

VIII JORNADA DE QUÍMICA

# CISQ

Centro de Investigación  
en Síntesis Química

<http://cisq.unirioja.es>

Viernes, 16 de junio de 2017

De 9.15 a 14.00 horas

Aula Magna del CCT

C/ Madre de Dios, 53

COLABORA

Vicerrectorado de Investigación



**UNIVERSIDAD  
DE LA RIOJA**

**25° ANIVERSARIO**  
1992-2017

Más información:

<http://cisq.unirioja.es>

[www.unirioja.es/actividades](http://www.unirioja.es/actividades)

¡Síguenos! @unirioja



**UNIVERSIDAD  
DE LA RIOJA**

#25AÑOSUR

# VIII Jornada de Química CISQ. Centro de Investigación en Síntesis Química

## COMITÉ ORGANIZADOR

---

PEDRO J. CAMPOS GARCÍA  
Director del CISQ

M.ª TERESA MORENO GARCÍA  
Secretaria del CISQ

<http://cisq.unirioja.es>

## INSCRIPCIÓN

---

Hasta el 6 de junio de 2017, a través de:  
[teresa.moreno@unirioja.es](mailto:teresa.moreno@unirioja.es)  
Incluyendo los datos del DNI del interesado

Se concederá un certificado de asistencia (sin créditos)

## PROGRAMA

---

9.15 horas  
Presentación e inauguración de la Jornada

### CONFERENCIAS INVITADAS

9.30 horas  
**Plataformas Nanoplasmónicas en Catálisis, Imagen y Detección**  
ISABEL PASTORIZA SANTOS,  
Universidad de Vigo

10.30 horas  
**Estudios sobre reconocimiento molecular de glicósidos bio-activos: del diseño racional a la química combinatoria**  
JUAN LUIS ASENSIO ÁLVAREZ,  
Instituto de Química Orgánica General del CSIC, Madrid

11.30 horas  
Pausa café

### PONENCIAS DE MIEMBROS DEL CISQ

12.00 horas  
**Diseño y síntesis de péptidos fotomodulables con aplicaciones biológicas**  
EDUARDO SANTAMARÍA ARANDA,  
CISQ, Grupo de Fotoquímica Orgánica, GRUFOR

12.30 horas  
**Sistemas luminiscentes de Pt basados en el cromóforo 2-fenilbenzotiazol**  
REBECA LARA GARNICA,  
CISQ, Grupo de Materiales Moleculares Organometálicos, MATMO

13.00 horas  
**Sintonización de las propiedades ópticas mediante isomerización estructural y estudios cristalográficos de alta presión**  
ROCÍO DONAMARÍA SÁEZ,  
CISQ; Grupo de Estudio de Interacciones Metálicas y sus Aplicaciones, GEIMA

13.30 horas  
**Patrones de reactividad inusuales en aminoácidos no naturales explicados por mecánica cuántica**  
CLAUDIO DANIEL NAVO NÁJERA,  
CISQ, Grupo de Química Biológica, QUIBI

14.00 horas  
Clausura de la Jornada

