

III JORNADA DE QUÍMICA

CISQ

Centro de Investigación
en Síntesis Química

<http://cisq.unirioja.es>

Viernes, 1 de junio de 2012

De 9.15 a 14.00 h

Aula Magna del CCT

C/ Madre de Dios, 51

EN COLABORACIÓN CON EL VICERRECTORADO
DE INVESTIGACIÓN DE LA UR

SUBVENCIONADA CON CARGO AL CONVENIO DE COOPERACIÓN:
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA-UNIVERSIDAD DE LA RIOJA



UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA

20 AÑOS · 1992-2012



UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA



III Jornada de Química CISQ.

Centro de Investigación en Síntesis Química

COMITÉ ORGANIZADOR

PEDRO J. CAMPOS GARCÍA
Director del CISQ

M.ª TERESA MORENO GARCÍA
Secretaría del CISQ

En Colaboración con el Vicerrectorado de Investigación de la UR.
Jornada subvencionada con cargo al Convenio de Cooperación entre
la Comunidad Autónoma y la Universidad de La Rioja.

INSCRIPCIÓN

Hasta el 30 de mayo de 2012, a través de:
cisq@unirioja.es

Se concederá un certificado de asistencia (sin créditos)

PROGRAMA

9.15 h
Presentación e Inauguración de la Jornada

Conferencias Invitadas

9.30 h
Procesos redox en compuestos fotocromicos
GONZALO GUIRADO LÓPEZ
Profesor Titular de Química Física del Departamento de Química
de la Universidad Autónoma de Barcelona

10.30 h
Formación de diferentes agregados moleculares de oro luminiscentes
MARÍA CONCEPCIÓN GIMENO SORIA
Profesora Investigadora del C.S.I.C. y Vicedirectora del Instituto de
Síntesis Química y Catálisis Homogénea (ISQCH, CSIC-Universidad
de Zaragoza)

11.30 h
Pausa de Café

Ponencias de Miembros del CISQ

12.00 h
Glicopéptidos: ¡La presentación es importante!
VÍCTOR SOMOVILLA BUSTO
CISQ, Grupo de Síntesis Orgánica Estereoselectiva

12:30 h
Aleación molecular oro-mercurio.
Una nueva fuente de materiales luminiscentes
DAVID PASCUAL GARCÍA
CISQ, Grupo de Estudio de Interacciones Metálicas
y sus Aplicaciones, GEIMA

13:00 h
Formación de enlaces C-X (X = N, S) en acetiluro complejos de platino.
Hidroaminación vs hidrotiolación
ANGEL E. SEPÚLVEDA SAN PEDRO
CISQ, Grupo de Materiales Moleculares Organometálicos

13.30 h
Reactividad fotoquímica de yodoalquenos: Carbociclación
HÉCTOR FELIPE GONZÁLEZ CRUZ
CISQ, Grupo de Fotoquímica Orgánica, GRUFOR

14.00 h
Clausura de la Jornada