



Fernando Lopez Blazquez

Generado desde: Editor CVN de FECYT Fecha del documento: 09/09/2025

v 1.4.3

d98cc44a0c4240b3edfec6a4b2df45bd

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en http://cvn.fecyt.es/





Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Me gradué con Premio Extraordinario de Licenciatura en Matemáticas en 1985 en la Universidad de Sevilla, España, y completé mis estudios en el Programa de Posgrado en la Universidad Northwestern (1986-1987), Evanston, IL, EE.UU. Obtuve mi Doctorado en Matemáticas en la Universidad de Sevilla en 1991. Actualmente, soy Catedràtico en el Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la Universidad de Sevilla. También he impartido cursos para estudiantes de posgrado y grado en la Universidad Dalhousie, Halifax, Canadá, y en ENSAI, Bruz, Francia. He supervisado 7 tesis doctorales y más de 40 trabajos de fin de estudios y proyectos de fin de master. Mi actividad científica se relaciona principalmente con la Probabilidad y la Estadística, con especial interés en problemas de inferencia estadística, modelos para datos estadísticos ordenados, aproximación de distribuciones, reducción de sesgo, caracterizaciones a través de formas de regresión y estadística computacional. He publicado alrededor de 60 artículos en revistas indexadas en JCR. He participado en más de cien conferencias (nacionales e internacionales), talleres y reuniones. Soy un miembro activo de un grupo internacional de investigadores interesados en modelos para datos estadísticos ordenados (OSD), entre cuyas actividades se encuentra la organización de las conferencias internacionales OSD, donde cada dos años se presentan los principales avances en esta área. En el pasado, colaboré como editor asociado para Communications in Statistics: Stochastic Models. También tengo experiencia como IP coordinando proyectos de investigación a nivel nacional (MTM2010-19646, MTM2007-65909 y MTM2013-46962) y a nivel local (FQM-331, Junta de Andalucía). Asimismo, he sido invitado en numerosas ocasiones a evaluar proyectos de investigación para la agencia ANEP. He sido evaluado positivamente en mi actividad investigadora durante 5 sexenios consecutivos y de mi actividad docente con 6 quinquenios.





Fernando Lopez Blazquez

Apellidos: Lopez Blazquez
Nombre: Fernando
ScopusID: 6603730623
ResearcherID: A-4483-2008
Nacionalidad: España

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Departamento: Estadística e I.O., Facultad de Matemáticas

Categoría profesional: Catedrático de universidad Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España

Teléfono:

Fecha de inicio: 23/07/2010

Modalidad de contrato: Funcionario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 120000 - Matemáticas

Secundaria (Cód. Unesco): 120800 - Probabilidad; 120900 - Estadística

Terciaria (Cód. Unesco): 120907 - Teoría de la distribución y probabilidad; 120908 - Fundamentos

de la inferencia estadística; 120913 - Técnicas de inferencia estadística **Identificar palabras clave:** Teoría de distribuciones; Inferencia paramétrica







Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Matemáticas Especialidad Estadística e Investigación Operativa

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 06/1985

Premio: Premio extraordinario de licenciatura

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Matemáticas

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Fecha de titulación: 1990

Título de la tesis: CARACTERIZACIÓN DE DISTRIBUCIONES DE VALORES ESPERADOS DE

ESTADÍSTICOS DE ORDEN RECORDS

Director/a de tesis: Pascual-Acosta, Antonio; Muñoz-Garcia, Joaquin

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Otra formación universitaria de posgrado

Titulación de posgrado: Graduate Program in Mathematics.

Entidad de titulación: Northwestern Tipo de entidad: Universidad

University, Evanston, IL, USA. Fecha de titulación: 1987

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Models for Ordered Statistical Data

Tipo de programa: Doctorado/a

Titulación universitaria: Ecole National de l'Statistique et de l'Analisis de la Informacion, **Fecha de inicio:** 14/03/2003 **Fecha de finalización:** 29/03/2003 **Entidad de realización:** ENSAI-CREST, Brust, Francia **Tipo de entidad:** Universidad







2 Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Stats 2060-Mathematical Statistics

Tipo de programa: Licenciatura

Titulación universitaria: Stats 2060-Mathematical Statistics

Fecha de inicio: 13/04/1996

Fecha de finalización: 28/06/1996

Entidad de realización: Universidad de Dalhouise,

Tipo de entidad: Universidad

Halifax, Canada

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

1 Título del trabajo: Etude d'estimation d'aproximations de formes geometriques.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universite de La Mediterranee, Tipo de entidad: Universidad

Maseille. France

Alumno/a: Ludovic Corbalan. Fecha de defensa: 2008

2 Título del trabajo: DESARROLLOS PARA FUNCIONES DE DENSIDAD Y DE DISTRIBUCIÓN VÍA ESTIMACIÓN

INSESGADA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 2001

3 Título del trabajo: ESTIMACIÓN INSESGADA APLICADA A LA APROXIMACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE

DISTRIBUCIONES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: BEGOÑA SALAMANCA MIÑO

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 2001

4 Título del trabajo: DESARROLLOS ORTOGONALES PARA ESTIMADORES EN FAMILIAS PARAMÉTRICAS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 2000

5 Título del trabajo: Familias exponenciales multivariantes con funcion de varianza cuadratica.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: DAVID GUTIERREZ RUBIO

Fecha de defensa: 1998

6 Título del trabajo: ESTIMACIÓN PARAMÉTRICA EN FAMILIAS NO REGULARES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: INMACULADA BARRANCO CHAMORRO







Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 1998

7 Título del trabajo: Estimacion insesgada en familias exponenciales con funcion de varianza cuadratica.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ

Fecha de defensa: 1997

8 Título del trabajo: Metodos de aproximacion bootstrap

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: MOHAMED GHEZIEL

Fecha de defensa: 1997

9 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS GENERADAS EN EL PROCESO DE SIMULACIÓN

BOOTSTRAP

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Alumno/a: MARIA DOLORES JIMENEZ GAMERO
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 1994

10 Título del trabajo: Caracterizacion de distribuciones mediante momentos de estadsticos de orden y records.

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE SEVILLA. Tipo de entidad: Universidad

ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA **Alumno/a**: MARIA DOLORES JIMENEZ GAMERO

Fecha de defensa: 1990

Otros méritos de docencia

6 Quinquenios de docencia reconocidos positivamente

Dirección de 7 Tesis doctorales

Dirección de más de 30 Trabajos de fin de estudios (tesinas, TFGs y TFMs)

Docencia ininterrumpida durante 37 años, impartiendo cursos universitarios de todos los niveles y cursos en el área de Estadística e Investigación Operativa tanto en la Universidad de Sevilla como en Universidades extranjeras: Dalhousie University, Halifax (Canadá) y ENSAI-Crest, Bruz (Francia).







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: Nuevos desafíos matemáticos en problemas logísticos y de transporte integrados

sobre redes complejas: diseño y optimización (MTM2016-74983-C2-1-R)

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando López Blázquez; Justo Puerto Albandoz

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economia y Competitividad

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2019

2 Nombre del proyecto: Desafíos Matemáticos en el diseño y optimización de redes complejas.

Aplicaciones. (MTM2013-46962-C2-1-P)

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Ciudad entidad realización: Sevila, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): NJusto Puerto Albandoz

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2017

3 Nombre del proyecto: Nuevos desafíos de la Matemática Combinatoria: Enfoques no estándares en

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Optimización Discreta y Älgebra Computacional. Aplicaciones. FQM5849

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y

Empleo. Junta de Andalucía

Fecha de inicio-fin: 15/03/2011 - 15/03/2015

Cuantía total: 254.752 €

4 Nombre del proyecto: Jornadas Matemáticas: Conferencias y Cursos de Caracter Científico

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Enrique Fernandez Cara

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007

5 Nombre del proyecto: Ecuaciones Diferenciales, simulación numérica y desarrollo de software

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Enrique Fernandez Cara

Fecha de inicio-fin: 2002 - 2002







6 Nombre del proyecto: Comenius- MaMaEusch

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Horst Hamacher; JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2002 Duración: 365 días

7 Nombre del proyecto: Métodos Matemáticos en teoría de localización

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Ramón Fernández Garcia; Horst Hamacher

Nº de investigadores/as: 8

Fecha de inicio-fin: 1998 - 1998 Duración: 365 días

8 Nombre del proyecto: Optimization on data science and network design problems: Large scale network

models meet optimization and data science tools PID2020-114594GB-C21

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Sevilla, España

Entidad/es financiadora/s:

I+D+i Ministerio de Innovación y Ciencia

Fecha de inicio: 01/09/2021 Cuantía total: 209.935 €

9 Nombre del proyecto: TRANSFORMACIONES EN MODELOS PROBABILÍSTICOS DISCRETOS

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ

Nº de investigadores/as: 4

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y

TECNOLOGÍA

Fecha de inicio: 01/01/2011 Duración: 1095 días

Cuantía total: 28.000 €

10 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE VIABILIDAD DE UN SISTEMA DE OPTIMIZACIÓN DE INCENTIVOS

COMERCIALES

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): EDUARDO CONDE SANCHEZ

Nº de investigadores/as: 5

Nombre del programa: FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER), COMISIÓN

EUROPEA

Fecha de inicio: 01/01/2009 Duración: 118 días - 23 horas

Cuantía total: 1.800 €

11 Nombre del proyecto: ESTRUCTURA ALEATORIA DEL ORDEN ESTADÍSTICA DE LA VISIÓN

COMPUTERIZADA

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ

Nº de investigadores/as: 5

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y

TECNOLOGÍA

Fecha de inicio: 01/10/2007 Duración: 1095 días

Cuantía total: 40.898 €







12 Nombre del proyecto: DESAFÍOS DE LA MATEMÁTICA COMBINATORIA: ALGORITMOS Y

APLICACIONES.

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 16

Nombre del programa: PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA

Fecha de inicio: 13/04/2007 Duración: 1095 días

Cuantía total: 136.036,3 €

13 Nombre del proyecto: ACCIÓN INTEGRADA HISPANO-ITALIANA. HI2006-123

Ámbito geográfico: Internacional no UE Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Sevilla y Universidad de Roma

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 7

Nombre del programa: PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL (ACCIONES INTEGRADAS),

MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA **Cód. según financiadora**: HI2006-0123

Fecha de inicio: 01/01/2007 Duración: 730 días

Cuantía total: 11.260 €

14 Nombre del proyecto: PROGRAMA DE SEMINARIOS 2006 DEL GRUPO PROMOTOR DEL INSTITUTO

DE MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 12

Nombre del programa: ACCIONES COMPLEMENTARIAS (PROGRAMA DE COOPERACIÓN

INTERNACIONAL, MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

Fecha de inicio: 05/07/2006 Duración: 365 días

Cuantía total: 15.000 €

15 Nombre del proyecto: JORNADAS 'MATEMÁTICAS CONTRA LA ENFERMEDAD'. ORGANIZADAS POR

EL GRUPO PROMOTOR DEL INSTITUTO DE MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): EMILIO CARRIZOSA PRIEGO

Nº de investigadores/as: 9

Nombre del programa: ACCIONES COMPLEMENTARIAS (PROGRAMA DE COOPERACIÓN

INTERNACIONAL, MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

Fecha de inicio: 12/06/2006 Duración: 2 días

Cuantía total: 12.000 €

16 Nombre del proyecto: COORDINACION Y OPTIMIZACION EN LA PLANIFICACION DE LOS SISTEMAS

DE PRODUCCION Y DISTRIBUCION

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 10

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y

TECNOLOGÍA







Fecha de inicio: 13/12/2004 Cuantía total: 55.200 €

17 Nombre del proyecto: MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN GLOBAL PARA LA TOMA DE DECISIONES

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): EMILIO CARRIZOSA PRIEGO

Nº de investigadores/as: 8

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y

TECNOLOGÍA

Fecha de inicio: 01/10/2002 Duración: 1095 días

Cuantía total: 23.000 €

18 Nombre del proyecto: ANÁLISIS DE JUEGOS COOPERATIVOS MULTIOBJETIVO Y ESTOCÁSTICOS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 9

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y

TECNOLOGÍA

Fecha de inicio: 01/01/2002 Duración: 1095 días

Cuantía total: 40.263,27 €

19 Nombre del proyecto: AYUDAS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ

Nº de investigadores/as: 9

Nombre del programa: PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN (PAI), JUNTA DE ANDALUCÍA

Fecha de inicio: 01/01/2002 Duración: 364 días

Cuantía total: 99.999,99 €

20 Nombre del proyecto: TÉCNICAS DE REGRESIÓN NO PARAMÉTRICA Y OPTIMIZACIÓN

ESTADÍSTICA: ANÁLISIS Y ESTUDIO COMPUTACIONAL

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): EMILIO CARRIZOSA PRIEGO

Nº de investigadores/as: 4

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS,ORGANISMOS PÚBLICOS Fecha de inicio: 01/01/1997 Duración: 1094 días

Cuantía total: 7.813,16 €

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

1 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE VIABILIDAD DE UN SISTEMA DE OPTIMIZACIÓN DE INCENTIVOS

COMERCIALES

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): EDUARDO CONDE SANCHEZ

Nº de investigadores/as: 5

Fecha de inicio: 01/03/2009 Duración: 90 días - 23 horas

Cuantía total: 6.960 €







2 Nombre del proyecto: ESTUDIOS ESTADÍSTICOS DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN DE LOS

USUARIOS DE INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PUERTO ALBANDOZ

Nº de investigadores/as: 5

Nombre del programa: Contrato 68/83 Cód. según financiadora: 0462-0257

Fecha de inicio: 01/01/2009 Duración: 1 año

3 Nombre del proyecto: TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN EL ÁMBITO DE LAS APLICACIONES DE

LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA EN LA GESTIÓN DE COOPERATIVAS AGRARIAS

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Garcia-Jurado, Ignacio

Nº de investigadores/as: 6

Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 546 días - 23 horas

Cuantía total: 20.000 €

4 Nombre del proyecto: ANÁLISIS DEMOGRÁFICO DE LA POBLACIÓN ANDALUZA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RAFAEL INFANTE MACIAS

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es participante/s: Consejería de Educación; Universidad de Sevilla **Fecha de inicio:** 01/01/1992 **Duración:** 1 año

5 Nombre del proyecto: Diseño de un paquete informático y estadístico para una bateria de indicadores

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RAFAEL INFANTE MACIAS

Nº de investigadores/as: 18

Entidad/es participante/s: SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN; Universidad de Sevilla

Fecha de inicio: 01/01/1989 Duración: 1 año







Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 López Blázquez 1; Salamanca Miño 2. Multiple q-Integral and records from geometrically distributed sequences.

Mathematics. 10 - 13, pp. 1 - 17. 2022.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

2 López Blázquez 1; Salamanca Miño 2. Automatic differentiation and maximal correlation of order statistics from

discrte parents. Computational Statistics. 36 - 4, pp. 2289 - 2915. 2021.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

3 Gema Pigueiras 3; Antonia Castaño Martínez; Fernando López Blázquez; M.A. Sordo. A Method for constructing

and interpreting some weighted premium principles. Astin Bulletin. 50 - 3, pp. 1037 - 1064. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

4 Stefano Benati 1; Fernando López Blázquez; Justo Puerto Albandoz. A stochastic approach to approximate values

in cooperative games. European Journal of Operational Research. 279 - 1, pp. 93 - 106. 2019.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

5 Fernando López Blázquez; N.C. Su; Jacek Wesolowski. Order statistics from overlapping samples: bivariate densities

and regression properties. Statistics. 53 - 5, pp. 1052 - 1081. 2019.

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

Autor de correspondencia: No

6 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

Exceedances of records. Metrika. 79 - 7, pp. 837 - 866. 2016. Disponible en Internet en:

<http://dx.doi.org/10.1007/s00184-016-0580-1. ISSN 0026-1335

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.517 (2014)

Categoría: Statistics and Probability

Posición de publicación: 101 Num. revistas en cat.: 122

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Statistics, Probability and Uncertainty

Índice de impacto: 0.73 (2014)

Posición de publicación: 43

Num. revistas en cat.: 92

Francis de importor COORIG (CIR)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Statistics and Probability
Índice de impacto: 0.73 (2014)

Posición de publicación: 75 Num. revistas en cat.: 121







7 Begoña Salamanca Miño; Fernando López Blázquez. Geometric records from Pareto parents. Journal of Applied

Statistical Science. 22 - 1-2, pp. 99 - 110. Nova Science Publisher, 2016.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

8 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Distribution theory of \delta-records. Case \delta>=0.Test. 24 - 3, pp. 558 - 582. Springer, 2015. Disponible en Internet en:

http://dx.doi.org/10.1007/s11749-014-0424-0. ISSN 1133-0686

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 1.017 (2013)

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Índice de impacto: 1.685 (2013)

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 178

9 Begoña Salamanca Miño; Fernando Lopez Blazquez. Maximal Correlation in a non-diagonal case. Journal of Multivariante Analysis. 131, pp. 265 - 278. 2014. Disponible en Internet en:

Categoría: Statistics and Probability

Categoría: Numerical Analysis

http://dx.doi.org/10.1016/j.jmva.2014.07.008. ISSN 0047-259X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 0.943 (2013)

Posición de publicación: 57 Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.943 (2013)

Posición de publicación: 5 Num. revistas en cat.: 50

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 2.075 (2013)

Posición de publicación: 27 Num. revistas en cat.: 178

10 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Random shifts and scalings of m-generalized order statistics. Statistics (Berlin). 48 - 3, pp. 558 - 574. 2014. Disponible en

Internet en: http://dx.doi.org/10.1080/02331888.2012.734308>. ISSN 0233-1888

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 0.592 -2013

Posición de publicación: 106 Num. revistas en cat.: 178

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 1.594 -2013

Posición de publicación: 22 Num. revistas en cat.: 119

11 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. An additive property of weak records from geometric distributions. Metrika. 76 - 4, pp. 449 - 458. 2013. Disponible en

Internet en: http://0-link.springer.com.fama.us.es/article/10.1007/s00184-012-0398-4.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 0.45

Posición de publicación: 103 Num. revistas en cat.: 119







Bobecka,, Konstancja; Hitczenko, Pawel; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Wesolowski, Jacek; Rempala, Grzegorz. Central limits theorems through factorial cumulants and partition identities. Combinatorics, probability &

computing (Print). 22 - 2, pp. 213 - 240. 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

13 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Distribution theory of \delta-records. Case

\delta<0.Test. 22 - 4, pp. 1241 - 1248. 2013. ISSN 1133-0686

DOI: 10.1007/s11749-013-0340-8 **Tipo de producción:** Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 1.017

Posición de publicación: 52 Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Indice de impacto: 1.64 **Revista dentro del 25%:** Sí **Posición de publicación:** 38 **Num. revistas en cat.:** 179

14 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. On the convolution order of weak record. Journal of Statistical Planning and Inference. 143 - 1, pp. 107 - 115. 2013.

Disponible en Internet en: http://cd7309c2-e7f0-4556-91bb-3c8ce39e9248>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 0.598

Posición de publicación: 90 Num. revistas en cat.: 119

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Applied Mathematics

Índice de impacto: 1.131

Posición de publicación: 113 Num. revistas en cat.: 501

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Random translations of discrete order statistics. Statistics. 47 - 6, pp. 1241 - 12488. 2013. Disponible en Internet en:

http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02331888.2012.670639.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 0.934

Posición de publicación: 58 Num. revistas en cat.: 121

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) Categoría: Statistics and Probability

Índice de impacto: 1.669

Posición de publicación: 36 Num. revistas en cat.: 179

16 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Random translations, contractions and dilations of order statistics and records. Statistics. 46 - 1, pp. 57 - 67. 2012. Disponible

en Internet en: http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/02331888.2010.495406>. ISSN 0233-1888

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.616

Posición de publicación: 89 Num. revistas en cat.: 176

Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Statistics and Probability







Índice de impacto: 1.258

Posición de publicación: 38

Num. revistas en cat.: 116

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. Random translations of records from geometric distributions. Communications in statistics. Theory and methods. 38, pp. 2067 - 2077. 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

18 JOSE **FERNANDO** LOPEZ BLAZQUEZ; Rychlik, Tomasz. Sharp upper bounds for the expected values of non-extreme order statistics from discrete distributions. **JOURNAL** OF **STATISTICAL PLANNING** AND INFERENCE. 138 3635 3646. 12, pp. 2008. Disponible Internet en: http://0-www.scopus.com.fama.us.es/record/display.url?eid=2- en s2.0-49649098824&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&st1=lopez

+blazquez&st2=&nlo=1&nlr=20&nls=&sid=EBB51AF5EB69F9266CD0AE0A6B522780.ZmAySxCHIBxxTXbnsoe5w %3a132&sot=anl&sdt=aut&sl=44&s=AU-ID%28%22L%C3%B3pez-BI%C3%A1zquez%2c+Fernando

%22+6603730623%29&relpos=7&relpos=7&citeCnt=1&searchTerm=AU-ID%28\%26quot%3BL%C3%B3pez-BI%C3%A1zquez%2C+Fernando\%26quot%3B+6603730623%29#>.

Tipo de producción: Artículo científico

19 Konwerska-,Malgorzata; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Wesolowski-, J. IDENTIFICATION OF PRODUCT MEASURES BY RANDOM CHOICE OF MARGINALS. Communications in statistics. Theory and methods. 36 - 7, pp. 1465 - 1478. 2007. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1080/03610920601077238>.

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.240

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Wesolowski-, J. TOP-K-LISTS. Metrika (Heidelberg). 65 - 1, pp. 69 - 82. 2007.

2007.

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.510

21 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Pommeret-, Denys. A CHARACTERIZATION OF MULTIVARIATE DISTRIBUTIONS BY CONDITIONAL MOMENTS. Metron (Rovigo). 64 - 2, pp. 131 - 144. 2006. Disponible en Internet en: ftp://encoder.com/rep-en-nc/4.

Tipo de producción: Artículo científico

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. BOUNDS FOR THE EXPECTED VALUE OF RECORDS FROM DISCRETE DISTRIBUTIONS. Journal of statistical planning and inference (Print). 136 - 2, pp. 467 - 474. 2006. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/j.jspi.2004.07.005>.

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.497

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. HEURISTIC APPROXIMATION TO CRAMER-VON MISES TYPE STATISTICS. Metrika (Heidelberg). 64 - 2, pp. 131 - 138. 2006. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1007/s00184-006-0039-x.

Tipo de producción: Artículo científico **Fuente de impacto:** WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.551







ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. UPPER AND LOWER BOUNDS FOR THE CORRELATION RATIO OF ORDER STATISTICS FROM A SAMPLE WITHOUT REPLACEMENT. Journal of statistical planning and inference (Print). 136 - 1, pp. 43 - 52. 2006. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/j.jspi.2004.06.025.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.497

Dembinska-,Anna; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. A CHARACTERIZATION OF GEOMETRIC DISTRIBUTION THROUGH KTH WEAK RECORDS. Communications in statistics. Theory and methods. 34 - 12, pp. 2345 - 2351. 2005. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1080/03610920500313692.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.209

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO; Dembinska-,Anna. A NOTE ON THE DISTRIBUTION OF KTH RECORDS FROM DISCRETE DISTRIBUTIONS. Statistics & probability letters. 75 - 4, pp. 325 - 330. 2005. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/j.spl.2005.06.008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.288

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. DISTRIBUTION OF A SUM OF WEIGHTED CENTRAL CHI-SQUARE VARIABLES. Communications in statistics. Theory and methods. 34 - 3, pp. 515 - 524. 2005. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1081/STA-200052148>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.209

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. DISTRIBUTION OF A SUM OF WEIGHTED NONCENTRAL CHI-SQUARE VARIABLES. Test (Madrid). 14 - 2, pp. 397 - 415. 2005.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.163

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. KTH RECORDS FROM DISCRETE DISTRIBUTIONS. Statistics & probability letters. 71 - 3, pp. 203 - 214. 2005. Disponible en Internet en:

http://dx.doi.org/10.1016/j.spl.2004.11.001.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.288

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. LINEAR PREDICTION OF WEAK RECORDS: THE DISCRETE CASE. Theory of probability and its applications. 48 - 4, pp. 718 - 723. 2004. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1137/S0040585X97980816>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.280







Wesolowski-, J; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. LINEARITY OF REGRESSION FOR THE PAST WEAK AND ORDINARY RECORDS. Statistics (Berlin). 38 - 6, pp. 457 - 464. 2004. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1080/02331880412331319288>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.323

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. ORTHOGONAL EXPANSIONS FOR THE GENERALIZED CRAMER-VON MISES STATISTICS. Metrika (Heidelberg). 60 - 3, pp. 211 - 221. 2004. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1007/s001840300304>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.390

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; DAVID GUTIERREZ RUBIO. UNBIASED ESTIMATION IN THE MULTIVARIATE NATURAL EXPONENTIAL FAMILY WITH SIMPLE QUADRATIC VARIANCE FUNCTION. Journal of Multivariate Analysis. 86 - 1, pp. 1 - 13. 2003. Disponible en Internet en: http://dx.doi.org/10.1016/S0047-259X(02)00048-9.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.320

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. LIMIT DISTRIBUTIONS OF UNBIASED ESTIMATORS IN NATURAL EXPONENTIAL FAMILIES. Statistics (Berlin). 36 - 4, pp. 329 - 338. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.245

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; DAVID GUTIERREZ RUBIO; Pommeret-, Denys. UNE CARACTÉRISATION DES FAMILLES EXPONENTIELLES NATURELLES QUADRATIQUES SIMPLES PAR UNE PROPRIÉTÉ DE MARTINGALE INVERSE. Comptes rendus. Mathématique. 1 - 334, pp. 405 - 409. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico

MARIA TERESA GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. A RANK TEST BASED ON THE DYADIC EXPANSION OF A NUMBER FOR COMPARING TWO POPULATIONS. Revista de estatística. 2, pp. 179 - 180. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico

37 CRISTINA FERNANDEZ ALVARO; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. APLICACIÓN DEL MUESTREO SISTEMÁTICO EN EL DISEÑO DE ENCUESTAS. Metodología de encuestas. 3 - 1, pp. 65 - 73. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico

38 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. DISTRIBUTION OF THE SUM WEIGHTED CENTRAL CHI-SQUARED VARIABLES. Revista de estatística. 2, pp. 259 - 260. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico







JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Wesoloski, Jacek. Discrete distributions for which the regression of the first record on the second is linear. Test (Madrid). 10 - 1, pp. 121 - 131. 2001. Disponible en Internet en: http://http://o-www.scopus.com.fama.us.es/record/display.url?eid=2-s2.0-0347141881&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&st1=lopez

+blazquez&nlo=1&nlr=20&nls=&sid=EBB51AF5EB69F9266CD0AE0A6B522780.ZmAySxCHIBxxTXbnsoe5w %3a132&sot=anl&sdt=aut&sl=44&s=AU-ID%28%22L%C3%B3pez-BI%C3%A1zquez%2c+Fernando %22+6603730623%29&relpos=25&relpos=5&citeCnt=11&searchTerm=AU-ID%28\%26quot%3BL%C3%B3pez-BI

%C3%A1zquez%2C+Fernando\%26quot%3B+6603730623%29>.

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.487

40 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. EXACT AND APPROXIMATED RELATIONS BETWEEN NEGATIVE HYPERGEOMETRIC AND NEGATIVE BINOMIAL PROBABILITIES.

Communications in statistics. Theory and methods. 30 - 5, pp. 957 - 967. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.157

41 MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. FORMAL RELATIONSHIPS BETWEEN DISTRIBUTION FUNCTIONS. Revista de estatística. 2, pp. 259 - 260. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. A REVERSE MARTINGALE PROPERTY THAT CHARACTERIZES THE NATURAL EXPONENTIAL FAMILY WITH QUADRATIC VARIANCE FUNCTION. Statistics & probability letters. 49 - 1, pp. 63 - 68. 2000. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/B6V1D-40J1H37-8/1/b58024c9c3bc4e2e18b5641e256a2742.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.302

MIÑO. 43 JOSE **FERNANDO** LOPEZ **BLAZQUEZ**; BEGOÑA **SALAMANCA BINOMIAL APPROXIMATION** TO **HYPERGEOMETRIC** PROBABILITIES. Journal of statistical planning (Print). inference 87 1, 21 -29. 2000. Disponible en Internet 5400 pp. <www.sciencedirect.com/science/article/b6v0m-402k82n-2/1/3951de5123a22d970da1c716fde72dec>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.276

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. BOUNDS FOR THE EXPECTED VALUE OF SPACINGS FROM DISCRETE DISTRIBUTIONS. Journal of statistical planning and inference (Print). 84 - 1-2, pp. 1 - 9. 2000. Disponible en Internet en: www.sciencedirect.com/science/article/b6v0m-3ymw3xg-1/1/2b858f1343ef0bb86e27269f30719d25.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.276

JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; ANTONIO PASCUAL ACOSTA. ESTIMATING THE UNKNOWN SAMPLE SIZE. Journal of statistical planning and inference (Print). 83 - 2, pp. 311 - 318. 2000. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/b6v0m-3y1cfj3-3/1/f74ca4727d1492854104b74aa191c617.







Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 0.276

46 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. ESTIMATION BASED ON THE

WINSORIZED MEAN IN THE GEOMETRIC DISTRIBUTION. Statistics (Berlin). 35 - 1, pp. 81 - 95. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.267

INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. LIMITING DISTRIBUTIONS OF MLE AND UMVUE IN THE BIPARAMETRIC UNIFORM

DISTRIBUTION. Statistical papers (1988. Internet). 41 - 4, pp. 473 - 484. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.121

48 INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; JUAN LUIS MORENO REBOLLO. LOWER BOUNDS FOR THE VARIANCE IN CERTAIN NONREGULAR DISTRIBUTIONS. & probability letters. 50 - 1, pp. 75 - 81. 2000. Disponible

<www.sciencedirect.com/science/article/b6v1d-414wwx3-9/1/9b3936c7a259d2678e09c88ee07fcd7a>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.302

49 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. UNBIASED ESTIMATION IN THE NON-CENTRAL CHI-SQUARE DISTRIBUTION. Journal of Multivariate Analysis. 75 - 1, pp. 1 - 12. 2000. Disponible en Internet en:

<www.sciencedirect.com/science/article/b6wk9-45f4x8w-9/1/323e5bb2b0efb03eaf967d9ad303bf0b>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.432

50 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. ASYMPTOTIC PROPERTIES OF UNBIASED ESTIMATORS IN THE NATURAL EXPONENTIAL FAMILY WITH QUADRATIC VARIANCE FUNCTION. 61 - 2, pp. 292 - 297. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

LOPEZ **51** INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JOSE **FERNANDO BLAZQUEZ**; JUAN LUIS REBOLLO. ESTIMATION IN UNIFORM DISTRIBUTIONS USING ORTHOGONAL POLYNOMIALS. Communications in statistics. Theory and methods. 28 - 5, pp. 1145 - 1167. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.209

52 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. ON TERREL'S CHARACTERIZATION OF

UNIFORM DISTRIBUTION. Statistical papers (1988. Internet). 40 - 3, pp. 335 - 342. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)





Índice de impacto: 0.079

53 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. A CHARACTERIZATION OF THE

GEOMETRIC DISTRIBUTION. Statistical papers (1988. Internet). 39 - 2, pp. 231 - 236. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.164

54 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. A NOTE ON UMVU ESTIMATION IN THE TRANSFORMED CHI-SQUARE

FAMILY. Communications in statistics. Theory and methods. 27 - 8, pp. 2065 - 2073. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.172

55 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ: BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. AN UPPER BOUND FOR THE

CORRELATION RATIO OF RECORDS. Metrika (Heidelberg), 47 - 2, pp. 165 - 174, 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.162

56 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. DISCRETE DISTRIBUTIONS WITH MAXIMUM EXPECTED VALUE OF

THE MAXIMUM. Metrika (Heidelberg). 70, pp. 201 - 207. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.162

57 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; JUAN LUIS MORENO REBOLLO. A CHARACTERIZATION OF

DISTRIBUTIONS BASED ON LINEAR REGRESSION OF ORDER STATISTICS AND RECORD VALUES. Sankhya

Serie A. 59 - 3, pp. 311 - 323. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico

58 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO

REBOLLO. UMVU ESTIMATION FOR CERTAIN FAMILY OF EXPONENTIAL DISTRIBUTIONS. Communications in

statistics. Theory and methods. 26 - 2, pp. 469 - 482. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.194

59 JUAN LUIS MORENO REBOLLO; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JOSE FERNANDO LOPEZ

BLAZQUEZ; MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ. ON THE ESTIMATION OF THE UNKNOWN SAMPLE SIZE FROM

THE NUMBER OF RECORDS. Statistics & probability letters. 31 - 1, pp. 7 - 12. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico

60 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. On maximal Correlations between

ordered data. ADVANCES IN MATHEMATICS RESEARCH, VOLUME 9. 2009.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro







61 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. MAXIMAL CORRELATION BETWEEN ORDER STATISTICS. RECENT DEVELOPMENTS IN ORDERED RANDOM VARIABLES. pp. 55 - 68. 2007.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

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

62 JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; FRANCISCO RAMON FERNANDEZ GARCIA. WILLIAM SEALY GOSSET, UN "ESTUDIANTE" MUY AVENTAJADO. LAS MATEMÁTICAS DEL MUNDO Y EL MUNDO DE LAS

MATEMÁTICAS. pp. 83 - 95. 2002.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

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

63 ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. DESARROLLOS DE LAGUERRE EN LA FAMILIA EXPONENCIAL NATURAL CON FUNCIÓN DE VARIANZA POTENCIAL. PROCEEDINGS OF THE MEETING OF ANDALUSIAN MATHEMATICIANS. pp. 271 - 276. 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

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

64 JUAN LUIS MORENO REBOLLO; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. PARAMETRIC ESTIMATION: AUXILIARY INFORMATION AND INCREASE IN EFFICIENCY.PROCEEDINGS OF THE MEETING OF ANDALUSIAN MATHEMATICIANS. II, pp. 105 - 110. 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

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

65 JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO. ESTIMACIÓN EN FAMILIAS PARAMÉTRICAS. PERSPECTIVAS EN ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA. 1, pp. 237 - 256. 2000.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

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

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Exceedances of records

Nombre del congreso: 13th International Conference on Ordered Statistical Data

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 22/05/2018 Fecha de finalización: 25/05/2018

Entidad organizadora: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Castaño Martínez 1; López Blázquez 2; Salamanca Miño 3.

2 Título del trabajo: Number of delta-records

Nombre del congreso: 13th International Conference on Ordered Statistical Data

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 22/05/2018 Fecha de finalización: 25/05/2018

Entidad organizadora: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

López Blázquez.







3 Título del trabajo: Order statistics from overlapping samples: bivariate densities and regression properties

Nombre del congreso: 13th International Conference on Ordered Statistical Data

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Cádiz, España Fecha de celebración: 22/05/2018 Fecha de finalización: 25/05/2018

Entidad organizadora: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

López Blázquez 1; Su; Wesolowski 3.

4 Título del trabajo: The number of geometric records in Pareto samples

Nombre del congreso: 9th International Conference on Advances in Statistics ICAS

Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia

Fecha de celebración: 27/04/2017 Fecha de finalización: 30/04/2017

5 Título del trabajo: Ascents of random sequences

Nombre del congreso: 12th International Conference on Ordered Statistical Data

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Atenas, Grecia Fecha de celebración: 25/05/2016 Fecha de finalización: 28/05/2016

Entidad organizadora: University of Pireaus **Ciudad entidad organizadora:** Pireo, Grecia

Fernando López Blázquez; Begoña Salamanca Miño. "Ascents of random sequences".

6 Título del trabajo: Moving order statistics

Nombre del congreso: 2nd ISNPS (International Society Non-Parametric Statistics)

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

Ciudad de celebración: Sanlúcar de Barrameda, España

Fecha de celebración: 12/06/2014 Fecha de finalización: 16/06/2014

Entidad organizadora: International Society of Non-Parametric Statistics Fernando López Blázquez; Begoña Salamanca Miño. "Moving order statistics".

7 Título del trabajo: delta>0-records.

Nombre del congreso: 11th International Conference on Ordered Statistical Data

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Bedlewo. Polonia

Fecha de celebración: 02/06/2014 Fecha de finalización: 06/06/2014

Fernando López Blázquez; Begoña Salamanca Miño.

8 Título del trabajo: Record-like observations and counter

Nombre del congreso: IV Encuentro del Seminario Desafíos de la Matemática Combinatoria

Tipo evento: Seminario

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Priego de Cordoba, España

Fecha de celebración: 27/09/2013 Fecha de finalización: 29/09/2013

Fernando Lopez Blazquez.







9 Título del trabajo: Exceedances of records

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

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Castellon, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 10/09/2013 Fecha de finalización: 13/09/2013

Entidad organizadora: UNIVERSITAT JAUME I-EMPRESA

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

10 Título del trabajo: Poisson approximations of near-in-time records

Nombre del congreso: I Congress of the INternational Society of Non-Parametric Statistics

Ciudad de celebración: Chalkidiki, Grecia

Fecha de celebración: 12/06/2012 Fecha de finalización: 15/06/2012 López Blázquez; Salamanca Mlño.

11 Título del trabajo: Catastrophics records

Nombre del congreso: Tenth International Conference on Ordered Statistical Data and their applications.

OSDA 2012

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Murcia, Fecha de celebración: 23/05/2012 Fecha de finalización: 25/05/2012

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

12 Título del trabajo: On the convolution order of weak records

Nombre del congreso: Tenth International Conference on Ordered Statistical Data and their applications.

OSDA 2012

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Murcia, Fecha de celebración: 23/05/2012 Fecha de finalización: 25/05/2012

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

13 Título del trabajo: Una propiedad aditiva de records debiles procedentes de una distribución geométrica

Nombre del congreso: XXXIII congreso nacional de estadística e Investigación Operativa

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Madrid, España Fecha de celebración: 17/04/2012 Fecha de finalización: 20/04/2112

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

14 Título del trabajo: Consecutive records

Nombre del congreso: III Encuentro del Seminario Desafíos de la Matemática Combinatoria

Tipo evento: Seminario

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Gorafe, Granada, España

Fecha de celebración: 27/01/2012 Fecha de finalización: 29/01/2012

Fernando Lopez Blazquez.







15 Título del trabajo: Central limit theorems through factorial cumulants and partition identities

Nombre del congreso: SPO 2011

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: JACA, ESPAÑA, Fecha de celebración: 13/09/2011 Fecha de finalización: 16/11/2011

Bobecka, K; Hitczenko, P; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Rempala, J; Wesoloski, J.

16 Título del trabajo: The number of records in geometric samples

Nombre del congreso: SPO 2011

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: JACA, ESPAÑA, Fecha de celebración: 13/09/2011

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

17 Título del trabajo: La transformación de Poisson

Nombre del congreso: Il Encuentro del Seminario Desafíos de la Matemática Combinatoria

Tipo evento: Seminario

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Vilamoura, Portugal

Fecha de celebración: 05/02/2010 Fecha de finalización: 07/02/2010

Fernando Lopez Blazquez.

18 Título del trabajo: EXPRESIONES EXPLÍCITAS PARA LOS MOMENTOS DE LOS ESTADÍSTICOS

ORDENADOS EN LA DISTRIBUCIÓN GEOMÉTRICA

Nombre del congreso: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa. 14-17

septiembre, 2010. A Coruña

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: A CORUÑA,

Fecha de celebración: 2010

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

19 Título del trabajo: Q-INTEGRAL REPRESENTATIONS FOR DISTRIBUTIONS OF RECORDS TIMES

FROM GEOMETRIC DISTRIBUTION

Nombre del congreso: NINTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON ORDERED STATISTICAL DATA

AND THEIR APPLICATION (9) (9.2010.ZAGAZID, EGIPT)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ZAGAZID, EGIPT,

Fecha de celebración: 2010

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "Q-INTEGRAL

REPRESENTATIONS FOR DISTRIBUTIONS OF RECORDS TIMES FROM GEOMETRIC DISTRIBUTION". En: ACTAS INTERNATIONAL CONFERENCE ON ORDERED STATISTICAL SATA AND THEIR APLICATIONS.

pp. 28 - 28.

20 Título del trabajo: Algunos problemas sobre Caracterización de Distribuciones

Nombre del congreso: Il Encuentro del Seminario Desafíos de la Matemática Combinatoria

Tipo evento: Seminario

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Fuenteheridos, Huelva, España

Fecha de celebración: 23/01/2009







Fecha de finalización: 25/01/2009

Fernando Lopez Blazquez.

21 Título del trabajo: AN STOCHASTIC APPROACH TO SOME VALUES IN COOPERATIVE GAMES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y V

JORNADAS DE ESTADÍSTICA PÚBLICA (31) (31.2009.MURCIA (ESPAÑA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA (ESPAÑA),

Fecha de celebración: 2009

FRANCISCO RAMON FERNANDEZ GARCIA; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; JUSTO PUERTO

ALBANDOZ.

22 Título del trabajo: CONVOLUTION ORDER FOR RECORDS AND NON-LINEAR VOLTERRA INTEGRAL

EQUATIONS

Nombre del congreso: THE PYRENEES INTERNATIONAL WORKSHOP ON STATISTICS, PROBABILITY

AND OPERATIONS RESEARCH () (.2009.JACA (HUESCA))

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: JACA (HUESCA),

Fecha de celebración: 2009

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "CONVOLUTION ORDER FOR RECORDS AND NON-LINEAR VOLTERRA INTEGRAL EQUATIONS". En: THE PYRENEES INTERNATIONAL WORKSHOP ON STATISTICS, PROBABILITY AND OPERATIONS

RESEARCH. pp. 39 - 39.

23 Título del trabajo: Caracterización de distribuciones por traslaciones aleatorias

Nombre del congreso: XXXI CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN

OPERATIVA. V JORNADAS DE ESTADÍSTICAS PÚBLICAS (31) (31.2009.MURCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA, Fecha de celebración: 2009

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; Garcia- Ramos, J; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA

SALAMANCA MIÑO.

24 Título del trabajo: NONLINEAR VOLTERRA INTEGRAL EQUATIONS RELATED TO TO

CHARACTERITATION PROBLEM WITH ORDERED STATISTICAL DATA

Nombre del congreso: XVIII INTERNATIONAL SEMINAR ON STATISBILITY PROBLEMS FOR

STOCHASTICS MODEL. SPSM2009 () (.2009.ZAKOPANE, POLONIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: ZAKOPANE, POLONIA,

Fecha de celebración: 2009

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "NONLINEAR VOLTERRA INTEGRAL EQUATIONS RELATED TO TO CHARACTERITATION PROBLEM WITH ORDERED STATISTICAL DATA". En: ACTAS DEL XVIII INTERNATIONAL SEMINAR ON

STATISBILITY PROBLEMS FOR STOCHASTICS MODEL. SPSM2009. pp. 1 - 2.

25 Título del trabajo: RANDOM CONTRACTIONS, DILATIONS AND TRANSLATIONS OF ORDER

STATISTICS

Nombre del congreso: CONFERENCE ON ORDERED DATA AND INEQUALITIES. OSDA 2008 ()

(.2009.AACHEN, ALEMANIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: AACHEN, ALEMANIA,







Fecha de celebración: 2009

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "RANDOM CONTRACTIONS, DILATIONS AND TRANSLATIONS OF ORDER STATISTICS". En: ACTAS DE CONFERENCE ON ORDERED DATA AND INEQUALITIES. OSDA 2008. pp. 1 - 2.

26 Título del trabajo: Sobre la unicidad de ciertas ecuaciones distribucionales relacionadas con records discretos

Nombre del congreso: XXXI CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN

OPERATIVA. V JORNADAS DE ESTADÍSTICAS PÚBLICAS (31) (31.2009.MURCIA) **Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA, Fecha de celebración: 2009

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

27 Título del trabajo: CHARACTERIZATION OF ORDERED RANDOM VARIABLES BY RANDOM CONTRACTION AND TRANSLATIONS

Nombre del congreso: OSDI 2007 () (.2007.AMMAN, JORDANIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: AMMAN, JORDANIA,

Fecha de celebración: 2007

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "CHARACTERIZATION OF ORDERED RANDOM VARIABLES BY RANDOM CONTRACTION AND TRANSLATIONS". En: INTERNATIONAL CONFERENCE ON ORDERED DATA AND INEQUALITIES: THEORY AND APPLICATIONS, OSDI 2007. pp. 71 - 71.

28 Título del trabajo: DESARROLLOS ORTOGONALES APLICADOS A LA BONDAD DE AJUSTE EN LA NEF-QVF

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA SEIO Y IV JORNADAS DE ESTASÍSTICA PÚBLICA (30) (30.2007.VALLADOLID, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALLADOLID, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2007

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. "DESARROLLOS ORTOGONALES APLICADOS A LA BONDAD DE AJUSTE EN LA NEF-QVF". En: ACTAS DEL XXX CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y IV JORNADAS DE ESTADÍSTICA PÚBLICA 2007. pp. 78 - 78. ISBN 978-84-690-7249-3

29 Título del trabajo: THE PROPERTY OF RANDOM TRANSLATION OF RECORDS FROM GEOMETRIC DISTRIBUTIONS

Nombre del congreso: SPO 2007 () (.2007.JACA, HUESCA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: JACA, HUESCA,

Fecha de celebración: 2007

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "THE PROPERTY OF RANDOM TRANSLATION OF RECORDS FROM GEOMETRIC DISTRIBUTIONS". En: THE PYRENEES INTERNATIONAL WORKSHOP ON STATISTICS, PROBABILITY AND OPERATIONS RESEARCH, SPO 2007. pp. 18 - 18.

30 Título del trabajo: A new inversion formula for a characteristic functions

Nombre del congreso: International Confered on Mathematical and Statistical Modelling in Honor of Enrique Castillo ICMSM 2006







Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Ciudad Real, España

Fecha de celebración: 28/06/2006 Fecha de finalización: 30/06/2006

ISBN 84-869-8577-5

31 Título del trabajo: Maximal Correlation between maxima

Nombre del congreso: 5º St. Petersburg Workshop on Simulation

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: San Petesburgo, Rusia

Fecha de celebración: 26/06/2006 Fecha de finalización: 02/07/2006

Fernando Lopez Blazquez.

32 Título del trabajo: AN UPPER BOUNDS FOR THE CORRELATIONS COEFFICIENTS OF ORDER

STATISTICS FROM A SIMPLE WITHOUT REPLACEMENT

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA (28)

(28.2005.CÁDIZ)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: CÁDIZ, Fecha de celebración: 2005

BEGOÑA SALAMANCA MIÑO; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "AN UPPER BOUNDS FOR THE CORRELATIONS COEFFICIENTS OF ORDER STATISTICS FROM A SIMPLE WITHOUT REPLACEMENT". En: ACTAS DEL XXVIII CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E

I.O., pp. 329 - 330.

33 Título del trabajo: BOUNDS FOR THE EXPECTED VALUE OF L-STATISTICS AND RECORDS FROM

DISCRETE DISTRIBUTIONS

Nombre del congreso: Il OSDI-ABC () (.2005.IZMIR, TURQUIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: IZMIR, TURQUIA,

Fecha de celebración: 2005

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "BOUNDS FOR THE EXPECTED VALUE OF L-STATISTICS AND RECORDS FROM DISCRETE DISTRIBUTIONS". En: ORDERED STATISTICAL DATA: APPROXIMATIONS,

BOUNDS AND CHARACTERIZATIONS, 2005. pp. 12 - 12.

34 Título del trabajo: MAXIMAL CORRELATION BETWEEN MINIMA

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA Y III

DE ESTADISTICA PÚBLICA (29.2006.TENERIFE, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: TENERIFE, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2005

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO.

35 Título del trabajo: MÉTODOS ORTOGONALES PARA LA APROXIMACIÓN DE ESTIMACIONES

BOOTSTRAP IDEALES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA (28)

(28.2005.CÁDIZ)

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: CÁDIZ,







Fecha de celebración: 2005

MOHAMED GHEZIEL; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "MÉTODOS ORTOGONALES PARA LA APROXIMACIÓN DE ESTIMACIONES BOOTSTRAP IDEALES". En: XXVIII CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 229 - 230. ISBN 84-689-0438-4

36 Título del trabajo: BOUNDS FOR THE CORRELATION OF ORDERED STATISTICS IN A SAMPLE WITHOUT REPLACEMENT

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE: OERDERED STATISTICAL DATA: APPROXIMATIONS, BOUNDS AND CHARACTERIZATIONS (1) (1.2004.VARSOVIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: VARSOVIA, Polonia

Fecha de celebración: 2004

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "UPPER AND LOWER BOUNDS FOR THE CORRELATION RATIO OF ORDERED STATISTICS FROM A SAMPLE WITHOUT REPLACEMENT". En: ORDERED STATISTICAL DATA: APPROXIMATIONS, BOUNDS AND

CHARACTERIZATIONS. pp. 22 - 22.

37 Título del trabajo: UPPER AND LOWER BOUNDS FOR THE CORRELATION RATIO OF ORDERED STATISTICS FROM A SAMPLE WITHOUT REPLACEMENT

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE: OERDERED STATISTICAL DATA: APPROXIMATIONS, BOUNDS AND CHARACTERIZATIONS (1) (1.2004.VARSOVIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: VARSOVIA,

Fecha de celebración: 2004

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "UPPER AND LOWER BOUNDS FOR THE CORRELATION RATIO OF ORDERED STATISTICS FROM A SAMPLE WITHOUT REPLACEMENT". En: ORDERED STATISTICAL DATA: APPROXIMATIONS, BOUNDS AND CHARACTERIZATIONS. pp. 22 - 22.

38 Título del trabajo: DESARROLLOS ORTOGONALES PARA ESTADÍSTICOS DE LA FAMILIA DE CRAMÉR-VON MISES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA

(27.2003.LÉRIDA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: LÉRIDA, España

Fecha de celebración: 08/11/2003 Fecha de finalización: 11/11/2003

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "DESARROLLOS ORTOGONALES PARA ESTADÍSTICOS DE LA FAMILIA DE CRAMÉR-VON MISES". En: ACTAS DEL 27 CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA [RECURSO ELECTRÓNICO]. pp.

4048 - 4054. ISBN 84-8409-955-5

Título del trabajo: APROXIMACIÓN HEURÍSTICA A LA DISTRIBUCIONES DE ESTADÍSTICO TIPO CRAMER-VON-MISES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA

(26.2001.ÚBEDA, JAÉN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: ÚBEDA, JAÉN, Fecha de celebración: 06/11/2001 Fecha de finalización: 09/11/2001

ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "APROXIMACIÓN HEURÍSTICA A LA DISTRIBUCIONES DE ESTADÍSTICO TIPO CRAMER-VON-MISES". En: XXVI







CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 174 - 174. ISBN 84-8439-080-2

40 Título del trabajo: CÁLCULO DE LA DISTRIBUCIÓN DE LA COMBINACIÓN LINEAL POSITIVA DE CHI-CUADRADO NO CENTRADAS

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA

(26.2001.ÚBEDA, JAÉN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: ÚBEDA, JAÉN, España

Fecha de celebración: 06/11/2001 Fecha de finalización: 09/11/2001

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. "CÁLCULO DE LA DISTRIBUCIÓN DE LA COMBINACIÓN LINEAL POSITIVA DE CHI-CUADRADO NO CENTRADAS". En: XXVI CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 176 - 176. ISBN

84-8439-080-2

41 Título del trabajo: DIVERSAS CARACTERIZACIONES DE DISTRIBUCIONES HIPERGEOMÉTRICAS NEGATIVAS

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA

(26.2001.ÚBEDA, JAÉN)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: ÚBEDA, JAÉN, España

Fecha de celebración: 06/11/2001 Fecha de finalización: 09/11/2001

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIO POZO CHIA. "DIVERSAS CARACTERIZACIONES DE DISTRIBUCIONES HIPERGEOMÉTRICAS NEGATIVAS". En: XXVI CONGRESO NACIONAL DE

ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 1 - 1. ISBN 84-8439-080-2

42 Título del trabajo: FORMAL RELATIONSHIPS BETWEEN DISTRIBUTION FUNCTIONS

Nombre del congreso: EUROPEAN MEETING OF STATISTICIANS 2001 (23.2001.TECNOPOLO

FUNCHAL, MADEIRA, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TECNOPOLO FUNCHAL, MADEIRA, PORTUGAL,

Fecha de celebración: 2001

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; DAVID GUTIERREZ RUBIO; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "FORMAL RELATIONSHIPS BETWEEN DISTRIBUTION FUNCTIONS". En: REVISTA ESTADÍSTICA-STATISTICAL REVIEW, PROCEEDINGS OF THE 23RD EUROPEAN MEETING OF STATISTICIANS. pp. 259 - 260.

517 (11511c1) (145; pp. 200 200.

Título del trabajo: DESARROLLO DE LAGUERRE EN LA FAMILIA EXPONENCIAL NATURAL CON FUNCIÓN DE VARIANZA POTENCIAL

Nombre del congreso: ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES (1.2000.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA, España

Fecha de celebración: 14/11/2000 Fecha de finalización: 17/11/2000

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. "DESARROLLO DE

LAGUERRE EN LA FAMILIA EXPONENCIAL NATURAL CON FUNCIÓN DE VARIANZA POTENCIAL". En:

ACTAS DEL I ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES, pp. 1 - 2. ISBN 84-472-0639-4







44 Título del trabajo: ESTIMACIÓN INSESGADA EN FAMILIAS EXPONENCIALES MULTIVARIANTES **Nombre del congreso:** ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES (1.2000.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 14/11/2000 Fecha de finalización: 17/11/2000

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; Gutiérrez-Rubio, David. "ESTIMACIÓN INSESGADA EN FAMILIAS EXPONENCIALES MULTIVARIANTES". En: ACTAS DEL I ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS

ANDALUCES. pp. 1 - 1. ISBN 84-472-0639-4

45 Título del trabajo: ESTIMACIÓN PARAMÉTRICA:INFORMACIÓN AUXILIAR E INCREMENTO DE LA

EFICIENCIA

Nombre del congreso: ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES (1.2000.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA, España

Fecha de celebración: 14/11/2000 Fecha de finalización: 17/11/2000

JUAN LUIS MORENO REBOLLO; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "ESTIMACIÓN PARAMÉTRICA:INFORMACIÓN AUXILIAR E INCREMENTO DE LA EFICIENCIA". En: ACTAS DEL I ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS

ANDALUCES. pp. 105 - 110. ISBN 84-472-0639-4

46 Título del trabajo: RELACIÓN ENTRE ESPERANZA CONDICIONADA DE RECORDS Y ESTIMACIÓN

INSESGADA EN LA DISTRIBUCIÓN EXPONENCIAL

Nombre del congreso: ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES (1.2000.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SEVILLA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 14/11/2000 Fecha de finalización: 17/11/2000

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; BEGOÑA SALAMANCA MIÑO. "RELACIÓN ENTRE ESPERANZA CONDICIONADA DE RECORDS Y ESTIMACIÓN INSESGADA EN LA DISTRIBUCIÓN EXPONENCIAL". En: ACTAS DEL I ENCUENTRO DE MATEMÁTICOS ANDALUCES. pp. 485

- 490. ISBN 84-472-0639-4

47 Título del trabajo: DISTRIBUCIONES DISCRETAS CON MÁXIMO VALOR ESPERADO DEL PRIMER

ESPACIAMIENTO ESTANDARIZADO ENTRE RECORDS DÉBILES **Nombre del congreso:** XXV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Vigo, España Fecha de celebración: 04/04/2000 Fecha de finalización: 07/04/2000

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIO POZO CHIA. "DISTRIBUCIONES DISCRETAS CON MÁXIMO VALOR ESPERADO DEL PRIMER ESPACIAMIENTO ESTANDARIZADO ENTRE RECORDS DÉBILES". En: ACTAS DE XXV CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA. 1,

pp. 54 - 65. ISBN 84-472-0639-4

48 Título del trabajo: PROPIEDADES ASINTÓTICAS DE UMVUE Y EMV EN FAMILIAS TRUNCADAS **Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

(25.2000.VIGO, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VIGO, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2000







INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "PROPIEDADES ASINTÓTICAS DE UMVUE Y EMV EN FAMILIAS TRUNCADAS". En: XXV CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 417 - 418. ISBN 84-8158-152-6

49 Título del trabajo: DISTRIBUCIONES LÍMITES DE ESTIMADORES INSESGADOS EN LA FAMILIA

EXPONENCIAL NATURAL

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Almería, España

Fecha de celebración: 20/10/1998 Fecha de finalización: 23/10/1998

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; MARIA JOSE ZAFRA GARRIDO. "DISTRIBUCIONES LÍMITES DE ESTIMADORES INSESGADOS EN LA FAMILIA EXPONENCIAL NATURAL". En: ACTAS DEL XXIV CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E

INVESTIGACION OPERATIVA. pp. 100 - 100. ISBN 84-7487-048-8

50 Título del trabajo: ESTIMACIÓN EN EL MODELO DE PRUEBAS POISSON

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Almería, España Fecha de celebración: 20/10/1998 Fecha de finalización: 23/10/1998

Entidad organizadora: Universidad de Almenría

JUAN LUIS MORENO REBOLLO; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "ESTIMACIÓN EN EL MODELO DE PRUEBAS POISSON". En: ACTAS DEL XXIV CONGRESO

NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA, pp. 251 - 251. ISBN 84-7487-048-8

51 Título del trabajo: ESTIMACIÓN EN LA DISTRIBUCIÓN GEOMÉTRICA A PARTIR DE MUESTRAS

CENSURADAS

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Almería, España Fecha de celebración: 20/10/1998 Fecha de finalización: 23/10/1998

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; MARIA JOSE ZAFRA GARRIDO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "ESTIMACIÓN EN LA DISTRIBUCIÓN GEOMÉTRICA A PARTIR DE MUESTRAS CENSURADAS". En: ACTAS DEL XXIV CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION

OPERATIVA. pp. 200 - 200. ISBN 84-7487-048-8

52 Título del trabajo: ESTIMACIÓN EN LA DISTRIBUCIÓN UNIFORME BIPARAMÉTRICA

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Almeria, España Fecha de celebración: 20/10/1998 Fecha de finalización: 23/10/1998

Entidad organizadora: Universidad de Almería Tipo de entidad: Universidad

INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "ESTIMACIÓN EN LA DISTRIBUCIÓN UNIFORME BIPARAMÉTRICA". En: ACTAS DEL XXIV CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA. pp. 363 - 363. ISBN

84-7487-048-8







53 Título del trabajo: UN PROCEDIMIENTO ESTADÍSTICO PARA LA INVERSIÓN DE TRANSFORMADAS

DE LAPLACE CON APLICACIONES

Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e I.O.

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Almería, España Fecha de celebración: 20/10/1998 Fecha de finalización: 23/10/1998

Entidad organizadora: Universidad de Almería Tipo de entidad: Universidad

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. ISBN 84-7487-048-8

54 Título del trabajo: LOWERS BOUNDS IN THE UNIFORM AND RELATED DISTRIBUTIONS

Nombre del congreso: ROYAL STATISTICAL SOCIETY CONFERENCE 1998 (.1998.GLASGOW)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GLASGOW,

Fecha de celebración: 1998

INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; JUAN LUIS MORENO REBOLLO. "LOWERS BOUNDS IN THE UNIFORM AND RELATED DISTRIBUTIONS". En: RSS98. ROYAL

STATISTICAL SOCIETY INTERNATIONAL CONFERENCE. pp. 20 - 20.

55 Título del trabajo: ESTIMACIÓN PARAMÉTRICA EN DISTRIBUCIONES NO REGULARES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA

(23.1997.VALENCIA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALENCIA, ESPAÑA, España

Fecha de celebración: 11/04/1997 Fecha de finalización: 14/04/1997

Entidad organizadora: Universitat de València Tipo de entidad: Universidad

INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "ESTIMACIÓN PARAMÉTRICA EN DISTRIBUCIONES NO REGULARES". pp. 26.11 - 26.12.

56 Título del trabajo: APROXIMACIÓN DE PROBABILIDADES BINOMIALES

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO DE LA SEIO (23) (23.1997.VALENCIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 1997

BEGOÑA SALAMANCA MIÑO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ. "APROXIMACIÓN DE PROBABILIDADES BINOMIALES". En: ACTAS XXIII CONGRESO DE LA SEIO. pp. 46.7 - 46.8.

57 Título del trabajo: ESTIMACIÓN DE MÍNIMA VARIANZA EN POBLACIONES NORMALES

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO DE LA SEIO (23) (23.1997.VALENCIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 1997

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; MARIA JOSE ZAFRA GARRIDO. "ESTIMACIÓN DE MÍNIMA VARIANZA EN POBLACIONES NORMALES". En: ACTAS XXIII

CONGRESO DE LA SEIO. pp. 53 - 54.

58 Título del trabajo: ESTIMACIÓN EN DISTRIBUCIONES DE SERIES DE POTENCIA

Nombre del congreso: XXIII CONGRESO DE LA SEIO (23) (23.1997.VALENCIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALENCIA,







Fecha de celebración: 1997

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; MARIA JOSE ZAFRA GARRIDO. "ESTIMACIÓN EN DISTRIBUCIONES DE SERIES DE POTENCIA". En: ACTAS XXIII CONGRESO DE LA SEIO. pp. 85 - 86.

59 Título del trabajo: PROPIEDADES ASINTÓTICAS DE LOS ESTIMADORES EN LA FAMILIA DE

DISTRIBUCIONES NEF-QVF

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

(23.1997.VALENCIA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: VALENCIA,

Fecha de celebración: 1997

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; ANTONIA CASTAÑO MARTINEZ. "PROPIEDADES

ASINTÓTICAS DE LOS ESTIMADORES EN LA FAMILIA DE DISTRIBUCIONES NEF-QVF". En: XXIII

CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA. pp. 265 - 266.

60 Título del trabajo: ESTIMATING THE UNKNOWN SAMPLE SIZE

Nombre del congreso: WORLD CONGRESS OF THE BERNOUILLI SOCIETY (4.1996.VIENA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: VIENA, Fecha de celebración: 1996

JUAN LUIS MORENO REBOLLO; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; ANTONIO PASCUAL ACOSTA. "ESTIMATING THE UNKNOWN SAMPLE SIZE". En: ACTAS

DEL 4° WORLD CONGRESS OF THE BERNOUILLI SOCIETY. pp. 119 - 119.

61 Título del trabajo: ESTIMACIÓN UMVU PARA CIERTAS DISTRIBUCIONES EXPONENCIALES Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E I.O. (22.1995.SEVILLA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Sevilla, España Fecha de celebración: 14/11/1995 Fecha de finalización: 17/11/1995

Entidad organizadora: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO; JUAN LUIS MORENO

REBOLLO. ISBN 84-87215-46-7

62 Título del trabajo: ESTIMACIÓN INSESGADA DE MÍNIMA VARIANZA Y DE MÁXIMA VEROSIMILITUD

EN DISTRIBUCIONES POISSON

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SEIO (22) (22.1995.SEVILLA)

Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 1995

MARIA TERESA GOMEZ GOMEZ; JOSE FERNANDO LOPEZ BLAZQUEZ; MARIA JOSE ZAFRA GARRIDO; INMACULADA BARRANCO CHAMORRO. "ESTIMACIÓN INSESGADA DE MÍNIMA VARIANZA Y DE MÁXIMA VEROSIMILITUD EN DISTRIBUCIONES POISSON". En: ACTAS XXII CONGRESO DE LA

SEIO. pp. 191 - 192.



