



PAMPLONA, 22 DE FEBRERO DE 2022

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

JESÚS FERNANDO LÓPEZ FIDALGO



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Jesús Fernando
PRIMER APELLIDO	López
SEGUNDO APELLIDO	Fidalgo
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	León
CIUDAD	Villacedre
TELÉFONO	948425600
EMAIL	fidalgo@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	López-Fidalgo, J.

Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Consultor científico
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	04/09/2020 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Voca
ENTIDAD	INE
FECHA INICIO - FECHA FIN	12/03/2020 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Director
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	08/01/2020 - Actualidad
CATEGORÍA PROFESIONAL	Presidente
ENTIDAD	Sociedad de Estadística e Investigación Operativa
FECHA INICIO - FECHA FIN	06/09/2019 - Actualidad

Cargos y actividades profesionales anteriores

CATEGORÍA PROFESIONAL	Co-director científico
ENTIDAD	Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	27/03/2019 - 03/09/2020

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	google
URL	https://scholar.google.es/citations?user=qjGPpsYAAAAJ&hl=es&oi=ao
TIPO RED	homepage
URL	https://lopezfidalgoite.wordpress.com/
TIPO RED	ORCID
URL	http://orcid.org/0000-0001-7502-8188
TIPO RED	research-gate
URL	https://www.researchgate.net/profile/Jesus_Lopez-Fidalgo
TIPO RED	ResearcherID
URL	http://www.researcherid.com/rid/A-2412-2008
TIPO RED	ScopusID
URL	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6505963016

Líneas de investigación

Diseño Óptimo de Experimentos

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	94
	Libros	7
	Capítulos de Libros	23
	Otras Publicaciones	1
	Aportaciones a Congresos	192
	Conferencias Impartidas	32
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Tesis doctoral	13
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo DEA	1
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Máster	2
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Proyecto de carrera	3
	Tesis, Tesinas, DEA, etc. - Trabajo Fin de Grado	3
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	41
	Convenios y Contratos	6
	Estancias	20
	Becas y Reconocimientos	1
	Comités científicos de revistas	3
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	20
	Grupos, Equipos, etc.	4
	Congresos, Exposiciones, etc	31
Actividad docente	Docencia impartida	31
	Actividades genéricas docentes	5
	Proyectos de Innovación Docente	2
Actividad profesional	Experiencia en Evaluación	27
	Gestión en I+D+I	7
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
	Otra Formación	6
	Idiomas	2

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Cross-sectional survey of the wish to die among palliative patients in Spain: one phenomenon, different experiences
Título de la revista: BMJ SUPPORTIVE & PALLIATIVE CARE
ISSN: 2045-435X
Volumen: 11
Número: 2
Página inicial-final: 156 - 162
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2021
DOI (Document Object Identifier): 10.1136/bmjspcare-2020-002234
Autores: [Belar, Alazne](#); [Arantzamendi, María](#); [Santesteban, Y.](#); [López-Fidalgo, J.](#); [Martínez, Marina](#); [Lama, M.](#); [Rullán, M.](#); [Olza, Inés](#); [Breeze, Ruth](#); [Centeno, Carlos](#)
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: SERVICIOS SANITARIOS
Posición: 35 de 108
Índice de Impacto: 3.568
Cuartil: 2º C
- Título del trabajo:** Evaluation of thermal comfort and building form attributes in different semi-outdoor environments in a high-density tropical setting
Título de la revista: BUILDING AND ENVIRONMENT
ISSN: 0360-1323
Volumen: 205
Página inicial-final: 108255
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2021
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.buildenv.2021.108255
Autores: [Gamero-Salinas, Juan](#); [Kishnani, Nirmal](#); [Monge, Aurora](#); [López-Fidalgo, J.](#); [Sánchez-Ostiz, Ana](#)
Rol del investigador: Coautor
JCR
Categoría: TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION
Posición: 6 de 66
Índice de Impacto: 6.456
Cuartil: 1º C

Categoría: INGENIERIA CIVIL
Posición: 6 de 136
Índice de Impacto: 6.456
Cuartil: 1º C

Categoría: INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL

Posición: 12 de 54

Índice de Impacto: 6.456

Cuartil: 1º C

3. **Título del trabajo:** Passive cooling design strategies as adaptation measures for lowering the indoor overheating risk in tropical climates

Título de la revista: ENERGY AND BUILDINGS

ISSN: 0378-7788

Volumen: 252

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.enbuild.2021.111417

Autores: Gamero-Salinas, Juan; Monge, Aurora; Kishnani, N.; López-Fidalgo, J.; Sánchez-Ostiz, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION

Posición: 9 de 66

Índice de Impacto: 5.879

Cuartil: 1º C

Categoría: ENERGIA Y COMBUSTIBLES

Posición: 36 de 114

Índice de Impacto: 5.879

Cuartil: 2º C

Categoría: INGENIERIA CIVIL

Posición: 9 de 136

Índice de Impacto: 5.879

Cuartil: 1º C

4. **Título del trabajo:** Delirium rates in advanced cancer patients admitted to different palliative care settings: does it make the difference?

Título de la revista: JOURNAL OF PALLIATIVE MEDICINE

ISSN: 1096-6218

Volumen: 23

Número: 9

Página inicial-final: 1227 - 1232

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1089/jpm.2019.0414

Autores: Pallotti, M. C.; López-Fidalgo, J.; Biasco, G.; Celin, D.; Centeno, Carlos; Paragona, M.; Moroni, M.; Noguera, Antonio Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 48 de 108

Índice de Impacto: 2.947

Cuartil: 2º C

5. **Título del trabajo:** Elevated circulating metalloproteinase 7 predicts recurrent cardiovascular events in patients with carotid stenosis: a prospective cohort study

Título de la revista: BMC CARDIOVASCULAR DISORDERS

ISSN: 1471-2261

Volumen: 20

Número: 1

Página inicial-final: 93

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/s12872-020-01387-3

Autores: Moreno, David; Irimia, Pablo; Rodríguez, José Antonio; García-Velloso, María Jose; López-Fidalgo, J.; Fernández, Leopoldo; Grochowicz, Lukasz Karol; Muñoz, R.; Domínguez, Pablo Daniel; Gállego-Culleré, J.; Martínez Vila, E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CORAZON Y SISTEMA CARDIOVASCULAR

Posición: 93 de 141

Índice de Impacto: 2.298

Cuartil: 3º C

6. **Título del trabajo:** Mapping levels of palliative care development in 198 countries: the situation in 2017

Título de la revista: JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT

ISSN: 0885-3924

Volumen: 59

Número: 4

Página inicial-final: 794-807.e4

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jpainsymman.2019.11.009

Autores: Clark, D.; Baur, N.; Clelland, D.; Garralda, Eduardo; López-Fidalgo, J.; Connor, S.; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 47 de 169

Índice de Impacto: 3.612

Cuartil: 2º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 85 de 208

Índice de Impacto: 3.612

Cuartil: 2º C

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 33 de 108

Índice de Impacto: 3.612

Cuartil: 2º C

7. **Título del trabajo:** Trends analysis of specialized palliative care services in 51 countries of the WHO European region in the last 14 years

Título de la revista: PALLIATIVE MEDICINE

ISSN: 0269-2163

Volumen: 34

Número: 8

Página inicial-final: 1044 - 1056

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1177/0269216320931341

Autores: Arias, Natalia Sofía; López-Fidalgo, J.; Garralda, Eduardo; Pons, Juan José; Rhee JY; Radbruch L; de Lima L; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 33 de 169

Índice de Impacto: 4.762

Cuartil: 1º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 38 de 203

Índice de Impacto: 4.762

Cuartil: 1º C

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 18 de 108

Índice de Impacto: 4.762

Cuartil: 1º C

8. **Título del trabajo:** Unravelling gender-specific factors that link obesity to albuminuria

Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION

ISSN: 0014-2972

Volumen: 50

Número: 11

Página inicial-final: e13307

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/eci.13307

Autores: Landecho, Manuel Fortún; Alegría-Murillo L.; López-Fidalgo, J.; Colina, María Inmaculada; Satesteban B; García-Unciti, M; Beloqui, Óscar; Frühbeck, Gema; Cuervo, M

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 35 de 169

Índice de Impacto: 4.686

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 56 de 140

Índice de Impacto: 4.686

Cuartil: 2º C

9. **Título del trabajo:** Consensus building on health indicators to assess PC global development with an international group of experts

Título de la revista: JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT

ISSN: 0885-3924

Volumen: 58

Número: 3

Página inicial-final: 445 - 453.e1

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jpainsymman.2019.04.024

Autores: Arias, Natalia Sofía; Garralda, Eduardo; López-Fidalgo, J.; Rhee, J. Y. ; Pons, Juan José; de Lima, L.; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 40 de 165

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 78 de 204

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 2º C

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 22 de 102

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 1º C

10. **Título del trabajo:** Multicenter study of the psychometric properties of the new Demoralization Scale (DS-II) in Spanish-speaking advanced cancer patients

Título de la revista: JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT

ISSN: 0885-3924

Volumen: 57

Número: 3

Página inicial-final: 627 - 634

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jpainsymman.2018.11.016

Autores: Belar, Alazne; Arantzamendi, María; Rodríguez-Núñez, A.; Santesteban, Y.; Martínez, Marina; López-Saca, M.; Consigli, S.; López-Fidalgo, J.; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 40 de 165

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 78 de 204

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 2º C

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 22 de 102

Índice de Impacto: 3.077

Cuartil: 1º C

11. **Título del trabajo:** Optimal bioassay time allocations for multiple accidental chronic intakes of radioactive particles

Título de la revista: STOCHASTIC ENVIRONMENTAL RESEARCH AND RISK ASSESSMENT

ISSN: 1436-3240

Volumen: 33

Número: 3

Página inicial-final: 905 - 914

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00477-019-01668-0

Autores: López-Fidalgo, J.; Sánchez, J. G.

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 21 de 124

Índice de Impacto: 2.351

Cuartil: 1º C

Categoría: RECURSOS HIDRICOS

Posición: 37 de 94

Índice de Impacto: 2.351

Cuartil: 2º C

Categoría: INGENIERIA CIVIL

Posición: 45 de 134

Índice de Impacto: 2.351

Cuartil: 2º C

Categoría: INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL

Posición: 33 de 53

Índice de Impacto: 2.351

Cuartil: 3º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 135 de 265

Índice de Impacto: 2.351

Cuartil: 3º C

- 12. Título del trabajo:** Student's inventory of professionalism (SIP): a tool to assess attitudes towards professional development based on Palliative Care Undergraduate Education
Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH
ISSN: 1660-4601
Volumen: 16
Número: 24
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3390/ijerph16244925
Autores: Noguera, Antonio Luís; Arantzamendi, María; López-Fidalgo, J.; Gea, A.; Acitores, A.; Arbea, Leire; Centeno, Carlos
Rol del investigador: Coautor
- 13. Título del trabajo:** Uncertainty's indices assessment for calibrated energy models
Título de la revista: ENERGIES
ISSN: 1996-1073
Volumen: 12
Número: 11
Página inicial-final: 2096
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.3390/en12112096
Autores: Gutiérrez-González, V.; Álvarez-Colmenares, L.; López-Fidalgo, J.; Ramos, Germán; Fernández, Carlos
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ENERGIA Y COMBUSTIBLES
Posición: 63 de 112
Índice de Impacto: 2.702
Cuartil: 3º C
- 14. Título del trabajo:** An analysis of palliative care development in Africa: a ranking based on region-specific macro-indicators
Título de la revista: JOURNAL OF PAIN AND SYMPTOM MANAGEMENT
ISSN: 0885-3924
Volumen: 56
Número: 2

Página inicial-final: 230 - 238

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jpainsymman.2018.05.005

Autores: Rhee, J. Y.; Garralda, Eduardo; Namisango, E.; Luyirika, E.; de-Lima, L.; Powel, R.; López-Fidalgo, J.; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 63 de 199

Índice de Impacto: 3.378

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 31 de 160

Índice de Impacto: 3.378

Cuartil: 1º C

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 19 de 98

Índice de Impacto: 3.378

Cuartil: 1º C

15. **Título del trabajo:** A computer tool for a minimax criterion in binary response and heteroscedastic simple linear regression models

Título de la revista: COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE

ISSN: 0169-2607

Volumen: 138

Página inicial-final: 105 - 115

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.cmpb.2016.10.009

Autores: Casero-Alonso, V.; López-Fidalgo, J.; Torsney, B.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMÁTICA

Posición: 34 de 105

Índice de Impacto: 2.674

Cuartil: 2º C

Categoría: TEORIA Y METODOS DE LA INFORMÁTICA

Posición: 19 de 103

Índice de Impacto: 2.674

Cuartil: 1º C

Categoría: INGENIERIA BIOMEDICA

Posición: 26 de 78

Índice de Impacto: 2.674

Cuartil: 2º C

Categoría: INFORMÁTICA MEDICA

Posición: 9 de 25

Índice de Impacto: 2.674

Cuartil: 2º C

16. **Título del trabajo:** Optimal experimental design on the loading frequency for a probabilistic fatigue model for plain and fibre-reinforced concrete

Título de la revista: COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ANALYSIS

ISSN: 0167-9473

Volumen: 113

Página inicial-final: 363 - 374

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.csda.2016.08.014

Autores: Rivas-López, M.J.; Yu, R.C.; López-Fidalgo, J.; Ruíz, G.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMATICA

Posición: 81 de 105

Índice de Impacto: 1.181

Cuartil: 4º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 52 de 123

Índice de Impacto: 1.181

Cuartil: 2º C

17. **Título del trabajo:** Publications on palliative care development can be used as an indicator of palliative care development in Africa

Título de la revista: JOURNAL OF PALLIATIVE MEDICINE

ISSN: 1096-6218

Volumen: 20

Número: 12

Página inicial-final: 1372-77

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1089/jpm.2017.0168

Autores: Rhee, J. Y.; Garralda, Eduardo; Torrado, C.; Blanco-Rey, S.; Ayala-Larrañaga, I.; Namisango, E.; Luyirika, E.; de-Lima, L.; Powell, R. A.; López-Fidalgo, J.; Centeno, Carlos

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 29 de 94

Índice de Impacto: 2.49

Cuartil: 2º C

18. **Título del trabajo:** Utility of 18F-FDG-PET/CT in patients suspected of paraneoplastic neurological syndrome: importance of risk classification

Título de la revista: CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY

ISSN: 1699-048X

Volumen: 19

Número: 1

Página inicial-final: 111 - 118

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s12094-016-1511-3

Autores: Pena-Pardo, F. J.; García-Vlcente, A.M.; Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Garrido-Robles, J.A.; de-Ayala-Fernández, J.Á.; Del-Saz-Saucedo, P.; Muñoz-Pasadas, M.; Soriano-Castrejón, A.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 156 de 222

Índice de Impacto: 2.392

Cuartil: 3º C

- 19. Título del trabajo:** Special issue on Design of Experiments
Título de la revista: COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ANALYSIS
ISSN: 0167-9473
Volumen: 113
Página inicial-final: 194 - 195
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.csda.2017.05.012
Autores: Donev, A. N.; López-Fidalgo, J.; Wiens, D.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMÁTICA
Posición: 81 de 105
Índice de Impacto: 1.181
Cuartil: 4º C

Categoría: ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 52 de 123
Índice de Impacto: 1.181
Cuartil: 2º C
- 20. Título del trabajo:** 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography in the diagnosis of malignancy in patients with paraneoplastic neurological syndrome: a systematic review and meta-analysis.
Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING
ISSN: 1619-7070
Volumen: 44
Número: 9
Página inicial-final: 1575-1587
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00259-017-3722-4
Autores: García-Vicente, A. M.; Delgado-Bolton, R. C.; Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Caresia-Aroztegui, A. P.; García-Garzón, J. R.; Orcajo-Rincón, J.; García-Velloso, María Jose; de-Arcocha-Torres, M.; Álvarez-Ruiz, S.; Oncology Task Force of Spanish Society of Nuclear
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR
Posición: 3 de 128
Índice de Impacto: 7.704
Cuartil: 1º C
- 21. Título del trabajo:** Basal 18F-FDG PET/CT in follicular lymphoma: A comparison of metabolic and clinical variables in the prognostic assessment
Título de la revista: REVISTA ESPAÑOLA DE MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR
ISSN: 2253-654X
Volumen: 35
Número: 5
Página inicial-final: 298 - 305
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2016
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.remna.2016.04.003
Autores: Jiménez-Londoño, G. A.; García-Vicente, A. M.; Poblete-García, V. M.; Amo-Salas, M.; Calle-Primo, C.; Ibañez-García, A.; Martínez-Sanchís, B.; López-Fidalgo, J.; Solano-Ramos, F.; Martínez-Hellín, A.; Díaz-Morfa, M.; Soriano-Castrejón, A.
Rol del investigador: Autor
JCR

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 110 de 126

Índice de Impacto: 0.951

Cuartil: 4º C

22. **Título del trabajo:** Examination of experimental conditions for the production of proton-rich and neutron-rich hypernuclei

Título de la revista: PHYSICAL REVIEW C

ISSN: 2469-9985

Volumen: 94

Número: 4

Página inicial-final: 044616

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1103/PhysRevC.94.044616

Autores: Rappold, C.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: FISICA NUCLEAR

Posición: 5 de 20

Índice de Impacto: 3.82

Cuartil: 1º C

23. **Título del trabajo:** Glycolytic activity in breast cancer using (18) F - FDG PET/CT as prognostic predictor: A molecular phenotype approach

Título de la revista: REVISTA ESPAÑOLA DE MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR

ISSN: 2253-654X

Volumen: 35

Número: 3

Página inicial-final: 152 - 158

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.rem.2015.08.001

Autores: García-Vicente, A.; Soriano-Castrejón, A.; Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Muñoz-Sánchez, M.; Álvarez-Cabellos, R.; Espinosa-Aunión, R.; Muñoz-Madero, V.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 110 de 126

Índice de Impacto: 0.951

Cuartil: 4º C

24. **Título del trabajo:** KL-optimal experimental design for discriminating between two growth models applied to a beef farm

Título de la revista: MATHEMATICAL BIOSCIENCES AND ENGINEERING

ISSN: 1547-1063

Volumen: 13

Número: 1

Página inicial-final: 67 - 82

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.3934/mbe.2016.13.67

Autores: Campos-Barreiro, S.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 41 de 57

Índice de Impacto: 1.035

Cuartil: 3º C

25. **Título del trabajo:** Max-min optimal discriminating designs for several statistical models

Título de la revista: STATISTICS AND COMPUTING

ISSN: 0960-3174

Volumen: 26

Número: 6

Página inicial-final: 1163 - 1172

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11222-015-9606-1

Autores: Tommasi, C.; Martin-Martin, R.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TEORIA Y METODOS DE LA INFORMATICA

Posición: 31 de 104

Índice de Impacto: 2.051

Cuartil: 2º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 13 de 124

Índice de Impacto: 2.051

Cuartil: 1º C

26. **Título del trabajo:** Optimal designs for model discrimination and fitting for the flow of particles

Título de la revista: STATISTICAL PAPERS

ISSN: 0932-5026

Volumen: 57

Número: 4

Página inicial-final: 875 - 891

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00362-016-0792-5

Autores: Amos-Salas, M.; Delgado-Márquez, E.; Filová, L.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 84 de 124

Índice de Impacto: 0.727

Cuartil: 3º C

27. **Título del trabajo:** Optimal experimental designs in the flow rate of particles

Título de la revista: TECHNOMETRICS

ISSN: 0040-1706

Volumen: 58

Número: 2

Página inicial-final: 269 - 276

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/00401706.2015.1042169

Autores: Amo-Salas, M.; Delgado-Marquez, E.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 34 de 124

Índice de Impacto: 1.543

Cuartil: 2º C

- 28. Título del trabajo:** D-optimal experimental designs for a mixture of Adair models
Título de la revista: CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS
ISSN: 0169-7439
Volumen: 154
Página inicial-final: 150 - 161
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2016
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.chemolab.2016.03.021
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Hernández, M. M.
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SISTEMAS DE AUTOMATIZACION Y CONTROL

Posición: 23 de 60

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 2º C

Categoría: INSTRUMENTOS E INSTRUMENTACION

Posición: 18 de 58

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 2º C

Categoría: QUIMICA ANALITICA

Posición: 35 de 76

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 2º C

Categoría: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Posición: 48 de 133

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 2º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 12 de 124

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 1º C

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LAS MATEMATICAS

Posición: 20 de 100

Índice de Impacto: 2.303

Cuartil: 1º C

- 29. Título del trabajo:** Basal 18F-fluoro-2-deoxy-D-glucose positron emission tomography/computed tomography as a prognostic biomarker in patients with locally advanced breast cancer
Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING
ISSN: 1619-7070
Volumen: 42
Número: 12
Página inicial-final: 1804 - 1813
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2015
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00259-015-3102-x

Autores: García-Vicente, A.; López-Fidalgo, J.; Soriano-Castrejón, Á.; Amo-Salas, M.; Muñoz-Sánchez, M. M.; Álvarez-Cabellos, R.; Espinosa-Aunión, R.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 6 de 124

Índice de Impacto: 5.537

Cuartil: 1º C

30. **Título del trabajo:** D-Optimal experimental designs for a growth model applied to a Holstein-Friesian dairy farm

Título de la revista: STATISTICAL METHODS AND APPLICATIONS

ISSN: 1618-2510

Volumen: 24

Número: 3

Página inicial-final: 491 - 505

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10260-014-0288-1

Autores: Campos-Barreiro, S.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 116 de 123

Índice de Impacto: 0.375

Cuartil: 4º C

31. **Título del trabajo:** Experimental designs for autoregressive models applied to industrial maintenance

Título de la revista: RELIABILITY ENGINEERING AND SYSTEM SAFETY

ISSN: 0951-8320

Volumen: 133

Página inicial-final: 87 - 94

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.res.2014.09.003

Autores: Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Pedregal, D. J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INGENIERIA INDUSTRIAL

Posición: 3 de 44

Índice de Impacto: 2.498

Cuartil: 1º C

Categoría: INVESTIGACION OPERATIVA Y CIENCIAS DE LA ADMINISTRACION

Posición: 12 de 82

Índice de Impacto: 2.498

Cuartil: 1º C

32. **Título del trabajo:** Experimental designs in triangular simultaneous equations models

Título de la revista: STATISTICAL PAPERS

ISSN: 0932-5026

Volumen: 56

Número: 2

Página inicial-final: 273 - 290

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00362-014-0581-y

Autores: Casero-Alonso, V. M.; [López-Fidalgo, J.](#)

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 70 de 123

Índice de Impacto: 0.781

Cuartil: 3º C

33. **Título del trabajo:** Optimal designs subject to cost constraints in simultaneous equations models

Título de la revista: TEST

ISSN: 1133-0686

Volumen: 24

Número: 4

Página inicial-final: 701 - 713

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11749-015-0430-x

Autores: Casero-Alonso, V.; [López-Fidalgo, J.](#)

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 47 de 123

Índice de Impacto: 1.207

Cuartil: 2º C

34. **Título del trabajo:** Robust integral compounding criteria for trend and correlation structures

Título de la revista: STOCHASTIC ENVIRONMENTAL RESEARCH AND RISK ASSESSMENT

ISSN: 1436-3240

Volumen: 29

Número: 2

Página inicial-final: 379 - 395

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00477-014-0892-5

Autores: Stehlik, M.; [López-Fidalgo, J.](#); Casero-Alonso, V.; Bukina, E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL

Posición: 21 de 50

Índice de Impacto: 2.237

Cuartil: 2º C

Categoría: RECURSOS HIDRICOS

Posición: 15 de 85

Índice de Impacto: 2.237

Cuartil: 1º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 8 de 123

Índice de Impacto: 2.237

Cuartil: 1º C

Categoría: INGENIERIA CIVIL

Posición: 19 de 126

Índice de Impacto: 2.237

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 88 de 225

Índice de Impacto: 2.237

Cuartil: 2º C

35. **Título del trabajo:** New indices for refining multiple choice questions
Título de la revista: JOURNAL OF PROBABILITY AND STATISTICS
ISSN: 1687-952X
Volumen: 2014
Página inicial-final: 240263
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2014
DOI (Document Object Identifier): 10.1155/2014/240263
Autores: Amo-Salas, M.; Arroyo-Jiménez, M. M.; Bustos-Escribano, D.; Fairén-Jiménez, E.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
36. **Título del trabajo:** Optimal experimental designs for a partial likelihood information
Título de la revista: COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ANALYSIS
ISSN: 0167-9473
Volumen: 71
Número: SI
Página inicial-final: 859 - 867
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2014
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.csda.2012.10.009
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas-López, M. J.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 34 de 122
Índice de Impacto: 1.4
Cuartil: 2º C
- Categoría:** APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMATICA
Posición: 52 de 102
Índice de Impacto: 1.4
Cuartil: 3º C
37. **Título del trabajo:** Optimal experimental designs for accelerated failure time with type and i and random censoring
Título de la revista: BIOMETRICAL JOURNAL
ISSN: 0323-3847
Volumen: 56
Número: 5
Página inicial-final: 819 - 837
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2014
DOI (Document Object Identifier): 10.1002/bimj.201300209
Autores: Rivas-López, M. M.; López-Fidalgo, J.; Del-Campo, R.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 57 de 122
Índice de Impacto: 0.945
Cuartil: 2º C

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 42 de 57

Índice de Impacto: 0.945

Cuartil: 3º C

- 38. Título del trabajo:** New approaches to relevant clinical and biological data - XIVth Spanish Conference of the International Biometric Society

Título de la revista: BIOMETRICAL JOURNAL

ISSN: 0323-3847

Volumen: 56

Número: 5

Página inicial-final: 730 - 731

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/bimj.201400115

Autores: Dragalin, V.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 57 de 122

Índice de Impacto: 0.945

Cuartil: 2º C

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 42 de 57

Índice de Impacto: 0.945

Cuartil: 3º C

- 39. Título del trabajo:** Experimental designs for the adair model

Título de la revista: CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS

ISSN: 0169-7439

Volumen: 138

Página inicial-final: 133 - 141

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.chemolab.2014.07.014

Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Hernández, M. M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SISTEMAS DE AUTOMATIZACION Y CONTROL

Posición: 15 de 58

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 2º C

Categoría: INSTRUMENTOS E INSTRUMENTACION

Posición: 9 de 56

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA ANALITICA

Posición: 29 de 74

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 2º C

Categoría: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Posición: 26 de 123

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 1º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 8 de 122

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 1º C

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LAS MATEMATICAS

Posición: 12 de 99

Índice de Impacto: 2.321

Cuartil: 1º C

40. **Título del trabajo:** Compound designs for dose-finding in the presence of nondesignable covariates

Título de la revista: PHARMACEUTICAL STATISTICS

ISSN: 1539-1604

Volumen: 12

Número: 2

Página inicial-final: 92 - 101

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/pst.1557

Autores: Biswas, A.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 201 de 256

Índice de Impacto: 1.102

Cuartil: 4º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 45 de 119

Índice de Impacto: 1.102

Cuartil: 2º C

41. **Título del trabajo:** Experimental designs for a benign paroxysmal positional vertigo model

Título de la revista: THEORETICAL BIOLOGY AND MEDICAL MODELLING

ISSN: 1742-4682

Volumen: 10

Página inicial-final: 21

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1742-4682-10-21

Autores: Campos-Barreiro, S.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 33 de 52

Índice de Impacto: 1.265

Cuartil: 3º C

42. **Título del trabajo:** Optimal designs for some stochastic processes whose covariance is a function of the mean

Título de la revista: TEST

ISSN: 1133-0686

Volumen: 22

Número: 1

Página inicial-final: 159 - 187

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11749-012-0311-5

Autores: Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Porcu, E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 52 de 119

Índice de Impacto: 1.017

Cuartil: 2º C

43. **Título del trabajo:** Optimal designs for two nested pharmacokinetic models with correlated observations

Título de la revista: COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION

ISSN: 0361-0918

Volumen: 41

Número: 7

Página inicial-final: 944 - 963

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/03610918.2012.625743

Autores: Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; López-Rios, V.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 112 de 117

Índice de Impacto: 0.295

Cuartil: 4º C

44. **Título del trabajo:** Optimum design of experiments for statistical inference. Discussion

Título de la revista: JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES C-APPLIED STATISTICS

ISSN: 0035-9254

Volumen: 61

Número: 3

Página inicial-final: 369 - 401

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1467-9876.2011.01000.x

Autores: Atkinson, A. C.; Vandebroek, M.; Berger, M. P. F.; Morgan, J.P.; Bailey, R. A.; Waite, T.; Woods, D.; Stone, M.; Critchley, F.; Ridout, M.; Torsney, B.; Anderson-Cook, C. M.; Lu, L.; Boukouvalas, A.; Cornford, D.; Brien, C.; Ceyhan, E.; Chatfield, M. J.; Cox, D. R.; Draper, D.; Manteinga, W. G.; Porcu, E.; Goos, P.; Haines, L. M.; Holling, H.; Schwabe, R.; Jones, B.; Majumdar, D.; Kadane, J. B.; Kunert, J.; López-Fidalgo, J.; Maruri-Aguilar, H.; Mateu, J.; Rodríguez-Cortés, F. J.; González, J. A.; Muller, W. G.; Stehlik, M.; Mylona, K.; Notz, W.; Pronzato, L.; Robinson, T. J.; Smucker, B. J.; Bueno, J. S. D.; Stehlik, M.; Strelec, L.; Steinberg, D. M.; Stillman, E.; Tsai, P. W.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 40 de 117

Índice de Impacto: 1.253

Cuartil: 2º C

45. **Título del trabajo:** Design issues for population growth models

Título de la revista: JOURNAL OF APPLIED STATISTICS

ISSN: 0266-4763

Volumen: 38

Número: 3

Página inicial-final: 501 - 512

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/02664760903521419

Autores: López-Fidalgo, J.; Ortiz-Rodríguez, I. M.; Wong, W. K.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 99 de 116

Índice de Impacto: 0.405

Cuartil: 4º C

46. **Título del trabajo:** Olea europaea pollen counts and aeroallergen levels predict clinical symptoms in patients allergic to olive pollen

Título de la revista: ANNALS OF ALLERGY ASTHMA AND IMMUNOLOGY

ISSN: 1081-1206

Volumen: 106

Número: 2

Página inicial-final: 146 - 152

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.anai.2010.11.003

Autores: Feo-Brito, F.; Mur-Gimeno, P.; Carnés, J.; Martín-Martín, R.; Fernández-Caldas, E.; Lara, P.; López-Fidalgo, J.; Guerra, F.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 76 de 139

Índice de Impacto: 2.833

Cuartil: 3º C

Categoría: ALERGIA

Posición: 4 de 8

Índice de Impacto: 2.833

Cuartil: 2º C

47. **Título del trabajo:** Optimal experimental designs when an independent variable is potentially censored

Título de la revista: STATISTICS

ISSN: 0233-1888

Volumen: 45

Número: 2

Página inicial-final: 143 - 154

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/02331880903546357

Autores: López-Fidalgo, J.; Garcet-Rodríguez, S.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 69 de 116

Índice de Impacto: 0.724

Cuartil: 3º C

48. **Título del trabajo:** Pectinases yeast production using grape skin as carbon source

Título de la revista: ADVANCES IN BIOSCIENCE AND BIOTECHNOLOGY

ISSN: 2156-8456

Volumen: 2
Número: 2
Página inicial-final: 89 - 96
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.4236/abb.2011.22014
Autores: Arévalo-Villena, M.; Fernández-Guerrero, M. M.; López-Fidalgo, J.; Briones-Pérez, A. I.
Rol del investigador: Autor

49. **Título del trabajo:** Bayesian optimum designs for discriminating between models with any distribution
Título de la revista: COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ANALYSIS

ISSN: 0167-9473

Volumen: 54

Número: 1

Página inicial-final: 143 - 150

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.csda.2009.07.022

Autores: Tommasi, C.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMATICA

Posición: 56 de 97

Índice de Impacto: 1.089

Cuartil: 3º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 41 de 110

Índice de Impacto: 1.089

Cuartil: 2º C

50. **Título del trabajo:** Optimizing the test power for a radiation retention model in human body

Título de la revista: PHARMACEUTICAL STATISTICS

ISSN: 1539-1604

Volumen: 9

Número: 1

Página inicial-final: 55 - 66

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/pst.375

Autores: Amo-Salas, M.; López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J. M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 165 de 249

Índice de Impacto: 1.63

Cuartil: 3º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 23 de 110

Índice de Impacto: 1.63

Cuartil: 1º C

51. **Título del trabajo:** Optimal designs for Cox regression

Título de la revista: STATISTICA NEERLANDICA

ISSN: 0039-0402

Volumen: 63

Número: 2

Página inicial-final: 135 - 148

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1467-9574.2009.00415.x

Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas-López, M. J.; Del-Campo, R.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 73 de 100

Índice de Impacto: 0.648

Cuartil: 3º C

- 52. Título del trabajo:** Design and inference for discriminating between two competing linear regression models
Título de la revista: JOURNAL OF THE JAPAN STATISTICAL SOCIETY
ISSN: 1882-2754
Volumen: 40
Número: 1
Página inicial-final: 15 - 28
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.14490/jjss.39.15
Autores: Ghosh, S.; López-Fidalgo, J.; Pal, R.
Rol del investigador: Autor
- 53. Título del trabajo:** Marginally Restricted D-Optimal Designs for Correlated Observations
Título de la revista: JOURNAL OF APPLIED STATISTICS
ISSN: 0266-4763
Volumen: 35
Número: 6
Página inicial-final: 617 -632
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1080/02664760801920556
Autores: López-Fidalgo, J.; Martín-Martín, R.; Stehiik, M.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 89 de 92
Índice de Impacto: 0.28
Cuartil: 4º C
- 54. Título del trabajo:** Marginally restricted sequential D-optimal designs
Título de la revista: CANADIAN JOURNAL OF STATISTICS-REVUE CANADIENNE DE STATISTIQUE
ISSN: 0319-5724
Volumen: 36
Número: 3
Página inicial-final: 397 - 410
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
Autores: López-Fidalgo, J.; Martín-Martín, R.; Wiens, D. P.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 73 de 92
Índice de Impacto: 0.589
Cuartil: 4º C

55. **Título del trabajo:** Optimal allocation of bioassays in the case of parametrized covariance functions: An application to Lung's retention of radioactive particles
Título de la revista: TEST
ISSN: 1133-0686
Volumen: 17
Número: 1
Página inicial-final: 56 - 68
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s11749-006-0022-x
Autores: Stehlik, M.; Rodríguez-Díaz, J. M.; Müller, W. G.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 50 de 92
Índice de Impacto: 0.93
Cuartil: 3º C
56. **Título del trabajo:** Optimal designs for discriminating between some extensions of the Michaelis-Menten model
Título de la revista: JOURNAL OF STATISTICAL PLANNING AND INFERENCE
ISSN: 0378-3758
Volumen: 138
Número: 12
Página inicial-final: 3797 - 3804
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jspi.2008.01.014
Autores: López-Fidalgo, J.; Tommasi, C.; Trandafir, P. C.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 67 de 92
Índice de Impacto: 0.679
Cuartil: 3º C
57. **Título del trabajo:** Seasonal variation in the body size-body mass relationship in the Southern Grey Shrike *Lanius meridionalis*
Título de la revista: ACTA ORNITHOLOGICA
ISSN: 0001-6454
Volumen: 43
Número: 2
Página inicial-final: 139 - 143
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.3161/000164508X395243
Autores: Campos, F.; Gutiérrez Corchero, Francisco Javier; Hernández, M.A.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ORNITOLOGIA
Posición: 10 de 18
Índice de Impacto: 0.882
Cuartil: 3º C
58. **Título del trabajo:** Some complexities in optimal experimental designs introduced by real life problems
Título de la revista: TATRA MOUNTAINS MATHEMATICAL PUBLICATIONS
ISSN: 1210-3195

Volumen: 39
Página inicial-final: 135 - 143
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
Autores: Garcet-Rodríguez, S.; López-Fidalgo, J.; Martín-Martín, R.
Rol del investigador: Autor

59. Título del trabajo: ¿Qué es una hazard ratio? Nociones de análisis de supervivencia

Título de la revista: MEDICINA CLINICA
ISSN: 0025-7753
Volumen: 131
Número: 2
Página inicial-final: 65 - 72
Idioma: Español
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1157/13123495
Autores: Martínez, Miguel Ángel; Alonso Gutiérrez, Álvaro; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA
Posición: 63 de 108
Índice de Impacto: 1.258
Cuartil: 3º C

60. Título del trabajo: A-optimality standardized through the coefficient of variation

Título de la revista: COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS
ISSN: 0361-0926
Volumen: 36
Número: 4
Página inicial-final: 781 - 792
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2007
DOI (Document Object Identifier): 10.1080/03610920601033769
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas-López, M. J.; Fernández-Garzón, B.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 86 de 91
Índice de Impacto: 0.24
Cuartil: 4º C

61. Título del trabajo: An optimal experimental design criterion for discriminating between non-Normal models

Título de la revista: JOURNAL OF THE ROYAL STATISTICAL SOCIETY SERIES B-STATISTICAL METHODOLOGY
ISSN: 1369-7412
Volumen: 69
Número: 2
Página inicial-final: 231 - 242
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2007
DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1467-9868.2007.00586.x
Autores: López-Fidalgo, J.; Tommasi, C.; Trandafir, P. C.
Rol del investigador: Autor
JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 4 de 91

Índice de Impacto: 2.21

Cuartil: 1º C

62. **Título del trabajo:** Construction of marginally and conditionally restricted designs using multiplicative algorithms

Título de la revista: COMPUTATIONAL STATISTICS AND DATA ANALYSIS

ISSN: 0167-9473

Volumen: 51

Número: 12

Página inicial-final: 5547 - 5561

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.csda.2007.03.025

Autores: Martín-Martín, R.; Torsney, B.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 35 de 91

Índice de Impacto: 1.029

Cuartil: 2º C

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMATICA

Posición: 36 de 92

Índice de Impacto: 1.029

Cuartil: 2º C

63. **Título del trabajo:** MV-optimality standardized through the coefficient of variation

Título de la revista: JOURNAL OF STATISTICAL PLANNING AND INFERENCE

ISSN: 0378-3758

Volumen: 137

Número: 8

Página inicial-final: 2666 - 2680

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jspi.2006.05.013

Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas-López, M. J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 63 de 91

Índice de Impacto: 0.559

Cuartil: 3º C

64. **Título del trabajo:** Optimal designs for models of radiation retention with Poisson correlated response

Título de la revista: STATISTICS IN MEDICINE

ISSN: 0277-6715

Volumen: 26

Número: 9

Página inicial-final: 1999 - 2016

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/sim.2654

Autores: López-Fidalgo, J.; Villarroel, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 12 de 26

Índice de Impacto: 1.547

Cuartil: 2º C

Categoría: INFORMATICA MEDICA

Posición: 8 de 20

Índice de Impacto: 1.547

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 49 de 81

Índice de Impacto: 1.547

Cuartil: 3º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 53 de 100

Índice de Impacto: 1.547

Cuartil: 3º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 16 de 91

Índice de Impacto: 1.547

Cuartil: 1º C

65. **Título del trabajo:** T-, D- and c-optimum designs for BET and GAB adsorption isotherms

Título de la revista: CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS

ISSN: 0169-7439

Volumen: 89

Número: 1

Página inicial-final: 36 - 44

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.chemolab.2007.05.004

Autores: Rodríguez-Aragón, L. J.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LAS MATEMATICAS

Posición: 5 de 74

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 1º C

Categoría: SISTEMAS DE AUTOMATIZACION Y CONTROL

Posición: 5 de 52

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 1º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 8 de 91

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA ANALITICA

Posición: 27 de 70

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 2º C

Categoría: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Posición: 16 de 93

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 1º C

Categoría: INSTRUMENTOS E INSTRUMENTACION

Posición: 6 de 55

Índice de Impacto: 2.063

Cuartil: 1º C

66. **Título del trabajo:** Algorithm to find gene expression profiles of deregulation and identify families of disease-altered genes

Título de la revista: BIOINFORMATICS

ISSN: 1367-4803

Volumen: 22

Número: 9

Página inicial-final: 1103 - 1110

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2006

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/bioinformatics/btl053

Autores: Prieto, C.; Rivas, M. J.; Sánchez, J.M.; López-Fidalgo, J.; De-las-Rivas, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS Y BIOLOGIA COMPUTACIONAL

Posición: 2 de 25

Índice de Impacto: 4.894

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOMETODOS

Posición: 9 de 56

Índice de Impacto: 4.894

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 14 de 140

Índice de Impacto: 4.894

Cuartil: 1º C

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LA INFORMATICA

Posición: 1 de 87

Índice de Impacto: 4.894

Cuartil: 1º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 1 de 83

Índice de Impacto: 4.894

Cuartil: 1º C

67. **Título del trabajo:** Biometric differences among the Dipper Cinclus cinclus populations of Spain

Título de la revista: ACTA ORNITHOLOGICA

ISSN: 0001-6454

Volumen: 40

Número: 2

Página inicial-final: 87 - 93

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.3161/068.040.0204

Autores: Campos, F.; Gutiérrez-Corchero, F.; Hernández, M. A.; Rivas, J. M.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ORNITOLOGIA

Posición: 7 de 17

Índice de Impacto: 0.717

Cuartil: 2º C

68. **Título del trabajo:** Biometrics of Bluethroats (*Luscinia Svecica*) breeding in Central Spain
Título de la revista: AIRO
ISSN: 0871-6595
Volumen: 15
Página inicial-final: 91 - 96
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
Autores: Campos, F.; Peris, S. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
69. **Título del trabajo:** Influence of the intensity of the conditioning regimen on the characteristics of acute and chronic graft-versus-host disease after allogeneic transplantation
Título de la revista: BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY
ISSN: 0007-1048
Volumen: 130
Número: 3
Página inicial-final: 394 - 403
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1365-2141.2005.05614.x
Autores: Pérez-Simón, J. A.; Díez-Campelo, M.; Martino, R.; Brunet, S.; Urbano, A.; Caballero, M. D.; León, A.; Valcárcel, D.; Carreras, E.; Del-Cañizo, M. C.; López-Fidalgo, J.; Sierra, J.; San-Miguel, J. F.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** HEMATOLOGIA
Posición: 13 de 60
Índice de Impacto: 4.08
Cuartil: 1º C
70. **Título del trabajo:** Long-term immune recovery of patients undergoing allogeneic stem cell transplantation: A comparison with their respective sibling donors
Título de la revista: BIOLOGY OF BLOOD AND MARROW TRANSPLANTATION
ISSN: 1083-8791
Volumen: 11
Número: 5
Página inicial-final: 354 - 361
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.bbmt.2005.01.008
Autores: Sánchez-Guijo, F. M.; Sánchez-Abarca, L. I.; Bueno, C.; Villarón, E.; López-Holgado, N.; Vázquez, L.; López-Fidalgo, J.; Pérez-Simón, J. A.; Caballero, M. D.; Del-Cañizo, M. C.; Orfao, A.; San-Miguel, J. F.
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** HEMATOLOGIA
Posición: 16 de 60
Índice de Impacto: 3.561
Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 28 de 115

Índice de Impacto: 3.561

Cuartil: 1º C

Categoría: TRANSPLANTES

Posición: 4 de 20

Índice de Impacto: 3.561

Cuartil: 1º C

71. Título del trabajo: Mathematical Statistical criteria to predict internal doses

Título de la revista: HEALTH PHYSICS

ISSN: 0017-9078

Volumen: 89

Número: 4

Página inicial-final: 333 - 338

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

Autores: López-Fidalgo, J.; Sánchez, G.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENERGIA Y TECNOLOGIA NUCLEAR

Posición: 7 de 32

Índice de Impacto: 1.018

Cuartil: 1º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 79 de 140

Índice de Impacto: 1.018

Cuartil: 3º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 67 de 99

Índice de Impacto: 1.018

Cuartil: 3º C

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 61 de 84

Índice de Impacto: 1.018

Cuartil: 3º C

72. Título del trabajo: Optimal designs for compartmental models with correlated observations

Título de la revista: JOURNAL OF APPLIED STATISTICS

ISSN: 0266-4763

Volumen: 32

Número: 10

Página inicial-final: 1075 - 1088

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/02664760500165313

Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J. M.; Sánchez, G.; Santos-Martín, M. T.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 70 de 81

Índice de Impacto: 0.306

Cuartil: 4º C

- 73. Título del trabajo:** Optimal designs for the Arrhenius equation
Título de la revista: CHEMOMETRICS AND INTELLIGENT LABORATORY SYSTEMS
ISSN: 0169-7439
Volumen: 77
Número: 1-2
Página inicial-final: 131 - 138
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.chemolab.2004.06.007
Autores: Rodríguez-Aragón, L. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: APLICACIONES INTERDISCIPLINARES DE LAS MATEMATICAS

Posición: 9 de 76

Índice de Impacto: 1.77

Cuartil: 1º C

Categoría: SISTEMAS DE AUTOMATIZACION Y CONTROL

Posición: 5 de 46

Índice de Impacto: 1.77

Cuartil: 1º C

Categoría: QUIMICA ANALITICA

Posición: 27 de 70

Índice de Impacto: 1.77

Cuartil: 2º C

Categoría: INSTRUMENTOS E INSTRUMENTACION

Posición: 7 de 52

Índice de Impacto: 1.77

Cuartil: 1º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 8 de 81

Índice de Impacto: 1.77

Cuartil: 1º C

- 74. Título del trabajo:** Posttransplant hematopoiesis in patients undergoing sibling allogeneic stem cell transplantation reflects that of their respective donors although with a lower functional capability
Título de la revista: EXPERIMENTAL HEMATOLOGY
ISSN: 0301-472X
Volumen: 33
Número: 8
Página inicial-final: 935 - 943
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.exphem.2005.04.009
Autores: Sánchez-Guijo, F. M.; Sánchez-Abarca, L. I.; Villaron, E.; López-Holgado, N.; Alberca, M.; Vázquez, L.; Pérez-Simón, J. A.; López-Fidalgo, J.; Orfao, A.; Caballero, M. D.; del-Cañizo, M. C.; San-Miguel, J. F.
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 11 de 72

Índice de Impacto: 4.019

Cuartil: 1º C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 14 de 60

Índice de Impacto: 4.019

Cuartil: 1º C

75. **Título del trabajo:** Un criterio más preciso para sexar mirlos acuáticos basado en datos biométricos
Título de la revista: REVISTA CATALANA D'ORNITOLOGIA
ISSN: 1697-4697
Volumen: 21
Página inicial-final: 43 - 46
Idioma: Español
Año de Publicación: 2005
Autores: Campos, F.; Gutiérrez-Corchero, F.; López-Fidalgo, J.; Hernández, M.
Rol del investigador: Autor
76. **Título del trabajo:** Minimal residual disease monitoring after reduced intensity conditioning (RIC) allogeneic transplantation: may help to individualize post-transplant immunotherapeutic strategies
Título de la revista: BLOOD
ISSN: 0006-4971
Volumen: 106
Número: 11
Página inicial-final: 435B
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2005
Autores: Díez-Campelo, M.; Pérez-Simón, J. A.; Pérez, J. J.; Caballero, D.; Vidriales, B.; Alcoceba, M.; Vázquez, L.; González, M.; Del-Cañizo, M. C.; López-Berges, M. C.; López-Fidalgo, J.; San-Miguel, J. F.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: HEMATOLOGIA
Posición: 2 de 60
Índice de Impacto: 10.131
Cuartil: 1º C
77. **Título del trabajo:** Disfunciones sexuales en el alcoholismo
Título de la revista: ADICCIONES
ISSN: 0214-4840
Volumen: 16
Número: 4
Página inicial-final: 277 - 286
Idioma: Español
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): 10.20882/adicciones.393
Autores: Ávila, J. J.; Pérez, A.; Olazábal, J. C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
78. **Título del trabajo:** Elfving's method for m-dimensional models
Título de la revista: METRIKA
ISSN: 0026-1335
Volumen: 59
Número: 3
Página inicial-final: 235 - 244

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s001840300281

Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J. M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 58 de 77

Índice de Impacto: 0.39

Cuartil: 4º C

79. **Título del trabajo:** Minimax designs for a parameterization of binary response models
Título de la revista: COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS
ISSN: 0361-0926
Volumen: 33
Número: 11
Página inicial-final: 2787 - 2798
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): 10.1081/STA-200037906
Autores: Tommasi, C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 75 de 77
Índice de Impacto: 0.186
Cuartil: 4º C
80. **Título del trabajo:** Optimal experimental designs when some independent variables are not subject to control
Título de la revista: JOURNAL OF THE AMERICAN STATISTICAL ASSOCIATION
ISSN: 0162-1459
Volumen: 99
Número: 468
Página inicial-final: 1190 - 1199
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): 10.1198/016214504000001736
Autores: López-Fidalgo, J.; Garcet-Rodríguez, S.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 8 de 77
Índice de Impacto: 1.978
Cuartil: 1º C
81. **Título del trabajo:** A bidimensional class of optimality criteria involving $\phi(p)$ and characteristic criteria
Título de la revista: STATISTICS
ISSN: 0233-1888
Volumen: 37
Número: 4
Página inicial-final: 325 - 334
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2003
DOI (Document Object Identifier): 10.1080/0233188031000112863
Autores: Rodríguez-Díaz, J. M.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
JCR

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 51 de 75

Índice de Impacto: 0.439

Cuartil: 3º C

82. Título del trabajo: Mathematical techniques for solving analytically large compartmental systems

Título de la revista: HEALTH PHYSICS

ISSN: 0017-9078

Volumen: 85

Número: 2

Página inicial-final: 184 - 193

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/00004032-200308000-00007

Autores: Sánchez, G.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENERGIA Y TECNOLOGIA NUCLEAR

Posición: 10 de 33

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 2º C

Categoría: CIENCIAS MEDIAMBIENTALES

Posición: 78 de 131

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 3º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 66 de 89

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 3º C

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 66 de 83

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 3º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 32 de 56

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 3º C

Categoría: ESTUDIOS SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

Posición: 19 de 50

Índice de Impacto: 0.777

Cuartil: 2º C

83. Título del trabajo: Design issues for the Michaelis-Menten model

Título de la revista: JOURNAL OF THEORETICAL BIOLOGY

ISSN: 0022-5193

Volumen: 215

Número: 1

Página inicial-final: 1 - 11

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

DOI (Document Object Identifier): 10.1006/jtbi.2001.2497

Autores: López-Fidalgo, J.; Wong, W. K.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA

Posición: 17 de 62

Índice de Impacto: 1.552

Cuartil: 2º C

- 84. Título del trabajo:** Efficiencies of rounded optimal approximate designs for small samples
Título de la revista: STATISTICA NEERLANDICA
ISSN: 0039-0402
Volumen: 55
Número: 3
Página inicial-final: 301 - 318
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2001
DOI (Document Object Identifier): 10.1111/1467-9574.00171
Autores: Imhof, L.; López-Fidalgo, J.; Wong, W. K.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD
Posición: 55 de 70
Índice de Impacto: 0.318
Cuartil: 4º C
- 85. Título del trabajo:** On simulation of a multivariate normal distribution
Título de la revista: ANALELE UNIVERSITATII BUCURESTI. MATEMATICA-INFORMATICA
ISSN: 1224-7170
Volumen: 50
Número: 1
Página inicial-final: 97 - 104
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2001
Autores: López-Fidalgo, J.; Vaduva, I.
Rol del investigador: Autor
- 86. Título del trabajo:** Criterios característicos: una nueva clase de criterios de optimización
Título de la revista: BOLETÍN DE LA SOCIEDAD DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
ISSN: 1699-8871
Volumen: 16
Número: 4
Página inicial-final: 20 - 24
Idioma: Español
Año de Publicación: 2000
Autores: Rodríguez-Díaz, J. M.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 87. Título del trabajo:** When is an equally-weighted design D-optimal?
Título de la revista: ANNALS OF THE INSTITUTE OF STATISTICAL MATHEMATICS
ISSN: 0020-3157
Volumen: 51
Número: 3
Página inicial-final: 531-540
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1999
DOI (Document Object Identifier): 10.1023/A:1003954207112
Autores: Ardanuy, R.; López-Fidalgo, J.; Laycock, P. J.; Wong, W. K.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MATEMATICAS

Posición: 66 de 145

Índice de Impacto: 0.37

Cuartil: 2º C

Categoría: ESTADISTICA Y PROBABILIDAD

Posición: 40 de 64

Índice de Impacto: 0.37

Cuartil: 3º C

- 88. Título del trabajo:** Characterizing the General Multivariate Normal Distribution through the Conditional Distributions
Título de la revista: EXTRACTA MATHEMATICAE
ISSN: 0213-8743
Volumen: 12
Número: 1
Página inicial-final: 15 - 18
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1997
Autores: Ardanuy-Albajar, R.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 89. Título del trabajo:** Hidden Markov models in automatic speech recognition. A speaker-independent application to a vocabulary of Spanish words
Título de la revista: BULETINUL INSTITUTULUI POLITEHNIC DIN IASI. SECTIA I MATEMATICA
ISSN: 0304-5188
Volumen: 42 (46)
Número: 1-2
Página inicial-final: 59 - 70
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1996
Autores: López-Fidalgo, J.; Santos-García, G.
Rol del investigador: Autor
- 90. Título del trabajo:** On the asymptotic precision of the Welch approach
Título de la revista: SANKHYA: INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY
ISSN: 0975-3915
Volumen: 56
Número: 1
Página inicial-final: 121 - 126
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1994
Autores: Ardanuy-Albajar, R.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 91. Título del trabajo:** Optimal design with constraint support
Título de la revista: REVISTA DE MATEMATICA E ESTATISTICA
ISSN: 0102-0811
Volumen: 10
Página inicial-final: 193 - 206
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1992
Autores: Ardanuy-Albajar, R.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

92. **Título del trabajo:** Condiciones de invariancia en el diseño óptimo de experimentos
Título de la revista: CUADERNOS DE BIOESTADISTICA Y SUS APLICACIONES INFORMATICAS
ISSN: 0212-4203
Volumen: 9
Número: 2
Página inicial-final: 39 - 44
Idioma: Español
Año de Publicación: 1991
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
93. **Título del trabajo:** Un estudio sobre inversas generalizadas a través de la diagonalización
Título de la revista: CUADERNOS DE BIOESTADISTICA Y SUS APLICACIONES INFORMATICAS
ISSN: 0212-4203
Volumen: 9
Número: 2
Página inicial-final: 45 - 51
Idioma: Español
Año de Publicación: 1991
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
94. **Título del trabajo:** Modelos balanceados jerárquico factoriales con 3 factores y distinto número de niveles para el factor anidado
Título de la revista: CUADERNOS DE BIOESTADISTICA Y SUS APLICACIONES INFORMATICAS
ISSN: 0212-4203
Volumen: 7
Número: 1
Página inicial-final: 18 - 30
Idioma: Español
Año de Publicación: 1989
Autores: López-Fidalgo, J.; Ardamy-Albajar, R.
Rol del investigador: Autor

LIBROS

1. **Título del libro:** Brief manual on health indicators monitoring global palliative care development
Año publicación: 2019
Editorial: IAHP Press
Localidad: Houston
Ámbito editorial: Internacional no UE
País editorial: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
Número de páginas: 67
ISBN: 978-0-9989787-1-0
Autores: Arias-Casais, N.; Garralda, Eduardo; López-Fidalgo, J.; de Lima, L.; Rhee, J. Y.; Pons, Juan José; Centeno, Carlos
Rol del investigador: Autor
2. **Título del libro:** Optimal Experimental Designs for Pharmacokinetic Models
Año publicación: 2016
Editorial: LAP Lambert Academic Publishing
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Alemania

Idioma: Inglés
Número de páginas: 132
ISBN: 978-3659815553
Autores: Trandafir, C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor

3. **Título del libro:** El azar no existe
Año publicación: 2015
Editorial: Electolibris
Localidad: Murcia
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 204
ISBN: 978-84-940688
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

4. **Título del libro:** mODa 8: Advances in model-oriented design and analysis
Año publicación: 2007
Editorial: Physica-Verlag
Localidad: New York
Ámbito editorial: Unión Europea
País editorial: Alemania
Idioma: Inglés
Número de páginas: 239
ISBN: 978-3-7908-1952-6
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J. M.; Torsney, B.
Rol del investigador: Editor

5. **Título del libro:** La menopausia: un cambio a mejor. Un programa educativo para fomentar el desarrollo personal y la calidad de vida de las mujeres climatéricas en Salamanca
Año publicación: 2003
Editorial: Diputación de Salamanca
Localidad: Salamanca
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 271
ISBN: 84-7797-196-X
Autores: García Paniagua, R.; López-Fidalgo, J.; Montero Luengo, J.; Sendín Melguizo, P. P.
Rol del investigador: Autor

6. **Título del libro:** Análisis de Supervivencia
Año publicación: 2000
Editorial: La Muralla, Hespérides
Localidad: Madrid
Ámbito editorial: Autonómica
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 96
ISBN: 84-7133-702-9
Autores: Rivas-López, M. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

7. **Título del libro:** Aplicaciones estadísticas, un reto para el nuevo milenio
Año publicación: 1999

Editorial: Hespérides
Localidad: Salamanca
Ámbito editorial: Nacional
País editorial: España
Idioma: Español
Número de páginas: 158
ISBN: 84-88895-55-0
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

CAPÍTULOS DE LIBROS

- 1. Título del capítulo:** Big data e inteligencia artificial
Título libro: Tratado de Derecho digital
Autor de la obra completa: Valpuesta Gastaminza, E. y Hernández Peña, J. C. (coords.)
Página inicial-final: 284 - 302
Año publicación: 2021
Editorial: Wolters Kluwer - La Ley
Localidad: Las Rozas (Madrid)
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-84-18662-22-5
Autores: Alegría Murillo, L.; Cía Mina, A; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 2. Título del capítulo:** How are palliative care services developing worldwide to address the unmet need for care?
Título libro: Global atlas of palliative care
Página inicial-final: 45 - 58
Año publicación: 2020
Editorial: Worldwide Palliative Care Alliance
Localidad: London
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Reino Unido
Idioma: Inglés
ISBN: 978-0-9928277-2-4
Autores: Clark, D.; Centeno, Carlos; Clelland, D.; Garralda, Eduardo; López-Fidalgo, J.; Downing, J.; Varghese, C.; Connor, S.
Rol del investigador: Autor
- 3. Título del capítulo:** Optimal experimental design for model selection: A partial review
Título libro: The mathematics of the uncertain. A tribute to Pedro Gil
Autor de la obra completa: Eduardo Gil, Eva Gil, Juan Gil, María Ángeles Gil (Eds.)
Página inicial-final: 253 - 263
Año publicación: 2018
Editorial: Ed. Springer
Ámbito de la editorial: Unión Europea
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-319-73847-5
Autores: López-Fidalgo, J.; Tommasi, C.
Rol del investigador: Autor

4. **Título del capítulo:** Optimal designs for implicit models
Título libro: MODA11-Advances in model oriented design and analysis
Autor de la obra completa: Kunert, Joachim, Müller, Christine H., Atkinson, Anthony C. (Eds.)
Página inicial-final: 11 - 18
Año publicación: 2016
Editorial: Springer
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-319-31266-8
Autores: Amo-Salas, M.; Jiménez-Alcazar, A.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

5. **Título del capítulo:** Design of experiments for extreme value distributions
Título libro: mODa 8 - Advances in Model-Oriented Design and Analysis. Contributions to Statistics
Autor de la obra completa: López-Fidalgo J., Rodríguez-Díaz J.M., Torsney B. (Eds)
Página inicial-final: 99 - 106
Año publicación: 2007
Editorial: Ed. Springer
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-7908-1951-9
Autores: Laycock, P. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

6. **Título del capítulo:** Optimal experimental designs for prediction of morbidity after lung resection
Título libro: Recent advances in quantitative methods in cancer and human health risk assessment
Autor de la obra completa: Edler L., Kitsos CH.P
Página inicial-final: 345 - 354
Año publicación: 2006
Editorial: Wiley
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 9780470857564
Autores: López-Fidalgo, J.; Garcet-Rodríguez, S.; Varela, G.
Rol del investigador: Autor

7. **Título del capítulo:** Locally optimal designs for an extension of the Michaelis-Menten model
Título libro: mODa 7 ¿ Advances in Model-Oriented Design and Analysis
Autor de la obra completa: Alessandro Di Bucchianico, Henning Läuter, Henry P. Wynn
Página inicial-final: 173 - 181
Año publicación: 2004
Editorial: Ed. Springer
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-7908-0213-9
Autores: Trandafir, C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

8. **Título del capítulo:** Modelo Lineal General
Título libro: Curso de tratamiento de datos estadísticos con SPSS e internet
Autor de la obra completa: Quintín Martín Martín

Página inicial-final: 89 - 98
Año publicación: 2003
Editorial: Hespérides
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-688-2649-9
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

9. **Título del capítulo:** Mujer, mitos y menopausia al inicio del tercer milenio
Título libro: Historia de las mujeres en España. Siglo XX
Autor de la obra completa: Josefina Cuesta Bustillo (dir.)
Volumen: IV
Página inicial-final: 143 - 272
Año publicación: 2003
Editorial: Instituto de la Mujer
Localidad: Madrid
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-7799-980-5
Autores: Olazábal-Ulacia, J. C.; García-Paniagua, R.; López-Fidalgo, J.; Montero-Luengo, J.; Sendín-Melguizo, P.; Cardona-Vicente, M.A.
Rol del investigador: Autor
10. **Título del capítulo:** Efectividad de un programa de intervención educativa en grupos sobre la calidad de vida de las mujeres climatéricas
Título libro: Memoria 2002 de la Real Academia de Medicina de Salamanca
Página inicial-final: 193 - 200
Año publicación: 2002
Editorial: Real Academia de Medicina de Salamanca
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
Autores: Olazábal-Ulacia, J. C.; García-Paniagua, R.; Montero, J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
11. **Título del capítulo:** Minimax designs for logistic regression in a compact interval
Título libro: MODA6-Advances in Model-Oriented Design and Analysis
Autor de la obra completa: Atkinson, A. C; Hackl, P.; Muller, W. G. (Eds.)
Página inicial-final: 243 - 250
Año publicación: 2001
Editorial: Ed. Springer
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-7908-1400-2
Autores: Torsney, B.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
12. **Título del capítulo:** Modelo Lineal general
Título libro: Curso de tratamiento de datos estadísticos con SPSS
Autor de la obra completa: Quitín Martín Martín

Página inicial-final: 89 - 96
Año publicación: 2001
Editorial: Hespérides
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 978-8488895615
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

13. **Título del capítulo:** Optimal characteristic designs for polynomial models
Título libro: Optimum Design 2000
Autor de la obra completa: Anthony Atkinson, Barbara Bogacka, Anatoly Zhigljavsky
Página inicial-final: 123 - 130
Año publicación: 2001
Editorial: Ed. Springer
Localidad: Heidelberg
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 978-1-4419-4846-5
Autores: Rodríguez-Díaz, J. M.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
14. **Título del capítulo:** A comparative study of MV- and SMV-optimal designs for binary response models
Título libro: Advances in stochastic simulation methods
Autor de la obra completa: N. Balakrishnan, V.B. Melas, S. Ermakov, (eds.)
Página inicial-final: 135 - 151
Año publicación: 2000
Editorial: Birkhauser
Localidad: Boston
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-1-4612-1318-5
Autores: López-Fidalgo, J.; Wong, W. K.
Rol del investigador: Autor
15. **Título del capítulo:** Error de redondeo en la integración con métodos multipaso avanzados
Título libro: Aplicaciones estadísticas, un reto para el nuevo milenio
Autor de la obra completa: J. López. Fidalgo y J.M. Rodríguez Díaz (Eds.)
Página inicial-final: 49 - 56
Año publicación: 1999
Editorial: Hespérides
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Nacional
País: España
Idioma: Español
ISBN: 84-88895-55-0
Autores: Tommasi, Ch.; López-Fidalgo, J.; Vigo-Aguiar, J.
Rol del investigador: Autor
16. **Título del capítulo:** Truth and Statistics
Título libro: Aplicaciones Estadísticas
Página inicial-final: 117 - 121
Año publicación: 1999

- Editorial:** Hespérides
Localidad: Salamanca
Ámbito de la editorial: Autonómica
País: España
Idioma: Español
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
17. **Título del capítulo:** Characteristic polynomial criteria in optimal experimental design
Título libro: MODA 5-Advances in Model-Oriented Data Analysis and Experimental Design
Autor de la obra completa: Anthony C. Atkinson, Luc Pronzato, Henry P. Wynn
Página inicial-final: 31 - 38
Año publicación: 1998
Editorial: Springer-Verlag
Localidad: Berlín
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Alemania
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-7908-1111-7
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J. M.
Rol del investigador: Autor
18. **Título del capítulo:** MV-optimization in weighted linear regression
Título libro: MODA 5-Advances in Model Oriented Data Analysis and Experimental Design (Bases de datos de proceedings del JCR)
Autor de la obra completa: Anthony C. Atkinson, Luc Pronzato, Henry P. Wynn (Eds.)
Página inicial-final: 39 - 50
Año publicación: 1998
Editorial: Ed. Springer
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-7908-1111-7
Autores: López-Fidalgo, J.; Torsney, B.; Ardanuy, R.
Rol del investigador: Autor
19. **Título del capítulo:** Convex seeking of optimal designs
Título libro: Computing Science and Statistics (Computational Statistics and Data Analysis)
Autor de la obra completa: Wegman, E. J. and Azen, S. P. (eds.)
Número: 2
Volumen: 29
Página inicial-final: 125 - 129
Año publicación: 1997
Editorial: Interface Foundation of North America
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 9781886658035
Autores: López-Fidalgo, J.; Ardanuy-Albajar, R.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Autor
20. **Título del capítulo:** Metodología de la Investigación en CC Policiales. Aplicaciones estadísticas.
Título libro: Contraste de hipótesis (Cap 9), Regresión y correlación (Cap 10) y toma de decisiones policiales (Cap12).
Página inicial-final: 113-163
País: España

Autores: López-Fidalgo, J.; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

21. **Título del capítulo:** El método comparativo aplicado a la investigación policial
Título libro: Metodología de la Investigación en CC Policiales
Volumen: 1
Página inicial-final: 145-152
Año publicación: 1996
Editorial: Dirección General de la Policía
Localidad: Madrid
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
22. **Título del capítulo:** MV-optimization in simple linear regression
Título libro: MODA4 -Advances in Model-Oriented Data Analysis: Proceedings of the 4th International Workshop in Spetses, Greece June 5-9, 1995
Autor de la obra completa: Christos P. Kitsos, Werner G. Müller (Eds.)
Página inicial-final: 57 - 69
Año publicación: 1995
Editorial: Springer-Verlag
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 978-3-662-12516-8
Autores: Torsney, B.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
23. **Título del capítulo:** Minimizing the largest of the parameter variances. $V([\beta])$ -Optimality
Título libro: Model oriented data analysis: Proceedings of the 3rd International Workshop in Petrodvorets, Russia, May 25-30, 1992
Autor de la obra completa: W. G. Muller, H. P. Wynn, A. A. Zhigljavsky (Eds.)
Página inicial-final: 71 - 79
Año publicación: 1993
Editorial: Springer-Verlag
Localidad: New York
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
País: Estados Unidos de América
Idioma: Inglés
ISBN: 0-387-91457-9
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

OTRAS PUBLICACIONES

1. **Título de la aportación:** Optimal designs for discriminating between some extensions of the Michaelis-Menten model
Año publicación: 2005
Ámbito de la editorial: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Tommasi, Ch.
Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

1. **Título de la aportación:** Active Learning considering the marginal distribution of the covariates
Denominación del evento: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 17/01/2022
Fecha Fin: 21/01/2022
Ámbito: Nacional
Autores: Cía Mina, A; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

2. **Título de la aportación:** Active learning: Intelligent subsampling
Denominación del evento: CFE-CMStatistics 2021 (14th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics and 15th International Conference on Computational and Financial Econometrics)
Localidad: London
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 18/12/2021
Fecha Fin: 20/12/2021
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Cía Mina, A
Rol del investigador: Autor

3. **Título de la aportación:** Active Learning: Intelligent subsampling
Denominación del evento: 5ª Congreso de Jóvenes Investigadores en Diseño de Experimentos y Bioestadística
Localidad: Almería
País: España
Fecha Inicio: 28/10/2021
Fecha Fin: 29/10/2021
Ámbito: Nacional
Autores: Cía Mina, A; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

4. **Título de la aportación:** Active Learning considering the marginal distribution of the covariates
Denominación del evento: Design and Analysis of Experiments The DAE Conference Series in North America.
Localidad: North Carolina
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 05/10/2021
Fecha Fin: 27/10/2021
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Cía Mina, A
Rol del investigador: Autor

5. **Título de la aportación:** Active learning: Submuestreo inteligente
Denominación del evento: X Seminario Internacional de Estadística Aplicada
Localidad: Ecuador
País: Ecuador
Fecha Inicio: 11/05/2021
Fecha Fin: 15/05/2021
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Cía Mina, A
Rol del investigador: Autor

- 6. Título de la aportación:** Active learning: aplicación del diseño óptimo de experimentos en Big Data
Denominación del evento: I Encuentro virtual en Diseño Óptimo de Experimentos
Localidad: Almería
País: España
Fecha Inicio: 20/01/2021
Fecha Fin: 22/01/2021
Ámbito: Nacional
Autores: Cía Mina, A; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 7. Título de la aportación:** Diseño óptimo de modelos de crecimiento tumoral
Denominación del evento: I Encuentro virtual en Diseño Óptimo de Experimentos
Localidad: Almería
País: España
Fecha Inicio: 20/01/2021
Fecha Fin: 22/01/2021
Ámbito: Nacional
Autores: Aznárez-Sanado, Maite; Benitez, Edgar; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 8. Título de la aportación:** Optimal Designs for the Antoine's Equation Distillation Experiments
Denominación del evento: 10th Design and Analysis of Experiments conference (DAE 2019)
Localidad: Tennessee in Knoxville
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 16/10/2019
Fecha Fin: 19/10/2019
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Carlos de la Calle-Arroyo; López-Fidalgo, J.; Licesio Rodriguez-Aragon
Rol del investigador: Coautor
- 9. Título de la aportación:** Model-Robust Classification in Active Learning
Denominación del evento: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Alcoi
País: España
Fecha Inicio: 03/09/2019
Fecha Fin: 06/09/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; J.A. Moler Cuiral; D. P. Wiens
Rol del investigador: Autor
- 10. Título de la aportación:** Moderador Sesión Plenaria Estadística (Conferencia Sixto Ríos)
Denominación del evento: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Alcoi
País: España
Fecha Inicio: 03/09/2019
Fecha Fin: 06/09/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 11. Título de la aportación:** Optimal Designs for the Antoine's Equation Distillation Experiments
Denominación del evento: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Alcoi
País: España
Fecha Inicio: 03/09/2019

- Fecha Fin:** 06/09/2019
Ámbito: Nacional
Autores: De la Calle, Carlos; López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Aragón, Licesio
Rol del investigador: Coautor
12. **Título de la aportación:** Sufficient Dimensional and Data Reduction applied to Twitter text
Denominación del evento: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Alcoi
País: España
Fecha Inicio: 03/09/2019
Fecha Fin: 06/09/2019
Ámbito: Nacional
Autores: Urruchi-Mohino, P.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
13. **Título de la aportación:** An Innovative Approach For Building Optimal Heterogeneous Choice Designs With Correlated Choice Preferences
Denominación del evento: 10th International Workshop on Simulation and Statistics
Localidad: Salzburg
País: Austria
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha Fin: 06/09/2019
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Nikiforova, Nedka; BERNI, Rossella; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
14. **Título de la aportación:** Model-Robust Classification in Active Learning
Denominación del evento: 12th Workshop on Model-Oriented Data Analysis and Optimum Design (mODa12)
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 23/06/2019
Fecha Fin: 28/06/2019
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Moler-Cuiral, José antonio; Wiens, Douglas
Rol del investigador: Autor
15. **Título de la aportación:** Optimal Designs for the Antoine's Equation Distillation Experiments
Denominación del evento: 12th Workshop on Model-Oriented Data Analysis and Optimum Design (mODa12)
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 23/06/2019
Fecha Fin: 28/06/2019
Ámbito: Internacional no UE
Autores: De la Calle, Carlos; López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Aragón, Licesio
Rol del investigador: Coautor
16. **Título de la aportación:** Optimal Designs for the Antoine's Equation Distillation Experiments
Denominación del evento: Eighth International Conference on Risk Analysis and Design of Experiments
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 23/04/2019
Fecha Fin: 26/04/2019
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: De la Calle, Carlos; López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Aragón, Licesio

Rol del investigador: Coautor

17. **Título de la aportación:** Mesa redonda de revistas matemáticas
Denominación del evento: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 04/02/2019
Fecha Fin: 08/02/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
18. **Título de la aportación:** Model-Robust Classification in Active Learning
Denominación del evento: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 04/02/2019
Fecha Fin: 08/02/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
19. **Título de la aportación:** Organizador de la Sesión Especial: Experimental design techniques applied to treatment of Big Data
Denominación del evento: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 04/02/2019
Fecha Fin: 08/02/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
20. **Título de la aportación:** Fitting bioassay data and biokinetic models to estimate the intake of people exposed to random and irregular intake of radioactive particles.
Denominación del evento: 4ª Reunión General de la Red Nacional de Bioestadística
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 23/01/2019
Fecha Fin: 26/01/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
21. **Título de la aportación:** OED Modelos de Antoine
Denominación del evento: 4ª Reunión General de la Red Nacional de Bioestadística
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 23/01/2019
Fecha Fin: 26/01/2019
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
22. **Título de la aportación:** Bayesian Optimal Designs for the Michaelis Menten Model
Denominación del evento: 10th Conference of the Eastern Mediterranean Region of the International Biometric Society
Localidad: Jerusalén

País: Israel
Fecha Inicio: 17/12/2018
Fecha Fin: 20/12/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

23. **Título de la aportación:** Organización de la sesión invitada: Experimental Design as a Framework for Solving Challenging Problems in Clinical Drug Development
Denominación del evento: XXIXth International Biometric Conference
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 08/07/2018
Fecha Fin: 13/07/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
24. **Título de la aportación:** Bayesian optimal designs for the Michaelis-Menten Model
Denominación del evento: IX International Workshop on Simulation
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 25/06/2018
Fecha Fin: 29/06/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
25. **Título de la aportación:** Chairman de la sesión Inference following Adaptive Designs
Denominación del evento: IX International Workshop on Simulation
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 25/06/2018
Fecha Fin: 29/06/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
26. **Título de la aportación:** Bayesian Optimal Experimental Design
Denominación del evento: Design of experiments for quality of products and sustainability in agri-food systems
Localidad: Florencia
País: Italia
Fecha Inicio: 04/06/2018
Fecha Fin: 06/06/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
27. **Título de la aportación:** Diseños óptimos bayesianos para el modelo de Michaelis Menten

- Denominación del evento:** XXXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XI Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 29/05/2018
Fecha Fin: 01/06/2018
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
28. **Título de la aportación:** Organizador de la sesión: Sesión GT07-1 Diseño de Experimentos: Advances in Experimental Design
Denominación del evento: XXXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y las XI Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 29/05/2018
Fecha Fin: 01/06/2018
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
29. **Título de la aportación:** Optimal designs for fractional polynomial models
Denominación del evento: XVI Conferencia Española de Biometría
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 13/09/2017
Fecha Fin: 15/09/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.; Casero-Alonso V.; Wong W.K.
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la aportación:** Optimal designs for longitudinal studies with fractional polynomial models
Denominación del evento: Latest Advances in the Theory and Applications of Design and Analysis of Experiments
Localidad: Banff, Alberta
País: Canadá
Fecha Inicio: 06/08/2017
Fecha Fin: 11/08/2017
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.; Casero-Alonso v.; Wong W.K.
Rol del investigador: Invitado
31. **Título de la aportación:** Diseño D-óptimo para modelos de tiempo de fallo acelerado
Denominación del evento: IV Congreso de Jóvenes Investigadores en DOE (JEDE IV)
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 20/07/2017
Fecha Fin: 21/07/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Rivas-López MJ; López-Fidalgo, J.; Juliá-Molina G
Rol del investigador: Coautor

32. **Título de la aportación:** Optimal Experimental Design in the transport of granular material
Denominación del evento: ICongreso de Jóvenes Investigadores en DOE (JEDE IV)
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 20/07/2017
Fecha Fin: 21/07/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Amo-Salas M; Delgado-Márquez E; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
33. **Título de la aportación:** Optimal design for fractional polynomial models
Denominación del evento: IV Congreso de Jóvenes Investigadores en DOE (JEDE IV)
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 20/07/2017
Fecha Fin: 21/07/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Casero-Alonso V; López-Fidalgo, J.; Wong WK
Rol del investigador: Coautor
34. **Título de la aportación:** Optimal experimental design for cytogenetic dose-response calibration curves
Denominación del evento: JEDE IV
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 20/07/2017
Fecha Fin: 21/07/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Higuera M; López-Fidalgo, J.; Puig P
Rol del investigador: Coautor
35. **Título de la aportación:** Bayesian Optimal Experimental Design
Denominación del evento: IV Congreso de Jóvenes Investigadores en DOE (JEDE IV)
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 20/07/2017
Fecha Fin: 21/07/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
36. **Título de la aportación:** PET/TC con 18F-FDG en la estratificación pronóstica de pacientes con linfoma folicular
Denominación del evento: Congreso 36 de la Sociedad española de medicina nuclear y molecular
Localidad: Palma de Mallorca
País: España
Fecha Inicio: 24/05/2017
Fecha Fin: 26/05/2017
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Coautor

37. **Título de la aportación:** Relación entre variables clínicas y metabólicas obtenidas por PET/TC con 18F-FDG en linfoma folicular
Denominación del evento: Congreso 36 de la Sociedad española de medicina nuclear y molecular
Localidad: Palma de Mallorca
País: España
Fecha Inicio: 24/05/2017
Fecha Fin: 26/05/2017
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
38. **Título de la aportación:** Bayesian Approach to Optimal Experimental Design
Denominación del evento: Pharma-Bayes 17
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 01/05/2017
Fecha Fin: 04/05/2017
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
39. **Título de la aportación:** Optimal Design of Experiments
Denominación del evento: Ciclo seminarios programa de doctorado interuniversitario de Estadística
Localidad: Milano
País: Italia
Fecha Inicio: 05/03/2017
Fecha Fin: 07/03/2017
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
40. **Título de la aportación:** A Computer Tool for MV-optimal Designs in Binary Response Models
Denominación del evento: ERCIM 2016
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 09/12/2016
Fecha Fin: 11/12/2016
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
41. **Título de la aportación:** Presente y futuro del Diseño Óptimo de Experimentos. Unas perspectiva computacional
Denominación del evento: UseR
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 17/11/2016
Fecha Fin: 18/11/2016
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
42. **Título de la aportación:** Experimental designs for radiation dosimetry calibration
Denominación del evento: Conference of European Statistics Stakeholders

Localidad: Budapest
País: Hungría
Fecha Inicio: 20/10/2016
Fecha Fin: 21/10/2016
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado

43. **Título de la aportación:** Optimal designs for fractional polynomial models
Denominación del evento: COMPSTAT
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 23/08/2016
Fecha Fin: 26/08/2016
Ámbito: Otros
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
44. **Título de la aportación:** Optimal designs for complex models via simulation
Denominación del evento: COMPSTAT Oviedo 2016
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 23/08/2016
Fecha Fin: 26/08/2016
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
45. **Título de la aportación:** Optimal Designs for Implicit Models
Denominación del evento: 11th International Workshop on Model-Oriented Design and Analysis
Localidad: Hamminkeln
País: Alemania
Fecha Inicio: 01/01/2016
Fecha Fin: 01/01/2016
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
46. **Título de la aportación:** MVoptimization in binary response models
Denominación del evento: CMStatistics 2015
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 12/12/2015
Fecha Fin: 12/12/2015
Ámbito: Unión Europea
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.; Torsney, Ben
Rol del investigador: Invitado
47. **Título de la aportación:** MV-Optimization
Denominación del evento: XV Conferencia Española y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 24/09/2015
Fecha Fin: 24/09/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.; Torsney, Ben

Rol del investigador: Coautor

48. **Título de la aportación:** On the optimal design of cytogenetic dose-response curves
Denominación del evento: XV Conferencia Española y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 22/09/2015
Fecha Fin: 22/09/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
49. **Título de la aportación:** MV-optimization in binary response models
Denominación del evento: XV Conferencia Española y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 22/09/2015
Fecha Fin: 22/09/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
50. **Título de la aportación:** Optimal design for discrimination in flow of particles
Denominación del evento: XV Conferencia Española y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 22/09/2015
Fecha Fin: 22/09/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
51. **Título de la aportación:** Optimal design for fracture models
Denominación del evento: XV Conferencia Española y V Encuentro Iberoamericano de Biometría
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 22/09/2015
Fecha Fin: 22/09/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
52. **Título de la aportación:** A discriminative study of models for the flow of particles
Denominación del evento: Probatat 2015
Localidad: Smolenice
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 29/06/2015
Fecha Fin: 29/06/2015
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Amo Salas, Mariano; Delgado Marquez, Elvira
Rol del investigador: Coautor
53. **Título de la aportación:** MV-Optimization in binary response models
Denominación del evento: ENBIS SPRING MEETING
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 05/06/2015

Fecha Fin: 05/06/2015

Ámbito: Unión Europea

Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.; Torsney, Ben

Rol del investigador: Coautor

54. **Título de la aportación:** Hypernuclear spectroscopy with FRS and SuperFRS as high-resolution spectrometer
Denominación del evento: Workshop on experiments with high-resolution spectrometers and separatorov
Localidad: Darmstadt
País: Alemania
Fecha Inicio: 04/06/2015
Fecha Fin: 04/06/2015
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rappold, Christophe; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
55. **Título de la aportación:** Diseño de experimentos para mezcla de modelos de Adair
Denominación del evento: SEIO 15
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/05/2015
Fecha Fin: 26/05/2015
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
56. **Título de la aportación:** Experimental Design in the transport of granular material
Denominación del evento: SEIO 15
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/05/2015
Fecha Fin: 26/05/2015
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
57. **Título de la aportación:** Diseño óptimo para un modelo de fatiga de cemento
Denominación del evento: SEIO 15
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/05/2015
Fecha Fin: 26/05/2015
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
58. **Título de la aportación:** Diseños experimentales para ecuaciones simultáneas
Denominación del evento: RSME 2015
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 06/02/2015
Fecha Fin: 06/02/2015
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
59. **Título de la aportación:** Optimal designs subject to cost constraints in simultaneous equations models
Denominación del evento: International conference on risk analysis icra 6/risk 2015

- Localidad:** Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 06/02/2015
Fecha Fin: 06/02/2015
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
60. **Título de la aportación:** A minimax criterion for discrimination between models
Denominación del evento: ERCIM 2014
Localidad: Pisa
País: Italia
Fecha Inicio: 06/12/2014
Fecha Fin: 06/12/2014
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
61. **Título de la aportación:** Optimal designs subject to cost constraints in simultaneous equations models
Denominación del evento: ENBIS 2014
Localidad: Linz
País: Austria
Fecha Inicio: 22/09/2014
Fecha Fin: 22/09/2014
Ámbito: Unión Europea
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
62. **Título de la aportación:** Optimal designs subject to cost constraints in simultaneous equations models
Denominación del evento: III Congreso - Escuela de Verano de Jóvenes investigadores en Diseño de Experimentos y Bioestadística (JEDE III)
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 22/07/2014
Fecha Fin: 22/07/2014
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
63. **Título de la aportación:** Diseños óptimos para un modelo de calibración no lineal de dosis de radiación
Denominación del evento: III JEDE
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/07/2014
Fecha Fin: 21/07/2014
Ámbito: Nacional
Autores: Jimenez Alcazar, Alfonso; Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
64. **Título de la aportación:** Construction of optimum designs to discriminate among several non-Normal models
Denominación del evento: SSA Workshop: Optimal decisions in Statistics
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 16/12/2013
Fecha Fin: 18/12/2013
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Invitado

- 65. Título de la aportación:** Diseños óptimos para la estimación de parámetros en modelos de radiación y de atascos
Denominación del evento: Jornada Año Internacional de la Estadística
Localidad: Navarra
País: España
Fecha Inicio: 22/11/2013
Fecha Fin: 22/11/2013
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 66. Título de la aportación:** Magia y límites de la estadística
Denominación del evento: UCLM
Localidad: Ciudad Real-Albacete
País: España
Fecha Inicio: 01/10/2013
Fecha Fin: 01/10/2013
Ámbito: Autonómica
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 67. Título de la aportación:** Experimental designs for different approaches of simultaneous equations
Denominación del evento: XXXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Castellón de la Plana
País: España
Fecha Inicio: 13/09/2013
Fecha Fin: 13/09/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 68. Título de la aportación:** Índice de homogeneidad de distractores en preguntas de elección múltiple
Denominación del evento: XXXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Castellón
País: España
Fecha Inicio: 12/09/2013
Fecha Fin: 12/09/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; Arroyo Jimenez, M^a Del Mar; Bustos Escribano, David; Fairén Jiménez, Eva; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 69. Título de la aportación:** Experimental Designs for different approaches of simultaneous equations
Denominación del evento: International Workshop MODA 10 (Model-Oriented Data Analysis and Optimum Design)
Localidad: Lagow Lubuski
País: Polonia
Fecha Inicio: 14/06/2013
Fecha Fin: 14/06/2013
Ámbito: Unión Europea
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 70. Título de la aportación:** Optimal Experimental Design for Time Series Models
Denominación del evento: 10th International Workshop on Model-Oriented Data Analysis and Optimum Design

Localidad: Lagow Lubuski
País: Polonia
Fecha Inicio: 13/06/2013
Fecha Fin: 13/06/2013
Ámbito: Unión Europea
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor

71. **Título de la aportación:** Experimental Designs for Different Approaches of Simultaneous Equations
Denominación del evento: XIV Conferencia Española de Biometría
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 24/05/2013
Fecha Fin: 24/05/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Víctor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
72. **Título de la aportación:** Experimental Designs for Different Approaches of Simultaneous Equations.
Denominación del evento: XIV Conferencia Española de Bionetría
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2013
Fecha Fin: 22/05/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Casero-Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
73. **Título de la aportación:** Optimal designs in Adair Model
Denominación del evento: XIV Conferencia Española de Biometría
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2013
Fecha Fin: 22/05/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez Hernández, M. Mercedes; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
74. **Título de la aportación:** Optimal experimental design in the transport of materials in granular form.
Denominación del evento: XIV Conferencia Española de Biometría
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2013
Fecha Fin: 22/05/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; Delgado-Márquez, E.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
75. **Título de la aportación:** Optimal design for accelerated failure time models
Denominación del evento: XIV Conferencia Española de Biometría
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2013
Fecha Fin: 22/05/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Rivas López, M. J.; López-Fidalgo, J.; Del Campo, R.
Rol del investigador: Coautor

76. **Título de la aportación:** Diseños D-Óptimos para el modelo de Adair
Denominación del evento: Segunda Reunión General de Biostatnet
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 25/01/2013
Fecha Fin: 25/01/2013
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodriguez Hernandez, M^a de las Mercedes
Rol del investigador: Coautor
77. **Título de la aportación:** Optimal Experimental Design in the transport of materials in granular form
Denominación del evento: Segunda Reunión de la Red Nacional de Bioestadística
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 25/01/2013
Fecha Fin: 25/01/2013
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; Delgado Marquez, Elvira; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
78. **Título de la aportación:** Optimal Designs for AR (1) model
Denominación del evento: 5th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and Statistics
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 01/12/2012
Fecha Fin: 01/12/2012
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
79. **Título de la aportación:** Experimental Designs for Surgery with Simultaneous Equations Models
Denominación del evento: 5th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and St
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 01/12/2012
Fecha Fin: 01/12/2012
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
80. **Título de la aportación:** Experimental Designs for Different Approaches of Simultaneous Equations
Denominación del evento: Design and Analysis of Experiments Conference 2012
Localidad: Athens (Georgia)
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 17/10/2012
Fecha Fin: 17/10/2012
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
81. **Título de la aportación:** Optimal designs for simultaneous equations
Denominación del evento: Statistische Woche 2012: The International Society for Business and Industrial Statistics
Localidad: Viena
País: Austria

Fecha Inicio: 29/09/2012
Fecha Fin: 29/09/2012
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Casero Alonso, Victor Manuel
Rol del investigador: Invitado

- 82. Título de la aportación:** Diseño de experimentos para diferentes enfoques de ecuaciones simultáneas
Denominación del evento: Segundo Encuentro de Jóvenes Investigadores en Diseño de Experimentos y Bioestadística (JEDE II)
Localidad: Tenerife
País: España
Fecha Inicio: 18/07/2012
Fecha Fin: 18/07/2017
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 83. Título de la aportación:** Optimal design for partial likelihood in survival analysis
Denominación del evento: IMS/ASA Spring Research Conference 2012: Enabling the Interface between Statistics and Engineering
Localidad: Harvard University
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 15/06/2012
Fecha Fin: 15/06/2012
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M. J.
Rol del investigador: Invitado
- 84. Título de la aportación:** Diseño de experimentos para modelos de ecuaciones simultáneas desde dos perspectivas
Denominación del evento: XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y VII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 20/04/2012
Fecha Fin: 20/04/2012
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Casero Alonso, Victor Manuel
Rol del investigador: Coautor
- 85. Título de la aportación:** Diseños experimentales para verosimilitud parcial
Denominación del evento: XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y VII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 20/04/2012
Fecha Fin: 20/04/2012
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M.J.
Rol del investigador: Coautor
- 86. Título de la aportación:** Fitting FPCA-based mixed effect model for testing significance level
Denominación del evento: XXXIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y VII Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 20/04/2012
Fecha Fin: 20/04/2012

- Ámbito:** Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Delgado Marquez, Elvira; Ruiz Medina, Dolores
Rol del investigador: Coautor
87. **Título de la aportación:** Optimal design for a model of vertigo
Denominación del evento: 4th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and Statistics
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 17/12/2011
Fecha Fin: 17/12/2011
Ámbito: Unión Europea
Autores: Campos Barreiro, Santiago; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
88. **Título de la aportación:** Optimal designs for survival models with partial information
Denominación del evento: 4th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and Statistics
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 17/12/2011
Fecha Fin: 19/12/2011
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M. J.
Rol del investigador: Coautor
89. **Título de la aportación:** Matemáticas aquí y ahora. Mesa redonda: la investigación
Denominación del evento: Instituto de matemáticas de Valladolid
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 16/11/2011
Fecha Fin: 16/11/2011
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
90. **Título de la aportación:** Experimental design for models involving differential equations
Denominación del evento: Optimal Design of Experiments - Theory and Application
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 25/10/2011
Fecha Fin: 25/10/2011
Ámbito: Unión Europea
Autores: Porcu, Emilio; Campos Barreiro, Santiago; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
91. **Título de la aportación:** On some stochastic models with a covariance structure depending on the mean, with an application to compartmental models
Denominación del evento: Optimal Design of Experiments - Theory and Application
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 25/10/2011
Fecha Fin: 25/10/2011
Ámbito: Unión Europea
Autores: Porcu, Emilio; Campos Barreiro, Santiago; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
92. **Título de la aportación:** Desarrollo y Validación de un Nuevo Índice de Homogeneidad de Alternativas en

- Preguntas de Elección Múltiple
Denominación del evento: XX Congreso Sociedad Española de Educación Médica
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 06/10/2011
Fecha Fin: 06/10/2011
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; Arroyo Jimenez, M^a del Mar; Bustos Escribano, David; Fairén Jiménez, Eva; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
93. **Título de la aportación:** Workshop exploratorio en diseño estadístico de experimentos
Denominación del evento: Clausura proyecto i-math
Localidad: Castro Urdiales
País: España
Fecha Inicio: 19/09/2011
Fecha Fin: 19/09/2011
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
94. **Título de la aportación:** Optimal Experimental Designs for Time Series Models
Denominación del evento: The Pyrenees International Workshop and Summer School on Statistics, Probability and Operations Research
Localidad: Jaca
País: España
Fecha Inicio: 13/09/2011
Fecha Fin: 13/09/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Amo Salas, Mariano
Rol del investigador: Coautor
95. **Título de la aportación:** Short course: Optimal experimental design for nonlinear models
Denominación del evento: The Pyrenees International Workshop and Summer School on Statistics, Probability and Operations Research
Localidad: Jaca
País: España
Fecha Inicio: 13/09/2011
Fecha Fin: 13/09/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
96. **Título de la aportación:** Two perspectives of design and modeling when some independent variables are uncontralable
Denominación del evento: XIII Conferencia española y III Encuentro iberoamericano de biometría
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 07/09/2011
Fecha Fin: 07/09/2011
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casero Alonso, Víctor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
97. **Título de la aportación:** Two perspectives of design and modeling when some independent variables are uncontralable
Denominación del evento: XIII conferencia española y III encuentro iberoamericano de biometría
Localidad: Barcelona

País: España
Fecha Inicio: 07/09/2011
Fecha Fin: 09/09/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

98. **Título de la aportación:** Two perspectives of design and modeling when some independent variables are uncontralable
Denominación del evento: The Pyrenees International Workshop and Summer School on Statistics, Probability and Operations Research
Localidad: Jaca
País: España
Fecha Inicio: 06/09/2011
Fecha Fin: 13/09/2011
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
99. **Título de la aportación:** Partial likelihood and optimal design
Denominación del evento: DEMA 11
Localidad: Isaac Newton Institute
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 08/08/2011
Fecha Fin: 08/08/2011
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rivas López, M. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
100. **Título de la aportación:** Optimal experimental design for stochastic processes whose covariance is a function of the mean
Denominación del evento: Workshop on Experiments for processes with time of space dynamics
Localidad: Cambridge
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 18/07/2011
Fecha Fin: 22/07/2011
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
101. **Título de la aportación:** Estudio estadístico del éxito en los estudios en la titulación de Ingeniero Industrial en función de la nota de acceso a
Denominación del evento: VII Foro sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 31/05/2011
Fecha Fin: 31/05/2011
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Aranda Ortega, Ernesto; Bellido Guerrero, José Carlos; Rodriguez Donoso, Gloria Patricia; López-Fidalgo, J.; Córdoba, C. N.
Rol del investigador: Coautor
102. **Título de la aportación:** Collaboration Between Industry and University at the Higher Technical School of

Industrial Engineering of the University of Castilla-La Mancha

Denominación del evento: INTED 2011

Localidad: Valencia

País: España

Fecha Inicio: 07/03/2011

Fecha Fin: 07/03/2011

Ámbito: Nacional

Autores: Monteagudo Martinez, Jose Maria; López-Fidalgo, J.; Rodriguez Donoso, Gloria Patricia; Duran Segovia, Antonio

Rol del investigador: Coautor

- 103. Título de la aportación:** The EM algorithm and optimal designs for mixtures of distributions
Denominación del evento: CFE-ERCIM
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 10/12/2010
Fecha Fin: 10/12/2010
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul; Rodriguez Hernandez, Maria de las Mercedes
Rol del investigador: Coautor
- 104. Título de la aportación:** Dos perspectivas de diseño y modelización cuando alguna variable independiente no es controlable
Denominación del evento: I Congreso de Jóvenes Investigadores en Estadística: Diseño de Experimentos y Bioestadística
Localidad: Toledo
País: España
Fecha Inicio: 25/11/2010
Fecha Fin: 25/11/2010
Ámbito: Nacional
Autores: Casero Alonso, Victor Manuel; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 105. Título de la aportación:** Estructura de correlación en series temporales y diseño de experimentos
Denominación del evento: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: La Coruña
País: España
Fecha Inicio: 14/09/2010
Fecha Fin: 14/09/2010
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 106. Título de la aportación:** The EM algorithm and optimal designs for mixtures for discrete distributions
Denominación del evento: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: La Coruña
País: España
Fecha Inicio: 14/09/2010
Fecha Fin: 14/09/2010
Ámbito: Nacional
Autores: Martin Martin, Raul; López-Fidalgo, J.; Rodríguez Hernández, Mercedes
Rol del investigador: Coautor
- 107. Título de la aportación:** Diseño de experimentos
Denominación del evento: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: La Coruña
País: España
Fecha Inicio: 14/09/2010

Fecha Fin: 14/09/2010
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

- 108. Título de la aportación:** Moderador de una sesión
Denominación del evento: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: La Coruña
País: España
Fecha Inicio: 14/09/2010
Fecha Fin: 17/09/2010
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 109. Título de la aportación:** The EM algorithm and optimal designs for mixtures of distributions
Denominación del evento: International Congress of Mathematicians 2010
Localidad: Hyderabad
País: India
Fecha Inicio: 19/08/2010
Fecha Fin: 19/08/2010
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Martin Martin, Raul; López-Fidalgo, J.; Rodríguez Hernández, Mercedes
Rol del investigador: Coautor
- 110. Título de la aportación:** Estimating and designing for mixtures of distributions
Denominación del evento: LinStat 2010
Localidad: Tomar
País: Portugal
Fecha Inicio: 27/07/2010
Fecha Fin: 31/07/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul; Rodríguez Hernández, Mercedes
Rol del investigador: Invitado
- 111. Título de la aportación:** Optimal experimental designs for models with a covariance function depending on the parameters of the model
Denominación del evento: LinStat 2010
Localidad: Tomar
País: Portugal
Fecha Inicio: 27/07/2010
Fecha Fin: 31/07/2010
Ámbito: Unión Europea
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; Porcu, Emilio
Rol del investigador: Invitado
- 112. Título de la aportación:** Study of efficiency and test power in pharmacokinetic models with correlated observations
Denominación del evento: Model-Oriented Data Analysis and Optimum Design 9
Localidad: Bertinoro
País: Italia
Fecha Inicio: 16/06/2010
Fecha Fin: 16/06/2010
Ámbito: Unión Europea

Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; López Rios, Victor

Rol del investigador: Invitado

- 113. Título de la aportación:** Optimal Designs for Partial Likelihood
Denominación del evento: IX Model Oriented and Design Analysis
Localidad: Bertinoro
País: Italia
Fecha Inicio: 14/06/2010
Fecha Fin: 14/06/2010
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M. J.
Rol del investigador: Invitado
- 114. Título de la aportación:** Aplicación de la Metodología de Superficie de Respuesta a la formación de enzimas
Denominación del evento: Simposio Iberoamericano de Experimentos 2009
Localidad: Guanajuato
País: México
Fecha Inicio: 14/11/2009
Fecha Fin: 14/11/2009
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Fernandez Guerrero, Maria Mercedes
Rol del investigador: Invitado
- 115. Título de la aportación:** Pectinases yeast production using grape skin as carbon source
Denominación del evento: 14th European Congress on Biotechnology
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 01/09/2009
Fecha Fin: 01/09/2009
Ámbito: Nacional
Autores: Arevalo Villena, Maria; Fernandez Guerrero, Maria Mercedes; López-Fidalgo, J.; Briones Perez, Ana Isabel
Rol del investigador: Coautor
- 116. Título de la aportación:** Aplicaciones de diseño óptimo de experimentos
Denominación del evento: Jornadas de Estadística
Localidad: Bogotá
País: Colombia
Fecha Inicio: 21/07/2009
Fecha Fin: 21/07/2009
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 117. Título de la aportación:** Matrices de información y de covarianzas en mezcla de distribuciones
Denominación del evento: XIX Simposio Nacional de Estadística: Estadísticas Oficiales
Localidad: Medellín
País: Colombia
Fecha Inicio: 16/07/2009
Fecha Fin: 16/07/2009
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Hernández, Mercedes
Rol del investigador: Invitado
- 118. Título de la aportación:** Optimal Designs for Discriminating Between Pharmacokinetic Models with Correlated Observations
Denominación del evento: Sixth St. Petersburg Workshop on Simulation
Localidad: San Peterburgo

País: Rusia

Fecha Inicio: 26/06/2009

Fecha Fin: 26/06/2009

Ámbito: Internacional no UE

Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.; Amo Salas, Mariano

Rol del investigador: Invitado

- 119. Título de la aportación:** Experiencia docente en el sistema anglosajón
Denominación del evento: V Encuentro de Intercambio de Experiencia de Innovación Docente Intercampus 2009
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 17/06/2009
Fecha Fin: 17/09/2009
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 120. Título de la aportación:** Profesión y docencia ante una escuela que se transforma
Denominación del evento: II Congreso Internacional Innovamos Juntos
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 07/05/2009
Fecha Fin: 07/05/2009
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 121. Título de la aportación:** Random Design Space for a Radiation Retention Model
Denominación del evento: XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 07/05/2009
Fecha Fin: 07/05/2009
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Coautor
- 122. Título de la aportación:** Aplicación de la Metodología de Superficie de respuesta (MSR) a la formación de enzimas
Denominación del evento: XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa/V Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 01/02/2009
Fecha Fin: 01/02/2009
Ámbito: Nacional
Autores: Arevalo Villena, Maria; Briones Perez, Ana Isabel; Fernandez Guerrero, Maria Mercedes; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 123. Título de la aportación:** Aplicación de la Metodología de Superficie de respuesta (MSR) a la formación de enzimas
Denominación del evento: XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa/ V Jornadas de Estadística Pública
Localidad: Murcia
País: España
Fecha Inicio: 01/02/2009

Fecha Fin: 01/02/2009

Ámbito: Nacional

Autores: Arevalo Villena, Maria; Briones Perez, Ana Isabel; Fernandez Guerrero, Maria Mercedes; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Coautor

- 124. Título de la aportación:** Experiencia docente en el sistema anglosajón
Denominación del evento: III Jornadas de Docencia del Departamento de Matemáticas de la UCLM
Localidad: Albacete
País: España
Fecha Inicio: 22/01/2009
Fecha Fin: 22/01/2009
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 125. Título de la aportación:** Experimental designs for a model with mixture of distributions
Denominación del evento: Winter Workshop on Mathematical Statistics Bratislava 2008
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 15/12/2008
Fecha Fin: 15/12/2008
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rodríguez Hernández, Mercedes; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 126. Título de la aportación:** Optimal designs for models with potential censoring
Denominación del evento: II Iberian Meeting of Mathematics
Localidad: Badajoz
País: España
Fecha Inicio: 03/10/2008
Fecha Fin: 03/10/2010
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 127. Título de la aportación:** Optimal designs for models with potential censoring
Denominación del evento: International Indian Statistical Association (IISA) Conference
Localidad: Connecticut
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 22/05/2008
Fecha Fin: 22/05/2008
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 128. Título de la aportación:** Optimal designs for models with potential censoring
Denominación del evento: The 15th Annual Spring Research Conference (SRC) on Statistics in Industry and Technology
Localidad: Atlanta
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 19/05/2008
Fecha Fin: 19/05/2008
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 129. Título de la aportación:** Censoring and designing

- Denominación del evento:** I Spanish-British Workshop on Optimal Design
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 15/11/2007
Fecha Fin: 15/11/2007
Ámbito: Nacional
Autores: Garcet-Rodríguez, S.; Martín-Martín, R.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 130. Título de la aportación:** Conditionally restricted (CR) designs
Denominación del evento: I Spanish-British Workshop on Optimal Design
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 15/11/2007
Fecha Fin: 15/11/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 131. Título de la aportación:** Designs for Correlated Observations
Denominación del evento: I Spanish-British Workshop on Optimal Design
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 15/11/2007
Fecha Fin: 15/11/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez-Díaz, J.M.; Sánchez, G.; Santos Martin, M.T.; Martín-Martín, R.; Sthelík, M; Müller, W.
Rol del investigador: Invitado
- 132. Título de la aportación:** Experimental designs for mixture of distributions
Denominación del evento: I Spanish-British Workshop on Optimal Design
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 15/11/2007
Fecha Fin: 15/11/2007
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez Hernández, M. Mercedes; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 133. Título de la aportación:** Radiation retention with Poisson Correlated Response
Denominación del evento: I Spanish-British Workshop on Optimal Design
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 15/11/2007
Fecha Fin: 15/11/2007
Ámbito: Nacional
Autores: Villaroel, J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 134. Título de la aportación:** Diseño Óptimo de Experimentos en Quimiometría
Denominación del evento: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 28/09/2007
Fecha Fin: 28/09/2007
Ámbito: Nacional

Autores: Rodríguez-Aragón, Licesio J. ; López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Coautor

- 135. Título de la aportación:** Diseños D-ópatimos con observaciones corleadas para modelos con variables no controlables
Denominación del evento: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 28/09/2007
Fecha Fin: 28/09/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul; Stehlík, Milan
Rol del investigador: Coautor
- 136. Título de la aportación:** Estimación y contrastes en modelos de retención de partículas radiactivas
Denominación del evento: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 27/09/2007
Fecha Fin: 27/09/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; Rodríguez Diaz, J. M.
Rol del investigador: Coautor
- 137. Título de la aportación:** Designing experiments for potentially censored variables
Denominación del evento: 56th Session of the International Statistical Institute
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 23/08/2007
Fecha Fin: 23/08/2007
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Garcet Rodríguez, S.
Rol del investigador: Coautor
- 138. Título de la aportación:** Optimal designs for Cox regresion
Denominación del evento: 56 th Session of the International Statistical Institute
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 23/08/2007
Fecha Fin: 23/08/2007
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rivas López, M. J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 139. Título de la aportación:** Optimal experimental designs for the test power of radiation intakes
Denominación del evento: 56th Session of the International Statistical Institute
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 23/08/2007
Fecha Fin: 23/08/2007
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Diaz, J. M.; Amo Salas, Mariano
Rol del investigador: Coautor
- 140. Título de la aportación:** Designing experimental design for the test power of radiation intakes
Denominación del evento: 8th Model Oriented Design and Analysis Workshop. Programme and Abstracts

Localidad: Almagro (Ciudad Real)
País: España
Fecha Inicio: 07/06/2007
Fecha Fin: 07/06/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Garcet Rodríguez, S.
Rol del investigador: Invitado

- 141. Título de la aportación:** Construction of marginally restricted d-optimal designs for correlated observations
Denominación del evento: 8th model oriented design and analysis international workshop
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 04/06/2007
Fecha Fin: 04/06/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul; Stehlík, Milan
Rol del investigador: Invitado
- 142. Título de la aportación:** Application of Optimum designs to the Characterization of Adsorption Isotherms
Denominación del evento: 8th Model Oriented Design and Analysis Workshop
Localidad: Almagro
País: España
Fecha Inicio: 04/06/2007
Fecha Fin: 04/06/2007
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez-Aragón, Licesio J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 143. Título de la aportación:** Jornadas doctorales de Castilla-La Mancha
Denominación del evento: Jornadas doctorales de Castilla-La Mancha
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 01/03/2007
Fecha Fin: 02/03/2007
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 144. Título de la aportación:** Optimum designs for the description of sorption data using isotherm equations
Denominación del evento: International Congress of Mathematicians
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 22/08/2006
Fecha Fin: 22/08/2006
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez-Aragón, Licesio J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 145. Título de la aportación:** Optimum designs for adsorption models
Denominación del evento: International Conference on Mathematical and Statistical Modelling
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Inicio: 28/06/2006
Fecha Fin: 28/06/2006
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez-Aragón, Licesio J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor

- 146. Título de la aportación:** Optimal experimental design with uncontrolled variables
Denominación del evento: Fifth International Conference of Mathematical Statistics Probastast
Localidad: Smolenice Castle
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 09/06/2006
Fecha Fin: 09/06/2006
Ámbito: Unión Europea
Autores: Garcet Rodríguez, S.; López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul
Rol del investigador: Invitado
- 147. Título de la aportación:** Finding transcription profiles of de-regulation to identify families of disease-related genes
Denominación del evento: ESF Workshop on Transcription Networks
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 01/12/2005
Fecha Fin: 01/12/2005
Ámbito: Nacional
Autores: Prieto, C.; Rivas López, M. J.; Sanchez, J. M.; López-Fidalgo, J.; De Las Rivas, J.
Rol del investigador: Coautor
- 148. Título de la aportación:** Finding transcription profiles of de-regulation to identify families of disease-related genes
Denominación del evento: ESF Workshop on Transcription Networks
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 01/12/2005
Fecha Fin: 02/12/2005
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: No
Autores: Prieto, C. ; Rivas LÓpez, M.j. ; SÁnchez, J.m. ; De Las Rivas, J. ; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
- 149. Título de la aportación:** Algorithm to identify groups of altered disease-related genes in transcriptomic data
Denominación del evento: 8th International Meeting of the Microarray Gene Expression Data Society (MGED8)
Localidad: Bergen
País: Noruega
Fecha Inicio: 01/11/2005
Fecha Fin: 01/11/2005
Ámbito: Unión Europea
Autores: Prieto, C.; Rivas López, M. J.; Sanchez, J. M.; López-Fidalgo, J.; De Las Rivas, J. M.
Rol del investigador: Coautor
- 150. Título de la aportación:** Construction of Marginally and Conditionally Restricted Designs in Uranium Production
Denominación del evento: For the Fith Annual ENBIS Conference
Localidad: Newcastle
País: España
Fecha Inicio: 23/09/2005
Fecha Fin: 23/09/2005
Ámbito: Nacional
Autores: Ballesteros, I.; López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul; Torsney, B.
Rol del investigador: Coautor
- 151. Título de la aportación:** Marginally restricted D-optimal designs for linear regression
Denominación del evento: 25th European Meeting of Statisticians

Localidad: Oslo
País: Noruega
Fecha Inicio: 24/07/2005
Fecha Fin: 24/07/2005
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul
Rol del investigador: Coautor

- 152. Título de la aportación:** A-optimality standardized by the coefficient of variation
Denominación del evento: 5th Workshop on Simulation
Localidad: San Petersburgo
País: Rusia
Fecha Inicio: 01/07/2005
Fecha Fin: 01/07/2005
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M. J.; Fernández Garzón, B.; Sanchez, J. M.
Rol del investigador: Invitado
- 153. Título de la aportación:** Optimal designs for discrimination between heteroscedastic models
Denominación del evento: 5th Workshop on Simulation
Localidad: San Petersburgo
País: Rusia
Fecha Inicio: 01/07/2005
Fecha Fin: 01/07/2005
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.; Trandafir, C.
Rol del investigador: Invitado
- 154. Título de la aportación:** Algoritmo para búsqueda de perfiles de cambio y desregulación en datos expresión de genómica
Denominación del evento: X Conferencia Española de Biometría
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 25/05/2005
Fecha Fin: 25/05/2005
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Prieto, C.; Rivas López, M. J.; De Las Rivas, J.
Rol del investigador: Coautor
- 155. Título de la aportación:** Diseño óptimo para una generalización de la curva logística
Denominación del evento: X Conferencia Española de Biometría
Localidad: Oviedo
País: España
Fecha Inicio: 25/05/2005
Fecha Fin: 25/05/2005
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Ortiz, I.; Del Águila, Y,
Rol del investigador: Coautor
- 156. Título de la aportación:** Algorithm to find gene expression profiles of de-regulation to identify families of disease-related genes
Denominación del evento: GENE SIGNATURES SYMPOSIA 2005
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 25/05/2005
Fecha Fin: 25/05/2005
Ámbito: Nacional

Autores: Prieto, C.; Rivas López, M.J.; Sánchez, J. M.; López-Fidalgo, J.; De Las Rivas, J.

Rol del investigador: Coautor

- 157. Título de la aportación:** Optimal designs for Michaelis-Menten model
Denominación del evento: 18th Congress of Greek Statistic Society
Localidad: Rhodos
País: Grecia
Fecha Inicio: 07/05/2005
Fecha Fin: 07/05/2005
Ámbito: Unión Europea
Autores: Kitsos, Ch.; López-Fidalgo, J.; Trandafir, C.
Rol del investigador: Invitado
- 158. Título de la aportación:** D- Optimización Marginalmente Restringida en modelos de regresión lineal
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 29/10/2004
Fecha Fin: 29/10/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Martin Martin, Raul
Rol del investigador: Coautor
- 159. Título de la aportación:** DOE para modelos compartimentales
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 29/10/2004
Fecha Fin: 29/10/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.; Sánchez, G.; Santos Martín, M. T.
Rol del investigador: Coautor
- 160. Título de la aportación:** DOE para modelos farmacocinéticos
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 29/10/2004
Fecha Fin: 29/10/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Trandafir, C.
Rol del investigador: Coautor
- 161. Título de la aportación:** DOE para una extensión del modelo de Michaelis-Menten con falta de homocedasticidad
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 29/10/2004
Fecha Fin: 29/10/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Trandafir, C.
Rol del investigador: Coautor
- 162. Título de la aportación:** Potencia de contraste para DOE estandarizado por el coeficiente de variación
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Cádiz

País: España
Fecha Inicio: 29/10/2004
Fecha Fin: 29/10/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rivas López, M. J.
Rol del investigador: Coautor

- 163. Título de la aportación:** Locally optimal designs for an extension of the Michaelis-Menten model
Denominación del evento: Seventh International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Heeze
País: Holanda
Fecha Inicio: 16/06/2004
Fecha Fin: 16/06/2004
Ámbito: Unión Europea
Autores: Trandafir, C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 164. Título de la aportación:** Optimal Design for Compartmental Biokinetic Models
Denominación del evento: Seventh International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Heeze
País: Holanda
Fecha Inicio: 16/06/2004
Fecha Fin: 16/06/2004
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rodríguez Días, J. M.; Santos Martín, M. T. ; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 165. Título de la aportación:** Uncertainties Predicting Radionucleides Distribution In ICRP Models With Random Inputs
Denominación del evento: IRPA 11
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 23/05/2004
Fecha Fin: 23/05/2004
Ámbito: Nacional
Autores: Sánchez, G.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 166. Título de la aportación:** Diseño óptimo de experimentos cuando algunas variables independientes no son controlables
Denominación del evento: I Workshop Nacional sobre Diseño Óptimo de Experimentos
Localidad: Almería
País: España
Fecha Inicio: 05/02/2004
Fecha Fin: 05/02/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 167. Título de la aportación:** Disfunciones sexuales en el alcoholismo
Denominación del evento: Congreso de Drogodependencias
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Inicio: 01/01/2004
Fecha Fin: 01/01/2004
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Coautor

- 168. Título de la aportación:** Optimal designs for decision making
Denominación del evento: Actuarial Mathematics on Risk classification. ASTIN section on the International Actuarial Association (IAA)
Localidad: Bucarest
País: Rumanía
Fecha Inicio: 29/10/2003
Fecha Fin: 29/10/2003
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 169. Título de la aportación:** Optimal experimental designs for prediction of morbidity after lung resection
Denominación del evento: International Conference on Cancer Risk Assessment (ICCRA) Mathematical, Statistical and Computational Methods
Localidad: Atenas
País: Grecia
Fecha Inicio: 22/08/2003
Fecha Fin: 22/08/2003
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 170. Título de la aportación:** Optimal designs for an extension to Michaelis-Menten model
Denominación del evento: The 5th Congress of Romanian Mathematicians
Localidad: Pitesti
País: Rumanía
Fecha Inicio: 22/06/2003
Fecha Fin: 22/06/2003
Ámbito: Unión Europea
Autores: Trandafir, C.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 171. Título de la aportación:** Optimal designs for the Arrhenius model
Denominación del evento: 5th Congress of Romanian Mathematicians
Localidad: Pitesti
País: Rumanía
Fecha Inicio: 22/06/2003
Fecha Fin: 22/06/2003
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 172. Título de la aportación:** Incertidumbres en la estimación de dosis a trabajadores expuestos a la inhalación de aerosoles
Denominación del evento: 29 Reunion SNE
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 01/01/2003
Fecha Fin: 01/01/2003
Ámbito: Nacional
Autores: Sánchez, G. ; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 173. Título de la aportación:** Diseños óptimos característicos para sistemas de Tchebysheff y modelos no lineales
Denominación del evento: XXVI Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Úbeda

País: España
Fecha Inicio: 09/11/2001
Fecha Fin: 09/11/2011
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Coautor

- 174. Título de la aportación:** Computation of optimal characteristic designs
Denominación del evento: Sixth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 16/06/2001
Fecha Fin: 16/06/2001
Ámbito: Unión Europea
Autores: Rodríguez Díaz, J.M.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 175. Título de la aportación:** Construction of mv and smv optimal designs for binary response models
Denominación del evento: Sixth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 16/06/2001
Fecha Fin: 16/06/2001
Ámbito: Unión Europea
Autores: Tommasi, Ch.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 176. Título de la aportación:** Minimax designs for logistic regression in a compact interval
Denominación del evento: Sixth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Viena
País: Austria
Fecha Inicio: 15/06/2001
Fecha Fin: 15/06/2001
Ámbito: Unión Europea
Autores: Tornsney, Ben; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 177. Título de la aportación:** Constr. de D. MV-Opt.
Denominación del evento: XXV Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Vigo
País: España
Fecha Inicio: 07/04/2000
Fecha Fin: 07/04/2000
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Tommasi, Ch.
Rol del investigador: Coautor
- 178. Título de la aportación:** Cálculo de D.O. Respecto Criterios Característ. para Mod. Polin.
Denominación del evento: XXV Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Vigo
País: España
Fecha Inicio: 07/04/2000
Fecha Fin: 07/04/2000
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J.M.

Rol del investigador: Coautor

- 179. Título de la aportación:** Método Aprox. de Constr. de Ópt. Característ. para Mod. Polin.
Denominación del evento: XXV Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Vigo
País: España
Fecha Inicio: 07/04/2000
Fecha Fin: 07/04/2000
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J.M.
Rol del investigador: Coautor
- 180. Título de la aportación:** Predic. Mort. Postquirúrgica en Pacientes Operados de Cáncer de P.
Denominación del evento: XXV Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Vigo
País: España
Fecha Inicio: 07/04/2000
Fecha Fin: 07/04/2000
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 181. Título de la aportación:** Optimal Characteristic Designs for Polynomial Models
Denominación del evento: Optimum Design 2000
Localidad: Cardiff
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 19/03/2000
Fecha Fin: 19/03/2000
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J.M.
Rol del investigador: Invitado
- 182. Título de la aportación:** Un Estudio del Polinomio Característico de la Matriz de Información
Denominación del evento: XXIV Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Almería
País: España
Fecha Inicio: 23/10/1998
Fecha Fin: 23/10/1998
Ámbito: Nacional
Autores: Rodríguez Díaz, J. M.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 183. Título de la aportación:** Characteristic Polynomial Criteria in Optimal Experimental Design
Denominación del evento: Fifth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Marsella
País: España
Fecha Inicio: 26/06/1998
Fecha Fin: 26/06/1998
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Invitado
- 184. Título de la aportación:** MV-Optimization in Weighted Linear Regression
Denominación del evento: Fifth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Marsella

- País:** España
Fecha Inicio: 26/06/1998
Fecha Fin: 26/06/1998
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Torsney, B.; Adanuy Albajar, R.
Rol del investigador: Invitado
- 185. Título de la aportación:** Algunos resultados sobre el Orden de Loewner de las Matrices de Información
Denominación del evento: XXII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática S.E.I.O.
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 11/03/1997
Fecha Fin: 11/03/1997
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Coautor
- 186. Título de la aportación:** Convex Seeking of Optimal Designs
Denominación del evento: II World Conference of the International Association for Statistical Computing
Localidad: Pasadena
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 22/02/1997
Fecha Fin: 22/02/1997
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coautor
- 187. Título de la aportación:** Búsqueda Convexa de Diseño Óptimo
Denominación del evento: XXII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa e Informática
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 17/11/1995
Fecha Fin: 17/11/1995
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Adanuy Albajar, R.; Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Coautor
- 188. Título de la aportación:** D-Optimality under Analytic and Homegenious Conditions
Denominación del evento: XXII Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Localidad: Sevilla
País: España
Fecha Inicio: 17/11/1995
Fecha Fin: 17/11/1995
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; Laycock, P.J.; Adanuy Albajar, R.
Rol del investigador: Coautor
- 189. Título de la aportación:** MV- optimization in Simple Linear Regression
Denominación del evento: Fourth International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Localidad: Atenas
País: Grecia
Fecha Inicio: 27/06/1995
Fecha Fin: 27/06/1995
Ámbito: Unión Europea
Autores: Torsney, B.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado

- 190. Título de la aportación:** Generalization of Homogeneity Hypothesis for D-Optimality
Denominación del evento: Workshop on Statistical Analysis and Design
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Fecha Inicio: 27/11/1992
Fecha Fin: 27/11/1992
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
- 191. Título de la aportación:** D-Optimality with two Parameters
Denominación del evento: 20th European Meeting of Statisticians
Localidad: Bath
País: Reino Unido
Fecha Inicio: 17/09/1992
Fecha Fin: 17/09/1992
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.; Laycock, P.J.
Rol del investigador: Coautor
- 192. Título de la aportación:** Cómo Confeccionar una Encuesta
Denominación del evento: Seminario en .U. de Salamanca. Escuela de Magisterio de Zamora
Localidad: Zamora
País: España
Fecha Inicio: 12/05/1992
Fecha Fin: 15/05/1992
Ámbito: Autonómica
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. **Título de la conferencia:** ¿Existe el azar?
Evento donde se han impartido: 50 Aniversario Titulación de Matemáticas de la Universidad de la Laguna
Localidad: Tenerife
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 18/10/2019
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
2. **Título de la conferencia:** Mesa redonda
Evento donde se han impartido: 50 Aniversario Sección de Matemáticas de la Universidad de Salamanca
Localidad: Salamanca
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 05/10/2019
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
3. **Título de la conferencia:** ¿Es científica la demostración estadística?
Evento donde se han impartido: Seminarios metodológicos. Instituto Cultura y sociedad. Universidad de Navarra.
Localidad: Pmaplona

- País:** España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 16/01/2019
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
4. **Título de la conferencia:** Diseño óptimo bayesiano
Evento donde se han impartido: Seminarios periódicos del CIO, Universidad Miguel Hernández
Localidad: Elche
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 05/11/2018
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
5. **Título de la conferencia:** Batallas entre el diseño óptimo de experimentos y el mundo real
Evento donde se han impartido: Seminario en Tecnun, Universidad de Navarra
Localidad: San Sebastián
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 19/09/2018
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la conferencia:** Estadística en la investigación
Evento donde se han impartido: Jornada de "¿Investigación sobre Educación y Tecnología" en la sede de las Naciones Unidas
Localidad: Ginebra
País: España
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 20/06/2018
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la conferencia:** Does the randomness exist?
Evento donde se han impartido: BCAM
Localidad: Bilbao
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 17/03/2017
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la conferencia:** Experimental Designs for models of flow
Evento donde se han impartido: Universidad Católica de Milan
Localidad: Milan
País: Italia
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 17/03/2017
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
9. **Título de la conferencia:** ¿Es científica la demostración estadística?
Evento donde se han impartido: Grupo de investigación "Ciencia, Razón y Fe"
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 17/01/2017

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

10. **Título de la conferencia:** El azar no existe
Evento donde se han impartido: Campus de Excelencia de la UCLM
Localidad: Castilla - La Mancha
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 04/07/2016
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

11. **Título de la conferencia:** Batallas del diseño óptimo de experimentos con el mundo real
Evento donde se han impartido: Instituto de Física y Matemáticas de la Universidad de Salamanca
Localidad: Salamanca
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 21/09/2015
Idioma: Español
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

12. **Título de la conferencia:** Aplicaciones del diseño de experimentos a la ciencia y a la ingeniería
Evento donde se han impartido: UPVEHU
Localidad: Bilbao
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 21/12/2012
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

13. **Título de la conferencia:** Estadística Aplicada
Evento donde se han impartido: Ayuda del Ministerio de Educación y Ciencia
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 20/05/2012
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

14. **Título de la conferencia:** Diseño de experimentos en análisis de la supervivencia
Evento donde se han impartido: UPC
Localidad: Barcelona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 15/05/2012
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

15. **Título de la conferencia:** Information matrix for a mixture of distributions. Experimental designs for a model with mixture of distributions
Evento donde se han impartido: Seminario en el Institut für Angewandte Statistik Johannes Kepler Universität Linz
Localidad: Linz (Austria)
País: España
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 18/12/2009

Autores: López-Fidalgo, J.; Rodríguez Hernández, Mercedes

Rol del investigador: Autor

16. **Título de la conferencia:** Diseño de experimentos: Aplicaciones, realidad y teoría
Evento donde se han impartido: Seminario en la Universidad Pública de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 25/10/2007
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la conferencia:** Diseño de experimentos: Aplicaciones, realidad y teoría
Evento donde se han impartido: Seminario en Centro de Investigaciones Matemáticas de México
Localidad: México
País: México
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 30/06/2007
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
18. **Título de la conferencia:** Diseño óptimo de experimentos aplicado a la predicción de morbilidad postoperatoria en cáncer de pulmón
Evento donde se han impartido: Seminario en Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 15/12/2006
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
19. **Título de la conferencia:** Complejidad añadida al diseño de experimentos por la aplicación a problemas reales
Evento donde se han impartido: Seminario en Departamento de Estadística, Univ. Rey Juan Carlos
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 19/10/2006
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
20. **Título de la conferencia:** Optimal Experimental Designs when some independent variables are not subject to control Application to Lung Cancer
Evento donde se han impartido: Seminario en Dpt of Mathematics. U. California
Localidad: San Diego
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 23/11/2005
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
21. **Título de la conferencia:** Diseño óptimo de experimentos con variable incontrolables
Evento donde se han impartido: Seminario en Dpto de Matemáticas, U. Castilla la Mancha
Localidad: Ciudad Real
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 13/01/2005
Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Autor

22. **Título de la conferencia:** An introduction to Optimal Experimental Designs
Evento donde se han impartido: Seminario en Comenius University of Bratislava
Localidad: Bratislava
País: Eslovaquia
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 15/11/2004
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
23. **Título de la conferencia:** Optimal Experimental Designs when some independent variables are not subject to control
Evento donde se han impartido: Seminario en U. of Economics of Vienna
Localidad: Viena
País: Austria
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 15/04/2004
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
24. **Título de la conferencia:** Optimal Experimental Designs when some independent variables are not subject to control. Application to Lung Cancer
Evento donde se han impartido: Seminario en Dpt of Statistics. U. Of Glasgow
Localidad: Glasgow
País: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 16/06/2003
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
25. **Título de la conferencia:** Métodos Estadísticos para la Investigación en Ciencias de la Salud
Evento donde se han impartido: Seminario en Departamento de Medicina. U. Salamanca
Localidad: Salamanca
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 10/04/2003
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
26. **Título de la conferencia:** Rendimiento académico de los alumnos de Ciencias Sociales
Evento donde se han impartido: Seminario en Dpto de Historia Económica, U. Salamanca
Localidad: Salamanca
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 14/11/2002
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
27. **Título de la conferencia:** Diseño óptimo de experimentos Técnicas y aplicaciones
Evento donde se han impartido: Seminario en Dpto de CC Exp. e Ingeniería, U. Rey Juan Carlos
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 16/01/2001
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

28. **Título de la conferencia:** Optimal Designs for the Michaelis Menten Model
Evento donde se han impartido: Seminario en Department of Statistics, Univesrity of Glasgow
Localidad: Glasgow
País: Reino Unido
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 16/06/2000
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la conferencia:** Optimal Designs for the Michaelis Menten Model
Evento donde se han impartido: Seminario en Departamento de Estadística, Universidad de Bolonia
Localidad: Bolonia
País: Italia
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 16/11/1999
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la conferencia:** Optimal Designs for the Michaelis Menten Model
Evento donde se han impartido: Seminario en Departamento de Estadística. Universidad de Padua
Localidad: Padua
País: Italia
Ámbito: Unión Europea
Fecha celebración: 14/11/1999
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
31. **Título de la conferencia:** Optimal Designs for the Michaelis Menten Model
Evento donde se han impartido: Seminario en Department of Biostatistics of UCLA
Localidad: Los Ángeles
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 17/02/1999
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor
32. **Título de la conferencia:** Generalized Inverse Matrix for Linear Models
Evento donde se han impartido: Seminario en Department of Biostatistics of UCLA
Localidad: Los Ángeles
País: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Fecha celebración: 30/11/1998
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Autor

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.

TESIS DOCTORAL

1. **Título:** Diseño óptimo de experimentos para modelos de adair y mezcla de distribuciones
Doctorando: María De Las Mercedes Rodriguez Hernandez
Fecha de lectura: 18/12/2015
Entidad que titula: Castilla- La Mancha
Calificación obtenida: Cum Laude
Rol del investigador: Director

2. **Título:** Diseño Óptimo de Experimentos para Modelos de Flujos de Partículas
Doctorando: Elvira Delgado Marquez
Fecha de lectura: 30/11/2015
Entidad que titula: Castilla - La Mancha
Calificación obtenida: Cum Laude
Rol del investigador: Director
3. **Título:** Diseño Óptimo de Experimentos para el Análisis de Supervivencia
Doctorando: Rodrigo Del Campo
Fecha de lectura: 21/07/2015
Entidad que titula: Castilla - La Mancha
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Rol del investigador: Director
4. **Título:** Optimal experimental designs applied to Biostatistics
Doctorando: Santiago Campos Barreiro
Fecha de lectura: 27/03/2015
Entidad que titula: UCLM
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
5. **Título:** Diseños óptimos para modelos de ecuaciones simultáneas
Doctorando: Victor Manuel Casero Alonso
Fecha de lectura: 29/09/2014
Entidad que titula: Universidad de Castilla - La Mancha
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
6. **Título:** Diseño Experimentales en Modelos Compartimentales con Observaciones Correladas
Doctorando: Mariano Amo Salas
Fecha de lectura: 18/12/2009
Entidad que titula: Universidad Castilla - La Mancha
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
7. **Título:** Diseños experimentales óptimos en procesos industriales
Doctorando: Licesio Jesus Rodriguez Aragon
Fecha de lectura: 22/02/2008
Entidad que titula: Universidad Castilla - La Mancha
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
8. **Título:** Optimal Experimental Designs for Pharmacokinetic Models
Doctorando: Trandafir, C
Fecha de lectura: 28/09/2006
Entidad que titula: Universidad Castilla - La Mancha
Doctorado Europeo/Internacional: Sí
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
9. **Título:** Construcción de diseños óptimos de experimentos para modelos con variables no controlables
Doctorando: Raul Martin Martin
Fecha de lectura: 13/06/2006
Entidad que titula: Universidad Castilla - La Mancha
Doctorado Europeo/Internacional: Sí

Rol del investigador: Director

10. **Título:** Diseño óptimo de experimentos con variables no controlables
Doctorando: Garcet Rodríguez, S.
Fecha de lectura: 29/05/2002
Entidad que titula: Universidad de Salamanca
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
11. **Título:** MV - and SMV - optimum designs for binary response models
Doctorando: Tommasi, Ch.
Fecha de lectura: 14/02/2001
Entidad que titula: Universidad de Padua (Italia)
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Rol del investigador: Director
12. **Título:** Criterios característicos en el diseño óptimo de experimentos
Doctorando: Rodríguez Díaz, J. M.
Fecha de lectura: 03/11/2000
Entidad que titula: Universidad de Salamanca
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Premio Extraordinario de Doctorado: Sí
Rol del investigador: Director
13. **Título:** Análisis de una experiencia de resolución de problemas para la mejora de la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas
Doctorando: Chamoso Sánchez, J. M.
Idioma: Español
Fecha de lectura: 02/11/2000
País: España
Entidad que titula: Universidad de Salamanca
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Premio Extraordinario de Doctorado: Sí
Rol del investigador: Director

TRABAJO DEA

1. **Título:** Procedimientos de Tipificación de los Parámetros del Modelo en Criterios de Optimización Experimental
Doctorando: Bruno Fernández Garzón
Fecha de lectura: 20/06/2002
Entidad que titula: Universidad de Salamanca
Rol del investigador: Director

TRABAJO FIN DE MÁSTER

1. **Título:** EL APRENDIZAJE DE LA ESTADÍSTICA BASADO EN PROYECTOS COMO ESTRATEGIA DIDÁCTICA
Alumno: Guillermo Juliá Molina
Programa Máster: Profesorado de Secundaria
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/06/2018

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

- Título:** MODELOS GAM APLICADOS A LA CARACTERIZACIÓN DEL ERROR DE REDONDEZ Y CILINDRICIDAD EN MECANIZADO
Alumno: ÓSCAR COLADO NUEVO
Programa Máster: Ingeniería Industrial
Fecha de lectura: 07/09/2015
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Codirector

PROYECTO DE CARRERA

- Título:** ESTUDIO SOBRE LA INFLUENCIA DE LA FRECUENCIA EN EL COMPORTAMIENTO DEL HORMIGÓN A FATIGA
Alumno: ARTERO LAPARRA, SERGIO
Título de Licenciatura/Grado: Ingeniería Industrial
Idioma: Español
Fecha de lectura: 10/09/2018
País: España
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director
- Título:** PROGRAMACIÓN DE LOS ANÁLISIS DE LABORATORIOS
Alumno: Joaquín Alberto Fernández Moreno
Título de Licenciatura/Grado: Ingeniería Industrial
Idioma: Español
Fecha de lectura: 27/02/2017
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director
- Título:** MODELO EXPLÍCITO DE HORMIGÓN REFORZADO CON FIBRAS
Alumno: LAURA JÓDAR TENOR
Título de Licenciatura/Grado: Ingeniería Industrial
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/04/2015
País: España
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director

TRABAJO FIN DE GRADO

- Título:** INFLUENCIA DEL TAMAÑO DE PORO EN HORMIGÓN POROSO
Alumno: JAVIER GARCÍA RAMOS
Título de Grado: Ingeniería Industrial Mecánica
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/07/2016
País: España
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director

2. **Título:** TFG: ESTUDIO SOBRE LA INFLUENCIA DE LA FRECUENCIA EN EL COMPROTAMIENTO DEL HORMIGÓN A FATIGA
Alumno: José María Reverté
Título de Grado: Ingeniería Industrial Mecánica
Idioma: Español
Fecha de lectura: 01/03/2016
País: España
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director

3. **Título:** La influencia de los apoyos en un ensayo de flexión para medir la tenacidad de fractura inicial
Alumno: Fernández Mayoralas, Jesús
Título de Grado: Ingeniería Industrial Mecánica
Fecha de lectura: 16/10/2015
Entidad que titula: UCLM
Rol del investigador: Director

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Diseños Experimentales en Investigación Industrial Salud y Tratamiento de Grandes Cantidades de Datos
Código según financiadora: PID2020-113443RB-C21
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 31/08/2025
Cuantía concedida: 50820
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 9
Rol del investigador: Responsable

2. **Título del proyecto:** DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS APLICADO A LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA, FARMACÉUTICA Y METALMECÁNICA
Código según financiadora: SBPLY/17/180501/000380
Otra entidad financiadora: JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA / FEDER, UE
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/09/2018
Fecha fin: 31/08/2021
Cuantía concedida: 125642
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla-La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Investigador Responsable: Raúl Martín Martín; Mariano Amo Salas
Rol del investigador: Investigador

3. **Título del proyecto:** STAT WARS: EL DESPERTAR DE LOS DATOS
Código según financiadora: FCT-16-11015
Entidad financiadora: FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA
Fecha inicio: 01/03/2017
Fecha fin: 28/02/2018
Cuantía concedida: 12000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Santiago de Compostela - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 8

Investigador Coordinador: Cadarso, C

Rol del investigador: Investigador

4. **Título del proyecto:** DISEÑOS EXPERIMENTALES PARA ESTUDIOS LONGITUDINALES Y MODELOS NO LINEALES EN CIENCIAS DE LA SALUD E INVESTIGACIÓN EN SEGURIDAD
Código según financiadora: SA080P17
Entidad financiadora: JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/01/2017
Fecha fin: 31/12/2019
Cuantía concedida: 97740
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE SALAMANCA - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Rodríguez-Díaz JM
Rol del investigador: Investigador
5. **Título del proyecto:** Diseño Óptimo de Experimentos Aplicado a la Salud y a la Investigación en Seguridad
Código según financiadora: MTM2016-80539-C2-R1
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/01/2017
Fecha fin: 31/12/2020
Cuantía concedida: 82700
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla-La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 11
Rol del investigador: Responsable
6. **Título del proyecto:** Experimental designs for nonlinear models of health sciences
Código según financiadora: MTM2016-80539-C2-R1
Otra entidad financiadora: Agencia Estatal de Investigación
Fecha inicio: 31/12/2016
Fecha fin: 29/12/2020
Cuantía concedida: 100067
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla la Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 11
Rol del investigador: Responsable
7. **Título del proyecto:** Estancia de investigadores invitados en la Universidad de Castilla-La Mancha
Fecha inicio: 15/06/2016
Fecha fin: 15/07/2016
Ámbito: Internacional no UE
Entidades participantes: UCLA - Universidad - Estados Unidos de América
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Responsable
8. **Título del proyecto:** Ayudas para la financiación de actividades de investigación a grupos de investigación de la UCLM

- Otra entidad financiadora:** Universidad de Castilla - La Mancha
Fecha inicio: 01/01/2016
Fecha fin: 31/12/2016
Cuantía concedida: 8008
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 11
Rol del investigador: Responsable
9. **Título del proyecto:** BIostatNET: AFRONTANDO RETOS DE INVESTIGACION BIOESTADÍSTICA CON PROYECCION INTERNACIONAL
Código según financiadora: MTM2015-69068-REDT
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Acciones Complementarias
Fecha inicio: 01/12/2015
Fecha fin: 30/11/2017
Cuantía concedida: 40000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 150
Investigador Responsable: Cadarso, Carmen
Rol del investigador: Investigador
10. **Título del proyecto:** Biostanet: afrontando retos de investigación bioestadística con proyección internacional
Otra entidad financiadora: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD
Fecha inicio: 01/12/2015
Cuantía concedida: 40000
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: UCLM - Universidad - España, Universidad de Santiago de Compostela - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Coordinador: Carmen Cadarso
Rol del investigador: Investigador
11. **Título del proyecto:** Referencia actuación PEJ-2014-A-48610. Formación en asesoramiento estadístico y matemático.
Otra entidad financiadora: Secretaría de Estado de I + D + i
Fecha inicio: 01/12/2015
Fecha fin: 01/12/2017
Cuantía concedida: 78400
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Rol del investigador: Responsable
12. **Título del proyecto:** Bioestadística para vivir y como vivir de la estadística
Código según financiadora: FCT-14-8405
Entidad financiadora: FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA
Fecha inicio: 01/01/2014
Fecha fin: 31/12/2014
Cuantía concedida: 18000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España, Universidad de Santiago - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 8

Investigador Coordinador: Carmen Cadarso

Rol del investigador: Investigador

- 13. Título del proyecto:** Diseños experimentales para modelos no lineales con aplicaciones a la ciencia y a la ingeniería
Código según financiadora: MTM2013-47879-C2-1-P
Otra entidad financiadora: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD
Fecha inicio: 01/01/2014
Fecha fin: 31/12/2016
Cuantía concedida: 63450
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla-La Mancha - Universidad - España, Universidad de Almería - Universidad - España, Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Rol del investigador: Responsable
- 14. Título del proyecto:** CONSOLIDACION DE LA RED BIOSTATNET: NUEVAS ESTRATEGIAS DE COLABORACION EN INVESTIGACION, TRANSFERENCIA Y FORMACION
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Fecha inicio: 01/01/2013
Fecha fin: 31/12/2014
Cuantía concedida: 37000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 130
Investigador Coordinador: Cadarso, Carmen
Rol del investigador: Investigador
- 15. Título del proyecto:** Bases para la definición del alcance de los trabajos fin de grado en los grados de la ETSII de la UCLM
Otra entidad financiadora: Universidad de Castilla - La Mancha
Fecha inicio: 01/01/2012
Fecha fin: 31/12/2012
Cuantía concedida: 0
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Responsable: Jose Ignacio Muñoz Hernandez
Rol del investigador: Investigador
- 16. Título del proyecto:** Diseño óptimo de experimentos para modelos no lineales con aplicaciones a la bioestadística, medio ambiente, biocinética, ingeniería, ciencias agrarias y ciencias sociales
Código según financiadora: MTM2010-20774-C03-01
Otra entidad financiadora: Secretaría de Estado de Universidades- Secretaría de Estado de investigación. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte
Fecha inicio: 01/01/2011
Fecha fin: 31/12/2014
Cuantía concedida: 120879
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España, Universidad de Almería - Organismo Público de Investigación - España, Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Rol del investigador: Responsable

17. **Título del proyecto:** Formación de una red nacional de bioestadística
Código según financiadora: MTM2010-09213-E
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Programa financiador: Acciones Complementarias
Fecha inicio: 15/11/2010
Fecha fin: 15/11/2011
Cuantía concedida: 11200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España, Universidad de Santiago - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 130
Rol del investigador: Coordinador
18. **Título del proyecto:** Application- and Methodology-Driven Innovation in Design Of Experiments (AMIDOE): Preseleccionado por la ESF y apoyado por el MICINN, finalmente no llevado a cabo por falta de acuerdo de algunos países.
Código según financiadora: 08-RNP-096
Entidad financiadora: EUROPEAN SCIENCE FOUNDATION
Otro programa financiador: Research Networking Programme - Call 2008, 08-RNP-096
Fecha inicio: 01/10/2010
Fecha fin: 31/12/2012
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: UCLM - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 100
Rol del investigador: Responsable
19. **Título del proyecto:** Construcción de Diseños Óptimos de Experimentos para modelos no lineales
Código según financiadora: PEII10-0291-1850
Otra entidad financiadora: Consejería de Educación
Fecha inicio: 01/04/2010
Fecha fin: 31/12/2013
Cuantía concedida: 133731
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Rol del investigador: Responsable
20. **Título del proyecto:** Medición del Aprendizaje Matemático de los Alumnos de 2 y 3 de Educación Infantil y 1 y 2 de Primaria. Análisis de los factores que influyen en su conocimiento. (Proyecto de cooperación en materia de innovación e investigación docente).
Otra entidad financiadora: Junta de Comunidades de Castilla - La Mancha.
Fecha inicio: 01/01/2010
Fecha fin: 31/12/2011
Cuantía concedida: 12000
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Raúl Martín Martín
Rol del investigador: Investigador
21. **Título del proyecto:** Proyecto de innovación docente y de implantación de 6 ECTS: preparación para la implantación de los Grados de Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería Eléctrica en la ETSII-UCLM
Otra entidad financiadora: Universidad de Castilla - La Mancha
Fecha inicio: 01/01/2010
Fecha fin: 01/01/2011
Cuantía concedida: 2500

- Ámbito:** Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Responsable: Gloria Patricia Rodriguez Donoso
Rol del investigador: Investigador
22. **Título del proyecto:** Diseño y análisis de modelos de retención de la radiación en el cuerpo humano
Otra entidad financiadora: Universidad de Castilla - La Mancha
Fecha inicio: 01/01/2008
Cuantía concedida: 13500
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Rol del investigador: Responsable
23. **Título del proyecto:** Linkage de las bases de datos navarras en torno a los lesionados por accidentes de tráfico
Otra entidad financiadora: Departamento de Educación, Gobierno de Navarra
Fecha inicio: 01/01/2008
Cuantía concedida: 3000
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España, ASPB de Barcelona - Agencia Estatal - España, Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 3
Rol del investigador: Investigador
24. **Título del proyecto:** Diseño óptimo de experimentos para modelos no lineales con aplicaciones a la bioestadística, medioambiente, biocinética, ingeniería, ciencias agrarias y ciencias sociales
Código según financiadora: MTM2007-67211-C03-01
Otra entidad financiadora: Secretaría de Estado de Universidades e Investigación
Fecha inicio: 01/10/2007
Fecha fin: 01/10/2010
Cuantía concedida: 33200
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Responsable
25. **Título del proyecto:** VIII Model oriented design and analysis (MODA8)
Otra entidad financiadora: Consejería de Educación y Ciencia
Fecha inicio: 06/03/2007
Cuantía concedida: 5000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Responsable
26. **Título del proyecto:** Construcción de diseños óptimos de experimentos para modelos no lineales
Código según financiadora: JCCM PAI07-0019-2036
Otra entidad financiadora: Consejería de Educación y Ciencia
Fecha inicio: 01/01/2007
Fecha fin: 31/12/2009
Cuantía concedida: 28084
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España

- Número de investigadores participantes:** 7
Rol del investigador: Responsable
27. **Título del proyecto:** Model oriented design and analysis
Otra entidad financiadora: Secretaría de Estado de Universidades e Investigación
Fecha inicio: 01/01/2007
Fecha fin: 01/01/2008
Cuantía concedida: 6000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad Castilla - La Mancha - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Responsable
28. **Título del proyecto:** Diseños óptimos para la estimación de parámetros en modelos de retención radiactiva en el cuerpo humano
Otra entidad financiadora: Universidad de Salamanca
Fecha inicio: 01/04/2006
Cuantía concedida: 3000
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España, Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 2
Investigador Coordinador: Rodríguez Díaz, J. M.
Rol del investigador: Investigador
29. **Título del proyecto:** Diseño optimo de experimentos basados en la tipificación por el coeficiente de variación para modelos biocinéticos
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Fecha inicio: 01/01/2005
Fecha fin: 01/01/2008
Cuantía concedida: 38800
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Castilla - La Mancha - Universidad - España, Universidad de Salamanca - Universidad - España, Universidad de Almería - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 9
Rol del investigador: Responsable
30. **Título del proyecto:** Algorithms for computing experimental designs for uncontrolled independent variables. (Acción Integrada)
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Fecha inicio: 01/01/2004
Fecha fin: 01/01/2006
Cuantía concedida: 10812
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Rol del investigador: Responsable
31. **Título del proyecto:** Analisis estadistico y biologico por métodos bioinformaticos de resultados de chips
Entidad financiadora: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Fecha inicio: 01/01/2004
Fecha fin: 01/01/2007
Cuantía concedida: 92000
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España, Fundación de Investigación del Cancer (FICUS) - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 5

Investigador Coordinador: Javier De Las Rivas

Rol del investigador: Investigador

- 32. Título del proyecto:** Bioinformatics tools for statistical and functional analyses of genomic data from cancer clinical samples
Otra entidad financiadora: Fundación BBVA
Fecha inicio: 01/01/2004
Fecha fin: 01/01/2007
Cuantía concedida: 65000
Ámbito: Otros
Entidades participantes: Fundación de Investigación del Cáncer (FICUS) - Fundación - España, Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Coordinador: Javier De Las Rivas
Rol del investigador: Investigador
- 33. Título del proyecto:** Diseños experimentales para modelos racionales y compartimentales
Entidad financiadora: JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
Fecha inicio: 01/01/2004
Fecha fin: 01/01/2007
Cuantía concedida: 14180
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España, Universidad de Almería - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Rol del investigador: Responsable
- 34. Título del proyecto:** Estudio Comparativo del Rendimiento Académico de los Alumnos de las Universidades Públicas de Castilla y León
Otra entidad financiadora: Consejería de Hacienda de la Junta de Castilla y León
Fecha inicio: 01/01/2003
Fecha fin: 01/01/2004
Cuantía concedida: 3000
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Rol del investigador: Responsable
- 35. Título del proyecto:** Incidencia de factores personales, familiares y sociales en el rendimiento académico de los alumnos de la Universidad de Salamanca.
Entidad financiadora: JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
Fecha inicio: 01/01/2002
Fecha fin: 01/01/2003
Cuantía concedida: 3500
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Responsable
- 36. Título del proyecto:** Modelos compartimentales aplicados a la simulación de incorporación de partículas radiactivas en el cuerpo humano y en los seres vivos
Código según financiadora: SA004/01
Otra entidad financiadora: Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León
Fecha inicio: 01/01/2001
Fecha fin: 01/01/2004
Cuantía concedida: 1326000
Ámbito: Autonómica

- Entidades participantes:** Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Rol del investigador: Responsable
37. **Título del proyecto:** Métodos dinámicamente adaptados con aplicaciones en cálculo de órbitas y en matemática industrial
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Fecha inicio: 01/01/2001
Fecha fin: 01/01/2004
Cuantía concedida: 3976000
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 7
Investigador Coordinador: Jesús Vigo Aguiar
Rol del investigador: Investigador
38. **Título del proyecto:** Generalización de métodos multipaso adaptados y aplicación a procesos de combustión
Entidad financiadora: JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
Fecha inicio: 01/01/1999
Fecha fin: 01/01/2001
Cuantía concedida: 2737000
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Jesús Vigo Aguiar
Rol del investigador: Investigador
39. **Título del proyecto:** Utilidad de un test de ejercicio en la predicción del riesgo de la resección pulmonar
Otra entidad financiadora: Sociedad Castellano-leonesa de Patología Respiratoria
Fecha inicio: 01/01/1999
Cuantía concedida: 18000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Investigador Coordinador: Gonzalo Varela Simón
Rol del investigador: Investigador
40. **Título del proyecto:** Construcción y Comparación de Diseños Óptimos de Experimentos
Código según financiadora: Acción Integrada Hispano-Británica 94/95: 188 B
Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Programa financiador: Acciones Integradas Ministerio Ciencia Tecnología
Fecha inicio: 01/04/1994
Fecha fin: 31/03/1995
Cuantía concedida: 336000
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Universidad de Glasgow - Universidad - Reino Unido, Universidad de Salamanca - Universidad - España, Universidad de Manchester - Universidad - Reino Unido
Número de investigadores participantes: 4
Investigador Coordinador: Aradhuy R; Laycock P
Rol del investigador: Investigador
41. **Título del proyecto:** Construcción y comparación de diseños óptimos de experimentos
Otra entidad financiadora: British Council
Fecha inicio: 01/04/1994
Fecha fin: 01/04/1995
Cuantía concedida: 336000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Unión Europea

Entidades participantes: Universidad de Manchester - Universidad - España, Universidad de Salamanca - Universidad - España, Universidad de Glasgow - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 5

Rol del investigador: Responsable

CONVENIOS Y CONTRATOS

1. **Título:** Proyecto de colaboración Universidad de Navarra-Ferrovial
Cuantía concedida: 5400
Fecha inicio: 23/06/2017
Fecha fin: 31/12/2017
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: FERROVIAL CORPORACIÓN, SA - Entidad Empresarial
Entidades participantes: Universidad de Navarra
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Rol del investigador: Responsable

2. **Título:** ESTUDIO ESTADÍSTICO SOBRE LOS DATOS DE UN PROGRAMA DE INTERCOMPARACIÓN ENTRE LABORATORIOS, PARA LLEGAR A ESTABLECER LA REPETIBILIDAD Y REPRODUCIBILIDAD DE UNA SERIE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS
Cuantía concedida: 1500
Fecha inicio: 20/02/2013
Fecha fin: 08/03/2013
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: ARTICULO 83 - CONTRATO DE I+D
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: COMPAÑIA LOGISTICA DE HIDROCARBUROS CLH, SA - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Rol del investigador: Responsable

3. **Título:** State Aid Schemes Comparative Anaysis: Region of Murcia
Cuantía concedida: 1000
Fecha inicio: 01/01/2013
Fecha fin: 01/07/2013
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: OASIS Project- Observatory on Statate Aid Impact. Programa Europeo Interreg IVC.
Ámbito: Unión Europea
Resumen: ; Rodríguez - Aragón, Licesio J.; López-fidalgo, J.
Entidad financiadora: Unión Europea - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Investigador Coordinador: Fernandez Guerrero, Maria Mercedes
Rol del investigador: Investigador

4. **Título:** Modelización de factores predictivos relacionados con la anorexia y la bulimia
Cuantía concedida: 1000
Fecha inicio: 01/01/2012
Fecha fin: 31/12/2012
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Hospital General Universitario de Ciudad Real - Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Entidades participantes: UCLM, Unidad de psiquiatría infantil

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No

Rol del investigador: Responsable

5. **Título:** ASESORAMIENTO ESTADÍSTICO EN EL PROYECTO INFLUENCIA DE LOS MEDIADORES DE LA INFLAMACIÓN EN LA REAGUDIZACIÓN DE LA ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA
Cuantía concedida: 1000
Fecha inicio: 21/12/2011
Fecha fin: 01/06/2012
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: CONVENIO DE COLABORACIÓN - ASISTENCIA TÉCNICA
Ámbito: Autonómica
Entidad financiadora: Fundación para la investigación sanitaria de Castilla-La Mancha - Fundación
Entidades participantes: UCLM
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Rol del investigador: Responsable

6. **Título:** DOS CURSOS FORMACIÓN PARA EL ASESORAMIENTO DE EMPLEADOS DE LA EMPRESA
Cuantía concedida: 1900
Fecha inicio: 17/01/2011
Fecha fin: 28/01/2011
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Referencia: UCTR110023
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: ISFOC - INSTITUTO SISTEMAS FOTOVOLTAICOS DE CONCENTRACIÓN - Centros de Innovación y Tecnología
Entidades participantes: UCLM
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: Sí
Rol del investigador: Responsable

ESTANCIAS

1. **Fecha inicio:** 01/07/2019
Fecha fin: 30/09/2019
Título de la estancia: Aplicación de la teoría de Diseño Robusto de Experimentos a modelos de clasificación Active Learning
Duración de la estancia: 90 días
Entidad de realización: University of Alberta
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Edmonton
País de la institución destinataria: Canadá
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Educación (PRX18/00339)
País de la institución financiadora: España
Programa oficial: Salvador de Madariaga
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Becario

2. **Fecha inicio:** 11/08/2017
Fecha fin: 16/08/2017
Título de la estancia: Experimental design for minimizing correlation
Duración de la estancia: 6 días
Entidad de realización: University of Manitoba
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Winnipeg

- País de la institución destinataria:** Canadá
Entidad financiadora de la estancia: University of Manitoba
País de la institución financiadora: Canadá
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Invitado
3. **Fecha inicio:** 04/06/2012
Fecha fin: 12/06/2012
Título de la estancia: Optimal design of experiments
Duración de la estancia: 9 días
Entidad de realización: Universidad de Harvard
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Cambridge, Massachusetts
País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: España
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Invitado
4. **Fecha inicio:** 18/07/2011
Fecha fin: 06/08/2011
Título de la estancia: Program on Experimental Design
Duración de la estancia: 20 días
Entidad de realización: Isaac Newton Institute, University of Cambridge
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Localidad de la institución destinataria: Cambridge
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Isaac Newton Institute
País de la institución financiadora: Reino Unido
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Invitado
5. **Fecha inicio:** 25/08/2010
Fecha fin: 28/08/2010
Título de la estancia: Optimal Designs for Dose-Response models
Duración de la estancia: 4 días
Entidad de realización: Indian Statistical Institute
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Calcuta
País de la institución destinataria: India
Entidad financiadora de la estancia: Indian Statistical Institute
País de la institución financiadora: India
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Invitado
6. **Fecha inicio:** 25/09/2007
Fecha fin: 12/12/2007
Título de la estancia: Profesor visitante
Duración de la estancia: 78 días
Entidad de realización: Universidad de Navarra, Departamento de Preventiva
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Pamplona
País de la institución destinataria: España
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Invitado
7. **Fecha inicio:** 10/07/2005

Fecha fin: 23/07/2005
Título de la estancia: Algorithms for computing OED
Duración de la estancia: 14 días
Entidad de realización: Universidad de Viena
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Viena
País de la institución destinataria: Austria
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: Austria
Programa oficial: Acciones integradas
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias

8. **Fecha inicio:** 10/11/2004
Fecha fin: 20/11/2004
Título de la estancia: Algorithms for computing experimental designs for uncontrolled independent variables
Duración de la estancia: 11 días
Entidad de realización: Universidad de Viena
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Viena
País de la institución destinataria: Austria
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: Austria
Programa oficial: Acción Integrada
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias
9. **Fecha inicio:** 16/11/2003
Fecha fin: 22/11/2003
Título de la estancia: MV-optimality for binary response
Duración de la estancia: 7 días
Entidad de realización: Universidad de Glasgow
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Glasgow
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
10. **Fecha inicio:** 09/11/2003
Fecha fin: 16/11/2003
Título de la estancia: Optimal designs for extreme values
Duración de la estancia: 8 días
Entidad de realización: Universidad de Mánchester
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Mánchester
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias
11. **Fecha inicio:** 19/06/2003
Fecha fin: 01/07/2003
Título de la estancia: ERASMUS
Duración de la estancia: 13 días

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE BUCAREST

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: BUCAREST

País de la institución destinataria: Rumanía

Entidad financiadora de la estancia: Unión Europea

País de la institución financiadora: Rumanía

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Invitado

12. Fecha inicio: 05/06/2002

Fecha fin: 20/06/2002

Título de la estancia: ERASMUS. Optimal design

Duración de la estancia: 16 días

Entidad de realización: Universidad de Glasgow

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Glasgow

País de la institución destinataria: Reino Unido

Entidad financiadora de la estancia: Unión Europea

País de la institución financiadora: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Programa estancias

13. Fecha inicio: 09/04/2000

Fecha fin: 19/04/2000

Título de la estancia: ERASMUS. Optimal design

Duración de la estancia: 11 días

Entidad de realización: Universidad de Glasgow

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Glasgow

País de la institución destinataria: Reino Unido

Entidad financiadora de la estancia: Unión Europea

País de la institución financiadora: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Programa estancias

14. Fecha inicio: 01/07/1998

Fecha fin: 28/02/1999

Título de la estancia: Optimal designs standardized by the coefficient of variation

Duración de la estancia: 240 días

Entidad de realización: UCLA

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Los Angeles

País de la institución destinataria: Estados Unidos de América

Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Educación

País de la institución financiadora: España

Programa oficial: Beca del Programa de Estancias de Investigadores Españoles en Centros Extranjeros del Ministerio de Educación y Ciencia, Resolución 23.11.98

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Programa estancias

15. Fecha inicio: 01/02/1997

Fecha fin: 28/02/1997

Título de la estancia: D-optimal designs under a maximal invariant condition

Duración de la estancia: 30 días

Entidad de realización: UCLA

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Los Angeles

País de la institución destinataria: Estados Unidos de América
Entidad financiadora de la estancia: Universidad de Salamanca
País de la institución financiadora: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias

16. **Fecha inicio:** 05/06/1996
Fecha fin: 15/06/1996
Título de la estancia: Diseño óptimo
Duración de la estancia: 11 días
Entidad de realización: Universidad de Manchester
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Manchester
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias
17. **Fecha inicio:** 04/12/1994
Fecha fin: 12/12/1994
Título de la estancia: Acción integrada: Optimal designs
Duración de la estancia: 9 días
Entidad de realización: Universidad de Glasgow
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Glasgow
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio y British Council
País de la institución financiadora: Reino Unido
Programa oficial: Acción integrada
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Invitado
18. **Fecha inicio:** 23/07/1994
Fecha fin: 03/08/1994
Título de la estancia: Optimal Design
Duración de la estancia: 12 días
Entidad de realización: Universidad de Manchester
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Manchester
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Ministerio de Ciencia
País de la institución financiadora: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Programa estancias
19. **Fecha inicio:** 01/09/1993
Fecha fin: 30/09/1993
Título de la estancia: MV-optimización en regresión lineal simple con homocedasticidad y heterocedasticidad
Duración de la estancia: 30 días
Entidad de realización: Universidad de Glasgow
Tipo de entidad: Universidad
Localidad de la institución destinataria: Glasgow
País de la institución destinataria: Reino Unido
Entidad financiadora de la estancia: Universidad de Salamanca
País de la institución financiadora: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Programa estancias

20. Fecha inicio: 01/07/1992

Fecha fin: 30/09/1992

Título de la estancia: Diseño Óptimo de Experimentos: D-optimización bajo condiciones de homogeneidad

Duración de la estancia: 90 días

Entidad de realización: UMIST

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Mánchester

País de la institución destinataria: Reino Unido

Entidad financiadora de la estancia: Universidad de Salamanca

País de la institución financiadora: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Programa estancias

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

1. Denominación: Ayudas para estancias de investigadores invitados en la Universidad de Castilla - La Mancha

Entidad que concede: Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Localidad: Castilla - La Mancha

País: España

Ámbito: Unión Europea

Fecha inicio: 15/06/2016

Fecha fin: 15/07/2016

Fecha concesión: 15/06/2016

Duración: 31 días

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Investigador

COMITÉS CIENTÍFICOS DE REVISTAS

1. Título de la revista: CHILEAN JOURNAL OF STATISTICS

ISSN: 0718-7912

País de edición: Chile

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Miembro del comité científico

2. Título de la revista: SANKHYA. SERIES A

Idioma: Inglés

ISSN: 0976-836X

País de edición: India

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Miembro del comité científico

3. Título de la revista: CARDIOVASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY

Idioma: Inglés

ISSN: 0174-1551

País de edición: Alemania

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Miembro del comité científico

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

1. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Reunión de IPs de los nodos
Entidad responsable: Red nacional de Bioestadística
Fecha inicio: 23/01/2019
Fecha Fin: 23/01/2019
Localidad de radicación: Santiago de Compostela
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
2. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Reunión de IPs de la Red nacional de Bioestadística
Fecha inicio: 25/04/2018
Fecha Fin: 25/04/2018
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
3. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Comité Científico de la XVI Conferencia Española de Biometría
Fecha inicio: 13/09/2017
Fecha Fin: 15/09/2017
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
4. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Tercera Reunión de la Red Nacional de Bioestadística
Fecha inicio: 19/01/2017
Fecha Fin: 21/01/2017
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Localidad de radicación: Santiago de Compostela
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
5. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Committee of International Cooperation of FENStatS
Fecha inicio: 01/01/2016
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
País de entidad: España
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
6. **Título del comité, foro, red o sociedad:** MEP-Scientist Pairing Scheme
Entidad responsable: Comisión europea
Fecha inicio: 08/09/2015
País de entidad: España

Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante

7. **Título del comité, foro, red o sociedad:** European Regional Committee (ERC)
Entidad responsable: Bernoulli Society
Fecha inicio: 17/06/2014
País de entidad: España
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
8. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Delegado de la SEIO en la asamblea general de la EMS en Cracovia
Entidad responsable: SEIO-EMS
Fecha inicio: 01/07/2012
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
9. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Consejo ejecutivo
Entidad responsable: SEIO
Fecha inicio: 01/04/2012
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coordinador
10. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Corresponding member de la SEIO
Entidad responsable: European Mathematical Society
Fecha inicio: 01/01/2012
País de entidad: España
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
11. **Título del comité, foro, red o sociedad:** CMStatistics (ERCIM)
Entidad responsable: ISI-IASC
Fecha inicio: 09/12/2011
Fecha Fin: 11/12/2016
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
País de entidad: Reino Unido
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Miembro del comité científico
12. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Subcomité SC3 Métodos Estadísticos
Entidad responsable: AENOR
Fecha inicio: 01/02/2011
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
13. **Título del comité, foro, red o sociedad:** General Assembly de IMU
Entidad responsable: International Mathematical Union (IMU)
Fecha inicio: 15/08/2010

País de entidad: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante

14. **Título del comité, foro, red o sociedad:** CEMAT
Entidad responsable: MINECO
Fecha inicio: 01/01/2010
País de entidad: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante
15. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Comisión Jornadas de Seguimiento de Proyectos I+D MTM2005 del Programa Nacional de Matemáticas
Entidad responsable: MEC
Fecha inicio: 12/03/2008
País de entidad: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante
16. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Comisión encargada de evaluar los proyectos de Matemáticas del Programa Nacional (MTM2008)
Entidad responsable: MEC
Fecha inicio: 01/03/2008
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante
17. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Editor del Model Oriented Design and Analysis
Entidad responsable: Springer
Fecha inicio: 01/01/2006
Fecha Fin: 01/02/2007
País de entidad: Estados Unidos de América
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Miembro del comité científico
18. **Título del comité, foro, red o sociedad:** MODA committee
Entidad responsable: mODa (Model Oriented Design and Analysis series of Conferences)
Fecha inicio: 16/06/2003
País de entidad: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante
19. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Expert in the evaluation of proposals from the first FP6 calls
Entidad responsable: UNION EUROPEA
Fecha inicio: 01/03/2003
País de entidad: España
Ámbito: Unión Europea
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Miembro del comité científico
20. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Industrial Design of Experiments
Entidad responsable: European Network for Business and Industrial Statistics, Amsterdam

Fecha inicio: 11/12/2000
País de entidad: España
Ámbito: Otros
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante

GRUPOS, EQUIPOS, ETC.

- 1. Nombre del grupo/equipo:** Diseño Óptimo de Experimentos
Código normalizado: UIC 250
Nombre del responsable del grupo/equipo: Juan Manuel Rodríguez Díaz
Número de componentes del grupo/equipo: 5
Fecha inicio pertenencia: 09/06/2017
Localidad del grupo/equipo: Salamanca
País del grupo/equipo: España
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Salamanca - Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Investigador
- 2. Nombre del grupo/equipo:** StatData
Nombre del responsable del grupo/equipo: Jesús López Fidalgo
Fecha inicio pertenencia: 01/01/2017
Localidad del grupo/equipo: Pamplona
País del grupo/equipo: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Investigador
- 3. Nombre del grupo/equipo:** Diseño óptimo de experimentos
Nombre del responsable del grupo/equipo: Jesus Fernando Lopez Fidalgo
Fecha inicio pertenencia: 01/01/2006
Localidad del grupo/equipo: Ciudad Real
País del grupo/equipo: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Responsable
- 4. Nombre del grupo/equipo:** Diseño óptimo de experimentos
Nombre del responsable del grupo/equipo: Jesús López Fidalgo
Fecha inicio pertenencia: 01/01/1998
Fecha fin pertenencia: 31/12/2005
Localidad del grupo/equipo: Universidad de Salamanca
País del grupo/equipo: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Investigador

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

1. **Título:** ¿Existe el azar?
Entidad convocante: Conferencia en la Facultad de Estudios Estadísticos, Universidad Complutense
Fecha inicio: 17/04/2018
Fecha fin: 17/04/2018
Tipo de entidad: Universidad
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Otros

2. **Título:** Latest Advances in the Theory and Applications of Design and Analysis of Experiments
Entidad convocante: International Research Station of Banff
Fecha inicio: 07/08/2017
Fecha fin: 11/08/2017
Localidad: Banff, Alberta
País: Canadá
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coordinador

3. **Título:** Conferencia: ¿Existe el Azar?
Entidad convocante: Departamento de Métodos Cuantitativos del CUNEF
Fecha inicio: 05/04/2017
Fecha fin: 05/04/2017
Tipo de entidad: Universidad
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Otros

4. **Título:** ERCIM 2016
Fecha inicio: 09/12/2016
Fecha fin: 11/12/2016
Localidad: Sevilla
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador

5. **Título:** El azar en la vida cotidiana
Entidad convocante: Corte Inglés
Fecha inicio: 22/02/2016
Fecha fin: 22/02/2016
Localidad: León
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.

6. **Título:** RSME 2015
Fecha inicio: 02/02/2015
Fecha fin: 02/02/2015
Localidad: Granada
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador

7. **Título:** Aplicaciones de la Estadística a la vida real
Entidad convocante: Máster de secundaria de la UCLM
Fecha inicio: 12/12/2015
Fecha fin: 12/12/2015
Localidad: Ciudad Real
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
8. **Título:** El azar no existe
Entidad convocante: UCLM
Fecha inicio: 20/06/2015
Fecha fin: 20/06/2015
Localidad: Toledo
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
9. **Título:** La estadística como procedimiento demostrativo
Entidad convocante: Universidad de Navarra
Fecha inicio: 28/03/2015
Fecha fin: 28/03/2015
Localidad: Pamplona
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
10. **Título:** El azar no existe
Entidad convocante: Facultad de Ciencias de la Universidad de León
Fecha inicio: 20/10/2014
Fecha fin: 20/10/2014
Localidad: León
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Otros
11. **Título:** Diseño óptimo de experimentos para modelos AFT.I Congreso Escuela de Verano de Jóvenes Investigadores en Diseño de Experimentos y Bioestadística.
Fecha inicio: 21/07/2014
Fecha fin: 21/07/2014
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
12. **Título:** Balance del año internacional de la estadística en España.
Fecha inicio: 31/01/2014
Fecha fin: 31/01/2014
Localidad: UCM
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
13. **Título:** Cualidades y habilidades de un director de tesis
Entidad convocante: Escuela de doctorado de la UCLM
Fecha inicio: 17/03/2014
Fecha fin: 17/03/2014
Localidad: UCLM
Ámbito: Nacional

Autores: López-Fidalgo, J.

14. **Título:** La ingeniería del Big Data
Entidad convocante: Escuela de Ingeniería de Minas e Industriales de Almadén (UCLM)
Fecha inicio: 28/11/2014
Fecha fin: 28/11/2014
Localidad: Almadén (Ciudad Real)
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.

15. **Título:** La estadística al servicio de un espíritu crítico.
Entidad convocante: UCLM
Fecha inicio: 01/10/2013
Fecha fin: 01/10/2013
Localidad: Ciudad Real
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.; López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Otros

16. **Título:** XIV Conferencia Española de Biometría
Fecha inicio: 22/05/2013
Fecha fin: 22/05/2013
Localidad: Ciudad Real
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Director

17. **Título:** Segunda Reunión de la Red Nacional De Bioestadística
Fecha inicio: 25/01/2013
Fecha fin: 25/01/2013
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador

18. **Título:** Sano espíritu crítico con la estadística
Entidad convocante: UCLM
Fecha inicio: 04/10/2013
Fecha fin: 04/10/2013
Localidad: Ciudad Real
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.

19. **Título:** 5th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and Statistics
Fecha inicio: 17/10/2012
Fecha fin: 17/10/2012
Localidad: Oviedo
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador

20. **Título:** 4 th International Conference of ERCIM Working Group on Computing and Statistics
Fecha inicio: 17/12/2011

- Fecha fin:** 17/12/2011
Localidad: Londres
País: Reino Unido
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
21. **Título:** Summer School on Statistical Experimental Design
Fecha inicio: 10/06/2011
Fecha fin: 10/06/2011
Localidad: Almagro
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Fernandez Guerrero, Maria Mercedes; López-Fidalgo, J.; Rodríguez - Aragón, Licesio J.; Martin Martin, Raul; Amo Salas, Mariano
Rol del investigador: Organizador
22. **Título:** Primera Reunión de la Red Nacional de Bioestadística
Fecha inicio: 21/01/2011
Fecha fin: 21/01/2011
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
23. **Título:** Diseño óptimo de experimentos en modelos compartimentales con observaciones correladas
Fecha inicio: 24/11/2010
Fecha fin: 24/11/2010
Localidad: Toledo
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; Martin Martin, Raul; Rodríguez-Aragón, Licesio J.; López-Fidalgo, J.; López Rios, Victor
Rol del investigador: Organizador
24. **Título:** IX Model Oriented and Design Analysis
Fecha inicio: 14/06/2010
Fecha fin: 16/06/2010
Localidad: Betinoro
País: Italia
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
25. **Título:** Simposio iberoamericano en diseño de experimentos
Fecha inicio: 08/11/2009
Fecha fin: 08/11/2009
Localidad: Guanajuato
País: México
Ámbito: Unión Europea
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; López Rios, Victor
Rol del investigador: Organizador
26. **Título:** VERDAD Y ESTADÍSTICA: ESPÍRITU CRÍTICO
Entidad convocante: INB Francisco Nieva
Fecha inicio: 16/06/2008
Fecha fin: 16/06/2008

Localidad: Valdepeñas
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.

27. **Título:** XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Fecha inicio: 28/09/2007
Fecha fin: 28/09/2007
Localidad: Valladolid
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
28. **Título:** 8th Model Oriented Design and Analysis Workshop
Fecha inicio: 07/06/2007
Fecha fin: 07/06/2007
Localidad: Almagro (Ciudad Real)
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Amo Salas, Mariano; López-Fidalgo, J.; Rodríguez Diaz, J. M.
Rol del investigador: Organizador
29. **Título:** XXIX Congreso Nacional de Estadística, Investigación Operativa
Fecha inicio: 19/05/2006
Fecha fin: 19/05/2006
Localidad: Tenerife
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
30. **Título:** Seventh International Workshop on Model Oriented Data Analysis
Fecha inicio: 16/06/2004
Fecha fin: 16/06/2004
Localidad: Heeze
País: Holanda
Ámbito: Unión Europea
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Organizador
31. **Título:** Cómo Confeccionar una Encuesta
Entidad convocante: E.U. de Magisterio de Zamora
Fecha inicio: 12/05/1992
Fecha fin: 12/05/1992
Localidad: E.U. de Magisterio de Zamora
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Otros

DOCENCIA IMPARTIDA

1. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Retos de la ciencia en el siglo XXI

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: B.A.Humanidades-10, Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC F.Hisp+CA-15, Gr.EC F.Hisp+CA-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC Filo+Dch-15, Gr.EC Filo+Per-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.Filo.Pol.Eco-18, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Liter.Escri.-17, Gr.Marketing-16, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Rel.Intern.-15

Curso: 5

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Docente

2. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Retos de la ciencia en el siglo XXI

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Core Curriculum

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Econ+Dch-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-14, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2020

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Docente

3. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Análisis estadístico de datos (BDS)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad

Nº horas teóricas: 5

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 8.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Big Data-19

Curso: 1

Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

4. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Big Data
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Comunicación
Nº horas teóricas: 12
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 12
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Reput.Corp-18
Curso: 1
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 27/06/2020
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
5. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Ciencia de los datos y big data (ETSA)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 2
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 4
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Diseño-16, Gr.Diseño-16
Curso: 4
Fecha Inicio: 02/09/2019
Fecha fin: 25/11/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16

Curso: 1

Fecha Inicio: 02/09/2019

Fecha fin: 27/06/2020

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Docente

7. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: CORE- Retos de la ciencia en el siglo XXI

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: B.A.Humanidades-10, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-14, Gr.EC F.Hisp+CA-15, Gr.EC F.Hisp+CA-15, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-14, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC FHisp+Per-15, Gr.EC Filo+sDch-13, Gr.EC Filo+sDch-15, Gr.EC Filo+sPer-09, Gr.EC Filo+sPer-15, Gr.EC Hist+Peri-09, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.EC Rel.I-Der-17, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Hist+Curator-15, Gr.Historia-15, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-14, Gr.Human+Curato-15, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Humanidades-15, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad b-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15

Curso: 5

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Docente

8. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Retos de la ciencia en el siglo XXI

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 2

Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0

Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Econ+Dch-09, Gr.EC Ped+M.E.I-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-09, Gr.Eco+Governan-13, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-09, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-14

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2019

Fecha fin: 31/07/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: López-Fidalgo, J.

Rol del investigador: Docente

9. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Análisis estadístico de datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 6
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 6
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
10. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Big Data
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Comunicación
Nº horas teóricas: 11
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 11
Nº de créditos de la asignatura: 2.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Reput.Corp-18
Curso: 1
Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
11. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1

Fecha Inicio: 03/09/2018
Fecha fin: 31/07/2019
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

- 12. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Programa de Fundamentos del Derecho penal
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Nº horas teóricas: 1.5
Nº horas totales: 1.5
Modalidad: Docencia Internacional
Fecha Inicio: 09/01/2018
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 13. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Análisis estadístico de datos (Big Data)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 17
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 17
Nº de créditos de la asignatura: 7.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Prog.Esp.Big Da-17
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 14. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: CORE- Retos de la ciencia en el siglo XXI
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.Com.Audiov-15, Gr.Com.Audiov.b-14, Gr.Com.Audiov.b-15, Gr.Derecho-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-09, Gr.EC F.Hisp+CA-14, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-10, Gr.EC FHisp+Per-14, Gr.EC Filos+Dch-13, Gr.EC Filos+Per-09, Gr.EC Hist+Peri-09, Gr.EC Hist+Peri-15, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-09, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filolog.Hisp-14, Gr.Filosofía-09, Gr.Filosofía-15, Gr.Hist+Curator-14, Gr.Historia-09, Gr.Historia-09, Gr.Historia-15, Gr.Human+Curato-14, Gr.Human+Curato-15, Gr.Humanidades-14, Gr.Humanidades-15, Gr.Periodismo b-15, Gr.Periodismo-15, Gr.Publicidad b-15, Gr.Publicidad-15, Gr.Rel.Intern.-15
Curso: 5
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018

Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

- 15. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Retos de la ciencia en el siglo XXI
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias
Nº horas teóricas: 2
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 2
Nº de créditos de la asignatura: 3.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.ADE bilingüe-13, Gr.Adm.Dir.Empr-09, Gr.EC ADE+D.(b)-09, Gr.EC ADE+Dch-09, Gr.EC Econ+D(b)-09, Gr.EC Econ+Dch-09, Gr.EC Ped+M.E.I-09, Gr.EC Ped+M.E.I-14, Gr.EC Ped+M.E.P-09, Gr.Economía bil-13, Gr.Economía-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-09, Gr.Mag.Ed.Inf.-14, Gr.Mag.Ed.Prim.-09, Gr.Mag.Ed.Prim.-14, Gr.Pedagogía-14, Gr.Psicología-14, Gr.Psicología-14
Curso: 4
Fecha Inicio: 08/01/2018
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 16. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: (MUP_009)Trabajo Fin de Máster
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Profesor.-13
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 17. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

- 18. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 60
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 64
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 30/06/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 19. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Muestreo, diseño de experimentos y análisis de datos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 4
Nº horas prácticas: 6
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 1.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 09/01/2017
Fecha fin: 28/04/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 20. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Muestreo, diseño de experimentos y análisis de datos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 10
Nº horas prácticas: 0

Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 1.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

- 21. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4
Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/04/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 22. Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Métodos estadísticos (MICS)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 4
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 24
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
- 23. Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Master (MICS)
Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 18.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/04/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

24. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Trabajo Fin de Master (MICS)
Tipo de Docencia: Otros
Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto Cultura y Sociedad
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 10
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 10
Nº de créditos de la asignatura: 18.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Mást.Inv.C.Soci-16
Curso: 1
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 30/06/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
25. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fundamentos de investigación I (F. Edu y Psic)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

26. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria

Asignatura: Fundamentos de investigación I A (F. Edu y Psic)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 11/01/2016
Fecha fin: 30/06/2016
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

27. **Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Técnicas estadísticas para la investigación con R (I)
Tipo de Docencia: Teórica-Práctica
Centro Docente: Universidad de Castilla-La Mancha
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 2.5
Nº horas tutorías / otros: 3.5
Nº horas totales: 7
Nº de créditos de la asignatura: 2
Modalidad: Docencia no oficial
Fecha Inicio: 16/11/2015
Fecha fin: 24/11/2015
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.; Otros
Rol del investigador: Docente
28. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fundamentos de investigación I (F. Edu y Psic)
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
29. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Fundamentos de investigación I A (F. Edu y Psic)

Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Educación y Psicología
Nº horas teóricas: 20
Nº horas prácticas: 0
Nº horas tutorías / otros: 7
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 27
Nº de créditos de la asignatura: 6.0
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Psicología-14
Curso: 1
Fecha Inicio: 08/01/2015
Fecha fin: 30/06/2015
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

30. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Statistics 100A: Introduction to Statistics, Fall 2005
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: University of California, Riverside, USA
Nº horas teóricas: 36
Nº horas totales: 36
Modalidad: Docencia Internacional
Grado/Postgrado: Grado
Fecha Inicio: 27/09/2005
Fecha fin: 31/12/2005
Idioma: Inglés
Localidad: Riverside, California
País: Estados Unidos de América
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
31. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Statistics 40: Elements of Statistics, Fall 2005
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: University of California, Riverside, USA
Nº horas teóricas: 36
Nº horas totales: 36
Modalidad: Docencia Internacional
Grado/Postgrado: Grado (responsable de la asignatura)
Fecha Inicio: 27/09/2005
Fecha fin: 31/12/2005
Idioma: Inglés
Localidad: Riverside, California
País: Estados Unidos de América
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

ACTIVIDADES GENÉRICAS DOCENTES

1. **Título:** XIX Conferencia de Decanos de Matemáticas
Fecha Inicio: 04/04/2019
Fecha fin: 05/04/2019
Localidad: Castellón
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
2. **Título:** Director del Master en Big Data Science
Fecha Inicio: 27/03/2019
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
3. **Título:** Subdirector 2 en Máster de Investigación en Ciencias sociales
Fecha Inicio: 16/01/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Investigador
4. **Título:** Coordinación asignatura de técnicas estadísticas para la investigación con SPSS (II)
Fecha Inicio: 07/04/2016
Fecha fin: 24/05/2016
Localidad: Albacete, Ciudad Real y Toledo
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente
5. **Título:** Coordinación asignatura de técnicas estadísticas para la investigación con SPSS (I)
Fecha Inicio: 27/10/2015
Fecha fin: 10/11/2015
Localidad: Ciudad Real y Albacete
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Docente

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

1. **Título del proyecto:** Desarrollo de un Programa de Introducción a la Investigación para alumnos de primer curso del Grado de Medicina de la Facultad de Medicina de Ciudad Real
Cód. según financiadora: UCLM
Fecha inicio: 01/10/2013
Fecha fin: 31/07/2014
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: UCLM - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 30
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
2. **Título del proyecto:** PROYECTO DE INNOVACION DOCENTE Y DE IMPLANTACION DE ECTS: Preparacion para la implantacion de los Grados de Ingeniería Mecánica, Ingeniería Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería Eléctrica en la ETSII-UCLM

Cód. según financiadora: UCLM
Fecha inicio: 01/01/2010
Fecha fin: 31/12/2010
Cuantía concedida: 2500
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: UCLM - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 4
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Participante

EXPERIENCIA EN EVALUACIÓN

- 1. Título:** Acreditación de personas
Fecha inicio: 23/04/2021
País de la experiencia: España
Ámbito: Autonómica
Entidad: Agencia de la Calidad de Castilla y León
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
- 2. Título:** Referee
Fecha inicio: 01/01/2021
País de la experiencia: Estados Unidos de América
Entidad: Journal of Multivariate Analysis
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
- 3. Título:** Vocal del tribunal de la tesis Univariate and multivariate spatio-temporal areal models to study crimes against women por Gonzalo Vicente Fuenzalida
Fecha inicio: 09/06/2020
Fecha fin: 09/06/2020
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad Pública de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
- 4. Título:** Vocal y Revisor Externo de la Tesis Doctoral ¿Univariate and multivariate spatio-temporal areal models to study crimes against women¿ de Gonzalo Martín Vicente Fuenzalida
Localidad de la experiencia: Pamplona
Fecha inicio: 19/05/2020
Fecha fin: 19/05/2020
País de la experiencia: España
Ámbito: Nacional
Entidad: Universidad Pública de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Resumen: Programa de Doctorado en Matemáticas y Estadística (Interuniversitario).
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
- 5. Título:** Tribunal de la tesis Penalized Bayesian Optimal Designs for Nonlinear Models of Continuous Response

- por Svetlana Ivanovna Rudnykh
Fecha inicio: 17/12/2019
Fecha fin: 17/12/2019
País de la experiencia: Colombia
Entidad: Universidad Nacional de Colombia en Medellín
Tipo de entidad: Universidad
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
6. **Título:** Tribunal de la tesis Penalized Bayesian Optimal Designs for Nonlinear Models of Continuous Response de Svetlana Ivanovna Rudnykh
Localidad de la experiencia: Medellín
Fecha inicio: 07/10/2019
Fecha fin: 07/10/2019
País de la experiencia: Colombia
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Universidad Nacional de Colombia en Medellín
Tipo de entidad: Universidad
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
7. **Título:** Vocal del panel de expertos en el proceso de acreditación de títulos
Fecha inicio: 01/03/2019
País de la experiencia: España
Entidad: Agencia de Calidad de Castilla y León
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
8. **Título:** Vocal del panel de ciencias para el Seguimiento de Titulos
Localidad de la experiencia: Madrid
Fecha inicio: 29/10/2018
País de la experiencia: España
Ámbito: Autonómica
Entidad: Fundación para el conocimiento Madrid+I
Tipo de entidad: Fundación
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
9. **Título:** Presidente del tribunal tesis doctoral de IRENE GARCÍA-CAMACHA GUTIÉRREZ. DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA MODELOS DE MEZCLAS APLICADOS EN LA INGENIERÍA Y LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES
Fecha inicio: 26/05/2017
País de la experiencia: España
Entidad: UCLM
Tipo de entidad: Universidad
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador
10. **Título:** Asesoramiento en cuestiones estadísticas al Comité de Ética en Experimentación con Animales
Localidad de la experiencia: Pamplona
Fecha inicio: 01/01/2017
País de la experiencia: España
Entidad: Comité de Ética en Experimentación con Animales de la Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Frecuencia de la actividad: 3
Autores: [López-Fidalgo, J.](#)
Rol del investigador: Evaluador

- 11. Título:** Evaluación de cátedra
Fecha inicio: 01/09/2016
País de la experiencia: Italia
Entidad: Universidad de Turín
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
- 12. Título:** Tribunal de tesis ¿Los comienzos de la Escuela de Ingenieros en Sebastián 1959-1969¿, presentada en la Facultad de Filosofía y Letras por D. Enrique Reina Martín,
Localidad de la experiencia: San Sebastián
Fecha inicio: 01/02/2016
Fecha fin: 01/02/2016
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
- 13. Título:** Vocal del tribunal de tesis de Enrique Reina Martín "Los comienzos de la Escuela de Ingenieros en Sebastián 1959-1969"
Fecha inicio: 01/02/2016
Fecha fin: 01/02/2016
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
- 14. Título:** Presidente del tribunal de la tesis doctoral de Pilar Blanco Alonso "La calidad de los servicios hospitalarios en Castilla y León. Propuesta de aplicación del control estadístico de la calidad en el análisis de un proceso quirúrgico"
Fecha inicio: 04/12/2015
Fecha fin: 04/12/2015
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de León
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
- 15. Título:** Presidente del panel de expertos en el proceso de acreditación de títulos de la Comunidad de Madrid
Localidad de la experiencia: Madrid
Fecha inicio: 01/10/2015
País de la experiencia: España
Ámbito: Autonómica
Entidad: Fundación para el conocimiento Madrid+I
Tipo de entidad: Fundación
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
- 16. Título:** External examiner de la tesis Optimal design in the presence of random or fixed blocked effects por Jesús Alonso Cabrera
Fecha inicio: 03/12/2014
Fecha fin: 03/12/2014
País de la experiencia: Alemania
Ámbito: Unión Europea
Entidad: University of Magdeburg
Tipo de entidad: Universidad

- Autores:** López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
17. **Título:** Vocal del tribunal de la tesis Estimation and Inference for 2^k Experiments with Beta Response por Luis Fernando Grajales Hernández
Fecha inicio: 03/11/2014
Fecha fin: 03/11/2014
País de la experiencia: España
Ámbito: Internacional no UE
Entidad: Universidad Nacional de Colombia en Bogotá
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
18. **Título:** Presidente del tribunal de la tesis doctoral Probabilistic analysis of adaptive experimental designs de Arkaitz Galbete
Fecha inicio: 01/10/2014
Fecha fin: 01/10/2014
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad Pública de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
19. **Título:** Tribunal de la tesis doctoral Spatial Functional Statistical Analysis of Panel Data por Rosa María Espejo Montes
Fecha inicio: 01/10/2014
Fecha fin: 01/10/2014
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Granada
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
20. **Título:** Vocal del tribunal de la tesis MEJORAS EN REGLAS DE CLASIFICACIÓN MEDIANTE INCORPORACIÓN DE INFORMACIÓN ADICIONAL presentada por David Conde del Río
Fecha inicio: 31/01/2014
Fecha fin: 31/01/2014
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Valladolid
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
21. **Título:** Tribunal la tesis doctoral STOCHASTIC COMPLEMENTARITY MODELS FOR INVESTMENT IN WIND-POWER AND TRANSMISSION FACILITIES de LUIS BARINGO
Fecha inicio: 01/10/2013
Fecha fin: 01/10/2013
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Castilla-La Mancha
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
22. **Título:** Evaluación de Cátedra
Fecha inicio: 10/04/2013
País de la experiencia: Canadá
Ámbito: Internacional no UE

- Entidad:** University of Manitoba
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
23. **Título:** Tribunal tesis doctoral IMPACT ON SYSTEM ECONOMICS AND SECURITY OF A HIGH PENETRATION OF WIND POWER por JUAN MIGUEL MORALES GONZÁLEZ
Fecha inicio: 01/12/2010
Fecha fin: 01/12/2010
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Castilla-La Mancha
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
24. **Título:** Vocal del tribunal de la tesis AVANCES EN EL DISEÑO ÓPTIMO DE PLANES DE MUESTREO EN FIABILIDAD por Carlos Javier Pérez-González
Localidad de la experiencia: Tenerife
Fecha inicio: 05/11/2009
Fecha fin: 05/11/2009
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de La Laguna
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
25. **Título:** Vocal del tribunal de tesis de Víctor López
Fecha inicio: 01/10/2008
Fecha fin: 01/10/2008
País de la experiencia: México
Entidad: CIMAT
Tipo de entidad: Centro de I+D
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
26. **Título:** Tribunal de la tesis "Estimación de matrices origen-destino y calibración de parámetros en el problema de asignación de tráfico en redes congestionadas" de Doroteo Verastegui Rayo
Localidad de la experiencia: Ciudad Real
Fecha inicio: 16/06/2006
Fecha fin: 16/06/2006
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Castilla-La Mancha
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador
27. **Título:** Vocal de tribunal de la tesis de Isabel Ortiz Rodríguez
Localidad de la experiencia: Almería
Fecha inicio: 30/06/1997
Fecha fin: 30/06/1997
País de la experiencia: España
Entidad: Universidad de Almería
Tipo de entidad: Universidad
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Evaluador

GESTIÓN EN I+D+I

1. **Denominación:** Codirector Científico del Insituto Cultura y Sociedad
Tipo de gestión I+D+I: Gestión
Fecha inicio: 25/03/2019
País de la gestión: España
Ámbito: Autonómica
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Coordinador
2. **Denominación:** Evaluador proyectos FWO Belga
Tipo de gestión I+D+I: Otro mérito relacionado con la gestion I+D
Fecha inicio: 30/03/2017
País de la gestión: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Responsable
3. **Denominación:** Comisiones de evaluación de los programas Ramón y Cajal y Formación Postdoctoral 2013
Tipo de gestión I+D+I: Gestión
Fecha inicio: 09/06/2014
País de la gestión: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
4. **Denominación:** Corresponding member de SEIO
Tipo de gestión I+D+I: Otro mérito relacionado con la gestion I+D
Fecha inicio: 09/02/2013
País de la gestión: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Responsable
5. **Denominación:** Gestor del Plan nacional de matemáticas
Tipo de gestión I+D+I: Gestión
Fecha inicio: 01/01/2009
País de la gestión: España
Ámbito: Nacional
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Participante
6. **Denominación:** Miembro electo del International Statistical Institute
Tipo de gestión I+D+I: Gestión
Fecha inicio: 28/02/2008
Fecha fin: 28/02/2008
País de la gestión: España
Ámbito: Internacional no UE
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Responsable
7. **Denominación:** Acreditación Nacional I3
Tipo de gestión I+D+I: Gestión
Fecha inicio: 28/06/2007
Fecha fin: 28/06/2007
País de la gestión: España
Ámbito: Nacional

Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Responsable

FORMACIÓN UNIVERSITARIA
DOCTOR

- Nombre del título:** Programa Oficial de Doctorado en Matemáticas
Título de tesis: Aspectos Notables del Diseño Óptimo de Experimentos
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Entidad/Universidad: Salamanca
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: Ramón Ardanuy
Programa: Estadística
Fecha de defensa de tesis: 18/03/1991
Premio extraordinario: No
Localidad: Salamanca
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- Nombre del título:** Licenciado en Ciencias Matemáticas
Entidad/Universidad: Salamanca
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 07/07/1986
Localidad: Salamanca
País: España
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- Nombre del título:** Cómo redactar propuestas de investigación ERC
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 18/09/2018
Fecha Inicio de formación: 18/09/2018
Fecha fin de formación: 18/09/2018
Número de horas: 7
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno
- Nombre del título:** Quién se lleva el mérito. Datos sobre la autoría en publicaciones científicas
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona

País: España
Fecha Expedición: 21/02/2018
Fecha Inicio de formación: 21/02/2018
Fecha fin de formación: 21/02/2018
Número de horas: 1
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno

3. **Nombre del título:** Autoría en publicaciones científicas
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 20/10/2017
Fecha Inicio de formación: 20/10/2017
Fecha fin de formación: 20/10/2017
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno
4. **Nombre del título:** Buenas prácticas en torno al cv del investigador
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 30/05/2017
Fecha fin de formación: 30/05/2017
Número de horas: 1
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno
5. **Nombre del título:** Panopto
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 17/11/2016
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno
6. **Nombre del título:** Taller: Comunicar la investigación científica y tecnológica
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: UCLM
Localidad: Ciudad Real
País: España
Fecha Expedición: 23/05/2016
Fecha Inicio de formación: 23/05/2016
Fecha fin de formación: 23/05/2016
Número de horas: 10
Autores: López-Fidalgo, J.
Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. **Idioma:** Francés

Nivel de conocimiento: habla: Regular
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Regular

2. **Idioma:** Inglés
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien