**ASAMBLEA GENERAL CIASEM 2013**

Llevada a cabo en Cartagena de Indias Colombia, el 26 de septiembre a las 18:00 pm

**ACTA:**

1) ***Palabras de Bienvenida por Lucia González, presidenta del CIASEM 2011-2013***

La Dra. Lucia González comentó que durante su gestión se realizaron esfuerzos para tratar de abrir una cuenta bancaria en México que es donde está domiciliada la sociedad, pero dadas las características legales de este país, para este tipo de sociedad no fue posible. Posteriormente se contactó a la empresa CONGREX con sede en Panamá quienes enviaron una propuesta para poder abrir una cuenta bancaria en Panamá (este punto fue discutido en el punto 10 de la agenda de la Asamblea). Además se intentó contactar a los colegas de todos los países del continente para que regresaran o se unieran al CIASEM, lo cual dio resultados positivos.

**2) Instalación de la Asamblea General.**

**3) Aprobación del acta de la reunión anterior (México, 2011).**

Se aprobó el acta de la reunión celebrada durante el XI Congreso Interamericano de Sociedades de Microscopía, celebrado del 24 al 29 de septiembre en Mérida Yucatán, México.

**4) *Presentación de Delegados por países a la Asamblea General***

Se presentaron los delegados de los países miembros del CIASEM, se votó y aprobó la inclusión de Uruguay como nuevo miembro con derecho a voto, recientemente se constituyó la Sociedad Uruguaya de Microscopía e Imagenología.

Los delegados por país fueron los siguientes:

**Argentina:** Francisco Capani, Alfredo Tolley **Brasil:** Marcia Attias, Kildore Miranda **Canadá:** ausente

**Colombia:** Clara Espinel, Magnolia Herrera

**Cuba:** Ana Sanz Ochotorena, Sandra Rodríguez

**México:** Manuel Espinosa, Juan B. Kouri

**Perú**: Francisco Rumiche

**USA:** Charles Lyman, John Mansfield **Venezuela:** Caribay Urbina, Sonia Camero **Uruguay:** Gabriela Casanova, Anabel Fernández

**5) *Aprobación Agenda de la Asamblea General***

*Se aprobaron los puntos a tratar en la agenda de la Asamblea 2013 del CIASEM.*

**6) *Presentación del Informe del Congreso CIASEM 2013 por Clara Spinel (Presidente del Congreso), Magnolia Herrera (Secretaria CIASEM2013) y Claudia Ávila (Contadora Asociación Colombiana de Microscopía).***

*a)* NÚMERO DE ASISTENTES CONGRESO CIASEM 21013. TOTAL **442**.

Estadísticas generales de Asistencia:



|  |
| --- |
| **ESTADISTICA POR CATEGORIA** |
| REGULAR PARTICIPANT | 138 | 31,22% |
| SPEAKER | 83 | 18,78% |
| GRADUATE STUDENT | 70 | 15,84% |
| UNDERGRADUATE STUDENT | 40 | 9,05% |
| COMMERCIAL EXHIBITOR | 38 | 8,60% |
| VIP | 27 | 6,11% |
| COMPANION | 23 | 5,20% |
| FOTOGRAFO- TRADUCCION SIMULTANEA | 10 | 2,26% |
| VISITANTE | 5 | 1,13% |
| PRESIDENT | 4 | 0,90% |
| VICEPRESIDENT | 2 | 0,45% |
| ORGANIZING COMMITTEE- CIASEM | 2 | 0,45% |
| **Total asistentes** | **442** | **100,00%** |

140

120

100

80

60

40

20

0

138

83

70

40 38

27 23

10 5 4 2 2

**b)** CURSOS PRE-CONGRESO – UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR

Total cursos Pre-congreso: **10**

Total participantes: **111**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Curso** | **Conferencistas** | **Participantes** |
| Preparación de Muestras Odontológicaspara Microscopía Electrónica de Barrido (SEM) y Aplicaciones y Usos de Microscopio Quirúrgico en Odontología | Graciela Durso (Argentina) Adrian Abal (Argentina) Patricia Sarmiento (Argentina) | **5** |
| Microscopia Electrónica de Barrido conFE SEM y Técnicas EDS | Vitezslav Ambroz (República Checa) Carlos Segovia (Micra-México) | **13** |
| Microscopia de Fuerza Atómica ytécnicas afines (AFM) | Carlos Segovia (Micra-México) | **20** |
| Principios Básicos de Análisis deimágenes | José Pellegrino (Argentina)Lucía González (Cuba) Sandra Barbosa (Brasil) Nelvys Subirós (Cuba) Sandra Rodríguez (Cuba) | **22** |
| Microscopía Aplicada a la NeurobiologíaCelular | Orlando Castejón (Venezuela) | **4** |
| TEM: Fundamentos y AplicacionesAvanzadas | Carlos Ornelas (México)Centetl Alvarado (JEOL-México) Francisco Paraguay (México) | **16** |
| Principios Básicos y Aplicaciones enMicroscopía Electrónica de Barrido /SEM | Wen-An Chiou (USA) Leopoldo Enríquez (JEOL-México)Martín Palacios (JEOL-México) | **7** |
| Aplicaciones de Microscopia Electrónicay Microanálisis EDX en CienciasForenses | Haral Augusto Mclear (Colombia)Carlos Peralta (Carl Zeiss-Argentina) Gabriel Balabanian (Carl Zeiss Microimagind SL) | **6** |
| Aplicaciones de la Microscopia enCiencias Biológicas | Luis Felipe Jimenéz (México)Francisco Capani (Argentina) Conferencista FEI | **6** |
| Análisis Mineralógico MedianteMicroscopia Electrónica de Barrido (SEM) | José Guzmán (Colombia) Conferencista FEI | **12** |

**c)** CURSOS DE MICROSCOPIA PARA NIÑOS

|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencistas** | Robert Gordon (USA) Hitachi |
| Oscar Arias (Colombia) Hitachi |
| Martha Losada (Colombia) Biomol |
| Gustavo Aguilar (Colombia) G. Barco |
| Alba Avila (Colombia) Universidad de los Andes |
| Darwin Dubay (Colombia) Servicio Nacional deAprendizaje (SENA) |
| **Niños participantes de los Colegios de Cartagena** | 25 de SeptiembreMañana y Tarde | 60 |
| 26 de SeptiembreMañana | 30 |
| 27 de SeptiembreMañana | 30 |
|  | **Total** | **120** |
| **Patrocinadores** | Hitachi, Biomol y G.Barco |

**d)** SIMPOSIOS

|  |  |
| --- | --- |
| **Simposio** | **Cantidad** |
| Ciencias Biológicas | 9 |
| Ciencias de Materiales yNanotecnología | 10 |
| Instrumentación y Técnicas | 8 |
| **Total Simposios** | **27** |

**e)** RESUMENES:

i) Resúmenes Enviados

|  |  |
| --- | --- |
| **Resúmenes** | **Cantidad** |
| Ciencias Biológicas | 183 |
| Ciencias de Materiales yNanotecnología | 175 |
| Instrumentación y Técnicas | 54 |
| Conferencistas | 59 |
| **Total Resúmenes** | **471** |

ii) Resúmenes Aceptados

|  |  |
| --- | --- |
| **Categoría** | **Cantidad** |
| Ciencias Biológicas | 180 |
| Ciencias de Materiales yNanotecnología | 153 |
| Instrumentación y Técnicas | 42 |
| **Total Aceptados** | **375** |

iii) Resúmenes Rechazados

|  |  |
| --- | --- |
| **Categoría** | **Cantidad** |
| Ciencias Biológicas | 12 |
| Ciencias de Materiales yNanotecnología | 22 |
| Instrumentación y Técnicas | 3 |
| **Total Rechazados** | **37** |

iv) Presentación Trabajos

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Categoría** | **Recibidos** | **Aprobados** | **Presentados** |
| Poster | 319 | 291 | 243 |
| Orales | 93 | 84 | 63 |
| **Total** | **412** | **375** | **306** |

**f)** CONFERENCISTAS

|  |  |
| --- | --- |
| **Conferencistas Invitados** | **Cantidad** |
| *Conferencistas de Apertura* | 2 |
| *Conferencistas Magistrales* | 6 |
| *Conferencistas**Sesiones Paralelas* | Ciencias Biológicas | 21 | 68 |
| Ciencias de Materiales | 28 |
| Instrumentación y Técnicas | 19 |
| ***Total Conferencistas*** | **76** |

**g)** CONCURSO DE MICROFOTOGRAFÍA

|  |  |
| --- | --- |
| **Total Microfotografías****Evaluadas** | **44** |
| **Ganadores** | **1er Puesto** | Cecilia Gutiérrez Ayesta (Argentina) |
| **2do Puesto** | Alexander Astudillo Lagos (Colombia) |
| **3er Puesto** | Hamlet Acevedo (Colombia) |
| Diana Carrillo Flores (México) |

**h)** BECAS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Financiamiento** | **Becario** | **País** | **Cantidad** |
| Microscopy Society of America**MSA** | Eder Carlos Schmidt | Brasil | 6 |
| Alejandra Gómez Cadena | Colombia |
| Jorge Alonso Rivera | Colombia |
| América Martínez Calleja | México |
| Hamlet Adolfo Acevedo | Colombia |
| Rita Tenia | Venezuela |
| International Federation of Societies for Microscopy**IFSM** | Kelly Cristina Moreira | Brasil | 10 |
| Paolin Roció Cáceres | Brasil |
| Mayuric Teresa Hernández | México |
| Liliana Ivet Sous | Venezuela |
| Gabriela Noel Barrera | Argentina |
| Sebastián Donoso Contreras | Chile |
| Blanca Estela Ríos | México |
| Diana María Carrillo | México |
| Maylin Almonte Becerril | México |
| Juan Carlos Rosillo | Uruguay |

**i)** INFORME FINANCIERO (Pesos colombianos (COP) – dólares (USD) )

**1. INGRESOS**

**COP USD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cuota sostenimiento afiliados | 1.400.000 | 737 |
| Apoyo Asociación Mexicana | 4.807.500 | 2530 |
| Apoyo Asociación E.U (MSA) | 192.300 | 101 |
| Apoyo Asociación Cuba | 190.000 | 100 |
| Apoyo Asociación Argentina | 190.000 | 100 |
| Apoyo Sociedad Brasileña de Microscopía | 190.000 | 100 |
| Apoyo Banco de la República Colombiana | 1.887.400 | 993 |
| Apoyo Entidades Colombianas | 37.761.942 | 19.875 |
| Subvenciones | 500.000 | 263 |
| Inscripciones CIASEM 2013 | 151.549.142 | 79.763 |
| Alquiler stand/casas comerciales | 140.278.558 | 73.830 |
| **Total Ingresos** | **338.946.842** |  **178.392** |

**EGRESOS**

**COP USD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Reservas Hotel Las Américas (conferencistas,) Reservas Hoteles Holiday Inn (Conferencistas) Reservas Hoteles Holiday Inn (Becados) Reservas Hotel Holiday Inn (Organizadores)Alquiler salón Hotel Holiday Inn (Curso pre congreso) Alquiler salones centro de convencionesCoctel bienvenidaCoffe Breake y grecaAudiovisuales salones de conferenciasReservas Hotel Sonesta (Conferencistas Cubanas) Cena cierreLogísticaTraducción simultáneaTransportes Aeropuerto-hotel conferencistasPágina webTransporte Aéreo ConferencistasTiquetes visitas inspección y congreso organizadoresGastos administrativosDivulgación y promoción EuropaDivulgación VenezuelaViáticos y refrigerios pre-congresoStands Centro de ConvencionesInspección, divulgación y publicidad CIASEM-2013Impuestos del gobierno y comisiones bancos | 47.200.11317.766.81014.844.5471.645.0751.884.70076.186.28612.646.28014.568.43824.987.0003.240.00017.754.47324.784.31018.880.0002.931.6007.004.00913.919.1223.071.54027.807.9953.232.1121.819.3652.717.29833.167.62611.843.95210.634.984 | 24.8429.3517.81386699240.0986.6567.66813.1511.7059.34413.0449.9371.5433.6867.3261.61714.6361.7019571.43017.4576.2345.597 |
| **Total egresos** | **394.537.635**  | **207.651** |

**TOTAL CONGRESO:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Moneda** | **COP** | **USD** |
| **Total Ingresos** | **$338.946.842** | **178.392** |
| **Total Egresos** | **$394.527.635** | **207.651** |
| **Déficit** | **$55.580.793** | **29.259** |

***7).- Presentación de los postores para la sede para el próximo Congreso del CIASEM***

***en el 2015.***

Se presentaron tres postulaciones para ser sede del XIII Congreso del CIASEM 2015, estas fueron las siguientes:

**Cuba:** Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas y de la Sección Cubana de

Microscopía, presentó la Dra. Ana Sanz Ochotorena.

**San Antonio Texas, Estados Unidos de América**: Universidad de Texas, San Antonio, presentó el Dr. Arturo Ponce Pedraza.

**Venezuela:** Sociedad Venezolana de Microscopía y Microanálisis (SVMM). Presentó la Dra, Caribay Urbina, presidenta de la SVMM.

Los resultados de las votaciones fueron las siguiente: Cuba **4 votos**: San Antonio Texas USA

**0 votos**, Venezuela **13 votos**.

Por lo tanto la **sede del XIII Congreso Interamericano del CIASEM 2015, será Venezuela.**

Posiblemente Isla Margarita

**8) Informe de la revista *Acta Microscópica*.**

La Dra. Gema González, editor en jefe de la Revista Acta Microscópica, dio el informe de la revista acta microscópica.

**9) *Ratificación del Editor en Jefe de Acta Microscopica por parte de la Asamblea.***

Se ratificó por unanimidad a la Dra. Gema González como Editora en jefe de la Revista Acta

Microscópica.

**10) Discusión de cuotas de sociedades miembros y creación de la cuenta bancaria del**

**CIASEM y del país sede de la misma.**

a) Se acordó otorgar por parte de cada una de las sociedades miembros del CIASEM, una cuota de $200USD al país sede del congreso CIASEM 2015, con la finalidad de que tenga algunos recursos que puedan ayudar al inicio de la organización del congreso CIASEM 2015. Esta propuesta fue aprobada por unanimidad.

b) Se presentaron dos propuestas para abrir una cuenta bancaria para el CIASEM:

**I.**- Abrir una cuenta bancaria en Panamá, a través de la compañía

CONGREX, para lo cual se requiere de inicio $4190.00USD

**II.**- Abrir una subcuenta para el CIASEM, en la cuenta bancaria del IFSM (ofrecimiento hecho por el IFSM).

Después de analizar las dos propuestas, se procedió a votar las dos opciones:

La **opción I tuvo 2 votos**, la **opción II tuvo 13 votos**, hubo **dos abstenciones**.  **Por lo tanto se planteará al IFSM abrir una subcuenta para el CIASEM en su cuenta bancaria.** Francisco Capani se pondrá en contacto con Barry Carter presidente del IFSM para trabajar en los detalles.

**11) Nombramiento de candidatos para el Comité Ejecutivo del CIASEM 2014-2015**

Se nombraron candidatos para elegir: Vicepresidente, Secretario, 5 Vocales (cada vocal de un país diferente). Cabe destacar que dos de los vocales decidieron repetir un periodo más, por lo que solo se buscó candidatos para tres vocales. Para Secretario hubo un solo candidato, Dr. José Reyes Gasga. Para Vicepresidente se propusieron al Dr. Francisco Capani de Argentina y al Dr. Luis Felipe Jiménez de México, este último declinó a favor del Dr. Capani.

**12) Elección del nuevo Comité Ejecutivo del CIASEM para el período 2014-2015**

**12.1 Ratificación del Vice-Presidente a Presidente**

La Asamblea ratificó el paso de Vicepresidente a Presidente del CIASEM (2014-2015)

**Comité Ejecutivo Electo (periodo 2014-2015)**

Por lo tanto, el Comité Ejecutivo Electo para el periodo 2014-2015 quedó conformado de la siguiente manera:

**Presidente**: **Gema González,** Venezuela **(**Materiales) **Vicepresidente: Francisco Capani,** Argentina **(**Biología**) Secretario: José Reyes Gasga,** México **(**Materiales**) Vocales:**

**Nelvys Subirós:** Cuba (Biología)

**Charles Lyman**: USA (Materiales) (2do periodo)

**Luis Felipe Jiménez**: México (Biología)

**Magnolia Herrera**: Colombia (Biología) (2do periodo)

**Gabriela Casanova** (Uruguay)

**13). Discusión sobre el Idioma oficial del Congreso CIASEM**

Se acordó que de acuerdo a los estatutos del CIASEM, los tres idiomas oficiales son, por orden alfabético: español, inglés y portugués. Cada participante elegirá el idioma en el que pueda expresar mejor sus ideas, no obstante ello se invitará a escribir en inglés las presentaciones audiovisuales.

**14) Otros**

a) La Asamblea acordó designar los países y ciudades sedes de los congresos organizados por el CIASEM con cuatro años de anticipación, en lugar de sólo dos años. Esta política se aplicará en la reunión de 2015. Con ello se busca que el país sede del congreso CIASEM tenga más tiempo para organizar el evento..

b) La Asamblea aprobó la sugerencia de John Mansfield referente a la preparación de una lista de elementos necesarios para que un país en futuros congresos del CIASEM pudieran

ser considerados. Una lista parcial de elementos podría incluir lo siguiente: las personas que pudieran conducir la organización del evento; hoteles y tarifas; características de las sala para conferencias y exposiciones comerciales; tarifas de los vuelos desde varias ciudades; etc . John considera que de una lista de elementos que generalmente solicita IFSM para sus eventos se podrían tomar para los países que soliciten la organización del Congreso CIASEM. Charles Lyman y John Mansfield se propusieron para hacer la lista de criterios en los próximos meses.