

# Seminario de semigrupos numéricos

## Cádiz 2011

**Organizadores:**

J. Ignacio García García (UCA)  
Pedro A. García Sánchez (UGR)  
M<sup>a</sup> Ángeles Moreno Frías (UCA)  
J. C. Rosales (UGR)

**Reunión financiada por:**

MTM2010-15595  
FQM-343  
FQM-012  
FQM-298



**Lunes 18/04/11:**

- ROBLES PÉREZ, Aureliano (UGR)  
El problema de Frobenius para semigrupos numéricos con dimensión de inmersión igual a tres.
- BLANCO, Victor (UGR)  
Descomposiciones minimales en semigrupos numéricos m-irreducibles.

**Martes 19/04/11:**

- VIGNERON, Alberto (UCA)  
Semigrupos descomponibles.
- OJEDA, Ignacio (UEX)  
An indispensable classification of monomial curves in  $\mathbb{A}^4(k)$ .

**Miércoles: 20/04/11**

- FARRÁN, Ignacio (UVA), LLENA, David (UAL)  
Distancias generalizadas de Feng-Rao para semigrupos generados por intervalos.
- GARCÍA, Pedro A. (UGR)  
Elementos de Betti y factorizaciones.
- BRANCO, Manuel (U. Evora)  
Numerical semigroups and periodic orbits for Markov interval maps.

Las conferencias comenzarán a las 10 horas en el aula 05 (pala A, planta baja) del CASEM (Centro Andaluz Superior de Estudios Marinos)