

# Simposium CONSOLIDER en Nanociencia Molecular 07-09/06

## Miraflores de la Sierra - Madrid

**COMITÉ ORGANIZADOR:**

Presidente: Prof. Nazario Martín  
Gestora: Nara Alexiou Zacarias

Coordinador del proyecto: Prof. Eugenio Coronado  
Gestora coordinador: Estrella Vives

### LUGAR DE CELEBRACIÓN

La Cristalera  
Carretera M-611, km.10  
28792, Miraflores de la Sierra  
(Madrid)  
[www.lacristalera.com](http://www.lacristalera.com)

PATROCINAN:





## Miembros de la Junta de Gobierno Proyecto Consolider:

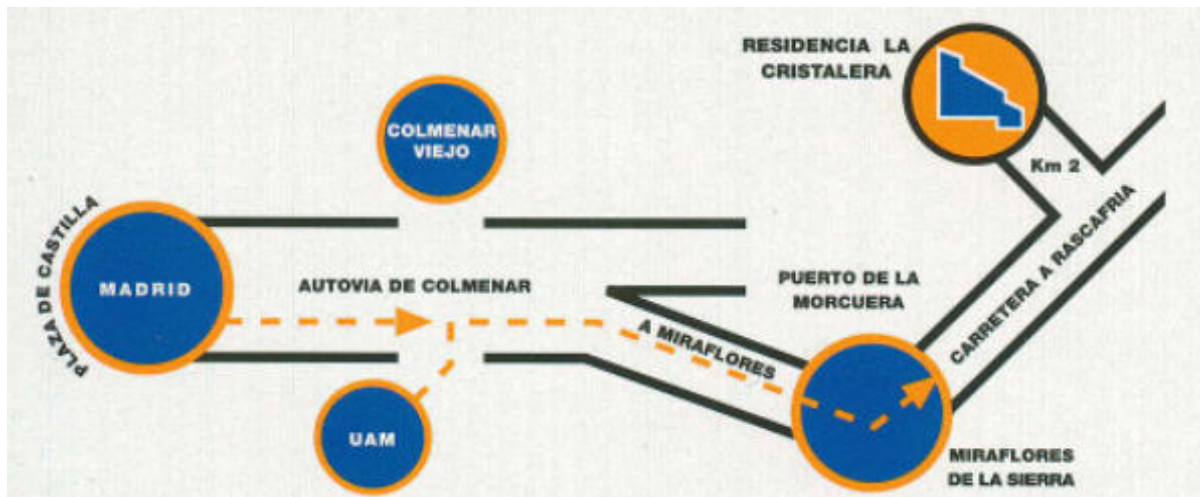
- Prof. Eugenio Coronado Miralles, *ICMol, Universidad de Valencia.*
- Prof. Nazario Martín León, *M2OUCM, de la Universidad Complutense de Madrid.*  
*IMDEA-Nanociencia*
- Prof. Tomás Torres Cebada, *FM2UAM, de la Universidad Autónoma de Madrid.*
- Prof. Rodolfo Miranda Soriano, *IMDEA-Nanociencia, LASUAM, de la Universidad Autónoma de Madrid.*
- Prof. Pilar Marín, *IMA, de Universidad Complutense de Madrid.*
- Prof. Sebastián Vieira Díaz, *GIBT, de la Universidad Autónoma de Madrid.*
- Prof. José López Carrascosa, *BIO, CSIC*
- Prof. Angel Millán Campo Ruiz, *Termomag, del Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón, CSIC*
- Prof. Juan José Palacios Burgos, *MCUA, Ciencias de la Universidad de Alicante.*

### Invitados:

- Prof. Enrique del Barco, Physics Dep., UCF (Orlando)*
- Prof. José Elguero Bertolini, Instituto de Quím. Médica, CSIC*
- Prof. Fernando Agulló López, Física de Materiales UAM*
- Prof. Valentín García Baonza Dep. Química Física I, UCM*

## COMO LLEGAR:

La Residencia La Cristalera se encuentra en **Miraflores de la Sierra** (1.200 m.), en el kilómetro 10 de la carretera M-611, que une esta población con el puerto de la Morcuera (1.796 m.), en dirección a Rascafría.



Para más detalles acerca de cómo llegar en: <http://www.lacristalera.com/info/accesos/>

*Los objetivos del simposio son:*

***Dar a conocer las diferentes líneas de investigación de cada grupo relacionados con el proyecto CONSOLIDER, exponer los resultados conjuntos obtenidos, e integrar los gestores de proyectos de los distintos grupos en un ambiente tranquilo y acogedor en la sierra de Madrid.***

*Esperamos que aprovechéis tanto las discusiones científicas como el ambiente natural que proporciona el entorno.*

***¡Muchas gracias por vuestra participación!***