

- Inicio
- Investigación
- Producción Científica

## Producción Científica

Oficina Web UGR

NOMBRE (NAME)	MATHSCINET	PROFILE	ARXIV	PÁGINA PERSONAL
Enrique Aznar García	Enlace	Enlace		
Juan Jesús Barbarán Sánchez				Web
José Luis Bueso Montero	Enlace	Enlace		
Manuel Bullejos Lorenzo	Enlace	Enlace	Enlace	Web
M <sup>a</sup> Pilar Carrasco Carrasco	Enlace	Enlace	Enlace	
Laiachi El Kaoutit Zerri	Enlace	Enlace	Enlace	
Jesús García Miranda	Enlace	Enlace		
Francisco García Olmedo	Enlace	Enlace		
Pedro García Sánchez	Enlace	Enlace		Web
José Gómez Torrecillas	Enlace	Enlace	Enlace	Web
Pascual Jara Martínez	Enlace	Enlace	Enlace	
Fco. Javier Lobillo Borrero	Enlace	Enlace	Enlace	Web
Antonio Martínez Cegarra	Enlace	Enlace	Enlace	Web
Álvaro Martínez Sevilla	Enlace			
Luis M. Merino González	Enlace	Enlace	Enlace	
Eugenio Miranda Palacios				
Antonio Rodríguez Garzón	Enlace	Enlace	Enlace	Web
Antonio Jesús Rodríguez Salas	Enlace	Enlace		
José Carlos Rosales González	Enlace	Enlace		
Evangelina Santos Aláez	Enlace	Enlace		Web
Juan Urbano Blanco	Enlace	Enlace		

ANTIGUOS MIEMBROS	MATHSCINET	PROFILE	ARXIV	PÁGINA PERSONAL
Víctor Blanco	Enlace	Enlace	Enlace	Web
Óscar Cortadellas Izquierdo				
Gabriel Navarro Garulo	Enlace	Enlace		Web
José Javier López Peña	Enlace	Enlace		Web
Juan Ignacio García García	Enlace	Enlace		
Aurora del Río Cabezas	Enlace	Enlace		
Iyad Alhribat (B. AECl)				

ÚLTIMAS TESIS LEÍDAS O DIRIGIDAS POR MIEMBROS DEL DPTO. (PH.D. THESIS)	DOCTORANDO:	DIRECTOR(ES):	Año:
Métodos computacionales y álgebras de dimensión finita	Óscar Cortadellas Izquierdo	Pascual Jara Martínez y F. Javier Lobillo Borrero	29/07/2011
Investigación evaluativa sobre la resolución de problemas para el desarrollo de la competencia matemática en alumnos de educación secundaria obligatoria, mediante la invención-reconstrucción de situaciones problemáticas. Estudio de caso	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Santiago Castillo Arredondo y José Antonio Fernández Bravo	14/12/2010
Projective modules over certain non-commutative polynomial rings	Iyad Alhribat	Pascual Jara Martínez	25/07/2011
Proportionally modular Diophantine inequalities and quotients of a numerical semigroup	Paulo Vasco	José Carlos Rosales González(codirector)	13/07/2009
Factorization structures. A cartesian product for Noncommutative Geometry	Javier López Peña	Pascual Jara	2007
Adjoint and Frobenius Pairs of Functors, Equivalences and the Picard Group for Corings	Mohssin Zarouali Darkaoui	José Gómez Torrecillas	Abril-2007
Representation theory of coalgebra. Applications	Gabriel Navarro Garulo	Pascual Jara	2005
Co-anillos y Categorías de Co-módulos	Laiachi El Kaoutit	José Gómez Torrecillas	27/09/2004

[|| Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2019 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR