiento en el sector industrial en la Comunidad de Andalucía: Factores de riesgo a considerar. Mantenimiento (Barcelona). 247, pp. 20 - 23. Puntex, 2011. ISSN 0214-4344
Código de Dialnet: ARTREV 3738416
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de citas: dialnet **Citas:** 0
- 61** Arango, Carlos; Cortés, Pablo; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis. Berth allocation planning in Seville inland port by simulation and optimisation. ADVANCED ENGINEERING INFORMATICS. 25 - 3, pp. 452 - 461. ELSEVIER SCI LTD, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.aei.2011.05.001>>. ISSN 1474-0346, ISSN 1873-5320
DOI: 10.1016/j.aei.2011.05.001
Código WOS: WOS:000293678200006
Código Scopus: 79960175941
Handle: 11441/40487
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 1.489 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 16 **Num. revistas en cat.:** 90
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE



Índice de impacto: 1.489
Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.958
Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.958
Posición de publicación: 34

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 111

Categoría: Information Systems
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 224

Categoría: Artificial Intelligence
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 145

Citas: 67

Citas: 48

- 62** Gutiérrez-Moya, Ester; Colosimo, Bianca Maria; Semeraro, Quirico; Onieva-Giménez, Luis. Design of general-purpose sampling strategies for geometric shape measurement. INTERNATIONAL JOURNAL OF PROCESS SYSTEMS ENGINEERING. 1 - 2, pp. 184 - 196. INDERSCIENCE PUBLISHERS, LTD., 2011.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

- 63** Pablo Aparicio Ruiz; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez. Estudio de satisfacción del confort para la toma de decisiones. XV Congreso de Ingeniería de Organización: Cartagena, 7 a 9 de septiembre de 2011. pp. 781 - 790. 2011.

Código de Dialnet: ARTLIB 3818345

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0

- 64** Real, C; Onieva, L. Improving productivity through variability reduction of process inputs in manual assemblies. DIRECCION Y ORGANIZACION. 43, pp. 42 - 50. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2011. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000411620600005

Código Scopus: 84858626082

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 235

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 231

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas

Índice de impacto: 0.089

Posición de publicación: 95

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 368

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 340

Categoría: ECONOMÍA

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 167

Citas: 0

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 65** Juan C. Real; Luis Onieva Giménez. Mejora la productividad a través de la reducción de la variabilidad de las entradas en procesos de montaje manual. DIRECCION Y ORGANIZACION. 43, pp. 42 - 50. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i43.361>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código de Dialnet: ARTREV 3677332**DOI:** 10.37610/dyo.v0i43.361**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0

- 66** Aparicio-Ruiz, P; Valverde, JRF; Gimenez, LO. Expert system based on fuzzy logic to detect configurations associated to climatic comfort. DIRECCION Y ORGANIZACION. 42, pp. 38 - 45. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2010. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000411619400006**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0

- 67** Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. Modelling peak-hour urban freight movements with limited data availability. COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING. 59 - 1, pp. 34 - 44. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2010. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cie.2010.02.013>>. ISSN 0360-8352, ISSN 1879-0550

DOI: 10.1016/j.cie.2010.02.013



Código WOS: WOS:000278883100005

Código Scopus: 77955276850

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.543

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.210

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.210

Posición de publicación: 22

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 38

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 97

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 190

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 323

Citas: 40

Citas: 39

- 68** Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. Optimising and simulating the assembly line balancing problem in a motorcycle manufacturing company: a case study. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH. 48 - 12, pp. 3637 - 3656. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2010. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/00207540902926522>>. ISSN 0020-7543, ISSN 1366-588X

DOI: 10.1080/00207540902926522

Código WOS: WOS:000276471900014

Código Scopus: 77951095039

Handle: 11441/38651

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.033

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.033

Posición de publicación: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.033

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 38

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 75

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 38

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering



Índice de impacto: 0.889
Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.889
Posición de publicación: 59

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.889
Posición de publicación: 34

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 326

Categoría: Strategy and Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 332

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 114

Citas: 29

Citas: 22

- 69** Aparicio-Ruiz, Pablo; Fernandez-Valverde, Joaquin Rodrigo; Onieva-Giménez, Luis. Sistema experto basado en la lógica difusa para la detección de configuraciones climáticas asociadas al confort. DIRECCION Y ORGANIZACION. 42 - Diciembre, pp. 5 - 11. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2010. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.37610/dyo.v0i42.347>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código de Dialnet: ARTREV 3397155

DOI: 10.37610/dyo.v0i42.347

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 235

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 231

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas

Índice de impacto: 0.089

Posición de publicación: 95

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 368

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 340

Categoría: ECONOMÍA

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 167

Citas: 0

- 70** Guadix, José; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Muñuzuri, Jesús. Technology revenue management system for customer groups in hotels. JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH. 63 - 5, pp. 519 - 527. ELSEVIER SCIENCE INC, 2010. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2009.04.013>>. ISSN 0148-2963

DOI: 10.1016/j.jbusres.2009.04.013

Código WOS: WOS:000276696700011

Código Scopus: 77649273027

Handle: 11441/41517

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.773

Posición de publicación: 33

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Social Sciences Edition - BUSINESS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 103

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.473**Posición de publicación:** 18**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Marketing**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 163**Citas:** 48**Citas:** 46

- 71** Ramirez, JMG; Gimenez, LO. Functional analysis as a design tool for regional innovation systems in the European Union. DIRECCION Y ORGANIZACION. 37, pp. 107 - 114. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2009. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código WOS: WOS:000411613700015**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 235**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.181**Posición de publicación:** 231**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Índice de impacto:** 0.089**Posición de publicación:** 95**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 340**Categoría:** ECONOMÍA**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 167**Citas:** 0

- 72** Muñuzuri-Sanz, Jesús; Beltrán-Sanz, Jaime Manuel; Rivas-Zapata, Miguel Ángel; Onieva-Giménez, Luis. Logistics management systems: an approach for the evaluation, integration and improvement of logistics processes. International Journal of Procurement Management. 2 - 4, pp. 358 - 376. Inderscience Publishers, 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1504/IJPM.2009.026068>>. ISSN 1753-8432, ISSN 1753-8440

Código Scopus: 84867051488**DOI:** 10.1504/IJPM.2009.026068**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.169**Posición de publicación:** 152**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 272**Citas:** 6

- 73** Munuzuri, J; Cortes, P; Onieva, L; Guadix, J. Modeling Freight Delivery Flows: Missing Link of Urban Transport Analysis. Journal of Urban Planning and Development. 135 - 3, pp. 91 - 99. American Society of Civil Engineers, 2009. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1061/\(ASCE\)UP.1943-5444.0000011](https://doi.org/10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000011)>. ISSN 0733-9488, ISSN 1943-5444

DOI: 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000011**Código WOS:** WOS:000269062300001**Código Scopus:** 69249131358



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.571

Posición de publicación: 61

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.571

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 115

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 49

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 84

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 106

Categoría: Social Sciences Edition - URBAN STUDIES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 34

Categoría: Geography, Planning and Development

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 550

Categoría: Development

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 178

Categoría: Urban Studies

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Civil and Structural Engineering

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 218

Citas: 25

Citas: 24

- 74** Guadix, J; Cortes, P; Munuzuri, J; Onieva, L. Parking revenue management. Journal of Revenue and Pricing Management. 8 - 4, pp. 343 - 356. Palgrave Macmillan Ltd, 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1057/rpm.2008.35>>. ISSN 1477-657X

DOI: 10.1057/rpm.2008.35

Código WOS: WOS:000442800800007

Código Scopus: 68149157297

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.282

Posición de publicación: 118

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.282

Posición de publicación: 167

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.282

Posición de publicación: 308

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.282

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Business and International Management

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 341

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 332

Categoría: Economics and Econometrics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 520

Categoría: Finance

Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 119**Num. revistas en cat.:** 202**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 9**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8

- 75** José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; María del Carmen Delgado Román; Alejandro Escudero Santana. Simulación de distintas reglas de asignación de aparcamientos en un parking. DYNA. 84 - 7, pp. 603 - 612. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA;Publicaciones DYNA SL, 2009. ISSN 0012-7361, ISSN 1989-1490

Código de Dialnet: ARTREV 3086458**Código Scopus:** 77951834987**Código WOS:** WOS:000270818300008**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 0.062**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 72**Num. revistas en cat.:** 79**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Engineering (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.191**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 159**Num. revistas en cat.:** 323**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 76** Delgado-Roman, Maria Del Carmen; Cortés-Achedad, Pablo; Muñuzuri-Sanz, Jesús; Onieva-Giménez, Luis. Una revisión sobre los sistemas multiagente en la ingeniería de organización. DIRECCION Y ORGANIZACION. 38, pp. 58 - 65. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2009. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/26263>>. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Handle: 11441/26263**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Índice de impacto:** 0.181**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 235**Num. revistas en cat.:** 368**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Business, Management and Accounting (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.181**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 231**Num. revistas en cat.:** 340**Fuente de impacto:** Índice Dialnet Métricas**Categoría:** ECONOMÍA**Índice de impacto:** 0.089**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 95**Num. revistas en cat.:** 167



- 77** Cortes, P; Onieva, L; Munuzuri, J; Guadix, J. A Revision of Evolutionary Computation Techniques in Telecommunications and an Application for the Network Global Planning Problem. SUCCESS IN EVOLUTIONARY COMPUTATION. 92 - 92, pp. 239 - 262. SPRINGER, 2008. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-3-540-76286-7_11>. ISSN 1860-949X, ISSN 1860-9503, ISBN 978-3-540-76285-0
Código WOS: WOS:000275055100011
Código Scopus: 41449103761
DOI: 10.1007/978-3-540-76286-7_11
Colección: Studies in Computational Intelligence
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Artificial Intelligence
Índice de impacto: 0.144 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 113 **Num. revistas en cat.:** 127
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 78** Cortés-Achedad, Pablo; Muñuzuri-Sanz, Jesús; Onieva-Giménez, Luis; Carazo, José María. Design and analysis of an object-oriented discrete-event simulation engine for ATM telecommunication networks. International Journal of Simulation and Process Modelling. 4 - 1, pp. 43 - 53. Inderscience Publishers, 2008. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1504/IJSPM.2008.020612>>. ISSN 1740-2123, ISSN 1740-2131
DOI: 10.1504/IJSPM.2008.020612
Código Scopus: 53849085842
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Computer Science Applications
Índice de impacto: 0.233 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 273 **Num. revistas en cat.:** 391
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Modeling and Simulation
Índice de impacto: 0.233 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 117 **Num. revistas en cat.:** 166
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Applied Mathematics
Índice de impacto: 0.233 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 278 **Num. revistas en cat.:** 333
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 0
- 79** Delgado-Roman, Maria Del Carmen; Cortés-Achedad, Pablo; Onieva-Giménez, Luis; Escudero-Santana, Alejandro. Design of an intelligent waterway ambient infrastructure based on Multiagent Systems and Wireless Sensor Networks. International Journal of Systems Applications, Engineering and Development. 2 - 4, pp. 137 - 146. Muhammet Koksai, 2008. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/40485>>. ISSN 2074-1308
Handle: 11441/40485
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4

- 80** González Ramírez, Juan Manuel; Onieva Giménez, Luis. El análisis funcional como herramienta de diseño de sistemas regionales de innovación en la Unión Europea. DIRECCION Y ORGANIZACION. 37, pp. 107 - 114. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2008. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323

Código de Dialnet: ARTREV 3409049

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 235

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.181

Posición de publicación: 231

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas

Índice de impacto: 0.089

Posición de publicación: 95

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 368

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 340

Categoría: ECONOMÍA

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 167

Citas: 0

- 81** Cortes, P; Garcia, JM; Munuzuri, J; Onieva, L. Viral systems: A new bio-inspired optimisation approach. COMPUTERS & OPERATIONS RESEARCH. 35 - 9, pp. 2840 - 2860. PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2008. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cor.2006.12.018>>. ISSN 0305-0548, ISSN 1873-765X

DOI: 10.1016/j.cor.2006.12.018

Código WOS: WOS:000253801400009

Código Scopus: 38749097810

Handle: 11441/38657

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.366

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.366

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.366

Posición de publicación: 34

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.199

Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2.199

Posición de publicación: 6

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 33

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 64

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 94

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 143

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 166

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 2.199**Posición de publicación:** 11**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 97**Citas:** 32**Citas:** 25

- 82** Guadix Martín, José; Onieva Giménez, Luis; Cortés Achedad, Pablo; Muñuzuri Sanz, Jesús; Quesada Iburgüen, Víctor. Yield management applied to the hotel industry: A mathematical modeling approach. Cuadernos de administración. Serie de organizaciones. 21 - 35, pp. 189 - 203. Pontificia Universidad Javeriana. Departamento de Administración de empresas., 2008. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/23370>>. ISSN 0120-3592, ISSN 1900-7205

Código Scopus: 77149128400**Handle:** 11441/23370**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.127**Posición de publicación:** 203**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.127**Posición de publicación:** 159**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.127**Posición de publicación:** 231**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Business and International Management**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 310**Categoría:** Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 220**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 290**Citas:** 2

- 83** Guadix-Martín, José; Onieva-Giménez, Luis; Cortés-Achedad, Pablo. Gestión de empresas del sector servicios mediante yield management. Alta Dirección. 251-252, pp. 74 - 80. Alta Dirección, 2007. ISSN 0002-6549

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 3**Tipo de soporte:** Revista

- 84** Muñuzuri-Sanz, Jesús; Cortés-Achedad, Pablo; Onieva-Giménez, Luis; Guadix-Martín, José. How should workers be transported to a developing hotel area in Cuba?. International Journal of Tourism Policy. 1 - 3, pp. 232 - 245. Inderscience Publishers, 2007. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1504/IJTP.2007.017039>>. ISSN 1750-4090, ISSN 1750-4104

DOI: 10.1504/IJTP.2007.017039**Código Scopus:** 84871181131**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.115**Posición de publicación:** 56**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Tourism, Leisure and Hospitality Management**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 60

Fuente de citas: SCOPUS**Citas:** 1

85 Cortes, Pablo; Muñuzuri, Jesus; Onieva, Luis; Larrañeta, Juan; Vozmediano, Juan M.; Alarcon, Jose C. Andalusia assesses the investment needed to deploy a fiber-optic network. INTERFACES. 36 - 2, pp. 105 - 117. INFORMS, 2006. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1287/inte.1050.0167>>. ISSN 0092-2102, ISSN 1526-551X
DOI: 10.1287/inte.1050.0167

Código WOS: WOS:000237078500001**Código Scopus:** 33645799705**Handle:** 11441/41122**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.338**Posición de publicación:** 54**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.338**Posición de publicación:** 69**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.778**Posición de publicación:** 55**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.778**Posición de publicación:** 37**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.778**Posición de publicación:** 32**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 60**Categoría:** Social Sciences Edition - MANAGEMENT**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 79**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 234**Categoría:** Management of Technology and Innovation**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 142**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 87**Citas:** 8**Citas:** 8

86 Cortés, Pablo; Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis. Design and analysis of a tool for planning and simulating dynamic vertical transport. SIMULATION-TRANSACTIONS OF THE SOCIETY FOR MODELING AND SIMULATION INTERNATIONAL. 82 - 4, pp. 255 - 274. SAGE PUBLICATIONS LTD, 2006. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1177/0037549706066986>>. ISSN 0037-5497, ISSN 1741-3133

DOI: 10.1177/0037549706066986**Código WOS:** WOS:000239998600004**Código Scopus:** 33746584299**Handle:** 11441/26272**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.386**Posición de publicación:** 77**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 87



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.386

Posición de publicación: 71

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.332

Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.332

Posición de publicación: 74

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.332

Posición de publicación: 156

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.332

Posición de publicación: 158

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 82

Categoría: Computer Graphics and Computer-Aided Design

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 50

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 137

Categoría: Software

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 275

Categoría: Mathematics (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 249

Citas: 23

Citas: 19

- 87** Cortés-Achedad, Pablo; Muñuzuri-Sanz, Jesús; Guadix-Martín, José; Onieva-Giménez, Luis. A Successful Experience Using Genetic Algorithms to Bridge the Digital Divide. OR Insight. 18 - 1, pp. 15 - 24. Operational Research Society., 2005. ISSN 0953-5543

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

- 88** Muñuzuri, Jesús; Larrañeta, Juan; Onieva, Luis; Cortés, Pablo. Solutions applicable by local administrations for urban logistics improvement. CITIES. 22 - 1, pp. 15 - 28. ELSEVIER SCI LTD, 2005. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.cities.2004.10.003>>. ISSN 0264-2751, ISSN 1873-6084

DOI: 10.1016/j.cities.2004.10.003

Código WOS: WOS:000226804500003

Código Scopus: 27444433526

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.638

Posición de publicación: 11

Categoría: Social Sciences Edition - URBAN STUDIES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.054

Posición de publicación: 13

Categoría: Development

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 162

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.054

Posición de publicación: 6

Categoría: Urban Studies

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 62



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.054
Posición de publicación: 69

Categoría: Sociology and Political Science
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 590

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.054
Posición de publicación: 5

Categoría: Tourism, Leisure and Hospitality Management
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 45

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Citas: 223
Citas: 200

- 89** Cortés, P.; Larrañeta, J.; Onieva, L. Genetic algorithm for controllers in elevator groups: analysis and simulation during lunchpeak traffic. APPLIED SOFT COMPUTING. 4 - 2, pp. 159 - 174. ELSEVIER SCIENCE BV, 2004. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.asoc.2003.11.002>>. ISSN 1568-4946, ISSN 1872-9681

DOI: 10.1016/j.asoc.2003.11.002
Código WOS: WOS:000227207900005
Código Scopus: 17044441538
Handle: 11441/40821

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Índice de impacto: 0.849
Posición de publicación: 47

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Índice de impacto: 0.849
Posición de publicación: 46

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.178
Posición de publicación: 185

Categoría: Software
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 252

Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Citas: 76
Citas: 60

- 90** Cortes, P; Larraneta, J; Onieva, L. A genetic algorithm for controlling elevator group systems. ARTIFICIAL NEURAL NETS PROBLEM SOLVING METHODS, PT II. 2687, pp. 313 - 320. SPRINGER, 2003. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/3-540-44869-1_40>. ISSN 0302-9743, ISSN 1611-3349, ISBN 3-540-40211-X

Código WOS: WOS:000185042300040
Código Scopus: 35248866182
DOI: 10.1007/3-540-44869-1_40
Colección: Lecture Notes in Computer Science

Tipo de soporte: Libro

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Índice de impacto: 0.251

Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 70**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.513**Posición de publicación:** 53**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.410**Posición de publicación:** 36**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.410**Posición de publicación:** 50**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 78**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 70**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 88**Categoría:** Theoretical Computer Science**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 82**Citas:** 18**Citas:** 12

- 91** Pablo Cortés Achedad; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; José Guadix Martín. Algoritmos para la Asignación de Llamadas en Sistemas de Tráfico Vertical Selectivo en Bajada. V Congreso de Ingeniería de Organización: Valladolid-Burgos, 4-5 de Septiembre de 2003. pp. 6. Universidad Valladolid;Universidad de Burgos, 2003.

Código de Dialnet: ARTLIB 5905745**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 92** Jesús Muñuzuri Sanz; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Pablo Cortés Achedad. Estimación de una matriz Origen-Destino para el transporte urbano de mercancías: aplicación a la ciudad de Sevilla.V Congreso de Ingeniería de Organización: Valladolid-Burgos, 4-5 de Septiembre de 2003. pp. 55. Universidad Valladolid;Universidad de Burgos, 2003.

Código de Dialnet: ARTLIB 6034929**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 93** José Guadix Martín; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Pablo Cortés Achedad; Jesús Muñuzuri Sanz. Resolución mediante grafos del problema Yield Management aplicado a la gestión hotelera. V Congreso de Ingeniería de Organización: Valladolid-Burgos, 4-5 de Septiembre de 2003. pp. 113. Universidad Valladolid;Universidad de Burgos, 2003.

Código de Dialnet: ARTLIB 6579923**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

- 94** Pablo Cortés Achedad; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; Ignacio Fernández de Cabo. Algoritmos de Optimización en Sistemas de Transporte Vertical.II Congreso de Ingeniería de la Organización: Vigo, 5 y 6 de septiembre. pp. 78. 2002.

Código de Dialnet: ARTLIB 3434559



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 5
Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista
Citas: 1

- 95** José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola; Antonio Sánchez Rojas; Ester Gutiérrez Moya. El Sector de la Flor Cortada en Andalucía. II Congreso de Ingeniería de la Organización: Vigo, 5 y 6 de septiembre. pp. 24. 2002.

Código de Dialnet: ARTLIB 3363975
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 96** José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola; Carlos Fernández Rueda. Gestión de las Empresas de Servicios: Yield Management. II Congreso de Ingeniería de la Organización: Vigo, 5 y 6 de septiembre. pp. 84. 2002.

Código de Dialnet: ARTLIB 3435209
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 97** Lozano, S; Dobado, D; Larraneta, J; Onieva, L. Modified fuzzy C-means algorithm for cellular manufacturing. FUZZY SETS AND SYSTEMS. 126 - 1, pp. 23 - 32. ELSEVIER SCIENCE BV, 2002. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1016/S0165-0114\(01\)00003-3](https://doi.org/10.1016/S0165-0114(01)00003-3)>. ISSN 0165-0114, ISSN 1872-6801

Código WOS: WOS:000173797500002
DOI: 10.1016/S0165-0114(01)00003-3
Código Scopus: 0037116779
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.550
Posición de publicación: 78

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 156

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.550
Posición de publicación: 37

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 69

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.550
Posición de publicación: 38

Categoría: Science Edition - STATISTICS & PROBABILITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 71

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.904
Posición de publicación: 21

Categoría: Artificial Intelligence
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 96

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.904

Categoría: Logic
Revista dentro del 25%: No



Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 17

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 22

Fuente de citas: WOS

Citas: 17

98 Cortes, P; Onieva, L; Larraneta, J; Garcia, JM. Decision support system for planning telecommunication networks: a case study applied to the Andalusian region. JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY. 52 - 3, pp. 283 - 290. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2001. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1057/palgrave.jors.2601090>>. ISSN 0160-5682, ISSN 1476-9360

Código WOS: WOS:000167224100004

DOI: 10.1057/palgrave.jors.2601090

Código Scopus: 0035280419

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Índice de impacto: 0.438

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 23

Num. revistas en cat.: 53

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Índice de impacto: 0.438

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 40

Num. revistas en cat.: 61

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management Information Systems

Índice de impacto: 0.806

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 6

Num. revistas en cat.: 33

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Marketing

Índice de impacto: 0.806

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 16

Num. revistas en cat.: 103

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Strategy and Management

Índice de impacto: 0.806

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 37

Num. revistas en cat.: 177

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Management Science and Operations Research

Índice de impacto: 0.806

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 26

Num. revistas en cat.: 70

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 8

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

99 Pablo Cortés Achedad; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez. Diseño de una red urbana HFC para la distribución de servicios avanzados de telecomunicación. IV Congreso de Ingeniería de Organización: Sevilla, 13-14 de Septiembre de 2001. pp. 1 - 8. 2001.

Código de Dialnet: ARTLIB 4182645

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: dialnet

Citas: 0



100 Raimundo García Hernández-Díaz; Javier López González; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Servando Mellado Delgado. Estudio logístico del envase de pescado fresco en los puertos de Andalucía .IV Congreso de Ingeniería de Organización: Sevilla, 13-14 de Septiembre de 2001. 2001.

Código de Dialnet: ARTLIB 4219036

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de citas: dialnet

Citas: 0

101 Cortés-Achedad, Pablo; Larrañeta-Astola, Juan Carlos; Onieva-Giménez, Luis; García-Sánchez, José Manuel; Caraballo, María S. Genetic algorithm for planning cable telecommunication networks. APPLIED SOFT COMPUTING. 1 - 1, pp. 21 - 33. ELSEVIER SCIENCE BV, 2001. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1016/S1568-4946\(01\)00004-7](https://doi.org/10.1016/S1568-4946(01)00004-7)>. ISSN 1568-4946, ISSN 1872-9681

Código Scopus: 16644380404

DOI: 10.1016/S1568-4946(01)00004-7

Handle: 11441/33218

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Índice de impacto: 0.849

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 47

Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Índice de impacto: 0.849

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 46

Num. revistas en cat.: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Software

Índice de impacto: 0.163

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 179

Num. revistas en cat.: 236

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 17

102 Koltai, T; Lozano, S; Guerrero, F; Onieva, L. A flexible costing system for flexible manufacturing systems using activity based costing. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH. 38 - 7, pp. 1615 - 1630. TAYLOR & FRANCIS LTD, 2000. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/002075400188753>>. ISSN 0020-7543, ISSN 1366-588X

Código WOS: WOS:000086517800008

DOI: 10.1080/002075400188753

Código Scopus: 0034630790

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL

Índice de impacto: 0.504

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 5

Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING



Índice de impacto: 0.504
Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.504
Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.719
Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.719
Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.719
Posición de publicación: 24

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 35

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 51

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 273

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 172

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 66

Citas: 35

Citas: 20

- 103** Lozano, S; Adenso-Diaz, B; Eguia, I; Onieva, L. A one-step tabu search algorithm for manufacturing cell design. JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY. 50 - 5, pp. 509 - 516. TAYLOR & FRANCIS LTD, 1999. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1057/palgrave.jors.2600704>>. ISSN 0160-5682, ISSN 1476-9360

Código WOS: WOS:000080306000006

DOI: 10.1057/palgrave.jors.2600704

Código Scopus: 0032682261

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.401
Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.401
Posición de publicación: 37

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773
Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773
Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773
Posición de publicación: 39

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 50

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 61

Categoría: Management Information Systems

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 30

Categoría: Marketing

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 97

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 166

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.773**Posición de publicación:** 21**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 63**Citas:** 78**Citas:** 66

104 Lozano, S; Guerrero, F; Eguia, I; Onieva, L. Cell design and loading in the presence of alternative routing. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH. 37 - 14, pp. 3289 - 3304. TAYLOR & FRANCIS LTD, 1999. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/002075499190293>>. ISSN 0020-7543, ISSN 1366-588X

Código WOS: WOS:000082499600010**DOI:** 10.1080/002075499190293**Código Scopus:** 0032660342**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.512**Posición de publicación:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.512**Posición de publicación:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.512**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.079**Posición de publicación:** 5**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.079**Posición de publicación:** 10**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.079**Posición de publicación:** 23**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, INDUSTRIAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 31**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 33**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 264**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 166**Citas:** 32**Citas:** 23

105 Lozano, S; Guerrero, F; Onieva, L; Larraneta, J. Kohonen maps for solving a class of location-allocation problems. EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH. 108 - 1, pp. 106 - 117. ELSEVIER SCIENCE BV, 1998. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1016/S0377-2217\(97\)00046-5](https://doi.org/10.1016/S0377-2217(97)00046-5)>. ISSN 0377-2217, ISSN 1872-6860

Código WOS: WOS:000074036600009



DOI: 10.1016/S0377-2217(97)00046-5

Código Scopus: 0032123821

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.413

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.091

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.091

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.091

Posición de publicación: 6

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 44

Categoría: Modeling and Simulation

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 101

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Information Systems and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 29

Citas: 40

Citas: 33

- 106** Lozano-Segura, Sebastián; Teba-Fernandez, Jose; Larrañeta-Astola, Juan Carlos; Onieva-Giménez, Luis; Alvarez De Toledo-Saavedra, Pablo. Dynamic part-routing in a Flexible Manufacturing System. Belgian Journal of Operations Research, Statistics and Computer Science. 34 - 4, pp. 15 - 28. Sogesci b.v.w.b., 1994. ISSN 0770-0512

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

- 107** Tamas Koltai; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Sebastián Lozano Segura. Sensitivity examination of the simulation result of discrete event dynamic systems with perturbation analysis. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informàtica i Investigació Operativa. 18 - 2, pp. 209 - 228. Universitat Politècnica de Catalunya, 1994. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/26269>>. ISSN 0210-8054

Código de Dialnet: ARTREV 2362641

Handle: 11441/26269

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0

- 108** Koltai, Tamas; Larrañeta-Astola, Juan Carlos; Onieva-Giménez, Luis; Lozano-Segura, Sebastián. An operations management approach to perturbation analysis. Belgian Journal of Operations Research, Statistics and Computer Science. 33 - 4, pp. 17 - 41. Sogesci b.v.w.b., 1993. ISSN 0770-0512

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

109 KOLTAI, T; LARRANETA, J; ONIEVA, L. Examination of the sensitivity of an operation schedule with perturbation analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH. 31 - 12, pp. 2777 - 2787. TAYLOR & FRANCIS LTD, 1993. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/00207549308956899>>. ISSN 0020-7543, ISSN 1366-588X

Código WOS: WOS:A1993ML54000002

DOI: 10.1080/00207549308956899

Código Scopus: 0027867525

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.516

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.516

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.079

Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.079

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.079

Posición de publicación: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENGINEERING

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 56

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 39

Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 264

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 166

Citas: 5

Citas: 4

110 Lozano-Segura, Sebastián; Larrañeta-Astola, Juan Carlos; Onieva-Giménez, Luis. Heurística complementaria a enfoques duales para la planificación de la producción. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 16 - 1, pp. 77 - 98. Universitat Politècnica de Catalunya, 1992. ISSN 0210-8054

Código de Dialnet: ARTREV 2362457

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0

111 Sebastián Lozano Segura; Luis Onieva Giménez; A. Díaz; Juan Carlos Larrañeta Astola. Inteligencia artificial aplicada a la planificación: programación y control de producción. Alta Dirección. 26 - 155, pp. 101 - 108. Alta Dirección, 1991. ISSN 0002-6549

Código de Dialnet: ARTREV 1858

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Citas: 0

- 112** Lozano Segura, Sebastián; Larrañeta Astola, Juan Carlos; Onieva Giménez, Luis. Planificación multinivel con limitaciones de capacidad. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 15 - 2, pp. 211 - 229. Universitat Politècnica de Catalunya, 1991. ISSN 0210-8054
Código de Dialnet: ARTREV 2362383
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: dialnet **Citas:** 0
- 113** LOZANO, S; LARRANETA, J; ONIEVA, L. Primal - dual approach to the single level capacitated lot-sizing problem. EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH. 51 - 3, pp. 354 - 366. ELSEVIER SCIENCE BV, 1991. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1016/0377-2217\(91\)90311-I](https://doi.org/10.1016/0377-2217(91)90311-I)>. ISSN 0377-2217, ISSN 1872-6860
Código WOS: WOS:A1991FT00100008
DOI: 10.1016/0377-2217(91)90311-I
Código Scopus: 0026142832
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
Índice de impacto: 0.448 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 15 **Num. revistas en cat.:** 39
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MANAGEMENT
Índice de impacto: 0.448 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 9
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Modeling and Simulation
Índice de impacto: 1.091 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 101
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Management Science and Operations Research
Índice de impacto: 1.091 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 63
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Information Systems and Management
Índice de impacto: 1.091 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 29
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 23
Fuente de citas: WOS **Citas:** 17
- 114** Onieva-Giménez, Luis; Lozano-Segura, Sebastián; Larrañeta-Astola, Juan Carlos. Sistemas modernos de gestión de materiales en producción. Alta Dirección. 147, pp. 337 - 344. Alta Dirección, 1989. ISSN 0002-6549
Código de Dialnet: ARTREV 3445941
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: dialnet **Citas:** 0



115 Approach, A. Simple; Larraneta, J.; Onieva, L. The economic lot-scheduling problem. JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY. 39 - 4, pp. 373 - 379. TAYLOR & FRANCIS LTD, 1988. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1057/jors.1988.65>>. ISSN 0160-5682, ISSN 1476-9360

Código Scopus: 0023994979

DOI: 10.1057/jors.1988.65

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.525

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.525

Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773

Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773

Posición de publicación: 39

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773

Posición de publicación: 21

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 39

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 59

Categoría: Management Information Systems

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 30

Categoría: Marketing

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 97

Categoría: Strategy and Management

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 166

Categoría: Management Science and Operations Research

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 63

Citas: 9

116 LARRANETA, J; ONIEVA, L. The economic lot-scheduling problem - A simple approach. JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY. 39 - 4, pp. 373 - 379. TAYLOR & FRANCIS LTD, 1988. ISSN 0160-5682, ISSN 1476-9360

Código WOS: WOS:A1988N587700006

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.525

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.525

Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.773

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 39

Categoría: Social Sciences Edition - MANAGEMENT

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 59

Categoría: Management Information Systems

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.773**Posición de publicación:** 17**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.773**Posición de publicación:** 39**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.773**Posición de publicación:** 21**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 30**Categoría:** Marketing**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 97**Categoría:** Strategy and Management**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 166**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 63**Citas:** 7

117 Luis Onieva Giménez; Sebastián Lozano Segura; Juan Carlos Larrañeta Astola; Rafael Ruiz Usano. Método primal dual para modelos de planificación con costes cóncavos y limitaciones de capacidad. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 11 - 2, pp. 117 - 133. Universitat Politècnica de Catalunya, 1987. ISSN 0210-8054

Código de Dialnet: ARTREV 2361178**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 4**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

118 Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola. Métodos para la determinación del tamaño del lote en artículos sujetos a órdenes conjuntas. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 11 - 1, pp. 61 - 83. Universitat Politècnica de Catalunya, 1987. ISSN 0210-8054

Código de Dialnet: ARTREV 2361114**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

119 Onieva, L.; Lozano, S.; Larraneta, J.; Ruiz Usano, R. Primal-Dual Approach to the Capacitated Production Planning Problem with Concave Costs. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 11 - 2, pp. 117 - 133. Universitat Politècnica de Catalunya, 1987. ISSN 0210-8054

Código Scopus: 0023569413**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Citas:** 0

120 Onieva, Luis; Larraneta, Juan. Approximate Solutions of Distribution Problem. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 10 - 3, pp. 181 - 191. Universitat Politècnica de Catalunya, 1986. ISSN 0210-8054

Código Scopus: 0022785065**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0

- 121** Gutiérrez-Fernández, Miguel; Lozano-Segura, Sebastián; Onieva-Giménez, Luis. Oportunidad de la política de rectificación en producción continua. Instituto Nacional de Estadística. Estadística Espanola. 112, pp. 21 - 29. Instituto Nacional De Estadística (INE), 1986. ISSN 0014-1151

Código de Dialnet: ARTREV 6433**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 122** Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola. Soluciones aproximadas al problema de distribución a dos niveles. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informatica i Investigacio Operativa. 10 - 3, pp. 181 - 191. Universitat Politècnica de Catalunya, 1986. ISSN 0210-8054

Código de Dialnet: ARTREV 2361045**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 123** Onieva-Giménez, Luis; Garcia-Zarza, I.; Larrañeta-Astola, Juan Carlos. Generación interactiva de marchas horarias para un sistema de transportes urbanos. Revista A.I.T.62-64, pp. 86 - 92. 1985. ISSN 0378-3294

Código de Dialnet: ARTREV 5531606**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 3**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 124** Luis Onieva Giménez; Alicia Robles Velasco. 5.1 Prioritizing water distribution and sewer network maintenance activities. Al knowledge transfer from the university to society: applications in high-impact sectors. pp. 91 - 95. Taylor & Francis Group; Crc Press, 2022. ISBN 9781032226323

Código de Dialnet: ARTLIB 8276208**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 125** Delgado-Martínez, Pilar; Nieto-Hernández, Alba; Pérez-Mira, Ventura; Vidal-Barrero, Fernando; Onieva, Luis; Carrillo-Castrillo, Jesús A. Emerging risks in contact center sector: a review. Occupational and Environmental Safety and Health II. 277, pp. 765 - 773. SPRINGER, 2020. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-41486-3_82>. ISSN 2198-4182, ISSN 2198-4190, ISBN 978-3-030-41485-6, ISBN 978-3-030-41486-3

DOI: 10.1007/978-3-030-41486-3_82**Código Scopus:** 85098178905**Código WOS:** WOS:000674833100082**Colección:** Studies in Systems Decision and Control**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 5**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 257**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 102**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 221**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 433**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 85**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 44**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.135**Posición de publicación:** 310**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 280**Categoría:** Control and Optimization**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 104**Categoría:** Control and Systems Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 241**Categoría:** Social Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 561**Categoría:** Automotive Engineering**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 95**Categoría:** Decision Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 377**Citas:** 1**Citas:** 1

126 Carrillo-Castrillo, Jesús Antonio; Guadix Martín, José; Grosso de la Vega, Rafael; Onieva, Luis. Neural Network Application for Risk Factors Estimation in Manufacturing Accidents. Lecture notes in management and industrial engineering. pp. 277 - 283. SPRINGER; Springer International Publishing, 2014. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-3-319-04705-8_32>. ISSN 2198-0772, ISSN 2198-0780

DOI: 10.1007/978-3-319-04705-8_32**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 4

127 Arango, Carlos; Cortés, Pablo; Escudero, Alejandro; Onieva, Luis. Genetic Algorithm for the Dynamic Berth Allocation Problem in Real Time. SWARM INTELLIGENCE AND BIO-INSPIRED COMPUTATION: THEORY AND APPLICATIONS. pp. 367 - 383. ELSEVIER SCIENCE BV, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/B978-0-12-405163-8.00017-X>>. ISBN 978-0-12-405163-8, ISBN 978-0-12-405177-5

Código Scopus: 84884062289**Código WOS:** WOS:000324144900018**DOI:** 10.1016/B978-0-12-405163-8.00017-X**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 4

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 3**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 128** José Teba Fernández; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; Pablo Cortés Achedad. Modelos e-learning basados en herramientas profesionales en la docencia universitaria. Innovación, educación, periodismo y tecnología en la universidad. pp. 97 - 121. Dykinson, 2012. ISBN 978-84-9031-196-7

Código de Dialnet: ARTLIB 4200371**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 2**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 4**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 129** Carrillo, Jesús A.; Pérez, Ventura; Onieva, Luis. Safety Management in Manufacturing and its Influence in Injury Rates: Evidences from Spanish National Safety Management Survey (2009). Industrial Engineering: Innovative Networks. pp. 209 - 217. Springer London, 2012. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-1-4471-2321-7_24>.

DOI: 10.1007/978-1-4471-2321-7_24**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 3**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 3

- 130** Luis Onieva Giménez. La organización de la producción: historia y campos de aplicación. Universidad de Málaga, 2017. ISBN 9788497479691

Código de Dialnet: LIB 700947**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Posición de firma:** 1**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Nº total de autores:** 1**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 131** Luis Onieva Giménez; Pablo Cortés Achedad. Ingeniería de organización: Modelos y aplicaciones. Díaz de Santos, 2008. ISBN 84-7978-847-X

Código de Dialnet: LIB 303495**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Posición de firma:** 1**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Nº total de autores:** 2**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 2

- 132** Miguel Gutiérrez; Vicente Barrios Muniz; Luis Onieva Giménez. Condiciones de trabajo en las industrias de fabricación de muebles en la Comunidad Autónoma Andaluza. Dirección General de Trabajo y Seguridad Social. Junta de Andalucía, 1996. ISBN 84-7936-103-4

Código de Dialnet: LIB 32173**Tipo de producción:** Libro o monografía científica**Posición de firma:** 3**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Nº total de autores:** 3**Fuente de citas:** dialnet**Citas:** 0

- 133** Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez; Sebastián Lozano Segura. Métodos modernos de gestión de la producción. Anaya (Grupo Anaya, Hachette Livre), 1988. ISBN 84-206-8122-9
Código de Dialnet: LIB 236173
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: dialnet
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Citas: 1
- 134** Delgado, MD; Cortes, P; Munuzuri, J; Onieva, L. A review of Multi-agent Systems in organisation engineering. DIRECCION Y ORGANIZACION. 38, pp. 58 - 65. UNIV POLITECNICA MADRID-CEPADE, 2009. ISSN 1132-175X, ISSN 2171-6323
Código WOS: WOS:000411614400007
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.181
Posición de publicación: 235
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.181
Posición de publicación: 231
Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas
Índice de impacto: 0.089
Posición de publicación: 95
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Categoría: Industrial and Manufacturing Engineering
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 368
Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 340
Categoría: ECONOMÍA
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 167
Citas: 0

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Do project managers use indicators for measure performance in their projects? = ¿Utilizan los directores de proyectos indicadores para medir el rendimiento de los proyectos?
Nombre del congreso: CIDIP. Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos. XXI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos
Montero Fernández-Vivancos, Guillermo; Onieva Giménez, Luis; Pajares Gutiérrez, Javier. "Do project managers use indicators for measure performance in their projects? = ¿Utilizan los directores de proyectos indicadores para medir el rendimiento de los proyectos?". En: XXI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos (2017). pp. 31 - 40. Asociación española de dirección e ingeniería de proyectos (AEIPRO);Asociación española de ingeniería de proyectos. AEIPRO;Asociación española de ingeniería de proyectos (AEIPRO), 2017. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/93771>>. ISBN 978-84-697-6121-2
Código de Dialnet: ARTLIB 8218144
Handle: 11441/93771
- 2** **Título del trabajo:** Implementation of performance indicators for project control = Implantación de indicadores de rendimiento para el control de proyectos
Nombre del congreso: CIDIP. Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos. XXI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos



Montero Fernández-Vivancos, Guillermo; Pajares Gutiérrez, Javier; Onieva Giménez, Luis. "Implementation of performance indicators for project control = Implantación de indicadores de rendimiento para el control de proyectos". En: XXI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos (2017). pp. 159 - 167. Asociación española de dirección e ingeniería de proyectos (AEIPRO);Asociación española de ingeniería de proyectos. AEIPRO;Asociación española de ingeniería de proyectos (AEIPRO), 2017. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/93768>>. ISBN 978-84-697-6121-2

Código de Dialnet: ARTLIB 8218160

Handle: 11441/93768

- 3 Título del trabajo:** Analysis of the main stakeholders in the project of the Discovery of America = análisis de los principales stakeholders del proyecto del Descubrimiento de América

Nombre del congreso: CIDIP. Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos. XX Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos

Montero Fernández-Vivancos, Guillermo; López Paredes, Adolfo; Pajares Gutiérrez, Javier; Onieva Giménez, Luis. "Analysis of the main stakeholders in the project of the Discovery of America = análisis de los principales stakeholders del proyecto del Descubrimiento de América". En: XX Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos (2016). pp. 54 - 62. AEIPRO/IPMA. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos;Asociación española de ingeniería de proyectos. AEIPRO, 2016. ISBN 978-84-617-4180-9

Código de Dialnet: ARTLIB 8238120

- 4 Título del trabajo:** Stakeholder segmentation: different views inside the carriers group

Muñuzuri, Jesús; Onieva, Luis; Cortés, Pablo; Guadix, José. "Stakeholder segmentation: different views inside the carriers group". En: NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON CITY LOGISTICS. 12, pp. 93 - 104. ELSEVIER SCIENCE BV, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.trpro.2016.02.050>>.

DOI: 10.1016/j.trpro.2016.02.050

Código WOS: WOS:000377574100008

Código Scopus: 85021265910

Handle: 11441/96165

- 5 Título del trabajo:** Using delivery route characteristics to estimate urban freight emissions

Muñuzuri, Jesús; Cortés, Pablo; Onieva, Luis; Guadix, José. "Using delivery route characteristics to estimate urban freight emissions". En: ILS 2016 - 6th International Conference on Information Systems, Logistics and Supply Chain. 2016.

Código Scopus: 84986004291

- 6 Título del trabajo:** A method for accident analysis oriented to the identification of areas of intervention for public safety policies

Carrillo-Castrillo, J. A.; Guadix, J.; Onieva, L.; Rubio-Romero, J. C. "A method for accident analysis oriented to the identification of areas of intervention for public safety policies". En: Occupational Safety and Hygiene III. pp. 79 - 84. 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1201/b18042>>. ISBN 9781315692937, ISBN 9781138027657

Código Scopus: 85054756694

DOI: 10.1201/b18042

- 7 Título del trabajo:** Evaluation of a public safety program based in programme theory

Carrillo-Castrillo, J. A.; Guadix, J.; Onieva, L.; Rubio-Romero, J. C. "Evaluation of a public safety program based in programme theory". En: Occupational Safety and Hygiene III. pp. 385 - 390. 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1201/b18042-78>>. ISBN 9781315692937, ISBN 9781138027657

Código Scopus: 85054750108

DOI: 10.1201/b18042-78



8 Título del trabajo: Analysis of the role of worker characteristics in three of the most frequent manufacturing accidents

Carrillo-Castrillo, J.A.; Onieva, Luis; Rubio-Romero, JC; Lopez-Arquillos, A. "Analysis of the role of worker characteristics in three of the most frequent manufacturing accidents". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE II. pp. 69 - 73. CRC PRESS-TAYLOR & FRANCIS GROUP, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1201/b16490-14>>. ISBN 978-1-138-00144-2, ISBN 978-1-315-77352-0

Código WOS: WOS:000341305600013

Código Scopus: 84893674516

DOI: 10.1201/b16490-14

9 Título del trabajo: Annals of industrial engineering 2012. Industrial engineering, overcoming the crisis
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. XVI Congreso de Ingeniería de Organización : overcoming the crisis

José Carlos Prado Prado; Jesús García Arca; Lorenzo Ros McDonnell; Luis Onieva Giménez. "Annals of industrial engineering 2012. Industrial engineering, overcoming the crisis". En: Annals of industrial engineering 2012. Industrial engineering: overcoming the crisis. SPRINGER, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/978-1-4471-5349-8>>. ISBN 978-1-4471-5348-1

Código de Dialnet: LIB 729368

DOI: 10.1007/978-1-4471-5349-8

10 Título del trabajo: Causes of musculoskeletal accidents identified in official investigations

Carrillo-Castrillo, J.A.; Onieva, Luis; Rubio-Romero, JC; Lopez-Arquillos, A. "Causes of musculoskeletal accidents identified in official investigations". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE II. pp. 13 - 17. CRC PRESS-TAYLOR & FRANCIS GROUP, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1201/b16490-4>>. ISBN 978-1-138-00144-2, ISBN 978-1-315-77352-0

Código WOS: WOS:000341305600003

Código Scopus: 84893657015

DOI: 10.1201/b16490-4

11 Título del trabajo: Risk factors of the most frequent accident types in manufacturing

Carrillo-Castrillo, J.A.; Onieva, Luis; Rubio-Romero, JC; Suarez-Cebador, M. "Risk factors of the most frequent accident types in manufacturing". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE II. pp. 137 - 141. CRC PRESS-TAYLOR & FRANCIS GROUP, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1201/b16490-26>>. ISBN 978-1-138-00144-2, ISBN 978-1-315-77352-0

Código WOS: WOS:000341305600025

Código Scopus: 84893707937

DOI: 10.1201/b16490-26

12 Título del trabajo: Training programme of novel teachers: voluntary or obligatory?

Escudero-Santana, A; Onieva-Gimenez, L; Arango-Pastrana, CA; Grosso-Vega, R; Perez-Rodriguez, C. "Training programme of novel teachers: voluntary or obligatory?". En: ICERI2014: 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE OF EDUCATION, RESEARCH AND INNOVATION. pp. 1749 - 1755. IATED-INT ASSOC TECHNOLOGY EDUCATION A& DEVELOPMENT, 2014. ISBN 978-84-617-2484-0

Código WOS: WOS:000367082901116

13 Título del trabajo: Injury rates based on The Continuous Sample of Working Lives. Who is really at risk of occupational accident in the Andalusian manufacturing sector?

Carrillo, JA; Rubio-Romero, JC; Suarez-Cebador, M; Lopez-Arquillos, A; Onieva, L. "Injury rates based on The Continuous Sample of Working Lives. Who is really at risk of occupational accident in the Andalusian manufacturing sector?". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE – SHO2013. pp. 106 - 108. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2013. ISBN 978-989-98203-0-2

Código WOS: WOS:000339547300038



- 14 Título del trabajo:** Relative risk of accident: Worker collectives in the manufacturing sector
Carrillo, JA; Onieva, L; Rubio-Romero, JC; Suarez-Cebador, M. "Relative risk of accident: Worker collectives in the manufacturing sector". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE. pp. 181 - 186. CRC PRESS-TAYLOR & FRANCIS GROUP, 2013. ISBN 978-1-138-00047-6, ISBN 978-0-203-72965-6
Código WOS: WOS:000342676500031
Código Scopus: 84875492952
- 15 Título del trabajo:** The role of worker individual characteristics in the severe injuries causation in the Andalusian manufacturing sector
Carrillo, JA; Rubio-Romero, JC; Lopez-Arquillos, A; Onieva, L. "The role of worker individual characteristics in the severe injuries causation in the Andalusian manufacturing sector". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE - SHO2013. pp. 100 - 102. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2013. ISBN 978-989-98203-0-2
Código WOS: WOS:000339547300036
- 16 Título del trabajo:** Working Conditions Surveys: a useful tool for detecting emerging risks and evaluating Occupational Safety Policies
Carrillo, JA; Lopez-Arquillos, A; Rubio-Romero, JC; Gomez-Velarde, MA; Onieva, L. "Working Conditions Surveys: a useful tool for detecting emerging risks and evaluating Occupational Safety Policies". En: OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE - SHO2013. pp. 103 - 105. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2013. ISBN 978-989-98203-0-2
Código WOS: WOS:000339547300037
- 17 Título del trabajo:** Control of HVAC system comfort by sampling
Aparicio Ruiz, Pablo; Guadix Martín, José; Onieva, Luis; Teba Fernández, José. "Control of HVAC system comfort by sampling". En: XVIII International Conference on Industrial Engineering and Operations Management: Guimarães, 9-11 Julio, 2012, ID250.1-ID250.10. 2012. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/23426>>.
Handle: 11441/23426
- 18 Título del trabajo:** Crisis y accidentabilidad en el sector industrial
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Jesús Antonio Carrillo Castrillo; V. Pérez Mira; Luis Onieva Giménez. "Crisis y accidentabilidad en el sector industrial". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 993 - 1000. 2012. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/18190>>.
Código de Dialnet: ARTLIB 4252719
Handle: 11441/18190
- 19 Título del trabajo:** Innovation infrastructures assessment through knowledge management models
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
José Teba; Luis Onieva Giménez; Gerardo Jiménez; Jesús Muñuzuri Sanz. "Innovation infrastructures assessment through knowledge management models". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 491 - 498. 2012.
Código de Dialnet: ARTLIB 4232660
- 20 Título del trabajo:** Modelo de negocio y riesgo de accidente: el caso del sector industrial andaluz
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Jesús Antonio Carrillo Castrillo; V. Pérez Mira; Luis Onieva Giménez. "Modelo de negocio y riesgo de accidente: el caso del sector industrial andaluz". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 976 - 984. 2012.



Código de Dialnet: ARTLIB 4339796

- 21 Título del trabajo:** Modelo de optimización y simulación para la gestión de muelles del puerto de Sevilla
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Carlos Alberto Arango; Pablo Cortés Achedad; Luis Onieva Giménez; Alejandro Escudero Santana. "Modelo de optimización y simulación para la gestión de muelles del puerto de Sevilla". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 789 - 797. 2012.
Código de Dialnet: ARTLIB 4244607
- 22 Título del trabajo:** Modelo de simulación y optimización para la gestión de muelles del puerto de Algeciras
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Carlos Arango; Pablo Cortés Achedad; Luis Onieva Giménez; Alejandro Escudero Santana. "Modelo de simulación y optimización para la gestión de muelles del puerto de Algeciras". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 798 - 805. 2012.
Código de Dialnet: ARTLIB 4244700
- 23 Título del trabajo:** Oportunidades del daily drayage problem en la optimización del transporte de mercancías europeo
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
A. Escudero; Jesús Muñuzuri Sanz; Luis Onieva Giménez; C. Arango. "Oportunidades del daily drayage problem en la optimización del transporte de mercancías europeo". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 758 - 765. 2012.
Código de Dialnet: ARTLIB 4246169
- 24 Título del trabajo:** Optimización de la demanda de calefacción y análisis del coste del ciclo de vida de los edificios
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Aparicio Ruiz, Pablo; Guadix Martín, José; Onieva Giménez, Luis; Rodríguez Palero, María. "Optimización de la demanda de calefacción y análisis del coste del ciclo de vida de los edificios". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 1017 - 1024. 2012. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/96185>>.
Código de Dialnet: ARTLIB 4339803
Handle: 11441/96185
- 25 Título del trabajo:** Organizational causes of accidents in manufacturing sector
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Onieva Giménez, Luis; Carrillo Castrillo, Jesús Antonio. "Organizational causes of accidents in manufacturing sector". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 587 - 594. 2012. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/18181>>.
Código de Dialnet: ARTLIB 4236847
Handle: 11441/18181
- 26 Título del trabajo:** Safety at work and worker profile: analysis of the manufacturing sector in Andalusia in 2008
Carrillo, J; Gomez, MA; Onieva, L. "Safety at work and worker profile: analysis of the manufacturing sector in Andalusia in 2008". En: SHO 2012: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE. pp. 116 - 120. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2012. ISBN 978-972-99504-9-0

Código WOS: WOS:000320994300020

- 27 Título del trabajo:** Safety management models in manufacturing companies
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Overcoming the crisis
Jesús Antonio Carrillo Castrillo; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez. "Safety management models in manufacturing companies". En: XVI Congreso de Ingeniería de Organización: Vigo, 18 a 20 de julio de 2012. pp. 603 - 610. 2012. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-1-4471-5349-8_35>.
Código de Dialnet: ARTLIB 4236888
Handle: 11441/95979
DOI: 10.1007/978-1-4471-5349-8_35
- 28 Título del trabajo:** Severity Factors of Accidents: Analysis of the Manufacturing Sector in Andalusia
Carrillo, J; Onieva, L. "Severity Factors of Accidents: Analysis of the Manufacturing Sector in Andalusia". En: SHO 2012: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE. pp. 111 - 115. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2012. ISBN 978-972-99504-9-0
Código WOS: WOS:000320994300019
- 29 Título del trabajo:** Which companies have more accidents? Analysis of the companies of the manufacturing sector in Andalusia
Carrillo, J; Perez, V; Onieva, L. "Which companies have more accidents? Analysis of the companies of the manufacturing sector in Andalusia". En: SHO 2012: INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON OCCUPATIONAL SAFETY AND HYGIENE. pp. 121 - 125. PORTUGUESE SOC OCCUPATIONAL SAFETY & HYGIENE, 2012. ISBN 978-972-99504-9-0
Código WOS: WOS:000320994300021
- 30 Título del trabajo:** A drayage problem considering real-time vehicle position knowledge by using genetic algorithm
Escudero, Alejandro; Muñuzuri, Jesús; Cortés, David; Onieva, Luis. "A drayage problem considering real-time vehicle position knowledge by using genetic algorithm". En: Proceedings of the 2011 3rd World Congress on Nature and Biologically Inspired Computing, NaBIC 2011. pp. 498 - 503. 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1109/NaBIC.2011.6089639>>. ISBN 9781457711237
Código Scopus: 83755173822
DOI: 10.1109/NaBIC.2011.6089639
- 31 Título del trabajo:** Accidentes en operaciones de Mantenimiento: Análisis del sector industrial andaluz 2003-2008
Carrillo Castrillo, J. A.; Onieva-Giménez, Luis. "Accidentes en operaciones de Mantenimiento: Análisis del sector industrial andaluz 2003-2008". En: GACETA SANITARIA. 25 - Suplemento Especial Congreso 2 (octubre 2011): XXIX Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología. XIV Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública. <https://www.gacetasanitaria.org/es-pdf-X021391111282589>, pp. 246 - 246. ELSEVIER, 2011. ISSN 0213-9111, ISSN 1578-1283
- 32 Título del trabajo:** Análisis de una línea de incentivos para proyectos de prevención de la Junta de Andalucía
Carrillo Castrillo, J. A.; Montero-Simó, María José; Araque-Padilla, Rafael Ángel; Onieva-Giménez, Luis. "Análisis de una línea de incentivos para proyectos de prevención de la Junta de Andalucía". En: GACETA SANITARIA. 25 - Suplemento Especial Congreso 2 (octubre 2011): XXIX Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología. XIV Congreso de la Sociedad Española de Salud Pública. <https://www.gacetasanitaria.org/es-pdf-X021391111282589>, pp. 242 - 242. ELSEVIER, 2011. ISSN 0213-9111, ISSN 1578-1283



- 33 Título del trabajo:** Detecting Comfort-based Climate Settings Using Surveys
Ruiz, PA; Martin, JG; Sanz, JM; Gimenez, LO. "Detecting Comfort-based Climate Settings Using Surveys". En: WORLD CONGRESS ON ENGINEERING, WCE 2011, VOL II. 2, pp. 1021 - 1026. INT ASSOC ENGINEERS-IAENG, 2011. ISBN 978-988-19251-4-5
Código WOS: WOS:000393012800020
Código Scopus: 80755156370
- 34 Título del trabajo:** A evolutionary algorithm for dynamically optimisation of drayage operations
Escudero, A.; Muñuzuri, J.; Guadix, J.; Onieva, L. "A evolutionary algorithm for dynamically optimisation of drayage operations". En: 2010 World Automation Congress, WAC 2010. 2010. ISBN 9781424496730
Código Scopus: 78651429301
- 35 Título del trabajo:** Simulation model for berth allocation planning in Seville inland port
Arango, C; Cortes, P; Munuzuri, J; Onieva, L. "Simulation model for berth allocation planning in Seville inland port". En: 13TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON HARBOR MARITIME MULTIMODAL LOGISTICS MODELING & SIMULATION. 1, pp. 55 - 59. DIPTTEM UNIV GENOA, 2010. ISBN 978-2-9524747-4-0
Código WOS: WOS:000316153400008
Código Scopus: 84896902372
- 36 Título del trabajo:** Sistema experto basado en la lógica difusa para la detección de configuraciones climáticas asociadas al confort
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. Congreso de Ingeniería de Organización Pablo Aparicio Ruiz; Joaquín R. Fernández Valverde; Luis Onieva Giménez. "Sistema experto basado en la lógica difusa para la detección de configuraciones climáticas asociadas al confort". En: XIV Congreso de Ingeniería de Organización: Donostia-San Sebastián, 8-10 de Septiembre de 2010. pp. 545 - 554. 2010. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38963>>.
Código de Dialnet: ARTLIB 3902691
Handle: 11441/38963
- 37 Título del trabajo:** A genetic algorithm for real-time optimisation of drayage operations
Santana, Alejandro Escudero; Muñuzuri Sanz, Jesús; Giménez, Luis Onieva; Gutierrez Moya, Miguel. "A genetic algorithm for real-time optimisation of drayage operations". En: International Conference on Harbour, Maritime and Multimodal Logistics Modelling and Simulation. 1, pp. 87 - 92. I3M Conference, 2009. ISSN 2305-2104
Código Scopus: 84896978388
- 38 Título del trabajo:** Electric Service Quality through User Evaluation of its Attributes
Munuzuri, J; Cortes, P; Onieva, L; Guadix, J. "Electric Service Quality through User Evaluation of its Attributes". En: CIE: 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTERS AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOLS 1-3. pp. 1412 - 1417. IEEE, 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1109/ICCIE.2009.5223819>>. ISBN 978-1-4244-4135-8
Código WOS: WOS:000277450700249
DOI: 10.1109/ICCIE.2009.5223819
Código Scopus: 77956118693
- 39 Título del trabajo:** Método de estimación de la puntualidad en redes ferroviarias a través de la función densidad de probabilidad de los retrasos primarios
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. Congreso de Ingeniería de Organización Alejandro Escudero Santana; Jesús Muñuzuri Sanz; Luis Onieva Giménez. "Método de estimación de la puntualidad en redes ferroviarias a través de la función densidad de probabilidad de los retrasos primarios". En: XIII Congreso de Ingeniería de Organización: Barcelona, 2-4 de Septiembre de 2009. pp. 602 - 609. 2009.

Código de Dialnet: ARTLIB 8270242

- 40 Título del trabajo:** Caracterización de prototipos de empresas de base tecnológica respecto a la intensidad de la innovación. Aplicación a la Comunidad de Andalucía
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Current Organization Engineering
Guadix Martín, José; Onieva Giménez, Luis; Gutiérrez Rumbao, Jorge; Cortés Achedad, Pablo. "Caracterización de prototipos de empresas de base tecnológica respecto a la intensidad de la innovación. Aplicación a la Comunidad de Andalucía". En: Insights on Current Organization engineering: 2nd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XII Congreso de Ingeniería de Organización, September 3-5 2008, Burgos, Spain. pp. 337 - 346. Universidad de Burgos;Amábar;Nuclenor, 2008. ISBN 978-84-96394-85-8
Código de Dialnet: ARTLIB 3947484
- 41 Título del trabajo:** El análisis funcional como herramienta de diseño de sistemas regionales de innovación en la Unión Europea
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Current Organization Engineering
González Ramírez, Juan Manuel; Onieva Giménez, Luis. "El análisis funcional como herramienta de diseño de sistemas regionales de innovación en la Unión Europea". En: Insights on Current Organization engineering: 2nd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XII Congreso de Ingeniería de Organización, September 3-5 2008, Burgos, Spain. pp. 1828 - 1838. Universidad de Burgos;Amábar;Nuclenor, 2008. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38379>>. ISBN 978-84-96394-85-8
Código de Dialnet: ARTLIB 4352508
Handle: 11441/38379
- 42 Título del trabajo:** Multiagent Systems and Wireless Sensor Networks convergence for an intelligent waterway ambient
Delgado, MDC; Cortes, P; Onieva, L; Escudero, A. "Multiagent Systems and Wireless Sensor Networks convergence for an intelligent waterway ambient". En: FINITE DIFFERENCES, FINITE ELEMENTS, FINITE VOLUMES AND BOUNDARY ELEMENTS. pp. 175 - 180. World Scientific and Engineering Academy and Society, 2008. ISBN 978-960-474-004-8
Código WOS: WOS:000260248200026
- 43 Título del trabajo:** Parking Revenue Management
Guadix, J.; Cortes, P.; Muñuzuri, J.; Onieva, L. "Parking Revenue Management". En: Proceedings of the 2008 International Conference on Artificial Intelligence, ICAI 2008 and Proceedings of the 2008 International Conference on Machine Learning; Models, Technologies and Applications. pp. 547 - 551. 2008. ISBN 1601320728, ISBN 9781601320728
Código Scopus: 62749164798
- 44 Título del trabajo:** Simulación de distintas reglas de asignación de aparcamientos en un parking
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Current Organization Engineering
Guadix Martín, José; Onieva Giménez, Luis; Delgado Román, María del Carmen; Escudero Santana, Alejandro. "Simulación de distintas reglas de asignación de aparcamientos en un parking". En: Insights on Current Organization engineering: 2nd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XII Congreso de Ingeniería de Organización, September 3-5 2008, Burgos, Spain. pp. 1611 - 1620. Universidad de Burgos;Amábar;Nuclenor, 2008. ISBN 978-84-96394-85-8
Código de Dialnet: ARTLIB 4350712



- 45 Título del trabajo:** Una revisión sobre los sistemas multiagente en la Ingeniería de Organización
Nombre del congreso: International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Current Organization Engineering
Delgado Román, María del Carmen; Cortés Achedad, Pablo; Muñuzuri Sanz, Jesús; Onieva Giménez, Luis. "Una revisión sobre los sistemas multiagente en la Ingeniería de Organización". En: Insights on Current Organization engineering: 2nd International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XII Congreso de Ingeniería de Organización, September 3–5 2008, Burgos, Spain. pp. 81 - 90. Universidad de Burgos;Amábar;Nuclenor, 2008. ISBN 978-84-96394-85-8
Código de Dialnet: ARTLIB 3944491
- 46 Título del trabajo:** Viral system to solve optimization problems: An immune-inspired computational intelligence approach
Cortés, Pablo; García, José M.; Onieva, Luis; Muñuzuri, Jesús; Guadix, José. "Viral system to solve optimization problems: An immune-inspired computational intelligence approach". En: ARTIFICIAL IMMUNE SYSTEMS, PROCEEDINGS. 5132 LNCS, pp. 83 - 94. SPRINGER, 2008. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-3-540-85072-4_8>. ISBN 978-3-540-85071-7
Código Scopus: 51049086653
DOI: 10.1007/978-3-540-85072-4_8
Código WOS: WOS:000258852800008
- 47 Título del trabajo:** La selección de variables a través de componentes principales: estudio de un caso
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. XI Congreso de Ingeniería de Organización
Ester Gutiérrez Moya; Luis Onieva Giménez. "La selección de variables a través de componentes principales: estudio de un caso". En: XI Congreso de Ingeniería de Organización: Madrid, 5–7 de Septiembre de 2007. pp. 1385 - 1394. 2007.
Código de Dialnet: ARTLIB 4728835
- 48 Título del trabajo:** Modelo de ayuda a la decisión en transporte intermodal
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. XI Congreso de Ingeniería de Organización
Alejandro Escudero Santana; María del Carmen Delgado Román; Jesús Muñuzuri Sanz; Luis Onieva Giménez. "Modelo de ayuda a la decisión en transporte intermodal". En: XI Congreso de Ingeniería de Organización: Madrid, 5–7 de Septiembre de 2007. pp. 1859 - 1868. 2007.
Código de Dialnet: ARTLIB 4769584
- 49 Título del trabajo:** Parking Revenue Management
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. XI Congreso de Ingeniería de Organización
Guadix Martín, José; Onieva Giménez, Luis; Delgado Román, María del Carmen; Escudero Santana, Alejandro. "Parking Revenue Management". En: XI Congreso de Ingeniería de Organización: Madrid, 5–7 de Septiembre de 2007. pp. 1427 - 1436. 2007. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/68118>>.
Código de Dialnet: ARTLIB 4728997
Handle: 11441/68118
- 50 Título del trabajo:** El Sistema de Control Económico en la Dirección Empresarial.
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. X Congreso de Ingeniería de Organización
José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; Juan Nicolás Ibáñez Rivas; Ester Gutiérrez Moya. "El Sistema de Control Económico en la Dirección Empresarial.". En: X Congreso de Ingeniería de Organización: Valencia, 7–8 de septiembre. pp. 1 - 10. 2006. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38665>>.



Código de Dialnet: ARTLIB 5614509

Handle: 11441/38665

51 Título del trabajo: Integración de los modelos de preferencias no lineales y el diseño de experimentos no lineal para el estudio de decisiones individuales

Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. X Congreso de Ingeniería de Organización

Juan Nicolás Ibáñez Rivas; Jesús Muñuzuri Sanz; José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez. "Integración de los modelos de preferencias no lineales y el diseño de experimentos no lineal para el estudio de decisiones individuales". En: X Congreso de Ingeniería de Organización: Valencia, 7-8 de septiembre. pp. 1 - 11. 2006. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38848>>.

Código de Dialnet: ARTLIB 5869819

Handle: 11441/38848

52 Título del trabajo: Metodología de covarianzas heterogéneas para el estudio de decisiones de transporte interurbano

Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. X Congreso de Ingeniería de Organización

Juan Nicolás Ibáñez Rivas; Luis Onieva Giménez; Pablo Cortés Achedad; José Guadix Martín. "Metodología de covarianzas heterogéneas para el estudio de decisiones de transporte interurbano". En: X Congreso de Ingeniería de Organización: Valencia, 7-8 de septiembre. pp. 1 - 10. 2006. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38868>>.

Código de Dialnet: ARTLIB 5603952

Handle: 11441/38868

53 Título del trabajo: Propuesta didáctica para la enseñanza de las técnicas estadísticas de diseño experimental

Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. X Congreso de Ingeniería de Organización

Ester Gutiérrez Moya; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; Juan Nicolás Ibáñez Rivas. "Propuesta didáctica para la enseñanza de las técnicas estadísticas de diseño experimental". En: X Congreso de Ingeniería de Organización: Valencia, 7-8 de septiembre. pp. 1 - 8. 2006. Disponible en Internet en: <<https://idus.us.es/handle/11441/38896>>.

Código de Dialnet: ARTLIB 5866083

Handle: 11441/38896

54 Título del trabajo: Desempeño estadístico en modelos de preferencias y relación con el diseño de experimentos no lineal.

Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización

Juan Nicolás Ibáñez Rivas; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; José Guadix Martín. "Desempeño estadístico en modelos de preferencias y relación con el diseño de experimentos no lineal.". En: IX Congreso de Ingeniería de Organización: Gijón, 8-9 Septiembre de 2005. pp. 116. 2005. ISBN 84-96476-40-5

Código de Dialnet: ARTLIB 3246685

55 Título del trabajo: Diseño de redes de telecomunicación para el despliegue universal de servicios avanzados de telecomunicación.

Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización

Pablo Cortés Achedad; Luis Onieva Giménez; Juan Nicolás Ibáñez Rivas; José Guadix Martín. "Diseño de redes de telecomunicación para el despliegue universal de servicios avanzados de telecomunicación.". En: IX Congreso de Ingeniería de Organización: Gijón, 8-9 Septiembre de 2005. pp. 35. 2005. ISBN 84-96476-40-5

Código de Dialnet: ARTLIB 3246520



- 56 Título del trabajo:** Rango de admisibilidad de valores de inclusión en un modelo de elección discreta jerárquico.
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización
Juan Nicolás Ibáñez Rivas; Luis Onieva Giménez; Jesús Muñuzuri Sanz; Pablo Cortés Achedad. "Rango de admisibilidad de valores de inclusión en un modelo de elección discreta jerárquico.". En: IX Congreso de Ingeniería de Organización: Gijón, 8-9 Septiembre de 2005. pp. 114. 2005. ISBN 84-96476-40-5
Código de Dialnet: ARTLIB 3246679
- 57 Título del trabajo:** Análisis de la capacidad del Puerto de Sevilla mediante simulación con ARENA .
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. Congreso de Ingeniería de Organización
Pablo Cortés Achedad; Jesús Muñuzuri Sanz; José Guadix Martín; Juan Carlos Larrañeta Astola; Luis Onieva Giménez. "Análisis de la capacidad del Puerto de Sevilla mediante simulación con ARENA .". En: VIII Congreso de Ingeniería de Organización: Leganés, 9-10 Septiembre de 2004. pp. 21 - 30. 2004. ISBN 84-688-7879-0
Código de Dialnet: ARTLIB 3254279
- 58 Título del trabajo:** Design of HFC networks for telecommunication advanced services distribution in small urban areas
Cortes, P; Munuzuri, J; Onieva, L; Larraneta, J; Garcia, JM. "Design of HFC networks for telecommunication advanced services distribution in small urban areas". En: Intelligent Automation and Control Trends, Principles, and Applications – Proceedings of the Sixth Biannual World Automation Congress, WAC. 16, pp. 254 - 259. 2004. ISBN 1889335223, ISBN 9781889335223
Código WOS: WOS:000230419300042
Código Scopus: 32844472852
- 59 Título del trabajo:** Estimation of an origin-destination matrix for urban freight transport. application to the city of Seville
Munuzuri, J; Larraneta, J; Onieva, L; Cortes, P. "Estimation of an origin-destination matrix for urban freight transport. application to the city of Seville". En: LOGISTICS SYSTEMS FOR SUSTAINABLE CITIES. pp. 67 - 81. ELSEVIER SCIENCE BV, 2004. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/B978-008044260-0/50007-6>>. ISBN 0-08-044260-9
Código WOS: WOS:000226013300005
DOI: 10.1016/B978-008044260-0/50007-6
- 60 Título del trabajo:** Modelos Matemáticos para Revenue Management con Grupos .
Nombre del congreso: Congreso de Ingeniería de Organización. Congreso de Ingeniería de Organización
José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola; Pablo Cortés Achedad. "Modelos Matemáticos para Revenue Management con Grupos .". En: VIII Congreso de Ingeniería de Organización: Leganés, 9-10 Septiembre de 2004. pp. 819 - 828. 2004. ISBN 84-688-7879-0
Código de Dialnet: ARTLIB 3359751
- 61 Título del trabajo:** Simulation modeling for hotel revenue management
Guadix, J.; Onieva, L.; Larrañeta, J. "Simulation modeling for hotel revenue management". En: Decision and Simulation in Engineering and Management Science – International Conference on Modelling and Simulation, ICMS'04. pp. 83 - 84. 2004. ISBN 8468878677, ISBN 9788468878676
Código Scopus: 21644461041
- 62 Título del trabajo:** Yield Management aplicado a la gestión de un hotel
Nombre del congreso: Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
José Guadix Martín; Luis Onieva Giménez; Juan Carlos Larrañeta Astola. "Yield Management aplicado a la gestión de un hotel". En: 27 Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa [Archivo de



ordenador] : Lleida, del 8 al 11 de abril de 2003 : actas. pp. 2665 - 2674. Universitat de Lleida, 2003. ISBN 84-8409-955-5

Código de Dialnet: ARTLIB 1167924

- 63 Título del trabajo:** A genetic algorithm based on cell loss for dynamic routing in ATM networks
Cortes, P; Munuzuri, J; Larraneta, J; Onieva, L. "A genetic algorithm based on cell loss for dynamic routing in ATM networks". En: SOFT COMPUTING AND INDUSTRY. pp. 621 - 633. SPRINGER, 2002. ISBN 1-85233-539-4
Código WOS: WOS:000178582500053
- 64 Título del trabajo:** El marco del sistema español de Investigación, Innovación y Tecnología
Pablo Cortés Achedad; Raimundo García Domínguez; José A. Romero; Luis Onieva Giménez. "El marco del sistema español de Investigación, Innovación y Tecnología". En: 1er workshop de organización industrial. pp. 51 - 60. Universidad del País Vasco, 2001. ISBN 84-7585-698-5
Código de Dialnet: ARTLIB 590454
- 65 Título del trabajo:** Técnicas genéticas para el diseño de redes jerárquicas de telecomunicación
Nombre del congreso: Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
J.M. García; M.S. Caraballo; Luis Onieva Giménez; Ignacio Eguía Salinas; P. Cortes. "Técnicas genéticas para el diseño de redes jerárquicas de telecomunicación". En: XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa: Vigo, 4-7 de abril de 2000. pp. 441 - 442. Universidade de Vigo, 2000. ISBN 84-8158-152-6
Código de Dialnet: ARTLIB 565987
- 66 Título del trabajo:** Training feedforward neural networks using a genetic line search
Lozano, S.; Guerrero, F.; Onieva, L.; Larraneta, J.; Dominguez, J. J. "Training feedforward neural networks using a genetic line search". En: Intelligent Engineering Systems Through Artificial Neural Networks. 7, pp. 119 - 124. 1997.
Código Scopus: 0031295283