



CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



M DOLORES PEREZ RAMOS

Generado desde: Universitat de València

Fecha del documento: 08/02/2023

v 1.4.0

32437dad534521cfc594e9f96b11aa11

Este archivo describe el PDF generado a partir de un documento CVN (CVN-XML). La herramienta CVN genera el archivo exportado y respalda los datos generados desde y hacia cualquier base de datos compatible. Consulte los Datos de Datos actualizados (MAYORÍA) en <http://cvn.fecyt.es/>



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

- Tramos de Investigación (sexenios): 6 - Fecha de concesión: 2018
- Tesis doctorales dirigidas: 4
- Citas totales: 307 (Web of Science)
- Publicaciones en primer cuartil (Q1): 11
- Índice h: 10 (Web of Science)

**M DOLORES PEREZ RAMOS**

Apellidos: **PEREZ RAMOS**
 Nombre: **M DOLORES**
 ORCID: **0000-0003-0173-2759**
 ResearcherID: **R-7398-2018**
 ScopusID: **6701539740**
 Sexo: **Mujer**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Dirección de contacto: **Departament de Matemàtiques, Universitat de València, C/ Doctor Moliner 50**
 Código postal: **46100**
 País de contacto: **España**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universitat de València
Departamento: FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS, MATEMÁTICAS
Categoría profesional: CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

Fecha de inicio: 29/04/2008
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 120106 - Grupos, generalidades
Secundaria (Cód. Unesco): 120114 - Teoría de la representación
Funciones desempeñadas: Docencia e investigación. Departament de Matemàtiques (àrea de Àlgebra)

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat de València	Profesora Titular de Universidad	14/04/1989
2	Universitat de València	Profesora Titular de Universidad Interina	01/10/1988
3	Universitat de València	Profesora Ayudante de la L.R.U.	01/10/1987
4	Johannes Gutenberg-Universität Mainz (Alemania)	Becaria de Investigación Posdoctoral (M.E.C.)	01/10/1986
5	Universitat de València	Profesora Ayudante	01/03/1985



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
6	Universitat de València	Becaria de Investigación (M.E.C.)	01/01/1983

1. **Entidad empleadora:** Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad
Fecha de inicio-fin: 14/04/1989 - 28/04/2008 **Duración:** 19 años - 15 días
2. **Entidad empleadora:** Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad Interina
Fecha de inicio-fin: 01/10/1988 - 13/04/1989 **Duración:** 6 meses - 13 días
3. **Entidad empleadora:** Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Ayudante de la L.R.U.
Fecha de inicio-fin: 01/10/1987 - 30/09/1988 **Duración:** 1 año
4. **Entidad empleadora:** Johannes Gutenberg-Universität Mainz (Alemania)
Categoría profesional: Becaria de Investigación Posdoctoral (M.E.C.)
Fecha de inicio-fin: 01/10/1986 - 30/09/1987 **Duración:** 1 año
5. **Entidad empleadora:** Universitat de València
Categoría profesional: Profesora Ayudante
Fecha de inicio-fin: 01/03/1985 - 30/09/1987 **Duración:** 2 años - 7 meses
6. **Entidad empleadora:** Universitat de València
Categoría profesional: Becaria de Investigación (M.E.C.)
Fecha de inicio-fin: 01/01/1983 - 28/02/1985 **Duración:** 2 años - 2 meses



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado

Nombre del título: Licenciada con Grado en Ciencias Matemáticas

Ciudad entidad titulación: España

Entidad de titulación: Facultad de Matemáticas (Universitat de València)

Fecha de titulación: 05/10/1982

Doctorados

Programa de doctorado: Doctora en Ciencias Matemáticas

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

Ciudad entidad titulación: España

Fecha de titulación: 21/03/1986

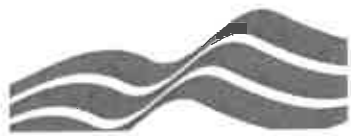
Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** Extensiones de la teoría de Sylow y Hall
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Paula Triguero Navarro
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2020
- Título del trabajo:** Propiedades de inmersión en productos directos de grupos
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Soler Facundo, María
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2014



- 3 Título del trabajo:** Varieties of groups
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Patterson, Catherine Elizabeth
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2011
- 4 Título del trabajo:** Grupos nilpotentes y lenguajes formales
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos
Entidad de realización: Universidad Politécnica de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Jesús Cantero Delgado
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2009
- 5 Título del trabajo:** SOBRE EL TEOREMA DE KROHN-RHODES
Tipo de proyecto: Trabajo de Investigación 12 créditos
Entidad de realización: Politecnica de Valencia
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: MARIA BELEN SOLER MONREAL
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 2007
- 6 Título del trabajo:** F-normalidad
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Milagro Arroyo Jordá
Fecha de defensa: 2000
- 7 Título del trabajo:** Pares de conjuntos de Fitting y clases de Schunck de grupos finitos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Paz Arroyo Jordá
Fecha de defensa: 1998
- 8 Título del trabajo:** Pronormalitat dual i extensions de la normalitat en classes de Fitting
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: Xaro Soler i Escrivà
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1998
- 9 Título del trabajo:** Algunas cuestiones sobre clases de Schunck y formaciones de grupos finitos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de València
Ciudad entidad realización: España
Alumno/a: M. Carmen Pedraza Aguilera



Fecha de defensa: 1997

10 Título del trabajo: Formaciones localmente construibles de grupos finitos

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat de València

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Carmen Juan Martínez

Fecha de defensa: 1994

11 Título del trabajo: Subgrupos F-pronormales e inmersos normalmente de grupos finitos resolubles

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat de València

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: M. Carmen Pedraza Aguilera

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 1994

12 Título del trabajo: Caracteres y conjuntos de primos en grupos separables

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat de València

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: M. Carmen Cerdán Gosálvez

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 1991

13 Título del trabajo: Sobre la teoría de representaciones de grupos π -separables

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat de València

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: M. José Felipe Román

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 1991

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

Descripción de la actividad: Otros méritos docentes: Cursos y/o participación en proyectos vinculados con la innovación educativa: Programa Estudiantes Correctores (PEC) - Universitat de València, Plan de Innovación del Centro (Facultat de Ciències Matemàtiques) - Cursos 2015-16, 2016-17.



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:** Representaciones y clases de conjugación en grupos finitos: estructura local-global
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alexander Moretó Quintana; Lucía Sanus Vitoria
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas
Sociedad digital. Generalitat Valenciana
Ciudad entidad financiadora: valencia, España
Cód. según financiadora: CIAICO/2021/163
Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2024 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
- 2** **Nombre del proyecto:** Grupos, estructura local-global e invariantes numéricos
Entidad de realización: UNIVERSIDAD **Tipo de entidad:** Universidad
POLITÉCNICA DE VALENCIA
Ciudad entidad realización: VALENCIA, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María José Felipe Román
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas
UNIVERSIDADES
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: PGC2018-096872-B-100
Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 30/09/2022 **Duración:** 3 años - 9 meses
Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Cuantía total: 26.015 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Grupos y semigrupos: Estructura y aplicaciones
Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M Dolores Pérez Ramos
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas
Ciudad entidad financiadora: España
Cód. según financiadora: PROMETEO/2017/057
Fecha de inicio-fin: 01/11/2017 - 31/10/2021 **Duración:** 4 años



Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 135.088,4 €

4 Nombre del proyecto: PROPIEDADES ARITMETICAS Y ESTRUCTURALES DE GRUPOS Y SEMIGRUPOS I

Entidad de realización: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Desconocido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Adolfo Ballester Bolinches
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios
Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: MTM2014-54707-C3-1-P
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 24.200 €

5 Nombre del proyecto: Propiedades aritméticas y estructurales de los grupos. Aplicaciones. III

Entidad de realización: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: VALENCIA, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ana Martínez Pastor
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
 MICINN **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2010-19938-C03-02
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2014 **Duración:** 4 años
Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Cuantía total: 36.300 €

6 Nombre del proyecto: Grupos: estructura y aplicaciones III

Entidad de realización: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: VALENCIA, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ana Martínez Pastor
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
 MEC - Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Otros organismos
Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2007-68010-C03-03
Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 30/09/2010 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Cuantía total: 34.122 €

7 Nombre del proyecto: Grupos finitos, factorizaciones y clases de grupos. Aproximación a las ciencias de la computación

Entidad de realización: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: VALENCIA, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ana Martínez Pastor

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

MEC - Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2004-06067-C02-02

Fecha de inicio-fin: 13/12/2004 - 13/12/2007

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Cuantía total: 38.740 €

8 Nombre del proyecto: Los grupos a través de sus acciones III

Entidad de realización: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: VALENCIA, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. Carmen Pedraza Aguilera

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología (MCYT)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: BFM2001-1667-C03-03

Fecha de inicio-fin: 28/12/2001 - 27/12/2004

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Cuantía total: 18.246,73 €

9 Nombre del proyecto: Propiedades reticulares y de inmersión de grupos finitos. Representaciones, bloques y caracteres de grupos finitos.

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

DGESIC. Ministerio de Educación y Cultura

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: PB97-0674-C02-02

Fecha de inicio-fin: 10/1998 - 10/2001

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 24.040,48 €

10 Nombre del proyecto: Teoría de bloques y grupos nilpotentes. Clases proyectivas e inyectivas de grupos finitos

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación Científica y Técnica (DGICYT)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: PB94-0965



Fecha de inicio-fin: 07/1995 - 07/1998
Entidad/es participante/s: Universitat de València
Cuantía total: 18.931,88 €

Duración: 3 años - 1 día

- 11 Nombre del proyecto:** Comportamiento de la estructura interna de grupos finitos respecto de homomorfos, clases de Fitting y parámetros numéricos

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

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación Científica y Técnica (DGICYT)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: PB-90-0414-C03-01

Fecha de inicio-fin: 09/1991 - 09/1994

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

- 12 Nombre del proyecto:** Clases Proyectiva e Inyectivas

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

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor - Klaus Doerk

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: HA-010-91

Fecha de inicio-fin: 01/1992 - 12/1992

Duración: 11 meses - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

- 13 Nombre del proyecto:** Existencia y conjugación de familias proyectivas e inyectivas de subgrupos en grupos finitos. Aplicaciones.

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

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica (CAICYT)

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: PS-87-0055-C02-02

Fecha de inicio-fin: 07/1988 - 07/1991

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

- 14 Nombre del proyecto:** Clases de Fitting respecto de las cuales todo grupo finito posee inyectores. Conjugación. Factorizaciones.

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

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Pérez Monasor

Nº de investigadores/as: 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de València

Ciudad entidad financiadora: Desconocido**Fecha de inicio-fin:** 01/1988 - 12/1988**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Duración:** 11 meses - 1 día

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Nilpotent length and system permutability. *Journal of Algebra*. 589, pp. 287 - 322. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2022. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2021.08.028>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
- 2 M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Injectors in π -separable groups. *Mediterranean Journal Of Mathematics*. 19, pp. 15. (Suiza): 2022. ISSN 1660-5446
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00009-022-02079-2>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Autor de correspondencia: Si
- 3 M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Carter and Gaschütz theories beyond soluble groups. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Serie A-Matemáticas*. 116, pp. 13. (España): 2022. ISSN 1578-7303
DOI: <https://doi.org/10.1007/s13398-022-01215-7>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Autor de correspondencia: Si
- 4 M.J. Felipe; M.D. Pérez-Ramos; V. Sotomayor. On G-character tables for normal subgroups. *Quaestiones Mathematicae*. (República Sudafricana): 2022. ISSN 1607-3606
DOI: <https://doi.org/10.2989/16073606.2022.2040633>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
- 5 P. Hauck; L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. Thompson-like characterization of solubility for products of finite groups. *Annali di Matematica Pura ed Applicata*. 200 - 1, pp. 337 - 362. (Italia): 2021. ISSN 0373-3114
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10231-020-00998-z>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.986 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 159 **Num. revistas en cat.:** 333



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.986
Posición de publicación: 205

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

- 6 L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. The DTI-property on products of π -decomposable groups. *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Serie A-Matemáticas*. 115 - 1, pp. 18. (España): 2021. ISSN 1578-7303

DOI: <https://doi.org/10.1007/s13398-020-00950-z>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 2.276

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 26

Num. revistas en cat.: 333

- 7 M.P. Gállego; P. Hauck; L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. Products of finite connected subgroups. *Mathematics*. 8 - 9, pp. 8. (Suiza): 2020. ISSN 2227-7390

DOI: <https://doi.org/10.3390/math8091498>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 2.258

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 24

Num. revistas en cat.: 330

- 8 L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. Finite trifactorized groups and π -decomposability. *Bulletin of the Australian Mathematical Society*. 97, pp. 218 - 228. (Australia): Australian Mathematical Society, 2018. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972717001034>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.592

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 214

Num. revistas en cat.: 313

- 9 R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Permutability of injectors with a central socle in a finite solvable group. *Journal of Algebra*. 476, pp. 48 - 84. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2017. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2016.11.041>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.675

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 169

Num. revistas en cat.: 310

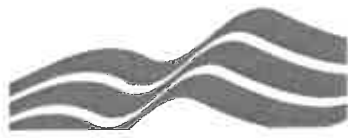
- 10 M.P. Gállego; P. Hauck; M.D. Pérez-Ramos. 2-Engel relations between subgroups. *Journal of Algebra*. 447, pp. 31 - 55. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2016. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2015.08.030>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.61
Posición de publicación: 168

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 311

- 11** R. Dark; A. D. Feldman; M. D. Pérez-Ramos. Extraspecially irreducible groups. *Advances in Group Theory and Applications*. 2, pp. 31 - 65. (Italia): Aracne, 2016. ISSN 2499-1287
DOI: <https://doi.org/10.4399/97888548970144>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0

- 12** L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. On the product of two Π -decomposable groups. *Revista Matematica Iberoamericana*. 31 - 1, pp. 51 - 68. (España): 2015. ISSN 0213-2230
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 1.116 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 45 **Num. revistas en cat.:** 312

- 13** M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. On conditional permutability and factorized groups. *Annali di Matematica Pura ed Applicata*. 193 - 4, pp. 1123 - 1138. (Italia): 2014. ISSN 0373-3114
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10231-012-0319-1>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.909 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 44 **Num. revistas en cat.:** 312
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS, APPLIED
Índice de impacto: 0.909 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 80 **Num. revistas en cat.:** 257

- 14** A. D'Aniello; L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. A survey on Sylow normalizers and classes of groups. *Applied Mathematical Sciences*. 8 - 134, pp. 6745 - 6752. (Bulgaria): HIKARI Ltd, 2014. ISSN 1312-885X
DOI: <https://doi.org/10.12988/ams.2014.49689>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4

- 15** L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. On Sylow normalizers of finite groups. *Journal Of Algebra And Its Applications*. 13 - 3, (Singapur): 2014. ISSN 0219-4988
DOI: <https://doi.org/10.1142/S0219498813501168>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.446 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 223 **Num. revistas en cat.:** 312



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.446
Posición de publicación: 224

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 257

- 16** L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. A reduction theorem for a conjecture on products of two Π -decomposable groups. *Journal of Algebra*. 379, pp. 301 - 313. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2013. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2013.01.017>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.604

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 140

Num. revistas en cat.: 299

- 17** R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Injectors with a Central Socle in a Finite Solvable Group. *Journal of Algebra*. 381, pp. 209 - 232. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2013. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2013.01.040>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.604

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 140

Num. revistas en cat.: 299

- 18** L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. On the Sylow graph of a group and Sylow normalizers. *Israel Journal of Mathematics*. 186, pp. 251 - 271. (Israel): Springer, 2011. ISSN 0021-2172

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.75

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 82

Num. revistas en cat.: 289

- 19** M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; M.D. Pérez-Ramos. On conditional permutability and saturated formations. *Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society*. 54, pp. 309 - 319. (Reino Unido): 2011. ISSN 0013-0915

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.42

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 209

Num. revistas en cat.: 289

- 20** M.P. Gállego; P. Hauck; M.D. Pérez-Ramos. Saturated formations and products of connected subgroups. *Journal of Algebra*. 333, pp. 105 - 119. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2011. ISSN 0021-8693

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.61

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 127

Num. revistas en cat.: 289



- 21** R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos. Injectors with a normal complement in a finite solvable group. Journal of Algebra. 333, pp. 139 - 160. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2011. ISSN 0021-8693
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.61 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 127 **Num. revistas en cat.:** 289
- 22** M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. On finite products of groups and supersolubility. Journal of Algebra. 323, pp. 2922 - 2934. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2010. ISSN 0021-8693
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.615 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 127 **Num. revistas en cat.:** 278
- 23** B. Brewster; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. Pronormal subgroups of a direct product of groups. Journal of Algebra. 321, pp. 1734 - 1745. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2009. ISSN 0021-8693
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.632 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 130 **Num. revistas en cat.:** 255
- 24** L.S. KAZARIN; A. MARTINEZ-PASTOR; M.D. PEREZ-RAMOS. On the product of two pi-descomposable soluble groups. Publicacions Matemàtiques. 53, pp. 439 - 456. (España): 2009. ISSN 0214-1493
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.432 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 192 **Num. revistas en cat.:** 255
- 25** Rex Dark; Arnold D. Feldman; Maria Dolores Pérez-Ramos. Persistent characterizations of injectors in finite solvable groups. Journal of Group Theory. 12, pp. 511 - 538. (Alemania): 2009. ISSN 1433-5883
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.471 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 186 **Num. revistas en cat.:** 255



- 26** M.P. GALLEGO; P. HAUCK AND M. D. PEREZ-RAMOS. On 2-generated subgroups and products of groups. Journal of Group Theory. 9, pp. 323 - 339. (Alemania): 2008. ISSN 1433-5883
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.325 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 190 **Num. revistas en cat.:** 214
- 27** M.P. GALLEGO; P. HAUCK AND M. D. PEREZ-RAMOS. Soluble products of connected subgroups. Revista Matematica Iberoamericana. 24 - 2, pp. 433 - 461. (España): 2008. ISSN 0213-2230
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.7 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 77 **Num. revistas en cat.:** 214
- 28** B. BREWSTER; A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. EMBEDDING PROPERTIES IN DIRECT PRODUCTS. London Math. Soc. Lecture Notes Series. 2, pp. 246 - 255. (Reino Unido): 2007. ISSN 0076-0552
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 29** L.S. KAZARIN; A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. On the product of a Π -group and a Π -decomposable group. Journal of Algebra. 315, pp. 640 - 653. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2007. ISSN 0021-8693
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.63 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 72 **Num. revistas en cat.:** 207
- 30** B. BREWSTER; A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. Normally embedded subgroups in direct products. Journal of Group Theory. 9, pp. 323 - 339. (Alemania): 2006. ISSN 1433-5883
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.429 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 110 **Num. revistas en cat.:** 186
- 31** A. D'Aniello; C. De Vivo; G. Giordano; M.D. Pérez-Ramos. Saturated formations closed under Sylow normalizers. Communications in Algebra. 33, pp. 2801 - 2808. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0092-7872
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS



Índice de impacto: 0.303
Posición de publicación: 147

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 181

- 32** M, ARROYO-JORDA AND M. D. PEREZ-RAMOS. FITTING CLASSES AND LATTICE FORMATIONS I. Journal of The Australian Mathematical Society. 76, pp. 93 - 108. (Australia): 2004. ISSN 1446-7887

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.252

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 153

Num. revistas en cat.: 181

- 33** M, ARROYO-JORDA AND M. D. PEREZ-RAMOS. FITTING CLASSES AND LATTICE FORMATIONS II. Journal of The Australian Mathematical Society. 76, pp. 175 - 188. (Australia): 2004. ISSN 1446-7887

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.252

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 153

Num. revistas en cat.: 181

- 34** A.BALLESTER-BOLINCHES; A. MARTINEZ-PASTOR; M.C. PEDRAZA-AGUILERA AND M. D. PEREZ-RAMOS. On nilpotent-like Fitting formations. London Math. Soc. Lecture Notes Series. 1 - 304, pp. 31 - 38. (Reino Unido): 2003. ISSN 0076-0552

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 4

- 35** A. D'ANIELLO AND M. D. PEREZ-RAMOS. ON DUAL PRONORMAL SUBGROUPS AND FITTING CLASSES. London Math. Soc. Lecture Notes Series. 1 - 304, pp. 92 - 100. (Reino Unido): 2003. ISSN 0076-0552

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

- 36** A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. PRODUCTS OF N-CONNECTED GROUPS. Illinois Journal of Mathematics. 47 - 4, pp. 1033 - 1045. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0019-2082

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.312

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 123

Num. revistas en cat.: 174

- 37** P. HAUCK; A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. PRODUCTS OF PAIRWISE TOTALLY PERMUTABLE GROUPS. Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society. 46, pp. 147 - 157. (Reino Unido): 2003. ISSN 0013-0915

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.333
Posición de publicación: 113

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 174

- 38** P. HAUCK; A. MARTINEZ-PASTOR AND M. D. PEREZ-RAMOS. Injectors and Radicals in Products of Totally Permutable Groups. Communications in Algebra. 31 - 12, pp. 6135 - 6147. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0092-7872

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.287
Posición de publicación: 136

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 174

- 39** P. HAUCK; A. MARTINEZ-PASTOR; M. D. PÉREZ-RAMOS. Fitting classes and products of totally permutable groups. Journal of Algebra. 252, pp. 114 - 126. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2002. ISSN 0021-8693
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0021-8693\(02\)00012-1](https://doi.org/10.1016/S0021-8693(02)00012-1)

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.501
Posición de publicación: 62

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 170

- 40** M. ARROYO-JORDÁ; M. D. PÉREZ-RAMOS. On the lattice of F-Dnormal subgroups in finite soluble groups. Journal of Algebra. 242, pp. 198 - 212. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2001. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.2001.8725>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.534
Posición de publicación: 54

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 161

- 41** A. BALLESTER-BOLINCHES; A. MARTÍNEZ-PASTOR; M. D. PÉREZ-RAMOS. Nilpotent-like Fitting formations of finite soluble groups. Bulletin of the Australian Mathematical Society. 62, pp. 427 - 433. (Australia): Australian Mathematical Society, 2000. ISSN 0004-9727
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972700018943>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.257
Posición de publicación: 119

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 156

- 42** M. ARROYO-JORDÁ; M. D. PÉREZ-RAMOS. On Hall p' -subgroups and F-subnormality in finite p -soluble groups. Problems in Algebra. 3 - 16, pp. 56 - 63. (Bielorrusia): 2000.
Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 0**Nº total de autores:** 2

- 43** M. D. PÉREZ-RAMOS. A-normality, strong normality and F-dualpronormal subgroups in Fitting classes. *Journal of Group Theory*. 3, pp. 127 - 145. (Alemania): 2000. ISSN 1433-5883
DOI: <https://doi.org/10.1515/jgth.2000.011>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.431 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 74 **Num. revistas en cat.:** 156
- 44** P. ARROYO-JORDÁ; A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Fitting sets pairs. *Journal of Algebra*. 231, pp. 574 - 588. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2000. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.2000.8335>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.534 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 53 **Num. revistas en cat.:** 156
- 45** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. Mutually permutable products of finite groups. *Journal of Algebra*. 213, pp. 369 - 377. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1999. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1998.7653>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.44 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 50 **Num. revistas en cat.:** 145
- 46** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. On a question of L. A. Shemetkov. *Communications in Algebra*. 27 - 11, pp. 5615 - 5618. (Estados Unidos de América): 1999. ISSN 0092-7872
DOI: <https://doi.org/10.1080/00927879908826777>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.286 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 94 **Num. revistas en cat.:** 145
- 47** A. BALLESTER-BOLINCHES; A. MARTÍNEZ-PASTOR; M. D. PÉREZ-RAMOS. A family of dominant Fitting classes of finite soluble groups. *Journal of the Australian Mathematical Society Series A-Pure Mathematics* an. 64, pp. 33 - 43. (Australia): 1998. ISSN 0263-6115
DOI: <https://doi.org/10.1017/S1446788700001270>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.33
Posición de publicación: 75

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 138

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.33
Posición de publicación: 34

Categoría: STATISTICS & PROBABILITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 56

- 48** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. Finite groups which are products of pairwise totally permutable subgroups. Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society. 41, pp. 567 - 572. (Reino Unido): 1998. ISSN 0013-0915

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0013091500019891>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.234

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 102

Num. revistas en cat.: 138

- 49** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. Characterizations of Schunck classes of finite soluble groups. Journal of Algebra. 202, pp. 243 - 249. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1998. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1997.7215>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.422

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 43

Num. revistas en cat.: 138

- 50** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Some questions of the Kourovka Notebook concerning formation products. Communications in Algebra. 26 - 5, pp. 1581 - 1587. (Estados Unidos de América): 1998. ISSN 0092-7872

DOI: <https://doi.org/10.1080/00927879808826223>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.242

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 99

Num. revistas en cat.: 138

- 51** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. On Π -normally embedded subgroups of finite soluble groups. Rendiconti del Seminario Matematico Della Universita Di Padova. 96, pp. 115 - 120. (Italia): 1996. ISSN 0041-8994

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3



- 52** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. On finite products of totally permutable groups. Bulletin of the Australian Mathematical Society. 53, pp. 441 - 445. (Australia): Australian Mathematical Society, 1996. ISSN 0004-9727
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972700017196>
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.163 Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 106 Num. revistas en cat.: 131
- 53** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. On F-subnormal subgroups and F-residuals of finite soluble groups. Journal of Algebra. 186, pp. 314 - 322. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1996. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1996.0375>
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.473 Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 131
- 54** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. On Σ -permutably embedded subgroups of finite soluble groups. Problems in Algebra. 9, pp. 38 - 41. (Bielorrusia): 1996.
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
- 55** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. On a question of Chambers and Makan. Mathematische Zeitschrift. 221, pp. 169 - 173. (Alemania): 1996. ISSN 0025-5874
DOI: <https://doi.org/10.1007/BF02622106>
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.455 Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 38 Num. revistas en cat.: 131
- 56** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Two questions of L. A. Shemetkov on critical groups. Journal of Algebra. 179, pp. 905 - 917. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1996. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1996.0043>
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.473 Revista dentro del 25%: Si
Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 131



- 57** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. A question of R. Maier concerning formations. *Journal of Algebra*. 182, pp. 738 - 747. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1996. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1996.0198>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.473 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 33 **Num. revistas en cat.:** 131
- 58** P. ARROYO-JORDÁ; A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. On complemented Schunck classes of finite groups. *Communications in Algebra*. 24 - 11, pp. 3513 - 3518. (Estados Unidos de América): 1996. ISSN 0092-7872
DOI: <https://doi.org/10.1080/00927879608825765>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.342 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 64 **Num. revistas en cat.:** 131
- 59** A. BALLESTER-BOLINCHES; K. DOERK; M. D. PÉREZ-RAMOS. On F-normal subgroups of finite soluble groups. *Journal of Algebra*. 171, pp. 189 - 203. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1995. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1995.1008>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.469 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 129
- 60** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Π -normally embedded subgroups of finite soluble groups. *Rendiconti del Seminario Matematico Della Universita Di Padova*. 94, pp. 113 - 119. (Italia): 1995. ISSN 0041-8994
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
- 61** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. On F-critical groups. *Journal of Algebra*. 174, pp. 948 - 958. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1995. ISSN 0021-8693
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.1995.1161>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.469 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 129



- 62** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. On F-subnormal subgroups and Frattini-like subgroups of a finite group. *Glasgow Mathematical Journal*. 36, pp. 241 - 247. (Reino Unido): Cambridge University Press, 1994. ISSN 0017-0895
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0017089500030780>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.337 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 49 **Num. revistas en cat.:** 124
- 63** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. A note on the F-length of maximal subgroups in finite soluble groups. *Mathematische Nachrichten*. 166, pp. 67 - 70. (Alemania): 1994. ISSN 0025-584X
DOI: <https://doi.org/10.1002/mana.19941660105>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.174 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 97 **Num. revistas en cat.:** 124
- 64** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Injective Fitting sets in automorphism groups. *Archiv der Mathematik*. 60, pp. 214 - 222. (Suiza): Springer, 1993. ISSN 0003-889X
DOI: <https://doi.org/10.1007/BF01198804>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.225 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 76 **Num. revistas en cat.:** 122
- 65** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. Permutability in finite soluble groups. *Mathematical Proceedings of the Cambridge Philosophical Society*. 115, pp. 393 - 396. (Reino Unido): 1993. ISSN 0305-0041
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0305004100072182>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.343 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 53 **Num. revistas en cat.:** 122
- 66** A. BALLESTER-BOLINCHES; K. DOERK; M. D. PÉREZ-RAMOS. On the lattice of F-subnormal subgroups. *Journal of Algebra*. 148 - 1, pp. 42 - 52. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1992. ISSN 0021-8693
DOI: [https://doi.org/10.1016/0021-8693\(92\)90235-E](https://doi.org/10.1016/0021-8693(92)90235-E)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.402 **Revista dentro del 25%:** Si



Posición de publicación: 30

Num. revistas en cat.: 119

- 67** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. D. PÉREZ-RAMOS. F-subnormal closure. *Journal of Algebra*. 138 - 1, pp. 91 - 98. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1991. ISSN 0021-8693

DOI: [https://doi.org/10.1016/0021-8693\(91\)90192-B](https://doi.org/10.1016/0021-8693(91)90192-B)

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.402

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 32

Num. revistas en cat.: 123

- 68** M. D. PÉREZ-RAMOS. Stability with respect to a Fitting class. *Journal of Algebra*. 128 - 2, pp. 276 - 286. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1990. ISSN 0021-8693

DOI: [https://doi.org/10.1016/0021-8693\(90\)90022-G](https://doi.org/10.1016/0021-8693(90)90022-G)

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.453

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 30

Num. revistas en cat.: 118

- 69** K. DOERK; M. D. PÉREZ-RAMOS. A criterion for F-subnormality. *Journal of Algebra*. 120 - 2, pp. 416 - 421. (Estados Unidos de América): Elsevier, 1989. ISSN 0021-8693

DOI: [https://doi.org/10.1016/0021-8693\(89\)90206-8](https://doi.org/10.1016/0021-8693(89)90206-8)

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.38

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 35

Num. revistas en cat.: 115

- 70** M. D. PÉREZ-RAMOS. A self-centralizing characteristic subgroup. *Journal of the Australian Mathematical Society Series A-Pure Mathematics* an. 46, pp. 302 - 307. (Australia): 1989. ISSN 0263-6115

DOI: <https://doi.org/10.1017/S1446788700030779>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.175

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 86

Num. revistas en cat.: 115

- 71** M. D. PÉREZ-RAMOS. Groups with two normalizers. *Archiv der Mathematik*. 50, pp. 199 - 203. (Suiza): Springer, 1988. ISSN 0003-889X

DOI: <https://doi.org/10.1007/BF01187733>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 1



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.203
Posición de publicación: 82

Categoría: MATHEMATICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 115

- 72** M. D. PÉREZ-RAMOS. A p-stable action of the automorphism group of a group. Rendiconti del Seminario Matematico Della Universita Di Padova. 79, pp. 11 - 14. (Italia): 1988. ISSN 0041-8994
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
- 73** M. D. PEREZ-RAMOS. A characteristic subgroup of N-stable groups. Israel Journal of Mathematics. 54 - 1, pp. 51 - 59. (Israel): Springer, 1986. ISSN 0021-2172
DOI: <https://doi.org/10.1007/BF02764876>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 0
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MATHEMATICS
Índice de impacto: 0.462 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 32 **Num. revistas en cat.:** 60
- 74** M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. New progress on factorized groups and subgroup permutability. Groups St Andrews 2013. London Mathematical Society. Lecture Note Series. 422, pp. 142 - 151. (Reino Unido): Cambridge University Press, 2015.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 75** M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. A survey on some permutability properties on subgroups of finite groups. Proceedings of the 'Meeting on Group Theory and its applications, on the occasion of Javier Otal's 60th birthday. Biblioteca de la Revista Matemática Iberoamericana. pp. 1 - 11. Madrid(España): Real Sociedad Matemática Española, 2012. ISBN 978-84-935196-6-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 76** L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos. Extending the Kegel Wielandt theorem through Π -decomposable groups. Groups St Andrews 2009 in Bath. London Mathematical Society. Lecture Note Series. 388 - 2, pp. 415 - 423. (Reino Unido): Cambridge University Press, 2011. ISBN 978-0-521-27904-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 77** A. BALLESTER-BOLINCHES; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. Totally and mutually permutable products of finite groups. Groups St Andrews 1997 in Bath. London Mathematical Society, Lecture Notes Series. 260, pp. 65 - 68. (Reino Unido): Cambridge University Press, 1999. ISBN 9780521655880
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 3
- 78** A. BALLESTER-BOLINCHES; M.D. PÉREZ-RAMOS. On F-subnormal subgroups. Proceedings of the Second Internacional Group Theory Conference, Bressanone, 1989. Supplemento ai Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo (Ser. II). 23, pp. 25 - 28. (Italia): Palermo : Circolo matematico di Palermo, [1990], 1990.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 2



- 79** M.D. PEREZ-RAMOS. A characteristic subgroup of N-stable groups. Proceedings of Groups - St. Andrews 1985. London Mathematical Society, Lecture Notes Series. 121, pp. 288 - 290. (Reino Unido): Cambridge University Press, 1986. ISBN 978-0-521-33854-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 1
- 80** M.D. PÉREZ-RAMOS. Una acción p-estable del grupo de automorfismos de un grupo. Trabajos En Honor Del Profesor Juan Sancho San Román. pp. 1 - 3. Zaragoza(España): Universidad de Zaragoza, 1986. ISBN 8439880561
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 1
- 81** Milagro Arroyo Jorda; Paz Arroyo Jorda; Maria Dolores Perez Ramos. Productos de grupos totalmente completamente condicionalmente permutables. pp. 41 - 45. Valencia(España): Instituto de Matemática Pura y Aplicada (Universidad Politécnica de Valencia), 2009. ISBN 978-84-8363-512-4
Tipo de producción: Publicaciones Multimedia
Nº total de autores: 3
- 82** M. ARROYO-JORDÁ; P. ARROYO-JORDÁ; A. BALLESTER-BOLINCHES; A. MARTÍNEZ-PASTOR; M. C. PEDRAZA-AGUILERA; M. D. PÉREZ-RAMOS. Papers on Group Theory: International Conference on Group Theory Doerk's 60th Birthday in Calpe. Papers on Group Theory: International Conference on Group Theory Doerk's 60th Birthday in Calpe. pp. 1 - 93. Valencia(España): Servicio de Publicaciones UPV / Universitat de València, 1999. ISBN 84-7721-840-4
Tipo de producción: Editor **Tipo de soporte:** Libro
- 83** M.D. PEREZ-RAMOS. Estabilidad con respecto de la clase de los grupos nilpotentes generalizados. Actas X Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas. 1, pp. 39 - 43. (España): 1985.
Tipo de producción: Acta de congreso **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 1

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** On G-character tables for normal subgroups
Nombre del congreso: Group Theory in Florence III
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Florence, Italia
Fecha de celebración: 2022
Fecha de finalización: 2022
Entidad organizadora: Università di Florence. (Itàlia)
M.J. Felipe*; M.D. Pérez-Ramos; V. Sotomayor.
- 2** **Título del trabajo:** Carter and Gaschütz theories beyond soluble groups
Nombre del congreso: Groups St Andrews 2022 in Newcastle
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Newcastle, Reino Unido
Fecha de celebración: 2022
Fecha de finalización: 2022
Entidad organizadora: University of St Andrews, Newcastle University
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A. Feldman; M.D. Pérez-Ramos*.



- 3** **Título del trabajo:** Structure of a normal subgroup from its G-character tables
Nombre del congreso: Groups St Andrews 2022 in Newcastle
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Newcastle, Reino Unido
Fecha de celebración: 2022
Fecha de finalización: 2022
Entidad organizadora: University of St Andrews, Newcastle University
M.J. Felipe*; M.D. Pérez-Ramos; V. Sotomayor.
- 4** **Título del trabajo:** On products of π -decomposable groups and Hall-like theorems
Nombre del congreso: 2021 Zassenhaus Group Theory and Friends Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Online conference, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2021
Fecha de finalización: 2021
Entidad organizadora: Binghamton University **Tipo de entidad:** Universidad
L. Kazarin; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.
- 5** **Título del trabajo:** Hall-like theorems in products of π -decomposable groups
Nombre del congreso: Finite Groups in Valencia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Online conference, España
Fecha de celebración: 2021
Fecha de finalización: 2021
L. Kazarin; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.
- 6** **Título del trabajo:** Carter and Gaschütz theories revisited
Nombre del congreso: GOTHIC-Ischia Online Group Theory Conference, Fall 2021
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Online conference, Italia
Fecha de celebración: 2021
Fecha de finalización: 2021
Entidad organizadora: Università degli Studi di Salerno
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A. Feldman; M.D. Pérez-Ramos*.
- 7** **Título del trabajo:** Thompson-like characterization of solubility for products of groups
Nombre del congreso: 2020 Zassenhaus Groups and Friends Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Online conference, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2020
Fecha de finalización: 2020
Entidad organizadora: Binghamton University **Tipo de entidad:** Universidad
M.P. Gállego; P. Hauck; L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos*.



- 8** **Título del trabajo:** Extension of Carter subgroups and injectors in finite π -separable groups
Nombre del congreso: 2020 Zassenhaus Groups and Friends Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Online conference, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2020
Fecha de finalización: 2020
Entidad organizadora: Binghamton University **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A. Feldman*; M.D. Pérez-Ramos.
- 9** **Título del trabajo:** From soluble to π -separable groups
Nombre del congreso: 2020 Ural Workshop on Group Theory and Combinatorics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Online conference, Rusia
Fecha de celebración: 2020
Fecha de finalización: 2020
Entidad organizadora: N.N. Krasovskii Institute of Mathematics and Mechanics of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences **Tipo de entidad:** Centros de Investigación
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos*.
- 10** **Título del trabajo:** Thompson-like characterization of solubility for products of groups
Nombre del congreso: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española - Santander 2019
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 2019
Fecha de finalización: 2019
Entidad organizadora: Real Sociedad Matemática Española
M.P. Gállego; P. Hauck; L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos*.
- 11** **Título del trabajo:** Hall theorems in products of π -decomposable groups
Nombre del congreso: XII Encuentro de Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2018
Fecha de finalización: 2018
Entidad organizadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
L. Kazarin; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.
- 12** **Título del trabajo:** Extraspecially irreducible groups and Injectors with a central socle
Nombre del congreso: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española - Zaragoza 2017
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Entidad organizadora: Real Sociedad Matemática Española
R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos*.



- 13** **Título del trabajo:** Algunos problemas en la Teoría de clases de Fitting
Nombre del congreso: Encuentro en Teoría de Grupos. En honor de Francisco Pérez Monasor
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2017
Fecha de finalización: 2017
Entidad organizadora: Facultat de Matemàtiques
R. Dark; A.D. Feldman; M.D. Pérez-Ramos*.
- 14** **Título del trabajo:** Conditional Permutability of subgroups
Nombre del congreso: First Joint International Meeting of the Italian and Spanish Mathematical Societies - RSME - SCM - SEMA - SIMAI - UMI
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá*; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.
- 15** **Título del trabajo:** Grupos factorizados y ciertas clases de grupos
Nombre del congreso: X Encuentro de Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2014
Fecha de finalización: 2014
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá*; P. Arroyo-Jordá*; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.
- 16** **Título del trabajo:** New progress on factorized groups and subgroup permutability
Nombre del congreso: Groups St Andrews 2013
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: St Andrews (Escocia), Reino Unido
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: University of St Andrews **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá*; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.
- 17** **Título del trabajo:** On some permutability properties on factorized groups
Nombre del congreso: 2n Biennial Group Theory Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Estambul (Turquía), Turquía
Fecha de celebración: 2013
Fecha de finalización: 2013
Entidad organizadora: Dogus University **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.



- 18** **Título del trabajo:** Factorized groups and complete conditional permutability
Nombre del congreso: IX Encuentro de Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Entidad organizadora: Universidad Autónoma de Madrid (UAM) **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá*; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.
- 19** **Título del trabajo:** Factorized groups and permutability properties
Nombre del congreso: Creitz 2012 Group Theory Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lancaster, PA, EEUU, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2012
Fecha de finalización: 2012
Entidad organizadora: Franklin & Marshall College
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor*; M.D. Pérez-Ramos.
- 20** **Título del trabajo:** On products of groups and conditional permutability
Nombre del congreso: EMS-RSM Joint Mathematical Weekend
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.
- 21** **Título del trabajo:** Productos de grupos y superresolubilidad
Nombre del congreso: Meeting on Group Theory and its applications, on the occasion of Javier Otal's 60th birthday
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.
- 22** **Título del trabajo:** Extensiones del teorema de Kegel-Wielandt para grupos Π -descomponibles
Nombre del congreso: Centennial Congress of the Spanish Royal Mathematical Society R.S.M.E. 2011
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ávila, España
Fecha de celebración: 2011
Fecha de finalización: 2011
L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor; M.D. Pérez-Ramos.



- 23** **Título del trabajo:** Characterizations of injectors in finite soluble groups
Nombre del congreso: International Algebraic Conference dedicated to the 70th birthday of Anatoly Yakovlev
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: St. Petersburg, Rusia
Fecha de celebración: 2010
Fecha de finalización: 2010
R. Dark; A. D. Feldman; M. D. Pérez-Ramos*.
- 24** **Título del trabajo:** Permutabilidad completamente condicional y formaciones saturadas
Nombre del congreso: Jornads sobre teoria de Grupos en honor a Maria Jesus Iranzo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
M. Arroyo-Jorda; P. Arroyo-Jorda; M.D. Perez-Ramos.
- 25** **Título del trabajo:** Extensiones del teorema de Kegel-Wielandt via grupos Π -descomponibles
Nombre del congreso: Jornads sobre teoria de Grupos en honor a Maria Jesus Iranzo
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
L.S. Kazarin; A. Martinez-Pastor; M.D. Perez-Ramos.
- 26** **Título del trabajo:** Productos de grupos totalmente completamente condicionalmente permutables
Nombre del congreso: IX Jornadas de Matemática Aplicada - UPV
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2009
Fecha de finalización: 2009
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA **Tipo de entidad:** Universidad
M. Arroyo-Jordá; P. Arroyo-Jordá; M.D. Pérez-Ramos. "CD: Productos de grupos totalmente completamente condicionalmente permutables, Actas IX Jornadas de Matemática Aplicada- UPV, 41-45 (2009) ISBN: 978-84-8363-512-4".
- 27** **Título del trabajo:** On products of groups and their Π structure
Nombre del congreso: Fifth European Congress of Mathematics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
L.S. Kazarin; A. Martínez-Pastor an M.D. Perez-Ramos.



28 **Título del trabajo:** On Sylow normalizers of finite groups
Nombre del congreso: 2008 Groups in Galway
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Galway, Irlanda
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
M.D. Perez-Ramos.

29 **Título del trabajo:** Normalizadores de Sylow en grupos finitos
Nombre del congreso: VII Encuentro en Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD **Tipo de entidad:** Universidad
POLITÉCNICA DE VALENCIA
M.D. Perez-Ramos.

30 **Nombre del congreso:** VII Encuentro en Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2008
Fecha de finalización: 2008
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD **Tipo de entidad:** Universidad
POLITÉCNICA DE VALENCIA
M.D. Perez-Ramos.

31 **Título del trabajo:** On 2-generated subgroups and products of groups
Nombre del congreso: First French-Spanish Mathematical Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2007
Fecha de finalización: 2007
M. Dolores Pérez Ramos.

32 **Título del trabajo:** Subgroups embedded in direct products
Nombre del congreso: International Congress of Mathematicians
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
B. Brewster; A. Martínez-Pastor; M.D. Perez-Ramos.

33 **Título del trabajo:** (Presidencia de sesión)
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2006
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Ischia (Nápoles), Italia
Fecha de celebración: 2006
Fecha de finalización: 2006
Entidad organizadora: Università degli Studi di Salerno
M. D. PÉREZ-RAMOS.

34 **Título del trabajo:** NORMALIZADORES DE SUBGRUPOS DE SYLOW
Nombre del congreso: Primer congreso conjunto de matemáticas RSME-SCM-SEIO-SEMA MAT.ES 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: VALENCIA, España
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
M^a DOLORES PEREZ RAMOS.

35 **Título del trabajo:** SATURATED FORMATIONS CLOSED UNDER SYLOW NORMALIZERS
Nombre del congreso: AMS-DMV-ÖMG MEETING
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: MAINZ, Alemania
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
M^a DOLORES PEREZ RAMOS.

36 **Título del trabajo:** ON CERTAIN PRODUCTS OF GROUPS
Nombre del congreso: GROUPS- ST ANDREWS 2005
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ST. ANDREWS, Reino Unido
Fecha de celebración: 2005
Fecha de finalización: 2005
M^a DOLORES PEREZ RAMOS.

37 **Título del trabajo:** PRODUCTOS N²-CONECTADOS DE GRUPOS
Nombre del congreso: VI ENCUENTRO EN TEORIA DE GRUPOS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ZARAGOZA, España
Fecha de celebración: 2004
Fecha de finalización: 2004
M^a DOLORES PEREZ RAMOS.

38 **Título del trabajo:** Some results on products of groups
Nombre del congreso: The Creitz Conference on Group Theory
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Lancaster, Pennsylvania, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2002
Fecha de finalización: 2002
Entidad organizadora: Franklin & Marshall College



M. D. PÉREZ-RAMOS.

- 39** **Título del trabajo:** On dual pronormal subgroups and Fitting classes
Nombre del congreso: Congreso Internacional "Groups-St Andrews 2001 in Oxford"
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Oxford, Reino Unido
Fecha de celebración: 2001
Fecha de finalización: 2001
Entidad organizadora: University of St. Andrews, University of Oxford
M. D. PÉREZ-RAMOS.
- 40** **Título del trabajo:** Fitting classes and lattice formations in finite soluble groups
Nombre del congreso: Groups in Galway Conference 2000
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Galway, Irlanda
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
Entidad organizadora: National University of Ireland
M. D. PÉREZ-RAMOS.
- 41** **Nombre del congreso:** Conference on Group Theory : 'Doerk' s 60th Birthday in Calpe'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Calpe (Alicante), España
Fecha de celebración: 1999
Fecha de finalización: 1999
Entidad organizadora: Universitat de Valencia y Universidad Politécnica de Valencia
M. D. PÉREZ-RAMOS.
- 42** **Título del trabajo:** Conjuntos de Fitting en grupos de automorfismos
Nombre del congreso: II Encuentro en Teoría de Grupos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: València, España
Fecha de celebración: 1991
Fecha de finalización: 1991
Entidad organizadora: Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad
M. D. PÉREZ-RAMOS.
- 43** **Título del trabajo:** On F-subnormal subgroups
Nombre del congreso: International Group Theory Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bressanone, Italia
Fecha de celebración: 1989
Fecha de finalización: 1989
Entidad organizadora: University of Padova, Centro Internazionale per la Ricerca Matematica (Trento)
M. D. PÉREZ-RAMOS.



- 44** **Título del trabajo:** A characteristic subgroup of N-stable groups
Nombre del congreso: Congreso Internacional 'Groups - St Andrews 1985'
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: St Andrews, Reino Unido
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
Entidad organizadora: University of St Andrews **Tipo de entidad:** Universidad
M. D. PÉREZ-RAMOS.
- 45** **Título del trabajo:** Estabilidad con respecto de la clase de los grupos nilpotentes generalizados
Nombre del congreso: X Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 1985
Fecha de finalización: 1985
M. D. PÉREZ-RAMOS. "Actas X Jornadas Hispano-Lusas de Matemáticas Vol. I, 39-43 (1985)".

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

- 1** **Título del trabajo:** Thompson-like characterization of solubility for products of groups
Nombre del evento: Seminario de Teoría de grupos (Departamento de Matemáticas, Universidad de Zaragoza)
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 28/05/2019
Fecha de finalización: 28/05/2019
- 2** **Título del trabajo:** Fitting classes and extraspecially irreducible groups (ciclo de 2 conferencias)
Nombre del evento: Seminar on Group Theory (Institute of Applied Mathematics, School of Mathematics and Computer Science, Shanxi Normal University)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Linfen (Shanxi) P.R. China, China
Fecha de celebración: 07/2015
Fecha de finalización: 07/2015
- 3** **Título del trabajo:** Lattices of Normalizers (ciclo de 5 conferencias)
Nombre del evento: Seminar on Lattices of Normalizers (Institute of Applied Mathematics, School of Mathematics and Computer Science, Shanxi Normal University)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Linfen (Shanxi) P.R. China, China
Fecha de celebración: 05/2013
Fecha de finalización: 05/2013
- 4** **Título del trabajo:** Embedding properties in direct products
Nombre del evento: Seminar of Group Theory (Università degli Studi di Napoli Federico II)
Intervención por: Ponente



Ciudad de celebración: Nápoles, Italia

Fecha de celebración: 09/07/2004

Fecha de finalización: 09/07/2004

- 5** **Título del trabajo:** Products of groups with certain connection properties
Nombre del evento: Seminar of Group Theory (Università degli Studi di Napoli Federico II)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Nápoles, Italia
Fecha de celebración: 05/07/2004
Fecha de finalización: 05/07/2004
- 6** **Título del trabajo:** Fitting classes with stronger closure properties
Nombre del evento: Oberseminar Gruppentheorie (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Mainz, Alemania
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
- 7** **Título del trabajo:** Nilpotent-like Fitting formations
Nombre del evento: Gruppentheorie Kolloquium (Eberhard Karls Universität Tübingen)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Tübingen, Alemania
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
- 8** **Título del trabajo:** On lattice formations
Nombre del evento: Seminar of Group Theory (Università degli Studi di Napoli Federico II)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Nápoles, Italia
Fecha de celebración: 2000
Fecha de finalización: 2000
- 9** **Título del trabajo:** On a class of dominant Fitting classes
Nombre del evento: Oberseminar Gruppentheorie (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Mainz, Alemania
Fecha de celebración: 1996
Fecha de finalización: 1996
- 10** **Título del trabajo:** Productos totalmente permutables de grupos finitos
Nombre del evento: Seminario de Teoría de Grupos (Universidad Pública de Navarra)
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 1995
Fecha de finalización: 1995
- 11** **Título del trabajo:** Una cuestión de Chambers y Makan
Nombre del evento: Seminario Matemático García de Galdeano (Universidad de Zaragoza)
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente



Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 1994

Fecha de finalización: 1994

12. **Título del trabajo:** Three questions of L.A. Shemetkov
Nombre del evento: Oberseminar Gruppentheorie (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Mainz, Alemania
Fecha de celebración: 1994
Fecha de finalización: 1994
13. **Título del trabajo:** F-critical groups
Nombre del evento: Oberseminar Gruppentheorie (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Mainz, Alemania
Fecha de celebración: 1993
Fecha de finalización: 1993
14. **Título del trabajo:** Groups with two normalizers
Nombre del evento: Oberseminar Huppert-Amberg-Doerk (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Mainz, República Federal Alemana
Fecha de celebración: 1987
Fecha de finalización: 1987

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

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

1. **Nombre de la actividad:** Referee de las revistas: Journals of the London Mathematical Society, London Mathematical Society Lecture Notes Series (Proceedings of Groups-St Andrews), Communications in Algebra, Atti del Seminario Matematico e Fisico dell'Universita de Modena, Proceedings of Ischia Group Theory 2006, Arabian Journal for Science and Engineering, Acta Mathematica Sinica (English Series), Publicationes Mathematicae Debrecen, Journal of Number Theory, Rendiconti del Seminario Matematico di Padova, Rocky Mountain Journal of Mathematics, SCIENCE CHINA Mathematics, Journal of the Korean Mathematical Society, Arabian Journal of Mathematics, Journal of Algebra, Involve - a Journal of Mathematics, Bulletin of the Iranian Mathematical Society, Journal of Group Theory, Mediterranean Journal of Mathematics, Quaestiones Mathematicae, Algebra Colloquium, Archiv der Mathematik, International Journal of Group Theory, Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas, Ricerche di Matematica (RIDM).
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional
2. **Nombre de la actividad:** Reviewer de Mathematical Reviews
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional



Otros méritos

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

- 1** **Entidad de realización:** Institute of Applied Mathematics. School of Mathematics and Computer Science. Shanxi Normal University
Ciudad entidad realización: Linfen (Shanxi), China
Fecha de inicio: 2015 **Duración:** 28 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos. Colaboración con Qin Hai Zhang y su equipo
- 2** **Entidad de realización:** Institute of Applied Mathematics. School of Mathematics and Computer Science. Shanxi Normal University
Ciudad entidad realización: Linfen (Shanxi), China
Fecha de inicio: 2013 **Duración:** 21 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos. Colaboración con Qin Hai Zhang y su equipo y con B. Brewster
- 3** **Entidad de realización:** Wilhelm-Schickard-Institut für Informatik. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2011 **Duración:** 14 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck y S. Reifferscheid
- 4** **Entidad de realización:** Wilhelm-Schickard-Institut für Informatik. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 14 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck y S. Reifferscheid
- 5** **Entidad de realización:** Wilhelm-Schickard-Institut für Informatik. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck y S. Reifferscheid
- 6** **Entidad de realización:** Wilhelm-Schickard-Institut für Informatik. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck y S. Reifferscheid
- 7** **Entidad de realización:** Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con K. Doerk



- 8** **Entidad de realización:** Dipartimento di Matematica e Applicazioni 'R. Caccioppoli' Università degli Studi di Napoli 'Federico II'
Ciudad entidad realización: Nápoles, Italia
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con A. D'Aniello, C. De Vivo y G. Giordano.
- 9** **Entidad de realización:** Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con B. Amberg y L.S. Kazarin
- 10** **Entidad de realización:** Department of Mathematical Sciences, Binghamton University
Ciudad entidad realización: Binghamton (NY), Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 21 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de grupos finitos. Colaboración con B. Brewster
- 11** **Entidad de realización:** Department of Mathematics and Statistics, University of New Hampshire
Ciudad entidad realización: Durham (NH), Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Formaciones en teoría de grupos finitos. Colaboración con H. Bechtell
- 12** **Entidad de realización:** Mathematische Fakultät. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck
- 13** **Entidad de realización:** Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con K. Doerk
- 14** **Entidad de realización:** Mathematische Fakultät. Eberhard Karls Universität Tübingen
Ciudad entidad realización: Tübingen, Alemania
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 5 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con P. Hauck
- 15** **Entidad de realización:** Dipartimento di Matematica e Applicazioni 'R. Caccioppoli' Università degli Studi di Napoli 'Federico II'
Ciudad entidad realización: Nápoles, Italia
Fecha de inicio: 2000 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Teoría de Grupos Finitos. Colaboración con A. D'Aniello, C. De Vivo y G. Giordano.



- 16** Entidad de realización: Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 1996 Duración: 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Grupos finitos. Colaboración con K. Doerk
- 17** Entidad de realización: Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 1994 Duración: 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Grupos finitos. Colaboración con K. Doerk
- 18** Entidad de realización: Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, Alemania
Fecha de inicio: 1993 Duración: 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Grupos finitos. Colaboración con K. Doerk
- 19** Entidad de realización: Fachbereich Mathematik. Johannes Gutenberg Universität Mainz
Ciudad entidad realización: Mainz, República Federal Alemana
Fecha de inicio: 1986 Duración: 1 año
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Investigación en Grupos Finitos. Colaboración con K. Doerk

Ayudas y becas obtenidas

- 1** Nombre de la ayuda: Beca del Plan de Formación de Personal Investigador en el extranjero, del Ministerio de Educación y Ciencia, para estudios en Alemania (Johannes Gutenberg-Universität Mainz)
Fecha de concesión: 01/10/1986 Duración: 1 año
Fecha de finalización: 30/09/1987
- 2** Nombre de la ayuda: Beca del Plan de Formación de Personal Investigador en España, del Ministerio de Educación y Ciencia, para realizar la Tesis Doctoral
Fecha de concesión: 01/01/1983 Duración: 2 años - 2 meses
Fecha de finalización: 28/02/1985
- 3** Nombre de la ayuda: + BOLSAS DE VIAJE de la Conselleria de Cultura, Educación y Ciencia de la Generalitat Valenciana para la asistencia a los congresos internacionales : - Groups - St Andrews 1985 (St Andrews, Escocia, 1985) - International Group Theory Conference (Bressanone, Italia, 1989) - Groups-St Andrews 2001 (Oxford , Inglaterra, 2001). + AYUDAS para la promoción de intercambios académicos entre la Universitat de València y otras instituciones, de la Universitat de València, para las visitas a la Universidad de Mainz (Alemania) los años 1993, 2000 y 2004. + AYUDA para estancias cortas en otras Universidades y Centros de Investigación, de la Universitat de València, para la estancia en la Universidad de Binghamton (EEUU) en el año 2003.



Resumen de otros méritos

- 1** **Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Asistencia al congreso 'Groups in Madrid'
Entidad acreditante: Instituto de Ciencias Matemáticas (Madrid, España)
Fecha de concesión: 22/11/2018
- 2** **Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Asistencia al congreso 'XI Encuentro en Teoría de Grupos'
Entidad acreditante: Red Ibérica de Teoría de Grupos - Grupo de investigación en teoría de grupos de Barcelona (GrupsBCN)
Fecha de concesión: 08/09/2016
- 3** **Descripción del mérito:** Directora del Departament d'Àlgebra, Universitat de València
Fecha de concesión: 04/12/2011
- 4** **Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión de Investigación de la Universitat de València, como representante del área de Matemáticas, como suplente (2011-2014), como titular (2015-2020).
Fecha de concesión: 01/2011
- 5** **Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Asistencia al congreso 'Conference on Character Theory of Finite Groups (in honor of Martin Isaacs)'
Entidad acreditante: Universitat de València
Fecha de concesión: 03/06/2009
- 6** **Descripción del mérito:** Asistencia a Reuniones Científicas (sin Presentación ni publicación): Asistencia al congreso 'Mujeres y Matemáticas'
Entidad acreditante: Comisión Mujeres y Matemáticas de la Real Sociedad Matemática Española
Fecha de concesión: 30/09/2005
- 7** **Descripción del mérito:** Secretaria del Departament d'Àlgebra, Universitat de València
Fecha de concesión: 22/06/1993
- 8** **Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenos): 6 componentes por méritos docentes evaluados favorablemente
Fecha de concesión: 1983
- 9** **Descripción del mérito:** Tramos de Investigación (sexenios): 6 tramos de actividad investigadora evaluados positivamente. Año del último concedido: 2018
- 10** **Descripción del mérito:** Habilitación Nacional a Catedráticos de Universidad, área de Álgebra (Resolución 20 julio 2007; BOE 07 agosto 2007)
- 11** **Descripción del mérito:** Colaboración como evaluadora experta de la AEI (antigua ANEP)



- 12 Descripción del mérito:** Participación en proyectos y redes temáticas: - Participación en un Proyecto Consolider (Ingenio i-Math) - *Red Española de Teoría de Grupos* (MTM2017-90720-REDT) (01/07/18 - 30/06/20) IP: Conchita Martínez Pérez - *Red española de Teoría de Grupos* (MTM2015-71830-REDT) (01/12/15 - 30/11/17) IP: José Burillo Puig - *Red Ibérica de Teoría de Grupos* (MTM2011-14819-E) (01/07/11 - 30/06/13) IP: Gustavo Adolfo Fernández Alcober

