



**RAMON ESTEBAN ROMERO**

Generado desde: Universitat de València

Fecha del documento: 28/03/2025

v 1.4.0

3b43e1ce83b6e710e9965918935391f3

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

**RAMON ESTEBAN ROMERO**

Apellidos: ESTEBAN ROMERO  
 Nombre: RAMON  
 DNI:  
 ORCID: 0000-0002-2321-8139  
 ResearcherID: K-1937-2014  
 ScopusID: 56012353700  
 Fecha de nacimiento:  
 Sexo: Hombre  
 Nacionalidad: España  
 País de nacimiento: España  
 Dirección de contacto: Departament de Matemàtiques, Universitat de València, Dr. Moliner, 50  
 Código postal: 46100  
 País de contacto: España  
 Ciudad de contacto: Burjassot  
 Teléfono fijo:  
 Fax:  
 Correo electrónico:  
 Página web personal: <http://www.uv.es/~estebanr/> <http://estebanr.blogs.uv.es>

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universitat de València  
 Categoría profesional: Director del Departament de Matemàtiques  
 Fecha de inicio: 23/12/2022

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

Correo electrónico:

Fecha de inicio: 16/11/2020  
 Modalidad de contrato: Funcionario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo  
 Primaria (Cód. Unesco): 120106 - Grupos, generalidades  
 Funciones desempeñadas: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

|   | Entidad empleadora                               | Categoría profesional           | Fecha de inicio |
|---|--------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| 1 | Facultat de Matemàtiques/Universitat de València | Professor titular d'universitat | 06/02/2013      |
| 2 |                                                  | Professor titular d'universitat | 03/03/2009      |

|    | Entidad empleadora                                                   | Categoría profesional                                                       | Fecha de inicio |
|----|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------|
|    | ETS Enginyeria Informàtica/Universitat Politècnica de València       |                                                                             |                 |
| 3  | ETS Informàtica Aplicada/Universitat Politècnica de València         | Professor titular d'universitat                                             | 21/08/2008      |
| 4  | ETS Informàtica Aplicada/Universitat Politècnica de València         | Professor titular d'escola universitària                                    | 14/05/2007      |
| 5  | EU Informàtica/Universitat Politècnica de València                   | Professor titular d'escola universitària                                    | 04/06/2002      |
| 6  | EU Informàtica/Universitat Politècnica de València                   | Professor associat (temps complet)                                          | 01/10/1998      |
| 7  | ETS Arquitectura/Universitat Politècnica de València                 | Professor associat (6+6)                                                    | 16/06/1998      |
| 8  | EU Informàtica/Universitat Politècnica de València                   | Professor associat (temps complet)                                          | 09/03/1998      |
| 9  | ETS Arquitectura/Universitat Politècnica de València                 | Professor associat (6+6)                                                    | 17/10/1997      |
| 10 | Universitat de València                                              | Becari FPI (Generalitat Valenciana)                                         | 01/01/1994      |
| 11 | Facultat de Matemàtiques/Universitat de València                     | Professor associat (5+5)                                                    | 01/11/1993      |
| 12 | Estalmat, Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València | Tesorero y miembro del comité asesor                                        | 09/2018         |
| 13 | ETS Informàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València        | Coordinador de primer curs                                                  | 01/01/2006      |
| 14 | Universitat Politècnica de València                                  | Subdirector del Departament de Matemàtica Aplicada (asimilado a secretario) | 16/10/2001      |

- Entidad empleadora: Facultat de Matemàtiques/Universitat de València  
Categoría profesional: Professor titular d'universitat  
Fecha de inicio-fin: 06/02/2013 - 26/10/2020      Duración: 7 años - 8 meses - 21 días
- Entidad empleadora: ETS Enginyeria Informàtica/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor titular d'universitat  
Fecha de inicio-fin: 03/03/2009 - 05/02/2013      Duración: 3 años - 11 meses - 3 días
- Entidad empleadora: ETS Informàtica Aplicada/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor titular d'universitat  
Fecha de inicio-fin: 21/08/2008 - 02/03/2009      Duración: 6 meses - 10 días
- Entidad empleadora: ETS Informàtica Aplicada/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor titular d'escola universitària  
Fecha de inicio-fin: 14/05/2007 - 20/08/2008      Duración: 1 año - 3 meses - 7 días
- Entidad empleadora: EU Informàtica/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor titular d'escola universitària  
Fecha de inicio-fin: 04/06/2002 - 13/05/2007      Duración: 4 años - 11 meses - 10 días



- 6 Entidad empleadora: EU Informàtica/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor associat (temps complet)  
Fecha de inicio-fin: 01/10/1998 - 03/06/2002 Duración: 3 años - 8 meses - 3 días
- 7 Entidad empleadora: ETS Arquitectura/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor associat (6+6)  
Fecha de inicio-fin: 16/06/1998 - 30/09/1998 Duración: 3 meses - 15 días
- 8 Entidad empleadora: EU Informàtica/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor associat (temps complet)  
Fecha de inicio-fin: 09/03/1998 - 15/06/1998 Duración: 3 meses - 7 días
- 9 Entidad empleadora: ETS Arquitectura/Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Professor associat (6+6)  
Fecha de inicio-fin: 17/10/1997 - 08/03/1998 Duración: 4 meses - 20 días
- 10 Entidad empleadora: Universitat de València  
Categoría profesional: Becari FPI (Generalitat Valenciana)  
Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 30/09/1997 Duración: 3 años - 9 meses
- 11 Entidad empleadora: Facultat de Matemàtiques/Universitat de València  
Categoría profesional: Professor associat (5+5)  
Fecha de inicio-fin: 01/11/1993 - 31/12/1993 Duración: 2 meses
- 12 Entidad empleadora: Estalmat, Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Categoría profesional: Tesorero y miembro del comité asesor  
Fecha de inicio: 09/2018
- 13 Entidad empleadora: ETS Informàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Coordinador de primer curs  
Fecha de inicio: 01/01/2006 Duración: 2 años
- 14 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València  
Categoría profesional: Subdirector del Departament de Matemàtica Aplicada (asimilado a secretario)  
Fecha de inicio: 16/10/2001 Duración: 1 año - 7 meses - 16 días



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado  
Nombre del título: Doctor en Matemàtiques  
Ciudad entidad titulación: España  
Entidad de titulación: Facultat de Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de titulación: 17/07/1997
- 2 Titulación universitaria: Diplomatura / Licenciatura / Grado  
Nombre del título: Llicenciat en Matemàtiques amb grau  
Ciudad entidad titulación: España  
Entidad de titulación: Facultat de Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de titulación: 22/05/1993  
Nota media del expediente: Matrícula de Honor

### Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario: Prevención de riesgos laborales en la Universitat de València (20 h)  
Entidad organizadora: Universitat de València      Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 27/01/2023 - 26/02/2023      Duración: 1 mes
- 2 Título del curso/seminario: Prevenció davant dels contagis per coronavirus SARS-CoV-2 en el treball. Personal Docent i Investigador (2 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València      Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 23/06/2020 - 01/07/2020      Duración: 9 días
- 3 Título del curso/seminario: II Joint Meeting Spain-Brazil in Mathematics RSME-SEMA-SBM-SBMAC  
Entidad organizadora: RSME-SEMA-SBM-SBMAC      Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de inicio-fin: 11/12/2018 - 14/12/2018      Duración: 4 días
- 4 Título del curso/seminario: Prevenció de riscos laborals: perfil ofimàtic (15~h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València      Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2018 - 05/11/2018      Duración: 1 mes - 5 días
- 5 Título del curso/seminario: III Jornada d'implantació de grau (ETSINF) (2 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València      Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 12/03/2012 - 12/03/2012      Duración: 1 día



- 6 Título del curso/seminario: IV Jornada de innovación docente de la ETSINF (4 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 24/11/2011 - 24/11/2011  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 7 Título del curso/seminario: Jornada de seguimiento en el DMA sobre la implantación en la UPV de los nuevos títulos de grado (4,5 h)  
Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 07/04/2011 - 07/04/2011  
Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Duración: 1 día
- 8 Título del curso/seminario: I Jornada de usuarios POLIFORMAT: Oportunidades y mejoras (4 H)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 19/11/2010 - 19/11/2010  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 9 Título del curso/seminario: III Jornada d'Innovació Docent JIDINF-10 (4 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 04/10/2010 - 04/10/2010  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 10 Título del curso/seminario: Jornada d'innovació docent en la ETSIGCT (4 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 10/12/2009 - 10/12/2009  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 11 Título del curso/seminario: IX Jornadas de Matemática Aplicada (20 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 09/09/2009 - 09/09/2009  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 12 Título del curso/seminario: International Conference on Character Theory of Finite Groups (in honor of Martin Isaacs)  
Entidad organizadora: Unversitat de València  
Fecha de inicio-fin: 03/06/2009 - 05/06/2009  
Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Duración: 3 días
- 13 Título del curso/seminario: VII Encuentro en Teoría de Grupos  
Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 06/06/2008 - 07/06/2008  
Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Duración: 2 días
- 14 Título del curso/seminario: Construir l'espai lingüístic personal. Recursos per a resoldre les situacions de conflicte lingüístic (8 h)  
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 24/01/2006 - 24/01/2006  
Tipo de entidad: Universidad  
Duración: 1 día
- 15 Título del curso/seminario: IV Jornadas de Innovación Docente: La Enseñanza de las Matemáticas y el Proyecto EUROPA (20 h)  
Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València  
Tipo de entidad: Organismo, Otros



Fecha de inicio-fin: 24/09/2003 - 26/09/2003

Duración: 3 días

- 16 Título del curso/seminario: V Jornadas de Investigación y Fomento de la Multidisciplinariedad  
Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 24/09/2003 - 26/09/2003

Duración: 3 días

- 17 Título del curso/seminario: Seminario de formación de profesores tutores (5 h)

Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 11/11/2002 - 11/11/2002

Duración: 1 día

- 18 Título del curso/seminario: Jornadas de Innovación Docente: La Enseñanza de las Matemáticas y el Proyecto Europa

Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 26/09/2001 - 28/09/2001

Duración: 3 días

- 19 Título del curso/seminario: I Jornadas de Innovación Educativa (24 h)

Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 24/09/2001 - 27/09/2001

Duración: 4 días

- 20 Título del curso/seminario: Ética profesional para docentes (10 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 08/06/2001 - 08/06/2001

Duración: 1 día

- 21 Título del curso/seminario: Prácticas sobre las explicaciones orales en las clases universitarias (8 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 22/01/2001 - 22/01/2001

Duración: 1 día

- 22 Título del curso/seminario: II Jornadas de investigación y fomento de la interdisciplinariedad (24 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 27/09/2000 - 29/09/2000

Duración: 3 días

- 23 Título del curso/seminario: ¿Cómo motivar en el aula? (8 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 22/06/2000 - 23/06/2000

Duración: 2 días

- 24 Título del curso/seminario: Control de estrés para profesores (12 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 13/06/2000 - 15/06/2000

Duración: 3 días

- 25 Título del curso/seminario: ¿Por qué no aprenden los alumnos universitarios? (12 h)

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 12/06/2000 - 14/06/2000

Duración: 3 días





- 26 Título del curso/seminario: Tercera Trobada Matemàtica de la Societat Catalana de Matemàtiques, Entidad organizadora: Societat Catalana de Matemàtiques / Unversitat de València Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de inicio-fin: 24/03/2000 - 24/03/2000 Duración: 1 día
- 27 Título del curso/seminario: Primeras Jornadas Docentes del Departamento de Matemática Aplicada (24 h) Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 25/01/2000 - 27/01/2000 Duración: 3 días
- 28 Título del curso/seminario: International Conference on Group Theory 'Doerk's 60th birthday in Calpe' Entidad organizadora: Unversitat de València / Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 05/12/1999 - 09/12/1999 Duración: 5 días
- 29 Título del curso/seminario: Autoevaluación del profesor y mejora de la enseñanza (12 h) Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 28/06/1999 - 29/06/1999 Duración: 2 días
- 30 Título del curso/seminario: Técnicas de relajación y meditación (21 h) Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 18/01/1999 - 29/03/1999 Duración: 2 meses - 12 días
- 31 Título del curso/seminario: Jornadas sobre la docencia en la Universidad Politécnica de Valencia (14 h) Entidad organizadora: Unversitat Politècnica de València Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de inicio-fin: 03/12/1998 - 04/12/1998 Duración: 2 días
- 32 Título del curso/seminario: Educación de la voz (12 h) Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 08/06/1998 - 10/06/1998 Duración: 3 días
- 33 Título del curso/seminario: Seminario «Fractales y Caos» Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez y Pelayo (València) Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 14/09/1992 - 18/09/1992 Duración: 5 días
- 34 Título del curso/seminario: Geometrías no euclídeas Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia (Dénia, Alacant) Tipo de entidad: Universidad  
Fecha de inicio-fin: 13/07/1992 - 17/07/1992 Duración: 5 días



## Conocimiento de idiomas

| Idioma  | Comprensión auditiva | Comprensión de lectura | Interacción oral | Expresión oral | Expresión escrita |
|---------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| Catalán | C2                   | C2                     | C2               | C2             | C2                |
| Español | C2                   | C2                     | C2               | C2             | C2                |

## Actividad docente

### Formación académica impartida

Tipo de docencia: Docencia internacional

Nombre de la asignatura/curso: Curs de doctorat: Métodos algebraicos y sus aplicaciones en ciencias de la computación

Tipo de programa: Cursos de Postgrado Impartidos

Fecha de inicio: 16/07/2007

Fecha de finalización: 31/07/2007

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València / INTEC Santo Domingo

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo: El regle de càlcul  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Andrea Romero Medina  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2023
- 2 Título del trabajo: Anàlisi i implicacions d'algorismes de factorització i primalitat en el criptosistema RSA  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Juan García Ros  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2023
- 3 Título del trabajo: Producte tensorial d'espais vectorials o mòduls sobre un anell  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Lucía Copete Silla  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2023



- 4 Título del trabajo: Coordenadas baricéntricas  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Míriam Navarro Escribano  
Calificación obtenida: Aprobado  
Fecha de defensa: 2023
- 5 Título del trabajo: Códigos autoduales  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Victoria Gregori Muñoz  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2023
- 6 Título del trabajo: Construcciones geométricas con regla y compás  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Jorge Sevilla Lacruz  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2022
- 7 Título del trabajo: Álgebra de Boole  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Iryna Balan  
Calificación obtenida: Notable  
Fecha de defensa: 2021
- 8 Título del trabajo: Groups in Cryptography  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Laura M. Lidón Tárraga  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2021
- 9 Título del trabajo: Left braces and the Yang-Baxter equation  
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral  
Entidad de realización: València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Neus Fuster i Corral  
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude  
Fecha de defensa: 2021
- 10 Título del trabajo: Estructures algèbriques associades amb l'equació quàntica de Yang-Baxter  
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València



Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Guillem Miralles Gosàlvez  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2020

**11** Título del trabajo: Left braces and the Yang-Baxter equation

Tipo de proyecto: Tesis de Master  
Entidad de realización: Valencia  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Rubén Sancho Portolés  
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude  
Fecha de defensa: 2018

**12** Título del trabajo: Grups associats a geometries

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Miguel Esteve Blasco  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2016

**13** Título del trabajo: Extensions de grups tipus Gaschütz i el graf de Cayley

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: Neus Fuster i Corral  
Fecha de defensa: 2016

**14** Título del trabajo: Las matemáticas del cubo de Rubik y otros rompecabezas

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Óscar Roldán Blay  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2016

**15** Título del trabajo: Biblioteca de programes per a teoria de l'endomorfisme

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado  
Entidad de realización: Universitat de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Carolina Liern Pérez  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2015

**16** Título del trabajo: Subgrupos solitarios de grupos finitos

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral  
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Orieta del Corazón de Jesús Liriano Castro  
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude  
Fecha de defensa: 2015



- 17 Título del trabajo: Grafo de Cayley en el teorema de Ribes-Zalesskiĭ  
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: Afrah El Idrissi  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2014
- 18 Título del trabajo: Base de dades de problemes per a una assignatura  
Tipo de proyecto: Tesina  
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Esther Claudia Costa Segarra  
Calificación obtenida: Aprobado  
Fecha de defensa: 2012
- 19 Título del trabajo: Subgrupos solitarios de grupos finitos  
Tipo de proyecto: Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Orieta Liriano Castro  
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude  
Fecha de defensa: 2011
- 20 Título del trabajo: Generació automàtica de currículums amb LaTeX i BibTeX II  
Tipo de proyecto: Tesina  
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Santiago Moisés Mola Velasco  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2009
- 21 Título del trabajo: Algunas clases de grupos finitos  
Tipo de proyecto: Tesis de Master  
Entidad de realización: Valencia  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Jorge Palanca Adrián  
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude  
Fecha de defensa: 2008
- 22 Título del trabajo: Generació automàtica de currículums amb LaTeX i BibTeX  
Tipo de proyecto: Tesina  
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València  
Ciudad entidad realización: España  
Alumno/a: Francisco González Soria  
Calificación obtenida: Sobresaliente  
Fecha de defensa: 2007

**23** Título del trabajo: Desarrollo de un editor avanzado para LaTeX

Tipo de proyecto: Tesina

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Ciudad entidad realización: España

Alumno/a: Andrés Enrique Tomás Domínguez

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 2003

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

- 1** Rafael Crespo García; Ramón Esteban Romero. R. Crespo García, R. Esteban Romero: L Olimpiada Matemática Española: celebrada del 27 al 29 de marzo de 2014, Requena. pp. 1 - 120. (España): Universitat de València, 2014. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 978-84-370-9425-0  
Nombre del material: L Olimpiada Matemática Española: celebrada del 27 al 29 de marzo de 2014, Requena  
Fecha de elaboración: 2014
- 2** Ramón Esteban Romero. R. Crespo García, R. Esteban Romero. L Olimpiada Matemática Española: celebrada del 27 al 29 de marzo de 2014, Requena.. pp. 35 - 50. (España): 2014. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 978-84-370-9425-0  
Nombre del material: Algunos aspectos matemáticos del cubo de Rubik  
Fecha de elaboración: 2014
- 3** Antonio Vera López; Ramón Esteban Romero. Problemas de álgebra - teorías de grupos y de cuerpos - tomo IV. pp. 1 - 324. (España): AVL, 1997. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 84-921102-5-2  
Depósito legal: BI-276-97  
Nombre del material: Problemas de álgebra - teorías de grupos y de cuerpos - tomo IV  
Fecha de elaboración: 1997
- 4** Antonio Vera López; Ramón Esteban Romero. Problemas de álgebra - categorías y álgebra homológica - tomo V. pp. 1 - 324. (España): AVL, 1997. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 84-921102-6-0  
Depósito legal: BI-277-97  
Nombre del material: Problemas de álgebra - categorías y álgebra homológica - tomo V  
Fecha de elaboración: 1997
- 5** Antonio Vera López; Ramón Esteban Romero. Problemas de álgebra - teorías de grupos y de cuerpos - tomo III. pp. 1 - 324. (España): AVL, 1997. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 84-921102-4-4  
Depósito legal: BI-275-97  
Nombre del material: Problemas de álgebra - teorías de grupos y de cuerpos - tomo III  
Fecha de elaboración: 1997
- 6** Antonio Vera López; Ramón Esteban Romero. Problemas y ejercicios de matemática discreta. pp. 1 - 498. (España): AVL, 1995. Disponible en Internet en: <>>. ISBN 84-605-4351-X  
Depósito legal: BI-2118-1995  
Nombre del material: Problemas y ejercicios de matemática discreta  
Fecha de elaboración: 1995
- 7** Ramón Esteban Romero. El papel de los coordinadores en la Olimpiada Matemática Internacional. 307257 - Modelling in Science Education and Learning. 2, pp. 11 - 17. (España): 2009.  
Nombre del material: Artículo  
Tipo de soporte: Artículo/s  
DOI: <https://doi.org/10.4995/msel.2009.3114>



Handle: <http://hdl.handle.net/10550/59320>

- 8 Ramón Esteban Romero. La Prova Cangur en la Comunitat Valenciana. 307257 - Modelling in Science Education and Learning. 2, pp. 3 - 9. (España): 2009.

Nombre del material: Artículo

Tipo de soporte: Artículo/s

DOI: <https://doi.org/10.4995/msel.2009.3113>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/59288>

## Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento: XI Jornadas de Redes de Investigación en docencia universitaria. Retos de futuro en la enseñanza superior: Docencia e investigación para alcanzar la excelencia académica  
Tipo de evento: Congreso  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Alacant, España  
Fecha de presentación: 2013  
Entidad organizadora: UALI - Universidad de Alicante  
Coordinación en las materias básicas de matemáticas y programación en el Grado en Ingeniería Informática.
- 2 Nombre del evento: VI Seminario Nacional de Estalmat  
Tipo de evento: Congreso  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Medina del Campo, España  
Fecha de presentación: 2013  
Entidad organizadora: 10722 - Asociación Castellana y Tipo de entidad: Academias Científicas  
Leonesa de Educación Matemática 'Miguel de Guzmán'  
Algunas actividades para una sesión sobre códigos y criptografía.
- 3 Nombre del evento: IV Jornada de Innovación Docente (JIDINF'11)  
Tipo de evento: Congreso  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Alacant, España  
Fecha de presentación: 2011  
Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica Tipo de entidad: Universidad  
de València  
La adaptación de Álgebra al EEES en el Grado de Ingeniería Informática de la ETSINF.
- 4 Nombre del evento: IX Jornadas de Redes de Investigación en docencia universitaria  
Tipo de evento: Congreso  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Alacant, España  
Fecha de presentación: 2011  
Entidad organizadora: UALI - Universidad de Alicante  
Adaptación de álgebra al EEES.
- 5 Nombre del evento: II Jornada de Innovación Docente ETS Ingeniería Informática (JIDINF 2009). 1 de octubre de 2009.  
Tipo de evento: Congreso  
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: València, España

Fecha de presentación: 2009

Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad

Una práctica con Scilab sobre la aplicación de la teoría espectral al almacenamiento y transmisión de imágenes.

**6** Nombre del evento: V Congreso Iberoamericano de Docencia Universitaria

Tipo de evento: Congreso

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

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de presentación: 2008

Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad

Competencias del ingeniero técnico en Informática y estudio de la contribución de las asignaturas.

**7** Nombre del evento: VII Jornadas de Matemática Aplicada, Universitat Politècnica de València

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de presentación: 2006

La Prova Cangur.

**8** Nombre del evento: III Jornadas de Innovación Docente: La enseñanza de las matemáticas y el proyecto Europa

Tipo de evento: Congreso

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

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de presentación: 2002

Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad

Programari lliure a la Universitat.

### Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

Descripción de la actividad: Otros méritos docentes: Participación en varios proyectos de innovación en la enseñanza

Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València





## 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: Factorizations, Automorphisms of Finite Groups, and Their Applications  
Entidad de realización: Guangdong University of Technology Tipo de entidad: Universidad  
Ciudad entidad realización: Guangzhou, China  
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Qiao, Shouhong  
Nº de investigadores/as: 8  
Entidad/es financiadora/s:  
National Science Foundation of China (NSFC) Tipo de entidad: Administraciones Públicas  
Ciudad entidad financiadora: Pekín, China  
Cód. según financiadora: 12071093  
Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2024 Duración: 4 años  
Entidad/es participante/s: Guangdong University of Technology  
Cuantía total: 61.230,2 €

2 Nombre del proyecto: Grupos: Estructura y aplicaciones  
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: 3  
Entidad/es financiadora/s:  
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES Tipo de entidad: Administraciones Públicas  
Ciudad entidad financiadora: España  
Agencia Estatal de Investigación Tipo de entidad: Otros organismos  
Ciudad entidad financiadora: España  
FEDER Tipo de entidad: Otros organismos  
Ciudad entidad financiadora: Desconocido  
Cód. según financiadora: PGC2018-095140-B-I00  
Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2022 Duración: 4 años  
Entidad/es participante/s: Facultat de Ciències Matemàtiques  
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  
Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Cód. según financiadora: PROMETEO/2017/057  
Fecha de inicio-fin: 01/11/2017 - 31/10/2021  
Entidad/es participante/s: Universitat de València  
Cuantía total: 135.088,4 €

Duración: 4 años

**4** Nombre del proyecto: Propiedades aritméticas 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: 3

Entidad/es financiadora/s:

MINECO. Ministerio de Economía y Competitividad Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: España

Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Tipo de entidad: Administraciones Públicas  
Innovación (Ministerio de Economía y Competitividad)

Ciudad entidad financiadora: Madrid, España

Subdirección General de Proyectos de Investigación Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: España

FEDER

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2014-54707-C3-1-P

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2018

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 24.200 €

**5** Nombre del proyecto: Red española de teoría de grupos

Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Burillo

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: España

Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Tipo de entidad: Administraciones Públicas  
Innovación (Ministerio de Economía y Competitividad)

Ciudad entidad financiadora: Madrid, España

Subdirección General de Proyectos de Investigación Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: MTM2015-71830-REDT

Fecha de inicio-fin: 2015 - 2017

Duración: 2 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat Politècnica de Catalunya

Cuantía total: 20.000 €



- 6 Nombre del proyecto: Propiedades Aritméticas y estructurales de los grupos. Aplicaciones 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: 8  
Entidad/es financiadora/s:  
Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerios  
Ciudad entidad financiadora: Madrid, España  
Cód. según financiadora: MTM2010-19938-C03-01  
Fecha de inicio-fin: 01/02/2014 - 31/12/2014 Duración: 11 meses  
Entidad/es participante/s: Universitat de València  
Cuantía total: 53.724 €
- 7 Nombre del proyecto: Red ibérica de teoría de grupos  
Entidad de realización: Universidad del País Vasco Tipo de entidad: Universidad  
Ciudad entidad realización: España  
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gustavo Adolfo Fernández Alcober  
Entidad/es financiadora/s:  
Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerios  
Ciudad entidad financiadora: Madrid, España  
Ministerio de Ciencia e Innovación. Dirección General Tipo de entidad: Otros organismos  
de Proyectos de Investigación  
Ciudad entidad financiadora: Desconocido  
Cód. según financiadora: MTM2011-14819E  
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2013 Duración: 2 años - 1 día  
Entidad/es participante/s: Universidad del País Vasco  
Cuantía total: 9.000 €
- 8 Nombre del proyecto: Grupos, Autómatas y topología profinita  
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: 8  
Entidad/es financiadora/s:  
Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General Tipo de entidad: Otros organismos  
de Investigación Científica y Técnica  
Ciudad entidad financiadora: Desconocido  
Cód. según financiadora: HF2008-0009  
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2010 Duración: 1 año - 1 día  
Entidad/es participante/s: Universitat de València  
Cuantía total: 11.000 €
- 9 Nombre del proyecto: Grupos: Estructura y aplicaciones II  
Entidad de realización: Universitat de València Tipo de entidad: Universidad  
Ciudad entidad realización: Desconocido  
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Adolfo Ballester Bolinches  
Entidad/es financiadora/s:  
Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General Tipo de entidad: Otros organismos  
de Investigación Científica y Técnica



Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2007-68010-C03-02

Fecha de inicio-fin: 2007 - 2010

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 46.948 €

**10** Nombre del proyecto: Propiedades estructurales de los grupos

Entidad de realización: UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: VALENCIA, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón Esteban Romero

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana

Tipo de entidad: Comunidades Autónomas

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: GV/2007/243

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2008

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Cuantía total: 11.615 €

**11** Nombre del proyecto: Estructura Normal y aritmetica de los grupos II

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Adolfo Ballester Bolinches

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

Cód. según financiadora: MTM2004-08219-C02-02

Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 36.000 €

**12** Nombre del proyecto: Los Grupos a través de sus acciones III

Entidad de realización: Universitat de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Desconocido

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

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica

Tipo de entidad: Otros organismos

Ciudad entidad financiadora: Desconocido

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

Fecha de inicio-fin: 2001 - 2004

Duración: 3 años - 1 día

Entidad/es participante/s: Universitat de València

Cuantía total: 18.246,75 €

**13** Nombre del proyecto: p-grupos de clase maximal

Entidad de realización: Universidad del País Vasco

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Vera Lopez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Ministerios

Ciudad entidad financiadora: España

Cód. según financiadora: PB97-0604

Fecha de inicio-fin: 18/09/1998 - 01/10/2001

Duración: 3 años - 14 días

Entidad/es participante/s: Universidad del País Vasco

Cuantía total: 25.843,52 €

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: permut 1.01 (15/04/2014). 'A package to deal with permutability in finite groups' for GAP

Descripción de cualidades: Permut: A package to deal with permutability in finite groups Accepted package (<http://www.gap-system.org/Packages/packages.html>) for the computer algebra system GAP (<http://www.gap-system.org>). <http://www.gap-system.org/Packages/permut.html>

Tipo de propiedad industrial: Propiedad Intelectual (software y base de datos)

Inventores/autores/obtentores: Adolfo Ballester-Bolinches; Enric Cosme-Llópez; Ramón Esteban-Romero

Fecha de registro: 15/04/2014

Fecha de concesión: 15/04/2014

Patente internacional no UE: Si

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L.A. KURDACHENKO; V. PÉREZ-CALABUIG. On the structure of some left braces. 019589 - International Journal of Group Theory. 14 - 2, pp. 47 - 58. (Irán): University of Isfahan, 2025. ISSN 2251-7650  
DOI: <https://doi.org/10.22108/ijgt.2023.139145.1872>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 4
- 2 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L. KURDACHENKO; V. PÉREZ-CALABUIG. On the structure of left braces satisfying the minimal condition for subbraces. 902069 - Journal of Algebra. 662, pp. 528 - 544. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2025. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2024.08.011>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 0  
Nº total de autores: 4



- 3 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L. A. KURDACHENKO; V. PÉREZ-CALABUIG. On left braces in which every subbrace is an ideal. 915177 - Results In Mathematics. 80 - 2, (Suiza): 2025. ISSN 1422-6383  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00025-024-02330-0>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 0  
Nº total de autores: 4
- 4 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L. A. KURDACHENKO; V. PÉREZ-CALABUIG. From actions of an abelian group on itself to left braces. 902084 - Mathematical Proceedings of the Cambridge Philosophical Society. 178 - 1, pp. 65 - 79. (Reino Unido): 2025. ISSN 0305-0041  
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0305004124000422>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 4 Autor de correspondencia: Si
- 5 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; M. FERRARA; V. PÉREZ-CALABUIG; M. TROMBETTI. Central nilpotency of left skew braces and solutions of the Yang-Baxter equation. 902094 - Pacific Journal of Mathematics. (Estados Unidos de América): 2025. ISSN 0030-8730  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 0  
Nº total de autores: 5
- 6 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL; V. PÉREZ-CALABUIG. Constructing skew left braces whose additive group has trivial centre. 010136 - Canadian Mathematical Bulletin. 2025. ISSN 1496-4287  
DOI: <https://doi.org/10.4153/S0008439525000098>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 0  
Nº total de autores: 4
- 7 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; V. PÉREZ-CALABUIG. A Jordan-Hölder theorem for skew left braces and their applications to multipermutation solutions of the Yang-Baxter equation. 903251 - Proceedings of the Royal Society of Edinburgh Section A-Mathematics. 154 - 3, pp. 793 - 809. (Reino Unido): 2024. ISSN 0308-2105  
DOI: <https://doi.org/10.1017/prm.2023.37>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3
- 8 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; V. PÉREZ-CALABUIG. Enumeration of left braces with additive group  $C_2 \times C_2 \times C_4 \times C_4$ . 907867 - Ricerche di Matematica. 73 - 5, pp. 2679 - 2685. (Desconocido): 2024. ISSN 0035-5038  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s11587-023-00772-2>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3
- 9 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; V. PÉREZ-CALABUIG. Determination of left braces of order 64. 019589 - International Journal of Group Theory. 13 - 4, pp. 319 - 327. (Irán): University of Isfahan, 2024. ISSN 2251-7650



DOI: <https://doi.org/10.22108/ijgt.2023.137825.1846>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

- 10 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; V. PÉREZ-CALABUIG. Enumeration of left braces with additive group  $C_4 \times C_4 \times C_4$ . 902126 - Mathematics of Computation. 93 - 346, pp. 911 - 919. (Estados Unidos de América): 2024. ISSN 0025-5718

DOI: <https://doi.org/10.1090/mcom/3871>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

- 11 Adolfo Ballester-Bolinches; Ramon Esteban-Romero; Vicent Pérez-Calabuig. Enumeration of left braces with additive group  $C_4 \times C_4 \times C_4$ . 902126 - Mathematics of Computation. 93 - 346, pp. 911 - 919. (Estados Unidos de América): 2024. ISSN 0025-5718

DOI: <https://doi.org/10.1090/mcom/3871>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 3

Autor de correspondencia: Si

- 12 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; M. FERRARA; V. PÉREZ-CALABUIG; M. TROMBETTI. Finite skew braces of square-free order and supersolubility. 919069 - Forum Of Mathematics Sigma. 12:e39, pp. 1 - 33. (Reino Unido): 2024. ISSN 2050-5094

DOI: <https://doi.org/10.1017/fms.2024.29>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 5

- 13 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL; V. PÉREZ-CALABUIG. Soluble skew left braces and soluble solutions of the Yang-Baxter equation. 902048 - Advances in Mathematics. 455, pp. 109880. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2024. ISSN 0001-8708

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.aim.2024.109880>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

- 14 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L. KURDACHENKO; V. PÉREZ-CALABUIG. On Dedekind left braces. 039046 - Southeast Asian Bulletin of Mathematics. 48 - 6, pp. 741 - 750. (China): 2024. ISSN 0129-2021

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 0

Nº total de autores: 4

- 15 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL; V. PÉREZ-CALABUIG. On Yang-Baxter Groups. 915162 - Quaestiones Mathematicae. 46 - 7, pp. 1273 - 1281. (República Sudafricana): 2023. ISSN 1607-3606

DOI: <https://doi.org/10.2989/16073606.2022.2073921>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS





Índice de impacto: 0.6  
Posición de publicación: 264

Revista dentro del 25%: No  
Num. revistas en cat.: 490

- 16 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL; V. PÉREZ-CALABUIG. Some group-theoretical approaches to skew left braces. 019589 - International Journal of Group Theory. 12 - 2, pp. 99 - 109. (Irán): University of Isfahan, 2023. ISSN 2251-7650

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85899>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

- 17 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; S. Y. MADANHA; M.C PEDRAZA-AGUILERA. Some products of subgroups and vanishing conjugacy class size. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 107 - 2, pp. 271 - 275. (Australia): Australian Mathematical Society, 2023. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S000497272200065X>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.6

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 264

Num. revistas en cat.: 490

- 18 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL. Bounds on the number of maximal subgroups of finite groups. 915177 - Results In Mathematics. 78, pp. 35. (Suiza): 2023. ISSN 1422-6383

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00025-022-01806-1>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85925>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 1.1

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 98

Num. revistas en cat.: 490

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 1.1

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 163

Num. revistas en cat.: 332

- 19 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL. Large characteristically simple sections of finite groups. 915164 - Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Serie A-Matemáticas. 116 - 1, (España): 2022. ISSN 1578-7303

DOI: <https://doi.org/10.1007/s13398-021-01188-z>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85898>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 2.9

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 15

Num. revistas en cat.: 330



- 20 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. Triply factorised groups and the structure of skew left braces. 919445 - Communications In Mathematics And Statistics. 10, pp. 353 - 370. (Alemania): Springer, 2022. ISSN 2194-6701  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s40304-021-00239-6>  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85897>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.9 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 147 Num. revistas en cat.: 330
- 21 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; S. F. KAMORNIKOV; V. PÉREZ-CALABUIG. On a question of the Kourouva Notebook concerning permutability. 902069 - Journal of Algebra. 608, pp. 382 - 387. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2022. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2022.06.006>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 4  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.9 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 147 Num. revistas en cat.: 330
- 22 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL. Maximal subgroups of small index of finite almost simple groups. 915164 - Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas Físicas y Naturales Serie A-Matemáticas. 116 - 183, pp. 1. (España): 2022. ISSN 1578-7303  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s13398-022-01327-0>  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85910>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 2.9 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 15 Num. revistas en cat.: 330
- 23 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL. Bounds on the Number of Maximal Subgroups of Finite Groups: Applications. 919160 - Mathematics. 10 - 7, pp. 1153. (Suiza): 2022. ISSN 2227-7390  
DOI: <https://doi.org/10.3390/math10071153>  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91172>  
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: 2.4 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 23 Num. revistas en cat.: 330
- 24 H. MENG; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; N. FUSTER-CORRAL. On finite involutive Yang-Baxter groups. 905034 - Proceedings of the American Mathematical Society. 149 - 2, pp. 793 - 804. (Estados Unidos de América): American Mathematical Society, 2021. ISSN 0002-9939

DOI: <https://doi.org/10.1090/proc/15283>  
 Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85896>  
 Tipo de producción: Artículo científico  
 Posición de firma: 3  
 N° total de autores: 4  
 Fuente de impacto: WOS (JCR)  
 Índice de impacto: 0.971  
 Posición de publicación: 166  
 Fuente de impacto: WOS (JCR)  
 Índice de impacto: 0.971  
 Posición de publicación: 207

Tipo de soporte: Revista

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

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

- 25 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; H. MENG; N. SU. On finite p-groups of supersoluble type. 902069 - Journal of Algebra. 567, pp. 1 - 10. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2021. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2020.08.025>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85890>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

N° total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.908

Posición de publicación: 181

Tipo de soporte: Revista

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

- 26 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; N. FUSTER-CORRAL; H. MENG. The structure group and the permutation group of a set-theoretic solution of the quantum Yang-Baxter equation. 913846 - Mediterranean Journal Of Mathematics. 18, pp. 145 - 168. (Suiza): 2021. ISSN 1660-5446

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00009-021-01793-7>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85889>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

N° total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 96

Tipo de soporte: Revista

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

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 146

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

- 27 R. Esteban-Romero; P. Longobardi; M. Maj. A generalization to Sylow permutability of pronormal subgroups of finite groups. 914833 - Journal Of Algebra And Its Applications. 19 - 3, pp. 1 - 15. (Singapur): 2020. ISSN 0219-4988

DOI: <https://doi.org/10.1142/S0219498820500528>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85886>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

N° total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.736

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS  
 Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 228

Num. revistas en cat.: 330

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 0.736

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 233

Num. revistas en cat.: 265

28

A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; P. JIMÉNEZ-SERAL; H. MENG. The number of maximal subgroups and probabilistic generation of finite groups. 019589 - International Journal of Group Theory. 9 - 1, pp. 31 - 42. (Irán): University of Isfahan, 2020. ISSN 2251-7650

DOI: <https://doi.org/10.22108/ijgt.2019.114469.1521>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85861>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

29

H. MENG; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. On large orbits of supersoluble subgroups of linear groups. 902079 - Journal of the London Mathematical Society. 2 - 101, pp. 490 - 504. (Reino Unido): Oxford University Press, 2020. ISSN 0024-6107

DOI: <https://doi.org/10.1112/jlms.12266>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85851>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 1.137

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 126

Num. revistas en cat.: 330

30

H. MENG; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. Left braces and the quantum Yang-Baxter equation. 905054 - Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society. 62 - 2, pp. 595 - 608. (Reino Unido): Cambridge University Press, 2019. ISSN 0013-0915

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0013091518000664>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85850>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.512

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 265

Num. revistas en cat.: 324

31

H. MENG; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. On large orbits of subgroups of linear groups. 902103 - Transactions of the American Mathematical Society. 372 - 4, pp. 2589 - 2612. (Estados Unidos de América): American Mathematical Society, 2019. ISSN 1088-6850

DOI: <https://doi.org/10.1090/tran/7639>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85849>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 1.363

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 60

Num. revistas en cat.: 324



- 32 R. Esteban Romero; F. de Giovanni; A. Russo. Groups whose subgroups satisfy the weak subnormalizer condition. 302782 - Beiträge zur Algebra und Geometrie. 60 - 4, pp. 645 - 656. (Alemania): 2019. ISSN 0138-4821  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s13366-019-00448-9>  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/85923>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 1  
Nº total de autores: 3
- 33 Ramón Esteban-Romero; Giovanni Vincenzi. Some characterisations of groups in which normality is a transitive relation by means of subgroup embedding properties. 019589 - International Journal of Group Theory. 7 - 2, pp. 16. (Irán): University of Isfahan, 2018. ISSN 2251-7650  
DOI: <https://doi.org/10.22108/ijgt.2017.21214>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/66204>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 1  
Nº total de autores: 2
- 34 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; V. PÉREZ-CALABUIG. A note on the rational canonical form of an endomorphism of a vector space of finite dimension. 915101 - Operators And Matrices. 12 - 3, pp. 823-836. (Croacia): 2018. ISSN 1846-3886  
DOI: <https://doi.org/10.7153/oam-2018-12-49>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/67896>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.521 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 244 Num. revistas en cat.: 313
- 35 L. MIAO; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; Y. LI. On the supersoluble hypercentre of a finite group. 905016 - Monatshefte für Mathematik. 184 - 4, pp. 641 - 648. (Austria): 2017. ISSN 0026-9255  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00605-016-0987-9>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68722>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 4  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.735 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 142 Num. revistas en cat.: 310
- 36 A. BALLESTER-BOLINCHES; RAMÓN ESTEBAN-ROMERO; JIAKUAN LU. On finite groups with many supersoluble subgroups. 905026 - Archiv der Mathematik. 109 - 1, pp. 3 - 8. (Suiza): Springer, 2017. ISSN 0003-889X  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00013-017-1041-4>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68723>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS





Índice de impacto: 0.59  
Posición de publicación: 207

Revista dentro del 25%: No  
Num. revistas en cat.: 310

- 37 A. BALLESTER-BOLINCHES; J. C. BEIDLEMAN; R. ESTEBAN-ROMERO; M. F. RAGLAND. Some local properties defining  $T_0$ -groups and related classes of groups. 912357 - Publicacions Matemàtiques. 60 - 1, pp. 265 - 272. (España): 2016. ISSN 0214-1493

DOI: [https://doi.org/10.5565/PUBLMAT\\_60116\\_10](https://doi.org/10.5565/PUBLMAT_60116_10)

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49784>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.841

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 88

Num. revistas en cat.: 311

- 38 A. BALLESTER-BOLINCHES; E. COSME-LLÓPEZ; R. ESTEBAN-ROMERO. Group Extensions and Graphs. 913145 - Expositiones Mathematicae. 34 - 3, pp. 327 - 334. (Alemania): 2016. ISSN 0723-0869

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.exmath.2015.07.005>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68724>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.667

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 145

Num. revistas en cat.: 311

- 39 A. A. HELIEL; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; M. O. ALMESTADY. Z-permutable subgroups of finite groups. 905016 - Monatshefte für Mathematik. 179 - 4, pp. 523 - 534. (Austria): 2016. ISSN 0026-9255

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00605-015-0756-1>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68725>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.716

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 132

Num. revistas en cat.: 311

- 40 R. Esteban-Romero; Orieta Liriano. A note on solitary subgroups of finite groups. 902058 - Communications in Algebra. 44 - 7, pp. 2945 - 2952. (Estados Unidos de América): 2016. ISSN 0092-7872

DOI: <https://doi.org/10.1080/00927872.2015.1065855>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/90943>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.429

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 248

Num. revistas en cat.: 311



- 41 R. Esteban-Romero; Orieta Liriano. Finite groups with all minimal subgroups solitary. 914833 - Journal Of Algebra And Its Applications. 15 - 8, (Singapur): 2016. ISSN 0219-4988  
DOI: <https://doi.org/10.1142/S0219498816501401>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49863>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 1  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.489 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 213 Num. revistas en cat.: 311
- Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS, APPLIED  
Índice de impacto: 0.489 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 220 Num. revistas en cat.: 255
- 42 R. Esteban-Romero; G. Vincenzi. On generalised FC-groups in which normality is a transitive relation. 912043 - Journal of The Australian Mathematical Society. 100 - 2, pp. 192 - 198. (Australia): 2016. ISSN 1446-7887  
DOI: <https://doi.org/10.1017/S1446788715000397>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49862>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 1  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.656 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 150 Num. revistas en cat.: 311
- 43 A.BALLESTER-BOLINCHES; RAMÓN ESTEBAN-ROMERO; SHOUHONG QIAO. A note on a result of Guo and Isaacs about p-supersolubility of finite groups. 905026 - Archiv der Mathematik. 106 - 6, pp. 501 - 506. (Suiza): Springer, 2016. ISSN 0003-889X  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s00013-016-0901-7>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68727>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.591 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 177 Num. revistas en cat.: 311
- 44 A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; L. M. Ezquerro. Real elements and p-nilpotence of finite groups. 017736 - Advances in Group Theory and Applications. 2, pp. 25 - 30. (Italia): Aracne, 2016. ISSN 2499-1287  
DOI: <https://doi.org/10.4399/97888548970143>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/68726>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3
- 45 A. Ballester-Bolinches; E. Cosme-Llópez; R. Esteban-Romero; J. J. M. M. Rutten. Errata to 'Formations of Monoids, Congruences, and Formal Languages'. 015066 - Scientific Annals of Computer Science. 26 - 1, pp. 123 - 124. 2016. ISSN 1843-8121





DOI: <https://doi.org/10.7561/SACS.2016.1.123>

Handle: <https://roderic.uv.es/handle/10550/49786>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

- 46 A. BALLESTER-BOLINCHES; J. C. BEIDLEMAN; R. ESTEBAN-ROMERO; M. F. RAGLAND. Some subgroup embeddings in finite groups. 918815 - Journal Of Advanced Research. 6 - 3, pp. 359 - 362. (Egipto): ELSEVIER SCIENCE BV, 2015. ISSN 2090-1232

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jare.2014.04.004>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/48158>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

- 47 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; QINHUI JIANG; XIANHUA LI. On a class of generalised Schmidt groups. 905023 - Annali di Matematica Pura ed Applicata. 194 - 1, pp. 77 - 86. (Italia): 2015. ISSN 0373-3114

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10231-013-0365-3>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47682>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.861

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 79

Num. revistas en cat.: 312

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Índice de impacto: 0.861

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 114

Num. revistas en cat.: 254

- 48 A. Ballester-Bolinches; E. Cosme-Llópez; R. Esteban-Romero; J. J. M. M. Rutten. Formations of monoids, congruences, and formal languages. 015066 - Scientific Annals of Computer Science. 25 - 2, pp. 171 - 209. 2015. ISSN 1843-8121

DOI: <https://doi.org/10.7561/SACS.2015.2.171>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49786>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

- 49 A. BALLESTER-BOLINCHES; J. C. BEIDLEMAN; R. ESTEBAN-ROMERO. Primitive subgroups and PST-groups. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 89 - 3, pp. 373 - 378. (Australia): Australian Mathematical Society, 2014. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972713000592>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47671>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: MATHEMATICS

Índice de impacto: 0.536

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 181

Num. revistas en cat.: 312



- 50 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; L. M. EZQUERRO. On the p-length of some finite p-soluble groups. 902067 - Israel Journal of Mathematics. 204 - 1, pp. 359 - 371. (Israel): Springer, 2014. ISSN 0021-2172  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s11856-014-1095-y>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47678>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.787 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 92 Num. revistas en cat.: 312
- 51 A.BALLESTER-BOLINCHES; E. COSME-LLÓPEZ; R. ESTEBAN-ROMERO. A description based on languages of the final non-deterministic automaton. 900930 - Theoretical Computer Science. 536, pp. 1 - 20. (Holanda): 2014. ISSN 0304-3975  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.tcs.2014.01.018>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/48173>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS  
Índice de impacto: 0.657 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 71 Num. revistas en cat.: 102
- 52 A. BALLESTER-BOLINCHES; J. C. BEIDLEMAN; R. ESTEBAN-ROMERO; M. F. RAGLAND. On a class of supersoluble groups. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 90 - 2, pp. 220 - 226. (Australia): Australian Mathematical Society, 2014. ISSN 0004-9727  
DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972714000306>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/48172>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 4  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.536 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 181 Num. revistas en cat.: 312
- 53 A.BALLESTER-BOLINCHES; JOHN COSSEY; R. ESTEBAN-ROMERO. On the abnormal structure of finite groups. 910220 - Revista Matematica Iberoamericana. 30 - 1, pp. 13 - 24. (España): 2014. ISSN 0213-2230  
DOI: <https://doi.org/10.4171/rmi/767>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49063>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 1.02 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 47 Num. revistas en cat.: 312



- 54 A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R. Esteban-Romero. Graphs and classes of finite groups. 304716 - Note di Matematica. 33 - 1, pp. 89 - 94. (Italia): 2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1285/i15900932v33n1p89>>. ISSN 1123-2536  
DOI: <https://doi.org/10.1285/i15900932v33n1p89>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3
- 55 Adolfo Ballester-Bolinches; James C. Beidleman; Ramón Esteban-Romero; Vicent Pérez-Calabuig. Maximal subgroups and PST-groups. 914526 - Central European Journal Of Mathematics. 11 - 6, pp. 1078 - 1082. (Polonia): 2013. ISSN 1895-1074  
DOI: <https://doi.org/10.2478/s11533-013-0222-z>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47309>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 4  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.519 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 177 Num. revistas en cat.: 299
- 56 Adolfo Ballester-Bolinches; Enric Cosme-Llópez; Ramón Esteban-Romero. Algorithms for permutability in finite groups. 914526 - Central European Journal Of Mathematics. 11 - 11, pp. 1914 - 1922. (Polonia): 2013. ISSN 1895-1074  
DOI: <https://doi.org/10.2478/s11533-013-0222-z>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47305>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.519 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 177 Num. revistas en cat.: 299
- 57 Esteban Romero, Ramón. Las matemáticas del cubo de Rubik. 313549 - Pensamiento Matemático. III - 2, pp. 97 - 110. (España): Universidad Politécnica de Madrid, 2013. ISSN 2174-0410  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/39520>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 1  
Nº total de autores: 1
- 58 A.BALLESTER-BOLINCHES; JOHN COSSEY; R. ESTEBAN-ROMERO. Graphs and classes of finite groups. 304716 - Note di Matematica. 33 - 1, pp. 89 - 94. (Italia): 2013. ISSN 1123-2536  
DOI: <https://doi.org/10.1285/i15900932v33n1p89>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49097>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3
- 59 A.BALLESTER-BOLINCHES; E. COSME-LLÓPEZ; R. ESTEBAN-ROMERO. Algorithms for permutability in finite groups. 914526 - Central European Journal Of Mathematics. 11 - 11, pp. 1914 - 1922. (Polonia): 2013. ISSN 1895-1074  
DOI: <https://doi.org/10.2478/s11533-013-0299-4>



Tipo de producción: Artículo científico  
 Posición de firma: 0  
 N° total de autores: 3  
 Fuente de impacto: WOS (JCR)  
 Índice de impacto: 0.519  
 Posición de publicación: 177

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS  
 Revista dentro del 25%: No  
 Num. revistas en cat.: 299

- 60 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; YANGMING LI. A question on partial CAP-subgroups of finite groups. 916332 - Science China-Mathematics. 55 - 5, pp. 961 - 966. (China): 2012. ISSN 1674-7283

DOI: <https://doi.org/10.1007/s11425-011-4356-9>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91039>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

N° total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.497

Posición de publicación: 182

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 296

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.497

Posición de publicación: 192

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 247

- 61 M. ASAAD; A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. Some solubility criteria in factorised groups. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 86 - 1, pp. 22 - 28. (Australia): Australian Mathematical Society, 2012. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972711003418>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91035>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

N° total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.48

Posición de publicación: 189

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 296

- 62 A.BALLESTER-BOLINCHES, R. ESTEBAN-ROMERO AND YANGMING LI. On second minimal subgroups of Sylow subgroups of finite groups. 902069 - Journal of Algebra. 342 - 1, pp. 134 - 146. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2011. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2011.06.016>

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91042>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

N° total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.61

Posición de publicación: 127

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 289

- 63 Henar Herrero; Ramón Esteban; Pablo Fernández; Patricio Cifuentes; Salvador Segura. Memoria de actividades de la Real Sociedad Matemática Española: 1997--2010. 001538 - La Gaceta de la real Sociedad Matemática Española. 14 - 1, pp. 25 - 51. (España): 2011. Disponible en Internet en: <<http://gaceta.rsme.es/abrir.php?id=974>> ISSN 1138-8927



Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

- 64 A.BALLESTER-BOLINCHES, R. ESTEBAN-ROMERO AND YANGMING LI. On self-normalising subgroups of finite groups. 910413 - Journal of Group Theory. 13 - 1, pp. 143 - 149. (Alemania): 2010. ISSN 1433-5883

DOI: <https://doi.org/10.1515/jgt.2009.038>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47147>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.347

Posición de publicación: 239

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 278

- 65 A.BALLESTER-BOLINCHES, JOHN COSSEY AND R. ESTEBAN-ROMERO. On a graph related to permutability in finite groups. 905023 - Annali di Matematica Pura ed Applicata. 189 - 4, pp. 567 - 570. (Italia): 2010. ISSN 0373-3114

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10231-009-0124-7>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47148>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.896

Posición de publicación: 59

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 278

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.896

Posición de publicación: 90

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 235

- 66 A.BALLESTER-BOLINCHES; J.C. BEIDLEMAN; JOHN COSSEY; R. ESTEBAN-ROMERO; M. F. RAGLAND; JACK SCHMIDT. Permutable subnormal subgroups of finite groups. 905026 - Archiv der Mathematik. 92 - 6, pp. 549 - 557. (Suiza): Springer, 2009. ISSN 0003-889X

DOI: <https://doi.org/10.1007/s00013-009-2976-x>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47146>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.373

Posición de publicación: 210

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 255

- 67 A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R. Esteban-Romero. A characterization via graphs of the soluble groups in which permutability is transitive. 013556 - Algebra and Discrete Mathematics. 4, pp. 10 - 17. (Ucrania): 2009. Disponible en Internet en: <<https://admjournal.luguniv.edu.ua/index.php/adm/article/view/793>>. ISSN 1726-3255

Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91129>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista





- 68 M. Asaad; A. Ballester-Bolinches; J.C. Beidleman; R. Esteban-Romero. Some Classes of finite supersoluble Groups. 308901 - Chamchuri Journal of Mathematics. 1 - 1, pp. 1 - 13. (Tailandia): 2009. ISSN 1906-554X  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91179>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 0  
Nº total de autores: 4
- 69 A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; M. Ragland. Corrigendum. A note on finite -groups. 910413 - Journal of Group Theory. 12, pp. 961 - 963. (Alemania): 2009. ISSN 1433-5883  
DOI: <https://doi.org/10.1515/JGT.2009.026>  
Handle: <https://hdl.handle.net/10550/91033>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
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
- 70 M. ASAAD; A.BALLESTER-BOLINCHES; J. C. BEIDLEMAN AND R. ESTEBAN-ROMERO. Some classes of finite groups and mutually permutable products. 902069 - Journal of Algebra. 319, pp. 3343 - 3351. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2008. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2007.12.001>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47144>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 4  
Nº total de autores: 4  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.63 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 89 Num. revistas en cat.: 214
- 71 M. Asaad; A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R. Esteban-Romero. Transitivity of Sylow permutability, the converse of Lagrange's theorem, and mutually permutable products. 017671 - Trudy Instituta Matematiki. 16 - 1, pp. 4 - 8. Institute of Mathematics, National Academy of Sciences of Belarus, 2008. Disponible en Internet en: <<http://mi.mathnet.ru/timb47>>. ISSN 1812-5093  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/49788>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 4  
Nº total de autores: 4
- 72 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. On minimal non-supersoluble groups. 910220 - Revista Matematica Iberoamericana. 23 - 1, pp. 127 - 142. (España): 2007. ISSN 0213-2230  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47123>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.886 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 33 Num. revistas en cat.: 207



- 73 A.BALLESTER-BOLINCHES; J.C.BEIDLEMAN; R. ESTEBAN-ROMERO. On some classes of supersoluble groups. 902069 - Journal of Algebra. 312 - 1, pp. 445 - 454. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2007. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2006.07.035>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47124>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
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
- 74 A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; M. RAGLAND. A note on finite PST-groups. 910413 - Journal of Group Theory. 10 - 2, pp. 205 - 210. (Alemania): 2007. ISSN 1433-5883  
DOI: <https://doi.org/10.1515/JGT.2007.016>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47125>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.495 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 111 Num. revistas en cat.: 207
- 75 A.BALLESTER-BOLINCHES, CLARA CALVO AND R. ESTEBAN-ROMERO. On one-generated formations. 000848 - London Math. Soc. Lecture Notes Series. 1 - 339, pp. 194 - 198. (Reino Unido): 2007. ISSN 0076-0552  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3
- 76 A.BALLESTER-BOLINCHES; CLARA CALVO; R. ESTEBAN-ROMERO. Products of formations of finite groups. 902069 - Journal of Algebra. 299 - 2, pp. 602 - 615. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2006. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2006.01.003>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47116>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.568 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 77 Num. revistas en cat.: 186
- 77 Adolfo Ballester-Bolinches; Clara Calvo López; Ramón Esteban-Romero. On one-generated X-local formations of finite groups. 312538 - Izvestiâ Gomel'skogo gosudarstvennogo universiteta imeni F. Skoriny. 3 - 36, pp. 64 - 69. (Bielorrusia): Gomel'skij Gosudarstvennij Universitet Imeni F. Skoriny, Gomel', 2006. ISSN 1609-9672  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3
- 78 A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero. The critical groups for the class of p-supersoluble groups. 312538 - Izvestiâ Gomel'skogo gosudarstvennogo universiteta imeni F. Skoriny. 3 - 36, pp. 56 - 63. (Bielorrusia): Gomel'skij Gosudarstvennij Universitet Imeni F. Skoriny, Gomel', 2006. ISSN 1609-9672





Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

- 79 A.BALLESTER-BOLINCHES, R. ESTEBAN-ROMERO AND DEREK J.S. ROBINSON. On finite minimal non-nilpotent groups. 905034 - Proceedings of the American Mathematical Society. 133 - 12, pp. 3455 - 3462. (Estados Unidos de América): American Mathematical Society, 2005. ISSN 0002-9939

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/46921>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.429

Posición de publicación: 101

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.429

Posición de publicación: 109

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 151

- 80 A.BALLESTER-BOLINCHES, JOHN COSSEY AND R. ESTEBAN-ROMERO. On totally permutable products of finite groups. 902069 - Journal of Algebra. 293 - 1, pp. 269 - 278. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2005. ISSN 0021-8693

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jalgebra.2005.01.033>Handle: <http://hdl.handle.net/10550/46839>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.459

Posición de publicación: 92

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

- 81 A.BALLESTER-BOLINCHES, R. ESTEBAN-ROMERO AND M.C. PEDRAZA-AGUILERA. On a class of p-soluble groups. 910292 - Algebra Colloquium. 12 - 2, pp. 263 - 267. (China): 2005. ISSN 1005-3867

DOI: <https://doi.org/10.1142/S1005386705000258>Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47115>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.271

Posición de publicación: 151

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.271

Posición de publicación: 135

Categoría: MATHEMATICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 151

- 82 A.BALLESTER-BOLINCHES; CLARA CALVO; R. ESTEBAN-ROMERO. On X-saturated formations of finite groups. 902058 - Communications in Algebra. 33 - 4, pp. 1053 - 1064. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0092-7872

DOI: <https://doi.org/10.1081/AGB-200053809>



Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47120>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.303

Posición de publicación: 147

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

- 83 Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; F. J. Vera-López; R. Esteban-Romero. The exact bounds for the degree of commutativity of a p-group of maximal class, II. 902069 - Journal of Algebra. 273 - 2, pp. 806 - 853. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2004. ISSN 0021-8693

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.554

Posición de publicación: 57

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 181

- 84 Ballester Bolinches, A.; Calvo, Clara; Esteban-Romero, R. A question from the Kourovka Notebook on formation products. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 68 - 3, pp. 461 - 470. (Australia): Australian Mathematical Society, 2003. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972700037862>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/46809>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.26

Posición de publicación: 146

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 174

- 85 A.BALLESTER-BOLINCHES, R. ESTEBAN-ROMERO. On finite T-groups. 912043 - Journal of The Australian Mathematical Society. 75 - 2, pp. 181 - 191. (Australia): 2003. ISSN 1446-7887

DOI: <https://doi.org/10.1017/S1446788700003712>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/46810>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.293

Posición de publicación: 130

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 174

- 86 MANUEL J. ALEJANDRE; A.BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO AND M. C. PEDRAZA-AGUILERA. Permutability and subnormality in finite groups. 000848 - London Math. Soc. Lecture Notes Series. 1 - 304, pp. 1 - 5. (Reino Unido): 2003. ISSN 0076-0552

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista



- 87 A.BALLESTER-BOLINCHES, JOHN COSSEY AND R. ESTEBAN-ROMERO. On finite groups generated by strongly cosubnormal subgroups. 902069 - Journal of Algebra. 259 - 1, pp. 226 - 234. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2003. ISSN 0021-8693  
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0021-8693\(02\)00535-5](https://doi.org/10.1016/S0021-8693(02)00535-5)  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/46838>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 3  
Nº total de autores: 3  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.492 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 71 Num. revistas en cat.: 174
- 88 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO. On finite soluble groups in which Sylow permutability is a transitive relation. 905061 - Acta Mathematica Hungarica. 101 - 3, pp. 193 - 202. (Hungría): 2003. ISSN 0236-5294  
DOI: <https://doi.org/10.1023/B:AMHU.0000003903.71033.fc>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47145>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.33 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 114 Num. revistas en cat.: 174
- 89 A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero. Sylow permutable subnormal subgroups of finite groups. 902069 - Journal of Algebra. 251 - 2, pp. 727 - 738. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2002. ISSN 0021-8693  
DOI: <https://doi.org/10.1006/jabr.2001.9138>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47142>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.501 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 62 Num. revistas en cat.: 170
- 90 A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero. On a question of Beidleman and Robinson. 902058 - Communications in Algebra. 30 - 12, pp. 5757 - 5770. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0092-7872  
DOI: <https://doi.org/10.1081/AGB-120016008>  
Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47143>  
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista  
Posición de firma: 2  
Nº total de autores: 2  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: MATHEMATICS  
Índice de impacto: 0.305 Revista dentro del 25%: No  
Posición de publicación: 124 Num. revistas en cat.: 170
- 91 Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; F. J. Vera-López; R. Esteban-Romero. The exact bounds for the degree of commutativity of a p-group of maximal class, I. 902069 - Journal of Algebra. 256 - 2, pp. 375 - 401. (Estados Unidos de América): Elsevier, 2002. ISSN 0021-8693  
DOI: [https://doi.org/10.1016/S0021-8693\(02\)00157-6](https://doi.org/10.1016/S0021-8693(02)00157-6)

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (ICR)

Índice de impacto: 0.501

Posición de publicación: 62

Tipo de soporte: Revista

Categoria: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 170

- 92 A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero. Sylow permutable subnormal subgroups of finite groups. II. 905037 - Bulletin of the Australian Mathematical Society. 64 - 3, pp. 479 - 486. (Australia): Australian Mathematical Society, 2001. ISSN 0004-9727

DOI: <https://doi.org/10.1017/S0004972700019948>

Handle: <http://hdl.handle.net/10550/47137>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (ICR)

Índice de impacto: 0.236

Posición de publicación: 128

Tipo de soporte: Revista

Categoría: MATHEMATICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 161

- 93 A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; H. Meng. On large orbits of actions of finite soluble groups: Applications. Francisco Ortégón Gallego; Juan Ignacio García García Recent Advances in Pure and Applied Mathematics RSME Springer book series. 4, pp. 105 - 113. (Suiza): Springer, 2020. Disponible en Internet en: <[https://doi.org/10.1007/978-3-030-41321-7\\_8](https://doi.org/10.1007/978-3-030-41321-7_8)>. ISBN 978-3-030-41320-0

Tipo de producción: Capítulo de libro

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Libro

- 94 A. BALLESTER-BOLINCHES; R. ESTEBAN-ROMERO; YANGMING LI. Cover and avoidance properties and the structure of finite groups. Proceedings of the International Conference of Algebra 2010. Advances in Algebraic Structures, Yogyakarta, Indonesia. pp. 26 - 42. (Estados Unidos de América): World Scientific Publishing, 2012. ISBN 10 981-4366-30-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Libro

- 95 M. Asaad; A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero. New solubility criteria in factorised groups. Innovative learning technologies of physical and mathematical disciplines: materials of the scientific-practical conference on the Internet dedicated to the 60th anniversary of Dr. P}hys-Math.Sci., Professor N: T. Vorobiev, Vitebsk, 21--22 June 2011. pp. 76 - 77. Vitebsk(Bielorrusia): Vitebsk State University Publishing House, 2011. ISBN 978-985-517-307-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Libro

- 96 A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R. Esteban-Romero. A characterization via graphs of the soluble groups in which permutability is transitive. On the influence of some important types of subgroups on the structure of a group. 4, pp. 45 - 57. (Ucrania): National Academy of Sciences of Ukraine, 2010. ISBN 978-966-306-017-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Libro

- 97 A. BALLESTER-BOLINCHES; JOHN COSSEY; R. ESTEBAN-ROMERO. On abnormal maximal subgroups of finite groups. *Ischia Group Theory 2008. Proceedings of the Conference in Group Theory, Naples, Italy, April 1-4, 2008.* pp. 1 - 6. (Estados Unidos de América): World Scientific Publishing, 2009. ISBN 10 981-4277-79-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro



Nº total de autores: 3

- 98 A. BALLESTER-BOLINCHES C. CALVO AND R. ESTEBAN ROMERO. On one-generated X-local formations of finite groups. Proceedings of the F. Scorina Gomel State University. 3 - 36, pp. 64 - 69. Gomel(Bielorrusia): F.Scorina Gomel State University, 2006.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3

- 99 A. BALLESTER-BOLINCHES AND R. ESTEBAN ROMERO. The critical groups of the class of p-supersoluble groups. Proceedings of the F. Scorina Gomel State University. 3 - 36, pp. 56 - 63. Gomel(Bielorrusia): F.Scorina Gomel State University, 2006.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 2

- 100 Adolfo BALLESTER-BOLINCHES; Ramón ESTEBAN-ROMERO; Mohamed ASAAD. Products of finite groups. pp. 1 - 334. (Alemania): Walter de Gruyter Berlin/New York, 2010. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1515/9783110220612>>. ISBN 978-3-11-020417-9

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Nº total de autores: 3

- 101 Ramón Esteban Romero. p-grupos finitos. pp. 1 - 366. (España): Universitat de Valencia PUV, 1999. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10550/32431>>. ISBN 84-370-4114-7

Tipo de producción: Libro o monografía científica

Nº total de autores: 1

- 102 C. Coll; R. Esteban; L. Jódar; A. Martínez. Cuartas jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad. Cuartas jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad. 2002.2403, pp. 344. (España): Editorial Universitat Politècnica de València (UPV), 2002.

Depósito legal: V-3858-2002

Tipo de producción: Acta de congreso

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4

- 103 R. Esteban; L. Jódar; A. Martínez; R. J. Villanueva. Terceres jornades d'innovació docent: l'ensenyament de les matemàtiques i el projecte EUROPA. Terceres jornades d'innovació docent: l'ensenyament de les matemàtiques i el projecte EUROPA. 2002.2404, pp. 1 - 210. (España): Editorial Universitat Politècnica de València (UPV), 2002.

Depósito legal: V-3857-2002

Tipo de producción: Acta de congreso

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4

- 104 C. Coll; R. Esteban; A. Martínez; L. Jódar. Terceres jornades d'investigació i foment de la multidisciplinarietat. Terceres jornades d'investigació i foment de la multidisciplinarietat. 2001.2403, pp. 1. (España): Editorial Universitat Politècnica de València (UPV), 2001.

Depósito legal: V-5184-2001

Tipo de producción: Acta de congreso

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 4

- 105 R. Esteban; J. Pérez; R. J. Villanueva. Segones jornades d'innovació docent: l'ensenyament de les matemàtiques i el projecte EUROPA. Segones jornades d'innovació docent: l'ensenyament de les matemàtiques i el projecte EUROPA. 2001.2403, pp. 1. (España): Editorial Universitat Politècnica de València (UPV), 2001.

Depósito legal: V-5185-2001

Tipo de producción: Acta de congreso

Tipo de soporte: Libro

Nº total de autores: 3





## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo: Skew left braces, triply factorised groups, and their representations  
Nombre del congreso: IX European Congress of Mathematics 2024  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Sevilla, España  
Fecha de celebración: 2024  
Fecha de finalización: 2024  
Entidad organizadora: 2513 - European Mathematical Society  
R. Esteban-Romero.
- 2 Título del trabajo: Skew left braces and trifactorised groups  
Nombre del congreso: Group Theory in Salerno  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 2024  
Fecha de finalización: 2024  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
R. Esteban-Romero. "<https://sites.google.com/unisa.it/grouptheoryinsalerno>".
- 3 Título del trabajo: Algunas propuestas para ordenar los resultados de la prueba de selección de EstalMat  
Nombre del congreso: XV Seminario Nacional de EsTalMat  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Medina del Campo, Valladolid, España  
Fecha de celebración: 2023  
Fecha de finalización: 2023  
Entidad organizadora: 10722 - Asociación Tipo de entidad: Academias Científicas  
Castellana y Leonesa de Educación Matemática  
'Miguel de Guzmán'  
Ramón Esteban Romero.
- 4 Título del trabajo: Regular subgroups of the holomorph and skew left braces  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2022  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Ischia, Italia  
Fecha de celebración: 2022  
Fecha de finalización: 2022  
Adolfo Ballester-Bolinches; Ramon Esteban-Romero; Vicent Pérez-Calabuig.
- 5 Título del trabajo: On left and right nilpotency for skew left braces: a Jordan-Hölder like theorem  
Nombre del congreso: Algebra Days in Caen 2022: from Yang-Baxter to Garside  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Caen, Francia  
Fecha de celebración: 2022





Fecha de finalización: 2022

Adolfo Ballester-Bolinches; Ramon Esteban-Romero; Vicent Pérez-Calabuig.

- 6 Título del trabajo: Nilpotency on skew left braces and a Jordan-Hölder like theorem  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2022  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Ischia, Italia  
Fecha de celebración: 2022  
Fecha de finalización: 2022  
Adolfo Ballester-Bolinches; Ramon Esteban-Romero; Vicent Pérez-Calabuig.
- 7 Título del trabajo: Algorithms for the determination of isomorphism classes of left braces of order 64  
Nombre del congreso: The algebra of the Yang-Baxter equation  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Będlewo, Stęszew, Polonia  
Fecha de celebración: 2022  
Fecha de finalización: 2022  
Ramon Esteban-Romero.
- 8 Título del trabajo: An approach to skew left braces via triply factorised groups  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2020/2021: a 24 hour Zoom conference  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Ischia, Napoli, Italia  
Fecha de celebración: 2021  
Fecha de finalización: 2021  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
R. Esteban-Romero.
- 9 Título del trabajo: Triply factorised groups and skew left braces  
Nombre del congreso: GOTHIC: Ischia Online Group Theory Conference 2020/2021  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Ischia, Napoli, Italia  
Fecha de celebración: 2020  
Fecha de finalización: 2020  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
R. Esteban-Romero.
- 10 Título del trabajo: A generalisation of pronormal subgroups of finite groups to Sylow permutability  
Nombre del congreso: Advances in Group Theory and Applications 2019 (Lecce, June 25th-28th, 2019)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Lecce, Italia  
Fecha de celebración: 2019  
Fecha de finalización: 2019  
Entidad organizadora: 8718 - Università di Salento Tipo de entidad: Universidad  
Ramón Esteban-Romero.



- 11 Título del trabajo: Left braces and solutions of the quantum Yang-Baxter equation  
Nombre del congreso: Noncommutative and nonassociative structures, braces and applications, Il-Gzira, Malta, March 11th-15th  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Il-Gzira, Malta  
Fecha de celebración: 2018  
Fecha de finalización: 2018  
Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero; Neus Fuster-Corral; Hangyang Meng.
- 12 Título del trabajo: The number of maximal subgroups and probabilistic generation of finite groups  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2018  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Ischia, Napoli, Italia  
Fecha de celebración: 2018  
Fecha de finalización: 2018  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
Ramón Esteban-Romero.
- 13 Título del trabajo: Left braces and set-theoretic solutions of the quantum Yang-Baxter equation  
Nombre del congreso: XII Encuentro de Teoría de Grupos, Zaragoza, 28-30 June 2018  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Zaragoza, España  
Fecha de celebración: 2018  
Fecha de finalización: 2018  
Ramón Esteban-Romero.
- 14 Título del trabajo: Maximal subgroups and probabilistic generation of finite groups  
Nombre del congreso: Congreso Bienal de la Real Sociedad Matemática Española (RSME, Zaragoza, 2017)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Zaragoza, España  
Fecha de celebración: 2017  
Fecha de finalización: 2017  
Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española  
Ramón Esteban Romero.
- 15 Título del trabajo: Algunos resultados sobre el hipercentro superresoluble de un grupo finito  
Nombre del congreso: XI Encuentro en Teoría de Grupos  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Barcelona, España  
Fecha de celebración: 2016  
Fecha de finalización: 2016  
Entidad organizadora: UNPO - Universitat Politècnica de Catalunya Tipo de entidad: Universidad  
Ramón Esteban Romero.



- 16 Título del trabajo: Characterisations of groups in which normality is a transitive relation by means of subgroup embedding properties  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2016  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Ischia, Napoli, Italia  
Fecha de celebración: 2016  
Fecha de finalización: 2016  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
Ramón Esteban Romero; Giovanni Vincenzi.
- 17 Título del trabajo: Finite groups in which some subgroups of the p-residual are S-semipermutable  
Nombre del congreso: Naples 2015 Conference in Group Theory and its Applications, October 7-8, 2015  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Napoli, Italia  
Fecha de celebración: 2015  
Fecha de finalización: 2015  
Entidad organizadora: 11021 - Università Degli Studi di Napoli Federico II  
Ramón Esteban-Romero.
- 18 Título del trabajo: Some generalised Sylow-permutable subgroups of finite groups  
Nombre del congreso: International Algebraic Conference 'Classes of Groups, Algebras and their Applications' dedicated to the memory of Professor Leonid A. Shemetkov  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Gomel, Bielorrusia  
Fecha de celebración: 2014  
Fecha de finalización: 2014  
Entidad organizadora: 11699 - Francisk Skorina Tipo de entidad: Universidad  
Gomel State University  
R. Esteban-Romero.
- 19 Título del trabajo: Member of program committee  
Nombre del congreso: The International Algebraic Conference 'Classes of Groups, Algebras and their Applications', dedicated to the memory of Corresponding Member of the National Academy of Sciences of Belarus, Honoured Scientist of Belarus, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor Leonid Alexandrovich Shemetkov, Francisk Skorina Gomel State University, Gomel (Belarus), July 3-6, 2014  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Comité organizador  
Ciudad de celebración: Gomel, Bielorrusia  
Fecha de celebración: 2014  
Fecha de finalización: 2014  
Entidad organizadora: 11699 - Francisk Skorina Tipo de entidad: Universidad  
Gomel State University  
Ramón Esteban Romero. "<http://agss-conf.org/shemetkov/english/>".
- 20 Título del trabajo: Maximal subgroups of finite groups and Sylow permutability  
Nombre del congreso: Advances in Group Theory and Applications 2013  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Porto Cesareo, Lecce, Italia



Fecha de celebración: 2013  
Fecha de finalización: 2013  
Esteban-Romero, Ramón.

- 21 Título del trabajo: PST-groups and maximal subgroups  
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, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2012  
Fecha de finalización: 2012  
Entidad organizadora: 9693 - Franklin and Marshall Tipo de entidad: Universidad  
College  
A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R. Esteban-Romero; V. Pérez-Calabuig.
- 22 Título del trabajo: Algorithms in GAP for permutability and Sylow permutability in finite groups  
Nombre del congreso: Joint Mathematics Meeting 2012  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2012  
Fecha de finalización: 2012  
Entidad organizadora: 11203 - American Mathematical Society Tipo de entidad: Asociaciones  
A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero.
- 23 Título del trabajo: Algoritmos para permutabilidad en GAP  
Nombre del congreso: Algoritmos para permutabilidad en GAP  
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: 11782 - Universidad Autónoma de Madrid (UAM) Tipo de entidad: Universidad  
Adolfo Ballester Bolinches; Enric Cosme Llópez; Ramón Esteban Romero.
- 24 Título del trabajo: A Language description for the final non-deterministic automaton  
Nombre del congreso: I International Conference on Group Theory and Related Topics  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Shanghai, China  
Fecha de celebración: 2012  
Fecha de finalización: 2012  
Entidad organizadora: 8221 - Universidad de Shanghai  
Esteban-Romero, Ramón.
- 25 Título del trabajo: Subgrupos solitarios de grupos finitos  
Nombre del congreso: Algoritmos para permutabilidad en GAP  
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: 11782 - Universidad  
Autónoma de Madrid (UAM)

Tipo de entidad: Universidad

Ramón Esteban Romero; Orieta Liriano Castro.

- 26 Título del trabajo: Algoritmos para la identificación de grupos finitos en clases definidas en términos de normalidad y permutabilidad

Nombre del congreso: Encuentro en Teoría de Grupos y sus Aplicaciones

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española

Adolfo Ballester Bolinches; Ramón Esteban Romero.

- 27 Título del trabajo: Some algorithms to identify in GAP properties related to permutability in finite soluble groups

Nombre del congreso: Advances in Group Theory and Applications 2011

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Porto Cesareo, LE, Italia

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Entidad organizadora: 8718 - Università di Salento Tipo de entidad: Universidad

Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero.

- 28 Título del trabajo: Permutability properties with GAP

Nombre del congreso: Groups and Semigroups: Interactions and Computations

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Entidad organizadora: ULSB - Universidade de Lisboa. (Portugal) Tipo de entidad: Universidad

Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero.

- 29 Título del trabajo: Las matemáticas del cubo de Rubik

Nombre del congreso: I Foro de Matemáticas y Educación Matemática, para mostrar algunos aspectos de la enseñanza de las matemáticas, 30/04/2011

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Bogotá, Colombia

Fecha de celebración: 2011

Fecha de finalización: 2011

Entidad organizadora: 16865 - Universidad Antonio Tipo de entidad: Universidad  
Nariño

Ramón Esteban Romero.

- 30 Título del trabajo: Self-normalizing subgroups of finite groups  
Nombre del congreso: International Meeting Classes of Finite Groups and Permutability, 2010  
Tipo evento: Congreso                                      Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Lexington, KY, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2010  
Fecha de finalización: 2010  
Entidad organizadora: UNKE - University of Kentucky (USA)                                      Tipo de entidad: Universidad  
Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero; Yangming Li.
  - 31 Título del trabajo: Algunos resultados sobre productos mutuamente permutables dos a dos de grupos finitos  
Nombre del congreso: VIII Encuentro en Teoría de Grupos  
Tipo evento: Congreso                                      Ámbito geográfico: Nacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Bilbao, España  
Fecha de celebración: 2010  
Fecha de finalización: 2010  
Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española  
Ramón Esteban Romero.
  - 32 Título del trabajo: Some results about pairwise mutually permutable products of finite groups  
Nombre del congreso: International Meeting Classes of Finite Groups and Permutability, 2010  
Tipo evento: Congreso                                      Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Lexington, KY, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2010  
Fecha de finalización: 2010  
Entidad organizadora: UNKE - University of Kentucky (USA)                                      Tipo de entidad: Universidad  
Ramón Esteban-Romero.
  - 33 Título del trabajo: Grupos finitos cuyos subgrupos subnormales permutan con los subgrupos de Sylow y grupos que cumplen un recíproco del teorema de Lagrange  
Nombre del congreso: Congreso de la Real Sociedad Matemática Española (RSME 2009)  
Tipo evento: Congreso                                      Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Oviedo, España  
Fecha de celebración: 2009  
Fecha de finalización: 2009  
Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española  
A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R.Esteban-Romero.
  - 34 Título del trabajo: Una caracterización mediante grafos de la clase de los grupos finitos resolubles en los que la relación de permutabilidad es transitiva  
Nombre del congreso: Congreso de la Real Sociedad Matemática Española (RSME 2009)  
Tipo evento: Congreso                                      Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Oviedo, España





Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española  
A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R.Esteban-Romero.

- 35 Título del trabajo: A characterisation via graphs of the class of finite soluble groups in which permutability is a transitive relation

Nombre del congreso: 2009 Zassenhaus Group Theory Conference

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Lancaster, PA, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Entidad organizadora: 9693 - Franklin and Marshall  
Tipo de entidad: Universidad  
College

A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R.Esteban-Romero.

- 36 Título del trabajo: Una caracterización de la clase de los grupos finitos resolubles en los que la permutabilidad es transitiva mediante grafos

Nombre del congreso: IX Jornadas de Matemática Aplicada

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Entidad organizadora: 12335 - Universitat  
Politécnica de València

Tipo de entidad: Universidad

A. Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero; John Cossey.

- 37 Título del trabajo: Una caracterización de la clase de los grupos finitos resolubles en los que la permutabilidad es transitiva mediante grafos

Nombre del congreso: Jornada sobre Teoría de Grupos en homenaje a María Jesús Iranzo

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 2009

Fecha de finalización: 2009

Entidad organizadora: UNVA - Universitat de  
València

Tipo de entidad: Universidad

Adolfo Ballester Bolinches; John Cossey; Ramón Esteban Romero.

- 38 Título del trabajo: The transitivity of Sylow permutability and groups satisfying a converse of the theorem of Lagrange

Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2008

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Ischia, Italia

Fecha de celebración: 2008

Fecha de finalización: 2008

Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno

A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R.Esteban-Romero.



- 39 Título del trabajo: Partial saturation of formations of finite groups  
Nombre del congreso: Ischia Group Theory 2008  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Ischia, Italia  
Fecha de celebración: 2008  
Fecha de finalización: 2008  
Entidad organizadora: 8915 - Università degli Studi di Salerno  
Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.
- 40 Título del trabajo: Some classes of supersoluble groups  
Nombre del congreso: International Conference on Algebra and Related Topics (ICART 2008)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Bangkok, Tailandia  
Fecha de celebración: 2008  
Fecha de finalización: 2008  
Entidad organizadora: 17239 - Chulalongkorn University Tipo de entidad: Universidad  
M. Asaad; A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R.Esteban-Romero.
- 41 Título del trabajo: On one-generated formations  
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: 2007  
Fecha de finalización: 2007  
Entidad organizadora: 8910 - University of St Andrews Tipo de entidad: Universidad  
A. Ballester-Bolinches; Clara Calvo; R. Esteban-Romero. "C. M. Campbell et al., Groups St. Andrews 2005. Vol I. Selected papers of the conference, St. Andrews, UK, July 30--August 6, 2005, pp. 194-198, London Math. Soc. Lect. Note Ser., Cambridge Univ. Press, 2007."
- 42 Título del trabajo: Finite groups with restrictions on some families of proper subgroups  
Nombre del congreso: 2nd International Conference on Mathematics: Trends and Developments 2007  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: El Cairo, Egipto  
Fecha de celebración: 2007  
Fecha de finalización: 2007  
Entidad organizadora: 17240 - Egyptian Mathematical Society Tipo de entidad: Asociaciones  
A. Ballester-Bolinches; John Cossey; R.Esteban-Romero. "International Conference on Mathematics: Trends and Developments, 27-30 December 2007, Cairo, Egypt, Vol. 1, páginas 7-13. Egyptian Math. Soc., Egyptian Math. Soc., Cairo, 2008."
- 43 Título del trabajo: Factorizations of one-generated formations  
Nombre del congreso: Advances in Group Theory and Applications 2007  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Otranto, Italia



Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: 8718 - Università di Salento Tipo de entidad: Universidad  
A.Ballester-Bolinches; Clara Calvo; R.Esteban-Romero.

- 44 Título del trabajo: Grupos que satisfacen un recíproco del teorema de Lagrange y grupos en que la permutabilidad con los subgrupos de Sylow es transitiva

Nombre del congreso: VIII Jornadas de Matemática Aplicada

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: 12335 - Universitat

Tipo de entidad: Universidad

Politécnica de València

A.Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R.Esteban-Romero.

- 45 Título del trabajo: Finite groups whose proper subgroups are p-supersoluble for a prime p

Nombre del congreso: Advances in Group Theory and Applications 2007

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Otranto, Italia

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: 8718 - Università di Salento Tipo de entidad: Universidad

A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.

- 46 Título del trabajo: Satélites de formaciones y factorización de formaciones 1-generadas

Nombre del congreso: VIII Jornadas del Departamento de Matemática Aplicada de la Universidad

Politécnica de Valencia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: 11925 - UNIVERSIDAD

Tipo de entidad: Universidad

POLITÉCNICA DE VALENCIA

Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero.

- 47 Título del trabajo: Transitivity of Sylow permutability, the converse of Lagrange theorem, and mutually permutable products

Nombre del congreso: Classes of groups, algebras, and their applications: International Algebraic Conference to celebrate the 70th birthday of L. A. Shemetkov

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Gomel, Bielorrusia

Fecha de celebración: 2007

Fecha de finalización: 2007

Entidad organizadora: 11699 - Francisk Skorina

Tipo de entidad: Universidad

Gomel State University



M. Assad; A. Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R. Esteban-Romero. "Classes of groups, algebras, and their applications: International Algebraic Conference to celebrate the 70th birthday of L. A. Shemetkov, Gomel, 9-11 July, 2007, pp. 7-8."

- 48 Título del trabajo: Finite groups with restrictions on some families of proper subgroups  
Nombre del congreso: Symposium to mark the seventieth birthday of Professor Derek J. S. Robinson  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Montgomery, Alabama, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2007  
Fecha de finalización: 2007  
Entidad organizadora: 17240 - Egyptian Mathematical Society Tipo de entidad: Asociaciones  
R.Esteban-Romero.
- 49 Título del trabajo: On some classes of supersoluble groups  
Nombre del congreso: ICM 2006  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Madrid, España  
Fecha de celebración: 2006  
Fecha de finalización: 2006  
Entidad organizadora: IMAU - International Mathematical Union  
A.Ballester-Bolinches; J. C. Beidleman; R.Esteban-Romero.
- 50 Título del trabajo: Some generalisations of the notion of local formation  
Nombre del congreso: ICM 2006  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Póster  
Ciudad de celebración: Madrid, España  
Fecha de celebración: 2006  
Fecha de finalización: 2006  
Entidad organizadora: IMAU - International Mathematical Union  
Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.
- 51 Título del trabajo: Critical groups for the class of p-supersoluble groups  
Nombre del congreso: Classes of Groups and Algebras  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Gomel, Bielorrusia  
Fecha de celebración: 2005  
Fecha de finalización: 2005  
Entidad organizadora: 3775 - Universidad de Gomel  
A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.
- 52 Título del trabajo: Productos de formaciones X-saturadas de grupos finitos  
Nombre del congreso: 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

Entidad organizadora: 4497 - Real Sociedad Matemática Española

Clara Calvo; A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero.

53 Título del trabajo: On one-generated formations

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

Entidad organizadora: 8910 - University of St Andrews

Tipo de entidad: Universidad

Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.

54 Título del trabajo: On one-generated X-local formations of finite groups

Nombre del congreso: Classes of Groups and Algebras

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Gomel, Bielorrusia

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Entidad organizadora: 3775 - Universidad de Gomel

Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.

55 Título del trabajo: Formaciones X-locales y formaciones w-locales

Nombre del congreso: VI Jornadas del Departamento de Matemática Aplicada de la Universidad Politécnica de Valencia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Entidad organizadora: 11925 - UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.

56 Título del trabajo: Formaciones X-saturadas de grupos finitos

Nombre del congreso: VI Jornadas del Departamento de Matemática Aplicada de la Universidad Politécnica de Valencia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 2005

Fecha de finalización: 2005

Entidad organizadora: 11925 - UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

Tipo de entidad: Universidad

Clara Calvo; A.Ballester-Bolinches; R.Esteban-Romero.

- 57 Título del trabajo: Grupos U-críticos  
Nombre del congreso: VI Encuentro en Teoría 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  
Entidad organizadora: UNZA - Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad  
Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero.

58 Título del trabajo: Formaciones X-locales  
Nombre del congreso: VI Encuentro en Teoría 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  
Entidad organizadora: UNZA - Universidad de Zaragoza Tipo de entidad: Universidad  
Clara Calvo; Adolfo Ballester-Bolinches; Ramón Esteban-Romero.

59 Título del trabajo: Finite minimal non-nilpotent groups  
Nombre del congreso: American Mathematical Society Fall 2003 Eastern Sectional Meeting  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Binghamton, NY, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 2003  
Fecha de finalización: 2003  
A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; Derek J. S. Robinson.

60 Título del trabajo: On finite groups in which subnormal subgroups satisfy certain permutability conditions  
Nombre del congreso: ICM Satellite Conference in Algebra and Related Topics, 14--17 August, 2002  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: Hong Kong, China  
Fecha de celebración: 2002  
Fecha de finalización: 2002  
A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; M. C. Pedraza-Aguilera. "K. P. Shum et al., Advances in Algebra. Proceedings of the ICM satellite conference in algebra and related topics, Hong Kong, August 2002, 35-42, World Scientific Publishing Co.".

61 Título del trabajo: Permutability and subnormality in finite groups  
Nombre del congreso: 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: 8910 - University of St Andrews Tipo de entidad: Universidad





M. J. Alejandro; A. Ballester-Bolinches; R. Esteban-Romero; M. C. Pedraza-Aguilera. "C. M. Campbell, E. F. Robertson, G. C. Smith. Groups St Andrews 2001 in Oxford, volume I, pages 1-5. London Math. Soc. Lect. Note Ser. 304, Cambridge Univ. Press, Cambridge, UK, ISBN 978-0-521-53739-1."

- 62 Título del trabajo: Bounds on the degree of commutativity of a p-group of maximal class  
Nombre del congreso: 4th Meeting on Computational Group Theory (Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach, 34/2001)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Internacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
Ciudad de celebración: Oberwolfach, Alemania  
Fecha de celebración: 2000  
Fecha de finalización: 2000  
M. A. García-Sánchez; A. Vera-López; J. M. Arregi; F. J. Vera-López; R. Esteban-Romero.
- 63 Título del trabajo: On a question of Beidleman and Robinson  
Nombre del congreso: Groups in Galway 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  
R. Esteban-Romero.
- 64 Título del trabajo: Teoría de Grupos  
Nombre del congreso: I Jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad (IMM 1999)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 1999  
Fecha de finalización: 1999  
Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Milagros Arroyo; Paz Arroyo; Ramón Esteban; M. José Felipe; Ana Martínez Pastor; M. Carmen Pedraza. "I Jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad, ISBN 84-7721-896-X, 143-148".
- 65 Título del trabajo: Multiplexado espacial de señales  
Nombre del congreso: I Jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad (IMM 1999)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 1999  
Fecha de finalización: 1999  
Entidad organizadora: 12335 - Universitat Politècnica de València Tipo de entidad: Universidad  
Ramón Esteban; Víctor Reglero. "I Jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad, ISBN 84-7721-896-X, 103-109".
- 66 Título del trabajo: Métodos computacionales aplicados al cálculo de cotas para el grado de conmutatividad de p-grupos de clase maximal  
Nombre del congreso: 4º Encuentro de Álgebra Computacional y Aplicaciones (EACA-98)  
Tipo evento: Congreso Ámbito geográfico: Nacional  
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Sigüenza, España

Fecha de celebración: 1998

Fecha de finalización: 1998

Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; R. Esteban-Romero; F. J. Vera-López.

- 67 Título del trabajo: Some algorithms for the computation of bounds for the degree of commutativity of a p-group of maximal class

Nombre del congreso: Groups St Andrews 1997 in Bath

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Bath, Reino Unido

Fecha de celebración: 1997

Fecha de finalización: 1997

Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; F. J. Vera-López, R. Esteban-Romero.

- 68 Título del trabajo: The exact bounds for the degree of commutativity of a finite p-group of maximal class I

Nombre del congreso: Groups St Andrews 1997 in Bath

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Bath, Reino Unido

Fecha de celebración: 1997

Fecha de finalización: 1997

Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; F. J. Vera-López, R. Esteban-Romero.

- 69 Título del trabajo: The exact bounds for the degree of commutativity of a finite p-group of maximal class II

Nombre del congreso: Groups St Andrews 1997 in Bath

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

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

Ciudad de celebración: Bath, Reino Unido

Fecha de celebración: 1997

Fecha de finalización: 1997

Antonio Vera-López; J. M. Arregi; M. A. García-Sánchez; F. J. Vera-López, R. Esteban-Romero.

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

- 1 Título del trabajo: Solubility and central nilpotency of skew left braces

Nombre del evento: Algebra Seminar, Guangdong University of Technology (on line)

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Guangzhou, Guangdong, China

Fecha de celebración: 18/04/2024

Fecha de finalización: 18/04/2024

- 2 Título del trabajo: Estalmat: Ecuaciones diofánticas (3 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 18/11/2023

Fecha de finalización: 18/11/2023



- 3 Título del trabajo: Estalmat: Combinatoria. Contándolo todo (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 11/11/2023  
Fecha de finalización: 11/11/2023
- 4 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía. Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 21/10/2023  
Fecha de finalización: 21/10/2023
- 5 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía. Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 04/02/2023  
Fecha de finalización: 04/02/2023
- 6 Título del trabajo: Estalmat: Introducción a la combinatoria I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 22/10/2022  
Fecha de finalización: 22/10/2022
- 7 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II. Introducción a la criptografía (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 27/11/2021  
Fecha de finalización: 27/11/2021
- 8 Título del trabajo: Grupos, brazas y la ecuación de Yang-Baxter  
Nombre del evento: Seminario GRACIA-RedMat (en línea)  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Santo Domingo, República Dominicana  
Fecha de celebración: 03/11/2021  
Fecha de finalización: 03/11/2021
- 9 Título del trabajo: Estalmat: Introducción a la combinatoria (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 23/10/2021  
Fecha de finalización: 23/10/2021



- 10 Título del trabajo: Cómo usar las matemáticas para resolver el cubo de Rubik  
Nombre del evento: Concurso Indalmat de resolución de problemas de matemáticas  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: La Cañada, Almería, España  
Fecha de celebración: 08/10/2021  
Fecha de finalización: 08/10/2021
- 11 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 23/01/2021  
Fecha de finalización: 23/01/2021
- 12 Título del trabajo: Estalmat: Introducción a la combinatoria (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 28/11/2020  
Fecha de finalización: 28/11/2020
- 13 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 25/01/2020  
Fecha de finalización: 25/01/2020
- 14 Título del trabajo: Estalmat: Introducción a la combinatoria I (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 19/10/2019  
Fecha de finalización: 19/10/2019
- 15 Título del trabajo: Endomorphism theory, linear recurrences and differential equations  
Nombre del evento: Seminario di Algebra  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 04/10/2019  
Fecha de finalización: 04/10/2019
- 16 Título del trabajo: Left braces and the quantum Yang-Baxter equation  
Nombre del evento: Seminario de Álgebra  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Leioa, Bizkaia, Euskadi, España  
Fecha de celebración: 06/09/2019  
Fecha de finalización: 06/09/2019



- 17 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar I (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 25/11/2018  
Fecha de finalización: 25/11/2018
- 18 Título del trabajo: Left braces and the quantum Yang-Baxter equation  
Nombre del evento: Seminario di Algebra, Università degli Studi di Salerno  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 08/10/2018  
Fecha de finalización: 08/10/2018
- 19 Título del trabajo: Matemáticas, códigos y criptografía. Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 28/07/2018  
Fecha de finalización: 28/07/2018
- 20 Título del trabajo: Teoría del endomorfismo, recurrencias lineales y ecuaciones diferenciales  
Nombre del evento: Cicle de seminaris de Matemàtiques, Universitat de València  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 19/04/2018  
Fecha de finalización: 19/04/2018
- 21 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 03/02/2018  
Fecha de finalización: 03/02/2018
- 22 Título del trabajo: Maximal subgroups and probabilistic generation of finite groups  
Nombre del evento: Seminario di Algebra, Università degli Studi di Salerno  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 11/12/2017  
Fecha de finalización: 11/12/2017
- 23 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 02/12/2017



Fecha de finalización: 02/12/2017

- 24 Título del trabajo: Matemáticas, códigos y criptografía. Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 29/07/2017  
Fecha de finalización: 29/07/2017
- 25 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 28/01/2017  
Fecha de finalización: 28/01/2017
- 26 Título del trabajo: Finite groups whose subnormal subgroups are Sylow permutable and embedding properties  
Nombre del evento: Seminario di Algebra, Università degli Studi di Salerno  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 24/11/2016  
Fecha de finalización: 24/11/2016
- 27 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 22/10/2016  
Fecha de finalización: 22/10/2016
- 28 Título del trabajo: Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 30/07/2016  
Fecha de finalización: 30/07/2016
- 29 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar I (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 20/02/2016  
Fecha de finalización: 20/02/2016
- 30 Título del trabajo: Estalmat: Descifrando mensajes ocultos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España





Fecha de celebración: 24/10/2015

Fecha de finalización: 24/10/2015

- 31** Título del trabajo: Graphs and group extensions  
Nombre del evento: Seminario di Algebra, Università degli Studi di Salerno  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 12/10/2015  
Fecha de finalización: 12/10/2015
- 32** Título del trabajo: Matemáticas, códigos y criptografía. Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 25/07/2015  
Fecha de finalización: 25/07/2015
- 33** Título del trabajo: Matemáticas y comunicación: Divisibilidad, aritmética modular, códigos y criptografía  
Nombre del evento: Setmana cultural 2015, Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 25/03/2015  
Fecha de finalización: 25/03/2015
- 34** Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 14/02/2015  
Fecha de finalización: 14/02/2015
- 35** Título del trabajo: Matemáticas, criptografía y códigos: Cómo usar las matemáticas para entendernos (7 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus 2014  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 26/07/2014  
Fecha de finalización: 26/07/2014
- 36** Título del trabajo: Permutability in finite groups: Some algorithms for GAP  
Nombre del evento: Algebra seminar, Changshu University  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Changshu, China  
Fecha de celebración: 13/06/2014  
Fecha de finalización: 13/06/2014
- 37** Título del trabajo: Some functions for the GAP package PERMUT  
Nombre del evento: Algebra seminar, Yangzhou University  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Yangzhou, China



Fecha de celebración: 12/06/2014

Fecha de finalización: 12/06/2014

38 Título del trabajo: On some generalised Sylow-permutable subgroups of finite groups

Nombre del evento: Algebra seminar, Yangzhou University

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Yangzhou, China

Fecha de celebración: 07/06/2014

Fecha de finalización: 07/06/2014

39 Título del trabajo: Some generalised Sylow-permutable subgroups of finite groups

Nombre del evento: Algebra seminar, Shanghai University

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Shanghai, China

Fecha de celebración: 03/06/2014

Fecha de finalización: 03/06/2014

40 Título del trabajo: Algunos aspectos matemáticos del cubo de Rubik

Nombre del evento: L Olimpiada Matemática Española (curso)

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Requena, España

Fecha de celebración: 28/03/2014

Fecha de finalización: 28/03/2014

41 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos (3 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 22/02/2014

Fecha de finalización: 22/02/2014

42 Título del trabajo: Cómo usar las matemáticas para comunicarnos

Nombre del evento: Ciclo Tema de actualidad en Ciencias, La nau Gran

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, España

Fecha de celebración: 11/02/2014

Fecha de finalización: 11/02/2014

43 Título del trabajo: Estalmat:Técnicas para contar II (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 01/02/2014

Fecha de finalización: 01/02/2014

44 Título del trabajo: Estalmat:Técnicas para contar I (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 25/01/2014

Fecha de finalización: 25/01/2014



- 45 Título del trabajo: Estalmat: Geometría (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 11/01/2014  
Fecha de finalización: 11/01/2014
- 46 Título del trabajo: Estalmat: Problemas para continuar (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 19/10/2013  
Fecha de finalización: 19/10/2013
- 47 Título del trabajo: Matemáticas, criptografía y códigos: Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus 2013  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 01/07/2013  
Fecha de finalización: 01/07/2013
- 48 Título del trabajo: Estalmat:Técnicas para contar I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 16/02/2013  
Fecha de finalización: 16/02/2013
- 49 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 12/01/2013  
Fecha de finalización: 12/01/2013
- 50 Título del trabajo: Estalmat: Problemas para continuar (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 20/10/2012  
Fecha de finalización: 20/10/2012
- 51 Título del trabajo: Matemáticas, criptografía y códigos: Cómo usar las matemáticas para entendernos (24 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus 2012  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 02/07/2012  
Fecha de finalización: 02/07/2012



- 52 Título del trabajo: Algorithms for permutability in finite groups  
Nombre del evento: Algebra seminar, Suzhou University  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Suzhou, China  
Fecha de celebración: 17/05/2012  
Fecha de finalización: 17/05/2012
- 53 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 03/03/2012  
Fecha de finalización: 03/03/2012
- 54 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 25/02/2012  
Fecha de finalización: 25/02/2012
- 55 Título del trabajo: Estalmat:Técnicas para contar I (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 18/02/2012  
Fecha de finalización: 18/02/2012
- 56 Título del trabajo: Algorithms to identify some classes of groups defined in terms of normality, permutability, and Sylow permutability in finite groups  
Nombre del evento: Algebra seminar, Università degli Studi di Salerno  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de celebración: 10/02/2012  
Fecha de finalización: 10/02/2012
- 57 Título del trabajo: Estalmat: Problemas para continuar (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 22/10/2011  
Fecha de finalización: 22/10/2011
- 58 Título del trabajo: Matemáticas, criptografía y códigos: Cómo usar las matemáticas para entendernos (33 h)  
Nombre del evento: Campus científico de verano VLC/Campus 2011  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: València, España  
Fecha de celebración: 04/07/2011  
Fecha de finalización: 04/07/2011



- 59 Título del trabajo: Criptografía y teoría de códigos(12 h)  
Nombre del evento: PROFUNDIZA-Matemáticas no convencionales: Criptografía y teoría de códigos.  
Universitat de València, Ministerio de Educación, 26-30 de junio de 2011  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Gandia, València, España  
Fecha de celebración: 30/06/2011  
Fecha de finalización: 30/06/2011
- 60 Título del trabajo: Estalmat: Aritmética del reloj II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 14/05/2011  
Fecha de finalización: 14/05/2011
- 61 Título del trabajo: Las matemáticas del cubo de Rubik  
Nombre del evento: Seminario de matemáticas, Universidad del Norte  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Barranquilla, Colombia  
Fecha de celebración: 26/04/2011  
Fecha de finalización: 26/04/2011
- 62 Título del trabajo: Las matemáticas del cubo de Rubik  
Nombre del evento: Semana Cultural, Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, España  
Fecha de celebración: 07/04/2011  
Fecha de finalización: 07/04/2011
- 63 Título del trabajo: Estalmat: Aritmética del reloj I (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 12/03/2011  
Fecha de finalización: 12/03/2011
- 64 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 26/02/2011  
Fecha de finalización: 26/02/2011
- 65 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos I y II (3 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 12/02/2011  
Fecha de finalización: 12/02/2011



66 Título del trabajo: Estalmat: Las matemáticas del cubo de Rubik (3 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 15/01/2011

Fecha de finalización: 15/01/2011

67 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar I (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 20/11/2010

Fecha de finalización: 20/11/2010

68 Título del trabajo: Estalmat: Divisibilidad y aritmética modular II (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 13/02/2010

Fecha de finalización: 13/02/2010

69 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos I (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 06/02/2010

Fecha de finalización: 06/02/2010

70 Título del trabajo: Estalmat: Divisibilidad y aritmética modular II (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 30/01/2010

Fecha de finalización: 30/01/2010

71 Título del trabajo: Estalmat: Divisibilidad y aritmética modular I (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 12/12/2009

Fecha de finalización: 12/12/2009

72 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar I (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 21/11/2009

Fecha de finalización: 21/11/2009





- 73 Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 24/10/2009  
Fecha de finalización: 24/10/2009
- 74 Título del trabajo: Les groupes pour lesquels la permutabilité est transitive et les groupes qui satisfont une réciproque du théorème de Lagrange  
Nombre del evento: Séminaire d'automates, LIAFA/Université Paris 7 et CNRS  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: New York, Francia  
Fecha de celebración: 11/09/2009  
Fecha de finalización: 11/09/2009
- 75 Título del trabajo: Groups in which Sylow permutability is transitive and groups which satisfy a converse of Lagrange's theorem  
Nombre del evento: Algebra Colloquium, Graduate Center, City University of New York  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: New York, Estados Unidos de América  
Fecha de celebración: 28/05/2009  
Fecha de finalización: 28/05/2009
- 76 Título del trabajo: Estalmat: Criptografía y códigos II (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 09/05/2009  
Fecha de finalización: 09/05/2009
- 77 Título del trabajo: Estalmat: Sistemas de numeración (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 25/04/2009  
Fecha de finalización: 25/04/2009
- 78 Título del trabajo: Estalmat: Divisibilidad y aritmética modular (1,5 h)  
Nombre del evento: Estalmat  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Burjassot, València, España  
Fecha de celebración: 24/01/2009  
Fecha de finalización: 24/01/2009
- 79 Título del trabajo: Una caracterización mediante grafos de la clase de los grupos finitos resolubles cuyos subgrupos subnormales son permutables  
Nombre del evento: Seminario de Álgebra, Nafarroako Unibertsitate Publikoa/Universidad Pública de Navarra  
Tipo de evento: Seminario  
Intervención por: Ponente  
Ciudad de celebración: Pamplona, España



Fecha de celebración: 18/12/2008

Fecha de finalización: 18/12/2008

**80** Título del trabajo: Estalmat: Técnicas para contar II (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 15/11/2008

Fecha de finalización: 15/11/2008

**81** Título del trabajo: Estalmat: Aritmética modular (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 12/04/2008

Fecha de finalización: 12/04/2008

**82** Título del trabajo: Estalmat: Combinatoria (1,5 h)

Nombre del evento: Estalmat

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Burjassot, València, España

Fecha de celebración: 02/02/2008

Fecha de finalización: 02/02/2008

**83** Título del trabajo: Finite p-soluble minimal non-p-supersoluble groups

Nombre del evento: Algebra Seminar, School of Mathematical Sciences, Australian National University

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Canberra, Australia

Fecha de celebración: 10/08/2004

Fecha de finalización: 10/08/2004

**84** Título del trabajo: Introducción a GAP (14 h)

Nombre del evento: Seminario de Álgebra, Nafarroako Unibertsitate Publikoa/Universidad Pública de Navarra

Tipo de evento: Seminario

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Pamplona, España

Fecha de celebración: 25/01/2003

Fecha de finalización: 25/01/2003

**85** Título del trabajo: Codificació criptogràfica

Nombre del evento: Jornades de Divulgació Matemàtica

Tipo de evento: Jornada

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Cullera (València), España

Fecha de celebración: 22/08/2002

Fecha de finalización: 22/08/2002

**86** Título del trabajo: Sylow permutable subnormal subgroups of finite groups

Nombre del evento: Algebra Seminar, School of Mathematical Sciences, Australian National University

Intervención por: Ponente



Ciudad de celebración: Canberra, Australia

Fecha de celebración: 08/08/2001

Fecha de finalización: 08/08/2001

**87** Título del trabajo: LaTeX avançat (4 h)

Nombre del evento: Seminario en Jornadas de innovación docente, Departament de Matemàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València

Tipo de evento: Jornada

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 26/01/2000

Fecha de finalización: 26/01/2000

**88** Título del trabajo: Introducció a LaTeX (4 h)

Nombre del evento: Seminario en Jornadas de innovación docente, Departament de Matemàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València

Tipo de evento: Jornada

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: València, España

Fecha de celebración: 25/01/2000

Fecha de finalización: 25/01/2000

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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

**1** Título del comité: Comité científico (área de Álgebra) de la revista «Scientific World Journal» ISSN 1537-744X

Entidad de afiliación: 4142 - Grupo Editorial Hindawi

Fecha de inicio-fin: 29/07/2013 - 04/08/2016

**2** Título del comité: Comité científico (área de Álgebra) de la revista «Izvestiya Gomel'skogo Gosudarstvennogo Universiteta imeni F. Skoriny/Proceedings of the F. Skorina Gomel State University», ISSN 1609-9672.

Entidad de afiliación: 11699 - Francisk Skorina Gomel State University

Fecha de inicio: 01/01/2014

### Organización de actividades de I+D+i

**1** Título de la actividad: XI Seminario sobre actividades para estimular el talento precoz en matemáticas

Tipo de actividad: Miembro del comité de organización

Fecha de inicio: 2018

**2** Título de la actividad: International Algebraic Conference 'Classes of Groups, Algebras and their Applications' dedicated to the memory of Corresponding Member of the National Academy of Sciences of Belarus, Honoured Scientist of Belarus, Doctor of Physical and Mathematical Sciences, Professor Leonid Alexandrovich Shemetkov, Francisk Skorina Gomel State University, Gomel,(Belarus), July 3-6, 2014, <http://agss-conf.org/shemetkov/english>

Tipo de actividad: Miembro del comité científico



Fecha de inicio: 2014

- 3 Título de la actividad: I Congreso Conjunto de Matemáticas RSME-SCM-SEIO-SEMA (MAT.ES 2005), València, 31/01-04/02/2005  
Tipo de actividad: Miembro del comité de organización  
Fecha de inicio: 2005
- 4 Título de la actividad: IV Jornadas de Investigación y Fomento de la Multidisciplinariedad DMA-IMM UPV, València 25-27/09/2002  
Tipo de actividad: Miembro del comité de organización, de programa y editor de actas  
Fecha de inicio: 2002
- 5 Título de la actividad: III Jornades d'innovació docent: l'ensenyament de les Matemàtiques el projecte Europa, DMA-IMM UPV, València 25-27/09/2002  
Tipo de actividad: Miembro del comité de organización y editor de actas  
Fecha de inicio: 2002
- 6 Título de la actividad: Terceras Jornadas de Investigación y Fomento de la Multidisciplinariedad DMA-IMM UPV, València 26-28/09/2001  
Tipo de actividad: Editor de actas  
Fecha de inicio: 2001
- 7 Título de la actividad: II Jornadas de innovación docente: la enseñanza de las Matemáticas y el proyecto Europa DMA-IMM UPV, València, 26-28/09/2001  
Tipo de actividad: Miembro del comité de organización y editor de actas  
Fecha de inicio: 2001

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

- 1 Nombre de la actividad: Journal of Prime Research in Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio-fin: 2021 - 2021
- 2 Nombre de la actividad: Miembro del jurado  
Entidad de realización: L Olimpiada Matemática Española, València  
Modalidad de actividad: Participación en tribunales  
Ámbito geográfico: Nacional  
Fecha de inicio-fin: 27/03/2014 - 29/03/2014
- 3 Nombre de la actividad: Miembro del jurado (coordinador)  
Entidad de realización: 49th International Mathematical Olympiad, Madrid  
Modalidad de actividad: Participación en tribunales  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio-fin: 10/07/2008 - 22/07/2008
- 4 Nombre de la actividad: Miembro del jurado  
Entidad de realización: XLIV Olimpiada Matemática Española, València  
Modalidad de actividad: Participación en tribunales  
Ámbito geográfico: Nacional



Fecha de inicio-fin: 27/03/2008 - 30/03/2008

- 5 Nombre de la actividad: Miembro del jurado  
Entidad de realización: XLIII Olimpiada Matemática Española, Torrelodones, Madrid  
Modalidad de actividad: Participación en tribunales  
Ámbito geográfico: Nacional  
Fecha de inicio-fin: 23/03/2007 - 26/03/2007
- 6 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Sinica, English Series  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 7 Nombre de la actividad: Advances in Group Theory and Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 8 Nombre de la actividad: AIMS Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 9 Nombre de la actividad: Archiv der Mathematik  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 10 Nombre de la actividad: Bulletin of the Iranian Mathematical Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 11 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 12 Nombre de la actividad: Comptes Rendus Mathématique  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 13 Nombre de la actividad: Contemporary Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023



- 14 Nombre de la actividad: European Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 15 Nombre de la actividad: Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 16 Nombre de la actividad: International Journal of Algebra and Computation  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 17 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 18 Nombre de la actividad: Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 19 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 20 Nombre de la actividad: Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 21 Nombre de la actividad: Mediterranean Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 22 Nombre de la actividad: Open Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 23 Nombre de la actividad: Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023





- 24 Nombre de la actividad: Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas I  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 25 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2023
- 26 Nombre de la actividad: Advances in Group Theory and Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 27 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 28 Nombre de la actividad: Electronic Research Archive  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 29 Nombre de la actividad: Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 30 Nombre de la actividad: International Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 31 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 32 Nombre de la actividad: Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 33 Nombre de la actividad: Mediterranean Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022



- 34 Nombre de la actividad: Molecules  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 35 Nombre de la actividad: Open Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 36 Nombre de la actividad: Publicacions Matemàtiques  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 37 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 38 Nombre de la actividad: Results in Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 39 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 40 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 41 Nombre de la actividad: Sci  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 42 Nombre de la actividad: Symmetry  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2022
- 43 Nombre de la actividad: AIMS Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021



- 44 Nombre de la actividad: European Journal of Pure and Applied Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 45 Nombre de la actividad: Indian Journal of Science and Technology  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 46 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 47 Nombre de la actividad: Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 48 Nombre de la actividad: Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 49 Nombre de la actividad: Mediterranean Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 50 Nombre de la actividad: Punjab University Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 51 Nombre de la actividad: Quaestiones Mathematicae  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 52 Nombre de la actividad: Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo Series 2  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 53 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021



- 54 Nombre de la actividad: SCIENCE CHINA Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 55 Nombre de la actividad: ScienceAsia  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 56 Nombre de la actividad: Sci  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 57 Nombre de la actividad: Studia Scientiarum Mathematicarum Hungarica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2021
- 58 Nombre de la actividad: Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 59 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 60 Nombre de la actividad: Filomat  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 61 Nombre de la actividad: Heliyon  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 62 Nombre de la actividad: International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 63 Nombre de la actividad: Italian Journal of Pure and Applied Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020



- 64 Nombre de la actividad: Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 65 Nombre de la actividad: Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 66 Nombre de la actividad: Open Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 67 Nombre de la actividad: Punjab University Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 68 Nombre de la actividad: Rendiconti del Seminario Matematico di Padova  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 69 Nombre de la actividad: Studia Scientiarum Mathematicarum Hungarica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 70 Nombre de la actividad: TEMat-Temas de Matemáticas  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2020
- 71 Nombre de la actividad: Afrika Matematika  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 72 Nombre de la actividad: Bollettino dell'Unione Matematica Italiana  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 73 Nombre de la actividad: International Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019



- 74 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 75 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 76 Nombre de la actividad: Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 77 Nombre de la actividad: Mediterranean Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 78 Nombre de la actividad: Proyecciones. Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 79 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 80 Nombre de la actividad: Quasigroups and Related Systems  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 81 Nombre de la actividad: Revista de la Unión Matemática Argentina  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 82 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 83 Nombre de la actividad: Rocky Mountain Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019





- 84 Nombre de la actividad: TEMat-Temas de Matemáticas  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 85 Nombre de la actividad: Vietnam Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2019
- 86 Nombre de la actividad: Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 87 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 88 Nombre de la actividad: Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 89 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 90 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 91 Nombre de la actividad: Results in Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 92 Nombre de la actividad: Revista de la Unión Matemática Argentina  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018
- 93 Nombre de la actividad: The Open Mathematics Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2018



- 94 Nombre de la actividad: International Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 95 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 96 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 97 Nombre de la actividad: Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 98 Nombre de la actividad: Ricerche di Matematica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 99 Nombre de la actividad: Science China Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 100 Nombre de la actividad: The Open Mathematics Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2017
- 101 Nombre de la actividad: Advances in Group Theory and Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 102 Nombre de la actividad: Bollettino dell'Unione Matematica Italiana  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 103 Nombre de la actividad: Bulletin of the Iranian Mathematical Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016



- 104 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 105 Nombre de la actividad: Czechoslovak Mathematical Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 106 Nombre de la actividad: International Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 107 Nombre de la actividad: International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 108 Nombre de la actividad: Israel Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 109 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 110 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 111 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 112 Nombre de la actividad: Rendiconti del Seminario Matematico della Università di Padova  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016
- 113 Nombre de la actividad: The Open Mathematics Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2016



- 114 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Hungarica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 115 Nombre de la actividad: Arabian Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 116 Nombre de la actividad: Bulletin of the Iranian Mathematical Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 117 Nombre de la actividad: Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 118 Nombre de la actividad: Czechoslovak Mathematical Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 119 Nombre de la actividad: Journal of Computational Methods in Sciences and Engineering (JCMSE)  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 120 Nombre de la actividad: Proceedings Mathematical Sciences  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 121 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 122 Nombre de la actividad: The Open Mathematics Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015
- 123 Nombre de la actividad: Turkish Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2015



- 124 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Sinica English Series  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 125 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 126 Nombre de la actividad: International Electronic Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 127 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 128 Nombre de la actividad: Journal of Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 129 Nombre de la actividad: Turkish Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2014
- 130 Nombre de la actividad: Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 131 Nombre de la actividad: Beiträge zur Algebra und Geometrie / Contributions to Algebra and Geometry  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 132 Nombre de la actividad: Bulletin of the Iranian Mathematical Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 133 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013



- 134 Nombre de la actividad: LMS Journal of Computation and Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 135 Nombre de la actividad: Mathematica Slovaca  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 136 Nombre de la actividad: Proceedings Mathematical Sciences  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 137 Nombre de la actividad: Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 138 Nombre de la actividad: Rendiconti del Seminario Matematico della Università di Padova  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 139 Nombre de la actividad: Revista de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 140 Nombre de la actividad: Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales Serie A Matemáticas  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 141 Nombre de la actividad: Science China Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 142 Nombre de la actividad: The Scientific World Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2013
- 143 Nombre de la actividad: Frontiers of Mathematics in China  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012





- 144 Nombre de la actividad: Glasgow Mathematical Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 145 Nombre de la actividad: International Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 146 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 147 Nombre de la actividad: Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 148 Nombre de la actividad: Science China Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 149 Nombre de la actividad: Turkish Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2012
- 150 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Hungarica  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 151 Nombre de la actividad: Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 152 Nombre de la actividad: Frontiers of Mathematics in China  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 153 Nombre de la actividad: Glasgow Mathematical Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011



- 154 Nombre de la actividad: Journal of Algebra and its Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 155 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 156 Nombre de la actividad: Proceedings Mathematical Sciences  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 157 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 158 Nombre de la actividad: Science China Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 159 Nombre de la actividad: Turkish Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2011
- 160 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Sinica English Series  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 161 Nombre de la actividad: Algebra Colloquium  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 162 Nombre de la actividad: Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 163 Nombre de la actividad: Central European Journal of Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010



- 164 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 165 Nombre de la actividad: Frontiers of Mathematics in China  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 166 Nombre de la actividad: Journal of Group Theory  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 167 Nombre de la actividad: Publicacions Matemàtiques  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 168 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 169 Nombre de la actividad: Rendiconti del Seminario Matematico della Università di Padova  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 170 Nombre de la actividad: Science in China Series A Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 171 Nombre de la actividad: The Open Mathematics Journal  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2010
- 172 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Sinica English Series  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2009
- 173 Nombre de la actividad: Acta mathematica Universitatis Comenianae  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2009



- 174 Nombre de la actividad: Algebra Colloquium  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2009
- 175 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2009
- 176 Nombre de la actividad: Publicationes Mathematicae Debrecen  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2009
- 177 Nombre de la actividad: Acta Mathematica Sinica English Series  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2008
- 178 Nombre de la actividad: Algebra Colloquium  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2008
- 179 Nombre de la actividad: Algebra Colloquium  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2007
- 180 Nombre de la actividad: Communications in Algebra  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2007
- 181 Nombre de la actividad: Computers & Mathematics with Applications  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2007
- 182 Nombre de la actividad: Science in China Series A Mathematics  
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
Ámbito geográfico: Internacional  
Fecha de inicio: 2006

## Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2019 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 2 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2018 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 3 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2017 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 4 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2016 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 5 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2015 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 6 Entidad de realización: Yangzhou University  
Ciudad entidad realización: Yangzhou, China  
Fecha de inicio: 2014 Duración: 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos
- 7 Entidad de realización: Università degli Studi di Salerno  
Ciudad entidad realización: Fisciano, Salerno, Italia  
Fecha de inicio: 2012 Duración: 6 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoría de grupos



- 8 Entidad de realización: INTEC  
Ciudad entidad realización: Santo Domingo, República Dominicana  
Fecha de inicio: 2007 Duración: 16 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Curs de doctorat
- 9 Entidad de realización: Mathematical Sciences Institute, Australian National University  
Ciudad entidad realización: Canberra, Australia  
Fecha de inicio: 2004 Duración: 2 meses  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoria de grups
- 10 Entidad de realización: Mathematical Sciences Institute, Australian National University  
Ciudad entidad realización: Canberra, Australia  
Fecha de inicio: 2003 Duración: 1 mes - 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoria de grups
- 11 Entidad de realización: Nafarroako Unibertsitate Publikoa/Universidad Pública de Navarra  
Ciudad entidad realización: Iruña/Pamplona, España  
Fecha de inicio: 2003 Duración: 9 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Impartición de curso «Introducción a GAP»
- 12 Entidad de realización: School of Mathematical Sciences, Australian National University  
Ciudad entidad realización: Canberra, Australia  
Fecha de inicio: 2001 Duración: 2 meses - 15 días  
Objetivos de la estancia: Invitado/a  
Tareas contrastables: Teoria de grups

### Ayudas y becas obtenidas

- 1 Nombre de la ayuda: Beca predoctoral de Formación del Personal Investigador de la Generalitat Valenciana (Departament d'Àlgebra, Universitat de València)  
Fecha de concesión: 01/01/1993 Duración: 4 años - 9 meses - 30 días  
Fecha de finalización: 30/10/1997
- 2 Nombre de la ayuda: Becario de Formación del Personal Investigador (Departament d'Àlgebra, Universitat de València)  
Entidad concesionaria: Generalitat Valenciana Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de concesión: 01/01/1994 Duración: 3 años - 9 meses  
Fecha de finalización: 30/09/1997
- 3 Nombre de la ayuda: Becario de colaboración (Departament d'Àlgebra, Universitat de València)  
Entidad concesionaria: Ministerio de Educación y Ciencia Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de concesión: 01/10/1988 Duración: 3 años  
Fecha de finalización: 30/09/1991





- 4 Nombre de la ayuda: Becario de Olimpiada Matemática  
Entidad concesionaria: Ministerio de Educación y Ciencia Tipo de entidad: Organismo, Otros  
Fecha de concesión: 01/10/1988 Duración: 3 años  
Fecha de finalización: 30/09/1991

### Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título del grado en Ciencia de Datos  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 09/2018 - 01/2023
- 2 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título de grado en Matemáticas  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 2014 - 05/2021
- 3 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título de los grados en Ingeniería Informática e Ingeniería Multimedia  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 09/2013 - 2021
- 4 Nombre de la sociedad: Junta Permanente del Departament d'Àlgebra  
Entidad de afiliación: Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 2014 - 2017
- 5 Nombre de la sociedad: Comisión de Reclamaciones del Máster en Investigación Matemática INVESTMAT  
Entidad de afiliación: Universitat de València, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2016
- 6 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Grado en Ingeniería Informática  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Informàtica, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2011 - 30/09/2012
- 7 Nombre de la sociedad: Comisión Académica  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Informàtica, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2011 - 30/09/2012
- 8 Nombre de la sociedad: Comisión de Evaluación  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Informàtica, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2011 - 30/09/2012
- 9 Nombre de la sociedad: Comisión Académica  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Informàtica, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 30/09/2010
- 10 Nombre de la sociedad: Secretario  
Entidad de afiliación: Real Sociedad Matemática Española  
Fecha de inicio-fin: 31/08/2008 - 15/11/2009



- 11 Nombre de la sociedad: Comisión Docente  
Entidad de afiliación: EU Informàtica/ETS Informàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2000 - 30/09/2009
- 12 Nombre de la sociedad: Junta de Centro  
Entidad de afiliación: EU Informàtica/ETS Informàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/10/2000 - 30/09/2009
- 13 Nombre de la sociedad: Organizador principal  
Entidad de afiliación: Comissió Organitadora de la Prova Cangur del País Valencià  
Fecha de inicio-fin: 15/11/2001 - 30/06/2009
- 14 Nombre de la sociedad: Vicesecretario  
Entidad de afiliación: Real Sociedad Matemática Española  
Fecha de inicio-fin: 15/11/2007 - 30/08/2008
- 15 Nombre de la sociedad: Comisión de Calidad  
Entidad de afiliación: ETS Informàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2007
- 16 Nombre de la sociedad: Comisión Permanente  
Entidad de afiliación: Departament de Matemàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 16/10/2001 - 31/05/2003
- 17 Nombre de la sociedad: Comisión Docente  
Entidad de afiliación: Departament de Matemàtica Aplicada, Universitat Politècnica de València  
Fecha de inicio-fin: 1999 - 31/05/2003
- 18 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título de grado en Matemáticas  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1995 - 30/09/1997
- 19 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título de grado en Matemáticas  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1992 - 30/09/1997
- 20 Nombre de la sociedad: Junta Permanente del Departament d'Àlgebra  
Entidad de afiliación: Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1996 - 1997
- 21 Nombre de la sociedad: Junta Permanente del Departament d'Àlgebra  
Entidad de afiliación: Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1994 - 1995
- 22 Nombre de la sociedad: Asamblea de Representantes  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1993



- 23 Nombre de la sociedad: Comisión de Aulas y Horarios  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1993
- 24 Nombre de la sociedad: Comisión Docente  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1992
- 25 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Título del grado en Ciencia de Datos  
Entidad de afiliación: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Universitat de València  
Fecha de inicio: 09/2018
- 26 Nombre de la sociedad: Comisión Académica del Máster en Investigación Matemática INVESTMAT  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio: 2018
- 27 Nombre de la sociedad: Claustre  
Entidad de afiliación: Universitat de València  
Fecha de inicio: 2017
- 28 Nombre de la sociedad: Junta de centro  
Entidad de afiliación: Facultat de Ciències Matemàtiques, Universitat de València  
Fecha de inicio: 2017
- 29 Nombre de la sociedad: Junta Permanente del Departament de Matemàtiques  
Entidad de afiliación: Universitat de València  
Fecha de inicio: 2017
- 30 Nombre de la sociedad: Miembro  
Entidad de afiliación: Comissió Organitadora de la Prova Cangur del País Valencià  
Fecha de inicio: 15/11/2001
- 31 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: Real Sociedad Matemática Española
- 32 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: Societat Catalana de Matemàtiques
- 33 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: European Mathematical Society
- 34 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: American Mathematical Society
- 35 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: Australian Mathematical Society



- 36 Nombre de la sociedad: Socio  
Entidad de afiliación: Societat d'Educació Matemàtica de la Comunitat Valenciana «Al-Khwarizmi»

### Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción: Segundo premio nacional de terminación de estudios universitarios en Matemáticas  
Entidad concesionaria: Ministerio de Educación y Ciencia  
Fecha de concesión: 1994
- 2 Descripción: Medalla de plata  
Entidad concesionaria: IV Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas (Ciudad de La Habana, Cuba)  
Fecha de concesión: 1989
- 3 Descripción: Medalla de plata  
Entidad concesionaria: III Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas (Lima, Perú)  
Fecha de concesión: 1988
- 4 Descripción: Participación  
Entidad concesionaria: XXIX International Mathematical Olympiad (Canberra, Australia, 1988)  
Fecha de concesión: 1988
- 5 Descripción: Ganador de la fase local y segundo clasificado de la fase nacional  
Entidad concesionaria: XXIV Olimpiada Matemática Española  
Fecha de concesión: 1987

### Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2023
- 2 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2023
- 3 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2022
- 4 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2022
- 5 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2021
- 6 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2021



- 7 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2020
- 8 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2020
- 9 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2019
- 10 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2019
- 11 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2018
- 12 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2018
- 13 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2017
- 14 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2017
- 15 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2016
- 16 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2016
- 17 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2015
- 18 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2015
- 19 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2014
- 20 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2014



- 21 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2013
- 22 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2013
- 23 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2012
- 24 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2012
- 25 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: Mathematical Reviews  
Fecha de concesión: 2011
- 26 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2011
- 27 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2010
- 28 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2009
- 29 Descripción del mérito: Recensiones de Libros Científicos: zbMATH (Zentralblatt für Mathematik)  
Fecha de concesión: 2008
- 30 Descripción del mérito: Valencia Informática S. A., grabador, 18/06/1991-18/10/1991 Valencia Informática S. A., perforista-grabador, 22/06/1990-21/10/1990 Valencia Informática S. A., perforista-grabador, 01/08/1968-31/01/1990  
Entidad acreditante: Valencia Informática, SA  
Fecha de concesión: 01/08/1988
- 31 Descripción del mérito: Soluciones de problemas de la III Olimpiada Iberoamericana de Matemática y la XXIX International Math Olympiad, Gaceta Matemática, Real Sociedad Matemática Española - CSIC, 1988  
Fecha de concesión: 1988
- 32 Descripción del mérito: Dèdalus, Materials didàctics, 6, pp. 46-59, 05/1987 (con J. Ferrer y F. J. Portillo)  
Entidad acreditante: Conselleria de Cultura, Educació i Ciència, Generalitat Valenciana  
Fecha de concesión: 1987
- 33 Descripción del mérito: Currículum vitae abreviado (Resumen de la trayectoria científica)  
Licenciado con premio extraordinario y segundo premio nacional de terminación de estudios universitarios en matemáticas (1993), doctor en ciencias matemáticas (1997) por la Universitat de València (UV). En la actualidad soy catedrático de universidad en la Facultat de Matemàtiques de la UV, universidad en la que presto servicios desde 2013. Anteriormente he prestado servicios en la UV (1993-1997, como profesor asociado y con un contrato predoctoral) y en el Departament de Matemàtica Aplicada de la Universitat



Politécnica de València (1997-2013). He impartido asignaturas en licenciatura/grado en Matemáticas y en doctorado/máster en Matemáticas, así como asignaturas en grados/ingenierías en Informática y Ciencia de Datos.

Mi trabajo de investigación ha contribuido notablemente al progreso del conocimiento en la teoría abstracta de grupos, álgebra lineal, teoría de autómatas y lenguajes formales y en la teoría de braids y la ecuación de Yang-Baxter, contestando a preguntas abiertas en dichas teorías y abriendo nuevas líneas de investigación. He publicado 85 artículos científicos en revistas de prestigio internacional que aparecen en posiciones muy destacadas en las listas de impacto más reconocidas internacionalmente.

He publicado un libro de investigación, «Products of finite groups», con A. Ballester Bolniches y M. Asaad, W. de Gruyter, 2010, que es una referencia básica en la teoría de grupos, con 435 citas a fecha de hoy tomando como fuente Google Scholar. También he sido coautor de 4 libros docentes y de varios libros de actas de congresos y actividades.

El número de citas de mis publicaciones es de 1218, con un índice h igual a 17, tomando como fuente Google Scholar.

He participado en 13 proyectos de investigación competitivos subvencionados por organismos públicos nacionales (10) e internacionales (3) desde 1998 hasta la actualidad. Mi participación en grupos de investigación internacionales de China, Francia y República Dominicana ha sido parcialmente financiada por los 3 proyectos de investigación subvencionados por organismos internacionales.

He participado en grupos de investigación internacionales radicados en Arabia Saudí (1), Australia (1), Bielorrusia (1), Egipto (2), Estados Unidos (2), Italia (2), Israel (1), Países Bajos (1), República Popular China (3), República Dominicana (1), República Sudafricana (1), Ucrania (1).

He presentado ponencias en 52 congresos internacionales, de las cuales 15 han sido dictadas como conferenciante principal.

Soy asesor (referee) de más de 70 revistas científicas, miembro del comité editorial de 2 revistas científicas y recensor de «Mathematical Reviews» y «zbMath». He realizado 10 visitas a varias universidades extranjeras en el marco de proyectos de colaboración, en las que he impartido cursos de posgrado y realizado tareas de investigación.

Soy asesor de agencias de evaluación de proyectos españolas y extranjeras (Colombia). He sido evaluador de trabajos de posgrado y tesis doctorales en otras universidades, así como he asesorado a comités de contratación y promoción de otras universidades.

He dirigido 2 tesis doctorales y 5 tesis de máster/trabajos de investigación de tercer ciclo.

Soy director del Departament de Matemàtiques de la UV desde diciembre de 2022.

Tengo reconocidos cinco quinquenios docentes y cuatro sexenios de investigación.

34 Descripción del mérito: Líneas de investigación: Teoría de grupos; --

35 Descripción del mérito: Líneas de investigación: Teoría de autómatas y lenguajes formales; --

36 Descripción del mérito: Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Lluís Vives computer cluster; Usuario ocasional ; 01/06/2022 -- 01/06/2023

37 Descripción del mérito: Tramos de Investigación (sexenios): Cuatro tramos de investigación reconocidos (sexenios) hasta 2021

38 Descripción del mérito: Tramos de Docencia (quinquenios): Seis tramos docentes reconocidos (quinquenios) hasta 2024