

CONFEDI 2013: Un año muy dinámico

Jorge Pilar¹

¹ Presidente Comisión de Ciencia y Tecnología del CONFEDI. Decano Facultad de Ingeniería Universidad Nacional del Nordeste

Estamos presentando el segundo número de la RADI, al final de un año en el que el CONFEDI ha continuado desarrollando sus quehaceres habituales y se abocó a encarar otros más .

En la sección “Proyectos de Ingeniería” se hace una extensa presentación del PRECITYE, proyecto que este año finalizará con éxito, pues se alcanzaron todos los objetivos que se plantearon, un trabajo conjunto con asociaciones pares de Brasil, Chile y Uruguay.

A modo de reseña, se presentan algunas de las actividades llevadas a cabo por el CONFEDI, de la que participaron activamente, no sólo su Comité Ejecutivo, sino todos sus socios. Estas actividades tuvieron como marco lo que CONFEDI tiene internalizado que es su responsabilidad social: ser una herramienta para el desarrollo territorial sostenible, además de potenciar las actividades de las unidades académicas que lo integran, interactuando permanentemente con redes de decanos de otras especialidades, organismos nacionales e internacionales, colegios y consejos profesionales de Argentina.

Durante el presente año, el CONFEDI ha organizado y/o participado de una serie de encuentros de perfil académico y científico:

- Reuniones técnicas y talleres de Sistemas Embebidos (SASE).
- Seminario de Control Automático, Robótica y Automatización.
- Primer Taller de Ingeniería Ferroviaria.
- Taller “Química para la paz”.

También, ha tenido presencia institucional activa en ámbitos en los que se debatieron cuestiones referidas a gestión:

- 1ra Reunión del Consejo Consultivo para la Educación Superior en Ingeniería.
- Acto de lanzamiento de las Mesas de

Implementación de los Núcleos Socio Productivos Estratégicos del MINCYT.

- Mesa de implementación del Plan Estratégico Industrial.
- Mesa de implementación de la cadena de valor del Software y Servicios Informáticos del Ministerio de Industria.
- Mesa de implementación de Producción y Procesamiento de Recursos Forestales.
- Mesa de implementación de Logística y Transporte.
- Mesa conjunta de implementación de Sistemas Informáticos y Bienes de Capital.
- Convenios Ministerio de Industria – Ministerio de Educación, para prácticas supervisadas de estudiantes de ingeniería en Pymes, mediante crédito fiscal y Centros de capacitación en parques industriales.
- Reunión con ADIMRA, AACINI y otras similares.
- Reunión con representantes del CUCEN, la SPU, Cancillería y CONFEDI, para la educación y la formación responsable de profesionales relacionados a las ciencias y tecnologías químicas.
- Reunión de ASIBEI (Venezuela)

El listado precedente, que no agotan las actividades que desarrolló el CONFEDI, son una muestra clara de su vocación de presencia permanente en todos los foros en los que se debatan cuestiones que tengan que ver con contribuir al desarrollo sustentable de nuestro país, lo que es parte de la esencia fundacional del CONFEDI y de las Facultades de Ingeniería que participan activamente en él, desde su creación.

Por todo ello, por este presente y por su rica

y fructífera historia, el CONFEDI reafirma su compromiso de continuar su marcha hacia un horizonte que está muy claro: seguir aportando al crecimiento de la Ingeniería nacional, como herramienta eficaz para el progreso de Argentina y su gente, y muy especialmente durante este año 2013, en el que nuestro Consejo cumple sus primeros 25 años de vida.