

## Noticias de la Sociedad

- Los congresos bienales de la Sociedad. *Olga Gil Medrano*
- Alberto Dou: su obra matemática y su papel en el progreso de la matemática española. *Jesús Ildelfonso Díaz*
- Aspectos humanísticos en la obra de Alberto Dou. *Miguel de Guzmán Ozámiz*
- Apéndice. *Jesús Ildelfonso Díaz y Manuel García Doncel, S. J.*

## Actualidad

- Nuevos cambios ministeriales en Educación y Ciencia. *Redacción de La Gaceta*
- Seminario sobre el Prácticum del Máster de Profesor de Secundaria en la especialidad de Matemáticas. Informe final. *Luis Rico, Raquel Mallavibarrena y Jordi Deulofeu*
- Un trabajo de amor: el Mathematics Genealogy Project. *Allyn Jackson*

## Artículos

- Pasiones, piojos, dioses... y matemáticas. *Antonio J. Durán*
- El uso de bases y frames en teoría de muestreo. *Antonio G. García*

## Problemas y soluciones

- Problemas propuestos: números 127 al 132 y nuevo 125. *Óscar Ciaurri Ramírez y José Luis Díaz Barrero*
- Soluciones a los problemas 103 al 108. *Óscar Ciaurri Ramírez y José Luis Díaz Barrero*

## La columna de Matemática Computacional

- Software matemático libre. *Miguel Á. Abánades, Francisco Botana, Jesús Escribano y Luis F. Tabera*

## Matemáticas en las aulas de Secundaria

- Las WebQuest como herramienta de apoyo para el profesor de Matemáticas de Secundaria y Bachillerato. *Óscar J. Falcón, Raúl M. Falcón, Juan Núñez y Ángel F. Tenorio*

## Mirando hacia atrás

- Sixto Ríos García: el matemático que impulsó la Estadística española en el siglo XX. *M<sup>a</sup>. Carmen Escribano Ródenas y Ana I. Busto Caballero*

## La Olimpiada Matemática

- XLV Olimpiada Matemática Española, Sant Feliu de Guíxols (Girona), 26 al 28 de marzo de 2009. *Carles Barceló*

Reseña de libros