

ACTA de la reunión

<https://events.vtools.ieee.org/m/425889>

Convocados para el día 25 de junio de 2024, reunidos el Presidente (Gonzalo Casaravilla), Secretarios (Andrés Cardozo y Pablo Thomasset) y Tesorero (Marcelo Brehm) del Jt Capítulo PES&IMS de la IEEE, se resuelve:

- I. Atento a que se cumplen:
- a) 35 años del Jt Capítulo PES&IMS de la IEEE de Uruguay [1],
 - b) 35 años de los EPIM (Encuentros de Potencia, Instrumentación y Medida) [2], y
 - c) 75 años de la IMS de la IEEE [3] que ha solicitado/ofrecido que se eleve propuesta de conmemoración, por la que de ser aprobada, se puede asignar hasta cierto monto de apoyo financiero.
- II. Visto que en el presente año y en el marco de los 35 años de la Sección Uruguay de la IEEE los voluntarios del Capítulo están trabajando intensamente en la celebración del URUCON 2024 que se celebrará del 18 al 20 de noviembre de 2024 (<https://urucon2024.org>).
- III. Considerando que los aniversarios referidos asociados al Capítulo ameritan conmemorar tales hitos con especial destaque.
- IV. Se resuelve encomendar al Presidente y Secretario (AC) formular una propuesta de actividad (a partir de la que se deberá también elaborar la propuesta concreta a elevar a IMS y eventualmente a PES) a los efectos de ser considerada por la dirección del Capítulo, con los siguientes lineamientos:
- a) Denominación: "EPIM Aniversario: 75 años de la IMS y 35 años del Jt Chapter PES&IMS".
 - b) Fecha: no más allá de febrero de 2025.
 - b) Característica de la actividad: híbrida de libre acceso con fuerte incentivo a la presencialidad como forma de recrear la esencia expresa del primer EPIM de ser un espacio de encuentro e intercambio entre los asociados, académicos y profesionales del Uruguay.
 - c) Modalidad: Seminario de un día, con brunch y cena de cierre, con presentaciones de invitados principalmente locales referentes en las diversas áreas que comprende el Capítulo y con invitados especiales de IMS y PES. Considerar realizar un llamado nacional y/o internacional de expositores.
 - d) Fomento de la participación estudiantil: convocatoria a un concurso (a definir si es a videos cortos sobre una temática, iconografías, posters sobre un proyecto/trabajo realizado, etc.) que sería evaluado por un jurado y/o audiencia (virtual y presencial). Premio a definir.
 - e) Reconocimientos: Realizar en la cena de cierre un reconocimiento a las socios fundadores e impulsores del Capítulo.

[1] Creación del Capítulo por parte de la IEEE: 25 de setiembre de 1989.

https://r9.ieee.org/uruguay-ims-pes/wp-content/uploads/sites/134/Jt_Chapter_PES_IMS_IEEE_UY_approval.pdf

[2] Historia del Capítulo - los Congresos EPIM.

Sacado de: <https://epim2013.blogspot.com/2013/03/historia-del-capitulo-de-potencia.html>

“La historia del Capítulo esta vinculada directamente con la historia de la Sección IEEE Uruguay, ya que son comunes a las mismas los miembros fundadores, y las actividades realizadas en los primeros años.

Cronología:

- Daniel Slomovitz, Jorge Fernandez Daher y Juan Carlos Miguez, asistentes al Congreso LATINCON'88, en Buenos Aires Argentina, deciden iniciar la Sección Uruguay del IEEE.

- En Septiembre 19 y 20 de 1989, se realiza el primer EPIM, Encuentro del Capítulo de Potencia en formación, con 15 participantes, con 13 trabajos escritos presentados, básicamente por miembros del Capítulo: Daniel Slomovitz, Jorge Fernández, Marcos Andrade, Alvaro Portillo, Jorge Alonso, Luis Casamayou, Eduardo Brioso and Pablo Braga.

Hasta la aparición de internet a fines de los años 90, la comunicación entre miembros se realizaba prácticamente en forma personal o telefónica, ya que no existían el correo electrónico, las paginas web, las redes sociales. Durante los 10 años previos a la aparición de internet, una de la mayores dificultades para retener miembros, fue el mal funcionamiento del correo en el Uruguay, que impedía que los miembros abonaran las membresías, recibieran las revistas, newsletters y comunicados por correspondencia, o si llegaban lo hacían con meses de retraso. Esto provoco una gran deserción de miembros estudiantiles y profesionales, que no percibían ningún beneficio en la membresía. Esta situación adversa fue contrarrestada con la periódica realización de los Congresos EPIMs, que hacían posible la comunicación entre miembros.”

[3] I&M Society President message (<https://ieee-ims.org/>)

75th Anniversary of the IEEE Instrumentation and Measurement Society: 2024-2025 Celebration.

Dear friends,

A new year is always time to renew energies and reconsider our goals in our personal and professional lives. I would like to convey my best wishes to our beloved community for a prosperous, healthy, productive, and very happy 2024.

We begin the year by announcing with great pleasure the start of the celebrations for the **75th anniversary of the IEEE Instrumentation and Measurement Society**. We will dedicate this year and part of the next one to a series of activities devoted to commemorating this important event. The beginnings of our Society date back to March 9, 1950, with the establishment of the Institute of Radio Engineers (IRE) Professional Group on Instrumentation. On 1963 IRE merged with the American Institute of Electrical Engineers (AIEE) to form the present-day IEEE. On 1964 IEEE decided to expand into a series of groups focused on diverse technical areas. One of them was the Group on Instrumentation and Measurement (GIM). Then, on May 22, 1978 the name was changed to IEEE Instrumentation & Measurement Society. Since then, the I&M Society has gone through several stages until reaching its current status as a mature, well-established, and consolidated IEEE

Society, ready to become our professional home. During the last years, notable efforts have been made to generate the current framework with the aim of providing our community with first-class platforms in support of our professional activities.

The essence of life is evolution, and I&M Society is no exception. We see with enormous enthusiasm the growing interest in the scientific ambit of our field to consider our publications and conferences as the first option. This situation imposes positive pressure to maintain the organizational structures that allow fluid administration in the best conditions. In all cases, the first consideration is always to maintain high quality standards of the products and activities offered to our community.

I cordially invite you to stay tuned through our traditional media, such as the Newsletter, the Magazine, and the social networks, to participate in the diverse programs that the I&M Society will put at your service throughout the year. That invitation extends to be in close contact with your local Chapter, which is there with our full support to help you on this journey. No accomplishment would be possible without the commitment and hard work of many volunteers who offer their time for that purpose. If you are not yet an IMS member, we warmly invite you to join us. If you are a member, we extend to you a permanent invitation to get involved. Your participation is key to maximizing the capabilities of this community, keeping high the IEEE spirit of advancing technology for humanity. May this year be full of health, well-being and many success stories in our professional activities. Be ready to participate in the activities planned to celebrate the **75th anniversary of the IEEE Instrumentation and Measurement Society**.

Cordially,

Juan Manuel Ramirez Cortés