

**E**ste nuevo volumen de la Revista Argentina de Ingeniería, RADI, nos encuentra como siempre acompañando a los socios del CONFEDI y a nuestra comunidad en los desafíos para mejorar la enseñanza de la Ingeniería en la República Argentina. También, como es de sana costumbre, las gestiones del Consejo van sosteniendo una continuidad en sus políticas que normalmente traspasan mucho más que una gestión.

En particular, en este año 2023 empieza a hacerse realidad el proceso de acreditación de las carreras de Ingeniería en nuestro país. Podría decirse que este proceso comenzó con las discusiones sobre lo que luego se denominó el Libro Rojo de CONFEDI y que finalmente se hizo realidad en los estándares de segunda generación que las autoridades terminan refrendando en respectivos actos administrativos. Sobre este proceso, acompañamos a las Unidades Académicas en sendas actividades que han quedado disponibles, en nuestra página web y en nuestras redes sociales, con el objetivo de brindar apoyo, herramientas y recursos a nuestras facultades. Lo más reciente fue el Ciclo de Jornadas de Actualización sobre procesos de acreditación en las Carreras de Ingeniería con audiencias nunca vistas antes en nuestras actividades. Quiero destacar el volumen que las aproximadamente 500 carreras de Ingeniería de nuestro país representan, para el sistema educativo de nivel superior y por ende sus procesos de acreditación.

Luego de finalizar las capacitaciones en 2022, este año estamos trabajando en nuevos proyectos con las personas ya capacitadas promoviendo el trabajo en red, a nivel nacional del programa en Capacitación de Formadores en Temáticas de Género y ley Micaela. Seguimos trabajando en cerrar el primer contrato Programa sobre Remotización de equipos en el que se vieron ya beneficiadas Unidades Académicas para la implementación de nuevos laboratorios. Y, con la misma partida, estamos trabajando para poder arrancar con la programación de la plataforma que nos permitirá compartirlos con los criterios y métodos ya discutidos. Enten-

demos que este proyecto es revolucionario en términos de originalidad, facilitando el acceso a una comunidad educativa a nivel nacional, al democratizar no solo las herramientas, tanto hardware como software, sino el conocimiento generado a través de las mismas. En el ámbito internacional estamos trabajando en una reforma del estatuto de la Asociación Iberoamericana de Instituciones de la Enseñanza de la Ingeniería - ASIBEI, de la que CONFEDI es socio y activo participante y cuya asamblea se celebrará este año en Buenos Aires, en el marco de la Multiconferencia del LACCEI y del CLADI.

En el orden interno, estamos avanzando hacia la finalización del trámite de regularización ante la Inspección General de Justicia y la aprobación de un nuevo estatuto que nos permitirá, luego de 35 años de funcionamiento y un crecimiento sostenido, propiciar el mejor funcionamiento de la asociación acorde a nuestra realidad y pensando en los años venideros. Esta normalización es estratégica ya que nos facilitará poder estar mejor preparados para en los hechos alcanzar mayores y mejores logros. El Comité Ejecutivo lleva ya varias reuniones sobre todo en su versión ampliada discutiendo propuestas para su constitución. Uno de ellos es disponer de una sede propia.

Esto es un breve resumen de una cantidad mucho más amplia de actividades que este Consejo realiza a propuesta de sus socios a través del trabajo en las respectivas Comisiones, del Comité Ejecutivo y de la Presidencia. CONFEDI sigue cada vez más comprometido con la mejora de la enseñanza de la Ingeniería en nuestro país a través del compromiso y aporte de los Decanos y Decanas de las Unidades Académicas. Es un ida y vuelta en donde la institución brinda apoyo a sus propios socios y socias a la par que se nutre de ellos y ellas para constituir esos insumos para brindar sus servicios. Seguiremos trabajando en pos de ir saldando los desafíos que tenemos para mejorar nuestros resultados en la enseñanza de la Ingeniería en la República Argentina.

**Alejandro Martinez**

*Presidente de CONFEDI  
Universidad de Buenos Aires  
Facultad de Ingeniería*

