

ASAMBLEA ANUAL AMCA 2012

Salta, Miércoles 14 de Noviembre de 2012 – 19:00 hs.

En la ciudad de Salta, siendo las 19:00 hs. del día 14 de Noviembre de 2012 se da comienzo a la Asamblea Anual Ordinaria de la Asociación Argentina de Mecánica Computacional (AMCA), en el Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Profesiones Afines de Salta, sito en General Güemes 529, de la Ciudad de Salta., estando presentes 41 miembros.

Preside la Asamblea Victorio Sonzogni, presidente de AMCA, con la presencia del Secretario Norberto Nigro y demás miembros de la Comisión Directiva. En primer lugar el Presidente solicita a los presentes que manifiesten si existe conformidad con respecto a la formalidad de la convocatoria y demás exigencias estatutarias vinculadas a este acto. No registrándose observaciones al respecto se prosigue con la Asamblea dando lectura al orden del día: 1) Lectura y aprobación del acta anterior; 2) Elección de dos socios para suscribir el acta; 3) Informe del presidente; 4) Consideración y aprobación de la Memoria y Estados contables; 5) Informe de la Comisión Revisora de Cuentas; 6) Informe de la IACM a cargo de Sergio Idelsohn; 7) Informe de la Organización de MECOM 2012; 8) Organización de próximos congresos; 9) Varios.

Se trata el primer punto en el cual se aprueba por unanimidad el acta de la Asamblea anterior. A continuación se designa a los señores Alfredo Huespe y Laura Battaglia para suscribir el acta conjuntamente con el Presidente y el Secretario. Acto seguido se trata el tercer punto, para lo cual el Presidente realiza un informe sobre las actividades desarrolladas en el período. A continuación pone a consideración de la Asamblea la Memoria de lo realizado en 2012 y el Balance del período 2011. El Presidente expresó que los gastos anuales de AMCA en ese período rondan los 45.000 pesos, con un ingreso de 40.000 pesos de cuotas societarias y 11.000 pesos provenientes de un porcentaje sobre las inscripciones a congresos. Se deja expresamente establecido que se ha dado lectura íntegramente a la Memoria 2011, pero que por su extensión no se transcribe en esta acta, pero que se halla a disposición de los asociados, lo mismo que el Balance y la documentación contable y demás comprobantes que acreditan las operaciones realizadas. Seguidamente hace su informe la Comisión Revisora de Cuentas.

Puestos a consideración estos puntos, no se registra ninguna observación de los presentes al respecto, prestando su conformidad con lo actuado y resuelto por la Comisión Directiva, siendo aprobado por unanimidad.

A continuación se pasa al punto sexto donde Sergio Idelsohn se refiere a las actividades de la International Association of Computational Mechanics (IACM): la renovación parcial del Comité Ejecutivo; la asamblea realizada durante el Congreso Mundial de Mecánica Computacional en Sao Paulo, Brasil, en julio de este año; y la reunión realizada a fin de establecer el Congreso Panamericano de Mecánica Computacional, cuya primera edición se propone realizar en Buenos Aires en 2015.

Seguidamente Liz Nallim y Mario Toledo resumen los aspectos organizativos de MECOM 2012, donde hubo más de 300 inscriptos. Se recibió el apoyo de CONICET, ANPCyT, Facultad de Ingeniería, CIUNSA, y del Gobierno de la Provincia. Se recibieron 404 resúmenes y 250 trabajos escritos.

A continuación se pasó a tratar el octavo punto del orden del día, donde Miguel Coussirat se refiere a la organización del ENIEF 2011, en Mendoza, dando detalles de las propuestas para este congreso.

Finalmente se pasó al último punto: Varios. En primer lugar Sergio Idelsohn hizo conocer a la Asamblea la intención de AMCA de crear un Museo de la Computación Científica. A continuación Alberto Cardona se refiere a los libros de la serie Mecánica Computacional, opinando que deberían tener un ISBN en lugar del ISSN. Se produce un debate acerca de si esta publicación tiene carácter seriado o son libros individuales. Este tema no se ha agotado y será objeto de un análisis más profundo.

Sin más temas que tratar, siendo las 20:00 horas se da por finalizada la Asamblea.