

ASAMBLEA ANUAL AMCA 2023

Concordia, miércoles jueves 8 de noviembre de 2023 – 11:40 hs.

En la ciudad de Concordia, siendo las 11:40 hs. del día 8 de noviembre de 2023 se da comienzo a la Asamblea Anual Ordinaria de la Asociación Argentina de Mecánica Computacional (AMCA) en el Auditorio de la Universidad Nacional del Sur, a la que se ha convocado a todas las socias y socios a través de la correspondiente orden del día, haciéndose presentes 36 miembros.

Preside la Asamblea Víctor Fachinotti, Presidente de AMCA, con la presencia del Secretario Pablo Kler, del Tesorero Jorge D'Elfa, y vocales miembros titulares y suplentes 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) Designación de dos Socios para suscribir el acta conjuntamente con el Presidente y el Secretario; 3) Informe del Presidente; 4) Consideración y aprobación de la Memoria y Estados Contables, Notas y Anexos correspondientes al Ejercicio Económico del año calendario 2022; 5) Informe de la Comisión Revisora de Cuentas; 6) Informe sobre la organización de MECOM 2023; 7) Organización de próximos congresos; 8) Renovación de autoridades; 9) Varios, Inquietudes de los socios.

Se designa a los socios Mario Storti y Luciano Garelli para suscribir el acta conjuntamente con el Presidente y el Secretario.

No habiendo objeciones al acta de la Asamblea 2022 por parte de los asistentes, quienes tuvieron a su disposición el texto en la página web de la Asociación, se trata el tercer punto, para lo cual el Presidente realiza un informe sobre las actividades desarrolladas en el período. El presidente refiere a la Sra. Secretaria Sandra Sarano a los fines de comunicar a las socias y socios los movimientos financieros de 2022 y 2023.

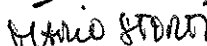
Se procede a la puesta a consideración de la Memoria y balance de estados contables, mencionando que éstos se encuentran disponibles en el sitio web de la Asociación. La comisión revisora de cuentas realiza su informe sin ninguna objeción al ejercicio contable. Los socios Pablo Gamazo y Lucas Bessone responsables de la organización del MECOM 2023 brindan un informe detallado acerca de la marcha del congreso. Se reportan casi 333 resúmenes aceptados y una cantidad final de trabajos presentados en el congreso de 240, reportándose más de 255 inscripciones hasta el momento. Se destacan los apoyos recibidos por ambas Universidades.

Los socios César Venier y César Pairetti brindan un detallado informe sobre la marcha del congreso MECOM 2024, resaltando que ya se ha reservado un centro de convenciones acorde y el apoyo de la Facultad de Ingeniería y Rectorado de la Universidad Nacional de Rosario. Se informa que el subsidio de CONICET ya ha sido seleccionado como beneficiario.

A continuación, se pasa al punto octavo. Por finalización del mandato se procede a elegir una nueva comisión directiva. Cumplidos los pasos requeridos se elige por unanimidad a las siguientes autoridades: **Presidente:** Pablo A. Kler, **Secretaria:** Laura Battaglia, **Tesorero:** Gerardo Franck, **Vocales Titulares:** Santiago Urquiza, Sebastián Giusti, Sebastián Machado, Javier Signorelli, Martín Idiart y Juan Manuel Podestá, **Vocales suplentes:** Sonia Vrech y Juan Ramos Nervi, **Comisión revisora de cuentas:** Oscar Moller y Miguel Cousirat.


PABLO KLER
SECRETARIO
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE
MECÁNICA COMPUTACIONAL
AMCA

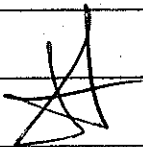

VICTOR FACHINOTTI
PRESIDENTE
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE
MECÁNICA COMPUTACIONAL
AMCA


Mario Storti

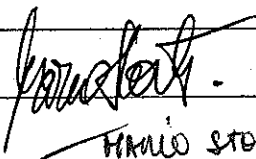

Luciano Garelli

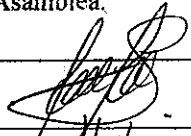
El socio Sergio Idelsohn comenta la posibilidad de realizar el PANACM 2027 en la Argentina, el llamado de la IACM para la organización sería en 2024. El presidente manifiesta coincidir con la necesidad de analizar prontamente la temática, primeramente, en la Comisión Directiva. La socia Marcela Cruchaga solicita el apoyo nominal y operativo de AMCA para la organización en CFC 2025 23rd IACM Computational Fluids Conference 23rd IACM Computational Fluids Conference (CFC 2025)

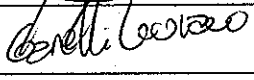
Sin más temas que tratar, siendo las 13:10 horas se da por finalizada la Asamblea.


PABLO KLER
SECRETARIO
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE
MECÁNICA COMPUTACIONAL
AMCA


VICTOR FACHINOTTI
PRESIDENTE
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE
MECÁNICA COMPUTACIONAL
AMCA


MARIO STORTI


Benelli


Cecilia