

## **ACTA DE LA 16ª ASAMBLEA GENERAL**

### **DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CROMATOGRAFÍA Y TÉCNICAS AFINES (SECyTA)**

La 16ª Asamblea General de la SECyTA, que contó con la asistencia de 82 socios, se celebró el día 3 de noviembre de 2016, a las 18:40 h, en el Salón de Actos de la Escuela Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla (Av. Reina María Mercedes, 10 41012 Sevilla) con el siguiente orden del día:

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Reunión anterior
2. Informe del Presidente
3. Informe del Secretario
4. Informe del Tesorero
5. Ruegos y preguntas

#### **Desarrollo de la sesión y acuerdos adoptados**

En primer lugar, el Presidente de la SECyTA (Dr. Francisco Javier Santos) da la bienvenida a todos los asistentes y expresa su más sincero agradecimiento a los organizadores del congreso, Drs. José Antonio González Pérez, José María de la Rosa Arranz y Francisco J. González Vila, y a los miembros de los Comités Científico y Organizador de la XVI Reunión Científica de la SECyTA, por el excelente trabajo realizado.

#### **1. Lectura y aprobación del acta de la Reunión anterior.**

El Presidente indica a los asistentes que el acta de la 15ª Asamblea General de la SECyTA está colgada en la página web de la SECyTA desde septiembre de 2017, por lo que ha habido tiempo suficiente para que la lean todos los socios. En este momento el Presidente pregunta si alguno de los asistentes quiere hacer alguna modificación al acta o si algún socio quiere que se lea el acta en su totalidad. Al no haber ninguna intervención por parte de los socios presentes, se procede a aprobar el acta y se pasa al punto siguiente.

A continuación, el Presidente indica al Secretario y Tesorero que procedan a la entrega de las becas de ayuda a los estudiantes socios de SECyTA para asistir a la Reunión, mientras se desarrolla el segundo punto del orden del día, "Informe del Presidente".

## **2. Informe del Presidente.**

En su informe, el Presidente trató los siguientes temas.

### *2.1. Celebración de la XVI Reunión Científica de la SECyTA.*

En esta ocasión la reunión de la SECyTA se ha celebrado de forma individual en Sevilla y como siempre, se ha procurado hacer una programa lo más atractivo posible. En conjunto, esta vez se ha contado con 5 conferenciantes invitados, todos investigadores de reconocido prestigio internacional, que nos pondrán al día de los aspectos más novedosos de las técnicas de separación y preparación de muestras. El Presidente comenta que desde la reunión de Tarragona, donde celebramos la XII Reunión de la SECyTA, hace cuatro años (2012), en el que contamos con 212 congresistas, el número de asistentes ha ido disminuyendo poco a poco, lo que se traduce en un número menor de inscripciones y contribuciones científicas. Esta disminución en el número de inscripciones (182 en la actualidad), que nada tiene que ver con la calidad científica de las reuniones, está directamente relacionada con la dramática situación que la comunidad científica está sufriendo con los recortes en los presupuestos dedicados a la investigación, que cada año son mayores. Cada vez tenemos menos dinero y menos estudiantes, por lo que la asistencia a las reuniones científicas, tan importante para nosotros, se ve muy comprometida. A pesar de ello, se han presentado 18 comunicaciones orales, 19 comunicaciones orales de jóvenes investigadores y 127 comunicaciones en formato póster, de las que 12 han sido seleccionadas como comunicaciones flash. La exposición comercial también ha sido numerosas con 14 casas comerciales, 5 colaboradoras y 9 patrocinadoras.

El Presidente presenta una comparativa con respecto a la SECyTA2015 (que se celebró conjuntamente con la SEEM), donde se observa que el número de asistentes se ha mantenido, 182 respecto a 178 (incluso ha aumentado ligeramente). Sin embargo, el principal incremento ha sido el número de comunicaciones orales que solicitan participar en el premio a Jóvenes Investigadores JAGD, que pasan de 12 a 19, con el consiguiente encaje dentro del Programa Científico. Es obvio que los premios en metálico son un acicate para su popularidad, pero quizás deberíamos plantearnos algún requisito extra para poder participar. Sobre todo en la sección de pósters, donde se han pasado de 16 a 44 pósters para ser evaluados.

Respecto a las ayudas para asistencia a la presente Reunión de la SECyTA a sus socios jóvenes, en esta ocasión se han concedido 39 becas de inscripción y bolsa de viaje para los socios asistentes de fuera de Sevilla.

En este punto, el Presidente comenta que le gustaría conocer la opinión de la Asamblea para recabar ideas sobre cómo impulsar la asistencia a las reuniones y pide que durante el quinto punto del orden del día (Ruegos y preguntas) intervengan los socios para dar su opinión al respecto.

En cuanto al programa científico de la Reunión, el Presidente hace constar que, haciendo caso de las peticiones que se realizaron durante la Asamblea de hace un año, se ha dado más protagonismo a los posters, dando más tiempo a las sesiones de posters y continuando con la nueva sección de “flash presentation”, que según parece ha tenido una buena acogida y un gran éxito.

Por último, el Presidente recuerda a los asistentes que se pueden enviar los trabajos presentados a la Reunión actual como artículos a publicar en un Volumen Virtual Especial de la revista *Journal of Chromatography A*, como se ha venido haciendo en los 4 años anteriores. Las instrucciones para el envío de los artículos, así como la fecha límite (31 Marzo de 2017) están indicados en la página web del congreso. De todas formas Elsevier suele enviar un e-mail a todos los “corresponding authors” de las presentaciones. En cualquier caso, anima a los socios a que envíen los trabajos a publicar ya que los números de los últimos años son relativamente bajos para el número de comunicaciones presentadas a la Reunión (entre 7 y 14 publicaciones conforman los volúmenes especiales hasta la fecha).

## 2.2. *Cierre de la XVI Reunión Científica de la SECyTA, que se realizó conjuntamente con la VII Reunión Nacional de la SEEM (SECyTA-SEEM, 2015, Barcelona)*

Respecto a la celebración de la XVI Reunión Científica de la SECyTA, que en esta ocasión se realizó conjuntamente con la VII Reunión Nacional de Espectrometría de Masas de la SEEM en Castellón, el Presidente comenta que ya se ha cerrado el capítulo económico con el Comité Organizador y la Sociedad Española de Espectrometría de Masas. El balance ha sido positivo, recibiendo la Sociedad un importe de 2.058,74€.

Desde el punto de vista científico, las Jornadas fueron un éxito. Este éxito vino determinado por varios aspectos, entre los que podríamos destacar: el enorme prestigio de los conferenciantes invitados y un número importante de comunicaciones científicas, tanto orales como posters, lo que configuró un programa científico atractivo, competitivo y sugerente.

En esta última edición de la SECyTA-SEEM 2015 hubo casi 180 congresistas, de los cuales casi el 40% fueron jóvenes investigadores. El número de comunicaciones científicas totales fue de 132, de las cuales 39 fueron presentaciones orales. La mayoría de los asistentes eran científicos cuyas áreas de conocimiento estaban relacionadas con el desarrollo de técnicas y análisis tanto cromatográfico como de espectrometría de masas y sus aplicaciones a diferentes campos de investigación.

Por último, el Presidente comenta que este formato de reunión compartida con una Sociedad Científica afín ha resultado altamente satisfactorio, ya que la participación a las dos Reuniones ha sido mayoritaria.

### 2.3. *Informe sobre el Boletín*

El presidente cede la palabra a la Dra. M<sup>ª</sup> Luz Sanz, una de las editoras del Boletín, que en primer lugar da las gracias a todos los socios que han participado en alguna de las secciones del Boletín. Recuerda a los presentes las distintas secciones que se abordan desde artículos monográficos y de revisión, bibliografía, todas ellas secciones remuneradas, como la nueva sección de tesis doctorales presentadas por socios jóvenes donde se publica un resumen de la misma. También recuerda a los socios la sección de “curiosidades analíticas” al hilo del buen número de temas curiosos que han aparecido durante el transcurso de esta misma Reunión. También se usa el Boletín para difundir entre los socios Premios, jubilaciones, etc.

El Presidente recuerda la incorporación de una nueva sección en el Boletín: tesis doctorales (leídas hace menos de un año).

En la actualidad se están imprimiendo 630 ejemplares, tanto para socios como para casas comerciales, empresas, bibliotecas, etc. Las devoluciones son mínimas gracias a la gestión de secretaria y tesorería para mantener actualizadas las bases de datos. Disminución de la publicidad debido a problemas económicos y presupuestarios de las empresas colaboradoras. En estos momentos se está intentando recuperar a dichas empresas y ampliar la oferta a otras nuevas.

### 2.4. *XII Edición de los Premios José Antonio García Domínguez.*

El Presidente informa de que la XII Edición de los Premios José Antonio García Domínguez se ha convocado como se ha venido haciendo en las tres últimas ediciones, pidiendo en el momento del envío del resumen que se señalara en la casilla correspondiente si se quería optar al premio. Así mismo, recuerda a los candidatos que es conveniente que se lean los requisitos establecidos para optar a premio con el fin de agilizar los trámites. El Presidente comunica que el jurado encargado de fallar dichos premios se ha escogido preferentemente entre los miembros del Comité Científico y Organizador y que el acto de entrega de los mismos tendrá lugar el viernes 4 de noviembre durante la clausura del congreso. En esta edición ha habido un aumento significativo de participantes, pasando de 12 a 19 orales y de 16 a 44 pósteres, lo que implica un mayor esfuerzo y trabajo al Jurado, al que doy las gracias por su dedicación desinteresada.

### 2.5. *Celebración de próximos congresos*

El Presidente informa a los asistentes el estado de las conversaciones entre SEQA y Fira de Barcelona sobre la celebración de las próximas JAI, donde tradicionalmente se celebra la Reunión Científica de la SECyTA.

A este respecto cabe recordar que la anterior Presidenta de SECyTA, durante la Asamblea del año pasado, ya comentó que le hubiera gustado iniciar un periodo de reflexión con los socios de SECyTA respecto a la viabilidad de continuar celebrando las Jornadas de Análisis Instrumental en el entorno de la Expoquimia. Como ya comentó hubo una participación de socios SECyTA en las JAI 2014 sensiblemente inferior a la asistencia a las Reuniones SECyTA que no son JAI, acentuándose durante las JAI ese descenso de inscripciones del que ya se ha hablado. Existe una manifiesta preocupación sobre si hay una causa adicional a los recortes económicos que estamos sufriendo en los últimos años que haga que la disminución de asistentes a las JAI sea aún mayor de la esperada. Por otra parte, el hecho de que la Expoquimia en su contexto actual no es tan atractiva para la comunidad científica como lo era en ediciones anteriores, también puede contribuir a esta disminución de participantes. Por otra parte, las Sociedades implicadas, principalmente SEQA y SECyTA, estábamos dispuestas a entablar un diálogo con Expoquimia para cambiar el modelo actual de colaboración con Fira. Sin embargo, la voz cantante en estas conversaciones la debería llevar SEQA que es la Sociedad encargada de organizar las JAI 2017. En este sentido, la anterior Presidenta informó de que al poco tiempo de terminar las JAI 2014, se mantuvo alguna reunión con la SEQA para iniciar el tema, pero llegó un momento en que las gestiones se paralizaron.

La actual Junta de Gobierno, recibió el testigo en este tema, siempre a la espera de la iniciativa de SEQA, que se materializó en una primera reunión en la que participamos junto a SEQA y Fira de Barcelona, el pasado 11 de mayo de 2016, donde se trataron temas generales como Internacionalización de las JAIs, mejora de las condiciones económicas, formato del congreso, etc.

Posteriormente el 15 de septiembre de 2016 SEQA mantuvo una reunión con Fira, que le propuso (19 de septiembre) unas condiciones sensiblemente inferiores a ediciones anteriores, con una reducción del presupuesto, de 31.000 € a 22.000 €, y de días de celebración, de tres a dos días. Además, las salas de las conferencias se trasladan a la zona de exposición comercial, aunque las cuotas de inscripción y el número de becas ofertadas se mantienen como en ediciones anteriores.

Ante esta propuesta, la SEQA ha decidido NO organizar las 15as JAI 2017 según acuerdo de su Junta Directiva. La reunión bienal de la SEQA se celebrará en Valencia en 2017 en fecha todavía por determinar.

Fira de Barcelona está preparando una nueva propuesta para mejorar las condiciones económicas y de organización. Estamos a la espera de que la nueva propuesta pueda ser aceptada por SEQA.

La JG de la SECyTA ha iniciado conversaciones con diversos grupos de investigación para poder disponer de un plan alternativo en el caso de que no se celebren las JAIs, siempre fuera del entorno de Expoquimia. La JG de la SECyTA ha establecido el 15 de noviembre de 2016 como fecha límite para tomar una decisión en firme sobre la organización de SECyTA 2017.

## 2.6. Colaboraciones con otros eventos/congresos

El Presidente informa de los diferentes eventos que han contado con el patrocinio de la Sociedad durante este 2016.

XVI Latin-American Congress on Chromatography and 9th National Meeting on Chromatography

40th International Symposium on Capillary Chromatography and 13th GCxGC Symposium (RIVA 2016)

9th European Conference on Pesticides and Related Organic Micropollutants in the Environment. 15th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides.

En este caso, los organizadores ofrecían una cuota de inscripción reducida a nuestros socios de 330 €, con un ahorro de 50 € respecto a la cuota general.

19th International Symposium on Advances in Extraction Technologies

En este caso, los organizadores también ofrecen una cuota de inscripción reducida a nuestros socios. Además, la SECyTA ofrece becas para asistir a este congreso a los estudiantes miembros de la Sociedad.

4th International Mass Spectrometry School

Raiders of the latest Advances in Mass Spectrometry

Sitges (Barcelona, Spain)

22 – 27 September 2019

Respecto a este evento, el Presidente cede la palabra a la Presidenta de la Sociedad Española de Espectrometría de Masas, Encarna Moyano, para que presente esta Escuela Internacional de Masas.

Encarna Moyano informa a los presentes que la SEEM ha conseguido por parte de la IMSF la organización de la cuarta Escuela Internacional de Masas que se celebrará durante la última semana de Septiembre de 2019 en Sitges (Barcelona). SECyTA, SEProt, SEA y SEQA figuran como Sociedades Colaboradoras. A partir del verano de 2017 empezará la difusión de este curso, de cinco días de duración y con un máximo de 100-120 estudiantes internacionales. Encarna anima a los socios jóvenes de SECyTA a que asistan al curso aprovechando que se realizará aquí, impartido por especialistas de reconocido prestigio a nivel mundial

A este respecto, el Presidente recuerda que la SECyTA ofrecerá dos becas (750€) para estudiantes socios de la misma. En el caso de que no sean cubiertas pasarán a la bolsa común de becas de la Escuela. Los beneficios de la Escuela se repartirá proporcionalmente a nuestra aportación (1.500 €) y representará el 15% de los beneficios. En caso de pérdidas, la SECyTA asumirá como máximo 750 €. Los riesgos son asumibles y las ventajas son importantes. Se redactará un documento con las bases de concesión.

## 2.7. Otros asuntos

El Presidente informa de otros asuntos tratados por la Junta de Gobierno, como son:

Contratación de un asesor fiscal, por un precio razonable (700€/año), para estar informados de los cambios en la normativa fiscal y evitar los frecuentes requerimientos ante la Agencia Tributaria.

Protección de datos: La SECyTA ha mantenido, en todo momento, bajo total confidencialidad los datos de nuestros asociados. Durante el año 2017 se iniciaran los trámites, a través de una consultoría, para cumplir con la Ley Orgánica de Protección de Datos (LOPD) y la Ley de Servicios de la Sociedad de la Información (LSSI).

Propuesta de establecer un Premio a la mejor tesis doctoral: Convocatoria de un premio a las mejores tesis doctorales presentadas sobre Cromatografía y Técnicas Afines. El premio estará patrocinado por una de nuestras empresas colaboradoras. La Comisión designada para fallar los premios estará compuesta por investigadores de reconocido prestigio. Los premios se concederán anualmente y se escogerán entre las tesis presentadas al premio y que han sido defendidas durante el último curso académico.

Por último, el Presidente informa como noticia destacada que la revista *The Analytical Scientist* ha hecho pública una lista con las 50 mujeres más influyentes en Química Analítica 2016, entre las que se encuentran nuestras socias Coral Barbas, Elena Ibáñez y Lourdes Ramos.

## 3. Informe de la Secretaria.

En su informe, el Secretario trató los siguientes temas.

### 3.1. Socios de la SECyTA.

El Secretario de la SECyTA, Dr. Juan V Sancho, informa de que desde la última Asamblea General, celebrada el 28 de octubre de 2015 en Castellón, hasta hoy, 3 de noviembre de 2016, se han recibido un total de 37 altas y 28 bajas. En el listado actual de Secretaría el número de socios a día de la celebración de esta Asamblea es de 509 socios.

El número de altas ha aumentado respecto a otros años, pero no las bajas, por lo que el número total de socios ha aumentado ligeramente rompiendo la tendencia bajista que experimentamos desde 2011 con el efecto de los recortes en investigación. De las 28 bajas, 25 corresponden a bajas solicitadas por los socios, 3 son estatutarias (debido a que el socio en cuestión lleva tres impagos consecutivos) y ninguna a jubilaciones. Hay que destacar que el número de bajas estatutarias se ha reducido considerablemente porque se hace un seguimiento mucho más exhaustivo y personalizado de los impagos anualmente.

### 3.2. Ayudas concedidas por la SECyTA.

Se han concedido un total de 12 ayudas (de 500 € cada una) para la asistencia a congresos internacionales, distribuidos de la siguiente forma:

- 3 ayudas para la asistencia al COLACRO 2016: XVI Latin-American Congress on Chromatography and 9th National Meeting on Chromatography (9ENC) January 5th - 9th 2016. Lisbon, Portugal
- 1 ayuda para la asistencia al 14th International Symposium on Hyphenated Techniques in Chromatography and Separation Technology (HTC-14) January 27th – 29th , 2016. Ghent, Belgium
- 1 ayuda para la asistencia al 44th International Symposium on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques (HPLC 2016), June 19th – 24th , 2016. San Francisco, USA
- 2 ayudas para la asistencia al 18th International Symposium on Advances in Extraction Technologies (Extech 2016) July 3rd – 6th , 2016. Torun, Poland
- 1 ayuda para la asistencia al 21st International Mass Spectrometry Conference (IMSC2016) August 20th – 26th , 2016. Toronto, Canada
- 3 ayudas para la asistencia al 31st International Symposium on Chromatography (ISC2016) August 28th – September 1st , 2016. Cork, Ireland
- 1 ayuda para la asistencia al 6th European Association of Chemical and Materials Societies (EuCheMS2016) September 11th – 15th , 2016. Seville, Spain

En este año la inversión en ayudas para que nuestros socios jóvenes puedan asistir a eventos internacionales se ha multiplicado x3, demostrando el interés de la Sociedad por promocionar a nuestros asociados. En cualquier caso, la política de becas debería revisarse en función de la disponibilidad presupuestaria de la Sociedad.

En el caso de la presente Reunión, la Sociedad ha concedido un total de 39 becas de inscripción a la XVI Reunión Científica de la SECyTA (que han supuesto un total de 9.750 €) y 39 ayudas de viaje (6.825 €) a jóvenes investigadores socios de la SECyTA que se desplazasen desde fuera de Sevilla. De nuevo, poner de manifiesto el esfuerzo de la Sociedad para que sus socios estudiantes puedan asistir y difundir los resultados de sus investigaciones, aumentando un 44% el número de becas concedidas respecto a la edición de 2015.

### 3.3. Colaboración de la SECyTA con otros congresos.

Como ya ha comentado el Presidente en el punto 2.6, la SECyTA ha colaborado a lo largo de este 2016 en la celebración de diferentes congresos:

XVI Latin-American Congress on Chromatography and 9th National Meeting on Chromatography  
Lisbon (Portugal), 5-9 Enero 2016



Chairman: José Manuel F. Nogueira

40th International Symposium on Capillary Chromatography and 13th GCxGC Symposium (RIVA 2016)

Riva del Garda, (Italy) 29 mayo-3 junio 2016

Chairman: L. Mondello

9th European Conference on Pesticides and Related Organic Micropollutants in the Environment. 15th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides.

Santiago de Compostela (Spain), 4-7 October 2016

Chairman: Thierry Dagnac

Co-Chairwoman: Maria Llompart

La colaboración consistía en la concesión de ayudas para la asistencia a dichos congreso, sin embargo, no se solicitó ninguna ayuda para los mismos.

Del mismo modo, la SECyTA va a colaborar con la celebración de los siguientes eventos:

19th International Symposium on Advances in Extraction Technologies

Santiago de Compostela (Spain), 27-30 June 2017

Chairman: Thierry Dagnac

Co-Chairwoman: Maria Llompart

Honorary Chairman: Janusz Pawliszyn

Hasta el momento no se ha solicitado ninguna ayuda, pero todavía hay tiempo ya que el congreso se celebrará el año que viene.

4th International Mass Spectrometry School

Raiders of the latest Advances in Mass Spectrometry

Sitges (Barcelona, Spain)

22 – 27 September 2019

Como ya se ha comentado anteriormente, la SECyTA colaborará con este evento concediendo 2 becas de 750€ para dos estudiantes socios.

### 3.4. *Temas Generales.*

Debido al cambio en la Secretaria, se ha tenido que implementar una nueva lista de correo para comunicación con los socios desde Secretaría. Esta lista de correo se ha debido de implementar obligatoriamente "Google groups" ya que mi organización (Universitat Jaume I de Castelló) tiene todo el correo como Gmail.

The screenshot shows the SECYTA website interface. At the top, there is a search bar with the text 'Cerca de temes' and a magnifying glass icon. Below the search bar, there are several buttons: 'TEMA NOU', a refresh icon, 'Marca-ho tot com a llegit', 'Accions', and 'Filtres'. On the left side, there is a navigation menu with options like 'Grups', 'Els meus grups', 'Pàgina principal', 'Els meus debats', 'Destacats', 'Preferits', and 'Visualitzat recentment'. The main content area displays a list of recent publications, each with a checkbox, a title, a description, and a date. The publications listed are:

- Convocatoria Asamblea SECyTA Jueves 3 de Noviembre 2016 en Sevilla (1)**  
Per Secretària SECyTA - 1 publicació - 0 visualitzacions 23 set.
- Recordatorio fecha límite registro cuota reducida (1)**  
Per Secretària Secyta - 1 publicació - 0 visualitzacions 19 set.
- Número especial de Journal of Chromatography A dedicado a SECyTA2016 en Sevilla (1)**  
Per Secretària SECyTA - 1 publicació - 0 visualitzacions 8 set.
- Extensión de fechas límite para SECyTA2016 en Sevilla (1)**  
Per Secretària SECyTA - 1 publicació - 0 visualitzacions 8 set.
- Prueba de la lista de correo (1)**  
Per Secretària SECyTA - 1 publicació - 0 visualitzacions 7 set.
- Modificación de fechas límite SECyTA2016 Sevilla (1)**  
Per jo - 1 publicació - 1 visualització 6 set.

Se han tenido que introducir los más de 500 correos electrónicos de los socios con el consiguiente trabajo. Para evitar problemas en los futuros cambios en Secretaría se debería explorar la posibilidad de que la empresa que ofrece el alojamiento de la web de la Sociedad, también pudiera ofrecer un servicio de *mailing*, para que el cambio en Secretaría no implicara un cambio en el sistema de implementación de la lista de correo.

### 3.5. Publicidad de eventos

A través de la página web, de mailings desde la secretaría de la Sociedad, de la distribución del Boletín, etc. se han publicitado los siguientes eventos:

- 17 congresos internacionales:
- 1 cursos de especialización
- 1 ofertas de contratos/becas
- 1 máster universitario
- 1 red científica

### 3.6. Special issue Journal of Chromatography A.

Como ya ha mencionado el Presidente, desde Secretaría también se recuerda a los asistentes que se pueden enviar los trabajos presentados a la Reunión actual como artículos a publicar en un Volumen Virtual Especial de la revista Journal of Chromatography A, como se ha venido haciendo en los 4 años anteriores. Las instrucciones para el envío de los artículos, así como la fecha límite (31 Marzo de 2017) están indicados en la página web del congreso. Se anima a los socios a que envíen los trabajos a publicar ya que los números de los últimos años son relativamente bajos para el número de comunicaciones presentadas a la Reunión (entre 7 y 14 publicaciones conforman los volúmenes especiales hasta la fecha).

## 4. Informe del Tesorero.

En el informe del Tesorero (Dr. Jordi Díaz-Ferrero) se trataron los siguientes asuntos.

El Tesorero de la SECyTA, Dr. Jordi Díaz Ferrero, presenta el estado de cuentas y el balance de ingresos y gastos desde la pasada Asamblea General celebrada en Castellón el 28 de octubre de 2015 (del 23-10-2015 al 31-10-2016). El importe total al que asciende el saldo actual de la cuenta es de 115.197,08 €.

<b>BALANCE 2016 (€)</b>			
<i>De 23/10/2015 a 31/10/2016</i>			
	<b>INGRESOS</b>	<b>GASTOS</b>	<b>BALANCE</b>
<i>Boletín Edición y reparto</i>		7444,75	-7444,75
<i>Boletín Publicidad</i>	8414,36		8414,36
<i>Boletín Colaboraciones artículos-reseñas</i>		1126,25	-1126,25
<i>Cuota empresas</i>	5090,00		5090,00
<i>Cuota socios</i>	15150,00	796,30	14353,70
<i>Gastos Junta</i>		5420,38	-5420,38
<i>Web</i>		573,85	-573,85
<i>Impuestos: IVA/IRPF</i>		528,97	-528,97
<i>Intereses/Gastos Banco</i>	145,43	113,08	32,35
<i>Congresos</i>	5032,08	12939,00	-7906,92
<i>Becas congresos Internacionales</i>		5575,00	-5575,00
<i>Becas congresos Nacionales (no SECyTA)</i>			0,00
<i>Otros</i>	592,05		592,05
<b>TOTAL</b>	<b>34423,92</b>	<b>34517,58</b>	<b>-93,66</b>
<b>SALDO 31/10/2016</b>			<b>115197,08</b>

Respecto a este balance el Tesorero llama la atención sobre distintos puntos:

- En primer lugar quiere agradecer a las empresas su apoyo económico, tan importante para la Sociedad.
- El Boletín presenta un pequeño balance negativo al bajar los ingresos por publicidad.
- Se puede observar un mayor importe en los gastos de la Junta respecto a otros años, y esto se debe a que se realizó una Junta de Gobierno extraordinaria en Julio, más los gastos de la asesoría fiscal.
- En cuanto a la web, los gastos típicos de pago de dominio, hosting, etc.
- En este año se ha aumentado significativamente el número de becas, sobre todo a congresos internacionales, por lo que ha “invertido” más en este ítem.

- El balance de este periodo ha sido técnicamente “cero”, donde hemos gastado básicamente ha sido en financiar becas a estudiantes para asistir a SECyTA2016 y congresos internacionales.

A continuación, el Tesorero presenta el balance económico de la XVI Reunión Científica de la SECyTA, que en esta ocasión se realizó conjuntamente con la VII Reunión Nacional de Espectrometría de Masas de la SEEM en Castellón:

## BALANCE ECONÓMICO CASTELLÓN 2015

Ingresos		Gastos	
Inscripciones	39958,68	Salas	1304,00
Sponsors	23200,00	Audiovisuales	0,00
		Catering	9292,75
		Eventos fuera de la sede	20839,91
		Pósters	1630,00
		Azafatas	537,50
		Señalización	309,90
		Documentación	1581,40
		Web	2355,80
		Ponentes invitados	6767,05
		Gastos de Secretaría	1004,00
		Varios-imprevistos	1955,46
		Diseño gráfico e imprenta	4387,00
		Pens (libro de abstracts)	736,80
		Organización profesional y Secretaría Técnica	4575,00
<b>Total ingresos</b>	<b>63158,68</b>	<b>Total gastos</b>	<b>57276,57</b>
		<b>Saldo neto</b>	<b>5882,11</b>

Destacar que se han cerrado la SECyTA-SEEM2015 con un balance positivo de 5.882,11 €, a repartir entre los Organizadores, la SEEM y la SECyTA. En este caso, a la SECyTA le han correspondido 2.058,74€.

## RESUMEN ECONÓMICO REUNIÓN CASTELLÓN 2015

CONCEPTO	INGRESOS	GASTOS	RESUMEN
Reuniones		401,50	-401,50
Becas y ayudas de viaje		10775,00	-10775,00
Premio JAGD (Bruker)	2100,00		2100,00
Premio JAGD (premiados)		2100,00	-2100,00
Transferencia organizadores	2058,74		
<b>TOTAL</b>	<b>4158,74</b>	<b>13276,50</b>	<b>-9117,76</b>

Desde el punto de vista de la SECyTA, la dedicación económica a la Reunión ha sido de 9000€ en becas de estudiantes.

El Tesorero informa de que, a día de hoy, toda la operativa bancaria es correcta. El número de impagados bancarios se ha reducido considerablemente, siendo sólo 13 en este año 2016.

También comenta que se recibió un requerimiento de Hacienda en Diciembre de 2015, informando que no habíamos realizado la Declaración de pago a terceros 2014 y que la multa podría ser a partir de 225€. Ya se ha realizado la declaración, tanto del 2014 como del 2015, y se contactado con un experto para consultas y declaraciones Hacienda.

## **6. Ruegos y preguntas**

El Secretario da la palabra a la Dra. Maria Teresa Galceran, quien comenta que respecto a la reunión del año que viene, no hay que dejar pasar mucho tiempo ya que estamos a principios de Noviembre. También comenta que a lo largo de las sesiones ha visto muchos equipos acoplados a espectrometría de masas, pero poca discusión sobre columnas, fases estacionarias, fase móviles, etc. Tendríamos que recordar que en SECyTA son importantes las técnicas de separación.

El Presidente contesta que realmente ya vamos un poco justos respecto a la Reunión del año que viene. Cada día que pase, será más complicado invitar a investigadores internacionales de prestigio. Hay que tener claro, si se realizan las JAI o tenemos una Reunión individual para SECyTA. También está de acuerdo en el comentario sobre las técnicas de separación... Quizás se podría preparar una guía para los aspectos cromatográficos que debería incluir una presentación en SECyTA.

El Dr. José Antonio González, comenta respecto a esta edición de SECyTA2016 que se han solicitado muy pocas orales sobre un total de 180 comunicaciones. Una Reunión anual es algo bastante "costoso" y quizás sea excesivo hacerla cada año...

A este respecto, el Presidente comenta que mantener la frecuencia anual de la Reunión se sustenta en el mantenimiento del número de asistentes, aunque también se han recibido propuestas de realizar cada dos años una Reunión completa y en años alternos, algún evento más reducido o específico.

El Dr. Joan Grimalt también se une al comentario de que en cualquier presentación en SECyTA, se debería de mostrar al menos un cromatograma! Para poder observar como son los picos cromatográficos, el ruido de fondo, etc.

También recuerda a los socios que la Editorial Elsevier acoge con muchas ganas los artículos de las reuniones de la SECyTA para publicar en el Journal of Chromatography A por lo que anima a todos los socios a participar y a enviar a estos volúmenes especiales sus trabajos de investigación presentados en el congreso. La SECyTA lleva ya 20 años renovando esta

colaboración y sería una pena perderla por falta de interés, por lo que es importante enviar un número considerable de artículos para mantenerla y que Elsevier siga interesada. Además, recuerda que en este tipo de volúmenes especiales, los editores suelen dar más voz a los autores a la hora de responder a las revisiones de los referees.

A este respecto, el Presidente comenta que quizás sería interesante pensar en redactar unas normas de estilo para las presentaciones.

En este punto del orden del día y a la vista de que no hay más ruegos ni preguntas ni más asuntos que tratar, el Presidente da por finalizada la 16ª Asamblea General de la SECyTA a las 19:40 h. del citado día, de todo lo cual doy fe como Secretario y firmo la presente con el VºBº del Presidente.

Sevilla, 3 de noviembre de 2016



Fdo.: Juan Vicente Sancho Llopis  
Secretario de la SECyTA



VºBº: Francisco Javier Santos Vicente  
Presidente de la SECyTA

NOTA: la presente acta consta de 14 páginas y un anexo de 2 páginas.

ANEXO I.- Relación de Socios asistentes a la 16ª Asamblea General de la Asociación “Sociedad Española de Cromatografía y Técnicas Afines”. Sevilla, 3 de noviembre de 2016.

<b>Nº Socio</b>	<b>Socio (Apellidos, Nombre)</b>	<b>Nº Socio</b>	<b>Socio (Apellidos, Nombre)</b>
1723	Andrés Costa, María Jesús	1675	Garde Cerdán, Teresa
1387	Anticó Daró, Enriqueta	1725	Gilbert López, Bienvenida
1531	Arroyo Manzanares, Natalia	1155	Gómara Moreno, Belén
1729	Ayala Cabrera, Juan Francisco	222	González Carlos, Ma. José
1692	Ayala Díaz, Juan Heliodoro	1264	González Peñas, María Elena
1733	Balcells Aribau, Georgina	1768	González Pérez, José Antonio
1831	Belenguer Sapiña, Carolina	1728	González Sálamo, Javier
1817	Bueno Fernández, Mónica	1826	González Santamaría, Rosario
1778	Carmona Martínez, Eric	341	Grimalt Obrador, Joan
1669	Carrero Carralero, Cipriano	1743	Guerra Vilar, María Eugenia
1709	Celeiro Montero, Maria	556	Gutiérrez Rivas, Pedro
1145	de la Puerta García-Barroso, Ángel	1298	Hernández Borges, Javier
972	Díaz Ferrero, Jordi	1642	Hernández Mesa, Maykel
23	Díez Masa, José Carlos	575	Herráiz Tomico, Tomás
1753	dos Santos Acunha, Tanize	1410	Herrero Collantes, Laura
1788	Fabregat Safont, David	712	Ibáñez Ezequiel, Ma. Elena
1552	Fernández Escobar, Inmaculada	1828	Iruretagoiena Juaristi, Ane
1503	Fontanals Torroja, Núria	1823	Jiménez González, Marco Antonio
479	Frutos Gómez, Mercedes de	711	Jiménez Luque, Begoña
132	Galcerán Huguet, Ma. Teresa	1764	Jiménez Morillo, Nicasio Tomás
1419	García Campaña, Ana Mª	1821	Julià Martínez, Anna
1757	García Sarrió, Mª Jesús	1820	Jurado Campos, Natividad

<b>Nº Socio</b>	<b>Socio (Apellidos, Nombre)</b>	<b>Nº Socio</b>	<b>Socio (Apellidos, Nombre)</b>
1712	Lara Vargas, Francisco Jesús	801	Ramos Rivero, Lourdes
858	Lebrón Aguilar, Rosa	1815	Riba Mirabet, Marta
1715	Llompart Vizoso, María	1795	Roig i Navarro, Antoni Francesc
1777	Lorenzo Martínez, María	1567	Ruiz Aceituno, Laura
1655	Lores Aguíñ, Marta	1317	Ruiz Matute, Ana Isabel
1810	Mansukhani Chetwani, Drashti	1794	Sabater Sánchez, Carlos
677	Marcé Recasens, Rosa Ma.	1695	Sánchez López, Elena
1464	Marco Asensio, Esther	764	Sancho Llopis, Juan Vicente
591	Marina Alegre, María Luisa	628	Santos Vicente, Francisco Javier
1758	Martín Ortiz, Andrea	1160	Sanz Murias, Ma. Luz
1812	Mohammed Hamed, Ahmed	1658	Socas Rodríguez, Bárbara
1634	Monge Consul, José	1714	Tejada Casado, Carmen
1671	Montero García, Lidia	1724	Ten Doménech, Isabel
1218	Moreno Andujar, Fco. Javier		
1532	Moreno González, David		
594	Moyano Morcillo, Encarnación		
1797	Muñoz Almagro, Nerea		
1423	Muñoz Arnanz, Juan		
1816	Navarro Calderón, Diana		
1158	Núñez Burcio, Oscar		
1717	Ontañón Alonso, Ignacio		
1792	Pérez Míguez, Raquel		
971	Picó García, Yolanda		
1782	Pitarch Motellón, Jorge		
903	Quintanilla López, Jesús Eduardo		