

# NUEVOS **d**ESAFÍOS DE LA **M**ATEMÁTICA **C**OMBINATORIA



Enfoques no estándares en Optimización Discreta y Algebra Computacional. Aplicaciones.

## Seminario y reunión de coordinación

**Jueves, 29 de Mayo de 2014**

12:00-14:00 **Mesa redonda “Revisión de objetivos científicos del proyecto”**

14:30-16:00 **Comida en Restaurante del Parador de Carmona**

16:00-18:00 **Presentaciones**

- **“Un modelo de programación matemática para la optimización de líneas de metro”**

**Yolanda Hinojosa Bergillos (Universidad de Sevilla)**

- **“The Variable Selection Problem for Clustering: An Integer Linear Programming approach”**

**Stefano Benati (Università di Trento)**

18:00-18:30 **Pausa-café**

18:30-20:30 **Reunión de Coordinación**

**Lugar: Parador Nacional de Carmona (Calle Alcazar s/n 41410 Carmona)**

<http://grupo.us.es/fqm331/>

