



ANTONIO MANUEL LOPEZ QUILEZ

Generado desde: Universitat de València

Fecha del documento: 30/11/2017

v 1.4.0

f3826b2d79915c42271d44bc43d25d33

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/>

**ANTONIO MANUEL LOPEZ QUILEZ**

Apellidos: **LOPEZ QUILEZ**
 Nombre: **ANTONIO MANUEL**
 DNI: **22556744T**
 ORCID: **0000-0002-7022-9260**
 ResearcherID: **H-5945-2011**
 ScopusID: **6506359600**
 Fecha de nacimiento: **09/06/1966**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **Desconocido**
 País de nacimiento: **Desconocido**
 Dirección de contacto: **Dr. Moliner, 50**
 Código postal: **46100**
 País de contacto: **España**
 Ciudad de contacto: **Burjassot**
 Teléfono fijo: **963543792 -**
 Fax: **963543238**
 Correo electrónico: **antonio.lopez@uv.es**

Situación profesional actual**Entidad empleadora:** Universitat de València**Departamento:** FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS, ESTADÍSTICA E INVESTIGACION OPERATIVA**Categoría profesional:** TITULAR DE UNIVERSIDAD**Fecha de inicio:** 03/11/2000**Modalidad de contrato:** Funcionario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 120903 - Análisis de datos**Secundaria (Cód. Unesco):** 120914 - Técnicas de predicción estadística**Terciaria (Cód. Unesco):** 120913 - Técnicas de inferencia estadística**Funciones desempeñadas:** CUMPLIMENTE LA DEDICACIÓN PROFESIONAL EN EL APARTADO DE TEXTOS DEL CURRÍCULUM**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat de València	Profesor Ayudante Faculta	01/10/1997
2	Universitat de València	Profesor Ayudante EU	14/10/1995
3	Universitat de València	Profesor Ayudante Faculta	14/10/1993
4	Universitat de València	Profesor Asociado	01/10/1989

1



Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesor Ayudante Faculta
Fecha de inicio: 01/10/1997 **Duración:** 3 años - 1 mes

2 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesor Ayudante EU
Fecha de inicio: 14/10/1995 **Duración:** 1 año - 11 meses - 17 días

3 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesor Ayudante Faculta
Fecha de inicio: 14/10/1993 **Duración:** 2 años

4 Entidad empleadora: Universitat de València
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio: 01/10/1989 **Duración:** 3 años - 11 meses - 29 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado

Nombre del título: Licenciado en Matemáticas

Entidad de titulación: Facultad de Matemáticas - Universitat de València

Fecha de titulación: 07/09/1989

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Matemáticas

Entidad de titulación: Facultad de Matemáticas - Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 25/09/1997

Título de la tesis: Modelos Lineales Generalizados Espaciales

Director/a de tesis: J. Ferrándiz

Calificación obtenida: Apto cum laude

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Species distribution modelling in fisheries science
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Iosu Paradinas Aranjuelo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2017
Doctorado Europeo: Si
- Título del trabajo:** Modelización espacial del asociacionismo en la ciudad de Valencia: Una aproximación mediante Modelos Jerárquicos Bayesianos
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Elsa Olmeda Rodríguez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2016



- 3** **Título del trabajo:** La huella ecológica corporativa de los presupuestos de los ayuntamientos españoles en 2010.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Alejandro Martínez Gascón
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2015
- 4** **Título del trabajo:** Factores climáticos y espaciales asociados con la enfermedad 'Citrus Black Spot'. Análisis Bayesiano de la dispersión de la enfermedad en Sudáfrica.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Joaquín Martínez Minaya
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2015
- 5** **Título del trabajo:** Climatic distribution of citrus black spot caused by *Phyllosticta citricarpa*. A historical analysis.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Antonio Vicent Civera
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2015
- 6** **Título del trabajo:** Tratamiento bayesiano de valores ausentes en datos espacio-temporales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carlos Abellán de Andrés
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2015
- 7** **Título del trabajo:** Modelización espacial de la violencia de pareja contra la mujer: Una aproximación mediante Modelos Jerárquicos Bayesianos.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Miriam Marco Francisco
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2014
- 8** **Título del trabajo:** Modelos Jerárquicos Bayesianos Espaciales en Epidemiología Agrícola
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Nora Coromoto Monsalve Graterol
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2013
- 9** **Título del trabajo:** Geoestadística en regiones heterogéneas con distancia basada en el coste
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Facundo Martín Muñoz Viera

Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2013

- 10 Título del trabajo:** Implementing Ecosystem Approach to Fisheries Management: Advances and New tools
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Maria Grazia Pennino
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2013
- 11 Título del trabajo:** Análisis espacio-temporal de un programa de observadores pesqueros: El caso de la flota española en las aguas internacionales de la plataforma patagónica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Alacant
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Raúl Vilela
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 2013
- 12 Título del trabajo:** Comparison of predictive models for selection of species of III National Forest Inventory (MaxEnt, MARS, CART & GAM)
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Óscar Rodríguez de Rivera Ortega
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013
- 13 Título del trabajo:** Estudio del patrón espacial del virus de la sharka (Plum pox virus) en bloques de plantas de vivero y efecto del uso de aceites minerales en la incidencia viral
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Eduardo Vidal Izquierdo
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013
- 14 Título del trabajo:** Bayesian modeling of sensitivity and noise parameters of image sensors
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Gabriel Riutort Mayol
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013
- 15 Título del trabajo:** Factores asociados a la detección de adenomas, adenomas avanzados y CCR
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Laura Berbegal Ripoll
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2013



- 16** **Título del trabajo:** Distribución espacial de la incidencia de la trematodosis en el ganado bovino gallego.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Silvia Lladosa Marco
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2012
- 17** **Título del trabajo:** AMOEBA with R: Boundaries vs. grids.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Guillermo Valles Castellano
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2012
- 18** **Título del trabajo:** Análisis del riesgo de exacerbaciones graves en asma bronquial.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Heidi Mora Bastida
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2012
- 19** **Título del trabajo:** Exposición perinatal a mercurio y efectos reproductivos.
Tipo de proyecto: Tesis de Master
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Mario Murcia Hinarejos
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2012
- 20** **Título del trabajo:** Modelos Jerárquicos Bayesianos Espaciales en Epidemiología Agrícola
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Nora Coromoto Monsalve Graterol
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2011
- 21** **Título del trabajo:** Análisis de la relación entre temperatura y mortalidad mediante el Modelo Aditivo Generalizado
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Carmen Iñiguez Hernández
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010
- 22** **Título del trabajo:** Suavización espacio-temporal en cartografía de enfermedades
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Paloma Botella Rocamora
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2010



- 23** **Título del trabajo:** Modelos geoestadísticos para el estudio de índices bioclimáticos.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad Miguel Hernández
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Xavier Barber i Vallés
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2009
- 24** **Título del trabajo:** Predicción geoestadística para la elaboración de mapas acústicos
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Facundo Muñoz
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2009
- 25** **Título del trabajo:** Modelos Bayesianos de suavización no lineal para el estudio de la resistencia a antibióticos en la Comunitat Valenciana
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Rafael Albert Sanchis
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2008
- 26** **Título del trabajo:** Valoración de la exposición a dióxido de nitrógeno en el proyecto INMA-Valencia mediante sistemas de información geográfica
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Marisa Estarlich Estarlich
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2007
- 27** **Título del trabajo:** Spatial Statistics in Epidemiological Information Systems
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Virgilio Gómez Rubio
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2006
- 28** **Título del trabajo:** Métodos estadísticos en la detección de focos de riesgo en brotes epidémicos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M.A. Martínez Beneito
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2005



- 29** **Título del trabajo:** Procesos puntuales espaciales en el estudio de una infección vírica
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: P. Botella Rocamora
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 30** **Título del trabajo:** Sensibilidad en un estudio de series temporales mediante modelos aditivos generalizados con splines cúbicos y naturales
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M. P. Rodríguez Fernández
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 31** **Título del trabajo:** Imputación espacio temporal de datos medioambientales en estudios de regresión ecológica
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: C. Abellán Andrés
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 32** **Título del trabajo:** Análisis Geoestadístico de la distribución espacial del ozono troposférico
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Susana Tejadillos Perona
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 33** **Título del trabajo:** Análisis bayesiano del tiempo hasta el diagnóstico en el Programa de Prevención de Cáncer de Mama de la Comunidad Valenciana.
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Rut López Sánchez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2005
- 34** **Título del trabajo:** Anàlisi estadística espacial i temporal en epidemiologia.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Juan José Abellán Andrés
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 2005



- 35 Título del trabajo:** A Comparison of different methods for the detection of spatial clusters of disease
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Virgilio Gómez Rubio
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2004

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:** Modelos bayesianos para datos correlados en ciencias de la vida (BaiCorre)
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera / David Conesa
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: MTM2016-77501-P
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
- 2 Nombre del proyecto:** Características de los vecindarios y variaciones en el riesgo de desprotección del menor: Un análisis ecológico mediante modelos bayesianos espacio-temporales
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Enrique Gracia Fuster
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: PSI2014-54561-P
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 29.600 €
- 3 Nombre del proyecto:** COMBINACION Y PROPAGACION DE INCERTIDUMBRES
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARMEN ARMERO CERVERA
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España



Cód. según financiadora: MTM2013-42323-P
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 121.443,76 €

4 Nombre del proyecto: Ayudas para grupos de Investigación de calidad contrastada. Ayudas complementarias para proyectos de I+D, ACOMP/2015/202.

Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s: Generalitat Valenciana
Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Cód. según financiadora: ACOMP/2015/202
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2015
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 15.500 €

Duración: 1 año

5 Nombre del proyecto: Papel de Candidatus Liberibacter spp., fitoplasmas y sus vectores en pérdidas en cultivos de zanahoria y apio y evaluación de riesgos para cítricos, tomate y patata. Diseño de estrategias integradas de control.

Entidad de realización: Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA)
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mariano Cambra Alvarez
Nº de investigadores/as: 14
Entidad/es financiadora/s: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)
Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de entidad: Otros organismos

Tipo de entidad: Institutos

Cód. según financiadora: RTA2011-00142-C03-01
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2014
Entidad/es participante/s: Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA)
Cuantía total: 237.684 €

Duración: 3 años - 1 día

6 Nombre del proyecto: Ayuda complementaria para el proyecto: Validación e implementación de modelos bayesianos en aplicaciones de vanguardia. MTM2010-19528

Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. Jesús Bayarri
Entidad/es financiadora/s: 4378 - Direcció General de Política científica. Conselleria d'Educació. Generalitat Valenciana
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de entidad: Otros organismos

Cód. según financiadora: ACOMP2013-152
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2013
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 12.600 €

Duración: 1 año



- 7 Nombre del proyecto:** Validación e implementación de modelos bayesianos en aplicaciones de vanguardia (VALIMBA)
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: MTM2010-19528
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2013 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 125.114 €
- 8 Nombre del proyecto:** Consolidación de la red Biostatnet: nuevas estrategias de colaboración en investigación, transferencia y formación
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Cadarso Suarez
Entidad/es financiadora/s:
MEC - Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: MTM2011-15849-E
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2013 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universidad de Santiago de Compostela
Cuantía total: 37.000 €
- 9 Nombre del proyecto:** Formación de una red nacional de Bioestadística
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Cadarso Suarez
Entidad/es financiadora/s:
MEC - Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: MTM2010-09213-E
Fecha de inicio-fin: 15/11/2010 - 14/11/2012 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universidad de Santiago de Compostela
Cuantía total: 11.200 €
- 10 Nombre del proyecto:** Ayuda complementaria para el proyecto: Validación e implementación de modelos bayesianos en aplicaciones de vanguardia. MTM2010-19528
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Valencia, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria d'Educació i Ciència, GV **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: ACOMP2011-218



Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2011 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Universidad de Valencia
Cuantía total: 17.000 €

11 Nombre del proyecto: Proyecto Consolider 'Ingenio Mathematica'
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marco Antonio López Cerdá
Entidad/es financiadora/s:
 MEC - Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: CDS2006-00032
Fecha de inicio-fin: 03/10/2006 - 02/10/2011 **Duración:** 5 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 7.500.000 €

12 Nombre del proyecto: A European Health and Environment Information System for Risk Assessment and Disease Mapping (EUROHEIS2)
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Lars Jarup
Nº de investigadores/as: 30
Entidad/es financiadora/s:
 Public Health Executive Agency **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 15/09/2007 - 15/01/2011 **Duración:** 3 años - 4 meses - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 500.000 €

13 Nombre del proyecto: Ayudas para la organización y difusión de congresos, jornadas y reuniones de carácter científico, tecnológico, humanístico o artístico: International Workshop on Statistical Modelling 2011
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Valencia, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria d'Educació i Ciència, GV **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: AORG/2011/012
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2011 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universidad de Valencia
Cuantía total: 6.000 €

14 Nombre del proyecto: Epidemiología de los virus de la tristeza de los cítricos y de la sharka de los frutales de hueso para el diseño de estrategias convencionales y biotecnológicas de control en vivero.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mariano Cambra Álvarez
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
 MICINN **Tipo de entidad:** Otros organismos



Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: AGL2009-07531

Fecha de inicio-fin: 2009 - 2011

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 108.900 €

- 15 Nombre del proyecto:** Métodos Bayesianos Objetivos en Salud Pública y Medio Ambiente, MEBO@SPUMA

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2007-61554

Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 30/09/2010

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 105.100 €

- 16 Nombre del proyecto:** Acción Complementaria del Plan Nacional de I+D+i: Ayuda para la organización del First Workshop on SPATIO TEMPORAL DISEASE MAPPING.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: Madrid, España

Cód. según financiadora: MTM2009-06773-E/MTM

Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 3.000 €

- 17 Nombre del proyecto:** Ayudas para la difusión de congresos 2009: First Workshop on SPATIO TEMPORAL DISEASE MAPPING.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David Conesa Guillén

Entidad/es financiadora/s:

Servei d'Investigació (Universitat de Valencia)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: 20090200

Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 3.000 €



- 18 Nombre del proyecto:** Ayuda para la difusión de congresos 2009: First Workshop on SPATIO TEMPORAL DISEASE MAPPING
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Maria Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria d'Empresa, Universitat i Ciència
 Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: AORG09/223
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 9.000 €
- 19 Nombre del proyecto:** Aplicación de técnicas de predicción geoestadística en la evaluación del ruido ambiental en zonas urbanas mediante la elaboración de mapas acústicos
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: FIT2007-85-310200
Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 31/12/2008 **Duración:** 1 año - 3 meses
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 76.183,6 €
- 20 Nombre del proyecto:** Renovación de la ayuda para la constitución de una red de grupos y centros de investigación: Grup d'Estadística espacial i temporal en Epidemiologia i medi ambient (GEeitEma)
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria de Empresa, Universidad y Ciencia **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas
Ciudad entidad financiadora: Valencia, España
Cód. según financiadora: ARVIV/2007/006
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 10.000 €
- 21 Nombre del proyecto:** Desarrollo e implementación de un método de vigilancia epidemiológica de la gripe a partir de la Red Centinela Sanitaria de la Comunitat Valenciana
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria Sanidad. EVES **Tipo de entidad:** Otros organismos



Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: EVES 015/2008

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 6.000 €

22 Nombre del proyecto: Adaptación de un método de vigilancia epidemiológica en un entorno web

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David Valentín Conesa Guillén

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: AP-049/08

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 6.000 €

23 Nombre del proyecto: Estudio espacio-temporal de diversas causas de mortalidad en municipios de la C. Valenciana

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Oscar E. Zurriaga Lloréns

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: AP-005/08

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 10.000 €

24 Nombre del proyecto: Estimación espacial del impacto del tabaquismo sobre la mortalidad de la Comunitat Valenciana

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paloma Botella Rocamora

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria Sanidad. EVES

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: 059/2008

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 3.500 €



- 25 Nombre del proyecto:** Ayudas para la difusión de congresos 2008: 'GUDO 4: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría'.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Entidad/es financiadora/s:
Servei d'Investigació (Universitat de Valencia) **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 2.000 €
- 26 Nombre del proyecto:** Ayuda para la organización de congresos 2008: GUDO 4: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria d'Empresa, Universitat i Ciència
Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio-fin: 2008 - 2008 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 9.000 €
- 27 Nombre del proyecto:** Monitorización y evaluación estadística de procesos farmacológicos y epidemiológicos.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria de Empresa, Universidad y Ciencia-
Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: GV/2007/079
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2008 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 17.400 €
- 28 Nombre del proyecto:** Herramientas computacionales de vigilancia epidemiológica espacio-temporal.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesus Bayarri García
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ingenio Mathematica **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: FUT-C2-0047

**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2008**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 10.000 €**29 Nombre del proyecto:** Proyecto AUDIPOC BALEARES. Auditoría Clínica Nacional de la Práctica Clínica en Pacientes con Exacerbaciones de EPOC (AUDIPOC).**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Borja García-Cosío**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

Tipo de entidad: Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** PI07/90721**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2008**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 31.460 €**30 Nombre del proyecto:** Transmisión y epidemiología del virus de la sharka (PPV) en melocotonero. Valoración de la expresión de anticuerpos recombinantes y de otras estrategias biotecnológicas de control**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mariano Cambra Álvarez**Nº de investigadores/as:** 11**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT)

Tipo de entidad: Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** AGL2005-01546**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2008**Duración:** 2 años - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 164.220 €**31 Nombre del proyecto:** Control del virus de la tristeza (CTV) en viveros y reconversión citrícola con bases epidemiológicas. Evaluación de la protección cruzada natural y de estrategias biotecnológicas.**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mariano Cambra Álvarez**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)

Tipo de entidad: Institutos**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** RTA2005-00190**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2008**Duración:** 2 años - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 81.960 €



- 32** **Nombre del proyecto:** Ayudas para la constitución de una red de grupos y centros de investigación: Grup d'Estadística espacial i temporal en Epidemiologia i medi ambient (GEeitEma)
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria de Empresa, Universidad y Ciencia **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas
Ciudad entidad financiadora: Valencia, España
Cód. según financiadora: GVARVIV2007-006
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 16.000 €
- 33** **Nombre del proyecto:** Análisis, selección y validación bayesianos de Modelos Espaciales y Temporales en Epidemiología y Medio Ambiente
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: MTM2004-03290
Fecha de inicio-fin: 12/12/2004 - 12/12/2007 **Duración:** 3 años - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 53.600 €
- 34** **Nombre del proyecto:** Acción Complementaria del Plan Nacional de I+D+i: Ayuda para la organización del BISP 5 - FIFTH WORKSHOP ON BAYESIAN INFERENCE IN STOCHASTIC PROCESSES.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesus Bayarri García
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: MTM2006-27482-E
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 3.000 €
- 35** **Nombre del proyecto:** Proyecto AUDIPOC LA RIOJA. Auditoría Clínica Nacional de la Práctica Clínica en Pacientes con Exacerbaciones de EPOC (AUDIPOC). Estudio Piloto Multicéntrico en 7 Comunidades Autónomas.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Barrón Medrano
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:



Ministerio de Sanidad y Consumo
Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de entidad: Ministerios

Cód. según financiadora: PI06/90468
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 18.150 €

Duración: 1 día

- 36 Nombre del proyecto:** Ayudas para la difusión de congresos y jornadas de carácter científico, tecnológico, humanístico y artístico: Ayuda para la organización del BISP 5 - FIFTH WORKSHOP ON BAYESIAN INFERENCE IN STOCHASTIC PROCESSES.

Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: Desconocido

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesus Bayarri García

Entidad/es financiadora/s:

Consellería de Empresa, Universidad y Ciencia-
Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: ADIF/2007/050
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 6.000 €

Duración: 1 día

- 37 Nombre del proyecto:** Difusión del Sistema de Análisis Geográfico de Epidemiología Espacial (AGEPIES)

Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: Desconocido

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Consellería de Empresa, Universidad y Ciencia-
Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: AE/2007/034
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 2.500 €

Duración: 1 día

- 38 Nombre del proyecto:** Ayuda para la organización del Fifth Workshop on Bayesian Inference in Stochastic Processes BISP 5 (14-16 de junio de 2007). (Tipo de ayuda: Accions Especials, Estratègiques, Complementàries, Dinamització i Articulació)

Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: Desconocido

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García

Entidad/es financiadora/s:

Plan Nacional de I+D+I, Ministerio de Educación y
Ciencia

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2006-27482-E
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 3.000 €

Duración: 1 día



- 39** **Nombre del proyecto:** Ayuda para la difusión de congresos 2007: BISP 5 - FIFTH WORKSHOP ON BAYESIAN INFERENCE IN STOCHASTIC PROCESSES.
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera
Entidad/es financiadora/s:
 Servei d'Investigació (Universitat de Valencia) **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: 20070062
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 3.000 €
- 40** **Nombre del proyecto:** GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEMS IN SUPPORT FOR ENVIRONMENT AND HEALTH RESEARCH
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: CTM2007-28874-E/TECNO
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007 **Duración:** 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 2.000 €
- 41** **Nombre del proyecto:** Estudio de alertas de infecciones por streptococcus pneumoniae recogidos por la redmiva
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David-Valentín Conesa Guillén
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
 Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES) **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Cód. según financiadora: EVES PI-114/2006
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007 **Duración:** 1 año - 1 día
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 4.500 €
- 42** **Nombre del proyecto:** Epidemiología de las infecciones por Staphylococcus aureus meticilín resistentes
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:



Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES)

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: EVES PI-112/2006

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 5.925 €

Tipo de entidad: Otros organismos

Duración: 1 año - 1 día

- 43 Nombre del proyecto:** Estudio de la variación espacio-temporal de la mortalidad por cáncer de pulmón en mujeres de la Comunidad Valenciana, periodo 1987-2004

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Angel Martínez Beneito

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: EVES PI-117/2006

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 4.500 €

- 44 Nombre del proyecto:** Sistema experto de alerta inmediata de riesgos en la aparición de legionella en instalaciones evaporativas.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALEJANDRO PÉREZ MARZ

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: FIT-350300-2006-87

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 119.110,9 €

- 45 Nombre del proyecto:** Análisis, Selección y Validación Bayesianos de Modelos Espaciales y Temporales en Epidemiología y Medio Ambiente MTM2004-03290

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación y Transferencia Tecnológica. Conselleria de Empresa, Universidad y Ciencia. Generalitat Valenciana.

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: GVACOMP2006-205

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

Duración: 1 año



Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 5.600 €

46 Nombre del proyecto: Ayudas para la organización de congresos 2006: 'GUDO 3: III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría'.

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Entidad/es financiadora/s:

Servei d'Investigació (Universitat de Valencia) **Tipo de entidad:** Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 1.500 €

47 Nombre del proyecto: Ayudas para la difusión de congresos 2006: 'GUDO 3: III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría'.

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria d' Empresa, Universitat i Ciència **Tipo de entidad:** Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 1.645 €

48 Nombre del proyecto: Evaluación del proceso de confirmación diagnóstica en el Programa de Prevención de Cáncer de Mama de la Comunidad Valenciana (PPCMCV)

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carmen Armero Cervera

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria Sanidad **Tipo de entidad:** Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: CS2004-EVTEC005

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2005

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

49 Nombre del proyecto: Epidemiología del virus de la sharka (PPV) en melocotonero y del virus de la tristeza (CTV) en Citrus macrophylla. Expresión de anticuerpos recombinantes y otras estrategias de control.

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mariano Cambra Álvarez

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología **Tipo de entidad:** Institutos

Agraria y Alimentaria (INIA)



Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: RTA03-099

Fecha de inicio-fin: 2003 - 2005

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 146.142 €

50 Nombre del proyecto: Ayudas para la difusión de congresos 2004: 'II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. In Memoriam Juan Ferrándiz'.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria d' Empresa, Universitat i Ciencia

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2004

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 1.730 €

51 Nombre del proyecto: Ayudas para la organización de congresos 2004: 'II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. In Memoriam Juan Ferrándiz'.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Entidad/es financiadora/s:

Servei d'Investigació (Universitat de Valencia)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2004

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 1.000 €

52 Nombre del proyecto: Estudio espacial de la supervivencia de Enfermos Renales en la Comunidad Valenciana

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Angel Martínez Beneito

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: EVES PI-043/2003

Fecha de inicio-fin: 2003 - 2004

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 4.500 €

53 Nombre del proyecto: An European Environment and Health Information System for Exposure and Disease Mapping and Risk Assessment (EUROHEIS)

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: SI2.329122 (2001CVG2-604)

Fecha de inicio-fin: 2002 - 2003

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 360.000 €

54 Nombre del proyecto: An European Environment and Health Information System for Exposure and Disease Mapping and Risk Assessment (EUROHEIS)

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: SI2.29180 (2000CVG2-605)

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2002

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 340.000 €

55 Nombre del proyecto: Inferencia Bayesiana en modelos altamente estructurados

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Jesús Bayarri García

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

DGICYT. Dirección General de Investigaciones Científicas y Técnicas

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: PB96-0776

Fecha de inicio-fin: 15/12/1997 - 15/12/2000

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 9.015,18 €

56 Nombre del proyecto: Inferencia Bayesiana en modelos altamente estructurados

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Jesús Bayarri García

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Cultura, Educació i Ciència. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: GR00-135

Fecha de inicio-fin: 28/09/2000 - 30/11/2000

Duración: 2 meses - 3 días



Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 5.409,11 €

57 Nombre del proyecto: An European Environment and Health Information System for Exposure and Disease Mapping and Risk Assessment (EUROHEIS)

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: VS/1999/5279 (99CVF2-606)

Fecha de inicio-fin: 2000 - 2000

Duración: 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 340.000 €

58 Nombre del proyecto: Análisis geográfico de la relación entre las concentraciones de magnesio y calcio en el agua de bebida y la mortalidad cardiovascular

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz Ferragud

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Valenciano de Estudios en Salud Pública (IVESP)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: IVESP98-066

Fecha de inicio-fin: 1999 - 2000

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

59 Nombre del proyecto: Análisis Espacio-Temporal de l'Evolució de la Grip en la Comunitat Valenciana

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan José Abellán Andrés

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Instituto Valenciano de Estudios en Salud Pública (IVESP)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: IVESP99-029

Fecha de inicio-fin: 1999 - 2000

Duración: 1 año - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

60 Nombre del proyecto: Atlas de mortalidad por enfermedades cardiovasculares en la Comunidad Valenciana (1987-1996)

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz Ferragud

Nº de investigadores/as: 9

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto Valenciano de Estudios en Salud Pública (IVESP)

Tipo de entidad: Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** IVESP98-012**Fecha de inicio-fin:** 1998 - 1999**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**61 Nombre del proyecto:** Aplicaciones espaciales y temporales: un análisis Bayesiano**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Jesús Bayarri García**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** GV-1081/93**Fecha de inicio-fin:** 1993 - 1996**Duración:** 3 años - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 9.015,18 €**Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas****1 Nombre del proyecto:** Servicio de asesoría en tareas proyecto BADMINTON**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** David Conesa**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto Español de Oceanografía

Tipo de entidad: Institutos**Ciudad entidad financiadora:** España**Fecha de inicio:** 01/12/2012**Cuantía total:** 1.050 €**2 Nombre del proyecto:** A longitudinal multilevel analysis of socioeconomic disparities in cardiovascular diseases: Questioning past evidence with new methodological approaches**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Desconocido**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio López-Quílez**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Lund, Suecia

Tipo de entidad: Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Fecha de inicio:** 01/10/2011**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 30.000 €



3 Nombre del proyecto: ANALISIS ESTADISTICO BAYESIANO DE LA TRANSMISION DE RESISTENCIAS MULTIPLES EN E.COLI Y DETERMINACION DE FACTORES DE RIESGO A PARTIR DE LA INFORMACION PROCEDENTE DE LA REDMIVA, SIA, GAIA EN EL MARCO DE PRODUCTOS EPIFARM.

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2010

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 21.063 €

4 Nombre del proyecto: Convenio de colaboración para el desarrollo del proyecto "MÉTODOS ESPACIOTEMPORALES DE CARTOGRAFÍA DE ENFERMEDADES" (dentro del proyecto CONSOLIDER ingenio matemática CSD2006-00032, en concreto dentro de la plataforma FUTURE)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Jesús Bayarri García

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

MEC - Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: FUT-C4-0179

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 33.000 €

5 Nombre del proyecto: Servicio de asesoría en técnicas estadísticas de análisis espacio-temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 día

Cuantía total: 20.590 €

6 Nombre del proyecto: RECLUTAMIENTO, INFORMACION GEOGRAFICA, EDICION Y ANALISIS DE LA BASE DE DATOS DEL PROYECTO PI7/90721

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Fundacio Mateu Orfla

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 día

Cuantía total: 10.000 €

7 Nombre del proyecto: SERVICIO DE ANALISIS ESTADISTICO DE LA RELACION ENTRE EL CONSUMO DE ANTIBIOTICOS Y LAS RESISTENCIAS EN INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO POR E.COLI A PARTIR DE LA INFORMACION PROCEDENTE DE REDMIVA, SIA Y GAIA EN EL MARCO DEL PROYECTO EPIFARM.

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 año - 1 día

Cuantía total: 20.706 €

8 Nombre del proyecto: Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2008

Duración: 1 día

Cuantía total: 75.000 €

9 Nombre del proyecto: Desarrollo de actividades relacionadas con la instalación, personalización y puesta en marcha de un programa informático para análisis geográfico epidemiológico (AGEPI)

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:



Junta de Comunidades Castilla-La Mancha
Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Fecha de inicio: 2008
Cuantía total: 30.000 €

Duración: 1 día

10 Nombre del proyecto: Difusión de las herramientas computacionales de vigilancia epidemiológica espacio-temporal: análisis geográfico y detección de umbrales epidémicos

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2007

Duración: 1 día

Cuantía total: 11.600 €

11 Nombre del proyecto: Análisis estadístico de la información sobre resistencias antimicrobianas procedente de la Red de Vigilancia Microbiológica de la Comunitat Valenciana (REDMIVA)

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2007

Duración: 1 día

Cuantía total: 10.150 €

12 Nombre del proyecto: Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2007

Duración: 1 día

Cuantía total: 50.000 €



- 13 Nombre del proyecto:** Estudio estadístico de la prescripción farmacológica durante el año 2006 en el departamento de salud 11
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 10.440 €
- 14 Nombre del proyecto:** Análisis estadístico de comorbilidad y polimedicación en pacientes de artrosis empleando información procedente de los sistemas de información SIA y GAIA
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 8.700 €
- 15 Nombre del proyecto:** Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2006 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 18.000 €
- 16 Nombre del proyecto:** Desarrollo e implantación del sistema de información geográfica temporal de detección de la legionella
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 2



Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Bioreply S.L.

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2006

Duración: 1 día

Cuantía total: 9.000 €

17 Nombre del proyecto: Desarrollo de métodos estadísticos de análisis en farmacoepidemiología y farmacoeconomía a partir de los datos contenidos en los sistemas informáticos incluidos en Abucasis: SIA y GAIA

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2006

Duración: 1 día

Cuantía total: 80.000 €

18 Nombre del proyecto: Estudio estadístico para la determinación de las muestras necesarias de las poblaciones incluidas en las Serotecas del Centro Superior de Investigación en Salud Pública

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2006

Duración: 1 día

Cuantía total: 20.000 €

19 Nombre del proyecto: ACTUALIZACION DEL PROGRAMA AGEPI DE ANALISIS EPIDEMIOLOGICO SOBRE SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICO

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2006

Duración: 1 año - 1 día



Cuantía total: 11.890 €

- 20** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i **Tipo de entidad:** Otros organismos
 Comsum
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 18.000 €
- 21** **Nombre del proyecto:** Servicio de Asistencia Técnica Correspondiente a la Adaptación de una Aplicación Informática de Análisis Epidemiológico sobre un Sistema de Información Geográfica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i **Tipo de entidad:** Otros organismos
 Comsum
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 11.890 €
- 22** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio López Quílez
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Entidad/es financiadora/s:
 Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i **Tipo de entidad:** Otros organismos
 Comsum
Ciudad entidad financiadora: Desconocido
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 1 día
Cuantía total: 18.000 €
- 23** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de técnicas estadísticas de análisis espacio temporal para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i
Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.000 €

- 24 Nombre del proyecto:** Convenio de colaboración para tareas de asesoramiento estadístico asociadas a procesos de definición e implantación de políticas públicas para el fomento de la I+D+I y la evaluación continua del PVIDI 2001-2006

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Agencia Valenciana de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 30.000 €

- 25 Nombre del proyecto:** Convenio de Asistencia Técnica para definición e implantación de un sistema de indicadores de rendimiento e impacto del sistema prestacional de soporte a políticas de I+D+I gestionado

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat
Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 01/05/2002

Duración: 8 meses

Cuantía total: 11.900 €

- 26 Nombre del proyecto:** Renovación del convenio de colaboración para el desarrollo de procedimientos en la toma de decisiones en vigilancia en salud pública mediante técnicas estadísticas de análisis espacio-temporal y sistemas expertos

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i
Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido



Fecha de inicio: 01/01/2002
Cuantía total: 36.060,73 €

Duración: 1 año

27 Nombre del proyecto: Convenio de Asistencia Técnica para desarrollo e implantación de un sistema de Directorio de agentes del Sistema Valenciano de I+D+I, armonizado a fines estadísticos

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 2002

Duración: 1 día

Cuantía total: 11.900 €

28 Nombre del proyecto: Renovación del convenio de colaboración para el desarrollo de procedimientos en la toma de decisiones en vigilancia en salud pública mediante técnicas estadísticas de análisis espacio-temporal y sistemas expertos

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 01/01/2001

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

29 Nombre del proyecto: Convenio de colaboración para el desarrollo de procedimientos para la toma de decisiones en vigilancia en salud pública mediante técnicas estadísticas de análisis espacio-temporal y sistemas expertos

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Ferrándiz

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat i Comsum

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Iosu Paradinas; Maria Grazia Pennino; Marcial Marín; Antonio López-Quílez; José María Bellido; David Conesa. Modelling spatially sampled proportion processes. *Revstat-Statistical Journal*. (Portugal): 2018. ISSN 1645-6726
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Publicación relevante: Si
- 2 Joaquín Martínez-Minaya; David Conesa; Antonio López-Quílez; Antonio Vicent. Response to the letter on 'Climatic distribution of citrus black spot caused by *Phyllosticta citricarpa*. A historical analysis of disease spread in South Africa' by Fourie et al. (2017). *European Journal of Plant Pathology*. 145 - 3, pp. 503 - 508. (Holanda): 2017. ISSN 0929-1873
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10658-017-1163-3>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 4
Publicación relevante: Si
- 3 Marco, M.; Gracia, E.; Martín-Fernández, M.; López-Quílez, A. Validation of a Google Street View-Based Neighborhood Disorder Observational Scale. *Journal of Urban Health*. 94 - 2, pp. 190 - 198. 2017. ISSN 1468-2869
DOI: <https://doi.org/10.1007/s11524-017-0134-5>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Publicación relevante: Si
- 4 Marco, M.; Gracia, E.; López-Quílez, A. Linking Neighborhood Characteristics and Drug-Related Police Interventions: A Bayesian Spatial Analysis. *Isprs International Journal Of Geo-Information*. 6 - 3, pp. 65 - 77. (Suiza): 2017. ISSN 2220-9964
DOI: <https://doi.org/10.3390/ijgi6030065>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 5 Xavier Barber; David Conesa; Antonio López-Quílez; Asunción Mayoral; Javier Morales; Antoni Barber. Bayesian hierarchical models for analysing the spatial distribution of bioclimatic indices. *Sort-Statistics And Operations Research Transactions*. 41 - 2, (España): 2017. ISSN 1696-2281
DOI: <https://doi.org/10.2436/20.8080.02.60>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Publicación relevante: Si
- 6 C. R. Sebrango-Rodríguez; D. A. Martínez-Bello; L. Sánchez-Valdés; P. J. Thilakarathne; E. Del Fava; P. Van Der Stuyft; A. López-Quílez; Z. Shkedy. Real-time parameter estimation of Zika outbreaks using model averaging. *Epidemiology and Infection*. 145 - 11, pp. 2313 - 2323. (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<https://www.cambridge.org/core/journals/epidemiology-and-infection/article/realtime-parameter-estimation-of-zika-outbreaks-using-model-averaging/C92C3>>. ISSN 0950-2688
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0950268817001078>



Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 7** Óscar Rodríguez de Rivera; Antonio López-Quílez. Development and Comparison of Species Distribution Models for Forest Inventories. *Isprs International Journal Of Geo-Information*. 6 - 6, pp. 176. (Suiza): 2017. Disponible en Internet en: <<http://www.mdpi.com/2220-9964/6/6/176>>. ISSN 2220-9964

DOI: <https://doi.org/10.3390/ijgi6060176>

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 8** Daniel A. Martínez-Bello; Antonio López-Quílez; Alexander Torres-Prieto. Bayesian Dynamic Modeling of Time Series of Dengue Disease Case Counts. *Plos Neglected Tropical Diseases*. 11 - 7, (Estados Unidos de América): 2017. ISSN 1935-2735

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0005696>

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 9** Marco; M.: López-Quílez; A.: Conesa; D.: Gracia; E.: Lila, M. Spatio-Temporal Analysis of Suicide-Related Emergency Calls. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*. 14 - 7, pp. 735. (Suiza): Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2017. ISSN 1660-4601

DOI: <https://doi.org/10.3390/ijerph14070735>

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 5
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 10** Daniel A. Martínez-Bello; Antonio López-Quílez; Alexander Torres-Prieto. Relative risk estimation of dengue disease at small spatial scale. *International Journal Of Health Geographics*. 16 - 31, (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<https://ij-healthgeographics.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12942-017-0104-x>>. ISSN 1476-072X

DOI: <https://doi.org/10.1186/s12942-017-0104-x>

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 11** José Carbonell-Caballero; Alicia Amadoz; Roberto Alonso; Marta R. Hidalgo; Cankut Çubuk; David Conesa; Antonio López-Quílez; Joaquín Dopazo. Reference genome assessment from a population scale perspective: an accurate profile of variability and noise. *Bioinformatics*. 33 - 22, pp. 3511 - 3517. (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/bioinformatics/article/doi/10.1093/bioinformatics/btx482/4056065/Reference-genome-assessment-from-a-population>>. ISSN 1367-4803

DOI: <https://doi.org/10.1093/bioinformatics/btx482>

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 12** Iosu Paradinas; David Conesa; Antonio López-Quílez; José María Bellido. Spatio-Temporal model structures with shared components for semi-continuous species distribution modelling. *Spatial Statistics*. (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2211675316300872>>. ISSN 2211-6753

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.spasta.2017.08.001>

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 13** Gracia; E.: López-Quílez; A.: Marco; M.: Lila, M. Mapping child maltreatment risk: a 12-year spatio-temporal analysis of neighborhood influences. *International Journal Of Health Geographics*. 16 - 38, (Reino Unido): 2017. Disponible en Internet en: <<http://rdcu.be/wScX>>. ISSN 1476-072X



DOI: <https://doi.org/10.1186/s12942-017-0111-y>

Tipo de producción: Artículo científico

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 14** Daniel A. Martínez-Bello; Antonio López-Quílez; Alexander Torres-Prieto. Spatiotemporal modeling of relative risk of dengue disease in Colombia. *Stochastic Environmental Research and Risk Assessment*. (Alemania): 2017. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s00477-017-1461-5>>. ISSN 1436-3240

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00477-017-1461-5>

Tipo de producción: Artículo científico

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 15** Joaquín Martínez-Minaya; Antonio López-Quílez; David Conesa; José Luis Mira; Antonio Vicent. Un sistema predictivo para el control de la mancha foliar del caqui causada por *Mycosphaerella nawae*. *Phytoma España*. 286, pp. 20 - 23. 2017. ISSN 1131-8988

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 16** Marco, M.; Freisthler, B.; Gracia, E.; López-Quílez, A.; Lila, M. Neighborhood characteristics, alcohol outlet density, and alcohol-related calls-for-service: A spatiotemporal analysis in a wet drinking country. *Isprs International Journal Of Geo-Information*. 6 - 12, pp. 380. (Suiza): 2017. ISSN 2220-9964

DOI: <https://doi.org/10.3390/ijgi6120380>

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 17** X. Barber; D. Conesa; S. Lladosa; A. López-Quílez. Modelling the presence of disease under spatial misalignment using Bayesian latent Gaussian models. *Geospatial Health*. 11 - 415, pp. 11 - 20. (Italia): 2016. ISSN 1827-1987

DOI: <https://doi.org/10.4081/gh.2016.415>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.812

Posición de publicación: 88

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.812

Posición de publicación: 50

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 176

Categoría: HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 90

- 18** M. G. Pennino; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; A. Fernández; J. M. Bellido. Fishery dependent and independent data lead to consistent estimations of essential habitats. *Ices Journal of Marine Science*. 73 - 9, pp. 2302 - 2310. (Reino Unido): 2016. ISSN 1054-3139

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.76

Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.76

Posición de publicación: 16

Tipo de soporte: Revista

Categoría: FISHERIES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 50

Categoría: MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 105

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.76**Posición de publicación:** 13**Publicación relevante:** Si**Categoría:** OCEANOGRAPHY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 63

- 19** Iosu Paradinas; Marcial Marín; Maria Grazia Pennino; Antonio López-Quílez; David Conesa; David Barreda; Maria Gonzalez; José María Bellido. Identifying the best fishing-suitable areas under the new European discard ban. *Ices Journal of Marine Science*. 73 - 10, pp. 2479 - 2487. (Reino Unido): 2016. ISSN 1054-3139

DOI: <https://doi.org/10.1093/icesjms/fsw114>**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.76**Posición de publicación:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.76**Posición de publicación:** 16**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.76**Posición de publicación:** 13**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** FISHERIES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 105**Categoría:** OCEANOGRAPHY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 63

- 20** M Ruparel; JL Lopez-Campos; A Castro-Acosta; S Hartl; F Pozo-Rodríguez; CM Roberts; European COPD Audit. Understanding variation in length of hospital stay for COPD exacerbation: European COPD audit. *ERJ Open Research*. 2 - 1, European Respiratory Society, 2016. ISSN 2312-0541

DOI: <https://doi.org/10.1183/23120541.00034-2015>**Tipo de producción:** Artículo científico**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista

- 21** David Conesa; Miguel Ángel Martínez-Beneito; Rubén Amorós; Antonio López-Quílez. Bayesian Hierarchical Poisson Models with a hidden Markov structure for the detection of influenza epidemic outbreaks. *Statistical Methods in Medical Research*. (Reino Unido): 2015. ISSN 0962-2802

DOI: <https://doi.org/10.1177/0962280211414853>**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.957**Posición de publicación:** 1**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.957**Posición de publicación:** 1**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.957**Posición de publicación:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.957**Posición de publicación:** 4**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** STATISTICS & PROBABILITY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 123**Categoría:** MEDICAL INFORMATICS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 20**Categoría:** HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 88**Categoría:** MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 56

- 22** Gracia, E.; López-Quílez, A.; Marco, M.; Lladosa, S.; Lila, M. The spatial epidemiology of intimate partner violence: Do neighborhoods matter?. *American Journal of Epidemiology*. 182 - 1, pp. 58 - 66. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0002-9262
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.036
Posición de publicación: 12
Publicación relevante: Si
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 173
- 23** F. Pozo-Rodríguez; A. Castro-Acosta; C.J. Alvarez; J.L. López-Campos; A. Forte; A. López-Quílez; A. Agustí; V. Abaira. Determinants of between-hospital variations in outcomes for patients admitted with COPD exacerbations: findings from a nationwide clinical audit (AUDIPOC) in Spain. *International Journal of Clinical Practice*. 69 - 9, pp. 938 - 947. (Reino Unido): 2015. ISSN 1368-5031
- DOI:** <https://doi.org/10.1111/ijcp.12601>
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.226
Posición de publicación: 38
Publicación relevante: Si
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 155
- 24** R. Amorós; D. Conesa; M.A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez. Statistical methods for detecting the onset of influenza outbreaks: a review. *Revstat-Statistical Journal*. 13 - 1, pp. 41 - 62. (Portugal): 2015. ISSN 1645-6726
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.419
Posición de publicación: 109
Publicación relevante: Si
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: STATISTICS & PROBABILITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 123
- 25** David Conesa; Miguel Ángel Martínez-Beneito; Rubén Amorós; Antonio López-Quílez. Bayesian Hierarchical Poisson Models with a hidden Markov structure for the detection of influenza epidemic outbreaks. *Statistical Methods in Medical Research*. 24 - 2, pp. 206 - 223. (Reino Unido): 2015. ISSN 0962-2802
- DOI:** <https://doi.org/10.1177/0962280211414853>
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.634
Posición de publicación: 1
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: STATISTICS & PROBABILITY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 123
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.634
Posición de publicación: 1
- Categoría:** MEDICAL INFORMATICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 20
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.634
Posición de publicación: 4
- Categoría:** HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 88
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.634
Posición de publicación: 4
- Categoría:** MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL BIOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 56



Publicación relevante: Si

- 26** I. Paradinas; D. Conesa; M.G. Pennino; F. Muñoz; A.M. Fernández; A. López-Quílez; J.M. Bellido. Bayesian spatio-temporal approach to identifying fish nurseries by validating persistence areas. Marine Ecology-Progress Series. 528, pp. 245 - 255. (Alemania): 2015. ISSN 0171-8630

DOI: <https://doi.org/10.3354/meps11281>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 7

Publicación relevante: Si

- 27** Marco, M.; Gracia, E.; Tomás, J. M.; López-Quílez, A. Assessing neighborhood disorder: Validation of a three-factor observational scale. The European Journal of Psychology Applied to Legal Context. 7 - 2, pp. 81 - 89. (España): 2015. ISSN 1889-1861

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ejpal.2015.05.001>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: LAW

Índice de impacto: 1

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 60

Num. revistas en cat.: 149

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 1

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 67

Num. revistas en cat.: 129

Publicación relevante: Si

- 28** Joaquín Martínez-Minaya; David Conesa; Antonio López-Quílez; Antonio Vicent. Climatic distribution of citrus black spot caused by *Phyllosticta citricarpa*. A historical analysis of disease spread in South Africa. European Journal of Plant Pathology. 143 - 1, pp. 69 - 83. (Holanda): 2015. ISSN 0929-1873

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10658-015-0666-z>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: HORTICULTURE

Índice de impacto: 1.494

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 34

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PLANT SCIENCES

Índice de impacto: 1.494

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 91

Num. revistas en cat.: 209

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: AGRONOMY

Índice de impacto: 1.494

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 27

Num. revistas en cat.: 83

Publicación relevante: Si

- 29** JL Lopez-Campos; S Hartl; F Pozo-Rodríguez; CM Roberts; European COPD Audit team. Antibiotic Prescription for COPD Exacerbations Admitted to Hospital: European COPD Audit. Plos One. 10 - 4, (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 1932-6203

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0124374>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Índice de impacto: 3.057

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11

Num. revistas en cat.: 63

Publicación relevante: Si

- 30** A Saleh; JL Lopez-Campos; S Hartl; F Pozo-Rodríguez; CM Roberts; European COPD Audit team. The Effect of Incidental Consolidation on Management and Outcomes in COPD Exacerbations: Data from the European COPD Audit. Plos One. 10 - 7, (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 1932-6203

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0134004>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.057

Posición de publicación: 11

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 63

Publicación relevante: Si

- 31** Joaquín Martínez-Minaya; Antonio Vicent; David Conesa; Antonio López-Quílez. Factores climáticos asociados con la mancha negra de los cítricos causada por *Phyllosticta citricarpa* en Sudáfrica. Phytoma España. 270, pp. 36 - 40. 2015. ISSN 1131-8988

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 4

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 32** Gracia, Enrique; López-Quílez, Antonio; Marco, M.; Lladosa, S.; Lila, Marisol. Exploring Neighborhood Influences on Small-Area Variations in Intimate Partner Violence Risk : A Bayesian Random-Effects Modeling Approach. International Journal Of Environmental Research And Public Health. 11, pp. 866 - 882. (Suiza): Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2014. ISSN 1660-4601

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/32222>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.063

Posición de publicación: 96

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 223

Publicación relevante: Si

- 33** M.G. Pennino; F. Muñoz; D. Conesa; A. López-Quílez; J.M. Bellido. Bayesian spatio-temporal discard model in a demersal trawl fishery. Journal of Sea Research. 90, pp. 44 - 53. (Holanda): 2014. ISSN 1385-1101

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.seares.2014.03.001>

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.99

Posición de publicación: 29

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 103

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.99

Posición de publicación: 22

Categoría: OCEANOGRAPHY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 61

Publicación relevante: Si

- 34** JL Lopez-Campos; S Hartl; F Pozo-Rodríguez; CM Roberts; European COPD Audit team. Variability of hospital resources for acute care of COPD patients: the European COPD Audit. European Respiratory Journal. 43 - 3, pp. 754 - 762. (Dinamarca): 2014. ISSN 0903-1936

DOI: <https://doi.org/10.1183/09031936.00074413>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Categoría: RESPIRATORY SYSTEM



Índice de impacto: 7.636
Posición de publicación: 4

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 58

Publicación relevante: Si

- 35** JL Lopez-Campos; MI Asensio-Cruz; A Castro-Acosta; C Calero; F Pozo-Rodríguez; the AUDIPOC; the European COPD Audit studies. Results from an Audit Feedback Strategy for Chronic Obstructive Pulmonary Disease In-Hospital Care: A Joint Analysis from the AUDIPOC and European COPD Audit Studies. Plos One. 9 - 10, (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1932-6203

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0110394>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Índice de impacto: 3.234

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 57

Publicación relevante: Si

- 36** José Miguel Sahuquillo-Arce; Héctor Perpiñán; Carmen Armero; Antonio López-Quílez; María Selva; Francisco González. Bayesian Approach to Urinary ESBL-Producing Escherichia coli. Journal of Pharmacovigilance. 2 - 3, pp. 1 - 5. (Estados Unidos de América): OMICS Publishing Group, 2014. ISSN 2329-6887

DOI: <https://doi.org/10.4172/2329-6887.1000133>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/41269>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 6

Publicación relevante: Si

- 37** J.M. Pavía; A. López-Quílez. Spatial vote redistribution in redrawn polling units. Journal of the Royal Statistical Society Series A-Statistics in Society. 176 - 3, pp. 655 - 678. (Reino Unido): 2013. ISSN 0964-1998

DOI: <https://doi.org/10.1111/j.1467-985X.2012.01055.x>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Índice de impacto: 1.573

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 23

Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: SOCIAL SCIENCES, MATHEMATICAL METHODS

Índice de impacto: 1.573

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 11

Num. revistas en cat.: 45

Publicación relevante: Si

- 38** M. González-Warleta; S. Lladosa; J. A. Castro-Hermida; A. M. Martínez-Ibeas; D. Conesa; F. Muñoz; A. López-Quílez; Y. Manga-González; M. Mezo. Bovine paramphistomosis in Galicia (Spain): Prevalence, intensity, aetiology and geospatial distribution of the infection. Veterinary Parasitology. 191 - 3, pp. 252 - 263. (Holanda): 2013. ISSN 0304-4017

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.vetpar.2012.09.006>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PARASITOLOGY

Índice de impacto: 2.545

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 10

Num. revistas en cat.: 36

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.545
Posición de publicación: 5
Publicación relevante: Si

Categoría: VETERINARY SCIENCES (FINS AL 1991 VETERINARY MEDICINE)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 129

- 39** F. Muñoz; M.G. Pennino; D. Conesa; A. López-Quílez; J.M. Bellido. Estimation and prediction of the spatial occurrence of fish species using Bayesian latent Gaussian models. Stochastic Environmental Research and Risk Assessment. 27 - 5, pp. 1171 - 1180. (Alemania): 2013. ISSN 1436-3240

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00477-012-0652-3>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.673

Posición de publicación: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.673

Posición de publicación: 64

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.673

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.673

Posición de publicación: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.673

Posición de publicación: 17

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENGINEERING, CIVIL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 124

Categoría: ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 215

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 119

Categoría: WATER RESOURCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 79

Categoría: ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 44

- 40** P. Botella-Rocamora; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito. Spatial Moving Average Risk Smoothing. Statistics in Medicine. 32 - 15, pp. 2595 - 2612. (Reino Unido): 2013. ISSN 0277-6715

DOI: <https://doi.org/10.1002/sim.5704>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.037

Posición de publicación: 68

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.037

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.037

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.037

Posición de publicación: 57

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 122

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 119

Categoría: MEDICAL INFORMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 25

Categoría: PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 160



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.037

Posición de publicación: 15

Publicación relevante: Si

Categoría: MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 52

- 41** M.G. Pennino; F. Muñoz; D. Conesa; A. López-Quílez; J.M. Bellido. Modelling sensitive elasmobranch habitats. Journal of Sea Research. 83, pp. 209 - 218. (Holanda): 2013. ISSN 1385-1101

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.seares.2013.03.005>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.855

Posición de publicación: 34

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.855

Posición de publicación: 24

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 102

Categoría: OCEANOGRAPHY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 58

- 42** CM Roberts; JL Lopez-Campos; F Pozo-Rodríguez; S Hartl; A Castro-Acosta; V Abraira-Santos; A López-Quílez; J Dorado. European hospital adherence to GOLD recommendations for chronic obstructive pulmonary disease (COPD) exacerbation admissions. Thorax. 68 - 12, pp. 1169 - 1171. (Reino Unido): 2013. ISSN 0040-6376

DOI: <https://doi.org/10.1136/thoraxjnl-2013-203465>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 8.562

Posición de publicación: 2

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: RESPIRATORY SYSTEM

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 53

- 43** JL Lopez-Campos; S Hartl; F Pozo-Rodríguez; CM Roberts; European COPD Audit team. European COPD Audit: design, organisation of work and methodology. European Respiratory Journal. 41 - 2, pp. 270 - 276. (Dinamarca): 2013. ISSN 0903-1936

DOI: <https://doi.org/10.1183/09031936.00021812>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.125

Posición de publicación: 4

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: RESPIRATORY SYSTEM

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 53

- 44** Ana Palacio-Bielsa; Antonio López-Quílez; Isidre Llorente; Lidia Ruz; María M. López; Miguel A. Cambra. Criteria for efficient prevention of dissemination and successful eradication of Erwinia amylovora (the cause of fire blight) in Aragón, Spain. Phytopathologia Mediterranea. 51 - 3, pp. 505 - 518. (Italia): 2012. ISSN 0031-9465

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.791

Posición de publicación: 133

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.791

Tipo de soporte: Revista

Categoría: PLANT SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 197

Categoría: AGRONOMY

Revista dentro del 25%: No



Posición de publicación: 40

Num. revistas en cat.: 78

Publicación relevante: Si

- 45** Antonio Vicent; Paloma Botella-Rocamora; Antonio López-Quílez; Elena de la Roca; Juan Bascón; José García-Jiménez. Relationships between agronomic factors and epidemics of Phytophthora branch canker of citrus in southwestern Spain. *European Journal of Plant Pathology*. 133 - 3, pp. 577 - 584. (Holanda): 2012. ISSN 0929-1873

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10658-011-9930-z>

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.61

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.61

Posición de publicación: 79

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.61

Posición de publicación: 21

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: HORTICULTURE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 32

Categoría: PLANT SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 197

Categoría: AGRONOMY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 78

- 46** Carmen Armero; Alejandro Artacho; Antonio López-Quílez; Francisco Verdejo. A probabilistic expert system for predicting the risk of Legionella in evaporative installations. *Expert Systems With Applications*. 38 - 6, pp. 6637 - 6643. (Estados Unidos de América): 2011. ISSN 0957-4174

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.2

Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.2

Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.2

Posición de publicación: 22

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 245

Categoría: OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 77

Categoría: COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 111

- 47** J.M. Sahuquillo-Arce; M. Selva; H. Perpiñán; M. Gobernado; C. Armero; A. López-Quílez; F. González; H. Vanaclocha. Antimicrobial Resistance in More than 100,000 Escherichia coli Isolates According to Culture Site and Patient Age, Gender, and Location. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*. 55 - 3, pp. 1222 - 1228. (Estados Unidos de América): 2011. ISSN 0066-4804

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.84

Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 113

Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY



Índice de impacto: 4.84
Posición de publicación: 24

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 259

Publicación relevante: Si

- 48** M. G. Pennino; J. M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez. Trophic indicators to measure the impact of fishing on an exploited ecosystem. *Animal Biodiversity And Conservation*. 34 - 1, pp. 123 - 131. (España): 2011. ISSN 1578-665X

Tipo de producción: Artículo científico
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 49** J.M. Sahuquillo-Arce; A. López-Quílez; C. Armero; H. Perpiñán; M. Gobernado; F. González; M. Selva. *Escherichia coli*: una línea de investigación a partir de los datos de la Red de Vigilancia Microbiológica de la Comunitat Valenciana (RedMIVA). *Viure en Salut (GeneralitatValenciana)*. 88, pp. 10 - 12. (España): 2011. ISSN 1888-6833

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 50** Francisco Pozo-Rodríguez; Carlos José Álvarez; Ady Castro-Acosta; Carlos Melero Moreno; Alberto Capelastegui; Cristobal Esteban; Carmen Hernández Carcereny; José Luis López-Campos; José Luís Izquierdo Alonso; Antonio López Quílez; Alvar Agustí; Grupo AUDIPOC España. Clinical Audit of Patients Admitted to Hospital in Spain due to Exacerbation of COPD (AUDIPOC Study): Method and Organisation. *Archivos de Bronconeumología*. 46 - 7, pp. 349 - 357. (España): 2010. ISSN 0300-2896

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 10
Nº total de autores: 12
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 51** Carmen Iñiguez; Ferran Ballester; Juan Ferrandiz; Santiago Pérez-Hoyos; Marc Sáez; Antonio López; TEMPRO-EMECAS. Relation between Temperature and Mortality in Thirteen Spanish Cities. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*. 7, pp. 3196 - 3210. (Suiza): Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 2010. ISSN 1660-4601

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

- 52** C. Armero; G. García-Donato; A. López-Quílez. Bayesian methods in Cost-Effectiveness studies: Objectivity, computation and other relevant aspects. *Health Economics*. 19 - 6, pp. 629 - 643. (Reino Unido): 2010. ISSN 1057-9230

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

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.946
Posición de publicación: 37

Categoría: ECONOMICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 302

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.946
Posición de publicación: 29

Categoría: HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 72

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.946
Posición de publicación: 18

Categoría: HEALTH POLICY & SERVICES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 58

Publicación relevante: Si

- 53** N. Capote; M.A. Cambra; P. Botella; M.T. Gorris; M.C. Martínez; A. López-Quílez; M. Cambra. Detection, characterization, epidemiology and eradication of Plum pox virus Marcus type in Spain. Journal Of Plant Pathology. 92 - 3, pp. 619 - 628. (Italia): 2010. ISSN 1125-4653

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: PLANT SCIENCES

Índice de impacto: 1.054

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 97

Num. revistas en cat.: 186

Publicación relevante: Si

- 54** V. Gómez-Rubio; A. López-Quílez. Statistical methods for the geographical analysis of rare diseases. Advances in Experimental Medicine and Biology. 686, pp. 151 - 171. 2010. ISSN 0065-2598

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: BIOLOGY

Índice de impacto: 1.379

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 42

Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Índice de impacto: 1.379

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 71

Num. revistas en cat.: 105

Publicación relevante: Si

- 55** A. López-Quílez; F. Muñoz. Geostatistical computing of acoustic maps in the presence of barriers. Mathematical and Computer Modelling. 50, pp. 929 - 938. (Reino Unido): 2009. ISSN 0895-7177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 1.103

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 62

Num. revistas en cat.: 204

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Índice de impacto: 1.103

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 58

Num. revistas en cat.: 95

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING

Índice de impacto: 1.103

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 53

Num. revistas en cat.: 93

Publicación relevante: Si

- 56** C. Armero; A. Forte; A. López-Quílez. Geographical variation in pharmacological prescription. Mathematical and Computer Modelling. 50, pp. 921 - 928. (Reino Unido): 2009. ISSN 0895-7177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 1.103

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 62

Num. revistas en cat.: 204

Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 1.103
Posición de publicación: 58

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.103
Posición de publicación: 53

Publicación relevante: Si

Categoría: COMPUTER SCIENCE,
 INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 95

Categoría: COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE
 ENGINEERING

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 93

- 57** D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito; M.T. Miralles; F. Verdejo. FluDetWeb: an interactive web-based system for the early detection of the onset of influenza epidemics. *Bmc Medical Informatics And Decision Making*. 9 - 36, pp. 1 - 11. (Reino Unido): 2009. ISSN 1472-6947

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.895

Posición de publicación: 8

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MEDICAL INFORMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 23

- 58** M.A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez; P. Botella-Rocamora. An autoregressive approach to spatio-temporal disease mapping. *Statistics in Medicine*. 27, pp. 2874 - 2889. (Reino Unido): 2008. ISSN 0277-6715

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

Posición de publicación: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

Posición de publicación: 11

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 82

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 92

Categoría: MEDICAL INFORMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 20

Categoría: PUBLIC, ENVIRONMENTAL &
 OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 105

Categoría: MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL
 BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 28

- 59** M.A. Martínez-Beneito; D. Conesa; A. López-Quílez; A. López-Maside. Bayesian Markov switching models for the early detection of influenza epidemics. *Statistics in Medicine*. 27, pp. 4455 - 4468. (Reino Unido): 2008. ISSN 0277-6715

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.111**Posición de publicación:** 43**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.111**Posición de publicación:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.111**Posición de publicación:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.111**Posición de publicación:** 42**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.111**Posición de publicación:** 11**Publicación relevante:** Si**Categoría:** MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 82**Categoría:** STATISTICS & PROBABILITY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 92**Categoría:** MEDICAL INFORMATICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 20**Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 105**Categoría:** MATHEMATICAL & COMPUTATIONAL BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 28

- 60** C. Armero; A. López-Quílez; R. López-Sánchez. Bayesian assessment of times to diagnosis in breast cancer screening. *Journal of applied statistics*. 35 - 9, pp. 997 - 1009. (Reino Unido): Sheffield City Polytechnic, 2008. ISSN 0266-4763

Tipo de producción: Artículo científico**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.28**Posición de publicación:** 89**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** STATISTICS & PROBABILITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 92

- 61** A. Allepuz; A. López-Quílez; A. Forte; G. Fernández; J. Casal. Spatial Analysis of Bovine Spongiform Encephalopathy in Galicia, Spain (2000-05). *Preventive Veterinary Medicine*. 79 - 2, pp. 174 - 185. (Holanda): 2007. ISSN 0167-5877

Tipo de producción: Artículo científico**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.704**Posición de publicación:** 15**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** VETERINARY SCIENCES (FINS AL 1991 VETERINARY MEDICINE)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 133

- 62** M. Cambra; N. Capote; M.A. Cambra; G. Llácer; P. Botella; A. López-Quílez. Epidemiology of sharka disease in Spain. *EPPO Bulletin - European and Mediterranean Plant Protection Organization*. 36, pp. 271 - 275. (Estados Unidos de América): 2006.

Tipo de producción: Artículo científico**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista



- 63** Gómez-Rubio, V.; Ferrándiz-Ferragud, J.; López-Quílez, A. Detecting Clusters of Diseases with R. Journal Of Geographical Systems. 7 - 2, pp. 189 - 206. (Alemania): 2005. ISSN 1435-5930
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 64** Gómez-Rubio, V.; López-Quílez, A. RArclnfo: Using GIS Data with R. Computers & Geosciences. 31 - 8, pp. 1000 - 1006. (Reino Unido): 2005. ISSN 0098-3004
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS
Índice de impacto: 0.779 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 43 **Num. revistas en cat.:** 83
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 0.779 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 84 **Num. revistas en cat.:** 129
Publicación relevante: Si
- 65** Ferrándiz, J.; Abellán, J.J.; Gómez-Rubio, V.; López-Quílez, A.; Sanmartín, P.; Abellán, C.; Martínez-Beneito, M.A.; Melchor, I.; Vanaclocha, H.; Zurriaga, O.; Ballester, F.; Gil, J.M.; Pérez-Hoyos, S.; Ocaña, R. SPATIAL ANALYSIS OF THE RELATIONSHIP BETWEEN MORTALITY FROM CARDIOVASCULAR AND CEREBROVASCULAR DISEASE AND DRINKING WATER HARDNESS. Environmental Health Perspectives. 112 - 9, pp. 1037 - 1044. (Estados Unidos de América): 2004. ISSN 0091-6765
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 14 **Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si
Índice de impacto: 3.929 **Num. revistas en cat.:** 134
Posición de publicación: 2 **Categoría:** PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH (SCIENCE ED.)
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si
Índice de impacto: 3.929 **Num. revistas en cat.:** 93
Posición de publicación: 5
Publicación relevante: Si
- 66** D. Conesa; A. López; R. López. ¿Tienen todos los titulados las mismas oportunidades en las convocatorias de becas de investigación?. Revista de la Facultat de Matemàtiques de la Universitat de València. 2 - 1, pp. 115 - 130. (España): 2004. ISSN 1696-2052
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 67** Ferrándiz J.; López-Quílez A.; Gómez-Rubio V.; Sanmartín P.; Martínez-Beneito M.A.; Melchor I.; Vanaclocha H.; Zurriaga O.; Ballester F.; Gil J.M.; Pérez-Hoyos S.; Abellán J.J. Statistical relationship between hardness of drinking water and cerebrovascular mortality in Valencia: a comparison of spatiotemporal models. Environmetrics. 14, pp. 491 - 510. (Reino Unido): 2003. ISSN 1180-4009
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 12 **Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No
Índice de impacto: 0.598



Posición de publicación: 101

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.598

Posición de publicación: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.598

Posición de publicación: 38

Publicación relevante: Si

Num. revistas en cat.: 131

Categoría: MATHEMATICS, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 43

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 75

68 Abellán, C.; Ferrándiz, J.; López, A. Imputación Espacio Temporal en Estudios Medioambientales. Boletín de la SEIO (Sociedad Española de Estadística e Inv. Operativa). 19, pp. 2 - 8. (España): 2003. ISSN 1699-8871

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 3

Publicación relevante: Si

69 Abellán J.J.; Ferrándiz J.; López A.; Martínez-Beneito M.A.; Zurriaga O. Distribució geogràfica de malalties: aplicacions d'estadística matemàtica en epidemiologia. Revista de la Facultat de Matemàtiques de la Universitat de València. 1, pp. 63 - 78. (España): 2003. ISSN 1696-2052

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 5

Publicación relevante: Si

70 Abellán J.J.; Martínez-Beneito M.A.; Zurriaga O.; Jorques G.; Ferrándiz J.; López-Quílez A. Procesos puntuales como herramienta para el análisis de posibles fuentes de contaminación. Gaceta Sanitaria de Barcelona. 16 - 5, pp. 445 - 449. (España): 2002. ISSN 0212-2030

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 6

Publicación relevante: Si

71 M. Cambra; M.T. Gorris; C. Marroquín; M.P. Román; A. Olmos; M.C. Martínez; A. Hermoso de Mendoza; A. López; L. Navarro. Incidence and Epidemiology of Citrus Tristeza Virus in the Valencian Community of Spain. Virus Research. 71, pp. 85 - 95. (Holanda): 2000. ISSN 0168-1702

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: VIROLOGY

Índice de impacto: 1.561

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 18

Num. revistas en cat.: 28

Publicación relevante: Si

72 J. Ferrándiz; A. López; A. Llopis; M. Morales; M. L. Tejerizo. Spatial Interaction between Neighbouring Counties: Cancer Mortality Data in Valencia (Spain). Biometrics. 51, pp. 665 - 678. (Estados Unidos de América): 1995. ISSN 0006-341X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY

Índice de impacto: 1.041

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 10

Num. revistas en cat.: 46

Publicación relevante: Si



- 73** A. López; E. Vercher. Comparación Numérica de Algoritmos para Calcular Distribuciones Estacionarias de Cadenas de Markov. Trabajos de estadística e Investigación operativa. 7, pp. 157 - 172. (España): 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 2
Publicación relevante: Si
- 74** Virgilio Gómez Rubio; Antonio López Quílez. Statistical methods for the geographical analysis of rare diseases. Rare Diseases Epidemiology (Posada de la Paz, Manuel; Groft, Stephen C., Eds.). pp. 151 - 172. (Alemania): Springer Science+Business Media, 2010.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
Publicación relevante: Si
- 75** V. Gómez-Rubio; J. Ferrándiz; A. López-Quílez. Epidemiological Information Systems. Interfacing Geostatistics and GIS. pp. 235 - 248. (Alemania): Springer-Verlag, 2009. ISBN 978-3-540-33235-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 76** M.A. Martínez-Beneito; J.J. Abellán; A. López-Quílez; H. Vanaclocha; O. Zurriaga; G. Jorques; J. Fenollar. Source detection in an outbreak of legionnaire's disease. Case Studies in Spatial Point Process Modelling. 185, pp. 169 - 182. (Alemania): Springer-Verlag, 2005. ISBN 0-387-28311-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 7
Publicación relevante: Si
- 77** Cambra, M.; Gorris, M.T.; Capote, N.; Asensio, M.; Martínez, M.C.; Bertolini, E.; Collado, C.; de Mendoza, A.H.; Mataix, E.; Lopez, A. Epidemiology of Plum pox virus in Japanese plums in Spain. Proceedings of the 19th International symposium on virus and virus-like diseases of temperate fruit crops. pp. 195 - 200. (Estados Unidos de América): International Society for Horticultural Science, 2004. ISBN 9-0660-5148-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 10
Publicación relevante: Si
- 78** Cambra, M.; Gorris, M.T.; Olmos, A.; Martínez, M.C.; Román, M.P.; Bertolini, E.; López, A.; Carbonell, E.A. European Diagnostic Protocols (DIAGPRO) for citrus tristeza virus in adult trees. Proceedings of the 15th. Conference of the International Organization of Citrus Virologists. pp. 69 - 77. Riverside, CA (Estados Unidos de América): International Organization of Citrus Virologists, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 8
Publicación relevante: Si
- 79** Cambra, M.; Martínez, M.C.; Marroquín, C.; Gorris, M.T.; Trenor, I.; Zaragoza, S.; López, A.; Olmos, A.; Hermoso de Mendoza, A. Epidemiology of citrus tristeza virus (CTV) in citrus varieties cultivated under plastic net covers. Proceedings of the 15th. Conference of the International Organization of Citrus Virologists. pp. 337 - 340. Riverside, CA (Estados Unidos de América): International Organization of Citrus Virologists, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 9
Publicación relevante: Si



- 80** J. Ferrándiz; J.J. Abellán; A. López; P. Sanmartín; H. Vanaclocha; O. Zurriaga; M.A. Martínez-Beneito; I. Melchor; J. Calabuig. Geographical distribution of the cardiovascular mortality in Comunidad Valenciana (Spain). GIS for emergency preparedness and health risk reduction. pp. 267 - 282. Dordrecht(Holanda): Kluwer Academic/Plenum Publishers, 2002. ISBN 1-4020-0798-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 9
Publicación relevante: Si
- 81** J. Ferrándiz; A. López; P. Sanmartín. Spatial Regression Models in Epidemiological Studies. Disease Mapping and Risk Assessment for Public Health. pp. 203 - 215. CHICHESTER(Reino Unido): John Wiley & Sons, 1999. ISBN 0-471-98634-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
- 82** Virgilio Gómez Rubio; Antonio López Quílez. Análisis conjunto de dos patrones puntuales en ecología. Avances en el Análisis Espacial de Datos Ecológicos: Aspectos Metodológicos y Aplicados (M. De la Cruz; F. T. Maestre, Eds.). pp. 125 - 146. (España): ECESPA-Asociación Española de Ecología Terrestre, 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2
- 83** Martínez-Beneito, M.A.; López-Quílez, A.; Amador, A.; Melchor, I.; Botella, P.; Abellán, C.; Abellán, J.J.; Verdejo, F.; Zurriaga, O.; Vanaclocha, H.; Escolano, M. Atlas de Mortalidad de la Comunidad Valenciana, 1991-2000. pp. 1 - 157. Valencia(España): Generalitat Valenciana. Conselleria de Sanitat, 2005. ISBN 84-482-4166-5
Depósito legal: V-5093-2005
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 11
Publicación relevante: Si
- 84** López, A. Modelos Lineales Generalizados Espaciales. pp. 1 - 140. VALENCIA(España): Universitat de València, 1998. ISBN 84-370-3644-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 1
Publicación relevante: Si
- 85** Enrique Gracia; Antonio López-Quílez; Miriam Marco; Marisol Lila; Silvia Lladosa; José Serrano. Epidemiología espacial de la Violencia de Género y características de los barrios: Un estudio piloto en la ciudad de Valencia. pp. 1 - 94. (España): Instituto de la Mujer. Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad, 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.inmujer.gob.es/publicacioneselectronicas/documentacion/Documentos/DE1552.pdf>>. ISBN NIPO:685-15-049-6
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 86** C. Armero; R. Albert; A. López-Quílez; I. Muñoz; H. Vanaclocha. Nonlinear smoothing to assess probabilities of antibiotic-resistant infections in the Comunitat Valenciana (Spain). Value In Health. 10 - 6, (Estados Unidos de América): 2007. ISSN 1098-3015
Tipo de producción: Otras publicaciones en revistas **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 57
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH POLICY & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 40**Publicación relevante:** Si

- 87** C. Armero; G. García-Donato; A. López-Quílez. Formal Objective Bayesian Methods in Cost-Effectiveness studies. Value In Health. 10 - 6, (Estados Unidos de América): 2007. ISSN 1098-3015
Tipo de producción: Otras publicaciones en revistas **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 57
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH POLICY & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 40
Publicación relevante: Si
- 88** A. López-Quílez; C. Armero; A. Forte. Geographical variation of Pharmacological prescription with Bayesian Hierarchical models. Value In Health. 10 - 6, (Estados Unidos de América): 2007. ISSN 1098-3015
Tipo de producción: Otras publicaciones en revistas **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 57
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** HEALTH POLICY & SERVICES
Índice de impacto: 3.387 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 40
Publicación relevante: Si
- 89** David Conesa; Anabel Forte; Antonio López-Quílez; Facundo Muñoz. Proceedings of the 26th International Workshop on Statistical Modelling. pp. 1 - 55. (España): 2011. ISBN 9788469451298
Tipo de producción: Editor **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Solving highly complicated real Ecology problems within the INLA approach
Nombre del congreso: 3ª Reunión General de la Red Nacional de Bioestadística
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
 J. Martínez-Minaya; I. Paradinas; A. López-Quílez; A. Vicent; M. Grazia Pennino; M. Marín; J. M. Bellido; D. Conesa.
- 2** **Título del trabajo:** Investigaciones por maltrato infantil y barrios desfavorecidos: casos confirmados versus casos archivados
Nombre del congreso: X Congreso (Inter)Nacional de Psicología Jurídica y Forense



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Entidad organizadora: Sociedad Española de Psicología Jurídica y Forense (SEPJF)
Marco, M.; Gracia, E.; López-Quílez, A.; Lila, M.

3 Título del trabajo: Fishing in the same pool? Disadvantaged neighborhoods and the spatial overlap of child maltreatment referrals

Nombre del congreso: 15th ISPCAN European Regional Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Haya, Holanda
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Miriam Marco; Enrique Gracia; Antonio López-Quílez; Marisol Lila.

4 Título del trabajo: Toxic neighborhoods and violence behind closed doors: Do child maltreatment and intimate partner violence spatially overlap?

Nombre del congreso: 15th ISPCAN European Regional Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Haya, Holanda
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Enrique Gracia; Miriam Marco; Antonio López-Quílez; Marisol Lila.

5 Título del trabajo: La desprotección infantil en Valencia: Perfil sociodemográfico y distribución espacial

Nombre del congreso: IX Congreso (Inter)Nacional de Psicología Jurídica y Forense
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Psicología Jurídica y Forense (SEPJF)
Marco, M.; Gracia, E.; López-Quílez, A.; Lila, M.

6 Título del trabajo: Analizando el desorden del vecindario y su relación con la actividad policial mediante Google Street View

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Criminología de la Universidad de Murcia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Marco, M.; Gracia, E.; Martín-Fernández, M.; López-Quílez, A.



- 7** **Título del trabajo:** Spatio-temporal bayesian models for intimate partner violence: an ecological approach
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Marco, M.; López-Quílez, A.; Gracia, E.; Lila, M.
- 8** **Título del trabajo:** A Bayesian spatio-temporal Markov switching model for the detection of influenza outbreaks.
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
R. Amorós; D. Conesa; M. A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez.
- 9** **Título del trabajo:** Distribution species: a multivariate method using a conditional coregionalized linear model.
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
X. Barber; D. Conesa; A. López-Quílez; I. Paradinas; J.M. Bellido; M.G. Pennino.
- 10** **Título del trabajo:** Modeling plant pathogen inoculum production using Bayesian growth curves.
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; A. Vicent; A. López-Quílez; D. Conesa.
- 11** **Título del trabajo:** The reverse sigmoidal function, an alternative to geostatistics?
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; A. Vicent; A. López-Quílez; D. Conesa.
- 12** **Título del trabajo:** Spatio-temporal modeling of dengue cases in Bucaramanga, Colombia, for the period 2008 to 2013.
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
D. Martínez Bello; A. López-Quílez; A. Torres.

- 13** **Título del trabajo:** Bayesian hierarchical dynamic modeling of dengue cases.
Nombre del congreso: First Scotland and València Workshop on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
D. Martínez Bello; A. López-Quílez; A. Torres.
- 14** **Título del trabajo:** Deterioro urbano, delincuencia y violencia familiar: Resultados de un experimento natural
Nombre del congreso: XI Congreso Español de Criminología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Investigación Criminológica (SEIC) **Tipo de entidad:** Asociaciones
Marco, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Martín-Fernández, M.; López-Quílez, A.
- 15** **Título del trabajo:** Aplicaciones de la criminología ambiental en la ciudad de Valencia: Resultados de un experimento natural
Nombre del congreso: Jornadas de Criminología y Ciencias Penales 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Instituto Universitario de Investigación en Criminología y Ciencias penales
Marco, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Martín-Fernández, M.; López-Quílez, A.
- 16** **Título del trabajo:** La importancia del grupo en el análisis de la efectividad de los programas de intervención: nuevos acercamientos metodológicos
Nombre del congreso: XI Congreso Español de Criminología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Martín-Fernández, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Marco, M.; López-Quílez, A.
- 17** **Título del trabajo:** Neighborhood characteristics and child maltreatment risk: An ecological analysis with Bayesian spatio-temporal models
Nombre del congreso: 22 World Meeting of the International Society for Research on Aggression



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sydney, Australia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Gracia, E.; Marco, M.; López-Quílez, A.; Lila, M.

18 Título del trabajo: El grupo como elemento mediado en el análisis de la eficacia de los programas de intervención con maltratadores. Una aproximación bayesiana.

Nombre del congreso: Jornadas de Criminología y Ciencias Penales 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Martin-Fernandez, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Marco, M.; Santirso, F.; López-Quílez, A.

19 Título del trabajo: The geography of child maltreatment risk in the city of Valencia: A Bayesian spatio-temporal analysis of neighborhood effects

Nombre del congreso: 16th Annual Conference of the European Society of Criminology (EuroCrim2016)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Münster, Alemania
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Gracia, E.; Marco, M.; López-Quílez, A.; Lila, M.

20 Título del trabajo: Bayesian joint spatial models for intimate partner violence and child maltreatment

Nombre del congreso: 31st International Workshop on Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Rennes, Francia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
López-Quílez, A.; Marco, M.; Gracia, E.; Lila, M.

21 Título del trabajo: El entorno universitario como factor protector de la violencia de género: Un estudio espacial en la ciudad de Valencia

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de la SCEPS y XIII Congreso Nacional de Psicología Social
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Elche, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Sociedad Científica Española de Psicología Social **Tipo de entidad:** Asociaciones
Marco, M.; Gracia, E.; López-Quílez, A.; Lila, M.



- 22 Título del trabajo:** Delincuencia y violencia familiar en el vecindario: Un estudio en el barrio del Cabañal de Valencia
Nombre del congreso: II Congreso Interuniversitario de Criminología de la Comunidad Valenciana
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Castellón, España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad organizadora: Universitat Jaume I de Castelló
Marco, M.; Gracia, E.; Martín-Fernández, M.; López-Quílez, A.; Lila, M.
- 23 Título del trabajo:** Geostatistics, why not a Bayesian Kernel?
Nombre del congreso: 8th INTERNATIONAL WORKSHOP ON SPATIO-TEMPORAL MODELLING --- METMA VIII
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; A. Vicent; A. López-Quílez; D. Conesa.
- 24 Título del trabajo:** Spatio-Temporal structures with shared components for species distribution modelling.
Nombre del congreso: 8th INTERNATIONAL WORKSHOP ON SPATIO-TEMPORAL MODELLING --- METMA VIII
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
Iosu Paradinas; David Conesa; Antonio López-Quílez; José M. Bellido.
- 25 Título del trabajo:** Multivariate Bioclimatic indices modelling: A conditional coregionalized linear model approach.
Nombre del congreso: 8th INTERNATIONAL WORKSHOP ON SPATIO-TEMPORAL MODELLING --- METMA VIII
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
X. Barber; D. Conesa; A. López-Quílez; J. Morales.
- 26 Título del trabajo:** Modelling bivariate species distribution: a coregionalization approach.
Nombre del congreso: ISBA 2016 World Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Italia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
X. Barber; D. Conesa; A. López-Quílez; I. Paradinas; J.M. Bellido; M. G. Pennino.



- 27** **Título del trabajo:** Climatic and spatial factors associated with citrus black spot disease: a Bayesian approach with INLA
Nombre del congreso: 10 th Annual Meeting International Pest Risk Research Group (European Food Safety Authority)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Italia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; D. Conesa; A. López-Quílez; A. Vicent.
- 28** **Título del trabajo:** Factores climáticos y geográficos asociados con la mancha negra de los cítricos causada por *Phyllosticta citricarpa*. Una aproximación bayesiana con INLA.
Nombre del congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Fitopatología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
A. Vicent Civera; A. López Quílez; D. Conesa; J. Martínez Minaya.
- 29** **Título del trabajo:** Un modelo para estimar la dinámica de las ascosporas de *Mycosphaerella nawae* en la hojarasca de caqui en condiciones de clima Mediterráneo
Nombre del congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Fitopatología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
A. Vicent Civera; A. López Quílez; D. Conesa; J. Martínez Minaya.
- 30** **Título del trabajo:** Modeling plant pathogen inoculum production using Bayesian growth curves.
Nombre del congreso: ISBA 2016 World Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Italia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; A. Vicent; A. López-Quílez; D. Conesa.
- 31** **Título del trabajo:** A spatio-temporal Markov switching model over the differentiated rates for the detection of influenza outbreaks.
Nombre del congreso: ISBA 2016 World Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Italia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
R. Amorós; D. Conesa; A. Lopez-Quilez; M.A. Martinez-Beneito.



- 32** **Título del trabajo:** A Bayesian spatio-temporal Markov switching model for the detection of influenza outbreaks.
Nombre del congreso: Third Bayesian Young Statisticians Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Italia
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
R. Amorós; D. Conesa; A. Lopez-Quilez; M.A. Martinez-Beneito.
- 33** **Título del trabajo:** A spatio-temporal Markov switching model for the detection of influenza outbreakS
Nombre del congreso: 9th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
R. Amorós; David Conesa; Antonio Lopez-Quilez; Miguel Angel Martinez-Beneito.
- 34** **Título del trabajo:** Bayesian growth curves, a good way to model ascospores maturation
Nombre del congreso: II Jornadas Científicas de Estudiantes de la SEB
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2016
Fecha de finalización: 2016
J. Martínez-Minaya; J.L. Mira; A. López-Quílez; A. Vicent; D. Conesa.
- 35** **Título del trabajo:** The spatial epidemiology of crime: An ecological analysis of drug-related police interventions
Nombre del congreso: 15th Annual Conference of the European Society of Criminology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Entidad organizadora: European Society of Criminology **Tipo de entidad:** Unión Europea
Marco, M.; Gracia, E.; López-Quílez, A.; Lila, M.
- 36** **Título del trabajo:** Distribución climática del citrus black spot causado por *Phyllosticta citricarpa*. Un análisis descriptivo de la expansión de la enfermedad en Sudáfrica.
Nombre del congreso: I Jornadas Científicas de Estudiantes de la Sociedad Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Joaquín Martínez-Minaya; David Conesa; Antonio López-Quílez; Antonio Vicent.



- 37** **Título del trabajo:** Species distribution modeling; new fisheries management requirements need new modeling approaches.
Nombre del congreso: I Jornadas Científicas de Estudiantes de la Sociedad Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Iosu Paradinas; Antonio López-Quílez; Jose M^a Bellido; David Conesa.
- 38** **Título del trabajo:** A Bayesian spatio-temporal approach to identify fish nurseries by validating persistence areas.
Nombre del congreso: SEIO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
D. V. Conesa Guillén; I. Paradinas; M. G. Pennino; A. López-Quílez; J. M. Bellido; F. Muñoz Viera.
- 39** **Título del trabajo:** Spatio-temporal models for a marine spatial planning in fisheries.
Nombre del congreso: First Fisherman Regional Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Mahajanga, Madagascar
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
J. M. Bellido; I. Paradinas; A. López-Quílez; F. Muñoz Viera; M. G. Pennino; D. V. Conesa Guillén.
- 40** **Título del trabajo:** Comparing alternative Bayesian structures for semi-continuous and spatio-temporally correlated data: an application to fisheries.
Nombre del congreso: XV Conferencia Española de Biometría y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Iosu Paradinas; David Conesa; Antonio López-Quílez; José María Bellido.
- 41** **Título del trabajo:** Climatic and spatial factors associated with citrus black spot. A Bayesian analysis of disease spread in South Africa. spatio-temporally correlated data: an application to fisheries.
Nombre del congreso: XV Conferencia Española de Biometría y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2015
Fecha de finalización: 2015
Joaquín Martínez-Minaya; David Conesa; Antonio López-Quílez; Antonio Vicent.



- 42** **Título del trabajo:** Accounting for preferential sampling in a fishery context
Nombre del congreso: Second Symposium on Fisheries Dependent Information (FDI) 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Roma, Italia
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
M. G. Pennino; J. B. Illian; F. Muñoz; D. Conesa; A. López-Quílez; J. M. Bellido.
- 43** **Título del trabajo:** Neighborhood-level characteristics and the spatial distribution of intimate partner violence risk: A Bayesian random-effects modeling approach
Nombre del congreso: XXIst International Society for Research on Aggression World Meeting 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Atlanta, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Gracia, E.; Marco, M.; López-Quílez, A.; Lladosa, S.; Lila, M.
- 44** **Título del trabajo:** Neighborhoods and intimate partner violence risk: A bayesian spatial analysis
Nombre del congreso: International Family Violence and Child Victimization Research Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Portsmouth, New Hampshire, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Gracia, E.; Marco, M.; López-Quílez, A.; Lladosa, S.; Lila, M.
- 45** **Título del trabajo:** Neighborhood-level characteristics and intimate partner violence against women: an ecological analysis
Nombre del congreso: ESA (European Sociological Association) 2014: Public space and private lives in contemporary city
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Gracia, E.; Lila, M.; Marco, M.; López-Quílez, A.; Lladosa, S.
- 46** **Título del trabajo:** Distribución espacial de la violencia de pareja contra la mujer en los casos de mayor gravedad
Nombre del congreso: X Congreso Español de Criminología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Marco, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Lladosa, S.; López-Quílez, A.



- 47** **Título del trabajo:** Neighborhood characteristics and police reported crime: A spatial epidemiology analysis
Nombre del congreso: 14th Annual Conference of European Society of Criminology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Marco, M.; Gracia, E.; Lladosa, S.; López-Quílez, A.; Lila, M.; Serrano, J.
- 48** **Título del trabajo:** Modeling the detection of influenza outbreaks: going from temporal to spatio-temporal models
Nombre del congreso: One-day Workshop on Spatial-Temporal Models in Epidemiology and Health
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
D. Conesa; M.A. Martínez-Beneito; R. Amorós; A. López-Quílez.
- 49** **Título del trabajo:** Do different fishery surveys data lead to same estimations
Nombre del congreso: International Statistical Ecology Conference 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
J.M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; A. Fernández; M. G. Pennino.
- 50** **Título del trabajo:** Modelling the distribution of species using hierarchical Bayesian Kriging with uncertainty in the covariates
Nombre del congreso: XXVII International Biometric Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
D. Conesa; X. Barber; A. López-Quílez; S. Lladosa.
- 51** **Título del trabajo:** Modelling the presence of diseases using Bayesian Kriging
Nombre del congreso: Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
D. Conesa; X. Barber; S. Lladosa; A. López-Quílez.
- 52** **Título del trabajo:** A Bayesian spatio-temporal approach to identify fish nurseries by validating persistence areas
Nombre del congreso: Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

I. Paradinas; D. Conesa; F. Muñoz; A. López-Quílez; M.G. Pennino; A.M. Fernández; J.M. Bellido.

53 Título del trabajo: Modelling wine production using hierarchical Bayesian Kriging with uncertainty in the covariates

Nombre del congreso: Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

X. Barber; D. Conesa; A. López-Quílez; A. Mira.

54 Título del trabajo: Explaining spatial species distributions using different fishery surveys: are results similar?

Nombre del congreso: Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

J.M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; A. Fernández; M. G. Pennino.

55 Título del trabajo: Modelling the presence of diseases using Bayesian kriging under uncertainty in the covariates

Nombre del congreso: Workshop on Statistics and applications

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Guimaraes, Portugal

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

D. Conesa; X. Barber; A. López-Quílez; S. Lladosa; M. González-Warletta; M. Mezo.

56 Título del trabajo: A Spatio-temporal Autoregressive Markovian Model for the Detection of Influenza Outbreaks

Nombre del congreso: Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2014

Fecha de finalización: 2014

R. Amoros; D. Conesa; A. Lopez-Quilez; M. A. Martinez-Beneito.

57 Título del trabajo: Epidemiological surveillance (at Node Geeitema)

Nombre del congreso: CONGRESO: 2ª Reunión General de la Red Nacional de Bioestadística (BIOSTATNET)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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



Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

David Conesa; R. Amorós; P. Botella-Rocamora; G. García-Donato A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.

- 58 Título del trabajo:** Assessing the spatial distribution of species
Nombre del congreso: CONGRESO: 2ª Reunión General de la Red Nacional de Bioestadística (BIOSTATNET)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
David Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; S. Lladosa; M.G. Pennino; J.M. Bellido; M. González-Warleta; M. Mezo; J. Illian; D. Simpson.
- 59 Título del trabajo:** Identifying fish nurseries using Bayesian spatio-temporal models
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
I. Paradinas; M. G. Pennino; F. Muñoz; D. Conesa; A. López-Quílez; J.M. Bellido.
- 60 Título del trabajo:** Assessing the spatio-temporal distribution of species
Nombre del congreso: IX Conference of the International Biometric Society - Italian Region
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bressanone, Italia
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
D. Conesa; A. López-Quílez; S. Lladosa; F. Muñoz; M.G. Pennino; J.M. Bellido; J. Illian; M. González-Warleta; M. Mezo.
- 61 Título del trabajo:** Bovine paramphistomosis in Galicia: Prevalence, intensity and geospatial distribution of the infection
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
S. Lladosa; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; M. González-Warleta; M. Mezo.
- 62 Título del trabajo:** Spatial distribution of gender violence: Exploring the influence of immigration
Nombre del congreso: 13th Annual Conference of European Society of Criminology (Eurocrim2013)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría



Fecha de celebración: 2013

Fecha de finalización: 2013

Marco, M.; Gracia, E.; Lladosa, S.; Lila, M.; López-Quílez, A.; Serrano, J.

- 63 Título del trabajo:** Exploring the spatial epidemiology of intimate partner violence against women: A geostatistical analysis of protection orders
Nombre del congreso: 13th Annual Conference of European Society of Criminology (Eurocrim2013)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Gracia, E.; Marco, M.; Lila, M.; Lladosa, S.; López-Quílez, A.; Serrano, J.

- 64 Título del trabajo:** Bayesian hierarchical Poisson models with a hidden Markov structure for the detection of influenza epidemic outbreaks
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
R. Amorós; D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.

- 65 Título del trabajo:** Spatio-Temporal Hidden Markov Models for the Detection of Influenza Outbreaks
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
R. Amorós; D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.

- 66 Título del trabajo:** FluDetWeb: an interactive web-based system for the early detection of the onset of influenza epidemics
Nombre del congreso: UseR Conference 2013
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Albacete, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
David Conesa; Antonio López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito; F. Verdejo.

- 67 Título del trabajo:** A spatio-temporal Markov model over the differenced rates for the detection of influenza outbreaks
Nombre del congreso: XXXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Castellón, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013



Rubén Amorós; David Conesa; M.A. Martínez-Beneito; Antonio López-Quílez.

- 68** **Título del trabajo:** Una aproximación espacio-temporal Bayesiana para la identificación de zonas de cría pesqueras
Nombre del congreso: JDAE 2013: Jornada de divulgación y aplicación de la Estadística. ¿Qué hacen los Estadísticos?
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
A. López-Quílez; I. Paradinas; M. G. Pennino; F. Muñoz; D. Conesa; J.M. Bellido.
- 69** **Título del trabajo:** Paramfistomosis bovina en Galicia: Prevalencia, intensidad y distribución geoespacial de la infección
Nombre del congreso: JDAE 2013: Jornada de divulgación y aplicación de la Estadística. ¿Qué hacen los Estadísticos?
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
S. Lladosa; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; M. González-Warleta; M. Mezo.
- 70** **Título del trabajo:** Bovine paramphistomosis in Galicia: prevalence, intensity and geospatial distribution of the infection
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría (SEB)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
S. Lladosa; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; M. González-Warleta; M. Mezo.
- 71** **Título del trabajo:** Identifying fish nurseries using Bayesian spatio-temporal models
Nombre del congreso: XIV Conferencia Española de Biometría (SEB)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
D. Conesa; I. Paradinas Aranjuelo; M. G. Pennino; J. M. Bellido; A. López-Quílez; F. Muñoz.
- 72** **Título del trabajo:** Bayesian spatio-temporal analysis in the fishery context
Nombre del congreso: Jornades de Consultoria i software II
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
D. Conesa; A. López-Quílez; I. Paradinas; M. G. Pennino; F. Muñoz; J.M. Bellido; J. B. Illian.



- 73** **Título del trabajo:** A Spatio-Temporal Markov Model for the Detection of Influenza Outbreaks with Adaptable Spatial Structure
Nombre del congreso: Workshop on Bayesian Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Denia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Rubén Amorós; David Conesa; M.A. Martínez-Beneito; Antonio López-Quílez.
- 74** **Título del trabajo:** Geostatistical models with uncertainty in the covariates
Nombre del congreso: Workshop on Bayesian Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Denia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
David Conesa; Xavi Barber; Antonio López-Quílez; Ainara Mira.
- 75** **Título del trabajo:** Dealing with the organization, management and working for COMPRO_UN
Nombre del congreso: Workshop on Bayesian Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Denia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
R. Amorós; C. Armero; X. Barber; M.J. Bayarri; J. Berger; P. Botella; S. Cabras; M.E. Castellanos; D. Conesa; A. Forte; G. García-Donato; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito; J. Pérez-Panadés; H. Perpiñán; F. Santonja.
- 76** **Título del trabajo:** Epidemiología espacial de la violencia de género en un distrito de la ciudad de Valencia
Nombre del congreso: Jornada de Divulgació i Aplicació de l'Estadística
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Marco, M.; Gracia, E.; Lila, M.; Lladosa, S.; López-Quílez, A.; Serrano, J.
- 77** **Título del trabajo:** Variables contextuales y violencia de género
Nombre del congreso: II jornadas Científicas de Jóvenes Investigadores
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Marco, M.; Gracia, E.; Lladosa, S.; Lila, M.; López, A.; Serrano, J.



- 78** **Título del trabajo:** Assessing the spatial distribution of fish species using Bayesian latent Gaussian models
Nombre del congreso: SIAM Conference on Uncertainty Quantification
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Durham, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
F. Muñoz; M. G. Pennino; J. B. Illian; D. Simpson; D. Conesa; A. López-Quílez; J. M. Bellido.
- 79** **Título del trabajo:** The spatial distribution of fish species
Nombre del congreso: Second workshop on Bayesian inference for latent Gaussian models with applications
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Trondheim, Noruega
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
F. Muñoz; D. Conesa; J. B. Illian; A. López-Quílez; M. G. Pennino; D. Simpson.
- 80** **Título del trabajo:** Assessing the spatial distribution of species using Bayesian latent Gaussian models
Nombre del congreso: ISBA 2012 World Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Kyoto, Japón
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
D. Conesa; A. López-Quílez; S. Lladosa; F. Muñoz; M.G. Pennino; J.M. Bellido; J. Illian; D. Simpson; M. González-Warleta; M. Mezo.
- 81** **Título del trabajo:** Bayesian latent Gaussian models to assessing the spatial distribution of species
Nombre del congreso: ISEC2012
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Oslo, Noruega
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
M. G. Pennino; J. M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez; S. Lladosa; F. Muñoz.
- 82** **Título del trabajo:** Accounting for preferential sampling in the fishery context
Nombre del congreso: ISEC2012
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Oslo, Noruega
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
M. G. Pennino; Janine Illian; F. Muñoz; D. Simpson; D. Conesa; A. López-Quílez; José María Bellido.
- 83** **Título del trabajo:** R como herramienta vehicular en el Máster de Bioestadística
Nombre del congreso: III Jornadas de Intercambio de Experiencias de Innovación Educativa en Estadística
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



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

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

David Conesa; Antonio López-Quílez.

84 Título del trabajo: Modelización espacial de la distribución de especies mediante modelos Gausianos latentes

Nombre del congreso: II Congreso de Jóvenes Investigadores en Diseño de Experimentos y Bioestadística

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Tenerife, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Silvia Lladosa; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; Marta González-Warleta; Mercedes Mezo.

85 Título del trabajo: Assessing the spatial distribution of the fish species

Nombre del congreso: International Workshop on Spatio-Temporal Modelling (METMA VI)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Guimaraes, Portugal

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; J. Illian; D. Simpson; M.G. Pennino; J.M. Bellido.

86 Título del trabajo: Modelling sensitive elasmobranchs hábitat

Nombre del congreso: XVII Simposio Ibérico de Estudios de Biología Marina SIEBM

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: San Sebastián, España

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

Maria Grazia Pennino; Facundo Muñoz; David Conesa; Antonio López-Quílez; José Maria Bellido. "Abstract en Revista de Investigación Marina, 2012, 19(6), 519--523".

87 Título del trabajo: Assessing the spatial distribution of species using Bayesian latent Gaussian models

Nombre del congreso: Integrated Population Modelling, a joint meeting of the Environmental Statistics Section (ESS) of the Royal Statistical Society (RSS), British and Irish region of the Biometric Society and the Computational Ecology Special Interest group of the British Ecological Society (BES)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Londres, Reino Unido

Fecha de celebración: 2012

Fecha de finalización: 2012

J. Illian; D. Conesa; A. López-Quílez; S. Lladosa; F. Muñoz; M.G. Pennino; J.M. Bellido; D. Simpson; M. González-Warleta; M. Mezo.

88 Título del trabajo: A spatio-temporal disease mapping proposal based on a moving average spatial process

Nombre del congreso: International Workshop on Spatio-Temporal Modelling (METMA VI)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Guimaraes, Portugal
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
M.A. Martinez-Beneito; P. Botella-Rocamora; A. López-Quílez.

89 **Título del trabajo:** A Bayesian spatial approach to modelling fish species occurrence
Nombre del congreso: 26th International Workshop on Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
M^aGrazia Pennino; J.M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz.

90 **Título del trabajo:** Geostatistical modelling with non-Euclidean distances
Nombre del congreso: International Workshop on Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Facundo Muñoz; Antonio López-Quílez.

91 **Título del trabajo:** Geostatistical prediction in heterogeneous regions
Nombre del congreso: Workshop on Methodology of Uncertainty Quantification
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Durham, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
Facundo Muñoz; Antonio López-Quílez.

92 **Título del trabajo:** Fludetweb: an interactive web-based system for the early detection of the onset of influenza epidemics
Nombre del congreso: III jornadas de usuarios de R
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
David Conesa; Antonio López-Quílez; Miguel-Ángel Martínez-Beneito; Francisco Verdejo.

93 **Título del trabajo:** Bayesian hierarchical spatial modelling for assessment the blue whiting (*Micromesistius poutassou*) occurrence
Nombre del congreso: XIII Conferencia Española y III encuentro Iberoamericano de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011



D. Conesa; A. López-Quílez; F. Muñoz; J.M. Bellido; M^aGrazia Pennino.

- 94** **Título del trabajo:** Fast methods of spatio-temporal disease mapping with INLA
Nombre del congreso: Ninth Valencia International Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Facundo Muñoz; Rubén Amorós; Antonio López-Quílez; Miguel A. Martínez-Beneito.
- 95** **Título del trabajo:** Bayesian Markov models for the early detection of influenza epidemics
Nombre del congreso: Workshop on Statistical methods for outbreak detection
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Milton Keynes, Reino Unido
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
David Conesa; Rubén Amorós; Antonio López; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.
- 96** **Título del trabajo:** Poisson Model with a hidden Markov structure for the detection of influenza outbreaks
Nombre del congreso: 2010 ISBA World Meeting and Ninth Valencia International Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm, España
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
Rubén Amorós; David Conesa; Antonio López-Quílez; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.
- 97** **Título del trabajo:** Mean-Variability Hidden Markov Models for the detection of influenza outbreaks.
Nombre del congreso: 25th International Workshop on Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Glasgow,
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
David Conesa; Rubén Amorós; Antonio López-Quílez; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.
- 98** **Título del trabajo:** Bayesian Hierarchical Poisson modeling for surveillance data
Nombre del congreso: Frontiers of Statistical Decision Making and Bayesian Analysis
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
David Conesa; Rubén Amorós; Antonio López-Quílez; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.
- 99** **Título del trabajo:** Fishery ecosystem indicators and dynamics in the Mediterranean for 1970-2005
Nombre del congreso: 39th CIESM Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



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

Ciudad de celebración: Venecia, Italia

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

M^a G. Pennino; J. M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez.

100 Título del trabajo: The large marine ecosystem approach in the Mediterranean sea

Nombre del congreso: 11th GFCM Meeting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Malta

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Maria Grazia Pennino; José Maria Bellido; David Conesa; Antonio López-Quílez.

101 Título del trabajo: A Conditional Corregionalized Linear Model for Bioclimatic Classification

Nombre del congreso: 25th International Workshop on Statistical Modelling

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Glasgow,

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Barber X; Morales J; López-Quílez A; Mayoral A; Barber A.

102 Título del trabajo: A Bioclimatic Classification Method Using a Conditional Corregionalized Linear Model

Nombre del congreso: 2010 ISBA World Meeting and Ninth Valencia International Meeting on Bayesian Statistics

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Benidorm, España

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Barber X; Morales J; Mayoral A; López-Quílez A; Barber A.

103 Título del trabajo: Moving Average Smoothing for Spatio-Temporal Disease Mapping

Nombre del congreso: 2010 ISBA World Meeting and Ninth Valencia International Meeting on Bayesian Statistics

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Benidorm, España

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

Antonio López-Quílez; Paloma Botella; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.

104 Título del trabajo: Una nueva propuesta para la suavización espacial de riesgos basada en medias móviles

Nombre del congreso: XXVIII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010



P. Botella-Rocamora; M.A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez; I. Montoya.

105 Título del trabajo: Betalactamasas de espectro extendido: factores predictores en infecciones urinarias por *Escherichia coli*.

Nombre del congreso: XXVIII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

H. Perpiñán Fabuel; J.M. Sahuquillo Arce; C. Armero; A. López-Quílez; M. Selva San Adrián; F. González; H. Vanaclocha Luna.

106 Título del trabajo: Resistencia a ciprofloxacina en infecciones causadas por *Escherichia coli*.

Nombre del congreso: XXVIII Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2010

Fecha de finalización: 2010

J.M. Sahuquillo; M. Selva; H. Perpiñán; C. Armero; A. López-Quílez; M. Gobernado; F. González; H. Vanaclocha.

107 Título del trabajo: Theoretical and practical issues on Geostatistics with non euclidean distances

Nombre del congreso: Third Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Benimaurell. Alicante, España

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Antonio López-Quílez; Facundo Muñoz-Viera.

108 Título del trabajo: Geoestadística con distancias no Euclídeas

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa (SEIO).

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Murcia, España

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Antonio López-Quílez; Facundo Muñoz-Viera.

109 Título del trabajo: Assessment of pollutants in heterogeneous regions

Nombre del congreso: Environmental Health Assessment and Disease Mapping: The Dutch Approach. A European Health and Environment Information System for Risk Assessment and Disease Mapping (EUROHEIS2) project workshop.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Utrecht, Holanda

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009



Antonio López-Quílez; Facundo Muñoz.

- 110 Título del trabajo:** Modelling and Implementation of spatio-temporal disease mapping
Nombre del congreso: First Workshop on Spatio Temporal Disease Mapping. A European Health and Environment Information System for Risk Assessment and Disease Mapping (EUROHEIS2) project workshop.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Antonio López-Quílez; Facundo Muñoz.
- 111 Título del trabajo:** Usefulness of the mean flu incidence in the detection of epidemic outbreaks
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benimaurell (Alicante), España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
David Conesa; Antonio López; Miguel-Ángel Martínez-Beneito.
- 112 Título del trabajo:** Variabilidad espacio-temporal de talla y estados de madurez de la merluza argentina (*Merluccius hubbsi*) en aguas internacionales de la Plataforma Patagónica
Nombre del congreso: 1º Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vigo, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Vilela R.; Bellido J.M.; López A.; Conesa D.; Portela J.
- 113 Título del trabajo:** Spatial Hierarchical Bayesian models for a Bioclimatic Classification
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benimaurell (Alicante), España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Xavier Barber; Javier Morales; Antonio López-Quílez.
- 114 Título del trabajo:** Identifying differentially expressed genes from comparative microarray experiments via Bayesian Modeling Averaging
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benimaurell (Alicante), España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
C. Armero; A. Artacho; A. López-Quílez.



- 115 Título del trabajo:** Spatial smoothing of epidemiological risks with moving averages
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Benimaurell (Alicante), España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
P. Botella; M. A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez.
- 116 Título del trabajo:** Spatio-temporal smoothing of risks based on spatial moving averages
Nombre del congreso: First Workshop on Spatio Temporal Disease Mapping. A European Health and Environment Information System for Risk Assessment and Disease Mapping (EUROHEIS2) project workshop.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
M.A. Martínez Beneito, P. Botella-Rocamora; A. López-Quílez.
- 117 Título del trabajo:** Dinámica de la pesca en el Mediterráneo para 1970-2005
Nombre del congreso: 1º Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (SIBECORP)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vigo, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
M.G. Pennino; J.M. Bellido; D. Conesa; A. López-Quílez.
- 118 Título del trabajo:** Modelos bayesianos con splines, penalizaciones y distribuciones previas
Nombre del congreso: XII Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
C. Armero; A. López-Quílez.
- 119 Título del trabajo:** El fuego bacteriano (*Erwinia Amylovora*) en frutales de Aragón: caracterización de aislados, distribución espacial y sistemas de predicción de riesgos
Nombre del congreso: XIV Congreso de la Sociedad Española de Fitopatología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vigo, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
A. Palacio-Bielsa; A. López-Quílez; I. Llorente-Cabratosa; M.A. Cambra-Álvarez; M.M. López.



- 120 Título del trabajo:** Modelo jerárquico bayesiano como motor de inferencia de un sistema experto para la monitorización del riesgo de desarrollo de Legionella en instalaciones evaporativas
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
C. Armero; A. Artacho; A. López-Quílez.
- 121 Título del trabajo:** Splines bayesianos aplicados al estudio de la prevalencia de Staphylococcus aureus meticilín resistente en la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
R. Albert; C. Armero; A. López-Quílez; H. Vanaclocha.
- 122 Título del trabajo:** Variación Geográfica de la prescripción farmacológica con modelos jerárquicos bayesianos
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
C. Armero; A. Forte; A. López-Quílez.
- 123 Título del trabajo:** Una nueva propuesta de Suavización Espacial de Riesgos basada en Medias Móviles
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
P. Botella-Rocamora; M. A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez.
- 124 Título del trabajo:** Predicción del ruido ambiental en entornos urbanos mediante técnicas geoestadísticas
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
A. López-Quílez, F. Muñoz-Viera.



- 125 Título del trabajo:** FluDetWeb: Una web para la vigilancia epidemiológica de las epidemias de gripe
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito; F. Verdejo.
- 126 Título del trabajo:** Análisis Geográfico Epidemiológico como herramienta de Vigilancia Epidemiológica
Nombre del congreso: IV Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría, GUDO4
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
A. López-Quílez, F. Verdejo.
- 127 Título del trabajo:** Geostatistical computing of acoustic maps in presence of barriers
Nombre del congreso: MATHEMATICAL MODELS IN MEDICINE & ENGINEERING 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
A. López-Quílez, F. Muñoz-Viera.
- 128 Título del trabajo:** Geographical variation of pharmacological prescription
Nombre del congreso: MATHEMATICAL MODELS IN MEDICINE & ENGINEERING 2008
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
C. Armero; A. Forte; A. López-Quílez.
- 129 Título del trabajo:** A Bayesian methodology for the early detection of the onset of influenza epidemics
Nombre del congreso: Statistics for Public Health Surveillance
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Milton Keynes, Reino Unido
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.
- 130 Título del trabajo:** A Bayesian methodology for on-line detecting the onset of influenza epidemics
Nombre del congreso: XXIV International Biometric Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Dublin, Irlanda
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.

131 Título del trabajo: Agronomic factors associated with Phytophthora branch canker of citrus in south-western Spain

Nombre del congreso: 11th International Citrus Congress

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Wuhan, China

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

A. Vicent; P. Botella-Rocamora; A. López-Quílez; E. De la Roca; J. Bascón; J. García Jiménez.

132 Título del trabajo: Statistical methods for GIS solutions on disease mapping and risk assessment

Nombre del congreso: EUROHEIS2 Workshop on Health And Environmental Information System

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Budapest, Hungría

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

A. López-Quílez.

133 Título del trabajo: Developing an Expert System for Predicting Legionella Outbreaks in Evaporative Installations by Using Bayesian Hierarchical Models

Nombre del congreso: 23d International Workshop on Statistical Modelling

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Utrecht, Holanda

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

C. Armero; A. Artacho; A. López-Quílez.

134 Título del trabajo: Linking spatio-temporal disease mapping information

Nombre del congreso: Fifth Workshop on Bayesian Inference in Stochastic Processes

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

M.A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez; P. Botella-Rocamora.

135 Título del trabajo: Modelos aditivos generalizados para el estudio de la prevalencia de Staphylococcus aureus meticilín resistente en la Comunidad Valenciana

Nombre del congreso: XI Conferencia Española y I Encuentro Iberoamericano de Biometría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2007



Fecha de finalización: 2007

R. Albert; C. Armero; A. López-Quílez; H. Vanaclocha.

136 Título del trabajo: Desarrollo de un sistema experto de alerta inmediata del riesgo de aparición de Legionella en instalaciones evaporativas

Nombre del congreso: XI Conferencia Española y I Encuentro Iberoamericano de Biometría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

C. Armero; A. Artacho; A. López-Quílez.

137 Título del trabajo: Bayesian Markov Switching models for epidemiologic surveillance

Nombre del congreso: 22nd International Workshop on Statistical Modelling

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

D. Conesa; A. López-Quílez; M.A. Martínez-Beneito.

138 Título del trabajo: Spatio-temporal Bayesian model for studying waterbird biodiversity in artificial ponds

Nombre del congreso: 22nd International Workshop on Statistical Modelling

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

F. Botella; X. Barber; A. López-Quílez; A.M. Mayoral; J. Morales; J.A. Sánchez Zapata; E. Sebastián.

139 Título del trabajo: Using Bayesian Hierarchical Models to develop an Expert System for growth of Legionella risk assessment in cooling towers and evaporative condensers

Nombre del congreso: Second Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: La Vall de La Guar (Alicante), España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

C. Armero; A. Artacho; A. López-Quílez.

140 Título del trabajo: Using splines to assess antibiotic resistance

Nombre del congreso: Second Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: La Vall de La Guar (Alicante), España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

R. Albert; C. Armero; A. López-Quílez.



- 141 Título del trabajo:** Geographical variation of pharmacological prescription with Bayesian Hierarchical Models
Nombre del congreso: Second Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Vall de La Guar (Alicante), España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
A. López-Quílez; C. Armero; A. Forte.
- 142 Título del trabajo:** Geostatistical modelling of environmental noise in urban areas
Nombre del congreso: Second Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Vall de La Guar (Alicante), España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
A. López-Quílez, F. Muñoz-Viera.
- 143 Título del trabajo:** Spatial smoothing with Bayesian splines
Nombre del congreso: Second Workshop in Bayesian Spatio-Temporal Models
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Vall de La Guar (Alicante), España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
C. Armero; A. López-Quílez; J. Morales.
- 144 Título del trabajo:** The effect of the change on food processing on the geographical distribution of BSE in Galicia (Spain)
Nombre del congreso: 2006 SVEPM Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Exeter, Reino Unido
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. Allepuz; A. López; A. Forte; G. Fernández; J. Casal.
- 145 Título del trabajo:** Spatio-temporal mapping of lung cancer mortality in women of Comunidad Valenciana (Spain), 1987-2003
Nombre del congreso: Spatial Epidemiology Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: London, Reino Unido
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
M.A. Martínez-Beneito; O. Zurriaga-Llorens; A. López-Quílez; P. Botella-Rocamora.
- 146 Título del trabajo:** AGEPIES: A Facility for Geographical Analysis of Epidemiological Risks
Nombre del congreso: Spatial Epidemiology Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: London, Reino Unido
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. López-Quílez; F. Verdejo; V. Gómez-Rubio.

147 Título del trabajo: R as an open source environment for Spatial Epidemiology
Nombre del congreso: Spatial Epidemiology Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: London, Reino Unido
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
R. Bivand; V. Gómez-Rubio; A. López-Quílez; E. Pebesma; P.J. Ribeiro; B. Rowlingson.

148 Título del trabajo: Waiting for a confirmatory diagnosis in breast cancer screening
Nombre del congreso: Valencia / ISBA Eighth World Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Carmen Armero; Antonio López-Quílez; Rut López-Sánchez.

149 Título del trabajo: Intensity estimation of a complex spatial point process by a mixture
Nombre del congreso: Valencia / ISBA Eighth World Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Paloma Botella, Antonio López-Quílez.

150 Título del trabajo: An autoregressive spatio-temporal approach to disease mapping
Nombre del congreso: Valencia / ISBA Eighth World Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Miguel Angel Martínez-Beneito; Antonio López-Quílez; Paloma Botella.

151 Título del trabajo: Estudio de la infección por Staphylococcus aureus meticilin resistente en la Comunidad Valenciana
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006



R. Albert; C. Armero; A. López-Quílez; I. Muñoz; H. Vanaclocha.

- 152 Título del trabajo:** Distribución geográfica de la encefalopatía esponjiforme bovina en Galicia
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. Allepuz; A. López-Quílez; A. Forte; G. Fernández; J. Casal.
- 153 Título del trabajo:** Puntos de cambio en tendencias de mortalidad
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
C. Armero; P. Botella-Rocamora; A. Forte; A. López-Quílez; M. A. Martínez-Beneito; O. Zurriaga.
- 154 Título del trabajo:** Un modelo geoestadístico para la determinación de presencia-ausencia de aves en las balsas de riego de la Vega Baja
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
F. Botella; A. López-Quílez; A.M. Mayoral; J. Morales; J.A. Sánchez-Zapata; E. Sebastián.
- 155 Título del trabajo:** AGEPI, para pintar mapas suavizados de enfermedades en segundos
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. López-Quílez; F. Verdejo; O. Zurriaga; P. Botella-Rocamora; H. Vanaclocha; M.A. Martínez-Beneito; A. Amador.
- 156 Título del trabajo:** Modelización espacio-temporal de la mortalidad por cáncer de pulmón en mujeres en la Comunidad Valenciana, 1987-2004
Nombre del congreso: GUDO 3, III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006



Fecha de finalización: 2006

M.A. Martínez-Beneito; O. Zurriaga; H. Vanaclocha; A. López-Quílez; P. Botella-Rocamora.

- 157 Título del trabajo:** Bayesian evaluation of times to diagnosis in women with mammograms indicating suspicion of malignancy
Nombre del congreso: 21st International Workshop on Statistical Modelling
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Galway, Irlanda
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Carmen Armero; Antonio López-Quílez; Rut López-Sánchez.
- 158 Título del trabajo:** Autoregressive spatio-temporal disease mapping
Nombre del congreso: International Workshop on Spatio-Temporal Modelling (METMA3)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
M.A. Martínez-Beneito; A. López-Quílez; P. Botella-Rocamora.
- 159 Título del trabajo:** Spatial bayesian modelling for studying waterbird biodiversity in artificial ponds of the Vega Baja (Spain)
Nombre del congreso: International Workshop on Spatio-Temporal Modelling (METMA3)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
F. Botella; A. López-Quílez; A.M. Mayoral; J. Morales; J.A. Sánchez-Zapata; E. Sebastián.
- 160 Título del trabajo:** Empirical and full Bayes estimators for disease mapping
Nombre del congreso: International Workshop on Spatio-Temporal Modelling (METMA3)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
V. Gómez-Rubio, A. López-Quílez.
- 161 Título del trabajo:** Mapas acústicos en zonas urbanas mediante predicción estadística
Nombre del congreso: TECNIACUSTICA 2006, 37º CONGRESO NACIONAL DE ACÚSTICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gandía, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. López-Quílez; E. López-Quílez; C. Abellán-Andrés. "Publicación oficial de TECNIACUSTICA 2006 ISBN: 84-87985-11-4".



- 162 Título del trabajo:** Estimación de la incertidumbre de medida en ensayos de aislamiento acústico en la edificación
Nombre del congreso: TECNIACUSTICA 2006, 37º CONGRESO NACIONAL DE ACÚSTICA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Gandía, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. López-Quílez, E. López-Quílez. "Publicación oficial de TECNIACUSTICA 2006 ISBN: 84-87985-11-4".
- 163 Título del trabajo:** AGEPI (Análisis Geográfico Epidemiológico), una herramienta para cartografía de enfermedades
Nombre del congreso: XXIV Reunión Científica de la Sociedad Española de Epidemiología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Logroño, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
A. López-Quílez; F. Verdejo; O. Zurriaga; P. Botella; H. Vanaclocha; M.A. Martínez-Beneito; A. Amador.
- 164 Título del trabajo:** Detección de brotes de epidemias
Nombre del congreso: First Bocairent Workshop on Bayesian Spatio-Temporal Issues
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bocairent (Valencia), España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Miguel-Angel Martínez-Beneito; David Conesa; Antonio López; Anabel Forte.
- 165 Título del trabajo:** Detección del comienzo de las epidemias de gripe
Nombre del congreso: GUDO 3. III Jornadas Científicas de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
M. A. Martínez-Beneito; A. López-Maside; M. Miralles; O. Zurriaga; H. Vanaclocha; D. Conesa; A. López-Quílez; J. L. Medall.
- 166 Título del trabajo:** Bayesian Markov Switching models for the early detection of influenza outbreaks
Nombre del congreso: Valencia / ISBA Eighth World Meeting on Bayesian Statistics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidorm (Alicante), España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Miguel-Angel Martínez-Beneito; David Conesa; Antonio López; José-Luis Medall.



- 167** **Título del trabajo:** Midiendo la vida en el espacio y el tiempo
Nombre del congreso: X Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Oviedo, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
A. López-Quílez.
- 168** **Título del trabajo:** Análisis espacial del proceso de infección de árboles en una parcela
Nombre del congreso: X Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oviedo, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
P. Botella; M. Cambra; A. López-Quílez.
- 169** **Título del trabajo:** Bayesian Inference on a Cox Model for Epidemiology of Plant Viruses
Nombre del congreso: Fourth Workshop on Bayesian Inference in Stochastic Processes
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Varenna, Italia
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
P. Botella; M. Cambra; A. López-Quílez.
- 170** **Título del trabajo:** Análisis del tiempo hasta la realización de una biopsia en mujeres con estudios mamográficos anormales.
Nombre del congreso: X Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oviedo, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
Carmen Armero; Antonio López-Quílez; Rut López-Sánchez; Josefa Sánchez; Dolores Salas.
- 171** **Título del trabajo:** Análisis geográfico de la supervivencia de enfermos renales en la Comunidad Valenciana.
Nombre del congreso: X Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oviedo, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
M.A. Martínez-Beneito; O. Zurriaga; H. Vanaclocha; M. J. García-Blasco; A. López-Quílez; C. Armero; D. Conesa; J.J. Abellán; J. Pérez-Panadés.
- 172** **Título del trabajo:** Parametric and Semi-Parametric Approaches to Bayesian Survival Analysis with Spatial Term
Nombre del congreso: BISP4 Workshop on Bayesian Inference in Stochastic Processes



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Varenna, Italia

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Miguel Ángel Martínez-Beneito; Óscar Zurriaga; Herme Vanaclocha; Antonio López-Quílez; Carmen Armero; David Conesa; Juan José Abellán; Jordi Pérez.

173 Título del trabajo: Spatio-temporal prediction of influenza incidence by model based geostatistics

Nombre del congreso: Advanced Workshop on Spatial/Temporal modelling

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Estoril, Portugal

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Martínez-Beneito M. A.; Zurriaga O.; López-Quílez A.; Abellán J.J.; Botella P.

174 Título del trabajo: Modelos geoestadísticos para el estudio de la distribución de riesgo en entornos intramunicipales

Nombre del congreso: XXII Reunión Científica Anual de la Sociedad Española de Epidemiología

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Cáceres, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

Martínez-Beneito M.A.; Zurriaga O.; Bosch S.; López-Quílez A. "Gaceta Sanitaria 18 (Supl 3): 34".

175 Título del trabajo: Imputación bayesiana en un estudio epidemiológico ambiental

Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Cádiz, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

C. Abellán; C. Armero; A. López-Quílez.

176 Título del trabajo: Análisis bayesiano de los tiempos de espera en el Programa de Cribado de Cáncer de Mama de la Comunidad Valenciana

Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Cádiz, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

C. Armero; A. López-Quílez; R. López-Sánchez; J. Ibañez; D. Salas.

177 Título del trabajo: Una visión integral del espacio y el tiempo

Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote



Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

A. López-Quílez. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 9-14."

178 Título del trabajo: EUROHEIS: An European Environment and Health Information System for Exposure and Disease Mapping and Risk Assessment

Nombre del congreso: Geomatics and Health of Populations

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Gatineau - Québec, Canadá

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

V. Gómez-Rubio; A. López-Quílez.

179 Título del trabajo: Regresión ecológica mediante modelos jerárquicos bayesianos con valores ausentes en la covariable

Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

C. Abellán; A. López-Quílez. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 19-24."

180 Título del trabajo: Análisis edad-cohorte-periodo de incidencia y mortalidad por linfoma de Hodgkin en la provincia de Zaragoza

Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004

J.J. Abellán; C. Feja; A. López-Quílez; C. Martos. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 33-36."

181 Título del trabajo: Tiempos de permanencia en el programa de prevención de cáncer de mama para mujeres con diagnóstico final de cáncer

Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2004

Fecha de finalización: 2004



C. Armero; A. López-Quílez; R. López-Sánchez; J. Ibañez; D. Salas. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 41-44."

- 182 Título del trabajo:** Distribución espacial de melocotoneros infectados por Sharka en una parcela
Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
P. Botella; M. Cambra; A. López-Quílez. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 53-58."
- 183 Título del trabajo:** Detección de zonas con riesgo epidemiológico elevado en áreas pequeñas
Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
V. Gómez-Rubio; A. López-Quílez. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 71-76."
- 184 Título del trabajo:** AEGIS: Herramienta de análisis epidemiológico en un sistema de información geográfica
Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
V. Gómez-Rubio; A. López-Quílez; F. Verdejo. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 77-84."
- 185 Título del trabajo:** Temperatura y mortalidad en 13 ciudades españolas
Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
C. Iñiguez; F. Ballester; A. López-Quílez; S. Pérez-Hoyos. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 89-90."

- 186 Título del trabajo:** Algunas aplicaciones de los modelos gráficos en epidemiología
Nombre del congreso: II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
P. Sanmartín; A. López-Quílez; E. Castillo. "II Jornada Científica de las Sociedades Españolas de Epidemiología y Biometría. 'In Memoriam Juan Ferrándiz' (2004). Fundació Universitat-Empresa, Universitat de València, págs. 113-118."
- 187 Título del trabajo:** An Epidemiological Information System (and its enhancement using R)
Nombre del congreso: STATGIS'03
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Poertschach, Austria
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Gómez-Rubio V.; Ferrándiz J.; López A.
- 188 Título del trabajo:** Model based geostatistics in spatial prediction of influenza incidence
Nombre del congreso: The ISI International Conference on Environmental Statistics and Health
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Martínez-Beneito M. A.; Zurriaga O.; López-Quílez A.; Abellán J.J.; Ferrándiz J.; Botella P.
- 189 Título del trabajo:** Bayesian Spatio-Temporal Hierarchical Modeling for an Environmental Process with Missing Data
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Inference on Stochastic Processes
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Manga (Murcia), España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
López A.; Abellán C.; Ferrándiz J.
- 190 Título del trabajo:** Health impact assessment through spatio-temporal disease mapping
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Inference on Stochastic Processes
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Manga (Murcia), España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Martínez-Beneito M.A.; Zurriaga O.; Vanaclocha H.; López A.; Ferrándiz J.



- 191 Título del trabajo:** Bayesian Inference In Spatio-Temporal Epidemics Models
Nombre del congreso: Third Workshop on Bayesian Inference on Stochastic Processes
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Manga (Murcia), España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Sanmartín P.; Ferrándiz J.; López A.; Abellán C.
- 192 Título del trabajo:** Spatio Temporal Imputation in Environmental Data sets
Nombre del congreso: EUROHEIS / SAHSU Conference. An International Conference on Health and Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Östersund, Suecia
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Abellán C.; Ferrándiz J.; López A.
- 193 Título del trabajo:** Health impact assessment of the ceramic industry in Castellón
Nombre del congreso: EUROHEIS / SAHSU Conference. An International Conference on Health and Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Östersund, Suecia
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Ferrándiz J.; López A.; Martínez-Beneito M.A.; Vanaclocha H.; Zurriaga O.
- 194 Título del trabajo:** R.I.F. output analysis for the detection of disease clusters
Nombre del congreso: EUROHEIS / SAHSU Conference. An International Conference on Health and Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Östersund, Suecia
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Ferrándiz J.; López A.; Gómez-Rubio V.
- 195 Título del trabajo:** Using covariates for Risk Assessment in R.I.F.
Nombre del congreso: EUROHEIS / SAHSU Conference. An International Conference on Health and Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Östersund, Suecia
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Ferrándiz J.; López A.; Gómez-Rubio V.



- 196 Título del trabajo:** Detecting clusters of diseases with R
Nombre del congreso: 3rd International Workshop on Distributed Statistical Computing
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Gómez-Rubio V.; Ferrándiz J.; López A.
- 197 Título del trabajo:** Técnicas de imputación espacio temporal: una valoración por simulación
Nombre del congreso: IX Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Abellán, C.; Ferrándiz, J.; López, A.
- 198 Título del trabajo:** Geoestadística basada en modelos para la predicción espacial de la incidencia de gripe en una red centinela
Nombre del congreso: IX Conferencia Española de Biometría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: A Coruña, España
Fecha de celebración: 2003
Fecha de finalización: 2003
Martínez-Beneito, M.A.; López, A.; Ferrándiz, J.; Zurriaga, O.; Abellán, J.J.; Botella, P.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** El Espacio Europeo de la Educación Superior: Nuevos estudios de grado y postgrado
Nombre del evento: Seminario Universitat Jaume I
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Castellón, España
Fecha de celebración: 13/07/2009
Fecha de finalización: 13/07/2009
- 2 Título del trabajo:** Integración del espacio y el tiempo en la evaluación de riesgos de enfermedades
Nombre del evento: Seminario Universidad de Castilla - La Mancha
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Albacete, España
Fecha de celebración: 23/06/2009
Fecha de finalización: 23/06/2009
- 3 Título del trabajo:** El espacio y el tiempo en la evaluación de riesgos relativos de enfermedades
Nombre del evento: Seminario Universidad Rey Juan Carlos
Tipo de evento: Seminario

Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Móstoles (Madrid), España
Fecha de celebración: 23/02/2007
Fecha de finalización: 23/02/2007

4 Título del trabajo: El espacio en los estudios medioambientales
Nombre del evento: VIII Congreso Nacional de Estudiantes de Estadística
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: El Campello (Alicante), España
Fecha de celebración: 23/09/2005
Fecha de finalización: 23/09/2005

5 Título del trabajo: Patrones espaciales de enfermedad con datos individuales
Nombre del evento: SEMINARIO CONCEPCIÓN ARENAL
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Alicante, España
Fecha de celebración: 24/11/2004
Fecha de finalización: 24/11/2004

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

Organización de actividades de I+D+i

1 Título de la actividad: Organizador Satellite workshop of the IBC2014 on Spatio-Temporal Statistics
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2014

2 Título de la actividad: Organizador 26th International Workshop on Statistical Modelling
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2011

3 Título de la actividad: Organizador First Workshop on Spatio Temporal Disease Mapping
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2009

4 Título de la actividad: Organizador IV Jornada Conjunta de la Sociedad Española de Biometría y la Sociedad Española de Epidemiología
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2008

5 Título de la actividad: Organizador Fifth Workshop on BAYESIAN INFERENCE IN STOCHASTIC PROCESSES (BISP5)
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2007

6 Título de la actividad: Organizador III Jornada Conjunta de la Sociedad Española de Biometría y la Sociedad Española de Epidemiología
Tipo de actividad: Congreso
Fecha de inicio: 2006



7 Título de la actividad: Director del Curso de Análisis de la Variación Geográfica de los Fenómenos de Salud

Tipo de actividad: Curso

Fecha de inicio: 2005

8 Título de la actividad: Organizador II Jornada Conjunta de la Sociedad Española de Biometría y la Sociedad Española de Epidemiología

Tipo de actividad: Congreso

Fecha de inicio: 2004

Otros méritos

Resumen de otros méritos

Descripción del mérito: PERTENENCIA A SOCIEDADES CIENTÍFICAS:

* Sociedad Española de Biometría AÑO INSCRIPCIÓN: 2000

* International Biometric Society AÑO INSCRIPCIÓN: 2000

* Sociedad Española de Estadística e Investigación Operativa AÑO INSCRIPCIÓN: 2004

* Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Biometría 2002-2006.

PARTICIPACIÓN EN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN:

* Miembro del Grupo de Investigación en Predicción Dinámica desde el año 1997.

* Miembro del grupo de investigación: Grup d'Estadística espacial i temporal en Epidemiologia i medi ambient.

* Miembro de la Comisión de Investigación sobre Legionella en Alcoi creada por la Conselleria de Sanitat en el año 2003.

TAREAS DE GESTIÓN ACADÉMICA Y UNIVERSITARIA:

* Secretario del Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universitat de Valencia (1997-1998)

* Vicedecano de la Facultad de Matemáticas de la Universitat de Valencia (2002-2005)

* Coordinador de Prácticas en empresa de la Facultat de Matemáticas de la Universitat de Valencia (2002-2005)

* Responsable de la Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas de la Universitat de Valencia (2002-2005)

* Participante representando a la Universitat de València en la elaboración del Libro Blanco del Título de Grado en Estadística (2003-2004)

EXPERIENCIA DE PROGRAMACIÓN:

* Desde 1984

* Lenguajes de programación: Basic, Fortran, C, JAVA, HTML

* Programas estadísticos generales: SPSS, BMDP, Statgraphics

* Lenguajes estadísticos de programación: R, WinBUGS

* Sistemas de Información Geográfica