



David Gálvez Ruiz

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 20/05/2026

v 1.4.3

37f285dacbba73cdb0a69f38afcfa7bc

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/>

**David Gálvez Ruiz**

Apellidos: **Gálvez Ruiz**
Nombre: **David**
ORCID: **0000-0003-3292-3857**
ScopusID: **57197787215**
ResearcherID: **I-2160-2015**
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **España**
Provincia de contacto: **Sevilla**
Dirección de contacto: **Departamento de Estadística e Investigación Operativa.
Facultad de Matemáticas
Avda Reina Mercedes s/n
41012
España
Andalucía
Sevilla
davidgalvez@us.es**

Resto de dirección contacto:
Código postal:
País de contacto:
C. Autón./Reg. de contacto:
Ciudad de contacto:
Correo electrónico:

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Estadística e Investigación Operativa, Facultad de Matemáticas
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Teléfono: (+34) 954556174 **Correo electrónico:** davidgalvez@us.es
Fecha de inicio: 23/04/2024
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 120900 - Estadística; 530200 - Econometría



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: Doctorado Estadística e Investigación Operativa

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Fecha de titulación: 27/03/2009

Doctorado Europeo: No

Título de la tesis: TRATAMIENTO DE LA INCERTIDUMBRE EN LA TEORÍA DE LA UTILIDAD DEL CONSUMIDOR

Director/a de tesis: José Luis Pino Mejías

Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"

Mención de calidad: No

Actividad docente

Formación académica impartida

- Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de Datos Multivariantes
Titulación universitaria: Grado en Matemáticas
Fecha de inicio: 2025
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Facultad, instituto, centro: Facultad de Matemáticas
Fecha de finalización: 2026
Tipo de entidad: Universidad
- Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos Matemáticos/Computacionales
Titulación universitaria: Máster Universitario en Análisis de Datos Ómicos y Biología de Sistemas
Fecha de inicio: 2021
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Fecha de finalización: 2026
Tipo de entidad: Universidad
- Nombre de la asignatura/curso:** Estadística
Titulación universitaria: Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos
Fecha de inicio: 2019
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Fecha de finalización: 2026
Tipo de entidad: Universidad
- Nombre de la asignatura/curso:** Machine Learning 1 y Machine Learning 2
Titulación universitaria: Máster Propio en Data Science y Big Data
Fecha de inicio: 2019
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Fecha de finalización: 2026
Tipo de entidad: Universidad
- Nombre de la asignatura/curso:** Minería Estadística de Datos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Matemáticas
Fecha de inicio: 2018
Fecha de finalización: 2026



Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Facultad, instituto, centro: Facultad de Matemáticas

Tipo de entidad: Universidad

6 Nombre de la asignatura/curso: Estadística

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores/Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería del Software/Grado en Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas

Fecha de inicio: 2012

Fecha de finalización: 2026

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

7 Nombre de la asignatura/curso: Metodología de la Investigación en Dirección de Empresas

Titulación universitaria: Máster Universitario en Estudios Avanzados en Dirección de Empresas (2017)

Fecha de inicio: 2018

Fecha de finalización: 2019

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

8 Nombre de la asignatura/curso: Estadísticas Económicas y Sociales

Titulación universitaria: Grado en Estadística

Fecha de inicio: 2016

Fecha de finalización: 2019

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

9 Nombre de la asignatura/curso: Estadística Aplicada a la Biología

Titulación universitaria: Grado en Biología

Fecha de inicio: 2011

Fecha de finalización: 2012

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

10 Nombre de la asignatura/curso: Métodos de Programación Matemática

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas (Plan 97)

Fecha de inicio: 2011

Fecha de finalización: 2012

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

11 Nombre de la asignatura/curso: Estadística

Titulación universitaria: Ingeniero en Informática (Plan 97)

Fecha de inicio: 2008

Fecha de finalización: 2009

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

12 Nombre de la asignatura/curso: Estadísticas y Técnicas de Muestreo

Titulación universitaria: Diplomado en Relaciones Laborales (Plan 95)

Fecha de inicio: 2008

Fecha de finalización: 2009

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

13 Nombre de la asignatura/curso: Métodos Estadísticos Aplicados a Auditorías Sociolaborales

Titulación universitaria: Diplomado en Relaciones Laborales (Plan 95)

Fecha de inicio: 2007

Fecha de finalización: 2008

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

14 Nombre de la asignatura/curso: Ampliación de Investigación Operativa

Titulación universitaria: Diplomado en Estadística (Plan 97)

Fecha de inicio: 2006

Fecha de finalización: 2007

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad



- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** Estadística Descriptiva
Titulación universitaria: Ingeniero en Informática (Plan 97)
Fecha de inicio: 2006 **Fecha de finalización:** 2007
Entidad de realización: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad

Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico

Begoña Salamanca MIño; David Gálvez Ruiz. Métodos estadísticos aplicados a auditorías sociolaborales, ISBN 978-84-691-2221-1

Nombre del material: Métodos estadísticos aplicados a auditorías sociolaborales

Fecha de elaboración: 2008

Tipo de soporte: Manual

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

Proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Uso de Software Libre para la enseñanza de matemáticas y estadística en Informática y biología
Tipo de participación: Miembro de equipo
Entidad financiadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/10/2025 - 30/06/2026
- 2** **Título del proyecto:** EL MÁSTER EN ESTADÍSTICA EN MOZAMBIQUE: TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: XII Convocatoria de Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la Universidad Complutense de Madrid Centro: Facultade de Ciencias Naturais e Matematica. Universidade Pedagogica de Moçambique. Curso: Máster en Estadística. Asignatura: Estadística No Paramétrica y Bayesiana. Localidad: Maputo. País. Mozambique.
Fecha de inicio-fin: 25/09/2016 - 22/10/2016
- 3** **Título del proyecto:** SEGUNDA PROMOCIÓN DEL MÁSTER EN ESTADÍSTICA EN MOZAMBIQUE: TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO Y EXPERIENCIA DOCENTE
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: X Convocatoria de Proyectos de Cooperación al Desarrollo de la Universidad Complutense de Madrid Centro: Facultade de Ciencias Naturais e Matematica. Universidade Pedagogica de Moçambique. Curso: Máster en Estadística. Asignatura: Estadística Paramétrica. Localidad: Maputo. País. Mozambique. Inicio: 14/07/2014; Final 06/08/2014 (1 mes). 45 horas
Fecha de inicio-fin: 14/07/2014 - 06/08/2014

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** Métodos Cuantitativos en Evaluación
Objeto del grupo: Matemáticas para toma de decisiones
Código normalizado: FQM-328
Clase de colaboración: Coautoría de proyectos y de su desarrollo
Entidad de afiliación: Universidad de Sevilla
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de inicio: 2006
- 2 Nombre del grupo:** Health & Territory Research
Objeto del grupo: Relación y determinantes entre Geografía humana y salud
Código normalizado: HUM-981
Clase de colaboración: Coautoría de publicaciones
Entidad de afiliación: Universidad de Sevilla
Tipo de entidad: Universidad

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Obsolescencia y residuos del parque eólico en Andalucía. Abordando la toma de decisiones al final de la vida útil (DGP_PIDI_2024_01147)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María del Pilar Díaz Cuevas
Nº de investigadores/as: 11
Nº de personas/año: 11
Entidad/es financiadora/s: Junta de Andalucía
Tipo de entidad: Gobierno Autonómico
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: EIDIA 2021-2027 - Línea 2. Proyectos de investigación aplicada y desarrollo experimental
Cód. según financiadora: DGP_PIDI_2024_01147
Fecha de inicio-fin: 20/04/2026 - 20/04/2029
Duración: 3 años
Cuantía total: 90.000 €
- 2 Nombre del proyecto:** Desigualdades en la Distribución Territorial del Verdor en las Ciudades Andaluzas (GreenAndCITIES)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a



Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Ciudad entidad realización: Andalucía, España

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marco Garrido Cumbreira

Nº de investigadores/as: 7

Nº de personas/año: 7

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Gobierno Autonómico

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: PAIDI: Proyectos I+D+i

Fecha de inicio-fin: 02/12/2022 - 31/12/2025

Duración: 3 años - 29 días

Cuantía total: 61.252,68 €

- 3 Nombre del proyecto:** Análisis geográfico predictivo económico y ambiental de operaciones de mantenimiento y rehabilitación del parque residencial público de Andalucía

Modalidad de proyecto: De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alejandro Martínez Rocamora

Nº de personas/año: 8

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Gobierno Autonómico

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Convocatoria 2022 de ayudas, en régimen de concurrencia competitiva, destinadas a Universidades Públicas Andaluzas para el desarrollo de proyectos de investigación en las materias competencia de la Secretaría General de Vivienda

Fecha de inicio-fin: 01/12/2022 - 29/02/2024

Duración: 1 año - 3 meses

Cuantía total: 48.500 €

Porcentaje en subvención: 100

Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 4 Nombre del proyecto:** Connecting Inclusive Social Planning, Community Development and Service Provision for Persons with Disabilities (CISCOS)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Johannes Schaedler

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo Transnacional

Nombre del programa: ERASMUS +

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: CUDV Draga; Centre for Planning and Evaluation of Social Services; Disability Federation of Ireland; European Association of Service Providers for Persons with Disabilities; Hand in Hand Foundation; Panagia Eleousa; Universidad de Sevilla; Warsaw School of Economics

Cuantía total: 798.208 €

Explicación narrativa: Participación en la elaboración del "paquete de entrenamiento" para personas dedicadas a tratar personas con discapacidad mediante el tratamiento de estadísticas y el diseño de indicadores.

- 5 Nombre del proyecto:** Evaluación del Impacto de la Dispersión Urbana en los Hábitos de Vida, la Movilidad Urbana y la Salud de la Población Adulta en Áreas Metropolitanas Españolas

Ámbito geográfico: Nacional



Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Garrido Cumbreira, Marco; López Lara, Enrique Javier

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Plan Estatal 2013-2016 Excelencia - Proyectos I+D

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2019

Duración: 3 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 12.947 €

Explicación narrativa: Tratamiento estadístico de datos y diseño de indicadores sintéticos con propiedades estadísticas específicas

- 6** **Nombre del proyecto:** Influencia de la Dispersión Urbana y las Zonas Verdes en la Actividad Física y el Sobrepeso/Obesidad en países Euro-Mediterráneos

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marco Garrido Cumbreira

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombre del programa: Plan Estatal 2013-2016 Retos - Acciones de Europa Investigación

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 30/06/2019

Duración: 1 año - 6 meses

Cuantía total: 22.022 €

- 7** **Nombre del proyecto:** Cuadernos de campo. Tratamiento Informático y Estadístico del Seguimiento de Procesos Naturales de la Estación Biológica de Doñana

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis; Valeiras Reina, Gerardo

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombre del programa: Otros Proyectos Junta Andalucía

Fecha de inicio-fin: 01/04/2006 - 31/12/2008

Duración: 2 años - 8 meses - 30 días

Cuantía total: 176.626,17 €

- 8** **Nombre del proyecto:** Aeronautics and Strategies Of European Southwest (EETSE)

Entidad de realización: Instituto de Desarrollo Regional, Fundación Universitaria

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Organismo Transnacional

Nombre del programa: SUDOE INTERREG

Fecha de inicio-fin: 01/10/2004 - 30/09/2005

Duración: 1 año

Cuantía total: 342.563 €

Explicación narrativa: Tratamiento de datos y estudios de economía regional para determinar el posible alcance del hub de la aeronáutica andaluza en la UE.



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

- 1** **Nombre del proyecto:** P/01039 Advanced Promotional Engine (ADVPRO)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Pino Mejías
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Entidad/es financiadora/s:
Tier1 Technology, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 23/02/2021 **Duración:** 10 meses - 8 días
Cuantía total: 35.000 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Herramientas de Ordenación Estocástica para Smart Delivery Service
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Entidad/es financiadora/s:
Agilia Center, S.L.
Fecha de inicio: 16/07/2018 **Duración:** 5 meses - 15 días
Cuantía total: 17.500 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Atlas de Migraña en España
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Garrido Cumbrera, Marco
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Fundación de Investigación de la Universidad de Sevilla (FIUS)
Entidad/es financiadora/s:
Novartis Farmacéutica, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 01/04/2017 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 24.600 €
- 4** **Nombre del proyecto:** European Atlas of Ankylosing Spondylitis
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Garrido Cumbrera, Marco
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Fundación de Investigación de la Universidad de Sevilla (FIUS)
Entidad/es financiadora/s:
Novartis Farmacéutica, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 01/09/2016 **Duración:** 2 años - 3 meses - 16 días
- 5** **Nombre del proyecto:** OPTMADI: Modelos de Optimización en Tiempo Real para Plataformas de Marketing Digital.
Grado de contribución: Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)

Entidad/es financiadora/s:

Marbella Creafi Online S.L.

Fecha de inicio: 01/06/2016

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 9.091 €

6 Nombre del proyecto: Atlas de Espondilitis Anquilosante en España

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Garrido Cumbreña, Marco

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Fundación de Investigación de la Universidad de Sevilla (FIUS)

Entidad/es financiadora/s:

Novartis Farmacéutica, S.A.

Fecha de inicio: 15/03/2016

Duración: 9 meses - 16 días

Cuantía total: 24.600 €

7 Nombre del proyecto: SISMADI: Desarrollo de Modelos de Toma de Decisión en Arbitraje entre Sistemas de Marketing Digital.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)

Entidad/es financiadora/s:

Crazy4media Mobile Marketing Advertisin&Billinn. S.L.

Fecha de inicio: 01/06/2015

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 8.677,68 €

8 Nombre del proyecto: Enlace de las Series Temporales del Índice de Producción Industrial de Andalucía desde 1984 en la Unificación con el Índice de Producción Industrial del INE para Andalucía

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía

Fecha de inicio: 12/08/2008

Duración: 2 años - 4 meses - 19 días

Cuantía total: 20.880 €

9 Nombre del proyecto: Diseño y desarrollo de un plan de formación de acceso al sistema estadístico de Andalucía

Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Estadística de Andalucía

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

**Fecha de inicio:** 11/04/2008**Duración:** 1 año - 7 meses - 20 días

- 10 Nombre del proyecto:** Herramienta Informática para la Gestión de los Procesos de Confirmación Metrológica y de Medición (GESMED)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis; Valeiras Reina, Gerardo
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Entidad/es financiadora/s:
Instituto Andaluz de Tecnología

Fecha de inicio: 26/03/2008**Duración:** 3 meses**Cuantía total:** 12.392 €

- 11 Nombre del proyecto:** MULTISPADE (Multi Criteria Spatial Decision Management)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Entidad/es financiadora/s:
Plan3 Planificación Estratégica y Tecnológica

Fecha de inicio: 23/10/2007**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 86.766,84 €

- 12 Nombre del proyecto:** SYSDE (System Decision Management)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pino Mejías, José Luis
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es participante/s: Fundación para la Investigación y el Desarrollo de las Tecnologías de la Información en Andalucía (FIDETIA)
Entidad/es financiadora/s:
Plan3 Planificación Estratégica y Tecnológica

Fecha de inicio: 31/01/2007**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 82.640,25 €

- 13 Nombre del proyecto:** Investigación y diseño de mecanismos de fomento del aprovechamiento de la información estadística
Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación**Fecha de inicio:** 04/08/2006**Duración:** 2 años - 3 meses - 27 días

- 14 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la calidad del empleo en Andalucía
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Instituto de Desarrollo Regional, Fundación Universitaria
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Consejería de Empleo**Fecha de inicio:** 01/10/2004**Duración:** 10 meses



- 15** **Nombre del proyecto:** Inserción laboral de trabajadores extranjeros en Andalucía
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Instituto de Desarrollo Regional, Fundación Universitaria
Entidad/es financiadora/s: Servicio Andaluz de Empleo
Tipo de entidad: Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 01/10/2003
Duración: 11 meses

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Plataforma AGORA
Tipo de propiedad industrial: Página electrónica multimedia
Inventores/autores/obtentores: Alejandro Martínez Rocamora; Pilar Díaz Cuevas; David Gálvez Ruiz; María Rocío Ruiz Pérez; María Desirée Alba Rodríguez; Patricia González Vallejo; Cristina Rivero Camacho
Entidad titular de derechos: Universidad de Sevilla
Cód. de referencia/registro: 04/2024/1143 **Nº de solicitud:** SE-82-24
País de inscripción: España, Andalucía
Fecha de registro: 29/02/2024
Fecha de concesión: 06/05/2024
Nº de patente: SE-82-24

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Víctor Dugo; David Gálvez Ruiz; Pilar Díaz Cuevas. The sustainable energy development dilemma in European countries: a time-series cluster analysis. Energy, Sustainability and Society. 15 - 1, 2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1186/s13705-025-00536-w>>. ISSN 2192-0567
DOI: 10.1186/s13705-025-00536-w
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 3 **Autor de correspondencia:** Sí
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Development
Índice de impacto: 1.210 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 304
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Energy Engineering and Power Technology
Índice de impacto: 1.210 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 55 **Num. revistas en cat.:** 308
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY
Índice de impacto: 5.1 **Revista dentro del 25%:** No



Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.1

Posición de publicación: 78

Num. revistas en cat.: 102

Categoría: ENERGY & FUELS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 182

- 2** Alejandro Martínez Rocamora; Pilar Díaz Cuevas; Juan Camarillo Naranjo; David Gálvez Ruiz; Patricia González Vallejo. Identification of residential building typologies by applying clustering techniques to cadastral data. Journal of Building Engineering. 86 - 108912, pp. 1 - 16. (Países Bajos): Elsevier, 23/02/2024. ISSN 2352-7102

DOI: 10.1016/j.job.2024.108912

WOS: 001199116500001

Scopus: 2-s2.0-85186524938

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.4

Posición de publicación: 10

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

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

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 183

Citas: 7

Citas: 7

- 3** Patricia Márquez Sobrino; Pilar Díaz Cuevas; Belén Pérez Pérez; David Gálvez Ruiz. Twenty years of energy policy in Europe: achievement of targets and lessons for the future. Clean Technologies and Environmental Policy. 25 - 8, pp. 2511 - 2527. Springer, 05/07/2023. ISSN 1618-954X

DOI: 10.1007/s10098-023-02543-x

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.86

Posición de publicación: 71

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.2

Posición de publicación: 36

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

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

Autor de correspondencia: No

Categoría: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 376

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 81

Citas: 6

Citas: 9

- 4** Sonia Sánchez Navarro; David Gálvez Ruiz; Jens Rydell; Carlos Ibáñez Ulargui. High bat fatality rates estimated at wind farms in southern Spain. ACTA CHIROPTEROLOGICA. 25 - 1, pp. 125 - 134. MUSEUM & INST ZOOLOGY PAS-POLISH ACAD SCIENCES, 2023. ISSN 1508-1109

DOI: 10.3161/15081109ACC2023.25.1.007

WOS: 001046250500007

Scopus: 2-s2.0-85167565860

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:** 0.38**Posición de publicación:** 206**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.7**Posición de publicación:** 138**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Animal Science and Zoology**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 469**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 181**Citas:** 2**Citas:** 3

- 5** Jose M. Cansino; Victor Dugo; David Galvez-Ruiz; Rocio Roman-Collado. What drove electricity consumption in the residential sector during the SARS-CoV-2 confinement? A special focus on university students in southern Spain. ENERGY. 262 - B, Kidlington(Reino Unido): PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2023. ISSN 0360-5442

DOI: 10.1016/j.energy.2022.125467**WOS:** 000870465700002**PubMed:** 36168393**Scopus:** s2.0-85139037711**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.99**Posición de publicación:** 15**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9**Posición de publicación:** 24**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9**Posición de publicación:** 3**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Energy (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 122**Categoría:** Science Edition - ENERGY & FUELS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 170**Categoría:** Science Edition - THERMODYNAMICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 76**Citas:** 4**Citas:** 4

- 6** Garrido Cumbreña, Marco; Braçe, Olta; Gálvez Ruiz, David; López Lara, Enrique; Correa Fernández, José. Can the mode, time, and expense of commuting to work affect our mental health?. Transportation Research Interdisciplinary Perspectives. 21, ELSEVIER SCI LTD, 2023. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.trip.2023.100850>>. ISSN 2590-1982

DOI: 10.1016/j.trip.2023.100850**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** Journal Citation Indicator (JCI)**Índice de impacto:** 1.25**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Social Sciences Edition - TRANSPORTATION**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 14**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.629**Posición de publicación:** 22**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.629**Posición de publicación:** 34**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.629**Posición de publicación:** 38**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.900**Posición de publicación:** 18**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Publicación relevante:** No**Num. revistas en cat.:** 57**Categoría:** Management Science and Operations Research**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 188**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 368**Categoría:** Geography, Planning and Development**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 784**Categoría:** Social Sciences Edition - TRANSPORTATION**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 58**Citas:** 4**Citas:** 5

7 Garrido-Cumbrera, M.; Gálvez-Ruiz, D.; Delgado-Domínguez, C. J.; Poddubnyy, D.; Navarro-Compán, V.; Christen, L.; Mahapatra, R.; Makri, S.; Bundy, C.; EMAS working group. Impact of axial spondyloarthritis on mental health in Europe: results from the EMAS study. RMD OPEN. 7 - 3, BMJ PUBLISHING GROUP, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1136/rmdopen-2021-001769>>. ISSN 2056-5933

DOI: 10.1136/rmdopen-2021-001769**PMID:** 34740979**WOS:** 000716507300002**Scopus:** 85119197651**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.781**Posición de publicación:** 43**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.781**Posición de publicación:** 55**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.781**Posición de publicación:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.806**Posición de publicación:** 7**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Immunology and Allergy**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 196**Categoría:** Immunology**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 209**Categoría:** Rheumatology**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 58**Categoría:** Science Edition - RHEUMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 34**Citas:** 0**Citas:** 0



- 8** Garrido Cumbreira, Marco; Navarro Compán, Victoria; Zarco, Pedro; Collantes Estévez, Eduardo; Gálvez Ruiz, David; Brace Diko, Olta; Chacón García, Jorge; Blanch Mur, Carles; Costa Ferrer, Angels; Hidalgo Vega, Alvaro; Plazuelo Ramos, Pedro; Gratacós Masmitja, Jordi. Atlas of axial spondyloarthritis in Spain 2017: Study design and population. REUMATOLOGIA CLINICA. 15 - 3, pp. 127 - 132. ELSEVIER DOYMA SL, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.08.003>>. ISSN 1699-258X

DOI: 10.1016/j.reuma.2018.08.003

PMID: 30292853

WOS: 000465534700002

Scopus: 85054135770

: ARTREV 6894005

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.256

Posición de publicación: 49

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Rheumatology

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 63

Citas: 21

Citas: 23

Citas: 1

- 9** Garrido Cumbreira, Marco; Poddubnyy, Denis; Gossec, Laure; Gálvez Ruiz, David; Bundy, Christine; Mahapatra, Raj; Makri, Souzi; Christen, Laura; Delgado Domínguez, Carlos J.; Sanz Gómez, Sergio; Plazuelo Ramos, Pedro; Navarro Compán, Victoria. The European Map of Axial Spondyloarthritis: Capturing the Patient Perspective Analysis of 2846 Patients Across 13 Countries. CURRENT RHEUMATOLOGY REPORTS. 21 - 5, SPRINGER, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s11926-019-0819-8>>. ISSN 1523-3774

DOI: 10.1007/s11926-019-0819-8

PMID: 30868287

WOS: 000461147900001

Scopus: 85062864045

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.375

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.873

Posición de publicación: 11

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Rheumatology

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - RHEUMATOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 32

Citas: 83

Citas: 78

Resultados relevantes: <https://badge.dimensions.ai/details/id/pub.1112732027> <https://plu.mx/plum/a/?doi=10.1007/s11926-019-0819-8&theme=plum-bigben-theme> Artículo con gran impacto incluso en redes sociales

- 10** Garrido Cumbreira, Marco; Delgado Domínguez, C. J.; Gálvez Ruiz, David; Blanch Mur, C.; Navarro Compán, Victoria. The effect of axial spondyloarthritis on mental health: Results from the Atlas. JOURNAL OF RHEUMATOLOGY. 46 - 10, pp. 1284 - 1289. J RHEUMATOL PUBL CO, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3899/jrheum.180868>>. ISSN 0315-162X

**DOI:** 10.3899/jrheum.180868**PMID:** 30770507**WOS:** 000488550600006**Scopus:** 85072783577**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.590**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.590**Posición de publicación:** 46**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.590**Posición de publicación:** 58**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.350**Posición de publicación:** 14**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Rheumatology**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Immunology and Allergy**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 198**Categoría:** Immunology**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 218**Categoría:** Science Edition - RHEUMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 32**Citas:** 20**Citas:** 25

- 11** Gálvez Ruiz, David; Díaz Cuevas, María del Pilar; Brace, Olta; Garrido Cumbreña, Marco. Developing an index to measure sub-municipal level urban sprawl. SOCIAL INDICATORS RESEARCH. 140 - 3, pp. 929 - 952. SPRINGER, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s11205-017-1801-3>>. ISSN 0303-8300

DOI: 10.1007/s11205-017-1801-3**WOS:** 000449795100003**Scopus:** 85034746607**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 123**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 215**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 84**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.771**Posición de publicación:** 90**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** Developmental and Educational Psychology**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 292**Categoría:** Sociology and Political Science**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 1.052**Categoría:** Social Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 456**Categoría:** Arts and Humanities (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 391**Categoría:** Social Sciences Edition - SOCIAL SCIENCES, INTERDISCIPLINARY

Índice de impacto: 1.648
Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.648
Posición de publicación: 42

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 98

Categoría: Social Sciences Edition - SOCIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 147

Citas: 21

Citas: 22

- 12** Garrido Cumbreira, Marco; Gálvez Ruiz, David; Braçe, Olta; López Lara, Enrique. Exploring the association between urban sprawl and mental health. JOURNAL OF TRANSPORT & HEALTH. 10, pp. 381 - 390. ELSEVIER SCI LTD, 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jth.2018.06.006>>. ISSN 2214-1405

DOI: 10.1016/j.jth.2018.06.006

WOS: 000449750400039

Scopus: 85049301601

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 132

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 30

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 36

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 58

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.583

Posición de publicación: 32

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Safety Research

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 67

Categoría: Public Health, Environmental and Occupational Health

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 520

Categoría: Pollution

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 124

Categoría: Transportation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 99

Categoría: Safety, Risk, Reliability and Quality

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 152

Categoría: Health Policy

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 237

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

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 162

Citas: 23

Citas: 26

- 13** Brace, Olta; Garrido Cumbreira, Marco; Gálvez Ruiz, David; López Lara, Enrique Javier. Evaluando la influencia de la dispersión urbana en la elección de modos de transporte. BAGE: Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles. 75, pp. 467 - 507. ASOCIACION GEOGRAFOS ESPANOLES, 2017. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.21138/bage.2510>>. ISSN 0212-9426

DOI: 10.21138/bage.2510

Handle: 11441/73624

WOS: 000426407400021

Scopus: 85053503143

: ARTREV 6257282

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.247

Posición de publicación: 370

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.333

Posición de publicación: 81

Fuente de impacto: Índice Dialnet Métricas

Índice de impacto: 0.673

Posición de publicación: 4

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Geography, Planning and Development

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 645

Categoría: Social Sciences Edition - GEOGRAPHY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 84

Categoría: GEOGRAFÍA

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 43

Citas: 4

Citas: 3

Citas: 1

- 14** Gálvez Ruiz, David; Pino Mejías, José Luis. Dealing with Imprecision in Performance Evaluation Processes Using Indicators: A Fuzzy Distance-Based Approach. SOCIAL INDICATORS RESEARCH. 129 - 1, pp. 403 - 423. SPRINGER, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s11205-015-1108-1>>. ISSN 0303-8300

DOI: 10.1007/s11205-015-1108-1

WOS: 000383154200022

Scopus: 84944707131

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.020

Posición de publicación: 164

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.020

Posición de publicación: 55

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.020

Posición de publicación: 70

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.020

Posición de publicación: 89

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Sociology and Political Science

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 1.043

Categoría: Social Sciences (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 458

Categoría: Arts and Humanities (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 394

Categoría: Developmental and Educational Psychology

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 291

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.743**Posición de publicación:** 15**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.743**Posición de publicación:** 31**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Social Sciences Edition - SOCIAL SCIENCES, INTERDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 96**Categoría:** Social Sciences Edition - SOCIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 143**Citas:** 1**Citas:** 1

- 15** Gálvez Ruiz, David; Pino Mejías, José Luís. Dealing with imprecision in consumer theory: A new approach to fuzzy utility theory. Human-Centric Decision-Making Models for Social Sciences.502, pp. 195 - 232. SPRINGER, 2014. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1007/978-3-642-39307-5_9>. ISSN 1860-949X, ISBN 978-3-642-39306-8

DOI: 10.1007/978-3-642-39307-5_9**Scopus:** 2-s2.0-84958538580**ARTLIB:** 4732852**Colección:** Studies in Computational Intelligence**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.217**Posición de publicación:** 124**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** dialnet**Tipo de soporte:** Libro**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Categoría:** Artificial Intelligence**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 155**Citas:** 0**Citas:** 0**Resultados relevantes:** Obtención de modelos de utilidad mediante Relaciones Marginales de sustitución difusas.

- 16** David Gálvez Ruiz. Working Atlas of Persons with Disability in Spain. Boletín De La Asociación De Geógrafos Españoles. 72, pp. 626 - 628. Asociación de Geógrafos Españoles, 2016. ISSN 0212-9426

WOS: 000390086100046**Tipo de producción:** Reseña**Autor de correspondencia:** Sí**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.323**Posición de publicación:** 74**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - GEOGRAPHY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 79

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Assessing sustainable energy development in Europe through cluster analysis"

Nombre del congreso: XIV Workshop on Energy and Environmental Economic**Autor de correspondencia:** Sí**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España**Fecha de celebración:** 20/06/2023**Fecha de finalización:** 20/06/2023



Entidad organizadora: Cátedra Economía de la Energía y Medio Ambiente

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
David Gálvez Ruiz.

- 2 Título del trabajo:** The Nineheight machine learning-based climbing standard system
Nombre del congreso: 5th International Rock Climbing Research Congress (IRCRA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Japón
Fecha de celebración: 2021
Entidad organizadora: Executive Committee of the 5th International Rock Climbing Research Congress
Con comité de admisión ext.: Sí
Forma de contribución: Artículo científico
"The Nineheight machine learning-based climbing standard system". Disponible en Internet en:
<<https://www.ircra2020tokyo.com/on-demand-new/>>.
- 3 Título del trabajo:** Tratamiento de la imprecisión en indicadores de evaluación por objetivos del consumidor
Nombre del congreso: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: Sí
Fecha de celebración: 2019
Entidad organizadora: Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa
Publicación en acta congreso: Sí **Con comité de admisión ext.:** Sí
Forma de contribución: Artículo científico
David Gálvez Ruiz; José Luis Pino Mejías. "Tratamiento de la imprecisión en la toma de decisiones del consumidor". En: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa ; V Jornadas de Estadística Pública: Murcia, 10-13 de febrero de 2009 : Libro de Actas. pp. 209. 2019. ISBN 978-84-691-8159-1
- 4 Título del trabajo:** Buckley-Feuring solutions for non-polynomial fuzzy partial differential equations. Application to Utility Theory
Nombre del congreso: IEEE international conference on fuzzy systems 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: República de Corea
Fecha de celebración: 2009
Entidad organizadora: Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)
Publicación en acta congreso: Sí **Con comité de admisión ext.:** Sí
Forma de contribución: Artículo científico
Gálvez Ruiz, David; Pino, José Luís. "Buckley-Feuring solutions for non-polynomial fuzzy partial differential equations. Application to Utility Theory". En: 2009 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON FUZZY SYSTEMS, VOLS 1-3. pp. 1814 - 1819. IEEE, 2009. Disponible en Internet en:
<<https://doi.org/10.1109/FUZZY.2009.5277382>>. ISSN 10987584, ISBN 978-1-4244-3596-8
DOI: 10.1109/FUZZY.2009.5277382
WOS: 000274242600317
Scopus: 71249117068
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2



- 5** **Título del trabajo:** Dealing with uncertainties in consumer theory. A new approach to Fuzzy MAUT
Nombre del congreso: 20th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2009)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: China
Fecha de celebración: 2009
Entidad organizadora: International Society on Multiple Criteria Decision Making
Con comité de admisión ext.: Sí
 David Gálvez Ruiz; José Luis Pino Mejías.
- 6** **Título del trabajo:** The extension of Buckley-Feuring solutions for non-polynomial fuzzy partial differential equations. Application to microeconomics utility theory
Nombre del congreso: Annual Conference of the North American Fuzzy Information Processing Society - NAFIPS 2009
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Fecha de celebración: 2009
Entidad organizadora: North American Fuzzy Information Processing Society - NAFIPS
Publicación en acta congreso: Sí **Con comité de admisión ext.:** Sí
Forma de contribución: Artículo científico
 Gálvez, David; Pino, José Luis. "The extension of Buckley-Feuring solutions for non-polynomial fuzzy partial differential equations. Application to microeconomics utility theory". En: Annual Conference of the North American Fuzzy Information Processing Society - NAFIPS. 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1109/NAFIPS.2009.5156394>>. ISBN 9781424445776
DOI: 10.1109/NAFIPS.2009.5156394
Scopus: 70350426519
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2

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

Gestión de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** Creación y Dirección Investigación de EBC Spin-Off Universidad Sevilla
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Gestión y dirección de sección de Investigación y desarrollo
Entidad de realización: Nineheight S.L.
Fecha de inicio: 22/05/2022
- 2** **Nombre de la actividad:** Creación y Dirección ejecutiva de EBC Spin-Off Universidad Sevilla
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Gestión y dirección de proyectos científicos para empresas privadas. Gestión de personal.
Entidad de realización: Avocado Labs Decision Making S.L.
Fecha de inicio: 22/05/2016 **Duración:** 5 años - 4 meses



Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

Entidad de realización: University of Berkeley
California

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Department of Electrical Engineering and Computer Science

Ciudad entidad realización: Berkeley, Estados Unidos de América

Fecha de inicio: 13/07/2009

Duración: 3 meses - 12 días

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Investigación dentro del Berkeley Initiative of Soft Computing bajo la supervisión de Lotfi Zadeh para la realización de mi tesis doctoral.

Redes de cooperación

Nombre de la red: Red española de energía renovables y territorio. Contenidos y criterios para una transición ordenada (RED2024-153676-E)

Identificación de la red: RED2024-153676-E

Nº de investigadores/as: 6

Ciudad de radicación: Sevilla, Andalucía, España

Entidad/es participante/s: Universidad de Burgos; Universidad de Granada; Universidad de Sevilla; Universidad de Valladolid; Consejo Superior de Investigaciones Científicas; Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación; Organismo Público de Investigación; Organismo Público de Investigación; Organismo Público de Investigación; Organismo Público de Investigación

Entidad de selección: Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio: 01/05/2025

Duración: 2 años

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Tercer premio Programa II EBCite: Investiga, Transfiere, Emprende.
Entidad concesionaria: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 22/06/2022
- 2 Descripción:** Tercer premio Programa I EBCite: Investiga, Transfiere, Emprende.
Entidad concesionaria: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 22/06/2021
- 3 Descripción:** Premio del XI concurso de ideas de negocio de la Universidad de Sevilla por la iniciativa empresarial The Perfect Location.
Entidad concesionaria: Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación de la Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 22/06/2016



Períodos de actividad investigadora, docente y de transferencia del conocimiento

- 1** **Nombre de la actuación:** Quinquenio
Entidad acreditante: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de obtención: 01/01/2025
Tipo de actividad: Docencia
Año de inicio: 2006
Año de finalización: 2013
Periodo cubierto: 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013
- 2** **Nombre de la actuación:** Quinquenio
Entidad acreditante: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de obtención: 01/01/2025
Tipo de actividad: Docencia
Año de inicio: 2013
Año de finalización: 2018
Periodo cubierto: 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013
- 3** **Nombre de la actuación:** Quinquenio
Entidad acreditante: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de obtención: 01/01/2025
Tipo de actividad: Docencia
Año de inicio: 2018
Año de finalización: 2023
Periodo cubierto: 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013
- 4** **Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Agencia
Fecha de obtención: 01/01/2025
Año de inicio: 2016
Año de finalización: 2024
Periodo cubierto: 2016, 2018, 2019, 2022, 2023, 2024
Año de Convocatoria: 2025