



ASOCIACION ARGENTINA DE INVESTIGACION FISICOQUIMICA

Personería Jurídica 2048

ACTA del 16 de Septiembre de 2016

En la Ciudad de Bahía Blanca, a las 9.00 hs. del día 16 de Septiembre de 2016, en la sala del Laboratorio 24 (Ex 63C) del Área de Química General e Inorgánica, Departamento de Química, Universidad Nacional del Sur. Av. Alem 1253, Bahía Blanca (8000), se reúne la Comisión Directiva de AAIFQ, a fin de tratar el orden del día oportunamente enviado. Están presentes los Dres. Marcelo Avena (Presidente), Ing. Liliana Gassa (Vicepresidente), Dra. Graciela Zanini (Secretaria), Dra. Mariana Álvarez (Tesorera), Dra. Carolina Vericat (pro-Tesorera), Dra. Ma Eugenia Tucceri (Pro-Secretaria), Dr. Fernando Fungo (vocal) y Dra. Sonia Ulic (vocal).

1. Se lee acta de la reunión anterior, se realizan algunas correcciones y se aprueba.

2. Presentación del Informe de la Presidencia:

1.1 Información de actividades

- Se envió con fecha 27 de junio de 2016, y en conjunto con la SAIQO y la AAQA, una carta adjunta por correo electrónico al presidente de FONCYT, Lic. Carlos Cassanello, para que revean los criterios para ser considerado "Investigador Formado y Activo" en los PICT 2016. La carta resultó fructífera, y el Director de Supervisión de Ejecución Técnica de FONCYT, Dr. Jorge Blackhall, respondió el día 29 de junio que los requisitos habían sido cambiados y que estaban ya publicados en la página web del MINCYT.

El Dr. Avena indica que en la carta enviada se sugirió al Dr. Cassanello que consulte a las diferentes Asociaciones Científicas sobre el establecimiento de este tipo de requisitos.

- El Dr. Avena informó que, debido a la proximidad del Congreso de la Asociación (XX CAFQI), es necesario comenzar a organizar las elecciones para renovación de autoridades. Se decide establecer el calendario electoral y hacer el posterior llamado a elecciones entre Diciembre 2016 y Enero 2017.

- Se informa también que se debe comenzar a pensar en los organizadores del congreso en el año 2019, y que el nombre de los mismos debería conocerse en ocasión del XX CAFQI.

- El Dr. Avena indica que luego de varias consultas con el Cdr. Héctor Arroyo, el Estatuto nuevo de la Asociación todavía no ha sido aprobado por la Dirección de Personas Jurídicas de la Provincia de Buenos Aires (DPJ). Durante esta reunión de CD, la Dra. Álvarez contacta telefónicamente al Cdr. Arroyo, quien le responde que el Estatuto había sido recientemente aprobado, y que sólo restaba actualizar el legajo de DPJ con la documentación del ejercicio 2015/2016

Respecto del Estatuto inicial, la Ing. Gassa informa que no encontró en La Plata el original del mismo, que se encuentra extraviado. Lo que tenemos es una copia autenticada y certificada de la DPJ.

-Se comenta que el Directorio de CONICET todavía no nos ha solicitado nombres para posibles integrantes de las diferentes Comisiones Asesoras. Se decide contactar al Dr. Vicente Macagno (miembro actual del Directorio) y al Dr. Roberto Salvarezza (miembro electo) al respecto

1.2. Información sobre el XX CAFQI:

El Dr. Avena plantea que la Comisión Directiva debe enviar el nombre del Conferencista AAIFQ para el XX CAFQI. La Ing. Gassa propone al Dr. Enrique Baran. Se aprueba por unanimidad.

2. Presentación del Informe de Secretaría:

2.1 Premio Hans J. Schumacher

La Dra. Zanini informa que las siguientes 15 tesis se presentaron para aspirar al premio H.J.Schumacher:

	Autor	Título	Director	Institución
1	Berasategui, Matias	Aplicaciones de la espectroscopia FTIR a reacciones en fase gaseosa de interés sintético, atmosférico y para el cambio climático.	Dr. Gustavo Argüello	Facultad de Cs. Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.
2	Berdakin, Matías	Interacción de cationes con bases del ADN: Estudio de sus propiedades espectroscópicas y caracterización estructural.	Dr. Gustavo Pino	Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.
3	Constantin, Julian Gelman	Propiedades termodinámicas y estructurales de nanoagregados de agua y de la interfase hielo-aire	Dr. Horacio Corti/ Dr. Igal Szleifer	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires
5	Factorovich, Matias Hector	Termodinámica del agua en sistemas nanoscópicos	Dr. Damian Scherlis	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires
6	Gibilisco, Rodrigo Gastón	Degradación en fase gaseosa de compuestos orgánicos oxigenados y/o pesticidas.	Dr. Mariano Teruel/ Dra. Ana Santiago	Facultad de Cs. Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.

7	Pepino, Ana Julieta	Iso(tio)cianatos sencillos en la obtención de sustancias complejas. Reactividad y mecanismos	Dr. Gustavo Argüello	Facultad de Cs. Químicas. Universidad Nacional de Córdoba
8	Pérez, Luis Alberto	Óptica en la nanoescala: Diseño de nanoestructuras plasmónicas con aplicación a la detección espectroscópica ultrasensible de moléculas.	Dr. Eduardo Andrés Coronado	Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.
9	Primo, Emiliano Nicolás	Electrodos modificados con nanotubos de carbono y grafeno: Caracterización y desarrollo de biosensores electroquímicos y plasmónicos para la detección de biomarcadores de relevancia.	Dr. Gustavo A. Rivas	Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba
10	Simoncelli, Sabrina	Exploración de las interacciones nanopartículas metálicas-moléculas fotoquímicamente activas	Dr. Pedro Aramendía	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires
11	Sorbello, Cecilia	Diseño de óxidos mixtos Ce(IV)-Ln(III) de textura controlada y sus aplicaciones en fotoluminiscencia y catálisis heterogénea.	Dra. Beatriz Barja/Dr. Matías Jobbagy	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires
12	Valle, María Lorena	Fotofísica y fotoquímica de flavoproteínas: Relevancia fotobiológica.	Dr. Claudio Borsarelli/ Dra. María Eugenia Farías	Facultad de Bioquímica Química y Farmacia. Universidad Nacional de Tucumán.

13	Videla, Pablo E.	Efectos cuánticos nucleares en ambientes acuosos	Dr. Daniel Laría	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires
14	Villa Zabala, Cristian Camilo	En la búsqueda de sistemas organizados inteligentes para ser utilizados como “nanoreactores”.	Dr. Darío Falcone/ Dr. Mariano Correa	Facultad de Ciencias Exactas, Físicoquímicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto.
15	Violi, Ianina Lucila	Films delgados mesoporosos de óxidos metálicos nanocristalinos con aplicaciones en dispositivos fotovoltaicos y catálisis.	Dr. Galo Juan de Ávila Arturo Soler-Illia	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Buenos Aires

2.2 Premio Pedro J. Aymonino

Se informa que las siguientes 7 tesis se presentaron para aspirar al premio P.J. Aymonino:

	Autor	Título	Director	Institución
1	Gómez, Germán Ernesto	Nuevas estrategias de diseño en la síntesis de MOFs basados en ácidos dicarboxílicos y lantánicos para su aplicación como materiales de interés tecnológico.	Dra. Griselda Narda/ Dra. Elena Brusau	Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luis.
2	Marcolongo, Juan Pablo	Estudio comparativo de estructura, espectroscopía y reactividad en especies mono-y oligo-nucleares conteniendo fragmentos que	Dr. Leonardo Slep/ Dr. Daniel Murgida	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires.

3	Mecchia Ortiz, Juan Hugo	Complejos Polinucleares de Rutenio y Renio con Aplicaciones en Fotocatálisis	Dr. Nestor Katz	Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia. Universidad Nacional de Tucumán
4	Morales Vásquez, Miguel Ángel	Electrocatalisis y fotocatálisis para la producción de hidrógeno a partir de agua, utilizando metalocorrolatos y metaloporfirinas.	Dr. Fabio Doctorovich	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires.
5	Oestreicher, Víctor	Estudio del método de alcalinización por epóxidos para la síntesis de partículas cristalinas micro y nanoestructuradas.	Dr. Matías Jobbágy	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires
6	Pomiro, Fernando	Nuevos materiales con potenciales propiedades magnetoeléctricas: influencia de los cationes de los bloques d y f.	Dr. Raúl Carbonio/ Dr. Rodolfo Sánchez.	Facultad de Ciencias Químicas. Universidad Nacional de Córdoba.
7	Suárez, Sebastián A.	Química del HNO: generación, detección y cuantificación en sistemas bioinorgánicos.	Dr. Fabio Doctorovich/ Dr. Marcelo Martí.	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires.

2.3 Tratamiento de solicitudes de afiliación de nuevos socios, cambios de categorías, altas y bajas.

La Dra. Zanini informa que en este período se han recibido las solicitudes de altas, bajas, cambio de categorías y cambios de delegados que se detallan a continuación, y que son aprobadas por la CD:

Afiliaciones (altas):

Socio	Categoría	Delegación
DAVILA, Yamina	Activo	UNSL
ETCHEVERRY, Mariana	Activo	UNS
GUTIERREZ, Lucas	Activo	UNSL
MONASTERIO, Fernanda	Activo	UNSL
RITACO, Hernán	Activo	UNS.
BOSIO, Gabriela Natalia	Adherente	INIFTA
BURGOS LÓPEZ, Yacelis Del Socorro	Adherente	CEQUINOR
DITTLER, María Laura	Adherente	INIFTA
DOS REIS COPELLO, Federico	Adherente	UBA
ESPITIA COGOLLO, Edeimis	Adherente	CONICET
FORERO LÓPEZ, Ana Deysi	Adherente	UNS
GODOY, Agustín	Adherente	UNSL
LANDA, Ailin	Adherente	UBA
LANÚS, Matias	Adherente	UBA
LOPENERA, Ana Paula	Adherente	UNS
MARTINEZ, Valeria Romina	Adherente	CEQUINOR
MARTINI, Nancy	Adherente	CEQUINOR
MIRANDA, Carlos	Adherente	UNSL
MOJICA SEPULVEDA, Ruth Dary	Adherente	CEQUINOR
ORELLANA, Marcos	Adherente	UBA
ORTIZ OTALVARO, Julián Andrés	Adherente	UNS
PERDOMÉNICO, Julián	Adherente	UNS
REYNOSO, Agustina	Adherente	UNRC
ROJAS, Sebastián	Adherente	UNSL
SZALAI, Alan Marcelo	Adherente	UBA
VERA, María Laura	Adherente	Fac. Cs. Exactas. UNLP
VILLA PÉREZ, Cristian	Adherente	CEQUINOR

Bajas:

Socio	Delegación
ACEBAL, Silvia	UNS
ÁLVAREZ, Estela	UNR
BAEZ, Germán	UNR
BALLERINI, Griselda	UNR
BUSTI, Pablo	UNR
DIEZ, Alejandra	UNS

DORADO, Luis	UNSE
HEIN, Lidia	UNS
FERRARESI, Verónica	CEQUINOR
LESCANO, Gabriela	UNS
LOUREIRO, Dana	UNR
PRAT, María Rosa	UNS
PICÓ, Guillermo	UNR
SANTORO, Mabel	UNR
VOLPE, María Alicia	UNS

Cambios de categoría adherente a activo:

Socio	Categoría Actual	Delegación
DEFONSI LESTARD, María Eliana	Activo	UNT
GONZALEZ, Belén	Activo	UNS
MECCHIA ORTIZ, Juan	Activo	UNT
PISONI, Gerardo	Activo	UNS
POURRIEX, Gastón	Activo	UNT
TERNY, Soledad	Activo	UNS
URQUIZA, Nora María	Activo	UNT

2.4 Nuevos Delegados

Delegados	Delegación a la que corresponden	Delegado Saliente
Dra. Mónica Vergara	Universidad Nacional de Tucumán	Dra. María Eugenia Tuttolomondo
Dra. Lorena Picone	CEQUINOR-UNLP	Dra. Rosana Romano

Se les agradece a los delegados salientes por el trabajo y la dedicación a la AAIFQ.

2.5 Informe por Movilidad de Becarios

Se recibió el informe de las actividades realizadas por el socio adherente Jorge Edgardo Galván, cuyo lugar de trabajo es el INQUINOA-CONICET, Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, Universidad Nacional de Tucumán. La movilidad otorgada fue para realizar una estadía bajo la dirección de la Dra. Sonia Ulic en el CEQUINOR-UNLP para llevar a cabo trabajo experimental correspondiente a su tesis doctoral. Se aprueba el informe.

2.6 Solicitud y otorgamiento de Movilidad de Becarios

Se otorgaron ayudas económicas para viajes de socios adherentes para realizar pasantías en temas relacionados con su tesis doctorales en otros laboratorios fuera de su lugar de trabajo: Se otorgaron tres becas: al Lic. Federico Hernández del INFIQC, UNC, para viajar a la Universidad Nacional de Quilmes y trabajar con la Dra. Juliana Palma, a la Lic. Elizabeth Contreras Aguilar del CEQUINOR- UNLP para viajar a la Universidad Nacional de Tucumán y trabajar con la Dra. María E. Tuttolomondo de INQUINOA y a Jorge Edgardo Galván de la Universidad Nacional de Tucumán-INQUINOA para viajar al CEQUINOR-UNLP y trabajar con la Dra. Sonia Ulic.

2.6. Fallecimiento de la Dra. Pierini:

La Dra. Zanini informa que el Dr. Osvaldo Cámara, delegado del INFIQC-UNC, le comunicó del fallecimiento de la Dra. Adriana Pierini (INFIQC-UNC) el viernes 29 de julio de 2016. Esta triste noticia fue comunicada a los socios de la AAIFQ a través los delegados.

2.7. Actualización página web

Se realizó la actualización de la página web con los nuevos delegados, las nuevas autoridades y la difusión de cursos y congresos. Falta aun colocar la información sobre el XX CAFQI.

Se dio difusión también de las Jornadas a Puertas Abiertas de la EPAC “Argentina y su gente: satélites para y por argentinos”, que tuvo lugar en la Biblioteca de la Academia Nacional de Medicina, Pacheco de Melo 3081 CABA, el 2 de junio de 2016.

2.8 Llamado a Asamblea

Se realizó el llamado a asamblea ordinaria para el 16/09/2016 a través de los delegados, por la página web de la asociación y por la lista.

3. Informe de Tesorería:

Estado de Cuenta Bancaria y Caja Chica:

Movimientos de la Cuenta Bancaria y Caja Chica en el periodo comprendido entre el 18/04/2016 y el 15/09/2016.

1.- Activo de la AAIFQ al 15/09/2016:

Depositado en cuenta corriente especial de Banco Santander Río Sucursal Constituyentes N° 032-66660/0 al 15/09/2016:	\$ 226.526,64.-
Efectivo en Caja Chica:	\$ 16.416,65.-
TOTAL:	\$ 242.943,29.-

2.- Resumen de movimientos en cuenta corriente entre 18/04/2016 y 15/09/2016:

Concepto	Débito	Crédito	Saldo
18/04/2016, Saldo anterior cuenta Banco Santander Río N° 032-66660/0			200.460,60
2/05/2016, Transferencia Tagliazucchi Certificación Firma	350,90		
2/05/2016, Transferencia Lacconi Certificación Firma	420,00		
2/05/2016, Transferencia Fungo Certificación Firma	492,05		
2/05/2016, Transferencia Fernández Certificación Firma	402,00		
2/05/2016, Transferencia Tuttolomondo Certificación Firma	385,00		
3/05/2016, CAC-CNEA		6.120,00	
24/06/2016, UNRC		4.520,00	
09/08/16, UNR		4.600,00	
11/08/2016, UNT		6.660,00	

16/08/2016, UNSL		4.660,00	
16/08/16, UNR		80,00	
16/08/16, UNComahue		1.075,00	
17/08/2016, UNT		560,00	
29/08/16, UNR		360,00	
30/08/16, UNR		800,00	
01/09/2016, ??		700,00	
07/09/2016, ¿?		700,00	
Gastos bancarios (abril 2016-sept. 2016)	3104,01		
TOTALES			226.526,64

3.- Resumen de movimientos en caja chica entre 30/11/2015 y 17/04/2016:

Concepto	Débito	Crédito	Saldo
17/04/2016, Saldo anterior			16.627,90
18/04/2016, Gastos reunión CD	10.266,25		
21/06/2016, Cuotas societarias efectivo UNS		5.785,00	
13/09/2016, Impresión talonarios facturas	330,00		
14/09/2016, Cuotas societarias efectivo UNS		4.600,00	
TOTALES			16.416,65

4. Otros:

A) La Dra. A. Veglia solicitó apoyos económicos (becas) para la realización de un curso de posgrado. La CD decidió no otorgarlo debido a que la Dra. Veglia no es socia de la AAIFQ. Se le respondió que si algún socio adherente de la AAIFQ deseaba hacer el curso, debía solicitar la beca a título personal.

B) Se plantean actividades a realizar en los meses posteriores: entre ellas 1) la elección del jurado para los premios Hans J. Schumacher y Pedro J. Aymonino. La Dra. Ullic y la Dra. Tuccheri se ofrecen a ser consideradas como jurados. 2) Llamado y búsqueda de jurados para el premio María Cristina Giordano.

C) Se conversó sobre las dudas que llegaron a la secretaria a través de los delegados. Las más frecuentes están relacionadas con la calidad de socio y los pagos para la inscripción al CAFQI. Las dudas fueron (a) antigüedad para ser considerado como socio para el CAFQI (b) si tenían que tener todo 2016 pago (c) Si los socios podían pasar de activos a adherentes (d) Cuándo un socio dejaba de ser adherente para pasar a activo y (e) Como se actúa con los socios con demasiados años impagos. No se tomó ninguna decisión al respecto, se dejó para ser consultada en la próxima asamblea.

D) Se discutió la importancia de tener en cuenta al momento de elegir los conferencistas plenarios, semiplenarios, AAIFQ, etc. para los CAFQI la consideración de género. Se planteó que la comunidad científica está representada tanto por científicos como por científicas con méritos suficientes en sus trabajos de investigación y que sería importante que estén lo más equitativamente posible representados en nuestros congresos.

5. Determinación de fecha de la próxima reunión de Comisión Directiva:

Se fija la realización de la próxima reunión para el mes de mayo de 2017 en la Villa Carlos Paz (Córdoba).

Siendo las 16.00 horas y no habiendo más temas por tratar se da por finalizada la reunión.