



## **PAULA RODRIGUEZ BOUZAS**

Generado desde: Universidad de Granada  
Fecha del documento: 04/11/2019  
2b69cd52a4e2f16e2400cb674a26c9e9

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://cv.normalizado.org/>



## PAULA RODRIGUEZ BOUZAS

Apellidos: **RODRIGUEZ BOUZAS**  
Nombre: **PAULA**  
DNI: **24249025X**  
Fecha de nacimiento: **05/11/1970**  
Sexo: **Mujer**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
Teléfono fijo: **958 243878**  
Correo electrónico: **paula@ugr.es**  
Teléfono móvil: **691555623**

### Situación profesional actual

**Nombre de la entidad:** Universidad de Granada  
**Departamento, servicio, etc.:** Estadística e Investigación Operativa  
**Categoría/puesto o cargo:** Profesor titular de universidad  
**Ciudad de trabajo:** Granada, Andalucía, España  
**Teléfono:** 958 243878  
**Fecha de inicio:** 14/08/2012  
**Tipo de dedicación:** Tiempo completo



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Doctorados

**Programa de doctorado:** Matemáticas

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

**Fecha de la titulación:** 1999

**Título de la tesis:** PREDICCIÓN CON MODELOS ESTOCÁSTICOS DE TIPO POISSONIANO

**Director/a de tesis:** Valderrama-Bonnet, Mariano Jose; Aguilera-Del Pino, Ana Maria

## Actividad docente

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

**1** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.

**Denominación del material:** Resolución con software libre de casos prácticos en asignaturas de Estadística en Farmacia mediante uso continuado de ordenador portátil por parte del alumnado

**Perfil de destinatarios/as:** Alumnos de la Facultad de Farmacia de los grados en Farmacia, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, y Nutrición Humana y Dietética.

**Fecha de la elaboración:** 02/12/2013

**2** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.

**Denominación del material:** Biometría

**Perfil de destinatarios/as:** Alumnos del grado de Farmacia en particular y de ciencias de la salud en general.

**Fecha de la elaboración:** 30/09/2010

### Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

**1** **Título del proyecto:** Herramientas para detección y solución de necesidades académicas específicas en estudiantes de los tres grados de la Facultad de Farmacia

**Número de participantes:** 1

**Importe concedido:** 1.000

**Entidad financiadora:** Universidad de Granada

**Fecha fin de la participación:** 30/06/2018

**Duración de la participación:** 514 días - 23 horas

**2** **Título del proyecto:** Refuerzo de asignaturas básicas como acción de mejora en los grados de la Facultad de Farmacia

**Número de participantes:** 1

**Importe concedido:** 1.100

**Entidad financiadora:** Universidad de Granada

**Fecha fin de la participación:** 29/06/2016**Duración de la participación:** 637 días**3 Título del proyecto:** Resolución con software libre de casos prácticos en asignaturas de Estadística en Farmacia, mediante uso continuado de ordenador portátil por parte del alumnado**Investigador/a principal:** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS**Número de participantes:** 5**Fecha fin de la participación:** 31/12/2013**Duración de la participación:** 364 días**4 Título del proyecto:** PROYECTO DE INNOVACION DOCENTE: MODELADO MATEMÁTICO EN FARMACIA MEDIANTE HOJA DE CÁLCULO**Investigador/a principal:** FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA**Número de participantes:** 7**Importe concedido:** 3.600**Fecha fin de la participación:** 30/05/2009**Duración de la participación:** 731 días

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

**1 Denominación del proyecto:** AVANCES EN MODELIZACION CON DATOS FUNCIONALES. APLICACION EN ANALISIS DE TIEMPOS DE VIDA**Ámbito del proyecto:** Nacional**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/es responsable/es:** JUAN ELOY RUIZ CASTRO; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO**Número de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio De Economía Y Competitividad**Cód. según financiadora:** MTM2013-47929-P**Fecha de inicio:** 01/01/2014**Duración del proyecto:** 1460 días**Cuantía total:** 71.995**2 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE METODOLOGÍAS FUNCIONALES PARA EL ANÁLISIS DE DATOS ESTADÍSTICOS**Ámbito del proyecto:** Nacional**Calidad en que ha participado:** Investigador/a**Investigador/es responsable/es:** MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET**Número de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:** Dirección general de investigación y Gestión del Plan Nacional de I+D+I del Ministerio de Ciencia e Innovación.**Cód. según financiadora:** MTM2010-20502**Fecha de inicio:** 01/10/2010**Duración del proyecto:** 1095 días**Cuantía total:** 36.000**3 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE APLICACIONES PSICOMEDICAS MEDIANTE MODELOS DE REGRESION FUNCIONAL**Calidad en que ha participado:** Investigador/a



**Investigador/es responsable/es:** ANA MARIA AGUILERA DEL PINO

**Número de investigadores/as:** 6

**Cód. según financiadora:** MTM2007-63793

**Fecha de inicio:** 01/10/2007

**Duración del proyecto:** 1037 días

**Cuantía total:** 25.773

**4 Denominación del proyecto:** APLICACIONES BIOMÉDICAS DE NUEVAS METODOLOGÍAS DE PREDICCIÓN DE VARIABLES DE RESPUESTA DISCRETA A PARTIR DE DATOS FUNCIONALES

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** ANA MARIA AGUILERA DEL PINO

**Número de investigadores/as:** 7

**Cód. según financiadora:** P06-FQM-1470

**Fecha de inicio:** 11/04/2007

**Duración del proyecto:** 1085 días

**Cuantía total:** 20.000

**5 Denominación del proyecto:** MODELIZACION ESTOCASTICA Y PREDICCIÓN CON DATOS FUNCIONALES

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** MTM2004-05992

**Fecha de inicio:** 13/12/2004

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 14.720

**6 Denominación del proyecto:** DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO EN INTERNET PARA LA ASIGNATURA DE PREDICCIÓN ECONÓMICA

**Ámbito del proyecto:** Autonómica

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA

**Número de investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** JMJ/DGQ

**Fecha de inicio:** 29/07/2003

**Duración del proyecto:** 625 días

**Cuantía total:** 2.700

**7 Denominación del proyecto:** MODELOS ESTOCÁSTICOS DE PREDICCIÓN DINÁMICA PARA DATOS FUNCIONALES CON APLICACIONES MEDIAMBIENTALES

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET

**Número de investigadores/as:** 5

**Cód. según financiadora:** BFM2000-1466

**Fecha de inicio:** 20/12/2000

**Duración del proyecto:** 1095 días

**Cuantía total:** 12.116,4



**Índice de impacto:** 1,884**Agencia de impacto:** ISI

- 8** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. A Review on Functional Data Analysis for Cox processes. Boletín de Estadística e Investigación Operativa. 31 - 3, pp. 215 - 230. 2015. Disponible en Internet en: <<http://www.seio.es/BBEIO/BEIOVol31Num3/index.html#8>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 0,198**Agencia de impacto:** SCOPUS

- 9** RICARDO CARLOS NAVARRETE CASAS; MARIA ISABEL MARTINEZ PUENTEDURA; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; FABIO CASTELLO; JOSÉ MANUEL PAREDES MARTÍNEZ; M<sup>a</sup> JOSE MUÑOZ ALFEREZ. Support seminars for core subjects in the Faculty of Pharmacy of the University of Granada. International Congress on Education, Innovation and Learning Technologies. pp. 178 - 178. 2015.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 10** REYES ARTACHO MARTÍN-LAGOS; Sánchez-vico, A. B. ; Vargas-sánchez, C; González-calvo, J; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; M<sup>a</sup> DOLORES RUIZ LÓPEZ. Nutritional status in chronically-ill elderly patients. Is it related to quality of life?. Journal of Nutrition, Health and Aging. 18 - 2, pp. 192 - 197. 2014.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.996**Agencia de impacto:** ISI

- 11** Francisco Manuel Ocaña Peinado; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. A principal component regression model to forecast airborne concentration of Cupressaceae pollen in the city of Granada (SE Spain), during 1995;2006. International Journal of Biometeorology. 57 - 3, pp. 483 - 486. 2013. Disponible en Internet en: <[http://download.springer.com/static/pdf/329/art%253A10.1007%252Fs00484-012-0527-9.pdf?auth66=1360917502\\_1de36e070dcd4ae3cbe42061390a6740&ext=.pdf](http://download.springer.com/static/pdf/329/art%253A10.1007%252Fs00484-012-0527-9.pdf?auth66=1360917502_1de36e070dcd4ae3cbe42061390a6740&ext=.pdf)>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.104**Agencia de impacto:** ISI

- 12** JOSÉ JOAQUÍN MUROS MOLINA; MIKEL ZABALA DÍAZ; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA. Effect of physical activity and nutritional education on blood pressure and lipid profile in a pediatric population. Annals of Nutrition & Metabolism. 63 - 1, pp. 974 - 974. 2013.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.747**Agencia de impacto:** ISI

- 13** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. FUNCTIONAL ESTIMATION OF THE RANDOM RATE OF A COX PROCESS. Methodology and Computing in Applied Probability. 14, pp. 57 - 69. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.springerlink.com/content/t65203703hn85wh2/>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 0,6**Agencia de impacto:** ISI

- 14** Cabrera-Vique, Carmen; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. Determination of trace elements in extra virgin olive oils: A pilot study on the geographical characterisation. Food Chemistry. 134 - 1, pp. 434 - 439. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0308814612002762>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 3,3**Agencia de impacto:** ISI

- 15** CARMEN CABRERA VIQUE; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Mesías-,Marta. NICKEL LEVELS IN CONVENIENCE AND FAST FOODS: IN VITRO STUDY OF THE DIALYZABLE FRACTION. Science of the Total Environment. pp. 1584 - 1588. 2011. Disponible en Internet en: <[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=articleurl&\\_udi=b6v78-523kh3m-1&\\_user=654849&\\_coverdate=02%2f04%2f2011&\\_rdoc=1&\\_fmt=high&\\_orig=sea](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=articleurl&_udi=b6v78-523kh3m-1&_user=654849&_coverdate=02%2f04%2f2011&_rdoc=1&_fmt=high&_orig=sea)>

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.286**Agencia de impacto:** ISI

- 16** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; CARMEN CABRERA VIQUE; RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ; ROCIO MARFIL NAVARRO; Mesías-,Marta; OLGA MARTINEZ AUGUSTIN. DETERMINATION OF POLYPHENOLS, TOCOPHEROLS, AND ANTIOXIDANT CAPACITY IN VIRGIN ARGAN OIL (ARGANIA SPINOSA, SKEELS). European Journal of Lipid Science And Technology. pp. 2 - 15. 2011.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 1.733**Agencia de impacto:** ISI

- 17** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. MODELING AND FORECASTING MONOTONE CURVES BY FDA. Recent Advances in Functional Data Analysis and Related Topics. pp. 55 - 61. 2011.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 18** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. Proceso de Cox. Del proceso de Poisson a generalizaciones del proceso de Cox.2011. Disponible en Internet en: <<https://www.eae-publishing.com/catalog/details/store/es/book/978-3-8465-7144-6/proceso-de-cox>>. ISBN 978-3-8465-7144-6

**Tipo de producción:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo

- 19** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. A Matlab tool for Cox Processes with truncated Gaussian mean. 2011. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10481/18349>>.

- 20** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. Cox process goodness-of-fit test. A Matlab file.2011. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10481/17863>>.

- 21** FRANCISCO TOMÁS PÉREZ DURILLO; M<sup>a</sup> DOLORES RUIZ LÓPEZ; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; REYES ARTACHO MARTÍN-LAGOS. Estado nutricional en ancianos con fractura de cadera. Nutrición Hospitalaria. 25 - 4, pp. 676 - 681. 2010. Disponible en Internet en: <[http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=s0212-16112010000400022&lng=en&nrm=iso](http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=s0212-16112010000400022&lng=en&nrm=iso)>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 0.926**Agencia de impacto:** ISI

- 22** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. A COX MODEL FOR RADIOACTIVITY COUNTING MEASURE: INFERENCE ON THE INTENSITY PROCESS. Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems. 103 - 2, pp. 116 - 121. 2010. Disponible en Internet en: <[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=articleurl&\\_udi=b6tfp-50bjndt-1&\\_user=654849&\\_coverdate=10%2f15%2f2010&\\_rdoc=1&\\_fmt=high&\\_orig=search](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=articleurl&_udi=b6tfp-50bjndt-1&_user=654849&_coverdate=10%2f15%2f2010&_rdoc=1&_fmt=high&_orig=search)>

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 2.222**Agencia de impacto:** ISI

- 23** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Francisco Manuel Ocaña Peinado; MANUEL ESCABIAS MACHUCA; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO. ANTES Y DESPUÉS DEL ESPÍRITU DEL EEES EN BIOMETRÍA PARA FARMACIA. Ars Pharmaceutica. 51 - 2, pp. 38 - 44. 2010. Disponible en Internet en: <<http://farmacia.ugr.es/ars/articulo.php?555>>.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 0,139**Agencia de impacto:** SCOPUS

- 24** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; JUAN ELOY RUIZ CASTRO. FORESCASTING A COMPOUND COX PROCESS BY MEANS OF PCP. PROCEEDINGS IN COMPUTATIONAL STATISTICS 2010. pp. 839 - 845. 2010.





**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro

- 25** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; CARMEN CABRERA VIQUE. CHROMIUM AND MANGENESE LEVELS IN CONVENIENCE AND FAST FOODS: IN VITRO STUDY OF THE DIALYZABLE FRACTION. Food Chemistry. 117, pp. 757 - 763. 2009. Disponible en Internet en: <[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=articleurl&\\_udi=b6t6r-4w6xw2x-6&\\_user=654849&\\_rdoc=1&\\_fmt=&\\_orig=search&\\_sort=d&\\_docanchor=&view=c&](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=articleurl&_udi=b6t6r-4w6xw2x-6&_user=654849&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&_docanchor=&view=c&)>
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 3.146  
**Agencia de impacto:** ISI
- 26** ROCIO MARFIL NAVARRO; RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ; CARMEN CABRERA VIQUE; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Rodríguez-Bouzas,Paula; OLGA MARTINEZ AUGUSTIN; Martínez-Agustín,Olga; JOSE ANTONIO SÁNCHEZ RODRÍGUEZ. METAL CONTENT AND PHYSICO-CHEMICAL PARAMETERS USED AS QUALITY CRITERIA IN VIRGIN ARGAN OIL: INFLUENCE OF THE EXTRACTION METHOD. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 56 - 16, pp. 7279 - 7284. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1021/jf801002w>>.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.562  
**Agencia de impacto:** ISI
- 27** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; Francisco Manuel Ocaña Peinado. FUNCTIONAL APPROACH TO THE RANDOM MEAN OF A COMPOUND COX PROCESS. Computational Statistics. 22 - 3, pp. 467 - 479. 2007.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.153  
**Agencia de impacto:** ISI
- 28** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO. ON THE CHARACTERISTIC FUNCTIONAL OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS: APPLICATION TO A NARROW-BAND PROCESS. Applied Mathematical Modelling. 30 - 9, pp. 1021 - 1032. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.apm.2005.07.005>>.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.583  
**Agencia de impacto:** ISI
- 29** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; NURIA RUIZ FUENTES. Modelling the mean of a doubly stochastic Poisson process by functional data analysis. Computational Statistics and Data Analysis. 50 - 10, pp. 2655 - 2667. 2006.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.928  
**Agencia de impacto:** ISI
- 30** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; NURIA RUIZ FUENTES. On the structure of the stochastic process of mortgages in Spain. Computational Statistics. 21 - 1, pp. 73 - 89. 2006.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.208  
**Agencia de impacto:** ISI
- 31** ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; MANUEL ESCABIAS MACHUCA; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO EN INTERNET PARA LA ASIGNATURA DE PREDICCIÓN ECONÓMICA. DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACION OPERATIVA. UNIVERSIDAD DE GRANADA, 2005.
- Depósito legal:** GR 632-2005  
**Tipo de producción:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo



- 32** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; NURIA RUIZ FUENTES. ON THE STRUCTURE OF THE STOCHASTIC PROCESS OF MORTGAGES IN SPAIN. Computational Statistics. 21 - 2, pp. 1 - 15. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.286 **Agencia de impacto:** ISI
- 33** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO. A THEORETICAL NOTE ON THE DISTRIBUTION OF A FILTERED COMPOUND DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS. Applied Mathematical Modelling. 28 - 8, pp. 769 - 773. 2004. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.apm.2004.01.001>>.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.617 **Agencia de impacto:** ISI
- 34** MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. UN MODELO POISSONIANO PARA PREDECIR LA MATRICULACIÓN DE VEHÍCULOS EN PAISES EUROPEOS. Quaderns d'Estadística, Sistemes, Informàtica i Investigació Operativa. pp. 123 - 138. 2002. Disponible en Internet en: <[http://dmle.cindoc.csic.es/pdf/questio\\_2002\\_26\\_01-02\\_07.pdf](http://dmle.cindoc.csic.es/pdf/questio_2002_26_01-02_07.pdf)>.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 35** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. FORECASTING A CLASS OF DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESSES. Statistical Papers. 43 - 4, pp. 507 - 523. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 0.136 **Agencia de impacto:** ISI
- 36** ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. FORECASTING COUNTING PROCESSES BY PCP MODELS. PROCEEDINGS OF THE IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE MODELLING, IDENTIFICACION AND CONTROL. pp. 45 - 47. 2002. Disponible en Internet en: <<http://www.actapress.com/Abstract.aspx?paperId=26576>>.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 37** PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; NURIA RUIZ FUENTES. FUNCTIONAL PRINCIPAL COMPONENTS OF THE INTENSITY OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS. PROCEEDINGS IN COMPUTATIONAL STATISTICS 2002. pp. 373 - 382. 2002.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Goodness-of-fit test for compound Cox process  
**Nombre del congreso:** 11th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** Pisa (Italia),  
**Fecha de realización:** 13/12/2018  
 PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. "Goodness-of-fit test for compound Cox process".En: BoA 11th International Conference of the ERCIM, Computational and Methodological Statistics 2018. 1, pp. 10 - 10. 14/12/2018.



- 2** **Título:** Applications of goodness-of-fit test for compound Cox processes  
**Nombre del congreso:** 11th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** Pisa (Italia),  
**Fecha de realización:** 13/12/2018  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 3** **Título:** Compound Cox processes applied to extreme meteorological events  
**Nombre del congreso:** 10th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** London,  
**Fecha de realización:** 16/12/2017  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Montes-gijón, Carmen.
- 4** **Título:** Phase type process  
**Nombre del congreso:** 10th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** London,  
**Fecha de realización:** 16/12/2017  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; Montes-gijón, Carmen.
- 5** **Título:** Extreme events of meteorological parameters modeled by Cox processes  
**Nombre del congreso:** XVI Conferencia Española de Biometría  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** Sevilla,  
**Fecha de realización:** 13/09/2017  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Montes-gijón, Carmen.
- 6** **Título:** Goodness-of-fit test for Cox processes and generalizations  
**Nombre del congreso:** 9th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodologica Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Sevilla,  
**Fecha de realización:** 09/12/2016  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 7** **Título:** Forecasting a compound Cox process  
**Nombre del congreso:** 9th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Sevilla,  
**Fecha de realización:** 09/12/2016  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES.
- 8** **Título:** Inferencia en procesos de Cox mediante Análisis de Datos Funcionales  
**Nombre del congreso:** Conference of the Royal Spanish Mathematical Society 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** Granada, España,



**Fecha de realización:** 02/02/2015  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES.

- 9** **Título:** Self-exciting process with phase-type intensity: simulation and estimation  
**Nombre del congreso:** 7th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Pisa, Italy,  
**Fecha de realización:** 06/12/2014  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 10** **Título:** Forecasting compound Cox processes  
**Nombre del congreso:** CFE-ERCIM 2014 (7th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** PISA (ITALY),  
**Fecha de realización:** 06/12/2014  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; JUAN ELOY RUIZ CASTRO. "Forecasting compound Cox processes".En: Bool of Abstracts. pp. 99. 06/12/2014. ISBN 978-84-937822-4-5
- 11** **Título:** Characterizing self-exciting processes. Simulations driven by phase-type distributions  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics (ERCIM 2013) and 7th CSDA International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2013)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Londres. Reino Unido,  
**Fecha de realización:** 14/12/2013  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 12** **Título:** Inference of a Cox process by FDA  
**Nombre del congreso:** 6th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics (ERCIM 2013) and 7th CSDA International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2013)  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Londres. Reino Unido,  
**Fecha de realización:** 14/12/2013  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES.
- 13** **Título:** Effect of physical activity and nutritional education on blood pressure and lipid profile in a pediatric population.  
**Nombre del congreso:** IUNS (International Union of Nutritional Sciences) 20th International Congress of Nutrition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** GRANADA (SPAIN),  
**Fecha de realización:** 15/09/2013  
JOSÉ JOAQUÍN MUROS MOLINA; MIKEL ZABALA DÍAZ; MARÍA JESÚS OLIVERAS LÓPEZ; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA.
- 14** **Título:** Simulating and forecasting Cox processes with MATLAB  
**Nombre del congreso:** 5th International Conference of the ERCIM (European Research Consortium for Informatics and Mathematics) WG on Computing & Statistics  
**Tipo evento:** Congreso



**Ciudad de realización:** Oviedo,  
**Fecha de realización:** 01/12/2012  
Ruiz-Fuentes, Nuria; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.

- 15** **Título:** Estimation of the count conditional intensity of a self-exciting process  
**Nombre del congreso:** 5th International Conference of the ERCIM (European Research Consortium for Informatics and Mathematics) WG on Computing & Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Oviedo,  
**Fecha de realización:** 01/12/2012  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Ruiz-Fuentes, Nuria.
- 16** **Título:** Semiparametric estimation and forecasting of self-exciting processes  
**Nombre del congreso:** 9th International Conference on Computational Management Science  
**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 18/04/2012  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Francisco Manuel Ocaña Peinado.
- 17** **Título:** Estimating the counting statistics of a self-exciting process  
**Nombre del congreso:** Eastern North American Region Spring Meeting 2013  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Orlando, EEUU,  
**Fecha de realización:** 10/03/2012  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Ruiz-Fuentes, Nuria.
- 18** **Título:** TURNING POINTS MODELLED AS A COX PROCESS  
**Nombre del congreso:** 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL MANAGEMENT SCIENCE (CMS 2011) (8) (8.2011.NEUCHATEL, SUIZA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** NEUCHATEL, SUIZA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. "TURNING POINTS MODELLED AS A COX PROCESS".En: BOOK OF ABSTRACTS CMS 2011. pp. 4 - 4.
- 19** **Título:** Cox Process Goodness of Fit Test  
**Nombre del congreso:** ASMDA 2011  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** ROME, ITALY,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Francisco Manuel Ocaña Peinado.
- 20** **Título:** Modeling and Forecasting Monotone Curves by FDA  
**Nombre del congreso:** IWFOSS  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** CANTABRIA, SANTANDER,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 21** **Título:** Behavior comparison of turning points of stocks prices  
**Nombre del congreso:** 4th International Conference of the ERCIM Working Group on Computing & Statistics (ERCIM'11)



**Tipo evento:** Congreso  
**Fecha de realización:** 01/01/2011  
NURIA RUIZ FUENTES; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.

- 22** **Título:** EXPERIENCIAS EN EL USO DE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO Y ENSEÑANZA VIRTUAL EN CURSOS DE ESTADÍSTICA DEL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR  
**Nombre del congreso:** XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. 14-17 septiembre, 2010. A Coruña  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** A CORUÑA,  
**Fecha de realización:** 14/09/2010  
ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; MARÍA DEL CARMEN AGUILERA MORILLO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 23** **Título:** FORECASTING A COMPOUND COX PROCESS BY MEANS OF PCP  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL STATISTICS (19) (19.2010.PARÍS, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** PARÍS, FRANCIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2010  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; JUAN ELOY RUIZ CASTRO.
- 24** **Título:** A TRANSIENT ANALYSIS OF A COMPLEX DISCRETE K-OUT-OF-N: G SYSTEM WITH MULTI-STATE COMPONENTS  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL STATISTICS (19) (19.2010.PARÍS, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** PARÍS, FRANCIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2010  
JUAN ELOY RUIZ CASTRO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 25** **Título:** LIBERACIÓN CONTROLADA DE DICLOFENACO SÓDICO EN COMPORIMIDOS ELABORADOS CON UNA POLIESTERAMIDA NO HINCHABLE  
**Nombre del congreso:** IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** PAMPLONA,  
**Fecha de realización:** 01/02/2009  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Margarit-, María Victoria; Rodríguez-Galán, A.; Morales-, M.L.; Hernández-, P.J. "LIBERACIÓN CONTROLADA DE DICLOFENACO SÓDICO EN COMPORIMIDOS ELABORADOS CON UNA POLIESTERAMIDA NO HINCHABLE". En: ACTAS DEL IX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA INDUSTRIAL Y GALÉNICA. pp. 20 - 21.
- 26** **Título:** FUNCTIONAL ESTIMATION OF THE RANDOM RATE OF A COX PROCESS  
**Nombre del congreso:** XIII INTERNATIONAL CONFERENCE. APPLIED STOCHASTIC MODELS AND DATA ANALYSIS () (.2009.VILNIUS, LITHUANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** VILNIUS, LITHUANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2009  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; NURIA RUIZ FUENTES. "FUNCTIONAL ESTIMATION OF THE RANDOM RATE OF A COX



PROCESS".En: XIII INTERNATIONAL CONFERENCE. APPLIED STOCHASTIC MODELS AND DATA ANALYSIS. pp. 179 - 183. ISBN 978-9955-28-463-5

- 27** **Título:** INFLUENCIA DEL MÉTODO DE EXTRACCIÓN EN EL CONTENIDO METÁLICO DEL ACEITE DE ARGÁN VIRGEN (ARGANIA SPINOSA)  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA () (.2008.MURCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** MURCIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2008  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ROCIO MARFIL NAVARRO; CARMEN CABRERA VIQUE; JOSE ANTONIO SÁNCHEZ RODRÍGUEZ; RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ; OLGA MARTINEZ AUGUSTIN. "INFLUENCIA DEL MÉTODO DE EXTRACCIÓN EN EL CONTENIDO METÁLICO DEL ACEITE DE ARGÁN VIRGEN (ARGANIA SPINOSA)".En: ACTAS DEL II CONGRESO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD ALIMENTARIA. pp. 60 - 61.
- 28** **Título:** PRESENCIA DE METALES PRO-OXIDANTES EN ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA  
**Nombre del congreso:** II INTERNATIONAL CONFERENCE ON OLIVE OIL AND HEALTH () (.2008.JAÉN, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** JAÉN, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2008  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS. "PRESENCIA DE METALES PRO-OXIDANTES EN ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA".En: LIBRO DE COMUNICACIONES DEL II INTERNATIONAL CONFERENCE ON OLIVE OIL AND HEALTH. pp. 86 - 86.
- 29** **Título:** LA PLATAFORMA SWAD COMO AYUDA PARA EL PROFESOR Y EL ALUMNO EN LA ASIGNATURA ESTADÍSTICA ASISTIDA POR ORDENADOR DE LA DIPLOMATURA EN R.R.L.L  
**Nombre del congreso:** I JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA EN EL MARCO DEL EEES. GRANADA, ESPAÑA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Fecha de realización:** 01/01/2007  
Francisco Manuel Ocaña Peinado; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MANUEL ESCABIAS MACHUCA; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "LA PLATAFORMA SWAD COMO AYUDA PARA EL PROFESOR Y EL ALUMNO EN LA ASIGNATURA ESTADÍSTICA ASISTIDA POR ORDENADOR DE LA DIPLOMATURA EN R.R.L.L".En: ACTAS DE LAS I JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA EN EL MARCO DEL EEES. pp. 40 - 41.
- 30** **Título:** POSIBLES AFECTOS SALUDABLES DEL CONSUMO DE ACEITE DE ARGÁN (ARGANIA SPINOSA)  
**Nombre del congreso:** III JORNADAS NACIONALES Y I INTERNACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD () (.2006.GRANADA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** GRANADA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2006  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; CARMEN CABRERA VIQUE; ROCIO MARFIL NAVARRO; M<sup>a</sup> DOLORES RUIZ LÓPEZ; RAFAEL GIMÉNEZ MARTÍNEZ; JOSE ANTONIO SÁNCHEZ RODRÍGUEZ. "POSIBLES AFECTOS SALUDABLES DEL CONSUMO DE ACEITE DE ARGÁN (ARGANIA SPINOSA)".En: ACTAS DE LAS III JORNADAS NACIONALES Y I INTERNACIONALES DE CIENCIAS DE LA SALUD. pp. 50 - 53.

- 31** **Título:** ESTIMATION OF THE STRUCTURE OF HTE STOCHASTIC PROCESS OF MORTGAGES IN SPAIN  
**Nombre del congreso:** EURO-JAPANESE WORKSHOP ON STOCHASTIC RISK MODELLING FOR FINANCE (2.2002.CHAMONIX, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** CHAMONIX, FRANCIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; NURIA RUIZ FUENTES. "ESTIMATION OF THE STRUCTURE OF HTE STOCHASTIC PROCESS OF MORTGAGES IN SPAIN".En: PROCEEDINGS OF THE SECOND EURO-JAPANESE WORKSHOP ON STOCHASTIC RISK MODELLING FOR FINANCE, INSURANCE, PRODUCTION AND RELIABILITY.. pp. 54 - 60.
- 32** **Título:** FUNCTIONAL PRINCIPAL COMPONENT MODELLING OF THE INTENSITY OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS  
**Nombre del congreso:** COMPSTAT 2002: COMPUTATIONAL STATISTICS. BIENNIAL SYMPOSIUM (15.2002.BERLIN, ALEMANIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BERLIN, ALEMANIA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2002  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES. "FUNCTIONAL PRINCIPAL COMPONENT MODELLING OF THE INTENSITY OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS".En: COMPSTAT 2002: PROCEEDINGS IN COMPUTATIONAL STATISTICS. pp. 373 - 376. ISBN 3-7908-1517-9
- 33** **Título:** FUNCIONAL CARACTERÍSTICO DE UN PROCESO DE POISSON DOBLEMENTE ESTOCÁSTICO  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACION OPERATIVA (26.2001.ÚBEDA, JAÉN)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** ÚBEDA, JAÉN,  
**Fecha de realización:** 06/11/2001  
ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "FUNCIONAL CARACTERÍSTICO DE UN PROCESO DE POISSON DOBLEMENTE ESTOCÁSTICO".En: ACTAS DEL XXVI CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 181 - 181.
- 34** **Título:** FORECASTING COUNTING PROCESSES BY PCP MODELS  
**Nombre del congreso:** IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODELLING, IDENTIFICATION AND CONTROL (19.2000.INNSBRUCK, AUSTRIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** INNSBRUCK, AUSTRIA,  
**Fecha de realización:** 14/02/2000  
ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "FORECASTING COUNTING PROCESSES BY PCP MODELS".En: PROCEEDINGS OF THE IASTED INTERNATIONAL CONFERENCE ON MODELLING, IDENTIFICATION, AND CONTROL. pp. 45 - 47. ISBN 0-88986-319-9
- 35** **Título:** MAXIMA PROBABILIDAD EN UN PROCESO DE POISSON DOBLEMENTE ESTOCÁSTICO CON ESPERANZA ALEATORIA NORMAL TRUNCADA  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E I.O. (24.1998.ALMERÍA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Fecha de realización:** 11/11/1998  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "MAXIMA PROBABILIDAD EN UN PROCESO DE POISSON DOBLEMENTE ESTOCÁSTICO





CON ESPERANZA ALEATORIA NORMAL TRUNCADA".En: ACTAS DEL XXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SEIO. pp. 441 - 442.

- 36** **Título:** DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS WITH RANDOM MEAN A TRUNCATED NORMAL VARIABLE  
**Nombre del congreso:** EURO-JAPANESE WORKSHOP ON STOCHASTIC MODELLING (1.1998.BRUSELAS, BELGICA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** BRUSELAS, BELGICA,  
**Fecha de realización:** 10/09/1998  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS WITH RANDOM MEAN A TRUNCATED NORMAL VARIABLE".En: PROCEEDINGS OF THE 1ST EURO-JAPANESE WORKSHOP ON STOCHASTIC MODELLING. pp. 125 - 130.
- 37** **Título:** UNA AYUDA PARA EL PROFESOR Y EL ALUMNO EN LA ASIGNATURA DE "MATEMÁTICA APLICADA A FARMACIA": SWAD  
**Nombre del congreso:** II JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE: INNOVAR PARA EL ECTS () (2.2007.UNIVERSIDAD DE GRANADA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA,  
FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; Francisco Manuel Ocaña Peinado; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MANUEL ESCABIAS MACHUCA. "UNA AYUDA PARA EL PROFESOR Y EL ALUMNO EN LA ASIGNATURA DE "MATEMÁTICA APLICADA A FARMACIA": SWAD".En: II JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE: INNOVAR PARA EL ECTS. pp. 57 - 58. ISBN 978-84-96876-03-3
- 38** **Título:** ON THE FUNCTIONAL ESTIMATION OF THE INTENSITY PROCESS OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; NURIA RUIZ FUENTES; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET. "ON THE FUNCTIONAL ESTIMATION OF THE INTENSITY PROCESS OF A DOUBLY STOCHASTIC POISSON PROCESS".En: 3RD WORLD CONFERENCE ON COMPUTATIONAL STATISTICS & DATA ANALYSIS: PROGRAMME AND ABSTRACTS. pp. 69 - 69.
- 39** **Título:** ANÁLISIS FUNCIONAL DE CURVAS MONÓTONAS  
**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA (28) (28.2005.CÁDIZ)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÁDIZ,  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; NURIA RUIZ FUENTES; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO. "ANÁLISIS FUNCIONAL DE CURVAS MONÓTONAS".En: ACTAS DEL XXVIII CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E I.O.. pp. 137 - 138.
- 40** **Título:** Organizer and Chair of a session in the 3rd International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'10)  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 41** **Título:** Organizer, referee and chair of a session in the 4th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'11)  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.



- 42** **Título:** Organizer and chair of a session in the 4th International Conference of the 8th International Conference on Computational Management Science (CMS2011)  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 43** **Título:** Semiparametric estimation and forecasting of self-exciting processes  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; Francisco Manuel Ocaña Peinado.
- 44** **Título:** Organizer, referee and chair of a session in the 5th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'12)  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 45** **Título:** Organizer, referee and chair of a session in the 4th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'12)  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 46** **Título:** Organizer and Chair of a session in the 9th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 47** **Título:** Organizer and Chair of a session in the 10th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.
- 48** **Título:** Organizer and Chair of a session in the 11th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Tipo evento:** Congreso  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS.

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

- 1** **Título:** Nonparametric estimation of a self-exciting process  
**Nombre del evento:** III Seminar on Functional Data Analysis  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Fecha de realización:** 02/05/2012  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES.
- 2** **Título:** Modelos de regresión funcional para predecir concentración de polen  
**Nombre del evento:** I Reunión de Trabajo del Grupo Análisis de Datos Funcionales de la SEIO (FDA-SEIO 2011)  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de realización:** CANTABRIA, SANTANDER,  
**Fecha de realización:** 01/01/2011



MARIANO JOSE VALDERRAMA BONNET; ANA MARIA AGUILERA DEL PINO; MANUEL ESCABIAS MACHUCA; FRANCISCO ANTONIO OCAÑA LARA; PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES; Francisco Manuel Ocaña Peinado; JUAN ELOY RUIZ CASTRO.

- 3** **Título:** Functional estimation on a Cox process. Proposal of a new algorithm  
**Nombre del evento:** Seminar on Functional Data Analysis  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de realización:** University of Granada,  
**Fecha de realización:** 15/07/2009  
PAULA RODRIGUEZ BOUZAS; NURIA RUIZ FUENTES.

## Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos asesores, sociedades científicas

- 1** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2013 IAENG)  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino unido,  
**Fecha de inicio-fin:** 03/07/2013 - 05/01/2013
- 2** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2013 IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Otros  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,  
**Entidad de la que depende:** International Association of Engineers (IAENG)  
**Fecha de inicio-fin:** 03/07/2013 - 05/01/2013
- 3** **Título del comité:** Evaluador de proyectos, Greek National Action Cooperation, Ministry of Education, Lifelong Learning and Religious Affairs, Hellenic Republic  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 31/12/2012
- 4** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2011 (IAENG (INTERNATIONAL ASSOCIATION OF ENGINEERS))  
**Entidad de la que depende:** IAENG (INTERNATIONAL ASSOCIATION OF ENGINEERS)  
**Fecha de inicio-fin:** 06/07/2011 - 08/07/2011
- 5** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE ON, COMPUTATIONAL MANAGEMENT SCIENCE 2011 ()  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio-fin:** 28/04/2011 - 30/04/2011
- 6** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2010 (IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IAENG  
**Fecha de inicio-fin:** 30/06/2010 - 02/07/2010



- 7** **Título del comité:** Participación en: INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING (IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IAENG  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2007 - 01/01/2010
- 8** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2009 (IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IAENG  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2009 - 03/07/2009
- 9** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2008 (IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IAENG  
**Fecha de inicio-fin:** 02/07/2008 - 04/07/2008
- 10** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2007 (IAENG)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IAENG  
**Fecha de inicio-fin:** 02/07/2007 - 04/07/2007
- 11** **Título del comité:** Participación en: TECHNICAL COMMITTEE ON MANAGEMENT AND OPERATIONS RESEARCH (IASTED)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** IASTED  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2002 - 31/12/2005
- 12** **Título del comité:** Participación en: SELECCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LA GRANT AGENCY (ACADEMY OF SCIENCES OF THE CZECH REPUBLIC)  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Entidad de la que depende:** ACADEMY OF SCIENCES OF THE CZECH REPUBLIC  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2005 - 01/12/2005
- 13** **Título del comité:** Member of Scientific Program Committee of the 12th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics  
**Ámbito de la actividad:** Otros  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,  
**Entidad de la que depende:** ERCIM WG  
**Fecha de inicio:** 30/01/2019
- 14** **Título del comité:** Participación en: COMMITTEE MEMBER OF INTERNATIONAL CONFERENCE OF COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ENGINEERING 2013 IAENG)



## Representación en foros y comités nacionales e internacionales

- 1 **Denominación del foro:** Organizer, referee and chair of a session in the 6th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'13)  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,  
**Fecha de inicio-fin:** 14/12/2013 - 16/12/2013
- 2 **Denominación del foro:** Organizer, referee and chair of a session in the 4th International Conference of the 8th International Conference on Computational Management Science (CMS2011)  
**Fecha de inicio-fin:** 28/04/2011 - 30/04/2011
- 3 **Denominación del foro:** Organizer, referee and chair of a session in the 3rd International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'10)  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,  
**Fecha de inicio-fin:** 10/12/2010 - 12/12/2010
- 4 **Denominación del foro:** Organizer, referee and chair of a session in the 4th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'11)  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,
- 5 **Denominación del foro:** Organizer, referee and chair of a session in the 5th International Conference of the ERCIM WG on COMPUTING & STATISTICS (ERCIM'12)  
**Ciudad de radicación:** Londres, Reino Unido,

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 **Entidad de realización:** TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE, GREECE PRODUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT DEPARTMENT  
**Ciudad:** Chania, Grecia,  
**Fecha inicio:** 22/06/2011 **Duración:** 9 días  
**Tareas contrastables:** Estancia en TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE, GREECE PRODUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT DEPARTMENT. Chania, Grecia  
**Capac. adq. desarrolladas:** Profundizar en el estudio de los puntos de cambio de tendencia de procesos estocásticos económicos o de otra naturaleza aplicando resultados teóricos obtenidos por esta autora en el ámbito de los procesos de Cox.
- 2 **Entidad de realización:** TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE, GREECE PRODUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT DEPARTMENT  
**Ciudad:** CHANIA; GRECIA,  
**Fecha inicio:** 12/04/2010 **Duración:** 32 días  
**Tareas contrastables:** Estancia en TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE, GREECE PRODUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT DEPARTMENT. CHANIA; GRECIA  
**Capac. adq. desarrolladas:** ESTUDIANDO EL COMPORTAMIENTO DE PUNTOS DE CAMBIO DE TENDENCIA EN LOS PRECIOS DE ACCIONES EN BOLSA. EL PROFESOR ATSALAKIS YA ESTABA ANTERIORMENTE INTERESADO EN ESTE PROCESO (VÉASE ATSALAKIS AND ZOPOUNIDIS, 20082). EN EL TRABAJO QUE ESTAMOS ESCRIBIENDO CONJ



## Número de tramos de investigación reconocidos

**N.º de tramos reconocidos:** 2

**Fecha del reconocimiento:** 12/06/2013

## Reconocimientos/acreditaciones personales de la actividad docente realizada y complementos obtenidos

**Descripción:** Tramos de docencia entre 27/10/2009 y 26/10/2014 (4 tramos)

**Fecha de obtención:** 08/10/2015