



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE QUÍMICA Y MATERIALES "ALVARO ALONSO BARBA"
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

SEMINARIO

IMDEA ENERGÍA: I+D PARA UN SISTEMA ENERGÉTICO SOSTENIBLE

David Serrano

Departamento de Química Orgánica, Facultad de Química, Universidad Complutense, 28040.

IMDEA-Energia, Madrid, Spain.

E-mai: david.serrano@urjc.es

El instituto IMDEA Energía, promovido por la Comunidad de Madrid, tiene como objetivo la realización de actividades de I+D relacionadas con las energías renovables y las tecnologías energéticas limpias. Se pretenden conseguir resultados científico-tecnológicos de excelencia, con un fuerte grado de internacionalización, teniendo en cuenta las necesidades de la sociedad y de la industria a fin de contribuir al desarrollo de un sistema energético sostenible.

Fecha: **Viernes 16 Mayo 2008**

Hora: **12:30**

Lugar: **Escuela Politécnica Superior. Aula de Grados (1.2C16)**