



Estimados Colegas y Amigos:

Tenemos el agrado de invitarles al 5º Congreso Iberoamericano de Química Analítica – 2º Congreso Uruguayo de Química Analítica, que se llevará a cabo en 2012.

El 5º CIAQA nos brinda nuevamente la oportunidad de afianzar las relaciones académicas, de investigación e industriales en el campo de la Química Analítica entre Colegas de Iberoamérica

Las áreas temáticas incluidas en este Congreso son de gran relevancia en ámbitos tan diversos como la salud, el ambiente, la industria, la investigación y el desarrollo.

En esta oportunidad los esperamos en Montevideo, Uruguay, para compartir esta instancia de enriquecimiento mutuo.

Ing. Quím. Isabel Dol  
Presidente  
Comité Organizador



Concurriendo al 5º CIAQA – 2º CUQA, Ud. tendrá la posibilidad de conocer el encanto de la ciudad de Montevideo, capital de la República Oriental del Uruguay.

Desde allí, también podrá visitar distintos lugares con atractivo turístico, como por ejemplo:

- Colonia del Sacramento, Patrimonio Histórico de la Humanidad.
- Playas: Atlántida, Piriápolis, Punta del Este, La Paloma.
- Termas: Dayman, Arapey, en el litoral oeste del país.
- Ecoturismo: Grutas, reservas de fauna y flora, Isla de Lobos.

Por más información:

[www.mintur.gub.uy](http://www.mintur.gub.uy)

[www.uruguaynatural.com](http://www.uruguaynatural.com)

Idiomas oficiales: Español y Portugués

5º CIA  
2º CU  
**QA**

7 al 10 de octubre 2012  
Montevideo-Uruguay



Química Analítica  
Facultad de Química  
Universidad de la República



[www.ciaqa2012.fq.edu.uy](http://www.ciaqa2012.fq.edu.uy)

Contacto: [ciaqa2012@gmail.com](mailto:ciaqa2012@gmail.com)  
[cuqa@fq.edu.uy](mailto:cuqa@fq.edu.uy)

Tercera circular

## Áreas temáticas

- Automatización en Química Analítica
- Desarrollo de métodos en Química Analítica
- Educación en Química Analítica
- Geoquímica
- Metrología
- Proteómica
- Química Analítica Ambiental
- Química Analítica de Alimentos
- Química Analítica de Fármacos
- Química Analítica Toxicológica
- Química Bioanalítica
- Química Electroanalítica
- Quimiometría y Cualimetría
- Otros

## Comité Organizador

<b>Presidente:</b>	Isabel Dol Moisés Knochen, Mariela Pistón
<b>Tesorero:</b>	Cristina Álvarez
<b>Secretarias:</b>	Alexandra Sixto Alicia Mollo María Cecilia Geisenblösen
<b>Vocales:</b>	Verónica Cesio Mónica Galán Alejandra Rodríguez Mónica Rosadilla Eleuterio Umpierrez

## Comité Científico Internacional

Sérgio Luis Costa Ferreira (UFBA, BR)  
José Luis Costa Lima (ICETA, PO)  
Graciela M. Escandar (FCBF, AR)  
Marcos N. Eberlin (UNICAMP, BR)  
Héctor Fernández (UNRC, AR)  
Manuel Miró (UIB, ES)  
Érico Marlon Moraes Flores (UFMS, BR)  
Mauro Korn (UNE, BR)  
Alejandro C. Olivieri (FCBF, AR)  
Pablo Richter (U Chile, CL)  
Liliana Saldivar (UNAM, MX)  
Patricia Smichowski (CNEA, AR)  
Mabel Tudino (UBA, AR)  
Juan Valdés-González (UNA, CR)  
Bernhard Welz (UFSC, BR)  
Marco Aurelio Zezzi Arruda (UNICAMP, BR)

## Comité Científico Local

Jorge Bossi (UdelaR, UY)  
Juan Bussi (UdelaR, UY)  
Andrea De Nigris (IM, UY)  
Isabel Dol (UdelaR, UY)  
Gabriella Feola (RACAL, UY)  
Horacio Heinzen (UdelaR, UY)  
Moisés Knochen (UdelaR, UY)  
Eduardo Kremer (UdelaR, UY)  
Fernando Labandera (UdelaR, UY)  
Nelly Mañay (UdelaR, UY)  
Diana Miguez (LATU, UY)  
Patrick Moyna (UdelaR, UY)  
Laura Olazabal (LATU, UY)  
Mariela Pistón (UdelaR, UY)  
María H. Torre (UdelaR, UY)  
Marina Torres (LATU, UY)  
Gualberto Trelles (RACAL, UY)

## Resúmenes

Fecha límite de presentación 30 de junio de 2012

### Costos de inscripción

	Antes de	Estudiantes	Profesionales
<b>31 de mayo 2012</b>		90	220
<b>15 de agosto 2012</b>		110	270
<b>5 de octubre 2012</b>		130	300

\*Precios en dólares americanos

**La Inscripción incluye:** presentación de hasta dos trabajos (póster u oral), materiales, CD de resúmenes, coffee breaks, cóctel de bienvenida, asistencia a todas las conferencias y presentaciones.

**Acompañantes:** US\$ 80. Incluye: coffee breaks, cóctel de bienvenida, entrada a las presentaciones en forma de posters, así como a los stands y conferencias empresariales.