

GRUPO V

Dr. José Luis Abboud (Instituto Rocasolano-CSIC)
Dr. Francisco Javier Aoiz (Universidad Complutense de Madrid)
Dr. Juan Manuel Andrés Bort (Universidad Jaume I)
Dr. Pere Lluís Cabot (Universidad de Barcelona)
Dr. Domingo Guinea (Instituto de Automática Industrial-CSIC)
Dr. Dominic Marx (Universidad de Bochum, Alemania)
Dra. Otilia Mó (Universidad Autónoma de Madrid)
Dr. Carlos Moure (Instituto cerámica y vidrio-CSIC)
Dr. Juan José Novoa (Universidad de Barcelona)
Dr. Tomás Luis Sordo (Universidad de Oviedo)

GRUPO VI

Dr. Marcelo Blanco (Universidad Autónoma de Barcelona)
Dr. Juan F. Cacho (Universidad de Zaragoza)
Dra. María Luisa Marina (Universidad de Alcalá)
Dr. Alfredo Sanz Medel (Universidad de Oviedo)
Dr. Miguel Valcárcel (Universidad de Córdoba)

GRUPO VII

Dr. Alejandro Cifuentes (CSIC, Madrid)
Dra. María Carmen Dobarganes (CSIC, Sevilla)
Dr. Marco Mascini (Universidad de Florencia, Italia)

GRUPO VIII

Prof. Carlo Rubia (Premio Nobel de Física 1984. Asesor Científico del CIEMAT)
Prof. Pablo Cañizares (Universidad de Castilla-La Mancha)
Prof. Antonio Monzón (Universidad de Zaragoza)

INFORMACIÓN GENERAL

FECHAS A RECORDAR

- Fecha límite de envío de comunicaciones: 16/05/2007
- Fecha de aceptación de los trabajos presentados: 16/06/2007
- Fecha de preinscripción: a partir del 1 de febrero de 2007
- Fecha límite de primera cuota de inscripción: 30/06/2007

COMUNICACIONES

El envío de comunicaciones deberá hacerse on-line a través de la web oficial del congreso antes del 16 de mayo de 2007. Para que una comunicación sea aceptada al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el congreso. Sólo puede presentarse una comunicación por inscrito.



SEDE DEL CONGRESO

Universidad Castilla-La Mancha
Campus de la Fábrica de Armas
Avda. Carlos III, s/nº
45071 – Toledo

<http://www.uclm.es/to/MAmbiente/index.htm>

INFORMACIÓN Y SECRETARÍA TÉCNICA



GRUPO PACÍFICO

Av. Cesar Augusto 3, 8ªA
50006 Zaragoza
Telf: (+34) 976 435 857
Fax: (+34) 976 280 740

bienal2007@pacifico-meetings.com
<http://www.uclm.es/congresos/bienalquimica2007>

XXXI

REUNIÓN BIENAL DE LA
REAL SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE QUÍMICA



TOLEDO 9-14 SEPTIEMBRE 2007



*Imagen cedida por: Toledo Convention Bureau

<http://www.uclm.es/congresos/bienalquimica2007>

Organiza:



COMITÉS

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente:	Antonio Otero (UCLM)
Vicepresidente:	Félix Jalón (UCLM)
Secretario:	Jesús Jiménez-Barbero (CIB-CSIC)
Vocales:	Paula Bosch (ICTP-CSIC) Enric Brillas (UB) Santiago García-Granda (UOVI) José González-Calvet (UCM) Fernando Langa (UCLM) Angel Ríos (UCLM) Rafael Vangrieken (URJC)

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:	Fernando Langa de la Puente
Vicepresidentes:	Antonio Antiñolo García María José Ruiz García
Tesorería:	Pilar de la Cruz Manrique
Secretaría:	Rosa del Carmen Rodríguez Martín-Doimeadios
Vocales:	José Albadalejo Pérez Rosa Fandos París Jesusa Rincón Zamorano Julián Rodríguez López Ana María Rodríguez Cervantes María José Gómez-Escalonilla Romojaro Nuria Rodríguez Fariñas Francisco Javier Guzmán Bernardo Rafael Camarillo Blas Carolina Hernández Labrado

PROGRAMA CIENTÍFICO

El programa científico de la XXXI Reunión Bienal de Química comprende una serie de conferencias plenarias, conferencias invitadas y sesiones de comunicaciones científicas orales y en panel, asociadas a las distintas áreas de la Química y en las cuales estarán representados los Grupos Especializados de la Real Sociedad Española de Química.

Grupo I

Química Orgánica, Fotoquímica, Hidratos de Carbono, Nanociencia y Materiales Moleculares, Resonancia Magnética Nuclear.

Grupo II

Química Organometálica.

Grupo III

Química Inorgánica, Adsorción, Cristalografía y Crecimiento Cristalino, Química del Estado Sólido.

Grupo IV

Coloides e Interfases, Polímeros.

Grupo V

Química Física, Calorimetría y Análisis Térmico, Electroquímica, Física Atómica y Molecular, Termodinámica.

Grupo VI

Química Analítica.

Grupo VII

Química de los Alimentos.

Grupo VIII

Tecnología Química Ambiental: Tecnologías del Hidrógeno y Tecnologías del Medioambiente.

CONFERENCIANTES PLENARIOS

Dr. Robert H. Grubbs (California Institute of Technology) (Premio Nóbel de Química 2005)

Dr. Ernesto Carmona (Universidad de Sevilla-CSIC)

Dr. Avelino Corma (Instituto de Tecnología Química, UPV-CSIC)

Dr. Gérard Ferey (Université de Versailles, UVSQ Laboratoire IREM)

Dr. Jean-Francois Nierengarten (Laboratoire de Chimie de Coordination, Toulouse)

CONFERENCIANTES INVITADOS*

GRUPO I

Dr. Pau Ballester (ICIQ)

Dr. Simon Campbell

Dr. Javier Cañada (Centro de Investigaciones Biológicas, CSIC)

Dr. José Luis Mascareñas (Universidad de Santiago)

Dr. Pedro Merino (Universidad de Zaragoza)

Dr. Miguel A. Miranda (Universidad Politécnica de Valencia)

Dra. Carmen Nájera (Universidad de Alicante)

Dr. Francisco Palacios (Universidad del País Vasco)

Dr. Rafael Suau (Universidad de Málaga)

Dr. Tomás Torres (Universidad Autónoma de Madrid)

GRUPO II

Dr. David J. Cole-Hamilton (University of St Andrews, UK)

Dr. Ernesto de Jesús (Universidad de Alcalá)

Dra. Montserrat Gómez (Laboratoire Chimie de Coordination, Toulouse, France)

Dr. Mariano Laguna (Instituto de Materiales de Aragón, SCIC)

Dra. Elena Lalinde (Universidad de la Rioja)

Dr. Steve Nolan (ICIQ, Tarragona)

Dra. Clara Viñas (Instituto de Materiales, Universidad Autónoma Barcelona-CSIC)

GRUPO III

Dr. Wolfgang Neumann (Humboldt-University zu Berlin)

Dr. Gábor Oszlányi (Research Institute for Solid State Physics, Hungría)

GRUPO IV

Dr. Javier de Abajo (Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros-CSIC)

Dr. Luis Oriol (Universidad de Zaragoza)

Dr. Joan Carles Ronda (Universidad Rovira i Virgili)

(*relación provisional)