



Fernando Mayoral Masa

Generado desde: Universidad de Sevilla (Unidad de Bibliometría)

Fecha del documento: 26/07/2024

v 1.4.3

e73a4de4c9de6468b4ee07661a72b6ef

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



Fernando Mayoral Masa

Apellidos: **Mayoral Masa**
Nombre: **Fernando**
DNI: **[REDACTED]**
Perfil de Dialnet: **3325112**
ResearcherID: **A-6261-2015**
ScopusID: **6601956849**
ORCID: **0000-0003-0310-7092**
Perfil de Google Académico: **eJzUojMAAAJ**
Fecha de nacimiento: **[REDACTED]**
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **España**
Correo electrónico: **[REDACTED]**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Matemática Aplicada II
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de inicio: 15/12/2017



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Fecha de titulación: 19/10/1992

Título de la tesis: Espacios de funciones localmente integrables con valores en un Espacio Localmente Convexo (E.L.C)

Director/a de tesis: Pedro J. Paúl

Codirector/a de tesis: Miguel Florencio Lora

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: Duality theory for p -th power factorable operators and kernel operators

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: Orlando Galdames Bravo

Fecha de defensa: 11/07/2013

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

1 Nombre del proyecto: Interpolación de Espacios de Funciones, Medidas Vectoriales y Multimedidas

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mayoral Masa, Fernando

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Nombre del programa: Plan Nacional del 2012

Cód. según financiadora: MTM2012-36740-C02-01

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015

Duración: 3 años



Cuantía total: 28.665 €

2 Nombre del proyecto: Operadores, interpolación y espacios de funciones integrables respecto a una medida vectorial

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Responsable

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mayoral Masa, Fernando

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Nacional del 2009

Cód. según financiadora: MTM2009-14483-C02-01

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2013

Duración: 4 años

Cuantía total: 43.318 €

3 Nombre del proyecto: Espacios de funciones escalares integrables respecto de medidas vectoriales: propiedades y aplicaciones

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernández Carrión, Antonio

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Nombre del programa: Plan Nacional del 2006

Cód. según financiadora: MTM2006-11690-C02-02

Fecha de inicio-fin: 01/10/2006 - 30/09/2009

Duración: 3 años

Cuantía total: 23.595 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Campo, Ricardo del; Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. Orlicz spaces associated to a quasi-Banach function space: applications to vector measures and interpolation. COLLECTANEA MATHEMATICA. 72 - 3, pp. 481 - 499. SPRINGER, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s13348-020-00295-1>>. ISSN 0010-0757, ISSN 2038-4815

DOI: 10.1007/s13348-020-00295-1

Handle: 11441/134579

Código WOS: WOS:000545837200001

Código Scopus: 85086397926

Código de Dialnet: ARTREV 8377193

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS



Índice de impacto: 1.349
Posición de publicación: 88

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.349
Posición de publicación: 137

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.730
Posición de publicación: 180

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.730
Posición de publicación: 107

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Dialnet

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 333

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 267

Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 607

Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 465

Citas: 25

Citas: 27

Citas: 0

- 2** Campo Acosta, Ricardo del; Fernández Carrión, Antonio; Mayoral Masa, Fernando; Naranjo Naranjo, Francisco José. Compactness in quasi-Banach function spaces with applications to L_1 of the semivariation of a vector measure. REVISTA DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES SERIE A-MATEMATICAS. 114 - 3, SPRINGER; SPRINGER-VERLAG ITALIA SRL, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s13398-020-00840-4>>. ISSN 1578-7303, ISSN 1579-1505

DOI: 10.1007/s13398-020-00840-4

Handle: 11441/135937

Código WOS: WOS:000529292100001

Código Scopus: 85083557984

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.169
Posición de publicación: 29

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.838
Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.838
Posición de publicación: 47

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.838
Posición de publicación: 147

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.838
Posición de publicación: 49

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.838

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 330

Categoría: Algebra and Number Theory
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 119

Categoría: Analysis
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 192

Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 606

Categoría: Computational Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 172

Categoría: Geometry and Topology
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 28**Num. revistas en cat.:** 106**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 3** del Campo, R.; Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.; Sánchez Pérez, E. A.. Lorentz spaces of vector measures and real interpolation of operators. *QUAESTIONES MATHEMATICAE*. 43 - 5-6, pp. 591 - 609. NATL INQUIRY SERVICES CENTRE PTY LTD; TAYLOR & FRANCIS LTD, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2989/16073606.2019.1605413>>. ISSN 1607-3606, ISSN 1727-933X

DOI: 10.2989/16073606.2019.1605413**Handle:** 11441/135935**Código WOS:** WOS:000465963200001**Código Scopus:** 85064615405**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Índice de impacto:** 1.474**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 76**Num. revistas en cat.:** 330**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Mathematics (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.529**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 163**Num. revistas en cat.:** 464**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 4** del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco; Sánchez-Pérez, Enrique A.. When and where the Orlicz and Luxemburg (quasi-) norms are equivalent?. *JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS*. 491 - 1, ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2020.124302>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2020.124302**Código WOS:** WOS:000551564400048**Código Scopus:** 85086413985**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Índice de impacto:** 1.583**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 63**Num. revistas en cat.:** 330**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED**Índice de impacto:** 1.583**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 109**Num. revistas en cat.:** 265**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Analysis**Índice de impacto:** 0.951**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 40**Num. revistas en cat.:** 192**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Applied Mathematics**Índice de impacto:** 0.951**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 120**Num. revistas en cat.:** 606

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 5** Campo Acosta, Ricardo Del; Fernández Carrión, Antonio; Mayoral Masa, Fernando; Naranjo Naranjo, Francisco José. The de la Vallee-Poussin theorem and Orlicz spaces associated to a vector measure. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 470 - 1, pp. 279 - 291. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2018.10.001>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2018.10.001**Handle:** 11441/135911**Código WOS:** WOS:000449038200017**Código Scopus:** 85054482146**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Índice de impacto:** 1.220**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 77**Num. revistas en cat.:** 325**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED**Índice de impacto:** 1.220**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 124**Num. revistas en cat.:** 261**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Analysis**Índice de impacto:** 1.021**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 39**Num. revistas en cat.:** 191**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Applied Mathematics**Índice de impacto:** 1.021**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 106**Num. revistas en cat.:** 615**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4

- 6** del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. Reflexivity of function spaces associated to a sigma-finite vector measure. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 438 - 1, pp. 339 - 350. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2016.01.076>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2016.01.076**Código WOS:** WOS:000371650100020**Código Scopus:** 84959097186**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Índice de impacto:** 1.064**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 53**Num. revistas en cat.:** 311**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED**Índice de impacto:** 1.064**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 101**Num. revistas en cat.:** 255



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.039
Posición de publicación: 43

Categoría: Analysis
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 143

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.039
Posición de publicación: 120

Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 483

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 4

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

- 7** Campo Acosta, Ricardo Del; Fernández Carrión, Antonio; Manzano, A.; Mayoral Masa, Fernando; Naranjo Naranjo, Francisco José. Interpolation with a parameter function of l - p -spaces with respect to a vector measure on a delta-ring. BANACH JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS. 10 - 4, pp. 815 - 827. TUSI MATHEMATICAL RESEARCH GROUP, 2016. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1215/17358787-3649590>>. ISSN 1735-8787

DOI: 10.1215/17358787-3649590

Handle: 11441/135901

Código WOS: WOS:000389070700009

Código Scopus: 85020393395

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.833

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 90

Num. revistas en cat.: 311

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 0.833

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 146

Num. revistas en cat.: 255

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Algebra and Number Theory

Índice de impacto: 0.893

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 25

Num. revistas en cat.: 96

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Analysis

Índice de impacto: 0.893

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 49

Num. revistas en cat.: 143

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

- 8** Campo Acosta, Ricardo Del; Fernández Carrión, Antonio; Manzano, Antonio; Mayoral Masa, Fernando; Naranjo Naranjo, Francisco José. Weighted Hardy inequalities, real interpolation methods and vector measures. REVISTA DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES SERIE A-MATEMATICAS. 109 - 2, pp. 337 - 352. SPRINGER; SPRINGER-VERLAG ITALIA SRL, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s13398-014-0185-3>>. ISSN 1578-7303, ISSN 1579-1505

DOI: 10.1007/s13398-014-0185-3

Handle: 11441/135891

Código WOS: WOS:000359660000008

Código Scopus: 84939169122

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.468

Posición de publicación: 223

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.391

Posición de publicación: 56

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.391

Posición de publicación: 87

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.391

Posición de publicación: 273

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.391

Posición de publicación: 75

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.391

Posición de publicación: 50

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 312

Categoría: Algebra and Number Theory

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 89

Categoría: Analysis

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 463

Categoría: Computational Mathematics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Geometry and Topology

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 79

Citas: 2

Citas: 2

- 9** Del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Manzano, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. Interpolation with a parameter function and integrable function spaces with respect to vector measures. MATHEMATICAL INEQUALITIES & APPLICATIONS. 18 - 2, pp. 707 - 720. ELEMENT, 2015. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.7153/mia-18-52>>. ISSN 1331-4343

DOI: 10.7153/mia-18-52

Código WOS: WOS:000361571700024

Código Scopus: 84946171686

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.544

Posición de publicación: 189

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.617

Posición de publicación: 209

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.617

Posición de publicación: 148

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 312

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 463

Categoría: Mathematics (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 399

Citas: 3

Citas: 3



- 10** del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. A note on real interpolation of L-P-spaces of vector measures on delta-rings. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 419 - 2, pp. 995 - 1003. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2014.05.039>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813
DOI: 10.1016/j.jmaa.2014.05.039
Código WOS: WOS:000338908600022
Código Scopus: 84903467052
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS
Índice de impacto: 1.120 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 312
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Índice de impacto: 1.120 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 74 **Num. revistas en cat.:** 257
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Analysis
Índice de impacto: 1.295 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 29 **Num. revistas en cat.:** 131
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Applied Mathematics
Índice de impacto: 1.295 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 75 **Num. revistas en cat.:** 453
- Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 6
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5
- 11** Del Campo, R.; Fernández, A.; Manzano, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.. Complex interpolation of Orlicz spaces with respect to a vector measure. MATHEMATISCHE NACHRICHTEN. 287 - 1, pp. 23 - 31. WILEY-V C H VERLAG GMBH, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1002/mana.201200289>>. ISSN 0025-584X, ISSN 1522-2616
DOI: 10.1002/mana.201200289
Código WOS: WOS:000330598000004
Código Scopus: 84891835390
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4 **Autor de correspondencia:** Sí
Nº total de autores: 5 **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No
Índice de impacto: 0.683 **Num. revistas en cat.:** 312
Posición de publicación: 120
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Mathematics (miscellaneous)
Índice de impacto: 1.004 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 89 **Num. revistas en cat.:** 391
- Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 10
Fuente de citas: WOS **Citas:** 11



- 12** del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Galdames, Orlando; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. Complex Interpolation of Operators and Optimal Domains. INTEGRAL EQUATIONS AND OPERATOR THEORY. 80 - 2, pp. 229 - 238. SPRINGER, 2014. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00020-014-2158-5>>. ISSN 0378-620X, ISSN 1420-8989

DOI: 10.1007/s00020-014-2158-5

Código WOS: WOS:000342432800003

Código Scopus: 84908129125

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.699

Posición de publicación: 112

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.144

Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.144

Posición de publicación: 35

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 312

Categoría: Algebra and Number Theory

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 87

Categoría: Analysis

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 131

Citas: 4

Citas: 4

- 13** Del Campo, R.; Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.. Complex interpolation of L-p-spaces of vector measures on delta-rings. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 405 - 2, pp. 518 - 529. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2013. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2013.04.013>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2013.04.013

Código WOS: WOS:000320288500017

Código Scopus: 84878402844

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.119

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.119

Posición de publicación: 65

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.362

Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.362

Posición de publicación: 68

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 302

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 251

Categoría: Analysis

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 131

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 444

Citas: 6

Citas: 6



- 14** Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.. Bartle-Dunford-Schwartz integral versus bochner, Pettis and Dunford integrals. JOURNAL OF CONVEX ANALYSIS. 20 - 2, pp. 339 - 353. HELDERMANN VERLAG, 2013. ISSN 0944-6532

Código WOS: WOS:000322348200003

Código Scopus: 84881283525

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.592

Posición de publicación: 148

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.588

Posición de publicación: 72

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.588

Posición de publicación: 141

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 302

Categoría: Analysis

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 131

Categoría: Mathematics (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 381

Citas: 7

Citas: 7

- 15** Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco. Real interpolation method on spaces of scalar integrable functions with respect to vector measures. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 376 - 1, pp. 203 - 211. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2010.11.022>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2010.11.022

Código WOS: WOS:000286155800018

Código Scopus: 78650068646

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.001

Posición de publicación: 41

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.001

Posición de publicación: 74

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.578

Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.578

Posición de publicación: 49

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 289

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 245

Categoría: Analysis

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 125

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 422

Citas: 12

Citas: 12



- 16** Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.; Sánchez-Pérez, E. A.. Lattice isomorphisms between spaces of integrable functions with respect to vector measures. JOURNAL OF OPERATOR THEORY. 65 - 2, pp. 451 - 470. THETA FOUNDATION, 2011. ISSN 0379-4024, ISSN 1841-7744

Código WOS: WOS:000290824300012

Código Scopus: 79955664607

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.681

Posición de publicación: 103

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.395

Posición de publicación: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 289

Categoría: Algebra and Number Theory

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 76

Citas: 2

Citas: 2

- 17** del Campo, Ricardo; Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco; Sánchez-Pérez, Enrique A.. Interpolation of vector measures. ACTA MATHEMATICA SINICA-ENGLISH SERIES. 27 - 1, pp. 119 - 134. SPRINGER, 2011. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s10114-011-9542-8>>. ISSN 1439-8516, ISSN 1439-7617

DOI: 10.1007/s10114-011-9542-8

Código WOS: WOS:000285405300008

Código Scopus: 78650323316

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.470

Posición de publicación: 180

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.470

Posición de publicación: 188

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.653

Posición de publicación: 178

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.653

Posición de publicación: 128

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 289

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 245

Categoría: Applied Mathematics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 422

Categoría: Mathematics (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 368

Citas: 3

Citas: 3

- 18** Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.; Sánchez-Pérez, E. A.. Complex interpolation of spaces of integrable functions with respect to a vector measure. COLLECTANEA MATHEMATICA. 61 - 3, pp. 241 - 252. SPRINGER, 2010. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/BF03191230>>. ISSN 0010-0757, ISSN 2038-4815



DOI: 10.1007/BF03191230
Código WOS: WOS:000282670300001
Código Scopus: 77953295887
Código de Dialnet: ARTREV 3219626
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.474
Posición de publicación: 190
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.474
Posición de publicación: 183
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.671
Posición de publicación: 162
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.671
Posición de publicación: 128
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: Dialnet

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 279

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 236

Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 401

Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 343

Citas: 11

Citas: 11

Citas: 0

- 19** Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.; Rodríguez, J.. On Birkhoff integrability for scalar functions and vector measures. MONATSHEFTE FÜR MATHEMATIK. 157 - 2, pp. 131 - 142. SPRINGER; SPRINGER WIEN, 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00605-008-0020-z>>. ISSN 0026-9255, ISSN 1436-5081

DOI: 10.1007/s00605-008-0020-z
Código WOS: WOS:000266010500002
Código Scopus: 67349278214
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.764
Posición de publicación: 85
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.814
Posición de publicación: 112
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 255

Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 330

Citas: 3

Citas: 3

- 20** Fernández, Antonio; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco; Sánchez-Pérez, Enrique A.. Ordered representations of spaces of integrable functions. POSITIVITY. 13 - 1, pp. 129 - 143. SPRINGER, 2009. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s11117-008-2211-1>>. ISSN 1385-1292, ISSN 1572-9281

DOI: 10.1007/s11117-008-2211-1

**Código WOS:** WOS:000261986000011**Código Scopus:** 58049215480**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.417**Posición de publicación:** 197**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.806**Posición de publicación:** 46**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.806**Posición de publicación:** 113**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.806**Posición de publicación:** 40**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 255**Categoría:** Analysis**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 115**Categoría:** Mathematics (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 330**Categoría:** Theoretical Computer Science**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 109**Citas:** 1**Citas:** 1**21** Fernandez, A; Mayoral, F; Naranjo, F; Rodriguez, J. Norming sets and integration with respect to vector measures. INDAGACIONES MATHEMATICAE-NEW SERIES. 19 - 2, pp. 203 - 215. ELSEVIER SCIENCE BV, 2008.Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1016/s0019-3577\(09\)00005-6](https://doi.org/10.1016/s0019-3577(09)00005-6)>. ISSN 0019-3577, ISSN 1872-6100**DOI:** 10.1016/s0019-3577(09)00005-6**Código WOS:** WOS:000262876500004**Código Scopus:** 60949114511**Código de Dialnet:** ARTREV 2959071**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.112**Posición de publicación:** 213**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.403**Posición de publicación:** 164**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** Dialnet**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 215**Categoría:** Mathematics (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 281**Citas:** 4**Citas:** 4**Citas:** 0**22** del Campo, R.; Fernández, A.; Ferrando, I.; Mayoral, F.; Naranjo, F.. Multiplication operators on spaces of integrable functions with respect to a vector measure. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 343 - 1, pp. 514 - 524. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2008. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2008.01.080>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813**DOI:** 10.1016/j.jmaa.2008.01.080

**Código WOS:** WOS:000255653900043**Código Scopus:** 41449094460**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.046**Posición de publicación:** 32**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.046**Posición de publicación:** 50**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.327**Posición de publicación:** 21**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.327**Posición de publicación:** 59**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 215**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 175**Categoría:** Analysis**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 105**Categoría:** Applied Mathematics**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 364**Citas:** 10**Citas:** 10

- 23** Fernandez, A; Mayoral, F; Naranjo, F; Saez, C; Sanchez-Perez, EA. Spaces of integrable functions with respect to a vector measure and factorizations through L-p and Hilbert spaces. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS. 330 - 2, pp. 1249 - 1263. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2007. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jmaa.2006.07.107>>. ISSN 0022-247X, ISSN 1096-0813

DOI: 10.1016/j.jmaa.2006.07.107**Código WOS:** WOS:000245639300035**Código Scopus:** 33847688546**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.872**Posición de publicación:** 37**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.872**Posición de publicación:** 56**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.449**Posición de publicación:** 14**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.449**Posición de publicación:** 45**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 207**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 165**Categoría:** Analysis**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 78**Categoría:** Applied Mathematics**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 309**Citas:** 10**Citas:** 10



- 24** Fernández, Antonia; Mayoral, Fernando; Naranjo, Francisco; Sáez, Carmen; Sánchez-Pérez, Enrigue A.. Spaces of p-integrable functions with respect to a vector measure. POSITIVITY. 10 - 1, pp. 1 - 16. SPRINGER, 2006. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s11117-005-0016-z>>. ISSN 1385-1292, ISSN 1572-9281
DOI: 10.1007/s11117-005-0016-z
Código WOS: WOS:000236487200001
Código Scopus: 33645512398
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.151
Posición de publicación: 180
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.477
Posición de publicación: 49
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.477
Posición de publicación: 134
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.477
Posición de publicación: 50
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 187
Categoría: Analysis
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 70
Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 249
Categoría: Theoretical Computer Science
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 98
Citas: 61
Citas: 64
- 25** Fernández, A.; Mayoral, F.; Naranjo, F.; Sáez, C.; Sánchez-Pérez, E. A.. Vector measure Maurey-Rosenthal-type factorizations and l-sums of L-1-spaces. JOURNAL OF FUNCTIONAL ANALYSIS. 220 - 2, pp. 460 - 485. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2005. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jfa.2004.06.010>>. ISSN 0022-1236, ISSN 1096-0783
DOI: 10.1016/j.jfa.2004.06.010
Código WOS: WOS:000227310300008
Código Scopus: 13644278458
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.806
Posición de publicación: 35
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 2.210
Posición de publicación: 5
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 181
Categoría: Analysis
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 69
Citas: 7
Citas: 10

- 26** Mayoral, F Compact sets of compact operators in absence of $l(1)$. PROCEEDINGS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY. 129 - 1, pp. 79 - 82. AMER MATHEMATICAL SOC, 2001. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1090/S0002-9939-00-06007-X>>. ISSN 0002-9939, ISSN 1088-6826
DOI: 10.1090/S0002-9939-00-06007-X
Código WOS: WOS:000089753700010
Código Scopus: 33644759154
Código de Dialnet: ARTREV 725951
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.369
Posición de publicación: 91
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.369
Posición de publicación: 111
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.943
Posición de publicación: 71
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.943
Posición de publicación: 64
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: Dialnet
- Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 161
Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 158
Categoría: Applied Mathematics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 243
Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 202
Citas: 15
Citas: 16
Citas: 0
- 27** Diaz, S; Mayoral, F. On compactness in spaces of Bochner integrable functions. Acta Mathematica Hungarica. 83 - 3, pp. 231 - 239. Akademiai Kiado Rt., 1999. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1023/A:1006721122987>>. ISSN 0236-5294, ISSN 1588-2632
DOI: 10.1023/A:1006721122987
Código WOS: WOS:000080659700004
Código Scopus: 0040712645
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.188
Posición de publicación: 120
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.378
Posición de publicación: 116
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 145
Categoría: Mathematics (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 194
Citas: 9
Citas: 10



- 28** Díaz, S; Mayoral, F. Compactness in measure and the sequential Bourgain property. ARCHIV DER MATHEMATIK. 71 - 1, pp. 55 - 62. SPRINGER, 1998. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s000130050233>>. ISSN 0003-889X, ISSN 1420-8938
DOI: 10.1007/s000130050233
Código WOS: WOS:000075225100008
Código Scopus: 0040685380
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.216 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 109 **Num. revistas en cat.:** 138
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 29** Díaz-Madrigal, Santiago; Mayoral-Masa, Fernando. WEAK AND NORM COMPACTNESS ON KOTHE-BOCHNER FUNCTION SPACES. QUAESTIONES MATHEMATICAE. 21 - 1-2, pp. 75 - 87. NATL INQUIRY SERVICES CENTRE PTY LTD; TAYLOR & FRANCIS LTD, 1998. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/16073606.1998.9632027>>. ISSN 1607-3606, ISSN 1727-933X
DOI: 10.1080/16073606.1998.9632027
Código Scopus: 85008755258
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 0
- 30** Fernandez, A; Mayoral, F; Naranjo, F; Paul, PJ. Weakly sequentially complete Frechet spaces of integrable functions. ARCHIV DER MATHEMATIK. 71 - 3, pp. 223 - 228. SPRINGER, 1998. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s000130050256>>. ISSN 0003-889X, ISSN 1420-8938
DOI: 10.1007/s000130050256
Código WOS: WOS:000076330800009
Código Scopus: 0032220963
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.216 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 109 **Num. revistas en cat.:** 138
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 4
Fuente de citas: WOS **Citas:** 4
- 31** Florencio-Lora, Miguel; Mayoral-Masa, Fernando; Paúl-Escolano, Pedro José. Dieudonné-KÖthe duality for vector-valued function spaces: Localization of bounded sets and barrelledness. QUAESTIONES MATHEMATICAE. 20 - 2, pp. 185 - 214. NATL INQUIRY SERVICES CENTRE PTY LTD; TAYLOR & FRANCIS LTD, 1997. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/16073606.1997.9632002>>. ISSN 1607-3606, ISSN 1727-933X
DOI: 10.1080/16073606.1997.9632002
Handle: 11441/125683
Código Scopus: 85010518874



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 1

- 32** Mayoral-Masa, Fernando. Semi-magic squares and their orthogonal complements. *Mathematical Gazette*. 80 - 488, pp. 308 - 313. Bell and Sons, 1996. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2307/3619564>>. ISSN 0025-5572

DOI: 10.2307/3619564

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1

Tipo de soporte: Revista

- 33** Mayoral, F; Paul, P.J. Testing on Null sequences is enough for bochner integrability. *BULLETIN OF THE AUSTRALIAN MATHEMATICAL SOCIETY*. 54 - 2, pp. 299 - 307. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 1996. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1017/S0004972700017767>>. ISSN 0004-9727, ISSN 1755-1633

DOI: 10.1017/S0004972700017767

Código WOS: WOS:A1996VL54600014

Código Scopus: 0030267636

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 0

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

- 34** FLORENCIO, M; MAYORAL, F; PAUL, P.J. (DF)-Spaces of vector-Valued integrable functions. *ARCHIV DER MATHEMATIK*. 65 - 1, pp. 80 - 88. SPRINGER, 1995. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/BF01196584>>. ISSN 0003-889X, ISSN 1420-8938

DOI: 10.1007/BF01196584

Código WOS: WOS:A1995RM23000014

Código Scopus: 34249756600

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

- 35** FLORENCIO, M; MAYORAL, F; PAUL, P.J. Spaces of vector-valued integrable functions and localization of bounded subsets. *MATHEMATISCHE NACHRICHTEN*. 174 - 1, pp. 89 - 111. WILEY-V C H VERLAG GMBH, 1995. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1002/mana.19951740109>>. ISSN 0025-584X, ISSN 1522-2616

DOI: 10.1002/mana.19951740109

Código WOS: WOS:A1995RT58600008

Código Scopus: 84889557032

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 4

Fuente de citas: WOS

Citas: 3



- 36** Florencio-Lora, Miguel; Mayoral-Masa, Fernando; Paúl-Escolano, Pedro José. Inductive limits of spaces of vector-valued integrable functions. RESULTS IN MATHEMATICS. 25 - 3, pp. 242 - 251. SPRINGER; SPRINGER BASEL AG, 1994. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/BF03323409>>. ISSN 1422-6383, ISSN 1420-9012

DOI: 10.1007/BF03323409

Código Scopus: 84936383080

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

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

Título del trabajo: Compactness of multiplication operators on spaces of integrable functions with respect to a vector measure

Campo, R. del; Fernández, A.; Ferrando, I.; Mayoral, F.; Naranjo, F.. "Compactness of multiplication operators on spaces of integrable functions with respect to a vector measure". En: VECTOR MEASURES, INTEGRATION AND RELATED TOPICS. 201. Birkhaeuser Verlag AG; Birkhauser, 2010, pp. 109 - +. ISBN 978-3-0346-0210-5

Código WOS: WOS:000282528900010