

Comisiones de estudio ACIEM, un trabajo técnico por la Ingeniería Colombiana



Durante sus 65 años de fundación, y gracias al trabajo y dedicación de sus Afiliados y de las Juntas Directivas precedentes, ACIEM sigue posicionándose como el gremio de Ingenieros de mayor representatividad e importancia en el país.

Para continuar con este trabajo y asegurar la proyección de la Asociación, hay retos por alcanzar y que, desde la presidencia y la vicepresidencia de ACIEM son de vital importancia, entre ellos: fortalecer el rol y sostenibilidad de la Ingeniería en un escenario de cambio climático; aumentar la afiliación en especial en jóvenes y mujeres; fortalecer la prestación de servicios basados en una transformación digital robusta; asegurar la sostenibilidad financiera en un escenario

“ La Asociación cuenta con nueve Comisiones, integradas por cerca de 200 profesionales, quienes Ad Honorem aportan sus conocimientos y experiencias. ”

de rápidas transformaciones; aumentar los recursos físicos y tecnológicos para prestar servicios a los Ingenieros emprendedores y fortalecer las alianzas para aumentar la presencia nacional.

Dado que la labor gremial cada vez es más desafiante, la presidencia y la vicepresidencia de ACIEM

considera que es necesario fortalecerla, bajo directrices y acciones que propendan por la permanencia en el tiempo y la adaptación de la Asociación a las nuevas estructuras económicas, de comunicaciones y relacionamiento que atienda los intereses y preferencias de las nuevas generaciones de Ingenieros.

“ De esta manera, ACIEM continúa en la tarea de trabajar por su transformación institucional, en pro del objetivo social de consolidar la labor gremial. ”

Por lo anterior, como Gremio Profesional de la Ingeniería en Colombia, 65 años de existencia (1957-2022) y Cuerpo Técnico Consultivo del Gobierno Nacional, mediante la Ley 51 de 1986, ACIEM también apoya su trabajo en las Comisiones de Estudio que coadyuvan a la representatividad del gremio, la construcción y gestión de conocimiento experto para el beneficio de los Ingenieros, así como la elaboración de estudios, estadísticas, tendencias para fortalecer la opinión de la Asociación, posicionándola en su labor.

Para cumplir con esta misión institucional, la Asociación cuenta con nueve Comisiones, integradas por cerca de 200 profesionales, quienes *Ad Honorem* aportan sus conocimientos y experiencias en sectores estratégicos como: Energía; Promoción y Desarrollo Empresarial; Transformación Digital, Innovación y nuevas Tecnologías; Inclusión, Jóvenes y Mujeres; Electrónica; Infraestructura de Transporte; Ética; Mantenimiento y Gestión de Activos y Formación e Integración en Ingeniería.

Cada Comisión de Estudio tienen la labor de:

- Determinar las temáticas de política sectorial, negocios y empleo prioritarias para la Ingeniería en el objeto de cada Comisión.

- Establecer las tendencias en dichas temáticas y las decisiones claves para el beneficio de la Ingeniería y su aporte a la sociedad.
- Establecer de acuerdo con el plan de trabajo aprobado, los objetivos concretos, productos y servicios en los que trabajará.
- Determinar los planes de trabajo y recursos requeridos

Por su parte, la nueva Junta Directiva de la Asociación tendrá el reto de continuar apoyando a las Comisiones de Estudio por medio de la elaboración de documentos, con profesionales expertos mediante la digitalización de estos grupos de trabajo, aplicando metodologías ágiles y empleando plataformas digitales de colaboración de equipos, de modo que exista una coordinación adecuada entre todos los actores de la Asociación.



De esta manera, ACIEM continúa en la tarea de trabajar por su transformación institucional, en pro del objetivo social de consolidar la labor gremial; fortalecer la representatividad de los Ingenieros en el país y mejorar la prestación los servicios a los Afiliados, a través de proyectos conjuntos que apoyen su crecimiento profesional y empresarial. ▲