

Estimados Colegas:

Nos complace compartir la segunda tercera circular del **XX CONGRESO ARGENTINO DE FÍSICOQUÍMICA Y QUÍMICA INORGÁNICA (XX CAFQI)** se realizará del **16 al 19 de mayo de 2017**, en el Hotel Portal del Lago (<http://www.portaldelago.com.ar/es/>), en la Ciudad de Villa Carlos Paz, Córdoba, Argentina.

A continuación se enumeran los conferencistas plenarios confirmados hasta el momento:

## CONFERENCISTAS PLENARIOS



**Prof. Juan Bisquert.**

Departamento de Física. Universidad Jaume I. Castellón de la Plana, España.

<http://www.elp.uji.es/jb.php>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7005095919>



**Prof. Juan M Irache.**

Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Universidad de Navarra, España.

<http://www.unav.edu/departamento/farmytec/>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7005059091>



**Prof. Stephan Link.**

Rice University. Houston, Texas. USA

<http://slink.rice.edu/>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=16432507100>

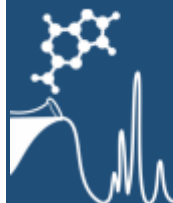


**Prof. Luis García Rio.**

Departamento de Química Física, Universidad de Santiago de Compostela. España

<http://www.usc.es/ciqus/es/grupos/reactivity-and-catalysis>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7003648947>



# XX CONGRESO ARGENTINO DE FÍSICOQUÍMICA Y QUÍMICA INORGÁNICA



**Prof. Stuart James.**

Queen's University Belfast. Reino Unido

[http://pure.qub.ac.uk/portal/en/organisations/innovative-molecular-materials-imm-group\(15b65f11-05c8-4c3a-b954-0ffc714616cf\).html](http://pure.qub.ac.uk/portal/en/organisations/innovative-molecular-materials-imm-group(15b65f11-05c8-4c3a-b954-0ffc714616cf).html)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35517536500>



**Prof. Hubert Girault.**

Ecole Polytechnique Federale de Lausanne, Laboratoire d'Electrochimie Physique et Analytique, Lausanne, Suiza.

<http://lepa.epfl.ch/>

<http://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7102360867>



**Prof. Cristina Delerue –Matos**

Instituto Superior de Engenharia do Porto, Porto, Portugal

<http://www.graq.isep.ipp.pt/>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603741848>



**Prof. Omar M. Yaghi**

Departamento de Química de la University of California, Berkeley. USA.

<http://yaghi.berkeley.edu/>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7005061054>



**Prof. Thomas Moore**

Departamento de Química y Bioquímica Arizona State University, USA

<https://webapp4.asu.edu/directory/person/96924>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7403336040>



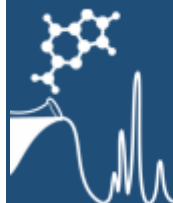
**Prof. Marco Garavelli.**

Univiersite de Lyon, Francia.

[http://www.ens-lyon.fr/CHIMIE/recherche/Teams/Chimie\\_Theorique](http://www.ens-lyon.fr/CHIMIE/recherche/Teams/Chimie_Theorique)

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004243530>





# XX CONGRESO ARGENTINO DE FÍSICOQUÍMICA Y QUÍMICA INORGÁNICA



## PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

Todos los resúmenes se deberán realizar **utilizando** la plantilla disponible en la página web del XX-CAFQI <http://www.xxcafqi.com>.

**Inicio de recepción de resúmenes:** 1 de Agosto de 2016.

**Finalización de recepción de resúmenes:** 20 de diciembre de 2016.

El envío de los trabajos será mediante la plataforma diseñada en la página web del Congreso.

## INSCRIPCIÓN

A continuación se detallan los montos a cobrar para el Congreso. Todos los trabajos presentados deben tener, al menos, una inscripción paga (no cuenta las inscripciones de estudiantes de grado).

Se cobrará la suma de \$500 por el envío de resúmenes. Monto a descontar del pago de la inscripción correspondiente.

Toda información acerca de los requerimientos para la confección de la factura de inscripción correspondiente, deberán ser informados a través de la opción correspondiente en la página web (link inscripción).

## ARANCELES

	Hasta el 31/08/16	Desde el 01/09/16 hasta el 30/11/16	Desde el 01/12/16 hasta el 31/03/17	Desde el 01/04/17 hasta la realización del congreso
Socio Activo	\$1800.-	\$2200.-	\$2700.-	\$ 3200.-
Socio Adherente	\$1100.-	\$1400.-	\$1800.-	\$ 2000.-
No socios profesionales	\$3000.-	\$3600.-	\$4200.-	\$ 4600.-
No socios Estudiantes de posgrado	\$2100.-	\$2500.-	\$3000.-	\$3500.-
Estudiantes de grado	\$850	\$850	\$850	\$ 850



## FORMAS DE PAGO:

El Arancel al congreso se podrá abonar, mediante Tarjetas de Crédito, Sistemas de pago exprés como RapiPago, Pago Fácil, Cobro Express, o con Transferencia/Depósito bancario. Las formas y medios de pago estarán disponibles a partir del día 25/07/16, ingresando a la página Web del congreso, en la sección Inscripciones. "Inscripciones". Quienes ya hayan realizado la pre-inscripción, recibirán un correo electrónico con la información para completar el pago de la inscripción.

## BECAS

Se otorgarán becas a socios AAIFQ Adherentes (sólo estudiantes de post-grado residentes a más de 100 km de Carlos Paz). En breve se enviará más información a través del sitio web.

## CONVENIOS CON OTRAS ASOCIACIONES

Los socios de las siguientes asociaciones pagarán el mismo arancel que los socios AAIFQ conforme a convenios de reciprocidad firmados:

- Sociedad Argentina de Investigaciones en Química Orgánica (SAIQO)
- Asociación Argentina de Química Analítica (AAQA)
- Sociedad Argentina de Biofísica (SAB)
- Asociación de Física Argentina (AFA)

**Esperando vuestra activa participación en el Congreso, les saludamos atentamente  
Comité Organizador**